

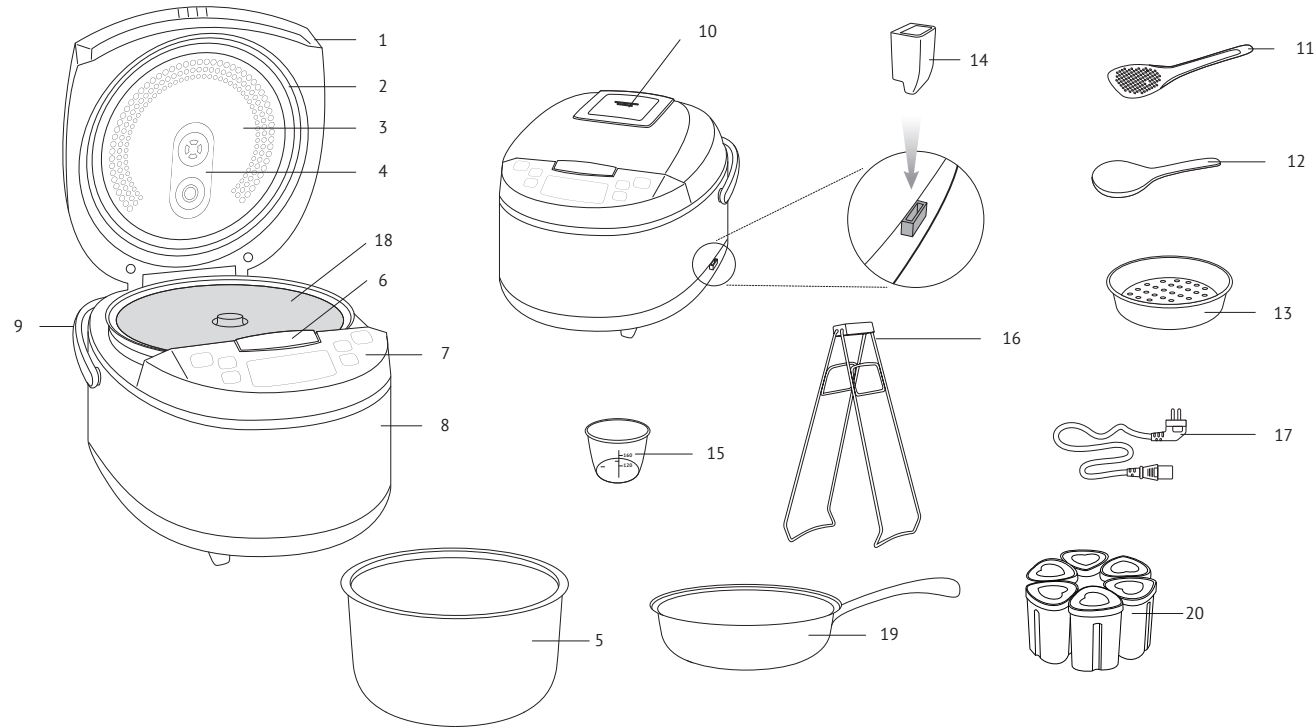
REDMOND

Multikitchen
RMK-M451E

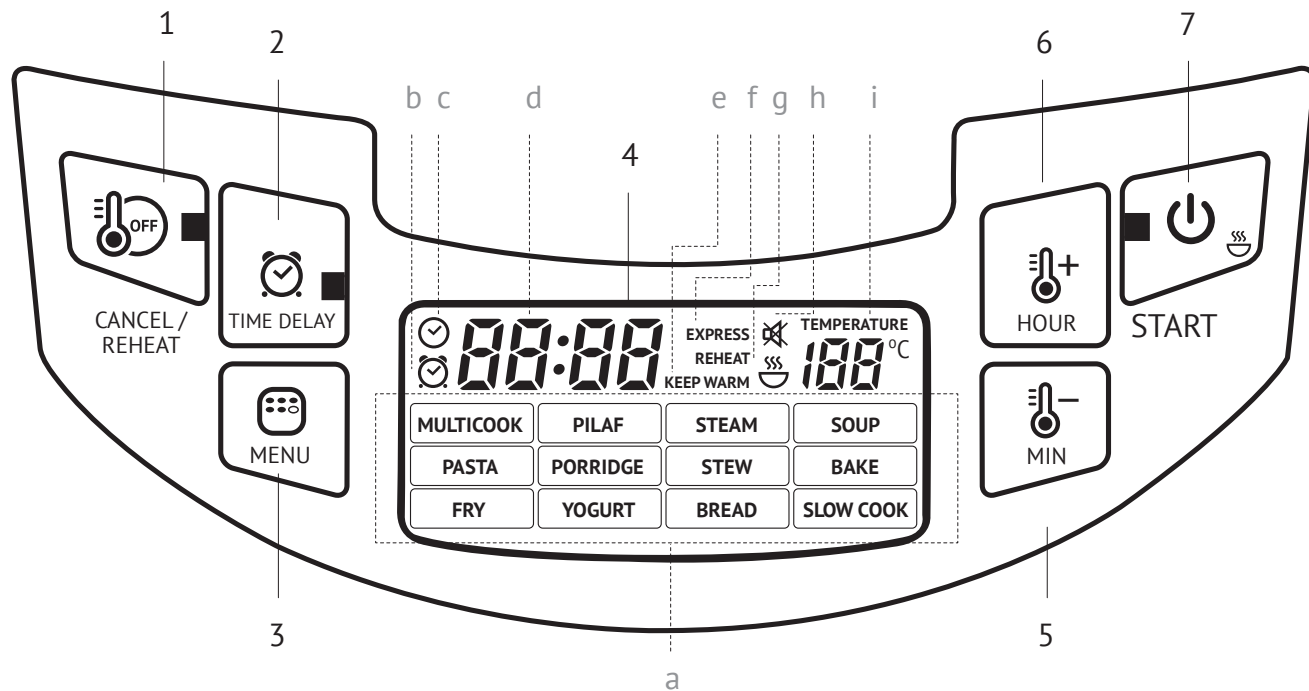


User manual

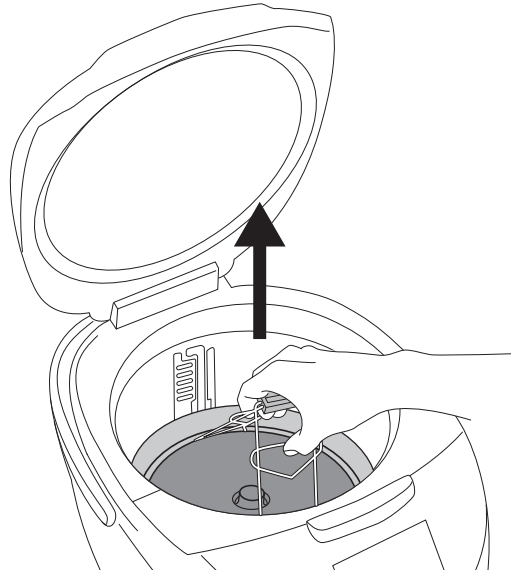
GBR	6	ROU	98
FRA	13	HUN	105
DEU	20	BGR	112
ITA	27	HRV	120
ESP	35	SVK	127
PRT	42	CZE	134
DNK	49	POL	141
NOR	56	SVN	148
SWE	63	GRE	155
FIN	70	SRB	163
LTU	77	UKR	170
LVA	84	RUS	178
EST	91			



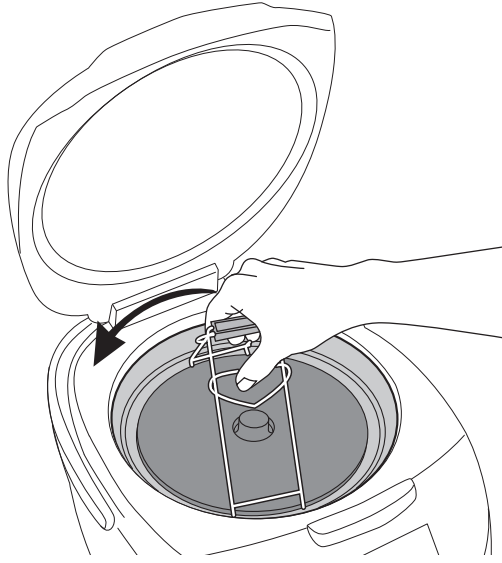
A2



1



2



 Carefully read all instructions before operating and save them for future reference. By carefully following these instructions you can considerably prolong the service life of your appliance.

The safety measures and instructions contained in this manual do not cover all possible situations that may arise during the operation of the appliance. When operating the device the user should be guided by common sense, be cautious and attentive.

IMPORTANT SAFEGUARDS

- The manufacturer shall not be responsible for any failures arising from the use of this product in a manner inconsistent with the technical or safety standards.
- This appliance is a multifunctional appliance and is intended to be used for nonindustrial use in household and similar spheres of application. Industrial application or any other misuse will be regarded as violation of proper service conditions. Should this happen, manufacturer shall not be responsible for possible consequences.
- Before plugging in the appliance ensure that the circuit voltage matches operating voltage of the appliance (see technical specifications or manufacturer's plate on the appliance).
- Use an extension cord designed for power consumption of the appliance as the parameter mismatch may result in a short circuit or fire outbreak.
- The appliance must be grounded. Connect the appliance only to a properly installed power point. Failure to do so may result in the risk of electrical shock. Use only grounded extension cords.

 **CAUTION!** While in use the appliance heats up! Care should be taken to avoid touching the housing, bowl, or any other metal parts while operating. Make sure your hands are protected before handling the device. To avoid burns, do not lean over the appliance while opening the lid.

- Unplug the appliance after use, before cleaning or moving. Remove the power cord with dry hands holding it by the plug, not cord.
- Do not place the cord in doorframes or by heat sources. Do not twist or bend the power cord, ensure it is not in contact with sharp objects, corners and edges of furniture.

 **PLEASE, NOTE:** damaging the cord may lead to a failure that will not be covered by the warranty. If the cable is damaged or requires replacing, contact an authorized service centre to have the cord replaced.

- Never place the device on soft surfaces or cover it to keep ventilation slots clear of any obstruction.

- Do not operate the appliance outdoors to prevent water or any foreign object or insect from getting into the device. Doing so may result in serious damage of the appliance.
- Always unplug the device and let it cool down before cleaning. Follow cleaning and general maintenance guidelines when cleaning the unit.



DO NOT immerse the device in water or wash it in running water!

- When changing the position of the disc heating element it is necessary to use the tongs, included in set – it will eliminate the possibility of burns or other accidental injuries.
- When setting the heating disc to the upper position, ensure it is tightly fixed in the slots on the walls of the working chamber. Incorrect mounting of the heating element may lead to both its unrestricted displacement during operation and failure.



Be sure to use a thermal glove for gripping the tongs. Do not touch the heating disc regardless of the position it's in!

To avoid electrocution do not change the position of the heating element, if the appliance is plugged in!

Do not close the lid if the disc heating element is set to an upper position.

- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Keep the appliance and its cord out of reach of children aged less than 8 years. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- Keep packaging (film, foam plastic and other) out of reach of children as they may choke on them.
- No kind of modification or adjustment to the product is allowed. All the repairs should be carried out by an authorized service centre. Failure to do so may result in the device breakage, property damage or physical injury.



CAUTION! Do not use the appliance in case any defect has been noticed.

Technical specifications

Model.....	RMK-M451E
Power.....	860-1000 W
Voltage.....	220-240 V, 50/60 Hz
Bowl capacity.....	5 l
Bowl / frying pan coating.....	non-stick, ceramic
Display.....	
Steam valve.....	removable
Inner lid.....	removable
Overall dimensions.....	308 × 305 × 245 mm
Net weight.....	4.3 kg

Programmes

- | | |
|--------------|---------------|
| 1. MULTICOOK | 8. BAKE |
| 2. PILAF | 9. FRY |
| 3. STEAM | 10. YOGURT |
| 4. SOUP | 11. BREAD |
| 5. PASTA | 12. SLOW COOK |
| 6. PORRIDGE | 13. EXPRESS |
| 7. STEW | |

Functions

"MASTERCHEF LITE" (to set cooking time and temperature during operation).....	yes
"MASTERFRY" (raisable heating element).....	yes
"Keep Warm".....	up to 12 hours
"Keep Warm" mode disabled in advance.....	yes
Reheat.....	up to 12 hours
"Time Delay".....	up to 24 hours
Audible signals disabled.....	yes

Package includes

Multikitchen.....	1 pc.
Bowl.....	1 pc.
Steaming container.....	1 pc.
Stirring paddle.....	1 pc.
Serving spoon.....	1 pc.
Measuring cup.....	1 pc.
Bowl tongs.....	1 pc.
Frying pan.....	1 pc.
Yogurt jars.....	6 pcs.
Tongs.....	1 pc.
Book of recipes.....	1 pc.
Spoon/paddle holder.....	1 pc.
User manual.....	1 pc.
Service booklet.....	1 pc.
Power cord.....	1 pc.

i Manufacturer reserves the right to make any modifications to design, packaging, or technical specifications of the product without prior notice. The specification allows an error of 10%.

Parts of Appliance (scheme A1, p. 3)

- | | |
|-------------------------------|------------------------------|
| 1. Main lid | 11. Stirring paddle |
| 2. Sealing ring | 12. Serving spoon |
| 3. Removable inner lid | 13. Steaming container |
| 4. Steam hole | 14. Spoon/paddle holder |
| 5. Bowl | 15. Measuring cup |
| 6. Lid release button | 16. Tongs |
| 7. Control panel with display | 17. Power cord |
| 8. Housing | 18. Raisable heating element |
| 9. Carrying handle | 19. Frying pan |
| 10. Removable steam valve | 20. Yogurt jars |

Control panel (scheme A2, p. 4)

1. "Cancel/Reheat" button is used to enable the "Reheat" / "Keep Warm" functions, to stop a cooking programme operation, to reset settings.
2. "Time Delay" button is used to enable the "Time Delay" function.

3. "Menu" button – to confirm a cooking programme selection.
4. Display
5. "Min/-" button – to select an automatic cooking programme, to adjust the minute value, to reduce the temperature value.
6. "Hour/+ " button – to select an automatic cooking programme, to adjust the hour value, to increase the temperature value.
7. "Start" button is used to start the selected mode.

Display (scheme A2, p. 4)

- a. Automatic programmes indicators.
- b. "Time Delay" mode indicator.
- c. Cooking mode indicator.
- d. Timer.
- e. "Keep Warm" mode indicators.
- f. "EXPRESS" programme indicator.
- g. Reheat mode indicator.
- h. Audible signals disabled indicator.
- i. Temperature value indicator.

I. PRIOR TO FIRST USE

Carefully remove the appliance and its accessories from the packaging. Dispose of all packaging materials.

! Keep all warning labels, including the serial number identification label located on the housing.

After transportation or storage at low temperatures allow the appliance to stay at room temperature for at least 2 hours before using.

Wipe the housing of the appliance with a soft, damp cloth. Rinse the inner bowl with warm soapy water and dry thoroughly. An odour on first use of the appliance is normal and does not indicate a malfunction. In such case, clean the appliance, following "Cleaning and Maintenance".

STOP ATTENTION! It is forbidden to lift the device with the filled bowl by the handle.

Do not switch on the device without the bowl installed or with empty bowl inside. In case of accidental start of a cooking program, it may result in critical overheating or damage of the anti-stick coating. Before frying, pour inside a little vegetable or sunflower oil.

II. OPERATION**To adjust the current time**

Plug in the appliance. Press and hold the "Hour/+ " or "Min/-" buttons. Current time indicator will start flashing. Use the "Hour/+ " button to adjust the hour value and "Min/-" button to adjust the minute value. The hour value increases irrespective of the minute value. After the maximum value is reached the adjustment starts again. Press and hold the corresponding button down to scroll through the digits. After setting is complete do not press the buttons on the panel for 5 seconds. Settings will be saved automatically.

Disabled audible signals

To disable audible signals press and hold the "Menu" button in any mode. The disabled audible signals indicator will be flashing. To enable audible signals press and hold the "Menu" button again.

To adjust cooking time

REDMOND RMK-M451E allows adjusting cooking time for every programme, except for "EXPRESS". Adjustment increments and range depend on the selected programme.

After an automatic programme is selected and the "Menu" button is pressed, use the "Hour/+ " button, to adjust the hour value and the "Min/-" button to adjust the minute value. The hour value changes irrespective of the minute value. After the maximum value is reached the adjustment starts again. Press and hold the corresponding button to scroll through the digits.

i In some automatic programmes the cooking time countdown starts only after the appliance reaches the set temperature. For example, if you pour cold water and set "STEAM" for 5 minutes, the programme will start to countdown only after water comes to a boil and sufficient amount of steam is generated in the bowl. In "PASTA" the time starts to countdown after water comes to a boil and "Start" is pressed again.

"Time Delay"

This function allows adjusting the time by which the dish will be ready (including the programme time). Maximum time of delay is 24 hours. Default time of delay comprises the programme time and the time required to enter the operational parameters (if provided by the factory settings of the programme). A programme can be delayed by 1 minute increments.

To adjust the time of delay after selecting of an automatic programme press the "Time Delay" button. To increase the hour value press the "Hour/+ " button. To adjust the minute value press the "Min/-" button. The hour value changes irrespective of the minute value. After the maximum value is reached the adjustment starts again. Press and hold the corresponding button to scroll through the digits.

i Current time value is displayed during "Time Delay". To see the cooking end time press and hold the "Time Delay" button. The function is available for all automatic programmes, except for "FRY", "PASTA" and "EXPRESS". Avoid using the "Time Delay" function for perishable meals (eggs, fresh milk, meat, cheese, etc.).

"Keep Warm"

This function automatically activates at the end of cooking, and keeps the food warm at 70-75°C for 12 hours. The "Keep Warm", "Cancel/Reheat" indicators and direct countdown are lit on the display. To disable the "Keep Warm" press and hold the "Cancel/Reheat" button.

"Keep Warm" disabled in advance

To enable the "Keep Warm" function at the end of a programme is not always desirable. REDMOND RMK-M451E provides disabling this function in advance during "Time Delay" or the main cooking programme. To activate this function press the "Start" during cooking. To enable the "Keep Warm" function press "Start" button again.

i The "Keep Warm" function is not applicable for "YOGURT", "PASTA", "EXPRESS" and "MULTICOOK" programmes with the cooking temperature set below 80°C.

Reheat

The appliance can reheat cold dishes. To reheat a dish:

1. Fill the bowl with food and position it inside the appliance.
2. Close the lid and plug in the appliance.
3. Press and hold the "Cancel/Reheat" button. The indicators will light up solid. The timer will start direct countdown of the reheating time.

The appliance will reheat food up to 70-75°C and will keep it warm during 12 hours. The "Reheat" function can be disabled by pressing and holding the "Cancel/Reheat" button, until the indicators go out.

i The "Keep Warm" and "Reheat" functions enable the appliance to maintain the temperature of a dish for 12 hours; however it is not recommended to keep a meal warm for more than 2-3 hours, because this may affect its flavour.

MASTERFRY function (scheme A3, p. 5)

The appliance is equipped with a raisable heating element. It allows you to use both the bowl and the frying pan in the appliance (included in set).

i For safety reasons use tongs when changing the position of the heating element (included in set).

Be sure to use a thermal glove for gripping the tongs. Do not touch the heating disc regardless of the position it's in!

To fix the heating element into the upper position carefully lift it until tight and slightly turn counterclockwise until secure fixation of the mounts in the slots on the walls of the working chamber. To place the disc heating element into the lower posi-

tion slightly lift it, so that its mounts exit slots on the walls of the working chamber, and, having turned the disc clockwise, carefully lower it.

i Do not try to change the position of the heating element if the appliance is plugged in!

Do not close the lid if the disc heating element is set to an upper position.

For cooking in the appliance use only frying pan, included in set.

"MASTERCHEF LITE"

Discover more possibilities for culinary creativity with the new "MASTERCHEF LITE" function! While "MULTICOOK" allows setting a programme parameters before it starts, then "MASTERCHEF LITE" allows adjustments during the cooking process.

You can always adjust any programme, so that it corresponds to you wishes. Does your soup boil over? Does your oatmeal "escape"? Are your vegetables steamed for too long? Adjust the cooking temperature or time, without interrupting a cooking programme as if you cook on the stove or in the oven.

i You can use "MASTERCHEF LITE" only during cooking. "MASTERCHEF LITE" is not applicable for "EXPRESS", "Time Delay" and waiting to access operating parameters.

When using "MASTERCHEF LITE" the temperature can be adjusted between 35 and 170°C with 1°C increments. Possible cooking time range on the selected programme with 1 minute increments.

i "MASTERCHEF LITE" can be very useful especially when you cook meals on complex recipes, requiring combination of different cooking programmes (e.g. cooking cabbage rolls, beef stroganoff, soup and different types of pasta, jam, etc.).

To adjust cooking temperature:

1. Press the "Menu" button during cooking. The temperature value indicator will be flashing.
2. Set the desired temperature. To increase the value press the "Hour/+" button, to reduce the value press the "Min/-" button. Press and hold the corresponding button down to scroll through the digits.
3. After the maximum (minimum) value is reached the adjustment starts again. Do not press the buttons on the control panel for 5 seconds. Settings will be saved automatically.

i For overheating protection when setting the cooking temperature higher than 130°C the maximum programme operating time is limited to two hours (except for "BAKE"). Cooking temperature adjustment is not applicable for "YOGURT" programme.

To adjust cooking time:

1. Press the "Menu" button twice during cooking. Time value indicator will be flashing.
2. Set the desired cooking time. To increase the value with 1 hour increments press the "Hour/+" button, to increase the value with 1 minute increments press the "Min/-" button. The hour value changes irrespective of the minute value. After the maximum value is reached the adjustment starts again. Press and hold the corresponding button to scroll through the digits.
3. Do not press the buttons on the control panel for 5 seconds. Settings will be saved automatically.

i When setting cooking time value to 00:00, the programme operation will be stopped.

Standard Operating Procedure for Automatic Programmes

STOP **IMPORTANT!** When using the water boiling device (for example, when boiling products), DO NOT set the cooking temperature above 100°C. It may result in overheating and failure of the device. For the same reason, DO NOT use the BAKE, FRY and BREAD programs to boil water.

1. Prepare (measure) the ingredients.
2. Fill the appliance bowl with ingredients according to the cooking programme and position it inside the appliance. Ensure that all ingredients are evenly spread below the maximum fill mark on the inside of the bowl. Ensure that it has full contact with the heating element.
3. Close the main lid until it clicks into place. Plug in the appliance.

ATTENTION! If you cook at high temperatures with much vegetable oil, always leave the device lid open.

4. Use the "Menu" button to resume from standby mode. Use the "Hour/+" and "Min/-" buttons to select a programme (the corresponding programme indicator will be flashing). Press the "Menu" button again to confirm the programme selection.

i "MULTICOOK" enables to set the desired cooking temperature. Use the "Hour/+" button to increase the default value, "Min/-" button to reduce the value. Press the "Menu" button to finish the temperature setting.

5. Use the "Hour/+" and "Min/-" buttons to adjust default cooking time.
6. Set time of delay if necessary.

i "Time Delay" is not applicable for "FRY", "PASTA" and "EXPRESS" programmes.

7. Press the "Start" button to begin cooking. The "Start" and "Cancel/Reheat" indicators will light up solid. Depending on the selected programme, the timer will begin countdown after pressing the "Start" button or upon reaching the required temperature in the bowl.

The "Keep Warm" function can be disabled in advance by pressing the "Start" button. The "Cancel/Reheat" indicator will go out. Press the "Start" button again to enable this function. "Keep Warm" is not applicable for "YOGURT" and "EXPRESS" programmes.

8. An audible signal will be produced to indicate that cooking is complete. The End indicator will light up on the display. Depending on the selected programme or current settings the appliance will either enter the "Keep Warm" mode (the Cancel/Reheat and "Keep Warm" indicators are lit on the display) or the Standby mode.
9. To cancel a programme, to interrupt cooking or the "Keep Warm" function, press and hold the "Cancel/Reheat" button.

To achieve a good result refer to the recipes included in the REDMOND RMK-M451E cookbook, designed specifically for this model. You can also find corresponding recipes on www.redmond.company.

If you failed to achieve the desired result using standard automatic programmes, use "MULTICOOK" programme, that provides great opportunities for your culinary experiments.

"MULTICOOK" Programme

The programme allows cooking time and temperature adjustment according to your needs. "MULTICOOK" enables the REDMOND RMK-M451E multicooker to function as a number of kitchen appliances and to cook any recipe found on the Internet or in a family cookbook.

i If the cooking temperature does not exceed 80°C, the "Keep Warm" function will be disabled without possibility of manual switching.

Default cooking time of the programme is 30 minutes; default temperature is 100°C. The temperature can be manually adjusted between 35 and 170°C in 5°C increments, the time between 2 minutes and 15 hours in 1 minute increments.

i ATTENTION! For security purposes if the temperature is set to more than 130°C the cooking time will be limited to two hours.

BOOK The "MULTICOOK" programme enables to cook a wide variety of dishes. Use the attached cookbook by our professional chefs or the table of recommended temperature for cooking different dishes and products. You can also find necessary recipes on www.redmond.company.

STOP If you use the "MULTICOOK" program for boiling the water (for example, when cooking products), it is FORBIDDEN to set the cooking temperature above 100°C.

"PILAF" Programme

The programme is recommended for cooking different rice pilaf. Default cooking time of the programme is 35 minutes. The time can be manually adjusted between 10 minutes and 2 hours in 5 minute increments.

"STEAM" Programme

The programme is recommended for steaming meat, fish, poultry, vegetables and multicompartment steamed dishes. Default cooking time of the programme is 30 minutes. The time can be manually adjusted between 10 minutes and 2 hours in 5 minute increments. Use the steaming basket, provided with the appliance, to steam meals:

1. Fill the bowl with 400–800 ml of water. Position the steaming basket inside the appliance.

2. Measure and prepare ingredients according to the recipe directions and evenly distribute them inside the basket. Position the bowl inside the appliance. Ensure that it has full contact with the heating element.

3. Follow the instructions indicated in paragraphs 3–8 of the Standard Operating Procedure for Automatic Programmes.

An audible signal will be heard after water comes to a boil and sufficient amount of steam is generated in the bowl. The programme time will start to count down.

In case you don't use automatic time settings in this programme refer to the "Recommended Steaming Time for Different Meals" table.

"SOUP" Programme

The programme is recommended for cooking broth, filling, vegetables and soup. Default cooking time of the programme is 40 minutes. The time can be manually adjusted between 20 minutes and 8 hours in 5 minute increments.

i Before entering the operational parameters an audible signal will be heard.

"PASTA" Programme

The programme provides bringing water to a boil, adding ingredients and further cooking. An audible signal will be heard when water comes to a boil. Press the "Start" button again to begin the countdown. Default cooking time of the programme is 8 minutes.

The time can be manually adjusted between 2 minutes and 1 hour in 1 minute increments. The "Time Delay" and "Keep Warm" functions are not applicable for the programme.

QUESTION When cooking certain dishes (e.g. pasta, ravioli, etc.) some foam can be formed. Open the lid several minutes after adding ingredients into boiling water to prevent its possible leakage outside the bowl.

"PORRIDGE" Programme

The programme is recommended for cooking porridge with pasteurized skimmed or semi-skimmed milk. Default cooking time of the programme is 25 minutes. The time can be adjusted between 5 minutes and 1 hour 30 minutes in 1 minute increments.

For best results and in order to prevent milk from boiling away, we recommend you to do the following:

- rinse grain (rice, millet, etc.) thoroughly until water runs clear;
- grease the sides of the bowl with butter;
- follow proportions suggested in the recipe book, increase or reduce the amount of ingredients proportionately;
- use whole milk dilute it by half with water.

QUESTION Cooking results may vary depending on the manufacturer and the origin of grain and milk. If you have failed to achieve the desired result using the "PORRIDGE" programme, apply "MULTICOOK" instead. The optimal cooking temperature is 95°C. Measure the ingredients and adjust cooking time according to the recipe directions.

"STEW" Programme

The programme is recommended for making goulash, fried meat and ragout. Default cooking time of the programme is 1 hour. The time can be manually adjusted between 20 minutes and 12 hours in 5 minute increments.

"BAKE" Programme

The programme is recommended for baking cakes, puddings, pies from puff and yeast pastry dough.

Default cooking time of the programme is 50 minutes. The time can be manually adjusted between 20 minutes and 4 hours in 10 minute increments.

QUESTION Readiness of a cake may be checked with a toothpick. Insert a toothpick in and if it comes out dry, your cake is ready.

Disable the "Keep Warm" function when baking. Remove baked goods out of the appliance immediately after cooking is complete, to prevent them from getting extra-moist or soggy, or leave on "Keep Warm" for a short period of time only.

"FRY" Programme

The programme is recommended for frying vegetables, meat, fish, poultry and multicomponent fried dishes.

Default cooking time of the programme is 15 minutes. The time can be manually adjusted between 5 minutes and 1 hour in 1 minute increments. The "Time Delay" function is not applicable for the programme.



A signal will be heard when the appliance reaches the desired temperature.

Follow the recipe directions and stir ingredients occasionally to prevent them from burning or sticking. Let the appliance cool down thoroughly before restarting the "FRY" programme. Fry meals with an open lid to create crispy crust.

"YOGURT" Programme

The programme is recommended for making homemade yogurt and proofing dough. Default cooking time of the programme is 8 hours. The time can be manually adjusted between 30 minutes and 12 hours in 30 minute increments. Ensure that the ingredients take no more than a half of the useful volume of the bowl. The "Keep Warm" function is not applicable for the programme.

"BREAD" Programme

The programme is recommended for making different types of wheat flour bread with rye flour addition. The programme provides complete cooking cycle from dough proofing to baking. Default cooking time of the programme is 3 hours. The time can be manually adjusted between 10 minutes and 6 hours in 5 minute increments. The maximum operating time of the "Keep Warm" function is limited to three hours. "Time Delay" function is not recommended for this programme, as it can affect the quality of baking.

Note that dough is proofed within the first hour of the programme and then starts baking. It is recommended to bolt the flour before use for oxygenation and removal of impurities. Use instant bread-mixes to save the time and facilitate cooking.



Ensure that the ingredients take no more than half of the useful volume of the bowl.

If time is set to less than 1 hour the baking process will begin after pressing "Start" button.

To bake bread evenly flip it over after the signal is heard.

ATTENTION! Use kitchen gloves to remove the bread from the appliance.

Do not open the lid during proofing dough! Product quality depends on it.

"SLOW COOK" Programme

The programme is recommended for cooking canned meat, fore shank and baked milk. Default cooking time of the programme is 3 hours. The time can be manually adjusted between 5 minutes and 12 hours in 10 minute increments.

"EXPRESS" Programme

The programme is recommended for cooking rice, fluffy water porridge. The programme is automatically disabled after complete boiling. Manual adjustment, the "Time Delay" and "Keep Warm" functions are not applicable for this programme. Press the "Start" button to start cooking in the standby mode. Cooking mode indicators and the "Start" button will light up solid.



If you have failed to achieve the desired result using standard automatic programmes, refer to the "Cooking tips", where you can find the answers to the frequently asked questions and get recommendations.

III. ADDITIONAL FEATURES

- Proofing dough
- Making fondue
- Deep frying
- Making cheese, cottage cheese
- Making baby food
- Sterilizing tableware
- Pasteurization of liquid foods

IV. CLEANING AND MAINTENANCE**General Guidelines**

- Prior to the first use or in order to remove the odour after cooking steam half a lemon for 15 minutes using the "STEAM" programme.
- Do not leave the cooking bowl with meals or liquids inside a closed multicooker for over 24 hours. Store cooked meals in a refrigerator and reheat them when required, using the "Reheat" function.
- If not in use for long time, unplug the appliance. The cooking chamber, heating disc, cooking bowl, inner lid, steam valve, safety valve, and condensation collector must be dry and clean.

- Before you start cleaning the appliance, make sure that it is unplugged and has completely cooled down. Use soft cloth and mild soap to clean.

STOP *DO NOT use a sponge or tissue with hard or abrasive surface or abrasive pastes. Do not use any chemically aggressive substances or any other agents that are not recommended for cleaning items that contact food.*

DO NOT immerse the appliance in water or wash under running water!

- Be careful when cleaning silicone parts of the appliance, because damaged or deformed parts may lead to malfunction of the unit.
- Clean the housing when necessary. The cooking bowl, inner lid, removable steam valve, and safety valve need to be cleaned after each use. Condensate, accumulating during cooking, needs to be removed after each use. Clean the interior of the cooking chamber when necessary.

To Clean the Housing

Use soft damp cloth or sponge to clean the housing. If necessary, use a mild soap solution and wipe the surface dry to remove soap residue and water spots.

To Clean the Bowl

- Wash the bowl by hand, using soft sponge and mild soap, or in a dishwasher (following its manufacturer's recommendations).
- If necessary fill the bowl with warm water, let soak, and clean.
- Wipe the outer surface of the bowl dry before positioning it back inside the appliance.

When the appliance is used on a regular basis, inner non-stick coating of the bowl may partially or completely change color, which does not indicate a defect.

To Clean the Inner Lid

1. Open the main lid. Press 2 plastic holders located in the lower part of its inner side.
2. Remove inner lid and pull the sealing ring out of the rim.
3. Wipe the surfaces of both lids with a damp cloth or sponge. If necessary, wash inner lid and sealing ring with mild soap and rinse under running water. It is not recommended to use dishwashing machine. Wipe both lids dry.
4. Place sealing ring back into its original position. Ensure that the ring is securely in place.
5. Loose or incorrectly positioned sealing ring may cause appliance malfunction or damage.
6. Position inner lid into lower slots, align with the main lid, and slightly press until it clicks into place.

To Clean the Removable Steam Valve

Steam valve is located on the main lid of the appliance and consists of inner and outer casings.

1. Carefully pull the outer casing holding it by the ledge, to remove.
2. Press plastic holder on the inner casing to separate the two casings from each other.
3. Remove the silicone sealing insert, if necessary. Rinse all parts of the steam valve.
4. Reassemble the valve in reverse order of disassembly. Place sealing insert back into its original position, align ledges of the inner casing with corresponding slots on the outer casing, and press until they click into place. Screw the cap back onto the steam valve, cover with the outer casing, and press until it clicks into place.



STOP *CAUTION! Do not twist or stretch sealing insert to avoid its deformation.*

To Remove Condensate

Condensate accumulates in the special cavity on the housing around the bowl. Wipe off any condensate remaining around the bowl with a dry cloth or tissue after each use.

To Clean the Cooking Chamber

Compliance with the user manual guidelines minimizes the risk of food particles or liquids accumulating inside the cooking chamber. However, if the inside of the chamber gets dirty, clean it to prevent improper operation or malfunction of the unit.



STOP *Before cleaning cooking chamber ensure, that the appliance is unplugged and has completely cooled down!*

Walls of the cooking chamber, surface of the heating disc, and the casing of central thermal sensor (located in the middle of the heating disc) can be cleaned with a damp (not wet!) sponge or cloth. Remove any traces of soap or detergent if using any to prevent unwanted odours during cooking.

If there is a foreign object in the cavity around central thermal sensor, carefully remove it using tweezers, trying to avoid pressing on the casing of the sensor. Clean heating disc with a damp medium-hard sponge or synthetic brush, if necessary.



When the appliance is used on a regular basis, heating disc may partially or completely change color, which does not indicate a defect and does not affect proper operation of the unit.

V. COOKING TIPS

Common Cooking Mistakes and Ways of Solving Them

This table familiarizes you with the practical tips and solutions to some common problems you may experience when using the appliance.

THE DISH IS UNDERCOOKED

Possible causes		Solutions
The lid of the device was open or was not closed properly, so the cooking temperature was not high enough		<p>Try to avoid opening the lid while cooking</p> <p>Close the lid until it clicks into place. Make sure that the rubber sealing ring located on the inner side of the lid is not deformed or damaged in any way</p>
Cooking temperature was not observed because the bowl and the heating element did not fit tightly		<p>There should not be any foreign objects between the lid and the housing of the device, remove if any.</p> <p>Always make sure that the heating element is clean and fits tightly with the bowl before cooking</p>
Wrong ingredients or settings were chosen. General proportions were not observed, the foods were cut into pieces that are a bit too big. Wrong time settings. Chosen recipe is not appropriate for the appliance		<p>We recommend that you use recipes adapted for the device. Choose proven recipes only</p> <p>Set the time and cooking program, choose ingredients, proportions, and the size of pieces according to the recipe</p>
Steaming: the amount of water in the bowl is not enough to provide enough steam density		Use the amount of water recommended. If in doubt, check the water level while steaming
Frying	Too much vegetable oil was added	<p>For regular frying add an amount of vegetable oil just enough to cover the bottom of the bowl</p> <p>Follow recommendations given in the recipe while deep frying</p>
	Too much liquid inside the bowl	Do not close the lid of the device while frying unless specified in the recipe. Defrost and let drain the ingredients before frying
Boiling: the broth boiled away while cooking acidic foods		Certain foods need to be washed or sautéed before cooking. Follow recommendations given in the recipe
Baking (dough failed to bake through):	While proofing the dough has reached the inner lid and covered the steam valve	Use a smaller amount of dough
	Too much dough in the bowl	<p>Take the product out of the bowl, turn it over and place back. Bake until ready</p> <p>Next time use smaller amount of dough</p>

THE DISH IS OVERCOOKED

Wrong ingredients or time settings, the foods were cut into pieces that are a bit too small	We recommend that you use the recipes adapted for your model Set the time and cooking program, choose ingredients, proportions and the size of the pieces according to the recipe
The dish was in the bowl in the "Keep Warm" mode for too long after being cooked	We recommend you to use the "Keep Warm" mode moderately. If your device enables you to switch "Keep Warm" off in advance, use it to avoid the problem

LIQUID BOILS AWAY WHILE COOKING

Milk boils away	Depending on both quality and properties of the milk used, it may boil away. To avoid this, we recommend that you use only ultra-pasteurized skimmed milk. Mix the milk with some water if needed
-----------------	---

Foods were not properly processed (were not rinsed well, etc.)	We recommend that you use the recipes adapted for the device. Try choosing proven recipes only. Set the time and cooking program, choose ingredients, proportions, and the size of the pieces according to the recipe
Wrong general proportions or ingredients	Whole grains, meat, fish, and seafood need to be thoroughly rinsed before cooking

THE DISH GETS BURNT

The bowl was not properly washed before cooking. Non-stick coating is damaged	Before cooking ensure that the bowl is clean and has no coating defects
General amount of ingredients is smaller than recommended	Use proven recipes adapted for the device
Cooking time was too long	Reduce the cooking time or follow recommendations given in the recipe adapted for your model
Frying: oil was not added; the ingredients have not been stirred or turned over	For regular frying add an amount of vegetable oil just enough to cover the bottom of the bowl For proper frying stir or turn the ingredients occasionally in the bowl while cooking
Stewing: not enough liquid	Add more liquid. Avoid opening the lid while cooking
Boiling: not enough liquid in the bowl (proportions were not observed)	Follow recommended amounts of liquids and solids while cooking
Baking: the bowl was not greased before baking	Grease the bottom and sides of the bowl with butter or vegetable oil before baking (do not pour oil inside)

INGREDIENTS LOSE THEIR SHAPE WHEN COOKED

The ingredients have been stirred a bit too often	While frying foods, it is enough to stir the ingredients every 5-7 minutes
Cooking time was too long	Reduce cooking time or follow recommendations given in the recipe adapted for the device

PASTRY IS DAMP

Improper ingredients were used (juicy fruit or vegetables, frozen berries, sour cream, etc.)	Use ingredients according to the recipe. Avoid using ingredients that contain excess moisture or use them in smaller amounts
The baked product has been left in the appliance with the closed lid for too long	We recommend that you take the baked product out of the bowl right after the baking cycle is over or leave it on "Keep Warm" mode for a short period of time only

PASTRY WON'T RISE

Eggs and sugar were not whisked well	Use proven recipes adapted for the device. Choose, measure and process the ingredients according to the recommendations given in the recipe.
The dough sat for too long before being baked	
The flour wasn't sifted or the dough was not kneaded well	
Wrong ingredients	

i Certain REDMOND multikitchens feature overheat protection in the "STEW" and "SOUP" programmes. In case there is not enough liquid in the bowl, the appliance activates overheat protection, automatically interrupts the programme, and switches to "Keep Warm".

Recommended Steaming Time for Different Meals

Nº	Meal	Weight, g / Quantity, pcs.	Water, ml	Cooking time, min
1	Pork/ beef fillet (cut into 1.5 - 2 cm cubes)	500	800	30/40

Nº	Meal	Weight, g / Quantity, pcs.	Water, ml	Cooking time, min
2	Mutton fillet (cut into 1.5 - 2 cm cubes)	500	800	40
3	Chicken fillet (cut into 1.5 - 2 cm cubes)	500	800	20
4	Meatballs/cutlets	500	800	25/40
5	Fish (fillet)	300	800	15
6	Seafood mix (frozen)	300	800	5
7	Dumplings	5 pcs.	800	25/30
8	Potatoes (cut into 4 wedges)	500	800	20
9	Carrots (cut into 1.5 - 2 cm cubes)	500	800	35
10	Beets (cut into 4 wedges)	500	1500	90
11	Vegetables (frozen)	500	800	5
12	Eggs	5 pcs.	800	10

i Please note that these are only approximate guidelines. Steaming times may vary, depending on the quality of foods and your personal preferences.

Table of Default Settings

Programme	Recommendations for use	Default time	Adjustment range/increments	"Time Delay"	Waiting to access operating parameters	"Keep Warm"
MULTI-COOK	Adjust cooking time and temperature to cook any dish of your choice	00:30	2 min – 15 h / 1 min If temperature is higher than 130°C: 2 min – 2 h / 1 min	✓	✓	✓
PILAF	Cook meat, fish, poultry, and vegetable pilafs	00:35	10 min – 2 h / 5 min	✓	✓	✓
STEAM	Steam meat, fish, vegetables, poultry, and other foods	00:30	10 min – 2 h / 5 min	✓	✓	✓
SOUP	Cook different types of soups and broths	00:40	20 min – 8 h / 5 min	✓	✓	✓
PASTA	Cook different types of pasta, sausages, ravioli and other convenience foods	00:08	2 min – 1 h / 1 min		✓	
POR-RIDGE	Cook porridges with milk	00:25	5 min – 1 h 30 min / 1 min	✓	✓	✓
STEW	Make meat, fish, vegetable, side and multi-component dishes stews	1:00	20 min – 12 h / 5 min	✓		✓
BAKE	Bake cakes, biscuits, puddings and pies from puff pastry dough and yeast dough	00:50	20 min – 4 h / 10 min	✓		✓
FRY	Cook fried meat, fish, vegetable and multi-component dishes	00:15	5 min – 1 h / 1 min		✓	✓
YOGURT	Cook different types of yogurt	8:00	30 min – 12 h / 30 min	✓		

Programme	Recommendations for use	Default time	Adjustment range/increments	"Time Delay"	Waiting to access operating parameters	"Keep Warm"
BREAD	Make bread from rye and wheat flour (including dough proofing stage)	3:00	10 min – 6 h / 5 min	✓		✓
SLOW COOK	Cook baked milk, canned meat, fore shank, meat jelly and aspic	3:00	5 min – 12 h / 10 min	✓		✓
EXPRESS	Quick cook rice, fluffy water porridge	Automatic shut-off after complete boiling of water				

Recommended Temperature for "MULTICOOK"

Temperature, °C	Recommendations for use	Temperature, °C	Recommendations for use
35	Proofing dough, cooking vinegar	105	Make meat jelly
40	Make yogurts	110	Sterilize tableware
45	Starter	115	Make sugar syrup
50	Fermentation	120	Make fore shank
55	Make fondant	125	Stew meat
60	Make green tea and baby food	130	Make pudding
65	Cook vacuum sealed meat	135	Brown cooked foods
70	Make punch	140	Smoke foods
75	Make white tea, pasteurize liquids	145	Bake vegetables and fish in foil
80	Make mulled wine	150	Bake meat in foil
85	Make cottage cheese and other dishes, requiring long cooking times	155	Fry fermented goods
90	Make red tea	160	Fry poultry
95	Make oatmeal	165	Fry steaks
100	Make jams and meringues	170	Deep fry

i You can also refer to the cookbook provided with the appliance.

VI. ADDITIONAL ACCESSORIES

Additional accessories for the REDMOND RMK-M451E multikitchen and information on the innovations are available through www.redmond.company and our authorized dealers.

VII. TROUBLESHOOTING

Problem	Possible causes		Solution	
Error message is displayed on the screen: E1 – E4	System failure, possible control board or heating element failure		Unplug the appliance and let it cool down. Close the lid until tight, plug in the appliance	
The appliance does not switch on	Power cord is not connected to the appliance and (or) to the outlet		Ensure that the removable power cord is connected to the corresponding socket on the appliance and plugged in	
	Faulty electrical outlet		Plug in the appliance to the working outlet	
	Power supply failure		Check the voltage supply. In case of its failure, contact an authorized organization.	
The meal is taking too long to cook	Power supply interruption (voltage level is unstable or below the standard)		Check the stable voltage supply. If it is unstable or below the standard, contact an authorized organization.	
	There is a foreign object or particles between the bowl and the heating element.(litter, grain, pieces of food)		Unplug the appliance and let it cool down. Remove the foreign object or particles.	
	The bowl is installed with the distortion		Install the bowl properly	
The steam comes off from under the lid during cooking process	Heating element is dirty		Unplug the appliance and let it cool down. Clean the heating element.	
	The bowl is improperly installed into the housing	The bowl is loosely closed or there is a foreign object under it		Install the bowl properly
		Sealing rubber on the inner lid is dirty, deformed or damaged		Check for any foreign objects (litter, grain, pieces of food) between the lid and the housing, remove them. Always close the appliance lid until it clicks into place.
		Sealing rubber on the inner lid is dirty, deformed or damaged		Check the condition of the sealing rubber on the inner lid. Probably it needs to be replaced.



In case you didn't manage to eliminate the defects, please, refer to the authorized service centre.



Environmentally friendly disposal (WEEE)

The packaging, user manual and the device itself shall be taken to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. Do not throw away the electronic waste to help protect the environment.

Old appliances must not be disposed with other household waste but must be collected separately. Municipal disposal of recyclable wastes is free of charge. The owners of old appliances are required to bring it to a waste facility centre. With this little extra effort, you can help to ensure that valuable raw materials are recycled and pollutants are treated as appropriate.

This appliance is labelled in accordance with European Directive 2012/19/EU – concerning used electrical and electronic appliances (waste electrical and electronic equipment WEEE).

The guideline determines the framework for the return and recycling of used appliances as applicable throughout the EU.

 Avant la première utilisation de cet article lisez attentivement son manuel d'utilisation et le conserver pour référence ultérieure. L'utilisation correcte de l'appareil peut prolonger considérablement sa durée de vie.

Consignes de sécurité et les instructions contenues dans ce manuel ne couvrent pas toutes les situations possibles pouvant survenir pendant le fonctionnement de l'appareil. Durant le travail avec l'appareil, l'utilisateur doit être guidé par le bon sens, soyez prudent et attentif.

MESURES DE SÉCURITÉ

- Le fabricant n'est pas responsable des dommages causés par non respect des règles d'utilisation du produit.
- Cet appareil est un appareil multifonction, conçu pour la cuisson des plats à la maison. Utiliser l'appareil uniquement pour l'usage prévu. Toute autre utilisation de l'appareil est considérée comme non respect des recommandations du mode d'emploi. Le fabricant n'est pas responsable des conséquences possibles.
- Avant de raccorder l'appareil au réseau électrique, vérifier que la tension d'alimentation indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil correspond bien à celle de votre réseau. (Voir les caractéristiques techniques ou la plaque signalétique de l'appareil).
- Si vous utilisez une rallonge électrique, vérifiez qu'elle correspond bien à la puissance de l'appareil, le non respect de cette recommandation peut provoquer un court-circuit et un risque d'incendie.
- Brancher l'appareil uniquement sur des prises de courant avec une mise à la terre, c'est une exigence obligatoire de protection contre les chocs électriques. En utilisant une rallonge, vérifiez qu'elle est bien raccordée à la terre.



ATTENTION ! Au cours du fonctionnement de l'appareil, la cuve et les parties métalliques de l'appareil chauffent! Utiliser des gants de cuisine. Afin d'éviter les brûlures par la vapeur, ne vous penchez pas au-dessus de l'appareil lors de l'ouverture du couvercle.

- Débrancher l'appareil de la prise de courant après son utilisation, ainsi que pendant le nettoyage ou le déplacement de l'appareil. Débrancher l'appareil avec des mains sèches, en le prenant par la fiche et non par le cordon.
- Ne passer pas le cordon au travers d'une porte ou près d'une source de chaleur. Assurez-vous, que le cordon d'alimentation ne soit pas tordu ou plié et qu'il ne soit pas en contact avec des arêtes vives ou des angles de meuble.



ATTENTION : Si le câble d'alimentation est endommagé, il peut provoquer de graves dommages à l'appareil, ainsi qu'un choc électrique. Le non-respect de ces recommandations, peut conduire à l'annulation de la garantie de l'appareil. Un câble d'alimentation endommagé doit être remplacé immédiatement par un technicien du service après vente.



- Ne pas placer l'appareil sur une surface molle et instable, ne pas couvrir l'appareil pendant son fonctionnement, cela pourrait provoquer une surchauffe et entraîner des dommages matériels.
- Ne pas utiliser cet appareil en extérieur en raison de l'humidité, ne pas introduire de corps étrangers à l'intérieur de l'appareil, cela peut endommager l'appareil.
- Avant de nettoyer l'appareil, assurez-vous qu'il est bien débranché du secteur. Suivre strictement les instructions de nettoyage du mode d'emploi.

Ne pas immerger l'appareil dans l'eau ou sous un jet d'eau!

Pour changer la position de l'élément chauffant, utiliser la pince fournie avec l'appareil, afin d'éviter les risques de brûlures ou autres blessures accidentelles

Lorsque vous installez l'élément chauffant en position haute, assurez-vous qu'il est bien fixé dans les rainures sur les parois de la chambre de l'appareil. Une installation incorrecte de l'élément chauffant peut entraîner son déplacement libre pendant le fonctionnement de l'appareil et son endommagement.

Pour saisir une pince utiliser obligatoirement des gants isolants. Ne pas toucher l'élément chauffant quelle que soit sa position!

Pour éviter tout choc électrique, ne pas changer la position de l'élément chauffant, si l'appareil est branché sur la prise électrique !

Ne pas fermer le couvercle de l'appareil, si l'élément chauffant est en position haute.

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans et plus, ainsi que par des personnes dont les capacités physiques ou mentales sont réduites ou des personnes sans expérience ou sans connaissance, uniquement si elles ont pu bénéficier d'une surveillance ou d'une instruction préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Garder l'appareil et son cordon d'alimentation hors de la portée des enfants âgés de moins de 8 ans. Il est nécessaire de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil ou ses accessoires. Le nettoyage et l'entretien de l'appareil ne doivent pas être effectués par des enfants sans la surveillance d'un adulte.
- L'emballage (le film, le polystyrène, etc.) peut être dangereux pour les enfants. Risque d'étouffement! Garder-le hors de la portée des enfants.
- Il est interdit de réparer ou modifier la conception de l'appareil. Toutes les réparations doivent être effectuées par un technicien d'un centre de service autorisé. Une réparation effectuée par une personne non professionnelle peut provoquer des blessures et des dommages matériels.

ATTENTION ! Il est interdit d'utiliser l'appareil dans le cas où il n'est pas en parfait état de fonctionnement.

Caractéristiques techniques

Modèle.....	RMK-M451E
Puissance	860-1000 W
Tension.....	220-240 V, 50/60 Hz
Volume de la cuve	5 l
Revêtement de la cuve/poêle	céramique antiadhésif
Ecran	LED
Soupe vapeur	amovible
Couvercle intérieur	amovible
Dimensions	308 × 305 × 245 mm
Poids net.....	4,3 kg

Programmes

- | | |
|---------------------------|-------------------------|
| 1. MULTICOOK | 8. BAKE (CUISSON) |
| 2. PILAF | 9. FRY (FRIRE) |
| 3. STEAM (VAPEUR) | 10. YOGURT (YAOURT) |
| 4. SOUP (SOUPE) | 11. BREAD (PAIN) |
| 5. PASTA (PÂTES) | 12. SLOW COOK (MIJOTER) |
| 6. PORRIDGE (RIZ AU LAIT) | 13. EXPRESS |
| 7. STEW (BRAISER) | |

Fonctions

«MASTERCHEF LITE» (réglage du temps et de la température de cuisson pendant le fonctionnement du programme) ou «MASTERFRY» (élément chauffant mobile) ou Maintien des plats prêts à température (réchauffage automatique) jusqu'à 12 heures Désactivation anticipée du réchauffage automatique Réchauffage des plats jusqu'à 12 heures Départ différé jusqu'à 24 heures Désactivation des signaux sonores ou

Lot

Multicuisine.....	1 pce
Cuve	1 pce
Panier vapeur	1 pce
Louche	1 pce
Spatule	1 pce
Verre mesurleur	1 pce
Pince pour la cuve	1 pce
Poêle	1 pce
Pots pour yaourts	6 pce.
Pince	1 pce.
Livre recettes	1 pce
Support pour louche/spatule	1 pce
Mode emplois	1 pce
Carnet de service	1 pce
Cordon électrique	1 pce

i Le fabricant a le droit d'apporter des modifications au design, au lot, ainsi qu'aux caractéristiques techniques de l'appareil lors du développement de sa production sans avis complémentaires relatifs à ces modifications. Les caractéristiques techniques permettent une erreur de 10%.

Structure d'appareil (schema A1, p. 3)

1. Couvercle de l'appareil
2. Baguette d'étanchéité
3. Couvercle intérieur amovible
4. Fente pour l'évacuation de la vapeur
5. Cuve
6. Bouton d'ouverture du couvercle
7. Panneau de commande avec écran
8. Socle
9. Poignée pour le déplacement
10. Soupe vapeur amovible
11. Spatule
12. Louche
13. Panier pour cuison vapeur
14. Support pour louche/spatule
15. Verre mesurleur
16. Pinces pour la cuve
17. Cordon électrique
18. Élément chauffant mobile
19. Poêle
20. Pots pour yaourts

Panneau de commande (schema A2, p. 4)

1. Bouton « Cancel/Reheat » (« Annuler/Réchauffer ») : marche/arrêt de la fonction réchauffage, arrêt du programme de cuisson, annulation des réglages.
2. Bouton « Time Delay » (« Départ différé ») : mise en marche du régime départ différé.
3. Bouton « Menu » (« Menu ») : validation du choix du programme du temps de cuisson.
4. Ecran.
5. Bouton « Min/- » (« Min/- ») : choix du programme de cuisson automatique, baisse de température, réglage des minutes.
6. Bouton « Hour/+ » (« Heure/+ ») : choix du programme de cuisson automatique, augmentation de température, réglage des heures.
7. Bouton « Start » (« Départ ») : lancement du régime sélectionné.

Eléments d'écran (schema A2, p. 4)

- a. Indicateurs des programmes automatiques.
- b. Indicateur de départ différé.
- c. Indicateur de cuisson.
- d. Indicateur de temps.
- e. Indicateurs du régime réchauffage automatique.
- f. Indicateur du programme « EXPRESS ».
- g. Indicateur du régime réchauffage.
- h. Indicateur de désactivation des signaux sonores.
- i. Indicateur de température.

I. AVANT LE PREMIER DEMARRAGE

Sortez l'appareil et ses composants d'une boîte avec précautions. Enlevez tous les entoilages.

⚠ Veuillez garder sur place toutes les étiquettes prémonitoires, indications et plaquette avec le numéro de série, fixée sur le boîtier du produit!

Après le transport ou le stockage à de basses températures, il faut maintenir l'appareil à la température ambiante pendant 2 heures au minimum avant sa mise en marche.

Essuyez le boîtier de l'appareil avec un tissu humide. Lavez la cuve sous l'eau tiède. Séchez-la soigneusement. A la première usage l'apparition d'une odeur étrangère est possible, ce qui ne signifie pas le dysfonctionnement de l'appareil. Il vous convient dans ce cas de procéder au nettoyage de l'appareil.

STOP ATTENTION! Il est interdit de soulever l'appareil avec le bol rempli par la poignée.

Ne pas allumer l'appareil sans l'intérieur de la cuvette ou de la cuvette vide – en cas de démarrage accidentel du programme de cuisson, cela entraînera une surchauffe critique de l'appareil ou endommagera le revêtement antiadhésif. Avant de faire frire les produits, versez un peu d'huile végétale ou de tourneols dans le bol.

II. EXPLOITATION DE L'APPAREIL**Réglage de l'horloge**

Branchez l'appareil au réseau électrique. Faites un appui long sur la touche « Hour/+ » ou « Min/- ». L'indicateur de l'heure commence à clignoter à l'écran. Pour régler les heures appuyez sur la touche « Hour/+ », et pour les minutes sur la touche « Min/- ». L'augmentation des heures et des minutes se fait indépendamment. Une fois la valeur maximale atteinte, les valeurs reprennent au début de la gamme. Pour faire défiler rapidement les valeurs, faites un appui long sur la touche correspondante. Une fois l'heure établie, n'appuyez sur aucune touche de l'écran pendant un délai de 5 secondes. Les données seront sauvegardées automatiquement.

Désactivation des signaux sonores

Pour désactiver les signaux sonores faites un appui long sur la touche « Menu » sous n'importe quel régime. L'indicateur de désactivation des signaux sonores s'affiche à l'écran. Pour réactiver les signaux sonores faites de nouveau un appui long sur la touche « Menu ».

Réglage du temps de cuisson

Avec l'appareil il est possible de définir soi-même le temps de cuisson pour chaque programmation, sauf pour le programme « EXPRESS ». Le changement et les possibilités de réglages du temps dépendent du programme de cuisson sélectionné.

Après la sélection du programme automatique et une pression sur la touche « Menu », utilisez la touche « Hour/+ » afin de sélectionner les heures et la touche « Min/- » pour les minutes. La sélection des heures et des minutes s'effectue indépendamment. Une fois la valeur des paramètres ayant atteint le maximum, les valeurs reprennent au début de la gamme. Pour faire défiler rapidement les valeurs, faites un appui long sur la touche correspondante.

i *Dans certains programmes automatiques la sélection du temps de cuisson ne peut s'effectuer qu'à partir du moment où l'appareil a atteint la température requise. Par exemple, si vous versez de l'eau froide et sélectionnez dans le programme « STEAM » un temps de cuisson de 5 minutes, alors le lancement du programme et le décompte du temps sélectionné de cuisson commencera seulement après ébullition de l'eau et la formation d'une vapeur suffisamment dense dans la cuve. Avec le programme « PASTA » le décompte du temps de cuisson commence après ébullition de l'eau et une nouvelle pression sur la touche « Start ».*

Départ différé de programme

La fonction « Départ différé » permet de définir le moment auquel le plat doit être prêt (en tenant compte de la durée du programme). Le départ peut être différé de 24 heures maximum. Si elle n'est pas sélectionnée, la durée du départ différé correspond à la durée de fonctionnement du programme et au temps nécessaire pour que l'appareil atteigne les paramètres opérationnels (si cela est prévu par les programmes d'usine et les réglages). Le pas de réglage de la durée du départ différé est de 1 minute.

Afin de changer la durée du départ différé après la confirmation de la sélection du programme automatique, appuyez sur la touche « Time Delay ». Pour augmenter les heures appuyez sur la touche « Hour/+ ». Pour régler les minutes appuyez sur la touche « Min/- ».

La sélection des heures et des minutes s'effectue indépendamment. Une fois la valeur des paramètres ayant atteint le maximum, les valeurs reprennent au début de la gamme. Pour faire défiler rapidement les valeurs, faites un appui long sur la touche correspondante.

i *Lors de l'activation de la fonction « Départ différé », l'heure en cours est affichée à l'écran. Pour voir l'heure à laquelle le plat sera prêt, faites un appui long sur la touche « Time Delay ». La fonction départ différé est accessible pour tous les programmes automatiques de cuisson à l'exception des programmes « FRY », « PASTA » et « EXPRESS ». Il est recommandé de ne pas utiliser la fonction « Départ différé » si la recette contient des aliments vite périsables (œufs, lait frais, viande, fromage etc.).*

Maintien de la température des plats prêts (réchauffage automatique)

Cette fonction s'active automatiquement à la fin du programme de cuisson et peut maintenir un plat prêt à une température de 70-75°C pendant 12 heures. Lorsque que le réchauffage automatique est en marche, l'indicateur de la touche « Cancel/Reheat » est allumé sur l'écran l'indicateur « Réchauffage » apparaît de même que le décompte direct du fonctionnement de ce régime.

En cas de nécessité il est possible de désactiver le réchauffage automatique en maintenant plusieurs secondes la touche « Cancel/Reheat » enfoncée.

Désactivation anticipée du réchauffage automatique

L'activation du réchauffage automatique à l'issu du programme de cuisson n'est pas toujours souhaitable. C'est la raison pour laquelle de l'appareil propose la possibilité de désactiver à l'avance pendant le fonctionnement du « Départ différé » ou pendant le fonctionnement d'un programme principal de cuisson. Pour cela, lors du fonctionnement du programme, appuyez sur la touche « Start ». Pour réactiver le réchauffage automatique, appuyez de nouveau sur la touche « Start ».

i *La fonction réchauffage automatique n'est pas accessible avec les programmes « YOGURT », « PASTA », « EXPRESS » et lors d'une sélection de température inférieure à 80°C avec le programme cuisson « MULTICOOK ».*

Réchauffage des plats

- Il est possible d'utiliser de l'appareil pour réchauffer des plats froids. Pour cela :
1. Verser les aliments dans la cuve et placez celle-ci dans le socle du appareil.
 2. Fermer le couvercle, branchez l'appareil au réseau électrique.
 3. Appuyez pendant plusieurs secondes sur la touche « **Cancel/Reheat** ». L'indicateur correspondant à l'écran et la touche s'allument. Le minuteur commence le décompte direct du temps de réchauffage.

L'appareil réchauffe le plat jusqu'à 70-75°C et le maintiendra chaud pendant une durée de 12 heures. En cas de nécessité, il est possible de désactiver le réchauffage en appuyant pendant plusieurs secondes sur la touche « **Cancel/Reheat** » tant que les indicateurs correspondants ne s'éteignent pas.

Grâce aux fonctions réchauffage automatique et réchauffage, de l'appareil peut maintenir les aliments chauds jusqu'à 12 heures, cependant nous recommandons de ne pas laisser le plat au chaud plus de deux ou trois heures dans la mesure où cela peut avoir une influence sur ses qualités gustatives.

Fonction **MASTERFRY** (schema A3, p. 5)

De l'appareil est équipé d'un système d'élevation de l'élément chauffant. Grâce auquel, vous pouvez maintenant utiliser dans de l'appareil non seulement la cuve, mais aussi la poêle (fournie).

i Pour des raisons de sécurité, lorsque vous changez la position de l'élément chauffant, utilisez la pince (fournie avec l'appareil).

Pour saisir une pince utiliser obligatoirement des gants isolants. Ne pas toucher l'élément chauffant quelle que soit sa position!

Pour installer un élément chauffant en position haute, le soulever le plus délicatement possible et tourner dans le sens antihoraire jusqu'à ce que les ancrages soient parfaitement enclenchés dans les rainures des parois de la chambre.

Pour installer l'élément chauffant de l'appareil dans la position basse, soulever ses fixations, pour les sortir des fentes des parois de la chambre et tourner légèrement l'élément chauffant dans le sens horaire, puis le redescendre doucement.

i Ne pas changer la position de l'élément de chauffage, si l'appareil est branché sur la prise électrique !

Il est interdit de fermer le couvercle de l'appareil, si l'élément chauffant est installé dans la position haute.

i Pour la cuisson en l'appareil utiliser uniquement la poêle fourni.

Fonction « **MASTERCHEF LITE** »

Découvrez encore plus de possibilités dans l'art culinaire avec la nouvelle fonction « **MASTERCHEF LITE** » ! Si le programme « **MULTICOOK** » permet de sélectionner les paramètres du programme avant son lancement, en utilisant la fonction « **MASTERCHEF LITE** » vous pourrez modifier les réglages au cours de la cuisson.

Vous pourrez toujours régler un programme de votre choix afin qu'il réponde précisément à vos attentes. Vous préparez une soupe ? Le riz au lait « débordé » ? Les légumes vapeurs cuisent trop longtemps ? Changez la température ou le temps de cuisson sans interrompre le programme, comme si vous cuisiniez sur une cuisine traditionnelle.

i La fonction « **MASTERCHEF LITE** » n'est accessible que lors de la cuisson. Lors de l'utilisation du programme « **EXPRESS** », de l'activation de la fonction « Départ différé » et lors du temps d'accès aux paramètres de cuisson requis, la fonction « **MASTERCHEF LITE** » n'est pas accessible.

La gamme de températures possibles lors de l'utilisation de la fonction « **MASTERCHEF LITE** » est de 35 à 170°C avec une précision de 1°C.

La gamme du temps de cuisson possible dépend du programme sélectionné. Le réglage s'effectue avec une précision de 1 minute.

i La fonction « **MASTERCHEF LITE** » peut se révéler particulièrement utile si vous préparez des plats difficiles, sollicitant la combinaison de différents programmes de cuisson (par exemple, lors de la préparation de choux farcis, bœuf Stroganoff, soupes et pâtes selon diverses recettes, confiture etc.)

Pour modifier la température de cuisson :

1. Lors du fonctionnement du programme de cuisson appuyez sur la touche « **Menu** ». L'indicateur de température se met à clignoter à l'écran.
2. Définissez la température souhaitée. Pour l'augmenter appuyez sur la touche « **Hour/+** », pour la diminuer appuyez sur la touche « **Min/-** ». Pour faire défiler rapidement les valeurs, faites un appui long sur la touche correspondante. Une fois la valeur maximale (minimale) atteinte, le choix de la sélection reprend au début de la gamme.
3. Nappuyez sur aucune touche du panneau de commande pendant un délai de 5 secondes. Les modifications seront sauvegardées automatiquement.

i Pour éviter une surchauffe lors d'une sélection de température de cuisson supérieure à 130°C la durée maximale de fonctionnement du programme est limitée par deux horloges (sauf pour le programme « **BAKE** »). Lors de l'utilisation du programme « **YOGURT** » la fonction de modification de la température n'est pas accessible.

Pour modifier le temps de cuisson :

1. Lors du fonctionnement du programme de cuisson appuyez deux fois sur la touche « **Menu** ». L'indicateur de temps se met à clignoter à l'écran.
2. Définissez le temps de cuisson souhaité. Pour augmenter la valeur de 1 heure appuyez sur la touche « **Hour/+** », et sur la touche « **Min/-** » pour augmenter la valeur de 1 minute. La sélection des heures et des minutes sélectionne indépendamment. Une fois la valeur maximale atteinte, le choix de sélection reprend au début de la gamme. Pour faire défiler rapidement les valeurs, faites un appui long sur la touche correspondante.
3. Nappuyez sur aucune touche du panneau de commande pendant un délai de 5 secondes. Les modifications seront sauvegardées automatiquement.

i Si la sélection du temps de cuisson est de 00:00, alors le fonctionnement du programme sera arrêté.

Manipulation générale lors de l'utilisation des programmes automatiques.

STOP **IMPORTANT !** En utilisant le dispositif d'ébullition de l'eau (par exemple, lorsque les produits bouillants), ne pas régler la température de cuisson au-dessus de 100°C. Il peut en résulter une surchauffe et une défaillance du dispositif! Pour la même raison, il est INTERDIT d'utiliser des programmes « **BAKE** », « **FRY** », « **BREAD** » pour faire bouillir de l'eau.

1. Préparez (mesurez) les ingrédients nécessaires.
2. Versez les ingrédients dans la cuve de l'appareil en fonction du programme de cuisson et placez-la dans le socle de l'appareil. Veillez à ce que tous les ingrédients, y compris les liquides, ne dépassent pas le marquage indiqué sur le revêtement interne de la cuve. Assurez-vous que la cuve n'est pas installée de biais et qu'elle repose complètement sur l'élément chauffant.
3. Refermez le couvercle de l'appareil jusqu'au déclic. Branchez l'appareil au réseau électrique.

ATTENTION ! Si vous cuisez à haute température en utilisant une grande quantité d'huile végétale, laissez toujours le couvercle de l'appareil ouvert.

4. Pour sortir du régime de veille appuyez sur la touche « **Menu** ». Sélectionnez le programme de cuisson nécessaire à l'aide des touches « **Hour/+** » et « **Min/-** » (l'indicateur du programme correspondant clignotera à l'écran). Confirmez le choix du programme en appuyant de nouveau sur la touche « **Menu** ».

Avec le programme « **MULTICOOK** », après la confirmation du choix du programme, vous pouvez définir la température de cuisson souhaitée. Pour augmenter la valeur définie par défaut, utilisez la touche « **Hour/+** », pour la diminuer, la touche « **Min/-** ». Pour finaliser le réglage de la température appuyez sur la touche « **Menu** ».

5. Pour modifier le temps de cuisson défini par défaut, utilisez les touches « **Hour/+** » et « **Min/-** ».
6. Si besoin, définissez la durée du départ différé.

i La fonction « **Départ différé** » n'est pas accessible avec les programmes « **FRY** », « **PASTA** » et « **EXPRESS** ».

7. Pour lancer le programme de cuisson appuyez sur la touche « **Start** ». Les indicateurs des touches « **Start** » et « **Cancel/Reheat** » s'allument. Le décompte du temps de cuisson, en fonction du programme de cuisson sélectionné, commence immédiatement après une pression sur la touche « **Start** » ou une fois la température nécessaire de la cuve atteinte.

i En cas de besoin il est possible de désactiver à l'avance la fonction réchauffage automatique en appuyant sur la touche « **Start** ». L'indicateur de la touche « **Cancel/Reheat** » s'éteint. Une nouvelle pression sur la touche « **Start** » réactive cette fonction. La fonction réchauffage automatique n'est pas accessible avec les programmes « **YOGURT** » et « **EXPRESS** ».

8. Un signal sonore et le message « **End** » à l'écran vous avertissent de la fin du programme de cuisson. Ensuite, en fonction du programme de cuisson sélectionné ou des réglages en cours, l'appareil passe en régime réchauffage automatique (l'indicateur de la touche « **Cancel/Reheat** » s'allume et le message « **Keep warm** » apparaît à l'écran) ou en régime de veille.

9. Pour annuler un programme sélectionné, interrompre la cuisson ou le réchauffage automatique, appuyez pendant plusieurs secondes sur la touche « **Cancel/Reheat** ».

i Pour un résultat de qualité nous vous proposons d'utiliser les recettes du livre fourni avec de l'appareil, spécialement prévu pour ce modèle. Vous pouvez retrouver ces recettes sur le site www.multicooker.com.

Si les résultats des programmes automatiques ordinaires ne sont pas ceux escomptés, utilisez le programme universel « **MULTICOOK** » qui vous ouvre de nombreuses possibilités pour vos expériences culinaires.

Programme « **MULTICOOK** »

Ce programme est conçu pour la préparation de plats avec des paramètres de température et de temps de cuisson définis par l'utilisateur. Grâce au programme « **MULTICOOK** », de l'appareil est capable de se substituer à toute une série d'ustensiles de cuisine pour préparer toutes les recettes de votre choix tirées de votre ancien livre de cuisine ou d'internet.

i Si la température de cuisson des plats est inférieure à 80°C alors la fonction réchauffage automatique sera désactivée sans possibilité d'activation manuelle.

Le temps de cuisson du programme « **MULTICOOK** » défini par défaut est de 30 minutes, la température de 100°C. La gamme de réglage manuel de la température du programme est de 35-170°C avec une précision de 5°C. La gamme de réglage du temps est de 2 minutes à 15 heures avec une précision de 1 minute.

i ATTENTION ! Par mesure de sécurité, lors de la sélection d'une température supérieure à 130°C, le temps de cuisson sera limité par deux horloges.

Le programme « **MULTICOOK** » permet de préparer de nombreux plats variés. Utilisez le livre de recettes de nos cuisiniers professionnels fourni ou bien le tableau spécial des températures recommandées pour la cuisson des différents plats et aliments. Vous trouverez également des recettes utiles sur le site www.multicooker.com.

STOP Si vous utilisez le programme « **MULTICOOK** » pour faire bouillir l'eau (par exemple, lors de la cuisson des produits), il est interdit de régler la température de cuisson au-dessus de 100°C.

Programme « **PILAF** »

Ce programme est conçu pour les diverses cuissons du riz. Le temps de cuisson du programme défini par défaut est de 35 minutes. La gamme de réglage manuel du temps de cuisson possible est de 10 minutes à 2 heures avec une précision de 5 minutes.

Programme « **STEAM** »

Ce programme est conçu pour la cuisson de la viande, des volailles, des légumes et des plats à ingrédients multiples à la vapeur. Le temps de cuisson du programme défini par défaut est de 30 minutes. La gamme de réglage manuel du temps de cuisson possible est de 10 minutes à 2 heures avec une précision de 5 minutes.

Pour une cuisson avec ce programme, utilisez le panier spécial (compris dans le lot) :

1. Versez 400-800 ml d'eau dans la cuve. Placez le panier pour cuisson vapeur dans la cuve.
2. Mesurez et préparez les ingrédients en fonction de la recette, disposez-les de manière uniforme dans le panier et placez la cuve dans le socle de l'appareil. Assurez-vous que la cuve repose complètement sur l'élément chauffant.
3. Suivez les points 3-8 de manipulation générale lors de l'utilisation des programmes automatiques.

i Après ébullition de l'eau et la formation d'une vapeur suffisamment dense dans la cuve, l'appareil émet un signal sonore. Le décompte du programme de cuisson commence.

Si vous n'utilisez pas les réglages automatiques de temps pour ce programme, référez-vous au tableau « Temps de cuisson recommandés pour la cuisson de divers aliments à la vapeur ».

Programme « SOUP »

Ce programme est conçu pour la préparation de soupes garnies, de légumes, froides à la viande, poisson, volaille ou légumes.

Le temps de cuisson du programme défini par défaut est de 40 minutes. La gamme de réglage manuel du temps possible est de 20 minutes à 8 heures avec une précision de 5 minutes.

i L'appareil émet un signal sonore une fois les paramètres requis atteints.

Programme « PASTA »

Ce programme permet d'amener l'eau à ébullition, de mettre les ingrédients et permettre leur cuisson. Un signal sonore vous avertit du moment de l'ébullition de l'eau et de la nécessité de mettre les aliments. Le décompte du temps de cuisson commence après une double pression sur la touche « Start ».

Le temps de cuisson du programme défini par défaut est de 8 minutes. La gamme de réglage manuel du temps de cuisson possible est de 2 minutes à 1 heure avec une précision de 1 minute. La fonction « Départ différé » et « Réchauffage automatique » ne sont pas accessibles avec ce programme.

i Lors de la cuisson de certains plats (par exemple pâtes, raviolis etc.) une écume se forme. Pour éviter son éventuel débordement à l'extérieur de la cuve, il est possible d'ouvrir le couvercle quelques minutes après avoir mis les aliments dans l'eau bouillante.

Programme « PORRIDGE »

Ce programme est conçu pour la cuisson des gruaux avec utilisation de lait pasteurisé à faibles matières grasses.

Le temps de cuisson du programme défini par défaut est de 25 minutes. La gamme de réglage manuel du temps de cuisson possible est de 5 minutes à 1 heure 30 minutes avec une précision de 1 minute.

Pour éviter de porter le lait à ébullition et afin d'obtenir le résultat voulu, il est recommandé d'exécuter les opérations suivantes avant la cuisson :

- Rincer soigneusement les graines (riz, sarrasin, millet etc.) tant que l'eau de rinçage n'est pas claire ;
- Beurrer la cuve avant cuisson ;
- Respecter rigoureusement les proportions en mesurant les ingrédients comme indiqué dans le livre de recettes (diminuer ou augmenter la quantité des ingrédients de manière strictement proportionnelle) ;
- En cas d'utilisation de lait entier, le diluer avec de l'eau de table à une proportion de 1:1.

i Les propriétés du lait et du grain peuvent différencier en fonction de leur production et de leur origine, ce qui peut parfois influencer sur le résultat de la cuisson.

Si le résultat avec le programme « PORRIDGE » n'est pas celui escompté, utilisez le programme « MULTICOOK ». La température optimale de cuisson du gruau au lait est de 95°C. Définissez la quantité des ingrédients et le temps de cuisson en fonction de la recette.

Programme « STEW »

Ce programme est conçu pour la cuisson du goulache, friture ou ragoût.

Le temps de cuisson du programme défini par défaut est de 1 heure. La gamme de réglage manuel du temps de cuisson possible est de 20 minutes à 12 heures avec une précision de 5 minutes.

Programme « BAKE »

Ce programme est conçu pour la cuisson des gâteaux et tartes en pâte à levure.

Le temps de cuisson du programme défini par défaut est de 50 minutes. La gamme de réglage manuel du temps de cuisson possible est de 20 minutes à 4 heures avec une précision de 10 minutes.

i Il est possible de contrôler la fin de la cuisson plantant un petit bâton en bois (cure dent) dans la préparation. Si en le retirant la pâte ne colle pas dessus c'est signe que la pâte est cuite.

Lors de la cuisson il est recommandé de désactiver la fonction réchauffage automatique du plat. Retirez le plat de l'appareil aussitôt que sa pâte est cuite afin qu'il ne ressue pas. Le cas échéant, il est possible de laisser le plat dans l'appareil avec la fonction réchauffage automatique pendant un bref délai.

Programme « FRY »

Ce programme est conçu pour frire la viande, poisson et plats à plusieurs ingrédients.

Le temps de cuisson du programme défini par défaut est de 15 minutes. La gamme de réglage manuel du temps de cuisson possible est de 5 minutes à 1 heure avec une précision de 1 minute. Avec ce programme la fonction départ différé n'est pas accessible.

i Une fois la température sollicitée atteinte, l'appareil émet un signal sonore.

Pour éviter que les ingrédients brûlent, nous recommandons de suivre les instructions du livre de recettes et de renverser périodiquement le contenu de la cuve. Avant toute nouvelle utilisation du programme « FRY », laissez l'appareil refroidir complètement. Il est recommandé de faire revenir les aliments avec le couvercle ouvert, cela leur ajoutera du croquant.

Programme « YOGURT »

Ce programme est conçu pour la préparation de yaourts maison, la fermentation de pâte. Le temps de cuisson défini par défaut est de 8 heures. La gamme de réglage manuel possible du temps de cuisson est de 30 minutes à 12 heures avec une précision de 30 minutes. Lorsque que vous incorporez les ingrédients, assurez-vous qu'ils n'occupent pas plus de la moitié du volume utile de la cuve. La fonction réchauffage automatique n'est pas accessible avec ce programme.

Programme « BREAD »

Ce programme est recommandé pour la cuisson de différentes sortes de pain à base de farine de blé et avec un ajout en farine de seigle. Le programme assure le cycle complet de la préparation, de la fermentation à la cuisson. Le temps de cuisson défini par défaut est de 3 heures. La gamme de réglage manuel du temps de cuisson est de 10 minutes à 6 heures avec une précision de 5 minutes.

La durée limite de la fonction « Réchauffage automatique » est de trois heures pour ce programme. Il n'est pas recommandé d'utiliser la fonction « Départ différé » car elle peut influer sur la qualité du pain.

Il faut savoir que pendant la première heure, le programme procède à la fermentation de la pâte, puis la cuisson commence immédiatement.

Avant d'utiliser la farine, il est recommandé de la tamiser afin de l'aérer et d'éliminer les impuretés. Afin de diminuer le temps de cuisson et pour simplifier la préparation, nous recommandons d'utiliser un mélange prêt à l'emploi pour le pain.

i Lorsque que vous incorporez les ingrédients, assurez-vous qu'ils n'occupent pas plus de la moitié du volume utile de la cuve.

Si vous sélectionnez un temps de cuisson inférieur à 1 heure, la cuisson commence aussitôt après une pression de la touche « Start ». Pour que le pain cuise de façon uniforme il est impératif de le retourner après l'émission du signal sonore de l'appareil.

ATTENTION ! Utilisez des gants de cuisine pour extraire le pain de l'appareil.

N'oubliez pas le couvercle du l'appareil durant le cycle d'étuвage de la pâte! Cela peut influer sur la qualité de la pâte.

Programme « SLOW COOK »

Ce programme est conçu pour braiser, cuire les jarrets ou le lait au four.

Le temps de cuisson défini par défaut est de 3 heures. La gamme de réglage manuel possible du temps de cuisson est de 5 minutes à 12 heures avec une précision de 10 minutes.

Programme « EXPRESS »

Ce programme est conçu pour la cuisson du riz et du gruau à l'eau. Le programme prévoit une désactivation automatique après complète ébullition de l'eau. La possibilité d'un

réglage manuel du temps de cuisson ainsi que les fonctions « Départ différé » et « Réchauffage automatique » ne sont pas accessibles avec ce programme.

Pour lancer le programme depuis le régime de veille, appuyez sur la touche « Start ». Les indicateurs du régime de cuisson et la touche « Start » s'allument. Le programme sélectionné commence.

i Si le résultat des programmes automatiques n'est pas celui escompté, référez-vous au chapitre « Conseils pour la cuisson » où vous pourrez trouver les réponses aux questions fréquentes et obtenir les recommandations nécessaires.

III. POSSIBILITÉS SUPPLEMENTAIRES

- Fermentation de la pâte
- Préparation de fondue
- Cuisson par friture
- Préparation de calotte, du fromage
- Préparation d'alimentation pour enfant
- Stérilisation de la vaisselle
- Pasteurisation d'aliments liquides

IV. ENTRETIEN DE L'APPAREIL

Règles et recommandations générales

- Avant la première utilisation de l'appareil mais également afin d'éliminer les odeurs d'aliments dans l'appareil après une cuisson, nous recommandons d'y placer un demi-citron pendant 15 minutes sous le programme « STEAM ».
- Il faut éviter de laisser le couvercle de l'appareil fermé avec de la nourriture préparée ou de l'eau à l'intérieur pendant plus de 24 heures. Vous pouvez conserver les plats prêts dans la cuve au réfrigérateur et, en cas de nécessité réchauffer le plat à l'aide de la fonction réchauffage.
- Si vous n'utilisez pas l'appareil pendant une longue période, débranchez-le du réseau électrique. La chambre de cuisson de l'appareil, y compris les plaques chauffantes, la cuve, le couvercle intérieur et la souape vapeur doivent être propres et secs.
- Avant de procéder au nettoyage de l'appareil, assurez-vous qu'il est débranché du réseau électrique et complètement refroidi. Pour le nettoyage utilisez un linge doux et du liquide vaisselle non corrosif.

STOP
Pour le nettoyage de l'appareil IL EST INTERDIT d'utiliser serviettes ou éponges rugueuses, des pôles abrasifs. De même, n'utilisez aucun produit chimique corrosif que ce soit ni d'autres produits non recommandés pour une utilisation avec des ustensiles en contact avec les aliments.

IL EST INTERDIT de plonger le socle de l'appareil dans l'eau ou de le passer sous le robinet.

- Soyez prudent lors du nettoyage des éléments en caoutchouc, leur altération ou déformation peut engendrer un fonctionnement défectueux de l'appareil.
- Le socle de l'appareil peut être nettoyé en fonction la salissure. La cuve, le couvercle intérieur en aluminium et la souape vapeur doivent être impérativement nettoyés après chaque utilisation de l'appareil. Évitez La condensation formée pendant la cuisson des aliments dans l'appareil après chaque utilisation de l'appareil. Nettoyez la paroi intérieure de la chambre si nécessaire.

Nettoyage du socle

Nettoyez le socle de l'appareil à l'aide d'un linge doux ou d'une éponge humide. Il est possible d'utiliser un produit détergent non corrosif, mais afin d'éviter d'éventuels écoulements d'eau et de produit sur le socle, nous recommandons de le sécher en l'essuyant.

Nettoyage de la cuve

Vous pouvez aussi bien laver la cuve à la main avec une éponge douce et du liquide vaisselle comme en machine à laver (en se référant aux recommandations du fabricant).

Si la cuve est très sale, versez-y de l'eau chaude et laissez reposer quelques temps, après quoi procédez au nettoyage. Essuyez impérativement toutes traces d'eau sur la paroi

externe de la cuve avant de la placer dans le socle du l'appareil. En cas d'utilisation régulière de la cuve, il est possible que la couleur de son revêtement intérieur antiadhésif change entièrement ou partiellement.
Cela n'est pas considéré comme un défaut de la cuve.

Nettoyage du couvercle intérieur en aluminium

- Ouvrez le couvercle de l'appareil.
- Appuyez vers le centre sur les deux fixateurs en plastique au niveau de la partie inférieure de la face intérieure du couvercle. Sans forcer, tirez légèrement le couvercle en aluminium vers soi et vers le bas afin de le déverrouiller du couvercle principal.
- Passez un lingé ou une éponge humide sur les surfaces des deux couvercles. Si besoin, lavez le couvercle retiré sous le robinet en utilisant un liquide vaisselle. Il n'est pas recommandé de passer le couvercle au lave-vaisselle.
- Essuyez les deux couvercles jusqu'à ce qu'ils soient secs.
- Placez le couvercle en aluminium dans les fentes supérieures. Alignez le couvercle amovible en aluminium avec le couvercle principal. Appuyez en forçant légèrement sur les fixateurs jusqu'au déclic.

Nettoyage de la souape vapeur amovible

La souape vapeur est montée dans une cavité spéciale sur la partie supérieure de l'appareil et se compose d'une enveloppe intérieure et d'une enveloppe extérieure.

- Tirez avec précaution sur l'enveloppe extérieure par sa partie saillante vers le haut et vers soi.
- Appuyez sur le fixateur en plastique du côté inférieur de la souape et extrayez l'enveloppe intérieure.
- En cas de nécessité retirez avec précaution le joint de la souape. Lavez toutes les pièces de la souape.
- Remettez la souape dans l'ordre inverse : replacez le joint à sa place, ajustez les fixateurs de la partie principale de la souape avec les crochets correspondants sur l'enveloppe intérieure et ajustez les enveloppes jusqu'au déclic. Replacez fermement la souape vapeur dans la cavité sur le couvercle de l'appareil.

 ATTENTION ! Ne tordez pas et ne tirez pas sur le joint de la souape lors du démontage, du nettoyage et du remontage, afin d'éviter sa déformation.

Élimination de la condensation

Avec ce modèle, la condensation s'accumule dans une cavité spéciale sur le socle de l'appareil autour de la cuve. Après chaque utilisation du l'appareil, éliminez la condensation restant dans la cavité autour de la cuve à l'aide d'une serviette de table.

Nettoyage de la chambre de cuisson

Si les consignes indiquées dans le présent mode d'emploi sont scrupuleusement respectées, la probabilité que des liquides, morceaux d'aliments ou détritus tombent dans la chambre est minimale. Toutefois, en cas de salissure importante, il convient de nettoyer la surface de la chambre de cuisson afin d'éviter tout dysfonctionnement ou défaillance de l'appareil.

 Avant de procéder au nettoyage de la chambre de cuisson de l'appareil, assurez-vous que l'appareil est débranché du réseau électrique et complètement refroidi !

Les parois latérales de la chambre de cuisson, la surface de la plaque chauffante et l'enveloppe centrale du thermostat (disposé au centre de la plaque chauffante) peuvent être nettoyées avec une serviette ou une éponge humide (pas trempée !). Si vous utilisez un détergent, il est indispensable d'enlever soigneusement toute trace afin d'éviter l'émanation d'odeurs non désirables lors de la cuisson du prochain plat.

Si des corps étrangers venaient à tomber dans la cavité autour du thermostat central, retirez-les avec précaution à l'aide de pinceaux sans exercer de pression sur l'enveloppe du capteur. Si la surface de la plaque chauffante est sale, l'utilisation d'une éponge humide de durété moyenne ou d'une brosse synthétique est tolérée.

 Lors d'un usage régulier de l'appareil, la couleur de la plaque chauffante peut en totalité ou en partie changer. Il ne s'agit pas d'une manifestation d'un défaut de l'appareil et son bon fonctionnement n'en n'est pas altéré.

V. RECOMMANDATIONS DE CUISSON

Erreurs effectuées lors de la cuisson et leurs solutions

Dans les tableaux présentés ci-dessous sont récapitulées les erreurs courantes commises lors de la cuisson en l'appareils, les causes possibles et leurs solutions.

PLAT N'EST PAS CUIT A LA FIN DE LA CUISSON

Causes possibles	Solutions
Vous avez oublié de fermer le couvercle ou le couvercle est mal fermé et la température de cuisson n'est pas assez élevée.	Ne pas ouvrir le couvercle de l'appareil pendant la cuisson, sans nécessité. Fermer le couvercle jusqu'à l'enclenchement. Assurez-vous que rien n'empêche la fermeture du couvercle et que le joint d'étanchéité à l'intérieur du couvercle n'est pas déformé.

Causes possibles	Solutions
La cuve et l'élément chauffant ne sont pas bien en contact, donc la température de cuisson n'est pas assez élevée.	Installer la cuve correctement dans le corps de l'appareil. S'assurer, que la cuve est en contact avec l'élément chauffant. Assurez-vous qu'il n'y a aucun objet étranger à l'intérieur du corps de l'appareil. Vérifier que l'élément chauffant reste toujours parfaitement propre.
Mauvais choix des ingrédients. Les ingrédients ne correspondent pas au mode ou programme de cuisson sélectionné. Les ingrédients sont coupés trop gros ou les proportions d'ingrédients ne sont pas respectées. Vous avez sélectionné un temps de cuisson incorrect (mauvais calcul). La recette choisie ne convient pas pour la cuisson dans ce l'appareil	Il est conseillé d'utiliser les recettes déjà testées (adaptées au modèle de l'appareil). La sélection des ingrédients, la façon de les couper, les proportions, la sélection du programme et du temps de cuisson doit correspondre à la recette choisie.
Lors de la cuisson vapeur : il n'y a pas assez d'eau dans la cuve pour assurer une densité de vapeur suffisante	Verser le volume d'eau nécessaire dans la cuve selon la recette. En cas de doute, vérifier le niveau d'eau pendant la cuisson
Lors de la friture	<p>Vous avez versé trop d'huile dans la cuve</p> <p>Excès d'humidité dans la cuve</p>
Lors de la cuisson : le bouillon s'évapore lors de la cuisson des aliments à haute acidité	Pour une friture normale, une mince couche d'huile au fond de la cuve est suffisante. Suivre les prescriptions de la recette correspondante pour la friture.
Pendant la cuisson (pâte mal cuite)	<p>En cours d'étuvage, la pâte colle à l'intérieur du couvercle et bouche la souape vapeur.</p> <p>Vous avez mis trop de pâte dans la cuve.</p>
	Ne pas fermer le couvercle de l'appareil lors de la friture, si ce n'est pas indiqué dans la recette. Décongeler les aliments surgelés et les égoutter avant la friture.
	Certains produits nécessitent un traitement spécial avant la cuisson: rinçage, tamisage, etc. Suivre les recommandations de la recette choisie
	Diminuer la quantité de pâte dans la cuve.
	Retirer la pâte de la cuve, la retourner, puis la replacer dans la cuve pour la cuisson. La prochaine fois, mettre moins de pâte dans la cuve.

ALIMENT TROP CUIT

Vous vous êtes trompés sur le choix des produits ou sur le temps de cuisson (calcul). Ingrédients trop petits.	Il est conseillé d'utiliser les recettes déjà testées (adaptées au modèle de l'appareil).
Après la cuisson le plat est resté trop longtemps en mode autoréchauffage.	La sélection des ingrédients, la façon de les couper, les proportions, la sélection du programme et du temps de cuisson doit correspondre à la recette choisie.

DEBORDEMENT ET BOUILLONNEMENT DURANT LA CUISSON

Débordement du lait durant la cuisson de la bouillie au lait	La qualité et les propriétés du lait peuvent dépendre de l'endroit et des conditions de sa production. Nous recommandons l'utilisation de lait UHT avec une teneur en matière grasse jusqu'à 2,5 %. Si nécessaire, vous pouvez diluer le lait avec un peu d'eau potable.
Les ingrédients avant la cuisson n'étaient pas préparés ou mal préparés (mal lavés, etc.). Les proportions des ingrédients ne sont pas respectées ou ce ne sont pas les bons produits sélectionnés.	<p>Il est conseillé d'utiliser les recettes déjà testées (adaptées au modèle de l'appareil).</p> <p>La sélection des ingrédients, la façon de les couper, les proportions, la sélection du programme et du temps de cuisson doit correspondre à la recette choisie.</p> <p>Bien rincer jusqu'à l'obtention d'une eau claire : les céréales, la viande, le poisson et les fruits de mer.</p>

PLATS BRULES

La cuve était mal nettoyée après la cuisson précédente.	Avant la cuisson, assurez-vous que la cuve est bien nettoyée et que le revêtement n'est pas endommagé.
Le volume de produit dans la cuve est inférieur aux recommandations de la recette.	Il est conseillé d'utiliser la recette déjà testée (adaptée au modèle de l'appareil).
Vous avez sélectionné un temps de cuisson trop long.	Réduire le temps de cuisson ou suivre la recette, adaptée pour ce modèle d'appareil
Lors de la friture : vous avez oublié de verser de l'huile dans la cuve, vous n'avez pas remué ou remué les aliments trop tard.	Lors de la friture, verser dans la cuve un peu d'huile végétale pour recouvrir le fond de la cuve. Pour une cuisson uniforme des aliments, il est conseillé de remuer ou retourner dans la cuve les aliments de temps en temps.
Lors du mijotage : peu de liquide dans la cuve.	Ajouter le liquide dans la cuve. Ne pas ouvrir le couvercle du l'appareil pendant la cuisson, sans nécessité.
Lors de la cuisson : trop peu de liquide dans la cuve (les proportions des ingrédients ne sont pas respectées).	Respecter les proportions entre les liquides et les ingrédients solides.
Lors de la cuisson : vous n'avez pas graissé l'intérieur de la cuve avant la cuisson.	Avant de mettre la pâte, graisser le fond et les côtés de la cuve avec de l'huile ou du beurre (ne pas verser l'huile dans la cuve !)

L'ALIMENT A PERDU SA FORME

Vous avez remué trop souvent les aliments de la cuve.	Lors d'une friture normale, remuer le plat toutes les 5 à 7 minutes.
Vous avez programmé un temps de cuisson trop long.	Réduire le temps de cuisson ou suivre la recette, adaptée pour ce modèle d'appareil.

PAIN ET GÂTEAU HUMIDES

Les ingrédients utilisés sont inappropriés, ce qui donne un surplus d'humidité (légumes ou fruits juteux, baies congelées, crème fraîche, etc...)	Choisissez les ingrédients selon la recette. Essayer de ne pas choisir des produits qui contiennent trop d'humidité ou de les utiliser si possible en petites quantités
Vous avez laissé le produit fini dans de l'appareil fermé.	Enlever le produit fini du l'appareil immédiatement à la fin de la cuisson. Si nécessaire, vous pouvez laisser le produit un court instant dans de l'appareil avec l'autoréchauffage.

LA PÂTE N'EST PAS LEVÉE DANS LE FOUR

Les œufs et le sucre ont été mal mélangés	Il est conseillé d'utiliser les recettes déjà testées (adaptées au modèle de l'appareil).
La pâte est restée reposer trop longtemps	
La farine n'a pas été tamisée ou vous avez mal pétři la pâte.	
Mauvais choix des ingrédients.	La sélection des ingrédients, la façon de les couper, les proportions, la sélection du programme et du temps de cuisson doit correspondre à la recette choisie.
La recette ne convient pas pour la cuisson avec ce modèle de l'appareil.	

i Dans le cas de manque du liquide dans la cuve, certains modèles REDMOND prévoient le système de protection de l'appareil contre la surchauffe pour les programmes « STEW » et « SOUP ». Dans ce cas le programme de cuisson s'arrête et de l'appareil passe au régime du maintien au chaud automatique.

Temps recommandé de cuisson à vapeur pour des produits divers

Nº	Aliment	Masse, g (q-te)	Q-te d'eau, ml	Durée de cuisson, min
1	Filet de porc/bœuf (en dés de 1,5-2 cm)	500	800	30/40
2	Filet d'agneau (en dés de 1,5-2 cm)	500	800	40
3	Filet de poulet (en dés de 1,5-2 cm)	500	800	20
4	Boulettes de viande / steak haché	500	800	25/40
5	Poisson (filet)	300	800	15
6	Cocktail de fruits de mer (congelé)	300	800	5
7	Pommes de terre (coupées en 4)	500	800	20
8	Carottes (en dés de 1,5-2 cm)	500	800	35
9	Betteraves (coupées en 4)	500	1500	90
10	Légumes (surgelés)	500	800	5
11	Œuf	5 pcs.	800	10

i Il faut tenir compte que les recommandations ci-dessus sont générales. Le temps réel peut être différent des indices recommandés ce qui dépend de la qualité du produit quelconque, ainsi que de vos préférences gustatives.

Recommendations de réglage des températures en mode « MULTICOOK »

Tempéra-ture de service, °C	Plat recommandé (voir aussi le guide culinaire)	Tempéra-ture de service, °C	Plat recommandé (voir aussi le guide culinaire)
35	Levée de pate, préparation de vinaigre	105	Préparation de galantine
40	Préparation des yaourts	110	Stérilisation
45	Levain	115	Préparation des sirops à sucre
50	Fermentation	120	Préparation des jarrets
55	Préparation de la sucrerie fondante	125	Préparation de la viande à l'étouffée
60	Préparation du thé vert, des aliments pour bébé	130	Préparation du gratin
65	Cuisson de viande sous vide	135	Etuvage de plats cuisinés jusqu'à l'apparition de la peau croustillante
70	Préparation de punch	140	Fumage
75	Pasteurisation, préparation du thé blanc	145	Roti de légumes et de poissons habillé de papier aluminium
80	Préparation du vin chaud	150	Roti de viande habillé de papier aluminium
85	Préparation du fromage blanc, soit des plats demandant un long temps de cuisson	155	Friture des produits en pate avec levure
90	Préparation du thé rouge	160	Friture de volailles
95	Préparation des bouillies à base de lait	165	Friture de steaks
100	Préparation de meringues ou des confitures	170	Préparation de pommes frites, de nuggets de poulets

i Voir ainsi le livre de recettes annexé.

Tableau résumé des modes de cuisson (réglages d'usine)

Programme	Recommendations d'utilisation	Temps de cuisson par défaut	Éventail du temps de cuisson/pas d'écart	Retardateur	Atteinte des paramètres de fonctionnement	Réchauffement automatique
MULTI-COOK	Cuisson des plats différents avec la possibilité de la mise au point de la température et du temps de cuisson	00:30	2 min – 15 hour / 1 min Si la température est supérieure à 150°C: 2 min – 2 heures / 1 min	✓	✓	✓
PILAF	Préparation de la paella de toutes sortes	00:35	10 min – 2 heures / 5 min	✓	✓	✓
STEAM	Cuisson à vapeur des viandes, poissons, légumes, raviolis et des plats diététiques et végétariens	00:30	10 min – 2 heures / 5 min	✓	✓	✓
SOUP	Préparation des soupes (borchitch, potage aux concombres salés etc.)	00:40	20 min – 8 heures / 5 min	✓	✓	✓
PASTA	Préparation des pâtes alimentaires selon les recettes différentes	00:08	2 min – 1 heure / 1 min		✓	
PORRIDGE	Préparation de bouillie à base de lait	00:25	5 min – 1.5 heure / 1 min	✓	✓	✓
STEW	Cuisson à l'étouffée des légumes, viandes, poissons,	1:00	20 min – 12 heures / 5 min	✓		✓
BAKE	Cuisson au four des cakes, biscuits, gratins, gâteaux en pâte avec levure et en feuilleté	00:50	20 min – 4 heures / 10 min	✓		✓
FRY	Rotis des légumes, viandes, poissons	00:15	5 min – 1 heure / 1 min		✓	✓
YOGURT	Préparation des yaourts divers	8:00	30 min – 12 heures / 30 min	✓		
BREAD	Cuisson de pain	3:00	10 min – 6 heures / 5 min	✓		✓
SLOW COOK	Cuisson lente des légumes, viandes, poissons	3:00	5 min – 12 heures / 10 min	✓		✓
EXPRESS	Préparation rapide de riz, des bouillies fribolles en gruau	Arrêt automatique après ébullition de l'eau				

VI. ACCESSOIRES COMPLEMENTAIRES

Vous pouvez acheter des accessoires supplémentaires pour la multicuiseuse REDMOND RMK-M451E et découvrir de nouveaux produits REDMOND sur le site : www.redmond.company ou dans les magasins de distributeurs officiels.

VII. ANOMALIES POSSIBLES ET RESOLUTIONS

Anomalie	Causes possibles	Moyens de résolution
Message d'erreur à l'écran : E1 – E4	Système d'erreur, possibilité d'endommagement du panneau de commande ou de l'élément chauffant	Débranchez l'appareil du réseau électrique, laissez-le refroidir. Fermez fermement le couvercle, rebranchez l'appareil de nouveau au réseau électrique

Anomalie	Causes possibles	Moyens de résolution
L'appareil ne s'allume pas	Le cordon électrique n'est pas raccordé à l'appareil et (ou) à une prise électrique	Assurez-vous que le cordon électrique amovible est raccordé à la prise correspondante de l'appareil et branché à une prise de courant
	Prise électrique défectueuse	Branchez l'appareil à une prise électrique non défectueuse
	Pas de courant sur le réseau électrique	Vérifiez la présence de courant dans le réseau électrique. S'il n'y en a pas, adressez-vous à l'organisme qui gère votre logement
La cuisson d'un plat est trop longue	Coupure d'alimentation électrique du réseau (niveau de tension instable ou inférieur à la norme)	Vérifiez la présence d'une tension stable du réseau électrique. Si elle est instable ou inférieure à la norme, adressez-vous à l'organisme qui gère votre logement
	Un corps étranger ou des éléments (déchet, gruau, morceaux d'aliment) entre la cuve et la plaque chauffante	Débranchez l'appareil du réseau électrique. Laissez-le refroidir. Retirez le corps étranger ou les éléments.
	La cuve n'est pas droite dans l'appareil	Placez la cuve droite, sans biais
	La plaque chauffante est très sale	Débranchez l'appareil du réseau électrique, laissez-le refroidir. Nettoyez la plaque chauffante.
Lors de la cuisson, de la vapeur s'échappe par le dessous du couvercle	La cuve n'est pas droite dans le socle de l'appareil	Placez la cuve droite, sans biais
	Défaut d'étanchéité entre la cuve et le couvercle intérieur du appareil	Vérifiez s'il n'y a pas un corps étranger (déchet, gruau, morceau d'aliment) entre le couvercle et le corps de l'appareil, retirez-les. Refermez toujours le couvercle de l'appareil jusqu'à déclic
	Le joint d'étanchéité sur le couvercle intérieur est très sale, déformé ou endommagé	Vérifiez l'état du joint d'étanchéité du couvercle intérieur de l'appareil. Il est possible qu'il nécessite un remplacement



Dans le cas où vous n'avez pas réussi à éliminer les défauts, s'il vous plaît, se référer au centre de service autorisé.



Par respect pour l'environnement (recyclage des déchets d'équipements électriques et électroniques)

L'élimination des emballages, du manuel d'utilisateur, ainsi que l'appareil doit s'effectuer conformément au programme de recyclage des déchets. Montrer votre engagement envers l'environnement : ne pas jeter ces produits avec les ordures ménagères.

Ne pas jeter de (vieux) appareils avec d'autres déchets ménagers, ils doivent être jetés séparément. Les propriétaires d'anciens appareils doivent les déposer dans un centre de tri ou des organisations concernées par le recyclage. Vous participez ainsi au programme transformation des matières premières, ainsi qu'au recyclage des polluants.

L'étiquetage de cet appareil est conforme à la directive européenne 2012/19/UE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE).

La directive détermine les conditions de retour et de recyclage des appareils usagés, qui sont applicables à l'ensemble de l'Union européenne.

 Bevor Sie dieses Produkt verwenden, lesen Sie sorgfältig die Bedienungsanweisung und bewahren Sie diese zum späteren Nachschlagen.
Die richtige Verwendung des Gerätes wird seine Lebensdauer erheblich verlängern.

Die Sicherheitsmaßnahmen und Anweisungen in diesem Handbuch decken nicht alle möglichen Situationen ab, die während der Anwendung des Geräts auftreten können. Wenn das Gerät angewendet wird sollte der Anwender vom gesunden Menschenverstand geleitet werden und vorsichtig und aufmerksam handeln.

SICHERHEITSMASSNAHMEN

- Der Hersteller trägt keine Haftung für Schäden, die durch Nichtbeachtung der Sicherheitsvorschriften und Betriebsanleitung des Gerätes verursacht wurden.
- Dieses Elektrogerät ist eine universelle Vorrichtung für Zubereitung des Essens ausschließlich im Haushalt und kann in den Wohnungen, Landhäusern oder beim nicht industriellen Gebrauch verwendet werden. Gewerbliche Nutzung oder jede andere missbräuchliche Verwendung des Gerätes wird als Verstoß gegen die Voraussetzungen für eine ordnungsgemäße Verwendung des Produkts werden. In diesem Fall übernimmt der Hersteller keine Verantwortung für mögliche Folgen.
- Vor dem Anschluss an das Stromnetz vergewissern Sie sich, dass die Spannung im Stromnetz der Nennspannung des Gerätes entspricht (siehe technische Daten oder Typenschild).
- Bei Bedarf verwenden Sie nur ein Verlängerungskabel, das für die aufgenommene Leistung des Geräts geeignet ist - Nichtbeachtung kann zu einem Kurzschluss oder einem Brandfall führen.
- Schließen Sie das Gerät nur an den geerdeten Steckdosen an. – Das ist eine Pflichtanforderung zum Schutz gegen Stromschlag. Vergewissern Sie sich, dass ein verwendetes Verlängerungskabel ebenfalls geerdet ist.

 **ACHTUNG!** Während der Nutzung des Gerätes werden Gehäuse, Topf und metallische Bestandteile erhitzt! Seien Sie vorsichtig! Benutzen Sie Topfhandschuhe. Um Verbrennungen und Verbrühungen zu vermeiden, beugen Sie sich nicht über das Gerät, besonders wenn der Deckel geöffnet ist.

- Trennen Sie das Gerät nach Nutzung, während der Reinigung oder bei Umplatzierung von der Steckdose. Ziehen Sie das Stromkabel mit trockenen Händen heraus, fassen Sie den Stecker an, nicht das Kabel.
- Verlegen Sie das Stromkabel nicht in Türöffnungen oder neben Wärmequellen. Beachten Sie, dass das Stromkabel sich nicht verwindet und überneigt, nicht mit scharfen Gegenständen, Ecken und Möbelkanten in Berührung kommt.

 **VERGESSEN SIE NICHT:** Zufällige Beschädigungen des Stromkabels können zu Schäden, die den Gewährleistungsbedingungen nicht entsprechen sowie zu einem Stromschlag führen. Das beschädigte Stromkabel muss sofort im Servicezentrum ausgetauscht werden.

- Stellen Sie das Gerät nicht auf einer weichen Oberfläche ab, bedecken Sie es nicht während seines Betriebs, dies kann zur Überhitzung und Beschädigung sowie zu Fehlfunktionen des Gerätes führen.

- Das Gerät nicht im Freien verwenden - Eindringen der Feuchtigkeit in Gehäuse oder Fremdgegenstände können starke Beschädigungen verursachen.
- Vor der Geräte reinigung vergewissern Sie sich, dass es vom Stromnetz getrennt und völlig abgekühlt ist. Beachten Sie strikt die Anweisungen zur Geräte reinigung.

 **ES IST VERBOTEN, das Gehäuse des Gerätes in Wasser einzutauchen oder unter den Wasserstrahl zu stellen!**

- Bei Änderung der Position des Scheiben-Heizelements benutzen Sie unbedingt die Zange, die zu Lieferumfang gehört, das schliesst die Möglichkeit der Verbrennungen, der Verbrühungen oder der anderen zufälligen Verletzungen aus.
- Bei Einstellung der Heizscheibe in obere Position vergewissern Sie sich, dass sie an dafür vorgesehenen Einkerbungen fest fixiert ist. Eine unsachgemäße Einstellung des Heizelements kann zu seiner willkürlichen Verschiebung während des Betriebs des Geräts oder zu seinem Defekt führen.

 **Um die Zange zu benutzen, verwenden Sie unbedingt wärmeisolierende Handschuhe. Es ist verboten, unabhängig von ihrer Position die Heizscheibe mit bloßen Händen anzufassen!**

Um einen elektrischen Schlag zu vermeiden, darf man die Position des Heizelementes nicht ändern, wenn das Gerät am Strom angeschlossen ist!

Es ist verboten, das Gerät zuzudecken, wenn sich das Scheiben-Heizelement in der oberen Position befindet.

- Kinder im Alter von 8 Jahren und Personen mit beschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Wissen können das Gerät nur unter Aufsicht verwenden und / oder wenn sie auf der sicheren Verwendung des Gerätes unterwiesen und realisieren Gefahren, die mit ihrer Anwendung verbunden sind. Die Kinder sollten nicht mit dem Gerät spielen. Halten Sie das Gerät und das Netzkabel außer Reichweite von Kindern unter 8 Jahren. Reinigung und Wartung des Gerätes dürfen von den Kindern ohne Aufsicht von Erwachsenen nicht gemacht werden.
- Die Verpackungsmaterialien (Durchsichtfolien, Schaumstoffe usw.) können für Kinder gefährlich sein. Erstickungsgefahr! Bewahren Sie sie außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Die Reparatur des Gerätes in Eigenregie oder die Änderungen seiner Konstruktion sind verboten. Alle Bedienungs- und Reparaturarbeiten müssen durch ein autorisiertes Servicepersonal ausgeführt werden. Die nicht professionell ausgeführte Arbeit kann zu Gerätstörungen, Verletzungen und Eigentumsschäden führen.

 **WARNUNG! Es ist verboten, das Gerät bei beliebigen Defekten zu verwenden.**

Technische Daten

Modell	RMK-M451E
Leistungsaufnahme	860-1000 W
Netzspannung	220-240 V, 50/60 Hz
Fassungsvermögen der Schale	5 L
Beschichtung des Innenoptiks/Pfanne	Keramik-Antihafbeschichtung
Display	LED
Dampfventil	abnehmbar
Innendeckel	abnehmbar
Außere Abmessungen	308 x 305 x 245 mm
Nettogewicht	4,3 kg

Programme

- 1. MULTICOOK
- 2. PILAF (PAELLA)
- 3. STEAM (DAMPFGAREN)
- 4. SOUP (SUPPE)
- 5. PASTA (NUDELN)
- 6. PORRIDGE (MILCHREIS)
- 7. STEW (SCHMOREN)
- 8. BAKE (BACKEN)
- 9. FRY (BRÄTEN)
- 10. YOGURT (YOGHURT)
- 11. BREAD (BROT)
- 12. SLOW COOK (SCHONGAREN)
- 13. EXPRESS

Funktionen

“MASTERCHEF LITE” (Kochzeit- und Temperatureinstellung)	vorhanden
“MASTERFRY” (Abhebbares Heizelelement)	vorhanden
Warmhaltefunktion für fertige Gerichte (Auto aufwärmt)	bis zu 12 Stunden
Vorläufige Abschaltung des Auto aufwärmt	vorhanden
Aufwärmfunktion	bis zu 12 Stunden
Verzögerte Start-Modus	bis zu 24 Stunden
Abschaltung der Voice - Signale	vorhanden

Zubehörumfang und Ersatzteile

Multiküche	1 St.
Schale	1 St.
Dampfeinsatz	1 St.
Schöpfkelle	1 St.
Spatel	1 St.
Messbecher	1 St.
Zange zum Herausnehmen der Schale	1 St.
Pfanne	1 St.
Joghurtbecher	1 Stk.
Zange	6 Stk.
Kochbuch Rezepte	1 Stk.
Halter für Schöpfkelle/Spatel	1 St.
Eine Bedienungsanleitung	1 St.
Ein Service-Handbuch	1 St.
Stromkabel	1 St.

i Der Hersteller hat das Recht, Änderungen in Design, Beschaffung sowie seine Produkteigenschaften in der Verbesserung ohne vorherige Ankündigung dieser Änderungen zu vorzunehmen. Fehler +10% ist in den technischen Spezifikationen erlaubt.

Aufbau (Schema A1, P. 3)

- 1. Deckel
- 2. Dichtungsring
- 3. Abnehmbarer Innendeckel
- 4. Kondensatöffnung
- 5. Schale
- 6. Der Öffnungsknopf
- 7. Touch-Steuerung mit Display
- 8. Körper
- 9. Griff
- 10. Abnehmbares Dampfventil
- 11. Spatel
- 12. Schöpfkelle
- 13. Dampfeinsatz
- 14. Halter für Schöpfkelle/Spatel
- 15. Messbecher
- 16. Zange zum Herausnehmen der Schale
- 17. Stromkabel
- 18. Abhebbares Heizelement
- 19. Pfanne
- 20. Joghurtbecher

Tuch-Steuerung (Schema A2, P. 4)

- 1. Knopf „Cancel/Reheat“ (Aufhebung/Aufwärmen) – Einschaltung und Abschaltung der Aufwärmfunktion, Unterbrechung des Vorgangs des Kochprogramms, Reset der Einstellungen.

2. Knopf „Time Delay“ („Verzögerung“) – Einschalten des Startverzögerung-Modus
3. Knopf „Menu“ – Bestätigt die Auswahl des automatischen Kochprogramms
4. Display
5. Knopf „Min/-“ – die Wahl des automatischen Zubereitungsprogramms, Reduzierung der Temperatur, die Wahl des Minutenstands.
6. Knopf „Hour/+“ – die Wahl des automatischen Zubereitungsprogramms, Steigerung der Temperatur, die Wahl des Stundenstands.
7. Knopf „Start“ – Einschaltung des vorgegebenen Kochprogramms.

Display Beschriftung (Schema A2, P. 4)

- a. Anzeige der automatischen Programme
- b. Anzeige der Verzögerung des Start-Modus
- c. Anzeige des Kochmodus
- d. Anzeige der Kochzeit
- e. Anzeige des Modus von Autoaufwärmt
- f. Anzeige des Programms „EXPRESS“
- g. Anzeige des Aufwärmt-Modus
- h. Anzeige der Voice-Signale-Abschaltung
- i. Anzeige der Temperatur

I. VOR DER ERSTEN EINSCHALTUNG

Nehmen Sie sorgfältig das Gerät und das Zubehör aus dem Karton raus. Entfernen Sie die grüne Verpackung.

⚠️ Lassen Sie alle mahnende Aufkleber, Anzeiger-Aufkleber und die Tabelle mit der Seriennummer des Erzeugnisses auf dem Gehäuse!

Nach Transport bzw. Lagerung bei tiefen Temperaturen das Gerät bei Raumtemperatur für mindestens 2 Stunden halten, bevor es eingeschaltet wird.

Wischen Sie das Gehäuse des Geräts mit einem feuchten Tuch. Spülen Sie die Schale mit dem warmen Seifenwasser. Trocken Sie alles sorgfältig ab. Bei der ersten Anwendung kann ein fremder Geruch vorhanden sein, was nicht von Beschädigung des Geräts zeugt. In diesem Fall reinigen Sie das Gerät.

STOP ACHTUNG! Es ist verboten, das Gerät mit der gefüllten Schüssel am Griff zu heben.

Gerät nicht ohne Behälter oder mit leerem Behälter einschalten. Bei versehentlichem Start eines Kochprogramms kann es zu einer kritischen Überhitzung oder zur Beschädigung der Antihafbeschichtung kommen. Vor dem Braten etwas Pflanzen- oder Sonnenblumenöl einfüllen.

II. BEDIENEN**Uhreneinstellung**

Schalten Sie das Gerät am Strom ein. Drücken und halten Sie den Knopf „Hour/+“ oder „Min/-“ die Anzeige der laufenden Zeit von Display beginnt zu blinken. Um die Uhr einzustellen, drücken Sie den Knopf „Hour/+“ für Minuten drücken Sie den Knopf „Min/-“. Die Zunahme der Stunden und Minuten geht unabhängig voneinander. Wenn die maximale Zeit erreicht wird, setzt die Einstellung von Anfang des Bereichs fort. Um schnell wechseln, drücken und halten Sie den erforderlichen Knopf. Nach der erforderlichen Zeiteinstellung warten Sie während 5 Sekunden. Die Einstellungen werden automatisch bewahrt.

Abschaltung der Voice-Signale

Um die Voice-Signale abzuschalten, drücken und halten Sie den Knopf „Menu“ in jedem Modus. Auf dem Display wird die Anzeige der Abschaltung der Voice-Signale angezeigt. Zum Einschalten der Voice-Signale drücken Sie wieder und halten den Knopf „Menu“.

Einstellung der Kochzeit

In Multiküche REDMOND RMK-M451E kann man selbständig die Kochzeit für jedes Programm ausser des Programms „EXPRESS“ einstellen. Der Änderungsschritt und der mögliche Bereich der erforderlichen Zeit hängen von dem gewählten Kochprogramm ab.

Nach der Auswahl des automatischen Programms und dem Druck des Knopfs „Menu“ benutzen Sie den Knopf „Hour/+“, um die Uhr einzustellen, und drücken Sie den Knopf

„Min/-“ um die Minuten einzustellen. Die Änderung der Uhr- und Minutenbedeutungen geht unabhängig voneinander. Wenn die maximale Bedeutung erreicht wird, setzt die Einstellung von Anfang des Bereichs fort. Um schnell Bedeutungsänderung zu wechseln, drücken und halten Sie den erforderlichen Knopf.

i In einigen automatischen Programmen beginnt das Abzählen der eingestellten Kochzeit erst nach dem Erreichen mit einer vorgegebenen Betriebstemperatur. Zum Beispiel, wenn Sie kaltes Wasser eingleßen und im Programm «STEAM» Kochzeit von 5 Minuten einstellen, wird dann das Programm gestartet und der Countdown gegebener Kochzeit erst nach Wassersieden und Bildung des ziemlich dichten Damps in der Schüssel beginnt. Im Programm „PASTA“ beginnt Countdown der eingestellten Garzeit nach Wassersieden und erreut den Knopf „Start“ zu laufen.

Verzögern des Programmstartes

Die Funktion der Startverzögerung erlaubt Ihnen eine Zeit einzugeben, wann das Gerät bereit sein muss (in Betracht der Betriebszeit des Programms). Die maximale Zeit der Startverzögerung ist 24 Stunden. Die Startverzögerungszeit laut Standardprogramm besteht aus Betriebszeit des Programms und aus die Zeit, welche für Multiküche für das Erreichen der Betriebsangaben notwendig ist. Der Schritt der Zeiteinstellung der Startverzögerung beträgt 1 Minute.

Um Startverzögerung nach der Auswahlbestätigung zu ändern, drücken Sie den Knopf „Time Delay“. Um Zeit zu vergrößern, drücken Sie den Knopf „Hour/+“ für Stunden, den Knopf „Min/-“ für Minuten. Die Änderung der Stunden und Minuten geht unabhängig voneinander. Wenn die maximale Eingabe erreicht wurde, setzt die Einstellung zum Anfang des Bereichs zurück. Um schnelle Änderung zu vorzunehmen, drücken und halten Sie den erforderlichen Knopf gedrückt.

i Während der Funktionsvorgangs „Startverzögerung“ erscheint auf dem Display die vorläufige Zeit. Um die Zubereitungszeit des Geräts zu sehen, drücken und halten Sie den Knopf „Time Delay“. Die Startverzögerungsfunktion ist für alle automatischen Programme außer „FRY“, „PASTA“, „EXPRESS“ verfügbar. Es wird nicht empfohlen, die „Startverzögerungsfunktion“ zu benutzen, wenn das Rezept die leichtverderblichen Produkte (Eier, die frische Milch, Käse usw.) hat.

Wählen mit fertigen Gerichten

Diese Funktion schaltet sofort automatisch ein nach Ablauf des Zubereitungsprogramms und kann die Temperatur des fertigen Gerichts in einem Bereich von 70–75 °C während 12 Stunden warm bewahren. Bei vorläufigem Warmhalten blinkt die Anzeige von Knopf „Cancel/Reheat“. Auf dem Display in diesem Modus erscheint die Anzeige WARMHALTEN und gleichzeitiges Abzählen der Warmhaltungszeit.

Bei Notwendigkeit kann man die Funktion abschalten, für dieses drücken Sie für einige Sekunden den Knopf „Cancel/Reheat“.

Vorausabschaltung des Programms Warmhalten

Das Programm Warmhalten ist nicht immer erwünscht. Deshalb ist es in Multiküche REDMOND RMK-M451E vorbestimmt, die Möglichkeit im Voraus dieses Programm während Funktionszeige „Startverzögerung“ oder Hauptkochprogramm abzuschalten. Dafür drücken Sie während Programmvorhang den Knopf „Start“. Um wieder das Programm Warmhalten einzuschalten, drücken Sie wieder den Knopf „Start“.

i Die Warmhaltefunktion ist bei Benutzung der Programme „YOGURT“, „PASTA“, „EXPRESS“ nicht verfügbar und bei Einstellung im Programm MULTICOOK die Zubereitungstemperatur unter 80° C.

Aufwärmfunktion von Gerichten

Multiküche REDMOND RMK-M451E kann für Aufwärm der kalten Gerichte benutzt. Dafür:

1. Legen Sie die Speisen in die Schale, richten Sie sie in das Multiküchengerät ein.
2. Decken Sie zu, schalten Sie das Gerät am Netz ein.
3. Drücken und halten Sie einige Sekunden den Knopf „Cancel/Reheat“. Dann erscheinen die angemessenen Anzeiger auf dem Display und auf Knopf. Timer beginnt laufendes Abzählen der Aufwärmzeit zu zeigen.

Das Gerät wärmt das Gericht bis zu 70–75 °C auf und wird es im heißen Zustand während 12 Stunden gehalten. Bei Bedarf kann man Aufwärm abstellen, drücken und

halten Sie den Knopf „Cancel/Reheat“, bis die angemessene Anzeige erlöschen werden.

 Dank der Funktionen Warmhalten und Aufwärmung kann Multiküche das Gerät bis zu 12 Stunden warm halten, aber wir empfehlen nicht, das Gerät im diesem Zustand mehr als 2–3 Stunden zu lassen, das kann zu Änderung seines Geschmacks führen.

Funktion MASTERFRY (Schema A3, P.5)

Multiküche REDMOND RMK-M451E ist mit einem abhebbaren Heizelement ausgerüstet. Dank dem können Sie jetzt nicht nur einen Topf im Multiküche, sondern auch die Pfanne (die gehört zu Lieferumfang) verwenden.

 In Sicherheitszwecken benutzen Sie die Zange (sie gehört zu Lieferumfang), um die Position des Heizelements zu ändern.

Um die Zange zu benutzen, verwenden Sie unbedingt wärmedämmende Handschuhe. Es ist verboten, unabhängig von Ihrer Position die Heizscheibe mit bloßen Händen anzufassen!

Um das Heizelement in obere Position einzustellen, heben Sie es bis Anschlag und drehen Sie es leicht gegen Uhrzeigersinn, um die Verklemmungen in den Schlitten zu befreien.

Um das Heizelement in niedrige Position einzustellen, heben Sie es, um die Verklemmungen aus Schlitten loszulassen, und es leicht im Uhrzeigersinn zu drehen, senken Sie es vorsichtig.

 Versuchen Sie nicht die Position des Heizelements zu ändern, wenn das Gerät am Strom angeschlossen ist!

Es ist verboten, das Gerät zuzudecken, wenn das Scheiben-Heizelement in oberer Position eingestellt ist.

 Um im Multiküche zu kochen, verwenden Sie nur die Pfanne, die zu Lieferumfang gehört.

Funktion „MASTERCHEF LITE“

Eröffnen Sie für Sich selbst noch mehr Möglichkeiten für kulinarisches Erschaffen mit neuer Funktion „MASTERCHEF LITE“! Das Programm „MULTICOOK“ erlaubt die Vorgangsangaben des Programms vor seiner Einschaltung einzustellen, dank Funktion „MASTERCHEF LITE“ können Sie die Einstellungen gerade während Kochvorgängen ändern.

Sie können immer den Vorgang jeden Programms so einstellen, um es gerade zu Ihren Wünschen an passen. Kocht die Suppe aus? Überkocht Milchreis? Zubereiten die Gemüse auf Dampf zu lange? Wechseln Sie die Kochtemperatur und Garzeit, ohne den Programmablauf zu unterbrechen, als ob Sie auf dem Herd oder im Backofen gären würden.

 Sie können die Funktion „MASTERCHEF LITE“ nur während Zubereitung benutzen. Während der Programmbezeichnung „EXPRESS“, Funktionsvorgang „Startverzögerung“ und Erwartung der Erreichung Vorgangsangaben ist die Funktion „MASTERCHEF LITE“ nicht verfügbar.

Temperaturänderung ist bei Funktionsbenutzung „MASTERCHEF LITE“ im Bereich von 35 bis zu 170°C in Schritt von 1°C möglich. Der mögliche Bereich der Zubereitungszeit hängt von dem ausgewählten Programm ab. Änderungsschritt ist 1 Minute.

 Die Funktion „MASTERCHEF LITE“ kann besonders nützlich sein, wenn Sie die Gerichte nach komplizierteren Rezepten anfertigen, die die Zuordnung der verschiedenen Zubereitungsprogramme (zum Beispiel, bei Zubereitung der Kohlrouladen, Beef Stroganoff, der Suppen und Pasten laut verschiedenen Rezepten, der Marmelade usw.) fordern, kochen.

Für Änderung der Zubereitungstemperatur:

- Während des Vorgangs des Kochprogramms drücken Sie den Knopf „Menu“. Der Anzeiger der Temperaturbedeutung wird auf dem Display blinken.
- Stellen Sie die gewünschte Temperatur ein. Für Temperaturvergrößerung drücken Sie den Knopf „Hour/+“, um Kochtemperatur zu reduzieren, drücken Sie den Knopf „Min/-“. Um schnell Kochtemperatur zu ändern, drücken und halten Sie den erforderlichen Knopf. Nach Erreichung der maximalen (oder minimalen) Bedeutungen wird Einstellung von Bereichsanfang fortgesetzt.

- Drücken Sie die Knöpfe auf der Touch-Steuerung während 5 Sekunden nicht. Die Änderungen werden automatisch bewahrt.

 Um gegen Überhitzung bei Einstellung von Kochtemperatur über 130°C zu schützen, muss man die maximale Zeit des Programmablaufs auf 2 Stunden begrenzen (mit Ausnahme von Programm „BAKE“). Bei Anwendung des automatischen Programms „YOGURT“ ist Funktion der Kochtemperaturänderung nicht verfügbar.

Für Änderung der Zubereitungszeit:

- Während des Vorgangs des Kochprogramms drücken Sie zweimal den Knopf „Menu“. Der Anzeiger der Zeit wird auf dem Display blinken.
- Stellen Sie die gewünschte Kochzeit ein. Drücken Sie den Knopf „Hour/+“ für Zeitvergrößerung in 1-Stunde-Schritt und den Knopf „Min/-“ in 1-Minute-Schritt. Die Uhr- und Minutenänderungen laufen unabhängig voneinander. Nach Erreichung der maximalen Zeit wird Einstellung von Bereichsanfang fortgesetzt. Um schnell Zeit zu ändern, drücken und halten Sie den erforderlichen Knopf.
- Drücken Sie die Knöpfe auf der Touch-Steuerung während 5 Sekunden nicht. Die Änderungen werden automatisch gespeichert.

 Wenn Kochzeit 00:00 eingestellt wird, wird der Programmablauf blockiert.

Gemeinsam Vorgehensweise bei Anwendung der automatischen Programme

 WICHTIG! Wenn Sie den Wasserkochaufzug verwenden (z.B. beim Kochen von Produkten), stellen Sie die Kochtemperatur NICHT über 100°C ein. Dies kann zu Überhitzung und Ausfall des Geräts führen. Verwenden Sie deshalb nicht die „BAKE“, „FRY“ und „BREAD“-Programme, um Wasser zu kochen.

- Bei bereit Sie (messen Sie) die erforderlichen Zutaten vor.
- Legen Sie die Zutaten in die Schale von Multiküche laut Zubereitungsprogramm und stellen Sie in Gerätkörper rein. Beobachten Sie, dass sich alle Zutaten inbegriiffen die Flüssigkeit unter maximaler Markierung auf Innenoberfläche der Schale befinden. Vergewissern Sie sich, dass die Schale gerade eingesetzt ist und dicht mit den Heizelementen in Verbindung steht.
- Decken Sie den Multiküche bis zum Einrästen zu. Schalten Sie das Gerät am Stromnetz ein.

 ACHTUNG! Wenn Sie bei hohen Temperaturen mit viel Pflanzenöl kochen, lassen Sie die Gerätedeckung immer offen.

- Um als Erwartungsmodus rauszugehen, drücken Sie den Knopf „Menu“. Wählen Sie das erforderliche Programm mit Hilfe der Knöpfe „Hour/+“ und „Min/-“ (der angemessene Anzeiger wird auf dem Display blinken). Bestätigen Sie die Auswahl des Programms mit einem Knopfdruck „Menu“.

 In Programm „MULTICOOK“ können Sie nach Programmauswahl bestätigung gewünschte Kochtemperatur einstellen. Um die Standardzeit zu vergrößern, benutzen Sie den Knopf „Hour/+“, um sie zu reduzieren, drücken Sie den Knopf „Min/-“. Um Temperatur-einstellung zu beenden, drücken Sie den Knopf „Menu“.

- Um die Standardzeit zu ändern, drücken Sie die Knöpfe „Hour/+“ und „Min/-“. Bei Bedarf stellen Sie die Startverzögerungszeit ein.

 Die Funktion „Startverzögerung“ ist bei Anwendung der Programme „FRY“, „PASTA“ und „EXPRESS“ nicht verfügbar.

- Um das Kochprogramm zu starten, drücken Sie den Knopf „Start“. Die Anzeiger der Knöpfe „Start“ und „Cancel/Reheat“ werden blinken. Countdown der eingeschalteten Kochzeit beginnt sofort nach Knopfdruck „Start“ oder nach Erreichen der erforderlichen Temperatur in der Schale.

 Bei Bedarf kann man die Warmhaltefunktion im Voraus bei Knopfdruck „Start“ ausschalten. Der Anzeiger der Knopf „Cancel/Reheat“ schaltet aus. Der erneute Knopfdruck „Start“ schaltet wieder diese Funktion ein. Die Funktion Warmhalten ist bei Anwendung der Programme „YOGURT“ und „EXPRESS“ nicht verfügbar.

- Am Ende des Kochprogramms betont Sie ein Signalton, auf dem Display erscheint Inchrift End. Dann geht das Gerät in Abhängigkeit von gewähltem Programm oder von laufenden Einstellungen in Modus Warmhalten (der Anzeiger des Knopfs „Cancel/Reheat“ und Inchrift Keep Warm auf dem Display blinken werden) oder in Wartemodus.
- Um eingeschaltete Programme zu löschen, Kochvorgang oder Warmhalten zu unterbrechen, drücken und halten Sie einige Sekunden den Knopf „Cancel/Reheat“.

 Um makelloses Ergebnis zu bekommen, empfehlen wir die Rezepte aus dem zu Multiküche REDMOND RMK-M451E beigelegten Kochbuch, das speziell für dieses Modell zusammengestellt wurde, zu benutzen. Angemessene Rezepte können Sie auch auf der Webseite www.multicooker.com finden.

Ihr Meinung nach konnten Sie das gewünschte Ergebnis nicht erzielen, benutzen Sie das universale Programm „MULTICOOK“, die riesige Möglichkeiten für Ihre kulinarischen Experimente eröffnet.

Programm „MULTICOOK“

Dieses Programm ist für Zubereitung der Gerichte nach von Benutzer gegebenen Temperatur- und Kochzeitparametern vorbestimmt. Dank Programm „MULTICOOK“ ersetzt Multiküche REDMOND RMK-M451E eine Reihe der Küchengeräte und ermöglicht den Gericht nach jedem interessierten Rezept aus altem Kochbuch oder aus Internet zuzubereiten.

 Wenn die Zubereitungstemperatur der Speise 80°C nicht überschreitet, wird die Warmhaltefunktion ohne Möglichkeit der manuellen Einschaltung ausgeschaltet.

Der Standard der Zubereitungszeit von Programm „MULTICOOK“ beträgt 30 Minuten, die Kochtemperatur ist standardweise 100°C. Der Bereich der manuellen Temperatur-einstellung beträgt von 35–170°C in 5°C-Schritten.

Der Bereich der manuellen Zeiteinstellung beträgt von 2 Minuten bis zu 15 Stunden in 1-Minute-Schritten.

 ACHTUNG! Die Kochzeit wird für Sicherheitszwecke bei Temperatur-einstellung über 130°C auf 2 Stunden begrenzt.

 Das Programm „MULTICOOK“ erlaubt eine Vielzahl der verschiedenen Gerichte und Produkte zuzubereiten. Benutzen Sie das beigelegte Kochbuch von unseren Profikochs oder die spezielle Tabelle der empfohlenen Temperaturen für Zubereitung der verschiedenen Gerichte und Produkte. Die gewünschten Rezepte können Sie auch auf der Webseite www.multicooker.com finden.

 Wenn Sie das MULTICOOK-Programm zum Kochen von Wasser verwenden (z.B. beim Kochen von Produkten), stellen Sie die Kochtemperatur NICHT über 100°C ein.

Programm „PILAF“

Das Programm ist für die Zubereitung der verschiedenen Arten von Pilaf vorbestimmt. Die Zubereitungszeit ist 35 Minuten laut Standardprogramm, die Kochtemperatur ist standardweise 100°C. Es ist die manuelle Zeiteinstellung im Bereich von 10 Minuten bis zu 2 Stunden in 5 Minuten-Schritten möglich.

Programm „STEAM“

Das Programm ist für die Zubereitung von Fleisch, Geflügel, Fisch, Gemüse und Mehlsorten-Dampfgereichten vorbestimmt. Die Zubereitungszeit ist 30 Minuten laut Standardprogramm. Es ist die manuelle Zeiteinstellung im Bereich von 10 Minuten bis zu 2 Stunden in 5 Minuten-Schritten möglich. Benutzen Sie den speziellen Dampfeinsatz (er gehört zu Zubehörumfang) für Zubereitung in diesem Programm. Geben Sie 400–800 ml Wasser in Schale. Stellen Sie den Dampfeinsatz rein. Mischen und bereiten Sie die Produkte laut Rezept vor, legen Sie sie in Dampfeinsatz gleichmäßig und stellen Sie die Schale in Gerätkörper rein. Vergewissern Sie sich, dass die Schale dicht mit Heizelement in Verbindung steht.

Folgen Sie den Anweisungen der Punkte 3–8 der gemeinsamen Anweisungspunkte bei Anwendung der automatischen Programme.

 Das Gerät gibt ein Signalton nach dem Wassersieden und nach Erreichen der genügenden Dampfdichte in der Schale. Countdown der Kochzeit beginnt.

 Wenn Sie die automatische Zeiteinstellung in diesem Programm nicht benutzen, wenden Sie sich an Tabelle „Die empfohlene Zubereitungszeit der verschiedenen Nahrungsmittel auf Dampf“.

Programm „SOUPE“

Das Programm ist für Zubereitung von Brühen, Kalt- und Gemüsesuppen aus Fleisch, Fisch, Geflügel oder Gemüse vorbestimmt. Die Zubereitungszeit ist 40 Minuten laut Standardprogramm. Es ist die manuelle Zeiteinstellung im Bereich von 20 Minuten bis zu 8 Stunden in 5 Minuten-Schritten möglich.



Das Gerät gibt einen Signalton von sich vor Erreichen der Betriebsparameter.

Programm „PASTA“

Dieses Programm ist vorbestimmt, Wasser zum Sieden zu bringen, die Zutaten beizugeben und sie weiter zuzubereiten. Das Gerät gibt einen Signalton, wann das Wasser siedet, wann man die Zutaten zu legen muss. Der Countdown der Kochzeit beginnt nach dem erneuten Knopfdruck „Start“.

Die Zubereitungszeit ist 8 Minuten laut Standardprogramm. Es ist die manuelle Zeiteinstellung im Bereich von 2 Minuten bis zu 1 Stunde in 1 Minuten-Schritt möglich. Die Funktionen „Verzögerungsstart“ und „Warmhalten“ sind in diesem Programm nicht verfügbar.



Bei Zubereitung von bestimmten Nahrungsmitteln (z. B. Nudeln, Ravioli usw.) wird Schuma gebildet. Um seine mögliche Übergießen zu vermeiden, können Sie den Deckel in ein paar Minuten danach öffnen, wann die Produkte in kochendes Wasser gelegt werden.

Programm «PORRIDGE»

Programm „Milchbrei“ ist für die Zubereitung der Brei mit Anwendung der pasteurisierten Milch mit der niedrigen Fettigkeit vorbestimmt. Die Zubereitungszeit ist 25 Minuten laut Standardprogramm. Es ist die manuelle Zeiteinstellung im Bereich von 5 Minuten bis zu 1 Stunde 30 Minuten in 1 Minuten-Schritt möglich.

Um das mögliche Übergießen von Milch zu vermeiden und erforderliches Ergebnis zu erzielen, ist es empfohlen, vor dem Kochen die nächsten Handhabungen zu machen:

- Alle Vollkornreis (Reis, Buchweizen, Hirse usw.) sorgfältig zu waschen, bis Wasser durchsichtig wird;
- Vor der Zubereitung die Schale der Multiküche mit der Butter zu fetten;
- Strikt die Proportionen zu befolgen, die Zutaten laut Rezepten des Kochbuches zu vergleichen (die Anzahl der Zutaten strikt proportional zu reduzieren und zu zufügen);
- Die Vollmilch mit Trinkwasser im Verhältnis von 1:1 zu lösen.



Die Eigenschaften von Milch und Gries können sich in Abhängigkeit von Hersteller und Oatherkunft unterscheiden, dass die Zubereitergebnisse beeinflusst.

Wenn das erwünschte Ergebnis bei Programm „PORRIDGE“ nicht erzielt wurde, benutzen Sie das universale Programm „MULTICOOK“. Die optimale Zubereitungstemperatur beträgt 95 °C. Geben Sie die Anzahl der Zutaten ein und stellen Kochzeit laut Rezept ein.

Programm „STEW“

Dieses Programm ist für Kochen Gulasch, Braten und Eintopf vorbestimmt. Die Zubereitungszeit beträgt 1 Stunde laut Standardprogramm. Es ist die manuelle Zeiteinstellung im Bereich von 20 Minuten bis zu 12 Stunden in 5 Minuten-Schritten möglich.

Programm „BAKE“

Dieses Programm ist für Backen der Kekse, Aufläufe und Kuchen aus Hefeteig vorbestimmt.

Die Zubereitungszeit beträgt 50 Minuten laut Standardprogramm. Es ist die manuelle Zeiteinstellung im Bereich von 20 Minuten bis zu 4 Stunden in 10 Minuten-Schritte möglich.



Bei Biskuitteig kann man feststellen, ob er durchgebacken ist, indem man ein Holzstäbchen (oder Zahntochter) reinsteckt. Wenn man es rauszieht, und ist kein Teig an Holzstäbchen klebt, bedeutet das, dass Biskuit durchgebacken ist.

Bei Zubereitung des Backens ist es empfohlen, die Funktion „Warmhalten“ auszuschalten. Nehmen Sie das zubereitete Brot sofort nach Herausnehmen aus Multiküche heraus, damit es nicht feucht würde. Wenn das unmöglich ist, erlaubt es, das Brot für kurze Zeit in Multiküche beim eingeschalteten Warmhalten zu lassen.

Programm „FRY“

Dieses Programm ist für Braten von Fleisch, Geflügel, Fisch und Mehrkomponente-Gerichte vorbestimmt.

Die Zubereitungszeit beträgt 15 Minuten laut Standardprogramm. Es ist die manuelle Zeiteinstellung im Bereich von 5 Minuten bis zu 1 Stunde in 1 Minuten-Schritt möglich. Die Funktion „Verzögerungsstart“ ist in diesem Programm nicht verfügbar.



Das Gerät gibt Signalton nach Erreichen der eingestellten Kochtemperatur.

Um Anbrennen der Zutaten zu vermeiden, empfehlen wir, die Hinweisungen des Kochbüches zu befolgen und ständig den Inhalt der Schale umzurühren. Um wieder Programm „FRY“ anzuwenden, lassen Sie das Gerät komplett abkühlen. Um eine richtig knusprige Kruste auf dem Braten zu bekommen, ist es empfohlen, ohne Deckel zu braten.

Programm „YOGURT“

Dieses Programm ist für Zubereitung der hausgemachten Joghurt und Teiggärung vorbestimmt. Die Zubereitungszeit beträgt 8 Stunden laut Standardprogramm. Es ist die manuelle Zeiteinstellung im Bereich von 30 Minuten bis zu 12 Stunden in 30 Minuten-Schritte möglich. Bei Zutatenlegen beachten Sie, dass die Schale maximal nur bis zur Hälfte gefüllt ist. Die Funktion „Warmhalten“ ist in diesem Programm nicht verfügbar.

Programm „BREAD“

Dieses Programm ist für Backen der verschiedenen Brotsorten aus Weizenmehl und mit dem Zusatz von Roggennemehl empfohlen. Das Programm bietet einen vollen Kuchzkoch von der Teiggärung bis zum Backen. Die Zubereitungszeit beträgt 3 Stunden laut Standardprogramm. Es ist die manuelle Zeiteinstellung im Bereich von 10 Minuten bis zu 6 Stunden in 5 Minuten-Schritte möglich.

Die maximale Betriebsdauer der Funktion „Warmhalten“ ist in diesem Programm auf drei Stunden begrenzt. Es ist nicht empfohlen, die Funktion „Startverzögerung“ zu verwenden, weil dadurch die Qualität des Backens beeinflusst werden kann.

Es ist zu berücksichtigen, dass die Teiggärung während der ersten Stunde des Programmvorgangs läuft und dass erst danach gebackt wird. Bei Verwendung des Mehls wird empfohlen, vorher ihn für seine Anreicherung mit Sauerstoff zu sieben und Verunreinigungen zu entfernen. Um die Kochzeit zu reduzieren und Zubereitung zu vereinfachen, empfehlen wir, Kochfertigmischungen für Backen des Brots zu verwenden.



Bei Zutatenlegen beachten Sie, dass die Schale maximal zur Hälfte gefüllt wird.

Bei Einstellung der Kochzeit beginnt Backenprozess weniger als 1 Stunde nach dem Knopfdruck „Start“. Dass das Brot gleichmäßig durchgebacken werde, muss man es nach dem Signalton wenden.

ACTUNG! Benutzen Sie die Küchenhandschuh, um das Brot aus dem Gerät herausnehmen.

Öffnen Sie den Deckel des Multiküches während Prozess der Teiggärung nicht! Davon hängt die Qualität des Backens ab.

Programm „SLOW COOK“

Dieses Programm ist für Schmalzfleisch, Eisbein sowie geschmälzte Milch vorbestimmt. Die Kochzeit beträgt 3 Stunden laut Standardprogramm. Es ist die manuelle Zeiteinstellung im Bereich von 5 Minuten bis zu 12 Stunden in 10 Minuten-Schritte möglich.

Programm „EXPRESS“

Dieses Programm ist für Reis und körnigen Breis vorbestimmt. Das Programm sorgt für eine automatische Abschaltung nach Wasserauskochen.

Manuelle Einstellung der Kochzeit sowie die Funktionen „Startverzögerung“ und „Warmhalten“ sind in diesem Programm nicht verfügbar.

Um Kochprogramm bei Erwartungsmodus zu starten, drücken Sie den Knopf „Start“. Die Zubereitungsanzeige erscheint und der Knopf „Start“ beleuchtet. Das eingeschaltete Programm wird aktiviert.

Bei Zubereitung des Backens ist es empfohlen, die Funktion „Warmhalten“ auszuschalten. Nehmen Sie das zubereitete Brot sofort nach Herausnehmen aus Multiküche heraus, damit es nicht feucht würde. Wenn das unmöglich ist, erlaubt es, das Brot für kurze Zeit in Multiküche beim eingeschalteten Warmhalten zu lassen.

III. ZUSATZMÖGLICHKEITEN

- Teiggärung
- Fonduezubereitung
- Frittiere
- Quark- und Käsezubereitung
- Babynahrung
- Sterilisation des Geschirrs
- Pasteurisation der flüssigen Nahrungsmittel

IV. REINIGUNG UND PFLEGE

Gemeinsame Regeln und Empfehlungen

- Wir empfehlen die Zitronenhälften während 15 Minuten vor dem ersten Benutzen des Gerätes sowie für Geruchstilgung in Multiküche nach der Zubereitung in Programm „STEAM“ zu kochen.
- Es ist Schüssel mit zubereiteter Speise oder mit gefülltem Wasser länger als für 24 Stunden im zugedeckten Multiküche nicht zu lassen. Sie können Schüssel mit zubereiteter Speise im Kühlschrank aufbewahren und bei Bedarf die Speise mit Hilfe Aufwärm-Funktion in der Multiküche aufwärmen.
- Wenn Sie für lange Zeit das Gerät nicht benutzen, schalten Sie es von Netz ab. Im Gerät mitinbegrenft sind Heizscheibe, Schale, Innendeckel und Dampfventil müssen sauber und trocken sein.
- Bevor Sie das Gerät reinigen, vergewissern Sie sich, dass es von Stromnetz abgeschaltet und komplett abgekühlt ist. Für Reinigung benutzen Sie ein weiches Tuch und ein Feinwaschmittel.

ES IST VERBOTEN, die groben Tücher oder Schwämme, Schleifpasten zu verwenden. Verwenden Sie keine chemisch aggressiven Reinigungs- oder andere Mitteln, die für Kontakt mit Speisen nicht empfohlen sind.

ES IST VERBOTEN, das Gerät in Wasser einzutauchen oder unter dem Wasserstrahl zu stellen!

- Seien Sie vorsichtig, wenn Sie Gummiteile der Multiküches reinigen: Ihre Beschädigung oder Deformation kann zu fehlerhaften Betrieb des Geräts führen.
- Den Körper der Gerät kann man nach Schmutzigkeit reinigen. Man muss die Schale, Innenaluminiumdeckel und das abnehmbare Dampfventil immer nach jeder Anwendung reinigen. Entsorten Sie das Kondenswasser bei Zubereitung der Gerichte im Multiküche nach jeder seiner Anwendung. Reinigen Sie Innenoberfläche des Gefäßes bei Bedarf.

Körperreinigung

Reinigen Sie den Gerätkörper nach Schmutzigkeit mit einem weichen Küchentuch oder mit feinem Schwamm. Man kann das Feinreinigungsmittel verwenden.

Um eventuelle Wasserstreifen und Flecken auf dem Gerätkörper zu vermeiden, empfehlen wir immer seine Oberfläche trocken abzuwischen.

Reinigung der Schale

Sie können die Schale manuell reinigen, das feine Schwamm und Feinwaschmittel zu verwenden, sowie in Spülwaschmaschine nach Herstellerempfehlungen waschen.

Wenn sie stark verschmutzt ist, giessen Sie in die Schale das warme Wasser und lassen Sie sie für eine Zeit einweichen, reinigen Sie sie erst dann. Wischen Sie unbedingt äußerliche Oberfläche trocken ab, bevor Sie sie in Körper der Multiküches reinstellen.

Es ist Voller- oder Teilveränderung der Innenanhaftbeschichtung nach regelmässiger Benutzung der Schale möglich. Das ist kein Defekt der Schale.

Reinigung des Innenaluminiumdeckels

1. Öffnen Sie Multiküchedeckel.
2. Drücken Sie gleichzeitig zwei Kunststoffriegel im unteren Rand des Innendeckels in Richtung des Zentrums. Ohne Mühe ziehen Sie den Innenaluminiumdeckel auf sich und unten, um ihn vom Hauptdeckel loszulassen.
3. Wischen Sie die Oberflächen der beiden Deckel mit feuchtem Küchentuch oder feinem Schwamm ab. Bei Bedarf waschen Sie den abnehmbaren Deckel mit dem Waschmittel unter Wasserstrahl. Es ist die Spülwaschmaschine nicht zu verwenden.
4. Wischen Sie beide Deckel trocken ab.
5. Setzen Sie den Aluminiumdeckel in oberen Schlitz. Stellen Sie Aluminiumdeckel und Hauptdeckel zusammen. Drücken Sie die Klemme leicht bis zum Einrasten.

Reinigung des abnehmbaren Dampfventils

Dampfventil befindet sich in einem speziellen Sitz und besteht aus äußerem und innerem Mantel.

1. Ziehen Sie vorsichtig die Spitze des äusseren Mantels in Deckelvertiefung nach oben und auf sich raus.

2. Drücken Sie die Kunststoffklemme auf untere Seite des Ventils und nehmen Sie den inneren Mantel ab.
 3. Bei Bedarf nehmen Sie vorsichtig den Ventilgummi ab. Spülen Sie alle Ventileite.
 4. Setzen Sie den Ventil in umgekehrter Reihenfolge wieder zusammen: setzen Sie die Gummis wieder rein, setzen Sie die Klemmen des Hauptteiles des Ventils und die passenden Einkerbungen des inneren Mantels und dann beide Mantel bis zum Einrasten zusammen. Setzen Sie das Dampfventil dicht im Sitz der Gerätdeckel rein.
- ACHTUNG!** Um die Deformation des Ventilgummis zu vermeiden, drehen Sie es bei Abnehmen, Reinigung und Zusammensetzung nicht zusammen und ziehen Sie es nicht aus.

Entsorgung des Kondenswassers

In diesem Modell sammelt sich Kondenswasser im Hohlräum von Gerätkörper um die Schale herum. Trocknen Sie das Schale herum gelassene Kondenswasser nach jeder Multiküchenbenutzung mit einem Küchentuch ab.

Reinigung der Arbeitskammer

Bei der ersten Benutzung der Anweisungen der Gebrauchsanleitung ist die Möglichkeit des Eindringens von Flüssigkeit, von Speisereste oder von Schmutz drin des Arbeitskamms minimal. Wenn sie doch stark verschmutzt ist, gilt es die Oberflächen des Arbeitskamms zu reinigen, um den fehlerhaften Betrieb des Geräts oder Arbeitsausfall zu vermeiden.

STOP Bevor die Arbeitskammer des Multiküches gereinigt wird, vergewissern Sie sich, dass das Gerät von Stromnetz abgeschaltet ist und komplett abgekühlt ist!

Man kann die Seitenwände der Arbeitskammer, die Oberfläche der Heizscheibe und den Mantel von Hauptthermosensor, der sich im Zentrum der Heizscheibe befindet, mit einem feuchten (aber nicht einem nassen!) Tuch oder Schwamm reinigen. Wenn Sie Waschmittel verwenden, ist es notwendig, sorgfältig seine Reste abwaschen, um ungewünschte Geruchsscheinung bei nächster Zubereitung zu vermeiden.

Bei Eindringen der Fremdkörper in Vertiefung um Hauptthermosensor herum muss man sie sorgfältig mit der Pinzette entfernen, ohne Thermosensormantel zu drücken. Wenn die Oberfläche der Heizscheibe verschmutzt ist, ist es erlaubt, den feuchten Schwamm der mittleren Härte oder synthetische Bürste zu verwenden.

i Bei regelmäßiger Nutzung des Geräts kann die Farbe der Heizscheibe völlig oder teilweise mit der Zeit ändern. Das ist kein Defekt und beeinflusst den seinen ordnungsgemäßen Betrieb nicht.

V. ZUBEREITUNGSEMPFEHLUNGEN

Fehler bei Zubereitung und Abhilfe

In der untenstehenden Tabelle sind häufige Fehler aufgeführt, die bei der Zubereitung von Gerichten in Multiküchen auftreten können sowie mögliche Ursachen und Lösungen dafür.

DAS GERICH IST NICHT GANZ GEGART

Eventuelle Fehlerursachen	Abhilfe
Sie haben vergessen, den Gerätdeckel zu schließen oder haben ihn nicht fest geschlossen, daher ist die Kochtemperatur nicht hoch genug.	Öffnen Sie während der Zubereitung den Deckel des Multiküches nicht, wenn es sich vermeiden lässt. Decken Sie bis zum Einrasten zu. Vergewissern Sie sich, dass nichts das feste Schließen des Gerätdeckels verhindert und die Gummidichtung an dem inneren Deckel nicht deformiert ist.
Der Topf liegt nicht vollständig am Heizelement an, daher ist die Kochtemperatur nicht hoch genug	Der Topf muss gerade ins Gerätegehäuse eingesetzt werden und am Boden an die Heizscheibe voll anliegen. Überzeugen Sie sich, dass sich im Betriebsraum des Multiküches keine Fremdgegenstände befinden. Vermeiden Sie eventuelle Verunreinigungen der Heizscheibe.
Eine ungünstige Zutatenauswahl für das Gericht. Die Zutaten passen nicht für die Zubereitung auf die von Ihnen gewählte Weise, oder Sie haben ein falsches Kochprogramm ausgewählt. Die Zutaten sind zu groß geschnitten, die allgemeinen Verhältnisse der Produktbeigabe wurden nicht eingehalten. Sie haben die Zubereitungszeit falsch eingestellt (nicht richtig geschätzt). Die von Ihnen gewählte Rezeptvariante passt nicht für die Zubereitung in diesem Multiküche	Verwenden Sie vorzugsweise die bewährten (für dieses Modell angepassten) Rezepte. Verwenden Sie nur solche Rezepte, den Sie wirklich anvertrauen können. Die Auswahl von Zutaten, die Scheideart, die Zugabeverhältnisse, die Programmwahl und die Kochzeit sollten dem ausgewählten Rezept entsprechen.

Beim Dampfgaren: Es befindet sich zu wenig Wasser im Topf, Dampfdichte reicht nicht aus	Gießen Sie in den Topf unbedingt so viel Wasser ein, das im Rezept empfohlen ist. Wenn Sie zweifeln, prüfen Sie dann den Wasserpegel während der Zubereitung
Beim Braten:	<p>Sie haben in den Topf zu viel Pflanzenöl eingegossen.</p> <p>Überschuss an Flüssigkeit im Topf</p>
Beim Kochen: Auskochen der Brühe bei Lebensmitteln mit einem hohen Säuregehalt	<p>Beim Braten ist gut, wenn das Öl den Topfboden mit einer dünnen Schicht bedeckt. Beim Frittieren folgen Sie den Anweisungen des entsprechenden Rezepts</p> <p>Decken Sie die Mutliküche beim Braten nicht zu, wenn es im Rezept nicht vorgeschrieben ist. Tauen Sie unbedingt die tiegefrorenen Lebensmittel vor dem Braten auf und gießen Sie das Wasser ab</p> <p>Einige Lebensmittel erfordern eine spezielle Vorbehandlung vor dem Kochen: Waschen, Schwitzen usw. Folgen Sie den Empfehlungen des von Ihnen ausgewählten Rezepts</p>
Beim Backen (Der Teig ist nicht ausgebacken):	<p>Während der Gärung hat der Teig an inneren Deckel angehaftet und hat das Dampfauslassventil überdeckt</p> <p>Sie haben zu viel Teig in den Topf gegeben</p>
	<p>Geben Sie eine geringere Menge Teig in den Multiküche ein</p> <p>Nehmen Sie das Gebäck aus dem Topf heraus, wenden Sie es und legen Sie es wieder in den Topf ein, danach setzen Sie die Zubereitung fort, bis das Gebäck fertig ist. Verwenden Sie beim nächsten Mal weniger Teig</p>

DAS LEBENSMITTEL IST ZERKOCHT

Sie haben einen Fehler gemacht bei der Wahl der Nahrungsmittelart oder der Einstellung (Berechnung) der Garzeit. Zu kleine Größen der Zutaten	Wenden Sie sich an das bewährte (für dieses Modell angepassten) Rezept. Die Auswahl von Zutaten, die Scheideart, die Zugabeverhältnisse, die Programmwahl und die Kochzeit sollten dem ausgewählten Rezept entsprechen.
Nach dem Garen ist das fertige Gericht zu lange mit eingeschalteter Autoaufwärmfunktion geblieben	Der lange Betrieb der Autoaufwärmfunktion ist unerwünscht. Wenn die vorläufige Abschaltung dieser Funktion in Ihrem Multiküche Modell vorgesehen ist, können Sie diese Möglichkeit benutzen

BEIM KOCHEN KOCHT DER LEBENSMITTEL AUS

Beim Kochen von Milchreis kochte die Milch aus	Milchqualität und ihre Eigenschaften können von dem Ort und ihrer Produktionsbedingungen abhängen. Wir empfehlen, nur ultrapasteurisierte Milch mit einem Fettgehalt von bis zu 2,5% zu verwenden. Bei Bedarf kann man die Milch ein wenig mit Trinkwasser verdünnen
Die Zutaten vor dem Kochen wurden nicht oder falsch bearbeitet (schlecht gewaschen usw.). Die Proportionen der Zutaten waren nicht eingehalten oder falsch die Nahrungsmittelart ausgewählt	Wenden Sie sich an das bewährte (für dieses Modell angepassten) Rezept. Die Auswahl von Zutaten, die Art der Vorbehandlung, die Zugabeverhältnisse sollten dem ausgewählten Rezept entsprechen. Waschen Sie immer gründlich die Vollkornriesse, das Fleisch, den Fisch und die Meeresfrüchte, bis das Wasser klar ist

DAS GERICH BRENT AN

Der Topf wurde nach der vorigen Zubereitung schlecht gereinigt. Die Antihärtbeschichtung des Topfs wurde beschädigt	Bevor Sie mit der Zubereitung beginnen, vergewissern Sie sich, dass der Topf gut gereinigt ist und die Antihärtbeschichtung keine Beschädigungen aufweist
Die allgemeine Produktmenge ist weniger als die im Rezept empfohlene Menge	Benutzen Sie ein bewährtes (für dieses Modell angepassten) Rezept
Sie haben eine zu lange Kochzeit eingestellt	Verkürzen Sie die Kochzeit oder folgen Sie den Anweisungen des Rezepts, das an dieses Gerätmodell angepasst ist
Beim Braten: Sie haben vergessen, das Öl in den Topf einzuzießen oder die zubereiteten Lebensmittel nicht gerührt oder sie später gewendet	Beim normalen Braten gießen Sie in den Topf ein bisschen Öl, so dass es den Topfboden mit einer dünnen Schicht bedeckt. Zum gleichmäßigen Anbraten rühren oder wenden Sie die Produkte nach Bedarf

Beim Schmoren: Es befindet sich zu wenig Flüssigkeit im Topf	Geben Sie mehr Flüssigkeit in den Topf hinzu. Öffnen Sie während der Zubereitung den Deckel des Multiküches ohne Bedarf nicht
Beim Kochen: Es befindet sich zu wenig Flüssigkeit im Topf (die Zutatenverhältnisse wurden nicht eingehalten)	Halten Sie das richtige Verhältnis der Flüssigkeit und der harten Zutaten ein.
Beim Backen: Sie haben die Innenseite des Topfes nicht mit Butter bestrichen	Vor der Teigeingabe bestreichen Sie den Boden und die Wände des Topfs mit Butter oder Öl (das Öl nicht in den Topf gießen!)

DAS PRODUKT HAT DIE VORGESEHENEN FORM VERLOREN

Sie haben das Produkt im Topf zu oft gerührt.	Beim normalen Braten rühren Sie das Gericht nicht öfter als alle 5-7 Minuten
Sie haben eine zu lange Garzeit eingestellt.	Verkürzen Sie die Garzeit oder folgen Sie den Rezeptanweisungen, die an dieses Gerätmodell angepasst sind

DIE BACKWAREN SIND NASS

Sie haben Zutaten verwendet, die einen Überschuss an Feuchtigkeit abgeben (saftiges Gemüse oder Obst, tiefgefrorene Beeren, Sauerrahm usw.)	Wählen Sie die Zutaten gemäß Backrezept. Bemühen Sie sich, ein wenig Zutaten zu wählen, die zu viel Flüssigkeit beinhalten
Sie haben das fertige Gebäck in der geschlossenen Multiküche zu lange gelassen	Bemühen Sie sich, das Backwerk sofort nach der Zubereitung aus der Multiküche zu nehmen. Wenn es erforderlich ist, können Sie das Gericht kurze Zeit bei der eingeschalteten Warmhaltefunktion im Gerät lassen

DAS GEBÄCK IST NICHT GENUG GEGANGEN

Die Eier mit dem Zucker wurden nicht genug gerührt	Benutzen Sie ein bewährtes (für dieses Modell angepasstes) Rezept. Die Auswahl der Zutaten, die Art von ihrer Vorbehandlung, die Zugabeverhältnisse sollten dem ausgewählten Rezept entsprechen
Der Teig hat lange mit dem Backpulver gestanden	
Sie haben das Mehl nicht durchgesiebt oder den Teig schlecht geknetet	
Sie haben die Fehler bei der Zugabe der Zutaten gemacht	
Das von Ihnen gewählte Rezept passt nicht zum Backen in diesem Multiküchenmodell	

i Bei einer Reihe von Modellen von REDMOND-Multiküchen spricht in den Programmen „STEW“ und „SOUP“ bei unzureichender Flüssigkeit der Überhitzungsschutz des Gerätes an, dabei wird das Zubereitungsprogramm gestoppt und der Multiküche wechselt in die Betriebsart automatische Vorwärmung.

Sammeltabelle der Zubereitungsprogramme (werkseitige Einstellungen)

Programm	Benutzungsempfehlungen	Zubereitungszeit-Standard-Einstellung	Zubereitungszeitbereich/Einstellungsintervall	Erreichen der Arbeitsparameter	Zeitvorwahl, in h	Automatische Erhitzung, in h
MULTICOOK	Die Zubereitung von unterschiedlichen Gerichten mit der Möglichkeit der Temperatur- und Zubereitungszeiteinstellung	00:30	2 min – 15 s / 1 min Wenn die Temperatur über 130°C: 2 min – 2 s / 1 min	✓	✓	✓
PILAF	Zubereitung von unterschiedlichen Pilaw-Arten	00:35	10 min – 2 s / 5 min	✓	✓	✓
STEAM	Dampfgaren vom Fleisch, Fisch, Gemüse, Manti, diätetischen und vegetarischen Gerichten	00:30	10 min – 2 s / 5 min	✓	✓	✓
SOUP	Zubereitung von unterschiedlichen Suppen (Borscht, Rassolnik u.s.w.)	00:40	20 min – 8 s / 5 min	✓	✓	✓

Programm	Benutzungsempfehlungen	Zubereitungszeit-Standard-Einstellung	Zubereitungszeitbereich/Einstellungsintervall	Erreichen der Arbeitsparameter	Zeitvorwahl, in h	Automatische Erhitzung, in h
PASTA	Zubereitung von Nudeln, Zubereitung von unterschiedlichen Pastagerichten	00:08	2 min – 1 s / 1 min		✓	
PORRIDGE	Zubereitung von Milchbreien	00:25	5 min – 1,5 s / 1 min	✓	✓	✓
STEW	Dünsten von Gemüse, Fleisch, Fisch	1:00	20 min – 12 s / 5 min	✓		✓
BAKE	Backen von Kuchen, Biskuiten, Aufläufen, Tarten aus Hefe- und Blätterteig	00:50	20 min – 4 s / 10 min	✓		✓
FRY	Braten von Fleisch, Fisch, Gemüse	00:15	5 min – 1 s / 1 min		✓	✓
YOGURT	Zubereitung von unterschiedlichen Joghurtarten	8:00	30 min – 12 s / 30 min	✓		
BREAD	Backen von Brot	3:00	10 min – 6 s / 5 min	✓		✓
SLOW COOK	Schmoren von Gemüse, Fleisch, Fisch	3:00	5 min – 12 s / 10 min	✓		✓
EXPRESS	Schnelle Zubereitung vom Reis, körnigen Breien aus Grützen	automatische Ablösung nach Wasserausköpfen				

i Hier wurde durchschnittliche Arbeitstemperatur des Heizkörpers angegeben.

Die empfohlene Zubereitungszeit der verschiedenen Nahrungsmittel auf Dampf

Produkt	Gewicht, g / Menge	Wassermenge, ml	Zubereitungszeit, Min
Schwein- / Rindfleischfilet / (gewürfelt 1,5-2 cm)	500	800	30/40
Hähnchenschnitzel (gewürfelt 1,5-2 cm)	500	800	40
Hühnerfilet (gewürfelt 1,5-2 cm)	500	800	20
Fleischbällchen/ Frikadellen	500	800	25/40
Fisch (Filet)	300	800	15
Meeresfrüchte-Cocktail (tiefgefroren)	300	800	5
Kartoffeln (geviertelt)	500	800	20
Möhre (gewürfelt 1,5-2 cm)	500	800	35
Rote Rübe (geviertelt)	500	1500	90
Gemüse (tiefgefroren)	500	800	5
Ei	5 St.	800	10

i Es soll beachtet werden, dass das nur allgemeine Empfehlungen sind. Tatsächliche Zeit kann sich von den empfohlenen Werten abweichen, abhängig von der Qualität des bestimmten Lebensmittel sowie von ihren Geschmackspräferenzen.

Benutzungsempfehlungen für Temperaturstufen im Programm „MULTICOOK“

Arbeitstemperatur °C	Benutzungsempfehlungen
35	Gären, Essigzubereitung
40	Zubereitung von Joghurts
45	Gäransatz
50	Fermentation
55	Zubereitung des Kremfondants
60	Zubereitung der grünen Tee, Babynahrung
65	Fleischkochen in Vakuumverpackung
70	Punschzubereitung
75	Pasteurisation, Zubereitung der weißen Tee
80	Glühweinzubereitung
85	Zubereitung von Quark oder Gerichten, die lange Zubereitung benötigen
90	Zubereitung der roten Tee
95	Zubereitung der Milchbreie
100	Zubereitung des Baisers oder der Marmelade
105	Sülzezubereitung
110	Sterilisierung
115	Zubereitung des Zuckersirups
120	Zubereitung der Schweinshaxe
125	Zubereitung des Schmorbratens
130	Zubereitung des Auflaufs
135	Anbraten der fertigen Gerichte für knusprige Kruste
140	Räuchern
145	Überbacken von Gemüse und Fisch in der Folie
150	Überbacken des Fleischs in der Folie
155	Braten von Hefeteigwaren
160	Geflügelbraten
165	Steakbraten
170	Zubereitung von Pommes frites, Hähnchen nuggets

i Siehe auch mitgeliefertes Rezeptbuch.

VI. ZUSATZACCESSOIRES

Sie können Zusatzaccessoires zur Multiküche REDMOND RMK-M451E kaufen und Informationen über die Neuheiten von Produktion REDMOND auf der Webseite www.redmond.company oder in Geschäften von autorisierten Händlern erhalten.

VII. DIE EVENTUELLE FEHLERMELDUNGEN UND IHRE ABHILFE

Fehler	Fehlerursachen	Abhilfe
Auf Display erscheint Mitteilung des Fehlers: E1 – E4	Systemfehler, es ist möglich Ausfall der Steuerungsdisk oder des Heizelementes	Schalten Sie das Gerät von Stromnetz ab, lassen Sie es abkühlen. Decken Sie dicht zu, schalten Sie das Gerät wieder ein
	Der Stromkabel ist am Gerät und/oder am Stromnetz nicht angeschlossen.	Vergewissern Sie sich, dass das abnehmbare Stromkabel an den entsprechenden Anschluss und am Stromnetz angeschlossen ist.
	Steckdose hat Defekt	Schließen Sie das Gerät an funktionierende Steckdose an
Das Gerät wird nicht eingeschaltet	Es gibt keinen Strom	Prüfen Sie Stromspannung in Netz. Wenn es keine Stromspannung gibt, wenden Sie sich an die Servicefirma.
	Stromunterbrechungen (Niveau der Stromspannung ist nicht stabil oder niedriger als Norm)	Überprüfen Sie Anwesenheit der stabilen Stromspannung. Wenn sie nicht stabil ist oder niedriger als Norm, wenden Sie sich an die Servicefirma.
Das Gericht wird zu langsam zubereitet	Zwischen der Schale und Heizelement gibt es Fremdkörper oder Schmutz, Gries, Speisereste.	Schalten Sie das Gerät von Stromnetz ab, lassen Sie es abkühlen. Entfernen Sie den Fremdkörper oder Teileichen der Schmutz, Gries, Speisereste.
	Die Schale sitzt in der Multiküche nicht gerade.	Setzen Sie die Schale gerade, ohne Verkanten
Das Gericht wird zu langsam zubereitet	Heizscheibe ist stark verschmutzt.	Schalten Sie das Gerät von Stromnetz ab, lassen Sie es abkühlen. Reinigen Sie die Heizscheibe.
	Die Schale sitzt in der Multiküche nicht gerade.	Setzen Sie die Schale gerade, ohne Verkanten
Während der Zubereitung weicht der Dampf durch Deckel aus	Deckel ist nicht dicht zugefleckt oder es gibt zwischen der Schale und dem Innendeckel einen Fremdkörper unter Deckel	Überprüfen Sie, ob es Fremdkörper oder Schmutz, Gries, Speisereste zwischen Deckel und Gerätkörper gibt, entfernen Sie sie. Decken Sie immer den Multiküchedeckel bis zum Einrasten zu.
	Dichtgummi des Innendeckels ist stark verschmutzt, defor miert oder hat Defekte.	Prüfen Sie den Zustand des Dichtgummis des Innendeckels von Gerät. Es ist möglich, dass es gewechselt sein muss.

i Im Falle, dass Sie die Defekte nicht behoben können, wenden Sie sich an das autorisierte Service Center.

**Umweltfreundliche Entsorgung**

Die Entsorgung von Verpackung, Bedienungsanleitung sowie das Gerät selbst muss nach den lokalen Recycling-Programme durchgeführt werden. Kümmern Sie um die Umwelt: werfen Sie es nicht in den normalen Müll, sondern geben Sie es an bestimmtes Sondermüll Depot ab.

Alte Elektrogeräte dürfen nicht mehr zusammen mit dem Restmüll entsorgt werden, sondern müssen getrennt erfasst werden. Die Abgabe bei den kommunalen Sammelstellen durch Privatpersonen ist kostenfrei. Die Besitzer von Altgeräten sind verpflichtet, die Geräte zu den Sammelstellen zu bringen oder bei einer entsprechenden Sammlung abzugeben. Mit diesem kleinen persönlichen Aufwand tragen Sie weiterhin dazu bei, dass wertvolle Rohstoffe recycelt und Schadstoffe gezielt behandelt werden können.

Dieses Produkt entspricht den Vorschriften der EU-Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik-Altgeräte.

Diese Richtlinie bestimmt den Rahmen der Rückgabe und des Recyclings von Elektro- und Elektronik-Altgeräten innerhalb der EU.

 Prima di iniziare ad usare l'apparecchio leggere attentamente le istruzioni. L'uso corretto dell'apparecchio ne prolunga notevolmente la durata.

Misure di sicurezza e istruzioni contenuti in questo manuale non coprono tutte le situazioni che possono emergere nel processo d'utilizzo dell'apparecchio. Usando l'apparecchio l'utente deve agire con ragionevolezza, essere cauto e attento.

MISURE DI SICUREZZA

- Il produttore non è responsabile di danni, causati da mancato rispetto delle norme di sicurezza e delle norme del funzionamento del prodotto.
- Questo apparecchio rappresenta l'apparecchio multifunzionale per la cottura del cibo in casa e può essere usato nei appartamenti, nelle case di villaggio o negli altri condizioni simili d'uso non industriale. L'uso industriale o qualsiasi altro uso non adeguato dell'apparecchio sarà considerata violazione del corretto utilizzo del prodotto. In questo caso il prodotto non è responsabile delle conseguenze possibili.
- Prima di attaccare l'apparecchio alla rete elettrica controllate che la sua tensione concorda con la tensione nominale dell'apparecchio (consultate le caratteristiche tecniche o la tabellina di fabbrica del prodotto).
- Usate la prolunga con la potenza appropriata alla potenza dell'apparecchio; assenza di conformità dei parametri può portare al corto circuito o all'incendio del cavo.
- Attaccate l'apparecchio solo alle prese dotati di messa a terra; questo è requisito necessario protezione dalla scossa elettrica. Usando la prolunga, assicuratevi, che sia dotato di messa a terra.

 ATTENZIONE! Durante il tempo di funzionamento dell'apparecchio del suo corpo, il recipiente e i dettagli metallici si scalzano! State attento! Usate le presine. Per evitare la scottatura del vapore caldo non sporgetevi sopra l'apparecchio mentre aprite il coperchio.

- Staccate l'apparecchio dalla presa elettrica dopo l'uso e anche durante la sua pulizia o trasporto. Rimuovete il cavo elettrico con le mani asciutte, tenendolo per la spina, non per il cavo.
- Non tirate il cavo d'alimentazione elettrica nelle porte o vicino al sorso di calore. Controllate che, il cavo elettrico non sia storto o piegato, non tocchi gli angoli appuntiti e con i bordi dei mobili.

 RICORDATE: danno occasionale del cavo d'alimentazione elettrica può portare al danneggiamento, che non corrispondono alle condizioni di garanzia e anche alla scossa elettrica. Il cavo danneggiato necessità di sostituzione urgente nel centro di assistenza.

- Non posizionate l'apparecchio sulla superficie morbida, non copritelo durante il suo tempo del funzionamento – questo può portare all'urriscaldamento e alla rottura dell'apparecchio.

- Vietato l'uso dell'apparecchio all'area aperta – penetrazione dell'umidità o degli oggetti estranei dentro il corpo dell'apparecchio può portare al suo danneggiamento.
- Prima di pulire l'apparecchio assicuratevi, che sia staccato dalla rete elettrica ed è completamente raffreddato. Seguite rigorosamente le istruzioni per pulizia dell'apparecchio.

 VIETATO immergere il corpo dell'apparecchio nell'acqua o posizionarlo sotto getto d'acqua!

- Cambiando la posizione del disco di riscaldamento usate obbligatoriamente le pinze, presenti nella dotazione alla consegna dell'apparecchio – questo elimina la possibilità di scottature o di altri traumi casuali.
- Impostando il disco di riscaldamento nella posizione più alta, assicuratevi che sia fissato bene negli appositi fori presenti nello spazio lavorativo dell'apparecchio. L'impostazione scorretta dell'elemento riscaldante può portare al suo spostamento casuale durante l'uso dell'apparecchio e al suo danneggiamento.

Per la prendere la pinza usate obbligatoriamente il guanto termoisolante. E' vietato toccare il disco riscaldante con le mani indipendentemente dalla sua posizione!

Per evitare le scottature da corrente elettrica non cambiate la posizione dell'elemento riscaldante, se l'apparecchio è attaccato alla corrente elettrica!

E' vietato chiudere il coperchio dell'apparecchio, se l'elemento riscaldante è impostato nella posizione alta.

- I bambini all'età di 8 anni e superiore, e anche alle persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali e mentali o con mancanza dell'esperienza o conoscenza, possono usare l'apparecchio solo sotto sorveglianza e/o in caso, se sono istruiti relativamente l'uso sicuro dell'apparecchio e comprendono i pericoli, legati al suo uso. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. Tenete l'apparecchio il suo cavo elettrico fuori di portata dei bambini inferiore di 8 anni d'età. La pulizia e manutenzione dell'apparecchio non devono essere eseguiti dai bambini senza sorveglianza degli adulti.
- Il materiale di confezionamento (la pellicola, il poliuretano etc.) può essere pericoloso per i bambini. Pericolo di soffocamento! Conservatelo fuori di portata dei bambini.
- Vietato riparare autonomamente e cambiare la sua costruzione. La riparazione deve essere eseguita esclusivamente da specialista di centro d'assistenza autorizzato. Il lavoro eseguito non professionalmente può portare alla rottura dell'apparecchio, alla ferita al danneggiamento delle proprietà.

ATTENZIONE! Vietato l'uso dell'apparecchio con qualsiasi malfunzionamento!

ITA

Caratteristiche tecniche

Modello	RMK-M451E
Potenza	860-1000 W
Tensione	220-240 Vt, 50/60 Hz
Volume del recipiente	5 l
Rivestimento del recipiente/padella	ceramico antiaderente
Schermo	LED
Valvola di vapore	rimovibile
Coperchio interno	rimovibile
Misure	308 × 305 × 245 mm
Peso netto	4,3 kg

Programmi

- 1. MULTICOOK
- 2. PILAF (RISOTTO)
- 3. STEAM (AL VAPORE)
- 4. SOUP (VELLUTATE)
- 5. PASTA
- 6. PORRIDGE (AVENA, SEMOLINO)
- 7. STEW (STUFOATO)
- 8. BAKE (PRODOTTI DA FORNO)
- 9. FRY (FRITTURA)
- 10. YOGURT (YOGURT)
- 11. SLOW COOK (COTTURA LENTA)
- 12. EXPRESS

Funzioni

MASTERCHEF LITE (impostazione del tempo e della temperatura di cottura nel processo di funzionamento del programma).....	presente
MASTERFRY (l'elemento riscaldante mobile).....	presente
Mantenimento della temperatura dei piatti pronti (scaldavivande).....	fino 12 ore
Disattivazione anticipata del scaldavivande	presente
Riscaldamento dei piatti pronti	fino 12 ore
Partenza ritardata	fino 24 ore
Disattivazione del segnale acustico	presente

Dotazione

Multicucina	1 pz.
Recipiente	1 pz.
Contenitore per la cottura a vapore	1 pz.
Mestolo	1 pz.
Cucchiaio piatto	1 pz.
Bicchiere graduato	1 pz.
Pinza per il recipiente	1 pz.
Padella	1 pz.
Vasetti per yogurt	6 pz.
Pinza	1 pz.
Libro ricette	1 pz.
Porta cucchiaio/mestolo	1 pz.
Manuale d'istruzioni	1 pz.
Libretto di servizi	1 pz.
Cavo di alimentazione elettrica	1 pz.

i Il produttore ha diritto di inserire cambiamenti di design, dotazione e anche delle caratteristiche tecniche del prodotto nel corso di perfezionamento delle proprie merci senza avviso anticipato dei cambiamenti. Nelle specifiche tecniche con un margine di errore del +10%.

Componenti del modello (schema A1, p. 3)

- 1. Coperchio dell'apparecchio
- 2. Guarnizione di tenuta in gomma
- 3. Coperchio interno rimovibile
- 4. Apertura per l'uscita del vapore
- 5. Pentola Multicottura/Recipienti/Coppa
- 6. Pulsante di apertura del coperchio
- 7. Panello di controllo con display
- 8. Corpo macchina
- 9. Maniglia di trasporto
- 10. Valvola di vapore rimovibile
- 11. Cucchiaio piatto
- 12. Mestolo
- 13. Contenitore per cucinare a vapore
- 14. Porta cucchiaio/mestolo
- 15. Bicchiere graduato
- 16. Pinza per il recipiente
- 17. Cavo di alimentazione elettrica
- 18. Elemento riscaldante mobile
- 19. Padella
- 20. Vasetti per yogurt

Panello di controllo A2

1. Tasto "Cancel/Reheat" ("Cancella/Riscaldamento") – attivazione/disattivazione della funzione di riscaldamento del cibo, interruzione del programma di cottura, cancellazione delle impostazioni effettuate.
2. Tasto "Time Delay" ("Partenza ritardata") – attivazione del regime di inserimento della partenza ritardata.
3. Tasto "Menu" ("Menu") – selezione dei programmi automatici di cottura.
4. Display.
5. Tasto "Min/-" ("Min/-") – selezione del valore dei minuti nel regime di impostazione di tempo di cottura e di partenza ritardata.
6. Tasto "Hour/+" ("Ora/+") – selezione del valore delle ore nel regime di impostazione di tempo di cottura e di partenza ritardata.
7. Tasto "Start" – attivazione del programma selezionato di cottura, conferma delle impostazioni inserite.

Organizzazione del display A2

- a. Indicatore dei programmi automatici
- b. Indicatore del regime di partenza ritardata
- c. Indicatore del regime di cottura
- d. Indicatore del valore del tempo
- e. Indicatore del regime di tenuta in caldo
- f. Indicatore del programma "EXPRESS"
- g. Indicatore del regime di riscaldamento
- h. Indicatore della disattivazione del segnale acustico
- i. Indicatore del valore della temperatura

I. PRIMA DEL PRIMO COLLEGAMENTO

Estrarre con cautela il prodotto e la dotazione dal cartone. Rimuovere tutti i materiali da imballaggio.

⚠ Non rimuovere in alcun modo le etichette di avvertimento e/o di informazione e la targhetta con la matricola del prodotto.

Do po il trasporto o lo stoccaggio del prodotto a basse temperature è necessario lasciare l'apparecchio a temperatura ambiente per almeno due ore prima dell'accensione.

Pulire il corpo del dispositivo con un panno umido. Lavare la pentola multicottura/recipiente con acqua tiepida e sapone. Asciugare accuratamente. Al primo utilizzo del prodotto è possibile percepire odore estraneo non dovuto a difetti nell'apparecchio. In questo caso pulire l'apparecchio.

Posizionare l'apparecchio su di una superficie solida e piana in modo tale che il vapore che fuoriesce dalla valvola vapore del prodotto non arrivi sui rivestimenti decorativi, sugli apparecchi elettronici o altri oggetti e materiali che possono essere danneggiati dall'alta umidità e temperatura.

Prima della cottura assicurarsi che le parti esterne e quella inferiore visibile del multicuccia non presentano dei danneggiamenti, dei scheggiamenti, e a altri difetti. Non ci devono essere oggetti fra la resistenza e il recipiente.

STOP ATTENZIONE! E' vietato sollevare il dispositivo con la ciotola riempita dalla mangialia!

Non accendere il dispositivo senza l'interno della ciotola o della ciotola vuota - in caso di avvio accidentale del programma di cottura, il dispositivo si surriscalderà in modo critico o danneggerà il rivestimento antiaderente. Prima di friggere, versare un po' di olio vegetale o di girasole nella ciotola.

II. DELL'APPARECCHIO**Impostazione dell'orologio**

Attaccare l'apparecchio all'alimentazione elettrica. Premere il tasto "Hour/+" o "Min/-". L'indicatore di corrente comincerà a lampeggiare. Per impostare il valore delle ore schiacciate il tasto "Hour/+", per i minuti – il tasto "Min/-". La modifica del valore delle ore e dei minuti avviene indipendentemente l'uno dall'altro. Raggiunto il valore massimo l'impostazione riparte dall'inizio. Tenendo premuto il tasto, il valore si modifica rapidamente.

Disattivazione del segnale acustico

Per disattivare i segnali acustici schiacciare e tenere premuto il tasto "Menu" in qualsiasi regime. Sul display apparirà l'indicatore della disattivazione dei segnali acustici. L'intervallo di modifica e la possibilità d'impostazione del tempo dipende dal programma di cottura selezionato.

Impostazione del tempo di cottura

Il multicuccia REDMOND RMK-M451E permette di impostare autonomamente il tempo di cottura per ogni programma, escluso il programma "EXPRESS". La possibilità di modificare il valore ed il relativo intervallo di tempo, dipende dal programma di cottura selezionato.

Dopo aver selezionato il programma e premuto il tasto "Menu", usate il tasto "Hour/+" per impostare il valore delle ore e il tasto "Min/-" per impostare il valore dei minuti. La modifica del valore delle ore e dei minuti avviene indipendentemente l'uno dall'altro. Raggiunto il valore massimo l'impostazione riparte dall'inizio. Tenendo premuto il tasto, il valore si modifica rapidamente.

i In alcuni programmi automatici il conteggio del tempo di cottura comincia solo dopo che l'apparecchio raggiunge la temperatura di lavoro impostata. Ad esempio, se versando l'acqua fredda si seleziona il programma "STEAM" con tempo di cottura 5 minuti, la partenza del programma e il conto del tempo di cottura comincerà solo dopo l'ebollizione dell'acqua e la formazione del vapore abbondante denso nel recipiente. Nel programma "PASTA" il conteggio del tempo di cottura impostato comincia dopo l'ebollizione dell'acqua e dopo aver premuto un'altra volta il tasto "Start".

Partenza ritardata

Questa funzione permette di programmare il tempo per il quale il piatto deve essere pronto (tenendo conto del tempo di funzionamento del programma). Il tempo massimo per la partenza è 24 ore. L'impostazione predefinita del tempo di ritardo della partenza include il tempo del funzionamento del programma e il tempo necessario al multicuccia per raggiungere i parametri di lavoro (se previsto dalle impostazioni di fabbrica). L'intervallo di impostazione del tempo di partenza ritardata – 1 minuto.

Per modificare il tempo della partenza ritardata, dopo aver selezionato il programma automatico, premete il tasto "Time Delay". Per impostare il valore delle ore premete il tasto "Hour/+". Per impostare il valore dei minuti premete il tasto "Min/-". La modifica del valore delle ore e dei minuti avviene indipendentemente l'uno dall'altro. Raggiunto il valore massimo l'impostazione riparte dall'inizio. Tenendo premuto il tasto, il valore si modifica rapidamente.

i Durante il processo di lavoro della funzione "Partenza ritardata" sul display oppure il valore del tempo nel corso. Per vedere il tempo di cottura del piatto, schiacciate e tenete il tasto "Time Delay". La funzione della partenza ritardata è disponibile per tutti i programmi di cottura automatici, escludendo i programmi "FRY", "PASTA" e "EXPRESS". Non è raccomandato usare la funzione di "Partenza ritardata" se la ricetta contiene i prodotti desiderabili (le uova, il latte fresco, la carne, il formaggio etc.).

Tenuta in caldo (Scaldavivande)

Questa funzione parte automaticamente subito dopo il termine del funzionamento del programma di cottura e può mantenere la temperatura del piatto pronto nel limite dei 70-75 °C per 12 ore. Durante il funzionamento, l'indicatore del tasto "Cancel/Reheat" è illuminato e il display si visualizza l'indicatore Riscaldamento e il conteggio diretto del tempo in questo regime.

E' possibile disattivare la tenuta in caldo schiacciando e tenendo premuto per alcuni secondi il tasto "Cancel/Reheat".

Disattivazione anticipata della tenuta in caldo

L'accensione della tenuta in caldo al termine del funzionamento del programma di cottura può essere non sempre consigliabile. Considerando questo, il multicuccia REDMOND RMK-M451E consente di disattivare anticipatamente questa funzione durante il processo della funzione "Partenza ritardata" o del programma generale. Per disattivarla, premete il tasto "Start" durante il funzionamento del programma. Per attivare di nuovo la tenuta in caldo premete nuovamente il tasto "Start".

i La funzione tenuta in caldo non è disponibile con l'uso dei programmi "YOGURT", "PASTA", "EXPRESS".

Con l'impostazione nel programma "MULTICOOK", la temperatura più bassa è di 80°C.

Riscaldamento dei piatti pronti

Multicucina REDMOND RMK-M451E si può usare per riscaldare i piatti pronti:

- Inserire il cibo nel recipiente, inserire il recipiente nel corpo del multicucina.
- Chiudere il coperchio del multicucina.
- Tenere premuto per alcuni secondi il tasto "Cancel/Reheat", finché non si spegneranno gli indicatori corrispondenti.
- Il multicucina scalderà il piatto fino a 70°/75°C e lo terrà in caldo per 12 ore. Se necessario, la tenuta in caldo si può disattivare tenendo premuto il tasto "Cancel/Reheat" finché non si spegneranno gli indicatori corrispondenti.
- Il multicucina scalderà il piatto fino a 70-75°C e lo terrà in caldo per 12 ore. Se necessario, la tenuta in caldo si può disattivare tenendo premuto il tasto "Cancel/Reheat" finché non si spegneranno gli indicatori corrispondenti.

Grazie alle funzioni tenuta in caldo e riscaldamento, il multicucina può conservare il cibo caldo fino 12 ore. Si consiglia tuttavia di non lasciare il piatto in caldo per più di due/tre ore, poiché a seconda delle pietanze, potrebbe modificarsi il gusto.

Funzione "MASTERFRY"

Penta multifunzionale REDMOND RMK-M451E è dotata di elemento riscaldante mobile. Grazie a questo ora potete usare nella pentola multifunzionale non solo il recipiente, ma anche la padella (presente nella dottazione alla consegna).

i Per sicurezza cambiando la posizione dell'elemento riscaldante usate la pinza (presente nella dottazione alla consegna).

Per la prendere la pinza usate obbligatoriamente il guanto termoisolante. E' vietato il disco riscaldante con le mani indipendentemente dalla sua posizione!

Per impostare l'elemento riscaldante nella posizione più alta alzatelo accuratamente fino al blocco e girate leggermente in senso antiorario fino al fissaggio sicuro dei fissatori nei fori sui lati del volume lavorativo.

Per impostare l'elemento riscaldante nella posizione più bassa alzatelo, fino a che i fissatori escano dai fori sui lati del volume lavorativo e girando leggermente in senso orario abbassate accuratamente.

i Non provate a cambiare la posizione dell'elemento riscaldante se l'apparecchio è attaccato alla corrente elettrica!

E' vietato chiudere il coperchio dell'apparecchio se l'elemento riscaldante è impostato nella posizione alta.

i Per la cottura nella pentola multifunzionale usate solo la padella, presente nella dottazione alla consegna.

Funzione "MASTERCHEF LITE"

Date sfogo alla vostra creatività in cucina con la nuova funzione "MASTERCHEF LITE"! Se il programma "MULTICOOK" permette di impostare i parametri di funzionamento del programma prima della partenza, usando la funzione "MASTERCHEF LITE" potrete modificare le impostazioni, in base ai vostri gusti, direttamente durante il processo della cottura.

Potrete impostare la temperatura o il tempo di cottura, senza interrompere il corso del programma, come se stesse cucinando sui fornelli o al forno.

i Potrete usare la funzione "MASTERCHEF LITE" solo durante la cottura. Durante l'uso dei programmi "EXPRESS" e "Partenza ritardata" e in attesa che si raggiungano i parametri lavorativi la funzione "MASTERCHEF LITE" non è disponibile.

La modifica dei livelli di temperatura mentre si usa la funzione "MASTERCHEF LITE", varia nell'intervallo da 35°C fino a 170°C con variazioni di 1°C. L'intervallo di impostazione del tempo di cottura dipende dal programma selezionato. La variazione è di 1 minuto.

i La funzione "MASTERCHEF LITE" vi aiuta soprattutto nella preparazione di piatti creativi o di ricette avanzate.

Per impostare la temperatura di cottura:

- Durante il funzionamento del programma di cottura premere il tasto "Menu". L'indicatore del valore della temperatura sul display comincerà a lampeggiare. Impostare la temperatura desiderata. Per aumentare - premete il tasto "Hour/+", per diminuire - il tasto "Min/-". Tenendo premuto il tasto, il valore si modifica rapidamente. Raggiunto il valore massimo (o minimo) l'impostazione continuerà dall'inizio dell'intervallo.
 - Al termine delle impostazioni, attendere per circa 5 secondi senza premere alcun tasto sul panello di controllo. Le impostazioni verranno memorizzate automaticamente.
- i** Al fine di evitare il surriscaldamento, con impostazione della temperatura di cottura superiore a 130°C, il tempo massimo di funzionamento del programma si limita a due ore (escludendo il programma "BAKE"). Usando il programma "YOGURT", la funzione di cambiamento della temperatura di cottura non è disponibile.

Per modificare il tempo di cottura:

- Durante il funzionamento del programma premere due volte il tasto "Menu". L'indicatore del valore del tempo sul display comincerà a lampeggiare.
- Selezionare il tempo di cottura desiderato. Per aumentare il valore delle ore premete il tasto "Hour/+ per i minuti - il tasto "Min/-". La modifica del valore delle ore e dei minuti avviene indipendentemente l'uno dall'altro. Raggiunto il valore massimo (o minimo) l'impostazione continuerà dall'inizio dell'intervallo. Tenendo premuto il tasto, il valore si modifica rapidamente.
- Al termine delle impostazioni, attendere per circa 5 secondi senza premere alcun tasto sul panello di controllo. Le impostazioni verranno memorizzate automaticamente.

i Se viene selezionato 00:00 come valore del tempo di cottura, il funzionamento del programma sarà arrestato.

L'ordine generale con l'utilizzo dei programmi automatici



STOP IMPORTANTE! Quando si utilizza il dispositivo diabolizzazione dell'acqua (per esempio, quando si bollono prodotti), non impostare la temperatura di cottura al di sopra di 100°C. Essa può causare surriscaldamento e guasto del dispositivo. Per lo stesso motivo, non utilizzare il programma "BAKE", "FRY" e "BREAD" per bollire l'acqua.

- Preparare (misurare) gli ingredienti necessari.
- Inserire gli ingredienti nel recipiente del multicucina seguendo il programma di cottura e inserire il recipiente nel corpo dell'apparecchio. Assicurarsi che tutti gli ingredienti, inclusi i liquidi, non superino il livello massimo riportato sul rivestimento interno del recipiente. Assicurarsi che il recipiente sia inserito diritto e a stretto contatto con la resistenza.
- Chiudere accuratamente il coperchio del multicucina fino a sentire il click di chiusura. Collegare l'apparecchio alla rete elettrica.

ATTENZIONE! Se si cuoce ad alte temperature utilizzando una grande quantità di olio vegetale, lasciare sempre aperto il coperchio del dispositivo.

- Per uscire dal regime di attesa premete il tasto "Menu". Selezionare il programma di cottura necessario usando i tasti "Hour/+ e "Min/-" (il corrispondente indicatore del programma comincerà a lampeggiare). Confermare la selezione del programma premendo nuovamente il tasto "Menu".

i Nel programma "MULTICOOK", dopo la conferma della selezione del programma, è possibile impostare la temperatura di cottura desiderata. Per aumentare il valore dell'impostazione predefinita, usare il tasto "Hour/+ per diminuire - il tasto "Min/-". Per completare l'impostazione della temperatura premere il tasto "Menu".

- Per modificare il tempo di cottura dell'impostazione predefinita premere i tasti "Hour/+ e "Min/-".
- Se necessario, impostare il tempo per ritardare la partenza.

i La funzione "Partenza ritardata" non è disponibile con i programmi "FRY", "PASTA" e "EXPRESS".

- Per l'avvio del programma di cottura premere il tasto "Start". Si accenderanno gli indicatori dei tasti "Start" e "Cancel/Reheat". Il conto alla rovescia del tempo di cottura, a seconda del programma selezionato, comincerà subito dopo aver premuto "Start" oppure dopo il raggiungimento della temperatura necessaria nel recipiente.

i Se necessario si può anticipatamente disattivare la funzione della tenuta in caldo. Premendo il tasto "Start", si spegnerà l'indicatore del tasto "Cancel/Reheat". Premendo

nuovamente il tasto "Start" attiverà di nuovo questa funzione. La funzione della tenuta in caldo non è disponibile con l'uso dei programmi "YOGURT" e "EXPRESS".

- Un segnale acustico avviserà del termine del programma di cottura e sul display apparirà la scritta End. A seconda del programma selezionato o delle impostazioni, l'apparecchio andrà nel regime tenuta in caldo (acceso l'indicatore del tasto "Cancel/Reheat" e la scritta Keep Warm sul display) o nel regime di attesa.

i 9. Per cancellare il programma selezionato, interrompere il processo di cottura o la tenuta in caldo, tenere premuto per alcuni secondi il tasto "Cancel/Reheat". Per ottenere risultati di qualità vi suggeriamo di seguire le descrizioni del ricettario in dotazione al multicucina REDMOND RMK-M451E appositamente sviluppato per questo modello. Potrete inoltre trovare ricette gustose, sul sito www.redmond.company.

Se a vostra discrezione, non riuscite a raggiungere il risultato desiderato con l'utilizzo dei programmi automatici, potrete usare il programma "MULTICOOK" che supporterà la vostra fantasia in cucina.

Programma "MULTICOOK"

Questo programma è progettato per cucinare le pietanze su parametri di tempo di cottura e di temperatura impostati dall'utente. Grazie al programma "MULTICOOK", il multicucina REDMOND RMK-M451E può sostituire una gamma completa di elettrodomestici e permette di dare libero sfogo alla vostra fantasia in cucina aiutandovi a preparare ogni vostro piatto, sia da ricettario che da internet.

i Se la temperatura di cottura non supera 80°C la funzione tenuta in caldo sarà disattivata senza possibilità di accenderla manualmente.

L'impostazione predefinita del tempo di cottura nel programma "MULTICOOK" è 30 minuti e quella della temperatura di cottura è - 100°C. L'intervallo di impostazione manuale nel programma è di 55-170°C con possibilità di variazione di 5°C per volta. L'intervallo d'impostazione manuale del tempo di cottura va da 2 minuti fino a 15 ore con possibilità di variazione di 1 minuti per volta.

i ATTENZIONE! Per motivi di sicurezza con l'impostazione della temperatura a più di 130°C il tempo di cottura sarà limitato a due ore.

i Con il programma "MULTICOOK" è possibile preparare svariate pietanze. Suggeriamo di attenersi al ricettario in dotazione oppure di consultare la tabella specifica delle temperature raccomandate per la preparazione dei piatti e gli ingredienti. Potrete inoltre trovare ricette gustose, sul sito www.multicooker.com.

STOP Se si utilizza il programma "MULTICOOK" per bollire l'acqua (ad esempio, durante la cottura dei prodotti), è vietato impostare la temperatura di cottura sopra i 100°C.

Programma "PILAF"

Il programma è indicato per la cottura dei vari tipi di risotto. L'impostazione predefinita del tempo di cottura nel programma è 35 minuti. È possibile impostare manualmente il tempo di cottura nell'intervallo da 10 minuti fino a 2 ore con variazioni di 5 minuti per volta.

Programma "STEAM"

E' indicato per la cottura della carne, del pollame, del pesce, delle verdure e dei piatti a vapore. L'impostazione predefinita del tempo di cottura è 30 minuti. È possibile l'impostazione manuale del tempo di cottura nell'intervallo da 10 minuti fino a 2 ore con variazioni di 5 minuti per volta.

Per la cottura delle pietanze con questo programma è necessario usare l'apposito contenitore (in dotazione).

- Versare nel recipiente 400-800 ml dell'acqua. Aggiudere sul recipiente il contenitore per cuocere a vapore.
 - Misurare e preparare gli ingredienti secondo la ricetta. Distribuirli uniformemente nel contenitore e inserire il recipiente nel corpo dell'apparecchio. Assicurarsi che il recipiente sia ben inserito.
 - Seguire i punti 3-8 dell'ordine generale di utilizzo dei programmi automatici.
- Dopo l'ebollizione dell'acqua, quando il vapore ha raggiunto la densità sufficiente, l'apparecchio emetterà un segnale acustico e comincerà il conto alla rovescia del tempo di funzionamento del programma di cottura.

Se a vostra discrezione non utilizzate le impostazioni automatiche del tempo in questo programma, potrete consultare lo tabelle "Il tempo raccomandato per la cottura al vaporare dei vari cibi".

Programma "SOUP"

E' indicato per la preparazione dei brodi di condimento, vellutate e zuppe di carne, pesce, pollame o di verdure.

L'impostazione predefinita del tempo di cottura del programma è 40 minuti. E' possibile impostare manualmente il tempo di cottura nell'intervalllo da 20 minuti fino a 8 ore con variazioni di 5 minuti per volta.

Prima di raggiungere i parametri lavorativi di cottura l'apparecchio emetterà un segnale acustico.

Programma "PASTA"

Il programma prevede l'ebollizione dell'acqua, il carico degli ingredienti e, quindi, la loro cottura. Al momento dell'ebollizione dell'acqua verrà emesso un segnale acustico di avviso per il carico degli ingredienti. Il conto alla rovescia del tempo di cottura comincerà dopo aver premuto per la seconda volta il tasto "Start".

L'impostazione predefinita del tempo di cottura del programma è 8 minuti. E' possibile impostare manualmente il tempo di cottura nell'intervalllo da 2 minuti fino a 1 ora con variazioni di 1 minuto. Le funzioni "Partenza ritardata" e "Tenuta in caldo" in questo programma non sono disponibili.

La cottura di alcuni cibi (per esempio la pasta, ravioli etc.) si può formare della schiuma. Per evitare che fuoriesca dal recipiente, è possibile aprire il coperchio alcuni minuti dopo il carico degli ingredienti nell'acqua bollente.

Programma "PORRIDGE"

E' indicato per la preparazione di pappe/cereali usando latte pastorizzato parzialmente scremato.

L'impostazione predefinita del tempo di cottura nel programma è 25 minuti. E' possibile impostare manualmente il tempo di cottura nell'intervalllo da 5 minuti fino a 1 ora e 30 minuti con variazioni di 1 minuto per volta. Per evitare che il latte fuoriesca e per ottenere un risultato ottimale, suggeriamo le seguenti raccomandazioni:

- Lavare accuratamente tutti i cereali (riso, grano saraceno, miglio etc.), fino ad ottenere un acqua di lavaggio trasparente;
- Prima della cottura imburcare il recipiente del multicuccia con il burro;
- Rispettare rigorosamente le proporzioni, misurando gli ingredienti secondo le indicazioni del ricettario (Diminuire e aumentare la quantità degli ingredienti in modo rigorosamente proporzionale);
- Usare latte intero miscelandolo con l'acqua nella proporzione di 1:1.

Le caratteristiche del latte e dei cereali utilizzati, possono variare a seconda del Prodotto e del luogo di produzione. Questo, potrebbe influire sul risultato della cottura.

Se a vostra discrezione, non avete raggiunto il risultato desiderato, potrete utilizzare il programma "MULTICOOK". La temperatura ottimale per la cottura di cereali al latte è 95°C. Le quantità degli ingredienti e il tempo di cottura sono impostate secondo la ricetta.

Programma "STEW"

E' indicato per la preparazione di pietanze come gulasch, arrosti e ragù.

L'impostazione predefinita del tempo di cottura del programma è 1 ora. E' possibile impostare manualmente il tempo di cottura nell'intervalllo da 20 minuti fino a 12 ore con variazioni di 5 minuti per volta.

Programma "BAKE"

E' indicato per la preparazione di dolci da forno e di torte con pasta lievitata.

L'impostazione predefinita del tempo di cottura del programma è 50 minuti. E' possibile impostare manualmente il tempo di cottura nell'intervalllo da 20 minuti fino a 4 ore con variazioni di 10 minuti per volta.

Verificare la cottura del pan di spagna con un bastoncino di legno (es: stuzzicadenti). Se una volta rimosso, l'impasto non rimane attaccato, il pan di spagna è pronto.

Con la preparazione dei prodotti da forno è raccomandato disattivare la funzione della tenuta in caldo. Il prodotto pronto va rimosso dal multicuccia subito dopo cottura, per evitare che si inumidisca. Se questo non è possibile, è consentito lasciare il prodotto nel multicuccia per un breve periodo con la tenuta in caldo accesa.

Programma "FRY"

E' indicato per la frittura della carne, del pollame, del pesce e di piatti multi-ingredienti.

L'impostazione predefinita del tempo di cottura del programma è 15 minuti. E' possibile impostare manualmente il tempo nell'intervalllo da 5 minuti fino a 1 ora con variazioni di 1 minuto per volta. La funzione della partenza ritardata in questo programma non è disponibile.

Al raggiungimento della temperatura di cottura impostata, l'apparecchio emetterà un segnale acustico.

Per evitare che gli ingredienti si brucino è raccomandato seguire le istruzioni del ricettario e mescolare periodicamente il contenuto del recipiente. Prima di utilizzare nuovamente il programma "FRY", è necessario far raffreddare completamente l'apparecchio. E' raccomandato friggere il cibo con il coperchio aperto, per ottenere la volta croccante.

Programma "YOGURT"

E' indicato per la preparazione di yogurt fatti in casa e per la lievitazione di impasti. L'impostazione predefinita del tempo del programma è 8 ore. E' possibile impostare manualmente il tempo nell'intervalllo da 30 minuti fino a 12 ore con variazioni di 30 minuti per volta. La funzione della tenuta in caldo in questo programma non è disponibile.

Programma "BREAD"

E' raccomandato per sfornare vari tipi di pane. Il programma prevede il ciclo completo dalla preparazione alla lievitazione, fino alla cottura. L'impostazione predefinita del tempo del programma è 3 ore. E' possibile impostare manualmente il tempo nell'intervalllo da 10 minuti fino a 6 ore con variazioni di 5 minuti. La funzione "Tenuta in caldo" in questo programma è limitata fino tre ore. Si raccomanda di non utilizzare la funzione "Partenza ritardata", perché potrebbe influire sulla qualità del prodotto sfornato.

Si considera che durante la prima ora di funzionamento del programma avviene la lievitazione dell'impasto e poi, la cottura. Prima di utilizzare la farina, si consiglia di setacciare per arricchirla di ossigeno e rimuovere eventuali impurità. Per diminuire il tempo e semplificare la preparazione si consiglia di utilizzare miscele pronte per preparare il pane.

Inserendo gli ingredienti: assicurarsi che occupino non più della metà del volume utile del recipiente.

Impostando il tempo di cottura meno di 1 ora, dopo aver premuto il tasto "Start" comincerà il processo della cottura. Per ottenere una cottura uniforme, il pane deve essere girato dopo il segnale acustico.

ATTENZIONE! Usare le presine per rimuovere il pane dell'apparecchio.

Non aprire il coperchio durante il processo di lievitazione. Questo può influire sulla qualità del prodotto sfornato.

Programma "SLOW COOK"

Il programma è indicato per la preparazione della carne in gelatina, stinco di maiale e di latte stufo.

L'impostazione predefinita del tempo di cottura del programma è 3 ore. E' possibile impostare manualmente il tempo nell'intervalllo da 5 minuti fino a 12 ore con variazioni di 10 minuti per volta.

Programma "EXPRESS"

Il programma è indicato per la preparazione del riso e dei contorni con cereali. Il programma prevede lo spegnimento automatico dopo la completa evaporizzazione

dell'acqua. Le funzioni della "Partenza ritardata" e "Tenuta in caldo" in questo programma non sono disponibili.

Per avviare il programma di cottura, in regime di attesa premere il tasto "Start". Si accenderà l'indicatore del regime della cottura e la controlluce del tasto "Start". Comincerà l'esecuzione del programma impostato.

Se usando i programmi automatici non è stato raggiunto il risultato desiderato consultare il reparto "Consigli per la cottura", dove potrete trovare le risposte alle domande più frequenti e ricevere le raccomandazioni necessarie.

III. POSSIBILITÀ AGGIUNTIVE

- Lievitazione dell'impasto
- Preparazione della fonduta
- Preparazione nella friggitrice
- Preparazione della ricotta e del formaggio
- Sterilizzazione delle stoviglie
- Pastorizzazione dei cibi liquidi
- Preparazione del nutrimento per bambini

IV. MANUTENZIONE DELL'APPARECCHIO

Le regole generali e raccomandazioni

- Al primo utilizzo dell'apparecchio e/o per rimuovere l'odore del cibo nel multicuccia dopo la cottura, suggeriamo di far bollire metà limone per 15 minuti nel programma "STEAM".
- Non lasciare nel multicuccia il recipiente con il cibo pronto o pieno d'acqua per più di 24 ore. Il recipiente con il cibo pronto può essere conservato in frigorifero e se necessario si può scalare il cibo nel multicuccia, usando la funzione riscaldamento.
- Se l'apparecchio non viene utilizzato per un lungo periodo, si raccomanda di scollegarlo dalla presa elettrica di corrente. Il volume lavorativo del prodotto deve essere completamente e accuratamente pulito e asciugato in ogni sua parte. (es: recipiente, la valvola di vapore, coperchio di alluminio interno, etc.).
- Prima di cominciare la pulizia dell'apparecchio assicurarsi che sia scollegato dalla corrente elettrica e completamente raffreddato. Per pulire il prodotto, utilizzare un panno morbido e detergivi per stoviglie delicati.

VIETATO utilizzare per la pulizia salsette o spugne ruvide e detergivi abrasivi!

VIETATO l'uso di prodotti chimicamente aggressivi o altre sostanze non raccomandate per l'uso con prodotti/oggetti a contatto con il cibo!

VIETATO immergere il corpo dell'apparecchio nell'acqua o sottoporlo a getto d'acqua!

- Prestare attenzione alla pulizia dei dettagli di gomma del multicuccia; il loro danneggiamento o deformazione può portare al funzionamento scorretto dell'apparecchio.

- Il corpo del prodotto può essere pulito quando si sporca. E' necessario pulire dopo ogni utilizzo il recipiente, il coperchio d'alluminio interno e la valvola rimovibile del vapore. E' necessario eliminare, dopo ogni utilizzo dell'apparecchio, la condensa che si crea durante il processo di cottura nel multicuccia. Mantenerne pulite le parti interne del volume di lavoro.

Pulizia del corpo

Pulire il corpo del prodotto con una salvietta da cucina o spugna umida. E' possibile l'utilizzo di un detergente delicato. Per evitare i possibili macchie di acqua sul corpo, si raccomanda di asciugare la sua superficie con un panno morbido.

Pulizia del recipiente

Il recipiente può essere pulito a mano, usando una spugna morbida, o in lavastoviglie (seguire le raccomandazioni del produttore).

In caso di sporco ostinato, versare nel recipiente acqua tiepida e lasciare in ammollo, quindi terminare la pulizia. E' obbligatorio asciugare accuratamente la superficie esterna del recipiente con un panno morbido prima di inserirlo nel corpo del multicuccia.

Con l'utilizzo regolare del recipiente è possibile un completo o parziale cambiamento del colore del rivestimento interno antiallergeno del recipiente. Questo non è segno di un difetto del recipiente.

Pulizia del coperchio interno del alluminio

- Aprire il coperchio del multicuina.
- Nella parte bassa del lato esterno del coperchio premere contemporaneamente verso il centro i due fermi di plastica. Senza forzare, tirare il coperchio interno di alluminio verso di sé e verso il basso, per rimuoverlo dal coperchio generale.
- Pulire le superfici dei due copri con un panno umido e con una spugna. In caso di necessità lavare il coperchio rimosso sotto l'acqua corrente usando il detergente per stoviglie. In questo caso non utilizzare la lavastoviglie.
- Asciugare tutti due copri con un panno morbido.
- Inserire il coperchio d'alluminio negli appositi fori superiori. Unire il coperchio rimosso d'alluminio con il coperchio generale. Premere i fermi fino a sentire il click di aggancio.

Pulizia della valvola di vapore

La valvola di vapore è posizionata sul coperchio superiore dell'apparecchio ed è composta di copri esteriore e interiore.

- Rimuovere con cautela la valvola a vapore tirando verso di sé.
- Premere il fermo di plastica sulla parte bassa della valvola e togliere il coperchio della valvola interiore.
- Se necessario, rimuovere accuratamente le gomme della valvola. Lavare tutte le parti della valvola.
- Per il montaggio, seguite l'ordine contrario: inserire le guarnizioni al loro posto, unire i fermi della parte generale della valvola con gli anelli corrispondenti sul coperchio interiore e unire i copri fino a sentire il click di aggancio. Inserire la valvola di vapore sul coperchio dell'apparecchio.

STOP ATTENZIONE! Per evitare deformazioni delle guarnizioni della valvola, non torcetele e tiratele durante la rimozione, pulizia e installazione.

Rimozione della condensa

In questo modello la condensa si accumula in una cavità speciale sul corpo dell'apparecchio intorno al recipiente. Dopo ogni uso del multicuina rimuovere la condensa che si crea intorno al recipiente con l'aiuto di una salvietta da cucina.

Pulizia del volume lavorativo

Con il rispetto rigoroso delle regole di questo manuale la possibilità che liquidi, pezzettini del cibo e di sporcizia finiscano dentro il volume lavorativo dell'apparecchio è minima. Nel caso, occorre pulire accuratamente la superficie della camera lavorativa per evitare un funzionamento scorretto o un guasto dell'apparecchio.

STOP Prima di pulire il volume lavorativo del multicuina assicurarsi che l'apparecchio sia scollegato dalla presa di corrente elettrica e che sia completamente raffreddato!

I lati del volume lavorativo, la superficie della resistenza e il coperchio del termo sensore centrale (posizionato al centro del disco del riscaldamento) si possono pulire con una spugna o una salvietta umida (non bagnata). In caso di utilizzo di terzivo, è necessario rimuovere accuratamente e completamente ogni residuo per evitare la comparsa di odore indesiderato nelle successive cotture di cibo.

Rimuovere accuratamente eventuali residui estranei nella scanalatura intorno al termo sensore centrale senza schiacciare sul coperchio del sensore. In caso di necessità, pulire accuratamente la superficie del disco di riscaldamento utilizzando una spugna inumidita o una spazzola sintetica.

i Con l'utilizzo regolare dell'apparecchio con il tempo è possibile un completo o parziale cambiamento del colore del disco di riscaldamento. Questo non è segno di guasto e non influisce sul suo corretto funzionamento.

V. CONSIGLI D'USO

Errori di cottura e i suoi rimedi

Nella tabella presentata di sotto sono riassunti gli sbagli tipici, ammessi durante la cottura del cibo nella pentola multifunzionale, riguardati i suoi possibili rimedi.

IL PIATTO NON E' COTTO COMPLETAMENTE

Possibili motivi	Rimedi
Avete dimenticato di chiudere il coperchio dell'apparecchio o non lo avete chiuso bene, perché la temperatura di cottura non era sufficientemente alta.	Non aprite il coperchio durante la cottura della pentola multifunzionale senza bisogno. Chiudete il coperchio fino a click. Assicuratevi, che niente non fastidisce alla buona chiusura del coperchio dell'apparecchio e la gomma di guarnizione sul coperchio interno non è deformata.

Il recipiente e la resistenza non sono a stretto contatto, perciò la temperatura di cottura era sufficientemente alta	Il recipiente deve essere impostato nel corpo dell'apparecchio dritto, a stretto contatto del fondo con il disco di riscaldamento. Assicuratevi, che nella camera lavorativa della pentola multifunzionale non sono presenti gli oggetti estranei. Non ammettete che il disco di riscaldamento si sporca
---	--

La selezione sbagliata degli ingredienti del piatto. Gli ingredienti non sono adatti per la cottura con il metodo di cottura selezionato da voi o avete scelto il programma di cottura sbagliato. Gli ingredienti sono tagliati troppo grossolanamente, violati gli proporzioni d'inserimento delle pietanze.	E' desiderabile usare le ricette approvate (adattate per questo modello dell'apparecchio). Usate le ricette veramente fidabili. La selezione degli ingredienti, il metodo di taglio, le proporzioni d'inserimento, la selezione del programma e il tempo di cottura devono corrispondere alla ricetta selezionata
---	---

Con la cottura di cottura al vapore: la quantità d'acqua nel recipiente è insufficiente, per fornire la densità del vapore sufficiente	Versate l'acqua nel recipiente rigorosamente di volume raccomandato. Se avete dubbi, controllate il livello d'acqua durante il processo di cottura
--	--

Durante frittura	Avete versato troppo olio vegetale nel recipiente	Con la frittura normale è sufficiente, che l'olio copre il fondo del recipiente ad un strato sottile.
	Eccesso dell'umidità nel recipiente	Con la frittura nell'olio seguите le istruzioni della ricetta corrispondente

Con la bollitura nell'acqua: evaporizzazione del brodo con la cottura dei cibi con livello di acidità elevata	Non chiudete il coperchio della pentola multifunzionale con la frittura, se non è stato indicato nella ricetta. I cibi surgettati prima della frittura obbligatoriamente scongelate e scolate
---	---

Con la cottura (l'impasto non è cotto)	Durante il processo di lievitazione dell'impasto si è attaccato al coperchio interno e ha chiuso la valvola d'uscita di vapore	Inserite l'impasto nel recipiente in quantità minore
	Avete inserito nel recipiente troppo l'impasto	Rimuovete i prodotti da forno, girateli e riposizionate nel recipiente, dopo che continuate la cottura. Successivamente con la cottura inserite nel recipiente l'impasto in quantità minore

IL CIBO E' TROPPO COTTO	Avete sbagliato nella selezione del tipo di pietanza o con l'impostazione (nel calcolo) del tempo di cottura. Esageratamente piccole dimensioni degli ingredienti	Rivolgetevi alla ricetta approvata (adattata per questo modello d'apparecchio). La selezione degli ingredienti, il metodo di taglio, le proporzioni d'inserimento, la selezione del programma e il tempo di cottura devono corrispondere alla ricetta selezionata
DURANTE LA COTTURA IL PRODOTTO FUORIESCE	Dopo la cottura il piatto pronto rimasta troppo tempo con la tenuta in caldo attivata	L'uso prolungato della funzione di tenuta in caldo non è raccomandato. Se nel vostro modello della pentola multifunzionale è fornito di disattivazione anticipata di questa funzione, voi potete usare questa possibilità

Con la cottura della pappa al latte fuoriesce	La qualità e le capacità del latte possono dipendere dal luogo e le condizioni di produzione. Vi raccomandiamo usare solo il latte ultra pasteurizzato parzialmente scremato di 2,5% di grassi. Se è necessario il latte si può diluire con l'acqua potabile
---	--

Gli ingredienti prima di cottura non sono stati elaborati o sono stati elaborati in modo sbagliato in modo sbagliato (lavati male etc.).

Non sono state rispettate le proporzioni degli ingredienti o il tipo di pietanza è stato scelto sbagliatamente il tipo di pietanza

Rivolgetevi alla ricetta approvata (adattata per questo modello d'apparecchio). La selezione degli ingredienti, il metodo di taglio, le proporzioni d'inservimento, la selezione del programma e il tempo di cottura devono corrispondere alla ricetta selezionata.

I cereali interi, la carne, il pesce e i frutti di mare lavate bene fino ad ottenere l'acqua di lavaggio limpida

IL PIATTO ADERISCE

Il recipiente è stato pulito male dopo la cottura del cibo precedente.

In rivestimento antiaderente del recipiente è danneggiato

Il volume totale del prodotto inserito è inferiore di quello raccomandato nella ricetta

Avete impostato il tempo di cottura troppo lungo

Con la frittura: avete dimenticato di versare l'olio nel recipiente, non avete mescolato o avete girato troppo tardi le pietanze che cucinate

Con la brasatura*: nel recipiente manca l'umidità

Con la cottura*: nel recipiente il livello d'umidità è troppo bassa (non sono seguite le proporzioni degli ingredienti)

Con i prodotti da forno: non avete imburrato la superficie interna del recipiente prima di cottura

Prima di cominciare la cottura, assicuratevi, che il recipiente è lavato bene e il rivestimento antiaderente non è danneggiato

Rivolgetevi alla ricetta approvata (adattata per questo modello d'apparecchio)

Diminuite il tempo di cottura o seguite le indicazioni della ricetta, adattata per questo modello d'apparecchio

Con la frittura normale versate nel recipiente un po' di olio vegetale in modo tale, che copre il fondo del recipiente con lo strato sottile. Per la cottura omogenea i cibi nel recipiente periodicamente vanno mescolate o girate fra un tempo definito

Aggiungete nel recipiente un po' di liquido. Durante il tempo di cottura non aprite il coperchio della pentola multifunzionale senza bisogno

Seguite le proporzioni giuste del liquido e degli ingredienti solidi

Prima di inserire l'imposto imburrare il fondo e i lati del recipiente con burro o oliate con l'olio vegetale (non versate il burro nel recipiente!)

IL PRODOTTO LA FORMA DI TAGLIO

Avete mescolato troppo spesso il cibo nel recipiente

Con la frittura normale mescolate il piatto non più spesso di ogni 5-7 minuti

Avete impostato il tempo di cottura troppo lungo.

Diminuite il tempo di cottura o seguite gli indicazioni della ricetta, adattate per questo modello dell'apparecchio

IL PRODOTTO DA FORNO RIMASTO UMIDO

Sono stati usati gli ingredienti non adatti, che forniscono eccesso dell'umidità (le verdure succose o frutti, i frutti di bosco surgelati, la panna etc.)

Selezzionate gli ingredienti secondo la ricetta del prodotto da forno. Cercate non selezionare come l'ingrediente le pietanze che contengono, troppa umidità o usateli possibilmente nelle quantità minime

Avete tenuto il prodotto a forno pronto nella pentola multifunzionale chiusa

Cercate di rimuovere il prodotto da forno dalla pentola multifunzionale subito dopo la cottura. Se è necessario potete lasciare il prodotto nella pentola multifunzionale per un breve periodo con la tenuta in caldo attivata

IL PRODOTTO DA FORNO NON SI LIEVITA

Le uova con lo zucchero non sono state sbattute

L'imposto è rimasto lievitato troppo a lungo

Non avete setacciato la farina o avete impostato male l'imposto

State ammessi gli errori con inserimento degli ingredienti

La ricetta selezionata da voi non è adatta per la cottura in questo modello della pentola multifunzionale

Rivolgetevi alla ricetta approvata (adattata per questo modello d'apparecchio). La selezione degli ingredienti, il metodo di taglio, le proporzioni d'inservimento, la selezione del programma e il tempo di cottura devono corrispondere alla ricetta selezionata

i Alcuni modelli delle pentole multifunzionali REDMOND nei programmi "STEW" e "SOUP" con la mancanza del liquido si attiva la sistema della protezione dal surriscaldamento dell'apparecchio. In questo caso il programma di cottura si arresta e la pentola multifunzionale nel regime della tenuta in caldo.

Tabella riassuntiva dei programmi di cottura (impostazioni di fabbrica)

Programma	Raccomandazioni di utilizzo	Tempo di cottura preimpostato	Intervallo di tempo di cottura/passo predefinito	Raggiungimento dei parametri desiderio	Partenza rifiata, ore	Riscaldamento automatico, ore
MULTI-COOK	Preparazione dei vari piatti con la possibilità di impostare la temperatura e tempo di cottura	00:30	2 min – 15 ore / 1 min. Se la temperatura e' più alta di 130°C: 2 min – 2 ore / 1 min	✓	✓	✓
PILAF	Preparazione di vari piatti di riso	00:35	10 min – 2 ore / 5 min	✓	✓	✓
STEAM	Cottura al vapore di verdure, pesce, carne, ravioli, piatti dietetici e vegetariani	00:30	10 min – 2 ore / 5 min	✓	✓	✓
SOUP	Preparazione di primi piatti (zuppe, velutate, etc.)	00:40	20 min – 8 ore / 5 min	✓	✓	✓
PASTA	Cottura della pasta in diverse ricette	00:08	2 min – 1 ora / 1 min		✓	
PORRIDGE	Preparazione di cereali con latte	00:25	5 min – 1.5 ore / 1 min	✓	✓	✓
STEW	Stufatura di carne, pesce, verdure.	1:00	20 min – 12 ore / 5 min	✓		✓
BAKE	Cottura al forno di biscotti, sformati, dolci di pasta lievitata e pasta sfoglia.	00:50	20 min – 4 ore / 10 min	✓		✓
FRY	Frittura di carne, pesce, verdure.	00:15	5 min – 1 ora / 1 min		✓	✓
YOGURT	Preparazione di vari tipi di yogurt.	8:00	30 min – 12 ore / 30 min	✓		
BREAD	Panificazione.	3:00	10 min – 6 ore / 5 min	✓		✓
SLOW COOK	Cottura lenta di carne, pesce, verdure.	3:00	5 min – 12 ore / 10 min	✓		✓
EXPRESS	Cottura rapida di riso, di pappe friabili di vari cereali.		Chiusura automatica dopo cottura completa dell'acqua			



È riportata la temperatura media d'esercizio dell'elemento riscaldante.

Il tempo consigliato di cottura dei prodotti a bagnomaria sotto pressione

Pietanza	Peso, g/ Quantità, pz.	Capacità d'acqua, ml	Tempo di cottura, min
Filetto di carne suina/manzo (cubetti di 1,5-2 cm)	500	800	30/40
Filetto agnello (cubetti di 1,5-2 cm)	500	800	40
Filetto di pollo (cubetti di 1,5-2 cm)	500	800	20
Polpettine/polpette	500	800	25/40
Pesce (filetto)	300	800	15
Frutti di mare (surgelati)	300	800	5
Patate (tagliate in 4 parti)	5 pcs.	800	25/30
Carote (cubetti di 1,5-2 cm)	500	800	20
Rape rosse (tagliati in 4 parti)	500	800	35
Verdure (surgelati)	500	1500	90
Uovo di gallina	500	800	5
Uova	5 pcs.	800	10



È da tener presente che queste sono raccomandazioni generali. Il tempo effettivo di cottura può differire dai valori consigliati indicati nella tabella, a seconda della qualità di un determinato prodotto, così come dai vostri gusti.

Raccomandazioni sull'uso dei regimi di temperatura nel programma "MULTICOOK"

Temperatura d'esercizio	Raccomandazioni per l'uso*
35°C	Riposo della pasta.
40°C	Preparazione dello yogurt.
45°C	Lievitazione.
50°C	Fermentazione.
55°C	Preparazione del cremino.
60°C	Preparazione del tè verde, alimenti per bambini.
65°C	Cottura di carne in sottovuoto.
70°C	Preparazione del punch.
75°C	Pastorizzazione, cottura del tè bianco.
80°C	Preparazione del vin brûlé.
85°C	Preparazione di ricotta o cibi che richiedono lunghi tempi di cottura.
90°C	Preparazione del tè rosso.
95°C	Cottura delle pappe di latte.
100°C	Preparazione di meringhe o marmellata.
105°C	Preparazione dei piatti con gelatina.
110°C	Sterilizzazione.

Temperatura d'esercizio	Raccomandazioni per l'uso*
115°C	Preparazione di sciroppo di zucchero.
120°C	Preparazione della coscia di maiale.
125°C	Carne stufata.
130°C	Cottura di timballo.
135°C	Torrefazione di piatti pronti per renderli croccanti.
140°C	Affumicatura.
145°C	Arrostitura di verdure e pesce in foglia.
150°C	Arrostitura della carne in foglia.
155°C	Frittura di prodotti di pasta lievitata.
160°C	Arrostitura del pollame.
165°C	Arrostitura di bistecche.
170°C	Preparazione di patatine fritte, pepite di pollo.

Vedi anche il libro di ricette allegato.

VI. ACCESSORI AGGIUNTIVI

Acquistare gli accessori aggiuntivi per la multicucina REDMOND RMK-M451E, sapere delle novità dei prodotti REDMOND è possibile sul sito www.redmond.company o nei punti vendita dei distributori ufficiali.

VII. POSSIBILI GUASTI E METODI DI SUOI RIMEDI

Guasto	Possibili motivi	Metodi e rimedi
Sul display è apparso messaggio di errore E1-E4.	Errore di sistema, possibile guasto della scheda di controllo o elemento di riscaldamento.	Staccare l'apparecchio dalla corrente elettrica e farlo raffreddare. Chiudere bene il coperchio ricollegare l'apparecchio.
L'apparecchio non si accende.	Il cavo di alimentazione elettrica non è attaccato correttamente all'apparecchio e(o) alla presa.	Assicuratevi che il cavo dell'alimentazione elettrica sia attaccato all'apposita uscita del prodotto e nell'apposita presa di corrente.
	E' guasta la presa elettrica.	Attaccare l'apparecchio ad una presa funzionante.
	Mancanza di corrente elettrica.	Assicurarsi della presenza della tensione nella rete elettrica. Se è assente rivolgervi al servizio della vostra casa.
Il cibo si prepara troppo lentamente.	Interruzione di alimentazione elettrica (livello della tensione non è stabile o troppo basso).	Rivolgersi al servizio della vostra casa.
	Tra il recipiente e la resistenza sono finiti residui estranei o particelle (detriti, grani, pezzettini di cibo).	Staccare l'apparecchio dalla corrente elettrica e farlo raffreddare. Rimuovere accuratamente i residui.
	il recipiente posizionato storto nel corpo del multi-cucina	Installate il recipiente in modo dritto.
	il disco di riscaldamento è molto sporco.	Staccare l'apparecchio dalla corrente elettrica e farlo raffreddare. Pulire il disco di riscaldamento.

Guasto	Possibili motivi	Metodi e rimedi
Durante processo di cottura sotto il coperchio dell'apparecchio esce il vapore.	Guasta impermeabilità del collegamento tra recipiente e coperchio interno del multicuccia.	Il recipiente non è diritto nel corpo dell'apparecchio. Inserire il recipiente dirittamente.
		Il coperchio non è chiuso adeguatamente o sotto il coperchio vi è un residuo estraneo. Controllare che non vi siano residui estranei (detriti, grani, o pezzettini di cibo) tra il coperchio e il corpo dell'apparecchio e, nel caso, rimuoveteli. Chiudere il coperchio del multicuccia fino a sentire il click di aggancio.
		La guarnizione sul coperchio interno è molto sporca, deformata o danneggiata. Controllare lo stato della guarnizione sul coperchio interiore dell'apparecchio. Nel caso procedere con la sostituzione.

i Nel caso in cui non siate riusciti a eliminare i difetti, si prega di consultare il centro di assistenza autorizzato.



Smaltimento ecologicamente sicuro (smaltimento di elettrodomestici e di apparecchi elettronici)

Per smaltire la confezione, le istruzioni e l'apparecchio è necessario seguire i regolamenti locali inerenti allo smaltimento dei rifiuti. Fate attenzione all'ambiente intorno: non smaltite i prodotti come questo con i normali rifiuti domestici.

Gli apparecchi usati (vecchi) non devono essere smaltiti con gli altri rifiuti domestici, devono essere smaltiti separatamente. I proprietari di vecchi apparecchi sono obbligati portarli nei punti di raccolta o consegnarli a organizzazioni competenti. In questo modo voi contribuite al riciclo delle materie prime e alla protezione dell'ambiente evitandone la contaminazione.

Il contrassegno presente su questo apparecchio indica la sua conformità alla direttiva europea 2012/19/UE in materia di apparecchi elettrici ed elettronici dismessi.

La direttiva definisce le norme per la raccolta e il riciclaggio di apparecchiature usate, valide su tutto il territorio dell'Unione Europea.

 Antes de comenzar el empleo de este artículo leer atentamente el Manual de su empleo y conservar en calidad de la guía. El empleo correcto del instrumento prolongará considerablemente su plazo de servicio.

Las instrucciones de seguridad e instrucciones de uso que incluye este manual no abarcan todas las situaciones posibles que pueden suceder durante el uso del aparato. Al usar el aparato el usuario tiene que regirse por el sentido común, tener cuidado y estar atento.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

- El fabricante no asume ninguna responsabilidad por los daños causados por el incumplimiento de las normas de seguridad y funcionamiento del producto.
- Este aparato eléctrico se presenta como un dispositivo multifuncional para la cocción de alimentos en un entorno doméstico y se puede utilizar en apartamentos, casas de campo u otras condiciones de funcionamiento no industriales similares. El uso industrial o cualquier otro uso indebido del dispositivo será considerado una violación de las condiciones de uso adecuado del producto. En este caso, el fabricante no se hace responsable de las consecuencias.
- Antes de conectar el dispositivo a la red eléctrica compruebe si el voltaje coincide con la tensión nominal de alimentación del aparato (ver. Las especificaciones y la placa de identificación del producto).
- Utilice un prolongador de la misma potencia del dispositivo - el desajuste puede provocar un cortocircuito o un cable de fuego.
- Conecte el aparato a un toma de corriente con toma de tierra - es un requisito obligatorio de protección contra descargas eléctricas. Si utiliza un prolongador, asegúrese de que también tiene toma de tierra.



¡ADVERTENCIA! Durante el trabajo del aparato, su cuerpo, el recipiente y los detalles de metal se calientan. ¡Tenga cuidado! Use guantes de cocina. Para evitar quemaduras por el vapor caliente no se incline sobre el dispositivo cuando se abra la tapa.

- Desenchufe el aparato después de su uso, así como durante su limpieza o transporte. Quite el cable con las manos secas, sujetándolo por el enchufe y no por el cable.
- No coloque el cable de alimentación en una puerta o cerca de fuentes de calor. Asegúrese de que el cable no esté torcido o retorcido o en contacto con objetos afilados y con bordes o esquinas de los muebles.



RECUERDE: los daños accidentales sufridos por el cable de alimentación pueden causar problemas que no se incluyen en la garantía, así como descargas eléctricas. El cable eléctrico dañado requiere una sustitución urgente en el centro de servicio.

- No instale el aparato en una superficie blanda y no lo cubra durante el funcionamiento - esto puede dar lugar a un sobrecalentamiento y a mal funcionamiento.

- Se prohíbe la utilización del aparato al aire libre - la humedad o la introducción de materias extrañas en el interior de la unidad pueden causar graves daños.
- Antes de limpiar el aparato, asegúrese de que está desenchufado y frío por completo. Se deben seguir estrictamente las instrucciones de limpieza del dispositivo.



¡SE PROHIBE sumergir el cuerpo del aparato en el agua o colocarlo bajo el grifo!

- En caso de cambio de la situación del disco del elemento calefactor utilice obligatoriamente las tenazas que se encuentran en el juego suministrado del aparato - esto excluye la posibilidad de quemaduras u otras lesiones accidentales.
- Al instalar el disco calefactor en la posición superior, asegúrese de que quede bien asentado en las ranuras de las paredes de la cámara de trabajo del dispositivo. La instalación incorrecta de la resistencia puede llevar a desplazamientos arbitrarios durante el proceso de utilización del dispositivo y a la rotura.



Para coger las pinzas asegúrese de utilizar guantes con aislamiento térmico. ¡No toque el disco calefactor con las manos independientemente de su posición!

¡Para evitar descargas eléctricas, no cambie la posición del elemento calefactor si el aparato está conectado!

Se prohíbe cerrar la tapa del aparato si el disco calefactor se encuentra en la posición superior.

- Los niños de 8 años y mayores, así como las personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia o conocimiento, solo pueden utilizar el aparato bajo la supervisión y / o si han recibido instrucciones sobre el uso seguro de los equipos y conocen los riesgos asociados a su uso. Los niños no deben jugar con el aparato. Mantenga el aparato y el cable de alimentación en un lugar inaccesible para los niños menores de 8 años. La limpieza y el mantenimiento de los equipos no deben ser realizados por niños sin la supervisión de un adulto.
- El material de embalaje (plástico y espuma de poliestireno, etc.) puede ser peligroso para los niños. ¡Peligro de asfixia! Manténgalo fuera del alcance de los niños.
- Se prohíbe la auto-reparación del aparato o la introducción de cambios en su estructura. La reparación del aparato sólo debe ser realizada por un centro de servicio autorizado. El trabajo poco profesional puede causar daños al equipo, lesiones personales y daños a la propiedad.



¡ADVERTENCIA! Prohibido el uso del dispositivo en cualquier estado de mal funcionamiento.

Características técnicas

Modelo.....	RMK-M451E
Potencia.....	860-1000 W
Tensión.....	220-240 V, 50/60 H
Capacidad del recipiente.....	5 litros
Recubrimiento del recipiente/sartén.....	antiadherente cerámico
Display.....	LED
Válvula de vapor.....	desmontable
Tapa interior.....	desmontable
Dimensiones exteriores.....	308 x 305 x 245 mm
Peso neto.....	4,3 kg

Programas

- 1. MULTICOOK
- 2. PILAF (PAELLA)
- 3. STEAM (VAPOR)
- 4. SOUP (SOPA)
- 5. PASTA
- 6. PORRIDGE (ARROZ CON LECHE)
- 7. STEW (GUISADO)
- 8. BAKE (HORNEADO)
- 9. FRY (FREIR)
- 10. YOGURT (YOGUR)
- 11. BREAD (PAN)
- 12. SLOW COOK (ESTOFADO)
- 13. EXPRESS

Funciones

«MASTERCHEF LITE» (ajuste del tiempo y de la temperatura de preparación durante el proceso de trabajo de los programas).....	sí
«MASTERFRY» (elemento elevador de calentamiento).....	sí
Mantenimiento de la temperatura de los platos preparados (conservador del calor).....	hasta 12 horas
Previa desconexión del conservador de calor.....	sí
Calentamiento del plato.....	hasta 12 horas
Programador de inicio.....	hasta 24 horas
CANCELACIÓN DE LAS SEÑALES SONORAS.....	sí

Juego completo

Multicocina.....	1 unidad
Recipientes.....	1 unidad
Contenedor para preparación al vapor.....	1 unidad
Achicador.....	1 unidad
Cuchara plana.....	1 unidad
Vaso de medidas.....	1 unidad
Tenacillas para el recipiente.....	1 unidad
Sartén.....	1 unidad
Tarros para yogur.....	6 unidades
Tenazas.....	1 unidad
Líbro recetas.....	1 unidad
Sujetalogo para el achicador/cuchara.....	1 unidad
Manual de instrucciones.....	1 unidad
Líbro de servicios.....	1 unidad
Cable de alimentación.....	1 unidad

i El fabricante tiene derecho a introducir nuevos cambios en el diseño, en el juego completo, así como en las características técnicas del producto de cara al perfeccionamiento de su producción sin notificación complementaria de estos cambios. Las especificaciones técnicas permiten un error del +10%.

Equipamiento del aparato (esquema A1, p. 3)

- 1. Tapa del aparato
- 2. Aro de compresión
- 3. Tapa interior desmontable
- 4. Abertura para la salida del vapor
- 5. Recipiente
- 6. Botón de apertura de la tapa
- 7. Panel de uso con display
- 8. Cuerpo
- 9. Asa para transporte
- 10. Válvula de vapor desmontable
- 11. Cuchara plana
- 12. Achicador
- 13. Contenedor para preparación al vapor
- 14. Sujetalogo para el achicador/cuchara
- 15. Vaso de medidas
- 16. Tenacillas para el recipiente
- 17. Cable de alimentación
- 18. Elemento elevador de calentamiento
- 19. Sartén
- 20. Tarros para yogur

Panel de control (esquema A2, p. 4)

1. Botón «Cancel/Reheat» («Cancelar/Recalentamiento») – activar / desactivar la función de calentamiento, interrumpiendo el programa de cocción, restableciendo la configuración del usuario.
2. Botón «Time Delay» («Programador») – activar el régimen del programador de inicio.
3. Botón «Menú» («Menú») – confirma la elección de los programas automáticos de cocción.
4. Display.
5. Botón «Min/-» («Min/-») – selección del programa de preparación automática, bajada de la temperatura, selección del valor de los minutos.
6. Botón «Hour/+» («Hour/+») – selección del programa de preparación automática, aumento de la temperatura, selección del valor de las horas.
7. Botón «Start» («Start») – conectar un determinado modo de preparación.

Equipamiento del display (esquema A2, p. 4)

- a. Indicadores de programas automatizados.
- b. Indicador del programador de inicio.
- c. Indicador del régimen de preparación.
- d. Indicador del tiempo.
- e. Indicadores de modo conservador de calor.
- f. Indicador del programa «EXPRESS».
- g. Indicador del modo de calentamiento.
- h. Indicador de cancelación de las señales sonoras.
- i. Indicador de temperatura.

I. ANTES DE ENCENDERLO POR PRIMERA VEZ

Saque con cuidado el producto y sus accesorios de la caja. Retire todos los materiales del embalaje.

⚠ i ¡asegúrese de mantener en su lugar las etiquetas de advertencia, pegatinas indicadoras y la tarjeta con el número de serie en el cuerpo del dispositivo!

Después del transporte o almacenaje a las temperaturas bajas es necesario mantener el producto a la temperatura de medio ambiente no menor de 2 horas antes de conectarlo.

Limpie el cuerpo del dispositivo con un paño húmedo. Enjuague el tazón con agua tibia y jabón. Séquelo bien. Al usarlo el dispositivo por primera vez puede aparecer un olor extraño, lo que no indica mal funcionamiento del dispositivo. En este caso realice la limpieza del dispositivo.

STOP ¡ATENCIÓN! Está Prohibido levantar el dispositivo con el tazón lleno por el mango!

No encienda el dispositivo sin el interior del recipiente o el recipiente vacío – en caso de Inicio accidental del programa de cocción que dará lugar a un recalentamiento crítico del dispositivo o dañar el Revestimiento antiadherente. Antes de freír los productos, vierta un poco de aceite vegetal o de girasol en el recipiente.

II. FUNCIONAMIENTO DEL DISPOSITIVO**Ajuste del reloj**

Encuite el aparato. Mantenga pulsado el botón «Hour/+» o «Min/-». El indicador del tiempo en el display comienza a parpadear. Para ajustar la hora, pulse el botón «Hour/+», y para los minutos el botón «Min/-». El aumento de las horas y los minutos se produce de forma independiente las unas de los otros. Al alcanzar el valor máximo, el ajuste continúa desde el inicio del diáspasón. Para cambiar rápidamente el valor, presione y mantenga presionado el botón deseado. Al terminar de ajustar la hora actual durante 5 segundos no pulse ningún botón del panel. Los ajustes se guardan automáticamente.

Desactivar las señales sonoras

Para desactivar las señales sonoras, presione y mantenga presionado el botón «Menú» en cualquier régimen. En el display el indicador de cancelación de las señales sonoras. Para activar de nuevo los sonidos presione una vez más el botón «Menú».

Ajuste el tiempo de cocción

En el aparato se puede ajustar de forma independiente el tiempo de cocción para cada programa, excepto para el programa «EXPRESS». El paso de cambio en el diafragma del tiempo depende del programa de cocción seleccionado.

Después de seleccionar el programa automático y pulsar la tecla «Menú» utilice el botón «Hour/+», para ajustar las horas y el botón «Min/-» – para ajustar los minutos. El cambio de las horas y los minutos se produce independientemente las unas de los otros. Al alcanzar el máximo valor el ajuste continua desde el inicio del diáspasón. Para cambiar rápidamente el valor, presione y mantenga presionado el botón necesario.

i En algunos programas automáticos del tiempo de cocción preestablecido comienza sólo después de llegar el aparato a la temperatura de trabajo determinada. Por ejemplo, si se vierte agua fría y se ajusta el programa «STEAM» el tiempo de cocción de 5 minutos, a continuación, ejecutar el programa el tiempo de cocción comenzará sólo después de hervir el agua y existir un vapor denso en el recipiente. En el programa «PASTA» el tiempo de cocción preestablecido comienza después de hervir el agua y pulsar el botón «Start».

Programador de inicio

La función «Programador de inicio» permite configurar el tiempo al que el plato debe estar listo (teniendo en cuenta el tiempo de trabajo del programa). El tiempo de retraso máximo es de 24 horas. El tiempo de retraso por defecto es el tiempo de ejecución predeterminado y el tiempo necesario para salir el aparato de los parámetros de funcionamiento (si es proporcionada por la configuración de fábrica del programa). El paso de cambio del tiempo del programador de inicio – 1 minuto.

Para cambiar el tiempo del programador de inicio después de la selección de programa automático, haga clic en «Time Delay». Para aumentar las horas, pulse «Hour/+». Para cambiar los minutos, el botón «Min/-». El cambio de las horas y los minutos se realiza independientemente las unas de los otros. Al alcanzar el valor máximo el ajuste continua desde el inicio del diáspasón. Para cambiar rápidamente el valor, presione y mantenga presionado el botón necesario.

i Durante el uso de la función «Delay Start» en el display aparece el valor con el tiempo actual. Para ver el tiempo de preparación del plato, presione y mantenga presionado el botón «Time Delay». La función del programador de inicio está disponible para todos los programas de cocción automática, excepto los programas «FRY», «PASTA» y «EXPRESS». No se recomienda utilizar esta función de «programador de inicio» si la receta contiene productos perecederos (huevos, leche fresca, carne, queso, etc.)

Mantenimiento de la temperatura de los platos ya preparados (conservador de calor)

Esta función se activa automáticamente inmediatamente después de completar el programa de preparación y puede mantener la temperatura del plato terminado en los límites de 70-75°C durante 12 horas. Al activar el conservador de calor se enciende el indicador del botón «Cancel/Reheat», en el display aparece el indicador Conservador de calor y directamente se inicia el tiempo de trabajo en este régimen.

Si es necesario el conservador de calor se puede desactivar pulsando y manteniendo pulsado uno seguidos el botón «Cancel/Reheat».

Previa desconexión del conservador de calor

Conectar el conservador de calor una vez acabado el programa de preparación no siempre es deseable. Con esto en mente, en el aparato se contempla la posibilidad de temporalmente cancelar esta función durante el trabajo de la función «Programador de inicio» o de otro programa de preparación. Para ello, durante el trabajo del programa, pulse la tecla «Start». Para volver a habilitar de nuevo el conservador de calor, pulse de nuevo el botón «Start».

i La función del «conservador de calor» no está disponible cuando se utilizan los programas «YOGURT», «PASTA», «EXPRESS» ni cuando se establece en el programa «MULTICOOK» una temperatura de cocción por debajo de 80°C.

Calentar platos

El aparato se puede utilizar para calentar los platos frios. Para ello:

- Coloque los alimentos en el recipiente, póngalo en la carcasa del aparato.
- Cierre la tapa, enchufe el aparato a la red.
- Pulse y mantenga presionado unos segundos el botón «Cancel/Reheat». Se encienden los correspondientes indicadores en el display y los botones. El timer empezará a contar el tiempo de calentamiento.

El aparato calienta los platos hasta 70-75°C y los mantendrá en esas condiciones durante 12 horas. Si es necesario, puede detener el calentamiento, manteniendo pulsado unos segundos el botón «Cancel/Reheat», mientras no se apaguen los indicadores correspondientes.

 **Gracias a las funciones conservador de calor y calentar el aparato puede mantener el producto caliente de hasta 12 horas, pero no se recomienda dejar un plato caliente por más de dos o tres horas, ya que a veces puede dar lugar a un cambio en la calidad de su sabor.**

FuncióN MASTERFRY (esquema A3, p. 5)

El robot de cocina REDMOND RMK-M451E está equipado con un elemento elevador de calentamiento. Con esto, usted ahora puede usar en el robot de cocina no sólo el recipiente, sino también la sartén (suministrada en el juego).

 Por razones de seguridad, para cambiar la posición del elemento de calefacción, utilízalos tenazas (el dispositivo suministrado).

Para coger las pinzas asegúrese de utilizar guantes con aislamiento térmico. ¡No toque el disco calefactor con las manos independientemente de su posición!

Para ajustar el elemento calefactor en la posición superior levante con cuidado hasta el tope y gire ligeramente en sentido anti horario para fijar los sujetadores en las ranuras de las paredes de la cámara de trabajo.

Para instalar el disco calefactor en la posición inferior, levántelo para que se monte fuera de las ranuras en las paredes de la cámara de trabajo y girando ligeramente el dial hacia la derecha, con cuidado bájelo.

 ¡No trate de cambiar la posición del elemento calefactor si el aparato está conectado a la red!

Se prohíbe cerrar la tapa del aparato si el elemento del disco calefactor se encuentra en la posición superior.

 Para cocinar en el robot de cocina utilice solamente la sartén, suministrada en el juego.

FuncióN «MASTERCHEF LITE»

Descubra aún más oportunidades para su creatividad culinaria con la nueva función «MASTERCHEF LITE!». Si el programa «MULTICOOK» le permite configurar los parámetros del programa para ejecutarlo, a continuación, utilizando la función «MASTERCHEF LITE», puede cambiar los valores directamente en el proceso de preparación.

Usted siempre podrá ajustar el funcionamiento de cualquier programa para que sea coherente con sus deseos. Hiere la sopa? Las papillas de leche «corren»? Las verduras al vapor se cuecen demasiado tiempo? Cambie la temperatura o el tiempo de preparación, sin interrumpir el programa como si cocinara en el horno o en el horno.

 Usted puede utilizar la función «MASTERCHEF LITE» sólo durante la cocción. Durante la utilización del programa «EXPRESS», el trabajo de la función «programador de inicio» y la espera de la salida de los parámetros de funcionamiento de la función «MASTERCHEF LITE» no está disponible.

El cambio en la temperatura cuando se utiliza la función «MASTERCHEF LITE» es posible en el diáspón desde 35 hasta 170°C en pasos de 1°C. El posible rango de tiempo de cocción depende del programa seleccionado. Pase de cambio - 1 minuto.

 La función «MASTERCHEF LITE» puede ser especialmente útil si está preparando comidas con recetas complejas que requieren una combinación de diferentes programas de cocción (por ejemplo, cuando se cocina el repollo, Stroganoff, sopas y pasta en varias recetas, mermeladas, etc.)

Para cambiar la temperatura de cocción:

- Durante el trabajo del programa de preparación, pulse la tecla «Menú». El indicador de la temperatura en el display comenzará a parpadear.
- Ajuste la temperatura deseada. Para aumentarla, presione «Hour/+», para reducirla – botón «Min/-». Para cambios rápidos, presione y sostenga el botón apropiado. Al alcanzar el valor máximo (mínimo), el ajuste continúa desde el inicio del diáspón.
- No presione los botones en el panel de control durante 5 segundos. Los cambios se guardan automáticamente.

 **Para proteger contra el sobrecalentamiento cuando se instala la temperatura de cocción por encima de 130°C, la duración máxima del programa se limita a dos horas (excepto programa «BAKE»). Al utilizar el programa automático «YOGURT» la función de cambio de la temperatura de cocción no está disponible.**

Para cambiar el tiempo de cocción:

- Durante el programa, haga doble clic en la tecla «Menú». El valor del indicador de tiempo comienza a parpadear en la pantalla.
- Establezca el tiempo de cocción deseado. Para aumentar el valor en incrementos de 1 hora, pulse «Hour/+», en incrementos de 1 minuto – hacer clic «Min/-». Los cambios en las horas y los minutos se suceden de forma independiente las unas de los otros. Al alcanzar el valor máximo, el ajuste continúa desde el inicio del diáspón. Para cambiar rápidamente el valor, presione y mantenga presionado el botón deseado.
- No presione los botones del panel de control durante 5 segundos. Los cambios se guardan automáticamente.

 Si se establece el tiempo de cocción de 00:00, se detendrá el programa de trabajo.

Procedimiento común para utilizar programas automáticos

 **IMPORTANTE!** Cuando utilice el dispositivo de agua hirviendo (por ejemplo, cuando hierve productos), NO ponga la temperatura de cocción por encima de 100°C, esto puede resultar en un sobrecalentamiento y un fallo del dispositivo. Por la misma razón, NO use los programas «BAKE», «FRY», «BREAD» para hervir agua.

- Prepare (mesure) los ingredientes necesarios.
- Coloque los ingredientes en el recipiente del aparato de acuerdo con el programa de preparación e insértelo en la carcasa del aparato. Asegúrese de que todos los ingredientes, incluyendo líquidos, estén por debajo de la marca máxima en la superficie interior del recipiente. Asegúrese de que el recipiente está instalado sin nudrimientos y está en contacto con el elemento calefactor.
- Cierre la tapa del aparato hasta que chasque. Enchufe el aparato.

 **ATENCIÓN!** Si usted cocina a altas temperaturas usando una gran cantidad de aceite vegetal, siempre deje la tapa del dispositivo abierto.

- Para salir del modo de espera, pulse la tecla «Menú». Seleccione el programa de cocción deseado con ayuda del botón «Hour/+» y «Min/-» (indicador del programa parpadea en la pantalla correspondiente). Confirme su selección pulsando la programación «Menú».

 En el programa «MULTICOOK» después de confirmar el programa, se puede ajustar la temperatura de cocción deseada. Para aumentar el valor de la predeterminada, utilice el botón «Hour/+», para reducirlo el botón – «Min/-». Para completar la temperatura del sistema, pulse la tecla «Menú».

- Para cambiar el tiempo de preparación predeterminado, establecido por silencio, utilice los botones «Hour/+» y «Min/-».

 Si es necesario, establezca el tiempo del programador de inicio.

 La función «programador de inicio» no está disponible cuando se usan los programas «FRY», «PASTA» y «EXPRESS».

- Para iniciar los programas de preparación pulse la tecla «Start». Se iluminarán los indicadores de los botones «Start» y «Cancel/Reheat». La cuenta atrás del tiempo de cocción, dependiendo del programa de preparación seleccionado se iniciará inmediatamente después de pulsar la tecla «Start», o por alcanzar la temperatura necesaria en el recipiente.

 Si es necesario, se puede desactivar previamente la función del conservador de calor pulsando la tecla «Start». Se apaga el indicador del botón «Cancel/Reheat». Al pulsar de nuevo el botón «Start» se vuelve a habilitar esta función. La función del conservador de calor no está disponible al utilizar los programas «YOGURT» y «EXPRESS».

- Al finalizar los programas de preparación se lo notificará una señal sonora y el display aparecerá End. Además, en función del programa seleccionado o la configuración actual, el aparato cambia al régimen de «conservador de calor» (se enciende el indicador del botón «Cancel/Reheat» y la inscripción en la pantalla Keep Warm) o al modo de espera.

- Para cancelar el programa introducido, interrumpir el proceso de cocción o el conservador de calor, mantenga pulsado unos segundos el botón «Cancel/Reheat».

 **Para obtener resultados de calidad le invitamos a la utilización de las recetas para la preparación de los platos que acompañan al libro de recetas del aparato diseñado específicamente para este modelo. Recetas apropiadas también para él se pueden encontrar en la web www.redmond-company.com.**

Si usted piensa que usted no puede conseguir el resultado deseado con los programas automatizados convencionales, utilice el programa universal «MULTICOOK», el cual le ofrece grandes posibilidades para sus experimentos culinarios.

Programa «MULTICOOK»

Este programa está diseñado para cocinar los platos en unos parámetros de temperatura y tiempo de preparación especificados por el usuario. Gracias al programa «MULTICOOK» el aparato puede sustituir a una serie de aparatos de cocina y permite cocinar casi cualquier plato en cuya receta esté interesado, encontrada en un antiguo libro de cocina o en Internet.

 **Si la temperatura de preparación no excede de 80°C, la función del conservador de calor se desactivará sin posibilidad de incluirlo manualmente.**

Por defecto, en el programa «MULTICOOK» el tiempo de cocción es de 30 minutos, la temperatura de cocción – 100°C. El rango de ajuste manual de la temperatura en el programa varía desde 35 hasta 170°C en incrementos de 5°C. La configuración manual del rango de tiempo – a partir de 2 minutos a 15 horas con pasos de 1 minuto.

 **ADVERTENCIA!** Por razones de seguridad, cuando se ajusta una temperatura superior a 130°C el tiempo de cocción será limitado a dos horas.

 En el programa «MULTICOOK» es posible preparar muchos platos diferentes. Utilice el libro de cocina de acompañamiento de nuestros cocineros profesionales o la tabla especial de temperaturas recomendadas para cocinar diversos platos y productos. También usted puede encontrar las recetas necesarias en la web www.multicooker.com.

 **Si utiliza el programa MULTICOOK para el agua hirviendo (por ejemplo, cuando cocine productos), NO ponga la temperatura de cocción por encima de 100°C.**

Programa «PILAF»

El programa está diseñado para preparar a los diversos tipos de arroz. Por defecto, el tiempo de cocción del programa es de 35 minutos. Es posible establecer manualmente el tiempo de cocción en el diáspón desde 10 minutos a 2 horas con pasos de 5 minutos.

Programa «STEAM»

Disenado para la cocción de carnes, aves, pescado, verduras y varios platos al vapor. Por defecto, el tiempo de cocción en el programa es de 30 minutos. Puede establecer manualmente el tiempo de cocción en el diáspón desde 10 minutos a 2 horas con pasos de 5 minutos.

Para la elaboración en este programa, utilice el contenedor especial (incluido):

- Vierta en el recipiente 400-800 ml. de agua. Ponga en el recipiente el contenedor para la preparación al vapor.
- Mida y prepare los productos de acuerdo a la receta, colóquelos de manera uniforme en el contenedor e inserte el recipiente en el cuerpo del aparato. Asegúrese de que el recipiente está en contacto con el elemento calefactor.
- Siga los pasos 3-8 del procedimiento general de operación que utilizan programas automatizados.

 **Todos los agua y alcanzar una densidad suficiente de vapor en el recipiente se da una señal sonora. Comienza una cuenta regresiva del tiempo de trabajo del programa de preparación.**

Si usted no utiliza los ajustes automáticos del tiempo en este programa, consulte la tabla «Tiempo de cocción recomendado de los diferentes productos del vapor».

Programa «SOUP»

Diseñado para cocinar caldos, embutidos, verduras y sopas fritas de carne, pescado, pollo o verduras.

Por defecto, el tiempo de cocción del programa es de 40 minutos. Es posible establecer manualmente el tiempo de cocción en el diapasón desde 20 minutos a 8 horas con pasos de 5 minutos.

 Antes de salir a los parámetros de preparación del aparato habrá una señal sonora.

Programa «PASTA»

El programa prevé llevar el agua a ebullición, la carga de los ingredientes y su posterior preparación. En el momento de hervir el agua y colocar los productos escuchará una señal sonora. La cuenta atrás del tiempo de preparación se iniciará después de presionar el botón «Start».

Por defecto, el tiempo de cocción del programa es de 8 minutos. Puede establecer manualmente el tiempo de cocción en el rango de 2 minutos a 1 hora en pasos de 1 minuto. Las funciones de «programador de inicio» y «Conservador de calor» en este programa no están disponibles.

 En la preparación de ciertos alimentos (por ejemplo, pastas, raviolis, etc) se forma espuma. Para evitar su posible fuga fuera del recipiente, se puede abrir la tapa unos minutos después de cargar los productos en agua hirviendo.

Programa «PORRIDGE»

Diseñado para cocinar gachas con leche baja en grasa pasteurizada. Por defecto, el tiempo de cocción del programa es de 25 minutos. Puede establecer manualmente el tiempo de cocción en el rango a partir de 5 minutos a 1 hora, 30 minutos con pasos de 1 minuto.

Para evitar la leche hirviendo y obtener el resultado deseado, se recomienda antes de la preparación llevar a cabo los siguientes pasos:

- Lavar bien los cereales integrales (arroz, trigo sarraceno, mijo, etc), mientras el proceso de agua drenada es clara;
- Antes de la preparación engrasar el recipiente del aparato con manteca;
- Estrictamente tener en cuenta las proporciones midiendo los ingredientes de acuerdo a las instrucciones del libro de cocina (aumentar o disminuir la cantidad de ingredientes proporcionalmente);
- En caso de utilizar leche entera diluiría con agua potable en una proporción de 1:1.

 Las propiedades de la leche y los cereales, dependiendo del fabricante y el lugar de origen, pueden ser diferentes y a veces afecta a los resultados de cocción.

Si no se han alcanzado los resultados deseados en el programa «PORRIDGE», utilice el programa universal «MULTICOOK». La temperatura óptima de cocción de las papillas lácteas es de 95°C. La cantidad de ingredientes y el tiempo de cocción hágalo ajustando a la receta.

Programa «STEW»

Diseñado para cocinar estofado, asado y ragout. Por defecto, el tiempo de cocción del programa es de 1 hora. Puede establecer manualmente el tiempo de cocción en el rango desde 20 minutos hasta 12 horas con pasos de 5 minutos.

Programa «BAKE»

Diseñado para cocinar pasteles, guisos y tortas hechas con masa de levadura. Por defecto, el tiempo de preparación del programa es de 50 minutos. Puede establecer manualmente el tiempo de cocción de 20 minutos a 4 horas, con pasos de 10 minutos.

 Para saber si el bizcocho ya está hecho se puede comprobar clavando un palillo de madera en la masa. Si lo saca y no se queda pegado en el resto de masa - bizcocho listo.

En la preparación de pasteles, se recomienda desactivar la función de calentamiento automático de los platos. El producto final saquélo del aparato inmediatamente para que no se humedezca. Si esto no es posible, se permite dejar el producto en el aparato un corto espacio de tiempo con el conservador de calor encendido.

Programa «FRY»

Diseñado para freír carnes, aves, pescado y alimentos con muchos componentes. Por defecto, el tiempo de cocción del programa es de 15 minutos. Se puede establecer manualmente el tiempo de cocción en el diapasón desde 5 minutos a 1 hora con pasos de 1 minuto. La función del programador de inicio no está disponible en este programa.

 Al alcanzar la temperatura de preparación dada el aparato emite una señal sonora.

Para evitar la quema de los ingredientes recomendamos seguir las instrucciones de los libros de recetas y periódicamente remover el contenido del recipiente. Antes de reutilizar el programa «FRY», deje que el aparato se enfrie completamente. Se recomienda freír alimentos con la tapa abierta – esto permite alcanzar un reluciente acabado.

Programa «YOGURT»

Diseñado para la cocción de yogur casero y para elaboración de masas. Por defecto, el tiempo de cocción del programa es de 8 horas. Se puede configurar manualmente los rangos de tiempo de cocción desde 30 minutos a 12 horas con pasos de 30 minutos. Cuando introduzca los ingredientes asegúrese de manera que no ocupen más de la mitad del volumen útil del recipiente. La función de conservador de calor en este programa no está disponible.

Programa «BREAD»

Se recomienda para la cocción de diferentes tipos de pan a base de harina de trigo y con adición de harina de centeno. El programa ofrece un ciclo completo de preparación desde la elaboración de masas hasta su horneado. Por defecto, el tiempo de cocción del programa es de 3 horas. Es posible el ajuste manual del tiempo de elaboración desde 10 minutos a 6 horas con pasos de 5 minutos.

El tiempo máximo de funcionamiento del «conservador de calor» en este programa se limita a tres horas. No se recomienda la utilización de la función «Programador de inicio» ya que esto puede afectar la calidad de la cocción.

Tenga en cuenta que durante la primera hora de trabajo del programa es para levantar la masa y después sólo el horneado. Antes de utilizar la harina, se recomienda tamizar para la oxigenación y la eliminación de las impurezas. Para reducir el tiempo de cocción y simplificar la preparación se recomienda el uso de mezclas preparadas para la preparación del pan.

 Al colocar los ingredientes vigile que no ocupen más de la mitad del volumen útil del recipiente.

Al establecer un tiempo de cocción de menos de 1 hora después de pulsar el botón «Start» se inicia el proceso de horneado. Para que el PAN se hornee uniformemente, es necesario girar el dispositivo después de la señal sonora que emitirá el aparato.

 ADVERTENCIA! Use guantes de cocina para extraer el pan del aparato.

No abra la tapa del aparato en la etapa de levantamiento de la masa! De ello depende la calidad del producto horneado.

Programa «SLOW COOK»

El programa está diseñado para preparar estofado, mango y también leche caliente. Por defecto, el tiempo de cocción del programa es de 3 horas. Se puede establecer manualmente el tiempo de cocción en el rango desde 5 minutos a 12 horas con pasos de 10 minutos.

Programa «EXPRESS»

El programa está diseñado para cocinar arroz con leche y agua a granel. El programa prevé el apagado automático después de un agua hirviendo completo. Ajuste manualmente el tiempo de cocción y también cuenta con un «Comienzo retrasado» y «Auto-podómetro» en este programa no están disponibles.

Para iniciar el programa de preparación en el modo de espera, pulse el botón «Start». Se iluminará el indicador del régimen de preparación y la luz de fondo del botón «Start». Se iniciará el desarrollo del programa establecido.

 Si está utilizando programas automáticos y no logró el resultado deseado, consulte «Consejos de preparación», donde puede encontrar respuestas a las preguntas más frecuentes y obtener recomendaciones.

III. POSIBILIDADES COMPLEMENTARIAS

- | | |
|--------------------------------|---|
| • Elaboración de masas. | • Preparación de alimentación infantil. |
| • Preparación de fondue | • Esterilización de utensilios |
| • Preparación sado/fritura | • Pasteurización de productos líquidos. |
| • Preparación de quesos, queso | |

IV. MANTENIMIENTO**Normas generales y recomendaciones**

- Antes del primer uso del aparato, así como para eliminar el olor de los alimentos en el aparato después de la cocción recomendamos dejar en él durante 15 minutos la mitad de un limón en el programa «STEAM».
- No se deben dejar en el recipiente cerrado del aparato los alimentos cocinados o llenos de agua más de 24 horas. El recipiente con los platos cocinados los puede conservar en el frigorífico y en caso de necesidad recalentarlos en el aparato, utilizando la función calentamiento.
- Si no va a utilizar la unidad durante mucho tiempo, desenchufela de la red eléctrica. La cámara de trabajo, incluyendo el disco de la calefacción, el recipiente, la tapa interior y la válvula de vapor debe estar limpios y secos.
- Antes de empezar la limpieza del producto, asegúrese de que está desconectado de la red y completamente enfriado. Para limpiar, use un paño suave y delicado detergente de limpiar vajillas.

 SE PROHIBE el uso para limpiar el instrumento de trapos o esponjas ásperos, pastas abrasivas. También es inaceptable el uso de sustancias químicas agresivas o de otro tipo, no se recomienda su uso con objetos en contacto con alimentos.

 ¡NO sumerja el cuerpo del aparato en agua ni lo ponga bajo el grifo!

- Tenga cuidado al limpiar las piezas de goma del aparato; su daño o deformación pueden ocasionar un mal funcionamiento del aparato.
- La carcasa del producto puede limpiarse cuando esté seca. El recipiente, la tapa interior de aluminio y la válvula de vapor desmontable deben ser limpiados después de cada uso. El acumulado que se forma durante el proceso de cocción de la comida en el aparato eliminado después de cada utilización del aparato. La superficie interior de la cámara de trabajo limpíela cuando sea necesario.

Limpieza del cuerpo

Limpie la caja del aparato con un paño suave y húmedo o una esponja de cocina. Es posible el uso de un detergente delicado. Para evitar posibles manchas de agua y las manchas en el cuerpo recomendamos secar su superficie bien seca.

Limpieza del recipiente

Puede limpiar el recipiente de forma manual, utilizando una esponja suave y detergente para lavar platos y lavavajillas (de conformidad con las recomendaciones de su fabricante.) Si está muy sucio, se vierte en el recipiente agua tibia y se deja en remojo durante un tiempo y luego se limpia. Obligatoriedad secar la superficie interna bien seca, antes de introducirla en el cuerpo del aparato.

Ante un uso regular del recipiente es posible un total o parcial cambio de color del recubrimiento antiadherente interno. Por si mismo esto no es un signo de defecto del recipiente.

Limpieza del interior de la cubierta de aluminio

1. Abra la tapa del aparato.
2. En la parte inferior de la cara interior de la tapa simultáneamente aprete hacia el centro los dos fijadores de plástico. Sin forzar tire de la cubierta interna de aluminio ligeramente hacia usted y hacia abajo hasta que se desenganche de la cubierta principal.
3. Limpie la superficie de ambas tapas con un paño de cocina húmedo o con una esponja. Si es necesario, retire la cubierta, lave con agua corriente, usando un detergente para lavar platos. Utilizar el lavavajillas en este caso no debería ser.
4. Seque las dos tapas bien secas.
5. Inserte la cubierta de aluminio en los primeros puestos. Alinee la cubierta de aluminio desmontable con la ubierta principal. Con un poco de esfuerzo, haga clic en las pestanas hasta que encaje.

Limpieza de la válvula de vapor desmontable

La válvula de vapor se instala en un zócalo especial en la cubierta superior, y se compone de las cubiertas externas e internas.

- Tire suavemente de la cubierta exterior de la proyección en el hueco de la tapa hacia arriba y hacia usted.
- Presione el pestillo de plástico en la parte inferior de la válvula y retire la cubierta interior.
- Si es necesario, retire con cuidado la válvula de goma. Lave todas las partes de la válvula.
- Volver a montar en orden inverso: pasta de goma, alinee los clips de la válvula principal con los bucles correspondientes en la carcasa interior y alinee las cubiertas hasta que haga clic. Montar la válvula de vapor en la toma de esta unidad.

STOP ADVERTENCIA! Para evitar la deformación de la goma de la válvula no la retuerza y no la estire al quitarla, limpíartela o ponerla.

Drenaje del condensado

En este modelo, el condensado se recoge en una cavidad especial en el dispositivo alrededor del recipiente. Después de cada uso del aparato, retire el condensado que queda en la cavidad alrededor del recipiente con una servilleta de cocina.

Limpieza de la cámara de trabajo

Cumpliendo estrictamente con este manual de probabilidad de obtener partículas de alimentos líquidos o desechos en el espacio útil del dispositivo es mínimo. Si se produce una contaminación significativa, limpie la superficie de la cámara para evitar el mal funcionamiento del sistema o el fracaso del producto.

STOP ¡Antes de limpiar la cámara de trabajo del aparato, asegúrese de que el aparato esté desenchufado de la red y totalmente frío!

La pared lateral de la cámara de trabajo, la superficie del disco calentador y el sensor central de la carcasa (situated en el centro del disco de calentamiento) se pueden limpiar con esponja o paño húmedo (no mojado). Si utiliza detergente, es necesario eliminar cuidadosamente las sobras para eliminar olores indeseables durante la cocción posterior.

En caso de ingestión de cuerpos extraños en la ranura alrededor del sensor de temperatura central, retirar con cuidado con pinzas, sin ejercer ninguna presión sobre la carcasa del sensor. En caso de suciedad en la superficie del disco de calentamiento es admisible utilizar una esponja húmeda de dureza media o un cepillo sintético.

i Con el uso regular del aparato con el tiempo es posible la decoración total o parcial del disco de calentamiento. En sí mismo esto no es un signo de funcionamiento defectuoso y no afecta a la precisión de su trabajo.

V. CONSEJOS DE PREPARACIÓN

Errores en la preparación y sus soluciones

La siguiente tabla resume los errores típicos cometidos cuando se cocina en el robot de cocina, analiza las posibles causas y el camino para solucionarlas.

EL PLATO NO SE PREPARA TOTALMENTE

Causas posibles	Modos de solucionarlo
Usted se olvidó de cerrar la tapa del dispositivo o de cerrarla herméticamente, por lo que la temperatura de cocción no era lo suficientemente alta	Durante el tiempo de la preparación no abra la tapa del robot de cocina si no es necesario. Cierre la tapa hasta que haga click. Asegúrese que nada impide el total sellado de la tapa del aparato y que la goma selladora del interior del recipiente no está deformada.
El recipiente y el elemento calefactor contactan mal, por lo que la temperatura de cocción no era lo suficientemente alta	El recipiente debe ser instalado en la carcasa sin problemas, adhiriéndose firmemente el fondo al disco calefactor. Asegúrese de que en la cámara de trabajo del robot de cocina no hay objetos extraños. Evite que se ensucie el disco calefactor.
Elección desafortunada de los ingredientes del plato. Estos ingredientes no son los adecuados para el método de preparación de su elección o seleccionó el programa de preparación equivocado. Los ingredientes se han cortado demasiado grandes, se violaron las proporciones generales de la ficha de los productos. Usted ha ajustado de forma incorrecta (no calculado) el tiempo de preparación. La variante elegida por usted de la receta no es adecuada para cocinar en este robot de cocina.	Es deseable utilizar probadas (adaptadas para su uso con el dispositivo) recetas. Use recetas en las que realmente puede confiar. La selección de los ingredientes, la forma en que se cortan, las proporciones en la colocación, la selección de programas y el tiempo de cocción deben corresponder a la receta seleccionada

Causas posibles		Modos de solucionarlo
En las frituras	Vertido en el recipiente demasiado aceite	Vierta en el recipiente obligatoriamente el volumen de agua recomendado en la receta. En caso de duda, compruebe el nivel de agua en el proceso de preparación
	Exceso de humedad en el recipiente	En caso de freír es suficiente que el aceite cubra el fondo del recipiente con una capa fina. Al freír, siga las instrucciones de la receta correspondiente
En la cocción: evaporación del caldo en la cocción de los productos con alta acidez		No cierre la tapa del robot de cocina al freír si no se especifica en la receta. Los alimentos congelados, antes de freír, hay necesariamente que descongelarlos y escurrir el agua de ellos
Al hornear (la masa no se coció bien)	Al levantarse la masa se apego a la parte inferior de la tapa y se cortó la válvula de salida de vapor	Coloque en el recipiente un volumen de masa menor.
	Ha puesto en el recipiente demasiada masa	Retire el horneado del recipiente y de nuevo colóquelo en el recipiente, tras lo cual continúe la preparación. En el futuro cuando hornee coloque en el recipiente un volumen de masa más pequeño

EL PRODUCTO SE COCIO EN EXCESO

Cometió un error en la elección del tipo de producto o en el ajuste (cálculo) del tiempo de preparación. Demasiado pequeño el tamaño de los ingredientes	Consulte la probada (adaptada para su uso con el dispositivo) receta. La selección de los ingredientes, la forma en que se cortan, las proporciones en la colocación, la selección de programas y el tiempo de preparación deben cumplir con sus recomendaciones
Después de la preparación el plato terminado estuvo demasiado tiempo parado en el conservador de calor	El uso prolongado del conservador de calor es indeseable. Si en su modelo de robot de cocina está prevista la desconexión previa de esta función, usted puede utilizar esta posibilidad

EN LA COCCIÓN EL PRODUCTO SE EVAPORA

Al cocinar papillas lácteas se evapora la leche	La calidad y las propiedades de la leche pueden depender del lugar y de las condiciones de su producción. Recomendamos utilizar solamente leche ultra-pasteurizada con un contenido de grasa de hasta el 2,5%. Si es necesario, la leche se puede diluir con agua potable
Los ingredientes antes de cocinar no fueron tratados o se trataron incorrectamente (mal lavados, etc.). No guardó las proporciones en la colocación o eligió incorrectamente el tipo de producto	Consulte la receta aprobada (adaptada para su uso con el dispositivo). La selección de los ingredientes, el método de su pre-tratamiento, las proporciones en la colocación deben cumplir con sus recomendaciones. Los cereales integrales, carnes, pescados y mariscos enjuáguelos bien siempre con agua limpia

EL PLATO SE QUEDA

El recipiente no estaba bien limpio después de la cocción anterior. El recubrimiento antiadherente del recipiente está dañado	Antes de empezar a cocinar, asegúrese de que el recipiente esté bien lavado y el revestimiento antiadherente no está dañado
El volumen total de los ingredientes colocados son más pequeño de lo recomendado en la receta	Consulte la probada (adaptada para su uso con el dispositivo) receta
Usted ajustó demasiado tiempo de preparación	Reduzca el tiempo de preparación o siga las instrucciones de la receta, adaptada para su uso con el dispositivo

Al freír: usted se olvidó de vertir en el recipiente aceite, no lo removió o dio la vuelta demasiado tarde a los productos	En el asado convencional vierta en el recipiente un poco de aceite vegetal – de modo que cubra el fondo del recipiente con una fina capa. Para freír por igual los productos es conveniente removerlos periódicamente o darles la vuelta a un determinado tiempo
En el "quizado": en el recipiente no hay suficiente humedad	Añada más líquido al recipiente. Durante la preparación no abra la tapa del robot de cocina sin necesidad
En la cocción*: en el recipiente hay demasiado poco líquido (no se guardaron las proporciones de los ingredientes)	Observe la proporción correcta entre líquidos e ingredientes sólidos
En el horneado: no ha untado la parte inferior del recipiente con mantequilla antes de cocinar	Antes de colocar la masa engrasar el fondo y los lados del recipiente con mantequilla o aceite (no vierta el aceite en el recipiente!)

EL PRODUCTO PERDIÓ LA FORMA DE CORTE

Usted removió demasiado frecuentemente los productos en el recipiente	En la fritura convencional remueva el plato en el recipiente no más que cada 5-7 minutos
Usted ajustó demasiado tiempo de cocción.	Acorte el tiempo de preparación o siga las instrucciones de la receta adaptada para el modelo de aparato dado

EL HORNEADO SALIO HUMEDO

Se utilizaron los ingredientes inadecuados que dan el exceso de humedad (verduras succulentas o frutas, bayas congeladas, crema y así sucesivamente)	Elija los ingredientes según la receta de cocción. Trate de no elegir como ingredientes productos que contienen demasiada humedad, o utilicelos si es posible en cantidades mínimas
Usted dejó demasiado tiempo el horneado preparado en el robot de cocina cerrado	Trate de sacar los horneados del robot de cocina inmediatamente tras la preparación. Si es necesario, puede dejar el producto en el robot de cocina por un corto tiempo con el conservador de calor conectado

EL HORNEADO NO SE LEVANTÓ

El huevo con el azúcar fueron mal batidos	
La masa estuvo mucho tiempo con la levadura	
No tamizó la harina o mal amasó la masa	
Los errores en la colocación de los ingredientes	Consulte la receta aprobada (adaptada para su uso con el dispositivo). La selección de los ingredientes, el método de su pre-tratamiento, las proporciones en la colocación deben corresponderse con sus recomendaciones
Su receta elegida no es adecuada para la cocción en este modelo de robot de cocina	

 En la gama de modelos de robots de cocina REDMOND en los programas «STEW» y «SOUP» en caso de insuficiencia de líquido en el recipiente se activa un sistema de protección contra el sobrecalentamiento del aparato. En este caso, el programa se detiene y el robot de cocina va al régimen de conservador de calor.

Tabla resumen de los programas de preparación (especificaciones de fábrica)

Programa	Recomendaciones de uso:	Tiempo de preparación por defecto	Rango del tiempo de preparación / paso de ajuste	Salida a los parámetros de funcionamiento	Inicio diferido, hora	Autocalentamiento, hora
MULTI-COOK	Preparación de varios platos con la posibilidad del ajuste de temperatura y tiempo de preparación	00:30	2 min – 15 h / 1 min Si la temperatura está por encima de 130°C: 2 min – 2 s / 1 min	✓	✓	✓

Programa	Recomendaciones de uso:	Tiempo de preparación por defecto	Rango del tiempo de preparación / paso de ajuste	Salida a los parámetros de funcionamiento	Inicio diferido, hora	Autocalentamiento, hora
PILAF	Preparación de diversos tipos de pilaf	00:35	10 min – 2 h / 5 min	✓	✓	✓
STEAM	Preparación de las verduras al vapor, pescado, carne, platos dietéticos y vegetarianos	00:30	10 min – 2 h / 5 min	✓	✓	✓
SOUP	Preparación de varios primeros platos (borsch, rasónik, etc.)	00:40	20 min – 8 h / 5 min	✓	✓	✓
PASTA	Preparación de los macarrones, preparación de la pasta según diferentes recetas	00:08	2 min – 1 h / 1 min		✓	
POR-RIDGE	Preparación de papillas de avena	00:25	5 min – 1.5 h / 1 min	✓	✓	✓
STEW	Estofado de verduras, carne, pescado	1:00	20 min – 12 h / 5 min	✓		✓
BAKE	Horneado de los muffins, galletas, quisos, diferentes pasteles hechos con masa de levadura y pasta de hojaldre.	00:50	20 min – 4 h / 10 min	✓		✓
FRY	Freído de verdura, carne, ave	00:15	5 min – 1 h / 1 min		✓	✓
YOGURT	Preparación de diversos tipos de yogur	8:00	30 min – 12 h / 30 min	✓		
BREAD	Horneado de pan	3:00	10 min – 6 h / 5 min	✓		✓
SLOW COOK	Cocción a fuego lento de verduras, carne, pescado	3:00	5 min – 12 h / 10 min	✓		✓
EXPRESS	Preparación rápida de arroz, papilla desmenudizable de cereales			Apagado automático después de la ebullición completa del agua		

 Se indica la temperatura media de funcionamiento del elemento calefactor.

Tiempo de cocción recomendado de los diferentes productos al vapor

Producto	Peso, gramos/cantidad	Cantidad de agua, ml	Tiempo de preparación, min
Filete de cerdo/ternera (en cubitos de 1,5-2 cm)	500	800	30/40
Filete de cordero (en cubitos de 1,5-2 cm)	500	800	40
Filete de pollo (en cubitos de 1,5-2 cm)	500	800	20
Croquetas/albóndigas	500	800	25/40
Pescado (filete)	300	800	15
Cóctel de mariscos(frescos congelados)	300	800	5
Patatas (cortadas en 4 partes)	500	800	20

Producto	Peso, gramos/cantidad	Cantidad de agua, ml	Tiempo de preparación, min
Zanahoria (en cubitos de 1,5-2 cm)	500	800	35
Remolacha (cortada en 4 partes)	500	1500	90
Verduras (frescas congeladas)	500	800	5
Huevo de gallina	5 kom.	800	10

i Tenga en cuenta que estas son recomendaciones generales. El tiempo real puede diferir de los valores recomendados, dependiendo de las propiedades de un producto específico, así como de sus preferencias gustativas.

Recomendaciones de uso de los modos de temperatura con el programa "MULTICOOK"

Temperatura de cocción	Recomendaciones de uso
35°C	Fermentación de la masa, preparación de vinagre
40°C	Preparación de yogures
45°C	Fermentación
50°C	Fermentación
55°C	Preparación de pomadas
60°C	Preparación de té verde, alimento para bebé
65°C	Cocción de carne envasada al vacío
70°C	Preparación de ponche
75°C	Pasteurización, preparación de té blanco
80°C	Preparación de ponche de vino
85°C	Preparación de requesón o platos que requieren un tiempo de cocción prolongado
90°C	Preparación de té rojo
95°C	Preparación de papillas a base de leche
100°C	Preparación de bisé o confituras
105°C	Preparación de aspic

i Véase también el libro de recetas anexo.

VI. ACCESORIOS COMPLEMENTARIOS

La compra de accesorios complementarios del robot de cocina REDMOND RMK-M451E, así como conocer las novedades de la producción REDMOND es posible en la web www.redmond.company o en las tiendas oficiales autorizadas.

VII. PROBLEMAS Y SOLUCIONES

Falla/defecto	Posibles causas	Solución
El display muestra un mensaje de error: E1-E4	Error del sistema, un posible fallo de la tarjeta de control o del elemento calefactor	Desenchufe el aparato, deje que se enfrie. Cierre la cubierta, Enchufe el aparato a la red eléctrica de nuevo.

Falla/defecto	Posibles causas	Solución
El aparato no funciona	El cable eléctrico no está conectado al dispositivo y (o) toma de corriente eléctrica	Asegúrese de que el cable está conectado a un conector extraíble correspondiente en el dispositivo y enchufado.
	Toma eléctrica defectuosa	Enchufe el dispositivo a una toma de trabajo.
	En la red eléctrica hay corriente	Compruebe la tensión de red. Si no tiene, por favor póngase en contacto con la compañía que le suministra a su casa.
El plato se está cocinando demasiado tiempo	Interrupción de alimentación o de electricidad (nivel de voltaje es inestable o por debajo de lo normal)	Compruebe que la línea de alimentación de voltaje es estable. Si es inestable o por debajo de lo normal, consulte a la compañía que suministra a su casa el servicio.
	Entre el recipiente y el elemento calefactor hay un objeto o han caído partículas (polvo, cereales, trozos de comida)	Desenchufe el aparato, deje que se enfrie. Retire cualquier objeto o partículas extrañas
	El recipiente en el cuerpo del aparato no está bien colocado.	Ponga el recipiente bien colocado y equilibrado, sin distorsiones.
	El disco de calefacción está muy sucio.	Desenchufe el aparato y que se enfrie. Limpie el disco de calefacción
Durante la cocción se escapa el vapor del aparato por debajo de la cubierta	El recipiente está instalado en la carcasa de manera desigual	Ponga el recipiente en forma pareja, sin distorsiones.
	La tapa no está apretada o debajo de ella hay un objeto extraño	Compruebe si hay algún objeto (basura, cereales, trozos de comida) entre la tapa y el cuerpo del aparato, elimínelos. Siempre cierre la tapa del aparato hasta que chasquea.
	La junta de goma en la parte inferior de la tapa está muy sucia, deformada o dañada	Compruebe el estado de la goma de estanqueidad en la cubierta interior del dispositivo. Tal vez sea necesario sustituirla.

i En caso de que sea imposible solucionar el defecto, diríjase al servicio técnico autorizado.



Utilización ecológica no dañosa (utilización eléctrica y maquinaria electrónica)

La eliminación del embalaje, del manual de utilización, así como el propio instrumento debe ser llevada a cabo de conformidad con los programas locales de reciclaje. Muestre preocupación por el medio ambiente: no deseche este tipo de artículos con la basura doméstica normal.

Los aparatos utilizados (antiguos) no deben tirarse junto con el resto de basuras domésticas, deben ser recogidos aparte. Los propietarios de antiguos instalaciones eléctricas están obligados a llevar los aparatos a los puntos especiales de recogida o darlos a las correspondientes organizaciones. Así mismo usted ayuda al programa de reciclaje de materias primas, y también a la limpieza de sustancias que contaminan.

Este aparato está marcado con el símbolo de la Directiva Europea 2012/19/EU relativa al uso de aparatos eléctricos y electrónicos (Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos RAEE).

La directiva proporciona el marco general válido en todo el ámbito de la Unión Europea para la retirada y la reutilización de los residuos de los aparatos eléctricos y electrónicos.

 Antes de começar a usar este produto leia com atenção o respetivo manual de operação e guarde-o para poder consultar em caso de necessidade. A exploração correcta prolongará significativamente o prazo de serviço do aparelho.

As medidas de segurança e as instruções contidas neste manual não cobrem todas as situações possíveis que possam surgir durante o funcionamento do aparelho. Ao operar o dispositivo o usuário deve-se guiar pelo senso comum, ser cauteloso e atento.

MEDIDAS DE SEGURANÇA

- O fabricante não assume qualquer responsabilidade pelos danos provocados por incumprimento das regras de segurança e funcionamento do aparelho.
- Este aparelho eléctrico tem um dispositivo multifuncional para cozinhar alimentos num ambiente doméstico e pode ser utilizado em apartamentos, casas de campo ou outras condições de funcionamento não industriais ou similares. O uso industrial do aparelho ou qualquer outro indevidamente será considerado uma violação das condições de uso adequado ao aparelho. Neste caso o fabricante não se responsabiliza pelas consequências.
- Antes de ligar o aparelho à electricidade, verifique se a voltagem é a adequada (ver as especificações e a placa de identificação do aparelho).
- Use uma extensão da mesma potência do aparelho – a incompatibilidade pode provocar um curto-círcito ou mesmo incendiar o fio.
- Ligue o aparelho a uma tomada de corrente com fio-terra – é uma condição obrigatória de protecção contra possíveis descargas eléctricas. Se utilizar uma extensão, verifique também se esta tem fio-terra.

 ATENÇÃO! Durante a execução dos trabalhos, o corpo do aparelho e os detalhes em metal aquecem, tenha cuidado. Use luvas de cozinha. Para evitar queimaduras pelo vapor que sai, ao abrir o aparelho não se incluiu sobre ele.

- Desligue o aparelho depois do seu uso, assim como durante a limpeza e transporte. Retire o cabo com as mãos secas, segurando-o pela ficha e nunca pelo cabo.
- Não coloque o cabo de alimentação numa porta ou perto de fontes de calor. Tenha o cuidado de verificar se o fio não está torcido ou dobrado, ou mesmo em contacto com objectos cortantes ou com cantos e esquinas de móveis.

 LEMBRE-SE: os danos accidentais do cabo de alimentação podem causar problemas que não são abrangidos pela garantia, assim como descargas eléctricas. O cabo de alimentação danificado requer a sua substituição imediata no centro de serviço.

- Não instale o aparelho numa superfície mole nem o cubra durante o seu funcionamento – pois pode dar origem a um sobre aquecimento e mau funcionamento.

- É proibido utilizar o aparelho ao ar livre – a humidade ou até a introdução de materiais estranhos no seu interior podem causar sérios danos.
- Antes de limpar o aparelho, verifique se está desligado e completamente frio. Deve seguir criteriosamente as regras de limpeza.



É PROIBIDO mergulhar na água ou colocar debaixo da torneira o aparelho!

- Em caso de alteração do disco de aquecimento use obrigatoriamente as tenazes que se encontram no jogo do equipamento fornecido no aparelho – isto exclui a possibilidade de queimaduras e outras lesões acidentais.
- Ao instalar o disco de aquecimento na parte superior, assegure-se de que está bem assente nas ranhuras das paredes da câmara de trabalho do dispositivo. A instalação incorreta da resistência pode levar ao deslocamento arbitrário durante o processo de utilização do dispositivo e ao seu desgaste.



Para pegar nas pinças não se esqueça de utilizar as luvas isolantes. Não toque no disco de aquecimento com as mãos, independentemente da sua posição.

Para evitar um choque eléctrico, não altere a posição do elemento de aquecimento sem o desligar.

É proibido fechar a tampa do aparelho se o disco de aquecimento estiver na posição superior.

- Crianças de 8 anos ou adolescentes, assim como pessoas com incapacidades: físicas, sensoriais, mentais, ou falta de experiência e conhecimento, só podem utilizar o aparelho com supervisão ou se teve instruções de uso seguro sobre os equipamentos e conhecer os riscos inerentes à sua utilização. As crianças não devem brincar com o aparelho. Mantenha o aparelho e cabo de alimentação num lugar inacessível para elas. A limpeza e manutenção dos equipamentos não devem ser efetuados por crianças sem a supervisão de um adulto.
- O material da embalagem (plástico e esferovite, etc.) pode ser perigoso para as crianças. "Perigo de asfixia". Mantenha-o fora do seu alcance.
- É proibido a auto reparação ou a alteração da sua estrutura. A reparação do aparelho, só dever ser efetuada por um centro de serviço autorizado. O trabalho não oficial pode causar danos ao equipamento, lesões corporais e danos materiais.



ADVERTÊNCIA! É proibido o uso do aparelho num estado de mau funcionamento.

Características técnicas

Modelo.....	RMK-M451E
Potência.....	860-1000 W
Voltagem.....	220-240 V, 50/60 Hz
Capacidade.....	5 Litros
Revestimento recipiente / frigideira.....	em cerâmica antiaderente
Visor.....	LED
Válvula de vapor.....	removível
Tampa interior.....	removível
Dimensões exteriores.....	308 x 305 x 245 mm
Peso.....	4,3 kg

Programas

- 1. MULTICOOK
- 2. PILAF (PAELHA)
- 3. STEAM (VAPOR)
- 4. SOUP (SOPA)
- 5. PASTA (MASSAS)
- 6. PORRIDGE (PAPAS / CREMES)
- 7. STEW (GUISADOS / ESTUFADOS)
- 8. BAKE (COZIMENTO)
- 9. FRY (ASSAR)
- 10. YOGURT (Iogurte)
- 11. BREAD (PÃO)
- 12. SLOW COOK (COZER LENTAMENTE)
- 13. EXPRESS

Funções

«MASTERCHEF LITE» (ajusta o tempo e temperatura durante os programas de trabalho de preparação).....	Sim
«MASTERFry» (levante o elemento de aquecimento).....	Sim
Mantendo a temperatura dos alimentos preparados (conservador de calor).....	até 12 horas.
Desliga-se conservando o calor.....	Sim
Aquecimento do alimento.....	até 12 horas.
Programador inicial.....	até 24 horas.
Cancela os sinais sonoros (bips).....	Sim

Conjunto completo

Multi cozinha o multi funções.....	1 unidade
Recipiente.....	1 unidade
Recipiente para cozinhar a vapor.....	1 unidade
Tigela.....	1 unidade
Colher plana.....	1 unidade
Copo medidor.....	1 unidade
Tenaz.....	1 unidade
Frigideira.....	1 unidade
Frascos de iogurte.....	6 unidade
Tenazes.....	1 unidade
Livro com receitas.....	1 unidade
Suporte para colher.....	1 unidade
Manual de instruções.....	1 unidade
Livro de instruções.....	1 unidade
Cabo de alimentação.....	1 unidade

i O fabricante tem o direito de introduzir novas alterações no desenho do conjunto completo, bem como as características técnicas do produto para a melhoria de produção sem qualquer outra notificação dessas mudanças. Características técnicas permitem a margem de erro de ±10%.

Componentes do modelo (esquema A1, p. 3)

- 1. Tampa do aparelho
- 2. Aro regulador de pressão
- 3. Tampa interior desmontável
- 4. Válvula de vapor
- 5. Recipiente
- 6. Botão de abertura da tampa
- 7. Painel de uso com visualização
- 8. Corpo
- 9. Pega de transporte
- 10. Válvula de vapor removível
- 11. Colher plana
- 12. Tigela
- 13. Recipiente para cozinhar a vapor
- 14. Supore para colher
- 15. Copo medidor
- 16. Tenaz
- 17. Cabo de alimentação
- 18. Levante o elemento de aquecimento
- 19. Frigideira
- 20. Frascos de iogurte

Painel de controlo (esquema A2, p. 4)

1. Botão «Cancel/Reheat» («Cancelar/Aquecimento») – activar / desactivar a função de aquecimento, interrompendo o programa de cozimento, restabelecer a configuração do usuário.
2. Botão «Time Delay» («Programador») – activar o sistema do programador desde o início.
3. Botão «Menu» («Menu») – confirma a escolha dos programas automáticos de cozimento.
4. Visor
5. Botão «Min/+» («Min/+») – escolha de programa de culinária automático, diminuição da temperatura, seleção dos valores de minutos.
6. Botão «Hour/+» («Hora/+») – escolha de programa de culinária automático, aumento da temperatura, seleção dos valores de horas.
7. Botão «Start» («Iniciar») – ligação do regime préajustado de confeição, configuração dos ajustamentos introduzidos.

Exibições no Visor (esquema A2, p. 4)

- a. Indicadores de programas automatizados.
- b. Indicador de início de programa.
- c. Indicador de regime de preparação.
- d. Indicador de tempo.
- e. Indicadores de conservador de calor.
- f. Indicador de programa «EXPRESS» / «Rápido»
- g. Indicador de modo de aquecimento.
- h. Indicador de cancelamento com sinais.
- i. Indicador de temperatura.

I. ANTES DA PRIMEIRA INSERÇÃO

Retire cuidadosamente o produto e seus acessórios fora da caixa. Remova todos os materiais de embalagem.

⚠ Mantenha as etiquetas de advertência, etiquetas indicadoras e placa com número de série do produto atacada ao seu corpo!

É necessário manter o aparelho a uma temperatura ambiental não menos que as 2 horas antes da ligação após o seu transporte ou armazenamento às temperaturas baixas.

Limpe a unidade com um pano húmido. Lave a tigela com água morna e sabão. Seque-a completamente. Ao primeiro uso pode sentir-se um cheiro estranho, que não é um mau funcionamento do aparelho. Neste caso, limpe o aparelho.

STOP! ATENÇÃO! É proibido levantar o dispositivo com a tigela cheia pelo cabo.

⚠ Não ligue o aparelho sem a tigela instalada ou vazia. Em caso de arranque acidental de um programa de cozimento, pode resultar em sobreaquecimento ou danos críticos no revestimento anti-adherente. Antes de fritar, coloque um pouco de óleo vegetal.

II. USO DO APARELHO**Acertar o relógio**

Ligue o aparelho. Mantenha pressionado o botão «Hour/+» ou «Min/-». O indicador de tempo no visor começa a piscar. Para acertar a hora, pressione o botão «Hour/+», e para os minutos o botão «Min/-». O aumento das horas e dos minutos são efectuados de forma independente uns dos outros. Ao alcançar o valor máximo, o ajuste continua desde o inicio de um sono (bip). Para alterar rapidamente o valor pressione e mantenha pressionado o botão desejado. Quando tiver definido a hora, por 5 segundos não pressione nenhum botão do painel. As configurações são salvas automaticamente.

Desactivar os sinais sonoros

Para desligar os sinais sonoros, pressione e segure o botão «Menu». No visor o indicador de cancelamento dos sinais sonoros. Para activar de novo os sons pressione uma vez mais no botão «Menu».

Ajuste o tempo de cozimento

Na Multi cozinha o multi funções REDMOND RMK-M451E pode ajustar de forma independente o tempo de cozzedura para cada programa, excepto para o programa «EX-

PRESS». O ritmo da mudança sonora de tempo depende do programa de cozimento selecionado. Depois de seleccionar o programa automático e apertar a tecla «Menu» utilize o botão «Hour/+», para ajustar as horas e o botão «Min/-» – para ajustar os minutos. A alteração das horas e minutos são efectuados de modo independente uns dos outros. Ao atingir o máximo valor o ajuste continua desde o inicio sonoro. Para mudar rapidamente o valor, pressione e mantenha pressionado o botão respectivo. O ritmo da mudança do tempo depende do programa de cozimento selecionado.

i Em alguns programas automáticos o tempo de cozimento predefinido só começo depois de atingir a temperatura programada para tal. Por exemplo, se colocar água fria e programar 5 minutos, no «STEAM» o tempo de cozzedura de 5 minutos só começo depois de a água estar a fervor e existir um vapor denso no recipiente. No programa «PASTA» ao predefinir o tempo de cozimento este só começo depois de fervor a água e pressionar o botão «Start».

Programador Inicial

A função «Programador Inicial» permite configurar o tempo em que o alimento deve estar pronto (tendo em conta o tempo de trabalho do programa). O tempo máximo de atraso é de 24 horas. O tempo de atraso por defeito é o tempo de execução pré determinado e o tempo necessário para sair da Multi cozinha o multi funções dos parâmetros operacionais (se é fornecido pelas configurações de fábrica do programa). A mudança de tempo do programador de inicio = 1 minuto.

Para alterar hora de inicio do programa após a seleção do programa automático, clique em «Time Delay». Para aumentar as horas, pressione «Hour/+». Para alterar os minutos, o botão «Min/-». A alteração das horas e minutos, é realizada de forma independente do outro. O valor máximo de configuração continua a partir do inicio do sono (bip). Para alterar rapidamente o valor, pressione e mantenha pressionado o botão necessário.

Durante o uso da função «Delay Start», «programador de inicio» no visor aparece o tempo actual. Para ver o tempo de preparação de cozimento, pressione e mantenha pressionado o botão «Time Delay» programado de tempo. A função do programador de inicio está disponível para todos os programas de cozimento automático, excepto os programas «FRY», «PASTA» e «EXPRESS». Não se recomenda utilizar esta função no programador de inicio se a receita contém produtos do género: ovos, leite fresco, carne, queijo, etc.

Mantêr a temperatura dos alimentos já preparados (conservador de calor)

Esta função é activada automaticamente, imediatamente após a conclusão do programa de preparação e pode manter a temperatura da placa ao longo dos limites de 70-75°C, durante 12 horas. Activando o indicador de calor conservador acende-se o botão «Cancel/Reheat», no visor aparece o indicador «Cancel/Reheat». Conservador de calor e diretamente se inicia o tempo de cozimento neste programa. Se for necessário o conservador de calor pode ser desativado pressionando e segurando por alguns segundos o botão «Cancel/Reheat».

Depois de desligar o calor conservador

Ligar o conservador de calor uma vez acabado e o programa de preparação nem sempre é desejável. Pensando nisso, a Multi cozinha o multi funções REDMOND RMK-M451E tem a possibilidade de cancelar temporariamente esta função em «Programador de Início» ou outro programa de preparação. Assim, durante os trabalhos do programa, pressione o botão «Start». Para reativar o calor conservador, pressione de novo o botão «Start».

i A função de «Conservador de Calor» não está disponível quando se utiliza os programas: «YOGURT», «PASTA», «EXPRESS» nem quando se estabelece no programa «MULTICOOK» uma temperatura de cozimento abaixo de 80°C.

Aquecer a Comida

A Multi cozinha o multi funções Redmond RMK-M451E pode ser usada para aquecer os alimentos frios.

Para fazer isso:

1. Coloque a comida no recipiente, coloque-o na caixa da aparelho, feche a tampa, e ligue-a.
2. Pressione e segure por alguns segundos o botão «Cancel/Reheat».

3. Aparecerão os indicadores correspondentes no visor e os botões acenderem. O temporizador começará a contar o tempo de aquecimento.

O aparelho aquece os alimentos a 70-75°C e manterá estas condições durante 12 horas. Se for necessário, pode parar o aquecimento, pressionando uns segundos o botão «Cancel/Reheat», enquanto no visor os botões correspondentes se desligam.

 Gracias às funções conservadoras de calor e aquecimento o aparelho pode manter o produto quente até 12 horas, mas não se recomenda deixar um alimento quente mais do que duas ou três horas, porque às vezes, pode levar a uma alteração na qualidade do sabor:

Função «MASTERFRY» (esquema A3, p. 5)

O robô de cozinha REDMOND RMK-M451E está equipado com um elemento de aquecimento de elevação. Com isto, agora pode-se usar no robô de cozinha não só o recipiente como também a frigideira (fornecida no conjunto).

 Por razões de segurança, para mudar a posição do elemento de aquecimento, utilizar as tazas (fornecido no conjunto).

 Para pegar nas pinças não se esqueça de utilizar as luvas isolantes. Não toque no disco de aquecimento com as mãos, independentemente da sua posição.

Para ajustar o elemento de aquecimento na posição superior, levante com cuidado até ao topo e vire à esquerda para a direita para prender os ganchos nas ranhuras da câmara de trabalho.

Para instalar o disco de aquecimento na posição inferior, é levantá-lo para que seja montado nos furos das ranhuras das paredes da câmara de trabalho e girado ligeiramente o seletor no sentido horário, para baixá-lo com cuidado.

 Não mude a posição do elemento de aquecimento sem o aparelho estar desligado da corrente.

 É proibido fechar a tampa do aparelho se o disco de aquecimento se encontrar na posição superior.

 Para cozinhar no robô utilize somente a frigideira, fornecida com o jogo.

Função «MASTERCHEF LITE»

Descubra mais oportunidades para a criatividade culinária com a nova função «MASTERCHEF LITE». Se o programa «MULTICOOK» permite definir os parâmetros do programa para executar, em seguida, usando a função «MASTERCHEF LITE» pode alterar os valores directamente no processo de preparação.

Poderá sempre ajustar o funcionamento de qualquer programa de encontro às suas necessidades. Ferver a sopa? Fazer papas - cremes de leite? Legumes no vapor são cozidos por muito tempo? Mude a temperatura ou o tempo de preparação, sem interromper o programa como se cozinhasse no fogão ou forno.

 Pode usar a função «MASTERCHEF LITE» apenas durante o cozimento.

 Durante a utilização do programa «EXPRESS», o trabalho na função «Programador de início» e esperando o saída dos parâmetros de funcionamento da função «MASTERCHEF LITE» não está disponível.

Na mudança de temperatura, quando se utiliza a função «MASTERCHEF LITE» é possível ouvir um som (de guitarra) a partir do 35° até aos 170°C em intervalos de 1°C. A possivel faixa de tempo de cozimento depende do programa selecionado. Alterações da etapa - 1 minuto.

 A função «MASTERCHEF LITE» pode ser especialmente útil se está a preparar as refeições com receitas complexas que requerem uma combinação de diferentes programas de cozimento (por exemplo, quando o repolho estiver cozido, estrogofone, sopas, massas variadas, marmeladas, compotas, doces, etc.)

Parar alterar a temperatura de cozimento:

1. Durante os trabalhos de preparação do programa, pressione a tecla «Menu». O indicador de temperatura no visor começa a piscar.
2. Regule a temperatura desejada. Para aumentar, pressione «Hour/+» para reduzir o botão «Min/-». Para mudanças rápidas, pressione e segure o botão apropriado. Após atingir o valor máximo/mínimo, a configuração continua a partir do inicio do som (bip).

3. Não pressione os botões no painel de controlo por 5 segundos. As alterações são salvadas automaticamente.

 Para proteger contra o super aquecimento quando a temperatura de cozimento é acima de 130 °C, a duração máxima do programa é limitado a duas horas (excepto no programa «BAKE»). Ao utilizar o programa automático «YOGURT» a função automática da temperatura de cozimento não está disponível.

Para alterar o tempo de cozimento:

1. Durante o programa, clique duas vezes na tecla «Menu». O valor do indicador de tempo começa a piscar no visor.
2. Defina o tempo de cozimento adequado. Para aumentar o valor com aumentos de 1 hora, pressione «Hour/+», em aumentos de 1 minuto - clique em «Min/-». As mudanças em horas e minutos acontecem de forma independente umas das outras. Após atingir o valor máximo, a configuração continua a partir do inicio som (bip). Para alterar rapidamente o valor, pressione e segure o botão desejado.
3. Não aperte os botões do painel de controlo durante 5 segundos. As mudanças guardam-se automaticamente.

 Se o tempo de cozimento é ajustado às 00:00 h, o programa irá parar de funcionar.

Procedimentos comuns para utilizar programas automáticos

 IMPORTANTE! Para usar a água a fervor o dispositivo (por exemplo, quando estiver a fervir produtos), NÃO defina a temperatura de cozimento acima de 100°C. Isto pode resultar em superaquecimento e falha do dispositivo. Pela mesma razão, NÃO use os programas «BREAD», «FRY» e «BAKE» para fervor a água.

1. Prepare os ingredientes necessários.
2. Coloque os ingredientes na tigela do aparelho de acordo com o programa de preparação e insira-o no aparelho. Certifique-se de que todos os ingredientes, incluindo líquidos, estão abaixo da marca máxima na superfície interna do recipiente.
3. Certifique-se de que o recipiente está instalado sem deformações e está em contacto com o elemento de aquecimento/resistência. Feche a tampa do aparelho até ouvir um clique. Ligue o aparelho.

 ATENÇÃO! Se cozinhar em altas temperaturas com muito óleo vegetal, deixe sempre a tampa do dispositivo aberta.

4. Para sair do modo de espera, pressione a tecla «Menu». Selecione o programa de cozimento desejado usando o botão «Hour/+» e «Min/-» (o indicador do programa piscar no visor). Confirme a sua seleção pressionando o programa «Menu».

 No programa «MULTICOOK» depois de confirmar o programa, pode-se ajustar a temperatura de cozimento desejado. Para aumentar o valor padrão, use o botão «Hour/+» e para reduzir, o botão «Min/-». Para completar a temperatura do sistema, pressione a tecla «Menu».

5. Para alterar o tempo de preparação, pré determinado, use os botões «Hour/+» e «Min/-».

6. Se necessário, defina o tempo do programador de inicio.

 A função «programador de inicio» não está disponível quando se usa os programas: «FRY», «PASTA» e «EXPRESS».

7. Para iniciar os programas de preparação pressione a tecla «Start». Iluminam-se os indicadores dos botões «Start» e «Cancel/Reheat». A contagem regressiva do tempo de cozimento, dependendo do programa de preparação selecionado começará imediatamente após pressionar o botão «Start» ou ao atingir a temperatura desejada no recipiente.

 Se necessário, pode desactivar previamente a função de conservador de calor pressionando o botão «Start». O indicador do botão «Cancel/Reheat» desliga-se. Se premir novamente o botão «Start» é reativada a função. O programa do «color conservador» não está disponível quando utiliza os programas «YOGURT» e «EXPRESS».

8. Ao finalizar os programas de preparação ouvirá um bip sonoro e o visor mostra End. Além disso, dependendo do programa selecionado e da configuração actual, o dispositivo muda para o regime de «retenção de calor» (acende-se o indicador do botão «Cancel/Reheat» e a inscrição na tela Keep Warm) «manter quente».

9. Para cancelar o programa introduzido, interrompendo o processo de cozimento ou retenção de calor pressiona por segundos o botão «Cancel/Reheat».

 Para obter resultados de qualidade está convidada a usar as receitas para os pratos que estão no livro de receitas Multi cozinha o multi funções REDMOND RMK-M451E projectado especificamente para este modelo. As receitas apropriadas pode encontrar na página - www.redmond.com.

Se pensa que não pode obter o resultado desejado com os programas automatizados convencionais utilize o programa universal «MULTICOOK», que lhe oferece grandes possibilidades para as suas experiências culinárias.

Programa «MULTICOOK»

Este programa está projectado para cozinhar os alimentos à temperatura especificada e o tempo de preparação para o usuário. Gracias ao programa «MULTICOOK» Multi cozinha o multi funções REDMOND RMK-M451E pode substituir uma série de utensílios de cozinha e permite cozinhar praticamente qualquer receita que procura num livro de receitas antigas ou na Internet.

 Se a temperatura da preparação não excede os 80°C, a função retenção de calor fica desactivada sem a possibilidade de a incluir manualmente.

Por defeito, o programa «MULTICOOK» o tempo de cozida é de 30 minutos, a temperatura de cozimento – 100°C. O intervalo de ajuste manual da temperatura no programa varia entre 35 a 170°C, em intervalos de 5°C. A configuração manualmente e o intervalo de tempo é a partir de 2 minutos a 15 horas, com intervalos de 1 minuto.

 Advertência: Por razões de segurança, quando se ajusta uma temperatura superior a 130°C o tempo de cozimento será limitado a 2 horas.

 No programa «MULTICOOK» pode preparar muitos pratos diferentes. Use o livro de receitas dos nossos chefes profissionais ou a tabela especial recomendada para cozinhar vários pratos, e as temperaturas adequadas, para cada cozimento. Além disso, pode encontrar as receitas necessárias em www.multicooker.com.

 STOP! Se você usar o programa «MULTICOOK» para fervor água (por exemplo, ao cozinhar pratos), não definir a temperatura de cozimento acima de 100°C.

Programa «PILAF»

O programa está projectado para preparar vários tipos de arroz. Por defeito, o tempo de cozimento do programa é de 35 minutos. É possível ajustar manualmente o tempo de cozimento desde 10 minutos a 2 horas, em intervalos sonoros de 5 minutos.

 Programa «STEAM»

O programa está projectado para cozinhar carne, aves, peixe, legumes e vários alimentos. Por defeito, o tempo de cozimento no programa é de 30 minutos. Pode ajustar manualmente o tempo de cozimento de 10 minutos para duas horas em intervalos de 5 minutos.

Para trabalhar neste programa, utilize o recipiente especial (incluído):

1. Despeje 400 a 800 ml de água no recipiente. Coloque-o no recipiente para cozinhar à vapor.
2. Medir e preparar os produtos de acordo com a receita, colocá-los uniformemente no recipiente e inseri-los dentro do aparelho. Certifique-se de que o recipiente está em contacto com o elemento de aquecimento.
3. Siga os passos 3-8 do procedimento operacional geral, usado nos programas automatizados.

 I «Depois de fervor a água e conseguir uma densidade suficiente de vapor no recipiente ouvirá um sinal sonoro. Inicia-se o programa de preparação para o cozimento, o tempo de contagem é regressiva.

 Se não quer usar as definições automáticas de tempo neste programa, consulte a tabela «Tempo de cozimento de diferentes alimentos a vapor».

Programa «SOUP»

Projeto para cozinhar sopas, carnes, legumes, sopas frias de carne, peixe, frango ou legumes.

Por defeito, o tempo de cozimento do programa é de 40 minutos. Pode ajustar manualmente o tempo de cozimento com sinais sonoros entre 20 minutos a 8 horas, com intervalos de 5 minutos.



Antes de sair dos parâmetros de preparação o dispositivo emite um sinal sonoro.

Programa «PASTA»

O programa prevê ferver a água ou peso dos ingredientes e preparação subsequente. No momento da água ferver coloque os produtos, ouvirá um sinal sonoro. A contagem regressiva de preparação começa após pressionar o botão «Start».

Por defeito, o tempo de cozimento do programa é de 8 minutos. Pode ajustar manualmente o tempo de cozimento a partir de 2 minutos a 1 hora em intervalos de 1 minuto. As funções «programador de início» e «retenção de calor», neste programa não estão disponíveis.



Na preparação de certos alimentos por exemplo: massas, ravioli, etc. forma-se espuma. Para evitar possíveis fugas para fora do recipiente, a tampa pode ser aberta alguns minutos após inserir os alimentos na água a ferver.

Programa «PORRIDGE»

Projeto para cozinhar papas, cremes com leite pasteurizado de baixa gordura.

Por defeito, o tempo de cozimento do programa é de 25 minutos. Pode ajustar manualmente o tempo de cozimento a partir de 5 minutos a 1,30 hora com intervalos de 1 minuto.

Para evitar a ebulição do leite e obter o resultado desejado, recomenda-se que antes da preparação siga estes passos:

- Lave bem os cereais integrais (arroz, trigo-sarraceno, painço, etc.), até que a água das lavagens seja clara.
 - Antes de preparar o recipiente da aparelho untar a frigideira com manteiga;
 - Considerar rigorosamente as medidas das proporções dos ingredientes de acordo com as instruções do livro de receitas (aumentar ou diminuir a quantidade de ingredientes proporcionalmente);
 - Se utilizar leite em pó, dilua em água potável numa proporção de 1:1.
- As propriedades do leite e grãos de cereais dependendo do fabricante e país de origem, podem ser diferentes e, por vezes, afecta os resultados de cozimento.*

Se não tiver alcançado os resultados desejados no programa «PORRIDGE», use o universal da «MULTICOOK». A temperatura óptima para a cozedura de papa de leite é de 95°C. A quantidade de ingredientes e o tempo de cozedura ajuste à receita.

Programa «STEW»

Projeto para cozinhar ensopados, guisados e assados. Por defeito, o tempo de cozimento do programa é de 1 hora. Pode ajustar manualmente o tempo de cozimento, que varia de 20 minutos a 12 horas em intervalos de 5 minutos.

Programa «BAKE»

Projeto para cozinhar bolos, refogados, ensopados e tortas feitas com massa de fermento. Por defeito, o tempo de preparação do programa é de 50 minutos. Pode ajustar manualmente o tempo de cozimento de 20 minutos a 4 horas, com etapas de 10 minutos.



Para ver se o bolo já está cozido é esperar um palito na massa. Se ao remover sair sem o bolo está pronto.

Na preparação de bolos, recomenda-se desactivar as placas de aquecimento automático. Quando termina remove imediatamente da aparelho para que não humedeça. Se isso não for possível, pode deixar o bolo por um curto espaço de tempo com o calor conservado.

Programa «FRY»

Projeto para fritar: carne, aves, peixes e alimentos com muitos componentes. Por defeito, o tempo de cozimento do programa é de 15 minutos. Pode ajustar manualmente o tempo de cozimento a partir de 5 minutos a 1 hora com intervalos 1 minuto. A função do programa de inicio não está disponível neste programa.



Ao atingir a temperatura de preparação serão emitidos sinais sonoros.

Para evitar que queime siga todas as instruções dos livros de receita e, regularmente agite o conteúdo do recipiente. Antes de reutilizar o programa «FRY», deixe o aparelho esfriar completamente. Recomendamos fritar os alimentos com a tampa aberta – isto permite um acabamento mais retilíneo / brilhante.

Programa «YOGURT»

Projeto para cozinhar iogurte caseiro e para elaboração de massas. Por defeito, o tempo de cozimento do programa é de 8 horas. Pode configurar manualmente os intervalos de tempo de cozimento de 30 minutos a 12 horas, em intervalos de 30 minutos. Quando introduz os ingredientes certifique-se de que elas não ocupam mais de metade do volume do recipiente. A função do programa "calor conservador" não está disponível.

Programa «BREAD»

Recomendado para cozinhar diferentes tipos de pão feitos de farinha de trigo e adição de farinha de centeio. O programa proporciona um ciclo completo de preparação para o desenvolvimento da massa até estar cozido. Por defeito, o tempo de cozimento é de 3 horas. É possível ajustar manualmente o tempo de processamento de 10 minutos a 6 horas, em intervalos de 5 minutos. O tempo máximo de funcionamento do «Conservador de calor» neste programa é limitado a três horas. O uso da função «Start» não é recomendado, pois pode afectar a qualidade da cozedura. Note-se que, a primeira hora do programa é para levantar a massa (levedar) e depois o cozimento. Antes de utilizar a farinha, recomenda-se que a peneire para eliminação de impurezas. Para reduzir o tempo de cozimento e simplificar a preparação, misture os ingredientes do pão.

Antes de colocar os ingredientes vigie para que não ocupem mais da metade do volume do recipiente.

Ao definir um tempo de cozimento de menos de 1 hora depois de premir o botão «Start» inicia-se o processo de cozimento. Para que o pão seja cozido uniformemente, é necessário ligar o aparelho após o sinal sonoro «bip» que o aparelho emite.

ATENÇÃO! Utilize luvas de forno para remover o pão da máquina.

Não abra a tampa da aparelho quando a massa está a levedar. Disto depende a qualidade do produto cozido.

Programa «SLOW COOK»

O programa está projetado para preparar estufados, guisados, e leite quente. Por defeito, o tempo de cozimento do programa é de 3 horas. Pode ajustar manualmente o tempo de cozimento na faixa de 5 minutos a 12 horas em intervalos de 10 minutos.

Programa «EXPRESS»

O programa está projetado para cozinhar arroz doce e ferver água a granel. O programa prevê o desligamento automático após a ebulição da água. Ajuste manualmente o tempo de cozimento e também possui um «Cozimento retardado».

O «Auto reaquecimento» neste programa não está disponível. Para iniciar o programa de preparação no modo de espera, pressione o botão «Start», ilumina-se o indicador de regime de preparação e a luz de fundo do botão «Start». Iniciará o desenvolvimento do programa definido.

Se estiver a usar programas automáticos e não conseguir o resultado desejado, consulte «Conselhos de cozimento», onde pode encontrar respostas às perguntas mais frequentes e obter recomendações.

III. POSSIBILIDADES SUPLEMENTARES

- Elaboração de massas
- Preparação de fondue
- Preparação de assados/fritos
- Preparação de requeijão, queijo
- Preparação de alimentação infantil
- Esterilização de utensílios
- Pasteurização de produtos líquidos

IV. MANUTENÇÃO

Regras gerais e recomendações

- Antes da primeira utilização do aparelho, bem como para eliminar o cheiro de comida na aparelho depois de usar recomenda-se deixar por 15 minutos mede de um limão no programa «STEAM».
- Não deve deixar fechados na aparelho, alimentos cozidos ou cheios de água mais de 24 horas. O recipiente com os alimentos cozinhados podem ser con-

servados no frigorífico e aquecer se necessário na aparelho usando a função de aquecimento.

- Se não usar o aparelho por um longo período de tempo, desligue-o da tomada. O aparelho, incluindo o disco de aquecimento, o recipiente, a tampa interna e válvula de vapor devem estar sempre limpos e secos.
- Antes de começar a limpeza do aparelho, verifique se ele está desligado da corrente elétrica e totalmente fria. Para limpar, use um pano macio e detergente neutro de lavar louça.

É PROIBIDO usar para a limpeza, panos de cozinha ásperos, objectos ou esponjas ásperas, pastas abrasivas etc. Também é inaceitável usar produtos químicos ou de outros tipos, o seu uso não é recomendado num aparelho em contacto com alimentos.

Não mergulhe o aparelho em água nem o coloque debaixo da torneira!

- Tenha cuidado ao limpar as borachas da aparelho: o seu dano ou deformação podem causar mau funcionamento do aparelho.
- A parte exterior deste produto pode ser limpa quando estiver suja. O recipiente, a tampa interior de alumínio e a válvula de vapor removível devem ser limpos após cada utilização. O acumulado formado durante o processo de cozimento dos alimentos na aparelho, limpe após cada utilização do aparelho. A superfície interna do aparelho limpe, quando necessário.

Limpeza do aparelho

Lime o aparelho com um pano macio e húmido ou esponja de cozinha não abrasiva. Pode usar um detergente suave. Para evitar as manchas de água seque muito bem.

Limpeza do recipiente

Pode limpar o recipiente manualmente, usando uma esponja macia e detergente de lava louça (de acordo com as recomendações do fabricante.)

Se estiver muito suja, despeje no recipiente água morna e deixe de molho por um tempo e depois limpe. Deve obrigatoriamente secar a superfície interna antes de inseri-la na aparelho.

Antes do uso regular do recipiente é possível uma mudança total ou parcial da cor do revestimento antiaderente interno. Por si só, isso não é um sinal de defeito do recipiente.

Limpeza do interior da tampa de alumínio

1. Abra a tampa da aparelho.
2. Na parte inferior da face interior da tampa, aperte em direcção ao centro simultaneamente, os dois fechos de plástico. Sem forçar puxar a tampa de alumínio interna ligeiramente para si e para baixo até que se solte do eixo principal.
3. Limpe a superfície de ambas as tampas com pano de cozinha macio húmido ou uma esponja húmida. Se necessário, retire a tampa, lave em água corrente, usando um detergente de lava louça. Não use a máquina de lavar louça.
4. Seque as 2 tampas muito bem.
5. Insira a parte de alumínio no lugar. Alinhar a tampa de alumínio removível com o eixo principal. Com um pouco de esforço, insira nas guias de encaixe.

Limpeza da válvula de vapor desmontável

A válvula de vapor instala-se na parte superior da tampa, e consiste nas tampas exteriores e interiores.

1. Tire suavemente a tampa exterior da projeção na cavidade da tampa para cima, e em sua direcção.
2. Pressione o trinco de plástico na parte inferior da válvula e retire a tampa interior.
3. Se necessário, retire cuidadosamente a válvula de borracha. Lave todas as partes da válvula.
4. Volte a montar na ordem inversa: válvula de borracha, alinhar os cliques da válvula principal com os ganchos correspondentes na taça interna e alinhar a tampa até ouvir um clique. Montar a válvula de vapor no sítio.

ATENÇÃO! Para evitar a deformação da válvula de borracha não esticar ao retirar, limpá-la ou a colocá-la.

Drenagem da condensação

Neste modelo, o condensado é recolhido numa cavidade especial do dispositivo em torno do recipiente. Depois de cada utilização da Multifunção limpe o condensado que permanece na cavidade em torno da taça, com papel de cozinha.

Limpeza interna do recipiente

Cumprindo rigorosamente com este Manual as partículas de alimentos, líquidos ou detritos, no espaço útil do dispositivo é mínima. Se ocorrer uma contaminação significativa, limpe a superfície da taça para evitar o mau funcionamento do sistema ou falha do produto.

Antes de limpar a taça do aparelho, verifique se o aparelho está desligado da tomada e totalmente frio.

O lado lateral da taça de trabalho, a superfície do disco de aquecimento, e o sensor central (invólucro localizado no centro do aquecimento do disco) podem ser limpos com uma esponja ou pano húmido (não molhado). Se utilizar detergente, precisa remover cuidadosamente as sobras para eliminar odores indesejáveis durante o cozimento seguinte.

No caso de corpos estranhos na ranhura ao redor do sensor de temperatura central, retire cuidadosamente com uma pinça, sem exercer qualquer pressão sobre a caixa do sensor. Em caso de sujidade na superfície do disco de aquecimento (resistência) é admissível a utilização de uma esponja dura, húmida ou uma escova sintética.

Com o uso regular do dispositivo ao longo do tempo é possível uma descoloração total ou parcial do disco de aquecimento. Isto não é um sinal de mau funcionamento e não afecta a precisão do seu trabalho.

V. CONSELHOS DE PREPARAÇÃO**Erros de preparação e soluções**

A tabela abaixo resume os erros típicos cometidos quando se cozinha no robô, explica as possíveis causas e a sua resolução.

O ALIMENTO NÃO FICOU BEM PREPARADO

Possíveis causas		Maneira de solucionar
Esqueceu-se de fechar a tampa do aparelho ou de fechá-la bem, motivo pelo qual a temperatura não era suficientemente alta.		Durante o tempo de cozimento não abra a tampa do robô se não for necessário. Feche a tampa até que oiga um clique. Veja se nada impede o encerramento da tampa e se a borrracha interior de silicone não está deformada.
A tijela e o elemento de aquecimento tem mau contacto, pelo que a temperatura não é suficientemente alta.		A tijela deve estar instalada no robô sem problemas, e firmemente aderida ao disco inferior de aquecimento. Verifique se entre a tijela e o robô não existe nenhum objecto estranho. Evite que o disco de aquecimento se suje.
Má escolha dos ingredientes. Estes não são os adequados para o modo de preparação escolhido ou seleccionou o programa errado. Os ingredientes formam cortados muito grandes, ou se exagerou nas quantidades recomendadas.		É desejável utilizar os produtos testados (adaptados para o uso com o aparelho). Use as receitas nas quais realmente pode confiar. A escolha dos ingredientes, a forma como se cortam, as quantidades e as proporções colocadas, a seleção do programa e tempo de cozimento, devem corresponder à receita selecionada.
Durante o cozimento a vapor: há pouca água no recipiente para garantir a densidade de vapor adequada.		Coloque obrigatoriamente no recipiente o volume de água recomendado na receita. Em caso de dúvida, verifique o nível da água no processo de cozimento.
Nos fritos	Colocou demasiado óleo.	Nos fritos é preciso que o óleo cubra o fundo do recipiente com uma camada fina. Ao fritar, siga as instruções correspondentes à da receita.
	Excesso de humidade no recipiente.	Não feche a tampa do robô ao fritar se não for indicado na receita. Antes de fritar os alimentos congelados, escorra bem a água que têm.
No cozimento: a evaporação do caldo no cozimento dos alimentos com elevada acidez.		Alguns produtos requerem tratamento especial antes de serem cozinhados: lavar, saltear um pouco, etc. Siga os conselhos da receita escolhida.
Ao assar (a massa não cozeu bem)	A massa só aumentar pegou-se à parte inferior da tampa e obstruiu a válvula de saída de vapor.	Coloque no recipiente menos volume de massa.
	Colocou no recipiente demasiada massa.	Retire do recipiente e coloque-o de novo, depois do qual deve continuar o cozimento. De futuro quando assar, coloque no recipiente uma quantidade menor de massa.

O ALIMENTO COZEU EM EXCESSO

Cometeu um erro na escolha do tipo de produto, na quantidade (cálculo) ou no tempo de cozimento. Demasiado pequena a quantidade dos ingredientes.

Después de cocido, el alimento estuvo mucho tiempo en conservador de calor.

Consulte os produtos testados (adaptado para o uso do seu aparelho). A seleção dos ingredientes, o modo como são cortados, as proporções, a seleção dos programas e o tempo de cozimento devem cumprir as recomendações.

O uso prolongado do conservador de calor é indesejável. Se o modelo do seu robô tem a possibilidade de desligar a função, pode utilizá-la.

NO COZIMENTO O LÍQUIDO EVAPORA-SE

Ao cozinhar papas lácteas o leite evapora-se.

A qualidade e propriedades do leite pode depender do lugar e condições da sua produção. Recomendamos utilizar somente leite ultrapasteurizado com um teor de gordura até 2,5%. Se necessário pode misturar no leite água.

Os ingredientes antes de cozinhar não foram tratados correctamente (mal lavados, etc.).

Não manteve as proporções na colocação ou escolheu o tipo de produto incorretamente.

Consulte a receita testada (adaptada para uso do seu aparelho). A seleção dos ingredientes, o método do seu pré tratamento, as proporções na colocação, devem cumprir as recomendações. Os cereais integrais, carnes, peixe e mariscos, lavar bem com água.

O ALIMENTO ESTÁ QUEIMADO

O recipiente não estava devidamente limpo depois da utilização anterior.

O recobrimento antiaderente do recipiente está danificado.

O volume total dos ingredientes colocados são menores do que as recomendações da receita.

Definiu muito tempo de preparação.

Ao fritar: esqueceu-se de colocar na tijela do robô o óleo, não mexeu ou virou os alimentos tarde.

No guisado ou ensopado*: a tijela não tem humidade suficiente.

No cozimento*: há muito pouco líquido na tijela (as proporções dos ingredientes não são mantidas)

No assado: não untou a parte inferior da tijela com manteiga.

Antes de começar a cozinhar, verifique se o recipiente está bem lavado e o revestimento antiaderente não danificado.

Consulte a receita testada (adaptada para uso do seu aparelho).

Reduz o tempo de preparação e siga as instruções da receita, adaptada para o seu aparelho.

No assado tem de colocar na tijela um pouco de óleo – de modo a cobrir o fundo numa camada fina. Para fritar os alimentos por fíguel, vire-os periodicamente.

Colocar mais líquido na tijela. Durante o cozimento não abra a tampa do robô se não for necessário.

Observe a proporção entre os ingredientes líquidos e sólidos.

Antes de colocar a massa untar o fundo e os lados da tijela com manteiga ou óleo (não verter o óleo na tijela)

O ALIMENTO PERDEU A FORMA

Mexeu com muita frequência os alimentos na tijela.

Programou demasiado tempo de cozimento.

Na fritura normal, não mexer os alimentos na tijela mais do que a cada 5-7 minutos

Reduz o tempo de cozimento ou siga as instruções da receita adaptada para o seu modelo.

O ASSADO FICOU HUMIDO

Utilizou ingredientes inadequados com excesso de humidade (vegetais, frutas suculentas, frutas congeladas, creme e por aí adiante).

Escolha os ingredientes de acordo com a receita. Tente não escolher produtos que tenham sumo excessivo, ou utilize se possível em pequenas quantidades.

Deixou por muito tempo o assado fechado no robô.	Tente retirar de imediato do robô, os alimentos preparados. Se necessário, pode deixar o alimento no robô por um curto espaço de tempo com o conservador de calor ligado.
--	---

O ASSADO NÃO CRESCEU

O ovo e o açúcar não foram bem batidos.	Consulte a receita testada (adaptada para uso no seu aparelho). A seleção dos ingredientes, o método de pré tratamento, as proporções devem ser consistentes com as recomendações de posicionamento.
A massa demorou a levar	
Não peneirou a farinha, ou ficou mal amassada.	
Erros ao adicionar os ingredientes.	

i Na gama dos modelos dos robôs de cozinha REDMOND nos programas «STEW» e «SOUP» no caso haver líquido insuficiente, o recipiente activa o sistema de protecção contra o sobreaquecimento do aparelho. Neste caso, o programa pára e o robô passa para o regime de conservação de calor.

Tempo recomendado de cozinha de vários produtos em banho de água sob pressão

Nº ord.	Produto	Peso, g/quant. ud.	Volume de água, ml	Tempo de preparação, min
1	Filete de porco/vitela (em bocados de 1,5-2 cm)	500	800	30/40
2	Filete de cordeiro (em bocados de 1,5-2 cm)	500	800	40
3	Filete de frango (em bocados de 1,5-2 cm)	500	800	20
4	Croquetes/almôndegas	500	800	25/40
5	Peixe (filete)	300	800	15
6	Coquetel de mariscos (frescos/congelados)	300	800	5
7	Batatas (cortadas em 4 partes)	5 peças	800	25/30
8	Cenoura (em bocados de 1,5-2 cm)	500	800	20
9	Beterraba (cortada em 4 partes)	500	800	35
10	Legumes (frescos/congelados)	500	1500	90
11	Ovo de galinha	500	800	5
12	Ovos	5 peças	800	10

i Há de considerar que estas são recomendações gerais. O tempo real pode ser diferente dos valores recomendados, dependendo da qualidade de um dado produto, assim como de seus gostos.

Tabela de programas de cozinha (ajuste de fábrica)

Programa	Recomendações para o uso	Tempo de cozedura prédefinido	Faixa de tempo de cozimento / passo de ajuste	Início retardado	Standby	Aquecimento automático
MULTI-COOK	Preparação de vários pratos com a possibilidade de ajustar o tempo e a temperatura de cozimento	00:30	2 min - 15 h / 1 min Se a temperatura estiver acima de 130°C: 2 min - 2 h / 1 min	✓	✓	✓

Programa	Recomendações para o uso	Tempo de cozedura prédefinido	Faixa de tempo de cozimento / passo de ajuste	Início retardado	Standby	Aquecimento automático
PILAF	Preparação de vários tipos de risoto	00:35	10 min - 2 h / 5 min	✓	✓	✓
STEAM	Cozimento em banho-maria de legumes, peixes, carnes, ravioli, pratos dietéticos e vegetarianos.	00:30	10 min - 2 h / 5 min	✓	✓	✓
SOUPE	Cozimento de vários primeiros pratos (várias sopas de carne, legumes, etc.)	00:40	20 min - 8 h / 5 min	✓	✓	✓
PASTA	Preparação de pasta segundo várias receitas	00:08	2 min - 1 h / 1 min		✓	
PORRIDGE	Preparação de papas lácteas.	00:25	5 min - 1.5 h / 1 min	✓	✓	✓
STEW	Estufagem de carne, peixe, legumes	1:00	20 min - 12 h / 5 min	✓		✓
BAKE	Forneamento de biscoitos, tortas, empadas de massa lêveda e folhada	00:50	20 min - 4 h / 10 min	✓		✓
FRY	Fritura de carne, peixe, legumes	00:15	5 min - 1 h / 1 min	✓	✓	
YOGURT	Preparação de vários tipos de iogurte.	8:00	30 min - 12 h / 30 min	✓		
BREAD	Panificação	3:00	10 min - 6 h / 5 min	✓		✓
SLOW COOK	Cozimento lento de carne, peixe, legumes	3:00	5 min - 12 h / 10 min	✓		✓
EXPRESS	Cozedura rápida de arroz, de papas fritáveis de cereais	Interrupção automática após servir completa da água				

i Está indicada a temperatura média de funcionamento do elemento de aquecimento.

Recomendações sobre o uso de regimes de temperatura no programa "MULTICOOK"

Temperatura de exercício	Recomendações para o uso	Temperatura de exercício	Recomendações para o uso
35°C	Repouso da massa fresca, preparação de vinagre	80°C	Preparação de vinho quente
40°C	Preparação de iogurtes	85°C	Preparação de queijão ou alimentos que requerem tempos de cozedura longos
45°C	Levedo	90°C	Preparação do chá vermelho
50°C	Fermentação	95°C	Cozimento de papas lácteas
55°C	Preparação de doces de creme	100°C	Preparação de merengues ou doce de frutas
60°C	Preparação do chá verde, comida para bebé	105°C	Preparação de pratos com gelatina
65°C	Cozimento de carne em vácuo	110°C	Esterilização
70°C	Preparação de ponche	115°C	Preparação de xarope de açúcar
75°C	Pasteurização, preparação do chá branco		

Temperatura de exercício	Recomendações para o uso
120°C	Preparação de perna de porco
125°C	Preparação de guisado da carne
130°C	Cozedura de pudim
135°C	Torrefacção de refeições prontas para obter uma crosta estalejante
140°C	Fumagem
145°C	Assadura de legumes e peixe em folha
150°C	Assadura da carne em folha
155°C	Fritura de produtos de massa leveda
160°C	Assadura de aves
165°C	Assadura de bifes
170°C	Preparação de batatas fritas, nuggets de frango

 Veja também o livro de receitas em anexo.

VI. ACESÓRIOS SUPLEMENTARES

A compra de acessórios complementares do multi cozinha o multi funções REDMOND RMK-M451E, assim como conhecer as novidades da produção REDMOND é possível no site www.redmond.company ou nos estabelecimentos oficiais autorizados.

VII. PROBLEMAS E SOLUÇÕES

Falha/defeito	Causas possíveis	Solução
O visor mostra uma mensagem de erro: E1 – E4	Erro de sistema, uma possível falha no painel de controlo ou no elemento de aquecimento	Desligue o aparelho, deixe-o esfriar. Feche a tampa, ligue de novo à rede elétrica.
O aparelho não funciona	O cabo elétrico não está ligado ao dispositivo e (ou) tomada elétrica	Verifique se o cabo está ligado a um conector removível correspondente no dispositivo e ligado.
	Tomada elétrica com defeito	Ligue a ficha a uma tomada de parede
O alimento demora demasiado tempo a cozinhar	Na rede elétrica há corrente	Verifique se tem corrente. Se não tem, por favor, entre em contacto com a sua empresa fornecedora de electricidade.
	Falha de energia ou electricidade (nível de voltagem instável ou baixa)	Verifique se a tensão da rede eléctrica é estável. Se é instável ou abaixo do normal, fale com a sua empresa fornecedora.
	Entre o recipiente e o elemento de aquecimento, há um objecto ou caíram partículas (pó, grãos, pedaços de comida)	Desligue o aparelho, deixe-o esfriar. Remova todos os objectos estranhos ou detritos.
	O contentor não está bem colocado na aparelho.	Coloque o recipiente sem distorções, bem colocado e equilibrado.
O disco de aquecimento está muito sujo.		Desligue o aparelho e espere que esfrie. Limpe o disco.

Falha/defeito	Causas possíveis	Solução
Durante a cozedura o vapor, escapa do aparelho por baixo da tampa.	Falha entre a junção estanque, que liga o recipiente à tampa inferior da aparelho.	O recipiente está instalado na taça de forma desigual. Verifique se há algum objecto (lixo, cereais, pedaços de comida) entre a tampa e o corpo do aparelho, elimine-os. Feche sempre a tampa da aparelho até ouvir um clique.
		A tampa não está apertada ou há por baixo um objecto estranho.
		A junta de borracha na parte inferior da tampa está suja, deformada ou danificada.



Caso não consiga eliminar os defeitos, contacte por favor o Centro de Serviço autorizado.

Utilização ecologicamente inofensiva (utilização eléctrica e maquinaria electrónica)

O descarte de embalagens, manual de utilização, assim como o robô, deve ser feito em conformidade com os programas de reciclagem local. Preocupe-se com o meio ambiente: não coloque estes produtos no lixo doméstico.


Os aparelhos utilizados (antigos) não devem ser colocados no lixo doméstico, devem ser recolhidos separadamente. Os proprietários de aparelhos eléctricos antigos são obrigados a levá-los aos pontos especiais de recolha o dá-los às organizações respectivas. Assim está a ajudar o programa de reciclagem de matérias-primas, e também à limpeza de substâncias contaminantes.

Este aparelho está etiquetado de acordo com a Directiva 2012/19/UE do Parlamento Europeu e do Conselho, relativa aos resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos (WEEE).

A directriz determina o quadro para a devolução e a reciclagem de aparelhos usados, como aplicável em toda a UE.

 *Før du bruger dette produkt, læs brugsanvisning omhyggeligt og hold som en reference. Den korrekte brug af enheden forlænger betydeligt dets levetid.*

Sikkerhedsforanstaltninger og instruktioner i denne vejledning dækker ikke alle mulige situationer der kan opstå ved brug af enheden. Ved brug af enheden skal brugere være baseret på sin sunde fornuft, og være forsigtig og opmærksom.

SIKKERHEDSFORANSTALTNINGER

- Producenten er ikke ansvarlig for skader, som følger af manglende overholdeelse af sikkerhedsregler og drift af produktet.
- Dette elektroniske apparat er en multifunktionel enhed til madlavning i private hjem og kan bruges i lejligheder, landejendomme eller andre sådanne forhold, ikke-industriel drift. Industrielle eller anden misbrug af enheden vil være et brud på korrekt brug af produktet. I så fald tager fabrikanten ikke ansvar for eventuelle konsekvenser.
- Før apparatet tilsluttes til kobling skal der kontrolleres, om dens spænding falder sammen med nominel spænding på enheden (se tekniske specifikationer eller produkt navneskilt).
- Brug en forlængerledning beregnet til strømforsyning af enheden – misforhold kan forårsage kortslutning eller brand af kabel.
- Tilslut apparatet til stikkontakter med jordforbindelse – er et obligatorisk krav om beskyttelse mod elektrisk stød. Brug af en forlængerledning, skal der sørges for, at det også har en jordforbindelse.

 *OBS! Under drift apparatets overflade, skålen og metal delene opvarmes! Vær forsiktig! Brug grydelapper. For at undgå skoldning af varmt damp læn ikke over enheden, når låget åbnes.*

- Sluk for apparatet ud af stikkontakten efter brug, samt under rengøring eller flytning. Tag ledningen ud med tørre hænder, hold det i stikket, ikke i ledningen.
- Før ikke strømkablet i døråbninger eller i nærheden af varmekilder. Sørg for, at ledningen ikke bliver snoet og bojet, ikke er i kontakt med skarpe genstande og kanter af møbler.

 *Bemærk: utilsigtet skade på ledningen kan give problemer, som ikke overholder garantien, samt elektrisk stød. En beskadiget el-kabel kræver akut udskiftning i servicecenter.*

- Enheden må ikke placeres på et blødt underlag, apparatet må ikke dækkes under drift – dette kan føre til overophedning og funktionsfejl.

- Brug ikke apparatet udendørs – fugt eller fremmedlegemer i apparatet kan medføre alvorlige skader.
- Før rengøring af apparatet sørge for, at det er taget ud af stikket, og helt afkølet. Følg vejledningen af rengøringen af apparatet.

 *Det er forbudt at sænke apparatet i vand eller sætte det under rindende vand!*

DNK

- Ved ændringer af placeringen af varmelegetemet, brug altid tangen, der følger med enheden – dette vil fjerne muligheden for forbrændinger eller andre skader forårsaget af ulykke.
- Ved installation af varmelegetemet, sørge for, at det sidder fast i rillerne på væggen i enheden. Forkert installation af varmelegetemet kan føre til uønskede skydning og brud under drift af enheden.

Brug termohandsker for at holde grydetænger. Det er forbudt at røre opvarmningselement, uanset dets placering!

For at undgå elektrisk stød, må du ikke ændre placeringen af varmeelementet hvis apparatet er tilsluttet!

Luk ikke enheden med låget, hvis varmelegetemet er sat i øverste position.

- Børn under 8 år og ældre og personer med begrænsede fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller manglende erfaring og viden, kan kun bruge enheden under opsyn og / eller hvis de er blevet instrueret om sikkert brug af enheden og er bevidst om farene der kan være forbundet med dets anvendelse. Børn bør ikke lege med apparatet. Hold apparatet og ledningen utilgængeligt for børn under 8 år. Rengøring og vedligeholdelse af apparatet må ikke udføres børn uden opsyn af en voksen.

- Emballagen (film, skum, etc.) kan være farlige for børn. Fare for kvællning! Hold det utilgængeligt for børn.

- Det er forbudt, at foretage individuel reparation af enheden eller ændring af dens struktur. Reparationer må kun udføres af et autoriseret servicecenter. Uprofessionel arbejde kan føre til ødelæggelse af enheden, skade og skade på ejendom.

 *OBS! Det er forbudt at bruge enheden ved funktionsfejl.*

Teknisk data

Model.....	RMK-M451E
Effekt	860-1000 W
Spænding.....	220-240 V, 50/60 Hz
Kapacitet	5 l
Skælens/panne belægning	Keramisk non-stick
Skærm	LED
Dampventil	aftagelig
Invendigt låg	aftagelig
Parametre	308 x 305 x 245 mm
Nettovægt.....	4,5 kg

Programmer

1. MULTICOOK	8. BAKE (BAGE)
2. PILAF (PILAF)	9. FRY (STEGET)
3. STEAM (DAMP)	10. YOGURT (YOGHURT)
4. SOUP (SUPPE)	11. BREAD (BRØD)
5. PASTA	12. SLOW COOK (STUVNING)
6. PORRIDGE (MÆLKEGRØD)	13. EXPRESS
7. STEW (STUE)	

Funktioner

"MASTERCHEF LITE" (Ændring af tid og temperatur efter at programmet er startet)	ja
"MASTERFRY" (løfte varmeelementet)	ja
Holde færdige retter varme (auto-opvarmning)	op til 12 timer
Preliminær frakobling af auto-opvarmning	ja
Opvarming af retter	op til 12 timer
Udskudt start	op til 24 timer
Tænd/sukke lydsignaler.....	ja

Indhold

Multikokken.....	1 stk.
Skål	1 stk.
Beholder for tilberedning i damp	1 stk.
Øseske	1 stk.
Flad ske	1 stk.
Måleskål	1 stk.
Tang for at holde skål	1 stk.
Krukke for yoghurt	1 stk.
Pande	1 stk.
Tænger	1 stk.
Bog opskifter	1 stk.
Holder for øseske/ske	1 stk.
Brugervejledning	1 stk.
Servicebog	1 stk.
Strømkabel	1 stk.

I Vi konstant udvikler vores produkter. Derfor forbeholder vi os ret til at foretage ændringer i design, opstilling, funktioner og tekniske specifikationer af produktet uden forudgående varsel. De tekniske egenskaber tillod fejl på ±10%.

Design (skema A1, s. 3)

1. Låg	11. Fladske
2. Tætningsring	12. Øseske
3. Aftageligt innerlåg	13. Beholder for tilberedning i damp
4. Dampåbning	14. Holder for øseske/ske
5. Skål	15. Måleskål
6. Knap for at åbne låget	16. Tang for at holde skål
7. Kontrolpanel med display	17. Elledning
8. Beholder	18. Løfte varmeelementet
9. Bærerhåndtag	19. Pandé
10. Aftageligt dampventil	20. Krukke for yoghurt

Styrpanel (skema A2, s. 4)

- Knappen "Cancel/Reheat" ("Annulere/Opvarme") – aktivere / deaktivere opvarming, afbryde tilberedningen, nulstille brugerindstillinger.

- Knappen "Time Delay" (Udskudt start) – aktivere udskudt start funktion.
- Knappen "Menu" ("Menu") – bekræfter valget af auto-sprogram.
- Skærm
- Knap "Min/-"("Min/-") – valg af automatiske madlavningsprogrammer, formindskning af temperaturen, valg af minutværdi.
- Knap "Hour/+ ("Time/+") – valg af automatiske madlavningsprogrammer, forøgning af temperaturen, valg af timewærdi.
- Knappen "Start" ("Start") – aktivering af den valgte tilberedningsprogram.

Skærmens opstilling (skema A2, s. 4)

- Indikatorer for automatiske tilberedningsprogrammer.
- Indikator for udskudt start.
- Indikator for tilberedningsprogram.
- Indikator for tid.
- Indikator for auto-opvarmning.
- Indikator for "EXPRESS".
- Indikator for opvarmning.
- Indikator for slukning af lydsignaler.
- Indikator for temperatur.

I. INDEN DEN FØRSTE START

Tag forsigtigt produktet og dets tilbehør ud af kassen. Fjern alle emballagematerialer.

 **Vær sikker på at udvælges mærker, informationsklistermærker og skilt med produktets serienummer bevares intakt på produktets hus!**
Efter transportering eller bevaring under lave temperaturer skal man holde produktet under stuetemperaturen mindst 2 timer inden man sætter enheden i gang.

Rengør apparatet med en fugtig klud. Skyt skålen med varmt såbevandt. Tør grundigt. Ved første brug kan fremmed lugt forekomme, det er normalt og ikke er tegn på fejlfunction. I dette tilfælde rengør apparatet grundigt.



GIVAGT! Det er forbudt at løfte anordningen med den fyldte skål ved håndtaget.

Må ikke tænde enheden uden undersiden af skålen eller tom skål – i tilfælde af utilsigted start af madlavningsprogrammet vil den føre til en kritisk overophedning af enheden eller beskadige den ikke-stikkende belægning. For de stejre produkter, hæld lidt vegetabilsk olie eller sædolie i solsikkeolei på skålen.

II. DRIFT**Indstilling af ur**

Slut enheden til elnettet. Tryk og hold "Hour/+" eller "Min/-". Indikator for aktuel tid på skærmen vil blinke. For at indstille timer tryk på knappen "Hour/+", for indstilling af minutter – knappen "Min/-". Timer og minutter ændres uafhængigt af hinanden. Efter at den maksimale tidsstal er nået, nulstilles værdien og begynder forfra. For at ændre værdien hurtigt tryk og hold tilsvarende knap nede. Ved afslutningen af tidsindstillingen vent med at trykke på knapper på panelen for et par sekunder. Indstillingen vil blive genåbnet automatisk.

Slukke lydsignalen

For at deaktivere bip tryk på og holde "Menu" knappen uafhængigt af programmet. Indikatorer af akustiske signaler vil lyse op. For at aktivere bip tryk på og hold "Menu" knappen.

Indstilling af tilberedningstiden

I REDMOND RMK-M451E kan du ændre tilberedningstidens standardindstilling for hvert program. Trin af ændring og muligt omfang af det valgte tidsværdi afhænger af det valgte program.

Efter at det automatiske program er valgt og "Menu" knappen er trykt, tryk på "Hour/+", for at indstille timer, og "Min/-" for indstilling af minutter. Timer og minutter ændres uafhængigt af hinanden. Efter at den maksimale tidsstal er nået, nulstilles værdien og begynder forfra. For at ændre værdien hurtigt tryk og hold tilsvarende knap nede. Ved indstillingen af tidsplaceringen vent med at trykke på knapper på panelen for et par sekunder. Indstillingen vil blive genåbnet automatisk.

 **I denne programmer begynder den forudindstillede tilberedningstid først efter at enheden opnår den valgte temperatur. For eksempel, efter at kaldt vand er hældt ind**

og "STEAM" program er indstillet på 5 minutter, starter programmet og den indstillede tilberedningstid først efter at vand er begyndt at koge og dampen er tæt nok i skålen. Under "PASTA" programmet begynder forudindstillede tilberedningstid at tælle efter at vandet er begyndt at koge og et gentaget tryk på "Start".

Udskudt start

Med udskudt start funktionen kan du indstille den tid, retten skal være klar til (programmene er taget med). Max tid for udskudt start er 24 timer. Udskudt start tiden er som standard inkluderer tilberedningstiden og den tid, der skal til for at apparatet opnår driftsparametre (hvis fabriksindstillingerne af programmet tillader det). Installationstrin for udskudt start er 1 minut.

For at ændre tidsindstillingen, skal du, efter at automatisk program er valgt, trykke på "Time Delay". For at øge tidsindstillingen tryk "Hour/+". For at ændre minuttallet tryk "Min/-". Timer og minutter ændres uafhængigt af hinanden. Efter at den maksimale tidsstal er nået, nulstilles værdien og begynder forfra. For at ændre værdien hurtigt tryk og hold tilsvarende knap nede.

 Når "Udskudt start" er øgt vises der på displayet den aktuelle tid. Hvis du vil se den tid, retten bliver klar til, tryk og hold "Time Delay". Udskudt start funktionen er tilgængelig for alle automatiske tilberedningsprogrammer undtagen programmet "FRY", "PASTA" og "EXPRESS". Det anbefales ikke at bruge udskudte start, hvis opskriften indeholder lejlighedsvisse jævnerder (f.eks. frisk mælk, kød, ost, osv.).

Hold varm funktion (autoopvarmning)

Denne funktion aktiveres automatisk straks efter at tilberedningsprogrammet er slut og kan holde temperaturen af den færdige ret oppe indenfor et mellemrum 70°-75°C i 12 timer. Når funktionen er aktiv, lyser knapindikator "Cancel / Reheat", "Opvarmning" og direkte optælling af tid lyser på skærmen.

Hvis det er nødvendigt kan funktionen slukkes ved at trykke og holde nede i et par sekunder "Cancel/Reheat" knappen.

Preliminær slukning af autoopvarmning

Tænding af auto opvarmning efter at programmet er slut ikke altid er ønskeligt. Derfor finder det i REDMOND RMK-M451E en mulighed at slukke denne funktion i forvejen inden hovedprogrammet er slut. For at gøre det tryk på "Start" når programmet er aktiv. For at aktivere funktionen tryk på "Start" igen.

 Hold varm funktion er ikke tilgængelig i programmer "YOGURT", "PASTA", "EXPRESS". I "MULTICOOK" er den deaktivert når madlavningstemperatur er under 80°C.

Genopvarmning af retter

Multikokken REDMOND RMK-M451E kan bruges til at opvarme kolde retter. For at gøre det:

- Læg maden ind i skålen, derefter sæt skålen ind i apparatet.
- Luk låget, sæt spændingen på.
- Tryk og hold knappen "Cancel/Reheat" i et par sekunder. Da vil tilsvarende indikator lyse op på skærmen og knappen. Tidstælleren begynder at tælle opvarmningstid direkte.

Du kan opvarme kolde retter til temperatur 70-75°C og holde den varm i op til 12 timer. Hvis det er nødvendigt kan funktionen deaktiveres ved at trykke og holde nede i et par sekunder "Cancel/Reheat" knappen indtil tilsvarende indikatorer slukker.

Tanken for hold-varm og opvarmnings funktioner kan du holde produkt varm i op til 12 timer; men vi gør opmærksom på, at retter, der holdes varme i længere tid, mere end 2-3 timer, kan i visse fall ændre deres smag.

Funktion "MASTERFRY" (skema A3, s. 5)

Multikokken REDMOND RMK-M451E er udstyret med løftet varmelejemønstret. Takket det, kan det også bruges ikke kun skål i apparatet, men også pande (medfølger).

 Af sikkerhedsmessige årsager, for at ændre placeringen af varmelejemønstret, brug tænger (medfølger).

Brug termohandsker for at holde gyrdetænger. Det er forbudt atøre opvarmningselement, unsets det placering!

Ved indstilling af varmelejemønstret i den øverste position, løft forsigtigt den indtil den stopper og drej let mod uret for at fastgøre de skruer i hullerne på væggen i enheden.

For at installere varmelejemede i nederste position, løft den for at få montering ud af rillerne på væggen i enheden, og drej let med uret, slip forsigtigt.

i Førsag ikke at ændre placeringen af varmeelementet hvis apparatet er tilsluttet!

Luk ikke enheden med låget, hvis varmelejemede er sat i øverste position.

i For tilberedning i apparat brug kun pande, (medfølger).

"MASTERCHEF LITE"-funktion

Oplev endnu flere muligheder for din kulinærskab med den nye funktion "MASTERCHEF LITE". Medens programmet "MULTICOOK" giver mulighed for at indstille parametrene inden du starter det, kan du med funktionen "MASTERCHEF LITE" ændre indstillinger direkte under tilberedningen.

Du kan altid justere ethvert program, så det passer præcist til dine præferencer. Koger suppen over? Koger makrullen over? Tilberedes grøntsagerne for længere? Du kan ændre temperatur eller tilberedningstiden uden at afbryde tilberedningsprogram lige sådan, som du gør når du laver maden på komfuret eller i ovnen.

i Du kan bruge "MASTERCHEF LITE" kun under tilberedningen. Under programmet "EXPRESS", samt når funktionen "Udskudt start" er aktiv og når driftsparametre (temperatur, damp) er ikke nødt, er funktionen "MASTERCHEF LITE" utilgængelig.

Ændring i temperaturen, når du bruger "MASTERCHEF LITE" er mulig indenfor mellemrum 35-170 °C i trin på 1 °C. Tilgængelig mellemrum af tid afhænger af det valgte program. Ændringstrin - 1 minut.

i "MASTERCHEF LITE"-funktionen kan især være nyttig, hvis du bruger komplicerede opskrifter, der kræver en kombination af forskellige madlavningsprogrammer (fx sempel, under madlavning af kyllingte klørutter, stroganoff, supper og pasta, syltetøj, osv.).

For at ændre tilberedningstemperatur:

- Når programmet er i gang, tryk "Menu" knappen. Indikator for program vil blinke.
- Indstil den ønskede tilberedningstemperatur. For at øge tryk "Hour+", for at sænke tryk "Min-". For at ændre værdien hurtigt tryk og hold tilsvarende knap nede. Efter at den maksimale (minimale) grænse af tiden er nået, nulstilles tiden og begynder forfra.
- Tryk ikke på knapperne på kontrolpanelet i længere end 5 sekunder. Indstillingen vil blive gemt automatisk.

i Som beskyttelse mod overophedning, når du installerer temperaturen over 130°C vil den maksimale værdighed af programmet være begrænset til 2 timer (unitoges program "BAKE"). Når du bruger automatiskt program "YOGURT" er temperaturændring ikke tilgængelig.

For at ændre tilberedningstid:

- Når programmet er i gang, tryk "Menu" knappen to gange. Indikator for tid begynde at blinke.
- Indstil den ønskede tilberedningstid. For at øge værdien i trin på 1 time tryk "Hour+", i trin på 1 minut - "Min-". Timer og minutter ændres uafhængigt af hinanden. Efter at den maksimale tidstid er nået, nulstilles værdien og begynder forfra. For at ændre værdien hurtigt tryk og hold tilsvarende knap nede.
- Tryk ikke på knapperne på kontrolpanelet i længere end 5 sekunder. Indstillingen vil blive gemt automatisk.

i Hvis du indstiller tilberedningstiden på 00:00 vil programmet blive stoppet.

Almindelige procedurer ved brug af automatiske programmer

STOP IMPORTANTE! Ao usar a água a ferver o dispositivo (por exemplo, quando estiver a fervor produtos). NÃO defina a temperatura de cozedura acima de 100°C. Isto pode resultar em superaquecimento e falha no dispositivo. Pela mesma razão, NÃO use os programas "BREAD", "FRY" e "BAKE" para fervor a água.

- Forbered (afmål) de nødvendige ingredienser.
- Læg ingredienserne i skålen i overensstemmelse med det valgte program og sæt den ind i apparaten. Sørg for at alle de ingredienser, inkluderet væske, ligger under den maksimale mærc på skålens underside. Sørg for, at skålen er sat korrekt (vandret) ind og er i tæt kontakt med varmeelementet.

- Luk låget til det klikker. Slut enheden til elnettet.

⚠️ GIV AGT! Hvis du laver mad med høje temperaturer med en stor mængde vegetabilsk olie, så lad altid låget på anordningen stå åben.

- For at gå ud af standby tryk på "Menu". Vælg den ønskede tilberedningprogram ved hjælp af "Hour+" og "Min-"-knapperne (den tilsvarende indikator vil blinke på displayet). Bekräfft dít valg ved at trykke på "Menu" knappen.

i I "MULTICOOK" programmet kan du indstille den ønskede stegetemperatur efter at programmet er bekræftet. For at øge standartværdien tryk "Hour+", for at mindskæ tryk "Min-". For at fuldføre temperaturindstillingen tryk på "Menu".

- For at ændre standardværdien tryk på "Hour+" og "Min-".
- Hvis det er nødvendigt, kan du indstille tiden af udskudt start.

i Udskudt start funktionen er ej tilgængelig for programmer "FRY", "PASTA" og "EXPRESS".

- For at starte tilberedningen tryk "Start", "Start" og "Cancel/Reheat" indikatorer vil lyse op. Nedstilling af tid vil begynde afhængigt af det valgte program, umiddelbart efter tryk på "Start", eller efter at den nødvendige temperatur er nået.

i Hvis det er nødvendigt, kan du på forhånd deaktivere autoopvarming ved at trykke på "Start", "Cancel/Reheat" knapindikator vil slukke. Et gentaget tryk på "Start" knappen vil aktivere denne funktion. Autoopvarming er ej tilgængelig for programmer "YOGURT" og "EXPRESS".

- Ved afslutningen af programmet vil et bip lyde og "End" vises på skærmen. Videre, afhængigt af det valgte program og løbende indstillinger vil rapporten gå over i autoopvarming (knapindikatorer "Cancel/Reheat" lyser op) og "Keep Warm" vises på skærmen, eller i standby-tilstand.

9. For at annullere det valgte program, aflyde tilberedningen eller autoopvarmningen, tryk og hold på knappen "Cancel/Reheat" i et par sekunder.

i For at opnå kvalitetsresultater tilbyder vi dig at bruge opskrifter fra kogebogen, som leveres sammen med REDMOND RMK-M451E, disse er udarbejdet specielt til denne model. Disse opskrifter du kan også finde på www.redmond.com.

Hvis du troer, at du ikke har opnået det ønskede resultat ved almindelige automatiske programmer kan du bruge et universelt program "MULTICOOK", som byder på store muligheder for dine kulinæriske eksperimenter.

Program "MULTICOOK"

Programmet er designet til madlavning med bruger-specificeret parametre for temperatur og tilberedningstid. Takket være "MULTICOOK" programmet kan REDMOND RMK-M451E erstatte en række køkkenmaskiner og gør det muligt at tilberede næsten alle retter, du kan finde opskrifter for, være det en gammel kogebog eller en Internetside.

i Hvis temperaturen af madlavningen ikke overstiger 80°C, vil autoopvarmingsfunktionen deaktiveres uden mulighed for at øktivere den manuelt.

Som standard er tilberedningstid i "MULTICOOK" programmet 30 minutter, temperatur 100°C. Manuel temperaturindstilling i programmet spændes fra 35 til 170°C i trin på 5°C. Manuels indstilling af tidsinterval spændes fra 2 minutter til 15 timer i trin på 1 minut.

i OBS! Af sikkerhedsgrunde ved temperaturer på over 130°C er tilberedningstiden begrænset med 2 timer.

i Med programmet "MULTICOOK" er det muligt at lave mange forskellige retter. Brug den medfølgende kogebog fra vores professionelle kokke eller et særligt tabel med anbefaede temperaturer til madlavning af forskellige retter og produkter. Du kan også finde opskrifter på www.redmond.com.

STOP Hvis du bruger MULTICOOK-programmet til kogning af vand (f.eks. ved madlavning), må kogtemperaturen ikke sættes over 100°C.

Program "PILAF"

Programmet er designet til tilberedelse af forskellige former for pilaf. Som standard er tidsindstillingen for dette program 35 minutter. Det er muligt at indstille tilberedningstiden manuelt indenfor et interval fra 10 minutter til 2 timer med trin på 5 minutter.

Program "STEAM"

Designet for tilberedning af kød, fjerkræ, fisk, grøntsager og sammensatte retter på damp. Som standard er tidsindstillingen for dette program 30 minutter. Det er muligt at indstille tilberedningstiden manuelt indenfor et interval fra 10 minutter til 2 timer med trin på 5 minutter.

Til dampning kan en speciel beholder bruges (inkluderet):

- Hæld 400-800 ml vand ind i skålen. Sæt beholderen for dampning ind i skålen.
- Mål og forbered råvarer i henhold til recepten, placer dem i øvrigt i beholderen og sæt skålen ind i huset. Sørg for, at skålen er i tæt kontakt med varmeelementet.
- Følg anvisningerne i pp 3-8 af "Almindelige procedurer ved brug af automatiske programmer".

i Efter at vandet er kogt til strækkelig tæthed af damp i skålen opnød, vil en lydsignal sendes. Tidstælleren begynder nedstilling af programmet.

Hvis du ikke bruger automatiske tidsindstilling i programmet, kan du bruge tabellen "Anbefaede tilberedningstider" for forskellige produkter ved tilberedning på damp.

Program "SOUPE"

Designet til madlavning af supper, fylde, vegetabiliske og kolde supper af kød, fisk, fjerkræ eller grøntsager. Som standard er tidsindstillingen for dette program 40 minutter. Det er muligt at indstille tilberedningstiden manuelt indenfor et interval fra 20 minutter til 8 timer med trin på 5 minutter.

i Straks inden arbejdsparametre for madlavning er opnød, hører du et bip.

Program "PASTA"

Under programmet løb bringes vandet i kog, derefter lægges ingredienserne ind til deres videre forberedelse. I det øjeblik vandet er kogt og du skal lægge ingredienserne ind, hører der et alarm bip. Tiden begynder at tælle umiddelbart efter et tryk på "Start" knappen.

Som standard er tidsindstillingen for dette program 8 minutter. Det er muligt at indstille tilberedningstiden manuelt indenfor et interval fra 2 minutter til 1 time med trin på 1 minut. Udskudt start for dette program er ikke tilgængelig.

I forbindelse med tilberedelsen af visse fødevarer (fx pasta, ravioli, osv.) dannes der skum. For at forhindre eventuel lækage af skum udenfor skålen kan du kunne låge i et par minutter efter at ingredienserne er lagt ind i kogende vand.

Program "PORRIDGE"

Programmet er beregnet til tilberedning af grød af fedtfattig pasteuriseret mælk.

Som standard er tidsindstillingen for dette program 25 minutter. Det er muligt at indstille tilberedningstiden manuelt indenfor et interval fra 5 minutter til 1 time 30 minutter med trin på 1 minut.

For at undgå overkogning af mælk og for at få et godt resultat, anbefales det følgende:

- sky grundigt alle kødkornsprodukter (ris, boghvede, hirse, osv.), indtil vandet er klar;
- smør skålen med lidt smør før tilberedning;
- overholder nogle proportioner, måle ud ingredienserne efter opskrifter i kogebogen, mindes, ikke forhøjs mængden Kun proportionelt;
- ved brug af smørmælk fortyn det med drikkevand i forhold 1:1.

Egenskaber af mælk og korn kan variere afhængigt af oprindelsessted og producent, som til tider påvirker resultatet.

Hvis det ønskede resultat i programmet "PORRIDGE" ikke er nødt, kan du bruge "MULTICOOK"-universel program. Optimal temperatur for tilberedelse af mælkegrød er 95°C. Mængden af ingredienser og tilberedestid indstilles i henhold til opskriften.

Program "STEW"

Egnet til at tilberede gullasch, stege og gryderetter.

Som standard er tidsindstillingen for dette program 1 time. Det er muligt at indstille tilberedningstiden manuelt indenfor et interval fra 20 minutter til 12 timer med trin på 5 minutter.

Program "BAKE"

Designet til madlavning af kager, indbagte retter og kager af gærdej.

Som standard er tidsindstillingen for dette program 50 minutter. Det er muligt at indstille tilberedningstiden manuelt indenfor et interval fra 20 minutter til 4 timer med trin på 10 minutter.



Om kiks er kla kan du tjekke ved at stikke en træpind (tandstik) i. Hvis du tager det ud og ser, at der ikke sidder nogen dej fast på den – er kiks klar.

Når du laver bagværk anbefaler vi at deaktivere automatiske opvarmning af retter. Den færdige ret skal fjernes ud af apparatet straks efter den er klar, ellers kan den blive fugtig. Hvis det er ikke muligt, kan du lade produktet i apparatet i en kortere tid, med autoopvarmning slået til.

Program "FRY"

Designet for stejnning af kød, fjerkræ, fisk og sammensatte retter. Som standard er tidsindstillingen for dette program 15 minutter. Det er muligt at justere tilberedningstiden manuelt indenfor et interval fra 5 minutter til 1 time med trin på 1 minut. Den forsinkede start i dette program er ikke tilgængelig. Når den indstillede temperatur er nået, udsender apparatet en lydsignal.



For at undgå, at der brænder nogle ingredienser fast, skal du følge instruktionerne i kogebogen og lejlighedsvis røre og vende indholdet af skålens. Inden en gentagen brug af programmet "FRY" lade apparatet at afkøle helt. Det anbefales at stege med øbent låg – det giver en sprud skærpe.

Program "YOGURT"

Egnet til at tilberede hjemmelavede yoghurt og fermentering af dej. Som standard er tidsindstillingen for dette program 8 timer. Det er muligt at justere tilberedningstiden manuelt indenfor et interval fra 30 minutter til 12 timer med trin på 30 minutter. Ved inlægning af ingredienserne sørge for, at de fylder ikke mere, end en halvdel af skålvolymen. Auto opvarmning i dette program er ikke tilgængelig.

Program "BREAD"

Er god til at bage forskellige sorter af hvedebrød og brød af hvedemel og rugmæl blanding. Programmet indeholder et komplet tilberedelsescyklus for at bage brød – fra dejgæring til bagning. Som standard er tidsindstillingen for dette program 3 timer. Det er muligt at justere tilberedningstiden manuelt indenfor et interval fra 10 minutter til 6 timer med trin på 5 minutter.

Maksimal driftstid for funktionen "Autoopvarmning" i dette program er begrænset med 3 timer. Det anbefales ikke at bruge "Udskudt start" i dette program, da dette kan påvirke kvaliteten af bagning.

Bemærk, at under den første time af programmet foregår gæring af dej, straks derefter starter bagning. For du bruger mel, anbefales det at fintkemme det for iltning og fjernelse af urenheder. For at spare tid og forenkle madlavning anbefales det at bruge færdigt blandet mel til brødbagning.



Ved inlægning af ingredienserne sørge for, at de fylder ikke mere, end en halvdel af skålvolymen.
Når tilberedningstiden er sat til mindre end 1 time, begynder bogeningen straks efter trykket på "Start" knappen. For at brød blev gen-nembragt jaevnt er det nødvendigt at vende brødet efter et bip lyder.

OBS! Brug grydelapper, når du tager brødet ud.

Åbn ikke låget når gæring pågår! Af dette afhænger kvaliteten af brødet.

Program "SLOW COOK"

Programmet er designet til at forberede stuet kød, skank og bagt mælk.

Som standard er tidsindstillingen for dette program 3 timer. Det er muligt at justere tilberedningstiden manuelt indenfor et interval fra 5 minutter til 12 timer med trin på 10 minutter.

Program "EXPRESS"

Egnet til madlavning af ris og smuldrende grød i vand. Programmet indeholder automatisk slukning efter at vandet er fordampt og der ikke noget vand at koge i skål. Udskudt start, autoopvarmning og manuel indstilling af tid for dette program er ikke tilgængelig.

For at starte tilberedningen i standbytilstand tryk på "Start" knappen. Indikatorer for tilberedningstilstand og baggrundslys for "Start" knappen vil lyse op. Det valgte tilberedningsprogram begynder at køre.



Hvis automatiske programmer giver ikke et ønsket resultat, se vendligst "Madlavning Tips", hvor du kan finde svar på dine spørgsmål og få tips og råd.

III. EXTRA FUNKTIONER

- Gæring af dej
- Tilberedelse af fondue
- Friturestegning
- Fremstilling af ost, hytteost
- Tilberedelse af børnemad
- Sterilisering af redskaber
- Pasteurisering af flydende retter

IV. VEDLIGEHOLDELSE

Generelle regler og anbefalinger

- For du bruger apparatet for første gang eller for at fjerne lugt efter tilberedning inde i apparatet anbefales det at lægge en halv citron ind og køre programmet "STEAM" i 15 minutter.

- Du bør ikke lade apparatet stå med færdig mad med lukket skål eller stå Vandfyldt i mere end 24 timer. Skålen med den færdige ret kan opbevares i koleskabet og om nødvendigt kan maden genopvarmes ved hjælp af genopvarmingsfunktionen.
- Hvis apparatet ikke skal bruges i længere tid, sørge for at afbryde det fra elnettet. Arbejdskammer inklusive varmedisketten, skålen, det indvendige låg og dækslet skal være rene og tørre.
- Inden du begynder at rense produktet sørge for at det er koblet fra elnettet og er fuldt afkølet. For rensening af produktet en blød klud og mildt opvaskemiddel kan bruges.



Ved rensening må du IKKE bruge grove klude eller abrasivt svampe, silberpasta o.l. Desuden er det også ikke acceptabelt at bruge nogen aggressive og lignende stoffer, der ikke er godkendt til at bruge med genstande, der er i kontakt med fødevarer.

Det er IKKE TILLADT at sænde apparatet i vand eller placere det under rindende vand.

- Vær forsigtig ved rensening af gummidile: skader eller deformation kan forårsage funktionsfejl på apparatet.

• Kabinetet må renses, når det er snasret. Skålen, internt aluminium låg og en aftagelig dampventil skal rengøres efter hver brug. Kondensvand, der bliver dannet under tilberedningen fjernes efter hver brug. Indvendige kammer overflader renses om nødvendigt.

Rengøring af kabinetet

Rengør kabinetet med en blød, fugtig klud eller køkkensvamp. Eventuelt kan en mild vaskekemiddel også anvendes. For at undgå eventuelle pletter af vand og pletter på kabinetet anbefales det at torre overfladen tor.

Rengøring af skål

Skålen kan rengøres ved hånden med en blød svamp og opvaskemiddel eller i opvaskemaskine (i overensstemmelse med anbefalingerne fra producenten).

Hvis skålen er meget forurenset, fyld den med varmt vand og lad det stå og trække i et stykke tid, derefter foretag en rensening. Vær sikker på at torre ydersiden af skålen helt tor, før du sætter det ind i apparatet.

Ved regelmæssig drift af skålen kan en fuld eller delvis ændring af farve på interne non-stick belægning forekomme. I sig selv er dette ikke tegn på at skålen er defekt.

Rengøring af indvendig aluminium låg

1. Åbn apparatets låg.
2. I den nedre del af lågtes inderside tryk samtidigt på plastikholdere. Uden at bruge for meget kraft træk den interne aluminium låg lidt over og ned, indtil den løsner sig fra hovedlåget.
3. Rengør begge lågene med en blød, fugtig klud eller køkkensvamp. Hvis det er nødvendigt kan du vaske dækslet under rindevende vand med hjælp af et opvaskemiddel. Opvaskemaskinen i dette tilfælde bør ikke bruges.
4. Tør begge låge.
5. Sæt aluminium låget ind i de øvre riller. Placer et aftageligt aluminium låg flugs med hovedlåget. Med en lille styrke tryk på holderne til de kliker.

Rengøring af aftagelig dampventil

Dampventilen er monteret i et særligt sæde inde i topdækslet og består af ydre og indre kåber.

1. Træk forsigtigt i den ydre kåbe ved at tage fat i fordybningen i dækslet op og til dig.
2. Skub plastikåsen på den nederste side af ventilen og fjern den indvendige kåbe.
3. Hvis det er nødvendigt fjern forsigtigt ventilens gummitætninger. Skyd alle ventiltilede med vand.
4. Monteringen foretages i omvendt rækkefølge. Placer gummitætningerne på plads, juster låsenne af hovedventilen flugs med tilsvarende lokter på den indre kåbe og sammenstil kåbene til et klik. Monter dampventilen fast ind i sædet på enheden.

STOP OBS! For at undgå forvirring af ventilens gummitætninger skal de ikke snoes eller trækkes ud, når du fjerner dem, under rensening og installation.

Kondensatrænning

I denne model er kondensatet opsamles i et specielt hulrum på enheden rundt skålen. Efter hver brug fjern kondensvatnet, der samles i hulrummet rundt i skålen ved hjælp af en køkkenklude.

Rengøring af arbejdskammeret

Hvis du noje overholder denne vejledning er sandsynligheden for at væske, små fødevarerpartikler eller papirestreer og snavs kommer ind i arbejdskammeret minimal. Hvis der opstår en betydelig forurening, rengør overfladen af kameraet for at forhindre misfunktion eller brud af apparaten.

STOP Inden du begynder at rense sørge for at apparatet er koblet fra elnettet og er fuldt afkølet!

Arbejdskammerets sider, varmediskettenes overflade og central thermofolier hus (placeret i midten af varmedisketten) rengøres med fugtig (ikke våd) svamp eller serviet. I fald du bruger et opvaskemiddel er nødvendigt at omhyggeligt fjerne rester for at eliminere den ønskede lugt under efterfølgende madlavning.

I fald der er fremmedlegemer der er kommet ind i rillen rundt om den centrale thermofolier, forsigtigt fjern dem med en pincet, uden at lægge noget press på sensorens hus. Ved forurening af varmediskettenes overflade det er tilladt at anvende våd svamp af medium hårdhed eller et syntetisk pensel.



Ved regelmæssig brug af apparatet er det med tidens løb muligt, at varmediskens bliver fuldstændig eller delvis misfarvet. Det er i sig selv ikke en funktionsfejl og påvirker ikke funktionsdygtigheden.

V. MADLAVNING TIPS

Fejl i madlavningen og løsninger på dem

Den følgende tabel opsummerer de typiske fejl, der kan opstå i madlavning i apparat og de mulige årsager og løsninger på det.

RETTER ER IKKE FÆRDIGE

Mulige årsager	Løsning
Hvis du har glemt at lukke låget af enheden eller lukke det stramt, så tilberedningstemperatur var ikke høj nok	Under tilberedningen må der ikke åbnes låget til apparatet unadgået. Luk dækslet, indtil det klikker. Kontroller, at intet forhindrer låget at være tæt lukket til enheden og gummidækningen på indersiden af dækslet ikke er deformert
Skålen og varmelegemet er ikke ordentlig i kontakt, så tilberedningstemperatur var ikke høj nok	Skålen skal være installeret i enheden korrekt og lige, klæbe tæt til bunden af opvarmingsdisk.
Uheldigt valg af ingredienser. Disse ingredienser er ikke egnet til fremstillingsmetode efter eget valg, eller du har valgt det forkerte madlavningsprogram.	Sørg for, at der ingen fremmedegemer i apparat. Undgå forurening af varme diskens
Ingredienser er skært for stor, overtrædt de generelle proportioner af produkter.	Det er tilrådeligt at anvende godkendt (tilpasset til anvendelse med anordningen) opskrifter. Brug opskrifter, der er virkelig til at stole på.
Der er indstillet forkert (ikke beregnet) tilberedningstid.	Udvælgelse af ingredienser, metoden til skæring, proportioner, programvalg og tilberedningstiden skal svare til den valgte opskrift
Det valgte opskrift ikke er fra bogen, er ikke egnet til madlavning i denne apparat	
Under tilberedning med damp: der er for lidt vand, som skal sikre en tilstrækkelig mængde damp densitet	Det er nødvendigt at hælde vand i skålen, som opskriften anbefaler. I tvivlstilfælde kontroller vandstanden under tilberedningen
Under stegning	Der er hældt for meget vegetabilsk olie i skålen
	Under friteurstegning følg den tilsvarende opskrift
Overskydende fugt i skålen	Luk ikke låget til apparat under stegning, med mindre det står i opskriften. Frosne fødevarer skal få op og drænes for vandet før stegning
Ved kogning: kogte bouillon koges væk under madlavningen til fødevarer med et højt syreindhold	Nogle produkter kræver særlig behandling til tilberedning: Vask, brunrig og så videre. Følg rådgivning af dit valgte opskrift
Ved bagning (dejen er ikke bagt igennem)	I processen med hævlede dejene sat sig fast til indersiden af låget og blokeret damp udtørningsventilen
	Læg dejen i skålen i et mindre omfang
Efter tilberedning, det færdige produkt stod for længe på "Auto varme"	Tag bagværk ud af skålen, vend det og læg tilbage i skålen, derefter fortsæt tilberedning. Efterfølgende læg mindre mængde dej

PRODUKT ER OVERKØGT

Den valgte type af produkt er ikke valgt korrekt eller forkert indstilling (beregning) af tilberedningstiden. Alt for små mængder ingredienser	Se påvist (tilpasset til anvendelse med anordningen) opskrift. Udvælgelse af ingredienser, metoden til skæring, proportioner, programvalg og tilberedningstid skal overholde henstillingerne
Efter tilberedning, det færdige produkt stod for længe på "Auto varme"	Lang tids brug af "Auto varme" er uønsket. Hvis din model af apparat, forudsæt har deaktiverede funktion af dette program, kan der tages brug af denne funktion

UNDER KOGNING KØGER PRODUKTET UD

Ved tilberedning af grød mæLEN koger ud	Mælkvaliteten og egenskaber kan afhænge af udstedt sted og betingelserne for produktion. Der anbefales brug af ultra-pasteuriseret mælk med et fedtindhold på op til 2,5%. Hvis det er nødvendigt, fortynde mælen kan ske med lidt drikkevand
Ingredienser for tilberedning blev forbundet eller forarbejdet forkert (dårlig vasket osv.). Ikke opfyldt proportioner af ingredienserne eller forkert valgte produkttype	Se påvist (tilpasset til anvendelse med anordningen) opskrift. Udvælgelse af ingredienser, metoden til forbehandling, proportioner skal efterkomme henstillingerne. Hele korn, kød, fisk og skalddyrlæg skal altid skyldes grundigt indtil vandet er rent

DNK

RETTER BRÆNDER PÅ

Skålen var ikke rengjort ordentligt efter den tidligere madlavning.	Før du bygger at lave mad, så sørge for skålen er godt vasket og non-stick behæftning ikke er beskadiget
Non-stick behæftning i skålen er beskadiget	
Det samlede proportion af produkter er mindre end det anbefalet i opskriften	Se påvist (tilpasset til anvendelse med anordningen) opskrift
Der er sat for meget tilberedningstid	Reducer tilberedningstiden eller følg opskriften, tilpasset til anvendelse af denne enhed
Ved stegning: du har glemt at hælde olie i skålen, ikke rørte igennem eller forsøkede vendt produktet i skålen	Under almindelig stegning hæld lidt vegetabilsk olie i skålen – så den dækker bunden af skålen i et tyndt lag. Ved ensartet stegning fødevarer i skålen, skal regelmæssigt rører eller vendes om
Ved gryderet*: der er ikke nok fugt i skålen	Tilføj mere væske til skålen. Under tilberedningen åbn ikke låget med mindre det er nødvendigt
Ved kogning*: der er lidt væske i skålen (ikke korrekt proportioner af ingredienser)	Overholder det rette relation mellem flydende og faste ingredienser
Ved bagning: skålen på indersiden er ikke smurt med olie/smør før tilberedning	For dejen lægges i skålen, smør bunden og væggene af skålen i smør eller olie (ikke hæld olie i skålen!)

PRODUKT HAR TABT FORM EFTER SKÆRING

Der blev rørt for ofte i produktet under tilberedning	Under almindelig stegning, rør produktet ikke ofte end hver 5-7 minut
Der er sat for meget tilberedningstid	Reducer tilberedningstiden eller følg opskriften, tilpasset til anvendelse af denne enhed

DET FÆRDIGE BAGVÆRK ER FUGTIG

Der blev anvendt forkert ingredienser, der giver et overskud af fugt (særlige grøntsager osv.)	Vælg ingredienser i overensstemmelse med opskriften på bagværk. Vælg ikke ingredienser, som indeholder for meget fugt, eller brug dem så tædt som muligt i minimumsmængder
Bagværk er holdt for længe i apparat	Fjern det færdige bagværk fra apparat lige efter tilberedning. Hvis det er nødvendigt, kan du lade produktet ligge i apparat for en kort tid, på tilstanden "Auto-varme"

DET FÆRDIGE BAGVÆRK ER IKKE HÆVDET

Æg med sukker er ikke pisket ordentligt	Se påvist (tilpasset til anvendelse med anordningen) opskrift. Valg af ingredienser, deres metode til forbehandling og proportioner skal tilsvare den givne henvisning
---	--

Dejen stod for længe med bagepulver	
Mel er ikke sigtet igennem eller dejen ikke æltet ordentligt	
Der er sket en fejl i ingredienser	
Den valgte opskrift er ikke egnet til baging i denne model af apparat	

i I nogle modeller af REDMOND, programmer som "STEW" og "SOUP" med manglende væske i skålen udløser overophedningsbeskyttelse enhed. I dette tilfælde standses programmet og apparat træder i tilstand "Auto-varme".

Oversigtstabell for tilberedningsprogrammer (fabriksindstillinger)

Program	Tips for brug	Tilberedningstiden som standard	Interval af kogetid / indstillingstrin	Udskift start	Opnåelse af arbejdsparametre	Auto opvarmning
MULTICOOK	Tilberedning af forskellige retter med muligheden at indstille temperatur og kogetid	00:30	2 min – 15 t / 1 min Hvis temperaturen er over 130°C: 2 min – 2 t / 1 min	✓	✓	✓
PILAF	Tilberedelse af forskellige typer af pilaf.	00:35	10 min – 2 t / 5 min	✓	✓	✓
STEAM	Tilberedelse på damp af grøntsager, fisk, kød, kost- og vegetariske retter, samt børnemad.	00:30	10 min – 2 t / 5 min	✓	✓	✓
SOUP	Tilberedning af forskellige supper	00:40	20 min – 8 t / 5 min	✓	✓	✓
PASTA	Kogning af makaroni, lavning af pasta efter forskellige opskrifter	00:08	2 min – 1 t / 1 min		✓	
PORRIDGE	Tilberedning af mælkegrød.	00:25	5 min – 1.5 t / 1 min	✓	✓	✓
STEW	Stuvning af grøntsager, kød, fisk	1:00	20 min – 12 t / 5 min	✓		✓
BAKE	Bagning af kager, sukkerbrødkager, gryderetter, diverse fyldte kager af gærdej og butterdej.	00:50	20 min – 4 t / 10 min	✓		✓
FRY	Stegning af grøntsager, kød, fjerkræ	00:15	5 min – 1 t / 1 min		✓	✓
YOGURT	Tilberedelse af forskellige typer af yoghurt.	8:00	30 min – 12 t / 30 min	✓		
BREAD	Bagning af brød	3:00	10 min – 6 t / 5 min	✓		✓
SLOW COOK	Langsom kogning af grøntsager, kød, fisk	3:00	5 min – 12 t / 10 min	✓		✓
EXPRESS	Hurtig tilberedelse af smuldrende grød og ris	Automatisk slukning efter kogning af ris				

i Viser gennemsnitlig driftstemperatur af varmeelementet.

Anbefalte tilberedningstider for forskellige produkter ved tilberedning på damp

Nº	Vare	Vægt, g / mængte	Vandmængde, ml	Tilberedningstid i minutter
1	Filet af svinekød / oksekød (tern af 1,5-2 cm)	500	800	30/40

Nº	Vare	Vægt, g / mængte	Vandmængde, ml	Tilberedningstid i minutter
2	Filet af lam (tern af 1,5-2 cm)	500	800	40
3	Kyllingefilet (1,5-2 cm tern)	500	800	20
4	Frikadeller/kotletter	500	800	25/40
5	Fisk (filet)	300	800	15
6	Skaldyr milks (frisk frosne)	300	800	5
7	Kartofter (skåret i 4 dele)	500	800	20
8	Gulerødder (tern af 1,5-2 cm)	500	800	35
9	Rødbeder (skåret i 4 dele)	500	1500	90
10	Grøntsager (frisk frosne)	500	800	5
11	Æg	5 stk.	800	10

i Husk, at disse er generelle anbefalinger. Den faktiske tid kan variere fra de anbefalede værdier for egenskaberne af et bestemt produkt, såvel som din smag.

Tips om brug af temperaturindstillinger i «MULTICOOK»

Nº	Driftstemperatur	Tips for brug*	Nº	Driftstemperatur	Tips for brug*
1	35°C	Gæring af dej, tilberedning af eddike	15	105°C	Lavning af kedgæk
2	40°C	Fremstilling af joghurt	16	110°C	Sterilisation
3	45°C	Surdej	17	115°C	Lavning af sukkersirup
4	50°C	Gæring	18	120°C	Lavning af skaft
5	55°C	Fremstilling af parfet	19	125°C	Stuvning af kød
6	60°C	Lavning af grøn te, babymad	20	130°C	Madlavning af gryderetter
7	65°C	Tilberedning af kød i vakuumpakning	21	135°C	Ristning af færdigretter for give dem en sprød skærpe
8	70°C	Fremstilling af punch	22	140°C	Rygnning
9	75°C	Pasteurisering, lavning af hvid te	23	145°C	Indbagning af grøntsager og fisk i folie
10	80°C	Lavning af gløgg	24	150°C	Indbagning af kød i folie
11	85°C	Lavning af hytteost eller fødevarer, der kræver lang tilberedningstid	25	155°C	Stegning af gærdej produkter
12	90°C	Lavning af rød te	26	160°C	Stegning af fjerkræ
13	95°C	Lavning af mælkegrød	27	165°C	Stegning af bøffer
14	100°C	Lavning af marenger eller marmelade	28	170°C	Lavning af pommes frites, hønse nuggets

i Se også medfølgende kogebog.

VI. EXTRA TILBEHØR

Du kan købe extra tilbehør for REDMOND RMK-M451E, samt lære nyt om nye REDMOND produkter på vores hjemmeside www.redmond.company eller i butikkerne hos de autoriserede forhandlere.

VII. MULIGE FUNKTIONSFEJL OG DERES LØSNINGER

Fejlbeskrivelse	Mulig årsag	Hvad der kan gøres
Apparatet tændes ikke Fejlmeldelse på skærmen: E1 – E4	Systemfejl, styrekortet eller varmelegetemt kan være beskadiget.	Koble apparatet af elnettet, lad det køle af. Luk låget tæt, sæt spændingen på igen.
	Netledningen er ikke tilsluttet enheden og (eller) stikkontakt	Sørg for, at elledningen er sluttet til korrekt stik på enheden og er sat i
	Defekt stikkontakt	Slut apparatet til en fungerende stikkontakt
Retten tilberedes for længe Under tilbereding siver der damp ud fra neden af låget.	Einettet er strømløs	Tjek om der er netspænding i nettet. Hvis den mangler, kontakt dit elforsyningsselskab
	Strømafrydelser (spændingsniveau er ustabil eller under det normale)	Tjek om der er stabil netspænding i elnettet. Hvis den er ustabil eller under den normale, kontakt dit elforsyningsselskab
	Mellem skålen og varmelegetemt findes en fremmed genstand eller små dele (krumper, korn, madrestre).	Koble apparatet af elnettet, lad det køle af. Fjern fremmede genstande.
	Skålen er placeret skævt.	Sæt skålen ret og jævnt, uden skævheder.
	Varmelegetemt er meget snavset.	Koble apparatet af elnettet, lad det køle af. Rengør varmelegetemt.
	Utæthed imellem skål og det indvendige dæksel	Skålen er placeret ujævnt inde i huset Sæt skålen ret og jævnt, uden skævheder. Låget tæter ikke eller der er en fremmed genstand under låget Kontroller, om der er nogen genstande (rester, korn, stykker af fødevarer) imellem låget og huset, fjern dem. Luk altid låget til det klikker.
	Gummipakning på inderdelen af dækslet er meget snavset, deformert eller beskadiget	Gummipakning på inderdelen af dækslet. Den skal muligvis udskiftes Kontroller tilstanden af gummipakningen på inderdækslet. Den skal muligvis udskiftes

 Hvis problemet fortsætter, skal du kontakte et autoriseret servicecenter.

Miljøvenlig bortskaffelse (bortskaffelse af elektrisk og elektronisk udstyr)

Bortskaffelse af emballage, manualer, samt selve enheden skal udføres i overensstemmelse med lokale genbrugsprogrammer. Vis hensyn til miljøet: Smid ikke disse produkter med almindeligt husholdningsaffald.

 Brug (gammelt) udstyr skal ikke bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, det skal bortskaffes særskilt. Gammelt udstyr skal bringes på et specielt indsamlingssted, eller videregives til relevante genbrugsorganisationer. På denne måde du med i forarbejdning af værdifulde råstoffer, samt bekämpelse af forurening.

Dette apparat er mærket i overensstemmelse med det europeiske direktiv 2012/19/EU – der omhandler kasserede, elektriske og elektroniske apparater (kasseret, elektrisk og elektronisk udstyr).

Denne retningslinje fastsætter rammen for returnering og genbrug af kasserede apparater, der gælder i hele EU.



Vennligst les nøye gjennom denne bruksanvisningen og oppbevar den på et sikkert sted. Apparatets levetid kan forlenges ved riktig bruk.

Bruks- og sikkerhetsanvisningene i denne håndboken omfatter ikke alle mulige situasjoner som kan oppstå under drift av apparatet. Ved å drive dette apparatet må man bruke sunn fornuft og være forsiktig og oppmerksom.

VIKTIGE SIKKHERHETSTILTAK

- Produsenten kan ikke holdes ansvarlig for noen feil på produktet som kommer av bruk som ikke er i samsvar med de tekniske standardene og standardene for sikkerhet.
- Dette apparatet er et apparat med flere funksjoner, og er kun forutsett for ikke-industriell bruk i hjemmet og likende bruksområder: private kjøkken og andre boligmiljøer. Bruk i industriell sammenheng eller all annen misbruk vil bli ansett som brudd på korrekte bruksbetingelser. Dersom dette skulle skje, kan ikke produsenten holdes ansvarlig for mulige konsekvenser.
- Før tilkopling av apparatet må man forsikre seg om at spenningen i kretsen er den samme som apparatets driftsspenning (se tekniske spesifikasjoner eller produsentens dataplante på apparatet).
- Bruk en skjøteleddning som er laget for apparatets strømforbruk da inkompatibilitet kan føre til kortslutning eller branntilløp.
- Dette apparatet må være jordtilkoplet. Kople apparatet kun til et riktig installert strømuttak. Dersom dette ikke overholdes kan det føre til fare for elektrisk støt. Bruk kun jordede skjøteleddninger.



FORSIKTIG! Apparatet varmes opp under bruk! Det må utvises forsiktighet for å unngå å komme i berøring med dekslene, bollen eller andre metalldeler mens apparatet er i bruk. Beskytt hendene før du håndterer apparatet. For å unngå branntsader, ikke bøy deg over apparatet når lokket tas av.

- Ta ut apparatkontakten etter bruk, før rengjøring eller flytting. Ta ut strømledningen med tørre hender, og hold den i kontakten, ikke selve ledningen.
- Ikke plasser ledningen over dørkammer eller nær varmekilder. Ikke vri eller bøy på ledningen, og forsikre deg om at den ikke kommer i kontakt med skarpe gjenstander, samt møbelhjørner eller -kanter.



MERK: ved skade på ledningen kan det føre til feil som ikke vil bli dekket av garantien. Dersom ledningen er skadet eller må skiftes ut, ta kontakt med et godkjent servicesenter som kan skifte ut ledningen.

- Apparatet må aldri plasseres på myke overflater eller tildekkes slik at ventilasjonsåpningene blir obstruert.

- Apparatet må ikke brukes utendørs for å forhindre at vann eller andre fremmedlegemer eller insekter kommer inn i apparatet. Dersom dette skjer, vil det føre til alvorlig skade på apparatet.
- Kople alltid fra apparatet, og la det bli avkjølt før rengjøring. Ved rengjøring av enheten, følg retningslinjene for rengjøring og generelt vedlikehold.



Apparatet MÅ ALDRIT senkes ned i vann eller vaskes under rennende vann!

- Bruk tangen som er en del av settet mens du forandrer posisjonen av det ovale varmeelementet. Da får du ikke branntsader eller andre tilfeldige skader.
- Når du installerer varmeskiven i den øverste posisjonen, sjekk at den er fast fikset i hulnogene på sidene av apparatets arbeidskammer. Hvis du installerer varmeelementet feil, kan det føre til at det vilkårlig beveger seg mens du bruker apparatet og at varmeelementet dør. **Bruk termohansker for å holde grytetenger. Det er forbudt å røre oppvarmingselementet, uansett dets beliggenhet!**



For å unngå elektriske ulykker, må du ikke forandre varmeelementets posisjon hvis apparatet ikke er koblet til strømnettet!

Det er forbudt å lukke apparatets lokk hvis det ovale varmeelementet er i den øverste posisjonen.

- Dette apparatet kan brukes av barn over 8 år, av personer med psykisk og fysisk utviklingshemming samt personer med manglende erfaring og kunnskaper så lenge de er under oppsyn, eller har fått opplæring i sikker bruk av apparatet, og er innforstått med farene knyttet til bruken av det. Barn må ikke leke med apparatet. Hold apparatet og strømledning utenfor rekkevidde for barn under 8 år. Rengjøring og vedlikehold skal ikke utføres av barn uten under oppsyn.
- Oppbevar emballasjene (plastfilm, skumplast og annet) utenfor barns rekkevidde da de kan risikere å bli kvalt av dem.
- Det er ikke tillatt å foreta noen som helst endringer eller justeringer på produktet. Alle reparasjoner skal utføres av et godkjent servicesenter. Dersom dette ikke blir overholdt kan det føre til ødeleggelse av apparatet, skade på eiendeler eller fysiske skader.



FORSIKTIG! Apparatet må ikke brukes dersom det er blitt oppdaget defekter på det.

Tekniske spesifikasjoner

Modell.....	RMK-M451E
Kapasitet.....	860-1000 W
Spennin.....	220-240 V, 50/60 Hz
Bollevolum.....	5 l
Bolle-/pannenbeleg.....	klebefritt keramisk
Skjerm.....	LED
Dampventil.....	avtagbar
Indre lokk.....	avtagbart
Dimensjoner.....	308 x 305 x 245 mm
Nettovekt.....	4,3 kg

Programmer

- | | |
|-------------------------|---------------------------|
| 1. MULTICOOK | 8. BAKE (BAKING) |
| 2. PILAF (PILAFF) | 9. FRY (STEKING) |
| 3. STEAM (DAMPKOKING) | 10. YOGURT (YOGHURT) |
| 4. SOUP (SUPPE) | 11. BREAD (BRØD) |
| 5. PASTA | 12. SLOW COOK (SMÅKOKING) |
| 6. PORRIDGE (MELKEGRØT) | 13. EXPRESS |
| 7. STEW (STUING) | |

Funksjoner

«MASTERCHEF LITE» (innstilling av tilberedningstid og temperatur under kjøring av programmet).....finnes
 «MASTERFRY» (varmeelementet som kan løftes).....finnes
 Opprettholdelse av temperatur for ferdige retter (automatisk oppvarming).....opp til 12 timer
 Forhåndsværtengning av automatisk oppvarming.....finnes
 Oppvarming av retter.....opp til 12 timer
 Forsinket start.....opp til 24 timer
 Avstengning av lydsignal.....finnes

Oversikt over deler

Multikokken.....	1 stk.
Bolle.....	1 stk.
Beholder for dampkoking.....	1 stk.
Øse.....	1 stk.
Flat skje.....	1 stk.
Målepopp.....	1 stk.
Bolletang.....	1 stk.
Glassene for yoghurt.....	6 stk.
Pannen.....	1 stk.
Tang.....	1 stk.
Oppskriftsbok oppskrifter.....	1 stk.
Holder for øse/skje.....	1 stk.
Bruksanvisning.....	1 stk.
Garantibok.....	1 stk.
Strømledning.....	1 stk.

i Produsenten forbeholder seg retten til å kunne foreta tekniske endringer i produktets design, utstyr samt i spesifikasjonene i forbindelse med produktutvikling, og forbedring uten foregående varsel om stike endringer. Tekniske egenskaper tillate feil av ±10%.

Innretning av modellen (skjema A1, s. 3)

- | | |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| 1. Apparatets lokk | 11. Flat skje |
| 2. Tetningsring | 12. Øse |
| 3. Avtagbart indre lokk | 13. Beholder for dampkoking |
| 4. Dampåpning | 14. Holder for øse/skje |
| 5. Bolle | 15. Målepopp |
| 6. Knappen for å åpne lokk | 16. Bolletang |
| 7. Betjeningspanel med skjerm | 17. Strømledning |
| 8. Skrog | 18. Varmeelementet som kan løftes |
| 9. Bærehåndtak | 19. Panne |
| 10. Avtagbar dampventil | 20. Glassene for yoghurt |

Betjeningspanel (skjema A2, s. 4)

1. Knappen «Cancel/Reheat» (Avbryt/Oppvarming) – slå på/av oppvarmingsfunksjon, avbrytele av tilberedningsprogram, kansellering av brukerinnstillingar.
2. Knappen «Time Delay» (Forsinket start) – aktivering av forsinket starts modus.
3. Knappen «Menu» («Meny») – bekrefter valget av automatisk tilberedningsprogram.
4. Skjerm
5. Knappen «Min/-» («Min/-a») – valg av automatiske programmet for matlagning, for å redusere den temperaturen, valg av minutter.
6. Knappen «Hour/+» («Time/+») – valg av automatiske programmet for matlagning, økning av temperaturen, valg av timer.
7. Knappen «Start» («Oppstart») – aktivering av valgt tilberedningsmodus.

Innretning av skjermen (skjema A2, s. 4)

- a. Indikatorer for automatiske programmer
- b. Indikator for forsinket starts modus
- c. Indikator for tilberedningsmodus
- d. Indikator for tidsverdi
- e. Indikatorer for automatisk oppvarmings modus
- f. Indikator for programmet «EXPRESS».
- g. Indikator for oppvarmings modus
- h. Indikator for avstengning av lydsignaler
- i. Indikator for temperaturs verdi

I. FØR FØRSTE GANGS BRUK

Ta forsiktig produktet og tilbehøret ut av boksen. Fjern alle emballasjene.

⚠ Pass på å holde på plass varelseskiltene, klistermerker, pekere, og serienummeret label på kroppen til produktet!

Apparatet skal stå i romtemperatur i løpet av minst 2 timer etter transportering og oppbevaring i lav temperatur.

Rengjør kroppen av enheten med en fuktig klut. Skyll bollen med varmt såpevann. Tørk grundig. Ved forstørrels bruk det kan føre til fremmed lukt som ikke er en feil på enheten. I dette tilfallet, rengjør enheten.

STOP OPPMERKSOMHET! Det er forbudt å løfte enheten med bolle fylt av håndtaket.

Ikke slå på enheten uten innrsiden av bollen eller tom bolle – i tilfelle av utiløst start av matlagning programmet vil det føre til en kritisk overopphetning av enheten eller skade non-stick belegg. Far steiking produktet, heller litt vegetabilisk eller solsikkeolje i bollen.

II. APPARATETS DRIFT**Innstilling av klokke**

Koble apparat til strømmet. Trykk på knappen «Hour/+» eller «Min/-» og hold den i en stund. Indikator for gjeldende tid på skjermen vil begynne å blinke. For å sette timer-verdien trykk på knappen «Hour/+», for å sette minuttersverdien trykk på knappen «Min/-». Øking av timersverdi og minuttersverdi skjer uavhengig av hverandre. Etter at den maksimale verdien vil bli oppnådd vil innstillingen bli begynt på nytt. For å raskt endre verdien trykk på tilsvarende knapp og hold den i noen få sekunder. Etter at gjeldende tid vil bli ferdig instillet ikke trykk på noen knapper i 5 sekunder. Innstillingene vil bli automatisk lagret.

Avstengning av lydsignaler

Før å deaktivere lydsignaler trykk på knappen «Menu» i enhver modus og hold den i en stund. Indikator for avstengning av lydsignaler vil lyse på skjermen. For å aktivere lydsignaler trykk igjen på knappen «Menu» og hold den.

Innstilling til tilberedningstid

Multikokken REDMOND RMK-M451E har et system som muliggjør å selvstendig innstille tilberedningstid for hvert program sortsett fra programmet «EXPRESS». Endringstrinn og eventuelt tidsomfang er avhengig av valgt tilberedningsprogram.

Etter valg av et automatisk program og trykk på knappen «Menu» bruk knappen «Hour/+» for å sette timersverdi og knappen «Min/-» for å sette minuttersverdi. Øking av timer-verdi og minuttersverdi skjer uavhengig av hverandre. Etter at den maksimale verdien vil bli oppnådd vil innstillingen bli begynt på nytt. For å raskt endre verdien trykk på tilsvarende knapp og hold den i noen få sekunder.

i I noen automatiske programmer vil telling av den innstilte tilberedningstid bli begynt bare etter at apparatet oppnår den innstilte arbeidstemperatur. For eksempel hvis du holder kaldt vann opp i apparatet og setter tilberedningstid i programmet «STEAM» på 5 minutter, vil programmet oppstart og nedstilling av den innstilte tilberedningstiden bli begynt bare etter at vannet er kølt og dampen i bollen er oppnådd en tilstrekkelig tetthet. I programmet «PASTA» vil telling av den innstilte tilberedningstid bli begynt etter at vannet er kølt. Knappen «Start» er trykket på nytt.

Forsinket start

Funksjon «Forsinket start» muliggjør å instille tiden en rett før være ferdig til (med hensyn til hvor lenge det valgte tilberedningsprogrammet kjøres). Maksimalt tid for forsinket start er 24 timer. Standardinnstilt tid for forsinket start består av tiden programmet blir kjørt samtid tiden som trenges for å oppnå arbeidsparametere (hvis det er forutsatt av fabrikkinnstillingen). Et endringstrinn for forsinket start er 1 minut.

Etter 3 har bekrefet valg av et automatisk program for å endre tiden for forsinket start trykk på knappen «Time Delay». For å øke timersverdi trykk på knappen «Hour/+». For å øke minuttersverdi trykk på knappen «Min/-». Øking av timersverdi og minuttersverdi skjer uavhengig av hverandre. Etter at den maksimale verdien vil bli oppnådd vil innstillingen bli begynt på nytt. For å raskt endre verdien trykk på tilsvarende knapp og hold den i noen få sekunder.

i Under kjøring av funksjon «Forsinket start» vil verdien for gjeldende tid bli vist på skjermen. For å få se tiden for rettens ferdighet trykk på knappen «Time Delay» og hold den i en stund. Forsinket starts funksjon er tilgjengelig i alle automatiske tilberedningsprogrammer sortsett fra programmer «FRY», «PASTA» og «EXPRESS». Ikke anbefales å bruke denne funksjonen hvis oppskriften inneholder lett bedrevelige matvarer som ingredienser (egg, fersk melk, kjøtt, ost osv.).

Opprettholdelse av temperatur for ferdige retter (automatisk oppvarming)

Denne funksjonen automatisk aktiveres straks etter sluttet på tilberedningsprogram og kan opprettholde temperaturen for en ferdig rett i omfang 70-75°C i løpet av 12 timer. Når automatisk oppvarming er aktivert, vil indikator for knappen «Cancel/Reheat» lyse, indikator «Oppvarming» og telling av tilberedningstid vil bli vist på skjermen. Om nødvendig kan slå av automatisk oppvarming med å trykke på knappen «Cancel/Reheat» og hold den i noen få sekunder.

Forhåndsværtengning av automatisk oppvarming

Det at automatisk oppvarming vil bli aktivert etter sluttet på et tilberedningsprogram er ikke alltid ønskelig. Med hensyn til dette faktum er det forutsatt i multikokken REDMOND RMK-M451E en mulighet til å på forhånd slå av denne funksjonen når funksjonen «Forsinket start» eller et tilberedningsprogram kjøres. For å på forhånd slå av automatisk oppvarming trykk på knappen «Start» under kjøring av et tilberedningsprogram. For å aktivere automatisk oppvarming igjen trykk på knappen «Start» en gang til.

i Automatisk oppvarming er utlignelig i programmer «YOGURT», «PASTA», «EXPRESS» eller ved innstilling i programmet «MULTICOOK» tilberedningstemperatur under 80°C.

Oppvarming av retter

Multikokken REDMOND RMK-M451E kan bli brukt for oppvarming av kalde retter. For å gjøre det:

1. Legg ingredienser i bollen, sett den i apparatets skrog.
2. Lukk lokket, koble apparat til strømnett.
3. Trykk på knappen «Cancel/Reheat» og hold den i noen få sekunder. Tilsvarende indikatorer vil lyse på skjermen og på knappen. Tidsuret vil begynne telling av oppvarmingstid.

Apparat vil oppvarme retten til 70-75°C og vil opprettholde den varm i løpet av 12 timer. Om nødvendig kan du avbryte oppvarming med å trykke på knappen «Cancel/Reheat» og holde den i en stund intil tilsvarende indikatorer sløkner.



Takket være oppvarming av kalde retter og automatisk oppvarming kan apparatet holde en rett varm opp til 12 timer, men vi ikke anbefaler å holde en rett i varm tilstand mer enn to-tre timer, fordi det kan iblant føre til endring av rettens smaksenkaper.

Funksjonen «MASTERFRY» (skjema A3, s. 5)

Multikjøkken REDMOND RMK-M451E har et varmeelement som kan løftes. Derfor kan du bruke ikke bare bollen i apparaten, men også pannen (som er en del av settet).



For sikkerhets skyld, bruk tangen (som er en del av settet) for å forandre varmeelementets posisjon.

Bruk termohansker for å holde gryttenger. Det er forbudt åøre oppvarmingselementet, unntatt dets beliggenhet!

Før å installere varmeelementet i den øverste posisjonen, løft det forsiktig til det stopper og skru det litt mot sola til festemidlene er fast fikset i hulningene på arbeidskammerets sider.

Før å installere det ovale varmeelementet i den nederste posisjonen, løft det slik at festemidlene kommer ut fra hulningene på arbeidskammerets sider, skru skiven litt med sola og senk varmeelementet forsiktig.



Du må ikke prøve å forandre varmeelementets posisjon mens apparatet er koblet til strømmen!

Det er forbudt å lukke apparatets lokk hvis det ovale varmeelementet er installert i den øverste posisjonen.



Bruk bare pannen (som er en del av settet) ved matlagning i apparaten.

Funksjon «MASTERCHEF LITE»

Åpne for deg muligheter for matlagingskunst med en ny funksjon «MASTERCHEF LITE»! Programmet «MULTICOOK» muliggjør å innstille arbeidsparametre for programmets oppstart, men ved bruk av funksjon «MASTERCHEF LITE» du kan endre innstillingene under tilberedningsprosess. Du kan alltid innstille hvert program på en slik måte at det vil tilfredsstille nettopp dine ønsker. Suppen koker over? Melkegrøt også? Grønnsaker dampkes altfor lenge? Du kan rett og slett endre tilberedningstid eller temperatur uten å avbryte programmet som du lager mat på en oven eller i en dampovn.



Du kan bruke funksjon «MASTERCHEF LITE» bare under tilberedning av mat. Denne funksjonen er ut tilgjengelig i programmet «EXPRESS», sammen med funksjon «Forsinket start» og når du venter på at apparatet vil oppnå arbeidsparametre.

Når du bruker funksjon «MASTERCHEF LITE» kan du endre tilberedningstemperatur i omfang 35–170°C med et endringstrinn på 1°C. Tidsomfang er avhengig av den valgte tilberedningsprogram. Et endringstrinn er 1 minutt.



Funksjon «MASTERCHEF LITE» kan være særlig nyttig hvis du lager retter ifølge kompliserte oppskrifter som krever kombinasjon av ulike tilberedningsprogrammer (for eksempel, når du lager kárlunar, bifflæs, stroganoff, supper, pasta, syltetøy osv.)

Før å endre tilberedningstemperatur:

- Under kjøring av tilberedningsprogram trykk på knappen «Menu». Indikator for temperaturverdi vil blinke på skjermen.
- Sett en ønsket temperaturverdi. For å øke verdien trykk på knappen «Hour/+», for å redusere den på knappen «Min/-». For å raskt endre verdien trykk på tilsvarende knapp og hold den i noen få sekunder. Etter at den maksimale (minimale) verdien vil bli oppnådd vil innstillingen bli begynt på nytt.
- Ikke trykk på noen knapper på betjeningspanelet i løpet av 5 sekunder. Endringene vil bli automatisk lagret.



Hvis tilberedningstemperatur overstiger 130°C for å beskytte apparat mot overoppheating er maksimalt fordi kjøring av programmet begrenset med to timer (bortsett fra programmet «BAKE»). Endring av tilberedningstemperatur ut tilgjengelig i automatisk program «YOGURT».

Før å endre tilberedningstid:

- Under kjøring av tilberedningsprogram trykk to ganger på knappen «Menu». Indikator for tidsverdien vil blinke på skjermen.
- Sett en ønsket tilberedningstid. For å øke tiden med et endringstrinn på 1 time trykk på knappen «Hour/+», med en endringstrinn på 1 minut trykk på knappen

«Min/-». Endring av timers og minuttersverdiene skjer uavhengig av hverandre. Etter at den maksimale (minimale) verdien vil bli oppnådd vil innstillingen bli begynt på nytt. For å raskt endre verdien trykk på tilsvarende knapp og hold den i noen få sekunder.

- Ikke trykk på noen knapper på betjeningspanelet i løpet av 5 sekunder. Da endringene vil bli automatisk lagret.

Hvis du setter tilberedningstid på 00:00, programmet vil bli avbrutt.

Generell handlingsmåte ved bruk av automatiske programmer

STOP VIKTIG! Hvis du bruker apparatet for å koke vann (for eksempel, når du lager mat), må du ikke angi matlaging temperatur på over 100°C. Dette kan føre til overoppheating og brudd på apparatet. Av samme grunn er det FORBUDT å bruke for kokende vann-programmer «BREAD», «FRY» og «BAKE».

- Forbered (mål) nødvendige ingredienser.
- Legg innredningen i bollen ifølge den valgte tilberedningsprogram og sett bollen i skrog av apparatet. Kontroller at alle ingredienser inklusiv vase er under maksimalt merke på bollen innvendig overflate. Kontroller at bollen står jevnlig i skroget, uten skjevhet og kommer tett innpå varmeelementet.
- Lukk lokket til det klikket. Koble apparat til strømmen.

OPPMERKSOMHET! Hvis du koker ved høye temperaturer ved hjelp av en stor mengde vegetabilisk olje, la altid lokket av enheten åpne.

- For å gå ut av ventemodus trykk på knappen «Menu». Velg et tilberedningsprogram med hjelpe av knapper «Hour/+» og «Min/-» (tilsvarende indikator vil blinke på skjermen). Bekref velg av programmet med å trykke en gang til på knappen «Menu».

I programmet «MULTICOOK» etter bekrefelse av programmet vil du sette en ønsket tilberedningstemperatur. For å øke standardinstillert verdi bruk knappen «Hour/+» for å redusere den knappen «Min/-». For å fullføre innstilling av tilberedningstemperatur trykk på knappen «Menu».

- For å endre standardinstillert tilberedningstid bruk knapper «Hour/+» og «Min/-».
- Sett forsiktig start om nødvendig.

I funksjon «Forsinket start» er ut tilgjengelig i programmer «FRY», «PASTA» og «EXPRESS».

- For å aktiver et tilberedningsprogram trykk på knappen «Start». Indikator for knapper «Start» og «Cancel/Reheat» vil lys. Nedteiling av tilberedningstid vil bli begynt straks etter trykk på knappen «Start» eller etter at nødvendig tilberedningstemperatur vil bli oppnådd i bollen avhengig av valgt tilberedningsprogram.

Om nødvendig, kan du på forhånd slå av automatisk oppvarming ved å trykke på knappen «Start». Indikator for knappen «Cancel/Reheat» vil sloke. Med å trykke på knappen «Start» en gang til vil du aktivere funksjonen på nytt. Automatisk oppvarming er ut tilgjengelig i programmer «YOGURT» og «EXPRESS».

- Etter slutten på tilberedningsprogram vil du høre et lydsignal og ordet «End» vil bli på skjermen. Videi ut apparat til over automatisk oppvarming (indikator for knappen «Cancel/Reheat» og «Keep Warm» vil bli vist på skjermen) eller til ventemodus, avhengig av valgt tilberedningsprogram eller gjeldende innstilling.

Før å kanskje et program du tidligere aktivert eller å avbryte tilberedningsprosesser eller automatisk oppvarming, trykk på knappen «Cancel/Reheat» og hold den i stund.

For å oppnå utmerket resultat anbefaler vi å benytte oppskrifter fra en oppskriftsbok som er vedlagt multikjøkken REDMOND RMK-M451E og utarbeidet spesielt for denne modellen multikjøkken. Du kan også finne relevante oppskrifter på website www.redmond.company.

Hvis du synes at du ikke klarte å oppnå et ønsket resultat med bruk av vanlige automatiske programmer, da kan du bruke et universelt program «MULTICOOK» som gir store muligheter for dine kokeeksperimenter.

Programmet «MULTICOOK»

Dette programmet er utviklet for tilberedning av ulike retter med tilberedningstid og temperatur innstilt av brukeren. Takket være programmet «MULTICOOK» kan multikjøkken REDMOND RMK-M451E erstatte en hel rekke kjøkkenredskaper og muliggjør å lage en rett nesten etter enhver oppskrift av din interesse som du fant i en gammel oppskriftsbok eller i Internett.

Hvis tilberedningstemperatur ikke overstiger 80°C vil automatisk oppvarming bli slått av uten mulighet til manuell aktivering.

I programmet «MULTICOOK» standardinstillt tilberedningstid er 30 minutter og tilberedningstemperatur er 100°C. Manuell innstilling av temperatur i programmet er mulig i omfang 35–170°C med et endringstrinn på 5°C. Manuell innstilling tilberedningstid er mulig i omfang fra 2 minutter opp til 15 timer. Med et endringstrinn på 1 minut.

ADVARSEL! Hvis tilberedningstemperatur overstiger 130°C vil tilberedningstid bli begrenset med 2 timer for sikkerhets skyld.

Programmet «MULTICOOK» lar deg å lage mange ulike retter. Bruk vedlagt oppskriftsbok fra våre kyndige kokere eller en spesiell tabell for anbefalte temperatur for tilberedning av ulike retter. Du kan også finne en rekke forskjellige oppskrifter på website www.redmond.company.

STOP Hvis du bruker MULTICOOK-programmet til kogning av vand (f. eks. ved madlavning), må kogtemperaturen ikke sættes over 100°C.

Programmet «PILAF»

Programmet er anbefalt for tilberedning av ulike typer pilaff. Standardinstillt tilberedningstid i programmet «PILAF» er 35 minutter. Manuell innstilling av tilberedningstid er mulig i tidsomfang fra 10 minutter opp til 2 timer med et endringstrinn på 5 minutter.

Programmet «STEAM»

Programmet for dampkokning med fugl, grønnsaker, fisk, kjøtt samt retter som består av flere ingredienser. Standardinstillt tilberedningstid i programmet er 30 minutter. Manuell innstilling av tilberedningstid er mulig i tidsomfang fra 10 minutter opp til 2 timer med et endringstrinn på 5 minutter.

Før tilberedning i dette programmet bruk en spesiell beholdere (inkludert i leveringssett):

1. Hell 400-800 ml vann opp i bollen. Sett beholder for dampkokning inn i bollen.
2. Mål og forbered ingredienser ifølge oppskriften, legg dem jevnt i beholderen og sett bollen inn i apparatets skrog. Kontroller at bollen kommer tett innpå varmeelementet.
3. Følg instruksjoner i avsnitt 3-8 i generell handlingsmåte ved bruk av automatiske programmer.

STOP Etter at vannet er koka og dampen i bollen oppnår tilstrekkelig tetthet vil du høre et lydsignal. Nedteiling av tilberedningstid vil bli begynt.

Hvis du ikke bruker automatiske tidsinnsättlinger i dette programmet benytt tabellen «Anbefalt tid for dampkokning av forskjellige matvarer».

Programmet «SOUP»

Anbefales for tilberedning av buljonger samt varme og kalde supper av grønnsaker, kjøtt, fisk og fugl. Standardinstillt tilberedningstid i programmet er 40 minutter. Manuell innstilling av tilberedningstid er mulig i tidsomfang fra 20 minutter opp til 8 timer med et endringstrinn på 5 minutter.

STOP Du vil høre et lydsignal før apparat oppnår arbeidsparametre.

Programmet «PASTA»

Dette programmet utfører koking av vann, legging av ingredienser i bollen og deres tilberedning. Etter at vannet er koka vil du høre et lydsignal som betyr at du kan legge ingredienser i bollen. Nedteiling av tilberedningstid vil bli begynt etter at du trykker på knappen «Start» en gang til.

Standardinstillt tilberedningstid i programmet er 8 minutter. Manuell innstilling av tilberedningstid er mulig i tidsomfang fra 2 minutter opp til 1 timer med et endringstrinn på 1 minut. Funksjoner «Forsinket start» og «Automatisk oppvarming» er ut tilgjengelig i dette programmet.

STOP Ved tilberedning av noen matvarer (for eksempel, spaghetti, pølmeder osv.) danner skum. For å unngå at skummen koker over kan du dype lokket noen minutter etter legging av ingredienser i kokende vann.

Programmet «PORRIDGE»

Anbefales for tilberedning av grøt med bruk av pasteurisert lettmelk.

Standardinnstilt tilberedningstid i programmet er 25 minutter. Manuell innstilling av tilberedningstid er mulig i tidsomfang fra 5 minutter opp til 1 time 30 minutter med et endringstrinn på 1 minutt.

Før for unngå at melken koker over og for å få det ønskede resultatet, er det anbefalt:

- å vase grundig alle fullkorn matvarer (ris, bokhvete, hirse osv.) inntil vannet er klart;
- å smøre bollen for tilberedning;
- å måle ingrediensene ifølge oppskriftsbok og overholde anbefalte mengder (redusere eller øke mengden av ingredienser bare tilsvarende);
- når du bruker helmelk fortynn den med drifkevann i forholdet 1:1.

i *Egenskaper av melk og korn kan variere avhengig av opprinnelsessted og produsenten, noe som kan iblant påvirke resultater av matlagning.*

Hvis det forventede resultatet i programmet «PORRIDGE» ikke ble oppnådd, bruk alternativt programmet «MULTICOOK». Den optimale temperatur for tilberedning av melkegrat er 95°C. Mengde ingredienser og tilberedningstid følger oppskriften.

Programmet «STEW»

Anbefales for tilberedning av gulasj, steik og gryterett. Standardinnstilt tilberedningstid i programmet er 1 time. Manuell innstilling av tilberedningstid er mulig i tidsomfang fra 20 minutter opp til 12 timer med et endringstrinn på 5 minutter.

Programmet «BAKE»

Anbefales for baking av kjeks, puddinger og forskjellige kaker av gjørdeg. Standardinnstilt tilberedningstid i programmet er 50 minutter. Manuell innstilling av tilberedningstid er mulig i tidsomfang fra 20 minutter opp til 4 timer med et endringstrinn på 10 minutter.

i *Du kan sjekke om kaken er ferdig med å stikke en trestokk (en tannpirke) i den. Hvis du tar stokken ut og det er ikke noe deig klistret på den – kaken er ferdig.*

Når du baker er det anbefalt å slå av automatisk oppvarming. Ta en ferdig kake ut av apparatet straks etter sluttet på programmet, ellers blir den fuktig. Du kan la kaken stå i apparetten i en kort stund ved aktiveret automatisk oppvarming.

Programmet «FRY»

Anbefales for steiking av kjøtt, fugl, fisk og retter som består av flere ingredienser. Standardinnstilt tilberedningstid i programmet er 15 minutter. Manuell innstilling av tilberedningstid er mulig i tidsomfang fra 5 minutter opp til 1 time med et endringstrinn på 1 minutt. Forsinket start er ikke tilgjengelig i dette programmet.

i *Etter at innstilt tilberedningstempertatur vil bli oppnådd vil du høre et lydsignal.*

Før for unngå at maten blir svindt anbefaler vi å følge instruksjonene i oppskriftsbok og regelmessig røre inneholdet av bollen. La apparatet bli fullstendig avkjølt før du bruker programmet «FRY» på nytt. Anbefales å stekte ingredienser med et øpent lokk – det lar få en gyllen skorpe.

Programmet «YOGURT»

Anbefales for tilberedning av hjemmelaget yoghurt og deigheving. Standardinnstilt tilberedningstid i programmet er 8 timer. Manuell innstilling av tilberedningstid er mulig i tidsomfang fra 30 minutter opp til 12 timer med et endringstrinn på 30 minutter. Når du legger ingredienser i bollen kontroller at deres volum ikke overstiger halvparten av bollens arbeidsvolum. Automatisk oppvarming er ikke tilgjengelig i dette programmet.

Programmet «BREAD»

Programmet er anbefalt for baking av ulike typer brød av hvitemel samt med tilsetning av rugmel. Programmet forutsetter en full sylkus fra deigheving til baking. Standardinnstilt tilberedningstid i programmet er 5 timer. Manuell innstilling av tilberedningstid er mulig i tidsomfang fra 10 minutter opp til 6 timer med et endringstrinn på 5 minutter.

Maksimal tid for kjøring av funksjonen «Automatisk oppvarming» i dette programmet er begrenset med tre timer. Bruk av funksjonen «Forsinket start» er ikke anbefalt fordi det kan påvirke det ferdige brødets kvalitet.

Du bør ta hensyn til det at i løpet av første time deigen heves, deretter foregår selve bakingen. Det anbefales å sikte mot for å bruke det for å mette det med oksygen og fjerne eventuelle fremmmedlegemer og partikler. For å spare tid og forenklen bakning anbefater vi å bruke ferdige blandinger for brødskaping.

i *Mår du legger ingredienser i bollen kontroller at deres volum ikke overstiger halvparten av bollens arbeidsvolum.*

Hvis innstilt tilberedningstid er mindre enn 1 time vil bakingprosessen bli begynt etter trykk på knappen «Start». For jevn baking av brød må du velte det etter at du harer et lydsignal.

ADVARSEL! Bruk kjøkkenhansker for å få ferdigbakt brød ut av apparat.

Ikke åpne apparatets lokk under deigheving! Det kan påvirke brodets kvalitet.

Programmet «SLOW COOK»

Programmet er anbefalt for tilberedning av stuet kjøtt, rullekjøtt samt steamet melk.

Standardinnstilt tilberedningstid i programmet er 3 timer. Manuell innstilling av tilberedningstid er mulig i tidsomfang fra 5 minutter opp til 12 timer med et endringstrinn på 10 minutter.

Programmet «EXPRESS»

Programmet er anbefalt for tilberedning av ris og smuldrende grøt av ulike typer gryn. Programmet forutsetter automatisk avstengning etter at vannet er fullstendig kokt ut. Manuell innstilling av tilberedningstid samt funksjonen «Automatisk oppvarming» og «Forsinket start» er ikke tilgjengelige i dette programmet.

Før å aktiverer et valgt tilberedningsprogram i ventemodus trykk på knappen «Start». Indikatoren for tilberedningsmodus og lyslysen på knappen «Start» vil lyse. Det valgte tilberedningsprogrammet vil bli aktiveret.

i *Hvis det ønskede resultatet ikke blir oppnådd ved bruk av automatiske programmer, følg instruksjonene i oversett «Tips for tilberedning», der du kan finne svar på oftest stilte spørsmål og få nødvendige anbefalinger.*

III. EKSTRA MULIGHETER

- Deigheving
- Tilberedning av fondue
- Frityrsteking
- Tilberedning av kvarg, ost
- Tilberedning av barmemat
- Sterilisering av kjøkkenutstyr
- Pasteurisering av flytende matvarer

IV. VEDLIKEHOLD

Generelle regler og anbefalinger

- Før første gang bruk sørk for å fjerne matluktu etter mattagning anbefaler vi å koke bolten halvdel sitron i 15 minutter i programmet «STEAM». Ikke la apparatet stå med lukket lokk og ferdig mat eller vann mer enn i 24 timer. Du kan oppbevare bolten med en ferdig rett i et kjøleskap og oppvarme retten i apparatet med bruk av oppvarmingsfunksjon.
- Hvis du ikke bruker apparat i lang tid koble det av strømnettet. Arbeidskammer inklusiv varmeplaten, bollen, indre lokk og dampventil bør være rene og tørre.
- Før du begynner å rengjøre apparatet kontroller at det er koblet fra strømnettet og fullstendig avkjølt. For rengjøring bruk myk klut og milde oppvaskmidler.

STOP *DETER FORBUDT* å rengjøre apparatet med servietter eller svamper med hardt belegg samt silipasta. Det er også forbudt bruk av kjemiske aggressive stoffer eller andre skadelige stoffer som kan komme i kontakt med mat.

DETER FORBUDT å dype apparatet i vann eller plassere det under rennende vann.

- Vær forsiktig når du renser apparatets gummidel: deres skade kan føre til apparatets funksjonsstopp.
- Apparatets skrog kan rengjøres etter behov. Bollen, indre aluminium lokk og avtagbar dampventil må rengjøres etter hver bruk. Kondensat som dannes under mattagning bør fjernes etter hver bruk av apparat. Innvendige overflater av arbeidskammer bør rengjøres etter behov.

Rengjøring av skrog

Rengjør apparatets skrog med en myk fuktig kjøkkenserviett eller svamp. Du kan bruke et mildt rensemiddel. For å unngå vannflekker på skroget tørk det grundig.

Rengjøring av bolle

Du kan rengjøre bollen både med en myk serviett og oppvaskmiddel og i oppvaskmaskin (i samsvar med anbefalingene fra produsenten).

Hvis bollen er veldig skitten hell varmt vann opp i den og la den stå slik i en stund, deretter rengjør bollen. Tørk grundig bollens utvendig overflate før å sette den i apparatets skrog.

Ved regelmessig bruk av apparatet kan innvendig klebefritt belegg fullstendig eller delvis endre fargen, noe som er ikke et tegn på bollens skade.

Rengjøring av indre aluminium lokk

1. Åpne mitilikeren lokk.
2. I nedre del på innvendig side av lokket trykk samtidig på plastlås. Uten anstrengsel trekk indre aluminium lokk foran og nedover inntil det løser av hovedlok.
3. Tørk overflaten av begge boller med en fuktig kjøkkenserviett eller svamp. Om nødvendig vask lokket under rennende vann med oppvaskmiddel. Det er ikke anbefalt å bruke oppvaskmaskin i dette tilfellet.
4. Tørk grundig begge lokkene.
5. Sett aluminium lokk i ovore sporene. Sett avtagbart aluminium lokk sammen med hovedlok. Med en liten anstrengelse trykk på plastlåsen til det klikker.

Rengjøring av avtagbar dampventil

Dampventilen er innsatt i et spesielt uttak på apparatets øvre lokk og består av innvendig og utvendig kappe.

1. Forsiktig trekk utvendig kappe i knasten i fordypning på lokket foran og oppover. Trykk på plåslåsen på dampventilens nedre side og ta innvendig kappe av.
3. Forsiktig ta ut dampventilens gummidel om nødvendig. Rengjør alle dampventilens deler.
4. Monter dampventil i mottats rekkefølge: sett gummidelene på plastlåsen, sett låsen i dampventilens hoveddel sammen med tilsvarende hengsler på innvendig kappe og sett kappene sammen til det klikker. Sett dampventilen tett i uttaket på apparatet lokk.

STOP *VIKTIG!* Ikke vr Heller trekk dampventilens gummi når du tar den av, renser den eller setter den på plass for å unngå dens deformering.

Fjerning av kondensat

Under mattagning kan dannelses kondensat som i denne modellen blir samlet opp i et spesielt hulrom rundt bollen. Fjern kondensaten etter hver bruk av apparat med en serviett.

Rengjøring av arbeidskammer

Hvis du nøyde følger denne bruksanvisningen er muligheten til at en væske, matpartikler eller sappel kommer inn i arbeidskammeret er svært liten. Men hvis arbeidskammeret ble betydelig forurenset bør du rengjøre dets overflater for å unngå funksjonsvikt eller skade på apparat.

STOP *For du begynner å rengjøre arbeidskammeret kontroller at apparatet er koblet fra strømnett og fullstendig avkjølt!*

Arbeidskammer sidevegger, varmeplaten, overflate og kappe til en sentral varmesensor (den ligger i midten av varmeplaten) kan rengjøres med en fuktig (ikke vått!) svamp eller serviett. Hvis du bruker et oppvaskmiddel fjern alle rester av middlet for å unngå en ønsket lukt ved påfølgende mattagning.

Hvis fremmedlegemer kommer inn i fordympning rundt sentral varmesensoren, fjern dem forsiktig med pinsett uten å presse på kappen til sensoren. Forurenset overflate av varmeplaten kan rengjøres med fuktig svamp eller med syntetisk børste.

i Ved regelmessig bruk av apparatet kan forgen av varmeplaten bli fullstendig eller delvis endret, noe som er ikke et tegn på noen skade av apparatet og ikke påvirker apparatets drift.

V. TILBEREDNINGSTIPS

Denne tabellen gir deg praktiske tips og løsninger på noen av de vanligste problemene du kan komme til å støte på ved bruk av apparatet.

RETEN ER IKKE NOK TILBEREDET

Mulige årsaker	Løsninger
Lokket på apparatet var åpent, eller ikke ordentlig lukket slik at tilberedningstemperaturen ikke ble høy nok	Prøv og unngå å åpne lokket under tilbereding. Trykk lokket på plass helt til det høres et klikk. Forsikre deg om at forseglingsringen i gummi, som befinner seg på innsiden av lokket, ikke er deformert eller skadet på noen måte
Tilberedningstemperaturen ble ikke overholdt fordi bollen og varmeelementet ikke var satt riktig sammen	Det skal ikke befinner seg noen fremmedledder mellom lokket og apparatets hoveddel. Dersom det er tilført, må disse fjernes. Forsikre deg alltid om at varmeelementet er rent og satt riktig sammen med bollen for tilberedning
Det var blitt valgt feil ingredienser eller innstillingar Vanlige proporsjoner ble ikke overholdt. Ingrediensene ble skåret opp i litt for store biter Gale tidsinnstillingar Den valgte beholderen er ikke egnet for apparatet	Vi anbefaler at du bruker oppskrifter som er tilpasset apparatet. Velg kun bekrefte oppskrifter Still inn tid og tilberedningsprogram, velg ingredienser, proporsjoner og størrelsen på bitene i henhold til oppskriften
Dampkokking: vannmengden i bollen er ikke tilstrekkelig til å gi nok damptetthet	Bruk den anbefalte vannmengden. Dersom du er tvil, sjekk nivået på vannet mens dampkokingen pågår
Steking / frityrkoking	Det ble tilslatt for mye vegetabilsk olje
	Følg anbefalingene som er gitt i oppskriften ved frityrkoking
Koking: kraften koke bort ved tilbereding av sure matvarer	Ikke lukk lokket på apparatet under steiking dersom det ikke er spesifisert i oppskriften. Fine opp ingrediensene og la de renne av seg før de stekes
	Visse matvarer må vaskes eller sautes for tilberedning. Følg anbefalingene som er gitt i oppskriften
Baking (deigen ble ikke gjennomstekt)	Under heving har deigen nådd det innvendige lokket og dekket til dampventilen
	Bruk mindre mengde deig
Retten var i bollen på "Keep Warm"-modus for lengre etter at den var ferdig tilberedt	Ta produktet ut av bollen, snu det rundt og legg det tilbake. Stek til det er ferdig
	Bruk mindre mengde deig neste gang

RETEN ER FOR MYE TILBEREDET

Feil ingredienser eller tidsinnstillingar, ingrediensene ble skåret opp i litt for små biter	Vi anbefaler at du bruker oppskrifter som er tilpasset din modell. Still inn tid og tilberedningsprogram, velg ingredienser, proporsjoner og størrelsen på bitene i henhold til oppskriften
Retten var i bollen på "Keep Warm"-modus for lengre etter at den var ferdig tilberedt	Vi anbefaler at du bruker «Keep Warm»-modusen med måtehold. Dersom du kan slå av «Keep Warm»-modusen på apparatet ditt på forhånd, gjør det for unngå problemet

VÆSKE KOKER BORT UNDER TILBEREDNING

Melk koker bort	Avhengig av kvaliteten på den brukte melken og dens egenskaper, kan den koke bort. For å unngå dette anbefaler vi at du kun bruker ultrapasteurisert skummet melk. Bland melken med litt vann hvis nødvendig
Matvarene var ikke riktig behandlet (var ikke godt nok skylt, etc.) Gale proporsjoner eller ingredienser	Vi anbefaler at du bruker oppskrifter som er tilpasset apparatet. Prøv å velge kun bekrefte oppskrifter. Still inn tid og tilberedningsprogram, velg ingredienser, proporsjoner og størrelsen på bitene i henhold til oppskriften Fullkorn, kjøtt, fisk og sjømat må skyllas grundig før tilberedning

RETTENE BLIR BRENT

Bollen var ikke skikkelig vasket før tilberedning. Slipp lett-beleget er skadet	Før du begynner å tilberede, forsikre deg om at bollen er ren og at beleget ikke er skadet
Mengden av ingredienser var mindre enn den som er anbefalt	Bruk bekrefte oppskrifter som er tilpasset modellen
Tilberedningstiden var for lang	Reduser tilberedningstiden eller følg anbefalingene som er gitt i oppskriften som er tilpasset din modell
Steking/frityrkoking: det ble ikke tilføyd olje, det ble ikke rørt i ingrediensene eller de ble ikke snudd	Til steking, tilsett kun så mye vegetabilsk olje at det dekker bunnen i bollen Til frityrkoking, rør om og snudd ingrediensene av og til i bollen under tilberedning
Småkoking*: for lite væske	Tilsett mer væske. Unngå å åpne lokket under tilberedning
Koking*: for lite væske i bollen (proporsjonene ble ikke respektert)	Følg anbefalte mengder for væske og solider under tilberedning
Baking: bollen ble ikke smurt før baking	Smør bunnen og sidene av bollen med smør eller vegetabilsk olje før baking (ikke hell olje oppi bollen)

INGREDIENSENE MISTER FORMEN NÅR DE ER BLITT TILBEREDT

Det er blitt rørt for ofte om i ingrediensene	Under steking av matvarer er det nok å røre om i ingrediensene hvert 5-7. minutt
Tilberedningstiden var for lang	Reduser tilberedningstiden eller følg anbefalingene som er gitt i oppskriften som er tilpasset din modell

BAKERVARENE ER FUKTIGE

Det ble brukt uegnede ingredienser (saftige frukter og grønnsaker, frøne bær, romme, etc.)	Bruk ingredienser i overensstemmelse med oppskriften. Unngå å bruke ingredienser som inneholder ekstra mye fuktighet eller bruk de i mindre mengder
De bakte produktene har vært for lenge i apparatene med lokket lukket igjen	Vi anbefaler at du tar de bakte produktene ut av bollen så snart bakesyklusen er ferdig, eller behold de i «Keep Warm»-modus kun over en kort tid

BAKERVARENE VIL IKKE HEVE

Egg og sukker ble ikke godt nok pisket	Bruk bekrefte oppskrifter som er tilpasset modellen. Velg, mål og tilbered ingrediensene i overensstemmelse med anbefalingene i oppskriften.
Deigen sto for lenge før den ble bakt	
Mellet ble ikke siktet eller deigen ble ikke godt nok knadd	
Feil ingredienser	
Feil oppskrift	

i Enkelte REDMOND multirkøkkene har en overoppvarmingsbeskyttelse i programmene «STEW» og «SOUP». Dersom det ikke er væske i bollen, avbryter apparatet programmet automatisk og slår seg over til «Keep Warm».

Oppsummerende tabell av tilberedningsprogrammer (fabrikkinnstillinger)

Programmer	Anbefalinger for bruk	Standard innstilt tilberedningstid	Omfang av tilberedningstid/et endringstrinn	Innstilling av arbeidsparametre	Forsinkt start, timer	Automatisk oppreting, timer
MULTICOOK	Tilberedning av forskjellige retter med innstilling av temperatur og tilberedningstid	00:30	2 min – 15 t / 1 min Hvis temperaturen er over 130 °C: 2 min – 2 t / 1 min	✓	✓	✓
PILAF	Tilberedning av forskjellige typer pilaff	00:35	10 min – 2 t / 5 min	✓	✓	✓
STEAM	Dampkoking av kjøtt, fisk, grønnsaker, manti, diætiske og vegetarianske retter	00:30	10 min – 2 t / 5 min	✓	✓	✓
SOUP	Laging av forskjellige hovedretter (bortsj, rassolnik osv.)	00:40	20 min – 8 t / 5 min	✓	✓	✓
PASTA	Koking av spaghetti, tilberedning av pasta etter forskjellige oppskrifter	00:08	2 min – 1 t / 1 min		✓	
PORRIDGE	Tilberedning av melkegrøt	00:25	5 min – 1.5 t / 1 min	✓	✓	✓
STEW	Stuing av kjøtt, fisk, grønnsaker	1:00	20 min – 12 t / 5 min	✓		✓
BAKE	Baking av kjeks, puddinger, kaker av gjærdig og butterdeig	00:50	20 min – 4 t / 10 min	✓		✓
FRY	Steking av grønnsaker, kjøtt, fugl	00:15	5 min – 1 t / 1 min		✓	✓
YOGURT	Tilberedning av ulike typer youghurt	8:00	30 min – 12 t / 30 min	✓		
BREAD	Baking av brød	3:00	10 min – 6 t / 5 min	✓		✓
SLOW COOK	Steaming av grønnsaker, kjøtt, fisk	3:00	5 min – 12 t / 10 min	✓		✓
EXPRESS	Rask koking av ris, tilberedning av smuldrende grot av ulike typer gryn	Automatisk avstenging etter fullført kokende vann				

i Tabellen viser en gjennomsnittlig arbeidstemperatur for varmeelementet

Anbefaltkoketid for forskjellige produkter ved bruk av damp

Matvarer	Vekt, g/stk.	Vann, ml	Tilberedningstid, min
Svine-/oksefilet (skåret i terninger på 1,5 × 2 cm)	500	800	30/40
Lammefilet (skåret terninger på 1,5 × 2 cm)	500	800	40
Kyllingfilet (skåret i terninger på 1,5 × 2 cm)	500	800	20
Kjøttkaker/koteletter	500	800	25/40
Fisk (filet)	300	800	15

Matvarer	Vekt, g/stk.	Vann, ml	Tilberedningstid, min
Sjømatblanding (frossen)	300	800	5
Poteter (skåret i 4)	500	800	20
Gulrøtter (skåret i terninger på 1,5 × 2 cm)	500	800	35
Rødbeter (skåret i 4)	500	1500	90
Grønnsaker (frosne)	500	800	5
Egg	5 stk	800	10

i Husk at dette er kun generelle anbefalinger. Tiden angitt i tabellen kan være forskjellig fra de anbefalte verdiene avhengig av kvaliteten på en bestemt matvare samt dine smakpreferanser.

Anbefaliger for bruk av forskjellige temperaturer i programmet «MULTICOOK»

Arbeidstemperatur	Anbefalinger for bruk
35°C	Deigheving, laging av eddik
40°C	Tilberedning av youghurt
45°C	Syring
50°C	Gjæring
55°C	Tilberedning av fløtekaramell
60°C	Tilberedning av grøn te, barnemat
65°C	Koking av kjøtt i vakuumpakkning
70°C	Tilberedning av punsj
75°C	Pasteurisering, tilberedning av hvit te
80°C	Tilberedning av gløgg
85°C	Tilberedning av kvarg eller retter som krever lang tilberedningstid
90°C	Tilberedning av rød te
95°C	Tilberedning av melkegrøt
100°C	Tilberedning av marenangs eller syltetøy
105°C	Tilberedning av kabaret
110°C	Sterilisering
115°C	Tilberedning av sukker sirup
120°C	Tilberedning av elsbtein
125°C	Tilberedning av lapskaus
130°C	Tilberedning av pudding
135°C	Steking av ferdige retter for å få en sprø skorpe
140°C	Røyking
145°C	Baking av grønnsaker og fisk i folie
150°C	Baking av kjøtt i folie
155°C	Baking av gjærdeig

Arbeidstemperatur	Anbefalinger for bruk
160°C	Steking av fugl
165°C	Steking av biff
170°C	Tilberedning av pommes frites, nuggets

 I tillegg se vedlagt oppskrifstbok.

VI. YTTERLIGGJERE TILBEHØR

Du kan kjøpe ytterliggjere tilbehør til multikjøkken REDMOND RMK-M451E, eller få vite om nye produkter REDMOND på website www.redmond.company eller i butikker av autoriserte forhandlere.

VII. MULIGE FEIL OG ELIMINERINGSMÅTER

Feil	Mulig årsak	Elimineringsmåte
Melding om systemfeil på skjermen: E1 – E4	Systemfeil. Mulig svikt av styreplaten eller varmeelementet.	Koble apparatet fra strømnettet, la det bli avkjølt. Lukk lokket tett og koble apparat til strømnett på nytt.
Apparat slås ikke på	Strømledningen er ikke koblet til apparatet og (eller) til stikkontakt.	Kontroller at avtagbar strømledning er koblet til riktig kontakt på apparatet og til stikkontakt.
	Feil på stikkontakten.	Koble apparatet til en fungerende stikkontakt.
Det er ikke strømtilførsel i strømnett.	Det ikke er tilført strøm til strømnettet.	Kontroller at det er en stabil spenning i strømnettet. Hvis spenningen er ustabil eller under normalt nivå, kontakt et servicecenter der du bor.
	Mulig strømbrudd (spenningsnivå er ustabilitet eller under det normale nivået).	Kontroller at det er en stabil spenning i strømnettet. Hvis spenningen er ustabil eller under normalt nivå, kontakt et servicecenter der du bor.
Retten lages alt-for lenge.	Det er et fremmedlegeme eller partikler (søppel, grym, matbiter) mellom bollen og varmeelementet.	Koble apparatet fra strømmen, la den bli avkjølt. Fjern et fremmedlegeme eller partikler.
	Bollen står ikke jevnt i apparatet.	Sett bollen jevnt, uten skjevhets.
	Varmeplaten er meget forurenset.	Koble apparatet fra strømmen, la den bli avkjølt. Rengjør varmeplaten.
Det går damp fram under lokket under matlagning.	Bollen står ikke jevnt i apparatet.	Sett bollen jevnt, uten skjevhets.
	Bollen og det indre lokket er ikke hermetisk koblet sammen.	Sjekk at det er ikke fremmedlegemer (søppel, grym, matbiter) mellom lokket og apparatet, fjern dem. Alltid lukk lokket til det.
	Tetningsgummi på indre lokket er meget forurenset, deformert eller skadet.	Kontroller tilstanden av tetningsgummi på indre lokket av apparatet. Kanskje den må erstattes.

 Kontakt kundeservice, dersom du ikke kan finne årsaken til en feil eller ikke får rettet på feilen.



Miljøvennlig utnytting (utnytting av elektrisk og elektronisk utstyr)

Emballasjen, bruksanvisningen og selve apparatet skal tas med til egen innsamlingssted for resirkulering av elektrisk og elektronisk utstyr. For å hjelpe til å ta vare på miljøet, ikke kast elektronisk avfall hvor som helst.



Brukt (gammelt) utstyr bør ikke kastes sammen med vanlig husholdningsavfall, det skal behandles separat. Eiere av gammelt utstyr må bringe utstyret til spesielle innsamlingspunkter eller til relevante organisasjoner. Således hjelper de programmet for gjenvinning av verdiful l råstoff, så vel som rengjøring av forurensningsstoffer.

Dette apparatet er merket i overensstemmelse med EU-direktiv 2012/19/EU – vedrørende brukte elektriske og elektroniske apparater.

Retningslinjene setter et rammeverk for returnering og resirkulering av brukte apparater i hele EU.

 Innan du börjar använda denna apparat, läs noga genom bruksanvisningen och behöll den för vidareanvändning. Varubruk på rätt sätt förlänger apparatens levnadstid avsevärt.

Säkerhetsåtgärder och anvisningar som ingår i denna bruksanvisning omfattar inte alla möjliga situationer som kan uppstå vid apparatens bruk. Vid användning av apparaten måste användare utgå från eget sunt förnuft, vara försiktig och uppmärksam.

SÄKERHETSÅTGÄRDER

- Tillverkaren är inte ansvarig för skador som har tillkommit som följd av nonchalering av bruksregler och underlätenhet att följa säkerhetsforskrifter.
- Denna elektriska apparat är en multifunktionell apparat för att tillaga mat i levnadsförhållanden och kan användas i lägenheter, hus på landet eller andra liknande ställen där villkor inte är industriella. Industriell eller någon annan användning som är avsedd för speciellt ändamål räknas som brott mot villkor av vederbörlig användning av apparaten. I detta fall avsäger tillverkaren sig ansvaret för möjliga konsekvenser.
- Innan du kopplar apparaten till elnätet, kontrollera om nätspänning överensstämmer med den spänning som apparaten kräver (se teknisk beskrivning eller fabriksannonser.)
- Använd förlängningssladd beräknad för strömbrukningen hos apparaten – obalan kan orsaka kortslutning eller kabelbrand.
- Koppla in apparaten bara till jordad stickpropp – det är det absoluta säkerhetskrav för att skydda dig från elstötar. Om du använder förlängningssladd, se till att den är också jordad.

 **OBSERVERA!** Under arbetet värmes apparatens kropp, skål och metalliska delar! Var försiktig! Använd köksvantar. För att undvika brännskador orsakade av het ånga, böj dig inte över apparaten när du öppnar locket.

- Koppla apparaten ur eluttaget efter användning och även under rensning eller när du flyttar den. Ta ut sladden med torra händer och håll den vid stickhuvud och inte vid själva sladden.
- Dra inte sladden vid dörröppningar eller nära värmekällor. Se till att sladden inte vrider sig, inte rör vid vassa föremål eller möbelkanter.

 **KOM IHÄG:** Oavsiktliga skador av elsladden kan medföra fel, som inte hamnar under garantivillkor och även elskador. Skadad elsladd måste omedelbart bytas i service-center.

- Ställ inte apparaten på mjukt underlag, täck inte den med tygsvettar under arbetsgång. Detta kan leda till överhettning och skador på apparaten.
- Det är förbjudet att använda apparaten ute. Intrång av fukt eller andra ämnen kan medföra allvarliga skador på apparaten.

- Innan rensning av apparaten, se till att den är bortkopplad från nätet och nedkylld. Följ noga rensningsinstruktioner.

 *Det är absolut FÖRBUDDET att sänka apparaten i vatten eller ställa det under rinnande vatten!*

- För att justera värmeelementens position måste man använda tången, som ingår i utrustningen. Det utesluter risk att få brännskador och andra skador.
- När man placrerar värmeelementen i översta positionen se till att den sitter fast i apparatens arbetsdelens sidofickor. Felaktig montering av värmeelementen kan leda till dess självsständig flyttning under arbetsprocessen och orsaka fel i apparatens funktion.

Använd alltid värmesolerande köksvantar för att greppa tången. Det är förbjudet att röra värmeelementen med händer oavsett dess position!

För att undvika elstötar ändra inte värmeelementens position när apparaten är kopplad till elnätet!

Det är förbjudet att stänga locket om värmeelementen är placerad i översta positionen.

- Denna apparat är inte avsedd för användning av barn under 8 år, personer som har nedstötning av fysisk, psykisk eller nervförmåga eller brist på erfarenhet och kunskaper med undantag för de fall då annan person som är ansvarig för sådana personers säkerhet över tillsyn över sådana personer eller när en person som är ansvarig för sådana personers säkerhet ger anvisningar om hur man använder denna apparat. Det är nödvändigt utöva tillsyn över =barn under 8 år för att hindra att de leker med apparaten, dess tillbehör samt med dess fabriksförpackning. Rengöring och underhåll av anordningen för inte utföras av barn utan tillsyn av vuxna.

Förpackningsmaterial (plast, frigolit m.m.) kan apparat varlig för barn. Finns risk för kväning! Förapparats oätkomligt för barn.

- Det är förbjudet att på egen hand reparera apparaten eller ändra i dess konstruktion. All reparations- och servicearbete skall utföras av auktoriserad service center. Oprofessionell arbete kan leda till skador på apparaten, kroppskador och skador på egendom.

 **OBSERVERA!** Det är förbjudet att använda apparaten om det föreligger något fel på det.

SWE

Teknisk specifikation

Modellnamn.....	RMK-M451E
Effekt.....	860-1000 W
Spänning.....	220-240 V, 50/60 Hz
Skålkapacitet	5 l
Skål/stekpanna beläggning.....	non-stick, keramisk
Display.....	LED
Ängventil.....	löstagbar
Innerlock.....	löstagbart
Bredd, höjd, djup.....	308 x 305 x 245 mm
Varans nettovikt.....	4,3 kg

Program

- | | |
|-------------------------|--------------------------------|
| 1. MULTICOOK | 8. BAKE (BAKNING) |
| 2. PILAF (PILAFF) | 9. FRY (STEKNING) |
| 3. STEAM (ÅNGKOKNING) | 10. YOGURT (YOGHURT) |
| 4. SOUP (SOPPA) | 11. BREAD (BRÖD) |
| 5. PASTA | 12. SLOW COOK (SKAKTA KOKNING) |
| 6. PORRIDGE (MJÖLKGRÖT) | 13. EXPRESS |
| 7. STEW (STUVNING) | |

Funktioner

"MASTERCHEF LITE" (tids- och temperatursjustering vid mattillagning när ett program utföras)..... finns
 "MASTERFRY" (höjbar värmeelement)..... finns
 Temperaturhållning av färdiglagad mat (automatisk varmhållning).... upp till 12 timmar
 Förhandsvarstängning av autovärmehållning..... finns
 Matuppvärming..... upp till 12 timmar
 Starttidsfördräjning upp till 24 timmar
 Starttidsfördräjning upp till 24 timmar
 Avstängning av ljusignalerna..... finns

Utrustning

Multikök.....	1 st.
Skål.....	1 st.
Containrar för ångkokning.....	1 st.
Slev.....	1 st.
Platt sked.....	1 st.
Måttbägare.....	1 st.
Tång för skål.....	1 st.
Yoghurtburkar.....	6 st.
Stekpanna.....	1 st.
Tång.....	1 st.
Kokbok.....	1 st.
Hälare till slev/sked.....	1 st.
Bruksanvisning.....	1 st.
Servicebok.....	1 st.
Strömförjörningssladd.....	1 st.

i Tillverkaren har rätt att ändra design, uppsättning av delar och tillbehör samt tekniska egenskaper av produkter under ständig förbättring av sina produkter utan att avisera om dessa förändringar separat. De tekniska egenskaperna tillstället fel på +10%.

Allmän beskrivning av apparaten (schema A1, p. 3)

- | | |
|------------------------------------|------------------------------|
| 1. Apparatens lock | 11. Platt sked |
| 2. Tätningsring | 12. Slev |
| 3. Löstagbart innerlock | 13. Container för ångkokning |
| 4. Ånghåll | 14. Hälare till slev/sked |
| 5. Skål | 15. Måttbägare |
| 6. Knapp för att öppna locket | 16. Tång för skål |
| 7. Kontrollpanel med display | 17. Strömförjörningssladd |
| 8. Apparatens kropp | 18. Höjbar värmeelement |
| 9. Handtag för att bärta apparaten | 19. Stekpanna |
| 10. Löstagbar ängventil | 20. Yoghurtburkar |

Kontrollpanel (schema A2, p. 4)

- Knappen "Cancel/Reheat" ("Avbryta/Uppvärmning") – att sätta på/stänga av uppvärmningsfunktion, att avbryta ett tillagningsprogram, att återställa fabriksinställningar.
- Knappen "Time Delay" ("Tidsfördräjning") – att sätta på läget för inställning av starttidsfördräjning.
- Knappen "Menu" ("Meny") – att bekräfta av automatiska mattillagningsprogram.
- Display.
- Knappen "Min/-" ("Min/-") – att välja ett automatiskt mattillagningsprogram, minskar temperatur, justera minuter.
- Knappen "Hour/+" ("Timmer/+") – att välja ett automatiskt mattillagningsprogram, öka temperatur, justera tidsvärde.
- Knappen "Start" ("Start") – att sätta på ett vatt mattillagningsfunktion.

Beskrivning av display (schema A2, p. 4)

- Indikator för automatiska program.
- Indikator för startfördräjningsläge.
- Indikator för tillagningsläge.
- Indikator för tid.
- Indikator för autovärmehållningsläge.
- Indikator för programmet "EXPRESS".
- Indikator för uppvärmningsläge.
- Indikator för avstängning av ljusignalerna.
- Indikator för temperatur.

I. FÖRE FÖRSTA ANVÄNDNINGEN

Ta försiktigt apparaten med detaljerna ut ur förpackningen. Ta bort alla förpackningsmaterial.

⚠ Det är nödvändigt att spara varningsklistermärken, tecken och skyten med apparatens serienummer för dess kropp!

Efter transporter eller förvaring temperatur behövs det att låta apparaten finnas i rumstemperatur i minst 2 timmar innan man sätter på apparaten.

Behandla kroppen av apparaten med en vät duk. Tvätta skålen med varmt vatten med soppa. Torka väldigt. Vid första användningen kan det en obehag doft kännas, vilket inte är en följd av apparatens fel. I det fall ska rengöring uppfyllas.

STOP LYSTRING! Det är förbjudet att lyfta enheten med den fyllda skålen genom handtaget.

Slå inte på enheten utan skålets insida eller tom skål – om tillagningsprogrammet startas oavsettlig kommer det att leda till en kritisk överhettning av enheten eller skada non-stick-beläggningen. Innan du steker produkt, håll lite vegetabilisk eller solrosolja i skålen.

II. ANVÄNDNING AV APPARATEN**Tidsinställning**

Ansluta apparaten till ett elnät. Tryck på knappen "Hour/+" eller "Min/-" och håll den intryckt. Tidsindikatorn på displayen börjar blycka därför att ställa in tidsintervallet tryck på knappen "Hour/+" för att ställa in minutintervallet tryck på knappen "Min/-". Timtälet och minuttalet ökar oberoende av varandra. Tidsinställning börjar om när talen når maximala siffrorna. För att hära in siffran tryck på motsvarande knapp och håll den intryckt. När du har inställt tid tryck inte på knapparna som finns i panelen i 5 sekunder. Ny inställning sparas automatiskt.

Avstängning av ljusignalerna

For att stänga av ljusignalerna tryck på knappen "Menu" i vilket läge som helst och håll den intryckt. Indikatorn för avstängning av ljusignalerna tänds på displayen då. För att sätta på ljusignalerna tryck på knappen "Menu" en gång till och håll den intryckt.

Inställning av tillagningstid

Med multikök REDMOND RMK-M451E går det att ställa in tillagningstid för varje program själv med undantag för programmet "EXPRESS". Intervall och möjliga tidsgränser beror på ett valt tillagningsprogram.

Efter att ha valt ett automatiskt program och ha tryckt på knappen "Menu" använd knappen "Hour/+" för att inställa timtal och knappen "Min/-" för att inställa minuttal.

Timtalet och minuttalet justeras oberoende av varandra. Tidsinställning börjar om när talen når maximala siffrorna. För att hära in snabbt tryck på en motsvarande knapp och håll den intryckt.

i **Flera automatiska program börjar nedräkning av inställd tid utefter bara efter att apparaten har nått sin finaltemperatur. Till exempel om man håller kalt vatten och ställer in 5 minuter i tillagningstid för programmet "STEAM" börjar programmet och inställd tids nedräkning utföras bara efter vatten har börjat koka och när tillräckligt tät ånga i skålen. I programmet "PASTA" börjar nedräkning av inställd tillagningstid efter vatten har kokat och man har tryckt på knappen "Start" en gång till.**

Fördräj starttid av ett program

Fördräj start-funktionen låter ställa in tidsintervall efter vilket en maträtt är färdig (inklusive tillagningstid av ett valt program). Det maximala intervallet är 24 timmar. Förvalda inställningar för startfördräjning inkluderar ett programs drifttid och tiden som apparaten behöver för att nå driftparametrar (om sådana är förutsedda av fabrikinställningar). Varje tryck ökar startfördräjningsstid med 1 minut.

För att ändra startfördräjningstid tryck på knappen "Time delay" efter att ha bekräftat det valda automatiska programmet. För att öka tidsintervallet tryck på knappen "Hour/+". För att ändra minuttalet tryck på knappen "Min/-". Timtälet och minuttalet är oberoende av varandra. Tidsinställning börjar om när talen når maximala siffrorna. För att hära in snabbt tryck på en motsvarande knapp och håll den intryckt.

i **När funktionen Starttidsfördräjning utförs displayen en aktuell tid. För att se nära en maträtt blir fördräj tryck på knappen "Time Delay" och håll den intryckt. Funktionen starttidsfördräjning är tillgänglig i alla automatiska tillagningsprogram med undantag för programmen "FRY", "PASTA" och "EXPRESS". Det rekommenderas inte att använda funktionen starttidsfördräjning om recept innehåller produkter som har kort användningstid (fjäder, fisk, mjölk, kött, ost, osv.).**

Temperaturhållning av färdiglagad mat (automatisk värmehållning)

Denna funktion sätts på automatiskt efter ett tillagningsprogram har tagit slut och kan hålla temperatur av färdiglagade maträtter mellan 70-75°C i 12 timmar. När automatisk värmehållning utförs tänds en indikator för knappen "Cancel/Reheat", indikatorn "Värmehållning" samt läggets drifttidsnedräkning syns på displayen.

Om så är nödvändigt kan man stänga av autovärmehållning genom att trycka på knappen "Cancel/Reheat" och håll den intryckt.

Förhandsvarstängning av autovärmehållning

Det är alltid tilltänt man behöver att autovärmehållning börjar utföras efter ett tillagningsprogram har tagit slut. Med hänsyn till detta har multikök REDMOND RMK-M451E en möjlighet att stänga av denna funktion på förhand när funktionen Starttidsfördräjning eller ett tillagningsprogram utförs. För att göra detta tryck på knappen "Start" när ett program utförs. För att sätta på autovärmehållning igen tryck på knappen "Start" en gång till.

i **Autovärmehållningsfunktion är inte tillgänglig vid användning av programmen "YOGURT", "PASTA", "EXPRESS" och när man inställer temperatur som är lägre än 80°C i programmet.**

Matuppvärming

Man kan använda mikrovägsplaten REDMOND RMK-M451E för uppvärming av kall mat. Gör så här:

- Lägg produkter i skålen, placera skålen i apparatens kropp.
- Stäng locket, ansluta apparaten till elnätet.
- Tryck på knappen "Cancel/Reheat" och håll den intryckt flera sekunder. Motstående indikatorer tänds på displayen och knappen dä. Timer börjar nedräkning av uppvärmingstid.

Apparaten uppvärmer en maträtt upp till 70-75°C och ska hålla den varm i 12 timmar. Vid behov kan man avbryta uppvärming genom att trycka på knappen "Cancel/Reheat" och håll den intryckt i flera sekunder tills motsvarande indikatorer stocknar.

i **Tack vare autovärmhållningsfunktion och uppvärmningsfunktion kan apparaten hålla produkter varma hur länge som helst, vi rekommenderar dock att inte låta mat vara varm mer än två-tre timmar efter dess det kan påverka matens smakegenskaper.**

Funktion "MASTERFRY" (schema A3, p. 5)

Apparaten har en höjbar värmeelement. Tack vare den kan man nu använda både skål och stekpanna (ingår i utrustningen) i apparaten.

i **Av säkerhetsskäl använd tångens för att justera värmeelementens position (ingår i utrustningen).**

Använd alltid värmesolerande köksvaror för att greppa tången. Det är förbjudet att röra värmeelementen med händer oavsett dess position!

För att montera värmeelementen i översta positionen höj den hela vägen upp försiktigt och vrid motsols tills den sätter fast i apparatens sidofickor.

För att montera värmeelementen i lägsta positionen lyft den upp lite för att lossa från arbetsdelens sidofickor, vrid den en aning medsols och sänk försiktigt.

i **Försök inte justera värmeelementens position när apparaten är kopplad till elnätet! Det är förbjudet att stänga locket om värmeelementen är placerad i översta positionen.**

Använd endast stekpanna som ingår i utrustningen vid matlagnings i apparaten.

Funktionen "MASTERCHEF LITE"

Lär känna nya möjligheter för din kulinära kreativitet med nya funktionen "MASTERCHEF LITE"! Med programmet "MULTICOOK" kan du justera programmens driftparametrar innan dessa start och med funktionen "MASTERCHEF LITE" kan du justera inställningar precis under tillagningsprocessen.

Du kan alltid ställa in ett program utifrån så att det passar dina egen önskningar. Soppor kokar bord? Möjligt gröt koker över? Tar det för mycket tid för att ångkoka grönsaker? Justera tillagningstemperatur eller tillagningstid utan att avbryta utförande av program, detta kan man inte göra når man tilltar mat i en spis eller en ugn.

i **Du kan använda funktionen "MASTERCHEF LITE" endast när ett matlagningsprogram utförs. Om du använder programmet "EXPRESS" är funktionen "MASTERCHEF LITE" inte tillgänglig, funktionen är inte heller tillgänglig tills apparaten har nått driftparametrar.**

Man kan ändra temperatur från 35 till 170°C när man använder funktionen "MASTERCHEF LITE", varje tryck ökar temperatur med 1°C. Möjligt tidsomräder beror på ett vatt program. Varje tryck ökar tid med 1 minut.

i **Funktionen "MASTERCHEF LITE" kan vara väldigt nyttig om du lagar maträtter enligt svala recept som kräver användning av olika tillagningsprogram (till exempel vid tillagning av kåldödar, Biff Stroganoff, soppor och pastor enligt olika recept, sylter osv.)**

För att ändra tillagningstemperatur:

- Tryck på knappen "Menu"-när ett program utförs. Indikatorn för temperatur börjar blinka på displayn.
- Ställ in önskad temperatur. För att öka den tryck på knappen "Hour"+, för att minska den tryck på knappen "Min"-. För att ändra tiden snabbt tryck på en motsvarande knapp och håll den intryckt. Inställning börjar om när tiden når maximala (minimala) siffrorna.
- Tryck inte på knapparna som finns i panelen i 5 sekunder. Nya inställningar sparas automatiskt.

För att undvika apparatens överhettning begränsas ett programs maximala drifttid med 2 timmar när man ställer in tillagning temperatur som är högre än 130°C (med undantag för programmet "BAKE"). När man använder automatiska programmet "YOGURT" är funktionen av temperaturjustering inte tillgänglig.

För att ändra tillagningstid:

- Tryck på knappen "Menu"-två gånger när ett program utförs. Tidsindikatorn på displayen börjar blinka.
- Ställ in önskad tillagningstid. För att öka tid med 1 timme tryck på knappen "Hour+", för att öka tid med 1 minut tryck på knappen "Min". Timalet och minut-

talet ökar oberoende av varandra. Tidsinställning börjar om när tiden når maximala siffrorna. För att ändra tiden snabbt tryck på en motsvarande knapp och håll den intryckt.

- Tryck inte på knapparna som finns i panelen i 5 sekunder. Nya inställningar sparas automatiskt.

i **Om du ställer in tillagningstiden 00:00 avbrytas ett programs utförande då.**

Hur man använder automatiska program

STOP **VIKTIGT! Om du använder apparaten för att koka vatten (till exempel när du lagar mat), Ställ inte in tillagningstemperaturen över 100°C. Detta kan leda till överhettning och brott på apparaten. Av samma anledning är det förbjudet att använda för kokande vattenprogram "BREAD", "FRY", "BAKE".**

- Förbered (mat) ingredienser som ska användas.
- Lägg ingredienserna i apparatens skål enligt tillagningsprogram och placera den i apparatens kropp. Kontrollera att alla ingredienser inklusive vätskor inte överstiger det maximala märket som finns på skålets insiderrida. Kontrollera att skålern är placerad rakt och berör uppvärmningselementet tätt.
- Stäng apparatens lock så du hör ett klickande ljud. Ansluta apparaten till ett elnät.

LYSTRING! Om du lagar mat vid hög temperatur med en stor mängd vegetabilisk olja, lämna alltid locket på enheten Öppet.

- För att avbryta vänteläge tryck på knappen "Menu". Välj ett önskat tillagningsprogram genom att trycka på knapparna "Hour"+ och "Min"- (indikator för motsvarande program börjar blinka på displayn dä). Bekräfva ditt val av programmet genom att trycka på knappen "Menu" en gång till.

i **Efter att du bekräftat valet av programmet kan du ställa in önskad tillagningstempertur i programmet "MULTICOOK". För att öka förhandsinställd temperatur tryck på knappny "Hour+", för att minska den använd knappen "Min"-. För fullbordande av temperaturinställning tryck på knappen "Menu".**

- För att andra tillagningstid som är inställt på förhand använd knapparna "Hour+" och "Min"-.
- Om så är nödvändigt ställ starttidsfördröjning.

i **Funktionen Starttidsfördröjning är inte tillgänglig när du använder programmen "FRY", "PASTA" och "EXPRESS".**

- För att starta ett tillagningsprogram tryck på knappen "Start". Då tänds indikatorerna för knapparna "Start" och "Cancel/Reheat". Tillagningstids nedräkning beror på ett vatt tillagningsprogram och börjar strax efter man har tryckt på knappen "Start" eller när temperaturen i skålen har nått nödvändiga värden.

i **Om så är nödvändigt kan man stänga av autovärmhållningsfunktionen på förhand genom att trycka på knappen "Start". Indikatorn för knappen "Cancel/Reheat" släcks då. Man kan sätta på funktionen igen genom att trycka på knappen "Start" en gång till. Autovärmhållningsfunktionen är inte tillgänglig när man använder programmen "YOGURT" och "EXPRESS".**

- När ett tillagningsprogram tar slut läder en signal och på displayn kan man se ordet "End". Det som händer efter det beror på ett vatt program eller aktuella inställningar, apparaten övergår till autovärmhållningsläge (indikatorn för knappen "Cancel/Reheat" och orden "Keep Warm" börjar på displayen) eller till vänteläge.
- För att avbryta det valda programmet, avbryta tillagningsprocess eller autovärmhållning tryck på knappen "Cancel/Reheat" och håll den intryckt i flera sekunder.

i **För att du får kvalitativt resultat erbjuder vi att använda matrecept som finns i kokboken vilken du får med multiköket REDMOND RMK-M451E, recepten är avsedda för precis denna modell av apparaten. Mer recept kan du hitta på websidan www.redmond.com.**

Om du tror att du inte har fått önskat resultat genom att använda vanliga automatska program använd universella programmet "MULTICOOK" vilket erbjuder obegränsade möjligheter till dina kulinära experiment.

Programmet "MULTICOOK"

Programmet är avsett för tillagning av maträtter enligt användarens temperatur- och tidsinställningar. Tack vare programmet "MULTICOOK" kan multiköket REDMOND RMK-

M451E ersätta en rad hushållsapparater och genom att använda detta program kan du laga nästan vilken maträtt som helst, prova nästan alla recept som du hittar i en gammal kokbok eller på Internet.

i **Om tillagningstemperatur för en maträtt är inte högre än 80°C stängs autovärmhållningsfunktion av automatiskt utan möjlighet att sätta på den manuellt.**

Förinställd tillagningstid i programmet "MULTICOOK" är 30 minuter, tillagningstemperatur är 100°C. Det går att ställa in talet i temperaturintervall mellan 35-170°C manuellt, varje gång du ändrar talet ökar med 5°C. Det går att ställa in tidstid i intervallet från 2 minuter till 15 timmar, talet ökar med 1 minut.

i **OBSERVERA! För säkerhets skull begränsas tillagningstid med två timmar när man ställer in temperatur som är högre än 130°C.**

STOP **Det går tilltöd många olika maträtter med programmet "MULTICOOK". Använd vår kokbok som innehåller recept från våra professionella kokar, du får boken tillsammans med apparaten, du kan också använda tabellen med rekommenderade temperaturer för tillagning av olika maträtter och produkter. Du kan också hitta erforderliga recept på websidan www.redmond.company.**

Om du använder MULTICOOK-programmet för att koka vattenet (till exempel vid tillagning av produkten) är det förbjudet att ställa in tillagningstemperaturen över 100°C.

Programmet "PILAF"

Programmet är avsett för tillagning av olika typer av pilaff. Förinställd tillagningstid i programmet är 35 minuter. Det går att ställa in tillagningstid manuellt, tidsinterval för manuell inställning är från 10 minuter till 2 timmar, talet ändras med 5 minuter.

Programmet "STEAM"

Programmet är avsett för ångkokning av kött, fågel, fisk, grönsaker och maträtter som består av flera komponenter. Förinställd tillagningstid för programmet är 30 minuter. Det går att ställa in tillagningstid manuellt, tidsinterval för manuell tillagningstidsinställning är från 10 minuter till 2 timmar, talet ändras med 5 minuter.

Använd en speciel containér med två nivåer när du tillagar mat med detta program (i uppställningen).

- Slå upp 400-800 ml vatten i skålen. Placer containern för ångkokning i skålen.
- Mät och förbered produkter enligt recept, fördela dem jämnt i containären, placera skålern i apparatens kropp. Kontrollera att skålern vidrör uppvärmningselementet tätt.
- Följ anvisningar 3-8 från allmänna regler för hur man använder automatiska program.

i **Efter vatten har kokat och ånga i skålen blir tillskricket tät gör apparaten en ljudsignal. Nedräkning av tillagningsprogrammets drifttid börjar dä.**

Om du inte använder automatiska tidsinställningar i detta program se tabellen "Rekommenderade tillagningstid för ångkokning av olika produkter".

Programmet "SOUPE"

Programmet är avsett för tillagning av buljonger, smaktiltsattssoppor, grönsaksoppor och kalla soppor med kött, fågel eller grönsaker.

Förinställd tillagningstid i programmet är 40 minuter. Det går att ställa in tillagningstid manuellt, tidsinterval för manuell tillagningstidsinställning är från 20 minuter till 8 timmar, talet ändras med 5 minuter.

i **När apparaten har notat sina driftparametrar ljuder en signal.**

Programmet "PASTA"

Programmet inkluderar kokning av vatten, placering av ingredienser och vidare tillagning. När vatten har kokat ljuder en signal vilken betyder att det är tid att placera produkter i apparaten. Tidsräkning börjar efter du har tryckt på knappen "Start" en gång till.

Förinställd tillagningstid i programmet är 8 minuter. Det går att ställa in tillagningstid manuellt, tidsinterval för manuell tillagningstidsinställning är från 2 minuter till 1 timme, talet ändras med 1 minut. Funktionerna Starttidsfördröjning och Autovärmhållning är inte tillgängliga i detta program.



När du tillagrar vissa produkter (till exempel pasta, ravioli osv) finns det skum. För att undvika att den rinner ut ur skålen kan man öppna locket efter ett par minuter sedan man har placerat produkten i kokande vatten.

Programmet "PORRIDGE"

Programmet är avsett för tillagning av gröt med pastöriserad mjölk med låg fetthalt.

Förinställd tillagningstid i programmet är 25 minuter. Det går att ställa in tillagnings-tid manuellt, tidsintervall för manuell tillagningstidsinställning är från 5 minuter till 1 timme 30 minuter, talet ändras med 1 minut.

För att undvika att mjölk kokar bort och för att få önskat resultat rekommenderas det att göra här innan du börjar laga:

- skål alla gryn (ris, bovetegn, vete osv) noggrant tills vattnet blir klart;
- smör i apparaten skål med smör innan tillagning;
- iaktta proportioner strängt och mät av ingredienser enligt rekommendationer från receptboken (öka och minska ingredienser endast proportionellt);
- om du använder oskummad mjölk behövs det att blanda den med dricksvattnet i 1:1 proportionen.



Egenskaper av mjölk och gryn ska sig på grund av ursprungsort och tillverkare vilket ibland påverkar matlagningsresultat.

Om du inte har fått önskat resultat med programmet "PORRIDGE" använd universal-programmet "MULTICOOK". Den optimala temperaturen för tillagning av mjölkgröt är 95 °C. Tä glödinger och ställ in tillagningstid enligt receptet.

Programmet "STEW"

Programmet är avsett för tillagning av gulasch, stek och grytor.

Förinställd tillagningstid i programmet är 1 timme. Det går att ställa in tillagningstid manuellt, tidsintervall för manuell tillagningstidsinställning är från 20 minuter till 12 timmar, talet ändras med 5 minuter.

Programmet "BAKE"

Programmet är avsett för tillagning av sockerkakor, puddingar och pajer av jästdeig.

Förinställd tillagningstid i programmet är 50 minuter. Det går att ställa in tillagnings-tid manuellt, tidsintervall för manuell tillagningstidsinställning är från 20 minuter till 4 timmar, talet ändras med 10 minuter.



Att se hur klar sockerkaka är kan man genom att sticka in en tråppinne (en tandpetare) i den. Om det inte finns spår av deg på pinnen är sockerkakan klar.

Det rekommenderas att stänga av automatiskt värmmehllningsfunktion. Ta ut färdiga maträtter ur apparaten strax efter ha tillagat dem så att de inte blir fuktiga. Om det är inte möjligt tillsätts det att lämna produkten i apparaten under en kort period med fungerande autovärmhållning.

Programmet "FRY"

Programmet är avsett för stekning av kött, fisk, fågel och maträtter som består av flera komponenter.

Förinställd tillagningstid i programmet är 15 minuter. Det går att ställa in tillagnings-tid manuellt, tidsintervall för manuell tillagningstidsinställning är från 5 minuter till 1 timme, talet ändras med 1 minut. Funktionen Starttidsfordräjning är inte tillgänglig i detta program.



När apparaten har nått inställd temperatur lyder en signal.

För att undvika att ingredienser blir vidbrända rekommenderas det att följa instruktionerna från receptboken och röra om skålen innanför dö och dö. Låt apparaten svälva hett innan du använder programmet "FRY" igen. Det rekommenderas att stekea produkter nära loket är öppet, då blir produkters ytor knapriga.

Programmet "YOGURT"

Programmet är avsett för tillagning av hemlagad yoghurt och för jästning av deg. Förinställd tillagningstid i programmet är 8 timmar. Det går att ställa in tillagnings-tid manuellt, tidsintervall för manuell tillagningstidsinställning är från 30 minuter

till 12 timmar, talet ändras med 30 minuter. När du placerar ingredienser se till att de tar upp inte mer än hälften av skålen volym. Funktionen autovärmhållning är inte tillgänglig i detta program.

Programmet "BREAD"

Programmet rekommenderas för bakning av olika typer av bröd av vetemjöl och med tillsättning av rågmjöl. Programmet utför hela processen av tillagning: från jästning av deg till bakning. Förinställd tillagningstid i programmet är 3 timmar. Det går att ställa in tillagningstid manuellt, tidsintervall för manuell tillagningstidsinställning är från 10 minuter till 6 timmar, talet ändras med 5 minuter.

Maximala drifttiden av funktionen Autovärmhållning i detta program är begränsad med tre timmar. Det rekommenderas inte att använda funktionen Starttidsfordräjning eftersom det kan påverka bakelsektens kvalitet.

Det är nödvändigt att ta hänsyn till att under den första timmen av programmets utförande jässes deg och efter detta börjar bakning. Innan du använder mjölk rekommenderas det att sätta den för att mätta den med syre och undanröja tillsatsar. För att minska tillagningstiden och för att göra processen enklare rekommenderar vi använda färdiga blandningar för brödbakning.

i När du placerar ingredienser se till att de tar upp inte mer än hälften av skålen volym.

När du ställer in tillagningstid som är mindre än 1 timme börjar bakning utföras efter du har tryckt på knappen "Start". För att bröd blir genomgrädd behövs det att vända det när apparaten har läjdut en signal.

OBSERVERA! Använd köksventil för att bröd ut ur apparaten.

Öppna inte locket under jästning av bröd! Kvaliteten av produkten som bakas beror på detta.

Programmet "SLOW COOK"

Programmet är avsett för tillagning av kött som kokt i kort spad, fläsklägg samt kokt mjölk. Förinställd tillagningstid i programmet är 3 timmar. Det går att ställa in tillagningstid manuellt, tidsintervall för manuell tillagningstidsinställning är från 5 minuter till 12 timmar, talet ändras med 10 minuter.

Programmet "EXPRESS" Programmet är avsett för tillagning av ris och fluffiga gröt med vatten. Programmet förutsätter automatiskt avstängning efter vatten har kokat bort. Att ställa in tillagningstid manuellt samt funktionerna Starttidsfordräjning och Autovärmhållning är inte tillgängliga i detta program.

För att starta tillagningsprogrammet i väntetiläge tryckta på knappen "Start". Indikatorerna för tillagningsläge och belysning av knappen "Start" tänder då. Det inställda programmet börjar utföras.

i Om du inte har fått önskat resultat genom att använda automatiska program se avsnittet "Tips för matlagning", där kan du hitta svar på frågor som ofta uppstår och få erforderliga rekommendationer.

III. EXTRAMÖJLIGHETER

- Jästning av deg
- Tillagning av fondue
- Frittkökning
- Tillagning av kvarg, ost
- Tillagning av barnmat
- Sterilisering av köpsporsslän
- Pastörisering av flytande produkter

IV. UNDERHÅLL AV APPARATEN

Allmänna regler och rekommendationer

- Före första användningen av apparaten samt för att undanröja matens luktpåfrihet från apparaten efter varje användning rekommenderas det att koka en hälft av citron i 15 minuter med programmet "STEAM".
- Man får inte lämna skålen med färdiglagad mat eller vatten i stängda apparaten mer än i 24 timmar. Skålen med färdiglagad mat kan förvaras i ett kylskåp och uppvärmas om så är nödvändigt i apparaten genom att använda uppvärmningsfunktionen.

• Om du inte använder apparaten under längre tid kopplar av apparaten från ett elnätet. Arbetsenheten samt uppvärmingsskivan, skålen, innerlocket och ångventilen måste vara rena och torra.

• Innan du börjar rengöra apparaten behövs det att kontrollera att apparaten inte är kopplad till ett elnät och har kallnat helt. Använd mjuk tygbit och skonsamma diskmedel.

STOP Det är **FORBUDDET** att använda hårdare servetter eller svampr och släpmedelpastor vid rengöring av apparaten. Det är otillräckligt att använda aggressiva kemiska ämnen eller andra ämnen som inte rekommenderas att använda tillsammans med artiklar som har kontakt med mat.

Det är **FORBUDDET** att sänka apparatens kropp i vatten eller skölja apparaten under kranen! • Ta försiktigt när du rengör gummimidel av apparaten: om du skadar eller deformeras dem kan det påverka apparatens drift.

Rengöring av apparatens kropp kan man utföra vid nödvändighet. Skålen, inner aluminiumlocket och löstagbara ångventilen får rengöras efter varje användning av apparaten. Ta bort kondens som samlas under matlagning med apparaten efter varje användning av apparaten. Rengör arbetsenhetens insidor vid nödvändighet.

Rengöring av kroppen

Rengör apparatens kropp med en mjuk fuktig trasa eller svamp. Det är tillåtet att använda ett skonsamt rengöringsmedel. För att undvika att spår och fläckar av utfluten vättska rekommenderas det att torka apparatens kropp tills den är torr.

Rengöring av skålen

Det går att rengöra skålen antingen manuellt, med hjälp av en mjuk svamp och diskmedel eller i en diskmaskin (enligt rekommendationer från dess tillverkare).

Om skålen är väldigt smutsig slå upp varmt vatten i skålen och låt den stå här under en viss tid, rengör skålen efter detta. Det är nödvändigt att torka av skålenens utsida så att den är helt torr innan du placera den i apparatens kropp.

Om du använder skålen regelbundet kan dess non-stick beläggning på insidan ändra färgen helt eller delvis. Om så har hänt betyder det inte att det är något fel med skålen.

Rengöring av inner aluminiumlocket

1. Öppna apparatens lock.
2. Tryck på två plastfixturer som finns i nedre delen av lockets insida rikta mot centrum där du trycker. Utan kraft drag inner aluminiumlocket lite mot dig och ner så att det inte är kopplat med huvudlocket längre.
3. Torka ut av båda locken med en fuktig kökstrasa eller en svamp. Om så är nödvändigt rengör det lossnade locket under kranen, använd diskmedel för detta. Det rekommenderas inte att använda en diskmaskin i detta fall.
4. Torka av båda locken så att de är torra.
5. Placerä aluminiumlocket i övre fälsar. Förenä löstagbara aluminiumlocket med huvudlocket. Med lite kraft trycka på fixturena tills du hör ett klickande ljud.

Rengöring av löstagbara ångventilen

Ångventilen är installerad i ett speciellt sätt på apparatens övre lock och består av en innerhuv och en ytterhuv.

1. Drag forsiktig ytterhuvun som finns i lockets fördjupning upp och sedan mot dig.
2. Tryck på plastfixturen som finns på nedre delen av ventilen och ta bort innerhuvun.
3. Om så är nödvändigt ta också bort ventilenens gummimidelar, gör det försiktigt.
4. Monter allt delar i motsatt ordning: placera gummimidelarna på dess plats, förena fixturena på ventilens huvuddel med motsvarande detaljer på innerhuvun och pressa tills du hör ett klickande ljud. Placerä tätt ångventilen i sätet på apparatens lock.

STOP OBSERVERA! För att undvika deformation av ventilens gummimidel rulla ihop den och drag ut den när du kopplar av, rengör eller monterar den.

Ta bort kondens

I denna modell samlas kondens i en speciell plats i apparatens kropp omkring skålen. Efter varje användning av apparaten tas bort kondens som har samlats i platsen omkring skålen med hjälp av en kökstrasa.

Rengöring av arbetsenheten

Om man iakttar sträng anvisningar från denna bruksanvisning finns det minimal risk att någon vätska, smältedlar eller avfall råkar i apparatens arbetsenhet. Om en betydlig nedsmutsning har hänt får man rengöra arbetsenhetens ytor för att undvika att apparaten fungerar på ett felaktigt sätt eller går sönder.

STOP Innan du börjar rengöra apparatens arbetsenhet kontrollera att apparaten inte är kopplad till ett elnät och har kallnat helt!

Arbetsenhetens sidor, uppvärmningsskivans yta och centrala termogivarens huv (ligger mitt i uppvärmningsskivan) kan rengöras med en fuktig (inte våt!) svamp eller servett. Om du använder ett diskmedel är det obligatoriskt att ta bort dess rester noggrant för att inte ha en oönskad lukt när du använder apparaten för tillagning av mat nästa gång.

Om främmande artiklar har råkat i centrala termogivarens fördjupning ta bort dem med hjälp av en pincett utan att trycka på givarens huv. Om uppvärmningsskivans yta har blivit smutsig är det tillåtet att använda en fuktig medelhård svamp eller en syntetisk borste.

i Om du använder apparaten regelbundet kan uppvärmningsskivan ändra färgen helt eller delvis med tiden. Om så har hänt betyder det inte att det är något fel med apparaten och det påverkar inte apparatens drift.

V. MATLAGNINGSTIPS

Misstag vid matlagning och råd hur man undviker dem

I denna tabell har man samlat de mest vanliga misstag vid matlagning i apparaten. Man går igenom möjliga orsak och ger råd hur man kan undvika dem.

RÄTTEN HAR INTE LEGATS FÄRDIGT

Möjliga orsaker	Vad ska man göra
Ni glömde sätta på locket eller satte inte på det ordentligt. Tillagningstemperaturen var inte tillräckligt högt.	Öppna inte locket under tillagnignen om det inte är absolut nödvändigt. När du stänger locket, måste det höras ett klick. Se till att inget stör ordentlig stängning av locket. Se till att gummitrådet på innersta locket inte är deformaterat.
Skålens och värmeplattan är inte i tätkontakt. Därfor var inte tillagningstemperaturen tillräckligt högt.	Skälens skall vara installerad ordentligt i apparaten. Dens botten måste ligga tätt på värmeplattan. Se till att det inte finns främmande saker i multkokarens skål. Värmeplattan skall vara ren och fri från smutsartiklar.
Fel val av ingredienser. Valda ingredienser passar inte för tillagnignen av din valt program eller tillagningsätt. Ingredienserna är skurna i för stora bitar. Tiden felberäknad eller felinställd. Receptet vald av dig passar inte för tillagnign i denna apparaten.	Det är önskvärt att använda recept som är anpassade till denna modell. Använd recept som du verkligen kan lita på. Val av ingredienser, sättet att skrära dem, inläggning i skålens, val av program och tillagningstid måste överensstämma med valt recept.
Vid ångkokning: det finns för lite vatten i skålens för att ombesöja tillräckligt tätthet av ångan.	Häll i så mycket vatten som rekommenderas i receptet. Om du tvivlar, kontrollera vatteninnivån under tillagnignen.
Vid stekning:	Du hällde för mycket rapsolja i skålens botten.
Vid kokning:	Vid vanlig stekning räcker om det finns tunnt skikt av rapsolja på skålens botten. Vid fritering, följ anvisningar i valda recept.
Vid kokning: utflödet av buljong vid kokning	Stäng inte apparatens lock vid stekning, om det inte står i receptet. Djupfrysta varor skall tinas upp och tövatten skall hållas bort innan tillagnignen.
av matvaror med förhöjd syrahalt	Viss matvaror kräver speciell behandling innan kokning: sköljning, lätt stekning, osv. Följ anvisningar i valda recept.
Vid bakning (smeten är fuktig)	Under jässningen har smeten täppt till ångventilen
	Lägg smeten i skålens i mindre mängder
	Ni la för mycket smet i skålens
	Ta ut bakvaran ur skålens, vänd på den, sätt tillbaka. Och laga tills den blir klar. Nästa gång lägg in smeten i mindre mängder.

MATVARAN BLEV ÖVERKOKT

Du valde fel typ av matvaran. Eller felberäknade du inställning i tillagnignstid. Ingredienserna är skurna i för små bitar.

Den färdiga rätten har stått för länge på autovarmhållningen.

Välj ett säkert (anpassat för denna modell) recept. Val av ingredienser, sättet att skrära dem, inläggning i skålens, val av program och tillagnignstid måste överensstämma med valt recept.

Det är inte bra att ha rätten för länge på autovarmhållningen. Om i är modell av apparaten finns det en funktion för inprogrammerad avstängning av autovarmhållning, använd dig av den

UTFLÖDET UNDER TILLAGNINGEN

Vid tillagnign av mjölkgröt, flödar mjölkken ut

Ingredienserna var inte rätt behandlade inför kokningen (dålig sköljning osv). Ni har antingen valt fel typ av matvaran eller de rätta proportionerna är inte uppfyllda

Mjölkens kvalitet och egenskaper kan bero på plats och förhållanden av produktionen. Det är rekommenderat att använda bara ultra pastueriserad mjölk, med fett halt inte högre än 2,5%. Vid behov kan du spuda ut mjölklen med vatten.

Välj ett recept som är anpassat för denna modell. Val av ingredienser, sättet att skrära dem, inläggning i skålens, val av program och tillagnignstid måste överensstämma med rekommendationen av recept.

Gryn, kött, fisk och skalldjur ska alltid sköljas ordentligt tills vatten rinner rent.

MATEN FASTNAR VID SKÅLENS BOTTNEN

Skålens var dåligt rensad efter föregående tillagnign.

Skålens non-stick beläggning är skadad

Innan du börjar laga mat, se till att skålens är värensad och non-stick beläggningen är inte skadad

Den gemensammanhängen för inläggning i skålens är mindre än det som rekommenderas i receptet.

Välj ett säkert (anpassat för denna modell) recept.

Ni ställde för lång tillagnignstid

Förkorta tillagnignstid eller följ anvisningarna i receptet som är anpassat till denna modell.

Vid stekning: du glömde att hälla i olja i skålens, glömde att röra om eller vända på matvaror under tillagnignen.

Vid vanlig stekning häll i lite olja i skålens så att det skall finnas ett tunt skikt av olja på skålens botten. För jämna stekning, rör om eller vänd på matvaror då och då.

Vid "stuvning": det är inte tillräckligt fuktigt i skålens

Tillsätt mer vätska i skålens. Öppna inte locket under tillagnignen om det inte är absolut nödvändigt.

Vid kokning*: det är för lite vätska i skålens (de rätta proportionerna av ingredienserna är inte uppfyllda).

Se till att vätskan och hårdna ingredienserna är i de rätta proportioner.

Vid bakning: du glömde att smöra i skålens

Smörj i skålens med smör eller olja innan du häller i smeten (häll inte olja i skålens!).

MATVARAN FÖRLORADE TILLSKURNA FORMEN

Du rörde om matvarorna i skiplen för ofta

Vid vanlig stekning rör om rätten inte oftare än varje 5-7 minuter.

Du ställde in alldelös för lång tillagnignstid

Förkorta tillagnignstiden eller följ instruktioner för receptet som är anpassat för denna modell.

BAKET BLEV FUKTIGT

Du använde fel ingredienser, som gav ut för mycket fukt (sötiga grönsaker eller frukter, djupfrysda bär, creme fraîche (smetana) osv).

Välj ingredienserna enligt bakningsrecept. Försök att inte ta matvaror som innehåller för mycket fukt eller använd så lite som möjligt av dem.

Ni har haft det färdiga baket i stängd apparaten för länge

Försök att ta ut baket från apparaten direkt efter det har bakats klart. Vid behov kan man lämna baket kvar i apparaten för en kort tid på autouppvärmning.

BAKET HAR INTE STIGIT UPP

Ägg med socker har vispat dåligt
Smeten har stått för länge med bakpulver i
Du har siktat mjölen dåligt eller blandat smeten fel
Fel vid inläggning av ingredienserna
Receptet som du har valt, passar inte till bakning i denna modell

Välj ett säkert (anpassat för denna modell) recept. Val av ingredienser, sättet att skräda dem, inläggning i skålens, val av program och tillagningstid måste överensstämma med valt recept.

i I flera modeller av REDMOND har program "STEW" och "SOUP" en inbyggd värmeskyddsfunktion som reagerar när det är för lite vatten i skålens. I detta fall stängs programmet av och går över till en autovarmhållning.

Tabellen för matlagningsprogram (grundinställningar)

Program	Rekommendationer angående användning	Förvarat matlagnings- tidstid	Matlagningstidsområde/ justeringsdelning	Abergsinstäl- linningar	Sensörslagning av start t, timme	Autovarmhåll- ning, timme
MULTI-COOK	Tillagning av olika rätter med en möjlighet att sätta på temperatur och matlagningstid	00:30	2 min – 15 t / 1 min Om temperaturen är över 130°C: 2 min – 2 t / 1 min	✓	✓	✓
PILAF	Tillagning av pilaff efter olika recept	00:35	10 min – 2 t / 5 min	✓	✓	✓
STEAM	Ångkokning av grönsaker, fisk, kött, ravioli och diettiska och vegetariska maträtter	00:30	10 min – 2 t / 5 min	✓	✓	✓
SOUP	Tillagning av huvudrätter (borsjtj, grönsaksoppa m.m.)	00:40	20 min – 8 t / 5 min	✓	✓	✓
PASTA	Kokning av makaroner och pasta efter olika recept	00:08	2 min – 1 t / 1 min		✓	
POR-RIDGE	Tillagning av mjölkgröt	00:25	5 min – 1.5 t / 1 min	✓	✓	✓
STEW	Styrning av grönsaker, kött och fisk	1:00	20 min – 12 t / 5 min	✓		✓
BAKE	Bakning kakor, gratänger, pajer av smördeg och jäsdeg	00:50	20 min – 4 t / 10 min	✓		✓
FRY	Stekning av grönsaker, kött, fågel	00:15	5 min – 1 t / 1 min		✓	✓
YOGURT	Tillagning av olika sorters yoghurt	8:00	30 min – 12 t / 30 min	✓		
BREAD	Tillagning av bröd	3:00	10 min – 6 t / 5 min	✓		✓
SLOW COOK	Bräsering av grönsaker, kött, fisk	3:00	5 min – 12 t / 10 min	✓		✓
EXPRESS	Snabb tillagning av ris och gryngröt	Automatisk avstengning etter fullförd köting vann				

i Tabellen uppger matlagningstemperatur i genomsnitt

Rekommenderad matlagningstid för ångkokning av olika produkter

Produkt	Vikt, g / Mängd, st.	Vattenvolym, ml	Matlagningstid, min
Fläskfilé/Nötkött (tärningar 1,5–2 cm)	500	800	30/40
Lamm- och fårfilet (tärningar 1,5–2 cm)	500	800	40
Kycklingfilé (tärningar 1,5–2 cm)	500	800	20
Köttbullar/Köttfärsbiffar	500	800	25/40
Fisk (filé)	300	800	15
Fisk- och skaldfjärsblandning (frys)	300	800	5
Potatis (delad i 4 klyftor)	500	800	20
Morötter (tärningar 0,1,5–2 cm)	500	800	35
Rödbetor (delad i 4 klyftor)	500	1500	90
Grönsaker (frysata)	500	800	5
Ägg	5 pcs.	800	10

i Dessa värden är generella och är givna som rekommendationer. Den riktiga tillagningstiden kan skilja sig från faktiska värden och beror på konkreta typer av produkter och vilka smaker man personligen föredrar.

Rekommendationer om temperaturregimer i "MULTICOOK" programmet

Tempera- tur	Bruksrekommendationer *	Tempera- tur	Bruksrekommendationer *
35°C	Bakning av deg, tillagning av ättika	105°C	Tillagning av köttgelé
40°C	Tillagning av yoghurt	110°C	Sterilisering
45°C	Tillagning av surdeg	115°C	Tillagning av sockersirap
50°C	Jäsning	120°C	Tillagning av grisrulle
55°C	Tillagning av glasyr	125°C	Tillagning av stuvat kött
60°C	Tillagning av grönt te, barnmat	130°C	Tillagning av gratänger
65°C	Köttkokning i vakuум	135°C	Röstning av färdig mat för att tillge en kräsig yta
70°C	Punsch tillagning	140°C	Rökning
75°C	Pastörisering, tillagning av vitt te	145°C	Bakning av grönsaker och fisk i metallfolien
80°C	Tillagning av glögg	150°C	Bakning av kött i metallfolien
85°C	Tillagning av kvarg eller rätter som kräver en lång tillagningstid	155°C	Stekning av bakelser med jäsdeg
90°C	Tillagning av rött te	160°C	Stekning av kyckling
95°C	Tillagning av mjölkgröt	165°C	Stekning av stek
100°C	Tillagning av bese eller sylt	170°C	Tillagning av fransk potatis och kycklingsnaggets

i Vänligen se receptboken som ingår i komplett

VI. ÖVRIGA TILLBEHÖR

Du kan köpa tilläggsaccessoarer till multikök REDMOND RMK-M451E, och få veta om nyheter i REDMOND produkter på vårt hemmadesida: www.redmond.company, eller hos våra officiella partner.

VII. MÖJLIGA FEL OCH ÅTGÄRDER

Fel	Möjlig orsak	Anmärkning/åtgärd
Ett meddelande om fel på displayen: E1 – E4	Systemfel, det finns möjlighet att kontrollanordning eller uppvärmningselement gick sönder.	Avkoppla apparaten från elnätet, låt den kallna. Stäng locket tätt, koppla in apparaten till elnätet en gång till
Apparaten fungerar inte	Elforsörjningssladden är inte kopplad till apparaten och (eller) till ett eluttag	Kontrollera att löstagbara elssladden är kopplad till motsvarande delen av apparaten och är också kopplad in till ett eluttag
	Det är något fel med ett eluttag	Koppla in apparaten till ett fungerande eluttag
	Det finns ingen spänning i elnät	Kontrollera att det finns spänning i elnät. Kontakta servicebolaget som sköter ditt hus om spänning i elnät saknas
Tillagning av en maträtt tar för mycket tid	Avbrott i försörjning i elnät (spänningsnivå är ostabil eller är mindre än normal)	Kontrollera att det finns stabil spänning i elnät. Om den är ostabil eller är mindre än normal kontakta servicebolaget som sköter ditt hus
	Det finns en främmande sak eller saker mellan skällen och uppvärmningselement (skräp, gryn, matbitar)	Avkoppla apparaten från elnät, låt den kallna. Ta bort den främmande saken eller partiklar
	Skälten i apparatens kropp placerad inte rakt	Placera skälten rakt så att den inte kroknar
	Uppvärmningselement är väldigt smutsig	Avkoppla apparaten från elnät, låt den kallna. Rengör uppvärmningselement
Under matlagning kan man se ånga som kommer underifrån	Det finns luft på platserna mellan skälten och apparatens innerlock där de måste sammanfogas tätt	<p>Skälten i apparatens kropp placerad inte rakt</p> <p>Placera skälten rakt så att den inte kroknar</p> <p>Locket sitter inte tätt eller det finns en främmande partikel under locket</p> <p>Kontrollera att det inte finns främmande saker (skräp, gryn, matbitar) mellan locket och apparatens kropp, ta bort dem. Stäng alltid apparatens lock tills du hör ett klickande ljud</p>
	Tätningsgummi som finns på innerlocket är väldigt smutsig, deformerad eller skadad	Kontrollera skick av tätningsgummit på apparatens innerlock. Antagligen det behövs att ersätta den med en ny



I fall ett fel har inte undanrätts kontakta ett auktoriserat servicecenter.



Miljövänlig återvinning (återvinning av elektrisk och digital anordning)

Kärringen av förpackningen, bruksanvisningen och själva apparaten ska i enlighet med det lokala miljöprogrammet för återvinningen. Visa omtanke om naturen: kasta inte bort sådana varor i vanliga hushållssopor.



De begagnade (gamla) apparaterna ska inte kastas bort med övriga hushållssopor, endast separat. Ågare av de begagnade apparaterna måste lämna dem i speciella mottagningspunkter eller i vissa organisationer. På detta sätt kan du bidra till programmet av bearbetning av värdefulla råvaror, och rengöring av förorenande ämnen.



Denna apparat är märkt i enlighet med EU-direktivet 2012/19/EU om avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter.

Föreskrifterna utgör ett ramverk för insamling och återvinning av använda apparater och de tillämpas inom EU.

SWE



Ennen käyttöä tätä tuotetta Jue käyttöönhajeetta huolellisesti ja säälytä se myöhempää tarvetta varten. Oikea käyttö laitteen merkittävästi pidättää sen käyttööikää.

Tässä ohjeessa olevat turvallisuusohjeet ja käyttöönhajeet eivät koske kaikkia mahdollisia tilanteita, jotka voivat tapahtua laitteen käytön aikana. Laitetta käytettäessä käyttäjän on oltava järkevästi, varovaisena ja huolellisena.

TURVALLISUUSOHJEET

- Tuottaja ei ole vastuullinen laitteen vaarioista, jotka johtuvat turvallisuus- ja käyttöönhajeiden laiminlyönnistä.
- Tämä sähkölaite on monitoimikkein ruoan valmistamiseksi kotioloissa, sitä voidaan käyttää asunnoissa, kesämökkeissä ja sen tapaisissa ei-teollisissa käyttötarkoituksissa.
- Laitteen teollista tai mitä tahansa käyttötarkoituksen vastaista käytöä pidetään sen asianmukaisten käytöehojen rikkomisenä. Näissä tapauksissa valmistaja ei kanna vastutta mahdollisista seuraamuksista.
- Ennen laitteen käytöönottoa ja sähköverkkoon kytkemistä tarkista, onko sen jännite sama kuin laitteen syöttövirran nimellisjännite (kts. tekniset tiedot tai valmistajan tuotelaatta).
- Käytä jatkojohtoa, joka vastaa laitteen käytötahoaa, parametreiden epäsuhteisuus voi johtaa oikosulkun tai kaapelin syyttymiseen.
- Kytk laite vain maadoitetuuihin pistorasioihin - tämä on välttämätön suojelevaattimust sähköiskujen välttämiseksi. Mikäli käytät jatkojohtoa, varmista, että se on myös maadoitettu.



Huomio! Laite kuumenee käytettäessä. Laitteen runko, kulho ja metalliset osat kuumenevat myös. Käytä patakintaita. Älä kumarru laitteen päälle kantta avattaessa välttääkseen itseään polttamista kuumalla höyryllä.

- Kytk laite irti sähköverkosta käytön jälkeen sekä ennen puhdistamista tai siirtämistä. Vedä sähköjohdo pistorasiasta pois kuivin käsin pitäen kiinni pistotulpasta eikä johdosta.
- Älä vedä virtajohdoa ovialukkojen läpi tai kuumien laitteiden lähetä. Virtajohdo ei saa sotkea eikä taivuttaa, virtajohdo ei saa olla kosketuksissa terävien esineiden, huonekalujen kulmien ja reunojen kanssa.



Muista! Virtajohdon satunnainen vahingoittaminen voi johtaa sähköiskuihin sekä vaarioihin, jotka eivät vastaa takuuuehtoja. Vaurioitunut virtajohdo vaatii pikaista vaihtamista huoltokeskuksessa.

- Laitetta ei saa asettaa pehmeälle pinnalle. Älä peitä laitetta käytön aikana, se voi johtaa laitteen ylikuumenemiseen ja vahingoittumiseen.
- Laitteen käytöö ulkoilmassa on kiellettyä – laitteen sisään päässyt kosteus tai joutuneet ulkopuoliset esineet voivat aiheuttaa vakavia vaarioita.
- Ennen laitteen puhdistamista varmista, että se on kytketty irti pistorasiasta ja jäähtynyt. Noudata tarkkaasti laitteen puhdistamisohjeita.



Laitetta ei saa upottaa veteen tai asettaa se vesisuihkuun alle!

- Käytä ehdottamasti laitteen pakkaukseen kuuluvat pihdit lämmityslevyn asennon muuttamiseksi – se auttaa välttämään polttohaavoja ja muita tapaturmia.
- Kun nostat lämmityslevyn yläasentoon, varmista, että se on tukevasti työsäiliön seinien urissa. Virheellinen lämmityslevyn asettaminen voi johtaa sen sattunaseen siirtymiseen laitteen käytön aikana ja rikkomiseen.



Käytä suojakäsinetää välttämättömästi irrotuspihdit ottaen. Ei saa koskettaa lämmityslevyä sen sijoituksesta riippumatta!

Välttääksesi sähköiskun, älä muuta lämmityselementin asentoa, jos laite on kytketty sähköverkkoon!

Laitteen kannen sulkeminen on kielletty, jos lämmityslevy on yläasennossa.

- 8-vuotiaat ja vanhemmat lapset sekä fyysisesti, toiminnallisesti tai psykkisesti rajoituneet ihmiset tai henkilöt, joilla ei ole riittävä kokemusta tai tietoa voivat käyttää laitetta ainoastaan valvonnassa ja/tai silloin, jos he ovat saaneet ohjausta laitteen turvallisuudesta käytöstä ja jos he tajuvat vaarat, jotka liittyvät laitteen käyttöön. Lapset eivät saa leikkiä laitteen kanssa. Säilytä laite ja virtajohdo poissa alle 8-vuotiaiden laasten ulottuvilta. Lapset eivät saa puhdistaa eikä käyttää laitetta ilman aikuisten valvontaa. Pakkausmateriaalit (muovi, vaahamuovi tms) voivat olla vaarallista lapsille. Tukehtumisvaara! Säilytä pakkausmateriaalit pieniltä lapsilta ulottumattomissa olevassa paikassa.
- Laitteen itsenäinen korjaus tai sen rakenteen muutokset ovat kiellettyjä. Ainoastaan auktorisoidun huoltoliikkeen asiantuntijat saavat korjata laitteita. Kokemattomien henkilöiden suorittamat korjaukset voivat johtaa laitehäiriöön, tapaturmaan tai omaisuuuden vaurioittamiseen.



Huomio! Viallisen laitteen käytöö on kiellettyä.

Tekniset tiedot

Malli	RMK-M451E
Teho	860-1000 W
Jännite	220-240 V, 50/60 Hz
Kulhon tilavuus	5 l
Kulhon/paistinpannu pinnoite	tartumaton keraminen
Nestekielelämmitys	LED
Höyryventtiili	Irrotettava
Sisäkansi	Irrotettava
Ulkomitat	308 x 305 x 245 mm
Nettopaino	4,3 kg

Ohjelmat

1. MULTICOOK
2. PILAF (PILAVI)
3. STEAM (HÖYRITYS)
4. SOUP (KEITTO)
5. PASTA
6. PORRIDGE (MAITOPUURO)
7. STEW (HAUDUTUS)
8. BAKE (LEIPOMINEN)
9. FRY (PAISTAMINEN)
10. YOGURT (JOGURTTI)
11. BREAD (LEIPA)
12. SLOW COOK (HIDAS HAUDUTUS)
13. EXPRESS

Toiminnot

MASTERCHEF LITE (kypsentämisen ja -lämpötilan sääto ohjelman toiminnan kuluessa).....	kyllä
MASTERFRY (nottettava lämmityselementti).....	kyllä
Vaimi ruuan lämpötilan ylätöitä.....	12 h
Lämpötilan yläpidon kytkeminen pois päältä etukäteen.....	kyllä
Ruoan uudelleenlämmitys.....	12 h
Käynnistyskenki tykkäys.....	24 h
Aänimerkkien kytkeminen pois päältä.....	kyllä

Kokooppano

Monitoimikeitin	1 kpl
Kulho	1 kpl
Höyrytastia	1 kpl
Kauha	1 kpl
Litteä lusikka	1 kpl
Mittalasi	1 kpl
Kulphidit	1 kpl
Jogurtipirkut	6 kpl
Paistinpannu	1 kpl
Pihdit	1 kpl
Ruoakahjeitä-kirja	1 kpl
Kulhon/lusikan kannatin	1 kpl
Käytööhjä	1 kpl
Huoltokirja	1 kpl
Virtajohio	1 kpl

i Valmistaja on oikeus parantaa tuotteen rakennetta, kokooppanoa, sekä teknisiä ominaisuuksia ilman erillistä ilmoitusta ko. muutoksista. Tekniset ominaisuudet sallitut +10% virheen.

Laitteen rakenne (kaavio A1, s. 3)

1. Laitteen kansi	12. Kauha
2. Tiivisterengas	13. Höyrytastia
3. Irrotettava sisäkansi	14. Kulhon/lusikan kannatin
4. Höyryaukko	15. Mittauslahti
5. Kulho	16. Kulphidit
6. Kännien avaiminen painike	17. Virtajohto
7. Ohjauspaneeli näytöllä	18. Nostettava lämmityselementti
8. Runko	19. Paistinpannu
9. Kantokahva	20. Jogurtipirkut
10. Irrotettava höyryventtiili	
11. Litteä lusikka	

Ohjauspaneeli (kaavio A2, s. 4)

1. Cancel/Reheat (Peruutus/Uudelleenlämmitys)-painike: uudelleenlämmitykseen kytkeminen päälle/pois päältä, ruoanlaitto-ohjelman keskeytys, käsii asetettujen arvojen vapauttaa
2. Time Delay (Lykäys)-painike: käynnistykseen lykäyksen kytkeminen päälle/pois päältä.
3. Menu-painike: automaattisen ruoanlaitto-ohjelman vahvistaa valinnan.
4. Näyttö
5. Min/- (Minuitit/-) - painike: Automaattisen ruoanlaitto-ohjelman valinta, lämpötilan pienentäminen, minutiavaruus.
6. Hour/+ (Tunnit/-) - painike: Automaattisen ruoanlaitto-ohjelman valinta, lämpötilan lisentäminen, tunnit ohjelman.
7. Start (Käynnistys) - painike: valitun ohjelman käynnistys.

Näytön rakenne (kaavio A2, s. 4)

- a. Automaattisten ohjelmien merkkivalot
- b. Käynnistykseen lykäyksen merkkivalo
- c. Ruoanlaitto-ohjelman merkkivalo
- d. Ajan merkkivalo
- e. Valmiin ruuan lämpötilan yläpidon merkkivalot
- f. EXPRESS-ohjelman merkkivalo
- g. Uudelleenlämmityksen merkkivalo
- h. Äänimerkkien kytkemisen pois päältä-merkkivalo
- i. Lämpötilan merkkivalo

I. ENNEN ENSIMMÄISTÄ KÄYNNISTYSTÄ

Ota keitin ja sen osat laitikkoon. Poista kaikki pakkausmateriaalit.



Jätä kaikki tuotteen rungossa olevat varoitus- ja opastustarvikset sarjanumerotarvikkeille! Jos jätät kuitenkaan kotelon, se voi aiheuttaa vaurioita.

Jos jätät kotelon kulle, jätä se vähintään 2 tuntia ennen sen käynnistämistä.

Puhdistaa tuotteen runku kostella liinalla. Huuhtele kulho lämpimällä vedellä ja saippuaa. Kuivata huolellisesti. Vieras haju keitimetä ensimmäisen kätyn yhteydessä ei ole merkki keitimen viasta. Tässä tapauksessa puhdistaa keitin.



STOP! HUOMIO! On kiellettyä nostaa laitetta täyteen astian kautta.

Älä kytä laitetta pääle ilman sisällä kulhoa tai tyhjä kulho – jos valmistetaan ruoan lämpötilaan yläpidon yläpöydän 12 tunnin ajan. Kun lämpötilan yläpöytä on päällä, Cancel/Reheat-painikkeen merkkivalo palaa, näytöllä on Uudelleenlämmityksen merkkivalo ja aika, aika, joka on kotonut tähän toiminnan käynnistämiseksi. Halutessasi voit kytkeä lämpötilan yläpöydän painamalla Cancel/Reheat-painikkeen vapauttamalla.

Lämpötilan yläpidon kytkeminen pois päältä etukäteen

Joskus valmiin ruuan lämpötilan yläpöytä ruoanlaitto-ohjelman päättymättä ei ole totuttua. Ottaa tähän muodon REDMOND RMK-M451E -monitoimikeitteen mahdollisuus kytke lämpötilan yläpöydän pois päältä etukäteen, käynnistysten tai päättymisen toiminnan aikana. Jos haluat kytkeä lämpötilan yläpöydän pois päältä ohjelman toiminnan aikana, paina Start-painike. Lämpötilan yläpöytä kytkeytää taas pääle painamalla Start-painikkeen uudestaan.

YOGURT, PASTA, EXPRESS - ohjelmissa jaukun MULTICOOK-ohjelman asennettu kypsentämislämpötila alle 80°C, lämpötilan yläpöytä ei ole käytössä.

Ruoan uudelleenlämmitys
Voi uudelleen lämmittää valistua ruoka REDMOND RMK-M451E-monitoimikeitteen järistys on seuraava:

1. Laita ruoka kulhoon ja asenna kulho monitorikeittiin runkoon.
2. Sulje kansi ja kytke laite sähköverkkoon.
3. Paina Cancel/Reheat-painikkeen vapauttamisen. Vastaavat merkkivalot sytytävät näytöllä ja painikkeelle. Alkaa ohjelman käynnistystestä kuluneen ajan laskenta. Laite lämmittää ruoan 70–75°C ja ylätüpäästä tätä lämpötilaa 12 tuntia. Voit keskeyttää uudelleenlämmityksen painamalla Cancel/Reheat-painikkeen vapauttamisen sekunnin, kunnes vastaava merkkivalo sammuu.

Lämpötilan yläpöytä ja uudelleenlämmityksen toimintojen onsoista monitoimikeitin pystyy yläpöytään ruoakaa lämpimänä jopa 12 tuntia, muttemme suosittele kuitenkaan jättää ruoakaa lämpimäksi kahda tai kolmea tuntia pitempää, koska tämä voi vaikuttaa ruoan makuun.

Automaattisen ohjelman valinnan jälkeen paina Menu-painike ja aseta tunnit Hour/+ - painikkeella ja minuutit Min/- - painikkeella. Tuntien ja minuuttiin painikkeet toimitavat toisiaan riippumattomasti. Kun asetettamasi arvo saavuttaa maksimiarvon, kello-najan asetus alkaa uudestaan alusta. Kun painat painikkeen muutaman sekunnin vapauttamatta, avot muuttuvat nopeammin.

i Joissakin automaattisissa ohjelmissa asetettu ajan laskenta alkaa vasta silloin, kun keitin saavuttaa työlämpötilan. Esimerkiksi, jos kaatoa kulhoon kylvännettä vettä ja asetetaan STEAM-ohjelmaa kypsentämisiä 5 minuuttia, niin ohjelma käynnistyy ja asetettu ajan laskenta alkaa vasta, kun vesi alkaa kiehuua ja kulhoon muodostuu riittävästi höyrä. PASTA-ohjelmissa asetettu ruoanlaittoajan laskenta alkaa veden kiehumisen jälkeen, kun olet painannut Start-napin uudestaan.

Ohjelman käynnistysten lykäys

Käynnistykseen lykäyksen asetuksella voidaan määritää ajan, jonka kuluttuu ruoka on valmis (ottaa huomioon ohjelman kypsentämisaika) Maksimilämpötila on 24 tunnia. Oletuksena oleva käynnistysten lykäysaika on ohjelman kypsentämisaika lisättynä aika, joka Monitoimikeititilin tarvitsee työolosuhteiden saavuttamiseen (jos tämä kuuluu ohjelman tehdasasetukseksi). Voit asentaa lykäyksen ajan 1 minuutin välein. Valitse automaattisen ohjelman ja paina Time Delay-painike. Tunnit muuttetaan Hour/+ - painikkeella, minuutit muutetaan Min/- - painikkeella. Tuntien ja minuuttiin painikkeet toimitavat toisiaan riippumattomasti. Kun asetettamasi arvo saavuttaa maksimiarvon, kello-najan asetus alkaa uudestaan alusta. Kun painat painikkeen muutaman sekunnin vapauttamatta, avot muuttuvat nopeammin.

i Kun olet valinnut käynnistykseen lykäyksen, näytöllä näkyy kuitenkin kelloaika. Jos haluat tietää, milloin ruoka on valmis, paina Time Delay-painike. Käynnistykseen lykäys on käytössä kaikissa automaattisissa ohjelmissa paitsi PASTA- ja EXPRESS-ohjelmat. Jos ruoakohjeessa on nopeasti pilantavia ruoaka-aineita (kananmunaa, tuore maisto, liha, juusto, ym.), emme suosittele käynnistykseen lykäyksen käytöä.

Valmiin ruuan lämpötilan yläpöytä

Täniin toimintiä käynnistyi heti, kun ruoanlaitto-ohjelma on päättynyt. Valmiin ruuan lämpötila 70–75°C yläpöydätään 12 tunnin ajan. Kun lämpötilan yläpöytä on päällä, Cancel/Reheat-painikkeen merkkivalo palaa, näytöllä on Uudelleenlämmityksen merkkivalo ja aika, aika, joka on kotonut tähän toiminnan käynnistämiseksi. Halutessasi voit kytkeä lämpötilan yläpöydän painamalla Cancel/Reheat-painikkeen uudestaan.

Lämpötilan yläpöydön kytkeminen pois päältä etukäteen

Joskus valmiin ruuan lämpötilan yläpöytä ruoanlaitto-ohjelman päättymättä ei ole totuttua. Ottaa tähän muodon REDMOND RMK-M451E -monitoimikeitteen mahdollisuus kytke lämpötilan yläpöydän pois päältä etukäteen, käynnistysten tai päättymisen toiminnan aikana. Jos haluat kytkeä lämpötilan yläpöydän pois päältä ohjelman toiminnan aikana, paina Start-painike. Lämpötilan yläpöytä kytkeytää taas pääle painamalla Start-painikkeen uudestaan.

YOGURT, PASTA, EXPRESS - ohjelmissa jaukun MULTICOOK-ohjelman asennettu kypsentämislämpötila alle 80°C, lämpötilan yläpöytä ei ole käytössä.

Toiminto MASTERFRY (kaavio A3, s. 5)

Monitoimikeitin REDMOND RMK-M451E on varustettu nostettavalla lämmityselementillä. Sen avusta voit nykyisintä käyttää monitoimikeittimessä ei ainoastaan kuilua, mutta myös paistinpannuja (kuuluu pakkaukseen).



Turvaläisyysistä käytä pihdit (kuuluvat pakkaukseen) lämmityselementin asennon muuttamiseksi.

Käytä suojakäsineitä välittämättömiä irrotuspihabit ottaa. Ei saa koskettaa lämmityslevyä sen julkaisuksetta riippumatta!

Lämmityselementti asentamiseksi yläasentoon nostaa se varovasti loppuun asti ja käännä se hieman vastapäivään, jotta se on varmasti tyhjällön seinen urissa kiinni.

Lämmityslevyn asentamiseksi ala-asentoon nostaa se hieman, jotta kiinnikkeet lähtevät ulos työskentelystä seinen urista, ja levyn hieman myötäpäivään kääntämällä laske se varovasti.



Älä yritys vaihtaa lämmityselementin asentoa, jos laite on kytketty sähköverkkoon!

Laite kannen sulkeminen on kielletty, jos lämmityslevy on yläasennossa.

Monitoimikeittimessä valmistamiseen käytä ainoastaan paistinpannuja, joka kuuluu pakkaukseen.

Toiminto MASTERCHEF

MASTERCHEF LITE-toiminto antaa sinulle vielä enemmän mahdollisuusia luoda kulinaristisia taideeteoksia keittiössäsi. Jos MULTICOOK-ohjelma mahdollistaa työparametrien asetuksen ennen ohjelman käynnistämistä, niin MASTERCHEF LITE-toiminnolla voi muuttaa asetuskuvaan ruoanlaittoprosessissa.

Voit aina säästä minäkä tahansa ohjelman niin että se vastaa nimenomaan sinun toivomuksiasi. Kiehuuko keittiö yli? Karkastaa maitopuuro? Kestäko vihannesta höyrystys liian kauan? Muuta kypsentämisaika tai -lämpötila pysäytävästä ohjelman samalla tavalla, kun olisit tietoisista tulitamaassa ruokaa Hellalla tai uunissa.



MASTERCHEF LITE-toiminto on käytössä vain kun ruoanlaitto-ohjelma on jo käynnistynyt. Kun käytät EXPRESS-ohjelmaa, käynnistys lyhkyys on pöydällä tai odotat kunnest monitoimikeitistä sovittavaa työparametriä, MASTERCHEF LITE-toiminto ei ole käytössä.

Voit muuttaa lämpötilaan MASTERCHEF LITE-toiminnolla 35-170°C välisen.

Kypsentämisenajan muuttamisen mahdollisuus riippuu valitusta ohjelmasta. Voi muuttaa aikaa 1 minuutin välein.



MASTERCHEF LITE-toiminto voi olla erityisen hyödyllinen, kun valmistat ruokaa monimutkaisista ruoahajeiden mukaan, jossa muutama ohjelma on yhdessä (esimerkiksi kun laitat kalaikäälleitä, straganoffia, erilaisia keittoja ja pastoja, marmeladia, yms.).

Mutut lämpötilan seuraavasti:

1. Kun ruoanlaitto-ohjelma on jo käynnistynyt, paina Menu-painike. Näytöllä oleva lämpötilan merkkivalo alkava vilkkuu.
2. Aseta haluamaasi lämpötila. Nostat lämpötilan Hour/+/-painikkeella, lasket lämpötilan Min/-/-painikkeella. Kun painat painikkeen muutaman sekunnin vapauttamatta, arvit muuttuvat nopeammin. Kun asetatasi arvo saavutetaan maksimi-arvon (minimaarvon), asetus alkaa uudestaan alusta.
3. Älä paina mitään painiketta 5 sekuntiin. Asetuksen tallentuvat automaattisesti.



Suojaatko se tietettä ylikuumenemisesta kun on asetettu kypsentämislämpötiloilla yli 130°C, niin kypsentämislämpötiloilla on korkeintaan 2 tuntia (pöytä BAKE-ohjelma). Kun käytät automaattista YOGURT-ohjelmaa, kypsentämislämpötila ei ole mahdollista muuttaa.

Muut ajan seuraavasti:

1. Kun ruoanlaitto-ohjelma on jo käynnistynyt, paina Menu-painikke kaksi kertaa. Näytöllä oleva merkkivalo alkava vilkkuu.
2. Aseta haluamaasi aika. Pidennät aikaa tunnilla painamalla Hour/+/-painiketta tunnin välein, minituilla Min/-/-painikkeella minutin välein. Kun asetatasi arvo saavutetaan maksimiarvona, asetus alkaa uudestaan alusta. Kun painat painikkeen muutaman sekunnin vapauttamatta, arvit muuttuvat nopeammin.
3. Älä paina mitään painiketta 5 sekuntiin. Asetuksen tallentuvat automaattisesti.



Jos asetat kypsentämisojakseen 00:00, ohjelma pysähtyy.

Automaattisten ohjelmien yleinen käyttöjärjestys

TÄRKEÄÄ! Jos et käytä laitetta, keittää vettä (esimerkiksi, kun ruoanlaitto ruoja), älä aseta ruoanlaitto lämpötiloja yli 100°C. Tämä voi aiheuttaa ylikuumenemisen ja rikkoutumisen laitteeseen. Samasta syystä on kielletty käyttää kiehuvia vesiohjelmia "BREAD", "FRY", "BAKE".

1. Mittaa tarvittavat valmistusaineet.
2. Laita valmistusaineet monitoimikeittimeen kultuuhun ruoakohjeen mukaan ja asenna kultu laitteeseen runkoon. Tarkista että kaikki aineet nestetään mukaan lukien ovat kultuissa tasaiseksi kultuun sisäpinnalla olevan ylärajan merkin alapuolella. Tarkista että kultu on rungossa suoraan ja tiivisti lämmityselementin päällä.
3. Siirry kansi näkäsuolaseen asti. Kytky lähte sähköverkkoon.



HUOMIO! Jos ketään korkeasta läämpötilasta suuren määrän kasviöljyä, jätä laitteeseen kansi aina ulkona.

4. Laite siirtyy pois valmistuslaistaa, kun painat Menu-painikkeen. Valitse haluamaasi ruoanlaitto-ohjelmaa Hour/+/- tai Min/-/-painikkeella (vastaava ohjelman tunnus näytöllä alkava vitkku). Vaihda ohjelman valinta painamalla Menu-painike uudestaan.

i MULTICOOK-ohjelmassa voit valinnan valivaihtuksen jälkeen siettaa haluamaasi kypsentämislämpötilan. Nostat oletusarvon Hour/+/- painikkeella ja lasket Min/-/- painikkeella. Vaihda läämpötilan valinta painamalla Menu-painike uudestaan.

5. Voit muuttaa ajan oletusarvon Hour/+/- tai Min/-/- painikkeella.
6. Halutessasi voi asettaa käynnistysmenun lykäyksen.

i FRY, PASTA- ja EXPRESS-ohjelmissa käynnistysmenun lykäyksä ei ole käytössä.

7. Ruoanlaitto-ohjelma käynnistyy painamalla Start-painikkeen. Start- ja Cancel/Reheat-painikkeiden merkkivalot sytytät. Ohjelman loppuun jääneen ajan laskenta alkaa heti Start-painikkeen painamisen jälkeen tai sen jälkeen kun Monitoimikkeittiin saavutetaan tyylilämpötilan kulttuussa.

i Halutessasi voi kytkey läämpötilan yläpöydän etukäteen pois painamalla Start-painikkeen. Cancel/Reheat-painikkeiden merkkivalot sammutuu. Jos painat Start-painikkeen uudestaan, kyseinen toiminto kytkeytetä pöydälle tois. YOGURT- ja EXPRESS-ohjelmissa läämpötilan yläpöydä ei ole käytössä.

8. Ohjelman päättymästä kultuun äänimerkki ja näytöllä tulee End. Ohjelman aikaisesta riippuen keitit siirtyy joko läämpötilan yläpöydälle (Cancel/Reheat-painikkeen tai valistuksella) tai kulttuun.

i Voi peruuuttaa valitun ohjelman, keskeytää ruoanlaiton tai läämpötilan yläpöydän painamalla Cancel/Reheat-painikkeen muutaman sekunnin.

Parhaat mahdollisen tuloksen saavutut, kun laitat ruoakohjeen mukaan. Tämä keittokirja on kehitetty kyselytä laitteesta varottaa. Läytät nämä ruoakohjeet myös sivulta www.redmond.companyn.

i Jotkun moleistani tavalliset automaattiset ohjelmat eivät valmistata ruoakohjeen haluamalla tavalla, niin käytetävissäni on monipuolinen MULTICOOK-ohjelma, jonka avulla voit tehdä laajalti erilaisia kulinaristisia kokeita.

MULTICOOK-ohjelma

Tämä ohjelma mahdollistaa ruoanlaitton käytäjän asettamien lämpötilojen ja kypsentämisen mukaan. MULTICOOK-ohjelman vuoksi REDMOND RMK-M451E-Monitoimikeitin pystyy korvaamaan monet keittökoneet ja sinä voit laittaa minäkä tahansa ruoan minäkä tahansa ruoakohjeen mukaan, jopa vanhasta keittokirjasta löydetyin tai Internetistä otetuun ruoakohjeen mukaan.

i Jos ruoakohjeen lämpötila on alle 80°C, läämpötilan yläpöydä on kytketty pois pöydältä, eikä sitä voi kytkey pöydille käsissä.

MULTICOOK-ohjelmissa kypsentämisenajan oletusarvo on 30 minuuttia ja lämpötilan oletusarvo on 100°C. Käytät voi asettaa kypsentämisenajan 2 minuuttiin yhden minuutin välein. Käytät voi asettaa kypsentämisenajan 2 minuuttiin yhden minuutin välein.

i HUOM! Turvaläisyuden vuoksi kun kypsentämislämpötila on asetettu yli 130°C, niin kypsentämislämpötiloilla on korkeintaan 2 tuntia.

i Voit laittaa MULTICOOK-ohjelmaa runsasta erilaisista ruoista. Käytä laitteeseen seuraavaa ammattilaisten kokkien laatima keittokirja tai käyttöohjeessa olevaa

taulukko, jossa on luettelo erilaisten ruoien valmistamiseen ja erilaisiin valmistusaineisiin kypsentämiseen sopivat lämpötilat. Voit myös löytää tarvitsemasi ruoakohjeet sivustolta www.redmond.companyn.



Jos käytät MULTICOOK-ohjelmaa kiehuaan veteen (esimerkivis, keittetäessä tuotteita), älä aseta keittolämpötiloja yli 100°C.

PILAF-ohjelma

Tätä ohjelmaa käytetään valmistat pilahvia. PILAF-ohjelman kypsentämisenajan oletusarvo on 35 minuuttia. Voit myös asettaa ajan manuaalisesti 10 minuutista 2 tuntiin 5 minuutin välein.

STEAM-ohjelma

Tätä ohjelmaa käytetään höyrystää lihaa, kalaa, kasviksia ja useasta raaka-aineesta kuotustavia ruoakohjeita. Ohjelman kypsentämisenajan oletusarvo on 30 minuuttia. Voit myös asettaa ajan manuaalisesti 10 minuutista 2 tuntiin 5 minuutin välein.

Höyrystykseen on käytössä erilainen astia, joka kuuluu toimitukseen:

1. Kaada kultuun 400–800 ml vettä. Aseta höyrystästasia kultuun.
2. Mittaa ja kisittele ruoakohjeen mukaan, aseta se tasaiseksi höyrystästasia ja asenna kultu laitteeseen runkoon. Tarkista että kultu on tiivisti lämmityselementin päällä.
3. Seuraa Automaattisten ohjelmien yleisen käyttöjärjestyksen kohtien 3–8 ohjeita.

i Kun vesi on alkanut kiehua ja kultuun on muodostunut riittävästi höryy, kuukuu öänimerkki. Ohjelman loppuun jääneen ajan lasketa alkaa.

Eillet halua käyttää tässä ohjelmassa oletusarvoja, katso Eriläisten elintarvikkeiden höyrystys-taulukko.

SOUP-ohjelma

Tätä ohjelmaa käytetään laitat liemiä, liha-, kala-, kana- ja kasviskeittoja sekä kylmia keittoja. Ohjelman kypsentämisenajan oletusarvo on 40 minuuttia. Voit myös asettaa ajan manuaalisesti 20 minuutista 8 tuntiin 5 minuutin välein.

i Kun laite saavuttaa työparametrit, kuuluu öänimerkki.

PASTA-ohjelma

Ohjelman kuuluvat veden kiehauttamisen, valmistusaineiden laskemisen veteen ja kypsentäminen. Veden kiehuminen alkamisesta ja valmistusaineiden laskemisesta ilmoitetaan äänimerkillä. Ohjelman loppuun asti jääneen ajan lasketa alkaa, kun painat Start-painikkeen uudestaan.

Ohjelman kypsentämisenajan oletusarvo on 8 minuuttia. Voit myös asettaa ajan manuaalisesti 2 minuutista 1 tuntiin 1 minuutin välein. Lämpötilan yläpöydä ja käynnistysmenun lykäys tässä ohjelmassa eivät ole käytössä.

i Joitakin tuotteiden (makaronit) keittämisen yhteydessä muodostuu vahtoa. Vältty se valumista kultusta avamaalla kannen muutaman minuutin kuluttua tuotteiden lähtimisestä kiehuvan veteen.

PORRIDGE-ohjelma

Tätä ohjelmaa käytetään valmistat puuroa pastoriutuun vähärasvaiseen maitoon. Ohjelman kypsentämisenajan oletusarvo on 25 minuuttia. Voit myös asettaa ajan manuaalisesti 3 minuutista 1,5 tuntiin 1 minuutin välein.

Väitymäiden mukaisista yleistä ja saat haluamasi tuloksen seuraavalla tavalla:

- pese kaikki täysiväsyäsimot (riisi, tatariryynit, hirssit, yms.) huolellisesti, kunnes ne ovat kirkas;
- voitelle monitoimikeittimeen kultu ennen ruoanlaiton alkua;
- mittaa kaikki aineet kultuun ruoakohjeen mukaan, aineet määrät on muuttettava samassa suhteessa alkuperäiseen määrään;
- kun käytät täysimaitoa, laimenn se vedellä suhteessa 1:1.

i Maidon ja suurimien ominaisuuksien voi olla erilaisia valmistajasta ja valmistusmaasta riippuen, mikä voi joskus vaikuttaa puuron ominaisuuksiin.

Elet ole tytyväinen PORRIDGE-ohjelman tulokseen, voit laittaa puuro monipuolisessa MULTICOOK-ohjelmassa. Maitopuuron valmistamiseen sopiva lämpötilo on 95°C. Valmistusajat ja kypsentämisaike ruokaohjeen mukaan.

STEW-ohjelma

Tätä ohjelmaa käyttäen valmistat gulassin, paistin ja höystin. Ohjelman kypsentämisenajan oletusarvo on 1 tunti. Voit myös asettaa ajan manuaalisesti 20 minuutista 12 tuntiin 5 minuuttiin välein.

BAKE-ohjelma

Tätä ohjelmaa käyttäen laitat kakkujä, laatikkooja ja puhallatainelevonnaisia.

CAKE-ohjelmissa kypsentämisenajan oletusarvo on 50 minuuttia. Voit myös asettaa ajan manuaalisesti 20 minuutista 4 tuntiin 10 minuuttiin välein.



Kakun valmiuksi voi tarkistaa hammastikulla. Pista hammastikku kakun paksuampaan osaan ja ota pois. Elei hammastikkuun tarttunut märkää taikinaa, kakku on varam.

Älä käy käynnistykseen lykästästä, koska se voi vaikuttaa leivonnaisten laatuun. Kun valmistat leivonnaisia, niin mieluummin kytke lämpötilaan yläpito pois päältä. Ota valmis tuote monitoimikeittimestä heti ohjelman päättymästä, jotta se ei tulisi kosteaaksi. Elei tämä ole mahdollista, niin jätä tuote monitoimikeittimeen vähäksi aikaa ja kytke lämpötilaan yläpito päälle.

FRY-ohjelma

Tätä ohjelmaa käytetään paistat lihaa, kalaa, kasviksia ja useasta raaka-aineesta koostuvia ruokia. Ohjelman kypsentämisenajan oletusarvo on 15 minuuttia. Voit myös asettaa ajan manuaalisesti 5 minuutista 1 tuntiin 1 minuuttiin välein. Käynnistykseen lykäys tassä ohjelmassa ei ole käytössä.



Kun Monitoimikeitin saavutetaan asetetun kypsentämislämpötilan, kuuluu äänimerkerki.

Väityt ruuan palamista pohjan, kun teet kaiken ruokaohjeen mukaan ja hämmennät kuhon sisältöä aika ajoin. Anna keittimen jäähytä ennen kun käytät FRY-ohjelman uudestaan. Päistämisen onnistuu paremmin, kun kanssi on auki, näin muodostuu rapea kuroi.

YOGURT-ohjelma

Tätä ohjelmaa käytetään valmistat kotijogurtta ja kohotat taikinaa. Ohjelman kypsentämisenajan oletusarvo on 8 tunnia. Voit myös asettaa ajan manuaalisesti 30 minuutista 12 tuntiin 30 minuuttiin välein. Laita valmistusaineet kuhoon puoleenväliin asti. Lämpötilaan yläpito tässä ohjelmassa ei ole käytössä.

BREAD-ohjelma

Tätä ohjelmaa käytetään valmistat erilaisia leipiä veinihajuista ja vehnä- ja ruisjauheista sekotuksesta. Ohjelman kuuluu koko leivän valmistamisen prosessi taikinan kohottamisesta leipomiseen. Ohjelman kypsentämisenajan oletusarvo on 3 tunnia. Voit myös asettaa ajan manuaalisesti 10 minuutista 6 tuntiin 5 minuuttiin välein. Lämpötilaan yläpitoiltaan 3 tunnia. Emme suosittele käynnistykseen lykästästä, koska se voi vaikuttaa leivän laatuun. On ottava huomioon että ensimmäisen tunnin keitintä kohottaa taikinaa ja loput ajasta leipoja. Seulo juohut ennen käytöä, näin jauhosta tulee ilmavampi ja kaikeilla epäpuhauted seulotaan pois. Jos käytät valmittaa leivän valmistuseksiksi, säästät aikaa ja leipominen yksinkertaistuu.



Laita valmistusaineet kuhoon korkeintaan puolivälinä.

Jos asetat kypsentämäiskoijaksi alle tunnin, leipominen alkaa heti kun painat Start-painikkeen. Käännä leipiä monitoimikoneessa äänimerkin lätkeen jotta se päästisi tasaiseksi.

HUOMIO! Käytä valmiina leivän poistamiseen kuhusta.

Älä avaa monitoimikeittimen kannta taikinan kohoa ilman jälkeen! Tämä vaikuttaa leivän laatuun.

SLOW COOK-ohjelma

Tätä ohjelmaa käytetään valmistat haututettua lihaa, potkaa ja haututettua maitoa. Ohjelman kypsentämisenajan oletusarvo on 3 tunnia. Voit myös asettaa ajan manuaalisesti 5 minuutista 12 tuntiin 10 minuuttiin välein.

EXPRESS-ohjelma

Tätä ohjelmaa käytetäänkeit riisiä ja vesipuuroja. Ohjelma päättyy automaattisesti, kun koko vesi kuhosta on höystynyt. Tassä ohjelmassa ei ole mahdolisuutta asettaa arvoja käsien. Lämpötilaan yläpito ja käynnistykseen lykäys tassä ohjelmassa eivät ole käytössä.

Paina valmiustilassa Start-painikko. Tilan merkkivalo ja Start-painikkeen valaistus sytyvät. Valitut ohjelma alkaa toimia.



Elet ole tytyväinen automaattisella ohjelmalla läitettyin ruokaan, niin lue Ruuanlaittoinkehrä-osoja, josta löydät yleisten ongelmien ratkaisut ja ruoanlaittosuositukset.

III. LISÄMAHDOLLISUUDET

- Taikinan kohottaminen
- Fonduen valmistaminen
- Friteeraus
- Rahkan ja juuston valmistaminen
- Lastenuoien valmistaminen
- Astioiden steriloointi
- Nestemäisten elintarvikkeiden pastörointi

IV. LAITTEEN HUOLTO

Yleiset ohjeet ja suositukset

- Ennen ensimmäistä käyttöä tai epämiellyttävien hajujen poistamisesta ruuanlaiton jälkeen höyrytä sitruunaa puolikasta 15 minuuttia STEAM-ohjennassa.
- Älä jätä suljettuun monitoimikeittiimeen valmista ruokaa tai vettä täytyy kulhoa 24 tunnia pitempään. Valmista ruokaa keittimen kulhossa voi säälyttää jääkaapissa ja tarpeen määrittää monitoimikeittiimeen uudelleen lämmitystoiminnolla.
- Elet ettei käytä keittintä pitempään aikaa, niin irrota pistotulppa pistorasiasta. Silloin työtilan, lämmityselementin, kulhon, sisäkannen ja höyryventtiiliin on oltava puhtaat ja kuivat.
- Ennen puhdistusta tarkista että keittimen pistotulppa on irrotettu pistorasiasta ja keitintä on täysin jäähtynyt. Käytä puhdistukseen puhdistuskaapista ja mietoa astianpesulaluetta.



Puhdistuskaapin EI SAA käyttää naarmuttavia aineita, naarmuttavia pesuaineja (eli ohjeessa muuta sanottuja) tai kemiallisesti aggressiivisia aineita, eikä aineita, joita ei saa käyttää ruuan kanssa kontakissa olevien esineiden kanssa.

EI SAA upotata keittintä veteen tai puhdistaa sitä vesissäihkun alla!

- Käsittele kumi- tai klinikiosia varovaisesti, niiden vaurioituttaminen tai muodonmuutos voivat aiheuttaa keittimen viallista toimintaa.
- Puhdistaa keittimen runko tarpeen mukaan. Kulho, sisäinen alumiinikansi ja höyryventtiili on puhdistettava joka käytön jälkeen. Ruuanlaiton yhteydessä muodostuva lauhdevesi on poistettava joka käytön jälkeen. Työtilan sisäpinnat puhdistaa tarpeen mukaan.

Rungon puhdistus

Runko puhdistetaan kostealla liinalla tai pesuinenellä. Voit käyttää myös mietoa pesuainetta. Kuivaa runko liinalla, muuten vesi voi jättää sen pinnalle jälkiä.

Kulhon puhdistus

Kulhoa saa pestä sekä käsillä kostealla liinalla tai pimeällä pesuinenellä ja astianpesuaineella että asianpesukoneessa (sen valmistajan ohjeiden mukaan). Jos kulho on erittäin likainen, liuota se lämpimään veteen vähäksi aikaa, minäkä jälkeen pese. Pesun jälkeen kuivaa kulhon sisäinen pinta ja asenna keittimen. Jos kulhoa käytetään jatkuvasti, sen tarttumaton pinnioite voi vaihtaa värää. Tämä siinänsä ei ole kulhon vaurioitumisen merkki.

Sisäisen alumiinikannen puhdistus

1. Avaa monitoimikeittimen kansi.
2. Paina keskukseen paina kaksia muovikiinipinettiä, jotka sijaitsevat kannen sisäpuolella. Vedä sisäinen alumiinikansi vähän itseesi pään ja alas voimalla käytävällä kummilähdessä untaa se irtoaa pääkannesta.
3. Puhdistaa kumikantti kannen pinnat kostealla liinalla tai pesuinenellä. Tarpeen mukaan pese kansi juksevalla vedellä ja asianpesuaineella. Älä mieluummin pese sisäistä alumiinikantta astianpesukoneessa.
4. Kuivaa kumpikin kansi.
5. Asenna sisäkansi ulokkeet yläreikiin, sovita se pääkannen kanssa. Paina kerrytä naksahdukseen asti.

Irrotettavan höyryventtiiliin puhdistus

Irrotettava höyryventtiili sijaitsee keittimen pääkannella omassa pesässään ja koostuu ulko- ja sisävaipasta.

1. Vedä ulkovaiipa varovasti ulokkeesta kiinni pitää ylös ja itseesi pään.

2. Paina venttiiliin alapuolella olevaa muovikiinilei ja vedä sisävaippa ulos.

3. Tarpeen mukaan irrota varovasti venttiiliin kumitivisteet. Pese kaikki venttiiliin osat.

4. Pane venttiili kokoon pääväistäessä järjestyskessä: asenna kumitivisteet paikoilleen, sovita venttiiliin pääosan reit ja vastaava ulokkeet sisävaipassa ja paina naksahdukseen asti. Asenna höyryventtiili tiivisti pesän keittimen kannella.

STOP HUOM! Älä venytä tai väännä kumitivisteitä, kun käsittelet sitä, muuten se voi vaurioitua.

Lauhdevenen poisto

Ruoanlaiton yhteydessä muodostuu lauhdevesi, joka tässä mallissa kertyy keittimen rungossa sijaitsevaan syvennykseen kulhon ympäri. Poista syvennykseen kertynyt lauhdevesi keittimen käytön jälkeen.

FIN

Työtilan puhdistus

Jos noudatat tätä objektaa, niin keittimen työtilaan ei nestettä, ruokaa tai roskia kerry. Mutta kun työtila kuitenkin tulee likaiseksi, niin sen pinnat täytyy puhdistaa, mutten keitin voi toimia puutteellisesti tai mennä rikkii.

STOP Ennen työtilan puhdistusta tarkista että keittimen pistotulppa on irrotettu pistorasiasta ja keitin on täysin jäähtynyt!

Työtilan seinät, lämmityselementtien pinta ja lämpöanturin (sijaitsee lämmityselementin keskellä) kotelon puhdistetaan kostealla (muttei märällä) pesuaineella tai liinalla. Jos käytät pesuainetta, niin huuhtele se huolellisesti, mutten ruoan valmistukseen yhteydessä sitten voi erittäytyä pahaa hajuja.

Jos syvennykseen lämpöanturin ympärillä on kertynyt roskia, poista ne varovaisesti pinseteillä koskematta anturiin. Likaisen lämmityselementin pintaan saa puhdistaa kostealla keskkiraktealla pesuaineella tai syntetisellä harjalla.

i Jos keitintä käytetään usein, lämmityselementti voi välttää vääriä. Tämä ei ole siinänsä sen vaurioitumisen merkki, eikä vaikuta sen toimintaan.

V. NEUVOJA RUOANVALMISTUSTUKSEEN**Ruoanvalmistusvirheet ja niiden korjaus**

Alla olevaan taulukkoon on painettu tyyppiläisiä virheitä, joita sattuu ruoanvalmistuksen aikana. Monitoimikeitintä käytettäessä, siinä on käsitellyt mahdollisia syyitä ja esitetty virheiden korjaushohjeita.

RUOKA EI OLE KYPSYVALMISTA

Mahdolliset syt	Korjausohjeet
Unohdit sulkea laitteineen kansi tai kannta ei ole suljettu tiivisti, sitä johtuen ruoanvalmistuslämpöiltä on liian matata	Älä avaa ilman tarvetta monitoimikeitintä kantta ruoanvalmistuksen aikana. Lukitse kansi. Varmista, ettei ole esteitä kannen tiiville sulkemiselle ja sisäkannen tiivistekumirengas ei ole vaurioitunut
Kulholla ja lämpöelementilla on huono kosketus ja lämpötila ei ole noussut tarpeeksi	Aseta kulho laitteeseen sisään tasaisesti ja tarkista, että kulho asettuu tiivisti lämpöelementtiä vasten. Varmista, että keittimen työtilassa ei ole vieraita esineitä. Pidä lämpöelementti pultaana
Ruoakaitekset on valittu väärin. Kyseiset ainekset eivät sovi valitulle valmistusmenetelmälle tai on väärä valmistusohjelma.	Suositellaan käyttämään tarkastettuja (talle monitoimikeitintä mukille adaptoituja reseptejä). Käytä luottavissa reseptejä.
Ainekset on paloiteltu liian isoiksi, ei ole noudatettu ruoka-aineiksen määräsuhteita.	Ruoakaitekset valitsevat ainekset, leikkaamisohjeiden, määräsuhteiden, ohjelman valinnan ja valmistusajan tullee vastata valitun reseptin valmistusohjeita.
On väärin asettettu (laskettu) valmistusaika.	Valitut reseptit sopimaton ruoanvalmistukseen tähän mallin monitoimikeitintämessä
Höyrityksen aikana: kulhossa on liian vähän vettä turvatakseen riittävästi höyrää	Kaada kulhoon reseptin mukainen vesimääri. Mikäli epäilet, tarkista vesimääriä valmistuksen aikana
Paistamisen aikana:	Kulhossa on liikaa kasviöljyä
	Älä sulje monitoimikeitintä kantta paistamisen aikana, mikäli reseptissä ei ole määritelty toisin. Pakasteruoka-aineet sulata ja valutta ennen paistamista
Keittämisen aikana: liemen haittuminen, jos ainekset ovat liian happamaisia	Erääät ruoka-aineet vaativat erikoiskäsitelystä ennen keittämistä: huuhtelu, passerausta jne. Noudata valitun reseptin valmistusohjeita
Leivonnan aikana: (taikina ei ole kypsynyt kokonaan)	Kohotusvaiheessa taikina tarttui sisälseen kanteen ja tukki höyrynpistoventtiiliin
	Laita kulhoon vähemmän taikinaa
Liikan aikana:	Liikaa taikinaa kulhossa
	Jatkossa laita kulhoon vähemmän taikinaa

RUOKA ON YLIKYPYSYNNETTY

Olet erehdyttynyt ruokatyypin valinnassa tai valmistusajan asettamassa (laskelma tehtävässä).

Ruoakaiteksien koko on liian pieni

Valmis ruoka on liian kauan ollut kulhossa "Automaattinen lämmitys"-toiminto päällä

Suositellaan käyttämään tarkastettuja (talle monitoimikeitintä mukille adaptoituja reseptejä). Ruoka-aineiksen valinnan, leikkaamisohjeiden, määräsuhteiden, ohjelman valinnan ja valmistusajan tullee vastata valitun reseptin valmistusohjeita

Pitkäänkestävä «Automaattinen lämmitys»-toiminto ei ole suositeltavaa. Mikäli kyseessä monitoimikeitintässä on tähän toiminnon poiskytkentämähdollisuus, käytä se

RUOANVALMISTUKSEN AIKANA RUOKA KIEHUU YLI

Maitopuuroa keitettäessä maito kiehuu	Maidon laatu ja ominaisuudet voivat johtua maidontuotannon paikan ja olosuhteiden eroista.
	Suositellaan käyttämään vain ultrapastöroituva rasvapitoisuudeltaan 2,5% maitoa. Tarvittaessa laiminenna maito juomavedellä
Ennen keittämistä ruoka-aineiksi ei ole käsitellyt tai ne on käsitellyt väärin (pesuty huonosti yms). Aineksien mittaus on tehty väärin tai ruoka-aineen tyyppi on väärä	Käytä tarkastettua reseptiä (talle monitoimikeitintä mukille adaptoituja reseptejä). Ruoka-aineiksen valinnan, leikkaamisohjeiden, määräsuhteiden, ohjelman valinnan ja valmistusajan tullee vastata valitun reseptin valmistusohjeita.
	Täsyjäväryyntä, liha, kala ja äyriäiset pitää pestää huolellisesti kunes pesuvedestä tulee kirkas

RUOKA PALAA POHJAAN

Kulho oli puhdistettu huonosti edellisen katon jälkeen. Pohjaan palamisen estää kulhon pinnoteon vaurioitunut	Ennen ruoanvalmistusta tarkista, että kulho on hyvin pesty ja pohjan palamisen estävää pinnoteon on ehjä ja ilman vaurioita
Aineksien yhteismääriä on pienempi kuin mitä reseptissä määritään	Käytä tarkastettua reseptiä (talle laitemallille adoptoitua)
On asettetu liian pitkä valmistusaika	Lyhennä valmistusaika tai noudata tälle laitemallille adoptoidun reseptin ohjeita
Paistamisen aikana: olet unohtanut kaataa öljyä kulhoon, aineksia ei ole sekotettu tai valmistettavat aineet on käännetty liian myöhään	Tavalisessa paistamisessa kaada kulhoon vähän öljyä niin, että se ohuella kerrosella peittää kulhon pohjan. Saadakseen tasaisesti paistettava ruoka ainekset tulee valmistaa aika ajoin sekottaen tai käännellä määräntä ajan välein
Haudutuksen aikana: kullossa on liian vähän kosteutta	Lisää kulhoon nestettä. Valmistuksen aikana älä avaa monitoimikeitintä kantta ilman tarvetta
Keittämisen aikana: kulhossa on liian vähän nestettä (aineksien määräsuhteita ei ole noudatettu)	Noudata oikeita neste- ja ainemääriä
Leivonnan aikana: ennen leivontaa kulhon sisäpintaan ei ole voideltu	Voitelee kasviöljyllä tai voilla kulhon pohja ja seinämät ennen, kun laitat taikinan kulhoon (älä kaada kulhoon öljyä!)

RUOKA MENETTÄÄ PALOITTELUMUOTONSA

Olet liian usein sekottanut valmistettavaa ruokaa	Tavalisella paistamisen aikana sekoita valmistettava ruoka enintään 5-7 minuutin välein
On asettetu liian pitkä valmistusaika	Lyhennä valmistusaika tai noudata tälle laitemallille adoptoidun reseptin ohjeita

LEIVOTTU RUOKA ON LIIAN KOSTEA

Leivontaan on käytetty sopimattomia aineksia, jotka antavat ylimääräistä kosteutta (mehukkaat hedelmät tai vihannekset, pakastemarjat, smetana jms)	Käytä reseptin mukaisia aineksia. Vältä paljon nestettä sisältäviä aineksia tai mikäli se on mahdolista käytä ne minimimäärin.
---	--

Leivottu ruoka on jäänyt suljettuun monitoimikeittimeen liian pitkäksi aikaa	Yritä aina poistaa leivonnaiset monitoimikeittimestä heti valmistumisen jälkeen. Tarvittaessa voit jättää leivonnaisten monitoimikeittimeen lyhyeksi aikaa Automaatin lämmitys-toimintaan käytettäessä
--	--

TAIKINA EI KOHNE

Taikina on seisonut liian kauan leivinjauheen lisäämisen jälkeen Jauhoja ei ole siivilöity tai taikina on alustettu huonosti On virheitä aineksien kulhoon asettaessa Valittu resepti ei sovi leivontaan monitoimikeittimiin kysyessä mallissa	Käytä tarkastettua (tälle laitemallille adoptoituua) reseptiä. Aineksien valinnan, niiden esikäsitelystä ja määräsuhteiden tulee vastata reseptissä annettuja ohjeita.
---	---

i REDMOND-monitoimikeittimen muutamassa mallissa STEW ja SOUP käynnistyv ylikuumenemista estää järjestelmä, jos kulhossa on vähän nestettä. Tässä tapauksessa monitoimikeittimen valmistusohjelma pysähtyy ja käynnistyv "Automaattinen lämmitys"-toiminto.

Ruoanlaitto-ohjelmien yhteenvetotaulukko (tehdasasetukset)

Ohjelma	Käyttösuositus	Vaikeusruoanlaittoalikka	Ruoanlaittoajan aikaväli/asetusväli	Laskennan aloitus viiveellä	Lyo/täytty, käynnistys, tuntia	Automaattinen lämmitys, tuntia
MULTICOOK	Erilaisten ruorien valmistaminen, jolloin kypsentämisaika ja -lämpötila voidaan asettaa käsin	00:30	2 min – 15 h / 1 min (jos lämpötila on yli 130°C, 2 min – 2 s / 1 min)	✓	✓	✓
PILAF	Erilaisten pilahien valmistus	00:35	10 min – 2 h / 5 min	✓	✓	✓
STEAM	Lihan, kalan, vihannesten ja mantyjen häyrytys, dieetti- ja kasvisruoien valmistaminen	00:30	10 min – 2 h / 5 min	✓	✓	✓
SOUP	Erilaisten keittojen valmistaminen (esim. borsts-keitto, yms.)	00:40	20 min – 8 h / 5 min	✓	✓	✓
PASTA	Makaronien keittäminen, erilaisten pastojen valmistaminen	00:08	2 min – 1 h / 1 min		✓	
PORRIDGE	Maitopuurojen valmistaminen	00:25	5 min – 1,5 h / 1 min	✓	✓	✓
STEW	Lihan, kalan ja vihannesten haudutus	1:00	20 min – 12 h / 5 min	✓		✓
BAKE	Kakkujen, sokerikakkujen, laatikkojen ja piirakoitten valmistaminen pulla- ja lehtilaikinasta	00:50	20 min – 4 h / 10 min	✓		✓
FRY	Lihan, kalan ja vihannesten paistaminen	00:15	5 min – 1 h / 1 min		✓	✓
YOGURT	Erilaisten jogurttien valmistaminen	8:00	30 min – 12 h / 30 min	✓		
BREAD	Leivän leipominen	3:00	10 min – 6 h / 5 min	✓		✓
SLOW COOK	Lihan, kalan ja vihannesten hidashaudutus	3:00	5 min – 12 h / 10 min	✓		✓
EXPRESS	Riisin ja vesipuurojen nopea valmistaminen	Automatiikan sammutus täytäntöön saakka				



Mainitut lämpötilat ovat lämmityselenentin keskylämpötiloita.

Eri tuotteiden suosittelut ruoanlaittoaika höyrytämallä

Tuote	Paino, g/määrä	Veden määrä, ml	Ruoanlaittoaika, min
Sian-/naudanfilee (kuutioina 1,5-2 cm)	500	800	30/40
Lampaanfilee (kuutioina 1,5-2 cm)	500	800	40
Kanafilee (kuutioina 1,5-2 cm)	500	800	20
Lihapullat / kotleetit	500	800	25/40
Kala (filee)	300	800	15
Äyriäiset (tuoreena pakastetut)	300	800	5
Peruna (leikattu 4 osaan)	500	800	20
Porkkana (kuutioina 1,5-2 cm)	500	800	35
Punajuuri (leikattu 4 osaan)	500	1500	90
Vihannekset (tuoreena pakastetut)	500	800	5
Kanannuna	5 pcs	800	10

i Muista, että nämä ovat yleisiä suositukset. Taulukossa osoitettu aika voi erota suositustilusta arvoista riippuen konkreettisen tuotteen laadusta, sekä sinun mukutotumuksestasi.

"MULTICOOK"-ohjelman suosittelut ruoanlaiton tilat lämpötiloille

Työlämä-pötilä	Suositellaan käytettäväksi	Työlämä-pötilä	Suositellaan käytettäväksi
35°C	Taikinan kohottaminen, etiikan valmistaminen	105°C	Lihahyytelön valmistaminen
40°C	Jogurttiien valmistaminen	110°C	Steriloointi
45°C	Hapattaminen	115°C	Sokerisiirapin valmistaminen
50°C	Käyminen	120°C	Potkan valmistaminen
55°C	Pehmeiden hedelmäkaramellien valmistaminen	125°C	Lihan haudutus
60°C	Vihreän teen haudutus, lasten ruoien valmistaminen	130°C	Laatikon valmistaminen
65°C	Vakuumipakkauksessa olevan lihan keittäminen	135°C	Rapean kuoren muodostaminen valmiisiin ruoakaan
70°C	Punassin valmistaminen	140°C	Savustus
75°C	Pastöröinti, valkoisen teen haudutus	145°C	Vihannesten ja kalan uuniissa paistaminen foliossa
80°C	Glögiin valmistaminen	150°C	Lihan paistaminen uuniissa foliossa
85°C	Rahkan tai pitkää kypsentämisaikaa vaativien ruoien valmistaminen	155°C	Pullataikinasta valmistettujen tuotteiden paistaminen
90°C	Punaisen teen haudutus	160°C	Linnun paistaminen
95°C	Maitopuurojen valmistaminen	165°C	Pihvien paistaminen
100°C	Marenkien ja hillon valmistaminen	170°C	Ranskalaisten ja kananaggettien valmistaminen



Ks. myös liitteenä oleva ruoakohjekirja.

FIN

VI. LISÄOSAT

Voit ostaa lisääosia REDMOND RMK-M451E-monitoimikeittimeen ja tutustua REDMOND-uutuuksiin sivustolla www.multicooker.com tai virallisten jälleenmyyjien myymälöissä.

VII. MAHDOLLISET VIAT JA NIIDEN KORJAUS

Vika	Mahdollinen syy	Vian korjaus
Virheilmointus näytöllä: E1 - E4	Järjestelmävika, ohjauskortti, lämpötila-anturi tai paineanturi on mahdollisesti rikkil.	Irrota laiteen pistotulppa pistorasiasta ja anna laitteelle jäähtyä. Sulje kansi tiivisti ja kytke laite sähköverkkoon uudestaan.
Keitin ei käynnyt	Johto ei ole kytketty keittiimeen tai (ja) pistorasiaan.	Tarkista että irrotettava johto on kytketty keittiimen liitäntään ja pistorasiaan.
	Pistorasia on viallinen	Kytke keitin toimivaan pistorasiaan.
	Sähkökatkos	Tarkista jännite verkossa. Jos jännitetä ei ole, käännny isännoitsijäsi puoleen.
Ruoan valmistus kestää liian kauan	Virta on viallinen (jännite verkossa ei ole tasainen tai on tavallista matalampi)	Tarkista jännite verkossa. Jos jännite on puutteellinen, käännny isännoitsijäsi puoleen.
	Kulhon ja lämmityselementin välissä on joku vieras esine (roska, suurimo, ruokaa, yms.)	Irrota keitin verkosta ja anna jäähtyä. Poista vieras esine.
	Kulho on vinosti keittiimen rungossa	Asenna kulho suoraan
	Lämmityselementti on likainen	Irrota keitin verkosta ja anna jäähtyä. Puhdista lämmitys-elementti
Ruoan valmistamisen aikana keittiimen kannen alta tulee höyrä	Kulho ja keittiimen sisäinen kansi eivät ole tiiviisti kiinni toisiinsa.	Asenna kulho suoraan
	Kansi ei ole tiiviisti suljettu tai vieras esine on kannen alla	Tarkista, onko keittiimen kannen ja rungon välissä joku vieras esine (roska, suurimo, ruokaa, yms.) ja poista se. Sulje keittiimen kansi aina naksahduksen asti.
	Sisäkannen kumitiiviste on likainen, viallinen tai epämuidistunut	Tarkista sisäkannen kumitiivisteen kunto ja tarpeen mukaan vaihda.

 Siinä tapauksessa, jos vika ei saada korjatuksi, ota yhteys valtuutettuun huoltopalveluun.



Sähkölaiteiston ympäristöystävällinen kierätys

Pakausmateriaalin, käyttöohjekirjan ja laitteen hyödyksikäytön tulee suorittaa jätteiden jalostukseen ohjelman mukaisesti. Pidä huolta ympäristöstä: älä heitä sellaiset tuotteet tavomoisten kotitalousroskien kanssa.

 Käytettyjä (vanhoja) laitteita ei saa hävittää muun kotitalousjätteen mukana, vaan ne tulevat kierätä erikseen. Vanhan laiteiston omistaja on velvollinen tuomaan laitteet erikoistuneeseen kierätyspisteeseen ja luovuttamaan ne vastaaville järjestöille. Nämä edistävät ja autat arvokaiden raaka-aineiden käsitteilyä, sekä epäpuhaiden aineiden puhdistusta.

Tämä laite täyttää sähkö- ja elektroniikkalaiteeron EU-direktiivin 2012/19/EU vaatimukset ja omata vastaan merkin. Yleisohjeet määritävät käytettyjen laitteiden rakenteen palautusta ja kierätystä varten koko EU-alueella.

 Prieš pradėtami naudotis šiuo prietaisu, jidėmė perskaitykite naudotojo vadovą ir ji išsaugokite, kad prieikus galėtumete pasižiūrėti. Teisingai naudojantis prietaisu, jo eksploatavimo laikas bus žymiai ilgesnis.

Šiame vadove pateikiamas saugos priemonės ir instrukcijos neapima visų situacijų, kurios gali susidurti eksploatuojant prietaisą. Dirbdamas su įrenginiu naudotojas turi vadovautis sveiku protu, būti atsargus ir atidus.

ATSARGUMO PRIEMONĖS

- Gamintojas neatsako už gedimus, atsiradusius nesilaikant techninės saugos reikalavimų ir gaminio eksploatacijos taisyklėj.
- Sis elektros prietaisas – tai daugiafunkcis įrenginys, skirtas maistui ruošti namų sąlygomis, kuris gali būti naudojamas butuose, sodybose ir kitose, panašios nepramoninės paskirties patalpose. Naudojimas pramoniniaiškas ar kitaip nenumatytais tikslais bus laikomas šios gaminio eksploatacijos instrukcijos sąlygu pažeidimu. Tokiu atveju gamintojas neatsako už galimas pasekmes.
- Prieš jungdami prietaisą į elektros tinklą patikrinkite, ar jo įtampa atitinka prietaiso nominaliąją įtampą (žr. techninės gaminio charakteristikas arba gamyklinę gaminio duomenų lentelę).
- Naudokite gaminio galingumą atitinkantį ilgintuvą, nes parametru neatitinkimas gali sukelti trumpajį jungimą arba gaisrą.
- Junkite prietaisą tik į įžemintus kištukinius lizdus. Tai būtina sąlyga, sauganti nuo elektros smūgio. Naudodamai ilgintuvą įsitikinkite, kad jis taip pat yra įžemintas.

 **DĖMESIO!** Veikimo metu jkaista prietaiso korpusą, dubuo ir metalinės dalys! Būkite atsargūs! Naudokites virtuvinėmis pirštinėmis. Vengiant nudegimų karštais garais atidarius dangtį, nesilenkite virš prietaiso.

- Pasinaudoj, valydamis ar perkeldami prietaisą į kitą vietą, atjunkite jį nuo elektros tinklo. Traukite laikydamis kištuką, bet ne laidą, be to, tai darykite sausomis rankomis.
- Netieskite maitinimo laido tarpduryje ar netoli šilumos šaltinių. Pasirūpinkite, kad elektros kabelis nepersisuktų ir nepersilenktų, nesilieštu su aštriais daiktais, kampais ar baldu briaunomis.

 **ATMINKITE:** atsitiktinai pažeidus elektros maitinimo kabelį, gali kilti garantijos sąlygas neatitinkančių nesklandumų ir būti sutrikdytas elektros tiekimas. Pažeistą elektros kabelį būtina skubiai pakeisti klientų aptarnavimo centre. • Netatykite prietaiso ant minkštą paviršiaus, jam veikiant – neuždenkite, nes prietaisas gali perkaisti ir sugesti.

- Draudžiama eksploatuoti prietaisą lauke: į prietaiso vidų patekus drėgmės ar pašaliniai objekty, tai gali sukelti rimtų jo gedimų.
- Prieš valydamai prietaisą įsitikinkite, kad jis atjungtas nuo elektros tinklo ir yra visiškai atvésęs. Griežtai laikykites prietaiso valymo instrukcijų.

 **DRAUDŽIAMA** merkti prietaisą į vandenį arba plauti jį vandens srove! Pasikeitus diskinių kaitinimo elemento padėčiai, kad nenusidegintumėte ar kitaip nesusižeistumėte, būtinai naudokite komplektė esančias žnyplies.

 Nustatydami kaitinimo elementą viršutinėje padėtyje įsitikinkite, kad jis tvirtai užfiksotas prietaiso darbinės kameros sienelėje esančiuose grioveliuose. Neteisingai užfiksavus kaitinimo elementą, prietaisui veikiant jis gali nuslyti, o tai gali sugadinti prietaisą.

 Imdami žnyplies būtinai naudokite nuo karščio apsaugančias virtuvines pirštines. Draudžiama rankomis liesti kaitinimo diską, nepriklasomai nuo jo padėties!

Prietaisui esant prijungtam, prie elektros maitinimo tinklo ir vengdami elektros smūgį, nekeiskite kaitinimo elemento padėties.

Kai diskinis kaitinimo elementas užfiksotas viršutinėje padėtyje, draudžiama uždaryti prietaiso dangtį.

- 8 metų ir vyresni vaikai, o taip pat ribotų fizinių, protinių ir psichinių gebėjimų ar nepakankamai patirties ar žinių turintys asmenys gali naudotis prietaisu tik tuomet, kai jie yra priziūrimi ir/arba buvo apmokyti saugiai naudotis prietaisu ir suprant galimus pavojus. Vaikams negalima žaisti prietaisu. Prietaisą ir tinklo kabelį laikykite vaikams, jaunesniems kaip 8 metų, neprieinamoje vietoje. Suaugusiųjų nepriziūrimi vaikai negali valyti prietaiso ar juo naudotis.
- Pakavimo medžiagos (plėvelė, putų polistiroolas ir kt.) gali būti pavojingos vaikams. Pavojus uždusti! Laikykite pakuočę neprieinamoje vaikams vietoje.
- Draudžiama savarankiškai taisyti prietaisą arba keisti jo konstrukciją. Remontuoti prietaisą gali tik įgalioto klientų aptarnavimo centro specialistas. Neprofesionaliai atlirkiant darbai gali sugadinti prietaisą, turta arba sužaloti asmenis.

 **DĖMESIO!** Esant kokių nors gedimų, prietaisą naudoti draudžiama.

Techninės charakteristikos

Modelis	RMK-M451E
Galimumas	860-1000 W
Įtampa	220-240 V, 50/60 Hz
Dubens talpa	5 l
Dubens/keptuvės dangų	neprislyanti keraminių dangų
Ekranas	LÉD
Garių vožtuvas	nuimamas
Vidinis dangčis	nuimamas
Matmenys	308 x 305 x 245 mm
Neto masė	4,3 kg

Programos

- | | |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| 1. MULTICOOK | 8. BAKE (KEPINIAI) |
| 2. PILAF (PLOVAS) | 9. FRY (KEPIMAS) |
| 3. STEAM (GARINIMAS) | 10. YOGURT (JOGURTAS) |
| 4. SOUP (SRIUBA) | 11. BREAD (DUONAS) |
| 5. PASTA (MAKARONAI) | 12. SLOW COOK (LĒTAS TROŠKINIMAS) |
| 6. PORRIDGE (PIENINKA KOŠĖ) | 13. EXPRESS |
| 7. STEW (TROŠKINIMAS) | |

Funkcijos

- Funkcija „MASTERCHEF LITE“ (gaminimo laiko ir temperatūros nustatymas programos veikimo metu)....., yra
 Funkcija „MASTERFRY“ (pakeliamas kaitinimo elementas)....., yra
 Gatavų išreikalių temperatūros palaišymas (automatinis pašildymas)..... iki 12 val.
 Išankstinius automatinio pašildymo išjungimąs yra
 Patiekalų šildymas iki 12 val.
 Atidėtas paleidimas iki 24 val.
 Garsinių signalų atjungimas yra

Komplektacija

Daugiafunkkcė virtutė.....	... 1 vnt.
Dubuo.....	... 1 vnt.
Talpa, skirta maistui gaminti garuose.....	... 1 vnt.
Samtis.....	... 1 vnt.
Plokščias Šaukštės	... 1 vnt.
Dozatorius.....	... 1 vnt.
Znypės dubeniu.....	... 1 vnt.
Jogurto indelis.....	... 6 vnt.
Keptuvė 1 vnt.
Znypės 1 vnt.
Receptų knyga 1 vnt.
Samčio/Šauksto laikiklis 1 vnt.
Naudojimosi instrukcija 1 vnt.
Techninio aptarnavimo knygelė 1 vnt.
Elektros maštiniu kabelis 1 vnt.

i Gamintojas, turinčios savo produkciją, be išankstino išpjėjimo pasikeleto teigimo, kuriamas įspėjimo pasikeleto teigimo dėl jų dėlei, komplektacija, o taip pat techninės charakteristikos. Techniniai duomenys leidžia paklausa ±10%.

Modelio sandara (A1 schema, p. 3)

- | | |
|------------------------------|---|
| 1. Prietaiso dangtis | 11. Plokščias Šaukštės |
| 2. Žiedas-tarpiklis | 12. Samtis |
| 3. Nuimamas išorinis dangčis | 13. Talpa, skirta maistui gaminti garuose |
| 4. Garių išėjimo plėlys | 14. Samčio/Šauksto laikiklis |
| 5. Dubuo | 15. Dozatorius |
| 6. Dangčio pakelimo mygtukas | 16. Znypės dubeniu |
| 7. Valdymo pultas su ekranu | 17. Elektros maitinimo kabelis |
| 8. Korpussas | 18. Pakeliamas kaitinimo elementas |
| 9. Rankena neštė | 19. Keptuve |
| 10. Nuimamas garų vožtuvas | 20. Jogurto indelis |

Valdymo pultas (A2 schema, p. 4)

1. Mygtukas „Cancel/Reheat“ („Pašildyti/Atšauti“) – pašildymo funkcijos išjungimas/įšjungimas, maisto gaminimo programos nutraukimas, vartotojo nuostatu atšaukimasis.

2. Mygtukas „Time Delay“ („Atidėti“) – atidėto paleidimo režimo išjungimas.
3. Mygtukas „Menu“ („Meniu“) – automatinis gaminimo programos patvirtinimo pasirinkimai.
4. Ekranas.
5. Mygtukas „Min/-“ („Min/-“) – automatinis gaminimo programos pasirinkimas, temperatūros mažinimas, minutių reikšmės pasirinkimas.
6. Mygtukas „Hour/+“ („Val+“) – automatinis gaminimo programos pasirinkimas, temperatūros didinimas, valandų reikšmės pasirinkimas.
7. „Start“, „Stop“ – pasirinkta maisto gaminimo režimo paleidimas.

Ekrano išdėstymas (A2 schema, p. 4)

- a. Automatinų programų indikatoriai.
- b. Atidėto paleidimo funkcijos indikatoriai.
- c. Gaminimo režimo indikatoriai.
- d. Laiko indikatoriai.
- e. Automatinio pašildymo režimo indikatoriai.
- f. Programos „EXPRESS“ indikatoriai.
- g. Pašildymo režimo indikatoriai.
- h. Garsinių signalų išjungimo indikatoriai.
- i. Temperatūros reikšmės indikatoriai.

I. PRIEŠ IJUNGAMI PIRMA KARTA

Išsimkite iš dėžės gaminį. Pasalinkite visą pakutus medžiagą ir reklamos lipdukus.

⚠ Būtinai palikite vietoje perspėjamojius lipdokus, lipdokus-rodyklės (jeigu tokia yra) ir lėtelę su gaminio serijos numeriu ant korpuso!

Prieš jungiant prietaisą po pervežimo arba laikymo žemėje temperatūroje, būtinai ji palikite kambario temperatūroje ne trumpiau kaip 2 val.

Visiškai išvynčius elektros srovės laidą. Nušluoste gaminijos korpusa drėgnu aušinu. Nuimamas dalis nuplaukite moliulinį vandeniu, prieš išjungant prietaisą į elektros tinklą, kruopščiai nušluostykite visas jo dalis.

STOP DĖMESIO! Draudžiama pakelkite prietaiso užpildytą dubuo su rankena.

Nejunkite prietaiso be idėto vidinio dubens arba su tuočiu vidiniu dubeniu – atsiskirtinai paleidus gaminimo programą, galį gyvoti prietaiso perkaitinimas arba galbūt pažeista neprigėdant dubens dangą. Prieš pradenant kepti produktus, į dubenį įpinkite truputį augalinio arba sulėgržų aliejus.

II. PRIETAISO NAUDOJIMAS**Laiko nustatymas**

Ijunkite prietaisą į elektros tinklą. Paspauskite į laikykite nuspause „Hour/+“ arba „Min/-“ mygtuką. Ekrane pradedės mirkštė faktinio laiko indikatorius. Valandų reikšmė padidinti, spauskite „Hour/+“ mygtuką, minutių reikšmė padidinti – spauskite „Min/-“ mygtuką. Valandų ir minutių didinimas vyksta neprisklausomai vienos nuo kito. Pasiekius maksimalią reikšmę, laiko nustatymas tėsis nuo diažapono pradžios. Norint greitai pakelsti reikšmę, paspauskite į laikykite nuspause atitinkamą mygtuką. Nustačius faktinį laiką, 5 sek. nespasaukite tolėjo mygtuko. Nuostatos bus išsaugotos automatiškai.

Garsinių signalų atjungimas

Garsiniams signalams išjungti, bet kuriamo režime spauskite į palaikykite nuspause „Menu“ mygtuką. Ekrane atsiraša garsinių signalų išjungimo indikatorius. Garsiniams signalams išjungti dar kartą spauskite į palaikykite nuspause „Menu“ mygtuką.

Gaminimo laiko nustatymas

Daugiafunkkcėje virtutėje REDMOND RMK-M451E galima savarankiškai nustatyti kiekvienu programos gaminimo laiką, išskyrus „EXPRESS“ programos. Galimas pasirenkamo laiko diažaponas ir jo keltime intervalas priklauso nuo pasirinktos gaminimo programos. Išsiirkus automatinę programą ir spausdinus „Menu“ mygtuką, valandų reikšmė nustatyti spauskite „Hour/+“, o minutių reikšmė nustatyti – „Min/-“ mygtuką. Valandų ir minutių didinimas vyksta neprisklausomai vienos nuo kito. Pasiekius maksimalią reikšmę, laiko nustatymas tėsis nuo diažapono pradžios. Norint greitai pakelsti reikšmę, paspauskite į laikykite nuspause atitinkamą mygtuką.

i Kai kuriose automatinėse programose nustatyto gaminimo laiko atskaita pradedama tik prietaisui pasiektą pasirinktą temperatūrą. Pavyzdžiui, išvys šaltu vandenį ir pasirinkus programą „STEAM“ bei nustatant 5 min. gaminimo laiką, programos paleidis ir atbulinė nustatymo laikas atskaita pradedės tik vandeniu užvirs ir dubenyje susidarius pekančiamam gary kiekui. Programoje „PASTA“ nustatyto gaminimo laiko atskaita pradedė užvirs vandeniu ir pakartotinai paspaudus mygtuką „Start“.

Atidėtas programas paleidimas

Atidėto paleidimo funkcija galima nustatyti laiko intervalą, kuriam pasibaigus patiekalas turi būti gatavas (įskaitant programos veikimo laiką). Maksimalus atidėto paleidimo laikas yra 24 val. Pagal norėjimą nustatytas programos atidėtas paleidimas laikas ir laikas, reikalingas prietaisui pasiekti nustatytus darbinius parametrus (jei tai numatyta gamininke programos nuostatai). Atidėto paleidimo nustatymas intervalas – 1 min.

Norint pakeisti atidėto paleidimo laiką, patvirtinę pasirinktą automatinę programą, spauskite „Time Delay“ mygtuką. Valandų reikšmei padidinti spauskite „Hour/+“ mygtuką. Minutių reikšmei pakeisti spauskite „Min/-“ mygtuką. Valandų ir minutių didinimas vyksta neprisklausomai vienos nuo kito. Pasiekius maksimalią reikšmę, laiko nustatymas tėsis nuo diažapono pradžios. Norint greitai pakeisti reikšmę, paspauskite į laikykite nuspause atitinkamą mygtuką.

i Veikiant funkcijai „Time Delay“, ekrane bus rodomas faktinis laikas. Norint pamatyti kiek laiko patiekalas gaminamas, spauskite į paleikykite „Time Delay“ mygtuką. Atidėto paleidimo funkcijai prieinama visose automatinėse gaminimo programose, išskyrus programas „PASTA“, „FRY“ ir „EXPRESS“. Nerekomenduojama naudoti „Time Delay“ funkcijos, jeigu recepte numatyti greitai gendantys produktai (kiausiniai, sviečias pienas, mėsos, sūris ir t.t.).

Gatavų patiekalų temperatūros palaišymo funkcija (automatinio pašildymo)

Funkcija išjungia automatiškai, pasibaigus gaminimo programos veikimo laikui, o gatavo patiekalo temperatūra gal 12 val. paleikeyti 70-75°C ribose. Esant atviliui automatinio pašildymo funkcijai, ekrane išvečia „Cancel/Reheat“ mygtuko indikatorius, o ekrane rodoma tiesioginė šio veikimo režimo laikas atskaita.

Esant poreikiui, automatinio pašildymo galima išjungti, paspaudus ir kelias sekundes palaikus „Cancel/Reheat“ mygtuką.

Išankstinius automatinio pašildymo išjungimasis

Pasibaigus gaminimo programos laikui, automatinio pašildymo išjungimasis ne visuomet reikalingas. Turint tai omynes, daugiafunkkcėje virtutėje REDMOND RMK-M451E numatyta išankstinių šios funkcijos atjungimo galimybė, veikiant „Time Delay“ pagrindėje gaminimo programos funkcijai. Norint tai atlikti, veikianti programai spauskite „Start“ mygtuką. Norint vėl įjungti automatinį pašildymą, dar kartą spauskite „Start“ mygtuką.

i Automatinio pašildymo funkcija negalima naudoti programos „YOGURT“, „PASTA“, „EXPRESS“ ir programos „MULTICOOK“ nustatius žemesnę nei 80°C gaminimo temperatūrą.

Patielialų ūdymas

Daugiafunkkcė virtute REDMOND RMK-M451E galima naudoti šaliems patiekalamas ūdymus. Norint tai atlikti:

1. Sudėkite produktus į dubenį ir įstatykite į jį daugiafunkkcė virtutę.
2. Uždenkite daugčių, o prietaisą įjunkite į elektros tinklą.
3. Paspauskite į kelias sekundes palaikykite nuspause „Cancel/Reheat“ mygtuką. Ekrane ir ant mygtuko išžielsbus atitinkamasis indikatorius. Laikinės prades ūdymo laiko atskaita.

Prietaisas pašildyti patiekalai iki 70-75°C ir 12 val. paleikeyti į karštą. Esant poreikiui, ūdymą galima sustabdyti, paspaudus į kelias sekundes palaikus „Cancel/Reheat“ mygtuką, kol užges atitinkami indikatoriai.

Nepaisant to, kad prietaise yra automatinio pašildymo funkcija ir jis gali iki 12 val. paleikeyti patiekalų karštą, nerekomenduojama priekštai maisto karštuoju išgāvā, nėi dvi–tris valandas, nes kartais dėl to gali pakirsti jo skoni.

Funkcija „MASTERFRY“ (A3 schema, p. 5)

Daugiafunkkcėje virtutėje REDMOND RMK-M451E yra pakeliamas kaitinimo elementas. Šodėl dabar daugiafunkkcėje virtutėje galite naudoti ne tik dubenį, bet ir keptuvę (ya komplektele).

i Saugumo sumetimais, kai keičiate kaitinimo elemento padėtį, naudokite žyptyles (yra komplekto).

Imdami žyptyles būtinai naudokite nuo karščio apsaugančias virtutines pūstynes. Draudžiamos rankinis liesti kaitinimo diską, neprirklausomai nuo jo padėties!

Norédami užfiksuoti kaitinimo elementą viršutinėje padėtyje, atsargiai pakelkite jį iki galo ir šiek tiek pasukite prieš laikrodžio rodyklę kol jis patikimai užfiksuos darbinės kameros sieneleiėje esančiuose grioveliuose.

Norédami užfiksuoti kaitinimo elementą apatinėje padėtyje, šiek tiek pakelkite jį, kad fiksatoriai išsiųsti iš darbinės kameros sieneleiėje esančių griovelių, ir, pasukę diską pagal laikrodžio rodyklę, nuleiskite ji žemyn.

i Prietaisui esančių prijungtai prie elektros maitinimo tinklo, nekeiskeite kaitinimo elemento padėties.

Kai diskinis kaitinimo elementas užfiksuotas viršutinėje padėtyje, draudžiamos uždaryti prietaiso dangtį.

i Gaminant daugiaufunkcijė virtuvejė, naudokite tik komplekto esančią keptuvę.

Funkcija „MASTERCHEF LITE“

Atidarykite sau dar daugiau kulinarinio meno galimiųbių su naujauja „MASTERCHEF LITE“ funkcija! Jei į programoje „MULTICOOK“ galima nustatyti programos veikimo parametrus iki jų pažeidiant, naudojant funkciją „MASTERCHEF LITE“, galėsite keisti nuostatas tiešiogiai gaminimo proceso metu.

Visuomet galėsite bet kokios programas darba nustatyti taip, kad jis atitinkų jūsų pageldavimus. Išverda sriuba? Išbeg pieniška kosė? Per ilgai garinasi darzovės? Pakeisite temperatūrą arba gaminimo laiką, nepertraukdamis programos veikimo, taip, tarsi gamintumėte ant virykles arba orakelėje.

i Funkciją „MASTERCHEF LITE“ galėsite naudoti tik gaminimo metu. Naudojant programą „EXPRESS“, funkcijos „Time Delay“ veikimo ir laukimo perėiti į darbinius parametrus funkcija „MASTERCHEF LITE“ negalia.

Temperatūros keitimas, naudojant „MASTERCHEF LITE“ funkciją, galimas diapazone nuo 35 iki 170°C, keičiant 1°C intervalu. Galimas gaminimo laiko diapazonas priklauso nuo pasirinktos programas. Keitimo intervalas – 1 min.

i Funkcija „MASTERCHEF LITE“ gali būti ypatingai naudinga, jei gaminate sudėtingus patiekalus, kurie gamybos procese tenkinti skirtinius gaminimo programas (pvz., gaminant bananėlius, befstrogeną, sriubas, makaronus, džemą ir t.t.).

Norint pakeisti gaminimo temperatūrą:

1. Jau veikiant gaminimo programai paspauskite mygtuką „Menu“. Ekrane pradės mirksčių temperatūros reikišmės indikatorius.

2. Nustatykite pageidaujamą temperatūrą. Norint ją padidinti, spauskite „Hour+“, norint sumažinti – „Min-“ mygtuką. Norint greitai pakeisti gaminimo laiko reikišmę, paspauskite iš laikyklės nuspause įtaikinamą mygtuką. Pasiekius maksimalią (minimalią) reikišmę, laiko nustatymas teisės nuo diapazono pradžios.

3. Nespauskite mygtukų valymo pulte 5 sek. Pakeitimai bus išsaugoti automatiškai.

i Siekioti apsaugoti maisto produktus nuo perkaitimo, esant nustatytais auksčesnei kaip 130°C temperatūrai, maksimumas programos veikimo laikas ribojamas 2 val. (išskyrus „BAKE“ programą). Naudojant automatinę programą „YOGURT“, gaminimo temperatūros keitimo funkcija negalia.

Norint pakeisti gaminimo laiką:

1. Jau veikiant gaminimo programai kartus paspauskite „Menu“ mygtuką. Ekrane pradės mirksčių laiko reikišmės indikatorius.

2. Nustatykite pageidaujamą gaminimo laiką. Norint padidinti 1 val. intervalu – spauskite „Hour+“, norint didinti 1 min. intervalu – „Min-“ mygtuką. Valandų ir minucių didinimams vyksta nepriklausomai vienas nuo kita. Pasiekius maksimalią reikišmę, laiko nustatymas teisės nuo diapazono pradžios. Norint greitai pakeisti reikišmę, paspauskite iš laikyklės nuspause įtaikinamą mygtuką.

3. Nespauskite mygtukų valymo pulte 5 sek. Pakeitimai bus išsaugoti automatiškai.

i Nustatius gaminimo laiko reikišmę 00:00, programos veikimas bus sustabdys.

Bendruju veiksmu eiga, naudojant automatines programas

STOP SVARBU! Jei naudojate prietaisu vandeniniu virinti (pavyzdžiu, verdant produktus), DRAUDŽIAMA nustatyti gaminimo temperatūrą, viršijančią 100°. Galį vykti prietaiso perkaitimas ir gedimas. Dėl tos pačios priežasties DRAUDŽIAMA vandeniniu virinti naudoti „programs „BREAD“, „FRY“, „BAKE“.

- Paruoškite (paservekitė, pamatuokite) reikiama produkto kiekį.
- Laikekitė gaminimo programo nurodymu, sudėkite produktus į daugiaufunkcés virtutės dubenį ir įstatykite į prietaiso korpusą. Sekite, kad visi produktai, išskaitant skyčius, buity žemiu maksimalius, vidinėje dubens pusėje esančios, žemos. Įsitikinkite, kad dubuo stovi tiesiai ir yra gerai prigludęs prie kaitinimo elemento.
- Užspauskite daugiaufunkcés virtutės dangtį (pasigirs spragtelėjimas). Ijunkite prietaisa į elektros tinklą.

DĖMESIO! Jei jūs gaminate naudojant auksčias temperatūras ir didelį augaliniu alejas kiekį, visada polikite prietaiso dangtį atidaryt.

- Norint išieti iš laukimo reido, spauskite „Menu“ mygtuką. Išsišrinkite reikalingą gaminimo programą mygtukais „Hour+“ ir „Min-“ (ekranis minkšs atitinkamais programos indikatoriais). Patvirtinkite pasirinktą programą, pakartotinais spaudami „Menu“ mygtuką.

Programoje „MULTICOOK“, patvirtinus pasirinktą programą galėsite nustatyti norimą gaminimo temperatūrą. Pagal nutylėjimą nustatyti reikiškai padidinti naudokėtis „Hour+“ mygtuku, o jai sumažinti – „Min-“ mygtuku. Temperatūros nuostatos užbaigtai spauskite „Menu“ mygtuką.

- Pagal nutylėjimą nustatydamas gaminimo laikui pakeisti naudokėtis „Hour+“ ir „Min-“ mygtukais.
- Esan poreikiui, nustatykite atidėto paleidimo laiką.

i Atidėto paleidimo funkcija negalima naudojant „PASTA“, „FRY“ ir „EXPRESS“ programas.

- Gaminimo programai jungti spauskite „Start“ mygtuką. Išsiungs mygtuką „Start“ ir „Cancel/Reheat“ indikatorius. Atgalinė gaminimo laiko atsakta, priklausomai nuo pasirinktos programos, prisidės iš karto paspaudus „Start“ mygtuką arba dubenyje pasiekus reikalingą temperatūrą.

i Jeigu reikia, iš anksto atjunkite automatinio pašildymo funkciją, paspaude „Start“ mygtuką. Užges mygtuką „Cancel/Reheat“ indikatorius. Pakartotinais spaudus „Start“ mygtuką, Šifkinėje bus vėl jungta. Automatinio pašildymo funkcija nera galima, naudojant „YOGURT“ ir „EXPRESS“ programas.

- Apie gaminimo programos veikimo pabaigą informuos garsinės signalas, o ekrane nurostas ištrašas „End“. Toliau, priklausomai nuo pasirinktos programos ar esamu nuostatu, prietaisas persijungs į automatinio pašildymo (ekranė Šviesinė „Cancel/Reheat“ mygtuko indikatorius ir užrašas „Reheat“) arba budejimo režimu.

9. Norint atsakti įvestą programą, nutraukti gaminimo arba automatinio pašildymo proceso, paspauskite kėlės sekundės laikyklės „Cancel/Reheat“ mygtuką.

Siekiant kokybiško rezultato, slėdome išbandyti vienę iš prie daugiaufunkcés virtutės REDMOND RMK-M451E pridedamas krygos receptus, numatyti gaminti būtent šiuo modeliu. Daugiau receptų taip pat galėsite rasti internetu svetainėje www.redmond.com.

i Jeigu, išsi manymu, pasirinkus įprastines automatinės programos nepavyko pasiekti norinio rezultato, slėdome pasinaudoti universalia „MULTICOOK“ programa, turinčia įprastas rankines nuostatas ir atveriančia placiąs jūsų kulinarijinų eksperimentų galimybes.

Programa „MULTICOOK“

Ši programa skirta priekelkiamams gaminti vartotojo pasirinktais temperatūros ir gaminimo laiko reikišmėmis. „MULTICOOK“ programos deka daugiaufunkcés greitupis REDMOND RMK-M451E gali pakeisti daugybę virtutės prietaisą, o jis galėsite gaminoti praktiskai pagal bet kurį jums patikusį receptą, surastą senoje kulinarijos knygoje ar interete.

i Jeigu gaminimo temperatūra neviršija 80°C, automatinio pašildymo funkcija bus atjungta be galimybės jungti ją rankiniu būdu.

Padal nutylėjimą programa „MULTICOOK“ gaminimo laikas sudaro 30 min., gaminimo temperatūra – 100°C. Programos rankinių temperatūros nuostatų diapazonas yra 35–170°C, 5°C intervalu. Rankinių nuostatų diapazonus – nuo 2 min. iki 15 val., 1 min.

i DĒMESIO! Saugumo sumetimais, nustatant auksčesnę nei 130°C temperatūrą, gaminimo laikas bus išnibojamas 2 val.

Programo „MULTICOOK“ galima paruošti daugybę jvairių patiekalų. Rekomenduojame pasinaudoti mūsų profesionalų virijų paruošta knyga arba specialiai rekomenduojamų temperatūrų, skirtingi jvairiems patiekalamams ir produktams gaminti, lentele. Receptų raste ir tinklapje www.redmond.company.

STOP Jei naudojate „MULTICOOK“ programą verdant vanderį (pavyzdžiu, kai virimo produkty), NERA nustatyti virimo temperatūrą auksčesnę kaip 100°C.

Programa „PILAF“

Programa rekomenduojama jvairių rūšių plovui gaminti. Padal nutylėjimą, suprogramuojama gaminimo laikas – 35 min. Taip pat galimas rankinis gaminimo laikas nustatymas kas 5 min., nuo 10 min. iki 2 val.

Programa „STEAM“

Programa skirta mėsai, žuvimis, daržovėms ir patiekalamams iš daugelio produktų garinti. Padal nutylėjimą, suprogramuojama gaminimo laikas – 30 min. Taip pat galimas rankinis gaminimo laikas nustatymas kas 5 min., nuo 10 min. iki 2 val.

Norint gaminti maistą šia programa, naudokite specialią talpą (yra komplekto):

- Išplikite į dubenį 400–800 ml vandens. Įstatykite dubenį į talpą, kad galėtumėte gaminti garuse.
- Laikydamiškai recepto, pamatuokite ir paruoškite reikiama produkto kiekį, tolygiai išdeliotikite juos talpąje ir įstatykite dubenį į prietaiso korpusą. Įsitikinkite, kad dubuo glaudžiai liečiasi su kaitinimo elementu.
- Šiekite 3–8 skyriaus „Bendruju veiksmu eiga, naudojant automatines programas“ nurodymus.

i Užvir vandeniniui ir pasiekus pakankamą garų tankį dubenyje, pasigirs garsinis signalas. Prasidės atgalinė gaminimo laiko atsakta.

Nenaudojant automatinės šios programos taliko nuostautą, pasinaudokite rekomenduojamų virijų produkta gaminimo lėkštai garuse lentele.

Programa „SOUPE“

Programa skirta sūliniams, daržovių ir šaltoms sriuboms su mėsa, žuvimis ir paukštiena virti. Padal nutylėjimą, suprogramuojama gaminimo laikas – 40 min. Taip pat galimas rankinis gaminimo laikas nustatymas kas 5 min., nuo 20 min. iki 8 val.

i Prietaisai prieš įjungimą įvairiomis prietaisais, naudokite specialią talpą (yra komplekto).

Programa „PASTA“

Programoje numatyta: vandens užvirimas, produkto sudėjimas ir tolesnis jų gaminimas. Apie tai, jog vanduo užvirė, ir reikia sudėti produktus, išpės garsinius signalus. Gaminimo programos atgalinė laiko atsakta prisidės pakartotinai paspaudus „Start“ mygtuką.

i Jeigu reikia, iš anksto atjunkite automatinio pašildymo funkciją, paspaude „Start“ mygtuką.

Programa „PORAIDGE“

Programa skirta skėtimiems, sūriebiui pasteriuztu pienu virti.

Padal nutylėjimą, suprogramuojama gaminimo laikas – 8 min. Taip pat galimas rankinis gaminimo laikas nustatymas kas 1 min., nuo 2 min. iki 1 val. Atidėto paleidimo ar automatinio pašildymo funkcijos šloje programoje nėra galimas.

i Verdant kai kuriuos produktus (pvz., makaronus, koldūnus ir kt.) susidaro putos. Vengiant galimai išsiliėjimo už dubens krastą, praėjus kelioms minutėms po produkto sudėjimo į vertėdant vandenį galima nukelti dangtį.

Vengiant pieno užvirkimo ir siekiant norimo rezultato, prieš gaminant rekomenduoja mažiau atlikti šiuos veiksmus:

- kruopščiai nuplausti nesmulkiuntas kruopas (ryžius, grikiai, miežiai ir pan.), kol vanduo taps skaidrus;
- prieš verdant, supetuti daugiaufunkcés virtuvės dubenį atliejumi;
- griežtai laikytis receptų knygoje nurodyto produktų kiekiių; griežtai draudžiamas padidinti arba sumažinti produktų kiekį;
- naudojant nenugriebtą pieną, skiesti jį geriamuoju vandeniu santykui 1:1.

 **Pieno ir kūpyų saubėjimas** priklausomai nuo jų kilmės ir gamintojo, gali skirtis, todėl atitinkamai galėti skirtis ir gourančios rezultatas.

Neapsiekus norimo rezultato, **PORRIDGE** programa, siūloma pasinaudoti universalia **MULTICOOK** programa Optimaliai koks virinimo temperatūra – 95°C. Produktų kiekį ir virinimo laiką nustatykite laikymosiems recepto.

Programa „STEW“

Programa skirta guliašui, kepsniams ir ragu gaminti. Pagal nutylėjimą gaminimo laikas sudaro 1 val. Taip pat galimas rankinis gaminimo laiko nustatymas kas 5 min., nuo 20 min. iki 12 val.

Programa „BAKE“

Programa skirta keksui, apkepui ir mielinės tešlos pyragams kepti. Pagal nutylėjimą, suprogramuotas gaminimo laikas – 50 min. Taip pat galimas rankinis gaminimo laiko nustatymas kas 10 min., nuo 20 min. iki 4 val.

 Ar biskvitais jau išsępę galima patikrinti ižedus į jį medinių pagalvuką (pvz., dantų krapstuką). Ištraukus pagalvuką, ant jų neturi likti prilipliusios tešlos likučių, nes būtent tuomet biskvitai yra gatavas.

Naudojant „BAKE“ programą, rekomenduojama atjungti automatinį patiekalių pašildymo funkcionį. Gatavų produkta išsimkite iš daugiaufunkcés virtuvės iš karto, kai tik jis yra gatavas, kad nesudrėkti. Esant poreikiui, gaminį trumpam galite palikti Daugiafunkcés virtuvėje, esant jungtam automatiniam pašildymui.

Programa „FRY“

Programa skirta mėsai, žuvims, paukštienai ir patiekalamams iš daugelio produktų kepti.

Pagal nutylėjimą, suprogramuotas gaminimo laikas – 15 min. Taip pat galimas rankinis gaminimo laiko nustatymas kas 1 min., nuo 5 min. iki 1 val. Atidėto paleidimo funkcija ſiūlo programoje nėra galima.

 **Pasielius nustatyti gaminimo temperatūrą, pasigirs garsinių signalais.**

Tam, kad produktai neprisiūlytų, rekomenduojama laikytis receptų knygos nurodymų ir periodiškai maitinti dubens turinį. Pakartotinai naudojant „FRY“ programą, leiskite prietaisui atvėsti. Rekomenduojama kepinti produktus esant atidarytam dangčiu, tuomet bus trauki apskrudusiu lūobelė.

Programa „YOGURT“

Programa skirta naminiams jogurtui gaminti ir tešlai kildinti. Pagal nutylėjimą gaminimo laikas sudaro 8 val. Taip pat galimas rankinis gaminimo laiko nustatymas kas 30 min., nuo 30 min. iki 12 val. Produktų dekite ne daugiau kaip iki pusės dubens. Automatinio pašildymo funkcija ſiūlo programoje nėra galima.

Programa „BREAD“

Rekomenduojama įvairių rūsių kvietiniai duonai su ruginių miiltų priemaistu kepti. Programa numatyta pilnam duonos gaminimo ciklui: nuo kildinimo iki kepimo. Pagal nutylėjimą, suprogramuotas gaminimo laikas – 3 valandos. Taip pat galimas rankinis gaminimo laiko nustatymas kas 5 min., nuo 10 min. iki 6 val.

Maksimalus šios programos automatiško pašildymo veikimo laikas apribotas iki 3 val. Nerekomenduojama naudoti funkciją „Time Delay“, nes tai gali turėti itakos kepino kokybei.

Reikia tenėti omeny, kad pirmajam programas veikimo valandą yra kildinama tešla, o tik po duonu kepamą. Prieš naudojant miiltus, rekomenduojama juos nusižiūpti, tokius būdu prisintonant juos degunimui ir pašalinant priemaistas. Gaminimui laikui sutrumpinti ir procesui supaprastinti rekomenduojama naudoti duonos ruošinius.



Produktus dekite ne daugiau kaip iki pusės dubens.

Nustatant trumpesnį nei 1 val. gaminimo laiką, paspaudus „Start“ mygtuką, prasidės kepimo laikas. Tam, kad duonai iškeptų toliau, pasigirdus garsiniams signalui, lepinj reikia aversti. DĖMESIO! Išsimant iškeptą duongą, naudokės virtuvinėmis prištiniemis.

Teštos kildinimo proceso metu neatidarininkite prietaiso dangčio! Nuo to priklauso kepino kokybę.

Programa „SLOW COOK“

Programa skirta troškiniamis ir kondensuotui pienui virti. Pagal nutylėjimą gaminimo laikas sudaro 3 val. Taip pat galimas rankinis gaminimo laiko nustatymas kas 10 min., nuo 5 min. iki 12 val.

Programa „EXPRESS“

Programa skirta geraučių ir burių košių virinimui vandenye. Programa, iššivardinti, išsiųjungia. Rankinių nuostautų galimybės ir atidėto paleidimo bei automatinio pašildymo funkcijų ſiūlo programoje nėra.

Gaminimo programai paleisti, laukimo režime spauskite „Start“ mygtuką. Išsiųjus gaminimui, automatinio pašildymo indikatoriai ir „Start“ mygtuko apšviestumas. Prasidės pašalinkščios programos vykdymas.



Jei naudojantis automatinėmis programomis nepavyko pasiekti lauko rezultato, perstatykite skyrių „Maisto gaminimo patarimai“, kurame rosiše atskyrum i dažniausiai kylančius klausimus ir gausite reikiagalingų rekomendacijų.

III. PAPILDOMOS GALIMYBĖS

- Tešlos kildinimas
- Fondiu
- Grūdinimas
- Varkės, sūrio virinmas
- Vaiku maisto gamyba
- Indų sterilitavimas.
- Skystų produktų pasterizavimas

IV. PRIETAISO PRIEŽIŪRA

Bendrosios taisyklės ir patarimai

• Prieš naudojant pirmą kartą arba norint pašalinti kvapus po maisto gaminimo, rekomenduojame 15 minučių pavirinti pusę citrinos „STEAM“ programą.

• Neverta uždarytame daugiaufunkcés virtuvėje paliktų dubenus su pagamintu maistu arba vandeniu išgauti nei 24 val. Dubenį su pagamintu maistu galima laikyti šaldytuve, o prietaisus pašildyti maista, pasirinkus maisto pašildymo funkciją.

• Ilga laiką nenaudojant prietaiso, atjunkite jį nuo elektros tinklo. Darbinė kamera, išskaitant kildinimo diską, dubenį, vidinį dangčių ir garų vožtuvo turi būti švarūs ir sausūs.

• Prieš valant prietaisą išsitinkinkite, kad jis atjungtas nuo elektros tinklo ir yra visiškai atvėsęs. Prietaisui valyti naudokite minkštą audinį ir indų plovimo priemonės.

VALANT PRIETAISĄ DRAUDŽIAMA naudoti šūrankštias servertėles ar kempines bei abrazyvinės postos. Taip pat draudžiama naudoti bet kokios agresyviai cheminės priemonės arba kitas priemonės, nerekomenduojamos naudoti daiktams, kontaktuojantiems su maistu.

DRAUDŽIAMA merkti prietaisą į vandenį arba plauti į jį vandenų srove!

• Atidžiai valykite guminės daugiaufunkcés virtuvės dalis: jas pažeidus arba deformavus galėti sutrikinti prietaiso veikimąs.

• Prietaiso korpusą valykite pagal poreikį. Dubenį, vidinį alumininių dangčių ir garų vožtuvo reikia plauti po kiekvieną naudojimą. Gaminimui metu susišaukpius kondenšatai valykite po kiekvieną prietaiso naudojimo. Vidinius darbinės kameros prietaiso dangčių valykite pagal poreikį.

Korpuso valymas

Korpusą valykite minkštūs drėgnus rankšluošius arba kempine. Galima naudoti švelniją valymo priemonę. Išvalus prietaisą, rekomenduojama jį sausai nuvalyti.

Dubens valymas

Dubenį galima aplauti tiek rankomis, naudojant švelniją kempinę ir indų plovimo priemonę, tiek indaplovėje (laikantis jos gamintojo instrukcijų).

Jeigu dubuo labai nešvarus, išplilkite į jį šilto vandenį ir palikite kuriam laikui mirkti, tuomet išplaukite. Butinių nusluostykite dubens paviršių, kad jis būtų sausas, ir tik tuomet statykite į daugiaufunkcés virtuvės korpusą.

Reguliariai naudojant dubenį, galį pilnai arba iš dalies pasikeisti jo vidinio neprisiviličio sluoksnio spalva. Tai nėra dubens defektas.

Valant vidinių alumininių dangčių

1. nukelkite daugiaufunkcés virtuvės dangčių.
2. Apatinėje dangčio dalyje iš vienos vienu metu centro link paspauskite du plastinius išimtinius fiksatorius. Nenaudojant jėgos, šiek tiek patraukite vidinių alumininių dangčių į save žemyn, kad jis atsijungs nuo pagrindinio dangčio.
3. Nušluostykite abiejų dangčių paviršių drėgnu audiniu ar servetele. Esant poreikiui, išimtā dangčių nuplaukite vandenin srove, naudojant indų plovimo priemones. Naudoti indaplovės slėgio atveju nereikėtų.
4. Nušluostykite sausai dangčių.
5. Istatykite alumininių dangčių į viršutinius griovelius. Suderinkite nuimamą alumininių dangčių su pagrindiniu dangčiu. Nestipriai paspauskite fiksatorius (pasigirs spragtelėjimas).

NUIMAMO GARŲ VOŽTUVO VALYMAS

Nuimamas garų vožtuvas yra specialiai lizde, esančiam ant viršutinio prietaiso dangčio, jį sudaro du dalys.

1. Atsargiai patraukite iš išorinės jo dalies, laikydami už atsiklismo, esančio dangčio iðuboje, į save aukštyn.
2. Spustelėkite aptinėjimą vožtuvu posūpėse esančius plastmasinius fiksatorius ir išimkite vidinių gaubtų.
3. Jeigu reikia, atsargiai išimkite vožtuvo gumelę. Nuplaukite visas vožtuvo dalis.
4. Surinkite atvirikštinė sekda: iškite gumelę į vieną, suderinkite pagrindinės vožtuvo dalies fiksatorius su atitinkamomis kilipomis, esančiomis vidinėje gaubto puose ir sujunkite (pasigirs spragtelėjimas). Gerai išstatykite garų vožtuvą į lizdą ant prietaiso dangčio.

STOP DĖMESIO! Tam, kad nebūtų deformuota vožtuvu gumelė, nesusukite į netempkite jos išsimant, planuant ir statant į vietą.

KONDENSATO SUNKINIMAS

Šiame modelyje kondensatas kaupiasi specialioje talpoje, esančioje aplink dubenį, ant karpuo. Po kiekvieno prietaiso naudojimo aplink dubenį likusį kondensatą nušluostykite virtuvėje sluoste.

DARBINĖS KAMEROS VALYMAS

Griežtai laikantiesi čia pateiktų nurodymų, tikimybė patekti skysčiams, maisto dalelėms ar nešvarumams į darbinės kameros vidų minimalus. Jeigu vis dėlto nešvarumų pateko, nuvalykite darbinės kameros paviršių, kad nebūtų sutrikdytas prietaiso veikimas ir jis neužtūptų.

STOP Prieš valant daugiaufunkcés virtuvės darbinę kameros įsitinkinkite, kad ji atjungta nuo elektros tinklo ir visiškai atvėsęs!

Šoninės darbinės kameros sienelės, kaitinimo disko paviršius ir centrinio šilumos jutiklio gaubtas (jis yra kaitinimo disko viduje) valomas drėgna (nešlapiai) kempine arba servetele. Jeigu naudojate indų plovėkini, butinių kruopštai nuskalaikite jo likučius, kad gaminant maistą neatsirastru palašinčius kvapus.

Patekus svetimkiniui į aplink centrinių šilumos jutiklių esančią jidubą, atsargiai pašalinkite jūsų pincetą, nespausdami jutiklio gaubtą. Užstertus kaitinimo diską paviršiu, galima naudoti vidutinio šilumkumo drėgna kempinę arba sintetinį šepetelį.

STOP Regulariai naudojant prietaisą, galį pilnai arba dalinai pokirsti kaitinimo diską spalva. Tai nėra prietaiso gedimo požymis ir jis neturi jokios įtakos prietaiso veikimui.

V. MAISTO GAMINIMO PATARIMAI

Gaminimo klaidos ir jų sprendimo būdai

Šiame skyriuje aprašytos tipinės klaidos, daromos Daugiafunkcėje virtuvėje gaminant maistą, išnagrinėtos galimos jų priežastys ir sprendimo būdai.

PATIEKALAS NEBUVO IKI GALO GATAVAS

Galimos priežastys	Sprendimo būdai				
Užmiršote uždaryti prietaiso dangtį arba uždarėte ji nesandariai, todėl buvo nepakankamai aukšta gaminimo temperatūra.	Nesant būtinybės, gaminimo metu neatidarinėkite daugiafunkcés virtuvės dangčio. Dangtis užsidaro pasigirdus spragtelėjimui. Jisitinkite, kad nėra kliūčių sandariai uždaryti prietaiso dangtį ir nera deformuota ant vidinio dangčio esančių tarpine guma.				
Blogas slytis tarp dubens ir kaitinimo elemento, todėl buvo nepakankama gaminimo temperatūra.	Dubuo prietaiso korpuose turi stovėti tiesiai, o jo dugnas turi būti gerai prigludęs prie kaitinimo elemento. Jisitinkite, kad daugiafunkcés virtuvės kameroje nėra pašalinę daiktų. Neleiskite, kad kaitinimo diskas užsiterštu.				
Nesėkmėngai parinkti patiekalo produktą. Sie produktai netinka būti gaminami jūsų pasirinktu būdu arba pasirinkote netinkamą gaminimo programą. Produktai supjaustyti per stambių, viršytos bendrosių produkto proporcijos.	Pageidautina, kad būtų naudojami patikrinti (pritaikyti šiam prietaiso modeliui) receptai. Naudokite tuos receptus, kuriais galite pasiskiltauti. Produktų atranka, jų pjaustymo būdas, sudėjimo proporcijos, gaminimo programas ir laiko pasirinkimas turi atitinkti pasirinktą receptą.				
Greičiausiai nerestatėte (neapskaiciavote) gaminimo laiką.					
Pasirinktas receptas netinka gamininti maisto šiame Daugiafunkcėje virtuvėje.					
Gaminant garuose: dubenyje per mažai vandens, kad būtų užtikrintas pakankamas garų tankis.	Būtinai pilkite recepte rekomenduojamą vandens kiekį. Jeigu dvejojate, gaminimo proceso metu patirkinkite vandens lygi.				
Kepant:	<table border="1"> <tr> <td>dubenyje įpilta pernelyg daug aliejaus.</td> <td>Kepant įprastiniu būdu pakanka, kad liejus plonu sluoksniu lengvai dubens dugnų. Kepdami gruzdintuvejė, laikykites recepte pateiktų nurodymų.</td> </tr> <tr> <td>Dubenyje yra drėgmės perteklius.</td> <td>Jeigu recepte nenurodyta, kepdami Daugiafunkcėje virtuvėje, neuždarykite jo dangčio. Prieš kepdami užsaldytus produktus, iš padžių juos atirpinkite iš nuplikės atitinkusį vandenį.</td> </tr> </table>	dubenyje įpilta pernelyg daug aliejaus.	Kepant įprastiniu būdu pakanka, kad liejus plonu sluoksniu lengvai dubens dugnų. Kepdami gruzdintuvejė, laikykites recepte pateiktų nurodymų.	Dubenyje yra drėgmės perteklius.	Jeigu recepte nenurodyta, kepdami Daugiafunkcėje virtuvėje, neuždarykite jo dangčio. Prieš kepdami užsaldytus produktus, iš padžių juos atirpinkite iš nuplikės atitinkusį vandenį.
dubenyje įpilta pernelyg daug aliejaus.	Kepant įprastiniu būdu pakanka, kad liejus plonu sluoksniu lengvai dubens dugnų. Kepdami gruzdintuvejė, laikykites recepte pateiktų nurodymų.				
Dubenyje yra drėgmės perteklius.	Jeigu recepte nenurodyta, kepdami Daugiafunkcėje virtuvėje, neuždarykite jo dangčio. Prieš kepdami užsaldytus produktus, iš padžių juos atirpinkite iš nuplikės atitinkusį vandenį.				
Verdant: verdant padidinto rūgštumo produktus, išgaruoja sultinis.	Kai kuriems produktams, prieš juos verdant, būtinas specialus apdorojimas: praplovimas, apkepinimas ir pan. Laikykites pasirinkto recepto nurodymų.				
Kepant kepi- nius (tešla neisikę)	<table border="1"> <tr> <td>Kildinimo metu tešla priliupo prie viršutinio dangčio ir uždengė garų išleidimo vožtuvą.</td> <td>Pageidautina, kad būtų naudojami patikrinti (pritaikyti šiam prietaiso modeliui) receptai. Produktų atranka, jų pjaustymo būdas, sudėjimo proporcijos, gaminimo programas ir laiko pasirinkimas turi atitinkti pasirinktą receptą.</td> </tr> <tr> <td>Dubenyje yra per didelis tešlos kiekis.</td> <td>Išsimkite iš dubens kepinį, apverskite ir jédkite atgal į dubenį bei tēskite gaminti iki bus gatava. Ateityje rekomenduojame dėti į dubenį mažiau tešlos.</td> </tr> </table>	Kildinimo metu tešla priliupo prie viršutinio dangčio ir uždengė garų išleidimo vožtuvą.	Pageidautina, kad būtų naudojami patikrinti (pritaikyti šiam prietaiso modeliui) receptai. Produktų atranka, jų pjaustymo būdas, sudėjimo proporcijos, gaminimo programas ir laiko pasirinkimas turi atitinkti pasirinktą receptą.	Dubenyje yra per didelis tešlos kiekis.	Išsimkite iš dubens kepinį, apverskite ir jédkite atgal į dubenį bei tēskite gaminti iki bus gatava. Ateityje rekomenduojame dėti į dubenį mažiau tešlos.
Kildinimo metu tešla priliupo prie viršutinio dangčio ir uždengė garų išleidimo vožtuvą.	Pageidautina, kad būtų naudojami patikrinti (pritaikyti šiam prietaiso modeliui) receptai. Produktų atranka, jų pjaustymo būdas, sudėjimo proporcijos, gaminimo programas ir laiko pasirinkimas turi atitinkti pasirinktą receptą.				
Dubenyje yra per didelis tešlos kiekis.	Išsimkite iš dubens kepinį, apverskite ir jédkite atgal į dubenį bei tēskite gaminti iki bus gatava. Ateityje rekomenduojame dėti į dubenį mažiau tešlos.				

PATRIUKAI PERVIR

Apsirikote pasirinkdami produktus arba nustatydami (apskaiciuodami) gaminimo laiką. Per mažas produkty kiekis.	Pageidautina, kad būtų naudojami patikrinti (pritaikyti šiam prietaiso modeliui) receptai. Produktų atranka, jų pjaustymo būdas, sudėjimo proporcijos, gaminimo programas ir laiko pasirinkimas turi atitinkti pasirinktą receptą.
Pagaminin patiekala, per ilgai buvo naudojama automatinio pašildymo funkcija.	Nerekomenduojama ilgai naudoti automatinio pašildymo funkciją. Jeigu šiame daugiafunkcés virtuvės modelyje numatytais išankstinis šios funkcijos atjungimas, galite pasinaudoti šia galimiomis.

VERDANT PRODUKTAS IŠGARUOJA

Verdant pienišką košę, išgaruoja pienas.	Pieno kokybę ir jo savybės gali priklausyti nuo jo pagaminimo vietas ir sąlygų. Rekomenduojame naudoti tik 2,5 proc. riebumo pasterizuotą pieną. Esant poreikiui, pieną galima šiek tiek praskirsti geriamuoju vandeniu.
Produktai prieš juos verdant nebuvo apdoroti arba apdoroti neteisingai (blogai nuplauti ir t.t.). Nebuvo laikytasi produktų proporcijų arba neteisingai pasirinktas produkto tipas.	Pageidautina, kad būtų naudojami patikrinti (pritaikyti šiam prietaiso modeliui) receptai. Produktų parinkimas, paruošiamasis jų apdorojimo būdas ir proporcijos turi atitinkti rekomendacijas. Nesmulkiotas kruopas, mėsa, žuvis ir jūros gėrybes visuomet kruopščiai nuplaukite.

PATIEKALAS PRISVYLA

Po paskutinio maisto gaminimo, buvo blogai išplautas dubuo.	Prieš pradėdami gaminti jisitinkinkite, kad dubuo yra gerai išplautas, neprisylanči danga nepažeista.
Pažeista neprisylanči dubens danga.	Produktų išėta mažiau, nei rekomenduojama receptai.
Produktų išėta mažiau, nei rekomenduojama receptai.	Pageidautina, kad būtų naudojami patikrinti (pritaikyti šiam prietaiso modeliui) receptai.
Nustatėte per ilgą maisto gaminimo laiką.	Sutrupinkite gaminimo laiką arba laikykite recepto, pritaikyto šiam prietaiso modeliui, nurodymų.
Kepant: pamiršote į dubenį įpilti aliejus, nemaišykite arba per vėlai apversdavote produktus.	Kepdami išprastiniu būdu, įpilkite į dubenį šiek tiek augalinio aliejus, kad jis plonu slusknu dengtų dubens dugną. Tam, kad produktai keptų tolygiai, juos reikia periodiškai pamaišyti arba apversti.
Troškinant: dubenyje nepakanka skyčių.	Įpilkite į dubenį daugiau skyčių. Nesant būtinybės, gaminimo metu neatidarinėkite daugiafunkcés virtuvės dangčio.
Verdant: dubenyje per mažai skyčių (nesilaikoma produktų proporcijos).	Laikykite teisingo skyčių ir kietų produktų santykio.
Kepant kepinius: prieš gamindami, nesutepėkite į vidinės dubens pusės aliejumi.	Prieš sudėdami tešlą, dubens dugną ir kraštus aptepkite sviestu arba augaliniu aliejumi (nereikėtų išeblaupti pilčių!).

LTU

GAMINYS PRARADO SAVO PIRMINĘ FORMĄ

Per dažnai vartėte produktus.	Kepdami įprastiniu būdu, maišykite patiekalą ne dažniau nei kas 5-7 minutes.
Nustatėte per ilgą maisto gaminimo laiką.	Sutrupinkite gaminimo laiką arba laikykite recepto, pritaikyto šiam prietaiso modeliui, nurodymų.

KEPINYS DRĖGNAS

Naudojote netinkamus, pernelyg daug drėgmės sayvių turinčius produktus (sūltingesnį vaistus ar daržoves, šaldytas uogas, grietinę ir pan.).	Rinkitės kepinio recepte nurodytus produktus. Stenkiteis nenaudoti pernelyg drėgnų produktų arba, jeigu tai manoma, naudokite minimalų jų kiekį.
Gatavą patiekalą per ilgai laikykite Daugiafunkcėje virtuvėje.	Pasitenkite iš daugiafunkcés virtuvės išimti gatavą kepinį iš karto, kai tik jis pagaminamas. Esant poreikiui, gaminį trumpam galite palikti Daugiafunkcėje virtuvėje, esant jų jungtam automatiniam pašildymui.

KEPINYS NEIŠKILO

Blogai išplakti kiaušiniai su cukrumi.	
Tešla, kuriuoje yra kildinamčios medžiagos, stovėjo per ilgai.	
Nerūsijojote mitų arba blogai užminkėte tešlą.	Pageidautina, kad būtų naudojami patikrinti (pritaikyti šiam prietaiso modeliui) receptai. Produktų parinkimas, paruošiamasis jų apdorojimo būdas ir proporcijos turi atitinkti rekomendacijas.
Padarėte kokių nors kliaudų dėdami sudedamiasias dalis.	
Pasirinktas receptas netinka būti naudojamas šiuo daugiafunkcés virtuvės modeliu.	



Keletas REDMOND modeliai Programose „STEW“ ir „SOUP“ jeigu nepakankama skysčio dubenėjė įsiungja apsaugos sistema nuo priešais perkaitimo. Tuomet gaminimo Programa sustoja ir prietaisą pereina į automatinio šildymo režimą.

Gaminimo programų bendra lentelė (gamykliniai nustatymai)

Programa	Naudojimo rekomendacijos	Gaminimo trukmė numatytojui	Gaminimo trukmės diapazonas / Pokyčio žingsnsys	Išėjimas išėti darbo parametru	Pridedžio atidėjimas, val	Automatinio pasididymo funkcija, val
MULTI-COOK	Patielakams gaminti pagal naudotojo nustatytus paruošimo laiko parametrus bei temperatūros parametrus	00:30	2 min – 15 val / 1 min Wenn die Temperatur über 130°C: 2 min – 2 val / 1 min	✓	✓	✓
PILAF	Patielakams iš ryžių gaminimui	00:35	10 min – 2 val / 5 min	✓	✓	✓
STEAM	Produktų gaminimas garuose	00:30	10 min – 2 val / 5 min	✓	✓	✓
SOUP	Sriuboms viršti	00:40	20 min – 8 val / 5 min	✓	✓	✓
PASTA	Makaronų virimas	00:08	2 min – 1 val / 1 min		✓	
PORRIDGE	Verdant pienišką košę	00:25	5 min – 1.5 val / 1 min	✓	✓	✓
STEW	Produktų troškinimas	1:00	20 min – 12 val / 5 min	✓		✓
BAKE	Keksams, biskvitams, pyragams iš mielinės ir sluoškniuotų tešlos kepti	00:50	20 min – 4 val / 10 min	✓		✓
FRY	Kepimas daržovės, mėsa, žuvis	00:15	5 min – 1 val / 1 min		✓	✓
YOGURT	Jogurtams gaminanti	8:00	30 min – 12 val / 30 min	✓		
BREAD	Duonos kepimas	3:00	10 min – 6 val / 5 min	✓		✓
SLOW COOK	Braising daržovės, mėsa, žuvis	3:00	5 min – 12 val / 10 min	✓		✓
EXPRESS	Greitas maisto gaminimas ryžiai, košė trapus ar vandens	Automatinio iššūtingimo per pilna perdarbintą vandenį				



Nustatytu vidutinė kaitinimo elemento darbinė temperatūra.

Rekomendacinis įvairių produktų gaminimo garuose laikas

Produktas	Svoris, g/kiekis	Vandens kiekis, ml	Gaminimo trukmė, min
Kiaulienos/jautienos filé (1,5-2 cm kubeliais)	500	800	30/40
Avienos filé (1,5-2 cm kubeliais)	500	800	40
Vištienos filé (1,5-2 cm kubeliais)	500	800	20
Frikadėlės/kotletai	500	800	25/40
Žuvys (filė)	300	800	15
Jūros gėrybės (šaldytos)	300	800	5

Produktas	Svoris, g/kiekis	Vandens kiekis, ml	Gaminimo trukmė, min
Bulvės (ketvirčiuotos)	5 vnt.	800	25/30
Morkos (1,5-2 cm kubeliais)	500	800	20
Burokai (ketvirčiuoti)	500	800	35
Daržovės (užšaldytos)	500	1500	90
Vištostas kiaušinis	500	800	5
Kiaušiniai	5 vnt.	800	10

i Turėkite omeny, kad tai yra bendras rekomendacijos. Nurodytas lentelė laikas galį skirtis nuo rekomenduojamos reikšmės, atsižvelgiant į konkretaus produkto kokybę ir jūsų skoni.

Rekomenduojamai temperatūros režimų nustatymai programe „MULTICOOK“

Darbinė temperatūra	Naudojimo rekomendacijos	Darbinė temperatūra	Naudojimo rekomendacijos
35	Tešlos klidimas, acto gaminimas	105	Šaltienos gaminimas
40	Jogurto gaminimas	110	Sterilizavimas
45	Raugas	115	Cukraus sirupo gaminimas
50	Fermentacija	120	Kiaulės blauzdos gaminimas
55	Saldainių paruošimas	125	Troškinės mėsos gaminimas
60	Žaliosios arbato, kūdikių maisto gaminimas	130	Apkepос gaminimas
65	Mėsos virimas vakuuminėje pakuočėje	135	Pagaminti patiekalų apkepimas
70	Punšo paruošimas	140	Rūkymas
75	Pasterizacija, baltos arbato gaminimas	145	Daržovių ir žuvies folijoje kepimas
80	Karšto vyno gaminimas	150	Mėsos folijoje kepimas
85	Varškės paruošimas ar maisto produktų, kurie reikalauja ilgo gaminimo laiko	155	Gaminijų iš mielinės tešlos kepimas
90	Raudonos arbato gaminimas	160	Paukštienos kepimas
95	Pieno košių paruošimas	165	Kepsnių kepimas
100	Merengos arba uogienės ruošimas	170	Skrudintos bulvės paruošimas

i Taip pat žiūrėkite pridedama receptų knyga.

VI. PAPILDOMI PRIEDAI

Du kan kjape ytterliggere tilbehør til multikoker REDMOND RMK-M451E, eller få vite om nye produkter REDMOND på website www.redmond.com eller i butikkene av autoriserte forhandlere.

VII. GALIMOS TRIKYTS IR JŲ ŠALINIMO BŪDAI

Gedimas	Galimos priežastys	Šalinimo būdas
Ekrane atsirado pranešimas apie klaidą: E1 – E4	Sisteminių klaida, galimas valdymo pulto arba kaitinimo elemento gedimas.	Atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo ir leiskite jam atvėsti. Sandoriai uždarykite dangtį, iš naujo įjunkite prietaisą į elektros tinklą.

Gedimas	Galimos priežastys	Šalinimo būdas
Prietaisais neįsi-jungia	Elektros maitinimo kabelis neprijungtas prie prietaiso ir (arba) elektros tinklo	Įsitikinkite, kad atjungiamas elektros maitinimo kabelis yra prijungtas į teisingą prietaiso lizdą ir kištukinį lizdą.
	Sugedęs kištukinis lizdas.	Junkite prietaisą į veikiantį kištukinį lizdą.
Per ilgai gamina-mas patiekalas.	Nėra įtampos elektros tinklo.	Patikrinkite elektros tinklo įtampą. Jeigu įtampos nėra, kreipkites į jūsų namų aptarnaujančią įmonę.
	Elektros maitinimo tinklo trikdžiai (elektros įtampa nepastovi arba žemiau normos ribos).	Patikrinkite elektros tinklo įtampą. Jeigu įtampą nepastovi, kreipkites į jūsų namų aptarnaujančią įmonę.
	Tarp dubens ir kaitinimo elemento pateko pašalinis objektas arba dalelės (šiukslės, krupos, maisto gabaliukai).	Atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo ir leiskite jam atvėsti. Pašalinkite pašalininius objektus arba daleles.
Gaminant mais-tą, iš po dangčio kyla garai.	Daugiafunkčės virtuvės korpusės dubuo stovi nelygi.	Pastatykite dubenį tiesiai.
	Stipriai užsiteršęs kaitinimo diskas.	Atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo ir leiskite jam atvėsti. Nuvalykite kaitinimo elementą.
	Pažeista dubens ir daugiafunkčės virtuvės vidinio dangčio jungties hermetiškumas.	Dubuo prietaiso korpusėje stovi kreivai. Pastatykite dubenį tiesiai. Nesandariai uždarytas dangčius arba po juo pateko pašalinis objektas. Patikrinkite ar tarp dangčio ir prietaiso korpuso nėra pašaliniai objekty (šiukslė, krupos, maisto gabaliukai), pašalinkite juos. Užspauskite daugiafunkčės virtuvės dangčį (pasigirs spragtelėjimas).



Jeigu gedimo pašalinti nepavyksta, kreipkitės į galiojančią klientų aptarnavimo centrą.



Eko logiškai nekenksminga utilizacija (elektroninės ir elektros įrangos utilizacija)

Pakuotė, naudojimosi instrukcija ir pats prietaisas utilizuojami laikantis atitinkamų vietas antrinių žaliau perdirbimo programų. Pasiūlypinkite aplinkosauga: neišmeskite tokius gamininius kartus su išrastinėmis būtinėmis atliekomis.



Negalima išmesti panaudotos (senos) įrangos kartu su būtinėmis atliekomis. Juos reikia išmesti atskirai. Senos įrangos savininkai privalo atnešti nebenaudojamus prietaisus į specialius surinkimo punktus arba priduoti atitinkamoms organizacijoms. Tokiu būdu jūs prisidėsite prie vertingos žaliaus perdirbimo ir valymo nuo kenksmingų medžiagų programos.



Šis prietaisas pažymėtas pagal Europos direktyvos 2012/19/EU, reguoliuojančios elektros ir elektronikos įrangos utilizavimą, reikalavimus.



Ši direktyva nustato pagrindinius elektros ir elektronikos prietaisų atliekų utilizacijos ir perdirbimo reikalavimus, galiojančius visoje Europos Sąjungos teritorijoje.

 Pirms sākt lietot šo izstrādājumu, uzmanīgi izlasiet tā lietošanas instrukciju un saglabājet to kā rokasgrāmatu. Pareiza ierīces lietošana ievērojami palīdzinās tās kalpošanas termiņu.

Šajā lietošanas instrukcijā minētie drošības noteikumi un instrukcijas neapvēr visas iespējamās situācijas, kas var rasties ierīces ekspluatācijas procesā. Lietojot ierīci, lietotājam jāvadās no veselā saprāta un jābūt maksimāli uzmanīgām.

DROŠĪBAS PASĀKUMI

- Ražotājs neuzņemas atbildību par bojājumiem, kas radušies neievērojot drošības tehniskas prasības un izstrādājuma lietošanas noteikumus.
- Šī elektroiekārta ir daudzfunkcionāla ierīce ēdienu gatavošanai mājas apstāklos un to var izmantot dzīvoklos, lauku mājās vai citās līdzīgās vietās. Ierīce nav paredzēta rūpnieciskai izmantošanai. Rūpnieciska vai jebkura cita nepiemērotā ierīces izmantošana tiks uzskatīta par izstrādājuma lietošanas noteikumu pārkāpumu. Sajā gadījumā ražotājs neuzņemas atbildību par iespējamām sekām.
- Pirms ierīces pievienošanas elektrotīklam pārbaudiet, vai tā spriegums atbilst norādītam ierīces spriegumam (sk. tehnisko specifikāciju vai izstrādājuma rūpnicas plāksnīti).
- Izmantojiet pagarinātāju, kurš atbilst ierīces patēriņa jaudai-parametru neatbilstība var radīt išsavienojumu vai kabeļa aizdegšanos.
- Pieslēdziet ierīci tikai kontaktligzdām ar sazemējumu - tā ir obligāta prasība aizsardzībai pret elektriskās strāvas triecienu. Izmantojot pagarinātāju pārliecībīties, ka tas arī ir ar sazemējumu.



UZMANĪBU! Ierīces darbības laikā tās korpus, trauks un metāliskās detaļas uzkarīt! Esiet uzmanīgi! Izmantojiet virtuves cīmdu. Atverot ierīces vāku, nelieciešies tai pāri, lai izvairītos no aplaucešanās ar tvaiķu.

- Atvienojiet ierīci no kontaktligzdas pēc lietošanas, kā arī tīrīšanas un pārvietošanas laikā. Atvienojiet strāvas vadu ar saušām rokām, pieturot to aiz kontaktspraudna, nevelkot aiz vada.
- Nenovietojiet strāvas vadu durvju aīles vai siltuma avotu tuvumā. Šeļojiet tam, lai vads nesagrieztos un nesalocītos, nesaskartos ar aisiem priekšmetiem, stūriem vai mēbelu malām.



Atcerieties: nejauss strāvas vada bojājums var izraisīt tāda veida bojājumus, kuri neatbilst garantijas noteikumiem, kā arī radīt elektriskās strāvas triecienu. Bojātais strāvas vads ir steidzami jānomaina servisa centrā.

- Nenovietojiet ierīci uz mīkstas virsmas, neapkāļejiet to darbības laikā – tas var novest pie ierīces pārkāšanas un bojājumiem.

- Ir aizliegts izmantot ierīci brīvā dabā – mitruma vai svešķermenū ieklūšana ierīces korpusā var izraisīt nopietnus bojājumus.
- Pirms ierīces tīrīšanas pārliecībīties, ka tā ir atvienota no elektrotīkla un pilnībā atdzīsus. Precīzi sekojiet ierīces tīrīšanas instrukcijai.



AIZLIEGTS iegremdēt ierīces korpusu ūdenī vai novietot zem tekoša ūdens!

- Mainot diskveida sildelementa novietojumu obligāti izmantojiet satvērēju, kurš ietilpst ierīces komplektā – tas laus izvairīties no apdegumiem un citām gadījuma traumām.
- Uzstādot diskveida sildelementu augšējā pozīcijā pārliecībīties, ka tas ir stingri nosifikēts iedobēs (rievās), kuras atrodas uz ierīces darba kameras sienām. Nepareiza sildelementa ievietošana var novest pie tā pārvietošanās lietošanas laikā un tā bojājumiem.

Darbojoties ar knaiblēm obligāti izmantojiet termoizturīgus virtuves cīmrus. Aizliegts ar rokām pieskarties sildīšanas diskam neatkarīgi no diskas stāvokļa.

Lai izvairītos no elektriskās strāvas trieciena, nemaniet sildelementa novietojumu, ja ierīce ir pievienota elektrotīklam!

Aizliegts aizvērt ierīces vāku, ja diskveida sildelements ir uzstādīts augšējā pozīcijā.

- Bēri, vecumā no 8 gadiem un vecāki, kā arī personas ar ierobežotām fiziskām, sensorām vai garīgām spējām, vai nepietiekamu pieredzi vai zināšanām ierīci drīkst izmantot tikai citas personas uzraudzībā un/vai gadījumā, ja ir instruēti par ierīces drošu izmantošanu un apzinās briesmas, saistītas ar tās izmantošanu. Nelaļķiet bēriem rotātīties ar ierīci. Glabājiet ierīci un strāvas vadu bēriem, kuri jaunāki par 8 gadiem, nepieejamā vietā. Ierīces tīrīšanu un apkalpošanu nedrīkst veikt bēri bez vecāku uzraudzības.

Iepakojuma materiāli (plēve, putoplasts, u.c.) var būt bīstami bēriem. Nosmakšanas briesmas! Glabājiet tos bēriem nepieejamā vietā.

Aizliegts, patstāvīgi veikt ierīces remontu vai izmaiņas tās konstrukcijā. Ierīces remontu drīkst veikt tikai autorizētā servisa centra speciālists. Neprofesionāli veikti darbi var novest pie ierīces bojājuma, traumām un īpašuma bojājumiem.

UZMANĪBU! Aizliegts izmantot ierīci jebkādu bojājumu gadījumā.

Tehniskais raksturojums

Modeļis.....	RMK-M451E
Jauda.....	860-1000 W
Spriegums.....	220-240 V, 50/60 Hz
Traukā tilpums.....	5 l
Traukā/pārkālējums.....	pretpiedeguma, keramiskais
Dispējs.....	LED
Tvaika vārsts.....	nonemams
Iekšējais vāks.....	nonemams
Gabarītzmēri.....	308 x 305 x 245 mm
Neto masa.....	4,5 kg

Programmas

1. MULTICOOK	8. BAKE (MĪKLAS IZSTRĀDĀJUMI)
2. PILAF (PILOVS)	9. FRY (CEPSĀNA)
3. STEAM (TVĀCĒŠANA)	10. YOGURT (JOGŪRTS)
4. SOUP (ZUPA)	11. BREAD (MAIZE)
5. PASTA (MAKARONI)	12. SLOW COOK (SUTINĀŠANA)
6. PORRIDGE (PIENA PUTRA)	13. EXPRESS
7. STEW (SAUTĒŠANA)	

Funkcijas

„MASTERCHEF LITE” (gatavošanas laika un temperatūras uzstādīšana programma darbības procesā).....	ir
„MASTERFRY” (paceljams sildēlēments).....	ir
Gatavošanas temperatūras uzturēšanas funkcija (automātiskā sildīšana)....līdz 12 stundām	lepienkāja automātiskās sildīšanas atslēgšana
līdz 12 stundām	līdz 24 stundām
līdz 24 stundām	līdz 24 stundām
līdz 24 stundām	līdz 24 stundām
līdz 24 stundām	līdz 24 stundām
līdz 24 stundām	līdz 24 stundām

Komplektācija

Multivirtuve.....	1 gab.
Trauks.....	1 gab.
Konteiners gatavošanai ar tvaiku.....	1 gab.
Kauss.....	1 gab.
Lēzena karote.....	1 gab.
Mērķlāze.....	1 gab.
Satvērējs traukam.....	1 gab.
Burciņas jogurtam.....	1 gab.
Panna.....	1 gab.
Satvērējs.....	1 gab.
Grāmata receptes.....	1 gab.
Karotes/kausa turētājs.....	1 gab.
Lietošanas instrukcija.....	1 gab.
Servisa grāmatīna.....	1 gab.
Strāvas vads.....	1 gab.

i Rāzotājam ir tiesības mainīt dizainu, komplektāciju, kā arī izstrādājuma tehniskos parametrus sava produkta pilveidošanas laikā, bez iepriekšēja brīdinājuma par šīm izmaiņām. Tehniskajās specifikācijās ir pielaujama prelaidne ±10%.

Modeļa uzvbūve (shēma A1, 3. lpp.)

1. Ierīces vāks	11. Lēzena karote
2. Blīvējošais gredzens	12. Kauss
3. Nonemams iekšējais vāks	13. Konteiners gatavošanai ar tvaiku
4. Atverēs tvaika izplūšanai	14. Karotes/kausa turētājs
5. Trauks	15. Mērķlāze
6. Vāka atvēršanas pogas	16. Trauka satvērējs
7. Vadības panelis ar dispēju	17. Strāvas vads
8. Korpus	18. Paceljams sildēlēments
9. Rokturis pārvietošanai	19. Panna
10. Nonemams tvaika vārsts	20. Burciņas jogurtam

Vadības panelis (shēma A2, 4. lpp.)

1. Poga „Cancel/Reheat” (Atcelt/Izsildīšana) – izsildīšanas funkcijas ieslēgšana/izslēgšana, gatavošanas programmas darbības pārrakšana, velkto iestādījumu atcelšana.
2. Poga „Time Delay” (Atlikšana) – atlikta starta iestāšanas režīma ieslēgšana.
3. Poga „Menu” (Izvēle) – automātiskās gatavošanas programmas apstiprina izvēli.
4. Dispējs.
5. Poga „Min/-“ („Min/-“) – automātiskās ēdienu gatavošanas programmas izvēle, temperatūras pazeminēšana, minīšu skaita izvēle.
6. Poga „Hour/+“ („Stundas/+“) – automātiskās ēdienu gatavošanas programmas izvēle, temperatūras pauāstīšana, stundu skaita izvēle.
7. Poga „Start“ („Starts“) – iestādīt gatavošanas režīma ieslēgšana.

Dispēja uzvbūve (shēma A2, 4. lpp.)

- a. Automātisko programmu indikatori.
- b. Atlikta starta režīma indikatori.
- c. Gatavošanas režīma indikatori.
- d. Laiķa vienību indikatori.
- e. Automātiskās sildīšanas režīma indikatori.
- f. Programmas „EXPRESS” indikatori.
- g. Uzsildīšanas režīma indikatori.
- h. Skanas signālu atslēgšanas indikatori.
- i. Temperatūras vienību indikatori.

I. PIRMS IESLĒGŠANAS

Izpakojiet ierīci. Nopiemot visus iepakojuma materialus un reklāmas uzlīmes.



Obligāti atstājiet uz ierīces korpusa uzlīmētās brīdinājuma uzlīmes, uzlīmes – norādījumus (ja tās ir) un plūsnīt ar sērijas numuru uz ierīces korpusā!

Pēc transportēšanas vai glabāšanas zemā temperatūrā ierīci jāpārvietinā atbilstoši temperatūrai ne mazāk kā 2 stundas pirms tās ieslēgšanas.

Pilnībā attīniet elektrovezīnu, ierīces korpusu noslaukiet ar mitru drāniņu. Nonemamās detaljas nomazgājiet ziedējumi, rūpīgi nozāvējiet visus ierīces elementus pirms iestādīšanas pie elektrotīkla.



STOP! Uzmanību! Ir aizliegts pacelt ierīci ar piepildītu trauku ar rokturi.

Neieslēdziet ierīci bez ievietotu trauku vai ar tuksu trauku – netīšam iestāgtā gatavošanas programma var novest pie ierīces pārkāšanas vai pretpiedeguma pārkāpuma bojādījumiem. Pirms produktu cepšanas lejeļiet traukā nedaudz eljās vai izlejet sviestu.

II. IERĪCES LIETOŠANA**Pulksteņa uzstādīšana**

Pievienojiet ierīci elektrotīklam. Nospiediet un turiet nospieštu pogu „Hour/+“ vai „Min/-“. Tekoša laika indikators uz dispēja sāks mirgot. Lai iestādtu stundu vienības, spiediet pogu „Hour/+“, minūtu vienības – pogu „Min/-“. Stundu un minūtu vienību pulksteņās notiek neatkarīgi viena no otras. Sasniedzot maksimālās laika vienības, iestāšana turpināsies no diapazona sākuma. Lai pārstrādātu laiku vienību iestāšanu, nospiediet un turiet nospieštu atbilstošo pogu. Pēc tekosā laika iestāšanas beigām 5 sekundes nespiediet pogas uz panela. Uzstādījums tiks automātiski saglabāts.

Skanas signālu atslēgšana

Lai atslēgtu skanas signālus, nospiediet un turiet nospieštu pogu „Menu“ jebkurā režīmā. Uz dispēja iedēģies akapns signālu atslēgšanas indikators. Lai atkal iestāgtu skanas signālus, vētrējiet nospiediet un turiet nospieštu pogu „Menu“.

Gatavošanas laika iestāšana

Modeļu REDMOND RMK-M451E ir iespējams patstāvīgi iestāgti gatavošanas laiku katrai programmai, izņemot programmu „EXPRESS“. Mainīs solis un iespējamas laika diapazons ar atkarību no izvēlētās gatavošanas programmas.

Pēc automātiskās programmas izvēles un pogas „Menu“ nospiešanas, izmantojiet pogu „Hour/+“, lai iestādtu stundu vienības, un pogu „Min/-“ lai iestādtu minūtu vienības.

Stundu un minūtu vienību mainja notiek neatkarīgi viena no otras. Sasniedzot maksimālās laika vienības, iestāšana turpināsies no diapazona sākuma. Lai pārstrādātu laiku vienību iestāšanu, nospiediet un turiet nospieštu atbilstošo pogu.



Dažādi programmas uzstādītā gatavošanas laika atskaite sāksies tikai tad, kad ierīce būs sasniedzusi darbības nepieciešamo temperatūru. Piemēram, ja ierīci iestātu ūdeni un iestāto programmai „STEAM“ gatavošanas laiku 5 minūtes, tad iestādītā gatavošanas laika atpakaļskaitīšana sāksies tikai pēc ūdens uzvārīšanas un pletēmāko tvaiku daudzuma rāsotās traukā. Programmai „PASTA“ iestādītā gatavošanas laika atpakaļskaitīšana sāksies pēc ūdens uzvārīšanas un pogas „Start“ atkārtotas nospiešanas.

Programmas starta atlikšana

Funkcija „Time Delay“ laiji iestādtu laiku, pēc kura ēdienu ir jābūt gatavam (nemot vērā programmas darbības laiku). Maksimālās starta atlikšanas laiks ir 24 stundas. Atlikta starta laikā sāstāda programmas darbības laiks un laiks, kurš nepieciešams, lai Multivirtuve sasniedztu darbību parametrus (ja tas ir paredzēts rūpīgākās iestādījumos). Atlikta starta laikā iestāšanas solis – 1 minūte.

Lai izmainītu atlikta starta laiku pēc automātiskās programmas izvēles apstiprināšanas, nospiediet pogu „Time Delay“.

Lai palīelinātu laiku stundu vienības, spiediet pogu „Hour/+“. Lai izmainītu minūtu vienības – pogu „Min/-“. Stundu un minūtu vienību mainja notiek neatkarīgi viena no otras. Sasniedzot maksimālās laika vienības, iestāšana turpināsies no diapazona sākuma. Lai pārstrādātu laiku vienību iestāšanu, nospiediet un turiet nospieštu atbilstošo pogu.



Funkcijas „Time Delay“ darbības laikā uz dispēja atspoguļošes tekošā laika vienības. Lai apskatītu ūdens pagātējās stundas, nospiediet un turiet nospieštu pogu „Time Delay“. Atlikta starta funkcija ir pieejama visām automātiskajām gatavošanas programmām, izņemot programmas „FRY“, „PASTA“ un „EXPRESS“. Nav ieteicams izmātīt atlikta starta funkciju, ja tiek izmātīti produkti, kas ātri bojājas (olijs, piens, gaļa, siers, u.c.).

Gatavošanu temperatūras uzturēšana (automātiskā sildīšana)

Šī funkcija iestādīs automātiski urezī pēc gatavošanas programmas beigām un var uzstādīt gatavošanu temperatūru 70-75°C robežas līdz 12 stundām. Kad darbojas automātiskā sildīšana, deg pogas „Cancel/Reheat“ indikators, uz dispēja atspoguļošas indikators Reheat darbības tiešā laikā atskaitē dotajā režīmā.

Ja ir nepieciešams, automātiskā sildīšanu var atslēgt, nospiežot un pāris sekundes turēt nospieštu pogu „Cancel/Reheat“.

Iepriekšējā automātiskās sildīšanas atslēgšana

Automātiskās sildīšanas iestādīšanas pēc programmas darbības beigām ne vienmēr ir vēlams. Nemot to vērā, Modeļu REDMOND RMK-M451E ir paredzēta iestāpja savalīgītās atslēgt dobu funkcijai gatavošanas programmas darbības vai atlikta starta funkcijai darbības laikā. Lai to izdarītu, programmas darbības laikā nospiediet pogu „Start“. Lai atkal iestāgti automātiskā sildīšanu, vēlreiz nospiediet pogu „Start“.



Automātiskās sildīšanas funkcija nav pieejama izmātītajiem programmas „YOGURT“, „PASTA“, „EXPRESS“ un programmai „MULTICOOK“, ja iestādītā gatavošanas temperatūrā ir zemāka par 80°C.

Edienu uzstādīšana

Modeļu REDMOND RMK-M451E var izmātīt akustu ūdens uzstādīšanai. Lai to izdarītu:

1. Pārlejiet produktus traukā, ievietojiet trauku multikatla korpusā.
2. Aizveriet vaku, pievienojiet ierīci elektrotīklam.
3. Nospiediet un pāris sekundes turēt nospieštu pogu „Cancel/Reheat“. Uz dispēja un pogas sāks uzstādīšanas laikā atslēgtās indikatori. Taimērīs sāks uzstādīšanas laikā atslēgtās indikatori.

Ierīce uzstādītā ūdens līdz 70-75°C un saglabātās lītumā līdz 12 stundām. Ja ir nepieciešams, uzstādīšanu var pārraukt, nospiežot un pāris sekundes turēt nospieštu pogu „Cancel/Reheat“, kamēr nodzīsīt atbilstošie indikatori.

Pateicoties automātiskās sildīšanas un uzstādīšanas funkcijai Multivirtuve var saglabāt ūdens siltus līdz 12 stundām, tomēr mēs neiesakām izmātīt šīs funkcijas ilgāk par 2-3 stundām, jo tas var novest pie ēdienu kvalitātes zudumā.

Funkcija „MASTERFRY“ (shēma A3, 5. lpp.)

Multivirtuve REDMOND RMK-M451E ir apkrotas ar pacelamu sildēlementu. Pateicoties tam, tagad Jūs varat izmantojot gatavošanai modeļā ne tikai trauku, bet arī kā pannu (ietilpst piegādes komplektā).

i Drošobas apsvērumu dēļ, mainot sildēlementu novietojumu, izmantojiet satvēru (ietilpst piegādes komplektā).

Darbojoties ar knābīiem obligāti izmantojiet termozīturgus virtutes cīnus. Aizliegts ar rokām piekarties sildēšanas diskam neatkarīgi no diskas stāvokļa.

Lai uzstādītu sildēlementu augšējā pozīcijā, uzmanīgi paceliet to uz augšu līdz galam un viegli pagrieziet pretēji pulksteņrādiņu virzienam, kamēr tas stingri nosīkšķes iedobēs uz darba kameras sienās.

Lai uzstādītu sildēlementu apakšējā pozīcijā, nedaudz paceliet to, lai stiprinājumi izietu no iedobēm darba kameras sienās un, viegli pagriezot to pulksteņrādiņu virzienā, uzmanīgi nolaidiet.

i Nemēģiniet mainīt sildēlementu novietojumu, kad ierīce ir pievienota elektrotīklam! Aizliegts aizvērt ierīces vāku, ja diskveida sildēlements ir uzstādīts augšējā pozīcijā.

i Lai gatovotu modeļu, izmantojiet tikai pannu, kura ietilpst piegādes komplektā.

Funkcija „MASTERCHEF LITE“

Atklājiet jaunas pavārmākslās iespējas ar funkciju „MASTERCHEF LITE“! Programma „MULTICOOK“ ājai iestatīt programmas darbības parametrus līdz tās darbības sākumam, turpēt izmantojot funkciju „MASTERCHEF LITE“ Jūs varat mainīt darbības parametru tieši gatavošanas procesa laikā.

Jūs vienmēr varat uzstādīt darbības programmas darbību atbilstoši savām vēlēm. Pārvārpa zupa? Pieņem piens! Dārzeni tvaicīgi pārāk līgi? Izmainiet gatavošanas temperatūru un laiku nepārtraucot gatavošanas procesu, it kā Jūs gatovut uz plīts vai cepeškrāni.

i Jūs varat izmantom fukciju „MASTERCHEF LITE“ tikai gatavošanas laikā. Izmantojot programmu „EXPRESS“, atlīkti starta funkciju un gatīšanas laikā, kamēr ierīce sasnieg darbību pieciešāmos parametru (28.lpp., funkcija „MASTERCHEF LITE“ nav pieejama).

Izmantojot funkciju „MASTERCHEF LITE“, temperatūras izmaiņas ir iespējamas diapazonā no 35 līdz 170°C ar soli – 1°C. Iespējamai gatavošanas laika diapazonā ir atkārīgs no izvēlētās programmas. Maiņas soli – 1 minūte.

Funkcija „MASTERCHEF LITE“ var būt līoti noderīga, ja Jūs gatovat pēc sarežģītās receptes, kurai ir nepieciešams sasnots vairākais gatavošanas programmas (piemēram, kāpstu tīreni, bērztrogona gatavošana, zupu un dzēnu vārīšanai, utt.).

Lai izmaiņtu gatavošanas temperatūru:

- Gatavošanas programmas darbības laikā nospiediet pogu „Menu“. Temperatūras vienību indikatorus uz displeja sāks mirgot.
- Iestatīt vēlamo temperatūru. Lai palielinātu, spiediet pogu „Hour/+“, lai samazinātu – pogu „Min/-“. Lai paastrinātu vienību iestatīšanu, nospiediet un turiet nospiešot atbilstošo pogu. Sasniedzot maksimālu (minimālu) vienības, iestatīšana turpināsies no diapazona sākuma.
- 5 sekundes nospiediet pogas uz vadības paneļa. Izmaiņas tiks saglabātas automātiski.

i Lai izvairītos no pārkāršanas iestatot gatavošanas temperatūru, kas ir augstāka par 130°C, maksimālo programmas darbības laikā ir ierobežots ar divām stundām (izņemot programmu „BAKE“). Izmantojot automātisko programmu „YOGURT“, gatavošanas temperatūras izmaiņas funkcija nav pieejama.

Lai izmaiņtu gatavošanas laiku:

- Gatavošanas programmas darbības laikā divreiz nospiediet pogu „Menu“. Laika vienību indikatorus uz displeja sāks mirgot.
- Iestatīt vēlamo gatavošanas laiku. Lai palielinātu laiku vienības par 1 stundu, nospiediet pogu „Hour/+“, lai paastrinātu par 1 minūti – pogu „Min/-“. Stundu

un minūtu vienību mainīja noteik neatkarīgi viena no otras. Sasniedzot maksimālus laiku vienības, iestatīšana turpināsies no diapazona sākuma. Lai paastrinātu laiku vienību iestatīšanu, nospiediet un turiet nospiešot atbilstošo pogu.

3. 5 sekundes nospiediet pogas uz vadības paneļa. Izmaiņas tiks saglabātas automātiski.

i Ja iestatīšanas laiks uzsāktais laiks vienības, programma darbība tiks apturēta.

Kopējā automātisko programmu lietošanas noteikumi

STOP SVĀRGI! Ja ierīce tiek izmantota ūdens vārišanai (piemēram, produktu vārišanai), AIZLIEGTS iestatīt gatavošanas temperatūru augstāku par 100°C. Tas var novest pie ierīces pārkāršanas un bojājumiem. Tāpēc iemesla dēļ ir AIZLIEGTS izmantojot ūdens vārišanu ar programmu „BREAD“, „FRY“, „BAKE“.

- Sagatavojiet (nosveriet) pieciešāmos sastāvdalas.
- Ielejiet sastāvdalas multikratu traukā atbilstoši gatavošanas programmai un ievietojiet trauku ierīces korpusā. Pārliecīgieties, ka visas sastāvdalas, ieskaitot šķidrumu, atrodas zemāk par maksimālo atzīmi traukā iekšpusē. Pārliecīgieties, ka traugs ir ievietots līdzīgi un cieši saskars ar sildēlementu.
- Alzīvert multikratu vāku līdz klikšķīnā. Pievienojiet ierīci elektrotīklam.

UZMANĪBU! Ja Jūs gatovojat augstā temperatūrā ar lielu eļļas daudzumu, vienmēr atstājiet ierīces vāku atvērtu.

- Lai izietu no gārdīšanas režīma, nospiediet pogu „Menu“. Ar pogām „Hour/+“ un „Min/-“ veiciniet vajadzīgo gatavošanas programmu (uz displeja mīgtos atbilstoši programmas indikatori). Apstipriniet programmas izvēli atkārtoti nospiežot pogu „Menu“.

i Programma „MULTICOOK“ pēc programmas izvēles apstiprināšanas Jūs varat iestatīt vēlamo gatavošanas temperatūru. Lai palieinātu ierīce iestatīšanas vienības, izmantojiet pogu „Hour/+“, lai samazinātu – pogu „Min/-“. Lai pabeigu temperatūras iestatīšanu, nospiediet pogu „Menu“.

- Lai izmaiņtu ierīce iestatīto gatavošanas laiku, izmantojiet pogas „Hour/+“ un „Min/-“.

Ja ir pieciešams, iestatīt attīlta starta laiku.

i Attīlta starta funkcija nav pieejama izmantojot programmas „FRY“, „PASTA“ un „EXPRESS“.

i Lai uzsākt gatavošanas programmas darbību, nospiediet pogu „Start“. Iedegasies pogu „Start“ un „Cancel/Reheat“ indikatori. Atkarībā no izvēlētās programmas, gatavošanas laika atpakaļskaitīšana sāksies uzreiz pēc pogas „Start“ nosiešanas vai nav pieciešams traiklis temperatūras sasniegšanas.

i Ja ir pieciešams, var iepriekš atslēgt automātiskās sildīšanas funkciju, nospiežot pogu „Start“. Pogas „Cancel/Reheat“ indikatori nodzīs. Atkārtoti nospiežot pogu „Start“, funkcija atlās iestēties. Automātiskās sildīšanas funkcijai nav pieejama izmantojot programmu „YOGURT“ un „EXPRESS“.

- Par programmas darbības beigām pavēstīs skanas signāls, uz displeja parādisies uzraksts End. Tālak, atkarībā no izvēlētās gatavošanas programmas vai tekošajiem iestatījumiem, ierīce pārējas automātiskās sildīšanas režīma (uz displeja deg pogas „Cancel/Reheat“ indikators un uzraksts Reheat) vai gārdīšanas režīma.
- Lai atcerītu iestatīto programmu, pārtrauktu gatavošanas procesu vai automātiskās sildīšanas funkciju, nospiediet un pāris sekundes turiet nospiešot pogu „Cancel/Reheat“.

i Lai iegūtu kvalitatīvu rezultātu, piedāvājam izmantojiet receptes no Modelu REDMOND RMK-M451E pievienotās grāmatas, kuras ir izstrādātas speciāli šim modeļim. Atbilstošas receptes var atrast arī mājas lapā www.redmond.com.

Ja, pēc Jūsu domām, nav izdevies sasnieg vēlamo rezultātu ar parasto automātisko programmu, izmantojiet universālo programmu „MULTICOOK“, kura atver plāšas iespējas Jūsu kulinārijas eksperimentiem.

Programma „MULTICOOK“

Programma paredzēta ēdienu gatavošanai ar lietotāju iestatītajiem gatavošanas temperatūras un laika parametriem. Pateicoties programmai „MULTICOOK“, multivirtuve REDMOND RMK-M451E var aizstāt veselu virķi virtutes tehnikas ierīcu un Jūs pagatavot jebkādu ēdienu pēc Jūsu receptes, atrastu senā pavārgāmatā vai Internetā.

i Ja gatavošanas temperatūra ir zemāka par 80°C, automātiskās sildīšanas funkcija tiks atslēgta bez iepriekš iestētgoto manuāli.

Ierīce iestatītais gatavošanas laiks programmai „MULTICOOK“ ir 30 minūtes, gatavošanas temperatūra – 100°C. Temperatūras manuālās iestatīšanas diapazons – no 30 minūtēm līdz 150 minūtēm, ar soli – 5°C. Laika manuālās iestatīšanas diapazons – no 2 minūtēm līdz 15 stundām, ar soli – 1 minūte.

i Uzmanību! Uzstādot gatavošanas temperatūru, kas ir augstāka par 130°C, drošības notūku gatavošanas laiks būs ierobežots ar divām stundām.

STOP Ar programmu „MULTICOOK“ ir iespējams pagatavot daudz dažādu ēdienu. Izmantojiet pievienotu receptu grāmatu, kuru ir sastādījuši mūsu profesionālie poviķi vai izmantojiet tabulu ar ietecīmošu temperatūru dažādu ēdienu un produktu pagatavošanai. Tāpat ar vajadzīgu receptu varat atrast mājas lapā www.multicooker.com. Ja Jūs izmantojat „MULTICOOK“ programmu verdošām ēdinām (piemēram, gatavojošais produktus), neuzstādot gatavošanas temperatūru virs 100°C.

Programma „PILAF“

Programma paredzēta dažādu plovā veidu gatavošanai. Ierīce iestatītais gatavošanas laiks āi programmai – 35 minūtes. Ir iespējama manuāla gatavošanas laika iestatīšana diapazonā no 10 minūtēm līdz 2 stundām, ar soli – 5 minūtes.

Programma „STEAM“

Programma paredzēta galas, putnu galas, zivju, dārzeņu un daudzkomponentu ēdienu tvarešanai. Ierīce iestatītais gatavošanas laiks programmai – 30 minutes. Ir iespējama manuāla gatavošanas laika iestatīšana diapazonā no 10 minūtēm līdz 2 stundām, ar soli – 5 minūtes.

Lai gatavotu ar šo programmu, izmantojiet speciālo konteineri (ietilpst komplektā):

- Ielejiet trauku 400-800 ml ūdens. Ievietojiet traukā konteineri gatavošanai ar tāvku.
- Nosveriet un sagatavojiet produktus atbilstoši receptei, vienmērīgi salieciet tos konteineri un ievietojiet trauku ierīces korpusā. Pārliecīgieties, ka traugs cieši piegūl sildēlementam.
- Sekojojiet kopējo automātisko programmu lietošanas noteikumu 3-8. punktu norādēm.

i Pēc ūdens uzvāršanas un pietiekama tvaiku daudzuma sasniegšanas traukā atskanē skanas signāls. Sāksies gatavošanas programmas darbības laika atpakaļskaitīšana. Ja Jūs ūdens programmu izmantojat ierīce iestatīšanas vienības, pievērsiet uzmanību tabulai „Ieteicīmos tvaicīgos laiks dažādiem produktiem“.

Programma „SOUPI“

Programma paredzēta buljonus, mērķus, dārzeņus un auksto zupu gatavošanai no galas, putnu galas un dārzeņiem. Ierīce iestatītais gatavošanas laiks programmai ar 40 minūtēs. Ir iespējama manuāla gatavošanas laika iestatīšana diapazonā no 20 minūtēm līdz 8 stundām, ar soli – 5 minūtes.

i Pēc ierīces darbībai pieciešams parametu sasniegšanas atskanē skanas signāls.

Programma „PASTA“ Programma paredzēta buljonus, mērķus, dārzeņu un auksto zupu gatavošanai. Par ūdens uzvāršanu, sākot arī pieciešamību ievietot produktus pazīnos skanas signāls. Gatavošanas laika atpakaļskaitīšana sāksies pēc pogas „Start“ atkārtotas nosiešanas. Ierīce iestatītais gatavošanas laiks programmai ar 8 minūtes. Ir iespējama manuāla gatavošanas laika iestatīšana diapazonā no 2 minūtēm līdz 1 stundai, ar soli – 1 minūte. Atkārtīta starta ar automātiskās sildīšanas funkcijas āi programmai nav pieejamas.

i Gatavojot atsevišķus produktus (makaronus, pelmenis, utt.), veidojiet putas. Lai novērsti to iespējamo izķūšanu drūpu trauku, pāris minūtes pēc produktu ielikšanas vāršajā ūdenī var atvērt vāku.

Programma „PORRIDGE“

Programma paredzēta putru gatavošanai, izmantojot posteriziētu pienu ar zemu tauku saturu.

Ierīcē iestatītais gatavošanas laiks programmai ir 25 minūtes. Ir iespējama manuāla gatavošanas laika iestatīšana diapazonā no 5 minūtēm līdz 1 stundai 30 minūtēm, ar soli – 1 minūte.

Lai izvairītos no piena piedeļgāšanas un iegūtu vēlamo rezultātu, esekam pirms gatavošanas veikt sekojošās darbības:

- rūpīgi noskalot visu veidu putraimus (risi, griki, prosa utt.) līdz ūdens kļūst tirs;
- pirms gatavošanas multikatla trauku īsmērēt ar sviešu;
- stingri ievērot proporcionāciju, sastāvdalas nomērī atbilstoši receptū grāmatā norādītajām (sastāvdalas samazināt vai paleiināt proporcionāli);
- izmantojot trekuļu pienu, atšķaidit to ar dzēzēni ūdeni attiecībā 1:1.

i *Pienu un putraimju iepakojums var atskirties, atkarībā no rožotāja un izcelesmēs vietas, tas dažreiz var ietekmēt gatavošanas rezultātu.*

Jā godinātais rezultāts ar programmu „PORRIDGE” nav sasniedzts, izmantojiet universālo programmu „MULTICOOK”. Optimalā temperatūra piena putras gatavošanai ir 95 °C. Sastāvdalju daudzumu un pagatavošanas laiku iestatīt atbilstoši receptē.

Programma „STEW”

Programma ir paredzēta gulaša, satejuši arī ragū gatavošanai. Ierīcē iestatītais gatavošanas laiks programmai ir 1 stunda. Ir iespējama manuāla gatavošanas laika iestatīšana diapazonā no 20 minūtēm līdz 12 stundām, ar soli – 3 minūtes.

Programma „BAKE”

Programma paredzēta dažādu kēkšu, sacepumu un pīrāgu gatavošanai no rauga mīklas. Ierīcē iestatītais gatavošanas laiks programmai ir 50 minūtes. Ir iespējama manuāla gatavošanas laika iestatīšana diapazonā no 20 minūtēm līdz 4 stundām, ar soli – 10 minūtes.

i *Biskvīta gatavību var pārbaudīt, iedurtoj tājā koka kociņu (zobu baktēstamo kociņu). Ja, izņemot kociņu, uz tā nav pilnīgi mīkla – biskvīts ir gatavs. Gatojot mīklas izstrādājumus ir vēlams atslēgt automātiskās sildīšanas funkciju. Gatovu produktu izņemiet no multikatla uzzērē pēc gatavošanas beigām, lai tās nekļūtu mitri. Ja tas nav iespējams, ir pieļaujams atstāt produktu modeļā uz neilgu laiku ar ieslēgu automātisko sildīšanu.*

Programma „FRY”

Programma paredzēta gaļas, zivju, putnu gaļas un daudzkomponentu ēdienu cepšanai.

Ierīcē iestatītais gatavošanas laiks programmai ir 15 minūtes. Ir iespējama manuāla gatavošanas laika iestatīšana diapazonā no 5 minūtēm līdz 1 stundai, ar soli – 1 minūte. Atlikta starptā funkcija šai programmai nav pieejama.

i *Sasniedzot ierīces darbībai nepieciešamo temperatūru, atskanē skanaps signāls.*

Lai izvairītos no produktu piedeļgāšanas, lejšķīm sekat receptū grāmatā norādījumiem un periodiski apmaiņāt trauku saturu. Pirms atklātības programma „FRY” izmantošanas laikā ierīcei pilnībā atdzīst. Produktus apcepiet ar atvērtu vāku – tas jausmās iegūt kraukšķīgu garoziju.

Programma „YOGURT”

Paredzēta mājas jogurtu gatavošanai un mīklas raudzēšanai, ierīcē iestatītais gatavošanas laiks programmai ir 8 stundas. Ir iespējama manuāla gatavošanas laika iestatīšana diapazonā no 30 minūtēm līdz 12 stundām, ar soli – 30 minūtes.

Ieviešot sastāvdalas pārliecīties, ka tās aizmēr ne vairāk par pusē no izmantojamā trauka tilpuma. Automātiskās sildīšanas funkcija šai programmai nav pieejama.

Programma „BREAD”

Programma paredzēta dažādu maizes veidu cepšanai no kviešu miltiem un ar pievienotiem rūdumiem. Programma paredz pilnu gatavošanas ciklu, no mīklas raudzēšanas līdz maizes cepšanai. Ierīcē iestatītais gatavošanas laiks programmai ir 3 stundas. Ir iespējama manuāla gatavošanas laika iestatīšana diapazonā no 10 minūtēm līdz 6 stundām, ar soli – 5 minūtes.

Automātiskās sildīšanas funkcijas darbības laiks šai programmai ir ierobežots – 3 stundas. Nav ieteicams izmantot atlikta starptā funkciju, jo tas var ietekmēt izstrādājuma kvalitāti.

Jāņem vērā, ka pirmajā programmas darbības stundā notiek mīkla raudzēšana, un tikai pēc tam cepšana. Lai samazinātu gatavošanas laiku un vienkāršotu procesu, izmantojiet gatavos matīšumus malzes gatavošanai.

i *Ieviešot sastāvdalas pārliecīties, ka tās aizmēr ne vairāk par pusē no izmantojamā trauka tilpuma.*

Jā iestatītais gatavošanas laiks ir možoks par 1 stundu, pēc pegas „Start” nosievēšanas sākšies ceļš pār recepti. Lai maize apcepto vienmērīgi, vēlams to apgrīziet uz otru pusē pēc skāpas signāla.

UZMANĪBU! *Maizes izņemšanai no ierīces izmantojiet virtutes cīmuds.*

Nevieret valā multikatla vāku mīklas raudzēšanas etapā! No tā ir atkarīga izstrādājuma kvalitāte.

Programma „SLOW COOK”

Programma paredzēta kārtēja piena, sūtinātās galas, stībīņa, galera gatavošanai. Ierīcē iestatītais gatavošanas laiks programmai ir 3 stundas. Ir iespējama manuāla gatavošanas laika iestatīšana diapazonā no 5 minūtēm līdz 12 stundām, ar soli – 10 minūtes.

Programma „EXPRESS”

Programma paredzēta rīsu gatavošanai un ierīcē putru gatavošanai ūdeni. Pēc visa ūdens izvārīšanas, programma automātiski izslēgsies. Gatavošanas laika manuāla iestatīšana, atlikta starptā funkcija un automātiskā sildīšana šai programmai nav pieejamas.

Lai uzsāktu programmas darbību, gaidīšanas režīmā nospiediet pogu „Start”. Ledesīgēs gatavošanas režīmā ievietojiet pogas „Start” apgaismojums. Sākšies iestatīšanas programmas darbība.

i *Ja vēlamai rezultātā izmantojot automātiskās gatavošanas programmas nosievēšanai, apskatiet nodalījumu „Gatavošanas padomi”, kurā jūs atradīsiet atbildes uz biežāk uzdotām jautājumiem un saņemiet nepieciešamos ieteikumus.*

III. PAPILDUS IESPĒJAS

- Mīklas raudzēšana
- Fondi gatavošana
- Fritēšana
- Briezipiena, siera gatavošana
- Bērnu pārtikas gatavošana
- Trauku sterilitāža
- Šķidro produktu pasterizācija

IV. IERĪCES KOPŠANA

Kopējie noteikumi un ieteikumi

- Pirms ierīces pirmsāmē lietošanas, kā arī ēdienu smaku likvidēšanai modeļā pēc gatavošanas, iekārtojiet 15 minūtes apstrādāt puslīti citrona izmantojot programmu „STEAM”.
- Nav ieteicams atstāt aizvērtā modeļā trauku ar pagatavoto ēdienu vai ūdeni ilgāk par 24 stundām. Trauku ar pagatavoto ēdienu var glabāt ledusskapī un nepieciešamības gadījumā uzslīdot modeļā, izmantojot ēdienu uzslīdīšanas funkciju.
- Ja ierīce iegūstoši laiku netiek izmāonta, atslēdziet to no elektrotīkla. Darba kamerai, kā arī sildīšanas diskam, traukam, iekšējam vākam un tvaika vārstam ir jābūt tīrumi un sausīei.
- Pirms ierīces tīrīšanas pārliecīties, ka tā ir atvienota no elektrotīkla un pilnībā atdzīstus. Tīrīšanai izmantojiet mīkstu audumu un saudzīgus trauku mazgājamos līdzekļus.
- AIZLIEGTS izmantojot tīrīšanai rupjas salvetes vai sūkļus, abrazīvas pastas. Kār arī dzīgilets izmantojot jebkādas agresīvas kimisks vielas vai citas vielas, kuras nav ieteicams lietot vīrsām, kurām ir sāksītie ar ēdienu.

AIZLIEGTS iegredēt ierīces korpusu ūdeni vai novietot to nemērīšā ūdenī!

• Esiet uzmanīgi tīrot multikatla gumijas detaljas: to bojājums vai deformācija var noviest neierīces repareizas darbības.

• Ierīces korpusu var tīrt pēc nepieciešamības. Trauku, iekšējo alumīniju vāku un nonemamā tvaika vārstu ir nepieciešams tīrt pēc katras ierīces izmantošanas reizes. Kondensātu, kurš rodas modeļā ēdienā gatavošanas procesā, līkvidējiet pēc katras ierīces izmantošanas reizes. Darba kameras iekšējo virsmu tīriet pēc nepieciešamības.

Korpusa tīrīšana

Ierīces korpusu tīriet ar mitru virtutes salveti vai sūkli. Var lietot saudzīgu tīrīšanas līdzekli. Lai izvairītos no ūdens notecejumiem un ūdens traipiņiem uz ierīces korpusa, rūpīgi noslaukiet to pilnīgi sausū.

Trauku tīrīšana

Trauku var tīrt gan ar rākām, izmantojot mīkstu sūkli un trauku mazgājamos līdzekļus, kā arī var mazgāt trauku mazgājāmā mašīnā (saskaņā ar ražotāja ieteikumiem).

Lielu netīrumu gadījumā ielejiet traukā siltu ūdeni un atstājiet trauku uz kādu laiku atmīrt, pēc tam velciet tīrīšanu.

Obligāti rūpīgi noslaukiet trauku ārējo virsmu pirms tā ielikšanas multikatla korpusā. Reģistrā izmantojiet trauku ar laiku pilnībā vai daļēji var mainīties tā pretpiedeguma pārkāpumi krāsā. Parādīt sevi tas var neuzskatīties par trauka defektu.

LVA

Iekšējā alumīnija vāku tīrīšana

1. Ateriet multikatla vāku.
2. Režīz nospiediet uz centra pusē divus plāstmasmas fiksatorus, kuri atrodas vāka iekšpusēs lejas daļā. Viegli pavelciet iekšējo alumīniju vāku uz savu pusī un uz teju, lai tās pilnībā atlēvotos no galvenā vāka.
3. Noslaukiet arī vāku virsmas ar mitru virtutes salveti vai sūkli. Ja nepieciešams, nomazgājiet noņemto vāku vīnu tekošā ūdens, izmantojot trauku mazgājāmās līdzekļus. Šīni gadījumā nav ieteicams izmantojiet trauku mazgājāmā mašīnā.
4. Rūpīgi noslaukiet vāku vāku.
5. Ieviešot alumīniju vāku augšējās iedobēs. Savienojet iekšējo vāku ar galveno vāku. Viegli uzspiediet uz fiksatoriem, līdz atskan klikšķis.

Nonemamā tvaika vārsta tīrīšana

Tīrīša vārsts ir uzstādīts speciāla līdzā uz ierīces augšējā vāku un sastāv no iekšējās un ārējās uzmašas.

1. Uzmanīgi pavelciet ārējo uzmavu aiz izvirzījuma uz augšu un uz savu pusī.
2. Uzpiediet uz plāstmasmas fiksatora vārsta lejas daļā un noņemiet iekšējo uzmavu.
3. Ja nepieciešams, akurāti izņemiet vārstu gumijas. Nomazgājiet visas vārsta dalas.
4. Saliņiet vārstu atpakaļējā secībā: ieviešot atpakaļ gumijas, savienojet galvenā vārsta fiksatorus ar attiecīgām cīplām uzmašas iekšpusē un savienojet uzmašas līdz klikšķīgam. stingri iestipriniet tīrīša vārstu ierīces vāka līdzā.

STOP! *Lai izvairītos no vārsta gumijas deformācijas, nestiepjet un nesavirpiniet to noņemot, tārīkot uz tīrīšātā.*

Kondensāta likvidēšana

Dotajam modeļim kondensāts uzkrajs iedobē uz ierīces korpusa apkārt traukam. Pēc katras multikatla izmantošanas reizes nonemiet radušos kondensātu ar virtutes salvētu palīdzību.

Darba kameras tīrīšana

Stingri ievērojiet dotās instrukcijas norādījumus. Skidruma, ēdienu daļu vai atkritumu iekļūšanai ierīces darbā kamerā ir minimāla. Ja tomēr netīrumi tur ir iekļūši, ir nepieciešams notīrt ierīces darba kameras virsmu, lai izvairītos no ierīces kļūdainas darbības vai bojājumiem.

STOP! *Pirms multikatla darba kameras tīrīšanas pārliecīties, ka ierīce ir atslēgta no elektrotīkla un pilnībā atdzīstīs!*

Darba kamerā sānu sienas, sildīšanas diska vīrsmu un centrālā temperatūras sensora uzmanīv (kas atrodas sildīšanas diska vidū) var tūt ar mitru (nevis slāpjumu) sūkli vai salveti. Ja tiek izmantoti mazgāšanas līdzekļi, ir nepieciešams rūpīgi likvidēt to palielus, lai izvairītos no nepamatiskas smakas ēdiena gatavošanas laikā.

Gadījumā, ja svešķermenī ir iekļuvuši iedobumi apkārt centraļajam temperatūras sensoram, uzmanīgi izņemot tos ar pinceti, nespiežot uz senora uzmanīv. Sildīšanas diska vīrsma tūrīšanai ir pieļaujams izmanton vidēji cietu samitrinātu sūkli vai sintētiku birsti.

i *Regulāri izmantojiet ierīci, ar laiku pilnībā vai daļēji var mainīties sildīšanas diska krāsa. Tas nav uzskatāms par ierīces bojājumu un neietiekē ierīces pareizu darbību.*

V. GATAVOŠANAS PADOMI

Klūdas ēdienu gatavošanā un to novēršanā

Klūdas redzamajā tabulā ir apkopotas tipiskākās klūdas, kuras tiek pieļautas gatavojojot ēdienu modeļā, kā arī apskatīti iespējamie cēloņi un risinājumi to novēršanai.

ĒDIENS NAV KĀRTĪGI PAGATAVOJIES

iespējamie iemesli	Risinājuma veidi	
Nebija aizvērti ierīces vāks vai vāks nebija aizvērts pilnībā, tādēļ gatavošanas temperatūra nebija pieteikšoja augsta	Gatavošanas laikā neveriet multikataļa vāku vājā bez vajadzības. Aizveriet vāku līdz kliksīm. Pārliecīgīties, ka nekas neatrāuce cieši aizvērt ierīces vāku un iekšējā vāka blīvīs gumija nav deformējusies	
Ir sliks kontakts starp trauku un sildelementu, tādēļ gatavošanas temperatūra nav pieteikšoja augsta	Traukam ierīces korpusā ir jāatradas līdzīni, tam ir cieši jāpieiegūj sildēlementa diskam. Pārliecīgīties, ka multikatala darba kamerā nav svešķermenī. Nepielaujiet sildāmā diska piešāršošanos	
Nepareiza ēdienu sastāvdalīju izvēle. Šīs sastāvdalījas nedēļ izvēlētāmā gatavošanas veidām vai izvēlēta nepareiza gatavošanas programma. Sastāvdalījas sagrieztas pārkā pieļielos gabalošas, nav ievērotas produktu proporcijas. Nepareizi uzstādīts (aprekīnāts) gatavošanas laiks. Izvēlētā recepte nedēļ gatavošanai šajā modeļā	Ieteicams izmanton pārbaudītās (dotajam ierīces modelim adaptētās) receptes. Izmantojiet receptes, kurām varat uzticīties. Sastāvdalījam un to proporcijai, sagatavošanas veidam, programmai un gatavošanas laikam ir jāatbilst izvēlētajai receptei	
Gatavojoj ar tvaiku: traukā ir pārkā maz ūdens, lai veidotos pietiekams tvaiku daudzums	Ieļejiet traukā ūdeni atbilstoši daudzumam, kas norādīts receptē. Ja rodas ūdabas, pārbaudiet ūdens līmeni gatavošanas procesā	
Cepot	Traukā ir ieliets par daudz eļļas	Cepšanai ir vajadzīgs neliels eļļas daudzums, lai tā plānā kārtā nosegtu trauka apakšu. Fritējot (cepot eļļā) sekojiet atbilstošās receptes norādēm
	Traukā ir pārkā liels mitrums	Cepot neaizveriet multikatala vāku, ja vien tas nav norādīts receptē. Svaigi saldētos produktus pirms cepšanas obligāti atkausējiet un nolejiet ūdeni
Vārot: buljons iztvaiko vārot produktus ar pauaugstinātu skābes saturu	Dažiem produktiem pirms vāršanas ir nepieciešama speciāla apstrāde: skalošana, mērcēšana, utt. levīrojiet receptē norādītos ieteikumus	
Miklas izstrādājumiem (mikla nav izcepušies)	Rūgšanas procesā mikla ir pieļipusi pie iekšējā vāka un nošķirojusi tvaiku izplūdes varstu	Ieļejojiet traukā mazāku miklas daudzumu
Miklas izstrādājumiem (mikla nav izcepušies)	Traukā ir ieliikts pārkā daudz miklas	Izņemiet miklas izstrādājumu no trauka, apgriziet un ieļejet atpakaļ traukā, pēc tam pabeidziet gatavot. Turpmāk ieļejojiet traukā mazāku miklas daudzumu

PRODUKTS IR PĀRVĀRIJES

Klūdaina poduktu vai gatavošanas laika izvēle. Sastāvdalī izmērs ir pārak mazs

Pēc gatavošanas beigām ēdiens pārak ilgi atradies automātiskās sildīšanas režīmā

Izmantojiet pārbaudītu (dotajam ierīces modelim adaptētu) recepti. Sastāvdālam un to proporcijai, sagatavošanas veidam, programmai un gatavošanas laikam ir jāatbilst izvēlētajai receptei

Nav ieteicams ilgoši izmantot automātiskās sildīšanas funkciju. Ja modelim ir pardēta dotās funkcijas iepriekšēja atslēgšana, izmantojiet šo iespēju

VĀROT PRODUKTS PĀRVĀRĀS

Vārot piena putru piens pārvārās

Sastāvdalas pirms vāršanas nav apstrādātas vai ir apstrādātas nepareizi (slikti noskalotas, utt.). Nav ievērotas sastādalu proporcijas vai produkti ir nepareizi izvēlti

Piena kvalitāte un īpašības ir atkarīgas no izgatavošanas vietas un ražošanas procesa. Iesakām izmanton tikai pasterētu pīenu ar 2,5% tauku saturu. Ja nepieciešams, pienu var atšķaidīt ar dzēramo ūdeni

Izmantojiet pārbaudītu (dotajam ierīces modelim adaptētu) recepti. Sastāvdālam un to proporcijai, sagatavošanas veidam, programmai un gatavošanas laikam ir jāatbilst izvēlētajai receptei
Graudagus, gaļu, zīviņas un jūras produktus vienmēr rūpīgi nomazgājiet pirms gatavošanas

ĒDIENS PIEDEG

Traukas ir slīkti iztīrīts pēc pēdējās gatavošanas reizes. Ir bojāts trauka pretipiedeguma pārkāljums

Kopējais produktu daudzums ir mazaks par receptē ieteicāmo

Ir iestātīts pārkā liels gatavošanas laiks

Cepot: esat aizmirsusi ieliet traukā eļļu, nav samazīti vai var vēlu apgrizeti gatavojamie produkti

Saukējot: traukā nav pietiekams mitruma daudzums

Vārot: traukā nav pietiekami daudz šķidruma (nav ievērotas sastāvdalīju proporcijas)

Miklas izstrādājumiem: pirms gatavošanas nav iemērēta traukā iekšējā virsma

PRODUKTS IR ZAUDĒJIS GRIEZUMA FORMU

Produkts ir pārkā bieži maiests

Ir iestātīts pārkā liels gatavošanas laiks

Pirms gatavošanas pārliecīgīties, ka traukas ir kārtīgi iztīrīts un trauka pretipiedeguma slānis nav bojāts

Izmantojiet pārbaudītu (dotajam ierīces modelim adaptētu) recepti

Samaziniet gatavošanas laiku vai sekojiet receptes ieteikumiem, kura ir adaptēta dotajam ierīces modelim

Cepot ieļejet traukā nedaudz eļļas – tā, lai plānā kārtā nosegtu trauka apakšu. Lai ēdiens vienmērīgi apcepts, tas periodiski ir jāapmāsa vai pēc noteikta laika jāapgrīzē uz otru pusē

Ieļejet traukā vairāk šķidruma. Gatavošanas laikā bez nepieciešamības neveriet vāļā multikatala vāku

Ievērojiet pareizas proporcijas starp šķidrumu un cietajām sastāvdalām

Pirms miklas ievietošanas traukā, iemērējiet tā apakšu un sienas ar sviesu vai eļļu (nevajag liet eļļu traukā)

MĪKLAS IZSTRĀDĀJUMS IR MITRS

Izmantotas nepiemērotas sastāvdalījas , kas rada lielu mitrumu (sulīgi dārzeņi vai augļi, saldētās ogas, krējums)

Gatavais izstrādājums ir pārak ilgi turēts aizvērtā modeļā

Izvēlēties sastāvdalījas atbilstošās receptēi. Neizvēlēties gatavošanai produktus, kuri satur daudz mitruma vai izmantojiet tos pēc iespējās mazākā daudzumā

Izņemiet izstrādājumu no multikatala uzreiz pēc pagatavošanas. Ja ir nepieciešams, varat atstāt to uz nelīgu laiku ar ieslēgtu automātiskās sildīšanas funkciju

MĪKLAS IZSTRĀDĀJUMS NAV UZRŪDZIS

Slikti sakultas olas ar cukuru

Izmantojiet pārbaudītu (dotajam ierīces modelim adaptētu) recepti. Sastāvdalī izvēli un proporciju, to sagatavošanas veidam, programmai un gatavošanas laikam ir jāatbilst izvēlētajai receptei

Mikla pārāk ilgi ir stāvējusi ar cepamo pulveri	Izmantojiet pārbaudītu (dotajam ierīces modelim adaptētu) recepti. Sastādījuļu izvēlei un proporcionāli, to sagatavošanas veidam, programmai un gatavošanas laikam ir jāatbilst izvēlētajai receptei
Nav izsījati milti vai ir slikti izmīcīta mikla	
Pielautas kļūdas sastādījuļu ieviešošanā	
Izvēlētā recepte nav piemērota gatavošanai šī modeļa multikatā	

i Vairākos REDMOND modeļos programmas "STEW" un "SOUP" gadījumos, kad kausi ir par maz šķidruma, nostrādā drošības sistēma, kas aizsargā ierīci no pārkāšanas. Šādā gadījumā ēdienu gatavošanas programma tiek apturēta un Multivirtuve pāriet autouzsildes režīmā.

Ēdienu gatavošanas programmu apkopojuma tabula(rūpnicas uzstādījumi)

Programma	Lietošanas ieteikumi	Gatavošanas laiks pēc nolikšņuma	Gatavošanas laika diapazons/ iestatīšanas solis	Darba parametri sašniegšana	Starta atlikuma stundas	Autouzsilde
MULTI-COOK	Dažādu ēdienu gatavošana ar iespēju iestatīt gatavošanas laiku un temperatūru	00:30	2 min – 15 st / 1 min la temperatūra ir augstākā par 130°C; 2 min – 2 st / 1 min	✓	✓	✓
PILAF	Dažādu plova veidu gatavošana (ar galu, zīvīm, putnu galu, dārzeņiem)	00:35	10 min – 2 st / 5 min	✓	✓	✓
STEAM	Gaļas, zīvju, dārzeņu un citu produktu gatavošana ar tvaiku	00:30	10 min – 2 st / 5 min	✓	✓	✓
SOUP	Bulījoni, mērci, dārzeņu un auksto zupu gatavošana	00:40	20 min – 8 st / 5 min	✓	✓	✓
PASTA	Makaronu gatavošana no dažādām šķirnēm; cīsīni, plemēni un citu pusfābrīkātu vāršāna	00:08	2 min – 1 st / 1 min		✓	
PORRIDGE	Pienai putru gatavošana	00:25	5 min – 1 st 30 min / 1 min	✓	✓	✓
STEW	Gaļas, zīvju, putnu gaļas, dārzeņu un citu daudzkomponentu ēdienu sautēšana	1:00	20 min – 12 st / 5 min	✓		✓
BAKE	Kēksi, biskvīti, sacepumi, pīrāgu no kārtainās un rauja miklas cepšana	00:50	20 min – 4 st / 10 min	✓		✓
FRY	Gaļas, zīvju, putnu gaļas, dārzeņu un citu daudzkomponentu ēdienu cepšana	00:15	5 min – 1 st / 1 min		✓	✓
YOGURT	Dažādu jogurtu gatavošana	8:00	30 min – 12 st / 30 min	✓		
BREAD	Maizes cepšana no rudzu un kviešu multiem (jeskaitot miklas raudzēšanas etapu)	3:00	10 min – 6 st / 5 min	✓		✓
SLOW COOK	Karsēta piena, sutiņatais gaļas, stīlbīja, galējā gatavošana	3:00	5 min – 12 st / 10 min	✓		✓
EXPRESS	Ātra risu gatavošana, ūdeni vārīto ierdeino putru gatavošana	Automātiskā izslēgšanās pēc plūgšanas ūdens variācijas				

i Šeit ir norādīta silelementa vidējā darba temperatūra.

Ieteicamais tvaicēšanas laiks dažādiem produktiem

Produkts	Svars, g (daudz.)	Ūdens daudzums, ml	Gatavošanas laiks, min.
Cūkgājas/ielelpu gaļas fileja (1,5-2 cm kubīni)	500	800	30/40
Jēra gaļas fileja (1,5-2 cm kubīni)	500	800	40
Vistas fileja (1,5-2 cm kubīni)	500	800	20
Frikadeles/kotlettes	500	800	25/40
Zīvs (fileja)	300	800	15
Jūras velles (svaigi saldētas)	300	800	5
Kartupeļi (sagrieztie 4 daļas)	5 pcs.	800	25/30
Burkāni (1,5-2 cm kubīni)	500	800	20
Bieties (sagrieztas 4 daļas)	500	800	35
Dārzeņi (svaigi saldēti)	500	1500	90
Vistu olas	500	800	5
Vistas olas	5 pcs.	800	10

LV/A

i Jāņem vērā, ka šie ir vispārīgrie ieteikumi. Reālais tvaicēšanas laiks var atšķirties no ieteiktā, atkarībā no konkrētā produkta kvalitātes, kā arī jūsu pašu gaumes.

Ieteikumi temperatūras režīmu lietošanai programmā "MULTICOOK"

Darba temperatūra °C	Lietošanas ieteikumi	Darba temperatūra °C	Lietošanas ieteikumi
35	Miklas raudzēšana, etika gatavošana	110	Sterilizācija
40	Jogurta gatavošana	115	Cukura sirupa gatavošana
45	Ieraugs	120	Stīlbīja gatavošana
50	Fermentācija	125	Sautētas gaļas gatavošana
55	Pomādes gatavošana	130	Sacepuma gatavošana
60	Zaļās tējas, bērnu pārtīka gatavošana	135	Gatavo ēdienu apceļšana, lai tie iegūtu kraukķigu garozījumu
65	Gaļas gatavošana vakuuma iepakojumā	140	Kūpināšana
70	Punša gatavošana	145	Dārzeņu un zīvs cepšana follijā
75	Pasterizācija, baltās tējas gatavošana	150	Gaļas cepšana follijā
80	Karstīvā gatavošana	155	Raugā miklas izstrādājumu cepšana
85	Biezepiena vai ēdienu gatavošana, kuriem ne- pieciešams ilgs gatavošanas laiks	160	Putnu galas cepšana
90	Sarkanās tējas gatavošana	165	Steiku cepšana
95	Pienai putru gatavošana	170	Fritēšana
100	Bezē, levārijumu gatavošana		
105	Galerta gatavošana		

i Kā arī skatiet pievienoto receptu grāmatu.

VI. PAPILDUS AKSESUĀRI

iegādāties papildus akcesuārus multivītuvei REDMOND RMK-M451E vai uzzināt par REDMOND produkcijas jaunumiem var mājas lapā www.redmond.company vai tirdzniecības vietās pie oficiālajiem pārstāvjiem.

VII. IESPĒJAMIE BOJĀJUMI UN TO NOVĒRŠANA

Bojājums	Iespējamie cēloji	Bojājumu novēršana
Uz displejā parādījusies pazīnījums par kļūdu: E1 – E4	Sistēmas klūda, iespējams vadības plates vai sildēlementu bojājums.	Atvienojet ierīci no elektrotīkla, laujiņat tam atdzist. Cieši aizveriet vāku, pieslēdziert ierīci elektrotīklam.
Ierīce neieslēdzas	Strāvas vads nav pievienots ierīcei un (vai) kontaktligzdai	Pārliecīnieties, ka nonemamais strāvas vads ir ievietots pareizajā ierīces ligzdā un pievienots kontaktligzdai
	Bojāta kontaktligzda	Pieslēdziert ierīci kontaktligzdai, kura darbojas
	Tiklā nav elektropadeves	Pārbaudiet strāvas spriegumu elektrotīklā. Ja tas ir zem normas, vērtieties pie atbilstošā pakalpojuma sniedzēja
Ēdiens gatavojas pārāk līgi	Strāvas zudumi elektropadeves laikā (nestabilis strāvas spriegums vai tas atrodas zem normas)	Pārbaudiet strāvas spriegumu elektrotīklā. Ja tas ir nestabilis vai zem normas, vērtieties pie atbilstošā pakalpojuma sniedzēja
	Starp trauku un sildēlementu atrodas svešķermeni vai kādas daļīnas (atkritumi, graudi, ēdienu gabalīņi)	Atvienojet ierīci no elektrotīkla, laujiņat tam atdzist. Likvidējiet svešķermenus vai daļīnas
	Trauks ierīces korpusā ir uzstādīts netīdzeni	Uzstādīt trauku līdzdeni
	Sildīšanas disks ir ļoti netīrs	Atvienojet ierīci no elektrotīkla, laujiņat tam atdzist. Notīriet sildīšanas disku
Gatavošanas laikā no vāka apakšas izplūsti tvaiks	Trauks ierīces korpusā ir uzstādīts netīdzeni	Uzstādīt trauku līdzdeni
	Trauks un multi-kataļa iekšējais vāks hermetiski nesavienojogs	Pārbaudiet, vai starp vāku un ierīces korpusu nav svešķermeni (atkritumi, graudi, ēdienu gabalīņi), izņemiet tos. Aizverot vāku, vienmēr ir jāatskan klikšķīm.
	Iekšējā vāka blīvējošā gumija ir netīra, deformējusies vai bojāta	Pārbaudiet iekšējā vāka blīvējošo gumiju. Iespējams, to vajag nomainīt

 Gadījumā, ja neizdevās likvidēt bojājumus, griezieties autorizētajā servisa centrā.

Ekoloģiski neatkarīga utilizācija (elektronisko un elektrisko ierīču utilizācija)

Iepakojumu, lietošanas instrukciju, kā arī pašu ierīci nepieciešams utilizēt atbilstoši vietējai atkritumu pārstrādes programmai. Rūpējieties par apkārtējo dabu: neizmetiet šādus izstrādājumus kopā ar parastajiem sadzīves atkritumiem. Izmantotās (vecas) ierīces nedrīkst izmest kopā ar citiem sadzīves atkritumiem, tos ir nepieciešams utilizēt atsevišķi. Vecās tehnikas iepārniem ir jānodod to speciālos pieņemšanas punktos vai atbilstošai organizācijai. Tādā veidā Jūs palīdzat vērtīgo iezīvielu pārstrādes procesam.

Dotā ierīce ir nomarķēta atbilstoši Eiropas direktīvai 2012/19/EU, kas regulē elektronisko un elektronisko iekārtu utilizāciju.

Dotā direktīva nosaka galvenās elektronisko un elektroniski iekārtu atkritumu utilizācijas un pārstrādes prasības, kuras darbojas visā Eiropas Savienības teritorijā.



Enne käesoleva toote kasutamist lugege hoolikalt läbi kasutusjuhend ja säilitage see käsiraamatuna. Seadme õige kasutus pikendab oluliselt selle kasutusaoega.

Käesolevas juhendis olevad ohutusmeetmed ja instruktsioonid ei hõlma kõik võimalikud olukorrad, mis võivad tekkida seadme kasutamise protsessis. Seadme kasutamisel kasutaja peab juhinduma tervest mõistustest, olla ettevaatlik ja tähelepanelik.

OHUTUSMEETMED

- Tootja ei vastuta kahjustuste eest, mis on põhjustatud ohutusnõuete ja kasutusuhiste eiramisest.
- See elektriaseade on multifunktsionaalne seade toidu valmistamiseks kodustes tingimustes ja seda võib kasutada korteris, suvilas ning muudes kohtades mittetööstuslikus otstarbeks. Tööstuslik või muu mitteotstarbekohane kasutamine loetakse toote õigete kasutustingimuste rikkumiseks. Sellisel juhul ei vastuta tootja võimalike tagajärgede eest.
- Enne seadme vooluvõrku ühendamist veenduge, et vooluvõrgu pingi vastaks seadme nimipingele (vt tehnilisi andmeid või andmekilpi tootel).
- Kasutage pikendusjuhet, mis on mõeldud seadme tarbitava võimsuse jaoks. Parameetrite eiramine võib põhjustada lühise või juhtme süttimise.
- Ühendage seade ainult maandatud pistikupessa: see on kohustuslik nõue elektrilõigi välimiseks. Pikendusjuhtme kasutamisel veenduge, et see oleks maandatud.



TÄHELEPANU! Töötamise ajal lähevad seadme korpus, sisepott ja metallosad kuumaks. Olge ettevaatlik! Kasutage pajalappe või -kindaid. Välimaks kuumast aurust põhjustatud põletusi, ärge kummardage seadme kohale, kui kaas on avatud.

- Pärast seadme kasutamist ning enne selle puhastamist ja teise kohta töstmist eemaldaage pistik elektrikontaktist. Tõmmake pistik pesast välja kuivade kätega ja pistikust kinni hoides, mitte juhtmest tirides.
- Ärge paigutage juhet ukse ette ega soojusallikate lähedusse. Veenduge, et juhe ei oleks väändunud ega kokku murtud ja et see ei hõõrdus vastu teravaid esemeid, nurki või mööbliservi.



PIDAGE MEELES! Toitejuhtme juhuslik kahjustamine võib põhjustada elektrilõigi või rikked, mis ei kuulu garantii alla. Kahjustatud toitejuhe tuleb lasta kohe teeninduses välja vahetada.

- Ärge paigaldage seadet pehmele pinnale ega katke seda töötamise ajal kinni – see võib põhjustada ülekuumenemise ja sellest tulenevaid rikkeid.
- Seadet ei tohi kasutada välitingimustes – seadmesse sattunud niiskus või vőrkehad võivad põhjustada tösiseid kahjustusi.
- Enne seadme puhastamist veenduge, et see oleks vooluvõrgust lahti ühendatud ning täielikult maha jahtunud. Järgige rangelt seadme puhastamise juhiseid.



Seadme korpu *Ei TOHI kasta vette ega panna voolava vee alla.*

- Kuumutusplaadi asendi muutmiseks kasutage kindlasti seadme komplekti kuuluvaid tange – nii vältide põletuste ja muude vigastuste ohtu.
- Kuumutusplaadi ülemisse asendisse seadmisel veenduge, et see fikseeriks kindlast seadme töökambri seintel olevatesse soontesse. Kuumutusplaadi valesti paigaldamine võib kasutamise ajal põhjustada plaadi nihkumise ja seadme purunemise.



Hoidke tange kindlasti kuumakindlaid kindaid kandes. Kuumutusplaati ei tohi selle asendist olenemata mingil juuhul kätega puudutada!

Elektrilõigi välimiseks ärge muutke kuumutusplaadi asendit, kui seade on elektrivõrku ühendatud!

Kui kuumutusplaat on ülemises asendis, ei tohi seadmele kaant peale panna.

- Lapsed vanuses 8 aastat ja vanemad ning keha-, meeles- või vaimupuudega inimesed ja inimesed, kellega pole piisavalt kogemusi või teadmisi, tohivad seadet kasutada ainult järelevalve all ja/või juuhul, kui neid on eelnevalt seadme ohutus kasutamises instrueeritud ja nad on teadlikud seadme kasutamisega seotud ohtudest. Lapsed ei tohi seadmega mängida. Hoidke seadet ja selle toitejuhet alla 8 aastastele lastele kättesaamatus kohas. Lapsed ei tohi seadet ilma täiskasvanute järelevalveteta puhastada ega hooldada.
- Pakkematerjalid (kile, vahtplast jms) võivad olla lastele ohtlikud. Lämbumisoht! Hoidke neid lastele kättesaamatus kohas.
- Seadet ei tohi iseseisvalt remontida ega selle ehitust muuta. Seadet tohib remontida ainult volitatud hoolduskeskuse spetsialist. Ebaprofessionaalne remont võib põhjustada seadme rikkimineku, vigastusi või vara kahjustusi.



TÄHELEPANU! Mis tahes rikete korral on seadme kasutamine keelatud.

EST

Tehnilised andmed

Mudel.....	RMK-M451E
Võimsus.....	860-1000 W
Pinge.....	220-240 V, 50/60 Hz
Sisepoti mahat.	5 lõitrit
Sisepoti pann pinnakate.....	keraamiline kinnikõrbemise sevastane
Ekraan.....	LED
Auruklapp.....	eemaldatav
Sisekaas.....	eemaldatav
Välismõõtmed.....	308 x 305 x 245 mm
Netokaal.....	4,3 kg

Programmid

- 1. MULTICOOK
- 2. PILAF (PILAFF)
- 3. STEAM (AURATMINE)
- 4. SOUP (SUPP)
- 5. PASTA (MAKARÖÖNI)
- 6. PORRIDGE (PIIMAPÜDER)
- 7. STEW (HAUTAMINE)
- 8. BAKE (KÜPSETAMINE)
- 9. FRY (PRÄDIMINE)
- 10. YOGURT (JOGURT)
- 11. BREAD (LEIB)
- 12. SLOW COOK (ÆGLANE HAUTAMINE)
- 13. EXPRESS

Funktioonid

Funktioon „MASTERCHEF LITE“ (toiduvalmistusaaja - ja -temperatuuri seadmine programmi töö ajal)....., on
 Funktiion „MASTERFRY“ (üles tööstetav kuumutusplaat)....., on
 Valmis toidu temperatuuri hoidmine (automaatne soojashoidmine)....., kuni 12 tundi
 Automaatne soojashoidmise eelneva väljalülitimise võimalus....., jah
 Toidu ülesoojendamine....., kuni 12 tundi
 Viitstarvi....., kuni 24 tundi
 Helsinginaalide väljalülitimise võimalus....., on

Komplekti kuuluvad

Multikook.....	1 tk
Sisepott.....	1 tk
Nou aurus keetmiseks.....	1 tk
Kulp.....	1 tk
Lusikas.....	1 tk
Moöteklas.....	1 tk
Sisepoti tangid.....	1 tk
Jogurtipurgid.....	6 tk
Pann.....	1 tk
Tangid.....	1 tk
Brošür üretsenti.....	1 tk
Kubi/lusika hoidja.....	1 tk
Kasutusjuhend.....	1 tk
Hooldisraamatu.....	1 tk
Toitejuhe.....	1 tk

i *Tootjal on õigus oma toodete täiustamise käigus toote disaini, komplekti kuuluvaid esemeid ja toote tehnilisi omadusi muuta liima nii ette muudatustest täiendavalt teavitada. Tehnilistes andmetes on lubatud hälve ±10%.*

Mudeli seadmeist (skeem A1, lk. 3)

- | | |
|--------------------------|--------------------------------|
| 1. Seadme kaas | 11. Lusikas |
| 2. Tihend | 12. Kulp |
| 3. Ärväetav sisekaas | 13. Auruutusanum |
| 4. Auru väljalaske ava | 14. Kubil/lusika hoidja |
| 5. Sisepott | 15. Moöteklas |
| 6. Kaane avamise nupp | 16. Sisepoti tangid |
| 7. Ekraani juhtpaneel | 17. Toitejuhe |
| 8. Korpus | 18. Ülestöötetav kuumutusplaat |
| 9. Kandessang | 19. Pann |
| 10. Eemaldatav auruklapp | 20. Jogurtipurgid |

Juhpaneel (skeem A2, lk. 4)

1. Nupp „Cancel/Reheat“ (väljalülitus/ülessoojendus) – ülessoojendusfunktiooni sisese/väljalülitimiseks; toiduvalmistusprogrammi töö katkestamiseks; kasutaja sisestatud parameetrite tühjimiseks.

2. Nupp „Time Delay“ (viitstardi aja seadmine režiimi sisselülitamiseks).
3. Nupp „Menu“ (menüü) – automata toiduvalmistusprogrammi kinnitab valikut.
4. Ekraan.
5. Nupp „Min/-“ (minuti/-) – valmistamise automaatprogrammi valik, temperatuuri alandamise minutiute valik.
6. Nupp „Hour/+“ (tunnit/+)- valmistamise automaatprogrammi valik, temperatuuri suurendamise, tundide valik.
7. Nupp „Start“ (Start) – valitud toiduvalmistusrežiimi sisselülitamiseks.

Ekraani osad (skeem A2, lk. 4)

- a. Automaatsete toiduvalmistusprogrammide indikaatorid.
- b. Viitstardirežiimi indikaator.
- c. Toiduvalmistusrežiimi indikaator.
- d. Ajanaidu indikaator.
- e. Automaatne soojashoidmine režiimi indikaatorid.
- f. Programmi „EXPRESS“ indikaator.
- g. Ülessoojendusrežiimi indikaator.
- h. Helsinginaalide väljalülitimise indikaator.
- i. Temperaturinäidu indikaator.

I. ENNE ESMAST SISSELÜLITAMIST

Pakkige seade lahti, eemaldage kõik pakkematerjalid ja reklamkleebised.

⚠️ *Kindlasti säilitage kõik hoitavat sildlik, sildlik-täisnes (nende olemasolul) ja toote korpusel olev seerianumber silt!*

Peale seadme transpormist ja modalatel temperatuuridel säilitamist on vaja seadet enne sisselülitamist hoida toottematerjalil vähemalt 2 tundi.

Harutage elektrojuh ja läikule kohale. Seadme korpus pühkige niiske lapiga. Eemaldatava detaili peske sellebivega, kuitavate hoolikalt enne elektrojuhi lülitamist.

STOP *TÄHELEPANU! Seadme tööstmine täidetud kausiga on keelatud.*

Ärge kasutage seadet ilma kauasist või kauas on tühji – seadme juhuslikul käivitamisel töob see kauas seadme kritilise ülekuunemiseni või pööratamisvastase kate kahjustamisele. Enne toidu valmistamist lisage kaussi pisut toiduoli.

II. SEADME KASUTAMINE**Kellaaja seadmine**

Ühendage seade vooluvõrku. Vajutage ja hoidke all nupp „Hour/+“ või „Min/-“. Praeguse aja indikaator hakkab ekraanil vilkuma. Vajutage tunninaidu seadmiseks nupp „Hour/+“, minutinaidu seadmiseks – nupp „Min/-“. Minu- ja minutinaidu suurendamise töövahedat teineteisest sõltumatult. Suurima võimaliku näidu saavutamisel jätkub näidu vahetumine algusest peale. Kellaaja kiireks muutumiseks vajutage ja hoidke väljaliku nuppu all. Praeguse kellaaja seaduse lõpetamisel arge vajutage 5 sekundi jooksul ühelti nuppu juhtpaneelil. Seaded salvestatakse automaatselt.

Helsinginaalide väljalülitamine

Helsinginaalide väljalülitamiseks vajutage ja hoidke mis tahes režiimi all nuppu „Menu“. Ekraanil selleks helsinginaalide väljalülitamise indikaator. Helsinginaalide sisselülitamiseks vajutage ja hoidke uuesti all nuppu „Menu“.

Toiduvalmistusaja määramine

Seadet saab ise toiduvalmistusaga määraa igas programmis peale programmi „EXPRESS“. Muudatuse samm ja määratava aja võimalik vahemik sõltuvad valitud toiduvalmistusprogrammist.

Pärast automataatprogrammi valimist ja nupu „Menu“ vajutamist valige nuppu „Hour/+“ soorituv tunninaidu ja nuppu „Min/-“ soorituv minutinaidu. Tunni- ja minutinaidu muutmine töövahedat teineteisest sõltumatult. Parameetri suurima võimaliku näidu saavutamisel jätkub näidu vahetumine algusest peale. Kellaaja kiireks muutumiseks vajutage ja hoidke väljaliku nuppu all.

i *Mõnedes automaatprogrammides hakatakse seadet toiduvalmistusaga lugema alles pärast seda, kui seade on saavutanud etteantud töötemperatuuri. Kui valate näiteks*

seadme sissepotti külma vett ja seate programmis „STEAM“ toiduvalmistusajaks 5 minuti, algab programmi töö ja seadut aja mahalugemine alles pärast vee keemamineku ja piisava auringoheduse saavutamist sisepotis. Programmis „PASTA“ algab seadut toiduvalmistusaja mahalugemine pärast vee keemamineku ja teistakordset nupu „Start“ vajutamist.

Programmi viitstart

Viitstardifunktioon „Time Delay“ võimaldab sisestada aja, milleks peab toit valmis olema (võttes arvesse programmi töötamise aega). Viitstardi maksimaalne aeg on 24 tundi. Vaikimisi sisaldati viitstardi aeg programmi tööaega ja aega, mida seadmet vajab tööparameetrite saavutamiseks (kui see on tehasesedetega ette nähtud). Viitstardi aega saab seada 1 minuti kaupa.

Viitstardi aja muutmiseks pärast automataatprogrammi valiku kinnitamist vajutage nuppu „Time Delay“. Tunninaidu suurendamiseks vajutage nuppu „Hour/+“. Minutinaidu muutmiseks – nuppu „Min/-“. Tunni- ja minutinaidu muutmine töövahedat teineteisest sõltumatult. Parameetri suurima võimaliku näidu saavutamisel jätkub näidu vahetumine algusest peale. Kellaaja kiireks muutumiseks vajutage ja hoidke väljaliku nuppu all.

i *Funktsiooni „Time Delay“ töö ajal kuvatakse ekraanil praegust telliooga. Et näha aega, milleks töid valmis saab, vajutage ja hoidke all nuppu „Time Delay“. Viitstardifunktioon töötab kõigi automataatprogrammide peale programmis „FRY“, „PASTA“ ja „EXPRESS“. Juuhul kui töidi koostisaineid hulgas on kiresti riiknevald toiduaineid (nt munad, värske piim, liha, juust jm), ei ole viitstardifunktiooni kasutamine soovitatav.*

Valmis toidu temperatuuri hoidmine (automaatne soojashoidmine)

See funktsioon lülitub sisse automaatselt kohale pärast toiduvalmistusprogrammi töö lõppu ning võib hoida valmidu temperatuuri vahemikus 70–75 °C 12 tunni vältel. Automataatne soojashoidmine ajal poleb nuppu „Cancel/Reheat“ indikaator ning ekraanile kuvatakse indikaator „Reheat“ ning aeg, mille vältel seade on selles režiimis töötanud.

Vajaduse korral saab automataatne soojashoidmine välja lülitada. Selleks vajutage nuppu „Cancel/Reheat“ ja hoidke seda mõne sekundi vältel all.

Automaatne soojashoidmine eelneva väljalülitamise võimalus

Mõnikord ei ole automataatne soojashoidmine pärast toidu valimist soovitatav. See-pärast on seadmet REDMOND RMK-M451E võimsus see funktsioon funktsiooni „Time Delay“ või põhiprogrammi töötamise ajal eelnevalt välja lülitada. Selleks vajutage programmi töö ajal nuppu „Start“. Et automataatne soojashoidmine uuesti sisse lülitatakse, vajutage veel üks kord nuppu „Start“.

i *Automaatne soojashoidmine funktsiooni ei saa kasutada programmis „YOGURT“, „PASTA“, „EXPRESS“ ega toiduvalmistustemperatuuri seadmisel alla 80 °C programmis „MULTICOOK“.*

Toidu ülessoojendamine

Seadet saab kasutada ka juhitud toidu ülessoojendamiseks. Selleks tehke järgmist.

1. Pange toit sissepotti ja sissepott seadmesse.
2. Sulgege kaas ning ühendage seade vooluvõrku.
3. Vajutage ja hoidke mõne sekundi vältel all nuppu „Cancel/Reheat“. Vastavad indikaatorid ekraanil ja nupul süttivad. Taimer hakkab lugema ülessoojendamise algusest kulumisi aega.

Seade soojendab toidu temperatuuri 70–75 °C ja hoiab seda soojas kuni 12 tunni vältel. Vajaduse korral saab ülessoojenduse peatada. Selleks tuleb vajutada ja all hoida nuppu „Cancel/Reheat“, kuni vastavad indikaatorid kustuvad.

i *Automaatne soojashoidmine ja ülessoojendufunktioon võimaldavad seadmet pärast seda, kuni 12 tunnis soojas hoida. Me ei soovi siiski hoida toitu soojas üle 2–3 tunni, sest see võib rikkuda toidu maitse.*

Funktsioon MASTERFOOD (skeem A3, lk. 5)

Seadmet on varustatud üles tööstetava kuumutusplaadiga. Tänu sellele saate seadmet nüüd lisaks kasutada ka koos panniga (kuulub komplekti).

i Ohutuse eesmärgil kasutage kuumutusplaadi töstmiseks komplekti kuuluvaid tööpeate.

Hoidke tange kindlasti kuumakindlaid kindaid kandes. Kuumutusplaati ei tohi selle asendist olenevata mingil juhul kattega puudutada!

Kuumutusplaadi ülemisse asendisse seadmiseks töötleksee ettevaatlikult takistuseni üles ja pöörake seda siis kergelt vastupäeva, kuni see fikseerub kindlasti töökambri seintel olevatesse soontesse.

Kuumutusplaadi alumisse asendisse panemiseks töötleksee seda pisut, et kiinitused tuleks töökambri seintel olevatest soontest välja, ja laske siis kergelt pärjpäeva pöörates alla.

i Ärge muutke kuumutusplaadi asendit, kui seade on elektrivõru ühendatud!

Kui kuumutusplaat on ülemises asendis, ei tohi seadmele kaant peale panna.

Kasutage ainult komplekti kuuluvat panni.

Funktsooni „MASTERCHEF LITE“

Uus funktsioon „MASTERCHEF LITE“ annab teie käsutusse veel laiemala valikku kokkuviimistust! Kui programm „MULTICOOK“ võimaldab sisestada programmi töö parametriteid kuni programm käivitamiseni, siis funktsioon „MASTERCHEF LITE“ võimaldab teil seadeid ka toiduvalmistusprosessi ajal muuta.

Te saate sada iga programmi tööd nii, et see vastaks just teie eelistustele. Kas supp keeb üle? Kas piimapudjer ajab üle? Kas köögiviljad küpsavad aurus liiga kaua? Muutke temperatuuri ja aega programmi tööd katkestamata, just nagu teksite toitu plüüdi või praehaasis.

i Funktsiooni „MASTERCHEF LITE“ sobib kasutada ainult toiduvalmistamise ajal. Programmi „EXPRESS“ kasutamisel gild ning funktsiooni „Time Delay“ ja tööparametrite soovitamine otantide ajal funktsiooni „MASTERCHEF LITE“ kasutada ei saa.

Temperatuuri saab funktsiooni „MASTERCHEF LITE“ muuta vahemikus 35–170°C sammuga 1°C. Toiduvalmistusaja vahemik oleneb valitud programmist. Muutmisel samm – 1 minut.

i Funktsiooni „MASTERCHEF LITE“ võib osutuda eriti kasulikuks, kui valmistatakse toitu keeraaga retsepüte järgi, mis nõub erinevatele toiduvalmistusprogrammide koos kasutamist (näiteks kapsarullide bõfsteaganöögi, suppide või pasta valmistamisel erinevate retsepüte järgi, õnnemäisi valmistamisel jne).

Toiduvalmistustemperatuuri muutmiseks tehke järgmist:

- Vajutage toiduvalmistusprogrammi töötamise ajal nuppu „Menu“. Temperatuuri näidu indikaator hakkab ekraanil vilkuma.
- Sisestage soovitud temperatuuri. Näidu suurendamiseks vajutage nuppu „Hour/+“, vähendamiseks nuppu „Min/-“. Näidu kiireks muutmiseks vajutage ja hoidke vajalikku nuppu all. Suurima (vähima) võimaliku näidu saavutamisel jätkub näidu vahetumine algusest peale.
- Ärge vajutage 5 sekundi vältel juhpaneeli ühtegi nuppu. Muudatused salvestatakse automaatselt.

i Kaitksid seadet ülekuunenemise eest, on temperatuuri seadmisel üle 130°C programmi mõksimäärne tööeg töötardatud kahete tunniga (välja arvatud programmis „BAKE“). Automaatprogrammi „YOGURT“ kasutamisel toiduvalmistustemperatuuri muutmise funktsiooni kasutada ei saa.

Toiduvalmistusaaja muutmiseks tehke järgmist:

- Vajutage toiduvalmistusprogrammi töötamise ajal kaks korda nuppu „Menu“. Ajánládu indikaator hakkab ekraanil vilkuma.
- Sisestage soovitud toiduvalmistusaega. Näidu suurendamiseks 1 tunni kaupa vajutage nuppu „Hour/+“, 1 minuti kaupa – nuppu „Min/-“. Tunni ja minuti-näidu muutmine toimub teineteisest sõltumatult. Suurima võimaliku näidu saavutamisel jätkub näidu vahetumine algusest peale. Kellaaja kiireks muutmiseks vajutage ja hoidke vajalikku nuppu all.
- Ärge vajutage 5 sekundi vältel juhpaneeli ühtegi nuppu. Muudatused salvestatakse automaatselt.

i Kui sisestada toiduvalmistusajaks 00:00, siis programmi töö peatub.

Üldine toimingute järekord automaatprogrammide kasutamisel



OLULINE! Kui kasutate seadet vee keetmiseks (näiteks toiduainete keetmiseks), on KEELATUD sisestada keetmistemperatuuri üle 100°C. See võib kaasa tuua seadme ülekuunenemist ja kahjustamist. Samal põhjusel EI TOHI välja keemiseks kasutada programmid „BAKE“, „FRY“, „BAKE“.

- Mõõtke välja vajalikud kogused ja valmistaage töödained ette.
- Pange koostisaineid vastavalt toiduvalmistusprogrammile sisepott ja asetage sisepott seadme korpusesse. Jäligige, et ühegi koostisaine, sealhulgas vedeliku, tase ei kuiindiks kõrgemale sisepoti siseküljel olevast maksimaltaaseme tähisustest. Jäligige, et sisepott ei oleks välja ja et see aseteks tihedalt vastu kuumustulemuse.
- Sulgege seadmet kaas, nii et kostaki läpsatust. Ühendage seade volvoorku.



TAHELEPANU! Kui te valmistate tööd kõrgel temperatuuril, kasutades töödained suurt kogust, alati jätkke kaas lohti.

- Oterrežiimist väljumiseks vajutage nuppu „Menu“. Valige nuppudega „Hour/+“ ja „Min/-“ vajalik toiduvalmistusprogramm (vastav programmiindikaator ekraanil väljub vilkuma). Kinnitage programmi väljus, vajutades kaks korda nuppu „Menu“.

i Programmi „MULTICOOK“ võite pärast programmi valimise kinnitamist soovitada toiduvalmistustemperatuuri. Vaikeväärtuse suurendamiseks kasutage nuppu „Hour/+“, vähendamiseks – nuppu „Min/-“. Temperatuuri seadimise lõpetamiseks vajutage nuppu „Menu“.

- Valikimisi määratud toiduvalmistusajaga muutmiseks, kasutage nuppu „Hour/+“ ja „Min/-“.
6. Vajadus korral sisestage programmi alguse viitaeg.

i Funktsiooni „Time Delay“ ei saa kasutada programmis „YOGURT“, „PASTA“ ega „EXPRESS“.

- Toiduvalmistusprogrammi käivitamiseks vajutage nuppu „Start“. Toiduvalmistusajad „Start“ ja „Cancel/Reheat“ indikaatorid kustuvad. Toiduvalmistusajad mahalugemine algab olenvalt vahitud toiduvalmistusprogrammist kas kohale pärast nuppu „Start“ vajutamist või vajaliku temperatuuri saavutamisest sisepotis.

i Vajadus korral saab automaatsse soojahoidmisse funktsiooni nuppu „Start“ vajutades ednevaid välja lülitada. Nupu „Cancel/Reheat“ indikaator kustub. Teisteks nuppu „Start“ vajutamiseks lülitab selle funktsiooni uuesti sisse. Programmi „YOGURT“ ja „EXPRESS“ kasutamisel automaatsse soojahoidmisse funktsiooni ei saa.

- Toiduvalmistusprogrammi töö läppemiseni kõstatatakse helisignal ja ekraanile ilmub kiri „End“. Edasi lülitub seade valitud programmi või sisestatud seadetest olenvalt kas automaatsse soojahoidmisse režiimi (põlevad nupu „Cancel/Reheat“ indikaator ja kiri „Reheat“ ekraanil) või oterrežiimi.

9. Sisestatud programmi tööhõimiseks või toiduvalmistusprosessi või automaatsse soojahoidmisse katkestamiseks vajutage ja hoidke moni sekund all nuppu „Cancel/Reheat“.

i Kvaliteetse tulemuste saamiseks soovitarine kasutada spetsiaalselt selle mudeli jaoks välja töötatud toiduvalmistusprogrammi „REDMOND RMK-M451E“ juurde kuuluvat kokaramatust. Need reteptid leiate ka veebisajale www.redmond.com.

Kui teie arvates ei ole tavatise automaatprogrammide abil võimalik soovitud tulemust saavutada, kasutage universaalset programmi „MULTICOOK“, mis annab teile käsutusse rohkem võimalusi kui muudatuseks katsetusteks.

Programm „MULTICOOK“

See programm on ette nähtud toitude valmistamiseks kasutaja määratud toiduvalmistustemperatuuri ja –ajaga parametrite järgi. Programm „MULTICOOK“ võimaldab seadmega REDMOND RMK-M451E asendada tervet riida kõogiseadmed ja valmistada toitu vanades kokaramatuses või Internetis leiduvate mitmesuguste reteptide järgi.

i Kui toiduvalmistustemperatur ei ületa 80°C, on automaatsse soojahoidmisse funktsiooni välja lülitatud ja seda ei saa kasutada siis lülitada.

Vaikimisi on toiduvalmistusprogramm „MULTICOOK“ 30 minutit, ja toiduvalmistustemperatuuri kõrdest 100°C. Temperatuuri kõrdest seadimise vahemik on programmis 35–170°C, muuta saab 5°C kaupa. Aja käsitsi seadimise vahemik on 2 minutit kuni 15 tundi, muuta saab 1 minutti kaupa.



TAHELEPANU! Ohutuse eesmärgil on toiduvalmistusaeag kõrgem kui 130°C temperatuuriseade korral piiratud kahe tunniga.

Programm „MULTICOOK“ saab valmista väga mitmesuguseid toitust. Kasutage kaasasolevat kokaraamatut reteptidega meie professionaalselt kokkadel või spetsiaalsel tabelil ette näidatud kaheksa töödained jaoks soovitatud temperatuuridega. Vajalikud reteptid leiate ka veebisajil www.redmond.company.



Kui te kasutate „MULTICOOK“ programmi keeva veega (näiteks, kui cooking tooted), EI määrata küpsetamise temperatuuri üle 100°C.

Programm „PILAF“

Programm on mõeldud mitmesuguste pilafide valmistamiseks. Vaikimisi on toiduvalmistusajaks selles programmis määratud 35 minutit. Toiduvalmistusaeaga saab käsitsi muuta vahemikus 10 minutit kuni 2 tundi, seada saab 5 minutit kaupa.

Programm „STEAM“

Programm on mõeldud liha, linnulihha, kala, kõögiviljade ja kombineeritud toitude auras küpsetamiseks. Vaikimisi on toiduvalmistusajaks programmis määratud 30 minutit. Toiduvalmistusaeaga saab käsitsi muuta vahemikus 10 minutit kuni 2 tundi, seada saab 5 minutit kaupa.

Selles programmis tööd valmistamiseks kasutage spetsiaalsel nööd (kuulub kompakti):

- Valage sisepotti 400–800 ml vett. Paigaldage sisepotti aurutusunam.
- Mõõtke välja ja valmistaage ette töödained reteptile ning laotage need ühtlaselt aurutusunamasse. Asetage sisepott seadme korpusesse. Veenduge, et pott on tiheksat kütteleemiendi vastas.
- Järjigute punktide 3–5 lühiseks osas „Üldine toimingute järekord automaatprogrammide kasutamisen“.

i Pärast see keemamineku ja piisava aurutiheduse saavutamist sisepotis kostab helisignaal. Käivitub toiduvalmistusprogrammi tööaja mahalugemine.

Kui te ei kasutata selles programmis automaatsid ajasseadeid, voodake tabelit „Mitmesuguste töödained“ soovitavat töötemiseaig aurutamise korral.

Programm „SOUPE“

See programm on mõeldud puljonjinge, kastmete, aedvilja- ja külmuspülide valmistamiseks lühast, kalast, linnulihast või kõögiviljade.

Vaikimisi on toiduvalmistusajaks programmis määratud 40 minutit. Toiduvalmistusaeaga saab käsitsi muuta vahemikus 20 minutit kuni 8 tundi, seada saab 5 minutit kaupa.

i Enne toiduvalmistusprogrammi tööparametrite saavutamist kostab helisignal.

Programm „PASTA“

See programm näeb ette vee kuumutamise keemiseni, koostainete lisamise ja nende keetmise. Vee keemamineku ja töödained lisamise vajadusest annab märku helisignal. Toiduvalmistusaja mahalugemine algab teistkordset nupu „Start“ vajutamisenist.

Vaikimisi on toiduvalmistusajaks programmis määratud 8 minutit. Toiduvalmistusaeaga saab käsitsi muuta 1 minut kaupa vahemikus 2 minutit kuni 1 tund. Funktsiooni „Time Delay“ ja automaatsse soojahoidmisse funktsiooni kasutada ei saa.



Mõnedet toodete (näiteks makaronide, pellemeenide jms) valmistamisel tekib vah. Vahu võimaliku sisepotis väljavõlgumise ennetamiseks võib mõni minut töödinaudine keeveasse vette panemist kaane avada.

Programm „PORRIDGE“

Programm on mõeldud pudru valmistamiseks pastöriseeritud, vähesse rasvasisaldusega piima pöhjaga.

Vaikimisi on toiduvalmistusprogramm „MULTICOOK“ 30 minutit, ja toiduvalmistustemperatuuri kõrdest 100°C. Temperatuuri kõrdest seadimise vahemik on programmis 35–170°C, muuta saab 5°C kaupa. Aja käsitsi seadimise vahemik on 2 minutit kuni 15 tundi, muuta saab 1 minut kaupa.

EST

Piima põhjakeemise vältimiseks ja soovitud tulemuse saavutamiseks soovitame enne toiduvalmistamist algust teha järgmist:

- kõik täiteräiseld tangained (riis, tatar, hirss jms) korralikult läbi pesta, kuni vesi muutub läbipaistvaks;
- määritsite sisepott enne toiduvalmistamist võiga sisse;
- järgida rangelt öögiid vahekordi, mõistes koostisainete välja vastavalt reseptiraamatu soovitustele ning suurendades või vähendades koostisainete kogust täpselt proporsioonaalses vahekorras;
- täispäima kasutamisel lahendada seda joogiveega vahekorras 1:1.

i Piima ja teravilja omadused võivad tootjast ja tootmiskohast olenevalt erinevad alla, mis võib mõjutada toiduvalmistamise tulemust.

Kui programmis „PORRIDGE“ ei õnnestu soovitud tulemust saavutada, kasutage universaalprogrammi „MULTICOOK“. Piimapudru valmistamise optimaalne temperatuur on 95 °C. Koostisainete kogus ja toiduvalmistusaeg mõõrake vastavalt reseptile.

Programm „STEW“

Programm on mõeldud güljasi, hauitise ja ragu valmistamiseks. Vaikimisi on toiduvalmistusajaks programmis määratud 1 tund. Toiduvalmistusaega saab käsitsi muuta vahemikus 20 minutit kuni 12 tundi, seada saab 10 minutit kaupa.

Programm „BAKE“

Programm on mõeldud keeksides, vormikokide ja pärmitaignapirkade küpetamiseks. Vaikimisi on toiduvalmistusajaks programmis määratud 50 minutit. Toiduvalmistusaega saab käsitsi muuta vahemikus 20 minutit kuni 4 tundi, seada saab 10 minutit kaupa.

i Biskviidi valmidust saab kontrollida puidust tikkuga (hambrorigg). Kui tömbate selle välja ja selle külge ei ole jäändatud toorest tainost, on biskvit valmis.

Küpsetise valtmistamisel on soovitatav automaata soojashoidmine välja lülitada. Võite valmis küpsetise kohe seadmet välja, et see niiskust ei imaks. Kui see ei ole võimalik, võite jäätta küpsetise läühikeseks ajaks multiköögile nii, et automaata soojashoidmine on siis lülitatud.

Programm „FRY“

Programm on mõeldud liha, linnulihu, kala ja kombinereeritud toitude präadimiseks.

Vaikimisi on toiduvalmistusajaks programmis määratud 15 minutit. Toiduvalmistusaega saab käsitsi muuta 1 minuti kauba vahemikus 5 minutit kuni 1 tund. Viitstaridufunktiooni selles programmis kasutada ei saa.

i Määratud toiduvalmistustemperatuuri soovitamisel seadmes kostab helisignaal.

Koostisainete körbenameneku vältimiseks soovitame järgida reseptiraamatu juhiseid ning sissepotti oeg-ajolt seaduge. Enne programme „FRY“ uuesti kasutamist laske seadmel täielikult maha jahutuda. Soovitame praadida toiduaineid avutud kaanega – nii saate krööbide koorkri.

Programm „YOGURT“

See programm on mõeldud koduse jogurti valmistamiseks ja taigna keritmiseks. Vaikimisi on toiduvalmistusajaks programmis määratud 8 tundi. Toiduvalmistusaega saab käsitsi muuta vahemikus 30 minutit kuni 12 tundi, seada saab 30 minutit kaupa. Koostisainete sisepotti panemisel veenduge, et need ei ületaks poolt poti kasulikust mahust. Automaatse soojashoidmise funktsiooni selles programmis kasutada ei saa.

Programm „BREAD“

Soovitatav eri liikidele küpetamiseks nisujuhust ja rukkjhulhisandiga. Programm hõlmab tervet valmistusprosesi alates taigna keritmisenist kuni leiba küpetamiseni. Valimisi on selles programmis toiduvalmistusaeg 3 tundi. Toiduvalmistusaega saab käsitsi muuta vahemikus 10 minutit kuni 6 tundi, seada saab 5 minutit kaupa.

Funktsioon „Keep Warm“ maksimaalne tööaeg on selles programmis piiratud kahe tunniga. Viitstaridufunktiooni ei ole soovitatav kasutada, kuivõrd see võib mõjutada küpetise kvaliteeti.

Võtke arvesse, et programmi töö esimese tunni jooksul toimub taigna kergitamine, millele järgneb kohe küpetamine. Enne juhu lisamist on soovitatav seda hapaniku küllastamiseks ja lisandite eemaldamiseks läbi söeluda. Aja kokkuhoiuki ja töö lähtustamiseks soovitame kasutada valmis leivaseguist.

i Koostisainete sisepotti panemisel veenduge, et need ei ületaks poolt poti kasulikust mahust.

Kui toiduvalmistusajaks on seatud vähem kui 1 tund, algab pärast nupu „Start“ vajutamist küpetamine. Et leib küpsiks ühtlaselt, tuleb seda pärast helsingioidu kindlasti keerata.

TÄHELEPANU! Valmis leiva seadmeist välja vältimiseks kasutage pajakindaid.

Ärge aruge seadmeid kaant taigna kergitamise ajal! Sellest võltub küpetise kvaliteet.

Programm „SLOW COOK“

See programm on piimadelund hauitise, rulaadi ja ahju piima valmistamiseks. Vaikimisi on toiduvalmistusajaks programmis määratud 3 tundi. Toiduvalmistusaega saab käsitsi muuta vahemikus 5 minutit kuni 12 tundi, seada saab 10 minutit kaupa.

Programm „EXPRESS“

Programm on mõeldud riisi ja sõmerate putruude keetmiseks vee. Programmi näeb automaatse väljalülitusse parast vee täielikku keemamineku. Selles programmis ei saa aega käsitsi muuta ega kasutada funktsioone „Time Delay“ ja „Keep Warm“.

Toiduvalmistusprogrammi väitamiseks vajutage ooterežiimi nuppu „Start“. Toiduvalmistusežiimi ja nupu „Start“ tuli süttivad. Määratud programmi täitmine käivitub.

i Kui te ei saavuta automaatprogrammi deega soovitud tulemust, vaadake oso „Valmistamis NÕUANDED“, kust leiate vastased kõige sagedadamini esitatavatele küsimustele ja saate vajaolevate soovitusti.

III. LISAVÖIMALUSED

- Taigna kergitamine
- Fondüü valmistamine
- Fritüürsi präadmine
- Kohuplimi ja juustu valmistamine
- Lastefoitide valmistamine
- Nouda steriliiseerimine
- Vedelate toiduaineite pastöriseerimine

IV. SEADME HOOLDAMINE

Üldised reeglid ja soovitused

- Enne seadme esimest kasutamist ja samuti töidulõhna eemaldamiseks pärast toiduvalmistamist seadmet soovitame hauata selles poolt sidrunit 15 minutit enkrolli programmiga „STEAM“.
- Me ei sooviitada jäätma valmis toitu vett suletud kaanega seadmesse kauemaks kui 24 tundi. Hoidke valmis toitu sisepottiga küknapäis ja soojendage see vaja-duse korral seades üles, kasutades liressoongendamise funktsiooni.
- Kui te seadet pikema ajaga jooksal ei kasutata, ühendage see kindlasti voolvõrgust lahti. Töökamber, sealhulgas kuumutuspälat, sisepott, sisekaas ja auruklapid peavad olema puhtad ja kuivad.
- Enne kui hakkate seadet puhastama, veenduge, et see on vooluvõrgust lahti ühendatud ning täielikult maha jahutunud. Puhastamiseks kasutage pehmelt lappi ja pehmetoomelelist nöödepesuvahendit.

STOP Seadet EI TOHI puhastada kareda lapi ega krapipäla käsna või postaga. Keelatud on kasutada ka keemiliselt agressiivseid või mürid aineid, mida ei soovitata toiduainetele kokkupuutes kasutada.

Seadme korpus EI TOHI kasta vette ega panna voolava veta.

- Olge sedmad kummitedaileid puhastamisel ettevaatlik: kahjustatud või deformeerunud tihtendid võivad häirida seadme tööd.
- Puhastage seadme korpus vajaduse tuleb järgi. Sisepott, sisemist alumiiniumkaanta ja eemaldavat auruklappi tuleb puhastada pärast igas kasutuskordas. Toiduvalmistamise ajal seadmesse tekkinud kondensat eemaldage pärast seadme iga kasutuskorda. Töökambri sisepindu puhastage vajaduse järgi.

Korpuse puhastamine

Puhastage seadme korpus pehme niiske rätkuti või käsnaga. Võtke kasutada ka pehmetoomelelist puhastusvahendit. Võimalike veepilekkide vältimiseks soovitame korpusse kaiva ligi kaiva vahendit.

Sisepotti puhastamine

Te võtke puhastada sisepotti käsitsi pehme käsnä ja nöödepesuvahendiga, aga ka pesta seda nöödepesumasinas (tootja soovitusti järgides).

Kui sisepott on väga määrdunud, valage sellesse vett ja laske liguneda. Seejärel puhastage. Enne seadmet korpusesse paanemist pühkige sisepotti väikslük kindlasti kuivaks.

Sagedas kasutamise korral võib sisepotti kiinikörbenemisevastase katte värvis aja jooksul osaliselt või täielikult muutuda. See ei ole iseenesest defektid tundmärk.

Sisemise alumiiniumkaane puhastamine

1. Avage seadmet kaas.
2. Vajutage kaane sisekülli allaslos korraga kahe plastifikaatori keskele. Tömmake alumiiniumist sekkaanikat jõudu kasutamata enda poole ja üles, nii et see tuleb põhikaahe kiiltest lahti.
3. Puhastage mõlemale kaane poolt niiske lapi või käsnaga. Vajaduse korral peske eemaldatud kaanal voovala all, kasutades nöödepesuvahendit. Nöödepesumasinas pesemine ei ole soovitavat.
4. Pühkige mõlemad kaaned kuivaks.
5. Paigaldage alumiiniumkaas ülemistesse soontesse. Ühendage eemaldatav alumiiniumkaas põhikaaenga. Suruge fiksatorid kergelt kokku, kuni kostab klöpsatust.

Eemaldatava auruklapu puhastamine

Auruklapp on paigaldatud spetsiaalsesse õnaruse seadme väliskaanel ja koosneb vältis- ja sisekeseast.

1. Tömmake ettevaatluskait välisjätkse eendist kaane õnaruses üles ja enda poole.
2. Vajutage plastifikaatori klapi allaslos ja vältke sisekest maha.
3. Vajaduse korral eemaldage ettevaatluskait klapi kummithiidid. Peske kõik klapi osad puhtaks.
4. Pange vaspudistid järjekorras ülesse kokku: paigaldage kummithiidid, pange klapi põhiosa fiksatorid kohakuti vastavate trippidega sisekeseal ja suruge kestad kokku, kuni kostab klöpsatus. Paigaldage auruklapp oma pessa seadme kaanel.

STOP **TÄHELEPANU!** Klapi kummithiid deformeerumise vältimiseks ärge väänaega ega vennitage seda mahavõtmise, puhastamise ega tagasipanemise ajal.

Kondensaadi eemaldamine

Sellel mudelil koguneb kondensaatsioon spetsiaalsesse õönede seadme korpusesse sisepotti ümber. Pärast igas kasutuskordas eemaldage sisepotti ümber olevasse õönede kogunenud kondensaadi kõögirüütikuga.

Töökambri puhastamine

Kasutusjuhiste rangel järgimisel on vedelike, toiduasestike ja mustuse sattumine seadme töökambriksse pääsega vältistatud. Kui seade on siiski oluliselt määrdunud, tuleb töökambri pinnad töötorgrete ja seadme riikke vältimiseks puhastada.

STOP Enne kui hõkkate seadmet töökambri puhastama, veenduge, et seade on vooluvõrgust lahti lihendatud ja täielikult maha jahutunud.

Töökambri kulgseinad, kuumutuspälat ja keskse termoanduri katte (asub kuumutuspälat keskel) peetakse pesuhteks pühkida nisutatud (mitte marjal) käsnä või ligipa. Kasutage pesuhtehendit, tuleks selle jäädig korralikult eemaldada, et vältida ebaosavatava lõhna teket järgmisel töiduvalmistamise ajal.

Juhul kui keskse termodaundri ümber olevasse sündisse satub vöörkehi, eemaldage need ettevaatluskait pintsettide abil. Seejuures ei tohi anduri kattele tugevasti suruda. Kui kuumutuspälat pind on määrdunud, võib seda puhastada nisutatud, keskmise kõvadusega käsnä või sõuntelitise harjaga.

i Seadme pideval kasutamisel võib kuumustusplaadi värvus aja jooksul täielikult või osaliselt muutuda. See ei viita iseenesest seadme korras ära olekul ega mõjuta seadme hääreteta tööd.

V. SOOVITUSI TOIDUVALMISTAMISEKS

Vead toiduvalmistamisel ja nende lahendamine

Allpool olevas tabelis on toodud seadmeaga toiduvalmistamisel esinevad tüüpavad, nende võimalikud põhjused ja lahendused.

TOIT EI SAANUD VALMIS

Võimalik põhjus	Lahendusviis
Unustasite sulgeda seadme kaane või ei sulgenud seda tihedalt, seetõttu ei olnud toiduvalmistustemperatuur piisavalt kõrge.	Ärge avage toiduvalmistamise ajal ilma põhjuseta seadmet kaant. Sulgege kaas, nii et kostaks klöpsatuse. Veenduge, et miski ei segaks seadme kaane tihedad sulgumist ja et kummithend sisekaanel ei oleks deformeerunud.
Sisepott ei ole tihedalt vastu kuumutuselementi, seetõttu ei olnud temperatuur piisavalt kõrge.	Sisepott peab olema seadme korpuses otse ja tihedalt vastu kuumutuselementi. Veenduge, et seadmet töökambris ei oleks võörkehi. Ärge laske kuumustusplaadi määrduda.
Valesti valitud koostisainete põhjus. Potti pandud toiduained ei sobi valitud viisil valmistamiseks või valisite vale toiduvalmistasprogrammi.	Soovitatakav on kasutada soovitatud (selle mudeli jaoks kohandatud) retsepte. Kasutage usaldusväärseid retsepte.
Toiduained on lõigatud liiga suurteks tükkideks või ei ole järgitud toiduainete koguseid.	Koostisainete valik, nende läikamismeetod, toiduainete kogus ning programmi ja toiduvalmistasaja valik peavad vastama valitud retsepstile.
Toiduvalmistasaga on valesti seadut (arvestatud). Valitud toidurecept ei sobi selles seadmes valmistamiseks.	Valage potti kindlasti retseptis soovitatud kogus vett. Kui kahtlete, kontrollige veetaset toiduvalmistamise ajal.
Toiduainete aurutamisel: sisepotis on piisavas koguses aru tekkinud liiga vähе vett.	Valage potti kindlasti retseptis soovitatud kogus vett. Kui kahtlete, kontrollige veetaset toiduvalmistamise ajal.
Praadimisel	Valasite sisepotti liiga palju taimeli.
	Sisepotis on liiga palju niiskust.
Keetmisel:	Happelistele toiduainete keetmisel keeb pujon üle.
Küpsetamisel (tainas ei küpsetenud läbi)	Tainas kerkis sisepoti kaaneni ja ummistas auruklapि.
	Panite potti korraga liiga palju tainast.

TOIDUAINED LAGUNESID KEETMISEL

Eksisteerivad toiduaine tühibi valimisega või määrasite (arvestatuse) toiduvalmistasaja valesti. Liiga väikesed kogused.	Kasutage usaldusväärseid (selle mudeli jaoks kohandatud) toidurestepte. Koostisainete valik, nende läikamismeetod, toiduainete kogus ning programmi ja toiduvalmistasaja valik peavad vastama valitud retsepsti soovitustele.
Toitu hoiti pärast valmimist liiga kaua automaatse soojashoidmise režiimil.	Automaatset soojashoidmist ei ole soovitatav liiga pikka aega sees hoida. Kui teie mudelil on selle funktsiooni eelneva väljalülitamise võimalus, kasutage seda.

TOIDUAINED KEEVAD ÜLE

Piimapudru piim keeb üle.	Piima kvaliteet ja omadused olenevad tootmiskohast ja -tingimustest. Soovitame kasutada kõrgel temperatuuril pastöriiseeritud väherasvast (2,5%) piima. Vajaduse korral võib piima veega lajhendada.
Toiduaineid ei töödeldu enne keetmist või töödeldi valesti (nt ei pestud põhjalikult). Ei järgitud toiduainete koguseid või valiti vale toiduaine tuüp.	Kasutage usaldusväärseid (selle mudeli jaoks kohandatud) toidurestepte. Koostisainete valik, nende eeltöötlemise meetod ja kogused peavad vastama retsepsti soovitustele.

TOIT LÄKS KÖRBEMA

Sisepotti ei pestud pärast eelmist toiduvalmistamist korralikult puhtaks. Sisepotti körbemisevastane piinakate on kahjustatud.	Enne toiduvalmistamist veenduge, et sisepott oleks puhas ja selle piinakate poleks kahjustatud.
Potti pandud toiduained üldkogus on väiksem, kui retsepsti soovitatud.	Kasutage usaldusväärseid (selle mudeli jaoks kohandatud) toidurestepte.
Määrasite liiga pikka toiduvalmistasaja.	Vähendage toiduvalmistasaga või järgige selle mudeli jaoks kohandatud retsepsti juhiseid.
Praadimisel: unustasite sisepotti öli valada, ei pööranud toiduaineid ümber või pöörasite liiga hilja.	Tavalisel praadimisel valage sisepotti ainult natuke öli: nii ei see kataks põhja õhukese kihina. Ühtlaseks küpsetamiseks tuleb toiduaineid regulaarselt sedaga või need määratud ajal ümber pöörata.
Hautamisel*: sisepotis pole piisavalt niiskust.	Valage sisepotti rohkem vedelikkulu. Ärge avage toiduvalmistamise ajal ilma põhjuseta seadmet kaant.
Keetmisel*: sisepotis on liiga vähe vedelikku (pole järgitud toiduainete koguseid).	Järgige tahkete ja vedelate koostisainete öiget vahekorda.
Küpsetamisel: unustasite sisepotit enne küpsetamist rasvaineega määrida.	Enne taigna pottipanemist määridge sisepoti seinu ja põhja margarini või võiga. Ärge valage potti vedelat rasvaineit!

TOIT MUUTUS VORMITUKS

Segasite toitu liiga tihti.	Tavalisel praadimisel ärge segage toiduaineid rohkem kui iga 5-7 minuti järel.
Määrasite liiga pikka toiduvalmistasaja.	Vähendage toiduvalmistasaga või järgige selle mudeli jaoks kohandatud retsepsti juhiseid.

KÜPSETIS ON NÄTSKE

Kasutatakav on sobimatuid koostisaineid, mis eritasid palju niiskust (mahlaised köögivili puuviljude, kiumutatud marju, hapukoort vms.).	Valige retsepsti ette nähtud koostisained. Püüdke mitte kasutada liiga mahlaiseid/vadelaid koostisaineid või vähendage nende koguseid määrinumiini.
Jätsite valmis küpsetise kohe pärast valmissaamist seadmost välja vöötta. Vajaduse korral võite jäätta küpsetise lühikeseks ajaks seadmesse seisma.	Püüdke küpsetis kohe pärast valmissaamist seadmost välja vöötta. Vajaduse korral võite jäätta küpsetise lühikeseks ajaks seadmesse seisma.

KÜPSETIS EI KERKINUD

Munad ja suhkur ei olnud korralikult vahustatud.	Kasutage usaldusväärseid (selle mudeli jaoks kohandatud) toidurestepte. Koostisainete valik, nende eeltöötlemise meetod ja kogused peavad vastama retsepsti soovitustele.
Taigen jää liiga kauaks küpsetuspulbriga seisma.	
Te ei sõelunud jahu või ei sõtkunud taigeni piisavalt.	
Kogused olid valesti määratud.	
Validut retsepti ei sobi selle mudeliga kasutamiseks.	

i REDMOND terve rea mudelite seas hakkab programmis „STEW“ ja „SOUP“ vedeliku puuduse korral tööle seadme ülesoojenemiseks. Sel juhul valmistamise programm seisub ja läheb üle autoosjenduse režiimi.

Valmistamisprogrammi koondatabel (tehase seadistused)

Programm	Kasutussoovitused	Välkimisi valmistamise aeg	Valmistamisaja vahemik/ seadistussamm	Väljamine tõlgamineetri tele.	Eelseaditus, h	Autosojendus, h
MULTI-COOK	Mitmesuguste toitide valmistamine, töiduvalmistustemperatuuri ja -aja seadistamise võimalusega	00:30	2 min – 15 t / 1 min Kui temperatuur on üle 130°C: 2 min – 2 t / 1 min	✓	✓	✓
PILAF	Eri liiki pilaffide valmistamine	00:35	10 min – 2 t / 5 min	✓	✓	✓
STEAM	Aedviljade kala, liha, pelmeenid, dieet- ja taimetoitude aurutamine	00:30	10 min – 2 t / 5 min	✓	✓	✓
SOUP	Mitmesuguste suppide valmistamine (borš, rassolnik jm)	00:40	20 min – 8 t / 5 min	✓	✓	✓
PASTA	Makaronide keetmine, pasta valmistamine mitmesuguste retsepte järgi	00:08	2 min – 1 t / 1 min		✓	
POR-RIDGE	Piimaputrude valmistamine	00:25	5 min – 1.5 t / 1 min	✓	✓	✓
STEW	Aedviljade, liha, kala hautamine	1:00	20 min – 12 t / 5 min	✓		✓
BAKE	Keeksid, biskviitide, yormiroogade, mitmesuguste pärmi- ja lehttaignapruukate küpsetamine	00:50	20 min – 4 t / 10 min	✓		✓
FRY	Aedviljade, liha, linnuliha praadimine	00:15	5 min – 1 t / 1 min		✓	✓
YOGURT	Eri liiki jogurtite valmistamine	8:00	30 min – 12 t / 30 min	✓		
BREAD	Leiva küpsetamine	3:00	10 min – 6 t / 5 min	✓		✓
SLOW COOK	Aedviljade, liha, kala moorimine	3:00	5 min – 12 t / 10 min	✓		✓
EXPRESS	Kiirri si valmistamine, sõmerate putrade valmistamine tangainetest	Automatiseeritud väljalülitus parast täieliku vee keetmist				

i Esitatud on kütteelemendi keskmise töötemperatuuri.

Mitmesuguste toiduainete soovitatav töötlemisaeg aurutamise korral

Toiduaine	Kaal, g / kogus	Vee kogus, ml	Valmistamisaeg, min
Sea-/veisefilee (1,5-2 cm kuubikutena)	500	800	40/40

Toiduaine	Kaal, g / kogus	Vee kogus, ml	Valmistamisaeg, min
Lambafilee (1,5-2 cm kuubikutena)	500	800	40
Kanafilee (1,5-2 cm kuubikutena)	500	800	35
Frikadellid/kotletid	500	800	30/35
Kala (filee)	300	800	25
Mereandide segu (sügavkülmutatud)	300	800	5
Kartul (4 osaks lõigatud)	5 pcs.	800	30
Porgand (1,5-2 cm kuubikutena)	500	800	30
Peet (4 osaks lõigatud)	500	800	30
Aedviljad (värskena külmutatud)	500	1500	40
Kanamunad	500	800	15
Munad	5 pcs.	800	10

i Tasub märkida, et need on vaid üldsoovitused. Realeline aeg võib erineda soovitatud tähendustest sõltuvalt konkreetse toiduaine kvaliteedist, samuti teie maitse-eelistustest.

Soovitused temperatuurirežiimide kasutamisel programmis "MULTICOOK"

Töötlemis-temperatuur	Kasutussoovitused	Töötlemis-temperatuur	Kasutussoovitused
35 °C	Täigna kergitamine, äädi ka valmistamine	125 °C	Lihahautise valmistamine
40 °C	Jogurtite valmistamine	130 °C	Vormirova valmistamine
45 °C	Hapendamine	135 °C	Valmistoitide ülepraadimine neile kröbiseva kooriku lisamiseks
50 °C	Kääritamine	140 °C	Suitsutamine
55 °C	Pumati valmistamine	145 °C	Aedvilja- ja kalavormiroogade valmistamine föliumis
60 °C	Rohelise tee, lastetoidu valmistamine	150 °C	Lihavormirova valmistamine föliumis
65 °C	Lih keetmine vaakumpakendis	155 °C	Pärimataignatoode praadimine
70 °C	Punšti valmistamine	160 °C	Linnuliha praadimine
75 °C	Pastöriseerimine, valge tee valmistamine	165 °C	Steak'ide praadimine
80 °C	Höögveini valmistamine	170 °C	Friikartulite, kananagitsate valmistamine
85 °C	Kohupiima või piikka töötlemisaega nõudvate toitude valmistamine		
90 °C	Punase tee valmistamine		
95 °C	Piimapõhiste putrade valmistamine		
100 °C	Besee või moosi valmistamine		
105 °C	Süldi valmistamine		
110 °C	Steriliiserimine		
115 °C	Suhkrusiripi valmistamine		
120 °C	Rulaadi valmistamine		

 Vt ühtlasi juuresolevat retseptiraamatut.

VI. LISATARVIKUD

REDMOND RMK-M451E lisatarvikuid tellida ja REDMONDi uute toodete kohta infot saate veebilehelt www.redmond.company või ametlike edasimüüjate kauplustest.

VII. VÕIMALIKUD RIKKED JA NENDE LAHENDAMINE

Rike	Võimalik põhjus	Abinõu
Ekraanile ilmuss veateade: E1-E4	Süsteemi vigas, võimalik juhtplaadi või kuumutuselemendi rike.	Lülitage seade vooluvõrgust välja ja laske sellel maha jahtuda. Sulgege tihedalt kaas ja ühendage seade uuesti vooluvõrku.
Seade ei lülitu sisse.	Toitejuhe ei ole seadmega ja (või) elektrikonktakti ühendatud.	Veenduge, et eemaldatav toitejuhe on ühendatud seadmega ja elektrikonktakti.
	Vale elektrikonakt.	Ühendage seade õigesse elektrikonktakti.
	Toitevõrgus pole voolu.	Kontrollige elektrivõrgu pinget. Kui seda pole, pöörduge elektrivõrgu teenusepakkujaga poole.
Toiduvalmis-tamiseks ku-lub liiga palju aega.	Elektrotoite katkestus (pinge ei ole stabiilne või on alla normi).	Kontrollige elektrivõrgu pinge stabiliitust. Kui pinge kõigub, pöörduge elektrivõrgu teenusepakkujaga poole.
	Sisepoti ja kuumutuselemendi vahel on võõrkeha või toiduajämed (purud, tangud, toidutükki).	Lülitage seade vooluvõrgust välja ja laske sellel maha jahtuda. Eemaldaage võõrkeha või toiduosa kesed.
	Sisepott on seadimes viltu.	Paigutage sisepott otse.
Toiduvalmis-tamise ajal kaane vahelt auru.	Kuumutusplaat on tugevalt määrdunud.	Lülitage seade vooluvõrgust välja ja laske sellel maha jahtuda. Puhastage kuumutusplaat.
	Sisepott on korpuses viltu.	Paigutage sisepott otse.
	Sisepoti ja sisekaane vaheline ühendus ei ole hermeetiline.	Kaas ei ole tihedalt kinni või on kaane vaheline sattunud mingi võõrkeha. Veenduge, et kaane ja korpuse vahel ei oleks mingit võõrkeha (puru, tangusid, toidutükki). Eemaldaage võõrkeha. Sulgege seadmet kaas alati nii, et kostaks klöpsatus.
	Sisekanne tihend on tugevalt määrdunud, deformeerunud või kahjustatud.	Kontrollige seadme sisekaane tihendi seisundit. Vajaduse korral vahetage välja.

 Kui probleemi ei õnnestu lahendada, pöörduge volitatud teeninduskeskuse poole.



Keskonnasõbralik jäätmekäitus (elektri- ja elektroonikaseadmete romude käitlemine)

Pakend, kasutusjuhend ja seade tuleb kõrvatada kohalike jäätmekäituskeskuste järgi. Hoidke keskkonda: ärge viiske selleid seadmeid olmejäätmete hulka.

Kasutusel kõrvaldatavaid (vanu) seadmeid ei tohi visata olmeprügi hulka, vaid neid tuleb käidelda eraldi. Vanade seadmete omanikud peavad viima need seadmed vastavatesse kogumispunktidesse. Sellega aitab kaasa värtuslike toorainete ümbertöötlemisele ja vältide saastainete sattumist keskkonda.

Käesolev seade on märgistatud vastavalt Euroopa direktiivile 2012/19/EL, mis reguleerib elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete käitlemist.

See direktiiv määratleb elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete kõrvaldamise ja taaskasutamise põhinöuded, mis kehtivad kogu Euroopa Liidus.

EST

 Citiți cu atenție toate instrucțiunile înainte de utilizare a acestui produs și țineți aceste instrucțiuni la indemînă. Utilizarea corectă a aparatului va prelungi în mod esențial durata lui de exploatare.

Măsurile de securitate și instrucțiile, cuprinse în acest manual, nu acoperă toate situațiile posibile, care pot apărea în procesul de exploatare a dispozitivului. La utilizarea dispozitivului utilizatorul trebuie să fie ghidat de bunul simt, să fie atent.

MĂSURI DE SECURITATE

- Producătorul nu este responsabil pentru daune, cauzate de nerespectarea normelor de siguranță și funcționarea produsului.
- Acest aparat reprezintă un dispozitiv multifuncțional pentru pregătirea mâncării în condiții casnice și poate fi aplicat în apartamente, casele de la țară sau altor condiții asemănătoare a operațiilor non-industriale. Industrial sau orice alt abuz de dispozitivului va fi considerat ca o încărcare a condițiilor utilizării corecte a produsului. În acest caz producătorul nu poartă responsabilitate pentru urmările posibile.
- Înainte de conectarea dispozitivului la sursa de alimentare verificati, coincide tensiunea ei cu tensiunea nominală de alimentare a dispozitivului (urmăriți caracteristicile tehnice sau tabelul din fabrică al produsului).
- Folosiți un cablu de alimentare, calculat pe consumul de energie al dispozitivului – asimetria poate provoca un scurtcircuit sau incendiul cablului.
- Conectați aparatul numai la o priză cu împământare – este o cerință obligatorie de protecție împotriva socurilor electrice. Folosind un prelungitor, asigurați-vă, că acesta deasemenea are împământare.

STOP ATENȚIE! În timpul activității dispozitivului carcasa acestuia, castronul și piesele metalice se încălzesc! Fiți atenți! Folosiți mânușile de bucătărie. Pentru a evita arsurile cu abur fierbinte nu vă aplecați peste aparat atunci când deschideți capacul.

- Deconectați dispozitivul din priză după utilizare, și deasemenea în timpul curățării acestuia sau deplasării. Scoateți cablul cu mâinile uscate, tînând de priză, dar nu de cablu.
- Nu așezați cablul de alimentare pe la uși sau în apropierea surselor de căldură. Aveti grijă ca, cablul să nu să se răsucescă sau îndoiea, să nu fie în contact cu obiecte ascuțite și margini de mobilier.

STOP RETINETI: daunele accidentale ale cablului de alimentare pot provoca probleme, care nu corespund condițiilor de garanție, și deasemenea electroscocul. Un cablu electric deteriorat necesită înlocuirea urgentă în centrul de servicii.

- Nu așezați aparatul pe o suprafață moale, nu-l acoperiți în timpul funcționării – aceasta poate duce la supraîncălzire și deteriorarea dispozitivului.

- Este interzisă utilizarea dispozitivului în aer liber – umiditate sau obiectele străine în interiorul interzisă pot duce la deteriorarea gravă.
- Înainte de curățarea dispozitivului asigurați-vă, că acesta este deconectat de la sursa de alimentare și complet răcit. Strict urmați instrucțiunile pentru curățarea aparatului.

STOP SE INTERZICE să scufundați aparatul în apă sau să-l punete sub jetul de apă! La schimbarea pozitiei elementului de încălzire al discului numai de către folosiți cleștele, incluse în setul de livrare al dispozitivului – acest lucru va preveni posibilitatea de arsuri sau alte leziuni accidentale.

- La instalarea discului de încălzire în poziția superioară asigurați-vă, că este fixat ferm în canalele de pe peretii camerei de lucru ai dispozitivului. Instalarea incorectă a elementului de încălzire poate duce la deplasarea acestuia în mod arbitrar în timpul funcționării dispozitivului și rupea.

Pentru a apuca cleștele numai de către folosiți discul de încălzire cu mâinile indiferent de poziția sa!

Pentru a evita socurile electrice, nu schimbați poziția elementului de încălzire, dacă dispozitivul este conectat la sursa de alimentare!

Se interzice să închideți capacul dispozitivului, dacă elementul de încălzire al discului este instalat în poziția superioară.

- Copiilor în vîrstă de 8 ani și mai mult, precum și persoanele cu handicap, senzoriale sau psihice, sau lipsa de experiență și cunoștințe, pot utiliza dispozitivul numai sub supravegherea și/sau în acel caz, dacă au fost instruși cu privire la utilizarea în condiții de siguranță a dispozitivului și sunt conștienți de pericolul, legat de utilizarea acestuia. Copiii nu trebuie să se joace cu aparatul. Păstrați aparatul și cablul de alimentare în locuri neaccesibile copilor sub 8 ani. Curățarea și întreținerea dispozitivului nu trebuie să fie efectuate de copii fără supravegherea unui adult.
- Materialul de ambalare (peliculă, polistiren și a.s.m.d.) poate fi periculos pentru copii. Pericol de sufocare! Păstrați-l într-un loc neaccesibil pentru copii.
- Este interzisă repararea aparatului independentă sau modificarea structurii sale. Reparațiile aparatului trebuie efectuate numai de către un centru de servicii autorizat. Lucrările neautorizate pot duce la deteriorarea aparatului, răni sau pagube materiale.

ATENȚIE! Este interzisă utilizarea aparatului cu orice defecțiuni.

Caracteristici tehnice

Model.....	RMK-M451E
Putere	860-1000 W
Tensiune	220-240 V, 50/60 Hz
Capacitatea vasului	5 l
Acooperirea vasului/tigaielor	antiderență, ceramică
Display.....	LED
Supapă de aburi	detașabilă
Capac interior	detașabilă
Mărime gabaritului	308 x 305 x 245 mm
Masa netă	4,5 kg

Programe

- | | |
|------------------------------|------------------------------------|
| 1. MULTICOOK | 8. BAKE (COACERE) |
| 2. PILAF | 9. FRY (PRĂJIRE) |
| 3. STEAM (LA ABURI) | 10. YOGURT (IAURȚ) |
| 4. SOUP (SUPĂ) | 11. BREAD (PÂINE) |
| 5. PASTA (PASTE) | 12. SLOW COOK (FIERBERE ÎNĂBUȘITĂ) |
| 6. PORRIDGE (TERCI CU LAPTE) | 13. EXPRESS |
| 7. STEW (ÎNĂBUȘIRE) | |

Funcții

- Funcția «MASTERCHEF LITE» (setarea timpului și temperaturii de preparare în timpul funcționării programului) este
 Funcția «MASTERFRY» (elementul de încălzire ridicare) este
 Menținerea temperaturii bucatelor gata (încălzire automată) pînă la 12 ore
 Deconectarea preventivă a încălzirii automate este
 Încălzirea bucatelor pînă la 12 ore
 Amânarea startului pînă la 24 de ore
 Deconectarea semnalelor sonore este

Completere

- Multibucătărie 1 buc.
 Vas 1 buc.
 Contineur pentru preparare la aburi 1 buc.
 Polonic 1 buc.
 Lingură plată 1 buc.
 Pahar cotat 1 buc.
 Clește pentru vas 1 buc.
 Borcănașe pentru iaurt 6 buc.
 Tigai 1 buc.
 Clește 1 buc.
 Cartea rețetei 1 buc.
 Suport pentru polonic/lingură 1 buc.
 Instrucțiuni de utilizare 1 buc.
 Carte de service 1 buc.
 Cablu de alimentare 1 buc.

i Producătorul își rezervă dreptul de a modifica designul, conținutul, precum și caracteristicile tehnice ale dispozitivului pe parcursul perfeționării dispozitivului fără anunțare prealabilă printr-oasă de modificări. În specificațiile tehnice se admite o eroare de ±10%.

Construcția modelului (schema A1, pag. 3)

- | | |
|---------------------------------------|---|
| 1. Capacul dispozitivului | 11. Lingură plată |
| 2. Inel de etansare | 12. Polonic |
| 3. Capac interior detasabil | 13. Contineur pentru preparare la aburi |
| 4. Orificiu pentru ieșirea aburului | 14. Supor pentru polonic/lingură |
| 5. Vas | 15. Pahar cotat |
| 6. Buton pentru deschiderea capacului | 16. Clește pentru vas |
| 7. Panoul de comandă cu display | 17. Cablu de alimentare |
| 8. Corp | 18. Elementul de încălzire ridicare |
| 9. Mâner pentru transportare | 19. Tigai |
| 10. Supapă de aburi detasabilă | 20. Borcănașe pentru iaurt |

Panou de comandă (schema A2, pag. 4)

- Butonul «Cancel/Reheat» (Anulare/încălzire) – conectarea/deconectarea funcției de încălzire, întreruperea funcționării programului de preparare, anularea setărilor de utilizator.
- Butonul «Time Delay» (Amânare) – conectarea regimului de setare a timpului de start amânăt.
- Butonul «Meniu» (Meniu) – confirmă selecția programului automat de preparare.
- Display.
- Butonul «Min/-» («Min/-») – selectarea programului automat de pregătire, măsurarea valorilor de temperatură, selecțarea minutelor.
- Butonul «Hour/+» («Oră/+») – selectarea programului automat de pregătire, creșterea valorilor de temperatură, selecțarea orelor.
- Butonul «Start» (Start) – conectarea regimului setat de preparare.

Construcția dispozitivului (schema A2, pag. 4)

- Indicatoarele programelor automate.
- Indicatorul regimului de start amânăt.
- Indicatorul regimului de preparare.
- Indicatorul valorii orei.
- Indicatorul regimului de încălzire automată.
- Indicatorul programelor «EXPRESS».
- Indicatorul regimului de încălzire.
- Indicatorul deconectării a semnalelor sonore.
- Indicatorul valorii temperaturii.

I. ÎNAINTE DE PRIMA CONECTARE

Deschepeti dispozitivul, intăriți toate materialele de ambalare și autocolantele promotionale.

! Păstrați obligatoriu pe loc autocolantele de avizare, autocolante-indicatorale (în cazul prezenței lor) și plăcuța cu numărul de serie a dispozitivului pe corpul lui!

După transportarea sau păstrarea la temperaturi joase este necesar să mențineți dispozitivul la temperatura camerei nu mai puțin doar ore înainte de conectare.

Desfășurați complet cablul de alimentare. Stergeți corpul dispozitivului cu o cărpă umedă. Piezele detasabile spălați-le cu apă cu săpun, uscați minutuoș toate elementele dispozitivului înainte de a-l conecta la rețea electrică.

STOP ATENȚIE! Este interzis să se ridice dispozitivul cu bolul umplut de mâne.

Nu porniți dispozitivul fără interiorul recipientului sau fără bol – în caz de porneire accidentală a programului de gătit, acesta va duce la o suprarezăcură critică a dispozitivului sau va deteriora învelișul non-stick. Înainte de a prăji produse, se toarnă un pic de ulei de legume sau de floarea-soarelui în castron.

II. UTILIZAREA DISPOZITIVULUI**Setarea orei**

Conectați dispozitivul la rețea electrică. Apăsați și mențineți apăsat butonul «Hour/+» sau «Min/-». Indicatorul timpului curent pe display va începe să săpească. Pentru setarea valorii orei apăsați butonul «Hour/+», a minutelor – butonul «Min/-». Majorarea valorii orei și a minuteelor se petrece independent una de cealaltă. La atingerea valorii maxime setarea va continua de la începutul intervalului. Pentru modificarea rapidă a valorii apăsați și mențineți apăsat butonul corepunzător. După finalizarea setării orei curente nu apăsați butonul pe panou timp de 5 secunde. Setările se vor salva automat.

Deconectarea semnalelor sonore

Pentru deconectarea semnalelor sonore apăsați și mențineți apăsat butonul «Meniu» în orice regim. Pe display va ilumina indicatorul deconectării a semnalelor sonore. Pentru conectarea semnalelor sonore apăsați încă o dată și mențineți apăsat butonul «Meniu».

Setarea timpului de preparare

În dispozitiv potuți seta de sine stător timpul de preparare pentru fiecare program, cu excepția programului «EXPRESS». Pasul modificării și intervalul posibil al timpului setat depind de programul selectat de preparare.

După selectarea programului automat și apăsarea butonului «Meniu» utilizați butonul «Hour/+», pentru setarea valorii orei și butonul «Min/-» – pentru setarea valorii minutelor. Modificarea valorii orei și a minutelor se petrece independent una de cealaltă. La atingerea valorii maxime setarea va continua de la începutul intervalului. Pentru modificarea rapidă a valorii apăsați și mențineți apăsat butonul corepunzător.

i În unele programe automate numărătoarea timpului setat de preparare începe numai după ce dispozitivul a atins temperatură setată de funcționare. De exemplu, dacă turnul apă rece și să setați în programul «STEAM» timpul de preparare 5 minute, atunci lansarea programului și numărătoarea inversă a timpului setat de preparare vor începe numai după fierberea apei și formarea aburului destul de dens în vas. În programul «PASTA» numărătoarea timpului setat de preparare începe după fierberea apei și apăsarea repetată a butonului «Start».

Amânarea startului programului

Funcția «Time Delay» (Amânarea startului) permite setarea intervalului de timp la finalizarea căruia bucatele vor fi găti (înțind contul de timpul de funcționare al programului). Timpul maxim de start amânăt constituie 24 de ore. Timpul de start amânăt implică este compus din timpul de funcționare a programului și timpul necesar pentru dispozitivul de a atinge parametrii de lucru (dacă acesta este prevăzut de setările de fabrică al programului). Pasul setării timpului de start amânăt – 1 minut.

Pentru modificarea timpului de start amânăt după confirmarea selecțării programului automat de preparare apăsați butonul «Hour/+». Pentru modificarea valorii orei apăsați butonul «Hour/+». Pentru modificarea valorii minutelor – butonul «Min/-». Modificarea valorii orei și a minuteelor se petrece independent una de cealaltă. La atingerea valorii maxime setarea va continua de la începutul intervalului. Pentru modificarea rapidă a valorii apăsați și mențineți apăsat butonul corepunzător.

i În timpul funcționării funcției «Time Delay» pe display se afișează valoarea orei curente. Pentru a vedea timpul gradualul de pregătire a bucatelor apăsați și mențineți apăsat butonul «Time Delay». Funcția de start amânăt este disponibilă pentru toate programele automate de preparare, cu excepția programelor «FRY», «PASTA» și «EXPRESS». Nu utilizați funcția «Time Delay» dacă în rețea sunt indicate produse perisabile (ouă, lăptuță, carne, brânză, etc.).

Menținerea temperaturii bucatelor gata (încălzire automată)

Această funcție se activează automat imediat după finalizarea programului de preparare și poate menține temperatură bucatelor găti în limita de 70-75 °C și timp de 12 ore. La funcționarea încălzirii automate se ilumină indicatorul butonului «Cancel/Reheat», pe display se afișează indicatorul «Heat» și numărătoarea directă a timpului de funcționare în regim dat. În caz de necesitate, încălzirea automată poate fi deconectată, apăsând și menținând apăsat timp de câteva secunde butonul «Cancel/Reheat».

Deconectarea preventivă a încălzirii automate

Conectarea încălzirii automate după finalizarea programului de preparare nu este de dorit întotdeauna. Înțind cont de acest fapt, în dispozitiv este prevăzută opțiunea de deconectare din timp a acestui funcție în timpul funcționării funcției «Time Delay» sau programului principal de preparare. Pentru aceasta în timpul funcționării programului apăsați butonul «Start». Pentru reconectarea încălzirii automate, apăsați încă o dată butonul «Start».

i Funcția de încălzire automată nu este disponibilă la utilizarea programelor «YOGURT», «PASTA», «EXPRESS» și la setarea în programul «MULTICOOK» temperaturii de preparare mai puțin de 80 °C.

Încălzirea bucatelor

Puteți utiliza dispozitivul pentru încălzirea bucatelor reci. Pentru a face acest lucru:

- Punei produsele în vas, instalați-l în corpul dispozitivului.
- Închideți capacul, conectați dispozitivul la rețea electrică.
- Apăsați și mențineți apăsat timp de câteva secunde butonul «Cancel/Reheat». Se vor ilumina indicatorul correspunzător pe display și pe buton. Timerul va începe numărătoarea directă a timpului de încălzire.

Dispozitivul va încălzi bucatele pînă la 70-75 °C și le va menține în stare fierbinte timp de 12 ore. Pentru necesitate, puteți opri încălzirea, apăsând și menținând apăsat timp

de căteva secunde butonul «Cancel/Reheat», pînă când se vor stinge indicaforelecorespunzătoare.

 **Datorită funcțiilor de încălzire automată și de încălzirea bucătelor dispozitivul poate menține produsul într-o stare caldă pînă la 12 de ore, totuși nu se recomandă lăsarea bucătelor în acest regim mai mult de 2-3 ore, deoarece aceasta condiționează schimbările calităților lor gustative.**

Functia «MASTERFRY» (schema A3, pag. 4)

Multifierbătorul REDMOND RMK-M451E este echipat cu elementul de ridicare încălzire. Datorită acestui fapt acum dumneavoastră puteți utiliza în multifierbător nu numai casnici, dar și tigăie (inclusiv în setul de livrare).

 **Din motive de securitate pentru schimbarea poziției elementului de încălzire folositi clesete (inclusice în setul de livrare al dispozitivului).**

Pentru o apucă clesete numai dacă utilizati manusis izolată termică. Este interzis să atingeți discul de încălzire cu mâinile indiferent de poziția sa!

Pentru instalarea elementului de încălzire în poziția superioară atenții ridică-l până când se oprește și rotiți ușor în împotriva acelor de ceasornic până la fixarea sigură a elementelor în sloturile de pe pereti camerei de lucru.

Pentru instalarea discului de încălzire în poziția inferioră ridică-l, pentru ca fixările să iasă din sloturile de pe pereti camerei de lucru, și, ușor întoarceți discul sensul acelor de ceasornic, ușor lăsați.

 **Nu încercați să schimbați poziția elementului de încălzire, dacă dispozitivul este conectat la sursa de alimentare!**

Să interzice să închideți capacul dispozitivului, dacă elementul de încălzire al discului este instalat în poziția superioară.

 **Pentru pregătirea în multifierbător folosiți numai tigaia, ce intră în setul livrării.**

Functia «MASTERCHEF LITE»

Descoperiți mai multe oportunități pentru o creativitate culinară cu o funcție nouă «MASTERCHEF LITE!». Dacă programul «MULTICOOK» permite setarea parametrilor de funcționare a programului pînă la lansarea acestuia, atunci utilizând funcția «MASTERCHEF LITE», puteți modifica setările direct în procesul de preparare.

Puteți oricând regla funcționarea oricărui program, astfel încât acesta să corespundă dorințelor Dvs. Se evapora supra de fierbere? «Fuge» terciul cu lapte? Legumele la aburi se prepară prea mult timp? Modificați temperatură sau timpul de preparare, fără a întrerupe funcționarea programului, și cum ată prepara la aragaz sau în cuptor.

 **Puteți utiliza funcția «MASTERCHEF LITE» doar în timpul preparării. În timpul utilizării programului «EXPRESS», activarea funcției «Time Delay» și setările atingerii parametrii de lucru funcției «MASTERCHEF LITE» nu este disponibilă.**

Modificarea temperaturii la utilizarea funcției «MASTERCHEF LITE» este posibilă în intervalul de la 35°C pînă la 170°C cu pasul de 1°C. Intervalul posibil al timpului de preparare depinde de programul selectat. Pasul setării = 1 minut.

 **Funcția «MASTERCHEF LITE» poate fi deosebit de utilă, dacă preparați bucătele după rețete complicate, care necesită o combinație de programe diferite de preparare (de exemplu, la prepararea salmelor, beef stroganoff, supelor și pastelor conform diferitor rețete, gemurilor, etc.).**

Pentru modificarea temperaturii de preparare:

1. În timpul funcționării programului de preparare apăsați butonul «Menu». Indicatorul valorii temperaturii pe display va începe să clipească.
2. Setați temperatură dorită. Pentru majorarea apăsat butonul «Hour/+», pentru micșorarea – butonul «Min/-». Pentru modificarea rapidă a valorii apăsat și mențineți apăsat butonul Corepunzător. La atingerea valorii maxime (minime) setarea va continua de la începutul intervalului.
3. Nu apăsați butoanele pe panoul de comandă timp de 5 secunde. Modificările se vor salva automat.

 **Pentru protecție contra supraîncălzirii la setarea temperaturii de preparare mai sus de 130°C timpul maxim de funcționare a programului se va limita pînă la două ore (cu ex-**

ceptia programului «BAKE»). La utilizarea programului automat «YOGURT» funcția de modificare a temperaturii de preparare nu este disponibilă.

Pentru modificarea timpului de preparare:

1. În timpul funcționării programului de preparare apăsați de două ori butonul «Meniu». Indicatorul valorii orei pe display va începe să clipească.
2. Setați timpul de preparare dorit. Pentru majorarea valorii cu pasul de 1 oră apăsați butonul «Hour/+», cu pasul de 1 minut – butonul «Min/-». Modificarea valorii orei și a minutelor se petrece independent una de cealaltă. La atingerea valorii maxime setarea va continua de la începutul intervalului. Pentru modificarea rapidă a valorii apăsat și mențineți apăsat butonul corepunzător.
3. Nu apăsați butoanele pe panoul de comandă timp de 5 secunde. Modificările se vor salva automat.

 **La setarea valorii timpului de preparare de 00:00, funcționarea programului va fi opriță.**

Instrucțiuni generale privind utilizarea programelor automate



CONȚEAZĂ! Dacă introduceți un dispozitiv de fierbere a apel (de exemplu, atunci când gătiți produse), este interzisă setarea temperaturii de gătit peste 100°C. Acest lucru poate duce la supraîncălzirea și rupearea aparatului. Din aceeași motiv, este interzisă utilizarea programului «BAKE», «FRY», «BREAD» pentru fierberea apel.

1. Preparați (căntăriți) ingredientele necesare.
2. Reparațiați ingredientele în vasul dispozitivului în conformitate cu programul de preparare și introduceti-l în corpul dispozitivului. Asigurați-vă ca toate ingredientele, inclusiv lichidul, să fie sub marjul maxim de pe suprafața interioară a vasului. Asigurați-vă că vasul este instalat fără inclinări și aderă strâns la elementul de încălzire.
3. Închideți capacul dispozitivului pînă se va auzi un click. Conectați dispozitivul la rețea电气.



ATENȚIE! Dacă gătit la temperaturi ridicate folosind o cantitate mare de ulei vegetal, lăsați întotdeauna capacul dispozitivului deschis.

4. Pentru a ieși din regimul de așteptare apăsați butonul «Meniu». Selectați programul necesar de preparare cu ajutorul butoanelor «Hour/+» și «Min/-» (pe display va începe să clipească indicatorul corepunzător al programului). Confirmăți selecțarea programului prin apăsare repetată a butonului «Meniu».



În programul «MULTICOOK» după confirmarea selecției programului puteți seta temperatură doar de preparare. Pentru majorarea valorii setată implicit utilizati butonul «Hour/+», pentru micșorarea – butonul «Min/-». Pentru a finisa setarea temperaturii apăsați butonul «Meniu».

5. Pentru modificarea timpului de preparare setat implicit utilizati butoanele «Hour/+» și «Min/-».
6. După necesitate, setați timpul de start amănat.



Funcția «Time Delay» nu este disponibilă la utilizarea programelor «FRY», «PASTA» și «EXPRESS».

7. Pentru lansarea programului de preparare apăsați butonul «Start». Se vor ilumina indicatorul butoanelor «Start» și «Cancel/Reheat». Numărătoarea inversă a timpului de preparare, în dependență de programul selectat de preparare, va începe imediat după apăsarea butonului «Start» sau atingerea temperaturii necesare în vas.

 **După necesitate, puteți opri din timp funcția de încălzire automată, apăsând butonul «Start». Indicatorul butonului «Cancel/Reheat» se va stinge. Apăsarea repetată a butonului «Start» va conecta din nou funcția. Funcția de încălzire automată nu este disponibilă la utilizarea programelor «YOGURT» și «EXPRESS».**

8. Despre finalizarea programului de preparare vă informă un semnal sonor, pe careva apără inscripția «End». Ulterior, în dependență de programul selectat sau setările curente, dispozitivul va trece în regimul de încălzire automată (se iluminăzează indicatorul butonului «Cancel/Reheat» și inscripția «Reheat» pe display) sau în regimul de așteptare.

9. Pentru anularea programului introdus, întreruperea procesului de preparare sau încălzirea automată, apăsați și mențineți apăsat timp de căteva secunde butonul «Cancel/Reheat».

 **Pentru obținerea rezultatului calitativ Vă oferim rețetele de preparare a bucătelor din cartea de rețete însoțită de dispozitiv elaborată special pentru acest model. Puteți la fel găsi rețetele corespunzătoare pe siteul web www.redmond.company.**

Dacă conform opiniei Dvs. rezultatul dorit în programele automate obținute nu este obținut, utilizați programul universal «MULTICOOK» care oferă oportunități enorme pentru experimentele culinare.

Programul «MULTICOOK»

Programul se recomandă pentru prepararea bucătelor după parametrii de temperatură și timpul de preparare setate de către utilizator. Datorită programului «MULTICOOK» dispozitivul poate înlocui o gamă întreagă de aparate de bucătărie și permite prepararea bucătelor practic după orice rețetă, găsită într-o carte veche de bucătăre sau în Internet.

 **Dacă temperatura de preparare a bucătelor nu depășește 80°C, funcția de încălzire automată va fi deconectată fără posibilitatea de conectare manuală.**

Timpul de preparare setat implicit în programul «MULTICOOK» constituie 30 de minute, temperatura de preparare – 100°C. Intervalul setării manuale a temperaturii în program constituie 35-170°C cu pasul setării de 5°C. Intervalul setării manuale a timpului – de la 2 minute pînă la 15 ore cu pasul de 1 minut.

 **ATENȚIE! Din motive de securitate la setarea temperaturii peste 130°C, timpul de preparare va fi limitat pînă la 2 ore.**

 **În programul «MULTICOOK» puteți prepara multe feluri de bucate diferite. Folosiți cartea de bucate anexată altădată de bucătari nostri profesioniști sau tabelul special privind temperaturile recomandate pentru prepararea diferitor tipuri de bucate și alimente. De asemenea, puteți găsi rețetele potrivite pe siteul www.redmond.company.**

 **Dacă utilizați programul «MULTICOOK» pentru apă clocață (de exemplu, atunci când preparați produse de gătit), nu setați temperatura de fierbere peste 100°C.**

Programul «PILAF»

Programul se recomandă pentru prepararea diferitor tipuri de pilaf. Timpul de preparare setat implicit în acest program constituie 35 de minute. Este posibilă setarea manuală a timpului de preparare în intervalul de la 10 minute pînă la 2 ore cu pasul setării de 5 minute.

Programul «STEAM»

Programul se recomandă pentru prepararea aburii a cărnii, cărnii de pasăre, pestelui, legumei și bucatelor multicomponente. Timpul de preparare setat implicit în acest program constituie 30 de minute. Este posibilă setarea manuală a timpului de preparare în intervalul de la 10 minute pînă la 2 ore cu pasul setării de 5 minute.

Pentru preparare în acest program utilizați un conteinер special (face parte din setul de livrare).

1. Turnați în vas 400-800 ml de apă. Instalați conteinérul pentru preparare la aburi în vas.
2. Căntăriți și pregătiți toate ingredientele conform rețetei, repartizați-le uniform în conteinér și instalați vasul în corpul dispozitivului. Asigurați-vă că vasul aderă strâns la elementul de încălzire.

3. Urmați indicațiile pct. 3-8 din instrucțiunile generale privind utilizarea programelor automate.

 **După clocațirea apel și atingerea densității necesare a aburului în vas dispozitivul va emite un semnal sonor. Se va începe număraterea inversă a timpului de funcționare a programului de preparare.**

Dacă nu utilizați setările automate a timpului în acest program, consultați tabelul «Timpul recomandat de preparare a diverselor produse pe abur».

Programul «SOUP»

Se recomandă pentru prepararea bulioanelor, supelor din legume și supelor reci din carne, pește, pasăre sau legume.

Timpul de preparare setat implicit în acest program constituie 40 de minute. Este posibilă setarea manuală a timpului de preparare în intervalul de la 20 minute pînă la 8 ore cu pasul setării de 5 minute.

i Înainte de atingerea parametrilor de lucru de preparare, dispozitivul va emite un semnal sonor.

Programul «PASTA»

Programul prevede aducerea apei la fierbere, încărcarea ingredientelor și pregătirea lor ușoară. Dacă momentul atingerii punctului de fierbere a apei și necesități încărcării alimentelor va anunța semnal sonor. Numărătoarea inversă a timpului de preparare va începe după apăsarea repetată a butonului «Start».

Timpul de preparare setat implicit în acest program constituie 8 minute. Este posibilă setarea manuală a timpului de preparare în intervalul de la 2 minute pînă la 1 oră cu pasul setării de 1 minut. Funcțiile «Time Delay» și «Keep Warm» în acest program nu sunt disponibile.

i *Lăptea următoare (de exemplu, paste, plătini, etc.) se formează spumă. Pentru prevenirea rezăvării posibile a acesteia peste marginile vasului, puteți deschide capacul peste câteva minute după încărcarea alimentelor în apa cloacătind.*

Programul «PORRIDGE»

Se recomandă pentru prepararea terciului cu utilizarea lăptelui pasteurizat cu un procent de grăsimi redus.

Timpul de preparare setat implicit în acest program constituie 25 de minute. Este posibilă setarea manuală a timpului de preparare în intervalul de la 5 pînă la 1 oră și 30 de minute cu pasul setării de 1 minut.

Pentru a preveni cloacarea lăptelui și a obține un rezultat necesar se recomandă înainte de preparare de a efectua următorii pași:

- spălați bine toate crucele cu bob întreg (orez, hrișcă, grâu, etc.) până când apa va deveni împedimentă;
- ușingeți vasul dispozitivului cu unt înainte de preparare;
- respectați riguroș proporțiile, cîntărind ingredientele conform retetei din carte de rețete (majoritatea sau micșorăți cantitatea ingredientelor doar în mod proporțional);
- în cazul folosirii lăptelui integral diluați-l cu apă potabilă în proporție de 1:1.

i Proprietățile lăptelui și ale crudelor pot varia în dependență de locul de origine și producător, fapt ce afectuează uneori aspectul rezultatelor de preparare.

Dacă rezultatul dorit în programul «PORRIDGE» nu a fost atins, utilizați programul universal «MULTICOOK». Temperatura optimă pentru prepararea terciului cu lăptea constituie 95°C. Conținută ingredientelor și timpul de preparare setati conform rețetei.

Programul «STEW»

Se recomandă pentru prepararea tocanei din carne, fripturii și ghiveciului. Timpul de preparare setat implicit în acest program constituie 1 oră. Este posibilă setarea manuală a timpului de preparare în intervalul de la 20 minute pînă la 12 ore cu pasul setării de 10 minute.

Programul «BAKE»

Se recomandă pentru prepararea checurilor, budincilor și tarteletelor din aluat cu drojdie. Timpul de preparare setat implicit în acest program constituie 50 de minute. Este posibilă setarea manuală a timpului de preparare în intervalul de la 20 minute pînă la 4 ore cu pasul setării de 10 minute.

i Puteti verifica gradul de pregătire a pandispanului împlinind în el un bejisor de lemn (scobitoare). Dacă la scoaterea acestuia pe el nu rămân încleiate fragmente de aluat - pandispanul este gata.

La prepararea copturilor se recomandă deconectarea funcției de încălzire automată a bucătelor. Scoateți produsul gata din dispozitiv imediat după preparare, pentru evitarea umerezii lui. Dacă acest lucru este imposibil, se admite să serodușă produsul în interiorul dispozitivului pe un termen scurt la conectarea încălzirii automate.

Programul «FRY»

Se recomandă pentru prăjirea cărnii, cărnii din pasăre, peștelui și bucatelor multicompONENTE.

Timpul de preparare setat implicit în acest program constituie 15 minute. Este posibilă setarea manuală a timpului de preparare în intervalul de la 5 minute pînă la 1 oră cu pasul setării de 1 minut. Funcția de start amânată în acest program nu este disponibilă.

i *La atingerea temperaturii setate de preparare dispozitivul va emite un semnal sonor. Pentru a evita ordarea ingredienteelor se recomandă urmarea instrucțiunilor din carte de rețete și amestecarea periodică a conținutului în vas. Înainte de utilizare repetată a programului «FRY» lăsați dispozitivul să se răcescă complet. Se recomandă prăjirea alimentelor cu capacul deschis – acesta va permite de a obține o crustă crocantă.*

Programul «YOGURT»

Se recomandă pentru prepararea iaurtului de casă și pentru dosparea aluatului. Timpul de preparare setat implicit în acest program constituie 8 ore. Este posibilă setarea manuală a timpului de preparare în intervalul de la 30 minute pînă la 12 ore cu pasul setării de 30 de minute. Înărcarea ingredientelor asigură-vă, că toate ingredientele nu au ocupat mai mult de o jumătate din volumul util al vasului. Funcția de încălzire automată în acest program nu este disponibilă.

Programul «BREAD»

Se utilizează pentru coacerea diferitor tipuri de pînă din amestecuri de făină de grâu și secără. Programul prevede un ciclu complet de preparare de la dosparea aluatului pînă la coacere. Timpul de preparare setat implicit în acest program constituie 3 ore. Este posibilă setarea manuală a timpului de preparare în intervalul de la 10 minute pînă la 6 ore cu pasul setării de 5 minute.

Timpul maxim de lucru a funcției «Keep Warm» în acest program este limitat pînă la 3 ore. Nu utilizați funcția «Time Delay», deoarece aceasta poate influența calitatea copturii.

Tineti cont, că în cursul primei ore a funcționării programului are loc dosparea aluatului, apoi – coacere. Înainte de utilizarea făinii, se recomandă cerneala ei pentru a îmbogăti cu oxigen și a înălța impuritățile din ea. Pentru reducerea timpului și simplificarea procesului de coacere, se recomandă utilizarea amestecurilor gata pentru prepararea pînii.

i *La îndrăgindirea ingredientelor asigură-vă, că toate ingredientele nu au ocupat mai mult de o jumătate din volumul util al vasului.*

La setarea timpului de preparare mai puțin de 1 oră după apăsarea butonului «Start» va începe procesul de coacere. Pentru prăjirea uniformă a pînii întoarceti-o după emerțea de către dispozitiv a semnalului sonor.

ATENȚIE! Utilizați mânuși de bucătărie pentru scoaterea pînii gata din dispozitiv.

Nu deschideți capacul dispozitivului la etapa dosparii aluatului! De această depinde calitatea produsului copt.

Programul «SLOW COOK»

Programul se recomandă pentru prepararea conservelor, cărnii pe os, precum și lăptelui copt. Timpul de preparare setat implicit în acest program constituie 3 ore. Este posibilă setarea manuală a timpului de preparare în intervalul de la 5 minute pînă la 12 ore cu pasul setării de 10 minute.

Programul «EXPRESS»

Programul se recomandă pentru prepararea orezului și tertiurilor fără nămoioase cu apă. Programul prevede deconectarea automată după fierberea completă a apel. Posibilitatea setării manuale a timpului de preparare, precum și funcțiilor «Time Delay» și «Keep Warm» în acest program nu sunt disponibile.

Pentru pornirea programului de preparare în regimul de așteptare apăsați butonul «Start». Se vor ilumina indicatorale regimului de preparare și iluminarea butonului «Start». Va începe lucru programului setat.

i *Dacă la utilizarea programelor automate rezultatul dorit nu a fost atins, adresati-Vă la secțiunea «Recomandări pentru preparare», unde veți putea găsi răspunsuri la cele mai frecvente întrebări și primii recomandările necesare.*

III. POSIBILITĂȚI SUPLEMENTARE DE PREPARARE

- Pregătirea aluatului
- Pregătirea ingredientelor
- Prăjirea
- Pregătirea de casău, brânzei
- Pregătirea alimentelor pentru copii
- Sterilizarea ustensilelor
- Pasteurizarea produselor alimentare

IV. ÎNTRĂGINAREA DISPOZITIVULUI

Recomandări și reguli generale

• Înainte de prima utilizare a dispozitivului, precum și pentru înălțarea miroslorilor bucătelor din multicooker după preparare, se recomandă fierberea în acest timp de 15 de minute a unei jumătăți de lămăie în programul «STEAM».

Nu lăsați în multicookerul închiis vasul cu bucătele gata sau umplut cu apă mai mult de 24 ore. Vasul cu bucătele gata îl puteți păstra în frigider și, în caz de necesitate, le puteți înălța în multicooker utilizând funcția de încălzire.

Dacă nu utilizați dispozitivul o perioadă îndelungată deconectați-l de la rețea electrică. Camera de lucru, inclusiv și elementul de încălzire, vasul, capacul intern și suprafața de evacuare a aburului trebuie să fie curate și uscate.

• Înainte de a începe curătarea dispozitivului, asigurați-vă că acesta este deconectat de la rețea electrică și s-a răcit complet. Pentru curătarea dispozitivului, utilizați o cărpă moale și soluții delicate pentru spălarea vaselor.

NU UTILIZAȚI în timpul curătării dispozitivului servetele sau burete dure, paste abrasive. La fel, nu utilizați orice substanțe chimice abrasive sau alte substanțe care sunt recomandate pentru curătarea obiectelor care intră în contact cu produsele alimentare.

NU SCUFUNDĂTI corpul dispozitivului în apă și nu-l plasați sub jet de apă!

- Fiți atenți la spălarea pieselor din cauciuc ale multicookerului; deteriorarea sau deformarea acestora poate duce la funcționarea incorrectă a dispozitivului.
- Curătați corpul dispozitivului după necesitate. Curătați vasul, capacul interior din aluminiu și suprafața detasabilă de evacuare a aburului după fiecare utilizare a dispozitivului. Condensatul care se formează în procesul de preparare a bucatelor în dispozitiv înălțăriți după fiecare utilizare a dispozitivului. Suprafețele interioare ale camerei de lucru curătați-le după necesitate.

Curătarea corpului

Curătați corpul dispozitivului cu un servetel de bucătărie moale și umed sau cu un burete. Puteti utiliza un detergent delicat. Pentru a evita surgeri possibile de apă sau urme pe corpul dispozitivului, se recomandă stergerea suprafeței lui pînă la uscat.

Curătarea vasului

Puteti curăta vasul atât manual, utilizând un burete moale sau o soluție pentru spălat vase, că și în mașina de spălat vase (în conformitate cu recomandările producătorului acestuia).

În cazul impurităților considerabile turnați în vas apă caldă și lăsați-l la înălțat pentru o perioadă de timp după care curătați-l. Stergeți obligatoriu suprafața exterioră a vasului pînă la uscat, înainte de a-l instala în corpul dispozitivului.

La utilizarea frecentă a vasului este posibilă modificarea ușoară sau totală a culorii suprafeței interioare antidegradante. Acest lucru nu reprezintă un defect al vasului.

Curătarea capacului interior din aluminiu

Deschideți capacul dispozitivului.

1. În partea inferioară din interiorul capacului apăsați concomitent spre centru cele două fixatoare din plastic. Fără aplicarea efortului, scoateți capacul interior din aluminiu trăgându-l spre sine și în jos, pentru a-l elibera de la capacul de bază.
2. Stergeți suprafețele ambelor capace cu un servetel de bucătărie umed sau cu un burete. După necesitate, spălați capacul scos sub jet de apă, utilizând un detergent de curățare. Nu utilizați în acest caz mașina de spălat vase.
3. Stergeți ambele capace pînă la uscat.
4. Introduceți capacul din aluminiu în canalele superioare.
5. Aliniați capacul detasabil din aluminiu cu capacul de bază. Cu un efort mic apăsați pe fixatoarele pînă se va auzi un click.

ROU

Curățarea supapei de aburi detașabilă

Supapa de aburi este instalată într-un loc special pe capacul superior al dispozitivului și este compus din mantele exterioare și interioare.

1. Trageți ușor manta superioară de ieșitură în adâncitura capacului în sus și spre sine.
2. Apăsați pe fixatorul din plastic de pe partea inferioară a supapei și scoateți manta interioară.
3. După necesitate, scoateți cu grijă inelul supapei. Spălați toată piesele supapei.
4. Dacă este cazul, scoateți asamblarea în ordinea inversă: instalați inelul la loc, aliniați fixatoarele părții de bază cu supapei cu ieșiturile corespunzătoare pe manta interioară și cuplați-le înapoi se va auzi un click. Instalați compact supapa de aburi în locașul pe capacul dispozitivului.

STOP ATENȚIE! Pentru a evita deformarea inelului pe supapa nu-l răsuțui și nu-l trageți în timpul scoierii, curățării și instalării.

Înlăturarea condensatului

În modelul dat condensatul se acumulează într-o adâncitură specială pe corpul dispozitivului în jurul vasului. Înlăturați condensatul acumulat în adâncitura în jurul vasului cu ajutorul unui șerșet de bucătărie după fiecare utilizare a dispozitivului.

Curățarea camerei de lucru

La respectarea strictă a indicatiilor prezentei instrucțiuni de utilizare, posibilitatea nimeririi lichidului, particulelor de alimente sau a murdăriei în interiorul camerei de lucru a dispozitivului este minimă. Dacă impurificarea esențială totuși a avut loc, curățați suprafața camerei de lucru pentru a evita funcționarea incorrectă sau defectarea dispozitivului.

STOP Înainte de curățarea camerei de lucru a dispozitivului, asigurați-vă că acesta este deconectat de la rețea electrică și s-a răcit complet!

Pereții lateralăi ai camerei de lucru, suprafața elementului de încălzire și manta traductorului termic central (situat în mijlocul elementului de încălzire) pot fi curătați cu un burete sau un șerșet umediz (dar nu umed). În cazul utilizării detergentului îndepărtați toate resturile lui, pentru a evita apariția miroslorii nedoriță la prepararea ulterioară a bucătării.

La nimerirea obiectelor străine în adâncitura din jurul traductorului termic central, îndepărtați-le cu grijă cu o pensă, fără a apăsa pe manta traductorului. La impurificarea suprafeței elementului de încălzire utilizăți buretele umediz de o durată medie sau perie sintetică.

i *La utilizarea regulară a dispozitivului, cu timpul, este posibilă decolorarea totală sau parțială a elementului de încălzire. Acesta nu este un indicator al defecțiunii dispozitivului și nu influențează corectitudinea funcționării lui.*

V. SFATURI PENTRU PREPARARE**Erori la pregătire și soluții lor**

În tabelul reprezentat mai jos sunt colectate greșelile tipice, permise la pregătirea mâncării în multifierbătoare, sunt prevăzute cauzele posibile și calele de soluționare.

BUCALETE NU S-AU PREGĂTIT PÂNĂ LA URMĂ

Cauzele posibile	Căile de soluționare
Dumneavoastră ati uitat să închideți capacul dispozitivului sau nu l-ați închis ermetic, de aceea temperatura de pregătire nu a fost îndeajunsă înăltă	În timpul pregătirii nu deschideți capacul multifierbătorului fără nevoie. Închideți capacul până la fixare. Asigurați-vă, că nimic nu împiedică închiderea ermetică a capacului dispozitivului și guma de etanșare pe capacul interior nu este deformată
Castronul și elementul de încălzire contactează râu, de aceea temperatura de pregătire nu a fost îndeajunsă înăltă	Castronul trebuie instalat în carcasa dispozitivului exact, aderând strâns la partea de jos a discului de încălzire. Asigurați-vă, că în camera de lucru a multifierbătorului nu sunt elemente străine. Evitați contaminarea discului de încălzire
Alegerea neferică a ingredientelor alimentare. Aceste ingrediente nu corespund pentru pregătirea modului ale de dumneavoastră sau dumneavoastră ată ale programul greșit de pregătire.	Este recomandabil să utilizați rețete verificate (adaptate pentru modelul acestui dispozitiv). Folosiți rețete, în care puteți avea încredere cu adevarat.

Ingrediente sunt tăiate prea mari, sunt încălcate proporțiile generale ale filei produselor.

Dumneavoastră nu ată setat corect (nu ată calculat) timpul de preparare.

Tipul rețetei alese de dumneavoastră nu este potrivit pentru pregătirea în acest multifierbător

Cauzele posibile		Căile de soluționare
La pregătirea în abur: în castron este prea puțină apă, pentru a asigura o densitate adecvată a vaporilor		Turnați în castron apă în mod necesar în volumul recomandat rețetei. Dacă aveți îndoile, verificați nivelul apei în procesul de pregătire
	Dumneavoastră ati turnat în castron prea mult ulei vegetal	La prăjirea obișnuită este deajuns, ca uleiul să acopere fundul castronului cu un strat subțire. La prăjirea în friteuză urmați pașii rețetei corespunzătoare
La prăjire	Excesul de umiditate în castron	Nu închideți capacul multifierbătorului la prăjire, dacă aceasta nu este scris în rețetă. Produsele congelate înainte de prăjire este necesar să le decongeleți și să scurgeți apa din ele
	La fierbere: fierberea ușcată a supapei la fierberea produselor cu aciditate mare	Unele produse necesită un tratament special înainte de fierbere: spălare, misturare și.m.d. Urmați recomandările rețetei alese de către dumneavoastră
La coacere (nu s-a copt)	În procesul creșterii aluatului a blocat în interiorul capacului și a tăiat supapa de evacuare a aburului	Puneți în castron aluatul în volum mai mic
	Dumneavoastră ati pus în castron prea mult aluat	Scoateți captura din castron, întoarceti-o și iarăși puneti-o în castron. După care aşteptați prepararea. În continuare la coacere puneti în castron aluat în volum mai mic

PRODUSUL A FIERT ÎN EXCES

Dumneavoastră ati greșit la alegera tipului produsului sau la setarea (calculul) timpului de preparare. Dimensiunile prea mici ale ingredientelor	Apelați la verificările (adaptate pentru acest model de dispozitiv) rețetei. Selectați ingredientelor, modul lor de feliere, proporțiile marculajului, alegeră programul și timpului de pregătire trebuie să corespundă recomandărilor acesteia
După pregătire bucatele gata prea mult au stat în autoîncălzire	Utilizarea îndelungată a funcției autoîncălzirii nu este de dorit. Dacă în modelul dumneavoastră de multifierbător este prevăzută deconectarea preliminară a acestei funcții, dumneavoastră puteți folosi această posibilitate

LA FIERBERE PRODUSUL DE EVAPORĂ

La fierberea terciului de lapte, laptele se evaporă	Calitatea și proprietățile laptei pot depinde de locul și condițiile producătorului acestuia. Recomandăm să folosiți numai laptele unt cu grăsimere până la 2,5%. În caz de necesitate laptele poate fi puțin diluat cu apă potabilă
Ingridentele înainte de fierbere nu au fost trataate sau tratate incorrekt (râu spălate și.m.d.). Nu sunt respectate proporțiile ingredientelor sau incorrecht este ales tipul produsului	Apelați la rețeta verificată (adaptată pentru dispozitivul acestui model). Selectați ingredientelor, metodele lor de prelucrare, proporțiile marculajului trebuie să corespundă cu recomandările acestuia. Cerealele integrale, carne, pește și fructele de mare totdeauna spălată bine până apă devine curată

BUCATELE SE ARD

Castronul a fost râu spălat după pregătirea mâncării anterioare. Acoperirea non-stick a castronului este dăunată	Înainte să începeți a găti, asigurați-vă, că castronul este bine spălat și acoperirea non-stick nu are daune
Volumul total al produsului este mai mic decât cel recomandat în rețetă	Apelați la rețeta verificată (adaptată pentru dispozitivul acestui model). Selectați ingredientelor, metodele lor de prelucrare, proporțiile marculajului trebuie să corespundă cu recomandările acestuia
Dumneavoastră ati setat prea mult timp pentru pregătire	Micșorați timpul de pregătire sau urmăriți pașii rețetei, pentru dispozitivul acestui model
La prăjire: dumneavoastră ati uitat să turnați în castron ulei, nu ati mestecat sau tăziu ati scos produsele preparate	La prăjirea obișnuită turnați în castron puțin ulei vegetal – așa, ca acesta să acopere parte din os și castronul să aibă un strat subțire. Pentru prăjirea uniformă produsele în castron trebuie periodic amestecate sau întoarse după un anumit timp

La fierbere înăbușită*: în castron nu este suficientă umiditate	Adăugați în castron mai mult lichid. În timpul pregătirii nu deschideți capacul multifierbătorului fără necesitate
La fierbere*: în castron și prea puțin lichid (nu sunt respectate proporțiile ingredientelor)	Observați raportul corect dintre ingredientele lichide și solide
La coacere: nu atingeți suprafața interioară a castronului cu unt	Înainte de a pune aluatul unghii partea de jos și peretii castronului cu ulei sau unt (nu trebuie să turnați ulei în castron!)

PRODUSUL A PIERDUT FORMA TĂIERII

Dumneavoastră prea des amestecați produsul în castron	La prăjirea obișnuită amestecați bucătele nu mai des decât peste fiecare 5-7 minute
Dumneavoastră atingeți setat prea mare timpul de pregătire.	Micșorați timpul de pregătire sau urmăriți pașii rețetei, adaptate pentru dispozitivul modelului dăt

COPTURA S-A PRIMIT UMEDĂ

Au fost utilizate ingrediente necorespunzătoare, oferind exces de umiditate (legume sau fructe succulente, fructe de padure congelate, smântână și.m.d.)	Alegeți ingredientele în corespondere cu rețeta copturii. Încercați să nu alegeți în calitate de ingrediente produse, care conțin prea multă umiditate sau folosiți-le după posibilitate în cantități minime
Dumneavoastră atingeți lăsat prea mult coptura pregătită în multifierbătorul încis	Stăruți-vă să scoateți coptura din multifierbător imediat ce este gata. În caz de nevoie puteți lăsa produsul în multifierbător pe un termen scurt cu autoîncălzirea conectată

COPTURA NU S-A RIDICAT

Înăbușirea răului nu este completă	Apelați la rețeta verificată (adaptată pentru modelul dispozitivului dat). Selectați ingrediente, metoda lor de pretratire, proporțiile marcuajului trebuie să corespundă cu recomandările acestuia
Aluatul a stat mult timp cu praful de copt	
Nu a cernut făina sau atingează frământatul aluatului rău	
Au fost comise greșeli la stabilirea ingredientelor	
Rețeta aleasă de dumneavoastră nu este potrivită pentru coptură în modelul dat al multifierbătorului	

i În rândul modelelor multifierbătoarelor REDMOND în programele «STEW» și «SOUP» la insuficiența lichidului în castron este activat sistemul de protecție de suprăîncălzire al dispozitivului. În acest caz programul de pregătire se oprește și multifierbătorul trece în regimul autoîncălzirii.

Tabel recapitulativ al programelor de preparare (setări din fabrică)

Programul	Recomandări pentru utilizare	Timpul de preparare implicit	Intervalul timpului de preparare / Pasul de instalare	Înșeala la parametrii de funcționare	Amintirea startului	Autoîncălzire, ore
MULTICOOK	Pregătirea diverselor meniuuri cu posibilitatea setării temperaturii și a timpului de pregătire	00:30	2 min – 15 ore / 1 min În cazul în care temperatura este mai mare de 130°C: 2 min – 2 ore / 1 min	✓	✓	✓
PILAF	Pregătirea diferitor tipuri de pilaf	00:35	10 min – 2 ore / 5 min	✓	✓	✓
STEAM	Prepararea pe aburi a legumelor, peștelui, a cărnii, a produselor vegetariene și dietețice	00:30	10 min – 2 ore / 5 min	✓	✓	✓
SOUP	Prepararea felului întâi (ciobelor, supelor etc.)	00:40	20 min – 8 ore / 5 min	✓	✓	✓

Programul	Recomandări pentru utilizare	Timpul de preparare implicit	Intervalul timpului de preparare / Pasul de instalare	Înșeala la parametrii de funcționare	Amintirea startului	Autoîncălzire, ore
PASTA	Prepararea pastelor după diferențe tipuri de rețete	00:08	2 min – 1 oră / 1 min		✓	
PORRIDGE	Pregătirea terciurilor cu lapte	00:25	5 min – 1.5 ore / 1 min	✓	✓	✓
STEW	Înăbușirea cu abur a legumelor, a cărnii și peștelui	1:00	20 min – 12 ore / 5 min	✓		✓
BAKE	Coacerea checurilor, pandispanului, budinților, aluatelor din foietaj, a taratorilor și a altuarilor disponibile	00:50	20 min – 4 ore / 10 min	✓		✓
FRY	Prăjirea legumelor, a cărnii de pasăre	00:15	5 min – 1 oră / 1 min		✓	✓
YOGURT	Pregătirea diferitor tipuri de iaurt	8:00	30 min – 12 ore / 30 min	✓		
BREAD	Coacerea pâinii	3:00	10 min – 6 ore / 5 min	✓		✓
SLOW COOK	Înăbușirea prin prăjire a legumelor, cărui, a peștelui	3:00	5 min – 12 ore / 10 min	✓		✓
EXPRESS	Pregătirea rapidă a orezului, a terciurilor fără miglioase	Oprire automată după fierbere completă și apă				

i În tabel este prezentată o medie a temperaturii de lucru a elementului de încălzire.

Timpul recomandat pentru prepararea diverselor produse în abur

Produs	Greutatea, g/ Cantitatea, buc.	Volumul apei, ml	Timpul de pregătire, min
File de porc/vită (cubice de 1,5-2 cm)	500	800	30/40
File de miel (cubice de 1,5-2 cm)	500	800	40
File de pui (cubice de 1,5-2 cm)	500	800	20
Chiftelute/părjoale	500	800	25/40
Peste (filer)	300	800	15
Cocktail de fructe de mare (proaspăt congelate)	300	800	5
Cartofi (tăiați în 4 bucăți)	5 pcs.	800	25/30
Morcov (cubice de 1,5-2 cm)	500	800	20
Șteabcă (tăiați în 4 bucăți)	500	800	35
Legume (proaspăt congelate)	500	1500	90
Ouă de găină	500	800	5
Ouă	5 pcs.	800	10

i Trebuie să luai în considerare, că acestea sunt recomandări generale. Timpul real poate să diferențieze de valorile recomandate în dependență de proprietățile produsului specific, precum și de preferințele gustului dumneavoastră.

Recomandări privind utilizarea regimurilor de temperatură în programul «MULTICOOK»

Temperatura de lucru	Recomandări de utilizare
35°C	Dospirea aluatului și pregătirea oțetului
40°C	Pregătirea iaurturilor
45°C	Dospire
50°C	Fermentare
55°C	Pregătirea crem brulee
60°C	Pregătirea ceaiului verde sau a măncărurilor pentru copii
65°C	Fierberea cǎrnii în ambalaj vacuum
70°C	Pregătirea băuturii punci
75°C	Pasteurizare sau pregătirea ceaiului alb
80°C	Pregătirea băuturii glintvein
85°C	Pregătirea brânzǎi dulci sau a măncărurilor care necesită un timp mai îndelungat de preparare
90°C	Pregătirea ceaiului roșu
95°C	Pregătirea terciurilor de lapte
100°C	Pregătirea bezelelor sau a dulceurilor

Temperatura de lucru	Recomandări de utilizare
105°C	Pregătirea piftiei
110°C	Sterilizare
115°C	Pregătirea siropului de zahǎr
120°C	Pregătirea ciocolanului
125°C	Prepararea cǎrnii înăbușite
130°C	Pregătirea budincii
135°C	Prăjirea mǎncururilor gata preparate pentru a le conferi o crǎstă crocantǎ
140°C	Coacere
145°C	Coacerea legumelor și a peștelui în staniol
150°C	Coacerea cǎrnii în staniol
155°C	Coacerea aluaturilor din aluat cu drojdie
160°C	Prăjirea cǎrnii de pasǎre
165°C	Prăjirea steak-urilor
170°C	Prăjirea cartofilor fri, a nuggetilor din pui

Defectul	Cauze posibile	Metoda de înlăturare
Bucatele se prepară prea mult timp	Întreruperi în alimentarea de la rețea electrică (nivelul tensiunii curentului nu este stabil sau mai jos de valoarea normală).	Verificați prezența tensiunii stabile în rețea electrică. Dacă aceasta este instabilă sau mai joasă de valoarea normală, adresați-vă la organizația de deservire a casei Dvs.
Bucatele se prepară prea mult timp	Între vasul și elementul de încǎlzire a nimerit un obiect sau particule strǎine (murdărie, cruce, reziduuri de alimente).	Deconectați dispozitivul de la rețea electrică, lăsați-l să se răcească. Înlăturați obiectul strǎin sau particulele.
Bucatele se prepară prea mult timp	Vasul în corpul dispozitivului este instalat cu înclinații.	Instalați vasul drept, fără inclinări.
	Elementul de încǎlzire este foarte murdar.	Deconectați dispozitivul de la rețea electrică, lăsați-l să se răcească. Curătați elementul de încǎlzire.
	Nu se respectă etanșarea cu înclinări în corpul dispozitivului.	Instalați vasul drept, fără inclinări.
În timpul preparării ieșe aburul de sub capac.	capacul nu este închis compact sau sub capac a nimerit un obiect strǎin.	Verificați dacă nu sunt obiecte strǎine (murdărie, cruce, reziduuri de alimente) între capac și corpul dispozitivului, înlăturați-le. Închideți întotdeauna capacul dispozitivului pînă se va auzi un click.
	inelul de etanșare de pe capacul interior este foarte murdar, defectat sau deteriorat.	Verificați starea inelului de etanșare de pe capacul interior al dispozitivului. Posibil acesta necesită o înlocuire.

i În cazul, dacă defecțiunea nu a fost rezolvată, adresați-vă la centru de servicii autorizat.



Eliminarea ecologică (utilizarea echipamentelor electrice și electronice)

Utilizarea ambalajului, ghidul utilizatorului, precum și dispozitivul însuși trebuie să fie efectuată în conformitate cu programele de reciclare locale. Arătați preocupare pentru mediu: Nu aruncați aceste produse cu deșeurile menajere obișnuite.

Dispozitivele (vechi) nu trebuie aruncate împreună cu gunoiul menajer, ele trebuie eliminate separat. Posesorii echipamentelor vechi sunt obligați pentru a aduce dispozitivele la centrele de recepție speciale sau organizațiilor în cauză. Astfel, ajutați programul la prelucrarea materiilor prime valoroase, precum și curățarea de poluanti.

Acest aparat este marcat în conformitate cu Directiva Europeană 2012/19/EU, reglementeză reciclarea echipamentelor electrice și electronice.

Această directivă specifică cerințele de bază pentru eliminarea și reciclarea deșeurilor de la dispozitivele electrice și electronice, valabilă pe întreg teritoriul Uniunii Europene.

i Consultați Cartea de rețete atașată.

VI. ACCESORII OPTIONALE

Accesoriole suplimentare pentru multibucătărie REDMOND RMK-M451E și mai multe informații despre nouitățile REDMOND pot fi achiziționate sau vizionate pe siteul www.redmond.company sau în magazinele distribuitorului oficial.

VII. DEFECȚIUNI POSIBILE ȘI METODELE DE ÎNLĂTURARE ALE ACESTORA

Defectul	Cauze posibile	Metoda de înlăturare
Pe display a apărut un mesaj de eroare: E1 – E4	Eroare de sistem, este posibilă defectarea platelor de control sau a elementului de încǎlzire.	Deconectați dispozitivul de la rețea electrică, lăsați-l să se răcească. Închideți compact capacul, conectați din nou dispozitivul la rețea electrică.
Dispozitivul nu se conectează.	Cablul de alimentare nu este conectat la dispozitiv și (sau) la priza electrică. Priza electrică nu este în stare de funcționare. Lipsește energia electrică în rețea electrică.	Asigurați-vă, că cablul de alimentare detasabil este conectat la conectorul corepunzător pe dispozitiv și la priză. Conectați dispozitivul la priza electrică în stare de funcționare. Verificați prezența tensiunii în rețea electrică. Dacă aceasta lipsește, adresați-vă la organizația de deservire a casei Dvs.

 Mielőtt használja a jelen készüléket, gondosan olvassa el a használati útmutatót és tájékoztatóként örizze meg. A készülék helyes használata jelentősen hosszabbítja a szolgálati idejét.

A használati útmutatóban szereplő biztonsági intézkedések nem fedik le az összes lehetséges helyzetet, amely a készülék felhasználása során felmerülhet. A készülék használata során a felhasználó járjon el a józan ész szellemében, legyen óvatos és figyelmes.

BIZTONSÁGI INTÉZKEDÉSEK

- A gyártó nem vállal felelősséget a biztonsági követelményektől és a termék üzemeltetési szabályaitól való elállás következtében keletkezett károkért.
- Jelen elektromos készülék egy többfunkciós eszköz, amely ételkészítésre használáンド lakásokban, faliú házakban vagy egyéb hasonló körülményű nem ipari üzemeltetésre. A készülék ipari vagy bármely egyéb helytelen használata a termék megfelelő üzemeltetésének feltételei megsérülésének tekintendő. Ebben az esetben a gyártó nem vállal felelősséget az esetleges következményekért.
- Mielőtt áramosítaná a készüléket, ellenőrizze megegyezik-e a hálózati feszültség a készülék névleges feszültségi értékkel (lásd a műszaki adatokat vagy a termék gyári tábláját).
- Használjon a készülék teljesítményének megfelelő hosszabbítót – a paraméterek eltérése rövidzárlathoz vagy kábelélegéshoz vezethet.
- A készüléket csak lefordított konnektorba dugja, ez kötelező követelmény áramütés elkerülése céljából. Használjon hosszabbítót, győződjön meg arról, hogy annak is van földelése.

 FIGYELEM! A készülék működése során a készülékest, főzödenyi és fém részek melegednek! Legyen óvatos! Használjon konyhai edényfogó kesztyűt. Forró göz által kapott égesi sérelmek elkerülése érdekében ne dőljön a készülék fölé fedélnyitás közben.

- Húzza ki a készüléket a konnektorból használat után ill. tisztítás és áthelyezés közben. Az elektromos vezetéket száraz kezével húzza ki, a csatlakozót fogya a vezeték helyett.
- Ne húzza át az elektromos vezetéket az ajtók nyílásain keresztül vagy hőforrás közelében. Figyeljen arra, hogy az elektromos vezeték ne legyen áttekeredve ill. behajlítva, ne érintzenzen éles tárgyakkal, sarkokkal és bútor széléivel.

 EMLÉKEZZEN: Az elektromos kábel véletlen károsodása olyan működési zavarokat idézhet elő, amelyek nem tartoznak a garanciális követelmények körébe, valamint áramütést okozhat. A serült elektromos vezetéket sürögösen cserélni szükséges a szervizközpontban.

- Ne helyezze a készüléket puha felületre, ne takarja le működés közben – ez túlmelegedéshez vagy a készülék meghibásodásához vezethet.
- Tilos a készüléket szabadon használni – ez súlyos károsodáshoz vezethet, ha a készülék készüléktébe nedvesség vagy idegen tárgyak kerülnek.

 A készülék tisztítása előtt győződjön meg arról, hogy a készülék áramtalansága van és teljesen kihült. Szigorúan kövesse a készülék tisztításával kapcsolatos utasításait.

TILOS a készüléketet vízbe meríteni vagy vízsugár alá helyezni.

- A korongformájú melegítőelem helyzetváltoztatásakor okvetlenül használáندó a készletben található csipesz. Ezzel elkerülhetők a lehetséges égesi sérelmek vagy egyéb sérelmek kialakulása.
- A melegítőelem felhelyezésénél felső pozícióba győződjön meg arról, hogy szilárdan van rögzítve a készülék kamrája falán lévő vajatokban. A melegítőelem helytelen felhelyezése esetén a melegítőelem szabadon vándorolhat a készülék működése közben, ami meghibásodáshoz vezet.

A csipeszt csak hőszigetelő kesztyűben fogja meg. A melegítő koronghoz – a helyzetétől függetlenül – kezzel érni tilos!

Áramütés elkerülése érdekében ne változtassa a melegítőelem helyzetét, amikor a készülék áramosítva van!

A készülék fedelét lezárni tilos, amennyiben a korongformájú melegítőelem felső pozícióba van állítva.

- 8 éves és idősebb gyermekek, valamint elégtermi fizikai-, érzéki- ill. szellemi képességű, vagy tapasztalattal illetve ismerettel nem rendelkező személyek a készüléket csak felügyelet mellett használhatják és/vagy abban az esetben, ha utasításokat kapnak a készülék biztonságos használatával kapcsolatban és tisztában vannak a készülék használatával összefüggő veszélyekkel. Gyermekek ne játszanak a készülékkel. A készüléket és az elektromos vezetéket tartsa elzárva 8 évnél fiatalabb gyermeketől. A készülék tisztítását és karbantartását ne végezzék gyermekek felnőtt felügyelete nélkül.
- A csomagoló anyag (fólia, polisztirol stb.) veszélyes lehet gyermek számára. Fulladásveszélyes! Tartsa gyermeketől elzárt helyen.
- Tilos a készülék önálló javítása vagy a szerkezet megváltoztatása. A készülék javítását kizárolag a szer-vizközpont illetékes szakembere végezheti. A szakszerűténnél elvégzett munka a készülék károsodásához, személyi sérelphez vagy anyagi károkhoz vezethet.

 FIGYELEM! Bármely meghibásodásnál a készüléket használni tilos.

HUN

Műszaki jellemzők

Típus	RMK-M451E
Teljesítmény	860-1000 W
Feszültség	220-240 V, 50/60 Hz
Edény törögöse	5 l
Edény/szemény bevontata	tapadásgátló, kerámia
Kijelző	LED
Gőzszelép	cserélhető
Belső fedél	Cserélhető
Méretek	308 x 305 x 245 mm
Nettó tömeg	4,3 kg

Programok

- 1. MULTICOOK
- 2. PILAF (PILAF)
- 3. STEAM (PÁROLÁS)
- 4. SOUP (LÉVEΣ)
- 5. PASTA (TÉSZTA)
- 6. PORRIDGE (TEJALAPÚ KÁSA)
- 7. STEW (PÓRKOLT)
- 8. BAKE (SÜTEMÉNY)
- 9. FRY (SÜTÉS)
- 10. YOGURT (JOGHURT)
- 11. BREAD (KENYÉR)
- 12. SLOW COOK (LASSÚ FŐZÉS)
- 13. EXPRESS

Funkciók

„MASTERCHEF LITE” (főzési idő és hőmérséklet beállítása adott program működése közben)	van
„MASTERFRY” (felemelhető melegítőelem)	van
Készétel melegen tartási funkció (automatikus melegítés)	12 órán keresztül
Automatikus melegítés előzetes kikapcsolása	van
Ételmelegítés	12 órán keresztül
Startidő készletelet	24 órán keresztül
Hangjelzések kikapcsolása	van

Felszereltség

Multikonyha	1 db.
Edény	1 db.
Párolókontener	1 db.
Merőkanál	1 db.
Lapos kanál	1 db.
Mérőphár	1 db.
Edényfogó csipesz	1 db.
Joghurtos poharak	6 db.
Serpenyő	1 db.
Csipesz	1 db.
Recept szakácskönyv	1 db.
Merőkanál/kanál tartószerkezet	1 db.
Használati útmutató	1 db.
Szervízkönyv	1 db.
Elektromos tápkábel	1 db.

I A gyártó a termék fejlesztése során, további értesítés nélkül fenntartja a design, a felszereltség, valamint a termék műszaki jellemzőinek változtatási jogát. A műszaki jellemzők megengedett hiba ±10%.

A készülék típus felépítése (A1 ábra, 3 old.)

- 1. Készülék fedél
- 2. Tömítőgyűrű
- 3. Levehető belső fedél
- 4. Gőzikeresztő nyílás
- 5. Edény
- 6. Fedél nyitógomb
- 7. Vezérőpanel és kijelző
- 8. Ház
- 9. Hordozófogantyú
- 10. Cserélhető gőzszelép
- 11. Lapos kanál
- 12. Merőkanál
- 13. Párolókontener
- 14. Merőkanál/kanál tartószerkezet
- 15. Mérőphár
- 16. Edényfogó csipesz
- 17. Elektromos tápkábel
- 18. Felemelhető melegítőelem
- 19. Serpenyő
- 20. Joghurtos poharak

Vezérlőpanel (A2 ábra, 4 old.)

1. „Cancel/Reheat” (Töröl/Melegítés) gomb – melegítés funkció bekapcsolása/kikapcsolása, főzési program megszakítása, felhasználói beállítások törlése.
2. „Time Delay” (Készletelet) gomb – startidő készletelet üzemmód bekapcsolás
3. „Menu” (Menü) gomb – automatikus főzési program megerősítő a kiválasztásra.
4. Kijelző.
5. „Min/-“ (Perc/-) gomb – automatikus ételekészítési program kiválasztása, hőmérséklet csökkenése, perc érték kiválasztása
6. „Hour/+“ (Óra/+/-) gomb – automatikus ételekészítési program kiválasztása, hőmérséklet növelése, óra érték kiválasztása
7. „Start“ (Start) gomb – adott főzési üzemmód bekapcsolása.

Kijelző felépítése (A2 ábra, 4 old.)

- a. Automatikus program indikátor
- b. Startidő készletelet üzemmód indikátor
- c. Főzési üzemmód indikátor.
- d. Időterítő indikátor.
- e. Automatikus melegítés üzemmód indikátor.
- f. „EXPRESS” program indikátor.
- g. Melegítés üzemmód indikátor.
- h. Hangjelzés kikapcsolás indikátor.
- i. Hőmérséklet érték indikátor.

I. ELSŐ BEKAPCSOLÁS ELŐTT

Övatosan vegye ki a készüléket és a tartozékokat a dobozból. Távolítsa el az összes csomagoló anyagot.

⚠ Ügyeljen arra, hogy helyen maradjanak a fogyelmezett címek, az áltutátrat matricák és a sorozatszámot tartalmazó címke a készülék burkolatán!

Szállítás vagy raktározás után alacsony hőmérsékleten, a készüléket használat előtt legalább 12 órán keresztül tartsa szobahőmérsékleten.

Nedves törökendővel törlje meg a készülék burkolatát. Az edényt meleg, szappanos vízzel mosza ki. Alaposan száritás ki. Első használattal alkalmával idegen szagok érezhetünk, ami nincs összefüggésben a készülék meghibásodásával. Ebben az esetben újra tisztítás meg a készüléket.

STOP FIGYELEM! Tilos a készüléket a fogantyúnál fogva a töltött tállal felemelni.

Nekapsolja a készüléket a tál vagy az üres tál nélkül – a főzési program véletlen elindítása esetén a készülék kritikus túlmelegedéséhez, vagy a nem Botos bevont károsodásához vezethet. Sütés előtt öntsön egy kis növényi vagy napraforgóolajat a táblá.

II. KÉSZÜLKÉ HASZNÁLATA**Időbeállítás**

Kapsolja a készüléket az elektromos hálózatra. Nyomja meg és tartsa lenyomva a „Hour/+” vagy „Min/-” gombot. Az aktuális idő indikátor villogni kezd. Az óraérték beállításához nyomja a „Hour/+” gombot, a percérék beállításához pedig a „Min/-” gombot. Az óra és percérék növelése egymástól függetlenül történik. A maximális érték elérését követően az időterítékek beállításai újra kezdődik. Az időterítékek beállításához, Nyomja meg a „Start“ gombot. A percérék növelése egymástól függetlenül történik. A maximális érték elérését követően az időteríték beállításai újra kezdődik. Az időbeállítások gyors módosításához, Nyomja meg és tartsa lenyomva a szükséges gombot.

Készülék melegen tartási funkció (automatikus melegítés)

Az adott funkciójával, a főzési program befejeztével minden automatikus bekapcsolás 70–75°C fokon tartja a készelt hőmérsékletet 12 órán keresztül. Automatikus melegítés üzemmódban a „Cancel/Reheat” gomb indikátora világít, a kijelzőn a „Melegítés” indikátor és az idő visszacsatolásához lesz megjelenítve. Szükség esetén az automatikus melegítést ki lehet kapcsolni, ehez nyomja meg és néhány másodpercig tartsa lenyomva a „Cancel/Reheat” gombot.

A automatikus melegítés előzetes kikapcsolása

Az automatikus melegítés önműködő bekapcsolása a főzési program befejeztével követően, nem minden kívánatos. A készüléknél lehetőség van a „Startidő készletelet” funkcióval vagy bármely főprogram működéséhez közben az automatikus melegítés funkciót előzetesen kikapcsolni. Ehhez a program működése közben nyomja meg a „Start“ gombot. Az automatikus melegítés újraindításához nyomja ismételten a „Start“ gombot.

I. „YOGURT”, „PASTA” és „EXPRESS” programokban, illetve „MULTICOOK” programban 80°C fölötti alacsonyabb hőmérséklet beállításakor az automatikus melegítés funkció nem elérhető.**Ételmelegítés**

A készüléket hidrogénelemelegítéséhez is lehet használni. Ehhez:

1. Rakja az ételt az edénybe és helyezze az edényt a készülék belsőjébe.
2. Zárja le a fedeleit, kapsolja a készüléket elektromos hálózatra.
3. Nyomja meg és néhány másodpercig tartsa lenyomva a „Cancel/Reheat” gombot. A kijelzőn kiguggalnak a megfelelő indikátorok. Az időzítő elkezdi a melegítési idő visszacsatolását.

A készülék az eltelt 70–75°C –ra melegít fel és 12 órán keresztül az adott hőmérsékleten tartja. Szükség esetén a melegítést ki lehet kapcsolni, ehez nyomja meg és néhány másodpercig tartsa lenyomva a „Cancel/Reheat” gombot addig, amíg a megfelelő indikátorok kialakznak.

 Az automatikus melegítés funkcióinak köszönhetően a készülék 12 órán keresztül melegen tudja tartani az ételt, azonban nem ajánlott az étel két-három óránl hosszabb időn belül meleg állapotban tartani, mivel ez az étel ítéletvájtathoz vezethet.

„MASTERFRY” funkció (A3 ábra, 5 old.)

A készülék felelmettheit melegítőelemmel van felszerelve. Ennek köszönhetően a multifunkciós főzőkészülékeben nem csak a főzédenyűt, hanem a serpenyöt is használhatja (a készlet tartalmazza).

 Biztonságos használat érdekében a melegítőelem helyzetváltóztatáskor használja a csipset (a készlet tartalmazza).

A csipset csak hőszigetelés kerülyében fogja meg. A melegítő koronghoz – a helyeztőt függetlenül – kelléki érte!

A melegítőelem felső pozícióiba való felhelyezése érdekkében óvatosan emelje fel azt maximálisan, és kissé fordítás el az oramátról járasával ellentétes irányba, amíg a rögzítők biztosan rögzülnek a kamra falán levő rájuktól.

A korongformájú melegítőelem aljához pozícióiba való felhelyezése érdekkében emelje fel azt úgy, hogy a rögzítők kijátszanak a kamra falán levő rájuktól, és kissé fordítás el az elemet az oramátról járasával egészirányba, mintha óvatosan eressze le.

 Ne próbálja megváltatni a melegítőelem helyzetét, amennyiben a készülék áramszita van!

A készülék fedelét tilos lezárnia, ha a korongformájú melegítőelem felső helyzetbe van felállítva!

 A multifunkciós főzőkészülékel való főzéshez kizárolag serpenyőt használja, amelyet a készlet tartalmaz.

„MASTERCHEF LITE” funkció

A „MASTERCHEF LITE” funkció segítségével, most még több lehetőség nyílik az Ön gasztronómiai kreativitás kibontakoztatásához! Amikor a „MULTICOOK” program a paramétereit beállítását csak az adott program indítása előtt teszi lehettővé, a „MASTERCHEF LITE” funkciót használva, Ön a beállításokat könnyen módosíthatja az adott program működése közben is.

Ön minden úgy állíthatja be a program működését, hogy az teljesen megfeleljen az Ön igényeinek. Kifut a levegő? Kifut a tejes káta? A zöldségek túl sokáig párólódnak? Módosítja a főzési időt vagy hőmérsékletet úgy, mintha hagyományos tűzhelyen főzne vagy sütnie, az adott program leültetését mellettől.

 A „MASTERCHEF LITE” funkciót csak az elérhetőként folyamat közben tudja használni. Az „EXPRESS” program, a „Startidő készletest” funkció használata és üzemi paraméterek készletei tilápolva való átterésekor a „MASTERCHEF LITE” funkció nem elérhető. Hőmérsékleti módosítása „MASTERCHEF LITE” funkció alkalmazásakor 35 és 170 °C tartományban 1 °C módosításáéppel lehetséges. Az időtartamot a kiválasztott főzési programról függ. Módosításlépés - 1 perc.

 A „MASTERCHEF LITE” funkció különösen akkor lehet hasznos, ha Ön bonyolult receptek alapján fogy, melyekhez több program használata javasolt (például, töltött káposzta, Beef Stroganoff, levesek és tézsák, illetve dzsem és stb. készítése)

A főzési hőmérséklet módosításához:

1. A főzési program működése közben nyomja meg a „Menu” gombot. A kijelzőn a hőmérséklet indikátor villogni kezd.
2. Állítsa be a szükséges hőmérsékletet. A hőmérséklet növeléséhez nyomja a „Hour/+” gombot, csökkenéséhez pedig a „Min/-” gombot. Gyors módosításhoz nyomja meg és tartsa lenyomva a szükséges gombot. A maximális (minimális) érték elérését követően az érett beállítás útra kezdődik.
3. A beállítás befejezével 5 másodpercig ne nyomja a gombokat a kijelzőn. A beállítások automatikusan el lesznek mentye.

 130°C-nál magasabb hőmérsékleteken való ételkészítés esetén, túmelegedés kizárosa érdekkében a program maximális üzemiideje két óra (a „BAKE” program kivételével). A „YOGURT” program alkalmazásakor a főzési hőmérsékletmódosítás funkció nem elérhető.

A főzési idő módosításához:

1. A főzési program működése közben ketters nyomja meg a „Menu” gombot. A kijelzőn az időbeállítás indikátor villogni kezd.
2. Állítsa be a szükséges főzési időt. Az érett módosításához 1 órás módosításlápéssel nyomja a „Hour/+” gombot, 1 perces módosításlápéssel – a „Min/-” gombot. Az óra és percérték növelése egymástól függetlenül történik. A maximális érték elérését követően az időtérkép beállítás útra kezdődik. Az időbeállítások gyors módosításához, Nyomja meg és tartsa lenyomva a szükséges gombot.
3. Az időbeállítás befejezével 5 másodpercig ne nyomja a gombokat a kijelzőn. A beállítások automatikusan el lesznek mentye.

 Abban az esetben, ha a főzési időtérkép 0:00:00, az adott főzési program ledl.

Alapvető műveletek az automatikus programok alkalmazásánál



FONTOS! Ha a készüléket vizforralásból használja (például főzéshez), ne állítsa a főzési hőmérsékletet 100°C-re! Ügyeljen azokról, hogy a főzési időtérkép a főzési hőmérsékletet 100°C-re! Ügyeljen azokról, hogy a főzési időtérkép a főzési hőmérsékletet 100°C-re!

1. Készítse elő (merje ki) a szükséges összetevőket.
2. Az adott programnak megfelelően az adott összetevőket a készülék edényébe, helyezze az edényt a készülékbe. Ügyeljen, hogy minden összetevőt belerítve folyadékot is, az edény belső falán található szintszála figyelembevételével a maximális szintig állt legyen. Gyönyörűen meg, hogy az edény megfelelően lett a készülékhez helyezve és szorosan érintkezik a fűtőtesthez.
3. Zárja le a készülék fedelét kattanásig. Csatlakoztassa a készülék elektromos hálózatra.

 FIGYELEM! Ha magas hőmérsékleten főz nagy mennyiségi növényi olaj segítségével, minden hézag nyitva a készülék fedelét.

4. Készüléki állapotból való átkapcsoláshoz nyomja meg a „Menu” gombot, „Hour/+” és „Min/-” gombok segítségével, valássza a szükséges főzési programot (a megfelelő indikátor a kijelzőn villogni fog). A „Menu” gomb ismételt megnyomásával, erősítse meg a kiválasztott programot.
5. Az alapértelmezett beállított főzési idő módosításához, használja a „Hour/+” és „Min/-” gombokat.
6. Szükség esetén állítsa be a startidő készletét.

 „FRY”, „PASTA” és „EXPRESS” programokban a „Startidő készletet” funkció nem elérhető.

7. A főzési program indításához nyomja meg a „Start” gombot. Kigyulladnak a „Start” és „Cancel/Reheat” gombok indikátorai. A visszaszámítás időtartam a kiválasztott főzési programról függ és azonnal a „Start” gomb megnyomását követően vagy a szükséges hőmérsékletet elérését követően indul.

 Szükség esetén, a „Start” gombot nyomva, az automatikus melegítés funkciót előzetesen ki lehet szerezni. A „Cancel/Reheat” gomb indikátorai kialakzik. A „Start” gomb ismételt megnyomásával az adott funkciójára be lehet kapcsolni. „YOGURT” és „EXPRESS” programok használatakor az automatikus melegítés funkció nem elérhető.

8. A főzési program befejezett hanglejtés kíséri, a kijelzőn „End” felirat jelentik meg. A továbbiakban a kiválasztott programról és az aktuális beállításokról függően, a készülék automatikus melegítés üzemmódba (a „Cancel/Reheat” gomb indikátorá és a kijelzőn „Keep Warm” felirat jelentik meg) vagy készletnélküli állapotba tér át.
9. Az elvégzett beállítások törléséhez, a főzési program vagy automatikus melegítés megszakításához, nyomja meg és néhány másodpercig tartsa lenyomva a „Cancel/Reheat” gombot.

 Magas minőségű érmedény elérése céljából, használja a mellékelt szakácskönyvbén található, a készülék részére kidolgozott recepteket. A megfelelő recepteket megtalálhatja a www.redmond.company honlapon is.

Abban az esetben, ha a hagyományos automatikus programok használataival nem ért megfelelő érmedényt, használja a „MULTICOOK” univerzális programot, mely új leültetéséget nyit az Ön gasztronómiai kísérleteihez.

„MULTICOOK” program

A program elérésére javasolt a felhasználói által előre beállított főzési hőmérséklet és idő paramétereik alkalmazásával. A „MULTICOOK” programnak köszönhetően a készülék egy sor konyhai berendezést, helyettesít, illetve lehetővé teszi az étel bármelyik részének gyorsított szakácskönyvben vagy interneten talált recept szerinti elkészítését.

 Abban az esetben, ha az ételekészítés hőmérséklete nem haladja meg a 80°C, az automatikus melegítés funkció ki lesz kapcsolva, illetve a kész beállítás lehetsége ki van zárva.

A „MULTICOOK” programban alapértelmezetten a főzési idő 30 perc, a főzési hőmérséklet – 100°C. Hőmérsékletet ki kell beállítás az adott programban 35 és 170°C tartományban 5°C módosításlápéssel lehetséges. Főzési idő kész beállítás az adott programban 2 perc és 15 óra tartományban 1 percес módosításáéppel lehetséges.

 FIGYELEM! A biztonságos használat érdekében, 130°C foknál, magasabban hőmérsékletet, a főzési idő nem haladhatja meg a 2 órát.

 A „MULTICOOK” programban különböző ételeket készíthet. Használja a mellékelt, szakképzett szakácsok által összehillítött szakácskönyvet vagy a különböző ételek és termékek készítéséhez ajánlott főzési hőmérsékletet tartalomzó táblázatot. A szükséges recepteket a www.redmond.company honlapon is megtalálhatja.

 Ha a „MULTICOOK” programot forrásban lévő vízhez használja (például főzési termékekkel), ne állítsa a főzési hőmérsékletet 100°C-fölé.

„PILAF” program

A program különböző pilárok készítéséhez ajánlott. Alapértelmezetten a főzési idő az adott programban 35 perc. Lehetőséges a főzési idő kész beállítása 10 perc és 2 óra közötti időtartományban 5 perces módosításáéppel.

„STEAM” program

Az adott program hús, baromfi, hal, zöldségek és többkomponensű ételek párolására ajánlott. Alapértelmezzen az adott programban a főzési idő 30 perc. Lehetőséges a főzési idő kész beállítása 10 perc és 2 óra közötti időtartományban 5 perces módosításáéppel.

 Ételkészítéshez az adott programban használja a speciális párolókörként (a készülék tartozéka):

1. Töltsön az edénybe 400-800 ml vizet. Helyezze az edényt a párolókörként.
2. Mérje ki a készítés előtérben a recept szerinti hőszámlálókat, egyenletesen helyezze be a párolókörkörében és helyezze a konténeret a készülékbe. Ügyeljen, hogy az edény szorosan érintkezzen a fűtőelemmel.
3. Körvesse az alapvető műveletek az automatikus programok alkalmazásánál fejezett 3-8 pontját.

 A viz forrás és megfelelő sűrűségű gőz képződését követően, a készülék hangjelzést bocsát ki. Elkezdődik a főzési idő visszaszámítása.

Abban az esetben, ha az adott programban nem használja a főzési idő automatikus beállítását, körvesse a Különböző hőszámlálók javasolt párolási ideje táblázat utasításait.

„SOUP” program

Javasolt erőlevesek, bescsájátelvezet, zöldség és húdig levesek készítésére húsból, halból, baromfból és zöldségfélékből.

Alapértelmezzen az adott programban a főzési idő 40 perc. Lehetőséges a főzési idő kész beállítása 20 perc és 8 óra közötti időtartományban 5 perces módosításáéppel.

 Üzemű főzési paraméterek elérését követően a készülék hangjelzést bocsát ki.

„PASTA” program

A program magába foglalja a viz forrását, a hőszámlálók berakását és a további főzést. A víz forrását és a hőszámlálók berakását a „Start” gomb ismételt megnyomásával kezdődik.

HUN

Alapértelmezett az adott programban a főzési idő 8 perc. Lehetőséges a főzési idő kézi beállítása 2 perc és 1 óra közötti időtartamányban 1 perces módosításlépéssel. „Startido készletetés” és „Automatikus melegítés” funkció az adott programban nem elérhető.



Egyes élelmiszerek készítésékor (például, tészta, rövidített hagyma) hab kiegészítőkkel. Hab kifolyással elkerülése érdekében, a hozzávalókat forró vizhez rakásra után néhány perccel nyissuk ki a fedélét.

„PORRIDGE” program

Javasolt alacsony szírtartalmú pasztörözött tejben készült kásák főzésére. Alapértelmezett az adott programban a főzési idő 25 perc. Lehetőséges a főzési idő kézi beállítása 5 perc és 1 óra 30 perc közötti időtartamányban 1 perces módosításlépéssel.

A tej kifutása és megfelelő eredmény elérésére céljából, ételekészítés előtt javasolt elvégzni az alábbi teendőket:

- alaposan mosá a gabonaféléket (rizs, hajdina, köles és stb.) addig, amíg a víz áttálszívja nem válik;
- ételekészítés előtt kenje ki a készülék edényebe belejáró vajjal;
- szigorúan tartha be az arányokat, ehhhez figyelembe veszve a receptkönyv utasításait (a hozzávalók mennyiségeit csak szigorúan arányos lehet növelni vagy csökkeníteni);
- teljes tej használata esetén, a tejet ivóvízzel hígítani csak 1:1 arányban lehet elbontani, és a gabonafélék tulajdonosai, származási helyüköt és termelőtől függően, különbözőnek, ami esetenként kihatásos lehet a főzés eredményére.

Abban az esetben, ha a „PORRIDGE” programban nem ért el megfelelő eredményt, használja az univerzális „MULTICOOK” Programot. A tejeljű kásák készítése optimális hőmérséklet 95°C-fok. A hozzávalók mennyiséget és főzési idejét a receptek megfelelően használja.

„STEW” program

A program gulyás, pörkölt illetve ragu készítésére ajánlott. Alapértelmezett az adott programban a főzési idő 1 óra. Lehetőséges a főzési idő kézi beállítása 20 perc és 12 óra közötti időtartamányban 5 perces módosításlépéssel.

„BAKE” program

A program javasolt kuglófok, felülfűtők, pitek készítésére elszétesített tésztaból. Alapértelmezett az adott programban a főzési idő 50 perc. Lehetőséges a főzési idő kézi beállítása 20 perc és 4 óra közötti időtartamányban 10 perces módosításlépéssel.

A piskóták elkészítéséig foka pácolja (fogipisztráló) segítségével tudja ellenőrizni. Ha kivételek nem ragadt rá tézsa, a piskota elkészült.

Sütémények készítése folyamán, ajánlott az automatikus melegítés funkció kikapcsolása. A készéjtől az elkészítést követően, nedvesedés elkerülése érdekében, azonnal vegye ki a készülékből. Ha ez lehetséges, az ételek készítése az automatikus melegítés funkció bekapsolása mellett, a készülék-ban lehet hagyni.

„FRY” program

A program hús, hal, zöldségek és többkomponensű ételek sütésére ajánlott. Alapértelmezett az adott programban a főzési idő 15 perc. Lehetőséges a főzési idő kézi beállítása 5 perc és 1 óra közötti időtartamányban 1 perces módosításlépéssel. A startido készletetés funkció az adott programban nem elérhető.

A szükséges hőmérséklet elérést a készülék hangszereléssel jelzi.

A hozzávalók odaérgése elkerülése érdekében, ajánlott betartani a receptkönyv utasításait és időközönként a hozzávalókat az edényben megkeverni. A „FRY” program ismételten használata előtt, hagyjuk a készletet kifullni. Ajánlott az élelmiszeretet nyitott fedőnél tartani – ez az élettel popgössz teszi.

„YOGURT” program

A program házi joghurt készítésére, valamint téztákkal kelesztésére ajánlott. Az alapértelmezett főzési idő az adott programban 8 óra. Lehetőséges a főzési idő kézi beállítása 30 perc és 12 óra közötti időtartamányban 30 perces módosításlépéssel. A hozzávalók berakásakor ügyeljen, hogy azok az edény térfogatának

legfeljebb felét foglalják el. Az adott programban automatikus melegítés funkció nem elérhető.

„BREAD” program

A program javasolt önfelfele, bűza és rizsliszt keverékéből készült kenyér süttésére. Az adott program teljes ciklust végez, kezdve kelesztéstől végezve süttéssel. Az alapértelmezett főzési idő az adott programban 3 óra. Lehetőséges a főzési idő kézi beállítása 10 perc és 6 óra közötti időtartamányban 5 perces módosításlépéssel.

Az „Automatikus melegítés” funkció az adott programban 3 órában van korlátozva. Nem ajánlott a „Startido készletetés” funkció használata, mivel ez kihatással lehet a késztermék minőségére.

Figyelemre kell venni, hogy a készülék működésének első órájában, kelesztés folyik - Csak azután kezdődik a termék sütése. A lisztet használattól előtt szennyeződések elválasztása és oxigénnel való dúsítása érdekében, ajánljott átszálítani. Az elkeszítési idő csökkenésével és a sütési folyamat egyszerűsítése érdekében, ajánljott kész lisztkeverékhez használnata.

A hozzávalók berakásakor ügyeljen, hogy azok az edény térfogatának legfeljebb felét foglalják el.

1 órándi alacsonyabb főzési idő beállításakor a „Start” gomb megnyomását követően indul a sütési folyamat. Áhaz, hogy a BREAD egyenletesen süljen, a hangelsz útán ajánljott a terméket megfordítani.

FIGYELEM! A kenyér kivételehez a készülékből, használjon konyhai fogókésztyűt.

A kenyér kelesztési folyamatában ne nyissa ki a készülék fedelét! Ettől függhet a késztermék minősége.

„SLOW COOK” program

A program pörkölt, csírok, valamint sült tej készítésére ajánlott.

Az alapértelmezett főzési idő az adott programban 3 óra. Lehetőséges a főzési idő kézi beállítása 5 perc és 12 óra közötti időtartamányban 10 perces módosításlépéssel.

„EXPRESS” program

A program javasolt rizs és más vízalapú kásák gyors készítésére. A program a víz teljes kipárolása után, automatikusan leáll. Az adott programban kezítődőbeállítás, a „Startido készletetés” és Automatikus melegítés funkció nem elérhető.

A főzési program indításához készíteni kell az üzemmodot nyomja meg a „Start” gombot. Ekkor kigylívd a főzési üzemmodot és a „Start” gomb indikátora. Beindul a kiválasztott program működése.

Abban az esetben, ha a vár eredményt nem érte el, forduljon a „Főzési javaslatok” fejezethez, ahol valószínű találhat kerédesre, valamint szükséges javaslatokat talál.

III. KIEGÉSZÍTŐ LEHETŐSÉGEK

- Tésztas kelesztése
- Fondú készítése
- Olajszűrés lehetsége
- Túró, sajt készítése
- Gyermekételek készítése
- Edény sterilizáció
- Folyékony termékek pasztörözése

IV. KÉSZÜLÉK KARBANTARTÁSA

Általános szabályok és javaslatok

- A készülék első használata előtt, valamint a szágok eltávolítása érdekében, ételekészítés után ajánljott 15 percen keresztül „STEAM” programban egy fél citromot főzni.

• Nem ajánlatos készítelt vagy vizet tárolni a készülék edényében 24 óránál hosszabb ideig. Az edényben hagyott ételt hűtőszekrényben lehet tárolni edénymel együtt és szükség esetén a készüléknél a melegítés funkciót használna, fel lehet melegíteni.

• Ha a készülék hosszabb ideig nem használja, kapcsolja le az elektromos hálózatról. A készülék munakamrájába, beleerítve fűtőelemet, edényt, belső fedelét és gózszelepet tisztára és szára kell, legyen.

• Mielőtt a készülék tisztításához kezdené, győződjön meg, hogy a készülék le van kapcsolva az elektromos hálózatról és teljesen kihült. Tisztításhoz használjon puha törökendőt és kimélő edény-tisztítószeret.

TILOS a készülék tisztításánál durva tisztítószerek vagy szívacs, valamint koptató hosszú posztok használata. Használóképpen tiilos kémialag agresszív hatású vagy más, elemímezrelére érinthető tiilos anyagok használata.

TILOS a készüléket meríteni vagy folyó csapvíz alá rakni!

- Óvatosan tisztitsa a készülék gumi és szilikon alkatrészait: azok sérülése vagy deformálódása nem kívánt működési zavarokat okozhat.
- A készülék burkolatát szennyeződéskor kell tisztítani. Az edényt, a belső alumínium fedelét és levehető gózsleeresztő szelépet minden főzés után tisztítani kell. Az elkeszítési folyamat következetében képződő kondenzátmutot minden főzés után tisztításra. A munakamra felületét csak szükség esetén tisztítsa.

Burkolat tisztítása

A készülék burkolatát csak puha nedvess törökendővel vagy szívaccsal tisztitsa. Megengedett kímélő tisztítószerek használata. Víz okozta foltok elkerülése érdekében a készülékek burkolatát törölje szárazra.

Edény tisztítása

Az edényt, kézileg puha szívaccsal és kímélő tisztítószert használva, vagy mosogató-gépen lehet tisztítani (figyelembe véve a gyártó használati utasításait).

Erős szennyeződés esetén, töltse színüttig az edényt meleg vizrel és hagyja bizonyos ideig ázni, miután végezze el a tisztítást. Törölje, szárazra az edény felületét mielőtt az edényt a készülékhez helyezné.

Az edény folyamatos használata esetén, lehetséges az edény tapadásgátló bevonata részbeni vagy teljes színbelváltása. Ez nem jelenti az edény meghibásodását.

Belső alumínium fedél tisztítása

1. Nyissa ki a készülék fedelét.

2. A fedél belső felülete alsó részén, központ irányába, nyomja meg a müanyag rögzítőket. Nagyobb erősítés esetén nélkül óvatosan húzza saját irányába a belső fedelét addig, amíg el nem válik a fő fedélből.

3. Törökendővel vagy szívaccsal, tisztításra meg minden fedél. Szükség esetén, tisztítószert használva, csapvíz alatt, mosssa el a levett fedelét. Adott esetben mosogatógáspadló használata nem javasolt.

4. Törölje szárazra minden fedél.

5. Helyezze az alumínium fedél kialló részeit a felső barázdákba, illessze össze a fő fedellel. Óvatosan nyomja meg a rögzítőket kattanási.

Levehető gózsleeresztő szelép tisztítása

A gózszelep speciális mélyedésben a felső fedelen helyezkedik el és külső, valamint belső burkolatokból áll.

1. A külső burkolatot a kialló fűnlén fogva, óvatosan húzza ki a mélyedésből.

2. Nyomja meg a müanyag rögzítőt a gózszelep alsó részén és vegye le a belső burkolatot.

3. Szűkség esetén vegye ki a gumitömítéset. Tisztítsa meg a gózszelep összes részét.

4. Végezze el a gózszelep szerszámterelését fordított sorrendben: helyezze vissza a gumitömítést, illessze össze a gózszelep rögzítőit a belső burkolat elhelyezkedő hurokkal kattanási. Szorosan rögzítse a gózsleeresztő szelépet a készülék fedélén található furatban.

STOP FIGYELEM! A gózszelep gumítomítása deformációja elkerülése érdekében, a gumitomítést, ne csavarja és ne húzza ki tisztításkor, le-vagy visszasereléskor.

Kondenzátorum eltávolítása

Az adott típusnál a kondenzátorum speciális, az edény körül üregben gyűti össze. A készülék minden használata után, konyhai törölőruha segítségével, távolítsa el az edény körül összegyűlt kondenzátorumot.

Munkakamra tisztítása

Az adott használáti utasítás szigorú betartása mellett, nedvesség, élelmiszerdarab vagy szennyeződés bekerülése a munkakamrába gyakorlatlag ki van zárva. Ábban az esetben, ha mégis szennyeződés került be, üzemzavar vagy meghibásodás elkerülése érdekében, a munkakamra felületet meg kell tisztítani.

STOP Tisztítás előtt, győződjön meg abban, hogy a készülék le van kapcsolva az elektromos hálózatról és teljesen kiühül!

A munkakamra oldaloldali felületeit, a fűtőkorong felületét és a központi hőszerekkel (a fűtőkorong középen helyezkedik el) burkolatát nedves (neni vizet) szivaccsal vagy törölőkendővel lehet megtisztítani. Tisztítószerek használata esetén, nemkívánatos szagok jelenléte elkerülése érdekében következő eljárásokkal alakulával, a tisztítószerek maradékot kellőképpen el kell távolítani.

Abban az esetben, ha idegen tárgy kerül a központi hőszerekkel körüljáró működésébe, csipességekkel óvatosan távolítsa el a tárgyat, ügyelve hogy a hőszerekkel burkolta meg ne sérüljön. A fűtőkorong felülete szennyeződés esetén, tisztításhoz használjon nedves, közep kemény szívacsot vagy müszálas kefet.

INFO Az készülék folyamatos használata esetén, lehetséges a fűtőkorong részbeni vagy teljes színelváltozása. Ez nem jelenti a készülék meghibásodását és nincs kihatásos a készülék működésére.

V. FŐZÉSI TANÁCSOK

Főzési hibák és azok elhárítása

Az alábbi táblázat tartalmazza az ételek a készüléken való elkészítésekor előforduló tipikus hibákat, a lehetséges okokat és megoldásokat.

AZ ÉTEL FÉLKÉSZEN MARADT

Lehetséges ok	Megoldások
Elfelejtette lezárni a készülék fedelét vagy nem zárta le szorosan, emiatt a főzési hőmérséklet nem volt eléglegy magas	Főzés közben szükség nélkül ne nyissa fel a multifunkciós főzökészülék fedelét. A fedelét zárja le kattanásig. Győződjön meg arról, hogy semmi sem akadályozza a fedél szoros lezárását és a belső fedél tömítő gumiája nem deformálódott.
A főzödény és a fűtőelem között rossz a kontaktus, ezért a főzési hőmérséklet nem volt eléglegy magas	A főzödényt egyenesen kell a készülékebe belelehelyezni, hogy szorosan érintkezzen az alja a fűtőelemmel. Győződjön meg arról, hogy a multifunkciós főzökészülék főző kamrájában nincsenek idegen tárgyak. Ne engedje szennyeződni a fűtőelemet.
A hőszáválok rosszul vannak összeválogatva. Ezek a hőszáválok nem készítendők a kiválasztott főzési móddal. Főzési program segítségével.	Célszerű kipróbált (az adott modellhez adaptált) recepteket alkalmazni. Használjon igazából megbízható recepteket.
A hőszáválok túl nagy darabokra vannak felvágva, nincsenek betarva az általános arányok a termékek elhelyezésékor. Helytelénül van beállítva (rosszul kiszámítva) a főzési idő.	A kiválasztott hőszáválok, az aprítási mód, a behelyezendő termék aránya, a kiválasztott program és főzési idő – minden fejeljen meg a kiválasztott recepteket.
A kiválasztott recept elkészítési módja nem alkalmas jelen a készüléket való elkészítésre.	Pörkölésnél*: a főzödényben nem elegendő a nedvességi szint
Gőzfőzéskor: A főzödényben túl kevés víz van ahhhoz, hogy elegendő sűrűségű gózt biztosítson	Főzésnél*: a főzödényben túl kevés a folyadék (nincs betartva a hőszáválok aránya)
Sütéskor	Túl sok növényi olajt öntött a főzödénybe

Lehetséges ok		Megoldások
Sütéskor	Magas a nedvességi szint a főzödényben	Sütés közben ne zárja le a multifunkciós főzökészülék fedelét, ha csak ezt nem követeli a recept. Frissen mélyhűtött termékeket sütés előtt okvettel-nél olvassa ki és öntsé le róluk a vizet.
Főzéskor: hűsleves kifutása magas savtartalmú termékek főzéskor		Egyes termékek főzés előtt speciális előkészületeket igényelnek: átmosás, passzírozás és stb. Kövesse a kiválasztott recept tanácsait.
Sütémenyek sütéskor (a tésta nem sült ki)	A tésta újralesztesése közben a belső fedélre tapadt és elzárta a gőzikereszt szelépet A főzödénybe túl sok téstát helyezett	Kisebb mennyiségi téstát helyezzen a főzödénybe. Vegye ki a főzödényből a sütémenyt, fordítsa meg, és újra helyezze a főzödénybe, miután folytassa az elkeszítést. A későbbiekben sütémenytsétek a főzödénybe helyezzen kevesebb téstát.

A TERMÉK TÚLFÖLTT

Hibás terméktípust választott vagy hibásan állította be (számolta ki) a főzési időt. A hőszáválok túlságosan aprók	Forduljon a kipróbált (az adott modellhez adaptált) recepthez. A kiválasztott hőszáválok, az aprítási mód, a behelyezendő termék aránya, a kiválasztott program és főzési idő – minden fejeljen meg a kiválasztott receptek.
A főzés befejeztével a készétel túl sokáig volt az	Az automatikus melegítés hosszú távú használata nem kívánatos. Ha a készülék típusánál elő van írányozva az adott funkció előzetes kikapcsolása, akkor kihasználhassa ezt a lehetőséget.

FŐZÉS KÖZBEN KIFUT A TERMÉK

Tejbékása főzésekor kifut a tej	A tej minősége és tulajdonságai a termelés helyéről és feltételeiről is függ. Csak ultrapasztrózott tejet ajánlunk használni, melynek zsírtartalma nem haladja meg a 2,5%-t. Szükség esetén a tejet kissé hígíthatja ivóvízzel.
A hőszáválok főzés előtt nem voltak előkészítve vagy nem megfelelően voltak előkészítve (rosszul mosott termék és stb.) Nem voltak betartva a hőszáválok arányai vagy a terméktípus helytelenül volt kiválasztva	Forduljon a kipróbált (az adott modellhez adaptált) recepthez. A kiválasztott hőszáválok, az elızetes megművelési módszer, a behelyezendő termék aránya – minden fejeljen meg a kiválasztott receptek.

AZ ÉTEL LERAGAD

Az előző étel főzésére utána a főzödény rosszul volt megtisztítva. A főzödény tapadásmentes bevonata sérült	Mielőtt elkezdené a főzést, győződjön meg arról, hogy a főzödény jól meg van tisztítva és a tapadásmentes bevonat nem sérült.
A behelyezett termék összkeményítésére kisebb a receptben ajánlottan	Forduljon a kipróbált (az adott modellhez adaptált) recepthez.
Túl hosszú főzési idő lett beállítva	Csökkenése a főzési időt vagy kövesse az adott modellhez adaptált recept javasoltatit
Sütésnél: a főzödénybe elfelejtett olajt önteni, nem kavargatta vagy későn fordította meg a készülék termékeit	Normál sütések a főzödénybe öntsön kevés növényi olajt, hogy a főzödény alját vékonyan betakarja. Egyenletes sütésekhez a főzödényben lévő termékeket egy bizonyos idő után kevergetni vagy forgatni kell időnként.
Pörkölésnél*: a főzödényben nem elegendő a nedvességi szint	Öntsön a főzödénybe több folyadékot. Szükség nélkül főzés közben ne nyissa fel a multifunkciós főzökészülék fedelét.
Sütésnél*: a főzödényben túl kevés a folyadék (nincs betartva a hőszáválok aránya)	Ügyeljen a folyékony és szilárd hőszáválok helyes arányára.
Sütémenytsések: sütés előtt nem vajazta ki a főzödény belső felületét	A tésta belekehelyezése előtt olajozza vagy vajazza ki a főzödény alját és falait (ne öntsön olajt a főzödénybe!)

A FELVÁGOTT TERMÉK ELVESZÍTETTE FORMÁJÁT

Túl gyakran kevergette a terméket a főzédenyben	Átlagsütéskor kavarja az ételek maximum 5-7 percenként
Túl hosszú főzési időt állított be	Csökkentse a főzési időt vagy kövesse az adott modellhez adaptált recept javaslatait

A SÜTEMÉNY NEDVESRE SIKEREDDT

Nem alkalmas hozzávalók voltak felhasználva, melyek nedvességes biztosítottak (leves zöldségek vagy gyümölcsök, mélyhűtött bogysó gyümölcs, tejföl, stb.)	A hozzávalókat a recept szerint válassza. Lehetőleg ne válasszon hozzávalóként olyan termékeket, melyek túl sok nedvességet tartalmaznak, vagy, ha lehetséges, minimális mennyiségen használja őket.
A kész süteményt túl hosszan tartotta a készülékben zárt fedéllel	Igyekezzen nyomban az elkészítés után kivenni a süteményt. Ha szükséges, rövid időre a termékben benne hagyassza a multifunkciós főzőkészüléken bekapcsolt automatikus melegítésnél.

NEM EMELKEDETT FEL A SÜTEMÉNY

A tojás a cukorral rosszul volt felverve	Forduljon a kipróbalárt (jelen modellhez adaptált) recepthez. A kiválasztott hozzávalók, azok előkészítési módszere, az elhelyezendő termékek arányai felejtenek meg a recept követelményeinek.
A sütőporos térszta sokáig állapodott	
Nem szíalta át a lisztet vagy rosszul gyúrta be a tézsztát	
A hozzávalók elhelyezésénél hibát követett el	
A kiválasztott süteményrecept nem adaptált az adott modellhez	

i A REDMOND számos modelljénél a „STEW” és „SOUP” programoknál – amennyiben a főzédenyben nem elegendő a folyadék – bekapcsol a készülék tulmelegedés védőrendszeré. Ebben az esetben a főzési program leáll és a multifunkciós főzőkészülék átvált automatikus melegítés üzemmódra.

Főzési programok összesítő táblázata (gyári beállítások)

Program	Használati javaslatok	Alapértelmezett főzési idő	Főzési időtartomány/ lépésmódosítás	Üzem paraméterek beállítása	Startidő kezelésétes	Automatikus melegítés
MULTICOOK	Különböző ételek készítése főzési idő- és hőmérséklet beállítási lehetőséggel	00:30	2 perc – 15 óra / 1 perc Ha a hőmérséklet meghaladja a 150°C: 2 perc – 2 s / 1 perc	✓	✓	✓
PILAF	Különböző pilákok készítése	00:35	10 perc – 2 óra / 5 perc	✓	✓	✓
STEAM	Párolt hús-, hal-, manti- és zöldségeletek, valamint diétás és vegetáriánus ételek készítése	00:30	10 perc – 2 óra / 5 perc	✓	✓	✓
SOUP	Levesek készítése (borcs, uborkaleves és stb.).	00:40	20 perc – 8 óra / 5 perc	✓	✓	✓
PASTA	Különböző recept szerinti készült tészta főzése,	00:08	2 perc – 1 óra / 1 perc		✓	
PORRIDGE	Tejalapú kásák készítése	00:25	5 perc – 1,5 óra / 1 perc	✓	✓	✓
STEW	Különböző zöldség hús, hal, pörköltök, készítése	1:00	20 perc – 12 óra / 5 perc	✓		✓

Program	Használati javaslatok	Alapértelmezett főzési idő	Főzési időtartomány/ lépésmódosítás	Üzem paraméterek beállítása	Startidő kezelésétes	Automatikus melegítés
BAKE	Kuglófok, piskóták, felfűjtak, píték készítése élesztős és leveles tésztából	00:50	20 perc – 4 óra / 10 perc	✓		✓
FRY	Különböző zöldség, hús, hal, készítése	00:15	5 perc – 1 óra / 1 perc		✓	✓
YOGURT	Különböző joghurtok készítése	8:00	30 perc – 12 óra / 30 perc	✓		
BREAD	Kenyérkészítés	3:00	10 perc – 6 óra / 5 perc	✓		✓
SLOW COOK	Zöldség, hús, hal lassú főzése	3:00	5 perc – 12 óra / 10 perc	✓		✓
EXPRESS	Rizs, kásák gyors készítése	Automatikus ki-kapcsolás teljes vízzel				

i A fűtőelem átlaghőmérséklete van feltüntetve

Gőzön készített különböző termékkel ajánlott főzési ideje

Termék	Súly, g/ Mennyiség, db	Vízmenyiség, ml	Főzési idő, perc	Termék	Súly, g/ Mennyiség, db	Vízmenyiség, ml	Főzési idő, perc
Sertés-/marhazserelet (1,5-2 cm-es kockák)	500	800	30/40	Burgonya (4 részre vágva)	500	800	20
Bárányszerelet (1,5-2 cm-es kockák)	500	800	40	Sárgarépa (1,5-2 cm-es kockák)	500	800	35
Baromfi mellehús (1,5-2 cm-es kockák)	500	800	20	Céklá (4 részre vágva)	500	1500	90
Húsgombóc/fásirt	500	800	25/40	Zöldségek (friszen mélyhűtött)	500	800	5
Hal (filé)	300	800	15	Tyúktojás	5 kom.	800	10
Tenger gyümölcssei (frissen mélyhűtött)	300	800	5				

i Érdemes megjegyezni, hogy a fenti adatai általánosak. Meglehet, hogy gyakorlatban az idő nem egyezik az ajánlott értékkel, a konkréttel termék tulajdonságai, illetve az egynéni ízülségi függvényében.

Javasolt hőmérséklet tartományok a „MULTICOOK” programban

Üzem hőmérséklet	Használati javaslatok*	Üzem hőmérséklet	Használati javaslatok*
35°C	Tésztakelesztés, ecet készítése	45°C	Kenyérkovász
40°C	Joghurtok készítése	50°C	Erjedés

Üzemelő hőmérséklet	Használati javaslatok*
55°C	Máz készítése
60°C	Zöld tea, gyermekétel készítése
65°C	Vákuum csomagolású hús készítése
70°C	Puncs készítése
75°C	Pasztörözés, fehér tea készítése
80°C	Forralt bor készítése
85°C	Tűró, valamint hosszú főzési időt igénylő étel készítése
90°C	Vörös tea készítése
95°C	Tejalapú kásák készítése
100°C	Habcsók vagy dzsem készítése
105°C	Koconya készítése
110°C	Sterilizáció
115°C	Cukorszirup készítése
120°C	Csílok készítése
125°C	Pörkölt készítése
130°C	Felfújt készítése
135°C	Készételek ropogóssá sütése
140°C	Füstölés
145°C	Zöldségek és hal sütése fóliában
150°C	Hús sütése fóliában
155°C	Sütémények készítése élesztős tésztából
160°C	Baromfi sütése
165°C	Szeletek sütése
170°C	Hasáburgonya sütése olajban, baromfiszeletek sütése tésztában

i Lásd a mellékelt szövegeskötvet.

VI. KIEGÉSZITŐ TARTOZÉKOK

A REDMOND RMK-M451E multicooking kiegészítő tartozékait megvásárolni, illetve érdeklődni lehet a REDMOND termékkel kapcsolatos újdonságokról a www.redmond.company honlapon, vagy a hivatalos képviselők boltjaiban.

VII. FELMERÜLŐ HIBÁK ÉS A HIBAELHÁRITÁS MÓDJAÍ

Meghibásodás	Lehetséges ok	Elhárítás módja
A kijelzőn alábbi hibázenet jelent meg: E1 – E4	Rendszer hiba, lehetséges az elektromos vezérlőkártya vagy fűtőkorong meghibásodása	Kapcsolja le a készüléket az elektromos hálózatról, hogyja ki-hülni. Szorosan zárja le a készülék fedelét, ismételten kapcsolja be a készüléket.
	Az elektromos tápkábel nincs a készülékehez vagy az elektromos hálózatra csatlakoztatva	Győződjön meg, hogy a levehető elektromos tápkábel helyesen van a készülékehez vagy a konnektorba csatlakoztatva
	A csatlakozó meghibásodott	Csatlakoztassa a készüléket működő konnektorba
Az étel túl sokáig készül	Az elektromos hálózatban nincs feszültség	Ellenorízze a hálózati feszültséget. Abban az esetben, ha feszültség ingadozik vagy alacsonyabb a megengedettnek, forduljon az illetékes karbantartó szervezethez.
	Hálózati áramleadás észlelhető (a feszültség nem stabil vagy a megengedettnek alacsonyabb)	Ellenorízze a hálózati feszültséget. Abban az esetben, ha feszültség ingadozik vagy alacsonyabb a megengedettnek, forduljon az illetékes karbantartó szervezethez.
	Szennyezés került az edényre a fűtőkorong közelébe (szemét, gabonaszem, ételdarabok)	Kapcsolja le a készüléket az elektromos hálózatról, hogyja ki-hülni. Távolítsa el az idegen tárgyat vagy szennyeződést.
Az étel túl sokáig készül	Az edény ferden a készüléke helyezve	Megfelelően helyezze be az edényt a készüléke
	A fűtőkorong túl szennyezett	Kapcsolja le a készüléket az elektromos hálózatról, hogyja ki-hülni. Tisztitsa meg a fűtőrongot
	A készülék belső fedele és az edény nem légtérben áll	Megfelelően helyezze be az edényt a készüléke
Ételkészítés közben a fedél alól góz szívárog ki	A fedél nem légmentesen zár vagy idegen tárgy került a fedél alá	Ellenorízze nem-e került szennyeződés az edény és a fűtőkorong közé (szemét, gabonaszem, ételdarabok), távolítsa el azokat. Állítsa a fedél állását.
	A belső fedél tömítőgyűrűje túl szennyezett, deformált vagy megsérült	Ellenorízze a tömítőgyűrű áltapotát a készülék belső fedelén. Lehetséges, hogy ki kell cserélni
	A használt (régi) készülékek nem dobbathatók ki a háztartási szemettel együtt, ezek hulladékkezelését külön kell elvégezni. A régi, használt készülékeket a tulajdonosuk speciális hulladék átvevő helyükre kell szállítja, illetve megfelelő szervezetekkel kell, hogy leadja. Ezzel, Ön segíti az értékes alapanyagok feldolgozásával és szennyezett anyagok tisztításával a programot.	A készülék az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló 2012/19/EU számú irányelvnek megfelelő feliratokkal van ellátva.
A használt készülékek visszavétele és újrahasznosítása	Az irányelv az EU egészére érvényes kereteket állapít meg a használt készülékek visszavételere és újrahasznosítására vonatkozóan.	Az irányelv az EU egészére érvényes kereteket állapít meg a használt készülékek visszavételere és újrahasznosítására vonatkozóan.



Amennyiben nem sikerül orvosolni a hibákat, forduljan szervizre.



Környezetbarát hulladékkezelés (elektromos és elektronikus berendezések kezelése)

A csomagolás, a felhasználói kézikönyv, valamint maga a készülék újrafelhasználását a helyi újrahasznosítási program keretében kell elvégezni. Gondoskodjon környezetéről: ne dobjon ki ilyen termékeket általános háztartási hulladékkel együtt.

A használt (régi) készülékek nem dobbathatók ki a háztartási szemettel együtt, ezek hulladékkezelését külön kell elvégezni. A régi, használt készülékeket a tulajdonosuk speciális hulladék átvevő helyükre kell szállítja, illetve megfelelő szervezetekkel kell, hogy leadja. Ezzel, Ön segíti az értékes alapanyagok feldolgozásával és szennyezett anyagok tisztításával a programot.

A készülék az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló 2012/19/EU számú irányelvnek megfelelő feliratokkal van ellátva.

Az irányelv az EU egészére érvényes kereteket állapít meg a használt készülékek visszavételere és újrahasznosítására vonatkozóan.



Преди използване на дадения уред внимателно прочетете ръководството по експлоатация и пазете го като справочник. Правилното използване на уреда значително ще удължи живота му.

Мерките за безопасност и инструкциите, съдържащи се в даденото ръководство, не обхващат всички възможни ситуации, които могат да възникнат в процеса на употреба на уреда. При работа с устройството потребителят е длъжен да се ръководи от здравия смисъл и да бъде внимателен.

МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Производителят не носи отговорност за щети, причинени от неспазване на правилата за безопасност и експлоатация на продукта.
- Това е многофункционален уред за готовене на храна в домашни условия и може да бъде използван в апартаменти, вили или други подобни условия за непромишлена употреба. Промишлено или всяко друго неправомерно използване на устройството ще се счита за нарушение на условията за правилно използване на продукта. В този случай производителят не поема никаква отговорност за евентуални последствия.
- Преди да свържете устройството към мрежата проверете дали неговото минимално напрежение и напрежението на устройството съвпадат (вж. Спецификации или продукт табела).
- Използвайте удължител, пред назначен за консумация на енергия и в съответствие с това на устройството – несъответствието в параметрите може да доведе до късо съединение или изгаряне на кабела.
- Свържете уреда само в зазимен контакт – това е изискване на защита срещу токов удар. Използвайте разклонител, като се уверите, че той също е зазимен.



ВНИМАНИЕ! По време на работа на уреда, тялото, купата и металните части се нагряват! Бъдете внимателни! Използвайте ръковици за фурна. За да се избегне изгарянето на горещата пара не се навеждайте над устройството, когато капакът е отворен.

- Изключете този апарат след употреба, както и по време на неговото почистване или преместване. Извадете кабела със сухи ръце, като го държите за щепсела, а не за кабела.
- Не прекарвайте захранващия кабел през врати или в близост до източници на топлина. Уверете се, че кабелът не е обрънат или увит, в близост с остро предмети и робове на мебелите.



ПОМНЕТЕ: случайното повреждане на кабела за електрохраняване може да доведе до неизправност, която не съответства с условията за гаранция, а така също с електротоково изгаряне. Повреденият ел. кабел трябва незабавно да се смени в сервизния център.

- Не поставяйте уреда на мека повърхност, не го покривайте по време на работа – това може да доведе до прегреване и разваляне на уреда.

- Не използвайте уреда на открито – на влага или чужди обекти да влезнат вътре в уреда, това може да причини сериозни щети.
- Преди почистване на уреда, се уверете, че е изключен и охладен напълно. Стриктно следвайте инструкциите за почистване на устройството.



ЗАБРАНЯВА СЕ потапянето на корпуса на уреда във вода или поставянето му под струя вода!

- При изменение на положението на дисковият нагревателен елемент обезателно използвайте щипци, идващи с комплекта приставки на уреда – това изключва възможността за получаване на изгаряния или други случайни травми.
- При поставяне на нагревателният диск в горна позиция се убедете, че той е неподвижно зафиксиран в улейте на стените на работната камара на уреда. Неправилното фиксиране на нагревателният елемент може да доведе до произволното му изместване в процеса на използване на уреда и повреждането му.



ЗАДАХАНЕЩИЩИПЦИТЕ обезателно използвайте термоизолиращи ръковици. Не докосвайте рамената на отоплителният диск независимо от неговото положение!

За избягване на електрически поражения не променяйте положението на нагревателният елемент, ако приборът е включен в електрическата мрежа!

Забранява се покриването на капака на уреда, ако дисковият нагревателен елемент е поставен в горна позиция.

- Децата на възраст от 8 години и по-възрастни и лица с намалени физически, сензорни или умствени възможности или липса на опит или познания, могат да използват уреда само под надзора и / или, ако те са били инструктирани за безопасното използване и да осъзнават рисковете, свързани с неговата употреба. Децата не трябва да си играят с уреда. Пазете уреда и захранващия кабел на място, недостъпно за деца под 8 години. Почистването и поддръжката на уреда, не трябва да се правят от деца без надзора на възрастен.
- Материалът на опаковката (пластмаса и полистирен, и т.н.) могат да бъдат опасни за децата. Опасност от задушаване! Съхранявайте го в недостъпни за децата места.
- Забранява се правенето на ремонт на уреда или промяна в неговата структура. Ремонти по уреда могат да се извършват само от оторизиран сервизен център. Непрофесионалната работа може да доведе до повреда на устройството, наранявания и материални щети.



ВНИМАНИЕ! Забранено е използването на уреда при използване на уреда при неизправност.

Технически характеристики

Модел.....	RMK-M451E
Мощност.....	860-1000 W
Напрежение.....	220-240 V, 50/60 Hz
Обем на купата.....	5 л
Покритие на купата/тиган.....	незалепващо керамично
Дисплей.....	LED
Клапан за изпускане на пара.....	подвижен
Вътрешен капак.....	подвижен
Габаритни размери.....	308 x 305 x 245 mm
Тегло нето.....	4,3 kg

Програми

- | | |
|---------------------------|---------------------------|
| 1. MULTICOOK | 8. CAKE (ПЕЧЕНЕ) |
| 2. PILAF (ТИЛАР) | 9. FRY (ПЪРЖЕНЕ) |
| 3. STEAM (НА ПАРА) | 10. YOGURT (КИСЕЛО МЛЯКО) |
| 4. SOUP (СУПА) | 11. BREAD (ХЛЪБ) |
| 5. PASTA (МАКАРОНИ) | 12. SLOW COOK (ВТАСВАНЕ) |
| 6. PORRIDGE (МЛЕЧНА КАША) | 13. EXPRESS |
| 7. STEW (ЗАДУШВАНЕ) | |

Функции

„MASTERCHEF LITE“ (настройка на времето и температурата за приготвяне в процеса на работата на програмата), да
 „MASTERFRY“ (поддържа се нагревателен елемент) да
 Поддържане на температурата на готовите ястия (автоматично подгряване), до 12 часа
 Предварително изключване на автоматичното подгряване да
 До 12 часа
 Затопляне на ястия да
 Отлагане на старта до 24 часа
 Изключване на звуковите сигнали да

Комплект

Мултифункция 1 бр.
 Кула 1 бр.
 Контейнер за приготвяне на ястия на пара 1 бр.
 Чепък 1 бр.
 Плоска лъжица 1 бр.
 Мерителна чаша 1 бр.
 Щипци за изваждане на купата 1 бр.
 Бурканчета за кисело млъко 6 бр.
 Тиган 1 бр.
 Щипци 1 бр.
 Книга рецепти 1 бр.
 Държач за черпака/ъжжицата 1 бр.
 Ръководство за експлоатация 1 бр.
 Сервизна книжка 1 бр.
 Захранващ кабел 1 бр.

 Производителят има право да прави промени в дизайна, комплектустването и на техническите характеристики на изделието в процеса на усъвършенстване на продукцията си, без да уведомява предварително за тези изменения. В спецификацията се допуска отклонение от ±10%.

Устройство на уреда (схема A1, стр. 3)

- | | |
|--|--|
| 1. Капак на уреда | 11. Плоска лъжица |
| 2. Ултънителен пръстен | 12. Чепък |
| 3. Вътрешен подвижен капак | 13. Контейнер за приготвяне на ястия на пара |
| 4. Отвор за изливане на парата | 14. Държач за черпака/ъжжицата |
| 5. Кула | 15. Мерителна чаша |
| 6. Бутон за отваряне на капака | 16. Щипци за изваждане на купата |
| 7. Панел за управление с дисплей | 17. Захранващ кабел |
| 8. Корпус | 18. Поддържащ се нагревателен елемент |
| 9. Дръжка за пренасяне | 19. Тиган |
| 10. Подвижен клапан за изпускане на пара | 20. Бурканчета за кисело млъко |

Панел за управление (схема A2, стр. 4)

1. Бутон „Cancel/Reheat“ (Отмяна/Затопляне) – включване/изключване на функцията затопляне, прекъсване на работата на програмата за приготвяне, нулиране на потребителските настройки.
2. Бутон „Time delay“ („Отлагане“) – включване на режима за задаване на времето за отлагане на старта.
3. Бутон „Menu“ („Меню“) – потвърждава избора на автоматичната програма за приготвяне
4. Дисплей.
5. Бутон „Min/-“ („Мин/-“) – избор на автоматичната програма за приготвяне, намаляване на температурата, – избор на стойността на минутите.
6. Бутон „Hour/+“ („Час/+“) – избор на автоматичната програма за приготвяне, увеличаване на температурата, избор на стойността на часовете.
7. Бутон „Start“ („Старт“) – включване на зададения режим за приготвяне

Устройство на дисплея (схема A2, стр. 4)

- a. Индикатори за автоматичните програми.
- b. Индикатор за режима за отлагане на старта.
- c. Индикатор за режима за приготвяне.
- d. Индикатор за стойността на времето.
- e. Индикатор за режима за автоматично подгряване.
- f. Индикатор за програмата „EXPRESS“.
- g. Индикатор за режима за приготвяне.
- h. Индикатор за изключване на звуковите сигнали.
- i. Индикатор за стойността на температурата.

I. ПРЕДИ ПЪРВАТА УПОТРЕБА

Вниманието извадете уреда и компонентите му от кутията. ОтстраниТЕ всички опаковъчни материали.

 Задължително запазете на мястото им предупредителните стикери, стикер-указватели и табелката със серийния номер на изделието на корпуса му! След транспортиране или съхраняване при ниски температури трябва да оставите уреда при стабилна температура не по-малко от 2 часа, преди да го включите.

Изброяте корпуса на уреда с влажна кърпа. Измийте купата с топла сапуна вода. Изсушете добре. При първата употреба може да се повини миризма, което не е резултат от неправилна работа на уреда. В такъв случай почистете уреда.

 **ВНИМАНИЕ!** Забранява се повиши устройство с изпълен с чаша дръжката.

Не включвате устройството, без вътрешната част на чашата или прозрачна купа в случаи на случайно спиртирание на програми за готовение това ще доведе до критичната прегреване на устройството или увреждане на антипригарния покритие. Преди горещото продукти, исхиснете малко олио или слънчогледово масло в една купа.

II. ЕКСПЛОАТАЦИЯ НА УРЕДА**Настройка на часовника**

Включете уреда чрез електрическата мрежа. Натиснете и задръжте бутона „Hour/+“ или „Min/-“. Индикаторът за текущото време на дисплея започва да мига. За задаване на стойността на часовете натиснете бутона „Hour/+“, на минутите – бутона „Min/-“. Увеличаването на стойността на часовете и минутите става независимо един от друг. След достигането на максималната стойност, задаването продължава от началото на диапазона. За бърза промяна на стойността на часовете и минутите натиснете бутона на панела. Настройките се запазват автоматично.

Изключване на звуковите сигнали

За изключване на звуковите сигнали натиснете и задръжте бутона „Menu“ в който и да е режим. На дисплея светът индикаторът за изключване на звуковите сигнали. За включване на звуковите сигнали повторно натиснете и задръжте бутона „Menu“.

Настройка на времето за приготвяне

Уредът дава възможност за самостоително задаване на времето за приготвяне за всяка програма, освен „EXPRESS“. Сълката за регулиране и възможният диапазон на задаваното време зависят от избраната програма за приготвяне.

След избора на автоматичната програма и натискането на бутона „Menu“, използвайте бутона „Hour/+“, за да зададете стойността на часовете, и бутона „Min/-“ – за задаване на стойността на минутите. Изменението на стойността на часовете и минутите става независимо един от друг. След достигането на максималната стойност на параметъра, задаването продължава от началото на диапазона. За бърза промяна на значението, натиснете и задръжте съответния бутоон.

 При някои автоматични програми отчитанието на зададеното време за приготвяне започва след като уредът постигне зададената работна температура. Например, ако се наляе студена вода и се зададе в програма „STEAM“ време за приготвяне 5 минути, стартърът на програмата и обратното отчитане на зададеното време за приготвяне ще започнат едва след като водите заклини и в купата се образува достатъчно пълна вода. В програма „PASTA“ отчитанието на зададеното време за приготвяне ще започне след като водите заклини и бъде повторно натиснат бутона „Start“.

Отлагане на старта на програмата

Функцията „Отлагане на старта“ дава възможност за задаване на времето, когато ястието трябва да бъде готово (като се счита времето на работата на програмата). Максималното време за отлагане на старта е 24 часа. Времето за отлагане на старта по подразбиране е времето на работата на програмата, и времето, необходимо до уреда за достигане на работните параметри (ако това е предвидено от фабричните настройки на програмата). Сълката за регулиране на времето за отлагане на старта е 1 минута.

За промяна на времето за отлагане на старта, след потвърждаването на избора на автоматичната програма натиснете бутона „Time Delay“. За увеличаване на стойността на часовете натиснете бутона „Hour/+“. За промяна на стойността на минутите – бутона „Min/-“. Изменението на стойността на часовете и минутите става независимо един от друг. След достигането на максималната стойност на параметъра, задаването продължава от началото на диапазона. За бърза промяна на значението, натиснете и задръжте съответния бутоон.

 По време на работа на функцията „Отлагане на старта“ на дисплея се изобразява здрава стойността на текущото време. За да видите времето за готовност на ястията, натиснете и задръжте бутона „Time Delay“. Функцията за отлагане на старта е достъпна във всички автоматични програми за приготвяне, с изключение на програмите „FRY“, „PASTA“ и „EXPRESS“. Не се препоръчва използването на функцията „Отлагане на старта“, ако в състава на ястията се използват върхозаварящи се продукти (яйца, прясно млъко, месо, сирене и т.н.).

Поддържане на температурата на готовите ястия (автоматично подгряване)

Тази функция се включва автоматично веднага след приключването на програмата за приготвяне и може да поддържа температурата на готовите ястия в граници от 70-75°C в продължение на 12 часа. При действаща автоматично подгряване светът индикаторът на бутона „Cancel/Reheat“, на дисплея се изобразяват индикаторът „Подгряване“ и пръкото отчитане на времето за работа в дадения режим.

При необходимото автоматично подгряване може да бъде изключено с натискане и задръждане за няколко секунди на бутона „Cancel/Reheat“.

Предварително изключване на автоматичното подгряване

Не винаги е желателно да е включено автоматично подгряване след края на програмата за приготвяне. С оглед на това, в уреда е предвидена възможност за предварително изключване на тази функция по време на работата на функцията „Отлагане на старта“ или на основната програма за приготвяне. За целта по време на работата на програмата натиснете бутона „Start“. За да включите отново автоматично подгряване, повторно натиснете бутона „Start“.

 Функцията за автоматични подгрявания е недостъпна при използване на програмите „YOGURT“, „PASTA“, „EXPRESS“ и при задаване на температурата на приготвяне под 80°C в програмата „MULTICOOK“.

Затопляне на ястия

Уредът даде да се използва за затопляне на студени ястия. За целта:

1. Преместете продуктите в купата и я сложете в корпуса на уреда.
2. Затворете капака, включете уреда към електрическата мрежа.
3. Натиснете и задръжте за няколко секунди бутона „Cancel/Reheat“. На дисплея и бутона ще светнат съответните индикатори. Таймерът започва пряко от чистане на времето за затопляне.

Уредът затопля ястиято до температура 70–75°C и го поддържа в топло състояние от продължение на 12 часа. Необходимостта затоплянето може да бъде спряно с натискане и задръжане за няколко секунди на бутона „Cancel/Reheat“, докато не изгаснат съответните индикатори.

 Благодарение на функцията за автоматично поддръжане и затопляне, уредът може да запази продукта в затоплено състояние до 12 часа, но не се претрупва до състава ястиято затоплено за повече от два-три часа, тъй като понякога това може да доведе до промяна на вкусовите му качества.

Функция MASTERFRY (схема А3, стр. 5)

Уредът е снабден с повдигащи се нагревателен елемент. Благодарение на това сега вие можете да използвате в уреда не само купата, но и тигана (идващ с комплекта приставки).

 С цел безопасността за промяна на положението на нагревателния елемент използвайте щипците (идвачи с комплекта приставки към уреда).

За да хванете щипците обезбедено използвайте термоизолации ръкавици. Не докосвате рамката на отопителният диск независимо от неговото положение!

За фиксирането на нагревателния елемент в горна позиция внимателно го повдигнете до затвор и леко завъртете в обратна на часовниковата стрелка до надеждна фиксация и закрепете го в улите на стенните на работната камера.

За фиксирането на дисковият нагревател в долната позиция го притвърдигнете, така че укрепителите да излязат от улите на стенните на работната камера и леко завъртете диска по часовниковата стрелка и внимателно пуснете.

 Не се опитвайте да измените положението на нагревателния елемент, ако приборът е включен в електрическата мрежа!

Задръжава се покриването на капака на уреда, ако дисковият нагревателен елемент е фиксиран в горна позиция.

За готовене в уреда използвайте само тигана вклечен в комплекта приставки.

Функция „MASTERCHEF LITE“

Открите за себе си още повече възможности за кулинарно творчество с новата функция „MASTERCHEF LITE“! Докато програмата „MULTICOOK“ дава възможност за задаване на параметри за работа на програмата преди стартирането ѝ, използвайки функцията „MASTERCHEF LITE“ ще можете да промените настройките направо в процеса на приготвяне. Винаги можете да настроите работата на която и да е от програмите така, че тя да отговоря точно на вашите желания. Сутла излизаша? Млечната каша изтича? Зеленчуците на пари се превърнаха във дърво? Променете температурата или времето на приготвяне, без да прекъсвате работата на програмата, все едно че готвите на котлон или във фурна.

 Можете да използвате функцията „MASTERCHEF LITE“ само по време на приготвянето. При използване на програмата „EXPRESS“, при работи на функцията „Опложение на старт“ и при изнаване на достигането на работните параметри функцията „MASTERCHEF LITE“ е недостъпна.

При използване на функцията „MASTERCHEF LITE“ е възможна промяна на температурата в диапазона от 35 до 170°C със стъпка на регулиране 1°C. Възможният диапазон на времето на приготвяне зависи от избраната програма. Състъпка на регулиране – 1 минута.

 Функцията „MASTERCHEF LITE“ може да се окаже особено полезна, ако готвите ястия по сложни рецепти, които изискват комбинация от различни програми на приготвя-

не (например, при приготвяне на сърми, бъф Спроганов, супи и тестести изделия по различни рецепти, конфитюр и т.н.).

За да измените температурата за приготвяне:

1. По време на изпълнението на програмата за приготвяне натиснете бутона „Мени“. Индикаторът за стойността на температурата на дисплея започва да мига.
2. Задайте желаната температура. За увеличение натиснете бутона „Houг/+“, за намаление – бутона „Min/-“. За бърза промяна натиснете и задръжте съответния бутон. След достигането на максималната (минималната) стойност, зададената предыдната на началото на диапазона.
3. Не натиснете бутона на панела за управление в продължение на 5 секунди. Промените се запазват автоматично.

За защита от превръщане, при задаване на температура за приготвяне повече от 130°C, максималното време за работа на програмата се ограничава до два часа (с изключение на програмата „BAKE“). При използване на автоматичната програма „YOGURT“, функцията за промяна на температурата за приготвяне е недостъпна.

За да измените времето за приготвяне:

1. По време на изпълнението на програмата за приготвяне натиснете два пъти бутона „Мени“. Индикаторът за стойността на времето на дисплея започва да мига.
2. Задайте желаното време за приготвяне. За увеличаване на стойността със стъпка от 1 час натиснете бутона „Houг/+“, със стъпка от 1 минута – бутона „Min/-“. Изменението на стойността на часовете и минутите става независимо един от друг. След достигането на максималната стойност, зададената предыдната на началото на диапазона. За бърза промяна на значението, натиснете и задръжте съответния бутон.
3. Не натиснете бутона на панела за управление в продължение на 5 секунди. Промените се запазват автоматично.

Ако бъде зададено значение на времето на приготвяне 00:00, изпълнението на програмата спира.

Общи процедури при използване на автоматичните програми



ВАХНО! Ако използвате уред за варене на вода (например, когато готовите продукти), в ЗАБРАНЕНО ще се инсталира на температурата на готовене с по-висока от 100°C. Това може да доведе до преврътане и повреда на уреда. По същата причина е ЗАБРАНЕНО да се използва за варене на вода на програмата „BAKE“, „FRY“, „BREAD“.

1. Подгответе (претеглете) необходимите съставки.
2. Подредете съставките в купата на уреда в съответствие с програмата за приготвяне и я поставете в корпуса на уреда. Следете всички съставки, включително текотичност, да се намират по-ниско от максималната отметка от отворената страна на купата. Уверете се, че купата е поставена без наклон и се допира плътно до нагревателния елемент.

3. Затворете капака на уреда до щракане. Включете уреда към електрическата мрежа.
4. ВНИМАНИЕ! Ако се готови при висока температура с помощта на голямо количество растително масло, винаги оставяйте капака на устройството на отворено.

5. За изход от режима на готовност натиснете бутона „Мени“. Изберете необходимата програма за приготвяне с помощта на бутона „Houг/+“ и „Min/-“ (на дисплея мига индикаторът на програмата). Потвърдете избора на програмата с повторно натискане на бутона „Мени“.

В програмата „MULTICOOK“, след потвърждаване на избора на програма, можете да зададете желаната температура за приготвяне. За увеличаване на стойността, зададена по подразбиране, използвайте бутона „Houг/+“, за намаление – бутона „Min/-“. За завършване на настройката на температурата натиснете бутона „Мени“.

6. За промяна на времето на приготвяне, зададено по подразбиране, използвайте бутоnite „Houг/+“ и „Min/-“.
7. При необходимост задайте време за отлагане на старта.

Функцията „Опложение на старт“ е недостъпна при използване на програмите „FRY“, „PASTA“ и „EXPRESS“.

8. За стартиране на програмата за приготвяне натиснете бутона „Start“. Светват индикаторите на бутоите „Start“ и „Cancel/Reheat“. Обратното отчитане на времето за приготвяне, в зависимост от избраната програма на приготвяне, започва веднага след натискането на бутона „Start“ или след достигане на необходимата температура в купата.

При необходимост може преворотено да се използат функциите за автоматично поддръжане чрез натискане на бутона „Start“. Индикаторът за бутона „Cancel/Reheat“ изглежда. Повторното натискане на бутона „Start“ включва отново тази функция. Функцията за автоматично поддръжане не може да се използва при програмите „YOGURT“ и „EXPRESS“.

9. Кратко на програмата за приготвяне се известява със звуков сигнал, а на дисплея се появява надпис „End“. По-нататък в зависимост от избраната програма или текущите настройки, уредът минава в режим за автоматично поддръжане (свети индикаторът за бутона „Cancel/Reheat“, а на дисплея се появява надпис „Keep Warm“) или в режим на готовност.
10. За да отнемете въведена програма, да прекъснете процеса на приготвяне или автоматично поддръжане, натиснете и задръжте в продължение на няколко секунди бутона „Cancel/Reheat“.

За получаване на качествен резултат се препоръчва да се използват рецептите за приготвяне на ястия от приложените към уреда REDMOND RMK-M451E кулинарни книжи, разработена специално за този модел. Можете да намерите подобни рецепти и на сайта www.redmond.company.

Ако, според вас, не сте успели да постигнете желания резултат с обикновените автоматични програми, използвайте универсалната програма „MULTICOOK“, която разширява горните възможности за кулинарни експерименти.

Програма „MULTICOOK“

Тази програма е предназначена за приготвяне на ястия по зададени от потребителя параметри на температурата и времето за приготвяне. Благодарение на програмата „MULTICOOK“, уредът може да замени много кухненски уреди и дава възможност за приготвяне на ястия практически по всяка зainteresувала ви рецепта, намерена в стара кулинарна книга или взета от Интернет.

Ако температурата за приготвяне на ястия не превишила 80°C, функцията за автоматично поддръжане ще биде изключена без възможност да бъде включена ръчно.

Времето за приготвяне по подразбиране в програмата „MULTICOOK“ е 30 минути, температурата на приготвяне – 100°C. Диапазонът на ръчно задаване на температурата в програмата е 35–170°C със стъпка на регулиране 5°C. Диапазонът за ръчно задаване на времето – от 2 минути до 15 часа със стъпка 1 минута.

ВНИМАНИЕ! От гледна точка на безопасността при зададена температура над 130°C времето за приготвяне не трябва да бъде повече от два часа.

В програмата „MULTICOOK“ могат да бъдат приготвени множество различни ястия. Възпроизвеждат се от приложената кулинарна книга с рецепти от наши професионални ботаничи или от специалната таблица за пропорционирани температури за приготвяне на различни ястия и продукти. Можете да намерите необходимите рецепти и на сайта www.redmond.company.

Ако използвате програмата мультивари „MULTICOOK“ (например при приготвянето на ястия, не настройвайте температурата на готовене е по-висока от 100°C).

Програма „PILAF“

Програмата е предназначена за приготвяне на различни видове пилав. Времето за приготвяне по подразбиране за тази програма е 35 минути. Времето за приготвяне от повторно натискане на бутона „Start“ е 5 минути.

Програма „STEAM“

Предназначена е за приготвяне на пара на месо, птици, риба, зеленчуци и ястия от няколко компонента. Времето за приготвяне по подразбиране за тази програма е 30 минути. Времето за приготвяне може да бъде зададено ръчно в диапазона от 10 минути до 2 часа със стъпка на регулиране от 5 минути.

За приготвяне в тази програма използвайте специалния контейнер (включен е в комплекта).

- Налейте в купата 400-800 мл вода. Сложете в купата контейнера за готовение на хляб.
- Измерете и подгответе продуктите съгласно рецептата, след което ги разположете равномерно в контейнера и поставете купата в корпуса на уреда. Убедете се, че купата се допира плътно до нагревателния елемент.
- Следвайте указанията в точки 3-8 от общите процедури при използване на автоматични програми.

 След кипенето на водата и достигането на достатъчна плътност на парата в купата, уредът ще подаде звуков сигнал. Започва обратното отчитане на времето за изпълнение на програмата за приготвяне.

Ако не използвате автоматичните настройки за времето в тази програма, вижте таблица „Препоръчително време за приготвяне на различни продукти на парда“.

Програма „SOUP“

Предназначена е за приготвяне на бульони, застроени, зеленчукови и студени супи от месо, риба, птици или зеленчуци. Времето за приготвяне може да бъде зададено ръчно в диапазона от 20 минути до 8 часа със стъпка на регулиране от 5 минути.

 Преди достижането на работните параметри, уредът ще подаде звуков сигнал.

Програма „PASTA“

Програмата предвижда кипене на водата, поставяне на състаките и по-нататшното им приготвяне. При кипенето на водата се чува звуков сигнал, който оповестява необходимостта от поставянето на продукта. Обратното отчитане на времето за приготвяне започва след повторното натискане на бутона „Start“. Времето за приготвяне по подразбиране за тази програма е 8 минути. Времето за приготвяне може да бъде зададено ръчно в диапазона от 2 минути до 1 час със стъпка на регулиране от 1 минута. Функцията „Отлагане на старта“ и „Автоматично подгряване“ са недостъпни в тази програма.

 При приготвяне на някои продукти (например макарони, лемени и др.) се образува пена. За да се предотврати противачето й извън купата, може да отваряте капака няколко минути след изисването на продуктите във времето.

Програма „PORRIDGE“

Предназначена е за приготвяне на каша с използване на нискомаслено пастъризирано мляко.

Времето за приготвяне по подразбиране за тази програма е 25 минути. Времето за приготвяне може да бъде зададено ръчно в диапазона от 5 минути до 1 час и 30 минути със стъпка на регулиране от 1 минута.

За да се избегнат изисването на млякото и да се получи необходимия резултат се препоръчва да се извършат следните действия, преди да започнете приготвянето:

- внимателно да се изваждат всички зърнени храни (ориз, една, просо и т. н.), докато водата не стане прозрачна;
- преди приготвяне да се смазва купата на уреда с масло;
- струг да се спазват пропорциите на състаките съгласно препоръките в книгата с рецепти (количеството на състаките да се намалява и увеличава струго пропорционално);
- при използване на пълномаслено мляко то да се разрежда с вода в пропорция 1:1.

 Съветствата на млякото и зърнените храни може да се различават в зависимост от производителя и мястото на производство, която понякога се отразява на резултатите от приготвянето.

Ако не е постигнат желаният резултат в програма „PORRIDGE“, използвайте универсалната програма „MULTICOOK“. Оптималната температура за приготвяне на млечна каша е 95°C. Количеството на състаките и времето за приготвяне са според рецептата.

Програма „STEW“

Предназначена е за приготвяне на гулаш, печено и рагу. Времето за приготвяне по подразбиране за тази програма е 1 час. Времето за приготвяне може да бъде зададено ръчно в диапазона от 20 минути до 12 часа със стъпка на регулиране от 5 минути.

Програма „BAKE“

Предназначена е за приготвяне на кексове, печени ястия и пти с тесто с мая.

Времето за приготвяне по подразбиране за тази програма е 50 минути. Времето за приготвяне може да бъде зададено ръчно в диапазона от 20 минути до 4 часа със стъпка на регулиране от 10 минути.

 Готовността на пандишоните може да проверите, като го боднете с дървена пръчка (клечка за зъби). Ако след като го извадите, по нея никој не полепнало тесто – пандишонът е готов.

При приготвяне на печиво се препоръчва да се изключи функцията за автоматично подхранване на ястията. Изведете готовия продукт от уреда веднага след приготвянето му, за да овлохне. Ако това е невъзможно, можете да оставите продукта в уреда за кратко време при включено автоматично подгряване.

Програма „FRY“

Програмата е предназначена за пържене на месо, птици, риба и ястия от няколко компонента. Времето за приготвяне по подразбиране за тази програма е 15 минути. Времето за приготвяне може да бъде зададено ръчно в диапазона от 5 минути до 1 час със стъпка на регулиране от 1 минута. Функцията за отлагане на старта е недостъпна в тази програма.

 При достижането на зададената температура за приготвяне уредът издава звуков сигнал.

За да се избегне загаряне на състаките, препоръчваме да се спазват инструкциите от книгата с рецепти и периодично да се разбръзка съвържанието на купата. Преди да използвате отново програмата „FRY“, оставете уредът да издиши. Препоръчваме продуктите да се пържат при отворен капак – така ще получи хрупкава коричка.

Програма „YOGURT“

Предназначена е за приготвяне на кисело мляко в домашни условия и за втасване на тесто. Времето за приготвяне по подразбиране за тази програма е 8 часа. Времето за приготвяне може да бъде зададено ръчно в диапазона от 50 минути до 12 часа със стъпка на регулиране от 10 минути. Когато слагате състаките, внимавайте те да не заемат повече от половината от полезната площ на купата. Функцията за автоматично подгряване е недостъпна в тази програма.

Програма „BREAD“

Програмата се препоръчва за печене на различни видове хляб от пшеничено брашно и с добавяне на ръжено брашно. Програмата предвижда пълен цикъл за приготвяне, от втасването на тесто до изличането. Времето за приготвяне по подразбиране в програмата е 3 часа. Времето за приготвяне може да бъде зададено ръчно в диапазона от 10 минути до 6 часа със стъпка на регулиране от 5 минути.

Максималното време за работа на функцията „Автоматично подгряване“ за тази програма е ограничено на три часа. Не се препоръчва използването на функцията „Отлагане на старта“, тъй като това може да повлияе на качеството на печенье.

Трябва да имате предвид, че по време на първия час на работа на програмата тестото втасва, а след това следва непосредствено печене. Преди да използвате брашното ви препоръчваме да го пресете за наситене с кислород и отстраняване на примесите. За да се скрати времето и да се опреся приготвянето се препоръчва използването на готови смеси за приготвяне на хляб.

 Когато сложите състаките, внимавайте те да не заемат повече от половината от полезната площ на купата.

При задаване на време на приготвяне по-малко от 1 час, след натискане на бутона „Start“ започва процесът на печене. За да се изпече хлябът правилно, трябва да се обрне при прозвучаването на звуков сигнал.

 **ВНИМАНИЕ!** Използвайте кухненски ръкавици, когато изваждате готовия хляб от уреда.

Не отваряйте капака на уреда при етапа на втасване на тестото! От това зависи качеството на продукта, печето.

Програма „SLOW COOK“

Програмата е предназначена за приготвяне на яхния, джолан и на пастъризирано мляко. Времето за приготвяне по подразбиране за тази програма е 3 часа. Времето за приготвяне може да бъде зададено ръчно в диапазона от 5 минути до 12 часа със стъпка на регулиране от 10 минути.

Програма „EXPRESS“

Програмата е предназначена за бързо приготвяне на ориз и ронливи каши с вода. Програмата предвижда автоматично изключване след пълното кипене на водата. В тази програма е невъзможно ръчно задаване на времето за приготвяне и са недостъпни функциите „Отлагане на старта“ и „Автоматично подгряване“.

За стартиране на програмата на приготвяне в режим на готовност натиснете бутона „Start“. Светлината индикиатор за режима на приготвяне и фоновото осветление на бутона „Start“. Започва изпълнението на зададената програма.

 Ако при използването на автоматичните програми не е постигнат желаният резултат, направете спомагаща възможност „Съвети за приготвяне“, където можете да намерите отговор на най-често задаваните въпроси и да получите необходимите препоръки.

II. ДОПЪЛНИТЕЛНИ ВЪЗМОЖНОСТИ

- Втасване на тесто
- Приготвяне на фондю
- Приготвяне на ястия с дълбоко пържене
- Приготвяне на извара, сирене
- Приготвяне на детска храна
- Стерилизация на домакински съдове
- Пастъризация на течни продукти

IV. ПОДДРЪЖКА НА УРЕДА

Общи правила и препоръки

• Преди първата употреба на уреда, както и за отстраняване на миризмата на храна от уреда, след приготвянето ви препоръчваме да обработите в него в продължение на 15 минути половина лимон в програма „STEAM“.

• Не оставяйте за повече от 24 часа купата с приготвена храна в затворения уред или когато е напълнена с вода. Купата с готово ястие може да се пази в хладилника и при необходимост да се стопи храната в уреда, като се използва функцията за затопляне.

• Ако приброят не се използва продължително време, задължително го изключете от електрическата мрежа. Работната камера, в това число нагревателният диск, вътрешният капак и клапана за изпускане на пари трябва да бъдат чисти и сухи.

• Преди да пристъпите към почистване на изделието, уверете се, че е изключено от електрическата мрежа и напълно изстинало. За почистване на уреда използвайте мека кърпа и деликатни препарати за миене на съдове.

 ЗАБРАНЕНА ВЪЗМОЖНОСТ! Се използването при почистване на уреда на груби кърпи или ъдри и на обрашени постри. Недопустимо е също така използването на химикал и да бъдат агресивни или други вещества, които не се препоръчват за използване с предмети, влизащи в контакт с храна.

ЗАБРАНЕНО Е попълнението на корпуса на уреда във вода или поставянето му под водни стръни!

• Бъдете внимателни при почистване на гумените детайли на уреда: тяхната повърхност или деформация може да доведе до неправилна работа на уреда.

• Корпусът на изделието може да се почиства, когато се замърси. Купата, вътрешният алюминиев капак и подвижният клапан за изпускане на пари трябва да се почистват след всяко използване на уреда. Образуващи се в процеса на приготвяне на храната в уреда кондензат трябва да се отстранява след всяко използване на устройството. Вътрешните повърхности на работната камера трябва да се почистват по необходимост.

Почистване на корпуса

Почиствайте корпуса на изделието с мека влажна салфетка или гъба. Може да се използа и деликатен почистващ препарат. За да се избегнат възможните петна от вода върху корпуса се препоръчва да се избръска повърхността му до сухо.

Почистване на купата

Купата може да се чисти както ръчно, с помощта на мека гъба и средство за миене на съдове, така и в съдомиялна машина (в съответствие с препоръките на производителя).

При силно замърсяване напълнете купата с топла вода и я оставете да се накисне за известно време, след което я почистете. Преди да сложите купата в корпуса на уреда, задължително изтройте до сухо външната повърхност на купата.

При редовно използване на купата е възможна пълна или частична промяна на цвета на вътрешното ѝ незагарящо покритие. Само по себе си това не е признак за дефект на купата.

Почистване на вътрешния алуминиев капак

1. Отворете капака на уреда.
2. Натиснете единвременно към центъра двата пластмасови фиксатора в долната част от вътрешната страна на капака. Без да прилагате усилия, дърньете вътрешния алуминиев капак към себе си и надолу, за да се отдели от основния капак.
3. Почистете повърхността на двата капака с мека влажна салфетка или гъба. При необходимост измийте сваления капак под водна струя, като използвате препарат за миене на съдове. В този случай не се разрешава използването на съдомиялна машина.
4. Изтройте до сухо и двете капака.
5. Поставете алуминиевия капак в горните жлебове. Напаснете подвижния алуминиев капак с основния капак. С леко усилие натиснете фиксаторите до щракване.

Почистване на подвижния клапан за изпускане на пара

Подвижният клапан за изпускане на пара е поставен в специално гнездо на горния капак на уреда и е съставен от външен и външен корпус.

1. Внимателно издърпайте външния корпус за издатината във вълноблатината на капака нагоре и към себе си.
2. Натиснете пластмасовия фиксатор от долната страна на клапана и свалете вътрешния корпус.
3. При необходимост внимателно извадете гумичката на клапана. Измийте всички части на клапана.
4. Сглобяването става в обратен ред: поставете гумичката на мястото ѝ, наляпнете каналите на основната част на клапана със съответните издатини на вътрешния корпус и съединете корпусите до щракване. Поставете пътно клапана за изпускане на пара в гнездото на капака на уреда.

ВНИМАНИЕ! За да се предотврати деформирането на гумата на клапана, не я усукайте и не я дърпайте при сваляне, почистване и поставяне.

Отстраняване на кондензат

В този модел кондензатът се събира в специална кухина на корпуса на уреда около купата. След всяко използване на уреда отстранявайте останалите в кухината около купата кондензат с помощта на кухненска салфетка.

Почистване на работната камера

Ако се спазват строго указанията в това ръководство, възможността от попадане на течност, частици храна или замърсяване във вътрешната камера на уреда е минимална. Ако все пак се е получило по-съществено замърсяване, повърхността на работната камера треба да се почисти, за да се избегне неправилната работа или повредата на уреда.

STOP **Как почистване на работната камера на уреда може да се пристъпи юда след като той е бил изключен от електрическата мрежа и е напълно изстинат!**

Страниците стени на работната камера, повърхността на нагревателят диск и корпусът на централния термодатчик (разположен в средата на нагревателят диск) може да се почистват с навлажнена (не мокра!) гъба или със салфетка. Ако използвате препарат за миене, трябва изцяло да премахнете остатъците от него, за да се изключи опасността от появя на нежелателна миризма при следващото приготвяне на храна.

При попадане на странични предмети в канала около централния термодатчик, отстраниТЕ ги внимателно с пинцета, като внимавате да не натискате корпуса на датчика. При замърсяване на повърхността на нагревателят диск може да се използва навлажнена гъба със средна твърдост или синтетична чекета.

i При редовна експлоатация на уреда, с времето може да се получи пълна или частична промяна на цвета на нагревателяния диск. Само по себе си това не е признак на неизправност на устройството и не влияе на правилната му работа.

V. СЪВЕТИ ЗА ПРИГОТВЯНЕ**Грешки при приготвянето и начини за отстраняването им**

Таблицата по-долу обобщава често срещаните грешки, направени при готовене в уреда, обсъжда възможните причини и решението.

ЯСТИЕТО НЕ Е ПРИГОТВЕНО ДО КРАЙ

Възможни причини	Начини за разрешаване	
Забравили сте да затворите капака на уреда или да го затворите пълно, така че температурата на готовене не е достатъчно висока.	По време на готовене, не отваряйте капака на уреда ненужно. Затворете капака, докато щракне. Уверете се, че нико не пречи на капака да е пълно затворен и гуменото уплътнение от вътрешната страна на капака не се е деформирало	
Купата и нагревателният елемент са в лош контакт, така че температурата на готовене не е достатъчно висока.	Купата трябва да се монтира в корпуса гладко, придържайки се здраво към дъното на диска за отопление. Уверете се, че в работната камера на уреда няма чужди предмети. Избягвайте замърсяване на диска за отопление	
Неудачен избор на съставките за ястие. Тези съставки не са подходящи за метода на приготвяне по вашия избор, или сте избрали погрешна програма. Съставките са наризани прекалено големи, нарушили са общите пропорции на различните продукти. Вие неправилно сте избрали(не сте изчислили) времето на готовене.	Препоръчително е да се използват доказани (адаптирани за използване с устройството) рецепти. Използвайте рецепти, които наистина са подходящи.	
Каквато и да изберете, рецептата не е подходяща за готовене в този уред.	Изборът на съставките, начина, по който те са наризани, делът на отмерки, избор на програма и време за готовене трябва да съответства на избраната рецепта	
При приготвяне на пара, в купата водата е твърде малко, за да се осигури адекватна гъстота на изпаренията	Изиспете в купа вода с препоръчителния обем в рецептата. Ако имате съмнения, проверете нивото на водата в процеса на готовене	
При пържене	Вие сте напълнили в купата твърде много растително масло.	При редовно пържене е достатъчно за покриване на дъното на купата малко олио. Когато се използва като фритюрик, следвайте указанията във вътвретата рецепта
При пържене	Излишна влага в купата	Не затваряйте капака при пържене в уреда ако не е написано в рецептата. Замразените храни преди пържене задължително се размразяват и премахва водата от тях
При готовене: вариете бульона, когато готовите храни с висока киселинност	Някои продукти изискват специална обработка преди готовене, миене, пасиране и т. н. Следвайте съветите на избраната от Вас рецепта	
Когато печете (тестото не се е опекло)	В процеса на вглеждане тестото се е запалило за вътрешната страна на капака и е запушило клапана за освобождаване на парата	Поставете в купата тесто с по-малък обем
	Поставили сте в купата повече тесто	Извадете тестото от купата, включете и отново го поставете в купата, след това продължете готовенето. В бъдеще поставяйте в купата за пече не по-малко количество тесто
	След приготвяне на крайното ястие твърде дълго е състояло на автонагревател	Обръщате се към проверените (адаптирани за използване с устройството) рецепти. Изборът на съставките, начина, по който те са наризани, делът на отмерки, избор на програма и време за готовене трябва да съобразяват с неговите препоръки
		Дългото използване на автонагревателя е нежелателно. Ако вашият модел уред има възможност за предварително дезактивиране, можете да използвате тази функция,

ПРОДУКТА СЕ Е ПРЕВАРИЛ

Направили сте грешка при избора на вида продукт или по време на наглеждането (изчислението) на времето за готовене. Твърде малък размер на съставките	Обръщате се към проверените (адаптирани за използване с устройството) рецепти. Изборът на съставките, начина, по който те са наризани, делът на отмерки, избор на програма и време за готовене трябва да съобразяват с неговите препоръки
След приготвяне на крайното ястие твърде дълго е състояло на автонагревател	Дългото използване на автонагревателя е нежелателно. Ако вашият модел уред има възможност за предварително дезактивиране, можете да използвате тази функция,

ПРИ ВАРЕНЕЕ ПРОДУКТА ИЗКИПЯВА

При варене на млечна каша млекото изкипява	Качеството и свойствата на млекото може да зависи от местоположението и условията на неговото производство. Моля, използвайте само ултра-пастъризирано млеко със съдържание до 2,5% мазнини. Ако е необходимо, се разрежда с малко питейна вода
Съставките преди готовене не са били третирани или обработвани правилно (недобре измити и т.д.) Не съблудаванни пропорциите на съставките или неправилно е избран вид на продукта	Обърнете се към проверените (адаптирани за използване с устройството) рецепти. Изборът на съставките, начин на тяхната предварителна обработка, пропорциите на отмерките трябва да се съобразяват с неговите препоръки. Пълнозърнестите зърнени култури, месо, риба и морски дарове вина-ти изплакнате обилино с чиста вода преди готовене.

ЯСТИЕТО ПРЕГАРЯ

Купата е слабо почищена след предишното готовене. Купата с незалепващо покритие е повредена	Преди да започнете да готвите, уверете се, че купата е добре измита и незагрято покритие не е повредено
Общият обем на продукта е по-малък от препоръчаното в рецептата	Обърнете се към проверена (адаптирана за използване с устройството) рецепта
Задали сте търде много време за готовене	Намалете времето за готовене, или следвайте указанията в рецептата, пригодена за използване с устройството
При пържене: забравили сте да сложите олио в купата, не е разбъркано или късно сте извалидили готовото ястие	С предовно пържене в купата, сипете малко олио – така, че да покрие дъното на купата с тънък слой. За еднообразни храны, пърженото в купата трябва периодично да се разбърка или преобърне на определен период от време
При задушаване*: в купата влагата е негостатъчна	Добавете още течност в купата. По време на готовене, не отваряйте без необходимост капака на мултиваршца
При варене*: в купата има търде мало течност (не са съблудавани пропорциите на съставките)	Спазвайте правилното съотношение на течните и търдите въсъставки
При печене: не сте намазали вътрешните стени на купата	Преди полагането на тестото намажете олио и стените на купата с масло или олио (не се налива масло в купата!)

ПРОДУКТА Е ИЗГУБИЛ ФОРМАТА НА РЯЗАНЕ

Вероятно сте разбърквали често продуктите в купата	Обикновено ястието се разбърква при пържене не повече от 5-7 минути
Вероятно сте нагласили повече време за приготвяне	Намалете времето за готовене, или следвайте указанията в рецептата, пригодена за използване с устройството

ПЕЧИВОТО Е ОВЛАЖНЯЛО

Били са използвани неподходящи съставки, които придават излишна влага (сочни зеленчуци или плодове, замразени плодове, сметана и така нататък)	Изберете съставки съгласно рецептата на печене. Опитайте се да не избирате като съставки в храните, продукти, които съдържат търде много влага, или да ги използвате колкото е възможно в по-малки количества
Оставили сте готовото печиво в затворен уредът	Опитайте се да махнете готовото печиво от уреда след приготвяне. Ако е необходимо, можете да оставите продукта в уреда за кратък период от време, в автонагревателя

ПЕЧИВОТО НЕ СЕ Е НАДИГНАЛО

Яйцата и захарта са били лошо разбити	Обърнете се към проверените (адаптирани за използване с устройството) рецепти. Изберете на съставките, начин на тяхната предварителна обработка, пропорциите на съставките трябва да се съобразяват с пропорциите в рецептата
Тестото е престояло дълго време с бакпулвера	
Не сте пресияли брашното и лошо сте замесили тестото	
Допусната е грешка при отмерването на продуктите	

 При накои модели REDMOND в програмите „STEW“ и „SOUP“ при недостиг в купата на мазнина, заработка система на за-щата от прегръдене на уреда. В този случай програмата за приготвяне спира и уред преминава в режим на автонагрева-не.

Обща таблица на режимите на приготвяне (фабрични настройки)

Програма	Препоръки за използване	Време за приготвяне по подадените	Диапазон на времето за приготвяне/стъпка на регулиране	Настройки на работните параметри	Старт	Автоматично подгравяне
MULTI-COOK	Приготвяне на различни ястия с възможност за задаване на температурата и времето на приготвяне	00:30	2 мин – 15 ч / 1 мин Ако температурата е над 130 °C: 2 мин – 2 ч / 1 мин	✓	✓	✓
PILAF	Приготвяне на различни видове кисело млеко	00:35	10 мин – 2 ч / 5 мин	✓	✓	✓
STEAM	Препоръвам се за готовене на пара на зеленчуци, риба, месо, диетични и вегетарийски ястия.	00:30	10 мин – 2 ч / 5 мин	✓	✓	✓
SOUP	Приготвяне на различни първи ястия (борш, разсолник и т.н.)	00:40	20 мин – 8 ч / 5 мин	✓	✓	✓
PASTA	Препоръвам се за варене на макарони, приготвяне на тестени изделия по различни рецепти	00:08	2 мин – 1 ч / 1 мин		✓	
PORRIDGE	Приготвяне на млечни каши	00:25	5 мин – 1.5 ч / 1 мин	✓	✓	✓
STEW	Задушаване на зеленчуци, месо, риба	1:00	20 мин – 12 ч / 5 мин	✓		✓
BAKE	Пече на кексове, пандишани, запечени ястия, различни видове пита от тесто с мая и бутер тесто	00:50	20 мин – 4 ч / 10 мин	✓		✓
FRY	Пържене на зеленчуци, месо, птици	00:15	5 мин – 1 ч / 1 мин	✓	✓	
YOGURT	Приготвяне на различни видове пилаф	8:00	30 мин – 12 ч / 30 мин	✓		
BREAD	Пече на хляб	3:00	10 мин – 6 ч / 5 мин	✓		✓
SLOW COOK	Задушаване на зеленчуци, месо, риба	3:00	5 мин – 12 ч / 10 мин	✓		✓
EXPRESS	Бързо приготвяне на ориз, ронливи каши от зърнени храни		Автоматично изключване след 10 минути варене на вода			



Дадена е средната работна температура на нагревателния елемент.

Препоръчено време за приготвяне на различни продукти на пара

Продукт	Тегло, г (кол-во)	Количество вода, ml	Време за приготвяне, мин
Филе от свинско/говеждо (на кубчета 1,5-2 см)	500	800	30/40
Филе от овнешко (на кубчета 1,5-2 см)	500	800	40
Пилешко филе (на кубчета 1,5-2 см)	500	800	20
Топчета от месо/куфта	500	800	25/40
Риба (филе)	300	800	15
Морски дарове (пряснозамразени)	300	800	5
Пелмени	5 бр.	800	25/30
Картофи (нарязани на 4 части)	500	800	20
Моркови (на кубчета 1,5-2 см)	500	800	35
Цвекло (нарязано на 4 части)	500	1500	90
Зеленчуци (пряснозамразени)	500	800	5
Яйце от кокошка	5 бр.	800	10



Имате предвид, че това са общи препоръки. Посоченото в таблицата време може да се различава от препоръчаните стойности в зависимост от качеството на конкретния продукт, както и от вашите вкусови предпочтения.

Препоръки за използване на температурните режими в програмата „MULTICOOK“

Работна температура	Препоръки за използване*
35°C	Втасване на тесто, приготвяне на оцет
40°C	Приготвяне на кисело мляко
45°C	Заквасване
50°C	Ферментация
55°C	Приготвяне на фондан
60°C	Приготвяне на зелен чай, детски храни
65°C	Варене на месо във вакумна опаковка
70°C	Приготвяне на пунш
75°C	Пастиризация, приготвяне на бял чай
80°C	Приготвяне на пунш (гряно вино)
85°C	Приготвяне на изваря или на ястия, които изискват по-продължително време на приготвяне
90°C	Приготвяне на червен чай
95°C	Приготвяне на млечни каши
100°C	Приготвяне на целувки или сладко
105°C	Приготвяне на пача
110°C	Стерилизация
115°C	Приготвяне на захарен сироп

Работна температура	Препоръки за използване*
120°C	Приготвяне на бут
125°C	Приготвяне на задушено месо
130°C	Приготвяне на запечени ястия
135°C	Пържене на готови ястия за получаване на хрупкава коричка
140°C	Опушване
145°C	Печене на зеленчуци и риба във фолио
150°C	Печене на месо във фолио
155°C	Печене на изделия от тесто с мая
160°C	Печене на птици
165°C	Печене на стекове
170°C	Приготвяне на пържен картофии, пилешки хапки



Вижте също приложената книга с рецепти.

VI. ДОПЪЛНИТЕЛНИ АКСЕСОАРИ

Можете да си набавите допълнителните аксесоари към уреда REDMOND RMK-M451E и да научите за новите изделия на REDMOND на сайта www.redmond.company, както и в магазините на официалните дилъри.

VII. ВЪЗМОЖНИ НЕИЗПРАВНОСТИ И НАЧINI ЗА ОТСТРАНЯВАНЕТО ИМ

Неизправност	Възможни причини	Начин за отстраняване
На дисплея се появява съобщение за грешка: E1 – E4	Системна грешка, вероятно е да се е повредила платка на управление или на нагревателния елемент.	Изключете уреда от електрическата мрежа и го оставете да изстине. Пълно затворете капака и отново включете уреда в електрическата мрежа.
Уредът не се включва.	Захранващият кабел не е включен към уреда и(или) електрически контакт.	Уверете се, че подвижният захранващ кабел е включен в съответното гнездо на уреда и в контакта.
	Ненаправен електрически контакт.	Включете уреда в работещ контакт.
	Няма ток в мрежата.	Проверете има ли ток в мрежата. Ако няма, обрнете се към вашия доставчик на електрическа енергия.
Ястието се готови търпде дълго.	Прекъсвания на захранването от електрическата мрежа (нивото на напрежение на тока е нестабилно или е под нормата).	Проверете за наличието на стабилно напрежение на тока в електрическата мрежа. Ако е нестабилно, или е под нормата, позвънете на доставчика на електрически ток.
	Между купата и нагревателния елемент е попаднал чужд предмет или частици (замърсявания, зърнени храни, парченца храна).	Изключете уреда от електрическата мрежа и го оставете да изстине. Отстранете чуждия предмет или частици.
	Купата е поставена накриво в корпуса на уреда.	Поставете купата изправена, без да е наклонена.
	Нагревателният диск е много замърсен.	Изключете уреда от електрическата мрежа и го оставете да изстине. Почистете нагревателния диск.

Неизправност	Възможни причини	Начин за отстраняване
По време на пригответо излизда калака на уреда изпод калака на пара.	Купата е поставена накриво в корпуса на уреда.	Поставете купата изправена, без да е наклонена.
	Нарушена е херметичността на съединяване на купата и вътрешния калак на уреда.	Проверете да не би между калака и корпуса на уреда да има попаднали чужди предмети (боклук, зърна, късчета храна). Ако има такива, отстранете ги. Винаги затварайте калака на уреда до щракване.
	Уплътнителната гума на вътрешния калак е много замърсена, деформирана или повредена.	Проверете състоянието на уплътнителната гума върху вътрешния калак на уреда. Може би тя трябва да бъде сменена.

 В случаите, че неизправността не може да се отстрани, обрнете се към авторизирания сервизен център.

Екологично безвредна утилизация (утилизация на електрическо и електронно оборудване)

Изхвърлянето на опаковката, ръководствата, както и самият уред трябва да се извърши в съответствие с местните програми за рециклиране. Проверете загриженост за околната среда и не изхвърляйте тези продукти с обикновените битови отпадъци.

 Използваните (стари) уреди не трябва да се изхвърлят с другите битови отпадъци, те трябва да се утилизират отделно. Собствениците на старо оборудване трябва да отнесат уредите в специалните пунктове за събиране на такива отпадъци или да ги предадат в съответните организации. Така ще подпомогнете програмата за преработка на ценни сировини, както и за пречистване на замърсяващи вещества.

Даденият прибор е произведен в съответствие с Европейските директиви 2012/19/EU, регулиращи използването на електрически и електронни уреди.

Дадената директива определя основните изисквания за използване и преработка на отпадъците от електрическите и електронните прибори, действащи на територията на целия Европейски Съюз.

BGR

⚠️ Prije korištenja ovog proizvoda, pažljivo pročitajte upute za uporabu i zadržite ga kao podsjetnik. Pravilna uporaba višenamjenskog uređaja će znatno produžiti njegovo trajanje.

Mjere opreza i instrukcije sadržane u ovim uputama ne obuhvaćaju sve moguće situacije koje mogu nastati pri rukovanju uređajem. Pri korištenju uređaja korisnik treba se rukovoditi zdravim razmišljanjem, biti oprezan i pažljiv.

MJERE SIGURNOSTI

- Proizvođač ne snosi odgovornost za ozljede izazvane nepoštovanjem zahtjeva glede tehničke sigurnosti i propisa za upotrebu proizvoda.
- Ovaj električni uređaj je višefunkcionalni aparat za pripremu hrane u kućanskim uvjetima i može se koristiti u stanovima, domovima za odmor ili u drugim sličnim uvjetima izvan industrijske namjene. Industrijska ili bila koja nenamjenska upotreba uređaja smatra se narušavanjem uvjeta predviđene upotrebe proizvoda. U takvom slučaju proizvođač ne snosi odgovornost za eventualne posljedice.
- Prije uključenja uređaja na električnu mrežu provjerite da či njegov napon odgovara nominalnom naponu napajanja uređaja (vidi tehničke karakteristike ili tvorničku tablicu proizvoda).
- Koristite produžni kabel predviđeni za priključnu snagu uređaja – nesaobraznost parametra može izazvati kratak spoj ili pregrijevanja kabla.
- Prikљičujte uređaj isključivo na utičnice koje imaju uzemljenje – to je obvezatan uvjet zaštite od udara električne struje. Kada koristite produžni kabel, provjerite da li isti ima uzemljenje.



PAŽNJA! Za vrijeme rada uređaja njegovo se kućište, posuda i metalni dijelovi griju! Budite oprezni! Koristite kuhinjske rukavice. Da bi se izbjegle opekotine vrelom parom ne naginjite se nad uređajem sa otvorenim poklopcom.

- Isključujte uređaj poslijepotrebne, te za vrijeme njegovog čišćenja ili prenošenja. Izvlačite električni gajtan suhim rukama, držeći ga za utikač a ne za vodič.
- Ne provlačite električni gajtan kroz otvore za vrata ili u blizini izvora topline. Vodite računa o tome da se gajtan ne uvrće ili savija, da ne dotiče oštре predmete, kutove i bridove namještaja.



UPAMTITE: slučajno očtećenje kabela za elektro napajanje može dovesti do poremećaja u radu koji ne odgovaraju uvjetima garancije, te do udara električne struje. Oštećeni električni kabel potrebno je bez odlaganja zamijeniti u ovlaštenom servisu.

- Ne postavljajte uređaj na meku površinu, ne prekrivajte ga tijekom rada – to može dovesti do pregrijevanja i kvara uređaja.

- Nije dozvoljena upotreba uređaja na otvorenom zraku – dospijeće vlage ili stranih predmeta u kućište uređaja može dovesti do njegovih ozbiljnih oštecenja.
- Prije čišćenja uređaja provjerite da li je isti isključen iz električne mreže, te da li se potpuno ohladio. Strogo se pridržavajte uputa za čišćenje uređaja.



ZABRANJENO je uranjati kućište uređaja u vodu ili ga stavljati pod mlaz vode! Pri promjeni položaja diskovnog grijačeg elementa obavezno koristite klješta koja ulaze u komplet proizvoda. Ovo će isključiti mogućnost dobivanja opeklina ili drugih slučajnih ozljeda.

- Pri instaliranju grijačeg diska u gornjem položaju provjerite da je on učvršćen u žljebovima radne komore uređaja. Nepravilno instaliranje grijačeg elementa može dovesti do njegovog slobodnog pomicanja u toku korištenja i do kvara uređaja.

Za uzimanje klješta obavezno koristite termoizolacionu rukavicu. Zabranjeno je dodirivanje grijućeg diska rukama neovisno od njegovog položaja!

Kako biste izbjegli udar struje nemojte pomicati grijači elementi ako je uređaj priključan u struju!

Zabranjuje se zatvaranje poklopcu uređaja ako je grijači elementi instalirani u gornjem položaju.

- Djeca uzrasta do 8 godina i starija, te osobe s ograničenim fizičkim, čulnim ili intelektualnim sposobnostima ili sa nedostatkom iskustva ili znanja, mogu da koriste uređaj samo pod prismotrom i/ili u slučaju ako su isti prošli obuku glede propisa za sigurnu upotrebu uređaja i poimaju opasnosti vezane za njegovu upotrebu. Djeca se ne smiju igратi sa uređajem. Držite uređaj i njegov gajtan za napajanje strujom na mjestu nedostupnom za djecu mlađu od 8 godina. Čišćenje i održavanje uređaja ne smije obavljati djeca bez nadzora odraslih.
- Materijali za pakiranje (folija, penoplast i t.d.) mogu biti opasni za djecu. Opasnost od gušenja! Čuvajte ga na mjestu nedostupnom za djecu.

- Nije dozvoljeno samostalno obavljanje popravki uređaja ili mijenjanje njegovog dizajna. Popravke aparata mora provoditi samo ovlašteni servisni centar. Neprofesionalno obavljen posao može dovesti do kvara aparata, ozljeda i oštećenja imovine.



PAŽNJA! Zabranjena je upotreba uređaja ako isti nije ispravan.

Tehničke karakteristike

Model	RMK-M451E
Snaga	860-1000 W
Napon	220-240 V, 50/60 Hz
Volumen posude	5 l
Premaz posude/tava.....	keramički, protiv zagorijevanja
Display	LED
Ventil za paru.....	na skidanje
Unutarnji poklopac	na skidanje
Gabaritne veličine.....	308 × 305 × 245 mm
Težina.....	~3 kg

Programi

- 1. MULTICOOK
- 2. PILAF (PILAV)
- 3. STEAM (NA PARI)
- 4. SOUP (JUHA)
- 5. PASTA
- 6. PORRIDGE (MLJEVNA KAŠA)
- 7. STEW (PRIJANJE)
- 8. BAKE (PEČENJE)
- 9. FRY (PRŽENJE)
- 10. YOGURT (JOGURT)
- 11. BREAD (KRUH)
- 12. SLOW COOK (LAGANA PRIPREMA JELA)
- 13. EXPRESS

Funkcije

»MASTERCHEF LITE« (podešavanje vremena i temperature pripreme jela tijekom funkcioniranja programa).....	ima
»MASTERFRY« (grljači element za podizanje).....	ima
Održavanje temperature gotovih jela (automatsko podgrijavanje).....	do 12 sati
Prethodno isključenje automatskog grijanja.....	ima
Podgrijavanje jela.....	do 12 sati
Odgoda starta	do 24 sata
Isključenje zvučnih signala	ima

Kompletiranje

Multikuhinja.....	1 kom.
Posuda	1 kom.
Posuda za pripremu jela na pari	1 kom.
Kutlač	1 kom.
Ravna žlica	1 kom.
Mjerna čaša	1 kom.
Hvatljatka za posudu	1 kom.
Zdjelje za jogurt	1 kom.
Tava	6 kom.
Kijlešta	1 kom.
Knjiga recepta	1 kom.
Držač za kutač/žlicu	1 kom.
Uputa za upotrebu	1 kom.
Servisna knjižica	1 kom.
Gajtan elektro napajanje	1 kom.

i Proizvođač ima pravo da izvrši izmjene u dizajnu, kompletu, kao i u tehničkim karakteristikama proizvoda u cilju unapređenja svojih proizvoda bez prethodne najave takvih promjena. U tehničkim karakteristikama dopuštena je pogreška od ±10%.

Izvedba modela (shema A1, str. 3)

- 1. Poklopac aparata
- 2. Brtveni prsten
- 3. Unutarnji poklopac na skidanje
- 4. Otvor za izlaz pare
- 5. Posuda
- 6. Tipka za otvaranje poklopca
- 7. Ploča za upravljanje displayom
- 8. Kucište
- 9. Ručica za prenošenje
- 10. Ventil za paru na skidanje
- 11. Ravna žlica
- 12. Kutlač
- 13. Posuda za pripremu jela na pari
- 14. Držač za kutač/žlicu
- 15. Mjerna čaša
- 16. Hvatljatka za posudu
- 17. Gajtan elektro napajanja
- 18. Grljači element za podizanje
- 19. Tava
- 20. Zdjelje za jogurt

Upravljačka ploča (shema A2, str. 4)

- 1. Tipka »Cancel/Reheat« (Poništavanje/Grijanje) – uključenje/isključenje funkcije podgrijavanja, prekid rada programa pripreme jela. Poništavanje korističkih podešenosti.
- 2. Tipka »Time Delay« (»Odgodak«) – uključivanje režima podešavanja odgode starta.
- 3. Tipka »Menu« (»Meni«) – potvrđuje izbor automatskog programa pripreme jela.
- 4. Display
- 5. Tipka »Min/-« – izbor automatskog programa pripremanja jela, smanjenje temperaturе, izbor minuta.
- 6. Tipka »Hour/+« (»Sat/+«) – izbor automatskog programa pripremanja jela, po-vjećanje temperature, izbor vremena.
- 7. Tipka »Start« – uključivanje zadalog režima pripreme jela.

Izvedba displaya (shema A2, str. 4)

- a. Indikatori automatskih programa.
- b. Indikator režima odgode starta.
- c. Indikator režima pripreme jela.
- d. Indikator vrijednosti vremena.
- e. Indikatori režima automatskog podgrijavanja jela.
- f. Indikator programa »EXPRESS«.
- g. Indikator režima zagrijavanja jela.
- h. Indikatori isključenja zvučnih signala.
- i. Indikator vrijednosti temperature.

I. PRIJE PRVOG UKLJUČIVANJA

Pažljivo izvadite proizvod i njegove prikrjučke iz kutije. Uklonite sve omote.

⚠️ Obavezno ostavite na mjestu oznake upozorenja, napjepnice i pločicu sa serijskim brojem proizvoda na kućištu!

Nakon skladištenja ili pohranje na niskim temperaturama, treba zadržati uređaj na sobnoj temperaturi najmanje tijekom 2 sata prije uključivanja.

Obrišite kućište proizvoda vlažnim ubrusom. Operite posudu toplim vodom sa de-tergentom. Dobro osušite. Prilikom prvog korištenja, može se pojavitи čudan miris, što ne znači da je proizvod pokvaren. U tom slučaju, izvršite čišćenje aparat-a.

STOP PAŽNJA! Nemojte dizati uređaj s nagnjenom zdjeljom po ručici.

Nemajte uključiti uređaj bez unutrašnjosti posude ili prazne posude-slučajnog pokretanja programa kuhanja, to će uzrokovati kritično pregorijevanje uređaja ili oštećenje nepropusnog premaza. Priježna hrana, uljite malo bljnog ili sunčokretovog ulja u zdjelu.

II. KORIŠTENJE UREĐAJA**Podešavanje sata**

Uključite aparat u električnu mrežu. Pritisnite i držite tipku »Hour/+« ili »Min/-«, Indikator tečajućeg vremena na displayu počinje treptati. Za podešavanje vrijednosti sati pritisnite tipku »Hour/+«, a za minute – tipku »Min/-«. Povećanje vrijednosti sati i minute obavljaju se neovisno, odnosno samostalno za svaku vrijeme. Kada se postigne maksimalna vrijednost, podešavanje će se nastaviti od početka opsega. Za brzu promjenu pritisnite i držite potrebnu tipku. Po završetku podešavanja tečajućeg vremena tijekom 5 sekundi nemojte pritisnati tipku na ploči. Podešavanja će se automatski pohraniti.

Isključenje zvučnih signala

Za isključenje zvučnih signala pritisnite i držite tipku »Menu« u bilo kojem režimu. Na displayu će se upaliti indikator isključenosti zvučnih signala. Za uključivanje zvučnih signala ponovo pritisnite i držite pritisnutom tipku »Menu«.

Podešavanje vremena pripreme

U aparat moguće je samostalno podešavanje vremena pripreme jela za svaki program ponosa, s iznimkom programa »EXPRESS«. Korak promjene i mogući opseg zadanog vremena ovise od odabranog programa pripreme jela.

Poslijе izbora automatskog programa i pritiska na tipku »Menu« koristite tipku »Hour/+«, za podešavanje vrijednosti sati, i tipku »Min/-« za podešavanje vrijednosti minuta. Promjene vrijednosti sati i minuta odvijaju se neovisno. Kada se dostigne maksimalna vrijednost parametra, podešavanje će se nastaviti iz početka opsega. Za brzu promjenu vrijednosti pritisnite i držite potrebnu tipku.

i U nekim automatskim programima odbrojavanje podešenog vremena pripreme jela počinje samo nakon što je aparat postigao zadunu radnu temperaturu. Primjerice, ako se nadje hladna voda i u programu »STEAM« se podesi vrijeme od 5 minuta, onda će odbrojavanje zadanog vremena pripreme jela početi tek nakon što voda proključa i kada se u posudi stvari dovoljno gusto para. U programu »PASTA« odbrojavanje podešenog vremena pripreme jela počinje tek nakon što voda proključa i nakon što se povrno pritisne tipka »Start«.

Odgoda starta programa

Funkcija »Odgoda starta« omogućava zadavanje vremena tijekom kojega jelo mora biti pripremljeno (uključujući i vrijeme rada programa). Maksimalno vrijeme odgode starta iznosi 24 sata. Podrazumijevano vrijeme starta čini vrijeme rada programa i vrijeme neophodno aparatu za postizanje radnih parametara (ako je to predviđeno tvorničkim podešavanjem programa). Korak podešavanja vremena odgode starta je 1 minutu.

Za promjenu vremena odgode starta postoji potvrđivanje izbora automatskog programa pritisnute tipku »Time Delay«. Za povećanje vrijednosti sati pritisnite tipku »Hour/+«. Za promjenu vrijednosti minute – tipku »Min/-«. Promjene vrijednosti sati i minuta nisu međusobno ovisne. Nakon postizanja maksimalne vrijednosti parametra podešavanje se nastavlja od početka opsega. Za brzu promjenu vrijednosti pritisnite i držite pritisnutom tipku.

i Za vrijeme rada funkcije »Odgoda starta« na displayu se prikazuje vrijednost podešenog vremena. Za povećanje vremena pripreme jela pritisnite i držite tipku »Time Delay«. Funkcija odgodogedenog starta dostupna je za sve pomoćne programe pripreme jela, s iznimkom programa »FRY«, »PASTA« i »EXPRESS«. Ne prepunjavajte se korisnik funkciju »Odgoda starta«, da receipt sadrži lako kvarljive namirnice (jaj, svećje mlijeko, meso, sir i t.d.).

Održavanje temperature pripremljenog jela (automatsko podgrijavanje)

Ova se funkcija uključuje automatski odmah nakon završetka rada programa pripreme jela i može održavati temperaturu pripremljenog jela u granicama od 70-75 °C tijekom 12 sati. Kada je automatsko podgrijavanje uključeno svjetli indikator tipke »Cancel/Reheat«, na displayu prikazuje indikator »Reheat« i izravno očitavanje vremena radu u danom režimu. Ako je neophodno, automatsko se podgrijavanje može isključiti, pritiskom i držanjem nekoliko sekundi tipku »Cancel/Reheat«.

Prethodno isključenje automatskog podgrijavanja

Uključivanje automatskog podgrijavanja, po završetku rada programa pripreme jela, nije uvek poželjno. Imajući to u vidu, kod aparat-a predviđena je mogućnost pravovremenog isključenja ove funkcije za vrijeme rada funkcije »Odgoda starta« ili osnovnog programa pripreme jela. Za to je potrebno, za vrijeme rada programa, pritisnuti tipku »Start«. Ako želite operativno uključiti podgrijavanje, ponovno pritisnite tipku »Start«.

i Funkcija automatskog podgrijavanja nije dostupna kod rada programa »YOGURT«, »PASTA«, »EXPRESS« i kada je, u programu »MULTICOOK«, podešena temperatura pripreme pripreme jela mimo 80 °C.

Podgrijavanje jela

Aparat može se koristiti za podgrijavanje hladnih jela. Za to je potrebno:

1. Postaviti namirnice u posudu aparat-a i ubaciti je u kućište aparat-a.
2. Zatvoriti poklopac i uključiti aparat u električnu mrežu.
3. Pritisnите i nekoliko sekundi držite tipku »Cancel/Reheat«. Upaliti će se odgovarajući indikatori na displayu i tipki. Tajmer počinje izravno očitavanje vremena podgrijavanja.

Aparat će zagrijati jelo do 70-75 °C i održavati će ga u toplom stanju tijekom narednih 12 sati. Ako je potrebno, podgrijavanje se može zasutaviti, pritiskom i držanjem tijekom nekoliko sekundi taster »Cancel/Reheat«, a zapravo, dok se ne ugase odgovarajući indikatori.



Zahvaljujući funkcijama automatskog podgrijavanja i podgrijavanja, vašenamjenski kuhiinski aparat može podržati pripremajuća jela doptima do 12 sati, međutim mi vam ne prepričujemo ostavljati jelo u tomplom stanju duže od dvo-tri sata, pošto to može dovesti do promjene ukusa i kvalitete jela.

Funkcija »MASTERFRY» (sHEMA A3, str. 5)

Aparat je opremljen grijajućim elementom na dizanju. Zahvaljujući tome sada možete koristiti u multikuhinji samo posudu, nego i tava (ulazi u komplet).



Iz sigurnosnih razloga za promjenu položaja grijajućeg elementa koristite klješta (ulazi u komplet).

Za uzmivanje klješta obavezno koristite termoizolacionu rukavicu. Zabranjeno je dodirivanje grijajućeg diska rukama nevišno od njegovog položaja!

Za instaliranje grijajućeg elementa u gornjem položaju pažljivo ga podignite do maksimuma i lagano okrenite suprotno od smjera kazaljke na satu do sigurne fixacije podupiraću u žlijebovima radne komore.

Za instaliranje disk- grijajuća u donju poziciju podignite ga, da bi podupirači izšli iz žlijebova na zidovima radne komore, lagano okrenite disk u smjeru kazaljke na satu i pažljivo spusnite.



Nemjete pokusavati promjeniti položaj grijajućeg elementa ako je uređaj priključan u struju! Zabranjeno je zatvaranje poklopca uređaja ako se disk-grijaci elementi nalazi u gornjem položaju.



Za spremanje u aparatu koristite samo tavu, koja ulazi u komplet.

Funkcija »MASTERCHEF LITE«

Otvorite se još više mogućnosti za Vaše kulinarске umijeće s novom funkcijom »MASTERCHEF LITE«! Pošto program »MULTICOOK« omogućava zadavanje parametara rada programa prije njegovog startovanja, korištenjem funkcije »MASTERCHEF LITE«, možete mijenjati, podešavati parametre u samom procesu pripreme jela.

Uvijek možete podešiti radi bilo kojeg programa tako da on odgovara upravo Vašim željama. Kipi vam juha? Kaša od mlijeka je »potbjegla«? Povrće se na pari priprema suviše dug? Promijenite temperaturu ili vrijeme pripreme, bez prekidanja rada programa, kada kapi pripremaju jelo na placi stihajšku ili u počini.



Možete koristiti funkciju »MASTERCHEF LITE« samo za vrijeme pripreme jela. Za vrijeme korištenja programa »EXPRESS«, funkcije »Odgođena start« i čekanje postizanja radnih parametara, funkcija »MASTERCHEF LITE« nije dostupna.

Promjena temperature kod korištenja funkcije »MASTERCHEF LITE« moguća je u granicama od 35 do 170°C s korakom od 1°C. Mogući izseg vremena pripreme ovisi o odabranom programu. Korak promjene iznosi 1 minuta.



Funkcija »MASTERCHEF LITE« može biti izrinimo korisna ako pripremati jela od složenih receptova, koji zahtijevaju kombinaciju različitih programa pripreme (primjerice, kod pripremana sarma, govedine, stroganoff, juhu i paste po različitim receptima, džema i t.d.). Za promjenu temperature tijekom pripreme jela:

1. Za vrijeme rada programa pripreme jela pritisnite tipku »Menu«. Indikator vrijednosti temperature na displayu počinje treptati.
2. Podesite željenu temperaturu. Za povećanje temperature pritisnite tipku »Hour/+«, a za smanjenje – tipku »Min/-«. Za brzu promjenu pritisnite i držite pritisnutom tipku. Nakon dostizanja maksimalne (minimalne) vrijednosti podešavanje se nastavlja od početka opsega.
3. Ne pritisnite tipke na upravljačkoj ploči tijekom 5 sekundi. Promjene će se automatski pohraniti.



Za štošitu od pregrijavanja kod podešavanja temperature pripreme jela preko 130°C, maksimalno vrijeme rada programa ograničeno je na dva sata (izuzev programa »BAKE«). Kod korištenja automatskog programa »YOGURT« funkcija promjene temperature pripreme jela nije dostupna.

Za promjenu vremena pripreme jela:

1. Za vrijeme rada programa pripreme jela, dva puta pritisnite tipku »Menu«. Indikator vrijednosti temperature na displayu počinje treptati.

2. Podesite željeno vrijeme pripreme jela. Za povećanje vrijednosti s korakom od 1 sati pritisnite tipku »Hour/+«, s korakom od 1 minute – tipku »Min/-«. Promjene vrijednosti sati i minuta obavljaju se međusobno neovisno. Nakon postizanja maksimalne vrijednosti podešavanje se nastavlja od početka opsega. Za brzu promjenu vrijednosti pritisnite i držite pritisnutom tipku.
3. Ne pritisnite tipke na upravljačkoj ploči tijekom 5 sekundi. Promjene će se automatski pohraniti.



Ako se postavi vrijednost vremena pripreme 00:00, rad programa će se obustaviti.

Opći redoslijed radnji kod korištenja automatskih programa



VĀŽNO! E!K Ako koristite aparat za kuhanje vode (kao što je kuhanje proizvoda), ne smijete postaviti temperaturu kuhanja iznad 100 °C. To može dovesti do pregrijevanja i lomljenja uređaja. Iz istog razloga, zabranjeno je koristiti za kuhanje vode programa »BAKE«, »FRY«, »BREAD«.

1. Pripredite (izmjernite) potrebne sastojke.
2. Postavite sastojke u posudu aparat u skladu s programom pripreme i ubacite posudu u kućište aparata. Obratite pažnju na to da svii sastojci, uključujući i tekućinu, budu ispod maksimalne oznake na unutarnjoj površini posude. Provjerite da li je posuda postavljena bez ukosa što je dobro natječe na grijni element.
3. Zatvorite poklopac aparata tako da klikne. Uključite aparat u električnu mrežu.



PAŽNJA! Ako kuhati na visokoj temperaturi pomoću velike količine bljinog ulja, uvijek ostavite poklopac uređaja otvoren.

4. Izlazak iz režima čekanja pritisnite tipku »Menu«. Odaberite neophodan program pripreme jela uz pomoc tipki »Hour/+« i »Min/-« (odgovarajući indikator programa na displayu trepti). Potvrdite izbor programa ponovnim pritiskom na tipku »Menu«.



I u programu »MULTICOOK« posle potvrđivanja izbora programa možete podešiti željenu temperaturu pripreme jela. Za povećanje vrijednosti, koje je postavljeno tvornički, koristite tipku »Hour/+«, a za smanjenje – tipku »Min/-«. Za završetak podešavanja temperature pritisnite tipku »Menu«.

5. Za promjenu vremena pripreme, koje je postavljeno tvornički, koristite tipke »Hour/+« i »Min/-«.
6. Ako je potrebno podešite vrijeme odgođe starta programa.



Funkcija »Odgođa starta« nedostupa je kod korištenja programa »FRY«, »PASTA« i »EXPRESS«.

7. Za početak programa pripreme jela pritisnite tipku »Start«. Pale se indikatori tipki »Start« i »Cancel/Reheat«. Obnuto očitavanje vremena pripreme, u ovisnosti od odabранe temperature pripreme jela, počinje odmah nakon pritiska na tipku »Start« ili kada se u posudi dostigne odgovarajuća temperatura.



Ako je potrebno, funkcija automatskog podgrijavanja može se unaprijed isključiti, pritiskanjem tipke »Start«. Ugasiti će se indikator tipke »Cancel/Reheat«. Ponovnim pritiskanjem tipke »Start« ova se funkcija ponovo uključuje. Funkcija automatskog podgrijavanja nedostupa je kod korištenja programa »YOGURT« i »EXPRESS«.

8. O završetku programa pripreme jela obavijestiti će vas zvučni signal, a na displayu će se pojaviti napis »End«. Nadalje, u ovisnosti od odabranog programa ili tekućinu podešenosti, uređaj prelazi u režim automatskog podgrijavanja (gori indikator tipke »Cancel/Reheat« i napis »Keep Warm« na displayu) ili u režimu čekanja.

9. Za promjenu unesenog programa, prekid procesa pripreme jela ili automatskog podgrijavanja, pritisnite i nekoliko sekundi držite tipku »Cancel/Reheat«.

Za dobijanje kvalitetnog rezultata preporučujemo da koristite recepte za pripremu jela iz knjige receptova koja se prilaze uređaju, koji su načinjeni specijalno za ovaj model uređaja. Odgovarajuće recepte, također, možete pronaći i na sajtu www.redmond.com.

Ako, po Vašem mišljenju, niste uspjeli postići željeni rezultat u pripremi jela u automatskim programima, koristite univerzalni program »MULTICOOK«, koji otvara ogromne mogućnosti za Vaše kulinarске pokuse.

Program »MULTICOOK«

Ovaj je program namijenjen za pripremu jela na temelju parametara temperature i vremena, zadanim od strane korisnika. Zahvaljujući programu »MULTICOOK« aparat može zamijeniti čitav niz kuhiinskih aparatova i omogućava pripremu jela, praktički, po svakom receptu koji Vam se dopadne, a koji ste pronašli u staroj kulinarškoj knjizi ili po receptu pronađenom na Internetu.

Zahvaljujući funkcijama automatskog podgrijavanja i podgrijavanja, vašenamjenski kuhiinski aparat može podržati pripremajuća jela doptima do 12 sati, međutim mi vam ne prepričujemo ostavljati jelo u tomplom stanju duže od dvo-tri sata, pošto to može dovesti do promjene ukusa i kvalitete jela.



Ako temperatura pripreme jela nije veća od 90°C, funkcija automatskog podgrijavanja biti će isključena bez mogućnosti ručnog uključivanja.

Podrazumijevane vrijeme pripreme jela u programu »MULTICOOK« iznosi 30 minuta, temperatura pripreme jela je 100°C. Raspon ručnog podešavanja temperature u programu iznosi od 55–170°C s korakom od 5°C. Raspon ručnog podešavanja vremena je od 2 minute do 15 sati, s korakom od 1 minute.



PAŽNJA! U cilju sigurnosti kod podešavanja temperature preko 130°C, vrijeme će biti pretežito ograničeno na dva sata.

U programu »MULTICOOK« moguće je pripremanje mnoštva različitih jela. Koristite specijalnu knjigu receptova iz ovaj program od naših profesionalnih kuharja, ili po specijalnoj tablici sa preporučenim temperaturama za pripremu različitih jela i namirica. Također možete pronaći potrebne recepte na sajtu www.redmond.com.

Ako koristite program »MULTICOOK« za kuhanje vode (no primjer, kada kuhati hranu), zabranjeno je postaviti temperaturu kuhanja iznad 100°C.



Program »PILAF«

Ovaj je program namijenjen za pripremu različitih vrsta pilava. Podrazumijevano vrijeme pripreme jela u programu iznosi 35 minuta. Moguće je ručno podešavanje vremena pripreme jela u rasponu od 10 minuta do 2 sata s korakom od 5 minuta.



Program »STEAM«

Namijenjen je za pripremu jela od mesa, živadi, ribe, povrća, povrća i jela na paru koja se pripremaju od više sastojaka. Podrazumijevano vrijeme pripreme jela u programu iznosi 30 minuta. Moguće je ručno podešavanje vremena pripreme jela u rasponu od 10 minuta do 2 sata s korakom od 5 minuta.

Za pripremu jela u ovom programu koristite specijalnu posudu (ulazi u komplet isporuke).

1. Nalijte u posudu 400-800 ml vode. Ubacite u posudu aparata specijalnu posudu za pripremu jela na pari. Izmjernite i pripremite namirnice suglasno receptu, ravnomerno ih raspodjele u specijalnoj posudi i ubacite posudu u kućište aparata.
2. Provjerite da li posuda dobro natječe na grijni element.
3. Pridružavate se napukata danim u toku dana 3-8 općeg redoslijeda radnji kod korištenja automatskih programa.



Kada je voda projektilata i kada se postigne dozvoljena gustina pare u posudi, uređaj će dati zvučni signal. Počinje obrnuto očitavanje vremena rada programa pripreme jela.

Ako u ovome programu ne koristite automatska podešavanja vremena, obratite se tablici »Preporučeno vrijeme pripreme različitih namirica na pari«.



Program »SOUPE«

Namijenjen je za pripremu bujona, zaprški, hladnih i juha od povrća, ribe, živadi ili povrća. Podrazumijevano vrijeme pripreme jela u programu iznosi 40 minuta. Moguće je ručno podešavanje vremena pripreme jela u rasponu od 20 minuta do 8 sati s korakom od 5 minuta.



Prije dostizanja radnih parametara za pripremu jela, uređaj će dati zvučni signal.



Program »PASTA«

Program predviđa dovodenje vode do kujućanja, ubacivanje sastojaka i njihovu daljnju pripremu. O momentu kada je voda projektilata i o neophodnosti ubacivanja sastojaka, obavijestava vas zvučni signal. Obnuto očitavanje vremena pripreme jela počinje poslije ponovnog pritiskanja tipke »Start«.

Podrazumijevane vrijeme pripreme jela u programu iznosi 8 minuta. Moguće je ručno podešavanje vremena pripreme jela u rasponu od 2 minuta do 1 sat s korakom od 1 minute. Funkcije »Odgođa starta« i »Automatsko podgrijavanje« u ovom su programu nedostupne.

Kod pripreme nekih vrsta namirica (primirice makarona i sl.) stvara se pjena. Da bi se onemogućilo njezin izlijevanje izvan posude, može se otvoriti poklopac nakon nekoliko minuta poslije ubacivanja namirica u kujućalu vodu.

Program »PORRIDGE«

Namijenjen je za pripremu kaše uz primjenu pasteriziranog mlijeka s malim sadržajem masnoće.

Podrazumijevano vrijeme pripreme jela u programu iznosi 25 minuta. Moguće je ručno podešavanje vremena pripreme jela u rasponu od 5 minuta do 1 sata i 30 minuta s korakom od 1 minute.

Da bi se izbjeglo da mitjek oškripe, te za dobijanje dobrih rezultata, preporučuje se prije pripreme ispuniti sljedeće radnje:

- Temeljno oprati žitarice za pripremu krućipe (rižu, helđu, proso i sl.), sve dok voda od pranja ne postane potpuno bistra.
- Prije pripreme jela namazati posudu aparatu maslacom.
- Strogo se pridržavati omjera sastojakauglavos uputama danim u knjizi recepta (smanjivanje i povećavanje količine sastojaka mora biti strogo u odgovarajućem omjeru);
- Kod upotrebe obranog mlijeka isto treba razblatiti vodom u omjeru 1:1.

Svojstva mlijeka i krućipe, u ovinsnosti od proizvođača i mesta podrijetla, mogu se razlikovati. Što poneki utječe na rezultate pripreme jela.

Ako željeni rezultat u programu »PORRIDGE« nije bio postignut, koristite univerzalni program »MULTICOOK«. Optimalna temperatura pripreme mlijene kaše iznosi 95°C. Kalične sastojake i vrijeme pripreme podešite uglašeno receptu.

Program »STEW«

Namijenjen je za pripremu gulaša, pečenja i ragu juha. Podrazumijevano vrijeme pripreme jela u programu iznosi 1 sat. Moguće je ručno podešavanje vremena pripreme jela u rasponu od 20 minuta do 12 sati s korakom od 5 minuta.

Program »BAKE«

Namijenjen je za pripremu keksa, zapečenih jela i kolača od kiselog tjestera.

Podrazumijevano vrijeme pripreme jela u programu iznosi 50 minuta. Moguće je ručno podešavanje vremena pripreme jela u rasponu od 20 minuta do 4 sata s korakom od 10 minuta.

 Da li je biskvit pripremljen može se provjeriti ubodanjem u njega drvenog štapića (čukalice). Kada se čukalicu izvadi iz biskvitnog na njoj ne smije biti natjecivoj tjestera.

Kod pripreme kolača preporučujemo se isključivanje funkcije automatskog podgrijavanja jela. Gotovi proizvod vadite odmah iz aparata, kako isti ne bi ovalio. Ako je to nemoguće, dozvoljeno je ostaviti jelo u aparatu na kraće vrijeme, uz isključivanje funkcije automatskog podgrijavanja.

Program »FRY«

Namijenjen je za pečenje mesa, živadi, ribe i jela koja se sastoje od više sastojaka.

Podrazumijevano vrijeme pripreme jela u programu iznosi 15 minuta. Moguće je ručno podešavanje vremena pripreme jela u rasponu od 5 minuta do 1 sata s korakom od 1 minute. Funkcija odgode starta u ovom programu nije dostupna.

 Kada se postigne zadana temperatura pripreme jela, uređaj daje zvučni signal.

Da bi se izbjeglo zagorjevanje sastojaka, preporučujemo da se pridržavate upute danim u knjizi recepta, te da s vremenom na vrijeme mještate sadržaj posude. Prije ponovne upotrebe programa »FRY« ostavite uređaj da se potpuno ohladi. Preporučuje se proces pečenja obavljati sa otvorenim poklopcom – to će omogućiti dobijanje hrskave kozume.

Program »YOGURT«

Namijenjen je za pripremu domaćih jogurta, te za odležavanje tjestera. Podrazumijevano vrijeme pripreme jela u programu iznosi 8 sati. Moguće je ručno podešavanje vremena pripreme jela u rasponu od 30 minuta do 12 sati s korakom od 30 minuta. Kod učvarenja sastojka obratite pažnju na to da isti ne zauzmaju više od polovice korisnog volumena posude. Funkcija automatskog podgrijavanja u ovom je programu nedostupna.

Program »BREAD«

Preporučuje se za pečenje različitih vrsta kruha od pšeničnog brašna uz dodatak raznog brašna. Program predviđa puni ciklus pripreme, od odležavanja tjestera do

nogovog pečenja. Podrazumijevano vrijeme pripreme jela u programu iznosi 3 sata. Moguće je ručno podešavanje vremena pripreme u rasponu od 10 minuta do 6 sati s korakom podešavanja od 5 minuta.

Maksimalno vrijeme rada funkcije »Autopatsko podgrijavanje« u ovom programu ograničeno je na tri sata. Ne preporučuje se korištenje funkcije »Odgođa starta«, pošto može da utječe na kvalitetu pečenja.

Treba imati u vidu da se tijekom prvog sata rada programa odvija odležavanje tjestera, a tek nakon toga neposredno pečenje kruha. Prije upotrebe brašna isto se preporučuje prosići kako bi se zasitilo kiskom, te za otklanjanje primjesa. Za skraćivanje vremena i pojednostavljanje pripreme, preporučujemo korištenje gotovih smjesa za pripremu kruha.

 Prilikom učvarenja sastojaka obratite pažnju na to da isti ne zauzmu više od polovice volumna posude.

Kod podešenosti vremena pripreme ispod 1 sata, poslije pritisnja tipke »Start« počinje proces pečenja. Da bi se BREAD spekao ravnomerno, potrebno ga je prevrnuti nakon oglašavanja zvučnog signala uređaja.

 PAŽNJA! Koristite kuhinjske rukavice za vadenje kruha iz uređaja.

Ne otvarajte poklopac uređaja tijekom odležavanja tjestera! Od toga ovisi kvaliteta ispečenog proizvoda.

Program »SLOW COOK«

Program je namijenjen za lagano pirjanje mesa, kolenicice, te za lagano kuhanje mitjeka.

Podrazumijevano vrijeme pripreme jela u programu iznosi 3 sata. Moguće je ručno podešavanje vremena pripreme u rasponu od 5 minuta do 12 sati s korakom od 10 minuta.

Program »EXPRESS«

Program je namijenjen za pripremu riže i rihlih kašica na vodi. Program predviđa automatsko isključivanje nakon što voda prokučja. Mogućnost ručnog podešavanja vremena pripreme, kao i funkcija »Odgođa starta« i »Autopatsko podgrijavanje« u ovom su programu nedostupni.

Za startovanje ovog programa, potrebno je u režimu čekanja pritisnuti tipku »Start«. Upaliti će se indikator režima pripreme i osvijetljenje tipke »Start«. Počinje izvršavanje podešenog režima pripreme jela.

 Ako prilikom korištenja automatskih programa niste dobili željeni rezultat, pogledate odeljak »Savjeti za pripremu jela«, gdje možete pronaći odgovore na nješće postavljene pitanja i dobiti odgovarajuće preporuke.

III. DOPUNSKYE MOGUĆNOSTI

- | | |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| • Odležavanje tjestera | • Priprema dječje hrane |
| • Priprema fondue | • Sterilizacija posude |
| • Priprema fritezi | • Pasterizacija tekućih namirnica |
| • Priprema sitnog i tvrdog sira | |

IV. ODRŽAVANJE APARATA

Opća pravila i preporuke

- Prije prve upotrebe aparata, te za uklanjanje mirisa od hrane u aparatu, preporučuje se njegova obrada tijekom 15 minuta sa polovicom limuna u programu »STEAM«.
- Ne treba ostavljati u zatvorenom aparatu posudu sa pripremljenom hransom ili napunjeno s vodom, više od 24 sata. Posudu s pripremljenim jelom možete pohraniti u hladnjak i, kada je potrebno, jelo podgrijati u samom aparatu, koristeći funkciju podgrijavanja jela.
- Ako aparat ne koristite dulje vrijeme, isključite ga iz električne mreže. Radna komora, uključujući i disk za grjanje, unutarnji poklopac i ventil za paru, moraju biti suhi i čisti.
- Prije početka čišćenja aparata, provjerite da li je isključen iz električne mreže, te da li je potpuno hladan. Za čišćenje koristite meku krupu i nježna sredstva za pranje posude.



ZABRANJENO je za čišćenje uređaja koristiti grubе krpe ili spužve, te abrazivne paste. Također se ne dozvoljava upotreba bili kalvih hemijskih agresivnih ili drugih tvari koje se ne preporučuju za primjenu za predmete koji dolaze u dodir sa hranom.

ZABRANJENO je uranjanje kućišta uređaja u vodu ili njegovo stavljanje pod mlaz tekućice vode!

• Preporučeni kod čišćenja gumenih dijelova aparata: njihovo ošteteњe ili deformacija mogu dovesti do nepravilnog rada uređaja.

• Kućište uređaja može se čistiti po potrebi. Posudu, unutarnji aluminijski poklopac i skidajući ventil za paru, neophodno je čistiti nakon svake upotrebe uređaja. Kondenzat koji se stvara tijekom pripreme jela u aparatu, uklanjajte postiže svake upotrebe uređaja. Unutarnje površine radne komore čistite po potrebi.

Čišćenje kućišta

Kućište uređaja čistite mokrom vlažnom kuhinjskom krpom ili spužvom. Dozvoljava se upotreba nježnog sredstva za čišćenje. Da bi se izbjegli tragovi od vode nakon čišćenja, preporučujemo da ga obrišete do suhog stanja.

Čišćenje posude

Posudu možete čistiti ručno, kako uz pomoć meke spužve i sredstva za pranje posude, tako i u perili za posude (u skladu sa preporukama njezinog proizvođača).

Kod silne zaprijetnosti nalijite u posudu toplu vodu i ostavite je neko vrijeme da se natopi i nakon toga obavite čišćenje. Obvezno obrišite vanjsku površinu posude do suhog stanja pre nego je obucite u kućište aparata.

Kod dugotrajne upotrebe posude moguće je djelimična ili potpuna promjena boje unutarnjeg prema protiv zagorjevanja. To nije simptom neispravnosti posude.

Čišćenje unutarnjeg aluminiskog poklopca

1. Otvorite poklopac aparata.
2. U donjem dijelu unutarnje strane poklopca povucite ka centru dva plastična fiksatora. Ne koristite veliku snagu, povucite lagano prema sebi i nadolje unutarnji aluminijski poklopac, tako da se on odvoji od glavnog poklopca.
3. Obrišite površine oba poklopca vlažnom kuhinjskom krpom ili spužvom. Ako je potrebno operite skidnuti poklopac pod mlazom vode, koristeci sredstvo za pranje posude. U ovom slučaju ne treba koristiti perilicu za posude.
4. Obrišite oba poklopca do suhog stanja.
5. Ubačite aluminijski poklopac u gornje utor. Postavite unutarnji aluminijski poklopac, tako da se on poklopi s glavnim poklopcem. Ne koristite veliku snagu ubačite poklopac tako da ovaj uskoči /klikne/.

Čišćenje ventila za paru

Ventil za paru uređaj je u specijalnom grijezdu na gornjem poklopcu uređaja i sastoji se od vanjskog i unutarnjeg omotača.

1. Pažljivo povucite vanjski omotač da istreni dio u udubljenju poklopca, nagore i ka sebi.
2. Pritisnite plastični fiksator na donjem dijelu ventila i skinite unutarnji omotač.
3. Ako je potrebno pažljivo izvucite gume ventila. Operite sve dijelove ventila.
4. Sklapanje obavite suprotnim redoslijedom: vratite gume na svoje mjesto, fiksatori glavnog dijela ventila treba da se poklopaju s dozgajnjivim sarkama na unutarnjem omotaču, a omotač treba da se suklade, ubacivanjem istih do klika. Postavite ventil za paru u grijezdu na poklopcu uređaja.

PAŽNJA! Da bi se izbjeglo deformacija gume ventila nemojte je uvrtati i istezati prilikom skidanja, čišćenja i ponovne ugradnje.

Uklanjanje kondenzata

Kod ovog modela kondenzat se skuplja u specijalnoj šupljini na kućištu uređaja, koja se nalazi u posudi. Nakon svake upotrebe aparata uklanjajte kondenzat koji se napukao oko posude, koristeći za to kuhinjsku krpu.

Čišćenje radne komore

Da se strogi pridržavate napuknati danish u ovaj uputi, vjerovatnoća dospijeća tekućine, komadića hrane ili prljavstine u radnu komoru uređaja je minimalna. Ako je, ipak, došlo do znatnijeg zaprijetja, površine radne komore moraju se očistiti, kako bi se izbjeglo nepravilno funkcioniranje uređaja.

STOP Prije čišćenja radne komore provjerite da li je uređaj isključen iz električne mreže, te da li se potpuno ohladio!

Bočni zidovi radne komore, površina grijnog diska i omotač centralnog termo davača (koji se nalazi u sredini grijnog diska) može se očistiti vlažnom (ne mokrom!) salvetom ili spužvom. Ako koristite sreštav za pranje, potrebno je temeljno ukloniti njihove ostatke, kako bi isključili pojavu neželjenog mirisa tijekom naredne pripreme hrane.

Ukoliko strana tijela upadnu u udubljenje oko centralnog senzora pažljivo ih izvadite pincetom, ne vršći pritisak na kućište osjetila /termo davača/. Ako se ispršata površina grijnog diska, dozvoljeno je korištenje vlažne spužve srednje krutosti ili sintetske četke.

i Kod redovne upotrebe aparat, vremenom se može potpuno ili djelimično izmjeniti boja grijnog diska. Samo po sebi to nije znak neispravnosti aparat i ne utječe na njegov pravilan rad.

V. SAVJETI ZA PRIPREMU JELA

Greške kod pripreme jela i načini nijihovog otklanjanja

U donjoj tablici sakupljene su tipične greške koje se pojavljuju prilikom pripreme jela u aparatu, razmotreni su mogući uzroci i načini otklanjanja.

JELO NIJE PRIPREMLJENO DO KRAJA

Mogući razlozi	Načini rješavanja
Zaboravili ste zatvoriti poklopac uređaja ili ga niste dobro zatvorili, uslijed čega temperatura pripreme jela nije bila dobastno visoka	Za vrijeme pripreme jela ne otvarajte poklopac ako za to nema potrebe. Zatvorite poklopac tako da klikne. Provjerite da vam ništa ne smeta da dobro zatvorite poklopac, te da brtvena gumičica na unutarnjem poklopcu nije deformirana.
Posuda uređaja i grijni element nemaju dobar kontakt, uslijed čega temperatura pripreme jela nije dobastno visoka	Posuda mora biti postavljena u kućište uređaja ravno i dobro nalijegati dnom na frjini dist uredaja. Provjerite da u radnoj komori uređaja nema stranih predmeta. Nemojte dozvoliti zaprijanje grijnog diska.
Neodgovarajući odabir sastojaka jela. Odabrani sastojci nisu odgovarajući za pripremu jela po odabranom postupku ili su odabrali pogrešan program za pripremu jela. Sastojci su narezani suviše krupno, narušene su opće proporcije sastojaka koji ulaze u sastav jela. Podesili ste pogrešno (niste dobro izračunali) vrijeme pripreme jela Odabrana varijanta recepta nije pogodna za pripremu jela u ovom uređaju	Poželjno je koristiti provjerenje (za ivaj model uređaja adaptirane) recepte. Koristite recepte kojima doista možete vjerovati. Odabir sastojaka, način nijihovog rezanja, proporcije kod dodavanja, odabir vremena i programa za pripremu jela moraju odgovarati odabranom receptu pripreme jela.
Kod pripreme jela na pari: u posudu je suviše malo vode kako bi se stvorila dovoljna gustoća pare	Nalijevajte u posudu obvezatno u receptu preporučenu količinu vode. Ukoliko sumnjate, provjerite razinu vode tijekom pripreme jela.
Kod prženja	Nalili ste u posudu suviše mnogo biljnog ulja
	Kod uobičajenog prženja dostatno je da ulje pokrije dno posude u tankom sloju.
Višak vlage u posudi uređaja	Kod prženja u fritezi pridržavajte se uputa danim u odgovarajućem receptu.
	Ne zatvarajte poklopac uređaja kod prženja ako to nije propisano u receptu. Svježe zamrzнуте namirnice obvezatno odmazniti i izliti iz njih vodu.
Kod kuhanja: bujon kipi tijekom kuhanja sastojaka sa povećanom kiselicom	Neki sastojci zahtijevaju specijalnu obradu prije kuhanja: pranje, pasiranje i sl. Pridržavajte se uputa recepta koji ste odabrali
Kod pečenja (tijesto se nije ispečlo)	U procesu odležavanja tijesto je nagleđno na unutarnji poklopac i zatvorili ventil za ispuštanje pare
	Stavlajte u posudu uređaja manju količinu tjestova.
Stavili ste u posudu suviše mnogo tjestova	Izvadite pečeno tjestovo iz posude, obrnите ga i ponovno stavite u posudu te nastavite sa pripremom. U budućem stavlajte u posudu uređaja manju količinu tjestova

SASTOJCI SU SE PREKUHALI

Pogriješili ste kod izbora tipa proizvoda ili kod podešavanja (izačučna) vremena pripreme jela. Suviše su mala dimenzije sastojaka

Postojije završetak kuhanja gotovo je jelo suviše dugo stajalo u režimu automatskog grijanja

Koristite provjereni (za dotični model prilagođen recept). Odabir sastojaka, način nijihovog rezanja, omjeri u kojima se dodaju, odabir programa i vremena pripreme jela moraju biti uskladjeni preporukama danim u receptu

Dugotrajno korištenje funkcije automatskog grijanja nije poželjno. Ako je u Vašem modelu uređaja predviđeno prethodno isključenje ove funkcije, možeće koristiti tu mogućnost

KOD KUHANJA JELO KIPI

Kod kuhanja mliječne kaše mlijeko hoće da iskipi

Prije kuhanja sastojci nisu bili obrađeni ili su nepravilno obrađeni (loše su oprani i t.d.).

Nisu ispoštovani omjeri sastojaka ili je odabran pogrešan tip sastojka

Kvaliteta i svojstva mlijeka mogu ovisiti od mjesta i uvjeta njegove proizvodnje. Preporučujemo korištenje isključivo ultra pasteurizirano mlijeko sa sadržajem masti do 2,5%. Ako je potrebno mlijeko se može malo razblažiti pijacom vodom

Koristite provjereni (za dotični model prilagođen recept). Odabir sastojaka, način njihove prethodne obrade, omjeri u kojima se dodaju moraju biti uskladjeni preporukama danim u receptu.

Kupuje od integralnih žitarica, meso, ribu i plodove mora uvijek treba temeljno oprati do pojave čiste vode

JELO ZAGORIJEVA

Posuda uređaja nije bila dobro očišćena od prethodne pripreme jela.

Ostećen je premaz posude protiv zagorijevanja.

Ukupna količina sastojaka je manja od one koja se preporučuje u receptu

Podesili ste suviše dugo vrijeme pripreme jela

Kod pečenja: zaboravili ste naliti ulje u posudu, niste miješali ili ste kasno prevrtali sastojke koji se peku

Kod pirjanja*: u posudi nema dobastno vlage

Kod kuhanja*: u posudi ima suviše malo tekućine (nisu ispoštovane proporcije sastojaka)

Kod pečenja tjestova: niste namazali uljem unutarju površinu posude prije početka pripreme jela

Prije početka pripreme jela provjerite da li je posuda dobro oprana od prethodne pripreme, ta da li je premaz neostećen.

Koristite provjereni (za dotični model uređaja prilagođen recept).

Skratite vrijeme pripreme jela ili se pridržavajte naputaka u receptu koji je preporučen za dotični model uređaja.

Kod uobičajenog pečenja nalijite u posudu malo biljnog ulja – da isto prekrije dno posude u tankom sloju. Za ravnomjerno pečenje potrebno je s vremenom u vrijeme sastojke miješati ili ih prevrtati nakon određenog vremena.

Dodatajte u posudu više tečnosti. Za vrijeme pripreme jela ne otvarajte poklopac uređaja ako za to nema potrebe.

Pridržavajte se pravilnog omjera tekućine i krutih sastojaka

Prije ubacivanja tjestova namažite dno i stjenke posude maslacem ili biljnim uljem (ne nalijevajte ulje u posudu!)

SASTOJCI GUBE NAREZNI OBLIK

Često se miješali sastojke u posudi uređaja

Podesili ste suviše dugo vrijeme pripreme jela

Kod uobičajenog pečenja jelo ne treba mešati češće od jednom tijekom 5-7 minuta

Skratite vrijeme pripreme jela ili se pridržavajte naputaka u receptu koji je preporučen za dotični model uređaja.

ISPEĆENO TIJESTO JE GNIECAVO (VLAŽNO)

Bili su upotrijebljeni neodgovarajući sastojci koji ispuštaju suviše vlage (sočno povrće ili voće, zamrznuti jagodičasto voće, pavlaka i sl.)

Suvše dugo ste držali gotovi proizvod u zatvorenom uređaju

Odaberite sastojke u skladu sa receptom za pečenje. Potrudite se da ne koristite sastojke koji u sebi sadrže suviše mnogo vlage ili ih koristite u što je moguće manjim količinama

Potrudite se da ispečeno jelo izvadite iz uređaja odmah nakon pripreme. Ukoliko je neophodno možete ostaviti gotov proizvod u uređaju kraće vremje sa uključenom funkcijom automatskog grijanja.

TIJESTO SE KOD PEĆENJA NIJE PODIGLO

Jaja i šećer nisu bili dobro izlupani	Koristite provjereni (za dotični model prilagođen recept). Odabir sastojaka, način njihove prethodne obrade, omjeri u kojima se dodaju moraju biti uskladjeni preporukama danim u receptu.
Tijesto je dugo stajalo sa dodanom praškom za pecivo	
Niste prosijali brašno ili ste loše zamjesili tijesto	
Napravili ste grešku kod dodavanja sastojaka	
Recept koji ste odabrali nije priladan za pečenje u dotičnom modelu uređaja	

i Kod nekih modela REDMOND u programima »STEW« i »SOUP« kod nedostatka tekućine u posudi aktivira se sustav zaštite od pregrijavanja uređaja. U tom slučaju se program pripreme jela zauzvratljivo i uredaj prelazi u režim automatskog grijanja.

Zbirna tabela programa pripreme (tovornički podešeno)

Program	Preporuka za korištenje	Vrijeme pripreme jela	Opseg vremena pripreme/korak postavljanja	Odlaganje starta	Izažetak na radne paranteze	Autopodgrijavanje
MULTICOOK	Priprema različitih jela uz mogućnost postavljanja temperature i vremena pripreme	00:30	2 min – 15 h / 1 min Ako je temperatura iznad 130°C: 2 min – 2 s / 1 min	✓	✓	✓
PILAF	Priprema raznih vrsta pilava	00:35	10 min – 2 h / 5 min	✓	✓	✓
STEAM	Priprema na pari mesa, ribe, povrća i drugih dijetetskih i vegetarijanskih jela	00:30	10 min – 2 h / 5 min	✓	✓	✓
SOUP	Priprema raznih prvih jela (juha od povrća, kiselih krastavaca itd.)	00:40	20 min – 8 h / 5 min	✓	✓	✓
PASTA	Kuhanje makarona, priprema pasta prema različitim receptima	00:08	2 min – 1 h / 1 min		✓	
PORRIDGE	Priprema kaša na mlijeku	00:25	5 min – 1,5 h / 1 min	✓	✓	✓
STEW	Prijanje mesa, ribe, povrća	1:00	20 min – 12 h / 5 min	✓		✓
BAKE	Pečenje keksa, biskvitova, kolača, raznih peciva od kiselog i ljsnatog tjesteta	00:50	20 min – 4 h / 10 min	✓		✓
FRY	Prženje povrća, mesa, peradi	00:15	5 min – 1 h / 1 min		✓	✓
YOGURT	Priprema raznih vrsta jogurta	8:00	30 min – 12 h / 30 min	✓		
BREAD	Pečenje kruha	3:00	10 min – 6 h / 5 min	✓		✓
SLOW COOK	Prijanje povrća, mesa, ribe	3:00	5 min – 12 h / 10 min	✓		✓
EXPRESS	Brza priprema riže, kaša na vodi		Automatsko isključivanje na potpunog vremena vođe			

i Navedena je prosečna radna temperatura grejnog elementa.

Preporučeno vrijeme pripreme raznih proizvoda na pari

Nº	Proizvod	Težina, g / kol.-kom.	Količina vode, ml	Vrijeme pripreme, min
1	File svinjetine/govedine (kockice od 1,5-2 cm)	500	800	30/40
2	Jagnjeći file (kockice od 1,5-2 cm)	500	800	40
3	Pileći file (kockice od 1,5-2 cm)	500	800	20
4	Mlijeveno meso/Kotleti	500	800	25/40
5	Riba (file)	300	800	15
6	Plodovi mora-koktel (svježe smrznuti)	300	800	5
7	Krumpir (isečen na 4 dijela)	500	800	20
8	Mrkva (kockice od 1,5-2 cm)	500	800	35
9	Cikla (isečena na 4 dijela)	500	1500	90
10	Povrće (svježe smrznuto)	500	800	5
11	Jaja	5 kom.	800	10

i Treba imati na umu da su ovo opšte preporuke. Realno vreme može da se razlikuje od preporučenih vrednosti u zavisnosti od kvalitetra konkretnog proizvoda, kao i od vašeg ukusa.

Preporuke za korištenje temperaturnih režima u programu »MULTICOOK«

Nº	Radna temperatura	Preporuka za korištenje	Nº	Radna temperatura	Preporuka za korištenje
1	35°C	Provjera tjesteta, priprema octa	15	105°C	Priprema pihtija
2	40°C	Priprema jogurta	16	110°C	Steriliziranje
3	45°C	Kvasca	17	115°C	Priprema šećernog sirupa
4	50°C	Fermentacija	18	120°C	Priprema kolenica
5	55°C	Priprema slatkiša	19	125°C	Priprema pirjanog mesa
6	60°C	Priprema zelenog čaja, hrane za bebe	20	130°C	Priprema zapreženog jela
7	65°C	Kuhanje mesa u vakum pakiranju	21	135°C	Prženje gotovih jela kako bi dobila hrsku viju koricu
8	70°C	Priprema punča	22	140°C	Dimljenje
9	75°C	Pasteriziranje, priprema bijelog čaja	23	145°C	Pečenje povrća i ribe u foliji
10	80°C	Priprema kuhanog vina	24	150°C	Pečenje mesa u foliji
11	85°C	Priprema sira ili namirnica koje zahtjevaju dugi vrijeme kuhanja	25	155°C	Pečenje proizvoda od ljsnatog tjesteta
12	90°C	Priprema crvenog čaja	26	160°C	Pečenje peradi
13	95°C	Priprema mliječnih kaša	27	165°C	Pečenje šnicli
14	100°C	Priprema pustica ili džemova	28	170°C	Priprema pomfrita, pilećih nageta

i Takođe pogledajte priloženu knjigu recepta.

HRV

VI. DOPUNSKA OPREMA

Nabaviti dodatnu opremu za multikuhinju REDMOND RMK-M451E i saznati o novim proizvodima REDMOND je moguće na web stranici www.multicooker.com ili u trgovinama ovlaštenih dilerâ.

VII. MOGUĆE NEISPRAVNOSTI I NAČINI NJIHOVOG OTKLANJANJA

Neispravnost	Mogući uzroci	Način otklanjanja
Na displayu se pojavila poruka o pogrešci: E1 – E4	Sustavna pogreška, moguć je kvar upravljačke ploče ili grijnog elementa	Isključite uređaj iz električne mreže i ostavite ga da se ohladi. Čvrsto zatvorite poklopac i ponovno uključite uređaj u električnu mrežu
Uredaj se ne uključuje	Gajtan za napajanje strujom nije uključen u uređaju i (ili) električnu utičnicu	Provjerite da li je gajtan za napajanje strujom uključen u odgovarajući priključak na uređaju i da li je uključen u utičnicu
	Neispravna električna utičница	Uključite uređaj u ispravnu utičnicu
	U električnoj mreži nema struje	Provjerite da li u mreži ima struje. Ako struje nema obratite se u organizaciju koja održava vašu električnu mrežu
Jelo se priprema suviše dugo	Prekid u napajanju električnom energijom (napon struje je nestabilan ili je ispod potrebne razine)	Provjerite stabilnost napona struje u električnoj mreži. Ako je napon nestabilan ili je ispod dozvoljene granice, обратите se u organizaciju koja održava vašu električnu mrežu
	Između posude i grijnog elementa upao je strani predmet ili neke čestice (smeće, krupica, komadići hrane)	Isključite uređaj iz električne mreže i ostavite ga da se ohladi. Uklonite strani predmet ili čestice.
	Posuda u kućištu uređaja nije dobro postavljena	Postavite posudu ravno, bez ukošenja
	Grijni je disk silno zaprljan	Isključite uređaj iz električne mreže i ostavite ga da se ohladi. Očistite grijni disk
Tijekom pripreme jela ispod poklopca izlazi para	Posuda nije postavljena ravno u kućištu uređaja	Postavite posudu ravno, bez ukošenja
	Narušeno je brtvenje između posude i unutarnjeg poklopca aparata	Provjerite da nema stranih predmeta ispod poklopca (prtjaviština, krupica, komadići hrane između poklopca i kućišta). Ako ih ima uklonite ih. Poklopac aparata uvijek zatvorite do kraja /treba da klukne/.
	Brtvena gumica na unutarnjem poklopцу uređaja silno je zaprljana, deformirana ili oštećena	Provjerite stanje brtvene gumice na unutarnjem poklopcu uređaja. Možda je treba zamjeniti

 Ako se problem i dalje javlja, обратите se ovlaštenom servisu.



Ekološki neškodljivo iskoristavanje (iskoristavanje električnih i elektroničkih uređaja)

Utilizacija ambalaže, uputa za upotrebu, te samog uređaja potrebni je izvesti u skladu s lokalnim propisima za prerađujući otpad. Vodite računa o zaštiti okoliša: ne bacajte ovu proizvod u skupu sa običnim komunalnim smetcem.

Iskoristeni (stari) uređaji se ne smiju bacati s ostalom kućanskom tehnikom, isti se moraju iskoristavati odvojeno. Vlasnici starih uređaja moraju donijeti uređaj na mjesto njihovog prijema ili ih predati za to specijaliziranim tvrtkama. Na taj način pomazećete programu za prerađu dragocjenih sirovina, te očuvanju okoliša.

Ovaj je uređaj označen saskladno Evropskoj direktivi 2012/19/EU, kojom se regulira korištenje uređaja nakon isteka životnog vijeka električnih i elektroničkih uređaja.

Ova direktiva utvrđuje osnovne zahtjeve glede korištenja i prerađe otpada od električnih i elektroničkih uređaja koji se primjenjuju na cijelom teritoriju Europske unije.

 Predtým, než začnete spotrebči používať si dôkladne prečítajte návod na jeho použitie a uschovajte ho ako príručku. Správne používanie spotrebčia značne predĺži dobu jeho používania.

Bezpečnostné opatrenia a pokyny v tomto návode nepokrývajú všetky možné situácie, ktoré môžu nastať počas prevádzky zariadenia. Pri používaní tohto prístroja sa musí užívateľ riadiť zdravým rozumom, byť opatrný a pozorný.

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

- Výrobca nie je zodpovedný za škody vzniknuté v dôsledku nedodržania bezpečnostných predpisov a prevádzky výrobku.
- Tento prístroj je multifunkčné zariadenie určené na varenie potravín v domácom prostredí a môže byť použitý v bytoch, chalupách, iných miestach, ktoré vyhovujú podmienkam použitia. Priemyselné alebo akékoľvek iné zneužitie zariadenia bude považované za porušenie správneho používania výrobku. V tomto prípade výrobca nenesie zodpovednosť za pripadné dôsledky.
- Pred zapojením zariadenia do elektriny skontrolujte, či sa jeho napätie zhoduje s napätiom zariadenia (pozri Špecifikácie výrobku alebo výrobné nastavenia výrobku).
- Použite predlžovací kábel určený na spotrebu elektrickej energie zariadenia - nesúlad parametrov môže spôsobiť skrat alebo požiar kábla.
- Spotrebči zapájajte iba do zásuvky, ktoré sú uzemnené - je to povinná požiadavka ochrany pred úrazom elektrickým prúdom. Uistite sa, že predlžovací kábel je tiež uzemnený.

 **UPOZORNENIE!** Počas fungovania prístroja sú jeho kryt, nádoba a kovové časti vyhrievané! Buďte opatrni a používajte kuchynské rukavice! Aby nedošlo k obareniu horúcou parou, nenakláňajte sa nad prístroj, keď je kryt otvorený.

- Prístroj vždy po použítiu ako aj počas jeho čistenia alebo prenášania, vypnite zo zásuvky. Elektrickú šnúru vypínajte suchými rukami a držte ju za zásuvku, nie za kábel.
- Neukladajte kábel do dverí a neschraňujte ho v blízkosti zdrojov tepla. Dabajte o to, aby sa kábel neotáčal a neohýbal a nedotykal sa ostrých predmetov a hrán nábytku.

 **ZAPAMÄTAJTE** Sl: náhodné poškodenie napájaciego kábla môže spôsobiť problémy, ktoré nie sú v súlade s podmienkami záruk, rovnako ako k úrazu elektrickým prúdom. Poškodený elektrický kábel si vyzaduje naliehavú výmenu v servisnom stredisku.

- Neukladajte prístroj na mäkký povrch, nezakrývajte ho počas prevádzky - môže to viesť k prehriatiu a následnej poruche.

- Nespúšťajte spotrebči vonku - vlhkosť alebo cudzie predmety sa môžu dostať dovnútra prístroja čo môže spôsobiť vázne poškodenie.
- Pred čistením prístroja sa uistite, že je odpojený a úplne vychladnutý. Postupujte podľa pokynov pre čistenie spotrebča.

 **JE ZAKÁZANÉ ponárať prístroj do vody alebo dávať pod tečúcu vodu!**

- Ak chcete zmeniť polohu vykurovacieho telesa, vždy na to použite kliešte dodávané spolu s prístrojom. Predídete tým popáleniu sa alebo inému úrazu.
- Ak nastavujete vykurovacie teleso do hornej polohy, presvedčte sa, že je zafixované v drážkach na stenách misy. Nesprávna montáž vykurovacieho telesa môže spôsobiť posunutie zariadenia počas jeho prevádzky čím sa prístroj môže rozbiť.

 Ak chcete chytiť tieto kliešte je nutné použiť chňapku. Dotýkať sa výhrevného disku bez ohľadu na jeho umiestnenie je zakázané!

Aby nedošlo k úrazu elektrickým prúdom, nemeňte polohu vykurovacieho telesa, ak je prístroj zapojený do elektrickej siete!

Je zakázané zakrývať veko prístroja ak je vykurovacie teleso nastavené do hornej polohy.

- Deti vo veku 8 rokov a staršie osoby, osoby so zniženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami, alebo nedostatom skúseností a znalostí môžu používať prístroj iba pod dohľadom inej osoby a / alebo v prípade, že boli poučené o jeho bezpečnom používaní a sú si vedomé nebezpečenstva spojeného s jeho používaním. Deti by sa nemali hrať so spotrebčom. Udržiavajte prístroj a napájací kábel mimo dosahu detí mälsich ako 8 rokov. Čistenie a údržbu zariadenia nesmú vykonávať deti bez dozoru dospelej osoby.
- Obalový materiál (film, pena, atď.) môže byť pre deti nebezpečný. Nebezpečenstvo udusenia! Uchovávajte mimo dosahu detí.

Je zakázané spotrebči samostante opravovať alebo zmeniť jeho konštrukciu. Opravy spotrebča smie vykonávať iba autorizované servisné stredisko. Neprofesionálne opravy môžu viesť k zlyhaniu zariadenia, k zraneniu a škodám na majetku.

UPOZORNENIE! Je zakázané používať zariadenie pri akomkoľvek jeho poškodení.

SVK

Technické údaje

Model.....	RMK-M451E
Prikon.....	860-1000 W
Napätie.....	220-240 V, 50/60 Hz
Obsah myši.....	5 l
Povlak myši/panvica.....	nehorlavý, keramický
Displesj.....	LED
Parnej ventil.....	snímateľný
Vnútorné veko.....	snímateľné
Rozmery.....	308 x 305 x 245 mm
Netto.....	4,5 kg

Programy

- 1. MULTICOOK
- 2. PILAF (RIZOTO)
- 3. STEAM (NA PARE)
- 4. SOUP (POLIEVKA)
- 5. PASTA
- 6. PORRIDGE (MLIEČNA KAŠA)
- 7. STEW (DUSENIE)
- 8. BAKE (PEČENIE)
- 9. FRY (FRITOVANIE)
- 10. YOGURT (JOGURT)
- 11. BREAD (CHLIEB)
- 12. SLOW COOK (POMÁĽ VARENIE)
- 13. EXPRESS

Funkcie

- „MASTERCHEF LITE“ (nastavenie času a teploty prípravy jedál v procese režimu programu).....áno
„MASTERFRY“ (nastaviteľné vykurovacie teleso).....áno
Udržiavanie teploty prípravrených jedál (automatické ohrevanie).....do 12 hodín
Predbežné vypnutie automatického ohrevania.....áno
Ohrevanie jedál.....do 12 hodín
Odskok Startu.....do 24 hodín
Vypnutie hlasovej nápovede.....áno

Vybavenie

Multikuchyňa.....	1 ks.
Misá.....	1 ks.
Nádoba na prípravu jedál na pare.....	1 ks.
Naberáčka.....	1 ks.
Plochá lyžica.....	1 ks.
Odmerka.....	1 ks.
Kleste na misu.....	1 ks.
Nádoby na jogurt.....	6 ks.
Panvica.....	1 ks.
Stípce.....	1 ks.
Kníha receptov.....	1 ks.
Držák na naberáčku/lyžicu.....	1 ks.
Návod na použitie.....	1 ks.
Servisná knižka.....	1 ks.
Elektrická súprava.....	1 ks.

i Výroba má právo vykonať zmeny v dizajne, v zostave ako aj v špecifikácii produktu pri procese neustáleho lepšovania svojich výrobkov bez predchádzajúceho oznámenia týkajúceho zmen. Technické charakteristiky umožňujú chybu ±10%.

Zloženie prístroja (schéma A1, str. 3)

- 1. Kryt zariadenia
- 2. Žieniaci kružník
- 3. Snímateľné vnútorné veko
- 4. Klobúčik ventila na vypúšťanie pare
- 5. Misa
- 6. Tlačidlo otvárania veka
- 7. Ovládaci panel s displejom
- 8. Teleso
- 9. Rúčka na prenos
- 10. Snímateľný parnej ventil
- 11. Plochá lyžica
- 12. Naberáčka
- 13. Nádoba na prípravu jedál na pare
- 14. Držák na naberáčku/lyžicu
- 15. Odmerka
- 16. Kleste na misu
- 17. Elektrická súprava
- 18. Nastaviteľné vykurovanie teleso
- 19. Panvica
- 20. Nádoby na jogurt

Ovládaci panel (schéma A2, str. 4)

- 1. Tlačidlo Cancel/Reheat (Zrušenie/Rozohrievanie) zapnutie/vypnutie funkcie ohrevania, prerušovanie práce programu prípravy, zrušenie nastavenia používateľom.

2. Tlačidlo „Time Delay“ („Odloženie“) – zapnutie režimu nastavenia odloženia štartu.
3. Tlačidlo „Menu“ („Menú“) – potvrdzuje výber automatického programu prípravy jedál.
4. Displesj.....
5. Tlačidlo „Min/-“ („Min/-“) – sa volí automatický program prípravy jedál, znižuje sa teplota, nastavuje sa hodnota minút.
6. Tlačidlo „Hour/+“ („Hodina/+“) – sa volí automatický program prípravy jedál, zvyšuje sa teplota, sa volí hodnota hodín.
7. Tlačidlo „Start“ („Start“) – zapnutie zadaného režimu prípravy jedál.

Vybavenie displeja (schéma A2, str. 4)

- a. Indikátor automatických programov.
- b. Indikátor režimu odloženia štartu.
- c. Indikátor režimu prípravy.
- d. Indikátor režimu času.
- e. Indikátor režimu automatického ohrevania.
- f. Indikátor programu „EXPRESS“.
- g. Indikátor režimu rozohrievania.
- h. Indikátor vypnutia hlasovej nápovedy.
- i. Indikátor hodnoty teploty.

I. PRED ZAČIATKOM PREVÁDZKY

Patrone vyberte výrobok a jeho diely z krabice. Odstráňte všetky obaly.

⚠ Nechajte na mieste varovenia štítky, ukazovacie nálepky a štítky so sériovým číslom výroby na ježdej teleso!

Po prevoze alebo skladovaní výrobku pri nízkych teplotách je nevyhnutné ponechať zaradenie vypnuté pri ibave teplote minimalne 2 hodiny pred jeho zapnutím.

Utrieť teleso spotrebici vlnkou handrou. Umýte nádobre teplou mydlovou vodou. Dôkladne vysušte. Pri prvom použití je možné, že sa v spotrebici vyskytnie cudzí zapach, čo nie je následkom poruchy spotrebici. V takomto prípade vynakajte čistenie spotrebici.

STOP POZOR! Je zakázané zdvihovať zaradenie s napinenou miskou za rukavat.

⚠ Nezapinajte spotrebici bez toho, aby bola vnútorná miska, ba ani s prázdnou miskou. Vprípade náhodného spustenia programu na varenie dôjde ku kritickému prehriatu spotrebici alebo poškodeniu nepriehľadného povlaku. Pred vypáraním nalejte do misky trochu rastlinného alebo slnečnicového oleja.

II. POUŽITIE PRÍSTROJA**Nastavenie času**

Zapnite prístroj do elektrickej zásuvky. Stlačte a udržiavajte tlačidlo „Hour/+“ alebo tlačidlo „Min/-“. Indikátor aktuálneho času na displeji začne svietiť. Ak chcete nastaviť hodiny, stlačte tlačidlo „Hour/+“, ak minuty – tlačidlo „Min/-“. Zváčsenie počtu hodín a minút sa uskutočňuje nezávisle. Po dosiahnutí maximálnej hodnoty času nastavenie bude pokračovať od začiatku rozsahu. Pre rýchlu zmennu hodnoty je potrebné stlačiť a dŕžať potrebné tlačidlo. Po ukončení nastavenia prebiehajúceho času v priebehu 5 sekund netlačiť tlačidlo na polohu. Nastavenia budú automaticky uložené.

Vypnutie hlasového pomocníka

Na vypnutie funkcie hlasového pomocníka stlačte a držte tlačidlo „Menu“ v lubovolnom režime. Na displeji zablíží indikátor vypnutia funkcie hlasového pomocníka. Na zapnutie funkcie hlasového pomocníka opakované stlačte a držte tlačidlo „Menu“.

Nastavenie času na prípravu jedál

V prístroji na varenie a pečenie je možné samostatne nastavovať čas na prípravu jedál pri každom programе okrem programu „EXPRESS“. Krok zmeny a možný rozsah nastavenia času záleží od vybraného programu prípravy.

Po výbere automatického programu a stačeniu tlačidla „Menu“ použite tlačidlo „Hour/+“, aby ste nastavili hodiny a tlačidlo „Min/-“, aby ste nastavili minuty. Zmena počtu hodín a minút sa uskutočňuje nezávisle. Po dosiahnutí maximálnej hodnoty času nastavenie bude pokračovať od začiatku rozsahu. Pre rýchlu zmennu hodnoty je potrebné stlačiť a udržiavať potrebné tlačidlo.

i V niektorých automatických programoch sa nastavený čas varenia začína odpočívať až po tom, ako prístroj dosiahne vopred stanovený prevádzkovú teplotu. Napríklad, ak natejeme studieniu vodu do prístroja a nastavíme v programe „STEAM“ čas varenia na 5 minút, program a odpočítavanie nastaveného času varenia sa začne len po prevara vody a vzniku pomerne hustej par v miške. V programe „PASTA“ sa nastavený čas varenia začína odpočívať po prevara vody a opakovane stáčaním tlačidla „Start“.

Odložený štart programu

Funkcia „Odloženie štartu“ umožňuje nastavenie času, po ukončení ktorého musí byť jedlo hotové (vzhľadom na čas realizácie programu). Maximálny čas odloženého štartu je 24 hodín. Čas odloženého štartu sa automaticky rovná dobe prípravy programu a dobe, potrebného prístroju na to, aby dosiahol pracovné hodiny (ak je to stanovené výrobcom nastaveniami programu). Krok nastavenia času odloženia štartu je 1 minuta.

Ak chcete zmeniť čas odloženia štartu po potvrdení výberu automatického programu stlačte tlačidlo „Time Delay“. Ak chcete zvýšiť počet hodín stlačte tlačidlo „Hour/+“. Na zmenu minút stlačte tlačidlo „Min/-“. Zmena počtu hodín a minút sa uskutočňuje nezávisle jeden od druhého. Po dosiahnutí maximálnej hodnoty času nastavenie bude pokračovať od začiatku rozsahu. Pre rýchlu zmenu hodnoty je potrebné stlačiť a udržiavať potrebné tlačidlo.

i Pri používaní funkcie „Odloženie štartu“ sa na displeji zobrazí aktuálny čas. Ak chcete uvidieť čas, kde bude jedlo hotové, stlačte a udržiavajte tlačidlo „Time Delay“. Funkcia odloženého štartu je pristupná pri používaní všetkých automatických programov okrem programov „FRY“, „PASTA“ a „EXPRESS“. Neodporúča používať funkciu odloženého štartu v prípade ak receptor obsahuje rýchlo sa kazidlo potraviny (vajica, červstí mlieko, máslo, syr atď.).

Udržiavanie teploty hotových jedál (automatický ohrev)

Táto funkcia sa zapne automaticky ihned po ukončení programu prípravy jedál a môže udržiavať teplotu hotového jedla v rozsahu 70-75 °C v priebehu 12 hodín. Pri zapnutí režimu automatického ohrevu svieti indikátor tlačidla Cancel/Reheat, na displeji sa zobrazí indikátor „Ohrev“ a priamo odpočítavanie času prípravy jedla v tomto režime. Pri nevyhnutnosti je možné automatický ohrev vypnúť stačením a udržiaváním niekoľko sekúnd tlačidla Cancel/Reheat.

Predbežné vypnutie automatického ohrevu

Nie vždy po ukončení programu prípravy jedál je potrebné zapnúť automatického ohrev. S ohľadom na túto skutočnosť, prístroj poskytuje možnosť predbežného vypnutia tejto funkcie pri používaní funkcie „Odloženie štartu“ alebo pri používaní základného programu prípravy jedál. Pre aktiváciu tejto funkcie počas používania programu stačí tlačidlo „Start“. Ak chce opäť zapnúť automatický ohrev znova stačí tlačidlo „Start“.

i Funkcia automatického ohrevu nie je pristupná pri používaní programov „YOGURT“, „PASTA“, „EXPRESS“ o pri nastavení v programe „MULTICOOK“ teplodýly prípravy jedla menej ako 80 °C.

Rozohriatie jedál

Pri stroji je možné použiť na rozohriatie studených jedál. Postupujte nasledovne:

1. Preliezť potraviny do misy, vložte misu do prístroja.
2. Zatvorte veko a zapojte spotrebici do elektriky.
3. Stlačte a držte niekoľko sekúnd tlačidlo Cancel/Reheat. Rozsvietia sa príslušné indikátory na displeji a na tlačidle. Časovač začne priamy odpočet času rozohriatia.

Spotrebici zoobreje jedlo na teplotu 70-75 °C a bude ho udržovať v horúcim stave v priebehu 12 hodín. V prípade potreby rozohriatie možno zastaviť stačením a držaním niekoľko sekúnd tlačidla Cancel/Reheat, pokym nezhasni príslušné indikátory.

i Vďaka funkciám automatického ohrevania jedál a rozohriatia jedál prístroj na varenie a pečenie môže udržovať jedlo teplé do 12 hodín akýkolvek dňa, napriek tomu že nepravidelné počasie výrazne mení výrobca. Vďaka funkciám automatického ohrevania jedál a rozohriatia jedál prístroj na varenie a pečenie môže udržovať jedlo v horúcim stave viac ako 2 - 3 hodiny, pretože to môže spôsobiť zmenu chutových kvalít jedál.

Funkcia „MASTERFRY“ (schéma A3, str. 5)

Prístroj je vybavený nastaviteľným vykurovacím telesom. Vďaka tomu môžete teraz prístroj používať nielen ako misu, ale aj ako panvici.

i Ak chcete zmeniť polohu vykurovacieho telesa, z bezpečnostných dôvodov pri tom použite kliešte (súčasťou balenia).

i Ak chcete chýtiť tieto kliešte je nutné použiť chňapku. Dotykať sa výhrevného disku bez ohľadu na jeho umiestnenie je zakázané!

Ak chcete nastaviť vykurovacie teleso do hornej polohy opatrnne ho až nadoraz zdvihnite a zlžka otočte miernie proti smeru hodinových ručičiek až kým nezapaďne do drázok na mise.

Ak chcete nastaviť vykurovacie teleso do nižšej polohy, zdvihnite ho, aby ho bolo možné z drázok misy vybrať a zlžka v smere hodinových ručičiek polohu vykurovacieho telesa znížiť.

i Nesprávne sa zmeniť polohu z vykurovacieho telesa, ak je prístroj zapojený do elektrickej siete!

Je zakádzané zakryť veko prístroja ak je vykurovacie teleso nastavené do hornej polohy.

i Na prípravu jedáľ v prístroji používajte iba panvu, ktorá je súčasťou balenia prístroja.

Funkcia „MASTERCHEF LITE“

Otvorte pre seba ažiac priležitosť pre kulinársku tvorivosť s novou funkciou „MASTERCHEF LITE“! Ak program „MULTICOOK“ umožňuje nastavovať parametre programu pred tým ako je spustený, v takom prípade s pomocou funkcie „MASTERCHEF LITE“ môžete zmeniť nastavenia priamo v procese varenia.

Vždy môžete nastaviť prevádzku akéhokoľvek programu tak, aby zodpovedala vašim želания. Kypí Vám polievka? Milčia kaša, učtež a hincu? Zelenina na pare sa pripravuje veľmi dlho? Zmeníte teplotu alebo čas prípravy jedlá, bez toho aby došlo k prerušeniu programu, ak keby ste varili na sporák alebo v rúre.

i Funkcia „MASTERCHEF LITE“ môže použiť iba počas varenia. Počas používania programu „EXPRESS“, pred funkciu „Odloženie startu“ a odčakania dosiahnutia spotrebitorom pravčivých parametrov funkcia „MASTERCHEF LITE“ nie je pristupná.

Zmeníte teplotu pri použití funkcie „MASTERCHEF LITE“ je možné v rozsahu od 35 do 170°C s krokom nastavenia 1°C. Možný rozsah času prípravy závisí od vybraného programu. Krok nastavenia – 1 minúta.

i Funkcia „MASTERCHEF LITE“ môže byť obzvlášť úžitkovou, ak varíte jedáľ podľa zložitých receptov, ktoré vyzádjujú kombináciu rôznych programov varenia (napríklad pri varení kapustových mäsových guliek, Stroganoff, polievok a cestovín podľa rôznych receptov, džemu a pod.).

Pre zmenu teploty prípravy jedáľ:

- Počas práce programu prípravy jedáľ stlačte tlačidlo „Menu“. Indikátor hodiny teploty začne blikat na displeji.
- Nastavte požadovanú hodinu. Ak chcete zvýšiť teplotu stlačte tlačidlo „Hour/+“. Na zmenšenie teploty stlačte tlačidlo „Min/-“. Pre rýchlu zmenu hodiny je potrebné stlačiť a držať potrubie tlačidlo. Po dosiahnutí maximálnej (minimálnej) teploty nastavenia bude pokačovať od začiatku rozsahu.
- Nedržte palce na tlačidle na paneli nastavenia viac ako 5 sekúnd. Zmeny sa uložia automaticky.

i Pre ochranu proti prehriatiu pri nastavení teploty prípravy jedáľ nad 130°C maximálna doba trvania programu je obmedzená na dve hodiny (s výnimkou programu „BAKE“). Pri používaní automatického programu „YOGURT“ funkcia zmeny teploty varenia nie je k dispozícii.

Pre zmenu času prípravy jedáľ:

- Počas práce programu prípravy jedáľ dvakrát stlačte tlačidlo „Menu“. Indikátor hodiny času začne blikat na displeji.
- Nastavte požadovanú čas prípravy jedáľ. Pre zvýšenie hodiny o 1 hodinu stlačte tlačidlo „Hour/+“, o 1 minútu – tlačidlo „Min/-“. Zmena počtu hodín a minút sa uskutočňuje nezávisle. Po dosiahnutí maximálnej hodiny času nastavenie bude pokačovať od začiatku rozsahu. Pre rýchlu zmenu hodiny je potrebné stlačiť a držať potrubie tlačidlo.
- Nedržte palce na tlačidle na paneli nastavenia viac ako 5 sekúnd. Zmeny sa uložia automaticky.

i Ak nastavíte dobu prípravy jedáľ na 00:00, program sa zastavi.

Všeobecné pravidlá úkonov pri používaní automatických programov

STOP POZOR! Ak používate zariadenie na varenie vody (napríklad pri varení jedáľ), JE ZAKÁZANÉ zohrievať teplotu vody na prípravu jedáľ nad 100°C. To môže viesť k prehriatiu a poškodeniu zariadenia. Z rovnakého dôvodu NEPOUŽÍVAJTE na varenie vody programy „BREAD“, „FRY“, „BAKE“.

- Pripávate (odmerajte) potrebné ingredience.
- Umiestnite ingredience do misy prírošťovej v súlade s programom prípravy jedáľ a vložte ju do spotrebiča. Dobjite o to, aby sa všetky ingredience vrátane tekutín nachádzali podľa rýsu, ktorá sa nachádza na vnútornnej strane misy. Presvedčte sa, že misa nie je umiestnená nákvadu a je pevne spojená s ohrevacím telosom.
- Zavorte veko prístroja zavkuknutím. Zapojte spotrebič do elektrickej siete.

i UPOZORNENIE! Ak prípravujete jedáľ pri vysokých teplotách s veľkým množstvom rastlinného oleja, nechajte jedu vždy otvorenú.

- Ak chcete výsť ježišek očakávania stačí stlačiť „Menu“. Vyberte potrebný program prípravy jedáľ s pomocou tlačidiel „Hour/+“ a „Min/-“ (zodpovedajúci indikátori programu na displeji bude blikat). Potvrdte výber program zopakovaným stlačením tlačidla „Menu“.

i V program „MULTICOOK“ po potvrdení výberu programu môžete nastaviť požadovanú teplotu prípravy jedáľ. Pre zvýšenie teploty, nastavenej automaticky, použite

- Namenu času prípravy, učteného výrobcom, použite tlačidlo „Hour/+“ a „Min/-“.

6. Podľa potreby nastavte čas odloženia štartu.

i Funkcia „Odloženie startu“ nie je k dispozícii pri používaní programov „FRY“, „PASTA“ a „EXPRESS“.

- Ak chcete upísť program prípravy jedáľ stlačte tlačidlo „Start“. Rozsvietia sa indikátory tlačidiel „Start“ a Cancel/Reheat. Späť odpočítavanie času prípravy jedáľ v závislosti od zvoleného programu varenia sa spustí ihneď po stlačení tlačidla „Start“, alebo po dosiahnutí potrebné teploty v miske.

i V prípade potreby je možné doprieť výpruvu funkciu automatického rozohriatia stlačením tlačidla „Start“. Zhasne indikátor tlačidla Cancel/Reheat. Opakovane stlačenie tlačidla „Start“ znovu aktivuje túto funkciu. Funkcia automatického rozohriatia nie je k dispozícii pri používaní programov „YOGURT“ a „EXPRESS“.

- Okončenie programu prípravy jedáľ vás informuje zvukový signál, na displeji sa zobrazí „End“. Ďalej, v závislosti od zvoleného programu alebo aktuálneho nastavenia, sa spotrebí prepne do režimu automatického rozohriatia (svieti indikátor tlačidla Cancel/Reheat a nápis „Keep Warm“ na displeji) alebo do photovostného režimu.

9. Ak chcete naplniť zapnutý program, prerušíte proces prípravy jedáľ alebo automatický ohrev, stlačte a udržiavajte niekoľko sekúnd tlačidlo Cancel/Reheat.

i Pre dosiahnutie kvalitných výsledkov ponávajte používať recepty na prípravu jedáľ z kulinárskej knížky príslušnej k prístroju, navrhnuté špeciálne pre tento model. Hodné recepty môžete tiektož nájsť na webovej stránke www.edmond.com.

Ak si myslíte, že nemôžete dosiahnuť požadovaný výsledok pri používaní bežných automatických programov, použite univerzálny Program „MULTICOOK“, ktorý ponúka veľké možnosti pre vaše kulinárské experimenty.

Program „MULTICOOK“

Tento program je určený na prípravu jedáľ podľa užívateľom definovaných hodnot teploty a času prípravy jedáľ. Vďaka programu „MULTICOOK“, prístroj na varenie a pečenie môžete nahrať celú sadu kuchynských prístrojov a umožniť prípravu jedáľ prakticky podľa každého receptu, ktorý ste našli v starej kuchárskej knihe alebo vás upútal na internete.

i Ak teplota prípravy jedáľ neprevyšuje 80°C, funkcia automatického rozohriatia bude využívať bez možnosti ručného zapnutia.

Po nastavení predvolby v programe „MULTICOOK“, je čas prípravy jedáľ 30 minút, teplota určená na prípravu jedáľ – 100°C. Rozdiel ručného nastavenia času prípravy je maximálne od 35–170°C s krokom nastavenia 5 stupňov. Rozdiel ručného nastavenia času – od 2 minút do 15 hodín s krokom nastavenia po 1 minute.

i UPOZORNENIE! Z bezpečnostných dôvodov pri nastavení teploty nad 130°C doba varenia bude obmedzená na dve hodiny.

V programe „MULTICOOK“ je možné prípraviť mnoho rôznych pokrmov. Použite kuchársku knihu v prílohe od našich profesionálnych kuchárov alebo špeciálne tabuľky odporúčaných teplôt pri varení rôznych pokrmov a potravín. Tie správne recepty si tiež môžete nájsť na web stránke www.redmond.company.

STOP Ak používate program „MULTICOOK“ na varenie vody (napríklad pri varení výrobkov), nenastavujte teplotu varenia nad 100°C

Program „PILAF“

Program je určený na prípravu jedáľ z mäsa, hydin, ryby, zeleniny a viacložkových jedáľ na pare. V predvolenej režime programu „STEAM“ trvá príprava jedáľ 30 minút. Rozdiel ručného nastavenia času prípravy je od 10 minút do 2 hodín s krokom nastavenia 5 minút.

Program „STEAM“

Program je určený na prípravu jedáľ z mäsa, hydin, ryby, zeleniny a viacložkových jedáľ na pare. V predvolenej režime programu „STEAM“ trvá príprava jedáľ 30 minút. Rozdiel ručného nastavenia času prípravy je od 10 minút do 2 hodín s krokom nastavenia 5 minút.

Na prípravu jedáľ podľa tohto programu použite špeciálnu nádobiu (ktorá je súčasťou sady):

- Nalejte do misy 400–800 ml vody. Postavte misu do kontajnera na prípravu jedáľ na pare.
- Odmerajte a pripárite potraviny podľa receptu, rovnomerne ich rozložte v nádobu a vložte misu do spotrebiča. Presvedčte sa, že misa je pevne spojená s ohrevacím telosom.
- Dodržiavajte pokyny v bodoch 3-8 „Všeobecných zásad obsluhy pri používaní automatických programov“.

i Po zavretí vety a dosiahnutí dostatočnej hustoty par v misie spotrebič vydá zvukový signál. Opačný odpočet času funkcie programu prípravy jedáľ sa začína.

Ak nepoužívate automatické nastavenie času v tomto programe, použite tabuľku „Odporúčané časy pre prípravu rôznych potravín na pare“.

Program „SOUP“

Program je určený na prípravu vývarov z mäsa, zeleninových a studených polievok z mäsa, ryby, kureniny alebo zeleniny. Prí predvolbe v programe „SOUPE“ trvá príprava jedáľ 40 minút. Rozdiel ručného nastavenia času prípravy je od 20 minút do 8 hodín s krokom nastavenia po 5 minutach. Zariadenie pred dosiahnutím nastavených parametrov vydáva zvukový signál.

Program „PASTA“

Program predpokladá zovretie vody, vkladanie ingrediencií (príasad) a ich nasledujúcu prípravu. Keď zovrie voda zvukový signál vám oznamí, že je treba vložiť príasaki. Spiatočný odpočet času prípravy jedáľ sa začne po opatovnom stlačení tlačidla „Start“. Po nastavení predvolby v programe „PASTA“ čas prípravy jedáľ trvá 8 minút. Rozdiel ručného nastavenia času prípravy je od 2 minút do 1 hodiny s krokom nastavenia po 1 minute. Použitie funkcie „Odloženia štartu“ a „Automatického ohrevu“ nie je v danom programu vydávaný zvukový možnosť.

i Pri príprave niektorých potravín (napríklad makarónov, plnených mäsových pirohov a iných) sa vytvára pena. Na zamedzenie možnosti jej vytiekania mimo misu je možné otvoriť veko na niekoľko minút po vložení potravín do vriacej vody.

Program „PORRIDGE“

Program je určený na prípravu kaše s použitím pasterizovaného mlieka s nízkym obsahom tuku. Po nastavení predvolby v programe čas prípravy jedáľ predstavuje 25 minút. Rozdiel ručného nastavenia času prípravy je od 5 minút do 1 hodiny a 30 minút s krokom nastavenia 1 minuta.

Aby ste sa vyhli vykypieniu mlieka a dosiahli potrebný výsledok, je vhodné pred prípravou jedáľ dodať zlepšujúci postup:

- dôkladne premýť všetky celozrnné krupky (ryža, pohánka, prosa a t. p.) dovedy, kym voda v ktorej sa umývajú krupky, nebude priesvitná;

- pred prípravou jedla natriet misu prístroja maslom;
- písne dodržiavať súmernosť pri odmeriavaní príasad podľa pokynov z knihy receptov (zmenšovať alebo zväčšovať počet príasad príne proporcionalne);
- pri použití plnotučného mlieka je potrebné ho ridiť v pomere 1:1.



Vlastnosť mlieka a krup môže byť v závislosti od výrobca a miesta pôvodu odlišná, čo sa inakdy prejavuje na výsledku prípravenej jedla.

V prípade že požadovaný výsledok v programe „PORRIDGE“ neboli dosiahnuté, použite univerzálny program „MULTICOOK“. Optimalna teplota prípravy mliečnej kaše je 95°C. Počet príasad a čas prípravy jedla sú určené v recepte.

Program „STEW“

Program je určený na prípravu guláša, pečienky a ragú. V predvolenom nastavení programu „STEW“ trvá príprava jedla 1 hodinu. Rozsah ručného nastavenia času prípravy je od 20 minút do 12 hodín s krokom nastavenia 5 minút.

Program „BAKE“

Program je určený na prípravu rôznych nákyrov, cesta a pirovov z kysnutého a lístico-vého cesta. V predvolenom nastavení programu „BAKE“ trvá čas na prípravu 50 minút. Rozsah ručného nastavenia času prípravy je od 20 minút do 4 hodín minút s krokom nastavenia 10 minút.



Prípravu cesta je možné skontrolovať zapichnutím do neho drevenej paličky (šparátka). Ak na palicke nie je prilepené cesto - cesto je hotové.

Pri príprave pečienky sa odporúča využiť funkciu automatického ohrevu jedla. Hotové jedlo vyzberie z prístroja ihneď po jeho príprave, aby nezhlivo. Ak to nie je možné, povolúť sa ponechá produkt v prístroji na krátku dobu pri zopnutí automatického ohrevu.

Program „FRY“

Program je určený na prípravu pečeného mäsa, hydin, ryby a viacložkových jedál. Pri predvolbe programu trvá príprava jedla 15 minút. Je možné ručne nastavenie času prípravy v rozsahu od 5 minút do 1 hodiny s krokom nastavenia po 1 minute. Funkcia odloženého štartu je v tomto programe nedostupná. Po dosiahnutí požadovaného teploty varenia spotrebíci vydá zvukový signál.



Pre zamezenenie prihŕania ingredientov odporúčame sledovať návod podľa knihy receptov a pravidelne premieňa obsah misy. Pred opakováním použitia programu „FRY“ nechajte spotrebíci uplynúť vychladnutie. Odporúčame opekať potraviny s otvoreným vekom - tým sa dosiahne chrumkavá kôrka.

Program „YOGURT“

Určené na prípravu domáčikov jogurtov a kysnutie cesta. V predvolenom nastavení trvá príprava jedla 8 hodín. Je možné ručne nastavenie času prípravy v rozsahu od 30 minút do 12 hodín s krokom nastavenia po 30 minút. Pri vkladaní ingredientov do spotrebíča dbajte o to, aby nezaberali viac ako polovicu objemu nádoby. Funkcia automatického ohrevu v tomto programe nie je k dispozícii.

Program „BREAD“

Program je určený na pečenie rôznych druhov chleba z pšeničnej mýky s pridaním ľahnej mýky. Program poskytuje komplexný cyklus prípravy od kysnutia až po pečenie. V predvolenom nastavení doba pečenia trvá 3 hodiny. Rozsah ručného nastavenia času prípravy je od 10 minút do 6 hodín s krokom nastavenia 5 minút. Maximalná doba prevádzky funkcia „Automatický ohrev“ v tomto programe je obmedzená na tri hodiny. Neodporúča sa použiť funkcie „Odložený štart“, pretože to môže mať vplyv na kvalitu jedla.

Treba rátať stým, že v priebehu prvej hodiny programu prebieha kysnutie, a potom samotné pečenie. Prečítym ako použijete mýku odporúča sa preosiať mýku za účelom jej okyslienia a odstránenie z nej nečistôt. Za účelom ekonomie času a zjednodušenia varenia odporúčame pre pečenie chleba použiť hotovú zmes na prípravu chleba.



Pri umiestňovaní ingredientov dbajte o to, aby ingredience nezaberali viac ako polovicu objemu misy

Pri nastavení času prípravy jedla menej ako za 1 hodinu po stačení tlačidla „Start“ sa spustí proces pečenia. Aby sa chlieb upiekol rovnomenne, je potrebné ho obrátiť po zaistení zvukového signálu spotrebíča.

UPOZORNENIE! Použite kuchynské rukavice pri vyberaní chleba zo spotrebíča. Neotvárajte veľko multifunkčného spotrebíča počas kysnutia cesta! Od toho závisí kvalita pečeného produktu.

Program „SLOW COOK“

Program je určený na prípravu mletého mäsa, prednej nožiny, a tak tiež topeneho mlieka. V predvolenom programe „SLOW COOK“ trvá príprava jedla 3 hodiny. Rozsah ručného nastavenia času prípravy je od 5 minút do 12 hodín s krokom nastavenia 10 minút.

Program „EXPRESS“

Program je určený na prípravu ryže a kaše na vode. Program zabezpečuje automatické vypnutie po zoverení všetky vody. Funkcia ručného nastavenia doby prípravy jedla, a tak tiež funkcia „Odloženie štartu“ v „Automatický ohrev“ v tomto programе nie sú pristupné. Ak chcete spustiť program varenia v pohotovostnom režime, stačte tlačidlo „Start“. Rozsivanie sa indikátory režimu prípravy jedla a podsvetenie tlačidla „Start“. Aktivuje sa nastavením programu.

Ak pri používaní automatických programov neboli dosiahnutý požadovaný výsledok, požrite si časť „Rodí, Radí priprava jedla“, kde môžete nájsť odpoveď na najčastejšie otázky a skúsiť potenciálne odporúčania.

III. ĎALŠIE MOŽNOSTI

- Kysnutie cesta
- Príprava fondue
- Príprava vo fritéze
- Príprava tvorohu, syra
- Príprava detských potravín
- Sterilizácia riadu
- Pasterizácia tekutých potravín

IV. ÚDRŽBA ZARIADENIA

Všeobecné pravidlá a odporúčania

- Pred prvým použitím prístroja a takiež pre odstránenie západu potravy z multifunkčného spotrebíča po príprave jedla sa odporúča spracovať v ňom po dobu 15 minút polovičiu čítrónu s použitím programu „STEAM“.
- Netreba nechávať v zakrytom multifunkčnom spotrebíči misu s prípraveným jedlom alebo misu naplnenou vodou viac ako 24 hodín. Misu s prípraveným jedlom môžete uskladňovať v chladničke a pri potrebe zohriatie jedlo v prístroji s použitím funkcie ohrevu.
- V tomto prípade, ak nepoužívate spotrebíč dlhú dobu, vyznivte ho až elektrike. Telo spotrebíča, vrátane disku ohrevu, misy, vnútorného veka, paróvého a uzáverávacieho ventila, nádoby na zber kondenzatu musia byť čiste a suché.
- Predtým, než začnete spotrebíč čistiť sa presvedčte, že spotrebíč je odpojený od elektrickej siete a je uplnie vychladnutý. Pri čistení používajte mäkkú čistiacu sáru a stremne prostriedky určené na umývanie riadu.



ZAKÁZANÉ: Používať pri čistení spotrebíča hrubé servítky alebo hubky (ak to nie je spezifikované v danej príručke) a brázové pasty. Takéto nie je používateľou používavie alkoholických chemických agresívnych alebo iných látok, ktoré sa neodporúčajú pre použitie s predmetmi, ktoré majú kontakt s jedlom.

PRI PRÍPOME: ZAKÁZANÉ ponárad prístroj do vody alebo držať ho pod prúdom vody!

- Bude opatrný pri čistení gumených častí multifunkčného spotrebíča: ich poškodenie alebo deformácia môže spôsobiť nesprávne fungovanie spotrebíča.
- Teleso výrobku je potrebné čistiť podľa miery znečistenia. Misu, vnútorné hliníkové veko, sminiateľné paróvy ventily a uzáverový ventil treba čistiť po každom použíti spotrebíča. Kondenzát, ktorý v procese prípravy jedla vzniká v multifunkčnom spotrebíči, sa odstraňuje po každom použíti spotrebíča. Vnútorné časť treba čistiť podľa potreby.

Čistenie tela zariadenia

Cistite vnútorné teleso zariadenia mäkkou, vlnkou, kuchynskou servítku alebo hubkou. Môžete použiť aj štrne prostriedky, určené na umývanie riadu. Pre vylúčenie

vzniku prípadných vodných škvŕn a šmúh na tele zariadenia sa odporúča pretierať jedu povrh nasucho.

Cistenie misy

Misu môžete čistiť ako ručne s požitím mäkkej hubky a prostriedku na umývanie riadu, tak aj v umývačke riadu (podľa odporúčaná výrobca).

Pri silnom znečistení misy nalejte do nej teplú vodu a nechajte ju nejaký čas odmočiť, potom ju vycistite.

Bezpodmenečne poutierajte vonkajší povrch misy nasucho pred tým ako ju umiestnite do telesa tela.

Pri pravidelnom používaní misy je možná úplná alebo čiastočná zmena farby jej vnútorného ohľadomného náteru. Ľato osobitná zmena nie je príznakom chybnej misy.

Čistenie vnútorného hliníkového veka

1. Otvorte veľko multifunkčného spotrebíča.
2. V spodnej časti vnútorného stranového veka narážajte strelce smerom k centru dve plastové v západky. Zlaha potiahnite vnútorné hliníkové veko na seba a dole, aby sa odpojilo od hlavného veka.
3. Poutierajte povrch obrovskie viek vlnkou kuchynskou servítku alebo hubkou. V prípade potreby vymývajte veko a tenesenie pod prúdom vody s použitím prostriedku na umývanie riadu. Tomto prípade by sa nemala používať umývačka riadu.
4. Poutierajte obé veká dosuša.
5. Vložte hliníkové veko do vrchných držiek. Tenesenie musí presne priliehať k vnútornému veku po celom obvode. Zlaha strelce západky do zavcuknutia.

Čistenie sminiateľného paróvého ventila

Parovy ventil sa nachádza v špeciálnom ložisku na vrchom veku prístroja a skladá sa z vnútorného a vonkajšieho krytu.

1. Opatrne potiahnite vnútorný kryt za osadenia dohora a k sebe.
2. Zatláčte na plastové tenesenie na spodnej strane ventiliu a dajte dolu vnútorný kryt.
3. V prípade potreby opatrne vymýte gumičky z ventiliu. Používajte všetky časti ventiliu.
4. Montujte v opačnom poradí: vložte gumičky na miesto, spojte drážky základnej časti venudu so zodpovedajúcimi osadeniami na vnútornom kryte a spojte ich do zavcuknutia. Pevnne zavzdujte parovy ventil do ložiska na veku spotrebíča.

DÔLEŽITÉ! Aby nedošlo k deformácii gumy ventiliu, neskrňajte a nevylýhajte ju pri snímaní, čistení a montovaní.

Odstránenie kondenzátu

Pri príom modeli sa kondenzát hromadi v špeciálnej dutine tela spotrebíča okolo misy. Po každom používaní prístroja odstráňte kondenzát, ktorý zostane v dutine okolo misy pomocou kuchynskej prístrojky.

Čistenie vnútra

Pri príom dodržiavani tohto návodu na obsluhu je pravdepodobnosť prieniku tekutin, časti potravín alebo nečistôt do pracovnej komory spotrebíča minimálna. V prípade, že došlo k podstatnému znečisteniu, je potrebné očistíť vrchnú časť pracovnej komory tak, aby sa zamedzilo nesprávemu fungovaniu alebo poškodeniu spotrebíča.

STOP Predtým než vycistite vnútro multifunkčného spotrebíča, je potrebné sa presvedčiť, že spotrebíč je odpojený z elektriky až uplnie vychladol!

Bocné steny vnútria veka, povrch ohrevacieho disku, plášť centrálneho snímača teploty (je umiestnený v strede ohrevacieho disku) je možné očistiť vlažnou (nie mokrou) hubkou alebo servítkom. Ak používate umývacie prostriedky, je nevhodné odstrániť ich zvýšky, aby sa odstránila možnosť nežiaducích západov pri nasledujúcej príprave potravín.

V prípade zistenia cudzích predmetov v priebehne okolo centrálneho snímača teploty ich opatrné odstrániť pinzetou, netlačte pritom na kryt snímača teploty. Pri znečistení povrchu ohrevacieho disku je možné použiť navlhčenú hubičku strednej drsnosti alebo syntetický handričkou.

STOP Pri pravidelnom používaní spotrebíča sa časom úplne alebo čiastočne zmení farba ohrevacieho disku. Samozrejme že to nie je príznakom poruchy spotrebíča a tento fakt nemá vplyv na správne fungovanie spotrebíča.

V. TIPY NA VARENIE

Chyby počas prípravy jedál a spôsob ich riešenia

Nasledujúca tabuľka zhŕňa typické chyby pri varení v prístroji a opisuje možné príčiny a riešenia.

JEDLO SA NEDOVARIDO KONCA

Možná príčina	Spôsoby riešenia
Zabudli ste zatvoriť veko prístroja alebo zatvoriť ho pevné, tākže teplota varenia nebola dosťatočne vysoká	Počas varenia spotrebíť zbytočne neovrájajte. Zatvorte kryt tak, aby zaklapol. Uistite sa, že nič nebráni tomu, aby bolo viacero tesné uzavretie a gumové tesnenie na vnútornej strane veka nie je deformované.
Medzi nádobou a vykurovacím elementom nie je kontakt, takže teplota varenia nebola dosťatočne vysoká	Nádoba musí byť pripovenená k prístroju rovno a pevne pripovenená na spodnej strane vykurovacého disku. Uistite sa, že v prístroji nie sú žiadne cudzie predmety. Zabráňte kontaminácii vykurovacého disku.
Zly výber ingrediencii jedál. Tieto zložky nie sú vhodné na prípravu jedál podľa vašho výberu, alebo ste zvolili nesprávny program varenia.	Je vhodné použiť osvedčené (na prípravu jedál v danom spotrebici) recepty. Používajte recepty, ktorími dôverujete.
Ingrediencie sú narezané na príliš veľké kusy. Nesprávne ste nastavili (vyprážali) dobu pečenia. Recept, ktorý ste si vybrali, nie je vhodný pre varenie v tomto prístroji.	Výber surovín, spôsob rezania, podiel zložiek, výber programu a doba varenia by mala zodpovedať zvolenej receptre.
Počas prípravy na pare: je v nádobe málo vody, aby bola zaistená dosťatočná hustota páru	Nalejdite do nádoby ďalšiu vodu počas varenia.
Počas vyprážania	Do nádoby ste naliali veľa oleja Počas vyprážania vo frítkete dodržiavať príslušný recept.
	Nezakrývajte veko prístroja počas vyprážania ak to nie je napisané v recepte. Mrazené potraviny pred vyprážaním určite rozmrázte a zlejte z nich vodu.
Počas varenia: bujón pri príprave z potravín s vysokým obsahom kyselin výkypí	Niekteré produkty vyžadujú zvláštne spracovanie pred varením: umývanie, pasirovanie atď. Dôržiťte pokyny príslušného receptu.
Počas pečenia: (cesto nie je upretné)	Počas kysnutia cesta sa prilepilo k vnútorné strane veka a prekrylo výpusťiaci parný ventil Vložte do nádoby menej cesta.
	Do nádoby ste dali veľa cesta Vyberte cesto z nádoby, otočte ho a znova ho dajte do nádoby, potom pokračujte v pečení. V budúcnosti vkladajte do nádoby menej cesta.

JEDLO JE PREVARENÉ

Pochybili ste pri výbere typu produktu alebo pri nastavení (výpočte) doby pečenia. Príliš malé množstvo ingrediencii	Pozrite si osvedčené (upravené na daný prístroj) recepty. Výber surovín, spôsob rezania, podiel zložiek, výber programu a doba varenia musia byť v súlade s jeho odporúčaniami.
Po uvarení bol hotový pokrm príliš dlho na automatickom ohrevu	Dlhodobé používanie automatického ohrevu je nežiaduce. Ak váš model prístroja má túto funkciu zakázanú, môžete použiť túto možnosť.

POČAS VARENIA JEDLO VÝKYPÍ

Počas varenia mliečnej kaše mlieko vykypí	Kvalita a vlastnosti mlieka môžu závisieť od miesta a podmienok jeho výroby. Odporúčame použiť ultra-pasterizované mlieko s obsahom tuku do 2,5%. Ak je to potrebné, zrieďte mlieko trochu pitnej vody.
---	---

Ingrediencie boli pred varením neopracované alebo nesprávne opracované (zle umyté atď.). Neboli dodržané pomery ingrediencií alebo bol nesprávne zvolený typ výrobku

Pozrite si osvedčené (upravené na daný prístroj) recepty. Výber surovín, spôsob rezania, podiel zložiek, výber programu a doba varenia musia byť v súlade s jeho odporúčaniami. Celozrnné obiliny, mäso, ryby a morské plody vždy dôkladne opláchnite čistou vodou.

JEDLO PRIHÁRA

Nádoba bola zle vyčistená po predchádzajúcim varení.	Než začnete variť uistite sa, že nádoba je dobre umytá a protihorlavý povlak nie je poškodený.
Protihorlavé pokrytie nádoby je poškodené.	Pozrite si osvedčené (upravené na daný prístroj) recepty.
Celkový objem produktu je menší, než je odporúčané v recepte	Skrápte dobu varenia alebo postupujte podľa pokynov v recepte, prispôsobenom na použitie daného prístroja.
Nastavili ste príliš dlhy čas varenia.	Počas vyprážania: zabudli ste naťať olej do nádoby, nemiešali ste alebo neskoro ste premiešali varené produkty
	Počas jednoduchého vyprážania nalejte do nádoby trochu rastlinného oleja tak, aby do nádoby bolo zakryté tenkou vrstvou. Kvôli rovnomennému vyprážaniu potraviny v nádobe by sa malo produkty občas premiešať.
	Počas dusenia*: v nádobe je nedostatočok vody
	Pridajte do nádoby viac vody. Počas pečenia neotvárajte veko prístroja ak to nie je nutné.
	Počas varenia*: v nádobe je príliš mälo tekutiny (nie je dodržaný podiel ingrediencii)
	Dabajte na správny pomer tekutín a pevných zložiek.
	Pri vypekaní: vnútorný povrch misy neboli namástený olejom pred varením.
	Pred položením cesta namažte dno a steny nádoby maslom alebo rastlinným olejom. (Nevylejte olej do misy!)

SVK

PRODUKT STRATIL TVAR KOLÁČA

Príliš často ste miešali produkt v nádobe	Počas jednoduchého vyprážania miešajte jedlo v nádobe nie viac ako každých 5 až 7 minút.
Nastavili ste príliš dlhy čas varenia.	Skrápte dobu varenia alebo postupujte podľa pokynov v recepte, prispôsobenom na použitie daného prístroja.

KOLÁČ JE VODNOTÝ

Boli použité nevhodné zložky s prebytkom vody (stavnatá zelenina alebo ovocie, mrazené jahody, kyslá smotana atď.)	Vyberajte ingrediencie podľa receptu koláča. Snažte sa nevyberať také zložky potravín, ktoré obsahujú príliš veľa vody, alebo ich použiť v minimalných množstvach.
Nechalí ste upečený koláč v zatvorenom spořebiči	Pokúste sa odstrániť koláč z prístroja. Ak je to nutné, môžete nechať produkt na krátku dobu v režime automatického ohrevu.

KOLÁČ SA NEDVIGHOL

Vajcia s cukrom boli zle vyšľahané	
V ceste bol dlho prášok do pečiva	Pozrite si osvedčené (upravené na daný prístroj) recepty. Vyber surovín, spôsob rezania, podiel zložiek, výber programu a doba varenia musia byť v súlade s jeho odporúčaniami.
Nepresiaľali ste kvalitne múku alebo ste zly vymiesili cesto	
Pri vkladaní ingrediencií ste sa dopustili chyby	
Vás vybraný recept nie je vhodný na pečenie v tomto type spotrebiča	



Pri niektorých modeloch REDMOND pri programoch „STEW“ a „SOUPI“ pri nedostatku vody v nádobe sa spúšta ochrana proti prehratiu zariadenia. V tomto prípade sa program zastaví a prístroj prechádza do fázy automatického ohrevu.

Súhrnný tabuľka programov varenia (továrenské nastavenia)

Program	Odporúčania na použitie	Predvolený čas prípravy jedál	Rozsah času prípravovania jedál/postupnosť nastavení	Výstup na pracovné parametre	Odlöženie štartu, hod.	Automatické zohľadnenie, hod.
MULTICOOK	Príprava rôznych jedál s možnosťou nastavenia teploty a času prípravy	00:30	2 min – 15 h / 1 min V prípade, že teplota je vyššia ako 150 °C: 2 min – 2 h / 1 min	✓	✓	✓
PILAF	Príprava rôznych druhov rizota	00:35	10 min – 2 h / 5 min	✓	✓	✓
STEAM	Príprava na pare zeleniny, ryby, mäsa, dietických a vegetariánskych jedál	00:30	10 min – 2 h / 5 min	✓	✓	✓
SOUP	Príprava rôznych vývarov a polievok (ruský borčč, kyselá polievka atď.)	00:40	20 min – 8 h / 5 min	✓	✓	✓
PASTA	Varenie cestovín, príprava omáčky podľa rôznych receptov	00:08	2 min – 1 h / 1 min		✓	
PORRIDGE	Varenie mliečnych kaší	00:25	5 min – 1,5 h / 1 min	✓	✓	✓
STEW	Dusenie zeleniny, mäsa, ryby	1:00	20 min – 12 h / 5 min	✓		✓
BAKE	Pečenie keksov, piškotov, rôznych koláčov z kvasnicového a lísťového cesta	00:50	20 min – 4 h / 10 min	✓		✓
FRY	Praženie zeleniny, mäsa, hydiny	00:15	5 min – 1 h / 1 min		✓	✓
YOGURT	Príprava rôznych druhov jogurtov	8:00	30 min – 12 h / 30 min	✓		
BREAD	Pečenie chleba	3:00	10 min – 6 h / 5 min	✓		✓
SLOW COOK	Pomalé varenie zeleniny, mäsa, ryby	3:00	5 min – 12 h / 10 min	✓		✓
EXPRESS	Rýchle prípravovanie ryže, sýpkých kaší a krúp	Automatické vypnutie po dosiahnutí varenia vody				

i Tu je uvedená priemerná pracovná teplota nahrievacieho telesa.

Odporúčaný čas varenia rôznych potravín na pare

Potravina	Váha, g/ Počet ks	Objem vody, ml	Čas prípravy, min
Bravčové/Hovädzie file (1,5-2 cm kocky)	500	800	30/40
Barané file (1,5-2 cm kocky)	500	800	40
Kuracie file (1,5-2 cm kocky)	500	800	20
Karbonátky/kotlety	500	800	25/40
Ryba (file)	300	800	15
Morský koktejl (čerstvo zamrazen)	300	800	5
Zemiaky (narezané na 4 časti)	500	800	20
Mrkv (1,5-2 cm kocky)	500	800	35

Potravina	Váha, g/ Počet ks	Objem vody, ml	Čas prípravy, min
Cvokla (narezaná na 4 časti)	500	1500	90
Zelenina (čerstvo zamrazen)	500	800	5
Slepacia vejce	5 pcs	800	10

i Majte na pamäti, že ide o všeobecné odporúčania. Skutočná doba sa môže líšiť v závislosti od odporúčaných hodnôt vlastností konkrétnego výrobcu rovnako ako aj od vašej chuti.

Odporúčania pre použitie teplotných režimov v programe „MULTICOOK“

Pracovná teplota	Odporúčania pre použitie*	Pracovná teplota	Odporúčania pre použitie*
35°C	Kysnutie cesta, príprava octu	105°C	Príprava huspeniny
40°C	Príprava jogurtov	110°C	Sterilizácia
45°C	Zákvás	115°C	Príprava cukrového sirupu
50°C	Kvasenie	120°C	Príprava pečeného kolena
55°C	Príprava mliečnych cukrárskych výrobkov	125°C	Príprava duseného mäsa
60°C	Príprava zeleného čaju, detskej výživy	130°C	Príprava nákypu
65°C	Varenie mäsa vo vákuovom balení	135°C	Praženie hotových jedál pre vytvorenie šušťavej kôrky
70°C	Príprava puntu	140°C	Údenie
75°C	Pasterizácia, príprava bieleho čaja	145°C	Pečenie zeleniny a ryby vo fólii
80°C	Príprava vareného vína	150°C	Pečenie mäsa vo fólii
85°C	Príprava tvaru alebo jedál, vyžadujúcich dlhší čas na prípravovanie	155°C	Praženie výrobkov z kvasnicového cesta
90°C	Príprava červeného čaja	160°C	Praženie hydiny
95°C	Príprava mliečnych kaší	165°C	Praženie steakov
100°C	Príprava smeňového cukrovia alebo džemu	170°C	Príprava hranolok, kuracích nuggetiek

i Viď aj knihu receptov, ktorá je časťou súpravy.

VI. INÉ PRÍSLUŠENSTVO

Ziskaj doplnkové príslušenstvo k multifunkčnému zariadeniu REDMOND RMK-M451E a dozvedieť sa o novinkách výrobkov REDMOND je možné na webovej stránke www.redmond.company alebo v sieti obchodov autorizovaných dílerov.

VII. MOŽNÉ CHYBY A SPÔSOBY ICH ODSTRÁNENIA

Chyba	Možné príčiny	Spôsob odstránenia
Na displeji sa zobrazila správa o chybe: E1 – E4	Systémová chyba, možné zlyhanie riadiacej dosky alebo využívacieho telesa	Odpojte spotrebici od elektrickej siete, nechajte ho vychladnúť. Pevne zatvorte veko, zapojte spotrebici znova do elektrickej siete
Spotrebici sa nezapína	Elektrický kábel nie je zapojený k spotrebici a (alebo) do elektrickej zásuvky	Uistite sa, že odnímateľný kábel je pripojený k zodpovedajúcemu konektoru na spotrebici a zapojený do zásuvky.
	Chyba v elektrickej zásuvke	Zapojte spotrebici do funkčnej zásuvky
	V elektrickej sieti nie je elektrický prúd	Skontrolujte, či je v zásuvke napätie. V prípade ak tam napätie nie je, kontaktujte bytové držisko

Chyba	Možné príčiny	Spôsob odstránenia
Jedlo sa pripravuje veľmi dlho	Výpadky elektrického prúdu (úroveň napäťia je nestabilná alebo menej ako stanovuj norma)	Overte, či je v elektrickej sieti stabilné napätie. Ak je napätie nestabilné alebo menej ako stanovuje norma, obráťte sa bytové družstvo
	Medzi misu a vykuvacie teleso sa dostali cudzie objekty alebo časti (nečistota, zrno, kúsky jedla)	Odpojte spotrebič od elektrickej siete, nechajte ho ochladniť. Odstráňte cudzie predmety a časti
	Misa v spotrebici je umiestnená nerovnomerne	Umiestnite misu rovno, na rovnú plochu
	Zahrievací disk je veľmi znečistený	Odpojte spotrebič od elektrickej siete, nechajte ho ochladniť. Vyčistite zahrievací disk
Počas prípravy jedla spod veka spotrebica uniká para	Misa v spotrebici je umiestnená nerovnomerne	Umiestnite misu rovno, bez krvivých plôch
	Vzduchotesné spojenie misy a vnútorného veka multifunkčného spotrebiča je narušené	Overte, či medzi vekom a samotným spotrebičom nie sú zavreté pevne alebo pod vekom je cudzí predmet. Vždy zatvárajte veko multifunkčného spotrebiča do zavädzania.
	Tesniaca gumička na vnútornom veku je veľmi znečistená, deformovaná alebo poškodená	Overte stav tesniacej gumičky na vnútornom veku spotrebiča. Je možné, že ju bude treba vymeniť

 Ak sa problém nepodařilo vyriešiť, obráťte sa na autorizované servisné stredisko.



Ekologický neškodlivá recyklácia (recyklácia elektrického spotrebiča)

Likvidácia obalu, manuálu, ako aj samotného zariadenia musí byť vykonaná v súlade s miestnymi programami recyklácie. Prejavte záujem o ochranu životného prostredia: nevyhľadujte takéto prístroje do bežného komunálneho odpadu.

Opotrebované (staré) prístroje nemôžu byť využitné spolu s ostatným bežným odpadom. Musia byť recyklované zvlášť. Majiteľia opotrebovaných zariadení musia odniesť prístroje do špeciálnych zberní alebo ich odovzdať príslušným organizáciám. Takoto činnosťou podporujete program na recykláciu cenných surovin a taktiež chráňte ovzdušie pred škodlivými látkami.

Tento spotrebič v súlade s európskou smernicou 2012/19/EÚ, ktorá sa riadi likvidáciu elektrických a elektronických zariadení.

Táto smernica definuje základné požiadavky na likvidáciu a recykláciu odpadov z elektrických a elektronických zariadení, ktoré platia v celej Európskej únii.

SVK

 Díve než tento výrobek poprvé použijete, přečtěte si pozorně návod k jeho použití a návod pak uschovejte k pozdějšímu nahlédnutí. Správné používání přístroje výrazně prodlouží jeho životnost.

Bezpečnostní opatření a pokyny v tomto návodu nepokrývají všechny možné situace, které mohou nastat během provozu zařízení. Při používání tohoto přístroje se musí uživatel řídit zdravým rozumem, být opatrný a pozorný.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Výrobce neodpovídá za poškození, vyzvaná nedodržením bezpečnostních pokynů a pravidel pro použití výrobku.
- Tento elektrický přístroj se jeví vícefunkčním zařízením pro přípravu pokrmů v domácím prostředí a může být používáno v bytech, venkovských domech a nebo jiných podobných podmínkách ne-výrobního charakteru. Použití pro výrobu a jiné podobné využití, se bude považovat za narušení podmínek náležitého použití výrobku. V tom případě výrobce nenese odpovědnost za možné následky.
- Před připojením přístroje do elektrické sítě prověrte, zda odpovídá napětí v síti nominálnímu napětí na přístroji (viz. technické údaje a výrobní tabulku na přístroji).
- Používejte prodlužovací kabel odpovídající příkonu přístroje – nesoulad parametrů může způsobit zkrat a nebo vzplanutí kabelu.
- Připojujte přístroj pouze k zásuvkám s uzeměním – to je bezpodmínečný požadavek ochrany před zásahem elektrického proudu. Při použití prodlužovacího kabelu se přesvědčete, že také on má uzemění.

 **POZOR!** V době činnosti se přístroj nahřívá! Budte opatrní! Bezpodmínečně před použitím navlékejte kuchyňské rukavice. Předcházejte opaření, nenakláňejte se nad přístrojem při otevírání víka.

- Odpojujte síťový kabel ze zásuvky po použití a také při čištění nebo přenášení přístroje. Vytahuje vidlice kabelu suchými rukami přidržující vidlice a ne za kabel.
- Neprotahujejte přívodní kabel dveřními otvory a nebo blízko zdrojů tepla. Hlídejte, aby přívodní kabel nebyl pokroucený a přehnutý, nedotýkal se ostrých předmětů, uhlů a hran nábytku.

 **NEZAPOMEŇTE:** poškozený přívodního kabelu může přivést k poškozením, na které se nevztahují podmínky záruky. Jestli je přívodní kabel poškozen a nebo potřebuje výměnu, je nutno se obrátit do servisního centra, aby se předešlo možným rizikům.

- Nestavte přístroj na měkký povrch. V době činnosti nezakrývejte přístroj tkaninou nebo papírovými ubrousamy – může dojít k přehnáti a poruše zařízení.

- Není dovoleno použíti přístroje na otevřeném prostranství – vliv působení vlhkosti nebo cizích předmětů uvnitř tělesa přístroje může mít za následek jeho vážné poškození.
- Před čištěním přístroje se přesvědčete, jestli je odpojen od elektrické sítě a vystydly. Přesně dodržujte instrukce čištění přístroje.

 **ZAKAZUJE SE** ponořovat těleso přístroje do vody a nebo umísťovat jej pod proud vody!

- Při změně polohy diskového topného tělesa musíte používat klešť, které jsou dodané soupravě přístroje. Takovým způsobem si zabezpečíte ochranu před popáleninami nebo neočekávanými zreněními.
- Při montování topného disku v horní poloze se přesvědčte, že je dobře upevněn v drážkách na stěnách vnitřní části přístroje. Nesprávné namontování topného tělesa může způsobit jeho volný přemístění během použití přístroje a poškození.

 Pokud chcete chytit tyto kleště je nutné použít chňapku. Dotýkat se topného disku bez ohledu na jeho umístění je zakázáno!

Aby nedošlo k zranění elektrickým proudem nesmíte měnit polohu topného tělesa, když je přístroj připojen k elektrické sítí!

Zakazuje se přikrývat přístroj víckem, když se diskové topné těleso nachází v horní pozici.

- Přístroj může být používán dětmi ve věku od 8 let a také lidmi s fyzickými, smyslovými, duševními odchylkami nebo nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi tehdy, jestli je nad nimi dozor a byly-li proškoleny se zaměřením na bezpečné používání tohoto přístroje a v případě, mají-li představu o potenciálním nebezpečí, spojeném s používáním přístroje. Děti si nesmí hrát s přístrojem. Skladujte přístroj v místě nedostupném pro děti mladší 8 let. Čištění a obsluhu přístroje nemusí provádět děti bez dozoru dospělých.
- Obalový materiál (folie, polystyren a t.p.) může být nebezpečný pro děti. Nebezpečí udušení! Chraňte jej v místě nedostupném pro děti.
- Zakázány samostatné opravy přístroje nebo provedení změn v konstrukci přístroje jsou. Oprava přístroje musí být prováděna pouze specialistou autorizovaného servisního centra. Neprofesionálně provedená oprava může mít za následek poruchu přístroje, úraz a poškození majetku.

 **POZOR!** Je zakázáno použíti přístroje při libovolné poruše.

Technické údaje

Model.....	RMK-M451E
Příkon.....	860-1000 W
Napětí.....	220-240 V, 50/60 Hz
Objem mísy.....	5 l
Povrch mísy/pánve.....	anthroflavý, keramický
Displej.....	LED
Bezpečnostní parní ventil.....	snímateLNý
Vnitřní poklička.....	snímateLNý
Rozměry.....	308 x 305 x 245 mm
Netto.....	4,5 kg

Programy

- | | |
|---------------------------|---------------------------------|
| 1. MULTICOOK | 8. BAKE (PEČENÍ) |
| 2. PILAF (RIZOTO) | 9. FRY (SMÁZEŇI) |
| 3. STEAM (NA PÁRE) | 10. YOGURT (JOGURT) |
| 4. SOUP (POLEVKA) | 11. BREAD (CHLÉB) |
| 5. PASTA | 12. SLOW COOK (POZVOLNÉ VAŘENÍ) |
| 6. PORRIDGE (MLÉČNÁ KAŠE) | 13. EXPRESS |
| 7. STEW (DÜSENÍ) | |

Funkce

MASTERCHEF LITE (Regulace času a teploty v průběhu programu).....	ano
MASTERFRY (zvedací topné těleso).....	ano
Udržování teploty hotových jídel (autoohřev).....	do 12 hodin
Předbehně vypnuti autoohřevu.....	ano
Ohrívání jídel.....	do 12 hodin
Odložení startu.....	do 24 hodin
Vypnuti zvukových signálů.....	ano

Vybavení

Multikuchyn.....	1 ks
Mísa.....	1 ks
Nádoba pro přípravu na páře.....	1 ks
Nabíječka.....	1 ks
Plochá hrátk.....	1 ks
Odmerka.....	1 ks
Kleště na mísu.....	1 ks
Pánev.....	1 ks
Skleničky na jogurt.....	1 ks
Kleště.....	1 ks.
Knif receptu.....	1 ks
Drzák nabíjecky/lžice.....	1 ks
Návod k obsluze.....	1 ks
Servisní knižka.....	1 ks
Přívodní šňůra.....	1 ks

i Výrobce si vyhrazuje právo na provedení změn ve vzhledu, kompletaci a také technických charakteristik výrobku při zdokonalování svého produkce, bez předchozího upozornění o takových změnách. V technických specifikacích je povolená chyba ±10%.

Složení přístroje (schéma A1, str. 3)

- | | |
|---------------------------------|------------------------------------|
| 1. Vlko přístroje | 11. Plochá hrátk |
| 2. Kruhové těsnění | 12. Nabíječka |
| 3. Snímací vnitřní viko | 13. Kontejner pro přípravu na páře |
| 4. Otvor pro únik páry | 14. Držák nabíjecky/lžice |
| 5. Mísa | 15. Odmerka |
| 6. Tlačítka otevření vika | 16. Kleště na mísu |
| 7. Ovládací panel s displejem | 17. Přívodní šňůra |
| 8. Těleso přístroje | 18. Zvedací topné těleso |
| 9. Držadlo pro přenášení | 19. Pánev |
| 10. Snímací bezpečnostní ventil | 20. Skleničky na jogurt |

Ovládací panel (schéma A2, str. 4)

- Tlačítka Cancel/Reheat (Zrušit/Ohřev) – zapnuti/vypnuti funkce ohřevu, přerušení probíhajícího programu přípravy, zrušení svých nastavení.

- Tlačítka Time Delay (Odložení) – zapnuti režimu odloženého startu.
- Tlačítka Menu (Menu) – potvrzuje výběr programu automatické přípravy.
- Displej
- Tlačítka Min/- (Min/-) – zvolení automatického programu vaření, snížení teploty, zvolení minutových hodnot.
- Tlačítka Hour/+ (Hour+) – zvolení automatického programu vaření, zvýšení teploty, zvolení časových hodnot.
- Tlačítka Start (Start) – zapnuti nastaveného režimu přípravy.

Zobrazení displeje (schéma A2, str. 4)

- Indikátor automatických programů.
- Indikátor režimu odloženého startu.
- Indikátor režimu přípravy.
- Indikátor času.
- Indikátor režimu autoohřevu.
- Indikátor programu EXPRESS.
- Indikátor režimu ohřívání.
- Indikátor vypnutí zvukových signálů.
- Indikátor úrovne teploty.

I. PŘED PRVNÍM ZAPNUTÍM

Opatrně rozbalte výrobek a vydělte výrobek a jeho součástky z krabice. Odstraňte všechny balicí materiály.

⚠️ Nesmíte odstraňovat z téla spotřebiče varovnou štítku, informační nálepky a nálepku, která je uvedena sériové (výrobní) číslo!

Po převozu nebo skladování při nízkých teplotách je třeba nechat stát přístroj před zapnutím nejméně 2 hodiny při pokojové teplotě.

Oteřte této spotřebiče vlnitým hadříkem. Opláchněte misku teplou vodou s mydlem. Důkladně vysušte. Při první použití je možný vznik čizpáku, co není důsledkem poruchy přístroje. V tomto případě zařízení je třeba vyčistit.

STOP **ZOZOR!** Je zakázáno vzdálet zařízení naplněnou misou z rukou.

Nezapomeňte spotřebič aniž být uvnitř misky, ba ani s prázdnou miskou. V případě náhodného spuštění programu na vaření dojde ke kritickému přehřátí spotřebiče nebo poškození nepřípravného povrchu. Před smázením nalijte do misky trochu rostlinného nebo slunečnicového oleje.

II. POUŽITÍ PŘÍSTROJE**Nastavení hodin**

Připojte přístroj do sítě. Slatce a držte tlačítka Hour/+ nebo Min/- . Indikátor času na displeji začne blíkat. Pro nastavení hodin sláťte tlačítka Hour/+ minut - tlačítka Min/- . Zvyšování hodiny hodin a minut probíhá nezávisle od sebe. Po dosažení maximální hodiny nastavení pokračuje znovu od začátku časového rozpětí. Po rychlou změnu hodiny sláťte a držte příslušné tlačítka. Po ukončení nastavení času v průběhu na panelu 5 vteřin nic nestisknete. Nastavení bude automaticky uloženo.

Vypnuti zvukových signálů

Po vypnutí zvukových signálů sláťte a držte tlačítka Menu v libovolném režimu. Na displeji se rozsvítí indikátor vypnutí zvukových signálů. Pro zapnutí zvukových signálů sláťte a držte tlačítka Menu.

Nastavení doby přípravy

V přístroji je možné samostatně nastavovat dobu přípravy v každém programu s výjimkou programu EXPRESS . Krok změny a rozsah zadávaného času závisí od vybraného programu přípravy.

Po výběru automatického programu a stařením tlačítka Menu použijte tlačítka Hour/+ pro nastavení hodiny hodin a tlačítka Min/- pro nastavení hodiny minut. Změny hodiny hodin a minut probíhají nezávisle od sebe. Po dosažení maximální hodiny nastavení pokračuje znovu od začátku časového rozpětí. Pro rychlou změnu hodiny sláťte a držte příslušné tlačítka.



U některých automatických programů odečítání nastaveného času začíná až po dosažení zadáne pracovní teploty přístroje. Například po nalít studené vody a nastavení času přípravy 5 minut v programu STEAM , zpětný odečet zadaného času začne až po přivedení vody do varu a vytvoření dostatečně hutné páry v mísce. V programu PASTA odečet zadaného času začne až po přivedení vody do varu a opětovném staření tlačítka Start (po nasypání testovin).

Odložení startu programu

Funkce Odložení startu umožňuje nastavit čas, ve kterém jídlo musí být hotov (včetně doby přípravy pokrmu). Maximální doba odložení startu je 24 hodin. V výchozím nastavení doba odložení startu představuje dobu trvání nastaveného programu a dobu potřebnou prodloužení pro dosažení pracovních parametrů (jestli je to založeno v vybraném nastaveném programu). Krok nastavení doby odložení startu – 1 minuta.

Změnu doby odložení startu poté povolení výběru automatického programu přípravy proveďte stařením tlačítka Time Delay. Po změně hodiny hodin sláťte tlačítka Hour/+ . Pro změnu hodiny minut – tlačítka Min/- . Změny hodiny hodin a minut probíhají nezávisle od sebe. Po dosažení maximální hodiny nastavení pokračuje znovu od začátku časového rozpětí. Pro rychlou změnu hodiny hodin sláťte a držte příslušné tlačítka.



i V době zapnuté funkce Odložení startu se na displeji zobrazuje probíhající čas. Jestli chcete uvidět dobu probíhající přípravy pokrmu, sláťte a držte tlačítko Time Delay. Funkce odložení startu je dostupná pro všechny automatické programy mimo program FRY, PASTA a EXPRESS . Nedoporučujeme se používat funkci Odložení startu v případě, jestli receipt obabsuje rychle se kazici potraviny (veje, červstí mléko, maso, sýr a pod.).

Udržování teploty hotových jídel (autoohřev)

Tato funkce se zapíná automaticky, ihned po ukončení programu přípravy a může udržovat teplotu hotového pokrmu v rozsahu 70-75 °C po dobu 12 hodin. Při zapnutém režimu autoohřevu svítí indikátor tlačítka Cancel/Reheat , na displeji se zobrazuje indikátor Ohřev a probíhá odečet času v daném režimu. V případě potřeby je možné autoohřev vypnout stařením a přidružením tlačítka Cancel/Reheat na několik vteřin.

Předbehně vypnuti autoohřevu

Tato funkce se zapíná automaticky, ihned po ukončení programu přípravy. Na základě toho je v přístroji založena možnost vypnout dané funkce s předstihem v průběhu funkce Odložení startu , nebo základní funkce přípravy. K tomu v průběhu funkce přípravy sláťte tlačítka Cancel/Reheat . Zastavuji zařízení a držte tlačítka Start . Jestli znovu chcete zapnout autoohřev, podružně sláťte tlačítka Start .



i Funkce autoohřevu není dostupná při použití programů YOGURT , PASTA , EXPRESS a při nastavení teploty nižší než 80 °C v programu MULTICOOK .

Ohřívání pokrmů

Přiřízení je možné používat k ohřevu studených jídel. K tomu je nutno udělat nasledovně:

- Vložte potraviny do mísy a mísu zasuňte do příroste.
- Zavíte víko a připojte příroste do sítě.
- Sláťte a držte několik vteřin tlačítka Cancel/Reheat . Rozsvítí se příslušné indikátory na displeji a tlačítka. Hodiny začnou odečétat čas ohřevu.

Přiřízení ohřevu pokrmu na 70-75 °C a bude udržovat tuto teplotu po dobu 12 hodin. V případě potřeby je možné ohřev vypnout stařením a přidružením na několik vteřin tlačítka Cancel/Reheat , dokud nezhasnou příslušné indikátory. Díky funkcím autoohřevu a ohřevu příroste můžete udržovat pokrm teplo po dobu 12 hodin, my však nedoporučujeme nechávat jídlo horke více než dvě-tři hodiny, neboť se někdy mohou změnit jeho chutové kvality.

Funkce MASTERFRY (schéma A3, str. 5)

Příroste je zabezpečen sedacím topným tělesem. Díky tomu si teď můžete v přístroji používat nejen misu, ale i pánev (která je dodávací soupravě).



i Pro bezpečnost práce při změně polohy topného tělesa používejte kleště (které jsou dodány v soupravě příroste).

Pokud chcete chytit tykleště je nutné použít chrapku. Dotýkat se topného disku bez ohledu na jeho umístění je zakázáno!

Pro umístění topného tělesa do horní polohy opatrně ho zvedněte nadoraz a jemně otočte ve směru proti hodinovým ručičkám až se svorníky v drážkách na stěnáchvnitní části dobrě neupevní.

Chcete-li umístit topné těleso do dolní polohy trochu ho zvedněte, aby svorníky vylej do drážek na stěnách pracovní komory a po jemném otočení disku ve směru hodinových ručiček opatrně spusťte.



Neporušujte se změnit polohu topného tělesa, když je přístroj připojen k elektrické síti!

Zakázuje se přiklývat přístroj vříkem, když se diskové topné těleso nachází v horní pozici.

Pro vaření v přístroji používejte pánev jen znacky, která je v dodávané soupravě.

Funkce MASTERCHEF LITE

Zjistěte ještě více možností kuchařského tvůrání s novou funkcí MASTERCHEF LITE! Jestli program MULTICOOK umožňuje zadat parametry programu do jeho začátku, tak při použití funkce MASTERCHEF LITE můžete měnit nastavení programu přímo v procesu přípravy.

Vždycky můžete nastavit program tak, aby odpovídal vašim přání. Vaším přání. Využijte se polévkou? Mléčná kaše výběr? Zelenina na plátně se připravuje velmi dlouho? Změňte teplotu v průběhu přípravy bez přerušení běhu programu tak, jako by jste zdejší záchrana v troubě.



Funkce MASTERCHEF LITE můžete použít jenom v průběhu přípravy. Při použití programů EXPRESS, Odložení startu a nebo do dosažení zadané pracovní teploty přístroje, je funkce MASTERCHEF LITE nedostupná.

Při použití funkce MASTERCHEF LITE je možné měnit teplotu v rozsahu od 35 do 170°C s krokem po 1°C. Možný rozsah doby přípravy je závislý na vybraném programu přípravy. Krok změny času je 1 minutu.



Funkce MASTERCHEF LITE může být velmi důležitá jestli připravujete pokrmy se složitými recepty, které si vyzádají kombinaci různých typů přípravy (například plněná zelná závitka, beef stroganoff, polévky nebo téstoviny podle různých receptů, džemy a t.d.)

Změna teploty přípravy:

1. V průběhu činnosti programu přípravy stlačte tlačítko Menu . Indikátor nastavení teploty na displeji začne blíkat.
2. Nastavte požadovanou teplotu. Pro zvýšení teploty stiskněte tlačítko Hour/+ , pro snížení – tlačítko Min/- . Po rychlém změnu stlačte a držte nutně tlačítko. Po dosažení maximální (minimální) hodnoty nastavení probíhá od začátku teplotního rozpetí.
3. Po ukončení nastavení teploty v průběhu na panelu 5 vteřin nic nestíkejte. Změny budou uloženy automaticky.



Pro ochranu před přehřátím při nastavení teploty přípravy vice než 130°C je maximální doba činnosti programu ohraničena na dvě hodiny (mimo programu BAKE). Při použití automatického programu YOGURT není funkce změny teploty dostupná.

Změna doby přípravy:

1. V průběhu činnosti programu přípravy dvakrát stlačte tlačítko Menu . Indikátor nastavení času na displeji začne blíkat.
2. Nastavte požadovanou dobu přípravy. Pro prodloužení doby po krocích 1 hodina stlačte tlačítko Hour/+ , po krocích 1 minuta – tlačítko Min/- . Změny hodiny a minut probíhají nezávisle od sebe. Po dosažení maximální hodnoty, nastavení pokračuje znova od začátku časového rozpetí. Pro rychlost změny hodiny stlačte a držte příslušné tlačítko.
3. Po ukončení nastavení času v průběhu 5 vteřin nic nestíkejte. Změny budou uloženy automaticky.



Jestli nastavíte dobu přípravy 00:00, program se zastaví.

Oblastní pravidla pro použití automatických programů

POZOR! Pokud používáte zařízení na vaření vody (například při vaření jidlo), JE ZAKÁZÁNO ohřívat teplotu vody na přípravu jídla nad 100°C. To může vést k přehřátí a poškození zařízení. Ze stejného důvodu NEPOUŽÍVEJTE na vaření vody programy BREAD, „FRY“, „BAKE“.

1. Připravte (odměrite) potřebné ingredience.
2. Vysypejte ingredience do mísy přístroje v souladu s programem přípravy a umístěte je v teleso přístroje Dbejte, aby všechny ingredience byly níže maximální úrovni, vyčleněné na vnitřním povrchu mísy. Přesvědčte se, že mísa vložena bez pokroucení a těsně se dotýká ohřívacího článku.
3. Zavřete vše přístroje do zaklapnutí. Připojte přístroj do sítě.



UPozornění! Pokud připravujete jídlo při vysokých teplotách s velkým množstvím rostlinného oleje, nechte vložku vždy otevřenou.

4. Pro východ z pohotovostního režimu stiskněte tlačítko Menu . Vyberte příslušný program přípravy s pomocí tlačítka Hour/+ a Min/- (příslušný indikátor programu na displeji začne blíkat). Potvrďte výběr programu stlačením tlačítka Menu .

5. Po změně před nastavením doby přípravy použijte tlačítka Hour/+ a Min/- . V případě potřeby nastavte dobu odloženého startu.

i Funkce Odložený start není dostupná při použití programů FRY, PASTA a EXPRESS .

6. Spuštění programu přípravy provedte stlačením tlačítka Start . Rozsvítí se indikátor tlačítka Start a Cancel/Reheat . V závislosti od vybraného programu ihned po stisknutí tlačítka Start a nebo po dosažení potřebné teploty v misce, začne zpětný odčet doby přípravy.

i V případě potřeby je možné vypnout funkci autozuhřívání tlačítka Start . Indikátor tlačítka Cancel/Reheat zhasne. Opětovné stisknutí tlačítka Start znova zapne danou funkci. Funkce autozuhřívání není dostupná při použití programů YOGURT a EXPRESS .

7. Ukončení programu přípravy vám oznámi zvukový signál a na displeji se objeví napís End . V závislosti od vybraného programu a uložených nastavení přístroje přejde režim autozuhřívání (na displeji svítí indikátor tlačítka Cancel/Reheat a nápis Keep Warm) a nebo do pohotovostního režimu.

i Jestli chcete přerušit zadaný program, nebo proces přípravy, nebo autozuhřívání stlačte a přidejte několik vteřin tlačítka Cancel/Reheat .

i Pro dosažení kvalitních výsledků Vám nabízíme použít recepty pro přípravu pokrmu z přeložené kuchařské knihy k hranici REDMOND RMK-M451E, zpracované speciálně pro tento model. Příslušné recepty můžete také najít na stránce www.redmond-company.cz. Jestli se Vám nepodobá, dle vašeho mínění, dosňostavit požadovaný výsledek s pomocí základních automatických programů, použijte univerzální program MULTICOOK, který dokáže neviditelně možnosti pro Vaše kuchařské experimenty.

Program MULTICOOK

Uvedený program je určen na přípravu pokrmů podle parametrů a doby přípravy jídla, jež byly nastaveny uživatelem. Díky programu MULTICOOK přístroj může zaměnit celou řadu kuchařských přírojství a umožňuje připravit pokrm prakticky podle libovolného, po vás zajímavého receptu nalezeného v staré kuchařské knize, nebo převzatož z internetu.

i Jestli teplota přípravy pokrmu nepřevyšuje 80°C, funkce autozuhřívání bude vypnuta bez možnosti ručního zopnutí.

V programu MULTICOOK je prednastavený čas přípravy 30 minut a teplota přípravy 100°C. Rozmezí ručního zadání teploty v programu je od 35 do 170°C, odstupňováno po 5°C. Rozsah ručního zadání času je od 2 minut do 15 hodin s krokem po jedné minutě.

i POZOR! Z hlediska bezpečnosti bude při nastavení teploty více než 130°C doba přípravy omezena dvěma hodinami.

V programu MULTICOOK je možné připravit množství různých pokrmů. Použijte přiloženou kuchařskou knihu od našich profesionálních kuchařů nebo speciální tabulkou doporučených teplot pro přípravu různých pokrmů a potravin. Potřebné recepty můžete také najít na stránce www.redmond-company.cz. Pokud používáte program MULTICOOK pro vaření vody (například při vaření potravin), je založeno nastaviti teplotu vaření nad 100°C.

Program PILAF

Program je určen k přípravě různých druhů rizota. Přednastavená doba přípravy v programu je 35 minut. Můžete ručně nastaviti dobu přípravy a to v rozsahu od 10 minut do 2 hodin s krokem po 5 minutách.

Program STEAM

Je určen pro přípravu masa, drůbež, ryb, zeleniny a různorodých pokrmů na pár. Přednastavená doba přípravy v programu je 30 minut. Můžete ručně nastaviti dobu přípravy a to v rozsahu od 10 minut do 2 hodin s krokem po 5 minutách.

Pro přípravu v daném programu použijte speciální nádobu (je součástí kompletu):

1. Naliйте do mísy 400–800 ml vody. Vložte do mísy nádobu pro přípravu na pár.
2. Odměřte a připravte potraviny v souladu s receptem, rovnomeně je rozložte v nádobu a mísu vložte dovnitř přístroje. Přesvědčte se, že mísa se pevně dotýká ohřívacího elementu.
3. Dodržujte pokyny bodu 3-8 obecných pravidel pro použití automatických programů.

i Po dosažení varu vody a vytvoření hutné páry v misce poda přístroj zvukový signál. Začne zpětný odčet doby přípravy.

i Jestli nepoužijete automatické nastavení doby přípravy v tomto programu, nahliďněte do tabulky Doporučené doby přípravy různých potravin na pár .

Program SOUP

Je určen pro přípravu vývarů, hustých, krémových, zeleninových a studených polévek z mas, ryb, drůbeže nebo zeleniny. Přednastavený čas přípravy v programu SOUP je 40 minut. Rozsah ručního zadání času je od 20 minut do 8 hodin, s krokem po 5 minutách.

i Po dosažení parametrů přístroj vydá zvukový signál.

Program PASTA

Program předpokládá uvedení vody do varu, vložení ingrediencí a jejich další přípravu. O dosažení varu je po vložení potravin vás upozorní zvukový signál. Zpětný odčet doby přípravy začne až po opětovném stisknutí tlačítka Start .

Přednastavený čas přípravy v programu je 8 minut. Je možné ručně zadání času přípravy v rozsahu od 2 minut do 1 hodiny, s krokem po 1 minutě. Funkce Odložení startu a Autocheckov je v tomto programu nedostupná.

i Při přípravě některých potravin (například téstovin, plemenech a j.) se vytváří pena. Předejdte tomuto jevu je možné odkým vložka po několika minutách od vložení potravin ve vroući vodu.

Program PORRIDGE

Je určen pro přípravu kaše s použitím pasterizovaného mléka nízké tučnosti. Přednastavený čas přípravy v programu je 25 minut. Můžete ručně nastaviti dobu přípravy a to v rozsahu od 5 minut do 1 hodiny 30 minut, s krokem po 1 minutě.

Aby nedocházelo k vzkypění mléka a bylo dosaženo požadovaného výsledku doporučuje se před přípravou provést následující úkony:

- pečlivě promít všechny celozrnné cereálie (ryži, pohanku, prosó a pod.), pokud slévány vodu nebudé čistá;
- před přípravou vymazat mísu přístroje olejem;
- přesné dodržovat proporce ingrediencí, odměřené v souladu s instrukcemi v knize receptů (snížen nebo zvyšovat množství ingrediencí přesně v pro porcích);
- při použití plnotučného mléka je nutno jej ředit v poměru 1:1 pitnou vodou.

i V závislosti od dodavatele se mohou vlastnosti mléka i cereálů měnit, což se může projádat v různých přípravách.

i Jestli nebýla dostížena požadovaných výsledků v programu PORRIDGE , použijte univerzální program MULTICOOK . Optimální teplota přípravy kaší na mléce je 95°C. Vložit ingredienci a dobu přípravy zadávajte podle receptu.

Program STEW

Je určen pro přípravu guláše, masových pečení a ragù. Přednastavený čas přípravy v programu je 1 hodina. Můžete ručně nastaviti dobu přípravy a to v rozsahu od 20 minut do 12 hodin s krokem po 5 minutách.

Program BAKE

Je určen pro pečení různých názkýp, biskvitů, a koláčů z kynutého těsta. Přednastavený čas přípravy v programu je 50 minut. Můžete ručně nastavit dobu přípravy a to v rozsahu od 20 minut do 4 hodin s krokem po 10 minutách.

 Propečení biskvitu je možné provért použitím dřevěné špejle nebo párátku. Jestli na nich po vytáčení nezůstanou připeřený zbytky těsta – biskvit je hotov.

Při použití programu pečení se doporučuje vypnout funkci automatického ohřevu pokrmu. Hotový výrobek vymítejte z přístroje hned po dokončení, aby nenavlh. Jestliže neexistuje jiná možnost, můžete nechat výrobek na krátkou dobu v přístroji se zapnutým autoohřevem.

Program FRY

Program je určen pro smažení masa, ryb, drůbeže a pokrmů z několika komponentů. Přednastavený čas přípravy v programu je 15 minut. Je možnost ručního zadání času od 5 minut do 1 hodiny s krokem po jedné minutě. Funkce odloženého startu není v tomto programu dostupná.

 Po dosažení zadané teploty přístroj vydá zvukový signál.

 Proti připálení ingrediencí doporučujeme dodržovat pokyny z knihy receptů a čas od času promíchávat obsah myši. Před opakováním použitímu programu FRY nechte přístroj vystydnout. Po dosažení kroupové kárky se doporučuje smažení s otevřeným vikem.

Program YOGURT

Je určen pro přípravu domácích jogurtů a kynuti těsta. Přednastavený čas přípravy v programu je 8 hodin. Je možné ručně nastavit čas od 30 minut do 12 hodin s krokem po 30 minutách. Při vkládání ingrediencí dbejte, aby jejich objem nepřevyšoval poloviční objemu myši. Funkce autoohřevu není v tomto programu dostupná.

Program BREAD

Doporučuje se k pečení různých druhů chleba z pšeničné mouky s přidáním žitné mouky. Program počítá s plným cyklem přípravy od kynuti těsta do upěcení. Přednastavený čas přípravy v programu jsou 3 hodiny. Je možnost ručního zadání času přípravy od 10 minut do 6 hodin s krokem nastavení po 5 minutách.

Maximální doba použití funkce Autoohřev je ohrazeno třemi hodinami. Nedoporučuje se použít funkci Odložené startu, protože to může mít vliv na kvalitu chleba.

Je třeba počítat s tím, že v průběhu první hodiny činnosti programu probíhá kynuti těsta a potom teprve pečení. Před použitím mouky jí doporučujeme prost, aby se prosytila kyslikem a odstranily se příměsy. Pro zkrajení času a ulehčení přípravy doporučujeme použít hořčíkové směsi pro přípravu chleba.

 Při vkládání ingrediencí dbejte, aby jejich objem nebyl více než polovina užitečného objemu myši.

Při nastavení času méně než 1 hodina ihned po stlačení tlačítka Start začne proces pečení. Abyste se chléb propekl rovněž, po zaznění zvukového signálu je třeba jej otočit.

 POZOR! Pro vytáčení chleba z přístroje použijte kuchyňské rukavice.

Neotvírejte viko přístroje v době kynuti těstal. Závisí od toho kvalita pečeného produktu.

Program SLOW COOK

Program je určen pro přípravu dušeného masa, kolena a také pečeného mléka. Přednastavený čas přípravy v programu je 3 hodiny. Je možnost ručního zadání času přípravy od 5 minut do 12 hodin s krokem nastavení po 10 minutách.

Program EXPRESS

Program je určen pro přípravu rýže a sypkých kaší na vodě.

Program předpokládá automatické vypnutí při splnění odpálení vody. Možnost ručního nastavení doby přípravy a také funkce Odložené startu a Autoohřev jsou v tomto programu nedostupné.

Pro spuštění programu přípravy v pohotovostním režimu stiskněte tlačítko Start. Rozvízí se indikátory režimu přípravy a podsvícení tlačítka Start. Spustí se nastavený program.

 *Jestli nebylo při použití automatických programů dosaženo požadovaných výsledků, podívejte se do části Tipy na vaření, kde je možné najít odpovědi na nejčastější otázky a získat nutné doporučení.*

III. DODATEČNÉ MOŽNOSTI

- Kynuti těsta
- Příprava fondue
- Smažení ve frítzé
- Příprava tvarohu, sýra
- Příprava dětských pokrmů
- Sterilizace nádobí
- Pasterizace tekutých potravin

IV. ÚDRŽBA PŘÍSTROJE

Všeobecná pravidla a doporučení

- Před prvním použitím přístroje a také pro odstranění západčí jídla z přístroje po skončení vaření, doporučujeme do myši položit polovinu citronu a zapnout na 15 minut program STEAM.
- Nenechávejte v zavřeném hrnci myši s hotovým jídlem nebo naplněnou vodou déle než 24 hodin. Myši můžete uložit do ledničky a v případě potřeby jído ohřát v přístroji s pomocí programu ohřevu.
- Jestli dlouhou dobu přístroj nepoužíváte, odpojte jej ze sítě. Pracovní komora včetně ohřívacího télesa, myši, vnitřní poklička, parní a zpětný ventil i kontejner kondenzátu musí být čisté a suché.
- Dřívě, než přistoupíte k čištění přístroje, přesvědčte se, zda je přístroj odpojen od sítě a vychladl. Při čištění používejte měkký hadík a jemné prostředky na mytí nádobí.

 ZAKAŽUJE SE při čištění přístroje používat hrubé ubrousky, houbičky nebo abrazivní pasty (jestli to není povolené v tomto návodu). Je nepřípustné také použít chemicky agresivních nebo jiných láték nedoporučených ke styku s potravinami.

ZAKAŽUJE SE sponozovat přístroj do vody a nebo jej umísťovat pod proud vody!

- Buďte pozorní při čištění gumových detailů přístroje, jejich poškození může mit za následek špatně fungující přístroje.
- Telos výrobku je možné čistit podle potřeby. Myši, vnitřní ocelovou pokličku, smarnitelný parní ventil a zpětný ventil je nutno čistit po každém použití přístroje. Kondenzát, vznikající v procesu přípravy jídla v přístroji odstraňujte také po každém použití přístroje. Vnitřní povrch pracovní komory čistěte podle potřeby.

Čištění tělesa

Čistěte telos výrobku měkkým vlhkým kuchyňským ubrouskem nebo houbičkou. Je možné použít jemné prostředky na mytí nádobí. Aby nebyly na telose mapy od vody, doporučujeme vytřít jeho povrch do sucha.

Čištění myši

Mysu můžete myt jak ručně, s pomocí měkké vlhké houbičky s použitím prostředku na mytí nádobí, tak i v myčce nádobí (v souladu s doporučenimi výrobce).

Při silném znečištění nalijte do myši teplovodnu a nechte ji nějakou dobu odmočit. Potom provedte vycíštění.

Nutně protřete vnější povrch myši do sucha, dříve než ji položíte do tělesa přístroje.

Při častém používání myši je možná plná nebo částečná změna barvy jejího vnitřního nepřilnavého povrchu. To není příznakem vadny myši.

Čištění vnitřní hliníkové pokličky

1. Otevřete viko přístroje.
2. Na spodní vnitřní straně ve středu vika najednou stiskněte oba plastikové fixátory. Bez velkého úsilí tahněte vnitřní hliníkovou pokličku k sobě a dolů, aby se odpojila od hlavního vika.
3. Protíte povrch obou věžek vlhkým kuchyňským ubrouskem nebo houbičkou. V případě potřeby vymýte pokličku pod proudem vody s použitím prostředku na mytí nádobí. Použit myčky nádobí se nedoporučuje.
4. Vytřete obě věžka do sucha.
5. Vložte hliníkovou pokličku do horních drážek v dolní části hlavního vika. Sopojte snímač hliníkovou pokličku s hlavním vikem. Při použití nevelké síly, lehce stačíte fixátory do zaklapnutí.

Čištění snímatelného parního ventilu

Parní ventil je umístěn ve speciálním lůžku na vrchním viku přístroje a je složen z vnitřního a vnějšího pláště.

1. Opravte sejměte vnější plášť za výstupek v prohlubni vika nahoru a na sebe.
2. Stiskněte plastikový fixátor na dolní straně ventilu a sejměte vnitřní plášť.
3. V případě potřeby opravte sundejte gumičky ventilu. Promýte všechny části ventilu.
4. Sestavte ventilu proveďte v obráceném pořadí: vložte gumičky na místo, sestavte k sobě fixátory základní části ventilu s odpovídajícími výstupy na vnitřním pláště a spojte do zaklapnutí. Pevně umístěte parní ventil do lůžka ve viku přístroje.

 STOP! Aby nedošlo k deformaci gumičky ventilu, nekrute a nevylatajte ji při manipulaci a mytí.

Odstranění kondenzátu

V tomto modelu se kondenzát shromažďuje ve speciální dutině ve vnitřním povrchu kolem myši. Po každém použití přístroje odstraňte z dutiny kolem myši kondenzát s pomocí kuchyňské utěry.

Čištění vnitřní části

V případě přesného dodržování pokynů tohoto návodu je pravděpodobnost, že se nachází kapaliny, drobné části jídla a nebo odpad uvnitř spotřebiče minimálně. Jestli došlo k nadmerné ušpinění pracovní komory, je třeba vyčistit povrch komory, abychom předešli nespřávné činnosti přístroje nebo závadě.

 Dřívě, než přistoupíte k vyčištění vnitřní části přístroje, přesvědčte se, že je odpojen od sítě a vychladl!

Buňční stěny vnitřní části, povrch ohřívacího disku a plášť hlavního teplotního senzoru (je umístěn ve středu ohřívacího disku), je možné vyčistit s pomocí vlhké (ne mokré) houbičky, nebo ubrousku. Jestli použijete mycí prostředky, je nutno důkladně odstranit jejich zbytky, aby nedošlo při následující přípravě pokrmů k nechtěnému projevem zápalů.

Jestliže dojde k pádu cizích tělesek do prohlubní kolem hlavního teplotního senzoru, opravte je odstraněte s pomocí pinzety, netlačte při tom na plášt senzoru. Při zašpinění povrchu ohřívacího disku se připouštějte použít středně tvrdé vlhké houbičky, nebo plastové kartáček.

 Při častém používání přístroje je možné, že se časem zástečně, nebo zcela změní barva ohřívacího disku. To není příznakem defektu přístroje a nemá vliv na jeho činnost.

V. RADY PRO VAŘENÍ

Chyby při vaření a způsoby jejich odstranění

V níže představené tabulce jsou vybrány typické chyby, vznikající při přípravě pokrmů a jsou také představeny jejich možné příčiny a řešení.

CZE

POKRM NENÍ HOTOVÝ DO KONCE

Možné příčiny	Způsoby odstranění
Zapoměli jste zavřít, nebo nedovřeli jste víko přístroje a proto teplota přípravy nebyla dostatečně vysoká.	V době přípravy zbytečně neotevřejte víko přístroje. Zavřejte víko do zaklapnutí. Přesvědčete se, že níc nepřekáží pevnému závěnu víka přístroje a gumové těsnění na vnitřní pokličce se nedeformuje.
Mísá a ohřívací část nejsou v pevném kontaktu, proto nebyla teplota přípravy dostatečně vysoká	Mísa musí být vložena do tělesa přístroje rovně, pevně přiléhající dnem k ohřívacímu disku. Přesvědčete se, že v pracovní komoře hrnce nejsou cízi předměty. Nedopustěte znečištění ohřívacího disku.
Nesprávný výběr ingrediencí pokrmu. Dané ingredience nejsou vhodné pro přípravu vám vybraným způsobem a nebo jste vybrali nevhodný program přípravy.	Používejte pokud možno prověřený, (adaptované pro tento model) recepty. Používejte recepty, kterým můžete důvěrovat. Výběr ingrediencí, jejich nafázání, proporce vložených potravin, výběr programu a doby přípravy musí odpovídat vybranému receptu
Při přípravě na páře: v mísě je příliš málo vody pro vznik dostatečné hutné páry	Nalévejte vodu do mísy bezpodmínečně v objemu, doporučeném v receptu. Jestli pochybujez, provětze urovne vody v průběhu přípravy
Při smažení	Zalili jste do mísy příliš mnoho rostlinného oleje Při obyčejném smažení je dostatečné, když olej pokryvá dno mísy tenkou vrstvou. Při smažení ve fritéze dodržujte pokyny podle receptu
Přebytek vlhkosti v mísě	Nezávřejte hrnce při smažení, jestli že je napsáno v receptu. Zmrážené potraviny nejdříve rozmrázte a slíje z nich vodu
Při vaření: vzkypění vývaru při vaření produktů se zvýšenou kyselostí	Některé potraviny potřebují speciální přípravu před vařením: promýtí, pasirování, pražení a t.p. Dodržujte pokyny ve Vám vybraném receptu
Při pečení (tésto se nepropeklo)	V procesu kynutí se tésto přilepilo k pokličce a zakrylo ventil vypouštění páry Vložili jste do mísy příliš mnoho těsta Vkládejte do mísy těsto v menším objemu Vydnejte pečený výrobek z mísy, obratě jej a znova vložte do mísy, pokračujte v pečení. Přistě vkládejte do mísy těsto v menším objemu

POKRM SE PŘEVAŘIL

Spletli jste se při výběru typu produktu nebo při nastavení (rozpočítání) doby přípravy. Příliš malé rozměry ingredienci	Použijte prověřený (adaptovaný k tomuto modelu přístroje) recept. Výběr ingrediencí, jejich nafázání, proporce vložených potravin, výběr programu a doba přípravy musí odpovídat doporučením dle vybraného receptu
Po ukončení přípravy pokrm stál příliš dlouho na autochřevu	Dlouhé použití funkce autochřevu není žádoucí. Jestli je ve Vašem přístroji zařízení možnost vypnutí této funkce v předstihu, můžete tuto možnost využít.
PŘI VAŘENÍ PRODUKT KYPÍ	
Při vaření mléčné kaše mléko kypí	Kvalita a vlastnosti mléka závisí od místa a podmínek jeho výroby. Doporučujeme používat jen ultrapasterizované mléko s tuhostí do 2,5%. V případě potřeby jej můžete trochu zředit pitnou vodou
Ingredience před vařením nebyly připraveny, nebo byly připraveny ne správně (špatně promýty atd.). Nedodrženy proporce ingrediencí, nebo ne správně vybrán druh potraviny	Používejte pokud možno prověřený, (adaptované pro tento model) recepty. Výběr ingrediencí, způsob jejich přípravy, proporce vložených potravin, výběr programu a doba přípravy musí odpovídat doporučením vybraného receptu. Celozrné kroupy, maso, ryba a mořské produkty důkladně promývejte do čisté vody

JÍDLO SE PŘIPALUJE

Mísá byla nedostatečně umyta po předchozím použití.	Před začátkem vaření provětze, je-li mísa čistě vymýta a antipřipalovací povrch není poškozen
Antipřipalový povrch mísy je poškozen	Použijte prověřený (adaptovaný k tomuto modelu přístroje) recept.
Celkový objem vložení je menší, než doporučený v receptu	Nastavte kratší dobu přípravy, dodržujte pokyny podle receptu, adaptovaného pro daný model přístroje
Nastavili jste příliš dlouhou dobu přípravy	Při normálním smažení nalejte do mísy tolik rostlinného oleje tak, aby pokryl dno mísy tenkou vrstvou. Rovnoměrné prosmázení dosáhněte periodickým promícháváním nebo obracením v určitém čase
Při smažení: zapoměli jste dolít olej do mísy, nepronichávaly, nebo pozdě otáčeli připravované pokrmy	Při dušení*: v mísě je nedostatek vody
Při vaření*: v mísě je příliš málo tekutin (nejsou dodrženy proporce ingrediencí)	Dolejte do mísy více vody. V době přípravy neotevřejte zbytečně hrnce
Při pečení: nevymazali jste před přípravou vnitřní povrch mísy máslem	Dodržujte správné proporce tekutin a pevných ingredientů

PRODUKT ZTRATILSVOJ FORMU

Při obyčejném smažení je dostatečné, když olej pokryvá dno mísy tenkou vrstvou. Při smažení ve fritéze dodržujte pokyny podle receptu	Při obyčejném vaření promíchávejte jídlo ne častěji, než každých 5-7 minut
Nastavili jste příliš dlouhou dobu přípravy	Zkrakte dobu přípravy, nebo dodržujte pokyny podle receptu, adaptovanému pro tento model přístroje

PEKAŘSKÝ VÝROBEK JE VLHKÝ

Byle použity nevhodné ingredience, dající příliš vody (příliš šťavnaté ovoce nebo zelenina, zmrzačené produkty, smetana atd.)	Vybírejte ingrediente v souladu s receptem na pečení. Snažte se vybírat ingrediente s nevelkým obsahem vlhkosti, nebo je použijte v minimálním množství
Nechali jste hotový výrobek v uzavřeném přístroji	Snažte se vyjmout výrobky z přístroje ihned po dokončení. V případě potřeby můžete nechat výrobek v hrnci namedlouho se zapnutým autochřevem

PEKAŘSKÝ VÝROBEK NEVYKYNU

Vejce s cukrem nebyly plně ušlehané	Používejte pokud možno prověřený, (adaptované pro tento model) recepty. Výběr ingredencí, způsob jejich přípravy, proporce vložených potravin, výběr programu a doba přípravy musí odpovídat doporučením vybraného receptu
Těsto dlouho stálo s kypící přísladou	
Neprosáli jste mouku, nebo špatně promíšili těsto	
Jsou chybou vložených ingredientech	
Vámy vybraný recept se nehodí k pečení v tomto modelu přístroje	

i V řadě modelů REDMOND v programech STEW a SOUP se při nedostatku vody v mísě zapíná systém ochrany od přehřátí přístroje. V takovém případě se program přípravy vypínde a přístroj přechází do režimu autochřevu.

Souhrnná tabulka programů vaření (výrobní nastavení)

Program	Doporučení k použití	Přehledená doba vaření	Rozsah doby vaření (času přípravy jídla)/postup nastavení	Dosažení provádzencích parametrů	Odočnění start	Automatické ohřívání
MULTI-COOK	Příprava rozmanitých jídel s možností zadání teploty a doby vaření	00:30	2 min – 15 h / 1 min V případě, že teplota je vyšší než 130°C: 2 min – 2 hod / 1 min	✓	✓	✓
PILAF	Příprava různých druhů pilafu	00:35	10 min – 2 hod / 5 min	✓	✓	✓
STEAM	Příprava v páře zeleniny, ryby, masa, středoasijských mantů, dietických a vegetariánských jídel	00:30	10 min – 2 hod / 5 min	✓	✓	✓
SOUP	Příprava rozmanitých polévek a vývarů (ruský bořčí, masová polévka apod.)	00:40	20 min – 8 hod / 5 min	✓	✓	✓
PASTA	Příprava těstovin podle různých receptů	00:08	2 min – 1 hod / 1 min		✓	
POR-RIDGE	Příprava mléčných kaší	00:25	5 min – 1,5 hod / 1 min	✓	✓	✓
STEW	Dušení zeleniny, masa, ryby	1:00	20 min – 12 hod / 5 min	✓		✓
BAKE	Pečení babovek, piškotů, nákypů kvasnicových koláčů a koláčů z lísťového těsta	00:50	20 min – 4 hod / 10 min	✓		✓
FRY	Smažení zeleniny, masa, drůbeže	00:15	5 min – 1 hod / 1 min		✓	✓
YOGURT	Příprava různých druhů jogurtu	8:00	30 min – 12 hod / 30 min	✓		
BREAD	Pečení chléba	3:00	10 min – 6 hod / 5 min	✓		✓
SLOW COOK	Pomalé vaření zeleniny, masa, ryby	3:00	5 min – 12 hod / 10 min	✓		✓
EXPRESS	Rychlá příprava rýže, sypkých kaší z různých druhů krup	Automatické vypnutí po opětém nastavení				

Tady je uvedena průměrná pracovní teplota topného tělesa

Doporučené doby přípravy různých potravin na páře

Druh potravin	Hmotnost, g/ počet, ks.	Objem vody, ml	Doba vaření, min
Filé z vepřového/hovězího masa (kostkami na 1,5-2 cm)	500	800	30/40
Filé ze skopového masa (kostkami na 1,5-2 cm)	500	800	40

Druh potravin	Hmotnost, g/ počet, ks.	Objem vody, ml	Doba vaření, min
Kuřecí filé (kostkami na 1,5-2 cm)	500	800	20
Masové knedlíčky/karbanátky	500	800	25/40
Ryba (filé)	300	800	15
Mořský koktejl (rychle zmrzený)	300	800	5
Brambory (rozřezané na čtvrtiny)	500	800	20
Mrkev (kostkami na 1,5 - 2 cm)	500	800	35
Řepa (rozřezaná na čtvrtiny)	500	1500	90
Zelenina (čerstvě zamražená)	500	800	5
Vejce kufeci	5 kom.	800	10

Je třeba připomenout, že se jedná o všeobecnou doporučení. Skutečná doba přípravy se může lišit od doporučených hodnot v závislosti od vlastnosti konkrétní potraviny a také od Vašich chutových návyků.

Doporučení pro použití teplotních režimů v programu MULTICOOK

Procesní teplota	Doporučení pro použití	Procesní teplota	Doporučení pro použití
35 °C	Nakynutí těsta, příprava octu	105 °C	Příprava aspiku, huspeniny
40 °C	Příprava jogurtů	110 °C	Sterilizace
45 °C	Kvašení na kysané mléčné výrobky	115 °C	Příprava cukrového sirupu
50 °C	Kvašení	120 °C	Příprava pečeného kolena
55 °C	Příprava mléčných a krémových bonbonů	125 °C	Příprava dušeného masa
60 °C	Příprava zeleného čaje, dětské výživy	130 °C	Příprava nákypu
65 °C	Vaření masa ve vakuovém balení	135 °C	Osmázení hotových jídel pro vytvoření křehké a kůjčavé kůrky
70 °C	Příprava punče	140 °C	Uzení
75 °C	Pasterizace, příprava bilého čaje	145 °C	Upečení zeleniny a ryby v albalu
80 °C	Příprava svářáku	150 °C	Upečení masa v albalu
85 °C	Příprava tvarohu nebo jídel, vyžadujících delší čas na přípravu	155 °C	Smažení výrobků z kynutého těsta
90 °C	Příprava černého čaje	160 °C	Smažení drůbeže
95 °C	Příprava mléčných kaší	165 °C	Smažení steaků
100 °C	Příprava pěnového cukrovku nebo džemu	170 °C	Příprava hranolek, kuřecích nuget

Viz taky knihu receptů (kuchařku), která je součástí soupravy.

VI. DOPLŇKOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Dodatečná vybavení nejsou součástí multikuchyně REDMOND RMK-M451E. Pořídit si je nebo dozvědět o novinkách firmy REDMOND a její produkci můžete na webové stránce www.redmond.company či v obchodech autorizovaných prodejců.

VII. MOŽNÉ NESPRÁVNOSTI, JEJICH PŘÍČINY A ZPŮSOBY ODSTRANĚNÍ

Nesprávnost	Možné příčiny	Způsob odstranění
Na displeji se objevila zpráva o chybě: E1 – E4	Systémová chyba, je možná porucha řídící jednotky nebo ohřívacího elementu	Odpojte přístroj od sítě, nechte jej vystydnot. Pevně zavřete víko a znova zapojte do sítě
Přístroj nelze zapnout	Přívodní šňůra není zasunuta v přístroji a nebo v zásuvce	Přesvědčte se, že snímací přívodní kabel je zasunut v příslušný konektor na přístroji i v zásuvce
	Nesprávnost elektrické zásuvky	Připojte přístroj do funkční zásuvky
	Není napětí v síti	Zkontrolujte, je-li napětí v síti. Jestli není, obratěte se na bytové družstvo
Pokrm se připravuje velmi dlouho	Problémy s napětím v síti (napětí v síti kolísá, nebo je níže normy)	Prověřte stabilitu napětí v síti. Jestli je nestabilní, obratěte se na bytové družstvo
	Mezi mísou a ohřívací část se dostal nežádoucí předmět nebo částičky (odpad, kroupy, kousky jídla)	Odpojte přístroj od sítě, nechte jej vystydnot. Odstraňte nežádoucí předmět nebo částičky
	Mísa je v tělesě přístroje umístěna nesprávně	Usadte mísu rovně, bez pokřivení
	Ohřívací disk je silně zašpiněn	Odpojte přístroj od sítě, nechte jej vystydnot. Vyčistěte ohřívací disk
V době přípravy pod vikem přístroje uniká pára	Mísa je v tělesě přístroje umístěna nesprávně	Usadte mísu rovně, bez pokřivení
	Je narušena hermetičnost styku mísy a vnitřní pokličky hrnce	Prověřte, nejsou-li mezi vikem a tělesem přístroje nežádoucí předměty nebo částičky (odpad, kroupy, kousky jídla). Zavříte vždy víko hrnce do zaklapnutí
	Těsnící gumička na vnitřní pokličce je velmi špinavá, pěkroucená nebo poškozena	Prověřte stav těsnící gumičky na vnitřní pokličce přístroje. Je možné, že ji je třeba vyměnit



Pokud se problém nepodařilo vyřešit, obratěte se na autorizované servisní středisko.



Ekologicky čisté upotřebení (likvidace elektrického a elektronického zařízení)

Likvidaci obalu, návodu k použití a také samotného přístroje je nutné provádět v souladu s místním programem na zpracování druhotných odpadů. Projekte žájem o ochranu životního prostředí: nevyhazujte takové předměty spolu s běžným bytovým odpadem.

■ Použité (staré) přístroje se nemají vyhazovat s běžným domácím odpadem, musí se likvidovat odděleně. Majitelé starého zařízení jsou povinni je přinést do specializovaných sběrných míst, nebo odevzdat v příslušné organizaci. Pomáháte tím programům na zpracování druhotných odpadů a ochraně od zamoličujících láttek.

Tento přístroj je označen v souladu s Evropským nařízením 2012/19/EU, regulující likvidaci elektrického a elektronického zařízení. Toto nařízení vymezuje základní požadavky na zpracování a likvidaci odpadů od elektrických a elektronických přístrojů, platné na celém území Evropské unie.

⚠️ *Zanim zaczniesz korzystać z danego urządzenia, uważanie przeczytaj instrukcję obsługi i zachowaj ją, by móc sięgnąć po nią w razie potrzeby. Odpowiednie użytkowanie urządzenia znacznie przedłuży okres jego działania.*
ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA I WŁAŚCIWEGO UŻYTKOWANIA W INSTRUKCJI OBSŁUGI NIE ZAWIERAJĄ OPISU WSZYSTKICH SYTUACJI, KTÓRE MOGĄ WYSTĄPIĆ PODCZAS UŻYTKOWANIA URZĄDZENIA. Podczas korzystania z urządzenia użytkownik powinien zachować ostrożność.

ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA

- Producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia, spowodowane nieprzestrzeganiem wymogów bezpieczeństwa i zasad eksploatacji wyrobu.
- Dane urządzenie elektryczne jest sprzętem wielofunkcyjnym do przygotowywania jedzenia w warunkach domowych i może być używane w mieszkaniach, domach podmiejskich lub w innych podobnych warunkach eksploatacji nieprzemysłowej. Przemysłowe lub inne niezgodne z powyższymi zasadami korzystanie z urządzenia będzie uznane za naruszenie warunków prawidłowej eksploatacji wyrobu. W takim wypadku producent nie ponosi odpowiedzialności za możliwe skutki.
- Przed podłączeniem urządzenia do sieci elektrycznej sprawdź, czy jej napięcie jest zgodne z wartością nominalną napięcia urządzenia (patrz: charakterystyki techniczne lub tabliczkę fabryczną wyrobu).
- W przypadku korzystania z przedłużacza, zwróć uwagę, aby odpowiadał on mocy urządzenia – niezgodność z parametrami może doprowadzić do zwarcia lub przegrzania się kabla.
- Urządzenie podłączać tylko do gniazdek, posiadających uziemienie – jest obowiązkowy wymóg bezpieczeństwa w celu uniknięcia porażenia prądem elektrycznym. Korzystając z przedłużacza, upewnij się, że on także posiada uziemienie.

STOP ***UWAGA!** Podczas pracy urządzenia jego korpus, misa i elementy metalowe nagrzewają się! Zachowaj ostrożność! Korzystaj z rękawic kuchennych. W celu uniknięcia porażen gorącą parą nie nachylaj się na urządzeniem podczas otwierania pokrywy.*

- Odłącz urządzenie od zasilania zaraz po zakończeniu korzystania, podczas czyszczenia lub przenoszenia go. Kabel zasilania odłączaj suchymi rękoma, trzymając go za wtyczkę, a nie za przewód.
- Nie przeciągaj kabla zasilającego w przejściach drzwiowych lub w pobliżu źródła ciepła. Zwracaj uwagę, aby kabel zasilający nie skręcał się i nie zaginał, nie stykał się z ostrymi przedmiotami, rogam i krawędziami mebli.

STOP ***PAMIĘTAJ:** przypadkowe uszkodzenie kabla może doprowadzić do usterek, które nie są objęte warunkami gwarancji, a także do porażenia prądem elektrycznym. Uszkodzony kabel zasilający wymaga bezzwłoczonej wymiany w centrum serwisowym.*

- Nie stawiaj urządzenia na miękkiej powierzchni, nie nakrywaj go podczas pracy – może to doprowadzić do przegrzania i awarii urządzenia.

- Korzystanie z urządzenia na wolnym powietrzu jest niedopuszczalne – dostanie się wilgoci lub przedmiotów postronnych do wnętrza korpusu urządzenia może doprowadzić do jego poważnego uszkodzenia.

- Przed rozpoczęciem czyszczenia urządzenia upewnij się, że jest ono odłączone od sieci elektrycznej i całkowicie ostygło. Uważnie przestrzegaj wskazówek w zakresie czyszczenia urządzenia.

ZABRANIA SIĘ *zanurzać korpus urządzenia w wodzie lub umieszczać go pod strumieniem wody!*

- Podczas zmiany pozycji elementu grzewczego obowiązkowo używaj szczypiec, znajdujących się w zestawie – pozwoli to zapobiec oparzeniom lub innym przypadkowym urazom.
- Podczas ustawiania elementu grzewczego w pozycji górnej upewnij się, że jest on dokładnie umieszczony w rowkach komory roboczej urządzenia. Nieprawidłowe ustawienie elementu grzewczego może doprowadzić do swobodnego przemieszczania się w procesie eksploatacji urządzenia i jego uszkodzenia.

Do zdejmowania szczypiec obowiązkowo używaj rękawicy termoizolacyjnej. Zabrania się dotykania elementu grzewczego rękoma niezależnie od jego rozmiaru!

W celu uniknięcia porażenia prądem elektrycznym nie zmieniaj pozycji elementu grzewczego jeżeli urządzenie jest podłączone do sieci elektrycznej!

Zabrania się zamazywania pokrywy urządzenia, jeżeli tarczowy element grzewczy ustawiony jest w pozycji górnej.

- Dzieci w wieku 8 lat i więcej oraz osoby z ograniczonymi zdolnościami fizycznymi, sensorycznymi lub umysłowymi lub nieposiadające wiedzy lub doświadczenia mogą korzystać z urządzenia pod warunkiem, że będą one nadzorowane i/lub zostaną poinstruowane na temat korzystania z tego urządzenia w sposób bezpieczny oraz mają świadomość potencjalnych zagrożeń, wynikających z jego użytkowania. Dzieci powinny znajdować się pod nadzorem, aby nie dopuścić do zabawy z urządzeniem. Urządzenie oraz kabel zasilający przechowuj w miejscu niedostępny dla dzieci poniżej 8 lat. Czyszczenie i obsługa urządzenia nie powinny być przeprowadzane przez dzieci bez nadzoru osób dorosłych.

- Materiały pakunkowe (pianka, styropian itd.) mogą być niebezpieczne dla dzieci. Istnieje ryzyko zadławienia! Przechowuj je w miejscu niedostępny dla dzieci.

- Zabroniona jest samodzielna naprawa urządzenia lub wprowadzanie zmian w jego budowie. Naprawę urządzenia powinien przeprowadzać wyłącznie specjalista autoryzowanego centrum serwisowego. Niefachowo wykonana naprawa może doprowadzić do zepsucia urządzenia, obrażeń i uszkodzeniaienia.

UWAGA! *Zabronione jest używanie urządzenia przy jakimkolwiek wadliwym działaniu.*

POL

Charakterystyki techniczne

Model.....	RMK-M451E
Moc.....	860-1000 W
Napięcie.....	220-240 V, 50/60 Hz
Pojemność misy.....	5 l
Powłoka misy/patelnia.....	ceramiczna antyadhezyjna
Wyświetlacz.....	LED
Zawór parowy.....	zdejmowany
Pokrywa wewnętrzna.....	zdejmowana
Wymiary.....	308 x 305 x 245 mm
Waga netto.....	4,5 kg

Programy

1. MULTICOOK
2. PILAF (PILAW)
3. STEAM (PARA)
4. SOUP (ZUPA)
5. PASTA (MAKARON)
6. PORRIDGE (OWIANKA)
7. STEW (DUSZENIE)
8. BAKE (WYPIEKI)
9. FRY (SMAZEŃIE)
10. YOGURT
11. BREAD (CHLEB)
12. SLOW COOK (DUSZENIE NA WOLNYM OGNIU)
13. EXPRESS

Funkcje

„MASTERCHEF LITE” (ustawianie czasu i temperatury przygotowywania w procesie działania programu), „MASTERFRY” (podnoszony element grzewczy) jest
 „MASTERFRY” (podnoszony element grzewczy) jest
 Podtrzymywanie temperatury gotowych dań (podgrzewanie automatyczne) do 12 godzin
 Wstępne odłączenie podgrzewania automatycznego jest
 Odgrzewanie potraw do 12 godzin
 Opóźniony start do 24 godzin
 Odłączenie sygnałów dźwiękowych jest

Zestaw

Multikuchnia.....	1 szt.
Misa.....	1 szt.
Naczynie do przygotowywania na parze.....	1 szt.
Chochla	1 szt.
Lżyska płaska	1 szt.
Miarka	1 szt.
Szczypce do misy	1 szt.
Ślizgi do jogurtu	6 szt.
Patelniu	1 szt.
Szczypce	1 szt.
Książka przepisów kulinarnych	1 szt.
Uchwyty na lżyskę płaską/chochłę	1 szt.
Insturukcja obsługi	1 szt.
Książeczka serwiowa	1 szt.
Przewód zasilający	1 szt.

i Produkt zastrzega sobie prawo do wprowadzenia zmian w designie i zestawie wyrobu, a także do zmiany jego charakterystyk technicznych w procesie doskonalenia swojej produkcji bez dodatkowego powiadomienia o tych zmianach. W danych technicznych dopuszcza się odchylenie +10%.

Budowa modelu (schemat A1, str. 3)

1. Pokrywa urządzenia
2. Pierścień uszczelniający
3. Zdejmowana pokrywa wewnętrzna
4. Otwór do wyjścia paru
5. Misa
6. Przycisk otwierania pokrywy
7. Panel sterowania z wyświetlaczem
8. Korpus
9. Uchwyty do przenoszenia
10. Zdejmowany zawór parowy
11. Lżyska płaska
12. Chochla
13. Naczynie do przygotowywania na parze
14. Uchwyty na lżyskę płaską/chochłę
15. Miarka
16. Szczypce do misy
17. Przewód zasilający
18. Podnoszony element grzewczy
19. Patelnia
20. Ślizgi do jogurtu

Panel sterowania (schemat A2, str. 4)

1. Przycisk „Cancel/Reheat” (Anuluj/Odgrzewanie) – włączenie/wyłączenie funkcji odgrzewania; przerwanie działania programu przygotowywania, anulowanie wprowadzonych parametrów.
2. Przycisk „Time Delay” (Opóźniony start) – włączenie trybu ustawienia opóźnionego startu.
3. Przycisk „Menu” („Menu”) – potwierdza wybór automatycznego programu przygotowywania.
4. Wyświetlacz.
5. Przycisk „Min/-“ („Min/-“) – wybór automatycznego programu przygotowywania, zmniejszenie temperatury, wybór ilości minut.
6. Przycisk „Hour/+“ („Godzina/+“) – wybór automatycznego programu przygotowywania, zwiększenie temperatury, wybór ilości godzin.
7. Przycisk „Start“ („Start“) – włączenie zadanego trybu przygotowywania.

Budowa wyświetlacza (schemat A2, str. 4)

- a. Wskazniki programów automatycznych.
- b. Wskaznik trybu opóźnionego startu.
- c. Wskaznik trybu przygotowywania.
- d. Wskaznik wartości czasu.
- e. Wskaznik trybu podgrzewania automatycznego.
- f. Wskaznik programu „EXPRESS”.
- g. Wskaznik trybu odgrzewania.
- h. Wskaznik odłączenia sygnałów dźwiękowych.
- i. Wskaznik wartości temperatury.

I. PRZED PIERWSZYM WŁĄCZENIEM

Ostrożnie wyróżnij wyrób i jego części z kartonu. Usuń wszystkie materiały opakunkowe.

Obowiązkowo pozostaną na miejscu naklejki ostrzegawczej, naklejki-wskazówki i tabliczka z numerem serijnym wyrobu na jego korpusie!

Po transportowaniu lub przechowywaniu urządzenia w niskiej temperaturze należy pozostawić je w temperaturze pokojowej na co najmniej 2 godziny przed włączaniem.

Wytrzyj korpuse urządzenia wilgotną ściereczką. Przemój misę ciepłą wodą z odrobieniem pływu do mycia naczyń. Dodać dystrybutor. Przy pierwszym użyciu możliwe jest pojawienie się nieprzyjemnego zapachu, co nie świadczy o niesprawności urządzenia. W takim przypadku oczyść urządzenie.

STOP UWAGA! Nie wolno podniąć urządzenia z miski wypełnionej ze uchwytem.

Nie włączajc urządzenia bez zainstalowanej na wewnętrznej misy a lub z pustą misą – przy przypadkowym uruchamianiu programu przygotowywania to doprowadzi do krytycznego przegrzania urządzenia lub do uszkodzenia powłoki nieprzywracającej. Przed zmyaniem produktów wejście do misy trochę oleju roślinnego lub oleju stonoznickiego.

II. UŻYTKOWANIE URZĄDZENIA**Ustawienie zegara**

Podłącz urządzenie do sieci elektrycznej. Naciśnij i przytrzymaj przycisk „Hour/+“ lub „Min/-“ Wskaznik godzin bieżących na wyświetlaczu zacznie migać. W celu ustawienia godzin naciśnij przycisk „Hour/+“, minut – przycisk „Min/-“. Zwiększenie wartości godzin i minut odbywa się niezależnie od siebie. Po osiągnięciu wartości maksymalnej ustawianie będzie kontynuowane od początku zakresu. W celu szybkiej zmiany wartości naciśnij i przytrzymaj odpowiedni przycisk. Po zakończeniu ustawiania czasu bieżącego w ciągu 5 sekund nie naciśnij przycisków na panelu. Ustawienia będą zachowane automatycznie.

Odłączenie sygnałów dźwiękowych

W celu odłączenia sygnałów dźwiękowych naciśnij i przytrzymaj przycisk „Menu“ w dowolnym trybie. Na wyświetlaczu wyświetci się wskaznik odłączenia sygnałów dźwiękowych. W celu włączenia sygnałów dźwiękowych ponownie naciśnij i przytrzymaj przycisk „Menu“.

Ustawienie czasu przygotowywania

W urządzeniu można jednocześnie ustawiać czas przygotowywania we wszystkich programach, z wyjątkiem programu „EXPRESS“. Dokładność zmiany i możliwy zakres ustawianego czasu zależy od wybranego programu przygotowywania.

Po wybraniu programu automatycznego i naciśnięciu przycisku „Menu“ używaj przycisku „Hour/+“ w celu ustawiania wartości godzin, i przycisku „Min/-“ w celu ustawiania wartości minut. Zmiana wartości godzin i minut odbywa się niezależnie od siebie. Po osiągnięciu wartości maksymalnej parametru ustawianie będzie kontynuowane od początku zakresu. W celu szybkiej zmiany wartości naciśnij i przytrzymaj odpowiedni przycisk.



W niektórych programach automatycznych odliczanie ustalonego czasu przygotowania zaczyna się tylko wówczas, gdy urządzenie osiągnie ustaloną temperaturę. Na przykład, po nalaaniu zimnej wody, ustawieniu programu „STEAM“, czas przygotowywania 5 minut, uruchomieniu programu i odliczanie wstępnie ustawionego czasu przygotowywania rozpoczęće się po zagotowieniu się wody i powstaniu wystarczająco gestej pary w misie. W programie „PASTA“ odliczanie ustawionego czasu przygotowywania rozpoczęta się po zagotowieniu się wody i ponownym naciśnięciu przycisku „Start“.

Opóźniony start programu

Funkcja „Opóźniony start“ pozwala ustawić godzinę, na której danie powinno być gotowe (z uwzględnieniem czasu działania programu). Maksymalny czas opóźnionego startu wynosi 24 godziny. Domyslny czas opóźnienia startu składa się z czasu działania programu i czasu, niezbędnego do osiągnięcia przez urządzenie parametrów roboczych (jeżeli jest to przewidziane ustawieniami fabrycznymi programu). Dokładność ustawiania czasu opóźnionego startu – 1 minuta.

W celu zmiany czasu opóźnionego startu po potwierdzeniu wyboru programu automatycznego naciśnij przycisk „Time Delay“. W celu zwiększenia wartości godzin naciśnij przycisk „Hour/+“. W celu zmiany wartości minut – przycisk „Min/-“. Zmiana wartości godzin i minut odbywa się niezależnie od siebie. Po osiągnięciu wartości maksymalnej parametru ustawianie będzie kontynuowane od początku zakresu. W celu szybkiej zmiany wartości naciśnij i przytrzymaj odpowiedni przycisk.



Podczas działania funkcji „Opóźniony start“ na wyświetlaczu pokazywany jest czas bieżący. Aby zobaczyć godzinę, na której danie będzie gotowe naciśnij i przytrzymaj przycisk „Time Delay“. Funkcja opóźnionego startu dostępna jest dla wszystkich automatycznych programów przygotowywania, z wyjątkiem programów „FRY“, „PASTA“ i „EXPRESS“. Nie zaleca się użycia funkcji „Opóźnionego startu“, jeśli przepis zawsze produkty szybko puszcza się (tajka, świeże mleko, mięso, ser itd.).

Podtrzymywanie temperatury gotowych dań (podgrzewanie automatyczne)

Dana funkcja włącza się automatycznie od razu po zakończeniu działania programu przygotowywania i może podtrzymywać temperaturę gotowego dania w granicach 70–75 °C przez 12 godzin. Podczas działającego podgrzewania automatycznego świeci się wskaznik przycisku „Cancel/Reheat“, a na wyświetlaczu pokazany jest wskaznik „Podgrzewanie“ i bezpośrednio odliczanie czasu działania w danym trybie.

W razie potrzeby podgrzewanie automatyczne można wyłączyć, naciskając i przytrzymując w ciągu kilku sekund przycisk „Cancel/Reheat“.

Wstępne odłączenie podgrzewania automatycznego

Włączenie się podgrzewania automatycznego po zakończeniu działania programu przygotowywania nie zawsze jest pożądane. Uwzględniając to, w urządzeniu przewidziano jest możliwość wstępnego odłączenia danej funkcji podczas działania funkcji „Opóźniony start“ lub podstawowego programu przygotowywania. W tym celu podczas działania programu naciśnij przycisk „Start“. Aby ponownie włączyć podgrzewanie automatyczne, ponownie naciśnij przycisk „Start“.



Funkcja podgrzewania automatycznego jest niedostępna dla programów „YOGURT“, „PASTA“, „EXPRESS“ w przypadku ustawienia w programie „MULTICOOK“ temperatury przygotowywania poniżej 80°C.

Odgrzewanie potraw

Urządzenie może być używany do odgrzewania zimnych dań. W tym celu:

- Przełącz produkty do misy, wstaw ją do korpusu urządzenia.
- Zamknij pokrywę, podłącz urządzenie do sieci elektrycznej.
- Naciśnij i przytrzymaj kilka sekund przycisk „Cancel/Reheat”. Zapala się odpowiednie wskaźniki na wyświetlaczu i przycisku Timer rozpoczęcie bezpośredniego odliczania czasu odgrzewania.

Urządzenie odgrzewie danie do 70-75°C i będzie podtrzymywać go w takim stanie w ciągu 12 godzin. W razie potrzeby odgrzewanie można zatrzymać, naciśkając i przytrzymując w ciągu kilku sekund przycisk „Cancel/Reheat”, dopóki nie zgasną odpowiednie wskaźniki.

 Dzięki funkcjom podgrzewania automatycznego i podgrzewania urządzenie może zachowywać produkt w stanie gorącym do 12 godzin, jednak nie zalecamy pozostawiania dania w stanie gorącym na czas dłuższy niż dwie, trzy godziny, ponieważ niekiedy może to prowadzić do zmiany jego właściwości i smakowych.

Funkcja „MASTERFRY” (schemat A3, str. 5)

Urządzenie wyposażono zostało w podnośny element grzewczy. Dzięki temu istnieje możliwość nie tylko używania w urządzeniu misy, ale również patelni (wchodzi w skład zestawu).

 W celach bezpieczeństwa pozycję elementu grzewczego należy zmieniać za pomocą szczyptec (wchodzi w skład zestawu urządzenia).

Do zdejmowania szczyptec obowiązkowo używaj ręgowicy termoizolacyjnej. Zabrania się dotknięcia elementu grzewczego ręgowicą niezależnie od jego rozmiaru!

W celu umieszczenia elementu grzewczego w pozycji górnej, starannie podnieś go do oporu i delikatnie przekrój w kierunku przeciwnym do ruchu wskaźników zegara, aż elementy zostaną pewnie zamocowane w rowkach na ściankach komory roboczej.

W celu umieszczenia elementu grzewczego w pozycji dolnej, unieś go, aby mocowania wyszły z rowków na ściankach komory roboczej, i, delikatnie przekraczając element grzewczy zgodnie z kierunkiem wskaźników zegara, umieść go starannie.

 Nie rozpoczęj zmiany pozycji elementu grzewczego, jeżeli urządzenie jest podłączone do sieci elektrycznej!

Zabrania się zamykania pokrywy urządzenia, jeżeli tarczowy element grzewczy ustawiony jest w pozycji górnej.

W celu gotowania w urządzeniu zaleca się używanie wyłącznie patelni, która wchodzi w skład zestawu.

Funkcja „MASTERCHEF LITE”

Otwórz dla siebie jeszcze więcej możliwości do twórczości kulinarnej z nową funkcją „MASTERCHEF LITE”. Jeżeli program „MULTICOOK” pozwala ustawać parametry działania programu przed jego rozpoczęciem, to używając funkcji „MASTERCHEF LITE”, możesz zmieniać ustawienia bezpośrednio w procesie przygotowywania.

Zawsze możesz skonfigurować działanie każdego programu tak, aby spełniał on właśnie twoje oczekiwania. Wygotowujesz się zupa? Kasza na mleku kipi? Warzywa na parze gotują się szybko? Zmierz temperaturę lub czas przygotowywania, nie przerwając działania programu, tak jak w przypadku przygotowywania na kuchence lub w piekarniku.

 Możesz używać funkcji „MASTERCHEF LITE” tylko podczas przygotowywania. Podczas użycia programu „EXPRESS”, działanie funkcji „Opóźnionego startu” i oczekiwania na osiągnięcie parametrów roboczych funkcja „MASTERCHEF LITE” jest niedostępna.

Zmiana temperatury przy zastosowaniu funkcji „MASTERCHEF LITE” możliwa jest w zakresie od 35 do 170°C z dokładnością ustawienia do 1°C. Możliwy zakres czasu przygotowywania zależy od wybranego programu. Dokładność zmiany – do 1 minutę.

 Funkcją „MASTERCHEF LITE” można okazać się szczególnie przydatna, jeżeli dania, przygotowywane według kikutkowanych przepisów, wymagają położenia różnych programów przygotowywania (na przykład, podczas przygotowywania galarek, boeuf Stroganoff, zup i makaronu zgodnie z różnymi przepisami, dżemu itd.).

W celu zmiany temperatury przygotowywania:

- Podczas działania programu naciśnij przycisk „Menu”. Wskaźnik wartości temperatury na wyświetlaczu zacznie migać.

- Ustaw pożądaną temperaturę. W celu zwiększenia wartości naciśnij przycisk „Hour/+”, w celu zmniejszenia – przycisk „Min/-”. W celu szybkiej zmiany wartości naciśnij i przytrzymaj odpowiedni przycisk. Po osiągnięciu wartości maksymalnej ustawianie będzie kontynuowane od początku zakresu.
- Nie naciśkaj przycisku na panelu sterowania przez 5 sekund. Zmiany będą zachowane automatycznie.

 W celu zabezpieczenia przed przegrzaniem przy ustawieniu temperatury powyżej 130°C maksymalny czas działania programu jest ograniczony do dwóch godzin (oprócz programu „BAKE”). Przy użyciu automatycznego programu „YOGURT” funkcja zmiany temperatury przygotowywania jest niedostępna.

W celu zmiany czasu przygotowywania:

- Podczas działania programu przygotowywania naciśnij przycisk „Menu”. Wskaźnik wartości czasu na wyświetlaczu zacznie migać.

- Ustaw niezbędną czas przygotowywania. W celu zwiększenia wartości z dokładnością do 1 godziny naciśnij przycisk „Hour/+”, z dokładnością do 1 minuty – przycisk „Min/-”. Zmiana wartości godzin i minut odbywa się niezależnie od siebie. Po osiągnięciu wartości maksymalnej ustawianie będzie kontynuowane od początku zakresu. W celu szybkiej zmiany wartości naciśnij i przytrzymaj odpowiedni przycisk.
- Nie naciśkaj przycisku na panelu sterowania w ciągu 5 sekund. Zmiany będą zachowane automatycznie.

 Jeżeli została ustalona wartość czasu przygotowywania 00:00, działanie programu będzie zatrzymane.

Ogólny tryb działania przy użyciu programów automatycznych

 WAŻNE! Jeżeli urządzenie jest wykorzystywane do gotowania wody (na przykład, przygotowaniu produktów), ZABRANIA SIĘ ustawianie temperatury gotowania powyżej 100°C. To może doprowadzić do przegrzania i awarii urządzenia. W tej przyczynie też ZSIE ZABRANIA używać dla gotowania wody programów „BREAD”, „FRY”, „BAKE”!

- Przygotuj (odmierz) potrzebne składniki.
- Włożyć składniki do misy urządzenia zgodnie z programem przygotowywania i wstaw ją do korpusu urządzenia. Zwrć uwagę na to, aby wszystkie składniki, łącznie z płynem, znajdowały się ponizej kreski, oznaczającej maksymalny poziom napełnienia naewnętrznej powierzchni misy. Uprawni się, że misa stoi bez skosów i ściśle przylega do elementu grzewczego.
- Zamknij pokrywę urządzenia do przykuczenia. Podłącz urządzenie do sieci elektrycznej.

 UWAGA! Jeżeli wy gotujesz się przy wysokich temperaturach z użyciem wielej ilości oleju roślinnego, zawsze pozostałe pokrywe urządzenia otwórz.

- Aby wyjść z trybu oczekiwania, naciśnij przycisk „Menu”. Wybierz potrzebny program za pomocą przycisków „Hour/+” i „Min/-” (odpowiedni wskaźnik na wyświetlaczu będzie migać). Potwierdź wybór programu, ponownie naciśnij przycisk „Menu”.

 W programie „MULTICOOK” po potwierdzeniu wyboru programu możesz ustawić pożądaną temperaturę przygotowywania. W celu zwiększenia wartości, ustawionej domyslnie, użwij przycisk „Hour/+”, w celu jej zmniejszenia – przycisk „Min/-”. Aby zakończyć ustawianie temperatury, naciśnij przycisk „Menu”.

- Zmiany czasu przygotowywania, ustawionego domyslnie, użwij przycisków „Hour/+” i „Min/-”.
- W razie potrzeby ustaw czas opóźnionego startu.

 Dla programów „FRY”, „PASTA” i „EXPRESS” funkcja „Opóźnionego startu” jest niedostępna.

- W celu uruchomienia programu przygotowywania naciśnij przycisk „Start”. Zapala się wskaźnik przycisków „Start” i „Cancel/Reheat”. Odliczanie wstępne czasu przygotowywania, w zależności od wybranego programu przygotowywania, zacznie się od razu po naciśnięciu przycisku „Start” lub po osiągnięciu niezbędnej temperatury w misie.

 W razie potrzeby można zawsze odłączyć funkcję podgrzewania automatycznego, naciśkając przycisk „Start”. Zgasną wskaźnik „Cancel/Reheat”. Ponownie naciśnięcie przycisku „Start” znowu włączy daną funkcję. Dla programów „YOGURT” i „EXPRESS” funkcja podgrzewania automatycznego jest niedostępna.

- O zakończeniu programu przygotowywania powiadomia sygnał dźwiękowy, na wyświetlaczu pojawi się napis „End”. Następnie, w zależności od wybranego programu lub ustawień bieżących, urządzenie przejdzie do trybu podgrzewania automatycznego (świeci się wskaźnik przycisku „Cancel/Reheat” i napis „Keep Warm” na wyświetlaczu) lub do trybu oczekiwania.

- Aby zakończyć wprowadzony program, przerwać proces przygotowywania lub podgrzewania automatycznego, naciśnij i przytrzymaj kilka sekund przycisk „Cancel/Reheat”.

 W celu osiągnięcia wyniku o odpowiedniej jakości proponujemy skorzystanie z przepisów przygotowywania dań, zawartych w załączonej do urządzenia książce kulinarnej, opracowanej specjalnie dla tego modelu. Odpowiednie przepisy możesz znaleźć również na stronie www.redmond.company.

Jeżeli według ciebie nie udało się sobie osiągnąć pożądanego rezultatu, używając zwykłych programów automatycznych, skorzystaj z uniwersalnego programu „MULTICOOK”, który otwiera ogromne możliwości dla dwóch eksperymentów kulinarnych.

Program „MULTICOOK”

Dany program przeznaczony jest do przygotowywania potraw zgodnie z ustawionymi przez użytkownika parametrami temperatury i czasu przygotowywania. Dzięki programowi „MULTICOOK” urządzenie może zastać cały wachlarz sprzętu kuchennego i umożliwia przygotowywanie rozmaitych dań praktycznie według dowolnego przepisu kulinarnego, co zauważonego w starej książce kucharskiej, czy w Internecie.

 Jeżeli temperatura przygotowywania dania nie przekroczy 80°C, funkcja podgrzewania automatycznego będzie włączona bez możliwości ręcznego uruchomienia.

W programie „MULTICOOK” domyślny czas przygotowywania wynosi 30 minut, a temperatura przygotowywania – 100°C. Zakres ręcznego ustawiania temperatury w programie wynosi od 35–170°C z dokładnością do 5°C. Zakres ręcznego ustawienia czasu – od 2 minut do 15 minut z dokładnością ustawienia do 1 minuty.

 W celu zatrzymania bezpieczeństwa przy ustawianiu temperatury powyżej 130°C czas przygotowywania będzie ograniczony do dwóch godzin.

W programie „MULTICOOK” możliwy jest przygotowywanie mnóstwa różnych dań. Skorzystaj z załączonej książki kulinarnej od naszych zawodowych kucharzy lub z specjalnej tablicy zalecanych temperatur przygotowywania różnych dań i produktów. Niezbędne przepisy możesz znaleźć również na stronie www.redmond.company.

Jeśli używasz program „MULTICOOK” do gotowania wody (na przykład podczas gotowania produktów), nie należy ustawiać temperatury gotowania powyżej 100°C.

Program „PILAF”

Program przeznaczony jest do przygotowywania różnych rodzajów pilawu. W danym programie domyślny czas przygotowywania wynosi 35 minut. Możliwe jest ręczne ustawianie czasu gotowania w zakresie od 10 minut do 2 godzin z dokładnością ustawienia do 5 minut.

Program „STEAM”

Przeznaczony jest do przygotowywania mięsa, drobiu, ryb, warzyw i potraw wieloskładnikowych na parze. Domyślny czas przygotowywania w programie wynosi 30 minut. Możliwe jest ręczne ustawienie czasu gotowania w zakresie od 10 minut do 2 godzin z dokładnością ustawienia do 5 minut.

Do przygotowywania w danym programie używaj specjalnego naczynia (wchodzi w skład zestawu):

- Nalej do misy 400–800 ml wody. Wstaw do misy naczynie do przygotowywania na parze.
- Odmierz i przygotuj produkty zgodnie z przepisem, równomiernie rozłoż je w naczyniu i wstaw do korpusu urządzenia. Uprawni się, że misa ściśle przylega do elementu grzewczego.

- Kieruj się wskaźnikami, zawartymi w punktach 3–8 ogólnego trybu działania przy użyciu programów automatycznych.

Po zagotowaniu się wody i osiągnięciu wystarczającej gęstości pary w misie, urządzenie nie wyda sygnału dźwiękowego. Rozpocznij się odliczanie wstępnie czasu działania programu przygotowywania.

i Jeżeli nie używasz ustawień automatycznych czasu w danym programie, skorzystaj z tabeli „Zalecany czas przygotowywania różnych produktów na parze”.

Program „SOUP”

Przeznaczony jest do przygotowywania rosółów, zup zaprawianych, jarzynowych z ziemią z mięsa, ryb, drobiu lub warzyw.

W danym programie domyślny czas przygotowywania wynosi 40 minut. Możliwe jest ręczne ustawienie czasu gotowania w zakresie od 20 minut do 8 godzin z dokładnością ustawienia do 1 minuty.

i Przed osiągnięciem parametrów roboczych urządzenie wyda sygnał dźwiękowy.

Program „PASTA”

Program przewiduje doprowadzenie wody do wrzenia, włożenie składników i ich dalsze przygotowywanie. O momencie zapotrzebowania się wody i konieczność włożenia produktów powiadomia sygnał dźwiękowy. Odliczanie wstępne czasu przygotowywania rozpoczęte się po ponownym naciśnięciu przycisku „Start”.

W danym programie domyślny czas przygotowywania wynosi 8 minut. Możliwe jest ręczne ustawienie czasu przygotowywania w zakresie od 2 minut do 1 godziny z dokładnością do 1 minuty. Dla danego programu funkcje „Opóźniony start” i „Podgrzewanie automatyczne” są niedostępne.

i Podczas przygotowywania niektórych produktów (na przykład, makaronu, koldunów i in.) powstaje piană. Aby zapobiec ewentualnym jej wyciekom na zewnątrz misy, można otworzyć pokrywę po kilku minutach po włożeniu produktów do wrzącej wody.

Program „PORRIDGE”

Przeznaczony jest do przygotowywania kaszy z użyciem mleka pasteryzowanego o małej zawartości tłuszczy.

W danym programie domyślny czas przygotowywania wynosi 25 minut. Możliwe jest ręczne ustawienie czasu przygotowywania w zakresie od 5 minut do 1 godziny 30 minut z dokładnością do 1 minuty.

W celu uniknięcia wygotowywania się mleka i uzyskania oczekiwanej rezultatu należy stosować do poniższych wskazówek:

- dokładnie przepłucz wszystkie kasze zbożowe (ryż, kasza gryczana, kasza jaglane na itp.), dopóki zlewana woda nie będzie przezroczysta;
- wstępnie nasmaruj misę urządzenia masłem;
- ściśle przestrzegaj proporcji podczas odmierania składników zgodnie z zaleceniami, podanymi w książce z przepisami (zwiększąc lub zmniejsząc ilość składników w dokładnym zachowaniu proporcji);
- w przypadku użycia mleka pełnotłustego rożnicę je wodą pitną w proporcji 1:1. Właściwości mleka i kasz mogą różnić się w zależności od producenta i miejsca pochodzenia, co czasem ma wpływ na wynik przygotowywania.

i Jeżeli oczekiwany rezultat w programie „PORRIDGE” nie został osiągnięty, skorzystaj z uniwersalnego programu „MULTICOOK”. Optymalna temperatura przygotowywania kaszy na mleku wynosi 95°C. Ilość składników i czas przygotowywania ustaw zgodnie z przepisem.

Program „STEW”

Przeznaczony jest do przygotowywania gulaszu, pieczeni i ragout. Domyślny czas przygotowywania w programie wynosi 1 godzina. Możliwe jest ręczne ustawienie czasu przygotowywania w zakresie od 20 minut do 12 godzin z dokładnością do 5 minut.

Program „BAKE”

Przeznaczony jest do przygotowywania keksów, zapiekanej i ciast z ciasta drożdżowego. W danym programie domyślny czas przygotowywania wynosi 50 minut. Możliwe jest ręczne ustawienie czasu przygotowywania w zakresie od 20 minut do 4 godzin z dokładnością do 10 minut.

i Gotowość biszkoptu można sprawdzić, wtykając do niego drewniany patyczek (wykaczek). Jeżeli po wyjęciu nie ma na niej przylepionego ciasta – biszkopt jest gotowy.

Podczas przygotowywania wypieków zalecane jest odłączenie funkcji podgrzewania automatycznego. Gotowy produkt wyjmij z urządzenia od razu po przygotowaniu, aby nie stał się wilgotny. Jeżeli jest to niemożliwe, dopuszczalne jest pozostawienie produktu w urządzeniu do końca okresu czasu przy włączonym podgrzewaniu automatycznym.

Program „FRY”

Przeznaczony jest do smażenia mięsa, drobiu, ryb, i dań wieloskładnikowych. W danym programie domyślny czas przygotowywania wynosi 15 minut. Możliwe jest ręczne ustawienie czasu przygotowywania w zakresie od 5 minut do 1 godziny z dokładnością do 1 minuty. Dla danego programu funkcja opóźnionego startu jest niedostępna.

i Po osiągnięciu temperatury roboczej przygotowywania urządzenie wyda sygnał dźwiękowy.

Aby uniknąć przypłania się składników, zalecamy postępować zgodnie z instrukcjami, zawartymi w książce z przepisami kulinarnymi i o pewien czas miesiąc wcześniej zapisanymi. Przed ponownym użyciem programu „FRY” poczekaj, aż urządzenie całkowicie wystygnie. Zalecane jest obserwanie produktów przy otwartej pokrywie – pozwala to uzyskać chrupiącą skórę.

Program „YOGURT”

Przeznaczony jest do przygotowywania domowych jogurtów i końcowej fermentacji ciasta. W danym programie domyślny czas przygotowywania wynosi 8 godzin. Możliwe jest ręczne ustawienie czasu przygotowywania w zakresie od 30 minut do 12 godzin z dokładnością do 30 minut. Podczas wkładania składników uważa, aby one wszystkie zajmowały nie więcej niż połowę pojemności użytkowej misy. Funkcja podgrzewania automatycznego dla danego programu jest niedostępna.

Program „BREAD”

Zalecane jest do pieczenia różnych gatunków chleba z mąki pszennej i z dodaniem maki żytniej. Program przewiduje pełny cykl przygotowywania, zaczynając od końcowej fermentacji ciasta do pieczenia. W danym programie domyślny czas przygotowywania wynosi 3 godziny. Możliwe jest ręczne ustawianie czasu przygotowywania w zakresie od 10 minut do 6 godzin z dokładnością ustawiania do 5 minut.

Maksymalny czas działania funkcji „Podgrzewanie automatyczne” w danym programie jest ograniczony do trzech godzin. Nie zaleca się korzystania z funkcji „Opóźniony start”, ponieważ może to wpłynąć na jakość wypieku.

Należy uwzględnić, że w ciągu pierwszej godziny działania programu trwa końcowa fermentacja ciasta, a później – samo pieczenie. Przed użyciem mąki zalecane jest jej przesiewanie w celu nasycenia tlenem i usunięcia domieszek. W celu skrócenia czasu i uproszczenia procesu przygotowywania zalecamy użycie gotowych kompozycji do pieczenia chleba.

i Podczas wkładania składników uważa, aby one wszystkie zajmowały nie więcej niż połowę pojemności użytkowej misy.

W przypadku ustawiania czasu przygotowywania, krótszego niż 1 godzina, po naciśnięciu przycisku „Start” rozpoczęcie się proces wypiekania. Aby chleb upiekł się równomiernie, należy go obrócić po wydaniu przez urządzenie sygnału dźwiękowego.

UWAGA! Uważaj rękowi kuchennym do wyjmowania chleba z urządzenia.

Nie otwieraj pokrywy urządzenia podczas końcowej fermentacji ciasta! Od tego zależy jakość wypiekanego produktu.

Program „SLOW COOK”

Program jest przeznaczony do przygotowywania duszonego mięsa, golonki, oraz prażonego mleka. Domyślny czas przygotowywania w danym programie wynosi 3 godziny. Możliwe jest ręczne ustawianie czasu przygotowywania w zakresie od 5 minut do 12 godzin z dokładnością do 10 minut.

Program „EXPRESS”

Program przeznaczony jest do szybkiego przygotowywania ryżu i kasz na sypko na wodzie. Program przewiduje automatyczne odłączenie po całkowitym wygotowaniu się wody. Dla danego programu niedostępne są funkcje „Opóźniony start” i „Podgrzewanie automatyczne” oraz brak możliwości ręcznego ustawiania czasu przygotowywania.

Aby uruchomić dany program przygotowywania w trybie oczekiwania, naciśnij przycisk „Start”. Zapala się wskaźnik trybu przygotowywania i podświetlone jest przycisk „Start”. Rozpocznie się wykonanie ustawionego programu.



Jedź po użyciu programów automatycznych oczekiwany rezultat nie został osiągnięty, zajrzyj do rozdziału „Porady odnośnie przygotowywania”, gdzie znajdziesz odpowiedzi na najczęściej zadawane pytania i otrzymasz niezbędne zalecenia.

III. MOŻLIWOŚCI DODATKOWE

- Końcowa fermentacja ciasta
- Przygotowywanie fondue
- Przygotowanie na głębokim oleju
- Przygotowywanie twarożku, sera
- Przygotowywanie posiłków dla dzieci
- Sterylizacja naczyń
- Pasteryzacja produktów płynnych

IV. OBSŁUGA URZĄDZENIA

Ogólne zasady i zalecenia

- Przed pierwszym użyciem urządzenia, a także w celu usunięcia zapachu jedzenia w urządzeniu po przygotowywaniu zalecamy gotowanie w nim przez 15 minut połowy cytryny w programie „STEAM”.
- Nie należy pozostawiać w zamkniętym urządzeniu misy z przygotowanym jedzeniem lub napełnionej wodą na czas dłuższy niż 24 godziny. Mise z gotową potrawą można przechowywać w lodówce i w razie potrzeby odgrzać jedzenie w urządzeniu, używając funkcji odgrzewania.
- Jeżeli urządzenie nie jest używane przez dłuższy czas, to należy odłączyć je od sieci elektrycznej. Komora robocza, łącznie z tarczą grzewczą, misa, pokrywa wewnętrzna i zawał parowy powinny być czyste i suche.
- Przed rozpoczęciem czyszczenia urządzenia, upewnij się, że jest ono odłączone od sieci elektrycznej i całkowicie wystygło. Do czyszczenia urządzenia używaj miękkiej szmatki i delikatnych środków do mycia naczyń.

ZABRONIONE JEST użycie do czyszczenia urządzenia szorstkich gąbek lub serwetek, pastyściennych. Niedopuszczalne jest również używanie jakichkolwiek substancji agresywnych chemicznych lub innych, nie zalecanych do zastosowania z przedmiotami, które mają kontakt z jedzeniem.

ZABRONIONE JEST zarzutanie korpusu urządzenia w wodzie lub umieszczenie go pod wodą bieżącą!

• Zachowaj ostrożność podczas czyszczenia gumowych części urządzenia: ich uszkodzenie lub deformacja może doprowadzić do nieprawidłowego działania urządzenia.

• Korpus urządzenia można czyścić w misie zabrudzenia. Misę, wewnętrzną pokrywę aluminiową i dejmowanym zawór parowy należy czyszczać po każdym użyciu urządzenia. Skropliny, powstające w procesie przygotowywania jedzenia w urządzeniu, usuwaj po każdym użyciu urządzenia. Powierzchnie wewnętrzne komory roboczej czyszczaj w misie potreby.

Czyszczenie korpusu

Korpus wyrobu można czyszczać miękką wilgotną szmatką lub gąbką. Możliwe jest zastosowanie delikatnego środka do czyszczenia. W celu uniknięcia możliwych zacieklek i smug od wody na korpusie zalecamy ją wycierać jego powierzchni do sucha.

Czyszczenie misy

Misę możesz czyszczać zarówno ręcznie, używając miękkiej gąbki i środka do mycia naczyń, jak również myć ją w zmywarce (zgodnie z zaleceniami jej producenta).

W razie silnego zabrudzenia nalej do misy ciepłą wodę i pozostaw na pewien czas. Wyjmij misę, po czym wymyj ją. Obowiązkowo wylij zewnętrzna powierzchnię misy do sucha, przed wstawieniem jej do korpusu urządzenia.

Pry regularnym użyciu misy jej wewnętrzna powłoka antyadhezyna może całkowicie lub częściowo zmienić barwę. Nie jest to oznaką wady misy.

Czyszczenie wewnętrznej pokrywy aluminiowej

- Otwórz pokrywę urządzenia.
- Jednocześnie naciśnij do środka dwa plastikowe elementy, znajdujące się w dolnej części pokrywy na stronie wewnętrznej. Nie używając siły, pociągnij wewnętrzna pokrywę aluminiową trochę do siebie i do dołu, aby odłączyła się ona od pokrywy głównej.
- Przetrzymaj powierzchnię obu pokryw wilgotną szmatką lub gąbką. W razie potrzeby wymij zdjęta pokrywę pod wodą bieżącą, używając środka do mycia naczyń. W danym przypadku użycie zmywarki jest niewskazane.
- Wytrzyj obie pokrywy do sucha.
- Wsun pokrywę aluminiową do górnych wpuściów. Połącz zdejmowaną pokrywę aluminiową z pokrywą główną. Używając nie-wielkiej siły naciśnij na ustalacze do przytknięcia.

Czyszczenie zdejmowanego zatwierdzenia

Zatwierdzenie zamontowane jest w specjalnym gnieździe w górnej pokrywie urządzenia i składa się z osłony zewnętrznej i wewnętrznej.

- Ostrożnie pociągnij zewnętrzna osłonę za wstęp we wgłębienniu pokrywy do góry i do siebie.
- Naciśnij na plastikowy ustalacz na dolnej stronie zatwierdzenia i zdejmij osłonę zewnętrzną.
- W razie konieczności ostrożnie wyjmij części gumowe zatwierdzenia.
- Montaż przeprowadź w kolejności odwrotnej: włożyć gumki na miejsce, połącz ustalacze głównej części zatwierdzenia z odpowiednimi zawiązami na osłonie zewnętrznej i osłony na przytknięciu. Szczelnie wsun zatwierdzenie do gniazda w pokrywie urządzenia.



UWAGA! W celu zapobiegnięcia deformacji gumki zatwierdzenia nie skręcaj i nie naciśnij jej podczas zdejmowania, czyszczenia i zakładania.

Usunięcie skropliny

W danym modelu skropliny zbierają w specjalnym wgłębienniu na korpusie urządzenia dookoła myszy. Po każdym użyciu urządzenia usuwaj skropliny, pozostałe we wgłębienniu wokół myszy przy pomocy szmatki.

Czyszczenie komory roboczej

Przy ściśleym przestrzeganiu zaleceń danej instrukcji prawdopodobieństwo dostania się płynu, cząstek jedzenia lub innych zanieczyszczeń do wnętrza komory roboczej urządzenia jest minimalne. Jeżeli jednak doszło do znacznego zabrudzenia, należy oczyścić powierzchnie komory roboczej, aby uniknąć błędnego działania lub uszkodzenia urządzenia.



Przed rozpoczęciem czyszczenia komory roboczej urządzenia, upewnij się, że urządzenie jest odłączone od sieci elektrycznej i całkowicie wystąpiło!

Ścianki boczne komory roboczej, powierzchnie tarczy grzewczej i osłone centralnego sterownika termicznego (znajduje się w środku tarczy grzewczej) można oczyścić wilgotną (nie mokrą) gąbką lub szmatką. W przypadku użycia środka do mycia należy dokładnie usunąć jego pozostałości w celu wykluczenia powstania niepożądanego zapachu podczas kolejnego przygotowywania jedzenia.

W przypadku dostania się przedmiotów postronnych do wgłębienia wokół centralnego sterownika termicznego ostrożnie usuń je pięciątka, nie naciśkając na osłonę czujnika. W razie zabrudzenia się powierzchni tarczy grzewczej dopuszczalne jest użycie gąbki o średniej twardeści lub szczotki syntetycznej.



Przy regularnym użyciu urządzenia z czasem może nastąpić całkowita lub częściowa zmiana koloru tarczy grzewczej. Nie jest to oznaką niesprawności urządzenia i nie wpływa na prawidłowość jego działania.

V. PORADY ODNOŚNIE PRZYGOTOWYWANIA

Błędy podczas przygotowywania i sposoby ich usuwania

W poniższej tabeli przedstawione zostały typowe błędy, popełniane podczas przygotowywania jedzenia w urządzeniu, podane są możliwe przyczyny oraz sposoby ich rozwiązania.

DANIE NIE JEST CAŁKOWicie GOTOWE

Możliwe przyczyny problemu	Sposoby rozwiązania
Niezamknieta lub zamknieta nieszczelnie pokrywa urządzenia, dlatego temperatura gotowania była nie-wystarczająco wysoka	Podczas gotowania nie otwieraj pokrywy urządzenia bez potrzeby. Zamkij pokrywę do przytknięcia. Upewnij się, że nie ma przeszkodeb, aby szczelnie zamknąć pokrywę urządzenia i guma uszczelniająca na pokrywie wewnętrznej nie jest zniszczona.
Misa nie ma prawidłowego kontaktu z elementem grzewczym, dlatego temperatura gotowania była nie-wystarczająco wysoka	Misa powinna być wstawiona do korpusu urządzenia równo, a jej dno szczelnie przylegać do tarczy grzewczej. Upewnij się, że w komorze roboczej urządzenia nie ma przedmiotów obcych. Nie dopuszczać do zabrudzeń tarczy grzewczej.

Możliwe przyczyny problemu	Sposoby rozwiązania
Że dobrany zestaw składników potrawy. Dane składniki nie nadają się do gotowania w wybrany przez ciebie sposób lub wybierasz błędny program gotowania. Składniki są pokrojone zbyt grubo, narużone są ogólnie proporcje produktów	Zaleca się używanie sprawdzonych (dostosowanych dla danego modelu urządzenia) przepisów kulinarnych. Korzystaj z przepisów kulinarnych, do których rzeczywiście masz zaufanie.
Nieprawidłowo ustawiony (obliczony) czas gotowania. Wybrany przez ciebie wariant przepisu kulinarnego nie nadaje się do przyrządzania w danym urządzeniu	Dobór składników, sposób ich krojenia, proporcje, wybór programu i czasu gotowania powinny odpowiadać wybranemu przepisowi kulinaremu
Podczas gotowania na parze: w misie za mało wody, aby zapewnić wystarczającą gęstość pary.	Obowiązkowo nalej do misy wodę w objętości, zalecanej w przepisie kulinarnym. Jeżeli masz wątpliwości, sprawdź poziom wody w procesie gotowania
Właściwie do misy zbyt dużo oleju	Dla zwykłego smażenia wystarczy, aby olej pokrywał dno misy cienką warstwą.
Podczas smażenia	Przy smażeniu na głębokim oleju kieruj się wskazówkami dla właściwego przepisu
Nadmiar wilgoci w misie	Nie zamkij pokrywy urządzenia podczas smażenia, jeżeli nie jest to zalecane w przepisie. Produkty świeżo mrożone przed rozpoczęciem smażenia należy rozroić i odlać z nich wodę
Podczas gotowania: wygotowanie się bułionu, podczas gotowania produktów o podwyższonej kwaśności	Niektóre produkty wymagają specjalnego przygotowania przed gotowaniem: mycia, obsmażania itd. Kieruj się zaleceniami wybranego przepisu kulinarnego
W procesie fermentacji ciasto jest zbyt wilgotne i zatkło zatwierdzenie wypuszczania pary	Wkładaj do misy ciasto o mniejszej objętości
Podczas pieczenia: (ciasto jest niewy-pieczone)	Włożyć do misy zbyt dużą ilość ciasta
Wypiek z misy, przewróć i ponownie wróć do misy, po czym kontynuuj przygotowywanie do gotowości. W przyszłości wkładaj do misy mniejszą ilość ciasta do pieczenia	Wyjmij wypiek z misy, przewróć i ponownie wróć do misy, po czym kontynuuj przygotowywanie do gotowości. W przyszłości wkładaj do misy mniejszą ilość ciasta do pieczenia

POL

PRODUKT PRZEGOTOWAŁ SIĘ

Blad w wyborze typu produktu lub podczas ustawiania (obliczania) czasu przygotowywania. Zbyt mała ilość składników.	Korzystaj ze sprawdzonego (adaptowanego do danego modelu urządzenia) przepisu kulinarnego. Dobór składników, sposób ich krojenia, proporcje, wybór programu i czasu przygotowywania powinny odpowiadać jego zaleceniom.
Po przygotowaniu gotowe danie zbyt długo stało w trybie podgrzewania automatycznego.	Zbyt długi czas pracy funkcji podgrzewania automatycznego jest nie-wskazany. Jeżeli w Twoim modelu urządzenia przewidziane jest wstępne odłączenie danej funkcji, możesz skorzystać z tej możliwości.

PODÇAS GOTOWANIA PRODUKT WYGOTOWUJE SIĘ

Podczas gotowania kaszy na mleku wygotowuje się mleko.	Jakość i właściwości mleka mogą zależeć od miejsca i warunków jego produkcji. Zalecamy używanie tylko mleka pasteryzowanego o zawartości tłuszcza do 2,5%. W razie potrzeby mleko można trochę rozcieńczyć wodą pitną.
Składniki przed gotowaniem nieprzygotowane lub przygotowane nieprawidłowo (zle wymyte itd.). Nie były zachowane proporcje składników lub nieprawidłowo wybrany typ produktu.	Korzystaj ze sprawdzonego (adaptowanego do danego modelu urządzenia) przepisu kulinarnego. Dobór składników, sposób ich wstępnego przygotowania, proporcje powinny odpowiadać jego zaleceniom. Kasze zbożowe, mięso, ryba i owoce morza zawsze dokładnie my, dopóki woda nie będzie czysta.

DANIE PRZYPALA SIĘ

Misa była źle wyczyszczona po poprzednim przygotowywaniu jedzenia. Powłoka antyadhezyjna jest uszkodzona.	Zanim rozpocznesz gotowanie, upewnij się, że misa jest dobrze wymyte i powłoka antyadhezyjna nie ma uszkodzeń.
Łączna objętość włożonej do misy zawartości jest mniejsza od zalecanej w przepisie kulinarnym	Korzystaj ze sprawdzonego (adaptowanego do danego modelu urządzenia) przepisu kulinarnego
Ustawiony zbyt duży czas przygotowywania	Zmniejsz czas przygotowywania lub skorzystaj z zaleceń przepisu kulinarnego, adaptowanego do danego modelu urządzenia
Podczas smażenia: zapominałeś nalać oleju do misy; nie mieszales lub za późno przewracales przygotowywane produkty	Dla zwykłego smażenia nalej do misy trochę oleju tak, aby pokrywał on cienką warstwę dno misy. Aby produkty obśmiały się w misie równomiernie, należy je co pewien czas mieszając przewracać
Podczas duszenia*: w misie jest zbyt mało wilgoci	Wlej do misy więcej płynu. Podczas przygotowywania nie otwieraj pokrywy urządzenia bez potrzeby
Podczas gotowania*: w misie jest za mało płynu (nie były zachowane proporcje składników)	Przestrzegaj prawidłowych proporcji płynu i składników twardych
Podczas pieczenia: nienasmarowana olejem powierzchnia wewnętrzna misy przed rozpoczęciem pieczenia	Przed włożeniem ciasta nasmaruj dno i ścianki misy masłem lub olejem (nie należy wrękać oleju do misy!)

PRODUKT UTRACIŁ SWOJĄ FORMĘ

Zbyt często mieszales produkt w misie	Podczas zwykłego smażenia mieszaj danie nie częściej, niż co 5–7 minut
Ustawiony zbyt duży czas przygotowywania	Zmniejsz czas przygotowywania lub skorzystaj z zaleceń przepisu kulinarnego, adaptowanego do danego modelu urządzenia

WYPEK OKAŻAŁ SIĘ WILGOTNY

Były użyte nieodpowiednie składniki, dające nadmiar wilgoci (soczyste warzywa lub owoce, mrożone jagody, śmietana itp.)	Wybieraj składniki zgodnie z przepisem wypieku. Staraj się nie wybierać składników, zawierających zbyt wiele wilgoci lub używać je w miarę możliwości w minimalnej ilości
Przetrzymałeś gotowy wypiek w zamkniętym urządzeniu	Staraj się wyjmować wypiek z urządzenia od razu po przygotowaniu. W razie potrzeby możesz na chwilę zostawić produkt w urządzeniu przy włączonym podgrzewaniu automatycznym

WYPEK NIE WYRÓŚL

Jajka z cukrem były źle ubite	Korzystaj ze sprawdzonego (adaptowanego do danego modelu urządzenia) przepisu kulinarnego. Dobór składników, sposób ich wstępnego przygotowania, proporcje powinny odpowiadać jego zaleceniom
Ciasto zbyt długo stało z proszkiem do pieczenia	
Nie przesiałeś mąki lub źle wymieszales ciasto	
Był popełniony błąd podczas wkładania składników	

Wybrany przepis kulinarny nie pasuje do wypiekania w danym modelu urządzenia.

i W wielu modelach REDMOND w programach „STEW” i „SOUP” przy niewystarczającej ilości płynu w misie zadziała system zabezpieczania przed przegrzaniem się urządzenia. W takim przypadku program gotowania zatrzymuje się i urządzenie przechodzi do trybu podgrzewania automatycznego.

Tabela zbiorcza programów gotowania (ustawienia fabryczne)

Program	Zalecenia, odnośnie użycia	Czas gotowania domyslny	Zakres czasu gotowania/ Dokładność ustawień	Wyjście na parametry robocze	Opoźniony start, godzin	Podejście automatyczne, godzin
MULTI-COOK	Przygotowywanie różnych potraw z możliwością ustawienia temperatury i czasu gotowania	00:30	2 min – 15 h / 1 min Jeśli temperatura jest powyżej 130°C: 2 min – 2 s / 1 min	✓	✓	✓
PILAF	Przygotowywanie różnych rodzajów pilawu	00:35	10 min – 2 h / 5 min	✓	✓	✓
STEAM	Przygotowywanie na parze warzyw, ryby, mięsa, potraw dietetycznych i wegetariańskich	00:30	10 min – 2 h / 5 min	✓	✓	✓
SOUPI	Przygotowywanie różnych pierwoszy dań (barszcz, zupa ogórkowa itd.)	00:40	20 min – 8 h / 5 min	✓	✓	✓
PASTA	Gotowanie makaronu, przygotowywanie makaronów wg różnych przepisów kulinarnych	00:08	2 min – 1 h / 1 min		✓	
PORRIDGE	Przygotowywanie kasz na mleku	00:25	5 min – 1,5 h / 1 min	✓	✓	✓
STEW	Duszenie warzyw, mięsa, ryby	1:00	20 min – 12 h / 5 min	✓		✓
BAKE	Pieczenie keksów, biszkoptów, zapiekanki, różnych ciast z ciasta drożdżowego i francuskiego	00:50	20 min – 4 h / 10 min	✓		✓
FRY	Smażenie warzyw, mięsa, drobiu	00:15	5 min – 1 h / 1 min		✓	✓
YOGURT	Przygotowywanie różnych rodzajów jogurtu	8:00	30 min – 12 h / 30 min	✓		
BREAD	Pieczenie chleba	3:00	10 min – 6 h / 5 min	✓		✓
SLOW COOK	Duszenie powolne warzyw, mięsa, ryby	3:00	5 min – 12 h / 10 min	✓		✓
EXPRESS	Szybkie przygotowywanie ryżu, kasz na sypko	Automatyczne wyłączanie po zakończeniu gotowania wody				

i Przytoczono jest uśredniona temperatura robocza elementu grzewczego.

Zalecany czas przygotowywania różnych produktów na parze

Produkt	Waga, g/ilość	Ilość wody, ml	Czas gotowania, min
Połędwica wieprzowa / wołowa (kostki 1,5-2 cm)	500	800	30/40
Połędwica barania (kostki 1,5-2 cm)	500	800	40
Filet kurczaka (kostki 1,5-2 cm)	500	800	20
Pulpeciki/kotlety	500	800	25/40
Ryba (filet)	300	800	15
Mieszanka owoców morza (świeże/mrożona)	300	800	5

Produkt	Waga, g/ilość	Ilość wody, ml	Czas gotowania, min
Ziemniaki (kostki 1,5-2 cm)	500	800	20
Marchew (kostki 1,5-2 cm)	500	800	35
Buraki (kostki 1,5-2 cm)	500	1500	90
Warzywa świeże zamrożone	500	800	5
Jajka	5 kom.	800	10

i Należy uwzględnić, że są to zalecenia ogólne. Rzeczywisty czas może różnić się od zalecanych wartości w zależności od jakości konkretnego produktu oraz od Twoich preferencji.

Zalecenia, dotyczące używania trybów temperaturowych w programie „MULTICOOK”

Temperatura robocza	Zalecenia odnośnie użycia	Temperatura robocza	Zalecenia odnośnie użycia
35°C	Końcowa fermentacja ciasta, przygotowywanie octu	105°C	Przygotowywanie galarety mięsnej
40°C	Przygotowywanie jogurtów	110°C	Sterylizacja
45°C	Zakwas	115°C	Przygotowywanie syropu cukrowego
50°C	Fermentacja	120°C	Przygotowywanie golonki
55°C	Przygotowywanie pomady	125°C	Przygotowywanie duszonego mięsa
60°C	Przygotowywanie zielonej herbaty, posiłków dla dzieci	130°C	Przygotowywanie zapiekanki
65°C	Gotowanie mięsa w opakowaniu próżniowym	135°C	Obsmażanie gotowych potraw w celu uzyskania chrupiącej skórki
70°C	Przygotowywanie ponczu	140°C	Wędzenie
75°C	Pasteryzacja, przygotowywanie białej herbaty	145°C	Zapiekanie warzyw i ryb w folii aluminiowej
80°C	Przygotowywanie grzanego wina	150°C	Zapiekanie mięsa w folii aluminiowej
85°C	Przygotowywanie twarogu lub potraw, wymagających dłuższego czasu przygotowywania	155°C	Smażenie wyrobów z ciasta drożdżowego
90°C	Przygotowywanie czerwonej herbaty	160°C	Smażenie drobiu
95°C	Przygotowywanie kasz na mleku	165°C	Smażenie steków
100°C	Przygotowywanie bez lub konfitur	170°C	Przygotowywanie frytek, nuggetsów z kurczaka

i Patrz także w załączonej książce z przepisami kulinarnymi.

VI. AKCESORIA DODATKOWE

Nabyć akcesoria dodatkowe do multikuchnia REDMOND RMK-M451E i dowiedzieć się o nowościach produkcji REDMOND można na stronie www.redmond.company lub w sklepach oficjalnych dealerów.

VII. MOŻLIWE USTERKI I METODY ICH USUNIĘCIA

Usterka	Możliwe przyczyny	Sposób usunięcia
Na wyświetlaczu pojawił się komunikat o błędzie: E1 – E4	Błąd systemowy, możliwe jest uszkodzenie płyty sterowania lub elementu grzewczego	Odlacz urządzenie od sieci elektrycznej, poczekaj, aż wystygnie. Szczelnie zamknij pokrywę, ponownie włącz urządzenie do sieci elektrycznej

Usterka	Możliwe przyczyny	Sposób usunięcia
Urządzenie nie włącza się	Przewód zasilający nie jest podłączony do urządzenia i (lub) gniazda Niesprawne jest gniazdo Brak prądu w sieci elektrycznej	Upewnij się, że zdejmowany przewód elektryczny jest podłączony do odpowiedniego złącza na urządzeniu i jest właściwie do gniazda Podłącz urządzenie do sprawnego gniazda Sprawdź, czy jest napięcie w sieci elektrycznej. Jeżeli go brakuje, zwróć się do firmy, dostarczającej energię elektryczną do Twego domu.
Danie gotuje się zbyt długo	Przerwy w zasilaniu prądem (poziom napięcia prądu jest niestabilny lub niższy od normy) Między misą a elementem grzewczym znajdują się postronne przedmioty lub cząstki (śmietka, kasza, kawałki jedzenia) Misa w korpusie urządzenia jest wstawiona ze skosem Tarcza grzewcza jest silnie zabrudzona	Sprawdź, czy napięcie w sieci elektrycznej jest stabilne. Jeżeli jest ono niestabilne lub niższe od normy, zwróć się do organizacji, obsługującej Twój dom Odlacz urządzenie od sieci elektrycznej, poczekaj, aż wystygnie. Usuń przedmiot postronne lub cząstki Wstaw misę równo, bez skosów Odlacz urządzenie od sieci elektrycznej, poczekaj, aż wystygnie. Oczyszcź tarczę grzewczą
Podczas przygotowywania spod pokrywy wychodzi para	Naruszona jest szczelność połączenia misy z pokrywą wewnętrzną urządzenia	Misa jest nierówno wstawiona do korpusu urządzenia Pokrywa jest zamknięta nie szczerelnie lub dostaje się pod nią przedmiot postronne (śmietka, kasza, kawałki jedzenia), usuń je. Zawsze zamkij pokrywę urządzenia do przyknięcia
	Uszczelka gumowa na pokrywie wewnętrznej jest silnie zanieczyszczona, zdeformowana lub uszkodzona	Uszczelka gumowa na pokrywie wewnętrznej jest silnie zanieczyszczona, zdeformowana lub uszkodzona Sprawdź stan uszczelki gumowej na pokrywie wewnętrznej urządzenia. Możliwe, że wymaga ona wymiany

i W lesie usterki w pracy aplikacji nie zostaną usunięte, należy zwrócić się do autoryzowanego centrum serwisowego REDMOND.



Ekologicznie nieszkodliwa utylizacja (utylizacja sprzętu elektrycznego i elektronicznego)

Po zakończeniu okresu użytkowania opakowanie, instrukcję użytkowania, a także samo urządzenie należy oddać do punktu zbiorki i recyklingu urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Nie należy wyrzucać tego typu wyrobów wraz ze zwykłymi odpadami z gospodarstwa domowego.

Używanych (starych) urządzeń nie należy wyrzucać z pozostałyimi odpadami bytowymi, należy je utylizować oddzielnie. Posiadacze starych urządzeń powinni dostarczyć je do specjalnych punktów odbiorczych. Jednocześnie Twój wkład w prawidłową utylizację niniejszego produktu przyczynia się do oszczędnego wykorzystywania zasobów naturalnych oraz przyczynia się do nieprzedostawania się do środowiska naturalnego potencjalnie niebezpiecznych substancji.

Dane urządzenie oznaczone jest zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/EU, regulującą utylizację sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

Dyrektwa ta określa podstawowe wymagania odnośnie utylizacji i przeróbki odpadów ze sprzętu elektrycznego i elektronicznego, obowiązujące na całym terenie Unii Europejskiej.

⚠ Pred začetkom natančno preberite vsa navodila in jih shranite za prihodnje reference. S skrbnim upoštevanjem teh navodil lahko znotro podolžate življenjsko dobo vašega aparata.
Varnostni ukrepi in navodila iz tega priročnika ne zajemajo vseh možnih situacij, ki se lahko pojavijo med delovanjem naprave. Pri uporabi naprave mora biti uporabnik previden in pozoren.

POMEMBNI ZAŠČITNI UKREPI

- Proizvajalec ni odgovoren za morebitne napake, ki izhajajo iz uporabe izdelka na način, ki je v nasprotju s tehničnimi ali varnostnimi standardi.
- Ta naprava se uporablja za gospodinjstvo in podobne namene.
- Pred namestitvijo naprave, preverite, ali je napravo napetost ustrezna napetosti v vašem domu (se načajo na napisni ploščici ali tehničnih podatkov).
- Med uporabo podaljška se prepričajte, da je njegova napetost enaka kot na napravi. Uporaba drugega napetosti lahko povzroči požar ali drugo nesrečo, ki povzroči poškodbo naprave ali kratek stik.
- Naprava mora biti ozemljena. Povežite se samo z pravilno nameščeno vtičnico. Če tega ne storite, lahko pride do električnega udara. Uporabljajte samo ozemljene podaljške.

- STOP** *POZOR! Med uporabo naprava postane vroča! Paziti je treba, da se med delovanjem ne dotaknete ohišja, posode ali drugih kovinskih delov. Prepričajte se, da imate pred uporabo naprave zaščitene roke. Da bi se izognili morebitnim opeklinam, se ne nagibajte nad odprtjo naprave.*
- Po uporabi vedno izklopite napravo, preden jo očistite ali premaknete. Nikoli ne drži vtičnice z mokrimi rokami. Ne potegnjte napajalnega kabla, da bi se odklopili od vtičnice; namesto tega primitte vtičnico in jo izklopite.
 - Napajalni kabel ne sme biti blizu vročim površinam (plinskim ali električnim pečicam) ali ostrim robovom. Ne pustite, da vrv visi čez rob mize ali pulta.

- STOP** *ZAPOMNI SI: poškodba hrbtniča lahko povzroči okvaro, ki je garancija ne bo krila. Če je kabel poškodovan ali ga je treba zamenjati, kontaktirajte pooblaščeni servisni center samo zato, da se izognete vsem tveganjem.*
- Nikoli ne nameščajte naprave na mehke površine, da prezračevalne reže ne bodo ovirale.
 - Ne upravljaljte aparata na prostem, da ne bi voda, tujek ali žuželka vstopili v napravo. To lahko povzroči resno škodo na napravi.
 - Vedno izključite napravo in jo pred čiščenjem ohladite. Pri čiščenju enote upoštevajte navodila za čiščenje in splošno vzdrževanje.

STOP *Ne potopite naprave v vodo ali jo sperite pod tekočo vodo!*

- Ko menjava položaj plošče za ogrevanje element je potrebno, da uporabite klešče, vključeni v set – bo odpriavila možnost opeklín ali druge nenamerne poškodbe.
- Pri nastavljanju ogrevalnega kolata na zgornji položaj pazite, da bo trdno pritrjen na reže na stenah delovne komore. Nepravilna namestitev gelnega elementa lahko privede do neomejenega premika med delovanjem in okvaro.



Uporabi termalno rokavico za prijemanje klešč. Ne dotikajte se ogrevalnega diska, ne glede na položaj, v katerem je!

Da se prepreči usmrtilitev z elektriko, ne spreminjaite položaja gelnega elementa, če je naprava priključena!

Pokrova ne zapirajte, če je gredni element diskova nastavljen na zgornji položaj.

- Ta naprava se lahko uporablja za otroke, stare od 8 let in zgoraj in osebe z zmanjšano telesno, senzorno ali umskimi sposobnostmi ali s pomanjkanjem izkušenj in znanja, če so bili glede nadzora ali navodil v zvezi z uporabo naprave na varen način in razumeti tveganja. Otroci se ne smejo igrati z aparatom. Naprava in njen kabel naj bosta izven dosega otrok, mlajših od 8 let. Otroci ne smejo igrati in vzdrževati uporabnikov brez nadzora.
- Obdrži embalažo (film, pena itd.) izven dosega otrok, ker se lahko zadušila.
- Spremembe ali prilagoditve izdelka niso dovoljene. Vsa popravila bi moral opraviti pooblaščeni servisni center. Če tega ne storite, lahko to povzroči škodo ali poškodbo naprave in premoženja.

POZOR! Ne uporabljajte naprave V primeru napak.

Tehnične specifikacije

Vzorec	RMK-M451E
Power	860-1000 W
Napetost.....	220-240 V, 50/60 Hz
Zmogljivost skleda.....	5 l
Prevleka za skledo / cvrtje	keramična neglina
Prikaz	LED
Parni ventil	odstranjivo
Notranji pokrov.....	odstranjivo
Skupne mere	308 x 305 x 245 mm
Neto masa.....	4,5 kg

Programy

1. MULTICOOK
2. PILAF (PILAW)
3. STEAM (PARA)
4. SOUP (JUHA)
5. PASTA (TESTENINE)
6. PORRIDGE (KAŠA)
7. STEW (OBARA)
8. BAKE (SPECI)
9. FRY (CVRTIE)
10. YOGURT (JOGURT)
11. BREAD (KRUH)
12. SLOW COOK (POČASEN KUHAR)
13. EXPRESS

Funkcije

„MASTERCHEF LITE“ (za nastavitev časa kuhanja in temperature med delovanjem).....	ja
„MASTERFRY“ (dvig elementa ogrevanja).....	ja
Keep Warm funkcijo (Naj Ti Bo Toplo)	do 12 ur
Način „Keep Warm“ je vnaprej onemogočen.....	ja
Funkcija Reheat (ponovnega ogrevanja).....	do 12 ur
Funkcija Time Delay (časoznamitve).....	do 24 ur
Zvočni signali onemogočeni	ja

Način Pakiranja

Multikitchen.....	1 kos
Skleda.....	1 kos
Ponev za cvrtje	1 kos
Kleče.....	1 kos
Posoda za paro	1 kos
Jogurtovi kožarci	6 kos
Merilna čaša	1 kos
Servirna žilica	1 kos
Veslo z mešanjem	1 kos
Kuharska knjiga	1 kos
Drlžalo za žlico/lopatico	1 kos
Priročnik za uporabo	1 kos
Servirna knjižica	1 kos
Električni kabel	1 kos

i V skladu s politiko nenehnih izboljšav, proizvajalec si pridružuje pravico do morebitne spremembe načrta, embalaža dogovora, ali tehnične specifikacije naprave brez predhodnega obvestila. Specifikacija omogoča napako v višini ±10%.

Multikitchen deli (shema A1, str. 3)

1. Zgornej pokrov.
2. Tesnilni obroč.
3. Odstranjiv notranji pokrov.
4. Izpust za pare.
5. Skleda.
6. Gumb za odpiranje pokrova.
7. Nadzorna plošča z zaslonom.

8. Ohišje.
9. Ročica za prenos.
10. Odstranljivi parni ventil.
11. Veslo z mešanjem.
12. Servirna žilica.
13. Posoda za paro.
14. Drlžalo za žlico/lopatico.
15. Merlinova čaša.
16. Kleče.
17. Električni kabel.
18. Sušiljni gredni element.
19. Ponev za cvrtje.
20. Komplet jogurtovih kožarcev.

Nadzorna Plošča (shema A2, str. 4)

1. „Cancel/Reheat“ tipka se uporablja za omogočanje „Reheat“/„Keep Warm“ funkcije, ustaviti kuhanje programa delovanja, če želite ponastaviti nastavitev.
2. Gumb „Time Delay“ se uporablja za omogočanje funkcije „Time Delay“.
3. Gumb „Menu“ - za potrditev izbire programa kuhanja.
4. Prikaz.
5. Gumb „Min / -“ – za izbiro samodejnega kuhalnega programa, za prilagoditev minutne vrednosti, za zmanjšanje temperaturne vrednosti.
6. Gumb „Hour / +“ – za izbiro samodejnega kuhalnega programa, za prilagoditev ure vrednosti, za povečanje temperaturne vrednosti.
7. Za zagotavljanje načina se uporablja gumb „Start“.

Budowa wyświetlacza (shema A2, str. 4)

- a. Kazalniki samodejnih programov.
- b. Indikator „Time Delay“
- c. Kazalnik načina kuhanja.
- d. Časomer.
- e. Indikatorji „Keep Warm“.
- f. Kazalniki programa „EXPRESS“.
- g. Kazalniki stanja pogrevanja.
- h. Zvočni signali onemogočeni
- i. Kazalnik vrednosti temperature.

I. PRED PRVO UPORABO

Previdno odstranite večktorin in njegove dodatke z embalaže. Zavržite ves material za pakiranje.

⚠ *Hranijo vse opozorilne oznake, vključno z identifikacijsko oznako serijske številke, nameščeno na ohišju. Odstotnost serijske številke vam bo odvzela garancijske pravice!*
Po prevozu ali shranjevanju pri nizkih temperaturah naprava pred uporabo ostane na sobni temperaturi vsaj 2 ur.

Ohišje aparata obrišite z mehko, vlažno krpo. Notranjo posodo splete s toplo milito vodo in temeljno posušite. Vonj po prvi uporabi naprave je normalen in ne kaže na okvaro. V takem primeru se naprava očisti po čiščenju in vzdrezavanju*. Postavite aparat na trdi celo, vodoravno podlagu, tako da pare iz ventila ne bi pršeli v stik s ozadje, okrasne oblogle, elektronskih naprav ali drugih predmetov ali snovi, ki lahko poškodujejo z visoko vlažnostjo ali temperature. Pred uporabo se prepričajte, da na zunanih ali vidni notranji strani multicokerja ni čipov ali drugih napak. Med skledo in gremnim elementom ne sme biti ničesar.

STOP POZOR! Prepovedano je dvigniti napravo z napolnjeno skledo ob ročaju.

Ne vklapljajte, brez znotraž skledo ali prazno skledo – v primeru nepredvidenega začetka kuhanje program, bo to privedlo do kritične pregrevanje naprave ali škoda, non-stick prevleko. Pred cvrtjem izdelkov, naliž malo rastlinskega ali sončničnega olja v skledo.

II. DELOVANJE**Za nastavitev trenutnega časa**

Priklicujoči napravi. Pritisnite in držite gumb „Hour/+“ ali „Min/-“. Kazalnik trenutnega časa bo začel utripati. Za nastavitev minutne vrednosti uporabite gumb „Hour/+“ za nastavitev ure vrednosti in gumb „Min/-“. Vrednost ur se poveča ne glede na minuto. Ko je dosežena največja vrednost, se prilagoditev ponovno začne. Pritisnite in držite ustrezni gumb navzvod, da boste drseli skozi prste. Ko je nastavitev končana, 5 sekund ne pritiskejte gumbov na pultu. Nastavitev bodo shranjene samodejno.

Onemogočeni zvočni signali

Da onemogočite zvočne signale pritisnite in držite gumb „Menu“ v katerem kolikoli načinu. Onesposobljeni indikator zvočnih signalov bo utripal. Da omogočite zvočne signale, pritisnite in ponovno držite gumb „Menu“.

Za prilagoditev časa kuhanja

REDMOND RMK-M451E omogoča prilagoditev časa kuhanja za vsak program, razen za „EXPRESS“. Povečevanje in razpon prilagajanja sta odvisna od izbranega programa.

Ko je izbran samodejni program in pritisnjen gumb „Menu“, uporabite gumb „Hour/+“, da prilagodite uro vrednost in gumb „Min/-“ za nastavitev minutne vrednosti. Vrednost ure se spremeni ne glede na minuto. Ko je dosežena največja vrednost, se prilagoditev ponovno začne. Pritisnite in držite ustrezni gumb navzvod, da boste drseli skozi prste.

i *V nekaterih avtomatskih programih se odstevanje časa kuhanja začne šele, ko naprava doseže določeno temperaturo. Za primer, če si naližimo hladno vodo in nastavite „STEAM“, za 5 minut, program bodo začeli odstevati šele, ko voda pride do vrenja in zadostno kotično temperature, kar nastaja v skledo. V „PASTA“ čas začne odstevati, ko voda zavre in „Start“ ponovno pritisne.*

Time Delay (Časovna zaznavitev)

Ta funkcija omogoča prilagoditev časa, do katerega bo posoda pripravljena (vključno s programom program). Najdaljši čas zaznute je 24 ur. Prvzeti čas zamude vključuje programski čas in čas, potreben za vnos operativnih parametrov (če to zagotavljajo tovarniške nastavitev programa). Program se lahko podaljša za 1 minuto.

Da nastavite čas zamude po izbiri samodejnega programa, uporabite gumb „Time Delay“. Da bi povečali vrednost ure, pritisnite gumb „Hour/+“. Za nastavitev minute pritisnite „Min/-“ gumb. Vrednost ure se spremeni ne glede na minuto. Ko je dosežena največja vrednost, se prilagoditev ponovno začne. Pritisnite in držite ustrezni gumb navzvod, da boste drseli skozi prste.

i *Trenutna časovna vrednost je prikazana med „Time Delay“. Da bi videli kuhalnik, pritisnite in držite gumb Time Delay. Funkcijo je na voljo za vse avtomatske programe, razen za „FRY“, „PASTA“ in „EXPRESS“. Izogibajte se uporabi „Time Delay“ pri pokovaljnih obrokih (jajca, sveže mleko, sir itd.).*

Keep Warm (Naj Ti Bo Toplo)

Ta funkcija se samodejno aktivira ob koncu kuhanja in hrana toplohrana pri 70-75°C za 12 ur. Na zaslonu so prizgani indikatorji za Keep Warm, „Cancel/Reheat“ in neprilagoditev. Da onemogočite gumb. Oprejetje se pritisnite in držite gumb „Cancel/Reheat“.

Način „Keep Warm“ je vnaprej onemogočen

Da se onemogoči funkcija Keep Warm koncu programa, ni vedno zaželena. REDMOND RMK-M451E omogoča vnaprej onemogočitev te funkcije v času Time Delay ali glavnega kuhalnega programa. Za aktiviranje te funkcije med kuhanjem pritisnite „Start“. Da omogočite gumb „Keep Warm“, ponovno pritisnite „Start“.

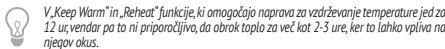
i *Funkcija „Keep Warm“ se ne uporablja za „YOGURT“, „PASTA“, „EXPRESS“ and „MULTICOOK“ programe s temperaturo kuhanja pod 80°C.*

Pogreje

Naprava lahko pogreje hladno posodo. Pogreti krožnik:

1. Napolni skledo s hrano in jo daj v aparatu.
2. Zaprite pokrov dokler ni tesen, priključite napravo.
3. Pritisnite in držite gumb „Cancel/Reheat“. Indikatorji bodo dobro osvetljeni. Časomer začne odstevati čas pogrevanja.

Naprava bo hrano segrela do 70-75°C in jo bo v 12 urah gredla. Funkcija „Reheat“ se lahko onemogoči s stiskanjem in držanjem gumba „Cancel/Reheat“, dokler indikatorji ne prenehajo delovati.

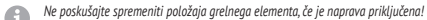
**Funkcija MASTERFRY (shema A3, str. 5)**

Naprava je opremljena z vnetljivim gremnim elementom. Omogoča vam, da uporabite posodo in ponev za cvrtje v napravi (vključeno v komplet).



Uporabi terminalno ročavico za prijemanje klešč. Ne dotikajte se ogrevalega diska, ne gledate na polozaj, v katerem je!

Popraviti gremni element v zgornji položaj predvino dvignite ga do tesen in rahlo obrnite in nasprotni smeri urnega kazalca, dokler varno posnetka vgradnjo v reži na stene delovne komore. Kraj disk gremnega elementa je v spodnjem položaju nekoliko dvignite, da njeni nositi izhod reže na stene delovne komore, in, ob obrniti ploščo v smeri urnega kazalca, skrbno nizje.



Pokrova ne zapirajte, če je gremni element disku nastavljen na zgornji položaj.

Za kuhanje v napravi se uporabi samo ponev, vključena v komplet.

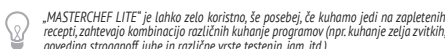
Funkcija „MASTERCHEF LITE“

Odkrijte več možnosti za kulinarično ustvarjalnost z novo funkcijo „MASTERCHEF LITE“! Medtem ko „MULTICOOK“ omogoča nastavitev program parametrov, preden se začne, potem „MASTERCHEF LITE“ omogoča prilagoditev v proces kuhanja.

Program lahko vedno prilagodite tako, da ustreza vašim željam. Ti juha prekipeva? Ali tvoja osvena kaša „pobegne“? Je zelenjava predolgo kuhanja? Nastavite temperaturo ali čas kuhanja, ne da bi pri tem preknili program kuhanja, kot da kuhatе na štedilniku ali v pečici.



Pri uporabi „MASTERCHEF LITE“ se lahko temperatura prilagodi med 35 in 170°C s porastom 1°C. Možen časovni razpon kuhanja z izbrani program z 1-minutnim povrečevanjem.

**Za prilagoditev temperature kuhanja:**

1. Med kuhanjem pritisnite gumb „Menu“. Kazalnik vrednosti temperature bo utripal.
2. Nastavi želeno temperaturo. Da povečate gumb vrednost pritisnite „Hour/+“, da zmanjšate vrednost gumb „Min/-“. Pritisnite in držite ustrezni gumb navzdol, da boste drseli skozi prste.
3. Ko je dosegrena največja (najmanjša) vrednost, se prilagodite ponovno začne. Gumbov na nadzorni plošči ne pritiskejte 5 sekund. Nastavite bodo shranjene samodejno.



čas delovanja je omejen na dve uri (razen za „BAKE“). Prilagoditev temperature kuhanja se ne uporablja za program YOGURT.

Za prilagoditev časa kuhanja:

1. Med kuhanjem pritisnite gumb „Menu“. Kazalnik vrednosti temperature bo utripal.
2. Dololiči želeni čas kuhanja. Da povečate vrednost z 1-urinim povrečevanjem pritisnite gumb „Hour/+“, da povečate vrednost z 1 – minutnim povrečevanjem pritisnite gumb „Min/-“. Vrednost ure se spremeni ne glede na minuto. Ko je dosegrena največja vrednost, se prilagoditev ponovno začne. Pritisnite in držite ustrezni gumb navzdol, da boste drseli skozi prste.
3. Gumbov na nadzorni plošči ne pritiskejte 5 sekund. Nastavite bodo shranjene samodejno.

**Standardni operativni postopek za avtomatske programe**

POMEMBNO! Med uporabo voda vre napravo (na primer pri kuhanju izdelkov), NE nastavite kuhanje temperaturo nad 100°C. To lahko povzroči pregravanje in okvare naprave. Iz istega razloga ne uporabljajte programov „BAKE“, „FRY“ in „BREAD“, da začnete vodo.

1. Pripriavite (ukrep) sestavine.
2. Posodo za aparat napolnite s sestavinami v skladu s programom kuhanja in jo namestite v aparat. Pripriavite se, da so vse sestavine enakomerno razporejene pod največjo oznako pojenja na notranji strani posode. Zagotoviti, da je v polnem stiku z gremnim elementom.
3. Zapišite glavnji pokrov, dokler ne klikne na svoje mesto. Prikluči napravo.

POZOR! Ce kuhaš pri visokih temperaturah z veliko rastlinskoga olja, pusti pokrov vedno odprt.

4. Za nadaljevanje iz stanja pripravljenosti uporabite gumb „Menu“. Za izbiro programa uporabite gumb „Hour/+“ in „Min/-“ (ustrezen kazalnik programa bo utripal). Za potrditev izbiro programa ponovno pritisnite gumb „Menu“.

„MULTICOOK“ omogoča nastavitev želenje temperature kuhanja. Za nastavitev minutne vrednosti uporabite gumb „Hour/+“ za nastavitev ure vrednosti in gumb „Min/-“. Pritisnite gumb „Menu“, da končate nastavitev temperature.

5. Za prilagoditev privzetega časa kuhanja uporabite gumb „Hour/+“ in „Min/-“. Po potrebi nastavite čas zamude.

I Funkcija „Time Delay“ se ne uporablja za programe „FRY“, „PASTA“ in „EXPRESS“.

7. Pritisnite „Start“ gumb za začetek kuhanja. Indikatorji „Start“ in „Cancel/Reheat“ bodo močno osvetljeni. Odvisno od izbranega programa bo čas začet osvetljen po pritisku gumba „Start“ ali po dosegel zahtevane temperaturo v skledi.

I Funkcija „Keep Warm“ se lahko izključi vnaprej s pritiskom na gumb „Start“. Indikator „Cancel/Reheat“ bo ugasił. Ponovno pritisnite gumb „Start“, da omogočite to funkcijo. „Keep Warm“ se ne uporablja za „YOGURT“ in „EXPRESS“ program.

8. Oddaja zvočni signal, ki kaže, da je kuhanje končano, končni kazalnik se prizne na zaslonu. Odvisno od izbranega programa ali trenutne nastavitev naprave bo vnesete „Keep Warm“ način (Cancel/Reheat in „Keep Warm“ znaki na zaslonu svetli) ali Pripriavljenosti.

9. Da prekličete program, prekinite kuhanje ali funkcijo „Keep Warm“, pritisnite in držite gumb „Cancel/Reheat“.

I Da bi dosegli dober rezultat, se sklicujte na recepte, vključene v kuhsarsko knjigo REDMOND RMK-M451E, namenjeno posebej za to model. Na voljo so tudi ustrezniki recepti na www.multicooker.com.

Če želenega rezultata niste dosegli z uporabo standardnih samodejnih programov, uporabite program „MULTICOOK“, ki zagotavlja velike priložnosti za vaše kulinarične poskuse.

Program „MULTICOOK“

Program omogoča časovno in temperaturno prilagoditev glede na vaše potrebe. „MULTICOOK“ omogoča REDMOND RMK-M451E multicooker, da delujejo kot številni kuhsarski aparati in kuhati vsak recept najdete na Internetu ali v družini, kuhsarska knjiga

Če temperatura kuhanja ne presega 80°C, bo funkcija „Keep Warm“ onemogočena brez možnosti ročnega preklopa.

Privzeti čas kuhanja programa je 30 minut; privzeta temperatura je 100°C. Temperatura je mogoče ročno nastaviti med 35 in 170°C v korakih po 5°C, čas od 2 minut do 15 ur v korakih po 1 minutu.

I POZOR! Za varnostne namene, če je temperatura nastavljena na več kot 130°C kuhanje čas bo omegen na dve urи.

Program „MULTICOOK“ omogoča kuhanje različnih jedi. Uporabite priloženo kuhsarsko knjigo naših profesionalnih kuharjev ali mizo priporedene temperature za kuhanje različnih jedi in izdelkov. Na voljo so tudi ustrezní recepti www.multicooker.com.

Program „PILAF“

Program se priporoča za pripravo drugačnega Rice pilaf. Privzeti čas kuhanja programa je 35 minut. Čas se lahko ročno nastavi med 10 minutami in 2 urami v 5 minutah.

Program „STEAM“

Program se priporoča za parno meso, ribe, perutnino, zelenjavno in večkomponentne pare posode. Privzeti čas kuhanja programa je 30 minut. Čas se lahko ročno nastavi med 10 minutami in 2 urami v 5 minutah. Uporabite tesnilo za paro, opremljeno z aparatom, za parne obroke.

1. Napolnite skledo s 400 – 800 ml vode. Namesti kadečo se ročico na napravo.
2. Izmetrite in pripriavite sestavine v skladu z navodili za recept in jih enakomerno razporedite v kable. Postaviti posodo v aparat. Zagotoviti, da je v polnem stiku z gremnim elementom.
3. Uprštevajte navodila iz odstavkov 3-8 standardnega operativnega postopka za samodejne programe.

Zvočni signal se bo slišal, ko bo voda zavrela in bo v posodi nastajala zadostna količina pare. Programski čas se bo začel odstevati.

Če v tem programu ne uporabljate samodejnih nastavitev časa, glejte tabelo „Priporenji čas porjenje za različne obroke“.

Program „SOUP“

Program se priporoča za kuhanje juhe, nadeva, zelenjave in mrzle juhe. Privzeti čas kuhanja programa je 40 minut. Čas se lahko ročno nastavi med 20 minutami in 8 urami v 5 minutah.

I Pred vstopom v operativne parametre bo slišan zvočni signal.

Program „PASTA“

Program zagotavlja sevarenje vode, dodajanje sestavin in nadaljnje kuhanje. Slišali boste zvočni signal, ko bo voda zavrela. Pritisnite „Start“ gumb znova za začet odstevanja. Privzeti čas kuhanja programa je 8 minut.

Čas se lahko ročno nastavi med 2 minutami in 1 urami v 1 minutah. „Time Delay“ in „Keep Warm“ funkcij se za program ne uporabljata.

I Pri kuhanju nekaterih jedi (npr. testenin, raviolov itd.) nastane lahko nekaj pene. Odprite pokrov nekaj minut po dodajanju sestavin v vrelo vodo, da se prepričate, da morebitno uhranijo zunanj skledo.

Program „PORRIDGE“

Program se priporoča za kuhanje kaše s posteriziranim posnetim mlekom ali polpolnetim mlekom. Privzeti čas kuhanja programa je 25 minut. Čas se lahko prilagodi med 5 minutami in 1 ura 30 minut v korakih po 1 minutu.

Za najboljše rezultate je da bi preprečili, da bi mleko vrelo, vam priporočamo, da storite naslednje:

- zrna, ki se izperejo (riž, proso itd.) temeljito, dokler voda ne odteče;
- namažite stranice posode z maslom;

- upoštevajte razmerja, predlagana v knjigi receptov, povečajte ali zmanjšajte količino sestavin sorazmerno;
- z uporabo polnomastnega mleka ga razredčite z vodo na pol.



Rezultati kuhanja so lahko različni glede na proizvajalca ter poreklo zrnja in mleka.

Če želenega rezultata niste dosegli s programom „PORRIDGE“, uporabite roje „MULTI-COOK“. Optimalna temperatura kuhanja je 95°C. Izmeri sestavine in prilagoji čas kuhanja v skladu z navodili recepta.

Program „STEW“

Program se pripravi za pripravo golža, ocvrtega mesa in ragu. Privzeti čas kuhanja programa je 1 ura. Čas se lahko ročno nastavi med 20 minutami in 12 urami v 5 minutah.

Program „BAKE“

Program se pripravi za pecilne torte, pudinge, pite iz puff testa in testa kvasovk. Privzeti čas kuhanja programa je 50 minut. Čas se lahko ročno nastavi med 20 minutami in 4 urami v 10 minutah.



Pripravljenost za torto se lahko preveri z zobotrebcom. Vstavijo zobotrebec in če se posuši, je torta nared.

Onemogoč funkcijo „Keep Warm“ med peko. Odstranite peciva iz naprave takoj, ko je kuhanje končano, da se prepreči pridobivanje dodatnih vlažnosti ali grijevanja, ali pa postopek no „Keep Warm“ za kratak čas, samo.

Program „FRY“

Program se pripravi za cvrtje zelenjave, mesa, rib, perutnine in večkomponentnih ovratih jedi. Privzeti čas kuhanja programa je 15 minut. Čas se lahko ročno nastavi med 5 minutami in 1 uro v korakih po 1 minuti. Funkcija „Time Delay“ se ne uporablja za program.



Signal bo slišan, ko naprava doseže želeno temperaturo.

Upoštevajte navodila za recept in občasno premestite sestavine, da ne bodo gorele ali se lepile. Naj si naprava pred ponovnim zagonom programa „FRY“ temeljito ohladi. Očrni obroki z odprtim pokrovom za hrustljavo skorjo.

Program „YOGURT“

Program se pripravi za izdelavo doma narejenega jogurta in izdelavo testa. Privzeti čas kuhanja programa je 8 ur. Čas se lahko ročno nastavi med 30 minutami in 12 urami v 30 minutah. Preprečite se, da sestavine ne porabijo več kot polovico uporabne volumna posode. Funkcija „Keep Warm“ se ne uporablja za program.

Program „BREAD“

Program se pripravi za priravo različnih vrst kruha iz pšenične moke z dodatkom ržene moke. Program zagotavlja celoten cikel kuhanja od prirave testa do pečenja. Privzeti čas kuhanja programa je 3 ur. Čas se lahko ročno nastavi med 10 minutami in 6 urami v 5 minutah. Najdaljši obratovalni čas funkcije „Keep Warm“ je omejen na tri ure. Funkcija „Time Delay“ za ta program ni priznajena, ker lahko vpliva na kakovost peke.

Upoštevajte, da se testo predela v prvi uru po programu in nato začne peči. Pred uporabo za oksigenacijo in odstranitev nečistoči je priporočljivo pritrdiriti moko. Uporabite instant mešanice za kruh, da prihranimo čas in olajšamo kuhanje.



Preprečite se, da sestavine ne porabijo več kot polovico uporabnega volumna posode.

Če je čas nastavljen na manj kot 1 ura, se postopek pečenja začne po pritisku na gumb „Start“. Da bi kruh enakomerno obratili, ko zasišimo signal.

POZOR! Uporabite kuhiinske rokavice, da odstranite kruh iz aparata.

Ne odpirajte pokrova med testol! Od tega je odvisna kakovost izdelka.

Program „SLOW COOK“

Program se pripravi za kuhanje konzerviranega mesa, prednjega in pečenega mleka. Privzeti čas kuhanja programa je 3 ur. Čas se lahko ročno nastavi med 5 minutami in 12 urami v korakih po 10 minutah.

Program „EXPRESS“

Program se pripravi za kuhanje riža, kašaste vodne kaše. Program je samodejno onemogočen po popolnem kuhanju. Ročna nastavitev „Time Delay“ in „Keep Warm“ funkcije za ta program se ne uporablja. Pritisnite „Start“ gumb za začetek kuhanja v stanju pripravljenosti. Kazalniki načina kuhanja in gumb „Start“ se bosta močno osvetlitev.

Če vam ni uspelo, da bi dosegli želeni rezultat v standardnih avtomatskih programov, glejte „Kuhiarski Nasveti“, kjer boste našli odgovore na pogosto zastavljena vprašanja in dobiti priporočila.

III. DODATNE ZNAČILNOSTI

- Testo za dokazovanje
- Naredi fondue
- Cvrtje
- Pripravi sir, skuto
- Priprava otroške hrane
- Sterilizirajte namizno posodo
- Pasterizacija tekočih živil

IV. OBSLUGA URŽADZENJA

Splošne Smernice

- Pred prvo uporabo ali za odstranitev vonja po 15-minutnem kuhanju s paro pol limone z uporabo programa „STEAM“.
- Kuhalni posode ne puščajte z obroki ali tekočinami v zapretem multicookerju več kot 24 ur. Kuhane obroke shranjujte v hladilniku in jih po potrebi pogrejeti z uporabo funkcije .
- Če je ne uporabljate dolgo, izklopite napravo. Kuhalna komora, grelni kolut, posoda za kuhanje, notranji pokrov, parni ventil, varnostni ventil in kondenzacijski zadrževalnik morajo biti suhi in čisti.
- Preden začnete čistiti napravo, se preprečite, da je odklopljena in se je popolnoma ohladiла. Za čiščenje uporabite mehko kropo in blago milo.
- STOP!** Ne uporabljajte gobice ali bliva s trdo ali abrazivno površino ali z abrazivnimi pastami. Ne uporabljajte nobenih kemikalij agresivnih snovi ali drugih agentov, ki niso priznajeni za čiščenje predmetov, ki se obrnite hrano.

Ne potopujte aparata v vodo ali perite pod tekočo vodo!

- Bodite previdni pri čiščenju stekleniških delov večkratnika, ker lahko poškodovani ali deformirani deli povzročijo okvaro enote.
- Po potrebi očistite ohrije. Kuhanje skledo, notranji pokrov, odstranjliv parni ventil, in varnostni ventil je treba očistiti po vsaki uporabi. Po vsaki uporabi je treba odstraniti kondenzat, ki se nabira med kuhanjem. Po potrebi očistite notranjost kuhalne komore.

Za čiščenje ohrije

Za čiščenje ohrije uporabite mehko vlažno kropo ali gobico. Če je potrebno, uporabite blago milinicno in obrišite površino do suhega, da odstranite ostanke mila in vodne lise.

Da očistim skledo

Posodo umijte ročno z mehko gobico in blagim milom ali v pomivalnem stroju (po priporočilih proizvajalca).

Posodo po potrebi napolnite s toplo vodo, namočite in očistite. Obrišite zunanjou površino posode, preden jo namestite nazaj v napravo.

Kadar se multicooker uporablja redno, lahko notranji premaz brez palic posode delno ali popolnoma spremeni barvo, kar ne kaže na napako.

Za čiščenje Notranjega Pokrova

- Odprti glavni pokrov.
- Pritisnite z plastično držalo, nameščena na spodnjem delu notranje strani. Odstranite notranji pokrov in potegnite tesnilo iz obroča.
- Obrišite obe površini pokrova z vlažno kropo ali gobo. Če je potrebno, notranji pokrov sperite z blagim milom in ga sperite pod tekočo vodo. Uporaba pomivalnega stroja ni priznajena.
- Obrišite obe pokrovi.
- Notranji pokrov postavite v spodnje reže, poravnajte z glavnim pokrovom in rahlo pritisnite, dokler ne klikne na mesto.

Na Čist Snemljivi Parni Ventil

Parni ventili je nameščen na glavnem pokrovu naprave in sestavljen iz zunanjih in zunanjih ovojev.

- Previdno potegnite zunanjii tulec, ki ga drži ob polici, da ga odstranite.
- Na notranji ohišje pritisnite plastično držalo, da se tulca ločita drug od druga.
- Po potrebi odstranite tesnilni vložek silikona. Izberite vse dele parnega ventila.
- Popraviti ventil v obratnem vrstnem redu razstavljanja. Kraj tensenje vstavite nazaj v prvotni položaj, poravnajte police notranje ohišje z ustrezanimi rezami na zunanjii ovoj, in pritisnite, dokler ne kliknete, da se zaskoči. Privijte pokrovček nazaj na parni ventil, pokrijte se z zunanjim ohišjem in pritisnite, dokler se ne namesti.

STOP! POZOR! Ne vzhajte ali raztegnjajte zapiralnega vložka, da se izognete deformaciji.

Za Odstranitev Kondenzata

Kondenzat se nabira v posebni volumni na ohiju okrog posode. Po vsaki uporabi s uho krovčkom ali tkivom obrišite vse preostale kondenzate okoli posode.

SVN

Za čiščenje kuhalne komore

Upoštevajte navodila za uporabo zmanjšuje tveganje kopiljenja živilskih delcev ali tekočin v kuhalni Komori. Če pa se notranjost komore umaze, jo očistite, da preprečite nepravilno delovanje ali nepravilno delovanje enote.

STOP! Pred čiščenjem komore za kuhanje zagotovite, da je naprava odklopjena in da je popolnoma ohladiila.

Stene kuhanje senat, površine za ogrevanje disk in ohija centralnih senzor temperature (ki se nahaja v sredini ogrevanje disk) lahko očistite z vlažno (ne mokro!) gobico ali kropo. Odstranite morebitne sledi mila ali detergenta, če ga uporabljate za preprečevanje nečisteljivonjeved med kuhanjem.

Če je tukaj v volumni okoli centralnih senzor temperature, previdno odstranite s pinceto, poskušajte, da bi se izognili pritiskom na ohiju senzorja. Po potrebi očistite ogrevalni disk z vlažno srednje trdo gobico ali sintetično krtaco.

i Ko je naprava se uporablja redno, ogrevanje disk lahko delno ali popolnoma spremeni barvo, ki se ne označuje napake in ne vpliva na pravilno delovanje enote.

V. KUHARSKI NASVETI

To poglavje vas seznanja s praktičnimi nasveti in rešitvami nekaterih običajnih težav, ki jih lahko doživite pri uporabi večbarvnih knjig.

HRANA JE PREMALO KUHANA

Možni vzroki	Raztopine
Pokrov naprave je bil odprt ali ni bil pravilno zaprt, zato temperatura kuhanja ni bila dovolj visoka.	Ne odpirajte pokrova med kuhanjem.
Zapri pokrov, dokler se ne postavi na svoje mesto. Prepričajte se, da tesnilo iz gume na notranji strani pokrova ne deformirajo ali poškodovano na noben način	Misa powinna być wstawiona do korpusu urządzenia równo, a jej dno szczelnie przylega do tarczy grzewczej. Upewnij się, że w komorze roboczej urządzenia nie ma przedmiotów obcych. Nie dopuszczaj do zabrudzeń tarczy grzewczej
Temperatura kuhanja niso opazili, ker se posoda in grelni element nista tesno prilegala.	Med pokrovom in ohišjem naprave ne smi biti nobenih tujih predmetov, če obstajajo.
Pred kuhanjem vedno pazite, da je grelni element čist in se tesno prilega skledi.	Obowiązkowo nalewaj do misy wodę w objętości, zalecanej w przepisie kulinarnym. Jeżeli masz wątpliwości, sprawdź poziom wody w procesie gotowania
Cvrtje	Dodan je bil preveč rastlinskega olja. Preveč tekočine je v skledi.
Juha je zavrela, medtem ko je kuhalo kisto hrano.	Za redno cvrtje dodajte količino rastlinskega olja ravno dovolj za kritje dno sklede. Upoštevajte priporočila, podana v receptu med globokim cvrtjem Med cvrtjem ne zaprite pokrova naprave, razen če je to dočleneno v receptu. Odmrznji se in pusti, da sestavine odteče, preden se cvre.
Pečenje (testo ni uspelo speči skozi)	Med dokazovanjem, da je testo doseglo notranji pokrov in prekrilo parni ventil Preveč testa je v skledi.
Napačne sestavine ali časovne nastavitev, živila so bila razrezana na kose, ki so malo premajhni	Uporabite manjšo količino testa Vzemite izdelek iz posode, obrnite ga in ga postavite nazaj. Pečite, dokler ne boste priravljeni., Naslednjič uporabite manjšo količino testa

HRANA JE RAZKUHANA

Napačne sestavine ali časovne nastavitev, živila so bila razrezana na kose, ki so malo premajhni	Priporočamo, da uporabite recepte, prilagojene za vaš model. Nastavite čas in kuhalni program, Izberite sestavine, deleže in velikost kosov po receptu
Hrana je bila predolgo v skledi	Priporočamo, da uporabljate zmerno Keep Warm funkcijo. Če vam naprava omogoča, da vnaprej preklopite „Keep Warm“, jo uporabite, da se izognete problemu

TEKOČI VRČI MED KUHANJEM

Mleko vre proč	Odvisno od kakovosti in lastnosti uporabljenega mleka,lahko ta zavre. Da bi se temu izognili, priporočamo, da uporabljate samo ultra-pasterizirano posneto mleko. Če je potrebno, zmešajte mleko z malo vode.
Živila niso bila pravilno predelana (niso bila dobro sprana itd.) Napačna splošna razmerja ali sestavine	Korzystaj ze sprawdzonego (adaptowanego do danego modelu urządzenia) przepisu kulinarnego. Dobór składników, sposób ich wstępnego przygotowania, proporcje powinny odpowiadać jego zaleceniom. Kasze zbożowe, mięso, ryby i owoce morza zawsze zakładajmy my, dopóki woda nie będzie czysta.
Proizvod tvori peno	Priporočljivo je temeljito sprati zdravilo, odstraniti ventil ali skuhati z odprtim pokrovom

HRANA SE DOBI

Skleda pred kuhanjem ni bila dobro oprana. Ne polni premaž je poškodovan.	Pred kuhanjem se prepričajte, da je posoda čista in da nima napak pri premažu
Splošna količina sestavini je manjša od priporočene	Uporabi preizkušene recepte, prilagojene za napravo
Kuharski čas je bil predolg	Skrajšajte čas kuhanja ali upoštevajte priporočila, navedena v receptu, prilagojenem za vaš model.
Cvrtje: olje ni bilo dodano; sestavine niso bile premešane ali prevrnjene	Za redno cvrtje dodajte količino rastlinskega olja ravno dovolj za kritje dno sklede.Za pravilno cvrtje ali občasno obračanje sestavini v skledi med kuhanjem
Dušenje: premalo tekočine	Dodaj več tekočine. Med kuhanjem ne odpirajte pokrova.
Vrelišče: v skledi ni dovolj tekočine (deleži niso bili opaženi)	Med kuhanjem upoštevajte priporočene količine tekočin in trdnih snovi.
Pečenje: skleda pred peko ni bila namazana.	Pred peko namažite dno in stranice posode z maslom ali rastlinskim oljem (ne vlivajte olja znotraj nje)

SESTAVINE IZGUBIUJO SVOJO OBLIKO, KO SO KUHANE

Sestavine so bile prevečkrat premešane	Med cvrtjem hrane je dovolj, da se sestavine premešajo vsakih 5-7 minut
Kuharski čas je bil predolg	Skrajšajte čas kuhanja ali upoštevajte priporočila, navedena v receptu, prilagojenem za pripomoček

PECIVO JE VLĀZNO

Uporabljene so bile neustrezne sestavine (sočno sadje ali zelenjava, zamrznjeno jagodičje, kislá smetana itd.)	Uporabite sestavine po receptu. Izogibajte se uporabi sestavin, ki vsebujejo odvečno vlago, ali jih uporabljajte v manjših količinah.
Pečeni izdelek je bil predolg v multikitchen kozarcu z zaprtim pokrovom.	Priporočamo, da si vzmete pečen izdelek iz sklede takoj po peki cikel je konec in pustite na „Keep Warm“ način za kratek čas, samo

PECIVO NE BO VZCVETELO

Jajca in sladkor niso dobro premešana	Uporabi preizkušene recepte, prilagojene za napravo. Izberite, izmerite in obdelajte sestavine v skladu s priporočili iz recepta.
Testo je bilo predolgo, preden so ga spekli	
Nie przesiaeś mąki lub źle wymieszałeś ciasto	
Moka ni bila presejana ali testo ni bilo dobro udarjeno	
Napačne sestavine	

i Nekaterje REDMOND multikitchens lahko preobremenijo začito v programih „STEW“ in „SOUP“. V primeru, da ni dovolj tekočine v posodi, naprave aktivira pregreje začito, samodejno prekine programme, in prekopi na Toplo.

Tabeli privzetih nastavitev

Program	Zalecenia, odnośnie używania	Czas gotowania gotowy	Zakres czasu gotowania/Dokładność ustawień	Wyjście na parometry robocze	Opóźniony start	Podglądarka automatyczne
MULTICOOK	Prilagodź czas kuhania i temperaturę, da boste skuhalí katerokoli jed po vaši izbirli.	00:30	2 min – 15 ur / 1 min Jeśli temperatura jest powyżej 130°C: 2 min – 2 s / 1 min	✓	✓	✓

Program	Zalecenia, odnosno uživanja	Czas gotowania domyślny	Zakres czasu gotowania/ Dokładność ustawień	Wyjście na parametry robocze	Opozony start	Podglądarka auto-matyczne
PILAF	Kuhano meso, ribe, perutnina in zelenjavni pilafi	00:35	10 min – 2 ur / 5 min	✓	✓	✓
STEAM	Parno meso, ribe, zelenjava, perutnina in druga živila	00:30	10 min – 2 ur / 5 min	✓	✓	✓
SOUP	Kuhati različne vrste juhe in mesne juhe	00:40	20 min – 8 ur / 5 min	✓	✓	✓
PASTA	Skuhati različne vrste testenin, klobas, raviolov in drugih priročnih živil	00:08	2 min – 1 ur / 1 min		✓	
PORRIDGE	Jerebice z mlekom	00:25	5 min – 1,5 ur / 1 min	✓	✓	✓
STEW	Skuhaj meso, ribe, zelenjava, mesne in večkomponentne obare	1:00	20 min – 12 ur / 5 min	✓		✓
BAKE	Biskviti, piškoti, pudingi in pite iz puff testa in kvasa	00:50	20 min – 4 ur / 10 min	✓		✓
FRY	Kuhajte ocvrto meso, ribe, zelenjava in večkomponentne jedi	00:15	5 min – 1 ur / 1 min		✓	✓
YOGURT	Kuhati različne vrste jogurta	8:00	30 min – 12 ur / 30 min	✓		
BREAD	Kruh iz riži in pšenične moke (vključno s stopnjom, zaščiteno pred testo)	3:00	10 min – 6 ur / 5 min	✓		✓
SLOW COOK	Kuhano mleko, konzervirano meso, prednji del, mesni žele in aspik	3:00	5 min – 12 ur / 10 min	✓		✓
EXPRESS	Hitro skuhaj riži, kosmata voda, ovсena kaša		Avtomatski izklop po popolnem varilju vode			

i Przytoczona jest uśredniona temperatura robocza elementu grzewczego.

Priporočeni parni časi za različna živila

Zdrob	Teža, g / kolčina, kos.	Voda, ml	Čas kuhanja, min
Svinjski / goveji file (razrezan na 1,5-2 cm kocke)	500	800	30/40
Ovčji file (razrezan na 1,5-2 cm kocke)	500	800	40
Piščančji file (razrezan na 1,5-2 cm kocke)	500	800	20
Mesne kroglice/kotleti	500	800	25/40
Ribe (fileti)	300	800	15
Mešanica morskih sadežev (zamrznjena)	300	800	5

Zdrob	Teža, g / kolčina, kos.	Voda, ml	Čas kuhanja, min
Krompir (narezan na 4 kose)	500	800	20
Korenje (razrezani na 1,5-2 cm kocke)	500	800	35
Sladkorna pesa (narezana na 4 kose)	500	1500	90
Zelenjava (zamrznjena)	500	800	5
Jajca	5 kom.	800	10

i Zapomnite si, da so to samo splošna priporočila. V resnicici se lahko čas kuhanja razlikuje od priporočenega, odvisno od kakovosti uporabljenega izdelka in od vaših osebnih preferenc.

Priporočila za prilagajanje Temperature „MULTICOOK“

Temperatura	Priporočila za uporabo
35°C	Testo za dokazovanje in izdelavo kisa
40°C	Making yogurt
45°C	Izcedek
50°C	Fermentacija
55°C	Fondant
60°C	Pripravi zeleni čaj in otroško hrano
65°C	Vakuumsko kuhano meso
70°C	Priprava punča
75°C	Pasterizirajoč tekočine in priprava belega čaja
80°C	Priprava kuhnega vina
85°C	Priprava skutjega sira in drugi obroki, ki porabljajo čas
90°C	Priprava rdečega čaja
95°C	Jerebice za kuhanje z mlekom
100°C	Vetrovi in marmelade za kuhanje

SVN

VI. NEOBVEZNA DODATNA OPREMA

Dodatni pribor za REDMOND RMK-M451E multikitchen in informacije o novosti, ki so na voljo prek www.redmond.company in pooblaščeni preprodajalci.

VII. PRED POZIVOM K VRÓČITVI

Problem	Možni vzroki	Reševanje problema
Prikaz prikazuje kodo napake: E1 – E4	Okvara sistema, možna Nadzorna plošča ali glavní element	Odtklopni napravo in pusti, da se ohladi. Zaprite pokrov, dokler ni tesen, priključite napravo
Urzadjenie nie wła- czy się	Napajalni kabel ni povezan z napravo in/ali vtíčnicó	Zagotovite, da je napajalni kabel priključen na ustrezno vstopno na ohlju naprave in vtíčnicó
	Povkvarjena električna vtíčnica	Priključi napravo na delujočo vtíčnicó
	Izpad napajanja	Preveri napajanje. Če ni na voljo, se obrnite na lokalno družbo za dobavo električne energije

Problem	Možni vzroki	Reševanje problema	
Danje gotuje się zbyt dugo	Prekinitev napajanja (raven napetosti je nestabilna ali pod standardom)	Preveri stabilno napetost. Če je nestabilen ali pod standardom, se obrnite na pooblaščeno organizacijo	
	Med posodo in gretlim elementom je tujek (zrno, delci hrane, razbitine itd.)	Odklopi napravo in pusti, da se ohladi. Odstrani tujek ali predmete	
	Posoda ni pravilno nameščena	Pravilno postavite skledo na mesto	
	Ogrevalni disk je umazan	Odklopi napravo in pusti, da se ohladi. Čist ogrevalni disk	
Para se sprošča pod pokrovom med kuhanjem	Tesnost povezave med posodo in notranjim pokrovom je pretrgana	Posoda je nepravilno nameščena v ohišje	Pravilno namesti posodo
		Pokrov je rahlo zaprt ali pa je pod njim tujek	Preverite morebitne tujke (stelja, zrna, kosi hrane) med pokrovom in ohišjem, odstranite jih. Vedno zapri pokrov aparata, dokler se ne postavi na svoje mesto
		Tesnjenje gume na notranjem pokrovu je umazano, deformirano ali poškodovano	Preverite stanje tesnilne gume na notranjem pokrovu. Verjetno ga je treba zamenjati

 V primeru, da vam ni uspelo odpraviti napake, prosimo, poglejte na pooblaščeni servisni center.



Okoju prijazno odstranjevanje (OEOE)

Embalža, uporabniški priročnik in sama naprava mora sprejeti ustrezno zbirno mesto za recikliranje električne in elektronske opreme. Ne zavzrite elektronskih odpadkov, da bi pomagali varovati okolje.

 Starih aparator se ne sme odlagati z drugimi gospodinjskimi odpadki, temveč jih je treba zbirati ločeno. Komunalno odstranjevanje odpadkov, ki jih je mogoče reciklirati, je brezplačno. Lastniki starih naprav jo morajo prepeljati v center za ravnanje z odpadki. S tem majhnim dodatnim prizadevanjem lahko pomagate zagotoviti, da se dragocene surovine reciklirajo in da se onesneževata ustrezno obravnavajo.

Ta naprava je označena v skladu z Evropsko Direktivo 2012/19/EU o uporabi električnih in elektronskih naprav (ravnanje z odpadom električno in elektronsko opremo (OEOE)).

Smernica določa okvir za vračanje in recikliranje rabljenih naprav, kot je ustrezno po vsej EU.

 Πριν ξεκινήστε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή αυτή διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης της και φυλάξτε το εγχειρίδιο αυτό για μελλοντική αναφορά. Η σωστή χρήση της συσκευής θα παρατίνει σημαντικά τον χρόνο ζωής της.

Τα μέτρα ασφαλείας και οι οδηγίες που συμπεριέχονται σ' αυτό το εγχειρίδιο δεν καλύπτουν όλες τις πιθανές περιστάσεις που μπορεί να προκύψουν κατά την χρήση και τη λειτουργία της συσκευής. Κατά την χρήση της συσκευής ο χρήστης πρέπει να εφαρμόσει κοινή λογική, και να είναι προσεκτικός και επιφυλακτικός.

ΜΕΤΡΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Ο κατασκευαστής δεν ευθύνεται για τις ζημίες που προκλήθηκαν από τη μη συμμόρφωση με τις απαιτήσεις ασφαλείας και τους κανόνες χρήσης.
- Το παρόν προϊόν είναι πολυλειτουργική συσκευή για το μαγείρεμα τροφίμων σε οικιακό περιβάλλον και μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε διαμερίσματα, εξοχικές κατοικίες ή σε άλλες τέτοιες συνθήκες μη βιομηχανικής χρήσης. Βιομηχανική ή οποιαδήποτε άλλη μη εξουσιοδοτημένη χρήση της συσκευής θα πρέπει να θεωρηθεί ως παράβαση της ορθής χρήσης του προϊόντος. Στην περίπτωση αυτή, ο κατασκευαστής δεν είναι υπεύθυνος για τις ενδεχόμενες συνέπειες. Η βιομηχανική ή οποιαδήποτε άλλη ανάρμοστη χρήση της συσκευής θα πρέπει να θεωρείται παράβαση των όρων της ορθής χρήσης του προϊόντος. Σε αυτή την περίπτωση, ο κατασκευαστής δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για τυχόν συνέπειες.
- Πριν συνδέσετε τη συσκευή με το ηλεκτρικό δίκτυο, ελέγχετε αν η τάση του δικτύου είναι ίδια με ονομαστική τάση τροφοδοσίας της συσκευής (βλέπε τα τεχνικά χαρακτηριστικά ή την εργοστασιακή πινακίδα του προϊόντος).
- Χρησιμοποιήστε καλώδιο προέκτασης που θα έχει κατάλληλες προδιαγραφές για να υποδεχτεί την ισχύ καταναλούμενη από την συσκευή, γιατί η αναντιστοιχία των παραμέτρων μπορεί να οδηγήσει σε βραχυκύλωμα ή αναφλέξη του καλωδίου.
- Συνδέστε τη συσκευή μόνο με τη γειωμένη πτρίζα – είναι μια υποχρεωτική απαίτηση για την προστασία από ηλεκτροπλήξια. Χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο επέκτασης, βεβαιωθείτε οτι και αυτό έχει γείωση.



ΠΡΟΣΟΧΗ! Κατά τη λειτουργία το περίβλημα της συσκευής, το μπολ και τα μεταλλικά μέρη θερμαίνονται! Προσέξτε! Χρησιμοποιήστε τα γάντια του φούρ-

vou. Για την αποφυγή εγκαυμάτων, μην σκύβετε πάνω από την συσκευή όταν ανοίγετε το καπάκι.

- Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα μετά τη χρήση καθώς και κατά τη διάρκεια του καθαρισμού ή της μετακίνησης. Αφαιρείτε το καλώδιο τροφοδοσίας με στεγνά χέρια κρατώντας το από το βύσμα και όχι από το ίδιο το καλώδιο.
- Μην τοποθετείτε το καλώδιο τροφοδοσίας σε πόρτες ή κοντά σε πηγές θερμότητας. Προσέξτε να μην λυγίζεται ή περιστρέφεται το καλώδιο, να μην αγγίζει αιχμηρά αντικείμενα, γωνίες και τις άκρες των επίπλων.

ΘΥΜΗΘΕΙΤΕ: τυχαία βλάβη του καλωδίου τροφοδοσίας μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργίες, οι οποίες δεν αντιστοιχούν στην εγγύηση, καθώς και μπορεί να προκαλέσει ένα ηλεκτρικό σοκ. Πρέπει οπωσδήποτε να αντικαταστήσετε το κατεστραμμένο ηλεκτρικό καλώδιο στο κέντρο επισκευών.

- Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε μια μιλακή επιφάνεια, μη την σκεπάζετε κατά τη διάρκεια της λειτουργίας της, αυτό μπορεί να οδηγήσει σε υπερθέρμανση και δυσλειτουργία της συσκευής.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή στον ύπατιθρο, η επαφή του εσωτερικού της συσκευής με υγρασία ή ένα αντικείμενα μπορεί να προκαλέσει σοβαρές φθορές στη συσκευή.
- Πριν τον καθαρισμό της συσκευής βεβαιωθείτε ότι είναι αποσυνδεμένη από το δίκτυο και έχει κρυώσει εντελώς. Να ακολουθείτε πιστά τις οδηγίες για τον καθαρισμό της συσκευής.

ΑΠΑΓΟΡΕΥΤΑΙ να βυθίζετε το περίβλημα της συσκευής σε νερό και να το τοποθετείτε κάτω από τρεχούμενο νερό!

- Σε περίπτωση αλλαγής θέσης της θερμαντικής αντίστασης, χρησιμοποιήστε λαβίδες μαγειρικής που περιλαμβάνονται στη συσκευή – για να αποφύγετε την πιθανότητα εγκαυμάτων ή άλλων τυχαίων τραυματισμών.

- Κατά την εγκατάσταση της θερμαντικής αντίστασης στην άνω ρύθμιση, βεβαιωθείτε ότι έχει κλειδωθεί σταθερά στα αυλάκια στους τοίχους του θαλάμου εργασίας της συσκευής. Η λάθος τοποθέτηση της θερμαντικής αντίστασης μπορεί να οδηγήσει σε ελεύθερη μετατόπισή της κατά τη λειτουργία της συσκευής και ως συνέπεια στη βλάβη της.

STOP Για να πάσουμε την τοπιτιδα χρειάζεται να φορεθούν τα πυρίμαχα γάντια. Προσοχή! Να αποφευχθεί η κάθε είδους επαφή με τη θερμική αντίσταση! Με σκοπό την αποφυγή της ηλεκτροπληξίας, μην αλλάξετε τη θέση της ενεργοποιημένης συσκευής! Απαγορεύεται αυστηρά να κλείνετε το καπάκι της συσκευής, εάν η θερμαντική αντίσταση έχει την άνω ρύθμιση.

- Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών ηλικίας 8 ετών και άνω) που έχουν σωματική, νευρολογική ή νοητική αναπτηρία ή με έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εκτός όταν αυτά τα άτομα επιπτορούνται ή λαμβάνουν οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής και έχουν επίγνωση των κινδύνων που συνδέονται με τη χρήση της. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Κρατήστε τη συσκευή και το καλώδιο τροφοδοσίας μακριά από παιδιά ηλικίας κάτω των 8 ετών. Καθαρισμός και συντήρηση της

TOP

Τεχνικά χαρακτηριστικά

ΜοντέλοRKM-M451E
Ισχύς860-1000 W
Τάση220-240 V, 50/60 Hz
Χωρικότητα του μπολ5 Α
Επιτάραση του μπολ/πηγάνιαντικλομήτική, κεραμική
ΟθόνηLED
Βαλβίδα απούαποσπώμενη
Εσωτερική κατάκλιαποσπώμενη
Διαστάσεις308 x 305 x 245 mm
Καθαρό δύραυλος4,3 κα

Προχωράσαται

1. MULTICOOK	8. ΒΑΚΕ (ΨΗΣΙΜΟ)
2. PILAF (ΠΙΛΑΦΙ)	9. FRY (ΤΗΓΑΝΙΣΜΟ)
3. STEAM (ΣΤΩΝ ΑΤΜΟ)	10. YOGURT (ΠΑΙΟΥΡΤΙ)
4. SOUP (ΖΟΥΠΑ)	11. BREAD (ΨΩΜΙ)
5. PASTA (ΠΑΣΤΑ)	12. SLOW COOK (ΣΙΓΑΝΟ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ)
6. PORRIDGE (ΧΥΛΟΣ ΓΑΛΑΚΤΟΣ)	13. EXPRESS
7. STEW (ΣΙΓΑΝΟ ΒΡΑΣΙΜΟ).	

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

«MASTERCHEF LITE» (ρύθμιση χρόνου και θερμοκρασίας μεγερμάτων κατά τη λειτουργία του προγράμματος)	υπάρχει
«MASTERFRY» (καθ' ώντος ρυθμιζόμενη θερμαντική αντίσταση)	υπάρχει
Διατήρηση θερμοκρασίας έτοιμων πιάτων (απόμακρο ζεσταμό)	έως 12 ώρες
Προστακόπικη απενεργοποίηση απόλυτου ζεσταμότος	πλήρως

συσκευής δεν πρέπει να ασκούνται από τα παιδιά χωρίς την επίβλεψη ενηλίκου.

- Τα υλικά συσκευασίας (πλαστικό, πολυυστρένιο, κλπ) μπορεί να είναι επικίνδυνα για τα παιδιά. Κίνδυνος ασφυξίας! Κρατήστε τα μακριά από τα παιδιά.
 - Απαγορεύεται να επισκευάζετε οι ίδιοι ή να επιφέρετε αλλαγές στον μηχανισμό της συσκευής. Όλες οι εργασίες συντήρησης και επισκευής πρέπει να εκτελούνται από ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο επισκευών. Αντιεπαγγελματικώς εκτελούμενη εργασία μπορεί να οδηγήσει σε βλάβη της συσκευής, τραυματισμό και υλικές ζημιές.

ΠΟΡΤΟΚΑΛΙΚΗ! Απαγορεύεται η χρήση της συσκευής σε περίπτωση οποιασδήποτε δυσλειτουργίας της.

Αναθέρμανση φαγητών έως 12 ώρες
 Καθυστέρηση ένταρξης έως 24 ώρες
 Απενεργοποίηση ηχητικών σημάτων υπάρχει

Περιλαμβάνει	
Πολύμηχες ρουπτό	1 τεμ
Μπολ.....	1 τεμ
Δοχείο για μαγείρεμα στον ατμό	1 τεμ
Κουτάλια	1 τεμ
Σπάταουλα	1 τεμ
Δοχείο για μέτρηση	1 τεμ
Λαβίδα για μπολ.....	1 τεμ
Δοχεία για γασούρτι.....	6 τεμ
Τηγανιά.....	1 τεμ
Λαβίδες μαγειρικής	1 τεμ
Βιβλίο συνταγών	1 τεμ
Βάση για κουτάλια/κουτάλια.....	1 τεμ
Οδηγίες χρήσης	1 τεμ
Βιβλιάριο εγγύησης	1 τεμ
Καλώδιο ρεύματος	1 τεμ

i Ο παραγωγός έχει δικαιώμα να κάνει αλλαγές στο νησίαν, σύνολο και στα τεχνικά χαρακτηριστικά του προϊόντος κατε τη δάρκεια βελτίωσης των προϊόντων του, χωρίς επιπρόσθια ειδοποίηση γι' αυτές τις αλλαγές. Στα τεχνικά χαρακτηριστικά της συακεύς επιρρέπεται η απόλυτη ±10%.

Περιγραφή του μοντέλου (σχήμα A1, σ. 3)

1. Καπάκι της συμευκής
2. Αστριτζένιο δαχτυλίδι
3. Αποσπώμενο εσωτερικό καπάκι
4. Οπή για έξοδο απομύ
5. Μπόλι
6. Πλήκτρο ανοιχτούματος καπακιού
7. Πίνακας διαγράφσης με οθόνη
8. Σώμα
9. Λαβίδα για μεταφορά
10. Αποσπώμενη βαθύβια απομύ
12. Κουπάλα
13. Δοχείο για μαγειρέμα στον ατρό
14. Βάση για κουτιάλια στατούόλα
15. Δοχείο για μπρέστη
16. Λαβίδα για μπόλι
17. Καλώδιο ρεμάρας
18. Καθ' ώψος ριμήζιμην θερμαντική αντίσταση
19. Τηγάνι
20. Δοχεία για γιαούρτι

Πάνωση Σημείωσης (πιάτα A3, n = 4)

Πλήκτρα συσχετίσης (χρήση: 0, 4)

1. Πλήκτρο «Cancel/Reheat» («Ακύρωση/Ανέβασμα») — ενεργοποίηση/απενεργοποίηση λεπτούρας αναδεικνύσσεται, διακοπή λειτουργίας προγράμματος μαγειρέματος, ακύρωση ρυθμών χρήστη.
2. Πλήκτρο «Time Delay» («Καθυστέρηση») — ενεργοποίηση λειτουργίας καθυστέρησης έναρξης.
3. Πλήκτρο «Menu» («Μενού») — επιβεβαίωση την επιλογή αυτόματου προγράμματος μαγειρέματος.
4. Οθόνη.
5. Πλήκτρο «Min-/» («Λεπτή-/») — επιλογή αυτόματου προγράμματος μαγειρέματος, μείωση θερμοκρασίας, επιλογή λεπτών.
6. Πλήκτρο «Hour/+» («Ώρα+/») — επιλογή αυτόματου προγράμματος μαγειρέματος, αύξηση θερμοκρασίας, επιλογή ώρας.
7. Πλήκτρο «Start» («Ενέργηση») — ενεργοποίηση επιλεγμένης κατάστασης μαγειρέματος.

Περιγραφή οθόνης (σχήμα A2, σ. 4)

- a. Δείκτες αυτόματων προγραμμάτων.
- b. Δείκτης κατάστασης καθυστέρησης έναρξης.
- c. Δείκτης κατάστασης μαγειρέματος.
- d. Δείκτης τιμής χρόνου.
- e. Δείκτης κατάστασης αυτόματου ζεστάματος.

- f. Δείκτης προγράμματος «EXPRESS».
- g. Δείκτης απενέργοποιησης αναθέρμανσης.
- h. Δείκτης απενέργοποιησης ηγητικών σημάτων.
- i. Δείκτης τιμής θερμοκρατίας.

I. ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

Βγάλτε με προσοχή τη συσκευή και όλα τα εξαρτήματα από τη συσκευασία. Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας.

 Φυλάξτε όλα τα εντυπωσιακά αυτοκόλλητα, αυτοκόλλητα με οδηγίες και τον πίνακα με τον αριθμό και σεριδά του προϊόντος πάνω στο σώμα του!

Μετά τη μεταφορά ή απόδοση σε χαρτιές θερμοκρατίας αφήστε τη συσκευή σε θερμοκρατία δωματίου πουλάχοταν 2 ώρες πριν από την ενεργοποίηση.

Καθαρίστε το σώμα της συσκευής με ένα νυπτικό πάνι. Καθαρίστε το δοχείο με το ζεστό νερό με σπασόνι. Στεγνώστε τα κατά. Κατά την πώτη χρήση μπορεί να εμφανιστεί μια μυρωδία, αυτό δεν προκύπτει από βλάβη της συσκευής. Συντηνηθείτε περιποίηση να επαναλάβετε το καθάρισμα της συσκευής.

 ΠΡΟΣΟΧΗ! Απαγορεύεται η ανύψωση της συσκευής με τη γεμισμένη λεκάνη από τη λαβή.

Μην ενεργοποιείτε τη συσκευή χωρίς το εσωτερικό του μπολ – σε περίπτωση τυχαίας έναρξης του μαγειρέματος πρόγραμμα όταν θα οδηγήσει σε μια κρίσιμη υπερθέρμανση της συσκευής ή να φέρειν την αντικολλητική επίστρωση. Πριν από τη πγνίασμα των προϊόντων, ρίξτε λίγο λαχανικό ή ηλιέλαιο στο μπολ.

II. ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Ρύθμιση ρολογιού

Συνδέστε τη συσκευή με το ρέμα. Πατήστε και κρατήστε το πλήκτρο «Hour/+» ή «Min/-». Δείκτης τρέχουσας ώρας στην θύρα θα αρχίσει να αναβοσθίζει. Για ρύθμιση τιμής ώρας πατήστε το πλήκτρο «Hour/+», λεπτών – πλήκτρο «Min/-». Αύξηση τιμής ώρας και λεπτών πραγματοποιείται ανεξάρτητα μία από την άλλη. Μετά από μέγιστη τιμή η ρύθμιση συνεχίζει από την αρχή. Για χρήση αλλαγής τιμής πατήστε και κρατήστε το αναλόγο πλήκτρο. Μετά από την ολοκλήρωση ρύθμισης τρέχουσας ώρας μην πατήστε πλήκτρο στον πίνακα καθάρισμα τη διάρκεια 5 δευτερόλεπτων. Οι ρυθμίσεις θα διατηρηθούν αυτόμata.

Απενέργοποιηση ηγητικών σημάτων

Για απενέργοποιηση ηγητικών σημάτων πατήστε και κρατήστε το πλήκτρο «Menu» σε οποιαδήποτε κατάσταση. Στην θύρα θα εμφανιστεί δείκτης απενέργοποιησης ηγητικών σημάτων. Για ενεργοποίηση ηγητικών σημάτων ξαναπάτηστε και κρατήστε το πλήκτρο «Menu».

Ρύθμιση χρόνου μαγειρέματος

Η συσκευή σας παρέχει δυνατότητα να ρύθμισετε μόνον ας το χρόνο μαγειρέματος για κάθε πρόγραμμα, εκτός από το πρόγραμμα «EXPRESS». Το βήμα ρύθμισης και δυνατή περίοδος ρυθμίζουμε χρόνου εξηγούνται από το επιλεγμένο πρόγραμμα μαγειρέματος.

Μετά από την επιλογή του αυτόματου προγράμματος και αφού πατήστε το πλήκτρο «Menu» χρησιμοποιήστε το πλήκτρο «Hour/+» για να βάλετε την ώρας και το πλήκτρο «Min/-» – να βάλετε την λεπτήν. Αλλαγή τιμής ώρας και λεπτών πραγματοποιείται ανεξάρτητα μία από την άλλη. Μετά από μέγιστη τιμή η ρύθμιση συνεχίζει από την αρχή. Για χρήση αλλαγής τιμής πατήστε και κρατήστε το αναλόγο πλήκτρο.

 Σε μερικά αυτόματα προγράμματα η μέτρηση ρυθμίζουμενου χρόνου μαγειρέματος ξεκινάει μόνο αφού φτάσει τη συσκευή ορισμένη θερμοκρασία λειτουργίας. Η προδειγμένης χρόνος, έως βάλετε κρύο νερό και θα μειώσεται το χρόνο μαγειρέματος στο πρόγραμμα «STEAM» 5 λεπτά, έναρξη του προγράμματος και αντίστροφη μέτρηση χρόνου θα αρχίσει μόνο αφού βράσει το νερό και δημιουργηθεί αρκετά πικνός από το μπολ. Στο πρόγραμμα «PASTA» η μέτρηση

στη ρυθμίσμενου χρόνου μαγειρέματος ξεκινάει αφού βράσει το νερό και ξαναπάτηστε το πλήκτρο «Start».

Καθαριστήρας έναρξης του προγράμματος

Η λειτουργία «Καθατέρηση έναρξης» επιτρέπει να ρύθμιστε την ώρα, στην οποία το φαγητό πρέπει να είναι έτοιμο (υπολογίζοντας και το χρόνο λειτουργίας του προγράμματος). Ο μέγιστος χρόνος καθατέρησης έναρξης είναι 24 ώρες. Ο χρόνος καθατέρησης έναρξης από προετοιμαγή είναι ίδιος με το χρόνο λειτουργίας του προγράμματος και το χρόνο αποράτη για τη συσκευή για να φτάσει παραμέτρους λειτουργίας (εάν προβλέπεται από ρυθμίσεις εργοστασίας για το πρόγραμμα). Το βήμα ρύθμισης καθατέρησης έναρξης είναι 1 λεπτό.

Για αλλαγή χρόνου καθατέρησης έναρξης μετά από την επιβεβαίωση εγκατάστασης πατήστε το πλήκτρο «Time Delay». Για αύξηση τιμής ώρας πατήστε το πλήκτρο «Hour/+». Για αλλαγή τιμής λεπτών – το πλήκτρο «Min/-». Αλλαγή τιμής ώρας και λεπτών πραγματοποιούνται ανεξάρτητα μία από την άλλη. Μετά από μέγιστη τιμή η ρύθμιση συνεχίζεται από την αρχή. Για χρήση αλλαγής τιμής πατήστε το αναλόγο πλήκτρο.

 Κατά τη λειτουργία «Καθατέρησης έναρξης» στην οποία απειλούνται τη λειτουργία προστασίας πατήστε το πλήκτρο «Time Delay». Για αύξηση τιμής ώρας πατήστε το πλήκτρο «Hour/+». Η λειτουργία καθατέρησης έναρξης είναι διαθέσιμη σε όλα τα αυτόματα προγράμματα μαγειρέματος, εκτός από τα πρόγραμμα «FRY», «PASTA» και «EXPRESS». Δεν συντηνείται χρήση της λειτουργίας «Καθατέρησης έναρξης» εάν η συνταγή έχει ευπαθή προϊόντα (αυγά, φρέσκο γάλα, κρέας, τυρί κλπ.).

Διατήρηση θερμοκρασίας έτοιμων φαγητών (αυτόματο ζέσταμα)

Η παρούσα λειτουργία ενεργοποιείται αυτόματα μετά από την ολοκλήρωση του προγράμματος μαγειρέματος και μπορεί να διατηρεί θερμοκρασία ισοτείας στα πλαίσια 70-75°C κατά τη διάρκεια 12 ώρων. Όταν λειτουργεί αυτόματο ζέσταμα, φτιάχνεται ο δείκτης του πλήκτρου «Cancel/Reheat», στην οποία απειλούνται εδέκτης «Ζέσταμα» και άμεση μέτρηση χρόνου λειτουργίας σ' αυτήν την κατάσταση.

Αν χρειάζεται, μπορείτε να απενέργοποιηστε αυτόματο ζέσταμα, πατώντας και κρατώντας για μερικά δευτερόλεπτα την πλήκτρο «Cancel/Reheat».

Προκαταρκτική απενέργοποιηση αυτόματου ζεστάματος

Ενεργοποιήστε αυτόματο ζεστάματος μετά από ολοκλήρωση λειτουργίας του προγράμματος δεν είναι τόντων επιθυμητή. Λαμβάνετε υπόψη αυτήν τη συσκευήν προβλέπεται η διανοτή προκαταρκτικής απενέργοποιησης αυτής της λειτουργίας κατά τη διάρκεια λειτουργίας «Καθατέρησης έναρξης» ή βασικού προγράμματος μαγειρέματος. Για απενέργοποιηση του ζεστάματος πατήστε το πλήκτρο «Start» όπου το πρόγραμμα είναι στην έξαρξη. Για ξαναενεργοποιήστε αυτόματο ζεστάματος, ξαναπάτηστε το πλήκτρο «Start».

 Η λειτουργία αυτόματου ζεστάματος δεν είναι διανοτή κατά τη χρήση των προγράμματων «FROZEN», «PASTA», «EXPRESS» και όταν στο πρόγραμμα «MULTICOOK» η επιλεγμένη θερμοκρασία μαγειρέματος είναι κάτιν από 80°C.

Αναθέρμανση πιάτων

Το συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί για αναθέρμανση κρύου πιάτων. Για το σκοπό αυτό:

1. Βάλτε τα προϊόντα στο μπολ, ποτοπειθήστε το στο σώμα της συσκευής.
2. Κλείστε το καπάτιο, συνθέστε τη συσκευή με το ρέμα.
3. Πατήστε και κρατήστε για μερικά δευτερόλεπτα το πλήκτρο «Cancel/Reheat». Στην θύρα θα θανάτωση την ανάγκη για αναθέρμανσης των πιάτων.

Η συσκευή θα διερεύεται το πιάτο μέρι 70-75°C και θα διατηρεί στη συσκευή τη λειτουργία αναθέρμανσης πιάτων και πιάτων που παρατημένα στη συσκευή. Αν χρειάζεται, μπορείτε να διαδύνετε τη λειτουργία «MASTERCHEF LITE» στην οποία αποράτη για μερικά δευτερόλεπτα το πλήκτρο «Cancel/Reheat». Στην θύρα θα θανάτωση την ανάγκη για αναθέρμανσης των πιάτων.

 Χάρη στη λειτουργίας αυτόματου ζεστάματος και αναθέρμανσης η συσκευή μπορεί να διατηρεί το προϊόν ζεστό έως 12 ώρες, αλλά δεν συμβούλευσμόνας

αφήνετε το φαγητό σε ζεστή κατάσταση πάνω από δύο-τρεις ώρες επειδή μερικές φορές αυτό μπορεί να συνιστεί αλλαγή γευστικών ιδιαίτεροτήτων.

Λειτουργία «MASTERFRY» (σήμα , σ. 5)

Η συσκευή διαθέτει την καθ' ύψος ρυθμίζοντας θερμαντική ανιστάση. Η λειτουργία αυτή σας προσφέρει τη δυνατότητα να χρησιμοποιείτε ως σκεύος για μαγειρέματα όχι μόνο το αποτύπωμένο μπολ, αλλά και το τηγάνι (περιλαμβάνεται).

 Για λόγους ασφαλείας χρησιμοποιήστε τη λαβίδες μαγειρικής εάν θέλετε να αλλάξετε τη θέση της θερμαντικής ανιστάσης (οι λαβίδες περιλαμβάνονται).

Για να πάσσουμε την ταπιζιά χρειάζεται να φορεθούν τα πιρίμαγα γάντια. Προσοχή! Να παθεύετε τη κάθε είδους επαφή με τη θερμαντική ανιστάση!

Για να ρύθμισετε την θερμαντική ανιστάση και να εγκαταστήσετε στην άνω θέση, υγρώστε την με σκότων για βγύνοντας τη βίδη της ανιστάσης από τα αυλάκια του θαλάμου εργασίας, γύρω την ανιστάση.

Για να ρύθμισετε την θερμαντική ανιστάση και να εγκαταστήσετε στην κάτω θέση, σηκώστε την με σκότων για βγύνοντας τη βίδη της ανιστάσης από την άνω ρύθμιση.

 Για την προστασία πομποτάκι-πολυμάγειρα χρησιμοποιήστε μόνο το τηγάνι, που προβλέπεται την ανιστάση με σκότων.

Λειτουργία «MASTERCHEF LITE»

Ανακαλύπνετε ακόμη περισσότερες δυνατότητες για δημιουργία λειτουργία «MASTERCHEF LITE». Εάν στο πρόγραμμα «MULTICOOK» επιτρέπεται να αλλάξετε ρυθμίζοντας λειτουργίας του προγράμματος πριν από την έναρξη του, χρησιμοποιήστε τη λειτουργία «MASTERCHEF LITE», μπορείτε να αλλάξετε τη ρυθμίσεις λειτουργίας της λειτουργίας «Καθατέρησης έναρξης» και της ανανοινής μέρη για φτάσει τη σκεύος απαραίτησης παραμέτρους λειτουργίας ή «MASTERCHEF LITE» δεν μπορείτε να εφαρμόσετε.

Ρύθμιση θερμοκρασίας πιάτων στη λειτουργία «MASTERCHEF LITE» δύναται στα πλαίσια από 35 έως 170°C με βήμα αλλαγής 1°C. Πλαισία του χρόνου μαγειρέματος εξαρτούνται από το επιλεγμένο πρόγραμμα. Βήμα αλλαγής -1 λεπτό.

 Η λειτουργία «MASTERCHEF LITE» μπορεί να σταθεί ειδική χρήση όταν χρησιμοποιήστε φαγητό με σύνθετες συνταγές που απαιτούν συνδυασμό διάφορων προγραμμάτων μαγειρέματος (παραδείγματος χάρη, κατά το μαγειρέμα λαχανοτομήματα, στρογγανώφων, σουπών και παστών με διάφορες συνταγές, μαρμελάδων κλπ.).

Για αλλαγή θερμοκρασίας μαγειρέματος:

1. Κατά τη λειτουργία του προγράμματος πατήστε το πλήκτρο «Menu». Δείκτης τημής θερμοκρασίας στην οποία θα αρχίσει να αναβοσθίζει.
2. Ρύθμιστε την επιθυμητή θερμοκρασία. Για αύξηση πατήστε το πλήκτρο «Hour/+», για μείωση – πλήκτρο «Min/-». Για χρήση αλλαγής πατήστε και κρατήστε το αναλόγο πλήκτρο. Μετά από μέγιστη (ελάχιστη) τιμή την ρύθμιση συνεχίζεται από την αρχή.

3. Μην πατάτε πλήκτρα στον πίνακα διαχείστις κατά τη διάρκεια 5 δευτέρων πεπτών. Οι αλλαγές θα διατηρηθούν αυτομάτως.

i Για προστασία από υπερθέρμανση κατά τη ρύθμιση θερμοκρασίας μαγειρέματος πάνω από 130°C ο μέγιστος χρόνος λεπτουργίας του προγράμματος περιορίζεται σε δύο ώρες (εκτός από το πρόγραμμα «BAKE»). Κατά τη χρήση αυτόματου προγράμματος «YOGURT» η λεπτουργία αλλαγής θερμοκρασίας μαγειρέματος δεν είναι δυνατή.

Για αλλαγή χρόνου μαγειρέματος:

- Κατά τη διαδικασία του προγράμματος μαγειρέματος δύο φορές πατήστε το πλήκτρο «Μενού». Ο δεύτερης τιμής χρόνου στην οθόνη θα ορίσεται να αναφέρεται.
- Ρύθμιστε τον επιλεγμένο χρόνο μαγειρέματος. Για αύξηση των 5 μέρια στην άριστη πλευρά του πλήκτρου «Hour+», με βήμα 1 λεπτό – το πλήκτρο «Min+». Αλλαγή της ώρας και λεπτών προγραμματίστων ανερχόταν μία από την άλλη. Μετά από μείγματη τιμή η ρύθμιση συνεχίζει από την αρχή. Για γρήγορη αλλαγή της πατήστε και κρατήστε το αντίστοιχο πλήκτρο.
- Μην πατάτε πλήκτρα στον πίνακα διαχείστις κατά τη διάρκεια 5 δευτέρων πεπτών. Οι αλλαγές θα διατηρηθούν αυτομάτως.

i Εάν ρυθμίσετε την ώρα μαγειρέματος 00:00, η λεπτουργία του προγράμματος θα διακόψεται.

Γενική διαδικασία κατά τη χρήση αυτόματων προγραμμάτων

STOP ΖΗΜΙΑΤΙΚΟ! Εάν χρησιμοποιείτε τη συσκευή για το βρασμό του νερού (για παραδείγμα, όταν το μαγειρέματος των προϊόντων), ΜΗΝ τοποθετείτε τη θερμοκρασία μαγειρέματος πάνω από 100°C. Αυτό μπορεί να σδημάται σε υπερθέρμανση και βλάβη της συσκευής! Για τον ίδιο λόγο δεν ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ να χρησιμοποιείτε για το βρασμό του νερού το πρόγραμμα «BAKE», «FRY», «BREAD».

- Προετοιμάστε (μετρήστε) απαραίτητα υλικά.
- Βάλτε τα υλικά στο μπολ της συσκευής. Παρατητήστε να είναι όλα τα υλικά αυτοματισμένου υψού, κάτιο από το σημείο μέγιστης ποσότητας στην εσωτερική επιφάνεια του μπολ. Βεβαιωθείτε ότι το μπολ είναι τοποθετημένο ίσια και έχει καλή εποχή με το θερμαντικό στοιχείο.
- Κλείστε το καπάκι της συσκευής μέχρι να ακούσετε το κλίκ. Συνθέτε τη συσκευή με το ρέμα.

i ΠΡΟΣΟΧΗ! Εάν μαγειρεύετε σε υψηλές θερμοκρασίες χρησιμοποιήστες μεγάλη ποσότητα φυτικού ελαίου, αφήνετε πάντα το καπάκι της συσκευής ανοιχτό.

- Για έρδο από την κατάσταση ανανούσιας πατήστε το πλήκτρο «Menou». Επιλέξτε το πρόγραμμα μαγειρέματος με πλήκτρα «Hour+» και «Min+» (σχετικά δείκτης του προγράμματος στην οθόνη θα αναφέρεται). Επιβεβαιώστε την επιλογή του προγράμματος, πατώντας το πλήκτρο «Menou».

i Στο πρόγραμμα «MULTICOOK» μετά από την επιβεβαίωση επιλογής του προγράμματος μπορείτε να ρυθμίσετε επιμήκυνση θερμοκρασίας μαγειρέματος. Για αύξηση της ποσητής που είναι ρυθμισμένη από προεπιλογή, χρησιμοποιήστε το πλήκτρο «Hour+», για μείωση – το πλήκτρο «Min-». Για ολοκλήρωση ρύθμισης θερμοκρασίας πατήστε το πλήκτρο «Menou».

- Για αλλαγή χρόνου μαγειρέματος που είναι ρυθμισμένος από προεπιλογή, χρησιμοποιήστε το πλήκτρο «Hour+» και «Min-».
- Αν κριαίστετε ρυθμίστε το χρόνο καθυστέρησης έναρξης.

i Η λεπτουργία «Καθυστέρηση έναρξης» δεν είναι προσβάσιμη κατά τη χρήση των προγραμμάτων «FRY», «PASTA» και «STEAM».

- Για έναρξη προγράμματος μαγειρέματος πατήστε το πλήκτρο «Start». Θα ανάψουν δείκτες των πληκτρών «Start» και «Cancel/Reheat». Ανιστροφή μέτρηση χρόνου

μαγειρέματος, ανάλογα με το επιλεγμένο πρόγραμμα μαγειρέματος. Θα ξεκινήσει αμέσως μόλις πατήσετε το πλήκτρο «Start» ή αφού η θερμοκρασία στο μπολ θα φτάσει στην ορισμένη ώρα.

i Αν χρειάζεται, μπορείτε να απενεργοποιήσετε τη λεπτουργία αυτόματου ζεστάματος, πατώντας το πλήκτρο «Start». Ως αρχής δείκτης του πλήκτρου «Cancel/Reheat» ξεναντάνεται το πλήκτρο «Start» θα συνδεστεί πάλι τη λεπτουργία. Η λεπτουργία αυτόματου ζεστάματος δεν είναι προσβάσιμη κατά τη χρήση προγραμμάτων «YOGURT» και «EXPRESS».

- Για την ολοκλήρωση του προγράμματος θα ενημερωθεί από ένα ηχητικό σήμα, στην οθόνη θα εμφανιστεί επιγραφή «End». Μετά, ανάλογα με το επιλεγμένο πρόγραμμα, η συσκευή θα περάσει τα κατάσταση αυτόματου ζεστάματος (θα είναι αναμένετος το πλήκτρο «Cancel/Reheat» και επιγραφή «Keep Warm» στην οθόνη) ή στην κατάσταση αναμόνησης.
- Για να ακυρώσετε το επιλεγμένο πρόγραμμα, να διακοψετε τη διαδικασία μαγειρέματος ή το αυτόματο ζεστάματος, πατήστε και κρατήστε για μερικά δευτερόλεπτα το πλήκτρο «Cancel/Reheat».

i Για να κερδίσετε πάλι την προσετοίνουμε χρησιμοποιήστε σε μαγειρέματα φαγητών από το βιβλίο συνταγών που παρέχεται μαζί με τη συσκευή και είναι επεξεργασμένο ειδικά γι' αυτό το μοντέλο. Ανάλογη συνταγής επίσης μπορεί να βρείτε στην ιστοσελίδα [www.redmond.company](http://redmond.company).

Εάν κατά τη γνώμη σας δεν έχετε πετύχει απεντόπια επιτομή στα συνταγόμενα αυτόματα προγράμματα, χρησιμοποιήστε το πρόγραμμα «MULTICOOK», το οποίο παρέχει μεγάλες δυνατότητες για μαγειρεία σας περάσματα.

Πρόγραμμα «MULTICOOK»

Το παρόν πρόγραμμα προορίζεται για μαγειρέματα φαγητών με ρυθμισμένες από τον χρήστη παραμέτρους θερμοκρασίας και χρόνου μαγειρέματος. Χάρη στο πρόγραμμα «MULTICOOK» η συσκευή μπορεί να αντικαταστήσει ολόκληρη σειρά συσκευών κουζίνας και θα σας παρέχει δυνατότητα να μαγειρέψετε φαγητό με απόσπαση σχεδόν συνταγή που βρήκατε στο πλαίσιο βιβλίου συνταγών ή στο διαδίκτυο.

i Η θερμοκρασία μαγειρέματος φαγητού δεν υπερβαίνει 80°C, η λεπτουργία αυτόματου ζεστάματος δεν απενεργοποιήσει χωρίς τη δυνατότητα να την ενεργοποιήσετε χειροκίνητα.

Ο χρόνος μαγειρέματος από προεπιλογή στο πρόγραμμα «MULTICOOK» είναι 30 λεπτά. Θερμοκρασία μαγειρέματος -100°C. Το όρια ρύθμισης θερμοκρασίας στο πρόγραμμα είναι από 35 έως 170°C με βήμα 1°C. Το όρια ρύθμισης χρόνου είναι από 2 λεπτά έως 15 ώρες με βήμα 1 λεπτό.

i ΠΡΟΣΟΧΗ! Για λόγους ασφαλείας σε περίπτωση επιλογής θερμοκρασίας πάνω από 130°C ο χρόνος μαγειρέματος θα περιοριστεί σε δύο ώρες.

i Με το πρόγραμμα «MULTICOOK» μπορείτε να μαγειρέψετε πολλά διάφορα φαγητά. Χρησιμοποιήστε το παρεχόμενο βιβλίο συνταγών από επαγγελματίες μαγειρέματος μαζί ή τον ειδικό πίνακα συμβολών σε επιλογή θερμοκρασίων για μαγειρέματα διάφορων φαγητών και προϊόντων. Επίσης μπορείτε να ανακαλύψετε συνταγές που θέλετε στην ιστοσελίδα [www.redmond.company](http://redmond.company).

i Εάν χρησιμοποιείτε το πρόγραμμα «MULTICOOK» για βραστό ωρό (για παρόδειγμα, κατά το μαγειρέματος που θέλετε στην οθόνη των προϊόντων), μην ρυθμίσετε τη διερμηνεία μαγειρέματος πάνω από 100°C.

Πρόγραμμα «PILAF»

Το πρόγραμμα προορίζεται για μαγειρέματα διάφορων ειδών πιλαφιού. Από προεπιλογή ο χρόνος μαγειρέματος στο πρόγραμμα αποτελεί 35 λεπτά. Δύναται χειριστή ρύθμιση χρόνου μαγειρέματος στα όρια από 5 λεπτά έως 1 ώρα 30 λεπτά με βήμα 5 λεπτά.

Για να αποφύγετε να χωρεί το γάλα και να έχετε καλό αποτέλεσμα, συστήνουμε πριν από τη μαγειρέματος να κάνετε τα εξής:

- Να πάτετε καλό όλα τα δημητριακά ολικής αλέσεως (ρύζι, μαρούτισταρο, κεχρί κλπ.) μέχρι να γίνει το ωρό καθαρό,
- Πριν από τη χρήση να βουτύρυνετε το μπολ της συσκευής,
- Να ακουλούστε οδηγίες στην ιστοσελίδα [www.redmond.company](http://redmond.company) στην προσετοίνουμε σε παραγωγή ρύθμισης χρόνου μαγειρέματος.

Για μαγειρέματα στο παρόν πρόγραμμα χρησιμοποιήστε ειδικό δοχείο (συμπεριλαμβάνεται):

1. Βάλτε στο μπολ 400-800 ml νερό. Τοποθετήστε το δοχείο για μαγειρέματα στον απού στο μπολ.
2. Μετρήστε και επισημάτε τα προϊόντα σύμφωνα με συνταγή, βάλτε τα στο δοχείο και τοποθετήστε το μπολ στο σώμα της συσκευής. Βεβαιωθείτε ότι το μπολ έχει αμέσως επανή στο θερμαντικό στοιχείο.
3. Ακολουθήστε οδηγίες στην ιστοσελίδα 3-8 Γενικής διαδικασίας κατά τη χρήση αυτόματων προγραμμάτων.

i Όπως βράσετε το νερό και θα δημιουργηθεί αρκετά καλό στην οθόνη σας, θα ξεκινήσει ανιστροφή μέτρηση χρόνου μαγειρέματος.

Εάν κρατήσετε χρόνος μαγειρέματος σε παρόν πρόγραμμα, απευθύνετε συμβάσεις σε ρυθμίσεις στην ιστοσελίδα [www.redmond.company](http://redmond.company) στην προσετοίνουμε σε παραγωγή ρύθμισης χρόνου μαγειρέματος στα όρια από 10 λεπτά έως 2 ώρες με βήμα 5 λεπτά.

i Οπαντή στη συσκευή θα είναι έτοιμη για μαγειρέματα, θα δώσει ηχητικό σήμα.

Πρόγραμμα «PASTA»

Το πρόγραμμα προβλέπεται να φτάσει το νερό την κατάσταση βρασμού, να βάλετε μέσα τα αυτόκατα και να μαγειρέψετε. Όπως τη συσκευή μπορεί να αντικαταστήσει ολόκληρη σειρά συσκευών κουζίνας θα διασφαλίζεται να βρήκετε στην ιστοσελίδα [www.redmond.company](http://redmond.company) ανιστροφή μέτρηση χρόνου μαγειρέματος στο πρόγραμμα αποτελεί 8 λεπτά. Δύναται χειριστή ρύθμιση χρόνου μαγειρέματος στα όρια από 2 λεπτά έως 1 ώρα με βήμα 1 λεπτό.

Από προεπιλογή του χρόνου μαγειρέματος στο πρόγραμμα αποτελεί 8 λεπτά. Δύναται χειριστή ρύθμιση χρόνου μαγειρέματος στα όρια από 2 λεπτά έως 1 ώρα με βήμα 1 λεπτό. Η λεπτουργία «Καθυστέρηση έναρξης» και «Αυτόματο ζεστάμα» δεν είναι δυνατές στο παρόν πρόγραμμα.

Πρόγραμμα «PORRIDGE»

Προορίζεται για μαγειρέματα χυλών με χρήση παστεριώμενου γάλακτος με χαμηλό ποσοστό λιπαρών.

Από προεπιλογή του χρόνου μαγειρέματος στο πρόγραμμα είναι 25 λεπτά. Δύναται χειριστή ρύθμιση χρόνου μαγειρέματος στα όρια από 5 λεπτά έως 1 ώρα 30 λεπτά με βήμα 1 λεπτό.

Για να αποφύγετε να χωρεί το γάλα και να έχετε καλό αποτέλεσμα, συστήνουμε πριν από τη μαγειρέματος να κάνετε τα εξής:

- Να πάτετε καλό όλα τα δημητριακά ολικής αλέσεως (ρύζι, μαρούτισταρο, κεχρί κλπ.) μέχρι να γίνει το ωρό καθαρό,
- Πριν από τη χρήση να βουτύρυνετε το μπολ της συσκευής,
- Να ακουλούστε οδηγίες στην ιστοσελίδα [www.redmond.company](http://redmond.company) στην προσετοίνουμε σε παραγωγή ρύθμισης χρόνου μαγειρέματος.

i Ιδιαιτερότητας του γάλακτος και των δημητριακών, ανάλογα με τον παραγωγή και τον τόπο προέλευσης, μπορούν να διαφέρουν και αυτό μπορεί να επηρεάσει αποτέλεσμα του μαγειρέματος.

i Εάν κατά τη γύμνη σας δεν έχετε πετύχει επιθυμητά αποτελέσματα από πρόγραμμα «PORRIDGE», χρησιμοποιήστε το πρόγραμμα «MULTICOOK». Η καλύτερη θερμοκρασία για μαγειρέμα χυλών γλυκάτος είναι 95°C. Ρυθμίστε την ποσότητα υλικών και το χρόνο μαγειρέματος σύμφωνα με συνταγή.

Πρόγραμμα «STEW»

Προορίζεται για μαγειρέμα ρουκάλας, κοκκινιστών και ραγκού. Από προεπιλογή ο χρόνος μαγειρέματος στο πρόγραμμα είναι 1 ώρα. Δύναται χειριστή ρύθμιση χρόνου μαγειρέματος στα όρια από 20 λεπτά έως 12 ώρες με βήμα 5 λεπτά.

Πρόγραμμα «BAKE»

Προορίζεται για μαγειρέμα κέικ, πουτιγίνων και πίτων από υγρά με μαγιά. Από προεπιλογή ο χρόνος μαγειρέματος στο πρόγραμμα είναι 50 λεπτά. Δύναται χειριστή ρύθμιση χρόνου μαγειρέματος στα όρια από 20 λεπτά έως 4 ώρες με βήμα 1 λεπτά.

 Μπορείτε να έλεγχετε αν η μπατάτα είναι έτοιμη αφού τη δοκιμάστε με ξύλινη καρφίτσα (δούσιονταλιφρό). Εάν την βγάλετε και δεν κολλάει πάνω της ζύμη - η μπατάτα είναι έτοιμη.

Κατά το ψήσιμο συμβούλευσόμενο να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματου ζεστάματος της μαγειρέματος. Να βγάλετε το έτοιμο φαγητό από τη συσκευή μετά από την παρέλαση για να μπει πάρει υγρό. Εάν δεν είναι δυνατό, επιρρέπεται να αφήνετε το πρόιον στη συσκευή για λίγο χρόνο στη λειτουργία αυτόματου ζεστάματος.

Πρόγραμμα «FRY»

Προορίζεται για τηγάνισμα κρέατος, πουλερικών, ψαριού και φαγητών από πολλά συστατικά.

Από προεπιλογή ο χρόνος μαγειρέματος στο πρόγραμμα είναι 15 λεπτά. Δύναται χειριστή ρύθμιση χρόνου μαγειρέματος στα όρια από 5 λεπτά έως 1 ώρα με βήμα 1 λεπτά. Η λειτουργία καθυστέρησης έναρξης δεν υπάρχει στα παρόν πρόγραμμα.

i Οταν η θερμοκρασία θα είναι κατάλληλη, η συσκευή θα δώσει ηχητικό σήμα.

Για να μην καεί το φρέσκο συμβούλευται να ακολουθήσετε τις οδηγίες από το βήμα συνταγών και να ανακατέστε το περιεχόμενο του μπολ. Γράντε από την επόμενη χρήση του προγράμματος «FRY» αφήστε τη συσκευή να κρύωσε. Συμβούλευται να τηγανίζετε τα προϊόντα με ανοικτά καπάκια, τότε θα πετύχετε να έχουν κρύστα.

Πρόγραμμα «YOGURT»

Προορίζεται για μαγειρέμα σπιτικού γαλακτούριου και για ανέβασμα ζύμης. Από προεπιλογή ο χρόνος μαγειρέματος είναι 8 ώρες. Δύναται χειριστή ρύθμιση χρόνου μαγειρέματος στα όρια από 30 λεπτά έως 12 ώρες με βήμα 30 λεπτά. Όταν βάζετε τα συστατικά, φροντίστε να μην είναι πάνω από το μισό της χωρικότητας του μπολ. Η λειτουργία αυτόματου ζεστάματος στα παρόν πρόγραμμα δεν υπάρχει.

Πρόγραμμα «BREAD»

Συστίνεται για ψήσιμο διάφορων ειδών ωμοιών από σταράνιο αλεύρι με πρόσθεση αλεύρι σίκαλης. Στα πρόγραμμα προβλέπεται όλος ο κύκλος μαγειρέματος από τη ανέβασμα ζύμης έως το ψήσιμο. Από προεπιλογή ο χρόνος μαγειρέματος είναι 3 ώρες. Δύναται χειριστή ρύθμιση χρόνου μαγειρέματος στα όρια από 10 λεπτά έως 6 ώρες με βήμα ρύθμισης 5 λεπτά.

Ο μέγιστος χρόνος λειτουργίας «Αυτόματο ζεστάματος στα παρόν πρόγραμμα περιορίζεται σε τρεις ώρες. Δεν συμβούλευται η χρήση της λειτουργίας «Καθυστέρηση έναρξης» επειδή μπορεί να επηρεάσει αρνητικά την ποσότητα του ωμού.

Πρέπει να έχετε υπόψη ότι κατά την πρώτη ώρα λειτουργίας του προγράμματος πραγματοποιείται ο ανέβασμα της ζύμης και μετά το ψήσιμο. Την βάλετε το αλεύρι κακούνιστο το για να εμπλουτίσεται με σύνολο και να αφαιρέσουν ακαθαρτούς. Για μείωση χρόνου και απλοποίηση μαγειρέματος μπορεί να χρησιμοποιήσετε έτοιμα μέιμπα για μαγειρέμα ψωμιού.

i Οταν βάζετε τα συστατικά, φροντίστε να μην είναι πάνω από το μισό της χωρικότητας του μπολ.

i Κατά τη ρύθμιση χρόνου μαγειρέματος λιγότερο από 1 ώρα αφού πατήσετε το πλήκτρο «Start» θα σκενάζει το ψήσιμο. Για να ψηφίσετε το BREAD από άλλες της πλευρές, πρέπει να το γυρίσετε μετά από ληγυτικό σήμα.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Χρησιμοποιήστε γάντια φούρνου για να βγάλετε το ψωμί από τη συσκευή.

Μην ανοίγετε τα καπάκια της συσκευής κατά τη διάρκεια ανεβάσματος της ζύμης! Η ποιότητα του ψημένου προϊόντος εξαρτάται από αυτό το μεγάλο βαθμό.

Πρόγραμμα «EXPRESS»

Το πρόγραμμα προφίζεται για μαγειρέμα κρέστος καταφόρας, κάπισι, όπως επίσης ψητό γέλα. Από προεπιλογή ο χρόνος μαγειρέματος στο πρόγραμμα είναι 3 ώρες. Δύναται χειριστή ρύθμιση χρόνου μαγειρέματος στα όρια από 20 λεπτά έως 4 ώρες με βήμα 5 λεπτά.

Πρόγραμμα «SLOW COOK»

Το πρόγραμμα προφίζεται για μαγειρέμα κρέστο καταφόρας, κάπισι, όπως επίσης ψητό γέλα. Από προεπιλογή ο χρόνος μαγειρέματος στο πρόγραμμα είναι 1 ώρα. Δύναται χειριστή ρύθμιση χρόνου μαγειρέματος στα όρια από 20 λεπτά έως 4 ώρες με βήμα 10 λεπτά.

Πρόγραμμα «EXPRESS»

Το πρόγραμμα προφίζεται για μαγειρέμα κρέστος καταφόρας, κάπισι, όπως επίσης ψητό γέλα. Από προεπιλογή ο χρόνος μαγειρέματος στο πρόγραμμα είναι 3 ώρες. Δύναται χειριστή ρύθμιση χρόνου μαγειρέματος στα όρια από 20 λεπτά έως 4 ώρες με βήμα 5 λεπτά.

Πρόγραμμα «SLOW COOK»

Το πρόγραμμα προφίζεται για μαγειρέμα κρέστο καταφόρας, κάπισι, όπως επίσης ψητό γέλα. Από προεπιλογή ο χρόνος μαγειρέματος στο πρόγραμμα είναι 1 ώρα. Δύναται χειριστή ρύθμιση χρόνου μαγειρέματος στα όρια από 20 λεπτά έως 4 ώρες με βήμα 10 λεπτά.

Πρόγραμμα «EXPRESS»

Εάν κατά τη χρήση σας συσκευής προφίζεται για μαγειρέμα ψυριού και εύθυπτων δημητριακών. Στο πρόγραμμα προβλέπεται αυτόματη απενεργοποίηση μετά από εξάτημη νερού. Δεν είναι δυνατή η χειρικότητα ρύθμιση χρόνου μαγειρέματος και λειτουργίας «Καθυστέρηση έναρξης» και «Αυτόματο ζεστάματος» στα παρόν πρόγραμμα.

Για έναρξη του προγράμματος, σημειώστε την κατάσταση αναμονής πατήστε το πλήκτρο «Start». Θα αναφένεται δείκτης κατάστασης μαγειρέματος και φωτισμός πλήκτρου «Start». Ως ξεκινήστε το πρόγραμμα μαγειρέματος:

Eάν κατά τη χρήση σας συσκευής προφίζεται για μαγειρέμα ψυριού και εύθυπτων δημητριακών, πατήστε το κεφαλίδιο «Συμβούλευσης μαγειρέματος», όπου μπορεί να βρεθεί απαντήσεις για πιο συχνά έρωπτηματα και να πάρετε απαραίτηση συμβούλευσης.

III. ΕΠΙΠΡΟΣΩΠΕΙΤΑΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

- Ανέβασμα ζύμης
- Μαγειρέμα φυτού
- Τηγάνισμα στο λάδι
- Μαγειρέμα μαζί με τα πετράνια, πυρού
- Μαγειρέμα πατιδηκής τραφής
- Αποστέρωση σκευών
- Πλαστερίωση υγρών προϊόντων

IV. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Γενικοί όροι και συμβουλές

• Πριν από την πρώτη χρήση της συσκευής και επίσης για απόσμηση της συσκευής μετά από το μαγειρέμα συμβούλευται να βάλετε μέσα μισό λεμόνι και να χρησιμοποιήσετε με 15 λεπτά το πρόγραμμα «STEAM».

• Δεν πρέπει να αφήνετε μέσα στην κλειστή συσκευή το μπολ με έτοιμο φαγητό ή να αφήνετε μέρα νέρου πάνω σε 24 ώρες. Μπορείτε να βάλετε το μπολ με έτοιμο φαγητό στο ψεύτικο και όταν χρειάζεται, να ζεστάνετε το φαγητό στη συσκευή, χρησιμοποιώντας τη λειτουργία αναθέρμανσης.

• Εάν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή για πολύ καιρό, απασχούντετε την από το ρεύμα. Η κάμερα λειτουργίας, συμπεριλαμβανόμενης θερμαντικού διάσκοπου, το μπολ και η βαλβίδα σημείου πρέπει να είναι καθαρά και στεγνά.

• Πριν ξεκινήστε την καθαρισμό, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι αποσυνθέμενη από τη λειτουργία αναθέρμανσης.

STOP ΠΡΟΣΟΧΗ! Για απορρυγή παραμύωφωνων λάσπης της βαλβίδας μην συντρέψετε την βάση της καθαρίζετε και μην τραβάτε τη λάσπη στον πάνω καπάκι της συσκευής.

STOP ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ η χρήση χοντρών πονηριών ή ασφυγγαριών, αποξειστικών πονηριών κατά τον καθαρισμό. Επίσης δεν επηρεάζεται η χρήση σπονδύλων προστατικής χρησιμότητας ή άλλων συνηθών που δεν συμβούλευονται για χρήση στη συντελεστική ποσότητα.

STOP ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ να βουτάτε το σώμα της συσκευής στο νερό ή να το βάζετε κάτιον από τη βράση!

• Να προσέργευτε κατά τον καθορισμένο εξαρτημένων συσκευής από καυστούσον – η βλάβη ή παραβολήσατο της μπατάριας με συνεισφέρει μη σωστή λειτουργία της συσκευής.

• Το σώμα της συσκευής μπορεί να καθαρίζεται σταν χρειαστεί. Το μπολ, το εσωτερικό αλουμινένιο καπάκι και η αποστιώμενη βαλβίδα σημείου πρέπει να καθαρίζονται μετά από καθέ χρήση της συσκευής. Συπάκυντα που δημιουργήθηκαν στη συσκευή, οι εσωτερικές επιφάνειες της κάμερας λειτουργίας καθαρίζονται όταν χρειαστεί.

Καθαρισμός σύματος

Καθαρίστε το σώμα της συσκευής με μαλακό βρεγμένο πανί ή το σφουγγάρι. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε απορρυπαντικό πάτων. Για αποψυχή δημιουργίας λειτουργίας. Μπορείτε να σκουπίστε το σώμα της συσκευής σε πάνω καπάκι της συσκευής.

Καθαρισμός του μπολ

Μπορείτε να καθαρίσετε το μπολ με τα χέρια, χρησιμοποιώντας μαλακό σφουγγάρι και απορρυπαντικό πάτων, δύο ή στο πλυντήριο πάτων (σύμφωνα με οδηγίας του παραγωγού του).

Σε περίπτωση αν είναι πολύ λευκόμαστο, βάλτε στο μπολ ζεστό νερό και αφήστε το για να ξελήφθει, μετά καθαρίστε το.

Ουσιώδητη σκουπίστε το πάνω καπάκι της συσκευής σε πάνω καπάκι της συσκευής.

3. Βάλτε το αλουμινένιο καπάκι της συσκευής στο νερό, χρησιμοποιώντας απορρυπαντικό πάτων.

4. Σκουπίστε το δύο καπάκια να είναι στεγάνες.

5. Βάλτε το αλουμινένιο καπάκι στη συσκευή.

Εντός της συσκευής μετά την καθαρισμό της κάμερας λειτουργίας μέχρι το κλικ.

Καθαρισμός αποστιώμενης βαλβίδας ατμού

Βαλβίδα σημείου είναι τοποθετημένη σε ειδική φωλιά στο πάνω καπάκι της συσκευής και αποτελείται από το εσωτερικό και εξωτερικό κάλυμμα.

1. Τραβήγλετε ελαφρώς της πάνω το εξωτερικό κάλυμμα από μια προεξόχη στο καπάκι.

2. Πατήστε τον πλαστικό συλληπητή στο κάτω μέρος της βαλβίδας και βάλτε το εσωτερικό κάλυμμα.

3. Αν χρειάζεται, βάλτε με προσοχή τη λάσπη της βαλβίδας, Καθαρίστε όλα τα μέρη της βαλβίδας.

4. Πραγματοποιήστε τη συναυτολόγηση σε αντίθετη σειρά – βάλτε τη λάσπη στη θέση, συνθέτεστε τους κύριου μέρους της βαλβίδας με ανάλογη μέρη του εσωτερικού κάλυμματος και πατήστε τα καλύμματα μέχρι το κλικ.

STOP ΠΡΟΣΟΧΗ! Για απορρυγή παραμύωφων λάσπης της βαλβίδας μην συντρέψετε στη θέση του.

Αφαίρεση συμπτυκώνων

Στο παρόν μοντέλο της συμπτυκώνων συμμαζεύεται στην ειδική αύλακα στο σώμα της συσκευής γύρω από το μπολ. Μετά από την κάθε χρήση της συσκευής αφαιρέστε τη συμπτυκώνων που έχουν επιφύλαξη με ένα πάνω.

Καθαρισμός κάμερας εργασίας

Εάν τηρείτε αυστηρά τις παρόντες οδηγίες, οι πιθανότητες να βρεθούν στην κάμερα λειτουργής είναι ελάχιστες. Εάν όμως η κάμερα λειτουργής ή η βλάβη της συσκευής.

GRE

STOP Πριν αρχίσετε να καθαρίζετε την κάμερα της συσκευής, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι αποσυνδεδεμένη από το ρεύμα και έχει κρουώστε!

Οι τοίχοι της κάμερας, η επιφάνεια του θερμαντικού στοιχείου και το καλύμμα κεντρικού αισθητήρα θερμοκρασίας (βρίσκεται στο κέντρο θερμαντικού δίσκου) μπορούν να καθαριστούν με βρεγμένο (όχι πολύ!) σφουγγάρι ή άνα πανί. Εάν χρησιμοποιείτε απορρυπαντικό, πρέπει να αφαιρέσετε καλά τα υπόλειμματα του για αποφύγιο μυρωδιών κατά το επόμενο μαγείρεμα.

Αν στην αύλακα ύγρω από τον κεντρικό αισθητήρα θερμοκρασίας έτσαν κάποια αντικείμενα, αφαιρέστε τα με ταυτιδικά, χωρίς να πιέσετε το καλύμμα του αισθητήρα. Αν λερωθεί επιφάνεια θερμαντικού στοιχείου, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε βρεγμένο σφουγγάρι ή συνθετική βούρτσα.

i Κατά την τακτική χρήση της συσκευής με τον καρό το χρώμα θερμαντικού δίσκου μπορεί να αλλάξει πλήρως ή μερικώς. Αυτό δεν αποτελεί έλλιπτη της συσκευής και δεν επηρεάζει τη όσωστη λειτουργία του.

V. ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ

Λάθος στο μαγείρεμα και οι τρόποι επίλυσής τους

Στον παρακάτω πίνακα συνοψίζονται τα τυπικά λάθη που συμβαίνουν κατά το μαγείρεμα σε πολυμάγιρες, εξετάζονται οι πιθανές αιτίες και οι τρόποι αντιμετώπισης τους:

ΤΟ ΦΑΓΗΤΟ ΜΕΤΑ ΤΟ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ ΕΙΝΑΙ ΛΙΓΟ ΩΜΟ

Πιθανές αιτίες του προβλήματος	Τρόποι αντιμετώπισης
Έχετε έχασει να κλείσετε το καπάκι της συσκευής ή το κλείσατε αλλά όχι στεγανά, για ώστη η θερμοκρασία μαγείρεμά σας δεν ήταν αρκετά υψηλή.	Κατά τη διάρκεια του μαγείρεματος μην ανοίγετε το καπάκι της συσκευής χωρίς να υπάρχει ανάγκη για αυτό. Κλείνετε το καπάκι μέχρι να ασφαλίσετε. Βεβαιωθείτε ότι πίστα δεν παρεμποδίζει μια σφρήγη απαραίτητης κατακού της συσκευής και η λαστιχένια φίλαντα στο εσωτερικό του καπακού δεν είναι παραμορφωμένη.
Το μπολ και το θερμαντικό στοιχείο δεν έχουν καλή επαφή, για ώστη η θερμοκρασία μαγείρεμά σας δεν ήταν αρκετά υψηλή.	Το μπολ πρέπει να τοποθετηθεί μέσα στη συσκευή ίσια, ακουμπώντας σφιγκτά με το πυθμένα του στο θερμαντικό δίσκο. Βεβαιωθείτε, ότι στον λεπτομερικό χώρο μέσα στη συσκευή δεν υπάρχουν ξένα αντικείμενα. Μην αφήνετε να λερώνεται ο θερμαντικός δίσκος.
Απογειώνετε την επιλογή των συστατικών του φαγητού. Τα συστατικά καυτά δεν είναι κατάλληλα για το μαγείρεμα με τη μέθοδη της επιλογής σας ή έχετε επιλέξει λάθος πρόγραμμα μαγείρεματος.	Είναι επιθυμητό να χρησιμοποιείτε ήδη δοκιμασμένες (προσαρμοσμένες για χρήση στο δικό σας μοντέλο συσκευής) συνταγές.
Τα συστατικά είναι καυμένα πολύ χοντρά, έχουν παραβαστεί σε γενικές αναλογίες των συστατικών κατά την τοποθέτηση. Έχετε καθορίσει (υπολογισεί) λανθασμένα το χρόνο παρασκευής.	Χρησιμοποιείτε συνταγές του πραγματικά εμπιστεύετες. Η επιλογή των συστατικών, η μεθόδος κοπής, οι αναλογίες των εισαγόμενων υλικών, η επιλογή του προγράμματος και ο χρόνος μαγείρεματος θα πρέπει να αντιστοχούν στην επιλεγμένη συνταγή.
Η επιλεγμένη παραλλαγή της συνταγής δεν είναι κατάλληλη για το μαγείρεμα σε αυτό τον πολυμάγιρα	Η επιλογή της συνταγής πρέπει να είναι κατάλληλη για το μαγείρεμα σε αυτό τον πολυμάγιρα.
Κατά το μαγείρεμα στον αμό: το νερό στο μπολ είναι πολύ λίγο για να εξασφαλίσει την επαρκή τυκνότητα του αμπού.	Περιγρήνετε νερό στο μπολ οπωσδήποτε σε συνιστώμενο από τη συνταγή όγκο. Εάν αμφιβάλλετε, ελέγχετε το επιπέδων νερού κατά τη διαδικασία παρασκευής.
Κατά τη πγάνισμα:	Έχετε βάλει στο μπολ υπερβολική ποσότητα φυτικού λαδιού.
Κατά τη πγάνισμα:	Μην κλείνετε το καπάκι του πολυμάγιρα κατά τη πγάνισμα εάν δεν προβλέπεται από τη συνταγή. Τα φρεσκοτεγμένα προϊόντα πρέπει από τη πγάνισμα να αφαιρέστε το νερό.
Κατά τη πγάνισμα:	Μερικά τρόφιμα απαιτούν ειδική επεξεργασία πριν από το βράσιμο, όπως το ρύζι, τηγανίσμα σε υψηλή θερμοκρασία κ.α. Ακολουθείτε τις οδηγίες στη συνταγή που επιλέξατε.

Πιθανές αιτίες του προβλήματος	Τρόποι αντιμετώπισης	
Κατά το ψήσιμο (η ζύμη δεν ψήνεται καλά): Έχετε βάλει στο μπολ υπερβολική ζύμη.	Κατά τη διαδικασία φουσκώμασης η ζύμη κόλλεται στο εσωτερικό καπακού και λείπει το πέρασμα στη βαλβίδα απελευθέρωσης σημου.	Εισάγετε στο μπολ ζύμη μικρότερου όγκου.

ΤΟ ΦΑΓΗΤΟ ΠΑΡΑΒΡΑΣΤΗΚΕ

Κάνετε λάθος στην επιλογή του ειδούς προϊόντος ή στον καθορισμό (υπολογισμό) του χρόνου μαγείρεματος. Υπερβολικά μικρό μέγεθος των συστατικών υλικών.	Απευθυνθείτε σε ήδη δοκιμασμένη (προσαρμοσμένη στο συγκεκριμένο μοντέλο της συσκευής) συνταγή. Η επιλογή των συστατικών, ο τρόπος της προκαταρκτικής επεξεργασίας τους, οι αναλογίες κατά την τοποθέτηση πρέπει να αντιστοχούν στις συστάσεις της.
Μετά το μαγείρεμα το έπιστριψη παρατημένο για πολλά ώρα στη λειτουργία αυτόματου ζεστάματος.	Πολύωρη χρήση της λειτουργίας αυτομάτου ζεστάματος.

ΚΑΤΑ ΤΟ ΒΡΑΣΙΜΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΕΞΑΤΜΙΖΕΤΑΙ

Κατά το βράσιμο χυλού το γάλα εξατμίζεται	Η ποιότητα και τα χαρακτηριστικά του γάλακτος μπορούν να εξαρτώνται από τον τόπο και τις συνθήκες παραγωγής του. Συνιστούμε να χρησιμοποιείτε μόνιμα πατερισμένα γάλα με ποσότητα λιπαρών 2,5%. Εάν είναι απαραίτητο, μπορείτε να αραιώσετε το γάλα με πόσιμο νερό
Τα υλικά πριν από το βράσιμο δεν είχαν επεξεργαστεί ή είχαν επεξεργαστεί με λάθος τρόπο (δεν είχαν επιλύσει καλά την πολυμάγιρα).	Απευθυνθείτε σε ήδη δοκιμασμένη (προσαρμοσμένη στο συγκεκριμένο μοντέλο της συσκευής) συνταγή. Η επιλογή των συστατικών, ο τρόπος της επεξεργασίας τους, οι αναλογίες κατά την τοποθέτηση πρέπει να αντιστοχούν στις συστάσεις της.

ΤΟ ΦΑΓΗΤΟ ΚΟΛΛΑΕΙ ΣΤΟ ΜΠΟ

Το μπολ δεν είναι καθαριστεί καλά μετά από την προγράμματος χρήση.	Πριν ζεκινήσετε τη μαγείρεμα βεβαιωθείτε, ότι το μπολ είναι πλημμένο καλά και η αντικολλητική επιστρώση του μπολ έχει φθαρεί.
Οι συστατικοί του εισαγόμενου υλικού είναι μικρότεροι από τον συνιστώμενο στην συνταγή.	Απευθυνθείτε στη δοκιμασμένη (προσαρμοσμένη στο συγκεκριμένο μοντέλο της συσκευής) συνταγή.
Έχετε καθορίσει λανθασμένα την προστασία της συνταγής.	Μειώστε τον χρόνο μαγείρεματος και ακολουθήστε τις οδηγίες προσαρμοσμένη για το συγκεκριμένο μοντέλο της συσκευής.
Κατά τη πγάνισμα: έχετε βάλει το γάλα στο μπολ ωτόντως να καλύπτει τον πυθμένα του μπολ με λεπτά στρώμα.	Κατά τη πγάνισμα: έχετε βάλει το γάλα στο μπολ ωτόντως να καλύπτει τον πυθμένα του μπολ με λεπτά στρώμα. Για το ομορφόφραγμα πρέπει να ανάταξετε τα χρονικά διστημάτα να ανακαύσετε ή να γυρίζετε τα τρόφιμα στο μπολ.
Κατά το γιαγινιάσιο*: η υρασία στο μπολ δεν είναι επαρκής.	Προσθέτετε στο μπολ περισσότερο υγρό. Κατά το μαγείρεμα μην ανοίγετε το καπάκι της συσκευής χωρίς να υπάρχει ανάγκη για αυτό.
Κατά το βράσιμο*: το υγρό στο μπολ είναι ανεπαρκές (δεν έχουν τηρηθεί οι αναλογίες των υλικών).	Τηρείτε σωστή αναλογία υγρού και σκληρών συστατικών υλικών.
Κατά το ψήσιμο: δεν έχετε ακλίψει την εσωτερική επιφάνεια του μπολ με λαδί πριν από το μαγείρεμα.	Πριν την ποτοπήτηση της ζύμης να ακλίψετε τον πυθμένα και τους τοίχους του μπολ με βούτηρο ή φυτικό λαδί (δεν συνιστάται να περιγύρετε λαδί στο μπολ!).

ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΕΧΑΣΕ ΤΟ ΣΧΗΜΑ ΚΟΠΗΣ ΤΟΥ

Υπερβολικά συγχρά ανακατέψτε το φαγητό στο μπολ.	Κατό το κανονικό τηγάνισμα ανακατέψτε το φαγητό όχι πιο συχνά από κάθε 5-7 λεπτά.
Έχετε καθορίστε υπερβολικά μεγάλο χρόνο μαγειρέματος.	Μειώστε τον χρόνο μαγειρέματος και ακολουθήστε τις οδηγίες στη συνταγή προσφεύσεων για το συγκεκριμένο μοντέλο της συσκευής.

ΤΟ ΑΡΤΟΣΚΕΥΑΣΜΑ ΒΓΗΚΕ ΥΓΡΟ

Χρησιμοποιήστε λάθος συστατικά ωλικά τα οποία και έδωσαν αυτό το περίσσευμα της υγρασίας (ζυμερά λαχανικά ή φρούτα, κατεψυγμένα ψύρια, κρέμα γάλακτος κ.α.).	Επιλέγετε συστατικά ωλικά σύμφωνα με την συνταγή του αρτοσκευάσματος. Προσπαθήστε να μην επιλέγετε ως συστατικά ωλικά που περιέχουν υπερβολική ποσότητα υγρού ή χρησιμεύετε αυτές σε όσο το δυνατόν μικρότερες ποσότητες.
Έχετε κρατήσει για υπερβολική ώρα το έτοιμο αρτοσκευάσμα σε κλειστό πολυμάγιερα.	Προσπαθήστε να βγάλετε το αρτοσκευάσμα από τη συσκευή αμέσως μετά το μαγειρέμα. Εάν είναι απαραίτητο, μπορείτε να φέρετε το προϊόν τη συσκευή για μικρό χρονικό διάστημα με ενεργοποιημένη τη λειτουργία αυτόματου ζεστάματος.

ΤΟ ΑΡΤΟΣΚΕΥΑΣΜΑ ΔΕΝ ΦΟΥΣΚΩΣΕ

Τα αυγά με ζάχαρη δεν αναμείχθηκαν καλά.	
Η ζυμητή πρόσφευσε για πολλή ώρα με το μέτικν πάνουπτερ.	Απευθυνθείτε σε ήδη δοκιμασμένη (προσαρμογή στο συγκεκριμένο μοντέλο της συσκευής) συνταγή. Η επιλογή συστατικών, ο τρόπος της προκαταρκτικής επεξεργασίας τους, οι αναλογίες κατά την ποσότητη πρέπει να αντιστοιχούν στις συστάσεις της.
Δεν κοκκινίστε το αλεύρι ή δεν ζυμώσατε καλά τη ζυμητή.	
Κάνατε λάθη κατά την τοποθέτηση συστατικών.	
Η συνταγή που διαλέγετε δεν ταιριάζει για το ψήσιμο σ' αυτό το μοντέλο της συσκευής.	

i Σε μια σειρά από μοντέλα REDMOND στα προγράμματα «STEW» και «SOUP» όταν το υγρό στο μπολ δεν είναι επαρκές ενέργηση προκαταρκτικής προετοιμασίας από την πετρέλαινση της συσκευής, η απόσταση την περίπτωση το πρόγραμμα μαγειρέματος σταματεί και η συσκευή μεταβαίνει στη λειτουργία αυτόματου ζεστάματος.

Συνοπτικός πίνακας προγραμμάτων μαγειρέματος (ρυθμίσεις εργοστασίου)

Πρόγραμμα	Συστάσεις χρήσης	Χρόνος προετοιμής	Φάσμα χρόνου μαγειρέματος / βήμα	Φρέσκιο παραμέτρου εργασίας	Καλυτέρη σενάριο	Αυτόματη ζεστάματη
MULTICOOK	Μαγειρέμα διάφορων φαγητών με δυνατότητα ρύθμισης θερμοκρασίας και χρόνου μαγειρέματος	00:30	2 λεπτ - 15 ώ / 1 λεπτ Εάν η θερμοκρασία είναι πάνω από 130 °C: 2 λεπ - 2 ώ / 1 λεπ	✓	✓	✓
PILAF	Μαγειρέμα διάφορων ειδών πιλαφιού	00:35	10 λεπ - 2 ώ / 5 λεπ	✓	✓	✓
STEAM	Μαγειρέμα στον ατμό λαχανικών, ψυριού, κρέατος, μανιτών, φαγητών διαιτών και για χρηστοφάγους	00:30	10 λεπ - 2 ώ / 5 λεπ	✓	✓	✓
SOUP	Μαγειρέμα διάφορων σουπών	00:40	20 λεπ - 8 ώ / 5 λεπ	✓	✓	✓
PASTA	Βράσιμο πάστας, μαγειρέμα πάστας με διάφορες συνταγές	00:08	2 λεπ - 1 ώ / 1 λεπ		✓	
PORRIDGE	Μαγειρέμα χυλών γάλακτος	00:25	5 λεπ - 1.5 ώ / 1 λεπ	✓	✓	✓
STEW	Σιγανό βράσιμο λαχανικών, κρέατος, ψωριού	1:00	20 λεπ - 12 ώ / 5 λεπ	✓		

Πρόγραμμα	Συστάσεις χρήσης	Χρόνος προετοιμής	Φάσμα χρόνου μαγειρέματος / βήμα	Φρέσκιο παραμέτρου εργασίας	Καλυτέρη σενάριο	Αυτόματη ζεστάματη
BAKE	Ψήσιμο μπισκότων, κέικ, πουατίγγων, πιπύν από φυλλωτό ζυμάρι και ζυμάρι με μαγιά	00:50	20 λεπ - 4 ώ / 10 λεπ	✓		✓
FRY	Τηγνίσιμα λαχανικά, κρέατος, πουλερικών	00:15	5 λεπ - 1 ώ / 1 λεπ	✓	✓	✓
YOGURT	Μαγειρέμα διάφορων ειδών γιαούρτιού	8:00	30 λεπ - 12 ώ / 30 λεπ	✓		
BREAD	Ψήσιμο ψωμιού	3:00	10 λεπ - 6 ώ / 5 λεπ	✓	✓	
SLOW COOK	Σιγανό μαγειρέμα λαχανικών, κρέατος, ψωριού	3:00	5 λεπ - 12 ώ / 10 λεπ	✓		
EXPRESS	Γρήγορο μαγειρέμα ρυζιού, εύθρυπτων δημητριακών	Ανάλογη στο προγράμμα που έχει ο ρυζός στον υγρό				

i Αναφέρεται μεσαία θερμοκρασία λειτουργίας θερμαντικού στοιχείου.

Χρόνος μαγειρέματος διάφορων προϊόντων στον ατμό

Τρόφιμα	Βάρος, γρ/αρ, τεμ.	Ποσότητα νερού, χιλ.	Χρόνος μαγειρέματος, λεπτά
Φιλέ χοιρινού βοδινού (κυβάκια 1,5-2 εκ.)	500	800	30/40
Φιλέ αρνιού (κυβάκια από 1,5-2 εκ.)	500	800	40
Φιλέ κοτόπουλου (κυβάκια από 1,5-2 εκ.)	500	800	20
Κεφτεδάκια / κεφτέδες	500	800	25/40
Ψαρι (φιλέ)	300	800	15
Ποκιλία θαλασσινών (φρεσκοκατεψυγμένων)	300	800	5
Πατάτα (κομμένη στα 4 κομμάτα)	500	800	20
Καρότο (κυβάκια από 1,5-2 εκ.)	500	800	35
Παντζάρι (κομμένη στα 4 κομμάτα)	500	1500	90
Λαχανικά (φρεσκοκατεψυγμένα)	500	800	5
Αυγό κότας	5 pos	800	10

i Πρέπει να λάβετε υπόψη ότι είναι γενικές οδηγίες. Ο πραγματικός χρόνος μπορεί να διαφέρει από τις συνιστώμενες ενδείξεις λόγω ιδιαίτεροτήτων των τροφιμών, καθώς επίσης και από τις γευστικές σας προτημήσεις.

GRE

Συμβουλές για χρήση της θερμοκρασίας στο πρόγραμμα «MULTICOOK»

Θερμοκρασία λειτουργίας	Συμβουλές για χρήση	Θερμοκρασία λειτουργίας	Συμβουλές για χρήση
35°C	Φόυσκωμα ζύμης, μαγείρεμα ξυδιού	105°C	Μαγείρεμα πηκής
40°C	Μαγείρεμα γιασουρπού	110°C	Στειροποίηση
45°C	Ζύμωση	115°C	Μαγείρεμα σιροπιού από ζάχαρη
50°C	Ζύμωση	120°C	Μαγείρεμα κοτοπού
55°C	Μαγείρεμα χαροπαλούφης	125°C	Μαγείρεμα κρέατος της κατασόρολας
60°C	Προσταμασία πράσινου ταύρου, παιδικής τροφής	130°C	Μαγείρεμα πουντίγγων
65°C	Βράσιμο κρέατος σε συσκευασία κενού	135°C	Τηγάνισμα έτουμων φαγητών για κρύστατα
70°C	Μαγείρεμα πούντς	140°C	Κάπνισμα
75°C	Παστερίωση, προσταμασία λευκού ταύρου	145°C	Ψήσιμο λαχανικών και ψωριού σε αλουμινόχαρτο
80°C	Μαγείρεμα Gluhwein	150°C	Ψήσιμο κρέατος σε αλουμινόχαρτο
85°C	Μαγείρεμα μυζέθρας ή φαγητών που απαιτούν μεγάλο χρόνο μαγεύρεματος	155°C	Ψήσιμο αρτοσκευασμάτων από ζύμη με μαγιά
90°C	Προσταμασία κάκκουντα ταύρου	160°C	Τηγάνισμα πουλερικών
95°C	Μαγείρεμα χυλών με γάλα	165°C	Τηγάνισμα μητριόλων
100°C	Μαγείρεμα μαρέγκων ή γλυκού του κουταλιού	170°C	Μαγείρεμα πατάτων τηγανιτών, κοτομπουκών

i Βλέπε επίσης επισυναπόμενο βιβλίο συνταγών.

VI. ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

Μπορείτε να αποκτήσετε επιπρόσθετα εξαρτήματα για τη συσκευή και να μάθετε για τα νέα προϊόντα REDMOND στην ιστοσελίδα www.redmond.company ή στο καταστήματα επίσημων εκπροσώπων.

VII. ΠΙΘΑΝΑ ΣΦΑΛΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΙ ΕΠΙΛΥΣΗΣ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Πρόβλημα	Πιθανές αιτίες	Τρόπος επίλυσης
Στην οδόντη εμφανίστηκε μήνυμα για σφάλμα: E1 – E4	Σφάλμα συστήματος, μπορεί να έχει χαλάσει πλήκτα διαχειρίστης ή θερμαντικό στοιχείο	Αποσυνδέστε τη συσκευή από το ρεύμα, αφήστε την να κρύωσε. Κλείστε καλά το καπάκι, ξανασυνδέστε τη συσκευή με το ρεύμα.
Η συσκευή δεν ενεργοποιείται	Καλώδιο ρεύματος δεν είναι συνδεδέμενο με τη συσκευή και (ή) στην πρίζα Ηλεκτρική πρίζα δεν λειτουργεί	Βεβαιωθείτε ότι το αποσύρμενο καλώδιο ρεύματος είναι συνδεδέμενο με τη συσκευή και με την πρίζα. Βάλτε τη συσκευή στην πρίζα που λειτουργεί
Το φαγητό μαγειρεύεται πάρα πολλή ώρα	Υπόβαθρους διακοπές στην τροφοδοσία ρεύματος (η πόση δεν είναι σταθερή ή κάτιν από την κανονική) Μετρών το μπολ και τον θερμαντικό στοιχείου έπεισταν ζένα αντικείμενα ή κάποια μέρη τους (απορρίμματα, δημητριακά, κομματάκια)	Είλεγτε αν την πόση σταθερή τάση στο ηλεκτρικό δίκτυο. Εάν δεν είναι σταθερή ή δεν είναι κάτιν από την κανονική, απευθύνεστε στην επιστροφή του εξυπηρετεί την κατοικία σας. Αποσυνδέστε τη συσκευή από το ηλεκτρικό δίκτυο, αφήστε το να κρύωσε. Αφαιρέστε ξένα αντικείμενα.

Πρόβλημα	Πιθανές αιτίες	Τρόπος επίλυσης
Το φαγητό μαγειρεύεται πάρα πολλή ώρα	Το φαγητό μαγειρεύεται πάρα πολλή ώρα	Το μπολ δεν είναι τοποθετημένο ίσια στο σώμα της συσκευής. Θερμαντικός δίσκος είναι πολύ λειωμένος
		Το μπολ δεν είναι τοποθετημένο ίσια στο σώμα της συσκευής
	Κατά τη διάρκεια του μαγεύματος από το καπάκι της συσκευής βγαίνει από	Είναι γαλασμένη μόνωση σύνδεσης του μπολ και του εσωτερικού καπακιού της συσκευής Το καπάκι δεν είναι κλειστό καλά ή κάτιν από το καπάκι υπάρχει ξένο αντικείμενο
		Το λάστιχο στο εσωτερικό καπάκι είναι πολύ λειωμένο, παραμορφωμένο ή ξεχλιθώς
		Είλεγτε την κατάσταση του λάστιχου στο εσωτερικό καπάκι της συσκευής. Μπορεί να θέλει αλλαγή.

i Αν το πρόβλημα επιμένει, επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο επισκευών.

 **Οικολογικά ακίνηνη ανακύκλωση (ανακύκλωση ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού)**
Την συσκευασία, τις οδηγίες χρήσης καθώς και την ίδια τη συσκευή πρέπει να τα απορρίψετε συμφωνά με το τοπικό πρόγραμμα ανακύκλωσης. Φροντίστε το περιβάλλον: μην πετάτε τέτοια τρόφιμα μαζί με τα οικιακά απορρίμματα.

[] **Χρησιμοποιήστε (πολλά) συσκευής δεν πρέπει να πετάγονται στα ακουτσίδια, πρέπει να ανακυκλώνονται χωριστά. Ιδιοκτήτες παιδιών εξοπλισμού υποχρέονται να φέρουν τις συσκευές σε ειδικά σημεία συγκέντρωσης ή σε ανάλογους οργανισμούς. Μ αυτό υποστηρίζετε προγράμματα ανακύκλωσης πολιτικών υλών και στον καθαρισμό από μολυσματικούς παράγοντες.**

Αυτή η συσκευή είναι επικαρπισμένη σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2012/19/ΕΕ – σχετικά με τις χρησιμοποιημένες ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές (πολύβλητη ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού – ΑΗΗΕ).

Η κατευθυντήρια οδηγία που εφαρμόζεται σε όλη την ΕΕ καθορίζει το πλαίσιο για την επιστροφή και ανακύκλωση των χρησιμοποιημένων συσκευών.



Prije nego što počnete da koristite ovaj uređaj, pažljivo pročitajte upute za njegovo korištenje i spremite ih kao priručnik. Pravilno korištenje uređaja znatno će produžiti njegov rok trajanja.
Mere bezbednosti i uputstva sadržani u ovom priručniku ne pokrivaju sve moguće situacije koje mogu nastati tokom rada uređaja. Tokom rada sa uređajem, korisnika treba voditi zdrav razum, biti oprezan i pažljiv.

MERE BEZBEDNOSTI

- Proizvođač nije odgovoran za štetu prouzrokovana nepridržavanjem pravila bezbednosti i pravila korišćenja uređaja.
- Ovaj uređaj je namenjen za neindustrijsku upotrebu u domaćinstvu i sličnim sferama primene. Industrijska primena ili bilo koja druga zloupotreba smatraće se kršenjem odgovarajućih uslova usluge. Ako se to dogodi, proizvođač nije odgovoran za bilo kakve moguće posledice.
- Pre priključivanja uređaja u struju proverite da li njen mrežni napon odgovara navedenom naponu uređaja (vidi specifikacije i tehničke karakteristike na fabričnoj pločici).
- Koristite produžni kabl, koji odgovara potrošnji energije uređaja – neusklađenost može izazvati kratak spoj ili paljenje kabla.
- Prikључujte uređaj samo utičnicama sa uzemljenjem – ovo je obavezan uslov zaštite od električnog udara. Kada koristite produžni kabl isto tako proverite da li ima uzemljenje.



UPOZORENJE! Tokom rada telo uređaja, činija i metalni delovi se zagrevaju! Budite oprezni! Koristite rukavice za rernu! Kako biste izbegli vrelu paru nemojte se naginjati prema uređaju kada orvarate poklopac.



Za uzimanje klešta obavezno koristite termoizolacionu rukavicu. Zabranjeno je dodirivanje grejnog diska rukama bez obzira na njegov položaj!

Kako biste izbegli udar struje nemojte pomerati grejni elemenat ako je uređaj priključan u struju!

Zabranjuje se zatvaranje poklopca uređaja ako je grejni elemenat instaliran u gornjem položaju.

- Nemojte stavljavati uređaj na meku površinu, nemojte ga pokrivati tokom rada. To može dovesti do pregrejanja i kvara uređaja.

- Zabranjeno je korišćenje uređaja na otvorenom. Ako vlagu ili strani predmeti uđu unutar tela uređaja, to može izazvati ozbiljno oštećenje.
- Pre nego što počnete čistiti uređaj, proverite da li je on isključen iz struje i potpuno ohlađen. Striktno pratite uputstvo za čišćenje uređaja.



OPOZORENJE! Zabranjeno je skvасiti telo uređaja, stavljati ga u vodu ili pod vodu koja teče!

- Deci starijoj od 8 godina a isto tako i osobama sa ograničenim fizičkim, sensornim, mentalnim sposobnostima ili sa nedodjatkom iskustva ili znanja, dozvoljeno je koristiti uređaj samo pod nadzorom odroslih ili u tom slučaju ako su im bila data podrobnja uputstva za bezbedno korišćenje uređaja i da su oni svesni svih opasnosti vezanih za njegovo korišćenje. Deča se ne smeju igrati uređajem. Čuvajte pribor i njegov kabl van domaća dece manje od 8 godina. Čišćenje i održavanje uređaja moraju se obavljati strogo pod nadzorom odrađlisih.
- Materijal za pakovanje (plastika, polisteren) može biti opasan za decu (opasnost od gušenja!). Čuvajte ga van domaća dece.
- Zabranjena je samostalna popravka uređaja ili promena njegove konstrukcije. Popravka uređaja mora biti obavljena isključivo od strane specijaliste ovlašćenog servisnog centra. Neprofesionalna popravka može dovesti do kvara uređaja, trauma i oštećenja imovine.



UPOZORENJE! Zabranjeno korišćenje uređaja sa bilo kakvim oštećenjem.

Technické vlastnosti

Model.....	RMK-M451E
Výkon	860-1000 W
Napájanie.....	220-240 V, 50/60 Hz
Kapacita nádoby.....	5 l
Povrch nádoby/tigani.....	nepriľňavý keramický
Displej.....	LED
Parní ventil.....	na skidanie
Unutrašný poklopac.....	na skidanie
Dimenzie.....	308 × 305 × 245 mm
Neto težina.....	4,3 kg

Programi

1. MULTICOOK (MULTIKUHINIA)
2. PILAF (PILAV)
3. STEAM (PARENIE)
4. SOUP (SUPA)
5. PASTA (TESTENINA)
6. PORRIDGE (MLEČNÁ KAŠA)
7. STEW (DINSTANIE)
8. BAKE (PELENIE)
9. FRY (PRŽENIE)
10. YOGURT (JOGURT)
11. BREAD (HLEB)
12. SLOW COOK (PIRANIE)
13. EXPRESS (EXPRESS)

Funkcie

„MASTERCHEF LITE“ (podešavanje vremena a temperature spremanja u toku rada programa).....	postoji
Funkcia „MASTERFRY“ (podizanje grejnjog elementa).....	postoji
Udržiavanje teplote hotovih jedala (autozahrievanje).....	do 12 sati
Predbežno vypnutie autozahrievania.....	postoji
Zahrievanje jedala.....	do 12 sati
Odrožený start.....	do 24 sati
Isključivanje zvuknih signala.....	postoji

Kompletiranje

Multikuhinja.....	1 ks
Nádoba.....	1 ks
Tigani.....	1 ks
Klešta.....	1 ks
Kontajner na pripravu jedál na pare.....	1 ks
Staklenice za jogurt.....	6 ks
Odmerni poňah.....	1 ks
Lyžica.....	1 ks
Plochá lyžica.....	1 ks
Kníha receptov.....	1 ks
Držák na lyžici.....	1 ks
Návod na používanie.....	1 ks
Servisná knížka.....	1 ks
Napájací kábel.....	1 ks

i Výroba má právo na zmeny dizajnu, súpravy, a taktiež technických vlastností výrobku v procese zdokonalovania svojej produkcie bez dodatočného oznamenia o zavedení týchto zmien. Specifikácia dozvoljava grešku od +10%.

Uređenje multikuhinje (A1, str. 3)

1. Poklopac uređaja.
2. Zaptivna karika.
3. Unutrašný poklopac.
4. Otvor za izlaz pare.
5. Činija.
6. Dugme za otvaranje poklopca.
7. Kontrolna ploča sa displejem.

8. Kućište.
9. Ručica za prenošenie.
10. Parní ventil na skidanie.
11. Pljosnata kašika.
12. Crpac.
13. Kohtejher za parenje.
14. Držák za crpac/kašiku.
15. Čaša za merenie.
16. Klešta za činiju.
17. Elektrický kabl.
18. Grejní element na podizanie.
19. Tigani.
20. Staklenice za jogurt.

Ovládací panel (A2, str. 4)

1. Dugme „Cancel / Reheat“ – umožňuje / onemôžučí funkciu grejania, prekiniť program kuhania, resetuje korišťučku podešavanja.
2. Dugme „Time Delay“ – aktivuje režim podešavanja odlaďania.
3. Taster „Menu“ – ibor automatiského programu na kuhanie.
4. Příkaz.
5. Dugme „Min/+“ – ibor vrednosti minuta u režimima za podešavanje vremena kuhanja i odložený početak.
6. Dugme „Hour/+“ – ibra vrednost sata u režimima za podešavanje vremena kuhanja i odložený početak.
7. Dugme „Start“ – aktivira postavljeni režim kuhanja, unapred onemogućava automatsko grejanje.

Konštrukcia displeja (A2, str. 4)

- a. Indikátor automatických programov.
- b. Indikátor odloženého startu.
- c. Indikátor režimu kuhania.
- d. Indikátor vremenskej vrednosti.
- e. Indikátor automatiského grejania.
- f. Pokazateľ programu „EXPRESS“.
- g. Indikátor režima zagrevania.
- h. Indikátor zvukového zvuka.
- i. Indikátor teploty.

I. PRE PRVOG UKLJUČIVANJA

Pažljivo izvadite prizvod i njegove priključke iz kutije. Uklonite sve omot.



Obavezno ostavite na mestu oznake upozorenja, nalepkine i pločicu sa serijskim brojem prizvoda na kućištu!

Nakon transporta ili odlađivanja na niskim temperaturama potrebno je ostaviti uredaj na sobnoj temperaturi najmanje 2 sata pre uključivanja.

Obrinite kućište prizvoda vlažnom krompom. Operite posudu toplim vodom sa deržentdom. Dobro osušite. Prilikom prvog korišćenja, može se pojavitи čudan miris, što ne znači da je prizvod pokvaren. U tom slučaju, izvršite čišćenje aparata.



PAŽNA! Zabranjeno je dizati uredaj sa napunjenoš posudom za ručicu.

Ne uključujte uredaj bez instalirane posude ili s praznom posudom unutra. U slučaju slučajnog pokretanja programa na kuhanje, može doći do kritičnog pregrevanja ili oštetezenja premaza protiv lepljenja. Pre prženja, sirovate unutra malo bljinog ili sunčokretovog ulja.

II. UPOTREBA**Podešavanje sata**

Priklijučite uredaj. Pritisnite i držite tipku „Hour/+“ ili „Min/+“ dok indikator trenutnog vremena na ekrานu ne počne treptati. Da biste podešili sate, pritisnite dugme „Hour/+“,

minuta – pritisnite dugme „Min/+“. Sati i minuta se povećavaju nezavisno jedan od drugog. Po dostizanju maksimalne vrednosti, instalacija će se nastaviti od početka raspona. Da biste brzo promenili vrednost, pritisnite i držite taster „Menu“.

Bez zvuka

Da biste isključili zvučne signale, pritisnite i držite taster „Menu“ u bilo kom režimu. Na displeju svetli indikator za isključivanje zvuka. Da biste uključili zvučne signale, ponovo pritisnite i držite taster „Menu“.

Podešavanje vremena kuvanja

U multi-kuhinji REDMOND RMK-M451E, možete sami podešiti vreme kuhanja za svaki program, osim programa „EXPRESS“. Korak promjene i mogući raspon podešavanja vremena ovise o odabranom programu kuhanja.

Nakon što izaberete automatski program i pritisnete taster „Menu“, pomoću dugmeta „Hour/+“ podešite vrednost sata i taster „Min/+“ da podešite minutnu vrednost. Promjene sati i minuta događaju se nezavisno jedna od druge. Nakon dostizanja maksimalne vrijednosti parametra, instalacija će se nastaviti od početka raspona. Da biste brzo promenili vrednost, pritisnite i držite željeno dugme.

i U nekim automatskim programima podešeno vreme za kuhanje počinje tek nakon što operat dostigne zadanu radnu temperaturu. Na primer, ako napunite hladnu vodu i podešite vreme kuhanja u programu „STEAM“ na 5 minuta, tada će se program pokrenuti i odbrojavanje zadataog vremena kuhanja počeće tek nakon klijucanja vode i stvaranja dovoljno guste pare u posudi. U programu „PASTA“ odbrojavanje zadataog vremena kuhanja započinje nakon klijucanja vode i ponovno pritiskom na dugme „Start“.

Odložen početak programa

Funkcija „Time Delay“ omogućava van da podešite vreme do koga je treba da bude spremano (uzimajući u obzir vreme dok se program pokreće). Maksimalno vreme začasnjenja je 24 sata. Podrazumevano odloženo vreme početka je vreme radi programa i vreme potreboće za dostizanje radnih parametara (ako to pružaju fabrička podešavanja programa). Korak podešavanja vremena odgodjenog starta je 1 minut.

Da biste promenili odloženo vreme pokretanja nakon što ste potvrdili izbor automatskog programa, pritisnite dugme „Time Delay“. Da biste povećali vrednost sati, pritisnite dugme „Hour/+“. Za promenu vrednosti minuta – dugme „Min/+“. Promjene sati i minuta događaju se nezavisno jedna od druge. Nakon dostizanja maksimalne vrijednosti parametra, instalacija će se nastaviti od početka raspona. Da biste brzo promenili vrednost, pritisnite i držite željeno dugme.

i Tokom funkcije „Time Delay“ (display), na ekranu se prikazuje vrednost trenutnog vremena. Da biste videli vreme kada je jelo spremano, pritisnite i držite dugme „Time Delay“. Funkcija odgodjenog starta dostupna je za sve programe automatskog kuhanja, osim programa „FRY“, „PASTA“ i „EXPRESS“. Ne prepričujte se upotrebu funkcije „Time Delay“ ako receipt sadrži pokvarljive proizvode (jaja, sveže mleko, meso, sir, itd.).

Održavanje temperature gotovih obroka (automatsko grejanje)

Osma funkcija se automatski aktivira odmah po završetku programa kuhanja i može održavati temperaturu kuhanje hrane u roku od 70-75°C tokom 12 sati. Sa postojećim automatskim grejanjem sveti taster „Cancel / Reheat“, na ekranu se prikazuje indikator grejanja i direktno odbrojavanje radnog vremena u ovom režimu. Ako je potrebno, automatsko grejanje može se isključiti pritiskanjem i držanjem dugmeta „Cancel / Reheat“ (ubaci u ponovo zagrevanje) nekoliko sekundi.

Automatsko predgrevanje Onemogući

Uključivanje automatskog grejanja na kraju programa kuhanja nije uvek poželjno. Imajući to u vidu, multi-kuhinji REDMOND RMK-M451E pruža mogućnost unapred onemogućavanja ove funkcije tokom funkcije „Time Delay“ ili glavnog programa kuhanja. Da biste to učinili, dok se program pokreće, pritisnite dugme „Start“. Da biste ponovo uključili automatsko grejanje, ponovo pritisnite dugme „Start“. Da omogućite gumb „Keep Warm“, ponovo pritisnite „Start“.

i Funkcija automatskog zagrevanja nije dostupna kada se koriste programi „YOGURT“, „PASTA“, „EXPRESS“ i kada je u programu „MULTICOOK“ temperatura počinjenja postavljena ispod 80°C.

Grejanje posuda

REDMOND RMK-M451E multi-kuhinja može se koristiti za zagrevanje hladnih posuda. Da biste to uradili:

1. Prebacite proizvode u posudu, instalirajte je u kućište uređaja.
2. Zatvorite poklopac, povežite uređaj na napajanje.
3. Pritisnite i zadržite taster „Cancel/Reheat“ nekoliko sekundi. Odgovarajući indikatori na displeju i dugmetu će se upaliti. Tajmer započinje direktno odbrojavanje vremena zagrevanja.

Uredaj će zagrejati jelo na 70-75°C i držati ga vrucim tokom 12 sati. Ako je potrebno, zagrevanje se može zauzaviti pritiskanjem i držanjem tipke „Cancel/Reheat“ nekoliko sekundi da se odgovarajući indikatori ne isključe.

i Zahvaljujući automatskemu programu grijanja i zagrevanja, multi-kuhinja može držati proizvod vrucim i do 12 sati, međutim, ne preporučujemo jelo ostaviti u prethodno zagrijanom stanju duže od dva do tri sata, jer ponakad to može dovesti do promjene ukusne.

„MASTERFRY“ funkcija (A3, str. 5)

Multi-kuhinja REDMOND RMK-M451E opremljena je podiznim grejnim elementom. Zahvaljujući tome, sada možete koristiti ne samo posudu, već i tavu (uključenu u isporuku).

i Iz bezbednosnih razloga za promenu položaja grejnog elementa koristite klešta (ulaze u komplet).

Za uzmajanje klešta obavezno koristite termoizolacionu rukavicu. Zabranjeno je dodirivanje grejnog diska rukama bez obzira na njegov položaj!

Da biste postavili grejni element u gornji položaj, lagano ga podignite do graničnika i malo ga okrenite u smenu suprotnom od kretanja kazaljke na satu dok se privršići vači čvrsto ne fiksiraju u utore na zdidovima radne komore. Da biste instalirali grejajući disk u donji položaj, podignite ga tako da nosači izlaze iz kanala na zdidovima radne komore, i lagano okrenite disk u smeru kazaljke na satu, lagano ga spustite.

i Ne pokušavajte da menjate položaj grejnog elementa ako je aparat spojen na mrežu!

Zabranjeno je zatvaranje poklopca uređaja ako je grejni element diska postavljen u gornji položaj.

Za kuvanje u većoj kuhaniji koristite samo isporučenu tepsiju.

„MASTERCHEF LITE“ funkcija

Otkrijte još više prilika za kuvanje uz novi „MASTERCHEF LITE“! Ako vam program „MULTICOOK“ omogućava podešavanje parametara programa pre nego što se pokrene, tada pomoću funkcije „MASTERCHEF LITE“ možete promeniti postavke direktno tokom kuhanja.

Uvek možete prilagoditi radi bilo kojeg programa tako da odgovara tačno vašim željama. Skuhala sišu? Da li kaša sa mlekom beži? Parenov povrća predugo? Promenite temperaturu ili vreme kuhanja bez ometanja programa, kao da kuвате na stednjaku ili u remi.

i Funkciju „MASTERCHEF LITE“ možete koristiti samo tokom kuhanja. Dok koristite program „EXPRESS“, funkciju „Time Delay“ i čekate da izlazi radi, funkcija „MASTERCHEF LITE“ nije dostupna.

Promjene temperature pri korištenju funkcije „MASTERCHEF LITE“ moguće su u rasponu od 35 do 170°C u koracima od 1°C. Mogući vremenski raspon kuhanja ovisi o odabranom programu. Korak promene je 1 minut.

i Funkciju „MASTERCHEF LITE“ može biti posebno korisna ako kuivate jela koristeći složene recepte za koje je potrebna kombinacija različitih programa kuhanja (na primjer, kada kuivate purjeni kupus, govedi stroganoff, supu i testenine prema različitim receptima, ažem i slično).

Da biste promenili temperaturu kuhanja:

1. Dok se program za kuhanje pokreće, pritisnite dugme „Menu“. Indikator temperature na ekranu će treptati.
2. Podesite željenu temperaturu. Da biste ga povećali, pritisnite dugme „Hour/+“, a za smanjenje pritisnite dugme „Min/-“. Da biste brzo promenili, pritisnite i držite željeno dugme.
3. Po dostizanju maksimalne (minimalne) vrednosti, instalacija će se nastaviti od početka raspona. Ne pritisqajte dugmad na kontrolnoj tabli 5 sekundi. Promjene će se automatski sačuvati.

i Da biste zaštitali od pregrevana pri podešavanju temperature grejanja iznad 130°C, maksimalno vreme rada programa ograničeno je na dva sata (osim za program „BAKE“). Kada koristite automatski program „YOGURT“, funkcija promene temperature grejanja nije dostupna.

Da biste promenili vreme kuhanja:

1. Dok se program za kuhanje pokreće, dvaput pritisnite taster „Menu“. Indikator vremena na ekranu će treptati.
2. Podesite željeno vreme kuhanja. Da biste povećali vrednost u koracima od 1 sat, pritisnite dugme „Hour/+“, u koracima od 1 minute – pritisnite dugme „Min/-“. Promjene sati i minuta dogadjaju se nezavisno jedna od druge. Po dostizanju maksimalne vrednosti, instalacija će se nastaviti od početka raspona. Da biste brzo promenili vrednost, pritisnite i držite željeno dugme.
3. Ne pritisqajte dugmad na kontrolnoj tabli 5 sekundi. Promjene će se automatski sačuvati.

i Ako vreme kuhanja podešite na 00:00, program će se zauzaviti.

Opšti postupak korišćenja automatskih programa

STOP VAŽNO! Ako uređaj koristite za kućnu vodu (na primer kada kuivate hrana), NE postavljajte temperaturu kuhanja iznad 100°C. To može dovesti do pregrevana i oštećenja uređaja. Iz istog razloga, ZABRANJENO je koristiti programme „BAKE“, „FRY“, „BREAD“ za kućnu vodu.

1. Pripredite (odmetrite) potrebne sastojke.
2. Stavite sastojke u posudu za vise kuhinja u skladu sa programom za kuhanje i stavite ga u ormari. Obvezno pravite da su svii sastojci, uključujući tečnost, ispod maksimalne oznake na unutrašnjoj strani posude. Proverite da li je posuda postavljena bez izobiljanja i da je u bliskom kontaktu sa grejnim elementom.
3. Zatvorite poklopac više kuhinja dok ne klikne. Priključite uređaj.

PAŽNJA! Ako kuivate na visokim temperaturama koristeći velike količine bljinog ulja, uvek ostavite poklopac uređaja otvoren.

4. Da biste izšli iz stanja priravnosti, pritisnite dugme „Menu“. Odaberite željeni program kuhanja pomoću tipki „Hour/+“ i „Min/-“ (odgovarajući indikatori programa na displeju će treptati). Potvrdite izbor programa ponovnim pritiskom na dugme „Menu“.

i U programu „MULTICOOK“, nakon potvrđivanja izbora programa, možete podešiti željenu temperaturu kuhanja. Da biste povećali podrazumevanu vrednost, koristite dugme „Hour/+“ za smanjenje – koristite taster „Min/-“. Da biste dovršili podešavanje temperature, pritisnite dugme „Menu“.

5. Da biste promenili podrazumevanu vreme kuhanja, koristite tastere „Hour/+“ i „Min/-“.

6. Ako je potrebno, podešite vreme odloženog početka.

i Funkciju „Time Delay“ se ne uporablja za programe „FRY“, „PASTA“ i „EXPRESS“.

7. Da biste pokrenuli program za kuhanje, pritisnite dugme „Start“. Indikatori za dugmad „Start“ i „Cancel/Reheat“ (sveto) se pale. Odbrojavanje vremena kuhanja, zavisno od odabranog programa kuhanja, započet će odmah nakon pritiska na dugme „Start“ ili kada se dostigne potrebna temperatura u posudi.

i Ako je potrebno, automatsko podešavanje može se unapred isključiti putem pritiskivanja dugmeta „Start“. Indikator dugmeta „Cancel/Reheat“ će se usagni. Ponovo pritiskivanje dugmeta „Start“ će opet uključiti automatsko podešavanje. Automatsko podešavanje nije dostupno u slučaju korišćenja programa „YOGURT“ i „EXPRESS“.

8. Vučni signal će vas obavestiti o završetku programa za kuhanje: Kaj će se pojaviti na ekranu. Dalje, u zavisnosti od izabranog programa ili trenutnih podešavanja, uređaj će se prebaciti u režim automatskog grijanja (indikator tastera „Cancel/Reheat“ i napis „Keep Warm“ na ekranu svetli) ili u režim pripravnosti.

9. Da biste otkazali unesen program, prekinuti postupak kuhanja ili „Keep Warm“, pritisnite i držite taster „Cancel/Reheat“ nekoliko sekundi.

i Da biste postigli visokokvalitetni rezultat, predlažemo da koristite recepte za pripremu jela iz kuhanje razvijene za ovaj model koji je pričvršćen na multi-kuhinju REDMOND RMK-M451E. Takođe možete pronaći relevantne recepte na www.redmond.company.

Ako po vašem mišljenju niste uspeli da postignete željeni rezultat na konvencionalnim automatskim programima, koristite univerzalni program „MULTICOOK“, koji otvara velike mogućnosti za vaše kulinarске eksperimente.

Program „MULTICOOK“

Ovaj program je namijenjen za kuhanje prema parametrima temperature i vremenu kuhanja prema korišćenim parametrima. Zahtijevajući programu „MULTICOOK“, multi-kuhinju REDMOND RMK-M451E moći će zameniti čitav nizu kuhanjnih uređaja i omogućiti vam da kuhatе jelo prema gotovo bilo kojem receptu koji vas zanima, a koje će naći u staroj kuvarskoj knjizi ili preuzeti iz interneta.

i Ako temperatura pređe ne 80°C, funkcija „Keep Warm“ će biti onemogućena bez mogućnosti ručnog aktiviranja.

Podrazumevamo u programu „MULTICOOK“ vreme kuhanja je 30 minuta, temperatura kuhanja 100°C. Raspon ručnih podešavanja temperature u programu je od 35-170°C u koracima od 5°C. Raspon ručnih podešavanja vremena je od 2 minuta do 15 sati u koracima od 1 minuta.

i PAŽNJA! Iz bezbednosnih razloga, kada je temperatura postavljena na više od 130°C, vreme kuhanja biće ograničeno na dva sata.

U programu „MULTICOOK“ moguće je pripremiti mnogo različitih jela. Koristite priloženu kuharicu naših profesionalnih kuvara ili posebnu tabelu preporučenih temperatura za preporučeni različiti jeli i proizvoda. Takođe možete pronaći recepte na www.redmond.company.

Program „PILAF“

Program je namijenjen za kuhanje raznih vrsta pilafa. Po defaultu je vreme kuhanja u programu 35 minuta. Moguće je ručno podešiti vrijeme kuhanja u rasponu od 10 minuta do 2 sata, u razmaku od 5 minuta.

Program „STEAM“

Dizajniran za pareњe mesa, peradi, ribe, povrća i višeslojnih jela. Po defaultu je vreme kuhanja u programu 30 minuta. Moguće je ručno podešiti vrijeme kuhanja u rasponu od 10 minuta do 2 sata, u razmaku od 5 minuta. Za kuhanje u ovom programu koristite posebnu posudu (uključujući):

1. Sipajte 400-800 ml vode u posudu. Stavite posudu za pareњe u posudu.
2. Izmetre i pripremite proizvode prema receptu, ravnometrično ih stavite u kontejner i ubacite posudu u uređaj. Proverite da li je posuda u uskom kontaktu sa grejnim elementom.
3. Sledite korake 3-8 opšte procedure za korišćenje automatskih programa.

Nakon što ključavaju vodu i dostignu dovoljnu gustinu pare u posudi, uređaj će oglasiti alarm. Odbrojavanje programa za kuhanje počinje.

Ako u ovom programu ne koristite automatske postavke vremena, pogledajte tabelu „Preporučena vremena kuhanja raznih proizvoda za par“.

Program „SOUPI“

Dizajniran za kuhanje bijulja, dresinga, povrća i hladnih supa od mesa, ribe, živine ili povrća. Po defaultu je vreme kuhanja u programu 40 minuta. Ručno možete podešiti vrijeme kuhanja u rasponu od 20 minuta do 8 sati, u razmaku od 5 minuta.

1. Pre nego što dostignete radne parametre za kuhanje, aparat će pisati.

Program „PASTA“

Program predviđa dovodenje vode do vrenja, punjenje sastojaka i njihovu dalju pripremu. Vučni signal će vas obavestiti o trenutku ključanja vode i potrebi da načinite proizvode. Odbrojavanje vremena za kuhanje započet će nakon ponovnog pritiska na dugme „Start“.

Po defaultu je vreme kuhanja u programu 8 minuta. Ručno možete podešiti vrijeme kuhanja u rasponu od 2 minute do 1 sata u koracima od 1 minute. Funkcije „Odgoda pokretanja“ i „Keep Warm“ nisu dostupne u ovom programu.



Prilikom pripreme određenih proizvoda (na primer, testenine, ravioli itd.) Formira se pena. Da biste sprečili njegovo čurenje izvan posude, poklopac možete otvoriti nekoliko minuta nakon što stavite proizvode u kipucu vodu.

Program „PORRIDGE“

Dizajniran za pravljenje žitarica pomoću pasterizovanog mleka sa malo masti. Po defaultu je vreme kuhanja u programu 25 minuta. Moguće je ručno podešiti vrijeme kuhanja u rasponu od 5 minuta do 1 sata 30 minuta, u koracima od 1 minute.

Da bi se izbeglo ključanje mleka i postigao željeni rezultat, preporučuje se da se pre kuhanja preduzmu sledeći koraci:

- temeljno isperite sve žitarice od celog zrna (pirinač, heljda, proso itd.) dok voda koja se isruši u procesu ne postane bistra;
- podmražite posudu sa aparatom mlaševac pre kuhanja;
- strogo se pridržavajte proporcija, merejući sastojke prema uputstvima iz knjige receptara (smanjite ili povećajte broj sastojaka u strogi proporciji);
- kada koristite punomasno mleko, razblažite ga pitkom vodom u odnosu 1:1.



Svojstva mleka i žitarica zavisina od proizvođača i mesta porekla mogu varirati, što ponekad utiče na rezultate pripreme.

Ako željeni rezultat u programu „PORRIDGE“ nije postignut, koristite univerzalni program „MULTICOOK“. Optimalna temperatura za pravljenje mlečnih kaša je 95 °C. Podesite kaloriju sastojaka i vreme kuhanja prema receptu.

Program „STEW“

Dizajniran za kuhanje gulaša, pečenja i gulaša. Po defaultu je vreme kuhanja u programu 1 sat. Moguće je ručno podešiti vrijeme kuhanja u rasponu od 20 minuta do 12 sati, u koracima od 5 minuta.

Program „BAKE“

Dizajniran za pravljenje muffina, tepešija i pita od kvasca. Po defaultu je vreme kuhanja u programu 50 minuta. Moguće je ručno podešiti vrijeme kuhanja u rasponu od 20 minuta do 4 sata, u koracima od 10 minuta.



Spremnost keksa može se provjeriti tako što ćete u njega zabiti drveni štap (čačkalicu). Ako ga izvadite i na njemu ne ostane lepljivo testo – keks je spreman.

Prilikom pečenja preporučuje se da isključite funkciju „Keep Warm“. Gato proizvod izvadiće iz multi-kuhinje odmah nakon kuhanja, tako da ne postane vlazan. Ako to nije moguće, dozvoljeno je da uredaj ostavi u ureduju na kratko vreme sa uključenim „Keep Warm“.

Program „FRY“

Dizajniran za prženje mesa, peradi, ribe i više slojnih jela. Po defaultu je vreme kuhanja u programu 15 minuta. Ručno možete podešiti vrijeme kuhanja u rasponu od 5 minuta do 1 sata, u koracima od 1 minute. Funkcija „Time Delay“ nije dostupna u ovom programu.



Kada dostigne zadanu temperaturu kuhanja, uređaj će aglositi alarm.

Da biste izbegli splavljanje sastojaka, preporučujemo da sledite uputstva iz knjige receptara i povremeno meštate sadržaj posude. Ostavite da se aparat potpuno ohladi pre ponovne upotrebe „FRY“ programa. Preporučuje se prženje proizvoda sa otvorenim poklopcom – to će postići hrskavicu.

Program „YOGURT“

Dizajniran za pravljenje domaćeg jogurta i testo za prokuhanjanje. Po defaultu je vreme kuhanja u programu 8 sati. Moguće je ručno podešiti vrijeme kuhanja u rasponu od 30 minuta do 12 sati, u koracima od 30 minuta. Prilikom polaganja sastojaka, vodite računa da oni ne zauzmu više od polovine korisne zapremine posude. Funkcija „Keep Warm“ nije dostupna u ovom programu.

Program „BREAD“

Preporučuje se za pečenje raznih vrsta hleba od pšeničnog i raženog brašna. Program pruža kompletan ciklus kuhanja od prostiranja tijesta do pečenja. Program podrazumevano ima vreme kuhanja od 3 sata. Moguće je ručno podešiti vrijeme kuhanja u rasponu od 10 minuta do 1 sat uz korak instalacije od 5 minuta. Maksimalno vreme za funkciju „Keep Warm“ u ovom programu je ograničeno na tri sata. Ne preporučuje se upotreba funkcije „Time Delay“, jer to može uticati na kvalitet pečenja.

Treba imati na umu da se tokom prvog sata programa testo ispeče, a zatim direktno peče. Pre upotrebe brašna, preporučuje se njegovo prosijavanje da bi se zaštitio kiseonom i eliminisao nečistoće. Da biste smanjili vreme i pojednostavili kuhanje, preporučujemo upotrebu gotovih mešavina za pravljenje hleba.

Prilikom polaganja sastojaka, vodite računa da oni ne zauzmu više od polovine korisne zapremine posude

Ako vreme kuhanja podešite na manje od 1 sata nakon pritiska na dugme „Start“, postupak pečenja će zavestri. Da bi se hleb ravnopravno ispeko, mora ga okrenuti nakon što uredaj izda zvučni signal.

PAŽNJA! Koristite kuhinjske rukavice da uklonite hleb iz uređaja.

Ne otvarajte poklopac više kuhanja tokom ispitivanja. Kvalitet pečenog proizvoda zavisi od toga.

Program „SLOW COOK“

Program je predviđen za pripremu paprikaša, pogača, kao i pečenog mleka. Po defaultu je vreme kuhanja u programu 3 sata. Moguće je ručno podešiti vrijeme kuhanja u rasponu od 5 minuta do 12 sati, u koracima od 10 minuta.

Program „EXPRESS“

Program je dizajniran za kuhanje pirlinja i mrvli žitarica na vodi. Program omogućava automatsko isključivanje nakon punog klučanja vode. U ovom programu nisu dostupne mogućnosti ručnog podešavanja vremena pečenja, kao i funkcije „Time Delay“ i „Keep Warm“. Da biste pokrenuli program za kuhanje u stanju pripravnosti, pritisnite dugme „Start“. Pojavljaju se indikatori načina pečenja i dugme „Start“. Počinje instaliranog programa.

Ako željeni rezultat nije postignut automatskim programima, pogledajte odeljak „Sa vremenom kuhanje“, gde možete pronaći odgovore na najčešće postavljana pitanja i dobiti ti potrebne preporuke.

III. DODATNE MOGUĆNOSTI

- Proveravanje testa
- Kuhanje u fondu
- Pomfrit
- Kuhanje sira, sira
- Kuhanje hrane za bebe
- Sterilizacija posude
- Pasterizacija tečnih proizvoda

IV. NEGA UREĐAJA

Opšta pravila i preporuke

- Prije prve upotrebe uređaja ili kako biste uklonili miris hrane nakon kuhanja, preporučujemo da polovinu limuna obradite u „STEAM“ programu 15 minuta.
- U zatvorenou multi-kuhinji ne ostavljajte činičnu sa kuvanom hrana ili napunjenu vodom duže od 24 sata. Posudu sa gotovim jelom možete čuvati u frižideru i, ako je potrebno, hrancu zagrijati u ureduju pomocu funkcije za zagrevanje.
- Ako uređaj ne koristite duže vreme, isključite ga iz napajanja. Komora za kuhanje, uključujući disk za grejanje, posudu, unutrašnji poklopac i ventil za paru, mora biti čista i suva.

• Pre nego što počnete sa čišćenjem proizvoda, proverite da li je isključen iz struje i potpuno ohluden. Za čišćenje koristite meku krupu i osjetljivo sredstvo za pranje posuda.

STOP! NEMOJTE koristiti grube salvete ili sundere, abrazivne paste za čišćenje uređaja. Takođe je neprihvativi koristiti hemijski agresivna ili druge supstance koje se ne preparujuju za upotrebu sa predmetima u kontaktu sa hrana.

NE uranjujte telo uređaja u vodu i ne stavljajte ga pod tekuću vodu!

- Budite oprezni prilikom čišćenja gumenih delova multi-kuhinje: oštećenje ili deformacija mogu dovesti do neispravnosti.

- Telo proizvoda može se očistiti jer se zaprlja. Posuda, tava, unutrašnji poklopac i unutarnji ventil za paru moraju se očistiti nakon svake upotrebe uređaja. Kondenzat koji se formira tokom kuhanja mora se ukloniti nakon svake upotrebe uređaja. Očistite unutrašnjost komore za kuhanje prema potrebi.

Čišćenje tela

Očistiti kabinet mokrom, vlažnom krpom ili sunderom. Može se koristiti nežno sredstvo za pranje posuda, i mašini za pranje sudova. Kako bi se izbegle moguće mrtje od vode i mrlja na kućištu, preporučujemo da obrišete površinu na suvo.

Čišćenje posuda, tave

Zdjelu (tavu) možete očistiti ručno, koristeći meku spužvicu i deterdžent za pranje posuda, i u mašini za pranje sudova (u skladu s preporukama proizvođača).

Ako je prijaka, uljite toplu vodu u posudu (posudu) i ostavite da se natapa neko vreme, a zatim je očistite. Pre upotrebe obavezno obrišite spoljni površinu posude (tave).

Redovno, upotrebom posude ili tave moguće je potpuno ili delimično uklanjanje boje unutrašnjeg premaza. To samo po sebi nije znak greške.

Čišćenje unutrašnjeg poklopca

1. Otvorite poklopac više kuhanja.
2. Na drugu unutrašnjost poklopca istovremeno pritisnite dve plastične brave prema sredini. Bez napora, povucite unutrašnji poklopac malo prema sebi i dole tako da se odvoji od glavnog poklopca.
3. Obrišite površinu ova poklopaca vlažnim kuhinjskim pešķirom ili sunderom. Ako je potrebno, uklonite poklopak pod tekućom vodom deterdžentom za pranje sudova. U ovom slučaju nemajte koristiti mašinu za pranje sudova.
4. Obrišite ova poklopaca suva.
5. Umetnite poklopac u gornje proreze. Poravnajte uklonjivi poklopac sa glavnim poklopcom. Uz malo napora, pritisnite jezikče dok ne kliknu.

Čišćenje ventila za paru koji se može ukloniti

Parni ventil je ugrađen u posebnu utičnicu na gornjem poklopcu uređaja i sastoji se od spoljnog i unutrašnjeg kućišta.

1. Pažljivo povucite spoljni omotač jezikčica u udubljenju poklopca prema gore i ka vama.
2. Pritisnite plastični držač na donjoj strani ventila i uklonite unutrašnje kućište.
3. Ako je potrebno, pažljivo uklonite gumene trake sa ventila. Isperite sve delove ventila.
4. Ponovo montirajte obrnutim redosledom: ponovo postavite gumene trake, poravnajte držače glavnog tela ventila sa odgovarajućim petljama na unutrašnjem kućištu i poravnajte kućište dok ne klikne. Čvrsto ugradite parni ventil u utičnicu na poklopac uređaja.

PAŽNJA! Da biste izbegli deformaciju gumene trake, nemojte je uvratiti i ne povlačiti prilikom uklanjanja, čišćenja ili postavljanja.

Uklanjanje kondenzata

U ovom modelu kondenzat se sakuplja u specijalnoj šupljini na telu uređaja oko posude. Nakon svake upotrebe multi-kuhinje, uklonite svu kuhinjsku pešķu kondenzat koji je ostao u šupljini oko posude.

Čišćenje komore za kuvanje

Uz strogo pridržavanje uputstava u ovom priručniku, verovatnoća da tečnost, čestice hrane ili prijavštine uđu u komoru za kuvanje uredaju se minimalne. Ako se ipak dogodi znatna kontaminacija, površine radne komore moraju se očistiti da se spriči nepravilan rad ili kvar uređaja.

STOP Pre čišćenja radne komore multi-kuhinje, provjerite da li je aparat isključen iz napajanja i potpuno se ohladio!

Bočne stijenke radne komore, površina grejnog diska i kućište centralnog senzora temperature (koji se nalazi u sredini grejnog diska) mogu se očistiti navlaženom (ne mokrom) Sunderom ili krpom. Ako koristite deterdžent, morate pažljivo ukloniti njegove ostatke kako biste eliminisali pojmu neželjenog mirisa tokom sledećeg kuvanja.

Ako strana tela uđu u udubljenje oko centralnog senzora temperature, pažljivo ih uklonite pincetom bez pritiska na kućište senzora. Ako površina grejnog diska postane prljava, dozvoljeno je koristiti navlaženu spužvu srednje tvrdoće ili sintetičku četku.

INFO Redovnim upotrebljem uređaja tokom vremena moguća je potpuna ili delimična promena boje grejnog diska. To samo po sebi nije znak kvara uređaja i ne utiče na ispravnost njegovog rada.

Pri skladištenju i ponovne upotrebe, očistite i potpuno osušite sve delove uređaja. Čuvajte uređaj na suvom i prozračnom mestu, daleko od toploje i direktnе sunčeve svetlosti.

Za vreme transporta i skladištenja, zabranjeno je izlaganje uređaja mehaničkim uticajima koji mogu dovesti do oštećenja uređaja i/ili oštećenja integriteta pakovanja. Zaštite ambalažu od vode i drugih tečnosti.

V. SAVETI ZA KUVANJE

Tato časť zahrnuje typické chyby, ktoré vznikajú pri príprave jedál v uredajoch a pojednáva o ich možných príčinách a spôsoboch, ako ich odstrániť.

JELO NIJE SPREMLJENO DO KRAJA

Mogući uzroci	Načini rešenia
Zaboravili ste zatvoriti poklopac uređaja ili ga niste zatvorili čvrsto, zato temperatura kuvanja nije bila dovoljno visoka.	Tokom kuvanja nemotno otvarati poklopac bez potrebe. Zatvarajte poklopac dok ne kličete. Proverite da ništa ne smeta potputom zatvarajućem poklopcom uređaja i da guma na unutrašnjoj strani uređaja nije deformisana.
Činija i grejni element laži imaju loš kontakt i zato temperatura kuvanja nije bila dovoljno visoka.	Činija treba da bude dobro postavljena na telu pribora i učvršćena za dno disk za grejanje. Proverite da u multi-kuvalu nema stranih predmeta. Izbegavajte prljajne diskse za grejanje.
Nesrećan izbor sastojaka jela. Ovi sastojci nisu pogodni za pripremu hrane na način koji ste izabrali ili ste izabrali pogrešan program.	Preporučivo je koristiti dokazane (adaptirane za ovaj model uređaja) recepte. Koristite recepte na koje zaista možete računati.
Sastojci su isekani veoma krupno, prekršene su opštne proporcije stavljanja sastojaka.	Izbor sastojaka, način seckanja, proporcije stavljanja, izbor programa i vremena kuvanja moraju odgovarati izabranom receptu.
Nepравилно сте поставили (или нисте израчунали) време спремanja. Изабрана варијанта recepta nije pogodna за ово мулти-кувало.	
Tokom pareња у чинiji је премало воде да би се обезбедила довољна густина pare.	Sipajte у чинiju обавезно толико воде колико је navedeno u receptu. Ако сумњате, можете контролисати ниво воде tokom spremanja.
Kada pržite	Sipali ste u činiju previše ulja.
	Pri običnom prženju dovolno je da ulje pokriva dno posude tankim slojem. Pri dubokom prženju pratite uputstvo.
Višak vlage u činiji.	Nemojte zatvarati poklopac multi-kuvala ako to nije navedeno u receptu. Sveže zamrznutu hrancu obavezno odmrznite i spusnite vodu.
Kada kuvate: isparivanje buljona kada kuvate jela sa visokom kiselinom	Neki proizvodi zahtevaju posebnu obradu pre spremanja: pranje, zaprška i t.d. Pratite uputstva izabranog recepta.

Mogući uzroci		Načini rešenja
Kada pečete (testo nije potpuno ispečeno)	U procesu spremanja, testo se zaledilo za unutrašnji poklopac i zatvorilo ventil za paru. Postavili ste u posudu premnogo testa.	Stavljate testo u posudu u manjoj količini. Sklonite pecivo iz posude, okrećite i vrati ponovo u posudu. Posle toga nastavite sa kuvanjem. Ubuduće kada pečete stavljati manju količinu testa u posudu.

JELO SE PREKUVALO

Pogrešili ste u izboru sastojaka ili pri izračunavanju vremena kuvanja. Dimenzije sastojaka su premale.	Uzmite odgovarajući (adaptiran za ovaj model uređaja) recept. Koristite recepte na koje zaista možete računati.
Posle spremanja jelo je stajalo predugo na automatskom grejanju.	Izbor sastojaka, način seckanja, proporcije stavljanja, izbor programa i vremena kuvanja moraju odgovarati izabranom receptu.

PROIZVOD SE ISPARAVA PRI KUVANJU

Tokom kuvanja mlečne kaše isparava mleko.	Kvalitet i svojstva mleka mogu zavisiti od mesta i uslova njegove proizvodnje. Preporučujemo upotrebu isključivo ultra-pasterizovanog mleka sa masnoćom do 2,5%. Ako je potrebno mleko može biti razblaženo malom količinom pitke vode.
Pre kuvanja sastojci nisu bili obrađeni ili su bili obrađeni nepravilno (loše isprani i t.d.). Nisu bile ispoštovane proporcije sastojaka ili vrste sastojaka su bile izabrane nepravilno.	Uzmite odgovarajući (adaptiran za ovaj model uređaja) recept. Izbor sastojaka, način njihove prethodne obrade, poroportionje stavljanja moraju odgovarati preporuci recepta. Zitarice celog zrna, meso, ribu i morske plodove uvek treba temeljno isprati čistom vodom.
Proizvodnja formira pena	Preporučuje se temeljno ispiranje proizvoda, ventila uklanjanje ili kuvaće sa otvorenim poklopcem

JELO PREGOREVA

Posuda je bila loše isprana nakon prethodnog spremanja hrane. Neleplivi keramički premaz je oštećen.	Pre nego što počnete da spremate, proverite da li je posuda dobro isprana i da keramički premaz nema oštećenja.
Celokupna količina stavljenih sastojaka u posudu je manja nego što je preporučeno u receptu.	Uzmite odgovarajući (adaptiran za ovaj model uređaja) recept.
Odredili ste predugo vreme za spremanje.	Skratite vreme za spremanje i pratite preporuke recepta, odgovarajućeg za ovaj model uređaja.
Kada pržite: zaboravili ste da sipate ulje u posudu, niste mešali ili kasno okretili hrancu koju kuvate.	Tokom običnog prženja sipajte u posudu malu količinu ulja kako bi ono pokrilo dno posude tankim slojem. Da bi se hrana ravnomerno ispržila, treba je s vremenem da se mešati ili okretili u posudi.
Kada dinstate: u posudi nema dovoljno vode	Sipajte posudu više vode. Tokom spremanja nemotno otvarati poklopac multi-kuvala bez potrebe.
Kada kuvate: u posudi ima premalo tečnosti (nisu ispoštovane proporcije sastojaka)	Pridržavajte se pravilnog odnosa tečnosti i tvrdih sastojaka.
Pečenje: skleda pred peko ni bila namazana.	Pre stavljanja testa namažite dno i zidove posude maslacem ili sunčokretovim uljem (ne treba sipati ulje u posudu!)

JELO JE IZGUBILO FORMU REZANJA

Previše često ste mešali sastojke u posudi	Kada pržite u običnom režimu nemojte često mešati jelo, otrprilike svakih 5 do 7 minuta.
Stavili ste prebro vreme spremanja	Skratite vreme spremanja i pratite uputstva recepta, odgovarajućeg ovom modelu uređaja.

PECIVO JE ISPALO VLAŽNO

Koristili ste sastojke koji ne valjuj i daju višak vlage (sočno povrće ili voće, smrznuto šumsko voće, pavalika i t. d.)	Izaberite sastojke u skladu sa receptom. Trudite se da ne izaberete kao sastojke proizvode koji sadrže previše vlage ili ih koristite, ako je to moguće, u minimalnim količinama.
Držali ste spremno pecivo u zatvorenom multi-kuvalu predugo.	Pokušajte da uklonite pecivo iz multi-kuvala odmah nakon pečenja. Ako je potrebno možete ostaviti proizvod u multi-kuvalu na kratko kada je uključeno autogrejanje.

PECIVO SE NIJE PODIGLO

Jaja i Šećer su bili loše mučeni	
Testo je dugo stajalo sa praškom za pecivo	
Brašno nije dobro prosejano ili testo loše umešeno	Uzmite odgovarajući (adaptirano za ovaj model uređaja) recept. Izbor sastojaka, porporcijske stavljajuća i način njihove prethodne obrade, moraju odgovarati preporuci recepta.
Pogrešili ste redosled stavljajuća sastojka	
Recept koji ste izabrali ne odgовара ovom modelu multi-kuvala	

i Kod nekih modela multi-kuvala firme REDMOND u programima „STEW“ u „SOUP“ pri nedostatu tečnosti u posudi uključuje se sistem zaštite od pregrevanja uređaja. U ovom slučaju program spremanja se zaustavlja i multi-kuvala pretazi u režim autogrejanja.

Tabela privzetih nastavitev

Program	Odporučanja na použitie	Predvieleni čas pripravy	Rozsah času pripravy / krok nastavjenia	Otklanjanje prechodu k pravotnim parametrom	Odlaganji start	Autozahrijevanje
MULTICOOK	Kuvanje raznih jela sa mogućnošću podešavanja temperature i vremena kuvanja	00:30	2 min – 15 hod. / 1 min Ješi temperatura jest. povećaj 150°C. 2 min – 2 hod. / 1 min	✓	✓	✓
PILAF	Kuvanje raznih vrsta pilata (sa mesom, ribom, živinom, povrćem)	00:35	10 min – 2 hod. / 5 min	✓	✓	✓
STEAM	Parenje mesa, ribe, povrća i ostalih proizvoda	00:30	10 min – 2 hod. / 5 min	✓	✓	✓
SOUP	Kuvanje juha, dresinga, povrća i hladnih supa	00:40	20 min – 8 hod. / 5 min	✓	✓	✓
PASTA	Kuvanje tjestenine od različitih sorti pšenice; kuvanje kobasica, knedla i drugih poluproizvoda	00:08	2 min – 1 hod. / 1 min		✓	
PORRIDGE	Kuvanje žitarica u mleku	00:25	5 min – 1,5 hod. / 1 min	✓	✓	✓
STEW	Jelo od mesa, ribe, povrća, priloga i višeslojnih jela	1:00	20 min – 12 hod. / 5 min	✓		✓

Program	Odporučanja na použitie	Predvieleni čas pripravy	Rozsah času pripravy / krok nastavjenia	Očekivanje prechodu k pravotnim parametrom par anometrom	Odlaganji start	Autozahrijevanje
BAKE	Pečenje kolača, keksa, posuda, pite od kvašca i lisnatog tijesta	00:50	20 min – 4 hod. / 10 min		✓	✓
FRY	Prženje mesa, ribe, povrća i višekomponentnih jela	00:15	5 min – 1 hod. / 1 min		✓	✓
YOGURT	Kuvanje različitih vrsta jogurta	8:00	30 min – 12 hod. / 30 min		✓	
BREAD	Pravljenje hleba od raženog i pšeničnog brašna (uključujući korak provjeravanja testa)	3:00	10 min – 6 hod. / 5 min		✓	✓
SLOW COOK	Priprema pečenog mleka, pŕijanja, rezanca, aspika, soka	3:00	5 min – 12 hod. / 10 min		✓	✓
EXPRESS	Riža za brzo kuvanje, mravlje žitarice na vodi		Automatski uvećati nagnuti potapanje do vode			

i Navedena je prosečna radna temperatura grejnog elementa.

Preporučena vremena kuhanja raznih proizvoda za par

Proizvod	Težina, g./ količina, kom.	Količina vode, ml	Vreme spremanja, min
File od svinskog/govede meso (kockice 1,5-2 cm)	500	800	30/40
File od jagnjetine (kockice 1,5-2 cm)	500	800	40
Pileći file (na kockice 1,5-2 cm)	500	800	20
Mesne okruglice/kotleti	500	800	25/40
Riba (file)	300	800	15
Morski plodovi, oguljeni, kuveni i smrznuti	300	800	5
Krompir (kockice 1,5-2 cm)	500	800	20
Šargarepa (kockice 1,5-2 cm)	500	800	35
Cvekla (kockice 1,5-2 cm)	500	1500	90
Smrznuto povrće	500	800	5
Pileće jaje	5 kom.	800	10

i Treba reći da ovo su opšte preporuke. Realno vreme se može razlikovati od brojeva koji su ovde preporučeni zavisno od osobina proizvoda a isto tako i od vašeg ukusa.

Odporučanie na použitie teplotných režimov v programe „MULTICOOK“

Temperatura	Preporuка za upotrebu	Temperatura	Preporuke za upotrebu
35°C	Uležanie cesta, príprava octu	105°C	Kuhano meso
40°C	Príprava jogurtu	110°C	Sterilizácia
45°C	Zákvás	115°C	Izdelava sladkornega sirupa
50°C	Kvasenie	120°C	Izdelava Prsi
55°C	Príprava fondánu	125°C	Dušeno meso
60°C	Príprava zeleného čaju, detskej výživy	130°C	Izdelava pudingov
65°C	Cooking mäsa v vákuovom balení	135°C	Rjava kuhana živila
70°C	Príprava punču	140°C	Kajenie različných živil
75°C	Pasterizácia, príprava bieleho čaju	145°C	Pečenie rib v zelenjave v folii
80°C	Príprava vareného vína	150°C	Pečenie mesa v folii
85°C	Príprava tvorhu alebo jedál, ktoré si vyžadujú dlhší čas prípravy	155°C	Testo za cvrtje
90°C	Príprava červeného čaju	160°C	Perutnina za cvrtje
95°C	Jerebice za kuhanie z mlekom	165°C	Zrezki za cvrtje
100°C	Vetrovi v marmelade za kuhanie	170°C	Ocvrt krompírik v piščančji medaljoní

Kvar	Mogući uzroci	Načini eliminacije
Tokom spremanja ispod poklopca uređaja izlazi para	Činju je krivo postavljenia u kućište uređaja Prekršena hermetičnost spoja čini je i unutrašnjeg poklopca	Postavite činiju ravno i bez iskrivljenja Provjerite da li se nalaze strani predmeti (smeće, žitarice, deliči jela) između poklopca i kućišta uređaja, uklonite ih. Uvek zatvaraјte poklopac uređaja do šklijocanja
	Zaptivna guma na unutrašnjem poklopcu je tako zagadena, deformisana ili oštetećena	Provjerite stanje zaptivne gume na unutrašnjem poklopcu, jer moguće da ona mora biti zamjenjena

*U slučaju da, problemi nisu rešeni, obratite se ovlaštenom servisnom centru.***Ekološko odlaganje (odlaganje električne i elektronske opreme)**

Pakovanje, uputstvo za upotrebu, kao i sam uređaj moraju biti prerađeni u skladu sa lokalnim programom za iskorишćavanje otpada. Nemojte bacati proizvode ovog tipa zajedno sa običnim kućnim otpadom.

Ne treba odbacivati iskorijene (stare) uređaje sa ostalim domaćim smećem, već reciklirati ih posebno. Vlasnici stare opreme se obavezuju doneti uređaje na specijalna mesta ili predati ih ovlašćenim organizacijama. Samim tim se doprinosi programu recikliranja vrednih sirovina, kao i čišćenja zagadenih suptanci.

Ovaj je uređaj obeležen u skladu sa Evropskom direktivom 2012/19/EU, koja reguluje preradu električnih i elektronskih aparata.

Ova direktiva određuje osnovne zahteve za preradu i reciklažu otpadaka električnih i elektronskih aparata, koji su u snazi na celokupnom području EU.

VI. DODATOČNÉ PRÍSLUŠENSTVO

Nabaviti dodatnu opremu za multi-kuvalu REDMOND RMK-M451E i saznati o novim proizvodima REDMOND je moguće na web stranici www.redmond.comili u prodavnicama ovlaščenih distributera.

VII. PRED POZIVOM K VRÖČITVI

Kvar	Mogući uzroci	Načini eliminacije
Na displeju poruka o grešci: E3 – E4	Greška sistema, upravljačka ploča ili grejni element mogu da ispadnu	Isključite aparat iz mreže i ostavite da se ohladi. Čvrsto zatvorite poklopac, ponovo uključite aparat
Uredaj se ne uključuje	Električni kabl nije priključen ka uređaju i (ili) na utičnicu	Uverite se da je električni kabl priključen ka odgovarajućem konektoru na uređaju i na utičnicu
	Neispravna utičница	Uključite aparat u ispravnu utičnicu
	Nema napajanja	Proverite napajanje. Ako ono ne postoji, kontaktiranje organizaciju koja održava vašu zgradu
Jelo se spremi previše dugo	Prekidi u napajanju (napon nije stabilan ili ispod normale)	Proverite napajanje. Ako ono nije stabilno ili ispod normale, kontaktirajte organizaciju koja održava vašu zgradu
	Između činije i grejnog elementa je strani predmet ili čestice (smeće, žitarice, deliči jela)	Isključite uređaj sa napajanja, ostavite ga da se ohladi. Uklonite strani predmet ili čestice
	Činija je krivo postavljena u kućište uređaja	Postavite činiju ravno i bez iskrivljenja
	Grejni disk je jako zagaden	Isključite uređaj sa napajanja, ostavite ga da se ohladi. Očistite grejni disk

SRB

 Перш ніж використовувати цей пристрій, будь ласка прочитайте посібник з його експлуатації і зберігайте його в якості довідника. Правильне використання пристрію значно продовжує термін його служби.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ що містяться в цьому посібнику, не охоплюють всі можливі ситуації, які можуть виникнути в процесі експлуатації пристрію. Під час використання пристрію користувач повинен керуватися здоровим пуздром, бути обережним і уважним.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

- Виробник не несе відповідальності за пошкодження, викликані недотриманням вимог щодо техніки безпеки і правил експлуатації виробу.
- Даний електроприлад являє собою багатофункціональний пристрій для приготування їжі в побутових умовах і може застосовуватися в квартирах, заміських будинках або в інших подібних умовах непромислової експлуатації. Промислове або будь-яке інше нецільове використання пристрію буде вважатися порушенням умов належної експлуатації виробу. У цьому випадку виробник не несе відповідальності за можливі наслідки.
- Перед підключенням пристрію до електромережі перевірте, чи збігається її напруга з номінальною напругою живлення пристрію (див. технічні характеристики або заводську табличку виробу).
- Використовуйте подовжувач, розрахований на споживану потужність пристрію. Недотримання цієї вимоги може привести до короткого замикання або загоряння кабелю.
- Підключайте пристрій тільки до розеток, що мають заземлення – це обов'язкова вимога захисту від ураження електричним струмом. Використовуючи подовжувач, переконайтесь, що він також має заземлення.

 **УВАГА!** Під час роботи пристрію його корпус, чаша і металеві деталі нагріваються! Будьте обережні! Використовуйте кухонні рукавиці. Щоб уникнути отримання гарячою парою не нахиляйтесь над пристрієм при відкриванні кришки.

- У разі зміни положення дискового нагрівального елемента обов'язково використовуйте щипці, що входять до комплекту поставки пристрію, – це унеможливить отримання опіків або інших випадкових травм.
- Встановлюючи нагрівальний диск у верхній позиції, переконайтесь, що він міцно зафікований у пазах на стінках робочої камери пристрію. Неправильна установка нагрівального елемента може привести до його довільного переміщення в процесі експлуатації пристрію та поломки.

 **Щоб уникнути ураження електричним струмом, не змінюйте положення нагрівального елемента, якщо пристрій підключений до електромережі!**

Забороняється закривати кришку пристрію, якщо дисковий нагрівальний елемент встановлений у верхній позиції.

- Виключайте пристрій з розетки після використання, а також під час його чищення або переміщення. Витягайте електрошнур сухими руками, утримуючи його за вилку, а не за провід.
- Не протягайте шнур електроживлення в дверних прорізах або поблизу джерел тепла. Стежте за тим, щоб електрошнур не перекручувався і не перегинається, не стикався з гострими предметами, кутами і крайками меблів.

 **ПАМ'ЯТАЙТЕ:** випадкове пошкодження кабелю електроживлення може привести до неполадок, що не відповідають умовам гарантії, а також до ураження електричним струмом. Пошкоджений електрокабель вимагає термінової заміни в сервіс-центрі.

- Не встановлюйте пристрій на м'яку поверхню, не накривайте його під час роботи – це може привести до перегрівання і поломки пристрію.
- Заборонено експлуатацію пристрію на відкритому повітрі – потрапляння води або сторонніх предметів усередину корпусу пристрію може привести до його серйозних пошкоджень.
- Перед чищенням пристрію переконайтесь, що він відключений від електромережі і цілком прохолодив. Суворо дотримуйтесь інструкцій щодо очищення пристрію.

 **ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ** занурювати корпус пристрію у воду або поміщати його під струмінь води!

- Дітям віком від 8 років, а також особам із обмеженими фізичними, сенсорними чи розумовими здібностями або з недостатнім досвідом чи знаннями можна користуватися пристрієм лише під наглядом і в тому разі, якщо їх було проінструктовано стосовно безпечного використання пристрію та вони усвідомлюють небезпеку, пов'язану з його використанням. Діти не мають грati з пристрієм. Тримайте пристрій і його мережевий шнур у місці, недоступному для дітей до 8 років. Очищення й обслуговування пристрію не можуть здійснюватися дітьми без нагляду дорослих.
- Пакувальний матеріал (півка, пінопласт тощо) може бути небезпечною для дітей. Небезпека задухи! Зберігайте упаковку в недоступному для дітей місці.
- Заборонений самостійний ремонт пристрію або внесення змін до його конструкції. Ремонт пристрію повинен здійснюватися винятково фахівцем авторизованого сервіс-центрі. Непрофесійно виконана робота може привести до поломки пристрію, травм та пошкодження майна.

 **УВАГА!** Заборонено використання пристрію за будь-яких несправностей.

Технічні характеристики

Модель.....	RMK-M451E
Потужність.....	860-1000 Вт
Напруга.....	220-240 В, 50/60 Гц
Захист від ураження електричним струмом.....	клас I
Об'єм чаши.....	5 л
Покриття чаши.....	антипригарне керамічне
Покриття фателі.....	антипригарне керамічне
Дисплей.....	світлодіодний
Паровий клапан.....	зимівний
Внутрішня кришка.....	зимівна
Габаритні розміри.....	308 × 305 × 245 мм
Вага нетто.....	4,3 кг

Програми

- | | |
|----------------------------|--------------------------|
| 1. MULTICOOK (МУЛЬТИПОВАР) | 8. BAKE (ВИПІЧКА) |
| 2. PILAF (ПІЛОВ) | 9. FRY (СМАЖЕННЯ) |
| 3. STEAM (НА ПАРИ) | 10. YOGURT (ЙОГУРТ) |
| 4. SOUP (СУП) | 11. BREAD (ХІБІ) |
| 5. PASTA (МАКАРОНИ) | 12. SLOW COOK (ТОМЛІННЯ) |
| 6. PORRIDGE (МОЛОЧНА КАША) | 13. EXPRESS (ЕКСПРЕС) |
| 7. STEW (ГУШКУВАННЯ) | |

Функції

«MASTERFIRE» (підйомний нагрівальний елемент).....	€
«MASTERFIRE LITE» (напівштучування часу та температури приготування в процесі роботи програм).....	€
Підтримання температури готових страв (автопідігрів).....	до 12 годин
Попереднє вимикання автопідігріву.....	є
Розігрівання страв.....	до 12 годин
Відстрочка старту.....	до 24 годин
Вимикання звукових сигналів.....	є

Комплектація

Мультикухня.....	1 шт.
Чаша.....	1 шт.
Сковорода.....	1 шт.
Контейнер для приготування на парі.....	1 шт.
Черпак.....	1 шт.
Плоска ложка.....	1 шт.
Мірна склянка.....	1 шт.
Баночки для йогурту.....	6 шт.
Шпіці.....	1 шт.
Книга рецептів.....	1 шт.
Тримач для черпака/ложки.....	1 шт.
Інструкція з експлуатації.....	1 шт.
Сервісна книжка.....	1 шт.
Шнур електро живлення.....	1 шт.

i Виробник має право на внесення змін до дизайну, комплектації, а також до технічних характеристик виробу під час вдосконалення своєї продукції без додаткового повідомлення про це зміни. У технічних характеристиках допускається похибка ±10%.

Будова приладу (схема A1, стор. 3)

- | | |
|-----------------------------------|--|
| 1. Кришка приладу | 12. Плоска ложка |
| 2. Ущільнювальне кільце | 13. Черпак |
| 3. Зімна внутрішня кришка | 14. Контейнер для приготування на парі |
| 4. Підйомний нагрівальний елемент | 15. Тримач для черпака/ложки |
| 5. Отвір для виходу пари | 16. Мірна склянка |
| 6. Чаша | 17. Шпіці |
| 7. Кнопка відкриття кришки | 18. Шнур електро живлення |
| 8. Панель управління з дисплеєм | 19. Сковорода |
| 9. Корпус | 20. Баночки для йогурту |
| 10. Рука для перенесення | |
| 11. Зімний паровий клапан | |

Будова панелі управління (схема A2, стор. 4)

- Кнопка «Cancel/Reheat» («Скасування/Розігрів») – увімкнення/вимкнення функції розігрівання, переривання роботи програми приготування, скидання напівштучування.
- Кнопка «Time Delay» («Відстрочка») – увімкнення режиму становлення відстрочки старту.
- Кнопка «Menu» – вибір автоматичної програми приготування.
- Дисплей.
- Кнопка «Min/-» («Хіб/-») – вибір значення хвилин у режимах становлення часу приготування та відстрочки старту.
- Кнопка «Hour/+» («Хіб/+») – вибір значення годин у режимах становлення часу приготування та відстрочки старту.
- Кнопка «Start» (Старт) – увімкнення заданого режиму приготування.

Будова дисплея (схема A2, стор. 4)

- Індикатор автоматичних програм.
- Індикатор режиму відстрочки старту.
- Індикатор режиму приготування.
- Індикатор значення часу.
- Індикатор режиму автопідігріву.
- Індикатор програми «EXPRESS».
- Індикатор режиму розігрівання.
- Індикатор вимикання звукових сигналів.
- Індикатор значення температури.

I. ПЕРЕД ПЕРШИМ УВІМКНЕННЯМ

Розпакуйте виріб, виділіть усі пакувальні матеріали та рекламні наклейки.



Обов'язково зберігайте на місці застежені наклейки, наклейки-покажчики (за інструкцією) і табличку з серійним номером виробу на його корпусі.

Після транспортування або зберігання на низьких температур необхідно відтримати прилад за кімнатної температури не менше ніж 2 годин перед вимиканням.

Повітряйте розміткані електрошнур. Корпус приладу пропріті вологу тканиною. Зімній деякі промінні мильовою водою, ретельно просушіть усі елементи приладу перед вимиканням в електромережу.

Встановіть прилад на тверду, рівну, горизонтальну поверхню так, щоб гаряча пара, що виходить з парового клапана, не потрапляла на шаплери, декоративні покрівля, електронні прилади та інші предмети з метою матеріалі, які можуть бути пошкодженіми через підвищена вологість і температуру.

Перед приготуванням переконайтесь в тому, що зовнішній вид внутрішні частини мультикухні не мають пошкоджень, сколів та інших дефектів. Між чашою та напівштучувальним елементом не має бути сторонніх предметів.

STOP **УВАГА!** Підімкніть прилад за ручку для перенесення з наповненою чашею заборонено.

Не вмикайте прилад без встановленої всередину чаши або з порожньою чашею – у разі відсутності запуску програми приготування це приведе до критичного перерівання приладу або до пошкодження антипригарного покриття. Перед сменням продуктів налийте в чашу трохи рослинної або соняшникової олії.

II. ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИЛАДУ**Налаштування годинника**

Підключіть прилад до електромережі. Натисніть і утримуйте кнопку «Hour/+» або «Min/-». Індикатор поточного часу на дисплей почне мерехти. Для становлення значення годин натисніть кнопку «Hour/+», хвилини – кнопку «Min/-». Збільшення значення годин і хвилин відбувається незалежно одне від одного. Після досягнення

максимального значення напівштучування продовжиться з початку діапазону. Для швидкої зміни значення натисніть і утримуйте потрібну кнопку. Після закінчення становлення значення годин відбудеться автоматично.

Вимикнення звукових сигналів

Для вимикання звукових сигналів натисніть і утримуйте кнопку «Menu» в будь-якому режимі. На дисплей спалахне індикатор вимикання звукових сигналів. Для увімкнення звукових сигналів повторно натисніть і утримуйте кнопку «Menu».

Встановлення часу приготування

У мультикухні REDMOND RMK-M451E можна самостійно встановлювати час приготування для кожної програми, окрім програми «EXPRESS». Крок зміні і місяцій діапазон часу, що задається, залежать від вибраної програми приготування.

Після вибору автоматичної програми та натиснення кнопки «Menu» використовуйте кнопку «Hour/+», щоб встановити значення годин, і кнопку «Min/-» – для встановлення значення хвилин. Зміні значення годин і хвилин відбуваються незалежно одна від одної. Після досягнення максимального значення параметра напівштучування продовжиться з початку діапазону. Для швидкої зміни значення натисніть і утримуйте потрібну кнопку.

i У деяких автоматичних програмах відлік встановленого часу приготування починається лише після виходу приладу на задану робочу температуру. Наприклад, якщо запит холодної води є установовою в програмі «STEAM» час приготування 5 хвилин, то запуск програми та зворотний відлік заданого часу приготування починається лише після закінчення води ітворення досить густої пари в чаї. У програмі «PASTA» відлік встановленого часу приготування починається після закінчення води та повторного натиснення кнопки «Start».

Відстрочка старту програми

Функція відстрочки старту дозволяє задати час, до якого страва має бути готова (з урахуванням часу роботи програми). Максимальний час відстрочки старту становить 24 години. Стандартний час відстрочки старту складає час роботи програми і час, необхідний мультикухні для виходу на робочі параметри (якщо це передбачено заводськими напівштучувальними програмами). Крок установки часу відстрочки старту – 1 хвилина.

Для зміни часу відстрочки старту після підтвердження вибору автоматичної програми натисніть кнопку «Time Delay». Для збільшення значення годин натисніть кнопку «Hour/+». Для зміни значення хвилин – кнопку «Min/-». Зміні значення годин і хвилин відбуваються незалежно одна від одної. Після досягнення максимального значення параметра напівштучування продовжиться з початку діапазону. Для швидкої зміни значення натисніть і утримуйте потрібну кнопку.

i Під час роботи функції відстрочки старту на дисплей відображується значення поточного часу. Шоб побачити час готовності страви, натисніть і утримуйте кнопку «On/Off».

Не рекомендується використовувати функцію відстрочки старту, якщо рецепт містить швидкокисні продукти (яйця, сіль, молоко, м'ясо, сир тощо).

Підтримання температури готових страв (автопідігрів)

Дана функція вмикється автоматично відразу після закінчення роботи програми приготування та може підтримувати температуру готової страви в межах 70-75°C упродовж 12 годин. Під час автопідігріву світиться індикатор кнопки «Cancel/Reheat», на дисплей відображується індикатор кнопки «Keep Warm» і прямий відлік часу роботи в даному режимі.

За необхідності автопідігрів можна вимкнути, натиснувши й утримуючи декілька секунд кнопку «Cancel/Reheat».

Попереднє вимикання автопідігріву

Увімкнення автопідігріву після закінчення роботи програми приготування не завжди бажане. С зважуванням цього, в мультикухні REDMOND RMK-M451E передбачено можливість попереднього вимикнення даної функції під час роботи функції

відсторки старту або основної програми приготування. Для цього під час роботи програми натисніть кнопку «Start». Щоб знову увімкнути автопідігрів, повторно натисніть кнопку «Start».

i **Функція «MASTERDÉGRÈVE» недоступна під час використання програм «YOGURT», «PASTA», «EXPRESS» і встановлення в програмі «MULTICOOK» температури приготування нижче ніж 80°С.**

Розігрівання страв

Мультикухня REDMOND RMK-M451Е можна використовувати для розігрівання холodних страв. Для цього:

1. Перекладіть продукти в чашу, встановіть її в корпус мультикухні.
2. Закріпіть кришку, підключіть прилад до електромережі.
3. Натисніть і утримайте декілька секунд кнопку «Cancel/Reheat». Спалахнуть відповідні індикатори на дисплеї та кнопці. Таймер почне прямий відлік часу розігрівання.

Прилад розігріє страву до 70-75°C і підтримуватиме її в гарячому стані впродовж 12 годин. За необхідності розігрівання можна зупинити, натиснувши й утримати декілька секунд кнопку «Cancel/Reheat», поки не заснуть відповідні індикатори.

i **Завдяки функції автоматичного підтримання температури при розігріванні прилад може зберегти продукти гарячими до 12 годин, проте ми не рекомендуємо залишати страву гарячою більш ніж на два-три години, оскільки інколи це може привести до зникнення її смакових якостей.**

Функція «MASTERFRY» (схема А3, стор. 5)

Мультикухня REDMOND RMK-M451Е обладнана підйомним нагрівальним елементом. Завдяки цьому тепер ви можете використовувати в мультикухні не лише чащу, але й сковороду (входить до комплекту поставки).

i **Задля безпеки, щоб змінити положення нагрівального елемента, використовуйте щіпці «ходить до комплекту поставки приладу».**

Для встановлення нагрівального елемента у верхню позицію обережно підніміть його до упору й трохи поверніть по годинникової стрілці до надійної фіксації кріплення у пазах на стінках робочої камери. Для встановлення дискового нагрівача в нижню позицію трохи підніміть його, щоб кріплення вийшли з пазів на стінках робочої камери, і легка поверненням диск за годинниковою стрілкою, обережно опустіть.

STOP **Не намагайтеся змінити положення нагрівального елемента, якщо прилад підключений до електромережі!**
ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ **закривати кришку приладу, якщо дисковий нагрівальний елемент встановлений у верхній позиції.**

i **Для приготування в мультикухні використовуйте лише сковороду, що входить до комплекту поставки.**

Функція «MASTERCHEF LITE»

Відкрийте для себе ще більше можливостей для кулінарної творчості з новою функцією «MASTERCHEF LITE»! Якщо програма «MULTICOOK» дозволяє задавати параметри роботи програми до її запуску, то, використовуючи функцію «MASTERCHEF LITE», ви зможете змінити налаштування прямо в процесі приготування.

Ви завжди зможете налаштувати роботу будь-якої програми так, щоб вона відповідала саме вашим побажанням. Викінє суп? Молочна каша збігає? Овочі на парі готовуються занадто довго? Змініть температуру або час приготування, не перериваючи роботу програми, неначе ви готовили на плиті або в духовій шафі.

i **Ви можете використовувати функцію «MASTERCHEF LITE» лише під час приготування. Під час використання програми «EXPRESS», роботи функції відсторки старту і очищення виходу на робочі параметри функція «MASTERCHEF LITE» недоступна.**

Зміна температури під час використання функції «MASTERCHEF LITE» можлива в діапазоні від 5 до 170°C з кроком в 1°C. Можливий діапазон часу приготування залежить від вибраної програми. Крок зміни – 1 хвилина.

Функція «MASTERCHEF LITE» може виявится особливо корисною, якщо ви готовите страви за складними рецептами, що вимагають поєднання різних програм приготування (наприклад, під час приготування голубій, бефстроганова, супів і пасті за різними рецептами, джему тощо).

Для зміни температури приготування:

1. Під час роботи програми приготування натисніть кнопку «Меню». Індикатор значення температури на дисплеї почне мерехтіти.
2. Встановіть базову температуру. Для збільшення натисніть кнопку «Нou+», для зменшення – кнопку «Mіn-». Для швидкої зміни натисніть і утримуйте потрібну кнопку. Після досягнення максимального (мінімального) значення налаштування продовжиться з початку діапазону.
3. Не натискайте кнопки на панелі управління впродовж 5 секунд. Зміни будуть збережені автоматично.

i **Для захисту від перегрівання у разі встановлення температури приготування понад 130°C максимальний час роботи програми обмежується 2 годинами (окрім програм «BAKE»). Під час використання автоматичної програми «YOGURT» функція зміни температури приготування недоступна.**

Для зміни часу приготування:

1. Під час роботи програми приготування двічі натисніть кнопку «Меню». Індикатор значення часу на дисплеї почне мерехтіти.
2. Встановіть бажану час приготування. Для збільшення значення з кроком в 1 годину натисніть кнопку «Нou+» з кроком в 1 хвилину – кнопку «Mіn-». Зміни значення годин і хвилин відбуваються незалежно одна від одної. Після досягнення максимального значення налаштування продовжиться з початку діапазону. Для швидкої зміни значення натисніть і утримуйте потрібну кнопку.
3. Не натискайте кнопки на панелі управління впродовж 5 секунд. Зміни будуть збережені автоматично.

i **Якщо встановите значення часу приготування 00:00, роботу програми буде зупинено.**

Загальний порядок дій під час використання автоматичних програм

STOP **ВАЖЛИВО! Якщо ви використовуєте прилад для кип'ятіння води (наприклад, при гарячій продукції), ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ встанововувати температурі приготування вище 100°C. Це може привести до перерву в готовці приладу. З тієї ж причини ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ використовувати для кип'ятіння води програми «BAKE», «FRY», «BREAD».**

1. Підгответіть (відміріть) необхідні інгредієнти.
2. Розмістіть інгредієнти в чаші мультикухні відповідно до програми приготування та вставте її в корпус приладу. Стежте за тим, щоб усі інгредієнти, включаючи рідини, знаходилися ніжче за максимальну позначку на внутрішній поверхні чаші. Переконайтесь, що чаща встановлена без перекосів і щільно стикається з нагрівальним елементом.
3. Закріпіть кришку мультикухні до клапанця. Підключіть прилад до електромережі.

AУГА! **Якщо ви дотуєте на високих температурах з використанням великої кількості рислинного масла, зможе запішати кришку приладу відкрито.**

4. Для виходу з режиму очищення натисніть кнопку «Меню». Виберіть необхідну програму приготування за допомогою кнопок «Нou+» і «Mіn-» (відповідний індикатор програми на дисплеї мерехтітиме). Підтвердіть вибір програми повторним натисненням кнопки «Меню».

i **У програмі «MULTICOOK» після підтвердження вибору програми ви можете встановити бажану температуру приготування. Для збільшення стандартного значення використовуйте кнопку «Нou+», для зменшення – кнопку «Mіn-». Для завершення налаштування температури натисніть кнопку «Меню».**

5. Для зміни стандартного часу приготування використовуйте кнопки «Нou+» і «Mіn-».
6. За необхідності встановіть час відсторки старту.

i **Функція відсторки старту доступна для всіх автоматичних програм приготування, за винятком програм «FRY», «PASTA» і «EXPRESS».**

7. Для запуску програми приготування натисніть кнопку «Start». Спалахнуть індикатори кнопок «Start» і «Cancel/Reheat». Зворотній відлік часу

приготування, залежно від вибраної програми приготування, почнеться відразу після натиснення кнопки «Start» або після досягнення необхідної температури в чаши.

8. Після завершення програми приготування віас оповістить звуковий сигнал, на дисплеї з'явиться напис «End». Далі, залежно від вибраної програми або поточних налаштувань, прилад переїде в режим автопідігріву (горить індикатор кнопки «Cancel/Reheat»).
9. Щоб сказувати введену програму, перервати процес приготування або автопідігрів, натисніть і утримуйте декілька секунд кнопку «Cancel/Reheat».

i **Для отримання якісного результату пропонуємо скористатися рецептами приготування страв із зображенням на мультикухні REDMOND RMK-M451Е кулинарної книги, що створена спеціально для цієї моделі. Відповідні рецепти ви також можете знайти на сайті www.redmond.com.**

Якщо на вашу думку, вам не вдається досягти бажаного результату на звичайних автоматичних програмах, використовуйте універсальну програму «MULTICOOK», яка відкриває величезні можливості для ваших кулінарних експериментів.

Програма «MULTICOOK»

Дана програма призначена для приготування страв за заданими користувачем параметрами температурі та часу приготування. Завдяки програмі «MULTICOOK» мультикухня REDMOND RMK-M451Е зможе замінити шість куточків приладів і дозволить приготувати страву практично за будь-яким рецептром, знайденим у старій кулинарній книзі або взятим з Інтернету.

i **Якщо температура приготування страви не перевищує 80°C, функцію «автопідігрів» буде викликати без можливості увімкнення вручну.**

У програмі «MULTICOOK» стандартний час приготування становить 30 хвилин, температура приготування – 100°C. Діапазон ручного встановлення температури в програмі становить 35-170°C з кроком в 5°C. Діапазон ручного встановлення часу – від 2 хвилин до 15 годин із кроком в 1 хвилину.

i **УВАГА! Задля здійснення у разі встановлення температури понад 130°C час приготування буде обмежено 2 годинами.**

Програма «MULTICOOK» дозволяє готовувати різноманітні страви. Використати якісний кукарську книгу наших професійних кухарів або таблицю рекомендованої температурти для приготування різних страв і продуктів. Ви також можете знайти необхідні рецепти на www.multicooker.com.

STOP **Якщо ви використовуєте програму «МУЛЬТИПОВАР» для кип'ятіння води (наприклад, при гарячій продукції), ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ встанововувати температурту приготування вище 100°C.**

Програма «PILAF»

Програма призначена для приготування різних видів плову. Стандартний час приготування в програмі становить 35 хвилин. Можливє ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 10 хвилин до 2 годин із кроком у 5 хвилин.

Програма «STEAM»

Призначена для приготування м'ясо, птиці, риби, овочів і багатокомпонентних страв на парі. Стандартний час приготування в програмі становить 30 хвилин. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 10 хвилин до 2 годин із кроком у 5 хвилин.

Для приготування в даній програмі використовуйте спеціальний контейнер (входить до комплекту):

1. Налійте в чашу 400-800 мл води. Встановіть у чашу контейнер для приготування на парі.
2. Відмірайте та підготуйте продукти згідно з рецептом, рівномірно розкладіть їх у контейнері та вставте чашу в корпус приладу. Переконайтесь, що чаша щільно стикається з нагрівальним елементом.
3. Дотримуйтесь вказівок пунктів 3-8 загального порядку дій під час використання автоматичних програм.

i Після закипання води та досягнення достатньої щільності пари в чаші прилад подасть звуковий сигнал. Почнеться зворотний відлік часу роботи програми приготування.

Якщо ви не використовуєте автоматичні настройки часу в цій програмі, зверніться до таблиці «Рекомендованій час приготування на пару для різних страв».

Програма «SOUP»

Призначена для приготування бульйонів, заправних, овочевих і холдингових супів із м'яса, риби, птиці або овочів. Стандартний час приготування в програмі становить 40 хвилин. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 20 хвилин до 8 годин із кроком у 5 хвилин.

i Перед виходом на робочі параметри прилад подасть звуковий сигнал.

Програма «PASTA»

Програма передбачає доведення води до кипіння, завантаження інгредієнтів і їхне подальше приготування. При момент закипання води та необхідність завантаження продуктів ви можете оповісти звуковим сигналом. Зворотний відлік часу приготування почнеться після повторного натиснення кнопки «Start».

Стандартний час приготування в програмі становить 8 хвилин. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 2 хвилин до 1 години з кроком у 1 хвилину. Функція відросточки старту/автопідігріву в даній програмі недоступна.

i Під час приготування деяких продуктів (наприклад, макарон, пельменів тощо) утворюється піна. Щоб запобіти її можливому витіканню за межі чаші, відкрийте кришку через декілька хвилин після завантаження продуктів в киплячу воду.

Програма «PORRIDGE»

Призначена для приготування каши з використанням пастеризованого молока малої жирності. Стандартний час приготування в програмі становить 25 хвилин. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 5 хвилин до 1 години 30 хвилин із кроком у 1 хвилину.

Щоб уникнути викияння молока та отримати необхідний результат, рекомендуються перед приготуванням виконувати наступні дії:

- ретельно промивати всі цільнозернові крупи (рис, гречка, пшено тощо), поки вода, що зливается в процесі, не стане прозорою;
- перед приготуванням змашувати чашу приладу вершковим маслом;
- чітко дотримувати пропорції, відмірюючи інгредієнти згідно з квазівками з книги рецептів (зменшувати або збільшувати кількість інгредієнтів лише пропорційно);
- під час використання небезпечної молока розбавляти його питною водою в пропорції 1:1.

i Властивості молока і круг, залежно від виробника та місця походження, можуть різнятися, що інколи позначається на результатіх приготування.

Якщо бажаного результату в програмі «PORRIDGE» не було досягнуто, скористуйтесь універсальною програмою «MULTICOOK». Оптимальна температура приготування молочної каші становить 95°С. Кількість інгредієнтів і час приготування встановите відповідно до рецепта.

Програма «STEW»

Призначена для приготування гуаші, печені та рагу. Стандартний час приготування в програмі становить 1 годину. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 20 хвилин до 12 годин із кроком у 5 хвилин.

Програма «BAKE»

Призначена для приготування кексів, запіканок і пирогів з дріжджової тіста. Стандартний час приготування в програмі становить 50 хвилин. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 20 хвилин до 4 годин із кроком у 10 хвилин.

i Готовність бісквіта можна перевірити, встремивши в нього дерев'яну паличку (бузочистку). Якщо на ній після виміння не залишилось напілого тіста – бісквіт готовий.

Під час приготування випічки рекомендуються вимикати функцію автоматичного підігрівання страви. Готовий продукт вийде з мультикухні відразу після приготування, щоб він не став вологим. Якщо це неможливо, можна залишити продукт в мультикухні на нетривалий час з увімкненим автопідігрівом.

Програма «FRY»

Призначена для смаження м'яса, птиці, риби та багатокомпонентних страв. Стандартний час приготування в програмі становить 15 хвилин. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 5 хвилин до 1 години із кроком у 1 хвилину. Функція відросточки старту в даній програмі недоступна.

i Після досягнення заданої температури приготування прилад подасть звуковий сигнал.

Для уникнення пригорання інгредієнтів рекомендуюмо дотримуватися інструкції із книги рецептів і періодично помішувати ємік чаші. Перед повторним використанням програми «FRY» дайте приладу повністю охолонути. Рекомендуються обсмажувати продукти в оберточному кришку – це дозволяє отримати хрустку скоринку

Програма «YOGURT»

Призначена для приготування домашніх йогуртів і відстоювання тіста. Стандартний час приготування в програмі становить 8 годин. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 30 хвилин до 12 годин із кроком у 30 хвилин. Під час закладання інгредієнтів стежте за тим, щоб вони займали не більше ніж половину корисного об'єму чаші. Функція автопідігріву в даній програмі недоступна.

Програма «BREAD»

Рекомендуються для вилікання різноманітних видів хліба з пшеничного борошна та з додаванням житнього. Програма передбачає повний цикл приготування – від вистоювання тіста до вилікання. У програмі стандартний час приготування становить 3 години. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 10 хвилин до 6 годин із кроком установки в 5 хвилин.

Максимальний час роботи функції автопідігріву у даній програмі обмежений 3 годинами. Не рекомендуються використання функції відросточки старту, осцилляції та може вплинути на якість вилікання.

Необхідно враховувати, що впродовж першої години роботи програми йде вистоювання тіста, а потім – безпосередньо вилікання. Перш ніж використати борошно, його рекомендуються просіяти для насичення киснем і усунення дішшок. Для скорочення часу спрашено приготування рекомендуюмо використовувати готові суміші для приготування хліба.

i Під час закладання інгредієнтів стежте за тим, щоб вони займали не більше ніж половину корисного об'єму чаші.

Під час встановлення часу приготування менше ніж 1 годину після натиснення кнопки «Start» почнеться процес вилікання. Шоб хліб пропікся рівномірно, його необхідно перевернути після подовження приладом звукового сигналу.

УВАГА! Використовуйте кухонні рукавички для виміння хліба з приладу.

Не відкрівайте кришку мультикухні на етапі вистоювання тіста! Від цього залежить якість продукту, що вилікається.

Програма «SLOW COOK»

Програма призначена для приготування тушкованого м'яса, рульки. Стандартний час приготування в програмі становить 3 години. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 5 хвилин до 12 годин із кроком у 10 хвилин.

Програма «EXPRESS»

Програма призначена для приготування рису та розсипчастих каш на воді. Програма передбачає автоматичне вимикнення після повного виклипання води. Можливість ручного встановлення часу приготування, а також функція відросточки старту/автопідігріву в даній програмі недоступна. Для запуску програми приготування в режими очікування натисніть кнопку «Start». Сплатахніть індикатору режиму приготування і підсвічування кнопки «Start». Почнеться виконання встановленої програми.

i Якщо вам не вдалося досягти бажаного результату за допомогою стандартних автоматичних програм, зверніться до розділу «Порад щодо приготування», де ви можете знайти відповіді на актуальні питання та отримати рекомендації.

III. ДОДАТКОВІ МОЖЛИВОСТІ

- Вистоювання тіста
- Приготування йогурту
- Приготування фондю
- Приготування сиру
- Приготування дитячого харчування
- Стерилізація посуду
- Пастеризація рідких продуктів

IV. ДОГЛЯД ЗА ПРИЛАДОМ

Загальні правила та рекомендації

- Перед першим використанням приладу, а також для видалення запаху із мультикухні після приготування рекомендуюмо обробити в ній упродовж 15 хвилин половину лимона в програмі «STEAM».
- Не варто залишити в закрятій мультикухні чашу з приготованою їжею або наповнену водою більш ніж на 24 години. Чашу з готовою стравою ви можете зберегти в холодильнику та за необхідності розігріти із мультикухні, використовуючи функцію розігрівання.
- Якщо ви не використовуєте прилад тривалий час, відключіть його від електромережі. Робоча камера, включаючи нагрівальний диск, чаша, внутрішня клапан мають бути чистими й сухими.
- Перш ніж розпочнати очищення виробу, переконайтеся, що він відключений від електромережі та повністю охолол.

UKR



ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ використання під час очищення приладу грубих серветок або губок, абразивних паст. Також не можна використовувати будь-які хімічно агресивні або інші речовини, не рекомендовані для застосування з предметами, що контактують з їхніми.

ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ занурювати корпус приладу у воду або поміщати його під струмінь води!

- Будьте обережні під час очищення гумових деталей мультикухні: їхнє пошкодження або деформація може привести до неправильної роботи приладу.
- Корпус виробу можна очищувати в міру забруднення. Чашу, сковороду, внутрішню кришку та знімний паровий клапан необхідно очищувати після кожного використання приладу. Конденсат, що утворюється в процесі приготування їжі в мультикухні, видалляється після кожного використання пристрію. Внутрішні поверхні робочої камери очищайте у разі потреби.

Очищення корпусу

Очищуйте корпус виробу м'якою вукою кухонною серветкою або губкою. Можливе застосування деликатного очищувального засобу. Шоб уникнути можливих патофів від води та плям на корпусі, рекомендуємо протерти його поверхню досуха.

Очищення чаші, сковороді

Ви можете очищувати чашу (сковороду) як уручну, використовуючи м'яку губку та засіб для миття посуду, так і в посудомийній машині (відповідно до рекомендації виробника).

У разі сильного забруднення налийте в чашу (сковороду) теплої води та залиште на декілька годин відмокати. Обов'язково пропрітить зовнішньо поверхню чаші (сковороди) досуха, перш ніж встановити її в корпус мультикухні.

У разі регулярної експлуатації чаші (сковороди) можлива повна або часткова зміна колірну її внутрішнього антигригарного покриття. Це не є ознакою дефекту чаші (сковороди).

Очищення внутрішньої кришки

1. Відкрітьте кришку мультикухні.
2. У нижній частині внутрішнього боку кришки одночасно натисніть до центру два пластикові фіксатори. Не докладаючи зусилля, підніміть внутрішню кришку трохи на себе та вниз, щоб вона відідалася від основної кришки.
3. Пропрітите поверхні обох кришок вологою кухонною серветкою або губкою. За необхідності вимініть зняту кришку під струменем води, використовуючи засіб для миття посуду. Використовувати посудомийну машину в даному випадку не варто.
4. Витріть обидві кришки досуха.
5. Вставте кришку у верхні пази. Поєднайте знімну кришку з основною кришкою. З невеликим зусиллям натисніть на фіксатори до класання.

Очищення знімного парового клапана

Паровий клапан встановлений в спеціальному гнізді на верхній кришці приладу і складається із зовнішнього та внутрішнього кокхів.

1. Обережно потягніть зовнішній кокх на виступ у заглиблений кришки вгору й на себе.
2. Натисніть на пластиковий фіксатор на нижньому боці клапана та зніміть внутрішній кокх.
3. За необхідності обережно вийміть гумки клапана. Промініте всі частини клапана.
4. Здійсніть складання в зворотному порядку: вставте гумки на місце, поєднайте фіксатори основної частини клапана з відповідними петлями на внутрішньому кокху і поєднайте кокхи до класання. Шильно встановіть паровий клапан в гніздо на кришці приладу.



УВАГА! Шоб уникнути деформації гумки клапана, не скручуйте та не витягуйте її під час зняття, очищення та встановлення.

Видалення конденсату

У даній моделі конденсат скупчується в спеціальній порожнині на корпусі приладу довкола чаши. Після кожного використання мультикухні виділяєте конденсат, що залишився в порожнині довкола чаши, за допомогою кухонної серветки.

Очищення робочої камери

У разі чіткого дотримання вказівок даної інструкції љіврівність потрапляння рідини, частинок їжі або сміття всередину робочої камери приладу мінімальна. Якщо зустрієте забруднення все ж сталося, необхідно очистити поверхні робочої камери, щоб уникнути некоректної роботи або поломки приладу.



Перш ніж очищувати робочу камеру мультикухні, переконайтесь, що прилад відключений від електромережі й повністю охолів!

Бічні стінки робочої камери, поверхню нагрівального диска та кокх центрального термодатчика (розташований всередині нагрівального диска) можна очистити вологою (не мокрою!) губкою або серветкою. Якщо ви застосовуєте м'який засіб, необхідно ретельно виділити його залишки, щоб уникнути повні небажаного запаху під час подальшого приготування їжі. У разі потрапляння чукородних тіл у заглиблення довкола центрального термодатчика обережно виділіть їх пінцетом, не натискаючи на кокх датчика.

У разі забруднення поверхні нагрівального диска можна використовувати волого губку середньої жорсткості або синтетичну щітку.



У разі регулярної експлуатації приладу з часом можлива повна або часткова зміна колірну нагрівального диска. Це є ознакою несправності пристрію та не впливає на правильність його роботи.

V. ПОРАДИ ЩОДО ПРИГОТУВАННЯ

Помилки під час приготування та способи їхнього усунення

У наведений нижче таблиці зібрано типові помилки, що допускаються під час приготування їжі в мультиварках, розглянуто можливі причини та шляхи вирішення.

СТРАВА ОСТАТОЧНО НЕ ПРИГОТУВАЛАСЯ

	Можливі причини	Способи вирішення	
	Ви забули закрити кришку приладу або закрили її нещільно, тому температура приготування була недостатньо високою	Під час приготування не відкривайте кришку мультиварки без потреби. Закривайте кришку до класання. Переконайтесь, що нічого не заважає щільно закрити кришку приладу й ущільнювальна гумка на внутрішній кришці не деформована	
	Чаша та нагрівальний елемент погано контакують, тому температура приготування була недостатньо високою	Чаша має бути встановлена в корпус приладу рівно, щільно прикладаючи дном до нагрівального диска. Переконайтесь, що в робочій камері мультиварки немає сторонніх предметів. Не допускайте забруднення нагрівального диска	
	Невдалій підбір інгредієнтів страви. Дані інгредієнти непрідатні для приготування вибраним вами способом або ви неправильно вибрали програму приготування. Інгредієнти нарізано дуже крупно, порушені загальні пропорції закладки продуктів. Ви неправильно встановили (не розрізали) час приготування. Вибраний вами варіант рецепта непрійнятний для приготування в даний мультикухні	Бажано використовувати перевірені (адаптовані для даної моделі) приладу рецепти. Використовуйте рецепти, яким дійсно довірюєте. Підбір інгредієнтів, спосіб їхньої нарізки, пропорції закладки, вибір програми та часу приготування мають відповідати вибраному рецепту	
Під час приготування на парі: в чаші дуже мало води, щоб забезпечити достатньо густину пари	Під час приготування на парі: в чаші дуже мало води, щоб забезпечити достатньо густину пари	Наливайте в чашу воду обов'язково в рекомендованому рецептом обсям. Якщо ви сумніваєтесь, перевірте рівень води в процесі приготування	
Під час смаження	Ви наливи в чашу дуже багато рослинної олії Надлишок вологи в чаші	Під час звичайного смаження досить того, щоб олія покривала дно чаши тонким шаром. Під час смаження у фриторі дотримуйтесь вказівок відповідного рецепта	Не закривайте кришку мультиварки під час смаження, якщо це не вказано в рецепти. Свіжозаморожені продукти перед смаженням обов'язково зморозьте та злийте з них воду
Під час варіння: викидання бульйону під час варіння продуктів із підвищеною кислотністю	Під час варіння: викидання бульйону під час варіння продуктів із підвищеною кислотністю	Декілька продукти потребують спеціальної обробки перед варінням: промивання, пасерування тощо. Дотримуйтесь рекомендацій вибраного вами рецепта	
Під час випікання (тісто не пропеклося)	У процесі вистоювання тісто прилипло до внутрішньої кришки та перекрило клапан випуску пари Ви поклали в чашу занадто багато тіста	Кладіть у чашу менше тіста Дістаньте випічку з чаши, переверніть і знову помістіть у чашу, після чого продовжуйте приготування. Надалі під час випікання кладіть у чашу менше тіста	Дістаньте випічку з чаши, переверніть і знову помістіть у чашу, після чого продовжуйте приготування. Надалі під час випікання кладіть у чашу менше тіста
	Після приготування готова страва дуже довго стояла на автопідігріві	Тривале використання функції автопідігріву небажане. Якщо у вашій моделі мультиварки передбачено попереднє вимкнення даної функції, ви можете використати що можливість	

ПРОДУКТ ПЕРЕВАРИВСЯ

Ви помилились у виборі типу продукту або під час встановлення (розрахунку) часу приготування. Дуже малі розміри інгредієнтів	Зверніться до перевіреного (адаптованого для даної моделі) приладу рецепта. Підбір інгредієнтів, спосіб їхньої нарізки, пропорції закладки, вибір програми та часу приготування мають відповідати його рекомендаціям
Після приготування готова страва дуже довго стояла на автопідігріві	Тривале використання функції автопідігріву небажане. Якщо у вашій моделі мультиварки передбачено попереднє вимкнення даної функції, ви можете використати що можливість

ПІД ЧАС ВАРІННЯ ПРОДУКТ ВИКИПАЕ

Під час варіння молочної каші википає молоко	Якість і властивості молока можуть залежати від місця й умов його виробництва. Рекомендуємо використовувати тільки ультрапастеризоване молоко жирністю до 2,5%. За необхідності молоко можна трохи розбавити питною водою
Інгредієнти перед варінням не оброблялись або оброблялися неправильно (погано промиті тощо).	Зверніться до перевіреного (адаптованого для даної моделі приладу) рецепта. Підбір інгредієнтів, спосіб їхньої попередньої обробки, пропорції закладки мають відповідати його рекомендаціям.
Не дотримано пропорцій інгредієнтів або неправильно вибрано тип продукту	Цільнозернові крупи, м'ясо, риба та морепродукти завжди ретельно промивайте до чистої води

СТРАВА ПРИГОРАЄ

Чашу було погано очищено після попереднього приготування інші.	Перш ніж розпочати готувати, переконайтесь, що чашу добре вимито й антипригарне покриття не має пошкоджень
Загальний обєм закладки продукту менше, ніж рекомендується в рецепти	Зверніться до перевіреного (адаптованого для даної моделі приладу) рецепта
Ви встановили занадто великий час приготування	Скоротіть час приготування або дотримуйтесь вказівок рецепта, адаптованого для даної моделі приладу
Під час смаження: ви забули налити в чашу олію; не перемішували або пізно перевертали продукти, що готуються	Під час звичайного смаження налійте в чашу трохи рослинної олії – так, щоб вона покривала дно чаши тонким шаром. Для рівномірного обсмажування продукти в чаші потрібно періодично помішувати або перевертати через певний час
Під час тушкування: в чаші недостатньо вологи	Додайте в чашу більше рідини. Під час приготування не відкривайте кришку мультиварки без потреби
Під час варіння: у чаші дуже мало рідини (не дотримано пропорцій інгредієнтів)	Дотримуйте правильного співвідношення рідини та твердих інгредієнтів
Під час випікання: ви не змостили внутрішню поверхню чаши маслом перед приготуванням	Перед закладкою тіста змащуйте дно та стінки чаши вершковим маслом або рослинною олією (не варто наливати олію в чашу!)

ПРОДУКТ ВТРАТИВ ФОРМУ НАРІЗКИ

Ви занадто часто перемішували продукт у чаши	Під час звичайного смаження перемішуйте страву не частіше, ніж через кожні 5–7 хвилин
Ви встановили занадто великий час приготування	Скоротіть час приготування або дотримуйтесь вказівок рецепта, адаптованого для даної моделі приладу

ВИПІЧКА ВЙШЛА ВОЛОГОМ

Було використано невідповідні інгредієнти, що дають надлишок вологи (соковиті овочі або фрукти, заморожені ягоди, сметана тощо)	Вибирайте інгредієнти відповідно до рецепта випічки. Намагайтесь не вибирати як інгредієнти продукти, що містять надто багато вологи, або використовуйте іх, якщо можна, в мінімальній кількості
Ви перертили готову випічку в закритий мультиварку	Намагайтесь вимити випічку з мультиварки одразу після приготування. За необхідності можете залишити продукт у мультиварці на нетривалий час з увімкненим автопідігрівом

ВИПІЧКА НЕ ПІДНЯЛАСЯ

Яйця з цукром погано збіті	Зверніться до перевіреного (адаптованого для даної моделі приладу) рецепта. Підбір інгредієнтів, спосіб їхньої попередньої обробки, пропорції закладки мають відповідати його рекомендаціям.
Тісто довго простоюло з розпушувачем	
Ви не просіяли борошно або погано вимісili тісто	
Допущено помилки під час закладання інгредієнтів	

i У деяких моделях мультиварок REDMOND у програмах «STEW» та «SOUP» у разі нестачі в чаши рідини спрацьовує система захисту від перегрівання приладу. У цьому випадку програма приготування зупиняється, і мультиварка переходить у режим автопідігрівує.

Рекомендовані час приготування різноманітних продуктів на парі

Nº	Meal	Вага, г / Кількість, шт.	Об'єм води, мл	Час приготування, хв.
1	Філе свинини/яловичини (кубиками по 1,5–2 см)	500	800	30/40
2	Філе баранини (кубиками по 1,5–2 см)	500	800	40
3	Філе куряче (кубиками по 1,5–2 см)	500	800	20
4	Фрикадельки/котлети	500	800	25/40
5	Риба (філе)	300	800	15
6	Морський коктейль (свіжозаморожений)	300	800	5
7	Пельмені	5 шт.	800	25/30
8	Картопля (нарізана на 4 частини)	500	800	20
9	Морква (кубиками по 1,5–2 см)	500	800	35
10	Буряк (нарізаний на 4 частини)	500	1500	90
11	Овочі (свіжозаморожені)	500	800	5
12	Яйце куряче	5 шт.	800	10

i Необхідно враховувати, що це загальні рекомендації. Реальний час може відрізнятися від рекомендованих значень залежно від властивостей конкретного продукту, а також від ваших смакових уподобань.

Зведена таблиця програм приготування (заводські установки)

Програма	Рекомендації щодо використання	Стандартний час приготування	Діапазон регулювання часу приготування / Крок установки	Відсторонка стару	Відсторонка стару з поверненням	Автопідігрів
MULTI-COOK	Приготування різноманітних страв з можливістю встановлення температури і часу приготування	00:30	2 хв. – 15 год / 1 хв. Якщо температура вище 130°C: 2 хв. – 2 год / 1 хв.	✓	✓	✓
PILAF	Приготування різноманітних видів плову	00:35	10 хв. – 2 год / 5 хв.	✓	✓	✓
STEAM	Приготування на парі або варіння м'яса, риби, овочів та інших продуктів. Для приготування в даній програмі використовуйте спеціальний контейнер (входить до комплекту)	00:30	10 хв. – 2 год / 5 хв.	✓	✓	✓

UKR

Програма	Рекомендації щодо використання	Стандартний час приготування	Діапазон регулювання часу приготування / Крок установки	Відсрочна старта	Відлік часу з моменту запланованого завершення	Автопригірів
SOUP	Приготування бульйонів, заправних, ово-чевих і холодних супів	00:40	20 хв. – 8 год / 5 хв.	✓	✓	✓
PASTA	Приготування макаронних виробів з різ- них сортів пшениці	00:08	2 хв. – 1 год / 1 хв.		✓	
POR-RIDGE	Варіння каш із використанням пастеризованого молока малої жирності	00:25	5 хв. – 1 год 30 хв. / 1 хв.	✓	✓	✓
STEW	Тушкування м'яса, риби, овочів, гарнірів і багатокомпонентних страв, приготування холодіїв та заливного	1:00	20 хв. – 12 год / 5 хв.	✓		✓
BAKE	Випікання кексів, бісквітів, запіканок, пиріогів із дріжджового/липкого тіста	00:50	20 хв. – 4 год / 10 хв.	✓		✓
FRY	Смаження м'яса, риби, овочів і багатокомпонентних страв, приготування у фритюрі. Не закривайте кришкою	00:15	5 хв. – 1 год / 1 хв.		✓	✓
YOGURT	Приготування йогуртів	8:00	30 хв. – 12 год / 30 хв.	✓		
BREAD	Приготування хліба з житнього та пшеничного борошна	3:00	10 хв. – 6 год / 5 хв.	✓		✓
SLOW COOK	Приготування тушкованого м'яса, рульки	3:00	5 хв. – 12 год / 10 хв.	✓		✓
EXPRESS	Швидке приготування рису, розсипчастих каш на воді. Програма передбачає автоматичне вимкнення після повного википіяння води		Програма передбачає автоматичне вимкнення після повного википіяння води			

Рекомендації щодо використання температурних режимів у програмі «MULTICOOK»

Робоча температура, °C	Рекомендації по використанню	Робоча температура, °C	Рекомендації по використанню
35	Вистопування тіста, приготування супу	70	Приготування пуншу
40	Приготування йогуртів	75	Пастеризація, приготування білого чаю
45	Заквашування	80	Приготування глінтвейну
50	Бродіння	85	Приготування сиру або страв, що вимагають тривалого часу приготування
55	Приготування помадки	90	Приготування чорвоного чаю
60	Приготування зеленого чаю, дитячого харчування	95	Приготування молочних каш
65	Варка м'яса у вакуумній упаковці	100	Приготування безе або варення

Робоча температура, °C	Рекомендації по використанню
105	Приготування холодцю
110	Стерилізація
115	Приготування цукрового сиропу
120	Приготування рульки
125	Приготування тушкованого м'яса
130	Приготування запіканки
135	Обсмажування готових страв для додання ім хрусткої скоринки

Робоча температура, °C	Рекомендації по використанню
140	Копчення
145	Запікання овочів і риби у фользі
150	Запікання м'яса у фользі
155	Жарка виробів з дріжджового тіста
160	Жарка птиці
165	Жарка стейків
170	Приготування у фритторі

 Також дивіться прикладену книгу рецептів.

VI. ДОДАТКОВІ АКСЕСУАРИ

Прибуті додаткові аксесуари до мультикухні REDMOND RMK-M451E і дізнатися про новинки продукції REDMOND можна на сайті www.redmond.company або в магазинах офіційних дилерів.

VII. МОЖЛИВІ НЕСПРАВНОСТІ ТА СПОСОБИ ЇХНЬОГО УСУНЕННЯ

Несправність	Можливі причини	Способ усунення
На дисплей виникло повідомлення про помилку: E1 – E4	Системна помилка, можливі перегрів приладу, вихід з ладу плати управління або нагрівального елемента	Відключіть прилад від електромережі, дайте йому охолонути. Перевірте наявність часу в пристрії і достатнього обсягу продукту в ній. Увімкніть прилад у електромережу і знову запустіть програму. Якщо проблема не усувається, зверніться до авторизованого сервісного центру
Прилад не вмикається	Шнур електроживлення не підключений до приладу та (або) електричної розетки	Переконайтесь, що знімний електрошнур підключений до відповідного розімку на приладі та увімкнений у розетку
	Несправна електрична розетка	Увімкніть прилад у справну розетку
	В електромережі немає струму	Перевірте наявність напруги в електромережі. Якщо вона відсутня, зверніться до організації, що обслуговує ваш будинок
Страва готується занадто довго	Перебої з живленням від електромережі (рівень напруги струму нестабільний або нижче за норму)	Перевірте наявність стабільної напруги струму в електромережі. Якщо вона нестабільна або нижче за норму, зверніться до організації, що обслуговує ваш будинок
	Між чашою та нагрівальним елементом потрапив сторонній предмет або частки (сміття, крупа, шматочки і т. і.)	Відключіть прилад від електромережі, дайте йому охолонути. Виділіть сторонній предмет або частки
	Чаша в корпусі мультикухні встановлена нерівно	Встановіть чашу рівно, без перекосів
	Нагрівальний диск дуже забруднений	Вимкніть прилад від електромережі, дайте йому охолонути. Очистіть нагрівальний диск

Несправність	Можливі причини	Способ усунення
Під час приготування з-під кришки приладу виходить пар	Чаша нерівно встановлена в корпус приладу	Встановіть чашу рівно, без перекосів
	Кришка закрита нещільно або під кришку потрапив сторонній предмет	Перевірте, чи немає сторонніх предметів (сміття, крупи, шматочків іжі) між кришкою та корпусом приладу, видаліть їх. Завдяки закриваєте кришку мультикухні до клапані
	Ущільнювальна гумка на внутрішній кришці дуже забруднена, деформована або пошкоджена	Перевірте стан ущільнювальної гумки на внутрішній кришці приладу. Можливо, вона потребує заміни



У разі, якщо несправність усунути не вдалося, зверніться до авторизованого сервісного центру.



Екологічно безопасна утилізація (утилізація електричного й електронного обладнання)

Утилізацію упаковки, посібника користувача, а також самого приладу необхідно здійснювати відповідно до місцевої програмами з переробки відходів. Потурбуйтеся про навколошнє середовище: не викидайте такі вироби разом із звичайним побутовим сміттям.



Використані (старі) прилади не можна викидати з іншим побутовим сміттям, їх потрібно утилізувати окремо.

Власники старого обладнання зобов'язані віднести прилади до спеціальних пунктів прийому або здати до відповідних організацій. Так ви допомагаєте програмі з переробки цінної сировини, а також очищенню забруднюючих речовин.

UKR

 Прежде чем использовать данное изделие, внимательно прочтайте руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочника. Правильное использование прибора значительно продлит срок его службы.

Меры безопасности и инструкции, содержащиеся в данном руководстве, не охватывают все возможные ситуации, которые могут возникнуть в процессе эксплуатации прибора. При работе с устройством пользователь должен руководствоваться здравым смыслом, быть осторожным и внимательным.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением требований по технике безопасности и правил эксплуатации изделия.
- Данный электроприбор представляет собой многофункциональное устройство для приготовления пищи в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах или в других подобных условиях непромышленной эксплуатации. Промышленное или любое другое нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации изделия. В этом случае производитель не несет ответственности за возможные последствия.
- Перед подключением устройства к электросети проверьте, совпадает ли ее напряжение с номинальным напряжением питания прибора (см. технические характеристики или заводскую табличку изделия).
- Используйте удлинитель, рассчитанный на потребляемую мощность прибора – несоответствие параметров может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.
- Подключайте прибор только к розеткам, имеющим заземление – это обязательное требование защиты от поражения электрическим током. Используя удлинитель, убедитесь, что он также имеет заземление.

 **ВНИМАНИЕ!** Во время работы прибора его корпус, чаша и металлические детали нагреваются! Будьте осторожны! Используйте кухонные рукавицы. Во избежание ожога горячим паром не наклоняйтесь над устройством при открывании крышки.

- При изменении положения дискового нагревательного элемента обязательно используйте щипцы, входящие в комплект поставки прибора – это исключит возможность получения ожогов или других случайных травм.
- При установке нагревательного диска в верхней позиции убедитесь, что оночно зафиксирован в пазах на стенках рабочей камеры прибора. Неправильная установка нагревательного элемента может привести к его произвольному перемещению в процессе эксплуатации прибора и поломке.



Во избежание поражения электротоком не изменяйте положение нагревательного элемента, если прибор подключен к электросети! Запрещается закрывать крышку прибора, если дисковый нагревательный элемент установлен в верхней позиции.

- Выключайте прибор из розетки после использования, а также во время его очистки или перемещения. Извлекайте электрошнур сухими руками, удерживая его за штепсель, а не за провод.

- Не протягивайте шнур электропитания в дверных проемах или вблизи источников тепла. Следите за тем, чтобы электрошнур не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели.



ПОМНИТЕ: случайное повреждение кабеля электропитания может привести к неполадкам, которые не соответствуют условиям гарантии, а также к поражению электротоком. При повреждении шнура электропитания во избежание опасности его должен заменить изготавитель или его агент, или аналогичное квалифицированное лицо.

- Не устанавливайте прибор на мягкую поверхность, не накрывайте его во время работы – это может привести к перегреву и поломке устройства.

- Запрещена эксплуатация прибора на открытом воздухе – попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.

- Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети и полностью остыл. Строго следите инструкциям по очистке прибора.



ЗАПРЕЩАЕТСЯ погружать корпус прибора в воду или помещать его под струю воды!

- Детям в возрасте 8 лет и старше, а также лицам с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта или знаний, можно пользоваться прибором только под присмотром и/или в том случае, если они были проинструктированы относительно безопасного использования прибора и осознают опасности, связанные с его использованием. Дети не должны играть с прибором. Держите прибор и его сетевой шнур в месте, недоступном для детей младше 8 лет. Очистка и обслуживание устройства не должны производиться детьми без присмотра взрослых.

- Упаковочный материал (пленка, пенопласт и т. д.) может быть опасен для детей. Опасность удушения! Храните его в недоступном для детей месте.

- Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом авторизованного сервис-центра. Непрофессионально выполненная работа может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества.

STOP Запрещено использование прибора при любых неисправностях!

Технические характеристики

Модель	RMK-M451E
Мощность	860-1000 Вт
Напряжение	220-240 В, 50/60 Гц
Защита от поражения электрическим током	класс I
Объем чаши	5 л
Покрытие чаши/сковороды	антипригарное/керамическое
Дисплей	LED
Паровой клапан	съемный
Внутренняя крышка	съемная
Габаритные размеры	308 × 305 × 245 мм
Вес нетто	4,3 кг

Программы

1. MULTICOOK (МУЛЬТИПОВАР)	8. BAKE (ВЫПЕЧКА)
2. PILAF (ПЛОВ)	9. FRY (ХАРКА)
3. STEAM (НА ПАРУ)	10. YOGURT (ЙОГУРТ)
4. SOUP (СУП)	11. BREAD (ХЛЕБ)
5. PASTA (МАКАРОНЫ)	12. SLOW COOK (ПОМЛЕНИЕ)
6. PORRIDGE (МОЛОЧНАЯ КАША)	13. EXPRESS (ЭКСПРЕСС)
7. STEW (ТУШЕНИЕ)	

Функции

MASTERFRY (подъемный нагревательный элемент)	есть
MASTERCHEF LITE (настройка времени и температуры приготовления в процессе работы программы)	есть
Поддержание температуры готовых блюд	до 12 часов
Предварительное отключение автоподогрева	есть
Разогрев блюда	до 12 часов
Отсрочка старта	до 24 часов
Отключение звуковых сигналов	есть

Комплектация

Мультихайка	1 шт.
Чаша	1 шт.
Сковорода	1 шт.
Контейнер для приготовления на пару	1 шт.
Черпак	1 шт.
Плоская ложка	1 шт.
Мерный стакан	1 шт.
Баночки для йогурта	6 шт.
Шипы	1 шт.
Держатель для черпака/ложки	1 шт.
Книга рецептов	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.
Сервисная книжка	1 шт.
Шнур электропитания	1 шт.

Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях. В технических характеристиках допускается погрешность ±10%.

Устройство прибора (схема A1, стр. 3)

- | | |
|----------------------------------|--|
| 1. Крышка прибора. | 12. Черпак. |
| 2. Уплотнительное кольцо. | 13. Контейнер для приготовления на пару. |
| 3. Съемная внутренняя крышка. | 14. Держатель для черпака и ложки. |
| 4. Отверстие для выхода пара. | 15. Мерный стакан. |
| 5. Чаша. | 16. Шипы. |
| 6. Кнопка открытия крышки. | 17. Шнур электропитания. |
| 7. Панель управления с дисплеем. | 18. Подъемный нагревательный элемент. |
| 8. Корпус. | 19. Сковорода. |
| 9. Ручка для переноски. | 20. Баночки для йогурта. |
| 10. Съемный паровой клапан. | |
| 11. Плоская ложка. | |

Панель управления (схема A2, стр. 4)

- Кнопка «Cancel/Reheat» – включение/отключение функции разогрева, прерывание работы программы приготовления, сброс пользовательских настроек.
- Кнопка «Time Delay» – включение режима установки отсрочки старта.
- Кнопка «Menu» – выбор автоматической программы приготовления.
- Дисплей.
- Кнопка «Min/-» – выбор значения минут в режимах установки времени приготовления и отсрочки старта.
- Кнопка «Hour/+» – выбор значения часов в режимах установки времени приготовления и отсрочки старта.
- Кнопка «Start» – включение заданного режима приготовления, предварительное отключение автоподогрева.

Устройство дисплея (схема A2, стр. 4)

- Индикаторы автоматических программ.
- Индикатор режима отсрочки старта.
- Индикатор режима приготовления.
- Индикатор значения времени.
- Индикатор режима автоподогрева.
- Индикатор программы «EXPRESS».
- Индикатор режима разогрева.
- Индикатор отключения звуковых сигналов.
- Индикатор значения температуры.

I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Аккуратно достаньте изделие и его комплектующие из коробки. Удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки.

Однажды сохраните на месте предупреждающие наклейки, наклейки-указатели (при наличии) и патчбуки с серийным номером изделия на его корпусе!

После транспортировки или хранения при низких температурах необходимо выдержать прибор при комнатной температуре не менее двух часов перед включением.

Полностью размотайте электрошнур. Протрите корпус устройства влажной тканью и промойте чашу, дайте ей просохнуть. Во избежание попадания постороннего запаха при первом использовании прибора произведите его полную очистку (см. «Ход за прибором»).

Установите прибор на твердую ровную горизонтальную поверхность так, чтобы выходящий из парового клапана горячий пар не попадал на обод, декоративные покрытия, электронные приборы и другие предметы или материалы, которые могут пострадать от повышенных влажности и температуры.

Перед приготовлением убедитесь в том, что внешние и видимые внутренние части прибора не имеют повреждений, сколов и других дефектов. Между чашей и нагревательным элементом не должно быть посторонних предметов.

STOP ВНИМАНИЕ! Поднимать за ручку прибор с наполненной чашей ЗАПРЕЩЕНО.

Не включайте прибор без установленной внутрь чаши или с пустой чашей – при случайном запуске программы приготовления это приведет к критическому перегреву прибора или к повреждению антипригарного покрытия. Перед жаркой продуктов не лейте в чашу немного растительного или подсолнечного масла.

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Функция MASTERFRY

Мультихайка REDMOND RMK-M451E оснащена подъемным нагревательным элементом. Благодаря этому теперь вы можете использовать не только чашу, но и сковороду (входит в комплект поставки).

Для установки нагревательного элемента в верхнюю позицию аккуратно поднимите его до упора и слегка поверните против часовой стрелки до надежной фиксации креплений в пазах на стенах рабочей камеры см. на схеме A3, стр. 5.

Для установки дискового нагревательного элемента в нижнюю позицию приподнимите его, чтобы крепления вышли из пазов на стенах рабочей камеры, и слегка поверните диски в часовой стрелке, аккуратно опустите.

STOP Не пытайтесь изменить положение нагревательного элемента, если прибор подключен к электросети!

Запрещается закрывать крышку прибора, если дисковый нагревательный элемент установлен в верхней позиции.

Для приготовления в мультихайке используйте только сковороду, входящую в комплект поставки.

Настройка часов

Подключите прибор к электросети. Нажмите и удерживайте кнопку «Hour/+» или «Min/-», пока индикатор текущего времени на дисплее не начнет мигать. Для установки значения часов нажмите кнопку «Hour/+», минут – кнопку «Min/-». Увеличение значения часов и минут происходит независимо друг от друга. По достижении максимального значения установка продолжится с начала диапазона. Для быстрого изменения значения нажмите и удерживайте нужную кнопку. По завершении установки текущего времени в течение 5 секунд не нажмите кнопки на панели. Настройки будут сохранены автоматически.

Отключение звуковых сигналов

Для отключения звуковых сигналов нажмите и удерживайте кнопку «Menu» в любом режиме. На дисплее загорится индикатор отключения звуковых сигналов.

i Следует учитывать, что будут отключены все звуковые сигналы, включая предупреждающие.

Для включения звуковых сигналов повторно нажмите и удерживайте кнопку «Menu».

Установка времени приготовления

В мультихайке REDMOND RMK-M451E можно самостоятельно устанавливать время приготовления для каждой программы, кроме программы «EXPRESS». Шаг изменения и возможный диапазон задаваемого времени зависят от выбранной программы приготовления.

После выбора автоматической программы и нажатия кнопки «Menu» используйте кнопку «Hour/+», чтобы установить значение часов, и кнопку «Min/-» – для установки значения минут. Изменение значений часов и минут происходит независимо друг от друга. По достижении максимального значения параметра установка продолжится с начала диапазона. Для быстрого изменения значения нажмите и удерживайте нужную кнопку.

i В некоторых автоматических программах отсчет установленного времени приготовления начинается только после выхода прибора на заданную рабочую температуру. Например, если залить холодную воду и установить в программе

RUS

«STEAM» время приготовления 5 минут, то запуск программы и обратный отсчет заданного времени приготовления начнутся только после закипания воды и образования достаточно плотного пара в чаше. В программе «PASTA» отсчет установленного времени приготовления начинается после закипания воды и повторного нажатия кнопки «Start».

Отсрочка старта программы

Функция «Отсрочка старта» позволяет задать время, к которому блюдо должно быть готово (с учетом времени работы программы). Максимальное время отсрочки старта составляет 24 часа. Время отсрочки старта по умолчанию составляет время работы программы и время, необходимое для выхода на рабочие параметры (если это предусмотрено заводскими настройками программы). Шаг установки времени отсрочки старта – 1 минута.

Для изменения времени отсрочки старта после подтверждения выбора автоматической программы нажмите кнопку «Time Delay». Для увеличения значения часов нажмите кнопку «Hour/+». Для изменения значения минут – кнопку «Min/-». Изменение значений часов и минут происходит независимо друг от друга. По достижении максимального значения параметра установка продолжится с начала диапазона. Для быстрого изменения значения нажмите и удерживайте нужную кнопку.

Во время работы функции «Отсрочка старта» на дисплее отображается значение текущего времени. Чтобы увидеть время готовности блюда, нажмите и удерживайте кнопку «Time Delay». Функция отсрочки старта доступна для всех автоматических программ приготовления, за исключением программ «FRY», «PASTA» и «EXPRESS».

Не рекомендуется использовать функцию «Отсрочка старта», если рецепт содержит скоропортящиеся продукты (йогурт, свежее молоко, мясо, сыр и т.д.).

Поддержание температуры готовых блюд (автоподогрев)

Данная функция включается автоматически сразу по завершении работы программы приготовления и может поддерживать температуру готового блюда в пределах 70–75°C в течение 12 ч. При действующем автоподогреве светится индикатор кнопки «Cancel/Reheat», на дисплее отображаются индикатор Подогрев и прямой отсчет времени работы в данном режиме. При необходимости автоподогрев можно выключить, нажав и удерживая несколько секунд кнопку «Cancel/Reheat».

Предварительное отключение автоподогрева

Включение автоподогрева по окончании работы программы приготовления не всегда желательно. С учетом этого, в мультикухне REDMOND RMK-M451E предусмотрена возможность заблаговременного отключения данной функции во время работы функции «Отсрочка старта» или основной программы приготовления. Для этого во время работы программы нажмите кнопку «Start». Чтобы снова включить автоподогрев, повторно нажмите кнопку «Start».

Функция автоподогрева недоступна при использовании программ «YOGURT», «PASTA», «EXPRESS» и при установке в программе «MULTICOOK» температуры приготовления ниже 80°C.

Разогрев блюд

Мультикухню REDMOND RMK-M451E можно использовать для разогрева холодных блюд. Для этого:

1. Переложите продукты в чашу, установите ее в корпус прибора.
2. Закройте крышку, подключите прибор к электросети.
3. Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «Cancel/Reheat». Загорятся соответствующие индикаторы на дисплее и кнопке. Таймер начнет пряток через времени разогрева.

Прибор разогреет блюдо до 70–75°C и будет поддерживать его в горячем состоянии в течение 12 часов. При необходимости разогрев можно остановить, нажав и удерживая несколько секунд кнопку «Cancel/Reheat», пока не погаснут соответствующие индикаторы.

Благодаря функциям автоподогрева и разогрева мультикухня может сохранять продукт горячим до 12 часов, однако мы не рекомендуем оставлять блюдо в

подогревом состояния более чем на два-три часа, так как иногда это может привести к изменению его вкусовых качеств.

Функция «MASTERCHEF LITE»

Откройте для себя еще больше возможностей для кулинарного творчества с новой функцией «MASTERCHEF LITE». Если программа «MULTICOOK» позволяет задавать параметры работы программы до ее запуска, то, используя функцию «MASTERCHEF LITE», вы сможете изменить настройки прямо в процессе приготовления.

Вы всегда сможете настроить работу любой программы так, чтобы она соответствовала именно вашим желаниям. Вы можете суп? Молочная каша «убегает»? Овощи на пару готовятся слишком долго? Измените температуру или время приготовления, не прерывая работу программы, как если бы вы готовили на плите или в духовом шкафу.

Вы можете использовать функцию «MASTERCHEF LITE» только во время приготовления. Во время использования программы «EXPRESS», работы функции «Отсрочка старта и ожидания выхода на рабочие параметры» функция «MASTERCHEF LITE» недоступна.

Изменение температуры при использовании функции «MASTERCHEF LITE» возможно в диапазоне от 35 до 170°C с шагом в 1°C. Возможный диапазон времени приготовления зависит от выбранной программы. Шаг изменения – 1 минута.

Функция «MASTERCHEF LITE» можетоказаться особенно полезной, если вы готовите блюдо по сложным рецептам, требующим сочетания различных программ приготовления (например, при приготовлении голубцов, бефстроганова, супов и пасты по различным рецептам, даем и т. д.).

Для изменения температуры приготовления:

1. Во время работы программы приготовления нажмите кнопку «Menu». Индикатор значения температуры на дисплее начнет мигать.
2. Установите желаемую температуру. Для увеличения нажмите кнопку «Hour/+», для уменьшения – кнопку «Min/-». Для быстрого изменения нажмите и удерживайте нужную кнопку. По достижении максимального (минимального) значения установка продолжится с начала диапазона.
3. Не нажмите кнопки на панели управления в течение 5 секунд. Изменения будут сохранены автоматически.

Для защиты от перегрева при установке температуры приготовления выше 130°C максимальное время работы программы ограничивается двумя часами (программы «BAKE»). При использовании автоматической программы «YOGURT» функция изменения температуры приготовления недоступна.

Для изменения времени приготовления:

1. Во время работы программы приготовления дважды нажмите кнопку «Menu». Индикатор значения времени на дисплее начнет мигать.
2. Установите желаемое время приготовления. Для увеличения значения с шагом в 1 час нажмите кнопку «Hour/+», с шагом в 1 минуту – кнопку «Min/-». Изменение значений часов и минут происходит независимо друг от друга. По достижении максимального значения установка продолжится с начала диапазона. Для быстрого изменения значения нажмите и удерживайте нужную кнопку.
3. Не нажмите кнопки на панели управления в течение 5 секунд. Изменения будут сохранены автоматически.

Если установите значение времени приготовления 00:00, работа программы будет остановлена.

Общий порядок действий при использовании автоматических программ

ВАЖНО! Если вы используете прибор для кипячения воды (например, при варке продуктов), ЗАПРЕЩАЕТСЯ устанавливать температуру приготовления выше 100°C. Это может привести к перегреву и поломке прибора. По этой же причине ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать для кипячения воды программы «BAKE», «FRY», «BREAD».

1. Подготовьте (отмерьте) необходимые ингредиенты.

2. Разместите ингредиенты в чаше мультикухни в соответствии с программой приготовления и вставьте ее в корпус прибора. Следите за тем, чтобы все ингредиенты, включая жидкость, находились ниже максимальной отметки на внутренней поверхности чаши. Убедитесь, что чаша установлена без перекосов и плотно соприкасается с нагревательным элементом.

3. Закройте крышку мультикухни до щелчка. Подключите прибор к электросети.

ВНИМАНИЕ! Если вы готовите на высоких температурах с использованием большого количества растительного масла, всегда оставляйте крышку прибора открытой.

4. Для выхода из режима ожидания нажмите кнопку «Menu». Выберите необходимую программу приготовления с помощью кнопок «Hour/+» и «Min/-» (соответствующий индикатор программы на дисплее будет мигать). Подтвердите выбор программы повторным нажатием кнопки «Menu».

5. В программе «MULTICOOK» после подтверждения выбора программы вы можете установить желаемую температуру приготовления. Для увеличения, установленного по умолчанию, используйте кнопку «Hour/+», для уменьшения – кнопку «Min/-». Для завершения настройки температуры нажмите кнопку «Menu».

6. Для изменения времени приготовления, установленного по умолчанию, используйте кнопки «Hour/+» и «Min/-».

7. При необходимости установите время отсрочки старта.

8. Для запуска программы приготовления нажмите кнопку «Start». Загорятся индикаторы кнопок «Start» и «Cancel/Reheat». Обратный отсчет времени приготовления, в зависимости от выбранной программы приготовления, начнется сразу после нажатия кнопки «Start» или по достижении необходимой температуры в чаши.

9. О завершении программы приготовления вас оповестит звуковой сигнал, на дисплее появится надпись End. Далее, в зависимости от выбранной программы или текущих настроек, прибор перейдет в режим автоподогрева (горит индикатор кнопки «Cancel/Reheat» и надпись «Подогрев» на дисплее) или в режим охлаждения.

10. Чтобы отменить введенную программу, прервать процесс приготовления или автоподогрев, нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «Cancel/Reheat».

Для получения качественного результата предлагаем воспользоваться рецептами приготовления блюд из прилагаемой к мультикухне REDMOND RMK-M451E кулинарной книги, разработанной специально для этой модели. Соответствующие рецепты вы также можете найти на сайте www.multicooker.com.

Если, по вашему мнению, вам удалось достичь желаемого результата на обычных автоматических программах, используйте универсальную программу «MULTICOOK», которая открывает огромные возможности для ваших кулинарных экспериментов.

Программа «MULTICOOK»

Данная программа предназначена для приготовления блюд по заданным пользователем параметрам температуры и времени приготовления. Благодаря программе «MULTICOOK» мультикухня REDMOND RMK-M451E сможет заменить целый ряд кухонных приборов и позволит приготовить блюдо практически по любому интересовавшему вас рецепту, найденному в старой кулинарной книге или взятыму из Интернета.

Если температура приготовления блюда не превышает 80°C, функция автоподогрева будет отключена без возможности включения вручную.

По умолчанию в программе «MULTICOOK» время приготовления составляет 30 минут, температура приготовления – 100°C. Диапазон ручной установки температуры в программе составляет от 35–170°C с шагом в 1°C. Диапазон ручной установки времени – от 2 минут до 15 часов с шагом в 1 минуту.

ВНИМАНИЕ! В целях безопасности при установке температуры более 130°C время приготовления будет ограничено двумя часами.

 В программе «MULTICOOK» возможно приготовление множества различных блюд. Воспользуйтесь прилагаемой кулинарной книгой от наших профессиональных поваров либо специальной таблицей рекомендованных температур для приготовления различных блюд и продуктов. Также вы можете найти нужные рецепты на сайте www.redmond.company.

 Если вы используете программу «MULTICOOK» для кипячения воды (например, при варке продуктов), ЗАПРЕЩАЕТСЯ устанавливать температуру приготовления выше 100°C.

Программа «PILAF»

Программа предназначена для приготовления различных видов плова. По умолчанию время приготовления в программе составляет 35 минут. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 10 минут до 2 часов с шагом в 5 минут.

Программа «STEAM»

Предназначена для приготовления мяса, птицы, рыбы, овощей и многокомпонентных блюд на пару. По умолчанию время приготовления в программе составляет 30 минут. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 10 минут до 2 часов с шагом в 5 минут.

Для приготовления в данной программе используйте специальный контейнер (входит в комплект):

1. Налейте в чашу 400-800 мл воды. Установите в чашу контейнер для приготовления на пару.
2. Отмерьте и подготовьте продукты согласно рецепту, равномерно разложите их в контейнере и вставьте чашу в корпус прибора. Убедитесь, что чаша плотно соприкасается с нагревательным элементом.
3. Следите указаниям пунктов 3-8 общего порядка действий при использовании автоматических программ.

После закипания воды и достижения достаточной плотности пара в чаше прибор подаст звуковой сигнал. Начнется обратный отсчет времени работы программы приготовления.

 Если вы не используете автоматические настройки времени в данной программе, обратитесь к таблице «Рекомендуемое время приготовления различных продуктов на пару».

Программа «SOUP»

Предназначена для приготовления бульонов, заправочных, овощных и холодных супов из мяса, птицы или овощей. По умолчанию время приготовления в программе составляет 40 минут. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 20 минут до 8 часов с шагом в 5 минут.

 Перед выходом на рабочие параметры приготовления прибор подаст звуковой сигнал.

Программа «PASTA»

Программа предусматривает доведение воды до кипения, загрузку ингредиентов и их дальнейшее приготовление. О моменте закипания воды и необходимости загрузки продуктов вас оповестят звуковой сигнал. Обратный отсчет времени приготовления начнется после повторного нажатия кнопки «Start».

По умолчанию время приготовления в программе составляет 8 минут. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 2 минут до 1 часа с шагом в 1 минуту. Функции «Отсрочка старта» и «Автоподогрев» в данной программе недоступны.

 При приготовлении некоторых продуктов (например, макарон, пельменей и др.) образуется пена. Для предотвращения ее возможного выпекания за пределы чаши можно открыть крышку через несколько минут после загрузки продуктов в кипящую воду.

Программа «PORRIDGE»

Предназначена для приготовления каши с использованием пастеризованного молока малой жирности.

По умолчанию время приготовления в программе составляет 25 минут. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 5 минут до 1 часа 30 минут с шагом в 1 минуту.

Чтобы избежать выкипания молока и получить необходимый результат, рекомендуется перед приготовлением выполнять следующие действия:

- тщательно промывать все цельнозерновые крупы (рис, гречка, пшено и т. п.), пока сливаемая в процессе вода не станет прозрачной;
- перед приготовлением смазывать чашу прибора сливочным маслом;
- строго соблюдать пропорции, отмеряя ингредиенты согласно указаниям из книги рецептов (уменьшать или увеличивать количество ингредиентов строго пропорционально);
- при использовании цельного молока разбавлять его питевой водой в пропорции 1:1.

 Свойства молока и крупы в зависимости от производителя и места происхождения могут различаться, что иногда сказывается на результатах приготовления.

 Если желаемый результат в программе «PORRIDGE» не был достигнут, воспользуйтесь универсальной программой «MULTICOOK». Оптимальная температура приготовления молочной каши составляет 95°C. Количество ингредиентов и время приготовления установите согласно рецепту.

Программа «STEW»

Предназначена для приготовления гуляша, жаркого и рагу.

По умолчанию время приготовления в программе составляет 1 час. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 20 минут до 12 часов с шагом в 5 минут.

Программа «BAKE»

Предназначена для приготовления кексов, запеканок и пирогов из дрожжевого теста.

По умолчанию время приготовления в программе составляет 50 минут. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 20 минут до 4 часов с шагом в 10 минут.

 Готовность бисквита можно проверить, воткнув в него деревянную палочку (зубочистку). Если ее вынуть и на ней не останется испеченного теста – бисквит готов.

При приготовлении выпечки рекомендуется отключить функцию автоматического подогрева блока. Готовый продукт вынимайте из мультикухи сразу при приготовлении, чтобы он не стал вялым. Если это невозможно, допускается оставить продукт в приборе на небольшой срок приключенном автоподогреве.

Программа «FRY»

Предназначена для жарки мяса, птицы, рыбы и многокомпонентных блюд.

По умолчанию время приготовления в программе составляет 15 минут. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 5 минут до 1 часа с шагом в 1 минуту. Функция отсрочки старта в данной программе недоступна.

Программа «BREAD»

Предназначена для приготовления домашних хлебов и расстоечек теста. По умолчанию время приготовления в программе составляет 8 часов. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 30 минут до 12 часов с шагом в 30 минут.

При закладке ингредиентов следите за тем, чтобы они занимали не более половины полезного объема чаши. Функция автоподогрева в данной программе недоступна.

Программа «YOGURT»

Предназначена для приготовления домашних йогуртов и рассыпчатых тесто. По умолчанию время приготовления в программе составляет 8 часов. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 10 минут до 6 часов с шагом установки в 5 минут.

Максимальное время работы функции «Автоподогрев» в данной программе ограничено тремя часами. Не рекомендуется использовать функцию «Отсрочка старта», так как это может повлиять на качество выпечки.

Следует учитывать, что в течение первого часа работы программы идет расстойка теста, а затем – непосредственно выпекание. Перед тем как использовать муку, ее рекомендуется просеять для насыщения кислородом и устранения примесей. Для сокращения времени и упрощения приготовления рекомендуем использовать готовые смеси для приготовления хлеба.

 При закладке ингредиентов следите за тем, чтобы они занимали не более половины полезного объема чаши.

При установке времени приготовления менее 1 часа после нажатия кнопки «Start» начнется процесс выпекания. Чтобы хлеб пропекся равномерно, его необходимо перевернуть после подачи прибором звукового сигнала.

 ВНИМАНИЕ! Используйте кухонные рукавицы для извлечения хлеба из прибора.

Не открывайте крышки мультикухи на этапе расстойки теста! От этого зависит качество выпекаемого продукта.

Программа «SLOW COOK»

Программа предназначена для приготовления тушенки, рульки, а также топленого молока.

По умолчанию время приготовления в программе составляет 3 часа. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 5 минут до 12 часов с шагом в 10 минут.

Программа «EXPRESS»

Программа предназначена для приготовления риса и рассыпчатых каш на воде. Программа предусматривает автоматическое отключение после полного выкипания воды. Возможность ручной установки времени приготовления, а также функции «Отсрочка старта» и «Автоподогрев» в данной программе недоступны.

Для запуска программы приготовления в режиме ожидания нажмите кнопку «Start». Загорятся индикаторы режима приготовления и подсветка кнопки «Start». Начнется выполнение установленной программы.



Если при использовании автоматических программ желаемый результат не был достигнут, обратитесь к разделу «Советы по приготовлению», где вы сможете найти ответы на наиболее часто возникающие вопросы и получить необходимые рекомендации.

III. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Рассотка теста
- Приготовление фондю
- Приготовление во фритюре
- Приготовление творога, сыра

- Приготовление детского питания
- Стерилизация посуды
- Пастеризация жидких продуктов



Рецепты указанных в разделе блюд можно найти в книге рецептов или на сайте www.redmond.company.

IV. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Общие правила и рекомендации

- Перед первым использованием прибора, а также для удаления запаха пищи после приготовления рекомендуем обработать в течение 15 минут половину лимона в программе «STEAM».
- Не следует оставлять в закрытой мультикухне чашу с приготовленной пищей или наполненную водой больше чем на 2/3 чашу. Чашу с готовым блюдом вы можете хранить в холодильнике и при необходимости разогреть пищу в приборе, используя функцию разогрева.
- Если вы не используете прибор длительное время, отключите его от электросети. Рабочая камера, включая нагревательный диск, чаша, внутренняя крышка и паровой клапан должны быть чистыми и сухими.
- Прежде чем приступить к очистке изделия, убедитесь, что оно отключено от электросети и полностью остыло. Для очистки используйте мягкую ткань и деликатные средства для мытья посуды.



ЗАПРЕЩАЕТСЯ использование при очистке прибора грубых салфеток или губок, абразивных паст. Так же недопустимо использование любых химически агрессивных или других веществ, не рекомендованных для применения с предметами, контактирующими с пищей.



ЗАПРЕЩАЕТСЯ погружать корпус прибора в воду или помещать его под струю воды!

- Будьте аккуратны при очистке резиновых деталей мультикухни: их повреждение или деформация могут привести к неправильной работе прибора.
- Корпус изделия можно очищать по мере загрязнения. Чашу, сковороду, внутреннюю крышку и съемный паровой клапан необходимо очищать после каждого использования прибора. Конденсат, образующийся в процессе приготовления пищи, удаляйте после каждого использования устройства. Внутренние поверхности рабочей камеры очищайте по необходимости.

Очистка корпуса

Очищайте корпус изделия мягкой влажной кухонной салфеткой или губкой. Возможно применение деликатного чистящего средства. Во избежание возможных подтеков от воды и разводов на корпусе рекомендуем протереть его поверхность насухо.

Очистка чаши, сковороды

Вы можете очищать чашу (сковороду) как вручную, используя мягкую губку и средство для мытья посуды, так и в посудомоечной машине (в соответствии с рекомендациями ее производителя).

При сильном загрязнении налейте в чашу (сковороду) теплую воду и оставьте на некоторое время отмокать, после чего прополосните чисткой. Обязательно проприте внешнюю поверхность чаши (сковороды) насухо перед использованием.

При регулярной эксплуатации чаши или сковороды возможно полное или частичное изменение цвета внутреннего антипригарного покрытия. Само по себе это не является признаком дефекта.

Очистка внутренней крышки

1. Откройте крышку мультикухни.
2. В нижней части внутренней стороны крышки одновременно нажмите к центру два пластмассовых фиксатора. Не прилагая усилия, потяните внутреннюю крышку немного на себя и винт, чтобы она отсоединилась от основной крышки.
3. Протрите поверхности обеих крышек влажной кухонной салфеткой или губкой. При необходимости выньте снятую крышку под струей воды, используя средство для мытья посуды. Использовать посудомоечную машину в данном случае не следует.
4. Вытряните обе крышки насухо.
5. Вставьте крышки в верхние пазы. Совместите съемную крышку с основной крышкой. С небольшим усилием нажмите на фиксаторы до щелчка.

Очистка съемного парового клапана

Паровой клапан установлен в специальном гнезде на верхней крышке прибора и состоит из внешнего и внутреннего кожухов.

1. Аккуратно потяните внешний кожух за выступ в углублении крышки вверх и на себя.

2. Надавите на пластмассовый фиксатор на нижней стороне клапана и снимите внутренний кожух.

3. При необходимости аккуратно извлеките резинки клапана. Промойте все части клапана.

4. Проведите сборку в обратном порядке: вставьте резинки на место, совместите фиксаторы основной части клапана с соответствующими петлями на внутреннем кожухе и совместите кожухи до щелчка. Плотно установите паровой клапан в гнездо на крышке прибора.



ВНИМАНИЕ! Во избежание деформации резинки клапана не скручивайте и не вытягивайте ее при снятии, очистке и установке.

Удаление конденсата

В данной модели конденсат скапливается в специальной полости на корпусе прибора вокруг чаши. После каждого использования мультикухни удалите оставшийся в полости вокруг чаши конденсат с помощью кухонной салфетки.

Очистка рабочей камеры

При строгом соблюдении указаний данного руководства вероятность попадания жидкости, частичек пищи или мусора внутрь рабочей камеры прибора минимальна. Если существенное загрязнение все же произошло, следует очистить поверхности рабочей камеры во избежание некорректной работы или поломки прибора.



STOP Прежде чем очищать рабочую камеру мультикухни, убедитесь, что прибор отключен от электросети и полностью остыл! Вокруг стекни рабочей камеры, поверхность нагревательного диска и кожух центрального термодатчика (расположен в середине нагревательного диска) можно очистить увлажненной (не мокрой!) губкой или салфеткой. Если вы применитеющее моеющее средство, необходимо тщательно удалить его остатки, чтобы исключить появление нежелательного запаха при последующем приготовлении пищи.

При попадании инородных тел в углубление вокруг центрального термодатчика аккуратно удалите их пинцетом, не надавливая на кожух датчика. При загрязнении поверхности нагревательного диска допустимо использовать увлажненную губку средней жесткости или синтетическую щетку.



i При регулярной эксплуатации прибора со временем возможно полное или частичное изменение цвета нагревательного диска. Само по себе это не является признаком неисправности устройства и не влияет на правильность его работы.

Перед хранением и повторной эксплуатацией очистите и полностью просушите все части прибора. Храните прибор в сухом вентилируемом месте вдали от нагревательных приборов и попадания прямых солнечных лучей.

При транспортировке и хранении запрещается подвергать прибор механическим воздействиям, которые могут привести к повреждению прибора или нарушению целостности упаковки.

Необходимо беречь упаковку прибора от попадания воды и других жидкостей.

V. СОВЕТЫ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ

Ошибки при приготовлении и способы их устранения

В представленной ниже таблице собраны типичные ошибки, допускаемые при приготовлении пищи в мультикухнях, рассмотрены возможные причины и пути решения.

БЛЮДО НЕ ПРИГОТОВИЛОСЬ ДО КОНЦА

Возможные причины	Способы решения
Крышка прибора была не закрыта или закрыта неплотно, поэтому температура приготовления была недостаточно высока	Во время приготовления не открывайте крышку прибора без необходимости. Закрывайте крышку до щелчка. Убедитесь, что ничто не мешает плотному закрытию крышки прибора и уплотнительная резинка на внутренней крышке не деформирована
Чаша/сковорода и нагревательный элемент плохо контактируют, поэтому температура приготовления была недостаточно высока	Чаша/сковорода должна быть установлена в корпус прибора ровно, плотно прилегая дном к нагревательному диску. Убедитесь, что в рабочей камере прибора нет посторонних предметов. Не допускайте загрязнений нагревательного диска
Неудачный подбор ингредиентов блюда. Данные ингредиенты не подходят для приготовления выбранных вами способом или была выбрана неверная программа приготовления. Ингредиенты нарезаны слишком крупно, нарушены общие пропорции закладки продуктов. Время приготовления было недостаточным	Хотя можно использовать проверенные адаптированные для данной модели прибора рецепты. Подбор ингредиентов, способ их нарезки, пропорции закладки, выбор программы и времени приготовления должны соответствовать выбранному рецепту

Возможные причины		Способы решения
При приготовлении на пару: в чаше слишком мало воды, чтобы обеспечить достаточную плотность пара		Наливайте в чашу воду обязательно в рекомендованном рецептом объеме. При необходимости проверяйте уровень воды в процессе приготовления
При жарке	В чаше слишком много растительного масла	При обычной жарке достаточно, чтобы масло покрывало дно чаши/ сковороды тонким слоем.
	Избыток влаги в чаше	При жарке во фритюре следуйте указаниям соответствующего рецепта Не закрывайте крышку прибора при жарке, если это не прописано в рецепте. Свежезамороженные продукты перед жаркой обязательно разморозьте и спейтите с них воду
При варке: выкипание бульона при варке продуктов с повышенной кислотностью		Некоторые продукты требуют специальной обработки перед варкой: промывки, пассерования и т.п. Следуйте рекомендациям выбранного вами рецепта
При выпечке (тесто не пропеклось)	В процессе расстойки тесто пристало к внутренней крышке и перекрыло клапан выпуска пара	Закладывайте в чашу тесто в меньшем объеме
	В чаше слишком много теста	Извлеките выпечку из чаши, переверните и снова поместите в чашу, после чего продолжите приготовление. В дальнейшем при выпечке закладывайте в чашу тесто в меньшем объеме

ПРОДУКТ ПЕРЕВАРИЛСЯ

Слишком малые размеры ингредиентов или слишком длительное время приготовления	Обратитесь к проверенному (адаптированному для данной модели прибора) рецепту. Подбор ингредиентов, способ их нарезки, пропорции закладки, выбор программы и времени приготовления должны соответствовать его рекомендациям
После приготовления готовое блюдо слишком долго стояло на автоподогреве	Длительное использование функции автоподогрева нежелательно. Если в вашей модели мультикухни предусмотрено предварительное отключение данной функции, вы можете использовать эту возможность

ПРИ ВАРКЕ ПРОДУКТ ВЫКИПАЕТ

При варке молочной каши выкипает молоко	Качество и свойства молока могут зависеть от места и условий его производства. Рекомендуем использовать только ультрапастеризованное молоко с жирностью до 2,5%. При необходимости молоко можно немножко разбавить питьевой водой
Ингредиенты перед варкой были не обработаны либо обработаны неправильно (плохо промыты и т.д.). Не соблюдены пропорции ингредиентов или неверно выбран тип продукта	Обратитесь к проверенному (адаптированному для данной модели прибора) рецепту. Подбор ингредиентов, способ их предварительной обработки, пропорции закладки должны соответствовать его рекомендациям. Цельнозерновые крупы, мясо, рыбу и морепродукты всегда тщательно промывайте до чистой воды
Продукт образует пену	Рекомендуется тщательно промывать продукт, снимать клапан или готовить при открытой крышке.

БЛЮДО ПРИГОРАЕТ

Чаша/сковорода была плохо очищена после предыдущего приготовления пищи. Антипригарное покрытие чаши/сковороды повреждено	Прежде чем начинать готовить, убедитесь, что чаша/сковорода хорошо вымыта и антипригарное покрытие не имеет повреждений
Общий объем закладки продукта меньше рекомендованного в рецепте	Обратитесь к проверенному (адаптированному для данной модели прибора) рецепту

Слишком длительное время приготовления	Сократите время приготовления или следуйте указаниям рецепта, адаптированного для данной модели прибора
При жарке: в чаше отсутствует масло, продукты редко перемешивали или переворачивали	При обычной жарке налейте в чашу немного растительного масла – так, чтобы оно покрывало дно чаши тонким слоем. Для равномерной обжарки продукты в чаше следует периодически помешивать или переворачивать каждые 5–7 минут
При тушении: в чаше недостаточно влаги	Добавляйте в чашу больше жидкости. Во время приготовления не открывайте крышки прибора без необходимости
При варке: в чаше слишком мало жидкости (не соблюдены пропорции ингредиентов)	Соблюдайте правильное соотношение жидкости и твердых ингредиентов
При выпечке: внутренняя поверхность чаши не была смазана маслом перед приготовлением	Перед закладкой теста смазывайте дно и стеки чаши сливочным или растительным маслом (не следует наливать масло в чашу!)

ПРОДУКТ ПОТЕРЯЛ ФОРМУ НАРЕЗКИ

Продукты перемешивали слишком часто	При обычной жарке перемешивайте блюдо не чаще чем через каждые 5–7 минут
Слишком длительное время приготовления	Сократите время приготовления или следуйте указаниям рецепта, адаптированного для данной модели прибора

ВЫПЕЧКА ПОЧУЛЛАСЬ ВЛАЖНОЙ

Были использованы неподходящие ингредиенты, дающие излишек влаги (сочные овощи или фрукты, замороженные ягоды, сметана и т.п.)	Выбирайте ингредиенты в соответствии с рецептом выпечки. Страйтесь не выбирать в качестве ингредиентов продукты, содержащие слишком много влаги, или использовать их по возможности в минимальных количествах
Готовая выпечка слишком долго находилась в закрытом приборе	Страйтесь вынимать выпечку из мультикухни сразу по приготовлению. При необходимости можете оставить продукт в приборе на небольшой срок при включенном автоподогреве

ВЫПЕЧКА НЕ ПОДНЯЛАСЬ

Яйца с сахаром не были взбиты	
Тесто долго простояло с разрыхлителем	Обратитесь к проверенному (адаптированному для данной модели прибора) рецепту. Подбор ингредиентов, способ их предварительной обработки, пропорции закладки должны соответствовать его рекомендациям
Мука не была просеяна или недостаточно вымешено тесто	
Неправильно заложены ингредиенты	

i В ряде моделей мультикухонь REDMOND в программах «STEW» и «SOUP» при недостатке в чаше жидкости срабатывает система защиты от перегрева прибора. В этом случае программа приготовления останавливается и прибор переходит в режим автоподогрева.

Рекомендуемое время приготовления различных продуктов на пару

№	Продукт	Вес, г / Кол-во, шт.	Объем воды, мл	Время приготовления, мин
1	Филе свинины/говядины (кубиками по 1,5–2 см)	500	800	30/40
2	Филе баранины (кубиками по 1,5–2 см)	500	800	40
3	Филе куриное (кубиками по 1,5–2 см)	500	800	20
4	Фрикадельки/котлеты	500	800	25/40
5	Рыба (филе)	300	800	15

RUS

№	Продукт	Вес, г / Кол-во, шт.	Объем воды, мл	Время приготовления, мин
6	Морской коктейль (свежезамороженный)	300	800	5
7	Манты/хинкали	5 шт.	800	25/30
8	Картофель (разрезанный на 4 части)	500	800	20
9	Морковь (кубиками по 1,5-2 см)	500	800	35
10	Свекла (разрезанная на 4 части)	500	1500	90
11	Овощи (свежезамороженные)	500	800	5
12	Яйцо куриное	5 шт.	800	10

 Следует учитывать, что это общие рекомендации. Реальное время может отличаться от рекомендованных значений в зависимости от свойств конкретного продукта, а также от ваших вкусовых предпочтений.

Сводная таблица программ приготовления (заводские установки)

Программа	Рекомендации по использованию	Время приготовления по умолчанию	Диапазон времени приготовления / Шаг установки	Отсрочка старта	Ожидание выхода на рабочие параметры	Автоподогрев
MULTICOOK	Приготовление различных блюд с возможностью установки температуры и времени приготовления	00:30	2 мин - 15 ч / 1 мин Если температура выше 130°C: 2 мин - 2 ч / 1 мин	✓	✓	✓
PILAF	Приготовление различных видов плова (с мясом, рыбой, птицей, овощами)	00:35	10 мин - 2 ч / 5 мин	✓	✓	✓
STEAM	Приготовление на пару мяса, рыбы, овощей и других продуктов	00:30	10 мин - 2 ч / 5 мин	✓	✓	✓
SOUP	Приготовление бульонов, заправочных, овощных и холодных супов	00:40	20 мин - 8 ч / 5 мин	✓	✓	✓
PASTA	Приготовление макаронных изделий из разных сортов пшеницы; варка сосисок, пельменей и других полуфабрикатов	00:08	2 мин - 1 ч / 1 мин		✓	
PORRIDGE	Приготовление каши на молоке	00:25	5 мин - 1 ч 30 мин / 1 мин	✓	✓	✓
STEW	Тушение мяса, рыбы, овощей, гарниров и многокомпонентных блюд	1:00	20 мин - 12 ч / 5 мин	✓		✓
BAKE	Выпечка кексов, бисквитов, запеканок, пирогов из дрожжевого и слоеного теста	00:50	20 мин - 4 ч / 10 мин	✓		✓
FRY	Жарка мяса, рыбы, овощей и много-компонентных блюд	00:15	5 мин - 1 ч / 1 мин		✓	✓
YOGURT	Приготовление различных видов йогурта	8:00	30 мин - 12 ч / 30 мин	✓		
BREAD	Приготовление хлеба из ржаной и пшеничной муки (включая этап расстойки теста)	3:00	10 мин - 6 ч / 5 мин	✓		✓

Программа	Рекомендации по использованию	Время приготовления по умолчанию	Диапазон времени приготовления / Шаг установки	Отсрочка старта	Ожидание выхода на рабочие параметры	Автоподогрев
SLOW COOK	Приготовление топленого молока, тушенки, рульки, холодца, заливного	3:00	5 мин - 12 ч / 10 мин	✓		✓
EXPRESS	Быстрое приготовление риса, рассыпчатых каш на воде		Программа предусматривает автоматическое отключение после полного выкипания воды.			

Рекомендации по использованию температурных режимов в программе «MULTICOOK»

Рабочая температура, °C	Рекомендации по использованию
35	Расстойка теста, приготовление уксуса
40	Приготовление йогуртов
45	Закваска
50	Брожение
55	Приготовление помадки
60	Приготовление зеленого чая, детского питания
65	Варка мяса в вакуумной упаковке
70	Приготовление пунша
75	Пастеризация, приготовление белого чая
80	Приготовление глинтвейна
85	Приготовление творога либо блюд, требующих длительного времени приготовления
90	Приготовление красного чая
95	Приготовление молочных каш
100	Приготовление беэзи или варенья
105	Приготовление холодца
110	Стерилизация
115	Приготовление сахарного сиропа

Рабочая температура, °C	Рекомендации по использованию
120	Приготовление рульки
125	Приготовление тушеного мяса
130	Приготовление запеканки
135	Обжаривание готовых блюд для придания им хрустящей корочки
140	Копчение
145	Запекание овощей и рыбы в фольге
150	Запекание мяса в фольге
155	Жарка изделий из дрожжевого теста
160	Жарка птицы
165	Жарка стейков
170	Приготовление во фритюре

 Также смотрите прилагаемую книгу рецептов.

VI. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

Дополнительные аксессуары к мультикухне REDMOND RMK-M451E не входят в комплект поставки прибора. Приобрести их и узнать о новинках продукции REDMOND можно на сайте www.redmond.company либо в магазинах официальных дилеров.

VII. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
На дисплее возникло сообщение об ошибке: E1 – E4	Системная ошибка, возможен выход из строя платы управления или нагревательного элемента	Отключите прибор от электросети, дайте ему остыть. Плотно закройте крышку, включите прибор в электросеть снова
Прибор не включается	Шнур электропитания не подключен к прибору и (или) электрической розетке Неисправна электрическая розетка В электросети нет тока	Убедитесь, что съемный электропровод подключен к соответствующему разъему на приборе и включен в розетку Включите прибор в исправную розетку Проверьте наличие напряжения в электросети. Если оно отсутствует, обратитесь к обслуживающей ваш дом организации
Блюдо готовится слишком долго	Перебои с питанием от электросети (уровень напряжения тока нестабилен или ниже нормы) Между чашей и нагревательным элементом попали посторонний предмет или частицы (мусор, крупа, кусочки пищи) Чаша в корпусе мультикухни установлена неровно Нагревательный диск сильно загрязнен	Проверьте наличие стабильного напряжения тока в электросети. Если оно нестабильно или ниже нормы, обратитесь к обслуживающей ваш дом организации Отключите прибор от электросети, дайте ему остыть. Удалите посторонний предмет или частицы Установите чашу ровно, без перекосов Отключите прибор от электросети, дайте ему остыть. Очистите нагревательный диск

Неисправность	Возможные причины	Способ устраниния
Во время приготовления из-под крышки прибора выходит пар	Нарушена герметичность соединения чаши и внутренней крышки мультикухни	Чаша неровно установлена в корпус прибора Установите чашу ровно, без перекосов Крышка закрыта неплотно или под крышку попал посторонний предмет Проверьте, нет ли посторонних предметов (мусора, крупы, кусочек пищи) между крышкой и корпусом прибора, удалите их. Всегда закрывайте крышку прибора до щелчка Уплотнительная резинка на внутренней крышке сильно загрязнена, деформирована или повреждена Проверьте состояние уплотнительной резинки на внутренней крышке прибора. Возможно, она требует замены



В случае если неисправность устранить не удалось, обратитесь в авторизованный сервисный центр.



Экологически безвредная утилизация (утилизация электрического и электронного оборудования)

Утилизацию упаковки, руководства пользователя, а также самого прибора необходимо производить в соответствии с местной программой по переработке отходов. Проведите заботу об окружающей среде: не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором.

Использованные (старые) приборы не должны выбрасываться с остальным бытовым мусором, они должны утилизироваться отдельно. Владельцы старого оборудования обязаны принести приборы в специальные пункты приема или сдать в соответствующие организации. Тем самым вы помогаете программе по переработке ценного сырья, а также очистке загрязняющих веществ.

Данный прибор помечен в соответствии с Европейской директивой 2012/19/EU, регулирующей утилизацию электрического и электронного оборудования.

Данная директива определяет основные требования к утилизации и переработке отходов от электрических и электронных приборов, действующие на всей территории Европейского Союза.

RUS

Manufacturer: "Power Point Inc Limited" №1202 Hai Yun Ge (B1) Lin Hai Shan Zhuang Xiameilin Futian Shenzhen China 518049 Under license of REDMOND®
Производитель: «Пауэр Пойнт Инк. Лимитед» №1202 Хай Юн Гэ (B1) Лин Хай Шан Чжуюан Сямейлин Футъян, Шенъженъ, Китай, 518049 По лицензии REDMOND®
Виробник: "Пауэр Пойнт Інк. Лімітед" № 1202 Хай Юн Ге (B1) Лін Хай Шан Чжуюан Сямейлін Футъян. Шенъженъ. Китай 518049 За ліцензією REDMOND®

Importer (EU): SIA "SPILVA TRADING" Address: Jelgava, Meiju cels 43 - 62, LV-3007 Reg. Nr. 43603078598 **BA:** Uvoznik i distributer za Bosnu i Hercegovinu: ASBIS d.o.o., Džemala Bijedića 162, 71 000, Sarajevo, Bosna i Hercegovina. Tel: +387 33 770 200, e-mail: prodaja@asbis.ba, www.asbis.ba **BG:** Вносител: АСБИС България ЕОД И.Н.: BG121655056 Адрес: София, бул. Искърско шосе 7, ТЦ Европа, срп.3. Тел.: 02/4284111, www.asbis.bg **CZ:** Dovoze: ASBIS CZ spol.s r.o Obchodní 103, 251 01 Čestlice, Praha - východ, Praha, Czech Republic. Tel: +420 272 117 111, www.asbis.cz **HU:** Importör: ASBIS Magyarország Kft., H-1135, Budapest, Reitter Ferenc utca 46-48. Tel: +36 1 236-1000 Fax: +36 1 236-1010, www.asbis.hu **PL:** ASBIS POLAND SP Z O.O., UL Krasnowolska 17 A, 02-849, Warszawa. Tel +48 22 33 71 510, www.asbis.pl **RO:** Importator: ASBIS Romania SRL, Splaiul Independentei 319, SEMA PARC, Obiectiv 5, Etaj 2, Sector 6, Bucuresti, 062650, Romania. Tel.+40 21 337 1099, www.asbis.ro **SK:** Importér/distribútor pre SR: ASBIS SK spol. s r.o., Tuhovská 33, 831 06, Bratislava. Tel: +421-2-32165111, www.online.asbis.sk **RS:** Uvozniki i servis za Republiku Srbiju: ASBIS d.o.o., Cara Dušana 205A, 11080 Žemun, Beograd. Tel: +381 11 310 77 00, www.asbis.rs **LV:** Izplatītājs: SIA "ASBIS BALTIKS"; Latvija, Riga, Bauskas iela 58A-15, LV-1004; Tel: +371 66047820, e-mail: sales@asbis.lv, www.asbis.lv **UA:** Імпортер в Україні: ТОВ ПІІ «АСБІС-УКРАЇНА», 03061, м. Київ, вул. Газова, будинок 30. Тел. +38 044 455 44 11, www.asbis.ua **SL:** Distributer, dajalec garancije in servis za Slovenijo, Asbis d.o.o., Brodšče 15, 1236 Trzin; Tel: + 386 (0) 590 79 927; e-mail: infosales@asbis.si; www.asbis.si **HR:** ASBIS-CR d.o.o.; Slavonska avenija, 24/6 -1 kat; 10000, Zagreb, Croatia; Tel: + 385 1 600 9900, e-mail: prodaja@asbis.hr; www.asbis.hr **EE:** Maaletoaja: SIA "ASBIS BALTIKS"; Türi 10c, 11313, Tallinn, Estonia; Tel: + 372 66047815, e-mail: sales@asbis.ee; www.asbis.ee **LT:** Importuotojas: SIA "ASBIS BALTIKS"; Ateities g. 25B, 06326, Vilnius, Lietuva; Tel: + 370 66047814, e-mail: sales@asbis.lt **CY:** Importer Cyprus: ASBIS Kyprós Limited; 26, Spyrou Kyprianou Str, 4040, Germasogeia, Limassol, Cyprus. Tel: +357 25 257 350; Fax: +357 25 322 432, e-mail: info@asbis.com.cy; www.asbis.com.cy

www.redmond.company
www.multicooker.com
www.store.redmond.company
www.smartredmond.com

RMK-M451E-UM-3