

AUS GUTEM GRUND
GRUNDIG

MICROWAVE

GMI 3240 B

EN

IT

NO

RO

DE

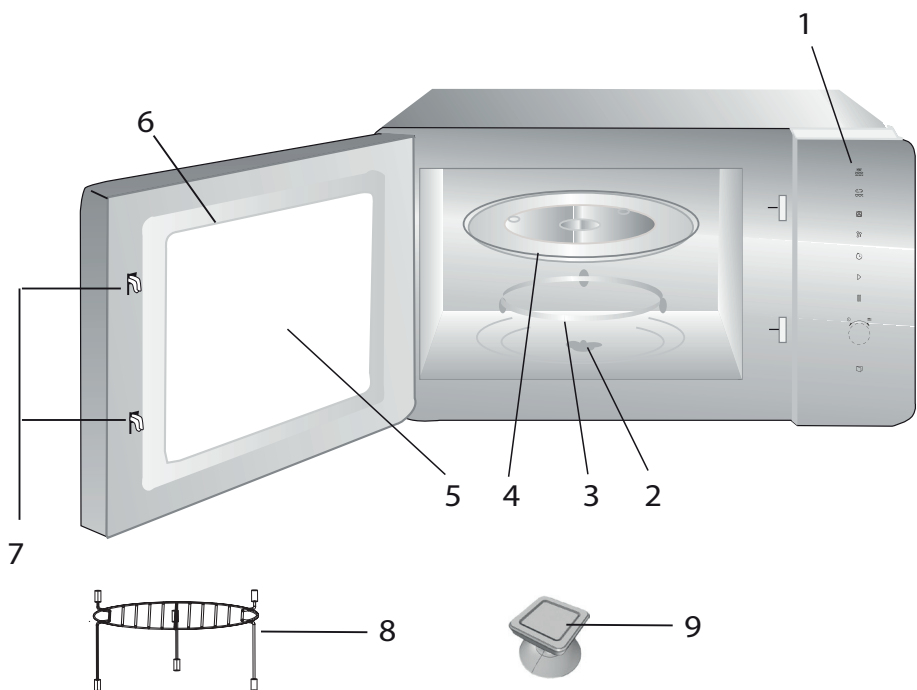
FR

NL

PL

CZ





ENGLISH 05-33

ITALIANO 34-64

NORSK 65-93

ROMÂNĂ 94-124

DEUTSCH 125-153

FRANÇAIS 154-182

NEDERLANDS 183-211

POLSKI 212-241

CESKY 242-268

Important safety and environmental instructions

Important Safety Instructions Read Carefully And Keep For Future Reference

This section contains safety instructions that will help protect from risk of fire, electric shock, exposure to leak microwave energy, personal injury or property damage. Failure to follow these instructions shall void any warranty.

1.1 General safety

- The microwave oven is intended for heating food and beverages. Drying of food or clothing and heating of warming pads, slippers, sponges, damp cloth and similar may lead to risk of injury, ignition or fire.

This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:

- Staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
- Farm houses

- By clients in hotels, motels and other residential type environments;
- Bed and Breakfast type environments.
- Do not attempt to start the oven when its door is open; otherwise you may be exposed to harmful microwave energy. Safety locks should not be disabled or tampered with.
- Do not place any object between the front side and the door of the oven. Do not allow dirt or cleaning agent remnants built-up on the closure surfaces.
- Any service works involving removal of the cover that provides protection against exposure to microwave energy must be performed by authorized persons/service. Any other approach is dangerous.
- Your product is intended for cooking, heating and defrost food at home. It must not be used for commercial purposes.

Important safety and environmental instructions

- Manufacturer shall not be held liable for damages that have arisen from misuse.
- Do not use this appliance outdoors, bathrooms, humid environments or in places where the it can get wet.
 - No responsibility or warranty claim shall be assumed for damages arising from misuse or improper handling of the appliance.
 - Never attempt to dismantle the appliance. No warranty claims are accepted for damage caused by improper handling.
 - Only use the original parts or parts recommended by the manufacturer.
 - Do not leave this appliance unattended while it is in use.
 - Always use the appliance on a stable, flat, clean dry, and non-slip surface.
 - The appliance should not be operated with an external clock timer or separate remote control system.
 - Before using the appliance for the first time, clean all parts. Please see the details given in the "Cleaning and Maintenance" section.
 - Operate the appliance for its intended purpose only as described in this manual. Do not use abrasive chemicals or steam on this appliance. This oven is particularly intended for heating and cooking the food.
It is not intended for industrial or laboratory use.
 - Do not use your appliance to dry clothes or kitchen towels.
 - Appliance becomes very hot while it is in use. Pay attention not to touch the hot parts inside the oven.
 - Your oven is not designed to dry any living being.
 - Do not operate the oven empty.

Important safety and environmental instructions

- Only use utensils that are suitable for use in microwave ovens.
 - Cooking utensil may get hot due to the heat transferred from the heated food to the utensil. You may need oven gloves to hold the utensil.
 - Utensils shall be checked to ensure that they are suitable for use in microwave ovens.
 - Do not place the oven on stoves or other heat generating appliances. Otherwise, it may be damaged and the warranty becomes void.
 - Microwave oven must not be placed in a cabinet that is not in compliance with the installation instructions.
 - Steam may come out while opening the covers or the foil after cooking the food.
 - Use gloves while taking any kind of heated food out.
 - The appliance and its accessible surfaces may be very hot when the appliance is in use.
 - Door and outer glass may be very hot when the appliance is in use.
- ### 1.1.1 Electrical safety
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified person in order to avoid a hazard.
 - Beko Microwave Ovens comply with the applicable safety standards; therefore, in case of any damage on the appliance or power cable, it should be repaired or replaced by the dealer, service center or a specialist and authorized service alike to avoid any danger. Faulty or unqualified repair work may be dangerous and cause risk to the user.

Important safety and environmental instructions

- Make sure that your mains power supply complies with the information supplied on the rating plate of the appliance.

The only way to disconnect the appliance from the power supply is to remove the power plug from the power outlet.

- Use the appliance with a grounded outlet only.
- Never use the appliance if the power cable or the appliance itself is damaged.
- Do not use this appliance with an extension cord.
- Never touch the appliance or its plug with damp or wet hands.
- Place the appliance in a way so that the plug is always accessible.
- Prevent damage to the power cable by not squeezing, bending, or rubbing it on sharp edges. Keep the power cable away from hot surfaces and naked flame.
- Make sure that there is no danger that the power cable could be accidentally pulled or that someone could trip over it when the appliance is in use.
- Unplug the appliance before each cleaning and when the appliance is not in use.
- Do not pull the power cable of the appliance to disconnect it from its power supply and never wrap its power cable around the appliance.
- Do not immerse the appliance, power cable, or power plug in water or any other liquids. Do not hold it under running water.
- When heating food in plastic or paper containers, keep an eye on the oven due to the possibility of ignition.
- Remove the wire strings and/or metal handles of paper or plastic bags before placing bags suitable for use in microwave oven to the oven.

Important safety and environmental instructions

- If smoke is observed, switch off or unplug the appliance and keep the door closed in order to stifle any flames.
 - Do not use inside of the oven to store something. Do not leave paper items, cooking material or food inside the oven when it is not being used.
 - The contents of feeding bottles and baby food jars shall be stirred or shaken and the temperature shall be checked before consumption, in order to avoid burns.
 - This appliance is a Group 2 Class B ISM equipment. Group 2 contains all ISM (Industrial, Scientific and Medical) equipment in which radio-frequency energy is intentionally generated and/or used in the form of electromagnetic radiation for the treatment of material, and spark erosion equipment.
 - Class B equipment is suitable for use in domestic establishments and establishments directly connected to a low voltage power supply network.
 - Door or outer surface of the appliance may become hot when it is in use.
- ### 1.1.2 Product safety
- Heating the beverages with microwave may cause them to boil by splashing around after they have been taken out of the oven; so be careful when you are holding the containers.
 - Do not roast anything in the oven. Hot oil may damage the components and materials of the oven, and it may even cause skin burns.
 - Pierce food with thick crust such as potatoes, zucchini, apples and chestnuts.
 - Appliance must be placed so that the rear side is facing the wall.

Important safety and environmental instructions

- Before moving the appliance, please secure the turntable to prevent damage to it.
 - Eggs in their shell and whole hard-boiled eggs must not be heated in microwave ovens since they may explode, even after microwave heating has ended.
 - Never remove the parts at the rear and sides of the appliance, which protect the minimum distances between the cabinet walls and the appliance in order to allow for the required air circulation.
- ## 1.2 Intended use
- The oven should be cleaned regularly and any food deposits removed.
 - 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.
 - Cleaning the door seals and adjacent parts: Use hot soapy water. Clean with a dish cloth, do not scour. Do not use a metal or glass scraper for cleaning.
 - **WARNING:** If the door or door seals are damaged, the oven must not be operated until it has been repaired by a competent person.
 - **WARNING:** It is hazardous for anyone other than a competent person to carry out any service or repair operation which involves the removal of a cover which gives protection against exposure to microwave energy.
 - **WARNING:** Liquids and other foods must not be heated in sealed containers since they are liable to explode.
 - Microwave oven is intended for built-in use only.

Important safety and environmental instructions

- Do not use the appliance for anything other than its intended use.
- Do not use the appliance as a heat source.
- Microwave oven is intended to thaw, cook and stew food only.
- Do not over-cook foods; otherwise, you may cause a fire.
- Do not use steam assisted cleaners to clean the appliance.
- This appliance can be used by the children who are at the age of 8 or over and by the people who have limited physical, sensory or mental capacity or who do not have knowledge and experience, as long as they are supervised with regard to safe use of the product or they are instructed accordingly or understand the risks of using the product. Children should not play with the appliance. Cleaning and user maintenance procedures should not be performed by children unless they are controlled by their elders.
- Danger of choking! Keep all the packaging materials away from children.
- Only allow children to use the oven without supervision when adequate instructions have been given so that the child is able to use the microwave oven in a safe way and understands the hazards of improper use.

1.3 Children's safety

- Extreme caution is advised when being used near children and persons who are restricted in their physical, sensory or mental abilities.

Important safety and environmental instructions

- Due to excessive heat that arises in grill and combination modes, children should only be allowed to use these modes under supervision of an adult.
- Keep the product and its power cable so that they are inaccessible by children under 8 years old.
- The appliance and its accessible surfaces may be very hot when the appliance is in use. Keep children away.
- 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 supervised or instruction concerning use of the appliance by a responsible person for their safety.
- Young children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- **WARNING:** Only allow children to use the oven without supervision when adequate instructions have been given so that the child is able to use the oven in a safe way and understands the hazards of improper use.
- Do not cook the food directly on the glass plate. Put the food on adequate kitchen tools before placing them in the oven.

1.4 Compliance with the WEEE Directive and Disposing of the Waste Product:

This product complies with EU WEEE Directive (2012/19/EU). This product bears a classification symbol for waste electrical and electronic equipment (WEEE).



This product has been manufactured with high quality parts and materials which can be reused and are suitable for recycling.

Do not dispose of the waste product with normal domestic and other wastes at the end of its service life. Take it to the collection center for the recycling of electrical and electronic equipment. Please consult your local authorities to learn about these collection centers.

Important safety and environmental instructions

1.5 Compliance with RoHS Directive

The product you have purchased complies with EU RoHS Directive (2011/65/EU). It does not contain harmful and prohibited materials specified in the Directive.

1.6 Package information



Packaging materials of the product are manufactured from recyclable materials in accordance with our National Environment Regulations. Do not dispose of the packaging materials together with the domestic or other wastes. Take them to the packaging material collection points designated by the local authorities.

Your microwave oven

2.2 Controls and parts

1. Control panel
2. Turntable shaft
3. Turntable support
4. Glass tray
5. Oven window
6. Door group
7. Door safety interlock system
8. Grill rack (only to be used in grill function and placed on the glass tray)
9. Vacuum lifter for manual door opening

2.2 Technical data

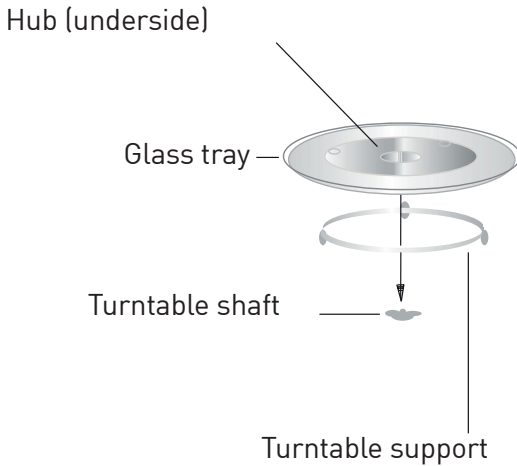


Power consumption	230 V~50 Hz, 1450 W (Microwave) 2500 W (Convection) 1100 W (Grill)
Output	900 W
Operating frequency	2450 MHz
Ampere value	11.5 A
External dimensions	388 mm (H) / 595 mm (W) / 470 mm (D)
Internal dimensions of the oven	266 mm (H) / 328 mm (G) / 346 mm (D)
Oven Capacity	25 litres
Net weight	21 kg

Markings on the product or the values stated in other documents supplied with the product are values obtained under laboratory conditions as per relevant standards. These values may vary according to the usage of the appliance and ambient conditions. Power values are tested at 230V.

Your microwave oven

2.3 Installing the turntable



- Never place the glass tray upside down. The glass tray should never be restricted.
- Both glass tray and turntable support must always be used during cooking.
- All food and containers of food must always be placed on the glass tray for cooking.
- If glass tray or turntable support crack or break, contact your nearest authorized service center.

Installation and connection

3.1 Installation and connection

- 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.
- 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.
- This appliance has been designed for domestic use only.
- This oven is intended for built-in use only. It is not intended for counter-top use or for use inside a cabinet.
- Please observe the special installation instructions.
- The appliance can be installed in a 60cm wide wall-mounted cabinet (at least 55 cm deep and 85 cm off the floor).
- The appliance is fitted with a plug and must only be connected to a properly installed grounded socket.
- The mains voltage must correspond to the voltage specified on the rating plate.
- If the plug is no longer accessible after installation, an all-pole isolating switch must be present on the installation side with a contact gap of at least 3 mm.

- Adapters, multi-way sockets and extension cords must not be used. Overloading can result with a risk of fire.

Warning:

- The accessible surface may be hot during operation.

Note:

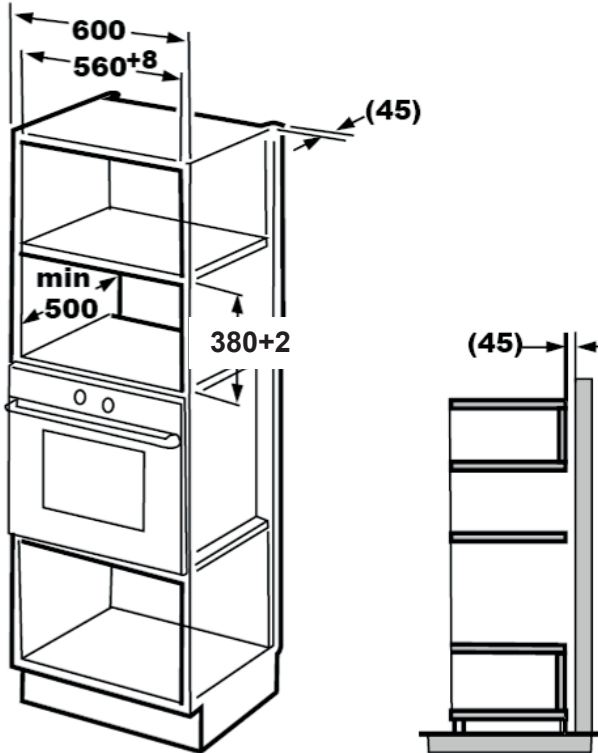
- Do not trap or bend the power cable.

Installation and connection

3.2 Built-in installation

3.2.1 Furniture dimensions for built-in installation

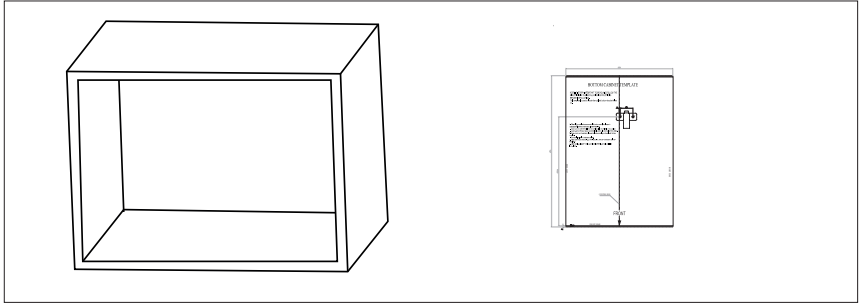
The Microwave oven frame should stand out of the cabinet



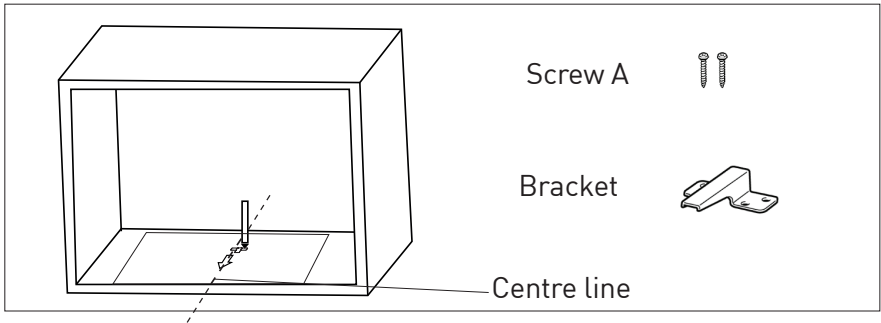
Installation and connection

3.2.2 Preparing the cabinet

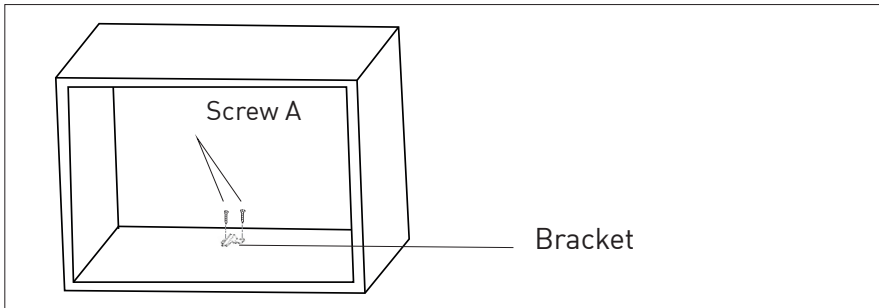
1. Read the instruction on the bottom cabinet template and put the template on the bottom plane of cabinet.



2. Make the marks on the bottom plane of cabinet according to marks "a" of the template.



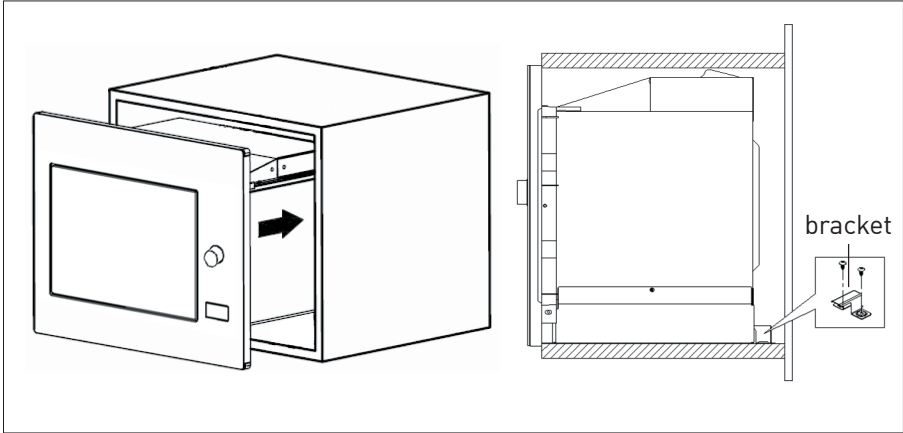
3. Remove the bottom cabinet template and fix the bracket with screw A.



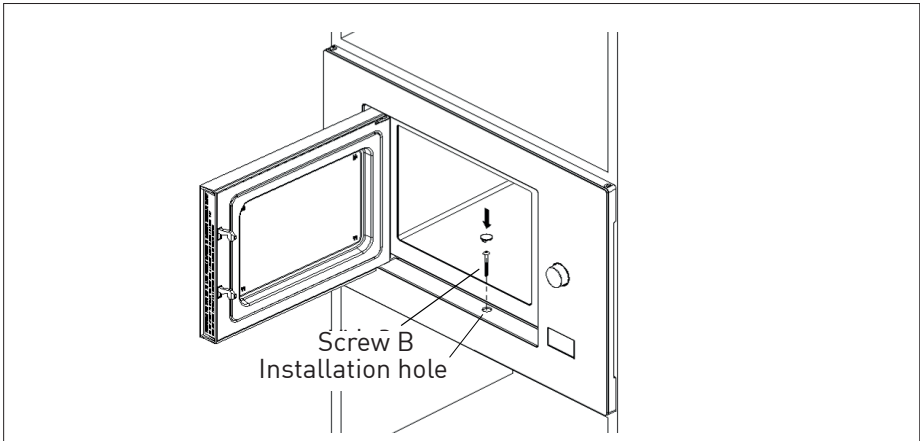
Installation and connection

3.2.3 Fixing the oven

1. Install the oven into the cabinet.
 - Make sure the back of the oven is locked by bracket.
 - Do not trap or bend the power cable.



2. Open the door, fix the oven to the cabinet with Screw B through the installation hole. Then fix the trim-kit plastic cover to the installation hole.



Installation and connection

3.3 Radio interference

Note:

- Operation of the microwave oven may cause interference on radios, TVs and similar appliances.
- Place the oven as far away from radios and TVs 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 plate.
- In case of interference, it may be reduced or eliminated by taking the precautions given below:
- Clean the door and sealing surface of the oven.
- Set the antenna direction of the radio or TV again.
- Reposition the oven based on the location of the receiver.
- Place microwave oven away from the receiver.
- Plug the microwave oven to another outlet, thus microwave oven and receiver shall be on different lines.

3.4 Microwave cooking principles

- Prepare the food carefully. Place the remaining parts to the outside of the dish.

- Pay attention to the cooking time. Cook in the shortest time specified and add some more time if required. Overcooked food may cause smoke or may be burnt.
- Cover the food while cooking. Covering the food prevents any splashing and helps to ensure that food is cooked evenly.
- Turn over food such as poultry and hamburgers while cooking them in a microwave oven in order to accelerate cooking of this kind of food. Larger food such as roast must be turned over at least once.
- Turn food such as meatballs upside down in the middle of the cooking and replace them with each other from the center of the dish to the outside.

3.5 Grounding instructions

This appliance must be grounded. This oven has a grounding cable with a grounded plug. Appliance must be plugged to a wall outlet installed and grounded correctly. Grounding system allows a leak wire for the electrical current in case of a short circuit and reduces the risk of electric shock. We recommend using an electrical circuit dedicated to the oven. Operating with high voltage is dangerous and may cause fire or other accidents that would cause damage to the oven.

Warning:

- Misuse of grounding plug may cause electric shock.

Installation and connection

Note:

- If you have any questions on grounding and electrical instructions, please consult a qualified electric technician or service personnel.

Note:

- Manufacturer and/or dealer would not accept any responsibility for injuries or damages on the oven that may occur when electrical connection procedures are not followed.

4. Never exceed the operating time limit of 1 minute. If you notice arcing during 1 minute of operation, stop the microwave. Utensils causing arcing are not suitable for use in microwave.

3.6 Utensil test

Never operate the microwave oven empty. The only exception is the utensil test described in the following section. Some certain non-metal utensils may not be suitable for using in microwave. If you are not sure whether your utensil is suitable for microwave, you can perform the following test.

1. Place the empty utensil to be tested into the microwave oven together with a microwave-compatible glass filled with 250 ml water.
2. Operate the microwave oven at max power for 1 minute.
3. Check carefully the temperature of the utensil being tested. If it is warmed up, it is not suitable for use in microwave.

Installation and connection

Following list is a general guide that would help you in selecting the right utensil.

Cooking utensil	Microwave	Grill	Combination
Heat-resistant glass	Yes	Yes	Yes
Non-heat-resistant glass	No	No	No
Heat-resistant ceramics	Yes	Yes	Yes
Plastic dish suitable for microwave oven	Yes	No	No
Paper kitchenware	Yes	No	No
Metal tray	No	Yes	No
Metal rack	No	Yes	No
Aluminum foil and foil covers	No	Yes	No
Foam materials	No	No	No

Operation

4.1 Control panel



———— Microwave



———— Grill/Combination



———— Convection



———— Defrost



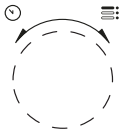
———— Kitchen Timer/Clock



———— Start/+30 sec./Confirm



———— Stop/Cancel





———— Door Open Key

4.2 Operating instructions

4.2.1 Setting the time



When the microwave oven is energized, "0:00" will be displayed in LED screen and buzzer will ring once.

1. Press "Kitchen Timer/Clock" twice and the figures for hours will start flashing.
2. Turn  to adjust the hour; the input value should be between 0 and 23.
3. Press "Kitchen Timer/Clock" and the figures for minutes will start flashing.
4. Turn  to adjust the minutes; the input value should be between 0 and 59.
5. Press "Kitchen Timer/Clock" to finish time setting. ":" symbol will flash, and the time will light.

Note:

- If you press "Stop/Cancel" during time setting, oven will automatically return back to previous mode.



4.2.2 Cooking with microwave oven

1. Press "Microwave" and "P100" will be displayed in LED screen.
2. Press "Microwave" again or turn  to select the desired power. Each time you press the key, "P100", "P80", "P50", "P30" or "P10" will be displayed respectively.
3. Press "Start/+30 Sec./Confirm" to confirm and turn  to set the cooking time to a value between 0:05 and 95:00.

Operation

4. Press "Start/+30 Sec./Confirm" again to start cooking.
5. Press "Microwave" once and "P100" will be displayed in the screen.

Example:

- If you want to use 80% microwave power to cook for 20 minutes, you can operate the oven with the following steps.
6. Press "Microwave" once again or turn  to set 80% microwave power.
 7. Press "Start/+30Sec./Confirm" to confirm and "P 80" will be displayed in the screen.
 8. Turn  to adjust the cooking time until the oven displays "20:00".
 9. Press "Start/+30 Sec./Confirm" to start cooking.



The steps for adjusting the time in coding button are as below:

Setting the duration	Increment amount
0-1 minute	5 seconds
1-5 minutes	10 seconds
5-10 minutes	30 seconds
10-30 minutes	1 minute
30-95 minutes	5 minutes

4.2.3 Microwave keypad instructions

Order	Screen	Microwave Power
1	PL10	100%
2	PL8	80%
3	PL5	50%
4	PL3	30%
5	PL1	10%



4. 3 Cooking with grill or combination mode

1. Press "Grill/Combination" and "G" will be displayed in LED screen. Press "Grill/Combination" repeatedly or turn  to select the desired power. Each time you press the key, "G", "C-1" or "C-2" will be displayed respectively.
2. Press "Start/+30 Sec./Confirm" to confirm and turn  to set the cooking time to a value between 0:05 and 95:00.
3. Press "Start/+30 Sec./Confirm" again to start cooking.

Example:

- If you want to use 55% microwave power and 45% grill power (C-1) to cook for 10 minutes, you can operate the oven with the following steps.
1. Press "Grill/Combination" once and "G" will be displayed in the screen.

Operation

2. Press “Grill/Combination” once again or turn  to select the Combination 1 mode.
3. Press “Start/+30Sec./Confirm” to confirm and “C-1” will be displayed in the screen.
4. Turn  to adjust the cooking time until the oven displays “10:00”.
5. Press “Start/+30 Sec./Confirm” to start cooking.

4.3.1 (Grill/Combination) Keypad instructions

Order	Screen	Microwave	Grill	Convection
1	C-1	•		•
2	C-2	•	•	
3	C-3		•	•
4	C-4	•	•	•

Note:


- When half the grill time passes, the oven sounds twice, and this is normal. In order to have a better grilling effect, you should turn the food over, close the door, and then press “Start/+30Sec./Confirm” to continue cooking. If no operation is performed, the oven will continue cooking.

Operation

4.4 Convection

4.4.1 Convection Cooking(With preheating funtion)



The convection cooking can let you to cook the food as a traditional oven. Microwave is not used. It is recommended that you should preheat the oven to the appropriate temperature before placing the food in the oven.

1. Press the “Convection” key once, and “130°C ” displays.
2. Press “Convection “ repeatedly to select the convection function. When convection temperature displays, it indicates convection function. The temperature can be chosen from 130 degrees to 220 degrees.
3. Press the “Start/+30 Sec./ Confirm” to start preheating. When the preheating temperature arrives, the buzzer rings to remind you to put the food into the oven. And the preheated temperature is displayed and flash.
4. Put the food into the oven and close the door. Turn  to adjust the cooking time. (The maximum setting time is 95 minutes.)
5. Press the “Start/+30 Sec./ Confirm” key to start cooking.

Note:

- Cooking time cannot be adjusted until the preheating temperature arrives. If the temperature arrives, door must be opened to adjust the cooking time.
- If the time not adjusted in 5 minutes, the oven will stop preheating. The buzzer sound five times and turn back to waiting states.

4.4.2 Convection Cooking (Without pre-heating function)


1. Press the “Convection” key once, and “130°C ” displays.
2. Press “Convection” repeatedly or turn  to select the convection function. When convection temperature displays, it indicates convection function. The temperature can be chosen from 130 degrees to 220 degrees.
3. Turn  to adjust the cooking time. (The maximum setting time is 95 minutes.)
4. Press the “Start/+30 Sec./ Confirm” key to start cooking.

4.5 Quick start

1. In standby mode, press “Start/+30Sec./Confirm” to start cooking with 100% microwave power. Each time you press the key, cooking time will increase until 95 minutes with steps of 30 seconds.

Operation

2. In microwave oven cooking, grill and combination cooking or defrost by time modes, the cooking time will increase by 30 seconds each time you press "Start/+30 Sec/Confirm".


3. In standby mode, turn  counterclockwise to set the cooking time in order to start cooking with 100% microwave power and press "Start/+30Sec./Confirm" to start cooking.

Note:


- In auto menu and defrost by weight modes, pressing "Start/+30Sec/Confirm" will not increase the cooking time.

4.6 Defrost

4.6.1 Defrost by weight


1. Press "Defrost by weight" for once.
2. Turn  to select the weight of food from 100 to 2000 g.
3. Press "Start/+30 Sec./Confirm" to start defrost.

4.6 Defrost by time

1. Press "Defrost by time" for once.
2. Turn  to select the defrost time. The maximum time is 95 minutes.
3. Press "Start/+30 Sec./Confirm" to start defrost. Defrost power is P30 and cannot be changed.

4.7 Kitchen timer (counter)

Your oven is equipped with an automatic counter which is not linked with the oven functions and can be used separately at the kitchen (it can be set to max. 95 minutes.)

1. Press "Kitchen Timer/Clock" for once and 00:00 will be displayed in LED screen.
2. Turn  to enter the correct time.
3. Press "Start/+30Sec./Confirm" to confirm the setting.
4. When the countdown from the entered time reaches to 00:00, the buzzer will ring for 5 times. If the time is set (24-hour system), current time will be displayed in LED screen.



Press "Stop/Cancel" to abort the timer at anytime.

Note:

- Kitchen timer functions different than 24-hours system. Kitchen timer is just a timer.

Operation

4.8 Auto menu

1. Turn  clockwise to select the desired menu. Menus between “AC01” and “AC10”, namely pizza, meat, vegetable, pasta, potato, fish, beverage and popcorn, will be displayed.
2. Press “Start/+30Sec./Confirm” to confirm.
3. Turn  to choose the default weight in accordance with the menu chart.
4. Press “Start/+30 Sec./Confirm” to start cooking.

4.8.1 Auto cooking menu

Menu	Weight	Display	Power
AC01 Pizza	200 g	200 g	C-4 / Grill
	300 g	300 g	
	400 g	400 g	
AC02 Meat	150 g	150 g	100%
	300 g	300 g	
	450 g	450	
	600 g	600 g	
AC03 Vegetable	150 g	150 g	100%
	350 g	350 g	
	500 g	500 g	
AC04 Pasta	50 g (with 450 g cold water)	50 g	80%
	100 g (with 800 g cold water)	100 g	
	150g (with 1200 g cold water)	150 g	
AC05 Cake	475 g	475 g	Preheat to 160 °C
AC06 Potato	1 (about 230 g)	1	100%
	2 (about 460 g)	2	
	2 (about 690 g)	3	

Operation



AC07 Fish	150 g	150 g	80%
	250 g	250 g	
	350 g	350 g	
	450 g	450 g	
	650 g	650 g	
AC08 Beverage	1 cup (about 240 g)	1	100%
	2 cup (about 480 g)	2	
	3 cup (about 720 g)	3	
AC09 Popcorn	50 g	50	100% microware
	100 g	100	
AC10 CHICKEN	500g	500g	C-4/ Preheat to 200°C
	750g	750g	
	1000g	1000g	
	1200g	1200g	

4.9 Multi-step cooking


At most 2 steps can be set for cooking. In multi-step cooking, if one step is defrosting, then defrosting must be placed in the first step.

Note:

- If you want to thaw food for 5 minutes and then cook with 80% microwave power for 7 minutes, perform the following steps:

1. Press “Defrost by time” for once.
2. Turn  to select the defrost time until “5:00” is displayed in the screen.
3. Press “Microwave” once and “PL10” will be displayed in the screen.
4. Press “Microwave” once again or turn  to set 80% microwave power.

5. Press “Start/+30Sec./Confirm” to confirm and “P 80” will be displayed in the screen.

6. Turn  to adjust the cooking time until the oven displays “7:00”.

7. Press “Start/+30Sec./Confirm” to start cooking. Buzzer will sound once for the first step and defrost time countdown will start. Buzzer will sound once again when entering the second cooking step. Buzzer will sound for 5 times at the end of cooking.

4.10 Query function

1. In microwave, grill and combination modes, press “Microwave” or “Grill/Combination” and the current power level will be displayed for 3 seconds. After 3 seconds, the oven will return to the previous mode.


Operation

2. While cooking, press “Kitchen Timer/Clock” and the current time will be displayed for 3 seconds.

4.11 Child lock

1. **Locking:** In standby mode, press “Stop/Cancel” for 3 seconds and a buzzer will sound indicating that the child lock is activated. If the time is already set, current time will also be displayed; otherwise 0:00 will be displayed in the LED screen.
2. **Unlocking:** To disable the child lock, press “Stop/Cancel” for 3 seconds and a long “beep” will sound indicating that the child lock is disabled.

4.12 Opening the oven door

Press  (Open door) and the oven door will be opened.

Cleaning and maintenance

5.1 Cleaning

Warning:

- Never use gasoline, solvent, abrasive cleaning agents, metal objects or hard brushes to clean the appliance.
- Never immerse the appliance or its power cable in water or in any other liquid.

1. Turn the appliance off and disconnect it from wall socket.
2. Wait for the appliance to completely cool down.
3. Keep the inside of the oven clean. Wipe with a damp cloth when splashed food or spilled liquids stick on the walls of the oven. A mild detergent may be used if the oven gets very dirty. Avoid using sprays and other harsh cleaning agents as they may cause stains, marks, and opaqueness on the door surface.
4. Outer surfaces of the oven must be cleaned with a damp cloth. Do not allow water ingress from ventilation openings to prevent damage to the operating parts in the oven.
5. Wipe both sides of the door and the glass, door gaskets and parts near the gaskets frequently with a damp cloth in order to remove the overflowing and splashing stains. Do not use abrasive cleaning agents.
6. Do not allow control panel to get wet. Clean with a soft damp cloth. Leave the door of the oven open to prevent inadvertent operation while cleaning the control panel.
7. If steam accumulates inside or around the oven door, wipe with a soft cloth. This may occur when the microwave oven is operated under high humidity conditions. It is normal.
8. In some cases, you may need to remove the glass tray for cleaning. Wash the tray in warm soapy water or in a dishwasher.
9. The roller ring and oven floor should be cleaned regularly to avoid excessive noise. It would be sufficient to wipe the lower surface of the oven with a mild detergent. Roller ring may be washed in warm soapy water or in a dishwasher. When you remove the roller ring from oven internal floor for cleaning, ensure that you install it in the correct position while replacing it.
10. In order to remove bad odors in your oven, put a glass of water and juice and peel of a lemon to a deep bowl suitable for use in microwave and operate the oven for 5 minutes in microwave mode. Wipe thoroughly and dry with a soft cloth.
11. Please contact the authorized service when the oven lamp needs to be replaced.

Cleaning and maintenance

12. The oven should be cleaned regularly and any food deposits should be removed. If the oven is not kept clean, this may cause surface defects that would affect the lifecycle of the appliance negatively and that would possibly cause risks.
 - Do not place heavy loads on the appliance or the packaging. The appliance may be damaged.
 - Dropping the appliance will render it non-operational or cause permanent damage..
13. Please do not dispose this appliance with household waste; old ovens shall be disposed to special waste centers provided by the municipalities.
14. When the microwave oven is used in grill function, a small amount of smoke and odor may occur which will disappear after a certain time of usage.

5.2 Storage

- If you do not intend to use the appliance for a long time, please store it carefully.
- Please make sure that the appliance is unplugged, cooled down and totally dry.
- Store the appliance in a cool and dry place.
- Keep the appliance out of the reach of children

5.3 Handling and transportation

- During handling and transportation, carry the appliance in its original packaging. The packaging of the appliance protects it against physical damages.

Troubleshooting

Normal	
Microwave oven interferes with TV reception	Radio and TV reception may be interfered when microwave oven is operating. It is similar to the interference caused by small electrical appliances, like mixer, vacuum cleaner, and electric fan. It is normal.
Oven light is dimmed	In low power microwave cooking, oven light may be dimmed. It is normal.
Steam accumulating on door, hot air coming out of vents	During cooking, steam may arise from the food. Most of this steam will get out from vents. But some may accumulate on a cool place like oven door. It is normal.
Oven started accidentally with no food in it.	It is not allowed to run the appliance without any food inside. It is very dangerous.

Problem	Possible Reason	Solution
Oven cannot be started.	1) Power cable is not plugged in properly.	Unplug. Then plug again after 10 seconds.
	2) Fuse is blown or circuit breaker is activated.	Replace fuse or reset circuit breaker (repaired by professional personnel of our company).
	3) Trouble with outlet.	Test the outlet with other electrical appliances.
Oven does not heat.	4) Door is not closed properly.	Close the door properly.
Glass turntable makes noise when microwave oven operates	5) Turntable and bottom of the oven is dirty.	Refer to "Cleaning and Maintenance" section to clean dirty parts.
Oven displays E-3 error and does not function	6) Oven door does not open (due to an obstruction in front of the door, low voltage and etc.)	Unplug. Then plug again after 10 seconds.

Istruzioni importanti per la sicurezza e l'ambiente

Importanti

Istruzioni sulla sicurezza

Leggere con attenzione e conservare per riferimenti futuri

Questa sezione contiene istruzioni di sicurezza che consentono di prevenire il pericolo di incendio, scossa elettrica, esposizione all'energia delle microonde, di lesioni personali o di danni materiali. L'inosservanza di queste istruzioni invalida la garanzia accordata.

1.1 Sicurezza generale

- Il forno a microonde è concepito solo per riscaldare alimenti e bevande. Alimenti e indumenti asciutti, riscaldamento di termofori, pantofole, spugne, panni asciutti e simili potrebbe portare al rischio di lesioni, accensioni e incendi.

Questo dispositivo è concepito per l'uso domestico e impieghi affini, come:

- Aree ristoro per il personale in negozi, uffici ed altri ambienti di lavoro;

- Agriturismi;
- Clienti di hotel, motel e altri contesti di tipo residenziale;
- Strutture tipo bed & breakfast.
- Non cercare di avviare il forno quando lo sportello è aperto; altrimenti si potrebbe essere esposti alle dannose energie delle microonde. I blocchi di sicurezza non devono essere disattivati né manomessi.
- Non giocare con alcun oggetto tra il lato anteriore e lo sportello del forno. Non lasciare che sporco o residui di agenti di pulizia si formino sulla superficie dell'alloggiamento.
- Qualsiasi lavoro di assistenza che includa la rimozione della copertura di protezione dall'esposizione alle energie delle microonde deve essere effettuato da personale/assistenza autorizzati. Qualsiasi altro approccio è pericoloso.

Istruzioni importanti per la sicurezza e l'ambiente

- Il prodotto è concepito per cucinare, riscaldare e scongelare gli alimenti in casa. Non deve essere usato a scopo commerciale. Il fabbricante non sarà ritenuto responsabile per danni provocati da errato utilizzo.
- Non utilizzare questo apparecchio all'esterno, in bagno, in ambienti umidi o in luoghi in cui può bagnarsi.
- Nessuna responsabilità né richiesta in garanzia sarà presa in considerazione per danni derivanti da cattivo utilizzo né gestione non corretta dell'apparecchio.
- Non provare mai a smontare l'apparecchio. Non saranno accettate richieste di garanzia per danni provocati da gestione non corretta.
- Usare solo parti originali o quelle consigliate dal produttore.
- Non lasciare mai questo apparecchio privo di supervisione quando è in uso.
- Usare sempre l'apparecchio su una superficie stabile, piatta, pulita, asciutta e anti-scivolo.
- Questo apparecchio non deve essere usato con timer esterno o sistema di controllo a distanza separato.
- Prima di usare l'apparecchio per la prima volta, pulire tutte le parti. Vedere i dettagli presenti nella sezione "Pulizia e manutenzione".
- Utilizzare l'apparecchio per l'uso previsto, solo secondo quanto descritto in questo manuale. Non utilizzare sostanze chimiche abrasive né vapore su questo apparecchio. Questo forno è concepito soprattutto per riscaldare e cuocere gli alimenti. Non è destinato uso industriale né di laboratorio.

Istruzioni importanti per la sicurezza e l'ambiente

- Non utilizzare l'apparecchio per asciugare abiti o strofinacci da cucina.
- L'apparecchio diventa molto caldo durante l'uso. Prestare attenzione a non toccare le parti calde all'interno del forno.
- Il forno non è concepito per asciugare esseri viventi.
- Non azionare il forno vuoto.
- Usare solo utensili idonei all'utilizzo nei forni a microonde.
- Gli utensili da cucina possono diventare caldi a causa del trasferimento di calore dagli alimenti riscaldati all'utensile stesso. Potrebbe essere necessario indossare guanti da forno per tenere l'utensile.
- Bisogna controllare gli utensili per assicurarsi che siano idonei all'utilizzo nei forni a microonde.
- Non mettere il forno su stufe o su altri apparecchi che generano calore. Altrimenti potrebbe danneggiarsi e la garanzia perderebbe validità.
- Il forno a microonde non deve essere posto in un alloggiamento che non sia conforme alle istruzioni per l'installazione.
- Può essere emesso vapore quando si aprono le coperture o i fogli di rivestimento dopo la cottura degli alimenti.
- Utilizzare i guanti quando si estrae qualsiasi alimento caldo.
- L'apparecchio e le sue superfici accessibili potrebbero diventare molto caldi quando l'apparecchio è in uso.
- Sportello e vetro esterno potrebbero essere molto caldi quando l'apparecchio è in uso.

Istruzioni importanti per la sicurezza e l'ambiente

1.1.1 Sicurezza elettrica

- Qualora il cavo di alimentazione risulti danneggiato, dovrà essere sostituito con un cavo o un montaggio specifici, ottenibili presso il produttore o la sua rete di assistenza tecnica.
 - Il forno a microonde Beko è conforme agli standard di sicurezza applicabili; pertanto, in caso di danni all'apparecchio o al cavo di alimentazione, esso deve essere riparato o sostituito dal rivenditore, da un centro assistenza o da un centro specializzato e autorizzato per evitare danni. Lavori di riparazione errati o non autorizzati possono provocare danni e rischi per l'utente.
 - Assicurarsi che l'alimentazione elettrica sia conforme alle informazioni fornite sulla targhetta di classificazione dell'apparecchio.
- L'unico modo per scollegare l'apparecchio dall'alimentazione è scollegare la spina elettrica dalla presa elettrica.
- Utilizzare l'apparecchio solo con una presa dotata di messa a terra.
 - L'apparecchio non deve essere usato se questo o il cavo di alimentazione sono danneggiati.
 - Non utilizzare l'apparecchio con una prolunga.
 - Non toccare mai l'apparecchio o la spina elettrica con mani umide o bagnate.
 - Posizionare l'apparecchio in modo tale che la spina sia sempre accessibile.
 - Per evitare danni al cavo di alimentazione, evitare di schiacciarlo, piegarlo o strofinarlo su bordi taglienti. Tenere il cavo di alimentazione lontano da superfici calde e fiamme libere.

Istruzioni importanti per la sicurezza e l'ambiente

- Assicurarsi che non ci sia il rischio che il cavo di alimentazione possa essere tirato accidentalmente o che qualcuno possa passare sullo stesso quando l'apparecchio è in uso.
- Scollegare l'apparecchio prima di ogni pulizia e quando non è in uso.
- Non tirare il cavo di alimentazione dell'apparecchio per scollegarlo dall'alimentazione e non avvolgere mai il cavo attorno all'apparecchio.
- Non immergere l'apparecchio, il cavo di alimentazione o la spina elettrica in acqua o in altri liquidi. Non tenerlo sotto acqua corrente.
- Quando si riscaldano alimenti in contenitori di plastica o carta, controllare il forno frequentemente perché esiste la possibilità di incendio.
- Rimuovere strisce metalliche e/o manici di metallo dai sacchetti di carta o plastica prima di utilizzare nel forno sacchetti idonei al forno a microonde.
- Se si osserva del fumo, disattivare o disconnettere l'apparecchio e tenere lo sportello chiuso per estinguere le fiamme.
- Non utilizzare la parte interna del forno per conservare oggetti. Non lasciare oggetti di carta, materiali da cucina o alimenti all'interno del forno quando non è in uso.
- Il contenuto di biberon e barattoli di alimenti per bambini deve essere mescolato o scosso e la temperatura deve essere controllata prima del consumo, per evitare ustioni.

Istruzioni importanti per la sicurezza e l'ambiente

- Questo apparecchio è un dispositivo di Gruppo 2 Classe B ISM. Il Gruppo 2 include tutti i dispositivi ISM (industriali, scientifici e medici) in cui l'energia di radio-frequenza è generata intenzionalmente e/o utilizzata in forma di radiazioni elettromagnetiche per il trattamento di materiali e dispositivi per elettroerosione.
 - Gli apparecchi di Classe B sono idonei per essere usati in ambienti domestici e ambienti direttamente collegati a una rete di alimentazione elettrica a bassa tensione.
 - Lo sportello o la superficie esterna dell'apparecchio può diventare calda durante l'uso.
- ## 1.1.2 Sicurezza del prodotto
- Riscaldare le bevande con le microonde può provocare la loro ebollizione con produzione di schizzi dopo l'estrazione dal forno; pertanto prestare attenzione quando si prendono i contenitori.
 - Non arrostitire nulla nel forno. L'olio caldo può danneggiare i componenti e i materiali del forno e potrebbe anche provocare ustioni alla pelle.
 - Forare gli alimenti con crosta spessa come patate, zucchine, mele e castagne.
 - L'apparecchio deve essere posizionato in modo tale che il lato posteriore sia rivolto verso la parete.
 - Prima di spostare l'apparecchio, fissare il piatto girevole per evitare che si danneggi.

Istruzioni importanti per la sicurezza e l'ambiente

- Le uova nel guscio e quelle bollite non devono essere riscaldate nei forni a microonde poiché potrebbero esplodere, anche al termine del riscaldamento in microonde.
- Non rimuovere le parti che sono dietro e ai lati dell'apparecchio, esse proteggono le distanze minime tra le pareti dell'alloggiamento e l'apparecchio per consentire l'adeguata circolazione dell'aria.

1.2 Uso previsto

- Il forno deve essere pulito regolarmente e tutti i depositi di cibo devono essere rimossi.
- Se non si è in grado di mantenere il forno in condizioni pulite, la superficie potrebbe deteriorarsi e avere un effetto negativo sulla durata dell'apparecchio e risultare anche in situazioni pericolose.
- Pulire le guarnizioni dello sportello e le parti adiacenti: Usare acqua insaponata. Pulire usando un panno per piatti, non strofinare. Non usare raschietti in metallo o vetro per la pulizia.
- **AVVERTENZA:** Se lo sportello o le guarnizioni dello sportello sono danneggiati, il forno non deve essere utilizzato finché non sia stato riparato da una persona qualificata.
- **AVVERTENZA:** Solo persone competenti devono eseguire interventi di riparazione o assistenza che prevedono la rimozione del coperchio che protegge dall'esposizione a raggi a microonde.
- **AVVERTENZA:** Liquidi o altri alimenti non devono essere riscaldati in contenitori chiusi perché c'è il rischio di esplosione.
- Il forno a microonde è concepito solo per uso a incasso.

Istruzioni importanti per la sicurezza e l'ambiente

- Non usare l'apparecchio per scopi diversi da quello previsto.
 - Non usare l'apparecchio come fonte di calore.
 - Il forno a microonde è concepito solo per scongelare, cuocere e riscaldare alimenti.
 - Non cuocere troppo gli alimenti; altrimenti si potrebbe provocare un incendio.
 - Non utilizzare dispositivi di pulizia con vapore per pulire l'apparecchio.
- ### 1.3 Sicurezza dei bambini
- Si consiglia attenzione estrema quando viene utilizzato vicino a bambini e persone che hanno capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte.
 - Il presente apparecchio può essere utilizzato da bambini a partire da 8 anni di età e da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali limitate o che non hanno conoscenze ed esperienza, a condizione che siano sotto supervisione per un uso sicuro del prodotto o siano stati istruiti o comprendano i potenziali pericoli derivanti dall'uso del prodotto. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. Le procedure di pulizia e manutenzione da parte dell'utente non devono essere eseguite da bambini a meno che non ricevano supervisione da parte di adulti.
 - Pericolo di soffocamento! Tenere tutti i materiali di imballaggio lontani dalla portata dei bambini.

Istruzioni importanti per la sicurezza e l'ambiente

- Consentire ai bambini di utilizzare il forno senza supervisione solo quando sono state fornite istruzioni adeguate in modo che il bambino sia in grado di usare il forno a microonde in sicurezza e comprenda i pericoli derivanti da uso non corretto.
- A causa del calore eccessivo che deriva dalle modalità grill e combinata, ai bambini deve essere consentito l'uso di queste modalità solo con la supervisione di un adulto.
- Tenere prodotto e cavo di alimentazione in modo che siano inaccessibili ai bambini di età inferiore agli 8 anni.
- L'apparecchio e le sue superfici accessibili potrebbero diventare molto caldi quando l'apparecchio è in uso. Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Questo apparecchio è pensato per l'uso da parte di persone (compresi i bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o mancata esperienza o conoscenze solo sotto supervisione o con istruzioni riguardanti l'uso dell'apparecchio da parte di una persona responsabile della loro sicurezza.
- I bambini devono essere controllati per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.
- **AVVERTENZA:** Consentire ai bambini di utilizzare il forno senza supervisione solo quando sono state fornite istruzioni adeguate in modo che il bambino sia in grado di usare il forno a microonde in sicurezza e comprenda i pericoli derivanti da uso non corretto.
- Non cuocere direttamente gli alimenti sul vassoio di vetro. Mettere gli alimenti in/su utensili appropriati per la cucina prima di metterli nel forno.

Istruzioni importanti per la sicurezza e l'ambiente

1.4 Conformità alla direttiva RAEE e smaltimento rifiuti

Questo prodotto è conforme alla direttiva UE RAEE (2012/19/UE). Questo prodotto presenta un simbolo di classificazione per i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE).



Il presente prodotto è stato realizzato con componenti e materiali di alta qualità che possono essere riutilizzati e che risultano adatti al riciclaggio. Non smaltire il prodotto fra i normali rifiuti domestici o di altro tipo alla fine del suo ciclo di vita. Portarlo presso un punto di raccolta per il riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Rivolgersi alle autorità locali per informazioni sui punti di raccolta presenti nella propria zona.

1.5 Conformità alla direttiva RoHS

Il prodotto acquistato è conforme alla direttiva UE RoHS (2011/65/UE). Non contiene materiali dannosi e vietati specificati nella Direttiva.

1.6 Informazioni di imballaggio



I materiali di imballaggio del prodotto sono realizzati con materiali riciclabili secondo le normative nazionali sull'ambiente. Non smaltire i materiali di imballaggio fra i rifiuti domestici o di altro tipo. Portarli ai punti di raccolta per materiali di imballaggio previsti dalle autorità locali.

Il forno a microonde

2.2 Comandi e parti

1. Pannello di controllo
2. Asta piatto girevole
3. Supporto piatto girevole
4. Vassoio di vetro
5. Vetro sportello forno
6. Gruppo sportello
7. Sistema di interblocco di sicurezza sportello
8. Rastrelliera grill (da usare solo con la funzione grill e posizionata sul vassoio di vetro)
9. Dispositivo di sollevamento a vuoto per l'apertura manuale dello sportello

2.2 Dati tecnici



Consumo energetico	230 V~50 Hz, 1450 W (microonde) 2500 W (convezione) 1100 W (grill)
Uscita	900 W
Frequenza operativa	2450 MHz
Valore Ampere	11,5 A
Dimensioni esterne	388 mm (A) / 595 mm (L) / 470 mm (P)
Dimensioni interne del forno	266 mm (A) / 328 mm (L) / 346 mm (P)
Capacità forno	25 Litri
Peso netto	21 kg

I contrassegni sul prodotto o i valori dichiarati in altri documenti in dotazione con il prodotto sono valori ottenuti in condizioni di laboratorio secondo gli standard pertinenti. Questi valori possono variare secondo l'utilizzo dell'apparecchio e le condizioni ambientali. I valori di potenza sono testati a 230V.

Il forno a microonde

2.3 Installazione del piatto girevole



- Non posizionare mai il vassoio di vetro al contrario. Il vassoio di vetro non deve mai essere ridotto.
- Durante la cottura devono essere sempre utilizzati il vassoio di vetro e il supporto del piatto girevole.
- Tutti gli alimenti e i contenitori di alimenti devono essere posti sul vassoio di vetro per la cottura.
- Se il vassoio di vetro o il supporto del piatto girevole si lesionano o si rompono, contattare il centro assistenza autorizzato più vicino.

Installazione e collegamento

3.1 Installazione e collegamento

- Rimuovere tutti i materiali di imballaggio e gli accessori. Esaminare il forno per eventuali danni, come rientranze o sportello rotto. Non installare se il forno è danneggiato.
- Rimuovere la pellicola protettiva che si trova sulla superficie dell'alloggiamento del forno a microonde.
- Non rimuovere la copertura marrone chiaro montata nella cavità del forno per proteggere il magnetron.
- Questo apparecchio è destinato solo ad uso domestico.
- Questo forno a microonde è concepito solo per uso a incasso. Non è concepito per essere utilizzato su piano di lavoro o all'interno di un alloggiamento.
- Osservare le speciali istruzioni per la installazione.
- L'apparecchio può essere installato in un alloggiamento montato a parete largo 60 cm (almeno 55 cm di profondità e 85 cm di distanza dal pavimento).
- L'apparecchio è dotato di una spina e deve essere collegato solo a una presa messa a terra correttamente installata.
- La tensione di rete deve corrispondere a quella specificata sulla targhetta di classificazione.

- Se la spina non è più accessibile dopo l'installazione, bisogna prevedere un dispositivo di scollegamento omnipolare al lato di installazione con una distanza di contatto di almeno 3 mm.
- Non bisogna utilizzare adattatori, prese multiple e prolunghe. Il sovraccarico può provocare un rischio di incendio.

Avvertenza:

- La superficie accessibile potrebbe essere calda durante il funzionamento.

Nota:

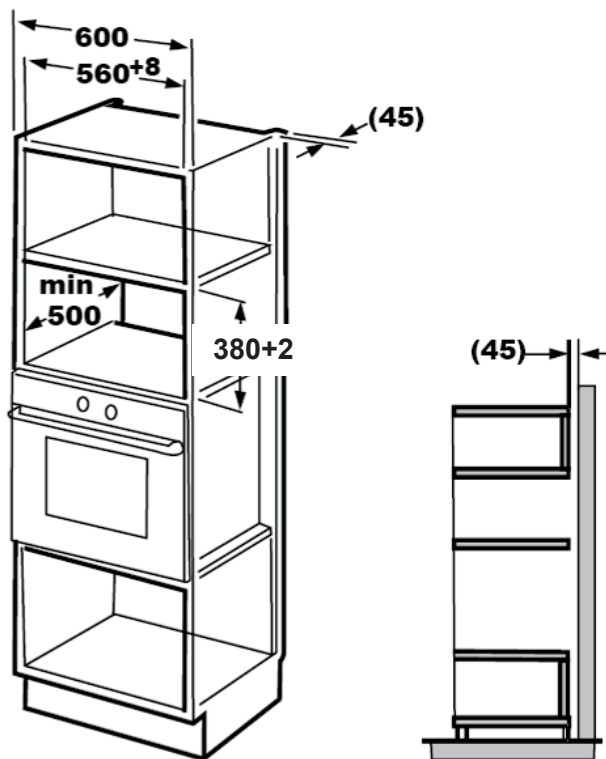
- Non intrappolare né piegare il cavo di alimentazione.

Installazione e collegamento

3.2 Installazione a incasso

3.2.1 Dimensione alloggiamento per l'installazione a incasso

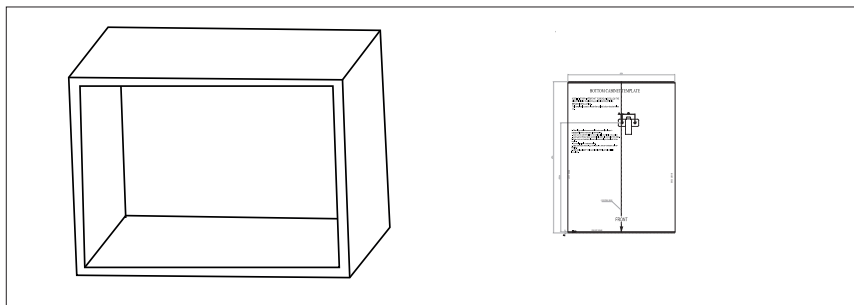
Il forno a microonde deve stare fuori dal cabinato.



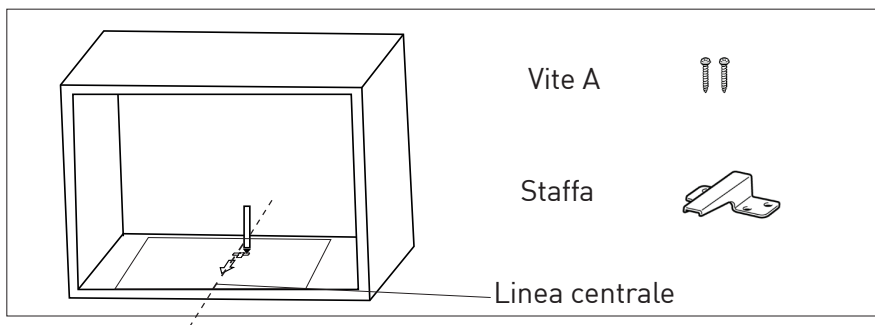
Installazione e collegamento

3.2.2 Preparazione dell'alloggiamento

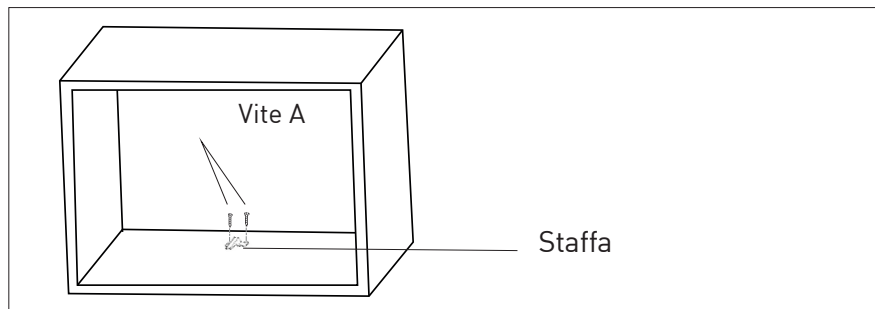
1. Leggere le istruzioni sul modello nella parte bassa dell'alloggiamento e mettere il modello sul ripiano inferiore dell'alloggiamento.



2. Eseguire i contrassegni sul ripiano inferiore dell'alloggiamento secondo i contrassegni "a" del modello.



3. Rimuovere il modello nella parte bassa dell'alloggiamento e fissare la staffa con la vite A.

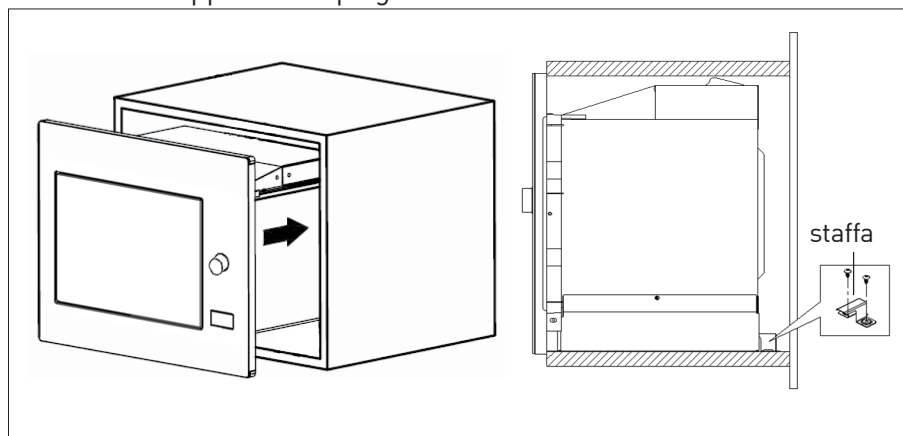


Installazione e collegamento

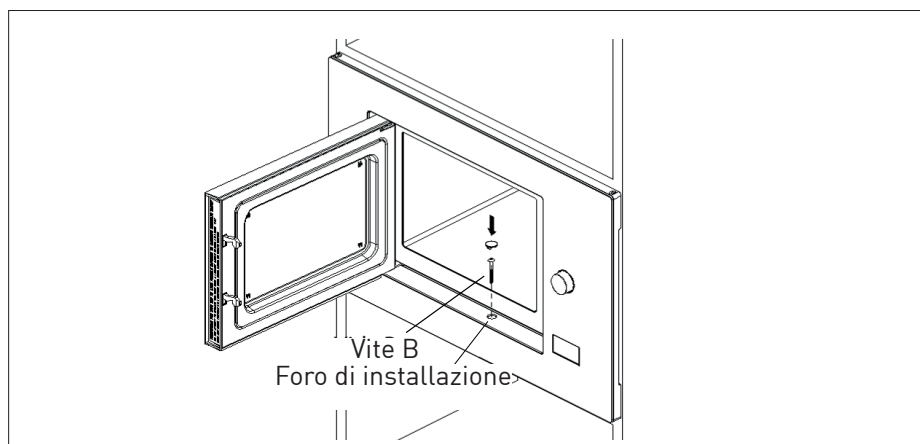
3.2.3 Fissaggio del forno

1. Installare il forno nell'alloggiamento.

- Assicurarsi che il retro del forno sia bloccato dalla staffa.
- Non intrappolare né piegare il cavo di alimentazione.



2. Aprire lo sportello, fissare il forno all'alloggiamento con la vite B attraverso il foro di installazione. Poi fissare la copertura in plastica di limitazione al foro di installazione.



Installazione e collegamento

3.3 Interferenze radio

Nota:

- Il funzionamento del forno a microonde può provocare interferenze a radio, TV e apparecchi simili.
- Installare il microonde quanto più distante possibile da radio e TV. Il funzionamento del forno a microonde può provocare interferenze con la ricezione di radio o TV. 2. Collegare il forno in una presa elettrica standard. Assicurarsi che la tensione e la frequenza siano le stesse di quelle presenti sulla targhetta di classificazione.
- In caso di interferenza, potrebbe essere ridotta o eliminata prendendo le precauzioni che seguono:
- Pulire lo sportello e la superficie delle guarnizioni del forno.
- Impostare la direzione dell'antenna della radio o della TV.
- Riposizionare il forno sulla base della collocazione del ricevitore.
- Mettere il forno a microonde lontano dal ricevitore.
- Collegare il forno a microonde a un'altra presa, così il forno a microonde e il ricevitore saranno su linee diverse.

3.4 Principi della cottura con le microonde

- Preparare gli alimenti con attenzione. Mettere le parti rimanenti sull'esterno del piatto.

- Prestare attenzione al tempo di cottura. Cuocere nel tempo più breve specificato e aggiungere altri minuti, se necessario. Gli alimenti troppo cotti possono provocare fumo o bruciarsi.
- Coprire gli alimenti durante la cottura. La copertura degli alimenti previene gli schizzi e aiuta ad assicurare che siano cotti in modo uniforme.
- Girare gli alimenti come pollame e hamburger durante la cottura nel forno a microonde per accelerare la cottura di questo tipo di alimenti. Alimenti più grandi, come gli arrostiti, devono essere girati almeno una volta.
- Girare al contrario alimenti come polpette a metà della cottura e cambiarne la posizione, dal centro del piatto verso l'esterno e viceversa.

3.5 Istruzioni di messa a terra

Questo apparecchio deve essere messo a terra. Questo forno ha un cavo di messa a terra con una spina messa a terra. L'apparecchio deve essere collegato a una presa elettrica installata e messa a terra nel modo corretto. Il sistema di messa a terra consente di evitare perdite dal collegamento della corrente elettrica in caso di cortocircuito e riduce il rischio di scosse elettriche. Raccomandiamo l'uso di un circuito elettrico dedicato al forno.

Installazione e collegamento

Il funzionamento ad alta tensione è pericoloso e può provocare incendio o altri incidenti che danneggerebbero il forno.

Avvertenza:

- L'errato utilizzo della spina di messa a terra può provocare scossa elettrica.

Nota:

- In caso di domande sulla messa a terra e sulle istruzioni elettriche, consultare un tecnico elettricista qualificato o il personale di assistenza.

Nota:

- Il fabbricante e/o il rivenditore non accettano alcuna responsabilità per lesioni o danni al forno che potrebbero verificarsi quando non si rispettano le procedure di collegamento.

3.6 Test utensili

Non azionare mai il forno vuoto. L'unica eccezione è il test utensili descritto nella sezione che segue. Alcuni utensili non di metallo potrebbero non essere idonei per l'uso nel microonde. Se non si è sicuri dell'eventuale idoneità di un utensile al microonde, è possibile eseguire questo test.

1. Mettere l'utensile vuoto da testare nel forno a microonde assieme a un bicchiere compatibile per le microonde riempito con 250 ml di acqua.
2. Azionare il forno a microonde alla potenza massima per 1 minuto.

3. Controllare attentamente la temperatura dell'utensile in corso di test. Se si è riscaldato, non è idoneo all'uso nel microonde.
4. Non superare mai il limite di funzionamento massimo di 1 minuto. Se si notano archi elettrici durante il funzionamento di 1 minuto, spegnere il microonde. Gli utensili che provocano archi elettrici non sono idonei all'uso nel microonde.

Installazione e collegamento

L'elenco che segue è una guida generale che aiuta l'utente a selezionare l'utensile giusto.

Utensile per la cottura	Microonde	Grill	Modalità combinata
Vetro resistente al calore	Sì	Sì	Sì
Vetro non resistente al calore	No	No	No
Ceramica resistente al calore	Sì	Sì	Sì
Piatto di plastica idoneo al forno a microonde	Sì	No	No
Articoli da cucina in carta	Sì	No	No
Vassoio di metallo	No	Sì	No
Rastrelliera metallica	No	Sì	No
Fogli di alluminio e coperture di alluminio	No	Sì	No
Materiali in schiuma	No	No	No

Funzionamento

4.1 Pannello di controllo



Microonde



Grill/Modalità combinata



Convezione



Decongelamento



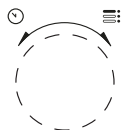
Timer da cucina/
Orologio



Avvio/+30 sec./
Conferma



Stop/Annulla





Apri sportello

4.2 Istruzioni operative

4.2.1 Impostazione dell'orario


Quando il forno a microonde viene collegato, si visualizza "0:00" sullo schermo LED e un cicalino suona una volta.

1. Premere "Timer da cucina/Orologio" due volte e le cifre delle ore cominciano a lampeggiare.
2. Ruotare  per regolare l'ora; il valore immesso deve essere compreso tra 0 e 23.
3. Premere "Timer da cucina/Orologio" e le cifre dei minuti cominciano a lampeggiare.
4. Ruotare  per regolare i minuti; il valore immesso deve essere compreso tra 0 e 59.
5. Premere "Timer da cucina/Orologio" per terminare l'impostazione dell'orario. ":" lampeggia e l'orario si illumina.


Nota:

- Se si preme "Stop/Annulla" durante l'impostazione del tempo, il forno torna automaticamente alla modalità precedente.



4.2.2 Cucinare con il forno a microonde

1. Premere "Microonde" e "P100" si visualizza sullo schermo LED.
2. Premere di nuovo "Microonde" o ruotare  per selezionare la potenza desiderata. Ogni volta che si preme il pulsante, si visualizzano rispettivamente "P100", "P80", "P50", "P30" o "P10".

Funzionamento

3. Premere “Avvio/+30 sec./ Conferma” per confermare e ruotare  per impostare il tempo di cottura su un valore compreso tra 0:05 e 95:00.
4. Premere “Avvio/+30 sec./ Conferma” di nuovo per avviare la cottura.
5. Premere “Microonde” una volta e “P100” si visualizza sullo schermo.

Esempio:

- Se si desidera utilizzare 80% di potenza microonde per una cottura di 20 minuti, è possibile utilizzare il forno secondo i punti che seguono.
6. Premere di nuovo “Microonde” o ruotare  per la potenza del forno all'80%.
 7. Premere “Avvio/+30 sec./ Conferma” per confermare e “P 80” si visualizza sullo schermo.
 8. Ruotare  per regolare il tempo di cottura finché il forno visualizza “20:00”.
 9. Premere “Avvio/+30 sec./ Conferma” per avviare la cottura.



I passi per regolare il tempo con il pulsante sono i seguenti:

Impostazione della durata	Ammontare incremento
0-1 minuto	5 secondi
1-5 minuti	10 secondi
5-10 minuti	30 secondi
10-30 minuti	1 minuto
30-95 minuti	5 minuti

4.2.3 Istruzioni tastiera microonde

Ordine	Schermo	Potenza microonde
1	PL10	100%
2	PL8	80%
3	PL5	50%
4	PL3	30%
5	PL1	10%

4.3 Cottura con grill o modalità combinata



1. Premere “Grill/Modalità combinata” e “G” si visualizza sullo schermo LED. Premere “Grill/Modalità combinata” ripetutamente o ruotare  per selezionare la potenza desiderata. Ogni volta che si preme il pulsante, si visualizzano rispettivamente “G”, “C-1” o “C-2”.
2. Premere “Avvio/+30 sec./ Conferma” per confermare e ruotare  per impostare il tempo di cottura su un valore compreso tra 0:05 e 95:00.

Funzionamento

3. Premere "Avvio/+30 sec./ Conferma" di nuovo per avviare la cottura.

Esempio:

- Se si desidera utilizzare 55% di potenza microonde e 45% di potenza grill (C-1) per una cottura di 10 minuti, è possibile utilizzare il forno secondo i punti che seguono.

1. Premere "Grill/Modalità combinata" una volta e "G" si visualizza sullo schermo.
2. Premere "Grill/Modalità combinata" ancora una volta o ruotare  per selezionare la modalità combinata 1.
3. Premere "Avvio/+30 sec./ Conferma" per confermare e "C-1" si visualizza sullo schermo.
4. Ruotare  per regolare il tempo di cottura finché il forno visualizza "10:00".
5. Premere "Avvio/+30 sec./ Conferma" per avviare la cottura.

4.3.1 Istruzioni tastiera "Grill/Modalità combinata"

Ordine	Schermo	Microonde	Grill	Convezione
1	C-1	•		•
2	C-2	•	•	
3	C-3		•	•
4	C-4	•	•	•

Funzionamento

Nota:

- Quando metà del tempo del grill è trascorso, il forno suona due volte e ciò è normale. Per ottenere un effetto grill migliore, bisogna ruotare gli alimenti, chiudere lo sportello e poi premere “Avvio/+30 sec./Conferma” per continuare la cottura. Se non si esegue alcuna operazione, il forno continua la cottura.


4.4 Convezione

4.4.1 Cottura a convezione (con funzione di preriscaldamento)

La cottura a convezione consente di cucire gli alimenti come in un forno tradizionale. Il microonde non viene usato. Si raccomanda di preriscaldare il forno alla temperatura adeguata prima di collocare gli alimenti nel forno.

1. Premere una volta il pulsante “Convezione” e si visualizza “130°C”.
2. Premere il pulsante “Convezione” ripetutamente per selezionare la funzione di convezione. Quando la temperatura di convezione viene visualizzata, indica la funzione di convezione. La temperatura può essere impostata tra 130 °C a 220 °C.

3. Premere il pulsante “Avvio/+30 sec./Conferma” per iniziare il preriscaldamento. Quando si raggiunge la temperatura di preriscaldamento, il cicalino suona per ricordare ti collocare gli alimenti nel forno. La temperatura preriscaldata viene visualizzata e lampeggia.


4. Mettere gli alimenti nella ciotola in vetro e chiudere lo sportello. Ruotare  per regolare il tempo di cottura. (Il tempo massimo è 95 minuti.)

5. Premere “Avvio/+30 sec./Conferma” per avviare la cottura.

Nota:


- Il tempo di cottura non può essere regolato fino a che non si raggiunge la temperatura di preriscaldamento. Se la temperatura arriva, lo sportello deve essere aperto per regolare il tempo di cottura.
- Se l'orario non viene regolato in 5 minuti, il forno smette il preriscaldamento. Il cicalino suona cinque volte e ritorna in stato di attesa.

4.4.2 Cottura a convezione (senza funzione di preriscaldamento)


1. Premere una volta il pulsante “Convezione” e si visualizza “130°C”.
2. Premere “Convezione” ripetutamente o ruotare  per selezionare la potenza desiderata.

Funzionamento

Quando la temperatura di convezione viene visualizzata, indica la funzione di convezione. La temperatura può essere impostata tra 130 °C a 220 °C.

3. Ruotare  per regolare il tempo di cottura. (Il tempo massimo è 95 minuti.)
4. Premere "Avvio/+30 sec./Conferma" per avviare la cottura.

4.5 Avvio rapido


1. In modalità stand-by, premere "Avvio/+30 sec./Conferma" per avviare la cottura con la potenza del forno al 100%. Ogni volta che si preme il pulsante, il tempo di cottura aumenta fino a 95 minuti a scatti di 30 secondi.
2. Per la cottura nel forno a microonde, la cottura con grill e modalità combinata o le modalità di scongelamento a tempo, il tempo di cottura aumenta di 30 secondi ogni volta che si preme "Avvio/+30 sec./Conferma".
3. In modalità stand-by, ruotare  in senso antiorario per impostare il tempo di cottura in modo da avviare la cottura con il 100% di potenza e premere "Avvio/+30 sec./Conferma" per avviare la cottura.

Nota:


- Nel menu auto e nelle modalità di scongelamento a peso, la pressione di "Avvio/+30 sec./Conferma" non fa aumentare il tempo di cottura.

4.6 Decongelamento

4.6.1 Sbrinamento a peso

1. Premere "Scongelamento a peso" una volta.
2. Ruotare  per selezionare il peso degli alimenti da 100 a 2000 g.
3. Premere "Avvio/+30 sec./Conferma" per avviare lo scongelamento.


4.6 Sbrinamento a tempo

1. Premere "Scongelamento a tempo" una volta.
2. Ruotare  per selezionare il tempo dello sbrinamento. Il tempo massimo è 95 minuti.
3. Premere "Avvio/+30 sec./Conferma" per avviare lo scongelamento. La potenza di sbrinamento è P30 e non può essere modificata.

4.7 Timer da cucina (contatore)

Il forno è dotato di un contatore automatico che non è collegato alle funzioni del forno e può essere utilizzato separatamente in cucina (può essere impostato su un massimo di 95 minuti).

Funzionamento



1. Premere “Timer da cucina/Orologio” e 00:00 si visualizza sullo schermo LED.
2. Ruotare  per immettere il tempo corretto.
3. Premere “Avvio/+30 sec./Conferma” per confermare l'impostazione.
4. Quando il conto alla rovescia del tempo immesso arriva a 00:00, il cicalino suona 5 volte. Se il tempo è impostato (sistema a 24 ore), l'ora corrente viene visualizzata sullo schermo LED.

Premere “Stop/Annulla” per interrompere il timer in qualsiasi momento.

Nota:

- Le funzioni del timer da cucina sono diverse dal sistema a 24 ore. Il timer da cucina è solo un timer.

4.8 Menu auto

1. Ruotare  per selezionare il menu indesiderato. Vengono visualizzati i menu tra “AC01” e “AC10”, cioè pizza, carne, verdure, pasta, patate, pesce, bevande e popcorn.
2. Premere “Avvio/+30 sec./conferma” per confermare.
3. Ruotare  per scegliere il peso predefinito secondo lo schema del menu.
4. Premere “Avvio/+30 sec./Conferma” per avviare la cottura.

Funzionamento

4.8.1 Menu cottura automatica

Menu	Peso	Display	Potenza
AC01 Pizza	200 g	200 g	C-4 / Grill
	300 g	300 g	
	400 g	400 g	
AC02 Carne	150 g	150 g	100%
	300 g	300 g	
	450 g	450	
	600 g	600 g	
AC03 Verdure	150 g	150 g	100%
	350 g	350 g	
	500 g	500 g	
AC04 Pasta	50 g (con 450 g di acqua fredda)	50 g	80%
	100 g (con 800 g di acqua fredda)	100 g	
	150g (con 1200 g di acqua fredda)	150 g	
AC05 Torta	475 g	475 g	Preriscaldamento a 160°C
AC06 Patate	1 (ca. 230 g)	1	100%
	2 (ca. 460 g)	2	
	2 (ca. 690 g)	3	
AC07 Pesce	150 g	150 g	80%
	250 g	250 g	
	350 g	350 g	
	450 g	450 g	
	650 g	650 g	
AC08 Bevande	1 tazza (ca. 240 g)	1	100%
	2 tazze (ca. 480 g)	2	
	3 tazze (ca. 720 g)	3	
AC09 Popcorn	50 g	50	100% microonde
	100 g	100	

Funzionamento




AC10 POLLO	500g	500g	C-4/ Preriscaldamento a 200°C
	750g	750g	
	1000g	1000g	
	1200g	1200g	

4.9 Cottura multi-fase

Possono essere impostate massimo 2 fasi per la cottura. Nella cottura multi-fase se una fase è sbrinamento, bisogna mettere sbrinamento come prima fase.

Nota:

- Se si desidera scongelare gli alimenti per 5 minuti e poi cucinarli con l'80% di potenza del microonde per 7 minuti, eseguire i punti sotto:

1. Premere "Scongelo a tempo" una volta.
2. Ruotare  per selezionare il tempo di scongelamento finché "5:00" viene visualizzato sullo schermo.
3. Premere "Microonde" una volta e "PL10" si visualizza sullo schermo.
4. Premere di nuovo "Microonde" o ruotare  per la potenza del forno all'80%.
5. Premere "Avvio/+30 sec./ Conferma" per confermare e "P 80" si visualizza sullo schermo.
6. Ruotare  per regolare il tempo di cottura finché il forno visualizza "7:00".

7. Premere "Avvio/+30 sec./ Conferma" per avviare la cottura. Il cicalino suona una volta per la prima fase e comincia il conto alla rovescia del tempo per lo scongelamento. Il cicalino suona ancora una volta quando si immette la seconda fase di cottura.

8. Il cicalino suona 5 volte alla fine della cottura.

4.10 Funzione richiesta

1. In modalità microonde, grill e modalità combinata, premere "Microonde" o "Grill/Modalità combinata" e il livello corrente di alimentazione sarà visualizzato per 3 secondi. Dopo 3 secondi, il forno torna alla modalità precedente.
2. Durante la cottura, premere "Timer da cucina/Orologio" e l'ora corrente viene visualizzata per 3 secondi.

4.11 Blocco bambini

1. **Blocco:** In modalità stand-by, premere "Stop/Annulla" per 3 secondi e si sente un cicalino che indica che il blocco bambini è attivato. Se l'ora è già impostata, viene visualizzata anche l'ora corrente; altrimenti viene visualizzato 0:00 sullo schermo LED.

Funzionamento

2. **Sblocco:** Per disattivare il blocco bambini, premere "Stop/Annulla" per 3 secondi e si sente un lungo "bip" che indica che il blocco bambini è disattivato.

4.12 Apertura sportello del forno

Premere  (apri sportello) e si apre lo sportello del forno.

Pulizia e manutenzione

5.1 Pulizia

Avvertenza:

- In nessun caso utilizzare benzina, solventi, detergenti abrasivi, oggetti metallici o spazzole dure per pulire il dispositivo.
- Non immergere mai l'apparecchio in acqua o il suo cavo di alimentazione o altro liquido.

1. Spegnerne il dispositivo e scollegarlo dalla presa elettrica.
2. Attendere il completo raffreddamento dell'apparecchio.
3. Mantenere pulita la parte interna del forno. Pulire con un panno umido quando alimenti schizzati o liquidi versati si attaccano alle pareti del forno. Può essere utilizzato un detergente delicato se il forno si sporca molto. Evitare di utilizzare agenti di pulizia a spruzzo o aggressivi perché potrebbero provocare macchie, segni e opacità sulla superficie dello sportello.
4. Le superfici esterne del forno devono essere pulite con un panno umido. Non lasciare entrare acqua dalle aperture di ventilazione per impedire danni alle parti del forno.
5. Pulire di frequente entrambi i lati dello sportello e il vetro, le guarnizioni dello sportello e le parti vicine alle guarnizioni con un panno umido per rimuovere eccessi e macchie da schizzi. Non usare agenti di pulizia abrasivi.
6. Non lasciar bagnare il pannello di controllo. Pulire con un panno morbido umido. Lasciare lo sportello del forno aperto per impedire un funzionamento accidentale quando si pulisce il pannello di controllo.
7. Se si accumula vapore all'interno o attorno allo sportello del forno, pulire con un panno morbido. Questo può verificarsi quando il forno a microonde è utilizzato in condizioni di alta umidità. Ciò è normale.
8. In alcuni casi può essere necessario rimuovere la parte in vetro per la pulizia. Lavare in acqua calda saponata o in lavastoviglie.
9. L'anello del rullo e la base del forno devono essere puliti regolarmente per evitare rumori eccessivi. Sarà sufficiente pulire la superficie inferiore del forno con un detergente delicato. Lavare l'anello del rullo in acqua calda saponata o in lavastoviglie. Quando si rimuove l'anello del rullo dalla base interna del forno per la pulizia, assicurarsi di installarlo nella posizione corretta quando lo si rimonta.

Pulizia e manutenzione

10. Per rimuovere i cattivi odori dal forno, mettere un bicchiere di acqua con succo e buccia di un limone in una ciotola profonda adatta all'uso in microonde e azionare il forno per 5 minuti in modalità microonde. Poi asciugare bene con un panno morbido.
11. Contattare l'assistenza autorizzata quando la lampadina del forno deve essere sostituita.
12. Il forno deve essere pulito regolarmente e tutti i depositi di cibo devono essere rimossi. Se il forno non è mantenuto pulito, possono verificarsi difetti alla superficie che influenzano negativamente il ciclo di vita dell'apparecchio e potenzialmente provocano rischi.
13. Non smaltire questo apparecchio con i rifiuti domestici; i forni vecchi devono essere smaltiti in centri speciali per rifiuti previsti dai comuni.
14. Quando il forno a microonde è usato in modalità grill, una piccola quantità di fumo e odori può essere avvertita: essa scompare dopo un breve periodo di utilizzo.

5.2 Conservazione

- Se si pensa di non usare l'apparecchio per un lungo periodo, riparlo con attenzione.
- Assicurarsi che l'apparecchio sia scollegato, freddo e completamente asciutto.
- Conservare l'apparecchio in un luogo fresco e asciutto.
- Tenere l'apparecchio lontano dalla portata dei bambini.

5.3 Movimentazione e trasporto

- Durante movimentazione e trasporto, trasportare l'apparecchio nel suo imballaggio originale. L'imballo lo proteggerà contro eventuali danni materiali.
- Non posizionare carichi pesanti sul dispositivo o il suo imballaggio. Potrebbe danneggiarsi.
- Un'eventuale caduta del dispositivo potrebbe renderlo non funzionante o provocare dei danni permanenti.

Ricerca e risoluzione dei problemi

Normale	
Il forno a microonde interferisce con la ricezione TV.	La ricezione radio e TV può essere influenzata dal funzionamento del forno a microonde. È simile all'interferenza provocata da piccoli apparecchi elettrici, come mixer, aspirapolvere e ventilatore elettrico. Ciò è normale.
La luce del forno è scura.	Con la cottura a microonde a bassa potenza, la luce del forno potrebbe oscurarsi. Ciò è normale.
Accumulo di vapore sullo sportello, aria calda che fuoriesce dalle aperture	Durante la cottura, può prodursi vapore dagli alimenti. La maggior parte di questo vapore fuoriesce dalle aperture. Ma potrebbe accumularsene un po' su una parte fredda, come lo sportello del forno. Ciò è normale.
Forno avviato in modo accidentale senza alimenti all'interno.	Non è consentito utilizzare l'apparecchio senza alimenti dentro. È molto pericoloso.

Problema	Possibile causa	Soluzione
Il forno non si avvia.	1) Il cavo di alimentazione non è collegato correttamente.	Scollegare. Poi ricollegare di nuovo dopo 10 secondi.
	2) Il fusibile è bruciato o è attivato l'interruttore di circuito.	Sostituire il fusibile o reimpostare l'interruttore di circuito (farlo riparare da un professionista della nostra azienda).
	3) Problemi con la presa elettrica.	Testare la presa con altri apparecchi elettrici.
Il forno non si riscalda.	4) Lo sportello non è chiuso bene.	Chiudere bene lo sportello.
Il piatto girevole fa rumore quando il forno a microonde è in funzione.	5) Il piatto girevole e la parte bassa del forno sono sporchi.	Vedere la sezione "Pulizia e manutenzione" per pulire le parti sporche.
Il forno visualizza errore E-3 e non funziona	6) Lo sportello del forno non si apre (per un'ostruzione avanti allo sportello, bassa tensione, ecc.)	Scollegare. Poi ricollegare di nuovo dopo 10 secondi.

Merknad om sikkerhet og miljøvern

Viktige sikkerhetsinstruksjoner Les nøye og ta vare på for fremtidig referanse

Denne delen inneholder sikkerhetsinstruksjoner som vil bidra til å beskytte mot brann, elektrisk støt, eksponering for lekkasje av mikrobølgeenergi, personskade eller skade på eiendom. Unnlater du å følge disse instruksjonene, vil garantien anses som ugyldig.

1.1 Generell sikkerhet

- Mikrobølgeovnen er beregnet på oppvarming av mat og drikkevarer. Tørrking av mat eller klær og oppvarming av puter, tøfler, svamper, fuktige kluter og lignende kan medføre risiko for skader, antenning og brann.

Dette produktet er kun ment for bruk i private husholdninger eller lignende, som f.eks.:

- kjøkken for personale i forretninger, på kontorer og andre arbeidsmiljøer
- gårdsbygninger

- av gjester på hoteller, moteller og andre overnattingssteder
- bed and breakfast-miljøer
- Ikke prøv å starte ovnen med døren åpen, ellers kan du bli eksponert for skadelig mikrobølgeenergi. Sikkerhetslåser skal ikke deaktiveres eller manipuleres.
- Ikke plasser noen gjenstander mellom fremsiden på oven og døren. Ikke la skitt eller rester av rengjøringsmiddel bygge seg opp på overflatene.
- Alt vedlikehold som krever at dekslet som beskytter mot eksponering for mikrobølgeenergi skal utføres av kvalifisert personell/servicecenter. Alle andre fremgangsmåter er farlige.
- Produktet er beregnet på tilberedning, oppvarming og tining av mat i en privat husholdning. Det skal ikke brukes kommersielt.

Merknad om sikkerhet og miljøvern

- Produsenten skal ikke holdes ansvarlig for skader som oppstår som følge av feilbruk.
- Bruk ikke dette apparatet utendørs, på baderom, i fuktige omgivelser eller på steder det kan bli vått.
 - Intet ansvar eller garanti-krav godtas for skader som oppstår som følge av feil bruk eller feil håndtering av apparatet.
 - Forsøk ikke å demontere apparatet. Ingen garanti-krav godtas for skader som oppstår som følge av feilhåndtering.
 - Bruk kun originale deler eller deler som anbefales av produsenten.
 - Ikke la apparatet være uten tilsyn når det er i bruk.
 - Benytt alltid apparatet på en stabil, flat, ren, tørr overflate som forhindrer glidning.
 - Apparatet må ikke brukes sammen med en ekstern tidsbryter eller et separat fjernkontrollsystem.
 - Rengjør alle deler før apparatet brukes for første gang. Se informasjonen som er oppgitt i avsnittet "Rengjøring og stell".
 - Apparatet må bare brukes til det formålet det er beregnet på, som beskrevet i denne håndboken. Ikke bruk slipende kjemikalier eller damp på dette apparatet. Denne ovnen er beregnet til oppvarming og tilbereding av mat. Den er ikke beregnet på industriell bruk eller bruk i et laboratorium.
 - Bruk ikke apparatet til å tørke klær eller kjøkkenhåndklær.
 - Apparatet blir varmt når det er i bruk. Forsiktig så du ikke kommer borti de varme delene inni ovnen!
 - Ovnen er ikke beregnet på å tørke noen former for levende vesener.

Merknad om sikkerhet og miljøvern

- Ikke bruk ovnen når den er tom.
 - Bruk bare utstyr som er egnet for bruk i mikrobølgeovn.
 - Utstyret kan bli svært varmt på grunn av varmen som overføres fra den varmebehandlede maten til utstyret. Det kan være nødvendig å bruke grytekluter eller ovnshansker når du skal holde utstyret.
 - Kontroller alltid at utstyret tåler bruk i mikrobølgeovn.
 - Ikke plasser ovnen på komfyrer eller andre apparater som produserer varme. Dette kan skade ovnen og gjøre garantien ugyldig.
 - Mikrobølgeovnen må ikke plasseres i et skap som ikke er i overholdelse med installeringsinstruksjonene.
 - Etter tilberedning av maten kan det komme damp ut når du åpner lokk eller folie.
 - Bruk ovnshansker når du tar ut all oppvarmet mat.
 - Apparatet og de tilgjengelige overflatene kan bli svært varme når apparatet er i bruk.
 - Apparatet og de tilgjengelige overflatene kan bli svært varme når apparatet er i bruk.
- ### 1.1.1 Elektrisk sikkerhet
- Hvis strømledningen er skadet, må den skiftes ut av produsenten, dens serviceverksted eller en tilsvarende kvalifisert person for å unngå at fare oppstår.
 - Mikrobølgeovner fra Beko er i overholdelse med aktuelle sikkerhetsstandarder. Hvis det skulle oppstå skader på apparatet eller strømkabelen, må den repareres eller skiftes ut av forhandlere, et serviceverksted eller et spesialisert autorisert serviceverksted.

Merknad om sikkerhet og miljøvern

Feilaktig eller ukvalifisert reparasjonsarbeid kan forårsake fare og risiko for brukeren.

- Hovedstrømforsyningen skal være i samsvar med informasjonen som er oppgitt på apparatets typeskilt.

Den eneste måten du kan koble apparatet fra strømforsyningen er å trekke støpselet ut av stikkontakten.

- Bruk apparatet kun sammen med en jordet stikkontakt.
- Apparatet skal aldri brukes dersom strømledningen eller apparatet er skadet.
- Ikke bruk skjøteledning til dette apparatet.
- Berør aldri apparatet med fuktige eller våte hender.
- Plasser apparatet slik at støpselet alltid er tilgjengelig.

- Unngå skader på strømledningen ved at den blir klempt, bøyd eller gnidd mot skarpe kanter. Hold strømledningen unna varme overflater og åpen ild.
- Pass på at det ikke er noen fare for at strømkabelen kan dras ut ved et uhell eller at noen kan snuble i den når apparatet er i bruk.
- Trekk ut strømledningen før hver rengjøring av produktet og når det ikke brukes.
- Ikke trekk i strømledningen når du skal koble det fra nettstrømforsyningen. Strømkabelen må aldri surres rundt apparatet.
- Ikke neddykk apparatet, strømledningen eller strømpluggen i vann eller andre væsker. Ikke hold det under rennende vann.

Merknad om sikkerhet og miljøvern

- Ovnens må kontrolleres ofte under oppvarming av mat i plast- eller papirbeholdere, på grunn av faren for antennelse.
 - Fjern metallremser og/eller metallhåndtak på papir- eller plastposer før du setter posene, som må være egnet for bruk i mikrobølgeovn, inn i ovnen.
 - Hvis du ser røyk, må du slå av apparatet eller trekke ut støpselet og holde døren lukket for å kvele eventuelle flammer.
 - Ikke bruk ovnsrommet til oppbevaring av gjenstander. Ikke la papirgjenstander, kjøkkenutstyr eller matvarer ligge igjen i ovnen når den ikke er i bruk.
 - Innholdet i tåteflasker eller barnematglass skal røres eller ristes, og temperaturen på innholdet må kontrolleres før det gis til barnet. Unnlattelse av dette kan føre til brannskader.
 - Dette er ISM-utstyr i gruppe 2, klasse B. Gruppe 2-utstyr omfatter alt ISM-utstyr (industrielt, vitenskapelig og medisinsk) som med hensikt produserer radiofrekvensenergi og/eller bruker radiofrekvensenergi i form av elektromagnetisk stråling til behandling av materiale, og utstyr som anvender gnisterosjon.
 - Klasse B-utstyr egner seg for bruk i lokaler som brukes til boliger og i lokaler som er direkte tilkoblet et lavspent strømforsyningsnettverk.
 - Døren og ovnens ytre overflater kan bli varme under bruk av ovnen.
- ## 1.1.2 Produktsikkerhet
- Når drikke varmes med mikrobølger kan mikrobølgene føre til at drikken koker og spruter kraftig etter at den har blitt tatt ut av ovnen. Vær forsiktig når du holder beholderne.

Merknad om sikkerhet og miljøvern

- Ikke grill noe i ovnen. Varm olje kan skade ovnens deler og materialer, og kan gi brannsåår på huden.
- Stikk hull i matvarer med tykt skall, som poteter, squash, epler og kastanje-nøtter.
- Apparatet skal plasseres med baksiden mot vegg.
- Sikre dreieplaten før håndtering av apparatet, for å hindre at den skades.
- Egg, i skall, og hardkokte egg må ikke varmes i mikrobølgeovnen da de kan eksplodere, også etter at mikrobølgeeffekten er slått av.
- Ta aldri av delene på baksiden og på sidene av apparatet, som beskytter minimumsavstandene mellom skapveggene og apparatet for å sikre nødvendig luftsirkulasjon.
- Hvis du ikke holder ovnen ren, kan det føre til en forringelse av overflaten. Dette kan påvirke apparatets levetid og i verste fall utgjøre en fare.
- Rengjøring av dørtetninger og tilstøtende deler. Bruk varmt såpevann. Rengjør med en vaskeklut, ikke gni. Ikke bruk metall- eller glassskrape for rengjøring.
- **ADVARSEL:** Hvis døren eller tetningene rundt døren er skadet, må ovnen ikke brukes før den har blitt reparert av en kvalifisert person.
- **ADVARSEL:** Det er farlig for alle andre enn kompetente personer å utføre vedlikehold eller reparasjoner som omfatter fjerning av et deksel som gir beskyttelse mot eksponering for mikrobølgeenergi.

1.2 Tiltentkt bruk

- Ovnens må rengjøres regelmessig, og eventuelle matrester må fjernes.

Merknad om sikkerhet og miljøvern

- **ADVARSEL:** Væsker og andre matvarer må ikke oppvarmes i tette beholdere, da det er stor sannsynlighet for at disse vil eksplodere.
 - Mikrobølgeovnen skal kun brukes som innebygget.
 - Ikke bruk apparatet til noe annet formål enn det er beregnet til.
 - Apparatet skal ikke brukes som varmekilde.
 - Mikrobølgeovnen er beregnet på å tine, tilberede og langkoke mat.
 - Ikke overkok matvarer, ellers kan det oppstå brann.
 - Ikke bruk damprenser for å rengjøre apparatet.
- ### 1.3 Sikkerhet vedrørende barn
- Ekstrem forsiktighet bør utvises når apparatet er i bruk i nærheten av barn og personer som har begrensede psykiske, sensoriske eller mentale evner.
 - Dette produktet kan brukes av barn fra 8 år og oppover, og av personer med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller personer med manglende erfaring og kunnskap, så framtidig de er under tilsyn eller har fått instruksjoner om bruk av produktet på en sikker måte og forstår hvilke farer som er involvert. Barn skal ikke leke med produktet. Rengjøring og vedlikeholdsarbeid skal ikke utføres av barn med mindre de er under tilsyn av en eldre person.
 - Kvelningsfare! Hold barn på avstand fra innpakningsmaterialene.
 - Barn må kun få tillatelse til å bruke ovnen uten tilsyn når de har fått tilstrekkelige instruksjoner, slik at barnet kan bruke mikrobølgeovnen på en sikker måte og forstår farene ved feil bruk.

Merknad om sikkerhet og miljøvern

- På grunn av kraftig varme som kan oppstå i grill- og kombinasjonsmoduser, skal barn kun bruke disse modusene når de har tilsyn av en voksen.
- Hold produktet og dets strømlledning være utilgjengelige for barn under åtte år.
- Apparatet og de tilgjengelige overflatene kan bli svært varme når apparatet er i bruk. Hold barn unna.
- Dette produktet er ikke ment for bruk av personer (inkludert barn) med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller manglende erfaring og kunnskap, med mindre de er under tilsyn eller har fått instruksjoner i bruken av apparatet av en person som er ansvarlig for deres sikkerhet.
- Unge barn må ha tilsyn for å sikre at de ikke leker med produktet.
- **ADVARSEL:** Barn må kun få tillatelse til å bruke ovnen uten tilsyn når de har fått tilstrekkelige instruksjoner, slik at barnet kan bruke ovnen på en sikker måte og forstår farene ved feil bruk.
- Ikke tilbered mat direkte på glassplaten. Legg maten i et egnet kokekar før du setter den i ovnen.

1.4 Samsvar med WEEE-direktivet og bortskaffing av avfall-sprodukt:

Dette produktet er i samsvar med EUs WEEE-direktiv (2012/19/EU). Dette produktet er forsynt med et klassifiseringssymbol for kasserte elektriske og elektroniske produkter (WEEE).



Dette produktet er laget av høykvalitetsdeler og -materialer som kan brukes om igjen og som er egnet for resirkulering. Ikke kast produktet sammen med husholdningsavfall eller annet avfall etter at produktets levetid er over. Ta dem med til miljøstasjoner for gjenvinning av elektrisk og elektronisk utstyr. Vennligst ta kontakt med lokale offentlige myndigheter for å få opplysninger om slike miljøstasjoner.

Merknad om sikkerhet og miljøvern

1.5 Samsvar med RoHS-direktivet

Produktet du har kjøpt er i samsvar med EUs RoHS-direktiv (2011/65/EU). Det inneholder ikke skadelige og forbudte materialer som er angitt i direktivet.

1.6 Informasjon vedrørende emballasje



Produktpakningen er laget av gjenvinnbare materialer i samsvar med våre nasjonale miljøforskrifter. Ikke kast emballasjen sammen med husholdningsavfall eller annet avfall. Ta dem med til miljøstasjoner som er opprettet av lokale offentlige myndigheter.

Mikrobølgeovnen

2.2 Kontrollenheter og deler

1. Kontrollpanel
2. Dreieshjulskraft
3. Dreiehjulstøtte
4. Glassfat
5. Ovnsvindu
6. Dørgruppe
7. Sikkerhetslåssystem på dør
8. Grillrist (kun til bruk med grill-funksjon, og skal plasseres på glassbrettet)
9. Vakuumløfter for manuell døråpning

2.2 Tekniske data

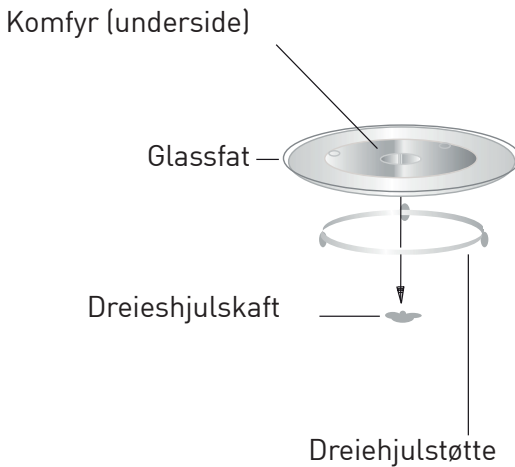


Strømforbruk	230 V~50 Hz, 1450 W (mikrobølgeovn) 2500W (konveksjon) 1100 W (Grill)
Effekt	900 W
Driftsfrekvens	2450 MHz
Ampere	11,5 A
Utvendige mål	388 mm (H) / 595 mm (B) / 470 mm (D)
Ovnens innvendige mål	266 mm (H) / 328 mm (B) / 346 mm (D)
Ovnens kapasitet	25 liter
Nettvekt	21 kg

Merkingen på produktet eller verdier som er oppgitt i papirdokumentasjonen som medfølger produktet, er verdier oppnådd i laboratoriemiljø i henhold til relevante standarder. Disse verdiene kan variere etter bruk av produktet og miljømessige forhold. Strømverdier er testet ved 230 V.

Mikrobølgeovnen

2.3 Montere dreiehjulet



- Glassplaten må aldri settes på opp ned. Glassplaten må alltid beveges fritt.
- Både glassplaten og støtten for grillspydets må alltid brukes under tilberedning.
- All mat og alle beholdere med mat må alltid settes på glassplaten under tilberedning.
- Hvis glassplaten eller dreieshjulskaftet sprekker eller ødelegges, må du kontakte nærmeste serviceverksted.

Installering og tilkobling

3.1 Installering og tilkobling

- Ta bort all emballasje og tilbehør. Undersøk ovnen for skader, som f.eks. bulker eller ødelagt dør. Ikke installer en skadet ovn.
 - Fjern eventuell beskyttelsefilm på utsiden av mikrobølgeovnen.
 - Ikke fjern det lysebrune Mica-dekselet som er festet på ovnsrommet for å beskytte elektronrøret.
 - Apparatet er kun konstruert til hjemmebruk.
 - Denne ovnen skal kun brukes som innebygget. Den skal ikke installeres på en benk eller inni et skap.
 - Følg de spesielle installeringsinstruksjonene.
 - Apparatet kan installeres i et 60 cm bredt veggmontert skap (minst 55 cm dypt og 85 cm over gulvet).
 - Apparatet er utstyrt med et støpsele, og skal bare kobles til en jordet stikkontakt.
 - Nett spenningen må samsvare med nettspenningen som er oppgitt på typeskiltet.
 - Hvis støpselet ikke er tilgjengelig etter installering, må det monteres en bryter som kobler fra alle poler på installasjonssiden, og med et kontaktmellomrom på minst 3 mm.
- Adaptere, flergrenskontakter og forlengelsesledninger må ikke brukes. Overbelastning kan føre til brann.

Advarsel:

- Den tilgjengelige overflaten kan bli varm under bruk.

Merk:

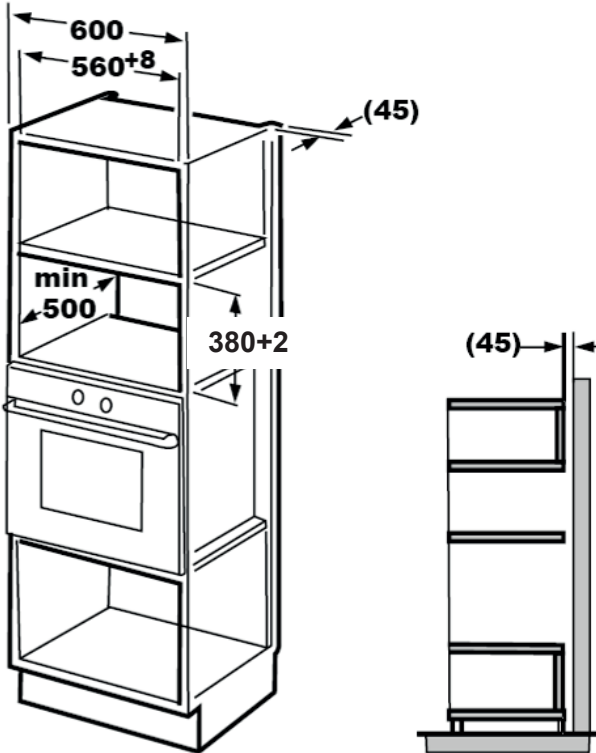
- Ikke la strømkabelen komme i klemme eller bli bøyd.

Installering og tilkobling

3.2 Innebygd installasjon

3.2.1 Mål for møbel ved innebygd installasjon

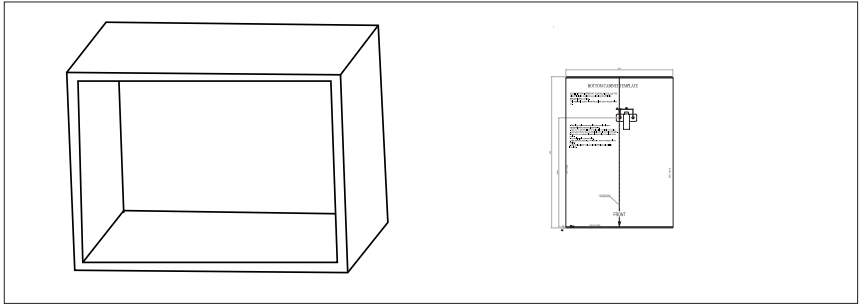
Rammen for mikrobølgeovnen skal stikke ut fra skapet.



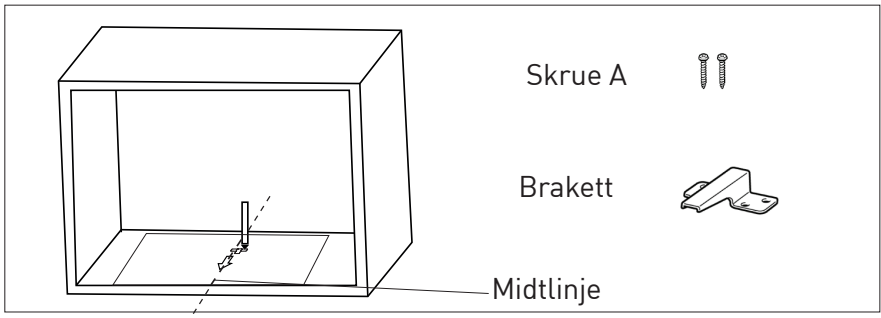
Installering og tilkobling

3.2.2 Klargjøre skapet

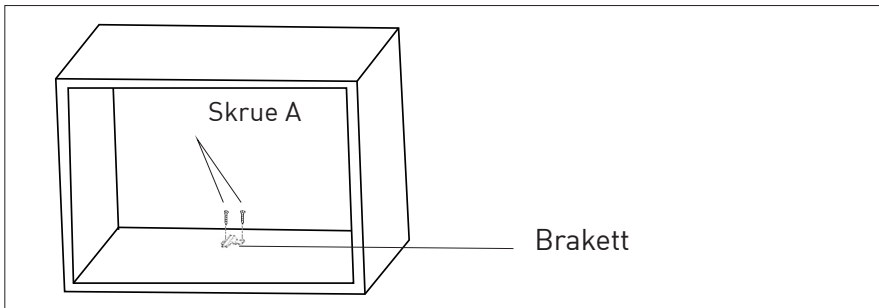
1. Les instruksjonene på den nedre skapmalen, og legg malen på bunnplaten i skapet.



2. Sett merker på bunnplaten i skapet i henhold til malens a-merke.



3. Ta ut skapmalen og fest braketten med skruer A.

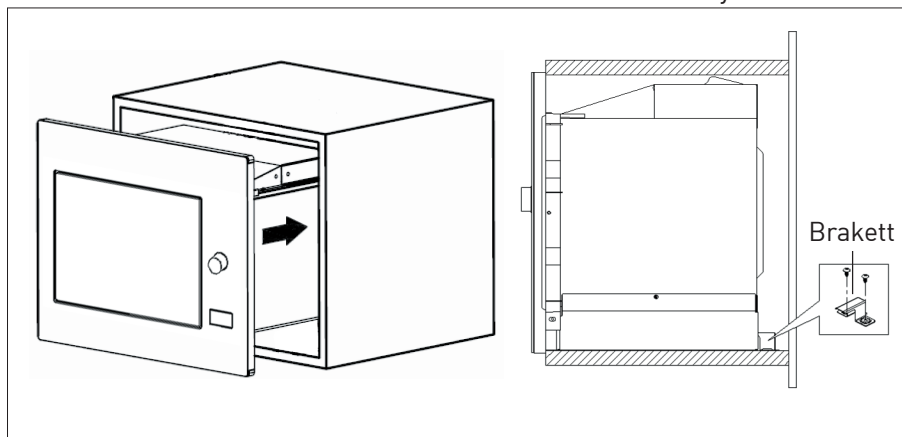


Installering og tilkobling

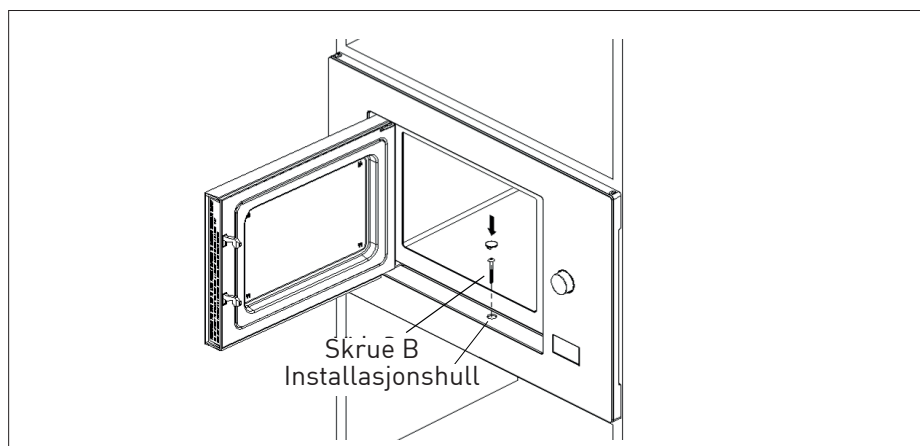
3.2.3 Feste ovnen

1. Installer ovnen i skapet.

- Pass på at baksiden av ovnen låses fast av braketten.
- Ikke la strømkabelen komme i klemme eller bli bøyd.



2. Åpne døren, fest ovnen i skapet med skruer B gjennom installasjonshullet. Fest deretter det tilpassede plastdekselet over installasjonshullet.



Installering og tilkobling

3.3 Radioforstyrrelser

Merk:

- Bruk av mikrobølgeovnen kan føre til forstyrrelser på radioer, TV-apparater og lignende apparater.
- Plasser ovnen så langt unna radio- og TV-apparater som mulig. Bruk av mikrobølgeovnen kan føre til forstyrrelser på radio- eller TV-mottaket. 2. Koble ovnen til en vanlig stikkontakt. Kontroller at spenningen og frekvensen er den samme som spenningen og frekvensen som er angitt på typeskiltet.
- Hvis det oppstår forstyrrelser, kan disse reduseres eller fjernes ved å følge forholdsreglene under:
- Rengjør døren og overflaten på tetningen rundt døren.
- Still inn retningen på radio- eller TV-antennen på nytt.
- Snu ovnen i forhold til plasseringen til mottakeren.
- Sett ovnen unna mottakeren.
- Koble mikrobølgeovnen til i en annen stikkontakt, slik at mikrobølgeovnen og mottakeren er koblet til ulike kretser.

3.4 Prinsipper for tilbereding av mat i mikrobølgeovn

- Forbered maten grundig. Legg de gjenværende delene på den ytre delen av kokekaret.

- Følg med tilberedingstiden. Tilbered maten i den korteste tiden som er oppgitt, og legg til mer tid ved behov. Mat som tilberedes for lenge kan føre til røykdannelse, eller kan bli brent.
- Dekk til maten under tilbereding. Tildekking av maten hindrer sprutning og bidrar til å sikre at maten tilberedes jevnt.
- Mat som fjærkre og hamburgere må snus når de tilberedes i mikrobølgeovn, for å fremskynde tilbereding av denne type matvarer. Større matvarer som f.eks. en steik, må snus minst én gang.
- Mat som f.eks. kjøttboller må snus opp ned halvveis i tilberedingen, og kjøttbollene plassert ytterst på kokekaret må byttes med de som ligger i midten av kokekaret.

3.5 Instruksjoner for jording

Dette apparatet må være jordet. Denne ovnen har en jordet kabel med støpsel. Apparatet skal plugges i en stikkontakt som er korrekt montert og jordet. Et jordingssystem har en lekkasjeledning for elektrisk strøm i tilfelle det oppstår en kortslutning, og reduserer faren for elektrisk støt. Vi anbefaler at ovnen brukes på en egen krets. Drift med høy spenning er farlig, og kan føre til brann eller andre ulykker som kan skade ovnen.

Advarsel:

- Feil bruk av jordingsstøpsel kan føre til elektrisk støt.

Merk:

Installering og tilkobling

- Hvis du har spørsmål om jording eller instruksjoner vedrørende strøm, må du kontakte en godkjent elektriker eller servicepersonale.
- Merk:**
- Produsenten og/eller forhandleren tar ikke ansvar for personskader eller skader på ovnen som oppstår fordi prosedyrer rundt elektriske tilkoblinger ikke følges.
4. Overskrid aldri driftstiden på ett minutt. Hvis du ser lysbuer/gnister i ovnen i løpet av dette minuttet, må du stoppe ovnen. Utstyr som danner lysbuer/gnister, egner seg ikke for bruk i mikrobølgeovn.

3.6 Test av redskaper

Start aldri en tom mikrobølgeovn. Det eneste unntaket er når du skal teste utstyr, som forklart i neste avsnitt. Enkelte typer utstyr, som ikke er av metall, er kanskje ikke egnet for bruk i mikrobølgeovn. Hvis du er usikker, kan du utføre følgende test.

1. Sett det tomme utstyret inn i mikrobølgeovnen sammen med en mikrobølgesikkert glass fylt med 250 ml vann.
2. Kjør mikrobølgeovnen på full effekt i ett minutt.
3. Vær forsiktig, og sjekk temperaturen på utstyret du testet. Hvis det er varmt, egner det seg ikke for bruk i mikrobølgeovn.

Installering og tilkobling

Listen under er en generell veiledning for valg av riktig utstyr til bruk i ovnen.

Tilberedningsutstyr	Mikrobølge	Grill	Kombinasjon
Varmebestandig glass (ildfast)	Ja	Ja	Ja
Ikke varmebestandig glass	Nei	Nei	Nei
Varmebestandig keramikk	Ja	Ja	Ja
Plastkar egnet for mikrobølgeovn	Ja	Nei	Nei
Kjøkkenutstyr av papir	Ja	Nei	Nei
Metallbrett	Nei	Ja	Nei
Metallstativ	Nei	Ja	Nei
Aluminiumsfolie og aluminiumslokk	Nei	Ja	Nei
Skummaterialer	Nei	Nei	Nei

Bruk

4.1 Kontrollpanel



— Mikrobølge



— Grill/kombinasjon



— Konveksjon



— Tining



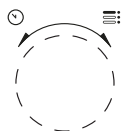
— Tidsur/klokke



— Start/+30 sek./
Bekreft



— Stopp/Avbryt



— Åpne dør

4.2 Bruksanvisning

4.2.1 Stille klokken

Når ovnen mottar strøm, står det «0:00» på LED-skjermen, og summen ringer én gang.

1. Trykk to ganger på «Tidsur/klokke», og tallene for timer begynner å blinke.
2. Drei på for å stille inn timen. Du kan stille inn mellom 0 og 23.
3. Trykk ganger på «Tidsur/klokke», og tallene for minutter begynner å blinke.
4. Drei på for å stille inn minutene. Du kan stille inn mellom 0 og 59.
5. Trykk på «Tidsur/klokke» for å fullføre innstillingen av klokken. Symbolet «<» blinker, og klokkeslettet lyser.


Merk:

- Hvis du trykker på «Stopp/Avbryt» under innstilling av klokken, går ovnen automatisk tilbake til forrige modus.



4.2.2 Matlagning med mikrobølgeoven

1. Trykk på «Mikrobølge». «P100» vises på LED-skjermen.
2. Trykk på «Mikrobølge» én gang til, eller drei på for å velge ønsket effekt. Hver gang du trykker på tasten, vises henholdsvis «P100», «P80», «P50», «P30» eller «P10».

Bruk

- Trykk på «Start/+30 sek./Bekreft» for å bekrefte, og drei på  for å stille inn tilberedings-tiden til en verdi mellom 0:05 og 95:00.
- Trykk på «Start/+30 sek./Bekreft» én gang til for å starte tilberedingen.
- Trykk én gang på «Mikrobølge».
«P100» vises på LED-skjermen.

Eksempel:

- For eksempel, hvis du vil tilberede maten i 20 minutter med 80 % mikrobølgeeffekt, gjør du følgende:
- Trykk én gang på «Mikrobølge», eller drei på  for å angi 80 % mikrobølgeeffekt.
 - Trykk én gang på «Start/+30 sek./Bekreft» for å bekrefte. «P80» vises på skjermen.
 - Drei på  for å justere tilberedings-tiden, helt til ovnen viser «20:00».
 - Trykk på «Start/+30 sek./Bekreft» for å starte tilberedingen.



Trinnene for å justere tiden med programmeringsknappen er som følger:

Stille inn varighet	Økning
0–1 minutt	5 sekunder
1–5 minutter	10 sekunder
5–10 minutter	30 sekunder
10–30 minutter	1 minutt
30–95 minutter	5 minutter

4.2.3 Instruksjoner for bruk av tastene på mikrobølgeovnen

Rek-kefølge	Skjerm bilde	Mikrobølgeeffekt
1	PL10	100 %
2	PL8	80 %
3	PL5	50 %
4	PL3	30 %
5	PL1	10 %



4.3 Tilberedning med grill eller kombinasjonsmodus

- Trykk på «Grill/kombinasjon». «G» vises på LED-skjermen. Trykk på «Grill/kombinasjon» flere ganger, eller drei på  for å velge ønsket effekt. Hver gang du trykker på tasten, vises henholdsvis «G», «C-1» eller «C-2».
- Trykk på «Start/+30 sek./Bekreft» for å bekrefte, og drei på  for å stille inn tilberedings-tiden til en verdi mellom 0:05 og 95:00.
- Trykk på «Start/+30 sek./Bekreft» én gang til for å starte tilberedingen.

Eksempel:

- For eksempel, hvis du vil tilberede maten i 10 minutter med 55 % mikrobølgeeffekt og 45 % grilleffekt (C-1), gjør du følgende:
- Trykk én gang på «Grill/kombinasjon». «G» vises på LED-skjermen.

Bruk

2. Trykk på «Grill/kombinasjon» én gang til, eller drei på  for å velge kombinasjonsmodus 1.
3. Trykk én gang på «Start/+30 sek./Bekreft» for å bekrefte. «C-1» vises på skjermen.
4. Drei på  for å justere tilberedningstiden, helt tid ovnen viser «10:00».
5. Trykk på «Start/+30 sek./Bekreft» for å starte tilberedningen.

4.3.1 Instruksjoner for bruk av tastene (Grill/kombinasjon)

Rek-kefølge	Skjermbil- de	Mik- robølge	Grill	Konveks- jon
1	C-1	•		•
2	C-2	•	•	
3	C-3		•	•
4	C-4	•	•	•

Merk:


- Når halve grilltiden har passert, avgir ovnen to lydsignaler. Dette er normalt. For at grilleffekten skal bli bedre, bør du snu maten, lukke døren og deretter trykke på «Start/+30 sek./Bekreft» for å fortsette tilberedningen. Hvis du ikke gjør noe, fortsetter ovnen med tilberedningen.

Bruk

4.4 Konveksjon

4.4.1 Tilberedning med konveksjon (med forvarmingsfunksjon)



Med konveksjon kan du lage mat på samme måte som i en tradisjonell ovn. Mikrobølger brukes ikke. Det anbefales at du forvarmer ovnen til ønsket temperatur før du setter maten i ovnen.

1. Trykk én gang på knappen «Konveksjon». «130 °C» vises på skjermen.
2. Trykk på knappen «Konveksjon» flere ganger for å velge konveksjonsfunksjonen. Når konveksjonstemperaturen vises, angir den konveksjonsfunksjonen. Du kan velge mellom 130 og 220 grader.
3. Trykk på «Start/+30 sek./Bekreft» for å starte forvarming. Når ovnen har oppnådd forvarmingstemperaturen, avgir den to lydsignaler for å minne deg på å sette inn maten. Forvarmingstemperaturen vises og blinker.
4. Sett maten i ovnen og lukk døren. Drei på  for å justere tilberedningstiden. (Maksimal innstillingstid er 95 minutter.)
5. Trykk på «Start/+30 sek./Bekreft» for å starte tilberedningen.

Merk:

- Tilberedningstiden kan justeres helt til ovnen når forvarmingstemperaturen. Når denne temperaturen nås, må du åpne døren for å justere tilberedningstiden.
- Hvis tiden ikke justeres innen 5 minutter, stanser forvarmingen. Ovnens avgir fem lydsignaler, og går tilbake til standby.


4.4.2 Tilberedning med konveksjon (uten forvarming)

1. Trykk én gang på knappen «Konveksjon». «130 °C» vises på skjermen.
2. Trykk på knappen «Konveksjon» flere ganger eller drei på  for å velge konveksjonsfunksjonen. Når konveksjonstemperaturen vises, angir den konveksjonsfunksjonen. Du kan velge mellom 130 og 220 grader.
3. Drei på  for å justere tilberedningstiden. (Maksimal innstillingstid er 95 minutter.)
4. Trykk på «Start/+30 sek./Bekreft» for å starte tilberedningen.

4.5 Hurtigstart

1. Når ovnen er i standby, trykker du på «Start/+30 sek./Bekreft» for å starte tilberedning med 100 % mikrobølgeeffekt. Hver gang du trykker på tasten, øker tilberedningstiden i trinn på 30 sekunder, helt til den er 95 minutter.

Bruk


2. I modusene for mikrobølge, grill og kombinasjon eller tining etter tid, øker tilberedningstiden med 30 sekunder hver gang du trykker på «Start/+30 sek./Bekreft».
3. Når ovnen er i standby, dreier du  mot urviseren for å stille inn tilberedningstiden for å starte tilberedningen med 100 % mikrobølgeeffekt, og trykker på «Start/+30 sek./Bekreft».

Merk:


- I modusene automeny og tining etter vekt, økes ikke tilberedningstiden når du trykker på «Start/+30 sek./Bekreft».

4.6 Tining

4.6.1 Tining etter vekt


1. Trykk én gang på «Tining etter vekt».
2. Drei på  for å velge vekten på matvaren. Du kan velge mellom 100 og 2000 g.
3. Trykk på «Start/+30 sek./Bekreft» for å starte tiningen.

4.6.2 Tining etter tid

1. Trykk én gang på «Tining etter tid».
2. Drei på  for å velge tiningstid. Maksimal innstillingstid er 95 minutter.
3. Trykk på «Start/+30 sek./Bekreft» for å starte tiningen. Tineeffekten er P30, og den kan ikke endres.

4.7 Tidsur (teller)

Ovnen har en automatisk teller, som ikke er koblet til ovnsfunksjonene. Denne kan brukes separat på kjøkkenet (maks. innstilling er 95 minutter).



1. Trykk på «Tidsur/klokke». «00:00» vises på LED-skjermen.
2. Drei på  for å angi ønsket tid.
3. Trykk på «Start/30 sek./Bekreft» for å bekrefte innstillingen.
4. Når nedtellingen er på 00:00, avgir ovnen fem lydsignaler. Hvis klokkeslettet er stilt inn (24-timers system), vises nåværende klokkeslett på LED-skjermen.

Trykk på «Stopp/avbryt» for å avbryte tidsuret når som helst.

Merk:

- Tidsuret fungerer på en annen måte enn 24-timers systemet. Det er kun et tidsur.

4.8 Automeny

1. Drei  med urviseren for å velge ønsket meny. Menyene mellom «AC01» og «AC10», som er pizza, kjøtt, grønnsaker, pasta, poteter, fisk, drikkevarer og popcorn, vises.
2. Trykk på «Start/+30 sek./Bekreft» for å bekrefte.
3. Drei  for å velge standardvekten i henhold til menyoversikten.
4. Trykk på «Start/+30 sek./Bekreft» for å starte tilberedningen.

Bruk

4.8.1 Autotilberedingsmeny

Meny	Vekt	Skjerm	Effekt
AC01 Pizza	200 g	200 g	C-4 / Grill
	300 g	300 g	
	400 g	400 g	
AC02 Kjøtt	150 g	150 g	100 %
	300 g	300 g	
	450 g	450	
	600 g	600 g	
AC03 Grønnsaker	150 g	150 g	100 %
	350 g	350 g	
	500 g	500 g	
AC04 Pasta	50 g (med 450 g kaldt vann)	50 g	80 %
	100 g (med 800 g kaldt vann)	100 g	
	150 g (med 1200g kaldt vann)	150 g	
AC05 Kake	475 g	475 g	Forvarm til 160 °C
AC06 Potet	1 (ca 230 g)	1	100 %
	2 (ca 460 g)	2	
	2 (ca 690 g)	3	
AC07 Fisk	150 g	150 g	80 %
	250 g	250 g	
	350 g	350 g	
	450 g	450 g	
	650 g	650 g	
AC08 Drikkevarer	1 kopp (ca 240 g)	1	100 %
	2 kopper (ca 480 g)	2	
	3 kopper (ca 720 g)	3	
AC09 Popcorn	50 g	50	100 % mikrobølgeeffekt
	100 g	100	

Bruk




AC10 KYLLING	500 g	500 g	C-4/ Forvarm til 200 °C
	750 g	750 g	
	1000 g	1000 g	
	1200 g	1200 g	

4.9. Tilbereding i flere trinn

Du kan maks angi to trinn for tilbereding. Hvis du bruker flertrinns-tilbereding, og det ene trinnet er tining, må dette trinnet plasseres først.

Merk:

- Hvis du vil time maten i 5 minutter og deretter tilberede den i 7 minutter med 80 % mikrobølgeeffekt, går du frem på følgende måte:

1. Trykk én gang på «Tining etter tid».
2. Drei på  for å velge tinetid, helt til det står «5:00» på skjermen.
3. Trykk én gang på «Mikrobølge». «PL10» vises på LED-skjermen.
4. Trykk én gang på «Mikrobølge», eller drei på  for å angi 80 % mikrobølgeeffekt.
5. Trykk på «Start/+30 sek./Bekreft» for å bekrefte. «P80» vises på skjermen.
6. Drei på  for å justere tilberedningstiden, helt til ovnen viser «7:00».

7. Trykk på «Start/+30 sek./Bekreft» for å starte tilberedningen. Et lydsignal avgis for det første trinnet, og nedtelling for tining starter. Et nytt lydsignal avgis når det andre trinnet startes. Fem lydsignaler avgis når tilberedningen er ferdig.

4.10 Spørringsfunksjon

1. I modusene mikrobølge, grill og kombinasjon, kan du trykke på «Mikrobølge» eller «Grill/kombinasjon» for å vise det nåværende effektnivået i 3 sekunder. Etter 3 sekundene går ovnen tilbake til forrige modus.
2. Trykk på «Tidsur/klokke» under tilbereding for å vise nåværende klokkeslett i 3 sekunder.


4.11 Barnesikring

1. **Aktivere:** Når ovnen er i standbymodus, trykker du og holder inne «Stopp/avbryt» i tre sekunder. Et lydsignal avgis for å indikere at barnesikringen er aktivert. Hvis klokkeslettet er stilt inn, vises også dette. Hvis ikke står det 0:00 på LED-skjermen.

Bruk

2. **Deaktivere:**Når barnesikringen er aktivert, deaktivere du den ved å trykke og holde inne «Stopp/avbryt» i tre sekunder. Et lydsignal avgis for å indikere at barnesikringen er deaktivert.

4.12 Åpne døren

Trykk på  (Åpne dør). Døren åpnes.

Rengjøring og vedlikehold

5.1 Rengjøring

Advarsel:

- Bruk aldri bensin, løsemiddel, slipende rengjøringsmidler, metallgjenstander eller harde børster for å gjøre apparatet rent.

- Senk aldri apparatet eller dets ledning ned i vann eller noen væske.

1. Slå av apparatet og koble strømstøpselet fra vegguttaket.

2. Vent til apparatet er helt avkjølt.

3. Hold ovnen ren innvendig. Tørk av ovnen med en fuktig klut hvis matsprut eller væskesøl sitter fast på veggene i ovnen. Hvis ovnen blir svært skitten kan du bruke et mildt rengjøringsmiddel. Unngå bruk av sprayer og andre kraftige rengjøringsmidler. Disse kan gi flekker og merker, og endre dørøverflatens gjennomsjennelighet.

4. Ovnens utvendige overflater skal rengjøres med en fuktig klut. Vann må ikke komme inn i ventilasjonsåpningene, for å hindre skade på delens driftskomponenter.

5. Tørk av begge sider av døren og glasset, dørpakninger og delene rundt pakningene ofte med en fuktig klut, for å fjerne flekker fra overkoking og annet søl. Ikke bruk slipende rengjøringsmidler.

6. Sørg for at kontrollpanelet ikke blir vått. Rengjør med en myk, fuktig klut. La døren på ovnen stå åpen for å hindre utilsiktet start av ovnen under rengjøring av kontrollpanelet.

7. Hvis det samler seg damp inni ovnen eller rundt ovnsdøren tørker du den bort med en myk klut. Dette kan oppstå når mikrobølgeovnen brukes under forhold med høy fuktighet. Dette er normalt.

8. En gang i blant må glassfatet tas ut og rengjøres. Vask fatet i varmt såpevann eller i oppvaskmaskin.

9. Rulleringen og bunnen i ovnen må rengjøres regelmessig for å hindre mye støy. Det er tilstrekkelig å tørke av flaten i bunnen av ovnen med et mildt rengjøringsmiddel. Rulleringen kan vaskes i varmt såpevann eller i oppvaskmaskin. Når du tar ut rulleringen for rengjøring, må du passe på at du setter den på plass igjen på riktig sted.

10. For å fjerne vondt lukt fra ovnen, setter du et glass vann med saft og skall fra en sitron i en dyp bolle som tåler mikrobølgeovn, inn i ovnen og kjører den i fem minutter i mikrobølgemodus. Tørk av grundig, og tørk med en myk klut.

11. Hvis lampen i ovnen må skiftes ut, må du kontakte et autorisert verksted.

Rengjøring og vedlikehold

12. Ovnens må rengjøres regelmessig, og eventuelle matrester må fjernes. Hvis ovnen ikke holdes ren, kan dette føre til skader i overflaten som kan ha negativ innvirkning på apparatets levetid og som kan medføre risiko.
13. Apparatet skal ikke kastes sammen med husholdningsavfall. Gamle ovner skal leveres på kommunale innsamlingspunkter.
14. Når du bruker grillfunksjonen, kan det oppstå litt røyk og lukt. Dette forsvinner etter en viss tid.

5.2 Oppbevaring

- Hvis du ikke har tenkt å bruke apparatet på lang tid, vennligst vær nøye med hvordan du oppbevarer det.
- Vennligst sørg for at apparatet er koblet fra, avkjølt og helt tørt.
- Oppbevar apparatet på et tørt og kjølig sted.
- Hold apparatet utilgjengelig for barn.

5.3 Håndtering og transport

- Oppbevar apparatet i originalemballasjen under håndtering og transport. Emballasjen beskytter apparatet mot fysiske skader.
- Legg ikke tunge gjenstander på apparatet eller på emballasjen. Apparatet kan bli skadet.
- Hvis apparatet mistes, f.eks. i gulvet, kan det slutte å virke eller få permanente skader.

Feilsøking

Normal	
Mikrobølgeovnen forstyrrer TV-mottak.	Når mikrobølgeovnen brukes, kan det hende at den forstyrrer mottak av radio- og TV-signaler på samme måte som mindre apparater som mikser, støvsugere og elektriske vifter kan føre til slike forstyrrelser. Dette er normalt.
Ovnslampen har svakt lys.	Under tilbereding ved lav effekt, kan det hende at ovnslampen lyser svakere. Dette er normalt.
Damp samles på døren, varm luft kommer ut av ventilasjonsåpningene.	Under tilbereding kan det komme varm damp fra maten. Det meste av denne dampen slippes ut gjennom ventilasjonsåpningene. Noe av dampen kan imidlertid samle seg på døren. Dette er normalt.
Ovnen ble ved et uhell startet uten av det var mat i den.	Det er ikke tillatt å bruke apparatet uten mat. Det er svært farlig.

Problem	Mulig årsak	Løsning
Ovnen starter ikke.	1) Strømkabelen er ikke riktig tilkoblet.	Koble den fra. Koble til igjen etter 10 sekunder.
	2) Sikringen er gått, eller kretsbyteren aktivert.	Skift sikringen eller tilbakestill kretsbyteren (repareres av fagpersonell eller vårt selskap).
	3) Feil på stikkkontakten.	Test stikkkontakten med annet elektrisk utstyr.
Ovnen varmer ikke.	4) Døren er ikke skikkelig lukket.	Lukk døren skikkelig.
Dreiehjulet lager lyd når ovnen er i bruk.	5) Dreiehjulet og bunnen av ovnen er skitne.	Se delen «Rengjøring og vedlikehold» om informasjon vedrørende rengjøring av skitne deler.
Det står «E-3» på skjermen, og ovnen virker ikke.	6) Døren kan ikke åpnes (på grunn av en hindring foran døren, lav spenning e.l.l.)	Koble den fra. Koble til igjen etter 10 sekunder.

Instrucțiuni importante cu privire la siguranță și mediu

Instrucțiuni importante cu privire la siguranță Citiți cu atenție și păstrați-le pentru referință

Această secțiune conține instrucțiuni privind siguranța care vă vor proteja împotriva riscului de incendiu, electrocutare, expunere la scurgeri de microunde, vătămare corporală și pagube materiale. Nerespectarea acestor instrucțiuni invalidează garanția furnizată.

1.1 Siguranță generală

- Cuptorul cu microunde este destinat doar pentru încălzirea alimentelor și băuturilor. Uscarea alimentelor sau articolelor de îmbrăcăminte și încălzirea pernelor electrice, papucilor, bureților, textilelor umede și a altor articole similare pot genera riscuri de rănire, aprindere sau incendiu.

Acest produs este destinat utilizării în scop casnic și aplicațiilor similare cum ar fi:

- Bucătării pentru personalul din magazine, birouri sau alte medii de lucru;
- Ferme
- De către clienți în hoteluri, moteluri sau alte medii de tip rezidențial;
- Medii de tip pensiune.
- Nu încercați să porniți cuptorul atunci când ușa este deschisă; în caz contrar, puteți fi expus la energia periculoasă a microundelor. Dispozitivele de siguranță nu trebuie dezactivate sau modificate.
- Nu puneți obiecte între partea frontală și ușa cuptorului. Nu permiteți acumularea de murdărie sau resturi de agent de curățare pe suprafețele de închidere.
- Orice lucrări de service, ce implică scoaterea panoului de protecție la expunere la energia microundelor, trebuie să fie efectuate de către persoane/service autorizate. Orice altă abordare este periculoasă.

Instrucțiuni importante cu privire la siguranță și mediu

- Produsul dumneavoastră este destinat gătirii, încălzirii și decongelării alimentelor în casă. Nu trebuie utilizat în scopuri comerciale. Producătorul nu va fi responsabil pentru avariile care survin din utilizarea incorectă.
- Nu utilizați acest produs afară, în baie, în medii umede sau locuri în care se poate uda.
- Nu va fi asumată nicio responsabilitate sau solicitare de garanție pentru avariile ce survin în timpul întrebuințării greșite sau a manevrării incorecte a produsului.
- Nu încercați niciodată să demontați produsul. Nu sunt acceptate solicitări de garanție pentru avarii cauzate de manevrarea incorectă a produsului.
- Utilizați doar componente originale sau componente recomandate de producător.
- În timpul utilizării, nu lăsați produsul nesupravegheat.
- Utilizați întotdeauna produsul pe o suprafață stabilă, dreaptă, curată uscată și aderentă.
- Acest produs nu trebuie utilizat cu un ceas exterior sau un sistem separat de control prin telecomandă.
- Înainte de prima utilizare a produsului, curățați toate componentele. Vă rugăm să consultați detaliile prezentate în secțiunea „Curățare și întreținere”.
- Utilizați acest produs doar pentru uzul desemnat, așa cum este descris în acest manual. Nu utilizați substanțe chimice abrazive sau abur pentru curățarea produsului. Acest cuptor este destinat încălzirii și gătirii alimentelor.
Nu este destinat uzului industrial sau în laborator.

Instrucțiuni importante cu privire la siguranță și mediu

- Nu utilizați produsul ca să uscați articole de îmbrăcăminte sau prosoape de bucătărie.
 - În timpul utilizării, produsul devine foarte fierbinte. Fiți atenți să nu atingeți părțile fierbinți din interiorul cuptorului.
 - Cuptorul dumneavoastră nu este destinat uscării nici unei viețuitoare.
 - Nu utilizați cuptorul fără alimente.
 - Folosiți numai ustensile adecvate utilizării în cuptoarele cu microunde.
 - Ustensilele de gătit pot deveni fierbinți din cauza căldurii transferate de la alimentele încălzite. Pentru manipularea ustensilelor aveți nevoie de mănuși de bucătărie.
 - Ustensilele trebuie verificate pentru a vă asigura că sunt adecvate utilizării în cuptoarele cu microunde.
 - Nu așezați cuptorul pe plite sau alte produse care generează căldură.
- În caz contrar, acesta poate fi avariat și garanția devine nulă.
- Cuptorul cu microunde nu trebuie așezat într-un dulap care nu corespunde cu instrucțiunile de montaj.
 - La deschiderea capaceilor sau foliei, după gătitul alimentelor, pot ieși aburi fierbinți.
 - Atunci când scoateți alimente încălzite, utilizați mănuși.
 - Când aparatul este în funcțiune, suprafețele accesibile pot fi foarte fierbinți.
 - Atunci când produsul este în folosință, ușa și sticla exterioară pot deveni foarte fierbinți.

1.1.1 Siguranța electrică

- Dacă cablul de alimentare este avariat, el trebuie înlocuit de producător, centrul de service sau o persoană cu o calificare similară pentru prevenirea pericolelor.

Instrucțiuni importante cu privire la siguranță și mediu

- Cuptoarele cu microunde de la Beko sunt conforme standardelor de siguranță aplicabile; din acest motiv, în caz de avariere a produsului sau cablului de alimentare, ele trebuie reparate sau înlocuite de un dealer, un centru de service sau un service similar specializat sau autorizat, pentru evitarea oricărui pericol. Lucrările de reparații greșite sau efectuate de persoane necalificate pot cauza pericole sau riscuri utilizatorului.
- Asigurați-vă că tensiunea de alimentare corespunde cu informațiile furnizate pe plăcuța cu date tehnice a produsului.
Singura modalitate de deconectare a aparatului de la priză este scoaterea ștecherului de alimentare din priză.
- Utilizați produsul doar cu o priză cu împământare.
- Nu utilizați aparatul atunci când cablul de alimentare sau aparatul în sine este avariata.
- Nu utilizați acest aparat cu un prelungitor.
- Nu atingeți niciodată aparatul sau priza cu mâinile umede.
- Puneți aparatul în poziție în așa fel încât ștecherul să fie întotdeauna accesibil.
- Preveniți avariarea cablului de alimentare prin comprimare, îndoire sau frecarea de margini tăioase. Țineți cablul de alimentare departe de suprafețele fierbinți și flacăra deschisă.
- Asigurați-vă că nu există pericol de a scoate accidental cablul de alimentare din priză și că nu se poate împiedica nimeni de el atunci când cuptorul este în folosință.

Instrucțiuni importante cu privire la siguranță și mediu

- Înainte de fiecare curățare și atunci când produsul nu este folosit, scoateți-l din priză.
- Pentru deconectarea aparatului, nu trageți de cablul de alimentare și nu înfășurați niciodată cablul în jurul produsului.
- Nu cufundați aparatul, cablul de alimentare sau ștecherul în apă sau alte lichide. Nu-l țineți sub apă curentă.
- Atunci când încălziți alimente în recipiente de plastic sau hârtie, verificați frecvent cuptorul deoarece există posibilitatea de aprindere.
- Înainte de introducerea în cuptor a pungilor adecvate pentru utilizare în cuptorul cu microunde, scoateți firele de sârmă și/sau mânerle metalice ale pungilor de hârtie sau plastic.
- Dacă observați fum, închideți sau scoateți din priză produsul și țineți ușa închisă pentru a înăbuși orice flacără.
- Nu utilizați interiorul cuptorului pentru depozitare. Atunci când cuptorul nu este în funcțiune, nu lăsați în cuptor articole din hârtie, materiale de gătit sau alimente.
- Înainte de consum și pentru a evita arsurile, conținutul biberoanelor și al borcanelor cu mâncare pentru bebeluși trebuie să fie amestecate și agitate, iar temperatura trebuie să fie verificată.

Instrucțiuni importante cu privire la siguranță și mediu

- Acest produs este un echipament ISM din Grupa 2 clasa B. Grupa 2 cuprinde toate echipamentele ISM (industriale, științifice și medicale) în care energia radio este generată intenționat și/sau utilizată sub formă de radiație electromagnetică pentru tratamentul materialelor și toate echipamentele de eroziune prin scânteie.
 - Echipamentele din clasa B sunt adecvate utilizării casnice și în încăperi conectate direct la rețeaua de alimentare cu tensiune joasă.
 - În momentul utilizării, ușa sau suprafețele exterioare ale produsului pot deveni fierbinți.
- ### 1.1.2 Siguranța produsului
- Încălzirea la microunde a băuturilor poate cauza fierbere prin barbotare după ce au fost scoase din cuptor; aveți grijă atunci când apucați recipientele.
 - Nu prăjiți nimic în cuptor.
 - Uleiul încins poate avaria componentele și materialele cuptorului și poate chiar cauza arsuri ale pielii.
 - Înțepați mâncarea cu coajă groasă cum ar fi cartofii, dovleceii, merele și castanele.
 - Aparatul trebuie să fie montat în așa fel încât partea din spate să fie la perete.
 - Înainte de a muta aparatul, fixați discul turnant pentru a preveni avarierea acestuia.
 - Ouăle în coajă și ouăle fierte tari nu trebuie încălzite în cuptoarele cu microunde deoarece pot exploda, chiar după ce încălzirea cu microunde s-a încheiat.
 - Nu scoateți componentele din partea posterioară și partea laterală a aparatului, care asigură distanțele minime dintre pereții dulapului și aparat, pentru a permite circulația necesară a aerului.

Instrucțiuni importante cu privire la siguranță și mediu

1.2 Destinația de utilizare

- Cuptorul trebuie să fie curățat regulat și depozitele de mâncare trebuie eliminate.
- Nemenținerea în stare curată a cuptorului poate duce la deteriorarea suprafeței acestuia, ceea ce poate afecta în mod negativ viața produsului sau chiar genera situații periculoase.
- Curățarea chederelor ușii și a componentelor adiacente: Utilizați apă fierbinte cu săpun. Curățați cu o cârpă pentru vase, nu frecați. Nu utilizați raclete din metal sau sticlă pentru curățare.
- **AVERTISMENT:** Dacă ușa sau chederele ușii sunt avariate, cuptorul nu mai trebuie utilizat până când nu este reparat de o persoană calificată.
- **AVERTISMENT:** Este periculos ca operațiunile de service sau reparații care implică scoaterea capacului care protejează împotriva expunerii la energia microundelor să fie efectuate de altcineva decât persoana calificată.
- **AVERTISMENT:** Lichidele și alte alimente nu trebuie încălzite în recipiente etanșe deoarece pot exploda.
- Cuptorul cu microunde este destinat doar utilizării menționate.
- Nu utilizați aparatul decât pentru destinația de utilizare.
- Nu utilizați aparatul ca sursă de căldură.
- Cuptorul cu microunde este destinat numai decongelării, gătitului și încălzirii alimentelor.
- Nu gătiți excesiv produsele; în caz contrar puteți cauza un incendiu.
- Nu utilizați aparate de curățat cu abur pentru curățarea produsului.

Instrucțiuni importante cu privire la siguranță și mediu

1.3 Siguranța copiilor

- Atunci când cuptorul este utilizat în apropierea copiilor sau persoanelor cu abilități fizice, senzoriale sau mentale limitate, este recomandată extremă atenție.
- Acest produs poate fi utilizat de copii de la 8 ani în sus și de persoane cu capacitate fizică, senzorială sau mentală limitată sau care nu au cunoștințe și experiență, numai dacă sunt supravegheați pentru utilizarea în siguranță a produsului sau sunt instruiți corespunzător sau înțeleg riscurile de utilizare a produsului. Copiii nu trebuie să se joace cu produsul. Procedurile de curățare și întreținere nu trebuie să fie efectuate de copii, decât dacă sunt supravegheați de un adult.
- Pericol de sufocare! Mențineți materialele de ambalare departe de copii.
- Permiteți copiilor să utilizeze cuptorul fără supraveghere numai atunci când aceștia au fost instruiți corespunzător cu privire la utilizarea în siguranță a cuptorului cu microunde și înțeleg pericolele de utilizare necorespunzătoare.
- Din cauza căldurii excesive emise în modul de grătar și de combinare, aceste moduri pot fi folosite de copii doar sub supravegherea unui adult.
- Țineți produsul și cablul său de alimentare departe de copiii cu vârsta sub 8 ani.
- Când aparatul este în funcțiune, suprafețele accesibile pot fi foarte fierbinți. Nu lăsați copiii să se apropie de cuptor.

Instrucțiuni importante cu privire la siguranță și mediu

- Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse, ori fără experiență și cunoștințe, cu excepția cazului în care sunt supravegheate sau instruite cu privire la utilizarea aparatului de către o persoană responsabilă pentru siguranța lor.
- Copiii trebuie supravegheați pentru a nu se juca cu aparatul.
- **AVERTISMENT:** Permiteți copiilor să utilizeze cuptorul fără supraveghere numai atunci când aceștia au fost instruiți corespunzător cu privire la utilizarea în siguranță a cuptorului cu microunde și înțelegerea pericolelor de utilizare necorespunzătoare.
- Nu gătiți alimente direct pe placa de sticlă. Puneți alimentele pe instrumente de bucătărie adecvate înainte de a le introduce în cuptor.

1.4 Conformitate cu Directivele DEEE și eliminarea deșeurilor:

Acest produs este conform cu Directiva WEEE a UE (2012/19/UE). Acest produs a fost marcat cu simbolul de clasificare pentru deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE).



Acest produs a fost fabricat cu componente și materiale de înaltă calitate, care pot fi refolosite și reciclate. La sfârșitul duratei de funcționare, nu eliminați produsul împreună cu deșeurile menajere și cu alte tipuri de deșeurile. Transportați-l la un punct de colectare pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice. Vă rugăm să contactați autoritățile locale, pentru a afla unde se află aceste puncte de colectare.

1.5 Conformitatea cu Directiva RoHS

Produsul pe care l-ați achiziționat este conform cu Directiva RoHS UE (2011/65/UE). Acesta nu conține materialele periculoase și interzise specificate în această Directivă.

Instrucțiuni importante cu privire la siguranță și mediu

1.6 Informații despre ambalare



Materialele de ambalare a produsului sunt fabricate din materiale reciclabile, în conformitate cu reglementările naționale de mediu. Nu eliminați materialele utilizate pentru ambalaj împreună cu deșeurile menajere sau alte tipuri de deșeuri. Transportați-le la punctele de colectare destinate ambalajelor, amenajate de autoritățile locale.

Cuptorul cu microunde

2.2 Comenzi și componente

1. Panou de comandă
2. Ax disc turnant
3. Suport disc turnant
4. Tăviță de sticlă
5. Geam cuptor
6. Grup ușă
7. Sistem de blocare de siguranță a ușii
8. Grilaj pentru grătar (se folosește numai în funcția grill și se plasează pe tava de sticlă)
9. Deschizător cu vid pentru deschiderea manuală a ușii

2.2 Date tehnice

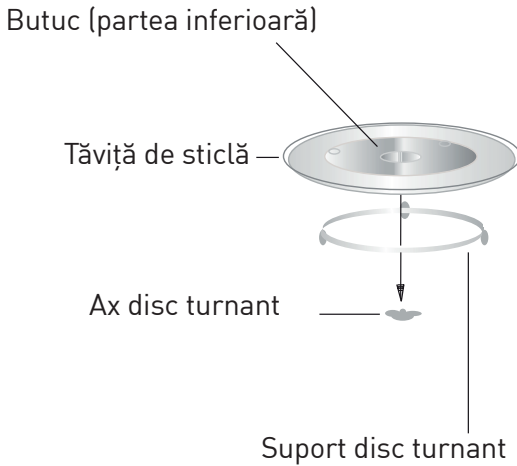


Consum de energie	230 V~50 Hz, 1450 W (Microunde) 2500 W (Convecție) 1100 W (Grill)
Putere maximă	900 W
Frecvență de funcționare	2450 MHz
Amperaj	11.5 A
Dimensiuni externe	388 mm (Î) / 595 mm (L) / 470 mm (A)
Dimensiuni interne ale cuptorului	266 mm (Î) / 328 mm (L) / 346 mm (A)
Capacitate cuptor	25 de litri
Greutate netă	21 kg

Simbolurile de pe produs sau valorile prezentate în alte documente furnizate împreună cu produsul reprezintă valorile obținute în condiții de laborator conform standardelor relevante. Aceste valori pot varia în funcție de utilizarea produsului și condițiile ambientale. Valorile de putere sunt testate la o tensiune de 230V.

Cuptorul cu microunde

2.3 Montarea axului rotativ



- Nu puneți niciodată tăvița de sticlă cu fața în jos. Tăvița de sticlă nu trebuie obstrucționată în mișcare.
- Atât tăvița din sticlă, cât și discul turnant trebuie să fie utilizate întotdeauna la gătit.
- Pentru pregătire, toate alimentele și recipientele alimentelor trebuie să fie așezate întotdeauna pe tăvița de sticlă.
- Dacă tăvița de sticlă sau suportul discului turnant se crapă sau se sparg, contactați cel mai apropiat centru service autorizat.

Instalare și conectare

3.1 Instalarea și conectarea

- Scoateți toate materialele de ambalare și accesoriile. Examinați cuptorul pentru a vedea dacă prezintă orice fel de avarii, cum ar fi urme de lovitură sau ușă defectă. Dacă cuptorul este avariât, nu-l montați.
- Scoateți orice peliculă de protecție de pe suprafața cuptorului cu microunde.
- Pentru protejarea magnetronului, nu scoateți protecția de mică de culoare maro deschis care este atașată de cavitatea cuptorului.
- Produsul a fost proiectat doar pentru utilizare casnică.
- Acest cuptor este destinat exclusiv montării încastate. Nu este destinat montării pe suprafețe deschise sau într-un dulap.
- Respectați instrucțiunile speciale de instalare.
- Aparatul poate fi instalat într-un dulap de perete cu lățimea de 60 cm (minim 55 cm adâncime și 85 cm de la podea).
- Aparatul este prevăzut cu un conector și trebuie conectat numai la o priză cu împământare instalată corect.
- Tensiunea prizei trebuie să corespundă cu tensiunea indicată pe plăcuța cu caracteristicile tehnice.
- Dacă ștecherul nu mai este accesibil după instalare, pe partea de instalare trebuie să existe un întrerupător de izolare cu decalaj de contact de cel puțin 3 mm.

- Nu trebuie utilizate adaptoare, prize multiple și cabluri prelungitoare. Supraîncărcarea poate determina risc de incendiu.

Avertisment:

- În timpul utilizării, suprafața accesibilă poate fi fierbinte.

Notă:

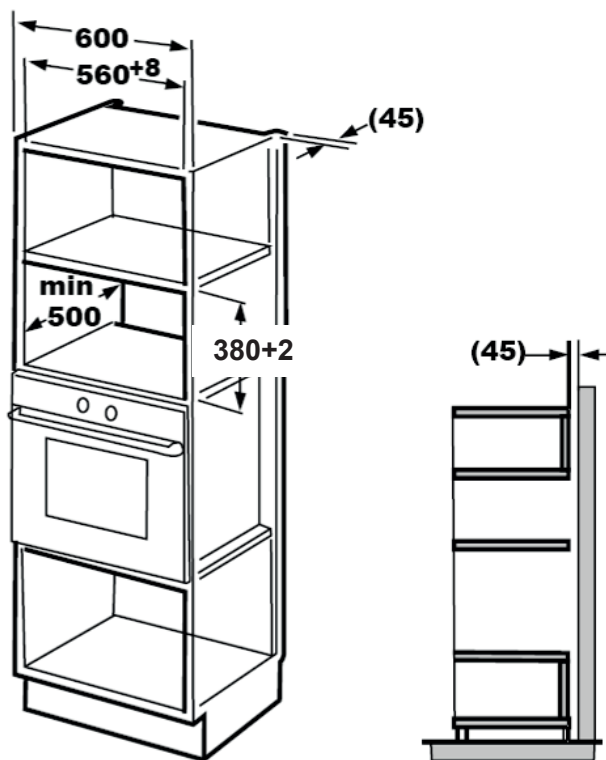
- Nu blocați și nu îndoiți cablul de alimentare.

Instalare și conectare

3.2 Montarea încastrată

3.2.1 Dimensiunile mobilierului pentru instalarea încastrată

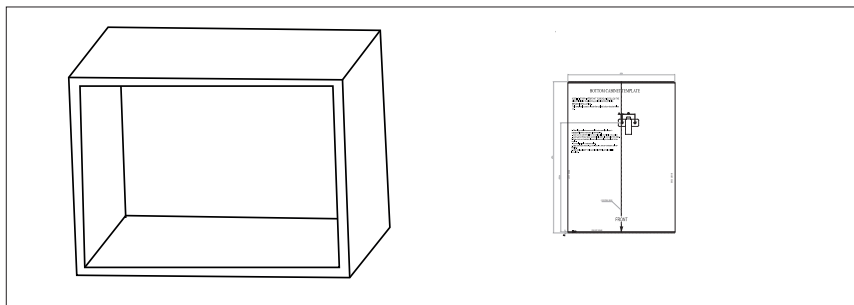
Cadrul cuptorului cu microunde trebuie să depășească marginea dulapului



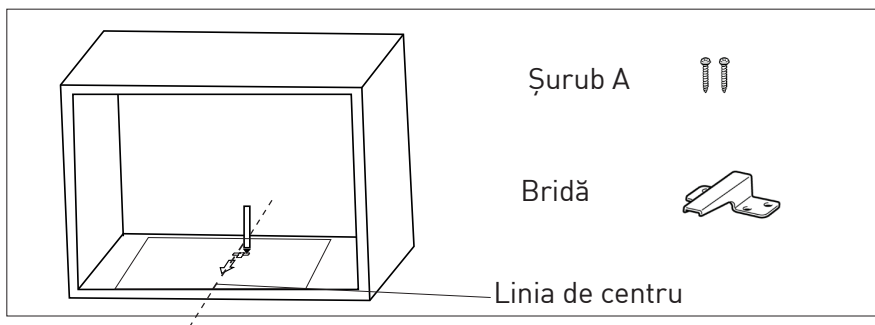
Instalare și conectare

3.2.2 Pregătirea dulapului

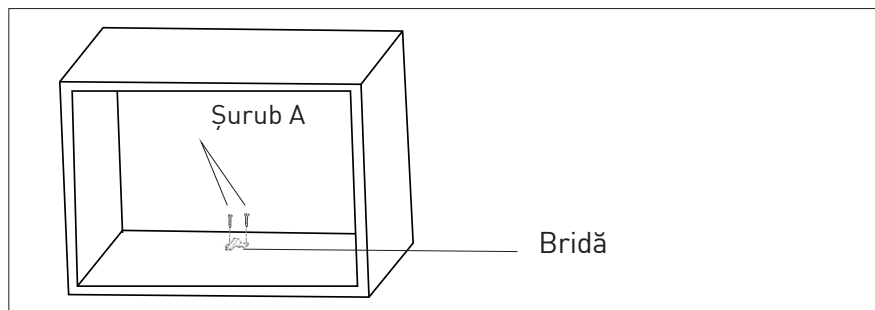
1. Citiți instrucțiunile de pe șablonul pentru fundul dulapului și așezați șablonul pe planul inferior al dulapului.



2. Faceți pe planul inferior al dulapului semnele corespunzătoare marcarilor „a” de pe șablon.



3. Scoateți șablonul pentru fundul dulapului și fixați brida cu șurubul A.

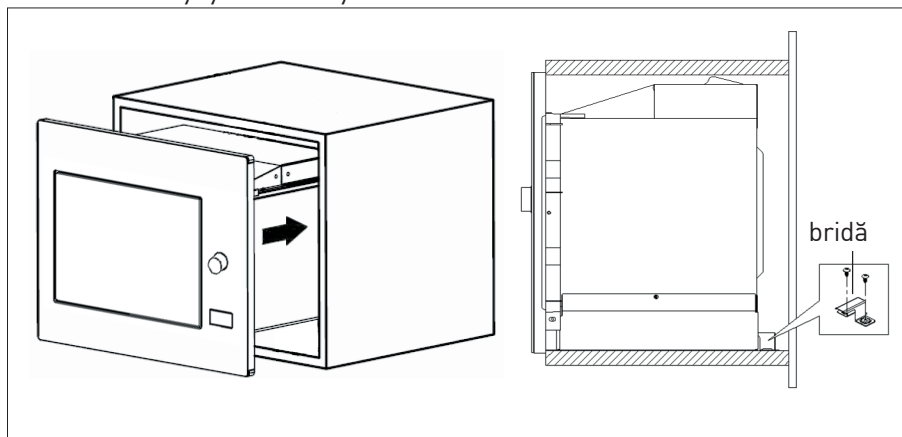


Instalare și conectare

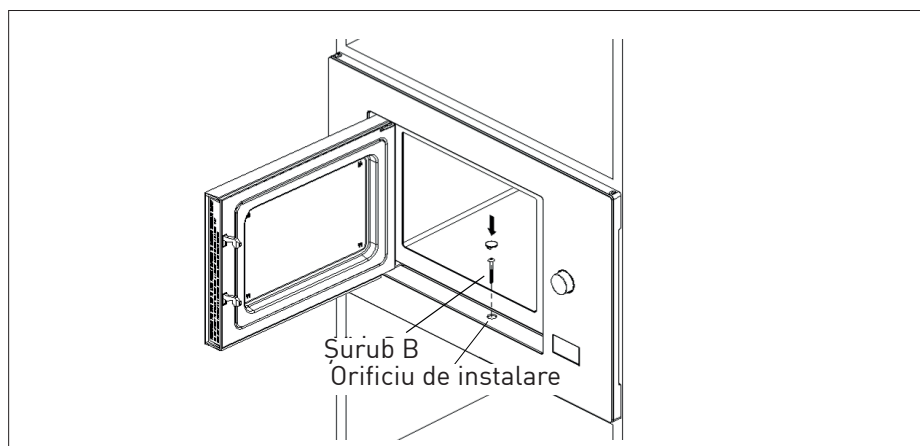
3.2.3 Fixarea cuptorului

1. Instalați cuptorul în dulap.

- Aveți grijă ca spatele cuptorului să fie fixat de bridă.
- Nu blocați și nu îndoiți cablul de alimentare.



2. Deschideți ușa, fixați cuptorul de dulap cu șurubul B prin orificiul de instalare. Fixați apoi capacul de plastic potrivit peste orificiul de instalare.



Instalare și conectare

3.3 Interferențe radio

Notă:

- Funcționarea cuptorului cu microunde poate cauza interferențe cu radioul, televizorul și aparatele similare.
- Plasați cuptorul la distanță față de aparate radio și TV. Utilizarea cuptorului cu microunde poate cauza interferențe în recepționarea semnalului radio sau TV. 2. Conectați cuptorul la o priză de menaj standard. Asigurați-vă că tensiunea și frecvența sunt identice cu tensiunea și frecvența menționate pe plăcuța cu caracteristicile tehnice.
- Puteți reduce sau elimina interferențele prin precauțiile de mai jos:
- Curățați ușa și suprafața de etanșare a cuptorului.
- Reorientați direcția antenei radio sau TV.
- Repoziționați cuptorul în funcție de amplasarea receptorului.
- Puneți cuptorul cu microunde de parte de receptor.
- Conectați cuptorul cu microunde la o altă priză; astfel, cuptorul cu microunde și receptorul se vor conecta pe linii diferite.

3.4 Principiile preparării la microunde

- Pregătiți alimentele cu grijă. Puneți părțile rămase spre exteriorul farfuriei.

- Atenție la durata de preparare. Preparați alimentele la durata cea mai mică specificată și apoi mai adăugați puțin timp dacă este nevoie. Alimentele supraîncălzite pot scoate fum sau se pot arde.
- Acoperiți alimentele în timpul preparării. Acoperirea alimentelor împiedică stropirea și asigură gătitul uniformă a acestora.
- Întoarceți pe partea cealaltă preparatele, cum ar fi carnea de pui și hamburgerii, în timp ce le gătiți în cuptorul cu microunde pentru a accelera timpul lor de preparare. Alimentele mai mari, cum ar fi friptura, trebuie întoarse pe partea cealaltă cel puțin o dată.
- Întoarceți pe partea cealaltă preparate cum ar fi chiftelele la mijlocul gătitului, și schimbați-le locul din centrul farfuriei spre exterior.

3.5 Instrucțiuni de împământare

Acest aparat trebuie să fie împământat. Acest cuptor are un cablu de împământare cu un ștecher de împământare. Produsul trebuie conectat la o priză de perete instalată și împământată corect. Sistemul de împământare include un cablu de scurgere pentru curent electric în caz de scurtcircuit, care reduce riscul de șocuri electrice. Vă recomandăm să utilizați un circuit electric dedicat cuptorului. Folosirea produsului la tensiuni ridicate este periculoasă și poate cauza incendii sau alte accidente care pot avaria cuptorul.

Instalare și conectare

Avertisment:

- Folosirea necorespunzătoare a ștecherului cu împământare poate cauza șoc electric.

Notă:

- Dacă aveți întrebări cu privire la împământare și instrucțiunile privind curentul electric, consultați un electrician calificat sau personalul de la service.

Notă:

- Producătorul și/sau furnizorul nu acceptă nicio răspundere pentru deteriorarea sau avarierea cuptorului care ar putea surveni dacă nu se respectă procedurile de conectarea la curent.

3.6 Testarea ustensilelor

Nu folosiți niciodată cuptorul cu microunde atunci când este gol. Singura excepție este testarea ustensilelor descrisă în secțiunea următoare. Este posibil ca anumite ustensile nemetalice să nu fie potrivite pentru utilizarea în cuptorul cu microunde. Dacă nu sunteți sigur dacă ustensila dvs. este potrivită pentru cuptorul cu microunde, puteți efectua următorul test.

1. Puneți ustensilele goale de testat în cuptorul cu microunde împreună cu un pahar compatibil cu microundele, umplut cu 250 ml de apă.
2. Folosiți cuptorul cu microunde la putere maximă timp de 1 minut.

3. Verificați cu atenție temperatura ustensilei care este testată. Dacă s-a încălzit, nu este potrivită pentru utilizare în cuptorul cu microunde.
4. Nu depășiți niciodată limita de timp de funcționare de 1 minut. Dacă observați scânteii în timpul perioadei de 1 minut de funcționare, opriți cuptorul cu microunde. Ustensilele care produc scânteii nu sunt potrivite pentru cuptorul cu microunde.

Instalare și conectare

Lista următoare este un ghid general ce vă va ajuta să alegeți accesoriile potrivite.

Unsturile de gălire	Cuptor cu microunde	Grill	Combinare
Sticlă termorezistentă	Da	Da	Da
Sticlă ne-termorezistentă	Nu	Nu	Nu
Ceramică termorezistentă	Da	Da	Da
Vas din plastic potrivit pentru cuptorul cu microunde	Da	Nu	Nu
Accesorii pentru bucătărie din hârtie	Da	Nu	Nu
Tăviță de metal	Nu	Da	Nu
Grătar de metal	Nu	Da	Nu
Folie de aluminiu și accesorii cu folie	Nu	Da	Nu
Materiale din spumă	Nu	Nu	Nu

Funcționare

4.1 Panou de comandă



— Microunde



— Grill/Combination



— Decongelare în funcție de timp



— Dezghețare în funcție de greutate



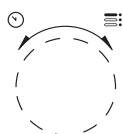
— Cronometru bucătărie/Ceas



— Start/+30 Sec./Confirmare



— Oprire/Anulare





— Deschidere ușă

4.2 Instrucțiuni de utilizare

4.2.1 Setarea orei


Atunci când cuptorul cu microunde este pus în funcțiune, se va afișa "0:00" pe ecranul LED și soneria va suna o singură dată.

1. Apăsați de două ori „Cronometru bucătărie/Ceas” și vor începe să clipească cifrele pentru oră.
2. Rotiți  pentru reglarea orei; valoarea de intrare trebuie să fie între 0 și 23.
3. Apăsați „Cronometru bucătărie/Ceas” și vor începe să clipească cifrele pentru minute.
4. Rotiți  pentru a regla minutele; valoarea de intrare trebuie să fie între 0 și 59.
5. Apăsați „Cronometru bucătărie/Ceas” pentru a finaliza setarea orei. Simbolul „:” se va aprinde intermitent și se va afișa ora.


Notă:

- Dacă apăsați „Oprire/Anulare” în timpul setării orei, cuptorul va reveni automat la modul anterior.



4.2.2 Gătire la cuptorul cu microunde

1. Apăsați “Microunde” și pe ecranul LED se va afișa mesajul “P100”.
2. Apăsați „Microunde” din nou și rotiți  pentru a selecta puterea dorită. De fiecare dată când apăsați tasta, se vor afișa “P100”, “P80”, “P50”, “P30” și respectiv “P10”.

Funcționare

- Apăsați „Start/+30 Sec./ Confirmare” pentru confirmare și rotiți  pentru a seta timpul de gătire la o valoare între 0:05 și 95:00.
- Apăsați „Start/+30 Sec./ Confirmare” pentru a porni prepararea.
- Apăsați „Microunde” o dată și se va afișa pe ecran mesajul „P100”.

Exemplu:

- Dacă doriți să folosiți 80% din puterea microundelor pentru a găti timp de 20 de minute, puteți utiliza cuptorul urmând pașii de mai jos.
- Apăsați încă o dată tasta “Microunde” sau rotiți  pentru a seta la 80% din puterea microundelor.
 - Apăsați „Start/+30Sec./ Confirmare” pentru a confirma și pe ecran va fi afișat mesajul “P 80”.
 - Rotiți  pentru reglarea timpului de preparare până când cuptorul afișează valoarea „20:00”.
 - Apăsați „Start/+30 Sec./ Confirmare” pentru a începe prepararea.



Pașii pentru reglarea timpului de preparare de la butonul de codificare sunt prezentați mai jos:

Setarea duratei	Interval de creștere
0-1 minut	5 secunde
1-5 minute	10 secunde
5-10 minute	30 de secunde
10-30 de minute	1 minut
30-95 de minute	5 minute

4.2.3 Instrucțiuni pentru tastatura cuptorului cu microunde

Co-mandă	Ecran	Putere microunde
1	PL10	100%
2	PL8	80%
3	PL5	50%
4	PL3	30%
5	PL1	10%

4. 3 Prepararea în modul grill sau de combinare

- Apăsați „Grill/Combination” și pe ecranul cu LED va apărea „G”. Apăsați repetat „Grill/Combination” sau rotiți  pentru a selecta puterea dorită. De fiecare dată când apăsați tasta, se vor afișa „G”, „C-1”, și respectiv „C-2”.
- Apăsați „Start/+30 Sec./ Confirmare” pentru confirmare și rotiți  pentru a seta timpul de gătire la o valoare între 0:05 și 95:00.



Funcționare

3. Apăsați „Start/+30 Sec./ Confirmare” pentru a porni prepararea.


Exemplu:

- Dacă doriți să folosiți 55% din puterea microundelor și 45% din puterea grătarului(C-1) pentru a găti timp de 10 minute, puteți utiliza cuptorul urmând pașii de mai jos.

1. Apăsați o dată „Grill/Combination” și pe ecran va apărea „G”.

2. Apăsați din nou  „Grill/Combination” sau rotiți  pentru a selecta modul Combinare 1.

3. Apăsați „Start/+30Sec./ Confirmare” pentru a confirma și pe ecran va fi afișat „C-1”.

4. Rotiți  pentru reglarea timpului de preparare până când cuptorul afișează valoarea „10:00”.

5. Apăsați „Start/+30 Sec./ Confirmare” pentru a începe prepararea.

4.3.1 Instrucțiuni pentru tastatură (Grill/Combination)

Comandă	Ecran	Putere microunde	Grill Putere	Convecție
1	C-1	•		•
2	C-2	•	•	
3	C-3		•	•
4	C-4	•	•	•

Funcționare

Notă:

- După ce trece jumătate din timpul de pregătire la grătar, cuptorul sună de două ori, ceea ce este normal. Pentru a avea un efect mai bun de pregătire la grătar, trebuie să întoarceți alimentele, să închideți ușa și să apăsați „Start/+30Sec./Confirmare” pentru continuarea preparării. Dacă nu faceți nicio operațiune, cuptorul va continua prepararea.

4.4 Convecție

4.4.1 Gătire prin convecție (cu funcție de preîncălzire)

Gătirea prin convecție vă permite să gătiți la fel ca într-un cuptor tradițional. Nu se folosesc microundele. Se recomandă să preîncălziți cuptorul la temperatura adecvată înainte de a introduce alimentele în acesta.

1. Apăsați o dată tasta „Convecție” și afișajul va arăta „130 °C”.
2. Apăsați repetat tasta „Convecție” pentru a selecta funcția de convecție. Când se afișează temperatura de convecție, aceasta indică funcția de convecție. Temperatura poate fi selectată între 130°C și 220 °C.
3. Apăsați „Start/+30 Sec./Confirmare” pentru a începe preîncălzirea. La atingerea temperaturii de preîncălzire, soneeria sună pentru a vă reaminti să introduceți alimentele în cuptor.

Temperatura de preîncălzire este afișată intermitent.

4. Introduceți alimentele în cuptor și închideți cuptorul. Rotiți pentru reglarea duratei de gătire. (Durata maximă ce poate fi setată este de 95 de minute.)
5. Apăsați „Start/+30 Sec./Confirmare” pentru a începe gătitirea.

Notă:

- Durata de gătire nu poate fi reglată până ce nu se atinge temperatura de preîncălzire. La atingerea temperaturii de gătire, pentru reglarea duratei de gătire trebuie deschisă ușa cuptorului.
- Dacă durata nu este reglată în decurs de 5 minute, cuptorul va înceta preîncălzirea. Soneeria va suna de cinci ori, iar cuptorul va reveni în starea de așteptare.


4.4.2 Gătire prin convecție (fără funcție de preîncălzire)

1. Apăsați o dată tasta „Convecție” și afișajul va arăta „130 °C”.
2. Apăsați repetat tasta „Convection” sau rotiți pentru a selecta funcția de convecție. Când se afișează temperatura de convecție, aceasta indică funcția de convecție. Temperatura poate fi selectată între 130°C și 220°C.
3. Rotiți pentru reglarea duratei de gătire. (Durata maximă ce poate fi setată este de 95 de minute.)

Funcționare

4. Apăsăți „Start/+30 Sec./Confirmare” pentru a începe gătitirea.

4.5 Pornire rapidă


1. În starea de așteptare, apăsați „Start/+30 Sec./Confirmare” pentru a începe prepararea cu o putere de 100% a microundelor. De fiecare dată când apăsați tasta, timpul de preparare va crește până la 95 de minute în trepte de 30 de secunde.
2. În timpul preparării la microunde, modul de grătar și de gătit combinată sau de decongelare în funcție de timp, timpul de preparare va crește cu 30 de secunde de fiecare dată când apăsați „Start/+30 Sec./Confirmare”.
3. În starea de așteptare, rotiți  în sensul invers al acelor de ceasornic pentru a seta timpul de preparare folosind 100% din puterea microundelor, și apoi apăsați „Start/+30Sec./Confirmare” pentru a începe prepararea.

Notă:


- În modul de meniu auto și de decongelare în funcție de greutate, apăsarea tastei „Start/+30Sec./Confirmare” nu va prelungi timpul de preparare.

4.6 Dezghețare în funcție de greutate

1. Apăsăți „Dezghețare în funcție de greutate” o singură dată.


2. Rotiți  pentru a selecta greutatea preparatului de la 100 la 2000 g.
3. Apăsăți „Start/+30 Sec./Confirmare” pentru a porni decongelarea.

4.7 Decongelare în funcție de timp

1. Apăsăți „Decongelare în funcție de timp” o dată.
2. Rotiți  pentru a selecta timpul de decongelare. Timpul maxim este de 95 de minute.
3. Apăsăți „Start/+30 Sec./Confirmare” pentru a porni decongelarea. Puterea de dezghețare este P30 și nu poate fi modificată.

4.8 Cronometru de bucătărie (contor)

Cuptorul dumneavoastră este echipat cu un dispozitiv de măsurare automat nelegat la funcțiile cuptorului și care poate fi utilizat separat în bucătărie [poate fi setat la max. 95 de minute].

1. Apăsăți o singură dată „Ceas/Cronometru de bucătărie” și pe ecranul LED va fi afișat mesajul 00:00.
2. Apăsăți  pentru a introduce ora corectă.
3. Apăsăți „Start/+30Sec./Confirmare” pentru confirmarea setării.

Funcționare





4. Când numărătoarea inversă de la ora introdusă ajunge la 00:00, soneria va suna de 5 ori. Dacă ora este setată (sistem de 24 ore), pe ecranul LED se va afișa ora curentă.

Apăsați „Oprire/Anulare” pentru anularea cronometrului în orice moment.

Notă:

- Cronometrul de bucătărie funcționează diferit de sistemul de 24 de ore. Cronometrul de bucătărie este doar un cronometru.

4.9 Meniul automat

1. Rotiți  în sens orar pentru a selecta meniul dorit. Se vor afișa meniurile între “A-1” și “A-8”, respectiv pizza, carne, legume, paste, cartofi, pește, băuturi și popcorn.
2. Apăsați  „Start/+30Sec./Confirmare” pentru confirmare.
3. Rotiți  pentru a alege greutatea prestabilită conform diagramei meniului.
4. Apăsați  „Start/+30 Sec./Confirmare” pentru a începe prepararea.

Funcționare

4.9.1 Meniu gătire automată

Meniu	Greutate	Afișaj	Putere
AC01 Pizza	200 g	200 g	C-4 / Grill
	300 g	300 g	
	400 g	400 g	
AC02 (Carne)	150 g	150 g	100%
	300 g	300 g	
	450 g	450	
	600 g	600 g	
AC03 Legume	150 g	150 g	100%
	350 g	350 g	
	500 g	500 g	
AC04 Pasta	50 g (cu 450 g de apă rece)	50 g	80%
	100 g (cu 800 g de apă rece)	100 g	
	150 g (cu 1200 g apă rece)	150 g	
AC05 Prăjituri	475 g	475 g	Preîncălzire la 160 °C
AC06 Cartofi	1 (cca 230 g)	1	100%
	2 (cca 460 g)	2	
	2 (cca 690 g)	3	
AC07 Pește	150 g	150 g	80%
	250 g	250 g	
	350 g	350 g	
	450 g	450 g	
	650 g	650 g	
AC08 Băuturi	1 ceașcă (cca 240 g)	1	100%
	2 cești (cca 480 g)	2	
	3 cești (cca 720 g)	3	
AC09 Floricele de porumb	50 g	50	100% microunde
	100 g	100	




AC10 Pui	500g	500g	C-4/Preîncălzire la 200 °C
	750g	750g	
	1000g	1000g	
	1200g	1200g	

4.10 Prepararea în mai multe etape

Pentru preparare pot fi setate maximum 2 etape. La prepararea în mai multe etape, dacă o etapă este decongelarea, atunci această operațiune trebuie să fie prima etapă.

Notă:

- Dacă doriți să dezghețați alimentele timp de 5 minute și apoi să le gătiți utilizând o putere de 80% a microundelor timp de 7 minute, efectuați pașii următori:


1. Apăsați „Decongelare în funcție de timp” o dată.
2. Rotiți  pentru selectarea timpului de decongelare până când se afișează pe ecran valoarea „5: 00”.
3. Apăsați „Microunde” o dată și se va afișa pe ecran mesajul „P100”.
4. Apăsați încă o dată tasta “Microunde” sau rotiți  pentru a seta la 80% din puterea microundelor.
5. Apăsați „Start/+30Sec./ Confirmare” pentru a confirma, și pe ecran va fi afișat mesajul „P 80”.
6. Rotiți  pentru reglarea timpului de preparare până când cuptorul afișează valoarea „7: 00”.

7. Apăsați „Start/+30Sec./ Confirmare” pentru începerea preparării. Soneria va suna o singură dată pentru prima etapă și va începe numărătoarea inversă a timpului de decongelare. Soneria va suna încă o dată când intră în a doua etapă de preparare. Soneria va suna de 5 ori la sfârșitul preparării.

4.11 Funcția interogare

1. În cuptorul cu microunde, modul de grătar și combinație, apăsați „Microunde” sau „Grătar/ Combinație” și se va afișa puterea curentă timp de 3 secunde. După 3 secunde, cuptorul va reveni la starea anterioară.
2. În timpul preparării, apăsați „Cronometru/Ceas de bucătărie” și se va afișa ora curentă timp de 3 secunde.


4.12 Blocarea accesului copiilor

1. **Blocarea:** În modul de așteptare, apăsați „Stop/Anulare” timp de 3 secunde și se va auzi o sonerie care indică faptul că blocarea accesului copiilor este activată. Dacă ora este deja setată, se va afișa ora curentă; altfel pe ecranul LED se va afișa .

Funcționare

2. **Deblocarea:** Pentru a dezactiva blocarea accesului copiilor, apăsați „Stop/Anulare” timp de 3 secunde și se va auzi un „bip” lung care indică faptul că s-a dezactivat blocarea accesului copiilor.

4.13 Deschiderea ușii cuptorului

Apăsați  (Deschidere ușă) și ușa se va deschide.

Curățarea și întreținerea

5.1 Curățarea

Avertisment:

- Nu utilizați niciodată benzină, solvent, agenți de curățare abrazivi, obiecte metalice sau perii aspre pentru curățarea produsului.
 - Nu cufundați niciodată produsul sau cablul său de alimentare în apă sau în orice alt lichid.
1. Opriți produsul și deconectați-l de la priza de perete.
 2. Așteptați răcirea completă a produsului.
 3. Mențineți curat interiorul cuptorului. Când alimentele stropite sau lichidele vărsate se prind de pereții cuptorului, curățați-le cu o lavetă umedă moale. Dacă cuptorul se murdărește foarte mult, se poate folosi un detergent ușor. Evitați utilizarea atomizoarelor sau altor agenți de curățare puternici deoarece aceștia pot cauza pete, semne sau opacitatea suprafeței ușii.
 4. Suprafețele exterioare ale cuptorului trebuie să fie curățate cu o lavetă moale. Pentru a evita avariile componentelor operaționale ale cuptorului, nu permiteți pătrunderea apei în orificiile de ventilare.
 5. Pentru eliminarea petelor prin scurgere și stropire, ștergeți frecvent cu o lavetă umedă ambele părți ale ușii și ale sticlei, garniturile ușii și părțile de lângă garnituri. Nu utilizați agenți abrazivi de curățare.
 6. Nu permiteți ca panoul de comandă să se umezească. Curățați cu o lavetă moale umedă. În timpul curățării panoului de control, lăsați deschisă ușa cuptorului pentru a preveni declanșarea din neatenție.
 7. Dacă se acumulează abur în interiorul sau în jurul ușii cuptorului, curățați-l cu ajutorul unui material moale. Acest lucru poate surveni în momentul când cuptorul cu microunde este utilizat în condiții de umiditate ridicată. Acest lucru este normal.
 8. În unele cazuri, pentru curățare, trebuie să scoateți platoul de sticlă. Curățați platoul în apă caldă cu săpun sau în mașina de spălat vase.
 9. Pentru a evita zgomotul excesiv, inelul de rotire și suprafața inferioară a cuptorului trebuie să fie curățate în mod regulat. Este suficient să curățați partea inferioară a cuptorului cu un detergent ușor. Inelul rotativ poate fi spălat în apă caldă cu săpun sau în mașina de spălat vase. Dacă scoateți inelul de rotire din partea inferioară a cuptorului pentru curățare, asigurați-vă că-l montați în poziția corectă când îl puneți la loc.

Curățarea și întreținerea

10. Pentru eliminarea mirosurilor urâte din cuptor, introduceți un pahar de apă sau un pahar de suc sau decojiți o lămâie într-un vas adânc potrivit pentru a fi utilizat în cuptorul cu microunde și utilizați cuptorul timp de 5 minute în modul microunde. Curățați în întregime și apoi uscați-l utilizând o lavetă moale uscată.
 11. Dacă lampa cuptorului trebuie înlocuită, vă rugăm să contactați service-ul autorizat.
 12. Cuptorul trebuie să fie curățat regulat și depunerile de alimente trebuie eliminate. Dacă cuptorul nu este menținut curat, acest lucru poate cauza defecte de suprafață care pot afecta în mod negativ durata de utilizare a aparatului, iar acest lucru poate cauza riscuri.
 13. Nu eliminați aparatul împreună cu deșeurile menajere; cuptoarele vechi trebuie să fie eliminate la centre speciale de reciclare deschise de către municipalități.
 14. Dacă cuptorul cu microunde este utilizat în funcția de grătar, se poate produce puțin fum și miros, dar aceasta va dispărea după un timp de utilizare.
- Depozitați produsul într-o loc uscat și răcoros.
 - Nu lăsați produsul la îndemâna copiilor

5.3 Manevrarea și transportul

- În timpul manevrării și transportului, păstrați produsul în ambalajul său original. Ambalajul produsului îl protejează împotriva deteriorării.
- Nu plasați obiecte grele pe aparat sau pe ambalaj. Produsul poate fi deteriorat.
- Căderea produsului îl poate face nefuncțional sau cauza avarii permanente.

5.2 Depozitarea

- Dacă nu intenționați să utilizați aparatul o perioadă lungă de timp, depozitați-l cu grijă.
- Asigurați-vă că este scos din priză, răcit și complet uscat.

Depanare

Normal	
Cuptorul cu microunde interferează cu recepția semnalului TV	Când cuptorul cu microunde este în funcțiune, recepția semnalului radio și TV poate suferi interferențe. Acest lucru este similar interferențelor cauzate de produsele electrice mici, cum ar fi mixerul, aspiratorul și ventilatorul electric. Acest lucru este normal.
Lumina cuptorului este diminuată	Când se gătește la putere redusă, lumina cuptorului poate fi diminuată. Acest lucru este normal.
Acumulare de abur pe ușa, aer cald care iese din orificii	În timpul preparării, se poate produce abur din alimente. Mare parte din această cantitate de abur se elimină prin orificiile de ventilare. Dar o cantitate se poate acumula pe un loc mai rece cum ar fi ușa cuptorului. Acest lucru este normal.
Cuptorul a pornit accidental fără alimente în el.	Nu este permisă utilizarea aparatului fără alimente înăuntru. Este foarte periculos.

Problemă	Motiv posibil	Soluție
Cuptorul nu pornește.	1) Cablul de alimentare nu este conectat corespunzător.	Scoateți din priză. Apoi conectați din nou după 10 secunde.
	2) Siguranța a sărit sau este activat disjunctorul.	Înlocuiți siguranța sau disjunctorul (reparate de personalul profesionist al companiei noastre).
	3) Probleme cu priza.	Testați priza cu alte produse electrice.
Cuptorul nu se încălzește.	4) Ușa nu este bine închisă.	Închideți ușa corect.
Când cuptorul cu microunde este în funcțiune, platanul de sticlă scoate zgomete	5) Platanul de sticlă și partea inferioară a cuptorului sunt murdare.	Consultați secțiunea „Curățare și întreținere” pentru curățarea componentelor murdare.
Cuptorul afișează eroarea E-3 și nu funcționează	6) Ușa cuptorului nu se deschide (din cauza unui obstacol în fața ușii, tensiunii scăzute, etc.)	Scoateți din priză. Apoi conectați din nou după 10 secunde.

Wichtige Hinweise zu Sicherheit und Umwelt

Dieser Abschnitt enthält Sicherheitsanweisungen, die beim Schutz vor Personen- und Sachschäden, Bränden, Stromschlägen und dem Austreten von Mikrowellenenergie helfen. Bei Nichtbeachtung dieser Anweisungen erlöschen die gewährten Garantien.

1.1 Allgemeine Sicherheit

- Versuchen Sie nicht, das Gerät zu starten, wenn dessen Tür offen ist; andernfalls könnten Sie sich gefährlicher Mikrowellenenergie aussetzen. Sicherheitssperren dürfen nicht deaktiviert oder manipuliert werden.
- Stecken Sie nichts zwischen Vorderseite und Gerätetür. Achten Sie darauf, dass sich weder Schmutz noch Reste von Reinigungsmitteln am Gehäuse ansammeln.
- Jegliche Wartungsarbeiten in Verbindung mit dem Entfernen von Abdeckungen, die vor der Aussetzung von Mikrowellenenergie schützen, müssen von autorisiertem Servicepersonal durchgeführt werden. Jede andere Herangehensweise ist gefährlich.
- Ihr Produkt dient dem Garen, Erhitzen und Auftauen von Lebensmitteln zuhause. Es darf nicht gewerblich eingesetzt werden. Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch Missbrauch entstehen.
- Gerät nicht im Freien, in Badezimmern, feuchten Umgebungen oder an anderen Orten verwenden, an denen es feucht werden kann.
- Bei Schäden durch Missbrauch oder falschen Gebrauch des Gerätes erlöschen jegliche Haftungs- und Garantieansprüche.

Wichtige Hinweise zu Sicherheit und Umwelt

- Niemals versuchen, das Gerät auseinanderzubauen. Für Schäden durch unsachgemäße Handhabung wird keine Haftung übernommen.
 - Nur Originalteile und vom Hersteller empfohlene Teile verwenden.
 - Dieses Gerät beim Einsatz nicht unbeaufsichtigt lassen.
 - Gerät immer auf einer stabilen, ebenen, sauberen, trockenen und rutschfesten Unterlage benutzen.
 - Das Gerät sollte nicht mit Zeitschaltuhren oder separaten Fernsteuerungssystemen betrieben werden.
 - Vor der ersten Inbetriebnahme des Gerätes alle Komponenten reinigen. Siehe dazu Abschnitt „Reinigung und Pflege“.
 - Gerät nur für seinen in dieser Anleitung beschriebenen vorgesehenen Zweck verwenden.
- Keine aggressiven Chemikalien und keine Dampfreiniger verwenden. Dieses Gerät dient speziell dem Erhitzen und Garen von Lebensmitteln. Es ist nicht für den gewerblichen oder Laboreinsatz vorgesehen.
- Gerät nicht zum Trocknen von Kleidung oder Geschirrtüchern verwenden.
 - Das Gerät wird im Betrieb sehr heiß. Achten Sie darauf, keine heißen Teile im Inneren des Gerätes zu berühren.
 - Ihr Gerät ist nicht für das Trocknen von Lebewesen vorgesehen.
 - Verwenden Sie das Gerät nicht im Leerzustand.
 - Küchenutensilien können aufgrund der von den erhitzten Lebensmitteln übertragenen Hitze heiß werden. Möglicherweise benötigen Sie Küchenhandschuhe zum Halten von Utensilien.

Wichtige Hinweise zu Sicherheit und Umwelt

- Sie sollten prüfen, ob Utensilien mikrowellengeeignet sind.
- Stellen Sie den Mikrowellenherd nicht auf Öfen oder andere wärmeerzeugende Geräte. Andernfalls können sie beschädigt werden; zudem erlischt die Garantie.
- Der Mikrowellenherd darf nicht in einen Schrank gestellt werden, der nicht den Installationsanweisungen entspricht.
- Nach dem Garen von Lebensmitteln kann beim Entfernen von Abdeckungen und Folien Dampf entweichen.
- Tragen Sie beim Herausnehmen von erhitzten Lebensmitteln Küchenschuhe.
- Das Gerät und seine zugänglichen Flächen können im Betrieb sehr heiß werden.
- Tür und Außenseite der Glasfläche können im Betrieb sehr heiß werden.

1.1.1 Elektrische Sicherheit

- Der Beko-Mikrowellenherd stimmt mit geltenden Sicherheitsstandards überein; daher sollten Gerät oder Netzkabel zur Vermeidung von Gefahren im Falle von Schäden durch den Händler, ein Kundencenter oder einen spezialisierten, autorisierten Serviceanbieter repariert oder ersetzt werden. Fehlerhafte oder unqualifizierte Reparaturen können Gefahren und Risiken für den Benutzer verursachen.
- Sicherstellen, dass Ihre Stromversorgung mit den Angaben am Typenschild des Gerätes übereinstimmt.
Die einzige Möglichkeit, das Gerät von der Stromversorgung zu trennen, besteht darin, das Netzkabel aus der Steckdose zu ziehen.
- Verwenden Sie das Gerät nur mit einer geerdeten Steckdose.

Wichtige Hinweise zu Sicherheit und Umwelt

- Gerät niemals benutzen, wenn das Netzkabel oder das Gerät selbst beschädigt ist.
- Gerät nicht mit einem Verlängerungskabel verwenden.
- Gerät oder Netzstecker nie mit feuchten oder nassen Händen berühren.
- Gerät so aufstellen, dass der Netzstecker immer zugänglich ist.
- Schäden am Netzkabel vermeiden, nicht quetschen, knicken oder über scharfe Kanten ziehen. Netzkabel von heißen Oberflächen und offenen Flammen fernhalten.
- Anschlusskabel so verlegen, dass man daran nicht unbeabsichtigt ziehen kann und das Gerät nicht zur Stolperfalle wird.
- Gerät vor jeder Reinigung und bei Nichtbenutzung von der Stromversorgung trennen.
- Zum Trennen von der Stromversorgung niemals am Netzkabel des Gerätes ziehen; Netzkabel niemals um das Gerät wickeln.
- Gerät, Netzkabel sowie Netzstecker nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen. Gerät nicht unter fließendes Wasser halten.
- Gerät beim Erhitzen von Lebensmitteln in Kunststoff- oder Papierbehältern regelmäßig prüfen, da sich der Behälter entzünden könnte.
- Drähte und/oder Metallgriffe von mikrowellengeeigneten Papier- oder Kunststoffbehältern vor dem Erhitzen im Mikrowellenherd entfernen.
- Bei Rauchentwicklung Gerät abschalten, Netzstecker ziehen und Tür zur Vermeidung einer Entzündung geschlossen halten.

Wichtige Hinweise zu Sicherheit und Umwelt

- Innenraum des Gerätes nicht zu Aufbewahrungszwecken verwenden. Papiergegenstände, Kochgeräte oder Lebensmittel bei Nichtbenutzung nicht im Mikrowellenherd lassen.
 - Der Inhalt von Babyfläschchen und Gläschen muss verrührt bzw. geschüttelt werden; zur Vermeidung von Verbrennungen vor dem Füttern die Temperatur prüfen.
 - Dieses Gerät ist ein ISM-Gerät der Gruppe 2, Klasse B. Gruppe 2 beinhaltet alle ISM- (industrielle, wissenschaftliche und medizinische) Geräte, in denen absichtlich Hochfrequenzenergie erzeugt und/oder für die Behandlung von Materialien und für Funkenerodiermaschinen in Form von elektromagnetischer Strahlung verwendet wird.
 - Geräte der Klasse B eignen sich für den Einsatz in Wohnbereichen sowie Bereichen, die direkt mit einem Niederspannungs-Stromversorgungsnetz verbunden sind.
 - Tür und Außenseite des Gerätes können im Betrieb heiß werden.
- ### 1.1.2 Produktsicherheit
- Flüssigkeiten und andere Lebensmittel dürfen aufgrund von Explosionsgefahr nicht in geschlossenen Behältern erhitzt werden.
 - Wenn Getränke beim Erhitzen im Mikrowellenherd zum Kochen gebracht werden, können sie nach dem Herausnehmen aus dem Gerät überlaufen; seien Sie also beim Greifen des Behälters entsprechend vorsichtig.

Wichtige Hinweise zu Sicherheit und Umwelt

- Braten Sie nichts im Mikrowellenherd. Heißes Öl kann Komponenten und Materialien des Gerätes beschädigen und sogar Hautverbrennungen verursachen.
- Durchstechen Sie Lebensmittel mit einer dicken Haut, wie z. B. Kartoffeln, Zucchini, Äpfel und Kastanien.
- Das Gerät muss so aufgestellt werden, dass die Rückseite zur Wand zeigt.
- Falls die Tür oder Türdichtungen beschädigt sind, darf der Mikrowellenherd erst nach Reparatur durch qualifiziertes Personal wieder in Betrieb genommen werden.
- Bitte sichern Sie den Drehsteller zur Vermeidung von Beschädigungen, bevor Sie das Gerät bewegen.
- Verwenden Sie den Mikrowellenherd nicht zum Garen oder Erhitzen von Eiern; ganz gleich ob mit oder ohne Schale.
- Entfernen Sie niemals die Teile an der Rückseite oder den Seitenwänden des Gerätes; diese sorgen für den Mindestabstand zwischen den Schrankwänden und dem Gerät zur Gewährleistung der erforderlichen Luftzirkulation.

1.2 Zweckmäßiger Gebrauch

- Mikrowellenherd nur als Einbaugerät verwenden.
- Das Gerät nicht für Zwecke benutzen, für die es nicht bestimmt ist.
- Gerät nicht als Heizung missbrauchen.
- Der Mikrowellenherd ist nur zum Auftauen, Garen und Schmoren von Lebensmitteln vorgesehen.
- Übergaren Sie Lebensmittel nicht; andernfalls können Sie Feuer fangen.
- Verwenden Sie keine Dampfreiniger zur Reinigung des Gerätes.

Wichtige Hinweise zu Sicherheit und Umwelt

1.3 Sicherheit von Kindern

- Besondere Vorsicht gilt bei Verwendung in der Nähe von Kindern oder Personen, deren körperliche, sensorische oder geistige Fähigkeiten eingeschränkt sind.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit eingeschränktem körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder einem Mangel an Wissen und Erfahrung verwendet werden, sofern sie im Hinblick auf eine sichere Benutzung des Gerätes beaufsichtigt werden oder entsprechend angeleitet wurden und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigungs- und Wartungsarbeiten dürfen nicht von Kindern ausgeführt werden, sofern diese nicht durch einen Erwachsenen beaufsichtigt werden.
- Verschluckungsgefahr! Alle Verpackungsmaterialien von Kindern fernhalten.
- Sie dürfen Kindern die Benutzung des Mikrowellenherds nur erlauben, wenn sie angemessen im sicheren Gebrauch des Gerätes angeleitet wurden und die Gefahren einer unsachgemäßen Benutzung versteht.
- Aufgrund von übermäßiger Hitze in Grill- und Kombimodus sollten Sie Kindern die Nutzung dieser Modi nur unter Aufsicht eines Erwachsenen erlauben.
- Bewahren Sie Produkt und Netzkabel so auf, dass Kinder unter 8 Jahren nicht darauf zugreifen können.
- Das Gerät und seine zugänglichen Flächen können im Betrieb sehr heiß werden. Kinder fernhalten.

Wichtige Hinweise zu Sicherheit und Umwelt

1.4 Entsorgung von Altgeräten:

Dieses Produkt erfüllt die Vorgaben der EU-WEEE-Direktive (2012/19/EU). Das Produkt wurde mit einem Klassifizierungssymbol für elektrische und elektronische Altgeräte (WEEE) gekennzeichnet.



Dieses Gerät wurde aus hochwertigen Materialien hergestellt, die wiederverwendet und recycelt werden können. Entsorgen Sie das Gerät am Ende seiner Einsatzzeit nicht mit dem regulären Hausmüll; geben Sie es stattdessen bei einer Sammelstelle zur Wiederverwertung von elektrischen und elektronischen Altgeräten ab. Ihre Stadtverwaltung informiert Sie gerne über geeignete Sammelstellen in Ihrer Nähe.

1.5 Einhaltung von RoHS-Vorgaben:

Das von Ihnen erworbene Produkt erfüllt die Vorgaben der EU-RoHS Direktive (2011/65/EU). Es enthält keine in der Direktive angegebenen gefährlichen und unzulässigen Materialien.

1.6 Informationen zur Verpackung



Die Verpackung des Produkts wurde gemäß unserer nationalen Gesetzgebung aus recyclingfähigen Materialien hergestellt. Entsorgen Sie die Verpackungsmaterialien nicht mit dem Hausmüll oder anderem Müll. Bringen Sie sie zu einer von der Stadtverwaltung bereitgestellten Sammelstelle für Verpackungsmaterial.

Ihr Mikrowellenherd

2.1 Bedienelemente und Teile

1. Bedienfeld
2. Drehtellerschaft
3. Drehtellerhalterung
4. Glasteller
5. Gerätefenster
6. Türgruppe
7. Türsicherheitssperrsystem
8. Grillrost (nur zur Verwendung mit der Grillfunktion; immer auf den Glasteller stellen)
9. Vakuümheber zum manuellen Öffnen der Tür

2.2 Technische Daten

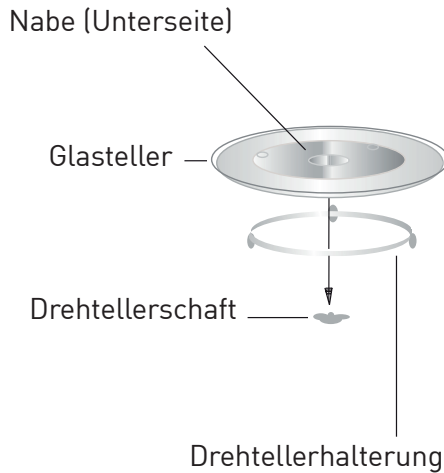


Stromverbrauch	230 V Wechselspannung, 50 Hz, 1450 W "Mikrowelle" 2500 (Umluft) 1100 W (Grill)
Leistung	900 W
Betriebsfrequenz	2450 MHz
Ampere Wert	11.5 A
Externe Abmessungen	388 mm (H) / 595 mm (B) / 470 mm (T)
Innenabmessungen des Mikrowellenherds	266 mm (H) / 328 mm (B) / 346 mm (T)
Gerätekapazität	25 Liter
Nettogewicht	21 kg

Markierungen am Produkt oder in den mitgelieferten Dokumenten angegebene Werte stellen Werte dar, die unter Laborbedingungen nach den jeweils geltenden Standards ermittelt wurden. Diese Werte können je nach Einsatz- und Umgebungsbedingungen variieren. Leistungswerte getestet bei 230 V.

Ihr Mikrowellenherd

2.3 Drehteller installieren



- Glasteller niemals verkehrt herum aufstellen. Der Glasteller darf niemals blockiert werden.
- Sowohl Glasteller als auch Drehtellerhalterung müssen stets während des Garens verwendet werden.
- Alle Lebensmittel und Lebensmittelbehälter müssen zum Garen auf dem Glasteller platziert werden.
- Falls Glasteller oder Drehtellerhalterung Risse oder Bruchstellen aufweisen, wenden Sie sich an Ihr autorisiertes Kundencenter vor Ort.

Installation und Anschluss

3.1 Installation und Anschluss

- Entfernen Sie alle Verpackungsmaterialien und Zubehörteile. Untersuchen Sie das Gerät auf mögliche Schäden, wie Beulen oder eine defekte Tür. Installieren Sie den Mikrowellenherd nicht, falls er beschädigt ist.
- Entfernen Sie jegliche Schutzfolien an der Schrankfläche des Mikrowellenherds.
- Entfernen Sie nicht die hellbraune Mica-Abdeckung im Garraum des Mikrowellenherds, da diese die Magnetfeldröhre schützt.
- Dieses Gerät ist nur für den privaten Gebrauch bestimmt.
- Der Mikrowellenherd darf nur als Einbaugerät verwendet werden. Stellen Sie es zum Betrieb nicht auf eine Arbeitsfläche oder in einen Schrank.
- Bitte beachten Sie die speziellen Installationsanweisungen.
- Das Gerät kann in einem 60 cm breiten, an der Wand montierten Schrank (mindestens 55 cm tief und 85 cm über dem Boden) installiert werden.
- Das Gerät verfügt über einen Stecker und darf nur an eine ordnungsgemäß installierte, geerdete Steckdose angeschlossen werden.
- Die Netzspannung muss der am Typenschild angegebenen Spannung entsprechen.

- Die Steckdose muss installiert sein; das Anschlusskabel darf nur durch autorisiertes Servicepersonal ersetzt werden. Falls der Stecker nach der Installation nicht mehr zugänglich ist, muss eine allpolige Trennvorrichtung mit einem Kontaktabstand von mindestens 3 mm vorhanden sein.
- Adapter, Mehrfachsteckdosen und Verlängerungskabel dürfen nicht verwendet werden. Bei einer Überlastung besteht Brandgefahr.

Warnung:

- Zugängliche Flächen können während des Betriebs heiß werden.

Hinweis:

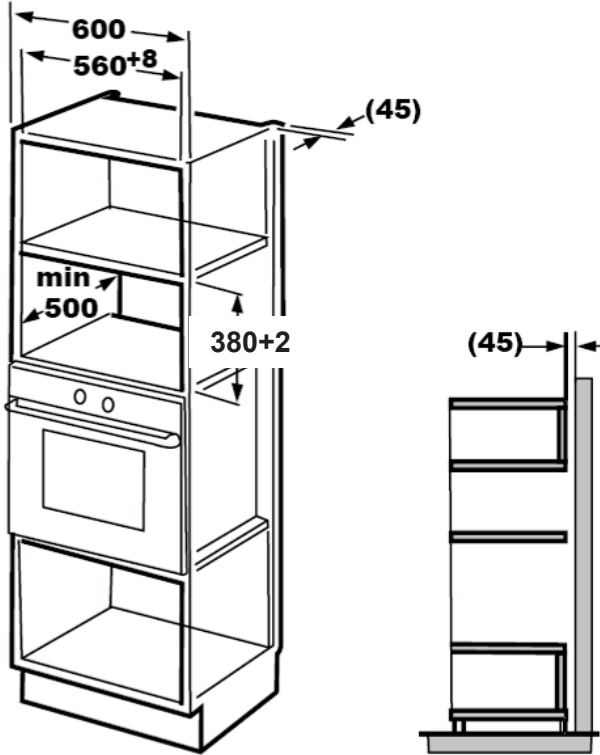
- Achten Sie darauf, das Netzkabel nicht einzuklemmen oder zu biegen.

Installation und Anschluss

3.2 Integrierte Installation

3.2.1 Möbelabmessungen für die integrierte Installation

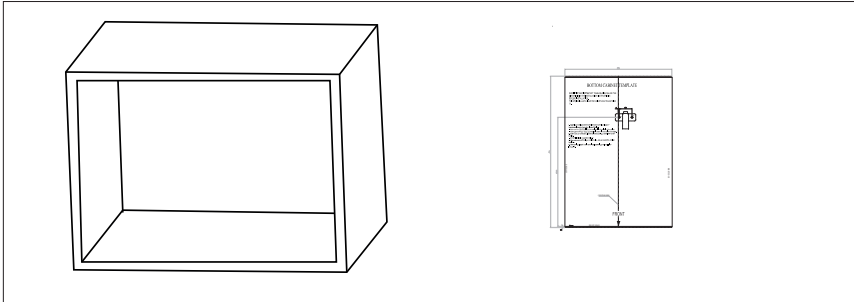
Der Rahmen des Mikrowellenherds sollte aus dem Schrank herausragen



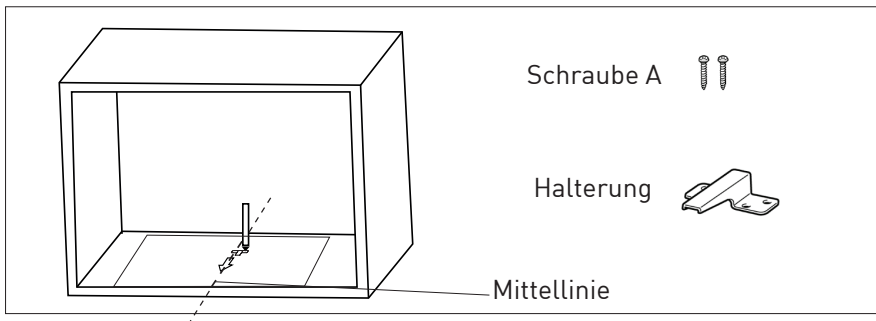
Installation und Anschluss

3.2.2 Schrank vorbereiten

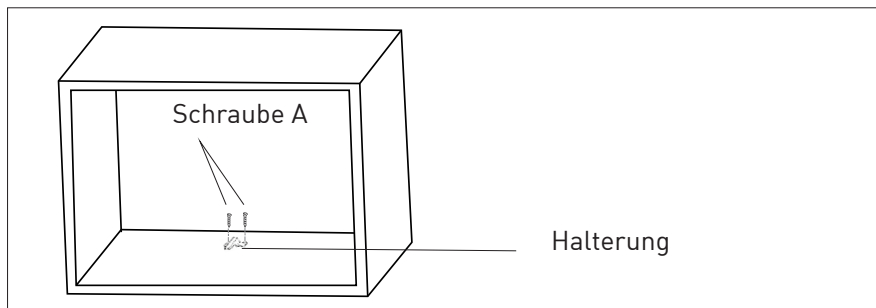
1. Lesen Sie die Anweisungen auf der Schablone (Schrank/unten) und legen Sie die Schablone auf die untere Innenseite des Schrankes.



2. Kennzeichnen Sie die Stellen an der unteren Innenseite des Schrankes entsprechend den Markierungen „a“ der Schablone.



3. Entfernen Sie die Schablone (Schrank/unten) und befestigen Sie die Halterung mit Schraube A.

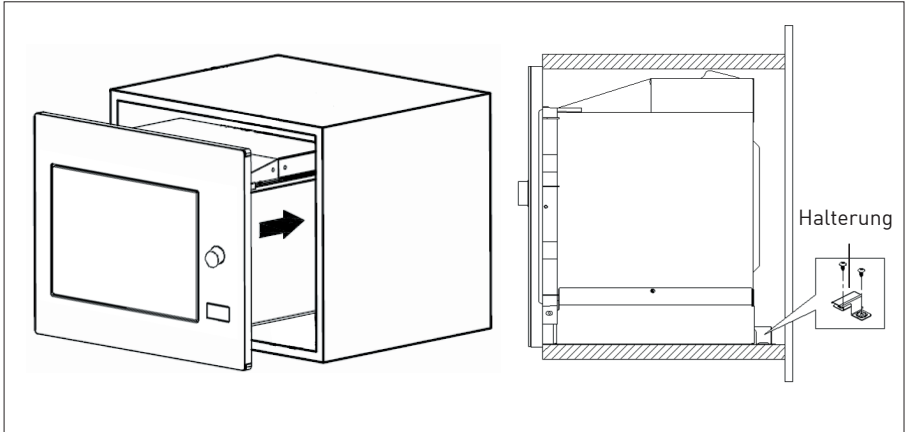


Installation und Anschluss

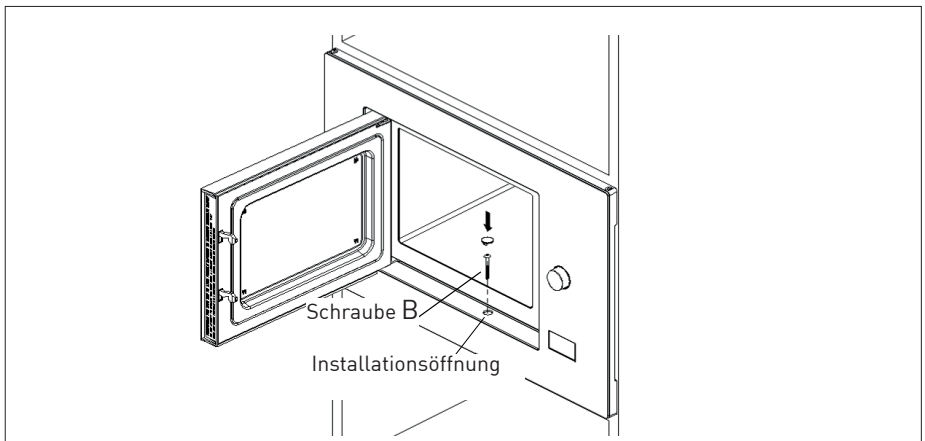
3.2.3 Mikrowellenherd befestigen

1. Installieren Sie den Mikrowellenherd im Schrank.

- Stellen Sie sicher, dass die Rückseite des Mikrowellenherds in der Halterung eingerastet ist.
- Achten Sie darauf, das Netzkabel nicht einzuklemmen oder zu biegen.



2. Öffnen Sie die Tür, befestigen Sie das Gerät mit Schraube B durch die Installationsöffnung am Schrank. Befestigen Sie dann die Einbaurahmen-Kunststoffabdeckung an der Installationsöffnung.



Installation und Anschluss

3.3 Funkstörungen

Hinweis:

- Der Betrieb des Mikrowellenherds kann Störungen bei Radios, Fernsehern und ähnlichen Geräten verursachen.
- Stellen Sie den Mikrowellenherd so weit wie möglich von Radios und Fernsehern entfernt auf. Durch Inbetriebnahme des Mikrowellenherdes können Störungen Ihres Radio- oder Fernsehempfangs verursacht werden. 2. Schließen Sie Ihr Gerät an eine haushaltsübliche Steckdose an. Achten Sie darauf, dass Spannung und Frequenz den Angaben am Typenschild entsprechen.
- Störungen lassen sich durch folgende Maßnahmen reduzieren oder beseitigen:
- Reinigen Sie Tür und Dichtfläche des Gerätes.
- Richten Sie die Antenne des Radios oder Fernsehers neu aus.
- Stellen Sie das Gerät basierend auf der Position des Receivers neu auf.
- Entfernen Sie den Mikrowellenherd vom Receiver.
- Schließen Sie den Mikrowellenherd an eine andere Steckdose an, damit Mikrowellenherd und Receiver unterschiedliche Leitungen nutzen.

3.4 Grundsätzliches zur Mikrowellenzubereitung

- Bereiten Sie die Lebensmittel sorgfältig vor. Bewahren Sie den Rest gesondert auf.
- Beachten Sie die Garzeit. Verwenden Sie die kürzeste angegebene Garzeit; verlängern Sie das Garen, falls erforderlich. Übergarte Lebensmittel können Rauch verursachen und verbrennen.
- Decken Sie die Lebensmittel während des Garens ab. Durch Abdecken der Lebensmittel werden Spritzer verhindert und die Lebensmittel gleichmäßig gegart.
- Wenden Sie Lebensmittel, wie Geflügel und Hamburger, während des Garens; dadurch lassen sich solche Lebensmittel schneller zubereiten. Größere Lebensmittel, wie Braten, müssen mindestens einmal gewendet werden.
- Wenden Sie Lebensmittel, wie Frikadellen, nach der Hälfte der Garzeit; wechseln Sie ihre Position von der Mitte des Tellers an den Rand.

3.5 Erdung

Dieses Gerät muss geerdet sein. Der Mikrowellenherd besitzt ein Erdungskabel mit geerdetem Stecker. Das Gerät muss an eine ordnungsgemäß installierte und geerdete Steckdose angeschlossen werden.

Installation und Anschluss

Ein Erdungssystem erlaubt einen Schutzleiter für elektrischen Strom im Falle eines Kurzschlusses und reduziert damit die Stromschlaggefahr. Wir empfehlen, einen Stromkreis speziell für den Mikrowellenherd zu verwenden. Der Betrieb mit hoher Spannung ist gefährlich und kann Brände und andere Unfälle verursachen, die den Mikrowellenherd beschädigen.

Warnung:

- Ein Missbrauch des geerdeten Steckers kann Stromschläge verursachen.

Hinweis:

- Falls Sie Fragen zu Erdung und Anschluss haben, wenden Sie sich bitte an einen qualifizierten Elektriker oder das Kundendienstpersonal.

Hinweis:

- Hersteller und/oder Händler haften nicht für Verletzungen oder Geräteschäden aufgrund von Nichteinhaltung der Anweisungen zum elektrischen Anschluss.

3.6 Utensilientest

Betreiben Sie den Mikrowellenherd niemals im Leerzustand. Die einzige Ausnahme stellt der im folgenden Abschnitt beschriebene Utensilientest dar. Einige nicht metallische Utensilien sind möglicherweise nicht zur Benutzung in einem Mikrowellenherd geeignet.

Falls Sie nicht sicher sind, ob ein Utensil mikrowellengeeignet ist, können Sie folgenden Test durchführen.

1. Geben Sie das betreffende leere Utensil gemeinsam mit einem mikrowellengeeigneten Glas mit 250 ml Wasser in den Mikrowellenherd.
2. Betreiben Sie den Mikrowellenherd 1 Minute lang bei maximaler Leistung.
3. Prüfen Sie vorsichtig die Temperatur des getesteten Utensils. Falls es sich erwärmt hat, ist es nicht zum Einsatz in der Mikrowelle geeignet.
4. Übersteigen Sie niemals die maximale Betriebszeit von 1 Minute. Stoppen Sie den Betrieb des Mikrowellenherdes, falls Sie während der Testminute einen Lichtbogen beobachten. Utensilien, die Lichtbögen verursachen, sind nicht zum Einsatz in der Mikrowelle geeignet.

Installation und Anschluss

Folgende Auflistung ist eine allgemeine Anleitung, die Ihnen bei der Auswahl des richtigen Utensils helfen soll.

Küchenutensilien	Mikrowelle	Grill	Kombination
Hitzebeständiges Glas	Ja	Ja	Ja
Nicht hitzebeständiges Glas	Nein	Nein	Nein
Hitzebeständige Keramik	Ja	Ja	Ja
Mikrowellengeeignetes Kunststoffgeschirr	Ja	Nein	Nein
Pappgeschirr	Ja	Nein	Nein
Metallschale	Nein	Ja	Nein
Metallgestell	Nein	Ja	Nein
Alufolie und Folienabdeckungen	Nein	Ja	Nein
Schaumstoffmaterial	Nein	Nein	Nein

Bedienung

4.1 Bedienfeld



—— Mikrowelle



—— Grill/Kombination



—— Umluft



—— Auftauen nach Gewicht



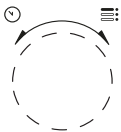
—— Küchentimer/Uhr



—— Start/+30 Sek./
Bestätigung



—— Stopp/Abbruch





—— Türöffner-Taste

4.2 Bedienungsanweisungen

4.2.1 Zeit einstellen


Wenn der Mikrowellenherd mit Strom versorgt wird, erscheint „0:00“ am Bildschirm und der Summer gibt einen Signalton aus.

1. Drücken Sie zweimal „Küchentimer/Uhr“ und die Stundenanzeige beginnt zu blinken.
2. Passen Sie durch Drehen von  den Stundenwert an; der eingegebene Wert sollte zwischen 0 und 23 liegen.
3. Drücken Sie „Küchentimer/Uhr“ und die Minutenanzeige beginnt zu blinken.
4. Passen Sie durch Drehen von  den Minutenwert an; der eingegebene Wert sollte zwischen 0 und 59 liegen.
5. Drücken Sie zum Abschließen der Zeiteinstellung „Küchentimer/Uhr“; das Symbol „:“ blinkt und die Zeit leuchtet.


Hinweis:

- Wenn Sie „Stopp/Abbruch“ während der Zeiteinstellung drücken, kehrt das Gerät automatisch in den vorherigen Modus zurück.



4.2.2 Mit dem Mikrowellenherd garen

1. Drücken Sie „Mikrowelle“ und „P100“ wird am LCD-Bildschirm angezeigt.
2. Wählen Sie die gewünschte Leistung, indem Sie erneut „Mikrowelle“ drücken oder  drehen. Mit jeder Betätigung der Taste wird der Reihe nach „P100“, „P80“, „P50“, „P30“ oder „P10“ angezeigt.

Bedienung

3. Bestätigen Sie die Einstellung mit „Start/+30 Sek./Bestätigung“ und drehen Sie zum Einstellen der Garzeit auf einen Wert zwischen 0:05 bis 95:00 .
4. Drücken Sie zum Starten des Garens erneut „Start/+30 Sek./Bestätigung“.
5. Drücken Sie einmal „Mikrowelle“ und „P100“ wird am Bildschirm angezeigt.

Beispiel:

- Wenn Sie 20 Minuten lang bei 80 % Mikrowellenleistung garen möchten, können Sie das Gerät wie folgt bedienen.
6. Drücken Sie zum Einstellen von 80 % Mikrowellenleistung noch einmal „Mikrowelle“ oder drehen Sie .
 7. Drücken Sie zum Bestätigen „Start/+30 Sek./Bestätigung“ und „P80“ wird am Bildschirm angezeigt.
 8. Passen Sie durch Drehen von  die Garzeit an, bis „20:00“ angezeigt wird.
 9. Drücken Sie zum Starten des Garens „Start/+30 Sek./Bestätigung“.



Die Schritte zur Anpassung der Zeit in der Kodiertaste sind wie folgt:

Dauer einstellen	Wert je Schritt
0 – 1 Minute	5 Sekunden
1 – 5 Minuten	10 Sekunden
5 – 10 Minuten	30 Sekunden
10 – 30 Minuten	1 Minute
30 – 95 Minuten	5 Minuten

4.2.3 Anweisungen zum Tastenfeld “Mikrowelle”

Bestellung	Bildschirm	Mikrowellenleistung
1	PL10	100 %
2	PL8	80 %
3	PL5	50 %
4	PL3	30 %
5	PL1	10 %



4. 3 Mit Grill- oder Kombimodus garen

1. Drücken Sie „Grill/Kombination“ und „G“ wird am LCD-Bildschirm angezeigt. Wählen Sie die gewünschte Leistung, indem Sie wiederholt „Grill/Kombination“ drücken oder  drehen. Mit jeder Betätigung der Taste wird der Reihe nach „G“, „C-1“ oder „C-2“ angezeigt.
2. Bestätigen Sie die Einstellung mit „Start/+30 Sek./Bestätigung“ und drehen Sie zum Einstellen der Garzeit auf einen Wert zwischen 0:05 bis 95:00 .

Bedienung

3. Drücken Sie zum Starten des Garens erneut „Start/+30 Sek./Bestätigung“.

Beispiel:

- Wenn Sie 10 Minuten lang bei 55 % Mikrowellenleistung und 45 % Grilleistung [C-1] garen möchten, können Sie das Gerät wie folgt bedienen.
1. Drücken Sie einmal „Grill/Kombination“ und „G“ wird am Bildschirm angezeigt.
 2. Wählen Sie Kombimodus 1, indem Sie erneut „Grill/Kombination“ drücken oder  drehen.
 3. Drücken Sie zum Bestätigen „Start/+30 Sek./Bestätigung“ und „C-1“ wird am Bildschirm angezeigt.
 4. Passen Sie durch Drehen von  die Garzeit an, bis „10:00“ angezeigt wird.
 5. Drücken Sie zum Starten des Garens „Start/+30 Sek./Bestätigung“.

4.3.1 Anweisungen zum Tastenfeld “Grill/Kombination”

Bestellung	Bildschirm	Mikrowellenleistung	Grill Leistung	Umluft
1	C-1	•		•
2	C-2	•	•	
3	C-3		•	•
4	C-4	•	•	•

Bedienung

Hinweis:

- Nach Ablauf der Hälfte der Grillzeit gibt das Gerät zwei Signaltöne aus; dies ist normal. Zur Verbesserung des Grilleffekts sollten Sie die Lebensmittel wenden, die Tür schließen und das Garen mit der Taste „Start/+30 Sek./Bestätigung“ fortsetzen. Falls keine Bedienung erfolgt, setzt das Gerät das Garen fort.

4.4 Umluft

4.4.1 Umluftgaren (mit Vorheizen)

Das Umluftgaren ermöglicht Ihnen das Garen von Lebensmitteln wie in einem herkömmlichen Backofen. Es kommen keine Mikrowellen zum Einsatz. Sie sollten das Gerät auf die geeignete Temperatur vorheizen, bevor Sie das Gericht in den Ofen geben.

1. Drücken Sie die Taste "Umluft" einmal, „130 °C“ wird angezeigt.
2. Wählen Sie die Umluftfunktion, indem Sie wiederholt "Umluft" drücken. Wenn die Umlufttemperatur erscheint, bedeutet dies, dass die Umluftfunktion aktiv ist. Die Temperatur kann auf 130 bis 220 °C eingestellt werden.

3. Drücken Sie zum Starten des Vorheizens „Start/+30 Sek./Bestätigung“. Bei Erreichen der eingestellten Temperatur werden Sie mittels Summer daran erinnert, das Gericht in den Ofen zu geben. Die Temperatur zum Vorheizen wird angezeigt und blinkt.
4. Geben Sie das Gericht in den Ofen, schließen Sie die Ofentür. Zum Anpassen der Garzeit drehen. (Die maximale Zeit beträgt 95 Minuten.)
5. Drücken Sie zum Starten des Garens die Taste „Start/+30 Sek./Bestätigung“.

Hinweis:

- Die Garzeit kann nicht bis zum Erreichen der Vorheizen-Temperatur nicht angepasst werden. Wenn die Temperatur erreicht ist, muss zum Anpassen der Garzeit die Ofentür geöffnet werden. Falls die Zeit nicht innerhalb 5 Minuten angepasst wird, stoppt der Ofen das Vorheizen. Der Summer ertönt fünfmal und das Gerät kehrt in den Bereitschaftsmodus zurück.


Bedienung

4.4.2 Umluftgaren (ohne Vorheizen)

1. Drücken Sie die Taste "Umluft" einmal, „130 °C“ wird angezeigt.
2. Wählen Sie die Umluftfunktion, indem Sie wiederholt "Umluft" drücken. Wenn die Umlufttemperatur erscheint, bedeutet dies, dass die Umluftfunktion aktiv ist. Die Temperatur kann auf 130 bis 220 °C eingestellt werden.
3. Zum Anpassen der Garzeit drehen. (Die maximale Zeit beträgt 95 Minuten.)
4. Drücken Sie zum Starten des Garens die Taste „Start/+30 Sek./Bestätigung“.

4.5 Schnellstart


1. Drücken Sie im Bereitschaftsmodus zum Starten des Garens mit 100 % Mikrowellenleistung „Start/+30 Sek./Bestätigung“. Mit jeder Betätigung der Taste erhöht sich die Garzeit in Schritten von 30 Sekunden bis 95 Minuten.
2. In den Modi Mikrowellengaren, Grill und Kombigaren oder Auftauen wird die Garzeit mit jeder Betätigung der Taste „Start/+30 Sek./Bestätigung“ um 30 Sekunden erhöht.

3. Drehen Sie  im Bereitschaftsmodus zum Einstellen der Garzeit beim Garen mit 100 % Mikrowellenleistung gegen den Uhrzeigersinn; drücken Sie zum Starten des Garens „Start/+30 Sek./Bestätigung“.


Hinweis:

- In den Modi Automatische Zubereitung und Auftauen nach Gewicht wird die Garzeit bei Betätigung der Taste „Start/+30 Sek./Bestätigung“ nicht erhöht.

4.6 Auftauen nach Gewicht

1. Drücken Sie einmal „Auftauen nach Gewicht“.
2. Wählen Sie durch Drehen von  das Gewicht des Lebensmittels von 100 bis 2000 g.
3. Drücken Sie zum Starten des Auftauens „Start/+30 Sek./Bestätigung“.


4.7 Auftauen nach Zeit

1. Drücken Sie einmal „Auftauen nach Zeit“.
2. Wählen Sie durch Drehen von  die gewünschte Auftauzeit. Die maximale Zeit beträgt 95 Minuten.
3. Drücken Sie zum Starten des Auftauens „Start/+30 Sek./Bestätigung“. Die Leistung beim Auftauen entspricht P30 und kann nicht geändert werden.

Bedienung

4.8 Küchentimer (Countdown)

Ihr Mikrowellenherd ist mit einem automatischen Timer ausgestattet, der nicht mit den Gerätefunktionen verknüpft ist und separat genutzt werden kann (er kann auf bis zu 95 Minuten eingestellt werden).


1. Drücken Sie einmal "Küchentimer/Uhr" und 00:00 wird am LCD-Bildschirm angezeigt.
2. Drehen Sie  zur Eingabe der richtigen Zeit.
3. Drücken Sie zum Bestätigen der Einstellung „Start/+30 Sek./Bestätigung“.
4. Wenn ab der eingegebenen Zeit auf 00:00 heruntergezählt wurde, gibt der Summer fünf Signaltöne aus. Falls die Zeit eingestellt ist (24-Stunden-System), wird die aktuelle Uhrzeit am LCD-Bildschirm angezeigt.

Sie können den Timer jederzeit mit „Stopp/Abbruch“ abbrechen.


Hinweis:

- Der Küchentimer funktioniert anders als das 24-Stunden-System. Der Küchentimer ist nur ein Timer.

4.9 Automatische Zubereitung

1. Drehen Sie  zur Auswahl des gewünschten Gerichts im Uhrzeigersinn. Die Gerichte zwischen „A-1“ und „A-8“ werden angezeigt und zwar Pizza,

Fleisch, Gemüse, Nudeln, Kartoffeln, Fisch, Getränke und Popcorn.

2. Drücken Sie zum Bestätigen „Start/+30 Sek./Bestätigung“.
3. Drehen Sie  zur Auswahl des Standardgewichts entsprechend der Lebensmitteltabelle.
4. Drücken Sie zum Starten des Garens „Start/+30 Sek./Bestätigung“.

Bedienung

4.9.1 Gericht automatisch garen

Gericht	Gewicht	Bildschirm	Leistungsfähigkeit
AC01 Pizza	200 g	200 g	C-4 / Grill
	300 g	300 g	
	400 g	400 g	
AC02 Fleisch	150 g	150 g	100%
	300 g	300 g	
	450 g	450	
	600 g	600 g	
AC03 Gemüse	150 g	150 g	100%
	350 g	350 g	
	500 g	500 g	
AC04 Nudeln	50 g (mit 450 ml kaltem Wasser)	50 g	80%
	100 g (mit 800 ml kaltem Wasser)	100 g	
	150g (mit 1200 ml kaltem Wasser)	150 g	
AC05 Kuchen	475 g	475 g	Auf 160 0C vorheizen
AC06 Kartoffeln	1 (ungefähr 230 g)	1	100%
	2 (ungefähr 460 g)	2	
	3 (ungefähr 690 g)	3	
AC07 Fisch	150 g	150 g	80%
	250 g	250 g	
	350 g	350 g	
	450 g	450 g	
	650 g	650 g	
AC08 Getränke	1 Glas (yaklaşık 240 g)	1	100%
	2 Gläser (yaklaşık 480 g)	2	
	3 Gläser (yaklaşık 720 g)	3	

Bedienung



AC09 Popcorn	50 g	50	100% Mikrowelle
	100 g	100	
AC10 Hühnchen	500g	500g	C-4/ Aufwärmen 200°C
	750g	750g	
	1000g	1000g	
	1200g	1200g	


4.10 Mehrstufiges Garen

Es können maximal 2 Schritte zum Garen eingestellt werden. Falls beim mehrstufigen Garen den Vorgang Auftauen beinhaltet, muss das Auftauen der erste Schritt sein.

Hinweis:

- Befolgen Sie die nachstehenden Schritte, wenn Sie Lebensmittel 5 Minuten lang auftauen und dann 7 Minuten lang bei 80 % Mikrowellenleistung garen möchten:

1. Einmal „Auftauen nach Zeit“ drücken.
2. Wählen Sie durch Drehen von  die gewünschte Auftauzeit, bis „5:00“ am Bildschirm angezeigt wird.
3. Drücken Sie einmal „Mikrowelle“ und „P100“ wird am Bildschirm angezeigt.
4. Drücken Sie zum Einstellen von 80 % Mikrowellenleistung noch einmal „Mikrowelle“ oder drehen Sie .
5. Drücken Sie zum Bestätigen „Start/+30 Sek./Bestätigung“ und „P80“ wird am Bildschirm angezeigt.

6. Passen Sie durch Drehen von  die Garzeit an, bis „7:00“ angezeigt wird.


7. Drücken Sie zum Starten des Garens „Start/+30 Sek./Bestätigung“. Der Summer gibt beim ersten Schritt einen Signalton aus und die Auftauzeit beginnt herunterzuzählen. Der Summer gibt einen weiteren Signalton aus, sobald der zweite Garschritt beginnt. Am Ende des Garens gibt der Summer 5 Signaltöne aus.

4.11 Abfragefunktion

1. Drücken Sie in den Modi Mikrowelle, Grill und Kombination „Mikrowelle“ oder „Grill/Kombination“ und die aktuelle Leistungsstufe wird 3 Sekunden lang angezeigt. Nach 3 Sekunden kehrt der Mikrowellenherd zum vorherigen Modus zurück.
2. Drücken Sie während des Garens „Küchentimer/Uhr“ und die aktuelle Uhrzeit wird 3 Sekunden lang eingeblendet.

Bedienung

4.11 Kindersicherung

1. **Sperren:** Halten Sie im Bereitschaftsmodus 3 Sekunden lang „Stopp/Abbruch“ gedrückt und der Summer zeigt durch einen Signalton an, dass die Kindersicherung aktiviert ist. Falls die Zeit bereits eingestellt ist, wird zudem die aktuelle Uhrzeit angezeigt; andernfalls erscheint  am LCD-Bildschirm.
2. **Freigeben:** Zum Deaktivieren der Kindersicherung halten Sie im Bereitschaftsmodus 3 Sekunden lang „Stopp/Abbruch“ gedrückt und ein langer Signalton zeigt an, dass die Kindersicherung deaktiviert ist.

4.12 Gerätetür öffnen

Drücken Sie  (Türöffner) und die Gerätetür öffnet sich.

Reinigung und Wartung

5.1 Reinigung

Warnung:

- Reinigen Sie das Gerät niemals mit Benzin, Lösungsmitteln, Scheuermitteln, Metallgegenständen, harten Bürsten oder ähnlichen Hilfsmitteln.
 - Tauchen Sie weder das Gerät noch sein Netzkabel in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
1. Gerät ausschalten und Netzstecker aus der Steckdose ziehen.
 2. Warten, bis das Gerät vollständig abgekühlt ist.
 3. Innenseite des Gerätes sauber halten. Mit einem feuchten Tuch abwischen, falls verschüttete Lebensmittel oder Flüssigkeiten an den Innenwänden haften. Bei einem stark verschmutzten Gerät kann ein mildes Reinigungsmittel verwendet werden. Keine Sprays und anderen aggressiven Reinigungsmittel verwenden, da diese Flecken hinterlassen und die Türfläche stumpf werden lassen können.
 4. Die Außenflächen des Gerätes müssen mit einem feuchten Tuch gereinigt werden. Dabei darauf achten, dass kein Wasser in die Belüftungsöffnungen gelangt; andernfalls können interne Komponenten beschädigt werden.
 5. Beide Seiten von Tür und Glas, Türdichtungen und Teile in der Nähe der Dichtungen zur Beseitigung von Lebensmittelresten regelmäßig mit einem feuchten Tuch abwischen. Keine Scheuermittel verwenden.
 6. Darauf achten, dass das Bedienfeld nicht feucht wird. Mit einem weichen, angefeuchteten Tuch reinigen. Gerätetür zur Vermeidung eines unbeabsichtigten Einschaltens während der Reinigung des Bedienfeldes offen lassen.
 7. Falls sich Dampf in und um die Gerätetür ansammelt, diese mit einem weichen Tuch abwischen. Dies kann geschehen, wenn der Mikrowellenherd bei hoher Luftfeuchtigkeit verwendet wird. Dies ist normal.
 8. In einigen Fällen müssen Sie zur Reinigung den Glasteller herausnehmen. Teller in warmem Seifenwasser oder einem Geschirrspüler reinigen.
 9. Walzenring und Geräteboden sollten zur Vermeidung übermäßiger Geräuschemission regelmäßig gereinigt werden. Es genügt, die Unterseite des Gerätes mit einem milden Reiniger abzuwischen. Walzenring in warmem Seifenwasser oder einem Geschirrspüler reinigen. Wenn Sie den Walzenring zur Reinigung vom Boden im Geräteinneren entfernen, müssen Sie darauf achten, ihn wieder an der richtigen Position anzubringen.

Reinigung und Wartung

10. Zur Beseitigung schlechter Gerüche in Ihrem Gerät eine tiefe mikrowellengeeignete Schüssel mit Wasser und einer aufgeschnittenen Zitrone in das Gerät stellen und den Mikrowellenherd 5 Minuten lang im Mikrowellenmodus betreiben. Gründlich abwischen und mit einem weichen Tuch abtrocknen.
11. Bitte wenden Sie sich an den autorisierten Kundendienst, wenn die Beleuchtung ersetzt werden muss.
12. Das Gerät sollte regelmäßig gereinigt und von jeglichen Lebensmittelresten befreit werden. Falls das Gerät nicht sauber gehalten wird, können Oberflächendefekte auftreten, welche die Produktlebenszeit negativ beeinträchtigen und mögliche Risiken bergen können.
13. Bitte entsorgen Sie dieses Gerät nicht mit dem Hausmüll; Altgeräte müssen bei speziellen von der Stadtverwaltung bereitgestellten Sammelstellen abgegeben werden.
14. Wenn der Mikrowellenherd in der Grillfunktion genutzt wird, können etwas Rauch und Gerüche entstehen, die nach einiger Zeit im Betrieb verschwinden.

5.2 Lagerung

- Lagern Sie das Gerät sorgfältig, wenn Sie es längere Zeit nicht benutzen sollten.
- Sorgen Sie dafür, dass das Gerät vom Stromnetz getrennt, gänzlich abgekühlt und trocken ist.
- Lagern Sie das Gerät an einem kühlen, trockenen Ort.
- Halten Sie das Gerät von Kindern fern.

Fehlerbehebung

Normal	
Mikrowellenherd verursacht Störungen des Fernsehempfangs	Der Radio- und Fernsehempfang kann durch den Betrieb des Mikrowellenherdes gestört werden. Dies ähnelt den Störungen, die durch kleine Elektrogeräte, wie Mixer, Staubsauger und Ventilatoren, verursacht werden. Dies ist normal.
Die Beleuchtung verdunkelt sich	Arbeitet der Mikrowellenherd mit geringer Leistung, kann sich die Beleuchtung verdunkeln. Dies ist normal.
Dampf sammelt sich an der Tür, heiße Luft kommt aus den Belüftungsöffnungen.	Während des Garens kann Dampf von den Lebensmitteln aufsteigen. Ein Großteil dieses Dampfes tritt aus den Belüftungsöffnungen aus. Etwas Dampf kann sich jedoch auch an einer kühlen Stelle, wie z. B. der Tür, ansammeln. Dies ist normal.
Gerät versehentlich im Leerzustand gestartet.	Das Gerät darf nicht im Leerzustand (ohne Lebensmittel) betrieben werden. Das ist sehr gefährlich.

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Das Gerät kann nicht gestartet werden.	1) Das Netzkabel ist nicht richtig angeschlossen.	Netzstecker ziehen. Nach 10 Sekunden wieder anschließen.
	2) Sicherung ist durchgebrannt oder Schutzschalter hat ausgelöst.	Sicherung ersetzen oder Schutzschalter rücksetzen (durch professionelles Personal unseres Unternehmens ersetzen lassen).
	3) Problem mit der Steckdose.	Steckdose mit anderen Elektrogeräten testen.
Das Gerät erhitzt sich nicht.	4) Die Tür ist nicht richtig geschlossen.	Tür richtig schließen.
Glasdrehsteller macht Geräusche, wenn der Mikrowellenherd in Betrieb ist	5) Drehsteller und Boden des Gerätes sind verschmutzt.	Verschmutzte Teile entsprechend dem Abschnitt „Reinigung und Pflege“ reinigen.
Gerät zeigt den Fehler E-3 und funktioniert nicht	6) Gerätetür öffnet sich nicht (aufgrund einer Blockade vor der Tür, geringer Spannung etc.)	Netzstecker ziehen. Nach 10 Sekunden wieder anschließen.

Instructions importantes en matière de sécurité et d'environnement

Cette section contient les consignes de sécurité qui aident à se prémunir contre les risques d'incendie, d'électrocution, d'exposition aux fuites d'énergie à micro-ondes, de dommages corporels ou de dégâts matériels. Le non-respect de ces consignes annule la garantie.

1.1 Consignes générales de sécurité

- N'essayez pas de mettre le four en marche lorsque la porte est ouverte ; vous seriez exposés à l'énergie des micro-ondes. Évitez de désactiver ou de tripa-touiller le verrouillage de sécurité.
- Ne jouez avec aucun des objets entre la face avant et la porte du four. Ne permettez pas l'accumulation de la poussière ou des résidus d'agent nettoyant sur les surfaces de fermeture.
- Toutes les opérations de maintenance impliquant le retrait du couvercle de protection contre l'exposition à l'énergie des micro-ondes doivent être réalisés par des personnes ou des services après-vente agréés.
- Votre appareil est conçu pour la cuisson, le chauffage et la décongélation des aliments à domicile. Il ne doit pas être utilisé à des fins commerciales. Le fabricant ne saurait être tenu responsable des dommages découlant d'une utilisation inappropriée.
- N'utilisez pas l'appareil à l'extérieur, dans une salle de bain, dans des environnements humides ou dans des endroits où il peut se mouiller.
- Tout dommage résultant d'une utilisation inappropriée de l'appareil annule la responsabilité du fabricant ou toute réclamation au titre de la garantie.

Instructions importantes en matière de sécurité et d'environnement

- N'essayez jamais de démonter l'appareil. Aucune réclamation au titre de la garantie ne sera acceptée pour les dégâts résultant d'une manipulation incorrecte.
- Utilisez uniquement des pièces d'origine ou pièces recommandées par le fabricant.
- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance lorsque vous l'utilisez.
- Utilisez toujours l'appareil sur une surface stable, plate, propre, sèche et non glissante.
- Cet appareil ne doit pas être utilisé avec une minuterie extérieure ou un système de télécommande séparé.
- Avant d'utiliser l'appareil pour la première fois, nettoyez-en toutes les pièces. Reportez-vous aux renseignements fournis dans la rubrique « Nettoyage et entretien ».
- Utilisez l'appareil uniquement aux fins pour lesquelles il a été conçu, conformément aux instructions du présent manuel. N'utilisez pas de produits chimiques abrasifs ou de la vapeur sur l'appareil. Ce four a été particulièrement conçu pour chauffer et cuire les aliments. Il n'est pas destiné à un usage industriel ou en laboratoire.
- N'utilisez pas l'appareil pour sécher les vêtements ou les torchons.
- L'appareil devient très chaud lorsqu'il est utilisé. Évitez de toucher les pièces chaudes à l'intérieur du four.
- Votre four n'est pas destiné au séchage d'un quelconque être vivant.
- Ne mettez pas l'appareil en marche lorsqu'il est vide.

Instructions importantes en matière de sécurité et d'environnement

- Les récipients de cuisson peuvent devenir très chauds en raison du transfert de chaleur des aliments chauffés au récipient. Vous aurez besoin des gants de cuisine pour tenir les récipients.
- Vérifiez que les récipients sont appropriés pour une utilisation dans des fours à micro-ondes.
- Ne placez pas le four au-dessus des cuisinières ou de tout autre appareil produisant de la chaleur. Sinon, il pourrait être endommagé et la garantie annulée.
- Ne placez pas le four à micro-ondes dans une armoire non conforme aux instructions d'installation.
- De la vapeur pourrait s'échapper lorsque vous ouvrez les couvercles ou le papier après la cuisson des aliments.
- Portez des gants de cuisine lorsque vous devez sortir des mets chauds du four.
- L'appareil et ses surfaces accessibles peuvent devenir très chauds lorsque l'appareil est en cours d'utilisation.
- La porte et la vitre externe peuvent devenir très chaudes lorsque l'appareil est en cours d'utilisation.

1.2 Sécurité électrique

- Les fours à micro-ondes Beko sont conformes aux normes de sécurité applicables. Par conséquent, en cas de dommage sur l'appareil ou son câble d'alimentation, faites-le réparer ou remplacer par le revendeur, le centre de services, un spécialiste ou des services habilités afin de prévenir tout danger. Des réparations défectueuses et non professionnelles peuvent être sources de danger et de risque pour l'utilisateur.

Instructions importantes en matière de sécurité et d'environnement

- Assurez-vous que votre source d'alimentation électrique est conforme aux informations spécifiées sur la plaque signalétique de votre appareil.
Le seul moyen de déconnecter l'appareil de l'alimentation électrique consiste à le débrancher de la prise électrique.
- Utilisez l'appareil uniquement avec une prise de terre.
- N'utilisez jamais l'appareil si le câble d'alimentation ou l'appareil lui-même est endommagé.
- N'utilisez pas de cordon prolongateur avec l'appareil.
- Ne touchez jamais l'appareil ou sa prise avec les mains humides ou mouillées.
- Placez l'appareil de manière à ce que la prise soit toujours accessible.
- Pour éviter d'endommager le câble d'alimentation, évitez de l'aplatir, de le plier ou même de le frotter contre des bords coupants. Éloignez le câble d'alimentation de toute surface brûlante et des flammes.
- Assurez-vous qu'il n'y ait aucun risque de traction accidentelle sur le câble d'alimentation et que personne ne risque de trébucher sur le câble, lorsque l'appareil est en marche.
- Débranchez l'appareil avant chaque nettoyage et lorsque l'appareil n'est pas en cours d'utilisation.
- Ne tirez pas sur le câble d'alimentation de l'appareil pour le débrancher de l'alimentation et n'enroulez jamais le câble d'alimentation tout autour de l'appareil.

Instructions importantes en matière de sécurité et d'environnement

- N'immergez pas l'appareil, le câble d'alimentation ou la prise d'alimentation électrique dans de l'eau ou tout autre liquide. Ne maintenez pas l'appareil sous l'eau courante.
- Lorsque vous chauffez les aliments dans des récipients en plastique ou en papier, vérifiez en permanence le four en raison de la possibilité d'inflammation.
- Retirez les fils et poignées métalliques des sacs en papier ou en plastique avant de placer les sacs appropriés pour une utilisation du four à micro-ondes vers le four.
- Mettez l'appareil hors tension ou débranchez-le et gardez la porte fermée pour éviter toute inflammation si vous observez de la fumée.
- Ne conservez rien à l'intérieur du four. Ne laissez pas les papiers, le matériel de cuisine ou les aliments à l'intérieur du four lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Remuez et agitez le contenu des biberons et des pots de nourriture pour bébés et vérifiez la température avant la consommation pour éviter des brûlures.
- Cet appareil est un équipement ISM Groupe 2 de Classe B. Le Groupe 2 comprend tous les équipements ISM (Industriel, Scientifique et Médical) dans lesquels l'énergie à radio-fréquences est intentionnellement générée et/ou utilisée sous forme de radiation électromagnétique pour le traitement des matériaux et les équipements d'électroérosion.

Instructions importantes en matière de sécurité et d'environnement

- Les équipements de Classe B conviennent aux installations domestiques et aux installations directement raccordées au réseau d'alimentation électrique à basse tension.
- Ne faites pas de rôtisserie dans le four. De l'huile chaude pourrait endommager les composants et matériaux du four, et même entraîner des brûlures de la peau.
- La porte ou la surface externe de l'appareil peuvent devenir très chaudes lorsque l'appareil est utilisé.
- Percez les aliments à croute épaisse tels que les pommes de terre, les courgettes, les pommes et les châtaignes.

1.3 Sécurité du produit

- Évitez de chauffer les liquides et autres aliments dans des récipients fermés, car cela présente des risques d'explosion.
- Placez l'appareil de sorte que le côté arrière soit face au mur.
- Le chauffage des boissons au micro-ondes peut entraîner des éclaboussures lorsqu'elles sont sorties du four ; soyez donc prudent lorsque vous tenez les récipients.
- Si la porte ou les joints de porte sont endommagés, n'utilisez pas le four jusqu'à ce qu'il ait été réparé par un technicien spécialisé.
- Avant de déplacer l'appareil, sécurisez le plateau tournant pour ne pas l'endommager.
- N'utilisez pas le four à micro-ondes pour la préparation ou le chauffage des œufs non brouillés, avec ou sans coquille.

Instructions importantes en matière de sécurité et d'environnement

- Ne retirez jamais les pièces à l'arrière et sur les côtés de l'appareil, qui garantissent les distances minimales entre les parois de l'armoire et l'appareil, de sorte à permettre la circulation appropriée de l'air.
- Cet appareil peut être utilisé par les enfants âgés de 8 ans ou plus et par les personnes à capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou qui n'ont pas les connaissances et l'expérience, tant qu'ils sont surveillés dans l'utilisation sécuritaire du produit ou s'ils sont instruits en conséquence ou comprennent les risques de l'utilisation du produit. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.

1.4 Utilisation prévue

- Cet appareil a été conçu uniquement pour une utilisation encastrée.
- N'utilisez pas l'appareil pour un autre usage que celui pour lequel il a été prévu.
- N'utilisez pas l'appareil comme source de chaleur.
- Le four à micro-ondes est destiné uniquement à la décongélation, à la cuisson et à la préparation des aliments.
- Évitez la cuisson excessive des aliments ; cela peut entraîner un incendie.
- N'utilisez pas de nettoyants à vapeur pour le nettoyage de l'appareil.
- Les procédures de nettoyage et d'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être exécutées par les enfants à moins qu'ils soient surveillés par les adultes.
- **Danger d'étranglement !** Ne laissez pas les éléments d'emballage à proximité des enfants.

Instructions importantes en matière de sécurité et d'environnement

- Ne permettez aux enfants d'utiliser l'appareil sans supervision sauf s'ils ont reçu des instructions appropriées leur permettant d'utiliser le four à micro-ondes de manière sécurisée et de comprendre les risques liés à une utilisation inappropriée.
- En raison des excès de chaleur en mode gril et mixte, les enfants ne doivent être autorisés à utiliser ces modes que s'ils sont supervisés par un adulte.
- Gardez l'appareil et son cordon d'alimentation de sorte qu'ils soient inaccessibles aux enfants âgés de moins de 8 ans.
- L'appareil et ses surfaces accessibles peuvent devenir très chauds lorsque l'appareil est en cours d'utilisation. Tenez-les hors de la portée des enfants.

1.5 Conformité avec la directive DEEE et mise au rebut des déchets :

Ce produit est conforme à la directive DEEE (2012/19/UE) de l'Union européenne). Ce produit porte un symbole de classification pour la mise au rebut des équipements électriques et électroniques (DEEE).



Le présent produit a été fabriqué avec des pièces et du matériel de qualité supérieure susceptibles d'être réutilisés et adaptés au recyclage. Par conséquent, nous vous conseillons de ne pas le mettre au rebut avec les ordures ménagères et d'autres déchets à la fin de sa durée de vie. Au contraire, rendez-vous dans un point de collecte pour le recyclage de tout matériel électrique et électronique. Veuillez vous rapprocher des autorités de votre localité pour plus d'informations concernant le point de collecte le plus proche.

1.6 Conformité avec la directive LdSD :

L'appareil que vous avez acheté est conforme à la directive LdSD (2011/65/UE) de l'Union européenne. Il ne comporte pas les matériels dangereux et interdits mentionnés dans la directive.

Instructions importantes en matière de sécurité et d'environnement

1.7 Information sur l'emballage



L'emballage du produit est composé de matériaux recyclables, conformément à notre réglementation nationale. Ne jetez pas les éléments d'emballage avec les déchets domestiques et autres déchets. Déposez-les dans un des points de collecte d'éléments d'emballage que vous indiquera l'autorité locale dont vous dépendez.

Votre four à micro-ondes

2.1 Légende

1. Bandeau de commande
2. Entraîneur du plateau tournant
3. Support du plateau tournant
4. Plateau en verre
5. Vitre du four
6. Cadre de porte
7. Dispositif de verrouillage de la porte
8. Grille (à utiliser uniquement avec la fonction gril et placer sur le plateau en verre)

2.2 Données techniques

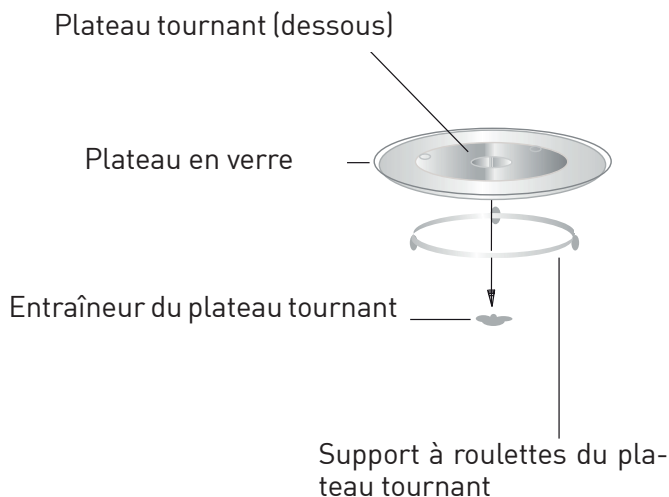


Norme électrique	230 V~50 Hz, 1 450 W (Micro-ondes) 2500 W (Convection) 1 100 W (Gril)
Puissance	900 W
Ampérage	11.5 A
Fréquence de fonctionnement	2 450 MHz
Dimensions externes	388 mm (H) / 595 mm (La) / 470 mm (P)
Dimensions internes du four	266 mm (H) / 328 mm (G) / 346 mm (P)
Capacité du four	25 litres
Poids net	21 kg

Les inscriptions sur le produit ou les valeurs indiquées sur la documentation fournie avec le produit sont des valeurs obtenues dans des conditions de laboratoire conformément aux normes en vigueur. Ces valeurs peuvent varier selon l'utilisation de l'appareil et les conditions environnantes. Les valeurs d'alimentation électrique sont testées à 230V.

Votre four à micro-ondes

2.3 Installation du plateau tournant



- Ne placez jamais le plateau en verre à l'envers. Il ne doit en aucun cas être bloqué.
- Utilisez toujours le plateau en verre et le support du plateau tournant pendant la préparation.
- Placez toujours les aliments et les récipients sur le plateau en verre pour la cuisson.
- En cas de fissure ou de cassure du plateau en verre ou du support du plateau tournant, contactez votre centre de services autorisé le plus proche.

Installation et raccordement

3.1 Installation et raccordement

- Retirez tous les matériaux d'emballage et les accessoires. Examinez tout signe de dommage tels que des creux ou des signes de porte cassée. N'installez pas le four s'il est endommagé.
- Retirez le film de protection sur la surface de la carrosserie du four à micro-ondes.
- Ne retirez pas le couvercle de mica marron clair fixé à la cavité du four pour protéger le magnétron.
- Le présent appareil a été conçu à des fins domestiques uniquement.
- Ce four a été conçu uniquement pour une utilisation encastrée. Il ne doit pas être posé ou utilisé à l'intérieur d'une armoire.
- Veuillez respecter les instructions d'installation.
- L'appareil peut être installé dans une armoire murale de 60 cm de largeur (55 cm de profondeur minimum et 85 cm au-dessus du sol).
- L'appareil est équipé d'une fiche et doit uniquement être branché à une prise de terre correctement installée.
- La tension du secteur doit correspondre aux valeurs spécifiées sur la plaque signalétique.

- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par une personne ou un service après-vente agréé. Si la fiche n'est plus accessible après l'installation, un dispositif coupe-circuit agissant sur tous les pôles doit être disponible sur le site d'installation, avec un espace de contact de 3 mm minimum.
- N'utilisez pas d'adaptateurs, de multiprises ou de rallonges. Toute surcharge expose à des risques d'incendie.

Avertissement

- Les surfaces accessibles peuvent être chaudes pendant l'utilisation.

Remarque

- Évitez de coincer ou de plier le cordon d'alimentation.

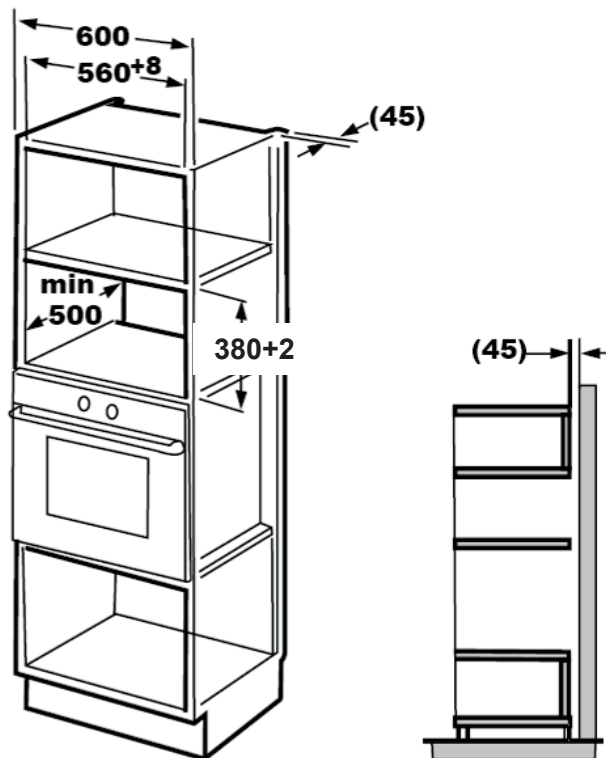
3.2 Installation du micro-ondes

Le four à micro-ondes est livré avec son kit d'encastrement monté en usine afin de simplifier son installation. Vous devez simplement fixer l'ensemble à votre meuble.

Installation et raccordement

3.2.1 Niche d'encastrement

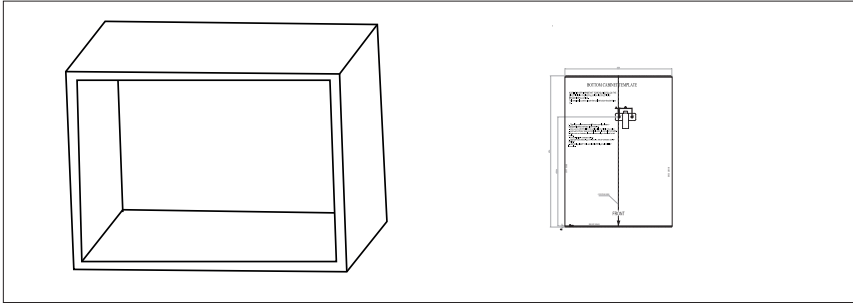
Le cadre du four à micro-ondes doit dépasser l'alignement de l'armoire



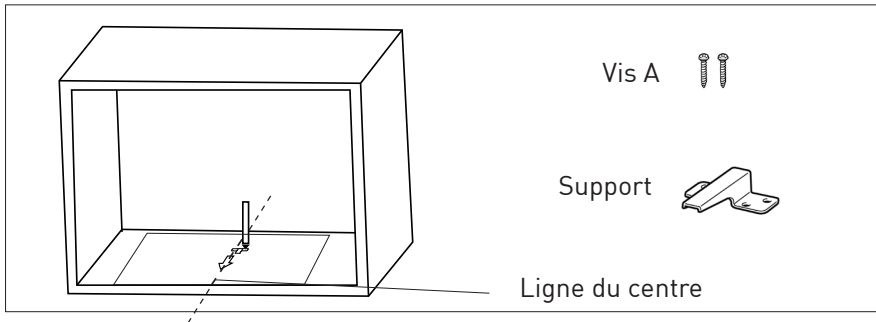
Installation et raccordement

3.2.2 Fixation du support d'encastement

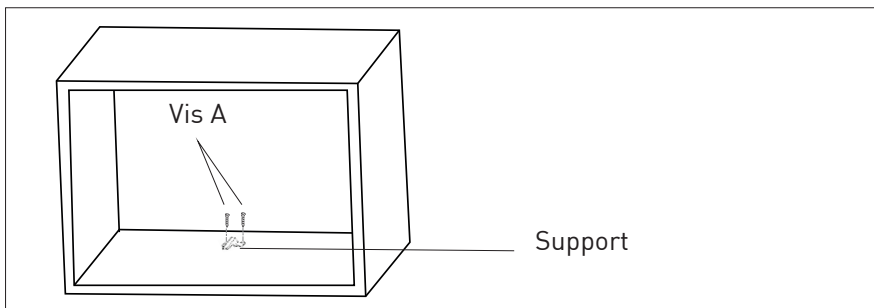
1. Lisez les instructions sur le gabarit inférieur de l'armoire et placez le gabarit sur le plan inférieur de l'armoire.



2. Faites des marques sur le plan inférieur de l'armoire selon les marques « a » sur le gabarit.



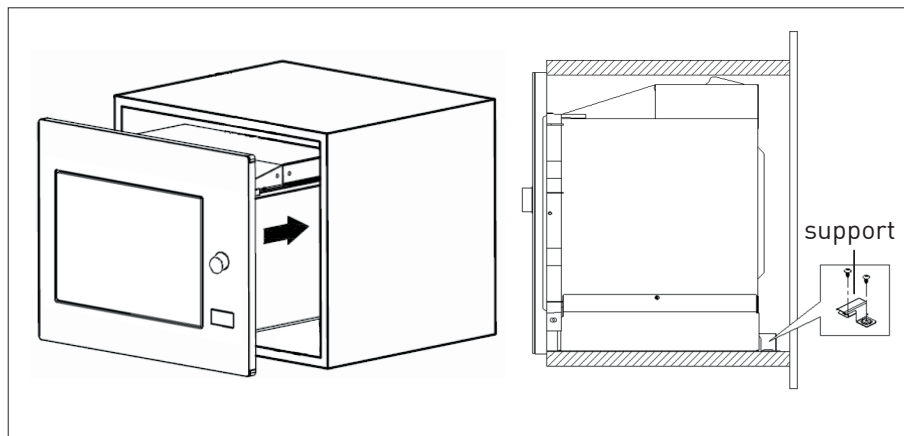
3. Retirez le gabarit et fixez le support à l'aide des vis A.



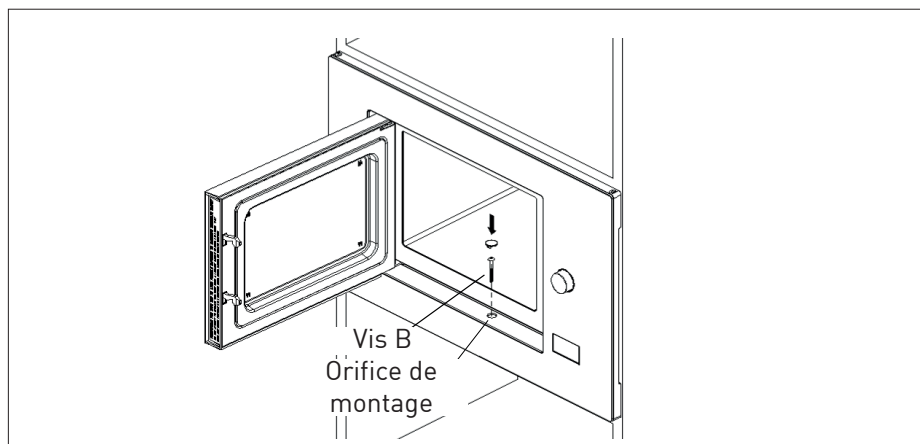
Installation et raccordement

1. Installez le four dans la niche.

- Assurez-vous que l'arrière du four est bloqué par le support.
- Évitez de coincer ou de plier le cordon d'alimentation.
- Branchez votre four à la prise murale.



2. Ouvrez la porte, fixez le four à l'armoire à l'aide de la vis B à travers l'orifice situé au bas du cadre d'encastrement. Recouvrez la vis avec le cache en plastique fourni.



Installation et raccordement

3.3 Principes du fonctionnement au micro-ondes

- Préparez soigneusement vos aliments. Placez les parties restantes à l'extérieur de la boîte.
- Prêtez attention au temps de cuisson. Cuisinez dans le mode de temps le plus court spécifique et ajoutez plus de temps, le cas échéant. Les aliments cuits en excès peuvent produire de la fumée ou brûler.
- Couvrez les aliments pendant la cuisson. Couvrir les aliments prévient toute éclaboussure et permet d'en garantir la cuisson uniforme.
- Retournez les aliments tels que la volaille et les hamburgers lorsque vous les cuisinez dans un four à micro-ondes, afin d'accélérer la cuisson de ce type d'aliment. Tournez au minimum une fois, les aliments plus larges tels que les rôtis.
- Retournez les aliments tels que les boulettes de viande au milieu de la cuisson et remplacez celles du centre par celles de l'extérieur du récipient.

3.4 Raccordement électrique

L'appareil doit être mis à la terre. Ce four possède un câble de mise à la terre avec une fiche de terre. Branchez l'appareil à une prise murale correctement installée et mise à la terre.

Le système de mise à la terre permet un fil de fuite électrique en cas de court-circuit et réduit les risques d'électrocution. Nous vous recommandons l'utilisation d'un circuit électrique dédié exclusivement au four. L'utilisation du four à haute tension est dangereuse et peut entraîner un incendie ou d'autres accidents susceptibles d'endommager le four.

Avertissement

- Toute mauvaise utilisation de la prise de terre peut provoquer un choc électrique.

Remarque

- Si vous avez des questions relatives à la mise à la terre et aux instructions en matière d'électricité, consultez un technicien électrique qualifié ou le personnel de service.

Remarque

- Le fabricant et/ou le revendeur n'assument aucune responsabilité pour les blessures ou les dommages sur le four qui peuvent résulter du non respect des procédures de raccordement électrique.

3.5 Test des ustensiles

Ne faites jamais fonctionner le four à vide. La seule exception concerne le test des ustensiles, décrit dans la section suivante. Certains ustensiles non métalliques peuvent ne pas convenir à une utilisation dans un micro-ondes.

Installation et raccordement

En cas de doute sur la convenance de vos ustensiles par rapport au micro-ondes, effectuez le test suivant.

1. Placez l'ustensile vide à tester dans le micro-ondes en même temps qu'un verre utilisable au micro-ondes, rempli avec 250 ml d'eau.
2. Faites fonctionner le four à la puissance maximale pendant 1 minute.
3. Vérifiez soigneusement la température de l'ustensile testé. S'il chauffe, il n'est pas approprié pour une utilisation au four à micro-ondes.

4. Ne dépassez jamais la limite de temps de fonctionnement de 1 minute. Si vous remarquez la formation d'un arc après 1 minute de fonctionnement, arrêtez le micro-ondes. Les ustensiles formant un arc ne sont pas appropriés pour une utilisation au micro-ondes.

La liste suivante est un guide général qui pourrait vous aider à choisir le bon ustensile.

Ustensile de cuisson	Micro-ondes	Gril	Mixte
Verre thermorésistant	Oui	Oui	Oui
Verre non thermorésistant	Non	Non	Non
Céramiques thermorésistantes	Oui	Oui	Oui
Plat en plastique approprié pour le four à micro-ondes	Oui	Non	Non
Ustensiles de cuisine en papier	Oui	Non	Non
Plateau métallique	Non	Oui	Non
Rack métallique	Non	Oui	Non
Papier en aluminium et couvercles en forme de feuille	Non	Oui	Non
Porcelaines	Oui	Oui	Oui

Fonctionnement

4.1 Bandeau de commande



Micro-ondes



Gril/Mixte



Convection



Décongélation
par le poids



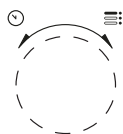
Minuterie



Départ/+30 sec.



Arrêt/Annulation



Selecteur de
temps, puissance
ou cuisson auto-
matique



Ouverture de porte

4.2 Réglage de l'heure

Lorsque le four à micro-ondes est sous tension, « 0:00 » s'affiche sur l'écran et un signal sonore retentit une fois.

1. Appuyez deux fois sur et les heures commencent à clignoter.
2. Tournez le bouton pour régler l'heure ; de 0 à 23 heures.
3. Appuyez sur et les minutes commencent à clignoter.
4. Tournez le bouton pour régler les minutes ; de 0 à 59 minutes.
5. Appuyez sur pour terminer le réglage de l'heure. Le symbole « : » clignote et l'heure s'affiche.

Remarque







- Si vous appuyez sur [Arrêter/Annuler] pendant le réglage du temps, le four retourne automatiquement au mode précédent.

4.3 Préparation d'une cuisson au micro-ondes

1. Appuyez sur et « P100 » s'affiche à l'écran.
2. Appuyez à nouveau sur ou tournez pour sélectionner la puissance désirée. À chaque pression de ce bouton, « P100 », « P80 », « P50 », « P30 » ou « P10 » s'affichent respectivement.
3. Appuyez sur [Démarrer/+30 Sec./Confirmer] pour confirmer et tournez pour régler le temps de cuisson de 5 secondes à 95 minutes.
4. Appuyez à nouveau sur pour démarrer la cuisson.

Fonctionnement

Exemple

- Si vous souhaitez réchauffer un plat pendant 20 minutes. 20 minutes, voici comment faire:
 1. Appuyez une fois sur  et « P100 » s'affiche à l'écran.
 2. Appuyez une fois de plus sur  ou tournez  pour définir réchauffer votre plat.
 3. Appuyez sur  pour confirmer et « P 80 » s'affiche à l'écran.
 4. Tournez  pour ajuster le temps de cuisson jusqu'à ce que le four affiche « 20:00 ».
 5. Appuyez sur  pour démarrer la cuisson.







Les étapes de réglage de l'heure en bouton codes sont les suivantes :

4.4 Programmes de cuisson au micro-ondes







Commande	Écran	Puissance du micro-ondes	Mode de cuisson
1	PL10	900 W	Cuisson des liquides et des soupes
2	PL8	700 W	Réchauffage des plats
3	PL5	450 W	Cuisson douce
4	PL3	300 W	Décongélation forte
5	P1	100 W	Décongélation douce

Fonctionnement

4. 5 Préparation d'une cuisson au gril ou mixte

1. Appuyez sur  et « G » s'affiche à l'écran. Appuyez de manière répétée sur  ou tournez  pour sélectionner la puissance désirée. À chaque pression de ce bouton, « G », « C-1 » ou « C-2 » s'affichent respectivement.
2. Appuyez sur  pour confirmer et tournez  pour régler le temps de cuisson entre 0:05 et 95:00.
3. Appuyez à nouveau sur  pour démarrer la cuisson.

Exemple

- Si vous souhaitez réchauffer au micro-ondes et griller en même temps pendant 10 minutes, voici comment faire:
1. Appuyez une fois sur  et « G » s'affiche à l'écran.
 2. Appuyez une fois de plus sur  ou tournez  pour sélectionner le mode Réchauffage + grill.
 3. Appuyez sur  pour confirmer et « C-1 » s'affiche à l'écran.
 4. Tournez  pour régler le temps de cuisson jusqu'à ce que le four affiche « 10:00 ».
 5. Appuyez sur  pour démarrer la cuisson.

Fonctionnement

4.6 Programme de cuisson au gril ou mixte

Programme	Affichage à l'écran	Puissance micro-ondes	Puissance du gril	Convection
1	C-1	•		•
2	C-2	•	•	
3	C-3		•	•
4	C-4	•	•	•

Remarque

- Lorsque la moitié du temps du gril s'est écoulée, le four émet deux signaux sonores. Pour mieux griller, Nous vous conseillons de retourner les aliments, au milieu de la cuisson.


4.7 Convection

4.7.1 Cuisson par convection (avec la fonction de préchauffage)

Cette option vous permet de cuisiner les aliments comme dans un four traditionnel. La fonction micro-ondes n'est pas utilisée. Nous vous recommandons de préchauffer le four à la température appropriée avant d'y placer les aliments.

1. Appuyez une fois sur le bouton "Convection"; "130°C" apparaît à l'écran.
2. Appuyez plusieurs fois sur le bouton "Convection" pour sélectionner la fonction de cuisson par convection. Lorsque la température de convection s'affiche, la fonction de convection est active.

Vous pouvez définir une plage de température comprise entre 130 et 220 degrés.



3. Appuyez sur (Démarrer/+30 Sec./Confirmer) pour démarrer le préchauffage. Une fois la température atteinte, un signal sonore retentit, vous rappelant de placer l'aliment dans le four. Puis, la température du préchauffage s'affiche et clignote.
4. Mettez le plat dans le four et fermez la porte.  Tournez le bouton pour régler le temps de cuisson. (La durée maximale est de 95 minutes.)
5. Appuyez sur le bouton (Démarrer/+30 Sec./Confirmer) pour démarrer la cuisson.

Fonctionnement





Remarque

- Il n'est pas possible de régler le temps de cuisson avant que l'appareil atteigne la température de préchauffage. La porte du four doit dans ce cas être ouverte. Si vous ne réglez pas le temps de cuisson dans les 5 minutes suivantes, le four arrête le préchauffage. Le signal sonore retentit cinq fois et l'appareil passe en état d'attente.


4.7.2 Cuisson par convection (sans la fonction de préchauffage)

1. Appuyez une fois sur le bouton "Convection"; "130°C" apparaît à l'écran.
2. Appuyez plusieurs fois sur le bouton "Convection" ou tournez  pour sélectionner la fonction de cuisson par convection. Lorsque la température de convection s'affiche, la fonction de convection est active. Vous pouvez définir une plage de température comprise entre 130 et 220 degrés.
3. Tournez  le bouton pour régler le temps de cuisson. (La durée maximale est de 95 minutes.)
4. Appuyez sur le bouton (Démarrer/+30 Sec./Confirmer) pour démarrer la cuisson.




4.8 Démarrage rapide

1. En mode veille, appuyez sur  pour cuire des liquides au micro-ondes. À chaque pression du bouton, le temps de cuisson augmente jusqu'à 95 minutes.
2. Pendant la cuisson en mode micro-ondes, gril, mixte ou décongélation par le temps, le temps de cuisson augmente de 30 secondes à chaque pression du bouton .
3. En mode veille, tournez  dans le sens contraire des aiguilles d'une montre pour cuire des liquides et appuyez sur  pour démarrer la cuisson.

Remarque




- Dans les modes cuisson automatique et décongélation par le poids, l'appui sur la touche  n'augmentera pas le temps de cuisson.

4.9 Décongélation par le poids

1. Appuyez une fois sur .
2. Tournez  pour sélectionner le poids des aliments de 100 à 2 000 g.
3. Appuyez sur  pour démarrer la décongélation.




Fonctionnement

4.10 Décongélation par le temps

1. Appuyez une fois sur .
2. Tournez  pour sélectionner le temps de décongélation. La durée maximale est de 95 minutes.
3. Appuyez sur  pour démarrer le dégel.





4.11 Minuterie

Votre four est équipé d'une minuterie indépendante qui n'est pas reliée aux fonctions du four et peut être utilisé séparément (elle peut être réglée sur 95 minutes au maximum.)

1. Appuyez une fois sur  et 00:00 s'affiche à l'écran.
2. Tournez  pour saisir l'heure exacte.
3. Appuyez sur  pour confirmer le réglage.
4. Lorsque le décompte du temps atteint 00:00, un signal retentit 5 fois. Si l'heure est réglée, l'heure actuelle s'affiche à l'écran.

Appuyez sur  pour arrêter la minuterie à tout moment.

4.12 Cuisson automatique

1. Tournez  dans le sens des aiguilles d'une montre pour sélectionner le menu désiré. Les Menus de « A-1 » et « A-8 », notamment pizza, viande, légumes, pâtes alimentaires, pommes de terre, poisson, boisson et popcorn, s'affichent.
2. Appuyez sur  pour confirmer.
3. Tournez  pour choisir le poids par défaut selon le tableau du menu.
4. Appuyez sur  pour démarrer la cuisson.

Fonctionnement

Liste des cuissons automatiques

Cuissons automatiques	Poids	Affichage à l'écran
AC01 Pizza	200 g	200 g
	300 g	300 g
	400 g	400 g
AC02 Viande	150 g	150 g
	300 g	300 g
	450 g	450 g
	600 g	600 g
AC03 Légumes	150 g	150 g
	350 g	350 g
	500 g	500 g
AC04 Pâtes alimentaires	50 g (avec 450 ml d'eau froide)	50 g
	100 g (avec 800 ml d'eau froide)	100 g
	150 g (avec 1200 ml d'eau froide)	150 g
AC05 Gâteau	475 g	475 g
AC06 Pommes de terre	1 (about 230 g)	1
	2 (about 460 g)	2
	3 (about 690 g)	3
AC07 Poisson	150 g	150 g
	250 g	250 g
	350 g	350 g
	450 g	450 g
	650 g	650 g
AC08 Beverage	1 cup (about 240 g)	1
	2 cup (about 480 g)	2
	3 cup (about 720 g)	3
AC09 Popcorn	50 g	50
	100 g	100

Fonctionnement









Cuissons automatiques	Poids	Affichage à l'écran
AC10 Poulet	500 g	500 g
	750 g	750 g
	1000 g	1000 g
	1200 g	1200 g

4.13 Cuissons enchaînées

Il est possible de programmer 2 cuissons enchaînées, si l'une d'elle est une décongélation, elle doit être sélectionnée en premier.



Remarque

- Si vous souhaitez décongeler les aliments pendant 5 minutes, puis les réchauffer pendant 7 minutes, procédez de la manière suivante :




1. Appuyez une fois sur .
2. Tournez  pour sélectionner le temps de dégel jusqu'à ce que « 5:00 » s'affiche à l'écran.
3. Appuyez une fois sur  et « P100 » s'affiche à l'écran.
4. Appuyez une fois de plus sur  ou tournez  pour sélectionner la fonction réchauffage.
5. Appuyez sur  pour confirmer et « P 80 » s'affiche à l'écran.
6. Tournez  pour ajuster le temps de cuisson jusqu'à ce que le four affiche « 07:00 ».
7. Appuyez sur  pour démarrer la cuisson. Un signal sonore retentit une fois pour la première phase et le décompte du temps de décongélation démarre.

Le signal retentit à nouveau pour indiquer l'entrée dans la deuxième phase de cuisson. Le signal retentit 5 fois à la fin de la cuisson.

4.4 Information sur le programme en cours

1. Lors d'une cuisson, appuyez sur  ou (gril/mixte) pour afficher pendant 3 secondes la fonction de cuisson sélectionnée. Après 3 secondes, l'afficheur retourne au mode précédent.
2. Pendant la préparation, appuyez sur  et l'heure actuelle s'affiche pendant 3 secondes.

4.15 Sécurité enfants

1. **Verrouillage** : En mode Veille, appuyez sur  pendant 3 secondes et un signal sonore retentit ensuite pour indiquer que la sécurité enfants est activée.  s'affiche à l'écran.
2. **Déverrouillage** : Pour désactiver la sécurité enfants, appuyez sur  pendant 3 secondes et un long signal sonore retentit pour indiquer que la sécurité est désactivée.

Fonctionnement

4.15 Ouverture de la porte du four

Appuyez sur  pour ouvrir la porte du four micro-ondes.

ENG

IT

NO

RO

DE

FR

NL

PL

CZ

Nettoyage et entretien

5.1 Nettoyage

Avertissement

- N'utilisez jamais d'essence, de solvants ou de nettoyants abrasifs, d'objets métalliques ou de brosses dures pour nettoyer l'appareil.

Avertissement

- Ne trempez jamais l'appareil ou son cordon d'alimentation dans de l'eau ou dans tout autre liquide.

1. Éteignez l'appareil et débranchez le câble d'alimentation de la prise murale.
2. Patientez jusqu'au refroidissement complet de l'appareil.
3. Maintenez l'intérieur du four propre. Essuyez à l'aide d'un tissu humide en cas d'éclaboussures d'aliments ou d'écoulements de liquides sur les parois du four. Utilisez un détergent doux lorsque le four est très sale. Évitez d'utiliser des pulvérisateurs et autres agents nettoyants agressifs, car ils peuvent causer des taches, des marques, et l'opacité de la surface de la porte.
4. Nettoyez les surfaces externes du four à l'aide d'un tissu humide. Évitez toute pénétration d'eau à partir des orifices d'aération, pour prévenir tout dommage des pièces fonctionnelles du four.
5. Essuyez fréquemment les deux côtés de la porte et de la vitre, les joints de porte et les pièces à proximité des joints à l'aide d'un tissu humide, de sorte à nettoyer les taches de débordement et d'éclaboussures. Évitez d'utiliser des agents nettoyants abrasifs.
6. Évitez de mouiller le bandeau de commande. Nettoyez avec un chiffon humide et doux. Laissez la porte du four ouverte, pour éviter toute mise en marche inattendue lors du nettoyage du bandeau de commande.
7. En cas d'accumulation de vapeur à l'intérieur ou autour de la porte du four, nettoyez à l'aide d'un tissu doux. Cela se produit lorsque le four à micro-ondes fonctionne dans des conditions d'extrême humidité. C'est normal.
8. Dans certains cas, vous devrez retirer le plateau en verre pour le nettoyer. Lavez le plateau dans de l'eau savonneuse tiède ou au lave-vaisselle.
9. Nettoyez régulièrement le support à roulettes du plateau tournant et le bas du four pour éviter des bruits excessifs. Il suffit de nettoyer la surface inférieure du four à l'aide d'un détergent doux. l'entraîneur du plateau tournant dans de l'eau savonneuse tiède ou au lave-vaisselle. Lorsque vous retirez assurez-vous de le replacer correctement.

Nettoyage et entretien

10. Afin d'éliminer les mauvaises odeurs dans votre four, placez-y un verre d'eau, du jus et des zestes d'un citron dans un bol profond utilisable dans un micro-ondes et faites fonctionner le four pendant 5 minutes au mode Micro-ondes. Nettoyez soigneusement et séchez ensuite en vous servant d'un chiffon doux.
11. Veuillez contacter le service agréé lorsque vous devez remplacer l'ampoule du four.
12. Nettoyez régulièrement le four et retirez tous les dépôts d'aliments. Dans le cas contraire, des défections de la surface pourraient survenir, affectant la durée de vie de l'appareil et vous exposant à des risques.
13. Évitez de mettre l'appareil au rebut avec les ordures ménagères ; éliminez les fours usagés dans les centres pour déchets spéciaux, qui sont mis à disposition par les communes.
14. Lorsque vous utilisez la fonction Gril du four à micro-ondes, une petite quantité de fumée et de vapeur s'échappe et se dissipe après un certain temps de fonctionnement.

ENG

IT

NO

RO

DE

FR

NL

PL

CZ

Dépannage

Problème	Raison éventuelle	Solution
Le four ne démarre pas.	1) Le cordon d'alimentation n'est pas correctement enfiché.	Débranchez. Branchez ensuite après 10 secondes.
	2) Fusible grillé ou disjoncteur activé.	Remplacez le fusible ou le disjoncteur (réparé par un professionnel de notre entreprise).
	3) Problème avec la sortie.	Testez la sortie avec d'autres appareils électriques.
Le four ne chauffe pas.	4) La porte n'est pas correctement fermée.	Fermez correctement la porte.
Le plateau tournant en verre fait du bruit lorsque le four est en marche	5) Le plateau tournant et le bas du four sont sales.	Reportez-vous à la section « Nettoyage et Entretien » pour le nettoyage des pièces sales.
Le four affiche l'erreur E-3 et ne fonctionne pas	6) La porte du four ne s'ouvre pas (en raison d'une obstruction devant la porte, d'une baisse de tension, etc.)	Débranchez. Branchez ensuite après 10 secondes.

Belangrijke veiligheids- en milieu-instructies

Dit deel bevat veiligheidinstructies die u beschermen tegen het risico op brand, elektrische schok, blootstelling aan magnetronstralen, persoonlijk letsel of schade aan eigendommen. Het niet naleven van deze instructies laten de garantie vervallen.

1.1 Algemene veiligheid

- Probeer de oven niet te starten als de deur open staat; u kunt dan blootgesteld worden aan schadelijke magnetronstralen. De veiligheidsgrendels moeten niet uit elkaar gehaald worden en er moet niet mee geknoeid worden.
- Plaats geen enkel voorwerp tussen de voorkant en de deur van de oven. Laat geen vuil of restanten van reinigingsmiddel ophopen op de sluitende oppervlakken.
- Enig onderhoudswerk waarbij de plaat die dient ter bescherming tegen magnetronstralen moet worden verwijderd, moet worden uitgevoerd door een erkende persoon/servicedienst. Elke andere aanpak is gevaarlijk.
- Uw product is bestemd voor het thuis koken, verwarmen en ontdooien van voedsel. Het mag niet worden gebruikt voor commerciële doeleinden. De fabrikant is niet aansprakelijk voor schade die is ontstaan door verkeerd gebruik.
- Gebruik dit apparaat niet buiten, in badkamers, vochtige omgevingen of op plaatsen waar het nat kan worden.
- Er kan geen aanspraak worden gedaan op de garantie indien schade is ontstaan door verkeerd gebruik of het niet juist behandelen van het apparaat.

Belangrijke veiligheids- en milieu-instructies

- Probeer het apparaat nooit uit elkaar te halen. Bij schade door onjuiste hantering worden geen garantieclaims geaccepteerd.
 - Gebruik alleen de originele onderdelen of onderdelen aanbevolen door de fabrikant.
 - Laat dit apparaat niet onbeheerd achter terwijl het in gebruik is.
 - Het apparaat altijd op een stabiel, vlak, schoon, droog en antislippoppervlak gebruiken.
 - Dit apparaat dient niet gebruikt te worden met een externe keukenwekker of apart afstandsbedieningsysteem.
 - Reinig, voordat u het apparaat voor het eerst in gebruik neemt, alle onderdelen. Zie voor details het deel "Reiniging en onderhoud".
 - Gebruik dit apparaat uitsluitend voor het beoogde doel zoals beschreven in deze handleiding.
- Gebruik geen schurende middelen of stoom op dit apparaat. Deze oven is in het bijzonder bedoeld voor het opwarmen en het bereiden van voedsel. Het is niet bestemd voor industrieel of laboratorium gebruik.
- Gebruik uw toestel niet voor het drogen van kleding of theedoeken.
 - Het apparaat wordt erg heet tijdens gebruik. Zorg dat u de hete onderdelen in de oven niet aanraakt!
 - Uw oven is niet ontworpen voor het drogen van enig levend wezen.
 - Zet de oven niet aan als hij leeg is.
 - Kookgerei kan heet worden door het afgeven van warmte van het opgewarmde voedsel. U heeft mogelijk ovenhandschoenen nodig om het kookgerei vast te pakken.

Belangrijke veiligheids- en milieu-instructies

- Kookgerei moet gecontroleerd worden op geschiktheid voor gebruik in de magnetron.
- Plaats de oven niet op fornuizen of andere warmtegenererende apparaten. Anders kan het apparaat beschadigen en de garantie komen te vervallen.
- De magnetron mag niet in een kast worden geplaatst die niet overeenkomt met de installatie-instructies.
- Na het bereiden van het voedsel kan tijdens het openen van de deksels of de folie stoom ontsnappen.
- Gebruik handschoenen om opgewarmd voedsel uit te nemen.
- Het apparaat en zijn toegankelijke oppervlakken kunnen zeer heet zijn als het apparaat in gebruik is.
- De deur en het buitenglas kunnen zeer heet zijn als het apparaat in gebruik is.

1.1.1 Elektrische veiligheid

- Deze magnetronoven van Beko voldoet aan de geldende veiligheidsnormen; om elk gevaar te vermijden moet het apparaat of de stroomkabel bij beschadiging worden gerepareerd of vervangen door de dealer, een servicecentrum of een gelijkwaardig gekwalificeerde en erkende reparateur. Onjuiste of onbevoegde reparatie kan gevaarlijk zijn en risico's voor de gebruiker opleveren.
- Uw netstroom moet overeenkomen met de informatie die u aantreft op het typeplaatje van het apparaat.
- De enige manier om het toestel los te koppelen van de stroomtoevoer is om de stekker uit het stopcontact te trekken.
- Gebruik het apparaat uitsluitend met een geaard stopcontact.

Belangrijke veiligheids- en milieu-instructies

- Gebruik het apparaat nooit als de stroomkabel of het apparaat zelf beschadigd is.
- Gebruik dit apparaat niet met een verlengsnoer.
- Raak het apparaat of de stekker nooit met natte of vochtige handen aan.
- Plaats het apparaat zodanig dat de stekker altijd toegankelijk is.
- Vermijd schade aan de stroomkabel door knijpen, buigen of wrijven langs scherpe randen. Houd de stroomkabel uit de buurt van hete oppervlakken en open vuur.
- Zorg dat de stroomkabel niet per ongeluk uitgetrokken kan worden of iemand erover kan struikelen wanneer het apparaat in gebruik is. Dit kan gevaarlijke situaties opleveren.
- Trek de stekker van het apparaat uit het stopcontact vóór elke reiniging en wanneer het apparaat niet in gebruik is.
- Trek niet aan de stroomkabel om het apparaat uit het stopcontact los te koppelen en wind de stroomkabel niet om het apparaat.
- Het apparaat, de stroomkabel of stekker niet onderdompelen in water of andere vloeistoffen. Houd het niet onder stromend water.
- Controleer de oven regelmatig bij het verwarmen van voedsel in kunststof of papieren bakken. Deze zouden in brand kunnen vliegen.
- Verwijder de metalen draad en/of metalen handvaten van magnetronzakken van papier of plastic voordat u ze in de oven plaatst.

Belangrijke veiligheids- en milieu-instructies

- Schakel het apparaat uit of trek de stekker uit het stopcontact en hou de deur gesloten om te brand te voorkomen in het geval u rook waarneemt.
- Gebruik de oven niet als opslagplaats. Laat geen papieren voorwerpen, kookmateriaal of voedsel in de oven als deze niet wordt gebruikt.
- Om verbranding te voorkomen moet de inhoud van zuigflessen en potjes babyvoeding voor consumptie worden geroerd of geschud en de temperatuur moet worden gecontroleerd.
- Dit apparaat valt onder ISM-apparatuur van groep 2 klasse B. Groep 2 bevat alle ISM (industriële, wetenschappelijke en medische) apparatuur waarin opzettelijk radiofrequentie wordt gegenereerd en/of gebruikt in de vorm van elektromagnetische straling voor de behandeling van materiaal en apparatuur voor vonkerosie.
- Apparatuur van klasse B is geschikt voor huishoudelijke omgevingen en omgevingen waar rechtstreeks wordt aangesloten op een stroomnet met lage spanning.
- De deur of buitenkant van het apparaat kan bij gebruik heet worden.

1.1.2 Productveiligheid

- Vloeistoffen of ander voedsel mogen niet afgesloten worden verwarmd, omdat dit tot ontploffingsgevaar kan leiden.

Belangrijke veiligheids- en milieu-instructies

- Het verwarmen van dranken in de magnetron kan koken tot gevolg hebben waarbij het spettert als ze uit de oven worden genomen. Wees voorzichtig als u de bakken vastpakt.
- Rooster niets in de oven. Hete olie kan de onderdelen en materialen van de oven beschadigen en kan zelfs brandwonden aan de huid veroorzaken.
- Prik voedsel met een dikke schil, zoals aardappelen, courgettes, appels en kastanjes in.
- Het apparaat moet geplaatst worden met de achterkant naar de wand.
- Als de deur of de deurrubbers beschadigd zijn, mag de oven niet gebruikt worden voordat een erkend persoon de schade heeft gerepareerd.
- Zet het draaiplateau vast om schade te voorkomen bij verplaatsing van het apparaat.
- Gebruik de magnetron niet om geklutste eieren met of zonder schaal te bereiden of te verwarmen.
- Verwijder nooit de achter- en zijdelen van de apparaat. Deze behouden de minimale afstanden tussen de kastwanden en het apparaat om in de benodigde luchtcirculatie te voorzien.

1.2 Bedoeld gebruik

- De magnetron is uitsluitend bedoeld voor gebruik als inbouwapparaat.
- Gebruik het apparaat niet voor zaken waar het niet voor bedoeld is.
- Gebruik het apparaat niet als een warmtebron.
- De magnetron is uitsluitend bestemd voor het ontdooien, bereiden en stoven van voedsel.
- Oververhit het voedsel niet. Dit kan tot brand leiden.

Belangrijke veiligheids- en milieu-instructies

- Gebruik geen reinigingsapparaten met stoom om het apparaat te reinigen.

1.3 Kinderveiligheid

- Uiterste voorzichtigheid is geboden bij het gebruik de buurt van kinderen en personen die beperkt zijn in hun fysieke, zintuiglijke of geestelijke vermogens.
- Dit apparaat kan gebruikt worden door kinderen vanaf 8 jaar en ouder en personen met verminderd lichamelijk, zintuiglijk of geestelijk vermogen of gebrek aan ervaring en kennis, zolang dat gebeurt onder toezicht of ze instructies hebben ontvangen over het veilige gebruik van het apparaat en van de betrokken risico's op de hoogte zijn. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reinigings- en onderhoudswerk mag niet door kinderen worden uitgevoerd, mits ze onder toezicht van een volwassene staan.
- Verstikkingsgevaar! Houd alle verpakkingsmaterialen uit de buurt van kinderen.
- Laat kinderen de oven alleen zonder toezicht gebruiken als ze voldoende instructies hebben gekregen, zodat het kind de magnetron op een veilige manier kan gebruiken en de gevaren van verkeerd gebruik begrijpt.
- Door de overmatige hitte die de grill en de combinatiestand genereren, mogen kinderen deze standen uitsluitend gebruiken onder toezicht van een volwassene.
- Houd het product en de stroomkabel buiten bereik van kinderen van jonger dan 8 jaar.
- Het apparaat en zijn toegankelijke oppervlakken kunnen zeer heet zijn als het apparaat in gebruik is. Houd kinderen buiten bereik.

Belangrijke veiligheids- en milieu-instructies

1.4 Voldoet aan de WEEE-richtlijn en de richtlijnen voor afvoeren van het restproduct:

Dit product voldoet aan de EU-richtlijn WEEE (2012/19/EU). Dit product is voorzien van een classificatiesymbool voor afvalsortering van elektrische en elektronische apparatuur (WEEE).



Dit product werd vervaardigd uit onderdelen en materialen van hoge kwaliteit die hergebruikt kunnen worden en geschikt zijn voor recycling. Gooi het restproduct aan het einde van zijn levensduur niet weg bij normaal huishoudelijk of ander afval. Breng het naar het verzamelpunt voor recycling van elektrische en elektronische apparatuur. Raadpleeg uw plaatselijke autoriteiten om te weten waar u deze verzamelpunten aantreft.

1.5 Voldoet aan RoHS-richtlijn:

Het door u aangekochte product voldoet aan de EU-richtlijn RoHS (2011/65/EU). Het bevat geen schadelijke en verboden materialen die in deze richtlijn zijn opgenomen.

1.6 Verpakkingsinformatie



Het verpakkingsmateriaal van het product is vervaardigd uit gerecyclede materialen overeenkomstig onze nationale regelgeving. Gooi het verpakkingsmateriaal niet weg met het huishoudelijk of ander afval. Breng het naar een door de gemeente aangewezen verzamelpunt voor verpakkingsmateriaal.

Uw magnetronoven

2.1 Bediening en onderdelen

1. Bedieningspaneel
2. As van het draaiplateau
3. Steun van het draaiplateau
4. Glazen schaal
5. Ovenvenster
6. Deurgroep
7. Vergrendelingsysteem
deurbeveiliging
8. Grillrooster (uitsluitend te
gebruiken in de grillstand op de
glazen schaal)
9. Vacuüm heffer voor handmatig
openen van de deur

2.2 Technische gegevens

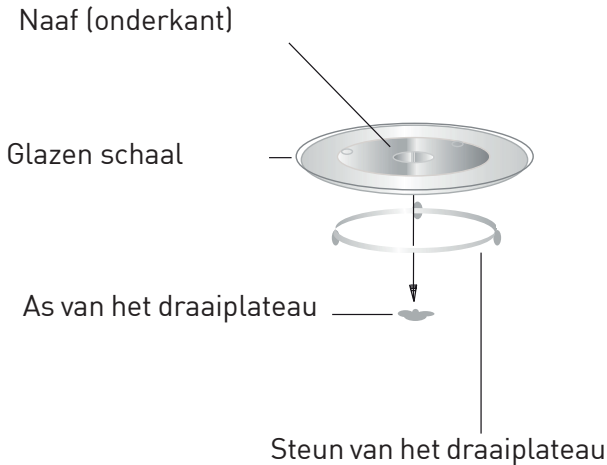


Stroomverbruik	230 V~50 Hz, 1.450 W (magnetron) 2500 W (Convection) 1.100 W (grill)
Uitvoer	900 W
Bedienings frequentie	2.450 MHz
Ampere waarde	11.5 A
Buitenafmetingen	388 mm (H) / 595 mm (W) / 470 mm (D)
Binnenafmetingen van de oven	266 mm (H) / 328 mm (G) / 346 mm (D)
Ovencapaciteit	25 liter
Netto gewicht	21 kg

Markeringen op het product of de waarden in andere documenten die bij het product worden geleverd, zijn waarden die zijn verkregen onder laboratoriumomstandigheden, volgens de relevante normen. Deze waarden kunnen variëren, afhankelijk van het gebruik van het apparaat en de omgevingstoestand. De vermogenswaarden worden getest op 230V.

Uw magnetronoven

2.3 Installeren van het draaiplateau



- Plaats de glazen schaal nooit ondersteboven. De glazen schaal mag nooit worden belemmerd.
- Zowel de glazen schaal als het draaiplateau moeten altijd tijdens het bereiden worden gebruikt.
- Al het voedsel, wel of niet in bakken, moet voor de bereiding altijd op de glazen schaal worden geplaatst.
- Als de glazen schaal of de steun van het draaiplateau scheurt of breekt, moet u contact opnemen met het dichtstbijzijnde erkende servicecentrum.

Installatie en aansluiting

3.1 Installatie en aansluiting

- Verwijder alle verpakkingsmateriaal en accessoires. Inspecteer de oven op schade zoals deuken of een defecte deur. Installeer de oven niet als deze beschadigd is.
- Verwijder enige beschermende folie die u aantreft op het oppervlak van het kastje voor de magnetron.
- Verwijder niet de lichtbruine mica-folie die zich op de binnenkant van de oven bevindt om de magnetron te beschermen.
- Dit apparaat is uitsluitend geschikt voor huishoudelijk gebruik.
- De magnetron is uitsluitend bedoeld voor gebruik als inbouwapparaat. Het is niet bestemd voor gebruik op het aanrecht of in een kast.
- Raadpleeg de speciale installatie-instructies.
- Het apparaat kan worden geïnstalleerd in een aan de wand gemonteerde kast van 60 cm breed (van minstens 55 cm diep en 85 cm vanaf de vloer).
- Het apparaat is uitgerust met een stekker en mag uitsluitend worden aangesloten op een correct geïnstalleerd geaard stopcontact.
- De netspanning moet overeenkomen met het typeplaatje op het apparaat.
- Het stopcontact moet zijn geïnstalleerd en de aansluitkabel mag uitsluitend worden vervangen door erkend servicepersoneel.

Als de stekker niet lang genoeg is om de installatie uit te voeren, moet er een meerpolige schakelaar aan de installatiezijde worden geplaatst met een aansluitgat van minstens 3 mm.

- Er mogen geen adapters, eenvoudige stopcontacten en verlengsnoeren worden gebruikt. Overbelasting kan brand tot gevolg hebben.

Waarschuwing

- Het toegankelijke oppervlak kan tijdens de werking heet zijn.

Informatie

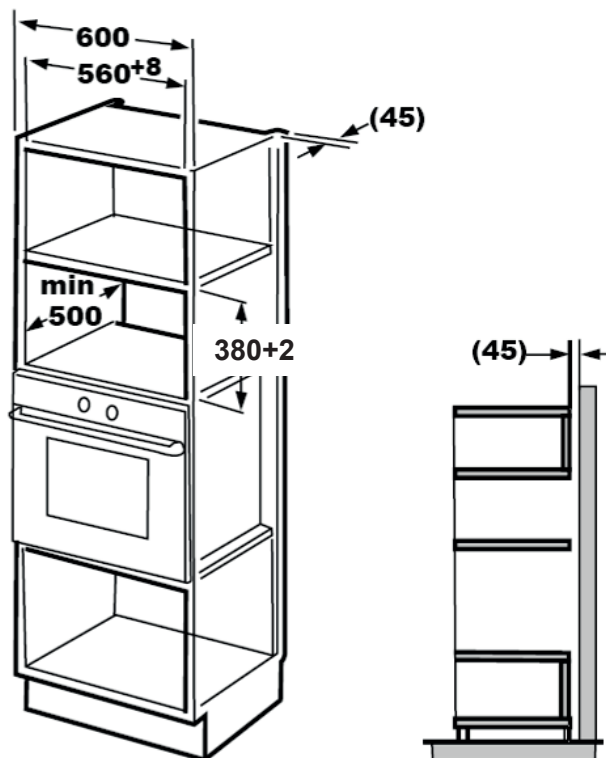
- Het stroomsnoer niet knopen of buigen.

Installatie en aansluiting

3.2 Inbouwinstallatie

3.2.1 Meubelafmetingen voor inbouwinstallatie

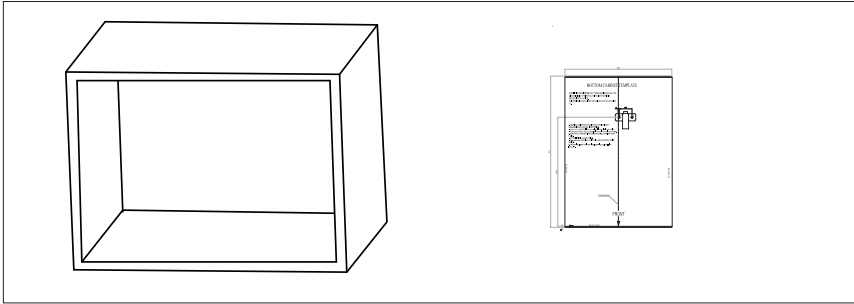
Het frame van de magnetron moet uit de kast steken



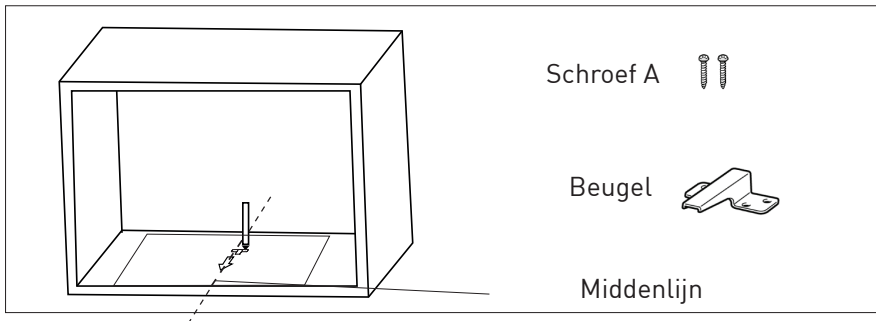
Installatie en aansluiting

3.2.2 Voorbereiden van de kast

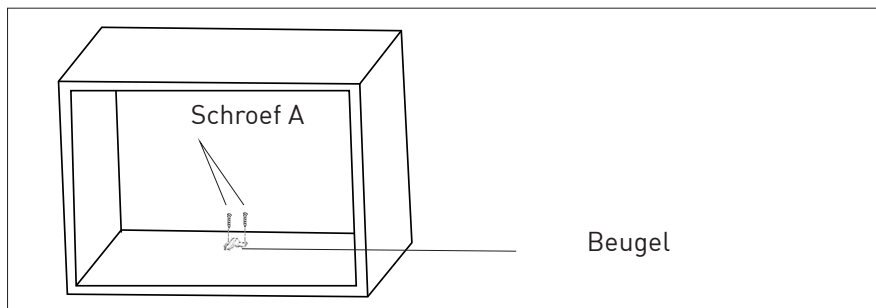
1. Lees de instructie op het sjabloon van het onderkastje en leg het sjabloon op de onderplaat van het kastje.



2. Maak de markeringen op de onderplaat van het kastje volgens de markeringen 'a' van het sjabloon.



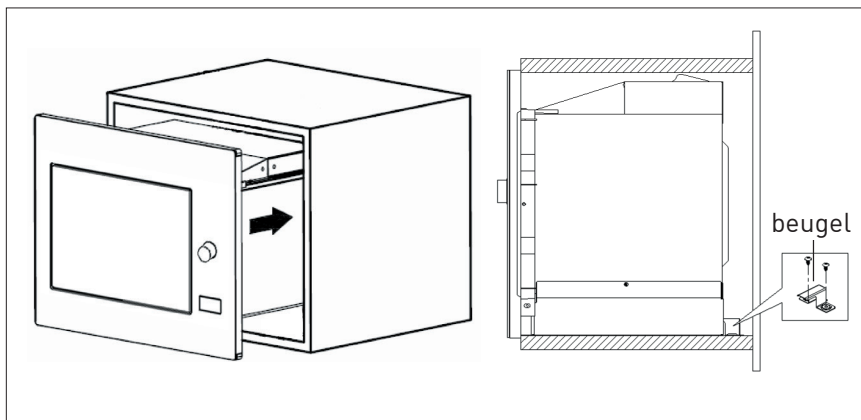
3. Verwijder het sjabloon van de onderkant van het kastje en bevestig de beugel met schroef A.



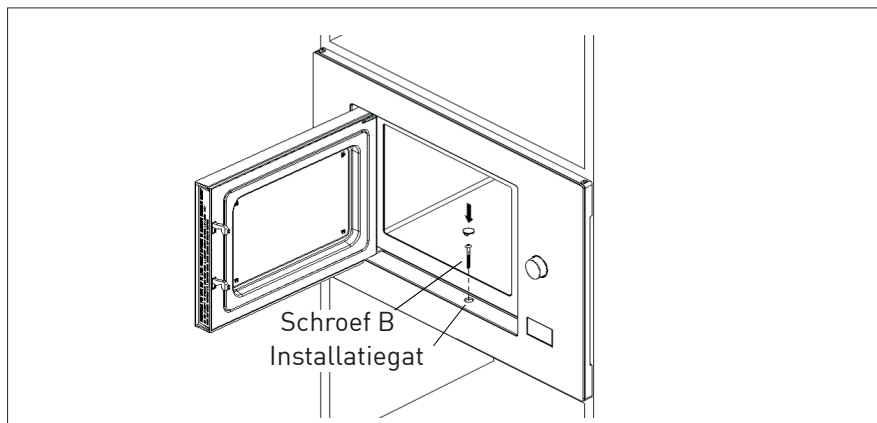
Installatie en aansluiting

3.2.3 De oven vastzetten

1. Installeer de oven in de kast.
 - Zorg dat de achterkant van de oven door de beugel wordt vergrendeld.
 - Het stroomsnoer niet knopen of buigen.



2. Open de deur en bevestig de oven aan de kast met schroef B door het installatiegat. Bevestig dan het kunststof afdekdopje op het installatiegat.



Installatie en aansluiting

3.3 Radiostoring

Informatie

- De werking van de magnetron kan storing veroorzaken op radio's, tv's en soortgelijke apparaten.
- Plaats de oven zo ver mogelijk van radio's en tv's vandaan. De werking van magnetrons kan storing op uw radio- of tv-ontvangst veroorzaken. 2. Sluit uw oven aan op een standaard huishoudelijk stopcontact. Zorg dat de spanning en de frequentie gelijk zijn aan de spanning en de frequentie op het typeplaatje.
- In geval van storing kan dit verminderd of weggenomen worden door de volgende voorzorgsmaatregelen te nemen:
- Reinig de deur en het afdichtingsoppervlak van de oven.
- Stel de antennerichting van de radio of tv opnieuw in.
- Verplaats de oven rekening houdend met de locatie van de ontvanger.
- Plaats de magnetron uit de buurt van de ontvanger.
- Sluit de magnetron aan op een ander stopcontact, zodat de magnetron en de ontvanger op verschillende lijnen zitten.

3.4 Basisregels van magnetronkoken

- Bereid het voedsel met veel zorg. Plaats de resterende delen aan de buitenkant van de schotel.

- Let op de bereidingstijd. Bereid in de kortst aangegeven tijd en voeg indien nodig meer tijd toe. Overgaar voedsel kan rook veroorzaken of verbranden.
- Dek het voedsel tijdens de bereiding af. Het afdekken van het voedsel voorkomt spatten en helpt het voedsel gelijkmatig te bereiden.
- Draai voedsel zoals gevogelte en hamburgers om tijdens de bereiding in een magnetron om de bereiding van dit soort voedsel te versnellen. Grotere stukken voedsel, zoals een braadstuk, moet minstens eenmaal gedraaid worden.
- Draai voedsel zoals gehaktballen halverwege de bereidingstijd om en verplaats de gehaktballen in het midden naar de zijkanten en andersom.

3.5 Instructies voor aarding

Dit apparaat moet worden geaard. Deze oven heeft een geaarde kabel met een geaarde stekker. Het apparaat moet worden aangesloten op een geïnstalleerd en correct geaard stopcontact. Het aardingsstelsel heeft een lekdraad voor elektrische stroom in geval van een kortsluiting en vermindert het risico op een elektrische schok. We raden u aan een elektrisch circuit alleen voor de oven te gebruiken. De werking met hoogspanning is gevaarlijk en kan brand of andere ongelukken veroorzaken die de oven kunnen beschadigen.

Installatie en aansluiting

Waarschuwing

- Verkeerd gebruik van de geaarde stekker kan een elektrische schok veroorzaken.

Informatie

- Raadpleeg voor vragen over aarding en elektrische instructies een bevoegde elektricien of servicepersoneel.

Informatie

- De fabrikant en/of handelaar zijn niet aansprakelijk voor letsel of schade aan de oven die is ontstaan door het niet nakomen van de procedures van de elektrische aansluiting.

3.6 Test voor gebruiksvoorwerpen

Zet de magnetron nooit aan als deze leeg is. De enige uitzondering hierop is tijdens de test voor gebruiksvoorwerpen, zoals beschreven in het volgende gedeelte. Bepaalde niet-metalen gebruiksvoorwerpen zijn mogelijk niet geschikt voor gebruik in de magnetron. Als u niet zeker bent of uw gebruiksvoorwerp geschikt is voor de magnetron, kunt u de volgende test uitvoeren.

1. Plaats het te testen lege gebruiksvoorwerp in de magnetron samen met een magnetronbestendig glas gevuld met 250 ml water.
2. Laat de magnetron gedurende 1 minuut lang op maximaal vermogen werken.

3. Controleer voorzichtig de temperatuur van het te testen gebruiksvoorwerp. Als het warm is geworden, is het niet geschikt voor gebruik in de magnetron.
4. Overschrijd nooit de werkingstijd van 1 minuut. Als u tijdens deze minuut van werking vonken ziet, moet u de magnetron stoppen. Gebruiksvoorwerpen die vonken afgeven zijn niet geschikt voor gebruik in de magnetron.

Installatie en aansluiting

De volgende lijst is een algemene gids die u bijstaat het juiste gebruiksvoorwerp te kiezen.

Kookgerei	Magnetron	Grill	Combinatie
Hittebestendig glas	Ja	Ja	Ja
Niet-hittebestendig glas	Nee	Nee	Nee
Hittebestendig keramiek	Ja	Ja	Ja
Kunststof schaal geschikt voor magnetron	Ja	Nee	Nee
Papieren keukengerei	Ja	Nee	Nee
Metalen schaal	Nee	Ja	Nee
Metalen rek	Nee	Ja	Nee
Aluminium folie en deksels van folie	Nee	Ja	Nee
Schuimmaterialen	Nee	Nee	Nee

Werking

4.1 Bedieningspaneel



— Magnetron



— Grill/Combinatie



— Hete lucht



— Ontdooien
top gewicht



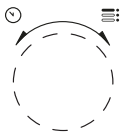
— Keukenwekker/
Klok



— Start/+30 sec./
Bevestigen



— Stoppen/
Annuleren





— Toets voor
openen deur

4.2 Bedieningsinstructies

4.2.1 Instellen van de tijd

Als de magnetron op de stroom wordt aangesloten wordt '0:00' in het ledscherm weergegeven en klinkt er eenmaal een zoemer.



1. Druk tweemaal op "Keukenwekker/Klok" en de cijfers voor de uren gaan knippen.
2. Draai  om het uur aan te passen; u moet een waarde invoeren van tussen de 0 en 23.
3. Druk op "Keukenwekker/Klok" en de cijfers voor de minuten gaan knippen.
4. Draai  om de minuten aan te passen; u moet een waarde invoeren van tussen de 0 en 59.
5. Druk op "Keukenwekker/Klok" om de tijdsinstelling te beëindigen. Het ':'-symbool knippert en de tijd licht op.

Informatie


- Als u tijdens het instellen van de tijd op "Stoppen/Annuleren" drukt, schakelt de oven automatisch terug naar de vorige stand.


Werking

4.2.2 Koken met de magnetron-oven

1. Druk op “Magnetron” en 'P100' wordt op het ledscherm weergegeven.
2. Druk nogmaals op “Magnetron” of draai  om het gewenste vermogen te selecteren. Bij iedere druk op de toets zal respectievelijk 'P100', 'P80', 'P50', 'P30' of 'P10' worden weergegeven.
3. Druk op “Start/+30 sec./Bevestigen” om te bevestigen en draai  om de bereidingstijd in te stellen op een waarde tussen 0:05 en 95:00.
4. Druk nogmaals op “Start/+30 sec./Bevestigen” om de bereiding te starten.
5. Druk eenmaal op “Magnetron” en 'P100' wordt op het scherm weergegeven.

Voorbeeld:

- Als u gedurende 20 minuten met een magnetronvermogen van 80% wilt bereiden, kunt u de oven met behulp van de volgende stappen laten werken.
6. Druk nogmaals op “Magnetron” of draai  om het magnetronvermogen op 80% in te stellen.
 7. Druk op “Start/+30 sec./Bevestigen” om te bevestigen en 'P80' wordt op het scherm weergegeven.

8. Draai  om de bereidingstijd aan te passen totdat de oven '20:00' weergeeft.
9. Druk op “Start/+30 sec./Bevestigen” om de bereiding te starten.

De stappen voor het aanpassen van de tijd in de codeknop zijn als volgt:




Instellen van de tijdsduur	Vermeerderen hoeveelheid
0-1 minuut	5 seconden
1-5 minuten	10 seconden
5-10 minuten	30 seconden
10-30 minuten	1 minuut
30-95 minuten	5 minuten

4.2.3 Instructies van de magnetrontoetsen


Opdracht	Scherm	Magnetronvermogen
1	PL10	100%
2	PL8	80%
3	PL5	50%
4	PL3	30%
5	PL1	10%

Werking

4. 3 Bereiding met de grill of combinatiestand

1. Druk op "Grill/Combinatie" en 'G' wordt op het ledscherm weergegeven. Druk herhaaldelijk op "Grill/Combinatie" of draai  om het gewenste vermogen te selecteren. Bij iedere druk op de toets zal respectievelijk 'G', 'C-1' of 'C-2' worden weergegeven.
2. Druk op "Start/+30 sec./Bevestigen" om te bevestigen en draai  om de bereidingstijd in te stellen op een waarde tussen 0:05 en 95:00.
3. Druk nogmaals op "Start/+30 sec./Bevestigen" om de bereiding te starten.
4. Draai  om de bereidingstijd aan te passen totdat de oven '10:00' weergeeft.
5. Druk op "Start/+30 sec./Bevestigen" om de bereiding te starten.

Voorbeeld

- Als u gedurende 10 minuten een magnetronvermogen van 55% en een grillvermogen (C-1) van 45% wilt gebruiken, kunt u de oven met behulp van de volgende stappen laten werken.
1. Druk eenmaal op "Grill/Combinatie" en 'G' wordt op het scherm weergegeven.
 2. Druk nogmaals op "Grill/Combinatie" of draai  om de combinatiestand 1 te selecteren.
 3. Druk op "Start/+30 sec./Bevestigen" om te bevestigen en 'C-1' wordt op het scherm weergegeven.

Werking

4.3.1 Instructies van de toetsen (grill/combinatiestand)

Opdracht	Scherm	Magnetronvermogen	Grill Stroom	Hete lucht
1	C-1	•		•
2	C-2	•	•	
3	C-3		•	•
4	C-4	•	•	•

Informatie

- Als de helft van de grilltijd voorbij is, klinkt de oven tweemaal. Dit is normaal. Voor een beter grilleffect moet u het voedsel omdraaien, de deur sluiten en dan “Start/+30 sec./Bevestigen” indrukken om verder te gaan met de bereiding. Als er geen handeling wordt uitgevoerd, gaat de oven verder met de bereiding.


4.4 Hete lucht

4.4.1 Bereiding met hete lucht (met voorverwarmfunctie)

De heteluchtbereiding maakt bereiding mogelijk zoals in een traditionele oven. Er wordt geen magnetron gebruikt. Het wordt aanbevolen de oven voor te verwarmen op een geschikte temperatuur voordat u het gerecht in de oven zet.

1. Druk eenmaal op de toets “hete lucht” en “130°C” weer weergegeven.
2. Druk herhaaldelijk op “hete lucht” om de heteluchtfunctie te selecteren. Als de heteluchttemperatuur wordt weergegeven, geeft dit aan dat de heteluchtfunctie is ingesteld.

De temperatuur kan worden gekozen tussen de 130 en 220 graden.

3. Druk op “Start/+30 sec./Bevestigen” om het voorverwarmen te starten. Als de voorverwarmtemperatuur wordt bereikt, klinkt de zoemer om u eraan te herinneren het gerecht in de oven te zetten. En voorverwarmtemperatuur wordt knipperend weergegeven.
4. Zet het gerecht in de oven en sluit de deur Draai  om de bereidingstijd aan te passen. (De maximale tijdsduur bedraagt 95 minuten.)
5. Druk op “Start/+30 sec./Bevestigen” om de bereiding te starten.



Informatie

- De bereidingstijd kan niet worden aangepast voordat de voorverwarmtemperatuur wordt bereikt. Als de temperatuur wordt bereikt, moet de deur worden geopend om de bereidingstijd aan te kunnen passen. Als de tijd niet binnen 5 minuten wordt aangepast, stopt de oven de voorverwarming.

Werking


De zoemer zal vijfmaal klinken en de oven schakelt terug naar de wachtstand.

4.4.2 Bereiding met hete lucht (zonder voorverwarmfunctie)

1. Druk eenmaal op de toets “hete lucht” en “130°C” weer weergegeven.
2. Druk herhaaldelijk op “hete lucht” of draai “” om de heteluchtfunctie te selecteren. Als de heteluchttemperatuur wordt weergegeven, geeft dit aan dat de heteluchtfunctie is ingesteld. De temperatuur kan worden gekozen tussen de 130 en 220 graden.
3. Draai “” om de bereidingstijd aan te passen. (De maximale tijdsduur bedraagt 95 minuten.)
4. Druk op “Start/+30 sec./Bevestigen” om de bereiding te starten.

4.5 Snelle start


1. Druk in de stand-by-stand “Start/+30 sec./Bevestigen” om de bereiding te starten op 100% van het magnetronvermogen. Bij iedere druk op de toets wordt de bereidingstijd met 30 seconden per stap verlengd tot 95 minuten.

2. Bij de bereiding in de magnetron, grill en combinatiestand of ontdooien op tijd wordt de bereidingstijd met 30 seconden verlengd bij iedere druk op de knop “Start/+30 sec./Bevestigen”.
3. Draai in de stand-by-stand “” tegen de wijzers van de klok in om de bereidingstijd in te stellen voor bereiding met 100% magnetronvermogen en druk op “Start/+30 sec./Bevestigen” om de bereiding te starten.


Informatie

- In de standen automatisch menu en ontdooien op gewicht, heeft het drukken op “Start/+30 sec./Bevestigen” geen invloed op de bereidingstijd.

4.6 Ontdooien op gewicht

1. Druk eenmaal op “Ontdooien op gewicht”.
2. Draai “” om het gewicht van het voedsel te selecteren tussen 100 en 2.000 g.
3. Druk op “Start/+30 sec./Bevestigen” om het ontdooien te starten.

4.7 Ontdooien op tijdsduur


1. Druk eenmaal op “Ontdooien op tijdsduur”.
2. Draai “” om de tijdsduur voor het ontdooien te selecteren. De maximale tijdsduur bedraagt 95 minuten.

Werking

3. Druk op “Start/+30 sec./Bevestigen” om het ontdooien te starten. Het vermogen voor ontdooien is P30 en dit kan niet gewijzigd worden.

4.8 Keukenwekker (afteller)

Uw oven is uitgerust met een automatische keukenwekker die niet gelinkt is met de ovenfuncties en afzonderlijk voor de keuken gebruikt kan worden (hij kan maximaal tot 95 minuten worden ingesteld.)



1. Druk eenmaal op “Keukenwekker/Klok” en 00:00 wordt op het ledscherm weergegeven.
2. Draai  om de juiste tijdsduur in te voeren.
3. Druk op “Start/+30 sec./Bevestigen” om te instelling te bevestigen.
4. Als het aftellen van de ingevoerde tijdsduur 00:00 bereikt, klinkt de zoemer 5 keer. Als de tijd is ingesteld (24-uursysteem), wordt de actuele tijd in het ledscherm weergegeven.

Druk “Stoppen/Annuleren” om de keukenwekker op elk willekeurig moment te laten stoppen.

Informatie

- De keukenwekker werkt anders dan het 24-uursysteem. De keukenwekker is slechts een tijdsklok.

4.9 Automatische kookmenu

1. Draai  met de wijzers van de klok mee om het gewenste menu te selecteren. Menu's van 'A-1' tot 'A-8', namelijk pizza, vlees, groenten, pasta, aardappelen, vis, dranken en popcorn worden weergegeven.
2. Druk op “Start/+30 sec./Bevestigen” om te bevestigen.
3. Draai  om het standaard gewicht te kiezen in overeenstemming met het menuschema.
4. Druk op “Start/+30 sec./Bevestigen” om de bereiding te starten.

Werking

4.9.1 Automatische kookmenu

Menu	Gewicht	Scherm	Vermogen
AC01 Pizza	200 g	200 g	C-4 / Grill
	300 g	300 g	
	400 g	400 g	
AC02 Vlees	150 g	150 g	100%
	300 g	300 g	
	450 g	450	
	600 g	600 g	
AC03 Groenten	150 g	150 g	100%
	350 g	350 g	
	500 g	500 g	
AC04 Pasta	50 g (met 450 g koud water)	50 g	80%
	100 g (met 800 g koud water)	100 g	
	150 g (met 1,200 g koud water)	150 g	
AC05 Cake	475 g	475 g	Voorverwarmen op 160 °C
AC06 Aardappelen	1 (circa 230 g)	1	100%
	2 (circa 460 g)	2	
	2 (circa 690 g)	3	
AC07 Vis	150 g	150 g	80%
	250 g	250 g	
	350 g	350 g	
	450 g	450 g	
	650 g	650 g	
AC08 Dranken	1 kop (circa 240 g)	1	100%
	2 koppen (circa 480 g)	2	
	3 koppen (circa 720 g)	3	
AC09 Popcorn	50 g	50	100% magnetron
	100 g	100	

Werking



AC10 KIP	500 g	500 g	C-4/ Voorverwarmen op 200 °C
	750 g	750 g	
	1.000 g	1.000 g	
	1.200 g	1.200 g	


4.10 Bereiding in meervoudige stappen

Er kunnen voor bereiding maximaal 2 stappen worden ingesteld. Indien bij bereiding in meervoudige stappen een van de stappen ontdooien is, dan moet ontdooien de eerste stap zijn.

Informatie

- Als u gedurende 5 minuten voedsel wilt ontdooien en daarna gedurende 7 minuten wilt bereiden op een magnetronvermogen van 80%, voert u de volgende stappen uit:

1. Druk eenmaal op "Ontdooien op tijdsduur".
2. Draai  om de tijdsduur voor het ontdooien te selecteren totdat '5:00' in het scherm wordt weergegeven.
3. Druk eenmaal op "Magnetron" en 'P100' wordt op het scherm weergegeven.
4. Druk nogmaals op "Magnetron" of draai  om het magnetronvermogen op 80% in te stellen.
5. Druk op "Start/+30 sec./Bevestigen" om te bevestigen en 'P80' wordt op het scherm weergegeven.

6. Draai  om de bereidingstijd aan te passen totdat de oven '7:00' weergeeft.

7. Druk op "Start/+30 sec./Bevestigen" om de bereiding te starten. De zoemer klinkt eenmaal voor de eerste stap en het aftellen van de ontdooitijd begint. De zoemer klinkt nogmaals als aan de tweede bereidingsstap wordt begonnen. De zoemer klinkt 5 keer aan het einde van de bereiding.


4.11 Zoekfunctie

1. Druk in de standen magnetron, grill en combinatie op "Magnetron" of "Grill/Combinatie" en gedurende 3 seconden wordt het huidige vermogen weergegeven. Na 3 seconden schakelt de oven terug naar de vorige stand.
2. Druk tijdens de bereiding op "Keukenwekker/Klok" en de huidige tijd wordt gedurende 3 seconden weergegeven.

4.12 Kinderslot


1. **Vergrendelen:** Druk in de standby-stand gedurende 3 seconden op "Stoppen/Annuleren" en er klinkt een zoemer die aangeeft dat het kinderslot is geactiveerd.

Werking

Als de tijd al is ingesteld, wordt ook de huidige tijd weergegeven; anders wordt  op het led-scherm weergegeven.

2. **Ontgrendelen:** Druk om het kinderslot te ontgrendelen gedurende 3 seconden op “Stoppen/Annuleren” en er klinkt een lange 'piep' die aangeeft dat het kinderslot is gedeactiveerd.

4.13 Openen van de ovendeur

Druk op  (deur openen) en de deur wordt geopend.

Reinigen en onderhoud

5.1 Reiniging

Waarschuwing

- Gebruik nooit benzine, oplosmiddelen of schuurmiddelen, metalen voorwerpen of harde borstels om het apparaat schoon te maken.

Waarschuwing

- Dompel het apparaat nooit in water of een andere vloeistof.

1. Schakel het apparaat uit en trek de stekker uit het stopcontact.
2. Laat het apparaat volledig afkoelen.
3. Houd de binnenkant van de oven schoon. Veeg gespat voedsel of gemorste vloeistof die aan de wanden van de oven plakken af met een vochtige doek. Als de oven erg vuil wordt, kunt u een mild schoonmaakmiddel gebruiken. Voorkom het gebruik van sprays en andere bijtende schoonmaakmiddelen. Deze kunnen vlekken, sporen en matheid op het deuroppevlak veroorzaken.
4. De buitenkant van de oven moet worden gereinigd met een vochtige doek. Laat geen water in de ventilatieopeningen lopen om te voorkomen dat de werkende delen van de oven beschadigd raken.
5. Veeg beide zijden van de deur en het glas, deurrubbers en delen dichtbij de rubbers regelmatig met een vochtige doek om de gemorste en gespatte vlekken te verwijderen. Gebruik geen schurende schoonmaakmiddelen.
6. Laat het bedieningspaneel niet nat worden. Reinig met een vochtige, zachte doek. Laat de deur van de oven open om te voorkomen dat de oven per ongeluk in werking treedt tijdens het schoonmaken van het bedieningspaneel.
7. Veeg eventueel ontstane stoom in en om de ovendeur af met een zachte doek. Dit kan voorkomen als de magnetron wordt gebruikt onder omstandigheden met een hoge luchtvochtigheid. Dit is normaal.
8. In sommige gevallen moet u de glazen schaal verwijderen om deze te reinigen. Was de schaal met warm sop of in de vaatwasmachine.
9. De rolring en bodem van de oven moeten regelmatig worden gereinigd om overmatig lawaai te voorkomen. Het is voldoende om de bodem van de oven te reinigen met een mild schoonmaakmiddel. De rolring kan worden gewassen met sop of in de vaatwasmachine. Als u de rolring uit de bodem van de oven verwijderd om deze te reinigen, zorg er dan voor dat u deze op de juiste positie terugplaatst.

Reinigen en onderhoud

10. Voor verwijdering van slechte geuren in uw oven zet u een glas water met het sap en de schil van een citroen in een diepe magnetronbestendige schaal en laat u de oven gedurende 5 minuten op de magnetronstand werken. Veeg grondig af en droog dan met een zachte doek.
11. Neem contact op met de erkende servicedienst als de ovenlamp vervangen dient te worden.
12. De oven moet regelmatig worden gereinigd en enige voedselresten moeten worden verwijderd. Indien de oven niet schoon wordt gehouden kan dit defecten in het oppervlak veroorzaken die de levensduur van het apparaat negatief kunnen beïnvloeden en dat kan risico's met zich meebrengen.
13. Gooi dit apparaat niet weg met het huishoudelijk afval; oude ovens moeten worden afgevoerd door speciale afvalcentra die door de gemeenten zijn aangesteld.
14. Als de magnetron wordt gebruikt met de grillfunctie kan er een kleine hoeveelheid rook en geur ontstaan, die na kort gebruik zal verdwijnen.

5.2 Opslag

- Als u van plan bent het apparaat gedurende een lange periode niet te gebruiken, ruim het dan zorgvuldig op.
- Zorg ervoor dat het apparaat los is van het stopcontact, volledig is afgekoeld en compleet droog is.
- Bewaar het apparaat op een koele en droge plaats.
- Bewaar het apparaat buiten het bereik van kinderen.

Probleemoplossing

Normaal	
Magnetron stoort op de ontvangst van de tv	Radio- en tv-ontvangst kunnen worden gestoord door de werkende magnetron. Het is een soortgelijke storing als die wordt veroorzaakt door kleine elektrische apparaten, zoals een mixer, stofzuiger en elektrische ventilator. Dit is normaal.
De ovenverlichting is gedimd	Tijdens bereiding op laag magnetronvermogen kan de ovenverlichting gedimd zijn. Dit is normaal.
Ontstane stoom op de deur, hete lucht uit de ventilatiegaten	Tijdens de bereiding kan er uit het voedsel stoom ontstaan. Het merendeel van deze stoom zal door de ventilatiegaten worden afgevoerd. Toch kan er wat stoom ontstaan op een koele plaats als de ovendeur. Dit is normaal.
De oven ging per ongeluk in werking zonder voedsel.	Het apparaat mag niet worden gebruikt zonder voedsel te bevatten. Dit is heel gevaarlijk.

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Oven kan niet worden gestart.	1) Stroomkabel is niet goed aangesloten.	Trek de stekker uit het stopcontact. Steek de stekker na 10 seconden terug in het stopcontact.
	2) Zekering is gesprongen of de stroomonderbreker is geactiveerd.	Vervang de zekering of reset de stroomonderbreker (gerepareerd door professioneel personeel of ons bedrijf).
	3) Problemen met het stopcontact.	Test het stopcontact met andere elektrische apparaten.
De oven verwarmt niet.	4) De deur is niet goed gesloten.	Sluit de deur goed af.
Het glazen draaiplateau maakt lawaai als de magnetron in werking is	5) Het draaiplateau en de bodem van de oven zijn vuil.	Raadpleeg het deel 'Reinigen en onderhoud' om vuile delen te reinigen.
De oven geeft een E-3 foutcode weer en werkt niet	6) Ovendeur gaat niet open (door een belemmering aan de voorkant van de deur, lage spanning enz.)	Trek de stekker uit het stopcontact. Steek de stekker na 10 seconden terug in het stopcontact.

Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska naturalnego

Rozdział ten zawiera instrukcje zachowania bezpieczeństwa, które pomogą chronić się przed ryzykiem pożaru, porażenia prądem elektrycznym, wycieku mikrofal, obrażeniami ciała lub uszkodzeniami w mieniu. Nieprzestrzeganie tych instrukcji unieważnia udzielone gwarancje.

1.1 Bezpieczeństwo: Zasady ogólne

- Nie próbuj uruchamiać kuchenki, kiedy jej drzwiczki są otwarte; w ten sposób możesz narazić się na działanie szkodliwego promieniowania mikrofalowego. Nie należy wyłączać blokad ani przy nich manipulować.
- Nie wkładaj żadnych przedmiotów między przód na drzwiczki kuchenki. Nie dopuść do gromadzenia się zabrudzeń lub pozostałości środków czystości na powierzchniach zamykających.
- Wszystkie prace serwisowe wymagające zdjęcia pokrywy chroniącej przed ekspozycją na promieniowanie mikrofalowe muszą być wykonywane przez autoryzowane osoby/serwis. Każdy inny sposób postępowania jest niebezpieczny.
- Produkt jest przeznaczony do gotowania, podgrzewania i rozmrażania żywności w warunkach domowych. Nie należy go używać do celów komercyjnych. Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za szkody wynikłe z nieprawidłowego użytkowania.
- Nie używaj tego urządzenia na zewnątrz, w łazience, wilgotnym środowisku lub w miejscach, gdzie może ono ulec zamoczeniu.

Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska naturalnego

- Producent nie ponosi odpowiedzialności ani nie udziela żadnej gwarancji w przypadku szkód poniesionych z powodu nieprawidłowego użytkowania urządzenia lub nieprawidłowego obchodzenia się z nim.
- Nigdy nie należy próbować rozkładać tego urządzenia na części. Gwarancja na urządzenie nie obejmuje uszkodzeń spowodowanych nieprawidłowym obchodzeniem się z nim.
- Należy stosować wyłącznie oryginalne lub zalecane przez producenta części zamienne.
- Nie wolno zostawiać tego urządzenia bez dozoru, gdy jest używane.
- Zawsze używaj tego urządzenia na stabilnej, płaskiej, czystej i nieśliskiej powierzchni.
- Urządzenia tego nie wolno używać razem z zewnętrznym zegarem lub osobnym systemem zdalnego sterowania.
- Przed pierwszym użyciem tego urządzenia oczyścić wszystkie jego części. Dokładne instrukcje podano w rozdziale „Czyszczenie i konserwacja”.
- To urządzenie należy używać tylko zgodnie z jego przeznaczeniem, w sposób opisany w niniejszej instrukcji. Nie używać ściernych środków czyszczących ani pary na tym urządzeniu. Ta kuchenka jest przeznaczona przede wszystkim do podgrzewania i gotowania żywności. Nie jest przeznaczona do użytku przemysłowego ani laboratoryjnego.
- Nie używaj urządzenia do suszenia ubrań ani ścierek kuchennych.

Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska naturalnego

- Urządzenie bardzo się nagrzewa w trakcie używania. Uważaj, aby nie dotknąć gorących części wewnątrz kuchenki.
- Kuchenka nie jest przeznaczona do suszenia żadnej istoty żywej.
- Nie uruchamiaj kuchenki, kiedy jest pusta.
- Przybory kuchenne mogą się nagrząć ciepłem przeniesionym na nie z podgrzewanego jedzenia. Do trzymania przyborów może być konieczne użycie rękawiczek.
- Sprawdzaj, czy przybory nadają się do użytku w kuchenkach mikrofalowych.
- Nie umieszczaj kuchenki na piecach lub innych urządzeniach wytwarzających ciepło. W takim przypadku może ulec uszkodzeniu, a gwarancja utraci ważność.
- Kuchenki mikrofalowej nie można umieszczać w szafce niezgodnej z instrukcjami montażu.
- Para może się wydobywać podczas zdejmowania pokrywki lub folii po ugotowaniu potrawy.
- Podczas wyjmowania każdego rodzaju podgrzewanych potraw należy używać rękawic.
- Urządzenie i jego dostępne powierzchnie mogą być bardzo gorące w trakcie użytkowania.
- Drzwiczki i zewnętrzna powierzchnia szklana mogą być bardzo gorące w trakcie użytkowania.

Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska naturalnego

1.1.1 Bezpieczeństwo:

Elektryczność

- Kuchenka mikrofalowa firmy Beko spełnia wszystkie wymagania stosownych norm bezpieczeństwa. W przypadku jakiegokolwiek uszkodzenia urządzenia lub przewodu zasilającego, aby uniknąć wszelkich zagrożeń należy oddać je do naprawy lub wymiany przez sprzedawcę, punkt serwisowy lub specjalistę albo autoryzowany serwis. Błędna lub niefachowa naprawa może być niebezpieczna i powodować zagrożenie dla użytkowników.
- Zasilanie z domowej sieci elektrycznej musi być zgodne z informacjami podanymi na tabliczce znamionowej tego urządzenia.
- Jedyne sposoby, aby odłączyć urządzenie to od zasilania, to wyjęcie wtyczki z gniazdka sieciowego.
- Używaj urządzenia tylko wtedy, jeśli jest podłączone do gniazdka z uziemieniem.
- Urządzenia tego nie wolno nigdy używać, jeśli przewód zasilający lub ono samo są uszkodzone
- Nie używaj przedłużaczy razem z tym urządzeniem.
- Nigdy nie dotykaj urządzenia ani jego wtyczki wilgotnymi lub mokrymi dłońmi.
- Urządzenie ustaw tak, aby zawsze był możliwy dostęp do wtyczki.
- Aby zapobiec uszkodzeniu przewodu zasilającego nie wolno dopuścić do jego ściskania, zginania ani ocierania o ostre krawędzie. Trzymaj przewód zasilający z dala od gorących powierzchni i otwartego ognia.
- Zadbaj, aby podczas używania tego urządzenia nie doszło do przypadkowego wypięcia przewodu zasilania ani potknięcia się o niego.

Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska naturalnego

- Przed każdym czyszczeniem urządzenia i gdy nie jest ono używane należy wyjąć wtyczkę z gniazdka ściennego.
- Nie ciągnij za przewód zasilający, aby odłączyć to urządzenie od zasilania i nigdy nie owijaj przewodu zasilającego wokół urządzenia.
- Urządzenia, przewodu zasilającego ani wtyczki nie wolno zanurzać w wodzie ani w innym płynie. Nie trzymaj tego urządzenia pod bieżącą wodą.
- Podczas podgrzewania potraw w plastikowych lub papierowych pojemnikach często sprawdzaj kuchenkę ze względu na ryzyko zapłonu.
- Z papierowych lub plastikowych torebek dostosowanych do użycia w kuchence mikrofalowej usuń druty i/lub metalowe uchwyty przed umieszczeniem ich w kuchence.
- Jeśli zauważysz dym, wyłącz urządzenie lub wyciągnij wtyczkę i zostaw zamknięte drzwiczki, aby zapobiec zapłonowi.
- Nie używaj wnętrza kuchenki do przechowywania rzeczy. Nie zostawiaj wewnątrz kuchenki papierowych rzeczy, przyborów do gotowania ani jedzenia, jeśli nie jest ona używana.
- Należy zamieszać lub wstrząsnąć zawartość butelek do karmienia i stoiczek z jedzeniem dla dzieci oraz sprawdzić jej temperaturę przed spożyciem, aby uniknąć poparzeń.

Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska naturalnego

- To urządzenie jest sprzętem grupy 2 klasa B ISM. Grupa 2 obejmuje wszystkie sprzęty ISM (Industrial, Scientific and Medical - przemysłowe, naukowe i medyczne), w których celowo generowane są fale radiowe i/lub używane w formie promieniowania elektromagnetycznego w celu obróbki materiałów oraz obrabiarki elektroiskrowe.
 - Sprzęt klasy B nadaje się do użytku domowego i w miejscach bezpośrednio podłączonych do sieci zasilającej o niskim napięciu.
 - Drzwiczki lub powierzchnie zewnętrzne urządzenia mogą się nagrzać w trakcie korzystania.
 - Podgrzewanie napojów w kuchenke mikrofalowej może spowodować, że będą wrzeć, pryskając na boki po wyjęciu ich z kuchenki; zachowaj ostrożność, trzymając pojemniki.
 - Nie piecz niczego w kuchenke. Gorący olej może uszkodzić części i materiały, z których jest wykonana kuchenka, i może spowodować oparzenia skóry.
 - Naktuj artykuły z grubą skórką, jak ziemniaki, cukinie, jabłka i kasztany.
 - Urządzenie musi być ustawione w taki sposób, aby tył był skierowany do ściany.
 - Jeśli drzwiczki lub ich uszczelki są uszkodzone, nie wolno używać kuchenki, aż zostanie naprawiona przez specjalistę.
 - Przed przeniesieniem urządzenia zabezpiecz talerz obrotowy, aby zapobiec jego uszkodzeniu.
- ### 1.1.2 Bezpieczeństwo: Wyrób
- Nie można podgrzewać płynów ani innych produktów spożywczych w zamkniętym pojemniku, ponieważ istnieje ryzyko eksplozji.

Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska naturalnego

- Nie używaj kuchenki mikrofalowej do gotowania lub podgrzewania całych jajek, w skorupce czy bez.
- Nigdy nie zdejmuj części tylnej i boków urządzenia, które zapewniają minimalne odległości między ścianami szafki a urządzeniem, aby zapewnić wymaganą cyrkulację powietrza.
- Do czyszczenia urządzenia nie używaj myjek parowych.

1.3 Bezpieczeństwo: Dzieci

1.2 Przeznaczenie

- To urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku wbudowanego.
- Nie używaj tego urządzenia do celów niezgodnych z jego przeznaczeniem.
- Nie używaj tego urządzenia jako źródła ciepła.
- Kuchenka mikrofalowa jest przeznaczona wyłącznie do rozmrażania, gotowania i duszenia artykułów spożywczych.
- Nigdy nie gotuj potraw zbyt długo – możesz spowodować pożar.
- Szczególną ostrożność zaleca się, gdy używane jest w pobliżu dzieci i osób o ograniczonych możliwościach fizycznych, zmysłowych lub umysłowych.
- Urządzenia tego mogą używać dzieci w wieku 8 lat lub starsze oraz osoby niepełnosprawne fizycznie, sensorycznie lub umysłowo, lub nieumiejętne i niedoświadczone, pod warunkiem, że ktoś nadzoruje ich użytkowanie pod względem bezpieczeństwa, lub zostały odpowiednio poinstruowane i zdają sobie sprawę z zagrożeń przy jego użytkowaniu.

Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska naturalnego

- Dzieci nie powinny bawić się tym urządzeniem. Dzieci nie powinny czyścić go ani konserwować, o ile nie są pod nadzorem osoby dorosłej.
- Niebezpieczeństwo zadławienia! Wszystkie materiały opakowaniowe należy trzymać z dala od dzieci.
- Dzieci mogą korzystać z urządzenia bez nadzoru wyłącznie jeśli zostały odpowiednio poinstruowane i potrafią używać kuchenki mikrofalowej w bezpieczny sposób oraz rozumieją zagrożenia związane z nieprawidłowym użyciem.
- Ze względu na nadmierne ciepło, które powstaje w trybie grillowania i trybie mieszanym, dzieci mogą korzystać z tych trybów tylko pod nadzorem dorosłego.
- Produkt i kabel zasilający powinny znajdować się poza zasięgiem dzieci poniżej 8 roku życia.
- Urządzenie i jego dostępne powierzchnie mogą być bardzo gorące w trakcie użytkowania. Chronić urządzenie przed dostępem dzieci.

1.4 Zgodność z dyrektywą WEEE i usuwanie odpadów:

Niniejszy wyrób jest zgodny z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady (2012/19/WE). Wyrób ten oznaczony jest symbolem klasyfikacji zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych (WEEE).



PWyrób ten wykonano z części i materiałów wysokiej jakości, które mogą być odzyskane i użyte jako surowce wtórne. Po zakończeniu użytkowania nie należy pozbywać się go razem z innymi odpadkami domowymi. Należy przekazać go do punktu zbiórki urządzeń elektrycznych i elektronicznych na surowce wtórne. Aby dowiedzieć się, gdzie jest najbliższy taki punkt, prosimy skonsultować się z władzami lokalnymi.

Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska naturalnego

1.5 Zgodność z dyrektywą

RoHS:

Niniejszy wyrób jest zgodny z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady RoHS (Ograniczenie użycia substancji niebezpiecznych) (2011/65/WE). Nie zawiera szkodliwych i zakazanych materiałów, podanych w tej dyrektywie.

1.6 Informacje o opakowaniu



Opakowanie tego wyrobu wykonano z materiałów nadających się do recyklingu, zgodnie z naszym ustawodawstwem krajowym. Nie wyrzucaj materiałów opakowaniowych do śmieci wraz z innymi odpadkami domowymi. Oddaj je w jednym z wyznaczonych przez władze lokalne punktów zbiórki materiałów opakowaniowych.

Twoja kuchenka mikrofalowa

2.1 Elementy sterujące i części

1. Panel sterowania
2. Trzpień talerza obrotowego
3. Podpora talerza obrotowego
4. Szklana tacka
5. Okno kuchenki
6. Zespół drzwi
7. System blokady zabezpieczającej drzwi
8. Kratka do grillowania (tylko do używania w trybie grillowania i położona na szklanej tacce)
9. Otwieracz próżniowy do ręcznego otwierania drzwiczek

2.2 Dane techniczne

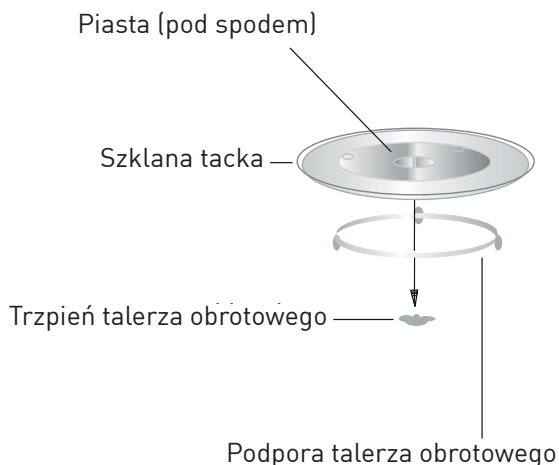


Zużycie mocy	230 V~50 Hz, 1450 W (mikrofałe) 2500 W (Termoobieg) 1100 W (grill)
Moc wyjściowa	900 W
Częstotliwość robocza	2450 MHz
Ampere waarde	11.5 A
Wymiary zewnętrzne	388 mm (wys.) / 595 mm (szer.) / 470 mm (gt.)
Wewnętrzne wymiary kuchenki	266 mm (wys.) / 328 mm (szer.) / 346 mm (gt.)
Pojemność kuchenki	25 litrów
Waga netto	21 kg

Wartości oznaczone na okapie i podane w innych dokumentach wraz z nim dostarczonych uzyskano w warunkach laboratoryjnych, według stosownych norm. Wartości te mogą się różnić w zależności od użytkowania urządzenia i warunków w jego otoczeniu. Wartości mocy są testowane przy 230 V.

Twoja kuchenka mikrofalowa

2.3 Zakładanie talerza obrotowego



- Nigdy nie kładź szklanej tacki do góry nogami. Nic nie powinno blokować szklanej tacki.
- Zarówno szklana tacka, jak i podpora talerza obrotowego muszą być zawsze używane w trakcie gotowania.
- Wszystkie artykuły spożywcze i pojemniki z potrawami zawsze muszą być umieszczane na szklanej tacce do gotowania.
- Jeśli szklana tacka lub podpora talerza obrotowego pękną lub złamią się, skontaktuj się z najbliższym centrum serwisowym.

Montaż i podłączenie

3.1 Montaż i podłączenie

- Usuń całe opakowanie i akcesoria. Sprawdź kuchenkę pod kątem uszkodzeń, takich jak wgniecenia czy wyłamane drzwi. Nie montuj kuchenki, jeśli jest uszkodzona.
- Usuń całą folię ochroną na powierzchni obudowy kuchenki mikrofalowej.
- Nie usuwaj jasnobrązowej pokrywy Mica, zamontowanej w komorze kuchenki, aby chronić magnetron.
- Urządzenie to przeznaczone jest wyłącznie do użytku domowego.
- Urządzenie to jest przeznaczone wyłącznie do użytku zabudowanego. Nie jest przeznaczone do użytku na blacie lub wewnątrz szafki.
- Zapoznaj się ze specjalnymi instrukcjami montażu.
- Urządzenie można zamontować w szafce o szerokości 60 cm przymocowanej do ściany (co najmniej 55 cm głębokości i 85 cm powyżej podłogi).
- Urządzenie jest wyposażone we wtyczkę i musi być podłączone do prawidłowo zamontowanego i uziemionego gniazdka.
- Napięcie w sieci musi odpowiadać podanemu na tabliczce znamionowej.

- Gniazdko musi być zamontowane, a kabel łączący może być wymieniany tylko przez autoryzowany personel serwisowy. Jeśli po zamontowaniu nie ma już dostępu do wtyczki, po stronie montażowej musi znajdować się rozłącznik dla wszystkich biegunów z odległością otwarcia styków przynajmniej 3 mm.
- Nie wolno używać adapterów, złoździejek i przedłużaczy. Przetądowanie może skutkować ryzykiem pożaru.

Ostrzeżenie

- Dostępna powierzchnia może być gorąca w trakcie użytkowania.

informacje

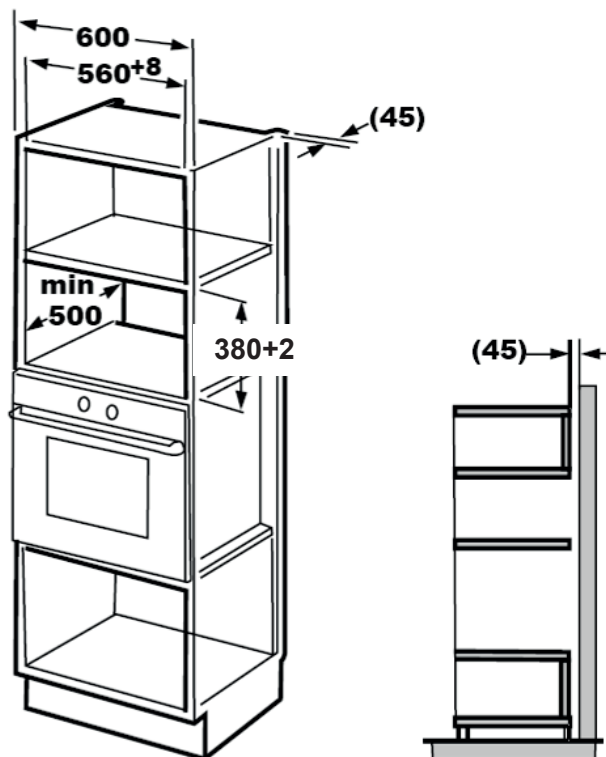
- Nie ścisnąć ani nie zginać kabla zasilającego.

Montaż i podłączenie

3.2 Montaż zabudowany

3.2.1 Wymiary mebli do montażu zabudowanego

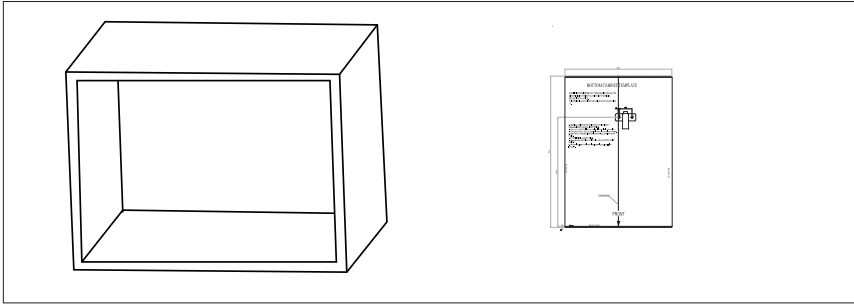
Rama obudowy kuchenki mikrofalowej powinna wystawać z szafki



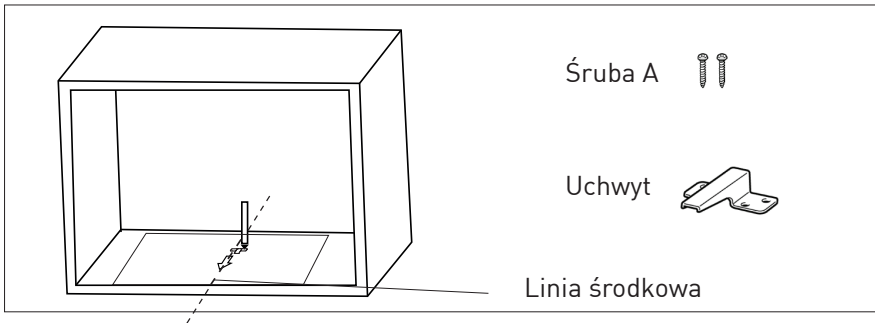
Montaż i podłączenie

3.2.2 Przygotowanie szafki

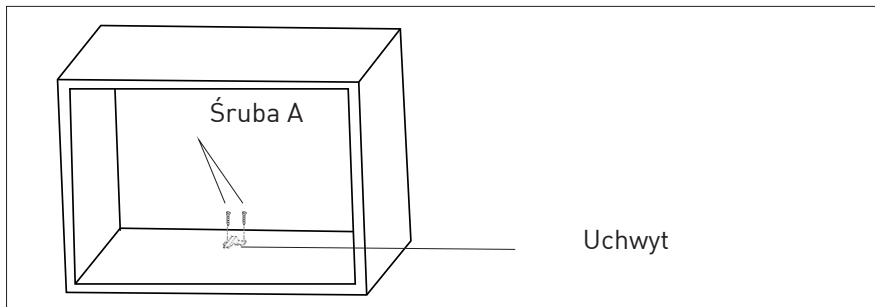
1. Przeczytaj instrukcje na szablonie spodu szafki i umieść szablon w dolnej płaszczyźnie szafki.



2. Na dolnej płaszczyźnie szafki zaznacz miejsca zgodnie z oznaczeniami „a” na szablonie.



3. Usuń szablon spodu szafki i zamontuj uchwyt za pomocą śruby A.

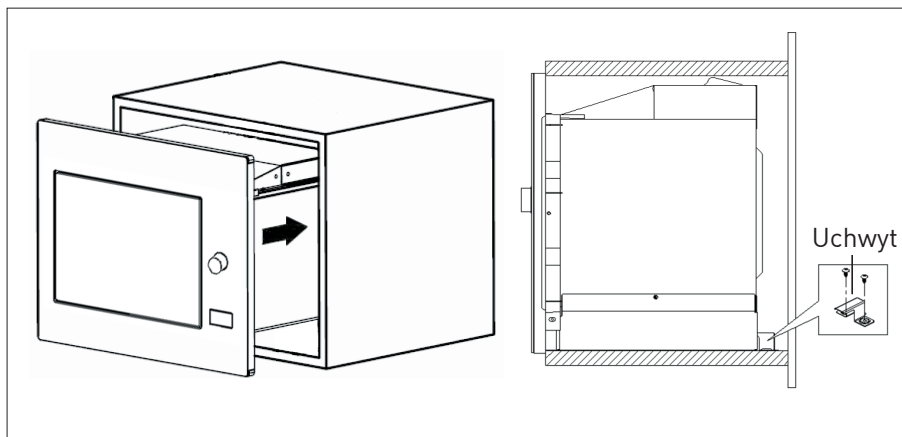


Montaż i podłączenie

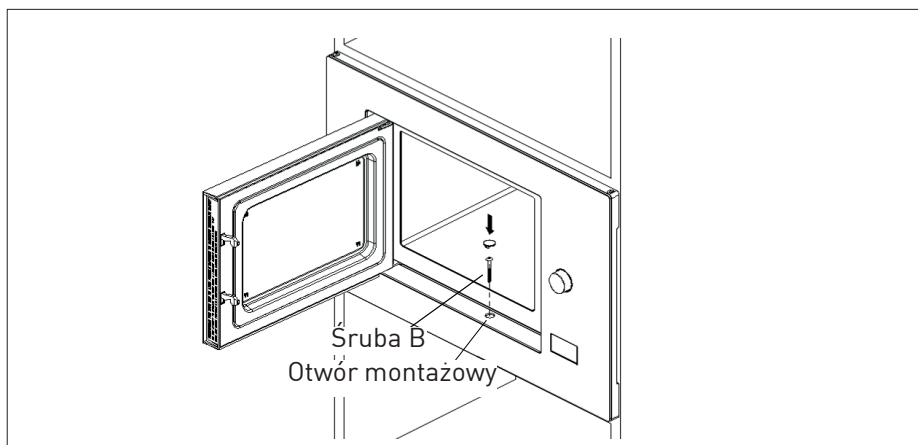
3.2.3 Mocowanie kuchenki

1. Zamontuj kuchenkę w szafce.

- Tył kuchenki musi być koniecznie zablokowany przez uchwyt.
- Nie ściskaj ani nie zginaj kabla zasilającego.



2. Otwórz drzwiczki, przymocuj kuchenkę do szafki za pomocą śruby B poprzez otwór montażowy. Następnie załóż na otwór montażowy plastikową pokrywkę z zestawu uzupełniającego.



Montaż i podłączenie

3.3 Zakłócenia radiowe

informatie

- Działanie kuchenki mikrofalowej może spowodować zakłócenia w odbiorze radia, telewizji i podobnych urządzeń.
- Umieść kuchenkę jak najdalej od odbiorników radiowych i telewizorów. Działanie kuchenki mikrofalowej może spowodować zakłócenia w odbiorze radia i telewizji. 2. Podłącz kuchenkę do standardowego gniazdka domowego. Napięcie i częstotliwość muszą być takie same, jak napięcie i częstotliwość na tabliczce znamionowej.
- W przypadku zakłóceń można je zmniejszyć lub wyeliminować, stosując opisane poniżej środki:
- Wyczyść drzwiczki i powierzchnie uszczelniające kuchenki.
- Ponownie ustaw kierunek anteny radia lub telewizora.
- Przesław kuchenkę, biorąc pod uwagę lokalizację odbiornika.
- Umieść kuchenkę mikrofalową z dala od odbiornika.
- Podłącz kuchenkę mikrofalową do innego gniazda, aby kuchenka i odbiornik były podłączone do innych linii.

3.4 Zasady gotowania w kuchence mikrofalowej

- Ostrożnie przygotuj żywność. Pozostałe części umieść poza naczyniem.

- Zwracaj uwagę na czas gotowania. Gotuj w najkrótszym podanym czasie; w razie potrzeby przedłuż trochę gotowanie. Zbyt długo gotowana potrawa może dymić lub może się spalić.
- Przykryj potrawę na czas gotowania. Przykrycie potrawy zapobiega przyskaniu i pomaga w równomiernym jej ugotowaniu.
- W trakcie gotowania w kuchence mikrofalowej przewracaj potrawy takie jak drób czy hamburgery, aby przyspieszyć ich czas gotowania. Większe potrawy, jak pieczeń, należy obrócić przynajmniej raz.
- W połowie czasu gotowania obracaj pokrętko takie potrawy jak klopsiki do góry nogami i przekładaj je ze środka naczynia na zewnętrzną krawędź.

3.5 Instrukcje uziemiania

To urządzenie musi być uziemione. Ta kuchenka ma kabel uziemiający z uziemioną wtyczką. Urządzenie musi być podłączone do gniazdka w ścianie, prawidłowo zainstalowanego i uziemionego. System uziemienia ma przewód odprowadzający prąd elektryczny w przypadku zwarcia i zmniejsza ryzyko porażenia prądem. Zalecamy używanie obwodu elektrycznego przeznaczonego dla kuchenki. Korzystanie z wysokiego napięcie jest niebezpieczne i może spowodować pożar lub inny wypadek, który może uszkodzić kuchenkę.

Montaż i podłączenie

Ostrzeżenie

- Nieprawidłowe użycie wtyczki uziemiającej może skutkować porażeniem prądem elektrycznym.

informacje

- Jeśli masz pytania na temat instrukcji uziemiania i dotyczącej połączeń elektrycznych, skonsultuj się wykwalifikowanym elektrykiem lub personelem serwisowym.

informacje

- Producent i/lub sprzedawca nie przyjmują żadnej odpowiedzialności za obrażenia lub uszkodzenia kuchenki, które mogą wystąpić w przypadku nieprzestrzegania procedur połączenia elektrycznego.

3.6 Test przyborów

Nigdy nie uruchamiaj pustej kuchenki mikrofalowej. Jedynym wyjątkiem jest test przyborów opisany w poniższej sekcji. Niektóre niemetalowe przybory mogą być nieodpowiednie do używania w kuchence mikrofalowej. Jeśli nie wiesz, czy dana rzecz jest odpowiednia do kuchenki mikrofalowej, możesz przeprowadzić następujący test.

1. Umieść pusty przedmiot do przetestowania w kuchence mikrofalowej razem ze szklanką odpowiednią do tego rodzaju kuchenek, wypełnioną 250 ml wody.
2. Włącz kuchenkę na pełną moc na 1 minutę.

3. Ostrożnie sprawdź temperaturę testowanego przedmiotu. Jeśli jest ciepły, nie nadaje się do stosowania w kuchence mikrofalowej.
4. Nigdy nie przekraczaj ograniczenia czasu działania do 1 minuty. Jeśli w trakcie tej 1 minuty zauważysz iskrzenie, wyłącz kuchenkę. Przybory powodujące iskrzenie nie nadają się do stosowania w kuchence mikrofalowej.

Montaż i podłączenie

Następująca lista to ogólny poradnik, który pomoże wybrać odpowiednie przybory do gotowania.

Przybory kuchenne	Mikrofale	Grill	Tryb mieszany
Szkoło żaroodporne	Tak	Tak	Tak
Zwykłe szkło	Nie	Nie	Nie
Ceramika żaroodporna	Tak	Tak	Tak
Plastikowe naczynia odpowiednie do kuchenki mikrofalowej	Tak	Nie	Nie
Papierowe naczynia kuchenne	Tak	Nie	Nie
Metalowa tacka	Nie	Tak	Nie
Metalowa kratka	Nie	Tak	Nie
Folia aluminiowa i foliowe pokrywki	Nie	Tak	Nie
Materiały piankowe	Nie	Nie	Nie

Obsługa

4.1 Panel sterowania



— Mikrofale



— Grill/Tryb mieszany



— Termoobieg



— Rozmrażanie według wagi



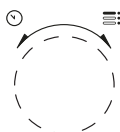
— Czasomierz kuchenny/Zegar



— Start/+30 s/
Potwierdź



— Stop/Anuluj





— Przycisk otwierania drzwi

4.2 Instrukcje obsługi

4.2.1 Ustawianie czasu

Kiedy kuchenka mikrofalowa jest gotowa do działania, na ekranie LED wyświetli się „0:00” i rozlegnie się pojedynczy sygnał.



1. Naciśnij przycisk “Czasomierz kuchenny/Zegar” dwa razy, a godziny zaczną migać.
2. Obróć pokrętkę , aby ustawić godzinę; wartość wejściowa powinna się mieścić między 0 a 23.
3. Naciśnij przycisk “Czasomierz kuchenny/Zegar”, a minuty zaczną migać.
4. Obróć pokrętkę , aby ustawić minuty; wartość wejściowa powinna się mieścić między 0 a 59.
5. Naciśnij przycisk “Czasomierz kuchenny/Zegar”, aby zakończyć ustawianie godziny. Zacznie migać symbol “:” i zaświeci się godzina.

Informacja


- Jeśli naciśniesz “Stop/Anuluj” w trakcie ustawiania czasu, kuchenka powróci automatycznie do poprzedniego trybu.


Obsługa

4.2.2 Gotowanie w kuchence mikrofalowej

1. Naciśnij przycisk "Mikrofałe", a na ekranie LED wyświetli się „P100”.
2. Naciśnij ponownie przycisk "Mikrofałe" lub obróć pokrętkę , aby wybrać żadaną moc. Za każdym razem, kiedy naciśniesz przycisk, odpowiednio pojawią się wartości „P100”, „P80”, „P50”, „P30” lub „P10”.
3. Naciśnij przycisk "Start/+30 s/Potwierdź", aby potwierdzić i obróć pokrętkę , aby ustawić czas gotowania na wartość między 0:05 i 95:00.
4. Naciśnij ponownie przycisk "Start/+30 s/Potwierdź", aby zacząć gotowanie.
5. Naciśnij przycisk "Mikrofałe" raz, a na ekranie LED wyświetli się „P100”.

Przykład:

- Jeśli chcesz użyć 80% mocy mikrofal, aby gotować przez 20 minut, możesz wykonać następujące kroki.
6. Naciśnij jeszcze raz przycisk "Mikrofałe" lub obróć pokrętkę , aby ustawić moc na 80%.
 7. Naciśnij przycisk "Start/+30 s/Potwierdź", aby potwierdzić, a na ekranie LED wyświetli się „P80”.

8. Obracaj pokrętkę , aby dopasować czas gotowania, aż wyświetli się „20:00”.
9. Naciśnij przycisk "Start/+30 s/Potwierdź", aby zacząć gotowanie.

Kroki dopasowywania czasu za pomocą przycisku kodującego pokazano poniżej:




Ustawianie czasu trwania	Zwiększ długość
0-1 minuta	5 sekund
1-5 minut	10 sekund
5-10 minut	30 sekund
10-30 minut	1 minuta
30-95 minut	5 minut

4.2.3 Instrukcje korzystania z klawiatury kuchenki mikrofalowej


Polecenie	Ekran	Moc mikrofal
1	PL10	100%
2	PL8	80%
3	PL5	50%
4	PL3	30%
5	PL1	10%

Obsługa

4. 3 Pieczenie na grillu lub gotowanie w trybie mieszanym

1. Naciśnij przycisk "Grill/Tryb mieszany", a na ekranie LED wyświetli się „G”. Naciskaj ponownie przycisk "Grill/Tryb mieszany", lub obróć pokrętko , aby wybrać żadaną moc. Za każdym razem, kiedy naciśniesz przycisk, odpowiednio pojawiają się wartości „G”, „C-1” lub „C-2”.
2. Naciśnij "Start/+30 s/Potwierdź", aby potwierdzić i obróć pokrętko , aby ustawić czas gotowania na wartość między 0:05 i 95:00.
3. Naciśnij ponownie "Start/+30 s/Potwierdź", aby zacząć gotowanie.
4. Obracaj pokrętko , aby dopasować czas gotowania, aż wyświetli się „10:00”.
5. Naciśnij "Start/+30 s/Potwierdź", aby zacząć gotowanie.

Przykład:

- Jeśli chcesz użyć 55% mocy mikrofal i 45% mocy grilla (C-1), aby gotować przez 10 minut, możesz wykonać następujące kroki.
1. Naciśnij raz przycisk "Grill/Tryb mieszany", a na ekranie LED wyświetli się „G”.
 2. Naciśnij ponownie przycisk "Grill/Tryb mieszany", lub obróć pokrętko , aby wybrać tryb Combination 1.
 3. Naciśnij przycisk "Start/+30 s/Potwierdź", aby potwierdzić, a na ekranie LED wyświetli się „C-1”.

Obsługa

4.3.1 Instrukcje korzystania z klawiatury (grill/tryb mieszany)

Polecenie	Ekran	Moc mikrofal	Grill Moc	Termoobieg
1	C-1	•		•
2	C-2	•	•	
3	C-3		•	•
4	C-4	•	•	•


Informacja

- Kiedy upłynie potowa czasu grillowania, rozlegnie się dwukrotny sygnał – jest to normalne. Aby osiągnąć lepszy wynik grillowania, obróć pokrętko potrawę, zamknij drzwiczki, a następnie naciśnij przycisk “Start/+30 s/Potwierdź”, aby kontynuować gotowanie. Jeśli nic nie zrobisz, gotowanie będzie kontynuowane.

4.4 Termoobieg

4.4.1 Gotowanie z termoobieganiem (z funkcją podgrzewania)

Gotowanie z termoobieganiem pozwala gotować potrawy tak, jak w tradycyjnym piekarniku. Nie używa się mikrofalówki. Zaleca się, aby przed umieszczeniem potrawy w piekarniku podgrzać go do odpowiedniej temperatury.


1. Jednokrotnie naciśnij przycisk „Convection/Termoobieg”, a wyświetli się „130°C”.
2. Aby wybrać funkcję termoobiegania naciskaj „Convection/Termoobieg” raz po raz. Gdy wyświetla się temperatura termoobiegania, oznacza to funkcję termoobiegania. Temperaturę tę można wybierać z zakresu od 130 do 220 stopni.
3. Naciśnij “Start/+30 s/Potwierdź”, aby rozpocząć podgrzewanie. Gdy osiągnie się temperaturę podgrzewania, odzywa się brzęczyk, aby przypomnieć, że czas włożyć potrawę do piekarnika. A temperatura podgrzewania wyświetla się i miga.
4. Włóż potrawę do piekarnika i zamknij drzwiczki. Obróć pokrętko , aby nastawić czas gotowania. (Czas ten można nastawić na maks. 95 minut.)
5. Naciśnij przycisk “Start/+30 s/Potwierdź”, aby zacząć gotowanie.

Obsługa


Informacja

- Czas gotowania nie można zmienić do czasu osiągnięcia temperatury podgrzewania. Gdy się ją osiągnie, aby zmienić ustawienie czasu gotowania, drzwiczki muszą być otwarte. Jeśli przez 5 minut nie nastawi się tego czasu, piekarnik zatrzyma podgrzewanie. Brzęczyk odezwie się pięć razy i powróci w stan oczekiwania.

4.4.2 Gotowanie z termoobiegiem (Bez funkcji podgrzewania)

1. Jednokrotnie naciśnij przycisk „Convection/Termoobieg”, a wyświetli się „130°C”.
2. Aby wybrać funkcję termoobiegu naciskaj „Convection/Termoobieg” raz po raz. Gdy wyświetla się temperatura termoobiegu, oznacza to funkcję termoobiegu. Temperaturę tę można wybierać z zakresu od 130 do 220 stopni.
3. Obróć pokrętło , aby nastawić czas gotowania. (Czas ten można nastawić na maks. 95 minut.)
4. Naciśnij przycisk “Start/+30 s/Potwierdź”, aby zacząć gotowanie.


4.5 Szybki start

1. W trybie wstrzymania naciśnij “Start/+30 s/Potwierdź”, aby za 30 sekund zacząć gotowanie ze 100% mocy mikrofal. Za każdym razem kiedy naciśniesz przycisk, czas gotowania będzie wzrastał w krokach co 30 sekund do osiągnięcia 95 minut.
2. W przypadku gotowania w trybie kuchenki mikrofalowej, grillowania, trybie mieszanym lub rozmrażania według czasu, czas gotowania będzie wzrastał o 30 sekund za każdym razem, kiedy naciśniesz “Start/+30 s/Potwierdź”.
3. W trybie wstrzymania obróć pokrętło  w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aby zacząć gotowanie ze 100% mocy mikrofal i naciśnij “Start/+30 s/Potwierdź”, aby zacząć gotować.

Informacja


- W trybie automatycznego menu i rozmrażania według wagi naciśnięcie przycisku “Start/+30 s/Potwierdź” nie wydłuży czasu gotowania.

4.6 Rozmrażanie według wagi

1. Naciśnij raz przycisk “Rozmrażanie według wagi”.
2. Obróć pokrętło , aby wybrać wagę potrawy – od 100 do 2000 g.
3. Naciśnij “Start/+30 s/Potwierdź”, aby zacząć rozmrażanie.


Obsługa

4.7 Rozmrażanie według czasu

1. Naciśnij raz przycisk "Rozmrażanie według czasu".
2. Obróć pokrętko , aby wybrać czas rozmrażania. Maksymalny czas wynosi 95 minut.
3. Naciśnij "Start/+30 s/Potwierdź", aby zacząć rozmrażanie. Moc rozmrażania to P30 nie może zostać zmieniona.

4.8 Czasomierz kuchenny (licznik)

Kuchenka jest wyposażona w automatyczny licznik, który nie jest powiązany z jej funkcjami i można go używać w kuchni osobno (można go nastawić na maks. 95 minut).



1. Naciśnij raz przycisk "Czasomierz kuchenny/Zegar", a na ekranie LED wyświetli się 0:00.
2. Obróć pokrętko , aby ustawić prawidłowy czas.
3. Naciśnij przycisk "Start/+30 s/Potwierdź", aby potwierdzić ustawienie.
4. Kiedy odliczanie dojdzie od podanego czasu do 0:00, rozlegnie się pięciokrotny sygnał. Jeśli ustawiona jest godzina (zegar 24-godzinny), aktualny czas jest wyświetlany na ekranie LED.

Naciśnij przycisk "Stop/Anuluj", aby zatrzymać czasomierz w dowolnym momencie.

Informacja

- Funkcje czasomierza kuchennego inne niż zegar 24-godzinny. Czasomierz kuchenny to po prostu czasomierz.

4.9 Menu automatyczne

1. Obróć pokrętko  w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aby wybrać żądane menu. Wyświetli się menu od „A-1” do „A-8”, a mianowicie pizza, mięso, warzywa, makaron, ryby, napoje i popcorn.
2. Naciśnij przycisk "Start/+30 s/Potwierdź", aby potwierdzić.
3. Obróć pokrętko , aby wybrać domyślną wagę zgodnie z tabelą w menu.
4. Naciśnij "Start/+30 s/Potwierdź", aby zacząć gotowanie.

Obstuga

4.9.1 Menu gotowania automatycznego

Menu	Waga	Ekran
A-1 Pizza	200 g	200
	400 g	400
A-2 Mięso	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
A-3 Warzywa	200 g	200
	300 g	300
	400 g	400
A-4 Makaron	50 g (z 450 ml zimnej wody)	50
	100 g (z 800 ml zimnej wody)	100
AC05 Ciasto	Podgrzewanie do	160 0C
A-5 Ziemniaki	200 g	200
	400 g	400
	600 g	600
A-6 Ryby	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
A-7 Napoje	1 szklanka (120 ml)	1
	2 szklanki (240 ml)	2
	3 szklanki (360 ml)	3
A-8 Popcorn	50 g	50
	100 g	100
AC10 Kurczak	C-4/ Podgrzewanie do	200 0C




Obsługa

4.10 Gotowanie wieloetapowe

W przypadku gotowania można ustawić maksymalnie dwa kroki. Jeśli w przypadku gotowania wieloetapowego jednym z kroków jest rozmrażanie, musi być ono pierwszym krokiem.

Informacja

- Jeśli chcesz rozmrażać potrawę przez 5 minut, a następnie gotować ją przez 7 minut z mocą 80%, wykonaj następujące kroki:


1. Naciśnij raz przycisk "Rozmrażanie według czasu".
2. Obracaj pokrętko , aby wybrać czas rozmrażania, aż na ekranie wyświetli się „5:00”.
3. Naciśnij przycisk "Mikrofale" raz, a na ekranie LED wyświetli się „P100”.
4. Naciśnij jeszcze raz przycisk "Mikrofale" lub obróć pokrętko , aby ustawić moc na 80%.
5. Naciśnij przycisk "Start/+30 s/Potwierdź", aby potwierdzić, a na ekranie LED wyświetli się „P80”.
6. Obracaj pokrętko , aby dopasować czas gotowania, aż wyświetli się „7:00”.
7. Naciśnij przycisk "Start/+30 s/Potwierdź", aby zacząć gotowanie. Rozlegnie się pojedynczy dźwięk dla pierwszego kroku i rozpocznie się odliczanie czasu rozmrażania.

W momencie przejścia do drugiego kroku gotowania dźwięk rozlegnie się ponownie. Kiedy gotowanie zakończy się, dźwięk rozlegnie się pięciokrotnie.

4.11 Funkcja zapytania

1. W trybie mikrofal, grillowania i trybie mieszanym naciśnij przycisk "Mikrofale" lub "Grill/Tryb mieszany", a na 3 sekundy wyświetli się aktualny poziom mocy. Po 3 sekundach kuchenka powróci do poprzedniego trybu.
2. Podczas gotowania naciśnij przycisk "Czasomierz kuchenny/Zegar", a na 3 sekundy wyświetli się aktualna godzina.

4.12 Blokada zabezpieczająca przed dziećmi

1. **Blokowanie:** W trybie wstrzymania przytrzymaj wciśnięty przycisk "Stop/Anuluj" przez 3 sekundy, a rozlegnie się pojedynczy dźwięk, oznaczający że włączona jest blokada zabezpieczająca przed dziećmi. Jeśli ustawiona jest już godzina, wyświetli się także aktualny czas; w przeciwnym razie na ekranie LED wyświetli się .

Obsługa

2. **Odblokowywanie:** Aby wyłączyć blokadę zabezpieczającą przed dziećmi, przytrzymaj wciśnięty przycisk "Stop/Anuluj" przez 3 sekundy, a rozlegnie się długi pojedynczy dźwięk, oznaczający że ta blokada została wyłączona.

4.12 Otwieranie drzwiczek kuchenki

Naciśnij przycisk  (Open door), a otworzą się drzwiczki kuchenki.

Czyszczenie i konserwacja

5.1 Czyszczenie

Ostrzeżenie:

- Do czyszczenia urządzenia nie wolno używać benzyny, rozpuszczalnika, ściernych środków czyszczących, metalowych przedmiotów ani twardych szczotek.

Ostrzeżenie:

- Nigdy nie wolno zanurzać urządzenia ani jego kabla zasilającego w wodzie ani w żadnym innym płynie.

1. Wyłącz urządzenie i wyjmij wtyczkę z gniazdka.
2. Poczekaj, aż urządzenie całkiem ostygnie.
3. Zadbaj, aby wewnątrz kuchenki było czyste. Wycieraj wilgotną ściereczką ścianki kuchenki, jeśli zostaną zachłapane jedzeniem lub rozlanymi płynami. Jeśli kuchenka jest bardzo brudna, możesz użyć łagodnego detergentu. Unikaj używania sprayów i innych ostrych środków czyszczących, ponieważ mogą one spowodować powstanie plam, śladów i odbarwień na powierzchni drzwiczek.
4. Zewnętrzne powierzchnie kuchenki należy czyścić wilgotną ściereczką. Dbaj, aby przez otwory wentylacyjne woda nie dostała się do wnętrza, aby zapobiec uszkodzeniu części eksploatacyjnych kuchenki.

5. Często przecieraj wilgotną ściereczką obydwie strony drzwiczek i szklaną tackę, uszczelki drzwiczek i części w pobliżu uszczelki, aby usunąć ślady po rozlaniu i zachlapaniu. Nie używaj ściernych środków czyszczących.
6. Nie zamocz panelu sterowania. Urządzenie czyść wilgotną, miękką ściereczką. Czyszcząc panel sterowania, zostaw otwarte drzwiczki, aby zapobiec przypadkowemu włączeniu.
7. Jeśli od wewnętrznej strony drzwiczek lub w ich pobliżu zbierze się para, zetrzyj ją miękką ściereczką. Para może się pojawić, jeśli kuchenka mikrofalowa działa w warunkach dużej wilgotności. Jest to normalne zjawisko.
8. W niektórych przypadkach możesz musieć wyjąć szklaną tackę do czyszczenia. Umyj tackę w ciepłej wodzie z płynem lub w zmywarce.
9. Należy regularnie czyścić pierścień obrotowy i spód kuchenki, aby zapobiec nadmiernemu hałasowi. Wystarczy przetrzeć dolną powierzchnię kuchenki łagodnym detergentem. Pierścień obrotowy można myć w ciepłej wodzie z płynem lub w zmywarce. Jeśli wyjmiesz pierścień obrotowy ze spodu kuchenki do czyszczenia, koniecznie zamontuj do z powrotem w odpowiednim położeniu.

Czyszczenie i konserwacja

10. Aby usunąć brzydkie zapachy z kuchenki, do głębokiej miski, odpowiedniej do używania w kuchenke mikrofalowej, wlej szklankę wody, sok i skórkę z cytryny i włącz kuchenkę na 5 minut w trybie mikrofal. Następnie dokładnie wytrzyj wnętrze do sucha miękką ściereczką.
11. Jeśli żarówka w kuchenke wymaga wymiany, skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.
12. Kuchenkę należy czyścić regularnie i usuwać wszelkie pozostałości po żywności. Jeśli kuchenka nie jest utrzymywana w czystości, mogą wystąpić uszkodzenia powierzchni, które negatywnie wpłyną na żywotność urządzenia i które mogą spowodować zagrożenia.
13. Nie wyrzucaj tego urządzenia z odpadami domowymi; stare kuchenki należy oddawać do specjalnych punktów zbiórki prowadzonych przez samorządy.
14. Jeśli kuchenka mikrofalowa jest używana w funkcji grillowania, może pojawić się niewielka ilość dymu i zapach, które znikną po pewnym czasie używania.

5.2 Przechowywanie

- Jeśli nie zamierzasz używać urządzenia przez dłuższy czas, należy je starannie przechować.
- Upewnij się, że urządzenie jest odłączone od zasilania, ostygło i jest całkiem suche.
- Przechowuj urządzenie w chłodnym i suchym miejscu.
- Urządzenie należy chronić przed dostępem dzieci.

Rozwiązywanie problemów

Normalne	
Kuchenka mikrofalowa zakłóca odbiór TV.	Odbiór radia i telewizji może być zakłócony w czasie działania kuchenki mikrofalowej. Jest to podobne do zakłóceń powodowanych przez małe urządzenia elektryczne, jak mikser, odkurzacz i wentylator. Jest to normalne zjawisko.
Światło w kuchence jest przyćmione	W przypadku gotowania z użyciem niskiej mocy światło w kuchence może być przyćmione. Jest to normalne zjawisko.
Na drzwiach zbiera się para, z otworów wentylacyjnych wydobywa się gorące powietrze	Podczas gotowania potrawy mogą parować. Większość tej pary wydobędzie się przez otwory wentylacyjne. Część może jednak zebrać się w chłodnym miejscu, jak drzwiczki kuchenki. Jest to normalne zjawisko.
Kuchenka uruchomiona przypadkowo bez produktów spożywczych wewnątrz.	Nie wolno uruchamiać urządzenia bez produktów spożywczych wewnątrz. Jest to bardzo niebezpieczne.

Problem	Prawdopodobna przyczyna	Rozwiązanie
Nie można włączyć kuchenki.	1) Kabel zasilający nie jest poprawnie włożony do gniazdka.	Wymij wtyczkę z gniazdka. Włóż ją z powrotem po 10 s.
	2) Bezpiecznik się przepalił lub został uruchomiony wyłącznik z bezpiecznikiem.	Wymień bezpiecznik lub zresetuj wyłącznik z bezpiecznikiem (naprawiony przez fachowy personel naszej firmy).
	3) Problem z gniazdkiem.	Przetestuj gniazdko z innymi urządzeniami elektrycznymi.
Kuchenka nie grzeje.	4) Drzwiczki nie są prawidłowo zamknięte.	Zamknij prawidłowo drzwiczki.
Szklany talerz obrotowy hałasuje, kiedy kuchenka działa.	5) Talerz obrotowy i spód kuchenki jest brudny.	Wskazówki na temat czyszczenia zabrudzonych części patrz rozdział „Czyszczenie i konserwacja”.
Kuchenka wyświetla błąd E-3 i nie działa	6) Drzwiczki kuchenki nie otwierają się [z powodu przeszkody na przedzie drzwiczek, niskiego napięcia itp.]	Wymij wtyczkę z gniazdka. Włóż ją z powrotem po 10 s.

Důležité bezpečnostní pokyny a pokyny týkající se životního prostředí

Tento oddíl obsahuje bezpečnostní pokyny, které pomohou s ochranou před zraněním osob nebo poškozením majetku, vzniku požáru, zásahem elektrickým proudem. Nedodržení těchto pokynů zruší platnost záruky.

1.1 Obecné bezpečnostní pokyny

- Nepokoušejte se troubu spustit, jsou-li dveře otevřené; v takovém případě se můžete vystavit škodlivému mikrovlnnému záření. Bezpečnostní zámky nesmí být rozbité nebo zablokované.
- Nevkládejte žádný předmět mezi přední stranu a dveře trouby. Nedovolte, aby se na povrchu udržely nečistoty nebo zbytky čistících prostředků.
- Jakékoli servisní práce zahrnující vyjmutí krytu, který zajišťuje ochranu před vystavením se mikrovlnnému záření, musí provést autorizovaný servis.

Jakýkoli jiný přístup je nebezpečný.

- Váš produkt je určený k vaření, ohřívání a rozmrazování potravin v domácnosti. Nesmí být používán pro komerční účely. Výrobce nenese zodpovědnost za škody způsobené špatným používáním.
- Tento spotřebič nepoužívejte venku, v koupelně, ve vlhkém prostředí nebo na místech, kde může zvlhnout.
- Nelze uplatnit žádnou záruku ani požadovat plnění za odpovědnost za škody vyplývající ze špatného použití nebo nesprávné manipulace se spotřebičem.
- Nikdy se nepokoušejte spotřebič demontovat. Na škody způsobené nesprávnou manipulací se nevztahuje záruka.
- Používejte pouze originální části doporučené výrobcem.

- Nenechávejte spotřebič bez dozoru, pokud je v provozu.
- Spotřebič vždy používejte na stabilním, rovném, čistém a suchém povrchu.
- Tento spotřebič nesmí být používán s externím časovačem nebo samostatným systémem dálkového ovládní.
- Než spotřebič použijete poprvé, vyčistěte všechny části. Viz údaje v části "Čištění a péče".
- Spotřebič používejte pouze k určenému účelu, jak je popsáno v tomto návodu. Na tento spotřebič nepoužívejte abrazivní chemické látky ani páru.
- Tato trouba je určena zejména k vaření a ohřívání potravin. Není určena k průmyslovému nebo laboratornímu použití.
- Spotřebič nepoužívejte k sušení oblečení nebo utěrek.
- Spotřebič se při používání velmi zahřeje. Dejte pozor, abyste se nedotkli horkých částí v troubě.
- Vaše trouba není navržena k sušení žádných živých stvoření.
- Troubu nespouštějte prázdnou.
- Kuchyňské náčiní se může z důvodu tepla přeneseného z ohřátého jídla na náčiní zahřát. Při přenášení náčiní můžete potřebovat chňapku.
- Kuchyňské náčiní je třeba zkontrolovat, aby se zajistilo, že je vhodné k použití v mikrovlnných troubách.
- Troubu nepokládejte na žádný spotřebiče generující teplo. V opačném případě může dojít k poškození a zrušení platnosti záruky.
- Mikrovlnná trouba nesmí být umístěna do skříně, která neodpovídá pokynům k instalaci.

- Během otevření krytu nebo fólie zakrývající jídlo může po uvaření jídla vycházet pára.
- Při vyjímání ohřátého jídla používejte chňapky.
- Spotřebič a jeho dostupné povrchy se mohou během používání hodně zahřát.
- Dveře a vnější sklo se mohou během používání spotřebiče velmi zahrát.

1.1.1 Elektrická bezpečnost

- Mikrovlnná trouba Beko splňuje platné bezpečnostní standardy, v případě jakéhokoli poškození spotřebiče nebo napájecího kabelu musí být provedena oprava nebo výměna prodejcem, servisním centrem nebo odborníkem z autorizovaného servisu, čímž se předejde poškození. Chybná nebo neodborná oprava může způsobit nebezpečí a riziko pro uživatele.
- Zkontrolujte, zda vaše napájení odpovídá informacím uvedeným na štítku spotřebiče.
- Jediný způsob, jak odpojit zařízení od zdroje napájení, je odpojit napájecí adaptér.
- Spotřebič zapojujte pouze do uzemněné zásuvky.
- Nikdy nepoužívejte spotřebič, pokud je poškozen napájecí kabel nebo spotřebič.
- Pro práci se spotřebičem nepoužívejte prodlužovací kabel.
- Nikdy nesahejte na spotřebič nebo zástrčku mokřýma nebo vlhkýma rukama.
- Spotřebič umístěte tak, aby byla zástrčka vždy přístupná.
- Zabraňte poškození napájecího kabelu, zabraňte jeho zmáčknutí, ohnutí nebo odírání o ostré hrany. Napájecí kabel udržujte mimo horké povrchy a otevřený oheň.

- Ujistěte se, že neexistuje žádné nebezpečí, že by byl napájecí kabel náhodně vytažen nebo že by o něj mohl někdo během používání zakopnout.
- Spotřebič odpojte před každým čištěním a v případě, že jej nepoužíváte.
- Při odpojení z napájecí sítě za napájecí kabel spotřebiče netahejte a nikdy ho neovinujte okolo spotřebiče.
- Spotřebič, napájecí kabel nebo zástrčku neponořujte do vody ani jiných kapalin. Nedržte pod tekoucí vodou.
- Při ohřívání potravin v plastových nebo papírových nádobách troubu z důvodu možnosti vznícení často kontrolujte.
- Než sáčky s potravinami vložíte do mikrovlnné trouby, odstraňte kovové sponky a/nebo jiné části.
- Pokud zpozorujete kouř, spotřebič vypněte nebo ho odpojte, dveře nechte zavřené, abyste předešli vznícení.
- Vnitřní část trouby nepoužívejte jako úložný prostor. Když se trouba nepoužívá, nenechávejte v ní žádné papíry, materiál na vaření ani potraviny.
- Obsah kojeneckých lahví a lahviček s dětskou výživou je třeba před použitím promíchat nebo s nimi zatřepat, abyste tak předešli popáleninám.
- Tento spotřebič spadá do skupiny 2 třídy B zařízení ISM. Skupina 2 obsahuje všechna ISM zařízení (průmyslové, vědecké a lékařské), které generuje vysokofrekvenční energii a/nebo se používá ve formě elektromagnetického záření pro ošetření materiálu a elektrojiskrového zařízení.

- Zařízení třídy B je vhodné k použití v domácím prostředí přímo připojeném k napájecí síti s nízkým napětím.
- Dveře nebo vnější povrch spotřebiče se může během používání hodně zahřát.

1.1.2 Bezpečnost produktu

- Kapaliny nebo jiné potraviny nesmí být ohřívány v uzavřených nádobách, neboť existuje nebezpečí exploze.
- Ohřívání nápojů v mikrovlnné troubě může způsobit, že jsou přivedeny k varu, rozstříknou se, jakmile jsou vyjmuty z trouby, proto dávejte při přenášení nádob pozor.
- V troubě nic neopékejte. Horký olej může poškodit komponenty a materiály trouby a dokonce může způsobit popálení kůže.
- Potraviny se slupkou jako jsou brambory, cukety, jablka a kaštiny propíchněte.

- Spotřebič musí být umístěn tak, aby jeho zadní část směřovala ke stěně.
- Jsou-li dvířka nebo těsnění dvířek poškozené, trouba nesmí být používána, dokud nebude opravena kompetentní osobou.
- Než spotřebič vyjmete, zajistěte otočný talíř, abyste předešli jeho poškození.
- Mikrovlnnou troubu nepoužívejte k vaření nebo ohřívání vajíček, se skořápkou nebo bez ní.
- Nikdy nesnímejte části v zadní části a po stranách spotřebiče, které chrání minimální vzdálenosti mezi stěnami skříně a spotřebičem, abyste tak zajistili požadovanou cirkulaci vzduchu.

1.2 Zamýšlené použití

- Mikrovlnná trouba je určena pouze k vestavěnému použití.
- Spotřebič nepoužívejte k ničemu jinému než je zamýšlené použití.

- Spotřebič nepoužívejte jako zdroj tepla.
- Mikrovlnná trouba je určena pouze k rozmrazování, vaření a dušení potravin.
- Potravinu nezakrývejte, v opačném případě můžete způsobit požár.
- K čištění spotřebiče nepoužívejte parní čističe.

1.3 Bezpečnost dětí

- Je třeba věnovat pozornost při použití v blízkosti dětí a osob se sníženými fyzickými, senzorickými nebo mentálními schopnostmi.
- Tento spotřebič mohou použít děti starší 8 let a lidé s omezenými fyzickými, senzorickými nebo duševními schopnostmi nebo které nemají dostatečné znalosti a zkušenosti, pokud na ně a bezpečné použití produktu dospělá osoba nebo jsou-li poučeni o rizicích souvisejících s použitím produktu. Děti si nesmí se spotřebičem hrát.

Čištění a údržba nesmí být prováděny dětmi, pokud na ně nedohlží starší osoby.

- Riziko zadušení! Všechny obaly uchovejte mimo dosah dětí.
- Dětem dovolte používat troubu bez dozoru, pokud jste je odpovídajícím způsobem poučili, tudíž je dítě schopné používat mikrovlnnou troubu bezpečně a rozumí nebezpečím plynoucím z nesprávného použití.
- Vzhledem k nadměrnému teplu, které vzniká v režimu grilu a kombinovaném režimu, není dovoleno, aby děti tyto režimy používaly bez dozoru dospělé osoby.
- Produkt a jeho napájecí kabel udržujte tak, aby nebyly přístupné dětem mladším 8 let.
- Spotřebič a jeho dostupné povrchy se mohou během používání hodně zahřát. Udržujte děti mimo dosah.

1.4 Dodržování směrnice WEEE a o likvidaci odpadů:

Tento produkt splňuje směrnici EU WEEE (2012/19/EU). Tento výrobek nese symbol pro třídění, platný pro elektrický a elektronický odpad (WEEE).



Tento produkt byl vyroben z vysoce kvalitních součástí a materiálů, které lze znovu použít a které jsou vhodné pro recyklaci. Produkt na konci životnosti nevyhazujte do běžného domácího odpadu. Odveďte ho do sběrného místa pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Informace o těchto sběrných místech získáte na místních úřadech.

1.5 Dodržování směrnice RoHS:

Produkt, který jste zakoupili splňuje směrnici EU RoHS (2011/65/EU). Neobsahuje žádné škodlivé ani zakázané materiály, které jsou směrnicí zakázané.

1.6 Informace o balení



Balení produktu je vyrobeno z recyklovatelných materiálů, v souladu s naší národní legislativou. Obalové materiály nelikvidujte s domácím nebo jiným druhem odpadu. Odveďte je na sběrné místo balícího materiálu, které má pověření místních orgánů.

Vaše mikrovlnná trouba

2.1 Ovládání a části

1. Ovládací panel
2. Hřídel otočného talíře
3. Vzpěra otočného talíře
4. Skleněná deska
5. Okno trouby
6. Dveře
7. Bezpečnostní systém zavírání dveří
8. Gril (pouze k použití s funkcí grilu a při umístění na skleněný tácek)
9. Vakuový zdvihač pro manuální otevírání dveří

2.2 Technické údaje



Spotřeba energie	230 V~50 Hz, 1450 W (mikrovlnná trouba) 2500 W (horký vzduch) 1100 W (gril)
Výkon	900 W
Provozní kmitočet	2450 MHz
Hodnota ampérů	11.5 A
Externí rozměry	388 mm (V) / 595 mm (Š) / 470 mm (H)
Vnitřní rozměry trouby	266 mm (V) / 328 mm (G) / 346 mm (D)
Kapacita trouby	25 litrů
Čistá hmotnost	21 kg

Značení na výrobku nebo hodnoty uvedené v jiných dokumentech dodávaných s výrobkem jsou hodnoty, které byly dosaženy v laboratorních podmínkách v souladu s příslušnými normami. Tyto hodnoty se mohou lišit podle použití výrobku a podmínek používání. Hodnoty napájení jsou testovány při 230V.

Vaše mikrovlnná trouba

2.3 Instalace otočného talíře



- Nikdy nepokládejte skleněný talíř obráceně. Skleněný talíř by nikdy neměl být omezen.
- Během vaření musí být vždy použitý skleněný talíř a kruh otočného talíře.
- Všechny potraviny a nádoby s potravinami musí být během vaření umístěné na otočném talíři.
- Pokud se skleněný talíř nebo sestava rozbije či nalomí, kontaktujte nejbližší autorizovaný servis

Instalace a zapojení

3.1 Instalace a zapojení

- Sejměte veškeré obaly a příslušenství. Zkontrolujte, zda na troubě není nějaké poškození, např. promáčkliny nebo rozbitá dvířka. Troubu neinstalujte, je-li poškozená.
- Sejměte ochrannou fólii, která je na povrchu mikrovlnné trouby.
- Nesnímejte světlehnědý kryt Mica, který je připevněný k otvoru trouby a chrání magnetron.
- Tento spotřebič je určen jen pro domácí použití.
- Tato trouba je určena pouze k vestavěnému použití. Není určena k použití na kuchyňské lince nebo ve skříni.
- Dodržte speciální pokyny k instalaci.
- Spotřebič lze nainstalovat do 60 cm široké skříně (minimálně 55 cm hluboké a 85 cm od podlahy).
- Spotřebič je vybaven zástrčkou, která musí být zapojena pouze do řádně uzemněné zásuvky.
- Napájecí napětí musí odpovídat údajům na štítku.
- Je třeba, aby byla zásuvka nainstalována autorizovaným servisem a aby napájecí kabel vyměnil rovněž pouze napájecí servis. Pokud zástrčka nesplňuje potřeby instalace, všechna zařízení musí být na straně instalace s mezerou kontaktu minimálně 3 mm.

- Nesmí být používány adaptéry, rozdvojky a prodlužovací kabely. Přepětí může vést ke vzniku požáru.

Varování:

- Přístupný povrch se může během provozu zahřát.

Poznámka

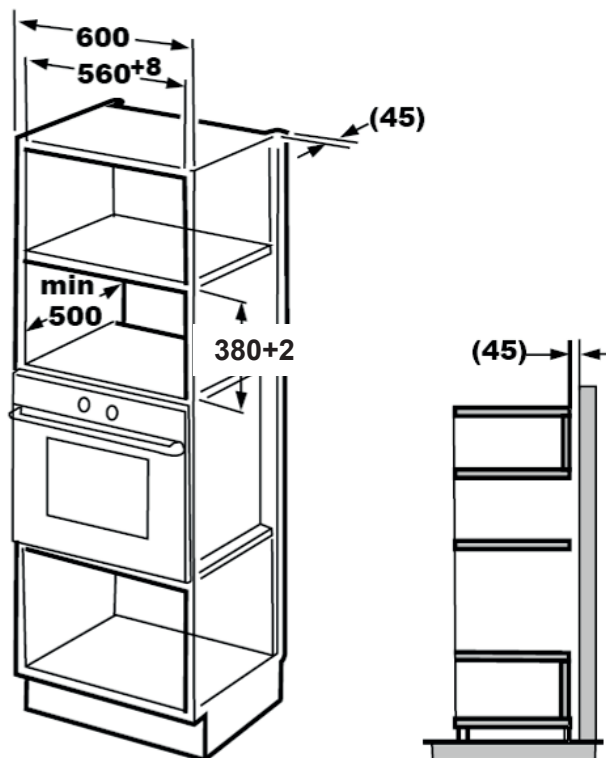
- Napájecí kabel nepoškozujte ani neohýbejte.

Instalace a zapojení

3.2 Vestavná instalace

3.2.1 Rozměry nábytku pro vestavnou instalaci

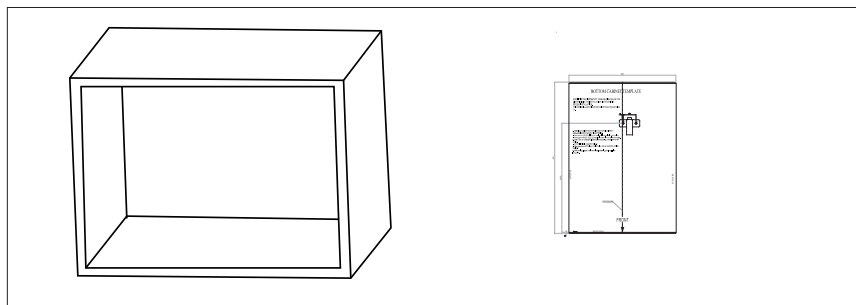
Rám mikrovlnné trouby by měl stát mimo skříň



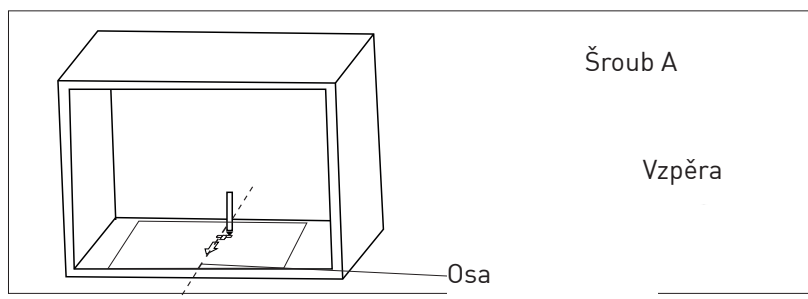
Instalace a zapojení

3.2.2 Příprava skříně

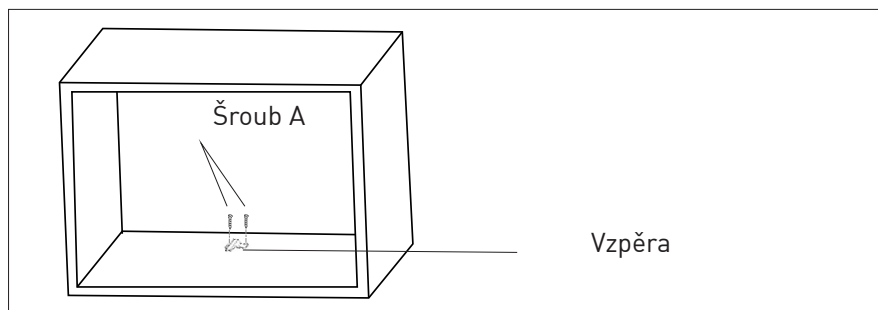
1. Přečtěte si pokyny ve spodní části skříně a umístěte šablonu na spodní desku.



2. Na spodní desce skříně vyznačte podle šablony značky "a".



3. Vyjměte spodní šablonu skříně a vzpěru upevněte pomocí šroubu A.

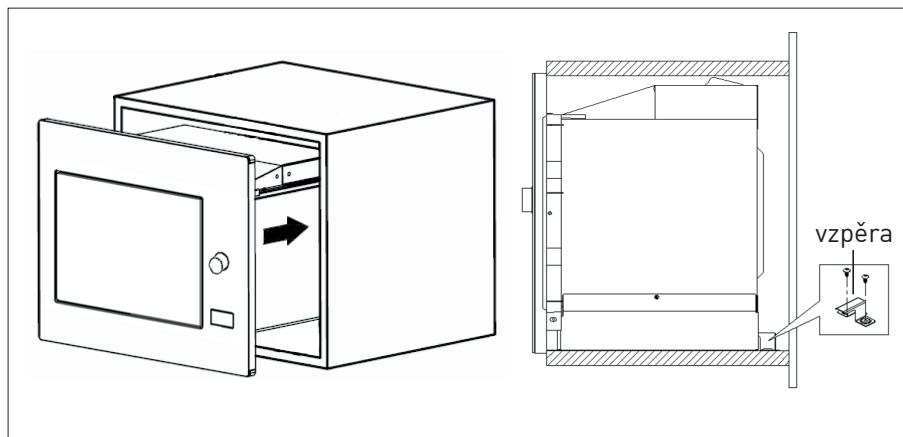


Instalace a zapojení

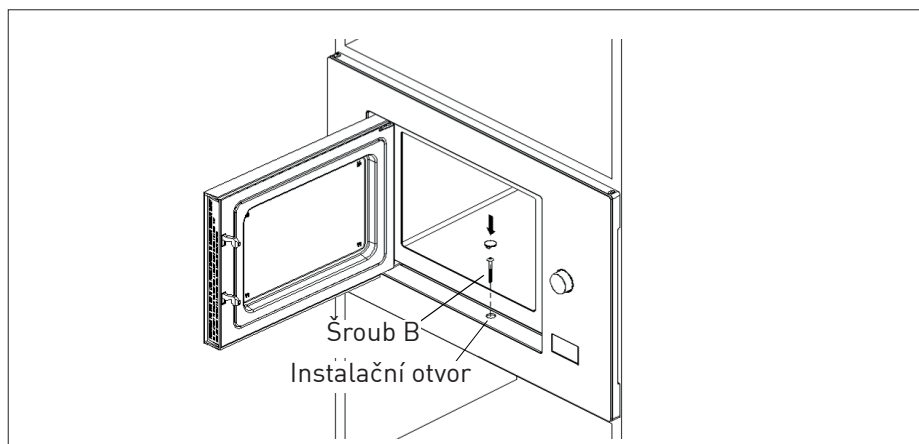
3.2.3 Připevnění trouby

1. Troubu nainstalujte do skříně.

- Ujistěte se, zda je zadní část trouby uchycena vzpěrou.
- Napájecí kabel neohýbejte ani nepoškozujte.



2. Otevřete dveře, troubu ke skříní připevněte šroubem B, který prostrčíte instalačním otvorem. Potom na instalační otvor připevněte plastový kryt.



Instalace a zapojení

3.3 Rádiové rušení

Poznámka

- Provoz mikrovlnné trouby může rušit příjem radiopřijímačů, TV a podobných spotřebičů.
- Troubu umístěte co nejdále od rozhlasových a televizních přijímačů. Provoz mikrovlnné trouby může způsobit rušení rozhlasového nebo televizního příjmu. 2. Troubu zapojte do běžné zásuvky. Zkontrolujte, zda je napětí a frekvence stejné hodnoty jako napětí a frekvence na štítku.
- V případě rušení ho lze snížit nebo eliminovat pokud provedete následující postupy:
- Vyčistěte dveře a těsnění trouby.
- Znovu nastavte směr antény rádia nebo TV.
- Podle umístění přijímače troubu přemístěte.
- Mikrovlnnou troubu umístěte mimo dosah přijímače.
- Mikrovlnnou troubu zapojte do jiné zástrčky, tak bude mikrovlnná trouba a přijímač na jiných linkách.

3.4 Zásady vaření v mikrovlnné troubě

- Pečlivě připravte potraviny. Zbývající části dejte stranou.
- Dejte pozor na délku vaření. Vařte co nejkratší uvedenou dobu a v případě potřeby přidejte další čas. Převařené jídlo může kouřit nebo se spálit.

- Během vaření jídlo zakryjte. Zakrytí jídla zabrání rozstříknutí a pomáhá zajistit to, aby se jídlo uvařilo rovnoměrně.
- Jídlo jako je drůbež nebo hamburger během vaření v mikrovlnné troubě otočte, abyste vaření takového druhu jídla urychlili. Větší potraviny, např. pečení, musí být otočeny minimálně jednou.
- Například masové kuličky během vaření otočte a přemístěte je na talíři, z vnitřní části na okraj.

3.5 Pokyny k uzemnění

Tento spotřebič musí být uzemněný. Tato trouba má uzemňovací kabel s uzemňovací zástrčkou. Spotřebič musí být zapojený do zásuvky, která je řádně nainstalovaná a uzemněná. Uzemňovací systém umožní zapojení v případě zkratu a sníží nebezpečí úrazu v důsledku úrazu elektrickým proudem. Doporučujeme používat elektrický okruh určený pro troubu. Provoz při vysokém napětí je nebezpečný a může způsobit požár nebo jiné nehody, které by mohly způsobit poškození trouby.

Varování:

- Špatné použití uzemňovací zástrčky může způsobit úraz elektrickým proudem.

Poznámka

- Máte-li jakékoli dotazy týkající se uzemnění a pokynů, obraťte se na kvalifikovaného elektrikáře nebo zaměstnance servisu.

Instalace a zapojení

Poznámka

- Výrobce a/nebo prodejce nenesou žádnou odpovědnost za zranění nebo škody na troubě, ke kterým mohlo dojít v důsledku nedodržení postupu elektrického zapojení.

3.6 Test kuchyňského náčiní

Mikrovlnnou troubu nikdy nespouštějte prázdnou. Jedinou výjimkou je test kuchyňského náčiní popsany v následující části. Některé nekovové kuchyňské náčiní nemusí být vhodné k použití v mikrovlnné troubě. Nejste-li si jisti, zda je náčiní vhodné k použití v mikrovlnné troubě, můžete provést následující test.

1. Prázdné náčiní, které chcete otestovat, vložte do mikrovlnné trouby společně se sklenicí vhodnou do mikrovlnné trouby, která je naplněná 250 ml vody.
2. Mikrovlnnou troubu spustte maximálně na 1 minutu.
3. Pečlivě zkontrolujte teplotu testovaného náčiní. Pokud se zahřálo, není k použití v mikrovlnné troubě vhodné.
4. Nikdy nepřekračujte limit 1 minuty. Pokud si během 1 minuty všimnete praskání, mikrovlnnou troubu zastavte. Náčiní, které praská, není k použití v mikrovlnné troubě vhodné.

Instalace a zapojení

Následující seznam je obecný průvodce, který vám pomůže s výběrem správného náčiní.


Kuchyňské náčiní	Mikrovltná trouba	Gril	Kombinace
Žárovzdorné sklo	Ano	Ano	Ano
Sklo, které není žárovzdorné	Ne	Ne	Ne
Žárovzdorná keramika	Ano	Ano	Ano
Plastové nádoby vhodné do mikrovlnné trouby	Ano	Ne	Ne
Papírové nádoby	Ano	Ne	Ne
Kovový zásobník	Ne	Ano	Ne
Kovový rošt	Ne	Ano	Ne
Hliníková fólie	Ne	Ano	Ne
Pěnové materiály	Ne	Ne	Ne


Provoz

4.1 Ovládací panel

 — Mikrovlnná trouba

 — Gril/Kombinace

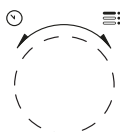
 — Horký vzduch


 — Rozmrazování
podle hmotnosti

 — Minutka/Hodiny

 — Start/+30 sek./
Potvrdit

 — Zastavit/Zrušit





 — Tlačítko pro
otevření dveří

4.2 Pokyny k obsluze

4.2.1 Nastavení času

Když je mikrovlnná trouba zapojena do sítě, na LED displeji se zobrazí "0:00" a ozve se pípnutí bzučáku.




1. Dvakrát stiskněte tlačítko "Minutka/Hodin" a čísla hodin začnou blikat.
2. Otočte  a nastavte hodiny; vstupní hodnota musí být mezi 0 a 23.
3. Stiskněte "Minutka/Hodin" a čísla minut začnou blikat.
4. Otočte  a nastavte minuty; vstupní hodnota musí být mezi 0 a 59.
5. Stiskněte "Minutka/Hodin" a nastavení času tak dokončete. Symbol ":" se rozblíká a čas se rozsvítí.

Poznámka



- Pokud během nastavení času stisknete "Zastavit/Zrušit", trouba se automaticky vrátí zpět do předchozího režimu.

Provoz

4.2.2 Vaření s mikrovlnnou troubou

1. Stiskněte "Mikrovlnná trouba" a na LED obrazovce se zobrazí "P100".
2. Znovu stiskněte "Mikrovlnná trouba" nebo otočte  a vyberte požadovaný výkon. Při každém stisknutí tlačítka se zobrazí "P100", "P80", "P50", "P30" nebo "P10".
3. Pro potvrzení stiskněte "Start/+30 sek./Potvrdit" a otočným  nastavte délku vaření na hodnotu v rozmezí 0:05 a 95:00.
4. Pro spuštění vaření znovu stiskněte "Start/+30 sek./Potvrdit".
5. Jednou stiskněte  "Mikrovlnná trouba" a na obrazovce se zobrazí "P100".

Příklad:

- Chcete-li k vaření použít 80% mikrovlnný výkon po dobu 20 minut, nastavte troubu následujícím způsobem.
6. Znovu stiskněte "Mikrovlnná trouba" nebo otočte  a mikrovlnný výkon nastavte na 80%.
 7. Pro potvrzení stiskněte "Start/+30 sek./Potvrdit" na obrazovce se zobrazí "P 80".
 8. Otočte  a nastavte délku vaření, dokud se na displeji trouby nezobrazí "20:00"

9. Pro spuštění vaření stiskněte "Start/+30 sek./Potvrdit".



Kroky pro nastavení času pomocí tlačítka kódování jsou uvedeny níže:

Nastavení délky trvání	Délka kroku
0-1 minuta	5 sekund
1-5 minut	10 sekund
5-10 minut	30 sekund
10-30 minut	1 minuta
30-95 minut	5 minut

4.2.3 Pokyny ke klávesnici mikrovlnné trouby

Pořadí	Obrazovka	Mikrovlnný výkon
1	PL10	100%
2	PL8	80%
3	PL5	50%
4	PL3	30%
5	PL1	10%



4.3 Vaření s grilem nebo kombinovaným režimem

1. Stiskněte "Gril/Kombinace" a na LED obrazovce se zobrazí "G". Opakovaně stiskněte "Gril/Kombinace" nebo stiskněte  a vyberte požadovaný výkon. Při každém stisknutí tlačítka se zobrazí "G", "C-1" nebo "C-2".
2. Pro potvrzení stiskněte "Start/+30 sek./Potvrdit" a otočným  nastavte délku vaření na hodnotu v rozmezí 0:05 a 95:00

Provoz

3. Pro spuštění vaření znovu stiskněte "Start/+30 sek./Potvrdit".

Příklad:

- Chcete-li k vaření použít 55% mikrovlnný výkon a 45% grilovací výkon (C-1) po dobu 10 minut, nastavte troubu následujícím způsobem.
1. Jednou stiskněte "Gril/Kombinace" a na obrazovce se zobrazí "G".
 2. Znovu stiskněte "Gril/Kombinace" nebo otočte  a vyberte kombinovaný režim 1.
 3. Pro potvrzení stiskněte "Start/+30 sek./Potvrdit" na obrazovce se zobrazí "C-1".
 4. Otočte  a nastavte délku vaření, dokud se na displeji trouby nezobrazí "10:00".
 5. Pro spuštění vaření stiskněte "Start/+30 sek./Potvrdit".

4.3.1 Pokyny ke klávesnici "Gril/Kombinace"

Pořadí	Obrazovka	Mikrovlnný výkon	Gril Výkon	Horký vzduch
1	C-1	•		•
2	C-2	•	•	
3	C-3		•	•
4	C-4	•	•	•

Provoz

Poznámka


- Jakmile doba grilování uplyne, trouba dvakrát vydá zvukový signál, což je normální. Abyste dosáhli lepšího účinku grilování, musíte jídlo obrátit, zavřít dveře a potom pro pokračování stisknout „Start/+30 sek./Potvrdit“. Pokud nic neuděláte, trouba bude pokračovat ve vaření.

4.4 Horký vzduch

4.4.1 Vaření s prouděním horkého vzduchu (s funkcí předehřátí)

Vaření s prouděním horkého vzduchu vám umožní vařit potraviny jako v tradiční troubě. Mikrovlny se nepoužívají. Je doporučeno, abyste předehřáli troubu na vhodnou teplotu před vložením potravin do trouby.

1. Stiskněte jednou tlačítko “Horký vzduch” a zobrazí se „130°C“.
2. Opakovaným stisknutím “Horký vzduch” vyberte funkci horkého vzduchu. Když se zobrazí teplota horkého vzduchu, indikuje to funkci horkého vzduchu. Teplotu lze nastavit od 130 do 220 stupňů.
3. Stisknutím „Start/+30 sek./Potvrdit“ spustíte předehřívání. Jakmile je dosaženo teploty předehřívání, bzučák vám pípnutím připomene, abyste vložili jídlo do trouby. Zároveň se zobrazí teplota předehřívání a bliká.



4. Vložte jídlo do trouby a zavřete dvířka. Otočením  nastavte dobu vaření. (Maximální nastavená doba je 95 minut.)

5. Stisknutím „Start/+30 sek./Potvrdit“ spustíte vaření.

Poznámka


- Doba vaření nelze nastavit, dokud není dosaženo teploty předehřívání. Je-li dosaženo této teploty, je nutné pro nastavení doby vaření otevřít dvířka. Není-li doba vaření nastavena do 5 minut, trouba zastaví předehřívání. Bzučák pětkrát zazní a trouba se vrátí do stavu čekání.

4.4.2 Vaření s prouděním horkého vzduchu (bez funkce předehřátí)

1. Stiskněte jednou tlačítko “Horký vzduch” a zobrazí se „130°C“.
2. Opakovaným stisknutím “Horký vzduch” nebo otočením  vyberte funkci horkého vzduchu. Když se zobrazí teplota horkého vzduchu, indikuje to funkci horkého vzduchu. Teplotu lze nastavit od 130 do 220 stupňů.
3. Otočením  nastavte dobu vaření. (Maximální nastavená doba je 95 minut.)
4. Stisknutím „Start/+30 sek./Potvrdit“ spustíte vaření.

Provoz


4.5 Rychlý start

1. V pohotovostním režimu stiskněte “Start/+30 sek./Potvrdit” a začnete vařit se 100% mikrovlnným výkonem. Při každém stisknutí klávesy se čas vaření zvýší v krocích po 30 sekundách, a to až do 95 minut.
2. Při vaření v mikrovlnné troubě, na grilu a při kombinovaném vaření se čas vaření zvýší po 30 sekundách, pokaždé když stisknete “Start/+30 sek./Potvrdit”.
3. V pohotovostním režimu otočte  proti směru hodinových ručiček a nastavte začátek vaření se 100% mikrovlnným výkonem a stisknutím “Start/+30 sek./Potvrdit” vaření spustíte.


Poznámka

- V automatickém menu a menu rozmrazování podle hmotnosti stisknutí “Start/+30 sek./Potvrdit” délku vaření nezvýší.

4.6 Rozmrazování podle hmotnosti


1. Jednou stiskněte “Rozmrazování podle hmotnosti”.
2. Otočte  a vyberte hmotnost jídla, od 100 do 2000 g.
3. Rozmrazování spustíte stisknutím “Start/+30 sek./Potvrdit”.

4.7 Rozmrazování podle času

1. Jednou stiskněte “Rozmrazování podle času”.
2. Otočením  vyberte délku rozmrazování. Maximální čas je 95 minut.
3. Rozmrazování spustíte stisknutím “Start/+30 sek./Potvrdit”. Rozmrazovací výkon je P30 a nelze ho změnit.

4.8 Minutka (odpočítávání)

Vaše trouba je vybavena automatickým odpočítáváním, které nesouvisí s funkcemi trouby a lze ho v kuchyni použít samostatně (lze ho nastavit max. na 95 min.).

1. Jednou stiskněte “Minutka/Odpočítávání” a na LED obrazovce se zobrazí 00:00.
2. Otočením  zadejte správný čas.
3. Pro potvrzení nastavení stiskněte “Start/+30 sek./Potvrdit”.
4. Když odpočítávání zadaného času dosáhne 00:00, 5x se ozve zapípání. Je-li nastavený čas (systém 24 hodin), na LED obrazovce se zobrazí aktuální čas.



Pro zrušení časovače stiskněte „Zastavit/Zrušit“.

Poznámka

- Minutka funguje jinak než v systému 24 hodin. Minutka je pouze časovač.

Provoz

4.9 Automatické menu

1. Otáčejte  ve směru hodinových ručiček a nastavte požadované menu. Zobrazí se menu v rozmezí "A-1" a "A-8", jmenovitě pizza, maso, zelenina, těstoviny, brambory, ryby, nápoje a popcorn.
2. Pro potvrzení stiskněte "Start/+30 sek./Potvrdit".
3. Otočením  vyberte výchozí hmotnost v souladu s tabulkou menu.
4. Pro spuštění vaření stiskněte "Start/+30 sek./Potvrdit".

4.9.1 Menu automatického vaření

Menu	Hmotnost	Displej	Výkon
AC01 Pizza	200 g	200 g	C-4 / Gril
	300 g	300 g	
	400 g	400 g	
AC02 Maso	150 g	150 g	100 %
	300 g	300 g	
	450 g	450 g	
	600 g	600 g	
AC03 Zelenina	150 g	150 g	100 %
	350 g	350 g	
	500 g	500 g	
AC04 Těstoviny	50 g (s 450 ml studené vody)	50 g	80 %
	100 g (s 800 ml studené vody)	100 g	
	150 g (s 1200 ml studené vody)	150 g	
AC05 Koláč	475 g	475 g	Předeheřtát na 160 °C

Provoz




AC06 Brambory	1 (asi 230 g)	1	100 %
	2 (asi 460 g)	2	
	2 (asi 690 g)	3	
AC07 Ryby	150 g	150 g	80 %
	250 g	250 g	
	350 g	350 g	
	450 g	450 g	
	650 g	650 g	
AC08 Nápoj	1 hrnek (asi 240 ml)	1	100 %
	2 hrnky (asi 480 ml)	2	
	3 hrnky (asi 720 ml)	3	
AC09 Pražená kukuřice	50 g	50	100 % mikrovlny
	100 g	100	
AC10 KUŘE	500 g	500 g	C-4/ Přehřát na 200 °C
	750 g	750 g	
	1000 g	1000 g	
	1200 g	1200 g	

4.10 Vaření ve více krocích

Nastavení lze zpravidla nastavit ve 2 krocích. Při vaření ve více krocích, je-li jedním krokem rozmrazování, musí být provedeno jako první.

Poznámka

- Chcete-li jídlo rozmrazovat po dobu 5 minut a potom vařit při mikrovlnném výkonu 80% po dobu 7 minut, proveďte následující kroky:


1. Jednou stiskněte "Rozmrazování podle času".
2. Otočením  vyberte délku rozmrazování, dokud se na obrazovce nezobrazí "5:00".
3. Jednou stiskněte "Mikrovlnná trouba" a na obrazovce se zobrazí "P100".
4. Znovu stiskněte "Mikrovlnná trouba" nebo otočte  a mikrovlnný výkon nastavte na 80%.
5. Pro potvrzení stiskněte "Start/+30 sek./Potvrdit" na obrazovce se zobrazí "P 80".
6. Otočte  a nastavte délku vaření, dokud se na displeji trouby nezobrazí "7:00"
7. Vaření zahájíte stisknutím "Start/+30 sek./Potvrdit". Jakmile se první krok a odpočet rozmrazování spustí, ozve se pípnutí. Po přechodu do druhého kroku vaření se znovu ozve pípnutí. Pípnutí se na konci vaření ozve 5x.

Provoz


4.11 Funkce řazení

1. V režimu grilování a kombinovaném režimu stiskněte "Mikrovlnná trouba" nebo "Gril/Kombinace" a aktuální úroveň výkonu se zobrazí po dobu 3 sekund. Po 3 sekundách se trouba vrátí do předchozího režimu.
2. Během vaření stiskněte "Minutka/Hodiny" a na displeji se po dobu 3 sekund zobrazí aktuální čas.

4.12 Dětský zámek

1. **Zamknutí:** V pohotovostním režimu stiskněte po 3 sekundy "Zastavit/Zrušit" a ozve se pípnutí, které značí, že je dětský zámek aktivovaný. Je-li čas nastavený, rovněž se zobrazí aktuální čas; v opačném případě  se zobrazí na obrazovce LED.
2. **Odemknutí:** Chcete-li vypnout dětský zámek, na 3 sekundy stiskněte "Zastavit/Zrušit" a ozve se dlouhé "pípnutí", které značí, že je dětský zámek vypnutý.

4.13 Otevření dveří trouby

Stiskněte  (Otevřít dveře) a dveře trouby se otevřou.

Čištění a údržba

5.1 Čištění

Varování:

- K čištění spotřebiče nikdy nepoužívejte benzín, rozpouštědlo, abrazivní čisticí prostředek, kovové objekty nebo tvrdé kartáče.

Varování:

- Spotřebič nebo jeho napájecí kabel nikdy neponořujte do vody či jiné kapaliny.

1. Vypněte spotřebič a odpojte napájecí kabel ze zásuvky.
2. Počkejte, než spotřebič zcela vychladne.
3. Vnitřní část trouby udržujte čistou. V případě, že na stěnách trouby zůstaly zbytky jídla nebo rozlité kapaliny, otřete je navlhčeným hadříkem. Pokud se trouba hodně znečistí, lze použít jemný čisticí prostředek. Vyhněte se použití sprejů a dalších čisticích látek, neboť mohou zanechat skvrny, značky a poničit povrch dveří.
4. Vnější povrchy trouby musí být vyčištěny navlhčeným hadříkem. Nedovolte, aby se voda dostala do větracích otvorů, abyste tak předešli poškození provozních částí v troubě.
5. Obě strany dveří a sklo, těsnění dveří a části v blízkosti těsnění často otírejte navlhčeným hadříkem, abyste odstranili skvrny způsobené rozstříknutím. Nepoužívejte abrazivní čisticí přípravky.
6. Nedovolte, aby ovládací panel zvlhnul. Vyčistěte měkkým navlhčeným hadříkem. Dveře trouby nechte otevřené, abyste během čištění ovládacího panelu předešli nežádoucímu spuštění.
7. Pokud se uvnitř trouby nebo v jejím okolí nahromadí pára, setřete ji měkkým hadříkem. K tomu může dojít, je-li mikrovlnná trouba provozována ve vysoce vlhkých podmínkách. To je normální.
8. V některých případech musíte při čištění vyjmout skleněný talíř. Skleněný talíř omyjte v teplé vodě nebo v myčce.
9. Válec a troubu je třeba čistit pravidelně, aby se předešlo nadměrné hlučnosti. Spodní část trouby stačí otřít hadříkem s jemným čisticím přípravkem. Kroužek lze umýt v teplé vodě nebo v myčce. Když kroužek vyjmete ze spodní části, při jeho vracení zkontrolujte, že jste ho nainstalovali správným směrem.
10. Abyste odstranili špatný zápach z trouby, vložte do mikrovlnné trouby misku s vodou a citrónovou šťávou a kůrou a troubu spusťte na 5 minut v mikrovlnném režimu. Důkladně otřete a vysušte měkkým hadříkem.
11. V případě, že je třeba provést výměnu žárovky v troubě, kontaktujte autorizovaný servis, prosím.

Čištění a údržba

12. Trouba musí být pravidelně čištěna a jakékoli zbytky potravin musí být odstraněny. Není-li trouba udržována čistá, může to způsobit povrchové defekty, které by mohly negativně ovlivnit životnost spotřebiče, což by mohlo způsobit nebezpečí.
13. Tento spotřebič nelikvidujte společně s domácím odpadem; staré trouby musí být zlikvidovány ve speciálních centrech provozovaných městskými úřady.
14. Když se používá funkce grilu, může se objevit malé množství kouře a zápachu, což po určité době používání zmizí.

5.2 Skladování

- Pokud nechcete spotřebič delší dobu používat, důkladně jej uskladněte.
- Zkontrolujte, zda je spotřebič odpojený, vychladlý a zcela suchý.
- Spotřebič skladujte na suchém, chladném místě.
- Spotřebič skladujte mimo dosah dětí.

Odstraňování problémů

Normální	
Mikrovlnná trouba ruší TV příjem.	Při provozu mikrovlnné trouby může docházet k rušení rozhlasového a televizního příjmu. Je to podobné rušení malých elektrických spotřebičů, např. mixéru, vysavače a elektrického ventilátoru. To je normální.
Světlo v troubě je ztlumené.	Během mikrovlnného vaření při nízkém výkonu se může světlo v troubě ztlumit. To je normální.
Pára se kumuluje na dveřích, horkých vzduch vychází průduchy	Během vaření může jídla vycházet pára. Většina páry vyjde průduchy. Ale někdy se může kumulovat na chladném místě, např. dveřích trouby. To je normální.
Omylem spuštěná trouba, bez vloženého jídla.	Je zakázané spouštět spotřebič, aniž by v něm byly nějaké potraviny. Je to velmi nebezpečné.

Problém	Možná příčina	Řešení
Troubu nelze spustit.	1) Napájecí kabel není řádně zapojen.	Odpojte ho. Po 10 sekundách ho znovu zapojte.
	2) Pojistka zkratovala nebo se aktivoval jistič okruhu.	Vyměňte pojistku nebo restartujte jistič (opravu provedou profesionálové z naší společnosti).
	3) Problém se zásuvkou.	V zásuvce vyzkoušejte jiné elektrické spotřebiče.
Trouba nehřeje.	4) Dveře nejsou dobře zavřené.	Dveře řádně zavřete.
Skleněný otočný talíř vydává při spuštění mikrovlnné trouby hluk.	5) Otočný talíř a spodní část trouby jsou špinavé.	Při čištění špinavých částí postupujte dle pokynů v "Čištění a údržba".
Na displeji se zobrazí chyba E-3 a trouba nefunguje	6) Dveře trouby nejde otevřít (z důvodu překážky přede dveřmi, nízkého napětí atd.).	Troubu odpojte. Po 10 sekundách ji znovu zapojte.

FOR A GOOD REASON

GRUNDIG

Grundig Intermedia GmbH
Thomas-Edison-Platz 3
D-63263 Neu-Isenburg

www.grundig.com
17/32