

CANDY

CMXC 30DCS
CMXC 30DCVB

MICROWAVE OVENS
USER INSTRUCTIONS

GB

FORNI A MICROONDE
MANUALE DI ISTRUZIONI

IT



Microwave Oven

INSTRUCTION MANUAL

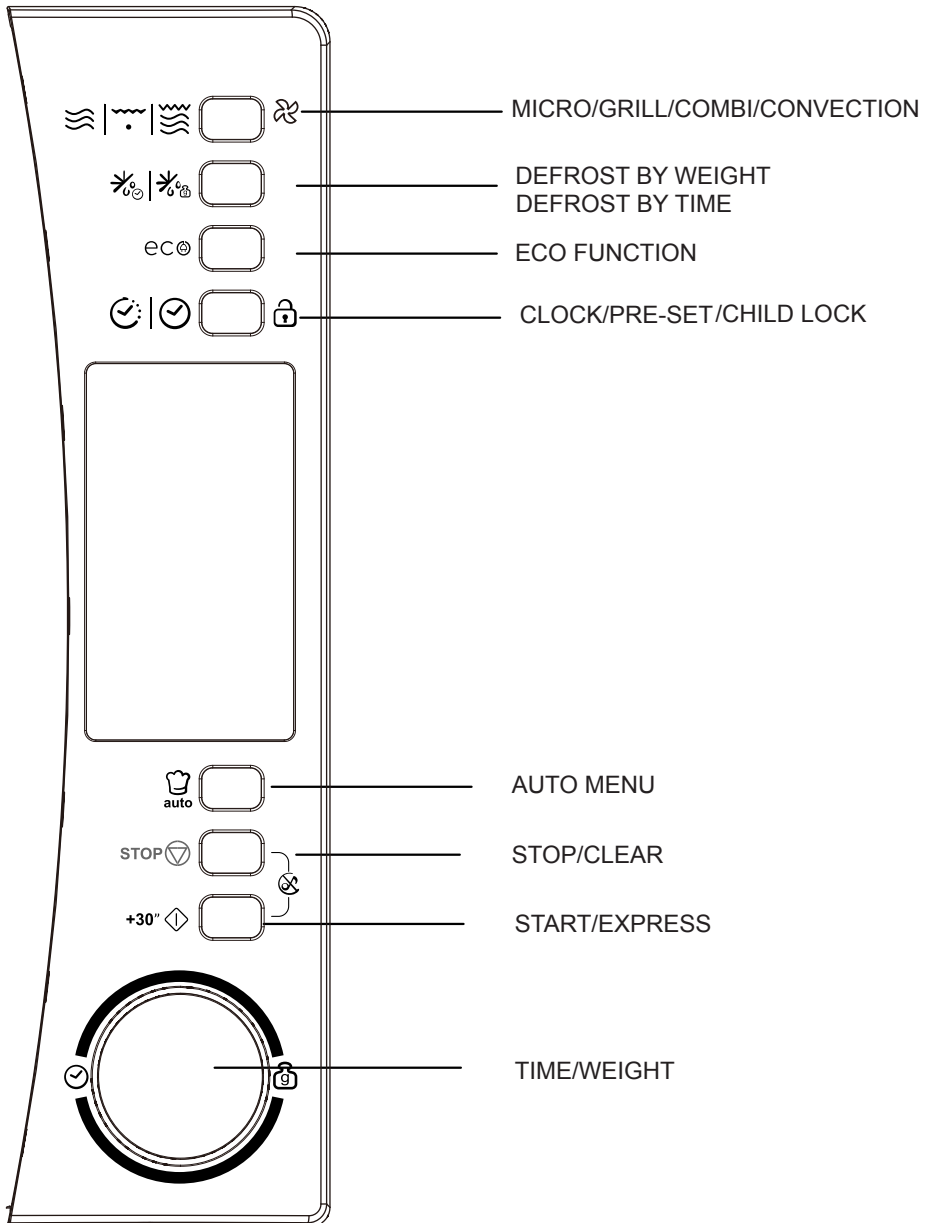
MODEL: CMXC 30DCS
CMXC 30DCVB

Read these instructions carefully before using your microwave oven, and keep it carefully.

If you follow the instructions, your oven will provide you with many years of good service.

SAVE THESE INSTRUCTIONS CAREFULLY

By placing the CE () marking on this product , we declare ,on our own responsibility, compliance to all of European safety ,health and environmental requirements stated in the legislation for this product.



PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY

- (a) Do not attempt to operate this oven with the door open since this can result in harmful exposure to microwave energy. It is important not to break or tamper with the safety interlocks.
- (b) Do not place any object between the oven front face and the door or allow soil or cleaner residue to accumulate on sealing surfaces.
- (c) WARNING: If the door or door seals are damaged, the oven must not be operated until it has been repaired by a competent person.

ADDENDUM

If the apparatus is not maintained in a good state of cleanliness, its surface could be degraded and affect the lifespan of the apparatus and lead to a dangerous situation.

Specifications

| | |
|--------------------------------|------------------------|
| Model: | CMXC 30DCS/CMXC 30DCVB |
| Rated Voltage: | 230V~50Hz |
| Rated Input Power(Microwave): | 1450W |
| Rated Output Power(Microwave): | 900 W |
| Rated Input Power(Grill): | 1100 W |
| Rated Input Power(Convection): | 2500 W |
| Oven Capacity: | 30 L |
| Turntable Diameter: | Ø315mm |
| External Dimensions(LxWxH): | 520 x510 x 325.7 mm |
| Net Weight: | 19.9 kg |

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

WARNING

To reduce the risk of fire, electric shock, injury to persons or exposure to excessive microwave oven energy when using your appliance, follow basic precautions, including the following:

1. Warning: Liquids and other foods must not be heated in sealed containers since they are liable to explode.
2. Warning: It is hazardous for anyone other than a competent person to carry out any service or repair operation that involves the removal of a cover which gives protection against exposure to microwave energy.
3. 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. Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are older than 8 and supervised.
4. Keep the appliance and its cord out of reach of children less than 8 years.
5. Only use utensils suitable for use in microwave ovens.
6. The oven should be cleaned regularly and any food deposits should be removed.
7. Read and follow the specific: "PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY".
8. When heating food in plastic or paper containers, keep an eye on the oven due to the possibility of ignition.

9. If smoke is emitted, switch off or unplug the appliance and keep the door closed in order to stifle any flames.
10. Do not overcook food.
11. Do not use the oven cavity for storage purposes.
Do not store items, such as bread, cookies, etc. inside the oven.
12. Remove wire twist-ties and metal handles from paper or plastic containers/bags before placing them in the oven.
13. Install or locate this oven only in accordance with the installation instructions provided.
14. Eggs in the shell and whole hard-boiled eggs should not be heated in microwave ovens since they may explode, even after microwave heating has ended.
15. This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:
 - staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
 - by clients in hotels, motels and other residential type environments;
 - farm houses;
 - bed and breakfast type environments.
16. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
17. Do not store or use this appliance outdoors.
18. Do not use this oven near water, in a wet basement or near a swimming pool.
19. The temperature of accessible surfaces may be high when the appliance is operating. The surfaces are liable to get hot during use. Keep cord away from heated surface, and do not cover any vents on the oven.

20. Do not let cord hang over edge of table or counter.
21. Failure to maintain the oven in a clean condition could lead to deterioration of the surface that could adversely affect the life of the appliance and possibly result in a hazardous situation.
22. The contents of feeding bottles and baby food jars shall be stirred or shaken and the temperature checked before consumption, in order to avoid burns.
23. Microwave heating of beverages can result in delayed eruptive boiling, therefore care must be taken when handling the container.
24. The appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical , sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
25. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
26. The appliances are not intended to be operated by means of an external timer or separate remote-control system.
27. Accessible parts may become hot during use. Young children should be kept away.
28. Steam cleaner is not to be used.
29. During use the appliance becomes hot. Care should be taken to avoid touching heating elements inside the oven.
30. Only use the temperature probe recommended for this oven.(for ovens provided with a facility to use a temperature-sensing probe.)

31. WARNING: The appliance and its accessible parts become hot during use. Care should be taken to avoid touching heating elements. Children less than 8 years of age shall be kept away unless continuously supervised.
32. The microwave oven must be operated with the decorative door open.(for ovens with a decorative door.)
33. The rear surface of appliance shall be placed against a wall.
34. The microwave oven shall not be placed in a cabinet unless it has been tested in a cabinet.

READ CAREFULLY AND KEEP FOR FUTURE
REFERENCE

To Reduce the Risk of Injury to Persons Grounding Installation

DANGER

Electric Shock Hazard
Touching some of the internal components can cause serious personal injury or death. Do not disassemble this appliance.

WARNING

Electric Shock Hazard
Improper use of the grounding can result in electric shock.
Do not plug into an outlet until appliance is properly installed and grounded.

This appliance must be grounded. In the event of an electrical short circuit, grounding reduces the risk of electric shock by providing an escape wire for the electric current.
This appliance is equipped with a cord having a grounding wire with a grounding plug. The plug must be plugged into an outlet that is properly installed and grounded.

Consult a qualified electrician or serviceman if the grounding instructions are not completely understood or if doubt exists as to whether the appliance is properly grounded. If it is necessary to use an extension cord, use only a 3-wire

1. A short power-supply cord is provided to reduce the risks resulting from becoming entangled in or tripping over a longer cord.
2. If a long cord set or extension cord is used:
 - 1) The marked electrical rating of the cord set or extension cord should be at least as great as the electrical rating of the appliance.
 - 2) The extension cord must be a grounding-type 3-wire cord.
 - 3) The long cord should be arranged so that it will not drape over the counter top or tabletop where it can be pulled on by children or tripped over unintentionally.

CLEANING

Be sure to unplug the appliance from the power supply.

1. Clean the cavity of the oven after using with a slightly damp cloth.
2. Clean the accessories in the usual way in soapy water.
3. The door frame and seal and neighbouring parts must be cleaned carefully with a damp cloth when they are dirty.
4. Do not use harsh abrasive cleaners or sharp metal scrapers to clean the oven door glass since they can scratch the surface, which may result in shattering of the glass.
5. Cleaning Tip---For easier cleaning of the cavity walls that the food cooked can touch: Place half a lemon in a bowl, add 300ml (1/2 pint) water and heat on 100% microwave power for 10 minutes. Wipe the oven clean using a soft, dry cloth.

UTENSILS

CAUTION

Personal Injury Hazard
It is hazardous for anyone other than a competent person to carry out any service or repair operation that involves the removal of a cover which gives protection against exposure to microwave energy.

See the instructions on "Materials you can use in microwave oven or to be avoided in microwave oven." There may be certain non-metallic utensils that are not safe to use for microwaving. If in doubt, you can test the utensil in question following the procedure below.

Utensil Test:

1. Fill a microwave-safe container with 1 cup of cold water (250ml) along with the utensil in question.
2. Cook on maximum power for 1 minute.
3. Carefully feel the utensil. If the empty utensil is warm, do not use it for microwave cooking.
4. **Do not exceed 1 minute cooking time.**

Materials you can use in microwave oven

| Utensils | Remarks |
|-----------------------|--|
| Aluminum foil | Shielding only. Small smooth pieces can be used to cover thin parts of meat or poultry to prevent overcooking. Arcing can occur if foil is too close to oven walls. The foil should be at least 1 inch (2.5cm) away from oven walls. |
| Browning dish | Follow manufacturer's instructions. The bottom of browning dish must be at least 3/16 inch (5mm) above the turntable. Incorrect usage may cause the turntable to break. |
| Dinnerware | Microwave-safe only. Follow manufacturer's instructions. Do not use cracked or chipped dishes. |
| Glass jars | Always remove lid. Use only to heat food until just warm. Most glass jars are not heat resistant and may break. |
| Glassware | Heat-resistant oven glassware only. Make sure there is no metallic trim. Do not use cracked or chipped dishes. |
| Oven cooking bags | Follow manufacturer's instructions. Do not close with metal tie. Make slits to allow steam to escape. |
| Paper plates and cups | Use for short-term cooking/warming only. Do not leave oven unattended while cooking. |
| Paper towels | Use to cover food for reheating and absorbing fat. Use with supervision for a short-term cooking only. |
| Parchment paper | Use as a cover to prevent splattering or a wrap for steaming. |
| Plastic | Microwave-safe only. Follow the manufacturer's instructions. Should be labeled "Microwave Safe". Some plastic containers soften, as the food inside gets hot. "Boiling bags" and tightly closed plastic bags should be slit, pierced or vented as directed by package. |
| Plastic wrap | Microwave-safe only. Use to cover food during cooking to retain moisture. Do not allow plastic wrap to touch food. |
| Thermometers | Microwave-safe only (meat and candy thermometers). |
| Wax paper | Use as a cover to prevent splattering and retain moisture. |

Materials to be avoided in microwave oven

| Utensils | Remarks |
|---------------------------------|--|
| Aluminum tray | May cause arcing. Transfer food into microwave-safe dish. |
| Food carton with metal handle | May cause arcing. Transfer food into microwave-safe dish. |
| Metal or metal-trimmed utensils | Metal shields the food from microwave energy. Metal trim may cause arcing. |
| Metal twist ties | May cause arcing and could cause a fire in the oven. |
| Paper bags | May cause a fire in the oven. |
| Plastic foam | Plastic foam may melt or contaminate the liquid inside when exposed to high temperature. |
| Wood | Wood will dry out when used in the microwave oven and may split or crack. |

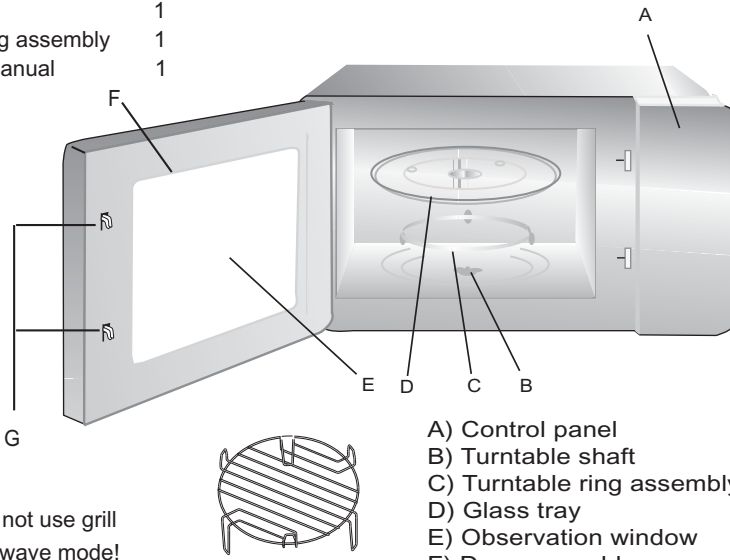
SETTING UP YOUR OVEN

Names of Oven Parts and Accessories

Remove the oven and all materials from the carton and oven cavity.

Your oven comes with the following accessories:

| | |
|-------------------------|---|
| Glass tray | 1 |
| Turntable ring assembly | 1 |
| Instruction Manual | 1 |



Warning: Do not use grill rack in microwave mode!

Always take it out when using the microwave!

Grill Rack (Only for Grill series)

Shut off oven power if the door is opened during operation.

Turntable Installation



- a. Never place the glass tray upside down. The glass tray should never be restricted.
- b. Both glass tray and turntable ring assembly must always be used during cooking.
- c. All food and containers of food are always placed on the glass tray for cooking.
- d. If glass tray or turntable ring assembly cracks or breaks, contact your nearest authorized service center.

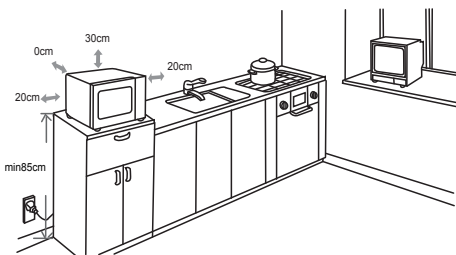
Countertop Installation

Remove all packing material and accessories. Examine the oven for any damage such as dents or broken door. Do not install if oven is damaged.

Cabinet: Remove any protective film found on the microwave oven cabinet surface. **Do not remove the light brown Mica cover that is attached to the oven cavity to protect the magnetron.**

Installation

1. Select a level surface that provide enough open space for the intake and/or outlet vents.



(1) The minimum installation height is 85cm.

(2) The rear surface of appliance shall be placed against a wall.

Leave a minimum clearance of 30cm above the oven, a minimum clearance of 20cm is required between the oven and any adjacent walls.

(3) Do not remove the legs from the bottom of the oven.

(4) Blocking the intake and/or outlet openings can damage the oven.

(5) Place the oven as far away from radios and TV as possible. Operation of microwave oven may cause interference to your radio or TV reception.

2. Plug your oven into a standard household outlet. Be sure the voltage and the frequency is the same as the voltage and the frequency on the rating label.

WARNING: Do not install oven over arange cooktop or other heat-producing appliance. If installed near or over a heatsource, the oven could be damaged and the warranty would be void.

The accessible surface may be hot during operation.



OPERATION INSTRUCTION

This microwave oven uses modern electronic control to adjust cooking parameters to meet your needs better for cooking.

1. Clock Setting

When the microwave oven is electrified, the oven will display "0:00", buzzer will ring once.

- 1) Press " | ", the hour figures will flash.

88:00

- 2) Turn " " to adjust the hour figures, the input time should be within 0--23.

88:00

- 3) Press " | ", the minute figures will flash.

88:00

- 4) Turn " " to adjust the minute figures, the input time should be within 0--59.

88:58

- 5) Press " | " to finish clock setting. ":" will flash.

88:58

Note: 1) If the clock is not set, it would not function when powered.

2) During the process of clock setting, if you press " " or no operation in one minute, the oven will exit the setting.

2. Microwave Cooking

Press " | | " once, "P100" displays. Then turn " " to select the function you want. Press "+ 30" to confirm the power. Turn " " to adjust the cooking time.

Press " + 30" " to start cooking.

Example: If you want to use 80% power to cook for 20 minutes, you can operate the oven as the following steps.

- 1) Press " | | " once, the LED will display "P100", " " indicator will be lighted.

88:00

- 2) Turn " " to choose 80% power, the LED will display "P80".

88:00

Press " + 30" " to confirm power.

- 3) Turn " " to adjust the cooking time until the oven display "20:00"

20:00

(The maximum cooking time is 95 minutes.)

- 4) Press " + 30" " to start cooking, ":" will light and the " " indicator will flash (Buzzer will sound five times after finishing).

NOTE: the step quantities for the adjustment time of the coding switch are as follow:

| | | | |
|------------|--------------|-------------|-------------|
| 0---1 min | : 5 seconds | 10---30 min | : 1 minute |
| 1---5 min | : 10 seconds | 30---95 min | : 5 minutes |
| 5---10 min | : 30 seconds | | |

Microwave Power Chart

| Microwave Power | 100% | 80% | 50% | 30% | 10% |
|-----------------|------|-----|-----|-----|-----|
| | | | | | |

3. Grill Cooking

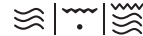
1) Press the "  " key twice , "G" displays and grill function is selected. Press "+ 30"  to confirm power.



2) Turn "  " to adjust the cooking time. The maximum cooking time is 95 minutes.

3) Press the " + 30"  " key to start cooking. The "  " will flash, ":" will be lighted.

4. Combination Cooking

1) Press the "  |  |  " key twice , " G " displays and grill function is selected. Turn "  " to select "C-1", "C-2", "C-3" or "C-4".



2) Press "+ 30"  " to confirm the power.

3) Turn "  " to adjust the cooking time. (The maximum cooking time is 95 minutes.)

4) Press " + 30"  " key to start cooking. The cooking indicators will flash and ":" will light.

Note: Combination instructions

| Instructions | LED Display | Microwave | Grill | Convection |
|--------------|---|---|---|---|
| 1 |  |  | |  |
| 2 |  |  |  | |
| 3 |  | |  |  |
| 4 |  |  |  |  |

5. Speedy Cooking

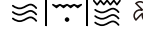
1).When the oven is in the waiting states, press "+ 30"  " key to start cooking with full microwave power for 30 seconds. The cooking time will add 30 seconds by every press on " + 30"  " key, and the maximum setting time is 95 minutes.

Note: Time can be increased by press "+ 30"  " button except weight defrost and auto menu program.

2).In waiting state, turn "  " left to choose cooking time directly then press " + 30"  " key to cook with 100% microwave power.

This program can be set as the first one of multi-stage.

6. Convection Cooking(With preheating funtion)

1) Press the "  |  |  " key three times, "140" flash.

2) Turn "  " to select the convection temperature. " °C " flash." 

To choose the convection temperature you need by keeping turning it.

Note:the temperature can be chosen from 140 degrees to 230 degrees.

3) Press the " + 30"  " to confirm.

4) Press the " + 30"  " to start preheating. When the preheating temperature arrives, the buzzer will sound twice to remind you to put the food into the oven. The preheated temperature is displayed and flash.

5) Put the food into the oven and close the door.

Turn "  " to adjust the cooking time. (The maximum setting time is 95 minutes.)

6) Press the " + 30"  " key to start cooking.

7. Convection Cooking(Without pre-heating function)

- 1) Press the " | | " key three times, "140" flash.
- 2) Turn " " to select the convection function. " °C " flash." " light. To choose the convection temperature you need by keeping turning it.
- 3) Press the " + 30" " to confirm.
- 4) Turn " " to adjust the cooking time. (The maximum setting time is 95 minutes.)
- 5) Press the " + 30" " key to start cooking.

8. Defrost By Time

- 1) Press " | " key once, the LED will display "dEF1".

2) Turn " " to select the cooking time. At the same time, " " and " " will be lighted. The time setting is from 00:05 to 95:00.
The default power level is P30. It is not adjustable.

- 3) Press "+ 30" " key to start defrosting.
" " and " " indicators will flash .

9. Defrost by Weight

- 1) Press " | " pad twice, the LED will display "dEF2".

2) Turn " " to select the weight of food. At the same time, "g" will light.
The weight should be 100-2000g.

- 3) Press "+ 30" " key to start defrosting.
" " and " " indicators will flash and "g" indicator will go out.

10. Auto Menu

1). In waiting states, press " " or turn " " right to choose the menu you need. "A-01", "A-02"...."A-10" will display in order.

- 2) Press "+ 30" " to confirm the selected main menu.

2). Turn " " to select the menu from b-1 to b-4.

- 3) Press "+ 30" " to start cooking.

When cooking finish, buzzer will sound five times. If the clock has been set before, the current time will be displayed, otherwise, 0:00 will be displayed.

For example: to cook the pasta.

1) Press " " for seven times, "A-07" displays and pasta menu is selected.
" " and " " indicator will light.

- 2) Press "+ 30" " to confirm the selected main menu.

3). Stop turning " " when "b-4" displays.

- 3) Press "+ 30" " to start cooking.

When cooking finish, buzzer will sound five times. Then turn back to waiting states.

11. Multi-Stage Cooking

Two stages of cooking can be maximumly set. If one stages is defrosting, it will be put in the first stage automatically. The buzzer will ring once after each stage and the next stage will begin.

Note: Auto menu cannot be set as one of the multi-stage.

Example: if you want to defrost the food of 500g + 80% microwave power for 5 minutes.

The steps are as following:

- 1) Press " | " twice, "dEF2" displays;

- 2) Turn " " to adjust the weight of the food. Stop turning when "500" displays;

- 3) Press " | | " once, turn " " to choose 80% microwave power;

Press " +30" to confirm the power;

- 4) Turn " " to adjust the cooking time of 5 minutes;

- 5) Press " +30" to start cooking.

Note: When the first stage finish, buzzer sounds once then the second stage begins. When all of them finish, buzzer sounds five times and the unit turn back to the waiting states.

12. Pre-set Function

- 1) Set the clock first. (Consult the instruction of clock setting.)
- 2) Input the cooking program. Two stages can be set at most. Defrosting should not be set here.

- 3) Press " | ". The current clock is displayed. The hour figure flash;

- 4) Turn " " to adjust the hour figures, the input time should be within 0--23.

- 5) Press " | ", the minute figures will flash.

- 6) Turn " " to adjust the minute figures, the input time should be within 0--59.

- 7) Press " +30" to finish setting. ":" will light, buzzer will ring twice when the time arrives, then cooking will start automatically.

Note: 1) Clock must be set first. Otherwise,pre-set function will not work.

- 2) If the pre-set program has been set without the cooking program, the whole setting will be used as an alarm clock. That means when pre-set time arrives, buzzer will sound five timesonly.

13. ECO Function

In waiting state, Press "ECO" or if no operation in 1 minute, the screen will be off. At this time, press any button to turn the screen on.

- Note: 1). The oven cannot enter ECO mode if the door is open.
 2). Press any button or open the door to turn the screen on under ECO mode.
 3). If enter ECO mode under child lock state, recover to still child lock state.

14. Silent Mode

In waiting states, press "STOP " , and then press "+ 30"  simotanoesly in 3 seconds to enter silent mode. All the buttons and buzzers will stop ringing under silent mode.

To active the sound: in waiting state, press "STOP " , and then press "+ 30"  simotanoesly in 3 seconds to exit the silent mode.

15. Inquiring Function

(1) In cooking state, press "  |  |   ", the current microwave power will be displayed for 3 seconds.

(2) In pre-set state, press "  |  " to inquire the time for delay start cooking. The pre-set time will flash for 3 seconds, then the oven will turn back to the clock display.

(3) During cooking state, press "  |  " to check the current time. It will be displayed for 3 seconds.

16. Lock-out Function for Children

Lock: In waiting state, press "  |  " for 3 seconds, there will be a long "beep" denoting entering into the children-lock state and LED will display "  " and "  " will light.

Lock quitting: In locked state, press "  |  " for 3 seconds, there will be a long "beep" denoting that the lock is released, and LED will turn back to the clock stae, "  " will go out.

17. Protection of Fan

When the microwave or combination cooking works over 5 minutes, it stops working at the last 15 seconds, only fan runs.

18. Protection Function of Magnetron Control Pipe

When the unit runs for 30 minutes with high power level, it will adjust to 80% microwave power to protect the magnetron control pipe.

This function works under multi-stage and other states.

19. Automatic Going Out Function

When the door is kept open for 10 minutes, the oven light will be off. Press any key after opening the door, time will count down again. The oven lamp will light.

20. Specification

- (1) The buzzer will sound once when turning the knob at the beginning;
- (2) " + 30"  must be pressed to continue cooking if the door is opened during cooking;
- (3) Once the cooking programme has been set , " + 30"  is not pressed in 1 minute. The current time will be displayed. The setting will be cancelled.
- (4) The buzzer sounds once by efficient press, inefficient press will be no responce.

Auto menu Chart

| Menu | Display | Weight(g) | Power |
|----------------------|--|---------------------|------------|
| A-01 BAKERY | b-1 Pizza | 300 | C-4 |
| | b-2 Bread | 100 | C-3 |
| | b-3 Savoury pie | 400 | Convection |
| | b-4 Dough | 500 | P30 |
| A-02 POTATOES | b-1 Steam | 400 | P100 |
| | b-2 Baked | 600 | Convection |
| | b-3 Gratin | 600 | Convection |
| | b-4 French fries | 200 | P100 |
| A-03 MEAT | b-1 Chicken | 800 | P100 |
| | b-2 Turkey | 800 | P100 |
| | b-3 Pork | 450 | P100 |
| | b-4 Red meat | 800 | C-1 |
| A-04 FISH | b-1 Mussels | 200 | P80 |
| | b-2 Salmon | 350 | P80 |
| | b-3 Tuna | 350 | P80 |
| | b-4 Sea bass | 350 | P80 |
| A-05 VEGETABLES | b-1 Broccoli | 400 | P100 |
| | b-2 Spinach | 400 | P100 |
| | b-3 Carrots | 400 | P100 |
| | b-4 Fennel | 200-400 | P80+P0 |
| A-06 HOT BEVERAGE | b-1 Milk(1 cup/240ml) | 1 cup | P100 |
| | b-2 Coffee(1 cup/120ml) | 1 cup | P100 |
| | b-3 Tea | 1 cup | P100 |
| | b-4 Hot chocolate | 200 | P70 |
| A-07 PASTA-RICE | b-1 Pasta parcels | 450 | P80 |
| | b-2 Rice | 1 cup | P100+P50 |
| | b-3 Lasagne (reheat vegetable soup) | 500 | C-4 |
| | b-4 Pasta | 50(add water 500ml) | P80 |

Auto menu Chart

| Menu | Display | Weight(g) | Power |
|--------------------|----------------------|---------------------|---------|
| A-08 PATISSERIE | b-1 Croissant | 300 | C-4 |
| | b-2 Cake | 1 cup | P80 |
| | b-3 Jam | 400 | P100+P0 |
| | b-4 Muffins | 400 | P100 |
| A-09 HEALTHY | b-1 Dried food | 100 | P80+P0 |
| | b-2 Homemade yogurt | 1 liter | P30 |
| | b-3 Wholemeal pasta | 150(add water 500l) | P100 |
| | b-4 Legumes | 500 | P100 |
| A-10 BABY | b-1 Pureed Baby Food | 150 | P80+P0 |
| | b-2 Broth | 200 | P100+P0 |
| | b-3 Sterilization | 1 bottom | P100 |
| | b-4 Baby milk | 100 ml | P30 |

Trouble shooting

| Normal | |
|--|--|
| Microwave oven interfering TV reception | Radio and TV reception may be interfered when microwave oven operating. It is similar to the interference of small electrical appliances, like mixer, vacuum cleaner, and electric fan. It is normal. |
| Dim oven light | In low power microwave cooking, oven light may become dim. It is normal. |
| Steam accumulating on door, hot air out of vents | In cooking, steam may come out of food. Most will get out from vents. But some may accumulate on cool place like oven door. It is normal. |
| Oven started accidentally with no food in. | It is forbidden to run the unit without any food inside. It is very dangerous. |

| Trouble | Possible Cause | Remedy |
|--|--|---|
| Oven can not be started. | (1) Power cord not plugged in tightly. | Unplug. Then plug again after 10 seconds. |
| | (2) Fuse blowing or circuit breaker works. | Replace fuse or reset circuit breaker (repaired by professional personnel of our company) |
| | (3) Trouble with outlet. | Test outlet with other electrical appliances. |
| Oven does not heat. | (4) Door not closed well. | Close door well. |
| Glass turntable makes noise when microwave oven operates | (5) Dirty roller rest and oven bottom. | Refer to "Maintenance of Microwave" to clean dirty parts. |

CUSTOMER ASSISTANCE SERVICE

If you cannot identify the cause of the operating anomaly: switch off the appliance (do not subject it to rough treatment) and contact the Assistance Service.

PRODUCT SERIAL NUMBER. Where can I find it?

It is important that you to inform the Assistance Service of your product code and its serial number (a 16 character code which begins with the number 3); this can be found on the guarantee certificate or on the data plate located on the appliance.

It will help to avoid wasted journeys to technicians, thereby (and most significantly) saving the corresponding callout charges.



This appliance is marked according to the European directive 2012/19/EU on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE). By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product.

The symbol on the product indicates that this product may not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. Disposal must be carried out in accordance with local environmental regulations for waste disposal.

For more detailed information about treatment, recovery and recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.



Cooking Guide

MICROWAVES

Microwave energy actually penetrates food, attracted and absorbed by its water, fat and sugar content.

The microwaves cause the molecules in the food to move rapidly. The rapid movement of these molecules creates friction and the resulting heat cooks the food.

COOKING

Cookware for microwave cooking:

Cookware must allow microwave energy to pass through it for maximum efficiency. Microwaves can penetrate through ceramic, glass, porcelain and plastic as well as paper and wood, but they are reflected by metal, such as stainless steel, aluminium and copper. So food must never be cooked in metal containers.

Foods suitable for microwave cooking:

Many kinds of food are suitable for microwave cooking, including fresh or frozen vegetables, fruit, pasta, rice, grains, beans, fish, and meat. Sauces, custard, soups, steamed puddings, preserves, and chutneys can also be cooked in a microwave oven. Generally speaking, microwave cooking is ideal for any food that would normally be prepared on a hob.

Covering during cooking

To cover the food during cooking is very important, as the evaporated water rises as steam and contributes to cooking process. Food can be covered in different ways: e.g. with a ceramic plate, plastic cover or microwave suitable cling film.

Standing times

After cooking is over food the standing time is important to allow the temperature to even out within the food.

Cooking Guide

Cooking Guide for frozen vegetables

Use a suitable glass pyrex bowl with lid. Cook covered for the minimum time - see table. Continue cooking to get the result you prefer.

Stir twice during cooking and once after cooking. Add salt, herbs or butter after cooking. Cover during standing time..

| Food | Portion | Power | Time (min.) | Standing Time (min.) | Instructions |
|--------------------------------------|---------|-------|----------------|-------------------------|--------------------------------------|
| Spinach | 150g | P80 | 5-6 | 2-3 | Add 15 ml (1 tablespoon) cold water. |
| Broccoli | 300g | P80 | 8-9 | 2-3 | Add 30 ml (2 tbsp.) cold water. |
| Peas | 300g | P80 | 7-8 | 2-3 | Add 15 ml (1 tbsp.) cold water. |
| Green Beans | 300g | P80 | 7½-8½ | 2-3 | Add 30 ml (2 tbsp.) cold water. |
| Mixed Vegetables (carrots/peas/corn) | 300g | P80 | 7-8 | 2-3 | Add 15 ml (1 tbsp.) cold water. |
| Mixed Vegetables (Chinese style) | 300g | P80 | 7½-8½ | 2-3 | Add 15 ml (1 tbsp.) cold water. |

Cooking Guide

Cooking Guide for fresh vegetables

Use a suitable glass pyrex bowl with lid. Add 30-45 ml cold water (2-3 tbsp.) for every 250 g unless another water quantity is recommended - see table. Cook covered for the minimum time - see table. Continue cooking to get the result you prefer. Stir once during and once after cooking. Add salt, herbs or butter after cooking. Cover during a standing time of 3 minutes.

Hint: Cut the fresh vegetables into even sized pieces. The smaller they are cut, the quicker they will cook.

All fresh vegetables should be cooked using full microwave power (P100).

| Food | Portion | Time (min.) | Standing Time (min.) | Instructions |
|------------------|--------------|-----------------|--------------------------|---|
| Broccoli | 250g 500g | 3½-4 6-7 | 3 | Prepare even sized florets. Arrange the stems to the centre. |
| Brussels Sprouts | 250g | 5-5½ | 3 | Add 60-75 ml (5-6 tbsp.) water. |
| Carrots | 250g | 3½-4 | 3 | Cut carrots into even sized slices. |
| Cauliflower | 250g 500g | 4-4½ 6½-7½ | 3 | Prepare even sized florets. Cut big florets into halves. Arrange stems to the centre. |
| Courgettes | 250g | 3-3½ | 3 | Cut courgettes into slices. Add 30 ml (2 tbsp.) water or a knob of butter. Cook until just tender. |
| Egg Plants | 250g | 2½-3 | 3 | Cut egg plants into small slices and sprinkle with 1 tablespoon lemon juice. |
| Leeks | 250g | 3-3½ | 3 | Cut leeks into thick slices. |
| Mushrooms | 125g 250g | 1-1½ 2-2½ | 3 | Prepare small whole or sliced mushrooms. Do not add any water. Sprinkle with lemon juice. Spice with salt and pepper. Drain before serving. |
| Onions | 250g | 4-4½ | 3 | Cut onions into slices or halves. Add only 15 ml (1 tbsp.) water. |
| Pepper | 250g | 3½-4 | 3 | Cut pepper into small slices. |
| Potatoes | 250g 500g | 3-4 6-7 | 3 | Weigh the peeled potatoes and cut them into similar sized halves or quarters. |
| Turnip Cabbage | 250g | 4½-5 | 3 | Cut turnip cabbage into small cubes. |

Cooking Guide

Cooking Guide for rice and pasta

- Rice:** Use a large glass pyrex bowl with lid - rice doubles in volume during cooking. Cook covered.
After the cooking time is over, stir before standing time and salt or add herbs and butter.
Remark: the rice may not have absorbed all water after the cooking time is finished.
- Pasta:** Use a large glass pyrex bowl. Add boiling water, a pinch of salt and stir well. Cook uncovered.
Stir occasionally during and after cooking. Cover during standing time and drain thoroughly afterwards.

| Food | Portion | Power | Time (min.) | Standing Time (min.) | Instructions |
|-------------------------------------|--------------|-------|----------------------|-------------------------|--|
| White Rice (parboiled) | 250g 375g | P100 | 15-16 17½- 18½ | 5 | Add 500 ml cold water. Add 750 ml cold water. |
| Brown Rice (parboiled) | 250g 375g | P100 | 20-21 22-23 | 5 | Add 500 ml cold water. Add 750 ml cold water. |
| Mixed Rice (rice + wild rice) | 250g | P100 | 16-17 | 5 | Add 500 ml cold water. |
| Mixed Corn (rice + grain) | 250g | P100 | 17-18 | 5 | Add 400 ml cold water. |
| Pasta | 250g | P100 | 10-11 | 5 | Add 1000 ml hot water. |

REHEATING

Your microwave oven will reheat food in a fraction of the time that conventional ovens/hobs normally take.

Use the power levels and reheating times in the following chart as a guide. The times in the chart consider liquids with a room temperature of about +18 to +20°C or a chilled food with a temperature of about +5 to +7°C.

Arranging and covering

Avoid reheating large items such as joint of meat - they tend to overcook and dry out before the centre is piping hot. Reheating small pieces will be more successful.

Power levels and stirring

Some foods can be reheated using maximum power while others should be reheated using lower power.

Check the tables for guidance. In general, it is better to reheat food using a lower power level, if the food is delicate, in large quantities, or if it is likely to heat up very quickly (mince pies, for example).

Stir well or turn food over during reheating for best results. When possible, stir again before serving.

Cooking Guide

Take particular care when heating liquids and baby foods. To prevent eruptive boiling of liquids and possible scalding , stir before, during and after heating. Keep them in the microwave oven during standing time. We recommend putting a plastic spoon or glass stick into the liquids. Avoid overheating (and therefore spoiling) the food.

It is preferable to underestimate cooking time and add extra heating time, if necessary.

Heating and standing times

When reheating food for the first time, it is helpful to make a note of the time taken - for future reference.

Always make sure that the reheated food is piping hot throughout.

Allow food to stand for a short time after reheating - to let the temperature even out. The recommended standing time after reheating is 2-4 minutes, unless another time is recommended in the chart..

Take particular care when heating liquids and baby food. See also the chapter with the safety precautions.

REHEATING LIQUIDS

Always allow a standing time of at least 20 seconds after the oven has been switched off to allow the temperature to even out. Stir during heating, if necessary, and ALWAYS stir after heating. To prevent eruptive boiling and possible scalding, you should put a spoon or glass stick into the beverages and stir before, during and after heating.

REHEATING BABY FOOD

BABY FOOD:

Empty into a deep ceramic plate. Cover with plastic lid. Stir well after reheating! Let stand for 2-3 minutes before serving. Stir again and check the temperature. Recommended serving temperature: between 30-40°C.

BABY MILK:

Pour milk into a sterilised glass bottle. Reheat uncovered. Never heat a baby's bottle with teat on, as the bottle may explode if overheated. Shake well before standing time and again before serving ! Always carefully check the temperature of baby milk or food before giving it to the baby. Recommended serving temperature: ca. 37°C.

REMARK:

Baby food particularly needs to be checked carefully before serving to prevent burns.

Use the power levels and times in the next table as a guide lines for reheating.

Cooking Guide

Reheating Liquids and Food

Use the power levels and times in this table as a guide lines for reheating.

| Food | Portion | Power | Time (min.) | Standing Time (min.) | Instructions |
|--|---|-------|------------------------------|----------------------------|--|
| Drinks (coffee, milk, tea, water with room temperature) | 150 ml (1cup) 300 ml (2cups) 450 ml (3cups) 600 ml (4cups) | P100 | 1-1½ 1½-2 2½-3 3-3½ | 1-2 | Pour into a ceramic cup and reheat uncovered. Place 1 cup in the centre, 2 opposite of each other and 3 or 4 in a circle. Stir carefully before and after standing time, be careful while taking them out of oven. |
| Soup (chilled) | 250g 350g 450g 550g | P100 | 2-2½ 2½-3 3-3½ 3½-4 | 2-3 | Pour into a deep ceramic plate or deep ceramic bowl. Cover with plastic lid. Stir well after reheating. Stir again before serving. |
| Stew (chilled) | 350g | P80 | 4½-5½ | 2-3 | Put stew in a deep ceramic plate. Cover with plastic lid. Stir occasionally during reheating and again before standing and serving. |
| Pasta with sauce (chilled) | 350g | P80 | 3½-4½ | 3 | Put pasta (e.g. spaghetti or egg noodles) on a flat ceramic plate. Cover with microwave cling film. Stir before serving. |
| Filled pasta with sauce (chilled) | 350g | P80 | 4-5 | 3 | Put filled pasta (e.g. ravioli, tortellini) in a deep ceramic plate. Cover with plastic lid. Stir occasionally during reheating and again before standing and serving. |
| Plated Meal (chilled) | 350g 450g 550g | P80 | 4½-5½ 5-6 5½-6½ | 3 | Plate a meal of 2-3 chilled components on a ceramic dish. Cover with microwave cling-film. |

Cooking Guide

Reheating Baby Food and Milk

Use the power levels and times in this table as guide lines for reheating.

| Food | Portion | Power | Time | Standing Time (min.) | Instructions |
|--------------------------------------|----------------|-------|--|----------------------|--|
| Baby food (vegetables + meat) | 190g | P80 | 30sec. | 2-3 | Empty into ceramic deep plate. Cook covered. Stir after cooking time. Stand for 2-3 minutes. Before serving, stir well and check the temperature carefully. |
| Baby porridge (grain + milk + fruit) | 190g | P80 | 20sec. | 2-3 | Empty into ceramic deep plate. Cook covered. Stir after cooking time. Stand for 2-3 minutes. Before serving, stir well and check the temperature carefully. |
| Baby milk | 100ml 200ml | P30 | 30-40 sec. 1 min. to 1 min. 10 sec. | 2-3 | Stir or shake well and pour into a sterilised glass bottle. Place into the centre of turntable. Cook uncovered. Shake well and stand for at least 3 minutes. Before serving, shake well and check the temperature carefully. |

Cooking Guide

GRILL

The grill-heating element is located underneath the ceiling of the cavity. It operates while the door is closed and the turntable is rotating. The turntable's rotation makes the food brown more evenly. Preheating the grill for 4 minutes will make the food brown more quickly.

Cookware for grilling:

Should be flameproof and may include metal. Do not use any type of plastic cookware, as it can melt.

Food suitable for grilling:

Chops, sausages, steaks, hamburgers, bacon and gammon rashers, thin fish portions, sandwiches and all kinds of toast with toppings.

IMPORTANT REMARK:

Please remember that food must be placed on the high rack, unless another instruction is recommended.

MICROWAVE + GRILL

This cooking mode combines the radiant heat that is coming from the grill with the speed of microwave cooking. It operates only while the door is closed and the turntable is rotating. Due to the rotation of the turntable, the food browns evenly.

Cookware for cooking with microwave + grill

Please use cookware that microwaves can pass through. Cookware should be flameproof. Do not use metal cookware with combination mode. Do not use any type of plastic cookware, as it can melt.

Food suitable for microwave + grill cooking:

Food suitable for combination mode cooking include all kinds of cooked food which need reheating and browning (e.g. baked pasta), as well as foods which require a short cooking time to brown the top of the food. Also, this mode can be used for thick food portions that benefit from a browned and crispy top (e.g. chicken pieces, turning them over half way through cooking). Please refer to the grill table for further details.

The food must be turned over, if it is to be browned on both sides.

Cooking Guide

Grill Guide for fresh food

Preheat the grill with the grill-function for 4 minutes.

Use the power levels and times in this table as guide lines for grilling.

| Fresh Food | Portion | Power | 1. Side Time (min) | 2. Side Time (min) | Instructions |
|--|--|---------------|--------------------------|--------------------------|--|
| Toast Slices | 4pcs (each25g) | Grill only | 3½-4½ | 3-4 | Put the toast slices side by side on the rack. |
| Bread Rolls (already baked) | 2-4 pieces | Grill only | 2½-3½ | 1½-2½ | Put bread rolls first with the bottom side up in a circle directly on the turntable. |
| Grilled Tomatoes | 200g (2pcs) 400g (4pcs) | C2 | 3½-4½ 5-6 | - | Cut tomatoes into halves. Put some cheese on top. Arrange in a circle in a flat glass pyrex dish. Place it on the rack. |
| Tomato- Cheese Toast | 4 pcs (300g) | C2 | 4-5 | - | Toast the bread slices first. Put the toast with topping on the rack. Stand for 2-3 minutes. |
| Toast Hawaii (pineapple, ham, cheese slices) | 2 pcs (300g) 4 pcs (600g) | C1 | 3½-4½ 6-7 | - | Toast the bread slices first. Put the toast with topping on the rack. Put 2 toasts opposite directly on the rack. Stand for 2-3 minutes. |
| Baked Potatoes | 250g 500g | C1 | 4½-5½ 6½-7½ | - | Cut potatoes into halves. Put them in a circle on the rack with the cut side to the grill. |
| Gratin Potatoes/ vegetables (chilled) | 500g | C1 | 9-11 | - | Put the fresh gratin into a small glass Grill pyrex dish. Put the dish on the rack. After cooking stand for 2-3 minutes. |
| Chicken Pieces | 450g (2pcs) 650g (2-3pcs) 850g (4pcs) | C2 | 7-8 9-10 11-12 | 7-8 8-9 9-10 | Brush chicken pieces with oil and spices. Put them in a circle with the bones to the middle. Put one chicken piece not into the centre of the rack. Stand for 2-3 minutes. |
| Roast Chicken | 900g 1100g | C1 | 10-12 12-14 | 9-11 11-13 | Brush chicken with oil and spices. Put chicken first breast side down, second side breast side up directly on turntable. Stand for 5 minutes after grilling. |

Cooking Guide

Grill Guide for fresh food

| Fresh Food | Portion | Power | 1. Side Time (min) | 2. Side Time (min) | Instructions |
|---------------------|---|------------|--------------------|----------------------------|---|
| Lamb Chops (medium) | 400g (4pcs) | Grill only | 10-12 | 8-9 | Brush the lamb chops with oil and spices. Lay them in a circle on the rack. After grilling stand for 2-3 minutes. |
| Pork Steaks | 250 g (2pcs) 500 g (4pcs) | MW + Grill | C2 6-7 8-10 | (Grill only) 5-6 7-8 | Brush the pork steaks with oil and spices. Lay them in a circle on the rack. After grilling stand for 2-3 minutes. |
| Roast Fish | 450g 650g | C2 | 6-7 7-8 | 7-8 8-9 | Brush skin of whole fish with oil and herbs and spices. Put fish side by side (head to tail) on rack. |
| Baked Apples | 2 apple (ca.400g) 4 apples (ca.800g) | C2 | 6-7 10-12 | - | Core the apples and fill them with raisins and jam. Put some almond slices on top. Put apples on a flat glass pyrex dish. Place the dish directly on the turntable. |

Cooking Guide

Grill Guide for frozen food

Use the power levels and times in this table as guide lines for grilling.

| Fresh Food | Portion | Power | 1. Side Time (min) | 2. Side Time (min) | Instructions |
|--|--------------------|--------------|--------------------------|-----------------------------|--|
| Bread Rolls (each ca. 50 g) | 2 pcs 4 pcs | MW+ Grill | C2 1½-2 2½-3 | Grill only 2-3 2-3 | Arrange rolls in a circle with the bottom side up directly on the turntable. Grill the second side of the rolls up to the crisp you prefer. Stand for 2-5 minutes. |
| Baguettes/ Garlic Bread | 200-250 g (1pc) | MW+ Grill | C1 3½-4 | Grill only 2-3 | Put frozen baguette diagonally on baking paper on the rack. After grilling stand for 2-3 minutes. |
| Gratin (vegetables or potatoes) | 400g | C1 | 13-15 | - | Put frozen gratin into a small glass pyrex dish. Put the dish on the rack. After cooking stand for 2-3 minutes. |
| Pasta (Cannelloni, Macaroni, Lasagne) | 400g | C1 | 14-16 | - | Put frozen pasta into a small flat rectangular glass pyrex dish. Put the dish directly on the turntable. After cooking stand for 2-3 minutes. |
| Fish Gratin | 400g | C1 | 16-18 | - | Put frozen fish gratin into a small flat rectangular glass pyrex dish. Put the dish directly on the turntable. After cooking stand for 2-3 minutes. |



Forno a microonde

MANUALE DI ISTRUZIONI

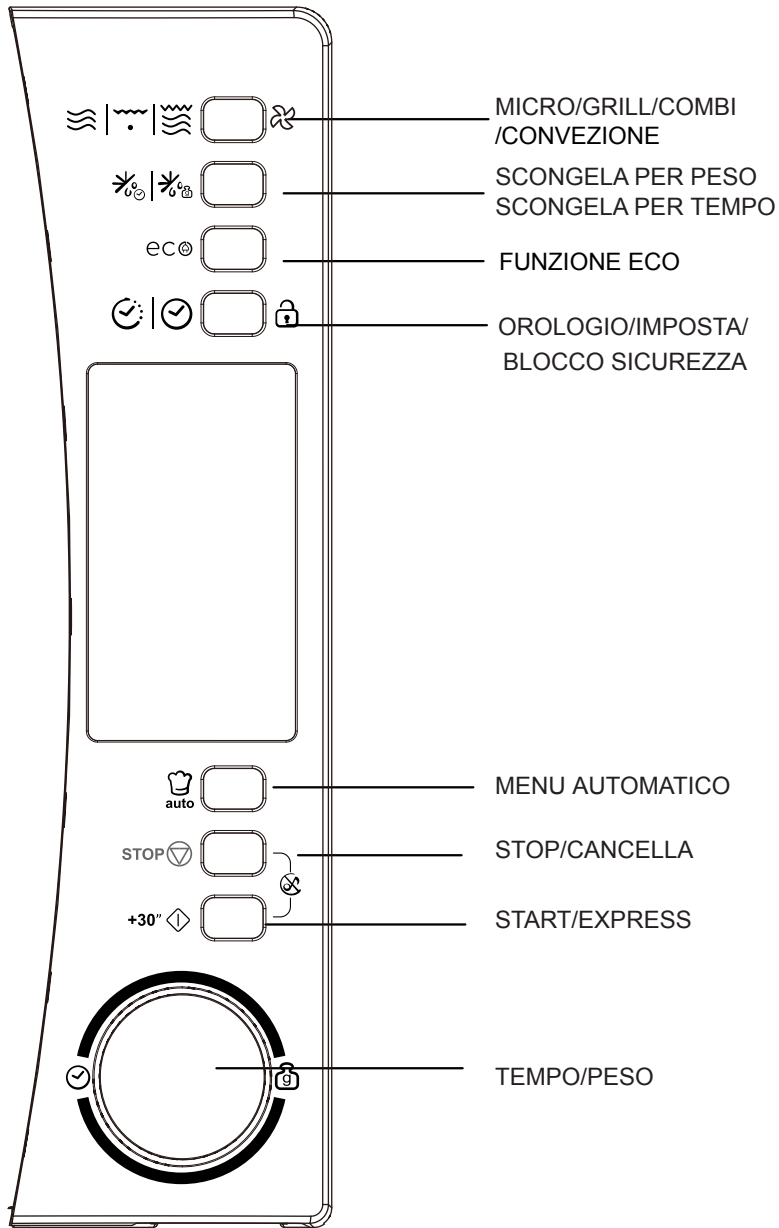
MODELLI: CMXC 30DCS
CMXC 30DCVB

**Leggere attentamente queste istruzioni prima dell'utilizzo
del forno a microonde e conservarle con cura.**

Se seguirete le istruzioni qui contenute, il vostro forno vi garantirà un servizio eccellente per molti anni.

CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI CON CURA

Inserendo la marcatura CE() su questo prodotto, si dichiara , sotto la nostra responsabilità , la conformità a tutti i requisiti sulla sicurezza europea, sulla salute e sull'ambiente stabiliti dalla legislazione per questo prodotto.



PRECAUZIONI PER EVITARE LA POSSIBILE ESPOSIZIONE A UN'ENERGIA ECCESSIVA DEL MICROONDE

- (a) Non utilizzare il forno a microonde quando lo sportello è aperto perché ciò potrebbe comportare il rischio di esposizione all'energia prodotta dal forno stesso, con il conseguente rischio di danni per la salute. Non rompere o manomettere gli interblocchi di sicurezza.
- (b) Non collocare alcun oggetto tra il lato anteriore del forno e lo sportello e rimuovere sempre tutto lo sporco e i residui di soluzioni detergenti dalle superfici di tenuta.
- (c) AVVERTENZA: se lo sportello è aperto o le tenute sono danneggiate, non utilizzare il forno a microonde e farlo riparare da una persona competente.

AGGIUNTA

La mancata pulizia del forno a microonde potrebbe deteriorare le sue superfici, ridurre la vita utile del forno stesso e dar luogo a situazioni pericolose.

Specifiche tecniche

| | |
|---|------------------------|
| Modelli | CMXC 30DCS/CMXC 30DCVB |
| Tensione nominale | 230V~50Hz |
| Potenza nominale in ingresso (Microonde) | 1450W |
| Potenza nominale in uscita (Microonde) | 900 W |
| Potenza nominale in ingresso (Grill) | 1100W |
| Potenza nominale in ingresso (Convezione) | 2500W |
| Capacità del forno | 30 L |
| Diametro del piatto rotante | Ø 315mm |
| Dimensioni esterne(LxPxH) | 520 x510 x 325.7 mm |
| Peso netto | 19.9 kg |

ISTRUZIONI IMPORTANTI PER LA SICUREZZA

AVVERTENZA

Per limitare il rischio di scosse elettriche, lesioni personali o di un'esposizione a un'energia eccessiva del microonde, attenersi alle seguenti precauzioni di base durante l'uso del forno:

1. Avvertenza: non riscaldare liquidi e altri alimenti in contenitori chiusi poiché potrebbero esplodere.
2. Avvertenza: la copertura che protegge dall'esposizione all'energia prodotta dal forno a microonde deve essere rimossa solo da persone competenti.
3. Avvertenza: non permettere ai bambini di usare il forno senza la supervisione di un adulto se non sono state fornite loro istruzioni adeguate in modo che sappiano come usarlo in modo sicuro e siano consapevoli dei possibili rischi risultanti da un uso improprio.
4. Avvertenza: in modalità Combi, l'uso del forno è consentito ai bambini solo sotto la supervisione di un adulto a causa delle temperature alte prodotte in questa modalità (solo per i modelli muniti di grill).
5. Utilizzare solo utensili compatibili con i forni a microonde.
6. Pulire regolarmente il forno e rimuovere tutti i depositi di cibo.
7. Leggere e attenersi a quanto indicato nella sezione "PRECAUZIONI PER EVITARE LA POSSIBILE ESPOSIZIONE A UN'ECCESSIVA ENERGIA DEL MICROONDE".
8. Durante il riscaldamento di alimenti contenuti in vaschette in plastica o carta, controllare il forno perché è possibile che i contenitori si incendino.

9. Se si nota la presenza di fumo, spegnere il forno o scollarlo dall'alimentazione elettrica e chiudere lo sportello per impedire alle fiamme di propagarsi.
10. Non riscaldare eccessivamente gli alimenti.
11. Non utilizzare la cavità per conservare gli alimenti. Non conservare alimenti come pane, biscotti, ecc., all'interno del forno.
12. Rimuovere sempre i laccetti di chiusura e le impugnature in metallo dai sacchetti in carta o plastica prima di inserirli nel forno.
13. Installare e posizionare il forno solo in conformità a quanto indicato nelle istruzioni di installazione.
14. Non riscaldare uova racchiuse nel guscio o bollite per lunghi periodi di tempo nel microonde poiché potrebbero esplodere anche dopo il termine della cottura.
15. Utilizzare il forno solo per l'uso previsto e in conformità a quanto indicato in questo manuale. Non usare sostanze chimiche o vapori che potrebbero corrodere il forno. Questo forno è espressamente progettato per il riscaldamento di alimenti. Non è indicato per essere usato per applicazioni industriali o di laboratorio.
16. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal costruttore, da un rappresentante o da una persona con analoga qualifica per evitare danni.
17. Non conservare o utilizzare il forno in ambienti aperti.
18. Non utilizzare il forno in presenza di acqua, in cantine umide o vicino a piscine.
19. La temperatura delle superfici esterne potrebbe raggiungere valori molti alti quando il forno è in uso. Le superfici si riscaldano durante l'uso. Tenere il cavo di alimentazione lontano dalle superfici calde e non coprire nessuna delle aperture di ventilazione.

20. Non lasciare pendere il cavo di alimentazione dal bordo di un tavolo o banco.
21. La mancata pulizia regolare del forno potrebbe deteriorare le superfici, ridurre la vita utile del forno e causare situazioni pericolose.
22. Per evitare possibili ustioni, mescolare e agitare il contenuto di biberon e barattoli contenenti alimenti per neonati.
23. Il riscaldamento di bibite con il forno a microonde potrebbe provocare un'ebollizione ritardata. Manipolare il contenitore con estrema cautela.
24. Questo apparecchio non deve essere utilizzata da persone (bambini inclusi) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o senza esperienza e sufficiente conoscenza del suo utilizzo, a meno che ciò avvenga sotto la supervisione di una persona responsabile della loro sicurezza o siano state date istruzioni relative al suo utilizzo.
25. Verificare sempre che i bambini non giochino con la piastra.
26. Le unità non sono progettate per essere comandate mediante l'utilizzo di un timer esterno o un telecomando dedicato.
27. AVVERTENZA: per evitare possibili scosse elettriche, verificare che l'unità sia spenta prima di sostituire la lampadina.
28. Le parti accessibili potrebbe riscaldarsi durante l'uso. Evitare che i bambini possano avvicinarsi. Non utilizzare sistemi di pulizia a vapore.
29. Non utilizzare detergenti aggressivi o raschietti in metallo appuntiti per pulire il vetro dello sportello perché potrebbero graffiare le superfici e scheggiare il vetro.
30. Il forno si riscalda durante l'uso. Fare attenzione a non toccare le resistenze all'interno del forno.

31. Utilizzare solo la sonda di temperatura consigliata per questo forno (per i modelli muniti di sonda di rilevamento della temperatura).
32. Posizionare la superficie posteriore contro il muro.
- 33.Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età superiore agli 8 anni, da persone con ridotte capacità sensoriali o mentali o con poca esperienza che siano stati istruiti in merito all'uso dell'apparecchio in sicurezza e che siano consapevoli dei relativi rischi. I bambini non devono giocare con l'apparecchio né eseguire operazioni di pulizia e manutenzione senza la supervisione di un adulto.
- 34.Tenere l'apparecchio e il cavo fuori dalla portata di bambini al di sotto degli 8 anni.
- 35.In caso di emissione di fumo, disattivare o scollegare l'apparecchio e tenere la porta chiusa al fine di fermare eventuali fiamme
- 36.L'apparecchio è destinato all'uso domestico e trova le seguenti applicazioni:
–personale di cucina all'interno di negozi, uffici e altri ambienti lavorativi;
– clienti di hotel, motel e altri ambienti abitativi;
– Agriturismi;
– bed and breakfast.
- 37.ATTENZIONE:l'apparecchio e le sue parti visibili si surriscaldano durante l'uso. Evitare accuratamente di toccare gli elementi incandescenti. Evitare l'uso da parte di bambini al di sotto degli 8 anni se non sotto la supervisione continua da parte di un adulto.
- 38.durante l'uso del forno a microonde lo sportello decorativo deve restare aperto (per modelli con uno sportello decorativo.)
- 39.Non pulire con l'uso del vapore.
- 40.Non usare detergenti abrasivi acidi o spugnette abrasive di metallo per pulire lo sportello di vetro del forno poiché possono scheggiare la superficie e portare alla frantumazione del vetro.

LEGGERE ATTENTAMENTE E CONSERVARE

Per ridurre il rischio di lesioni alle persone Collegamento del forno a microonde a terra

PERICOLO

Pericolo di scariche elettriche
Il contatto con alcuni componenti interni può causare lesioni personali gravi o la morte. Non smontare l'unità.

AVVERTENZA

Rischio di scosse elettriche
Un uso improprio del collegamento di terra può causare scosse elettriche. Collegare l'unità alla presa elettrica solo dopo che è stata installata e correttamente collegata a terra.

PULIZIA

Scollegare sempre l'unità dall'alimentazione elettrica.

1. Pulire l'interno del forno a microonde dopo l'uso con un panno leggermente inumidito.
2. Pulire gli accessori seguendo la normale procedura e utilizzando acqua e sapone.

3. Pulire a fondo il telaio dello sportello e i componenti vicini con un panno inumidito se sporchi.

L'unità deve essere dotata di messa a terra. In caso di cortocircuito, la messa a terra limita il rischio di scosse elettriche poiché fornisce un percorso per la dissipazione della corrente elettrica. Questo forno viene fornito con un cavo dotato di un filo e una spina di messa a terra. Deve essere collegato a una presa a muro correttamente installata e dotata di idonea messa a terra. Rivolgersi a un elettricista o a un tecnico qualificato se le istruzioni per la messa a terra non sono chiare o se si sospetta che l'unità non sia stata correttamente collegata a terra. Se si rende necessario utilizzare un cavo di prolunga, utilizzare solo con un cavo con 3 fili.

1. Insieme all'unità viene fornito solo un cavo di alimentazione corto per limitare al minimo il rischio di rimanere intrappolati o di inciampare.
2. Nel caso si utilizzi un cavo di alimentazione lungo o un cavo di prolunga:
 - 1) Verificare che le caratteristiche elettriche del set di cavi o del cavo di prolunga corrispondano o siano superiori a quelle dell'unità.
 - 2) Verificare che il cavo di prolunga sia un cavo di messa a terra con 3 fili.
 - 3) Disporre il cavo lungo in modo che non penda dal bancone o dal tavolo e possa quindi essere tirato da bambini o sia accidentalmente di intralcio.

UTENSILI

ATTENZIONE

Rischio di lesioni per il personale

Per limitare al minimo i rischi, verificare sempre che le operazioni di manutenzione o riparazione, che comportano la rimozione della copertura di protezione contro l'energia a microonde, vengano effettuate solo da personale qualificato.

Fare riferimento alle istruzioni al paragrafo "Materiali che possono essere utilizzati nel forno a microonde o che devono essere evitati nel forno a microonde."

Potrebbero esserci utensili non metallici non idonei per utilizzo nel forno a microonde. In caso di dubbio, è possibile provare l'utensile in questione seguendo la seguente procedura.

Test degli utensili:

1. Riempire un contenitore idoneo per utilizzo nel forno a microonde con una tazza di acqua fredda (250 ml) e con l'utensile in questione.
2. Cuocere alla massima temperatura per 1 minuto.
3. Cautamente toccare l'utensile. Se l'utensile vuoto è caldo, non utilizzatelo per cottura a microonde.
4. **Non superare il tempo di cottura di 1 minuto.**

Materiali che possono essere utilizzati nel forno a microonde

| | |
|----------------------------|---|
| Pellicola di alluminio | Solo per protezione. Piccoli pezzi lisci possono essere utilizzati per coprire parti sottili di carne o pollame per prevenire una cottura eccessiva. E' possibile che si verifichi la formazione di arco se la pellicola è troppo vicina alle pareti del forno. La pellicola dovrebbe essere posizionata ad una distanza minima di 1 pollice (2,5 cm) dalle pareti del forno. |
| Contenitori in terracotta | Seguire le istruzioni del produttore. Il fondo di un contenitore in terracotta deve essere posizionato almeno 3/16 di pollice (5mm) sopra il piatto rotante. Un utilizzo non corretto potrebbe causare la rottura del piatto rotante. |
| Piatti da tavola | Solo quelli idonei per utilizzo in forni a microonde. Seguire le istruzioni del produttore. Non utilizzare piatti rotti o sbeccati. |
| Vasi in vetro | Rimuovere sempre il coperchio. Utilizzare solo per scaldare il cibo solo sino a quando sarà caldo. Molti vasi in vetro non sono resistenti al calore e potrebbero rompersi. |
| Prodotti in vetro | Utilizzare solo prodotti in vetro resistenti al calore e idonei per utilizzo in forno. Assicuratevi che non vi siano bordi in metallo. Non utilizzare piatti rotti o sbeccati. |
| Borse per cottura in forno | Seguire le istruzioni del produttore. Non chiudere con chiusure metalliche. Praticare dei tagli per consentire la fuoriuscita di vapore. |
| Tazze e piatti di carta | Utilizzare per brevi periodi unicamente per cuocere/scaldare. Non lasciare il forno incustodito durante la cottura. |

| | |
|-----------------------|---|
| Tovaglioli di carta | Utilizzare per coprire il cibo durante il riscaldamento per assorbire eventuale grasso. Utilizzare, controllando, solo per cotture brevi. |
| Carta uso pergamena | Utilizzare come copertura per prevenire schizzi o come copertura per il vapore. |
| Plastica | Solo quella idonea per utilizzo in forni a microonde. Seguire le istruzioni del produttore. Dovrebbe essere marcata "Idonea per microonde". Alcuni contenitori in plastica si ammorbidiscono quando il cibo in essi contenuto si scalda. Sacchetti per la cottura e borse in plastica chiuse ermeticamente dovrebbero essere tagliate o forate come indicato sull'imballo stesso. |
| Pellicola in plastica | Solo quella idonea a utilizzo in forni a microonde. Utilizzare per coprire il cibo durante la cottura per mantenere l'umidità. Assicurarsi che la pellicola in plastica non entri in contatto con il cibo. |
| Termometri | Solo quelli idonei per utilizzo con forni a microonde (termometri per carne e per dolci). |
| Carta oleata | Utilizzare per coprire il cibo per prevenire schizzi e mantenere l'umidità. |

Materiali da evitare nei forni a microonde

| | |
|---|---|
| Vassoi in alluminio | Può causare la formazione di arco. Trasferire il cibo in piatti idonei per utilizzo in forni a microonde. |
| Contenitori per alimenti in cartone con maniglie in metallo | Può causare la formazione di arco. Trasferire il cibo in piatti idonei per utilizzo in forni a microonde. |
| Utensili in metallo o | Il metallo protegge il cibo dall'energia a microonde. Il metallo può causare la formazione di arco. |
| Chiusure in metallo | Può causare la formazione di arco e potrebbe causare un incendio all'interno del forno. |
| Sacchetti di carta | Potrebbe causare un incendio all'interno del forno. |
| Contenitori in polistirene o poliuretano | I contenitori potrebbero sciogliersi o contaminare il liquido interno quando esposti ad alte temperature. |
| Legno | Il legno si asciuga quando utilizzato in forni a microonde e potrebbe dividersi o rompersi. |

INSTALLARE IL VOSTRO FORNO

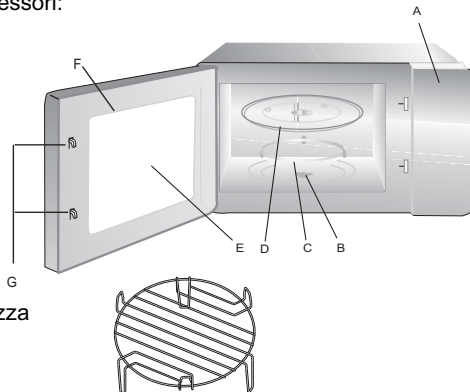
Nomi dei componenti e degli accessori del forno

Estrarre il forno e tutti i materiali dall'imballo e dalla cavità del forno.

Il forno è fornito con i seguenti accessori:

- 1 Piatto girevole in vetro
- 1 Insieme anello rotante
- 1 Manuale di istruzioni

- A) Pannello di controllo
- B) Albero del piatto rotante
- C) Anello di supporto
- D) Piatto in vetro
- E) Finestra di osservazione
- F) Porta
- G) Sistema di bloccaggio di sicurezza



Grill (Solo per la serie con Grill)

Attenzione: non utilizzare la griglia metallica nel modello a microonde. Rimuoverla sempre quando si utilizza la funzione microonde!

Spegnere il forno se la porta rimane aperta durante il funzionamento.

Installazione del piatto rotante



- a. Non posizionate mai il piatto in vetro al contrario. Il piatto in vetro non dovrebbe mai essere vincolato.
- b. Sia il piatto in vetro, sia l'anello di supporto devono sempre essere utilizzati durante la cottura.
- c. Il cibo e i contenitori devono sempre essere posizionati sul piatto in vetro per la cottura.
- d. Se il piatto in vetro o l'insieme anello piatto rotante dovesse incrinarsi o rompersi, contattate il centro di assistenza più vicino.

Installazione del piano di lavoro

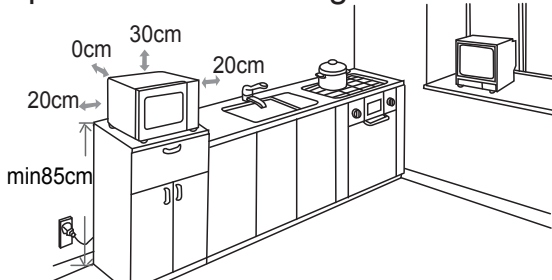
Rimuovere tutto il materiale di imballo e gli accessori. Esaminare il forno per verificare che non vi siano danni quali ammaccature o danni alla porta. Non installare il forno se danneggiato.

Parte interna: Rimuovere tutte le pellicole protettive presenti sulle superfici della parte interna del forno a microonde.

Non rimuovere il sottile rivestimento marrone chiaro attaccato alla cavità del forno per proteggere il magnetron.

Installazione

1. Selezionare una superficie piana che fornisca uno spazio sufficiente per l'aerazione in ingresso o in uscita.



Uno spazio minimo di 7.9 pollici (20cm) è richiesto tra il forno e qualsiasi parete adiacente.

- (1) Lasciare uno spazio minimo di 12 pollici (30cm) sopra il forno.
- (2) Non rimuovere i piedini dalla parte inferiore del forno.
- (3) Il bloccaggio delle aperture in ingresso e/o in uscita potrebbe danneggiare il forno.
- (4) Posizionare il forno il più lontano possibile da radio o televisione. Il funzionamento del forno a microonde può causare interferenze nella ricezione di radio o televisione.

2. Collegare il forno a una presa domestica standard.

Assicurarsi che il voltaggio e la frequenza sia uguale al voltaggio e alla frequenza indicati nella targhetta dei valori nominali.

ATTENZIONE: Non installare il forno su una cucina o altri elettrodomestici che producano calore. Se installato in prossimità o sopra una fonte di calore, il forno potrebbe danneggiarsi e la garanzia non sarebbe più valida.

La superficie accessibile potrebbe essere calda nel corso del funzionamento.



ISTRUZIONI DI FUNZIONAMENTO

Questo forno a microonde utilizza controlli elettronici moderni per regolare i parametri di cottura così da soddisfare il più possibile le vostre esigenze.

1. Impostazione dell'orario

Quando il forno a microonde viene collegato alla presa di corrente, il forno visualizzerà "0:00", un segnale acustico emetterà un suono.

- Premere " | ", le cifre dell'ora lampeggeranno.

- Ruotare " " per regolare le ore; la cifra inserita per le ore dovrebbe essere compresa tra 0--23.

- Premere " | ", le cifre dei minuti lampeggeranno.

- Ruotare " " per regolare i minuti, la cifra inserita per i minuti dovrebbe essere compresa tra 0--59.

- Premere " | " per completare l'impostazione dell'ora . ":" lampeggerà.

Nota: 1) se l'orologio non viene impostato, questo non funzionerà quando collegato elettricamente.

2) Nel corso dell'impostazione dell'orologio, se premete " STOP " o se non effettuate nessuna operazione nel corso di un minuto, il forno uscirà dalla funzione di impostazione.

2. Cottura a microonde

Premere " | | " una volta, ruotare " " per selezionare la funzione desiderata.

Premere " + 30" Ruotare " " per regolare il tempo di cottura.

Premere " + 30" per iniziare la cottura.

Esempio: se volete utilizzare una potenza dell' 80% per cuocere per 20 minuti, dovete far funzionare il forno seguendo i passi seguenti:

- Premere " | | " una volta, il LED visualizzerà "P100", l'indicatore " " sarà acceso

- Ruotare " " ancora una volta per scegliere una potenza dell'80%, il LED visualizzerà "P80". Premere " + 30" .

- Ruotare " " per regolare il tempo di cottura sino a quando il display visualizzerà "20:00" (Il tempo di cottura massimo è 95 minuti.)

- Premere " + 30" per iniziare la cottura, ":" si accenderà e l'indicatore " " lampeggerà (un segnale acustico emetterà cinque suoni al termine della cottura).

NOTA: I livelli per la regolazione del tempo di programmazione sono i seguenti:

| | |
|-----------------------|------------------------|
| 0---1 min : 5 secondi | 10---30 min : 1 minuto |
|-----------------------|------------------------|

| | |
|------------------------|------------------------|
| 1---5 min : 10 secondi | 30---95 min : 5 minuti |
|------------------------|------------------------|

| |
|-------------------------|
| 5---10 min : 30 secondi |
|-------------------------|

Tabella delle potenze del forno a microonde

| | | | | | |
|-----------------------|------|-----|-----|-----|-----|
| Potenza del microonde | 100% | 80% | 50% | 30% | 10% |
|-----------------------|------|-----|-----|-----|-----|

3. Cottura con Grill

1) Premere il tasto " | | " due volte; verrà visualizzato "G" e la funzione grill sarà selezionata. Premere " + 30" .

2) Ruotare " " per regolare il tempo di cottura. Il tempo massimo di cottura è 95 minuti.

3) Premere il tasto " + 30" " per iniziare la cottura.

4. Cottura Combinata

1) Premere il tasto " | | " due volte; verrà visualizzato "G" e la funzione grill sarà selezionata. Ruotare " " per selezionare "C-1", "C-2", "C-3" oppure "C-4".

2) Premere il tasto " + 30" ".

3) Premere " " per regolare il tempo di cottura. Il tempo di cottura massimo è 95 minuti.)

4) Premere il tasto " + 30" " per iniziare la cottura. Gli indicatori di cottura lampeggeranno e " : " sarà acceso.

Nota: Istruzioni per la cottura combinata

| Istruzioni | Visualizzazione LED | Microonde | Grill | Convezione |
|------------|---------------------|-----------|-------|------------|
| 1 | | | | |
| 2 | | | | |
| 3 | | | | |
| 4 | | | | |

5. Cottura a convezione (Con funzione di pre-riscaldamento)

1) Premere il tasto " | | " 3 volte, "140" lampeggerà.

2) Ruotare " " per selezionare la temperatura convezione. " °C " lampeggerà. " " sarà acceso.

Per scegliere la temperatura di convezione richiesta continuare con la rotazione.

Nota: la temperatura può essere scelta tra 140 gradi e 230 gradi.

3) Premere " + 30" " per confermare.

4) Premere " + 30" " per iniziare la fase di pre-riscaldamento.

Al raggiungimento della temperatura di pre-riscaldamento, il segnale acustico emetterà due suoni per ricordarvi di inserire il cibo nel forno.

La temperatura di pre-riscaldamento viene visualizzata e lampeggerà.

5) Inserire il cibo nel forno e chiudere la porta.

Ruotare " " per regolare il tempo di cottura. (Il tempo massimo di impostazione è 95 minuti.)

6) Premere il tasto " + 30" " per iniziare la cottura.

6. Cottura a convezione (Senza la funzione di pre-riscaldamento)

- 1) Premere il tasto " | | " 3 volte, "140" lampeggerà
- 2) Ruotare " " per selezionare la temperatura convezione. " °C " lampeggerà. " " sarà acceso.
- Per scegliere la temperatura di convezione richiesta continuare con la rotazione
- 3) Premere " + 30" per confermare.
- 4) Ruotare " " per regolare il tempo di cottura. (Il tempo massimo di impostazione è 95 minuti.)
- 5) Premere il tasto " + 30" per iniziare la cottura.

7. Avvio rapido ed estensione del tempo di cottura

- 1). Quando il forno è in condizioni di attesa, premere il tasto " + 30" per iniziare la cottura alla massima potenza microonde per 30 secondi. Il tempo di cottura aumenterà di 30 secondi ogni volta che verrà premuto il tasto " + 30" ; il tempo massimo di impostazione è di 95 minuti.
Nota: La durata può essere aumentata premendo il tasto " + 30" tranne per la programmazione di menu automatico e dello scongelamento a peso
 - 2) In stato di attesa, girare " " a sinistra per selezionare la durata di cottura direttamente premendo il tasto " + 30" per cuocere al 100% della potenza dei microonde.
- Questo programma deve essere impostato come il primo di più fasi.

8. Scongelamento in base al tempo

- 1) Premere il tasto " | " una volta, il LED visualizzerà "dEF1".

- 2) Ruotare " " per selezionare il tempo di cottura. Contemporaneamente, " " e " " saranno accesi. Il tempo di impostazione va da 00:05 a 95:00. Il livello di potenza impostato è P30. Non è regolabile.

- 3) Premere il tasto " + 30" per iniziare lo scongelamento. Gli indicatori " " e " " lampeggeranno.

9. Scongelamento in base al peso

- 1) Premere " | " due volta; il LED visualizzerà "dEF2".

- 2) Ruotare " " per selezionare il peso del cibo da scongelare. Contemporaneamente, "g" sarà acceso. Il peso dovrà essere compreso tra 100 e 2000 gr.

- 3) Premere il tasto " + 30" per iniziare lo scongelamento. Gli indicatori " " e " " lampeggeranno e l'indicatore "g" si spegnerà.

10. Menù Automatici di Cottura

- 1) In condizioni di attesa ,premere  o ruotare  a destra per scegliere il menu richiesto .saranno visualizzati in questo ordine .

- 2) Premere " + 30"  "per confermare il menu principale selezionato.

- 3) Gira " "per selezionare il menù da b-1 a b-4.

- 4) Premere " + 30"  " per iniziare la cottura. Al termine della cottura, segnale acustico emetterà cinque suoni. Se l'orologio è stato impostato in precedenza, verrà visualizzato il tempo corrente; in caso contrario, verrà visualizzato 0:00.

Per esempio : cuocere la pasta



- 1) Premere sette volte " auto", verrà visualizzato "A-07" e il menu per la pasta sarà selezionato. Gli indicatori "  " e "  " saranno accesi.

- 2) Premere " + 30"  "per confermare il menu principale selezionato.

- 3) Smettere di girare quando viene visualizzato "b-4"

- 4) Premere " + 30"  "per iniziare a cucinare.

Al termine della cottura, un segnale acustico emetterà cinque suoni. Quindi, riportare la manopola allo stato di attesa.

11. Cotture in sequenza

E' possibile impostare al massimo due programmi di cottura in sequenza. Se un programma è lo scongelamento, questo passerà automaticamente al primo posto. Un segnale acustico verrà emesso dopo ogni programma e quindi avrà inizio il programma successivo.

Nota: Il menu Auto non può essere impostato come uno dei menu in sequenza
Esempio: se volete scongelare 500 gr di cibo e cuocerlo con una potenza microonde dell'80% per 5 minuti.

I passi da seguire sono i seguenti:

- 1) Premere "  |  "due volte, verrà visualizzato "dEF2"; 

- 2) Ruotare "  " per regolare il peso del cibo. Smettere di ruotare quando verrà visualizzato "500";

- 3) Premere "  |  |  |  " una volta, il LED visualizzerà "P100", l'indicatore "  " sarà acceso 

- 4) Ruotare "  " ancora una volta per scegliere una potenza dell'80%, il LED visualizzerà "P80". Premere " + 30"  . 

- 5) Ruotare "  " per regolare il tempo di cottura di 5 minuti 

- 6) Premere " + 30"  " per iniziare la cottura.

Nota: al termine del primo programma, il prodotto emetterà un segnale acustico e quindi avrà inizio il secondo programma. Al termine di tutti i programmi, il prodotto emetterà cinque suoni e l'unità tornerà allo stato di attesa.

12. Cotture con partenza differita

1) Prima impostare l'orologio. (Consultare le istruzioni relative all'impostazione dell'orologio.)

2) Impostare il programma di cottura. È possibile impostare al massimo due programmi. Lo scongelamento non può essere impostato con questa funzione

3) Premere "  |  ". L'orologio viene visualizzato. La cifra relativa alle ore lampeggia.;

4) Ruotare "  " per regolare l'ora; la cifra inserita per le ore dovrebbe essere compresa tra 0-23.



5) Premere "  |  ", le cifre dei minuti lampeggeranno.



6) Ruotare "  " per regolare i minuti, la cifra inserita per i minuti dovrebbe essere compresa tra 0-59.



7) Premere " + 30"  " per terminare l'impostazione. "  " sarà acceso, il segnale acustico emetterà due suoni all'ora impostata e quindi la cottura avrà inizio automaticamente.

Nota: 1) L'orologio deve essere impostato prima di iniziare l'operazione. In caso contrario, la funzione di partenza differita non funzionerà.

2) se il programma di partenza differita è stato impostato senza definire il programma di cottura, l'intera impostazione varrà come sveglia. Ciò significa che all'ora impostata, il segnale acustico emetterà solo cinque suoni.

13. FUNZIONE ECO

In caso di attesa, premere "ECO" oppure non fare alcuna operazione per 1 minuto e lo schermo si spegnerà.

A questo punto, premere un tasto qualsiasi per accendere lo schermo.

Nota:

1) Il forno non può entrare in modalità ECO se la porta è aperta.

2) Premere un tasto qualsiasi o aprire la porta per accendere lo schermo che è rimasto in modalità ECO.

3) Se entra in modalità ECO con il blocco "sicurezza bambino", rimane attivo il blocco "sicurezza bambino".

14. Funzione di verifica impostazioni

(1) Durante la cottura, premere "  |  |  |  "; la potenza microonde corrente verrà visualizzata per 3 secondi.

(2) Nella fase di partenza differita, premere "  |  " per visualizzare l'orario prescelto per la cottura differita. Il tempo di inizio cottura lampeggerà per 3 secondi, quindi il forno tornerà alla visualizzazione dell'ora.

(3) Durante la cottura, premere "  |  " per controllare l'ora corrente. Sarà visualizzata per 3 secondi.

15. Funzione di blocco per bambini

Blocco: nella condizione di riposo, premere " | " per 3 secondi, si udirà un lungo suono a conferma dell'avvenuta impostazione del blocco bambini; il LED visualizzerà " " e " " sarà acceso

Uscita dalla funzione di blocco: nello stato di blocco, premere " | " per 3 secondi; si udirà un lungo suono a conferma dell'avvenuto sblocco; il LED tornerà all'orologio e " " si spegnerà.

16. Attivazione modalità silenziosa:

Con il microonde in stand by, premere "STOP " e "+ 30" " simultaneamente per 3 secondi. Nessun tasto suonerà durante la modalità silenziosa.

Riattivazione del suono: con il microonde in stand by, premere "STOP " e poi "+ 30" " simultaneamente per 3 secondi, il suono verrà così ripristinato.

17. Protezione della ventola

Dopo una cottura a microonde o combinata di oltre 5 minuti, il forno si arresterà negli ultimi 15 secondi e funzionerà solo la ventola.

18. Funzione protettiva del Magnetron

Se l'unità funziona per 30 minuti al massimo livello di potenza, il forno si imposterà automaticamente all'80% della potenza microonde per proteggere il magnetron.

19. Funzione di spegnimento automatico

Se la porta rimane aperta per 10 minuti, la luce del forno si spegnerà. Premere qualsiasi tasto dopo l'apertura della porta per riattivare il conto alla rovescia. La luce del forno si accenderà.

20. Specifiche

- (1) Il segnale acustico emetterà un suono quando la manopola viene ruotata all'inizio del procedimento;
- (2) In caso di apertura della porta nel corso della cottura, si dovrà premere il tasto "+ 30" " per continuare;
- (3) una volta impostato il programma di cottura, il tasto "+ 30" " deve essere premuto entro 1 minuto; in caso contrario, verrà visualizzata l'ora corrente e l'impostazione verrà cancellata..
- (4) Il segnale acustico emetterà un suono in caso di pressione corretta; in caso contrario, non vi sarà alcun suono.

Tabella Menù Automatici di Cottura

| Menu | Display | Peso(gr) | Potenze |
|--------------------|--|---------------------------------|------------|
| A-01 Farinacei | b-1 Pizza | 300 | C-4 |
| | b-2 Pane | 100 | C-3 |
| | b-3 Torta salata | 400 | convezione |
| | b-4 Impasto Pizza | 500 | P30 |
| A-02 PATATE | b-1 Patate al vapore | 400 | P100 |
| | b-2 Crocchette di patate | 600 | convezione |
| | b-3 Patate al forno | 600 | convezione |
| | b-4 Patatine fritte | 200 | P100 |
| A-03 CARNE | b-1 pollo | 800 | P100 |
| | b-2 Tacchino | 800 | P100 |
| | b-3 Maiale | 450 | P100 |
| | b-4 Carne rossa | 800 | C-1 |
| A-04 PESCE | b-1 Cozze | 200 | P80 |
| | b-2 Salmone | 350 | P80 |
| | b-3 Filetto di tonno | 350 | P80 |
| | b-4 Spigola | 350 | P80 |
| A-05 VERDURE | b-1 Broccoli | 400 | P100 |
| | b-2 Spinaci | 400 | P100 |
| | b-3 Carote | 400 | P100 |
| | b-4 Finocchio | 200-400 | P80+P0 |
| A-06 BEVANDE CALDE | b-1Latte (1 tazzina/240ml) | 1 tazzina | P100 |
| | b-2 Caffe(1 tazzina/120ml) | 1 tazzina | P100 |
| | b-3 Te | 1 tazzina | P100 |
| | b-4 Ciccolata calda | 200 | P70 |
| A-07 Pasta/Riso | b-1 Pasta ripiena (es. Ravioli) | 450 | P80 |
| | b-2 Riso | 1 tazzina | P100+P50 |
| | b-3 Zuppa (Riscaldate zuppa di verdure) | 500 | C-4 |
| | b-4 Pasta | 50(aggiungere 500ml di acqua) | P80 |
| A-08 TORTA | b-1 Biscotti | 300 | C-4 |
| | b-2 Torta | 1 tazzina | P80 |
| | b-3 Marmellata | 400 | P100+P0 |
| | b-4 Muffins | 400 | P100 |
| A-09 LIGHT | b-1 Cibi disidratati | 100 | P80+P0 |
| | b-2 Yogurt fatto in casa | 1 litro | P30 |
| | b-3 Pasta integrate | 150 (aggiungere 500ml di acqua) | P100 |
| | b-4 Legumi | 500 | P100 |
| A-10 BABY | b-1 Omogenizzati | 150 | P80+P0 |
| | b-2 Brodo | 200 | P100+P0 |
| | b-3 Sterilizzazione (es.ciuccio,biberon) | 1 recipiente | P100 |
| | b-4 Latte in polvere | 100 ml | P30 |

Ricerca dei problemi

| NORMALE | |
|--|--|
| Interferenza del forno a microonde con la ricezione televisiva | E' possibile che vi siano interferenze con la ricezione di radio o televisione nel corso del funzionamento del forno a microonde. Si tratta di un fenomeno simile a quello possibile con altri piccoli elettrodomestici, quali miscelatori, aspirapolvere, ventilatori elettrici. Si tratta di una condizione normale. |
| Luce affievolita | Nel corso di cotture a microonde a bassa pressione, la luce del forno può affievolirsi. Si tratta di una condizione normale. |
| Si accumula del vapore sulla porta, esce aria calda dalle aperture di sfiato | Nel corso della cottura, è possibile che del vapore fuoriesca dal cibo. Buona parte di questo vapore viene espulso dalle aperture di sfiato. Ma parte del vapore potrebbe accumularsi sulle superfici fredde, quali per esempio la porta del forno. Si tratta di una condizione normale. |
| Il forno viene acceso accidentalmente senza che vi sia del cibo all'interno dello stesso | Il funzionamento per periodi limitati del forno senza che al proprio interno vi sia del cibo non crea alcun danno al forno stesso. Questa condizione, però, dovrebbe essere evitata. |

| Problema | Possibile causa | Rimedio |
|--|---|--|
| Il forno non si accende | Il cavo di alimentazione non è inserito correttamente nella presa di corrente | Staccare la spina dalla presa, quindi ricollegare dopo 10 secondi |
| | Il fusibile salta o entra in funzione l'interruttore automatico | Sostituire il fusibile o ripristinare l'interruttore automatico (riparato da personale qualificato della nostra società) |
| | Problemi con l'uscita | Verificare l'uscita con un altro elettrodomestico |
| Il forno non scalda | La porta non è chiusa correttamente | Chiudere bene la porta |
| Il piatto di vetro è rumoroso durante il funzionamento del forno | Rulli sporchi e residui sul fondo del forno | Fare riferimento al paragrafo "manutenzione del microonde" per pulire le parti sporche. |



Questa apparecchiatura è marchiata secondo la Direttiva Europea 2012/19/EU per lo smaltimento delle apparecchiature elettriche ed elettroniche (Waste Electrical and Electronic Equipment, WEEE). Facendo in modo che questo prodotto venga smaltito correttamente aiuterete a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e la salute dell'uomo, che potrebbero essere causate da uno smaltimento non corretto. Il simbolo su questo prodotto indica che esso non deve essere trattato come rifiuto domestico. L'elettrodomestico deve essere consegnato al punto di raccolta predisposto per il riciclo delle apparecchiature elettriche ed elettroniche. Lo smaltimento deve avvenire secondo le norme locali vigenti sullo smaltimento dei rifiuti. Per maggiori informazioni sul trattamento, il ritiro e il riciclo di questo prodotto consultare le autorità comunali, il servizio per la raccolta dei rifiuti o il negozio in cui il prodotto è stato acquistato.



SERVIZIO ASSISTENZA CLIENTI

CERTIFICATO DI GARANZIA CONVENZIONALE: cosa fare?

Il Suo prodotto è garantito, alle condizioni e nei termini riportati sul certificato inserito nel prodotto ed in base alle previsioni del decreto legislativo 24/02, nonché del decreto legislativo 6 settembre 2005, n. 206, per un periodo di 24 mesi decorrenti dalla data di consegna del bene.

Così come riportato nei testi dei Decreti Legislativi citati, il certificato di garanzia dovrà essere da Lei conservato, debitamente compilato, per essere mostrato al Servizio Assistenza Tecnica Autorizzato, in caso di necessità, unitamente ad un documento fiscalmente valido rilasciato dal rivenditore al momento dell'acquisto (bolla di consegna, fattura, scontrino fiscale, altro) sul quale siano indicati il nominativo del rivenditore, la data di consegna, gli estremi identificativi del prodotto ed il prezzo di cessione.

Resta pure inteso che, salvo prova contraria, poiché si presume che i difetti di conformità che si manifestano entro sei mesi dalla consegna del bene esistessero già a tale data, a meno che tale ipotesi sia incompatibile con la natura del bene o con la natura del difetto di conformità, il Servizio di Assistenza Tecnica Autorizzato Gias, verificato il diritto all'intervento, lo effettuerà senza addebitare il diritto fisso di intervento a domicilio, la manodopera ed i ricambi. Per contro, nel successivo periodo di diciotto mesi di vigenza della garanzia, sarà invece onere del consumatore che intenda fruire dei rimedi accordati dalla garanzia stessa provare l'esistenza del difetto di conformità del bene sin dal momento della consegna; nel caso in cui il consumatore non fosse in grado di fornire detta prova, non potranno essere applicate le condizioni di garanzia previste e pertanto il Servizio di Assistenza Tecnica Autorizzato Gias effettuerà l'intervento addebitando al consumatore tutti i costi relativi.

ESTENSIONE DELLA GARANZIA FINO A 5 ANNI : come?

Le ricordiamo inoltre che sullo stesso certificato di garanzia convenzionale Lei troverà le informazioni ed i documenti necessari per prolungare la garanzia dell'apparecchio sino a 5 anni e così, in caso di guasto, non pagare il diritto fisso di intervento a domicilio, la manodopera ed i ricambi.

Per qualsiasi informazione necessitasse, La preghiamo rivolgersi al numero telefonico del Servizio Clienti 199121314.

ANOMALIE E MALFUNZIONAMENTI: a chi rivolgersi ?

Per qualsiasi necessità il centro assistenza autorizzato è a Sua completa disposizione per fornirLe i chiarimenti necessari; comunque qualora il Suo prodotto presenti anomalie o mal funzionamenti, prima di rivolgersi al Servizio Assistenza Autorizzato, consigliamo **vivamente** di effettuare i controlli indicati sopra.

UN SOLO NUMERO TELEFONICO PER OTTENERE ASSISTENZA.

Qualora il problema dovesse persistere, componendo il "Numero Utile" sotto indicato, sarà messo in contatto direttamente con il

NUMERO UTILE Servizio Assistenza Tecnica Autorizzato
Assistenza Tecnica che opera nella Sua zona di residenza.
199.123.123 Attenzione, la chiamata è a pagamento;
dell'operatore telefonico utilizzato. Dettagli sono presenti sul sito messaggio vocale, dal Servizio clienti
internet www.candy.it.

MATRICOLA DEL PRODOTTO. Dove si trova?

E' indispensabile che comunichi al Servizio Assistenza Tecnica Autorizzato la sigla del prodotto ed il numero di matricola (16 caratteri che iniziano con la cifra 3) che troverà sul certificato di garanzia.

In questo modo Lei potrà contribuire ad evitare trasferte inutili del tecnico, risparmiando oltretutto i relativi costi.

Guida alla Cottura

MICROONDE

L'acqua, i grassi e i carboidrati che costituiscono il cibo assorbono l'energia delle microonde in un processo che induce le molecole a vibrare rapidamente. Questo rapido movimento, creando attrito e frizione, genera il calore che cucina gli alimenti.

COTTURA

Stoviglie per cuocere nel microonde:

Le stoviglie devono permettere all'energia delle microonde di attraversarle per avere la massima efficacia.

Le microonde possono penetrare attraverso la ceramica, il vetro, la porcellana e la plastica, come anche la carta ed il legno. Al contrario, vengono riflesse da metallo, acciaio inossidabile, alluminio e rame, per cui gli alimenti non vanno mai cotti in contenitori di questo genere.

Alimenti adatti ad essere cotti nel microonde:

Molti tipi di alimenti sono adatti ad essere cotti nel microonde, come verdura fresca o congelata, frutta, pasta, riso, cereali, fagioli, pesce, e carne, nonché sughi, creme, minestre, budini, marmellate e salse.

In generale si può dire che la cottura con il microonde è ideale per qualsiasi alimento che si prepara su un normale piano di cottura.

Copertura durante la cottura

E' molto importante coprire gli alimenti durante la cottura perché l'acqua diventa vapore e contribuisce al processo di cottura. Gli alimenti possono essere coperti in vari modi: ad esempio con un piatto di ceramica, con una copertura di plastica o con una pellicola aderente adatta ai microonde.

Tempi di Riposo

E' importante attendere un po' quando avete terminato la cottura degli alimenti in modo da permettere alla loro temperatura di equilibrarsi.

Guida alla Cottura

Guida alla Cottura della verdura congelata

Usate una pirofila di vetro a forma di scodella con coperchio che sia adatta. Cucinate gli alimenti coperti per il tempo minimo, facendo riferimento alla tabella sottostante. Continuate la cottura fino a quando otterrete il risultato desiderato. Mescolate gli alimenti due volte durante la cottura e una volta a fine cottura. Aggiungete sale, erbe aromatiche o burro dopo la cottura. Coprite durante il tempo di riposo.

| Alimenti | Porzioni | Potenza | Tempo (min.) | Tempo di Riposo (min.) | Istruzioni |
|--|----------|---------|-----------------|------------------------------|---|
| Spinaci | 150g | P80 | 5-6 | 2-3 | Aggiungete 15 ml (1 cucchiaio da tavola) di acqua fredda. |
| Broccoli | 300g | P80 | 8-9 | 2-3 | Aggiungete 30 ml (2 cucchiai da tavola.) di acqua fredda. |
| Piselli | 300g | P80 | 7-8 | 2-3 | Aggiungete 15 ml (1 cucchiaio da tavola) di acqua fredda. |
| Fagiolini Verdi | 300g | P80 | 7½-8½ | 2-3 | Aggiungete 30 ml (2 cucchiai da tavola.) di acqua fredda. |
| Verdura Mista (carote/piselli/cereali) | 300g | P80 | 7-8 | 2-3 | Aggiungete 15 ml (1 cucchiaio da tavola) di acqua fredda. |
| Verdura Mista (alla cinese) | 300g | P80 | 7½-8½ | 2-3 | Aggiungete 15 ml (1 cucchiaio da tavola) di acqua fredda. |

Guida alla Cottura (continua)

Guida alla Cottura di verdura fresca

Usate una pirofila di vetro a forma di scodella con coperchio che sia adatta.

Aggiungete 30-45 ml di acqua fredda (2-3 cucchiai da tavola) per ogni 250 g, se non è consigliata un'altra quantità di acqua: fate riferimento alla tabella. Cuocete la verdura, coperta per il tempo minimo consigliato. Continuate a cucinare fino ad ottenere il risultato che desiderate. Mescolate una volta durante la cottura e una volta dopo la cottura. Aggiungete sale, erbe aromatiche o burro dopo la cottura. Coprite durante il tempo di riposo di tre minuti.

Consiglio: tagliate la verdura fresca in pezzi uniformi. Più piccoli sono, più velocemente si cucinano.

Tutte le verdure fresche vanno cotte con il forno a piena potenza (P100).

| Alimenti | Porzioni | Tempo (min.) | Tempo di Riposo (min.) | Istruzioni |
|-----------------------|--------------|---------------|------------------------|---|
| Broccoli | 250g 500g | 3½-4 6-7 | 3 | Preparate parti uniformi. Sistemate i gambi nel centro. |
| Cavolini di Bruxelles | 250g | 5-5½ | 3 | Aggiungete 60-75 ml (5-6 cucchiai da tavola) di acqua. |
| Carote | 250g | 3½-4 | 3 | Tagliate le carote a fettine uniformi. |
| Cavolfiore | 250g 500g | 4-4½ 6½-7½ | 3 | Preparate parti uniformi. Se ci sono parti grandi, tagliatele a metà. Sistemate i gambi nel centro. |
| Zucchine | 250g | 3-3½ | 3 | Tagliate le zucchine a fette. Aggiungete 30 ml (2 cucchiai da tavola) di acqua o una noce di burro. Cucinate fino a quando diventano tenere. |
| Melanzane | 250g | 2½-3 | 3 | Tagliate le melanzane a fettine e cospargetele con un cucchiaino da tavola di succo di limone. |
| Porri | 250g | 3-3½ | 3 | Tagliate i porri a fettine sottili. |
| Funghi | 125g 250g | 1-1½ 2-2½ | 3 | Preparate i funghi interi se sono piccoli o a fettine. Non aggiungete acqua. Cospargeteli di succo di limone. Aromatizzateli con sale e pepe. Scolateli prima di servire. |
| Cipolle | 250g | 4-4½ | 3 | Tagliate le cipolle a fettine o a metà. Aggiungete solo 15 ml (1 cucchiaino da tavola) di acqua. |

Guida alla Cottura (continua)

| Alimenti | Porzioni | Tempo (min.) | Tempo di Riposo (min.) | Istruzioni |
|-------------|--------------|-----------------|------------------------------|---|
| Peperone | 250g | 3½-4 | 3 | Tagliate il peperone a fettine. |
| Patate | 250g 500g | 3-4 6-7 | 3 | Pesate le patate sbucciate e tagliatele a metà o quartini uniformi. |
| Cavolo rapa | 250g | 4½-5 | 3 | Il cavolo rapa va tagliato a cubetti. |

Guida alla Cottura per riso e pasta

Riso : Usate una pirofila di vetro, capiente, a forma di scodella, con coperchio. Il riso raddoppia il suo volume durante la cottura. Va cucinato coperto.

Una volta terminato il tempo di cottura, mescolate prima del tempo di riposo, salate o aggiungete erbe aromatiche e burro.

Nota: il riso potrebbe non aver assorbito tutta l'acqua una volta terminato il tempo di cottura.

Pasta : Usate una pirofila di vetro capiente a forma di scodella. Aggiungete acqua bollente, un pizzico di sale e mescolate bene. Va cucinata scoperta. Mescolate di tanto in tanto durante e dopo la cottura. Coprite durante il tempo di riposo, poi scolatela bene.

| Alimenti | Porzioni | Potenza | Tempo (min.) | Tempo di Riposo (min.) | Istruzioni |
|--|--------------|---------|----------------------|------------------------------|------------------------------------|
| Riso (parboiled) | 250g 375g | P100 | 15-16 17½- 18½ | 5 | Aggiungete 500 ml di acqua fredda. |
| Risone (parboiled) | 250g 375g | P100 | 20-21 22-23 | 5 | Aggiungete 500 ml di acqua fredda. |
| Riso Misto (riso coltivato e non) | 250g | P100 | 16-17 | 5 | Aggiungete 500 ml di acqua fredda. |
| Cereali Misti (riso + frumento) | 250g | P100 | 17-18 | 5 | Aggiungete 400 ml di acqua fredda. |
| Pasta | 250g | P100 | 10-11 | 5 | Aggiungete 1000 ml di acqua calda |

Guida alla Cottura (continua)

RISCALDARE ALIMENTI

Il vostro forno a microonde riscalderà gli alimenti in meno tempo rispetto a quanto impiegano i normali piani di cottura.

Usate i livelli di potenza e i tempi di riscaldamento indicati nello schema seguente che va considerato come una guida.

I tempi dello schema considerano i liquidi ad una temperatura ambiente di circa +18 / +20°C o alimenti freddi ad una temperatura di circa +5 / +7°C.

Sistemate gli alimenti e copriteli.

Evitate di riscaldare pezzi grandi come tagli di carne, poiché tendono a cuocere troppo e a seccarsi prima che il centro sia caldo bollente. Riscaldare piccoli pezzi darà migliori risultati.

Livelli di potenza e mescolatura

Alcuni alimenti possono essere riscaldati usando la massima potenza, mentre altri devono essere riscaldati a potenze inferiori.

Controllate le tabelle a titolo indicativo. Generalmente è meglio riscaldare gli alimenti usando poca potenza, se gli alimenti sono delicati, in grande quantità o se si riscaldano rapidamente (pasticci di carne tritata, ad esempio).

Mescolate bene o capovolgete gli alimenti quando li riscaldate per ottenere i migliori risultati. Se possibile, mescolate ancora prima di servire.

Fate particolare attenzione quando riscaldate liquidi e alimenti per bambini. Per evitare eventuali scottature e che i liquidi trabocchino bollendo, mescolate prima, durante e dopo che li avete riscaldati. Teneteli nel microonde per il tempo di riposo. Vi consigliamo di mettere un cucchiaio di plastica o una barretta di vetro nei liquidi; eviterete così di surriscaldare (e quindi rovinare) gli alimenti.

E' preferibile sottovalutare il tempo di cottura e aggiungere altro tempo al riscaldamento se necessario.

Tempi di riscaldamento e di riposo

Quando riscaldate gli alimenti per la prima volta, è utile prendere nota dei tempi utilizzati per un riferimento futuro.

Assicuratevi sempre che il cibo riscaldato sia completamente caldo bollente.

Fate riposare gli alimenti per un tempo breve dopo averli riscaldati per permettere alla temperatura di equilibrarsi. Il tempo di riposo suggerito dopo il riscaldamento è di 2-4 minuti, se nello schema non è consigliato un tempo diverso.

Fate particolare attenzione quando riscaldate liquidi e alimenti per bambini. Fate riferimento anche al capitolo delle misure di sicurezza.

Guida alla Cottura (continua)

RISCALDARE LIQUIDI

Fate sempre riposare i liquidi per almeno 20 secondi dopo che il forno è stato spento per permettere alla temperatura di equilibrarsi. Mescolate SEMPRE dopo averli riscaldati.

Per evitare che i liquidi trabocchino, causando eventuali scottature, mettete un cucchiaio o una barretta di vetro nelle bevande e mescolate prima, durante e dopo averli riscaldati.

RISCALDARE ALIMENTI PER BAMBINI

ALIMENTI PER BAMBINI:

Metteteli in un piatto fondo di ceramica, coprendolo con un coperchio di plastica. Mescolate bene dopo averli riscaldati! Lasciateli riposare per 2-3 minuti prima di servire. Mescolate nuovamente e controllate la temperatura. Temperatura consigliata per servire: tra 30-40°C.

LATTE PER BAMBINI:

Versate il latte in un biberon di vetro sterilizzato. Va riscaldato scoperto. Non riscaldate mai un biberon con la tettarella perché la bottiglia potrebbe esplodere se surriscaldata.

Agitate bene prima del tempo di riposo e di nuovo prima di servire! Controllate sempre attentamente la temperatura del latte o degli alimenti per bambini prima di darli al bambino.

Temperatura consigliata per servire: ca. 37°C.

NOTA:

Gli alimenti per bambini devono essere particolarmente e attentamente controllati prima di essere serviti per evitare scottature. Utilizzate i livelli di potenza e i tempi della tabella seguente come linee guida per riscaldare gli alimenti.

Guida alla Cottura (continua)

Riscaldare Liquidi e Alimenti

Usate i livelli di potenza e i tempi di questa tabella come linee guida per riscalarli.

| Alimenti | Porzioni | Potenza | Tempo (min.) | Tempo di Riposo (min.) | Istruzioni |
|--|--|---------|------------------------------|---------------------------------|---|
| Bevande (caffè, latte, tè, acqua a temperatura ambiente) | 150 ml (1 tazzina) 300 ml (2 tazzine) 450 ml (3 tazzine) 600 ml (4 tazzine) | P100 | 1-1½ 1½-2 2½-3 3-3½ | 1-2 | Versateli in una tazzina di ceramica e riscaldateli scoperti. Mettete la tazzina o la tazza nel centro del piatto rotante. Mescolate attentamente prima e dopo il tempo di riposo. |
| Minestre (fredde) | 250g 350g 450g 550g | P100 | 2-2½ 2½-3 3-3½ 3½-4 | 2-3 | Versatele in un piatto fondo di ceramica o in una scodella fonda di ceramica. Coprite con un coperchio di plastica. Mescolate bene dopo averle riscaldate. Mescolate ancora prima di servire. |
| Spezzatino (freddo) | 350g | P80 | 4½-5½ | 2-3 | Mettete lo spezzatino in un piatto fondo di ceramica. Copritelo con un coperchio di plastica. Mescolate di tanto in tanto quando riscaldate e una volta ancora prima di lasciarlo riposare e di servirlo. |
| Pasta al sugo (fredda) | 350g | P80 | 3½-4½ | 3 | Mettete la pasta (ad esempio spaghetti o tagliolini all'uovo) su un piatto liscio di ceramica. Coprite con pellicola aderente per microonde. Mescolate prima di servire. |

Guida alla Cottura (continua)

| Alimenti | Porzioni | Potenza | Tempo (min.) | Tempo di Riposo (min.) | Istruzioni |
|--------------------------------|----------------------|---------|-----------------------|---------------------------------|--|
| Pasta ripiena al sugo (fredda) | 350g | P80 | 4-5 | 3 | Mettete la pasta ripiena (ad esempio ravioli, tortellini) in un piatto fondo di ceramica. Coprite con un coperchio di plastica. Mescolate di tanto in tanto quando riscaldate e ancora una volta prima di lasciarli riposare e di servirli. |
| Alimenti Pronti (freddi) | 350g 450g 550g | P80 | 4½-5½ 5-6 5½-6½ | 3 | Mettete gli alimenti freddi, pronti per essere riscaldati, da 2-3 porzioni su un piatto di ceramica. Coprite con pellicola aderente per microonde. |

Guida alla Cottura (continua)

Riscaldare Alimenti e Latte per Bambini

Usate i livelli di potenza e i tempi di questa tabella come linee guida per riscalarli.

| Alimenti | Porzioni | Potenza | Tempo (min.) | Tempo di Riposo (min.) | Istruzioni |
|---|----------------|---------|--|------------------------|---|
| Alimenti per bambini (verdura + carne) | 190g | P80 | 30sec. | 2-3 | Metteteli in un piatto fondo di ceramica. Vanno cotti coperti. Mescolate al termine del tempo di cottura. Fate riposare per 2-3 minuti. Prima di servire, mescolate bene e controllate la temperatura accuratamente. |
| Pappe per bambini (frumento + latte + frutta) | 190g | P80 | 20sec. | 2-3 | Mettettele in un piatto fondo di ceramica. Vanno cotte coperte. Mescolate una volta terminato il tempo di cottura. Lasciate riposare per 2-3 minuti. Prima di servire, mescolate bene e controllate la temperatura accuratamente. |
| Latte per bambini | 100ml 200ml | P30 | 30-40 sec. 1 min. - 1 min. 10 sec. | 2-3 | Mescolate o agitate bene e versatelo in un biberon di vetro sterilizzato. Posizionare nel centro del piatto rotante. Va riscaldato scoperto. Agitate bene e lasciate riposare per almeno tre minuti. Prima di servire, mescolate bene e controllate la temperatura accuratamente. |

Guida alla Cottura (continua)

GRILL

L'elemento riscaldante del grill si trova sotto la parte superiore della cavità e funziona quando lo sportello è chiuso e il piatto rotante ruota. La rotazione del piatto rotante dora gli alimenti in modo più uniforme. Se preriscaldate il grill per 4 minuti, la doratura avverrà più rapidamente.

Stoviglie per il grill:

Devono essere resistenti al calore e possono essere di metallo. Non usate nessuna stoviglia di plastica poiché potrebbe fondersi.

Alimenti adatti al grill:

Braciola, salsicce, bistecche, hamburger, fette di pancetta e prosciutto, piccole porzioni di pesce, sandwich e tutti i tipi di toast.

NOTA IMPORTANTE:

Ricordatevi che gli alimenti vanno posti sulla griglia, se non diversamente suggerito.

MICROONDE + GRILL

Questa modalità di cottura combina il calore radiante che proviene dal forno con la velocità della cottura a microonde. Funziona solo quando lo sportello è chiuso e il piatto rotante sta ruotando. Gli alimenti si dorano uniformemente grazie alla rotazione del piatto rotante

Stoviglie per cucinare con il microonde + grill:

Le stoviglie devono permettere all'energia delle microonde di attraversarle e devono essere resistenti al calore. Non usate stoviglie di metallo in modalità combinata. Non usate nessuna stoviglia di plastica poiché potrebbe fondersi.

Alimenti adatti alla cottura con microonde + grill:

Gli alimenti adatti alla cottura con modalità combinata comprendono tutti i tipi di alimenti cotti che hanno bisogno di essere riscaldati e dorati (ad esempio pasta al forno), come anche alimenti che richiedono un breve tempo di cottura per dorare la parte superiore.

Inoltre questa modalità può essere utilizzata per grosse porzioni di alimenti che traggono vantaggio da una parte superiore dorata e croccante (ad esempio i pezzi di pollo vanno girati a metà cottura).

Fate riferimento alla tabella per il grill per ulteriori dettagli.

Gli alimenti devono essere girati, se li volete dorati da entrambe le parti.

Guida alla Cottura (continua)

Guida al grill per alimenti congelati

Usate i livelli di potenza e i tempi di questa tabella come linee guida per il grill.

| Alimenti congelati | Porzioni | Potenza | Tempo per 1. lato (min.) | Tempo per 2. lato (min.) | Istruzioni |
|---|--------------------|-----------|--------------------------|------------------------------|---|
| Panini (ciascuno ca. 50 g) | 2 pezzi 4 pezzi | MW+ Grill | C2 1½-2 2½-3 | Solo grill 2-3 2-3 | Sistemate i panini in cerchio sulla griglia. Usate il grill per l'altra parte dei panini fino a raggiungere la croccantezza che desiderate. Lasciateli riposare per 2-5 minuti. |
| Baguette/ Bruschetta | 200-250 g (1pc) | MW+ Grill | C1 3½-4 | Solo grill 2-3 | Mettete una baguette surgelata diagonalmente su carta da cucina sulla griglia. Lasciate riposare 2-3 minuti. |
| Patate/verdure gratinate | 400g | C1 | 13-15 | - | Mettete il gratin su un piatto di vetro e posizionare sulla griglia. Lasciate riposare 2-3 minuti. |
| Pasta (Cannelloni, Maccheroni, Lasagne) | 400g | C1 | 14-16 | - | Mettete la pasta congelata in un piatto di vetro. Posizionare sulla griglia. Lasciate riposare 2-3 minuti. |
| Pesce gratinate | 400g | C1 | 16-18 | - | Mettete il pesce congelato nel mezzo di un piatto liscio rettangolare di vetro. Posizionare sulla piatto rotante. Lasciate riposare 2-3 minuti. |

Guida alla Cottura (continua)

Guida al grill per alimenti freschi

Preriscaldate il grill con la funzione grill per 4 minuti.

Usate i livelli di potenza e i tempi di questa tabella come linee guida per il grill.

| Alimenti freschi | Porzioni | Potenza | Tempo per 1. lato (min.) | Tempo per 2. lato (min.) | Istruzioni |
|--|----------------------------------|------------|--------------------------|--------------------------|---|
| Toast | 4 pezzi (ciascuno 25 g) | Solo grill | 3½-4½ | 3-4 | Mettete i toast uno vicino all'altro sulla griglia. |
| Panini (già cotti) | 2-4 pezzi | Solo gril | 2½-3½ | 1½-2½ | Mettete i panini con la parte inferiore rivolta verso l'alto in cerchio direttamente sul piatto rotante. |
| Pomodori alla griglia | 200g (2 pezzi) 400g (4 pezzi) | C2 | 3½-4½ 5-6 | - | Tagliate i pomodori a metà. Mettete un po' di formaggio in cima. Sistematevi in cerchio su una pirofila di vetro liscia a forma di piatto. Mettete sulla griglia |
| Toast Formaggio/Pomodori | 4 pezzi (300g) | C2 | 4-5 | - | Tostate le fette di pane. Mettete il toast con le guarnizioni sulla griglia. Lasciate riposare 2-3 minuti. |
| Toast tipo Hawaii (ananas, prosciutto, fettine di formaggio) | 2 pezzi (300g) 4 pezzi (600g) | C1 | 3½-4½ 6-7 | - | Tostate le fette di pane. Mettete il toast con le guarnizioni sulla griglia. Mettete 2 toast uno di fronte all'altro sulla griglia. Lasciate riposare 2-3 minuti. |
| Patate al forno | 250g 500g | C1 | 4½-5½ 6½-7½ | - | Tagliate le patate a metà. Mettetele in cerchio sulla griglia con la parte tagliata verso il grill. |
| Patate/verdure gratinate (fredde) | 500g | C1 | 9-11 | - | Mettete il gratin su un piatto di vetro. Mettete sulla griglia. Lasciate riposare 2-3 minuti. |

Guida alla Cottura (continua)

| Alimenti freschi | Porzioni | Potenza | Tempo per 1. lato (min.) | Tempo per 2. lato (min.) | Istruzioni |
|-----------------------------|---|------------|--------------------------|----------------------------|---|
| Pezzi di Pollo | 450g (2pezzi) 650g (2-3 pezzi) 850g (4 pezzi) | C2 | 7-8 9-10 11-12 | 7-8 8-9 9-10 | Preparate i pezzi di pollo con olio e spezie. Metteteli in cerchio con le ossa verso il mezzo. Mettete un pezzo di pollo ma non nel centro della griglia. Lasciate riposare 2-3 minuti |
| Arrosto di pollo | 900g 1100g | C1 | 10-12 12-14 | 9-11 11-13 | Spennellate con olio e spezie. Mettete il petto di pollo verso il basso per 1. lato e verso l'alto per 2. lato sul piatto rotante. Lasciate riposare 5 minuti. |
| Braciola di Agnello (medio) | 400g (4 pezzi) | Solo grill | 10-12 | 8-9 | Spennellate le bracioli di agnello con olio e spezie. Mettetele in cerchio sulla griglia. Dopo la cottura, lasciate riposare 2-3 minuti. |
| Bistecche di maiale | 250 g (2 pezzi) 500 g (4 pezzi) | MW + Grill | C2 6-7 8-10 | (Grill solo) 5-6 7-8 | Spennellate la pelle di maiale con olio e spezie. Mettetele in cerchio sulla griglia. Dopo la cottura, lasciate riposare 2-3 minuti. |
| Arrosto di pesce | 450g 650g | C2 | 6-7 7-8 | 7-8 8-9 | Spennellate con olio e spezie. Mettete testa - croce sulla griglia |
| Mele Cotte | 2 mela (ca.400g) 4 mela (ca.800g) | C2 | 6-7 10-12 | - | Togliete il torsolo alle mele e riempitele con uvetta e marmellata. Metteteci sopra scaglie di mandorle. Mettete le mele in una pirofila di vetro liscia a forma di piatto. Posizionare direttamente sul piatto rotante |

PN:16170000A42475

CANDY

CMXC 30DCS
CMXC 30DCVB

МИКРОВОЛНОВЫЕ ПЕЧИ
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

RU



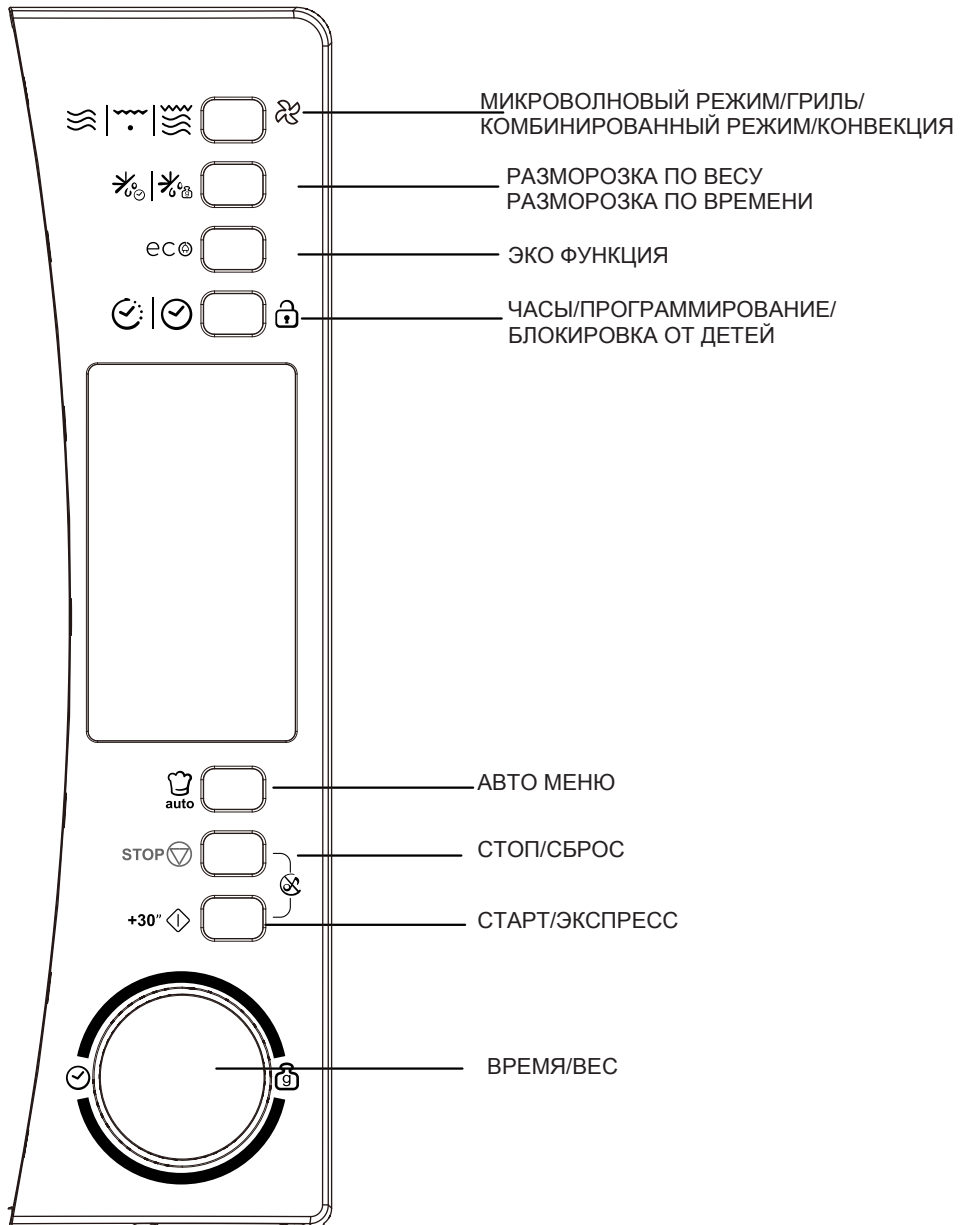
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

МИКРОВОЛНОВОЙ печи
МОДЕЛЬ: СМХС 30DCS
СМХС 30DCVB

Внимательно прочтайте данную инструкцию перед использованием микроволновой печи и бережно храните ее.
Соблюдение содержащихся здесь инструкций гарантирует отличную работу вашей печи на долгие годы.

БЕРЕЖНО ХРАНИТЕ НАСТОЯЩЕЕ РУКОВОДСТВО.

Знак CE () на данном товаре подтверждает его соответствие Европейским требованиям по охране труда, окружающей среды и промышленной безопасности, которые предусмотрены законодательством для данного продукта.



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ДЛЯ ИСКЛЮЧЕНИЯ ВОЗМОЖНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ИЗБЫТОЧНОЙ МИКРОВОЛНОВОЙ ЭНЕРГИИ

- (а) Не пытайтесь использовать данную печь с открытой дверцей, так как работа с открытой дверцей способна создать вредное воздействие микроволновой энергии. Важно исключить повреждение и не мешать работе защелок дверцы.
- (б) Не допускается помещение любых объектов между лицевой частью печи и дверцей или накопление загрязнений или остатков чистящего средства на уплотнительных поверхностях.
- (в) ВНИМАНИЕ: Если дверца или уплотнитель повреждены, печь не должна использоваться, пока не будет починена компетентным специалистом.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Если прибор не поддерживается в хорошем состоянии чистоты, его поверхность может быть повреждена, и это может сократить срок службы прибора и привести к возникновению опасных ситуаций.

Технические характеристики

| | |
|---|------------------------|
| Модель: | CMXC 30DCS/CMXC 30DCVB |
| Номинальное напряжение: | 230В~50Гц |
| Номинальная входная мощность (микроволны): | 1450 Вт |
| Номинальная выходная мощность (микроволны): | 900 Вт |
| Номинальная входная мощность (гриль): | 1100 Вт |
| Номинальная входная мощность (конвекция): | 2500 Вт |
| Вместимость печи: | 30 л |
| Диаметр поворотной тарелки: | Ø 315 мм |
| Внешние размеры (ДxШxВ): | 520 x 510 x 325,7 мм |
| Вес нетто: | 19,9 кг |

ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Чтобы снизить риск пожара, электрического удара, ущерба людям или облучения энергией микроволн во время пользования электробытовым прибором, мы рекомендуем следовать основным мерам предосторожности, включая следующие:

1. Предупреждение: Жидкие и иные пищевые продукты запрещается разогревать в плотно закрытых контейнерах, так как они способны взрываться.
2. Предупреждение: Любому человеку, не обладающему соответствующей подготовкой, опасно проводить любые работы по обслуживанию или ремонту, которые включают в себя снятие каких-либо крышек, обеспечивающих защиту от воздействия микроволновой энергии.
3. Использование устройства детьми старше 8 лет и людьми с ограниченными физическими, двигательными и умственными способностями, а также людьми, не имеющими достаточного опыта или знаний для его использования, допускается только под присмотром или если они были обучены пользованию прибором и осознают возможную опасность. Детям играть с машиной запрещается. Детям, не достигшим 8 лет, запрещается производить очистку или обслуживание устройства без присмотра взрослых.
4. Храните устройство и его шнур в месте, недоступном для детей младше 8 лет.
5. Используйте только кухонные принадлежности, пригодные для использования в микроволновой печи.
6. Печь необходимо регулярно чистить и устранять любые остатки пищи.

7. Ознакомьтесь и следуйте специальным «МЕРАМ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ДЛЯ ИСКЛЮЧЕНИЯ ВОЗМОЖНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ИЗБЫТОЧНОЙ МИКРОВОЛНОВОЙ ЭНЕРГИИ».
8. При разогревании пищи в пластиковом или бумажном контейнере необходимо следить за ним в связи с наличием риска его возгорания.
9. Если будет замечен дым, устройство необходимо отключить или выключить из розетки, а дверцу держать закрытой для тушения пламени, которое могло возникнуть.
10. Не готовьте пищу дольше, чем требуется.
11. Внутреннюю часть печи не допускается использовать для хранения. Не используйте внутреннюю часть печи для хранения таких продуктов, как хлеб, сухари и т.п.
12. Перед тем как расположить в печи контейнеры/пакеты из бумаги или пластика, следует снять с них замки из металлической проволоки и металлические ручки.
13. Установите или расположите печь в соответствии с поставленной инструкцией по установке.
14. Яйца в скорлупе и целые яйца, сваренные вскруты, нельзя разогревать в микроволновых печах, так как они могут взорваться даже после окончания микроволнового разогревания.
15. Данное устройство предназначено для бытового применения и для схожих применений, таких как:
 - кухонные зоны в магазинах, офисах и других рабочих местах;
 - клиентами гостиниц, мини-отелей и других мест проживания;
 - в загородных домах;
 - в гостиницах типа «Кровать и завтрак».

16. Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен производителем, сервисным агентом или другим квалифицированным специалистом для устранения опасности.
17. Не допускается хранение и использование данного прибора на улице.
18. Не допускается использование данного электробытового прибора вблизи воды, в сырых помещениях или вблизи бассейна.
19. Температура ближайших поверхностей во время работы прибора может быть высокой. Во время использования поверхности прибора могут нагреваться. Следует держать питающий кабель вдали от горячих поверхностей и ни в коем случае не закрывать вентилирующие отверстия печи.
20. Избегайте свисания питающего провода с края стола или стойки.
21. Невыполнение требований по поддержанию печи в чистоте способно привести к ухудшению состояния поверхности, которое, в свою очередь, способно неблагоприятно сказаться на сроке службы устройства и создать потенциально опасную ситуацию.
22. Содержимое бутылочек для кормления и детских баночек необходимо перемешивать или встряхивать, а температуру содержимого необходимо проверять перед использованием во избежание ожогов.
23. Разогрев напитков в микроволновом режиме может приводить к задержанному вскипанию с выбрасыванием жидкости, поэтому нужно быть осторожным при вынимании контейнера.
24. Устройство не предназначено для самостоятельной эксплуатации детьми, людьми с ограниченными физическими, сенсорными и умственными способностями, недостатком опыта и знаний; такие люди могут пользоваться устройством только под присмотром лица, способного обеспечить их безопасность, разъяснить правила пользования прибором и проследить за выполнением инструкций.

25. Дети должны находиться под присмотром: не позволяйте им играть с устройством.
26. Данные устройства не предназначены для эксплуатации с помощью внешнего таймера или отдельной системы дистанционного управления.
27. Открытые для доступа части прибора в процессе эксплуатации могут значительно нагреваться. Не допускайте малолетних детей к устройству.
28. Запрещается использовать паровой очиститель.
29. Во время использования прибор может значительно нагреваться. Следует проявлять осторожность, чтобы избежать прикосновения к нагревательным элементам внутри печи.
30. Допускается использование только температурных датчиков, рекомендованных для данной модели печи (применимо для печей, допускающих возможность использования температурных датчиков). 31.
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Данный прибор и его открытые для доступа части нагреваются во время эксплуатации. Будьте осторожны и не прикасайтесь к нагревательным элементам. Дети до 8 лет не должны находиться вблизи устройства без непрерывного надзора.
32. Использовать микроволновую печь следует при открытой декоративной дверце (относится к печам, оснащенным декоративной дверцей).
33. Устройство следует располагать задней поверхностью к стене.
34. Микроволновую печь не следует устанавливать в шкаф, за исключением случаев, когда она была опробована для использования в шкафах.

ВНИМАТЕЛЬНО ОСЗНАКОМЬТЕСЬ С ДАННОЙ ИНСТРУКЦИЕЙ И СОХРАНИТЕ ЕЕ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ОБРАЩЕНИЯ К НЕЙ.

Для снижения риска получения травм Установка с заземлением

ОПАСНО

Опасность электрического удара. Прикосновение к некоторым внутренним компонентам может привести к серьезной травме или к смерти. Запрещается разбирать устройство.

ОСТОРОЖНО

Опасность поражения электрическим током. Неправильное заземление может явиться причиной поражения электрическим током.
Не подключать к электрической сети, пока бытовой прибор не будет правильно установлен и заземлен.

Прибор должен быть заземлен. При возникновении короткого замыкания заземление понижает риск поражения электротоком за счет наличия отводящей жилы для электричества. Эта печь оснащается шнуром питания, имеющим заземляющую жилу с заземляющим штепслем. Его следует включать в розетку электропитания, установленную и заземленную надлежащим образом.

В случае возникновения сомнений относительно правильности заземления прибора либо в том, что требования инструкции были правильно поняты, проконсультируйтесь с квалифицированным электриком или специалистом по техническому обслуживанию. При необходимости использования удлинителя используйте только удлинители с трехжильными кабелями.

1. С печью поставляется короткий провод, чтобы снизить риск, связанный с возможностью споткнуться или запутаться в нем, что возможно, если провод длинный.
2. При использовании длинного провода или удлинителя:
 - 1) Номинальное напряжение, указанное на проводах или на удлинителе, должно быть хотя бы эквивалентно номинальному напряжению электробытового прибора.
 - 2) Удлинитель должен состоять из трехжильного провода с заземлением.
 - 3) Длинный провод должен располагаться так, чтобы не свешиваться с рабочего стола, где он может быть вытянут детьми или о который можно случайно споткнуться.

ЧИСТКА

Убедитесь в том, что прибор отключен от источника питания.

1. После использования очистите внутреннюю часть печи с помощью слегка увлажненной ткани.
2. Вспомогательные комплектующие следует очищать обычным способом в мыльной воде.
3. По мере загрязнения раму дверцы и уплотнение с прилегающими частями следует тщательно протирать влажной тканью.
4. Для очистки стекла дверцы печи не следует использовать жесткие абразивные чистящие средства или острые металлические скребки, поскольку они могут поцарапать поверхность, что может явиться причиной рассыпания стекла.
5. Совет по очистке: Для облегчения очистки внутренних стенок, с которыми может соприкасаться пища: Положите в глубокую посуду половинку лимона, добавьте 300 мл воды и нагревайте на 100% мощности микроволн в течение 10 минут. Вытрите начисто с помощью мягкой сухой ткани.

КУХОННАЯ ПОСУДА

ВНИМАНИЕ

Риск получения травм

Любому человеку, не обладающему соответствующей подготовкой, опасно проводить любые работы по обслуживанию или ремонту, которые включают в себя снятие каких-либо крышек, обеспечивающих защиту от воздействия микроволновой энергии.

См. руководство в разделе «Материалы, которые могут использоваться в микроволновой печи и которые не рекомендовано использовать в микроволновой печи». Некоторая неметаллическая посуда не пригодна для использования в микроволновой печи. В случае сомнения можно испытать посуду, следуя следующей процедуре.

Испытание кухонной посуды:

1. Заполните контейнер, пригодный для использования в микроволновой печи, 1 чашкой холодной воды (250 мл) и поместите в него исследуемую посуду.
2. Готовьте на максимальной мощности в течение одной минуты.
3. Осторожно потрогайте посуду. Если пустая посуда нагрелась, не используйте ее для приготовления в микроволновой печи.
- 4. Не нагревайте посуду дольше, чем 1 минуту.**

Материалы, которые могут использоваться в микроволновой печи

| Кухонные принадлежности | Примечания |
|---------------------------------|---|
| Алюминиевая фольга | Только для защиты. Маленькие гладкие кусочки могут использоваться для закрывания тонких частей мяса или птицы, чтобы предотвратить перегрев. Расположение фольги слишком близко к стенкам печи может вызвать искрение. Фольга должна находиться на расстоянии не менее 1 дюйма (2,5 см) от стенок печи. |
| Блюдо для подрумянивания | Следуйте инструкциям изготовителя. Дно блюда должно располагаться не менее чем на 3/16 дюйма (5 мм) выше поворотного стола. Неправильное использование может вызвать поломку поворотного стола. |
| Столовые тарелки | Только пригодные для использования в микроволновой печи. Следуйте инструкциям изготовителя. Не используйте тарелки с трещинами или отбитыми краями. |
| Стеклянные чаши | Всегда снимайте крышку. Используйте только для разогрева пищи до теплого состояния. Большинство стеклянных чаш не являются жаропрочными и могут разбиться. |
| Стеклянные изделия | Используйте только изделия из жаропрочного стекла и пригодные для использования в микроволновой печи. Убедитесь, что у них нет металлических краев. Не используйте тарелки с трещинами или отбитыми краями. |
| Пакеты для приготовления в печи | Следуйте инструкциям изготовителя. Не закрывайте металлическими зажимами. Сделайте надрезы, чтобы позволить пару выходить. |
| Бумажные тарелки и стаканы | Используйте только для непродолжительной готовки/разогрева. Не оставляйте печь без присмотра во время готовки. |
| Бумажные | Используйте для закрывания пищи во время разогрева и для |

| | |
|---------------------|---|
| полотенца | впитывания возможного жира. Используйте под присмотром только для непродолжительной готовки. |
| Пергаментная бумага | Используйте для накрывания пищи во время приготовления и в качестве обертки при запаривании. |
| Пластик | Только пригодный для использования в микроволновой печи. Следуйте инструкциям изготовителя. Должна быть маркировка «Пригодно для использования в микроволновой печи». Некоторые пластмассовые контейнеры размягчаются по мере нагревания содержащейся в них пищи. Герметичные пластмассовые упаковки и пакеты должны быть разрезаны или проколоты согласно указаниям на самой упаковке. |
| Пластиковая пленка | Только пригодная для использования в микроволновой печи. Используйте для накрывания пищи во время приготовления для удерживания влаги. Не допускайте соприкосновения пластиковой пленки с едой. |
| Термометры | Только пригодные для использования в микроволновой печи (термометры для мяса и сладкого). |
| Парафиновая бумага | Используйте для накрывания пищи во время приготовления для предотвращения брызг и удерживания влаги. |

Материалы, которые не рекомендовано использовать в микроволновой печи

| Кухонные принадлежности | Примечания |
|---|--|
| Алюминиевые блюда | Могут вызвать искрение. Переложите пищу на тарелки, пригодные для использования в микроволновой печи. |
| Картонные контейнеры для пищевых продуктов с металлическими ручками | Могут вызвать искрение. Переложите пищу на тарелки, пригодные для использования в микроволновой печи. |
| Металлическая посуда или посуда с металлической окантовкой | Металл защищает пищу от воздействия микроволновой энергии. Металлическая окантовка может вызвать искрение. |
| Металлическая упаковочная проволока | Может вызвать искрение и возгорание внутри печи. |
| Бумажные пакеты | Могут вызывать возгорание внутри печи. |
| Контейнеры из полистирена или полиуретана | Под воздействием высокой температуры контейнеры могут расплавиться или загрязнить налитую в них жидкость. |
| Дерево | От использования в микроволновых печах дерево высыхает и может треснуть или разломиться. |

УСТАНОВКА И НАСТРОЙКА ВАШЕЙ ПЕЧИ

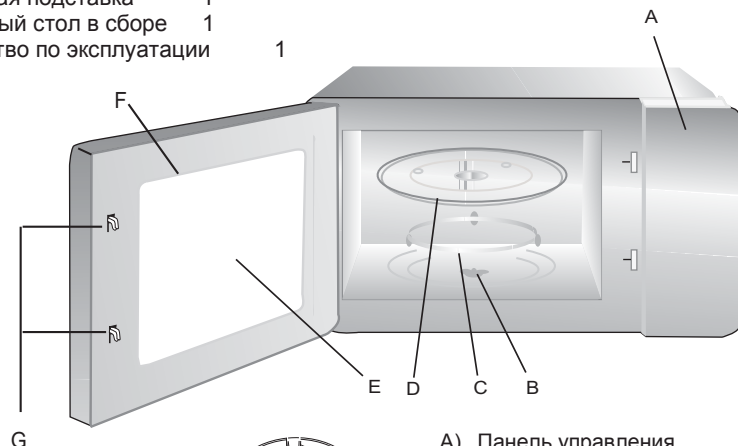
Наименование компонентов и вспомогательных принадлежностей печи

Извлеките печь и все материалы из упаковки и внутренней полости печи. Печь комплектуется следующими вспомогательными принадлежностями:

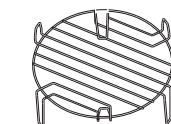
Стеклянная подставка 1

Поворотный стол в сборе 1

Руководство по эксплуатации 1



Предупреждение: Не используйте решетку для гриля в микроволновом режиме! Всегда вынимайте ее при использовании в микроволновом режиме!



Решетка для гриля
(только в сериях с грилем)

Выключает печь, если дверца остается открытой во время работы.

Установка поворотного стола

Ступица (нижняя часть)

Стеклянная подставка

Вал поворотного стола

Поворотный стол в сборе

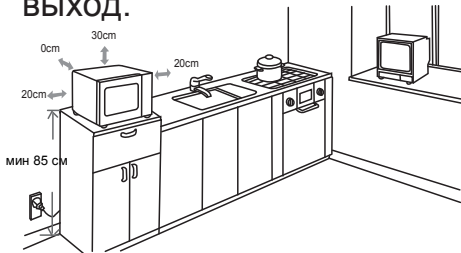
- Никогда не устанавливайте стеклянную подставку низом вверх. Движение стеклянной подставки не должно блокироваться.
- В процессе приготовления пищи должны использоваться как поворотный стол в сборе, так и стеклянная подставка.
- Пища и контейнеры должны всегда располагаться на стеклянной подставке для приготовления пищи.
- Если стеклянная подставка или стол в сборе с ободом треснут или сломаются, обратитесь в ближайший сервисный центр.

Установка на рабочую поверхность кухни

Удалите весь упаковочный материал и принадлежности. Проверьте печь на предмет отсутствия повреждений, таких как вмятины или сломанная дверца. В случае обнаружения повреждений не устанавливайте печь.

Установка

1. Выберите ровную поверхность, где есть достаточно места для вентиляции на вход и выход.



(1) Минимальная высота для установки – 85 см.
 (2) Устройство следует располагать задней поверхностью к стене. Оставьте зазор в 30 см над печью и не менее 20 см между печью и любыми соседними стенками.

(3) Не удаляйте ножки с нижней части печи.
 (4) Блокировка входных/выходных отверстий может привести к повреждению печи.

Внутренняя часть: Удалите все защитные пленки с внутренней части микроволновой печи.

Не снимайте тонкое светло-коричневое покрытие, прикрепленное к полости печи для защиты магнетрона.

(5) Располагайте печь как можно дальше от радиоприемников и телевизоров. Работа микроволновой печи может создавать помехи при приеме радио- или телесигналов.

2. Подключите печь к стандартной бытовой розетке. Убедитесь, что напряжение и частота тока соответствуют напряжению и частоте, указанным на табличке в паспорте изделия.

ВНИМАНИЕ: Не устанавливайте печь на кухонную плиту или другие бытовые приборы, которые генерируют тепло. Установка печи вблизи или над источником тепла может привести к повреждению печи и потере гарантии. Прилегающие поверхности могут нагреваться во время работы печи.



ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Данная микроволновая печь использует современную электронную систему управления для регулировки параметров приготовления пищи, чтобы наиболее полно удовлетворить ваши потребности.

1. Установка времени

При подаче питания к микроволновой печи, на дисплее печи отобразится «0:00», прозвучит звуковой сигнал.

- 1) Нажмите « | », мигают цифры часов начинают мигать.

88:00

- 2) Поверните ручку «» для подстройки часов, введенная цифра должна быть в диапазоне 0 – 23.

88:00

- 3) Нажмите « | », мигают цифры минут.

88:00

- 4) Вращайте рукоятку «» для подстройки минут, введенная цифра должна быть в диапазоне от 0--59.

88:58

- 5) Нажмите « | » для завершения настройки часов. Мигает символ «:».

88:58

Примечание: 1) Если часы не были настроены, они не будут функционировать при подаче питания.

- 2) Если во время установки часов нажать «» или не выполнять никаких действий в течение минуты, печь выйдет из режима установки.

2. Приготовление в микроволновом режиме

Нажмите один раз « | | », на дисплее отобразится сообщение «P100».

Затем поверните ручку «», чтобы выбрать нужную функцию. Нажмите «+ 30° »

, чтобы подтвердить выбранное значение мощности. Поверните ручку «», чтобы отрегулировать время приготовления.

Нажмите «+ 30° », чтобы начать приготовление пищи.

Пример: Если вы хотите использовать мощность 80% для приготовления пищи в течение 20 минут, вы должны включить печь, выполнив следующие шаги:

- 1) Нажмите « | | » один раз, на дисплее отобразится P100. Загорается индикатор «».

88:00

- 2) Вращайте ручку «» чтобы выбрать уровень мощности 2%, на дисплее отобразится сообщение «P80».

88:00

- 3) Нажмите «+30 », чтобы подтвердить выбранное значение мощности.

20:00

- 4) Вращайте ручку «» для регулировки времени приготовления пока на дисплее печи не отобразится «20:00»
(Максимально возможное время приготовления составляет 95 минут.)

- 5) Нажмите «+ 30” » чтобы начать приготовление пищи., загорается символ «», и мигает индикатор «» (После завершения пять раз прозвучит звуковой сигнал).

ПРИМЕЧАНИЕ: Шаги изменения значений для регулирования времени при программировании прибора,

| | | | |
|------------|---------------|---|-----------|
| следующие: | 0---1 мин. | : | 5 секунд |
| | 1---5 мин. | : | 10 секунд |
| | 5---10 минут | : | 30 секунд |
| | 10-30 мин | : | 1 минута |
| | 30---95 минут | : | 5 минут |

Таблица параметров мощности микроволновой печи

| Мощность микроволновой печи | 100% | 80% | 50% | 30% | 10% |
|-----------------------------|------|-----|-----|-----|-----|
| | | | | | |

3. Приготовление с грилем

- 1) Дважды нажмите кнопку  |  |  , на дисплее отобразится «G»  и будет выбрана функция приготовления с грилем. Нажмите « + 30” » чтобы подтвердить выбранное значение мощности.

- 2) Поверните ручку «», чтобы отрегулировать время приготовления. Самое длительное время приготовления составляет 95 минут.

- 3) Нажмите « + 30” », чтобы начать приготовление пищи. Мигает «», загорается символ «».

4. Комбинированное приготовление

- 1) Дважды нажмите кнопку  |  |  , на дисплее отобразится символ «G» и будет выбрана функция приготовления с грилем.

Поверните ручку «», и выберите режим «C-1» , «C-2», «C-3» или «C-4».

- 2) Нажмите « + 30” », чтобы подтвердить выбранное значение мощности.

8:00

- 3) Поверните ручку «  », чтобы отрегулировать время приготовления.
(Максимально возможное время приготовления составляет 95 минут.)

- 4) Нажмите кнопку «+ 30”  », чтобы начать приготовление пищи.
Мигают индикаторы приготовления пищи и горит символ «:».

Примечание: Инструкции по комбинированному приготовлению

| Инструкции | Дисплей | Микроволны | Гриль | Конвекция |
|------------|---|---|---|---|
| 1 |  |  | |  |
| 2 |  |  |  | |
| 3 |  | |  |  |
| 4 |  |  |  |  |

5. Быстрое приготовление

- 1) Когда печь находится в режиме ожидания, нажмите кнопку « + 30”  », чтобы начать приготовление пищи на полной мощности в течение 30 секунд. Каждое последующее нажатие кнопки « + 30”  » добавляет ко времени приготовления на полной мощности еще 30 секунд; максимально возможное время при этом составляет 95 минут.

Примечание: Время приготовления можно увеличить, нажав кнопку « + 30”  », за исключением программ разморозки и автоматического меню приготовления.

- 2) Когда печь находится в состоянии ожидания, поверните ручку «  » влево, для непосредственного выбора времени приготовления, после чего нажмите кнопку « + 30”  », для работы печи на мощности 100%.

Данную программу можно установить первой в многоступенчатом меню.

6. Приготовление в режиме «Конвекция» (с функцией подогрева)

- 1) Нажмите кнопку «  |  |   » три раза, мигает значение «140».
- 2) Вращая ручку «^», выберите температуру конвекции. Мигает индикатор «°C».
Горит индикатор  .
Чтобы выбрать температуру конвекции, продолжайте вращать ручку.
Примечание: температуру можно устанавливать в пределах 140 - 230 градусов.
- 3) Нажмите «+ 30”  » чтобы подтвердить выбранное значение.
- 4) Нажмите «+ 30”  », чтобы начать подогрев. При достижении установленной температуры подогрева дважды звучит сигнал, напоминая, что нужно положить пищу в печь. Отображается и мигает значение температуры подогрева.
Поместите пищу в микроволновую печь и закройте дверцу печи.
- 5) Вращайте рукоятку «  » для регулировки времени приготовления.
(Максимально возможное время приготовления составляет 95 минут.)
- 6) Нажмите кнопку « + 30”  » чтобы начать приготовление пищи.

7. Приготовление в режиме «Конвекция» (без функции подогрева)

- 1) Нажмите кнопку « | » три раза, мигает «140».
- 2) Поверните ручку « », и выберите функцию конвекции. Мигает символ « °C ». Горит индикатор « ». Чтобы выбрать температуру конвекции, продолжайте вращать ручку.
- 3) Нажмите кнопку « + 30° », чтобы подтвердить выбор.
- 4) Поверните ручку « », и установите время приготовления. (Максимальное время составляет 95 минут).
- 5) Нажмите кнопку « + 30° », чтобы начать приготовление пищи.

8. Размораживание по времени

- 1) Нажмите кнопку « | » один раз, на дисплее отображается  .
- 2) Поверните ручку « », чтобы установить время приготовления.  Загораются символы « » и « ». Задайте время приготовления от 00:05 до 95:00. Уровень мощности по умолчанию составляет Р30. Данный параметр не изменяется.
- 3) Нажмите кнопку « + 30° », чтобы начать процесс размораживания. Мигают индикаторы « » и « ».

9. Размораживание по весу

- 1) Дважды нажмите кнопку « | », на дисплее отображается  .
- 2) Поверните ручку « », и выберите вес продукта. При этом загорается символ, «g». Вес должен быть в пределах 100-2000 г.  .
- 3) Нажмите кнопку « + 30° », чтобы начать процесс размораживания. Индикаторы « » и « » начнут мигать и символ «g» погаснет.

10. Автоматические меню приготовления

- 1) В режиме ожидания нажмите кнопку « auto » или поверните ручку « » вправо, и выберите нужное меню.
В последовательном порядке будут отображены «A-01», «A-02».... «A-10».

- 2) Нажмите « + 30° » для подтверждения сделанного выбора в меню.

- 3). Поверните ручку « », и выберите пункт в меню от b-1 до b-4.

- 4) Нажмите кнопку « + 30° » чтобы начать приготовление пищи.

По завершении приготовления 5 раз прозвучит звуковой сигнал. Если часы были ранее установлены, будет показано текущее время. В противном случае будет показано 0:00.

К примеру, для приготовления макаронных изделий нужно:

- 1) Нажмите кнопку « auto » семь раз, отобразится вариант «A-07», и будет выбрано меню для приготовления макаронных изделий.

Загораются индикаторы « » и « ».

- 2) Нажмите « + 30° » для подтверждения сделанного выбора в меню.

- 3). Прекратите поворачивать ручку « », когда на дисплее отобразится «b-4».

- 4) Нажмите « + 30° » чтобы начать приготовление пищи.

По завершении приготовления 5 раз прозвучит звуковой сигнал. После этого вернитесь в состояние ожидания.

11. Приготовление в несколько этапов

При использовании программы готовки в несколько этапов можно задать максимум два этапа. Если одним из этапов является размораживание, то он автоматически будет осуществлен в первую очередь. По окончании каждого этапа готовки однократно раздается звуковой сигнал и начинается следующий этап.

Примечание: Автоматическое меню не может быть выбрано в качестве одного из этапов в поэтапном приготовлении.

Пример: если вы хотите разморозить 500 граммов продукта и приготовить его на мощности 80% в течение 5 минут,
выполните следующие действия:

- 1) Нажмите дважды кнопку « | », на дисплее отобразится «dEF2».

- 2) Поверните ручку « » для выбора веса пищи. Прекратите проворачивать когда на дисплее отобразится «500».

- 3) Нажмите один раз кнопку « | », поверните ручку «» для выбора 80% мощности печи;

Нажмите «+ 30” », чтобы подтвердить выбранное значение мощности;

- 4) Поверните ручку «», и выставьте время приготовления 5 минут;

- 5) Нажмите кнопку «+ 30” », чтобы начать приготовление пищи.
Примечание: После завершения первого этапа раздастся звуковой сигнал, после чего начнется второй этап. По завершении всех этапов, звуковой сигнал прозвучит пять раз, после чего устройство вернется в режим ожидания.

12. Функция предварительной установки с отсрочкой запуска

- 1) Сначала установите часы. (Смотрите раздел по настройке часов).
2) Выберите программу приготовления. Возможно установить не более двух этапов. Размораживание не может быть установлено с этой функцией.

- 3) Нажмите кнопку « | », отображается текущее время. Цифра обозначающая часы будет мигать;

- 4) Поверните ручку «» для подстройки часов, введенная цифра должна быть в диапазоне 0 - 23.

- 5) Нажмите кнопку « | », мигают цифры минут.

- 6) Поверните ручку «» для подстройки минут, введенная цифра должна быть в пределах 0–59.

- 7) Нажмите кнопку «+ 30” », чтобы завершить настройки. Горит символ «:», при достижении заданного времени дважды звучит сигнал, затем автоматически начинается процесс приготовления пищи.

Примечание: 1) Сначала следует настроить часы. В противном случае функция предварительной установки работать не будет.
2) Если программа предварительной установки была задана без программы приготовления, все настройки будут выполнять функцию будильника. Это означает что по наступлении предварительно заданного времени, звуковой сигнал сработает пять раз без каких-либо дальнейших действий.

13. Функция ЭКО

В режиме ожидания нажмите кнопку «»; если в течение 1 минуты не будет нажата кнопка, экран отключится. В подобной ситуации нажмите на любую кнопку для включения экрана.

- Примечание: 1). Печь не может войти в ЭКО режим при открытой дверце.
 2). В режиме ЭКО для включения экрана достаточно нажать любую кнопку либо открыть дверцу печи.
 3). При активации ЭКО режима при включенной блокировке от детей, для снятия блокировки потребуется включить экран.

14. Беззвучный режим

В режиме ожидания нажмите кнопку «», затем одновременно нажмите «+30°» в течение 3 секунд, чтобы войти в режим без звука. В беззвучном режиме все кнопки и звуковые оповещения становятся беззвучными.

Включение звука: в режиме ожидания одновременно нажмите кнопки «», и «+30°» и удерживайте в течение 3 секунд, чтобы выйти из беззвучного режима.

15. Функция проверки установок

- (1) Во время приготовления пищи нажмите « | | », в течение 3 секунд отображается мощность печи.
- (2) В режиме предварительной установки нажмите « | », чтобы отобразить время отложенного старта приготовления.
 Время начала приготовления будет мигать 3 секунды, затем печь вернется к показу текущего времени.
- (3) В процессе приготовления нажмите кнопку « | » для проверки текущего времени. Оно будет показано в течение 3х секунд

16. Функция блокировки от детей

Блокировка: В режиме ожидания нажмите и удерживайте кнопку « | » в течение 3 секунд, прозвучит продолжительный звуковой сигнал, означающий

переход в режим блокировки от детей, на дисплее отобразится « » и загорится индикатор «».

Выход из режима блокировки: В состоянии блокировки нажмите и удерживайте 010 « в течение трех секунд, раздастся продолжительный звуковой сигнал, означающий выход из режима блокировки от детей, дисплей вернется в режим отображения текущего времени «».

17. Защита вентилятора

После микроволнового или комбинированного приготовления продолжительностью свыше 5 минут печь остановится на последние 15 секунд, и будет работать только крыльчатка.

18. Защитная функция контрольного трубопровода магнетрона

Если прибор работает 30 минут на максимальной мощности, печь автоматически переключится на 80% мощности микроволн, чтобы защитить контрольный трубопровод магнетрона.

Данная функция работает в режиме последовательного приготовления и других режимах.

19. Функция автоматического выключения

Если дверца остается открытой 10 минут, свет печи погаснет. Нажмите любую клавишу после открывания дверцы, чтобы заново активировать обратный отсчет. Свет в печи загорится.

20. Технические характеристики

- (1) При начале вращения рукоятки раздается одиночный звуковой сигнал.
- (2) Если во время приготовления будет открыта дверца, нужно нажать клавишу « + 30"  » чтобы продолжить приготовление пищи;
- (3) Если по завершении установки программы приготовления пищи не будет нажата кнопка « + 30"  » в течение одной минуты, будет показано текущее время и установка будет аннулирована.
- (4) Звуковой сигнал раздается только в случае успешного нажатия, в противном случае не будет никакого отклика.

Список авто меню

| Меню | Дисплей | Вес (г) | Мощность |
|----------------------------|------------------------------------|---------------------------|-----------|
| A-01 ВЫПЕЧКА | b-1 Пицца | 300 | C-4 |
| | b-2 Хлеб | 100 | C-3 |
| | b-3 Пирог с начинкой | 400 | Конвекция |
| | b-4 Тесто | 500 | P30 |
| A-02 КАРТОФЕЛЬ | b-1 Пар | 400 | P100 |
| | b-2 Запеченный | 600 | Конвекция |
| | b-3 Тертый | 600 | Конвекция |
| | b-4 Картофель фри | 200 | P100 |
| A-03 МЯСО | b-1 Курица | 800 | P100 |
| | b-2 Индейка | 800 | P100 |
| | b-3 Свинина | 450 | P100 |
| | b-4 Красное мясо | 800 | C-1 |
| A-04 РЫБА | b-1 Мидии | 200 | P80 |
| | b-2 Лосось | 350 | P80 |
| | b-3 Тунец | 350 | P80 |
| | b-4 Морской окунь | 350 | P80 |
| A-05 ОВОЩИ | b-1 Брокколи | 400 | P100 |
| | b-2 Шпинат | 400 | P100 |
| | b-3 Морковь | 400 | P100 |
| | b-4 Фенхель | 200-400 | P80+P0 |
| A-06 ГОРЯЧИЕ НАПИТКИ | b-1 Молоко (1 чашка/240 мл) | 1 чашка | P100 |
| | b-2 Кофе(2 чашка/120 мл) | 1 чашка | P100 |
| | b-3 Чай | 1 чашка | P100 |
| | b-4 Горячий шоколад | 200 | P70 |
| A-07 РИСОВАЯ ЛАПША | b-1 Пачка макаронных изделий | 450 | P80 |
| | b-2 Рис | 1 чашка | P100+P50 |
| | b-3 Лазанья (нагрев овощного супа) | 500 | C-4 |
| | b-4 Паста | 50 (добавить 500 мл воды) | P80 |

Список авто меню

| Меню | Дисплей | Вес (г) | Мощность |
|---------------------------------|--|-------------------------------|----------|
| A-08 КОНДИТЕРСКИЕ ИЗДЕЛИЯ | b-1 Круассан | 300 | C-4 |
| | b-2 Торт | 1 чашка | P80 |
| | b-3 Варенье | 400 | P100+P0 |
| | b-4 Кексы | 400 | P100 |
| A-09 ЗДОРОВОЕ ПИТАНИЕ | b-1 Обезвоженные продукты питания | 100 | P80+P0 |
| | b-2 Домашний йогурт | 1 литр | P30 |
| | b-3 Цельнозерновые макаронные изделия | 150 (добавить 500 мл воды) | P100 |
| | b-4 Бобовые | 500 | P100 |
| A-10 ДЕТСКОЕ ПИТАНИЕ | b-1 Пюреобразное детское питание | 150 | P80+P0 |
| | b-2 Бульон | 200 | P100+P0 |
| | b-3 Стерилизация | 1 дно | P100 |
| | b-4 Молоко для ребенка | 100 мл | P30 |

Поиск и устранение неисправностей

| Нормально | |
|--|---|
| Микроволновая печь создает помехи телевизионным сигналам | Возможны помехи при приеме сигналов радио и телевидения во время работы микроволновой печи. Подобные помехи могут создаваться и другими небольшими электробытовыми приборами, такими как миксеры, пылесосы и электроприводы. Такое явление является нормальным. |
| Тусклый свет печи | Во время микроволнового приготовления при низкой мощности свет печи может ослабнуть. Такое явление является нормальным. |
| Скопление пара на дверце, из вентиляционных отверстий выходит горячий воздух | В процессе приготовления пар может выходить из пищи. Большая его часть выводится через вентиляционные отверстия. Но некоторая часть может собираться в более прохладных местах, таких как дверцы печи. Такое явление является нормальным. |
| Печь запускается случайно без пищи внутри. | Запрещается использовать печь без пищи внутри. Это очень опасно. |

| Проблема | Возможная причина | Способ устранения |
|---|--|--|
| Печь не включается. | (1) Питающий провод неправильно включен в электрическую розетку. | Извлеките провод. Затем снова воткните его в розетку. |
| | (2) Сгорел предохранитель или включается автоматический выключатель. | Заменить предохранитель или отремонтировать автоматический выключатель (ремонт выполняется квалифицированным специалистом нашей компании). |
| | (3) Проблемы с сетевой розеткой. | Проверить розетку другим электробытовым прибором. |
| Печь не греет. | (4) Дверца закрыта неплотно. | Плотно закройте дверцу. |
| Стеклянный поворотный стол издает шум во время работы микроволновой печи. | (5) Грязные ролики и остатки на дне печи. | Смотрите раздел «Техническое обслуживание печи», чтобы очистить грязные части. |

СЛУЖБА ПОДДЕРЖКИ КЛИЕНТОВ

Если вы не в состоянии определить причину нарушения в работе: отключите устройство (не подвергая его резкому воздействию) и обратитесь в Службу поддержки клиентов.

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР ИЗДЕЛИЯ. Где он находится?

Специалистам центра обслуживания необходимо сообщить код приобретенного изделия и его серийный номер (код из 16 символов, который начинается с цифры 3); его можно найти на гарантийном сертификате или на заводской табличке, расположенной на устройстве.

Это поможет избежать напрасных вызовов технической службы и, следовательно (что самое важное), позволит избежать соответствующих расходов на вызов.



Настоящее устройство имеет маркировку соответствия требованиям Европейской директивы 2012/19/EU по утилизации электронного и электрического оборудования (WEEE). Соблюдая правила утилизации прибора, Вы поможете предотвратить возможное отрицательное воздействие на окружающую среду и здоровье человека, вызванное неправильной переработкой изделия.

Символ на изделии указывает, что данный прибор запрещено утилизировать в качестве бытовых отходов. Вместо этого прибор следует сдать в специальный пункт переработки электрического и электронного оборудования. Утилизация должна производиться в соответствии с местными нормами защиты окружающей среды, касающимися утилизации изделий.

Для получения более детальной информации по обслуживанию, утилизации и переработке этого изделия обратитесь в местные муниципальные органы, местную службу утилизации бытовых отходов или магазин, в котором изделие было приобретено.



Рекомендации по приготовлению пищи

МИКРОВОЛНЫ

Вода, жиры и сахар, образующие пищу, привлекают и поглощают энергию микроволн. Микроволны заставляют молекулы в пище быстро двигаться. Быстрое движение этих молекул создает трение, которое приводит к возникновению тепла, участвующего в приготовлении пищи.

GТОВКА

Посуда для приготовления пищи в микроволновой печи:

Посуда должна позволять энергии микроволн проходить через нее, чтобы иметь максимальную эффективность. Микроволны могут проходить через керамику, стекло, фарфор и пластмассу, а также бумагу и дерево, однако они отражаются от металла, нержавеющей стали, алюминия и меди. По этой причине пищевые продукты никогда не готовятся в контейнерах данного типа.

Пищевые продукты, пригодные для приготовления в микроволновой печи:

Многие виды пищевых продуктов подходят для приготовления в микроволновой печи, такие как овощи свежие и замороженные, фрукты, макаронные изделия, рис, зерновые, бобовые, рыба и мясо. Подливки, заварные кремы, супы, пудинги, джемы и чатни также могут быть приготовлены в микроволновой печи. В общем, можно сказать, что приготовление в микроволновой печи идеально для любого пищевого продукта, который обычно готовится на обычной кухонной плите.

Закрывание во время приготовления

Очень важно закрывать пищевые продукты во время приготовления, потому что испаряющаяся влага становится паром и содействует процессу приготовления. Пищевые продукты могут закрываться по-разному: например, керамической тарелкой, пластмассовой крышкой или пленкой, пригодной для микроволн.

Время отстаивания

После приготовления в печи важно дать продуктам отстояться некоторое время для того, чтобы позволить их температуре уравновеситься.

Рекомендации по приготовлению пищи

Инструкция по приготовлению замороженных овощей

Используйте подходящую посуду из жаростойкого стекла с крышкой. Готовьте пищевые продукты закрытыми на минимальное время, согласно приведенной далее таблице.

Продолжайте приготовление, пока не получите желаемый результат.

Дважды перемешайте пищу в процессе приготовления и один раз после. После приготовления добавьте соль, специи или масло. Закройте на время отстаивания.

| Пищевые продукты | Порции | Мощность | Время (мин.) | Время отстаивания (мин.) | Инструкции |
|--|--------|----------|--|--------------------------|--|
| Шпинат | 150 г | P80 | 5-6 | 2-3 | Добавьте 15 мл (1 столовая ложка) холодной воды. |
| Брокколи | 300 г | P80 | 8-9 | 2-3 | Добавьте 30 мл (2 столовые ложки) холодной воды. |
| Горошек | 300 г | P80 | 7-8 | 2-3 | Добавьте 15 мл (1 столовая ложка) холодной воды. |
| Стручковая фасоль | 300 г | P80 | 7 ¹ / ₂ -8 ¹ / ₂ | 2-3 | Добавьте 30 мл (2 столовые ложки) холодной воды. |
| Овощная смесь (морковь/горох/кукуруза) | 300 г | P80 | 7-8 | 2-3 | Добавьте 15 мл (1 столовая ложка) холодной воды. |
| Овощная смесь (по-китайски) | 300 г | P80 | 7 ¹ / ₂ -8 ¹ / ₂ | 2-3 | Добавьте 15 мл (1 столовая ложка) холодной воды. |

Рекомендации по приготовлению пищи

Инструкция по приготовлению свежих овощей

Используйте подходящую посуду из жаростойкого стекла с крышкой. Добавьте 30-45 мл холодной воды (2-3 столовых ложки) на каждые 250 г продукта, если не рекомендовано иное количество воды – см. таблицу. Готовьте пищевые продукты закрытыми на минимальное время, согласно приведенной далее таблице. Продолжайте приготовление, пока не получите желаемый результат. Перемешайте пищу один раз в процессе приготовления и один раз после. После приготовления добавьте соль, специи или масло. Закройте на 3 минуты для отстаивания.

Подсказка: Нарежьте свежие овощи на одинаковые куски. Чем мельче они будут нарезаны, тем быстрее приготовятся.

Все виды свежих овощей следует готовить в печи на максимальной мощности (P100).

| Пищевые продукты | Порции | Время (мин.) | Время отстаивания (мин.) | Инструкции |
|----------------------|----------------|---|--------------------------|---|
| Брокколи | 250 г 500 г | 3 ¹ / ₂ -4 6-7 | 3 | Приготовьте соцветия одинаковых размеров. Ножки поместите по центру. Добавьте 60-75 мл (5-6 ст. ложек) воды. |
| Брюссельская капуста | 250 г | 5-5 ¹ / ₂ | 3 | |
| Морковь | 250 г | 3 ¹ / ₂ -4 | 3 | Порежьте морковь на одинаковые дольки. |
| Цветная капуста | 250 г 500 г | 4-4 ¹ / ₂ 6 ¹ / ₂ -7 ¹ / ₂ | 3 | Приготовьте соцветия одинаковых размеров. Разрежьте большие соцветия пополам. Ножки поместите по центру. |
| Кабачки | 250 г | 3-3 ¹ / ₂ | 3 | Нарежьте кабачки на дольки. Добавьте 30 мл (2 ст. ложки) воды или кусочек масла. Готовьте, пока они не станут нежными. |
| Баклажаны | 250 г | 2 ¹ / ₂ -3 | 3 | Порежьте баклажаны на ломтики и спрысните 1 столовой ложкой лимонного сока. |
| Лук-порей | 250 г | 3-3 ¹ / ₂ | 3 | Порежьте лук-порей на толстые дольки. |
| Грибы | 125 г 250 г | 1-1 ¹ / ₂ 2-2 ¹ / ₂ | 3 | Приготовьте маленькие грибы целиком либо порежьте, если они крупные. Не добавляйте воду. Побрызгайте сверху небольшим количеством лимонного сока. Добавьте соли и перца для вкуса. Перед сервировкой слейте воду. |
| Лук репчатый | 250 г | 4-4 ¹ / ₂ | 3 | Порежьте лук ломтиками или дольками. Добавьте не более 15 мл (1 ст. ложка) воды. |
| Перец сладкий | 250 г | 3 ¹ / ₂ -4 | 3 | Нарежьте перец маленькими ломтиками. |
| Картофель | 250 г 500 г | 3-4 6-7 | 3 | Взвесьте очищенный картофель и порежьте его на одинаковые половинки или четверти. |
| Репа | 250 г | 4 ¹ / ₂ -5 | 3 | Нарежьте репу маленькими кубиками. |

Рекомендации по приготовлению пищи

Руководство по приготовлению риса или макаронных изделий

Рис: Используйте глубокую стеклянную кастрюлю с подходящей крышкой, поскольку рис удваивает объем во время приготовления на индукционных варочных поверхностях. Готовьте под крышкой.
По истечении времени приготовления перемешайте перед отстаиванием, посолите или добавьте специи и масло.
Примечание: рис может не впитать всю воду по окончании времени приготовления.

Макаронные изделия:

Используйте глубокую стеклянную кастрюлю. Залейте кипящей водой, добавьте щепотку соли и тщательно перемешайте. Готовить нужно без крышки.
Периодически помешивайте во время и после приготовления. На время отстаивания закройте крышкой, затем тщательно слейте.

| Пищевые продукты | Порции | Мощность | Время (мин.) | Время отстаивания (мин.) | Инструкции |
|---|----------------|----------|----------------------|--------------------------|--|
| Белый шлифованный рис (обработанный паром) | 250 г 375 г | P100 | 15-16 17½- 18½ | 5 | Добавьте 500 мл холодной воды. Добавьте 750 мл холодной воды. |
| Коричневый нешлифованный рис (обработанный паром) | 250 г 375 г | P100 | 20-21 22-23 | 5 | Добавьте 500 мл холодной воды. Добавьте 750 мл холодной воды. |
| Смешанный рис (белый + коричневый) | 250 г | P100 | 16-17 | 5 | Добавьте 500 мл холодной воды. |
| Смешанные зерновые (рис + пшеница) | 250 г | P100 | 17-18 | 5 | Добавьте 400 мл холодной воды. |
| Макаронные изделия | 250 г | P100 | 10-11 | 5 | Добавьте 1000 мл горячей воды. |

РАЗОГРЕВ

Ваша микроволновая печь разогреет пищевые продукты значительно быстрее, чем это сделает обычная кухонная плита.

Используйте уровни мощности и время разогрева, указанные в нижеследующей схеме, которой следует придерживаться в качестве руководства. Время в таблице рассчитано для жидкости при температуре воздуха в помещении +18/+20°C или охлажденные пищевые продукты, имеющие температуру около +5/+7°C.

Подготовка и накрывание

Избегайте разогревать большие куски, такие как ломти мяса, поскольку они имеют тенденцию слишком сильно готовиться и высыхать раньше, чем центр будет горячим. Разогревание небольших кусков будет более эффективным.

Уровни мощности и перемешивание

Некоторые пищевые продукты могут разогреваться на максимальной мощности, в то время как другие должны разогреваться на меньшей мощности.

Для информации по уровням мощности сверьтесь с таблицей. Как правило, деликатные или быстро нагревающиеся продукты (например, изделия из мясного фарша), а также продукты в большом количестве, лучше разогревать на малой мощности.

Для получения лучшего результата тщательно перемешивайте или переворачивайте продукты. Если возможно, перемешайте еще раз перед подачей на стол.

Рекомендации по приготовлению пищи

Обращайте особое внимание, когда разогреваете жидкости или детское питание. Во избежание возможных ожогов и переливания жидкостей через края посуды во время кипения перемешивайте их до начала, во время и после разогревания. Держите их в микроволновой печи на время отстаивания. Советуем вам положить пластмассовую ложку или стеклянную палочку в жидкости. Страйтесь избегать перегрева (и, следовательно, порчи) продукта.

Лучше недооценить время приготовления и добавить дополнительное время на разогрев при необходимости.

Время разогрева и отстаивания

Когда вы разогреваете продукты впервые, полезно записать время для использования в будущем.

Убедитесь в том, что разогреваемая пища одинаково горяча во всех участках.

После разогрева дайте пище отстояться, чтобы позволить температуре сбалансироваться.

Время отстаивания, рекомендуемое после разогрева, составляет 2-4 минуты, за исключением отдельно указанных в таблице случаев.

Обращайте особое внимание, когда разогреваете жидкости или детское питание. Также ознакомьтесь с разделом по мерам безопасности.

РАЗОГРЕВ ЖИДКОСТЕЙ

Всегда дайте жидкости отстояться хотя бы 20 секунд после того, как выключилась печь, чтобы позволить температуре уравновеситься. По мере необходимости, перемешивайте жидкость во время разогревания и ВСЕГДА перемешивайте после разогревания. Во избежание всплесков во время закипания, возможных ожогов и переливания жидкостей через края посуды во время кипения, перемешивайте их до начала, во время и после разогревания.

РАЗОГРЕВ ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ

ДЕТСКОЕ ПИТАНИЕ:

Положите его в глубокую керамическую тарелку. Закройте пластмассовой крышкой. После разогрева тщательно перемешайте! Перед сервировкой дайте отстояться в течение 2-3 минут. Повторно перемешайте и проверьте температуру. Рекомендуемая температура для сервировки: от 30 до 40°C.

ДЕТСКОЕ МОЛОКО:

Перелейте молоко в стерилизованную стеклянную бутылочку. Разогревайте без крышки. Никогда не разогревайте бутылочку с соской, потому что бутылочка может взорваться, если перегреется. Хорошо перемешайте перед отстаиванием и еще раз перед подачей на стол. Всегда внимательно проверяйте температуру молока или детского питания перед тем, как давать их ребенку. Рекомендуемая температура для подачи на стол составляет около 37°C.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Во избежание ожогов детское питание должно особым образом и внимательно проверяться перед подачей на стол.

В качестве руководства для разогрева пищевых продуктов используйте приведенную ниже таблицу.

Рекомендации по приготовлению пищи

Разогрев жидкостей и пищевых продуктов

Используйте приведенные в данной таблице уровни мощности и время разогрева в качестве руководства при разогревании продуктов.

| Пищевые продукты | Порции | Мощность | Время (мин.) | Время отстаивания (мин.) | Инструкции |
|--|--|----------|--|--------------------------|--|
| Напитки (кофе, молоко, вода комнатной температуры) | 150 мл (1 чашка) 300 мл (2 чашки) 450 мл (3 чашки) 600 мл (4 чашки) | P100 | 1-1 $\frac{1}{2}$ 1 $\frac{1}{2}$ -2 2 $\frac{1}{2}$ -3 3-3 $\frac{1}{2}$ | 1-2 | Перелейте в керамическую чашку и разогревайте без крышки. Поместите 1 чашку в центр, 2 напротив друг друга и 3 или 4 в круг. Тщательно перемешайте как перед отстаиванием, так и после. |
| Суп (охлажденный) | 250 г 350 г 450 г 550 г | P100 | 2-2 $\frac{1}{2}$ 2 $\frac{1}{2}$ -3 3-3 $\frac{1}{2}$ 3 $\frac{1}{2}$ -4 | 2-3 | Налейте в глубокую керамическую тарелку или глубокую керамическую миску. Закройте пластмассовой крышкой. Тщательно перемешайте после разогрева. Повторно перемешайте перед сервировкой. |
| Гуляш (охлажденный) | 350 г | P80 | 4 $\frac{1}{2}$ -5 $\frac{1}{2}$ | 2-3 | Выложите гуляш в глубокую керамическую тарелку. Накройте пластмассовой крышкой. Время от времени перемешивайте во время разогревания, а также перед отстаиванием и еще раз перед подачей на стол. |
| Макаронные изделия с соусом (охлажденные) | 350 г | P80 | 3 $\frac{1}{2}$ -4 $\frac{1}{2}$ | 3 | Выложите макаронные изделия (например, спагетти или яичную лапшу) на мелкую керамическую тарелку. Накройте пленкой для микроволновых печей. Перед сервировкой перемешайте. |
| Макаронные изделия с наполнителем под соусом (охлажденные) | 350 г | P80 | 4-5 | 3 | Выложите макаронные изделия с наполнителем (например, равиоли или пельмени) в глубокую керамическую тарелку. Закройте пластмассовой крышкой. Время от времени перемешивайте во время разогревания, а также перед отстаиванием и еще раз перед подачей на стол. |
| Пищевые продукты, готовые к употреблению (охлажденные) | 350 г 450 г 550 г | P80 | 4 $\frac{1}{2}$ -5 $\frac{1}{2}$ 5-6 5 $\frac{1}{2}$ -6 $\frac{1}{2}$ | 3 | Выложите холодные пищевые продукты, готовые к разогреву, на 2-3 порции на керамическую тарелку. Закройте пленкой для микроволновых печей. |

Рекомендации по приготовлению пищи

РАЗОГРЕВ ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ И МОЛОКА

Используйте приведенные в данной таблице уровни мощности и время разогрева в качестве руководства при разогревании продуктов.

| Пищевые продукты | Порции | Мощность | Время | Время отстаивания (мин.) | Инструкции |
|---|------------------|----------|---|--------------------------|---|
| Детское питание (овощи + мясо) | 190 г | P80 | 30 сек. | 2-3 | Выложите в глубокую керамическую тарелку. Готовьте под крышкой. Перемешайте по окончании времени приготовления. Дайте отстояться в течение 2-3 минут. Перед подачей на стол хорошоенько перемешайте и тщательно проверьте температуру. |
| Детские каши (пшеница с молоком и фруктами) | 190 г | P80 | 20 сек. | 2-3 | Выложите в глубокую керамическую тарелку. Готовьте под крышкой. Перемешайте по окончании времени приготовления. Дайте отстояться в течение 2-3 минут. Перед подачей на стол хорошоенько перемешайте и тщательно проверьте температуру. |
| Детское молоко | 100 мл 200 мл | P30 | 30-40 сек. от 1 мин. до 1 мин. 10 сек. | 2-3 | Хорошо перемешайте или встряхните и перелейте в стерилизованную стеклянную бутылочку. Поместите в центр поворотного стола. Готовить нужно без крышки. Тщательно встряхните и дайте отстояться по меньшей мере 3 минуты. Перед подачей на стол хорошо перемешайте и тщательно проверьте температуру. |

Рекомендации по приготовлению пищи

ГРИЛЬ

Нагревательный элемент гриля находится под верхней частью полости печи. Он работает, когда дверца закрыта, и поворотный стол вращается. Вращение поворотного стола позволяет более однородно подрумянивать продукты. Если вы предварительно разогреете гриль на 4 минуты, подрумянивание произойдет быстрее.

Посуда для гриля:

Должна быть жаропрочной и может содержать металл. Не используйте пластмассовую посуду, поскольку она может расплавиться.

Пищевые продукты, пригодные для гриля:

Отбивные котлеты, колбаски, бифштексы, гамбургер, бекон, ломтики грудинки, небольшие порции рыбы, сэндвичи и все виды тостов с топпингами.

ВАЖНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ:

Помните, что продукты всегда нужно кладь на решетку, если не имеются другие указания.

МИКРОВОЛНЫ + ГРИЛЬ

Этот вид приготовления сочетает излучающее тепло, создаваемое печью, со скоростью микроволнового приготовления. Он работает только когда дверца закрыта и поворотный стол вращается. Продукты однородно подрумяниваются благодаря вращению поворотного стола.

Посуда для приготовления в режиме «Микроволны + Гриль»:

Пожалуйста, используйте посуду, пропускающую микроволны. Посуда должна быть жаропрочной. В режиме комбинированного приготовления нельзя использовать металлическую посуду. Не используйте пластмассовую посуду, поскольку она может расплавиться.

Пищевые продукты, пригодные для приготовления в режиме «Микроволны + Гриль»:

К пищевым продуктам, пригодным для приготовления в комбинированном режиме, относятся все виды готовых продуктов, которые требуется разогреть и подрумянить (например, запеченные макаронные изделия), а также продукты, требующие короткого времени приготовления, чтобы подрумянить верхнюю сторону. Кроме того, данный способ может применяться для больших порций продуктов, когда нужно, чтобы верхняя сторона была подрумяненной и хрустящей (например, куски курицы нужно в середине времени приготовления обязательно перевернуть). Подробности смотрите в таблице для гриля.

Если хотите, чтобы продукты подрумянились с обеих сторон, их нужно обязательно переворачивать.

Рекомендации по приготовлению пищи

Использование гриля для свежих продуктов

Предварительно разогрейте гриль функцией «Гриль» 4 минуты.

Используйте приведенные в данной таблице уровни мощности и время разогрева в качестве руководства для приготовления грилем.

| Свежие пищевые продукты | Порции | Мощность | 1. Время для стороны (мин) | 2. Время для стороны (мин) | Инструкции |
|---|---|--------------|----------------------------|----------------------------|--|
| Тосты | 4 шт. (по 25 г каждый) | Только гриль | 3½-4½ | 3-4 | Выложите тосты в ряд на решетку. |
| Сдобные булочки (готовые) | 2-4 шт. | Только гриль | 2½-3½ | 1½-2½ | Выложите булочки в круг нижней стороной вверх прямо на поворотный стол. |
| Помидоры на гриле | 200 г (2 шт.) 400 г (4 шт.) | C2 | 3½-4½ 5-6 | - | Разрежьте помидоры пополам. Сверху посыпьте сыром. Выложите в круг на стеклянную жаропрочную тарелку. Поставьте на решетку. |
| Тосты с сыром и помидорами | 4 шт. (300 г) | C2 | 4-5 | - | Сперва поджарьте ломтики хлеба. Выложите тосты с топпингом на решетку. Дайте отстояться в течение 2-3 минут. |
| Гавайские тосты (ананас, ветчина, ломтики сыра) | 2 шт. (300 г) 4 шт. (600 г) | C1 | 3½-4½ 6-7 | - | Сперва поджарьте ломтики хлеба. Выложите тосты с топпингом на решетку. Положите 2 тоста напротив друг друга на решетку. Дайте отстояться в течение 2-3 минут. |
| Запеченный картофель | 250 г 500 г | C1 | 4½-5½ 6½-7½ | - | Разрежьте картофелины пополам. Выложите картофель в круг на решетку отрезанной стороной к грилю. |
| Картофель /овощи в панировке (охлажденные) | 500 г | C1 | 9-11 | - | Выложите продукты на стеклянную тарелку. Поставьте на решетку. После приготовления дайте отстояться в течение 2-3 минут. |
| Курица кусочки | 450 г (2 шт.) 650 г (2-3 шт) 850 г (4 шт.) | C2 | 7-8 9-10 11-12 | 7-8 8-9 9-10 | Смажьте кусочки курицы маслом и посыпьте специями. Выложите их в круг косточками к середине. Один кусочек курицы положите не в центр решетки. Дайте отстояться в течение 2-3 минут. |
| Жареная курица | 900 г 1100 г | C1 | 10-12 12-14 | 9-11 11-13 | Смажьте курицу маслом и посыпьте специями. Сперва положите курицу грудкой книзу, затем переверните грудкой вверху точно посередине поворотного стола. После приготовления на гриле дайте отстояться 5 минут. |

Рекомендации по приготовлению пищи

Использование гриля для свежих продуктов

| Свежие пищевые продукты | Порции | Мощность | 1. Время для стороны (мин) | 2. Время для стороны (мин) | Инструкции |
|---------------------------|--|--------------------|----------------------------|----------------------------|--|
| Телячья котлеты (средние) | 400 г (4 шт.) | Только гриль | 10-12 | 8-9 | Смажьте телячьи котлеты маслом и посыпьте специями. Выложите в круг на решетку. После приготовления на гриле дайте отстояться 2-3 минуты. |
| Свиная отбивная | 250 г (2 шт.) 500 г (4 шт.) | Микро-волны+ Гриль | C2 6-7 8-10 | Только гриль 5-6 7-8 | Смажьте свиные отбивные маслом и посыпьте специями. Выложите в круг на решетку. После приготовления на гриле дайте отстояться 2-3 минуты. |
| Жареная рыба | 450 г 650 г | C2 | 6-7 7-8 | 7-8 8-9 | Смажьте чешую целой рыбы маслом и посыпьте специями. Выложите рыбу в ряд (голова к хвосту) на решетке. |
| Запеченные яблоки | 2 яблока (около 400 г) 4 яблока (около 800 г) | C2 | 6-7 10-12 | - | Выньте из яблока сердцевину, начините изюмом и джемом. Посыпьте сверху тертым миндалем. Выложите в стеклянную тарелку. Поставьте на поворотный стол. |

Рекомендации по приготовлению пищи

Использование гриля для замороженных продуктов

Используйте приведенные в данной таблице уровни мощности и время разогрева в качестве руководства для приготовления грилем.

| Свежие пищевые продукты | Порции | Мощность | 1. Время для стороны (мин) | 2. Время для стороны (мин) | Инструкции |
|---|----------------------|------------------|--|----------------------------|--|
| Булочки (по 50 г каждая) | 2 шт. 4 шт. | Микроволны+Гриль | C2 $1\frac{1}{2}$ -2 $2\frac{1}{2}$ -3 | Только гриль 2-3 2-3 | Выложите булочки в круг нижней стороной вверх прямо на поворотный стол. Используйте гриль для другой стороны булочек до достижения желаемой хрустящей корочки. Дайте отстояться в течение 2-5 минут. |
| Багеты/ Чесночный хлеб | 200-250 г (1 шт.) | Микроволны+Гриль | C1 $3\frac{1}{2}$ -4 | Только гриль 2-3 | Выложите замороженный багет по диагонали на бумагу для запекания на решетку. После приготовления на гриле дайте отстояться 2-3 минуты. |
| Картофель/ овощи в панировке | 400 г | C1 | 13-15 | - | Выложите замороженные продукты на небольшую стеклянную тарелку. Поставьте на решетку. После приготовления дайте отстояться в течение 23 минут. |
| Макаронные изделия (каннеллони, макароны, лазанья) | 400 г | C1 | 14-16 | - | Выложите замороженные макаронные изделия на плоскую стеклянную тарелку прямоугольной формы. Поставьте на поворотный стол. После приготовления дайте отстояться в течение 2-3 минут. |
| Рыба в панировке | 400 г | C1 | 16-18 | - | Выложите замороженную рыбу в панировке на плоскую стеклянную тарелку прямоугольной формы. Поставьте на поворотный стол. После приготовления дайте отстояться в течение 2-3 минут. |

| | |
|--|--|
| Торговая марка | Candy |
| Тип продукции | Микроволновая печь |
| Модель | CMXC 30DCS , CMXC 30DCVB |
| Производитель | "Канди Гувер Груп С.р.л.", Виа Комолли 16, 20861 Бругерио (Монца и Брианца), Италия |
| Фабрика | «Гуандон Мидея Майкрайв анд Електрикал Апплаинсес Мануфактуринг Ко. Лтд» № 6, Йонг ан роуд, Бейжано, Шунде, 528311 Фошан, Гуандон, Китай |
| Поставщик на территории РФ уполномоченный на принятие претензий | ООО«Канди СНГ», 115419; Москва, 2-й Рошинский пр-д, д.8; Tel: +7 499 110 22 11; candymow@candy.ru; www.candy.ru |
| Импортер | ОАО «Веста» 610035, Россия, г. Киров, ул. Производственная 24 |
| Сертификат соответствия | <p>Это изделие соответствует техническим регламентам Таможенного Союза:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ТР ТС 004/2011 «О соответствии низковольтного оборудования» - ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» <p>Изделие сертифицировано в органе по сертификации продукции и услуг «РОСТЕСТ-МОСКВА», г. Москва.</p> <p>Получить копию сертификата соответствия Вы можете получить в магазине, где приобретался товар или написав запрос на электронную почту candymow@candy.ru</p> |
| Орган по сертификации | РОСС RU.0001.10АЯ46 «Ростест-Москва» РФ, г. Москва |
| Срок гарантии | 12 месяцев на территории Российской Федерации и Республики Казахстан 24 месяца на территории Республики Беларусь |
| Срок службы | 7 лет |
| Серийный номер (S/N) | Серийный номер продукта состоит из 16 цифр (пример 390004851249XXXX), где: 1. Первые 8 цифр составляют заводской код продукта. 2. Следующие 4 цифры обозначают дату производства. Например, 1249, где: 12 – год производства (2012 год), 49 – 49-ая неделя года 3. Последние четыре цифры – номер продукта в партии. |
| Серийный номер указан на этикетке, расположенной на задней части Вашего прибора. | |

Утилизация!

- Упаковочные материалы: соблюдайте местные нормы по утилизации упаковочных материалов.
- Ваша микроволновая печь не должна выбрасываться вместе с бытовым мусором. Выведенный из строя прибор должен утилизироваться в соответствии с местными нормами
- Для уточнения правил утилизации просим Вас обратиться в специализированную государственную организацию или магазин.

Сервисное обслуживание

Обслуживанием бытовой техники занимаются авторизованные сервисные центры.
 Список сервисных центров можно найти на сайте www.candy.ru в разделе «поддержка» или уточнить по телефону 8-800-707-0204

PN:16170000A62179

CANDY

CMXC 30DCS
CMXC 30DCVB

Mikrovlnná trouba

Návod k použití

CZ



Mikrovlnná trouba

Návod k použití

Model: CMXC 30DCS
CMXC 30DCVB

Před prvním použitím mikrovlnné trouby si pozorně přečtěte tento návod a pečlivě ho uschovejte.

Pokud budete mikrovlnnou troubu používat podle údajů uvedených v tomto návodu, bude Vám poskytovat skvělé služby řadu let.

Na výrobek bylo vydané ES prohlášení o shodě.

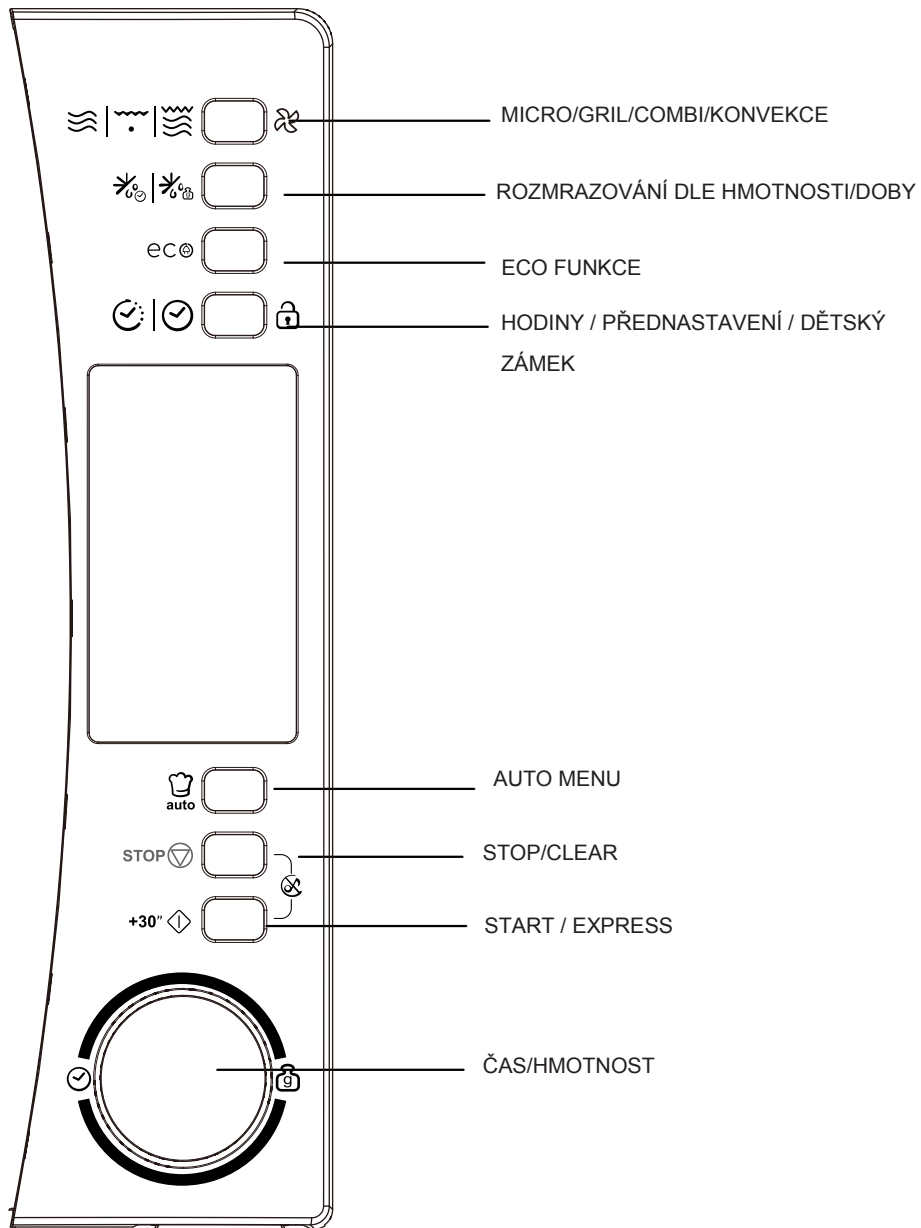
Hlučnost výrobcu (EN 60704-2-13)

CMXC 30DCS 60 dB (A)

CMXC 30DCVB 60 dB (A)

Umístěním označení () na tomto výrobku prohlašujeme na svou odpovědnost dodržování všech evropských bezpečnostních, zdravotních a environmentálních požadavků stanovených v právních předpisech pro tento produkt.





OPATŘENÍ PRO ZABRÁNĚNÍ PŘÍPADNÉMU VYSTAVENÍ SE NADMĚRNÉ MIKROVLNNÉ ENERGII

- (a) Nepokoušejte se spouštět tuto troubu s otevřenými dvířky, protože by to mohlo mít za následek nebezpečné vystavení se mikrovlnné energii. Je důležité nerozbíjet či jinak narušovat bezpečnostní zámky.
- (b) Nevkládejte žádné předměty mezi přední stěnu trouby a dveře a nedovolte, aby se na povrchu těsnění hromadila nečistota nebo zbytky čisticího prostředku.
- (c) UPOZORNĚNÍ: Pokud dojde k poškození těsnění dvírek, trouba nesmí být používána, dokud nebude opravena kompetentní osobou.

DODATEK

Pokud přístroj nebude udržován v dobrém a čistém stavu, jeho povrch může být poškozen a může to mít dopad na životnost přístroje a vést k potenciálním nebezpečným situacím.

Technické specifikace

| | |
|---|------------------------|
| Modely: | CMXC 30DCS/CMXC 30DCVB |
| Jmenovité napětí | 230V~50 Hz |
| Jmenovitý příkon na vstupu (mikrovlnný) | 1450 W |
| Jmenovitý výkon na výstupu (mikrovlnný) | 900 W |
| Jmenovitý výkon na vstupu (gril) | 1100 W |
| Jmenovitý výkon na vstupu (konvekce) | 2500 W |
| Objem trouby | 30 l |
| Průměr otočného talíře | Ø 315 mm |
| Vnější rozměry (š x h x v) | 520 x 510 x 325.7 mm |
| Hmotnost netto | Přibl. 19,9 kg |

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Upozornění

Pro snížení rizika požáru, úrazu elektrickým proudem, zranění osob nebo vystavení nadměrné mikrovlnné energii při používání vašeho spotřebiče dodržujte základní opatření, včetně:

1. Upozornění: Tekutiny a jiné potraviny nesmí být ohřívány v utěsněných nádobách, protože mají tendenci explodovat.
2. Upozornění: Pro jinou než kompetentní osobu je nebezpečné odstraňovat kryt, který poskytuje ochranu proti vystavení mikrovlnné energii.
3. Upozornění: Dětem dovolte používat troubu pouze pod dohledem a po poskytnutí příslušných instrukcí, aby dítě bylo schopno používat troubu bezpečně a chápalo rizika spojená s nesprávným používáním.
4. Upozornění: Když je spotřebič provozován v kombinovaném režimu, děti by měly troubu používat pouze pod dozorem dospělé osoby, protože dochází k vytváření vysoké teploty (pouze pro řady s grilem).
5. Používejte pouze kuchyňské náčiní vhodné pro použití v mikrovlnné troubě. Trouba by měla být pravidelně čištěna a jakékoli zbytky jídla musí být odstraněny.
6. Trouba by měla být vystavena nadměrné mikrovlnné energii.“.
7. Prostudujte si a dodržujte specifické: „OPATŘENÍ PRO ZABRÁNĚNÍ MOŽNÉHO VYSTAVENÍ SE NADMĚRNÉ MIKROVLNNÉ ENERGII“.
8. Pokud ohříváte jídlo v plastových nebo papírových nádobách, troubu neustále kontrolujte s ohledem na možnost vznícení se.
9. Pokud se objeví kouř, spotřebič vypněte nebo odpojte od zdroje a dveře nechte zavřené, aby se uhasily případné plameny.
10. Jídlo nevařte příliš dlouho.
11. Vnitřní část trouby nepoužívejte pro účely skladování. Uvnitř trouby neskladujte žádné potraviny, jako např. chleba, sušenky atd.

12. Odstraňte drátky a kovová držadla z papíru nebo plastových nádob/sáčků, než je umístíte do trouby.
13. Tuto troubu instalujte nebo umísťujte pouze v souladu s poskytnutými instalačními pokyny.
14. Vejce ve skořápce a celá na tvrdo vařená vejce by neměla být v mikrovlnné troubě ohřívána, protože mohou explodovat, i po ukončení ohřívání v mikrovlnné troubě.
15. Spotřebič používejte pouze pro účel, k němuž je určen, jak je popsáno v manuálu. V tomto spotřebiči nepoužívejte korosivní chemikálie nebo výpary. Tato trouba je navržena speciálně pro ohřívání. Není určena pro průmyslové nebo laboratorní použití.
16. Pokud dojde k poškození přívodního kabelu, bude muset být vyměněn výrobcem, jeho servisním zástupcem nebo podobně kvalifikovanou osobou, aby se zabránilo jakémukoliv nebezpečí.
17. Spotřebič neskladujte a nepoužívejte venku.
18. Troubu nepoužívejte v blízkosti vody, ve vlhkém suterénu nebo blízko bazénu.
19. Teplota přístupného povrchu může být při provozu spotřebiče vysoká. Kabel veděte mimo zahřívaný povrh a nezakrývejte žádné ventilační otvory na troubě.
20. Nenechte kabel viset přes hranu stolu nebo pultu.
21. Neschopnost udržet troubu v čistém stavu by mohla vést ke zhoršení stavu povrchu, což by mohlo mít negativní dopad na životnost spotřebiče a případně způsobovat nebezpečné situace.
22. Obsah kojeneckých lahví a skleniček s jídlem pro děti je nutno promíchat či protřepat a před konzumací je nutno zkonto rovat teplotu, aby nedošlo k popálení.
23. Ohřívání nápojů v mikrovlnné troubě může mít za následek zpožděné eruptivní ohřívání, proto při manipulaci s nádobou buďte opatrní.
24. Spotřebič není určený pro použití osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, senzorickými nebo mentálními schopnostmi nebo bez dostatečných zkušeností a znalostí, dokud nejsou pod dohledem osoby odpovědné za jejich bezpečnost.
25. Nedovolte dětem hrát si se spotřebičem.
26. Spotřebič nesmí být ovládán externím časovačem nebo samostatným dálkovým systémem.

27. Upozornění: Před výměnou žárovky se ujistěte, zda je spotřebič odpojený od síťové zástrčky.
28. Přístupné části se mohou během použití zahřívat. Udržujte děti mimo dosah spotřebiče. Nepoužívejte parní vysokotlaké čističe.
29. Nepoužívejte drsné čisticí prostředky nebo ostré škrabky k čištění dvířek mikrovlnné trouby, neboť mohou poškrábat povrch.
30. Během použití se spotřebič zahřívá. Nedotýkejte se ohrevného tělesa uvnitř trouby.
31. Používejte pouze teplení sondu určenou pro tuto mikrovlnnou troubu. (pro trouby vybavené možností použití tepelné sondy.)
32. zadní stěnu spotřebiče postavte proti stěně.
- 33.Tento přístroj mohou používat děti starší 8 let a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo osoby s nedostatkem zkušeností a znalostí o používání přístroje v případě, že jsou pod dohledem zodpovědné osoby nebo pokud jim byly poskytnuty instrukce ohledně správného a bezpečného použití přístroje a pokud jsou si tyto osoby a děti vědomi možných rizik. Děti by si neměly s přístrojem hrát.
Čištění a údržbu by děti neměly provádět bez dozoru zodpovědné osoby.
- 34.Držte přístroj a jeho napájecí šňůru mimo dosah dětí mladších 8 let.
- 35.Pokud cítíte kouř, vypněte nebo odpojte přístroj a nechte dveře zavřené, abyste zabránili možným plamenům.
- 36.Tento přístroj je určen pro použití v domácnosti a v zařízeních jako: –kuchyně pro zaměstnance v obchodech, kancelářích a ostatních pracovních prostředích;
- použití klienty v hotelích, motelech a ostatních zařízeních rezidentského typu;
 - v zemědělských obytných staveních;
 - v ubytovacích zařízeních.

- 37.VAROVÁNÍ: Přístroj a jeho přístupné části se během použití zahřívají. Měli byste se vyhnout kontaktu s horkými částmi. Děti mladší 8 let by se měli držet od přístroje dál, pokud nejsou pod dozorem zodpovědné osoby.
- 38.Mikrovlnná trouba musí být používána spolu s otevřenými ozdobnými dvířky. (platí pro trouby s ozdobnými dvířky.)
- 39.Parní čistič se nesmí používat.
- 40.K čištění skleněných dvířek trouby nepoužívejte žádné drsné abrazivní čisticí prostředky nebo ostré drátěnky, protože by mohlo dojít k poškrábání povrchu, což může mít za následek poškození skla.

POZORNĚ SI PŘEČTĚTE NÁSLEDUJÍCÍ A USCHOVEJTE PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ

Pro snížení rizika zranění osob Instalace uzemnění

NEBEZPEČÍ

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Dotknutí se některých vnitřních součástí může způsobit zranění nebo smrt. Nikdy neprovádějte demontáž spotřebiče.

UPOZORNĚNÍ

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Nesprávné použití uzemnění může mít za následek úraz elektrickým proudem. Nezapínejte spotřebič do zásuvky, dokud nebude správně nainstalován a uzemněn.

ČIŠTĚNÍ

Ujistěte se, že jste troubu odpojili od přívodu energie.

1. Po použití vnitřek trouby vyčistěte navlhčeným hadrem.
2. Příslušenství vyčistěte obvyklým způsobem v mýdlové vodě.
3. Pokud jsou znečištěné, rám dvírek, těsnění a sousední části musí být pečlivě vyčištěny vlhkým hadrem.

Tento spotřebič musí být uzemněn. V případě elektrického zkratu uzemnění snižuje riziko úrazu elektrickým proudem tím, že zajišťuje vodič pro odvedení elektrického proudu.

Tentospotřebič je vybaven přívodním kabelem, který má uzemňovací vodič s uzemňovací zástrčkou. Zástrčka musí být zapojena do vývodu, který je řádně nainstalován a uzemněn. Konzultujte kvalifikovaného elektrikáře nebo servisního technika, pokud pokyny pro uzemnění zcela nechápete nebo pokud existují pochyby, zda je spotřebič řádně uzemněn. Pokud je nutno použít prodlužovací kabel, používejte pouze prodlužovací kabel s 3 vodiči.

1. Spotřebič je vybaven krátkým přívodním kabelem, aby se snížilo riziko vznikající z možného zamotání se do delšího přívodního kabelu nebo zakopnutí o něj.
2. Pokud se používá dlouhý přívodní kabel nebo prodlužovací kabel:
 - 1) Vyznačený elektrický výkon přívodního kabelu nebo prodlužovacího kabelu by měl být minimálně stejně velký, jako je elektrický výkon spotřebiče.
 - 2) Prodlužovací kabel musí být uzemněného typu s 3 vodiči.
 - 3) Dlouhý kabel musí být uložen tak, aby nevisel přes plochu pultu nebo stolu, kde by za něj mohly zatáhnout děti nebo kde by se o něj mohlo nechtěně zakopnout.

KUCHYŇSKÉ NÁČINÍ POZOR

Nebezpečí zranění
 Je nebezpečné, aby kdokoli jiný než kompetentní osoba prováděl jakýkoliv servisnebo opravu, která vyžaduje sejmoutí krytu,který poskytuje ochranu proti vystavení se mikrovlnné energii.

Přečtěte si pokyny v odstavci „Materiály vhodné pro použití v mikrovlnné troubě a Materiály nevhodné pro použití v mikrovlnné troubě.“ Mohou existovat nekovové nástroje, které nejsou vhodné pro použití v mikrovlnné troubě. V případě pochybností je možné nástroj vyzkoušet následujícím způsobem.

Test nástrojů:

1. Vložte nádobu vhodnou pro mikrovlnnou troubu s 1 šálkem studené vody (250ml) vedle příslušného nástroje.
2. Vařte na maximální výkon po dobu 1 minuty.
3. Opatrně se nástroje dotkněte. Pokud je nástroj teplý, nepoužívejte ho k vaření v mikrovlnné troubě.
4. Nevařte ho déle než 1 minutu.

Materiály vhodné pro použití v mikrovlnné troubě

| | |
|-------------------------|--|
| Alobal | Pouze jako ochrana. Malé hladké kusy lze použít na zakrytí tenkých plátků masa nebo drůbeže, které má zabránit přílišnému upečení. Mohlo by dojít k jiskření, pokud je alobal příliš blízko stěnám trouby. Alobal by měl být umístěn ve vzdálenosti alespoň 2,5 cm od stěn trouby. |
| Keramické nádobí | Postupujte podle pokynů výrobce. Dno keramického nádobí musí být alespoň 5 mm nad otočným talířem. Nesprávné použití může způsobit rozbití otočného talíře. |
| Talíře | Pouze vhodné do mikrovlnné trouby. Postupujte podle pokynů výrobce. Nepoužívejte prasklé nebo otlučené nádobí. |
| Skleněné nádoby | Odstraňte vždy víko. Používejte pouze pro ohřívání pokrmů tak, aby bylo pouze teplé. Mnoho skleněných nádob není odolných na teplo a mohly by se rozbit. |
| Skleněné nádobí | Pouze nádobí z varného skla a vhodné pro použití do trouby. Ujistěte se, že nemá kovový dekor. Nepoužívejte nádobí prasklé nebo otlučené. |
| Varné sáčky do trouby | Postupujte podle pokynů výrobce. Nezavírejte kovovou sponou. Udělejte do nich zářez, aby mohla pára unikat. |
| Papírové talíře a hrnky | Používejte pouze krátkou dobu a pouze pro vaření/ohřev. Při vaření nenechávejte troubu bez dozoru. |
| Papírové ubrousky | Používejte k zakrytí pokrmů pro ohřev nebo pro případné pohlcení tuku. Používejte pouze krátké doby vaření pod dohledem. |
| Pergamenový papír | Používejte k zakrytí na ochranu před vystříknutím nebo k zabalení proti odpařování. |
| Plast | Pouze určený pro mikrovlnné trouby. Postupujte podle pokynů výrobce. Měl by být označen štítkem "Do mikrovlnné trouby". Některé plastové nádoby změknou, jakmile se jídlo uvnitř ohřeje. Varné sáčky a hermeticky uzavřené plastové sáčky je nutno rozstříhnout, propíchnout nebo odvětrat tak, jak je uvedeno na obalu. |
| Plastové obaly | Pouze vhodné do mikrovlnné trouby. Používejte k zakrytí pokrmů během vaření, aby jídlo nevyschllo. Plastový obal se nesmí dotýkat jídla. |
| Teploměr | Pouze vhodné do mikrovlnné trouby. (Teploměry na maso a zákusky). |
| Voskový papír | Používejte k zakrytí jídla jako ochranu před vystříknutím a vyschnutím pokrmu. |

Materiály nevhodné pro použití v mikrovlnných troubách

| | |
|--|---|
| Hliníkové nádobí | Může způsobit jiskření. Přeneste pokrm do nádoby vhodné do mikrovlnné trouby. |
| Papírové krabice na potraviny s kovovou rukojetí | Může způsobit jiskření. Přeneste pokrm do nádoby vhodné do mikrovlnné trouby. |
| Kovové nástroje | Kov stíní pokrm před mikrovlnným zářením. Kovový dekor může způsobit jiskření. |
| Kovové spony | Může způsobit jiskření a vznik požáru uvnitř trouby. |
| Papírové sáčky | Mohou v troubě způsobit požár. |
| Polystyrénové nebo polyuretanové nádoby | Nádoby se mohou při vystavené vysoké teplotě roztažit nebo kontaminovat kapalinu uvnitř nádoby. |
| Dřevo | Dřevo se vysuší, pokud je používáno v mikrovlnné troubě, může pak prasknout nebo puknout. |

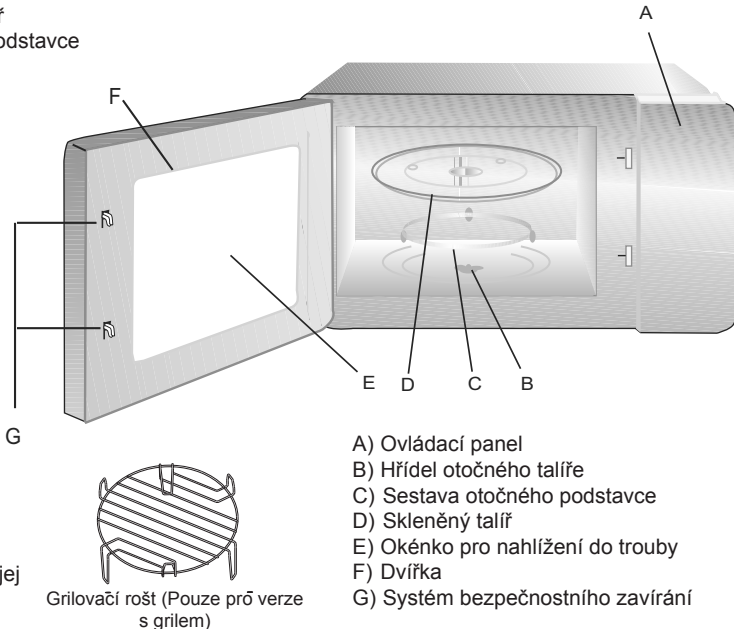
INSTALACE TROUBY

Názvy součástí a příslušenství trouby

Vyndejte troubu a veškeré materiály z obalu a vnitřního prostoru trouby.

Vaše trouba je dodávána s následujícím příslušenstvím:

- 1 Skleněný otočný talíř
- 1 Sestava otočného podstavce
- 1 Návod k použití



Instalace otočného talíře

Nosný kotouč (spodní část)

- a. Nikdy neumísťujte skleněný talíř horní stranou dolů. Skleněný talíř by neměl být nikdy zablokován.
- b. Je nutno během vaření vždy použít jak skleněný talíř, tak otočný podstavec.
- c. Všechna jídla a nádoby s pokrmy musí být při vaření umístěny vždy na skleněném talíři.
- d. Pokud skleněný talíř nebo otočný podstavec praskne nebo se rozbití, kontaktujte nejbližší autorizované servisní středisko.

Skleněný talíř

Hřídel otočného talíře

Sestava otočného podstavce

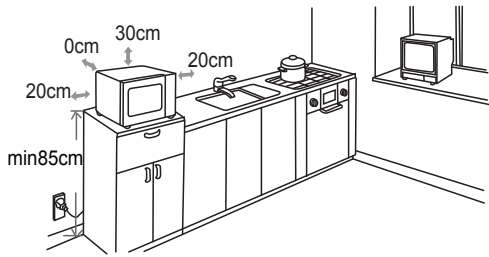
Instalace pracovní desky

Odstraňte veškerý obalový materiál a příslušenství. Prohlédněte troubu, zda není poškozená, zda nejsou dvířka otlučená nebo nejsou ulomené západky dvířek. V případě poškození troubu neinstalujte.

Vnitřní část: Odstraňte veškerou ochrannou fólii z povrchu vnitřní části mikrovlnné trouby. Neodstraňujte tenký světle hnědý obklad, který je připevněn na vnitřním prostoru trouby na ochranu magnetronu.

Instalace

1. Vyberte rovný povrch, který poskytuje dostatečně otevřený prostor pro přívod a odvod vzduchu pro ventilační otvory.



Mezi troubou a vedlejšími stěnami musí být minimální odstup 20 cm.

- (1) Nad troubou musí být ponechán minimální odstup 30 cm.
- (2) Ze dna trouby neodstraňujte nožičky.
- (3) Zablokování přívodních a/nebo výstupních otvorů může způsobit poškození trouby.

(4) Troubu umístěte co možná nejdále od rádia a televize. Fungování mikrovlnné trouby může způsobit rušení příjmu rádia nebo televize.

2. Troubu zapojte do standardní domácí zásuvky. Ujistěte se, že napětí a frekvence je stejná jako napětí a frekvence na typovém štítku se jmenovitými hodnotami.
POZOR: Troubu neinstalujte nad varnou desku nebo jiný spotřebič produkovající teplo. Pokud ji nainstalujete v blízkosti nebo nad zdrojem tepla, mohlo by dojít k poškození trouby a ztrátě záruky.

Přístupný povrch může být během fungování trouby horký.



NÁVOD K POUŽITÍ

Tato mikrovlnná trouba používá moderní elektronické systémy, kterými reguluje parametry vaření tak, aby co nejlépe uspokojila svými výkony Vaše potřeby.

1. Nastavení hodin

Jakmile připojíte mikrovlnnou troubu k síťové zásuvce, zobrazí se na displeji „0:00“ a je slyšet zvuková signalizace.

- 1) Stiskněte „ | “, čísla hodin začnou blikat. 8:00
- 2) Otočením „“ nastavte hodiny. Zadané číslo hodin by mělo být v rozsahu 0--23. 89:00
- 3) Stiskněte „ | “, čísla minut začnou blikat. 89:00
- 4) Otočením „“ nastavte minuty, zadané číslo pro minuty by mělo být v rozsahu 0--59. 89:58
- 5) Stiskněte „ | “ a nastavení hodin je ukončeno. „:“ bude blikat. 89:58

Pozn.: 1) Pokud nejsou hodiny nastaveny, nebudou při zapojení trouby fungovat..

2) Pokud během nastavování hodin stisknete „STOP “, nebo pokud neprovedete žádný úkon v průběhu poslední minuty, trouba opustí funkci nastavování.

2. Mikrovlnné vaření

Stiskněte několikrát „ | | “ , Otáčením „“ a vyberte požadovanou funkci.

Stiskněte „+ 30“ “. Nastavení doby vaření provedte otočením „“.

Stiskněte „+ 30“ “, kterým spustíte vaření.

Příklad: pokud chcete použít 80% výkon po dobu vaření 20 minut, nastavte troubu v následujících krocích:

- 1) Stiskněte jednou „ | | “, kontrolka LED zobrazí „P100“, symbol „“ svítí. 8888
- 2) Otáčením „“ a zvolte výkon 80%, kontrolka LED zobrazí „P80“. 8888
- 3) Stiskněte „+ 30“ “. 20:00
- 4) Otáčením „“ nastavte dobu vaření, na displeji bude nastaveno „20:00“ (maximální doba vaření je 95 minut.)
- 4) Stisknutím „+ 30“ “ spusťte vaření, rozsvítí se „:“ a symbol „“ bude blikat (zvuková signalizace zazní po ukončení doby vaření pěti přípnutími).

POZN.: Nastavení naprogramované doby se provádí po následujících krocích:

| | |
|---------------|-----------|
| 0---1 min : | 5 sekund |
| 1---5 min : | 10 sekund |
| 5---10 min : | 30 sekund |
| 10---30 min : | 1 minuta |
| 30---95 min : | 5 minut |

Tabulka úrovně výkonu mikrovlnné trouby:

| Mikrovlnný výkon | 100% | 80% | 50% | 30% | 10% |
|------------------|------|-----|-----|-----|-----|
| | | | | | |

3. Grilování

- 1) Stiskněte dvakrát tlačítko „ | | “ , zobrazí se „G“, funkce grilu je zvolená.
Stiskněte „+ 30“ .
- 2) Otočením „“ nastavte dobu přípravy. Maximální možná doba přípravy je 95 minut.
- 3) Stisknutím tlačítka „+ 30“ spusťte grilování. Bliká „“ „“ svítí.

4. Kombinované vaření

- 1) Stiskněte dvakrát tlačítko „ | | “ , zobrazí se „G“, funkce grilu je zvolená.
Otočte, abyste vybrali "C-1" nebo "C-2", "C-3", "C-4".
- 2) Stiskněte „+ 30“ .
- 3) Otočením „“ nastavte dobu přípravy. (Maximální doba přípravy je 95 minut.)
- 4) Stisknutím tlačítka „+ 30“ spusťte přípravu. Kontrolka pečení bliká a „“ svítí.

Poznámka: Pokyny ke kombinované přípravě

| Pokyn | LED displej | Mikrovlny | Gril | Konvekce |
|-------|-------------|-----------|------|----------|
| 1 | | ● | | ● |
| 2 | | ● | ● | |
| 3 | | | ● | ● |
| 4 | | ● | ● | ● |

5. Konvekční vaření (s funkcí předhřevu)

- 1) Stiskněte třikrát tlačítko „ | | “ , bliká „140“.
 - 2) Otočením „“ zvolte funkci konvekce. Bliká „C“. Svítí „“. Pro volbu teploty konvekce jej musíte podržet stisknutý.
Poznámka: teplotu můžete nastavit od 140 po 230 stupňů.
 - 3) Stisknutím tlačítka „+30“ potvrďte.
 - 4) Stisknutím tlačítka „+30“ zapněte predhřev.
Po dosažení požadované teploty zazní dvakrát akustický signál, můžete vložit pokrm do trouby. Teplota předhřevu se zobrazí a bliká.
 - 5) Vložte pokrm do trouby a zavřete dvířka.
- Otočením „“ nastavte dobu přípravy. (Maximální doba přípravy je 95 minut.)
- 6) Stisknutím tlačítka „+30“ spusťte vaření.

6. Konvekční vaření (bez předhřevu)

- 1) Stiskněte třikrát tlačítko „ | | “ , bliká „140“.
- 2) Otočením „“ zvolte funkci konvekce. Bliká „°C“ a „“ svítí.
Pro volbu teploty konvekčního ohřevu musíte otočný volič podržet stisknutý.
- 3) Stisknutím tlačítka „+30“ potvrďte.
- 4) Otočením „“ nastavte dobu přípravy. (Maximální možné nastavení doby je 95 minut).
- 5) Stisknutím tlačítka „+30“ spusťte vaření.

7. Rozmrazování podle nastaveného času

- 1) Stiskněte jednou „ | “, kontrolka LED zobrazí „dEF1“.
- 2) Dobu vaření zvolte otočením „“. Zároveň budou svítit „“ a „“. Doba nastavení se pohybuje v rozmezí od 00:05 do 95:00.
- 3) Nastavená úroveň výkonu je P30. Nelze ji měnit.
- 4) Stiskněte tlačítko „+ 30“ pro spuštění rozmrazování. Symboly „“ a „“ budou blikat.

88:88

88:00

8. Rozmrazování podle nastavené hmotnosti

- 1) Stiskněte tlačítko „ | “, kontrolka LED zobrazí „dEF2“.
- 2) Pro volbu hmotnosti pokrmu, který chcete rozmrazit otáčejte „“. Současně bude svítit „g“. Hmotnost musí být v rozmezí 100 a 2000 g.
- 3) Stiskněte tlačítko „+ 30“ pro zahájení rozmrazování. Symboly „“ a „“ budou blikat a symbol „g“ zhasne.

88:88

88:00

9. Automatické programy pro vaření

- 1) V klidovém stavu stiskněte " auto " a zvolte požadovaný program.
Budou se zobrazovat "A-1", "A-2",...."A-10" v tomto pořadí.
- 2) Stiskněte " + 30" pro potvrzení vybraného menu.
- 3). Otáčejte " " a navolte menu o b-1 po b-4.
- 4) Stiskněte " + 30" , kterým spustíte vaření. Po ukončení vaření zvuková signalizace vydá pět pípnutí. Pokud jste předtím nastavili hodiny, bude se zobrazovat běžný čas, v opačném případě se bude zobrazovat 0:00.

Např.: chcete uvařit těstoviny.

- 1) Stiskněte sedmkrát " auto ", zobrazí se "A-7" a bude proveden výběr programu pro těstoviny.
Symboly " " a " " budou svítit.
- 2) Stiskněte " + 30" pro potvrzení vybraného menu.
- 3). Otočením " " zvolte "b-4".
- 4) Vaření spusťte stisknutím " + 30" .

Po dovaření bude slyšet zvukový signál pěti pípnutími. Pak vraťte ovladač do klidové polohy.

10. Postupné vaření na několika programech

Je možné nastavit maximálně dva programy vaření za sebou. Pokud je jedním programem rozmrzování, musí být tento program zařazen jako první. Po každém programu bude slyšet zvuková signalizace a pak začne následující program.

Poznámka: Funkci Auto menu nelze nastavit jako jeden z programů v řadě.

Příklad: chcete rozmrazit 500 g jídla a vařit ho výkonem 80% po dobu 5 minut.

Proveďte následující kroky:

- 1) Stiskněte tlačítko „ | “, kontrolka LED zobrazí „dEF2“.

|

- 2) Otočením „“ nastavte hmotnost jídla. Zastavte na, jakmile bude zobrazeno „500“.

- 3) Stiskněte jednou „ | “, kontrolka LED zobrazí „P100“, symbol „“ svítí.

- 4) Otáčením „“ a zvolte výkon 80%, kontrolka LED zobrazí „P80“.

Stiskněte „+ 30“ .

- 5) Otočením „“ nastavte dobu vaření na 5 minut.

- 6) Stisknutím „+ 30“ spusťte vaření.

Poznámka: po ukončení prvního programu bude slyšet zvuková signalizace a pak bude spuštěn další program.

Po ukončení všech kroků bude slyšet pět pípnutí a mikrovlnná trouba se vrátí do klidového stavu.

11. Vaření s odloženým startem

- 1) Nejdříve nastavte hodiny. (Viz návod na nastavení hodin).

- 2) Nastavte program vaření. Je možné nastavit maximální dva programy.

U této funkce nelze nastavit rozmrazování.

- 3) Stiskněte „ | “. Zobrazí se hodiny. Číslo odpovídající dané hodině bliká.

- 4) Otočením „“ nastavte hodiny. Číslo zadané jako hodiny by mělo být v rozsahu 0–23.

- 5) Stiskněte „ | “. čísla odpovídající minutám budou blikat.

- 6) Otočením „“ nastavte minuty, zadané číslo platné pro minuty musí být v rozsahu 0–59.

- 7) Stisknutím „+ 30“ ukončte nastavení. Bude svítit „:“, zvuková signalizace vydá dvě pípnutí při dosažení nastavené hodiny a vaření automaticky začne.

Pozn.: :

- 1) Hodiny musí být nastaveny před zahájením této operace. V opačném případě nebude fungovat odložený start.

- 2) Pokud byl program s odloženým startem nastavený bez programu vaření, celé nastavení se použije jako budík. To znamená, že po dosažení přednastaveného času pouze zazní pětkrát akustický signál.

12. Rychlé spuštění

- 1). Když je trouba v klidovém stavu, stiskněte tlačítko „+ 30“ . Maximální doba, kterou můžete nastavit, je 95 minut.

Poznámka: Čas může být zvýšen stisknutím tlačítka „+ 30“

- 2) V klidovém stavu otoče „“ vlevo pro přímé zvolení doby pečení, následně stiskněte tlačítko „+ 30“ 16

13. Funkce kontroly nastavení

- (1) Během vaření stiskněte „ | “. Na 3 sekundy se zobrazí aktuální mikrovlnný výkon.
- (2) Ve fázi odloženého startu stiskněte „ | “, kterým se zobrazí hodiny pro odložený start. Doba začátku vaření bude na 3 sekundy blikat. Pak se trouba vrátí na zobrazení hodin.
- (3) Během vaření stiskněte „ | “ pro kontrolu aktuální hodiny. Zobrazí se na 2 sekundy.

14. Funkce dětské pojistky

Pojistka: v nezablokovém stavu stiskněte na 3 sekundy „ | “, dlouhý zvukový signál ohláší,

že jste aktivovali dětskou pojistku. Kontrolka LED zobrazí „“ a bude svítit „“.

Uvolnění pojistiky: v zablokovém stavu stiskněte na 3 sekundy „ | “. Dlouhý zvukový signál ohláší, že pojistka byla vypnutá. Kontrolka LED bude ukazovat hodiny a „“ zhasne.

15. Tichý režim

V pohotovostním stavu aktivujete tichý režim stisknutím tlačítka "STOP “ a „+ 30“ “ najednou po dobu 3 sekund. Všechna zvuková upozornění budou vypnuta.

V pohotovostním stavu zvuk opět aktivujete stisknutím tlačítka "STOP “ a „+ 30“ “ najednou po dobu 3 sekund.

16. Ochrana ventilátoru

Po mikrovlnném vaření nebo po kombinovaném vaření, které je delší než 5 minut, se trouba na posledních 15 minut zastaví a bude fungovat jen ventilátor.

17. Funkce ochrany kontrolního vedení Magnetronu

Pokud jednotka funguje 30 minut na maximální úrovni výkonu, nastaví se trouba automaticky na 80% mikrovlnného výkonu, aby chránila kontrolní vedení Magnetronu.

18. Funkce automatického vypnutí

Pokud zůstanou dvířka otevřená 10 minut, světlo trouby zhasne. Stisknutím jakéhokoli tlačítka po otevření dvířek se znova aktivuje opačným způsobem. Světlo v troubě se rozsvítí.

19. Specifikace

- (1) Zvuková signalizace vydá přípnutí, jakmile otočíte ovladač na začátek postupu.
- (2) Pokud dojde k otevření dvířek během vaření, je nutné pro pokračování stisknout tlačítko „+ 30“ “.
- (3) Jakmile je nastavený program vaření, musíte stisknout tlačítko „+ 30“ “ do 1 minuty. V opačném případě se zobrazí aktuální čas a nastavení bude zrušeno.
- (4) Zvukový signál vydá přípnutí v případě správného postupu stisknutí, v opačném případě nebude slýšet žádná zvuková signalizace.

20. ECO Function

V klidovém stavu, stiskněte tlačítko "ECO “ a pokud nebude zvolena žádná operace během 1 minuty, obrazovka se vypne. V tom případě, stisknutím libovolného tlačítka zapnete obrazovku.

Poznámka: 1). Trouba nemůže vstoupit do režimu ECO, pokud jsou dveře otevřené.

2). Stiskněte libovolné tlačítko nebo otevřete dveře pro zapnutí obrazovky v režimu ECO.

3). Pokud vstoupíte do režimu ECO v případě aktivního dětského zámku, poté zámek znova aktivujete.

Tabulka automatických programů

| Menu | Displej | Váha | Výkon |
|------------------|------------------------|---------|-----------|
| A-01 Chléb | b-1 Ohřev pizzy | 300 | C-4 |
| | b-2 Ohřev chlebu | 100 | C-3 |
| | b-3 Slaný koláč | 400 | Konvekční |
| | b-4 Těsto | 500 | P30 |
| A-02 Brambory | b-1 Pára | 400 | P100 |
| | b-2 Bramborové krokety | 600 | Konvekční |
| | b-3 Pečené brambory | 600 | Konvekční |
| | b-4 Hranolky | 200 | P100 |
| A-03 Maso | b-1 Kuře | 800 | P100 |
| | b-2 Krocan | 800 | P100 |
| | b-3 Vepřové maso | 450 | P100 |
| | b-4 Červené maso | 800 | C-1 |
| A-04 Ryby | b-1 Mušle | 200 | P80 |
| | b-2 Losos | 350 | P80 |
| | b-3 Filet z tuňáka | 350 | P80 |
| | b-4 Mořský vlk | 350 | P80 |
| A-05 Zelenina | b-1 Brokolice | 400 | P100 |
| | b-2 Špenát | 400 | P100 |
| | b-3 Mrkev | 400 | P100 |
| | b-4 Fenykl | 200-400 | P80 + P0 |

Tabulka automatických programů

| Menu | Displej | Váha | Výkon |
|----------------------|--|----------------------------|------------|
| A-06 Horké nápoje | b-1 Mléko (1 šálek / 240 ml) | 1 šálek | P100 |
| | b-2 Káva (1 šálek / 120 ml) | 1 šálek | P100 |
| | b-3 Čaj | 1 šálek | P100 |
| | b-4 Horká čokoláda | 200 | P70 |
| A-07 Těstoviny | b-1 Plněné těstoviny | 450 | P80 |
| | b-2 Rýže | 1 šálek | P100 + P50 |
| | b-3 Polévka (ohřev zeleninové polévky) | 500 | C-4 |
| | b-4 Těstoviny | 50 (přidejte 500 ml vody) | P80 |
| A-08 Moučníky | b-1 Sušenky | 300 | C-4 |
| | b-2 Koláč | 1 šálek | P80 |
| | b-3 Zavařenina | 400 | P100 + P0 |
| | b-4 Muffiny | 400 | P100 |
| A-09 Zdravé | b-1 Suché pokrmy | 100 | P80 + P0 |
| | b-2 Domácí jogurt | 1 litr | P30 |
| | b-3 Celozrnné těstoviny | 150 (přidejte 500 ml vody) | P100 |
| | b-4 Zelenina | 500 | P100 |
| A-10 Děti | b-1 Homogenizace | 150 | P80 + P0 |
| | b-2 Vývar | 200 | P100 + P0 |
| | b-3 Sterilizace | na dně | P100 |
| | b-4 Dětské mléko | 100 ml | P30 |

Odstránění možných problémů

NORMÁLNÍ

| | |
|---|---|
| Rušení příjmu TV mikrovlnou troubou. | Příjem rádia a televize může být při provozu mikrovlnné trouby rušen. Tento jev se podobá rušení malými elektrickými spotřebiči jako je mixér, vysavač a elektrický ventilátor. Jde to normální stav. |
| Ztlumení světla trouby. | Při nízkém výkonu mikrovlnného vaření se může světlo ztlumit. Je to normální stav. |
| Pára hromadící se na dvířkách, horký vzduch vycházející z větracích otvorů. | Během vaření může z jídla vycházet pára. Většina této páry vyjde ven z větracích otvorů. Ale nějaké množství se může nahromadit na studených místech jako jsou dvířka trouby. Je to normální stav. |
| Trouba byla náhodně spuštěna, když uvnitř nebylo žádné jídlo. | Troubu nepoškodí, pokud po velmi krátký čas funguje prázdná. Ale měli byste se této situaci vyhnout. |

| Problém | Možná příčina | Náprava |
|--|---|--|
| Trouba se nezapne. | Napájecí kabel není správně zapojený do sítové zásuvky. | Vytáhněte kabel ze zásuvky, počkejte 10 sekund a znovu ho zapojte. |
| | Spálená pojistka nebo zásah automatického spínače. | Vyměňte pojistku nebo znovu nastavte automatický spínač (opravený kvalifikovaným personálem naší společnosti). |
| | Problémy s vývodem. | Zkontrolujte vývod pomocí jiného spotřebiče. |
| Trouba nehřeje. | Dvířka nejsou správně zavřená | Zavřete správně dvířka. |
| Skleněný talíř vydává během fungování trouby hluk. | Špinavé válečky nebo zbytky na dně trouby. | Viz odstavec „Údržba mikrovlnné trouby“, kde je popsán způsob čištění znečištěných částí. |



Tento spotřebič je označen ve shodě s evropskou směrnicí WEEE 2002/96/EC o zacházení s odpadem z elektronických a elektrických spotřebičů. Tím, že zákazník zaručí správnou likvidaci odpadu, přispívá k ochraně zdraví osob a ochraně životního prostředí, které by mohlo jinak být poškozeno nevhodnou likvidací odpadu. Symbol, který je na spotřebiči umístěn znamená, že tento výrobek nemůže být zlikvidován jako normální komunální odpad, ale musí být odevzdán do nejbližšího sběrného místa nebo střediska recyklace elektrického a elektronického odpadu. Likvidace musí být provedena podle místních platných předpisů pro ochranu životního prostředí a likvidaci odpadu.

Další informace o zacházení, vrácení a recyklaci tohoto výrobku Vám poskytne místní organizace odpovědná za likvidaci nebo obchod, ve kterém byl nákup proveden.

Průvodce vařením

MIKROVLNNÉ VAŘENÍ

Voda, tuky a uhlovodany, které tvoří jídlo, absorbuje mikrovlnnou energii během procesu, který indukuje molekuly s rychlou vibrací. Tento rychlý pohyb vytvářející tření a napětí generuje teplo, které vaří potraviny.

VAŘENÍ

Nádobí pro vaření v mikrovlnné troubě: Nádobí musí umožnit mikrovlnné energii, aby jím mohla procházet s maximální účinností. Mikrovlny mohou pronikat keramikou, sklem, porcelánem a plastem stejně jako papírem a dřevem. Jsou naopak odráženy kovem, nerezovou ocelí, hliníkem a mědí, proto se potraviny nikdy nesmí připravovat v nádobách tohoto druhu.

Potraviny vodné pro přípravu v mikrovlnné troubě:

Mnoho druhů potravin je vhodné na přípravu v mikrovlnné troubě, je to mražená nebo čerstvá zelenina, ovoce, těstoviny, rýže, obilníny, fazole, ryby i maso, stejně tak omáčky, krémy, polévky, nápoje, marmelády a šťávy.

Obecně lze říci, že vaření pomocí mikrovlnné energie je ideální pro všechny potraviny, které připravujete na normálním sporáku.

Zakrytí během vaření

Je velmi důležité, abyste potraviny při vaření zakrývali, protože voda se přeměňuje na páru, která pak přispívá k procesu vaření. Potraviny mohou být zakryty několika způsoby: např. keramickým talířem, plastovou poklicí nebo fólií vhodnou k použití do mikrovlnné trouby.

Doby odpočinku

Je velmi důležité, abyste po dovaření jídla chvílkou počkali tak, aby se jeho teplota mohla vyrovnat.

Průvodce vařením

Průvodce vařením zmrzačené zeleniny

Použijte vhodnou nádobu z varného skla s poklicí.

Potraviny vařte přikryté minimální dobu, orientujte se podle následující tabulky. Poté s vařením pokračujte až k dosažení požadovaného výsledku. Jídlo promíchejte dvakrát během přípravy a jednou po dovaření. Sůl, koření nebo máslo přidávejte až po dokončení přípravy. Během odstání jídlo přikryjte.

| Potraviny | Porce | Výkon | Doba vaření (min.) | Doba odpočinku (min.) | Pokyny |
|---|-------|-------|--------------------|-----------------------|---------------------------------------|
| Špenát | 150 g | P80 | 5-6 | 2-3 | Přidejte 15 ml (1 lžíci) studené vody |
| Brokolice | 300 g | P80 | 8-9 | 2-3 | Přidejte 30 ml (2 lžíce) studené vody |
| Hrášek | 300 g | P80 | 7-8 | 2-3 | Přidejte 15 ml (1 lžíci) studené vody |
| Zelené fazolky | 300 g | P80 | 7½ -8½ | 2-3 | Přidejte 30 ml (2 lžíce) studené vody |
| Zeleninová směs (mrkev/ hrášek/ obilníny) | 300 g | P80 | 7-8 | 2-3 | Přidejte 15 ml (1 lžíci) studené vody |
| Zeleninová směs (čínská) | 300 g | P80 | 7½ -8½ | 2-3 | Přidejte 15 ml (1 lžíci) studené vody |

Průvodce vařením

Průvodce vařením čerstvé zeleniny

Použijte vhodnou nádobu z varného skla s poklicí.

Přidejte 30-45 ml studené vody (2-3 polévkové lžíce) na každých 250 g, pokud není doporučeno jiné množství vody: orientujte se podle tabulky. Zeleninu vařte zakrytou po minimální doporučenou dobu. Poté s vařením pokračujte až k dosažení požadovaného výsledku. Jídlo promíchejte jednou během přípravy a jednou po dovaření. Sůl, koření nebo máslo přidávejte až po dokončení přípravy. Během 3 minutového odpočinku jídlo přikryjte.

Rada: Čerstvou zeleninu nakrájejte na stejně velké kousky.

Čím jsou kousky menší, tím rychleji se uvaří.

Veškerou čerstvou zeleninu musíte vařit v trouba na plný výkon (P100).

| Potraviny | Porce | Doba vaření (min.) | Doba odpočinku (min.) | Pokyny |
|-------------------|----------------|--------------------|-----------------------|---|
| Brokolice | 250 g 250 g | 3½ - 4 6-7 | 3 | Připravte rovnoměrné díly. Košťál položte do středu. |
| Růžičková kapusta | 250 g | 5-5½ | 3 | Přidejte 60-75 ml (5-6 lžic) vody. |
| Mrkev | 250 g | 3½-4 | 3 | Mrkev nakrájejte na stejné plátky. |
| Květák | 250 g 500 g | 4-4½ 6½ - 7½ | 3 | Připravte stejné kousky. Pokud máte velké kusy, překrojte je na polovinu. Košťál položte do středu. |
| Cuketa | 250 g | 3-3½ | 3 | Cukety nakrájejte na plátky. Přidejte 30 ml (2 lžice) vody nebo oříšek másla. Vařte, dokud nejsou křehké. |
| Lilky | 250 g | 2½-3 | 3 | Lilky nakrájejte na plátky a polijte ke polévkovou lžící citronové šťávy. |
| Pórek | 250 g | 3-3½ | 3 | Pórek nakrájejte na tenké plátky. |
| Houby | 125 g 250 g | 1-1½ 2-2½ | 3 | Malé houby připravujte celé, větší nakrájejte na plátky. Nepřidávejte vodu. Ochuťte je solí a pepřem. Před podáváním je slijte. |
| Cibule | 250 g | 4-4½ | 3 | Cibuli nakrájejte na plátky nebo ji překrojte na polovinu. Přidejte pouze 15 ml (1 polévková lžice) vody. |
| Paprika | 250 g | 3½-4 | 3 | Papriky nakrájejte na plátky. |
| Brambory | 250 g 500 g | 3-4 6-7 | 3 | Oloupané brambory zvažte a překrájejte na poloviny nebo rovnoměrné čtvrtky. |
| Kedluben | 250 g | 4½-5 | 3 | Kedluben musíte nakrájet na kostičky. |

Průvodce vařením

Průvodce přípravou rýže a těstovin

Rýže: Použijte objemnou nádobu z varného skla s poklicí. Rýže při vaření zdvojnásobí svůj objem. Musí se vařit zakrytá. Jakmile je vaření ukončeno, zamíchejte ji, osolte nebo přidejte koření a máslo a pak ji nechte odpočívat.

Poznámka: může se stát, že se do rýže nevsákne do konce vaření všechna voda.

Těstoviny: Použijte objemnou nádobu z varného skla s poklicí. Přidejte vroucí vodu, špetku soli a dobře promíchejte. Musí se vařit nezakryté. Občas promíchejte během vaření i v době odstání. Během odstání zakryjte a poté je důkladně slijte.

| Potraviny | Porce | Výkon | Doba vaření (min.) | Doba odpočinku (min.) | Pokyny |
|--------------------------------------|----------------|-------|--------------------|-----------------------|--------------------------------|
| Rýže (parboiled) | 250 g 375 g | P100 | 15-16 17½ -18½ | 5 | Přidejte 500 ml studené vody. |
| Rýže natural (parboiled) | 250 g 375 g | P100 | 20-21 22-23 | 5 | Přidejte 500 ml studené vody. |
| Směs rýže (tříbená i netříbená rýže) | 250 g | P100 | 16-17 | 5 | Přidejte 500 ml studené vody. |
| Směs cereálů (rýže+pšenice) | 250 g | P100 | 17-18 | 5 | Přidejte 400 ml studené vody. |
| Těstoviny | 250 g | P100 | 10-11 | 5 | Přidejte 1000 ml studené vody. |

OHŘEV POTRAVIN

Vaše mikrovlnná trouba dokáže jídlo ohřát v kratším čase, než k tomu potřebují normální sporáky. Používejte úrovně výkonů a doby ohřevu tak, jak jsou uvedeny v následujícím přehledu, který Vám doporučujeme jako základní vodítko.

Doby uvedené v tabulce uvažují kapaliny s okolní teplotou cca +18 / +20°C nebo studené potraviny o teplotě cca +5 / +7°C.

Potraviny rozložte na talíř a zakryjte

Neohřívejte velké kusy jako jsou např. celé porce masa, protože mají tendenci se příliš upéct a vysušit ještě dříve, než jsou uprostřed upečené. Lepší výsledky budete mít s ohříváním menších dílů.

Úroveň výkonu a míchání

Některé potraviny lze ohřát na maximálním výkonu, zatímco jiné je nutno ohřívat s nižšími výkony.

Pro orientaci se podívejte do tabulek. Obecně je lepší ohřívat potraviny s nižším výkonem, pokud jsou jemné, je jich větší množství nebo pokud se ohřívají rychle (např. zapečená mletá masa).

Dobře jídlo při ohřívání promíchejte nebo obracejte, dosáhněte lepších výsledků. Pokud je to možné, promíchejte je ještě jednou před podáváním. Dejte zejména pozor, když ohříváte tekutiny nebo jídlo pro děti. Aby nedocházelo ke spálení a přetečení vroucích kapalin, míchejte je před, během a po jejich ohřívání. Po dobu odstání je nechávejte v mikrovlnné troubě. Doporučujeme Vám, abyste do tekutin vložili plastovou lžíčku nebo skleněnou tyčku. Vyhnete se tím přehřátí (a tedy zničení) těchto potravin. Raději nejdříve nastavte kratší dobu ohřívání a pak případně v případě nutnosti čas ohřevu přidejte.

Doby ohřevu a doby odpočinku

Když ohříváte potraviny poprvé, je velmi užitečné si poznamenat, jaké časy jste k tomu použili. Poslouží Vám to v budoucnu. Vždy se ujistěte, že je ohřívané jídlo úplně horké. Nechte potraviny po ohřátí krátkou dobu odpočívat, abyste umožnili vyrovnaní teploty. Doporučená doba odpočinku po ohřátí je 2-4 minuty, pokud není v tabulce uveden jiný údaj. Dejte zejména pozor, když ohříváte tekutiny a potraviny pro děti. Viz také kapitola týkající se bezpečnostních opatření.

OHŘEV TEKUTIN

Tekutiny nechte vždy odpočinout alespoň 20 sekund po vypnutí trouby, aby se mohla ustálit jejich teplota. Po ohřátí STÁLE míchejte. Abyste se vyhnuli přetečení tekutin a případnému popálení, dejte do nápojů plastovou lžičku nebo skleněnou tyčku a dobrě je před, během i po ohřívání míchejte.

OHŘÍVÁNÍ POKRMŮ PRO DĚTI

POKRYMY PRO DĚTI:

Položte je na hluboký keramický talíř a zakryjte plastovou poklicí. Po ohřátí dobře promíchejte! Nechte před podáváním 2-3 minuty odpočívat. Znovu promíchejte a zkontrolujte teplotu.

Doporučená teplota podávání: mezi 30-40 °C.

MLÉKO PRO DĚTI:

Mléko nalijte do skleněné sterilizované dětské láhvě. Ohřívejte nezakryté. Nikdy neohřívejte láhev s dudlíkem, protože by mohla při přehřátí explodovat.

Dobře promíchejte před dobou odpočinku a ještě jednou před podáváním! Vždy pozorně zkontrolujte teplotu mléka nebo jídla, než ho dítěti podáte.

Doporučená teplota podávání: mezi 37°C.

POZN.:

Potraviny pro děti je nutno obzvláště pečlivě a pozorně kontrolovat, než je podáte dětem, aby nemohlo dojít k popálení. Používejte úrovně výkonu a doby uvedené v následující tabulce jako základní vodítko pro ohřívání potravin.

Průvodce vařením

Ohřívání tekutin a potravin

Používejte úrovně výkonu a doby uvedené v této tabulce jako základní vodítka pro ohřev potravin.

| Potraviny | Porce | Výkon | Doba vaření (min.) | Doba odpočinku (min.) | Pokyny |
|---|--|-------|--|-----------------------|--|
| Nápoje (káva, mléko, čaj, voda s teplotou okolního prostředí) | 150 ml (1 šálek) 300 ml (2 šálky) 450 ml (3 šálky) 600 ml (4 šálky) | P100 | 1-1½ 1½ - 2 2½ - 3 3-3½ | 1-2 | Nalijte do keramického šálku a ohřívejte nezakryté. Šálek nebo hrnek vložte do středu otočného talíře. Před a po dobu odstátí důkladně promíchejte. |
| Polévky (studené) | 250 g 350 g 450 g 550 g | P100 | 2 - 2½ 2½ - 3 3 - 3½ 3½ - 4 | 2-3 | Nalijte do hlubokého keramického talíře nebo do hluboké keramické misky. Zakryjte plastovou poklicí. Po ohřátí dobře promíchejte. Před podáváním ještě jednou promíchejte. |
| Guláš (studený) | 350 g | P80 | 4½ - 5½ | 2-3 | Vložte guláš do hlubokého keramického talíře. Zakryjte ho plastovou poklicí. Při ohřívání občas promíchejte a jednou ho promíchejte ještě než ho necháte odstát a pak před podáváním. |
| Těstoviny s omáčkou (studené) | 350g | P80 | 3½ - 4½ | 3 | Těstoviny (např. špagety nebo vaječné taštičky) dejte na mělký keramický talíř. Zakryjte fólií vhodnou do mikrovlnné trouby. Před podáváním promíchejte. |
| Plněné těstoviny s omáčkou (studené) | 350 g | P80 | 4-5 | 3 | Vložte plněné těstoviny např. ravioli, tortellini) do hlubokého keramického talíře. Zakryjte plastovou poklicí. Občas při ohřívání promíchejte a ještě jednou promíchejte předtím, než je necháte odstát a pak před podáváním. |
| Hotová jídla (studená) | 350 g 450 g 550 g | P80 | 4½ - 5½ 5-6 5½ - 6½ | 3 | Vložte studené hotové jídlo (2-3 porce) na keramický talíř. Zakryjte fólií vhodnou do mikrovlnné trouby. |

Průvodce vařením

| Potraviny | Porce | Výkon | Doba vaření (min.) | Doba odpočinku (min.) | Pokyny |
|---|------------------|-------|--|-----------------------|--|
| Jídlo pro děti (zelenina + maso) | 190 g | P80 | 30 sekund | 2-3 | Vložte pokrm do hlubokého keramického talíře. Musí se ohřívat zakryté. Po uplynutí doby ohřevu promíchejte. Nechte odpočívat 2-3 minuty. Před podáváním dobře promíchejte a pečlivě zkontrolujte teplotu. |
| Kaše pro děti (pšenice + mléko + ovoce) | 190 g | P80 | 20 sekund | 2-3 | Vložte kaší do hlubokého keramického talíře. Musí se ohřívat zakrytá. Po uplynutí doby ohřevu promíchejte. Nechte odpočívat 2-3 minuty. Před podáváním dobře promíchejte a pečlivě zkontrolujte teplotu. |
| Mléko pro děti | 100 ml 200 ml | P80 | 30 - 40 s 1 min. - 1 min. 10 sekund | 2-3 | Mléko dobře promíchejte, protřepte a nalijte ho do sterilizované skleněné dětské láhve. Umístěte láhev do středu otočného talíře. Musí se ohřívat nezakryté. Dobře protřepte a nechte odpočívat alespoň 3 minuty. Před podáváním dobře promíchejte a pečlivě zkontrolujte teplotu. |

Průvodce vařením

GRIL

Grilovací topné těleso je umístěné na horní stěně trouby. Je v provozu, pokud jsou dvířka zavřená a otáčí se otočný talíř. Otáčení talíře umožňuje rovnoměrnější opečení pokrmů. Předehřátí grilu po dobu 4 minut umožní rychlejší opečení pokrmu.

Nádobí pro grilování:

Musí být žáruvzdorné a může obsahovat kov. Nepoužívejte plastové nádobí, mohlo by se roztavit.

Pokrmy vhodné ke grilování:

Kotlety, klobásy, steaky, hamburgery, slanina a stehno, tenké porce ryb, sendviče a všechny typy toastů s oblohou.

DŮLEŽITÁ POZNÁMKA:

Pokrm musíte postavit na vysoký rošt, dokud není jinak doporučené v návodu.

MIKROVLNY + GRIL

Tento druh přípravy kombinuje vyzařované teplo z grilu s rychlosí mikrovlnného ohřevu. V provozu je pouze pokud jsou uzavřená dvířka a otáčí se otočný talíř. Díky otáčení talíře se pokrm opéká rovnoměrněji.

Nádobí pro pečení s mikrovlnami + grilem

Používejte nádobí, které přepouští mikrovlny. Nádobí musí být žáruvzdorné. V kombinovaném režimu nepoužívejte kovové nádobí. Nepoužívejte žádný typ plastového nádobí.

Pokrmy vhodné pro kombinovaný druh ohřevu:

Mezi pokrmy vhodné pro kombinovaný druh přípravy patří všechny druhy hotových pokrmů, které chcete ohřát a zapéct (např. zapékání těstoviny), i pokrmy, které vyžadují krátkou dobu zapečení. Tento druh přípravy lze použít také pro silné části pokrmů, u kterých chcete křupavou kůrku (např. kuřecí kousky, obratěte je v polovině přípravy). Viz tabulku časů přípravy pro podrobnější informace.

Pokud chcete pokrm opéct po obou stranách, musíte jej otočit.

Průvodce vařením

Příručka grilování čerstvých pokrmů

Předhřejte gril zapnutím funkce grilu na dobu 4 minut.

Použijte výkony a doby podle této tabulky.

| Čerstvé potraviny | Porce | Výkon | 1. strana (minuty) | 2. strana (minuty) | Pokyny |
|--|--|------------|----------------------|--------------------|---|
| Toastové plátky | 4 kusy (každý 25 g) | Pouze gril | 3½-4½ | 3-4 | Postavte plátky chleba vedle sebe na rošt. |
| Chlebové rolky (již upečené) | 2-4 kusy | Pouze gril | 2½-3½ | 1½-2½ | Položte chlebové rolky dnem vzhůru do kruhu přímo na otočný talíř. |
| Grilovaná rajčata | 200 g (2 kusy) 400 g (4 kusy) | C2 | 3½-4½ 5-6 | - | Nakrájte rajčata na polovinu. Navrch posypete sýrem. Postavte do kruhu na rovnou skleněnou žáruvzdornou mísu. Postavte na rošt. |
| Rajčatovo-sýrové toasty | 4 kusy (300 g) | C2 | 4-5 | - | Nejdříve opečeť plátky chleba. toast s oblohou postavte na rošt. Nechte odstát 2-3 minuty. |
| Toast Hawai (ananas, šunka, sýrové plátky) | 2 kusy (300 g) 4 kusy (600 g) | C1 | 3½-4½ 6-7 | - | Nejdříve opečeť plátky chleba. Toasty s oblohou postavte na rošt. 2 toasty položte obrácenou stranou přímo na rošt. Nechte odstát 2-3 minuty. |
| Pečené brambory | 250 g 500 g | C1 | 4½-5½ 6½-7½ | - | Nakrájte brambory na poloviny. Postavte je v kruhu na rošt řezem směrem ke grilu. |
| Gratinované brambory/zelenina (chlazená) | 500 g | C1 | 9-11 | - | Vložte čerstvé brambory do malé skleněné žáruvzdorné mísy. Mísu postavte na rošt. Po opečení nechte odstát 2-3 minuty. |
| Kuřecí kousky | 450 g (2 kusy) 650 g (2-3 kusy) 850 g (4 kusy) | C2 | 7-8 9-10 11-12 | 7-8 8-9 9-10 | Potřete kuře olejem a kořením. Položte je do kruhu kostí doprostřed. Jeden kuřecí kousek postavte doprostřed roštu. Nechte odstát 2-3 minuty. |
| Pečené kuře | 900 g 1100 g | C1 | 10-12 12-14 | 9-11 11-13 | Potřete kuře olejem a kořením. Kuře položte prsíčky směrem dolů, pak obráceně nahoru přímo na otočný talíř. Po grilování nechte odstát 5 minut. |

Průvodce vařením

Příručka grilování čerstvých pokrmů

| Čerstvé potraviny | Porce | Výkon | 1. strana (minuty) | 2. strana (minuty) | Pokyny |
|--------------------------|--|------------------|-----------------------|--------------------------------|--|
| Jehněčí kotlety (medium) | 400 g (4 kusy) | Pouze gril | 10-12 | 8-9 | Potřete maso olejem a kořením. Rozložte maso do kruhu na rošt. Po grilování nechte odstát 2-3 minuty. |
| Vepřové steaky | 250 g (2 kusy) 500 g (4 kusy) | Mikrovlny + Gril | C2 6-7 8-10 | (Pouze gril) 5-6 7-8 | Potřete maso olejem a kořením. Rozložte maso v kruhu na rošt. Po grilování nechte odstát 2-3 minuty. |
| Pečené ryby | 450 g 650 g | C2 | 6-7 7-8 | 7-8 8-9 | Potřete kůži celé ryby olejem a kořením nebo bylinkami. Položte ryby vedle sebe (hlavu ke chvostu) na rošt. |
| Pečená jablka | 2 jablka (cca.400g) 4 jablka (cca.800g) | C2 | 6-7 10-12 | - | Z jablk odstraňte jádra a napiřte je rozinky a džemem. Navrch dejte kousky mandlí. Postavte jablka na rovnou žáruvzdornou mísu. Mísu postavte přímo na otočný talíř. |

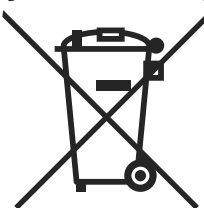
Průvodce vařením

Příručka grilování mražených pokrmů

Použijte výkony a doby podle této tabulky.

| Potraviny | Porce | Výkon | 1. strana (minuty) | 2. strana (minuty) | Pokyny |
|---|----------------------|------------------------|-----------------------|--------------------------|--|
| Chlebové rolky (každá cca. 50 g) | 2 kusy 4 kusy | Mikrovlny + Gril | C2 1½-2 2½-3 | Pouze gril 2-3 2-3 | Postavte rolky do kruhu dnem vzhůru přímo na otočný talíř. Druhou stranu grilujte do požadovaného stupně křupavosti. Nechte odstát 2-5 minut. |
| Bagetky/ Česnekový chléb | 200-250 g (1 kus) | Mikrovlny + Gril | C1 3½-4 | Pouze gril 2-3 | Položte mražené bagety diagonálně na pečící papír na rošt. Po grilování nechte odstát 2-3 minuty. |
| Gratinované (zelenina nebo brambory) | 400 g | C1 | 13-15 | - | Vložte mražené gratinované pokrmy do malé žáruvzdorné mísy. Mísu postavte na rošt. Po upečení nechte odstát 2-3 minuty. |
| Těstoviny (cannelloni, makaróny, lazaně) | 400 g | C1 | 14-16 | - | Vložte mražené těstoviny do malé hranaté skleněné žáruvzdorné mísy. Mísu postavte přímo na otočný talíř. Po dopečení nechte odstát 2-3 minuty. |
| Gratinované ryby | 400 g | C1 | 16-18 | - | Vložte mražené gratinované ryby do malé hranaté žáruvzdorné mísy. Mísu postavte přímo na otočný talíř. Po dopečení nechte odstát 2-3 minuty. |

Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení (domácnosti)



Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu.

Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci doručte tyto výrobky na určená sběrná místa, kde budou přijata zdarma. Alternativně v některých zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu.

Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Pro získání informací o likvidaci a recyklaci tohoto spotřebiče se prosím obraťte na společnost Elektrowni a.s. tel. 241 091 843 nebo www.elektrowni.cz, kde najdete i seznam míst zpětného odběru.

Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Pro podnikové uživatele v zemích Evropské unie

Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

Informace k likvidaci v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Tento symbol je platný jen v Evropské unii.

Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.



CANDY

CMXC 30DCS
CMXC 30DCVB

FOURS A MICRO-ONDES
MANUEL D'INSTRUCTIONS

FR

MIKROWELLENHERD
BEDIENUNGSANWEISUNG

DE



Four à micro-ondes

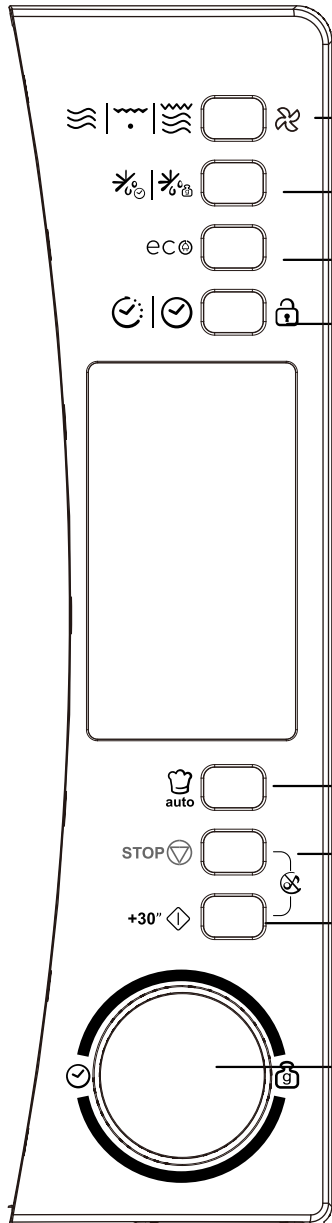
MANUEL D'INSTRUCTIONS MODELES: CMXC 30DCS CMXC 30DCVB

Avant d'utiliser le four à micro-ondes lire attentivement ces instructions et les conserver précieusement.

Si vous suivez les instructions décrites ci-après, votre four vous garantira un service excellent pendant de longues années.

CONSERVER CES INSTRUCTIONS AVEC SOIN

Ce produit est marqué conformément aux exigences de la réglementation en vigueur relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques résultant de la directive européenne 2012/19/UE du 4 juillet 2012, modifiant la directive 2002/96/CE »
12/19/EU on WEEE



Micro-ondes / grill / micro-ondes + grill

Décongélation par poids

Décongélation par temps

Mode Eco

Horloge/ Préprogrammation
/ Sécurité Enfants

Recettes automatiques

Arrêt / Remise à zéro

Démarrage/ Express

Temps/ Poids

PRECAUTIONS AFIN D'EVITER D'EVENTUELLES EXPOSITIONS EXCESSIVES A L'ENERGIE DES MICRO-ONDES.

- (a) Ne jamais faire fonctionner le four avec la porte ouverte, ceci pourrait provoquer une exposition dangereuse à l'énergie du micro-onde. Important: ne pas forcer ou rompre les fermetures de sécurité.
- (b) Ne positionner aucun objet entre la partie antérieure du four et la porte, ne pas laisser s'accumuler des résidus de graisses ou de détergents sur les surfaces des joints d'étanchéité.
- (c) ATTENTION: si la porte ou le joint sont endommagées, le four ne doit pas être utilisé tant que n'est pas effectuée la réparation par un personnel compétent.

INDEX

Si l'appareil n'est pas bien nettoyé, la surface externe peut être endommagée et donc réduire la durée de l'appareil ou encore l'exposer à des situations dangereuses.

Spécificités techniques

| | |
|---|------------------------|
| Modèles | CMXC 30DCS/CMXC 30DCVB |
| Tension standard de l'appareil | 230V~50Hz |
| Puissance nominale en entrée (Micro-onde) | 1450W |
| Puissance nominale en sortie (Micro-onde) | 900 W |
| Puissance nominale en entrée (Grill) | 1100W |
| Puissance nominale en entrée (Convection) | 2500W |
| Capacité volumétrique du four | 30 L |
| Diamètre du plat tournant | Ø 315mm |
| Dimensions externes(LxPxH) | 520 x510 x 325.7 mm |
| Poids net | 19.9 kg |

AVERTISSEMENTS IMPORTANTS POUR VOTRE SECURITE ATTENTION

Afin de diminuer le risque d'incendie, court-circuit, dommages aux personnes ou exposition excessive à l'énergie des micro-ondes durant l'utilisation de l'appareil, nous vous conseillons de suivre les précautions de base suivantes:

1. Attention: Liquides ou autres aliments ne doivent pas être réchauffés dans des flacons fermés hermétiquement car ils sont susceptibles d'exploser.
2. Attention: il est dangereux pour tout personnel non spécialisé de démonter la couverture de protection prévue pour garantir la protection contre l'exposition à l'énergie à micro-ondes.
3. Attention: Ne permettez l'utilisation du four à des enfants qu'après leur avoir donné les instructions appropriées pour une correcte utilisation et les avoir mis en garde contre les risques encourus en cas d'une utilisation inappropriée.
4. Attention: Quand le four est utilisé en mode combiné, les enfants ne peuvent l'utiliser qu'en présence d'un adulte ceci en raison de la température émise (seulement pour le modèle avec grill)
5. Utilisez seulement des ustensiles appropriés pour l'utilisation du four à micro-ondes.
6. Le four doit être nettoyé régulièrement , tout dépôt d'aliment doit être éliminé.
7. Lire et suivre les données spécifiques "Précautions afin d'éviter d'éventuelles expositions excessives à l'énergie à micro-ondes ".
8. Quand vous réchauffez des aliments en récipients de plastique ou en carton, contrôler le four en raison du risque d'incendie.

9. Si vous constatez la présence de fumée, éteindre ou débrancher la prise de courant et laisser la porte du four fermée afin d'étouffer toutes flammes éventuelles.
10. Ne pas cuire de façon excessive les aliments.
11. Ne jamais utiliser la cavité du four comme récipient. Ne pas laisser des produits comme du pain, des biscuits à l'intérieur du four.
12. Oter les fermetures en métal ou poignées métalliques des récipients de métal ou de carton avant de les mettre dans le four.
13. Installer et positionner le four selon les instructions fournies pour l'installation.
14. Les oeufs durs ou avec leur coquille ne doivent être réchauffés dans le four à micro-ondes parce qu'ils sont susceptibles de provoquer une explosion même une fois la cuisson terminée.
15. Utiliser cet appareil seulement selon l'usage indiqué par le présent manuel d'instructions . Ne jamais utiliser de produits ou vapeurs corrosives dans cet appareil électroménager. Ce four est spécifiquement conçu pour réchauffer. Il n'est pas étudié pour des utilisations industrielles ou en laboratoire.
16. Si le fil d'alimentation fourni est endommagé, il doit être substitué par le fabricant, par son service d'entretien ou par une personne qualifiée ceci afin de prévenir toutes situations dangereuses.
17. Ne jamais stocker ou utiliser cet appareil à l'extérieur.
18. Ne pas utiliser ce four à proximité d'eau, dans un évier humide ou près d'une piscine.
19. La température des surfaces accessibles pourrait être élevée durant le fonctionnement du four. Tenir le fil d'alimentation loin de toute source de chaleur et en aucun cas ne jamais couvrir le four.
20. Ne jamais laisser le fil d'alimentation suspendu sur le bord d'une table ou d'un plan de travail.

- 21.La non observation des conditions normales d'entretien pourrait endommager les surfaces, causer une réduction de la durée de vie de l'appareil mais aussi provoquer des situations dangereuses.
22. Le contenu de biberons ou les flacons d'aliments pour bébés doivent être mélangés ou agités et la température de ces derniers doit être contrôlée afin d'éviter toutes brûlures.
- 23.Le réchauffement à micro-ondes de boissons peut provoquer un processus d'ébullition retardée, par conséquent, faire attention quand vous manipulez le flacon.
24. Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou ayant un manque d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles n'aient été formées à l'utilisation de l'appareil, par une personne responsable de leur sécurité.
25. Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
26. Le four micro-onde ne doit pas être placé à l'intérieur des compartiments prévus au stockage de la nourriture, sauf s'ils sont recommandés par le fabricant.
27. L'appareil n'est pas destiné à fonctionner avec un minuteur externe ou un système de contrôle externe.
- 28.Avertissement: il convient de débrancher l'appareil pour changer l'ampoule afin d'éviter la possibilité d'une électrocution.
- 29.Les parties accessibles peuvent devenir chaude pendant l'utilisation. Les jeunes enfants doivent être tenu à l'écart.
- 30.Le tiroir de rangement peut devenir chaud.
- 31.Ne pas utiliser de produit de nettoyage abrasif et un racloir métallique pour nettoyer la porte verre du micro-onde qui peuvent rayer la surface et briser la verre.
- 32.Pendant l'utilisation l'appareil devient chaud. Faites attention à éviter de toucher les éléments chauds à l'intérieur du micro-onde.
- 33.Utilisez seulement la température recommandée pour le four (pour les fours équiper d'une sonde de température).

34. Positionner la partie arrière du micro-onde contre un mur.

35. Cet appareil peut être utilisé par des enfants de l'âge de 8 ans et plus et les personnes à capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou qui n'ont pas d'expérience et des connaissances en rapport, si elles ont été supervisées et formées sur l'utilisation de cet appareil en toute sécurité et qu'elles ont compris les risques possibles. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doit pas être effectués par les enfants sans surveillance.

36. Gardez l'appareil et son cordon d'alimentation hors de la portée des enfants de moins de 8 ans.

37. En cas de dégagement de fumée, éteignez ou débranchez l'appareil et gardez la porte fermée afin d'étouffer les flammes.

38. Cet appareil est conçu pour usages domestiques et d'autres usages analogues tels que:

- les zones de cuisine du personnel dans les magasins, bureaux et autres environnements de travail;
- par les clients dans les hôtels, motels et autres environnements de résidence;
- les fermes;
- les environnements de chambre d'hôte.

39. AVERTISSEMENT: L'appareil et ses accessoires se chauffent pendant le fonctionnement. Il faut veiller à éviter de toucher les pièces chauffantes. Les enfants de moins de 8 ans doivent être tenus à l'écart ou surveillés en permanence.

40. Le four à micro-ondes doit être utilisé avec la porte décorative ouverte. (Pour les fours avec une porte décorative.)

41. Il est interdit d'utiliser le nettoyeur à vapeur.

42. N'utilisez pas de produits nettoyants abrasifs ou de grattoirs métalliques pour nettoyer la vitre de la porte du four car ils peuvent rayer la surface, ce qui peut briser la vitre.

LISEZ ATTENTIVEMENT ET CONSERVEZ POUR
RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE

Instructions pour diminuer le risque de dommages aux personnes

Installation de la prise de terre

DANGER

Danger de décharge électrique

Toucher certains composants internes peut provoquer d'importants dommages aux personnes ou la mort. Ne jamais démonter l'appareil.

ATTENTION

Danger de décharge électrique Une utilisation incorrecte de la prise de terre peut provoquer une décharge électrique. Ne pas connecter au réseau électrique tant que l'appareil n'est pas correctement installé avec l'installation d'une prise de terre.

Pour diminuer le risque de dommages aux personnes

Connexion de la mise à terre

NETTOYAGE

S'assurer que le four est débranché du réseau électrique.

1. Après utilisation, nettoyer les surfaces internes du four avec un chiffon légèrement humide.

2. Nettoyer correctement les accessoires avec de l'eau savonneuse.

3. Le cadre de la porte, le joint d'étanchéité et les parties connexes doivent être nettoyés si besoin, avec de l'eau savonneuse. Cet appareil électroménager doit être relié à la prise de terre. En cas de courtcircuit électrique, la terre diminue le risque de décharge électrique fournissant une voie de sortie au courant électrique. Cet appareil est fourni avec un fil d'alimentation doté d'un fil de terre et d'une fiche de branchement avec terre. La fiche doit être insérée dans une prise de courant correctement installée et donc dotée

d'une liaison avec la terre. Contactez un électricien qualifié au cas où vous ne comprenez pas correctement les instructions pour la mise à terre ou au cas où vous avez un doute sur l'exactitude de la connexion à la terre de l'appareil. Au cas où il est nécessaire d'utiliser une rallonge, utiliser uniquement une rallonge à trois sorties comprenant une fiche bipolaire avec cannelure pour la mise à terre ainsi que 2 contacts pour la mise à terre. Une fiche bipolaire munie d'un contact pour la terre est appropriée pour la prise du four.

Le fil électrique fourni avec l'appareil est délibérément court afin de diminuer la possibilité de trébucher ou de l'arracher de la prise, risques possibles avec un fil plus long:

- 1) La tension nominale indiquée sur le fil ou sur la rallonge devraient être au moins équivalents à la tension nominale de l'appareil.
- 2) La rallonge doit être un fil à trois sorties avec mise à terre.
- 3) Le fil long doit être mis de façon à ne pas pendre du plan de travail ou de la table, doit être éloigné de la portée des enfants qui pourraient le tirer ou trébucher de façon impromptue.

USTENSILES

ATTENTION

Risque de dommages aux personnes

Il est dangereux d'effectuer, sans une compétence spécifique, des réparations ou opérations d'entretien prévoyant le démontage du couvercle prévu pour garantir la protection à l'exposition de l'énergie à micro-ondes.

Se référer aux instructions du paragraphe "Matériaux qui peuvent être utilisés dans le four à micro-ondes ou qui doivent être évités dans le four à micro-ondes."

Certains ustensiles non métalliques peuvent être non appropriés pour l'utilisation du four à micro-ondes. En cas de doute, il est possible d'essayer l'ustensile en question suivant la procédure suivante.

Test des ustensiles:

1. Remplir un récipient spécial pour micro-ondes avec une tasse d'eau froide (250 ml) et y mettre l'ustensile en question .
2. Cuire à température maximale durant 1 minute.
3. Toucher avec précaution l'ustensile. Si l'ustensile vide est chaud, ne pas l'utiliser pour la cuisson à micro-ondes .
4. **Ne jamais dépasser le temps de cuisson d'une minute.**

Matériaux qui peuvent être utilisés dans le four à micro-ondes

| | |
|---------------------------------|--|
| Pellicule en aluminium | Seulement comme protection. De petits morceaux lisses peuvent être utilisés pour couvrir des parties fines de viande ou volaille afin d'éviter une cuisson excessive . Il peut se former un arc si la pellicule est trop près de la paroi du four. La pellicule doit être positionnée à une distance minimum de 1 pouce (2,5 cm) des parois du four. |
| Récipients en terre cuite | Suivre les instructions du producteur. Le fonds du récipient en terre cuite doit être positionné à au moins 3/16 de pouce (5mm) au dessous du plat tournant. Une utilisation incorrecte pourrait provoquer la rupture du plat tournant. |
| Assiettes de table | Seulement celles appropriées pour l'utilisation dans un four à micro-ondes. Suivre les instructions du producteur. Ne pas utiliser des plats cassés ou ébréchés. |
| Flacons en verre | Oter toujours le couvercle. Utiliser seulement pour réchauffer les aliments jusqu'à tant qu'ils soient chauds. Certains récipients en verre ne sont pas résistants à la chaleur et pourraient donc se casser. |
| Produits en verre | Utiliser seulement des produits en verre résistants à la chaleur et appropriés pour l'utilisation au four. S'assurer qu'ils ne comportent pas des bords en métal. Ne pas utiliser des plats cassés ou ébréchés. |
| Sachets pour la cuisson au four | Suivre les instructions du producteur. Ne pas fermer avec des fermetures métalliques. Faire des entailles pour laisser s'échapper la vapeur . |
| Tasses et plats en plastique | Cuire ou réchauffer pour des temps très courts. Ne pas s'éloigner du four durant la cuisson. |

| | |
|------------------------|---|
| Serviettes en papier | Utiliser pour couvrir les aliments pendant le réchauffement afin d'absorber la graisse éventuelle. Utiliser et contrôler seulement pour des temps de cuisson brefs. |
| Papier sulfurisé | Utiliser comme couverture pour prévenir éclaboussures ou pour couvrir la vapeur . |
| Plastique | Seulement plastique appropriée pour le four à micro-ondes. Suivre les instructions du producteur. Doit être indiquée "compatible pour micro-ondes". Certains récipients en plastique ramollissent quand les aliments réchauffent. Les sacs et sachets pour la cuisson et sacs en plastique fermés hermétiquement doivent être troués comme indiqué sur l'emballage même |
| Pellicule transparente | Seulement celle appropriée pour l'utilisation au four à micro-ondes. L'utiliser pour couvrir les aliments durant la cuisson afin de maintenir l'humidité. S'assurer que la pellicule transparente n'entre pas en contact avec les aliments. |
| Thermomètres | Seuls ceux appropriés pour l'utilisation des fours à micro-ondes (thermomètres pour viandes et gâteaux). |
| Papier oléagineux | Utiliser pour couvrir les aliments et prévenir les débordements et maintenir l'humidité. . |

Matériaux à éviter dans les fours à micro-ondes

| | |
|--|--|
| Barquettes en aluminium | Peut provoquer la formation d'un arc. Transvaser les aliments dans des plats appropriés pour l'utilisation en fours à micro-ondes. |
| Récipients pour aliments en carton avec poignée en métal | Peut provoquer la formation d'un arc. Transvaser les aliments dans des plats appropriés pour l'utilisation au four à micro-ondes.. |
| Ustensiles en métal | Le métal protège les aliments de l'énergie à micro-ondes. Le métal peut provoquer la formation d'un arc . |
| Fermetures en métal | Peut provoquer la formation d'un arc et pourrait causer un incendie à l'intérieur du four. |
| Sachets en papier | Pourrait provoquer un incendie à l'intérieur du four. |
| Récipients en polystyrène ou polyuréthane | Les récipients pourraient fondre ou contaminer le liquide contenu lorsqu'ils sont exposés à de hautes températures. |
| Bois | Le bois sèche quand est utilisé dans les fours à micro-ondes et pourrait casser ou se fendre. |

INSTALLER VOTRE FOUR

Noms des composants et des accessoires du four

Extraire le four de l'emballage ainsi que les accessoires qui se trouvent à l'intérieur du four.

Le four est fourni avec les accessoires suivants :

1 Plateau tournant en verre

1 Ensemble anneau rotatif

1 Manuel d'instructions

A) Panneau de commandes

B) Axe du plateau tournant

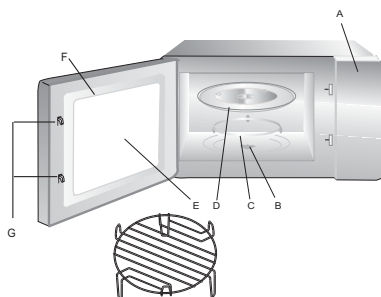
C) Anneau de support

D) Plat en verre

E) Fenêtre d'observation

F) Porte

G) Système fermeture de sécurité



Grill (Seulement pour la version avec grill)

Attention: ne pas utiliser la grille métallique du modèle à micro-ondes. Toujours l'enlever quand on utilise la fonction micro-ondes!

Eteindre le four si la porte reste ouverte durant le fonctionnement.

Installation du plat tournant



- Ne jamais positionner le plat en verre à l'envers. Le plat en verre ne doit jamais être bloqué.
- Tant le plat en verre que l'anneau de support doivent être toujours utilisés durant la cuisson .
- Les aliments et récipients doivent toujours être positionnés sur le plat en verre durant la cuisson.
- Si le plat en verre ou l'ensemble anneau de support/plateau tournant devaient se fissurer ou se casser, contacter le centre d'assistance le plus proche.

Installation du plan de travail

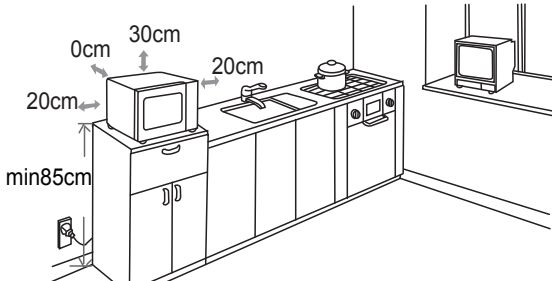
Otez de l'emballage le four ainsi que tous les accessoires . Examiner le four afin de vérifier n'est pas endommagé ou que la porte n'est abîmée. Ne pas installer le four s'il est endommagé.

Partie intérieure: Enlever toutes les pellicules de protection présentes sur les surfaces de la partie intérieure du four à micro-ondes.

Ne pas enlever la fine pellicule marron claire collée sur la cavité du four, elle est prévue pour protéger le magnétron.

Installation

1. Choisir une surface plane offrant un espace suffisant pour l'aération en entrée et en sortie.



Un espace minimum de 7.9 pouces (20cm) est obligatoire entre le four et toute autre paroi adjacente.

(1) Laisser un espace minimum de 12 pouces (30cm) au-dessus du four.

(2) Ne pas enlever les pieds de la partie antérieure.

(3) Le blocage des ouvertures en entrée et/ou en sortie pourrait endommager le four.

(4) Positionner le four le plus loin possible de la radio ou de la télévision. Le fonctionnement du four à micro-ondes peut causer des interférences dans la réception de radio ou télévision.

2. Brancher le four à la prise de courant standard. S'assurer que le voltage et la fréquence soient égales au voltage et à la fréquence indiqués sur la plaque d'indication des valeurs nominales.

ATTENTION: Ne pas installer le four sur une cuisinière ou autre appareils électroménagers qui produisent chaleur.

Si le four est installé près d'une source de chaleur, le four pourrait s'endommager et la garantie ne serait alors plus valable. La surface accessible pourrait être chaude durant le fonctionnement.



INSTRUCTIONS DE FONCTIONNEMENT

Ce four à micro-ondes utilise des contrôles électroniques modernes afin de régler les paramètres de cuisson et donc de répondre au mieux à vos exigences.

1. Réglage de l'horaire

Quand le four à micro-ondes est connecté à la prise de courant, le four visualise "0:00", un signal acoustique émet un son.

- Appuyer sur "  |  " les chiffres des heures clignoteront.

8:00

- Turner "  " pour régler les heures; le chiffre programmé pour les heures doit être compris entre 0--23.

8:00

- Appuyer sur "  |  ",les chiffres des minutes clignoteront.

8:00

- Turner "  " pour régler les minutes, le chiffre programmé pour les minutes doit être compris entre 0--59.

8:58

- Appuyer sur "  |  " pour compléter le réglage de l'heure. ":" clignotera.

8:58

Note: 1) si l'horloge n'est pas réglée, elle ne fonctionnera pas une fois l'appareil branché.

2) Durant le réglage de l'heure, si vous appuyez sur " STOP  " ou si vous n'effectuez aucune opération pendant le laps de temps d'une minute, le four sortira de la fonction de réglage.

2. Cuisson à micro-ondes

Appuyer sur "  |  |   " une fois,tours "  " pour sélectionner la fonction désirée. Appuyer sur " + 30"  ". Turner "  " pour régler le temps de cuisson.

Appuyer sur " + 30"  pour commencer la cuisson.

Exemple: si vous voulez utiliser une puissance de 80% pour cuire pendant 20 minutes, vous devrez faire fonctionner le four selon les étapes suivantes:

- Appuyer sur "  |  |   " une fois, le LED visualisera "P100",

8:00

l'indicateur "  " sera allumé.

- Turner "  " pour choisir une puissance de 80%, le LED

8:00

visualisera "P80". Appuyer sur " + 30"  .

- Turner "  " pour régler le temps de cuisson jusqu'à ce que le display visualise "20:00"(Le temps de cuisson maximum est de 95 minutes.)

20:00

- Appuyer sur " + 30"  pour commencer la cuisson, ":" s'allumera et l'indicateur "  "clignotera (un signal acoustique émettra cinq sons en fin de cuisson).

NOTA: Les niveaux pour le réglage du temps de programmation sont les suivants:

| | |
|--------------------------|-------------------------|
| 0---1 min : 5 secondes | 10---30 min : 1 minute |
| 1---5 min : 10 secondes | 30---95 min : 5 minutes |
| 5---10 min : 30 secondes | |

Tableau des puissances du four à micro-ondes

| | | | | | |
|--------------------------|------|-----|-----|-----|-----|
| Puissance du micro-ondes | 100% | 80% | 50% | 30% | 10% |
|--------------------------|------|-----|-----|-----|-----|

3. Cuisson avec grill

- 1) Appuyer sur " | " deux fois; sera visualisé "G" et la fonction grill sera sélectionnée . Appuyer sur "+ 30" .

- 2) Tourner " " pour régler le temps de cuisson. Le temps maximum de cuisson est de 95 minutes.

- 3) Appuyer sur "+ 30" " pour commencer la cuisson. " " sera allumé.

4. Cuisson combinée

- 1) Appuyer sur " | " deux fois; sera visualisé "G" et la fonction grill sera sélectionnée .

Tourner " " afin de sélectionner "C-1","C-2","C-3" ou "C-4".

- 2) Appuyer sur "+ 30" .

Appuyer sur " " pour régler le temps de cuisson. le temps de cuisson maximum est de 95 minutes.)

- 3) Appuyer sur "+ 30" " pour commencer la cuisson. Les indicateurs de cuisson clignoteront et " :" sera allumé.

Nota: Instructions pour la cuisson combinée

| Instructions | Visualisation LED | Micro-ondes | Grill | Convection |
|--------------|-------------------|-------------|-------|------------|
| 1 | | | | |
| 2 | | | | |
| 3 | | | | |
| 4 | | | | |

5. Sélection rapide et augmentation du temps de cuisson

- 1) Quand le four est en position d'attente, appuyer sur "+ 30" pour commencer la cuisson à la puissance maximale pendant 30 secondes. Le temps de cuisson augmentera de 30 secondes chaque fois que vous appuierez sur "+ 30" ; le temps maximum de réglage est de 95 minutes.

Note: La durée peut être augmentée en appuyant sur le bouton "+ 30" sauf en programme de menu auto et de décongélation au poids.

- 2) En mode attente, tourner " " vers la gauche pour choisir votre temps de cuisson directement puis appuyer sur le bouton "+ 30" pour faire cuire à puissance micro-onde de 100%.

Ce programme peut être configuré comme la première d'une série d'étapes.

6. Cuisson à convection (Avec fonction de pré réchauffement)

- 1) Appuyer sur " | | " 3 fois, "140" clignotera.
- 2) Tourner " " pour sélectionner la fonction convection. " °C " clignotera.
" " sera allumé.
Pour choisir la température de convection demandée et continuer à tourner.
Note: la température peut être choisie entre 140 et 230 degrés.
- 3) Appuyer sur " + 30" pour confirmer.
- 4) Appuyer sur " + 30" pour commencer la phase de pré réchauffement. Une fois la température de pré réchauffement atteinte, le signal acoustique émettra deux sons pour vous rappeler de mettre les aliments dans le four . La température de pré réchauffement sera visualisée et clignotera .
- 5) Mettre les aliments dans le four et fermer la porte.
- Turner " " pour régler le temps de cuisson . (le temps maximum de réglage est de 95 minutes.)
- 6) Appuyer sur" + 30" pour commencer la cuisson.

7. Cuisson à convection (Sans la fonction de pré réchauffement)

- 1) Appuyer sur " | | " 3 fois, "140" clignotera
- 2) Tourner " " pour sélectionner la fonction convection . " °C " clignotera." " sera allumé
Pour choisir la température de convection voulue continuer
- 3) Appuyer sur " + 30" pour confirmer.
- 4) Tourner " " pour régler le temps de cuisson. (le temps maximum de réglage est de 95 minutes.)
- 5) Appuyer sur " + 30" pour commencer la cuisson.

8. Décongélation selon le temps

- 1) Appuyer sur " | " une fois, le LED visualisera dEF1".

- 2) Tourner " " pour sélectionner le temps de cuisson Simultanément, " " et " " s'allumeront. Le temps de réglage va de 00:05 à 95:00. Le niveau de puissance réglé est P30. Il n'est pas modifiable .

- 3) Appuyer sur " + 30" pour commencer la décongélation. Les indicateurs " " et " " clignoteront.

9. Décongélation selon le poids

- 1) Appuyer sur " | " deux fois; le LED visualisera "dEF2".

- 2) Tourner " " pour sélectionner le poids des aliments à décongeler.
Simultanément "g" sera allumé. Le poids doit être compris entre 100 et 2000 grs.
- 3) Appuyer sur " + 30" pour commencer la décongélation. Les indicateurs " " et " " clignoteront et l'indicateur "g" s'éteindra.

10. Menus automatiques

1) Appuyer sur  ou tourner la molette () vers la droite pour choisir le menu souhaité. « A-01 », « A-02 »... « A-10 » s'afficheront alors dans l'ordre.

2) Appuyer sur « +30°  » pour confirmer le menu principal sélectionné.

3) Tourner la molette  pour sélectionner le sous-menu de b-1 à b-4

4) Appuyer sur  pour commencer la cuisson.

Lorsque la cuisson est terminée, un bip sonore retentira 5 fois. Si l'horloge a été réglée auparavant, alors l'heure s'affichera; autrement, 0:00 s'affichera.

Par exemple : pour cuire des pâtes :

1) Appuyer sur «  auto » 7 fois, jusqu'à ce que « A-07 » s'affiche et le menu « Pâtes » est sélectionné . «  » et «  » s'allument.

2) Appuyer sur « +30°  » pour confirmer le menu sélectionné

3) Arrêter de tourner la molette  lorsque « b-4 » s'affiche

4) Appuyer sur « +30°  » pour démarrer la cuisson.

Lorsque la cuisson est terminée, le bip sonne 5 fois. Puis le micro-

ondes revient en mode veille

11. Cuisson en séquences

Il est possible de régler au maximum deux programmes de cuisson en séquences.

Si un programme est la décongélation, celui-ci passera automatiquement en première position. Un signal acoustique sera émis après chaque programme et donc commencera le programme suivant.

Nota: Le menu Auto ne peut être réglé comme un des menus en séquences

Exemple: si vous voulez décongeler 500 grs d'aliments et les cuire avec une puissance micro-ondes de 80% pendant 5 minutes.

Les étapes à suivre sont les suivantes:

1) Appuyer sur "  |  " deux fois; le LED visualisera "dEF2".



2) Tourner "  " pour régler le poids des aliments. Arrêter de tourner quand sera visualisé "500";



3)Appuyer sur "  |  |  |  " une fois, le LED visualisera "P100", l'indicateur "  " sera allumé.



4) Tourner "  " pour choisir une puissance de 80%, le LED visualisera "P80". Appuyer sur " + 30°  ".



5) Tourner "  " pour régler le temps de cuisson de 5 minutes



6) Appuyer sur " + 30°  " pour commencer la cuisson.

Nota: à la fin du premier programme, le signal acoustique émettra et donc commencera le second programme. A la fin de tous les programmes, le signal acoustique émettra cinq sons et l'unité retournera à la position d'attente.

12. Cuisson avec départ différé

1) Avant de régler l'horloge. (Consulter les instructions relatives au réglage de l'horloge.)

2) Régler le programme de cuisson. Il est possible de régler au maximum deux programmes . La décongélation ne peut être réglée avec cette fonction

3) Appuyer sur "  |  ". L'horloge est visualisée. Le chiffre relatif aux heures clignote.;

4) Tourner "  " pour régler l'heure; le chiffre inséré pour les heures doit être compris entre 0--23. 

5) Appuyer sur "  |  ",les chiffres des minutes clignoteront. 

6) Tourner "  " pour régler les minutes, le chiffre programmé pour les minutes doivent être compris entre 0--59. 

7) Appuyer sur " + 30"  " pour compléter le réglage. ":" sera allumé, le signal sera allumé, le signal acoustique émettra deux sons à l'heure réglée et donc la cuisson commencera automatiquement.

Nota: 1) L'horloge doit être réglée avant de commencer l'opération. En cas contraire, la fonction de départ différé ne fonctionnera pas.

2) si le programme de départ différé a été programmé sans définir le programme de cuisson, l'entier réglage vaudra seulement comme réveil . Cela signifie qu'à l'heure réglée, le signal acoustique émettra seulement cinq sons

13. Mode ECO

En position d'attente, si vous appuyez sur «  » ou qu'aucune opération n'est faite pendant 1 minute, l'écran s'éteint. Pour rallumer l'écran, il suffit d'appuyer sur n'importe quelle touche.

NB :

1) Le four ne peut pas se mettre en mode ECO si la porte est ouverte.

2) Appuyez sur n'importe quel bouton ou ouvrez la porte pour rallumer l'écran.

3) Le mode Eco ne peut pas être déclenché lorsque la sécurité enfants est activée.

Pour l'activer, il faut d'abord désactiver la sécurité enfants.

14. Fonction vérification des programmations

(1) Durant la cuisson, appuyer sur "  |  |  |  "; la puissance micro-ondes sera visualisée pendant 3 secondes

(2) Durant la phase de départ différé, appuyer sur "  |  " pour visualiser l'horaire choisi pour la cuisson différée. Le temps de début de cuisson clignotera pendant 3 secondes et donc le four retournera à la visualisation de l'heure

(3) Durant la cuisson, appuyer sur "  |  " pour contrôler l'heure actuelle.

15. Fonction Fermeture Sécurité pour enfants

Fermeture: en condition de repos, appuyer sur " | " pendant 3 secondes, on entendra un son très long un fois le réglage de la fermeture sécurité enfants effectivement intervenue ; le LED visualisera " " est allumé

Sortie de la fonction fermeture: dans la position de blocage, appuyer sur " | " pendant 3secondes; on entendra un son très long une fois le déblocage intervenu ; le LED retournera à l'horloge et " " s'éteindra .

16.Mode Silence :

Appuyer sur " STOP " et sur « + 30" » simultanément pendant 3 secondes pour activer le mode silence.

Tous les boutons et les alarmes cessent de sonner lorsque le mode silence est activé.

Pour réactiver le son : appuyer sur « STOP » et « + 30" » simultanément pendant 3 secondes.

17. Protection du ventilateur

Après cuisson à micro-ondes ou combinée de plus de 5 minutes, le four s'arrête pendant les dernières 15 secondes et alors seul le ventilateur fonctionnera.

18. Fonction protection du Magnétron

Si l'unité fonctionne pendant 30 minutes au maximum du niveau de puissance, le four se règle automatiquement à 80% de la puissance micro-ondes ceci afin de protéger le magnétron.

19. Fonction extinction automatique

Si la porte reste ouverte pendant 10 minutes, la lumière du four s'éteindra. Appuyer sur n'importe quel touche après ouverture de la porte pour relancer le compte à rebours. La lumière du four s'allumera .

20. Données spécifiques

- (1) Il signal acoustique émettra un son quand le bouton est tournée au début du processus;
- (2) Si on ouvre la porte pendant la cuisson, il faut appuyer sur " + 30" pour continuer;
- (3) une fois réglé le programma de cuisson, la touche " + 30" doit être enfoncée pendant une minute; en cas contraire sera visualisée l'heure actuelle et le réglage sera annulé.
- (4) Le signal acoustique émettra un son en cas de pression correcte; en cas contraire ne sera émis aucun son.

Tableau Menus automatiques de cuisson

| Menu | Sous-menu | Poids (g) | Puissance |
|--------------------------|---|----------------------------|------------|
| A-01 PAIN | b-1 Pizza | 300 | C-4 |
| | b-2 Pain | 100 | C-3 |
| | b-3 Tarte salée | 400 | convection |
| | b-4 Pâte | 500 | P30 |
| A-02 POMMES DE TERRE | b-1 à la vapeur | 400 | P100 |
| | b-2 Croquettes de pommes de terre | 600 | convection |
| | b-3 Pommes de terre au four | 600 | convection |
| | b-4 Frites | 200 | P100 |
| A-03 VIANDE | b-1 Poulet | 800 | P100 |
| | b-2 Dinde | 800 | P100 |
| | b-3 Porc | 450 | P100 |
| | b-4 Viande rouge | 800 | C-1 |
| A-04 POISSON | b-1 Moules | 200 | P80 |
| | b-2 Saumon | 350 | P80 |
| | b-3 Filet de thon | 350 | P80 |
| | b-4 Fruits de mer | 350 | P80 |
| A-05 LEGUMES | b-1 Brocolis | 400 | P100 |
| | b-2 Epinards | 400 | P100 |
| | b-3 Carottes | 400 | P100 |
| | b-4 Fenouil | 200-400 | P80+P0 |
| A-06 BOISSONS CHAUDES | b-1 Lait (tasse d'environ 240ml) | 1 tasse | P100 |
| | b-2 Café (tasse d'environ 120ml) | 1 tasse | P100 |
| | b-3 Thé | 1 tasse | P100 |
| | b-4 Chocolat chaud | 200 | P70 |
| A-07 PATES | b-1 Pâtes fourrées | 450 | P80 |
| | b-2 Riz | 1 tasse | P100+P50 |
| | b-3 Soupe de légumes à réchauffer | 500 | C-4 |
| | b-4 Pâtes classiques | 50 (+ajouter 500ml d'eau) | P80 |
| A-08 GATEAUX | b-1 Biscuits | 300 | C-4 |
| | b-2 Gâteau | 1 tasse | P80 |
| | b-3 Confiture | 400 | P100+P0 |
| | b-4 Muffins | 400 | P100 |
| A-09 COOK LIGHT | b-1 Nourriture déshydratée | 100 | P80+P0 |
| | b-2 Yaourt maison | 1 litre | P30 |
| | b-3 Pâtes au blé complet | 150 (+ajouter 500ml d'eau) | P100 |
| | b-4 Légumes secs (pois, lentilles, haricots...) | 500 | P100 |
| A-10 BEBE | b-1 Petits pots, purée | 150 | P80+P0 |
| | b-2 Bouillon | 200 | P100+P0 |
| | b-3 Stérilisation du biberon | 1 fond d'eau | P100 |
| | b-4 Lait pour bébé | 100ml | P30 |

Recherche des problèmes**NORMALE**

| | |
|---|--|
| Interférence du four à micro-ondes sur la réception de la télévision | Peuvent intervenir des interférences avec le réception de radio ou télévision durant le fonctionnement du four à micro-ondes. Il s'agit d'un phénomène courant avec d'autres appareils électroménagers, tels que aspirateurs, ventilateurs électriques. Il s'agit de phénomène normal. |
| Faible éclairage | Durant la cuisson à micro-ondes à basse pression, la lumière du four peut diminuer. Il s'agit d'un phénomène normal. |
| De la vapeur s'accumule sur la porte, de l'air chaud sort des orifices d'aération | Durant la cuisson, la vapeur peut s'échapper des aliments. Une bonne partie de cette vapeur est évacuée par les orifices d'aération. Le reste de la vapeur peut s'accumuler sur les surfaces froides, telles la porte du four. Ceci est normal. |
| Le four est accidentellement allumé sans présence d'aliments à l'intérieur | Le fonctionnement du four pendant de brèves périodes sans présence d'aliments à l'intérieur n'endommage pas le four. Cette situation doit être évitée le plus possible. |

| Problème | Cause possible | Solution |
|--|--|---|
| Le four ne s'allume pas | Le fil d'alimentation n'est pas correctement inséré dans la prise de courant | Débrancher la fiche de la prise, rebrancher après 10 secondes |
| | Le fusible saute ou entre en fonction l'interrupteur automatique | Substituer le fusible ou réparer l'interrupteur automatique (la réparation doit être effectuée par du personnel qualifié) |
| | Problèmes en sortie | Vérifier la sortie avec un autre appareil électroménager |
| Le four ne réchauffe pas | La porte n'est correctement fermée | Bien fermer la porte |
| Le plat en verre fait du bruit pendant le fonctionnement du four | Les roulements sont sales et présence de résidus sur le fond du four | Se référer au paragraphe "entretien du micro-ondes" pour nettoyer les surfaces sales. |

SERVICE D'ASSISTANCE CLIENT Si vous ne pouvez pas identifier la cause de l'anomalie de fonctionnement : éteignez l'appareil (ne lui faites pas subir de mauvais traitement) et contactez le service d'assistance. **NUMERO DE SERIE DU PRODUIT** Où puis-je le trouver ? Il est important que vous fournissiez au service d'assistance le code et le numéro de série (un numéro à 16 chiffres qui commence par le numéro 3) de votre produit. Vous pouvez le trouver sur le certificat de garantie ou sur la place signalétique située sur l'appareil. Cela aidera les techniciens à éviter des déplacements pour rien, permettant ainsi (et surtout) d'économiser les frais d'intervention correspondants.



Cet appareil est en conformité avec la directive européenne 2002/96/EC relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (WEEE). En vous assurant que ce produit est détruit correctement, vous aiderez à empêcher des conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine, que pourraient dans le cas contraire causer une gestion des déchets inappropriée à ce produit. Le symbole sur le produit indique qu'il ne peut pas être traité comme déchet domestique. Au contraire il devrait être apporté au point de ramassage le plus proche pour le recyclage des équipements électrique et électronique. L'élimination doit se faire conformément aux réglementations locales pour la gestion des ordures. Pour plus d'informations sur le traitement, la récupération et le recyclage de ce produit, merci de contacter votre administration locale, le service de ramassage des déchets de votre habitation ou le magasin où vous avez acheté ce produit.



Guide de cuisson

MICRO-ONDES

L'énergie des micro-ondes pénètre les aliments en étant en fait attirée et absorbée par l'eau, la graisse et le sucre qu'ils contiennent. Les micro-ondes provoquent une agitation des molécules. Et c'est le mouvement rapide de ces molécules qui crée une friction et donc un échauffement des aliments.

CUISSON

Ustensiles pour la cuisson micro-ondes :

Les ustensiles doivent laisser l'énergie des micro-ondes les traverser pour avoir une efficacité maximum. Les micro-ondes peuvent pénétrer à travers la céramique, le verre, la porcelaine et le plastique, ainsi qu'à travers le papier et la laine, mais elles sont réfléchies par le métal, tel que l'acier, l'aluminium et le cuivre. Les aliments ne doivent donc jamais être cuits dans des récipients en métal.

Aliments convenant à la cuisson micro-ondes :

Toutes sortes d'aliments conviennent à la cuisson micro-ondes, comme les légumes frais ou surgelés, les fruits, pâtes, riz, haricots, poissons et viandes. Les sauces, les crèmes, les soupes, les gâteaux, les conserves et les condiments peuvent aussi être cuisinés dans un four à micro-ondes. En résumé, la cuisine micro-ondes est idéale pour tout aliment habituellement préparé avec une cuisinière.

Couvrir pendant la cuisson

Il est très important de couvrir les aliments pendant leur cuisson car l'eau s'évapore et contribue au processus de cuisson. Vous pouvez les couvrir de différentes manières : avec une assiette en céramique, un couvercle en plastique ou un film étirable spécial micro-ondes.

Temps de repos

Il est important de respecter un temps d'attente lorsque la cuisson est terminée afin de laisser la température s'égaliser à l'intérieur des aliments.

Guide de cuisson

Guide de cuisson pour les légumes surgelés

Utiliser une petite cocotte adaptée au four avec couvercle. Cuire couvert pendant la durée minimum - voir le tableau. Poursuivre la cuisson à votre goût. Remuer deux fois pendant la cuisson et une fois après. Ajouter du sel, des herbes ou du beurre après la cuisson. Laisser reposer couvert.

| Aliment | Portion | Puissance | Temps (min.) | Temps de repos (min.) | Instructions |
|------------------------------------|---------|-----------|--------------|-----------------------|---|
| épinard | 150g | P80 | 5-6 | 2-3 | Ajouter 15 ml (1 cuil. café) d'eau froide |
| Brocolis | 300g | P80 | 8-9 | 2-3 | Ajouter 30 ml (2 cuil. café) d'eau froide |
| Petits pois | 300g | P80 | 7-8 | 2-3 | Ajouter 15 ml (1 cuil. café) d'eau froide |
| Haricots verts | 300g | P80 | 7½-8½ | 2-3 | Ajouter 30 ml (2 cuil. café) d'eau froide |
| Julienne (carottes/pois/maïs) | 300g | P80 | 7-8 | 2-3 | Ajouter 15 ml (1 cuil. café) d'eau froide |
| Mélange de légumes (à la chinoise) | 300g | P80 | 7½-8½ | 2-3 | Ajouter 15 ml (1 cuil. café) d'eau froide |

Guide de cuisson (suite)

Guide de cuisson pour les légumes frais

Employer un bol en pyrex adapté avec un couvercle. Ajouter de 30 à 45 ml d'eau froide (2 à 3 cuillerées à soupe) pour 250 g, sauf si recommandation contraire – consulter le tableau. Cuisson couverte pendant le temps minimum indiqué dans le tableau. Poursuivre la cuisson suivant vos préférences. Remuer une fois pendant et à la fin de la cuisson. Ajouter du sel, des herbes ou du beurre après la cuisson. Couvrir et laisser reposer pendant 3 minutes.

Conseil : Couper les légumes frais en morceaux de même taille. Plus les morceaux sont petits, plus vite ils cuiront.

Tous les légumes frais doivent être cuits au niveau de puissance maximal (P100).

| Aliment | Portion | Temps (min.) | Temps de repos (min.) | Instructions |
|--------------------|--------------|---------------|-----------------------|---|
| Brocolis | 250g 500g | 3½-4 6-7 | 3 | Préparer des morceaux de même taille. Disposer les pieds au centre. |
| Choux de Bruxelles | 250g | 5-5½ | 3 | Ajouter de 60 à 75 ml d'eau (5 à 6 cuillerées à soupe). |
| Carottes | 250g | 3½-4 | 3 | Couper les carottes en rondelles de taille égale. |
| Choux-fleurs | 250g 500g | 4-4½ 6½-7½ | 3 | Préparer des morceaux de même taille. Couper les gros morceaux en moitiés. Disposer les pieds au centre. |
| Courgettes | 250g | 3-3½ | 3 | Couper les courgettes en rondelles. Ajouter 30 ml d'eau (2 cuillerées à soupe) ou une noix de beurre. Cuire jusqu'à ce qu'elles soient tendres. |
| Aubergines | 250g | 2½-3 | 3 | Couper les aubergines en petites rondelles et arroser d'une cuillerée à soupe de jus de citron. |
| Poireaux | 250g | 3-3½ | 3 | Couper les poireaux en rondelles épaisses. |
| Champignons | 125g 250g | 1-1½ 2-2½ | 3 | Préparer de petits champignons entiers ou en morceaux. Ne pas ajouter d'eau. Arroser avec du jus de citron. Saler, poivrer. Egoutter avant de servir. |
| Oignons | 250g | 4-4½ | 3 | Couper les oignons en rondelles ou en moitiés. N'ajouter que 15 ml (1 cuillerée à soupe) d'eau. |
| Poivrons | 250g | 3½-4 | 3 | Couper les poivrons en petits morceaux. |

Guide de cuisson (suite)

| Aliment | Portion | Temps (min.) | Temps de repos (min.) | Instructions |
|-----------------|--------------|--------------|-----------------------|---|
| Pommes de terre | 250g 500g | 3-4 6-7 | 3 | Peser les pommes de terre épluchées et les couper en moitiés ou en quartiers de tailles égales. |
| Chou-navets | 250g | 4½-5 | 3 | Couper les choux-navets en petits cubes. |

Guide de cuisson pour le riz et les pâtes

Riz Employer un grand bol de pyrex avec couvercle – le riz double de volume pendant la cuisson. Cuire avec couvercle. Une fois le temps de cuisson écoulé, remuer avant de laisser reposer, puis saler ou ajouter des herbes et du beurre.

Remarque: le riz peut ne pas avoir absorbé toute la quantité d'eau une fois le temps de cuisson écoulé.

Pâtes Employer un grand bol de pyrex. Ajouter de l'eau bouillante, une pincée de sel et bien remuer. Cuire sans couvercle. Remuer plusieurs fois pendant et après la cuisson. Couvrir et laisser reposer puis bien égoutter.

| Aliment | Portion | Puissance | Temps (min.) | Temps de repos (min.) | Instructions |
|---------------------------------|--------------|-----------|------------------|-----------------------|--|
| Riz blanc (à demi bouilli). | 250g 375g | P100 | 15-16 17½-18½ | 5 | Ajouter 500 ml d'eau froide .Ajouter 750 ml d'eau froide . |
| Riz brun (à demi bouilli). | 250g 375g | P100 | 20-21 22-23 | 5 | Ajouter 500 ml d'eau froide. Ajouter 750 ml d'eau froide . |
| Riz mélangé (riz + riz sauvage) | 250g | P100 | 16-17 | 5 | Ajouter 500 ml d'eau froide . |
| Grains mélangés (riz + grains) | 250g | P100 | 17-18 | 5 | Ajouter 500 ml d'eau froide . |
| Pates | 250g | P100 | 10-11 | 5 | Ajouter 1000 ml d'eau chaude |

Guide de cuisson (suite)

RECHAUFFER

Votre four à micro-ondes réchauffera les aliments en un temps bien plus court que celui des fours traditionnels.

Servez-vous des valeurs de thermostat et des temps de réchauffage indiqués dans le tableau suivant. Les temps de réchauffage figurant dans le tableau concernent des liquides à une température ambiante d'environ +18 à +20°C ou des aliments sortant du réfrigérateur à une température de +5 à +7°C.

Disposition et recouvrement

Eviter de réchauffer des quantités importantes, par exemple un gros morceau de viande – elles ont tendance à trop cuire et à se dessécher avant que le centre ne soit chaud. Il vaut mieux réchauffer de petites quantités.

Niveau de puissance et mélange

Certains aliments peuvent être réchauffer au maximum niveau de puissance, alors que d'autres doivent l'être à niveaux plus faibles.

Consulter les tableaux pour obtenir des indications. En général, il vaut mieux réchauffer des aliments à plus faible thermostat, s'il s'agit d'un aliment délicat, de grandes quantités ou s'il est probable que l'aliment va chauffer très rapidement (tarte aux fruits secs, par exemple).

Bien remuer ou retourner les aliments au cours du réchauffage pour obtenir un meilleur résultat. Si possible, remuer une nouvelle fois avant de servir.

Faire particulièrement attention lors du réchauffage de liquides ou d'aliments pour bébés. Afin d'éviter toute ébullition pouvant faire passer les liquides par-dessus le récipient et les aliments de brûler, les remuer avant, pendant et après le réchauffage. Les laisser dans le micro-ondes pendant le temps de repos. Nous vous conseillons de laisser une cuillère en plastique ou un agitateur en verre dans les liquides. Eviter de trop chauffer (et donc d'abîmer) les aliments. Il vaut mieux laisser les aliments cuire pendant un temps insuffisant et les remettre à chauffer ensuite si nécessaire.

Temps de chauffage et de repos

Lorsque vous réchauffez des aliments pour la première fois, il vaut mieux noter le temps nécessaire pour pouvoir vous y référer ensuite.

Toujours vérifier que les aliments réchauffés sont complètement chauds.

Laisser les aliments reposer pendant un bref moment après le réchauffage afin de permettre à la température de bien se répartir. Le temps de repos recommandé est de 2 à 4 minutes, sauf si un autre temps est indiqué dans le tableau.

Faire particulièrement attention lors du réchauffage de liquides ou d'aliments pour bébés.

Guide de cuisson (suite)

RECHAUFFER DES LIQUIDES

Toujours laisser les liquides reposer pendant au moins 20 secondes après l'arrêt du four afin de permettre à la température de bien se répartir. Remuer pendant le réchauffage si nécessaire, et TOUJOURS remuer après. Afin d'éviter que le liquide n'entre en ébullition et ne se répande dans le four ou bien qu'il brûle, mettre une cuillère ou un agitateur en verre dans les boissons et remuer avant, pendant et après le réchauffage.

RECHAUFFER DES ALIMENTS POUR BEBES

ALIMENTS POUR BEBES :

Placer les aliments dans un plat creux en céramique. Couvrir avec un couvercle en plastique. Bien remuer après le réchauffage. Laisser reposer pendant 2 à 3 minutes avant de servir. Remuer à nouveau et contrôler la température. Température de service conseillée : entre 30 et 40°C.

LAIT POUR BEBES :

Verser le lait dans une bouteille en verre stérilisée. Réchauffer sans bouchon. **Ne jamais** chauffer une bouteille avec la tétine car la bouteille pourrait exploser si elle est trop chauffée. Bien agiter avant de laisser reposer et agiter une nouvelle fois avant de servir. Toujours vérifier attentivement la température du lait ou des aliments pour bébés avant de les donner au bébé.
Température de service conseillée : environ 37°C.

REMARQUE:

Les aliments pour bébés doivent toujours être attentivement contrôlés avant d'être servis afin d'éviter toute brûlure. Utiliser les valeurs de puissance et les temps donnés dans le tableau suivant concernant les instructions de réchauffage.

Guide de cuisson (suite)

Réchauffer des liquides et des aliments

Utiliser les niveaux de puissance et les temps donnés dans ce tableau comme instructions de réchauffage.

| Aliment | Portion | Puis-sance | Temps (min.) | Temps de repos (min.) | Instructions |
|--|---|------------|------------------------------|-----------------------|--|
| Boissons (café, thé, eau à la température d'appartement) | 150 ml (1 tasse) 300 ml (2 tasses) 450 ml (3 tasses) 600 ml (4 tasses) | P100 | 1-1½ 1½-2 2½-3 3-3½ | 1-2 | Versez dans une tasse en céramique et la réchauffer sans couvercle. Placer 1 tasse au centre, 2 en face de l'autre et 3 ou 4 en cercle. Bien remuer avant le temps de repos et avant de servir. ***be careful while taking them out of oven. |
| Soupe (froide) | 250g 350g 450g 550g | P100 | 2-2½ 2½-3 3-3½ 3½-4 | 2-3 | Verser la soupe dans une assiette creuse en céramique ou dans un bol creux en céramique. Couvrir avec un couvercle en plastique. Bien remuer après le réchauffage. Remuer de nouveau avant de servir. |
| Ragoût (froid) | 350g | P80 | 4½-5½ | 2-3 | Mettre le ragoût dans un plat creux en céramique. Couvrir avec un couvercle en plastique. Remuer régulièrement au cours du réchauffage et une nouvelle fois avant de laisser reposer et de servir. |
| Pâtes avec sauce (froides) | 350g | P80 | 3½-4½ | 3 | Mettre les pâtes (par ex. spaghetti ou vermicelles aux œufs) dans un plat en céramique plat. Couvrir avec du Scellofrais allant au micro-ondes. Remuer avant de servir. |

Guide de cuisson (suite)

| Aliment | Portion | Puis-sance | Temps (min.) | Temps de repos (min.) | Instructions |
|--------------------------|----------------------|------------|-----------------------|-----------------------|---|
| Pâtes fourrées (froides) | 350g | P80 | 4-5 | 3 | Mettre les pâtes fourrées (par ex. raviolis, tortellini) avec la sauce dans un plat creux en céramique. Couvrir avec (froid) un couvercle en plastique. Remuer régulièrement pendant le réchauffage et une nouvelle fois avant de laisser reposer et de servir. |
| Plats préparés (froids) | 350g 450g 550g | P80 | 4½-5½ 5-6 5½-6½ | 3 | Placer les plats comprenant 2 à 3 aliments sur une assiette en céramique. Couvrir avec du Scellofrais allant au micro-ondes. |

Guide de cuisson (suite)

Réchauffer des aliments et du lait pour bébés

Utiliser les niveaux de puissance et les temps indiqués dans ce tableau comme instructions de réchauffage.

| Aliment | Portion | Puis-sance | Temps | Temps de repos (min.) | Instructions |
|--|----------------|------------|--|-----------------------|--|
| Aliments pour bébés (légumes + viande) | 190g | P80 | 30sec. | 2-3 | Placer dans un plat creux en céramique. Faire cuire avec un couvercle. Remuer après la cuisson. Laisser reposer 2 à 3 minutes. Avant de servir, bien remuer et contrôler attentivement la température. |
| Bouillie pour bébé (céréales + lait + fruit) | 190g | P80 | 20sec. | 2-3 | Mettre la bouillie dans une assiette creuse en céramique. Faire cuire avec un couvercle. Remuer après la cuisson. Laisser reposer pendant 2 à 3 minutes. Avant de servir, bien remuer et contrôler attentivement la température. |
| Lait pour bébé | 100ml 200ml | P30 | 30-40 sec. 1 min. - 1 min. 10 sec. | 2-3 | Remuer ou bien agiter et verser dans une bouteille de verre stérilisée. Placer au centre du plateau tournant. Faire cuire sans couvrir. Bien agiter et laisser reposer pendant au moins 3 minutes. Avant de servir, bien agiter et contrôler attentivement la température. |

Guide de cuisson (suite)

GRIL

L'élément de cuisson au gril se trouve sous la paroi supérieure du four. Il fonctionne lorsque la porte du four est fermée et que le plateau tourne. La rotation du plateau permet de mieux griller les aliments. Préchauffer le gril pendant 4 minutes pour faire griller les aliments plus rapidement.

Plats à utiliser pour les grillades :

Doivent aller au feu et peuvent comprendre des éléments en métal. Ne pas utiliser de plastique, qui pourrait fondre.

Aliments adaptés pour le gril :

Côtelettes, saucisses, steaks, hamburgers, tranches de bacon et de jambon sec fumé, fines tranches de poisson, sandwiches et tous types de pain grillé avec garniture.

REMARQUE IMPORTANTE :

Toujours mettre les aliments sur la grille supérieure, sauf instruction contraire.

MICRO-ONDES + GRIL

Ce mode de cuisson associe la chaleur rayonnante du gril à la vitesse de cuisson du micro-ondes. Il ne fonctionne que lorsque la porte du four est fermée et que le plateau tourne. La rotation du plateau permet de bien dorer les aliments.

Plats à utiliser pour la cuisson au micro-ondes + gril:

Veuillez employer des plats à travers lesquels les micro-ondes passent. Ils doivent aller au feu. Ne pas utiliser des plats en métal avec les modes combinés. Ne pas utiliser de plats ni d'éléments en plastique car ils pourraient fondre.

Aliments adaptés pour la cuisson micro-ondes + gril :

Sont adaptés pour la cuisson avec ce mode combiné tous les types d'aliments cuits devant être réchauffés et dorés (par ex. les pâtes cuites), ainsi que les aliments requérant un bref temps de cuisson afin de brunir. Ce mode peut également être employé pour les grosses parts d'aliments qui sont meilleures lorsque leur surface est brune et croustillante (par ex. les morceaux de poulet, les retourner à la moitié de la cuisson). Veuillez consulter le tableau relatif au gril pour de plus amples détails.

Les aliments doivent être retournés en cours de cuisson s'ils doivent être brûlés des deux côtés.

Guide de cuisson (suite)

Guide pour faire griller les aliments surgelé

Utilisez les niveaux de puissance et les temps de ce tableau comme guide pour faire griller.

| Aliment surgelé | Portion | Puis-sance | Temps côté 1 (min) | Temps côté 2 (min.) | Instructions |
|---------------------------------------|----------------------|------------|--------------------|-------------------------|--|
| Petits pains (env. 50 g ch.) | 2 pièces 4 pièces | MW+ Gril | C2 1½-2 2½-3 | Gril seul 2-3 2-3 | Placer d'abord les petits pains sens dessus dessous en cercle sur le plateau tournant. Faire griller jusqu'à ce qu'ils soient croustillants, puis attendre 2 à 5 mn. |
| Baguette/ Baguette à l'ail | 200-250 g (1 pièce) | MW+ Gril | C1 3½-4 | Gril seul 2-3 | Placer la baguette surgelée diagonalement sur du papier cuison sur le support. Après gril attendre 2 à 3 minutes. |
| Gratin (légumes ou pommes de terre) | 400g | C1 | 13-15 | - | Placer le gratin gelé dans un petit plat en Pyrex sur le support. Après cuisson attendre 2 à 3 minutes. |
| Pâtes (Cannelloni, Macaroni, Lasagne) | 400g | C1 | 14-16 | - | Placer les pâtes dans un petit plat rectangulaire en Pyrex, posé directement sur le plateau tournant. Après cuisson attendre 2 à 3 minutes. |
| Poisson Gratin | 400g | C1 | 16-18 | - | Placer le gratin gelé dans un petit plat rectangle en Pyrex sur le support. Après cuisson attendre 2 à 3 minutes. |

Guide de cuisson (suite)

Guide pour faire griller les aliments frais

Préchauffer le gril au moyen de la fonction gril pendant 4 minutes.

Utilisez les niveaux de puissance et les temps de ce tableau comme guide pour faire griller.

| Aliment frais | Portion | Puissance | Temps côté 1 (min) | Temps côté 2 (min.) | Instructions |
|--|------------------------------------|-----------|--------------------|---------------------|---|
| Tartines | 4 pièces (25 g chaq.) | Gril seul | 3½-4½ | 3-4 | Placer les tartines côté à côté sur le support |
| Petits pains (déjà cuits) | 2-4 pièces | Gril seul | 2½-3½ | 1½-2½ | Placer d'abord les petits pains à l'envers en cercle directement sur le plateau tournant. |
| Tomates grillées | 200g (2 pièces) 400g (4 pièces) | C2 | 3½-4½ 5-6 | - | Couper les tomates en deux. Mettre un peu de fromage dessus. Disposer dans un plat adapté au four, que vous placez sur le support. |
| Tomato-Cheese Toast | 4 pcs (300g) | C2 | 4-5 | - | Faire d'abord griller les toasts. Puis les disposer avec la préparation sur le support en plaçant 2 toasts à l'opposé. Attendre 2 à 3 minutes |
| Toast Hawaii (pamplemousse, jambon, fromage en tranches) | 2 pièces (300g) 4 pcs (300g) | C1 | 3½-4½ 6-7 | - | Faire d'abord griller les toasts. Puis les disposer avec la préparation sur le support en plaçant 2 toasts à l'opposé. Attendre 2 à 3 minutes |
| Pommes de Terre | 250g 500g | C1 | 4½-5½ 6½-7½ | - | Couper les pommes de terre en deux. Les disposer en cercle sur le support côté coupé vers le gril. |
| Gratin de légumes ou pommes de terre (refroidi) | 500g | C1 | 9-11 | - | Placer le gratin gras dans un petit plat en Pyrex sur le support. Après cuisson attendre 2 à 3 minutes. |

Guide de cuisson (suite)

| Aliment frais | Portion | Puis-sance | Temps côté 1 (min) | Temps côté 2 (min.) | Instructions |
|-------------------------------|---|------------|----------------------|----------------------------|--|
| Morceaux de poulet | 450g (2 pièces) 650g (2-3 pièces) 850g (4 pièces) | C2 | 7-8 9-10 11-12 | 7-8 8-9 9-10 | Enduire les morceaux d'huile et d'épices. Les placer en cercle, les os vers le milieu. Ne placer aucun morceau au centre du support. Laisser reposer 2 à 3 minutes. |
| Poulet rôti | 900g 1100g | C1 | 10-12 12-14 | 9-11 11-13 | Enduire le poulet d'huile et d'épices. Commencer par placer le blanc du poulet en dessous puis en haut directement sur le plateau tournant. Après grillage attendre 6 minutes. |
| Côtelettes d'agneau (à point) | 400g (4 pièces) | Gril seul | 10-12 | 8-9 | Enduire les côtelettes d'huile et d'épices. Les disposer en cercle sur le support. Après cuisson, laisser reposer 2 à 3 minutes. |
| Grillades | 250 g (2 pièces) 500 g (4 pièces) | FMO + Gril | C2 6-7 8-10 | (Grill seul) 5-6 7-8 | Enduire les grillades d'huile et de porc d'épices. Les disposer en cercle sur le support. Laisser reposer 2 à 3 minutes après avoir fait griller. |
| Poisson rôti | 450g 650g | C2 | 6-7 7-8 | 7-8 8-9 | Enduire la peau d'un poisson entier d'huile et d'épice. Placer les poissons côté à côté (tête-queue) sur le support. |
| Pommes | 2 pommes (env.400g) 4 pommes (env.800g) | C2 | 6-7 10-12 | - | Épépiner les pommes et les remplir de raisins secs et confiture. Parsemer d'amandes effilées. Placer les pommes sur un plat adapté au four posé directement sur le plateau. |



Mikrowellenherd

BEDIENUNGSANWEISUNG

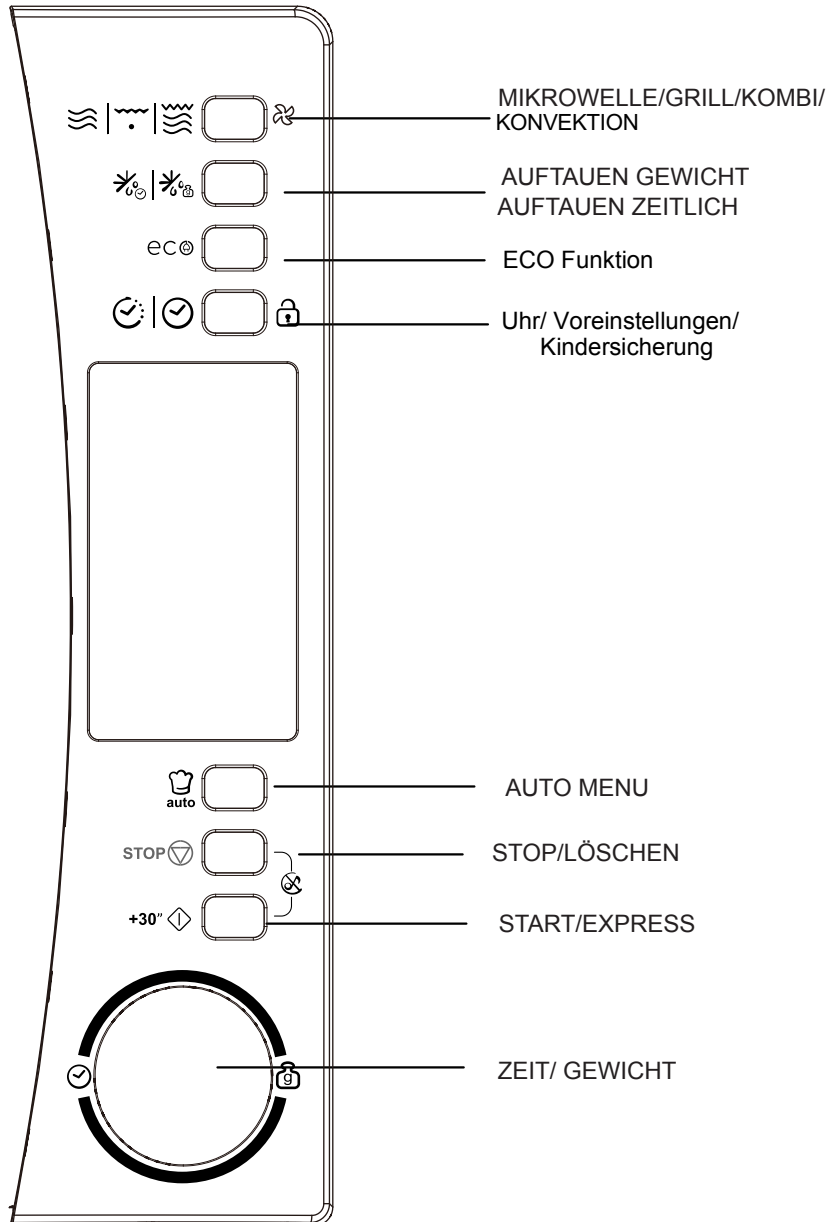
MODELLE: CMXC 30DCS
CMXC 30DCVB

Vor der Verwendung des Mikrowellenherdes lesen Sie diese Anleitung aufmerksam durch und bewahren Sie sie sorgfältig auf.

Wenn Sie die hier enthaltenen Anweisungen befolgen, wird Ihr Mikrowellenherd Ihnen einen hervorragenden Dienst für lange Zeit garantieren.

DIESE BEDIENUNGSANLEITUNG SORGFÄLTIG AUFBEWAHREN.

Durch die Platzierung des CE-Labels (CE) auf dieser Produktkennzeichnung, erklären wir eigenverantwortlich die Einhaltung der europäischen Sicherheit, Gesundheit und Umwelt in den Rechtsvorschriften festgelegten Anforderungen für dieses Produkt.



VERMEIDUNG

von möglicher Mikrowellenstrahlung

- (a) Versuchen Sie nicht, diesen Ofen bei geöffneter Tür zu betreiben, da dies zu schädlicher Mikrowellen-Strahlung führen kann. Es ist wichtig, die Sicherheitssperren nicht zu brechen oder zu manipulieren.
- (b) Stellen Sie keine Gegenstände zwischen die Backofen-Vorderseite und die Tür, vermeiden Sie Schmutz oder Rückstände von Reinigungsmitteln auf Dichtungen.
- (c) **WARNUNG:** Wenn die Tür oder Türdichtungen beschädigt sind, darf der Ofen nicht betrieben werden bis dieser von einer sachkundigen Person repariert worden ist.

NACHTRAG

Wenn das Gerät nicht sauber gehalten wird, können die Oberflächen angegriffen werden und beeinflussen dann die Lebensdauer des Gerätes und können zu gefährlichen Situationen führen.

Technische Eigenschaften

| | |
|------------------------------------|------------------------|
| Modelle | CMXC 30DCS/CMXC 30DCVB |
| Nennspannung | 230V~50Hz |
| Eingangsnennleistung (Mikrowellen) | 1450W |
| Ausgangsnennleistung (Mikrowellen) | 900 W |
| Eingangsnennleistung (Grill) | 1100 W |
| Eingangsnennleistung (Konvektion) | 2500 W |
| Volumen des Mikrowellenherdes | 30 L |
| Durchmesser des Drehtellers | Ø 315mm |
| Außenmaßen (BxTxH) | 520 x 510x 325.7 mm |
| Nettogewicht | 19,9 kg |

Wichtige Sicherheitshinweise

WARNUNG

Um die Gefahr von Feuer, elektrischem Schlag, Verletzungen von Personen oder übermäßiger Mikrowellen-Strahlung zu verhindern, wenn Sie Ihr Gerät anschließen, befolgen Sie die grundlegenden Vorsichtsmaßnahmen, einschließlich der Folgenden:

1. ACHTUNG: Flüssigkeiten und andere Lebensmittel dürfen nicht in verschlossenen Gefäßen erhitzt werden, da sie explodieren könnten.
2. Warnung: Die Abdeckung, die Schutz gegen die Strahlenbelastung durch Mikrowellenenergie bietet, nicht entfernen.
3. Achtung: Nur Kinder dürfen den Ofen ohne Aufsicht benutzen, wenn eine angemessene Anweisung gegeben worden ist, so dass das Kind in der Lage ist, den Ofen in einer sicheren Weise zu nutzen und die Gefahren eines unsachgemäßen Gebrauchs zu verstehen.
4. Warnung: Wenn das Gerät im Kombinationsmodus betrieben wird, sollten Kinder den Backofen nur unter Aufsicht von Erwachsenen nutzen. (Nur für Grill-Serie)
5. Verwenden Sie nur Behälter, die für den Einsatz in der Mikrowelle geeignet sind.
6. Der Ofen sollte regelmäßig gereinigt werden und jegliche Nahrungsrückstände sollten entfernt werden.
7. Lesen und beachten Sie im Besonderen: "Vorsichtsmaßnahmen zur Vermeidung von möglicher Mikrowellenstrahlung".
8. Beim Erhitzen von Speisen in Kunststoff- oder Papier-Behältern, besteht die Möglichkeit der Entzündung.

9. Wird Rauch festgestellt, das Gerät ausschalten oder den Netzstecker ziehen und die Tür geschlossen halten, um eventuelle Flammen zu ersticken.
10. Überhitzen Sie das Essen nicht.
11. Nutzen Sie das Gerät nicht als Stauraum für Gegenstände, Brot, Kekse etc.
12. Entfernen Sie Drahtbänder und Metallteile von Papier- oder Plastikbehältern bevor Sie diese in den Ofen stellen.
13. Installieren Sie oder stellen Sie diesen Ofen nur entsprechend den Installationsanweisungen auf.
14. Eier in Schale und ganze hartgekochte Eier sollten nicht in der Mikrowelle erwärmt werden, da sie explodieren können, selbst nachdem die Mikrowellenerhitzung beendet ist.
15. Benutzen Sie dieses Gerät nur für die vorgesehenen Verwendungen wie in dieser Anleitung beschrieben. Verwenden Sie keine ätzenden Chemikalien oder Dampfreiniger. Dieser Ofen ist speziell für die Erhitzung von Lebensmitteln und nicht für den industriellen oder Labor-Gebrauch konzipiert.
16. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, dessen Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
17. Bewahren oder benutzen Sie dieses Gerät nicht im Freien.
18. Verwenden Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Wasser, in einem feuchten Keller oder in der Nähe eines Schwimmbeckens.

19. Die Temperatur der zugänglichen Oberflächen kann hoch sein, wenn das Gerät in Betrieb ist. Halten Sie das Kabel fern von erhitzten Oberfläche und bedecken Sie nicht die Lüftungsschlitz des Ofen.
20. Das Kabel darf nicht über Tischkanten hängen.
21. Wird das Gerät nicht sauber gehalten, könnte es zu einer Verschlechterung der Oberfläche kommen, die Lebensdauer des Gerätes könnte beeinträchtigt werden und dies möglicherweise zu einer gefährlichen Situation führen.
22. Der Inhalt von Babyflaschen und Gläschen mit Babynahrung sind zu rühren oder zu schütteln und die Temperatur vor dem Verzehr zu überprüfen, um Verbrennungen zu vermeiden.
23. Erhitzen von Getränken in der Mikrowelle kann zu verspätetem siedendem Aufwallen führen, also Vorsicht beim Umgang mit dem Behälter.
24. Das Gerät ist nicht für die Nutzung durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und Wissen, nur wenn eine angemessene Aufsicht oder ausführliche Anleitung zur Benutzung des Geräts durch eine verantwortliche Person gegeben wurde.
25. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
26. Die Geräte sollen nicht durch eine externe Zeitschaltuhr oder eine Remote-Steuerung betrieben werden.

27. ACHTUNG: Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist, bevor Sie die Lampe austauschen, um die Möglichkeit eines elektrischen Schläges zu vermeiden.

28. Zugängliche Teile können während der Benutzung heiß werden. Kleine Kinder sollten daher ferngehalten werden.

29. Verwenden Sie keine scharfen Scheuermittel oder scharfe Metallschaber zur Reinigung der Ofentür, da sie die Oberfläche zerkratzen und zur Beschädigung des Glases führen kann.

30. Während des Gebrauchs wird das Gerät heiß. Berührungen mit Elementen im Inneren des Ofens sind zu vermeiden.

31. Verwenden Sie nur die Temperaturfühler, die für dieses Gerät empfohlen sind (gilt für Öfen mit einer vorgesehenen Anlage zur Nutzung einer Temperaturfühlers.)

32. Die Rückseite des Geräts sollte an eine Wand gestellt werden.

33. Dieses Gerät kann von Kindern ab dem Alter von 8 Jahren oder mehr benutzt werden, ebenso wie von Personen mit geminderter sensorischer oder geistiger Fähigkeit oder fehlender Erfahrung und Wissen , falls sie Beaufsichtigung oder Einweisung zum sicheren Benutzen dieses Gerätes bekommen haben, und auf die entsprechenden Gefahren hingewiesen wurden.Kinder sollen nicht mit dem Gerät spielen.Die Reinigung und Instandhaltung seitens des Benutzers soll nicht von Kindern ohne Aufsicht vorgenommen werden.

34. Das Gerät und das Stromkabel sollen außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren aufbewahrt werden.

35.Falls sich Rauch entwickelt, schalten Sie das Gerät ab oder ziehen Sie den Netzstecker, lassen Sie die Tür geschlossen, um etwaige Flammen zu ersticken.

36.Dieses Gerät ist für den Gebrauch im Haushalt und ähnlichen Anwendungen bestimmt:

- Essräume des Personals in Werkstätten, Büros und anderen Arbeitsumgebungen;
- Durch Kunden in Hotels, Motels und ähnlichen Wohnumgebungen;
- Bauernhöfe;
- Frühstückspension.

37.WARNUNG: Das Gerät und seine zugänglichen Teile werden während der Benutzung heiß. Seien Sie vorsichtig und berühren Sie nicht die Heizelemente. Kinder unter 8 Jahren sollen ohne konstante Aufsicht nicht in der Nähe sein.

38.Die Mikrowelle soll mit geöffneter Dekor Tür benutzt werden (für Mikrowellen mit Dekor Tür).

39.Der Dampfreiniger soll nicht benutzt werden.

40.Benutzen Sie keine scheuernden Reinigungsmittel oder scharfe Metallkratzer, um die Ofenglastür zu säubern. Dies verursacht Oberflächenkratzer, die zu einem Zerbrechen des Glases führen können.

BITTE LESEN SIE DIES SORGFÄLTIG UND BEWAHRENSIE ES FÜR SPÄTERES NACHLESEN AUF

Zur Vermeidung von Personenschäden

GEFAHR

Stromschlaggefahr
Berühren der internen Komponenten kann zu schweren Verletzungen oder zu Tod führen.
Öffnen Sie dieses Gerät nicht!

WARNUNG

Stromschlaggefahr
Bei unsachgemäßem Gebrauch der Erdung kann es zu einem elektrischen Schlag kommen.
Das Gerät nicht in die Steckdose anschließen bis Gerät korrekt installiert und geerdet ist.

Reinigung

Bitte ziehen Sie den Stecker vor der Reinigung
1. Reinigen Sie das Innere mit einem feuchten Tuch.
2. Reinigen Sie das Zubehör in Seifenlauge.
3. Der Türrahmen und die Dichtung müssen vorsichtig mit einem feuchten Tuch gereinigt werden, wenn Sie dreckig sind.

Dieses Gerät muss geerdet werden. Im Falle eines elektrischen Kurzschlusses, reduziert die Erdung den elektrischen Strom. Dieses Gerät ist mit einem Erdungskabel und mit einem Schutzkontaktstecker ausgestattet. Der Stecker muss an eine Steckdose angeschlossen werden, die ordnungsgemäß installiert und geerdet ist. Wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker oder Kundendienst-techniker, wenn die Anweisungen nicht vollständig verstanden wurden oder wenn Zweifel bestehen, ob das Gerät ordnungsgemäß geerdet ist.

1. Ein kurzes Anschlusskabel wird mitgeliefert, um Risiken des Stolperns über ein langes Kabel zu vermeiden.
2. Wenn ein längeres Kabel oder Verlängerungskabel genutzt wird:
 - 1) Die vermerkte Spannung des Kabels oder Verlängerungskabels sollte mindestens so groß sein wie die elektrische Leistung des Gerätes.
 - 2) Das Verlängerungskabel muss ein geerdeter 3-Draht-Kabel sein.
 - 3) Das lange Kabel sollten so platziert werden, dass es von Kindern nicht gezogen werden kann oder unabsichtlich darüber gestolpert werden kann.

Geschirr

Achtung

Für inkompetente Personen ist die Durchführung einer Wartung oder Reparatur, die die Entfernung einer Abdeckung zum Schutz gegen Mikrowellen-Strahlung beinhaltet, verboten.

Schlagen Sie in der Bedienungsleitung im Abschnitt "Geeignete Materialien für den Mikrowellenherd" bzw. "Ungeeignete Materialien für den Mikrowellenherd" nach.

Auch Utensilien ohne Metall könnten ungeeignet für die Verwendung im Mikrowellenherd sein. Im Zweifelsfalle ist es möglich, das betreffende Utensil mit der folgenden Prozedur zu testen.

Eignungstest:

1. Einen für den Mikrowellenherd geeigneten Behälter mit einer Tasse kalten Wassers (250 ml.) füllen und das betreffende Utensil hineingeben.
2. Bei höchster Temperatur für 1 Min. kochen.
3. Das Utensil vorsichtig berühren. Wenn das leere Utensil heiß ist, darf es nicht im Mikrowellenherd verwendet werden.
- 4. Die Kochzeit von 1 Min. nicht übersteigen.**

Geeignete Materialien für den Mikrowellenherd

| | |
|---|--|
| Aluminiumfolie | Nur zum Schutz. Kleine, glatte Stücke können als Abdeckung für dünne Fleisch- oder Geflügelsstücke verwendet werden, damit die Speisen nicht verkochen. Wenn die Aluminiumfolie zu nah an den Wänden des Mikrowellenherdes anliegt, besteht die Gefahr eines Elektrobogens. Die Alufolie sollte mindestens 2,5 cm entfernt von den Wänden des Mikrowellenherdes positioniert werden. |
| Steingut | Gebrauchshinweise des Herstellers beachten. Der Boden eines Steingut-Behälters muss mit mindestens 5 mm Abstand zur Drehplatte positioniert werden. Eine unsachgemäße Verwendung kann zum Bruch der Drehplatte führen. |
| Teller | Nur Teller verwenden, die mikrowellengeeignet sind. Gebrauchshinweise des Herstellers befolgen. Keine gebrochenen oder angeschlagenen Teller verwenden. |
| Schraubgläser | Deckel stets abnehmen. Nur zum Erwärmen der Speisen verwenden. Viele Schraubgläser sind nicht hitzebeständig und könnten brechen. |
| Glasschüsseln | Nur hitzebeständige und für den Mikrowellenherd geeignete Glasbehälter verwenden. Versichern Sie sich, dass sie keinen Metallrand haben. Keine gebrochenen oder angeschlagenen Glasschüsseln verwenden. |
| Schlauchfolien und Backschläuche für die Mikrowelle | Gebrauchshinweise des Herstellers befolgen. Nicht mit Metallverschlüssen verschließen. Folien einschneiden, damit der Dampf austreten kann. |
| Pappsteller und Pappbehälter | Fürs Kochen oder Erwärmen nur für kurze Zeit. Während des Garvorgangs den Mikrowellenherd nicht unbeaufsichtigt lassen. |

| | |
|------------------|--|
| Küchenpapier | Kann zum Abdecken der Speisen während des Erwärmens verwendet werden, um das Fett aufzunehmen. Nur für kurzes Erwärmen unter Aufsicht verwenden. |
| Pergamentpapier | Als Abdeckung zum Vermeiden von Spritzern oder als Deckel gegen Dampf verwenden. |
| Kunststoff | Nur für Mikrowellenherde geeignete Kunststoffarten verwenden. Bedienungsanleitung des Herstellers befolgen. Der Kunststoff sollte mit dem Zeichen „Für Mikrowellen geeignet“ gekennzeichnet sein. Einige Kunststoffbehälter werden weich, wenn der Inhalt sich erwärmt. Luftdicht verschlossene Kochbeutel oder Tüten sollten angeschnitten oder gelöchert werden, wie auf der Verpackung angegeben. |
| Klarsichtfolie | Nur für die Mikrowellenherde geeignete Folie verwenden. Zum Abdecken der Speisen während des Kochens verwenden, um die Feuchtigkeit zu erhalten. Versichern Sie sich, dass die Klarsichtfolie die Speisen nicht berührt. |
| Thermometer | Nur die für die Mikrowellenherde geeigneten Thermometer (für Fleisch und Süßigkeiten) verwenden. |
| Butterbrotpapier | Als Abdeckung zum Vermeiden von Spritzern und zum Erhalten der Feuchtigkeit verwenden. |

Ungeeignete Materialien für die Mikrowellenherde

| | |
|---|--|
| Aluminiumtabletts | Gefahr der Lichtbogenbildung. Speisen in mikrowellengeeignete Teller verlegen. |
| Pappbehälter für Lebensmittel mit Metallhandgriffen | Gefahr der Lichtbogenbildung. Die Speisen auf für die Mikrowellenherde geeignete Teller legen. |
| Metallwerkzeuge | Das Metall reflektiert die Mikrowellen und die Speisen werden nicht erwärmt. Gefahr von Lichtbogenbildung. |
| Metallverschlüsse | Gefahr von Lichtbogenbildung. Das Metall könnte einen Brand im Inneren des Mikrowellenherdes verursachen. |
| Papiertüten | Sie könnten einen Brand im Inneren des Mikrowellenherdes verursachen. |
| Polystyren- Polyurethanbehälter | Wenn diese Behälter zu hohen Temperaturen ausgesetzt werden, könnten sie schmelzen oder den Inhalt kontaminiieren. |
| Holz | Nachdem das Holz im Mikrowellenherd verwendet wurde, trocknet es aus und könnte brechen oder zerplatzen. |

MIKROWELLENHERD INSTALLIEREN

Bauteile und Zubehör des Mikrowellenherdes

Entfernen Sie die Verpackung und nehmen Sie die Zubehörteile aus dem Garraum heraus.
Der Mikrowellenherd wird mit den folgenden Zubehörteilen geliefert:

1 Glasdrehteller

1 Drehring

1 Bedienungsanleitung

A) Schaltbrett

B) Achse des Drehtellers

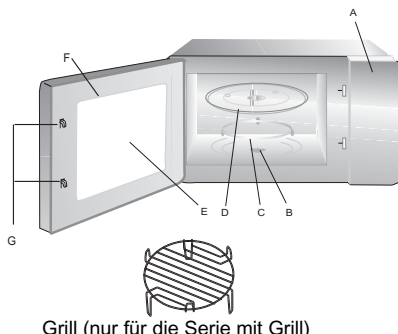
C) Trägerring

D) Glasteller

E) Fenster

F) Tür

G) Sicherheitsverriegelungssystem

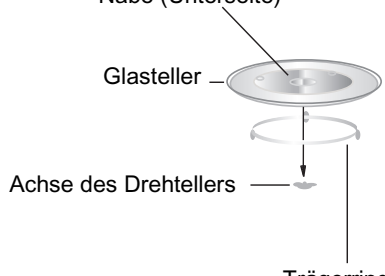


Grill (nur für die Serie mit Grill)

Achtung: das Metallgitter im Mikrowellenbetrieb nicht verwenden. Wenn die Mikrowellenfunktion gewählt wird, Metallgitter aus dem Garraum entfernen.

Sollte die Tür während des Betriebs offen bleiben, muss der Mikrowellenherd abgeschaltet werden.

Installation der Drehplatte Nabe (Unterseite)



- Glasteller nie falsch herum legen. Die Drehung der Glasplatte darf nie behindert werden.
- Mikrowellenherd nie ohne Glasteller und Trägerring betreiben: beide Teile müssen stets benutzt werden.
- Die Speisen und die Behälter müssen zum Erwärmen immer auf die Glasplatte gestellt werden.
- Sollten der Glasteller oder der Drehring beschädigt werden oder einen Sprung aufweisen, wenden Sie sich an den zuständigen Kundendienst.

Installation auf der Arbeitsfläche

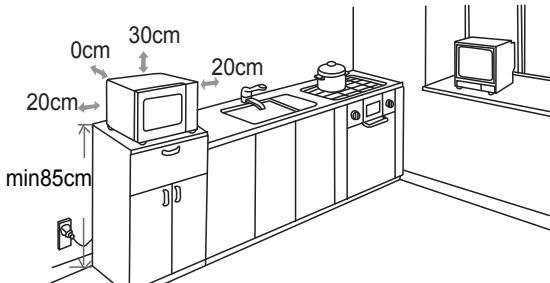
Verpackung entfernen und Zubehör entnehmen. Überprüfen Sie den Mikrowellenherd und vergewissern Sie sich, dass das Gerät keinen Transportschaden am Gehäuse oder an der Tür erlitten hat. Sollte der Mikrowellenherd beschädigt sein, darf es nicht installiert werden.

Innenraum: Alle Schutzfolien aus den Oberflächen des Innenraums des Mikrowellenherdes entfernen.

Die im Garraum des Mikrowellenherdes geklebte, feine, hellbraune Verkleidung nicht lösen, da sie zum Schutz des Magnetrons dient.

Installation

1. Wählen Sie eine ebene Oberfläche mit genug Raum für die Lüftungsein- und- auslässe.



Zwischen dem Mikrowellenherd und den angrenzenden Wänden muss ein Mindestabstand von 20cm eingehalten werden.
 (1) Über dem Gerät einen Abstand von mindestens 30 cm lassen.

(2) Die Füßchen aus der Unterseite des Mikrowellenherdes nicht entfernen.

(3) Achten Sie darauf, dass die Lüftungsein- und -auslässe nicht versperrt sind, damit das Gerät nicht beschädigt wird.

(4) Den Mikrowellenherd möglichst weit entfernt von Fernseher oder Radio aufstellen. Der Betrieb des Mikrowellenherdes kann Empfangsstörungen oder Bildinterferenzen verursachen.

2. Den Mikrowellenherd an einer Standardhaussteckdose verbinden. Versichern Sie sich, dass die Spannung und die Frequenz den Nennwerten Ihrer Hausinstallation entsprechen.

ACHTUNG: Den Mikrowellenherd nicht auf Hausgeräte installieren, die Wärme erzeugen (auch Kühlschränke).

Wenn das Gerät in der Nähe oder direkt auf einer Wärmequelle installiert wird, könnte es beschädigt werden, und der Garantieanspruch würde verfallen.

Die zugängliche Oberfläche kann beim Betrieb heiß werden.



BEDIENUNGSANLEITUNG

Dieser Mikrowellenherd verwendet zur Einstellung der Kochparameter eine elektronische Steuerung, die es gestattet, den unterschiedlichsten Bedürfnissen gerecht zu werden.

1. EINSTELLUNG DER UHR

Sobald die Mikrowelle an der Steckdose verbunden wird, zeigt das Display "0:00", und ein akustisches Signal ertönt.

- 1) Drücken Sie "  | 

88:00

- 2) Knopf "

88:00

- 3) Drücken Sie " 

88:00

- 4) Knopf "

88:58

- 5) Drücken Sie " 

88:58

Hinweis: 1) Wenn die Uhr nicht eingestellt ist, wird die Garzeiteinstellung nicht möglich sein und das Gerät nicht richtig funktionieren können.

2) Wenn Sie während der Einstellung der Uhrzeit auf " 

2. MIKROWELLENBETRIEB

Drücken Sie mehrmals " 

Knopf "

Drehen Sie dann "

Beispiel: Wenn Sie eine Leistung von 80% für 20 Minuten verwenden möchten, programmieren Sie den Mikrowellenherd gemäß den folgenden Anleitungen:

- 1) Drücken Sie " 

88:00

- 2) Knopf "

88:00

- 3) Knopf "

20:00

- 4) Drücken Sie "+ 30" 

HINWEIS: Die erste Minute kann in Schritten von 5 Sekunden eingestellt werden, danach sind die Schritte wie folgt:

0---1 Min : 5 Sekunden 10---30 Min : 1 Minute

1---5 Min : 10 Sekunden 30---95 Min : 5 Minuten

5---10 Min : 30 Sekunden

Einstellung der Leistung der Mikrowelle

| | | | | | |
|---------------------|------|-----|-----|-----|-----|
| Mikrowellenleistung | 100% | 80% | 50% | 30% | 10% |
|---------------------|------|-----|-----|-----|-----|

3. GRILLBETRIEB

1) Taste " | | " zweimal drücken, bis im Display "G" erscheint, um die Funktion Grill einzustellen. " + 30" " drücken.

2) Zur Einstellung der Kochzeit " " drehen. Die längste Kochdauer beträgt 95 Minuten.

3) Um den Kochvorgang zu starten, " + 30" " drücken. ":" wird blinken, während die Anzeige des Grills" " permanent leuchtet.

NOTE: Nach der Mitte des Kochens mit Grill wird der Mikrowellenherd stocken und wird er zwei Klänge aussenden. Das ist normal. Auf die Taste " + 30" drücken. " " wird blitzen, ":" wird eingeschaltet sein.

NOTE: Nach der Mitte der Kochzeit mit Grill wird das hörbares Zeichen zwei Klänge aussenden, damit Sie sich daran erinnern werden, das Essen umzuwenden. Wenn die Tür nicht geöffnet wird, wird das Gerät weitergehen.

4. KOMBINATIONSBETRIEB

1) Taste " | | " zweimal drücken, bis "G" im Display erscheint.

2) " " drehen. viermal drücken, bis "C-1","C-2","C-3" oder "C-4" im Display erscheint, um den Kombibetrieb einzustellen. " + 30" " drücken.

3) Zur Einstellung der Kochzeit " " drehen. Die längste Kochzeit beträgt 95 Minuten.

4) Um den Garvorgang zu starten, " + 30" " drücken. ":" wird aufleuchten und die Anzeige wird blinken.

Note: Bedienungsanleitungen für das Kombikochen

| Anleitungen | Visualisierung LED | Mikrowelle | Grill | Konvektion |
|-------------|--------------------|------------|-------|------------|
| 1 | | | | |
| 2 | | | | |
| 3 | | | | |
| 4 | | | | |

5. SCHNELLSTART - BETRIEBSZEIT VERLÄNGERN

1). Durch Drücken der Taste " + 30" beginnt das Gerät in der Funktion Mikrowelle 30 Sekunden lang mit der Höchstleistung zu arbeiten. Die Kochzeit kann um je 30 Sekunden verlängert werden, wenn die Taste " + 30" gedrückt wird, jedoch maximal für 95 Min.

Hinweis: Die Zeit stellen Sie durch Drücken der Taste „ + 30“ ein; nicht gültig für den Auftaumodus nach Gewicht und für die automatischen Kochprogramme.

- 2) Drehen Sie im Standby-Modus die Taste „“ nach links für die direkte Einstellung der Kochdauer. Drücken Sie dann „+ 30“ “, um mit einer Mikrowellenleistung von 100% zu kochen.
Dieses Programm kann als erstes Programm einer mehrstufigen Kochsequenz eingestellt werden.

6. Konvektionskochen (mit Vorheizungsfunktion)

- 1) Auf die Taste "≡ | ⚡ | ≡ ⚡" dreimal drücken; "140" wird blitzen.
- 2) Für die Wahl der Funktion „Konvektion“ die Taste "  " rollen, " °C " wird blitzen. "  " wird sich einschalten. Für die Wahl der gefragten Konvektionstemperatur die Taste "  " weiterrollen.
- 3) Für die Bestätigung auf die Taste "+ 30"  drücken.
- 4) Für den Anfang der Vorheizungsphase auf die Taste "+ 30"  drücken. Sobald die Vorheizungstemperatur erreicht wird, wird das hörbares Zeichen zwei Klänge aussenden, damit Sie sich daran erinnern werden, das Essen in den Mikrowellenherd zu stellen. Die Vorheizungstemperatur wird sichtbar sein und wird blitzen.
- 5) Das Essen in den Mikrowellenherd einstellen und die Tür zu machen. Für die Regelung der Kochzeit "  " rollen. (Die längste Kochzeit ist von 95 Minuten).
- 6) Für den Anfang des Kochens auf "+ 30"  drücken.

7. Konvektionskochen (ohne Vorheizungsfunktion)

- 1) Auf die Taste "≡ | ⚡ | ≡ ⚡" dreimal drücken; "140" wird blitzen.
- 2) Für die Wahl der Funktion "Konvektion" die Taste "  " rollen, " °C " wird blitzen. "  " wird sich einschalten. Für die Wahl der gefragten Konvektionstemperatur die Taste "  " weiterrollen.
- 3) Für die Bestätigung auf die Taste "+ 30"  drücken.
- 4) Für die Regelung der Kochzeit "  " rollen. (Die längste Kochzeit ist von 95 Minuten).
- 5) Für den Anfang des Kochens auf "+ 30"  drücken.

8. AUFTAUEN NACH ZEIT

-
- 1) Einmal die Taste "  |  " drücken, bis das Display "dEF1" anzeigt. 
 - 2) Um die Zeit einzustellen, "  " drehen. Die beiden Symbole "≡" und "  " leuchten auf. Die höchstmögliche Dauer beträgt 95 Minuten. Die voreingestellte Leistungsstufe ist P30. Sie kann nicht verändert werden. 
 - 3) Um den Auftauvorgang zu starten, Taste "+ 30"  drücken. Die Symbole "≡" und "  " werden blinken. 
-

9. AUFTAUEN NACH GEWICHT

-
- 1) Zweimal auf "  |  " drücken; das Display zeigt "dEF2". 
 - 2) Um das Gewicht der aufzutauenden Speise einzustellen, "  " drehen. Im Display erscheint "g". Es kann ein Gewicht zwischen 100 und 2000 g eingestellt werden. 
 - 3) Um den Auftauvorgang zu starten, Taste "+ 30"  drücken. Die Symbole "≡" und "  " blinken, und die Anzeige "g" wird erlöschen. 
-

10. Auto Menu

- 1). Im Wartezustand "  " drücken oder "  " nach rechts zum gewünschten Menü drehen. "A-01","A-02"...."A-10" werden abwechselnd angezeigt.
- 2) Auf " + 30"  drücken und gewählte Auswahl bestätigen.
- 3). "  " drehen, um im Menü aus b-1 bis b-4 zu wählen.
- 4) " + 30"  " drücken und den Kochvorgang starten .

Am Ende des Kochvorgangs ertönt der Summer fünf Mal. Falls die Uhrzeit vorher eingestellt wurde, wird dann die aktuelle Zeit angezeigt, ansonsten zeigt das Display 0:00.

Beispiel: Pasta kochen.

- 1) "  " sieben Mal drücken, "A-07" steht im Display und das Pasta-Menü wird gewählt. " ≡ " und " ☰ " Symbole leuchten auf.
- 2) " + 30"  drücken zum Bestätigen des gewählten Hauptmenüs.
- 3). Drehen bis "  " erscheint.
- 4) " + 30"  " drücken und den Kochvorgang starten

Am Ende des Kochvorgangs ertönt der Summer fünf Mal. Danach wieder in den Wartezustand schalten.

11. INDIVIDUELL EINSTELLBARE PROGRAMMABLÄUFE

Es ist möglich, bis zu zwei Kochprogrammen in Folge einzustellen. Wenn eines davon das Auftauen ist, wird dieses automatisch als erstes Programm durchgeführt. Nach jedem Programm ertönt ein akustisches Signal, und das nächste Programm startet anschließend.

Hinweis: Das Menü Auto kann nicht als Teil einer Programmfolge eingestellt werden. Beispiel: Wenn Sie 500 g Speisen auftauen und dann mit einer Mikrowellenleistung von 80% für 5 Minuten kochen möchten, sollten Sie die folgenden Einstellungen vornehmen:

- 1) Zweimal auf "  |  " drücken; das Display zeigt "dEF2".



- 2) Um das Gewicht der Speise einzugeben, "  " drehen, bis das Display "500" anzeigt.

- 3) Drücken Sie "  |  |   " einmal, im Display erscheint "P100".



Knopf "  " drehen, um die Leistung 80% zu wählen.

Im Display erscheint die Anzeige "P80". Drücken Sie " + 30"  .

- 4) Für die Einstellung der Kochzeit auf 5 Minuten "  " drehen.



- 5) Um den Garvorgang zu starten, Taste " + 30"  " drücken.

Hinweis: Am Ende des ersten Programmes ertönt ein akustisches Signal, dann wird das zweite Programm gestartet.

Am Ende aller Programme wird das akustische Signal fünf Mal erklingen und das Gerät kehrt wieder zu den Haupteinstellungen zurück.

12. STARTZEITVORWAHL

1) Stellen Sie zuerst die Uhr ein (siehe Abschnitt "Einstellung der Uhr" in dieser Bedienungsanleitung).

2) Das Kochprogramm einstellen. Es ist möglich, bis zu zwei Programmen einzustellen. Diese Funktion kann für das Auftauen nicht eingestellt werden.

3) Taste "  | 

4) Um die Stunden einzustellen, "

5) Taste "  | 

6) Um die Minuten einzustellen, "

7) Taste " + 30" 

Hinweis: 1) Die Uhr muss vor der Einstellung des Programmes bereits eingestellt sein, sonst kann die Startzeitvorwahl nicht funktionieren.

2) Wenn die Startzeitvorwahl ohne die Einstellung eines Programmes erfolgt, dient sie nur als Weckerfunktion bzw. Minutenzähler. Um die eingestellte Uhrzeit ertönt 5 Mal nur das akustische Signal, das Gerät geht nicht in Betrieb.

13. ECO Funktion

Im Wartezustand auf " 

Um die Anzeige zu aktivieren, eine beliebige Taste drücken.

Hinweis:

- 1). Das Gerät kann nicht in den ECO Modus, solange die Tür geöffnet ist.
- 2). Um die Anzeige zu aktivieren drücken Sie eine beliebige Taste oder öffnen Sie die Tür im ECO Modus.
- 3). Wenn Sie den ECO Modus einschalten bei aktiverter Kindersicherung, stellen Sie sicher, daß die Kindersicherung aktiviert bleibt.

1.4. Ruhe-Modus

Drücken Sie im Wartezustand, "STOP 

Um die Signaltöne zu aktivieren: Drücken Sie im Wartezustand, "STOP 

15. GEWÄHLTE EINSTELLUNGEN ANZEIGEN

- (1) Drücken Sie während des Betriebs " | | "; die eingestellte Mikrowellenleistung wird für 3 Sekunden eingeblendet.
- (2) Um während der Startzeitverzögerung die gewählte Startzeit anzuzeigen, drücken Sie " | ".
Im Display wird für 3 Sekunden die eingestellte Startzeit blinkend angezeigt, dann zeigt das Gerät wieder die aktuelle Uhrzeit.
- (3) Um während des Garvorgangs die Uhrzeit anzuzeigen, drücken Sie " | ".
Die aktuelle Uhrzeit wird 3 Sekunden lang eingeblendet.

16. KINDERSICHERUNG/SPERRE

Zum Verriegeln " | " für 3 Sekunden drücken. Zur Bestätigung, dass die Kindersicherung eingestellt wurde, ertönt ein langes Signal, und das Display zeigt " " an. Das Symbol " " leuchtet auf.

Zum Entriegeln Taste " | " erneut für 3 Sekunden drücken. Zur Bestätigung, dass die Kindersicherung nun aufgehoben wurde, ertönt ein langes Signal. Das Display zeigt wieder die aktuelle Uhrzeit, und " " erlischt.

17. VENTILATORSCHUTZ

Wenn das Gerät über 5 Minuten im Mikrowellen- oder Kombibetrieb funktioniert, wird es in den letzten 15 Sekunden stehen bleiben und nur der Ventilator bleibt in Betrieb.

18. MAGNETRON SCHUTZ

Wenn das Gerät für 30 Minuten mit der höchsten Leistungsstufe betrieben wird, wird die Mikrowellenleistung automatisch auf 80% reduziert, um das Magnetron zu schützen.

19. AUTOMATISCHES ABSCHALTEN

Wenn die Tür für 10 Minuten offen bleibt, schaltet sich das Licht des Mikrowellenherdes automatisch ab. Nach Schließen der Tür eine beliebige Taste drücken, um den Countdown wiederherzustellen. Das Licht des Mikrowellenherdes wird sich wieder einschalten.

20. SONSTIGE EIGENSCHAFTEN

-
- (1) Das akustische Signal ertönt, sobald der Einstellknopf am Ende des Programmes auf die Grundeinstellung gedreht wird.
 - (2) Wurde die Tür während des Garvorgangs geöffnet, ist es erforderlich, die Taste " + 30" " zu drücken, um den Garvorgang fortzusetzen.
 - (3) Sobald das Kochprogramm eingestellt wird, muss die Taste " + 30" " binnen einer Minute gedrückt werden; sonst wird wieder die aktuelle Uhrzeit angezeigt und die Einstellungen werden gelöscht.
 - (4) Ist die Taste korrekt gedrückt worden, erklingt ein akustisches Signal, andernfalls wird kein Signalton zu hören sein.
-

Tabelle der automatischen Kochprogramme

| Menü | Gewicht(g) | Display | Leistung |
|-----------------|-----------------------------------|----------------------------|------------|
| A-01 BROT | b-1 Pizza erwärmen | 300 | C-4 |
| | b-2 Brot erwärmen | 100 | C-3 |
| | b-3 Quiches, Tartes | 400 | Konvektion |
| | b-4 Teig | 500 | P30 |
| A-02 KARTOFFELN | b-1 Dünsten | 400 | P100 |
| | b-2 Kroketten | 600 | Konvektion |
| | b-3 Kartoffelauflauf | 600 | Konvektion |
| | b-4 Pommes Frites | 200 | P100 |
| A-03 FLEISCH | b-1 Hähnchen | 800 | P100 |
| | b-2 Truthahn | 800 | P100 |
| | b-3 Schwein | 450 | P100 |
| | b-4 Rotes Fleisch | 800 | C-1 |
| A-04 FISCH | b-1 Muscheln | 200 | P80 |
| | b-2 Lachs (Fisch) | 350 | P80 |
| | b-3 Thunfisch-Filet | 350 | P80 |
| | b-4 Seebarsch | 350 | P80 |
| A-05 GEMÜSE | b-1 Broccoli | 400 | P100 |
| | b-2 Spinat | 400 | P100 |
| | b-3 Karotten | 400 | P100 |
| | b-4 Fenchel | 200-400 | P80+P0 |
| A-06 GETRÄNKE | b-1 Milch(1 Becher/240ml) | 1 cup | P100 |
| | b-2 Kaffee(1 Tasse/120ml) | 1 cup | P100 |
| | b-3 Tee | 1 cup | P100 |
| | b-4 Heiße Schokolade | 200 | P70 |
| A-07 PASTA | b-1 Gefüllte Teigtaschen | 450 | P80 |
| | b-2 Reis | 1 cup | P100+P50 |
| | b-3 Suppe (Gemüsesuppe Aufwärmen) | 500 | C-4 |
| | b-4 Pasta | 50 | P80 |
| A-08 KUCHEN | b-1 Kekse | 300 | C-4 |
| | b-2 Kuchen | 1 cup | P80 |
| | b-3 Marmelade | 400 | P100+P0 |
| | b-4 Muffins | 400 | P100 |
| A-09 GESUND | b-1 Getrocknete Lebensmittel | 100 | P80+P0 |
| | b-2 Selbstgemachter Joghurt | 1 Liter | P30 |
| | b-3 Vollkornnudeln | 150(500 ml Wasser zufügen) | P100 |
| | b-4 Getreide | 500 | P100 |
| A-10 BABY | b-1 Homogenisiert | 150 | P80+P0 |
| | b-2 Bouillon | 200 | P100+P0 |
| | b-3 Sterilisation | 1 Flasche | P100 |
| | b-4 Babymilch | 100 ml | P30 |

Fehlersuche

| NORMAL | |
|--|---|
| Interferenz des Mikrowellenherdes mit dem Fernsehempfang | Während des Betriebs des Mikrowellenherdes ist es möglich, dass Empfangsstörungen und Bildinterferenzen auftreten. Es handelt sich um ein ganz normales Phänomen, ähnlich wie bei anderen kleinen Hausgeräten wie Mixer, Staubsauger, oder elektrischen Ventilatoren. |
| Schwaches Licht | Wird die Mikrowelle bei kleiner Leistung betrieben, kann das Licht des Mikrowellenherdes schwächer werden. Es ist ganz normal. |
| Dampf sammelt sich auf der Tür an, warme Luft entweicht aus den Lüftungsschlitzten | Während des Kochens kann Feuchtigkeit aus den Speisen entweichen. Ein Teil von diesem Dampf wird aus den Lüftungsschlitzten ausgestoßen. Ein anderer Teil könnte sich auf den kalten Oberflächen wie z.B. die Tür des Mikrowellenherdes niederschlagen. Es ist ganz normal. |
| Der Mikrowellenherd wird versehentlich ohne Speisen eingeschaltet | Der Betrieb des Mikrowellenherdes für kurze Zeit ohne Speisen in seinem Inneren verursacht keinen Schaden. Es empfiehlt sich jedoch, diese Situation zu vermeiden. |

| Problem | Mögliche Ursache | Lösung |
|---|---|---|
| Der Mikrowellenherd schaltet sich nicht ein | Das Netzkabel ist nicht richtig in der Steckdose gesteckt | Stecker aus der Steck-Steckdose ziehen, nach 10 Sekunden wieder einstecken |
| | Die Schmelzsicherung hat ausgelöst oder automatischer Schalter ist defekt | Schmelzsicherung ersetzen oder automatischen Schalter wieder einstellen (nach Reparatur durch den Werkkundendienst) |
| | Probleme mit der Steckdose | Steckdose mit einem anderen Hausgerät kontrollieren |
| Der Mikrowellenherd wärmt nicht | Die Tür ist nicht richtig geschlossen | Die Tür richtig schließen |
| Die Glasplatte macht Geräusche während des Betriebs des Mikrowellenherdes | Rollen des Drehtellers verschmutzt oder Speisereste am Geräteboden | Abschnitt "Reinigung und Wartung des Mikrowellenherdes" lesen und Speisereste entfernen bzw. Rollen reinigen. |



Dieses Elektrohaushaltsgerät ist entsprechend der EU-Richtlinie 2002/96/CE über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) gekennzeichnet. Bitte sorgen Sie dafür, dass das Gerät ordnungsgemäß entsorgt wird, damit mögliche negative Auswirkungen auf Umwelt und Gesundheit vermieden werden, die bei einer unsachgemäßen Entsorgung des Altgerätes entstehen könnten.

Das Symbol auf dem Produkt bedeutet, dass dieses Gerät nicht in den normalen Hausmüll gehört, sondern den jeweiligen kommunalen Rücknahmesystemen für Elektro- und Elektronik-Altgeräte übergeben werden muss. Die Entsorgung muss im Einklang mit den geltenden Umweltrichtlinien für die Abfallentsorgung erfolgen.

Für nähere Informationen über Entsorgung und Recycling dieses Produktes wenden Sie sich bitte an Ihre kommunalen Einrichtungen (Umweltamt) oder an die Abfallentsorgungsgesellschaft Ihrer Stadt bzw. an Ihren Händler.



Kochleitfaden

MIKROWELLEN

Von dem Flüssigkeits-, Fett- und Zuckergehalt der Speise angezogen und absorbiert, dringt die Mikrowellenenergie sprichwörtlich in die Speise ein. Die eindringenden Mikrowellen verursachen eine schnelle Bewegung der Moleküle der Speise. Durch diese schnelle Bewegung der Moleküle kommt es zur Reibung, und durch die dabei entstehende Hitze wird die Speise gegart.

KOCHEN

Geschirr zum Kochen mit Mikrowellen:

Um die maximale Leistungsfähigkeit zu gewährleisten, muss das verwendete Geschirr für die Mikrowellenenergie durchlässig sein. Von Metallen, wie Stahl, Aluminium und Kupfer werden die Mikrowellen zurückgeworfen. Keramik, Glas, Porzellan und Kunststoff, sowie Papier und Holz, können sie jedoch durchdringen. Aus diesem Grunde sind die Speisen niemals in Metallbehältern zu kochen.

Geeignete Speisen zum Kochen mit Mikrowellen:

Zahlreiche Speisen sind dazu geeignet, im Mikrowellengerät gekocht zu werden, einschließlich frisches oder tiefgefrorenes Gemüse, Obst, Teigwaren, Reis, Getreide, Bohnen, Fisch und Fleisch. Soßen, Eierspeisen, Suppen, gedünstete Süßspeisen, Konservierungsmittel und Chutney können ebenfalls im Mikrowellenherd gekocht werden. Das heißt, ganz allgemein sind alle Speisen, die normalerweise auf einem Herd zubereitet werden, ideal für das Kochen im Mikrowellengerät.

Abdecken während des Kochens

Es ist äußerst wichtig, dass die Speisen während des Kochens abgedeckt sind, da verdunstendes Wasser als Dampf aufsteigt und zum Kochvorgang beiträgt. Die Speise kann auf verschiedene Weise abgedeckt werden: z. B. mit einem Keramikteller, Kunststoffdeckel oder mit einer für Mikrowellen geeigneten enganliegenden Folie.

Ruhezeit

Es ist äußerst wichtig, nach Ende der Kochzeit die Speise ruhen zu lassen, damit die Temperatur in der Speise ausgeglichen werden kann.

Kochleitfaden

Kochanleitung für tiefgefrorenes Gemüse

Verwenden Sie eine geeignete Schüssel aus Pyrexglas mit Deckel. Während der Mindestkochzeit – siehe Tabelle - abgedeckt kochen lassen. Dann weiter kochen, bis Sie das von Ihnen gewünschte Ergebnis erhalten.

Während des Kochens zweimal umrühren, und nach Beendigung des Kochvorgangs noch einmal umrühren. Salz, Kräuter oder Butter nach Beendigung des Kochvorgangs hinzufügen. Während der Ruhezeit abdecken.

| Speise | Portion | Leistung | Kochzeit (Min.) | Ruhezeit (Min.) | Anleitungen |
|--|---------|----------|--------------------|--------------------|---|
| Spinat | 150g | P80 | 5-6 | 2-3 | 15 ml (1 Esslöffel) kaltes Wasser hinzugeben. |
| Brokkoli | 300g | P80 | 8-9 | 2-3 | 30 ml (2 Esslöffel) kaltes Wasser hinzugeben. |
| Erbsen | 300g | P80 | 7-8 | 2-3 | 15 ml (1 Esslöffel) kaltes Wasser hinzugeben. |
| Grüne Bohnen | 300g | P80 | 7½-8½ | 2-3 | 30 ml (2 Esslöffel) kaltes Wasser hinzugeben. |
| Gemischtes Gemüse (Möhren/ Erbsen/ Getreide) | 300g | P80 | 7-8 | 2-3 | 15 ml (1 Esslöffel) kaltes Wasser hinzugeben. |
| Gemischtes Gemüse (auf chinesische Art) | 300g | P80 | 7½-8½ | 2-3 | 15 ml (1 Esslöffel) kaltes Wasser hinzugeben. |

Kochleitfaden (Fortsetzung)

Kochanleitung für frisches Gemüse

Verwenden Sie eine geeignete Schüssel aus Pyrexglas mit Deckel. Geben Sie für je 250 g 30-45 ml kaltes Wasser hinzu (2-3 Esslöffel), es sei denn eine andere Wassermenge wird empfohlen – siehe Tabelle. Während der Mindestkochzeit - siehe Tabelle - abgedeckt kochen lassen. Dann weiter kochen lassen, bis Sie das von Ihnen gewünschte Ergebnis erhalten. Einmal während des Kochens und einmal nach Ende der Kochzeit umrühren. Salz, Kräuter oder Butter nach Ende der Kochzeit hinzu geben. Während einer 3 Minuten langen Ruhezeit abdecken.

Hinweis: Das frische Gemüse in gleich große Teile schneiden. Je kleiner Sie die Teile schneiden, desto schneller sind sie gar.

Alle frischen Gemüsesorten sollten bei voller Mikrowellenleistung gekocht werden (P100).

| Speise | Portion | Leistung | Kochzeit (Min.) | Ruhezeit (Min.) |
|------------|--------------|---------------|-----------------|---|
| Brokkoli | 250g 500g | 3½-4 6-7 | 3 | Gleich große Röschen zubereiten. Die Stängel zur Mitte hin anrichten. |
| Rosenkohl | 250g | 5-5½ | 3 | 60-75 ml (5-6 Esslöffel) Wasser hinzugeben. |
| Karotten | 250g | 3½-4 | 3 | Die Karotten in gleich große Scheiben schneiden. |
| Blumenkohl | 250g 500g | 4-4½ 6½-7½ | 3 | Gleich große Röschen herrichten. Große Köpfe halbieren. Die Stängel zur Mittel hin anrichten. |
| Zucchini | 250g | 3-3½ | 3 | Die Zucchini in Scheiben schneiden. 30 ml (2 Esslöffel) Wasser oder einen Klacks Butter hinzugeben. Weich kochen. |
| Auberginen | 250g | 2½-3 | 3 | Die Auberginen in dünne Scheiben schneiden und mit 1 Esslöffel Zitronensaft beträufeln. |
| Porree | 250g | 3-3½ | 3 | Den Porree in dicke Ringe schneiden. |
| Pilze | 125g 250g | 1-1½ 2-2½ | 3 | Ganze kleine Pilze oder geschnittene Pilze zubereiten. Kein Wasser dazugeben. Mit Zitronensaft beträufeln. Mit Salz und Pfeffer würzen. Vor dem Servieren Wasser entfernen. |
| Zwiebeln | 250g | 4-4½ | 3 | Die Zwiebeln in Scheiben oder Hälften schneiden. Nur 15 ml (1 Esslöffel) Wasser dazugeben. |
| Paprika | 250g | 3½-4 | 3 | Den Paprika in schmale Streifen schneiden. |

Kochleitfaden (Fortsetzung)

| Speise | Portion | Kochzeit (Min.) | Ruhezeit (Min.) | Anleitungen |
|-----------------|--------------|--------------------|--------------------|--|
| Kartoffeln | 250g 500g | 3-4 6-7 | 3 | Die geschälten Kartoffeln abwiegen und in gleich große Hälften oder Viertel schneiden. |
| Weisse Rüben | 250g | 4½-5 | 3 | Die Rüben in kleine Würfel schneiden. |

Kochanleitung für Reis und Teigwaren

Reis : Verwenden Sie eine große Schüssel aus Pyrexglas mit Deckel – denken Sie daran, dass der Reis beim Kochen sein Volumen verdoppelt.

Abgedeckt kochen lassen. Nach Ende der Kochzeit und vor Beginn der Ruhezeit umrühren und Salz bzw. Kräuter und Butter hinzugeben.

Anmerkung: Eventuell ist nach Ende der Kochzeit nicht die gesamte Wassermenge vom Reis absorbiert worden.

Teigwaren: Verwenden Sie eine große Schüssel aus Pyrexglas. Kochendes Wasser und eine Prise Salz hinzugeben. Gut umrühren. Ohne abzudecken kochen lassen. Gelegentlich während sowie nach dem Kochen umrühren. Während der Ruhezeit abdecken. Hinterher abgießen.

| Speise | Portion | Leistung | Kochzeit (Min.) | Ruhezeit (Min.) | Anleitungen |
|---|--------------|----------|--------------------|--------------------|--|
| Weisser Reis (parboiled) | 250g 375g | P100 | 15-16 17½-18½ | 5 | 500 ml kaltes Wasser hinzugeben. 500 ml kaltes Wasser hinzugeben. |
| Brauner Reis Rice (parboiled) | 250g 375g | P100 | 20-21 22-23 | 5 | 500 ml kaltes Wasser hinzugeben. 500 ml kaltes Wasser hinzugeben. |
| Gemischter Reis (Reis + wilder Reis) | 250g | P100 | 16-17 | 5 | 500 ml kaltes Wasser hinzugeben. |
| Gemischte Körner (Reis + Getreide) | 250g | P100 | 17-18 | 5 | 400 ml kaltes Wasser hinzugeben. |
| Nudeln | 250g | P100 | 10-11 | 5 | 1000 ml heißes Wasser hinzugeben. |

Kochleitfaden (Fortsetzung)

ERHITZEN

In Ihrem Mikrowellenherd werden die Speisen in nur einem Bruchteil von der Zeit erhitzt, die ein herkömmlicher Herd benötigt. Benutzen Sie die in der nachfolgenden Tabelle angegebenen Leistungsgrade und Erhitzungszeiten als Richtlinie.

Die in der Tabelle angegebenen Zeiten beziehen sich auf Flüssigkeiten bei einer Raumtemperatur zwischen +18 und +20° C bzw. auf gekühlte Speisen bei +5 bis +7° C.

Anrichten und Abdecken

Vermeiden Sie das Erhitzen von großen Teilen, wie zum Beispiel von Bratenfleisch, denn diese neigen dazu, übermäßig gar und trocken zu werden, bevor das Innere siedend heiß ist. Beim Erhitzen von kleinen Teilen ist das Ergebnis weitaus besser.

Leistungsgrade und Umrühren

Einige Speisen können beider höchsten Leistung erhitzt werden, während andere bei niedrigeren Leistungen erhitzt werden sollten. Befolgen Sie die Tabellen zur Anleitung. Im allgemeinen ist es besser, die Speisen bei einem niedrigeren Leistungsgrad zu erhitzen, insbesondere wenn es sich um empfindliche Speisen oder um große Mengen handelt, oder wenn es sich um Speisen handelt, die mit aller Wahrscheinlichkeit sehr schnell erhitzt werden (zum Beispiel gefüllte Pasteten).

Das bestmögliche Ergebnis erhalten Sie, wenn Sie die Speisen gut umrühren oder während des Erhitzens umdrehen. Wenn möglich, rühren Sie die Speise nochmals vor dem Servieren um.

Gehen Sie besonders vorsichtig vor, wenn Sie Flüssigkeiten oder Babykost erhitzten. Um das plötzliche Aufkochen von Flüssigkeiten oder Verbrühungen zu vermeiden, rühren Sie diese vor, während und nach dem Erhitzen um. Lassen Sie die Flüssigkeiten während der Ruhezeit im Mikrowellenherd stehen. Wir empfehlen, einen Plastiklöffel oder ein Glasstäbchen in die Flüssigkeit zu stecken. Vermeiden Sie die Überhitzung und somit das Verderben der Speise. Es ist vorzuziehen, von einer zu kurzen Kochzeit auszugehen und dann eine zusätzlichen Kochzeit hinzuzufügen, falls dies erforderlich sein sollte.

Erhitzungs- und Ruhezeiten

Wenn Sie eine Speise zum ersten Mal erhitzen, ist es ratsam, die benötigte Zeit aufzuschreiben und somit eine Orientierungshilfe für zukünftiges Erhitzen zu haben.

Vergewissern Sie sich stets, dass die erhitzte Speise durch und durch siedend heiß ist. Lassen Sie die Speise nach dem Erhitzungsvorgang eine kurze Zeit lang ruhen, damit die Temperatur ausgeglichen werden kann. Die empfohlene Ruhezeit nach dem Erhitzen beträgt 2-4 Minuten, es sei denn andere Ruhezeiten werden in der Tabelle empfohlen.

Seien Sie besonders vorsichtig, wenn Sie Flüssigkeiten oder Babykost erhitzten. Sehen Sie dazu auch den Abschnitt zu den Sicherheitsmaßnahmen.

Kochleitfaden (Fortsetzung)

ERHITZEN VON FLÜSSIGKEITEN

Lassen Sie die Flüssigkeit stets mindestens 20 Sekunden, nachdem der Herd ausgeschaltet wurde, ruhen, damit die Temperatur ausgeglichen werden kann. Falls erforderlich, rühren Sie die Flüssigkeit während des Erhitzen um, und AUF JEDEN FALL nach dem Erhitzen. Um das plötzliche Aufkochen und eventuelle Verbrühungen zu vermeiden, sollten Sie einen Löffel oder ein Glasstäbchen in die Getränke stellen und vor, sowie während und nach dem Erhitzen umrühren.

ERHITZEN VON BABYKOST

BABYKOST:

Die Babynahrung in einen tiefen Keramikteller füllen und mit einem Plastikdeckel abdecken. Nach dem Erhitzen gut umrühren! Vor dem Servieren 2-3 Minuten ruhen lassen. Nochmals umrühren und die Temperatur überprüfen. Empfohlene Serviertemperatur: zwischen 30-40°C.

BABYMILCH:

Die Milch in ein sterilisiertes Fläschchen aus Glas gießen. Unverschlossen erhitzen. Niemals ein Fläschchen mit Sauger erhitzen, da die Flasche bei Überhitzung zerspringen könnte.

Vor der Ruhezeit sowie vor dem Servieren gut schütteln! Überprüfen Sie stets mit Sorgfalt die Temperatur der Babymilch, bevor Sie die Milch dem Baby zu trinken geben! Empfohlene Serviertemperatur: ca. 37°C.

ANMERKUNG:

Insbesondere Babykost muss gewissenhaft überprüft werden, bevor sie serviert wird, um eventuelle Verbrennungen zu vermeiden. Benutzen Sie die in der nachfolgenden Tabelle angegebenen Leistungsgrade und Zeiten als Richtlinien für das Erhitzen.

Kochleitfaden (Fortsetzung)

Erhitzen von Flüssigkeiten und Speisen

Benutzen Sie die in dieser Tabelle angegebenen Leistungsgrade und Zeiten als Richtlinien für das Erhitzen.

| Speise | Portion | Leistung | Kochzeit (Min) | Ruhezeit (Min) | Anleitungen |
|--|---|----------|------------------------------|-------------------|---|
| Getränke (Kaffee, Milch, Teewasser bei Raum- temperatur) | 150 ml (1 Tasse) 300 ml (2 Tassen) 450 ml (3 Tassen) 600 ml (4 Tassen) | P100 | 1-1½ 1½-2 2½-3 3-3½ | 1-2 | 1 Tasse in die Mitte, 2 Tassen einander gegenüber und 3 oder 4 Tassen in einem Kreis stellen. Nach dem Erhitzen im Garraum ruhen lassen. Die Getränke vor und nach der Wartezeit umrühren. Geben Sie Acht beim Herausnehmen. |
| Suppen (gekühlt) | 250g 350g 450g 550g | P100 | 2-2½ 2½-3 3-3½ 3½-4 | 2-3 | Die Suppe in einen tiefen Keramikteller oder in eine tiefe Keramikschüssel füllen. Mit einem Plastikdeckel abdecken. Nach dem Erhitzen gut umrühren. Vor dem Servieren nochmals umrühren. |
| Gulasch (gekühlt) | 350g | P80 | 4½-5½ | 2-3 | Den Gulasch in einen tiefen Keramikteller füllen. Mit einem Plastikdeckel abdecken. Gelegentlich während des Erhitzens und nochmals vor der Ruhezeit, sowie vor dem Servieren umrühren. |

Kochleitfaden (Fortsetzung)

| Speise | Portion | Leistung | Kochzeit (Min) | Ruhezeit (Min) | Anleitungen |
|---------------------------------------|----------------------|----------|-----------------------|-------------------|---|
| Teigwaren mit Soße (gekühlt) | 350g | P80 | 3½-4½ | 3 | Die Teigwaren (z.B. Spaghetti oder Eiernudeln) auf einen flachen Keramikteller anrichten. Mit einer enganliegenden Folie für Mikrowellen abdecken. Vor dem Servieren umrühren. |
| Gefüllte Teigwaren mit Soße (gekühlt) | 350g | P80 | 4-5 | 3 | Die gefüllten Teigwaren (z.B. Ravioli, Tortellini) in einen tiefen Keramikteller geben. Mit einem Plastikdeckel abdecken. Gelegentlich während des Erhitzens und nochmals vor der Ruhezeit, sowie vor dem Servieren umrühren. |
| Fertiggerichte (gekühlt) | 350g 450g 550g | P80 | 4½-5½ 5-6 5½-6½ | 3 | Das zum Erwärmen fertige Gericht mit 2 bis 3 Portionen auf einen Keramikteller geben. Mit einer enganliegenden Mikrowellenfolie abdecken. |

Kochleitfaden (Fortsetzung)

Erhitzen von Babykost und Milch

Benutzen Sie die in dieser Tabelle angegebenen Leistungsgrade und Zeiten als Richtlinien für das Erhitzen.

| Speise | Portion | Leistung | Kochzeit (Min) | Ruhezeit (Min) | Anleitungen |
|-----------------------------------|----------------|----------|--|-------------------|--|
| Babykost (Gemüse + Fleisch) | 190g | P80 | 30 Sek. | 2-3 | Die Babynahrung in einen tiefen Keramikteller füllen. Abgedeckt kochen lassen. Nach Ende der Kochzeit umrühren. 2-3 Minuten lang ruhen lassen. Vor dem Servieren gut umrühren und die Temperatur gewissenhaft überprüfen. |
| Babykost (Gemüse + Fleisch) | 190g | P80 | 20 Sek. | 2-3 | Die Babynahrung in einen tiefen Keramikteller füllen. Abgedeckt kochen lassen. Nach Ende der Kochzeit umrühren. 2-3 Minuten lang ruhen lassen. Vor dem Servieren gut umrühren und die Temperatur gewissenhaft überprüfen. |
| Baby-Milch | 100ml 200ml | P30 | 30-40 Sek. 1 Min. bis zu 1Min 10 Sek. | 2-3 | Die Milch gut umrühren und schütteln. In ein sterilisiertes Fläschchen aus Glas füllen. In die Mitte des Drehtellers stellen. Unverschlossen erhitzen. Gut schütteln und mindestens 3 Minuten lang ruhen lassen. Vor dem Servieren gut umrühren und die Temperatur gewissenhaft überprüfen. |

Kochleitfaden (Fortsetzung)

GRILL

Das Grill-Heizelement befindet sich unter der Decke des Innenraumes des Herdes. Solange die Tür geschlossen ist und der Drehsteller sich dreht, ist es in Betrieb. Dadurch, dass der Drehsteller sich dreht, wird die Speise gleichmäßiger goldbraun gebacken. Durch ein 4 Minuten langes Vorheizen des Grills wird die Speise noch schneller goldbraun gebacken.

Kochgeschirr zum Grillen:

Das Geschirr sollte feuerfest sein und kann Metall enthalten. Verwenden sie keinerlei Plastikgeschirr, da dieses schmelzen kann.

Zum Grillen geeignete Speisen:

Koteletts, Würste, Steaks, Hamburger, Frühstücksspeck und Schinkenspeckschnitten, dünne Fischportionen, Sandwiches und alle Arten von belegten Toastbroten.

WICHTIGE ANMERKUNG:

Bitte denken Sie daran, dass die Speise auf dem oberen Rost zu liegen hat, es sei denn, eine anders lautende Empfehlung liegt vor.

MIKROWELLE + GRILL

Dieser Kochmodus verbindet die Strahlungshitze, die vom Grill ausgeht, mit der Kochgeschwindigkeit der Mikrowelle. Er funktioniert nur dann, wenn die Tür geschlossen ist und der Drehsteller sich dreht. Dadurch, dass der Drehsteller sich dreht, wird die Speise gleichmäßiger goldbraun gebacken.

Geschirr zum Kochen mit Mikrowellen+Grill

Bitte benutzen Sie Geschirr, durch das die Mikrowellen hindurch kommen. Das Geschirr sollte feuerfest sein. Verwenden Sie mit dem Kombinationsmodus kein Geschirr aus Metall. Verwenden Sie keinerlei Plastikgeschirr, da es schmelzen kann.

Geeignete Speisen zum Kochen mit Mikrowellen + Grill:

Zu den für diesen kombinierten Kochmodus geeigneten Speisen gehören sowohl alle gekochten Speisen, die erhitzt und goldbraun gebacken werden müssen (z.B. gebackene Teigwaren), als auch jene Speisen, die nur eine kurze Kochzeit benötigen, damit sie obenauf goldbraun gebacken sind.

Dieser Modus kann auch für dicke Teile von Speiseportionen verwendet werden, die eine goldbraun gebackene, knusprige Oberfläche haben sollen (z.B. Hähnchenteile, die nach halber Kochzeit umzudrehen sind).

Für weitere Einzelheiten, sehen Sie bitte in der Tabelle zum Grillen nach.

Kochleitfaden (Fortsetzung)

Die Speise muss umgedreht werden, wenn beide Seiten goldbraun gebacken werden sollen.

Grill-Anleitung für frische Speisen

| Frische Speisen | Portion | Leistung | 1. Seite Zeit (Min) | 2. Seite Zeit (Min) | Anleitungen |
|------------------------|--|------------|---------------------|------------------------------|--|
| Lammkoteletts (medium) | 400g (4 Stück) | Nur Grill | 10-12 | 8-9 | Reiben Sie die Lammkoteletts mit Öl und Gewürzen ein. Ordnen Sie die Koteletts im Kreis auf das Rost an. Nach dem Grillen 2-3 Minuten ruhen lassen. |
| Schweinesteaks | 250 g (2 Stück) 500 g (4 Stück) | MW + Grill | C2 6-7 8-10 | (Grill allein) 5-6 7-8 | Reiben Sie die Schweinesteaks mit Öl und Gewürzen ein. Ordnen Sie die Schweinesteaks im Kreis auf das Rost an. Nach dem Grillen 2-3 Minuten ruhen lassen. |
| Röstfisch | 450g 650g | C2 | 6-7 7-8 | 7-8 8-9 | Reiben Sie das Fell des ganzen Fisches mit Öl und Gewürzen. Legen Sie die Fische nebeneinander (Kopf neben Schwanz) auf das Rost. |
| Gebackene Äpfel | 2 Apfel (airka. 400g) 4 Apfel (zirka. 800g) | C2 | 6-7 10-12 | - | Nehmen Sie das Kernhaus aus den Äpfel heraus und füllen Sie die Äpfel mit Rosinen und Schinken. Mit in Scheiben geschnittenen Mandeln belegen. Die Äpfel auf einen flachen Teller aus Pyrexglas legen. Den Teller direkt auf den Drehteller stellen. |

Kochleitfaden (Fortsetzung)

Grill-Anleitung für frische Speisen

Den Grill 4 Minuten lang auf der Grill-Einstellung vorheizen.

Verwenden Sie die in dieser Tabelle angegebenen Leistungsgrade und Zeiten als Richtlinien zum Grillen.

| Frische Speisen | Portion | Leistung | 1. Seite Zeit (Min) | 2. Seite Zeit (Min) | Anleitungen |
|---|-----------------------------------|-----------|---------------------|---------------------|---|
| Toastbrot-scheiben | 4 Stück (jede 25g) | Nur Grill | 3½-4½ | 3-4 | Legen Sie die Toastbrotscheiben nebeneinander auf das Rost. |
| Brötchen (bereits gebacken) | 2-4 Stück | Nur Grill | 2½-3½ | 1½-2½ | Ordnen Sie die Brötchen zuerst mit der oberen Seite nach oben direkt auf den Drehteller im Kreis an. |
| Gegrillte Tomaten | 200 g (2 Stück) 400 g (4 Stk.) | C2 | 3½-4½ 5-6 | - | Halbieren Sie die Tomaten. Geben Sie etwas Käse darauf. Ordnen Sie die Tomaten auf einem flachen Teller aus Pyrexglas im Kreis an. Stellen Sie den Teller auf das Rost. |
| Toast mit Tomate und Käse | 4 Stk. (300g) | C2 | 4-5 | - | Zuerst die Toastbrotscheiben toasten. Die belegten Toastbrote auf das Rost legen. 2-3 Minuten ruhen lassen. |
| Toast Hawaii (Ananas, Schinken, Käsescheiben) | 2 Stk. (300g) 4 Stk. (600g) | C1 | 3½-4½ 6-7 | - | Zuerst die Toastbrotscheiben toasten. Die belegten Toastbrote auf das Rost legen. Legen Sie 2 gegenüberliegende Toastbrote direkt auf das Rost. 2-3 Minuten ruhen lassen. |

Kochleitfaden (Fortsetzung)

| Frische Speisen | Portion | Leistung | 1. Seite Zeit (Min) | 2. Seite Zeit (Min) | Anleitungen |
|-----------------------|---|----------|----------------------|---------------------|--|
| Gebackene Kartoffeln | 250g 500g | C1 | 4½-5½ 6½-7½ | - | Halbieren Sie die Kartoffeln. Ordnen Sie die Kartoffeln im Kreis mit der Schnittseite zum Grill auf das Rost an. |
| Fischgratin (Gekühlt) | 500g | C1 | 9-11 | - | Geben Sie das Fischgratin auf einen kleinen Teller aus Pyrexglas. Stellen Sie den Teller auf das Rost. Nach der Kochzeit 2-3 Minuten ruhen lassen. |
| Hähnchen-teile | 450g (2 Stück) 650g (2-3 Stück) 850g (4Stück) | C2 | 7-8 9-10 11-12 | 7-8 8-9 9-10 | Reiben Sie die Hähnchenteile mit Öl und Gewürzen ein. Ordnen Sie die Teile mit dem Knochen zur Mitte hin im Kreis an. Ein Hähnchenteil nicht in die Mitte des Rosts legen. 2-3 Minuten ruhen lassen. |
| Brathähnchen | 900g 1100g | C1 | 10-12 12-14 | 9-11 11-13 | Reiben Sie das Hähnchen mit Öl und Gewürzen ein. Zuerst die Brust nach unten und dann mit der Brust nach oben direkt auf den Drehteller stellen. 5 Minuten ruhen lassen. |

Kochleitfaden (Fortsetzung)

Grill-Anleitung für gefrorene Speisen

Verwenden Sie die in dieser Tabelle angegebenen Leistungsgrade und Zeiten als Richtlinien zum Grillen.

| Frische Speisen | Portion | Leistung | 1. Seite Zeit (Min) | 2. Seite Zeit (Min) | Anleitungen |
|---|-----------------------|------------|---------------------|----------------------------|---|
| Brötchen (jedes ca. 50g) | 2 Stk. 4 Stk. | MWG+ Grill | C2 1½-2 2½-3 | Grill allein 2-3 2-3 | Brötchen auf der Rückseite im Kreis auf den Drehteller anordnen. Grillen Sie die zweite Seite der Brötchen so knusprig wie Sie möchten. 2-5 Minuten ruhen lassen. |
| Baguettes/ Knoblauchbrot | 200-250 g (1 Stk.) | MWG+ Grill | C1 3½-4 | Grill allein 2-3 | Legen Sie die gefrorene Baguette diagonal auf Backpapier auf das Rost. Nach der Grillzeit 2-3 Minuten ruhen lassen. |
| Gratin (Gemüse oder Kartoffeln) | 400g | C1 | 13-15 | - | Geben Sie das gefrorene Gratin auf einen kleinen, runden Teller aus Pyrexglas. Stellen Sie den Teller auf das Rost. Nach der Kochzeit 2-3 Minuten ruhen lassen. |
| Teigwaren (Cannelloni, Makkaroni, Lasagne) | 400g | C1 | 14-16 | - | Geben Sie die gefrorenen Teigwaren auf einen kleinen, flachen, rechteckigen Teller aus Pyrexglas. Den Teller direkt auf den Drehteller stellen. Nach der Kochzeit 2-3 Minuten ruhen lassen. |

Kochleitfaden (Fortsetzung)

| Frische Speisen | Portion | Leistung | 1. Seite Zeit (Min) | 2. Seite Zeit (Min) | Anleitungen |
|-----------------|---------|----------|---------------------|---------------------|---|
| Fisch-Gratin | 400g | C1 | 16-18 | - | Geben Sie das gefrorene Fisch-Gratin auf einen kleinen, viereckigen Teller aus Pyrexglas. Den Teller direkt auf den Drehteller stellen. Nach der Kochzeit 2-3 Minuten ruhen lassen. |

PN:16170000A34016

CANDY

CMXC 30DCS
CMXC 30DCVB

**MAGNETRONOVEN
GEBRUIK SAANWIJZING**

NL



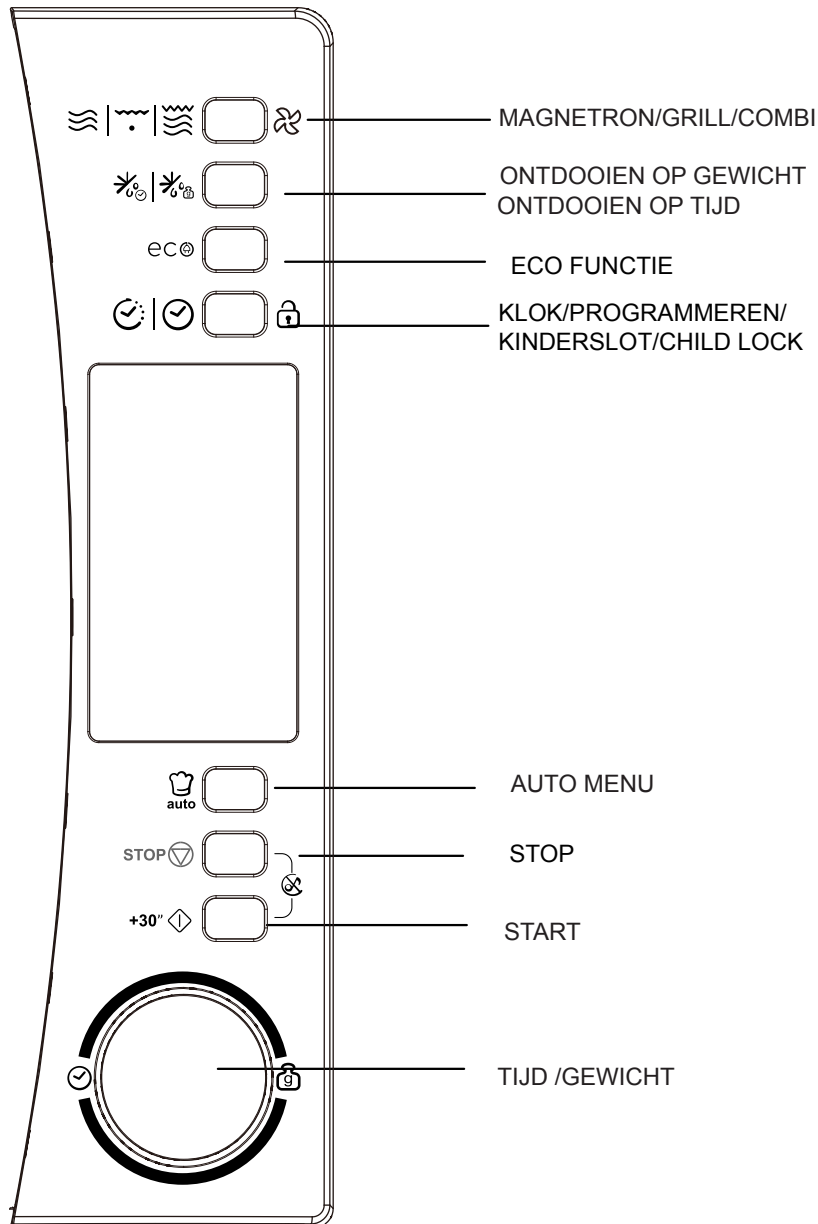
Magnetronoven
Gebruiksaanwijzing
Type: CMXC 30DCS
CMXC 30DCVB

Lees deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig voordat u deze magnetronoven in gebruik neemt en bewaar deze zorgvuldig.

Als u de instructies opvolgt zult u jaren lang plezier van uw oven hebben.

BEWAAR DEZE GEBRUIKSAANWIJZING ZORGVULDIG

Door het plaatsen van de markering op dit product, verklaren wij, op onze eigen verantwoordelijkheid, te voldoen aan alle Europese veiligheid-, gezondheid- en milieu-eisen vastgelegd in de wetgeving van het product.”



VOORZORGSMaatregelen ter voorkoming van mogelijke blootstelling aan hoge niveaus van microgolfenergie

- (a) Schakel de oven niet in terwijl de deur open is omdat dit kan leiden tot schadelijke blootstelling aan microgolfenergie. Beschadig of forceer de veiligheidsblokkeringen niet.
- (b) Plaats geen objecten tussen de voorzijde van de oven en de deur en zorg ervoor dat er zich geen vuil of schoonmaakmiddelresten op de afdichtingsoppervlakken verzamelt.
- (c) Waarschuwing: Als de deur of de deurafdichtingen zijn beschadigd, mag de oven niet worden gebruikt totdat deze is gerepareerd door een vakkundig persoon.

Toevoeging

Wanneer het apparaat niet goed wordt schoongehouden, kan de oppervlakte degraderen en dit kan de levensduur van het apparaat beïnvloeden en kan leiden tot een gevaarlijke situatie.

Specificaties

| | |
|--|------------------------|
| Type: | CMXC 30DCS/CMXC 30DCVB |
| Nominale spanning: | 230V~50Hz |
| Nominaal ingangsvermogen (magnetron): | 1450W |
| Nominaal uitgangsvermogen (magnetron): | 900W |
| Nominaal ingangsvermogen (grill): | 1100W |
| Nominaal ingangsvermogen (hetelucht): | 2500W |
| Oven capaciteit (l): | 30 L |
| Draaiplateau doorsnede: | Ø 315mm |
| Afmetingen buitenzijde (l x b x h): | 520 x 510 x 325.7 mm |
| Leeg gewicht: | Approx. 19.9 kg |

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

WAARSCHUWING

Om het risico op brand, elektrische schok, verwonding van personen of blootstelling aan hoge niveaus van microgolfenergie bij het gebruik van uw magnetronovens te verkleinen moeten basisvoorzorgsmaatregelen in acht worden genomen, inclusief het volgende:

- 1) Waarschuwing: Vloeistoffen en ander voedsel mogen niet worden verwarmd in afgesloten verpakkingen, omdat ze kunnen ontploffen.
- 2) Waarschuwing: Het is voor iedereen, behalve een vakkundig persoon, gevaarlijk om een afdekking, die beschermt tegen microgolfstraling, te verwijderen.
- 3) Waarschuwing: Laat kinderen nooit de oven zonder toezicht gebruiken.
- 4) Gebruik uitsluitend kookgerei dat geschikt is voor gebruik in magnetronovens.
- 5) De oven moet regelmatig worden gereinigd en alle voedselresten moeten worden verwijderd.
- 6) Lees de specifieke "VOORZORGSMAATREGELEN TER VOORKOMING VAN MOGELIJKE BLOOTSTELLING AAN EXTREME MICROGOLFENERGIE" en pas deze toe.
- 7) Wanneer in plastic of papieren doosjes verpakt voedsel wordt verwarmd, let dan op de oven in verband met de mogelijkheid van ontbranding.
- 8) Wanneer rook wordt waargenomen, schakel het apparaat dan uit of trek de stekker uit het stopcontact en houd de deur gesloten om eventuele vlammen te smoren.
- 9) Laat voedsel niet overgaar worden.
- 10) Gebruik de ovenruimte niet als opslagruimte. Bewaar geen zaken als brood, koekjes e.d. in de oven.
- 11) Verwijder draadsluiters en metalen handvaten van papieren of plastic doosjes of zakken.

- 12) Installeer of plaats deze oven alleen zoals aangegeven in de meegeleverde installatie-instructies.
- 13) Eieren in de schaal en hele hardgekookte eieren mogen niet in de magnetronovens worden verhit omdat zij kunnen exploderen, zelfs nadat de magnetronverhitting is gestopt.
- 14) Gebruik dit apparaat alleen voor het bedoelde gebruik zoals beschreven in deze gebruiksaanwijzing. Gebruik geen corrosieve chemicaliën of dampen in dit apparaat. Deze oven is speciaal ontworpen voor verwarmen. Hij is niet ontworpen voor industrieel - of laboratoriumgebruik.
- 15) Wanneer de netspanningskabel is beschadigd, moet deze worden vervangen door de fabrikant, of door zijn service-organisatie of vergelijkbaar gekwalificeerde personen om gevaar te voorkomen.
- 16) Gebruik of bewaar dit apparaat niet buitenshuis.
- 17) Gebruik deze oven niet in de buurt van water, in een natte kelder of bij een zwembad.
- 18) De temperatuur van bereikbare oppervlakken kan hoog zijn tijdens gebruik van het apparaat. Houd het netsnoer uit de buurt van hete oppervlakken en dek ventilatieopeningen van de oven niet af.
- 19) Laat het netsnoer niet over de rand van tafel of werkblad hangen.
- 20) Het niet schoonhouden van de oven kan leiden tot beschadiging van de oppervlakte wat de levensduur van het apparaat kan beïnvloeden en mogelijk kan leiden tot een gevaarlijke situatie.
- 21) De inhoud van voedingsflesjes en kindervoedingspotjes moet voor gebruik worden geroerd of geschud om verbrandingen te voorkomen.
- 22) Het met de magnetron verhitten van dranken kan leiden tot vertraagd heftig koken, wees daarom voorzichtig bij het omgaan met het glas of de beker.

23). Het gebruik van dit apparaat is niet bedoeld voor personen (inclusief kinderen) met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke capaciteiten of tekort van ervaring en kennis, tenzij er toezicht of instructie is van een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.

24). Kinderen moeten in de gaten worden gehouden worden, om er zeker van te zijn dat ze niet met het apparaat gaan spelen.

25). De microwave oven mag niet op een rek worden gebruikt tenzij het op het rek is getest.

26). De apparaten mogen niet worden gebruikt met behulp van een externe timer of apart afstandsbedieningssysteem.

27). De achterzijde van het apparaat moet tegen een muur geplaatst worden.

28. Deze applicatie kan gebruikt worden door kinderen vanaf acht jaren en daarboven en personen met gereduceerde fysische, mentalecapaciteiten of gebrek aan ervaring en begrip als zij onder supervisie staan of instructie betreffend gebruik van de applicatie gegeven wordt op een een veilige manier en de gevaren betreffend begrijpen. Kinderen moeten niet spelen met de applicatie. Reiniging en onderhoud door gebruiker moet niet gedaan worden door kinderen zonder supervisie.

29. Houd de applicatie en zijn kabel buiten het bereik van kinderen minder dan acht jaren oud.

30. Als rook wordt ontwikkeld, schakel uit of verwijder het apparaat van de stroom en hou de deur gesloten om aanwezige vlammen te doven.

31. Dit apparaat is bedoeld om te worden gebruikt in huishoudens en gelijke applicaties zoals:

- personeel keuken gebieden in winkels, kantoren en andere werken omgevingen;
- Door klanten en hotels, motels en andere residentiële soorten omgevingen;
- boerderijen;
- bed en ontbijt soorten omgevingen.

32.WAARSCHUWING: De applicatie en zijn toegankelijke onderdelen worden heet tijdens gebruik. Voorzichtigheid moet in acht worden genomen om het aanraken van verwarmende elementen te vermijden.Kinderen minder dan acht jaren oud moeten weg gehouden worden tenzij voortdurend onder supervisie staande.

33.De magnetron moet bediend worden met de decoratieve deur open. (Voor ovens met een decoratieve deur.)

34.Stoomreiniger moet niet gebruikt worden.

35.Gebruik geen harde agressieve reinigingsmiddelen of scherpe metalen schrapers om het glas van de ovendeur te reinigen omdat zij het oppervlak te kunnen beschadigen, wat kan resulteren tot stuk springen van het glas.

LEES ZORGVULDIG EN BEWAAR VOOR TOEKOMSTIG
GEBRUIK

Om het risico van verwonding van personen te verkleinen Installatie-aarding

GEVAAR

Gevaar voor elektrische schok. Het aanraken van bepaalde interne onderdelen kan zwaar persoonlijk letsel of de dood tot gevolg hebben. Haal het apparaat niet uit elkaar.

WAARSCHUWING

Gevaar voor elektrische schok.

Het verkeerd gebruik van de aarding kan leiden tot een elektrische schok. Steek de stekker niet in het stopcontact voordat het apparaat correct is geïnstalleerd en geaard.

REINIGEN

Trek de stekker uit het stopcontact.

1. Reinig de binnenzijde van de oven na gebruik met een licht vochtige doek.
2. Reinig de accessoires op de gebruikelijke manier met een sopje.
3. De deurrand, de afdichting en bijbehorende onderdelen moeten als zij vuil zijn met een vochtige doek worden schoongemaakt. Dit apparaat moet worden geaard. In het geval van een elektrische korstsluiting reduceert aarding het risico op een elektrische schok door het aanwezig zijn van een aarddraad die de elektrische stroom afleidt. Dit apparaat is uitgevoerd met een netsnoer met aarddraad en een randaardestekker. De stekker moet worden geplaatst in een goed geïnstalleerd en geaard stopcontact.

Neem contact op met een gekwalificeerde elektricien of servicetechnicus als u de aardingsinstructies niet volledig begrijpt, of als u twijfelt of het apparaat goed is geaard. Als het nodig is om een verlengsnoer te gebruiken, gebruik dan uitsluitend 3-aderig snoer met randaardestekker en - contrastekker. De apparaatstekker wordt dan geplaatst in de contrastekker van het verlengsnoer.

1. Er wordt een kort netsnoer geleverd om het risico te vermijden dat u in een langer snoer verstrikt raakt of erover struikelt.
2. Als een lang netsnoer of een verlengsnoer wordt gebruikt:
 - 1) De aangegeven stroomsterkte van het snoer of het verlengsnoer moet minimaal gelijk zijn aan die van het apparaat.
 - 2) Het verlengsnoer moet van een driedraads randgeaard type zijn.
 - 3) Het langere snoer moet zodanig worden geleid dat het niet over de rand van werkblad of plank hangt waardoor er door kinderen aan kan worden getrokken of er over kan worden gestruikeld.

GEBRUIKSVOORWERPEN

LET OP Gevaar voor persoonlijk letsel

Het is voor iedereen, behalve voor ter zake kundige personen, gevaarlijk om service- of reparatiewerkzaamheden uit te voeren waarbij een afdekking wordt verwijderd die beschermt tegen microgolfstraling.

Zie de instructies over "materialen die gebruikt kunnen worden in de magnetronoven of die niet mogen worden gebruikt" Er zijn bepaalde niet-metalen gereedschappen die niet veilig in een magnetron kunnen worden gebruikt. In twijfelgevallen kunt u het betreffende product testen volgens de hieronder aangegeven procedure.

Test voor gebruiksvoorwerpen:

- 1) Plaats in de magnetron een voor magnetron geschikte beker met koud water (250 ml) samen met het betreffende gebruiksvoorwerp.
- 2) Verhit op maximum vermogen gedurende 1 minuut.
- 3) Voel voorzichtig aan het gebruiksvoorwerp. Als het lege voorwerp warm is, gebruik het dan niet voor magnetrongebruik.
- 4) **Verhit niet langer dan 1 minuut.**

Materialen die u kunt gebruiken in de magnetron

Opmerkingen over gebruikartikelen

| | |
|---------------------------|---|
| Aluminiumfolie | Alleen voor afscherming. Kleine gladde stukjes kunnen worden gebruikt om kleine stukjes vlees of gevogelte af te dekken om te gaan worden te voorkomen. Vonken kunnen ontstaan als de folie te dicht bij de ovenwanden komt. De folie moet minimaal 2,5 cm van de ovenwanden blijven. |
| Braadschaal | Volg de instructies van de fabrikant. De bodem van de braadschaal moet zich minimaal 5 mm boven het draaiplateau bevinden. Niet correct gebruik kan leiden tot het defect raken van het draaiplateau. |
| Serviesgoed | Alleen magnetronbestendig serviesgoed gebruiken. Volg de instructies van de fabrikant. Gebruik geen borden met barsten of waar stukjes af zijn. |
| Glazen potten | Verwijder altijd de deksel. Gebruik ze alleen om voedsel warm te maken. De meeste glazen potten zijn niet hittebestendig en kunnen breken. |
| Glaswerk | Gebruik alleen hittebestendig glaswerk. Let er op dat er geen metalen rand is. Gebruik geen borden met barsten of waar stukjes af zijn. |
| Ovenkookzakken | Volg de instructies van de fabrikant. Sluit niet met een metalen draadsluiter. Maak gaten waardoor stoom kan ontsnappen. |
| Papieren borden en kopjes | Gebruik alleen voor kort koken/verwarmen. Gebruik de oven niet zonder toezicht tijdens het koken. |

| | |
|------------------|--|
| Papieren doekjes | Gebruik voor het afdekken van voedsel en het absorberen van vet. Gebruik alleen met toezicht en voor verhitten voor korte periodes. |
| Perkamentpapier | Gebruik als afdekking om spatten te voorkomen of als wikkels voor stomen. |
| Plastic | Alleen voor magnetron geschikt plastic gebruiken. Volg de instructies van de fabrikant. Moet gemerkt zijn als " geschikt voor magnetron". Sommige plastic bakjes worden zacht als het voedsel erin heet wordt. "kookzakken" en gesealde plastic zakken moeten worden ingeprikt, ingesneden of geventileerd zoals op de verpakking is aangegeven. |
| Plastic folie | Alleen voor magnetron geschikt plastic gebruiken. Gebruik dit om voedsel af te dekken om vocht vast te houden. Zorg dat het plastic niet in contact komt met het voedsel. |
| Thermometers | Alleen voor magnetron geschikt type gebruiken. (vleesthermometers). |
| Vetvrij papier | Gebruik als afdekking om spatten te voorkomen en vocht vast te houden. |

Materialen die niet in de magnetronovens mogen worden gebruikt

Opmerkingen over gebruiksartikelen

| | |
|---|--|
| Aluminium schaal | Kan vonken veroorzaken. Breng het voedsel over in een voor magnetron geschikte schaal. |
| Kartonnen voedselverpakking met metalen handgreep | Kan vonken veroorzaken. Breng het voedsel over in een voor magnetron geschikte schaal. |
| Kookgerei van metaal of met metalen rand | Metaal schermt het voedsel af van de microgolfenergie. Een metalen rand kan vonken veroorzaken. |
| Metalen draadsluiters | Kan vonken en brand in de oven veroorzaken. |
| Papieren zakken | Kan brand in de oven veroorzaken. |
| Plastic schuim | Plastic schuim kan smelten of de vloeistof erin verontreinigen wanneer hoge temperaturen optreden. |
| Hout | Hout droogt uit bij gebruik in de magnetron en kan splijten of barsten. |

HET INSTALLEREN VAN UW OVEN

Namen van ovenonderdelen en accessoires

Haal de oven en alle materialen uit de kartonnen doos en de binnenverpakking.

De oven wordt geleverd met de volgende accessoires:

Glazen plateau

1

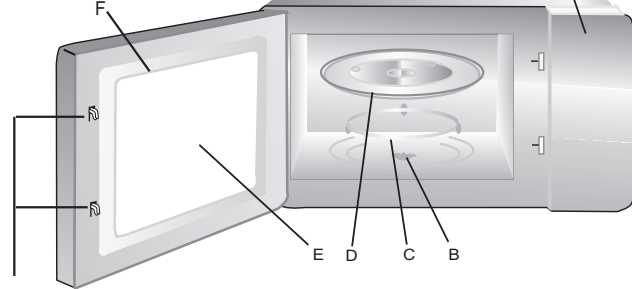
Draairing

1

Gebruiksaanwijzing

1

A) Bedieningspaneel



B) As van draaiplateau

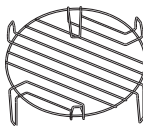
C) Draairing

D) Glazen plateau

E) Raam

F) Deur

G) Veiligheidsblokkeringssysteem



Waarschuwing:

Grillrekje (alleen voor de grilluitvoeringen)

Gebruik het grillrekje niet in de magnetronstand!

Verwijder het altijd als de magnetronstand wordt gebruikt!

Schakelt de oven uit wanneer de deur wordt geopend tijdens bedrijf.

Installatie van het draaiplateau

Naaf (onderzijde)

Glazen plateau

As van draaiplateau

Draairing

- Plaats de glazen schaal nooit ondersteboven. De glazen schaal moet altijd vrij kunnen draaien.
- Bij het gebruik van de oven moeten altijd de glazen schaal en de draairing worden gebruikt.
- Al het voedsel en het serviesgoed moet altijd op het draaiplateau worden geplaatst bij het koken.
- Als het plateau of de draairing barst of breekt moet u contact opnemen met het dichtstbijzijnde geautoriseerde service center.

Installatie van het apparaat

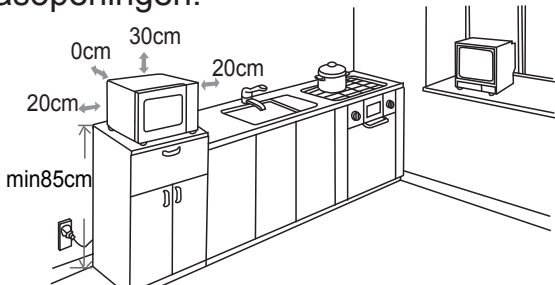
Verwijder al het verpakkingsmateriaal en de accessoires. Controleer de oven op beschadigingen, bijvoorbeeld deuken of een defecte deur. Installeer de oven niet als deze is beschadigd.

Ovenbehuizing: Verwijder eventueel op het ovenoppervlak aangebrachte beschermende folies.

Verwijder niet de lichtbruine mica folie in de ovenruimte die de magnetronbus beschermt.

Installatie

1. Kies een horizontaal vlak met genoeg ruimte voor de in- en uitblaasopeningen.



Een minimum afstand van 20 cm moet worden aangehouden tussen de oven en alle aangrenzende muren. Een zijde moet open zijn.

- (1) Laat boven de oven een ruimte van minimaal 30 cm open.
- (2) Verwijder de pootjes aan de onderzijde van de oven niet.
- (3) Het blokkeren van de in- en uitblaasopeningen kan de oven beschadigen.
- (4) Plaats de oven zo ver mogelijk van tv's en radio's. De magnetronovens kan uw radio- of tv-ontvangst storen.
2. Steek de stekker van het netsnoer in een standaard stopcontact. Controleer dat spanning en frequentie gelijk zijn aan die vermeld op het typeplaatje.

WAARSCHUWING: Plaats de oven niet boven een fornuis of ander warmteproducerend apparaat. Wanneer de oven wordt geïnstalleerd dichtbij of boven een warmtebron kan deze beschadigen en vervalt de garantie.

Aanraakbare oppervlakken kunnen tijdens bedrijf heet worden.



Gebruiksaanwijzing

Deze magnetronoven maakt gebruik van moderne elektronische regelingen voor het instellen van de kookfuncties om u beter van dienst te zijn bij het koken.

1. Het instellen van de klok

Als de magnetronoven wordt aangesloten, zal het display aangeven "0:00", er klinkt een kort geluidssignaal.

- 1) Druk de toets "  |  ", de uuraanduiding knippert. 88:00
- 2) Draai "  " om de uren in te stellen. De tijd moet liggen tussen 0 - 23. 89:00
- 3) Druk de toets "  |  ", de minutenaanduiding knippert. 89:00
- 4) Draai "  " om de minuten in te stellen. De tijd moet liggen tussen 0 - 59 89:58
- 5) Druk de toets "  |  ", om de klokinstelling af te sluiten. " : " zal knipperen. 88:58

Opmerking: 1) Als de klok niet is ingesteld werkt deze niet als het apparaat wordt aangezet.

2) Als tijdens de klokinstelling wordt gedrukt op "  " of wanneer langer dan 1 minuut wordt gewacht zal de oven de instelling verlaten.

2. Magnetrongebruik

Druk de toets "  |  |   " eenmaal in. Draai "  " nogmaals in om 80% vermogen te kiezen. Druk op " + 30"  ". Draai "  " om de kooktijd in te stellen.

Druk op " + 30"  " om de bereiding te starten.

Voorbeeld: Als u 20 minuten wilt koken met 80 % vermogen stelt u de oven als volgt in.

- 1) Druk de toets "  |  |   " eenmaal in. Het LED-display geeft aan "P100", de "  " indicator is verlicht. 88:00
- 2) Draai "  " nogmaals in om 80% vermogen te kiezen. Het LED-display geeft aan "P80". Druk op " + 30"  " 88:00
- 3) Draai "  " om de kooktijd in te stellen tot het ovendisplay aangeeft "20:00". (De maximale kooktijd is 95 min). 20:00
- 4) Druk op " + 30"  " om de bereiding te starten. " : " zal branden en de "  " indicator knippert. (Het signaal klinkt 5 keer na afloop van de kooktijd). 88:00

Opmerking: De stapgroottes voor de tijdstelling met de draaiknop zijn als volgt:

| | | |
|------------|---|--------|
| 0-1 min. | : | 5 s |
| 1-5 min. | : | 10 s |
| 5-10 min. | : | 30 s |
| 10-30 min. | : | 1 min. |
| 30-95 min. | : | 5 min. |

Magnetron vermogenskaart

| toets | eenmaal | tweemaal | driemaal | viermaal | vijfmaal |
|--------------------|---------|----------|----------|----------|----------|
| Magnetron-vermogen | 100% | 80% | 50% | 30% | 10% |

3. Koken met de grill

- 1) Druk de toets " | | " 2 keer in, het display geeft aan "G" en de grillfunctie is geselecteerd. Druk op "+ 30" .

- 2) Draai " " om de kooktijd in te stellen. De maximale kooktijd is 95 min.

- 3) Druk op "+ 30" om de bereiding te starten. " " zal knipperen en ":" is verlicht.

4. Combinatiekoken

- 1) Druk de toets " | | " 2 keer in, het display geeft aan "G" en de grillfunctie is geselecteerd.
Draai om "C-1", "C-2", "C-3", "C-4" te selecteren.

- 2) Druk op "+ 30" "

- 3) Draai " " om de kooktijd in te stellen. (De maximale kooktijd is 95 min).

- 4) Druk op "+ 30" " om de bereiding te starten. De kookindicators zullen knipperen en ":" is verlicht.

Opmerking: combinatie-instructies

| Instructies | LED-display | Magnetron | Grill | Hete lucht |
|-------------|-------------|-----------|-------|------------|
| 1 | | ● | | ● |
| 2 | | ● | ● | |
| 3 | | | ● | ● |
| 4 | | ● | ● | ● |

5. Snel koken

- 1) Vanuit de rustsituatie de toets "+ 30" indrukken om voedsel te verhitten op maximum magnetronvermogen gedurende 30 s. De kooktijd wordt na elke keer drukken op de "+ 30" toets met 30 s verlengd en de maximale kooktijd is 95 minuten.

Opmerking: De tijd kan worden verhoogd door te drukken op de "+ 30" toets, behalve voor gewicht ontdooken en auto menu programma

- 2) In de wachtstand, draai " " naar links om de kooktijd direct te kiezen, druk dan op de "+ 30" toets om te koken met 100% microwave voeding.

Dit programma kan als de eerste van multi stages worden ingesteld.

6. Heteluchtkoken (met voorverwarmfunctie)

- 1) Druk de toets " | | " 3 keer in, "140" knippert.
- 2) Draai " " om de heteluchtfunctie te kiezen. " °C " knippert. " " is verlicht. Om de heteluchttemperatuur te kiezen moet de knop verder gedraaid worden.
Opmerking: De temperatuur kan worden gekozen tussen 140 en 230 °C.
- 3) Druk op " + 30" " om te bevestigen.
- 4) Druk op " + 30" " om het voorverwarmen te starten. Als de voorverwarmtemperatuur wordt bereikt klinkt het signaal 2 keer om u eraan te herinneren het voedsel in de oven te plaatsen. De voorverwarmtemperatuur wordt op het display getoond en knippert.
- 5) Plaats het voedsel in de oven en sluit de deur.
Draai " " om de kooktijd in te stellen. (De maximale kooktijd is 95 min).
- 6) Druk op " + 30" " om de bereiding te starten.

7. Heteluchtkoken (zonder voorverwarmen)

- 1) Druk de toets " | | " 3 keer in, "140" knippert.
- 2) Draai " " om de heteluchtfunctie te kiezen. " °C " knippert. " " is verlicht. Om de heteluchttemperatuur te kiezen moet de knop verder gedraaid worden.
- 3) Druk op " + 30" " om te bevestigen.
- 4) Draai " " om de kooktijd in te stellen. (De maximale kooktijd is 95 min).
- 5) Druk op " + 30" " om de bereiding te starten.

8. Ontdooien op basis van tijd

- 1) Druk eenmaal op de toets " | ". Het LED-display geeft aan "dEF1". 
- 2) Draai " " om de ontdooitijd te kiezen. Tevens zullen de " " en " " indicators aan gaan. De tijd is instelbaar tussen 5 en 95 minuten. Het standaard magnetronvermogen is P30. Dit kan niet worden veranderd. 
- 3) Druk op de " + 30" " toets om het ontdooien te starten. de " " en " " indicators knipperen.

9. Ontdooien op basis van gewicht

- 1) Druk tweemaal op de toets " | ". Het LED-display geeft aan "dEF2". 
- 2) Draai " " om het gewicht van het voedsel in te stellen. Hierbij zal het display "g" tonen. Het gewicht is instelbaar tussen 100 - 2000 gram. 
- 3) Druk op de " + 30" " toets om het ontdooien te starten. de " " en " " indicators knipperen en de "g" indicator gaat uit.

10. Auto menu

- 1). In stand-by stand, druk " auto" of draai " " naar rechts om het menu dat u nodig heeft te kiezen.

"A-01", "A-02""A-10" zal in volgorde te zien zijn.

- 2). Druk "+ 30" om het gekozen programma te bevestigen.
- 3). Draai " " om het menu te selecteren van b-1 tot b-4.
- 4). Druk "+ 30" om te bakken.

Als het bakken gedaan is zal er vijf keer een pieptoon afgaan. Als de klok op voorhand ingesteld is zal de actuele tijd afgebeeld worden, anders zal er 0:00 staan.

Bijvoorbeeld: pasta koken

- 1). Druk zeven keer " auto", "A-07" is afgebeeld en het pasta menu is geselecteerd.
- " " en " " indicatoren zullen oplichten.
- 2). Druk "+ 30" om het geselecteerde menu te bevestigen.
- 3). Draai " " om het menu te selecteren van b-4.
- 4). Druk "+ 30" om te beginnen koken.

Na het koken zal er vijf keer een pieptoon afgaan. Keer dan terug naar stand-by modus.

11. Koken met meerdere stadia

Maximaal kunnen 2 stadia worden ingesteld. Als een van deze stadia ontdooiën is, wordt deze automatisch als eerste geprogrammeerd. Het geluidssignaal klinkt eenmaal als het eerste stadium is afgelopen en het tweede stadium begint.

Opmerking: automenu kan niet als een van de meerdere stadia worden ingesteld.

Voorbeeld: als u het voedsel van 500 gram wilt ontdooiën en daarna 5 minuten wilt verhitten met 80% magnetronvermogen zijn de stappen als volgt:

- 1) Druk tweemaal op de toets " | ". Het LED-display geeft aan "dEF2".
- 2) Draai " " om het gewicht van het voedsel in te stellen. Stop met draaien als "500" verschijnt.
- 3) Druk de toets " | | | " eenmaal in. Draai " " nogmaals in om 80% vermogen te kiezen. Druk op "+ 30" ".
- 4) Draai " " om de kooktijd van 5 minuten in te stellen.
- 5) Druk op de "+ 30" toets om het kookproces te starten.

Opmerking: Het signaal klinkt 1 keer als het eerste stadium afloopt en het tweede stadium begint. Na afloop van de totale kooktijd klinkt het geluidssignaal 5 keer en gaat de magnetronoven naar de rustsituatie.

12. Uitgestelde startfunctie

- 1) Stel eerst de klok in. (Zie de gebruiksaanwijzing voor het instellen van de klok).
- 2) Voer het kookprogramma in. Maximaal 2 stadia kunnen worden ingesteld. Ontdooien mag hier niet worden ingesteld.

- 3) Druk de toets "  |  ". De huidige tijd wordt aangegeven. De uuraanduiding knippert.

- 4) Draai "  " om de uren in te stellen. De tijd moet liggen tussen 0 - 23. 

- 5) Druk de toets "  |  ", de minutenaanduiding knippert. 

- 6) Draai "  " om de minuten in te stellen. De tijd moet liggen tussen 0 - 59. 

- 7) Druk de toets " + 30"  ", om de klokinstelling af te sluiten. " : " is verlicht, het signaal klinkt 2 keer als de tijd wordt bereikt en het kookproces zal automatisch worden gestart.

Opmerking: 1) De klok moet als eerste worden ingesteld. Anders werkt de uitgestelde startfunctie niet.

2) Als het uitgestelde startprogramma wordt ingesteld zonder kookprogramma, zal de instelling worden gebruikt als alarmklok. Dat betekent dat als de ingestelde tijd wordt bereikt alleen het geluidssignaal 5 keer klinkt.

13. Informatiefunctie

- 1) Wanneer tijdens de bereiding op de toets "  |  |  |  " wordt gedrukt, wordt gedurende 3 s het op dat moment ingestelde magnetronvermogen getoond.
- 2) Druk in de uitgestelde startperiode op de toets "  |  " om de uitgestelde starttijd op te vragen. Deze tijd wordt 3 s knipperend aangegeven. Daarna wordt weer de huidige tijd aangegeven.
- 3) Druk tijdens de bereiding op de toets "  |  " om de huidige tijd te controleren. Deze wordt gedurende 3 s getoond.

14. Blokkeringsfunctie voor kinderen

Blokkeren: uitgaande van de rustsituatie, druk de toets "  |  " gedurende 3 s in. Een lange toon klinkt wat betekent dat de kinderblokkering is ingesteld. Het LED display toont "  " is verlicht.

Blokkering opheffen: uitgaande van de blokkeringstoestand, druk de toets

"  |  " gedurende 3 s in. Een lange toon klinkt wat betekent dat de kinderblokkering is opgeheven. Het LED display toont weer de klok en "  " gaat uit.

15 ECO Functie

In stand-by modus, Druk “” als er geen actie verricht wordt zal het scherm uitgaan. Op elk ogenblik kunt u op één van de knoppen drukken om het scherm weer aan te laten gaan.

Nota:

- 1). De oven kan niet naar eco modus overgaan als de deur open staat.
- 2). Druk op één van de knoppen of open de deur om het scherm onder eco modus weer aan te laten gaan.
- 3). Als u in eco modus overgaat met het kinderslot aan; stel het kinderslot weer in.

16. Stille modus:

Wanneer uw toestel niet werkzaam is, drukt u tegelijkertijd op "  " en dan op "+ 30"  " gedurende 3 seconden om de stille modus te activeren. Geen enkele knop en buzzer zal geactiveerd worden in de stille modus.

Om het geluid te activeren: Wanneer uw toestel niet werkzaam is, drukt u tegelijkertijd op "  " en vervolgens op "+ 30"  " gedurende 3 seconden om de stille modus te verlaten.

17. Ventilatorbeveiliging

Wanneer magnetron- of combinatiekoken langer duurt dan 5 minuten stopt dit de laatste 15 s. Alleen de ventilator draait.

18. Beveiliging van de magnetronbuis

Als het apparaat langer dan 30 minuten op hoog vermogen werkt, wordt het vermogen verlaagd naar 80% om de magnetronbuis te beschermen.

Deze functie werkt tijdens het koken met meerdere stadia en in andere standen.

19. Automatische uitschakelfunctie

Wanneer de deur langer dan 10 minuten open gehouden wordt, zal de ovenverlichting uit gaan. Druk na het sluiten van de deur op een willekeurige toets en de tijd zal doorlopen. De ovenlamp zal branden.

20. Specificatie

- 1) Het geluidssignaal klinkt eenmaal als met het draaien aan de knop wordt begonnen.
- 2) "+ 30"  " moet worden ingedrukt om door te gaan met bereiden als de deur tijdens de bereiding wordt geopend.
- 3) Wanneer het kookprogramma is ingesteld en "+ 30"  " wordt niet binnen 1 minuut ingedrukt, dan vervalt de instelling en het display toont weer de klok.
- 4) Een kort geluidssignaal klinkt 1 keer bij het goed indrukken van een toets. Bij onvoldoende indrukken is er geen reactie.

Auto menu grafiek

| Menu | gewicht(g) | Display | Vermogen |
|-----------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------|
| A-01 BROOD | b-1 Pizza heropwarmen | 300 | C-4 |
| | b-2 Brood heropwarmen | 100 | C-3 |
| | b-3 smaakvolle taart | 400 | Heteluchtkoken |
| | b-4 deeg | 500 | P30 |
| A-02 AARDAPPELEN | b-1 Stoom | 400 | P100 |
| | b-2 Aardappel kroket | 600 | Heteluchtkoken |
| | b-3 Aardappel bakken | 600 | Heteluchtkoken |
| | b-4 Frieten | 200 | P100 |
| A-03 VLEES | b-1 Kip | 800 | P100 |
| | b-2 Kalkoen | 800 | P100 |
| | b-3 Varken | 450 | P100 |
| | b-4 Rood vlees | 800 | C-1 |
| A-04 VIS | b-1 Mosselen | 200 | P80 |
| | b-2 Zalm | 350 | P80 |
| | b-3 Tonijnfilet | 350 | P80 |
| | b-4 Zeebaars | 350 | P80 |
| A-05 GROENTEN | b-1 Broccoli | 400 | P100 |
| | b-2 Spinazie | 400 | P100 |
| | b-3 Wortelen | 400 | P100 |
| | b-4 Venkel | 200-400 | P80+P0 |
| A-06 WARME DRANKEN | b-1 Melk(1beker/240ml) | 1 beker | P100 |
| | b-2 Kofie(1beker/120ml) | 1 beker | P100 |
| | b-3 Thee | 1 beker | P100 |
| | b-4 Warme chocolademelk | 200 | P70 |
| A-07 PASTA | b-1 Gevulde pasta | 450 | P80 |
| | b-2 Rijst | 1 beker | P100+P50 |
| | b-3 Soep | 500 | C-4 |
| | b-4 Pasta | 50 (500ml water toevoegen) | P80 |
| A-08 CAKE | b-1 Koekjes | 300 | C-4 |
| | b-2 Cake | 1 beker | P80 |
| | b-3 Confituur | 400 | P100+P0 |
| | b-4 Muffins | 400 | P100 |
| A-09 GEZONDHEID | b-1 Droog voedsel | 100 | P80+P0 |
| | b-2 Huisgemaakte yoghurt | 1 liter | P30 |
| | b-3 Volkeren pasta | 150 (500ml water toevoegen) | P100 |
| | b-4 Peulvruchten | 500 | P100 |
| A-10 BABY | b-1 Gehomogeniseerd | 150 | P80+P0 |
| | b-2 Bouillon | 200 | P100+P0 |
| | b-3 Gesteriliseerd | 1 bodem | P100 |
| | b-4 Baby melk | 100ml | P30 |

Foutzoeken

| Normaal | |
|---|---|
| Magnetronoven stoort tv-ontvangst | Radio- en tv-ontvangst kunnen worden gestoord wanneer de magnetron in bedrijf is. Dit is vergelijkbaar met storing veroorzaakt door kleine elektrische apparaten zoals mixer, stofzuiger en ventilator. Dit is normaal. |
| Zwakke ovenverlichting. | Wanneer de magnetron gebruikt wordt met laag vermogen kan de ovenverlichting zwakker worden. Dit is normaal. |
| Stoomontwikkeling bij de deur, hete lucht ontsnapt uit openingen. | Tijdens gebruik kan stoom uit voedsel komen. Het meeste zal ontsnappen uit ventilatieopeningen. Maar een gedeelte kan neerslaan op een koele plaats zoals de ovendeur. Dit is normaal. |
| De oven is per ongeluk aangezet zonder dat er voedsel in staat. | De oven beschadigt niet als deze korte tijd leeg wordt gebruikt. Maar dit moet worden vermeden. |

| Probleem | Mogelijke oorzaak | Oplossing |
|---|---|---|
| Oven kan niet worden gestart. | (1) Netspanningskabel niet goed ingeplugged. | Trek de stekker eruit. Dan na 10 s opnieuw insteken. |
| | (2) De zekering is defect geraakt of de zekeringautomaat is afgeschakeld. | Vervang de zekering of schakel de zekeringautomaat weer in, (reparatie door vakkundig personeel van ons bedrijf). |
| | (3) Probleem met het stopcontact. | Test het stopcontact met een ander elektrisch apparaat. |
| Oven wordt niet warm. | (4) Deur niet goed gesloten. | Sluit de deur goed. |
| Het glazen draaiplateau maakt lawaai als de magnetron wordt gebruikt. | (5) Vervuilde draairing en ovenbodem. | Zie "onderhoud van de magnetron" om vervuilde onderdelen te reinigen. |

KLANTENSERVICE

Wanneer u de oorzaak van het probleem niet kunt vinden: zet het apparaat uit (ga er niet ruw mee om) en neem contact op met de klantenservice. SERIENUMMER PRODUCT. Waar kan ik dit vinden?

De klantenservice heeft de productcode en het bijbehorende serienummer nodig (dit is een 16-cijferige reeks die begint met nummer 3). U kunt deze vinden op het garantibewijs of op het informatieplaatje op het apparaat.

Hiermee voorkomt u onnodig contact met onderhoudsmonteurs en, belangrijker nog, onnodige kosten.



Op dit apparaat zijn de Europese richtlijnen (2002/96/EG) voor afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA) van toepassing. Door dit product op een verantwoorde manier aan te bieden voor afvalverwerking, helpt u mee om mogelijke negatieve gevolgen voor het milieu en de volksgezondheid te voorkomen.

Het symbool op dit product geeft aan dat dit product niet als normaal huisafval mag worden behandeld. In plaats daarvan moet het worden aangeboden aan een daarvoor ingericht inzamelpunt voor recycling van elektrische en elektronische apparatuur. Het weggooien moet geschieden in overeenstemming met de plaatselijke milieu-richtlijnen voor afvalverwerking.

Voor meer informatie over verwerking, terugwinning en recycling van dit product, kunt u contact opnemen met uw gemeente, het plaatselijke afvalverwerkingsbedrijf of met de winkel waar u het product heeft gekocht.



Kookgebruiksaanwijzing

Magnetron

Microgolfenergie doordringt voedsel, en wordt aangetrokken en geabsorbeerd door het daarin aanwezige water, vet en de suikerinhoud.

De microgolven zorgen ervoor dat de moleculen in het voedsel zeer snel gaan bewegen. De snelle beweging van de moleculen veroorzaakt wrijving en de hierdoor ontstane warmte kookt het voedsel.

Koken

Kookgerei voor het koken met de magnetron

Het serviesgoed moet de microgolfstraling zo goed mogelijk doorlaten. Microgolven kunnen doordringen door keramiek, glas, porselein en plastic en ook door papier en hout, maar zij worden gereflecteerd door metaal, zoals roestvrij staal, aluminium en koper. Daarom moet voedsel nooit worden bereid in metalen serviesgoed.

Voor magnetron geschikt voedsel:

Veel soorten voedsel zijn geschikt voor bereiding in de magnetron, inclusief verse of bevroren groente, fruit, pasta, rijst, granen, bonen, vis en vlees. Sauzen, custard, soepen, gestoomde puddingen, conserven en chutneys kunnen ook in de magnetron worden bereid. In het algemeen kan gesteld worden dat magnetronbereiding ideaal is voor elk type voedsel dat normaal gesproken op een fornuis wordt bereid.

Afdekken tijdens de bereiding

Het afdekken van het gerecht tijdens het bereiden is erg belangrijk, omdat het verdampende water opstijgt als stoom en bijdraagt aan het kookproces. Het voedsel kan op verschillende manieren worden afgedekt: bijvoorbeeld met een keramisch bord, plastic afdekking of met voor magnetron geschikte folie.

Standtijd

Na het bereiden van het gerecht is de standtijd belangrijk om er voor te zorgen dat een gelijkmatige temperatuur wordt bereikt.

Kookgebruiksaanwijzing voor bevroren groente

Gebruik een geschikte Pyrex glazen kom met deksel. Kook afgedekt gedurende de minimum tijd - zie tabel. Kook langer door om het door u gewenste resultaat te krijgen.

Roer twee keer tijdens het koken en een keer erna. Voeg zout, kruiden of boter toe na het koken. Dek af tijdens de standtijd.

| Voedsel | Portie | Vermogen | Tijd (min.) | Standtijd (min.) | Instructies |
|---|--------|----------|-------------|------------------|--|
| Spinazie | 150 g | P80 | 5 - 6 | 2 - 3 | Voeg 15 ml (1 eetlepel) koud water toe. |
| Broccoli | 300g | P80 | 8 - 9 | 2 - 3 | Voeg 30 ml (2 eetlepels) koud water toe. |
| Erwten | 300g | P80 | 7 - 8 | 2 - 3 | Voeg 15 ml (1 eetlepel) koud water toe. |
| Groene bonen | 300g | P80 | 7½-8½ | 2 - 3 | Voeg 30 ml (2 eetlepels) koud water toe. |
| Gemengde groenten (wortels/ erwten/ maïs) | 300g | P80 | 7 - 8 | 2 - 3 | Voeg 15 ml (1 eetlepel) koud water toe. |
| Gemengde groenten (Chinese mix) | 300g | P80 | 7½-8½ | 2 - 3 | Voeg 15 ml (1 eetlepel) koud water toe. |

Kookgebruiksaanwijzing voor verse groente

Gebruik een geschikte Pyrex glazen kom met deksel. Voeg 30-45 ml koud water toe (2-3 eetlepels) voor elke 250 g groente tenzij een andere hoeveelheid wordt aanbevolen - zie tabel. Kook afgedekt gedurende de minimum tijd - zie tabel. Kook langer door om het door u gewenste resultaat te krijgen. Roer twee keer tijdens het koken en een keer erna. Voeg zout, kruiden of boter toe na het koken. Dek af tijdens de standtijd van 3 minuten.

Tip: Snijd de verse groenten in ongeveer gelijke stukken. Hoe kleiner ze zijn, des te eerder zijn ze gaar.

Alle verse groente moet worden bereid met het volle magnetronvermogen. (P100).

| Voedsel | Portie | Tijd (min.) | Standtijd (min.) | Instructies |
|--------------|-----------|----------------|------------------|---|
| Broccoli | 250g 500g | 3½-4 6 - 7 | 3 | Maak even grote roosjes. Leg de stronkjes naar het midden. |
| Spruitjes | 250g 500g | 5 - 5½ | 3 | Voeg 60-75 ml (5-6 eetlepels) water toe. |
| Wortelen | 250g 500g | 3½-4 | 3 | Snijd wortelen in gelijke schijfjes. |
| Bloemkool | 250g 500g | 4 -4½ 6½-7½ | 3 | Maak even grote roosjes. Halveer grote roosjes. Leg de stronkjes naar het midden. |
| Courgettes | 250g 500g | 3-3½ | 3 | Snijd de courgettes in schijven. Voeg 30 ml (2 eetlepels) water toe of een klont boter. Kook tot het juist zacht is. |
| Aubergines | 250g 500g | 2½-3 | 3 | Snijd de aubergines in kleine schijfjes en besprenkel ze met een eetlepel citroensap. |
| Prei | 250g 500g | 3-3½ | 3 | Snijd de prei in dikke plakken. |
| Paddestoelen | 250g 500g | 1-1½ 2-2½ | 3 | Prepareer kleine hele of gesneden paddestoelen. Voeg geen water toe. Besprenkel met citroensap. Kruid met zout en peper. Giet af voor het opdienen. |
| Uien | 250g 500g | 4-4½ | 3 | Snijd uien in schijven of helften. Voeg slechts 15 ml (1 eetlepel) water toe. |
| Peper | 250g 500g | 3½-4 | 3 | Snijd de peper in kleine schijfjes. |
| Aardappels | 250g 500g | 3-4 6-7 | 3 | Weeg de geschilde aardappels en snijd ze in ongeveer gelijke helften of kwarten. |
| koolrabi | 250g 500g | 4½-5 | 3 | Snijd de koolrabi in kleine vierkantjes. |

Kookgebruiksaanwijzing voor rijst en pasta

Rijst: Gebruik een geschikte Pyrex glazen kom met deksel - rijst verdubbelt in volume tijdens het bereiden. Gebruik de deksel bij de bereiding.

Na afloop van de kooktijd doorroeren voor de standtijd en voeg zout toe of kruiden en boter.

Opmerking: De rijst heeft mogelijk na het koken niet al het water opgenomen.

Pasta: Gebruik een grote Pyrex glazen kom. Voeg kokend water toe, een snufje zout en roer goed. Kook zonder deksel. Roer af en toe tijdens en na het koken. Dek af tijdens de standtijd en giet daarna goed af.

| Voedsel | Portie | Vermogen | Tijd (min.) | Standtijd (min.) | Instructies |
|--------------------------------------|---------------|----------|------------------------|------------------|--|
| Witte rijst (voorgekookt) | 250 g 375g | P100 | 15 - 16 17½- 18½ | 5 | Voeg 500 ml koud water toe. Voeg 750 ml koud water toe. |
| Bruine rijst (voorgekookt) | 250g 375g | P100 | 20-21 22-23 | 5 | Voeg 500 ml koud water toe. Voeg 750 ml koud water toe. |
| Gemengde rijst (rijst + wilde rijst) | 250g | P100 | 16- 17 | 5 | Voeg 500 ml koud water toe. |
| Gemengd (rijst met graan) | 250g | P100 | 17-18 | 5 | Voeg 400 ml koud water toe. |
| Pasta | 250g | P100 | 10 - 11 | 5 | Voeg 1000 ml heet water toe. |

OPWARMEN

Uw magnetronovens warmt voedsel op in een fractie van de tijd die conventionele fornuisovens nodig hebben.

Gebruik de vermogensinstellingen en de opwarmtijden in de volgende tabel als een richtlijn. De tijden in de kaart zijn gebaseerd op vloeistoffen op kamertemperatuur van ongeveer +18 tot +20 °C of gekoeld voedsel met een temperatuur van circa +5 tot +7 °C.

Schikken en afdekken

Voorkom het opwarmen van grote delen zoals rollades - hierbij zal het vlees te gaar worden en kan de rand uitdrogen voor het door en door heet is. Het opwarmen van kleine stukken geeft een beter resultaat.

Vermogensniveaus en roeren

Bepaald voedsel kan worden opgewarmd met maximum vermogen terwijl ander voedsel opgewarmd moet worden met lager vermogen.

Neem de tabel als indicatie. In het algemeen is het beter om voedsel op een lager vermogen op te warmen als het gaat om delicat voedsel, of om grote hoeveelheden of als het waarschijnlijk is dat het snel opwarmt (zoals bepaalde

soorten gebak). Roer goed of draai het gerecht om tijdens het opwarmen voor het beste resultaat. Indien mogelijk nogmaals omroeren voor het serveren.

Wees extra voorzichtig bij het verwarmen van vloeistoffen en babyvoedsel. Om heftig koken van vloeistoffen en mogelijke verbranding te voorkomen dient voor tijdens en na het verwarmen geroerd te worden. Laat het product in de magnetron tijdens de standtijd. We adviseren om een plastic lepel of een glazen staafje in de vloeistof te zetten. Voorkom oververhitting (en daardoor verspilling) van het voedsel. Het is aan te bevelen om de kooktijd laag te schatten en extra tijd toe te voegen indien nodig.

Verwarmingstijden en standtijden

Wanneer voedsel voor de eerste keer wordt opgewarmd, is het nuttig om de tijd te noteren - voor toekomstige referentie.

Let erop dat opgewarmd voedsel altijd door en door verhit wordt.

Geef het voedsel na het verhitten even de tijd om de temperatuur gelijkmatig te laten worden. De aanbevolen standtijd na het opwarmen is 2- 4 minuten, tenzij een andere tijd wordt aanbevolen in de tabel.

Wees extra voorzichtig bij het verwarmen van vloeistoffen en babyvoedsel. Zie ook het hoofdstuk met de veiligheidsvoorzorgsmaatregelen.

HET OPWARMEN VAN VLOEISTOFFEN

Hanteer altijd een standtijd van minimaal 20 s nadat de oven is uitgeschakeld, zodat de temperatuur gelijkmatig wordt. Roer tijdens het verwarmen indien nodig, en roer ALTIJD na het verwarmen. Om heftig koken en mogelijke verbranding te voorkomen dient een lepel of glazen staafje in de drankjes gezet te worden en roer voor, tijdens en na het verhitten.

HET OPWARMEN VAN BABYVOEDING

BABYVOEDING:

Doe de babyvoeding in een diep keramisch bord. Dek af met een plastic deksel.

Roer goed door na het verwarmen!

Laat 2-3 min. staan voor het serveren. Roer opnieuw en controleer de temperatuur.

Aanbevolen opdientemperatuur: tussen 30 - 40 °C.

BABYMELK:

Schenk de melk in een gesteriliseerde glazen fles. Verwarm zonder deksel. Verhit nooit een babyflesje met de speen erop, omdat de fles kan exploderen bij oververhitting. Schud voor de standtijd en nog eens voor het opdienen! Controleer altijd nauwkeurig de temperatuur van babymelk of - voedsel voor het aan de baby wordt gegeven. Aanbevolen serveertemperatuur : ca. 37 °C.

OPMERKING:

Met name babyvoeding moet nauwkeurig gecontroleerd worden voor het opdienen om verbranding te voorkomen.

Gebruik de vermogensniveaus en tijden in de volgende tabel als richtlijn voor het opwarmen.

Opwarmen van vloeistoffen en voedsel

Gebruik de vermogensniveaus en tijden in deze tabel als richtlijn voor het opwarmen.

| Voedsel | Portie | Vermogen | Tijd (min.) | Standtijd (min.) | Instructies |
|---|---|----------|------------------------------|------------------|--|
| Dranken (koffie, melk, thee, water op kamertemperatuur) | 150ml (1 kop) 300ml (2 kopjes) 450 ml (3 kopjes) 600 ml (4 kopjes) | P100 | 1-1½ 1½-2 2½-3 3-3½ | 1-2 | Giet in een keramische kop en verwarm zonder deksel. Plaats 1 kop in het midden, 2 tegenover elkaar en 3 of 4 in een cirkel. Roer zorgvuldig voor en na de standtijd. Wees voorzichtig bij het uit de oven pakken. |
| Soep (gekoeld) | 250g 350g 450g 550g | P100 | 2-2½ 2½-3 3-3½ 3½-4 | 2-3 | Giet de soep in een diep keramisch bord of een diepe keramische kom. Dek af met een plastic deksel. Roer goed na het opwarmen. Roer nogmaals voor het opdienen. |
| Stoofpot (gekoeld) | 350g | P80 | 4½-5½ | 2-3 | Doe de stoofpot in een diep keramisch bord. Dek af met een plastic deksel. Roer af en toe tijdens het verwarmen en opnieuw na het opwarmen en voor het opdienen. |
| Pasta met saus (gekoeld) | 350g | P80 | 3½-4½ | 3 | Leg de pasta (bijv. spaghetti of mie) op een vlakke keramische plaat. Dek af met magnetronfolie. Roer voor het opdienen. |
| Gevulde pasta met saus (gekoeld) | 350g | P80 | 4-5 | 3 | Doe de gevulde pasta (bijv. ravioli, tortellini) in een keramisch diep bord. Dek het bord af met een plastic deksel. Roer af en toe tijdens het opwarmen en opnieuw voor de standtijd en het opdienen. |
| Maaltijd op een bord (gekoeld) | 350g 450g 550g | P80 | 4½-5½ 5-6 5½-6½ | 3 | Leg 2-3 gekoelde onderdelen van een maaltijd op een keramisch bord. Dek af met magnetronfolie. |

Opwarmen van babyvoeding en melk

Gebruik de in deze tabel aangegeven vermogens en tijden als richtlijnen voor het opwarmen

| Voedsel | Portie | Vermogen | Tijd | Standtijd (min.) | Instructies |
|--------------------------------|----------------|----------|--------------------------------------|------------------|---|
| Babyvoedsel (groenten + vlees) | 190g | P80 | 30 s | 2-3 | Doe het voedsel in een keramisch diep bord. Dek het bord af. Roer na de bereiding goed door. Laat 2-3 min. staan. Voor het opdienen goed roeren en controleer nauwkeurig de temperatuur. |
| Babypap (pap+ fruit) | 190g | P80 | 20 s | 2-3 | Doe de pap in een keramisch diep bord. Dek het bord af. Roer na de bereiding goed door. Laat 2-3 min. staan. Voor het opdienen goed roeren en controleer nauwkeurig de temperatuur. |
| Babymelk | 100ml 200ml | P30 | 30-40 s 1 min. tot 1min.10s | 2-3 | Roer of schud goed en giet het in een gesteriliseerde glazen fles. Plaats de fles midden op het draaiplateau. Bereid zonder deksel. Schud goed en laat minimaal 3 minuten staan. Voor het opdienen goed schudden en controleer nauwkeurig de temperatuur. |

Kookgebruiksaanwijzing

GRILLEN

Het grillbakelement is boven in de ovenruimte geplaatst. Het element is actief als de deur gesloten is en de draaitafel draait. Het draaien van het draaiplateau zorgt voor een betere verdeling van de bruining van het voedsel. Het 4 minuten voorverwarmen van de grill zorgt voor het sneller bruinen van het voedsel.

Servies voor het grillen:

Dient vlambestendig te zijn en mag metaal bevatten. Gebruik geen plastic serviesgoed omdat dit kan smelten.

Voor grillen geschikt voedsel:

Karbonades, worstjes, steaks, hamburgers, bacon en hamplakken, dunne porties vis, sandwiches en alle soorten toast met beleg.

BELANGRIJKE OPMERKING:

Onthoud dat het voedsel moet worden geplaatst op het hoge rekje, tenzij een andere instructie wordt aanbevolen.

MAGNETRON +GRILLI

Deze bereidingsmethode combineert de stralingswarmte van de grill met de snelheid van magnetronbereiding. Het werkt alleen als de deur gesloten is en het draaiplateau draait. Dankzij het draaien van het draaiplateau bruint het gerecht gelijkmatig.

Kookgerei voor het koken met magnetron en grill

Gebruik alstublieft serviesgoed geschikt voor magnetron. Het serviesgoed moet ook vlambestendig zijn. Gebruik geen metalen serviesgoed in de combinatiestand. Gebruik geen plastic serviesgoed omdat dit kan smelten.

Voor grillen en magnetron geschikt voedsel:

Geschikt voedsel voor koken in de combinatiestand omvat alle soorten gekookt voedsel dat opgewarmd en gebruind moet worden. (bijv. gebakken pasta), evenals voedsel dat een korte kooktijd nodig heeft om een bruin korstje te krijgen. Ook kan deze stand worden gebruikt voor het bereiden van dikke porties die voordeel hebben van een gebruind en knapperig oppervlak, bijvoorbeeld kipdelen, (draai ze halverwege het bereiden om). Zie de grilltabel voor meer details.

Het gerecht moet worden omgedraaid als het aan beide zijden moet worden gebruind.

Grilgebruiksaanwijzing voor vers voedsel

Verwarm de grill 4 minuten voor in de grilfunctie.

Gebruik de vermogensinstellingen en tijden in deze tabel als richtlijnen voor het grillen.

| Vers voedsel | Portie | Vermogen | Tijd 1e zijde (min.) | Tijd 2e zijde (min.) | Instructies |
|--|---|--------------|----------------------|----------------------|--|
| Sneetjes toast | 4 stuks (elk 25 gram) | Alleen grill | 3½-4½ | 3-4 | Zet de toastsneetjes naast elkaar op het rekje |
| Broodjes (al gebakken) | 2-4 stuks | Alleen grill | 2½-3½ | 1½-2½ | Zet de broodjes eerst ondersteboven in een cirkel direct op de draaitafel |
| Gegrilde tomaten | 200g (2 stuks) 400 g (4 stuks) | C2 | 3½-4½ 5-6 | - | Halveer de tomaten. Leg er wat kaas op. Leg ze in een cirkel op een platte schaal van Pyrex glas. Plaats deze op het rekje. |
| Tomaten-kaas toast | 4 stuks (300g) | C2 | 4-5 | - | Toast eerst de broodsneetjes. Zet de toast met het beleg op het rek. Laat het na het bereiden nog 2 - 3 minuten staan. |
| Toast Hawaï (ananas, ham, kaas sneetjes) | 2 stuks (300g) 4 stuks (600g) | C1 | 3½-4½ 6-7 | - | Toast eerst de broodsneetjes. Zet de toast met het beleg op het rek. Zet 2 toasts naast elkaar direct op het rekje. Laat het na het bereiden nog 2 - 3 minuten staan. |
| Gebakken aardappelen | 250g 500g | C1 | 4½-5½ 6½-7½ | - | Halveer de aardappels. Plaats ze in een cirkel op het rekje met de gesneden kant boven. |
| Gratin Aardappel en/groente (gekoeld) | 500g | C1 | 9-11 | - | Doe de verse gratin in een kleine Pyrex glazen schaal. Zet de schaal op het rekje. Na het bereiden 2 - 3 minuten laten staan. |
| kipdelen | 450g (2 stuks) 650 g (2-3 stuks) 850g (4 stuks) | C2 | 7-8 9-10 11-12 | 7-8 8-9 9-10 | Smeer de kipdelen in met olie en kruiden. Leg ze in een cirkel met de smalle kant naar het midden. Plaats bij alleen 1 kipdeel deze niet in het centrum van het rekje. Laat na afloop nog 2-3 minuten staan. |
| Gegrilde kip | 900g 1100g | C1 | 10-12 12-14 | 9-11 11-13 | Smeer de kip in met olie en kruiden. Zet de kip eerst met de borst naar beneden, daarna met de borst naar boven, direct op het draaiplateau. Laat 5 minuten staan na het grillen. |

| | | | | | |
|----------------------------|--|-------------------|------------------|------------------------------|--|
| Lamskarbonades (medium) | 400g (4 stuks) | Alleen grill | 10-12 | 8-9 | Smeer de lamskarbonades in met olie en kruiden. Leg ze in een cirkel op het rekje. Laat 2-3 minuten staan na het grillen. |
| Varkenssteaks | 250g (2 stuks) 500g (4 stuks) | magnetron + grill | C2 6-7 7-8 | (Alleen grill) 5-6 7-8 | Smeer de varkenssteaks in met olie en kruiden. Leg ze in een cirkel op het rekje. Laat 2-3 minuten staan na het grillen. |
| Geroosterde vis | 450 g 650g | C2 | 6-7 7-8 | 7-8 8-9 | Smeer de huid van de hele vis in met olie, kruiden en specerijen. Leg de vissen naast elkaar op het rekje (kop naast staart) |
| Gebakken appels | 2 appels (ca.400g) 4 appels (ca.800g) | C2 | 6-7 10-12 | - | Ontpit de appels en vul ze met rozijnen en jam. Leg er geschaafde amandel op. Leg de appels op een vlakke Pyrex glazen schaal. Zet de schaal direct op het draaiplateau. |

Grilgebruiksaanwijzing voor bevroren voedsel

Gebruik de vermogensinstellingen en tijden in deze tabel als richtlijn voor het grillen.

| Vers voedsel | Portie | Vermogen | Tijd 1e zijde (min.) | Tijd 2e zijde (min.) | Instructies |
|---------------------------------------|--------------------|-------------------|----------------------------|------------------------------------|---|
| Broodjes (elk circa 50 gram) | 2 stuks 4 stuks | Magnetron + grill | C2 1½-2 2½-3 | Alleen grill 2-3 2-3 | Zet de broodjes eerst ondersteboven in een cirkel direct op het draitableau. Grill daarna de andere zijde van de broodjes zolang tot de door u gewenste knapperigheid is bereikt. Laat daarna 2 - 5 min. staan. |
| Baguettes /knoflook-brood | 200-250g (1 stuks) | Magnetron + grill | C1 3½-4 | Alleen grill 2-3 | Plaats de bevroren baguette schuin op bakpapier op het rekje. Laat na het grillen 2-3 minuten staan. |
| Gratin (groente of aardappel) | 400g | C1 | 13-15 | | Doe de bevroren gratin in een kleine Pyrex glazen schaal. Plaats de schaal op het rekje. Laat na het grillen 2-3 minuten staan |
| Pasta (canneloni , macaroni, lasagne) | 400g | C1 | 14-16 | - | Doe de bevroren pasta in een kleine platte rechthoekige Pyrex glazen schaal. Plaats de schaal direct op het draaiplateau. Laat na het bereiden 2-3 minuten staan |
| Vis gratin | 400g | C1 | 16-18 | - | Doe de bevroren visgratin in een kleine platte rechthoekige Pyrex glazen schaal. Plaats de schaal direct op het draaiplateau. Laat na het grillen 2-3 minuten staan. |

PN:16170000A34018

CANDY

МОДЕЛИ

CMXC 30DCS
CMXC 30DCVB

KUCHENKI MIKROFALOWE

INSTRUKCJA OBSŁUGI

PL



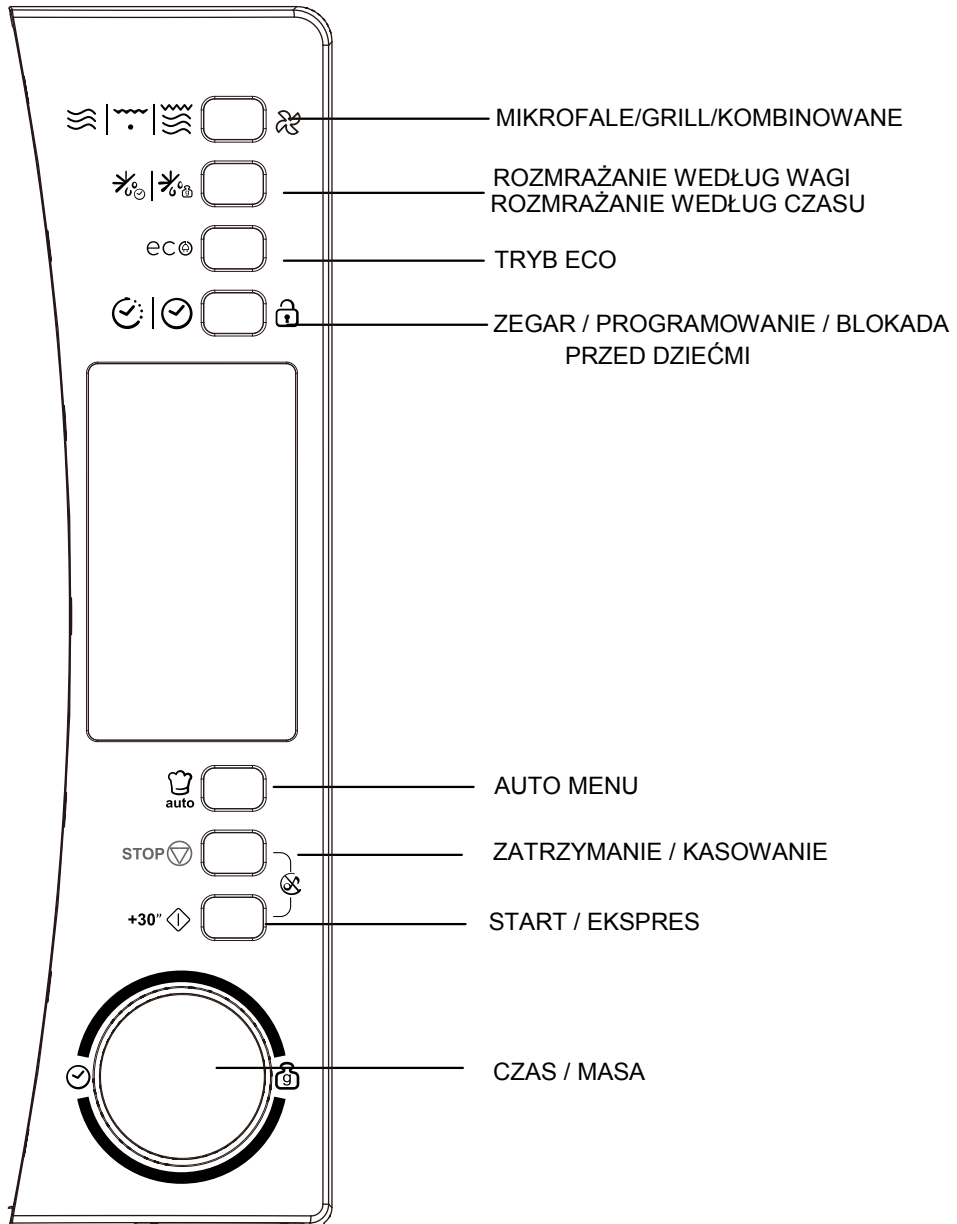
Kuchenka mikrofalowa Instrukcja Obsługi

MODELE: CMXC 30DCS
CMXC 30DCVB

**Przed rozpoczęciem użytkowania kuchenki mikrofalowej należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi.
Przestrzeganie zawartych w niej zaleceń pozwoli na długofletnie niezawodne użytkowanie kuchenki.**

NINIEJSZĄ INSTRUKCJĘ OBSŁUGI NALEŻY PRZECHOWYWAĆ W BEZPIECZNYM MIEJSCU

W związku z umieszczeniem znaku CE (CE) na produkcie, na własną odpowiedzialność deklarujemy zgodność produktu z wymogami prawnymi dotyczącymi bezpieczeństwa, zdrowia i środowiska obowiązującymi we Wspólnocie Europejskiej.



ŚRODKI OSTROŻNOŚCI CELEM UNIKNIECIA NARAŻENIA NA NADMIERNE DZIAŁANIE PROMIENIOWANIA MIKROFALOWEGO

- (a) Zabrania się dokonywania prób uruchomienia kuchenki przy drzwiach otwartych, ponieważ może to spowodować narażenie na szkodliwe promieniowanie mikrofalowe. Nie wolno wyłączać blokady zabezpieczającej, ani manipulować przy niej.
- (b) Nie należy umieszczać żadnych przedmiotów pomiędzy powierzchnią czołową kuchenki i drzwiami oraz nie należy dopuszczać do gromadzenia się brudu i resztek środków czyszczących na powierzchniach uszczelniających.
- (c) OSTRZEŻENIE: Jeżeli drzwi lub uszczelki drzwi zostaną uszkodzone, kuchenki nie wolno uruchamiać do czasu jej naprawy przez personel autoryzowanego punktu serwisowego.

UWAGA

Jeżeli urządzenie nie będzie utrzymywane w czystości, może dojść do uszkodzenia jego powierzchni, obniżenia trwałości oraz stworzenia zagrożenia pożarowego.

Charakterystyka techniczna

| | |
|---|------------------------|
| Model: | CMXC 30DCS/CMXC 30DCVB |
| Napięcie znamionowe: | 230V ~ 50 Hz |
| Znamionowy pobór mocy (mikrofale): | 1450 W |
| Znamionowa moc wyjściowa (mikrofale): | 900 W |
| Znamionowa moc wyjściowa (grill): | 1100 W |
| Znamionowa moc wyjściowa (konwekcja): | 2500 W |
| Pojemność kuchenki: | 30 l |
| Średnica talerza obrotowego: | Ø 315 mm |
| Wymiary zewnętrzne (dl. x szer. x wys.) | 520 x510 x 325.7 mm |
| Masa netto: | około 19,9 kg |

ZALECENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA OSTRZEŻENIE

W celu obniżenia ryzyka pożaru, porażenia prądem elektrycznym, zranienia osób lub ich narażenia na działanie nadmiernego promieniowania mikrofalowego podczas użytkowania kuchenki, należy przestrzegać podstawowych zasad bezpieczeństwa, w tym:

1. Ostrzeżenie: Nie wolno podgrzewać płynów lub innych produktów żywnościowych w szczerelnie zamkniętych pojemnikach, gdyż mogą one eksplodować.
2. Ostrzeżenie: Zdejmowanie pokrywy chroniącej przed promieniowaniem mikrofalowym może być dokonywane wyłącznie przez personel autoryzowanego punktu serwisowego.
3. Ostrzeżenie: Dzieciom można pozwolić na korzystanie z kuchenki bez nadzoru wyłącznie po udzieleniu niezbędnych wskazówek odnośnie bezpiecznej obsługi kuchenki i zagrożeń wynikających z jej niewłaściwego użytkowania.
4. Ostrzeżenie: Dzieci mogą korzystać z kuchenki w trybie kombinowanym wyłącznie pod nadzorem osoby dorosłej, z uwagi na wysoką temperaturę pracy (dotyczy kuchenek z funkcją grilla).
5. Należy używać tylko takich naczyń, które nadają się do stosowania w kuchenkach mikrofalowych.
6. Kuchenkę należy czyścić regularnie, usuwając pozostałości po potrawach.
7. Należy przeczytać i stosować „ŚRODKI OSTROŻNOŚCI CELEM UNIKNIĘCIA NARAŻENIA NA NADMIERNE PROMIENIOWANIE MIKROFALOWE”.

8. Podczas podgrzewania żywności w pojemnikach plastikowych lub papierowych, należy zwracać szczególną uwagę na kuchenkę, ze względu na możliwość zapalenia się pojemnika.
9. W razie zauważenia dymu, należy natychmiast wyłączyć urządzenie lub odłączyć od zasilania i pozostawić drzwi zamknięte w celu stłumienia ewentualnego płomienia. 10. Należy unikać nadmiernego przedłużania czasu gotowania.
11. Wnętrza kuchenki nie należy używać do przechowywania chleba, ciastek, itp.
12. Przed umieszczeniem pojemników papierowych lub plastikowych w kuchence, należy usunąć z nich wszelkie zaciski druciane i uchwyty metalowe.
13. Kuchenkę należy ustawić i zainstalować zgodnie z dostarczoną instrukcją instalacji.
14. Jajka w skorupkach i całe jajka ugotowane na twardo nie powinny być umieszczane w kuchenkach mikrofalowych, gdyż mogą one eksplodować nawet po zakończeniu podgrzewania mikrofalami.
15. Urządzenie może być używane wyłącznie do celów opisanych w niniejszej instrukcji. Zabrania się umieszczania w nim żrących środków chemicznych, Kuchenka została specjalnie zaprojektowana do podgrzewania lub gotowania potraw. Nie jest ona przeznaczona do użytku przemysłowego lub laboratoryjnego.
16. W razie uszkodzenia przewodu zasilającego, musi on być wymieniony na nowy przez producenta, personel autoryzowanego punktu serwisowego lub osobę z odpowiednimi kwalifikacjami, w celu uniknięcia ryzyka porażenia prądem elektrycznym.

17. Urządzenia nie należy używać ani przechowywać na zewnątrz budynku.
18. Kuchenki nie należy używać w pobliżu wody, w pomieszczeniu zawilgoconym lub w pobliżu basenu kąpielowego.
19. Podczas pracy urządzenia, temperatura jego powierzchni zewnętrznych może być wysoka. Przewód zasilający należy trzymać z dala od rozgrzanych powierzchni.
20. Nie dopuszczać, aby przewód zasilający zwisał na krawędzi stołu lub blatu.
21. Jeżeli kuchenka nie będzie utrzymywana w czystości, może to prowadzić do uszkodzenia jej powierzchni i obniżenia trwałości urządzenia oraz do stworzenia sytuacji zagrożenia pożarowego.
22. Zawartość butelek do karmienia niemowląt i słoiczków z odżywkami dla dzieci należy wymieszać lub wstrząsnąć oraz sprawdzić temperaturę przed podaniem, aby uniknąć poparzenia.
23. Podgrzewanie mikrofalowe napojów może spowodować efekt opóźnionego wrzenia, dlatego też należy zachować ostrożność podczas manipulowania pojemnikiem.
24. Kuchenka nie może być obsługiwana przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonych możliwościach fizycznych, czuciowych lub psychicznych lub nie posiadające doświadczenia lub dostatecznej znajomości obsługi urządzenia, chyba że odbywa się to pod nadzorem osób odpowiadających za ich bezpieczeństwo lub gdy zostały one uprzednio przeszkolone w zakresie obsługi urządzenia.

25. Należy sprawdzać czy dzieci nie bawią się kuchenką.
26. Urządzenie nie jest przystosowane do sterowania zewnętrznym zegarem lub zespołem zdalnego sterowania.
27. UWAGA: w celu uniknięcia porażenia prądem elektrycznym należy, przed wymianą żarówki, sprawdzić czy urządzenie zostało wyłączone.
28. Dostępne części mogą się nagrzewać podczas użytkowania. Dzieci nie mogą zbliżać się do kuchenki. Nie stosować do czyszczenia kuchenki urządzeń parowych.
29. Do czyszczenia szyby drzwiczek kuchenki nie wolno stosować agresywnych detergentów lub ostrzych narzędzi skrobaczek itp. gdyż mogą one porysować powierzchnię lub uszkodzić szybę.
30. Kuchenka nagrzewa się podczas użytkowania. W żadnym razie nie wolno dotykać grzałek wewnętrz kuchenki.
31. Należy stosować jedynie sondę temperatury zalecaną do tego modelu (dotyczy modeli wyposażonych w sondę pomiaru temeperatury)
32. Tylną ściankę kuchenki należy zwrócić ku ścianie.
33. To urządzenie może być używane przez dzieci w wieku co najmniej 8 lat i osoby z ograniczonymi możliwościami fizycznymi, czuciowymi lub umysłowymi oraz z brakiem doświadczenia i wiedzy, wyłącznie pod nadzorem lub po wcześniejszym objaśnieniu możliwych zagrożeń i poinstruowaniu dotyczącym bezpiecznego korzystania z urządzenia. Dzieci nie mogą bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja nie powinny być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.

34. Przechowuj urządzenie wraz z przewodem poza zasięgiem dzieci poniżej ósmego roku życia.
35. W przypadku wydzielania się dymu z urządzenia, wyłącz kuchenkę lub wyciągnij wtyczkę z gniazdka i pozostaw drzwiczki zamknięte w celu stłumienia płomieni.
36. Urządzenie przeznaczone jest do użytku domowego oraz podobnego zastosowania w miejscach takich jak:
- zaplecza kuchenne dla personelu w sklepach, biurach i innych przestrzeniach roboczych;
 - przez klientów w hotelach, motelach i innych ośrodkach świadczących tego typu usługi
 - domach mieszkalnych w gospodarstwach rolnych;
 - noclegowniach i hostelach.
37. OSTRZEŻENIE: Podczas pracy urządzenie i jego zewnętrzne powierzchnie nagrzewają się. Zachowaj ostrożność, aby uniknąć kontaktu z elementami dopuszczanymi do urządzenia, chyba, że pozostają pod stałym nadzorem.
38. Używaj kuchenki mikrofalowej jedynie przy otwartych drzwiczkach szafki (dotyczy kuchenki mikrofalowej umieszczonej w zamykanej szafce).
39. Nie stosuj oczyszczaczy parowych.
40. Do czyszczenia szklanej powierzchni drzwiczek nie stosuj środków czyszczących zawierających substancje żrące lub ścierne, ponieważ mogą porysować powierzchnię i w konsekwencji doprowadzić do powstania pęknięć.

PRZECZYTAJ UWAŻNIE I ZACHOWAJ NA PRZYSZŁOŚĆ.

Obniżenie ryzyka porażenia osób Instalacja obwodu uziemiającego

NIEBEZPIECZEŃSTWO

Niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym
Dotknięcie niektórych wewnętrznych części kuchenki może spowodować poważne obrażenia lub śmierć. Dlatego też, nie wolno demontować urządzenia.

OSTRZEŻENIE

Niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym Nieprawidłowe uziemienie urządzenia może być przyczyną porażenia prądem elektrycznym. Nie należy wkładać wtyczki do gniazda sieciowego dopóki urządzenie nie zostanie prawidłowo zainstalowane i uziemione.

CZYSZCZENIE

Należy pamiętać o odłączeniu kuchenki od zasilania elektrycznego.

1. Wyczyścić wnętrze kuchenki po użyciu przy pomocy lekko zwilżonej szmatki.
2. Wyczyścić akcesoria w wodzie z dodatkiem mydła.

3. W przypadku zabrudzenia, dokładnie wyczyścić drzwi i uszczelkę oraz sąsiednie elementy przy pomocy zwilżonej szmatki.

Urządzenie musi być uziemione. W razie zwarcia elektrycznego, uziemienie zmniejsza ryzyko porażenia prądem elektrycznym zapewniając drogę dla odpływu prądu elektrycznego. Niniejsze urządzenie posiada kabel zasilający wyposażony w przewód uziemiający i odpowiednią wtyczkę. Wtyczkę należy umieścić w prawidłowo zainstalowanym i uziemionym gniazdku elektrycznym.

W razie jakichkolwiek wątpliwości dotyczących prawidłowego uziemienia urządzenia, należy zwrócić się do wykwalifikowanego elektryka lub pracownika serwisu. Jeżeli konieczne jest zastosowanie przedłużacza, należy stosować wyłącznie przedłużacze trzyłybowe

wyposażone we wtyczkę z dwoma bolcami i otwór uziemiający z dwiema płytками uziemiającymi. Gniazdo przedłużacza powinno posiadać dwa otwory i bolec uziemiający lub styki uziemiające pasujące do wtyczki przewodu zasilającego kuchenki.

1. Kuchenka wyposażona została w krótki przewód zasilający, w celu obniżenia ryzyka wynikającego z zaplątania się lub potknięcia o zbyt długi przewód.
2. W przypadku zastosowania długiego przewodu lub przedłużacza:
 - 1) Elektryczne dane znamionowe oznakowane na przewodzie lub przedłużaczu powinny być co najmniej tak duże jak elektryczne dane znamionowe urządzenia.
 - 2) Przedłużacz musi być kablem trzyżyłowym z uziemieniem.
 - 3) Długi przewód zasilający należy tak poprowadzić, aby nie wystawał poza blat kuchenny lub stół, gdzie mógłby zostać pociągnięty przez dzieci lub przypadkowo zahaczony.

NACZYNIA UWAGA!

Niebezpieczeństwo obrażeń ludzi

Nie dopuszcza się wykonywania jakichkolwiek czynności serwisowych lub naprawczych związanych ze zdejmowaniem pokrywy stanowiącej ochronę przed promieniowaniem mikrofalowym przez osoby inne niż personel autoryzowanego punktu serwisowego.

Patrz zalecenia dotyczące materiałów, których można używać oraz materiałów, których nie należy używać w kuchence mikrofalowej.

Niektóre naczynia niemetalowe mogą być niebezpieczne podczas gotowania mikrofalowego. W razie wątpliwości, należy przeprowadzić test zgodnie z następującą procedurą:

Test naczynia:

1. Napełnić pojemnik bezpieczny do stosowania w kuchence mikrofalowej jedną szklanką (250 ml) zimnej wody i umieścić w kuchence razem z testowanym naczyniem.
2. Gotować z maksymalną mocą przez 1 minutę.
3. Ostrożnie dotknąć naczynia. Jeżeli puste naczynie jest ciepłe, nie należy go używać do gotowania mikrofalowego.
4. **Nie przekraczać czasu gotowania 1 minuty.**

Materiały, których można używać w kuchence mikrofalowej

Uwagi dotyczące naczyń

| | |
|-----------------------------|--|
| Folia aluminiowa | Tylko jako osłona. Małe gładkie fragmenty można używać do przykrywania cienkich kawałków mięsa lub drobiu, aby zapobiec przegotowaniu. Jeżeli folia jest zbyt blisko ścianek kuchenki może wystąpić wyładowanie łukowe. Folia powinna znajdować się w odległości co najmniej 2,5 cm od ścianek kuchenki. |
| Naczynie do przyrumienienia | Należy przestrzegać instrukcji producenta. Dno naczynia powinno znajdować się w odległości co najmniej 5 mm nad talerzem obrotowym. Nieprawidłowe użycie może spowodować pęknięcie talerza obrotowego. |
| Naczynie obiadowe | Tylko przeznaczone do stosowania w kuchenkach mikrofalowych. Należy przestrzegać instrukcji producenta. Nie używać popękanych lub wyszczerbionych naczyń. |
| Szklane słoiki | Zawsze należy zdjąć wieczko. Używać wyłącznie do podgrzewania potraw do odpowiedniej temperatury. Słoiki zazwyczaj nie są odporne na wysokie temperatury i mogą popękać. |
| Naczynia szklane | Używać wyłącznie naczyń żaroodpornych przeznaczonych do stosowania w kuchenkach mikrofalowych. Upewnić się, że nie mają one metalowego obrzeża. Nie używać popękanych lub wyszczerbionych naczyń. |
| Torebki do gotowania | Należy przestrzegać instrukcji producenta. Nie zamykać metalowymi zaciskami. Wykonać nacięcia w celu uwolnienia pary powstającej podczas gotowania. |
| Talerze i kubki papierowe | Używać wyłącznie do krótkiego gotowania / podgrzewania. Podczas gotowania nie należy pozostawiać kuchenki bez nadzoru. |
| Ręczniki papierowe | Używać do przykrywania potraw podczas podgrzewania w celu wchłaniania tłuszczy. Wysłużyć się do krótkiego gotowania pod nadzorem. |
| Papier pergaminowy | Używać jako przykrycia zapobiegającego rozpryskom lub jako opakowania przy gotowaniu w parze. |
| Naczynia plastikowe | Tylko przeznaczone do stosowania w kuchenkach mikrofalowych. Należy przestrzegać instrukcji producenta. Niektóre naczynia plastikowe miękną w miarę nagrzewania się potrawy. Woreczki do gotowania i szczelne torby plastikowe należy naciąć lub przedziurawić zgodnie z instrukcjami na opakowaniu. |
| Folie plastikowe | Tylko przeznaczone do stosowania w kuchenkach mikrofalowych. Używać do przykrywania potraw podczas gotowania w celu utrzymania właściwej wilgotności. Folia plastikowa nie powinna dotykać potrawy. |
| Termometry | Tylko przeznaczone do stosowania w kuchenkach mikrofalowych (termometry do mięsa i ciast). |
| Papier woskowany | Używać jako przykrycia, w celu zapobieżenia rozpryskom i utrzymania wilgoci. |

Materiały, których nie należy używać w kuchence mikrofalowej

Uwagi dotyczące naczyń

| | |
|--|---|
| Tacka aluminiowa | Może powodować wyładowanie łukowe. Przełożyć potrawę do naczynia przeznaczonego do stosowania w kuchenkach mikrofalowych. |
| Pudełko tekturowe z metalowym uchwytem | Może powodować wyładowanie łukowe. Przełożyć potrawę do naczynia przeznaczonego do stosowania w kuchenkach mikrofalowych. |
| Naczynia metalowe lub z obrzeżem metalowym | Metal ekranuje potrawę przed energią mikrofal. Obrzeże metalowe może powodować wyładowanie łukowe. |
| Metalowe zamknięcia | Mogą powodować wyładowanie łukowe lub pożar w kuchence. |
| Torebki papierowe | Mogą powodować pożar w kuchence. |
| Pianka plastikowa | Pianka plastikowa może się stopić i zanieczyć znajdujący się wewnętrz płyn pod działaniem wysokiej temperatury. |
| Drewno | Drewno wysycha podczas używania w kuchence mikrofalowej i może ulec pęknięciu lub rozszczepieniu. |

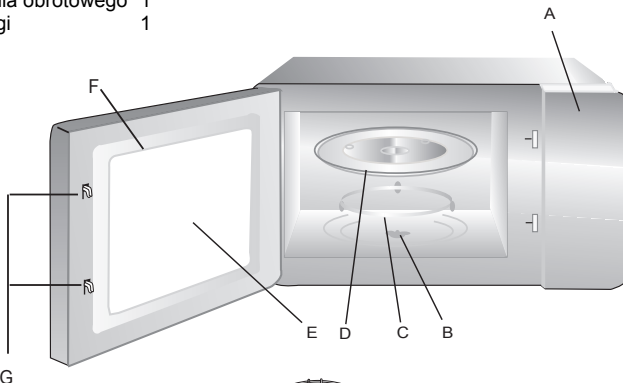
USTAWIENIE KUCHENKI MIKROFALOWEJ

Nazwy części i elementów wyposażenia

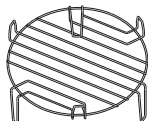
Wyjąć kuchenkę i wszystkie materiały z opakowania i wnętrza kuchenki.

Kuchenka dostarczana jest z następującym wyposażeniem:

| | |
|-------------------------------|---|
| Talerz obrotowy (szklany) | 1 |
| Zespół pierścienia obrotowego | 1 |
| Instrukcja obsługi | 1 |



Ostrzeżenie: Nie wolno używać rusztu w trybie podgrzewania mikrofalami. Należy go zawsze wyjąć przed użyciem mikrofal.

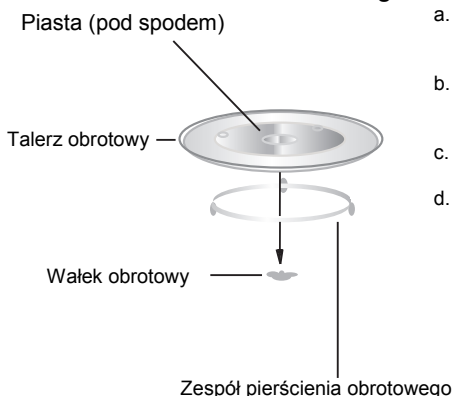


Ruszt (Tylko w modelach z grillem)

- A) Panel sterujący
- B) Krzyżak obrotowy
- C) Zespół pierścienia obrotowego
- D) Talerz obrotowy
- E) Okienko do obserwacji
- F) Zespół drzwi
- G) Układ blokady zabezpieczającej

Układ blokady wyłącza zasilanie kuchenki w przypadku otwarcia drzwi podczas pracy kuchenki.

Zamontowanie talerza obrotowego



- a. Nigdy nie należy ustawać talerza obrotowego do góry dnem. Nigdy nie należy ograniczać ruchu talerza.
- b. Podczas gotowania należy zawsze używać zarówno zespołu talerza obrotowego jak i talerza obrotowego.
- c. Wszystkie potrawy i pojemniki należy zawsze umieszczać na szklanym talerzu obrotowym.
- d. W przypadku pęknięcia lub złamania talerza obrotowego lub zespołu pierścienia obrotowego, należy skontaktować się z najbliższym autoryzowanym punktem serwisowym.

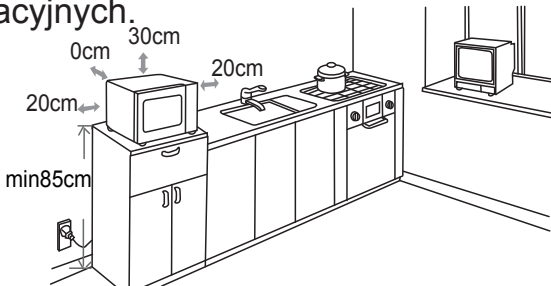
Instalacja na blacie kuchennym

Wyjąć wszystkie materiały opakowaniowe i elementy wyposażenia. Sprawdzić kuchenkę ze względu na ewentualne uszkodzenia, takie jak wgniecenia lub pęknięcie drzwi. Jeżeli kuchenka jest uszkodzona, nie należy jej instalować.

Szafka: Usunąć wszelkie folie zabezpieczające zewnętrznej powierzchni kuchenki mikrofalowej.
Nie należy zdejmować jasnobrązowej folii Mica przymocowanej do wnętrza kuchenki w celu zabezpieczenia magnetonu.

Instalacja

1. Wybrać równą powierzchnię zapewniającą dostateczną przestrzeń dla wlotowych i wylotowych otworów wentylacyjnych.



Wymagany jest odstęp minimum 7.9" (20 cm) pomiędzy kuchenką i sąsiednimi ścianami.

- (1) Pozostawić odstęp minimum 12" (30 cm) nad kuchenką.
 - (2) Nie demontować nóżek umieszczonych pod spodem kuchenki.
 - (3) Zablokowanie wlotowych i/lub wylotowych otworów wentylacyjnych kuchenki może spowodować jej uszkodzenie.
 - (4) Kuchenkę należy umieścić jak najdalej od odbiorników radiowych i telewizyjnych.
- Pracująca kuchenka może powodować zakłócenia w odbiorze radiowym i telewizyjnym.

2. Włożyć wtyczkę do standardowego gniazda sieciowego. Upewnić się, że napięcie i częstotliwość domowej sieci zasilania są identyczne jak na tabliczce znamionowej kuchenki.

OSTRZEŻENIE: Kuchenki nie należy instalować nad płytą kuchenną lub innym urządzeniem wytwarzającym ciepło. W przypadku zainstalowania w pobliżu źródła ciepła, grozi to uszkodzeniem kuchenki i utratą praw gwarancyjnych.

Podczas pracy kuchenki dostępne powierzchnie zewnętrzne mogą być bardzo gorące.



INSTRUKCJA OBSŁUGI

Kuchenka mikrofalowa została wyposażona w nowoczesne sterowanie elektroniczne umożliwiające właściwy dobór parametrów gotowania.

1. Nastawienie zegara

Po włączeniu kuchenki na wyświetlaczu pojawia się wskazanie „0:00” oraz emitowany jest krótki sygnał akustyczny.

- Nacisnąć przycisk | cyfry godzin zaczynają pulsować

88:00

- Obrócić pokrętło w celu wprowadzenia nastawy godzinowej, nastawa powinna być w zakresie 0 - 59

88:00

- Nacisnąć przycisk | , cyfry minutowe zaczynają pulsować.

88:00

- Obrócić pokrętło w celu wprowadzenia nastawy minutowej, nastawa powinna być w zakresie 0 - 59.

88:58

- Nacisnąć przycisk | w celu zakończenia nastawiania zegara.

88:58

Uwaga: 1) Jeżeli nie dokonamy nastawienia zegara, nie będzie on działał po włączeniu zasilania.

- Podczas procesu nastawiania zegara, kuchenka automatycznie powróci do poprzedniego stanu po naciśnięciu przycisku STOP .

2. Gotowanie mikrofalowe

Nacisnąć kilkakrotnie przycisk | | , Obracać pokrętłem w celu wyboru żądanej funkcji.

Nacisnąć przycisk + 30° . Obrócić pokrętło w celu wprowadzenia czasu gotowania.

Nacisnąć + 30° w celu rozpoczęcia gotowania.

Przykład: Jeżeli chcemy zastosować 80% mocy do gotowania przez 20 minut, obsługa kuchenki sprowadza się do wykonania następujących kroków:

- Nacisnąć jednokrotnie przycisk | | , na wyświetlaczu pojawi się „P100”, zapali się wskaźnik .
- 88:00
- Obracać pokrętłem w celu wyboru mocy 80%, na wyświetlaczu pojawi się „P80”.
- 88:00
- Nacisnąć przycisk + 30° .
- Obracać pokrętłem w celu nastawienia czasu gotowania dotąd, aż na wyświetlaczu pojawi się wskazanie „20:00”.
(Maksymalny czas gotowania wynosi 95 minut)
- 20:00
- Nacisnąć przycisk + 30° w celu rozpoczęcia gotowania; zapali się symbol „.”, a wskaźnik zacznie pulsować.
- UWAGA:** Przedziały i kroki dla nastaw czasu gotowania przy użyciu pokrętła są następujące:
- | | |
|-------------|-------------|
| 0---1 min | : 5 sekund |
| 1---5 min | : 10 sekund |
| 5---10 min | : 30 sekund |
| 10---30 min | : 1 minuta |
| 30---95 min | : 5 minut |
- #### Tabela nastawy mocy mikrofal
- | | | | | | |
|--------------|------|-----|-----|-----|-----|
| Moc mikrofal | 100% | 80% | 50% | 30% | 10% |
|--------------|------|-----|-----|-----|-----|
- 14

3. Grillowanie

- 1) Nacisnąć dwa razy przycisk  |  |   „G” się wyświetli, funkcja Grilla została wybrana
Nacisnąć przycisk +30° .

- 2) Obrócić pokrętło  w celu ustawienia czasu gotowania. Maksymalny czas to 95 minut

- 3) Nacisnąć przycisk +30°  w celu rozpoczęcia gotowania. Wyświetla się „:”, pulsuje 

4. Gotowanie kombinowane

- 1) Nacisnąć dwa razy przycisk  |  |   „G” się wyświetli, funkcja Grilla została wybrana
Obróć “” by wybrać "C-1","C-2","C-3"lub "C- 4 " .

- 2) Nacisnąć przycisk +30° .

Obrócić pokrętło  w celu nastawienia czasu grillowania (Maksymalny czas gotowania wynosi 95 minut).

- 3) Nacisnąć przycisk +30°  w celu rozpoczęcia gotowania; zaczną pulsować wskaźniki gotowania
oraz zapali się „:”.

Uwaga: Instrukcje do gotowania kombinowanego

| Instrukcje | Wskazanie wyświetlacza | Mikrofale | Grill | Konwekcja |
|------------|---|-----------|-------|-----------|
| 1 |  | ● | | ● |
| 2 |  | ● | ● | |
| 3 |  | | ● | ● |
| 4 |  | ● | ● | ● |

5. Szybkie gotowanie

- 1). W trybie oczekiwania, nacisnąć przycisk +30°  w celu gotowania na poziomie 100% mocy przez 30 sekund. Każde kolejne naciśnięcie tego klawisza zwiększa czas gotowania o 30 sekund. Maksymalny czas gotowania wynosi 95 minut.

Uwaga: Czas można zwiększyć naciskając przycisk „+ 30° 

- 2) W stanie oczekiwania przekręcić „

Program ten można ustawić jako pierwszy w gotowaniu wieloetapowym.

6. Gotowanie konwekcyjne (z funkcją grzania wstępnego)

- 1) Nacisnąć trzy razy  „140” zaczyna pulsować.
- 2) Obrócić pokrętło  w celu wyboru funkcji gotowania konwekcyjnego. Zaczyna pulsować „°C”. Zapala się wskaźnik .

Aby wybrać temperaturę gotowania konwekcyjnego, należy dalej obracać pokrętłem.
Uwaga: temperaturę można wybrać z zakresu od 140 stopni do 230 stopni.

- 3) Nacisnąć przycisk +30°  w celu potwierdzenia.
- 4) Nacisnąć przycisk +30°  w celu rozpoczęcia grzania wstępnego. Po osiągnięciu temperatury grzania wstępnego, emitowany jest podwójny sygnał akustyczny, przypominając o konieczności włożenia potrawy do kuchenki. Na wyświetlaczu pulsuje temperatura grzania wstępnego.
- 5) Umieścić potrawę w kuchence i zamknąć drzwi.
- Obrócić pokrętło  w celu nastawienia czasu gotowania. (Maksymalna nastawa czasowa wynosi 95 minut).
- 6) Nacisnąć przycisk +30°  w celu rozpoczęcia gotowania.

7. Gotowanie konwekcyjne (bez funkcji grzania wstępnego)

- 1) Nacisnąć trzy razy  „140” zaczyna pulsować.
- 2) Obrócić pokrętło  w celu wyboru funkcji gotowania konwekcyjnego. Zaczyna pulsować „°C”. Zapala się wskaźnik .

Aby wybrać temperaturę gotowania konwekcyjnego, należy dalej obracać pokrętłem.

- 3) Nacisnąć przycisk +30°  w celu potwierdzenia.
- 4) Obrócić pokrętło  w celu nastawienia czasu gotowania. (Maksymalna nastawa czasowa wynosi 95 minut).
- 5) Nacisnąć przycisk +30°  w celu rozpoczęcia gotowania.

8. Rozmrażanie według czasu

- 1) Nacisnąć jeden raz przycisk  , na wyświetlaczu pojawi się „dEF1”. 

2) Obrócić pokrętło  w celu wyboru czasu rozmrażania. Zapala się jednocześnie wskaźniki  i  . Maksymalna nastawa czasowa wynosi 95 minut. 

- 3) Nacisnąć przycisk +30°  w celu rozpoczęcia rozmrażania.

Wskaźniki  i  zaczynają pulsować.

Moc mikrofal ustawniona jest automatycznie na P30 i nie ma możliwości jej zmianiania.

9. Rozmrażanie według masy

- 1) Nacisnąć dwa razy przycisk  , na wyświetlaczu pojawi się „dEF2”. 

2) Obrócić pokrętło  w celu wyboru masy potrawy. Zapali się wskaźnik „g”. Masa powinna się mieścić w przedziale 100 – 2000 g. 

- 3) Nacisnąć przycisk +30°  w celu rozpoczęcia rozmrażania.

Wskaźniki  i  zaczynają pulsować, a wskaźnik „g” zgaśnie.

10. Auto Menu

- 1) W celu dokonania wyboru z menu w trybie oczekiwania, wciśnij "auto" lub przekrć w prawo pokrętlem " ".

Na wyświetlaczu pojawi się kolejno "A-01", "A-02"...."A-10".

- 2) Wciśnij " + 30" " ", aby potwierdzić wybrane menu.

- 3) Przekrć " ", aby wybrać od b-1 do b-4 z menu.

- 4) Wciśnij " + 30" " ", aby rozpocząć gotowanie.

Gdy gotowanie zakończy się, rozlegnie się pięciokrotnie dźwięk brzęczyka. Jeśli zegar był ustawiony wcześniej, wyświetlony zostanie aktualny czas. Jeśli nie, wyświetlony zostanie symbol „0:00”.

Aby przygotować – na przykład – makaron:

- 1) Wciśnij 7-krotnie "auto", aż pojawi się "A-07, czyli menu dla makaronu.

Zaświeci lampka kontrolna " " i " " .

- 2) Wciśnij " + 30" " ", aby potwierdzić wybraną opcję z menu głodnego.

- 3) Zatrzymaj " ", gdy wyświetcone zostanie "b-4".

- 4) Wciśnij " + 30" " ", aby rozpocząć gotowanie.

Gdy gotowanie zakończy się, rozlegnie się pięciokrotnie dźwięk brzęczyka, a następnie kuchenka przejdzie w tryb oczekiwania.

11. Gotowanie wieloetapowe

Maksymalnie można nastawić dwa etapy gotowania. Jeżeli jednym z etapów jest rozmrzanie, należy je nastawić jako pierwszy etap. Po zakończeniu każdego etapu gotowania emitowany jest sygnał akustyczny, po czym rozpoczyna się kolejny etap.

Uwaga: Funkcja Auto menu nie może być stosowana podczas gotowania wieloetapowego.

Przykład: Jeżeli chcemy gotować przez 10 minut ze 100% mocą mikrofal i następnie z mocą 80% przez kolejne 5 minut, wówczas należy wykonać następujące kroki:

- 1) Nacisnąć jednokrotnie przycisk | | | | | , w celu wyboru 100% mocy mikrofal. Nacisnąć przycisk + 30" " .

- 2) Obrócić pokrętło " " w celu nastawienia czasu gotowania 10 minut.

- 3) Nacisnąć jednokrotnie przycisk | | | | | , w celu wyboru 100% mocy mikrofal.

- 4) Obracać pokrętłem " " w celu wyboru mocy 80%, na wyświetlaczu pojawi się „P80”. Nacisnąć przycisk + 30" " .

- 5) Obrócić pokrętło " " w celu nastawienia czasu gotowania 5 minut.

- 6) Nacisnąć przycisk + 30" " w celu rozpoczęcia gotowania.

Po zakończeniu pierwszej fazy gotowania rozlegnie się pojedynczy sygnał dźwiękowy a po zakończeniu drugiej fazy sygnał pięciokrotny i kuchenka przejdzie w stan oczekiwania.

12. Funkcja ustawienia czasu rozpoczęcia gotowania

- 1) Najpierw należy nastawić zegar. (Patrz instrukcje dotyczące nastawiania zegara)

- 2) Wprowadzić program gotowania. Można nastawić maksymalnie dwa etapy gotowania.

Rozmrzanie nie może być tutaj wprowadzone.

- 3) Nacisnąć przycisk | | . Zegar wyświetla aktualny czas. Cyfry godzinowe pulsują.

- 4) Obrócić pokrętło " " w celu wprowadzenia godziny, nastawa powinna być w zakresie 0 – 23.

8:58

8:58

- 5) Nacisnąć przycisk | , cyfry minutowe zaczynają pulsować.

- 6) Obrócić pokrętło w celu wprowadzenia minut, nastawa powinna być w zakresie 0 - 59.

- 7) Nacisnąć + 30" w celu zakończenia nastawiania. Zapali się „.”, gdy nadejdzie właściwy czas, zostanie wyemitowany dwukrotny sygnał akustyczny i rozpoczęcie się gotowanie w sposób automatyczny.

Uwagi:

- 1) Najpierw należy nastawić zegar. W przeciwnym razie, funkcja nastawy czasu rozpoczęcia gotowania nie zadziała.

- 2) Uruchomienie tej funkcji bez wyboru programu gotowania działa jak alarm czasowy, o ustalonym czasie rozlegnie się jedynie pięciokrotny sygnał dźwiękowy.

13. Tryb ECO

Gdy kuchenka jest w trybie oczekiwania, wciśnij przycisk " " (jeśli nie działa przez 1 minutę, wyświetlacz wygasza się; wówczas wciśnij jakikolwiek przycisk, aby włączyć wyświetlacz).

Uwaga: 1) Kuchenka nie przejdzie do trybu ECO, jeśli drzwiczki są otwarte.

- 2) Aby w trybie ECO włączyć wyświetlacz, wciśnij którykolwiek przycisk i otwórz drzwiczki.
- 3) Podczas działania blokady przed dziećmi, wejście do trybu ECO jest możliwe dopiero po jej wyłączeniu.

14. Tryb Cichy

Aby przejść do Trybu Cichego: w trybie oczekiwania naciśnij przycisk " ", a następnie, w ciągu 3 sekund, naciśnij dodatkowo przycisk "+ 30" .

Dźwięk wszystkich przycisków i alarmów zostanie wyłączony.

Aby włączyć dźwięk: w trybie oczekiwania naciśnij przycisk " ", a następnie, w ciągu 3 sekund, naciśnij dodatkowo przycisk "+ 30" .

Dźwięk wszystkich przycisków i alarmów zostanie włączony.

15. Funkcja informacyjna

- (1) W trybie gotowania, nacisnąć przycisk | | , na wyświetlaczu pojawi się aktualna moc mikrofal przez okres 2-3 sekund.

- (2) W trybie nastawy czasu rozpoczęcia gotowania, nacisnąć przycisk | w celu sprawdzenia opóźnionego czasu rozpoczęcia gotowania.

Nastawiony czas rozpoczęcia gotowania pulsuje przez okres 2-3 sekund, następnie kuchenka powraca do wyświetlania zegara.

- (3) W trybie gotowania, nacisnąć przycisk | w celu sprawdzenia aktualnej godziny. Pojawi się on na wyświetlaczu na okres 2-3 sekund.

16. Funkcja blokady przed dziećmi

Wprowadzenie blokady: W trybie oczekiwania, nacisnąć na przycisk | przez 3 sekundy, rozlegnie się długi sygnał akustyczny wskazujący na wejście w tryb blokady przed dziećmi, a na wyświetlaczu pojawi się wskazanie oraz zapali się komunikat .

Zwolnienie blokady: W trybie wprowadzonej blokady przed dziećmi, nacisnąć na przycisk | przez 3 sekundy, rozlegnie się długi sygnał akustyczny wskazujący na zwolnienie blokady, pojawi się bieżący czas i zgaśnie komunikat .

17. Funkcja ochrony wentylatora

Jeżeli program gotowania trwa dłużej niż 5 minut to na ostatnie 15 sekund programu gotowanie jest wyłączone, działa jedynie wentylator.

18. Funkcja automatycznego wyłączenia

Jeżeli drzwi pozostają otwarte przez 10 minut, oświetlenie kuchenki zostanie wyłączone. Należy nacisnąć dowolny przycisk po zamknięciu drzwi, odliczanie czasu rozpoczęte się ponownie. Oświetlenie kuchenki zostanie włączone.

19. Sygnały akustyczne

- (1) Po rozpoczęciu obracania pokrętłem emitowany jest pojedynczy sygnał akustyczny.

- (2) Jeżeli podczas gotowania nastąpiło otwarcie drzwi, konieczne jest naciśnięcie przycisku + 30" aby kontynuować gotowanie.

- (3) Jeżeli po nastawieniu programu gotowania nie nastąpi naciśnięcie przycisku + 30" w przeciągu 1 minuty, na wyświetlaczu pojawi się aktualny czas, a nastawa zostanie wykasowana.

- (4) Sygnał akustyczny potwierdza jedynie efektywne naciśnięcie przycisku, nieefektywne naciśnięcie nie wywołuje żadnej reakcji.

Tabela dla AUTOMATYCZNEGO MENU

| Menu | Waga (g) | Na wyświetlaczu | Moc |
|--------------------------------|---|-------------------------|--------------------|
| A-01 PIECZYWO | b-1 Pizzy | 300 | C-4 |
| | b-2 Pieczywa | 100 | C-3 |
| | b-3 Podgrzewanie pasztecików | 400 | konwekcyjne |
| | b-4 Surowe ciasto | 500 | P30 |
| A-02 ZIEMNIAKI | b-1 Na parze | 400 | P100 |
| | b-2 Krokiety ziemniaczane | 600 | konwekcyjne |
| | b-3 Pieczone | 600 | konwekcyjne |
| | b-4 French fries | 200 | P100 |
| A-03 MIĘSO | b-1 Kurczak | 800 | P100 |
| | b-2 Indyk | 800 | P100 |
| | b-3 Wieprzowina | 450 | P100 |
| | b-4 Czerwone mięso | 800 | C-1 |
| A-04 RYBY | b-1 Małże | 200 | P80 |
| | b-2 Łosoś | 350 | P80 |
| | b-3 Tuńczyk | 350 | P80 |
| | b-4 Strzępiel | 350 | P80 |
| A-05 WARZYWA | b-1 Brokuły | 400 | P100 |
| | b-2 Szpinak | 400 | P100 |
| | b-3 Marchewki | 400 | P100 |
| | b-4 Fenkuł | 200-400 | P80 + PO |
| A-06 GORĄCE NAPOJE | b-1 Brokuły | 1 filiżanka | P100 |
| | b-2 Szpinak | 1 filiżanka | P100 |
| | b-3 Marchewki | 1 filiżanka | P100 |
| | b-4 Fenkuł | 200 | P70 |
| A-07 NP. MAKARON | b-1 Nadziewane pierożki | 450 | P80 |
| | b-2 Ryż | 1 filiżanka | P100+P50 |
| | b-3 Zupa (podgrzewana zupa warzywna) | 500 | C-4 |
| | b-4 Makaron | 50 (dodać 500 ml wody) | P80 |
| A-08 CIASTA | b-1 Herbatniki | 300 | C-4 |
| | b-2 Ciastko | 1 filiżanka | P80 |
| | b-3 Ciasto biszkoptowe przekładane dżemem | 400 | P100 + PO |
| | b-4 Mufiny | 400 | P100 |
| A-09 ZDROWA ŻYWNOŚĆ | b-1 Żywność suszona | 100 | P80 + PO |
| | b-2 Domowy jogurt | 1 litr | P30 |
| | b-3 Makaron pełnoziarnisty | 150 (dodać 500 ml wody) | P100 |
| | b-4 Leguminy | 500 | P100 |
| A-10 JEDZENIE DLA NIEMOWŁĄT | b-1 Homogenizowane | 150 | P80 + PO |
| | b-2 Rosół | 200 | P100 + PO |
| | b-3 Sterylizacja | 1 – najniższy poziom | P100 |
| | b-4 Mleko dla niemowląt | 100 ml | P30 |

Wykrywanie i usuwanie usterek

| Zjawiska normalne | |
|--|---|
| Kuchenka mikrofalowa zakłocha odbiór telewizyjny | Odbiór radiowy i telewizyjny może być zakłócanym podczas pracy kuchenki mikrofalowej. Podobnie się dzieje w przypadku drobnego sprzętu gospodarstwa domowego, np. mikserów, odkurzaczy i wentylatorów elektrycznych. Jest to zjawisko normalne. |
| Slabe oświetlenie kuchenki | Podczas gotowania z niską mocą mikrofal, oświetlenie kuchenki może być słabe. Jest to zjawisko normalne. |
| Para osadza się na drzwiach, gorące powietrze wydostaje się z otworów wentylacyjnych | Podczas gotowania może wydzielać się para z potrawy. Większość pary uchodzi poprzez otwory wentylacyjne. Jednak pewna jej ilość może osadzać się na chłodnych powierzchniach, takich jak drzwi kuchenki. Jest to zjawisko normalne. |
| Kuchenka uruchamiana jest przypadkowo bez żadnej potrawy w jej wnętrzu | Zabrania się uruchamiania kuchenki bez żadnej potrawy w jej wnętrzu. Takie uruchamianie jest bardzo niebezpieczne. |

| Usterka | Możliwa przyczyna | Usuwanie |
|---|---|---|
| Kuchenki nie można uruchomić | (1) Wtyczka kabla zasilającego jest nieprawidłowo włożona do gniazdku sieciowego. | Wyciągnąć wtyczkę. Włożyć ponownie po upływie 10 sekund. |
| | (2) Przepalony bezpiecznik albo zadziałał wyłącznik bezpieczeństwa. | Wymienić bezpiecznik lub włączyć wyłącznik (naprawy dokonuje personel autoryzowanego serwisu) |
| | (3) Problemy z gniazdkiem sieciowym. | Sprawdzić gniazdko przy pomocy innego urządzenia elektrycznego. |
| Kuchenka nie grzeje | (4) Drzwi nie są zamknięte prawidłowo. | Zamknąć drzwi. |
| Talerz obrotowy hałasuje podczas pracy kuchenki | (5) Zabrudzone kółka talerza i dno kuchenki. | Patrz „Konserwacja kuchenki mikrofalowej” w celu wyczyszczenia zabrudzonych części. |

SERWIS

Jeżeli nie można zidentyfikować przyczyny nienormalnej pracy, należy wyłączyć urządzenie i skontaktować się z Autoryzowanym Serwisem.

Urządzenie objęte jest 24-miesięczną gwarancją producenta, wymagane jest okazanie dowodu zakupu i wypełnionej i podstemplowanej przez punkt sprzedaży Polskiej Karty Gwarancyjnej.

NUMER SERYJNY PRODUKTU: Gdzie można go znaleźć?

Kontaktując się z Serwisem istotne jest, aby podać model urządzenia i numer seryjny (16-znakowy kod rozpoczynający się cyfrą 3), który można znaleźć na karcie gwarancyjnej lub tabliczce znamionowej umieszczonej na urządzeniu.

Pozwoli to uniknąć niepotrzebnych wyjazdów do serwisu lub zaoszczędzenia kosztów wezwania serwisu.

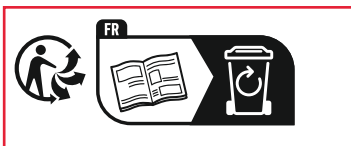


Niniejsze urządzenie zostało oznakowane zgodnie z Europejską Dyrektywą 2002/96/WE dotyczącą utylizacji sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE). Prawidłowe postępowanie ze likwidowanym sprzętem pozwala na uniknięcie potencjalnie szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego skutków wynikających z niewłaściwego usuwania odpadów.

Symbol umieszczony na produkcie wskazuje, że niniejszy produkt nie może być usuwany razem z odpadami gospodarstwa domowego. Należy go przekazać do punktu zajmującego się utylizacją sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

Likwidacja takiego sprzętu musi być prowadzona zgodnie ze stosownymi regulacjami dotyczącymi usuwania odpadów.

Aby uzyskać więcej szczegółowych informacji dotyczących utylizacji niniejszego produktu, należy skontaktować się z lokalnymi władzami administracyjnymi, punktem utylizacji sprzętu domowego lub sklepem, w którym dokonano zakupu niniejszego produktu.



Poradnik gotowania

KUCHENKI MIKROFALOWE

Energia mikrofalowa wnikając do potrawy jest przyciągana i absorbowana przez zawartą niej wodę, tłuszcz i cukier.

Mikrofale powodują, że cząsteczki potrawy zaczynają gwałtownie się poruszać. Gwałtowny ruch tych cząsteczek wskutek tarcia wytwarza ciepło, które gotuje potrawę.

GOTOWANIE

Naczynia do gotowania mikrofalowego:

Naczynia muszą umożliwić przechodzenie przez nie energii mikrofalowej w celu uzyskania maksymalnej wydajności. Mikrofale mogą swobodnie przechodzić przez ceramikę, szkło, porcelanę i tworzywa sztuczne, jak również przez papier i drewno, jednakże są one odbijane przez metale, takie jak stal nierdzewna, aluminium i miedź. Dlatego też, potrawy nie mogą być gotowane w metalowych pojemnikach.

Potrawy nadające się do gotowania mikrofalowego:

Wiele rodzajów potraw nadaje się do gotowania mikrofalowego, w tym świeże i mrożone warzywa, owoce, makarony, ryż, produkty zbożowe, fasola, ryby i mięso. Sosy, desery, zupy, puddingi i przetwory również mogą być gotowane w kuchence mikrofalowej. Generalnie, gotowanie mikrofalowe doskonale nadaje się do każdej potrawy, którą można przyzrądzić na płytcie kuchennej.

Przykrywanie podczas gotowania

Przykrywanie potraw podczas gotowania jest bardzo istotne ponieważ parująca woda unosi się w postaci pary do góry i wpływa na proces gotowania. Potrawy można przykrywać na różne sposoby, np. talerzem ceramicznym, plastikową przykrywką lub specjalną folią przeznaczoną do stosowania w kuchenkach mikrofalowych.

Czas odstawienia

Po zakończeniu gotowania istotne jest, aby potrawę odstawić na pewien czas, w celu wyrównania temperatury wewnętrz potrawy.

Poradnik gotowania

Poradnik gotowania dla warzyw mrożonych

Zaleca się używać miski ze szkła pyreksowego z pokrywką. Gotować pod przykryciem przez czas wskazany w tabeli – jest to czas minimalny. Kontynuować gotowanie, aż do uzyskania najbardziej zadawalających wyników.

Wymieszać dwa razy podczas gotowania i raz po zakończeniu gotowania. Dodać sól, zioła lub masło po zakończeniu gotowania. Odstawić na pewien czas pod przykryciem.

| Potrawa | Porcja | Moc | Czas (min) | Czas odstawienia (min) | Instrukcje |
|--|--------|-----|------------|------------------------|--|
| Szpinak | 150 g | P80 | 5-6 | 2-3 | Dodać 15 ml (1 łyżkę stołową) zimnej wody. |
| Brokuły | 300 g | P80 | 8-8 | 2-3 | Dodać 30 ml (2 łyżki stołowe) zimnej wody. |
| Groszek | 300 g | P80 | 7-8 | 2-3 | Dodać 15 ml (1 łyżkę stołową) zimnej wody. |
| Fasolka zielona | 300 g | P80 | 7½ -8½ | 2-3 | Dodać 30 ml (2 łyżki stołowe) zimnej wody. |
| Warzywa mieszane (marchew/ groszek/ kukurydza) | 300 g | P80 | 7-8 | 2-3 | Dodać 15 ml (1 łyżkę stołową) zimnej wody. |
| Warzywa mieszane (mieszanka chińska) | 300 g | P80 | 7½ -8½ | 2-3 | Dodać 15 ml (1 łyżkę stołową) zimnej wody. |

Poradnik gotowania

Poradnik gotowania dla warzyw świeżych

Zaleca się używać miski ze szkła pyrekowego z pokrywką. Dodać 30-45 ml (2-3 łyżki stołowe) zimnej wody na każde 250 g, jeżeli nie są zalecane inne ilości – patrz tabela. Gotować pod przykryciem przez czas wskazany w tabeli – jest to czas minimalny. Kontynuować gotowanie, aż do uzyskania najbardziej zadawałających wyników. Wymieszać dwa razy podczas gotowania i raz po zakończeniu gotowania. Dodać sól, zioła lub masło po zakończeniu gotowania. Odstawić na 3 minuty pod przykryciem.

Wskazówka: Pokroić świeże warzywa na równe kawałki. Im mniejsze kawałki, tym krótszy czas gotowania.

Wszystkie świeże warzywa należy gotować z wykorzystaniem pełnej mocy mikrofal (P100).

| Potrawa | Porcja | Czas (min) | Czas odstawienia (min) | Instrukcje |
|-----------|----------------|---------------|------------------------|--|
| Brokuły | 250 g 500 g | 3½-4 6-7 | 3 | Przygotować równej wielkości różyczki. Ułożyć trzonami do środka. |
| Brukselka | 250 g | 5-5½ | 3 | Dodać 60-75 ml (5-6 łyżek stołowych) wody. |
| Marchew | 250 g | 3½-4 | 3 | Pokroić marchew na plasterki o równej wielkości. |
| Kalafior | 250 g 500 g | 3½-4 6½-7½ | 3 | Przygotować równej wielkości różyczki. Większe różyczki przekroić na połowę. Ułożyć trzonami do środka. |
| Cukinia | 250 g | 3-3½ | 3 | Pokroić cukinie na plasty, Dodać 30 ml (2 łyżki stołowe) wody lub trochę masła. Gotować do miękkości. |
| Bakłażany | 250 g | 2½-3 | 3 | Pokroić bakłażany na małe plasty i skropić 1 łyżką stołową soku z cytryny. |
| Pory | 250 g | 3-3½ | 3 | Pokroić pory na cienkie plasterki. |
| Grzyby | 125 g 250 g | 1-1½ 2-2½ | 3 | Przygotować małe w całości lub większe pokrojone grzyby, Nie dodawać wody. Skropić sokiem z cytryny. Doprawić solą i pieprzem. Osączyć przed podaniem. |
| Cebule | 250 g | 4-4½ | 3 | Pokroić cebule na plasterki lub połówki. Dodać tylko 15 ml (łyżkę stołową) wody. |
| Papryka | 250 g | 3½-4 | 3 | Pokroić paprykę na małe kawałki. |
| Ziemniaki | 250 g 500 g | 3-4 6-7 | 3 | Zwązyc obiane ziemniaki i pokroić na połówki lub ćwiartki o podobnej wielkości. |
| Rzepa | 250 g | 4½-5 | 3 | Pokroić rzepę w drobną kostkę. |

Poradnik gotowania

Poradnik gotowania dla ryżu i makarynu

Ryż: Zaleca się używać dużej miski ze szkła pyreksowego z pokrywką – podczas gotowania ryż dwukrotnie zwiększa swoją objętość. Gotować pod przykryciem.

Po zakończeniu gotowania, wymieszać przed odstawieniem oraz posolić i dodać zioła i masło.

Uwaga: ryż nie powinien wchłonąć wszystkiej wody do czasu zakończenia gotowania.

Makaron: Zaleca się używać dużej miski ze szkła pyreksowego. Dodać wrzącej wody, szczyptę soli i dobrze wymieszać. Gotować przez przykrycia.

Mieszać od czasu do czasu podczas gotowania i po ugotowaniu. Przykryć na czas odstawienia, a potem dokładnie odsączyć.

| Potrawa | Porcja | Moc | Czas (min) | Czas odstawienia (min) | Instrukcje |
|--|----------------|------|------------------|------------------------|--|
| Ryż biały (paraboliczny) | 250 g 375 g | P100 | 15-16 17½-18½ | 5 | Dodać 500 ml zimnej wody. Dodać 750 ml zimnej wody. |
| Ryż brązowy (paraboliczny) | 250 g 375 g | P100 | 20-21 22-23 | 5 | Dodać 500 ml zimnej wody. Dodać 750 ml zimnej wody. |
| Ryż mieszany (ryż + dziki ryż) | 250 g | P100 | 16-17 | 5 | Dodać 500 ml zimnej wody. |
| Mieszanka zbożowa (ryż + produkty zbożowe) | 250 g | P100 | 17-18 | 5 | Dodać 400 ml zimnej wody. |
| Makaron | 250 g | P100 | 10-11 | 5 | Dodać 100 ml gorącej wody. |

PODGRZEWANIE

Kuchenka mikrofalowa potrzebuje na podgrzanie potrawy zaledwie ułamka czasu wymaganego do tego celu przez konwencjonalne płyty kuchenne.

Zaleca się stosować poziomy mocy i czasy podgrzewania wskazane w kolejnych tabelach. Czasy w tabelach podano przy założeniu, że płyny posiadają temperaturę pokojową około 18 do 20°C, lub że są schłodzone do temperatury około +5 do +7°C.

Układanie i przykrywanie

Należy unikać podgrzewania dużych porcji, takich jak udziec – zazwyczaj ich powierzchnia ulega wysuszeniu zanim podgrzeje się ich środek. Mniejsze porcje można podgrzewać z większym powodzeniem.

Poziomy mocy i mieszanie

Niektóre potrawy można podgrzewać z wykorzystaniem maksymalnej mocy mikrofal, podczas gdy inne wymagają mniejszego poziomu mocy.

Zaleca się korzystać z załączonych tabel. Na ogół, korzystniejsze jest podgrzewanie potraw przy użyciu niższego poziomu mocy, szczególnie wtedy, gdy potrawa jest delikatna, w dużej ilości lub podatna na szybkie podgrzewanie (na przykład, paszteciki).

Podczas podgrzewania zaleca się mieszać lub odwracać potrawę w celu uzyskania jak najlepszych wyników. Jeżeli jest to możliwe, należy ponownie wymieszać przed podaniem.

Poradnik gotowania

Należy zachować szczególną ostrożność podczas podgrzewania płynów i odżywek dla dzieci. Aby zapobiec gwałtownemu wrzeniu płynów i możliwemu poparzeniu, zaleca się ich mieszanie przed, podczas i po podgrzaniu. Zaleca się ich pozostawienie w kuchence na czas odstawienia. Zaleca się również włożenie do płynu plastikowej łyżki lub szklanej pałeczki. Należy unikać przegrzewania (i tym samym, psucia) potraw. W razie potrzeby, korzystne jest niedoszacowanie czasu gotowania i następnie przedłużenie czasu podgrzewania.

Czas podgrzewania i odstawienia

Podczas podgrzewania potrawy po raz pierwszy, korzystne jest sporządzenie notatki dotyczącej czasu podgrzewania – w celu wykorzystania w przyszłości.

Zawsze należy upewnić się, że potrawa została podgrzana w całej objętości.

Odstawić potrawę na krótki okres czasu po podgrzaniu – aby umożliwić wyrównanie się temperatury. Zalecany czas odstawienia po podgrzaniu to 2-4 minuty, jeżeli nie zalecono innego czasu w tabeli.

Należy zachować szczególną ostrożność podczas podgrzewania płynów i odżywek dla dzieci. Patrz również rozdział dotyczący środków bezpieczeństwa.

PODGRZEWANIE PŁYNÓW

Zawsze należy odczekać około 20 sekund od momentu wyłączenia kuchenki w celu umożliwienia wyrównania się temperatury. W razie potrzeby, można mieszać podczas podgrzewania oraz ZAWSZE należy wymieszać po podgrzaniu. Aby zapobiec gwałtownemu wrzeniu płynów i możliwemu poparzeniu, zaleca się włożenie do płynu plastikowej łyżki lub szklanej pałeczki oraz mieszanie płynu przed, podczas i po podgrzaniu.

PODGRZEWANIE ODŻYWEK DLA DZIECI

ODŻYWKA DLA DZIECI:

Przełożyć do głębokiego talerza ceramicznego. Przykryć plastikową pokrywką. Dobrze wymieszać po podgrzaniu. Odstawić na 2-3 minuty po podgrzaniu. Ponownie wymieszać i sprawdzić temperaturę. Zaleczana temperatura podawania: 30-40°C.

MLEKO DLA NIEMOWLĄT:

Wlać mleko do wyjalowionej butelki szklanej. Podgrzewać bez przykrycia. Nigdy nie należy podgrzewać butelki z założonym smoczkiem, ponieważ butelka może eksplodować w razie przegrzewania. Dokładnie wstrząsnąć przed odstawieniem, a potem ponownie przed podaniem! Zawsze należy dokładnie sprawdzić temperaturę mleka lub odżywki dla niemowląt przed podaniem dziecku. Zaleczana temperatura podawania: około 37°C.

UWAGA:

Odżywki dla dzieci szczególnie wymagają sprawdzenia przed podaniem, aby zapobiec poparzeniom.

Zaleca się korzystać z poziomów mocy i czasów podgrzewania wskazanych w kolejnej tabeli.

Poradnik gotowania

Podgrzewanie płynów i potraw

Zaleca się korzystać z poziomów mocy i czasów podanych w poniższej tabeli jako wytycznych dla podgrzewania.

| Potrawa | Porcja | Moc | Czas (min) | Czas odstawienia (min) | Instrukcje |
|--|--|------|------------------------------|------------------------|--|
| Napoje (kawa, mleko, herbata, woda w temperaturze pokojowej) | 150 ml (1 filiżanka) 300 ml (2 filiżanki) 450 ml (3 filiżanki) 600 ml (4 filiżanki) | P100 | 1-1½ 1½-2 2½-3 3-3½ | 1-2 | Wlać do ceramicznej filiżanki i podgrzewać bez przykrycia. Umieścić 1 filiżankę w środku, 2 naprzeciw siebie, 3 lub 4 po okręgu. Zamieszać ostrożnie przed i po odstawieniu, zachować ostrożność przy wyjmowaniu z kuchenki. |
| Zupa (schłodzona) | 250 g 350 g 450 g 550 g | P100 | 2-2½ 2½-3 3-3½ 3½-4 | 2-3 | Wlać do głębokiego talerza ceramicznego lub głębokiej miski ceramicznej. Przykryć plastikową pokrywką. Dobrze wymieszać po podgrzaniu. Ponownie wymieszać przed podaniem. |
| Gulasz (schłodzony) | 350 g | P80 | 4½-5½ | 2-3 | Włożyć gulasz do głębokiego talerza ceramicznego. Przykryć plastikową pokrywką. Mieszać od czasu do czasu podczas podgrzewania oraz ponownie przed odstawieniem i podaniem. |
| Makaron z sosem (schłodzony) | 350 g | P60 | 3½-4½ | 3 | Wyłożyć makaron na płaski talerz ceramiczny. Przykryć folią przeznaczoną do kuchenek mikrofalowych. Wymieszać przed podaniem. |
| Pierogi z sosem (schłodzone) | 350 g | P80 | 4-5 | 3 | Włożyć pierożki (np. ravioli, tortellini) do głębokiego talerza ceramicznego. Przykryć plastikową pokrywką. Mieszać od czasu do czasu podczas podgrzewania oraz ponownie przed odstawieniem i podaniem. |

Poradnik gotowania

Podgrzewanie mleka i odżywek dla niemowląt

Zaleca się korzystać z poziomów mocy i czasów podanych w poniższej tabeli jako wytycznych dla podgrzewania.

| Potrawa | Porcja | Moc | Czas (min) | Czas odstawienia (min) | Instrukcje |
|---|------------------|-----|--|------------------------|--|
| Odżywki dla dzieci (warzywa + mięso) | 190 g | P80 | 30 sekund | 2-3 | Włożyć do głębokiego talerza ceramicznego. Podgrzewać pod przykryciem. Wymieszać po zakończeniu podgrzewania. Odstawić na 2-3 minuty. Przed podaniem, dobrze wymieszać i dokładnie sprawdzić temperaturę. |
| Odżywka dla dzieci (produkty zbożowe + mleko + owoce) | 190 g | P80 | 20 sekund | 2-3 | Włożyć do głębokiego talerza ceramicznego. Podgrzewać pod przykryciem. Wymieszać po zakończeniu podgrzewania. Odstawić na 2-3 minuty. Przed podaniem, dobrze wymieszać i dokładnie sprawdzić temperaturę. |
| Mleko dla niemowląt | 100 ml 200 ml | P30 | 30-40 sekund 1 min do 1 min 10 sekund | 2-3 | Dobrze wymieszać lub potrząsnąć i wlać do wyjadowionej butelki szklanej. Umieścić w środku talerza obrotowego. Podgrzewać bez przykrycia. Dobrze potrząsnąć i odstawić na co najmniej 3 minuty. Przed podaniem, dobrze potrząsnąć i dokładnie sprawdzić temperaturę. |

Poradnik gotowania

GRILLOWANIE

Grzałka do grillowania umieszczona jest pod sufitem komory kuchenki. Działa gdy drzwi są zamknięte i gdy talerz wykonuje ruch obrotowy. Obrót talerza zapewnia równomierne rumienienie się potraw. Wstępne nagrzanie grilla przez 4 minuty powoduje szybsze rumienienie się potraw.

Naczynia do grillowania:

Powinny być żaroodporne i mogą zawierać metalowe elementy. Nie należy używać naczyń plastikowych, ponieważ mogą się stopić.

Potrawy nadające się do grillowania:

Kotlety, kiełbaski, steki, hamburgery, plastry bekonu i szynki, cienkie porcje ryby, kanapki oraz wszelkiego rodzaju tosty z przybraniem.

ISTOTNA UWAGA:

Należy pamiętać, że potrawę należy umieścić na ruszcie, jeżeli nie są podane inne instrukcje.

MIKROFALE + GRILL

Niniejszy tryb gotowania stanowi połączenie grillowania z szybkością gotowania mikrofalowego. Działa tylko wtedy, gdy drzwi są zamknięte i gdy talerz wykonuje ruch obrotowy. Obrót talerza zapewnia równomierne rumienienie się potraw.

Naczynia do gotowania mikrofalowego + grillowania

Należy używać naczyń, przez które przechodzi promieniowanie mikrofalowe. Naczynia powinny być żaroodporne. W trybie tym nie należy używać naczyń metalowych. Nie należy również używać naczyń plastikowych, ponieważ mogą się stopić.

Potrawy nadające się do gotowania mikrofalowego + grillowania

Potrawy nadające się do gotowania w trybie kombinowanym obejmują różnego rodzaju potrawy, które wymagają podgrzewania i zrumienienia (np. zapiekanki z makaronu), a także potrawy wymagające krótkiego czasu na zrumienienie wierzchu potrawy. Trybu tego można również używać do dużych porcji potraw, dla których korzystne jest posiadanie zrumienionej i chrupiącej skórki (np. kawałki kurczaka, które należy obrócić w połowie czasu grillowania). Patrz tabela grillowania w celu uzyskania dalszych szczegółów.

Potrawę należy obrócić, jeżeli ma być ona zrumieniona z obu stron.

Poradnik gotowania

Poradnik grillowania dla świeżej żywności

Przy użyciu funkcji grillowania należy wstępnie nagrzać grill przez 4 minuty.

Zaleca się korzystać z poziomów mocy i czasów podanych w poniższej tabeli jako wytycznych dla grillowania.

| Świeża żywność | Porcja | Moc | 1. strona Czas (min) | 2. strona Czas (min) | Instrukcje |
|---|--|-------------|----------------------------|----------------------------|--|
| Tosty | 4 sztuki (po 25 g) | Tylko grill | 3½-4½ | 3-4 | Ułożyć tosty obok siebie na ruszcie. |
| Bułki (już upieczzone) | 2-4 sztuk | Tylko grill | 2½-3½ | 1½-2½ | Rozłożyć bułki najpierw spodem do góry po okręgu bezpośrednio na talerzu obrotowym. |
| Zapiekane pomidory | 200 g (2 sztuki) 400 g (4 sztuki) | C2 | 3½-4½ 5-6 | - | Przekroić pomidory na połowę. Na wierzchu położyć trochę sera. Rozłożyć po okręgu na płaskim naczyniu ze szkła pyrekowego. Naczynie umieścić na ruszcie. |
| Tost z serem i pomidorem | 4 sztuki (300 g) | C2 | 4-5 | - | Najpierw zrumienić kromki pieczywa tostowego. Rozłożyć tosty z przybraniem na ruszcie. Odstawić na 2-3 minuty. |
| Tosty hawajskie (ananas, szynka, plastry sera) | 2 sztuki (300 g) 4 sztuki (600 g) | C1 | 3½-4½ 6-7 | - | Najpierw zrumienić kromki pieczywa tostowego. Rozłożyć tosty z przybraniem na ruszcie. Tosty układać naprzeciw siebie bezpośrednio na ruszcie. Odstawić na 2-3 minuty. |
| Pieczone ziemniaki | 250 g 500 g | C1 | 4½-5½ 6½-7½ | - | Przekroić ziemniaki na połowę. Ułożyć na ruszcie po okręgu stroną odkrojoną w kierunku do grilla. |
| Gratin z ziemniaków i warzyw (schłodzony) | 500 g | C1 | 9-11 | - | Umieścić świeży gratin w małym naczyniu ze szkła pyrekowego. Umieścić potrawę na ruszcie. Po zapieczeniu odstawić na 2-3 minuty. |
| Kawałki kurczaka | 450 g (2 sztuki) 650 g (2-3 sztuk) 850 g (4 sztuki) | C2 | 7-8 9-10 11-12 | 7-8 8-9 9-10 | Kawałki kurczaka natrzeć olejem i przyprawami. Rozłożyć po okręgu kościami do środka. Odstawić na 2-3 minuty. |
| Kurczak pieczony | 900 g 1100 g | C1 | 10-12 12-14 | 9-11 11-13 | Kurczaka natrzeć olejem i przyprawami. Ułożyć kurczaka bezpośrednio na talerzu obrotowym najpierw piersiami do dołu (1. strona), a potem piersiami do góry (2. strona). Odstawić na 5 minut po upieczeniu. |

Poradnik gotowania

Poradnik grillowania dla świeżej żywności

| Świeża żywność | Porcja | Moc | 1. strona Czas (min) | 2. strona Czas (min) | Instrukcje |
|----------------------------|--|--------------------|----------------------------|---------------------------------|--|
| Kotlety jagnięce (średnie) | 400 g (4 sztuki) | Tylko grill | 10-12 | 8-9 | Kotlety jagnięce natrzeć olejem i przyprawami. Ułożyć po okręgu na ruszcie. Po zapieczeniu, odstawić na 2-3 minuty. |
| Steki wieprzowe | 250 g (2 sztuki) 500 g (4 sztuki) | Mikrof ale + grill | C2 6-7 8-10 | (Tylko grill) 5-6 7-8 | Steki jagnięce natrzeć olejem i przyprawami. Ułożyć po okręgu na ruszcie. Po zapieczeniu, odstawić na 2-3 minuty. |
| Pieczona ryba | 450 g 650 g | C2 | 6-7 7-8 | 7-8 8-9 | Skórę całej ryby natrzeć olejem ziołami i przyprawami. Ułożyć ryby na ruszcie obok siebie (głowa przy ogonie). |
| Pieczone jabłka | 2 jabłka (ok. 400 g) 4 jabłka (ok. 800 g) | C2 | 6-7 10-12 | - | Wydrążyć jabłka i wypełnić je rodzynkami i dżemem. Na wierzchu umieścić kilka plasterków migdałów. Ułożyć jabłka na płaskim naczyniu ze szkła pyreksowego. Potrawę umieścić bezpośrednio na talerzu obrotowym. |

Poradnik gotowania

Poradnik grillowania dla mrożonej żywności

Zaleca się korzystać z poziomów mocy i czasów podanych w poniżej tabeli jako wytycznych dla grillowania.

| Mrożona żywność | Porcja | Moc | 1. strona Czas (min) | 2. strona Czas (min) | Instrukcje |
|---|-------------------------|--------------------------|----------------------------|----------------------------------|--|
| Bułki (po ok. 50 g) | 2 sztuki 4 sztuki | Mikro fale + grill | C2 1½-2 2½-3 | Tylko grill 2-3 2-3 | Rozłożyć bułki najpierw spodem do góry po okręgu bezpośrednio na talerzu obrotowym. Drugą stronę bułek zapiekać według upodobania. Odstawić na 2-5 minut. |
| Bagietki/ pieczywo czosnkowe | 200-250 g (1 sztuka) | Mikro fale + grill | C1 3½-4 | Tylko grill 2-3 | Ułożyć zamrożoną bagietkę ukośnie na papierze do pieczenia na ruszcie. Po zapieczeniu odstawić na 2-3 minuty. |
| Gratin z ziemniaków i warzyw | 400 g | C1 | 13-15 | - | Umieścić zamrożony gratin w małym naczyniu ze szkła pyrekowego. Umieścić potrawę na ruszcie. Po zapieczeniu odstawić na 2-3 minuty. |
| Pasta (Cannelloni, Macaroni, Lasagne) | 400 g | C1 | 14-16 | - | Umieścić zamrożoną pastę w małym prostokątnym naczyniu ze szkła pyrekowego. Umieścić potrawę bezpośrednio na talerzu obrotowym. Po zapieczeniu odstawić na 2-3 minuty. |
| Gratin z ryby | 400 g | C1 | 16-18 | - | Umieścić zamrożoną rybę w małym prostokątnym naczyniu ze szkła pyrekowego. Umieścić potrawę bezpośrednio na talerzu obrotowym. Po zapieczeniu odstawić na 2-3 minuty. |

PN:16170000A34019



CMXC 30DCS
CMXC 30DCVB

FORNOS MICROONDAS
MANUAL DE INSTRUÇÕES

PT

HORNOS MICROONDAS
MANUAL DE INSTRUCCIONES

ES



Forno microondas

MANUAL DE INSTRUÇÕES

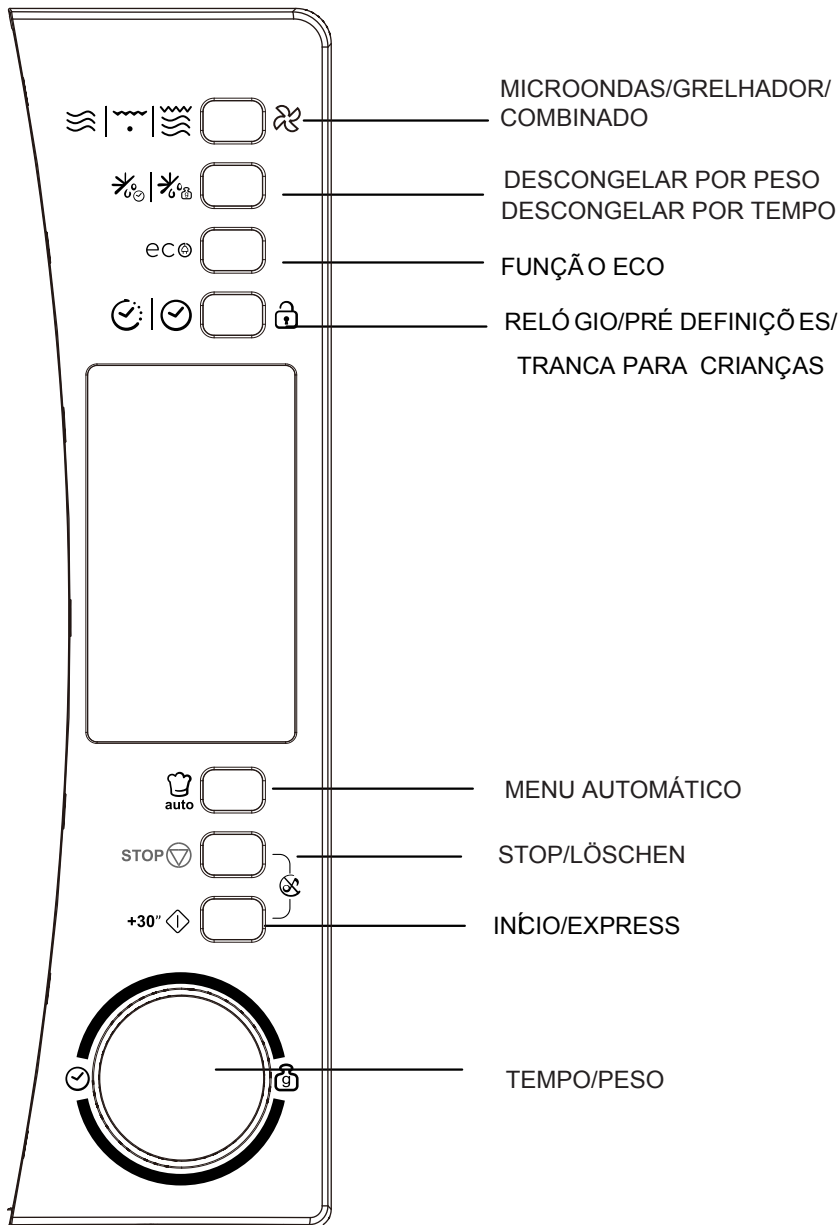
MODELOS: CMXC 30DCS CMXC 30DCVB

Antes de utilizar o forno microondas, leia as instruções com atenção e guarde-as em boas condições.

Se seguir as instruções aqui indicadas, o seu forno garantir-lhe-á excelentes serviços por muitos anos.

GUARDE ESTAS INSTRUÇÕES COM CUIDADO

Ao colocarmos o símbolo CE () neste electrodoméstico, declaramos, sob nossa responsabilidade, que o produto está de acordo com as normas europeias de segurança, saúde e questões ambientais exigidas na lei para este tipo de produto.



PRECAUÇÕES PARA EVITAR UMA POSSÍVEL EXPOSIÇÃO EXCESSIVA À ENERGIA DAS MICROONDAS

- (a) Nunca tente colocar este forno em funcionamento com a porta aberta, pois, se o fizer, ficará exposto à energia das microondas. Nunca parta nem altere os fechos de segurança do forno.
- (b) Nunca coloque um objecto entre a parte da frente do microondas e a porta, nem nunca deixe acumular resíduos de sujidade ou de produtos de limpeza nas superfícies de vedação.
- (c) AVISO: Se a porta ou a vedação da porta estiverem danificadas, o microondas não pode ser utilizado até à sua reparação por uma pessoa competente.

ATENÇÃO

Se o aparelho não for mantido em bom estado de conservação e de limpeza, a sua superfície poderá degradar-se, reduzindo o tempo de vida útil do aparelho e provocando situações de perigo.

Especificações técnicas

| | |
|--|------------------------|
| Modelos | CMXC 30DCS/CMXC 30DCVB |
| Tensão nominal | 230V~50Hz |
| Potência nominal de entrada (Microondas) | 1450W |
| Potência nominal de saída (Microondas) | 900 W |
| Potência nominal de entrada (Grill) | 1100W |
| Potência nominal de entrada (Convecção) | 2500W |
| Capacidade do forno | 30 L |
| Diâmetro do prato rotativo | Ø 315mm |
| Dimensões exteriores(CxPxAlt) | 520 x510 x 325.7 mm |
| Peso líquido | 19.9 kg |

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES

AVISO

Para reduzir os riscos de incêndio, choque eléctrico, lesões pessoais ou exposição excessiva a energia das microondas, ao utilizar este aparelho, respeite as precauções básicas, incluindo:

1. Aviso: Nunca aqueça líquidos ou outros alimentos similares em recipientes fechados, pois, se o fizer, os referidos recipientes poderão explodir.
2. Aviso: É perigoso para qualquer pessoa, para além do pessoal competente, proceder à remoção da tampa de protecção contra a energia das microondas.
3. Aviso: Só deve permitir que o forno seja utilizado por crianças sem supervisão por um adulto depois de se ter certificado de que aprenderam a utilizar devidamente o forno e de que estão conscientes dos perigos inerentes a uma utilização incorrecta do mesmo.
4. Aviso: Se o aparelho for utilizado no modo de cozedura combinado, o forno apenas pode ser utilizado por crianças com supervisão dos adultos, devido às elevadas temperaturas geradas (apenas para a série de fornos com grelhador).
5. Utilize exclusivamente recipientes e utensílios adequados para uma utilização em fornos microondas.
6. O forno deve ser limpo regularmente e deve ter sempre o cuidado de remover quaisquer restos de comida que fiquem depositados nele.
7. Leia atentamente as indicações do ponto "PRECAUÇÕES PARA EVITAR UMA POSSÍVEL EXPOSIÇÃO EXCESSIVA À ENERGIA DAS MICROONDAS" e siga-as à risca.

8. Sempre que aquecer alimentos em recipientes de plástico ou de papel, mantenha-se atento ao forno, pois os recipientes utilizados podem incendiar-se.
9. Se notar fumo, desligue o aparelho, retire a ficha do respectivo cabo de alimentação da tomada e mantenha a porta do forno fechada, a fim de abafar eventuais chamas.
10. Nunca cozinhe demasiado os alimentos.
11. Nunca guarde objectos, ou o que quer que seja, no interior do forno. Nunca guarde alimentos, como, por exemplo, pão ou bolachas, no interior do forno.
12. Sempre que utilizar o forno para aquecer alimentos embrulhados em embalagens de papel ou de plástico que tenham fechos ou pegas de metal, retire esses fechos ou pegas antes de colocar esses recipientes no forno.
13. Este forno só pode ser instalado e localizado de acordo com as instruções de instalação fornecidas.
14. Nunca cozinhe ovos com casca nem aqueça ovos cozidos inteiros no forno microondas, pois corre o risco de eles explodirem depois de o forno se desligar.
15. Este forno só pode ser utilizado para o fim a que se destina, tal como descrito neste manual. Nunca utilize produtos corrosivos neste forno, nem permita que ele seja exposto a vapores de produtos corrosivos. Este forno foi especificamente concebido para aquecer alimentos. Ele não foi concebido para uma utilização industrial nem laboratorial.
16. Se o cabo de alimentação de energia estiver danificado, e para evitar perigos, tem o mesmo de ser substituído pelo fabricante, por um centro de assistência técnica autorizado do mesmo ou por um técnico devidamente qualificado.
17. Nunca guarde este aparelho no exterior.
18. Nunca utilize este forno ao pé de água, numa cave húmida ou ao pé de uma piscina.

19. Durante a operação do forno, as suas paredes e demais superfícies podem aquecer bastante. De facto, as superfícies deste forno podem aquecer bastante durante a sua utilização. Mantenha o cabo de alimentação do forno afastado das superfícies quentes, e, além disso, certifique-se sempre que de nunca tapa as aberturas de ventilação do forno.
20. Nunca deixe o cabo de alimentação do forno ficar pendurado por cima da borda de uma mesa ou da bancada da cozinha.
21. O facto de não manter este forno limpo pode deteriorar as suas superfícies, o que, por sua vez, pode reduzir a vida útil do aparelho e, inclusive, dar azo a uma situação de perigo.
22. Agite ou mexa sempre o conteúdo dos biberões ou dos frasquinhos com alimentos para crianças e verifique sempre a temperaturaantes do seu consumo, para evitar queimaduras.
23. Quando se aquecem bebidas num microondas, elas podem não começar a ferver logo, mas só mais tarde, nomeadamente quando são retiradas do forno; assim, tenha sempre o máximo cuidado ao retirar do interior do forno um recipiente em que tenha aquecido uma bebida.
24. Este electrodoméstico não se destina a ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais diminuídas, ou que não disponham da experiência e dos conhecimentos necessários, a menos que lhes tenham sido dadas instruções sobre a utilização do electrodoméstico por uma pessoa responsável pela sua segurança, ou que o utilizem sob a supervisão dessa pessoa.
25. As crianças devem ser sempre vigiadas para garantir que não brincam com o electrodoméstico.

26. Este aparelho nunca pode ser operado com um temporizador externo nem com qualquer outro sistema de comando à distância.

27. AVISO: Antes de substituir a lâmpada instalada no interior do forno, e para evitar sofrer choques eléctricos, certifique-se sempre de que o forno está desligado da corrente, ou seja, de que a ficha do respectivo cabo de alimentação está desligada da tomada de corrente.

28. O exterior e partes acessíveis podem aquecer durante a operação do forno. Mantenha sempre as crianças afastadas do forno. Além disso, nunca utilize vapor para limpar o seu forno microondas. forno; se o fizer, o vidro pode ficar riscado e acabar por se partir.

29. Nunca utilize produtos abrasivos nem esfregões de metal para limpar o vidro da porta do forno; se o fizer, o vidro pode ficar riscado e acabar por se partir.

30. Durante a utilização, o forno fica quente. Evite sempre tocar nas resistências instaladas no interior do forno.

31. Utilize exclusivamente a sonda técnica estipulada para este forno (só aplicável aos fornos que disponham de uma sonda para medição da temperatura).

32. A parte de trás do forno deve ficar virada para uma parede.

33. Este equipamento pode ser utilizado por crianças com idade a partir de 8 anos e por pessoas com deficiências físicas, sensoriais ou mentais, ou ainda com pouca experiência e conhecimentos, caso tenham supervisão ou recebam instruções relativas à utilização do equipamento de forma segura, de modo a compreenderam os perigos inerentes. As crianças não podem brincar com o equipamento. A limpeza e manutenção do equipamento não devem ser feitas por crianças sem supervisão.

34. Mantenha o aparelho e o correspondente cabo de ligação fora do alcance de crianças menores de 8 anos.
35. Se o equipamento libertar fumo, mude-o de sítio ou desligue-o e mantenha a porta fechada de forma a abafar as chamas.
36. Este equipamento destina-se a ser utilizado em aplicações domésticas e similares, tais como:
- áreas de cozinha e de pessoal em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho;
 - por clientes em hotéis, motéis e outros ambientes do tipo residencial;
 - quintas;
 - quartos de hóspedes e outros ambientes do mesmo género.
37. AVISO: O aparelho e as suas peças acessíveis podem aquecer durante a sua utilização. Devem ser tomados cuidados para evitar tocar nas resistências de aquecimento. Crianças menores de 8 anos de idade devem ser mantidas longe, a menos que sejam continuamente supervisionadas.
38. O forno de micro-ondas deve ser utilizado com a porta decorativa aberta. (para fornos com porta decorativa.)
39. Não deve ser utilizada limpeza a vapor.
40. Não use produtos abrasivos ou agressivos ou raspadores metálicos afiados para limpar o vidro da porta do forno, pois podem riscar a superfície, o que pode resultar na estilhaçar do vidro.

LEIA CUIDADOSAMENTE E GUARDE PARA REFERÊNCIA FUTURA

Para reduzir o perigo de lesões pessoais

Ligaçāo do forno microondas à terra

PERIGO

Perigo de choque eléctrico
Tocar em alguns dos componentes internos deste forno pode provocar lesões pessoais graves ou mesmo a morte. Nunca desmonte o seu forno microondas.

AVISO

Perigo de choque eléctrico
Uma ligação incorrecta do forno à terra pode dar azo a choques eléctricos.
Nunca ligue este forno a uma tomada sem se certificar de que ela está devidamente instalada e de que foi correctamente ligada à terra.

LIMPEZA

Nunca limpe o seu forno sem primeiro o desligar da corrente, retirando a ficha do cabo de alimentação da tomada.

1. Depois de o utilizar, limpe o interior do forno com um pano ligeiramente humedecido.
2. Limpe os acessórios do forno microondas como habitualmente com água e detergente.
3. A moldura da porta, a vedação e as partes adjacentes devem ser cuidadosamente limpas com um pano húmido sempre que necessário.

Este aparelho tem de ser ligado à terra. Em caso de curto-círcito, a ligação à terra reduz o risco de choque eléctrico por meio de um cabo de fuga para a corrente eléctrica.

Este aparelho está equipado com um cabo de alimentação com um condutor de ligação à terra e com uma tomada de ligação à terra.

Esta ficha tem de ser ligada a uma tomada devidamente instalada e ligada à terra. Se não tiver percebido as instruções de ligação à terra ou se tiver dúvidas sobre se o aparelho está correctamente ligado à terra, consulte um electricista ou um técnico qualificado. Se for necessário utilizar uma extensão, use sempre só uma extensão que tenha 3condutores.

1. Este aparelho é fornecido com um cabo de alimentação curto para impedir que fique embarcado noutros objectos ou que as pessoas tropeçem nele.
2. Se for utilizado um cabo de alimentação mais comprido ou uma extensão:
 - 1) Certifique-se sempre de que a potência nominal do cabo mais comprido ou da extensão é, pelo menos, equivalente à potência nominal do aparelho.
 - 2) A extensão utilizada tem sempre de ser um cabo de 3 condutores com ligação à terra.
 - 3) O cabo mais comprido deve ser posicionado de modo a não poder ficar pendurado da bancada ou do tampo da mesa, para não poder ser puxado por crianças e para que ninguém possa tropeçar nele.

MATERIAIS E UTENSÍLIOS

CUIDADO

Risco de lesões pessoais

Dado o perigo envolvido para qualquer pessoa sem formação competente, toda e qualquer reparação ou intervenção no forno que implique a remoção da cobertura que protege contra uma exposição à energia das microondas tem sempre de ser levada a cabo por um técnico qualificado.

Consulte as instruções do parágrafo "Materiais que podem ser utilizados no forno microondas ou que devem ser evitados no forno microondas."

Pode haver utensílios não metálicos não indicados para utilização no forno microondas. Em caso de dúvida, poderá experimentar o utensílio em questão, procedendo conforme a seguir indicado.

Teste para os utensílios:

1. Encha um recipiente próprio para utilização em forno microondas com uma chávena de água fria (250 ml) e coloque dentro deste o utensílio em questão.
2. Ponha o forno a funcionar à temperatura máxima, durante 1 minuto.
3. Toque no utensílio com cuidado. Se o utensílio vazio estiver quente, não o utilize para cozer alimentos no microondas.
4. **Não ultrapasse o tempo de cozedura de 1 minuto.**

Materiais que podem ser utilizados no forno microondas

| | |
|------------------------------|---|
| Película de alumínio | Apenas para protecção. Pequenos pedaços lisos podem ser utilizados para cobrir partes mais finas de carne ou ave de capoeira para impedir o excesso de cozedura. É possível a formação de arco se a película estiver demasiado próxima das paredes do forno. A película deve ser colocada a uma distância mínima de 1 polegada (2,5 cm) das paredes do forno. |
| Recipientes de terracota | Siga as instruções do fabricante. O fundo de um recipiente de terracota deve ser colocado, pelo menos, 3/16 polegadas (5mm) acima do prato rotativo. A utilização não correcta pode fazer com que o prato rotativo se parta. |
| Pratos de mesa | Apenas os indicados para utilização em forno microondas. Siga as instruções do fabricante. Não utilize pratos partidos ou com bordos quebrados. |
| Frascos, boiões de vidro | Tire sempre a tampa. Utilize somente para aquecer o alimento e apenas até este estar quente. Muitos frascos ou boiões de vidro não resistem ao calor e podem partir. |
| Produtos de vidro | Utilize apenas produtos de vidro resistentes ao calor próprios para utilização em forno microondas. Assegure-se de que não há bordos de metal. Não utilize pratos partidos ou com bordos quebrados. |
| Sacos para cozedura em forno | Siga as instruções do fabricante. Não feche com fechos de metal. Faça uns cortes no saco para permitir a saída de vapor. |
| Chávenas e pratos de papel | Utilize durante períodos breves, unicamente para cozer/aquecer. Durante a cozedura não deixe o forno sem vigilância. |

| | |
|--------------------------|---|
| Guardanapos de papel | Utilize para cobrir o alimento durante o aquecimento, para absorver eventuais gorduras. Utilize somente para cozeduras breves e sempre sob vigilância. |
| Papel pergaminho vegetal | Utilize como cobertura para evitar salpicos ou como cobertura para o vapor. |
| Plástico | Apenas o indicado para utilização em forno microondas. Siga as instruções do fabricante. Deve estar marcado com a inscrição "Indicado para microondas". Alguns recipientes de plástico amolecem, quando se aquecem os alimentos dentro deles. Sacos para cozedura e sacos de plástico fechados hermeticamente têm de ser cortados ou furados previamente, como indicado na própria embalagem. |
| Película de plástico | Somente a indicada para utilização em forno microondas. Utilize para cobrir o alimento durante a cozedura, para manter a humidade. Assegure-se de que a película de plástico não entra em contacto com o alimento. |
| Termómetros | Somente os indicados para utilização em forno microondas (termómetros para carne e para doces). |
| Papel impermeável | Utilize para cobrir o alimento para evitar salpicos e manter a humidade. |

Materiais a evitar nos fornos microondas

| | |
|--|--|
| Tabuleiros de alumínio | Podem provocar formação de arco. Transfira o alimento para pratos próprios para forno microondas. |
| Recipientes de cartão para alimentos, com pegas de metal | Podem provocar formação de arco. Transfira o alimento para pratos próprios para forno microondas. |
| Utensílios de metal | O metal protege os alimentos das radiações microondas. O metal pode provocar formação de arco. |
| Fechos de metal | Podem provocar formação de arco e dar origem a incêndios no interior do forno. |
| Sacos de papel | Podem provocar incêndio no interior do forno. |
| Recipientes de polistireno ou poliuretano | Quando expostos a altas temperaturas, os recipientes podem derreter ou contaminar o líquido no seu interior. |
| Madeira | Quando utilizada em forno microondas a madeira seca e pode rachar ou partir. |

COMO INSTALAR O SEU FORNO

Nome dos componentes e acessórios do forno

Retire o forno e todos os materiais da embalagem e da cavidade do forno.

O forno vem acompanhado dos acessórios seguintes:

1 Prato de vidro giratório

1 Conjunto anel rotativo

1 Manual de instruções

A) Painel de controlo

B) Eixo do prato rotativo

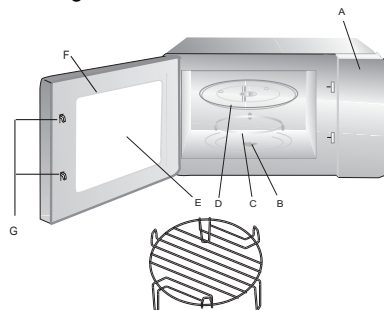
C) Anel de suporte

D) Prato de vidro

E) Janela de observação

F) Porta

G) Sistema de bloqueio de segurança

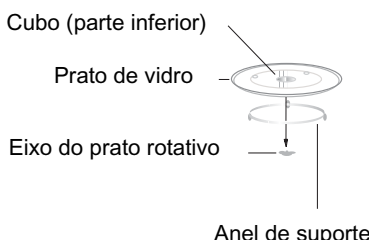


Grill (Só para a série com Grill)

Atenção! Não utilize a grelha de metal quando utilizar o aparelho com microondas. Remova-a sempre que utilizar a função microondas!

Desligue o forno, se a porta permanecer aberta durante o funcionamento.

Instalação do prato rotativo



- Nunca coloque o prato de vidro invertido. O prato de vidro nunca deverá ser fixado.
- Tanto o prato de vidro como o anel de suporte deverão ser sempre utilizados durante a cozedura.
- Alimentos e recipientes deverão ser sempre colocados a cozer sobre o prato de vidro.
- Se o prato de vidro ou conjunto de anel e prato rotativo se racharem ou partirem, contacte o centro de assistência mais próximo.

Instalação da mesa de trabalho

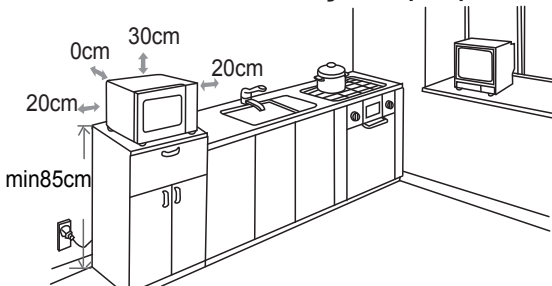
Remova todo o material de embalagem e acessórios. Examine o forno para se certificar de que não tem qualquer dano, como amolgadelas ou porta danificada. Se danificado, não instale o forno.

Interior do forno: Remova todas as películas de protecção que estão a revestir as superfícies do interior do forno microondas.

Não remova o revestimento castanho claro colado no interior da cavidade do forno, que protege o magnetron.

Instalação

1. Seleccione uma superfície plana com espaço suficiente para proporcionar uma ventilação apropriada à entrada ou à saída.



É necessário deixar um espaço de, pelo menos 3.0 polegadas (20 cm) entre o forno e qualquer parede adjacente.

- (1) Deixe um espaço de, pelo menos, 12 polegadas (30 cm) acima do forno.
- (2) Não tire os pés da parte inferior do forno.
- (3) Cobrir as aberturas à entrada e/ou à saída pode provocar danos no forno.
- (4) Coloque o forno o mais longe possível do rádio ou televisão. O funcionamento do forno microondas pode provocar interferências na recepção do sinal de rádio ou televisão.

2. Ligue o forno a uma tomada doméstica standard.

Assegure-se de que a voltagem e frequência desta são iguais à voltagem e frequência indicadas na placa de valores nominais do aparelho.

ATENÇÃO! Não instale o forno sobre um fogão de cozinha ou outros electrodomésticos que produzam calor. Se instalado próximo ou acima de uma fonte de calor o forno pode estragar-se e a garantia perde a validade.

Durante o funcionamento do forno, há probabilidade da superfície acessível estar quente.



INSTRUÇÕES DE FUNCIONAMENTO

Este forno microondas utiliza os controlos electrónicos modernos para ajustar os parâmetros de cozedura e para satisfazer o mais possível as suas exigências.

1. Acerto do relógio

Quando se liga o forno a microondas na tomada de corrente, o forno indicará "00:00" e emitirá um sinal sonoro.

- Prima " | ". Os algarismos das horas começam a piscar.

- Rode " " para definir as horas; o número de horas introduzido deve estar compreendido entre 0--23.

- Prima " | ". Os algarismos dos minutos começam a piscar.

- Rode " " para definir os minutos; o número de minutos introduzido deve estar compreendido entre 0--59.

- Prima " | " para completar o acerto das horas. ":" começa a piscar.

Nota: 1) Se o relógio não for acertado, não funcionará quando estiver ligado electricamente.

2) Se, durante o acerto do relógio, o utilizador premir o botão "STOP " ou não fizer nenhuma operação no prazo de um minuto, o forno sairá da função de acerto.

2. Cozedura com microondas

Prima " | | " uma vez. Rode " " para seleccionar a função desejada.

Prima " + 30" ". Rode " " para programar o tempo de cozedura.

Prima " + 30" " para dar início à cozedura.

Exemplo: Se desejar utilizar a potência de 80% durante 20 minutos, para cozer o alimento desejado, deverá pôr o forno a funcionar do modo seguinte:

- Prima " | | " uma vez. O LED indicará "P100" e o indicador " " acende-se.

- Rode " ", para seleccionar uma potência de 80%.
O LED indicará "P80". Prima " + 30" ".

- Rode " ", para regular o tempo de cozedura, até o display indicar "20:00"
(O tempo máximo de cozedura é 95 minutos.)

- Prima " + 30" " para dar início à cozedura. ":" acende-se e o indicador " " começa a piscar (no fim da cozedura ouvirá um sinal sonoro composto de cinco toques sucessivos).

NOTA: Os níveis para regulação do tempo de programação são os seguintes:

0---1 min : 5 segundos

1---5 min : 10 segundos

5---10 min : 30 segundos

10---30 min : 1 minuto

30---95 min : 5 minutos

Quadro de potências do forno microondas

| | | | | | |
|------------------------|------|-----|-----|-----|-----|
| Potência do microondas | 100% | 80% | 50% | 30% | 10% |
|------------------------|------|-----|-----|-----|-----|

3. Cozedura com Grill

- 1) Prima a tecla " | | " duas vezes; aparece indicada a letra "G" e é seleccionada a função grill. Prima " + 30" ".

- 2) Rode " " para programar o tempo de cozedura. O tempo máximo de cozedura é de 95 minutos.

- 3) Prima a tecla " + 30" " para dar início à cozedura.

4. Cozedura Combinada

- 1) Prima a tecla " | | " duas vezes; aparece indicada a letra "G" e é seleccionada a função grill. Para " " selecionar "C-1","C-2","C-3" or "C-4".

- 2) Prima " + 30" ". Prima " " para programar o tempo de cozedura. (O tempo máximo de cozedura é de 95 minutos).

- 3) Prima a tecla " + 30" " para dar início à cozedura. Os indicadores de cozedura piscam e ":" acende-se.

Nota: Instruções para cozedura combinada

| Instruções | Indicação no LED | Microondas | Grill | Convecção |
|------------|------------------|------------|-------|-----------|
| 1 | | | | |
| 2 | | | | |
| 3 | | | | |
| 4 | | | | |

5. Arranque rápido e prolongamento do tempo de cozedura

- 1). Quando o forno estiver em condições de espera, prima a tecla " + 30" " para dar início à cozedura em potência máxima, durante 30 segundos. O tempo de cozedura aumentará 30 segundos sempre que se premir a tecla " + 30" "; o tempo máximo de programação é de 95 minutos.

Nota: Para aumentar o tempo prima "+ 30" botão, exceto descongelamento e programas auto do menu.

- 2) No estado de espera, por sua vez, " " esquerda para escolher o tempo de cozimento em seguida, pressione "+ 30" " botão para cozinar com 100% da potência do micro-ondas .

Este programa pode ser definido como o primeiro de vários estados.

6. Cozedura por convecção (Com função de pré-aquecimento)

- 1) Prima a tecla " | | " 3 vezes. "140" começa a piscar.
- 2) Rode " " para seleccionar a temperatura . " °C " piscará e acende-se." ".
Para seleccionar a temperatura de convecção necessária, continue a rodar.
Nota: A temperatura pode ser seleccionada entre 140 e 230 graus.
- 3) Prima " + 30" " para confirmar.
- 4) Prima " + 30" ", para dar início à fase de pré-aquecimento.
Quando o forno atingir a temperatura de pré-aquecimento ouvir-se-á um sinal sonoro de dois toques, a lembrar que é altura de introduzir o alimento no forno. A temperatura de pré-aquecimento aparece no display e começará a piscar.
- 5) Introduza o alimento no forno e feche a porta.
Rode " " para programar o tempo de cozedura. (O tempo máximo programável são 95 minutos)
- 6) Prima a tecla " + 30" " para dar início à cozedura.

7 . Cozedura por convecção (Sem a função de pré-aquecimento)

- 1) Prima a tecla " | | " 3 vezes. "140" começa a piscar.
- 2) Rode " " para seleccionar a temperatura . " °C " piscará e acende-se." ".
Para seleccionar a temperatura de convecção necessária, continue a rodar.
- 3) Prima " + 30" " para confirmar.
- 4) Rode " " para programar o tempo de cozedura. (O tempo máximo programável é de 95 minutos).
- 5) Prima a tecla " + 30" ", para dar início à cozedura.

8. Descongelação com base no tempo

- 1) Prima a tecla " | " uma vez. O LED indicará "dEF1".
- 2) Rode " " para seleccionar o tempo de descongelação. " " e " " acender-se-ão simultaneamente. O tempo de programação vai de 00:05 a 95:00. O nível de potência definido é P30. Não é regulável.
- 3) Prima a tecla "+ 30" " para dar início à descongelação. Os indicadores " " e " " começarão a piscar.

9. Descongelação com base no peso

1) Prima "  |  " duas vezes; o LED indicará "dEF2".



2) Rode "  " para seleccionar o peso do alimento que deseja descongelar. Simultaneamente acende-se, "g". O peso tem de estar compreendido entre 100 e 2000 g.



3) Prima a tecla " + 30"  " para dar início à descongelação. Os indicadores "  " e "  " começarão a piscar e o indicador "g" apaga-se.

10. AUTO MENU

1) Quando o aparelho está em modo de pausa, pressione  ou gire  para a direita para escolher o menu de que necessita. "A-01", "A-02"... "A-10" que vão aparecer por ordem.

2) Pressione " + 30"  para confirmar o menu selecionado.

3) Gire  para seleccionar o menu de b-1 a b-4.

4) Pressione " + 30"  para começar a cozinhar.

Quando o cozinhado estiver finalizado, o indicador sonoro vai fazer ouvir-se 5 vezes. Se o relógio tiver sido definido antes, o horário actual vai ser mostrado no display, de outra forma, vai ser mostrado 0:00.

Por exemplo, para cozinhar massa.

1) Pressione  por 7 vezes, vai aparecer "A-07" e o menu "pasta" (massa) fica selecionado. Os indicadores luminosos  e  vão ficar acessos.

2) Pressione " + 30"  para confirmar o menu selecionado.

3) Pare de rodar  quando "b-4" aparecer no display.

4) Pressione " + 30"  para começar a cozinhar.

Quando o cozinhado terminar, o indicador sonoro vai fazer ouvir-se 5 vezes. Nessa altura, gire novamente o botão para o modo pausa.

11. Cozeduras sequenciais

É possível programar um máximo de dois programas sequenciais de cozedura. Se um dos programas for o da descongelação, ele passará automaticamente para primeiro lugar. O sistema emitirá um sinal sonoro no fim de cada programa e tem início o programa seguinte.

Nota: O menu Auto não pode ser programado como um dos menus sequenciais
Por exemplo: Se desejar descongelar 500 g de um alimento e cozê-lo com 80% da potência de microondas durante cinco minutos,
os passos a seguir são os seguintes:

8888

1) Prima " | " duas vezes; o LED indicará "dEF2".

2) Rode " " para definir o peso do alimento que deseja descongelar. Pare de rodar, assim que aparecer indicado "500".

3) Prima " | | " uma vez. O LED indicará "P100" e o indicador " " acende-se.

8888

4) Rode " ", para seleccionar uma potência de 80%.

O LED indicará "P80". Prima " + 30" ".
8888

5) Rode " " para programar o tempo de cozedura.
88:00

6) Prima " + 30" " para dar início à cozedura.

Nota: No fim do primeiro programa, ouvirá um sinal sonoro e terá, então, início o segundo programa. No fim de todos os programas, é emitido um sinal sonoro de cinco toques e a unidade regressa ao estado de espera.

12. Cozeduras com arranque diferido

1) Em primeiro lugar, acerte o relógio. (Consulte as instruções para acerto do relógio).

2) Defina o programa de cozedura. Podem definir-se dois programas, no máximo. Não é possível definir a descongelação com esta função.

3) Prima " | ". O relógio aparece no display. Os algarismos que representam as horas começam a piscar.

4) Rode " " para definir as horas. O número de horas introduzido deve estar compreendido entre 0--23.
82:00

5) Prima " | ". Os algarismos dos minutos começam a piscar.
82:00

6) Rode " " para definir os minutos. O número de minutos introduzido deve estar compreendido entre 0--59.
82:05

7) Prima " + 30" " para terminar a programação. À hora programada " : " acendese, ouvem-se dois toques e o processo de cozedura inicia automaticamente.

Nota: 1) O relógio deve ser acertado antes de começar a operação. Caso contrário, a função de arranque diferido não funcionará.

2) Se o programa de arranque diferido tiver sido programado sem definir o programa de cozedura, toda a programação será válida como despertador. Significa que à hora programada se ouvirão cinco toques.

13. FUNÇÃO ECO

No modo de espera, pressione ou, se não existir nenhuma operação no espaço de tempo de um minuto, o ecrã display vai apagar-se. Nesse momento pressione qualquer botão para o display se acender.

Nota: 1) O microondas não consegue entrar no modo ECO se a porta estiver aberta.

2) Pressione qualquer botão ou abra a porta para ligar o display em modo ECO.

3) Se ligar o modo ECO depois de ter definido a tranca de segurança para crianças, lembre-se de a definir novamente.

14. Modo silencioso

No "modo de espera" , prima "STOP " e pressione "+ 30"  simultaneamente por 3 segundos para entrar no modo silencioso. Todos os botões e alarmes sonoros não vão tocar no modo silêncio.

Para activar novamente o som: no "modo de espera" , prima "STOP " e pressione "+ 30"  simultaneamente por 3 segundos para deixar o modo silencioso.

15. Função de verificação das programações

(1) Prima "  |  |  " durante a cozedura; a potência de microondas actual aparecerá indicada no display, durante 3 segundos.

(2) Na fase de arranque diferido, prima "  |  " para ver o horário de cozedura diferida seleccionado previamente. O tempo de inicio de cozedura pisca durante 3 segundos e, seguidamente, voltam a aparecer indicadas as horas no forno.

(3) Durante a cozedura, prima "  |  " , para ver a hora actual. Aparecerá indicada durante 3 segundos.

16. Função de segurança para crianças

Activação: Na condição de repouso, prima "  |  " durante 3 segundos. Ouvirá um toque prolongado a confirmar a efectiva activação da segurança para crianças; o LED indica "  " e "  " acende-se

Desactivação da segurança: Estando a segurança activada, prima "  |  " durante 3 segundos. Ouvirá um toque prolongado a confirmar a efectiva desactivação da segurança; o LED volta a exibir o relógio e "  " apaga-se.

17. Protecção da ventoinha

Após cozedura com microondas ou combinada de duração superior a 5 minutos, o forno interromperá o funcionamento nos últimos 15 segundos e funcionará apenas a ventoinha.

18. Função protectora do Magnetron

Se a unidade funcionar à potência máxima durante 30 minutos, o forno passará automaticamente a 80% da potência de microondas, para proteger o magnetron.

19. Função de desligamento automático

Se a porta ficar aberta durante mais de 10 minutos, a luz do forno apaga-se. Prima uma tecla qualquer depois da abertura da porta, para reactivar a contagem decrescente. A luz do forno acende-se.

20. Especificações

-
- (1) Ouvir-se-á um sinal sonoro, quando se roda o botão no início do processo;
 - (2) Em caso de abertura da porta durante o processo de cozedura, é necessário premir a tecla " + 30"  para continuar;
 - (3) Após definição do programa de cozedura, é necessário premir a tecla " + 30"  no prazo máximo de 1 minuto, caso contrário aparecerá indicada a hora actual e a programação é cancelada..
 - (4) Se a pressão da tecla for feita dentro do prazo de tempo correcto ouvirá um toque, caso contrário não ouvirá nenhum som.
-

Tabelas de menus automáticos

| Menu | Peso (gr) | Display | Potência |
|---------------------------------|--|----------------------------|------------------|
| A-01 Pão | b-1 pizza | 300 | C-4 |
| | b-2 pão | 100 | C-3 |
| | b-3 tartes | 400 | convecção |
| | b-4 massa | 500 | P30 |
| A-02 Batatas | b-1 vapor | 400 | P100 |
| | b-2 croquetes de batata | 600 | convecção |
| | b-3 Tarte de batata | 600 | convecção |
| | b-4 batatas fritas | 200 | P100 |
| A-03 Carne | b-1 frango | 800 | P100 |
| | b-2 peru | 800 | P100 |
| | b-3 porco | 450 | P100 |
| | b-4 carnes vermelhas | 800 | C-1 |
| A-04 Peixe | b-1 mexilhões | 200 | P80 |
| | b-2 salmão | 350 | P80 |
| | b-3 filete de atum | 350 | P80 |
| | b-4 posta de peixe | 350 | P80 |
| A-05 Vegetais | b-1 bróculos | 400 | P100 |
| | b-2 espinafres | 400 | P100 |
| | b-3 cenouras | 400 | P100 |
| | b-4 funcho | 200-400 | P80+P0 |
| A-06 Bebidas quentes | b-1 leite (240 ml) | 1 caneca | P100 |
| | b-2 café (120 ml) | 1 chávena | P100 |
| | b-3 chá | 1 chávena | P100 |
| | b-4 chocolate quente | 200 | P70 |
| A-07 Massas (pasta) | b-1 massas (porções pequenas, como fusillis) | 450 | P80 |
| | b-2 arroz | 1 chávena | P100+P50 |
| | b-3 soupa de legumes | 500 | C-4 |
| | b-4 Massas (pasta) | 50 (junte 500 ml de água) | P80 |
| A-08 Bolos | b-1 biscoitos | 300 | C-4 |
| | b-2 bolo | 1 chávena | P80 |
| | b-3 compota | 400 | P100+P0 |
| | b-4 queques | 400 | P100 |
| A-09 Comida saudável | b-1 Comida seca | 100 | P80+P0 |
| | b-2 logurtes caseiros | 1 litro | P30 |
| | b-3 massas integrais | 150 (junte 500 ml de água) | P100 |
| | b-4 legumes | 500 | P100 |
| A-10 Comida de bebé | b-1 papa | 150 | P80+P0 |
| | b-2 – creme ou caldo | 200 | P100+P0 |
| | b-3 esterilização | 1 unidade | P100 |
| | b-4 leite de bebé | 100 ml | P30 |

Guia para resolução de problemas

| NORMAL | |
|---|--|
| Interferência do forno microondas com a recepção de sinal da televisão | Durante o funcionamento do forno microondas, pode acontecer que haja interferências com a recepção do sinal de rádio ou de televisão . Trata-se de um fenómeno análogo ao que pode acontecer com outros electrodomésticos pequenos, como misturadores, aspiradores, ventoinhas eléctricas, etc.. É normal. |
| Luz fraca | Durante a cozedura com microondas a baixa pressão, a luz do forno pode ficar mais fraca. É normal. |
| O vapor acumula-se na porta e sai ar quente das aberturas de ventilação | Durante a cozedura é natural que saia vapor do alimento. Grande parte deste vapor é expulsa pelas aberturas de ventilação. Mas a outra parte poderá acumular-se nas superfícies frias como, por exemplo, a porta do forno. É normal. |
| O forno é aceso accidentalmente sem alimentos no interior | O funcionamento do forno vazio durante períodos de tempo limitados não provoca qualquer dano no mesmo. Será, porém, conveniente evitar este acontecimento. |

| Problema | Causa possível | Solução |
|---|---|---|
| O forno não se acende | O cabo de alimentação não está metido na tomada de corrente | Desligue a ficha da tomada e volte a ligar 10 segundos depois. |
| | O fusível salta ou há intervenção do interruptor automático | Substitua o fusível ou reponha o interruptor automático (consertado por pessoal qualificado da nossa empresa) |
| | Problemas com a saída | Verifique a saída com outro electrodoméstico |
| O forno não aquece | A porta não está bem fechada | Fechе bem a porta |
| O prato de vidro faz barulho durante o funcionamento do forno | Rolos sujos ou resíduos de alimentos no fundo do forno | Consulte o parágrafo "Manutenção do microondas", para limpar as partes sujas. |

SERVIÇOS DE ASSISTÊNCIA AOS CLIENTES Se não conseguir identificar a causa do problema de funcionamento: desligue o aparelho (não tente reparar) e contacte o Serviço de Assistência Técnica. **NÚMERO DE SÉRIE DO APARELHO**. Onde posso encontrá-lo? É importante que indique ao Serviço de Assistência Técnica o código do seu produto e o número de série (é um código de 16 algarismos que inicia com o número 3); este encontra-se no certificado de garantia ou na chapa de identificação afixada no aparelho. Assim evita-se de fazer perder tempo aos técnicos, principalmente (e muito significativo) economizando nos custos de chamada de assistência.



Este aparelho está em conformidade com a Directiva Europeia 2002/96/CE relativa à Eliminação de Equipamento Eléctrico e Electrónico (WEEE). Assegurando que este aparelho seja eliminado de modo correcto, evitárá consequências potencialmente negativas para o meio ambiente e a saúde humana, as quais poderão ser provocadas por uma eliminação imprópria deste aparelho. O símbolo no aparelho indica que este não deve ser deitado juntamente com o lixo doméstico. Este aparelho deve ser entregue a um centro de recolha diferenciada para reciclagem de equipamento eléctrico e electrónico. A eliminação efectuada de acordo com as normas de lei locais em vigor em matéria de protecção do ambiente. Para mais informações acerca do tratamento, recuperação e reciclagem deste produto, por favor contacte as entidades locais, os serviços de recolha de lixos ou o comerciante onde adquiriu o aparelho.



Guia de culinária

MICRO-ONDAS

A energia das micro-ondas penetra efectivamente nos alimentos, atraída e absorvida pelo seu índice de água, gordura e açúcar.

As micro-ondas obrigam a que as moléculas no alimento se movam de forma rápida. O movimento rápido destas moléculas cria fricção e o calor daí resultante cozinha o alimento.

CULINÁRIA

Utensílios de cozinha para culinária de micro-ondas:

Os utensílios de cozinha devem permitir que a energia de micro-ondas passe através deles com o máximo de eficácia. As micro-ondas podem penetrar através de cerâmica, vidro, porcelana e plástico, bem como

papel e madeira, mas são reflectidas por metal, tal como aço inoxidável, alumínio e cobre. Por isso, os alimentos nunca devem ser cozinhados em recipientes de metal.

Alimentos adequados para culinária de micro-ondas:

Há muitos tipos de alimentos adequados para a culinária de micro-ondas, incluindo vegetais, fruta, massas, arroz, grão, feijão, peixe e carne, tanto frescos, como congelados. Molhos, cremes de leite, açúcar e ovos, sopas, pudins, geleias e chutney também podem ser cozinhados num forno de micro-ondas. De uma forma geral, a culinária de micro-ondas é ideal para qualquer alimento que normalmente seria preparado num fogão.

Cobertura durante a cozedura

Cobrir os alimentos durante a cozedura é muito importante, uma vez que a água evaporada sobe em forma de vapor e contribui, dessa forma, para o processo de cozedura. Os alimentos podem ser cobertos de diferentes formas: por exemplo, com um prato de cerâmica, uma cobertura de plástico ou película aderente adequada para micro-ondas.

Tempos de paragem

Após o fim da cozedura dos alimentos, o tempo de paragem é importante para permitir que a temperatura fique uniforme dentro dos alimentos.

Guia de culinária

Guia de culinária para vegetais congelados

Utilize uma taça de vidro pyrex adequada com tampa. Coza coberto por um tempo mínimo - consulte a tabela. Continue a cozer até obter o resultado pretendido.

Mexa duas vezes durante a cozedura e uma vez após a cozedura. Adicione sal, ervas ou manteiga após a cozedura. Cubra durante o tempo de paragem..

| Alimento | Porção | Potência | Tempo (min.) | Tempo de paragem (min.) | Instruções |
|--|--------|----------|-----------------|-------------------------------|---|
| Espinafre | 150g | P80 | 5-6 | 2-3 | Adicione 15 ml (1 colher água fria. |
| Brócolos | 300g | P80 | 8-9 | 2-3 | Adicione 30 ml (2 água. |
| Ervilhas | 300g | P80 | 7-8 | 2-3 | Adicione 15 ml (1 água. |
| Feijão verde | 300g | P80 | 7½-8½ | 2-3 | Adicione 30 ml (2 clh.sopa) de água fria. |
| Mistura de vegetais (cenouras/ervi lhas/ milho) | 300g | P80 | 7-8 | 2-3 | Adicione 15 ml (1 clh.sopa) de água fria. |
| Mistura de vegetais (chineses) | 300g | P80 | 7½-8½ | 2-3 | Adicione 15 ml (1 clh.sopa) de água fria. |

Guia de culinária

Guia de culinária para vegetais frescos

Utilize uma taça de vidro pyrex adequada com tampa. Adicione 30 a 45 ml de água fria (2 a 3 clh.sopa) para cada 250 g, a não ser que seja recomendada uma diferente quantidade de água - consulte a tabela. Coza coberto por um tempo mínimo - consulte a tabela. Continue a cozer até obter o resultado pretendido. Mexa uma vez durante e uma vez depois da cozedura. Adicione sal, ervas ou manteiga após a cozedura. Cubra durante um tempo de paragem de 3 minutos.

Sugestão:Corte os vegetais frescos em pedaços de tamanho igual. Quanto mais pequenos forem,
mais depressa ficarão cozidos.

Todos os vegetais frescos devem ser cozidos na potência máxima de micro-ondas (P100).

| Alimento | Porção | Tempo(min.) | Tempo de paragem (min.) | Instruções |
|--------------------|--------------|---------------|-------------------------|--|
| Brócolos | 250g 500g | 3½- 4 6-7 | 3 | Prepare ramos de igual tamanho. Disponha os talos para o centro. |
| Couves de Bruxelas | 250g | 5 - 5½ | 3 | Adicione 60 a 75 ml (5 a 6 clh.sopa) de água |
| Cenouras | 250g | 3½- 4 | 3 | Corte cenouras em rodelas de tamanho igual |
| Couve-flor | 250g 500g | 4-4½ 6½-7½ | 3 | Prepare ramos de igual tamanho. Corte ramos grandes em metades. Disponha os talos para o centro. |
| Curgetes | 250g | 3-3½ | 3 | Corte curgetes em rodelas. Adicione 30 ml (2 clh.sopa) de água ou uma noz de manteiga. Coza até ficar tenro. |
| Beringelas | 250g | 3-3½ | 3 | Corte berinjela em fatias finas e salpique com uma colher de sopa de sumo de limão. |
| Alho francês | 250g | 3-3½ | 3 | Corte alho francês em rodelas. |
| Cogumelos | 125g 250g | 1-1½ 2-2½ | 3 | Prepare cogumelos inteiros ou fatiados. Não adicione água. Salpique com sumo de limão. Tempere com sal e pimenta. Escoe antes de servir. |
| Cebolas | 250g | 4-4½ | 3 | Corte cebolas em rodelas ou metades. Adicione apenas 15 ml (1 clh.sopa) de água. |
| Pimento | 250g | 3½- 4 | 3 | Corte pimento em pedaços pequenos. |
| Batatas | 250g 500g | 3-4 6-7 | 3 | Pese as batatas peladas e corte-as em metades ou quartos de tamanho semelhante. |
| Couve-nabo | 250g | 4½- 5 | 3 | Corte a couve-nabo em cubos pequenos. |

Guia de culinária

Guia de culinária para arroz e massa

Arroz: Utilize uma grande taça de vidro pyrex com tampa - o arroz duplica de volume durante

a cozedura. Coza coberto.

Depois do tempo de cozedura terminar, mexa antes do tempo de paragem e adicione sal ou ervas e manteiga.

Observação: o arroz pode não ter absorvido toda a água depois do tempo de cozedura ter terminado.

Massa: Utilize uma grande taça de vidro pyrex. Adicione água a ferver, uma pitada de sal e

mexa bem. Coza descoberto.

Mexa ocasionalmente durante e depois da cozedura. Cubra durante o tempo de paragem e escorre bem de seguida.

| Alimento | Porção | Potência | Tempo (min.) | Tempo de paragem (min.) | Instruções |
|---|--------------|----------|--------------------|-------------------------|--|
| Arroz branco (pré-cozido) | 250g 375g | P100 | 15-16 17½ - 18½ | 5 | Adicione 500 ml de água fria. Adicione 750 ml de água |
| Arroz integral(pré-cozido) | 250g 375g | P100 | 20-21 22-23 | 5 | Adicione 500 ml de água fria. Adicione 750 ml de água |
| Mistura de arroz (arroz + arroz selvagem) | 250g | P100 | 16-17 | 5 | Adicione 500 ml de água fria. |
| Mistura de cereais(arroz + grão) | 250g | P100 | 17-18 | 5 | Adicione 400 ml de água fria. |
| Massa | 250g | P100 | 10-11 | 5 | Adicione 1000 ml de água quente. |

REAQUECIMENTO

O seu forno de micro-ondas irá reaquecer alimentos numa fracção do tempo de que necessitam normalmente os fornos convencionais.

Utilize como indicação os níveis de potência e tempos de reaquecimento no quadro que se segue. Os tempos no quadro consideram líquidos com uma temperatura ambiente de aproximadamente +18 a +20°C ou comida fria com uma temperatura de +5 a +7°C.

Dispôr e cobrir

Evite reaquecer grandes peças, como carne assada - a tendência é de cozer demais e de secar antes do centro estar muito quente. Reaquecer peças pequenas será mais bem sucedido.

Níveis de potência e mexer

Alguns alimentos podem ser reaquecidos utilizando a potência máxima, enquanto outros devem ser reaquecidos utilizando uma potência mais baixa.

Verifique as tabelas para orientação. Em geral, é melhor reaquecer os alimentos ao utilizar um nível de potência mais baixo, no caso de os alimentos serem delicados, em grandes quantidades, ou se for provável de aquecerem muito rapidamente (por exemplo, pastéis de carne).

Mexa bem ou vire o alimento durante o processo de reaquecimento para obter os melhores resultados. Se possível, mexa novamente antes de servir.

Guia de culinária

Tome cuidados especiais ao aquecer líquidos e alimentos para bebé. Para prevenir fervura forte de líquidos e possível escaldadela, mexa antes, durante e depois de aquecer. Mantenha-os no forno de micro-ondas durante o tempo de paragem. Recomendamos a colocação de uma colher de plástico ou de uma vara de vidro dentro dos líquidos. Evite sobreaquecer (e, assim, ferver) o alimento. É preferível definir o tempo de cozedura abaixo do estimado e adicionar tempo extra, se necessário.

Tempos de aquecimento e de paragem

Ao reaquecer alimentos pela primeira vez, é útil tirar notas do tempo dispendido - para futura referência.

Certifique-se sempre que o alimento reaquecido está quente por toda a parte. Permita que o alimento permaneça por um curto período de tempo após o reaquecimento - para deixar que a temperatura se distribua de forma igual. O tempo de paragem recomendado após o reaquecimento é de 2 a 4 minutos, a não ser que exista outro tempo recomendado no quadro..

Tome cuidados especiais ao aquecer líquidos e alimentos para bebé. Consulte também o capítulo com as precauções de segurança.

REAQUECER LÍQUIDOS

Permita sempre um tempo de paragem de, pelo menos, 20 segundos depois de ter desligado o forno, para que a temperatura se distribua de forma igual. Mexa durante o aquecimento, se necessário, e mexa SEMPRE depois do aquecimento. Para prevenir a fervura forte e possível escaldadela, deve colocar uma colher ou vara de vidro na bebida e mexer antes, durante e depois de a aquecer.

REAQUECER ALIMENTOS PARA BEBÉ

ALIMENTOS PARA BEBÉ:

Verta para dentro de um prato fundo de cerâmica. Cubra com uma tampa de plástico. Mexa bem depois de reaquecer! Deixe em repouso durante 2 a 3 minutos antes de servir. Mexa novamente e verifique a temperatura. Temperatura de servir recomendada: entre 30 e 40°C.

LEITE PARA BEBÉS:

Verta o leite para um biberão de vidro esterilizado. Reaqueça descoberto. Nunca aqueça um biberão com a tetina colocada, uma vez que o biberão pode explodir se estiver sobreaquecido. Agite bem antes do tempo de paragem e novamente antes de servir! Verifique sempre cuidadosamente a temperatura do leite ou alimento para bebés antes de o dar ao bebé. Temperatura de servir recomendada: aprox. 37°C.

OBSERVAÇÃO:

Em particular, os alimentos para bebés devem ser verificados cuidadosamente antes de servir para evitar queimaduras.

Utilize como linhas de orientação os níveis de potência e tempos de reaquecimento no quadro que se segue.

Guia de culinária

Reaquecer Líquidos e Alimentos

Utilize como linhas de orientação os níveis de potência e tempos de reaquecimento neste quadro.

| Alimento | Porção | Potênc ia | Tempo (min.) | Tempo de paragem (min.) | Instruções |
|---|---|-----------|------------------------------|-------------------------|---|
| Bebidas (café, leite, chá, água a temperatura ambiente) | 150 ml 300 ml 450 ml 600 ml (1 chávena) (2 chávenas) (3 chávenas) (4 chávenas) | P100 | 1-1½ 1½-2 2½-3 3-3½ | 1-2 | Verta numa chávena de cerâmica e reaqueça destapada. Coloque 1 chávena no centro, 2 opostas e 3 ou 4 num círculo. Mexa cuidadosamente antes e depois do tempo de paragem, tenha cuidado ao retirá-las do forno. |
| Sopa (fria) | 250g 350g 450g 550g | P100 | 2-2½ 2½-3 3-3½ 3½-4 | 2-3 | Verta num prato de cerâmica fundo ou numa taça de cerâmica funda. Cubra com uma tampa de plástico. Mexa bem depois de reaquecer. Mexa novamente antes de servir. |
| Estufado (frio) | 350g | P80 | 4½-5½ | 2-3 | Coloque o estufado num prato de cerâmica fundo. Cubra com uma tampa de plástico. Mexa ocasionalmente durante o reaquecimento e novamente antes |
| Massa com molho (fria) | 350g | P80 | 3½-4½ | 3 | Coloque a massa (por exemplo, esparguete ou macarrão) num prato de cerâmica. Cubra com película aderente para micro-ondas. Mexa antes de servir. |
| Massa recheada com molho (fria) | 350g | P80 | 4-5 | 3 | Coloque a massa recheada (por exemplo, ravióli, tortelini) num prato de cerâmica fundo. Cubra com uma tampa de plástico. Mexa ocasionalmente durante o reaquecimento e novamente antes |
| Refeição de prato (fria) | 350g 450g 550g | P80 | 4½-5½ 5-6 5½-6½ | 3 | Coloque uma refeição de 2 a 3 componentes frios num prato de cerâmica. Cubra com película aderente para micro-ondas. |

Guia de culinária

Reaquecer Alimentos e Leite para Bebê

Utilize como linhas de orientação os níveis de potência e tempos de reaquecimento neste quadro.

| Alimento | Porção | Potência | Tempo | Tempode paragem (min.) | Instruções |
|---|----------------|----------|--|------------------------|---|
| Alimento para bebé (vegetais + carne) | 190g | P80 | 30 seg. | 2-3 | Verta para dentro de um prato fundo de cerâmica. Coza coberto. Mexa depois no fim do tempo de cozedura. Deixe repousar durante 2 a 3 minutos. Antes de servir, mexa bem e verifique cuidadosamente a temperatura. |
| Papas para bebé (cereais + leite + fruta) | 190g | P80 | 20 seg. | 2-3 | Verta para dentro de um prato fundo de cerâmica. Coza coberto. Mexa depois no fim do tempo de cozedura. Deixe repousar durante 2 a 3 minutos. Antes de servir, mexa bem e verifique cuidadosamente a temperatura. |
| Leite para bebé | 100ml 200ml | P30 | 30 a 40 seg. 1 min. a 1 min.10 seg. | 2-3 | Mexa ou agite e verta num biberão de vidro esterilizado. Coloque no centro do prato giratório. Coza descoberto. Agite bem e deixe repousar durante pelo menos 3 minutos. Antes de servir, agite bem e verifique cuidadosamente a temperatura. |

Guia de culinária

GRELHADOR

O elemento de aquecimento do grelhador está localizado por debaixo do tecto da cavidade. O grelhador funciona com a porta fechada e o prato giratório a rodar. A rotação do prato giratório grelha os alimentos mais uniformemente. Pré-aquecer o grelhador durante 4 minutos grelhará os alimentos mais rapidamente.

Utensílios de cozinha para grelhar:

Deve ser ignífugo e pode incluir metal. Não utilize qualquer tipo de utensílios de cozinha de plástico, uma vez que podem derreter.

Alimentos adequados para grelhar:

Costeletas, salsichas, bifes, hambúrgueres, bacon e fatias de presunto, finas porções de peixe, sanduíches e todos os tipos de tostas com guarnições.

OSERVAÇÃO IMPORTANTE:

Lembre-se que os alimentos têm de ser colocados no tabuleiro alto, excepto se indicado em contrário.

MICRO-ONDAS + GRELHADOR

Este modo de cozinhar combina o calor irradiante do grelhador com a velocidade de cozinhar com micro-ondas. Funciona com a porta fechada e o prato giratório a rodar. Devido à rotação do prato giratório, os alimentos grelham uniformemente.

Utensílios de cozinha para cozinhar com micro-ondas + grelhador

Utilize utensílios de cozinha que as micro-ondas possam penetrar. Os utensílios de cozinha devem ser ignífugos. Não utilize utensílios de cozinha de metal no modo combinado. Não utilize qualquer tipo de utensílios de cozinha de plástico, uma vez que podem derreter.

Alimentos adequados para culinária de micro-ondas + grelhador:

Os alimentos adequados para o modo combinado incluem todos os tipos de alimentos cozinhados que necessitem de ser reaquecidos e grelhados (por exemplo, massa cozinhada), bem como alimentos que requeiram um tempo de preparação breve para grelhar a parte de cima do alimento. Igualmente, este modo pode ser utilizado para porções de comida grossas que beneficiem de uma camada exterior grelhada e estaladiça (por exemplo, tartes de frango, voltando-as a meio da preparação). Consulte a tabela de grelhados para obter mais detalhes.

Os alimentos têm de ser virados, se se pretender que grelhem de ambos os lados.

Guia de culinária

Guia de Grelhados para alimentos frescos

Pré-aqueça o grelhador com a função de grelhar durante 4 minutos.

Utilize como linhas de orientação os níveis de potência e tempos de grelhar neste quadro.

| Alimentos Frescos | Porção | Potência | 1. lado Tempo (min) | 2. lado Tempo (min) | Instruções |
|---|--------------------------------------|------------------|---------------------------|---------------------------|---|
| Tostas Pãezinhos (já cozidos) | 4 pedaços (cada 25g) | Apenas grelhador | 3½ - 4½ | 3-4 | Coloque as fatias de pão lado a lado no tabuleiro. |
| Pãezinhos (já cozidos) | 2 a 4 pedaços (cada 25g) | Apenas grelhador | 2½ - 3½ | 1 ½ -2½ | Coloque os pãezinhos primeiro com a parte de baixo para cima em círculo directamente sobre o prato giratório. |
| Tomates grelhados | 200g (2 pedaços) 400g (4 pedaços) | C2 | 3½ - 4½ 5-6 | - | Corte os tomates em metades. Coloque um pouco queijo por cima. Disponha num círculo num prato de vidro pyrex raso. Coloque no tabuleiro. |
| Tosta de tomate e queijo | 4 pedaços (300g) | C2 | 4-5 | - | Toste as fatias de pão primeiro. Coloque a tosta com a cobertura no tabuleiro. Deixe repousar durante 2 a 3 minutos. |
| Tosta Hawaiana (fatias de ananás, presunto, queijo) | 2 pedaços (300g) 4 pedaços (600g) | C1 | 3½ - 4½ 6-7 | - | Toste as fatias de pão primeiro. Coloque a tosta com a cobertura no tabuleiro. Coloque 2 tostas em oposição directamente sobre o tabuleiro. Deixe repousar durante 2 a 3 minutos. |
| Batatas assadas | 250g 500g | C1 | 4½ - 5½ 6½ - 7½ | - | Corte as batatas em metades. Coloque-as em círculo no tabuleiro com o lado cortado para o grelhador. |
| Batatas/vegetais gratinados (frios) | 500g | C1 | 9-11 | - | Coloque o gratinado num pequeno prato de vidro pyrex de grelhar. Coloque o prato no tabuleiro. Depois de cozinhado, deixe repousar durante 2 a 3 minutos. |
| Pedaços de frango | 450g (2pcs) 650g (2-3pcs) | C2 | 7-8 9-10 11-12 | 7-8 8-9 9-10 | Pincele os pedaços de frango com óleo e especiarias. Coloque-os em círculo com os ossos para o meio. Coloque um pedaço de frango não no centro do tabuleiro. Deixe repousar durante 2 a 3 minutos. |
| Frango assado | 900g 1.100g | C1 | 10-12 12-14 | 9-11 11-13 | Pincele o frango com óleo e especiarias. Coloque o frango primeiro com o peito para baixo, depois com o peito para cima directamente sobre o prato giratório. Deixe repousar durante 5 minutos depois de grelhar. |

Guia de culinária

Guia de Grelhados para alimentos frescos

| Alimentos Frescos | Porção | Potência | 1. lado Tempo (min) | 2. lado Tempo (min) | Instruções |
|--------------------------------|--|------------------|---------------------------|----------------------------------|--|
| Costeletas de borrego (médias) | 400g (4 pedaços) | Apenas grelhador | 10-12 | 8-9 | Pincele as costeletas de borrego com óleo e especiarias. Disponha-as em círculo no tabuleiro. Depois de grelhar deixe repousar durante 2 a 3 minutos. |
| Febras de porco | 250 g (2 pedaços) 500 g (4 pedaços) | MO + Grelhador | C2 6-7 8-10 | (Apenas grelhador) 5-6 7-8 | Pincele as febras de porco com óleo e especiarias. Disponha-as em círculo no tabuleiro. Depois de grelhada, deixe repousar durante 2 a 3 minutos. |
| Peixe assado | 450g 650g | C2 | 6-7 7-8 | 7-8 8-9 | Escove a pele de todo o peixe com óleo e ervas e especiarias. Coloque os peixes lado a lado (cabecas com caudas) no tabuleiro. |
| Maçãs assadas | 2 maçãs (aprox. 400g) 4 maçãs (aprox. 800g) | C2 | 6-7 10-12 | - | Extraia o caroço das maçãs e preencha com uvas passa e geleia. Coloque algumas amêndoas fatiadas por cima. Coloque as maçãs sobre um prato de vidro pyrex raso. Coloque o prato directamente no prato giratório. |

Guia de culinária

Guia de Grelhados para alimentos congelados

Utilize como linhas de orientação os níveis de potência e tempos de grelhar neste quadro.

| Alimentos Frescos | Porção | Potência | 1. lado Tempo (min) | 2. lado Tempo (min) | Instruções |
|--------------------------------------|----------------------|---------------------|---------------------------|-----------------------------------|---|
| Pãezinhos (cada aprox. 50 g) | 2 pedaços pedaços | 4 MO + Grelhador | C2 1½ - 2 2½ - 3 | Apenas grelhador 2-3 2-3 | Coloque os pãezinhos em círculo com o lado de baixo para cima directamente sobre o prato giratório. Grelhe o segundo lado dos pãezinhos até ficarem estaladiços no ponto em que preferir. Deixe repousar durante 2 a 5 minutos. |
| Baguetes/ Pão de alho | 200-250 g (1 pedaço) | MO + Grelhador | C1 3½ - 4 | Apenas grelhador 2-3 | Coloque a baguete congelada diagonalmente sobre papel vegetal no tabuleiro. Depois de grelhada, deixe repousar durante 2 a 3 minutos. |
| Gratinados (vegetais ou batatas) | 400g | C1 | 13-15 | - | Coloque o gratinado congelado num pequeno prato de vidro pyrex. Coloque o prato no tabuleiro. Depois de cozinhado, deixe repousar durante 2 a 3 minutos. |
| Massa (canelones, macarrão, lasanha) | 400g | C1 | 14-16 | - | Coloque a massa congelada num pequeno prato de vidro pyrex rectangular. Coloque o prato directamente no prato giratório. Depois de cozinhado, deixe repousar durante 2 a 3 minutos. |
| Gratinado de peixe | 400g | C1 | 16-18 | - | Coloque o gratinado de peixe num pequeno prato de vidro pyrex rectangular. Coloque o prato directamente no prato giratório. Depois de cozinhado, deixe repousar durante 2 a 3 minutos. |



Horno de microondas

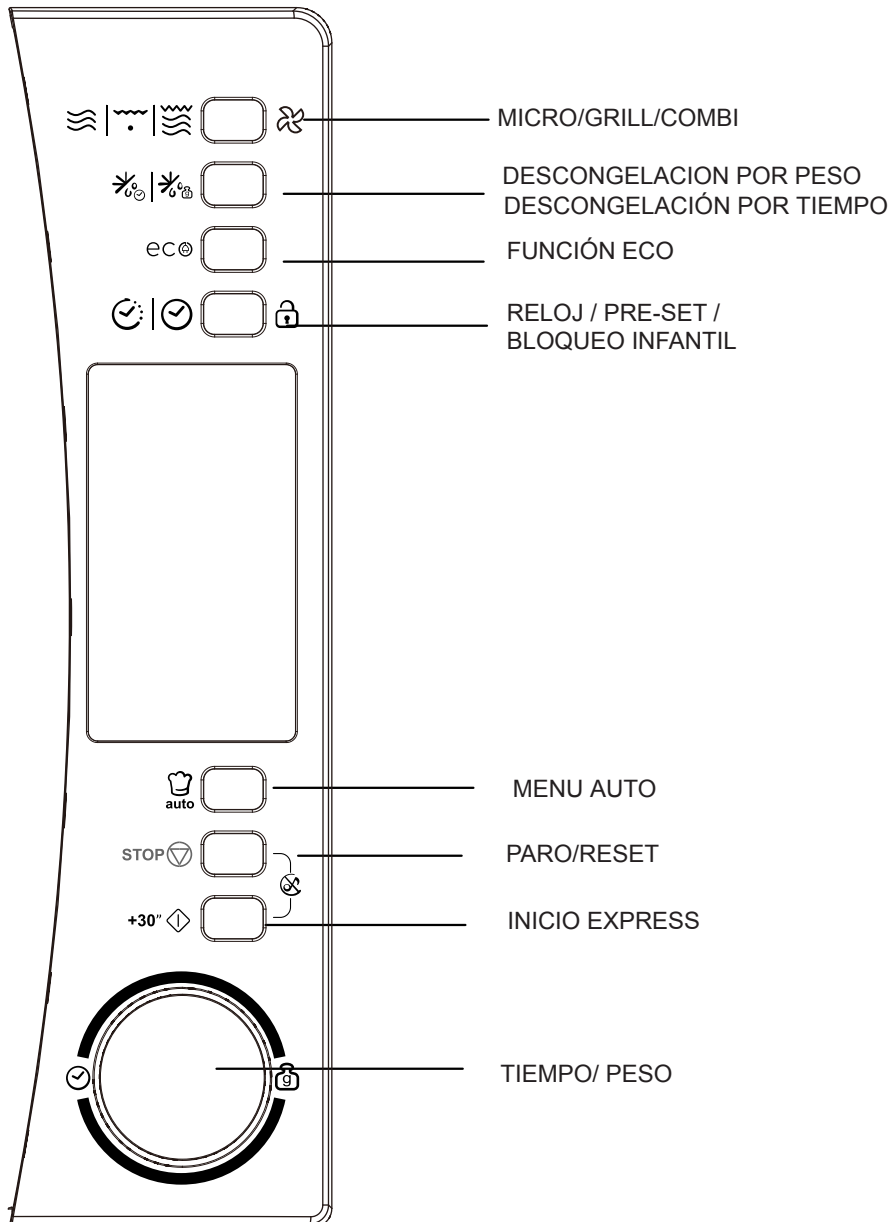
MANUAL DE INSTRUCCIONES MODELOS: CMXC 30DCS CMXC 30DCVB

Lea con atención estas instrucciones antes de utilizar el horno de microondas y consérvelas.

Si respeta las instrucciones de este manual, su horno le garantizará un excelente funcionamiento durante muchos años.

CONSERVE CUIDADOSAMENTE ESTAS INSTRUCCIONES

Al mostrar el logo CE() marcado en este producto, declaramos, bajo nuestra propia responsabilidad, el cumplimiento de todos los requisitos europeos en términos de seguridad, salud y medio ambiente, establecidos en la legislación de este producto.



PRECAUCIONES PARA EVITAR LA POSIBLE EXPOSICIÓN EXCESIVA A LA RADIACIÓN DE MICROONDAS

- (a) No intentar hacer funcionar el microondas con la puerta abierta ya que la exposición a la radiación puede ser perjudicial. Es importante no romper ni forzar los cierres de seguridad.
- (b) No colocar objeto alguno entre la parte frontal del microondas y la puerta ni deje que se acumulen restos o producto limpiador en las superficies de cierre.
- (c) ATENCIÓN: Si la puerta o el cierre de la puerta estuviesen dañados, el microondas no podría funcionar hasta que una persona cualificada se encargase de su reparación.

ADENDA

Si el electrodoméstico no se conserva en buenas condiciones de limpieza, la superficie podría estropearse afectando a la vida útil del mismo y pudiendo dar lugar a situaciones peligrosas.

Características técnicas

| | |
|--|------------------------|
| Modelos | CMXC 30DCS/CMXC 30DCVB |
| Potencia nominal | 230V~50Hz |
| Potencia nominal en entrada (Microondas) | 1450 W |
| Potencia nominal en salida (Microondas) | 900 W |
| Potencia nominal en entrada (Grill) | 1100 W |
| Potencia nominal en entrada (Convección) | 2500 W |
| Capacidad del horno | 30 L |
| Diámetro del plato giratorio | Ø 315 mm. |
| Dimensiones externas (LxPxH) | 520 x510 x 325.7 mm |
| Peso neto | 19.9 kg. |

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

ATENCIÓN

Para reducir el riesgo de incendio, cortocircuito, daños personales o exposición a radiación excesiva a la hora de utilizar el microondas, síganse las precauciones básicas, incluidas las siguientes:

1. Atención: Los líquidos y demás alimentos no han de calentarse en recipientes herméticos ya que pueden explotar.
2. Atención: es peligroso que una persona no cualificada retire la carcasa que protege contra la radicación de las microondas.
3. Atención: Los niños sólo podrán manejar el microondas sin supervisión cuando se les hayan dado las instrucciones oportunas para que puedan hacerlo con seguridad y comprendan los peligros de un uso indebido.
4. Atención: si está funcionando en modo combinación, los niños sólo podrán utilizar el microondas con supervisión de un adulto debido a la temperatura que se genera (sólo para las series grill).
5. Utilice sólo utensilios adecuados para microondas.
6. El horno ha de limpiarse con regularidad y han de retirarse todos los restos de comida.
7. Léanse y síganse, en concreto, las “PRECAUCIONES PARA EVITAR LA POSIBLE EXPOSICIÓN EXCESIVA A LA RADIACIÓN DE MICROONDAS”.
8. Al calentar alimentos en recipientes de plástico o papel, vigile el horno ya que podrían quemarse.
9. Si ve humo desenchufe o desconecte el horno y mantenga la puerta cerrada para evitar la salida de llamas.
10. No cocine los alimentos en exceso.
11. No utilice el horno como alacena. No guarde en él alimentos como pan, galletas, etc.
12. Retire las gomas y asidores de metal de los contenedores/bolsas de plástico o papel antes de colocarlos dentro del microondas.

13. Instale o coloque el horno de acuerdo con las instrucciones de instalación proporcionadas.
14. Los huevos enteros y los cocidos no deben calentarse en el microondas ya que podrían explotar, incluso una vez finalizado el calentamiento.
15. Utilice el horno sólo para los usos para los que está diseñado tal y como se indican en el manual. No utilice productos químicos corrosivos o vapores corrosivos. El horno está creado principalmente para calentar. No está diseñado para darle un uso industrial o de laboratorio.
16. Si el cable está dañado ha de ser el fabricante quien lo sustituya, su agente o una persona cualificada similar para evitar peligros.
17. No coloque el horno en el exterior ni lo utilice fuera de casa.
18. No utilice el horno cerca del agua, en una zona húmeda o cerca de una piscina.
19. La temperatura de las superficies puede ser elevada cuando está en funcionamiento. La superficie puede calentarse durante la utilización del horno. No ponga el cable encima del microondas y no obstruya los ventiladores del mismo.
20. No deje el cable colgado del microondas o del lugar donde esté colocado el horno.
21. Si no se limpia el horno podría deteriorarse la superficie, pudiendo afectar negativamente a la vida útil del electrodoméstico y dar lugar a situaciones de peligro.
22. El contenido de los potitos o los biberones ha de moverse o agitarse y ha de comprobarse la temperatura antes de su consumo para evitar quemaduras.
23. Calentar bebidas en el microondas puede que prolongue la ebullición por lo que ha de tenerse cuidado al coger el recipiente.

24. El horno no está destinado a personas (incluidos niños) con capacidad física, sensorial o mental reducida, que no tengan experiencia o que lo desconozcan, salvo que estén supervisados o que la persona responsable de su seguridad les haya instruido sobre su utilización.
25. Ha de supervisarse a los niños para asegurarse de que no juegan con el microondas.
26. Los electrodomésticos no están diseñados para funcionar en el exterior o mediante un sistema independiente de control remoto.
27. ATENCIÓN: Asegúrese de que el horno está desenchufado antes de colocar la bombilla para evitar un posible cortocircuito.
28. Los accesorios puede calentarse durante la utilización del horno. Los niños pequeños han de mantenerse alejados. No utilizar limpiadores de vapor. res abrasivos o cuchillas de metal para limpiar el cristal de la puerta del horno ya que podrían rallar la superficie, lo que podría provocar el resquebrajamiento del cristal.
29. No han de utilizarse limpiadores abrasivos o cuchillas de metal para limpiar el cristal de la puerta del horno ya que podrían rallar la superficie, lo que podría provocar el resquebrajamiento del cristal.
30. Durante su uso el horno se calienta. Cuidado con no tocar los elementos de calor que hay dentro del horno.
31. Utilice los termómetros recomendada para este horno (en el caso de hornos con dispositivo para termómetros).
32. La superficie posterior del horno ha de colocarse frente a la pared.
33. Este dispositivo puede ser utilizado por niños de 8 años en adelante, por personas con facultades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o por personas sin experiencia o conocimientos sólo si existe supervisión o instrucciones relativas al uso del mismo de forma segura y comprendiendo los peligros relacionados. Los niños no deben jugar con este dispositivo. La limpieza y el mantenimiento no deben ser realizados por niños sin supervisión.

- 34.Mantenga el dispositivo y su cable fuera del alcance de niños menores de 8 años.
- 35.En caso de emisiones de humo, apague o desenchufe el dispositivo. Mantenga la cubierta cerrada para sofocar llamas en caso de que existiesen.
- 36.Este dispositivo fue diseñado para ser utilizado en el hogar y en lugares similares como:
- áreas de cocina del personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo;
 - por clientes en hoteles, moteles y otros tipos de entornos residenciales;
 - granjas;
 - entornos residenciales como aquellos que ofrecen alojamiento y desayuno.
- 37.ADVERTENCIA: Este dispositivo y sus accesorios se calientan durante su uso. Se debe tener cuidado y evitar tocar estos elementos. Los niños menores de 8 años no deben acercarse al dispositivo a menos que exista una supervisión continua.
- 38.El horno microondas debe ser operado con la puerta decorativa abierta (solo para aquellos hornos que la tengan).
- 39.No debe utilizar limpiadores a vapor.
- 40.No utilice limpiadores abrasivos o raspadores de metal para limpiar la puerta de vidrio del horno, pues podría rayar la superficie y romper el vidrio.

LEA ATENTAMENTE ESTE DOCUMENTO Y CONSÉRVELO PARA CONSULTAS FUTURAS

Reducir el Riesgo de Daños Personales

Instalación de la Toma de Tierra

PELIGRO

Peligro de cortocircuito
Tocar algunos de los componentes internos del horno puede provocar graves daños personales e incluso la muerte.
No desmonte el horno.

ATENCIÓN

Peligro de cortocircuito. El uso inadecuado de la toma de tierra puede provocar un cortocircuito. No enchufar hasta que el horno esté perfectamente colocado y con la toma de tierra.

LIMPIEZA

Desenchufar el microondas.

1. Limpiar el interior del horno después de su utilización con un paño humedecido.
2. Limpiar los accesorios normalmente con agua y jabón.
3. El marco de la puerta y el sello, así como los alrededores, han de limpiarse con un paño humedecido cuando estén sucios.

Este horno tiene que tener toma de tierra. En caso de cortocircuito, la toma de tierra reduce el riesgo de descarga eléctrica ya que proporciona una vía de escape para la corriente eléctrica. El horno dispone de un cable para la toma de tierra del enchufe correspondiente.

El enchufe ha de conectarse a una clavija con una toma de tierra adecuada. Consulte a un electricista o a una persona del servicio técnico si no entiende totalmente las instrucciones de toma de tierra o si tiene dudas de cómo conectar la toma de tierra adecuadamente. Si fuese necesario utilizar un prolongador, utilice un prolongador de 3 cables.

1. Se proporciona un cable eléctrico corto para reducir el riesgo de que se enrede o enganche.
2. Si se utiliza un cable o prolongador:
 - 1) La configuración eléctrica del cable o el prolongador ha de ser al menos igual a la configuración eléctrica del microondas.
 - 2) El prolongador tiene que ser de tres hilos con toma de tierra.
 - 3) El cable largo ha de colocarse de forma que no quede encima del horno o la mesa donde puedan tirar de él los niños o donde se pueda enganchar por accidente.

UTENSILIOS

PRECAUCIÓN

Peligro de daños personales

Es peligro que una persona que no esté debidamente cualificada realice tareas de reparación que implique retirar la carcasa del horno siendo esto lo evita la radiación de las microondas.

Tome como referencia el párrafo: "Materiales que pueden ser utilizados en el horno de microondas o que deben ser evitados en el horno de microondas".

Existen utensilios que no son metálicos pero que tampoco son idóneos para ser usados en el horno de microondas. En caso de duda, pruebe el utensilio siguiendo este procedimiento.

Prueba de los utensilios:

1. Llene un recipiente idóneo para el microondas con una taza de agua fría (250 ml.) y con el utensilio que se quiere probar.
2. Póngalo en cocción a temperatura máxima durante 1 minuto.
3. Toque con cautela el utensilio. Si el utensilio vacío está caliente, no lo use para cocciones en el microondas.
- 4. No supere el tiempo de cocción de 1 minuto.**

Materiales que pueden utilizarse en el horno de microondas

| | |
|---------------------------------|---|
| Papel de aluminio | Sólo como protección. Pueden usarse trozos pequeños para cubrir partes de carne o de pollo y así evitar que cuezan demasiado. Es posible que se forme un arco si el papel está demasiado cerca de las paredes del horno. El papel debería estar a una distancia mínima de 1 pulgada (2,5 cm.) de las paredes del horno. |
| Recipientes de terracota | Siga las instrucciones del fabricante. El fondo de un recipiente de terracota debe estar colocado por lo menos a 3/16 de pulgada (5 mm.) sobre el plato giratorio. Un uso errado podría causar la ruptura del plato giratorio. |
| Platos de mesa | Utilice solamente aquellos aptos para hornos de microondas. Siga las instrucciones del fabricante. No utilice platos rajados o parcialmente rotos. |
| Frascos de vidrio | Quite siempre la tapa. Úselos solamente para calentar alimentos. Muchos frascos de vidrio no resisten al calor y podrían romperse. |
| Productos de vidrio | Utilice sólo productos de vidrio resistentes al calor e idóneos para el horno. Controle que no tengan bordes de metal. No utilice platos rajados o parcialmente rotos. |
| Bolsas para cocción en el horno | Siga las instrucciones del fabricante. No cierre con cierres metálicos. Haga algunos cortes para permitir la salida del vapor. |
| Tazas y platos de papel | Utilice solamente para cocer/calentar durante breves lapsos de tiempo. No se aleje durante la cocción. |

| | |
|----------------------|---|
| Servilletas de papel | Utilícelas para cubrir los alimentos durante el calentamiento, para que absorban la grasa. Use, bajo control, sólo para cocciones breves. |
| Papel pergamino | Utilice como cobertura para prevenir salpicaduras o como cobertura para el vapor. |
| Plástico | Sólo si es apto para ser usado en hornos de microondas. Siga las instrucciones del fabricante. Debe estar marcado con "Apto para microondas". Algunos recipientes de plástico se ablandan cuando los alimentos en su interior se calientan. Las bolsas para cocción de papel y de plástico cerradas herméticamente deben ser perforadas o cortadas como indica el embalaje. |
| Film de plástico | Utilice sólo aquél apto para hornos de microondas. Use para cubrir los alimentos para que no pierdan la humedad durante la cocción. Controle que le film de plástico no esté en contacto con los alimentos. |
| Termómetros | Utilice sólo aquellos aptos para los hornos de microondas (termómetros para carne y para dulces). |
| Papel manteca | Utilice para cubrir los alimentos y así prevenir salpicaduras y mantener la humedad. |

Materiales que deben evitarse en los hornos de microondas

| | |
|--|---|
| Bandejas de aluminio | Pueden causar la formación de arco. Ponga los alimentos en platos aptos para hornos de microondas. |
| Recipientes para alimentos de cartón con asas de metal | Pueden causar la formación de arco. Ponga los alimentos en platos aptos para hornos de microondas. |
| Utensilios de metal | El metal protege los alimentos de la energía de microondas. El metal puede causar la formación de arco. |
| Cierres de metal | Pueden causar la formación de arco y pueden causar un incendio en el interior del horno. |
| Bolsas de papel | Podrían causar un incendio en el interior del horno. |
| Recipientes de poliestireno o de poliuretano | Los recipientes podrían derretirse o contaminar el líquido que contienen si se los lleva a temperaturas elevadas. |
| Madera | La madera se seca cuando se la usa en un horno de microondas y podría rajarse o romperse. |

INSTALACIÓN DEL HORNO

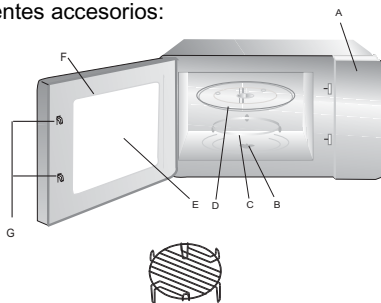
Nombres de los componentes y de los accesorios del horno

Extraiga el horno y todos los materiales del embalaje y del interior del horno.

El horno es suministrado con los siguientes accesorios:

- 1 Plato giratorio de vidrio
- 1 Conjunto de anillo rotante
- 1 Manual de instrucciones

- A) Tablero de control
- B) Eje del plato giratorio
- C) Anillo de soporte
- D) Plato de vidrio
- E) Ventana de observación
- F) Puerta
- G) Sistema de bloqueo de seguridad

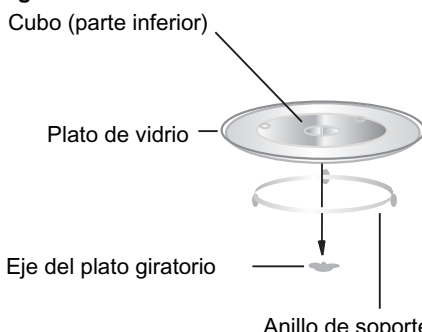


Grill (sólo para la serie con Grill)

Atención: no utilice la rejilla metálica en el modelo de microondas. ¡Quítela siempre cuando utilice la función de microondas!

Apague el horno si la puerta queda abierta durante el funcionamiento.

Instalación del plato giratorio



- a. No coloque nunca el plato de vidrio al revés. El plato de vidrio debería estar siempre libre.
- b. Sea el plato de vidrio, sea el anillo de soporte, deben ser usados siempre durante la cocción.
- c. Los alimentos y los recipientes deben estar siempre sobre el plato de vidrio para ser cocidos.
- d. Si el plato de vidrio o el conjunto anillo plato giratorio se rajaran o se rompieran, póngase en contacto con el centro de asistencia más cercano.

Instalación sobre la superficie de apoyo

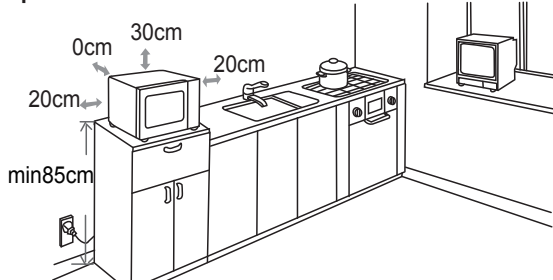
Quite todo el material del embalaje y los accesorios. Examine el horno para controlar que no haya sufrido daños como magulladuras o daños a la puerta. No instale el horno si está dañado.

Parte interior: Quite todas las películas protectivas que se encuentran sobre las superficies de la parte interior del horno de microondas.

No quite el revestimiento sutil de color marrón claro pegado en el interior del horno ya que sirve para proteger el magnetrón.

Instalación

1. Elija una superficie plana que le proporcione el espacio suficiente para la circulación de aire en entrada y en salida.



Es necesario mantener un espacio mínimo de 7,9 pulgadas (20 cm.) entre el horno y cualquier pared adyacente.

(1) Deje un espacio mínimo de 12 pulgadas (30 cm.) sobre el horno.

(2) No quite los pies de la parte inferior del horno.

(3) El bloqueo de las aberturas en entrada y/o en salida podría dañar el horno.

(4) Coloque el horno lo más lejos posible de radios o televisores. El funcionamiento del horno de microondas puede provocar interferencias en la recepción de estos aparatos.

2. Conecte el horno a una toma doméstica estándar.

Controle que el voltaje y la frecuencia sean iguales al voltaje y a la frecuencia indicados en la plaquita de los valores nominales.

¡ATENCIÓN! No instale el horno sobre una cocina u otros electrodomésticos que desarrollen calor. Si se lo instala cerca o sobre una fuente de calor, el horno podría dañarse y la garantía no tendría validez.

La superficie de apoyo podría calentarse durante el funcionamiento.



INSTRUCCIONES PARA EL FUNCIONAMIENTO

Este horno de microondas utiliza controles electrónicos modernos para regular los parámetros de cocción y de esta manera satisfacer sus necesidades.

1. Programación de la hora

Cuando se conecta el horno de microondas a la toma de corriente, el horno visualizará "0:00" y una señal acústica emitirá un sonido.

- Presione " | ", las cifras de la hora titilarán.

88:00

- Gire " " para programar las horas; la cifra inherente a las horas debe estar comprendida entre 0 y 23.

89:00

- Presione " | ", las cifras de los minutos titilarán.

88:00

- Gire " " para programar los minutos; la cifra inherente a los minutos debe estar comprendida entre 0 y 59.

88:58

- Presione " | " para completar la programación de la hora.
":" titilará.

88:58

Nota: 1) Si no se programa el reloj, éste no funcionará cuando estará conectado eléctricamente.

2) Durante la programación del reloj, si presiona " STOP " o si no efectúa ninguna operación durante un minuto, el horno saldrá de la función de programación.

2. Cocción de microondas

Presione " | | " una vez, gire " " para seleccionar la función deseada.

Presione "+ 30" . Gire " " para programar el tiempo de cocción.

Presione "+ 30" para comenzar la cocción.

Ejemplo: si desea utilizar una potencia del 80% para cocer durante 20 minutos, deberá hacer funcionar el horno respetando los siguientes pasos:

- Presione " | | " una vez, el LED visualizará "P100" y el indicador " " estará encendido.

88:00

- Gire " " para elegir una potencia del 80%, el LED visualizará "P80". Presione "+ 30" .

88:00

- Gire " " para programar el tiempo de cocción hasta que el display visualice "20:00"(el tiempo máximo de cocción es de 95 minutos).

20:00

- Presione "+ 30" para comenzar la cocción, ":" se encenderá y el indicador " " titilará (una señal acústica emitirá cinco sonidos al finalizar la cocción).

NOTA: los niveles para la regulación de los tiempos de programación son los siguientes:

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| 0---1 min. : 5 segundos | 10---30 min. : 1 minuto |
| 1---5 min. : 10 segundos | 30---95 min. : 5 minutos |
| 5---10 min. : 30 segundos | |

Tabla de las potencias del horno de microondas

| | | | | | |
|-------------------------|------|-----|-----|-----|-----|
| Potencia del microondas | 100% | 80% | 50% | 30% | 10% |
|-------------------------|------|-----|-----|-----|-----|

3. Cocción con Grill

1) Presione la tecla " | | " dos veces; aparecerá "G" y la función grill habrá sido seleccionada. Presione "+ 30" .

2) Gire " " para programar el tiempo de cocción. El tiempo máximo de cocción es de 95 minutos.

3) Presione la tecla " + 30" " para comenzar la cocción.

4. Cocción Combinada

1) Presione la tecla " | | " dos veces; aparecerá "G" y la función grill habrá sido seleccionada. Girar el mando " " para seleccionar C-1 C-2,C-3OR C-4.

2) Presione "+ 30" .

3) Presione " " para programar el tiempo de cocción. El tiempo máximo de cocción es de 95 minutos.

4) Presione la tecla " + 30" " para comenzar la cocción. Los indicadores de cocción titilarán y ":" estará encendido.

Nota: Instrucciones para la cocción combinada

| Instrucciones | Visualización LED | Microondas | Grill | Convección |
|---------------|-------------------|------------|-------|------------|
| 1 | | | | |
| 2 | | | | |
| 3 | | | | |
| 4 | | | | |

5. Puesta en marcha rápida y aumento del tiempo de cocción

1). Cuando el horno se encuentra en posición de espera, presione la tecla " + 30" " para comenzar la cocción a la potencia máxima del microondas durante 30 segundos. El tiempo de cocción aumentará de 30 segundos cada vez que presione la tecla "+ 30" "; el tiempo máximo que se puede programar es de 95 minutos.

Observación: Puede aumentar el tiempo presionando el botón "+ 30" " excepto cuando esté en modalidad de descongelamiento por peso y la de programa de menú automático.

2) En la modalidad de espera, gire " " para seleccionar el tiempo de cocción directamente, luego presione el botón "+ 30" " para cocinar con la potencia al 100%.

Este programa puede configurarse como el primero de una de las etapas múltiples.

6. por convección (Con función de precalentamiento)

- 1) Presione la tecla " | | " 3 veces, "140" titilará.
- 2) Gire " " para seleccionar la función convección. " °C " titilará. " " estará encendido. Para elegir la temperatura de convección deseada, continúe con la rotación. Nota: la temperatura elegida debe estar entre 140 grados y 230 grados.
- 3) Presione " + 30" para confirmar.
- 4) Presione " + 30" para comenzar la fase de precalentamiento. Cuando alcanzará la temperatura de precalentamiento, la señal acústica emitirá dos sonidos para recordarle que debe introducir los alimentos en el horno. La temperatura de precalentamiento será visualizada y titilará.
- 5) Introduzca los alimentos en el horno y cierre la puerta del mismo. Gire " " para programar el tiempo de cocción. (El tiempo máximo es de 95 minutos).
- 6) Presione la tecla " + 30" para iniciar la cocción.

7. Cocción por convección (Sin función de precalentamiento)

- 1) Presione la tecla " | | " 3 veces, "140" titilará.
- 2) Gire " " para seleccionar la función convección. " °C " titilará. " " estará encendido. Para elegir la temperatura de convección deseada, continúe con la rotación.
- 3) Presione " + 30" para confirmar.
- 4) Gire " " para programar el tiempo de cocción. (El tiempo máximo es de 95 minutos).
- 5) Presione la tecla " + 30" para comenzar la cocción.

8. Descongelamiento según el tiempo

- 1) Presione la tecla " | " una vez; el LED visualizará "dEF1".

- 2) Gire " " para seleccionar el tiempo de cocción. Contemporáneamente, " " y " " estarán encendidos. El tiempo que se puede programar va de 00:05 a 95:00. El nivel de potencia programado es P30 y no puede ser programado.
- 3) Presione la tecla " + 30" para comenzar el descongelamiento. Los indicadores " " y " " titilarán.

9. Descongelamiento según el peso

- 1) Presione " | " dos veces; el LED visualizará "dEF2".

- 2) Gire " " para seleccionar el peso del alimento que debe descongelar. Contemporáneamente "g" estará encendido. El peso deberá estar comprendido entre 100 gr. e 2000 gr.
- 3) Presione la tecla " + 30" para comenzar el descongelamiento. Los indicadores " " y " " titilarán y el indicador "g" se apagará.

10. MENÚS AUTOMÁTICO

- 1) En estado de reposo, pulsar " " o girar el mando selector " " hacia la derecha para seleccionar el menú que se necesite. Aparecerá, en orden, la siguiente secuencia: "A-01", "A-02"...."A-10".
- 2) Pulsar "+ 30"  " para confirmar el menú seleccionado.
- 2) Girar el mando " " para seleccionar el menú desde b-1 a b-4.
- 3) Pulsar "+ 30"  " para empezar la cocción.

Al finalizar la cocción, el avisador acústico sonará 5 veces. Si se ha configurado el reloj previamente, se mostrará la hora vigente. En caso contrario, marcará 0:00

EJEMPLO: Para cocinar PASTA:

- 1) Pulsar " " siete veces, aparecerá en la pantalla "A-07", siendo este el menú pasta que se ha seleccionado. Se iluminarán los indicadores " " y " ".
- 2) Pulsar "+ 30"  " para confirmar el menú seleccionado.
- 3) Dejar de girar el mando selector " " cuando aparezca en la pantalla "b-4".
- 3) Pulsar "+ 30"  " para empezar la cocción.

Al finalizar la cocción, el avisador acústico sonará 5 veces. A continuación, el microondas entra en modo reposo.

11. Cocciones en secuencia

Se pueden establecer al máximo dos programas de cocción en secuencia. Si uno de los dos programas es el descongelamiento, éste debe ser establecido como primer programa. Se escuchará una señal acústica al finalizar cada programa y luego comenzará el programa sucesivo.

Nota: El menú Auto no puede ser programado como uno de los menús en secuencia.

Ejemplo: si desea descongelar 500 gr. de alimentos y cocerlos con una potencia de microondas del 80% durante 5 minutos, los pasos que debe seguir son los siguientes:

- 1) Presione " |  " dos veces; el LED visualizará "dEF2".



-
- 2) Gire " " para programar el peso del alimento. Deje de girar cuando aparecerá "500";

-
- 3) Presione " |  |   " una vez, el LED visualizará "P100" y el indicador " " estará encendido.



- 4) Gire "  " para elegir una potencia del 80%, el LED visualizará "P80". Presione " + 30"  .

88:00

- 5) Gire "  " para programar el tiempo de cocción de 5 minutos.

85:00

- 6) Presione la tecla " + 30"  para comenzar la cocción.

Nota: al finalizar la primera parte del programa, la señal acústica emitirá un sonido y luego comenzará la segunda parte del programa. Al finalizar todos los programas, la señal acústica emitirá cinco sonidos y la unidad volverá a la posición de espera.

12. Cocciones con puesta en marcha diferida

- 1) Primero programe el reloj (consulte las instrucciones inherentes a la programación del reloj).
- 2) Establezca el programa de cocción. Se pueden establecer al máximo dos programas de cocción. El descongelamiento no puede ser programado con esta función.

3) Presione "  |  ". Aparecerá el reloj. La cifra inherente a la hora titilará.

82:00

- 4) Gire "  " para programar la hora; la cifra establecida para las horas debe estar comprendida entre 0 y 23.

5) Presione "  |  ", las cifras de los minutos titilarán.

82:00

6) Gire "  " para programar los minutos; la cifra establecida para los minutos debe estar comprendida entre 0 y 59.

82:05

7) Presione " + 30"  para finalizar la programación. ":" estará encendido, la señal acústica emitirá dos sonidos a la hora programada y la cocción comenzará automáticamente.

Nota: 1) El reloj debe ser programado antes de comenzar la operación. De lo contrario, la función de puesta en marcha diferida no funcionará.

2) Si el programa de puesta en marcha diferida ha sido programado sin establecer el programa de cocción, toda la programación servirá como despertador. Es decir, que a la hora establecida la señal acústica emitirá sólo cinco sonidos.

13. Función de control e la programación

- (1) Durante la cocción, presione "  |  |  |  "; la potencia de microondas actual aparecerá durante 3 segundos.
- (2) En la fase de puesta en marcha diferida, presione "  |  " para visualizar el horario elegido para la cocción diferida. El tiempo de inicio de la cocción titilará durante 3 segundos; luego el horno volverá a mostrar la hora.
- (3) Durante la cocción, presione "  |  " para controlar la hora. Aparecerá durante 3 segundos.

14. Función ECO

En estado de reposo, pulsar "ECO" . En caso de no actividad durante 1 minuto, se apagará la pantalla. Se puede activar la pantalla pulsando cualquier botón.

NOTAS:

- 1) Si la puerta del microondas permanece abierta, no funciona la función ECO.
- 2) Pulsar cualquier botón o abrir la puerta para encender la pantalla cuando el microondas esté en modo ECO.
- 3) En caso de que el microondas entre en modo ECO y previamente se haya configurado el bloqueo infantil, desbloquear el microondas para poderlo utilizar.

15. Modo silencioso

En el estado de espera, pulse "STOP" y "+ 30" al mismo tiempo por 3 segundos para entrar en modo silencioso. Bajo de esta modalidad, todos los botones acaban de sonar.

Para reactivar el sonido y salir de el modo silencioso: en estado de espera, pulse "STOP" y "+ 30" al mismo tiempo por 3 segundos.

16. Función de bloqueo para niños

Bloqueo: en posición de reposo, presione " | " durante 3 segundos; se escuchará un sonido prolongado que confirma la activación de la función de bloqueo para niños; el LED mostrará " " y " " estará encendido.

Desbloqueo: en la posición de bloqueo, presione " | " durante 3 segundos; se escuchará un sonido prolongado que confirma el desbloqueo; el LED volverá al reloj y " " se apagará.

17. Protección del ventilador

Después de una cocción con microondas o combinada de más de 5 minutos, el horno se detendrá durante los últimos 15 segundos y funcionará sólo el ventilador.

18. Función protectora del Magnetrón

Si el aparato funcionará durante 30 minutos al máximo nivel de potencia, el horno se programará automáticamente al 80% de la potencia de microondas para proteger el magnetrón.

19. Función de apagado automático

Si la puerta queda abierta durante 10 minutos, la luz del horno se apagará. Presione cualquier tecla después de la apertura de la puerta para reactivar la cuenta regresiva. La luz del horno se encenderá.

20. Detalle

- (1) La señal acústica emitirá un sonido cuando se gira el botón de mando al inicio del procedimiento.
- (2) En caso de apertura de la puerta durante la cocción, se deberá presionar la tecla "+ 30" para continuar.
- (3) Una vez establecido el programa de cocción, la tecla " + 30" debe ser presionada al máximo en 1 minuto; de lo contrario, aparecerá la hora y la programación será cancelada.
- (4) La señal acústica emitirá un sonido en caso de presión correcta; de lo contrario, no se escuchará ningún sonido.

Tabla de los Menús Automáticos de Cocción

| Menu | Peso (g) | Display | Potencia |
|------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|-------------------|
| A-01 PAN | b-1 Calentar Pizza | 300 | C-4 |
| | b-2 Calentar Pan | 100 | C-3 |
| | b-3 Pastel Salado | 400 | convección |
| | b-4 Masa | 500 | P30 |
| A-02 PATATAS | b-1 Vapor | 400 | P100 |
| | b-2 Croquetas de Patata | 600 | convección |
| | b-3 Patatas Asadas | 600 | convección |
| | b-4 Patatas Fritas | 200 | P100 |
| A-03 CARNE | b-1 Pollo | 800 | P100 |
| | b-2 Pavo | 800 | P100 |
| | b-3 Cerdo | 450 | P100 |
| | b-4 Carne Roja | 800 | C-1 |
| A-04 PESCADO | b-1 Mejillones | 200 | P80 |
| | b-2 Salmón (Pescado) | 350 | P80 |
| | b-3 Filete de Atún | 350 | P80 |
| | b-4 Lubina | 350 | P80 |
| A-05 VERDURAS | b-1 Brócoli | 400 | P100 |
| | b-2 Espinacas | 400 | P100 |
| | b-3 Zanahorias | 400 | P100 |
| | b-4 Hinojo | 200-400 | P80+P0 |
| A-06 BEBIDAS CALIENTES | b-1 Leche (1 taza / 240 ml) | 1 taza | P100 |
| | b-2 Café (1 Taza / 120 ml) | 1 taza | P100 |
| | b-3 Té | 1 taza | P100 |
| | b-4 Chocolate Caliente | 200 | P70 |
| A-07 PASTA | b-1 Pasta rellena | 450 | P80 |
| | b-2 Arroz | 1 taza | P100+P50 |
| | b-3 Sopa (Calentar Sopa de Verduras) | 500 | C-4 |
| | b-4 Pasta | 50 (añadir 500 ml de agua) | P80 |

Tabla de los Menúes Automáticos de Cocción

| Menu | Peso (g) | Display | Potencia |
|-------------------|-----------------------------|--------------------------|----------|
| A-08 PASTELES | b-1 Bizcocho | 300 | C-4 |
| | b-2 Pastel | 1 Taza | P80 |
| | b-3 Mermelada | 400 | P100+P0 |
| | b-4 Magdalenas | 400 | P100 |
| A-09 SALUDABLE | b-1 Alimentos Deshidratados | 100 | P80+P0 |
| | b-2 Yogurt casero | 1 liter | P30 |
| | b-3 Pasta integral | 150 (Añadir 500 ml agua) | P100 |
| | b-4 Legumbres | 5 00 | P100 |
| A-10 BEBÉ | b-1 Homogeneizar | 150 | P80+P0 |
| | b-2 Caldo | 200 | P100+P0 |
| | b-3 Esterilización | 1 bottom | P100 |
| | b-4 Leche Infantil | 100 ml | P30 |

Búsqueda de los problemas

| NORMAL | |
|---|--|
| Interferencia del horno de microondas con la recepción televisiva | Es posible que haya interferencias con la recepción de una radio o de un televisor durante el funcionamiento del horno de microondas. Se trata de un fenómeno semejante al que puede ocurrir con otros electrodomésticos pequeños, como mezcladoras, aspiradoras o ventiladores eléctricos. Es normal. |
| Luz atenuada | Durante las cocciones con microondas de baja presión, la luz del horno puede atenuarse. Se trata de una cosa normal. |
| Se acumula vapor sobre la puerta, sale aire caliente por los orificios de expulsión | Durante la cocción, es posible que salga vapor de los alimentos. La mayor parte de este vapor viene expulsado por los orificios de expulsión, pero parte del vapor podría acumularse sobre las superficies frías, como la puerta del horno. Se trata de una cosa normal. |
| Encendido accidental del horno sin alimentos en su interior | El funcionamiento del horno sin alimentos en su interior, durante lapsos de tiempo limitados, no daña el horno. Pero es mejor evitarlo. |

| Problema | Possible causa | Remedio |
|---|---|---|
| El horno no se enciende | El cable de alimentación no ha sido insertado correctamente en la toma de corriente | Quite el enchufe de la toma de corriente y vuelva a introducirlo después de 10 segundos |
| | El fusible salta o se pone en marcha el interruptor automático | Cambie el fusible o reponga el interruptor automático (reparado por personal calificado de nuestra empresa) |
| | Problemas con la salida | Controle la salida con otro electrodoméstico |
| El horno no calienta | La puerta no está bien cerrada | Cierre bien la puerta |
| El plato de vidrio hace ruido durante el funcionamiento del horno | Rodillos sucios y residuos sobre el fondo del horno | Tome como referencia el párrafo "mantenimiento del microondas" para limpiar las partes sucias. |

SERVICIO DE ASISTENCIA AL CLIENTE. Si no puede identificar la causa del funcionamiento anormal: apague el aparato (no lo trate bruscamente) y póngase en contacto con el Servicio de Asistencia. **NÚMERO DE SERIE DEL PRODUCTO.** ¿Dónde se encuentra? Es importante informar al Servicio de Asistencia de su código de producto y del número de serie (un código de 16 caracteres que empieza por el número 3). Se puede encontrar en el certificado de garantía o en la placa de datos situada en el aparato. Servirá para evitar viajes inútiles a los técnicos y, por lo tanto (lo que es más importante) para ahorrar los correspondientes costes adicionales.



Este dispositivo está marcado según la Directiva Europea 2002/96/CE de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE). Si se asegura de que este producto es desecharo correctamente, ayudará a prevenir potenciales consecuencias negativas para el medio ambiente y para la seguridad humana, que podría causar la manipulación inadecuada de los residuos de este producto. La presencia de este símbolo en el producto indica que este producto no se puede tratar como desecho doméstico. El producto se debe entregar en el punto de recogida adecuado para el reciclado de equipos eléctricos y electrónicos. La eliminación se debe llevar a cabo de acuerdo con las normas ambientales locales sobre eliminación de residuos. Para más información sobre el tratamiento, la recuperación y el reciclado de este producto, póngase en contacto con su oficina local, su servicio de eliminación de residuos domésticos o la tienda en la que compró el producto.



Guía de cocina

MICROONDAS

La energía de microondas realmente penetra los alimentos, atraídas y absorbidas por su contenido acuoso, graso o de azúcar. Las microondas causan que las moléculas en los alimentos se muevan con rapidez. El movimiento rápido de estas moléculas crea fricción y el calor resultante cocina el alimento.

COCINAR

Utensilios para la cocina con microondas:

Los utensilios y vajilla deben permitir que la energía de microondas pase a través de ellos para máxima eficiencia.

Las microondas se reflejan por medio de metal, tal como acero inoxidable, aluminio y cobre, pero ellas pueden penetrar a través de cerámica, vidrio, porcelana y plástico así como papel y madera. Por lo tanto los alimentos nunca deben cocinarse en recipientes de metal.

Alimentos apropiados para cocinar con microondas:

Muchas clases de alimentos son apropiados para cocinar con microondas, incluyendo vegetales frescos y congelados, fruta, pasta, arroz, granos, judías, pescado y carne. Salsas, flan, sopas, budines al vapor, conservas, y chutney pueden cocinarse en un horno de microondas. Hablando en general, cocinar con microondas es ideal para cualquier alimento que normalmente se prepara sobre una hornalla.

Tapado durante la cocción

Es muy importantes tapar los alimentos durante la cocción ya que en la medida que el agua que va evaporando, el vapor liberado contribuye al proceso de cocción. Los alimentos pueden cubrirse en diferentes formas: ej. Con un plato de cerámica, una tapa de plástico o con película adherente apropiada para microondas.

Tiempos de reposo

Es importante permitir un tiempo de reposo una vez que usted haya finalizado de cocinar los alimentos para permitir que la temperatura dentro del alimento se nivele.

Guía de cocina

Guía de cocina para vegetales congelados

Use un tazón de vidrio pirex con tapa. Cocine con tapa por un tiempo mínimo – vea la tabla. Continúe cocinando hasta obtener el resultado que usted prefiera. Revuelva dos veces durante la cocción y una vez después de cocidos. Agregue sal, hierbas o manteca después de cocido. Cubra durante el tiempo de reposo.

| Alimentos | Porción | Potencia | Tiempo (min.) | Tiempo de reposo (min.) | Instrucciones |
|---|---------|----------|------------------|-------------------------------|--|
| Espinaca | 150g | P80 | 5-6 | 2-3 | Agregue 15 ml (1 cuchara sopera) de agua fría. |
| Bróculi | 300g | P80 | 8-9 | 2-3 | Agregue 30 ml (2 cuch.sop.) de agua fría. |
| Arvejas | 300g | P80 | 7-8 | 2-3 | Agregue 15 ml (1 cuchara sopera) de agua fría. |
| Judías verdes | 300g | P80 | 7½-8½ | 2-3 | Agregue 30 ml (2 cuch.sop.) de agua fría. |
| Vegetales mezclados (zahahorías/arvejas/maíz) | 300g | P80 | 7-8 | 2-3 | Agregue 15 ml (1 cuchara sopera) de agua fría. |
| Vegetales mezclados (Estilo chino) | 300g | P80 | 7½-8½ | 2-3 | Agregue 15 ml (1 cuchara sopera) de agua fría. |

Guía de cocina (continuación)

Guía de cocina para vegetales frescos

Use un tazón apropiado de vidrio pirex con tapa. Agregue 30-45 ml de agua fría (2-3 cuch.sop.) por cada 250 g a menos que se recomiende otra cantidad de agua y cocinar con tapa por el tiempo mínimo – vea la tabla.

Continúe cocinando hasta obtener el resultado que usted prefiera. Revuelva una vez durante y una vez después de la cocción. Agregue sal, hierbas o manteca después de cocido. Cubrir durante el tiempo de reposo de 3 minutos.

Consejo útil:Corte los vegetales frescos en partes de tamaño parejo. Cuanto más pequeños los corte más rápido se cocinan.

Todos los vegetales frescos deberían cocinarse usando la potencia máxima del microondas (P100).

| Alimentos | Porción | Tiempo (min.) | Tiempo de reposo (min.) | Instrucciones |
|---------------------|--------------|------------------|-------------------------------|---|
| Bróculi | 250g 500g | 3½-4 6-7 | 3 | Prepare gajos de tamaño parejo. Arregle los tallos en el centro. |
| Repollo de Bruselas | 250g | 5-5½ | 3 | Agregue 60-75 ml (5-6 ch.sop.) de agua. |
| Zanahorias | 250g | 3½-4 | 3 | Corte las zanahorias en rodajas de tamaño parejo. |
| Coliflor | 250g 500g | 4-4½ 6½-7½ | 3 | Prepare gajos de tamaño parejo. Corte los gajos grandes en mitades. Arregle los tallos en el centro. |
| Calabacines | 250g | 3-3½ | 3 | Corte los calabacines en rodajas. Agregue 30 ml (2 cuch.sop) de agua o un botón de manteca. Cocine hasta que estén tiernos. |
| Berenjenas | 250g | 2½-3 | 3 | Corte las berenjenas en pequeñas rodajas y salpique con 1 cucharada de jugo de limón. |
| Puerros | 250g | 3-3½ | 3 | Corte los puerros en rodajas gruesas. |
| Hongos | 125g 250g | 1-1½ 2-2½ | 3 | Prepare hongos enteros pequeños u hongos en rodajas. No agregue nada de agua. Salpique con jugo de limón. Condimento con sal y pimienta. Escorra antes de servir. |
| Cebollas | 250g | 4-4½ | 3 | Corte las cebollas en rodajas o mitades. Agregue solamente 15 ml (1 cuch.sop.) de agua. |

Guía de cocina (continuación)

| Alimentos | Porción | Tiempo (min.) | Tiempo de reposo (min.) | Instrucciones |
|-----------------|--------------|---------------|-------------------------|---|
| Pimiento morrón | 250g | 3½-4 | 3 | Corte el pimiento en pequeñas rebanadas. |
| Papas | 250g 500g | 3-4 6-7 | 3 | Pese las papas peladas y córtelas en mitades o cuartos de similar tamaño. |
| Nabo | 250g | 4½-5 | 3 | Corte el nabo en pequeños cubos. |

Guía de cocina para arroz y pasta

Arroz: Use un tazón de vidrio pirex con tapa – el arroz dobla su volumen durante la cocción. Cocine con tapa.

Después que se ha terminado el tiempo de cocción, revuelva antes del tiempo de reposo, ponga sal y agregue hierbas y manteca.

Observación: el arroz puede no haber absorbido toda el agua cuando el tiempo de cocción ha finalizado.

Pasta: Use un tazón grande de vidrio pirex. Agregue agua hirviendo, una pizca de sal y revuelva bien. Cocine destapado.

Revuelva ocasionalmente durante y después de cocido. Cubra durante el tiempo de reposo y escurra bien luego.

| Alimentos | Porción | Potencia | Tiempo (min.) | Tiempo de reposo (min.) | Instrucciones |
|---|--------------|----------|------------------|-------------------------|--|
| Arroz blanco (prelavado) | 250g 375g | P100 | 15-16 17½-18½ | 5 | Agregue 500 ml de agua fría. Agregue 750 ml de agua fría. |
| Arroz integral (prelavado) | 250g 375g | P100 | 20-21 22-23 | 5 | Agregue 500 ml de agua fría. Agregue 750 ml de agua fría. |
| Arroz mezclado (arroz + arroz integral) | 250g | P100 | 16-17 | 5 | Agregue 500 ml de agua fría. |
| Maíz mezclado (arroz + grano) | 250g | P100 | 17-18 | 5 | Agregue 400 ml de agua fría. |
| Pasta | 250g | P100 | 10-11 | 5 | Agregue 1000 ml de agua caliente. |

Guía de cocina (continuación)

CALENTADO

Su horno de microondas calentará alimentos en una fracción del tiempo que normalmente toma el horno de hornalla.

Use los niveles de potencia y tiempos de calentado en el siguiente gráfico como una guía.

Los tiempos en el gráfico consideran los líquidos con una temperatura ambiente de alrededor de +18 a +20°C o un alimento enfriado con una temperatura de alrededor de +5 a +7°C.

Arreglo y tapado

Evite calentar trozos grandes tal como cuartos de pollo – tienden a sobre-cocinarse y se secan antes que el centro esté ni siquiera caliente. Si calienta pequeños trozos obtendrá mayor éxito.

Niveles de potencia y cuándo revolver

Algunos alimentos pueden ser calentados usando la potencia máxima mientras otros deberían calentarse usando niveles de potencia más bajos.

Fíjese en las tablas de guía. En general, es mejor calentar alimentos usando un nivel de potencia más bajo, si el alimento es delicado, en grandes cantidades, o si es probable que se caliente demasiado muy rápidamente (pasteles de picadillo, por ejemplo).

Revuelva bien o de vuelta el alimento durante el calentado para obtener el mejor resultado. Cuando sea posible, revuelva antes de servir.

Tenga particular cuidado cuando calienta líquidos y alimentos para bebés. Para evitar la ebullición eruptiva de los líquidos y con ello una escaldadura, revuelva antes, durante y después de calentar. Manténgalos en el horno de microondas durante el tiempo de reposo. Recomendamos poner una cuchara de plástico o varilla de vidrio dentro de los líquidos. Evita que los alimentos se sobre-calienten (y por lo tanto se estropeen).

Es preferible estimar en menos el tiempo de cocción y agregar tiempo extra de calentado, si fuera necesario.

Tiempos de calentado y de reposo

Cuando calienta alimentos por primera vez, es útil tomar nota del tiempo que llevan – para futura referencia.

Siempre asegúrese que la comida calentada esté bien caliente en todas partes. Permita que el alimento repose después de calentado – deje que la temperatura se iguale. El tiempo de reposo recomendado después del calentado es de 2-4 minutos, a menos que se recomiende otro tiempo en el gráfico.

Tenga particular cuidado cuando calienta líquidos y alimentos para bebés. Vea también el capítulo con las precauciones de seguridad.

Guía de cocina (continuación)

CALENTADO DE LIQUIDOS

Siempre permita un tiempo de reposo de al menos 20 segundos después que el horno ha sido apagado para permitir que la temperatura se iguale. Revuelva durante el calentado, si fuera necesario, y SIEMPRE revuelva después de calentar. Para evitar la ebullición eruptiva y una posible escaldadura, usted debería poner una cuchara de plástico o varilla de vidrio en las bebidas y revolver antes, durante y después de calentar.

CALENTAR ALIMENTOS PARA BEBES

ALIMENTOS PARA BEBES:

Vacie el contenido dentro de un plato hondo de cerámica. Cubra con una tapa de plástico. ¡Revuelva bien después de calentar! Deje reposar por 2-3 minutos antes de servir. Revuelva nuevamente y verifique la temperatura. Temperatura recomendada al servir: entre 30-40°C.

LECHE PARA BEBE:

Vierta la leche dentro de un biberón de vidrio esterilizado. Caliente destapado. Nunca caliente el biberón del bebé con la tetina puesta, el biberón puede explotar si se sobre-calienta.
¡Agite bien antes del tiempo de reposo y nuevamente antes de servir! Siempre verifique cuidadosamente la temperatura de la leche para el bebé antes de dársela al bebé. Temperatura recomendada al servir: 37°C.

OBSERVACION:

Los alimentos para bebés necesitan que se los verifique en forma particularmente cuidadosa antes de servir para prevenir quemaduras. Use los niveles de potencia y tiempos de la siguiente tabla como una guía para el calentado.

Guía de cocina (continuación)

Calentado de líquidos y alimentos

Use los niveles de potencia en esta tabla como guía para el calentado.

| Alimentos | Porción | Potencia | Tiempo (min.) | Tiempo de reposo (min.) | Instrucciones |
|---|---|----------|------------------------------|-------------------------------|--|
| Bebidas (café, leche, agua para té con temperatura ambiente) | 150 ml (1 taza) 300 ml (2 tazas) 450 ml (3 tazas) 600 ml (4 tazas) | P100 | 1-1½ 1½-2 2½-3 3-3½ | 1-2 | Vierta en una taza de cerámica y caliente sin cubrir. Coloque una taza en el centro, 2 más en oposición una de otra y 3 o 4 en un círculo. Revuelva cuidadosamente antes y después del tiempo de reposo, sea cuidadoso mientras las está sacando del horno. |
| Sopa (helada) | 250g 350g 450g 550g | P100 | 2-2½ 2½-3 3-3½ 3½-4 | 2-3 | Vierta dentro de un plato o tazón hondo de cerámica. Cubra con una tapa de plástico. Revuelva bien después de calentar. Revuelva nuevamente antes de servir. |
| Guisado (helado) | 350g | P80 | 4½-5½ | 2-3 | Ponga el guisado en un plato hondo de cerámica. Cubra con una tapa de plástico. Revuelva ocasionalmente durante el calentado y nuevamente antes de dejar reposar y servir. |
| Pasta con salsa (helada) | 350g | P80 | 3½-4½ | 3 | Ponga la pasta (ej. Spaghetti o fideos al huevo) sobre un plato lleno de cerámica. Cubra con película adherente para microondas. Revuelva antes de servir. |

Guía de cocina (continuación)

| Alimentos | Porción | Potencia | Tiempo (min.) | Tiempo de reposo (min.) | Instrucciones |
|----------------------------------|----------------------|----------|-----------------------|-------------------------------|--|
| Pasta rellena con salsa (helada) | 350g | P80 | 4-5 | 3 | Ponga la pasta rellena (ej. ravioles, tortelines) en un plato hondo de cerámica. Cubra con una tapa de plástico. Revuelva ocasionalmente durante el calentado y nuevamente antes de dejar reposar y al servir. |
| Comida en plato (helada) | 350g 450g 550g | P80 | 4½-5½ 5-6 5½-6½ | 3 | Coloque un plato de comida helada lista-para-calentar para 2-3 sobre un recipiente de cerámica. Cubra con película adherente para microondas. |

Guía de cocina (continuación)

Calentar alimentos y leche para bebés

Use los niveles de potencia en esta tabla como guía para el calentado.

| Alimentos | Porción | Potencia | Tiempo (min.) | Tiempo de reposo (min.) | Instrucciones |
|--|----------------|----------|--|-------------------------|---|
| Alimentos para bebés (vegetales + carne) | 190g | P80 | 30sec. | 2-3 | Vacie el contenido dentro de un plato hondo de cerámica. Cocine tapado. Revuelva después de que haya pasado el tiempo de calentado. Dejar reposar por 2-3 minutos. Antes de servir, revuelva bien y verifique la temperatura cuidadosamente. |
| Papilla para bebés (grano + leche + fruta) | 190g | P80 | 20sec. | 2-3 | Vacie el contenido dentro de un plato hondo de cerámica. Cocine tapado. Revuelva después del tiempo de cocción. Dejar reposar por 2-3 minutos. Antes de servir, revuelva bien y verifique la temperatura cuidadosamente. |
| Leche para bebés | 100ml 200ml | P30 | 30-40 seg. 1 min. - 1 min. 10 seg. | 2-3 | Revuelva o agite bien y vierta dentro de un biberón de vidrio esterilizado. Colóquelo en el centro del plato giratorio. Cocine destapado. Agite bien y deje reposar por al menos 3 minutos. Antes de servir, revuelva bien y verifique la temperatura cuidadosamente. |

Guía de cocina (continuación)

GRILL

El suplemento para calentar con grill está colocado debajo del techo de la cavidad. Opera mientras la puerta está cerrada y el plato giratorio está rotando. La rotación del plato giratorio hace que la comida se dore en forma uniforme. Precalentar el grill por 4 minutos hace que la comida se dore más rápidamente.

Utensilios para cocinar con el grill:

Deberían ser a prueba de llama y pueden incluir metal. No use ningún tipo de utensilio de plástico, en la medida que pueden derretirse.

Alimentos apropiados para cocinar en el grill:

Chuletas, salchichas, bistecs, hamburguesas, lonjas de jamón y tocino, porciones finas de pescado, sandwiches y toda clase de tostadas con aderezos.

OBSERVACIÓN IMPORTANTE:

Por favor recuerde que los alimentos deben ser colocados sobre la rejilla alta, a menos que se den otras instrucciones.

MICROONDAS + GRILL

Este modo de cocinar combina el calor radiante que viene del grill con la velocidad de cocción de las microondas. Opera solamente mientras la puerta está cerrada y el plato giratorio esté rotando. Debido a la rotación del plato giratorio, los alimentos se doran en forma uniforme.

Utensilios para cocinar con microondas + grill:

Por favor use los utensilios por los que las microondas puedan pasar a través. Los utensilios deberían ser a prueba de llama. No use utensilios de metal con el modo combinado. No use ningún tipo de utensilio de plástico, en la medida que puede derretirse.

Alimentos apropiados para cocinar con microondas + grill:

Los alimentos apropiados para cocinar con el modo combinado incluyen toda clase de alimentos cocidos que necesitan ser calentados y dorados (ej. Pasta al horno), así como alimentos que requieren un tiempo corto de cocción para dorar la parte superior del alimento.

También, este modo puede usarse para porciones gruesas de alimento que se beneficien de una parte superior dorada y crocante (ej. Presas de pollo, dándolas vuelta a mitad de su cocción).

Por favor refírase a la tabla para grill por detalles adicionales.

Los alimentos deben ser dados vuelta, si se quiere que se doren de ambos lados.

Guía de cocina (continuación)

Guía de cocina con grill para alimentos frescos

Precaliente el grill con la función grill por 4 minutos.

Use los niveles de potencia y tiempos que aparecen en esta tabla como guía para cocinar con el grill.

| Alimentos frescos | Porción | Potencia | Tiempo para el 1er.lado | Tiempo para el 2do.lado | Instrucciones |
|--|------------------------------------|------------------|-------------------------|-------------------------|--|
| Rebanadas tostadas | 4 ps (cada una 25g) | Grill sola-mente | 3½-4½ | 3-4 | Ponga las rebanadas tostadas una al lado de la otra sobre la rejilla. |
| Panecillos (ya horneados) | 2-4 piezas | Grill sola-mente | 2½-3½ | 1½-2½ | Ponga los panecillos primero con la parte inferior hacia arriba en un círculo directamente sobre el plato giratorio. |
| Tomates al grill | 200g (2piezas) 400g (4piezas) | C2 | 3½-4½ 5-6 | - | Corte los tomates en mitades. Ponga algo de queso sobre la parte superior. Arreglelas en un círculo en un plato llano de vidrio pirex. Colóquelo sobre la rejilla. |
| Tostada de Tomate-Queso | 4 piezas (300g) | C2 | 4-5 | - | Ponga a tostar las rebanadas de pan primero. Ponga las tostadas con el aderezo sobre la rejilla. Deje reposar por 2-3 minutos. |
| Tostadas Hawaii (anáná, jamón, rebanadas de queso) | 2 piezas (300g) 4 piezas (600g) | C1 | 3½-4½ 6-7 | - | Toste las rebanadas de pan primero. Ponga la tostada con el aderezo sobre la rejilla. Ponga 2 tostadas en forma opuesta directamente sobre la rejilla. Deje reposar por 2-3 minutos. |
| Papas horneadas | 250g 500g | C1 | 4½-5½ 6½-7½ | - | Corte las papas en mitades. Póngalas en un círculo sobre la rejilla con el lado cortado hacia el grill. |

Guía de cocina (continuación)

| Alimentos frescos | Porción | Potencia | Tiempo para el 1er.lado | Tiempo para el 2do.lado | Instrucciones |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|---|
| Gratinado (vegetales y papas) (enfriado) | 500g | C1 | 9 -11 | - | Ponga los alimentos en un pequeño recipiente de vidrio pirex. Ponga el recipiente sobre la rejilla. Después de cocidos deje reposar por 2-3 minutos. |
| Presas de pollo | 450g (2 pzs) 650g (2-3 pzs) 850g (4 pzs) | C2 | 7-8 9-10 11-12 | 7-8 8-9 9-10 | Prepare las presas de pollo con aceite y especias. Póngalas en un círculo con los huesos hacia el medio. No ponga ninguna presa de pollo en el centro de la rejilla. Deje reposar por 2-3 minutos. |
| Pollo asado | 900g 1100g | C1 | 10-12 12-14 | 9-11 11-13 | Pinte el pollo con aceite y especias. Ponga el pollo primero con la pechuga hacia abajo, segundo con la pechuga hacia arriba sobre el plato giratorio. Deje reposar por 5 minutos después de la cocción con el grill. |

Guía de cocina (continuación)

Guía de cocina con grill para alimentos frescos

| Alimentos frescos | Porción | Potencia | Tiempo para el 1er.lado | Tiempo para el 2do.lado | Instrucciones |
|------------------------------|--|-----------------|-------------------------|---------------------------------|---|
| Chuletas de cordero (medium) | 400g (4pcs) | Grill solamente | 10-12 | 8-9 | Con un pincel cubra las chuletas de cordero con aceite y especias. Colóquelas en un círculo sobre la rejilla. Después de cocinar deje reposar por 2-3 minutos. |
| Bistecs de cerdo | 250 g (2 ps) 500 g (4 ps) | HMO + Grill | C2 6-7 8-10 | (Grill solamente) 5-6 7-8 | Con un pincel cubra los bistecs de cerdo con aceite y especias. Colóquelos en un círculo sobre la rejilla. Después de cocinar deje reposar por 2-3 minutos. |
| Pescado asado | 450g 650g | C2 | 6-7 7-8 | 7-8 8-9 | Pinte la piel del pescado entero con aceite y hierbas y especies. Ponga el pescado lado a lado (cabeza contra cola) sobre la rejilla. |
| Manzanas asadas | 2 manzanas (unidad 400g) 4 manzanas (unidad 800g) | C2 | 6-7 10-12 | - | Saque el centro de las manzanas y llénelos con pasas de uva y mermelada. Ponga algunas almendras en trozos sobre la parte superior. Ponga las manzanas sobre un plato llano de vidrio pírex. Coloque el recipiente directamente sobre el plato giratorio. |

Guía de cocina (continuación)

Guía de cocina con grill para alimentos congelados

Use los niveles de potencia y tiempos que aparecen en esta tabla como guía para cocinar con el grill.

| Alimentos congelados | Porción | Potencia | Tiempo para el 1er.lado | Tiempo para el 2do.lado | Instrucciones |
|--|----------------|------------|-------------------------|-------------------------------|--|
| Panecillos (cada una 50 g) | 2 pzs 4 pzs | HMO+ Grill | C2 1½-2 2½-3 | Grill solamente 2-3 2-3 | Arregle los panecillos en un círculo con el lado de abajo hacia arriba directamente sobre el plato giratorio. Cocine con el grill el segundo lado de los panecillos hacia arriba hasta lograr el tostado que usted prefiera. Deje reposar por 2-5 minutos. |
| Baguettes / Pan de ajo | 200-250g (1pz) | HMO+ Grill | C1 3½-4 | Grill solamente 2-3 | Ponga la baguette congelada diagonalmente sobre papel de hornear encima de la rejilla. Después de cocinar con el grill deje reposar por 2-3 minutos. |
| Gratinado (vegetales y papas) | 400g | C1 | 13-15 | - | Ponga los alimentos congelados en un pequeño recipiente de vidrio pirex. Ponga el recipiente sobre la rejilla. Después de cocidos deje reposar por 2-3 minutos. |
| Pasta (Canelones, Macarrones , Lasaña) | 400g | C1 | 14-16 | - | Ponga la pasta congelada en un recipiente pequeño rectangular llano de vidrio pirex. Ponga el recipiente directamente sobre el plato giratorio. Después de cocidos deje reposar por 2-3 minutos. |
| Gratinado de pescado | 400g | C1 | 16-18 | - | Ponga el pescado congelado en un recipiente pequeño rectangular llano de vidrio pirex. Ponga el recipiente directamente sobre el plato giratorio. Después de cocidos deje reposar por 2-3 minutos, |

CANDY

CMXC 30DCS
CMXC 30DCVB

МИКРОВЪЛНОВИ ФУРНИ
ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА

БГ

ФΟΥΡΝΟΙ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ
ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ

GR

MIKROVALOVNA PEĆICA
NAVODILA ZA UPORABO

SL



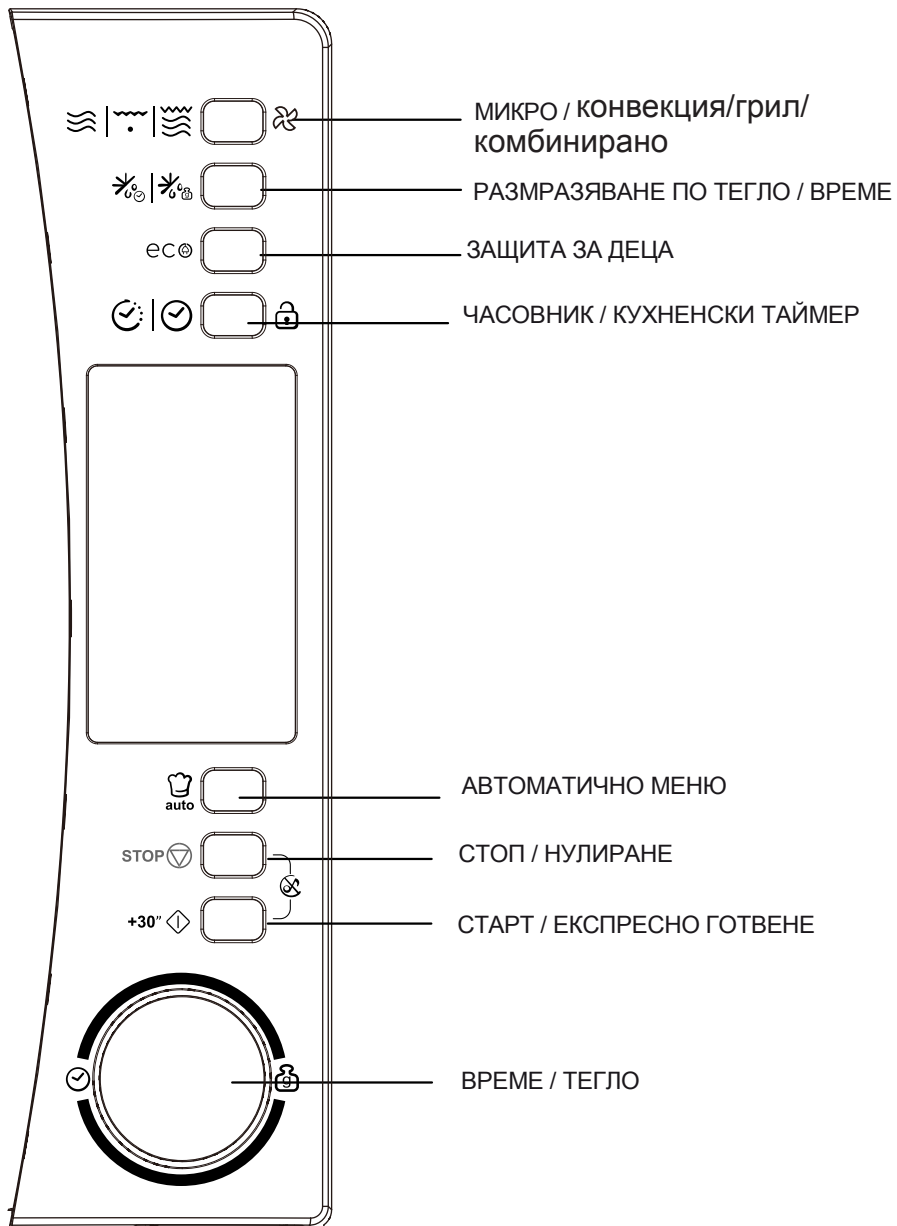
Микровълнова фурна
ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА
МОДЕЛ: CMXC 30DCS
CMXC 30DCVB

Прочетете тези инструкции внимателно, преди да започнете да ползвате фурната, и ги съхранете внимателно.

Ако спазвате инструкциите, Вашата микровълнова ще работи дълги години безотказно.

СЪХРАНЕТЕ ТЕЗИ ИНСТРУКЦИИ ВНИМАТЕЛНО

Поставяйки CE () и маркирайки този продукт, ние декларираме на наша отговорност, че той е в съответствие с всички Европейски изисквания за безопасност, здравни и екологични норми.



ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ЗА ИЗБЯГВАНЕ ИЗЛАГАНЕТО НА ЕВЕНТУАЛНО ОБЛЪЧВАНЕ С ПРЕКОМЕРНО СИЛНА МИКРОВЪЛНОВА ЕНЕРГИЯ

- (а) Не се опитвайте да работите с този фурна при отворена врата, тъй като това може да доведе до опасно излагане на микровълнова енергия. Важно е да не се чупят или преправят вътрешните блокировки(заключване) за безопасност.
- (б) Не поставяйте предмети между предната част на печката и вратата или не позволявайте прах или остатъци от почистващи препарати да не се наслоят по повърхностите на уплътненията.
- (в) ВНИМАНИЕ: Ако вратата или уплътненията на фурната са повредени, тя не трябва да се експлоатира, докато не бъде поправена от компетентно лице.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Ако апаратът не се поддържа в добро състояние и чистота, неговата повърхност може да се повреди и това да повлияе на живота на устройството както и да доведе до опасни ситуации.

Технически характеристики

| | |
|---|------------------------|
| Модел: | CMXC 30DCS/CMXC 30DCVB |
| Номинално напрежение: | 230V~50 Hz |
| Входяща мощност (Микровълнова): | 1450 W |
| Изходяща мощност (Микровълнова): | 900 W |
| Входяща мощност (Грил): | 1100 W |
| Входяща микровълнова мощност (Конвекционално) | 2500 W |
| Обем на фурната: | 30 L |
| Диаметър на въртящата част: | Ø315 mm |
| Външни размери (ДxШxВ): | 520x 510x 325.7 mm |
| Нетно тегло: | 19.9 kg |

ВАЖНИ ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

ВНИМАНИЕ

За да намалите риска от пожар, електрически удар, изгаряния, наранявания или излагане на силно облъчване от микровълнова енергия, когато използвате вашия уред, спазвайте основните мерки за безопасност, включително и следните инструкции:

1. Внимание: Течности или други храни не трябва да бъдат подгрявани в запечатани опаковки, защото това може да предизвика експлозия.
2. Внимание: Съществува опасност за всеки, освен оторизираните компетентни лица, да извършва сервизни и ремонти операции, които включват премахване на покритието (капаците) на фурната, които дават защита срещу излагане на микровълнова енергия.
3. Този уред може да се използва от деца на възраст от 8 години и по-големи и лица с намалени физически сетивни или умствени способности и лилипса на опит и познания, ако са поставени под надзор или са инструктирани за безопасна работа с уреда, и разбират опасностите при работа с него. Децата не трябва да играят с уреда. Почистването и поддържането не може да се извърши деца, освен ако не са над 8 години и не са под надзор.
4. Пазете уреда и неговия кабел далеч от достъпа на деца под 8 години.
5. Използвайте само съдове, подходящи за микровълнови фурни.
6. Микровълновата фурна трябва да бъде почиствана редовно и всички отлагания на храна премахвани.
7. Прочетете и следвайте специалните: „ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ЗА ИЗБЯГВАНЕ ИЗЛАГАНЕТО НА ЕВЕНТУАЛНО ОБЛЪЧВАНЕ С ПРЕКОМЕРНО СИЛНА МИКРОВЪЛНОВА ЕНЕРГИЯ“.
8. Когато подгряваме храна в пластмасови или хартиени опаковки (съдове), наблюдавайте уреда, защото има възможност за възпламеняване.

9. Ако се появи пушек, изключете уреда или извадете щепсела от контакта и оставете вратата затворена, за да потушите евентуални пламъци.
10. Не гответе храната прекалено дълго.
11. Не използвайте фурната за съхранение на продукти. Не съхранявайте във фурната предмети, като хляб, бисквити и др.
12. Сваляйте металните пръстени и металните дръжки от хартиени или пластмасови опаковки/торби, преди да ги поставите във фурната.
13. Инсталрайте или разположете уреда в съответствие с предоставените инструкции за инсталлиране.
14. Яйцата с черупките и целите варени яйца не трябва да се подгряват в микровълновите фурни, защото могат да експлодират, дори и след като микровълновото загряване е завършило .
15. Този уред е предназначен да бъде използван за домакински и други подобни приложения, като например:
 - кухненски помещения за персонал в магазини, офиси и други работни среди;
 - от клиенти в хотели, мотели или други среди от жилищен тип;
 - къщи в стопанство;
 - среди тип легло и закуска.
16. Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде подменен от производителя, неговия сервизен агент или други подобни квалифицирани лица, за да избегне опасност.
17. Не съхранявайте или използвайте този уред на открито.
18. Не използвайте тази фурна в близост до вода, в мокър сутерен или в близост до басейн.
19. Температурата на достъпните повърхности може да е висока в режим на работа на уреда. Повърхностите могат да се нагорещят по време на употреба. Дръжте шнура на страна от нагорещени повърхности и не покривайте вентилационните отвори на фурната.

20. Не позволявайте кабела да виси от ръба намасата или шкафа.
21. Неподдържането на фурната в чисто състояние може да доведе до влошаване на състоянието на повърхността, което би могло да повлияе неблагоприятно на експлоатационния живот на уреда и евентуално да доведе до опасна ситуация.
22. Съдържанието на бутилки за хранене с биберон и буркани с бебешка храна трябва да се разбърква или разклаща, а температурата да се проверява преди консумация, за да се избегнат изгаряния.
23. Под гряването с микровълни на напитки и може да предизвика забавено кипене с избухване, затова бъдете много внимателни, докато боравите със съда (контейнера).
24. Уредът не е предназначен за употреба от лица (включително деца) с намалени физически, сетивни и умствени способности или липса на опит и познания, освен ако те не са под надзор или не са инструктирани относно безопасната работа с уреда от лице, отговорно за тяхната безопасност.
25. Децата трябва да се бъдат под надзор, за да се гарантира, че не си играят с уреда.
26. Уредите не са предназначени да бъдат експлоатирани чрез външен таймер или отделна система за дистанционно управление.
27. Достъпните части могат да се нагорещят по време на употреба. Малките деца трябва да се държат далеч от уреда.
28. Използването на парочистачка е забранено.
29. По време на употреба уредът се нагорещява. Трябва да се внимава да не се докосват нагряващи елементи вътре във фурната.
30. Използвайте температурната сонда, препоръчана за тази фурна. (за модели фурни, предвидени с възможност за използване на температурната сензорна сонда).

31. ВНИМАНИЕ: Уредът и неговите достъпни части се нагорещяват по време на употреба. Трябва да се внимава нагръващите елементи да не се пипат. Деца на възраст под 8 години трябва да се държат далеч от уреда, освен ако не са под постоянно надзор.
32. Микровълновата фурна трябва да се експлоатира с отворена декоративна врата. (за модели фурни с декоративна врата).
33. Задната повърхност на фурната трябва да бъде поставена срещу стена.
34. Микровълновата фурна не трябва да бъде поставяна в шкаф, освен ако не е била тествана за това.

ПРОЧЕТЕТЕ ВНИМАТЕЛНО И ПАЗЕТЕ ЗА БЪДЕЩА СПРАВКА

За да се намали риска от нараняване на хора

Инструкция за заземяване на уреда

ОПАСНОСТ

Опасност от електрически удар. Докосването на някои Вътрешни части може да доведе до сериозни наранявания или смърт. Не разглобявайте уреда.

ВНИМАНИЕ

Опасност от електрически удар. Неправилното използване на заземяване може да доведе до електрически удар. Не включвате в контакта, докато уредът не бъде правилно инсталиран и заземен.

Уредът трябва да бъде заземен. В случай на късо съединение заземяването намалява риска от ел. удар, като служи за проводник за отвеждане на тока в земята. Тази фурна е снабдена със захранващ електрически кабел с отделен заземителен проводник с щепсел със заземителна клема. Той трябва да бъде включен в контакт, който е правилно свързан и заземен.

Ако имате някакви въпроси, съмнения или не разбирате инструкциите относно заземяването на уреда, се консултирайте с квалифициран електротехник или сервизен работник. Ако се налага да се използва удължител, използвайте само 3-проводен.

1. Поставен е къс електрически кабел, за да се намали риска от заплитане или спъване в по-дълъг шнур.
2. Ако се използва разклонител или удължител:
 - 1) Мощността им трябва да е поне същата големина като електрическата мощност на уреда.
 - 2) Удължителният шнур трябва да бъде със заземен 3-проводен кабел.
 - 3) Дългият шнур трябва да е разположен, така че да не бъде възможно да бъде изтеглен от деца или някой да се спъне в него, без да иска.

ПОЧИСТВАНЕ

Изключете уреда от захранващата мрежа (контакта) преди почистване.

1. Почистете вътрешната страна фурната с леко навлажнена кърпа.
2. Почистете аксесоарите по обичайния начин със сапунена вода.
3. Рамката на вратата и уплътненията трябва да бъдат почиствани внимателно с влажна кърпа всеки път, когато са замърсени.
4. Не използвайте абразивни почистващи препарати или остри метални стъргалки за почистване на стъклото на вратата, тъй като те могат да надраскат повърхността му което може да доведе до счупване на стъклото.
5. Съвет за почистване – За по-лесно почистване на вътрешните стени на фурната поставете половин лимон в купа, добавете 300 мл (1/2 пинта) вода в нея, загрейте фурната на 100% микровълнова мощност за 10 минути. След това почистете със суха кърпа.

СЪДОВЕ ВНИМАНИЕ Риск от лично нараняване

Съществува опасност за всеки, освен оторизираните компетентни лица, да извършват услуги и ремонти операции, които включват премахване на покритието (капациите) на фурната, който дават защита срещу излагане на микровълнова енергия.

Вижте инструкциите в „Материали, които можете да използвате, и материали, които да избягвате да използвате в микровълновата фурна. Никога не използвайте метални съдове във фурната. Може да има и някои определени неметални съдове, които не трябва да се използват в микровълновата фурна. Ако се съмнявате, направете следния тест.

Тест за съдове:

1. Напълнете съд, под ходящ за употреба в микровълнова фурна, с 1 чаша студена вода (250 мл) и поставете заедно с въпросния съд.
2. Включете фурната на максимална мощност за 1 минута.
3. Внимателно докоснете празния съд. Ако при допир, тестваният съд е топъл, тогава той не е подходящ за употреба в микровълнова фурна.
4. **Не надвишавайте 1 минута време за готвене.**

Материали, подходящи за микровълнова фурна

| Съдове | Забележки |
|-----------------------|---|
| Алуминиево фолио | Можете да използвате малки парчета фолио за покриване на части от месо и птици за предпазване от прегаряне. Фолиото трябва да е на 2,5 см от стените на фурната. Може да се появят искри ако фолиото е прекалено близко до стените на фурната. |
| Съд за запържване | Следвайте инструкциите на производителя. Дъното на съда трябва да е поне на 5 mm над въртящата се табла (чиния). Неправилната употреба може да причини счупването на въртящата се платформа. |
| Сервиз за хранене | Само огнеупорни и подходящи за микровълново готвене. Следвайте инструкциите на производителя. Не използвайте счупени спукани съдове. |
| Стъклени буркани | Винаги сваляйте капачките на бурканите преди да ги поставите във фурната. Използвайте с амо за подгряване. Повечето буркани не са топло устойчиви и лесно могат да се счупят. |
| Чаши | Топлоустойчиви чаши. Уверете се, че по чашите няма метални нишки и декорации. Неизползвайте счупени спукани съдове. |
| Пликове за готвене | Следвайте инструкциите на производителя. Не използвайте метални връзки. Продупчете плика на няколко места за да може парата да излеза. |
| Хартиени чинии и чаши | Използвайте с амо за кратко готвене и подгряване. Не оставяйте фурната без наблюдение когато сте поставили хартиени съдове вътре. |
| Хартиени кърпички | Използвайте хартиени кърпи за покриване на храната и абсорбиране на мазнините. Използвайте само за краткотрайно готвене под надзор. |
| Пергаментна хартия | Използвайте за покриване на храна и за задушаване. |
| Пластмаса | Само подходящи за употреба в микровълнови фурни. Трябва да бъде етикетирано с „Безопасно за употреба в микровълнова фурна“. Някои видове пластмасови съдове омекват при нагряване в храната в тях. „Пликове за varене“ и плътно затворени пластмасови пликове трябва да бъдат разрязани, надупчени или вентилирани според инструкциите на опаковката. |
| Пластмасови опаковки | Само подходящи за употреба в микровълнови фурни. Използвайте за покриване на храната и задушаване. Пластмасовата опаковка не трябва да докосва храната. Само подходящи за употреба в микровълнова фурна близко до стените на фурната. |
| Термометри | Само подходящи за употреба в микровълнови фурни (термометри за месо и сладки). |
| Въсъчна хартия | Използвайте като капак против пръскане и запазване на влажността. |

Материали и съдове, които трябва да се избягват в микровълнова фурна

| Съдове | Забележки |
|------------------------------------|---|
| Алуминиева табла | Може да се наблюдава ел.волнова дъга. Преместете храната в подходящ съд за употреба.. |
| Картонени кутии с метални дръжки | Може да се наблюдава ел.волнова дъга. Преместете храната в подходящ съд за употреба. |
| Метални или съдържащи метал съдове | Металът предпазва храната от микровълната енергия. Може да се наблюдава електрическа волтова дъга. |
| Метални връзки | Може да се наблюдава образуване на електрическа волтова дъга и да се предизвика пожар. |
| Хартиени пликове | Могат да предизвика пожар във фурната. |
| Пореста пластмаса | Порестата пластмаса може да се разтопи или да замърси течността вътре при излагане на висока температура. |
| Дърво | Дървото може да се изсущи при използване в микровълновата и да се спука или счупи. |

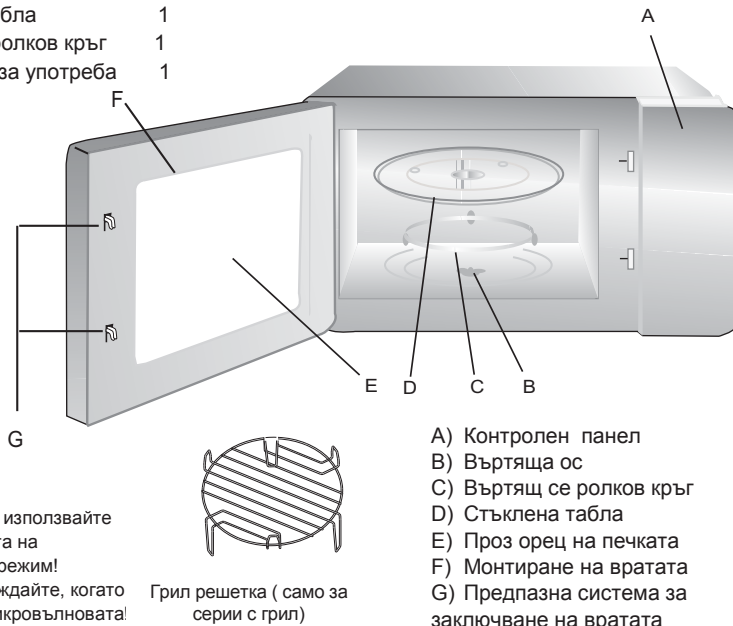
НАСТРОЙКА НА ВАШАТА МИКРОВЪЛНОВА ФУРНА

Наименования на частите и аксесоарите на фурната

Разопаковайте внимателно фурната, като извадите всички части от кашона.

Ваша фурна идва със следните аксесоари:

| | |
|------------------------|---|
| Стъклена таблица | 1 |
| Въртящ се ролков кръг | 1 |
| Инструкция за употреба | 1 |



Внимание: Не използвайте решетката на микровълнов режим!

Винаги я изваждайте, когато използвате микровълновата



Грил решетка (само за серии с грил)

- A) Контролен панел
- B) Въртяща ос
- C) Въртящ се ролков кръг
- D) Стъклена таблица
- E) Прозорец на печката
- F) Монтиране на вратата
- G) Предпазна система за заключване на вратата

Изключете захранването, ако вратата се отвори, докато фурната работи.

Инсталиране на въртящата се платформа

Център (вътр.страна)



Въртящ се ролков кръг

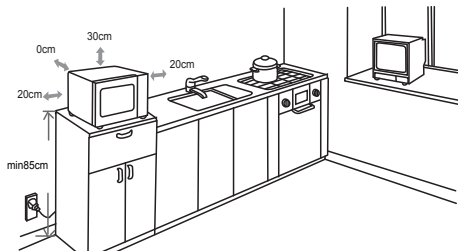
- a. Никога не поставяйте стъклената таблица обратно. Тя не трябва да е ограничена.
- b. Никога не включвате микровълновата фурна, без да сте монтирали ролковия кръг и стъклената таблица.
- c. Цялата храна и съдовете трябва да се поставят винаги върху стъклената таблица.
- d. При повреда на ролковия кръг или стъклената таблица, се обрънете към оторизирания сервиз.

Монтиране на кухненски плот

Махнете целия опъковъчен материал и всички аксесоари. Проверете фурната за щети, като например вдълбнатини или счупена врата. Не монтирайте, ако фурната е повредена.

Инсталиране

1. Изберете равна повърхност, която да осигури достатъчно открито пространство за на смукателните и изпускателните вентилационни отвори.



- (1) Минималната височината за инсталациране е 85см.
- (2) В задната страна на уреда трябва да се постави срещу стена.

Оставете минимум 30 см над фурната и минимум 20 см между фурната и съседни стени.

- (3) Не сваляйте краката от дъното на фурната.

Кутия: Махнете целия защитен филм върху повърхността на кутията.

Не махайте светло кафявата Mica обивка, която е прикрепена към вътрешността на фурната за защита на магнетрона.

- (4) Блокиране на всмукателните и / или изходящи вентилационни отвори може да повреди фурната.

- (5) Поставете фурната възможно най-далеч от радио и телевизионни апарати. Експлоатацията на микровълновата пека може да предизвика смущения в тях. 2. Включете вашата фурна към стандартна ел. мрежа. Уверете че напрежението и честотата на ел.мрежата отговарят на характеристиките на таблеката с номиналните данни.

ВНИМАНИЕ: Не поставяйте фурната на място където се отделя топлина и в близост до източници на топлина. Ако бъде инсталирана в близост или над източник на топлина, фурната би могла да се повреди, а гаранцията би била невалидна.

Достъпните повърхности на уреда могат да бъдат горещи по време на работа.



ИНСТРУКЦИИ ЗА УПРАВЛЕНИЕ

Тази микровълнова фурна използва електронно управление за настройка на параметрите на готвене според вашите предпочитания.

1. Настройка на часовника

След като включите микровълновата фурна към ел.мрежата, на дисплея ще се появи индикатор „0:00“, зумерът ще прозвъни веднъж.

- 1) Натиснете | , индикаторът за часа започва да мига.
- 2) Завъртете бутон , за да настроите часа, зададеното време трябва да бъде от 0 до 23.
- 3) Натиснете | , индикаторът за минутите започва да мига.
- 4) Завъртете бутон , за да настроите минутите, зададеното време трябва да бъде от 0 до 59
- 5) Натиснете | за да завършите настройката. ":" ще просветне.

Забележка: 1) Ако часовникът не е настроен, той няма да функционира при захранване.

2) При настройка на часовника, ако натиснете бутон **STOP** или не или не извършите никаква операция за период от 1 минута ще излезете от режима.

2. Микровълново готвене

Натиснете веднъж | | , появява се "P100". След това , за да изберете функцията, която желаете. Натиснете + 30" , за да потвърдите мощността. Завъртете , за да зададете времето за готвене. Натиснете + 30" , за да стартирате готвенето.

Например: Ако искате да използвате 80% от мощността на фурната за готвене на микровълни за 20 минути, изпълнете следните стъпки.

- 1) Натиснете | | веднъж, на дисплея ще се появи „P100“, индикаторът ще започне да свети.
- 2) Завъртете бутон още веднъж за да изберете 80% микровълнова мощност, на LED дисплея ще се появи „P80“. Натиснете + 30"
- 3) Завъртете бутон , за да настроите времето за готвене на 20 минути, докато на дисплея се появи индикатора "20:00" (Можете да изберете готвене до 95 минути).
- 4) Натиснете + 30" , за да стартирате готвенето, на дисплея ще светне индикаторът ":" , а индикаторът ще мига (След края на готвенето ще чуете 5 пъти звуков сигнал).

Забележка: Стъпките по настройка на времето по код са, както следва:

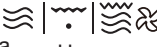
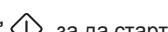
0---1 мин: 5 секунди
1--- 5 мин: 10 секунди
5---10 мин: 30 секунди

10—30 мин: 1 минута
30---95 мин: 5 минути

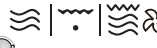
Микровълнова мощност

| | | | | | |
|----------------------|------|-----|-----|-----|-----|
| Микровълнова мощност | 100% | 80% | 50% | 30% | 10% |
|----------------------|------|-----|-----|-----|-----|

3. Готвене на грил

- 1) Натиснете бутон  шест пъти, на дисплея се изписва "G" и грил функцията е избрана. Натиснете  + 30" .
- 2) Завъртете бутона  , за да регулирате времето за готвене. Максималното време за готвене е 95 минути.
- 3) Натиснете бутона  + 30"  , за да стартирате готвене.  ще просветне, ще светне индикаторът ":".

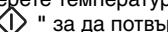
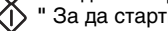
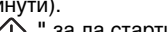
4. Комбинирано готвене

- 1) Натиснете бутона  за времето, на дисплея се изписва " G "
- 2) Завъртете бутона  за да изберете C-1,C-2,C-3,C-4 , Натиснете  + 30" 
- 3) Завъртете бутона  , за да регулирате времето за готвене. Максималното време за готвене е 95 минути.)
- 4) Натиснете бутона  + 30"  , за да стартирате готвене. Индикаторите за готвене ще просветнат и ще светне индикаторът ":".

Забележка: Инструкции за комбиниране

| Инструкции | Дисплей | Микровълнова енергия | Грил | Конвекционално |
|------------|---|---|---|---|
| 1 |  |  | |  |
| 2 |  |  |  | |
| 3 |  | |  |  |
| 4 |  |  |  |  |

5. Конвекционално готвене с подгряване

- 1) Натиснете бутон "  " Три пъти. Индикатора "140" ще мига на дисплея.
- 2) Завъртете бутона  за да изберете функцията. Индикатора " °C " ще мига на дисплея, а индикатора " - Забележка: Можете да изберете температура от 140 до 230°C.
- 3) Натиснете бутон " + 30"  " за да потвърдите функцията.
- 4) Натиснете бутон " + 30"  " За да стартирате подгряването. Когато подгряването завърши ще чуете два звукови сигнала които ще Ви напомнят да поставите храната във фурната. Температурата на подгряването ще се покаже на дисплея.
- 5) Поставете храната във фурната и затворете вратата.
- Завъртете бутона  за да настроите времето за готвене. (Максималното време което можете да изберете е 95 минути).
- 6) Натиснете бутон " + 30"  " за да стартирате готвенето.

6. Конвекционално готвене без подгряване

- 1) Натиснете бутон " | | " Три пъти . Индикатора "140" ще мига на дисплея.
- 2) Завъртете бутон за да изберете функцията. Индикатора " " ще мига на дисплея, а индикатора " " ще свети. За да изберете температурата завъртете бутона отново.
- 3) Натиснете бутон " + 30" " за да потвърдите функцията.
- 4) Завъртете бутон за да настроите времето за готвене. (Максималното време което можете да изберете е 95 минути).
- 5) Натиснете бутон " + 30" " за да стартирате готвенето.

7. Бързо готвене

Когато фурната е в режим на изчакване, натиснете бутона **+ 30"** , за да стартирате готвенето на храна при пълна мощност на микровълните и продължителност от 30 секунди. Към времето за готвене ще се прибавят по 30 сек. всеки път, като натиснете бутона **+ 30"** , като максималното време, което може да се зададе, е 95 минути.

В режим на изчакване, завъртете " " наляво, за да изберете директно времето за готвене, след това натиснете бутона, **+ 30"** за да гответе при пълна мощност на микровълните. Тази програма може да бъде зададена като първата от няколкото етапа.

8. Размразяване по тегло

- 1) Натиснете бутона | Два пъти . На LED дисплея ще се появи "dEF2".
 - 2) Завъртете бутон , за да изберете теглото на храната. В същото време на дисплея ще светне "g". Теглото трябва да бъде 100-2000 гр.
 - 3) Натиснете бутона **+ 30"** , за да стартирате размразяването.
- На дисплея ще започнат да минат индикаторите и , а индикаторът "g" ще изгасне.

9. Размразяване по време

- 1) Натиснете бутона | Един път . На дисплея ще се появи "dEF1".
- 2) Завъртете бутон , за да изберете времето за готвене. Едновременно на дисплея индикаторите и ще светнат. Можете да изберете време между 00:05 и 95:00. Фабрично зададеното ниво на мощност е P30. То не може да се регулира.
- 3) Натиснете **+ 30"** , за да стартирате размразяването. Индикаторите и ще светнат.

10. Автоматично меню

1). При режимите на изчакване, Натиснете / завъртете " " надясно, за да изберете менюто, което искате.

На дисплея ще се покажат в ред "A-01", "A-02"...."A-10".

2) Натиснете "+ 30" за да потвърдите избраното главно меню.

3). Завъртете " ", за да изберете менюто от b-1 до b-4.

4) Натиснете "+ 30" ", за да започнете готвене.

Когато готвенето приключи, ще чуете позвъняване 5 пъти. Ако часът е бил зададен по-рано, часът в момента ще се появи на дисплея. А ако не е бил зададен, на дисплея ще се появи 0:00.

Например: при готовне на паста

1) Завъртете " " надясно докато на дисплея се появи "A-07" и менюто за паста е избрано. " ≈ " и индикатора " " ще светне.

2) Натиснете "+ 30" ", за да потвърдите избраното главно меню.

3) Задръжте " ", когато на дисплея се покаже "b-4".

4) Натиснете "+ 30" ", за да започнете готвенето.

Когато готвенето приключи, ще чуете позвъняване 5 пъти. След това върнете до режимите на изчакване.

11. Готовне на няколко етапа

Могат да бъдат зададени максимум два етапа на готовне. Ако един от етапите е размразяване, то трябва да го поставите като първи. След края на всеки етап фурната ще издаде звуков сигнал и ще започне следващият етап.

Забележка: Автоматичното готовне не може да бъде включено в този режим на работа. Например: Ако желаете да размразявате 500 гр. храна, след което да я готовите 5 минути при 80% мощност на фурната, следвайте следните стъпки.

Сътките са следните:

1) Натиснете | два пъти. На LED дисплея ще се появи "dEF2".

2) Завъртете за теглото на храната. Спрете да въртите, когато се покажи "500";

3) Натиснете | | | веднъж, Завъртете бутон за да изберете 80% микров. мощност ;
Натиснете "+ 30"

4) Завъртете , за да зададете времето за готовне от 5 минути;

5) Натиснете "+ 30" , за да стартирате готовнето.

Забележка: След края на всеки етап ще чувате звуков сигнал, след което ще започне следващият. Когато всички завършват, звуковият сигнал ще прозвучи пет пъти, докато не се върне на състоянието на изчакване.

12. Предварително задаване на функции

- 1) Първо настройте часовника. (направете справка в инструкциите за задаване на час.)
- 2) Задайте програмата за готовене. Могат да бъдат зададени до два режима. Тук не можете да зададете размразяване.
- 3) Натиснете "  | . На дисплея ще се изпише текущия час. Цифрата на часа ще премигне;
- 4) Завъртете "  ", за да зададете часа, в диапазона от 0--23.
- 5) Натиснете "  | - 6) Завъртете "  ", за да зададете минутите, в диапазона от 0--59.
- 7) Натиснете " + 30" 

Забележка: 1) Първо трябва да зададете часа. В противен случай, предварително зададената функция няма да работи.

2) Ако е била зададена предварително програма без програмата за готовене, тази настройка ще бъде използвана за аларма. Това означава, че когато предварително зададеното време настъпи, звуковият сигнал ще прозвучи само пет пъти.

13. Функция ЕКО

При режим на изчакване, натиснете веднъж " 

Забележка:

- 1). Фурната не може да влезе в ЕКО режим, ако вратата е отворена.
- 2). Натиснете, който и да е бутон или отворете вратата, за да включите екрана в режим ЕКО.
- 3). Ако зададете режим ЕКО при активиран режим за защита на деца, рестартирайте, за да запазите режима за защита на деца.

14. Тих режим

При режим на изчакване, натиснете " 

За да включите звука: при режим на изчакване натиснете " 

15. Функция запитване (проверка)

- (1) В състояние на готвене, натиснете  |  |  , на дисплея за 3 секунди ще се покаже текущата микровълнова мощност.
- (2) В състояние на готвене, натиснете  |  , за да проверите текущото време. То ще бъде изписано на дисплея за 3 секунди.

16. Функция заключване - защита за деца

Заключване: Когато уреда е в режим на изчакване натиснете  |  за 3

секунди. След това ще чуете продължителен звуков сигнал на дисплея ще се появии



Отключване: Натиснете бутона  |  за три секунди. Ще чуете продължителен звуков сигнал, след което на дисплея ще се изпише отново часът и иконата  ще изгасне. Сега сте в нормален режим на работа.

17. Защита на вентилатора

Когато фурната работи в режим на комбинира или микровълново печене повече от 5 минути, фурната спира да работи за около 15 секунди, при което работи само вентилаторът.

18. Функция за защита на магнитроната тръба

Когато фурната работи повече от 30 минути при висока мощност, тази функция автоматично настройва магнитрона да работи на 80% мощност за да го защити. Тази функция е активна при многоетапното готвене.

19. Функция за автоматично изключване

Когато вратата на фурната е отворена за повече от 10 минути, осветлението автоматично се изключва. Натиснете който и да е бутон след отварянето на вратата – времето започва да се отброява отново. Осветленето на фурната ще се включи.

20. Спецификация

- 1). Ще чуете един звуков сигнал при завъртане на бутона в началото.
- 2) Когато отворите вратата по време на готвене, необходимо е да натиснете бутона  +  , за да продължите готвенето след като затворите вратата.
- 3) След като сте настроили програма за готвене, ако до 1 минута не натиснете бутона  +  , настройките ще бъдат анулирани.
- 4) Ако при натискане на бутона не чуете звуков сигнал това означава че не сте натиснали бутона докрай.

Таблица с Автоматичното меню

| Меню | Дисплей | Тегло(g) | Мощност |
|---------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------|
| A-01 ПЕКАРНА | b-1 Притоп. на пица | 300 | C-4 |
| | b-2 Прит. на хляб | 100 | C-3 |
| | b-3 Пай | 400 | Конвекционално |
| | b-4 Тесто | 500 | P30 |
| A-02 КАРТОФИ | b-1 Задушени | 400 | P100 |
| | b-2 Печени | 600 | Конвекционално |
| | b-3 Огетен | 600 | Конвекционално |
| | b-4 Пърж. Картофи | 200 | P100 |
| A-03 МЕСО | b-1 Пиле | 800 | P100 |
| | b-2 Пуешко | 800 | P100 |
| | b-3 Свинско | 450 | P100 |
| | b-4 Червено месо | 800 | C-1 |
| A-04 РИБА | b-1 Миди | 200 | P80 |
| | b-2 Съомга (Риба) | 350 | P80 |
| | b-3 Филе от тон | 350 | P80 |
| | b-4 Лаврак | 350 | P80 |
| A-05 ЗЕЛЕНЧУЦИ | b-1 Броколи | 400 | P100 |
| | b-2 Спанак | 400 | P100 |
| | b-3 Моркови | 400 | P100 |
| | b-4 Фенел | 200-400 | P80+P0 |
| A-06 ГОРЕЩИ НАПИТКИ | b-1 Мляко(1чаша/240ml) | 1 cup | P100 |
| | b-2 Кафе(1 чаша/120ml) | 1 cup | P100 |
| | b-3 Чай | 1 cup | P100 |
| | b-4 Горещ шоколад | 200 | P70 |
| A-07 ПАСТА-ОРИЗ | b-1 Паста | 450 | P80 |
| | b-2 Ориз | 1 cup | P100+P50 |
| | b-3 Супа (прит. на зел.супа) | 500 | C-4 |
| | b-4 Паста | 50(добави вода 500ml) | P80 |

Таблица с Автоматичното меню

| Меню | Дисплей | Тегло(g) | Мощност |
|----------------------|--------------------|---------------------|---------|
| A-08 СЛАДКАРСТВО | b-1 Бисквити | 300 | C-4 |
| | b-2 Торти | 1 ч. | P80 |
| | b-3 Сладка | 400 | P100+P0 |
| | b-4 Мъфини | 400 | P100 |
| A-09 ЗДРАВОСЛОВНО | b-1 Сушени плодове | 100 | P80+P0 |
| | b-2 Дом. Йогурт | 1 л. | P30 |
| | b-3 Пълн.паста | 150(доб. вода 500l) | P100 |
| | b-4 Зеленчуци | 500 | P100 |
| A-10 БЕБЕ | b-1 Пюре | 150 | P80+P0 |
| | b-2 Бульон | 200 | P100+P0 |
| | b-3 Стерилизиране | 1 bottom | P100 |
| | b-4 Бебешко мляко | 100 ml | P30 |

Отстраняване на повреди

| Нормално | |
|---|---|
| Микровълновата фурна оказва влияние на телевизионното приемане | Работата на микровълновата фурна може да предизвика смущения на вашият радио апарат, телевизионен приемник или подобна апаратура. Те са подобни на смущенията предизвикани от други ел. уреди като прахосмукачки, миксери, електрически вентилатори и др. |
| Слабо осветление на фурната | Когато готвите на ниска мощност, осветлението във фурната може да е слабо. Това е нормално. |
| Образуване на пара по вратата на фурната- Наличие на топъл въздух от вентилационните отвори | В режим на готвене може да се наблюдава образуване на пара по вратата, като голямата част излиза през вентилационните отвори на уреда. Това е нормално. |
| Случайно включване на фурната без да сте поставили храна. | Не оказва влияние на работата на фурната, когато е включена за кратко време. Избегвайте да включвате фурната, когато е празна. |

| Повреда | Възможна причина | Отстраняване |
|--|--|---|
| Фурната не може да бъде стартирана. | (1) Захрънващият кабел не е включен добре. | Изключете уреда от захранващата мрежа. Включете след около 10 секунди. |
| | (2) Продухването на предпазителя или прекъсвачът работи. | Сменете предпазителя или нулирайте прекъсвача (ремонтиран от професионален персонал от нашата компания) |
| | (3) Проблем с изпускателния отвор. | Тествайте изпускателния отвор с други електрически уреди. |
| Фурната не нагрява. | (4) Вратата не се затваря добре. | Затворете плътно вратата. |
| Стъклена табла издава звуци, когато микровълновата фурна работи. | (5) Замърсена ролкова опора или дъно на фурната. | Вижте „Поддръжка на микровълновата фурна“, за да почистите замърсените части. |

ОБСЛУЖКАНЕ НА КЛИЕНТИТЕ

Ако не можете да откриете причината за повредата: изключете уреда и се свържете с оторизирания сервис за обслужване.

СЕРИЙНИЯТ НОМЕР НА ПРОДУКТА: Къде мога да го открия?

Много е важно да уведомите оторизирания сервис за продуктовия код и серийния номер на вашия уред (код от 16 символа, започващ с цифрата 3); той може да бъде намерен на гаранционната карта или на информационната табела, намираща се на уреда.

Това помогне да избегнете излишните ходения до техниците, а по този начин (и в най-значителна степен) и да спестите съответните разходи за изходящи повиквания.



Този уред е маркиран съобразно европейската директива 2002/96/ЕС за депониране на електрични и електронни уреди (WEEE).

С правилното депониране на този продукт, Вие помагате в защитата от потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве.

Символът на този продукт показва че не трябва да се третира като домакински отпадък. За това трябва да се предаде в

пактовете за събиране на домакински уреди за рециклиране на електрическо и електронно оборудване.

Изхвърлянето и унищожаването на уреда трябва да се извърши в съответствие с местните разпоредби за унищожаване на отпадъци. За повече информация за изхвърляне и рециклиране на този продукт моля обърнете се към местните власти, съответните пунктове за събиране на отпадъци или магазина от където сте закупили продукта.



Упътване при готвене

Микровълни

Микровълновата енергия прониква в храната, като се като се привлича и абсорбира от водата, мазнините и съдържанието на захар в нея.

Микровълните карат молекулите в храната да се движат бързо. Това бързо движение на молекулите създава търкане, което нагрява храната.

Готвене

Съдове за микровълново готвене

За максимална ефективност съдовете които използвате трябва да позволяват на енергията да минава през тях. Микровълните лесно проникват през керамични, стъклени, порцеланови и пластмасови съдове, както и през хартия и дърво, но те се рефлектират от метал, като неръждаема стомана, алуминий и мед. Затова никога не използвайте метални съдове за готвене в микровълнова фурна.

Храни подходящи за микровълново готвене

Много видове храни са подходящи за приготвяне в микровълнови фурни, включително пресни и замразени зеленчуци, макаронени изделия, ориз, зърнени и бобови храни, месо и риба. Сосове, горчица, супи, пудинги, сладка, конфитюри и лютеница също могат да бъдат пригответи в микровълнови фурни. Най-общо казано микровълновото готвене е подходящо за всякакви видове храна.

Покриване на храната по време на готвене

Покриването на храната по време на готвене е изключително важно, тъй като изпарената вода се превръща в пара и подпомага готвенето. Можете да покриете храната по различни начини: с керамични, пластмасови съдове и капаци или с фолио и пликове подходящи за употреба в микровълнови фурни.

Изравняване на температурата

След края на готвенето оставете храната във фурната няколко минути за да може температурата на храната да се изравни.

Упътване при готвене

Приготвяне на замразени зеленчуци

Използвайте стъклена купа с капак. Покрайте с капак и изберете минималното време за готвене (вижте таблицата). Продължете готвенето докато постигнете желаният резултат. Разбъркайте храната два пъти по време на готвенето и веднъж след това. Добавете сол, подправки или масло след края на готвенето. Покрайте храната и я оставете за няколко минути във фурната.

| Храна | Количество грама | Мощност | Време | Време за изравняване на темп. (мин) | Инструкции |
|--|------------------|---------|--------|-------------------------------------|--|
| Спанак | 150 гр | P80 | 5-6 | 2-3 | Добавете 15 мл. (1 супена лъжица) студена вода |
| Броколи | 300 гр | P80 | 8-9 | 2-3 | Добавете 30 мл. (2 супени лъжици) студена вода |
| Грах | 300 гр | P80 | 7-8 | 2-3 | Добавете 15 мл. (1 супена лъжица) студена вода |
| Зелен фасул | 300 гр | P80 | 7½- 8½ | 2-3 | Добавете 30 мл. (2 супени лъжици) студена вода |
| Смес от различни зеленчуци (моркови, грах, царевица) | 300 гр | P80 | 7-8 | 2-3 | Добавете 15 мл. (1 супена лъжица) студена вода |
| Смес от китайски зеленчуци | 300 гр | P80 | 7½- 8½ | 2-3 | Добавете 15 мл. (1 супена лъжица) студена вода |

Упътване при готвене

Приготвяне на пресни зеленчуци

Използвайте стъклена купа с капак. Добавете 30-45 мл. студена вода (2-3 супени лъжици) на всеки 250 гр. зеленчуци освен ако не е посочено друго вижте таблицата. Покрайте с капак и изберете минималното време за готвене (вижте таблицата). Продължете готвенето докато постигнете желаният резултат. Разбъркайте храната веднъж по време на готвенето и веднъж след това. Добавете сол, подправки или масло след края на готвенето. Покрайте храната и я оставете за 3 минути във фурната.

Съвет: Нарежете зеленчуците на равни парчета. Колкото по-малки са парчетата толкова по-бързо ще се пригответ.

Всички пресни зеленчуци трябва да бъдат приготвяни при максимална мощност (P100)

| Храна | Количество грама | Време мин. | Време за изравняване на темп. (мин) | Инструкции |
|--------------------|------------------|---------------|-------------------------------------|--|
| Броколи | 250 гр 500 гр | 3½-4 6-7 | 3 | Нарежете на равни парчета. Подредете стеблата в средата. |
| Брюкселско зеле | 250 гр | 5-5½ | 3 | Добавете 60-75 мл (5-6 супени лъжици) вода. |
| Моркови Карфиол | 250 гр | 3½-4 | 3 | Нарежете на равни парчета. |
| | 250 гр 500 гр | 4-4½ 6½-7½ | 3 | Нарежете на равни парчета. Подредете стеблата в средата. |
| Тиквички | 250 гр | 3-3½ | 3 | Нарежете на равни парчета. Добавете 30мл (2 супени лъжици) вода или малко масло. Гответе докато омекнат. |
| Патладжани | 250 гр | 2½-3 | 3 | Нарежете на равни парчета и ги поръсете с 1 супена лъжица лимонов сок. |
| Праз лук | 250 гр | 3-3½ | 3 | Нарежете на равни парчета. |
| Гъби | 125 гр | 1-1½ | 3 | Нарежете ги на малки парчета или ако са по-малки гъбите ги оставете цели. Не добавяйте вода. |
| | 250 гр | 2-2½ 4-4½ | 3 | Нарежете ги с лимонов сок. Подправете със сол и пипер. Изцедете ги преди поднасяне. |
| Лук | 250 гр | | 3 | Нарежете на парчета или половинки. Добавете само 15 мл (1 супена лъжица) вода. |
| Пипер | 250 гр | 3½-4 | 3 | Нарежете на равни парчета. |
| Картофи | 250 гр 500 гр | 3-4 6-7 | 3 | Премерете картофите, обелете ги и ги нарежете на подобни парчета половинки или четвъртинки. |
| Ряпа/ Зеле | 250 гр | 4½-5 | 3 | Нарежете на малки кубчета. |

Упътване при готвене

Готвене на ориз и макарони

- Ориз:** Използвайте голяма стъклена купа с капак оризът удвоява обема си при готвене. Покрайте с капак.
След края на времето за готвене, разбъркайте и оставете за няколко минути във фурната. Подправете със сол и добавете подправки и масло.
Забележка: Оризът може да не поеме цялото количество вода.
- Макарони:** Използвайте голяма стъклена купа. Добавете гореща вода, малко сол и разбъркайте добре. Гответе без капак.
Разбъркайте по време на готвенето и след това. След края на готвенето покрайте купата с капак и оставете за няколко минути във фурната, след което изцедете макароните.

| Храна | Количество гръзма | Мощност | Време мин. | Време за изравняване на темп. (мин) | Инструкции |
|------------------------------|-------------------|---------|--------------------|-------------------------------------|--|
| Бал ориз | 250 гр 375 гр | P100 | 15-16 17 ½ -18½ | 5 | Добавете 500 мл. студена вода Добавете 750 мл. студена вода |
| Кафяв ориз | 250 гр 375 гр | P100 | 20-21 22-23 | 5 | Добавете 500 мл. студена вода Добавете 750 мл. студена вода |
| Смесе ориз (ориз + див ориз) | 250 гр | P100 | 16-17 | 5 | Добавете 500 мл. студена вода |
| Смес ориз + зърно | 250 гр | P100 | 17-18 | 5 | Добавете 400 мл. студена вода |
| Макарони | 250 гр | P100 | 10-11 | 5 | Добавете 1000 мл. студена вода |

Подгряване

Микровълновите фурни подгряват храните и напитките много по-бързо от обикновените фурни.

Обърнете внимание на мощността и времето за подгряване в таблицата. Времето, посочено в таблицата, е определено въз основа на напитки със стайна температура от +18 до +20°C или охладени хани с температура +5 до +7°C.

Подреждане и покриване на храните при подгряване

Избягвайте подгряване на големи количества храна, като например бут месо, тъй като по повърхността месото ще се подгрее и изсуши, докато вътрешната част е студена. Подгряването на по-малки количества храна е по-подходящо.

Мощност и разбъркване

Някои храни могат да бъдат подгрявани при максимална мощност, докато за други да е необходимо ниско ниво на мощност. Обърнете внимание на таблицата за повече информация. Разбъркайте добре или обрънете храната по време на подгряването. Разбъркайте храната и преди поднасяне.

Упътване при готвене

Бъдете особено внимателни при подгряване на храни и напитки за бебета. За да предотвратите изкипяване на течностите, разбъркайте добре преди, по време на и след подгряването. Оставете за няколко минути във фурната. Съветваме Ви да поставите пластмасова или стъклена лъжичка в чашата. Избегвайте да прегрявате храната.

Подгряване и необходим престой на храните и напитките във фурната след подгряването

Когато подгрявате храни за първи път, ще е много полезно за Вас да си отбележите времето което е необходимо.

Оставете храната във фурната след подгряването за да може температурата да се изравни около 2-4 минути, освен ако не е посочено друго в таблицата.

Бъдете особено внимателни когато подгрявате храни и напитки за бебета. Обърнете внимание на предпазните мерки в това ръководство.

Подгряване на напитки

Оставете напитките във фурната след подгряването за да може температурата да се изравни около 20 секунди. Разбъркайте по време на подгряването и ВИНАГИ след подгряването.

Съветваме Ви да поставите пластмасова или стъклена лъжичка в чашата, за да предотвратите изкипяване.

Подгряване на храни и напитки за бебета

Храна за бебета:

Подгрявайте бебешките храни в керамични съдове. Покрайте с пластмасов капак.

Разбъркайте добре след края на подгряването. Оставете храната във фурната за 2- минути преди поднасяне. Разбъркайте отново и проверете температурата. Препоръчителна температура: 30-40°C.

Мляко за бебета:

Сипете млякото в стерилизирано шише. Подгрявайте без капак. Никога не подгрявайте преди да сте свалили смукалката от шишето. Разплатете добре след подгряването и оставете за няколко минути във фурната. Винаги проверявайте температурата, преди да дадете млякото на бебето. Препоръчителна температура: 37°C.

Забележка:

Винаги проверявайте температурата на храните и напитките за бебета за да предотвратите изгаряне.

Използвайте нивата на мощност и време, посочени в таблицата.

Упътване при готвене

Подгряване на храни и напитки

Използвайте нивата на мощност и времето посочени в тази таблица.

| Храна | Количество грама | Мощност | Време мин. | Време за изравняване на темп. (мин) | Инструкции |
|---|---|---------|--|--|--|
| Напитки (кафе, мляко, чай, вода със стайна температура) | 150 мл. (1 чаша) 300мл (2 чаши) 450 мл (3 чаши) 600мл (4 чаши) | P100 | 1-1 ½ 1 ½ -2 2 ½ -3 3 -3 ½ | 1-2 | Сипете в керамична чаша и подгрейте без да покрivate. Поставете една чаша в средата; 2 чаши една срещу друга; 3 или 4 чаши подредете в кръг. Разбъркайте внимателно преди и след подгряването и внимавайте при изваждането им от фурната |
| Супа (охладена) | 250 гр 350 гр 450 гр 550 гр | P100 | 2 - 2 ½ 2 ½ -3 3 - 3 ½ 3 ½ -4 | 2-3 | Сипете в дълбока керамичка купа. Покрите с пластмасов капак. Разбъркайте след подгряването. Разбъркайте отново преди поднасяне. |
| Задушени ястия и яхния (охладени) | 350 гр | P80 | 4½ - 5½ | 2-3 | Поставете ястието в керамична чиния. Покрите с пластмасов капак. Разбъркайте по време на и след подгряването. Разбъркайте отново преди поднасяне. |
| Макарони със сос (охладени) | 350 гр | P80 | 3 ½ -4½ | 3 | Поставете в керамична чиния и покрите с фолио подходящо за употреба в микровълнова фурна. Разбъркайте преди поднасяне. |
| Равиоли, тортелини със сос (охладени) | 350 гр | P80 | 4-5 | 3 | Поставете в дълбока керамична чиния. Покрите с пластмасов капак. Разбъркайте по време на и след подгряването. Разбъркайте отново преди поднасяне. |
| Месо на парчета | 350 гр 450 гр 550 гр | P80 | 4 ½ - 5½ 5-6 5½ - 6½ | 3 | Поставете 2-3 парчета месо в керамично чиния. Покрите с фолио, подходящо за употреба в микровълнова фурна. |

Упътване при готвене

Подгряване на храни и напитки за бебета

Използвайте нивата на мощност и времето посочени в тази таблица.

| Храна | Количество грама | Мощност | Време | Време за изравняване на темп. (мин) | Инструкции |
|------------------------------------|------------------|---------|--|-------------------------------------|---|
| Храна за бебета (зеленчуци + месо) | 190 гр | P80 | 30 секунди | 2-3 | Сипете в керамична купа. Покрайте с капак. Разбъркайте след края на готвенето. Оставете във фурната за 2-3 минути. Преди поднасяне разбъркайте отново и проверете температурата преди да нахраните бебето. |
| Каша от овесени ядки за бебета | 190 гр | P80 | 20 секунди | 2-3 | Сипете в керамична купа. Покрайте с капак. Разбъркайте след края на готвенето. Оставете във фурната за 2-3 минути. Преди поднасяне разбъркайте отново и проверете температурата преди да нахраните бебето. |
| Мляко за бебета | 100 мл 200 мл | P30 | 30-40 секунди 1 минута до 1 минута и 10 секунди | 2-3 | Разбъркайте или разклатете добре млякото и го изсипете в стерилизирано шише. Поставете шишето по средата на стъклена табла. Не покривайте. Разбъркайте или разклатете и оставете млякото във фурната за 3 минути. Преди поднасяне разбъркайте отново и проверете температурата преди да нахраните бебето. |

Упътване при готовене

Грил

Подгряващият елемент на грила се намира под горната част на фурната. Функцията грил работи когато вратата е затворена и стъклена тава се върти. При печене на грил се постига равномерно запичане на храната. Подгрейте предварително грила около 4 минути за по-бързо приготвяне на храната.

Съдове подходящи при печене на грил:

Съдовете трябва да са топлоустойчиви, може да са метални. Не използвайте пластмасови съдове, тъй като лесно могат да се разтопят.

Видове храни подходящи за печене на грил:

Пържоли, стекове, наденица, хамбургери, бекон, резени месо, шунка, бут, риба нарязана на тънки парчета, сандвичи, препичане на хляб.

ВАЖНА ЗАБЕЛЕЖКА:

Запомнете, че храната винаги трябва да бъде поставена върху високата решетка, освен ако не е препоръчано друго.

Микровълни + грил Комбиниран режим

Този режим на готовене включва топлината, която се изключва от грила със скорост на микровълново готовене. Функцията грил работи само, когато вратата е затворена и стъклена тава се върти. При въртенето на тавата се постига равномерно запичане на храната.

Съдове подходящи при комбиниран режим

Моля използвайте съдове през които микровълновата енергия може лесно да преминава. Не използвайте метални съдове в режим на комбинирано готовене. Не използвайте пластмасови съдове, тъй като лесно могат да се разтопят.

Видове храни подходящи за приготвяне в комбиниран режим:

Всички видове храна, които се нуждаят от подгряване и запичане (например: пригответни макарони). Този режим е подходящ за запичане на месо, пиле, като е необходимо обръщане на храната по време на готовенето. Моля вижте таблиците за повече информация.

Храната трябва да бъде обръщана по време на готовенето за да може да се запече равномерно от всички страни.

Упътване при готвене

Приготвяне на грил на пресни хrани

Подгрейте фурната като стартирате функцията грил около 4 минути, преди поставяне на храната. Нивата на мощност и посоченото време за готвене в тази таблица са препоръчителни.

| Храна | Количество | Мощност | Време за изпичане от едната страна (мин) | Време за изпичане от другата страна (мин) | Инструкции |
|--|---|--------------|--|---|---|
| Филийки хляб | 4 бр. (всяка по 25 гр.) | Грил | III-III | 3-4 | Поставете филийките една до друга на решетката. |
| Франзели (предварително пригответи) | 2-4 бр. | Грил | 214-3V4 | 114-2V4 | Поставете франзелите директно върху стъклена табла. |
| Домати | 200гр. (2бр.) 400гр. (4бр.) | C2 | 314-414 5-6 | | Нарежете доматите на половинки. Поставете на всяка по малко сирене. Подредете ги върху стъклен съд в кръг. Поставете съда върху решетката. |
| Тост с домати и сирене Тост Хавай ананас, | 4 бр. (300гр.) 2 бр. (300гр.) 4 бр. (600гр.) | C2 C1 | 4-5 314-414 6-7 | | Първо запечете филийките. Поставете домати и сирене и ги наредете върху решетката. Печете 2-3 минути. Първо запечете филийките. Поставете шунка, сирене останалите продукти. Поставете два тоста директно върху решетката. Печете 2-3 минути. |
| Печени картофи | 250гр. 500гр. | C1 | 414-514 614-714 | | Нарежете картофите на половинки. Наредете ги в кръг върху решетката. |
| Картофи на фурна/ зеленчуци (охладени) | 500гр. | C1 | 9-11 | | Поставете продуктите в стъклен съд. Поставете съда на решетка. След края на готвенето оставете съда във фурната 2-3 минути за да се изравни температурата. |
| Парчета пиле | 450гр. (2бр.) 650гр. (2-3бр.) 850гр. (4бр.) | C2 | 7-8 9-10 11-12 | 7-8 8-9 9- 10 | Подправете парчетата пиле с подправки и олио. Наредете ги в кръг с kostите в средата. Поставете едно парче пиле върху решетката и печете 2-3 минути. |
| Печено пиле | 900гр. 1100гр. | C1 | 10-12 12-14 | 9-11 11-13 | Подправете пилето с подправки и олио. Поставете пилето върху стъклена табла. След края на готвенето оставете пилето във фурната 5 минути за да се изравни температурата. |

Упътване при готвене

Приготвяне на грил на пресни храны

| Храна | Количество | Мощност | Време за изпечане от едната страна (мин) | Време за изпечане от другата страна (мин) | Инструкции |
|-----------------|-----------------|---------|--|---|---|
| Агнешки пържоли | 400 гр. (4 бр.) | Грил | 10-12 | 8-9 | Подправете месото с олио и подправки. Наредете ги в кръг върху решетката. След края на готвенето оставете месото във фурната 2-3 минути за да се изравни температурата. |
| Свински бифтек | 250гр. (2 бр.) | MW+трип | C2 | (Grill only) | Подправете месото с олио и подправки. Наредете ги в кръг върху решетката. След края на готвенето оставете месото във фурната 2-3 минути за да се изравни температурата. |
| | 500гр. (4 бр.) | | 6-7 8-10 | 5-6 7-8 | |
| Печена риба | 450 гр. | C2 | 6-7 | 7-8 | Подправете рибата с олио и подправки. Наредете ги в кръг върху решетката. |
| | 650 гр. | | 7-8 | 8-9 | |
| Печени ябълки | 2 бр. (400 гр.) | C2 | 6-7 | | Издълбайте ябълките и ги напълнете със стафици и сладки. Поставете по няколко бадема върху тях. Наредете ги върху плосък стъклен съд. Поставете съда върху таблата. |
| | 4 бр. (800 гр.) | | 10-12 | | |

Приготвяне на грил на замразени храны

| Храна | Количество | Мощност | | | Инструкции |
|--|------------------------|---------|--------------------------|--------------------------------|---|
| Филии хляб/ фланзели (всяка по 50 гр.) | 2бр. 4бр. | MW+грил | C2 114-2 214-3 | само грил 2-3 2-3 | Подредете филийките в кръг директно върху решетката. След края на готвенето оставете във фурната 2-3 минути за да се изравни температурата. |
| Багети/ Чеснов хляб | 200-250 гр. (1 бр.) | MW+грил | C1 3V4-4 | само грил 2-3 | Поставете замразените багети по диагонал на хартия за готвене и след това върху решетката. След края на готвенето оставете във фурната 2-3 минути за да се изравни температурата. |
| Зеленчуци/ Картофи на фурна | 400гр. | C1 | 13-15 | | Поставете замразените зеленчуци в малка стъклена купа. Поставете купата върху решетката. След края на готвенето оставете във фурната 2-3 минути за да се изравни температурата. |
| Паста (канелони, макарони, лазания) | 400 гр. | C1 | 14-16 | | Поставете замразената паста в малък правоъгълен съд. Поставете го върху стъклена табла. След края на готвенето оставете във фурната 2-3 минути за да се изравни температурата. |
| Риба на фурна | 400 гр. | C1 | 16-18 | | Поставете замразената риба в малък правоъгълен съд. Поставете го върху стъклена табла. След края на готвенето оставете във фурната 2-3 минути за да се изравни температурата. |



Фирмата производител не носи никаква отговорност за евентуални печатни грешки в настоящото ръководство. Освен това си запазва правото да внася изменения, които ще са полезни за нейните продукти, без това да влияе на основните им характеристики

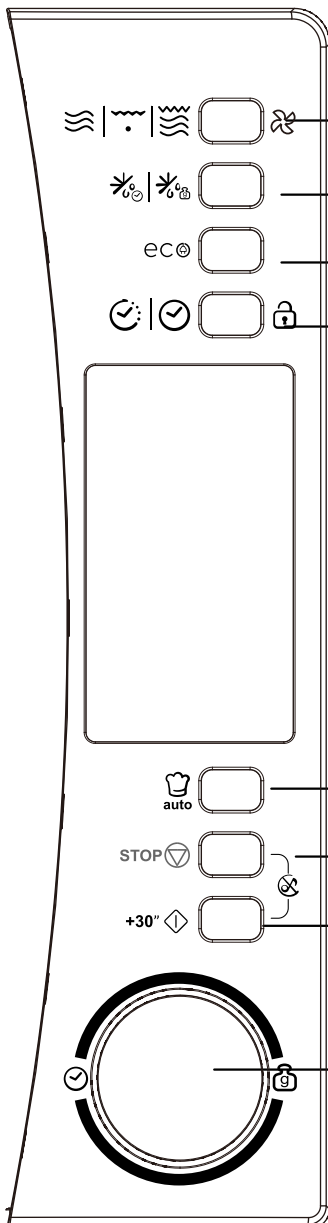


ΦΟΥΡΝΟΣ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ

CMXC 30DCS
CMXC 30DCVB

Διαβάστε με προσοχή τις οδηγίες χρήσεως.
Ακολουθώντας τις οδηγίες που περιέχει αυτό το εγχειρίδιο ο φούρνος σας θα σας εξυπηρετεί για πολλά χρόνια.
Διατηρείστε το βιβλίο οδηγιών για να το συμβουλεύεστε όποτε χρειαστεί.

Με την προσθήκη της σήμανσης CE () σε αυτό το προϊόν, δηλώνουμε με δική μας ευθύνη, Συμμόρφωση με όλες τις Ευρωπαϊκές οδηγίες για την ασφάλεια, υγεία και προστασία του περιβάλλοντος που απαιτούνται για αυτό το συγκεκριμένο προϊόν.



ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΑ/ΓΚΡΙΛ/ΣΥΝΔΙΑΣΜΟΣ

ΑΠΟΨΥΞΗ ΒΑΣΕΙ ΒΑΡΟΥΣ

ΑΠΟΨΥΞΗ ΒΑΣΕΙ ΧΡΟΝΟΥ

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ECO

ΡΟΛΟΙ /ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ
/ΑΣΦΑΛΕΙΑ

ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΜΕΝΟΥ

ΣΤΟΠ/ΑΚΥΡΩΣΗ

ΓΡΗΓΟΡΟ ΞΕΚΙΝΗΜΑ

ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ/ΒΑΡΟΥΣ

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΓΙΑ ΝΑ ΜΗΝ ΕΚΤΕΘΕΙΤΕ ΣΕ ΥΠΕΡΒΟΛΙΚΕΣ ΕΚΠΟΜΠΕΣ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ.

- α) Μην δοκιμάσετε να λειτουργήσετε το φούρνο με ανοικτή την πόρτα υπάρχει κίνδυνος να εκτεθείτε σε μεγάλη ποσότητα μικροκυμάτων. Διατηρείτε ανέπαφα τα κλείστρα ασφαλείας.
- β) Μην τοποθετείτε αντικείμενα μεταξύ της πρόσοψης και της πόρτας του φούρνου. Καθαρίζετε σχολαστικά το εσωτερικό του φούρνου και τις τσιμούχες από υπόλοιπα τροφών ή απορρυπαντικό

ΠΡΟΣΟΧΗ : Μην χρησιμοποιείτε το φούρνο αν η πόρτα ή οι τσιμούχες έχουν υποστεί κάποια ζημιά .

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Διατηρείστε πάντα καθαρό το φούρνο μικροκυμάτων διαφορετικά υπάρχει κίνδυνος να καταστραφούν οι επιφάνειες της συσκευής ,επηρεάζοντας την σωστή λειτουργία την διάρκεια ζωής της και εγκυμονώντας κίνδυνο.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| Μοντέλα | CMXC 30DCS/CMXC 30DCVB |
| Ονομαστική ισχύς | 230V~50Hz |
| Ονομαστική ισχύς (Μικροκύματα) | 1450W |
| Αποδιδόμενη ισχύς(Μικροκύματα) | 900W |
| Ονομαστική ισχύς (Γκριλ) | 1100W |
| Ονομαστική ισχύς (ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ ΣΕ) | 2500W |
| Χωρητικότητα φούρνου | 30 λίτρα |
| Διáμετρος περιστρεφόμενου δίσκου | Ø315mm |
| Εξωτερικές διαστάσεις (Π x Β x Υ) | 520x510 x 325.7 mm |
| Καθαρό βάρος | 19.9 kg |

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΠΡΟΣΟΧΗ

Τηρείστε τις βασικές οδηγίες ασφάλειας που ακολουθούν θα σας βοηθήσουν να μειώσετε τον κίνδυνο : έκθεσης σε μικροκύματα, ηλεκτροπληξίας, πρόκλησης ζημιών σε άτομα ή πράγματα.

1. **Προσοχή :** Μην θερμαίνετε υγρά ή τρόφιμα σε σφραγισμένα δοχεία γιατί μπορεί να εκραγούν.
2. **Προσοχή :** Η αφαίρεση του καλύμματος προστασίας από τις εκπομπές μικροκυμάτων **από μη εξειδικευμένο τεχνικό εγκυμονεί κίνδυνο .**
3. **Προσοχή :** Μην αφήνεται τα παιδιά να χρησιμοποιούν το φούρνο μικροκυμάτων πριν τα ενημερώσετε για τον τρόπο λειτουργίας του και τους κινδύνους που εγκυμονεί η λανθασμένη λειτουργία.
4. **Προσοχή:** Όταν η συσκευή λειτουργεί με μικροκύματα και γκριλ μην αφήνετε τα παιδιά να το χρησιμοποιούν χωρίς την επίβλεψη σας γιατί αναπτύσσονται πολύ υψηλές θερμοκρασίες.
5. Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά σκεύη κατάλληλα για χρήση σε μικροκύματα.
6. Ο φούρνος πρέπει να καθαρίζετε τακτικά από τα υπολείμματα τροφών. Διατηρείτε το φούρνο καθαρό.
7. Διαβάστε και τηρείστε τις οδηγίες **‘ΓΙΑ ΝΑ ΑΠΟΦΥΓΕΤΕ ΤΗΝ ΕΚΘΕΣΗ ΣΕ ΥΠΕΡΒΟΛΙΚΕΣ ΕΚΠΟΜΠΕΣ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ’**
8. Μην απομακρύνεστε από τη συσκευή όταν θερμαίνετε τρόφιμα που βρίσκονται σε πλαστικές ή χάρτινες συσκευασίες ,υπάρχει πάντα κίνδυνος ανάφλεξης.
9. Εάν διαπιστώσετε σχηματισμό καπνού ,διακόψτε τη λειτουργία της συσκευής , αποσυνδέστε τη από τη παροχή ηλεκτρικού ρεύματος και κρατείστε την πόρτα κλειστή ώστε να σβήσουν τυχόν φλόγες.
10. Μην μαγειρεύετε υπερβολικά το φαγητό.

11. Μην χρησιμοποιείτε το εσωτερικό του φούρνου σαν δοχείο αποθήκευσης. Μην αφήνετε μέσα σε αυτό μπτισκότα, ψωμί κλπ.
12. Πριν τοποθετήσετε μέσα στο φούρνο τρόφιμα σε συσκευασία απομακρύνετε τα μεταλλικά τμήματα που τυχόν έχουν οι συσκευασίες.
13. Εγκαταστήστε το φούρνο σύμφωνα με τις οδηγίες εγκατάστασης.
14. Μην δοκιμάσετε να ζεστάνετε στο φούρνο μικροκυμάτων αυγά με τσόφλι ή βραστά αυγά, υπάρχει κίνδυνος να εκραγούν.
15. Χρησιμοποιείστε αυτή τη συσκευή αποκλειστικά για τις χρήσεις που αναγράφονται σε αυτό το βιβλίο οδηγιών Μην χρησιμοποιείτε ατμό ή διαβρωτικά υλικά σε αυτή τη συσκευή. Ο φούρνος αυτός έχει κατασκευαστεί αποκλειστικά για να ζεσταίνει τρόφιμα. Δεν επιτρέπεται η χρήση της συσκευής στην βιομηχανία ή σε εργαστήριο.
16. Εάν το καλώδιο σύνδεσης με την παροχή ηλεκτρικής ενέργειας εμφανίσει φθορές, αντικαταστήσετε αμέσως με την βοήθεια τεχνικού, με άλλο το οποίο θα προμηθευτείτε από τα κέντρα τεχνικής υποστήριξης, .
17. Μην αποθηκεύετε ή χρησιμοποιείτε την συσκευή σε ανοικτούς χώρους.
18. Μην λειτουργείτε την συσκευή κοντά σε παροχές νερού ή κοντά στην πισίνα.
19. Κατά την διάρκεια της λειτουργίας η θερμοκρασία στις επιφάνειες της συσκευής μπορεί να αυξηθεί φροντίστε το καλώδιο παροχής να μην ακουμπά σε αυτές και μην καλύπτετε τον φούρνο.
20. Το καλώδιο παροχής δεν πρέπει να κρέμεται από το τραπέζι ή από την επιφάνεια που έχει τοποθετηθεί η συσκευή.
21. Ο σωστός και επιμελής καθαρισμός της συσκευής εξασφαλίζει την διατήρηση και την μακροβιότητα της συσκευής ενώ συμβάλλει στην καλή και ασφαλή λειτουργία της.

22. Όταν ζεσταίνετε μπιμπερό και τροφές για μωρά πρέπει :
- Να αφήνετε την τροφή λίγα λεπτά ώστε να διαχυθεί ομοιογενώς η θερμότητα.
 - Να ανακατεύετε την τροφή μετά το ζέσταμα
 - Να τοποθετείτε πάντα μέσα στο σκεύος ένα πλαστικό κουτάλι ώστε να αποφύγετε καθυστερημένο βρασμό.
23. Το ζέσταμα ροφημάτων με μικροκύματα μπορεί να προκαλέσει φαινόμενα βρασμού ακόμα και αφού αφαιρέσετε από τη συσκευή το δοχείο που τα περιέχει. Μετακινείτε προσεκτικά το δοχείο.
24. Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση (περιλαμβανομένων και παιδιών) με μειωμένες φυσικές, αισθητικές ή νοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εκτός αν υπόκεινται σε επίβλεψη ή καθοδήγηση σχετικά με την σωστή χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλεια τους.
25. Τα παιδιά πρέπει να επιτηρούνται ώστε να εξασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
26. Ο φούρνος μικροκυμάτων δεν θα πρέπει να τοποθετείται μέσα σε ντουλάπια εκτός κι αν έχει δοκιμαστεί μέσα σε ντουλάπια.
27. Οι συσκευές δεν προορίζονται να λειτουργούν με εξωτερικό χρονόμετρο ή ξεχωριστό σύστημα τηλεχειρισμού.
28. Η πίσω επιφάνεια της συσκευής θα πρέπει να τοποθετείται επάνω σε έναν τοίχο
29. Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας άνω των 8 ετών και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητήριες ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εφόσον τους έχουν δοθεί οδηγίες για την ασφαλή χρήση της συσκευής και βρίσκονται υπό επίβλεψη ή καθοδήγηση και να κατανοούν τις κινδύνους

που συνεπάγεται. Τα παιδιά δεν θα παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση χρήστη δεν θα πρέπει να γίνεται από παιδιά χωρίς επιτήρηση.

30. Διατηρείτε τη συσκευή και το καλώδιο της μακριά από παιδιά μικρότερα των 8 ετών.

31. Εάν εκπνεύσετε καπνό, σβήστε το ρεύμα και βγάλτε τη συσκευή από την πρίζα και διατηρήστε την πόρτα κλειστή για να καταπνιγούν οι φλόγες.

32. Αυτή η συσκευή προορίζεται για χρήση σε οικιακό περιβάλλον και παρόμοιες εφαρμογές όπως:

- γεμάτους χώρους κουζίνας σε καταστήματα, γραφεία και άλλα περιβάλλοντα εργασίας,
- από πελάτες σε ξενοδοχεία, πανδοχεία και άλλα περιβάλλοντα τύπου κατοικιών,
- φάρμες,
- περιβάλλοντα τύπου ξενοδοχείων όπου παρέχεται πρωινό και δωμάτια.

33. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Η συσκευή και τα προσβάσιμα εξαρτήματά της αρχίζουν να καίνε κατά τη διάρκεια της χρήσης. Θα πρέπει να δίδεται προσοχή για να αποτραπεί το άγγιγμα των θερμαντικών στοιχείων. Παιδιά ηλικίας μικρότερης των 8 ετών θα φυλάσσονται μακριά εκτός και αν βρίσκονται υπό συνεχή επιτήρηση.

34. Ο φούρνος μικροκυμάτων πρέπει να λειτουργεί με τη διακοσμητική πόρτα ανοιχτή. για φούρνους με διακοσμητική πόρτα.

35. Ο ατμοκαθαριστής δεν προορίζεται για χρήση.

36. Μην χρησιμοποιείτε ισχυρά αποξεστικά απορρυπαντικά ή αιχμηρά μεταλλικά ξύστρα για να καθαρίσετε το γυαλί της πόρτας του φούρνου, μπορεί να γρατζουνίσουν την επιφάνεια, γεγονός που μπορεί να οδηγήσει σε θρυμματισμό του γυαλιού.

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΛΑΞΤΕ ΓΙΑ ΝΑ ΑΝΑΤΡΕΧΕΤΕ ΣΤΟ ΜΕΛΛΟΝ

Οδηγίες για την ασφαλή χρήση της συσκευής Εγκατάσταση με γείωση.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Κίνδυνος Ηλεκτροπληξίας

Μην αποσυναρμολογείτε την συσκευή ,εάν έλθετε σε επαφή με κάποια μέρη της συσκευής υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας ή και να προκληθεί θανατηφόρο ατύχημα.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας !

Η μη σωστή γείωση της συσκευής εγκυμονεί κίνδυνο ηλεκτροπληξίας. Μην βάζετε σε λειτουργία την συσκευή αν δεν έχει εγκατασταθεί και γειωθεί σωστά.

Για να μειώσετε τον κίνδυνο πρόκλησης ατυχήματος σε άτομα Γειώστε την συσκευή

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Βεβαιωθείτε ότι έχετε αποσυνδέσει τη συσκευή από την ηλεκτρική παροχή .

- 1.-Καθαρίστε τις εσωτερικές επιφάνειες του φούρνου με την βοήθεια ενός μαλακού υγρού πανιού
- 2.-Καθαρίστε τα εξαρτήματα του φούρνου με σαπούνι και νερό.
- 3.- Την περιμετρική επιφάνεια της πόρτας, τη τσιμούχα και τις επιφάνειες που βρίσκονται γύρω καθαρίστε τις προσεκτικά όποτε χρειάζεται με την βοήθεια ενός μαλακού υγρού πανιού.

Αυτή η συσκευή πρέπει να συνδεθεί με γείωση. Στην περίπτωση βραχυκυκλώματος η ύπαρξη γείωσης μειώνει το κίνδυνο ηλεκτροπληξίας γιατί μέσω του καλωδίου της γείωσης εκτονώνεται η ηλεκτρική ενέργεια.

Η πρίζα με την οποία θα συνδεθεί η συσκευή πρέπει να έχει γείωση.

Συμβουλευθείτε επαγγελματία τεχνικό αν δεν έχετε κατανοήσει τις οδηγίες που αφορούν τη γείωση της συσκευής ή έχετε κάποια απορία σχετική με την καταλληλότητα της γείωσης του δικτύου που θα συνδέσετε τη συσκευή.

Στην περίπτωση που είστε εξαναγκασμένοι να χρησιμοποιήσετε επέκταση ,επιλέξτε τριπολικό καλώδιο με διπολικό φις με υποδοχή για τη γείωση .

1. Το καλώδιο που συνοδεύει τη συσκευή είναι ηθελημένα κοντό προκειμένου να μειωθεί ο κίνδυνος μπερδέματος που είναι πιθανός με ένα μακρύ καλώδιο.
2. Αν χρησιμοποιείτε μακρύ καλώδιο ή επέκταση:

 - 1) Η ονομαστική ισχύς που αναγράφεται επάνω στο καλώδιο πρέπει να αντιστοιχεί (τουλάχιστον) με την ονομαστική ισχύ της συσκευής, το ίδιο ισχύει και για το καλώδιο επιμήκυνσης.
 - 2) Το καλώδιο επιμήκυνσης πρέπει να είναι τριπολικό με γείωση.
 - 3) Το μακρύ καλώδιο πρέπει να τοποθετηθεί με τρόπο που δεν θα κρέμεται από την επιφάνεια εργασίας ,ώστε να μην υπάρχει κίνδυνος να το τραβήξουν τα μωρά ή να σκοντάψει κάποιος τυχαία.

Πρίζα Σούκο

ΠΡΟΣΟΧΗ

Κίνδυνος Τραυματισμού

Η αποκατάσταση βλάβης ή η συντήρηση της συσκευής, η αφαίρεση του καπτακιού προστασίας από την έκθεση στα μικροκύματα, πρέπει να γίνεται αποκλειστικά από άτομο που να διαθέτει την σχετική τεχνογνωσία.

ΕΡΓΑΛΕΙΑ

Συμβουλευθείτε την παράγραφο με τίτλο "**Καταλληλότητα και ακαταλληλότητα υλικών για χρήση στα μικροκύματα**"

Υπάρχει η πιθανότητα και μη μεταλλικά σκεύη να είναι ακατάλληλα για χρήση στα μικροκύματα. Στην περίπτωση αμφιβολίας κάντε το πιο κάτω τεστ καταλληλότητας.

Έλεγχος καταλληλότητας σκευών

1. Τοποθετείστε σε ένα σκεύος που μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε μικροκύματα ένα ποτήρι κρύου νερού (250ml) και το σκεύος που θέλετε να ελέγχετε .
2. Λειτουργείστε το φούρνο για 1 λεπτό στην μέγιστη θερμοκρασία.
3. Ακουμπήστε με προσοχή το σκεύος. Εάν το άδειο σκεύος έχει ζεσταθεί σημαίνει ότι δεν μπορείτε να το χρησιμοποιήσετε στο φούρνο μικροκυμάτων.
4. Μην αφήσετε το φούρνο να λειτουργήσει περισσότερο από 1 λεπτό.

ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΛΛΗΛΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΤΑ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΑ

| | |
|---|--|
| Αλουμινόχαρτο | Μόνο για προστατευτικό. Χρησιμοποιήστε μικρά ίσια τεμάχια για να καλύψετε μικρές μερίδες κρέας ή κοτόπουλο ώστε να μην μαγειρευτούν πολύ. Μην αφήνετε το αλουμινόχαρτο να φάπτεται στα εσωτερικά τοιχώματα της συσκευής τουλάχιστον (να απέχει τουλάχιστον 2,5 εκ) γιατί μπορεί να σχηματισθεί ηλεκτρικό τόξο . |
| Πήλινα δοχεία | Ακολουθείτε τις οδηγίες του κατασκευαστή . Ο πιθιένας του σκένους πρέπει να είναι τοποθετημένος τουλάχιστον 5χιλιοστά επάνω στο περιστρεφόμενο δίσκο . Η μη σωστή χρήση μπορεί να στίσει το δίσκο. |
| Πιάτα φαγητού | Ακολουθείτε τις οδηγίες του κατασκευαστή και βεβαιωθείτε ότι είναι κατάλληλα για χρήση στα μικροκύματα. Μην χρησιμοποιείτε στασιμένα ή ξεφτισμένα πιάτα. |
| Δοχεία από γυαλί | Αφαιρείτε πάντα το καπάκι . Βεβαιωθείτε ότι είναι ανθεκτικά στην θερμοκρασία και χρησιμοποιείτε τα αποκλειστικά για να ζεστάνετε το περιεχόμενο |
| Γυάλινα σκεύη | Χρησιμοποιείτε μόνο όσα είναι κατάλληλα για χρήση στα μικροκύματα και ανθεκτικά στις υψηλές θερμοκρασίες. Βεβαιωθείτε ότι δεν έχουν μεταλλικά φινιρίσματα ή κλείστρα. Μην χρησιμοποιείτε σπασμένα ή ξεφτισμένα πιάτα. |
| Σακούλες –συσκευασίες για ζέσταμα στα μικροκύματα | Ακολουθείτε τις οδηγίες του κατασκευαστή. Μην τις σφραγίζετε με μεταλλικά κλείστρα. Ανοίγετε οπές για να εξασφαλίσετε την έξοδο του ατμού |
| Πιάτα και χάριτα σκεύη | Χρησιμοποιείστε τα μόνο για μικρής διάρκειας ζέσταμα ή μαγείρεμα. Μην απομακρύνεστε όσο ο φούρνος βρίσκεται σε λειτουργία |
| Χαρτοπετσέτες | Χρησιμοποιείστε τα μόνο για μικρής διάρκειας ζέσταμα και όταν θέλετε να απορροφηθεί το περισσό λίπος του φαγητού που ζεσταίνετε |
| Απορροφητικό χαρτί | Χρησιμοποιείστε το μόνο για να καλύψετε το φαγητό και να αποφύγετε να πιστίλησε το φούρνο. |
| Πλαστικό | Μόνο εφόσον φέρει την σφραγίδα καταλληλότητας . Ακολουθείτε τις οδηγίες του κατασκευαστή. Τρέτει να φέρει την ενδειξη 'κατάλληλο για χρήση στα μικροκύματα'. Μερικά πλαστικά δοχεία όπως ζεσταίνονται μαλακώνουν. Κλειστά σακουλάκια ερμητικά κλειστά πρέπει να τρυπιούνται σύμφωνα με τις οδηγίες που αναγράφονται στη συσκευασία |
| Πλαστική μεμβράνη | Μόνο εκείνη που είναι κατάλληλη για χρήση σε φούρνο μικροκυμάτων. Βεβαιωθείτε ότι δεν έρχεται σε επαφή με το φαγητό |
| Θερμόμετρο | Χρήση θερμόμετρου μαγειρικής (κρέας-γλυκά) κατάλληλου για χρήση στα μικροκύματα |
| Λαδόχαρτο | Μόνο σαν κάλυμμα για να αποφύγετε τα πιπίλισματα και να διατηρήσετε την υγρασία του φαγητού |

ΥΛΙΚΑ ΑΚΑΤΑΛΛΗΛΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΤΑ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΑ

| | |
|--------------------------------------|--|
| Δοχεία από αλουμίνιο | Μπορεί να σχηματίσουν ηλεκτρικό τόξο. Μεταφέρετε το φαγητό σε πιάτα κατάλληλα για τα μικροκύματα. |
| Χάρτινα δοχεία με μεταλλικά κλείστρα | Μπορεί να σχηματίσουν ηλεκτρικό τόξο. Μεταφέρετε το φαγητό σε σκεύος κατάλληλο για χρήση στα μικροκύματα |
| Μεταλλικά σκεύη | Το μεταλλό παρεμποδίζει την διάχυση των μικροκυμάτων. Υπάρχει κίνδυνος σχηματισμού ηλεκτρικού τόξου |
| Μεταλλικά κλείστρα | Μπορεί να σχηματίσουν ηλεκτρικό τόξο και να προκληθεί ανάφλεξη |
| Χάρτινες σακούλες | Μπορεί να προκληθεί ανάφλεξη στο εσωτερικό του φούρνου |
| Δοχεία από πολυουρεθάνη ή πολυεστέρα | Μπορεί να λειώσουν . |
| Ξύλο | Το ξύλο στεγνώνει και μπορεί να σπάσει. |

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ

Περιγραφή των εξαρτημάτων και των αξεσουάρ του φούρνου

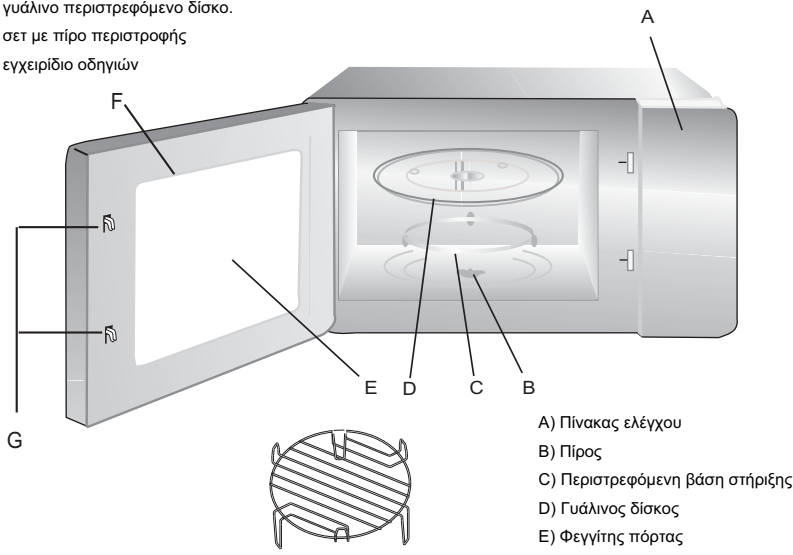
Αφαιρέστε το φούρνο από την συσκευασία του, βγάλτε όλα τα εξαρτήματα που βρίσκονται τοποθετημένα μέσα στο θάλαμο.

Ο φούρνος συνοδεύεται από τα πιο κάτω αξεσουάρ.

1 γυάλινο περιστρεφόμενο δίσκο.

1 σετ με πίρο περιστροφής

1 εγχειρίδιο οδηγιών



Σχάρα (μόνο για τις συσκευές που έχουν γκριλ)

Μην χρησιμοποιείτε τη μεταλλική σχάρα στο μοντέλο με μικροκύματα. Αφαιρείτε τη σχάρα όταν η συσκευή λειτουργεί στα μικροκύματα.

Διακόψτε την λειτουργία του φούρνου όταν η πόρτα κατά την διάρκεια λειτουργίας παραμένει ανοικτή.

Τοποθέτηση του περιστρεφόμενου δίσκου

Ομφαλός (κάτω μέρος)



Α) Μην τοποθετείτε ποτέ ανάποδα το γυάλινο δίσκο
Β) Τόσο ο περιστρεφόμενος δίσκος όσο και η βάση στήριξης πρέπει να χρησιμοποιούνται πάντα όταν η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία.

Γ) Δοχεία και τρόφιμα πρέπει να τοποθετούνται πάντα επάνω στον περιστρεφόμενο δίσκο.

Δ) Εάν ο περιστρεφόμενος δίσκος ή η βάση ή και τα δύο μαζί σπάσουν πρέπει να τα αντικατασταθούν με άλλα που θα αγοράστε από τα κέντρα τεχνικής υποστήριξης.

Τοποθέτηση του φούρνου

Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας και τα αξεσουάρ από τη συσκευή. Ελέγχτε το φούρνο αν έχει κάποια ζημιά από τη μεταφορά, εάν ναι δεν πρέπει να τον εγκαταστήσετε πριν τον ελέγχει τεχνικός.

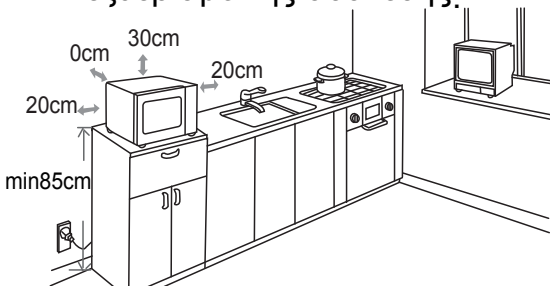
Εσωτερικό τμήμα : Αφαιρέστε όλες τις μεμβράνες που καλύπτουν την εσωτερική επιφάνεια του φούρνου.

Μην αφαιρέστε τη λεπτή καφέ μεμβράνη που καλύπτει την εσοχή στο θάλαμο του φούρνου, η μεμβράνη αυτή προστατεύει το magnetron.

Εγκατάσταση

Μεταξύ του φούρνου και κάθε άλλης επιφάνειας πρέπει να υπάρχει απόσταση τουλάχιστον 20 εκατοστών. Η μία πλευρά πρέπει να παραμείνει ελεύθερη.

1. Επιλέξτε μια επίπεδη επιφάνεια που εξασφαλίζει τον ανεμπόδιστο εξαερισμό της συσκευής.



- (1) Η οροφή της συσκευής πρέπει να απέχει από άλλη επιφάνεια τουλάχιστον 30 εκ.
- (2) Μην αφαιρέστε τα ποδαράκια που βρίσκονται στην βάση του φούρνου.
- (3) Αφήστε ελεύθερες τις οπές εισόδου και εξόδου του αέρα.
- (4) Τοποθετείστε το φούρνο μακριά από την τηλεόραση και το ραδιόφωνο.

Όταν ο φούρνος βρίσκεται σε λειτουργία μπορεί να παράσιτα στη λήψη του ραδιοφώνου η και της τηλεόρασης .

2. Συνδέστε το φούρνο με μια κλασική οικιακή πρίζα Βεβαιωθείτε ότι τάση και συχνότητα αντιστοιχούν σε εκείνες που .

αναγράφονται στην ετικέτα με τα χαρακτηριστικά της συσκευής.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην τοποθετήσετε το φούρνο επάνω σε οικιακή συσκευή που παράγει θερμότητα. Εάν τοποθετήσετε το φούρνο κοντά σε εστία θερμότητας μπορεί να πάθει ζημιά και σε αυτή την περίπτωση δεν ισχύει η εργοστασιακή εγγύηση.



ΟΔΗΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Αυτός ο φούρνος μικροκυμάτων χρησιμοποιεί ηλεκτρονικούς μηχανισμούς για την ρύθμιση των παραμέτρων μαγειρέματος. Αυτός ο τρόπος ρύθμισης εξασφαλίζει καλύτερα αποτελέσματα.

1.- ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΩΡΑΣ

Όταν ο φούρνος μικροκυμάτων συνδεθεί με το δίκτυο παροχής στην οθόνη θα εμφανισθεί η ένδειξη "0:00", ενώ η σημειώση θα εκπέμψει ένα νηχτικό σήμα.

1.-Πιέστε " | " θα αρχίσουν να αναβοσβήνουν οι αριθμοί που αντιστοιχούν στην ώρα . 8:00

2.-Περιστρέψτε " " για να ρυθμίσετε την ώρα . Ο αριθμός που θα εισαγάγετε πρέπει να είναι μεταξύ του 0-23

3.- Πιέστε " | " θα αρχίσουν να αναβοσβήνουν οι αριθμοί που αντιστοιχούν στα λεπτά 8:00

4.- Περιστρέψτε " " για να ρυθμίσετε τα λεπτά . Ο αριθμός που θα εισαγάγετε πρέπει να είναι μεταξύ του 0-59

5.- Πιέστε " | " για να οριστικοποιήσετε τη ρύθμιση της ώρας. 8:58

Σημείωση 1) εάν δεν ρυθμίσετε το ρολόι, όταν θα κάνετε τη σύνδεση της συσκευής με τη παροχή δεν θα δουλεύει.

2) Εάν κατά τη διάρκεια της ρύθμισης πιέσετε " STOP ", δεν πραγματοποιήσετε καμία ρύθμιση εντός διαστήματος ενός λεπτού ,θα ακυρωθεί η διαδικασία ρύθμισης.

2.-ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ ΜΕ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΑ

Πατήστε " | " μια φορά, εμφανίζεται η ένδειξη "P100". Περιστρέψτε " " για επιλογή ισχύος μικροκυμάτων, πατήστε "+30" για επιβεβαίωση.

Περιστρέψτε " " τον επιλογέα για να ρυθμίσετε τη διάρκεια μαγειρέματος. Πιέστε "+30" για να ξεκινήσει το μαγείρεμα .

Παράδειγμα : εάν θέλετε να μαγειρέψετε για 20 λεπτά με την ισχύ στο 80% πρέπει να κάνετε τα πιο κάτω βήματα :

1) Πιέστε " | " μια φορά , το led θα εμφανίσει την ένδειξη P100,
ο δείκτης λειτουργίας θα ανάψει 8:00

2) Περιστρέψτε " " ακόμα μια φορά για να επιλέξετε την ισχύ λειτουργίας 80%, το led θα εμφανίσει P80 ,
ενώ για να ρυθμίσετε τη διάρκεια λειτουργίας πρέπει να κάνετε τα πιο κάτω βήματα :
Πιέστε "+30" . 8:00

3) Περιστρέψτε " " τον επιλογέα μέχρι η οθόνη να δείξει "20:00" (μέγιστη προβλεπόμενη διάρκεια λειτουργίας 95') 8:00

4)Πιέστε "+30" για να ξεκινήσει το μαγείρεμα ,θα ανάψει ο δείκτης ,στο τέλος της διάρκειας μαγειρέματος η συσκευή εκπέμπει ένα πενταπλό νηχτικό σήμα.

Σημείωση : Η αντιστοιχία για τη ρύθμιση της διάρκειας λειτουργίας είναι :

| | | | |
|------|-----------------------|-------|---------------|
| 0-1 | min : 5 δευτερόλεπτα | 10-30 | min : 1 λεπτό |
| 1-5 | min : 10 δευτερόλεπτα | 30-95 | min : 5 λεπτά |
| 5-10 | min : 30 δευτερόλεπτα | | |

Πίνακας ισχύος του φούρνου μικροκυμάτων

| | | | | | |
|--------------------|------|-----|-----|-----|-----|
| Ισχύς μικροκυμάτων | 100% | 80% | 50% | 30% | 10% |
|--------------------|------|-----|-----|-----|-----|

3. Μαγείρεμα με Γκριλ

1) Πιέστε το πλήκτρο " | | " Δύο φορές, στην οθόνη θα εμφανισθεί η ένδειξη "G" (γκριλ), . Έχετε επιλέξει τη λειτουργία με γκριλ. Πιέστε το πλήκτρο "+30" .

2) Περιστρέψτε " " τον επιλογέα για να ρυθμίσετε τη διάρκεια μαγειρέματος. Η μέγιστη διάρκεια μαγειρέματος είναι 95 λεπτά.

3) Πιέστε το πλήκτρο "+30" για να ξεκινήσει το μαγείρεμα

4.- Μαγείρεμα με ταυτόχρονη χρήση λειτουργιών

1.-Πιέστε το πλήκτρο " | | " Δύο φορές , στην οθόνη θα εμφανισθεί η ένδειξη "C-1" θα έχετε επιλέξει την ταυτόχρονη χρήση 2 λειτουργιών " / ",θα ανάψουν οι σχετικές ενδείξεις. Περιστρέψτε " " για την επιλογή "C-2" ή "C-1""C-3", "C-4".

2.-Πιέστε το πλήκτρο "+30" .Περιστρέψτε " " τον επιλογέα για να ρυθμίσετε τη διάρκεια μαγειρέματος. Η μέγιστη διάρκεια μαγειρέματος είναι 95 λεπτά.

3.- Πιέστε το πλήκτρο "+30" για να ξεκινήσει το μαγείρεμα. Οι αντίστοιχες ενδείξεις θα αναβοσβήσουν και θα ανάψει " :

Σημείωση : Οδηγίες για το μαγείρεμα με ταυτόχρονη χρήση λειτουργιών

5. ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ ΣΕ ΦΟΥΡΝΟ ΜΕ ΑΕΡΑ (Με λειτουργία προθέρμανσης)

1) Πατήστε το κουμπί | | τρεις φορές, μέχρι να αρχίσει να αναβοσβήνει η ένδειξη 140 .

2) Γυρίστε τον επιλογέα " " για να επιλέξετε τη θερμοκρασία αέρα στο εσωτερικό του φούρνου. Θα αρχίσει να αναβοσβήνει η ένδειξη °C και θα φωτίσει η λυχνία . Συνεχίστε να περιστρέφετε τον επιλογέα μέχρι να επιλέξετε τη θερμοκρασία αέρα που επιθυμείτε. Σημαντικό: Η θερμοκρασία μπορεί να ποικίλει από 140 βαθμούς μέχρι και 230 βαθμούς.

3) Πατήστε το κουμπί + 30" για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

4) Πατήστε το κουμπί + 30" για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία προθέρμανσης. Όταν επιτευχθεί η επιθυμητή θερμοκρασία αέρα στο εσωτερικό του φούρνου, θα ακουστεί ένα ηχητικό σήμα δύο φορές για να σας υπενθυμίσει ότι έχει έρθει η ώρα να βάλετε το φαγητό στο φούρνο. Η θερμοκρασία προθέρμανσης θα αναβοσβήνει στην ψηφιακή οθόνη.

5) Βάλτε το φαγητό στο φούρνο και κλείστε τη πόρτα.

Γυρίστε τον επιλογέα " " για να ρυθμίσετε το χρόνο μαγειρέματος. (Η μέγιστη επιπρεπόμενη ρύθμιση είναι 95 λεπτά).

6) Πατήστε το κουμπί + 30" για να εκκινήσετε τη διαδικασία μαγειρέματος.

6.-ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ ΣΕ ΦΟΥΡΝΟ ΜΕ ΑΕΡΑ (Χωρίς προθέρμανση)

- 1) Πατήστε το κουμπί | τρεις φορές, μέχρι να αρχίσει να αναβοσβήνει η ένδειξη 140 .
- 2) Γυρίστε τον επιλογέα για να επιλέξετε τη λειτουργία αέρα. Θα αρχίσει να αναβοσβήνει η ένδειξη °C και θα φωτίσει η λυχνία . Συνεχίστε να περιστρέψετε τον επιλογέα μέχρι να επιλέξετε τη θερμοκρασία αέρα που επιθυμείτε.
- 3) Πατήστε το κουμπί +30° για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.
- 4) Γυρίστε τον επιλογέα για να ρυθμίσετε το χρόνο μαγειρέματος. (Η μέγιστη επιπρεπόμενη ρύθμιση είναι 95 λεπτά).
- 5) Πατήστε το κουμπί +30° για να εκκινήσετε τη διαδικασία μαγειρέματος.

7.-Γρήγορο ξεκίνημα και επιμήκυνση χρόνου λειτουργίας

Όταν ο φούρνος βρίσκεται σε αναμονή ,πιέστε το πλήκτρο "+30" για να αρχίσει να λειτουργεί ο φούρνος με την μέγιστη διαθεσιμή ισχύ για 30". Κάθε φορά που θα πατάτε το πλήκτρο η διάρκεια μαγειρέματος θα επιμηκύνεται για 30" μέγιστη διάρκεια μαγειρέματος 95'.

Σημείωση : Η λειτουργία δεν ενεργοποιείται όταν έχουν γίνει επιλογή προγράμματος.

- "2) Σε κατάσταση αναμονής, γυρίστε το πλήκτρο « » αριστερά για απευθείας επιλογή χρόνου μαγειρέματος Και μετά πατήστε το πλήκτρο « +30" » για να μαγειρέψετε με 100% ισχύ μικροκυμάτων. Το πρόγραμμα μπορεί να ενεργοποιηθεί ως πρώτο στάδιο, πολλαπλών φάσεων..»

8.-Απόψυξη με βάση τον χρόνο

- 1.-Πιέστε " | " **Μια φορά**, θα εμφανισθεί η ένδειξη "dEF 1"
- 2.-Περιστρέψτε" " τον επιλογέα για να επιλέξετε τη διάρκεια απόψυξης Ταυτόχρονα θα ανάψουν οι" / "Η διάρκεια απόψυξης μπορεί να κυμανθεί μεταξύ 00:05 έως 95:00. Η ισχύς λειτουργίας είναι P30 και δεν μπορεί να διαφοροποιηθεί.
- 3.-Πιέστε το πλήκτρο "+30" για να ξεκινήσει η διαδικασία απόψυξης. Οι ενδείξεις" / " θα αναβοσβήσουν

9.-Απόψυξη με βάση το βάρος

- 1.- Πιέστε " | " **Δύο φορές**, θα εμφανισθεί η ένδειξη "dEF 2"
- 2.-Περιστρέψτε " " τον επιλογέα για να προσδιορίσετε το βάρος του φαγητού που θέλετε να αποψύξετε (το βάρος πρέπει να είναι μεταξύ 100 και 2000gr) η ένδειξη "g" θα σβήσει.
- 3.-Πιέστε το πλήκτρο "+30" για να ξεκινήσει η διαδικασία απόψυξης Οι ενδείξεις" / " θα αναβοσβήσουν και η ένδειξη "g" θα σβήσει

10. Αυτόματο Μενού

- 1) Σε καταστάσεις αναμονής, πατήστε το πλήκτρο **auto** ή γυρίστε προς τα δεξιά για να επιλέξετε το μενού που χρειάζεστε. "A-01","A-02"...."A-10" θα εμφανιστούν με τη σειρά.
- 2) Πατήστε το **+30°** για να επιβεβαιώσετε το επιλεγμένο κυρίως μενού.
- 3) Γυρίστε προς τα δεξιά για να επιλέξετε το μενού από b-1 προς b-4.
- 4) Πατήστε το **+30°** για να ξεκινήσετε το μαγείρεμα.
Κατά το τέλος του μαγειρέματος, το κουδούνι θα χτυπήσει πέντε φορές. Αν το ρολόι έχει ρυθμιστεί προηγουμένως, η τρέχουσα ώρα θα εμφανιστεί, ειδάλλως θα εμφανιστεί 0:00.
- 1) Πατήστε το **auto** για επτά φορές, το A-07 εμφανίζεται και το μενού για τα ζυμαρικά έχει επιλεχτεί.
 και θα ανάψει ο δείκτης.
- 2) Πιέστε το **+30°** για να επιβεβαιώσετε το επιλεγμένο κυρίως μενού.
- 3) Σταματήστε να γυρίζετε το όταν εμφανίζεται το b-4.
- 4) Πιέστε το **+30°** για να ξεκινήσετε το μαγείρεμα.
Κατά το τέλος του μαγειρέματος, το κουδούνι θα χτυπήσει πέντε φορές. Στη συνέχεια, γυρίστε το πίσω στην κατάσταση αναμονής.

11. Μαγείρεμα με διαδοχικές λειτουργίες

Με αυτή τη συσκευή σας δίνετε η δυνατότητα να επιλέξετε και χρησιμοποιήσετε διαδοχικά έως δύο προγράμματα. Εάν ένα από τα προγράμματα είναι η απόψυξη αυτόματα θα πάιε πρώτο. Η συσκευή εκπέμπει ένα ηχητικό σήμα κάθε φορά που ολοκληρώνεται ένα από τα προγράμματα που έχετε επιλέξει.

Σημείωση : Στις διαδοχικές λειτουργίες δεν μπορεί να ενταχθούν τα αυτόματα μενού.

Παράδειγμα : Εάν πρέπει να αποψύξετε 500gr φαγητού και να τα μαγειρέψετε με ισχύ μικροκυμάτων 80% για 5 λεπτά.

Τα βήματα που πρέπει να κάνετε είναι :

1.- Πιέστε " | " **Δύο φορές**, θα εμφανισθεί η ένδειξη "dEF 2"



2.- Περιστρέψτε " " τον επιλογέα για να ρυθμίσετε το βάρος της τροφής . Σταματήστε τη περιστροφή όταν θα εμφανισθεί ή ένδειξη 500 (που αντιστοιχεί στο βάρος)

3.-Πιέστε " | " μια φορά , το led θα εμφανίσει την ένδειξη P100,
ο δείκτης λειτουργίας θα ανάψει



4.- Περιστρέψτε " " ακόμα μια φορά για να επιλέξετε την ισχύ λειτουργίας 80%, το led θα εμφανίσει P80 ,
ενώ για να ρυθμίσετε τη διάρκεια λειτουργίας πρέπει να κάνετε τα πιο κάτω βήματα :
Πιέστε "**+30°** .



5.-Περιστρέψτε " " τον επιλογέα για να ρυθμίσετε την διάρκεια στα 5 λεπτά.



6.-Πιέστε "**+30°** "για να ξεκινήσει το μαγείρεμα

Σημείωση: Με την ολοκλήρωσης διαδικασίας απόψυξης η συσκευή θα εκπέμψει ένα ηχητικό σήμα και θα συνεχίσει στην δεύτερη επιλογή που επιλέξατε : μαγείρεμα για 5 λεπτά με ισχύ μικροκυμάτων 80%. Με την ολοκλήρωση της λειτουργίας ή συσκευή θα εκπέμψει ένα 5πλο ηχητικό σήμα και η συσκευή θα επανέλθει σε καθεστώς αναμονής.

12.- Μετάθεση έναρξης λειτουργίας της διαδικασίας μαγειρέματος

- 1.- Καταρχήν πρέπει να ρυθμίσετε την ώρα έναρξης λειτουργίας (βλέπε σχετικές οδηγίες).
- 2) Επιλέξτε το πρόγραμμα μαγειρέματος (έχετε τη δυνατότητα να κάνετε 2 επιλογές . Δεν μπορείτε να επιλέξετε την διαδικασία απόψυξης με αυτό το πρόγραμμα , γιατί το φαγητό θα έχει μερικά ή ολικά αποψυχθεί.

- 3)Πιέστε “ | ” στην οθόνη θα εμφανισθεί η ένδειξη με το ρολόι. Θα αναβοσβήσει η ένδειξη με τις ώρες.
- 4) Περιστρέψτε “” τον επιλογέα για να ρυθμίσετε την ώρα .Ο αριθμός που θα εισάγεται πρέπει να συμπεριλαμβάνεται μεταξύ του 0-23
- 5) Πιέστε “ | ” στην οθόνη θα εμφανισθεί η ένδειξη με το ρολόι Θα αναβοσβήσει η ένδειξη με τα λεπτά
- 6) Περιστρέψτε “” τον επιλογέα για να ρυθμίσετε τα λεπτά .Ο αριθμός που θα εισάγεται πρέπει να συμπεριλαμβάνεται μεταξύ του 0-59
-
- 7) Πιέστε “+30” για να ξεκινήσει η ρύθμιση ,όταν θα περάσει ο χρόνος που έχετε ρυθμίσει η συσκευή θα εκπέμψει ένα ηχητικό σήμα και θα ξεκινήσει το μαγείρεμα.
Σημείωση 1) Η ρύθμιση του χρόνου μετάθεσης πρέπει να γίνει πριν από τη ρύθμιση λειτουργιών ψησίματος, διαφορετικά η μετάθεση του χρόνου έναρξης λειτουργίας δεν θα ξεκινήσει.
2) Εάν προγραμματίσετε το χρόνο μετάθεσης λειτουργίας και δεν κάνετε επιλογή λειτουργιών ,ο όλος προγραμματισμός θα λειτουργήσει σαν χυπνητήρι. Αυτό σημαίνει ότι μετά την παρέλευση του χρόνου θα ακούσετε μια ηχητική υπόμνηση .

13. Λειτουργία ECO

- Σε κατάσταση αναμονής, πιέστε το ή, σε περίπτωση που δεν υπάρχει καμία ενέργεια εντός 1 λεπτού, η οθόνη θα κλείσει. Αυτή τη στιγμή, πατήστε οποιοδήποτε κουμπί, η οθόνη θα ανάψει.
Σημείωση: 1) Ο φούρνος δεν μπορεί να εισέλθει σε κατάσταση ECO αν η πόρτα του είναι ανοικτή.
2) Για να ενεργοποιήσετε την οθόνη σε λειτουργία ECO, πατήστε οποιοδήποτε κουμπί ή ανοίξτε την πόρτα.
3) Αν επιλέγεται η λειτουργία ECO όταν ο φούρνος βρίσκεται σε λειτουργία «ασφάλεια για παιδιά», η λειτουργία «ασφάλεια για παιδιά» παραμένει ενεργοποιημένη.

14. Αθόρυβη Λειτουργία

Σε κατάσταση αναμονής, πατήστε “STOP ” και μετά πατήστε ταυτόχρονα “+30” για 3 δευτερόλεπτα, για να ενεργοποιηθεί η Αθόρυβη Λειτουργία.

Σε Αθόρυβη Λειτουργία όλοι οι ήχοι πλήκτρων και τα ηχητικά σήματα σταματάνε να λειτουργούν.

Για ενεργοποίηση των ηχητικών σημάτων: σε κατάσταση αναμονής, πατήστε “STOP ” και ταυτόχρονα πατήστε “+30” για 3 δευτερόλεπτα για
Να απενεργοποιήσετε την Αθόρυβη Λειτουργία.

15.-Τρόπος επαλήθευσης ρυθμίσεων

- 1.-Κατά τη διάρκεια λειτουργίας :Πιέστε “ | ”, θα εμφανισθεί η ισχύς λειτουργίας των μικροκυμάτων
- 2.-Κατά την φάση της μετάθεσης έναρξης λειτουργίας :Πιέστε “ | ” για να εμφανισθεί η ρύθμιση της μετάθεσης έναρξης λειτουργίας, θα εμφανισθεί η ένδειξη με την ώρα που θα μπει σε λειτουργία ο φούρνος και αμέσως μετά θα επανέλθει η ένδειξη της ώρας.
- 3.- Κατά την διάρκεια λειτουργίας : Πιέστε “ | ” για να πληροφορηθείτε την ώρα Η ένδειξη θα παραμείνει στην οθόνη για 3”.

16. Λειτουργία ασφάλισης για τα παιδιά

Εν στάση: πιέστε 3 φορές το “ | ” θα ακούσετε ένα μακρύ όχο σε επιβεβαίωση της ενεργοποίησης του μηχανισμού ασφάλειας. Θα ανάψει το led “” και “”.

Για να απασφαλίσετε τη συσκευή πιέστε 3 φορές το” | ” θα ακούσετε ένα μακρύ όχο σε επιβεβαίωση της επανεργοποίησης του μηχανισμού ασφάλειας. Θα επανέλθει η ένδειξη της ώρας ενώ η ένδειξη με το “” θα σβήσει.

17.- Προστασία του ανεμιστήρα :

Εάν ο φούρνος λειτουργεί στα μικροκύματα ή σε ταυτόχρονη λειτουργία για πάνω από 5 λεπτά ,τα τελευταία 15 ” θα λειτουργήσει μόνο ο ανεμιστήρας.

18.- Λειτουργία προστασίας του Magnetron

Εάν η συσκευή λειτουργεί για 30 λεπτά στην μέγιστη ισχύ λειτουργίας μετά τα 30' ο φούρνος θα αυτορυθμιστεί στο 80% της ισχύος για να μην καταστραφεί το magnetron.

19.-Αυτόματη διακοπή λειτουργίας

Εάν η πόρτα παραμένει ανοικτή για πάνω από 10 λεπτά ,ο εσωτερικός φωτισμός της συσκευής θα σβήσει. Μετά το άνοιγμα της πόρτας πιέστε ένα οποιοδήποτε πλήκτρο για να ενεργοποιήσετε τον ανάποδο υπολογισμό. Το φως του φούρνου θα ανάψει.

20.- Χαρακτηριστικά

- 1.- Όταν με την βοήθεια του επιλογέα ξεκινάτε το προγραμματισμό η συσκευή εκπέμπει ένα ηχητικό σήμα.
- 2.-Αν κατά την διάρκεια λειτουργίας ανοίξετε τη πόρτα για να συνεχίσει η λειτουργία πιέστε “+30”
- 3.-Εάν αφού προγραμματίστε τη συσκευή δεν πιέσετε μέσα σε ένα λεπτό το πλήκτρο με την ένδειξη “+30” ο προγραμματισμός θα ακυρωθεί.
- 4.-Εάν πιέσετε το σωστό πλήκτρο για το προγραμματισμό θα ακούσετε ένα όχο,αν δεν ακούσετε όχο σημαίνει ότι έχετε κάνει λάθος επιλογή.

Πίνακας Αυτόματα Μενού

| Μενού | Οθόνη | Βάρος (γρ) | Ηλεκτρική ισχύς |
|----------------------------|---|----------------------------|-----------------|
| Α – 01 ΨΩΜΙ | b-1 Ζέσταμα Πίτσας | 300 | C-4 |
| | b-2 Ζέσταμα ψωμιού | 100 | C-3 |
| | b-3 Άλμυρή πίτα | 400 | ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ ΣΕ |
| | b-4 Ζύμη | 500 | P 30 |
| Α – 02 ΠΑΤΑΤΕΣ | b-1 Ατμού | 400 | P 100 |
| | b-2 Πατατοκρόκετς | 600 | ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ ΣΕ |
| | b-3 Πατάτα ψητή | 600 | ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ ΣΕ |
| | b-4 Πατάτες τηγανιτές | 200 | P 100 |
| Α – 03 ΚΡΕΑΣ | b-1 Κοτόπουλο | 800 | P 100 |
| | b-2 Γαλοπούλα | 800 | P 100 |
| | b-3 Χοιρινό | 450 | P 100 |
| | b-4 Κόκκινο κρέας | 800 | C-1 |
| Α – 04 ΨΑΡΙ | b-1 Μύδια | 200 | P 80 |
| | b-2 Σολομός | 350 | P 80 |
| | b-3 Φιλέτο τόνου | 350 | P 80 |
| | b-4 Λαβράκι | 350 | P 80 |
| Α – 05 ΛΑΧΑΝΙΚΑ | b-1 Μπρόκολο | 400 | P 100 |
| | b-2 Σπανάκι | 400 | P 100 |
| | b-3 Καρότα | 400 | P 100 |
| | b-4 Μάραθος | 200 – 400 | P 0 + P 80 |
| Α – 06 ΖΕΣΤΑ ΡΟΦΗΜΑΤΑ | b-1 Γάλα (1 φλιτζάννι/240 ml) | 1 κούπα | P 100 |
| | b-2 Καφές (1 φλιτζάννι/120 ml) | 1 κούπα | P 100 |
| | b-3 Τσάι | 1 κούπα | P 100 |
| | b-4 Ζεστή σοκολάτα | 200 | P 70 |
| Α – 07 ΖΥΜΑΡΙΚΑ | b-1 Ζυμαρικά γεμιστά | 450 | P 80 |
| | b-2 Ρύζι | 1 κούπα | P 100 + P 50 |
| | b-3 Σούπα (ζέσταμα σούπας λαχανικών) | 500 | C-4 |
| | b-4 Ζυμαρικά | 50 (προσθέστε 500ml νερό) | P 80 |
| Α – 08 ΚΕΙΚ | b-1 Μπισκότα | 300 | C-4 |
| | b-2 Κέικ | 1 κούπα | P 80 |
| | b-3 Μαρμελάδα | 400 | P 100 + P 0 |
| | b-4 Muffins | 400 | P 100 |
| Α – 09 ΥΓΙΕΙΝΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗ | b-1 Ξηρά τροφή | 100 | P 80 + P 0 |
| | b-2 Σπιτικό γιαούρτι | 1 λίτρο | P 30 |
| | b-3 Ζυμαρικά ολικής άλεσης | 150 (προσθέστε 500ml νερό) | P 100 |
| | b-4 Οσπρια | 500 | P 100 |
| Α – 10 ΝΕΟΓΕΝΝΗΤΟ | b-1 Ομογενοποίηση | 150 | P 80+ P 0 |
| | b-2 Ζωμός | 200 | P 100 + P 0 |
| | b-3 Αποστείρωση | 1 κούπα | P 100 |
| | b-4 Βρεφικό γάλα | 100 ml | P 30 |

Επίλυση Προβλημάτων

| ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΟ | |
|--|---|
| Παρεμβολή του φούρνου μικροκυμάτων στη λειτουργία της τηλέορασης | Είναι πολύ πιθανόν να παρουσιαστούν παράδοσια στην λειτουργία του ραδιοφώνου τηλέορασης κάτι από την διάρκεια της λειτουργίας του φούρνου μικροκυμάτων . Πρόκειται για ένα φαινόμενο παρόμοιο με εκείνο που εμφανίζεται κατά την διάρκεια της λειτουργίας του μιξέρ, της ηλεκτρικής σκούπας, των ηλεκτρικών ανεμιστήρων. Είναι φυσιολογικό. |
| Αδύναμος φωτισμός | Προκύπτει όταν λειτουργεί ο φούρνος με μικρή ισχύ, έιναι απόλυτα φυσιολογικό |
| Συσσώρευση υγρασίας στις πόρτες , έξοδος ζεστού αέρα από τους αεραγωγούς | Κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος μπορεί να συμβεί να βγει ατμός από τις τροφές, μέρος του οποίου εξάγεται δια μέσον των αεραγωγών της συσκευής, ένα άλλο μέρος μπορεί να επικαθίσται στις κρύες επιφάνειες όπως της η πόρτα του φούρνου. Πρόκειται για εντελώς φυσιολογικό φαινόμενο |
| Ο φούρνος τίθεται σε λειτουργία τυχαία χωρίς να έχει τοποθετηθεί φαγητό σε αυτόν. | Η εν κενό λειτουργία του φούρνου για μικρό χρονικό διάστημα δεν δημιουργεί κανένα πρόβλημα, είναι σκόπιμο όμως να αποφεύγεται αυτό το καθεστώς |

| Πρόβλημα | Πιθανή αιτία | Αποκατάσταση |
|---|--|---|
| Ο φούρνος δεν λειτουργεί | 1) Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν είναι σωτάτο τοποθετημένο στο φίς ηλεκτρικής ενέργειας | Αποσυνδέστε την πρίζα από το φίς και επανασυνδέστε μετά από 10'' |
| | 2) Καίγεται η ασφάλεια ή τίθεται σε λειτουργία το ρελέ στον κεντρικό πίνακα. | Αντικαταστήστε την ασφάλεια και αποκαταστήστε την βλάβη του ρελέ με την βοήθεια εξειδικευμένου τεχνίτη. |
| | 3)Πρόβλημα με το δίκτυο | Συνδέστε μια άλλη συσκευή για να βεβαιωθείτε ότι λειτουργεί σωτάτη η παροχή |
| Ο φούρνος δεν ζεσταίνει | Η πόρτα δεν έχει κλείσει | Κλείστε καλά τη πόρτα |
| Ο περιτρέφομενος δίσκος κάνει βρύσιο όταν βρίσκεται σε λειτουργία | Βρωμιά και υπόλοιπα φαγητού βρίσκονται στο πιθμένα του φούρνου | Συμβουλευτείτε τη παράγραφο" καθαρισμός και συντήρηση του φούρνου μικροκυμάτων" |

ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΓΓΥΗΣΗΣ : Τι πρέπει να κάνετε

Η συσκευή που αγοράστε συνοδεύεται από 24μηνη εγγύηση με ημερομηνία έναρξης την ημερομηνία παράδοσης της συσκευής. Οι όροι της εγγύησης αναγράφονται στο πιστοποιητικό που συνοδεύει την συσκευή. Σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία το πιστοποιητικό εγγύησης πρέπει να επιδειχθεί στις υπηρεσίες Τεχνικής Υποστήριξης, όποτε χρειαστεί, συνοδεύομενο από έγκυρο παραστατικό αγοράς, επάνω στο οποίο πρέπει να αναγράφονται τα στοιχεία του μεταπωλητή, η ημερομηνία αγοράς, τα στοιχεία του προϊόντος και η τιμή αγοράς.

Γίνεται αποδεκτό ότι κατασκευαστικά ελαπτώματα της συσκευής που μπορεί να εμφανισθούν μέσα στους πρώτους 6 μήνες (από την αγορά της συσκευής) προϋπήρχαν, εκτός και αν αυτό είναι ασύμβατο με το ίδιο το προϊόν ή το είδος του ελαπτώματος) ,σε αυτή την περίπτωση οι Τεχνικές Υπηρεσίες Gias Service αφού διαπιστώσουν το δικαίωμα επέμβασης θα πραγματοποιήσουν την αποκατάσταση με απαλλαγή του κόστους επίσκεψης, εργασίας, ανταλλακτικών. Μετά την πάροδο των πρώτων 6 μηνών και για τους υπόλοιπους 16 η απόδειξη του κατασκευαστικού ελαπτώματος βαρύνει τον αγοραστή, στην περίπτωση που ο πελάτης δεν μπορεί να αποδείξει τα δύο ισχυρίζεται δεν μπορεί να κάνει χρήση των ευεργετικών όρων της εγγύησης και ως εκ τούτου η αποκατάσταση θα τον επιβαρύνει.

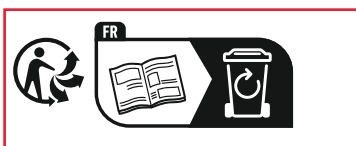
ΚΑΛΕΣΤΕ ΤΟ 811505050 για να συνδεθείτε με το πλησιέστερο σε εσάς κέντρο Τεχνικής Υποστήριξης Gias Service. Για την καλύτερη εξυπηρέτηση πρέπει να αναφέρετε στον Τεχνικό τον αριθμό μητρώου παραγωγής της συσκευής σας. Ο αριθμός μητρώου της συσκευής (16 χαρακτήρες που αρχίζουν με τον αριθμό 3) αναγράφεται στο πιστοποιητικό εγγύησης.

Αναφέροντας τον αριθμό μητρώου διευκολύνεται ο Τεχνικός και εξοικονομείτε χρόνο και χρήμα.

ΑΠΟΣΥΡΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ



Η συσκευή αυτή ανήκει στην κατηγορία των συσκευών τιων οποίων η απόσυρση πρέπει να γίνει σύμφωνα με την υπ' αριθμό 2002/96 οδηγία της ΕΕ για την απόσυρση των ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών (WEEE). Με αυτό το τρόπο απομακρύνεται ο κίνδυνος πρόκλησης επιβάρυνσης του περιβάλλοντος και βλάβης στην υγεία των ανθρώπων από την λανθασμένη απόσυρση αυτών των συσκευών. Το σύμβολο που βρίσκεται επάνω στην συσκευή υποδηλώνει ότι δεν μπορεί να αντιμετωπίζεται ως οικιακό απόβλητο. Η συσκευή πρέπει να παραδίδεται στα ειδικά σημεία συγκέντρωσης για την απόσυρση αυτών των συσκευών για πληροφορίες σχετικά με το κέντρο ανακύκλωσης της περιοχής σας καλέστε την εταιρεία ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΑΕ τηλόν 2105319762-66



ΟΔΗΓΟΣ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ

ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΑ

Τα τρόφιμα αποτελούνται από νερό, λίπος και υδατάνθρακες ουσίες που απορροφούν την ενέργεια των μικροκυμάτων με μία διαδικασία που προκαλεί την γρήγορη δόνηση των μορίων.

Αυτή η γρήγορη κίνηση παράγει τριβή και μάλαξη προκαλώντας την αύξηση της θερμοκρασίας και κατ' επέκταση το μαγείρεμα τους

ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ

Σκεύη κατάλληλα για μαγείρεμα με μικροκύματα.

Τα σκεύη κατάλληλα για το μαγείρεμα με τα μικροκύματα είναι όσα είναι φτιαγμένα με υλικό διαπερατό από την ενέργεια των μικροκυμάτων . Τα κεραμικά σκεύη, τα σκεύη από γυαλί, ποροελάνη και ειδικό για τα μικροκύματα πλαστικό, ακόμη και τα ξύλινα σκεύη και τα σκεύη από χαρτί είναι διαπερατά από τα μικροκύματα και για αυτό είναι κατάλληλα για να χρησιμοποιηθούν για μαγείρεμα στο φούρνο μικροκυμάτων. Αντίθετα τα ανοξείδωτα σκεύη, τα σκεύη από αλουμίνιο και χαλκό αντανακλούν τα μικροκύματα για αυτό το λόγο δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται για το μαγείρεμα στα μικροκύματα .

Τροφές κατάλληλες να μαγειρευτούν στα μικροκύματα

Πολλά είδη τροφών μπορεί να μαγειρευτούν στα μικροκύματα όπως φρέσκα ή κατεψυγμένα λαχανικά ,ζυμαρικά ,ρύζι ,φασόλια ,ψάρια και κρέας .Μπορούν επίσης να μαγειρευτούν σάλτσες, κρέμες ,σούπες ,χυλοί, μαρμελάδες κλπ. Σε γενικές γραμμές στα μικροκύματα μπορεί να μαγειρευτεί οτιδήποτε μαγειρεύεται σε μια κανονική εστία .

Σκέπτασμα των τροφών κατά την διάρκεια του μαγειρέματος

Κατά την διάρκεια του μαγειρέματος στα μικροκύματα οι τροφές πρέπει να είναι σκεπτασμένες γιατί το νερό μετατρέπεται σε ατμό συμβάλλοντας στην διαδικασία μαγειρέματος. Οι τροφές μπορεί να σκεπταστούν με διάφορους τρόπους όπως πχ. με ένα κεραμικό πιάτο ,με ένα πλαστικό καπάκι ή με ειδική για τα μικροκύματα μεμβράνη.

Χρόνος Αναμονής

Μην σερβίρετε το φαγητό αμέσως μετά το πέρας του ψησίματος ,αφήστε να περάσει λίγος χρόνος ώστε η θερμότητα να διαχυθεί ομοιόμορφα.

Οδηγός μαγειρέματος κατεψυγμένων λαχανικών

Χρησιμοποιείστε μια γυάλινη λεκάνη PYREX με καπάκι. Μαγειρέψτε με την ελάχιστη αναγράφομενη διάρκεια χρόνου όπως αυτή αναγράφεται στον πιο κάτω πίνακα. Συνεχίστε το μαγείρεμα έως ότου επιτευχθεί ο βαθμός που επιθυμείτε.

Ανακατέψτε τα τρόφιμα δύο φορές κατά την διάρκεια μαγειρέματος και μια φορά στο τέλος.

Προσθέστε αλάτι αρωματικά βότανα και βούτυρο στο τέλος. Κρατείστε το φαγητό σκεπασμένο κατά την διάρκεια αναμονής.

| Είδος τροφίμου | Ποσότητα | Ισχύς | Διάρκεια (λεπτά) | Αναμονή (λεπτά) | Οδηγίες |
|--|----------|-------|------------------------------------|-----------------|---|
| Σπανάκι | 150 gr | P80 | 5-6 | 2-3 | Προσθέστε 15ml (1 κουταλάκι του φαγητού) κρύο νερό |
| Μπρόκολα | 300 gr | P80 | 8-9 | 2-3 | Προσθέστε 30 ml 2 (κουταλάκια του φαγητού) κρύο νερό |
| Αρακάς | 300 gr | P80 | 7-8 | 2-3 | Προσθέστε 15ml (1 κουταλάκι του φαγητού) κρύο νερό |
| Φασολάκια Πράσινα | 300 gr | P80 | 7 ^{1/2} -8 ^{1/2} | 2-3 | Προσθέστε 30 ml 2 (κουταλάκια του φαγητού) κρύο νερό |
| Διάφορα λαχανικά (Καρότα/ καλαμπόκι /αρακάς) | 300 gr | P80 | 7-8 | 2-3 | Προσθέστε 15ml (1 κουταλάκι του φαγητού) κρύο νερό |
| Διάφορα λαχανικά (κινέζικο) | 300 gr | P80 | 7 ^{1/2} -8 ^{1/2} | 2-3 | Προσθέστε 15ml (1 κουταλάκι του φαγητού) κρύο νερό |

Οδηγός μαγειρέματος φρέσκων λαχανικών

Χρησιμοποιήστε μια γυάλινη λεκάνη PYREX με καπάκι. Προσθέστε 30-45ml κρύο νερό (2-3 κουταλιές φαγητού) για κάθε 250gr, συμβουλευθείτε τον πίνακα που ακολουθεί. Μαγειρέψτε με την ελάχιστη αναγραφόμενη διάρκεια χρόνου όπως αυτή αναγράφεται στον πιο κάτω πίνακα. Συνεχίστε το μαγείρεμα έως ότου επιτευχθεί ο βαθμός που επιθυμείτε. Ανακατέψτε τα τρόφιμα δύο φορές κατά την διάρκεια μαγειρέματος και μια φορά στο τέλος.

Προσθέστε αλάτι αρωματικά βότανα και βούτυρο στο τέλος. Κρατείστε το φαγητό σκεπασμένο για τρία λεπτά.

Συμβούλη : Κόψτε τα φρέσκα λαχανικά σε ισομήκη κομάτια. Όσο πιο μικρά είναι τόσο πιο γρήγορα θα μαγειρευτούν.

Τα φρέσκα λαχανικά μαγειρεύονται στην μέγιστη ισχύ (P100) του φούρνου.

| Είδος τροφίμου | Ποσότητα | Διάρκεια (λεπτά) | Αναμονή (λεπτά) | Οδηγίες |
|--------------------|------------------|--|--------------------|--|
| Μπρόκολα | 250 gr 500 gr | 3 ^{1/2} -4 6-7 | 3 | Τεμαχίστε τα ομιόμορφα. Τοποθετείστε τα κοτσάνια στο κέντρο της κατασφρόλας |
| Λαχανικά Βρυξελλών | 250 gr | 5-5 ^{1/2} | 3 | Προσθέστε 60-75 ml (5-6 κουταλιές της σούπας) νερό |
| Καρότα | 250 gr | 3-4 ^{1/2} | 3 | Κόψτε τα καρότα σε ισομεγθείς ροδέλες |
| Κουνουπίδι | 250 gr 500 gr | 4-4 ^{1/2} 6 ^{1/2} -7 ^{1/2} | 3 | Κόψτε τα σε ισομεγένη κομμάτια. Τοποθετείστε τα κοτσάνια στο κέντρο της κατασφρόλας |
| Κολοκοθάκια | 250 gr | 3-3 ^{1/2} | 3 | Κόψτε τα κολοκοθάκια σε ισομεγθείς ροδέλες. Προσθέστε 30ml (2κουταλιές της σούπας νερό ή ενά καρύδι βούτυρο). Μαγειρέψτε μέχρι να μαλακώσουν |
| Μελιτζάνες | 250 gr | 2 ^{1/2} -3 | 3 | Κόψτε τις μελιτζάνες σε μικρές ροδέλες και ραντίστε της με μια κουταλιά της σούπας χυμό από λεμόνι |
| Πράσι | 250 gr | 3-3 ^{1/2} | 3 | Κόψτε τα πράσια σε ισομεγθείς ροδέλες |
| Μανιτάρια | 125 gr 250 gr | 1-1 ^{1/2} 2-2 ^{1/2} | 3 | Τοποθετείστε μικρά μανιτάρια ή τεμαχισμένα. Μην προσθέστε νερό . Περιγύρτε με χυμό από λεμόνι. Άλατο-πιπερώτε. Δοκιμάστε τα πριν από το σερβίρισμα |
| Κρεμμύδια | 250 gr | 4-5 | 3 | Κόψτε τα σε ροδέλες ή στην μέση. Προσθέστε μια κουταλιά της σούπας νερό |
| Πιπεριές | 250 gr | 3 ^{1/2} -3 | 3 | Κόψτε τις πιπεριές σε μικρά κομμάτια |
| Πατάτες | 250 gr 500 gr | 3-4 6-7 | 3 | Καθαρίστε και ζυγίστε τις πατάτες. Κόψτε στη μέση ή στα 4. |
| Ρέβα | 250 gr | 4 ^{1/2} -5 | 3 | Η ρέβα πρέπει να τεμαχίζεται σε κύβους |

Οδηγός μαγειρέματος για ρύζι και ζυμαρικά

Ρύζι: Για το ρύζι πρέπει να χρησιμοποιήσετε μια γυάλινη λεκάνη PYREX με καπάκι. Με το μαγείρεμα ο όγκος του ρυζιού θα διπλασιαστεί. Το ρύζι μαγειρέυεται ξεσκέπαστο.

Αφού ολοκληρωθεί ο χρόνος μαγειρέματος ανακατέψτε καλά το ρύζι, προσθέστε αλάτι, αρωματικά βότανα και βούτυρο.

Βεβαιωθείτε ότι το ρύζι έχει απορροφήσει όλο το νερό.

Ζυμαρικά: Χρησιμοποιήστε μια μεγάλη λεκάνη PYREX. Προσθέστε καυτό νερό , λίγο αλάτι και ανακατέψτε καλά. Τα ζυμαρικά μαγειρεύονται ξεσκέπαστα . Σκεπάστε τη λεκάνη κατά τη διάρκεια της αναμονής και απομακρύνετε το νερό προσεκτικά.

| Είδος τροφίμου | Μερίδες | Ισχύς | Διάρκεια Μαγειρέματος σε λεπτά | Διάρκεια Αναμονής σε λεπτά | Οδηγίες |
|------------------------------------|------------------|-------|--------------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| Ρύζι (parboiled) | 250 gr 375 gr | P100 | 16-17 18-19 | 5 | Προσθέστε 500 ml κρύο νερό |
| Ρύζι, μακρύκοκο (parboiled) | 250 gr 375 gr | P100 | 20-21 22-23 | 5 | Προσθέστε 500 ml κρύο νερό |
| Ανάμεικτο ρύζι (αγριο-κανονικό) | 250 gr | P100 | 16-17 | 5 | Προσθέστε 500 ml κρύο νερό |
| Διάφορα δημητριακά (ρύζι + σιτάρι) | 250 gr | P100 | 17-18 | 5 | Προσθέστε 400 ml κρύο νερό |
| Ζυμαρικά | 250 gr | P100 | 10-11 | 5 | Προσθέστε 1000 ml κρύο νερό |

ΖΕΣΤΑΜΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Με το φούρνο μικροκυμάτων το ζέσταμα γίνεται πολύ πιο γρήγορα από ότι στις κανονικές εστίες. Στις οδηγίες που ακολουθούν θα βρείτε γενικές ενδείξεις για το ζέσταμα των φαγητών. Οι οδηγίες αυτές θεωρούν ότι το φαγητό που θα ζεστάνετε βρίσκεται σε θερμοκρασία περιβάλλοντος μεταξύ 18° C και 20° C ή κρύα τρόφιμα σε θερμοκρασία μεταξύ 5° C και 7° C.

Τακτοποιείστε και σκεπάστε τα τρόφιμα.

Μην ζεστάνετε μεγάλα τεμάχια από κρέας γιατί ώσπου να ζεσταθούν μέχρι μέσα οι εξωτερικές επιφάνειες αφυδατώνονται. Θα έχετε καλύτερα αποτελέσματα όταν τα τεμάχια που θα ζεστάνετε είναι μικρά.

Επίπτεδα θερμοκρασίας και ανακάτεμα.

Κάποια τρόφιμα ζεσταίνονται σε υψηλή θερμοκρασία κάποια άλλα σε χαμηλότερες θερμοκρασίες. Συμβουλευθείτε το πίνακα που ακολουθεί για να ρυθμίσετε το χρόνο και την ένταση, είναι καλύτερα να χρησιμοποιείτε χαμηλές εντάσεις εάν τα φαγητά που θα ζεστάνετε είναι ευαίσθητα, είναι μεγάλες ποσότητες ή ζεσταίνονται εύκολα.(παστίτσιο πχ)

Ανακατέψτε και γυρίστε το φαγητό για να έχετε καλύτερα αποτελέσματα. Εάν είναι εφικτό ανακατέψτε ξανά λίγο πριν από το σερβίρισμα. Πρέπει να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί όταν ζεστάνετε φαγητό για μικρά παιδιά. Για να μην καυν και για να μην ξεχειλίσουν τα υγρά πρέπει να τα ανακατέψετε πριν κατά τη διάρκεια και αφού τα βγάλετε από το φούρνο μικροκυμάτων. Μην τα βγάζετε από το φούρνο μικροκυμάτων κατά τη διάρκεια της αναμονής. Για περισσότερη ασφάλεια τοποθετήστε μέσα στα υγρά ένα πλαστικό κουτάλι ή το ειδικό κρυστάλλινο ραβδάκι , με αυτό το τρόπο εξασφαλίζετε ότι δεν θα τα ζεστάνετε πολύ καταστρέφοντας τα. Είναι καλύτερα να χρειασθείτε να ζεστάνετε ακόμα λίγο παρά να κάψετε το φαγητό.

Διάρκεια ζεστάματος και αναμονής πριν από το σερβίρισμα.

Όταν πρόκειται να ζεστάνετε κάποιο φαγητό για πρώτη φορά θυμηθείτε να σημειώσετε το χρόνο που απαιτήθηκε για να ζεστάνετε με αυτό το τρόπο θα διαμορφώσετε το προσωπικό σας πίνακα διάρκειας ζεστάματος για να τον συμβουλεύεστε στο μέλλον.

Βεβαιωθείτε ότι το φαγητό που βάλατε για ζέσταμα έχει ζεσταθεί όλο. Μην σερβίρετε το φαγητό αμέσως ώστε η θερμότητα να διαχυθεί ομοιόμορφα . Ο χρόνος αναμονής μετά το ζέσταμα και πριν το σερβίρισμα είναι μεταξύ 2-4 λεπτών. Για περισσότερη ασφάλεια συμβουλευθείτε το κεφάλαιο με τις οδηγίες ασφαλούς χρήσης.

ΖΕΣΤΑΜΑ ΓΥΡΩΝ

Αφήστε να περάσουν τουλάχιστον 20 δευτερόλεπτα πριν δοκιμάσετε να βγάλετε από το φούρνο μικροκυμάτων το ρόφημα που τοποθετήσατε για ζέσταμα . Ανακατέψτε καλά μετά το ζέσταμα. Για να μην ξεχειλίσουν τα υγρά ,προκαλώντας εγκαύματα τοποθετήστε ένα πλαστικό κουτάλι μέσα σα αυτό ή το ειδικό γυάλινο ραβδάκι και φροντίστε να τα ανακατέψετε πριν,κατά τη διάρκεια και μετά την ολοκλήρωση του ζεστάματος.

ΖΕΣΤΑΜΑ ΠΑΙΔΙΚΩΝ ΤΡΟΦΩΝ.

ΠΑΙΔΙΚΕΣ ΤΡΟΦΕΣ

Τοποθετήστε το φαγητό σε ένα βαθύ πιήλινο πιάτο το οποίο θα καλύψετε με ένα πλαστικό καπάκι. Ανακατέψτε καλά μετά το ζέσταμα. Αφήστε το για 2-3 λεπτά πριν το σερβίρετε. Ανακατέψτε ξανά και ελέγχετε την θερμοκρασία του φαγητού. Η σωστή θερμοκρασία πρέπει να κυμαίνεται μεταξύ 30° C-40° C

ΓΑΛΑ ΓΙΑ ΜΩΡΑ

Τοποθετήστε το γάλα σε ένα αποστειρωμένο γυάλινο μπιμπερό. Ζεστάνετε χωρίς να το σκεπάσετε .Μην δοκιμάσετε να ζεστάνετε το μπιμπερό με την θηλή γιατί υπάρχει κίνδυνος να εκραγεί η μπουκάλα.

Αφήστε το μπιμπερό μερικά λεπτά σε αναμονή και ανακινείστε το πριν το δώσετε στο μικρό. Βεβαιωθείτε ότι η θερμοκρασία του γάλακτος είναι η σωστή. Η θερμοκρασία αυτή δεν πρέπει να ζεπερνά τους 37° C.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Ελέγχετε προσεκτικά τις παιδικές τροφές που ζεστάνατε πριν τις δώσετε στα παιδιά. Οι ενδείξεις που αναγράφονται στον πίνακα που ακολουθεί είναι ενδεικτικές.

Ζέσταμα τροφών και ροφημάτων

Οι οδηγίες αυτού του πίνακα είναι ενδεικτικές ,διαμορφώστε τους χρόνους σύμφωνα με τις απαιτήσεις σας.

| Φαγητό | Ποσότητα | Ισχύς | Διάρκεια (λεπτά) | Αναμονή (λεπτά) | Οδηγίες |
|---|---|-------|----------------------------------|-----------------|---|
| Ροφήματα (καφές, γάλα, τσάι , νερό σε θερμοκρασία περιβάλλοντος) | 150ml(1 φλιτζανάκι) 300ml(2 φλιτζανάκια) 450ml(3 φλιτζανάκια) 600ml(4 φλιτζανάκια) | P100 | 1-1,5 1-1,5 2,5-3 3-3,5 | 1-2 | Βάλτε το φλιτζάνι στη μέση του δίσκου ή γύρω γύρω αν τα φλιτζανάκια που θα ζεστάνετε είναι περισσότερα από ένα, ζεστάνετε χωρίς καπάκι |
| Σούπες(κρύες) | 250 gr 350 gr 450 gr 550 gr | P100 | 2-2,5 2,5-3 3-3,5 3,5-4 | 2-3 | Βάλτε την σούπα σε βαθύ πιάτο ή μπολ, καλύψτε το πιάτο με ένα καπάκι, ανακατέψτε τη σούπα πριν τη σερβίρετε |
| Ραγκού (κρύο) | 350 gr | P80 | 4,5-5,5 | 2-3 | Τοποθετείστε σε βαθύ πιάτο ή μπολ, καλύψτε με ένα πλαστικό καπάκι. Ανακατέψτε κατά την διάρκεια του ζεστάματος και πριν το σερβίρετε |
| Ζυμαρικά με σάλτσα (κρύα) | 350 gr | P80 | 3,5- 4,5 | 3 | Τοποθετείστε τα ζυμαρικά (σπαγγέτι ή λαζάνια) σε ρηχό πιάτο το οποίο θα καλύψετε με διαφανή μεμβράνη . Ανακατέψτε πριν το σερβίρετε |
| Γεμιστά ζυμαρικά (κρύα) | 350 gr | P80 | 4-5 | 3 | Τοποθετείστε τα γεμιστά ζυμαρικά(πχ ραβιόλια) σε ρηχό πιάτο καλύψτε τα με διαφανή μεμβράνη. Ανακατέψτε προσεκτικά κατά την διάρκεια του ζεστάματος και ξανά πριν τα σερβίρετε |
| Έτοιμα πιάτα (κρύα) | 350 gr 450 gr 550 gr | P80 | 4,5-5,5 5-6 51/2-61/2 | 3 | Τοποθετείστε το περιεχόμενο (2-3 μερίδες) σε ένα κεραμικό πιάτο το οποίο θα καλύψετε με διαφανή μεμβράνη για μικροκύματα. |

Ζέσταμα παιδικών τροφών και γάλακτος για τα μωρά

Ακολουθείστε τις οδηγίες αυτού του πίνακα σαν αναφορά

| Τροφή | Μερίδες | Ισχύς | Διάρκεια σε λεπτά | Διάρκεια χρόνου αναμονής | Οδηγίες |
|---|----------------|-------|-------------------|--------------------------|---|
| Παιδικές τροφές (λαχανικά +κρέας) | 190 gr | P80 | 30'' | 2-3 | Τοποθετείστε το φαγητό σε ένα βαθύ κεραμικό πιάτο το οποίο θα καλύψετε με ένα καπάκι , ανακατέψετε κατά την διάρκεια του ζεσταμάτος. Αφήστε το σε αναμονή 2-3 λεπτά. Πριν σερβίρετε ανακατέψτε καλά και βεβαιωθείτε για την θερμοκρασία |
| Χυλός για μωρά (κρέμα δημητριακών +γάλα + φρούτα) | 190gr | P80 | 20'' | 2-3 | Τοποθετείστε το χυλό σε ένα βαθύ κεραμικό πιάτο και καλύψτε το. Ανακατέψτε στο τέλος . Αφήστε το σε αναμονή 2-3 λεπτά. Πριν σερβίρετε ανακατέψτε καλά και ελέγχετε την θερμοκρασία |
| Γάλα για μωρά | 100ml 200ml | P30 | 30''-1' 1'10'' | 2-3 | Τοποθετείστε το αποστειρωμένο μπιμπέρο στο κέντρο του περιστρεφόμενου δίσκου. Αφήστε το ανοικτό Ανακινήστε καλά αφήστε το 2-3 λεπτά πριν το δώσετε. Ελέγχετε την θερμοκρασία ! |

ΓΚΡΙΑ

Το θερμαντικό σώμα του γκριλ βρίσκεται στην οροφή του θαλάμου του φούρνου και λειτουργεί όταν η πόρτα είναι κλειστή και ο δίσκος περιστρέφεται. Τα τρόφιμα ροδίζουν ομοιόμορφα γιατί έχουν τοποθετηθεί επάνω στον περιστρεφόμενο δίσκο.

Σκεύη κατάλληλα για μαγείρεμα με γκριλ.

Τα σκεύη που θα χρησιμοποιήσετε για να μαγειρέψετε με γκριλ πρέπει να είναι ανθεκτικά στις υψηλές θερμοκρασίες και μπορεί να είναι και μεταλλικά σκεύη. Μην χρησιμοποιείτε πλαστικά σκεύη γιατί μπορεί να λειώσουν.

Τρόφιμα κατάλληλα για μαγείρεμα στο γκριλ.

Μπριτζόλες, λουκάνικα, χάμπουργκερ, φέτες από παντσέτα και ζαμπόν, μικρές μερίδες ψάρι, σάντουιτς και όλα τα είδη τούτ.

ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ

Εάν δεν προβλέπεται διαφορετικά τοποθετείστε τα τρόφιμα επάνω στη σχάρα.

ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΑ ΚΑΙ ΓΚΡΙΑ

Με αυτό το τρόπο λειτουργίας συνδυάζεται η θερμότητα που διαχέεται από το γκριλ με το γρήγορο μαγείρεμα που εξασφαλίζουν τα μικροκύματα. Η λειτουργία αυτή επιτυγχάνεται με κλειστή πόρτα και ενόσω ο περιστρεφόμενος δίσκος βρίσκεται σε λειτουργία. Το ομοιόμορφο ρόδισμα του φαγητού εξασφαλίζεται χάρη στην περιστροφική κίνηση του δίσκου.

Σκεύη κατάλληλα για μαγείρεμα με γκριλ και μικροκύματα.

Σκεύη κατάλληλα για μαγείρεμα με ταυτόχρονη λειτουργία του γκριλ και των μικροκυμάτων είναι όλα όσα είναι διαπερατά από τα μικροκύματα και ανθεκτικά στις υψηλές θερμοκρασίες. Με αυτή τη λειτουργία δεν πρέπει να χρησιμοποιείτε μεταλλικά σκεύη, ούτε πλαστικά σκεύη γιατί μπορεί να λιώσουν .

Τρόφιμα κατάλληλα για μαγείρεμα στο γκριλ και μικροκύματα.

Με αυτή τη λειτουργία μπορεί να ζεσταθούν όλα τα μαγειρεμένα φαγητά (ζυμαρικά στο φούρνο) καθώς και φαγητά που έχουν ανάγκη από ρόδισμα. Η μεγάλα κομμάτια που ταυτόχρονα με το μαγείρεμα ξεροψήνονται (πχ. τεμάχια από κοτόπουλο που θα γυρίσετε στη μέση του χρόνου μαγειρέματος). Για περισσότερες πληροφορίες συμβουλευθείτε το πίνακα με οδηγίες ψησίματος στο γκριλ.

Εφόσον επιθυμείτε το φαγητό να ξεροψηθεί και από τα δύο μέρη στην μέση του χρόνου ψησίματος πρέπει να το γυρίσετε .

Οδηγίες μαγειρέματος στο γκριλ φρέσκων τροφίμων

Οι χρόνοι μαγειρέματος και η ισχύς λειτουργίας είναι ενδεικτικά

| Νωπά Τρόφιμα | Μερίδες | Ισχύς | Χρόνος για τη 1 ^η πλευρά (λεπτά) | Χρόνος για τη 2 ^η πλευρά (λεπτά) | Οδηγίες |
|----------------------------------|--|--------------------|---|---|--|
| Τοστ | 4 τεμάχιο(25grto καθένα) | Μόνο γκριλ | 3 ½ -4 ½ | 3-4 | Τοποθετείστε τα τόστ επάνω στη σχάρα το ένα δίπλα στο άλλο. |
| Σάντουιτς (προ ψημένα) | 2-4 τεμάχια | Μόνο γκριλ | 2-3 | 1½ -2½ | Τοποθετείστε τα σάντουιτς αντίστοι, περιμετρικά επάνω στο περιστρεφόμενο δίσκο |
| Ντομάτες σχάρα στην | 200 gr (2 τεμάχια) 400 gr (4 τεμάχια) | C2 | 3 ½-4 ½ 5-6 | | Κόψτε τις ντομάτες στα δύο . Βάλτε λίγο τυρί στο επάνω μέρος. Βάλτε τις περιμετρικά σε ένα επίπεδο γυάλινο πυρέ το οποίο θα βάλετε επάνω στη σχάρα |
| Τοστ-Τυρί Ντομάτα | - 4 τεμάχια (300 gr) | C2 | 4-5 | | Τοστάρετε τις φέτες του ψωμιού. Γεμίστε και βάλτε τα τοστ στην σχάρα το ένα απέναντι στο άλλο. Περιμένετε 2-3 λεπτά πριν τα σερβίρετε |
| Τοστ Χαβάη (αναδάς-ζαμπόν-τυρί) | 2τεμάχια (300 gr) 4τεμάχια (600 gr) | C1 | 3 ½-4 ½ 6-7 | | Τοστάρετε τις φέτες του ψωμιού. Τοποθετείστε το τοστ στην σχάρα. Βάλτε το ένα τόστ δίπλα στο άλλο. Περιμένετε 2-3 λεπτά πριν τα σερβίρετε |
| Πατάτες φούρνο | στο 250 gr 500 gr | C1 | 4 ½- 5 ½ 6-7 ½ | | Κόψτε τις πατάτες στη μέση Τοποθετείστε τις περιμετρικά στη σχάρα με την κομψήν επιφάνεια να κοιτάζει το γκριλ |
| Πατάτες /χόρτα ογκρατέν (κρύα) | 500 gr | C1 | 9-11 | | Τοποθετείστε το ογκρατεν σε ένα γυάλινο πιάτο επάνω στη σχάρα. Περιμένετε 2-3 λεπτά πριν τα σερβίρετε |
| Τεμαχισμένο κοτόπουλο | 450 gr - 2 τεμάχια 650 gr 2 -τεμάχια 850 gr 4 τεμάχια | C1 | 7-8 9-10 11-12 | 7-8 9-10 11-12 | Λαδώστε και πιπερώστε τα κομμάτια από το κοτόπουλο. Τοποθετείστε τα περιμετρικά στο δίσκο με τα κοκάλα προς το κέντρο. Σερβίρονται μετά από 2-3 λεπτά |
| Κοτόπουλο ψητό | 900 gr 1000 gr | C1 | 10-12 12-14 | 9-11 11-13 | Λαδώστε και αρωματίστε το κοτόπουλο με μπαχαρικά. Τοποθετείστε το κοτόπουλο στον περιστρεφόμενο δίσκο με το μισό στήθος στραμμένο προς την επιφάνεια του δίσκου και το άλλο μισό να κοιτάζει προς το γκριλ. Περιμένετε 5 λεπτά πριν το σερβίρετε |
| Παιδικά αρνίσια (μεσαίο μέγεθος) | 400 gr (4 τεμάχια) | Μόνο γκριλ | 11-13 | 8-9 | Λαδώστε αλατίστε πιπερώστε τα παιδικά. Τοποθετήστε τα γύρω -γύρω στο γκριλ. Σερβίρονται μετά από 2-3 λεπτά |
| Χοιρινές Μπριζόλες | 250 gr 2 τεμάχια | Μικροκύματα +Γκριλ | 7-8 | Μόνο γκριλ 6-7 | Λαδώστε και αλατό -πιπερώστε τις μπριζόλες. Τοποθετήστε τα γύρω - γύρω στο γκριλ. Σερβίρονται μετά από 2-3 λεπτά |
| Ψητό ψάρι | 450 gr 650 gr | C2 | 6-7 7-8 | 7-8 8-9 | Λαδώστε και αρωματίστε. Τοποθετήστε το ψάρι διαγώνια επάνω στην σχάρα |
| Μήλα ψητά | 2μήλα (400 gr) 4 μήλα (800 gr) | C2 | 6-7 10-12 | | Αφαιρέστε το κουκούτι του μήλου και γεύστε το κενό με σταφίδα και μαρμελάδα. Τοποθετήστε επάνω τριμένο αμύγδαλο. Τοποθετήστε τα επάνω σε ένα επίπεδο πυρέ το οποίο θα βάλετε επάνω στον περιστρεφόμενο δίσκο. |

Οδηγίες μαγειρέματος στο γκριλ κατεψυγμένων τροφίμων
 Τα στοιχεία του πίνακα είναι ενδεικτικά

| Κατεψυγμένα τρόφιμα | Μερίδες | Ισχύς | Διάρκεια για 1 ^ῃ πλευρά (λεπτά) | Διάρκεια για 2 ^ῃ πλευρά (λεπτά) | Οδηγίες |
|---|-------------------------|----------|--|--|--|
| Ψωμάκια (50gr το καθένα) | 2 τεμάχια 4 τεμάχια | MW+Γκριλ | C2 1-1 ½ 2-2 ½ | Μόνο γκριλ 1-2 1-2 | Τοποθετείστε τα ψωμάκια περιμετρικά στη σχάρα. Χρησιμοποιήστε το γκριλ για να ροδίσετε και την άλλη πλευρά. Σερβίρετε μετά από 2-5 λεπτά |
| Φρατζολίτσες γαλλικές + Μπρουσκέτες | 200-250 gr 1 τεμάχιο | MW+Γκριλ | C1 3½-4 | Μόνο γκριλ 2-3 | Βάλτε την κατεψυγμένη μπαγκέτα διαγωνίς επάνω σε λαδόχαρτο στη σχάρα.. Σερβίρετε 2-3 λεπτά μετά το ψήσιμο. |
| Πατάτες/ χορταρικά ο γκρατέν | 400 gr | C1 | 13-15 | - | Τοποθετείστε τα τρόφιμα σε ένα γαλάνιο πιάτο το οποίο θα βάλετε επάνω στη σχάρα Αφήστε τα σε αναμονή για 2-3 λεπτά πριν τα σερβίρετε |
| Ζυμαρικά (κανελόνια , μακαρόνια, λαζάνια) | 400gr | C1 | 14-16 | - | Τοποθετείστε τα κατεψυγμένα ζυμαρικά σε ένα γαλάνιο πιάτο το οποίο θα βάλετε επάνω στη σχάρα Αφήστε τα σε αναμονή για 2-3 λεπτά πριν τα σερβίρετε |
| Ψάρι | 400gr | C1 | 16-18 | - | Τοποθετείστε το ψάρι στη μέση ενός ίσου μακρόστενου γυαλίνου πιάτου. Ακουμπήστε το πιάτο επάνω στον περιστρεφόμενο δίσκο. Σερβίρετε μετά από 2-3 λεπτά |

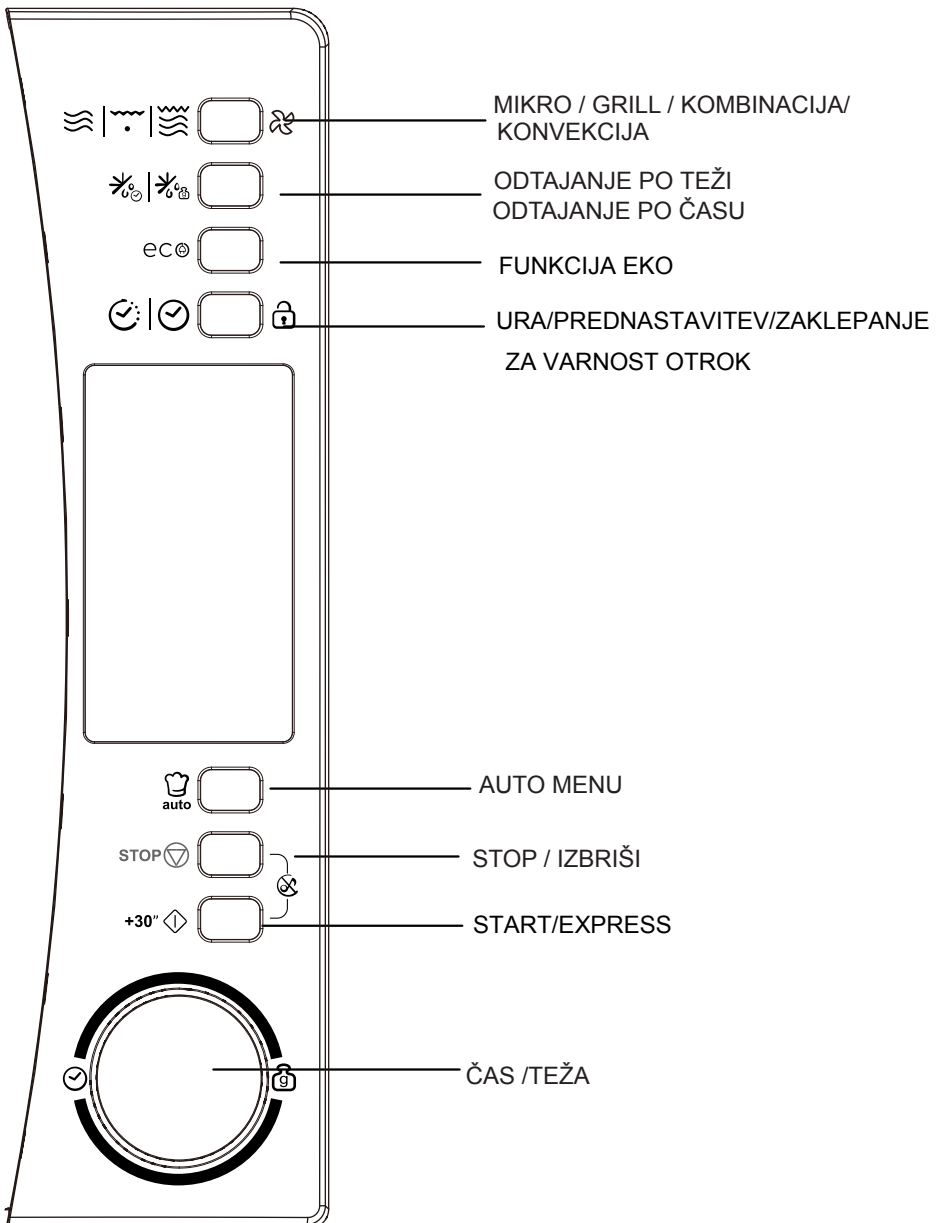


Mikrovalovna pečica

CMXC 30DCS
CMXC 30DCVB

NAVODILA ZA UPORABO

Z oznako CE () na tem proizvodu izjavljamo, na lastno odgovornost, da je proizvod skladen z vsemi evropskimi zahtevami o varnosti, zdravju in varstvu okolja, ki se v zakonodaji nanašajo na ta izdelek.



Prosimo, da pred prvo uporabo mikrovalovne pečice pozorno preberete ta navodila ter da jih shranite, saj jih boste še potrebovali.

KAKO SE IZOGNITI MOREBITNEMU IZPOSTAVLJANJU PRETIRANI MIKROVALOVNI ENERGIJI

Neupoštevanje spodnjih navodil bi lahko povzročilo škodljivo izpostavljanje mikrovalovni energiji.

(a) Nikoli ne poskušajte vklopiti mikrovalovno pečico, če so vrata odprta. Nikoli ne poskušajte spreminjati varnostne zapahe na vratih ali potiskati razne predmete v odprtine za varnostne zapahe.

(b) Pazite, da ne bi med vrata in ohišje priprli kakšnega predmeta. Redno čistite pečico, da se ostanki hrane ali čistil ne bi nabirali na tesnilih. Vrata in tesnila morajo biti vedno čista; redno po vsaki uporabi jih obrišite z vlažno krpo, nato pa še z mehko suho krpo.

(c) Poškodovane mikrovalovne pečice ne smete uporabljati. Če opazite, da so poškodovana vrata ali tesnila na vratih, se takoj obrnite na pooblaščeni servis.

Opozorilo:

Neredno in pomanjkljivo čiščenje lahko skrajša življenjsko dobo aparata in pomeni tveganje za uporabnika, obenem obloge nečistoče lahko poškodujejo površine mikrovalovne pečice.

Specifikacije

| | |
|--------------------------------------|------------------------|
| Model: | CMXC 30DCS/CMXC 30DCVB |
| Priklučna napetost: | 230 V~ |
| Priklučna frekvenca: | 50 Hz |
| Nominalna vhodna moč (mikrovalovi): | 1450 W |
| Nominalna izhodna moč (mikrovalovi): | 900 W |
| Nominalna vhodna moč (žar): | 1100 W |
| Nominalna vhodna moč (Konvekija): | 2500 W |
| Prostornina pečice: | 30 lt. |
| Premer vrtljive plošče: | Ø 315 mm |
| Zunanje mere (DxŠxV): | 520 x 510 x 325.7 mm |
| Neto teža: | pribl. 19.9 kg |

Candy nenehno izboljšuje svoje proizvode, zato si pridržuje pravico do sprememb oblike in specifikacij brez predhodnega obvestila.

Varnostni ukrepi

OPOZORILO: Da bi se izognili tveganju za opeklino, električni udar, poškodbo oseb ali pretiranemu izpostavljanju mikrovalovni energiji:

1. OPOZORILO! Tekočih in drugih živil ne segrevajte v tesno zaprtih posodah, saj bi lahko eksplodirala.
2. OPOZORILO! Servisiranje mikrovalovne pečice in vzdrževalna dela, pri katerih je potrebno odstraniti pokrov, ki ščiti pred mikrovalovno energijo, smejo opravljati le ustrezno usposobljeni strokovnjaki.

Nestrokovna popravila pomenijo tveganje.

3. OPOZORILO! Otroke med uporabo mikrovalovne pečice nadzirajte. Mikrovalovno pečico smejo uporabljati le osebe, ki so ustrezno seznanjene z načinom uporabe in ki razumejo tveganje, ki izhaja iz nepravilne uporabe.
4. Opozorilo: Če izberete kombinirani način delovanja, otroke ves čas delovanja pečice nadzorujte, saj se pečica segreje (samo modeli z grelcem za žar).
5. Pred uporabo posode za kuhanje v mikrovalovni pečici se prepričajte, da je posoda primerna.
6. Pečico redno čistite; v njej se ne smejo nabirati ostanki živil.
7. Pozorno preberite navodila za uporabo. Predvsem upoštevajte vsa navodila za preprečevanje izpostavljanja mikrovalovni energiji.
8. Pri segrevanju živil v plastični ali papirnatih embalažah redno preverjajte stanje v notranjosti pečice, da se embalaža ne bi vnela.
9. Če opazite dim, takoj izklopite pečico ali potegnite vtikač iz vtičnice. Vrata pustite zaprta, da morebitni plamen ugasne.

10. Ne pretiravajte s predolgom kuhanjem ali kuhanjem pri previsoki moči.
11. Ne uporabljajte pečice za shranjevanje. Vanjo ne odlagajte papirja, kuhinjskih pripomočkov ali živil, kadar je ne uporabljate.
12. Pred postavljanjem živil v vrečkah v pečico vedno najprej odstranite žice, s katerimi so te včasih zaprte.
13. Mikrovalovno pečico namestite in priključite skladno z navodili.
14. Jajc v lupini ali trdo kuhanih jajc nikoli ne kuhate oziroma segrevajte v mikrovalovni pečici, saj bi lahko po segrevanju z mikrovalovi eksplodirala.
15. Uporabljajte mikrovalovno pečico samo v namene, navedene v teh navodilih. Ta mikrovalovna pečica je izrecno namenjena segrevanju, kuhanju in sušenju živil. Ni namenjena industrijski uporabi ali uporabi v laboratorijih.
16. Ne uporabljajte pečice, če je priključni električni kabel poškodovan. V tem primeru odnesite pečico na pooblaščeni servis, kjer ga bodo zamenjali. Nestrokovna zamenjava pomeni veliko tveganje za uporabnika!
17. Pečice ne shranujte in ne uporabljajte na prostem.
18. Ne uporabljajte pečice v bližini vode, ob pomivalnem koritu, v vlažni kleti ali ob bazenu.
19. Zunanje površine pečice se lahko med delovanjem pečice segrejejo. Pazite, da kabel ne pride v stik z vročimi površinami, in ne prekrivajte ali blokirajte odprtin za zračenje.
20. Kabel napeljite tako, da ne visi čez rob mize ali kuhinjskega pulta.

21. Neredno čiščenje pečice lahko poškoduje površine, kar skrajša življenjsko dobo pečice in lahko povzroči tveganje, zato redno čistite pečico.
22. Vsebino otroških stekleničk po segrevanju dobro premešajte, da se temperatura enakomerno porazdeli. Pred hranjenjem otroka preverite temperaturo jedi.
23. Pri segrevanju tekočin v mikrovalovni pečici lahko pride do pojava zapoznelega vretja, zato pazite, ko prijemate posodo.
24. Osebe (vključno z otroci) z zmanjšanimi fizičnimi, zaznavnimi ali duševnimi sposobnostmi ter osebe, ki nimajo zadostnih izkušenj ali predznanja, smejo uporabljati aparat le pod nadzorom in z navodili oseb, ki so seznanjene s pravilno uporabo aparata in ki so odgovorni za njihovo varnost.
25. Otroke med uporabo aparata nadzirajte. Poskrbite, da se ne bodo igrali z aparatom.
26. Mikrovlnná rúry nesmie byť umiestnená v skrinke kuchynskej linky, pokial' nebola testovaná v skrinke.
27. Tieto zariadenia nie sú určené k prevádzke pomocou externého časovača alebo samostatného kontrolného systému na diaľku.
28. Zadná plocha zariadenia musí byť umiestnená proti múru.

Navodila za ozemljitev

NEVARNOST!

Deli v notranjosti mikrovalovne pečice so pod napetostjo in bi lahko povzročili električni udar s hudimi, celo smrtnimi posledicami. Zato nikoli sami ne razstavljajte mikrovalovne pečice!

OPOZORILO!

Nepravilna ozemljitev bi lahko povzročila električni udar. Mikrovalovno pečico smete priključiti samo na brezhibno in pravilno ozemljeno vtičnico!

ČIŠČENJE

Pred čiščenjem vedno izključite mikrovalovno pečico iz električnega omrežja.

1. Notranjoste pečice očistite po vsaki uporabi z vlažno krpo.
2. Opremo pomijte z raztopino čistila za pomivanje posode.
3. Okvir vrat in tesnila morate redno čistiti.

Mikrovalovna pečica mora biti ozemljena. Opremljena je s priključnim električnim kablom z ozemljenim vtikačem, ki mora biti vključen v pravilno vgrajeno in ozemljeno vtičnico na zidu. V primeru kratkega stika ozemljitev zmanjša tveganje za električni udar, saj omogoči odvajanje električnega toka. Priporočamo, da je mikrovalovna pečica priključena samostojno. Priključitev na previsoko napetost je nevarna in bi lahko povzročila vžig ali poškodovala pečico.

OPOZORILO! Nepravilna ozemljitev bi lahko povzročila električni udar. Ne priključujte pečice, dokler niste prepričani o pravilnosti napeljave in ozemljitve!

1. Če imate kakršnokoli vprašanje v zvezi z ozemljitvijo električnih aparatov, prosimo, da se posvetujete s strokovnjakom.
2. Proizvajalec ne prevzema odgovornosti za poškodbe ali škodo zaradi neupoštevanja teh navodil. Mikrovalovna pečica je opremljena s kratkim kablom, da bi preprečili morebitno spotikanje ob predolg kabel. Če je potreben daljši kabel ali podaljšek, mora biti ta enakovreden uporabljenemu in mora prenesti obremenitev; posvetujte se s strokovnjakom. Pazite, da je kabel napeljan tako, da se ne more nihče spotakniti obenj in da ni dostopen otrokom.

NEVARNOST! Snemanje zaščitnega pokrova, ki varuje pred izpostavljanjem mikrovalovni energiji, je dovoljeno le strokovnjakom pooblaščenega servisa!

Ustrezna posoda

Za kuhanje v mikrovalovni pečici je primerna tako posoda, ki omogoča prehajanje mikrovalov skozi stene - ne da bi stene pečice odbijale ali absorbirale mikrovalove.

Preverjanje ustreznosti posode:

1. V posodo, primerno za kuhanje v mikrovalovni pečici, vlijte 1 skodelico hladne vode (250 ml), in jo postavite v pečico ob posodi, katere ustreznost želite preveriti.
2. Za 1 minuto vklopite pečico pri največji moči.
3. Previdno se dotaknite prazne posode. Če je topla, ni primerna za uporabo v mikrovalovni pečici.
4. Pečico vklopite le za 1 minuto!

Posodo morate torej previdno izbirati; najbolje je, če uporabljate namensko posodo za uporabo v mikrovalovnih pečicah.

V spodnji razpredelnici je navedena uporabnost posod iz različnih materialov za uporabo v mikrovalovnih pečicah:

| Vrsta posode | Primerna | Opombe |
|--|----------------|---|
| Alu-folija | DA / NE | Uporabljate jo lahko v majhnih količinah, npr. da zaščitite določen del živila, da se ne bi razkuhalo. Če je alu-folija preblizu sten pečice (manj kot 2,5 cm) ali je uporabite preveč, lahko povzroči iskrenje. |
| Namenski pekač, v katerem se jed zapeče | DA | Upoštevajte navodila proizvajalca. Dno posode mora biti vsaj 5 mm nad vrtljivo ploščo; v nasprotnem primeru bi lahko vrtljiva plošča počila. |
| Porcelan, keramika | DA | Posoda iz porcelana, keramike, lončena posoda z glazuro ipd. so običajno primerni za uporabo v mikrovalovni pečici, razen če imajo kovinske okrasne. |
| Plastična in papirnata posoda za enkratno uporabo | DA | Nekateri proizvajalci jo uporabljajo kot embalažo za zamrznjene jedi. |
| Različna embalaža - kozarci ipd. iz polistirola | DA | Primerno za segrevanje živil. Bodite previdni, zaradi vročine bi se lahko polistirol stopil. |
| Steklo (krožniki, kozarci, kozarci za vlaganje...) | DA | Primerno je steklo brez kovinskih dekoracij. V kozarcih lahko segregate živila in tekočine, vendar upoštevajte, da lahko občutljivo steklo poči, če se hitro segreje. Kozarci za vlaganje ne smejo biti pokriti s pokrovom; primerni so samo za segrevanje živil oz. tekočin. |
| Papirnati kozarci, vrečke, kuhiške brisačke... | DA | Za kratkotrajno kuhanje in segrevanje. Uporabite jih lahko tudi za vpijanje vlage. |
| Posoda iz recikliranega papirja | NE | Povzročila bi iskrenje. |
| Plastične posode | DA | Predvsem iz kakovostne na vročino odporne plastike. Nekatere vrste plastičnih posod bi se zaradi vročine deformirale ali spremenele barvo. Plastika z vsebnostjo melamina ni primerna! |
| Plastična folija | DA | Uporabite jo lahko za zadrževanje vlage. Pri odstranjevanju bodite pozorni, da vas vroča para ne opeče! |
| Vrečke za zamrzovanje | DA / NE | Le na vročino odporne vrečke! Ne smejo biti neprodušno zaprte - prebodite jih z vilico. |
| Povoščeni papir | DA | Za zadrževanje vlage, za zaščito pečice (jed pokrijete). |

V mikrovalovni pečici se izogibajte uporabi naslednji snovi:

| | |
|--|--|
| Pladnji iz alu-folije | Lahko povzročijo iskrenje. Preložite živilo v ustrezeno posodo. |
| Embalaža iz kartona s kovinskimi ročaji. | Lahko povzroči iskrenje. Preložite živilo v ustrezeno posodo. |
| Kovinska posoda, posoda s kovinskimi obrobami ali okrasi | Kovina odbija mikrovalovno energijo; kovinske obrobe bi lahko povzročile iskrenje. |
| Kovinske sponke ipd. | Lahko povzročijo iskrenje ali vžig v pečici. |
| Papirnate vrečke | Lahko se vnamejo. |
| Penasta guma | Lahko bi se stalila ali kontaminirala vsebino, če je izpostavljena visokim temperaturam. |
| Les | Les se v mikrovalovni pečici izsuši, lahko bi počil. |

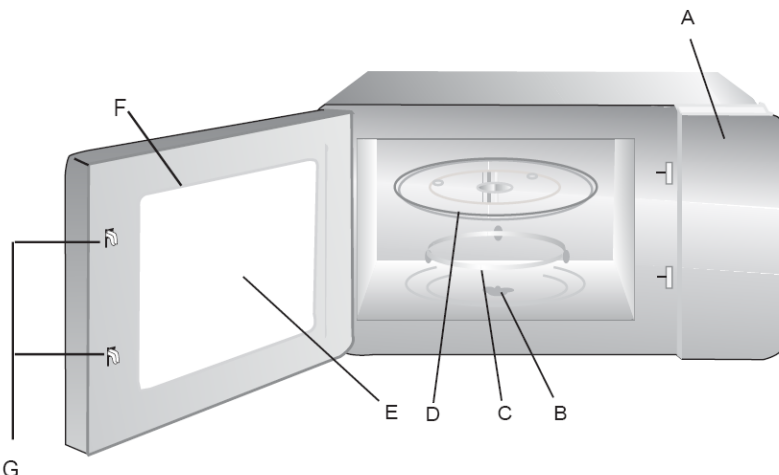
Poimenovanje delov in opreme

Vaši mikrovalovni pečici so priloženi:

Steklena plošča

Vrtljivi nosilec

Navodila za uporabo



- A) Stikalna plošča
- B) Os vrtljive plošče
- C) Sklop nosilca vrtljive plošče
- D) Steklena plošča
- E) Stekleno okno
- F) Sklop vrat
- G) Sistem varnostnega zapaha



Če med delovanjem odprete vrata mikrovalovne pečice, ta preneha delovati.
NIKOLI ne uporabljajte mikrovalovne pečice brez vrtljive plošče in nosilca!

Nameščanje vrtljive plošče

- a. Nikoli ne obračajte vrtljive plošče z zgornjo stranjo navzdol. Vrtenje vrtljive plošče ne sme biti nikoli ovirano.
- b. Med kuhanjem morata biti v mikrovalovni pečici vedno nameščena tako nosilec kot vrtljiva plošča!
- c. Posodo oz. živilo vedno postavite na stekleno vrtljivo ploščo.
- d. Če steklena plošča poči ali se razbije, naročite novo pri pooblaščenem servisu.

Namestitev in priključitev mikrovalovne pečice

Odstranite vso embalažo in opremo.

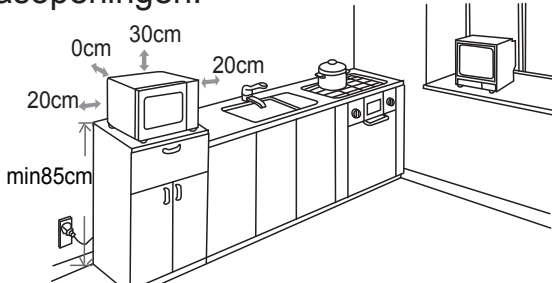
Prepričajte se, da se mikrovalovna pečica med transportom ni poškodovala; če opazite, da je poškodovana, je ne smete uporabljati, ampak se takoj obrnite na prodajalca.

Odstranite morebitne nalepke z ohišja.

Ne odstranjujte rjavega pokrova, ki je privit v notranjosti pečice, kajti ta pokrov ščiti magnetron.

Namestitev

1. Kies een horizontaal vlak met genoeg ruimte voor de in-en uitblaasopeningen.



1. Mikrovalovno pečico postavite na ravno površino; okoli nje mora biti dovolj prostora za zračenje. Med pečico in stenami poleg pečice mora biti vsaj 20 cm prostora;
 - (1) Nad pečico mora biti vsaj 30 cm prostora.
 - (2) Ne odstranujte nog s spodnje strani pečice.
 - (3) Pazite, da so odprtine za zračenje proste, sicer lahko pride do poškodb pečice.
 - (4) Pečico postavite kar najbolj daleč od TV in radijskih sprejemnikov. Delovanje mikrovalovne pečice bi lahko povzročilo motnje v sprejemu.
2. Priključite mikrovalovno pečico v standardno vtičnico na zidu. Pred tem se prepričajte, da napetost in frekvenca ustreza na tablici s podatki navedenim vrednostim.

Opozorilo: Ne postavljajte mikrovalovne pečice nad vgradno pečico ali drugo grelno telo. Morebitne tovrstne poškodbe v garanciji niso zajete.

Površine pečice se lahko med delovanjem segrejejo.



Uporaba mikrovalovne pečice

Mikrovalovno pečico uporabljate s pomočjo sodobne elektronike; tako lahko prilagodite vse parametre svojim potrebam.

1. Nastavljanje ure

Ko priključite mikrovalovno pečico na električno omrežje, se na prikazovalniku prikaže vrednost "0:00", oglasi se zvočni signal.

- | | |
|--|-------|
| 1) Pritisnite na » «; utripati začne vrednost za uro. | 8:00 |
| 2) Z obračanjem gumba " " nastavite uro (med 0 in 23). | 89:00 |
| 3) Pritisnite na tipko Pritisnite na » «; utripati začne vrednost za minute. | 89:00 |
| 4) Z obračanjem gumba " " nastavite minute (od 0 do 59). | 89:58 |
| 5) S pritiskom na tipko » « zaključite nastavitev. Znak »:« utripa. | 89:58 |

Opomba:

- Če ura ni nastavljena, pečica ne bo delovala.
- Če med nastavljanjem ure pritisnete na tipko » STOP « ali dlje kot eno minuto ne storite ničesar, se postopek nastavljanja ure prekine.

2. Kuhanje v mikrovalovni pečici

Pritisnite na tipko » | | « in izberite želeno funkcijo. Z obračanjem gumba " " Pritisnite na tipko » + 30" « . Nato z obračanjem gumba " " nastavite čas kuhanja. Kuhanje se začne ob pritisku na tipko » + 30" « .

Primer: Če želite kuhati jed z 80%-močjo mikrovalov 20 minut:

- | | |
|---|-------|
| 1) Pritisnite na tipko » «; na prikazovalniku se prikaže P100. | 88:00 |
| 2) Z obračanjem gumba " " ; da nastavite 80%-moč mikrovalov - na prikazovalniku se prikaže P80. Pritisnite na tipko » + 30" « | 88:00 |
| 3) Z obračanjem gumba " " nastavite čas "20:00". (Najdaljši možni čas je 95 minut.) | 20:00 |

- 4) Pritisnite na tipko » + 30" « in kuhanje se začne.
Na koncu kuhanja se petkrat oglasi zvočni signal.

Opomba: Nastavljeni čas se spreminja v različnih korakih, in sicer:

- 0 do 1 minuta : v korakih po 5 sekund
- 1 do 5 minut : v korakih po 10 sekund
- 5 do 10 minut : v korakih po 30 sekund
- 10 do 30 minut : v korakih po 1 minuto
- 30 do 95 minut : v korakih po 5 minut.

Moč mikrovalov:

| | | | | | |
|----------------|------|-----|-----|-----|-----|
| Moč mikrovalov | 100% | 80% | 50% | 30% | 10% |
|----------------|------|-----|-----|-----|-----|

3. Žar

- 1) 2-krat pritisnite na tipko » | | «; na prikazovalniku se prikaže »G«. Pritisnite na tipko » + 30" «

- 2) Z obračanjem gumba nastavite čas ; najdaljši možni čas je 95 minut.

- 3) Pritisnite na tipko » + 30" « in kuhanje se začne.

4. Kombinirano kuhanje

- 1) 2-krat pritisnite na tipko » | | «; na prikazovalniku se prikaže »G«. Osvetlite se indikatorja " " in " ".

- 2) Z obračanjem gumba izberite možnost C-1 ali C-2,C-3,C-4.

Izbiro potrdite s pritiskom na tipko » + 30" «.

- 3) Z obračanjem gumba nastavite čas ; najdaljši možni čas je 95 minut.

- 4) Pritisnite na tipko » + 30" « in kuhanje se začne. Indikator utripa, osvetli se »:«.
Kombinirano kuhanje:

| Navodila | LED prikazov. | Mikrovalovi | Žar | Konvekcija |
|----------|---------------|-------------|-----|------------|
| 1 | | | | |
| 2 | | | | |
| 3 | | | | |
| 4 | | | | |

5. Konvekcijsko pečenje (s funkcijo predgrevanja)

1) 3-krat pritisnite na tipko » ≡ | ⚡ | ≡ ⚡ «; na prikazovalniku začne utripati »140«.



2) Z obračanjem gumba " ≡ " izberite konvekcijski način; utripa »°C«, simbol ☰ se osvetli. Z obračanjem gumba nastavite temperaturo med 140 in 230°C.

3) Pritisnite na tipko » + 30° ◇ «, da potrdite izbiro funkcije.

4) Pritisnite na tipko » + 30° ◇ « za začetek predgrevanja. Ko se pečica segreje, se ogledi zvočni signal – takrat postavite jed v pečico. Temperatura na prikazovalniku utripa.

5) Postavite jed v pečico in zaprite vrata. Z obračanjem gumba " ≡ " nastavite čas; najdaljši možni čas je 95 minut.

6) Pritisnite na tipko » + 30° ◇ «; pečica začne delovati.

6. Konvekcijsko pečenje (brez funkcije predgrevanja)

1) 3-krat pritisnite na tipko » ≡ | ⚡ | ≡ ⚡ «; na prikazovalniku začne utripati »140«.



2) Z obračanjem gumba " ≡ " izberite konvekcijski način; utripa »°C«, simbol ☰ se osvetli. Z obračanjem gumba nastavite temperaturo med 140 in 230°C.

3) Pritisnite na tipko » + 30° ◇ «, da potrdite izbiro funkcije.

4) Z obračanjem gumba " ≡ " nastavite čas; najdaljši možni čas je 95 minut.

5) Pritisnite na tipko » + 30° ◇ «; pečica začne delovati.

7. Hitro kuhanje

1). Če je pečica v stanju čakanja, začnete s kuhanjem pri polni moči mikrovalov s pritiskom na tipko » + 30° ◇ « najdaljši možni čas je 95 minut.

Opomba: če so aktivni drugi programi, ta funkcija ni aktivna.

2). Če je pečica v stanju čakanja, z obračanjem gumba " ≡ " nastavite trajanje kuhanja s 100%-močjo, nato pa začnete kuhati s pritiskom na tipko + 30° ◇ .

8. Odtaljevanje po teži živila

1) Enkrat pritisnite na tipko za odtaljevanje po teži - » ⚡ | ⚡ «. Na prikazovalniku se prikaže napis »dEF2«.

88:82 :

2) Z obračanjem gumba " ≡ " vnesite težo živila. Vnesete lahko vrednost med 100 in 2000 g.

88:88 :

3) Pritisnite na tipko » + 30° ◇ « in odtaljevanje se začne.

Utripata indikatorja " ≡ " in " ⚡ ", črka »g« ugasne..

9. Odtaljevanje po času

1) Enkrat pritisnite na tipko za odtaljevanje po času - » | «. Na prikazovalniku se prikaže napis »dEF1«.

88:88

2) Z obračanjem gumba " " vnesite želeni čas kuhanja. Vnesete lahko

88:00

vrednost med 00:05 in 95:00. Osvetlita se indikatorja " " in " ". Nastavljena je moč mikrovalov P30; spreminjanje ni mogoče.

3) Pritisnite na tipko » + 30" « in odtaljevanje se začne.

Utripati začneta indikatorja " " in " ".

10. Samodejno kuhanje

1) Ko je mikrovalovna pečica v stanju pripravljenosti, pritisnite na auto ali zavrtite gumb na desno ter izberite želeni meni. Zaporedoma se prikažejo meniji "A-01", "A-02" ..."A-10".

2) Pritisnite na + 30" , da potrdite izbrani meni.

3) Obrnite gumb I izberite želeni meni; na voljo so meniji od b-1 in b-

4) Pritisnite na + 30" , da zaženete kuhanje.

Ko je kuhanje končano, se petkrat oglasi zvočni signal. Če ste že prej nastavili uro, se prikaže token čas, v nasprotnem primeru je na prikazovalniku prikazana vrednost 0:00.

Primer: Kuhanje testenin.

1) Sedemkrat pritisnite na auto; prikaže se napis "A-07", kar pomeni, da ste izbrali meni za testenine. Osvetlita se indikatorja in .

2) Pritisnite na tipko + 30" , da potrdite izbrani meni.

3) Ko se prikaže napis "b-4", prenehajte obračati gumb.

4) Ponovno pritisnite na tipko + 30" , da zaženete kuhanje.

Ko je kuhanje končano, se petkrat oglasi zvočni signal. Pečica je spet v stanju pripravljenosti.

11. Večstopenjsko kuhanje

Nastavite lahko največ dve stopnji. Če je potrebno odtaljevanje, naj bo to vedno prvo. Po koncu prve faze se enkrat oglasi zvočni signal, sledi druga faza.

Opomba: Pri večstopenjskem kuhanju samodejni programi niso na voljo.

Primer: Če na primer želite tajati 500 g živila 5 minut na 80% moči:

1) Pritisnite na tipko za odtaljevanje po teži » | « – prikaže se napis »dEF2«.

88:88

2) Z obračanjem gumba " " nastavite težo 500 g.

3) Pritisnite na tipko » | | «; na prikazovalniku se prikaže P100.

88:00

4) Z obračanjem gumba " " ; da nastavite 80%-moč

88:00

mikrovalov - na prikazovalniku se prikaže P80. Pritisnite na tipko » + 30" «

5) Z obračanjem gumba " " nastavite čas 5 minut.

85:00

6) S pritiskom na tipko » + 30" ◀ « začnite s kuhanjem. Ob koncu prve faze se enkrat oglesi zvočni signal. Ko je končana tudi druga faza, se petkrat oglesi zvočni signal in pečica se preklopi v stanje čakanja..

12. Vklop z zamikom

1) Najprej morate nastaviti čas; postopek je opisan na prejšnjih straneh.

2) Nastavite lahko največ dve stopnji (odtaljevanje ni na voljo!).

3) Pritisnite na tipko » ☰ | ☱ « – prikaže se čas dneva, vrednost za ure utripa..

4) Z obračanjem gumba "☞" nastavite uro (med 0 in 23).. 82:08

5) Ponovno pritisnite na tipko » ☰ | ☱ « – vrednost za minute utripa. 82:08

6) Z obračanjem gumba "☞" nastavite minute (med 0 in 59). 82:08

7) S pritiskom na tipko » + 30" ◀ « zaključite nastavitev. Ob nastavljenem času se samodejno začne kuhanje.

Opomba:

1) Najprej morate nastaviti uro, sicer funkcija ni na voljo.

2) Če ste nastavili vklop z zamikom, ne da bi izbrali program kuhanja, deluje mikrovalovna pečica kot budilka: o nastavljenem času se samo petkrat oglesi zvočni signal.

13. Funkcija EKO

Ko je pečica v stanju pripravljenosti, pritisnite na tipko "E C ☱" oziroma če 1 minuto ne izberete nobene možnosti, prikazovalnik ugasne. Ko je to potrebno, ga ponovno vkopite s pritiskom na katerokoli tipko.

Opomba 1). Pečica se ne preklopi v način EKO, če so vrata odprta

2) Če želite vklopiti prikazovalnik, ko je pečica v načinu EKO, pritisnite na katerokoli tipko ali odprite vrata.

3) Če aktivirate način EKO medtem ko je pečica zaklenjena zaradi varnosti otrok, se odklene, ko izstopite iz načina EKO. Non capisco bene – se esci dalla funzione eco, child lock state non e più attivo?

14. Tihi način

Ko je stroj v stanju mirovanja, pritiskajte na » STOP ☞ «, nato pa hkrati pritiskajte 3 sekunde na » + 30" ◀ «, da vstopite v tihi način. V tihem načinu so vsi zvoki deaktivirani (npr. zvoki tipk, zvočna opozorila).

Ko želite znova aktivirati zvok, v stanju mirovanja pritiskajte na » STOP ☞ «, nato pa hkrati pritiskajte 3 sekunde na » + 30" ◀ «, da izstopite iz tega načina.

15. Funkcija za preverjanje

- 1) Med kuhanjem pritisnite na tipko » | | «; za 3 sekunde se prikaže nastavljena moč mikrovalov.
- 2) Če je nastavljen vklop z zamikom, s pritiskom na tipko » | « preverite nastavljeni čas vklopa. Ta za 3 sekunde utripa na prikazovalniku.
- 3) Preverite lahko tudi čas dneva - s pritiskom na tipko » | « med kuhanjem preverite točen čas. Ta za 3 sekunde utripa na prikazovalniku.

16. 'Zaklepanje' mikrovalovne pečice za varnost otrok

Ko je pečica v stanju čakanja, pritisnjajte 3 sekunde na tipko » | «. Zasliši se

daljši pisk, na prikazovalniku se prikaže: , osvetli se indikator . Mikrovalovna pečica je zdaj 'zaklenjena'.

'Odklepanje': Pribl. 3 sekund pritisnjajte na tipko » | «.; izgine s prikazovalnika in znova se prikaže čas. Oglasi se daljši pisk, indikator ugasne. Mikrovalovna pečica je zdaj 'odklenjena' in jo lahko uporabljate kot običajno.

17. Specifikacije

- (1) Zvočni signal (brenčač): oglasi se enkrat, ko obrnete gumb.
- (2) Tipka » + 30" « - nanjo morate pritisniti, če želite nadaljevati s kuhanjem, ali če med kuhanjem odprete vrata pečice
- (3) Če izberete program, nato pa 1 minuto ne pritisnete na tipko » + 30" «, se na prikazovalniku ponovno prikaže čas dneva in izbrana nastavitev je preklicana.
- (4) Brenčač se oglasi le, če dovolj močno pritisnete na tipko.

Razpredelnica samodejnih menijev

| Meni | Prikaz | Teža (g) | Moč |
|----------------------|---------------------------------------|--------------------------|------------|
| A-01 KRUH | b-1 Pogrevanje pice | 300 | C-4 |
| | b-2 Pogrevanje kruha | 100 | C-3 |
| | b-3 Pita | 400 | KONVEKCIJA |
| | b-4 Testo | 500 | P30 |
| A-02 KROMPIR | b-1 Kuhanje v sopari | 400 | P100 |
| | b-2 Krompirjevi kroketi | 600 | KONVEKCIJA |
| | b-3 Pečen krompir | 600 | KONVEKCIJA |
| | b-4 Pomfri | 200 | P100 |
| A-03 MESO | b-1 Piščanec | 800 | P100 |
| | b-2 Puran | 800 | P100 |
| | b-3 Svinjina | 450 | P100 |
| | b-4 Rdeče meso | 800 | C-1 |
| A-04 RIBE | b-1 Školjke | 200 | P80 |
| | b-2 Losos (riba) | 350 | P80 |
| | b-3 File tune | 350 | P80 |
| | b-4 Brancin | 350 | P80 |
| A-05 ZELENJAVA | b-1 Brokoli | 400 | P100 |
| | b-2 Špinaca | 400 | P100 |
| | b-3 Korenje | 400 | P100 |
| | b-4 Koromač | 200-400 | P80+P0 |
| A-06 VROČE PIJAČE | b-1 Mleko (1 skodelica ...) | 1 cup | P100 |
| | b-2 Kava (1 skodelica ...) | 1 cup | P100 |
| | b-3 Čaj | 1 cup | P100 |
| | b-4 Vroča čokolada | 200 | P70 |
| A-07 TESTENINE | b-1 Nadevane testenine | 450 | P80 |
| | b-2 Riž | 1 cup | P100+P50 |
| | b-3 Juha (pogrevanje zelenjavne juhe) | 500 | C-4 |
| | b-4 Testenine | 50 (dodati 500 ml vode) | P80 |

Razpredelnica samodejnih menijev

| Meni | Prikaz | Teža (g) | Moč |
|--------------------------|---|-----------------------------|---------|
| A-08 PECIVO | b-1 Biskvit | 300 | C-4 |
| | b-2 Torta | 1 skodelica | P80 |
| | b-3 Marmelada | 400 | P100+P0 |
| | b-4 Mafini | 400 | P100 |
| A-09 ZDRAVO | b-1 Suha hrana | 100 | P80+P0 |
| | b-2 Domači jogurt | 1 liter | P30 |
| | b-3 Polnozrnate testenine <small>vode)</small> | 150 (dodati 500 ml vode) | P100 |
| | b-4 Zelenjava | 500 | P100 |
| A-10 OTROŠKA HRANA | b-1 Homogenizirana | 150 | P80+P0 |
| | b-2 Juha | 200 | P100+P0 |
| | b-3 Sterilizacija | 1 dno | P100 |
| | b-4 Mleko za dojenčke | 100 ml | P30 |

Odpravljanje nepravilnosti v delovanju

Običajni pojavi:

| | |
|--|---|
| Mikrovalovna pečica povzroča motnje v sprejemu TV signalov. | Delovanje mikrovalovne pečice lahko povzroči motnje v sprejemanju radijskih ali televizijskih signalov, podobno kot lahko drugi mali električni aparati povzročijo interferenčne motnje (npr. mešalnik, sesalnik, električni ventilator). To je normalno. |
| Luč v pečici sveti manj svetlo kot običajno. | Pri kuhanju pri nizki moči mikrovalov je lahko intenzivnost svetlobe nižja. To je normalno. |
| Na vratih se nabira kondenz, iz odprtin za zračenje priteka vroč zrak. | Pri kuhanju lahko para uhaja iz živila; večina te uhaja iz mikrovalovne pečice skozi odprtine za zračenje, del pa se je nabere v obliku kondenza na vratih. To je običajno. |
| Slučajno ste vklopili prazno pečico. | Če pečica prazna deluje krajši čas, jí to ne bo škodovalo, vendar pa se temu poskušajte vsekakor izogniti. |

| Nepravilnost | Možen razlog | Rešitev |
|--|---|--|
| Pečice ne morete vklopiti. | 1) Morda vtikač ni pravilno v vtičnici. | Potegnite vtikač iz vtičnice, počakajte 10 sekund in ga nato ponovno potisnite v vtičnico. |
| | 2) Pregorela je varovalka ipd. | Preverite varovalko in jo zamenjajte ali resetirajte prekinjalo. |
| | 3) Pokvarjena je vtičnica. | Preverite s pomočjo drugega aparata; po potrebi pokličite strokovnjaka, ki jo bo popravil. |
| Pečica ne greje. | 4) Vrata niso dobro zaprta. | Dobro zaprite vrata. |
| Steklena vrtljiva plošča se med delovanjem pečice slišno vrti. | 5) Nosilec pod ploščo je umazan. | Po teh navodilih očistite pečico. |

SERVISIRANJE

Če vam ne uspe ugotoviti razloga za nepravilnost v delovanju: izklopite aparat (z njim ravnajte previdno) in se obrnite na najbližji pooblaščeni servis.

SERIJSKA ŠTEVILKA IZDELKA. Kje jo najdem?

Pomembno je, da pooblaščenemu servisu sporočite kodo in serijsko številko izdelka (16-mestna koda, ki se začne s števko 3); ta je navedena na garancijskem listu ali na ploščici s podatki v notranjosti aparata.

Na ta način se bodo lahko strokovnjaki pooblaščenega servisa ustrezno pripravili, s čimer se izognete večkratnim obiskom in, kar je še najbolj pomembno, prihranite na stroških.

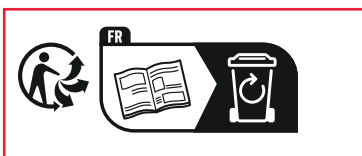


Izdelek je označen skladno z direktivo evropske Gospodarske zbornice 2002/96 o odpadni električni in elektronski opremi (WEEE). S pravilnim načinom odstranjevanja izdelka boste pomagali preprečiti morebitne negativne posledice na okolje in zdravje ljudi, ki bi jih lahko povzročilo nepravilno odstranjevanje aparata.

Symbol na izdelku označuje, da s tem izdelkom ni dovoljeno ravnati kot z običajnimi gospodinjskimi odpadki. Izdelek odpeljite na ustrezeno zbirno mesto za predelavo električne in elektronske opreme.

Odstranjevanje mora biti opravljeno skladno z lokalnimi okoljevarstvenimi predpisi o odstranjevanju odpadkov.

Za podrobnejše informacije o odstranjevanju in predelavi tega izdelka se obrnite na pristojen mestni organ za odstranjevanje odpadkov, komunalno službo ali trgovino, v kateri ste izdelek kupili.



Navodila za kuhanje v mikrovalovni pečici

MIKROVALOVI

Mikrovalovna energija dejansko prodira v notranjost živila, saj jo privlači in absorbira v živilu vsebovana voda, maščoba in sladkor.

Mikrovalovi povzročajo hitro gibanje molekul, kar povzroča trenje; posledično nastala topota povzroči kuhanje živila.

KUHANJE

Za kuhanje v mikrovalovni pečici primerna posoda:

Posoda mora omogočati kar najbolj učinkovito prehajanje mikrovalovne energije. Mikrovalovi potujejo skozi keramiko, steklo, porcelan in plastiko, pa tudi skozi papir in les, kovine, npr. nerjaveče jeklo, aluminij in baker pa mikrovalove odbijajo. Zato v mikrovalovni pečici ne morete uporabljati kovinske posode.

Živila, primerna za kuhanje v mikrovalovni pečici:

Primerne so številne vrste živil: sveža ali zamrznjena zelenjava, sadje, testenine, riž, žita, fižol, ribe, meso... V mikrovalovni pečici lahko kuhatete tudi juhe, kreme, omake, v sopari kuhanje pudinge, kuhatе ozimnico... Na splošno pa je mikrovalovna pečica idealen način za kuhanje vseh jedi, ki jih običajno kuhatate na kuhalni plošči.

Pokrivanje živil med kuhanjem v mikrovalovni pečici

Zelo pomembno je, da so živila med kuhanjem v mikrovalovni pečici pokrita, saj voda iz živila izhlapeva, para pa pospešuje kuhanje. Posodo lahko pokrijete na primer s porcelanastim krožnikom, plastičnim pokrovom ali za uporabo v mikrovalovni pečici primerno folijo.

Počivanje

Pomembna faza pri kuhanju v mikrovalovnih pečicah je tudi počivanje – med tem časom se namreč temperatura enakomerno porazdeli v notranosti živila.

Kuhanje zamrznjene zelenjavе:

Zamrznjeno zelenjavo kuhatite v primerno veliki posodi iz jenskega stekla s pokrovom. Kuhatite najkrajši primeren čas (gl. razpredelnico); če je potrebno, čas kuhanja nekoliko podaljšajte.

Med kuhanjem dvakrat premešajte, po koncu kuhanja pa še enkrat. Sol, začimbe ali maslo dodajte na koncu. Med počivanjem naj bo posoda pokrita.

| Živilo | Porcija | Moč | Kuhanje (min) | Počivanje (min) | Opombe |
|---|---------|-----|---------------|-----------------|------------------------------|
| Špinaca | 150 g | P80 | 5-6 | 2-3 | Dodajte 1 žlico vode (15 ml) |
| Brocoli | 300 g | P80 | 8-9 | 2-3 | Dodajte 2 žlici vode (30 ml) |
| Grah | 300 g | P80 | 7-8 | 2-3 | Dodajte 1 žlico vode (15 ml) |
| Stročji fižol | 300 g | P80 | 7,5-8,5 | 2-3 | Dodajte 2 žlici vode (30 ml) |
| Mešana zelenjava (korenček/grah/koruza) | 300 g | P80 | 7-8 | 2-3 | Dodajte 1 žlico vode (15 ml) |
| Mešana zelenjava (kitajski način) | 300 g | P80 | 7,5-8,5 | 2-3 | Dodajte 1 žlico vode (15 ml) |

Kuhanje sveže zelenjave:

Svežo zelenjavno kuhanje v primerno veliki posodi iz jenskega stekla s pokrovom. Zelenjavi dodajte 30-45 ml hladne vode (2-3 žlice) na 250 g zelenjave, razen če je drugače priporočeno. Kuhanje najkrajši primeren čas (gl. razpredelnico); če je potrebno, čas kuhanja nekoliko podaljšajte.

Med kuhanjem enkrat premešajte, po koncu kuhanja pa še enkrat. Sol, začimbe ali maslo dodajte na koncu. Pustite počivanje 3 minute, med počivanjem naj bo posoda pokrita.

Svežo zelenjavno kuhanje pri največji moči mikrovalov (P100).

| Živilo | Porcija | Kuhanje (min) | Počivanje (min) | Opombe |
|------------------|----------------|------------------|-----------------|--|
| Brokoli | 250 g 500 g | 3,5-4 6-7 | 3 | Razdelite na enakomerne dele; razporedite s stebli v sredini. |
| Brstični ohrovrt | 250 g | 5-5,5 | 3 | Dodajte 60-75 ml vode (5-6 žlic) |
| Korenček | 250 g | 3,5-4 | 3 | Razrežine na enakomerne dele. |
| Cvetača | 250 g 500 g | 4-4,5 6,5-7,5 | 3 | Razdelite na enakomerne dele; večje cvetove razpolovite; razporedite s stebli v sredini. |
| Bučke | 250 g | 3-3,5 | 3 | Narežite na rezine. Dodajte 30 ml (2 žlici) vode ali košček masla. |
| Jajčevci | 250 g | 2,5-3 | 3 | Narežite na rezine in poškropite z 1 žlico limoninega soka. |
| Por | 250 g | 3-3,5 | 3 | Narežite na debelejše kose. |
| Gobe | 125 g 250 g | 1-1,5 2-2,5 | 3 | Manjše cele ali večje narezane kuhanje brez vode; poškropite z limoninim sokom. Začinite s soljo in poprom. Pred serviranjem odcedite. |
| Čebula | 250 g | 4-4,5 | 3 | Narežite na kose ali polovice, dodajte samo 15 ml (eno žlico) vode. |
| Paprika | 250 g 500 g | 3-4 6-7 | 3 | Narežite na rezine. |
| Krompir | 250 g 500 g | 3-4 6-7 | 3 | Krompir olupite in narežite na enakomerne kose. |
| Repa Zelje | 250 g | 4,5-5 | 3 | Narežite na kocke. |

Kuhanje riža, testenin:**Riž:**

Riž kuhajte v primerno veliki posodi iz jenskega stekla s pokrovom; riž med kuhanjem podvoji prostornino! Kuhajte v pokriti posodi.

Ko je riž kuhan, ga premešajte in nato pustiti počivati, na koncu dodajte sol, začimbe in maslo.

Opomba: Ob koncu kuhanja riž morda ne bo absorbiral vse prilite vode.

Testenine:

Kuhajte v primerno veliki posodi iz jenskega stekla. Dodajte vrelo vodo, solite in dobro premešajte. Kuhajte brez pokrova.

Občasno med in po koncu kuhanja premešajte, med počivanjem naj bo posoda pokrita. Na koncu odcedite vodo.

| Živilo | Porcija | Moč | Kuhanje (min) | Počivanje (min) | Opombe |
|------------------------------|----------------|------|--------------------|-----------------|--|
| Beli riž (parboiled) | 250 g 375 g | P100 | 15-16 17,5-18,5 | 5 | Dodajte 500 ml hladne vode Dodajte 750 ml hladne vode |
| Rjavi riž (parboiled) | 250 g 375 g | P100 | 20-21 22-23 | 5 | Dodajte 500 ml hladne vode Dodajte 750 ml hladne vode |
| Riž – mešani (riž+divji riž) | 250 g | P100 | 16-17 | 5 | Dodajte 500 ml hladne vode |
| Mešanica žit (riž + žito) | 250 g | P100 | 17-18 | 5 | Dodajte 400 ml hladne vode |
| Testenine | 250 g | P100 | 10-11 | 5 | Dodajte 1000 ml vroče vode |

POGREVANJE GOTOVIH JEDI

Mikrovalovna pečica je izjemno primerna za pogrevanje gotovih jed; jed se segreje v le delčku časa, ki je potreben za segrevanje na kuhalni plošči.

Stopnjo moči in trajanje segrevanja prilagodite vrsti jedi (gl. razpredelnico). Vrednosti v razpredelnici so mišljene za pogrevanje jedi sobne temperature, ali ohlajenih jedi iz hladilnika (+5 do +7°C).

Razporejanje in pokrivanje posod

V mikrovalovni pečici ne pogrevajte velikih koso, npr. pečenk – lahko bi se prekuhale ali izsušile, preden bi se segrele tudi v sredini. Bolj primerno je, da kos razrezete na manjše dele.

Stopnje moči, mešanje

Nekatere jedi lahko segrevate pri največji moči mikrovalov, za druge pa morate moč zmanjšati. Upoštevajte navodila v razpredelnicah.

Na splošno velja, da je bolje nastaviti nižjo stopnjo, predvsem za segrevanje občutljivih živil, večjih količin, ali če se jed zelo hitro segreje.

Za najboljše rezultate jed občasno premešajte, če je mogoče, premešajte tudi tik pred serviranjem.

Predvsem pri segrevanju tekočin in hrane za dojenčke bodite zelo previdni. Da bi preprečili nenadno vretje, kar bi lahko povzročilo opeklne, pred, med in po segrevanju tekočino premešajte. Počiva naj kar v mikrovalovni pečici. Priporočamo, da v kozarec postavite plastično žličko ali stekleno paličico. Pazite, da se tekočina ne segreva predolgo.

Bolje je, da najprej nastavite krajši čas kuhanja, in ga nato po potrebi podaljšate.

Časi segrevanja in počivanja

Priporočamo, da si na začetku zapišete primerne čase segrevanja posameznih živil. Vedno pa morate paziti, da se je jed segrela tudi v notranjosti.

Po segrevanju naj tekočina nekaj časa počiva, da se temperatura izenači. Priporočamo, da počiva 2-4 minute, razen če je drugače navedeno.

Predvsem pri segrevanju tekočin in hrane za dojenčke bodite zelo previdni. Upoštevajte vse navedene varnostne ukrepe!

SEGREVANJE TEKOČIN

Po izklopu pečice vedno počakajte vsaj 20 sekund, da se temperatura izenači. Med segrevanjem po potrebi premešajte, in VEDNO premešajte po segrevanju. Priporočamo, da v kozarec postavite plastično žličko ali stekleno paličico, ter tekočino premešajte pred, med in po segrevanju.

| Živilo | Porcija | Moč | Kuhanje (min) | Počivanje (min) | Opombe |
|---|---|------|--------------------------------------|-----------------|--|
| Pijače (kava, mleko, čaj, voda sobne temperature) | 150 ml (1 skodelica) 300 ml 450 ml 600 ml | P100 | 1-1,5 1,5-2 2,5-3 3-3,5 | 1-2 | Segrevajte v keramični skodelici, nepokrito. 1 skodelico postavite v sredino, druge pa enakomerno naokoli. Pred in po počivanju dobro premešajte. Pri jemanju iz pečice bodite previdni! |
| Juha (ohlajena) | 250 g 350 g 450 g 550 g | P100 | 2-2,5 2,5-3 3-3,5 3,5-4 | 2-3 | Segrevajte v globokem keramičnem krožniku ali skledi. Pokrijte s plastičnim pokrovom. Po segrevanju dobro premešajte, ponovno premešajte tik pred serviranjem. |
| Golaž (ohlajen) | 350 g | P80 | 4,5-5,5 | 2-3 | Segrevajte v globokem keramičnem krožniku, pokrijte s plastičnim pokrovom. Občasno premešajte, nato premešajte tudi pred počivanjem in preden postrežete. |
| Testenine z omako (ohlajeno) | 350 g | P80 | 3,5-4,5 | 3 | Razporedite testenine na plitev keramični krožnik, pokrijte s folijo. Premešajte pred serviranjem. |
| Nadevane testenine z omako (ohlajeno) | 350 g | P80 | 4-5 | 3 | Testenine (raviole, torteline) položite v globok keramični krožnik, pokrijte s plastičnim pokrovom. Občasno premešajte, premešajte tudi pred počivanjem in preden postrežete. |
| Mesna jed (ohlajeno) | 350 g 450 g 550 g | P80 | 4,5-5,5 5-6 5,5-6,5 | 3 | Razporedite jed na keramičen krožni, pokrijte s folijo. |

POGREVANJE HRANE ZA DOJENČKE

Hrana za dojenčke:

Segrevajte jo v globokem keramičnem krožniku. Pokrijte s plastičnim pokrovom. Po segrevanju dobro premešajte! Pred serviranjem naj počiva 2-3 minute. Nato hrano ponovno premešajte in preverite temperaturo. Priporočena temperature hrane za dojenčke je 30-40°C.

Mleko za dojenčke:

Mleko vlijte v sterilizirano stekleničko. Segrevajte odkrito. Nikoli ne segrevajte mleka v steklenički z dudico, saj bi lahko steklenička eksplodirala, če se pregreje! Pred počivanjem in pred hranjenjem dojenčka stekleničko dobro pretresite. Pred hranjenjem dojenčka vedno pozorno preverite temperaturo mleka! Priporočena temperatura je 37°C.

Opomba: Predvsem pri hrani za dojenčke bodite zelo previdni, da ne bi otroka opekli!

| Živilo | Porcija | Moč | Kuhanje (min) | Počivanje (min) | Opombe |
|--------------------------------------|------------------|-----|---|-----------------|---|
| Hrana za dojenčke (zelenjava + meso) | 190 g | P80 | 30 s | 2-3 | Segrevajte v globokem keramičnem krožniku, pokrijte. Počiva naj 2-3 minute, nato dobro premešajte in preverite temperaturo! |
| Hrana za dojenčke (žitarice) | 190 g | P80 | 20 s | 2-3 | Segrevajte v globokem keramičnem krožniku, pokrijte. Počiva naj 2-3 minute, nato dobro premešajte in preverite temperaturo! |
| Mleko za dojenčke | 100 ml 200 ml | P30 | 30-40 s 1 minuta – 1 minuta 10 s | 2-3 | Dobro pretresite ali premešajte, vlijte v sterilizirano stekleničko. Postavite na sredino vrtljive plošče. Segrevajte brez pokrova. Pretresite, počiva naj vsaj 3 minute. Pred hranjenjem dojenčka dobro pretresite in pozorno preverite temperaturo! |

ŽAR

Grelec je tik pod stropom; deluje, medtem ko so vrata pečice zaprta in se vrti vrtljiva plošča, tako da se jed enakomerno zapeče. Če grelec vklopite 4 minute prej, se bo živilo hitreje zapeklo.

Ustrezna posoda

Posoda mora biti odporna na visoke temperature in lahko vsebuje kovinske dele. Plastičnih posod ne uporabljajte, saj bi se lahko stalile.

Ustrezna živila

Zarebrnice, klobase, rezki, hamburgerji, slanina, tanjši kosi rib, sendviči, obloženi kruhki...

POMEMBNO:

Živilo postavite na višjo rešetko, razen če je drugače navedeno v receptu.

MIKROVALOVI + ŽAR

Pri tem načinu se živilo segreva zaradi topote, ki jo oddaja grelec žara, in s pomočjo mikrovalov. Vrata morajo biti zaprta, vrtljiva plošča pa se vrti, tako da se jed enakomerno zapeče.

Ustrezna posoda

Uporabite na topoto odporno posodo, ki prepušča mikrovalove. Kovinske posode niso primerne. Plastičnih posod ne uporabljajte, saj bi se lahko stalile.

Ustrezna živila

Za pripravljanje s kombinacijo mikrovalov in žara so primerne vse vrste že pripravljenih jedi, ki jih želite zapeči po vrhu, npr. narastki iz testenin, ter druga živila, ki jih želite zapeči, na primer debelejši kosi mesa (kosi piščanca – na sredi predvidenega časa pečenja jih obrnite)... Upoštevajte v tabeli podane nasvete.

Živilo na sredi predvidenega časa pečenja obrnite, da se zapeče z obeh strani.

Pripravljanje svežih živil na žaru

Najprej žar predgrevajte 4 minute. V razpredelnici so navedeni orientacijski časi.

| Sveže živilo | Porcija | Moč | 1. stran (min) | 2. stran (min) | Opombe |
|---|------------------------------------|-----|--------------------|-------------------|--|
| Opečeni kruh | 4 kosi po 25 g | Žar | 3,5-4,5 | 3-4 | Zložite kose na rešetko |
| Pečeni rogljički | 2-4 kosi | Žar | 2,5-3,5 | 1,5-2,5 | Položite najprej rogljičke z zgornjo stranjo navzdol – v krog na vrtljivo ploščo |
| Pečen paradižnik | 200 g (2 kosa) | C2 | 3,5-4,5 5-6 | - | Razrežite na pol, na vrh položite sir. Razporedite na steklen krožnik in položite krožnik na rešetko. |
| Obložen kruh s paradižnikom in sirom | 4 kosi (300 g) | C2 | 4-5 | - | Najprej opecite kose kruha, nato pa obložite in razporedite na rešetko. Počiva naj 2-3 minute. |
| Havajski toast (ananas, šunka, rezine sira) | 2 kosa (300 g) | C1 | 3,5-4,5 6-7 | - | Najprej opecite kose kruha, nato pa obložite in razporedite na rešetko. Počiva naj 2-3 minute. |
| Pečen krompir | 250 g 500 g | C1 | 4,5-5,5 6,5-7,5 | - | Razrežite na polovice. Razporedite na rešetko s prerezano stranjo navzdol. |
| Gratiniran krompir/ zelenjava (ohlajena) | 500 g | C1 | 9-11 | - | Jed razporedite v posodice iz pireksa in postavite na rešetko. Počiva naj 2-3 minute. |
| Kosi piščanca | 650 g (2-3 kosi) 850 g (4 kosi) | C2 | 9-10 11-12 | 8-9 9-10 | Namažite z oljem, začinite, zložite s kostjo proti sredini. Počiva naj 2-3 minute. |
| Pečen piščanec | 900 g 1100 g | C1 | 10-12 12-14 | 9-11 11-13 | Namažite z oljem in začinite. Kose razporedite izmenično – prvega s prsmi navzdol, drugega s prsmi navzgor. Po pečenju naj počiva 5 minut. |

| Sveže živilo | Porcija | Moč | 1. stran (min) | 2. stran (min) | Opombe |
|----------------------------|--|-------------|-----------------------|---------------------------|---|
| Jagnjetina (zarebrnice) | 4 kosi (400 g) | Žar | 10-12 | 8-9 | Namažite z oljem, začinite, položite v krogu na rešetko. Po pečenju naj jed počiva 2-3 minute. |
| Svinjski zrezki | 2 kosa (200 g) 4 kosi (500 g) | MW + žar | C2 6-7 8-10 | Samo žar 5-6 7-8 | Namažite z oljem, začinite, položite v krogu na rešetko. Po pečenju naj jed počiva 2-3 minute. |
| Ribe | 450 g 650 g | C2 | 6-7 7-8 | 7-8 8-9 | Namažite z oljem, začinite, položite v na rešetko eno ob drugo (glava k repu). |
| Pečena jabolka | 2 kosa (cca. 400 g) 4 kosi (cca. 800 g) | C2 | 6-7 10-12 | - | Odstranite sredino in napolnite z rozinami in džemom. Na vrhu potrosite s sesekljanimi mandeljini. Položite jabolka v pireks posodico in jo postavite na vrtljivo ploščo. |

Pripravljanje zamrznjenih živil na žaru

V razpredelnici so navedeni orientacijski časi.

| Sveže živilo | Porcija | Moč | 1. stran (min) | 2. stran (min) | Opombe |
|---|------------------|-------------|--------------------------|---------------------------|---|
| Roglički (po 50 g) | 2 kosa 4 kosi | MW + Žar | C2 1,5-2 2,5-3 | Samo žar 2-3 2-3 | Razporedite v krogu na vrtljivo ploščo, s spodnjo stranjo navzgor. Nato obrnite in započite zgornjo stran po okusu. Počiva naj 2-5 minut. |
| Bagete / česnov kruh | 200-250 g | MW + žar | C1 3,5-4 | Samo žar 2-3 | Zamrznjeno položite počez na mrežo, na peki papir. Počiva naj 2-3 minute. |
| Gratinirana zelenjava, krompir | 400 g | C1 | 13-15 | - | Gratinirano jed v posodicu postavite na rešetko. Počiva naj 2-3 minute. |
| Testenine (kaneloni, makaroni, lazanja) | 400 g | C1 | 14-15 | - | V posodicu postavite na vrtljivo ploščo. Počiva naj 2-3 minute. |
| Gratinirane ribe | 400 g | C1 | 16-18 | - | V posodicu postavite na vrtljivo ploščo. Počiva naj 2-3 minute. |

PN:16170000A42462