



MCC2581E-m

EN	User manual	2
CS	Uživatelská příručka	15
ET	Kasutusjuhend	28
HR	Upute za uporabu	41
HU	Használati utasítás	54
IT	Manuale per l'utente	67
KK	Пайдаланушы нускаулығы	80
LV	Lietotāja rokasgrāmata	93
LT	Vartotojo vadovas	106
PL	Instrukcja obsługi	119
RO	Manual de utilizare	132
RU	Руководство пользователя	145
SK	Návod na použitie	158
SL	Navodila za uporabo	171
UK	Інструкція з експлуатації	184



 **AEG**
perfekt in form und funktion

CONTENTS

1. SAFETY INFORMATION	3
2. PRODUCT DESCRIPTION	7
3. ACCESSORIES	7
4. BEFORE FIRST USE	8
5. OPERATION	9
6. PROGRAMME CHARTS	11
7. CARE AND CLEANING	11
8. TECHNICAL INFORMATION	12
9. INSTALLATION	13
10. ENVIRONMENTAL CONCERNS	14

FOR PERFECT RESULTS

Thank you for choosing this AEG product. we have created it to give you impeccable performance for many years, with innovative technologies that help make life simpler – features you might not find on ordinary appliances. Please spend a few minutes reading to get the very best from it.

Visit our website for:



Get usage advice, brochures, trouble shooter, service information:
www.aeg.com



Register your product for better service:
www.aeg.com/productregistration



Buy Accessories, Consumables and Original spare parts for your appliance:
www.aeg.com/shop

CUSTOMER CARE AND SERVICE

We recommend the use of original spare parts.
When contacting Service, ensure that you have the following data available.
The information can be found on the rating plate. model, PNC, Serial Number.



Warning / Caution-Safety information



General information and tips



Environmental information

Subject to change without notice.

1. SAFETY INFORMATION

Before the installation and use of the appliance, carefully read the supplied instructions. The manufacturer is not responsible if an incorrect installation and use causes injuries and damages. Always keep the instructions with the appliance for future reference.

1.1 Children and vulnerable people safety



WARNING!

Risk of suffocation, injury or permanent disability.

- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they are supervised by an adult or a person who is responsible for their safety.
 - Do not let children play with the appliance.
 - Keep all packaging away from children.
 - Keep children and pets away from the appliance when it operates or when it cools down. Accessible parts are hot.
 - If the appliance has a child safety device, we recommend that you activate it.
 - Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- ## 1.2 General safety
- 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 environments;
 - bed and breakfast type environments.
 - Do not use a steam cleaner to clean the appliance.
 - Before maintenance cut the power supply.
 - If the door or door seals are damaged, the oven must not be operated until it has been repaired by a competent person.
 - Only a competent person can carry out any service or repair operation that involves the removal of a cover which gives protection against exposure to microwave energy.
 - Do not heat liquids and other foods in sealed containers. They are liable to explode.
 - Leave a free space of at least 15 cm from the walls and 15 cm above the microwave.
 - Only use utensils that are suitable for use in microwave ovens.
 - When heating food in plastic or paper containers, keep an eye on the oven due to the possibility of ignition.
 - The appliance 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.
 - If smoke is observed, switch off or unplug the appliance and keep the door closed in order to stifle any flames.
 - Microwave heating of beverages can result in delayed eruptive boiling. Care must be taken when handling the container.
 - The contents of feeding bottles and baby food jars shall be stirred or shaken and the temperature checked before consumption, in order to avoid burns.
 - Eggs in their shell and whole hard-boiled eggs should not be heated in the appliance since they may explode, even after microwave heating has ended.
 - The appliance should be cleaned regularly and any food deposits removed.
 - Failure to maintain the appliance 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.

1.3 Installation



WARNING!

Only a qualified person must install this appliance.

- Remove all the packaging.
- Do not install or use a damaged appliance.
- Obey the installation instruction supplied with the appliance.
- The appliance can be placed almost anywhere in the kitchen. Make sure the oven is placed on a flat, level surface and that vents as well as the surface underneath the appliance are not blocked (for sufficient ventilation).

Electrical connection



WARNING!

Risk of fire and electrical shock.

- All electrical connections should be made by a qualified electrician.
- The appliance must be earthed.
- Make sure that the electrical information on the rating plate agrees with the power supply. If not, contact an electrician.
- If the appliance is connected to the socket via an extension cord, make sure the cord is earthed.
- Make sure not to cause damage to the mains plug and to the mains cable. Contact the Service or an electrician to change a damaged mains cable.
- Do not pull the mains cable to disconnect the appliance. Always pull the mains plug.

1.4 Use



WARNING!

Risk of injury, burns or electric shock or explosion.

- Use this appliance in a household environment.
- Do not change the specification of this appliance.
- Make sure that the ventilation openings are not blocked.
- Do not let the appliance stay unattended during operation.
- Do not apply pressure on the open door.
- Do not use the appliance as a work surface and do not use the cavity for storage purposes.

1.5 Care and cleaning



WARNING!

Risk of injury, fire or damage to the appliance.

- Before maintenance, deactivate the appliance and disconnect the mains plug from the mains socket.
- Clean regularly the appliance to prevent the deterioration of the surface material.
- Do not allow food spills or cleaner residue to accumulate on door sealing surfaces.
- Remaining fat or food in the appliance can cause fire.
- Clean the appliance with a moist soft cloth. Only use neutral detergents. Do not use abrasive products, abrasive cleaning pads, solvents or metal objects.
- If you use an oven spray, obey the safety instructions on the packaging.

1.6 Disposal



WARNING!

Risk of injury or suffocation.

- Disconnect the appliance from the mains supply.
- Cut off the mains cable and discard it.

Oven utensils and accessories guide

A variety of Utensils and Materials may be used for cooking in your microwave oven. For your safety and to prevent damaging utensils and your oven choose appropriate utensils and materials for each cooking method. The list below is a general guide.

Material	Utensils	Mode of operation Microwave
Ceramic & Glass	Corning ware	YES
	Heat resistant glass ware	YES*1
	Glass ware with metal decoration	NO
	Lead crystal glass	NO
China	Without metal decoration	YES
Pottery*2		YES
Plastic	Microwave oven heat-proof wear	YES
	Plastic wrap	YES
Metal	Baking pan	NO
	Aluminium foil*3	YES
Paper	Cups, plates, towels	YES
	Waxed paper	YES
Wood		NO
Accessories	Grill rack	NO
	Turntable	YES

YES: Utensils and accessories to use NO: Utensils and accessories to avoid

*1 Only if there is no metal trim.

*2 Only if it does not have a glaze containing metal.

*3 Use aluminium foil only for shielding purposes, over use may cause arcing.

Testing suitability of cookware

Utensils should be checked to ensure they are suitable for use in Microwave Ovens.

Place the cookware in the microwave
Heat on full power for one minute. If the cookware feels hot, you should not use it. If it is just slightly warm, you can use it for reheating but not for cooking. If the dish is room temperature, it is suitable for microwave cooking.

Paper napkins, wax paper, paper towels, plates, cups, cartons, freezer wrap and cardboard are great convenience utensils. Always be sure containers are

filled with food to absorb energy and thus avoid the possibility of overheating or ignition.

Many plastic dishes, cups, freezer containers and plastic wraps may be used in the microwave oven. Follow manufacturer's instructions when using plastics in the oven. Avoid using plastic utensils with foods that have high fat or sugar content since these foods reach high temperatures and could melt some plastics.

Do not leave oven unattended, and look at it from time to time when heating or cooking food in plastic, paper or other combustible containers.

Metal utensils and utensils with metallic trim should not be used in the microwave oven, unless specifically recommended for microwave use.

Containers with restricted openings, such as bottles, should not be used for microwave cooking.

Use caution when removing a lid or cover from a dish to avoid steam burns.

Foil containers

Shallow foil containers may safely be used to reheat foods in your microwave oven providing the following rules are observed:

1. Foil containers should not be more than 3 cms (1 1/4") deep.
2. Foil lids must not be used.
3. The foil containers must be at least two-thirds full of food. Empty containers must never be used.
4. Foil containers should be used singly in the microwave oven and should not be allowed to touch the sides. If your oven has a metal turntable or cooking rack, the foil container should be placed on an upturned ovenproof plate.
5. Foil containers should never be re-used in the microwave oven.

If the microwave oven has been in use for 15 minutes or more, allow it to cool before using it again.

The container and turntable may become hot during use; take great care when removing either from the oven. It is advisable to use an oven cloth or glove when doing so.

Remember when using an aluminium foil container that the reheating or cooking times may be longer than you are used to, always ensure that the food is piping hot before serving.

Food safety

Do not heat food in a can in the microwave oven. Always remove the food to a suitable container. the microwave oven, because the fat' temperature cannot be controlled, hazardous situations can result. Popcorn may be prepared in the microwave oven, but only in special packages or utensils designed

specifically for this purpose. This cooking operation should never be unattended. Pierce foods with non-porous skins or membranes to prevent steam buildup and bursting. Apples, potatoes, chicken livers, and egg yolks are examples of items that should be pierced.

The contents of feeding bottles and baby food jars are to be stirred or shaken and the temperature is to be checked before consumption, in order to avoid burns.



WARNING!

Liquids or other foods must not be heated in sealed containers since they are liable to explode.



WARNING!

Microwave heating of beverages can result in delayed eruptive boiling; therefore care must be taken when handling the container.



WARNING!

When heating liquids, e.g. soups, sauces and beverages in your microwave oven, overheating the liquid beyond boiling point can occur without evidence of bubbling. This could result in a sudden boil over of the hot liquid. To prevent this possibility the following steps should be taken:

Avoid using straight-sided containers with narrow necks. Do not overheat.

Stir the liquid before placing the container in the oven and again halfway through the heating time. After heating, allow standing in the oven for a short time, stirring again before carefully removing the container.



WARNING!

Some products such as whole eggs and sealed containers - for example, closed glass jars - may explode and should not be heated in this oven. Occasionally, poached eggs may explode during cooking. Always pierce the yolk, then cover and allow the standing time of one minute before removing cover.

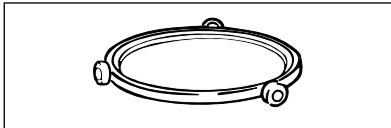
2. PRODUCT DESCRIPTION



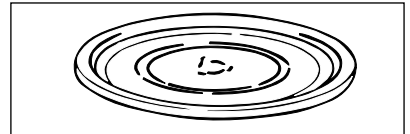
- 1** Oven Door
- 2** Control Panel
- 3** Display
- 4** Function Selector
- 5** Autocook
- 6** Clock
- 7** Start/Stop
- 8** Rotary Encoder

3. ACCESSORIES

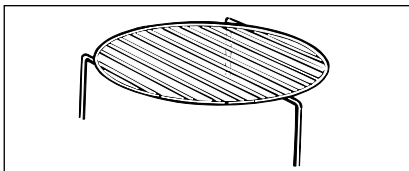
Turntable support



Grill rack



Glass turntable



Turntable installation

1. Place the turntable support on the cavity bottom.
2. Place the turntable on top of the turntable support as shown in the diagram. Make sure that turntable hub is securely locked in the turntable shaft. Never place the turntable upside down.

- Both turntable and turntable support must always be used
- All food and containers of food are always placed on this turntable for cooking.
- This turntable rotates clockwise and anticlockwise; this is normal.

4. BEFORE FIRST USE

Setting the clock

After your microwave oven is first plugged-in or after a power failure, the clock display will flash to indicate that the time shown is not correct. Before using the microwave oven, adjust the clock through the procedure described below but starting on Step 2.

To set the clock, proceed as follows:

1. Press the "Clock" key until the hours start to flash.
2. Turn the rotary encoder to set the required hours.
3. Press the "Clock" key until the minutes start to flash.
4. Turn the rotary encoder to set the required minutes.
5. To finish, press the clock key again.

Child lock

The oven functioning can be blocked (for example to stop it being used by children).

1. To block the oven, press the "Auto Cook" and "Clock" key for 2 seconds. A lock will appear in the display.
2. To unblock the oven repeat the operation.

Interrupting a cooking cycle

You can stop the cooking process at any time by pressing the Stop key once or by opening the oven door. In both cases:

- Microwave emission is stopped immediately.
- The grill is de-activated but is still very hot. Danger of burning!
- The timer stops automatically, indicating the operating time that is left.

If you wish, at this time you can:

Turn or stir the food to ensure it will evenly be cooked.

To restart the process, close the door and press the Start key.

Kitchen timer

This function can be used as a minute minder. When using this function you are not defining how long you wish the timer to run but you are defining at which time you wish the alarm to sound.

1. Press the "Clock" key until the hours start to flash.
2. Turn the rotary encoder to set the required hours.
3. Press the "Clock" key until the minutes start to flash.
4. Turn the rotary encoder to set the required minutes.
5. Press the "Start" key.

5. OPERATION



Function selector knob is circulate select, function should be : Microwave Power 100%, 70%, 50%, 30%, 10%, Grill G-1, convection 230°C, 220°C, 200°C, 180°C, 160°C, combination -1 , combination -2, combination -3, Then to Microwave power 100% again. A form as below

Press Button	Function	Led Display
1 time	Microwave Power100%	P100
2 times	Microwave Power70%	P 70
3 times	Microwave Power50%	P 50
4 times	Microwave Power30%	P 30
5 times	Microwave Power10%	P 10
6 times	Grill power 1020W	G-1
7 times	Convection 230°C	230
8 times	Convection 220°C	220
9 times	Convection 200°C	200
10 times	Convection 180°C	180
11 times	Convection160°C	160
12 times	Combination -1: 230°C+40% microwave power	C1
13 times	Combination -2: 50% grill+230°C convection	C2
14 times	Combination -3: 45% grill+55% microwave	C3

Microwave cooking

Use this function to cook and heat vegetables, potatoes, rice, fish and meat.

1. Press the "Function Selector" button until the required power level is shown in the display.

2. Set the required time by turning the rotary encoder clockwise.
3. Press "Start"
(Please see the page 11)

If cooking at Max power is required you can omit step 1 and start directly at step 2.



At the end of this function a bell will be heard to signal the end of the program.

Microwave power setting guide

Press button	Microwave Power	Display
1 time	900W (Max Power)	P100
2 times	630W	P70
3 times	450W	P50
4 times	270W	P30
5 times	90W	P10

Quick start

This function will start the oven at max power for 1 minute.

1. Press the "Start" key the microwave will now cook at Max power for 1 minute.

Use this function to brown the top of food quickly.

1. Press the "Function Selector" button until the required power level is shown in the display.
2. Set the required time by turning the rotary encoder clockwise.
3. Press "Start"
(Please see the page 11)



At the end of this function a bell will be heard to signal the end of the program. The Maximum cook time when using grill is 60 minutes.

i The oven will stop half way through the time to allow you to turn your food. If no action is taken the oven will automatically start again after 1 minute.

Grill power setting guide

Press button	Grill Power	Display
1 time	1020W	G1

Convection cooking

The oven can be used as a convection oven.

Stage 1 - Pre Heat

1. Press the "Function Selector" button until the required temperature is shown in the display.
2. Press "Start"
(Please see the page 11)

i At the end of this function a bell will be heard to signal that it is time to insert your food and set the required cooking temperature and time. The maximum pre heat time is 30 minutes.

Stage 2 - Cooking

1. Press the "Function Selector" button until the required temperature is shown in the display.
2. Set the required time by turning the rotary encoder clockwise.
3. Press "Start"
(Please see the page 11)

i At the end of this function a bell will be heard to signal the end of the program.

Combination cooking

Use this function to cook lasagne, poultry, roast potatoes and toasted foods.

1. Press the "Function Selector" button until the required power level is shown in the display.
2. Set the required time by turning the rotary encoder clockwise.
3. Press "Start"

i At the end of this function a bell will be heard to signal the end of the program. The Maximum cook time when using grill is 60 minutes.

Combination Cooking power setting guide

Press button	Power	Display
1 time	230°C + 40% microwave power	C1
2 times	50% grill +230°C convection	C2
3 times	45% grill +55% microwave	C3

i At the end of this function a bell will be heard to signal the end of the program.

Automatic Defrost by weight

Use this function to automatically defrost frozen foods. Enter the weight of the frozen food and press the (start/reset symbol) push button. The oven will calculate the ideal defrosting time and microwave power level to give perfect defrosting results.

1. Set the required weight by turning the rotary encoder Anti-clockwise. The Defrost symbol will illuminate and the weight will appear in the display.
2. Press "Start"

i At the end of this function a bell will be heard to signal the end of the program.

Automatic Cooking

There is 1 re-heat and 5 cook programmes to choose from. You need only select the food category and enter the weight of the food and the oven calculates the correct cook time and power levels.

1. Press the "Auto Cook" button until the required setting is shown in the display.

2. Set the required weight by turning the rotary encoder clockwise.
3. Press "Start"



At the end of this function a bell will be heard to signal the end of the program.

6. PROGRAMME CHART

Auto Cook programme chart

Press button	Category	Display	Weights
1 time	ReHeat	A-1	0.1, 0.15, 0.2, 0.25, 0.3, 0.35, 0.4, 0.45, 0.5, and 0.6 kg
2 times	Potato	A-2	0.2, 0.3, 0.4, 0.5, 0.6, 0.7, 0.9, 1.1, 1.3, and 1.5 kg
3 times	Meat	A-3	0.1, 0.2, 0.3, 0.4, 0.5, 0.6, 0.8, 1.0, 1.3, and 1.5 kg
4 times	Pizza	A-4	0.1, 0.2, 0.25, 0.3, 0.35, 0.4, 0.45, 0.5, 0.55, and 0.6 kg
5 times	Fish	A-5	0.1, 0.2, 0.3, 0.4, 0.5, 0.6, 0.7, 0.8, 0.9, and 1.0 kg
6 times	Chicken	A-6	0.2, 0.4, 0.6, 0.8, 1.0, 1.2, 1.4, 1.6, 1.8, and 2.0 kg

7. CARE AND CLEANING

The oven must always be clean. Residue of food from spillovers or spatters will attract microwave energy causing it to burn on. This could reduce the efficiency of the oven and may cause bad odours. Do not attempt to tamper with or make any adjustments or repairs to any part of the oven.

Repairs should only be done by a qualified service technician.

Be sure the oven is off or the unit is unplugged before cleaning.

Cleaning the accessories (turntable, support and Grill rack).

Clean them with mild detergent after removing them from the cavity. Turntable support should be carefully handled. The inside of the oven and turntable get very hot; so do not touch them immediately after use.

Cleaning the interior

Always keep the inside of the oven clean. Wipe up spillovers and food spatters immediately. Deposits that are allowed to remain on the oven walls, door seal and door surface will absorb microwave energy, reduce the efficiency of the oven, and possibly damage the oven interior. Use mild, liquid detergent, warm water and a soft, clean cloth to remove deposits from the base of the oven. For the side of the oven use a soft damp cloth only, no liquids should be used near the venting holes.



Never use abrasive cleaners, commercial oven cleaners or steel wool pads on any part of the microwave oven.

To loosen difficult deposits, boil a cup of water in the microwave oven for 2 or 3 minutes.



Never use a knife or any utensil to remove deposits from the oven surfaces.

To remove odours from the oven interior, boil a cup of water plus 2 tablespoons of lemon juice for 5 minutes.

Cleaning the door seals

Wipe up spillovers and food spatters immediately. Deposits that are allowed to remain on the door seals will absorb microwave energy, reduce the efficiency of the oven, and possibly damage the oven interior. You can only use mild, liquid detergent, warm water and a soft, clean cloth to remove deposits from the door seals.

Cleaning the exterior

Open the oven door when cleaning the control panel. This will prevent the oven from being turned on accidentally. You should clean outside surfaces of the oven with mild liquid detergent and water followed by a wiping with clear water to remove any excess detergent. Dry with a soft cloth.


Spray-on window cleaners or all-purpose spray-on kitchen cleaners can also be used. Never use abrasive cleaners, scouring pads or harsh chemicals on outside surfaces of your oven. To prevent damage to the working parts, do not allow water to seep into ventilation openings.

8. TECHNICAL INFORMATION

Overall width	594 mm
Overall depth	542 mm
Overall height	455 mm
Cavity width	420 mm
Cavity depth	390 mm
Cavity height	210 mm
Volume	25 litre
Power source	230 V, 50 Hz
Fuse	10 A
Microwave (Power)	900W
Grill (Power)	1200W
Weight	17.8 kg

9. INSTALLATION

1. Remove any promotion label from the door.
2. The oven should be installed on a flat, level surface. The surface must be strong enough to safely bear the contents. To avoid the possibility of causing vibration or noise the oven must be in a stable position.
3. Keep the oven away from heat and water. Exposure to heat and water can lower oven efficiency and lead to malfunctioning, so be sure to install the oven away from heat and water sources.
4. Do not block air vents on the top and the sides of the cabinet and also do not place any articles on the top of the oven. If air vents are blocked during operation, the oven may overheat, and this may lead to malfunctioning. Hot air escapes from the vents so be sure not to obstruct it or let curtains come between the oven and the rear wall.
5. Place the oven as far away from radios and TV's as possible. This oven does conform to EEC requirements of radio interference suppression, but some interference may occur if it is placed too close to a radio or TV, so keep them as far apart as possible.
6. If positioned in a corner, leave a gap of at least 15 cm from the walls and 15 cm above the microwave.

 The oven can be placed almost anywhere in the kitchen. Make sure the oven is placed on a flat, level surface and that vents as well as the surface underneath the oven are not blocked (for sufficient ventilation).

Connecting to the mains

The oven is delivered with the power cord and a plug for 230 V, 50 Hz, earthed socket outlet.

Earth protection minimises the risks should a short circuit occur. Check to ensure the voltage of the oven matches



If the oven is connected to the socket via an extension cord, make sure the cord is earthed.



This appliance must not be used on a non-earth protected power supply.

Contact an electrician if you are uncertain regarding electrical connection of the oven or provision of earth protection of the supply.



This appliance must be earthed. If this appliance is fitted with a non-rewireable plug for which your socket is unsuitable, the plug should be cut off and the appropriate plug fitted. If it is necessary to change the fuse in a non-rewireable plug, the fuse cover must be refitted. If the fuse cover is lost or damaged, the plug must not be used until a replacement is obtained.

Electrical connections




WARNING! THIS APPLIANCE MUST BE EARTHED.

The manufacturer declines any liability should this safety measure not be observed.

If the plug that is fitted to your appliance is not suitable for your socket outlet, please contact service force.

10. ENVIRONMENTAL CONCERNS

The symbol  on the product or on its packaging indicates that this product may not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health,

which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

OBSAH

1. BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE	16
2. POPIS SPOTŘEBIČE	20
3. PŘÍSLUŠENSTVÍ	20
4. PŘED PRVNÍM POUŽITÍM	21
5. PROVOZ	22
6. TABULKY PROGRAMŮ	24
7. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA	24
8. TECHNICKÉ ÚDAJE	25
9. INSTALACE	26
10. POZNÁMKY OHLEDNĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ	27

PRO DOKONALÉ VÝSLEDKY

Děkujeme vám, že jste si zvolili výrobek značky AEG. Aby vám bezchybně sloužil mnoho let, vyrobili jsme jej s pomocí inovativních technologií, které usnadňují život, a vybavili jsme jej funkcemi, které u obyčejných spotřebičů nenajdete. Stačí věnovat pár minut čtení a zjistíte, jak z něho získat co nejvíce.

Navštivte naše stránky ohledně:



Rady ohledně používání, brožury, poradce při potížích, servisních informací:
www.aeg.com



Registrace vašeho spotřebiče, kterou získáte lepší servis:
www.aeg.com/productregistration



Nákupu příslušenství, spotřebního materiálu a originálních náhradních dílů pro váš spotřebič:
www.aeg.com/shop

PÉČE O ZÁKAZNÍKY A SERVIS

Doporučujeme používat originální náhradní díly.

Při kontaktu se servisním střediskem se ujistěte, že máte k dispozici následující údaje.

Tyto informace jsou uvedeny na typovém štítku: model, výrobní číslo (PNC), sériové číslo.



Výstraha / Důležité bezpečnostní informace



Všeobecné informace a rady



Poznámky k ochraně životního prostředí

Změny vyhrazeny.

1. BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Tento návod si pečlivě přečtete ještě před instalací spotřebiče a jeho prvním použitím. Výrobce nezodpovídá za škody a zranění způsobená nesprávnou instalací či chybným používáním. Návod k použití vždy uchovávejte spolu se spotřebičem pro jeho budoucí použití.

1.1 Bezpečnost dětí a postižených osob



VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí udušení, úrazu nebo jiných trvalých následků.

- Tento spotřebič smí používat děti starší osmi let nebo osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo osoby bez patřičných zkušeností a znalostí pouze, pokud tak činí pod dozorem osoby, která je zodpovědná za jejich bezpečnost.
- Nenechte děti hrát si se spotřebičem.
- Všechny obaly uschovejte z dosahu dětí.
- Je-li spotřebič v provozu nebo pokud chladne, nedovolte dětem a domácím zvířatům, aby se k němu přibližovaly. Přístupné části jsou horké.
- Pokud je spotřebič vybaven dětskou bezpečnostní pojistkou, doporučuje se ji aktivovat.
- Čištění a uživatelskou údržbu spotřebiče by neměly provádět děti bez dozoru.

1.2 Všeobecné bezpečnostní informace

- Tento spotřebič je určen pro použití v domácnosti a pro následující způsoby použití:
 - kuchyňky pro zaměstnance v obchodech, kancelářích a jiných pracovních prostředích;
 - farmářské domy;
 - pro zákazníky hotelů, motelů a jiných ubytovacích zařízení;
 - penziony a ubytovny.
- K čištění spotřebiče nepoužívejte čisticí zařízení na páru.
- Před údržbou odpojte spotřebič od napájení.

- Jsou-li poškozena dvířka nebo těsnění dvířek, nesmí se trouba používat, dokud ji neopraví kvalifikovaná osoba.
- Opravy či údržbu, které zahrnují sejmutí krytu chránícího před vystavením mikrovlnné energii, může provádět pouze k tomu kvalifikovaná osoba.
- Tekutiny či jiné potraviny neohřívejte v hermeticky uzavřených nádobách. Mohou explodovat.
- Mezi bočními stěnami a horní plochou mikrovlnné trouby nechte volný prostor alespoň 15 cm.
- Používejte jen nádoby vhodné k použití v mikrovlnných troubách.
- Při ohřívání potravin v plastových či papírových nádobách sledujte troubu z důvodu jejich možného vznícení.
- Tento spotřebič je určen k ohřevu potravin a nápojů. Sušení potravin nebo oděvů a ohřívání zahřívacích podložek, pantoflí, hub, vlhkých hadrů a podobných předmětů může způsobit poranění, vznícení či požár.
- Pokud zpozorujete kouř, troubu vypněte nebo odpojte od sítě a nechte dvířka zavřená, aby se případné plameny uhasily.
- Ohřívání nápojů v mikrovlnné troubě může vést k utajenému varu a pozdějšímu prudkému vystříknutí kapaliny. S nádobou je proto nutné zacházet opatrně.
- Kojenecké láhve nebo skleničky s dětskou výživou byste měli zamíchat nebo protřepat, a před podáním si ještě ověřit jejich teplotu, aby se dítě nespálilo.
- Vajíčka ve skořápce a vajíčka vařená natvrdo by se neměla ve spotřebiči ohřívát, protože mohou explodovat i po dokončení mikrovlnného ohřevu.
- Spotřebič je nutné pravidelně čistit a odstraňovat jakékoliv zbytky potravin.
- Pokud není spotřebič udržován v čistém stavu, může jeho povrch zkorodovat, a ovlivnit tak celkovou životnost spotřebiče a vést k nebezpečným situacím.

1.3 Instalace



VAROVÁNÍ!

Tento spotřebič smí instalovat jen kvalifikovaná osoba.

- Odstraňte veškerý obalový materiál.
- Poškozený spotřebič neinstalujte ani nepoužívejte.
- Řiďte se pokyny k instalaci dodanými spolu s tímto spotřebičem.
- Tento spotřebič můžete v kuchyni postavit téměř kamkoliv. Zkontrolujte, zda je trouba umístěna na rovném vodorovném povrchu a větrací otvory i plocha pod spotřebičem nejsou ničím zakryté (pro dostatečné větrání).

Připojení k elektrické síti



VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem.

- Veškerá elektrická připojení by měla být provedena kvalifikovaným elektrikářem.
- Spotřebič musí být uzemněn.
- Zkontrolujte, zda údaje o napájení na typovém štítku souhlasí s parametry elektrické sítě. Pokud tomu tak není, obraťte se na elektrikáře.
- Pokud je spotřebič spojen se zásuvkou pomocí prodlužovacího kabelu, přesvědčte se, že je kabel uzemněný.
- Dbejte na to, abyste nepoškodili napájecí kabel a síťovou zástrčku. Pro výměnu napájecího kabelu se obraťte na servisní středisko nebo elektrikáře.
- Neodpojujte spotřebič ze zásuvky tahem za kabel. Vždy tahejte za zástrčku.

1.4 Použití



VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí zranění, popálení, úrazu elektrickým proudem či výbuchu.

- Tento spotřebič používejte v domácnosti.
- Neměňte technické parametry tohoto spotřebiče.
- Ujistěte se, že nejsou ventilační otvory zakryté.
- Zapnutý spotřebič nenechávejte bez dozoru.
- Dvířka spotřebiče nikdy neotvírejte násilím.
- Nepoužívejte spotřebič jako pracovní plochu nebo k odkládání předmětů v jeho vnitřku.

1.5 Čištění a údržba



VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí poranění, požáru nebo poškození spotřebiče.

- Před čištěním nebo údržbou spotřebič vždy vypněte a vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.
- Spotřebič čistěte pravidelně, abyste zabránili poškození materiálu jeho povrchu.
- Dbejte na to, aby na povrchu dveřního těsnění nezůstávaly zbytky jídel nebo čisticích prostředků.
- Zbytky tuků či jídel ve spotřebiči mohou způsobit požár.
- Vyčistěte spotřebič vlhkým měkkým hadrem. Používejte pouze neutrální mycí prostředky. Nepoužívejte prostředky s drsnými částicemi, drátěnky, rozpouštědla nebo kovové předměty.
- Použijete-li sprej do trouby, řiďte se bezpečnostními pokyny uvedenými na jeho balení.

1.6 Likvidace



VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí úrazu či udušení.

- Odpojte spotřebič od elektrické sítě.
- Odřízněte a vyhoďte síťový kabel.

Rady týkající se nádobí do trouby a příslušenství

Pro vaření v mikrovlnné troubě lze použít velké množství nádobí a materiálů. V zájmu vaší bezpečnosti a ochrany nádobí i trouby vyberte pro každý způsob vaření vhodné nádobí a materiál. Následující seznam je jen pomůckou.

Material	Nádobí	Provozní režim Mikrovlnná trouba
Keramika a sklo	Značka Corning Ware	ANO
	Žárovzdorné sklo	ANO*1
	Sklo s kovovými zdobením	NE
	Olovnaté křišťálové sklo	NE
Porcelán	Bez kovového zdobení	ANO
Kamenina*2		ANO
Plast	Žárovzdorné nádobí vhodné do mikrovlnné trouby	ANO
	Plastový obal	ANO
Kov	Plech na pečení	NE
	Hliníková fólie*3	ANO
Papír	Kelímky, tácky, ubrousky	ANO
	Voskovaný papír	ANO
Dřevo		NE
Příslušenství	Rošt grilu	NE
	Otočný talíř	ANO

ANO: Doporučené nádobí a příslušenství

NE: Nevhodné nádobí a příslušenství

*1 Jen bez kovového okraje.

*2 Jen bez glazury obsahující kov.

*3 Hliníkovou fólii používejte pouze pro zakrytí, použití nadměrného množství může způsobit jiskření.

Test vhodnosti nádobí

Nádobí je nutno vyzkoušet, aby byla ověřena jeho vhodnost k použití v mikrovlnné troubě.

Umístěte nádobu do mikrovlnné trouby a nechte ji zahřívát na plný výkon po dobu jedné minuty. Pokud je nádoba horká, neměli byste ji používat. Jestliže je jen trochu teplá, můžete ji používat pro ohřívání, ale ne pro vaření. Jestliže má nádoba teplotu místnosti, hodí se pro mikrovlnné vaření.

Papírové ubrousky, voskový papír, papírové ručníky, tácky, pohárky, lepenka, obaly vhodné do mrazničky se do mikrovlnné trouby výborně hodí. Vždy

zkontrolujte, zda jsou nádoby naplněné jídlem, které pohlcuje energii, a tím brání možnosti přehřátí nebo vznícení.

V mikrovlnné troubě se mohou používat mnohé plastové talíře, pohárky, nádoby do mrazničky a obaly z plastů. Při používání plastů v mikrovlnné troubě se řiďte pokyny výrobce. Při přípravě jídel s vysokým obsahem tuku nebo cukru nepoužívejte plastové nádobí, protože tato jídla mohou dosáhnout vysoké teploty a mohly by nádoby z umělé hmoty roztavit.

Nenechávejte mikrovlnnou troubu bez dozoru a občas ji zkontrolujte, pokud jídla vaříte nebo ohříváte v plastových, papírových nebo jiných hořlavých nádobách.

Kovové nádoby a nádoby s kovovým zdobením však v mikrovlnné troubě nepoužívejte, pokud není výslovně pro tyto trouby doporučeno.

Nádoby se zúženými otvory, jako např. láhve, se při vaření v mikrovlnné troubě nemají používat.

Buďte opatrní při odstraňování víka nebo pokličky nádoby, abyste se nepopálili párou.

Fóliové vaničky

V mikrovlnné troubě je možné bezpečně používat fóliové vaničky k ohřevu jídel za předpokladu dodržení následujících zásad:

1. Fóliové vaničky nesmí být hlubší než 3 cm (1 1/4").
2. Fóliová víčka nepoužívejte.
3. Fóliové vaničky musí být zaplněny alespoň do dvou třetin jídlem. Prázdné nádoby nikdy nepoužívejte.
4. V mikrovlnné troubě smí být jen jedna fóliová vanička, která se nesmí dotýkat stěn trouby. Jestliže je vaše trouba vybavena kovovým otočným talířem nebo roštem na vaření, fóliová vanička se musí položit na obrácený talíř vhodný do mikrovlnné trouby.
5. Fóliové vaničky se nesmí v mikrovlnné troubě používat opakovaně.

Pokud jste mikrovlnnou troubu používali 15 minut nebo déle, nechte ji před dalším použitím vychladnout.

Nádoba a otočný talíř se mohou při použití zahřát na vysokou teplotu, buďte proto při jejich vytahování z trouby opatrní. Doporučujeme používat kuchyňskou chňapku nebo rukavice.

Při použití fóliové vaničky si uvědomte, že ohřívání nebo vaření může trvat déle, než jste zvyklí, a proto vždy před podáváním zkontrolujte, zda je jídlo řádně ohřáté.

Bezpečná příprava jídel

V mikrovlnné troubě neohřívajte jídla v plechovkách. Jídlo vždy přendejte do vhodné nádoby.

Mikrovlnnou troubu nepoužívejte k fritování v olejové lázni, protože teplotu oleje není možné regulovat a mohlo by dojít k nebezpečné situaci.

V mikrovlnné troubě můžete připravovat popcorn, ale jen ve speciálních obalech

nebo nádobách určených speciálně k tomuto účelu. Tento způsob přípravy musíte vždy sledovat.

Potraviny s neporézní slupkou nebo blánou propíchněte, aby nedošlo k nahromadění páry a prudkému uvolnění tlaku páry při prasknutí slupky. Propíchnout byste měli například jablka, brambory, kuřecí játra a vaječné žloutky. Kojenecké láhve nebo skleničky s dětskou výživou byste měli zamíchat nebo protřepat, a před podáním si ještě ověřit jejich teplotu, aby se dítě nespálilo.



VAROVÁNÍ!

Tekutiny ani jiné potraviny se nesmějí ohřívát v hermeticky uzavřených nádobách, které by mohly vybuchnout.



VAROVÁNÍ!

Ohřívání nápojů v mikrovlnné troubě může mít za následek opožděný perlivý var, proto s nádobou zacházejte opatrně.



VAROVÁNÍ!

Při ohřívání tekutin v mikrovlnné troubě, např. polévek, omáček a nápojů, může dojít k přehřátí za bod varu, aniž by se objevily bubliny. Vroucí tekutiny pak mohou náhle vyvřít z nádoby. Abyste tomu předešli, postupujte následovně: Nepoužívejte nádoby s rovnými stěnami a úzkým hrdlem. Nepřehřívajte.

Tekutinu před vložením nádoby do mikrovlnné trouby zamíchejte a míchání ještě jednou zopakujte v polovině doby ohřívání.

Po zahřátí nechte tekutinu ještě chvíli stát v mikrovlnné troubě, poté ji znovu opatrně zamíchejte a teprve poté ji opatrně vyjměte.



VAROVÁNÍ!

Některá jídla, jako například celé vejce a hermeticky uzavřené nádoby - například uzavřené skleněné sklenice - mohou vybuchnout a neměly by se v této troubě ohřívát. Vejce vařená bez skořápky mohou někdy při vaření také vybuchnout. Vždy propíchněte žloutek a pak zakryjte, před odkrytím pokličky nechejte stát po dobu jedné minuty.

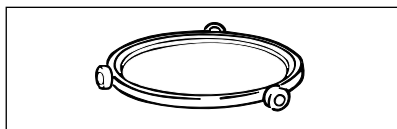
2. POPIS VÝROBKU



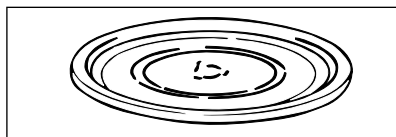
- 1** Dvířka trouby
- 2** Ovládací panel
- 3** Displej
- 4** Volič funkcí
- 5** Automatický kuchař
- 6** Hodiny
- 7** Start/Stop
- 8** Otočný knoflík zadávání času/hmotnosti

3. PŘÍSLUŠENSTVÍ

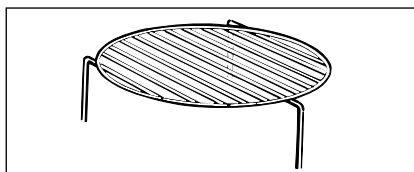
Nosič otočného talíře



Rošt grilu



Skleněný otočný talíř



Instalace otočného talíře

1. Nosič otočného talíře uložte na dno vnitřku trouby.
2. Uložte otočný talíř na nosič otočného talíře podle obrázku. Dbejte na to, aby střed otočného talíře pevně seděl na hřídelce. Nikdy nepokládejte otočný talíř obráceně.

- Otočný talíř i nosič otočného talíře se musí při vaření vždy použít.
- Všechno jídlo a nádoby se vždy musí položit na otočný talíř.
- Otočný talíř se otáčí jak po směru hodinových ručiček, tak i obráceným směrem; toto je normální.

4. PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

Nastavení hodin

Po prvním připojení mikrovlnné trouby do elektrické sítě nebo po výpadku dodávky proudu bude displej blikáním upozorňovat, že zobrazený čas je nesprávný. Před použitím mikrovlnné trouby nastavte hodiny níže uvedeným postupem počínaje od bodu 2.

Chcete-li nastavit hodiny, postupujte následovně:

1. Stiskněte tlačítko „Hodiny“, dokud nezačne blikat displej hodin.
2. Otočením knoflíku zadávání času/hmotnosti nastavte příslušnou hodinu.
3. Stiskněte tlačítko „Hodiny“, dokud nezačne blikat displej minut.
4. Otočením knoflíku zadávání času/hmotnosti nastavte příslušné minuty.
5. Nastavení hodin ukončíte dalším stisknutím tlačítka „Hodiny“.

Dětská pojistka

Funkci trouby lze zablokovat (např. aby ji nepoužívaly děti).

1. Troubu zablokuje stisknutím tlačítek „Automatický kuchař“ a „Hodiny“ po dobu 2 sekund. Na displeji se zobrazí zámek.
2. Troubu odblokuje zopakováním této akce.

Přerušení cyklu tepelné úpravy

Tepelnou úpravu můžete kdykoli přerušit jedním stisknutím tlačítka Stop nebo otevřením dvířek trouby. V obou případech dojde k následujícímu:

- Okamžitě se zastaví vyzařování mikrovln.
- Vypne se gril, je však stále ještě velmi horký. Nebezpečí popálení!
- Časovač se automaticky zastaví a ukazuje zbývající čas provozu.

Pokud chcete, můžete v této době:

Obrátit nebo zamíchat pokrm, aby se rovnoměrně uvařil nebo propekl.

Chcete-li proces znovu spustit, zavřete dvířka a stiskněte tlačítko „Start“.

Kuchyňský časovač

Tuto funkci lze používat jako minutku. Když však používáte tuto funkci, neurčujete, jak dlouho má časovač běžet, ale určujete, ve kterém čase má zaznít zvukový signál.

1. Stiskněte tlačítko „Hodiny“, dokud nezačne blikat displej hodin.
2. Otočením knoflíku zadávání času/hmotnosti nastavte příslušnou hodinu.
3. Stiskněte tlačítko „Hodiny“, dokud nezačne blikat displej minut.
4. Otočením knoflíku zadávání času/hmotnosti nastavte příslušné minuty.
5. Stiskněte tlačítko „Start“.

5. PROVOZ



Otočný volič funkcí umožňuje nastavit: Mikrovlnný výkon 100 %, 70 %, 50 %, 30 %, 10 %, Gril G-1, horký vzduch 230 °C, 220 °C, 200 °C, 180 °C, 160 °C, kombinace -1, kombinace -2, kombinace -3 a poté zpět na mikrovlnný výkon 100 %.
Viz tabulka níže

Stiskněte tlačítko	Funkce	LED displej
jedenkrát	Mikrovlnný výkon 100 %	P100
dvakrát	Mikrovlnný výkon 70 %	P 70
třikrát	Mikrovlnný výkon 50 %	P 50
čtyřikrát	Mikrovlnný výkon 30 %	P 30
pětkrát	Mikrovlnný výkon 10 %	P 10
šestkrát	Grilovací výkon 1020 W	G-1
Sedmkrát	Horký vzduch 230 °C	230
Osmkrát	Horký vzduch 220 °C	220
Devětkrát	Horký vzduch 200 °C	200
Desetkrát	Horký vzduch 180 °C	180
Jedenáctkrát	Horký vzduch 160 °C	160
dvanáctkrát	Kombinace -1: 230 °C + 40% mikrovlnný výkon	C1
třináctkrát	Kombinace -2: 50% gril + 230 °C horký vzduch	C2
čtrnáctkrát	Kombinace -3: 45% gril + 55% mikrovlnný výkon	C3

Vaření pomocí mikrovln

Pomocí této funkce vařte a ohřívajte zeleninu, brambory, rýži, ryby a maso.

1. Stiskněte několikrát tlačítko „Voliče funkcí“, dokud se na displeji nezobrazí požadovaný stupeň výkonu.

2. Otočením knoflíku zadávání času/hmotnosti ve směru hodinových ručiček nastavte požadovaný čas.
3. Stiskněte tlačítko „Start“ (Viz strana 11).

Chcete-li vařit na Max. výkon, můžete vynechat krok 1 a začít přímo krokem 2.



Na konci této funkce zazní zvonek, který signalizuje konec programu.

Pokyny k nastavení výkonu mikrovln

Stiskněte tlačítko	Výkon mikrovln	Displej
jedenkrát	900 W (Max. výkon)	P100
dvakrát	630 W	P70
třikrát	450 W	P50
čtyřikrát	270 W	P30
pětkrát	90 W	P10

Rychlý start

Tato funkce spustí troubu na 1 minutu s max. výkonem.

1. Stiskněte tlačítko „Start“, mikrovlnná trouba bude nyní vařit 1 minutu s Max. výkonem.

Tuto funkci používejte k rychlému zhnědnutí povrchu jídla.

1. Stiskněte několikrát tlačítko „Voliče funkcí“, dokud se na displeji nezobrazí požadovaný stupeň výkonu.
2. Otočením knoflíku zadávání času/hmotnosti ve směru hodinových ručiček nastavte požadovaný čas.
3. Stiskněte tlačítko „Start“ (Viz strana 11).



Na konci této funkce zazní zvonek, který signalizuje konec programu. Maximální doba pečení pomocí grilu je 60 minut.

i V polovině nastaveného času se trouba zastaví, abyste mohli pokrm obrátit. Není-li provedena žádná činnost, trouba se automaticky za jednu minutu znovu spustí.

i Na konci této funkce zazní zvonek, který signalizuje konec programu. Maximální doba pečení pomocí grilu je 60 minut.

Pokyny k nastavení výkonu grilu

Stiskněte tlačítko	Výkon grilu	Displej
jedenkrát	1020 W	G1

Pokyny k nastavení výkonu kombinovaného pečení

Stiskněte tlačítko	Výkon	Displej
jedenkrát	230 °C + 40 % mikrovlnného výkonu	C1
dvakrát	50 % gril + 230 °C horký vzduch	C2
třikrát	45 % gril + 55% mikrovlnného výkonu	C3

Konvekční pečení

Tuto troubu lze používat i jako konvekční troubu.

1. fáze - přehřívání

1. Stiskněte několikrát tlačítko „Voliče funkci“, dokud se na displeji nezobrazí požadovaná teplota.
2. Stiskněte tlačítko „Start“ (Viz strana 11).

i Na konci této funkce zazní zvonek, který signalizuje, že je čas vložit potraviny a nastavit požadovanou teplotu a čas přípravy. Maximální doba přehřívání je 30 minut.

i Na konci této funkce zazní zvonek, který signalizuje konec programu.

2. fáze - pečení

1. Stiskněte několikrát tlačítko „Voliče funkci“, dokud se na displeji nezobrazí požadovaná teplota.
2. Otočením knoflíku zadávání času/hmotnosti ve směru hodinových ručiček nastavte požadovaný čas.
3. Stiskněte tlačítko „Start“ (Viz strana 11).

i Na konci této funkce zazní zvonek, který signalizuje konec programu.

Automatické rozmrazování podle váhy

Tato funkce slouží k automatickému rozmrazování mražených potravin. Zadejte hmotnost zmražené potraviny a stiskněte tlačítko se symbolem start/reset. Trouba vypočte ideální dobu rozmrazování a stupeň výkonu mikrovln pro dosažení dokonalého výsledku.

1. Otočením knoflíku zadávání času/hmotnosti proti směru hodinových ručiček nastavte požadovanou hmotnost. Rozsvítí se symbol rozmrazování a na displeji se zobrazí hmotnost.
2. Stiskněte tlačítko „Start“

i Na konci této funkce zazní zvonek, který signalizuje konec programu.

Kombinované pečení ☞

Pomocí této funkce se zapékají lasagne, peče drůbež, opékají brambory a další opékané pokrmy.

1. Stiskněte několikrát tlačítko „Voliče funkci“, dokud se na displeji nezobrazí požadovaný stupeň výkonu.
2. Otočením knoflíku zadávání času/hmotnosti ve směru hodinových ručiček nastavte požadovaný čas.
3. Stiskněte tlačítko „Start“

Automatické vaření

Na výběr je 1 program ohřívání a 5 programů vaření a pečení. Stačí jen zvolit kategorii pokrmu a zadat jeho hmotnost a trouba vypočte správné stupně výkonu a časy tepelné úpravy.

1. Stiskněte několikrát tlačítko „Automatický kuchař“, dokud se na displeji nezobrazí požadované nastavení.

2. Otočením knoflíku zadávání času/hmotnosti ve směru hodinových ručiček nastavte požadovanou hmotnost.

3. Stiskněte tlačítko „Start“



Na konci této funkce zazní zvonek, který signalizuje konec programu.

6. TABULKA PROGRAMŮ

Tabulka programů Automatického kuchaře

Stiskněte tlačítko	Kategorie	Displej	Hmotnosti
jedenkrát	Ohřívání	A-1	0,1; 0,15; 0,2; 0,25; 0,3; 0,35; 0,4; 0,45; 0,5 a 0,6 kg
dvakrát	Brambory	A-2	0,2; 0,3; 0,4; 0,5; 0,6; 0,7; 0,9; 1,3 a 1,5 kg
třikrát	Maso	A-3	0,1; 0,2; 0,3; 0,4; 0,5; 0,6; 0,8; 1,0; 1,3 a 1,5 kg
čtyřikrát	Pizza	A-4	0,1; 0,2; 0,25; 0,3; 0,35; 0,4; 0,45; 0,5; 0,55 a 0,6 kg
pětkrát	Ryby	A-5	0,1; 0,2; 0,3; 0,4; 0,5; 0,6; 0,7; 0,8; 0,9 a 1,0 kg
šestkrát	Kuře	A-6	0,2; 0,4; 0,6; 0,8; 1,0; 1,2; 1,4; 1,6; 1,8 a 2,0 kg

7. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

Trouba musí být stále čistá. Rozstříknuté nebo přetečené zbytky jídel přitahují mikrovlnnou energii a připalují se. To by mohlo snížit účinnost trouby a být zdrojem nepříjemného zápachu. Nepokoušejte se o žádné úpravy, seřizování nebo opravy jakékoli části trouby.

Opravy smí provádět pouze kvalifikovaný servisní technik.

Před čištěním musí být trouba vypnuta nebo odpojena ze síťové zásuvky.

Čištění příslušenství (otočného talíře, podstavce a grilovacího roštu).

Vyjměte je z trouby a umyjte slabým mycím prostředkem. S nosičem otočného talíře zacházejte opatrně.

Vnitřek trouby a otočný talíř se zahřívají na vysokou teplotu, nedotýkejte se jich okamžitě po použití.

Čištění vnitřku spotřebiče

Vnitřek trouby udržujte vždy v čistotě.

Nejlepší je stříkance a skvrny ihned setřít. Usazeniny ponechané na stěnách trouby, těsnění dvířek a povrchu dvířek pohlcují mikrovlnnou energii, snižují výkon trouby a případně mohou poškodit její vnitřek. Usazeniny ze dna trouby odstraňujte teplou vodou s malým množstvím tekutého mycího prostředku a měkkým čistým hadříkem. Boční vnitřní stěny trouby otřete pouze měkkým vlhkým hadříkem, protože v blízkosti ventilačních otvorů se nesmí používat žádné kapaliny.



Nikdy nepoužívejte na žádnou část mikrovlnné trouby abrazivní čisticí prostředky, komerční čisticí prostředky na trouby ani drátěnky.

Pro uvolnění odolných skvrn nechejte v mikrovlnné troubě vřít šálek vody po dobu 2 až 3 minut.



Nikdy nepoužívejte k odstranění usazenin z povrchu trouby nůž nebo jiný nástroj.

Nepříjemný zápach v troubě se dá odstranit tak, že do šálku vody přidáte 2 lžičce citrónové šťávy a necháte ji vřít 5 minut.

Čištění těsnění dvířek

Nejllepší je stříkance a skvrny ihned setřít. Usazeniny ponechané na těsnění dvířek pohlcují mikrovlnnou energii, snižují výkon trouby a případně mohou poškodit její vnitřek. Usazeniny můžete z těsnění dvířek odstraňovat pouze teplou vodu s malým množstvím tekutého mycího prostředku a měkkým čistým hadříkem.

Čištění vnějších ploch


Při čištění ovládacího panelu otevřete dvířka trouby. Zabráníte tím náhodnému spuštění trouby. Vnější povrchy trouby čistěte slabým roztokem tekutého saponátu ve vodě a zbytky roztoku saponátu pak odstraňte otřením čistou vodou. Osušte měkkým hadříkem. Můžete také použít spreje na čištění oken nebo univerzální čisticí spreje do kuchyně. Nikdy nepoužívejte na vnější plochy trouby abrazivní čisticí prostředky, drátěnky nebo agresivní chemikálie. Dbejte na to, aby do větracích otvorů nevnikla voda, funkční zařízení uvnitř trouby by se tím mohlo poškodit.

8. TECHNICKÉ ÚDAJE

Celková šířka	594 mm
Celková hloubka	542 mm
Celková výška	455 mm
Šířka vnitřního prostoru	420 mm
Hloubka vnitřního prostoru	390 mm
Výška vnitřního prostoru	210 mm
Hlasitost	25 litrů
Napájecí napětí	230 V, 50 Hz
Pojistka	10 A
Výkon mikrovln	900 W
Příkon grilu	1200 W
Hmotnost	17,8 kg

9. INSTALACE

1. Odstraňte všechny reklamní štítky z dvířek.
2. Trouba by měla být umístěna na rovné vodorovné ploše. Plocha musí být dostatečně pevná na to, aby unesla váhu trouby a její obsah. Trouba musí být umístěna stabilně, aby nemohlo docházet k vibracím nebo hluku.
3. Trouba musí být v dostatečné vzdálenosti od zdrojů tepla a vody. Působení tepla a vody může snížit účinnost trouby a způsobit její poruchu, instalujte proto troubu v dostatečné vzdálenosti od zdrojů tepla a vody.
4. Nezakrývejte větrací průduchy na horní straně a bočních stranách skříně trouby a na horní plochu trouby nic nepokládejte. Jestliže se větrací průduchy při provozu zakryjí, trouba se může přehřát a může dojít k poruše. Z větracích otvorů uniká horký vzduch. Proto dbejte na to, aby zůstaly volné a aby se mezi troubu a zadní stěnu nedostaly žádné záclony.
5. Troubu umístěte co nejdál od rádií a televizorů. Tato trouba odpovídá požadavkům EHS na potlačení elektromagnetického rušení, ale k určitému rušení může přesto dojít, je-li umístěna příliš blízko rozhlasového nebo televizního přijímače. Postavte proto troubu co nejdále od nich.
6. Při instalaci trouby v rohu je třeba, aby byl mezi bočními stěnami a horní plochou trouby volný prostor alespoň 15 cm.

 Troubu můžete v kuchyni postavit téměř kamkoliv. Zkontrolujte, zda je trouba umístěna na rovném vodorovném povrchu a větrací otvory i plocha pod troubou nejsou ničím zakryté (pro dostatečné větrání).

Připojení k elektrické síti

Trouba se dodává s přívodní šňůrou a elektrickou zástrčkou pro připojení k uzemněné síťové zásuvce s napětím 230 V, 50 Hz.

Ochrana uzemněním minimalizuje nebezpečí v případě, že by došlo ke zkratu. Zkontrolujte, zda napětí uvedeně na troubě odpovídá napětí v síti.



Pokud je trouba spojena se zásuvkou pomocí prodlužovacího kabelu, přesvědčte se, že je kabel uzemněný.



Tento spotřebič se nesmí používat s neuzemněným zdrojem napájení. V případě pochybností týkajících se připojení trouby k elektrické síti nebo provedení uzemnění se obraťte na elektrikáře.



Tento spotřebič musí být uzemněn. Pokud je spotřebič opatřen nedemontovatelnou odlitou zástrčkou, která neodpovídá vaší zásuvce, je třeba zástrčku odříznout a odborně namontovat vhodnou zástrčku. Je-li nutno vyměnit pojistku v nedemontovatelné odlité zástrčce, je nutno znovu nasadit zpět kryt pojistky. Je-li kryt pojistky ztracen nebo poškozen, nesmí se zástrčka používat, dokud není opatřen náhradní kryt.

Připojení k elektrické síti




VAROVÁNÍ! TENTO SPOTŘEBIČ MUSÍ BÝT UZEMNĚN.

Výrobce odmítá jakoukoli odpovědnost v případě, že nebylo dodrženo toto bezpečnostní opatření.

Jestliže zástrčka, se kterou je tento spotřebič dodán, není vhodná pro zásuvku ve vašem bytě, obraťte se prosím na servisní středisko.

10. POZNÁMKY OHLEDNĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Symbol  na výrobku nebo jeho obalu znamená, že tento výrobek nepatří do domácího odpadu. Je nutné odvézt ho do příslušného sběrného dvora k recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku pomůžete zabránit případným negativním dopadům na životní prostředí

a lidské zdraví, které by jinak mohly být způsobeny jeho nevhodnou likvidací. Podrobnější informace o recyklaci tohoto spotřebiče získáte na místním obecním úřadu, středisku pro likvidaci domácího odpadu nebo v obchodě, kde jste tento spotřebič zakoupili.

SISUKORD

1. OHUTUSINFO	29
2. SEADME KIRJELDUS	33
3. TARVIKUD	33
4. ENNE ESIMEST KASUTAMIST	34
5. KASUTAMINE	35
6. PROGRAMMIDE TABEL	37
7. PUHASTUS JA HOOLDUS	37
8. TEHNILISED ANDMED	38
9. PAIGALDAMINE	39
10. JÄÄTMEKÄITLUS	40

TÄIUSLIKE TULEMUSTE SAAVUTAMISEKS

Täname teid selle AEG toote valimise eest. Lõime toote, mis tagab teile aastateks laitmatu toimimise, ja lisasime teie elu lihtsamaks ning kergemaks muutvaid innovaativseid tehnoloogiasid – omadusi, mida te tavaliste seadmete juures ei pruugi leida. Leidke veidi aega ning lugege, kuidas seadmega parimaid tulemusi saavutada.

Külastage meie veebisaiti.



Kasutusnõuanded, brošüürid, veaotsing, teave teeninduse kohta:
www.aeg.com



Registreerige oma toode, et saada paremat teenindust:
www.aeg.com/productregistration



Saate osta lisaseadmeid, tarvikuid ja originaalvaruosi:
www.aeg.com/shop

KLIENDITEENINDUS JA HOOLDUS

Soovitame alati kasutada originaalvaruosi.

Teenindusse pöördumisel peaksid teil olema varuks järgmised andmed.

Andmed leiате andmesildilt. Mudel, tootenumber, seerianumber.



Hoiatus/ettevaatust: ohutusteave



Üldine teave ja näpunäited



Keskkonnateave

Jäetakse õigus teha muutusi.

1. OHUTUSINFO

Enne seadme paigaldamist ja kasutamist lugege kaasasolev juhend tähelepanelikult läbi. Tootja ei vastuta vale paigaldamise või ebaõige kasutuse tõttu tekkinud vigastuste ja kahjude eest. Hoidke juhend alles, et saaksite seda ka edaspidi kasutada.

1.1 Laste ja ohustatud inimeste turvalisus



HOIATUS!

Lämbumise, vigastuse või püsiva kahjustuse oht!

- Seda seadet võivad kasutada vähemalt 8-aastased lapsed ning samuti füüsilise, sensoorse või vaimse puudega või kogemuste ja teadmisteta isikud juhul, kui neid valvab täiskasvanud inimene või nende turvalisuse eest vastutav isik.
- Ärge lubage lastel seadmega mängida.
- Hoidke pakendid lastele kättesaamatuks.
- Hoidke lapsed ja lemmikloomad seadmest eemal, kui see töötab või jahtub. Katmata osad on kuumad.
- Kui seadmel on olemas lapselukk, soovitage selle sisse lülitada.
- Ilma järelevalveta ei tohi lapsed seadet puhastada ega hooldustoiminguid läbi viia.

1.2 Üldine ohutus

- See seade on mõeldud kasutamiseks koduses majapidamises või muudes sarnastes kohtades, näiteks:
 - personalile mõeldud köökides kauplustes, kontorites ja mujal;
 - talumajapidamistes;
 - hotellides, motellides ja muudes majutuskohtades;
 - hommikusöögiga ööbimiskohtades.
- Ärge kasutage seadme puhastamiseks aurupuhastit.
- Enne hooldustöid eemaldage seade vooluvõrgust.
- Kui üks või uke tihendid on rikutud, ei tohi ahju kasutada, enne kui pädev isik on selle ära parandanud.

- Vaid pädev isik võib teha hooldus- ja remonditöid, mille puhul eemaldatakse mikrolaineenergia eest kaitset pakkuvat kate.
- Ärge soojendage vedelikku ega muid toiduaineid suletud nõudes. Need võivad lõhkeda.
- Jätke seinte ja mikrolaineahju vahele ning selle kohale vähemalt 15 cm tühja ruumi.
- Kasutage ainult mikrolaineahjus kasutamiseks mõeldud nõusid.
- Soojendades toitu plast- või pabernõudes, hoidke ahjul silma peal, et vältida süttimist.
- Seade on mõeldud toidu ja jookide soojendamiseks. Toidu või rõivaste kuivatamine ja soojenduspatjade, susside, käsnaide, märgade lappide vms soojendamine võib kaasa tuua vigastuse, süttimise või tulekahju.
- Kui märkate suitsu, eemaldage seade kohe vooluvõrgust ja hoidke leekide summutamiseks üks kinni.
- Mikrolaineahjus vedelike kuumutamisel võib ilmnedu viivitusega keemist. Nõu käsitlemisel tuleb olla ettevaatlik.
- Laste lutipudelite ja toidupurkide sisse tuleb raputada või segada ning temperatuuri tuleb põletuste vältimiseks enne tarbimist mõõta.
- Koorega mune ja terveid kõvaks keedetud mune ei tohi seadmes soojendada, kuna need võivad lõhkeda ka pärast mikrolainetega kuumutamise lõppu.
- Seadet tuleb regulaarselt puhastada ja toidujäägid eemaldada.
- Seadme ebaapuhtana hoidmine võib kaasa tuua pinna kahjustumise, mis võib seadme kasutusiga vähendada ja tekitada ohtlikke olukordi.

1.3 Paigaldamine



HOIATUS!

Seadet tohib paigaldada ainult kvalifitseeritud elektrik!

- Eemaldage kõik pakkematerjalid.
- Kahjustatud seadet ei tohi paigaldada ega kasutada.

- Järgige seadmega kaasas olevaid paigaldusjuhiseid.
- Seadme võib panna köögis peaaegu kõikjale. Veenduge, et ahi oleks siledal tasasel pinnal ja et õhuavad pinnal ning seadme põhjal ei oleks blokeeritud (piisava ventilatsiooni tagamiseks).

Elektriühendus



HOIATUS!

Tulekahju- ja elektrilöögioht!

- Kõik elektriühendused peab teostama kvalifitseeritud elektrik.
- Seade peab olema maandatud.
- Kontrollige, kas andmesildil toodud elektrilised parameetrid vastavad vooluvõrgu näitajatele. Vastasel juhul võtke ühendust elektrikuga.
- Kui seade on ühendatud pikendusjuhtme abil, siis peab ka pikendusjuhtme olema maandus.
- Veenduge, et te ei vigastaks toitepistikut ega -juhet. Vigastatud toitejuhtme vahetamiseks võtke ühendust teeninduskeskuse või elektrikuga.
- Seadet vooluvõrgust eemaldades ärge tõmmake toitekaablist. Võtke alati kinni pistikust.

1.4 Kasutamine



HOIATUS!

Vigastuse, põletuse, elektrilöögi või plahvatuse oht!

- Kasutage seda seadet ainult kodustes tingimustes.
- Ärge muutke seadme tehnilisi omadusi.

- Veenduge, et ventilatsiooniavad ei oleks tõkestatud.
- Ärge jätke töötavat seadet järelevalveta.
- Äge suruge avatud uksele.
- Ärge kasutage seadet tööpinnana ja ärge hoidke sisemuses asju.

1.5 Puhastus ja hooldus



HOIATUS!

Vigastuse, tulekahju või seadme kahjustamise oht!

- Enne hooldust lülitage seade välja ja ühendage toitepistik pistikupesast lahti.
- Puhastage seadet regulaarselt, et vältida pinnamaterjali kahjustumist.
- Ärge laske toidupritsmetel või puhastusvahendi jääkidel uksetihendile ega sulgemispindadele koguneda.
- Seadmesse jäänud rasv või toit võib põhjustada tulekahju.
- Puhastage seadet pehme niiske lapiga. Kasutage ainult neutraalseid pesuaineid. Ärge kasutage abrasiivseid tooteid, küürimisšvamme, lahusteid ega metallist esemeid.
- Ahjupihusti kasutamisel järgige pakendil olevaid ohutusjuhiseid.

1.6 Jäätmekäitlus



HOIATUS!

Lämbumis- või vigastusoht!

- Eemaldage seade vooluvõrgust.
- Lõigake toitekaabel seadme küljest lahti ja visake ära.

Ahjus kasutatavate nõude ja tarvikute juhend

Mikrolaineahjus võib söögitegemisel kasutada erinevaid nõusid ja materjale. Turvalisuse huvides ja vältimaks nõude ning seadme kahjustamist, tuleks iga toiduvalmistusmeetodi puhul kasutada ainult sobivaid nõusid. Allpool on toodud üldised juhised.

Materjal	Toidunõud	Töörežiim Mikrolaine
Keraamika ja klaas	CorningWare	JAH
	Kuumakindlad klaasnõud	JAH*1
	Metalldekoratsiooniga klaasnõud	EI
	Pliikristall	EI
Portselan	Metalldekoratsioonita	JAH
	Savinõud*2	JAH
Plast	Mikrolaineahju-kindlad nõud	JAH
	Plastkile	JAH
Metall	Küpsetuspann	EI
	Alumiiniumfoolium*3	JAH
Paber	Tassid, taldrikud, salvrätid	JAH
	Vahatatud paber	JAH
Puit		EI
Tarvikud	Grillrest	EI
	Pöördalus	JAH

JAH: nõud ja tarvikud, mida võib kasutada

NO: nõud ja tarvikud, mida tuleks vältida

*1 Ainult siis, kui sellel pole metallist serva.

*2 Ainult siis, kui glasuur ei sisalda metalli.

*3 Kasutage alumiiniumfooliumi ainult kaitse-eesmärgil, ülekasutus võib põhjustada kaarleeki.

Sobivate keedunõude testimine

Toidunõusid tuleb testida selleks, et määrata nende sobivus mikrolaineahjus kasutamiseks.

Pange keedunõu mikrolaineahju ja kuumutage täisvõimsusel üks minut. Kui keedunõu on kuum, ei tohi seda kasutada. Kui see on soe, siis võite seda kasutada soojendamiseks, kuid mitte toidu valmistamiseks. Kui nõu on toatemperatuuril, on see sobiv ka mikrolaineahjus toidu valmistamiseks. Pabersalvrätikud, vahapaber, pabertaldrikud, -tassid, kartongist nõud ja külmikukile on kõik käepärased ja

mugavad vahendid. Veenduge, et nõud oleksid energia neeldumiseks toiduga täidetud, sest nii väldite ülekuumenemist ja võimalikku süttimist.

Mikrolaineahjus võib kasutada paljusid plastnõusid, -tasse, külmikunõusid ja toidukilet. Plastmaterjalide kasutamisel mikrolaineahjus järgige tootja juhiseid. Välistage plastnõude kasutamist rasva- või suhkrurikaste toiduainete puhul, kuna nende roogade temperatuur tõuseb palju kõrgemale ja võib plasti sulatada. Ärge jätke töötavat ahju järelevalveta; juhul kui toit valmib süttimisohtlikus nõus (plast, paber või muu süttiv materjal), heitke aegajalt pilk ahju.

Metallist või metallservaga nõusid tohib mikrolaineahjus kasutada vaid juhul, kui need on spetsiaalselt mõeldud mikrolaineahjus kasutamiseks. Samuti ei tohi mikrolaineahjus kasutada kitsa avaga nõusid, näiteks pudeleid. Olge ettevaatlik kaane eemaldamisel toidult; väljuv aur võib põletada.

Fooliumist nõud

Madalaid fooliumist nõusid võib mikrolaineahjus toidu soojendamiseks kasutada eeldusel, et peetakse kinni järgmistest reeglitest.

1. Fooliumist nõude sügavus ei tohi ületada 3 cm.
2. Fooliumkaasi ei tohi kasutada.
3. Fooliumist nõud peavad olema vähemalt 2/3 ulatuses toitu täis. Tühje nõusid ei tohi kunagi kasutada.
4. Korraga võib mikrolaineahju panna ainult ühe fooliumist nõu ning see ei tohi puutuda vastu ahju seinu. Kui teie ahjul on metallist pöördalus või küpsetusrest, siis tuleb fooliumist nõu panna tagurpidi keeratud ahjukindlale taldrikule.
5. Sama fooliumist nõu ei tohi mikrolaineahjus mitu korda kasutada.

Kui mikrolaineahju on kasutatud 15 minutit või kauem, laske sellel enne järgmist kasutamist maha jahtuda. Nõu ja pöördalus võivad kasutamise käigus kuumaks muutuda; olge nende ahjust eemaldamisel ettevaatlik. Selleks on soovituslik kasutada pajalappi. Alumiiniumfooliumist nõu kasutamisel võivad soojendus- ja küpsetusajad olla pikemad kui tavaliselt. Kontrollige alati enne serveerimist, kas toit on ühtlaselt kuum.

Toidu ohutus

Ärge kuumutage mikrolaineahjus toidukonserve. Tõstke toit alati sobivasse nõusse. Mikrolaineahjus ei tohi toitu frittida, sest rasvaine temperatuuri ei saa kontrollida ning seetõttu võib tekkida ohuolukord. Popkorni võib mikrolaineahjus valmistada, kuid ainult spetsiaalses pakendis või selleks ettenähtud

nõus. Seejuures ei tohi ahju kunagi järelevalveta jätta.

Torgake mittepoorse pinna või kihiga toidu sisse augud, et see ei saaks koguneva auru tõttu lõhkeda. Sellisteks toiduaineteks on näiteks õunad, kartulid, kanamaks ja munakollased.

Laste lutipudelite ja toidupurkide sisu tuleb raputada või segada ning temperatuuri tuleb põletuste vältimiseks enne tarbimist mõõta.



HOIATUS!

Vedelikke ja muid toite ei tohi suletud nõudes kuumutada, sest need võivad lõhkeda.



HOIATUS!

Vedelike kuumutamisel mikrolaineahjus võib tekkida hilisem äkilise keematusmine, seetõttu tuleb nõu käsitlemisel olla ettevaatlik.



HOIATUS!

Vedelike (nt supid, kastmed ja joogid) mikrolaineahjus kuumutamisel võib vedelik kuumeneda üle keemispunkti, ilma et see mullitama hakkaks. Sellele võib järgneda kuuma vedeliku äkiline ülekeemine. Selle vältimiseks tehke järgmist. Vältige kitsa kaela ja püstiste külgedega nõude kasutamist. Ärge kuumutage üle. Segage vedelikku enne kui asetate nõu ahju ja veel kord, kui kuumutamine on poole peal. Pärast kuumutamist jätke nõu hetkeks ahju ja enne nõu ahjust välja võtmist segage vedelikku ettevaatlikult.



HOIATUS!

Mõned toidud ja tooted, näiteks terved munad ja suletud nõud (nt suletud klaaspurgid) võivad lõhkeda ning neid ei tohi seetõttu ahjus kuumutada. Mõnikord võivad kooreta munad valmistamisel lõhkeda. Alati torgake munakollane läbi, katke kinni ja laske sellel enne kaane eemaldamist vähemalt ühe minuti seista.

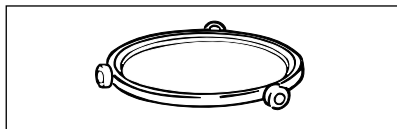
2. SEADME KIRJELDUS



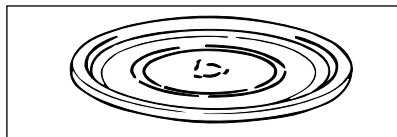
- 1** Ahjuks
- 2** Juhtpaneel
- 3** Ekraan
- 4** Funktsioonide valikunupp
- 5** Automaatne küpsetus
- 6** Kell
- 7** Käivitamine/seiskamine
- 8** Keeratav koodeer

3. TARVIKUD

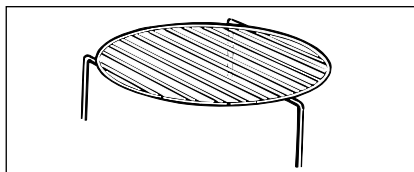
Pöördaluse tugi



Grillrest



Klaasist pöördalus



Pöördaluse paigaldamine

1. Asetage pöördaluse tugi ahjuõõne põhja.
2. Asetage pöördalus toe peale nii, nagu joonisel näidatud. Veenduge, et pöördaluse rumm oleks korralikult võlli küljes kinni. Pöördalust ei tohi panna tagurpidi.

- Pöördalust ja selle tuge peab alati kasutama.
- Kõik toidud ja nõud tuleb valmistamise ajaks panna pöördalusele.
- Pöördalus liigub nii päri- kui vastupäeva ja see on tavaline.

4. ENNE ESIMEST KASUTAMIST

Kella seadistamine

Pärast mikrolaineahju esmakordset vooluvõrku ühendamist või voolukatkestust vilgub kellanäidik, teavitades, et kuvatav kellaaeg ei ole õige. Enne mikrolaineahju kasutamist seadistage kell järgmist toimingut kasutades, kuid alustades sammust 2.

Kella seadistamiseks toimige järgmiselt.

1. Vajutage nuppu „Kell“, kuni tunninäidik hakkab vilkuma.
2. Keerake keeratavat kooderit, et valida soovitud tunnid.
3. Vajutage nuppu „Kell“, kuni minutinäidik hakkab vilkuma.
4. Keerake keeratavat kooderit, et valida soovitud minutid.
5. Lõpetamiseks vajutage uuesti kellanuppu.

Lapselukk

Ahju kasutamist saab tõkestada (nt, et lapsed ei kasutaks).

1. Ahju lukustamiseks vajutage nuppe „Automaatne küpsetus“ ja „Kell“ ning hoidke neid kaks sekundit all. Ekraanil kuvatakse lukku.
2. Ahju lukust vabastamiseks korrake toimingut.

Küpsetustsükli katkestamine

Küpsetustsükli saab suvalisel hetkel katkestada, vajutades nuppu „Seiskamine“ või avades ahjuukse. Mõlemal juhul juhtub järgmine.

- Mikrolainete kiirgamine lõpeb kohe.
- Grill lülitatakse välja, kuid see on väga kuum. Põletusoht!
- Taimer seiskub automaatselt, teavitades allesjäänud tööajast.

Sel hetkel saate soovi korral teha järgmist.

Keerata või segada toitu, et see küpseks ühtlaselt.

Toimingu jätkamiseks sulgege uks ja vajutage nuppu „Käivitamine“.

Köögitaimer

Seda funktsiooni saate kasutada alarmkellana. Funktsiooni kasutades ei määra te taimeri kestust, vaid alarmi kõlamise aega.

1. Vajutage nuppu „Kell“, kuni tunninäidik hakkab vilkuma.
2. Keerake keeratavat kooderit, et valida soovitud tunnid.
3. Vajutage nuppu „Kell“, kuni minutinäidik hakkab vilkuma.
4. Keerake keeratavat kooderit, et valida soovitud minutid.
5. Vajutage nuppu „Käivitamine“.

5. KASUTAMINE



Funktsioonide valikunupp valib ringlevalt funktsioone: mikrolainete võimsus 100%, 70%, 50%, 30%, 10%, grill G-1, konvektsioon 230 °C, 220 °C, 180 °C, 160 °C, kombinatsioon 1, kombinatsioon 2, kombinatsioon 3 ja seejärel uuesti mikrolainete võimsus 100%.

Funktsioonid on toodud järgmises tabelis.

Nupuvajutuste arv	Funktsioon	LED-ekraan
1 kord	Mikrolainete võimsus 100%	P100
2 korda	Mikrolainete võimsus 70%	P 70
3 korda	Mikrolainete võimsus 50%	P 50
4 korda	Mikrolainete võimsus 30%	P 30
5 korda	Mikrolainete võimsus 10%	P 10
6 korda	Grill võimsusega 1020 W	G-1
7 korda	Konvektsioon 230 °C	230
8 korda	Konvektsioon 220 °C	220
9 korda	Konvektsioon 200 °C	200
10 korda	Konvektsioon 180 °C	180
11 korda	Konvektsioon 160 °C	160
12 korda	Kombinatsioon 1: 230 °C + 40% mikrolainete võimsus	C1
13 korda	Kombinatsioon 2: 50% grill + 230 °C konvektsioon	C2
14 korda	Kombinatsioon 3: 45% grill + 55% mikrolainete võimsus	C3

Toidu valmistamine mikrolainetega

Kasutage seda funktsiooni köögiviljade, kartulite, riisi, kala ja liha küpsetamiseks ning soojendamiseks.

- Vajutage funktsiooni valikunuppu, kuni ekraanil kuvatakse soovitud võimsusaste.
- Valige soovitud aeg, keerates keeratavat kooderit päripäeva.
- Vajutage nuppu „Käivitamine“ (vt lk 11). Kui soovite valmistada toitu maksimaalsel võimsusel, siis võite sammu 1 vahele jätta ja alusutada sammust 2.



Funktsiooni lõpus kõlab kell, mis tähistab programmi lõppemist.

Mikrolaineahju võimsusseadistuste juhis

Nupuvajutuste arv	Mikrolainete võimsus	Ekraan
1 kord	900 W (maksimaalne võimsus)	P100
2 korda	630 W	P70
3 korda	450 W	P50
4 korda	270 W	P30
5 korda	90 W	P10

Kiirkäivitus

See funktsioon käivitab ahju maksimaalsel võimsusel üheks minutiks.

- Vajutage nuppu „Käivitamine“ ja mikrolaineahi küpsetab maksimaalsel võimsusel ühe minuti.

Kasutage seda funktsiooni, et toitu kiiresti pealt pruunistada.

- Vajutage funktsiooni valikunuppu, kuni ekraanil kuvatakse soovitud võimsusaste.
- Valige soovitud aeg, keerates keeratavat kooderit päripäeva.
- Vajutage nuppu „Käivitamine“ (vt lk 11).

i Funktsiooni lõpus kõlab kell, mis tähistab programmi lõppemist. Maksimaalne küpsetusaeg grilli kasutades on 60 minutit.

i Ahi seiskub poole aja möödudes, et saaksite toitu keerata. Kui midagi ei tehta, siis jätkab ahi automaatselt pärast ühte minutit.

Grilli võimsusseadistuste juhised

Nupuvajutuste arv	Grilli võimsus	Ekraan
1 kord	1020 W	G1

Konvektsioonküpsetamine

Ahju saab kasutada konvektsioonahjana.

1. aste: eelkuumutus

1. Vajutage funktsiooni valikunuppu, kuni ekraanil kuvatakse soovitud temperatuur.
2. Vajutage nuppu „Käivitamine“ (vt lk 11).

i Funktsiooni lõppedes kõlab kell, teavitades, et nüüd tuleb sisestada toit ja valida soovitud küpsetustemperatuur ning -aeg. Maksimaalne eelkuumutuse aeg on 30 minutit.

2. aste: küpsetamine

1. Vajutage funktsiooni valikunuppu, kuni ekraanil kuvatakse soovitud temperatuur.
2. Valige soovitud aeg, keerates keeratavat kooderit päripäeva.
3. Vajutage nuppu „Käivitamine“ (vt lk 11).

i Funktsiooni lõpus kõlab kell, mis tähistab programmi lõppemist.

Kombineeritud küpsetamine ☰

Kasutage seda funktsiooni lasanje ja linnuliha küpsetamiseks ning kartulite ja rösttoitude röstamiseks.

1. Vajutage funktsiooni valikunuppu, kuni ekraanil kuvatakse soovitud võimsusaste.
2. Valige soovitud aeg, keerates keeratavat kooderit päripäeva.
3. Vajutage nuppu „Käivitamine“.

i Funktsiooni lõpus kõlab kell, mis tähistab programmi lõppemist. Maksimaalne küpsetusaeg grilli kasutades on 60 minutit.

Kombineeritud küpsetamise võimsusseadistuste juhised

Nupuvajutuste arv	Võimsus	Ekraan
1 kord	230 °C + 40% mikrolainete võimsus	C1
2 korda	50% grill + 230 °C konvektsioon	C2
3 korda	45% grill + 55% mikrolainete võimsus	C3

i Funktsiooni lõpus kõlab kell, mis tähistab programmi lõppemist.

Automaatne sulatus kaalu järgi

Kasutage seda funktsiooni külmutatud toidu automaatseks sulatamiseks. Sisestage külmutatud toidu kaal ja vajutage nuppu (sümbol käivitamine/lähtestamine).

Ahi arvutab parimate sulatustulemuste saavutamiseks ideaalse sulatusaja ja mikrolainete võimsuse.

1. Valige soovitud kaal, keerates keeratavat kooderit vastupäeva. Ekraanil kuvatakse sulatuse sümbolit ja toidu kaalu.
2. Vajutage nuppu „Käivitamine“.

i Funktsiooni lõpus kõlab kell, mis tähistab programmi lõppemist.

Automaatne küpsetus

Valida on ühe soojendusprogrammi ja viie küpsetusprogrammi vahel. Peate valima vaid toidukategooria ja sisestama toidu kaalu ning ahi arvutab õige küpsetusaja ja võimsusastmed.

1. Vajutage nuppu „Automaatne küpsetus“, kuni ekraanil kuvatakse soovitud säte.
2. Valige soovitud kaal, keerates keeratavat kooderit päripäeva.

3. Vajutage nuppu „Käivitamine“.



Funktsiooni lõpus kõlab kell, mis tähistab programmi lõppemist.

6. PROGRAMMIDE TABEL

Automaatse küpsetuse programmide tabel

Nupuvajutuste arv	Kategooria	Ekraan	Kaalud
1 kord	Soojendamine	A-1	0,1, 0,15, 0,2, 0,25, 0,3, 0,35, 0,4, 0,45, 0,5 ja 0,6 kg
2 korda	Kartul	A-2	0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,9, 1,1, 1,3 ja 1,5 kg
3 korda	Liha	A-3	0,1, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,8, 1,0, 1,3 ja 1,5 kg
4 korda	Pitsa	A-4	0,1, 0,2, 0,25, 0,3, 0,35, 0,4, 0,45, 0,5, 0,55 ja 0,6 kg
5 korda	Kala	A-5	0,1, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,8, 0,9 ja 1,0 kg
6 korda	Kana	A-6	0,2, 0,4, 0,6, 0,8, 1,0, 1,2, 1,4, 1,6, 1,8 ja 2,0 kg

7. PUHASTUS JA HOOLDUS

Ahi peab alati olema puhas.

Mahaloksunud toidujäägid ja pritsmed neelavad mikrolaineenergiat ning võivad pinnale kinni kõrbed. See võib vähendada ahju efektiivsust ja põhjustada halba lõhna.

Ärge püüdke ahju ühtki osa iseseisvalt remontida ega neid muuta.

Remonti tohib teha vaid kvalifitseeritud hooldustehnik.

Enne ahju puhastamist veenduge, et toide on välja lülitatud.

Tarvikute puhastamine (pöördalus, tugi ja grillrest)

Eemaldage need ahjuõonest ja puhastage pehme pesuainega.

Pöördaluse käsitlemisel tuleb olla ettevaatlik.

Ahju sisemus ja pöördalus muutuvad väga kuumaks, seega ei tasu neid kohe pärast kasutamist puudutada.

Sisemuse puhastamine

Hoidke ahju sisemus alati puhtana.

Pühkige toidupritsmid ja plekid kohe ära. Ahju seintele, uksetihendile ja pinnale jäänud toidujäägid neelavad mikrolaineenergiat, vähendavad ahju efektiivsust ja võivad kahjustada ahju sisemust. Ahju põhja puhastamiseks kasutage vedelat pesuainet, sooja vett ja pehmet lappi. Mikrolaineahju siseseinte puhastamiseks kasutage ainult pehmet niisket lappi; vältige vedelike kasutamist ventilatsioonivade ümber.



Ärge kunagi kasutage mikrolaineahju mis tahes osade puhastamisel abrasiivseid puhastusvahendeid või ahjupuhastusvahendeid ega teraskäsna.

Kinnijäänud jääkide eemaldamiseks keetke mikrolaineahjus 2–3 minutit tassitäit vett.



Ärge kunagi püüdke toidujäänuseid mikrolaineahjust eemaldada noa või mõne muu terava esemega.

Ahju sisemusest lõhnade eemaldamiseks keetke seal 5 minutit tassitäit vett 2 supilusikatäie sidrunimahlagaga.

Uksetihendite puhastamine

Pühkige toidupritsmid ja plekid kohe ära. Ahju uksetihenditele jäänud toidujäägid neelavad mikrolaineenergiat, vähendavad ahju efektiivsust ja võivad kahjustada ahju sisemust. Uksetihendite puhastamiseks kasutage vedelat pesuainet, sooja vett ja puhast pehmet lappi.

Välispinna puhastamine

Avage juhtpaneeli puhastamise ajaks ahjuuks. Nii ei hakka ahi kogemata tööle. Ahju välispindu tuleb puhastada õrnatoimelise vedela pesuaine ja veega ning seejärel pühkida ahju puhta niiske lapiga üleliigse puhastusaine eemaldamiseks. Kuivatage pehme lapiga.


Puhastamiseks sobivad ka pihustatavad aknapuhastusvahendid või universaalsed pihustatavad köögi puhastusvahendid. Ärge kunagi kasutage ahju välispindade puhastamiseks abrasiivseid puhastusaineid, küürimiskäsna või tugevatoimelisi kemikaale. Seadme tööosade kahjustumise vältimiseks ärge laske veel ventilatsiooniavadesse immitseda.

8. TEHNILISED ANDMED

Korpuse laius	594 mm
Korpuse sügavus	542 mm
Korpuse kõrgus	455 mm
Ahjuõõne laius	420 mm
Ahjuõõne sügavus	390 mm
Ahjuõõne kõrgus	210 mm
Maht	25 liitrit
Toiteallikas	230 V, 50 Hz
Kaitse	10 A
Mikrolainevõimsus	900 W
Grilli võimsus	1200 W
Mass	17,8 kg

9. PAIGALDAMINE

1. Eemaldage ükselt kõik reklaamkleebised.
2. Paigaldage mikrolaineahi siledale tasasele pinnale. Pind peab olema piisavalt tugev, et turvaliselt sisu kanda. Vibratsiooni ja müra tekkimise võimaluse vältimiseks peab ahi olema stabiilses asendis.
3. Hoidke ahi eemal kuumusest ja veest. Kokkupuutumine kuumuse ja veega võib vähendada ahju efektiivsust ja viia seadme tõrkeni, seega tuleb ahi paigutada eemale vee- ja kuumaallikatest.
4. Ärge blokeerige ahju peal ja külgedel olevaid ventilatsiooniasasid ega asetage ahju peale mingeid esemeid. Juhul kui kasutuse ajal on ventilatsioonivad blokeeritud, võib ahi üle kuumeneda ja see võib omakorda viia rikkeni. Kuum õhk väljub ventilatsioonivade kaudu, seega ei tohi neid blokeerida ega jätta ahju ja selle taga oleva seina vahele kardinat.
5. Asetage ahi võimalikult kaugemale televiisorist ja raadiost. Ahi vastab EMÜ nõudmistele raadiosignaali segamise summutamise osas, kuid siiski võib esineda mõningast segamist, kui seade asetatakse raadiotele või televiisorile liiga lähedale, seega hoidke neid üksteisest võimalikult kaugel.
6. Juhul kui seade paigaldatakse nurka, peab mikrolaineahju vahe seinte ja laega olema vähemalt 15 cm.

 Ahju võib panna köögis peaaegu kõikjale. Veenduge, et ahi oleks siledal tasasel pinnal ja et õhuavad pinnal ning seadme põhjal ei oleks blokeeritud.

Ühendamine vooluvõrku

Selle ahju juurde kuuluvad toitejuhe ja pistik, mis mõeldud kasutamiseks 230 V 50 Hz maandatud elektrikontaktiga. Maandus minimeerib lühise tekkimisega kaasnevat riski. Kontrollige, et ahju pinge vastaks elektrivõrgu omale.



Kui ahi on ühendatud pikendusjuhtme abil, siis peab ka pikendusjuhtmel olema maandus.



Seda seadet ei tohi ühendada ilma maanduseta elektrikontakti. Kui te pole kindel ahju elektrilise ühenduse suhtes või maanduse olemasolus, siis võtke ühendust elektrikuga.



See seade peab olema maandatud. Kui seade on varustatud toitepistikuga, mis osutub kasutuskoha elektrikontakti sisestamiseks sobimatuks, tuleb pistik juhtme küljest ära lõigata ja paigaldada sobiv pistik. Kui tekib vajadus välja vahetada kinnises pistikus olevat kaitset, tuleb selle kate tagasi panna. Kui pistikukaitsme kate on kadunud või vigastatud, ei tohi pistikut kasutada.

Elektriühendused




HOIATUS! SEE SEADE PEAB OLEMA MAANDATUD.

Kui ohutusnõudeid ei järgita, ei võta tootja seadme suhtes mingit vastutust.

Kui seadmele paigaldatud toitepistik ei sobi kasutuskoha kontaktiga, pöörduge teeninduse poole.

10. JÄÄTMEKÄITLUS

Sümbol  tootel või selle pakendil osutab, et seda toodet ei ole lubatud käsitleda majapidamisjäätmena. See tuleb korduvkasutusse suunamiseks viia elektri- ja elektrooniliste seadmete kogumispunkti. Selle toote õige kõrvaldamine aitab ära hoida võimalikke negatiivseid tagajärgi keskkonnale

ja inimeste tervisele, mis ebaõige kõrvaldamise korral ilmnedä võiksid. Üksikasjalikuma info saamiseks toote utiliseerimise kohta palume teil pöörduda kohaliku omavalitsusse, kohaliku olmejäätmete käitlusega tegeleva ettevõtte poole või kauplusse, kust te toote ostsite.

SADRŽAJ

1. SIGURNOSNI NAPUTCI	42
2. OPIS PROIZVODA	46
3. DODATNA OPREMA	46
4. PRIJE PRVE UPORABE	47
5. RAD UREĐAJA	48
6. TABLICE PROGRAMA	50
7. NJEGA I ČIŠĆENJE	50
8. TEHNIČKE INFORMACIJE	51
9. POSTAVLJANJE	52
10. BRIGA ZA OKOLIŠ	53

ZA SAVRŠENE REZULTATE

Hvala vam što ste odabrali ovaj AEG proizvod. Proizveli smo ga kako bi vam pružio godine nepogrešivog rada, s inovativnim tehnologijama koje život čine jednostavnijim - svojstva koja ne možete pronaći kod običnih uređaja. Molimo vas da odvojite nekoliko minuta na čitanje kako biste dobili ono najbolje od njega.

Posjetite našu web stranicu za:



Dobivanje savjeta o korištenju, prospekata, rješavanju problema, servisnim informacija:

www.aeg.com



Registriranje vašeg proizvoda za bolji servis:

www.aeg.com/productregistration



Kupovinu dodatne opreme, potrošnog materijala i originalnih rezervnih dijelova za vaš uređaj:

www.aeg.com/shop

BRIGA O KUPCIMA I SERVIS

Preporučujemo uporabu originalnih rezervnih dijelova.

Kada se obraćate servisu, provjerite da su Vam dostupni sljedeći podaci.

Informacije se mogu pronaći na nazivnoj pločici. Model, PNC, serijski broj.



Upozorenje / oprez-sigurnosne informacije



Opće informacije i savjeti



Ekološke informacije

Zadržava se pravo na izmjene bez prethodne najave.

1. INFORMACIJE O SIGURNOSTI

Prije postavljanja i korištenja uređaja, pažljivo pročitajte isporučene upute. Proizvođač nije odgovoran ako nepravilno postavljanje i uporaba uređaja uzrokuje ozljede i oštećenja. Upute uvijek čuvajte s uređajem, za buduće potrebe.

1.1 Sigurnost djece i slabijih osoba



UPOZORENJE!

Opasnost od gušenja, ozljede ili trajne nesposobnosti.

- Ovaj uređaj mogu koristiti djeca starosti 8 godina i više te osobe sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ili s nedostatkom iskustva i znanja, ako su pod nadzorom odraslih ili osobe odgovorne za njihovu sigurnost.
- Ne dozvolite djeci da se igraju uređajem.
- Svu ambalažu čuvajte izvan dohvata djece.
- Djeci i kućnim ljubimcima ne dozvoljavajte približavanje uređaju dok je u radu ili dok se hladi. Dostupni dijelovi su vrući.
- Ako je uređaj opremljen sigurnosnom blokadom za djecu, preporučujemo da je uključite.
- Čišćenje i korisničko održavanje ne smiju vršiti djeca bez nadzora.

1.2 Opća sigurnost

- Ovaj uređaj je namijenjen za upotrebu u kućanstvu i za slične namjene kao što su:
 - kuhinja osoblja u trgovinama, uredima i drugim radnim okruženjima;
 - farme;
 - klijenti u hotelima, motelima i ostalim smještajnim kapacitetima;
 - prenoćištima.
- Za čišćenje uređaja ne upotrebjavajte parne čistače.
- Prije održavanja isključite napajanje.
- Ako su vrata ili brtve na vratima oštećene, ne smijete koristiti pećnicu dok je ne popravi ovlaštena osoba.

- Isključivo ovlaštena osoba smije provoditi servisiranje i popravke koji uključuju skidanje poklopca koji pruža zaštitu od mikrovalne energije.
- Ne zagrijevajte tekućine i drugu hranu u zatvorenim spremnicima. Mogu eksplodirati.
- Ostavite slobodan prostor od najmanje 15cm do zidova i 15cm iznad mikrovalne pećnice.
- Koristite isključivo posuđe koje je prikladno za uporabu u mikrovalnim pećnicama
- kad zagrijevate hranu u plastičnim ili papirnim spremnicima, pazite na pećnicu zbog mogućeg zapaljenja.
- Uređaj je namijenjen za zagrijavanje hrane i napitaka. Sušenje hrane ili odjeće te zagrijavanje grijača tijela, papuča, spužvi, mokrih krpa i sličnog može dovesti do rizika od ozljeđivanja, zapaljenja ili požara.
- Ako primijetite dim, isključite uređaj ili izvucite utikač i držite vrata zatvorena kako biste prigušili mogući plamen.
- Zagrijavanje pića u mikrovalnoj pećnici može dovesti do odgođenog žestokog vrenja. Stoga pazite prilikom rukovanja spremnikom.
- Sadržaj dječjih bočica i staklenki potrebno je promiješati ili protresti, a potrebno je i provjeriti temperaturu prije uporabe, kako bi se izbjegle opekline.
- Jaja u ljusci i cijela kuhana jaja ne smiju se zagrijevati u uređaju jer mogu eksplodirati, čak i nakon što završi mikrovalno zagrijavanje.
- Uređaj je potrebno redovno očistiti i ukloniti sve ostatke hrane.
- Neodržavanje uređaja u čistom stanju može dovesti do oštećenja površina koja mogu štetno djelovati na radni vijek uređaja i moguće rezultirati opasnim situacijama.

1.3 Postavljanje



UPOZORENJE!

Ovaj uređaj mora postaviti kvalificirana osoba.

- Odstranite svu ambalažu.
- Ne postavljajte i ne koristite oštećeni uređaj.

- Pridržavajte se uputa za postavljanje isporučenih s uređajem.
- Uređaj se može postaviti skoro bilo gdje u kuhinji. Osigurajte se da se pećnica nalazi na ravnoj i stabilnoj površini te da ventilacijski otvori i površina ispod uređaja nisu blokirani (za dobru ventilaciju)

Spajanje na električnu mrežu



UPOZORENJE!

Opasnost od požara i strujnog udara.

- Sva spajanja na električnu mrežu treba izvršiti kvalificirani električar.
- Uređaj mora biti uzemljen.
- Provjerite podudaraju li se električni podaci na nazivnoj pločici s električnim napajanjem. Ako to nije slučaj, kontaktirajte električara.
- Ako je uređaj spojen u utičnici pomoću produžnog kabela, provjerite da je kabel uzemljen.
- Pazite da ne oštetite utikač i kabel napajanja. Za zamjenu oštećenog kabela napajanja kontaktirajte ovlašteni servis ili električara.
- Ne povlačite kabel napajanja kako biste utikač izvukli iz utičnice. Uvijek uhvatite i povucite utikač.

1.4 Uporaba



UPOZORENJE!

Opasnost od ozljede, opekline, strujnog udara ili eksplozije.

- Ovaj uređaj upotrebljavajte u kućanstvu.
- Ne mijenjajte specifikacije ovog uređaja.

- Provjerite da otvori za ventilaciju nisu blokirani.
- Uređaj ne ostavljajte bez nadzora dok radi.
- Ne pritišćite otvorena vrata.
- Ne koristite uređaj kao radnu površinu i ne koristite otvor u svrhu pohrane stvari.

1.5 Njega i čišćenje



UPOZORENJE!

Postoji opasnost od ozljede, vatre ili oštećenja uređaja.

- Prije održavanja, isključite uređaj i izvucite utikač iz utičnice električne struje.
- Uređaj redovito očistite kako biste spriječili propadanje materijala površine.
- Nemojte dozvoliti da se prolivena hrana ili ostaci deterdženta nakupe na brtvi vrata.
- Preostala masnoća ili hrana u uređaju može uzrokovati požar.
- Uređaj očistite vlažnom mekom krpom. Koristite samo neutralna sredstva za čišćenje. Nikada ne koristite abrazivna sredstva, jastučice za ribanje, otapala ili metalne predmete.
- Ako koristite sprej za pećnicu, poštujujte sigurnosne upute na ambalaži.

1.6 Odlaganje



UPOZORENJE!

Opasnost od ozljede ili gušenja.

- Uređaj iskopčajte iz električne mreže.
- Odrežite električni kabel i bacite ga.

Vodič kroz posuđe i pribor pećnice

Razno posuđe i razni materijali mogu se koristiti za kuhanje u vašoj mikrovalnoj pećnici. Radi vaše sigurnosti i radi sprječavanja šteta na posudu i vašoj mikrovalnoj pećnici odaberite odgovarajuće posuđe i materijale ovisno o metodi kuhanja. Slijedeći je popis općenit.

Materijal	Posuđe	Način rada Mikrovalna pećnica
Keramika i staklo	Posuđe Corning	DA
	Vatrostalno stakleno posuđe	DA*1
	Stakleno posuđe s metalnom dekoracijom	NE
	Olovnokristalno staklo	NE
Porculan	Bez metalne dekoracije	DA
	Lončarija*2	DA
Plastika	Vatrostalno posuđe za mikrovalnu pećnicu	DA
	Plastični omot	DA
Metal	Pladanj za pečenje	NE
	Aluminijska folija*3	DA
Papir	Šalice, tanjuri, ubrusi	DA
	Voštani papir	DA
Drvo		NE
	Dodatna oprema	Umetak za roštiljanje
	Okretni tanjur	DA

DA: Posuđe i pribor za korištenje

NE: Posuđe i pribor za izbjegavanje

*1 Samo ako nema metalni rub.

*2 Samo ako nema caklinu koja sadrži metal.

*3 Koristite aluminijsku foliju samo za zaštitu, prekrivanje može dovesti do iskrenja.

Ispitivanje prikladnosti posuđa za kuhanje

Morate provjeriti je li posuđe prikladno za uporabu u mikrovalnoj pećnici. Postavite posuđe u mikrovalnu pećnicu. Zagrijavajte na punoj snazi jednu minutu. Ako je posuđe za kuhanje vruće, nemojte ga koristiti. Ako je samo malo mlako, možete ga koristiti za ponovo zagrijavanje, ali ne i za kuhanje. Ako posuđe ima temperaturu okoline, prikladno je za kuhanje u mikrovalnoj pećnici. Papirnati ubrusi, voštani papir, papirnati ručnici, tanjuri, šalice, kartonske kutije i drugi predmeti od kartona te folije za zamrzavanje vrlo su prikladni kao posuđe. Uvijek se osigurajte da su spremnici

puni namirnica kako bi one apsorbirale energiju čime se sprječava mogućnost prekomjernog zagrijavanja ili zapaljenja. Puno plastičnih posuda, šalice, spremnika za zamrzavanje i plastičnih omota može se koristiti u mikrovalnoj pećnici. Pridržavajte se uputa proizvođača kada koristite plastične predmete u pećnici. Nemojte koristiti plastični pribor s namirnicama koje imaju visoki sadržaj masnoća ili šećera jer te namirnice dostižu visoke temperature pa bi mogle otopiti plastiku. Nemojte ostavljati pećnicu bez nadzora i provjeravajte je s vremena na vrijeme tijekom zagrijavanja ili kuhanja namirnica u plastičnim, papirnatim ili ostalim zapaljivim spremnicima.

Metalno posuđe i posuđe s metalnim rubom ne može se koristiti u mikrovalnoj pećnici, osim ako je izričito namijenjeno za uporabu u mikrovalnoj pećnici.

Spremnici s uskim otvorom, npr. boce, ne smiju se koristiti za kuhanje u mikrovalnoj pećnici.

Pazite kada skidate poklopac s posude da se ne opečete parom.

Spremnici od folije

Plitki spremnici od folije mogu se koristiti za zagrijavanje namirnica u mikrovalnoj pećnici ukoliko se poštuju slijedeća pravila:

1. Spremnici od folije ne smiju biti dublji od 3 cm.
2. Ne smiju se koristiti poklopci od folije.
3. Spremnici od folije moraju biti najmanje dvije trećine napunjeni namirnicama. Nikada nemojte koristiti prazne spremnike
4. Spremnike od folije morate koristiti pojedinačno u mikrovalnoj pećnici i oni ne smiju dodirivati stijenke. Ako vaša pećnica ima metalni okretni tanjur ili rešetku za kuhanje, spremnik od folije morate staviti na prevrnuti tanjur predviđen za uporabu u pećnici.
5. Spremnike od folije ne smijete ponovno koristiti u mikrovalnoj pećnici.

Ako ste mikrovalnu pećnicu koristili 15 minuta ili duže, ostavite je da se ohladi prije ponovnog korištenja.

Spremnik i okretni tanjur mogu postati vrući tijekom uporabe, jako pazite kada ih vadite iz pećnice. Preporučuje se uporaba kuhinjske krpe ili rukavice kada to činite. Zapamtite da kada koristite spremnik od folije vrijeme za zagrijavanje ili kuhanje može biti duže nego obično, zato uvijek provjerite da je jelo vruće prije serviranja.

Sigurnost hrane

Nemojte grijati namirnice u limenci u mikrovalnoj pećnici. Uvijek stavite namirnicu u odgovarajući spremnik mikrovalne pećnice, jer se temperatura masti ne može kontrolirati i može doći do opasne situacije.

Kokice (prženo zrnje kukuruza) se smiju pripremati u mikrovalnoj pećnici, ali jedino u specijalnim pakovanjima ili posudu izričito namijenjenim za tu svrhu. Takav postupak kuhanja se ne smije odvijati bez nadzora.

Probadite namirnice koje imaju neporoznu kožicu ili opnu, kako bi spriječili nakupljanje pare i prskanje. Jabuke, krumpiri, kokošja jetrica i žumanjci su primjeri namirnica koje morate probosti.

Sadržaj dječjih bočica i staklenki potrebno je promiješati ili protresti, a potrebno je i provjeriti temperaturu prije uporabe, kako bi se izbjegle opekline.



UPOZORENJE!

Tekućine i ostale namirnice ne smiju se zagrijavati u hermetički zatvorenim spremnicima jer bi mogle eksplodirati.



UPOZORENJE!

Zagrijavanjem pića u mikrovalnoj pećnici može doći do vrenja s odgođenom erupcijom; stoga trebate pripaziti kada rukujete spremnikom.



UPOZORENJE!

Kada zagrijavate tekućine, npr. juhe, umake i pića u vašoj mikrovalnoj pećnici, prekomjerno zagrijavanje preko točke vrenja može biti bez vidljivih mjehurića. To može dovesti do iznenadnog prelijevanja vruće tekućine. Kako biste to spriječili potrebno je poduzeti slijedeće korake:

Nemojte koristiti spremnike ravnih stijenki s uskim grlom.

Nemojte prekomjerno zagrijavati. Promiješajte tekućinu prije nego stavite spremnik u pećnicu te ponovo u sredini vremena zagrijavanja.

Nakon zagrijavanja, ostavite kratko vrijeme u pećnici, zatim ponovno promiješajte prije nego što pažljivo izvadite spremnik.



UPOZORENJE!

Neki proizvodi kako što su cijela jaja i hermetički zatvoreni spremnici - npr. zatvorene staklenke - mogu eksplodirati i ne smiju se zagrijavati u ovoj pećnici. Ponekad jaja na oko mogu eksplodirati za vrijeme kuhanja. Uvijek probadite žumanjak, zatim pokrijte i ostavite da odstoji minutu prije skidanja poklopa.

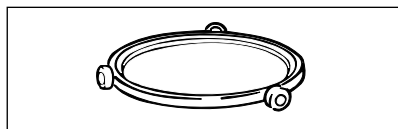
2. OPIS PROIZVODA



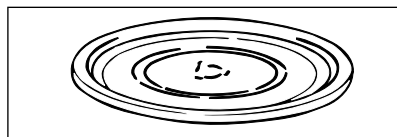
- 1** Vrata pećnice
- 2** Upravljačka ploča
- 3** Prikaz
- 4** Podešivač funkcija
- 5** Automatsko kuhanje
- 6** Sat
- 7** Start / Stop
- 8** Okretni programator

3. DODATNA OPREMA

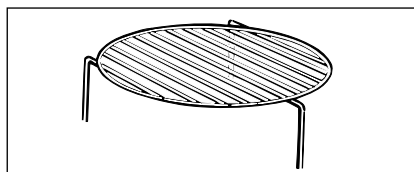
Postolje okretnog tanjura



Umetak za roštiljanje



Stakleni okretni tanjur



Postavljanje okretnog tanjura

1. Stavite postolje okretnog tanjura na dno mikrovalne pećnice
 2. Stavite okretni tanjur na njegovo postolje kao što je prikazano na slici
Uvjerite se da je središte okretnog tanjura sigurno sjelo u osovinu okretnog tanjura Nikada nemojte stavljati okretni tanjur naopako.
- Potrebno je uvijek koristiti okretni tanjur i postolje okretnog tanjura
 - Sva hrana i spremnici hrane uvijek se stavljaju na taj okretni stol prilikom kuhanja.
 - Ovaj se okretni tanjur okreće u smjeru kazaljke na satu i u suprotnom smjeru; to je normalno.

4. PRIJE PRVE UPORABE

Postavljanje sata

Nakon uključivanja mikrovalne pećnice po prvi put ili nakon nestanka struje, digitalni pokazivač sata će treptati označavajući da prikazano vrijeme nije točno Prije uporabe mikrovalne pećnice, podesite sat dolje opisanim postupkom, počevši od 2. koraka

Za postavljanje sata, postupite ovako:

1. Pritišćite tipku "Sat" sve dok ne počne treptati broj sati.
2. Okretnim programatorom postavite traženi broj sati.
3. Pritišćite tipku "Sat" sve dok ne počne treptati broj minuta.
4. Okretnim programatorom postavite traženi broj minuta.
5. Na kraju ponovno pritisnite tipku sata.

Sigurnosna blokada za djecu

Rad pećnice možete blokirati (na primjer, da je ne bi koristila djeca).

1. Za blokiranje pećnice, pritisnite tipke "Automatsko kuhanje" i "Sat" u trajanju od 2 sekunde. Na digitalnom pokazivaču će se pojaviti ključ
2. Za deblokiranje pećnice ponovite postupak.

Prekidanje ciklusa kuhanja

Ciklus kuhanja možete prekinuti u bilo kom trenutku jednim pritiskom na tipku Stop ili otvaranjem vrata pećnice. U oba slučaja:

- ispuštanje mikrovalova odmah prestaje.
- Roštilj se deaktivira, ali je još uvijek vrlo vruć. Opasnost od opekotina
- Tajmer se automatski zaustavlja i pokazuje preostalo vrijeme rada.

Ako želite, sad možete: okrenuti ili promiješati hranu radi ujednačenijeg kuhanja.

Za nastavak ciklusa, zatvorite vrata i pritisnite tipku Start.

Kuhinjski tajmer

Ovu funkciju možete koristiti kao nadglednika minuta. Uporabom ove funkcije nećete odrediti koliko dugo će tajmer raditi, nego kad želite da se oglasi alarm

1. Pritišćite tipku "Sat" sve dok ne počne treptati broj sati.
2. Okretnim programatorom postavite traženi broj sati.
3. Pritišćite tipku "Sat" sve dok ne počne treptati broj minuta.
4. Okretnim programatorom postavite traženi broj minuta.
5. Pritisnite tipku "Start".

5. RAD UREĐAJA



Tipka za odabir funkcije kružni je birač, a funkcije su: Mikrovalna snaga 100%, 70%, 50%, 30%, 10%, Roštilj G-1, konvekcija 230°C, 220°C, 200°C, 180°C, 160°C, kombinacija -1, kombinacija -2, kombinacija -3, zatim ponovno na Mikrovalnu snagu 100%. Obrazac kao ispod

Pritisnite tipku	Funkcije	Led zaslon
1 puta	Mikrovalna snaga 100%	P100
2 puta	Mikrovalna snaga 70%	P 70
3 puta	Mikrovalna snaga 50%	P 50
4 puta	Mikrovalna snaga 30%	P 30
5 puta	Mikrovalna snaga 10%	P 10
6 puta	Roštilj 1020 W	G- 1
7 puta	Konvekcija 230°C	230
8 puta	Konvekcija 220°C	220
9 puta	Konvekcija 200°C	200
10 puta	Konvekcija 180°C	180
11 puta	Konvekcija 160°C	160
12 puta	Kombinacija -1: 230°C+40% mikrovalne snage	C1
13 puta	Kombinacija - 2: 50% roštilj+230°C konvekcija	C2
14 puta	Kombinacija - 3: 45% roštilj+55% mikrovalovi	C3

Kuhanje mikrovalovima

Koristite ovu funkciju za kuhanje i zagrijavanje povrća, krumpira, riže, ribe i mesa

1. Pritisnite tipku "Odabir funkcije", sve dok se na digitalnom pokazivaču ne pojavi potrebna razina snage.

2. Postavite potrebno vrijeme okretanjem okretnog programatora u smjeru kazaljke na satu
3. Pritisnite "Start" (pogledajte 11. stranicu) Ako se zahtijeva kuhanje maksimalnom snagom, možete preskočiti 1. i početi izravno s 2. korakom



Na kraju ove funkcije oglasit će se zvono koje signalizira kraj programa.

Vodič za podešavanje snage mikrovalne pećnice

Pritišćite tipku	Mikrovalna snaga	Prikaz
1 puta	900W (maks. snaga)	P100
2 puta	630 W	P70
3 puta	450 W	P50
4 puta	270 W	P30
5 puta	90 W	P10

Brzo pokretanje

Ova funkcija pokreće pećnicu maksimalnom snagom u trajanju od 1 minute

1. Pritisnite tipku "Start" i mikrovalna će 1 minutu kuhati maksimalnom snagom

Koristite ovu funkciju za brzo rumenjenje jela odozgo

1. Pritišćite tipku "Odabir funkcije", sve dok se na digitalnom pokazivaču ne pojavi potrebna razina snage.
2. Postavite potrebno vrijeme okretanjem okretnog programatora u smjeru kazaljke na satu
3. Pritisnite "Start" (pogledajte 11. stranicu)



Na kraju ove funkcije oglasit će se zvono koje signalizira kraj programa. Maksimalno vrijeme kuhanja roštiljem je 60 minuta

- i** Pečnica će se zaustaviti na pola vremena, što vam omogućuje okretanje jela. Ako ništa ne poduzmete, pečnica će se nakon 1 minute automatski ponovno pokrenuti.

Vodič za podešavanje snage roštilja

Pritišćite tipku	Snaga roštilja	Prikaz
1 puta	1020 W	G1

Obično kuhanje toplinom

Ovu pečnicu možete koristiti i kao običnu pećnicu.

1. faza - prethodno zagrijavanje

1. Pritišćite tipku "Odabir funkcije", sve dok se na digitalnom pokazivaču ne pojavi potrebna temperatura.
2. Pritisnite "Start" (pogledajte 11. stranicu)

- i** Po završetku ove funkcije oglasit će se zvono, koje vam signalizira da je vrijeme staviti unutra hranu te postaviti potrebnu temperaturu i vrijeme kuhanja. Maksimalno vrijeme prethodnog zagrijavanja je 30 minuta.

2. faza - kuhanje

1. Pritišćite tipku "Odabir funkcije", sve dok se na digitalnom pokazivaču ne pojavi potrebna temperatura.
2. Postavite potrebno vrijeme okretanjem okretnog programatora u smjeru kazaljke na satu.
3. Pritisnite "Start" (pogledajte 11. stranicu)

- i** Na kraju ove funkcije oglasit će se zvono koje signalizira kraj programa.

Kombinirano kuhanje ☰

Koristite ovu funkciju za pripremanje lazanja, peradi, pečenje krumpira i prepečenaca.

1. Pritišćite tipku "Odabir funkcije", sve dok se na digitalnom pokazivaču ne pojavi potrebna razina snage.
2. Postavite potrebno vrijeme okretanjem okretnog programatora u smjeru kazaljke na satu.
3. Pritisnite "Start"

- i** Na kraju ove funkcije oglasit će se zvono koje signalizira kraj programa. Maksimalno vrijeme kuhanja roštiljem je 60 minuta.

Vodič za podešavanje snage kombiniranog kuhanja

Pritišćite tipku	Snaga	Prikaz
1 puta	230°C + 40% mikrovalna snaga	C1
2 puta	50% roštilj + +230°C konvekcija	C2
3 puta	45% roštilj + 55% mikrovalovi	C3

- i** Na kraju ove funkcije oglasit će se zvono koje signalizira kraj programa.

Automatsko odležavanje po težini

Koristite ovu funkciju za automatsko odležavanje zamrznutih namirnica. Unesite težinu zamrznute hrane i pritisnite dugme (simbol start/reset). Pečnica će izračunati savršeno vrijeme i razinu mikrovalne snage za postizanje savršenih rezultata odležavanja.

1. Postavite potrebnu težinu okretanjem okretnog programatora suprotno od smjera kazaljke na satu. Simbol odležavanja će se osvijetliti, a na digitalnom pokazivaču pojaviti težina.
2. Pritisnite "Start"

- i** Na kraju ove funkcije oglasit će se zvono koje signalizira kraj programa.

Automatsko kuhanje

Možete birati između 1 programa podgrijavanja i 5 programa kuhanja. Morate samo odabrati kategoriju hrane i unijeti njenu težinu, a pečnica će izračunati točno vrijeme kuhanja i razine snage.

1. Pritišćite tipku "Automatsko kuhanje" sve dok se na digitalnom pokazivaču ne pojavi potrebna postavka.

2. Postavite potrebnu težinu okretanjem okretnog programatora u smjeru kazaljke na satu.
3. Pritisnite "Start"



Na kraju ove funkcije oglasit će se zvono koje signalizira kraj programa.

6. TABLICA PROGRAMA

Tablica programa automatskog kuhanja

Pritišćite tipku	Kategorija	Prikaz	Mase
1 puta	Zagrijavanje	- 1	0,1, 0,15, 0,2, 0,25, 0,3, 0,35, 0,4, 0,45, 0,5, i 0,6 kg
2 puta	Krumpir	- 2	0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,9, 1,1, 1,3, i 1,5 kg
3 puta	Meso	- 3	0,1, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,8, 1,0, 1,3, i 1,5 kg
4 puta	Pizza	- 4	0,1, 0,2, 0,25, 0,3, 0,35, 0,4, 0,45, 0,5, 0,55, i 0,6 kg
5 puta	riba	- 5	0,1, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,8, 0,9, i 1,0 kg
6 puta	Pile	- 6	0,2, 0,4, 0,6, 0,8, 1,0, 1,2, 1,4, 1,6, 1,8, i 2,0 kg

7. NJEGA I ČIŠĆENJE

Pećnica mora uvijek biti čista. Ostaci prelijevanja ili prskanja hrane privući će mikrovalnu energiju koja će ih sagorjeti. Time se može smanjiti učinkovitost pećnice i prouzročiti neugodan miris. Nemojte sami pokušavati izmijeniti, prilagoditi ili popraviti bilo koji dio pećnice.

Popravke mora izvršiti samo kvalificirani serviser.

Prije čišćenja uvjerite se da je uređaj iskopčan.

Čišćenje dodatnih dijelova (okretnog tanjura, postolja i umetka za roštiljanje).

Izvadite iz pećnice i očistite blagim deterdžentom. Pažljivo rukujte postoljem okretnog tanjura.

Unutrašnjost pećnice i okretni tanjur postaju vrlo vrući, stoga ih nemojte dirati odmah nakon uporabe.

Čišćenje unutrašnjosti

Održavajte unutrašnjost pećnice čistom. Odmah obrišite hranu koja se prelila ili poprskala. Naslage koje ostavite na stijenama pećnice, brtvi na vratima i površini vrata apsorbirat će mikrovalnu energiju, smanjiti učinkovitost pećnice i vjerojatno oštetiti unutrašnjost pećnice. Za uklanjanje naslaga s dna pećnice koristite blagi tekući deterdžent, toplu vodu i mekanu, čistu krpu. Za bočne stijenke pećnice koristite samo mekanu, vlažnu krpu; blizu ventilacijskih otvora ne smijete koristiti nikakvu tekućinu



Nikada nemojte koristiti abrazivna sredstva za čišćenje, komercijalna sredstva za čišćenje pećnice ili jastučice od čelične žice ni na jednom dijelu mikrovalne pećnice.

Kod tvrdokornih naslaga, ostavite šalicu vode da zavri u mikrovalnoj pećnici 2 ili 3 minute.



Nikada nemojte koristiti nož ili bilo koji drugi alat za uklanjanje naslaga s površine pećnice.

Za uklanjanje mirisa iz unutrašnjosti pećnice, ostavite šalicu vode da zavri s 2 žličice limunovog soka u trajanju od 5 minuta.

Čišćenje brtve na vratima

Odmah obrišite hranu koja se prelila ili poprskala. Naslage koje ostavite na brtvi na vratima apsorbirat će mikrovalnu energiju, smanjiti učinkovitost pećnice i vjerojatno oštetiti unutrašnjost pećnice. Za uklanjanje naslaga s brtve na vratima koristite jedino blagi tekući deterdžent, toplu vodu i mekanu, čistu krp.

Čišćenje vanjskog dijela


Otvorite vrata pećnice kada čistite upravljačku ploču. Time ćete spriječiti neželjeno uključivanje pećnice. Potrebno je očistiti vanjske površine mikrovalne pećnice blagim tekućim deterdžentom i vodom te zatim isprati čistom vodom kako biste uklonili višak deterdženta. Osušite mekanom krpom. Možete koristiti i sredstva za čišćenje prozora u spreju ili sredstva za čišćenje kuhinje u spreju. Nikada nemojte koristiti abrazivna sredstva za čišćenje, jastučice za ribanje ili agresivne kemikalije na vanjskim površinama vaše pećnice. Kako biste spriječili oštećenja na radnim dijelovima, nemojte dopustiti da voda uđe u ventilacijske otvore.

8. TEHNIČKE INFORMACIJE

Sveukupna širina	594 mm
Sveukupna dubina	542 mm
Sveukupna visina	455 mm
Širina unutrašnjosti	420 mm
Dubina unutrašnjosti	390 mm
Visina unutrašnjosti	210 mm
Glasnoća	25 litara
Izvor energije	230 V, 50 Hz
Osigurač	10 A
Mikrovalna snaga	900 W
Snaga roštilja	1200 W
Masa	17,8 kg

9. POSTAVLJANJE

1. Skinite sve reklamne naljepnice s vrata.
2. Pećnica mora biti postavljena na ravnoj i stabilnoj površini. Površina mora biti dovoljno jaka kako bi sigurno podnijela sadržaj. Kako bi se spriječilo stvaranje vibracija ili buke, pećnica mora biti u stabilnom položaju
3. Držite pećnicu daleko od topline i vode. Izlaganje toplini i vodi može smanjiti učinkovitost pećnice i dovesti do neispravnosti u radu, stoga osigurajte postavljanje pećnice daleko od izvora topline i vode.
4. Nemojte začepiti ventilacijske otvore na vrhu i sa strane kućišta niti nemojte odlagati predmete na vrh pećnice. Ako su ventilacijski otvori začepljeni za vrijeme rada, pećnica bi se mogla prekomjerno zagrijati, a to može prouzročiti neispravni rad. Vrući zrak izlazi iz ventilacijskih otvora, stoga provjerite da nisu začepljeni i da se zavjese ne nađu između pećnice i stražnjeg zida.
5. Smjestite pećnicu što dalje od radija i televizije. Ova je pećnica u skladu sa zahtjevima EU po pitanju suzbijanja radio smetnji, ali može doći do određenih smetnji ukoliko je postavite previše blizu radija ili televizije, stoga ih držite što je dalje moguće
6. Ako je smjestite u kut, ostavite prostor od najmanje 15 cm od zidova i 15 cm iznad mikrovalne pećnice.

 Pećnica se može postaviti skoro bilo gdje u kuhinji. Osigurajte se da se pećnica nalazi na ravnoj i stabilnoj površini te da ventilacijski otvori i površina ispod pećnice nisu blokirani (za dobru ventilaciju)

Spajanje na električnu mrežu

Pećnica se isporučuje s električnim kablom za utičnicu s uzemljenjem od 230 V, 50 Hz.

Uzemljenje minimizira rizik u slučaju kratkog spoja. Provjerite da napon pećnice odgovara



Ako je pećnica spojena u utičnici pomoću produžnog kabla, provjerite da je kabel uzemljen.



Za ovaj se uređaj ne smije koristiti neuzemljeni izvor električne energije. Kontaktirajte električara ako niste sigurni glede električnog spajanja pećnice ili mogućnosti uzemljenja izvora električne energije



Uređaj mora biti uzemljen. Ako ovaj uređaj ima nerastavljivi utikač neprikladan vašoj utičnici, treba ga odrezati i staviti odgovarajući utikač. Prilikom promjene osigurača u nerastavljivom utikaču, poklopac osigurača treba vratiti na mjesto. Ako se poklopac osigurača izgubi ili ošteti, utikač ne smijete koristiti sve dok ne dobijete zamjenu

Električni spojevi




UPOZORENJE! OVAJ UREĐAJ MORA BITI UZEMLJEN.

Proizvođač otklanja bilo kakvu odgovornost u slučaju nepoštivanja navedenih mjera sigurnosti.

Ako utikač na uređaju ne odgovara vašoj utičnici, molimo obratite se našem servisu.

10. BRIGA ZA OKOLIŠ

Simbol  na proizvodu ili na njegovoj ambalaži označuje da se s tim proizvodom ne smije postupiti kao s otpadom iz domaćinstva. Umjesto toga, treba ga odnijeti na odgovarajuće mjesto za sakupljanja električnih i elektroničkih uređaja za recikliranje. Propisnim zbrinjavanjem ovog proizvoda pomoći ćete u sprječavanju mogućih negativnih

posljedica za okoliš i zdravlje ljudi, koje bi moglo uzrokovati neodgovarajuće rukovanje otpadom ovog proizvoda. Za detaljnije informacije o recikliranju ovog proizvoda, molimo kontaktirajte vaš lokalni gradski ured, službu za zbrinjavanje otpada iz domaćinstva ili trgovinu u kojoj ste kupili proizvod.

TARTALOMJEGYZÉK

1. BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK	55
2. TERMÉKLEÍRÁS	59
3. TARTOZÉKOK	59
4. AZ ELSŐ HASZNÁLAT ELŐTT	60
5. MŰKÖDÉS	61
6. TÁBLÁZATOK	63
7. ÁPOLÁS ÉS TISZTÍTÁS	63
8. MŰSZAKI ADATOK	64
9. ÜZEMBE HELYEZÉS	65
10. KÖRNYEZETVÉDELMI SZEMPONTOK	66

A TÖKÉLETES EREDMÉNY ÉRDEKÉBEN

Köszönjük, hogy ezt a AEG terméket választotta. Köszönhetően a hosszú évekig tartó fejlesztésnek, a termék kiváló teljesítményt nyújt, az alkalmazásra kerülő innovatív technikai megoldások pedig megkönnyítik az életet - számos olyan funkcióval rendelkezik, melyeket a hétköznapi készülékek esetében hiába keresne. Kérjük, szánjon rá néhány percet, s a készülék legteljesebb körű felhasználása érdekében olvassa végig a használati utasítást.

Látogasson el honlapunkra:



Ahol a használattal kapcsolatos tanácsokat, prospektusokat, hibaelhárítást és szervizinformációkat találhat:

www.aeg.com



A még kiválóbb szolgáltatásokért regisztrálja termékét:

www.aeg.com/productregistration



Vásároljon tartozékokat, kellékeket, valamint eredeti tartalék alkatrészeket:

www.aeg.com/shop

VEVŐSZOLGÁLAT

Javasoljuk, hogy csak eredeti tartalékalkatrészeket használjon.

A szerviz felkeresésekor az alábbi információk szükségesek.

Ezen információk az adattáblán találhatóak. Modell, termékszám, sorozatszám.



Figyelmeztetés/biztonságra vonatkozó információk



Általános információk és tanácsok



Környezetvédelmi információk

A változtatások jogát fenntartjuk.

1. BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

A készülék elhelyezése, valamint használata előtt, figyelmesen olvassa végig a mellékelt használati utasítást. A nem megfelelő elhelyezésből és használatból eredő sérülésekért és károkért a gyártó nem vállal felelősséget. A használati utasítást a későbbi használat érdekében mindig a készülék közelében tárolja.

1.1 Gyermek és veszélyeztetett emberek biztonsága



FIGYELMEZTETÉS!

Fulladásveszély, sérülés vagy maradandó testi fogyatékoság.

- A készüléket 8 évesnél fiatalabb gyerekek nem használhatják. Csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességű, illetve megfelelő tapasztalattal és ismeretekkel nem rendelkező személyek kizárólag akkor használhatják a készüléket, ha felnőtt, vagy más, biztonságukért felelős személy felügyelete alatt állnak.
- Ne engedje, hogy gyerekek játszanak a készülékkel.
- A csomagolást tartsa a gyerekektől távol.
- A gyerekeket és a háziállatokat tartsa távol az éppen használatban lévő vagy éppen lehűlő készüléktől. A készülék egyes részei felforrósodhatnak.
- Amennyiben a készülék gyermekbiztonsági zárral van ellátva, célszerű, ha aktiválja azt.
- A készülék tisztítását és karbantartását gyerek csak felügyelet mellett végezheti.

1.2 Általános biztonság

- A készüléket háztartási használatra, valamint hasonló körülmények melletti felhasználásra alakították ki, úgy mint:
 - üzletek, irodák, és más munkahelyek személyzeti konyháji;
 - nyaralók;
 - hotelek, motelek, és más, hasonló lakókörnyezetek;
 - szállást és reggelit nyújtó környezetek.
- Ne használjon gőztisztítót a készülék tisztításához.
- Karbantartás előtt áramtalanítsa a készüléket.

- A sütőajtó, vagy az ajtótomítések sérülése esetén ne használja a mikrohullámú sütőt mindaddig, amíg azt a a jótállási jegyben feltüntetett szervizben meg nem javították.
- Rendkívül veszélyes, ha a sütő burkolatainak eltávolításával járó javításokat nem a megfelelő szerelő végzi, mivel az a mikrohullámú energia káros hatásainak való kitettségével jár.
- Lezárt edényben ne melegítsen folyadékot vagy ételt. Mivel ezek felrobbanhatnak.
- Az elhelyezés során legalább 15 cm-es rést hagyjon a fal és a készülék között, valamint a mikrohullámú készülék felett is szabadon kell hagyni 15 cm-t.
- Kizárólag mikrohullámú sütőben is használható edényeket alkalmazzon.
- Ha műanyag, illetve papír dobozban melegít ételt, az meggyulladás elkerülése érdekében tartsa szemmel a sütőt
- A készüléket ételek és italok melegítésére alakították ki. Ételek és ruhák szárítása, ágymelegítők, papucskok, szivacsok, nedves törülörhák, illetve hasonló tárgyak felmelegítése sérüléshez, gyulladásához, vagy tűzhez vezethet.
- Ha füstöt észlel, kapcsolja ki a készüléket vagy húzza ki a dugót a konnektorból.
- Italok mikrohullámú melegítése után késleltetett kitorró forrás léphet fel. Körültekintően járjon el az edény használatakor.
- A cumis üvegek, valamint a bébiételes üvegek tartalmát fogyasztás előtt fel kell rázni, és az égési sérülések elkerülése érdekében ellenőrizni kell azok hőmérsékletét.
- Tojás héj nélkül, valamint kemény tojás nem melegíthető a készülékben, mivel azok, akár a melegítést követően is, felrobbanhatnak.
- A készüléket rendszeresen tisztítani kell, és az ételmaradékokat el kell távolítani.
- A rendszeres tisztítás hiánya a felületek romlásához vezethet, ami káros befolyással lehet a készülék élettartamára, és veszélyes helyzetekhez vezethet.

1.3 Üzembe helyezés



FIGYELMEZTETÉS!

A készülék elhelyezését kizárólag képzett személy végezheti.

- Távolítsa el a csomagolást.
- Ha a készülék károsodott, ne helyezze azt el, és ne is használja.
- Kövesse a készülékhez mellékelt, elhelyezésre vonatkozó előírásokat.
- A készülék bárhol elhelyezhető a konyhában. Ügyeljen rá, hogy a sütőt egy vízszintes, sima felületre helyezze, továbbá arra is vigyázzon, hogy a szellőző nyílások, valamint a készülék alatti felület ne legyen elzárva (hatékony szellőzés).

Elektromos csatlakoztatás



FIGYELMEZTETÉS!

Tűz- és áramütésveszély!

- A készülék elektromos csatlakoztatását villanyszerelőnek kell végeznie.
- A készüléket földelni kell.
- Győződjön meg róla, hogy az adattáblán feltüntetett elektromos adatok és a tápegység adatai megegyeznek. Amennyiben nem, hívjon villanyszerelőt.
- Ha a készüléket egy hosszabbítón keresztül csatlakoztatja a hálózatra, akkor ügyeljen arra, hogy a hosszabbítónak is földeltnek kell lennie.
- Ne okozzon kárt a hálózati csatlakozóban, illetve a vezetékben. A károsodott hálózati vezeték kicserélése érdekében, vegye fel a kapcsolatot a vevőszolgálattal vagy egy villanyszerelővel.
- Ne húzza ki a hálózati vezetéket a készülék hálózatról történő leválasztásához. Mindig húzza ki a hálózati csatlakozót.

1.4 Használat



FIGYELMEZTETÉS!

Sérülés, égési sérülés, áramütés vagy robbanás veszélye.

- A készüléket háztartási környezetben használja.
- Ne módosítsa a készüléket!
- Győződjön meg róla, hogy szabadok-e a szellőző nyílások.
- A működés során ne hagyja felügyelet nélkül a készüléket.
- Ne gyakoroljon nyomást a nyitott ajtóra.
- A készüléket ne használja munkafelületként, és a sütőteret ne használja tárolási célokra.

1.5 Ápolás és tisztítás



FIGYELMEZTETÉS!

Sérülés- és tűzveszély, illetve a készülék károsodásának veszélye.

- A karbantartást megelőzően kapcsolja ki és áramtalanítsa a készüléket.
- A felületek állagának megóvása érdekében rendszeresen tisztítsa meg a készüléket.
- Ne hagyja, hogy az élelmiszer-, vagy tisztítószer-maradványok összegyűljenek a sütőajtó tömítő felületén.
- A készüléken lerakódó zsír vagy ételmaradék tüzet okozhat.
- Nedves, puha ruhával tisztítsa meg a készüléket. Kizárólag semleges tisztítószerrel használjon. Ne használjon súrolószert, maró hatású tisztítópárnát, oldószereket vagy fém tárgyakat.
- Ha sütő sprayt használ, kövesse a csomagoláson található előírásokat.

1.6 Hulladékkezelés



FIGYELMEZTETÉS!

Sérülés- vagy fulladásveszély.

- Áramtalanítsa a készüléket.
- Vágja le a hálózati kábelt és dobja ki.

Használható edények és tartozékok

A mikrohullámú sütő használata során számos edény és anyag használható. Az Ön biztonsága, továbbá az edények és a sütő károsodásának megelőzése érdekében minden egyes sütési folyamathoz a megfelelő edényt, illetve anyagot használja. Az alábbi lista egy általános ismertető.

Anyagok	Edények	Üzem mód Mikrohullám
Kerámia és üveg	Tűzálló edény	IGEN
	Hőálló üvegedények	IGEN*1
	Üvegedény fém díszítéssel	NEM
	Ólomkristály	NEM
Porcelán	Fémdíszítés nélkül	IGEN
Agyagedény*2		IGEN
Műanyag	Mikrohullámú sütőhőálló ruházat	IGEN
	Műanyag fólia	IGEN
Fém	Tepsi	NEM
	Alumínium fólia*3	IGEN
Papír	Csészék, tányérok, törölközők	IGEN
	Zsírpapír	IGEN
Fa		NEM
Tartozékok	Grillező rács	NEM
	Forgótányér	IGEN

IGEN: Alkalmazható eszközök és tartozékok

NEM: Nem alkalmazható eszközök és tartozékok

*1 Csak akkor, ha nincs fém borítás.

*2 Csak abban az esetben, ha zománc tartalmú fémet nem tartalmaz.

*3 Alufóliát kizárólag az étel letakarása céljából alkalmazzon, ellenkező esetben ívkiülés történhet.

A főzőedények alkalmasságának ellenőrzése

A főzőedényeket ellenőrizni kell annak érdekében, hogy alkalmasak-e a mikrohullámú sütőben történő használatra. Helyezze a főzőedényt a mikrohullámú sütőbe. 1 percig 100%-os teljesítménnyel üzemeltesse a készüléket. Ha a főzőedény felforrósodik, akkor ne használja. Ha csak éppen, hogy meleg, akkor felmelegítésre alkalmas, de főzésre nem. Ha az edény szobahőmérsékletű marad, akkor alkalmas mikrohullámú főzésre.

A papírtálca, a zsírpapír, a papírtörölköző, papírcsésze és tányér, a kartonpapír és a fagyasztó csomagolás használata rendkívül kényelmes. Ügyeljen azonban

arra, hogy a bennük lévő élelmiszer elnyelje a mikrohullámú energiát, mert csak így kerülheti el a túlmelegedésüket.

Számos műanyag edény, csésze, valamint a fagyasztókban használatos tároló edények használhatók a mikrohullámú sütőben. Mindig tartsa be a műanyag edények gyártóinak az útmutatásait. Kerülje a műanyag edények használatát olyan esetben, amikor magas zsír-vagy cukortartalmú étel van bennük, mert a magas hő hatására ilyenkor az edények megolvadhatnak.

Műanyag, papír, vagy egyéb éghető edényben történő melegítéskor ne hagyja a sütőt felügyelet nélkül, s időről időre ellenőrizze azt.

Fém edények és fémdíszítésű edények

nem használhatók a mikrohullámú sütőben, kivéve ha kifejezetten mikrohullámú sütőben történő használatra lettek kialakítva. Szűk szájníylású edények, üvegek nem használhatók a mikrohullámú sütőben. Legyen nagyon óvatos, amikor az edényfedőt eltávolítja, hogy elkerülhesse a kicsapódó gőz miatti égési sérülést.

Alumínium tálcák

Az alábbi előírások betartása mellett alumínium tálcákban biztonságosan felmelegíthetők az ételek:

1. Az alumínium tálca nem lehet 3 cm-nél (1 1/4") mélyebb.
2. Alumíniumból készült fedél nem használható.
3. Az alumínium tálcának legalább 2/3 részt tele kell lennie étellel. Soha ne használjon üres alumínium tálcát!
4. Az alumínium tálcákat csak önmagukban lehet behelyezni a mikrohullámú sütőbe, és nem lehet megérinteni azok oldalát. Ha a mikrohullámú sütő fém forgótányérral vagy főzőráccsal rendelkezik, az alumínium tálcát egy felfelé fordított tűzálló táltra kell helyezni.
5. Az alumínium tálcákat nem lehet újra felhasználni a mikrohullámú sütőben.

Ha a mikrohullámú sütő 15 percig vagy még tovább használatban volt, ismételt használat előtt hagyni kell lehűlni.

A tálca és a forgótányér a használat során felforrósodhat; legyen rendkívül óvatos a sütőből történő eltávolításukkor. Célsszerű ruha vagy sütőkesztyű használata.

Ne feledje, hogy a felmelegítési, illetve a főzési idő alumínium tálca esetén megnőhet, mindig figyeljen rá, hogy a tálalás előtt az étel megfelelően forró legyen.

Élelmiszerek biztonsága

Ne melegítsen ételt lezárt edényben, pl. konzervdobozban. Mindig tegye át az ételt egy megfelelő tartóba.

Ügyeljen rá, hogy a zsiradék hőfoka nem ellenőrizhető és meggyulladhat. Kukorica pattogtatása végezhető a készülékben, de kizárólag olyan csomagolásban, amelyet a gyártója mikrózásra készített. Ez a művelet kizárólag felügyelet mellett végezhető.

A bőrrel és héjjal rendelkező élelmiszereket szurkálja meg villával, hogy a keletkező gőzök könnyebben távozhassanak és ne roncsolják szét őket. Az almát, a burgonyát, a csirke máját, valamint a tojássárgáját meg kell szurkálni.

A cumis üvegek, valamint a bébiételes üvegek tartalmát fogyasztás előtt fel kell rázni, és az égési sérülések elkerülése érdekében ellenőrizni kell azok hőmérsékletét.



FIGYELMEZTETÉS!

Folyadékot vagy más ételt nem szabad lezárt edényben melegíteni, mivel azok felrobbanhatnak.



FIGYELMEZTETÉS!

Italok mikrohullám által történő melegítése a forrásban lévő folyadék képleletett kitéréséhez vezethet; ezért ezek kivételekor vigyázni kell.



FIGYELMEZTETÉS!

Folyadékok (levesek, italok) melegítése közben előfordulhat, hogy a forrási hőmérséklet elérése ellenére sincs gőzképződés. Ez az úgynevezett gőzképleletetés a betett folyadékot már csekély forrásnál is képes hirtelen heves forrássá változtatni. A veszély elkerülése érdekében kövesse az alábbi lépéseket:

Kerülje az egyenes oldalú, szűk szájníylású edények használatát. Ne melegítse túl.

Az edénybe való behelyezés előtt keverje fel és a melegítés félidejében ismétlje meg a keverést.

Felmelegítés után rövid ideig hagyja állni a felmelegített folyadékot a sütőben, majd az edény kivétele előtt óvatosan keverje meg ismét.



FIGYELMEZTETÉS!

Néhány ételféleség, pl. az egész tojás, valamint a lezárt üvegek - például lekvárosüveg - szétdurranhat, ezért ne melegítse azokat a sütőben. Alkalmanként, a buggyantott tojás is felrobbanhat a főzés során. Ha tojást akar főzni, akkor szűrja ki a sárgáját, takarja le és a sűtés után hagyja 1 percig állni, mielőtt eltávolítja a tetőt.

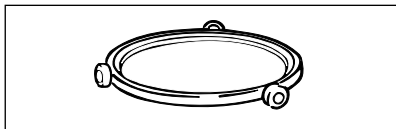
2. TERMÉKLEÍRÁS



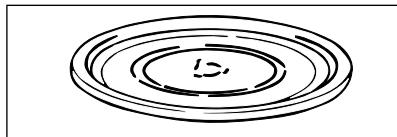
- 1** Sütő ajtó
- 2** Kezelőpanel
- 3** Kijelző
- 4** Funkcióválasztó
- 5** Automatikus sütés
- 6** Óra
- 7** Start/Stop
- 8** Forgótárcsa

3. TARTOZÉKOK

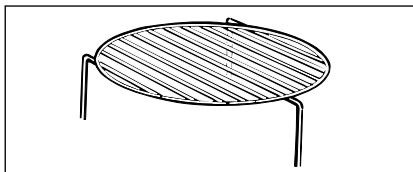
Forgótányér támasz



Grillező állvány



Az üveg forgótányér



A forgótányér behelyezése

1. Helyezze a forgótányér támaszt a sütőtér aljára.
2. Helyezze rá a forgótányért a támaszra a képen látható módon. Ügyeljen arra, hogy a forgótányér aljának közepén lévő kialakítás pontosan illeszkedjen a meghajtó tengelyre. Soha ne használja a forgótányért a felső oldalával lefelé forgatva.

- Főzésnél a forgótányér támasznak is és a forgótányérnak is a mikrohullámú sütőben kell lennie.
- A melegítendő, főzendő ételt mindig a forgótányérra kell ráhelyezni.
- A forgótányér az óramutató járásával megegyezően és azzal ellentétesen is foroghat; ez teljesen normális jelenség.

4. AZ ELSŐ HASZNÁLAT ELŐTT

Az óra beállítása

Amikor a mikrohullámú sütőt először csatlakoztatja a hálózathoz, illetve áramkimaradás után az órakijelző villogva jelzi, hogy a mutatott idő nem helyes. A mikrohullámú sütő használata előtt állítsa be az órát az alább ismertetett eljárás szerint, de kezdje a 2. lépéssel.

Az óra beállításához a következők szerint járjon el:

1. Nyomja meg az „Óra” gombot, amíg az óra értéke villogni nem kezd.
2. A forgótárcsa elforgatásával állítsa be a kívánt értéket.
3. Nyomja meg az „Óra” gombot, amíg a perc értékek villogni nem kezdenek.
4. A forgótárcsa elforgatásával állítsa be a kívánt perc értéket.
5. Befejezésül, nyomja meg még egyszer az óra gombot.

Gyermekbiztonsági zár

A sütő működése zárolható (például annak megakadályozására, hogy gyerekek használják).

1. A sütő zárolásához, nyomja meg az „Automatikus sütés” és a „Óra” gombokat 2 másodpercig. Egy lakat jelenik meg a kijelzőn.
2. A sütő zárolásának feloldásához, ismétlje meg a műveletet.

Sütési ciklus megszakítása

Bármikor megállíthatja a sütési folyamatot, ha megnyomja a Stop gombot egyszer, vagy ha kinyitja a sütő ajtaját. Mindkét esetben:

- A mikrohullám kibocsátás azonnal leáll.
- A grill kikapcsolásra kerül, de még nagyon forró. Égésveszély!
- Az időzítő automatikusan leáll, és a hátralévő működési időt jelzi.

Ekkor az alábbiakat teheti:

Fordítsa meg vagy keverje meg az ételt, hogy biztosítsa egyenletes elkészülését.

A folyamat újraindításához, zárja be az ajtót és nyomja meg a Start gombot.

Konyhai időzítő

Ez a funkció percszámlálóként használható. Amikor ezen funkciót használja, nem azt határozza meg, hogy mennyi ideig fusson az időzítő, hanem azt adja meg, mikor szeretné, hogy figyelmeztető hangjelzést kapjon.

1. Nyomja meg az „Óra” gombot, amíg az óra értéke villogni nem kezd.
2. A forgótárcsa elforgatásával állítsa be a kívánt értéket.
3. Nyomja meg az „Óra” gombot, amíg a perc értékek villogni nem kezdenek.
4. A forgótárcsa elforgatásával állítsa be a kívánt perc értéket.
5. Nyomja meg a „Start” gombot.

5. MŰKÖDÉS



A kívánt funkció kiválasztásához a funkcióválasztó gombot forgatni kell, a rendelkezésre álló funkciók: mikrohullám teljesítmény: 100%, 70%, 50%, 30%, 10%, Grill G-1, hőáramlás: 230°C, 220°C, 200°C, 180°C, 160°C, 1. kombináció, 2. kombináció, 3. kombináció, majd újra a 100%-os mikrohullám teljesítmény. Az alábbiak szerint:

Gombnyomás	Funkció	Kijelző
1-szer	100%-os mikrohullámú teljesítmény	P100
2-szer	70%-os mikrohullámú teljesítmény	P 70
3-szor	50%-os mikrohullámú teljesítmény	P 50
4-szer	30%-os mikrohullámú teljesítmény	P 30
5-ször	10%-os mikrohullámú teljesítmény	P 10
6-szor	1020W-os grill teljesítmény	G-1
7-szer	230°C-os hőáramlás	230
8-szor	220°C-os hőáramlás	220
9-szer	200°C-os hőáramlás	200
10-szer	180°C-os hőáramlás	180
11-szer	160°C-os hőáramlás	160
12-szer	1. kombináció: 230°C + 40%-os mikrohullámú teljesítmény	C1
13-szor	2. kombináció: 50%-os grill + 230°C-os hőáramlás	C2
14-szer	3. kombináció: 45%-os grill + 55%-os mikrohullámú teljesítmény	C3

Mikrohullámú főzés

Ez a funkció zöldségek, burgonya, rizs, halak és húsok elkészítésére és melegítésére szolgál.

1. Nyomja meg a „Funkcióválasztó” gombot, amíg a kívánt teljesítményszint meg nem jelenik a kijelzőn.

2. A forgótárcsa óramutató járásával megegyező irányban történő elforgatásával állítsa be a kívánt időt.
3. Nyomja meg a „Start” gombot (Lásd a 11. oldalon).

Amennyiben a maximális teljesítményszinten történő sütés szükséges, hagyja ki az 1. lépést, és kezdje közvetlenül a 2. lépéssel.



A funkció végén egy csengőhang jelzi a program befejezését.

Mikrohullámú teljesítmény beállítási útmutató

Gombnyomás	Mikrohullámú teljesítmény	Kijelzés
1-szer	900 W (Max. teljesítmény):	P100
2-szer	630 W	P70
3-szor	450 W	P50
4-szer	270 W	P30
5-ször	90 W	P10

Gyors kezdés

Ez a funkció bekapcsolja a sütőt, és az 1 percen keresztül maximális teljesítményszinten működik.

1. Nyomja meg a „Start” gombot, és a mikrohullámú sütő 1 percen keresztül maximális teljesítményszinten működik.

Ez a funkció az étel tetejének gyors baramítására szolgál.

1. Nyomja meg a „Funkcióválasztó” gombot, amíg a kívánt teljesítményszint meg nem jelenik a kijelzőn.
2. A forgótárcsa óramutató járásával megegyező irányban történő elforgatásával állítsa be a kívánt időt.
3. Nyomja meg a „Start” gombot (Lásd a 11. oldalon).



A funkció végén egy csengőhang jelzi a program befejezését. A maximális sütési idő a grill használata esetén 60 perc.

i A sütő félidőben leáll, hogy lehetővé tegye az étel megfordítását. Ha nem történik semmi, a sütő 1 perc elteltével automatikusan újraindul.

i A funkció végén egy csengőhang jelzi a program befejezését. A maximális sütési idő a grill használata esetén 60 perc.

Grill teljesítmény beállítási útmutató

Gombnyomás	Grill teljesítmény	Kijelzés
1-szer	1020 W	G1

Hőáramlásos sütés

A sütő hőáramlásos sütőként is használható.

1. szakasz - Előmelegítés

1. Nyomja meg a „Funkcióválasztó” gombot, amíg a kívánt hőmérséklet meg nem jelenik a kijelzőn.
2. Nyomja meg a „Start” gombot (Lásd a 11. oldalon)

i A funkció végén megszólal egy csengő, mely azt jelzi, hogy helyezze be az ételt, és állítsa be a kívánt hőmérsékletet, valamint időt. A maximális előmelegítési idő 30 perc.

2. szakasz - Sütés

1. Nyomja meg a „Funkcióválasztó” gombot, amíg a kívánt hőmérséklet meg nem jelenik a kijelzőn.
2. A forgótárcsa óramutató járásával megegyező irányban történő elforgatásával állítsa be a kívánt időt.
3. Nyomja meg a „Start” gombot (Lásd a 11. oldalon)

i A funkció végén egy csengőhang jelzi a program befejezését.

Kombinált sütés ☰

Ez a funkció lasagne, baromfi, sült krumpli, pirított ételek készítésre szolgál.

1. Nyomja meg a „Funkcióválasztó” gombot, amíg a kívánt teljesítményszint meg nem jelenik a kijelzőn.
2. A forgótárcsa óramutató járásával megegyező irányban történő elforgatásával állítsa be a kívánt időt.
3. Nyomja meg a „Start” gombot

Kombinált sütés teljesítmény beállítási útmutató

Gombnyomás	Teljesítmény	Kijelzés
1-szer	230°C + 40%-os mikrohullámú teljesítmény	C1
2-szer	50% grill + 230°C-os hőáramlás	C2
3-szor	45% + 55%-os mikrohullámú teljesítmény	C3

i A funkció végén egy csengőhang jelzi a program befejezését.

Automatikus kiolvasztás súly szerint

Ez a funkció fagyasztott élelmiszerek kiolvasztására szolgál. Adja meg a fagyasztott élelmiszer súlyát, és nyomja meg a (start/reset szimbólum) gombot. A sütő kiszámolja az ideális kiolvasztási időt és mikrohullámú teljesítményszintet, hogy tökéletes kiolvasztási eredményt érjen el.

1. A forgótárcsa óramutató járásával ellentétes irányban történő elforgatásával állítsa be a kívánt súlyt. A kiolvasztási szimbólum világít, és a súly megjelenik a kijelzőn.
2. Nyomja meg a „Start” gombot

i A funkció végén egy csengőhang jelzi a program befejezését.

Automatikus sütés

1 felmelegítési és 5 sütési program közül választhat. Mindössze az élelmiszer kategóriát kell kiválasztania, és meg kell adnia az élelmiszer súlyát, a sütő pedig kiszámítja a megfelelő sütési időt és a teljesítményszintet.

1. Nyomja meg az „Automatikus sütés” gombot, amíg a kívánt beállítás meg nem jelenik a kijelzőn.

2. A forgótárcsa óramutató járásával megegyező irányban történő elforgatásával állítsa be a kívánt súlyt.
3. Nyomja meg a „Start” gombot



A funkció végén egy csengőhang jelzi a program befejezését.

6. TÁBLÁZAT

Automatikus sütési programtáblázat

Gombnyomás	Kategória	Kijelzés	Tömeg
1-szer	Újramelegítés	A-1	0,1, 0,15, 0,2, 0,25, 0,3, 0,35, 0,4, 0,45, 0,5 és 0,6 kg
2-szer	Burgonya	A-2	0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,9, 1,1, 1,3 és 1,5 kg
3-szor	Hús	A-3	0,1, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,8, 1,0, 1,3 és 1,5 kg
4-szer	Pizza	A-4	0,1, 0,2, 0,25, 0,3, 0,35, 0,4, 0,45, 0,5, 0,55 és 0,6 kg
5-ször	Hal	A-5	0,1, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,8, 0,9 és 1,0 kg
6-szor	Csirke	A-6	0,2, 0,4, 0,6, 0,8, 1,0, 1,2, 1,4, 1,6, 1,8 és 2,0 kg

7. ÁPOLÁS ÉS TISZTÍTÁS

A sütőnek mindig tisztának kell lennie. Az ételmaradványok elnyelik a mikrohullámú energiát és azok elégnek. Ez csökkenti a sütő hatékonyságát és kellemetlen szagokat eredményezhet.

Ne próbálja meg saját maga a sütő javítását, vagy beállítását.

A meghibásodott készülék javítását csak a jótállási jegyben megjelölt szerviz végezheti.

Ügyeljen arra, hogy bármilyen tisztítási munka előtt a mikrohullámú sütő le legyen választva az elektromos hálózatról!

Tartozékok tisztítása (forgótányér, támasz, és grilllező állvány).

A sütőtérből történő eltávolításuk után mosogatószeres vízben tisztítsa meg a tartozékokat. A forgótányér támaszát óvatosan kell tisztítani.

A sütőtér és a forgótányér nagyon felforrósodhat; ezért a használat után ne érintse meg azonnal!

Belső tisztítás

A mikrohullámú sütő belsejét mindig tartsa tisztán. Az ételmaradékokat, kifiröccsenéseket azonnal távolítsa el. A sütő oldalfalain, az ajtó tömítésén és az ajtó felületén visszamaradó szennyeződések elnyelik a mikrohullámú energiát, ezáltal csökkentik a sütő hatékonyságát, sőt károsíthatják a sütő belsejét is. A szennyeződés eltávolításához használjon kevés folyékony mosószert, meleg vizet és puha ruhát. A sütő oldalának a megtisztításához puha, enyhén nedves ruhát használjon, a levegő nyílásoknál ne használjon folyadékokat.



Soha ne használjon maró tisztítószeret, boltban kapható sütő tisztítót, vagy fémszálas tisztító párnát a mikrohullámú sütő egyetlen részének tisztításához sem.

A makacs szennyeződések eltávolításához 2-3 percig forraljon egy csésze vizet a mikrohullámú sütőben.



Soha ne használjon kést, vagy bármilyen más eszközt a szennyeződés sütőfelületről történő eltávolításához.

A sütőben lévő kellemetlen szagok eltávolításához tegyen egy csésze vízbe 2 evőkanál citromlevet és azt 5 percig forralja a mikróban.

Külső tisztítás

Az ételmaradékokat, kifröccsenéseket azonnal távolítsa el. Az ajtó tömítésén visszamaradó szennyeződések elnyelik a mikrohullámú energiát, ezáltal csökkentik a sütő hatékonyságát, sőt károsíthatják a sütő belsejét is. A szennyeződés eltávolításához használjon kevés folyékony mosószert, meleg vizet és puha ruhát.

Külső tisztítás

A kezelőpanel tisztításakor nyissa ki az ajtót. Ezzel elkerülheti a véletlenszerű bekapcsolást. A külső felületeket enyhe mosogatószeres meleg vízzel tisztítsa meg, majd tiszta vizes ruhával törölje le. Száraz ruha segítségével szárítsa fel. Ablaktisztító, vagy hasonló konyhai tisztítóspray is használható. Soha ne használjon maró, karcoló vegyszert, mert károsíthatja a felületet. A károsodás elkerülése érdekében fokozottan ügyelni kell arra, hogy a szellőző nyílásokba víz semmilyen körülmények között ne juthasson be.

8. MŰSZAKI ADATOK

Teljes szélesség	594 mm
Teljes mélység	542 mm
Teljes magasság	455 mm
Sütőtér szélesség	420 mm
Sütőtér mélység	390 mm
Sütőtér magasság	210 mm
Úrtartalom	25 liter
Áramforrás	230 V, 50 Hz
Biztosíték	10 A
Mikrohullám (teljesítmény)	900W
Grill (teljesítmény)	1200W
Tömeg	17,8 kg

9. ÜZEMBE HELYEZÉS

1. Távolítsa el minden reklámfóliát az ajtóról.
2. Helyezze a sütőt egy vízszintes, sima felületre. A felületnek el kell bírnia a sütő és a tartozékok súlyát. A vízszintbe állítással elkerülheti a vibrációs és egyéb kellemetlen zajokat.
3. A sütőt víztől és hőtől tartsa távol. A hőnek, valamint víznek való kitettség csökkenti a sütő hatékonyságát és hibás működéshez vezet, ezért a sütőt a hő-, illetve vízforrásoktól megfelelő távolságra helyezze el.
4. Ne zárja le a készülék tetején, valamint oldalán található szellőző nyílásokat, továbbá semmilyen tárgyat ne helyezzen a mikrohullámú sütő tetejére. Ha a működés alatt a szellőző nyílások eltömődnek, akkor a sütő túlmelegszik és hibás működést eredményez. A szellőző nyílásokon forró levegő jön ki, ezért a készülék hátoldala és a fal között is megfelelő szabad távolságot kell biztosítani.
5. A sütőt a lehető legtávolabb helyezze el a rádió és TV-készüléktől. A készülék megfelel az EEC direktíva szerinti rádió zavarcsúszási követelményeknek, néhány interferencia zavar azonban felléphet, ha túl közel helyezi el a rádió, vagy TV készülékhez.
6. Sarokban történő elhelyezésnél legalább 15 cm-es rést hagyjon a fal és a készülék között, valamint a mikrohullámú készülék felett is szabadon kell hagyni 15 cm-t.



A sütő bárhol elhelyezhető a konyhában. Ügyeljen rá, hogy a sütőt egy vízszintes, sima felületre helyezze, továbbá arra is vigyázzon, hogy a szellőző nyílások, valamint a sütő alatti felület ne legyen elzárva (hatékony szellőzés).

Elektromos csatlakoztatás

A készüléket 230 V / 50 Hz-es hálózathoz csatlakoztatható földelt csatlakozó vezetékkel és dugóval szállítják. A földelés minimálisra csökkenti az esetleges rövidzár miatti kockázatot. Ellenőrizze, hogy a sütő feszültsége egyező-e.



Ha a sütőt egy hosszabbítón keresztül csatlakoztatja a hálózatra, akkor ügyeljen arra, hogy a hosszabbítónak is földeltnek kell lennie.



A készülék földetlen konnektorból nem üzemeltethető. Amennyiben a sütő elektromos csatlakozása vagy a földelés tekintetében bizonytalan, vegye fel a kapcsolatot egy villanyszerelővel.



A készüléket földelni kell. Amennyiben a készülék olyan, nem újra-vezetékkelhető dugóval van ellátva, mely a konnektornak nem felel meg, a dugót le kell vágni, s megfelelőt kell felszerelni a helyére. Amennyiben a nem újra-vezetékkelhető dugóban ki kell cserélni a biztosítékot, a biztosíték fedelét vissza kell helyezni. Ha a biztosíték fedele elvész vagy megsérül, a csere megtörténteig a dugót nem szabad használni.

Elektromos csatlakozások




FIGYELMEZTETÉS! A KÉSZÜLÉKET FÖDELNI KELL.

A fenti biztonsági előírás be nem tartása esetén a gyártó minden felelősséget elhárít.

Amennyiben a készülékhez tartozó dugó az Ön konnektorjához nem megfelelő, kérjük, vegye fel a kapcsolatot a szervizzel.

10. KÖRNYEZETVÉDELMI SZEMPONTOK

A terméken vagy a csomagoláson található  jelzés azt jelenti, hogy a termék nem kezelhető háztartási hulladékként. Ehelyett a terméket el kell szállítani az elektromos és elektronikai készülékek újrahasznosítására szakosodott megfelelő begyűjtő helyre. Azzal, hogy gondoskodik ezen termék megfelelő megsemmisítéséről, segít megelőzni azokat, a környezetre, valamint az emberi egészségre

gyakorolt potenciálisan kedvezőtlen következményeket, amelyeket a termék nem megfelelő hulladékkezelése okozhatna. Ha részletesebb tájékoztatásra van szüksége a termék újrahasznosítására vonatkozóan, kérjük, lépjen kapcsolatba a helyi önkormányzattal, a háztartási hulladékok kezelését végző szolgálattal, illetve azzal a bolttal, ahol a terméket vásárolta.

INDICE

1.	INFORMAZIONI PER LA SICUREZZA	68
2.	DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	72
3.	ACCESSORI	72
4.	PREPARAZIONE AL PRIMO UTILIZZO	73
5.	USO DELL'APPARECCHIATURA	74
6.	TABELLE DEI PROGRAMMI	76
7.	PULIZIA E CURA	76
8.	DATI TECNICI	77
9.	INSTALLAZIONE	78
10.	CONSIDERAZIONI AMBIENTALI	79

PER RISULTATI PERFETTI

Grazie per aver scelto di acquistare questo prodotto AEG. Lo abbiamo creato per fornirvi prestazioni impeccabili per molti anni, grazie a tecnologie innovative che vi semplificheranno la vita - funzioni che non troverete sulle normali apparecchiature. Vi invitiamo a dedicare qualche minuto alla lettura per sapere come trarre il massimo dal vostro elettrodomestico.

Visita il nostro sito web:



Puoi ricevere consigli, scaricare i nostri opuscoli, eliminare eventuali anomalie, ottenere informazioni sull'assistenza.

www.aeg.com



Per registrare il tuo prodotto e ricevere un servizio migliore:

www.aeg.com/productregistration



Per acquistare accessori, materiali di consumo e ricambi originali per la tua apparecchiatura:

www.aeg.com/shop

SERVIZIO CLIENTI E MANUTENZIONE

Consigliamo sempre l'impiego di ricambi originali.

Quando si contatta l'Assistenza, accertarsi di disporre dei seguenti dati.

Le informazioni si trovano sulla targhetta di identificazione che riporta modello, PNC e numero di serie.



Avvertenza / Attenzione - Importanti Informazioni di Sicurezza



Informazioni e suggerimenti generali



Informazioni ambientali

Con riserva di modifiche.

1. INFORMAZIONI PER LA SICUREZZA

Leggere attentamente le istruzioni fornite prima di installare e utilizzare l'apparecchiatura. Il produttore non è responsabile se un'installazione ed un uso non corretto dell'apparecchiatura provocano lesioni e danni. Tenere sempre le istruzioni a portata di mano come riferimento futuro.

1.1 Sicurezza dei bambini e delle persone vulnerabili



AVVERTENZA!

Rischio di soffocamento, lesioni o invalidità permanente.

- Questa apparecchiatura può essere usata da bambini a partire dagli 8 anni e da adulti con limitate capacità fisiche, sensoriali o mentali o con scarsa esperienza o conoscenza sull'uso dell'apparecchiatura, se sorvegliati o se sono stati istruiti relativamente all'uso dell'apparecchiatura e hanno capito i rischi coinvolti.
- Non consentire ai bambini di giocare con l'apparecchiatura.
- Tenere i materiali di imballaggio fuori dalla portata dei bambini.
- Tenere i bambini e gli animali domestici lontano dall'apparecchiatura durante il funzionamento o raffreddamento. Le parti accessibili sono incandescenti.
- Se l'apparecchiatura dispone di un dispositivo di sicurezza per i bambini, consigliamo di attivarlo.
- La pulizia e gli interventi di manutenzione non devono essere eseguiti dai bambini senza supervisione.

1.2 Norme di sicurezza generali

- L'apparecchiatura è destinata all'uso domestico e applicazioni simili, come:
 - cucine di negozi, uffici e altri ambienti di lavoro;
 - fattorie;
 - da clienti di hotel, motel e altri ambienti residenziali;
 - nei bed and breakfast.
- Non usare una pulitrice a vapore per pulire l'apparecchiatura.
- Prima di eseguire qualsiasi intervento di manutenzione, scollegare l'apparecchiatura dalla rete elettrica.
- Se la porta o le guarnizioni della porta sono danneggiati, il forno non

deve essere messo in funzione finché non è stato riparato da una persona competente.

- Qualsiasi intervento di servizio o riparazione che preveda lo smontaggio di un coperchio previsto per proteggere dall'esposizione all'energia a microonde va eseguito esclusivamente da una persona competente.
- Non si devono riscaldare liquidi o altri alimenti in contenitori sigillati perché potrebbero esplodere.
- Lasciare una distanza di almeno 15 cm dalle pareti e di 15 cm sopra il microonde.
- Usare solo utensili adatti all'uso in forno a microonde.
- Quando si riscaldano o cuociono alimenti in recipienti di plastica, carta, controllare il forno per evitare il rischio di incendio.
- L'apparecchiatura è destinata alla cottura di alimenti e bevande. L'asciugatura di alimenti e capi di vestiario e il riscaldamento di compresse riscaldanti, pantofole, spugne, panni umidi e simili può comportare il rischio di lesione, accensione o incendio.
- Se si osserva del fumo, spegnere l'apparecchiatura o disinserire la spina del cavo di alimentazione e tenere la porta chiuso per soffocare le eventuali fiamme.
- Il riscaldamento a microonde di bevande può provocare un'ebollizione ritardata con fuoriuscita della bevanda fare quindi attenzione quando si manipola il contenitore.
- Agitare o scuotere il contenuto dei biberon e dei vasetti di alimenti per bambini e controllarne la temperatura prima del consumo per evitare scottature.
- Non riscaldare nell'apparecchiatura le uova con il guscio e le uova sode intere in quanto potrebbero esplodere, anche successivamente alla fase di riscaldamento con il forno a microonde.
- Pulire l'apparecchiatura regolarmente e togliere eventuali residui di cibo.
- Non mantenendo l'apparecchiatura in condizioni pulite si può provocare il deterioramento della superficie, pregiudicare la durata dell'apparecchiatura e si possono creare delle situazioni di pericolo.

1.3 Installazione



AVVERTENZA!

L'installazione dell'apparecchiatura deve essere eseguita da personale qualificato.

- Rimuovere tutti i materiali di imballaggio.
- Non installare o utilizzare l'apparecchiatura se è danneggiata.
- Attenersi alle istruzioni fornite insieme all'apparecchiatura.
- Il forno può essere collocato in qualsiasi posizione della cucina. Assicurarsi che il forno sia collocato su una superficie piana e orizzontale e che le aperture di ventilazione e la superficie sotto il forno non siano ostruite (per una ventilazione sufficiente).

Collegamento elettrico



AVVERTENZA!

Rischio di incendio e scossa elettrica.

- Tutti i collegamenti elettrici dovrebbero essere realizzati da un elettricista qualificato.
- L'apparecchiatura deve disporre di una messa a terra.
- Verificare che i dati elettrici riportati sulla targhetta del modello corrispondano a quelli dell'impianto. In caso contrario, contattare un elettricista.
- Se l'apparecchiatura è collegata alla presa mediante una prolunga, assicurarsi che il cavo sia collegato a terra.
- Accertarsi di non danneggiare la spina e il cavo. Contattare il Centro di Assistenza o un elettricista qualificato per sostituire un cavo danneggiato.
- Non tirare il cavo di alimentazione per scollegare l'apparecchiatura. Tirare sempre dalla spina.

1.4 Uso del prodotto



AVVERTENZA!

Rischio di lesioni, scottature, scosse elettriche o esplosione.

- Utilizzare l'apparecchiatura in un ambiente domestico.
- Non apportare modifiche alle specifiche di questa apparecchiatura.
- Accertarsi che le fessure di ventilazione non siano ostruite.
- Non lasciare mai l'apparecchiatura incustodita durante il funzionamento.
- Non esercitare pressione sulla porta aperta.
- Non utilizzare l'apparecchiatura come superficie di lavoro e non utilizzare la cavità di cottura come spazio per riporvi oggetti.

1.5 Pulizia e cura



AVVERTENZA!

Rischio di lesione, incendio o danneggiamento dell'apparecchiatura.

- Prima di eseguire qualunque intervento di manutenzione, spegnere l'apparecchiatura ed estrarre la spina dalla presa.
- Pulire regolarmente l'apparecchiatura per evitare il deterioramento del materiale della superficie.
- Non lasciare che si accumulino resti di cibo versato o residui di detergente sulle superfici di sigillatura della porta.
- I residui di grasso o cibo nell'apparecchiatura possono provocare un incendio.
- Pulire l'apparecchiatura con un panno inumidito e morbido. Utilizzare solo detersivi neutri. Non usare prodotti abrasivi, spugnette abrasive, solventi o oggetti metallici.
- Se si utilizza uno spray per il forno, seguire attentamente le istruzioni di sicurezza sulla confezione.

1.6 Smaltimento



AVVERTENZA!

Rischio di lesioni o soffocamento.

- Staccare la spina dall'alimentazione elettrica.
- Tagliare il cavo di rete e smaltirlo.

Guida agli utensili e accessori adatti all'uso nel forno a microonde

Per la cottura nel forno a microonde si possono usare diversi utensili e materiali. Per la sicurezza dell'utente e per non danneggiare gli utensili e il forno, scegliere utensili e materiali idonei a ogni metodo di cottura. L'elenco seguente deve servire solo come guida generale.

Materiale	Utensili	Modalità di funzionamento Microonde
Ceramica e vetro	Pirofile	Sì
	Stoviglie in vetro resistente al calore	Sì*1
	Stoviglie in vetro con decorazioni metalliche	NO
	Oggetti in cristallo piombato	NO
	Cina	Senza decorazioni metalliche
Ceramica*2		Sì
Plastica	Oggetti resistenti al calore prodotto dai forni a microonde	Sì
	Pellicole di plastica	Sì
Metallo	Teglie	NO
	Pellicole di alluminio*3	Sì
Carta	Tazze, piatti, salviette	Sì
	Carta cerata	Sì
Legno		NO
Accessori	Griglia per il grill	NO
	Piatto girevole	Sì

Sì: Utensili e accessori utilizzabili

NO: Utensili e accessori da evitare

*1 Solo se non hanno parti metalliche.

*2 Solo se non ha uno smalto contenente metalli.

*3 Usare le pellicole di alluminio solo come protezione: un abuso di questo materiale può provocare la formazione di archi elettrici.

Prova dell'idoneità dei recipienti

Gli utensili devono essere controllati per accertare che siano adatti per l'uso in forno a microonde.

Collocare il recipiente nel forno a microonde Riscaldare alla massima potenza per un minuto. Se il recipiente diventa caldo, non usarlo. Se è solo leggermente caldo, lo si può usare per riscaldare ma non per cucinare. Se il recipiente rimane a temperatura ambiente, è adatto per la cottura in forno a microonde.

Tovaglioli di carta, carta cerata, salviette di carta, piatti, tazze, scatole di cartone, pellicole per congelatore e cartone sono particolarmente indicati. I recipienti devono sempre essere pieni di cibo per assorbire

l'energia ed evitare che si surriscaldino o prendano fuoco.

Nel forno a microonde possono essere usati molti tipi di piatti e tazze di plastica, recipienti per congelatore e pellicole di plastica.

Seguire le istruzioni del produttore quando si usano recipienti di plastica. Evitare di usare utensili di plastica con alimenti che hanno un elevato contenuto di grassi o di zucchero, perché questi alimenti raggiungono temperature elevate e potrebbero fondere alcuni tipi di plastica.

Non lasciare il forno incustodito e controllarlo di tanto in tanto quando si riscaldano o cuociono alimenti in recipienti di plastica, carta o altro materiale combustibile.

Nel forno a microonde non si devono usare utensili di metallo o con parti metalliche, a meno che non siano specificamente raccomandati per l'uso in forno a microonde. I recipienti con aperture ristrette, come le bottiglie, non devono essere usati per la cottura a microonde.

Fare attenzione quando si toglie un coperchio da un recipiente per evitare di scottarsi con il vapore che fuoriesce.

Contenitori di alluminio

I contenitori di alluminio poco profondi possono essere usati per riscaldare alimenti nel forno a microonde purché si osservino le regole seguenti:

1. I contenitori di alluminio non devono essere più profondi di 3 cm.
2. Non si devono usare coperchi di alluminio.
3. I contenitori di alluminio devono essere pieni di cibo almeno per due terzi. Non usare mai contenitori vuoti
4. I contenitori di alluminio devono essere usati singolarmente nel forno a microonde e non devono toccare i lati. Se il forno è dotato di un piatto girevole di metallo o di una griglia di cottura, il contenitore di alluminio deve essere collocato su un piatto da forno capovolto.
5. I contenitori di alluminio non devono mai essere riutilizzati nel forno a microonde.

Se il forno a microonde è stato in funzione per 15 o più minuti, farlo raffreddare prima di riutilizzarlo.

Il contenitore e il piatto girevole possono diventare caldi durante l'uso, fare attenzione nel toglierli dal forno. Si consiglia di usare una presina o un guanto da forno.

Quando si usa un contenitore di alluminio, tenere presente che i tempi di riscaldamento o cottura possono essere più lunghi di quelli abituali; controllare che il cibo sia ben caldo prima di servirlo.

Sicurezza degli alimenti

Non riscaldare nel forno a microonde alimenti in lattine. Collocare sempre gli alimenti in un recipiente adatto.

Nel forno a microonde non si devono friggere grassi perché la temperatura del grasso non può essere controllata e si possono creare situazioni di pericolo.

I popcorn possono essere preparati nel forno a microonde, ma solo in appositi contenitori o confezioni speciali. Tenere sempre sotto

controllo il forno quando si effettua questo tipo di cottura.

Si consiglia di forare gli alimenti con pelli o membrane non porose per impedire la formazione di vapore e conseguenti scottature. Alcuni degli alimenti che dovrebbero essere forati sono per esempio le mele, le patate, i fegatini di pollo e i tuorli d'uovo.

Agitare o scuotere il contenuto dei biberon e dei vasetti di alimenti per bambini e controllarne la temperatura prima del consumo per evitare scottature.



AVVERTENZA!

Non si devono riscaldare liquidi o altri alimenti in contenitori sigillati perché potrebbero esplodere.



AVVERTENZA!

Il riscaldamento a microonde di bevande può provocare un'ebollizione ritardata con fuoriuscita della bevanda, quindi fare attenzione quando si manipola il contenitore.



AVVERTENZA!

Quando si riscaldano nel forno a microonde liquidi, quali minestre, salse e bevande, questi si possono surriscaldare oltre il punto di ebollizione senza che ciò si possa notare dalla formazione di bolle. Questo potrebbe provocare un improvviso traboccamento del liquido bollente. Per impedirlo, adottare le precauzioni seguenti: Evitare di usare contenitori con i lati dritti e colli stretti. Non surriscaldare il liquido. Agitare il liquido prima di versarlo nel contenitore nel forno ed agitarlo di nuovo a metà del tempo di riscaldamento. Dopo il riscaldamento, lasciarlo nel forno per breve tempo ed agitarlo di nuovo prima di togliere con cautela il contenitore.



AVVERTENZA!

Alcuni prodotti come le uova intere e i contenitori sigillati - per esempio i vasetti di vetro chiusi - possono esplodere e non devono essere riscaldati in questo forno. Talvolta le uova in camicia possono esplodere durante la cottura. Forare sempre il tuorlo, poi coprirle ed attendere un minuto prima di togliere il coperchio.

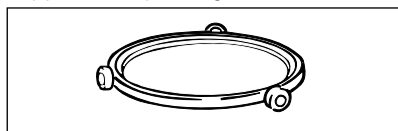
2. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO



- 1 Porta del forno
- 2 Pannello dei comandi
- 3 Display
- 4 Selettore delle funzioni
- 5 Tasto di cottura automatica
- 6 Orologio
- 7 Tasto Avvio/Stop
- 8 Manopola di regolazione

3. ACCESSORI

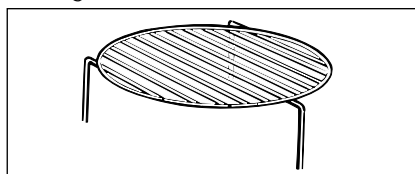
Supporto del piatto girevole



Griglia per il grill



Piatto girevole di vetro



Installazione del piatto girevole

1. Collocare il supporto del piatto girevole sul fondo della camera di cottura.
 2. Collocare il piatto girevole sul relativo supporto come illustrato nel disegno. Controllare che il mozzo sia saldamente bloccato nell'albero del piatto girevole. Non capovolgere mai il piatto girevole.
- Si devono sempre usare il piatto girevole e il relativo supporto
 - Tutti gli alimenti e i relativi recipienti devono sempre essere collocati sul piatto girevole per la cottura.
 - Il piatto girevole ruota in senso orario e antiorario; questo è normale.

4. PREPARAZIONE AL PRIMO UTILIZZO

Impostazione dell'orologio

Quando si collega il forno a microonde per la prima volta o dopo un'interruzione della corrente elettrica, il display dell'orologio lampeggia per indicare che l'ora visualizzata non è corretta. Prima di utilizzare il forno a microonde, regolare l'orologio seguendo la procedura descritta qui sotto a partire dal punto 2.

Per impostare l'orologio, procedere come segue:

1. Premere il tasto "Orologio" finché l'ora inizia a lampeggiare.
2. Ruotare la manopola di regolazione per impostare l'ora.
3. Premere il tasto "Orologio" finché i minuti iniziano a lampeggiare.
4. Ruotare la manopola di regolazione per impostare i minuti.
5. Per terminare, premere nuovamente il tasto Orologio.

Sicurezza bambino

Il funzionamento del forno può essere bloccato (ad esempio per impedire ai bambini di utilizzarlo).

1. Per bloccare il forno, premere i tasti "Cottura automatica" e "Orologio" per 2 secondi. Sul display viene visualizzato un lucchetto.
2. Per sbloccare il forno, ripetere l'operazione.

Interruzione della cottura

Si può interrompere la cottura in qualunque momento premendo una volta il tasto di arresto o aprendo la porta del forno. In entrambi i casi:

- L'emissione di microonde si arresta immediatamente.
- Il grill si disattiva ma rimane molto caldo. Vi è il pericolo di ustioni!
- Il timer si arresta automaticamente indicando il tempo di funzionamento residuo.

A questo punto, è possibile:

Girare o mescolare gli alimenti per accertare che siano cotti uniformemente.

Per riavviare la cottura, chiudere la porta e premere il tasto di Avvio.

Timer

Questa funzione può essere utilizzata come promemoria di fine cottura. Il timer non permette di impostare la durata di cottura degli alimenti, ma solo l'ora in cui dovrà essere emesso il segnale acustico.

1. Premere il tasto "Orologio" finché l'ora inizia a lampeggiare.
2. Ruotare la manopola di regolazione per impostare l'ora.
3. Premere il tasto "Orologio" finché i minuti iniziano a lampeggiare.
4. Ruotare la manopola di regolazione per impostare i minuti.
5. Premere il tasto "Avvio".

5. USO DELL'APPARECCHIATURA



La manopola di selezione funzione consente di effettuare la selezione in maniera circolare, la funzione dovrebbe essere: potenza microonde 100%, 70%, 50%, 30%, 10%, grill G-1, convezione 230°C, 220°C, 200°C, 180°C, 160°C, combinazione -1, combinazione -2, combinazione -3, poi di nuovo potenza microonde 100%.

Come di seguito indicato

Premere il tasto	Funzione	Display a LED
1 volta	Potenza microonde 100%	P100
2 volte	Potenza microonde 70%	P 70
3 volte	Potenza microonde 50%	P 50
4 volte	Potenza microonde 30%	P 30
5 volte	Potenza microonde 10%	P 10
6 volte	Potenza grill 1020 W	G-1
7 volte	Convezione 230°C	230
8 volte	Convezione 220°C	220
9 volte	Convezione 200°C	200
10 volte	Convezione 180°C	180
11 volte	Convezione 160°C	160
12 volte	Combinazione -1: 230°C+40% potenza microonde	C1
13 volte	Combinazione -2: 50% grill+230°C convezione	C2
14 volte	Combinazione -3: 45% grill+55% microonde	C3

Cottura a microonde

Utilizzare questa funzione per cucinare o riscaldare verdure, patate, riso, pesce e carne.

1. Premere il tasto "Selettore funzione" finché sul display compare il livello di potenza desiderato.

2. Impostare il tempo di cottura ruotando la manopola di regolazione in senso orario.
3. Premere "Start" (vedere a pagina 11)

Se la cottura deve essere effettuata alla massima potenza, è possibile omettere il punto 1 e iniziare direttamente con il punto 2.



Al termine di questa funzione, un segnale acustico indica la fine del programma.

Guida per l'impostazione della potenza delle microonde

Premere il tasto	Potenza microonde	Display
1 volta	900 W (potenza massima)	P100
2 volte	630 W	P70
3 volte	450 W	P50
4 volte	270 W	P30
5 volte	90 W	P10

Avvio rapido

Questa funzione avvia il forno alla potenza massima per 1 minuto.

1. Premere il tasto "Avvio". La funzione microonde verrà attivata alla potenza massima per 1 minuto.

Utilizzare questa funzione per gratinare o dorare in superficie gli alimenti.

1. Premere il tasto "Selettore funzione" finché sul display compare il livello di potenza desiderato.
2. Impostare il tempo di cottura ruotando la manopola di regolazione in senso orario.
3. Premere "Start" (vedere a pagina 11)



Al termine di questa funzione, un segnale acustico indica la fine del programma. Il tempo di cottura massimo con l'uso della funzione grill è di 60 minuti.

i Il forno si arresta a metà cottura per consentire di girare gli alimenti. Se la porta non viene aperta, il forno si riattiva automaticamente dopo 1 minuto.

i Al termine di questa funzione, un segnale acustico indica la fine del programma. Il tempo di cottura massimo con l'uso della funzione grill è di 60 minuti.

Guida per l'impostazione della cottura al grill

Premere il tasto	Potenza grill	Display
1 volta	1020 W	G1

Cottura a convezione

Il forno può essere utilizzato per cuocere gli alimenti a convezione.

Fase 1 – Preriscaldamento

1. Premere il tasto di "Selettore funzione" finché sul display compare la temperatura desiderata.
2. Premere "Start" (vedere a pagina 11)

i Al raggiungimento della temperatura desiderata, viene emesso un segnale acustico per indicare che è possibile introdurre gli alimenti e impostare la temperatura e il tempo di cottura. La durata massima del preriscaldamento è di 30 minuti.

Fase 2 - Cottura

1. Premere il tasto di "Selettore funzione" finché sul display compare la temperatura desiderata.
2. Impostare il tempo di cottura ruotando la manopola di regolazione in senso orario.
3. Premere "Start" (vedere a pagina 11)

i Al termine di questa funzione, un segnale acustico indica la fine del programma.

Cottura combinata

Utilizzare questa funzione per cuocere lasagne, pollame, patate arrosto e alimenti da tostare.

1. Premere il tasto "Selettore funzione" finché sul display compare il livello di potenza desiderato.
2. Impostare il tempo di cottura ruotando la manopola di regolazione in senso orario.
3. Premere il tasto "Avvio".

Guida all'impostazione della potenza per la cottura combinata

Premere il tasto	Alimentazione	Display
1 volta	230°C + 40% potenza microonde	C1
2 volte	50% grill +230°C convezione	C2
3 volte	45% grill + 55% potenza microonde	C3

i Al termine di questa funzione, un segnale acustico indica la fine del programma.

Scongelamento automatico in base al peso

Questa funzione può essere utilizzata per scongelare automaticamente gli alimenti surgelati. Inserire il peso degli alimenti surgelati e premere il tasto (Avvio/Reset). Il forno calcola il tempo di scongelamento e la potenza ideale delle microonde per ottenere un risultato ottimale.

1. Impostare il peso degli alimenti ruotando la manopola di regolazione in senso antiorario. Si accende il simbolo di scongelamento e il peso compare sul display.
2. Premere il tasto "Avvio".

i Al termine di questa funzione, un segnale acustico indica la fine del programma.

Cottura automatica

Sono disponibili 1 programma di riscaldamento e 5 programmi di cottura. È sufficiente selezionare la categoria di alimenti e inserire il peso; il forno calcolerà il tempo di cottura e i livelli di potenza richiesti.

1. Premere il tasto "Cottura automatica" finché sul display compare l'impostazione desiderata.

2. Impostare il peso degli alimenti ruotando la manopola di regolazione in senso orario.
3. Premere il tasto "Awio".



Al termine di questa funzione, un segnale acustico indica la fine del programma.

6. TABELLA DEI PROGRAMMI

Tabella dei programmi di cottura automatica

Premere il tasto	Categoria	Display	Pesi
1 volta	Riscaldamento	A-1	0,1, 0,15, 0,2, 0,25, 0,3, 0,35, 0,4, 0,45, 0,5, e 0,6 kg
2 volte	Patate	A-2	0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,9, 1,1, 1,3, e 1,5 kg
3 volte	Carne	A-3	0,1, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,8, 1,0, 1,3, e 1,5 kg
4 volte	Pizza	A-4	0,1, 0,2, 0,25, 0,3, 0,35, 0,4, 0,45, 0,5, 0,55, e 0,6 kg
5 volte	Pesce	A-5	0,1, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,8, 0,9 e 1,0 kg
6 volte	Pollo	A-6	0,2, 0,4, 0,6, 0,8, 1,0, 1,2, 1,4, 1,6, 1,8, e 2,0 kg

7. PULIZIA E CURA

Il forno deve sempre essere pulito. I resti di cibo versato o schizzato attraggono l'energia delle microonde che li brucia questo potrebbe ridurre l'efficienza del forno e provocare cattivi odori.

Non cercare di manomettere, regolare o riparare parti del forno.

Le riparazioni devono essere effettuate esclusivamente da un tecnico qualificato.

Prima di pulire il forno, verificare che sia spento o scollegato dalla rete elettrica.

Pulizia degli accessori (piatto girevole, supporto e griglia del grill).

Pulire gli accessori con un detergente neutro dopo averli rimossi dalla cavità di cottura. Il supporto del piatto girevole deve essere maneggiato con attenzione.

L'interno del forno e il piatto girevole diventano molto caldi, non toccarli subito dopo l'uso.

Pulizia dell'interno

Tenere sempre pulito l'interno del forno. Rimuovere immediatamente il cibo versato e schizzato. Se si lasciano residui di cibo sulle pareti del forno, sulla guarnizione e sulla superficie della porta, questi assorbono l'energia delle microonde, riducendo l'efficienza del forno e danneggiando l'interno dell'apparecchio. Usare un detergente liquido neutro, acqua calda e un panno morbido e pulito per rimuovere i depositi di cibo dalla base del forno. Per le pareti del forno utilizzare un panno morbido inumidito: non utilizzare liquidi vicino alle aperture di ventilazione.



Non usare detersivi abrasivi, prodotti per la pulizia del forno comunemente reperibili in commercio o pagliette d'acciaio su qualsiasi parte del forno a microonde.

Per rimuovere depositi difficili, fare bollire una tazza d'acqua nel forno a microonde per 2 o 3 minuti.



Non usare mai un coltello o un altro utensile per rimuovere i depositi dalle superfici del forno.

Per eliminare gli odori dall'interno del forno, fare bollire una tazza d'acqua con 2 cucchiaini da tavola di succo di limone per 5 minuti.

Pulizia delle guarnizioni della porta

Rimuovere immediatamente il cibo versato e schizzato. Se si lasciano residui di cibo sulle guarnizioni della porta, questi assorbono l'energia delle microonde, riducendo l'efficienza del forno e danneggiandone l'interno. Si può usare un detergente liquido neutro, acqua calda e

un panno morbido e pulito per rimuovere i depositi di cibo.

Pulizia dell'esterno


Aprire la porta del forno quando si pulisce il pannello comandi. In questo modo si evita che il forno possa essere acceso involontariamente. Pulire le superfici esterne del forno con acqua e un detergente liquido neutro, quindi sciacquarle con acqua per togliere il detergente in eccesso. Asciugare con un panno morbido. Si possono anche usare detersivi a spruzzo per vetri o detersivi a spruzzo per cucina multiuso. Non usare mai detersivi abrasivi, pagliette o prodotti chimici aggressivi sulle superfici esterne del forno. Per evitare di danneggiare i componenti, non fare penetrare acqua nelle aperture di ventilazione.

8. DATI TECNICI

Larghezza totale	594 mm
Profondità totale	542 mm
Altezza totale	455 mm
Larghezza camera di cottura	420 mm
Profondità camera di cottura	390 mm
Altezza camera di cottura	210 mm
Volume	25 litro
Alimentazione	230 V, 50 Hz
Fusibile	10 A
Microonde (potenza)	900 W
Grill (potenza)	1200 W
Peso	17,8 kg

9. INSTALLAZIONE

1. Rimuovere dalla porta le eventuali etichette promozionali.
2. Il forno deve essere installato su una superficie piana e orizzontale. La superficie deve essere sufficientemente solida da sostenere con sicurezza il peso del contenuto. Per evitare rumorosità o vibrazioni, il forno deve essere collocato in una posizione stabile.
3. Tenere lontano il forno da sorgenti di calore e dall'acqua. L'esposizione al calore e all'acqua può diminuire l'efficienza del forno e provocare malfunzionamenti: fare quindi attenzione a installare il forno lontano da fonti di calore e dall'acqua.
4. Non ostruire le aperture di ventilazione nella parte superiore e sui lati del forno e non collocare oggetti sopra l'apparecchio. Se si ostruiscono le aperture di ventilazione durante il funzionamento, il forno si può surriscaldare con il rischio di malfunzionamenti. Dalle aperture di ventilazione fuoriesce aria calda: assicurarsi che non siano ostruite e lasciare uno spazio libero fra il forno e la parete posteriore.
5. Collocare il forno il più lontano possibile da radio e TV. Questo apparecchio è conforme ai requisiti CEE relativi alla soppressione dei radiodisturbi: si possono tuttavia verificare delle interferenze se è collocato troppo vicino a una radio o TV, quindi occorre tenerlo il più lontano possibile da tali apparecchi.
6. Se posizionato in un angolo, lasciare una distanza di almeno 15 cm dalle pareti e di 15 cm sopra l'apparecchiatura.

 Il forno può essere collocato in qualsiasi posizione della cucina. Assicurarsi che sia collocato su una superficie piana e orizzontale e che le aperture di ventilazione e la superficie sotto il forno non siano ostruite (per una ventilazione sufficiente).

Collegamento alla rete elettrica

Il forno è fornito con in dotazione il cavo di alimentazione e una spina per una presa SHUKO da 230 V - 50 Hz. Il collegamento a terra riduce al minimo i rischi in caso di cortocircuito. Controllare che la tensione del forno corrisponda a quella dell'alimentazione di rete.



Se il forno è collegato alla presa mediante una prolunga, assicurarsi che il cavo sia collegato a terra.



Questa apparecchiatura non deve essere usata con un'alimentazione elettrica senza protezione di terra. Rivolgersi a un elettricista se non si è certi di come effettuare il collegamento elettrico del forno o per fare collegare a terra la rete di alimentazione.



Questa apparecchiatura deve essere collegata alla messa a terra. Se l'apparecchiatura è fornita con una spina non ricablabile e non idonea alla propria presa, è necessario sostituirla con una spina appropriata. Se occorre cambiare il fusibile in una spina non ricablabile, dopo la sostituzione è necessario riapplicare il coprifusibile. Se si smarrisce o si danneggia il coprifusibile, non utilizzare la spina finché non è disponibile un coprifusibile di ricambio.

Collegamenti elettrici




AVVERTENZA! QUESTA APPARECCHIATURA DEVE ESSERE DOTATA DI MESSA A TERRA.

Il costruttore declina ogni responsabilità qualora non siano rispettate le norme di sicurezza.

Se l'apparecchiatura è fornita con una spina non idonea alla propria presa, contattare il centro di assistenza.

10. CONSIDERAZIONI AMBIENTALI

Il simbolo  riportato sul prodotto o sull'imballo indica che il prodotto non può essere smaltito insieme ai normali rifiuti domestici. Consegnarlo al punto di raccolta appropriato per consentire il riciclaggio dei componenti elettrici ed elettronici. Lo smaltimento corretto del prodotto previene conseguenze negative potenziali per l'ambiente e la

salute umana, che potrebbero derivare dalla manipolazione inappropriata del prodotto. Per informazioni più dettagliate sul riciclaggio di questo prodotto, rivolgersi all'ufficio locale competente, al servizio di smaltimento dei rifiuti domestici o al negozio presso il quale avete acquistato il prodotto.

МАЗМҰНЫ

1. ҚАУІПСІЗДІК ТУРАЛЫ МАҒЛҰМАТТАР	81
2. БҰЙЫМ СИПАТТАМАСЫ	85
3. КЕРЕК-ЖАРАҚТАР	86
4. БІРІНШІ ҚОЛДАНҒАНҒА ДЕЙІН	86
5. ЖҰМЫС ЖҮЙЕСІ	87
6. БАҒДАРЛАМА КЕСТЕЛЕРІ	89
7. КҮТУ МЕНЕН ТАЗАЛАУ	90
8. ТЕХНИКАЛЫҚ АҚПАРАТ	91
9. ОРНАТУ	91
10. ҚОРШАҒАН ОРТАҒА ҚАТЫСТЫ ЖАҒДАЙЛАР	92

ТАМАША НӘТИЖЕЛЕРГЕ ЖЕТУ

AEG құрылғысын сатып алғаныңызға рақмет. Біз кәдімгі құрылғыларда бола бермейтін жаңа технологиямен жасалған, ұзақ жылдар бойы пайдалануға болатын, тұрмыс-тіршілікті жеңілдететін мінсіз сапа үлгісін жасап шығардық. Құрылғының мүмкіндіктерін барынша толық пайдалану үшін бірнеше минут уақытыңызды бөліп оқып шығыңыз.

Біздің веб-сайттан келесіні қараңыз:



Қолдануға қатысты кеңестер, кітапшалар, ақаулықты түзету, қызмет көрсету туралы ақпарат:

www.aeg.com



Сізге барынша жақсы қызмет көрсету үшін өніміңізді мына жерге тіркеңіз:

www.aeg.com/productregistration



Құрылғыға қажетті керек-жарақтарды, шығынды материалдарды және фирмалық қосалқы бөлшектерді сатып алу үшін:

www.aeg.com/shop

ТҰТЫНУШЫҒА ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Фирмалық қосалқы бөлшектерді пайдалануды ұсынамыз.

Қызмет көрсету орталығына хабарласқанда келесі деректердің дайын болуын қамтамасыз етіңіз.

Техникалық ақпарат тақтайшасынан үлгіні, өнім нөмірі мен сериялық нөмірді табуға болады.



Ескерту / Абайлаңыз - Қауіпсіздік туралы маңызды мағлұмат



Жалпылама ақпарат және кеңестер



Қоршаған ортаға қатысты ақпарат

Алдын ала ескертусіз өзгертіледі.

1. ҚАУІПСІЗДІК АҚПАРАТЫ

Құрылғыны орнатып іске қолданар алдында бірге жеткізілген нұсқауларды мұқият оқып шығыңыз. Құрылғыны дұрыс орнатпау мен дұрыс пайдаланбау нәтижесінде адам жарақат алса және ақаулық орын алса өндіруші жауапты емес. Нұсқаулықты келешекте қарап жүру үшін үнемі сақтап қойыңыз.

1.1 Балалар мен дәрменсіз адамдардың қауіпсіздігі



ЕСКЕРТУ!

Тұншығып қалу, жарақат алуы немесе кемтар болып қалу қауіпі бар.

- Бұл құрылғыны 8 жасқа толған және одан асқан балалар және кемтар, сезім немесе ой-қабілетіне нұқсан келген адамдар немесе тәжірибесі немесе білімі аз адамдар, өз қауіпсіздіктерін қамтамасыз ететін адамның бақылауында болса пайдалана алады.
- Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
- Орам материалдарының барлығын балалардан алыс ұстаңыз.
- Құрылғы жұмыс істеп тұрғанда немесе ол суып тұрғанда, балалар мен үй жануарларын оған жақындатпаңыз. Қолжетімді бөлшектері ыстық болады.
- Егер құрылғы бала қауіпсіздігінің құралымен жабдықталса, оны іске қосуды ұсынаыз.
- Балалар тазалау және күтім көрсету жұмыстарын басқаның бақылауынсыз орындамауға тиіс.

1.2 Жалпы қауіпсіздік

- Бұл құрылғы үйде және сол сияқты төменде аталған жерлерде қолдануға арналған:
 - дүкендердің, кеңселердің және басқа жұмыс орындарының қызметкерлерге арналған ас бөлмелерінде;
 - ферма үйлерінде;
 - қонақ үй, мотель және басқа тұрғынды жерлердегі пайдаланушылар;
 - төсек және таңғы ас ұсынатын қонақжайларда.

- Құрылғыны бұмен тазалау құралын пайдаланып тазаламаңыз.
- Күтім көрсетер алдында электр желісінен ажыратыңыз.
- Егер ескіке немесе есіктің тығыздағышына зақым келсе, тұмшашпесті білікті маман жөндегенше пайдалануға болмайды.
- Тек білікті маман ғана микротолқын қуатынан қорғайтын қақпақты алуды қажет ететін техникалық қызмет көрсету немесе жөндеу жұмыстарын іске асыруға тиіс.
- Сұйық заттарды және басқа тағамдарды тұмшаланған сауытта қыздыруға болмайды. Жарылып кетуі мүмкін.
- Қабырғалардан кем дегенде 15 см, микротолқынды пештің үстінен кем дегенде 15 см орын қалдырыңыз.
- Микротолқынды пештерде пайдалануға болатын ыдыстарды ғана пайдаланыңыз.
- Пластик немесе қағаз сауыттарда тағам қыздырған кезде, пешті назардан тыс қалдырмаңыз, тұтанып кетуі мүмкін.
- Бұл тағамдарды және сусындарды қыздыруға ғана арналған құрылғы. Тағам немесе киім кептіру және қыздырғышты, жөкелерді, дымқыл шүберекті және сол сияқты затты қыздыру, жарақат алу, тұтану немесе өрт пайда болуға әкелуі мүмкін.
- Егер түтін шыққаны байқалса, құрылғыны сөндіріңіз немесе оны электр желісінен ағытыңыз, ал жалын шыққаны байқалса оны басу үшін есікті ашпаңыз.
- Сусындарды микротолқынмен қыздырған кезде кенет тасып төгілуі мүмкін. Сауытты абайлап ұстау керек.
- Баланы тамақтандыратын шөлмектердің және баланың тағамы салынған қалбырлардың ішіндегісін берер алдында араластыру немесе шайқау керек және күйіп қалмас үшін температурасын тексеру керек.
- Қабығы аршылмаған жұмыртқаларды немесе бітеулей пісірілген жұмыртқаларды құрылғыда қыздырмау керек, себебі олар микротолқынмен пісіріп болғаннан кейін де жарылып кетуі мүмкін.

- Құрылғыны уақытылы тазалап, тағамның қалдықтарын алып отыру керек.
- Құрылғыны таза ұстамасаңыз, оның бетіне зақым келуі мүмкін және құрылғының қолданыс мерзіміне теріс әсер етуі және қауіпті жағдайларға әкелуі мүмкін.

1.3 Орнату



ЕСКЕРТУ!

Бұл құрылғыны тек білікті маман ғана орнатуға тиіс.

- Орам материалдарының барлығын алыңыз.
- Бүлінген құрылғыны орнатпаңыз немесе пайдаланбаңыз.
- Құрылғымен бірге берілген орнату бойынша нұсқауларды орындаңыз.
- Пешті ас бөлменің ішіндегі кез келген жерге орналастыруға болады. Пешті жазық әрі тегіс бетке орналастырыңыз және пештің астыңғы бетінің желдеткіш саңылауларының (жеткілікті түрде желдетілуі үшін) бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз.

Электртоғына қосу



ЕСКЕРТУ!

Өрт шығу және электр қатеріне ұшырау қаупі бар.

- Электртоғына қосу жұмыстарын білікті электрші ғана іске асыруға тиіс.
- Құрылғыны міндетті түрде жерге тұйықтау қажет.
- Техникалық ақпарат тақтайшасындағы электр параметрлерінің электр желісіндегі параметрлерге сай келетініне көз жеткізіңіз. Сай келмесе, электршіге хабарласыңыз.
- Егер құрылғы розеткаға ұзартқыш сыммен жалғанса, сымның жерге тұйықталуын қамтамасыз етіңіз.
- Құрылғының ашасына және сымына зақым келтірмеңіз. Зақым келген электр сымын ауыстырту үшін қызмет көрсету орталығына немесе электршіге хабарласыңыз.
- Құрылғыны тоқтан ажырату үшін сымынан тартпаңыз. Әрқашан ашасынан тартып суырыңыз.

1.4 Пайдалану



ЕСКЕРТУ!

Жарақат алу, күйіп қалу немесе электр тоғының қатеріне ұшырау немесе жарылыс шығу қаупі бар.

- Бұл тұрмыста қолдануға арналған құрылғы.
- Бұл құрылғының техникалық сипаттамасын өзгертпеңіз.
- Желдеткіш саңылаулардың бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз.
- Жұмыс істеп тұрған құрылғыны назардан тыс қалдырмаңыз.
- Ашық тұрған құрылғы есігіне күш салмаңыз.
- Құрылғыны жұмыс бетіне немесе зат сақтайтын орынға айналдырмаңыз.

1.5 Күту менен тазалау



ЕСКЕРТУ!

Жарақат алу, өрт қаупі және құрылғыны бүлдіріп алу қаупі бар.

- Құрылғыны жөндеу алдында электр желісінен ағытып, ашасын розеткадан суырыңыз.
- Құрылғының қаптамасының сапасы түспес үшін мезгіл-мезгіл тазалаңыз.
- Есіктің тығыздағыш беткі қабаттарына тағамның шашырауына немесе тазартқыш зат қалдығының жиналуына жол бермеңіз.
- Құрылғының ішінде қалған майдың немесе тағамның қалдығынан өрт шығуы мүмкін.
- Құрылғыны дымқыл, жұмсақ шүберекпен тазалаңыз. Тек бейтарап тазартқыш заттарды қолданыңыз. Жеміргіш заттарды, түрпілі жөкені, еріткіштерді немесе темір заттарды пайдаланбаңыз.
- Тұмшашап бүріккішін қолдансаңыз, оның орамында көрсетілген сақтық шараларын орындаңыз.

1.6 Қоқысқа тастау



ЕСКЕРТУ!

Жарақат алу немесе тұншығып қалу қаупі бар.

- Құрылғыны тоқтан ажыратыңыз.
- Қуат сымын кесіп алыңыз да, қоқысқа тастаңыз.

Пештің жабдығы мен керек-жарақтары бойынша нұсқаулық

Микротолқынды пеште тамақ пісіру үшін неше түрлі ыдыс-аяқ пен материалдарды қолдануға болады. Өзіңіздің қауіпсіздігіңіз үшін және ыдыс-аяқ пен пештің бүлінуіне жол бермеу үшін, тамақ дайындаудың әрбір тәсілі үшін тиісті ыдыс-аяқ пен материалдарды пайдаланыңыз. Төмендегі тізім жалпылама кеңес береді.

Материал	Ыдыс-аяқ	Жұмыс режимі Микротолқынды пеш
Керамика және шыны	"Корнинг" ыдысы	ИӘ
	Қызуға төзімді шыны ыдыс	ИӘ*1
	Темірмен әрленген шыны ыдыс	ЖОҚ
	Қорғасынды хрусталь	ЖОҚ
Қытай	Металл жалатылмаған	ИӘ
Керамика*2		ИӘ
Пластик	Микротолқын қызуына төзімді киім	ИӘ
	Пластик орауыш	ИӘ
Металл	Пеш таба	ЖОҚ
	Алюминий қағаз*3	ИӘ
Қағаз	Тостақ, тәрелке, сүлгі	ИӘ
	Балауызды қағаз	ИӘ
Ағаш		ЖОҚ
Керек-жарақтар	Гриль торы	ЖОҚ
	Бұрылмалы табақ	ИӘ

ИӘ: Пайдаланылатын ыдыс-аяқтар мен керек-жарақтар

ЖОҚ: Пайдалануға болмайтын ыдыс-аяқ пен керек-жарақ

**1 Темір жиегі болмаса ғана.*

**2 Темір қосылмай безендірілген болса ғана.*

**3 Алюминий қағазды тек қалқалау үшін ғана пайдаланыңыз, артық пайдалану ұшқындауға себеп болуы мүмкін.*

Ас пісіретін ыдыстың жарамдылығын тексеру

Ыдыс-аяқтың микротолқынды пештерде пайдалану үшін жарамдылығын тексеру қажет.

Ыдысты микротолқынды пешке салып, Қыздыру қуатын ең жоғары деңгейге қойыңыз. Ысып кеткен ыдысты пайдаланбау керек. Сәл ғана жылыған ыдысты асты жылыту үшін пайдалануға болады, бірақ тағам пісіру үшін қолдануға болмайды. Егер ыдыс бөлме температурасында болса, демек, ол тамақ пісіруге жарайды.

Қағаз сүрткіштер, балауызды қағаз, қағаз сүлгілер, тарелкелер, шыныаяқтар, картон қораптар, мұздатылған заттардың орауыштары және тығыз қағаз тамаша ыдыс болып табылады. Ыдыс қатты қызып немесе тұтанып кетпес үшін оның ішіне қуатты сіңіретін тамақ салынғанын әрдайым тексеріп отырыңыз. Көптеген пластик ыдыс-аяқты, тостақтарды, мұздатқыш сауыттар мен пластик орауыштарды микротолқынды пеште пайдалануға болады. Микротолқынды пеште пластик ыдыстарды пайдаланған кезде өндірушінің нұсқауларын орындаңыз.

Аса майлы немесе қанты көп тағам салынған пластик ыдысты пайдаланудан сақтаныңыз, себебі, мұндай тағамдар аса қатты ысиды да, кейбір пластик ыдысты ерітіп жіберуі ықтимал. Тағамды пластик, қағаз ыдыста немесе басқа да тұтанғыш сауытқа қыздырған немесе пісірген кезде пешті қараусыз қалдырмаңыз, және оны мезгіл-мезгіл байқап отырыңыз.

Микротолқынды пеште қолдануға болатындығы арнайы көрсетілмеген металл ыдыс-аяқ пен металл ернеулі ыдыс-аяқты микротолқынды пеште қолдануға болмайды.

Шөлмек сияқты аузы тар сауыттарды микротолқынды пеште тамақ пісіру үшін пайдаланбау керек.

Ыдыстың қақпағын ашқан кезде бұға күйіп қалмас үшін абай болыңыз.

Қаңылтыр сауыттар

Төмендегі ережелерді ұстана отырып, жұқа қаңылтыр қағаздан жасалған таяз ыдыстарды микротолқынды пеште тағамды жылыту үшін қауіпсіз пайдалануға болады:

1. Қаңылтыр қағаздан жасалған сауыттардың тереңдігі 3 см-ден (1 1/4") аспауға тиіс.
2. Қаңылтыр қақпақты пайдалануға болмайды.
3. Қаңылтыр қағаздан жасалған ыдыста кем дегенде үштен екі бөлігіне дейін тағам болуы керек. Бос ыдысты ешқашан да пайдалануға болмайды.
4. Қаңылтыр қағаздан жасалған сауыттар тек микротолқынды пештің ішінде ғана пайдаланылуға тиіс және жан-жағына ештеңе тигізуге болмайды. Пештің бұрылмалы табағы не тамақ пісіретін сөресі металдан жасалса, қаңылтыр сауытты қызуға төзімді өрі төңкеріліп қойылған табақтың үстіне қою керек.
5. Микротолқынды пеште бір рет қолданылған қаңылтыр сауыттарды ешқашан екінші рет пайдалануға болмайды.

15 минут не одан да көп уақыт іске қосылып тұрған микротолқынды пешті қайта пайдаланбас бұрын суытып алу қажет.

Ыдыс пен бұрылмалы табақ пайдалану барысында қатты ысып кетуі мүмкін,

оларды пештен алғанда аса абай болыңыз. Оларды пештен алған кезде шүберекпен ұстаған немесе қолғап киген жөн.

Алюминий қаңылтырдан жасалған сауытты пайдаланған кезде, тағамды жылыту не пісіру үшін әдеттегіден де көбірек уақыт кететінін ұмытпаңыз, сондай-ақ тағамды дастарқанға ыстықтай тартыңыз.

Тағам қауіпсіздігі

Микротолқынды пеште тағамды кәстрөлге салып қыздырмаңыз. Тағамды әрқашан да қолайлы ыдысқа аударып салыңыз.

себебі микротолқынды пеште майдың температурасын бақылау мүмкін болмағандықтан, қауіпті жағдай орын алуы мүмкін.

Микротолқынды пеште попкорнды қуыруға болады, бірақ тек осы мақсатқа арналған қапшықтарда немесе ыдыста қуыру керек. Оны қуырған кезде пешті қараусыз қалдыруға болмайды.

Терісінде немесе қабыршағында тесіктері жоқ тағамдарды тесіп пісіру керек, себебі бу жиналып, жарылып кетуі мүмкін. Мысалы, алма, картоп, балапан бауыры және жұмыртқаның сарысы сияқты тағамды тесу керек.

Баланы тамақтандыратын шөлмектің және балалар тағамы салынған қалбырлардың ішіндегісін берер алдында араластыру немесе шайқау керек және күйіп қалмас үшін температурасын тексеру керек.



ЕСКЕРТУ!

Сұйық тағамдар мен басқа да тағамды тұмшаланып жабылған сауыттарда қыздыруға болмайды, себебі олар жарылуы мүмкін.



ЕСКЕРТУ!

Сусындарды микротолқынды пеште қыздырған кезде олар біраз уақыттан кейін тасып кетуі мүмкін; сондықтан ыдысты ұстаған кезде сақ болу керек.



ЕСКЕРТУ!

Микротолқынды пеште сұйық тағамды, мысалы, сорпа, тұздық пен сусындарды қыздырған кезде, сұйық тағам көпіршіп қайнамастан-ақ қайнау

нүктесінен аса қызып кетуі мүмкін. Бұндай жағдайда тағам кенет тасып төгілуі мүмкін. Мұндай жағдай болмас үшін төмендегі қадамдарды жасау керек:

Тар мойынды тік қабырғалы ыдысты пайдаланбауға тырысыңыз. Қатты қыздырып жібермеңіз. Ыдысты пешке қоярдың алдында және қыздырудың орта тұсында сұйық тамақты араластырыңыз. Оны қыздырып болған соң пеш ішіне біраз уақыт қоя тұрыңыз да, абайлап алмас бұрын тағы да араластырыңыз.



ЕСКЕРТУ!

Бітеу пісірілген жұмыртқалар мен тұмшаланған сауыттарды - мысалы, жабық банкаларды осы пеште қыздырмау керек, жарылып кетуі мүмкін. Кей жағдайда қабығы аршылған жұмыртқа да пісіру барысында жарылып кетуі мүмкін. Өрқашан сарысын тесіңіз, содан кейін қақпақпен жабыңыз да, қақпақты ашардан бұрын бір минут қоя тұрыңыз.

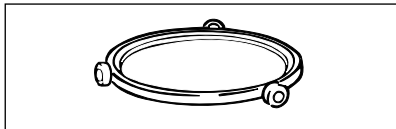
2. БҰЙЫМ СИПАТТАМАСЫ



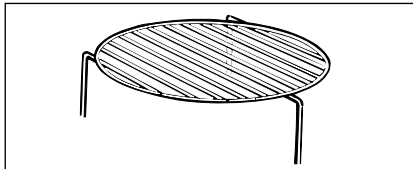
- 1 Пештің есігі
- 2 Басқару панелі
- 3 Бейнебет
- 4 Функция таңдайтын тетік
- 5 Автоматты пісіру
- 6 Сағат
- 7 Бастау/Тоқтату
- 8 Айналмалы кодер

3. КЕРЕК-ЖАРАҚТАР

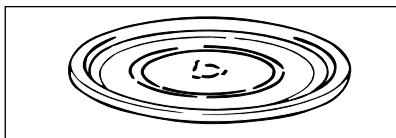
Бұрылмалы таған



Бұрылмалы шыны табақ



Гриль торы



Бұрылмалы табақты орнату

1. Бұрылмалы табақтың тірегін пештің табанына қойыңыз.
 2. Бұрылмалы табақты суретте көрсетілгендей, бұрылмалы тағанға орналастырыңыз. Бұрылмалы табақтың білікшесінің оның науашасына мықтап бекігеніне көз жеткізіңіз. Бұрылмалы табақты ешқашан төңкеріп қоймаңыз.
- Бұрылмалы табақты және бұрылмалы табақтың тірегін әрқашан пайдалану керек
 - Тамақ пісіру үшін барлық тағам мен тамақ салынған сауыттар әрқашан да осы бұрылмалы табақтың үстіне қойылады.
 - Осы бұрылмалы табақ сағат тілінің бағытымен және керісінше айналады; бұл қалыпты жағдай.

4. БІРІНШІ ҚОЛДАНҒАНҒА ДЕЙІН

Сағатты орнату

Микротолқынды пешті қосқаннан кейін немесе тоқ сөніп қалғаннан кейін, сағат бейнебеті жыпылықтап, онда көрсетіліп тұрған уақыттың теріс екенін көрсетеді. Микротолқынды пешті пайдаланар алдында, төменде көрсетілген әрекетті 2-ші қадамнан бастап орындап сағатты ретке келтіріңіз.

Сағатты реттеу үшін келесі әрекетті орындаңыз:

1. "Сағат" пернесін сағат жыпылықтай бастағанша басыңыз.
2. Қажетті сағатты орнату үшін айналмалы тетікті бұраңыз.
3. "Сағат" пернесін минут мәндері жыпылықтай бастағанша басыңыз.
4. Қажетті минутты орнату үшін айналмалы тетікті бұраңыз.
5. Аяқтау үшін сағат пернесін қайта басыңыз.

Бала қауіпсіздігінің құралы

Пештің функциясын бұғаттап қоюға болады (мысалы, балалар пайдаланып қоймас үшін).

1. Пешті бұғаттап қою үшін "Автоматты пісіру" және "Сағат" функциясын 2 секунд басыңыз. Бейнебетте құлып пайда болады.
2. Пештің бұғатын ашу үшін әрекетті қайта орындаңыз.

Пісіру циклын кідірту

Тағам пісіру үрдісін кез келген уақытта Тоқтату түймешігін бір рет басып немесе пештің есігін ашып тоқтатуға болады. Екі жағдайда да:

- Микротолқын қуатының бөлінуі дереу тоқтайды.
- Гриль сөндірілген, бірақ әлі өте ыстық. Күйіп қалу қаупі бар!
- Таймер қалған жұмыс істеу уақытын көрсете отырып, автоматты түрде тоқтайды.

Егер қаласаңыз осы кезде:

Тағамды біркелкі пісіру үшін аударуға немесе араластыруға болады.

Үрдісті қайта бастау үшін есікті жауып, Бастау пернесін басыңыз.

Ас үй таймері

Бұл функцияны минут операторы ретінде пайдалануға болады. Осы функцияны пайдаланған кезде таймердің қаншалықты ұзақ жұмыс істейтінін көрсетпейсіз, бірақ ескерту сигналының қай кезде естілуге тиіс екенін көрсетесіз.

5. ЖҰМЫС ЖҮЙЕСІ



Функцияны таңдау тетігі айналады да, келесі функция таңдалады: Микротолқын қуаты 100%, 70%, 50%, 30%, 10%, Гриль G-1, конвекция 230°C, 220°C, 200°C, 180°C, 160°C, аралас -1, аралас -2, аралас -3, содан кейін қайта 100% микротолқын қуаты. Үлгі төменде берілген

Түймешікті басыңыз:	Функция	Led бейнебеті
1 рет	100% микротолқын қуаты	P100
2 рет	70% микротолқын қуаты	P 70
3 рет	50% микротолқын қуаты	P 50
4 рет	30% микротолқын қуаты	P 30
5 рет	10% микротолқын қуаты	P 10
6 рет	Гриль қуаты 1020 Вт	G-1
7 рет	Конвекция 230°C	230
8 рет	Конвекция 220°C	220
9 рет	Конвекция 200°C	200
10 рет	Конвекция 180°C	180
11 рет	Конвекция 160°C	160
12 рет	Аралас -1: 230°C+40% микротолқын қуаты	C1
13 рет	Аралас -2: 50% гриль+230°C конвекция	C2
14 рет	Аралас -3: 45% гриль+55% микротолқын	C3

1. "Сағат" пернесін сағат жыпылықтай бастағанша басыңыз.
2. Қажетті сағатты орнату үшін айналмалы тетікті бұраңыз.
3. "Сағат" пернесін минут мәндері жыпылықтай бастағанша басыңыз.
4. Қажетті минутты орнату үшін айналмалы тетікті бұраңыз.
5. "Бастау" пернесін басыңыз.

Микротолқынды пеште пісіру



Бұл функцияны көкөніс, картоп, күріш, балық және ет пісіру және қыздыру үшін пайдаланыңыз.

1. Бейнебетте қажетті қуат деңгейі пайда болғанша "Функция таңдау" түймешігін басыңыз.
 2. Айналмалы тетікті сағат тілінің бағытымен бұрап қажетті уақытты орнатыңыз.
 3. "Бастау" түймешігін басыңыз (11-ші бетті қараңыз)
- Егер Ең жоғары қуатпен пісіру керек болса, 1-ші қадамнан аттап, 2-ші қадамға тура барыңыз.



Осы функцияның соңында бағдарламаның аяқталғанын хабарлау үшін сигнал естіледі.

Микротолқынды пештің қуатын орнату бойынша нұсқаулық

Мына түймешікті басыңыз:	Микротолқын қуаты	Бейнебет
1 рет	900 Вт (Ең үлкен қуат)	P100
2 рет	630 Вт	P70
3 рет	450 Вт	P50
4 рет	270 Вт	P30
5 рет	90 Вт	P10

Жылдам бастау

Бұл функция пешті ең үлкен қуатқа қойып 1 минут қосады.

1. "Бастау" пернесін басыңыз, микротолқынды пеш Ең үлкен қуатпен 1 минут пісіреді.

Тағамның үстін жылдам қызарту үшін осы функцияны пайдаланыңыз.

1. Бейнебетте қажетті қуат деңгейі пайда болғанша "Функция таңдау" түймешігін басыңыз.
2. Айналмалы тетікті сағат тілінің бағытымен бұрап қажетті уақытты орнатыңыз.
3. "Бастау" түймешігін басыңыз (11-ші бетті қараңыз)

i Осы функцияның соңында бағдарламаның аяқталғанын хабарлау үшін сигнал естіледі. Грильді пайдаланған кезде ең көп пісіру уақыты 60 минутқа тең болады.

i Тағамды аударуға мүмкіндік беру үшін пеш пісірудің ортасына келгенде тоқтайды. Егер ешбір әрекет орындалмаса, пеш 1 минуттан кейін қайта автоматты түрде қосылады.

Гриль қуатын орнату бойынша нұсқаулық

Мына түймешікті басыңыз:	Гриль қуаты	Бейнебет
1 рет	1020 Вт	G1

Конвекциямен пісіру

Бұл пешті конвекция пеші ретінде пайдалануға болады.

1-ші қадам - Алдын ала

қыздыру

1. Бейнебетте қажетті температура пайда болғанша "Функция таңдау" түймешігін басыңыз.
2. "Бастау" түймешігін басыңыз (11-ші бетті қараңыз)

i Осы функцияның соңында тағам салатын және қажетті пісіру температурасы мен уақытын орнататын уақыт келгенін хабарлау үшін сигнал естіледі. Ең үлкен қыздыру уақыты 30 минут.

2-ші қадам - Пісіру

1. Бейнебетте қажетті температура пайда болғанша "Функция таңдау" түймешігін басыңыз.
2. Айналмалы тетікті сағат тілінің бағытымен бұрап қажетті уақытты орнатыңыз.
3. "Бастау" түймешігін басыңыз (11-ші бетті қараңыз)

i Осы функцияның соңында бағдарламаның аяқталғанын хабарлау үшін сигнал естіледі.

Аралас пісіру режимі

Бұл функцияны лазанья, құс етін пісіру, картоп қуыру және тағам қызарту үшін пайдаланыңыз.

1. Бейнебетте қажетті қуат деңгейі пайда болғанша "Функция таңдау" түймешігін басыңыз.
2. Айналмалы тетікті сағат тілінің бағытымен бұрап қажетті уақытты орнатыңыз.
3. "Бастау" түймешігін басыңыз

i Осы функцияның соңында бағдарламаның аяқталғанын хабарлау үшін сигнал естіледі. Грильді пайдаланған кезде ең көп пісіру уақыты 60 минутқа тең болады.

Аралас режиммен пісіру параметрін орнату нұсқаулығы

Мына түймешікті басыңыз:	Қуат	Бейнебет
1 рет	230°C + 40% микротолқын қуаты	C1
2 рет	50% гриль +230°C конвекция	C2
3 рет	45% гриль +55% микротолқын	C3



Осы функцияның соңында бағдарламаның аяқталғанын хабарлау үшін сигнал естіледі.

Салмақ бойынша автоматты түрде жібіту

Бұл функцияны мұздатылған тағамдарды автоматты түрде жібіту үшін пайдаланыңыз. Мұздатылған тағамның салмағын енгізіңіз де, (бастау/қайта қал. келтіру) түймешігін басыңыз. Пеш тамаша жібіту нәтижесіне қол жеткізу үшін сай келетін жібіту уақыты мен микротолқын қуатын есептеп шығарады.

1. Айналмалы тетікті сағат тілінің бағытына қарсы бұрап қажетті салмақты орнатыңыз. Жібіту белгісі жыпылықтап, бейнебетте салмақ көрсетіледі.
2. "Бастау" түймешігін басыңыз



Осы функцияның соңында бағдарламаның аяқталғанын хабарлау үшін сигнал естіледі.

Автоматты пісіру

1 алдын ала қыздыру және 5 пісіру бағдарламаларынан таңдап алуға болады. Тағамның қай тағам санатына жататынын таңдап, салмағын енгізіңіз, пеш дұрыс пісіру уақыты мен қуат деңгейлерін есептеп шығарады.

1. Бейнебетте қажетті параметр пайда болғанша "Автоматты пісіру" түймешігін басыңыз.
2. Айналмалы тетікті сағат тілінің бағытымен бұрап қажетті салмақты орнатыңыз.
3. "Бастау" түймешігін басыңыз



Осы функцияның соңында бағдарламаның аяқталғанын хабарлау үшін сигнал естіледі.

6. БАҒДАРЛАМА КЕСТЕСІ

Автоматты пісіру бағдарламасының кестесі

Мына түймешікті басыңыз:	Санаты	Бейнебет	Салмақтары
1 рет	Қайта қыздыру	A-1	0,1, 0,15, 0,2, 0,25, 0,3, 0,35, 0,4, 0,45, 0,5 және 0,6 кг
2 рет	Картоп	A-2	0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,9, 1,1, 1,3 және 1,5 кг
3 рет	Ет	A-3	0,1, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,8, 1,0, 1,3 және 1,5 кг
4 рет	Пицца	A-4	0,1, 0,2, 0,25, 0,3, 0,35, 0,4, 0,45, 0,5, 0,55 және 0,6 кг
5 рет	Балық	A-5	0,1, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,8, 0,9 және 1,0 кг
6 рет	Тауық еті	A-6	0,2, 0,4, 0,6, 0,8, 1,0, 1,2, 1,4, 1,6, 1,8 және 2,0 кг

7. КҮТУ МЕНЕН ТАЗАЛАУ

Пеш үнемі таза болуға тиіс. Шашыраған немесе төгілген тағамның қалдығы микротолқын қуатын тартып, жанып кетуі мүмкін. Бұл пештің жұмыс өнімділігін төмендетіп, көңірсіген жаман иіс шығуына себеп болуы мүмкін.

Пештің қандай да бір бөлшектеріне тиісіп, өзгерту енгізуге немесе жөндеуге тырыспаңыз.

Жөндеуді тек білікті техникалық қызметкер іске асыруға тиіс.

Пешті тазаламас бұрын оның өшіп, электр желісінен ажыратылып тұрғандығына көз жеткізіңіз.

Керек-жарақтарды (бұрылмалы табақ, тірек және гриль сөресі) тазалау.

Пештен алғаннан кейін жұмсақ жуғыш затты пайдаланып тазалаңыз.

Бұрылмалы тағанды абайлап ұстау керек.

Пештің іші мен бұрылмалы табақ тағаны өте ыстық болады; сондықтан оларды пайдаланылғаннан кейін дереу ұстамаңыз.

Пештің ішін тазалау

Пештің ішін әрқашан да таза ұстаңыз.

Шашыраған немесе төгілген тағамды дереу сүртіп алыңыз. Пештің қабырғаларында, есік тығыздағышы мен есіктің үстіңгі қабатында қатып қалған қалдықтар микротолқын қуатын сіңіріп, пеш жұмысының өнімділігін төмендетеді және пештің ішкі жабдықтарына да нұқсан келтіруі мүмкін. Пеш табанындағы қалдықтарды жұмсақ, сұйық тазартқыш зат пен жылы суға матырылған таза әрі жұмсақ шүберекпен тазалаңыз. Пештің бүйіріндегі қалдықтарды жұмсақ дымқыл шүберекпен ғана тазалаңыз, желдеткіш саңылаулардың маңына ешбір сұйық нәрсе тигізуге болмайды.



Микротолқынды пештің кез келген бөлшектерін жеміргіш заттармен, сатудағы пеш тазалағыштармен не болат жөкемен тазаламаңыз.

Қатып жабысып қалған қоқыстарды жібіту үшін кесеге құйылған суды 2 немесе 3 минут микротолқынды пеште қайнатыңыз.



Пештің қабырғасына жабысып қалған қалдықтарды ешқашан пышақ не басқа құралдармен қырып алуға әрекеттенбеңіз.

Пештің ішіндегі иісті кетіру үшін бір шыныаяқ суға 2 ас қасық лимон шырынын қосып, 5 минуттай қайнатыңыз.

Есік тығыздағыштарын тазалау

Шашыраған немесе төгілген тағамды дереу сүртіп алыңыз. Есік тығыздағышына жабысып қалған қалдықтар микротолқын қуатын сіңіріп, пеш жұмысының өнімділігін төмендетеді және пештің ішкі жабдықтарына да нұқсан келтіруі мүмкін. Есік тығыздағышындағы қалдықтарды жұмсақ, сұйық тазартқыш зат пен жылы суға матырылған таза әрі жұмсақ шүберекпен тазалаңыз.

Пештің сыртын тазалау

Басқару панелін тазалаған кезде пештің есігін ашып қойыңыз. Бұл пештің кездейсоқ іске қосылып кетуіне жол бермейді. Пештің сыртқы беттерін жұмсақ сұйық тазартқыш зат қосылған жылы сумен жуыңыз да, тазартқыш заттың қалдығын таза сумен шайып сүртіңіз. Жұмсақ шүберекпен құрғатыңыз. Терезе бүріккіштері не ас үй әмбебап бүріккіштерін де пайдалануға болады. Пештің сыртқы жағын тазалау үшін түрпілі тазартқыш заттарды, қырғыштарды не жеміргіш химиялық заттарды ешқашан пайдаланбаңыз. Пештің жұмыс жасап тұрған бөлшектеріне зиян келмес үшін желдеткіш саңылауларға су кетуден сақ болыңыз.

8. ТЕХНИКАЛЫҚ АҚПАРАТ

Жалпы ені	594 мм
Жалпы тереңдігі	542 мм
Жалпы биіктігі	455 мм
Корпустың ені	420 мм
Корпустың тереңдігі	390 мм
Корпустың биіктігі	210 мм
Көлемі	25 литр
Қорек көзі	230 В, 50 Гц
Сақтандырғыш	10 А
Микротолқын (Қуаты)	900 Вт
Гриль (Қуаты)	1200 Вт
Салмағы	17,8 кг

9. ОРНАТУ

- Есіктегі қандай да бір жарнамалық жапсырмаларды алып тастаңыз.
- Пешті жазық, тегіс жерге орнату керек. Бет заттардың салмағын көтере алатындай мықты болуға тиіс. Дірілдеу немесе шуылдау мүмкіндігін болдырмас үшін пеш орнықты жерде тұруға тиіс.
- Пешті от пен судан алыс ұстаңыз. От пен судың әсеріне ұшыраса, пештің жұмыс сапасы нашарлап, бұзылуы мүмкін, сондықтан оны от пен су көздерінен алыс орнатыңыз.
- Пештің корпусының үстіңгі және бүйір жақтарындағы желдеткіш саңылауларды бітеп тастамаңыз, сондай-ақ оның үстіне ешқандай зат қоймаңыз. Егер пеш жұмыс істеп тұрғанда желдеткіш саңылаулар бітеліп қалса, пеш қызып кетіп, бұзылуы мүмкін. Желдеткіш саңылаулардан ыстық ауа шығады, сондықтан оларды қалқаламаңыз, және пеш пен артқы қабырғаның арасында қалқалайтын зат болуына жол бермеңіз.
- Пешті радиолар мен ТД-дан барынша алыс орнатыңыз. Бұл пеш радиобөгеуілдерді басуға қатысты ЕЕС талаптарына сай келеді, алайда оны радиоқабылдағышқа немесе теледидарға тым жақын орналастырса, шамалы бөгеуіл пайда болуы мүмкін, сондықтан оларды мүмкіндігінше бөлек ұстаңыз.
- Егер бұрышқа орналастырсаңыз, қабырғалардан кем дегенде 15 см және микротолқынды пештің үстінен 15 см орын қалдырыңыз.



Пешті ас бөлменің ішіндегі кез келген жерге орналастыруға болады. Пешті жазық әрі тегіс бетке орналастырыңыз және пештің астыңғы бетінің желдеткіш саңылауларының (жеткілікті түрде желдетілуі үшін) бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз.

Электр тоғына қосу

Пеш қуат сымы мен 230 В, 50 Гц, жерге тұйықталған розеткаға арналған ашамен бірге жеткізіледі.

Жерге қосу қысқа тұйықталудың орын алу қатерін барынша азайтады. Пеш кернеуінің сай келетініне көз жеткізіңіз.



Егер пеш розеткаға ұзартқыш сым арқылы жалғанса, сымның жерге қосылуын қамтамасыз етіңіз.



Бұл құрылғы жерге қосылған қорғанысы жоқ қорек көзінде пайдаланылмауға тиіс.

Егер пештің электр желісіне жалғануына немесе қорек көзінің жерге қосылған қорғаныспен қамтамасыз етілгеніне қатысты күмәніңіз болса, электрші маманға хабарласыңыз.



Бұл құрылғы жерге қосылуға тиіс. Егер құрылғы алмастыруға келмейтін және розеткаға

сай келмейтін ашамен жабдықталса, бұл ашаны кесіп алыңыз да, орнына жарамды біреуін салыңыз. Егер алынбайтын ашадағы сақтандырғышты өзгерту қажет болса, оның қақпағын қайта орнына салу қажет. Егер сақтандырғыштың қақпағы жоғалса не бүлінсе, оның орнына жаңасын салмайынша ашаны пайдалануға болмайды.

Электр қосылымдары




ЕСКЕРТУ! Бұл құрылғыны МІНДЕТТІ ТҮРДЕ ЖЕРГЕ ҚОСУ КЕРЕК.

Бұл сақтық шарасы орындалмаған жағдайда өндіруші жауапкершіліктен бас тартады.

Егер құрылғының ашасы розеткаға сай келмесе қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

10. ҚОРШАҒАН ОРТАҒА ҚАТЫСТЫ ЖАҒДАЙЛАР

Өнімге жапсырылған  немесе оның қорабындағы белгіше құрылғыны тұрмыстық қалдық ретінде тастауға болмайтындығын көрсетеді. Оны электрлік және электрондық жабдықтарды қайта өңдеуден өткізу үшін жинайтын арнайы орталыққа тапсыру керек. Осы құрылғыны тиісті жерге дұрыс тастау арқылы аталмыш құрылғы дұрыс тасталмаған жағдайда

қоршаған орта мен адамдардың денсаулығына зиянды әсер ететін жағдайлардың орын алуына жол бермейсіз. Осы құрылғыны қайта пайдалану туралы егжей-тегжейлі ақпарат алу үшін жергілікті қала әкімшілігіне, тұрмыстық қалдықтарды тастау қызметіне немесе осы өнімді сатып алған дүкенге хабарласыңыз.

SATURS

1. DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI	94
2. IERĪCES APRAKSTS	98
3. PAPILDPIEDERUMI	98
4. PIRMS PIRMĀS LIETOŠANAS REIZES	99
5. LIETOŠANA	100
6. PROGRAMMU TABULAS	102
7. KOPŠANA UN TĪRĪŠANA	102
8. TEHNISKĀ INFORMĀCIJA	103
9. UZSTĀDĪŠANA	104
10. APSVĒRUMI PAR VIDES AIZSARDZĪBU	105

LABĀKIEM REZULTĀTIEM

Pateicamies, ka izvēlējāties AEG produktu. Esam to izveidojuši, lai ilgstoši nodrošinātu nevainojamu veiktspēju, izmantojot novatoriskas tehnoloģijas, kas palīdz vienkāršot dzīvi, – iespējas, ko neatradīsiet parastās ierīcēs. Lūdzu, veltiet dažas minūtes, lai izlasītu šo rokasgrāmatu un gūtu labākus rezultātus.

Apmeklējiet mūsu mājas lapu, lai iepazītos ar:



Atrodīsiet lietošanas padomus, brošūras, informāciju par traucējumu novēršanu un apkopi:

www.aeg-electrolux.lv



Reģistrējiet savu produktu, lai uzlabotu apkalpošanu:

www.aeg.com/productregistration



legādājieties ierīcei oriģinālās rezerves daļas, materiālus un piederumus:

www.aeg.com/shop

KLIENTU APKALPOŠANA UN PAKALPOJUMI

Iesakām izmantot oriģinālās rezerves daļas.

Sazinoties ar apkalpes dienestu, pārlicinieties, vai jums ir šādi dati.

Šī informācija atrodama uz tehnisko datu plāksnītes. Modelis, izstrādājuma Nr., sērijas numurs.



Drošības informācija brīdinājumam un piesardzībai



Vispārēja informācija un padomi



Informācija par apkārtējo vidi

Izmaiņu tiesības rezervētas.

1. DROŠĪBAS INFORMĀCIJA

Pirms ierīces uzstādīšanas un lietošanas rūpīgi izlasiet pievienotos norādījumus. Ražotājs neatbild par bojājumiem, ko radījuši ierīces nepareiza uzstādīšana vai lietošana. Saglabāiet šos norādījumus ierīces tuvumā turpmākām uzziņām.

1.1 Bērnu un nespējīgu cilvēku drošība



UZMANĪBU!

Nosmakšanas, savainošanās vai pastāvīgas invaliditātes risks.

- Šo ierīci drīkst izmantot bērni no 8 gadu vecuma un cilvēki ar ierobežotām fiziskām, uztveres vai garīgām spējām, vai pieredzes un zināšanu trūkumu, ja viņus uzrauga pieaugušais vai par viņu drošību atbildīgā persona.
- Neļaujiet bērniem rotāļties ar ierīci.
- Glabāiet iesaiņojuma materiālus bērniem nepieejamā vietā.
- Neļaujiet bērniem un dzīvniekiem tuvoties ierīcei tās darbības vai dzesēšanas laikā. Pieejamās sastāvdaļas ir karstas.
- Ja ierīce aprīkota ar bērnu drošības ierīci, iesakām to aktivizēt.
- Tīrīšanu un lietotāja veikto apkopi nedrīkst veikt bērni bez uzraudzības.

1.2 Vispārēji drošības norādījumi

- Ierīce paredzēta izmantošanai mājssaimniecībā un līdzīgiem mērķiem, piemēram:
 - darbinieku virtuves zonās veikalos, birojos un citās darba vietās;
 - lauku mājās;
 - viesu lietošanai viesnīcās, moteļos un citās apdzīvojamās vidēs;
 - privāto viesnīcu (Bed and Breakfast) apstākļos.
- Netīriet ierīci ar tvaika tīrītāju.
- Pirms apkopes veikšanas atvienojiet strāvas padevi.
- Ja durvis vai durvju blīves ir bojātas, krāsni nedrīkst lietot, kamēr apmācīts meistars nav veicis tās remontu.

- Tikai apmācīts meistars drīkst veikt jebkādas apkopes vai remonta darbus, kas ietver mikroviļņu enerģijas aizsargpārsega noņemšanu.
- Nesildiet šķidrumus un citus produktus noslēgtos traukos. Tie var uzsprāgt.
- Atstājiet vismaz 15 cm brīvas vietas līdz sienām un 15 cm virs mikroviļņu krāsns.
- Izmantojiet tikai tādus piederumus, kas ir piemēroti izmantošanai mikroviļņu krāsnī.
- Karsējot produktus plastmasas vai papīra traukos, uzmaniet krāsnī, lai tie neaizdegtos.
- Ierīce ir paredzēta pārtikas produktu un dzērienu sildīšanai. Pārtikas vai apģērbu žāvēšana vai sildošo spilventiņu, apavu, sūkļu, mitra auduma u.tml. sildīšana var izraisīt savainojumus, aizdegšanos vai ugunsgrēku.
- Ja ierīce izdala dūmus, izslēdziet ierīci vai atvienojiet to no elektrības padeves un neveriet vajā durvis, lai apslāpētu liesmas.
- Dzērienu sakarsēšana ar mikroviļņiem var izraisīt pēkšņu vāroša šķidruma izvirdumu. Ar šādiem traukiem ir jāievēro īpaša piesardzība.
- Barošanas pudelīšu saturs un mazu bērnu pārtikas burciņas ir jāapmaisa vai jāsakrata un pirms pasniegšanas jāpārbauda to temperatūra, lai izvairītos no apdegumiem.
- Ierīce nedrīkst sildīt olas ar čaumalu un veselās cieti vārītas olas, jo tās var uzsprāgt pat pēc mikroviļņu sildīšanas beigām.
- Ierīce ir regulāri jātīra un jāizņem no tās pārtikas paliekas.
- Ja ierīce netiek uzturēta tīra, var tikt sabojāta tās virsma, kas var nelabvēlīgi ietekmēt ierīces darbību un radīt bīstamu situāciju.

1.3 Uzstādīšana



UZMANĪBU!

Ierīci drīkst uzstādīt tikai kvalificēta persona.

- Noņemiet visu iepakojumu.
- Neuzstādiet vai nelietojiet bojātu ierīci.
- Ievērojiet kopā ar ierīci piegādātos uzstādīšanas norādījumus.
- Ierīci var novietot gandrīz jebkurā virtuves vietā. Pārlicinieties, ka krāsns novietota uz plakanas, līdzenas virsmas un tās ventilācijas spraugas un ierīces apakša nav nosepta (lai nodrošinātu ventilāciju).

Elektriskais pieslēgums



UZMANĪBU!

Var izraisīt ugunsgrēku un elektrošoku.

- Elektrības padeves pieslēgšana jāveic sertificētam elektriķim.
- Ierīcei jābūt iezemētai.
- Pārlicinieties, vai informācija uz tehnisko datu plāksnītes atbilst jūsu elektrosistēmas parametriem. Ja neatbilst, sazinieties ar elektriķi.
- Ja ierīce elektrotīklam pieslēgta, izmantojot pagarinātāju, tam jābūt iezemētam.
- Rīkojieties uzmanīgi, lai nesabojātu kontaktspraudni un strāvas kabeli. Sazinieties ar servisa daļu vai elektriķi, lai nomainītu bojātu strāvas vadu.
- Nekad neatslēdziet ierīci no tīkla, velkot aiz barošanas kabeļa. Vienmēr velciet aiz spraudkontakta.

1.4 Lietošana



UZMANĪBU!

Pastāv traumu, apdegumu, elektrošoka vai sprādziena risks.

- Izmantojiet šo ierīci māsaimniecībā.
- Nemainiet šīs ierīces specifikāciju.

- Pārlicinieties, ka ventilācijas atveres nav bloķētas.
- Neatstājiet ieslēgtu ierīci bez uzraudzības.
- Nebalstieties uz atvērtām durvīm.
- Nelietojiet ierīci kā darba virsmu un neizmantojiet tās iekšieni kā uzglabāšanas nodalījumu.

1.5 Kopšana un tīrīšana



UZMANĪBU!

Pastāv savainojumu un ierīces aizdegšanās un bojājumu risks.

- Pirms apkopes izslēdziet ierīci un atvienojiet to no elektrotīkla.
- Regulāri tīriet ierīci, lai novērstu virsmas materiāla nolietošanos.
- Neļaujiet ēdiena vai tīrīšanas līdzekļa atliekām uzkrāties uz durvju blīvējuma virsmas.
- Ierīcē atlikušās taukvielas vai pārtikas atliekas var izraisīt ugunsgrēku.
- Tīriet ierīci ar samitrinātu mīkstu drānu. Lietojiet tikai neitrālus tīrīšanas līdzekļus. Neizmantojiet abrazīvus izstrādājumus, abrazīvus sūkļus, šķīdinātājus vai metāla priekšmetus.
- Ja lietojat cepeškrāsns tīrīšanai paredzētus aerosolus, ievērojiet ražotāja drošības norādījumus, kas atrodami uz iepakojuma.

1.6 Likvidēšana



UZMANĪBU!

Pastāv savainošanās vai nosmakšanas risks.

- Atvienojiet ierīci no elektropadeves.
- Nogrieziet strāvas kabeli un izmetiet to.

Cepeškrāsns piederumu lietošanas pamācība

Mikrovilņu krāsnī var izmantot dažādus piederumus un materiālus. Jūsu drošībai, kā arī lai nebojātu piederumus un krāsnī, katrai ēdiena gatavošanas metodei izvēlieties piemērotus piederumus un materiālus. Zemāk esošais saraksts ir vispārīgs.

Materiāls	Piederumi	Darbības režīms Mikrovilņu krāsns
Keramika un stikls	Karstumizturīgi izstrādājumi	JĀ
	Karstumizturīgi stikla izstrādājumi	JĀ*1
	Stikla izstrādājumi ar metāla rotājumu	NO
	Svina kristāla glāzes	NO
Porcelāns	Bez metāla rotājuma	JĀ
		JĀ
Plastmasa	Mikrovilņu krāsns ugunsizturīgi trauki	JĀ
	Pārtikas plēve	JĀ
Metāls	Cepešpanna	NO
	Alumīnija folija*3	JĀ
Papīrs	Krūzes, šķīvjji, dvieļi	JĀ
	Cepamais papīrs	JĀ
Koks		NO
		NO
Papildpiederumi	Grīla restes	NĒ
	Rotējošais paliktnis	JĀ

JĀ: Piederumi, kurus drīkst lietot NĒ: Piederumi, kurus nedrīkst lietot

*1 Tikai tadā gadījumā, ja nav metāla rotājuma.

*2 Tikai tadā gadījumā, ja glazūra nesatur metālu.

*3 Alumīnija foliju izmantojiet tikai pārklāšanas nolūkiem, liela tās daudzuma lietošana var izraisīt dzirkstejošanu.

Ēdiena gatavošanas trauku piemērotības pārbaude

Piederumi jāpārbauda, lai pārliecinātos, ka tie piemēroti izmantošanai mikrovilņu krāsnīs.

Ievietojiet ēdiena gatavošanas traukus mikrovilņu krāsnī ar pilnu jaudu uz vienu minūti. Ja ēdiena gatavošanas trauks pēc tam ir karsts, to izmantot nevajadzētu. Ja tas ir tikai nedaudz silts, to var izmantot ēdiena uzsildīšanai, bet ne gatavošanai. Ja ēdiena gatavošanas traukam ir istabas temperatūra, tas ir piemērots ēdiena gatavošanai ar mikrovilņiem.

Papīra salvetes, cepamais papīrs, papīra

dvieļi, šķīvjji, krūzes, tetrapakas, saldēšanai izmantotais iesaiņojums un kartons ir ļoti ērti piederumi. Vienmēr pārliecinieties, ka trauki ir piepildīti ar ēdienu, kas absorbē enerģiju, tādējādi novēršot pārkāršanas vai uzliesmošanas iespēju.

Daudzus plastmasas traukus, krūzes, saldēšanai izmantojamās konteinerus un pārtikas plēvi var lietot mikrovilņu krāsnī. Ievērojiet ražotāja norādījumus attiecībā uz plastmasas lietošanu krāsnī. Izvairieties lietot plastmasas piederumus ar ēdienu, kas satur lielu tauku vai cukura daudzumu, jo šādi ēdieni sasniedz augstu temperatūru un var izkausēt dažus plastmasas izstrādājumus.

Neatstājiet krāsni bez uzraudzības un, sildot vai gatavojot tajā ēdienu plastmasas, papīra vai cita veida viegli uzliesmojošos traukos, laiku pa laikam pārbaudiet tās darbību.

Metāla piederumus ar piederumus ar metāla rotājumiem nedrīkst lietot mikroviļņu krāsnī, ja vien tie nav īpaši ieteikti lietošanai mikroviļņu krāsnī.

Traukus ar šauru atveri, piemēram, pudeles, gatavošanai mikroviļņu krāsnī lietot nedrīkst.

Noņemot no trauka vāku vai pārsegu, rīkojieties uzmanīgi, lai izvairītos no tvaika radītiem apdegumiem.

Folijas konteineri

Seklus folijas konteinerus var droši izmantot, lai uzsildītu ēdienu mikroviļņu krāsnī, ja tiek ievēroti šādi nosacījumi:

1. Folijas konteineri nedrīkst būt dziļāki par 3 cm (1 1/4").
2. Nedrīkst izmantot folijas vākus.
3. Vismaz divām trešdaļām no folijas trauka jābūt pilnām ar ēdienu. Nekad nedrīkst izmantot tukšus traukus.
4. Folijas konteineri mikroviļņu krāsnī lietojami atsevišķi, un tie nedrīkst saskarties ar krāsns sienīnām. Ja jūsu mikroviļņu krāsns aprīkota ar metāla rotējošais paliktņi vai ēdiena gatavošanas restēm, folijas konteiners jānovieto uz apgriezta šķīvja, kas piemērots lietošanai krāsnī.
5. Folijas konteinerus nedrīkst izmantot mikroviļņu krāsnī atkārtoti.

Ja mikroviļņu krāsns ir darbināta 15 minūtes vai ilgāk, pirms turpmākas lietošanas ļaujiet tai atdzist.

Trauks un rotējošais disks var sakarst lietošanas laikā, esiet ļoti uzmanīgi, kad ņemat abus laukā no krāsns. Ieteicams ir izmantot virtuves cimdu vai drānu, kad tas tiek darīts.

Atcerieties, ka, izmantojot alumīnija folijas konteinerus, ēdiena uzsildīšanas vai gatavošanas laiks var būt ilgāks nekā parasti. Pirms ēdiena celšanas galdā vienmēr pārliecinieties, ka tas ir pietiekami karsts.

Pārtikas drošība

Nesildiet mikroviļņu krāsnī ēdienu skārda traukos. Vienmēr ievietojiet ēdienu piemērotos traukos.

Mikroviļņu krāsnī nevajadzētu cept ēdienes lielā eļļas daudzumā, jo tauku taukvielu temperatūru nevar kontrolēt un var rasties bīstamas situācijas.

Mikroviļņu krāsnī var pagatavot popkornu, bet tikai īpašos iepakojumos vai izmantojot piederumus, kas paredzēti īpaši šim nolūkam. Gatavojot šādi, krāsnī nekad nedrīkst atstāt bez uzraudzības.

Caurduriet ēdienes, kuriem nav porainas mizas vai apvalka, lai nepieļautu tvaiku koncentrēšanos un pārspārgšanu.

Piemēram, ābolus, kartupeļus, vistas aknas un olas dzeltenumus vajadzētu caurdurt. Barošanas pudelīšu saturs un mazu bērnu pārtikas burciņas ir jāapmaisa vai jāsakrata un pirms pasniegšanas jāpārbauda to temperatūra, lai izvairītos no apdegumiem.



UZMANĪBU!

Šķidrumus un citus ēdienes nedrīkst karsēt cieši noslēgtos traukos, jo tie var uzsprāgt.



UZMANĪBU!

karsējot dzērienus mikroviļņu krāsnī, var tikt izraisīta novēlota intensīva vārīšanās, tādēļ, ņemot trauku rokās, jābūt uzmanīgam.



UZMANĪBU!

Karsējot šķidrumus, piemēram, zupas, mērces un dzērienus, mikroviļņu krāsnī, šķidrums var uzkarst vairāk par vārīšanās punktu un burbuļi var nerasties. Tādējādi šķidrums var pēkšņi sākt vārīties un pārlīt pāri trauka malām. Lai novērstu tādu iespēju, jāievēro Neizmantojiet taisnmalu traukus ar šauriem kakliņiem.

Nepārvāriet šķidrumu.

Samaisiet šķidrumu pirms trauka ievietošanas krāsnī un samaisiet to vēlreiz, kad tas jau ir pusgatavs. Pēc karsēšanas beigām atstājiet trauku īsu brīdi mikroviļņu krāsnī, tad samaisiet šķidrumu vēlreiz, pirms izlejat to no trauka.



UZMANĪBU!

Daži produkti, piemēram, veselās olas un cieši noslēgti trauki (slēgtas stikla burkas), var eksplodēt, tāpēc nav karsējami šajā krāsnī. Dažkārt olas, kas tiek vārītas bez čaumalas, var uzsprāgt gatavošanas laikā. Vienmēr pārduriet olas dzeltenumu, tad nosedziet un atstājiet vienu minūti, pirms noņemat vāku.

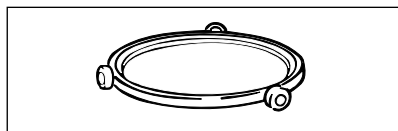
2. PRODUKTA APRAKSTS



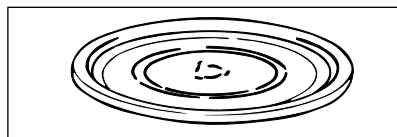
- 1** Krāsns durtiņas
- 2** Vadības panelis
- 3** Displejs
- 4** Funkciju pārslēgs
- 5** Automātiskā gatavošana
- 6** Pulkstenis
- 7** Sākt/Apturēt
- 8** Pagriežams kodētājs

3. PAPILDPIEDERUMI

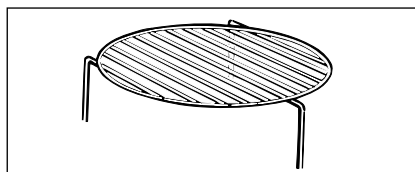
Rotējošā paliktņa turētājs



Grila restes



Stikla rotējošais paliktnis



Rotējošā diska uzstādīšana

1. Novietojiet rotējošā paliktņa turētāju uz krāsns dobuma pamatnes.
2. Novietojiet rotējošo paliktņi uz paliktņa turētāja virsas, kā tas ir parādīts zīmējumā. Pārliecinieties, ka rotējošā diska cieši aptver rotējošo diska asi. Nekad neuzstādirotējošo paliktņi ar apakšu uz augšu.

- Vienmēr jāizmanto gan rotējošais paliktņis, gan paliktņa turētājs.
- Visi gatavošanai paredzētie ēdieni un ēdienu trauki vienmēr jānovieto uz šī rotējošā paliktņa.
- Šis rotējošais disks griežas pulksteņa rādītāja un pretējā virzienā, tas ir normāli.

4. PIRMS PIRMĀS LIETOŠANAS REIZES

Pulksteņa iestatīšana

Pirmo reizi pieslēdzot mikroviļņu krāsni vai arī pēc elektrības piegādes pārtraukuma, sāks mirgot pulksteņa displejs, norādot, ka parādītais laiks nav pareizs. Pirms mikroviļņu krāsns izmantošanas, pielāgojiet pulksteni, izmantojot iepriekš aprakstītās darbības, sākot ar 2. darbību.

Lai iestatītu pulksteni, rīkojieties šādi:

1. Nospiediet taustiņu „Pulkstenis”, līdz sāks mirgot stundas.
2. Pagrieziet kodētāju, lai iestatītu vajadzīgās stundas.
3. Nospiediet taustiņu „Pulkstenis”, līdz sāks mirgot minūtes.
4. Pagrieziet kodētāju, lai iestatītu vajadzīgās minūtes.
5. Lai pabeigtu, nospiediet pulksteņa taustiņu vēlreiz.

Bērnu drošības funkcija

Krāsns darbību var bloķēt (piemēram, lai to nevarētu izmantot bērni).

1. Lai bloķētu krāsni, nospiediet taustiņu „Automātiskā gatavošana” un „Pulkstenis” 2 sekundes. Displejā parādīsies bloķēšanas apzīmējums.
2. Lai atbloķētu krāsni, atkārtojiet darbību.

Gatavošanas cikla apturēšana

Varat apturēt gatavošanas procesu jebkurā brīdī, vienu reizi nospiežot apturēšanas taustiņu vai atverot ierīces durtiņas. Abos gadījumos:

- Mikroviļņu emisija tiks nekavējoties apturēta.
- Grils tiks deaktivizēts, taču tas vēl arvien ir ļoti karsts. Apdegumu risks!
- Taimera darbība apstājas automātiski, norādot atlikušo darbības laiku.

Ja vēlaties, varat jebkurā laikā:

Apmaisīt vai apgriezt pārtiku uz otru pusi, lai iegūtu vienmērīgāku gatavošanas rezultātu.

Lai restartētu procesu, aizveriet durtiņas un nospiediet sākšanas taustiņu.

Virtuves taimeris

Šo funkciju var izmantot kā minūtes signālu. Lietojot šo funkciju, jūs nenosakāt to, cik ilgi taimerim jādarbojas, taču jūs nosakāt, kurā laikā jāatskan signālam.

1. Nospiediet taustiņu „Pulkstenis”, līdz sāks mirgot stundas.
2. Pagrieziet kodētāju, lai iestatītu vajadzīgās stundas.
3. Nospiediet taustiņu „Pulkstenis”, līdz sāks mirgot minūtes.
4. Pagrieziet kodētāju, lai iestatītu vajadzīgās minūtes.
5. Nospiediet „Sākt”.

5. LIETOŠANA



Funkciju selektora darbība ir apļveida; funkcijas mainās šādā secībā: mikroviļņu jauda 100%, 70%, 50%, 30%, 10%, grīls G-1, konvekcija 230°C, 220°C, 200°C, 180°C, 160°C, kombinācija -1, kombinācija -2, kombinācija -3, un atkal 100% mikroviļņu jauda. Secība

Nospiediet taustiņu	Funkcija	LED displejs
1 reizi	Mikroviļņu jauda 100%	P100
2 reizes	Mikroviļņu jauda 70%	P 70
3 reizes	Mikroviļņu jauda 50%	P 50
4 reizes	Mikroviļņu jauda 30%	P 30
5 reizes	Mikroviļņu jauda 10%	P 10
6 reizes	Grīla jauda 1020 W	G-1
7 reizes	Konvekcija 230°C	230
8 reizes	Konvekcija 220°C	220
9 reizes	Konvekcija 200°C	200
10 reizes	Konvekcija 180°C	180
11 reizes	Konvekcija 160°C	160
12 reizes	Kombinācija -1: 230°C+40 % mikroviļņu jauda	C1
13 reizes	Kombinācija -2: 50 % grīls+230°C konvekcija	C2
14 reizes	Kombinācija -3: 45% grīls+55% mikroviļņi	C3

Gatavošana ar mikroviļņiem

Lietojiet šo funkciju, lai gatavotu un karsētu dārzeņus, kartupeļus, rīsus, zivis un gaļu.

1. Nospiediet taustiņu „Funkciju selektors”, līdz displejā tiek parādīts nepieciešamais jaudas līmenis.
2. Iestatiet vajadzīgo laiku, pagriežot rotējošo kodētāju pulksteņa rādītāju virzienā.

3. Nospiediet „Sākt” (Skatiet 11. lappusi)

Ja nepieciešama gatavošana, izmantojot maksimālu jaudu, jūs varat izlaist 1. darbību un sākt tieši ar 2. darbību.



Šīs funkcijas beigās atskanēs zvans, kas liecinās par to, ka programma ir beigusies.

Mikroviļņu jaudas iestatīšanas pamācība

Nospiediet taustiņu	Mikroviļņu jauda	Displejs
1 reizi	900 W (Maks. jauda)	P100
2 reizes	630 W	P70
3 reizes	450 W	P50
4 reizes	270 W	P30
5 reizes	90 W	P10

Ātrā uzsākšana

Šī funkcija 1 minūti aktivizēs krāsni maksimālās jaudas režīmā.

1. Nospiediet taustiņu „Sākt” un mikroviļņu krāsns sāks gatavot, 1 minūti izmantojot maksimālās jaudas režīmu.

Lietojiet šo funkciju, lai ātri apbrūninātu produktu virspusi.

1. Nospiediet taustiņu „Funkciju selektors”, līdz displejā tiek parādīts nepieciešamais jaudas līmenis.
2. Iestatiet vajadzīgo laiku, pagriežot rotējošo kodētāju pulksteņa rādītāju virzienā.
3. Nospiediet „Sākt” (Skatiet 11. lappusi)



Šīs funkcijas beigās atskanēs zvans, kas liecinās par to, ka programma ir beigusies. Maksimālais gatavošanas laiks, lietojot grīlu, ir 60 minūtes.



Krāsns darbība tiks apturēta, kad būs pagājusi puse no gatavošanai paredzētā laika, lai apgrieztu

produktus uz otru pusi. Ja nekādas darbības netiek veiktas, krāsns automātiski aktivizēsies pēc 1 minūtes



Šīs funkcijas beigās atskanēs zvans, kas liecinās par to, ka programma ir beigusies. Maksimālais gatavošanas laiks, lietojot grilu, ir 60 minūtes.

Grila jaudas iestatīšanas norādījumi

Nospiediet taustiņu	Grila jauda	Displejs
1 reizi	1020 W	G1

Konvekcijas gatavošana

Krāsni var izmantot arī kā konvekcijas cepeškrāsni.

1. posms — iepriekšējā sakarsēšana

1. Nospiediet taustiņu „Funkciju selektors”, līdz displejā tiek parādīts nepieciešamā temperatūra.
2. Nospiediet „Sākt” (Skatiet 11. lappusi)



Šīs funkcijas darbības beigās atskanēs skaņas signāls, lai informētu par to, ka jāievieto produkti un jāiestata nepieciešamā gatavošanas temperatūra un laiks Maksimālais iepriekšējās sakarsēšanas laiks ir 30 minūtes.

2. posms — gatavošana

1. Nospiediet taustiņu „Funkciju selektors”, līdz displejā tiek parādīts nepieciešamā temperatūra.
2. Iestatiet vajadzīgo laiku, pagriežot rotējošo kodētāju pulksteņa rādītāju virzienā.
3. Nospiediet „Sākt” (Skatiet 11. lappusi)



Šīs funkcijas beigās atskanēs zvans, kas liecinās par to, ka programma ir beigusies.

Kombinētā gatavošana ☰

Lietojiet šo funkciju, lai pagatavotu lazanju, māļputnu gaļu, ceptus kartupeļus un grauzdējumus.

1. Nospiediet taustiņu „Funkciju selektors”, līdz displejā tiek parādīts nepieciešamais jaudas līmenis.
2. Iestatiet vajadzīgo laiku, pagriežot rotējošo kodētāju pulksteņa rādītāju virzienā.
3. Nospiediet „Sākt”

Kombinētās gatavošanas jaudas iestatīšanas norādījumi

Nospiediet taustiņu	Jauda	Displejs
1 reizi	230°C + 40% mikroviļņu jauda	C1
2 reizes	50% grils +230°C konvekcija	C2
3 reizes	45% grils +55% mikroviļņi	C3



Šīs funkcijas beigās atskanēs zvans, kas liecinās par to, ka programma ir beigusies.

Automātiskā atkausēšana pēc svara

Lietojiet šo funkciju, lai automātiski atkausētu saldētu pārtiku. Ievadiet saldētu produktu svaru un nospiediet taustiņu (sākt/atiestatīt simbols) Krāsns noteiks piemērotāko atkausēšanas laiku un mikroviļņu jaudas līmeni.

1. Iestatiet vajadzīgo svaru, pagriežot rotējošo kodētāju pretēji pulksteņa rādītāja virzienam. Displejā iedegsies atkausēšanas simbols, un būs redzama svara mērvienība.
2. Nospiediet „Sākt”



Šīs funkcijas beigās atskanēs zvans, kas liecinās par to, ka programma ir beigusies.

Automātiska gatavošana

Var izvēlēties kādu no 5 gatavošanas programmām vai 1 atkārtotas sakarsēšanas programmu. Jums tikai jāiestata produktu kategorija un jāievada svars, bet krāsns noteiks pareizo gatavošanas laiku un jaudas līmeņus.

1. Nospiediet taustiņu „Automātiskā gatavošana”, līdz displejā tiek parādīts nepieciešamais iestatījums.

2. Iestatiet vajadzīgo svaru, pagriežot rotējošo kodētāju pulksteņa rādītāja virzienā.
3. Nospiediet „Sākt”



Šīs funkcijas beigās atskanēs zvans, kas liecinās par to, ka programma ir beigusies.

6. PROGRAMMU TABULA

Automātiskās gatavošanas programmu tabula

Nospiediet taustiņu	Kategorija	Displejs	Svars
1 reizi	Atkārtota sakarsēšana	A-1	0,1, 0,15, 0,2, 0,25, 0,3, 0,35, 0,4, 0,45, 0,5 un 0,6 kg
2 reizes	Kartupeļi	A-2	0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,9, 1,1, 1,3 un 1,5 kg
3 reizes	Gaļa	A-3	0,1, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,8, 1,0, 1,3 un 1,5 kg
4 reizes	Pica	A-4	0,1, 0,2, 0,25, 0,3, 0,35, 0,4, 0,45, 0,5, 0,55 un 0,6 kg
5 reizes	Zivs	A-5	0,1, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,8, 0,9 un 1,0 kg
6 reizes	Vista	A-6	0,2, 0,4, 0,6, 0,8, 1,0, 1,2, 1,4, 1,6, 1,8 un 2,0 kg

7. KOPŠANA UN TĪRĪŠANA

Krāsniņ vienmēr jābūt tīrai. Ēdiena atliekas pievilks mikroviļņu enerģiju, kā rezultātā tās piedegs. Tas var samazināt krāsns efektivitāti un izraisīt nepatīkamas smakas.

Nemēģiniet iejaukties nevienas mikroviļņu krāsns daļas darbībā un nemēģiniet tās labot.

Remontu drīkst veikt tikai kvalificēts meistars.

Pirms tīrīšanas pārliecinieties, ka krāsns ir izslēgta vai atvienota no elektrības.

Piederumu tīrīšana (rotējošais paliktnis, paliktna turētājs un grila restes).

Kad esat izņēmuši piederumus no krāsns, tīriet tos ar saudzīgu tīrīšanas līdzekli. Esiet uzmanīgi, rīkojoties ar rotējošā diska turētāju.

Krāsns iekšpuse un rotējošais paliktnis var stipri sakarst, tāpēc neaizieciet tos tūlīt pēc lietošanas.

Ierīces iekšpuses tīrīšana

Vienmēr uzturiet krāsns iekšpusi tīru. Nekavējoties notīriet ēdiena šļakatas un atliekas. Ēdiena atliekas, kas atstātas uz krāsns sienām, durvju blīvēm un durvju virsmas, absorbēs mikroviļņu enerģiju, samazinās krāsns efektivitāti un, iespējams, bojās krāsns iekšieni. Izmantojiet saudzīgu, šķidru tīrīšanas līdzekli, siltu ūdeni un mīkstu, tīru drānu, lai notīrītu ēdiena atliekas no krāsns pamatnes. Krāsns sānu tīrīšanai izmantojiet tikai mīkstu, samitrinātu lupatu. Ventilācijas atveru tuvumā nedrīkst lietot šķidrums.



Nekad neizmantojiet abrazīvus tīrīšanas līdzekļus, rūpnieciskus krāsns tīrītājus vai metāla sūkļus, lai tīrītu mikroviļņu krāsns daļas.

Lai atmiekšķētu grūti notīrāmas ēdiena atliekas, vāriet vienu tasi ūdens mikroviļņu krāsnī 2 vai 3 minūtes.



Nekad neizmantojiet nazi vai citu instrumentu, lai noņemtu ēdiena atliekas no krāsns virsmas.

Lai likvidētu nepatīkamas smakas krāsnis iekšienē, vāriet tajā 5 minūtes tasi ūdens, kurai pievienotas 2 tējkarotes citrona sulas.

Durvju blīvju tīrīšana

Nekavējoties notīriet ēdiena šļakatas un atliekas. Ēdiena atliekas, kas atstātas uz durvju blīvēm, absorbēs mikroviļņu enerģiju, samazinās krāsns efektivitāti un, iespējams, bojās krāsns iekšpusi. Jūs varat izmantot tikai saudzīgu, šķidru tīrīšanas līdzekli, siltu ūdeni un mīkstu, tīru drānu, lai notīrītu ēdiena atliekas uz durvju blīvēm.

Ārpuses tīrīšana

Kad tīrāt vadības paneli, atveriet krāsns durvis. Šādi krāsns netiks nejauši ieslēgta. Krāsns ārpusē virsmas jātīra ar saudzīgu, šķidru tīrīšanas līdzekli un ūdeni, pēc tam tās jānomazgā ar tīru ūdeni, lai nepaliktu nekādas tīrīšanas līdzekļa paliekas. Nosusiniet ar mīkstu lupatu.

Var izmantot arī smidzināmus logu vai universālus virtuves tīrītājus. Nekad neizmantojiet abrazīvus tīrītājus, asus sūkļus vai kodīgas ķīmikālijas, lai notīrītu krāsns virsmas. Lai nebojātu krāsns detaļas, neļaujiet ūdenim iekļūt ventilācijas atverēs.

8. TEHNISKĀ INFORMĀCIJA

Kopējais platums	594 mm
Kopējais dziļums	542 mm
Kopējais augstums	455 mm
Iekšienes platums	420 mm
Iekšienes dziļums	390 mm
Iekšienes augstums	210 mm
Tilpums	25 litri
Enerģijas avots	230 V, 50 Hz
Drošinātājs	10 A
Mikroviļņu jauda	900 W
Grīls (jauda)	1200 W
Svars	17,8 kg

9. UZSTĀDĪŠANA

1. Noņemiet no durvīm visas reklāmas uzlīmes.
2. Krāsns ir jāuzstāda uz līdzenas, horizontālas virsmas. Virsmai ir jābūt pietiekami stiprai, lai izturētu svaru. Lai nerastos vibrācija vai skaņa, mikroviļņu krāsnij jābūt novietotai stabili.
3. Neturiet krāsni karstuma vai ūdens tuvumā. Pakļaušana karstuma vai ūdens darbībai var samazināt krāsns efektivitāti un novest pie krāsns nepareizas darbības, tāpēc pārliecinieties, ka krāsns ir uzstādīts pietiekami tālu no karstuma vai ūdens avotiem.
4. Nenosedziet ventilācijas atveres uz krāsns virspuses un sāniem, kā arī nenovietojiet nekādus priekšmetus uz krāsns virsmas. Ja ventilācijas atveres ir bloķētas krāsns darbības laikā, krāsns var pārkarst, kas var izraisīt ierīces darbības traucējumus. Caur ventilācijas atverēm izplūst karsts gaiss, tāpēc pārliecinieties, vai tas netiek apturēts, un neļaujiet aizkariem atrasties starp krāsni un aizmugurē esošo sienu.
5. Uzstādiet krāsni tik tālu no televizoriem un radioaparātiem, cik iespējams. Šī mikroviļņu krāsns atbilst EEK prasībām par radioviļņu traucējumu slāpēšanu, taču gadījumā, ja krāsns novietota pārāk tuvu radioaparātam vai televizoram, var rasties traucējumi, tāpēc ieteicams ievērot pēc iespējas lielāku atstatumu.
6. Ja krāsns novietota stūrī, atstājiet vismaz 15 cm atstarpi no sienām un 15 cm atstarpi virs krāsns.



Krāsni var novietot gandrīz jebkurā virtuves vietā. Pārliecinieties, ka krāsns novietota uz plakanas, līdzenas virsmas un tās ventilācijas spraugas un krāsns apakša nav nosegta (lai nodrošinātu ventilāciju).

Pievienošana elektrotīklam

Krāsns piegādāta komplektā ar strāvas vadu un kontaktdakšu 230 V, 50 Hz tīklam, kontaktligzdai ar zemējumu. Zemējums samazina īssavienojuma izraisītos riskus. Pārbaudiet, vai elektrotīkla spriegums ir atbilstošs.



Ja krāsns elektrotīklam pieslēgta, izmantojot pagarinātāju, tam jābūt iezemētam.



Šo ierīci nedrīkst izmantot ar neiezemētu elektrotīklu. Ja Jums ir šaubas par mājas elektrotīklu, sazinieties ar sertificētu elektriķi jautājumā par krāsns pieslēgšanu tīklam vai iezemējumu.



Krāsnij jābūt iezemētai. Ja krāsns kontaktdakšu nevar mainīt, un tā nav piemērota jūsu kontaktligzdai, nogrieziet kontaktdakšu un nomainiet to ar atbilstošu kontaktdakšu. Ja šādā kontaktdakšā nepieciešams nomainīt drošinātāju, jāuzstāda atpakaļ drošinātāja pārsegs. Ja drošinātāja vāks ir bojāts vai pazudis, kontaktdakšu nedrīkst izmantot.

Elektriskie pieslēgumi




BRĪDINĀJUMS! ŠĪ IERĪCE JĀIEZEMĒ.

Ražotājs neuzņemsies atbildību par sekām, kas radušās, neievērojot iepriekš minētos drošības norādījumus.

Ja ierīces strāvas kabeļa kontaktspraudnis nav piemērots sienas kontaktligzdai, lūdzu, sazinieties ar klientu apkalpošanas centru.

10. APSVĒRUMI PAR VIDES AIZSARDZĪBU

Iedegties apzīmējums  uz izstrādājuma un tam pievienotajos dokumentos nozīmē to, ka šo ierīci nedrīkst izmest kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem. Tā ir jānodod piemērotā elektriskā un elektroniskā aprīkojuma savākšanas un otrreizējās pārstrādes vietā. Nodrošinot šī izstrādājuma pareizu utilizāciju, jūs palīdzēsiet novērst potenciāli

negatīvu ietekmi uz vidi un cilvēku veselību, kas iespējam, neievērojot šī izstrādājuma utilizācijas noteikumus. Lai iegūtu plašāku informāciju par šī izstrādājuma pārstrādi, lūdzu, sazinieties ar vietējās pašvaldības administrāciju, mājsaimniecības atkritumu savākšanas dienestu vai veikalu, kurā iegādājāties ierīci.

TURINYS

1. SAUGOS INFORMACIJA	107
2. GAMINIO APRAŠYMAS	111
3. PRIEDAI	111
4. PRIEŠ NAUDOJANTIS PIRMAKART	112
5. NAUDOJIMAS	113
6. PROGRAMŲ LENTELĖS	115
7. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA	115
8. TECHNINĖ INFORMACIJA	116
9. ĮRENGIMAS	117
10. APLINKOS APSAUGA	118

PUIKIEMS REZULTATAMS

Dėkojame, kad pasirinkote šį AEG gaminį. Mes sukūrėme jį taip, kad jis nepriekaištingai veiktų daugelį metų – pasižymintis pažangiomis technologijomis, kurios padeda palengvinti gyvenimą, jis turi funkcijų, kurių galite nerasti įprastuose buitiniuose prietaisuose. Skirkite kelias minutes perskaityti instrukciją, kad galėtumėte jį maksimaliai panaudoti.

Apsilankykite mūsų interneto svetainėje, kad:



Gautumėte naudojimo patarimų, brošiūrų, trikčių šalinimo, aptarnavimo informacijos:

www.aeg.com



Užregistruotumėte savo gaminį geresniam aptarnavimui:

www.aeg.com/productregistration



Įsigytumėte priedų, vartojamųjų prekių ir originalių atsarginių dalių savo prietaisui:

www.aeg.com/shop

KLIENTŲ PRIEŽIŪRA IR APTARNAVIMAS

Rekomenduojame naudoti tik originalias atsargines dalis.

Kreipdamiesi į aptarnavimo centrą, būtinai pateikite šią informaciją.

Informacija nurodyta techninių duomenų plokštelėje. Modelis, PNC, serijos numeris.



Įspėjimas / atsargumo ir saugos informacija



Bendroji informacija ir patarimai



Aplinkosaugos informacija

Galimi pakeitimai be įspėjimo.

1. SAUGOS INFORMACIJA

Prieš įrengdami ir naudodami šį prietaisą, atidžiai perskaitykite pateiktą instrukciją. Gamintojas neatsako už sužalojimus ir žalą, patirtą dėl netinkamo prietaiso įrengimo ir naudojimo. Visada laikykite šią instrukciją šalia prietaiso, kad galėtumėte ja pasinaudoti vėliau.

1.1 Vaikų ir pažeidžiamų žmonių sauga



ISPĖJIMAS!

Pavojus uždusti, susižeisti arba tapti neįgaliais.

- Šį prietaisą gali naudoti vaikai nuo 8 metų amžiaus ir vyresni bei asmenys su sutrikusiais fiziniiais, jutiminiais ar protiniais gebėjimais bei stokojantys patirties ir žinių, jeigu jie yra prižiūrimi suaugusiojo arba asmens, kuris yra atsakingas už jų saugą.
- Neleiskite vaikams žaisti šiuo prietaisu.
- Visas pakavimo medžiagas laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- Neleiskite vaikams ir naminiams gyvūnams būti šalia prietaiso, kai jis veikia arba vėsta. Neuždengtos dalys būna įkaitę.
- Jeigu prietaise įrengtas apsaugos nuo vaikų užraktas, rekomenduojame jį įjungti.
- Neprižiūrimi vaikai negali atlikti valymo ir vartotojo priežiūros darbų.

1.2 Bendroji sauga

- Šis prietaisas skirtas tik naudojimui namų ūkyje; jį galima naudoti, pavyzdžiui:
 - darbuotojų valgomuosiuose, pavyzdžiui, parduotuvėse, biuruose ir kitoje darbo aplinkoje;
 - ūkiuose;
 - viešbučiuose, moteliuose ir kitose gyvenamosiose aplinkose;
 - viešbučiuose, kuriose siūloma nakvynė su pusryčiais;
- Nenaudokite garinio valiklio prietaisui valyti.
- Prieš techninės priežiūros darbus, atjunkite maitinimą.

- Jeigu durlės arba sandarinamosios detalės pažeisti, negalima naudotis orkaite, kol jos nepataisys kompetentingas asmuo.
- Tik kompetentingas asmuo gali atlikti aptarnavimo ar remonto darbus, susijusius su dangčio nuėmimu, kuris apsaugos nuo mikrobangų energijos poveikio.
- Nešildykite skysčių ar kito maisto uždaroje talpyklėse. Jos gali sprogti.
- Palikite bent 15 cm tarpą nuo sienų ir 15 cm virš mikrobangų krosnelės.
- Naudokite tik mikrobangų krosnelėms tinkamus reikmenis.
- Kai šildote maistą plastmasiniuose ar popieriniuose indeliuose, stebėkite mikrobangų krosnelę, nes jos gali užsidegti.
- Prietaisas yra skirtas maistui ir gėrimams šildyti. Maisto ar drabužių džiovinimas ir šildomųjų užtiesalų, šlepečių, kempinių, drėgno audinio ir panašių daiktų šildymas gali kelti sužalojimo, užsidegimo ar gaisro riziką.
- Jeigu matote dūmus, išjunkite prietaisą ir ištraukite kištuką iš maitinimo tinklo. Neatidarykite durelių, kad nepasklistų liepsna.
- Mikrobangomis kaitinant gėrimus, jie gali užvirti išimti iš krosnelės. Indą su gėrimais ištraukinėkite labai atsargiai.
- Prieš šildydami, vaikiškus gėrimus buteliukuose ir maistelij stiklainėliuose, produktus sumaišykite arba suplakite; prieš maitindami visuomet patikrinkite maisto temperatūrą, kad išvengtumėte nudegimų.
- Prietaise negalima šildyti kiaušinių su lukštais ir kietai virtų kiaušinių, nes jie gali sprogti, netgi pasibaigus šildymui mikrobangų krosnelėje.
- Prietaisą reikia reguliariai valyti ir šalinti maisto likučius.
- Jeigu nepalauksite prietaiso švaraus, paviršius gali sugesti ir prietaiso naudojimo trukmė sumažėti bei gali susidaryti pavojinga situacija.

1.3 Įrengimas



ISPĖJIMAS!

Šį prietaisą turi prijungti tik kvalifikuotas asmuo.

- Nuimkite visas pakavimo medžiagas.
- Neįrenkite ir nenaudokite sugadinto prietaiso.
- Vadovaukitės su prietaisu pateikta naudojimo instrukcija.
- Prietaisą virtuvėje galima statyti beveik visur. Pastatymo paviršius turi būti lygus ir stabilus, o visos aušinimo angos (taip pat ir ant prietaiso dugno) pakankamai ventilacijai užtikrinti turi būti atviros.

Elektros prijungimas



ISPĖJIMAS!

Gaisro ir elektros smūgio pavojus.

- Visas elektros prijungimus privalo įrengti kvalifikuotas elektrikas.
- Šis prietaisas turi būti įžemintas.
- Patikrinkite, ar elektros duomenys, nurodyti techninių duomenų plokštelėje, atitinka jūsų elektros tinklo duomenis. Jeigu ne, kreipkitės į elektriką.
- Jeigu prietaisą jungiate į elektros tinklą per ilgiklį, patikrinkite, ar elektros lizdas ir ilgiklis yra įžeminti.
- Būkite atsargūs, kad nesugadintumėte elektros kištuko ir maitinimo laido. Kreipkitės į techninio aptarnavimo centrą arba elektriką, jeigu reikia pakeisti pažeistą maitinimo laidą.
- Norėdami išjungti prietaisą, netraukite už elektros laido. Traukite paėmę už kištuko.

1.4 Naudojimas



ISPĖJIMAS!

Susižalojimo, nudegimo, elektros smūgio arba sprogo pavojus.

- Naudokite šį prietaisą namų ūkio aplinkoje.
- Nekeiskite šio prietaiso techninių savybių.
- Ventiliacijos angos būtinai privalo būti neužblokuotos.
- Nepalikite veikiančio prietaiso be priežiūros.
- Nespauskite atvirų durelių.
- Nenaudokite prietaiso kaip darbinio paviršiaus ir nenaudokite jo vidaus laikymui.

1.5 Valymas ir priežiūra



ISPĖJIMAS!

Sužalojimo, gaisro arba prietaiso sugadinimo pavojus.

- Prieš atlikdami priežiūros darbus, išjunkite prietaisą ir ištraukite maitinimo laido kištuką iš elektros tinklo lizdo.
- Reguliariai valykite prietaisą, kad apsaugotumėte paviršiaus medžiagą nuo nusidėvėjimo.
- Stebėkite, kad ant durelių tarpiklių paviršių nesikauptų maisto arba valiklio likučių.
- Prietaise likę riebalai arba maistas gali sukelti gaisrą.
- Nuvalykite prietaisą drėgna, minkšta šluoste. Naudokite tik neutralius ploviklius. Nenaudokite šveičiamųjų produktų, šveitimo kempinių, tirpiklių arba metalinių grandyklių.
- Jeigu naudojate orkaitės purškiklį, laikykitės ant pakuotės pateiktų saugumo nurodymų.

1.6 Šalinimas



ISPĖJIMAS!

Pavojus susižeisti arba uždusti.

- Ištraukite maitinimo laido kištuką iš maitinimo tinklo lizdo.
- Nupjaukite maitinimo laidą ir išmeskite jį.

Mikrobangų krosnelės reikmenys ir priedai

Maisto gaminimui mikrobangų krosnelėje galima naudoti įvairius reikmenis ir priedus. Asmeninės saugos sumetimais ir kad nebūtų pažeisti reikmenys bei pati krosnelė, kiekvienam maisto gaminimo metodu pasirinkite tinkamus reikmenis ir medžiagas. Toliau pateikiame orientacines gaires.

Medžiaga	Reikmenys	Veikimo režimas Mikrobangų krosnelė
Keramika ir stiklas	Nedužūs indai	TAIP
	Karščiui atsparūs stikliniai indai	TAIP*1
	Stikliniai indai su metaline apdaila	NE
	Krištolas	NE
Kinija	Be metalinės apdailos	TAIP
Keramika*2		TAIP
Plastikas	Atsparūs karščiui ir skirti mikrobangų krosnelėms	TAIP
	Plastikinė vyniojimo plėvelė	TAIP
Metalas	Kepimo skarda	NE
	Aliuminio plėvelė*3	TAIP
Popierius	Puodeliai, lėkštutės, rankšluosčiai	TAIP
	Vaškuotas popierius	TAIP
Mediena		NE
Priedai	Grilio grotelės	NE
	Sukamasis pagrindas	TAIP

TAIP: Tinkami naudoti reikmenys ir priedai NE: Reikmenys ir priedai, kurių reikia vengti

*1 Tik jeigu be metalinės apdailos.

*2 Tik jeigu be glazūros, kurios sudėtyje yra metalo.

*3 Aliuminio plėvelę naudokite tik perdengimui, naudojant viršuje gali išskilti kibirkščių.

Prikaistuvų tinkamumo patikra

Prieš gamindami maistą, patikrinkite reikmenis, ar jie tinka naudoti mikrobangų krosnelėje.

Įdėkite prikaistuvius į mikrobangų krosnelę.

Kaitinkite visa galia vieną minutę. Jeigu prikaistuvis įkaito, jo naudoti nepatartina.

Jeigu indas vos šiltas, jį galite naudoti maisto šildymui, tačiau ne gaminimui.

Jeigu prikaistuvis tebėra kambario temperatūros, jį galite naudoti maisto gaminimui mikrobangomis.

Popierinės servetėlės, vaškinis popierius, popieriniai rankšluosčiai, lėkštės, puodeliai, dėžutės, produktų šaldymo plėvelė ir

kartonas yra itin patogūs reikmenys.

Visuomet patikrinkite, ar šiuose induose yra maisto, kuris sugertų energiją: taip šie reikmenys neįkais ir neužsidegs.

Mikrobangų krosnelėje galima naudoti įvairius plastikinius indus, puodelius, produktų šaldymo dėžutes ir plastikines vyniojimo plėveles. Naudodami plastikinius reikmenis mikrobangų krosnelėje, vadovaukitės gamintojo nurodymais. Nenaudokite plastikinių reikmenų su maistu, kuriame yra daug riebalų arba cukraus, nes šie maisto produktai gali stipriai įkaisti ir išlydyti kai kurias plastmases.

Nepalikite krosnelės be priežiūros, retkarčiais pažiūrėkite, jeigu šildote ar gaminiate maistą plastikinėse, popierinėse ar kitose degiose talpose.

Mikrobangų krosnelėje negalima naudoti metalinių reikmenų ir reikmenų su metaline apdaila, jeigu jie nėra aiškiai skirti naudoti mikrobangų krosnelėje.

Mikrobangų krosnelėje negalima naudoti talpų su sumažinta anga, pvz., butelių.

Atsargiai nuiminėkite dangčius nuo talpų – išsiveržę garai gali apdegtinti.

Folijos indai

Seklius folijos indus galima saugiai naudoti maistui pašildyti mikrobangų krosnelėje, jei laikomasi šių reikalavimų:

1. Folijos indai neturi būti gilesni kaip 3 cm.
2. Nenaudokite folijos dangtelių.
3. Ne mažiau kaip du trečdaliai folijos indo turi būti užpildyta maistu. Jokiu būdu nenaudokite tuščių folijos indų.
4. Folijos indus su maistu statykite į mikrobangų krosnelę vienus, jie neturi liesti prie sienelių. Jeigu jūsų krosnelėje yra metalinis sukamasis padėklas arba grotelės, folijos indas statomas ant apverstos, atsparios mikrobangoms lėkštės.
5. Nenaudokite folijos indų maistui mikrobangų krosnelėje šildyti pakartotinai.

Jeigu mikrobangų krosnelė veikė 15 minučių ir daugiau, prieš naudodami dar kartą leiskite jai atvėsti.

Indas ir sukamasis padėklas naudojimo metu gali įkaisti, juos išiminkite iš mikrobangų krosnelės itin atsargiai. Naudokite orkaitės šluostę arba pirštines. Atkreipkite dėmesį, kad maistui pašildyti ar paruošti aliuminio plėvelės inde gali prireikti daugiau laiko, nei esate įpratę, tad prieš pateikdami maistą patikrinkite, ar jis sušilo.

Saugūs maisto produktai

Nešildykite mikrobangų krosnelėje maisto konservų dėžutėje. Visuomet perdėkite maistą į tinkamą indą. mikrobangų krosnelės dėl riebalų temperatūros negalima kontroliuoti, gali susidaryti pavojingos situacijos.

Mikrobangų krosnelėje galima ruošti kukurūzų spragėsius, tačiau tik specialiuose šios paskirties pakuotėse ar induose. Gamindami spragėsius, niekada nepalikite krosnelės be priežiūros. Maisto produktus su nelaidžia odele ar lupena subadykite, kad po ja nesusikauptų garai ir gaminys ar produktas nesprogtų. Subadyti reikia, pvz., obuolius, bulves, vištienos kepenėles ir kiaušinio trynius. Prieš šildydami, vaikiškus gėrimus buteliukuose ir maistelij stiklainėliuose, produktus sumaišykite arba suplakite; prieš maitindami visuomet patikrinkite maisto temperatūrą, kad išvengtumėte nudegimų.



ISPĖJIMAS!

Skysčių ir kito maisto negalima šildyti sandariuose induose, nes jie gali sprogti.



ISPĖJIMAS!

mikrobangose pašildyti gėrimai gali staigiai užvirti vėliau; su gėrimų indais elkitės atsargiai.



ISPĖJIMAS!

Šildant skysčius (sriubas, padažus ir gėrimus) mikrobangų krosnelėje, jie gali įkaisti iki virimo temperatūros be matomų burbuliukų. Dėl šios priežasties karštas skystis gali staigiai užvirti. Šio pavojaus išvengsite taip: Nenaudokite lygiasienių indų siaurais kaklais. Neperkaitinkite.

Prieš statydami indą į mikrobangų krosnelę, skystį sumaišykite. Dar kartą sumaišykite praėjus pusei šildymo laiko.

Pasibaigus šildymo laikui, trumpam palikite skystį mikrobangų krosnelėje; dar kartą sumaišykite skystį, prieš atsargiai ištraukdami indą iš krosnelės.



ISPĖJIMAS!

Kai kurie produktai (nesudaužyti kiaušiniai ir sandarus indai, pvz., uždaryti stiklainiai) gali sprogti; jų kaitinti šioje mikrobangų krosnelėje negalima. Tam tikrais atvejais gali susprogti ir be lukšto gaminami kiaušiniai. Visuomet pradurkite trynį, tada uždenkite indą ir prieš atidarydami, leiskite indui pastovėti vieną minutę.

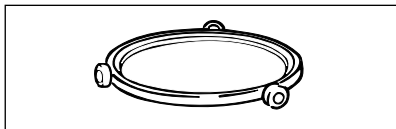
2. GAMINIO APIBŪDINIMAS



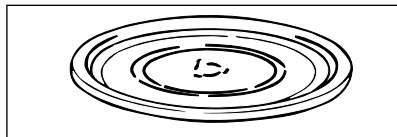
- 1** Krosnelės durelės
- 2** Valdymo skydelis
- 3** Rodinys
- 4** Funkcijų parinkimo rankenėlė
- 5** Automatinis režimas
- 6** Laikrodis
- 7** Paleidimas / sustabdymas
- 8** Nuostatų rankenėlė

3. PRIEDAI

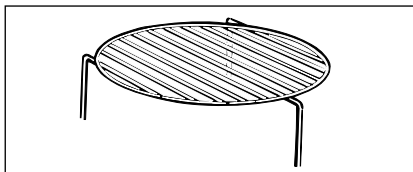
Sukamojo pagrindo atrama



Grilio grotelės



Stiklinis sukamasis padėklas



Sukamojo padėklo įrengimas

1. Padėkite sukamojo pagrindo atramą ant kameros dugno.
2. Sukamąjį pagrindą padėkite ant atramos, kaip parodyta schemoje. Patikrinkite, ar sukamojo pagrindo įvorė tinkamai uždėta ant pagrindo sukimo įtaiso. Niekada nedėkite sukamojo pagrindo apverstai.

- Visada naudokite ir sukamojo pagrindo atramą, ir sukamąjį pagrindą
- Visą gaminamą maistą ir indus su maistu statykite ant šio sukamojo pagrindo.
- Sukamasis pagrindas sukasi pagal laikrodžio rodyklę ir prieš; tai normalu.

4. PRIEŠ NAUDODAJANTIS PIRMAKART

Laikrodžio nustatymas

Pirmąkart įjungus mikrobangų krosnelę arba po elektros tiekimo nutraukties, ekrane rodomas laikas mirksi; tai reiškia, kad rodomas neteisingas laikas. Prieš naudojant mikrobangų krosnelę, nustatykite laiką, kaip nurodyta toliau nuo 2 veiksmo.

Laikas nustatomas šiuo būdu:

1. Palaikykite nuspaudę „laikrodžio“ mygtuką, kol ims mirksėti valandos.
2. Sukamąja nuostatų rankenėle nustatykite valandas.
3. Palaikykite nuspaudę laikrodžio mygtuką, kol ims mirksėti minutės.
4. Sukamąja nuostatų rankenėle nustatykite minutes.
5. Norėdami baigti nustatymą, paspauskite laikrodžio mygtuką dar kartą.

Apsauga nuo vaikų

Galima blokuoti krosnelės veikimą (pvz., kad jos netyčia neįjungtų vaikai).

1. Krosnelė blokuojama 2 sekundes palaikius nuspaustą automatinio režimo ir laikrodžio mygtukus. Ekrane bus rodoma spyna.
2. Norėdami atblokuoti krosnelę, pakartokite tą pačią procedūrą.

Maisto gaminimo ciklo nutraukimas

Galite bet kuriuo metu sustabdyti maisto gaminimo eigą sustabdymo mygtuku arba atidare krosnelės dureles. Abiem atvejais:

- mikrobangų sklaidimas nutraukiamas iškart;
- grilio funkcija išjungiama, tačiau jis tebebus labai karštas. Nudeginimo pavojus;
- laikmatis iškart stabdomas ir rodo, kiek laiko liko iki maisto gaminimo pabaigos.

Jeigu norite, šiuo metu galite: apversti arba pamaišyti maistą, kad užtikrintumėte tolygų jo šilimą.

Jeigu norite tęsti maisto gaminimą krosnelėje, uždarykite dureles ir paspauskite paleidimo mygtuką.

Virtuvės laikmatis

Šią funkciją galima naudoti kaip minučių skaitlį. Įjungus šią funkciją nustatysite ne maisto gaminimo trukmę, o laiką, kada turi būti paduotas garso signalas.

1. Palaikykite nuspaudę „laikrodžio“ mygtuką, kol ims mirksėti valandos.
2. Sukamąja nuostatų rankenėle nustatykite valandas.
3. Palaikykite nuspaudę laikrodžio mygtuką, kol ims mirksėti minutės.
4. Sukamąja nuostatų rankenėle nustatykite minutes.
5. Paspauskite paleidimo mygtuką.

5. NAUDOJIMAS



Funkcijų pasirinkimo rankenėlė sukama pasirinkimui, turi būti funkcija: mikrobangų galia 100 %, 70 %, 50 %, 30 %, 10 %, grilis G-1, konvekcija 230 °C, 220 °C, 200 °C, 180 °C, 160 °C, 1 kombinuotas, 2 kombinuotas, 3 kombinuotas, tada vėl mikrobangų galia 100 %. Forma kaip parodyta toliau

Paspauskite mygtuką	Funkcija	Šviesdiodinis ekranas
1 kartą	Mikrobangų galia 100 %	P100
2 kartų	Mikrobangų galia 70 %	P 70
3 kartų	Mikrobangų galia 50 %	P 50
4 kartų	Mikrobangų galia 30 %	P 30
5 kartų	Mikrobangų galia 10 %	P 10
6 kartų	Grilio galia 1020 W	G-1
7 kartų	Konvekcija 230 °C	230
8 kartų	Konvekcija 220 °C	220
9 kartų	Konvekcija 200 °C	200
10 kartų	Konvekcija 180°C	180
11 kartų	Konvekcija 160 °C	160
12 kartų	1 kombinuotas: 230 °C +40 % mikrobangų galia	C1
13 kartų	2 kombinuotas: 50 % grilis+230 °C konvekcija	C2
14 kartų	3 kombinuotas: 45 % grilis+55 % mikrobangų galia	C3

Maisto gaminimas mikrobangomis

Ši funkcija naudojama daržovėms, bulvėms, ryžiams, žuviui ir mėsai gaminti bei šildyti.

1. Paspauskite funkcijų pasirinkimo mygtuką, kol ekrane bus rodomas pageidaujamas galios lygis.
2. Sukdami nuostatų rankenėlę pagal laikrodžio rodyklę, nustatykite reikiamą trukmę.

3. Spauskite „Paleisti“ (žr. 11 psl.)
Jeigu norite maistą gaminti didžiausia galia, galite praleisti 1-ąjį veiksmą ir pradėti nuo 2-ojo.



Baigus vykdyti šią funkciją, pasigirsta signalas, skelbiantis programos vykdymo pabaigą.

Mikrobangų galios nustatymo gairės

Laikykite nuspaužę mygtuką	Mikrobangų galia	Rodinyms
1 kartą	900 W (didžiausia galia)	P100
2 kartų	630 W	P70
3 kartų	450 W	P50
4 kartų	270 W	P30
5 kartų	90 W	P10

Spartusis paleidimas

Ši funkcija įjungia krosnelę didžiausia galia 1 minutei.

1. Paspauskite mygtuką „Paleisti“; krosnelė ims veikti maksimalia galia 1 minutę.

Šią funkciją naudokite, norėdami greitai paskrudinti patiekalų paviršių.

1. Paspauskite funkcijų pasirinkimo mygtuką, kol ekrane bus rodomas pageidaujamas galios lygis.
2. Sukdami nuostatų rankenėlę pagal laikrodžio rodyklę, nustatykite reikiamą trukmę.
3. Spauskite „Paleisti“ (žr. 11 psl.)



Baigus vykdyti šią funkciją, pasigirsta signalas, skelbiantis programos vykdymo pabaigą. Maksimali maisto gaminimo naudojant grilio funkciją trukmė – 60 minučių.

i Krosnelė išsijungs praėjus pusei laiko, kad galėtumėte apversti maistą. Jeigu krosnei išsijungus jokių veiksmų neatliekate, ji vėl išsijungs automatiškai po 1 minutės.

Grilio galios nustatymo gairės

Laikykite nuspaužę mygtuką	Grilio galia	Rodinys
1 kartą	1 020 W	G1

Konvekcinis režimas

Mikrobangų krosnelę galima naudoti konvekciniu režimu.

1 pakopa – pakaitinimas

1. Paspauskite funkcijų pasirinkimo mygtuką, kol ekrane bus rodoma pageidaujama temperatūra.
2. Spauskite „Paleisti“ (žr. 11 psl.)

i Baigus vykdyti šią funkciją, pasigirsta skambutis, skelbiantis, kad laikas įdėti patiekalą ir nustatyti reikiamą kepimo temperatūrą ir laiką. Maksimali pakaitinimo trukmė – 30 minučių.

2 pakopa – maisto gaminimas

1. Paspauskite funkcijų pasirinkimo mygtuką, kol ekrane bus rodoma pageidaujama temperatūra.
2. Sukdami nuostatų rankenėlę pagal laikrodžio rodyklę, nustatykite reikiamą trukmę.
3. Spauskite „Paleisti“ (žr. 11 psl.)

i Baigus vykdyti šią funkciją, pasigirsta signalas, skelbiantis programos vykdymo pabaigą.

Kombinuotasis režimas ☹

Ši funkcija naudojama lazaniškai, paukštienai, skrudintoms bulvėms ir skrudintiems patiekalams gaminti.

1. Paspauskite funkcijų pasirinkimo mygtuką, kol ekrane bus rodomas pageidaujamas galios lygis.
2. Sukdami nuostatų rankenėlę pagal laikrodžio rodyklę, nustatykite reikiamą trukmę.
3. Paspauskite paleidimo mygtuką

i Baigus vykdyti šią funkciją, pasigirsta signalas, skelbiantis programos vykdymo pabaigą. Maksimali maisto gaminimo naudojant grilio funkciją trukmė – 60 minučių.

Kombinuotojo režimo galios nustatymo gairės

Laikykite nuspaužę mygtuką	Galios	Rodinys
1 kartą	230 °C + 40 % mikrobangų galios	C1
2 kartą	50 % grilio +230 °C konvekciniu režimu	C2
3 kartą	45 % grilio + 55 % konvekciniu režimu	C3

i Baigus vykdyti šią funkciją, pasigirsta signalas, skelbiantis programos vykdymo pabaigą.

Automatinis atitirpinimas pagal svorį

Ši funkcija skirta automatiniam užšaldytų maisto produktų atitirpinimui. Įveskite užšaldyto produkto masę ir paspauskite mygtuką (paleidimo / atkūrimo simbolis). Krosnelė paskaičiuos optimalią atitirpinimo trukmę ir mikrobangų galios lygį tinkamiausiems atitirpinimo rezultatams gauti.

1. Sukdami nuostatų rankenėlę prieš laikrodžio rodyklę, nustatykite reikiamą svorį. Užsidega atitirpinimo simbolis ir ekrane rodomas svoris.
2. Paspauskite paleidimo mygtuką

i Baigus vykdyti šią funkciją, pasigirsta signalas, skelbiantis programos vykdymo pabaigą.

Automatinis gaminimas

Galima pasirinkti 1 šildymo ir 5 maisto gaminimo programas. Jums tereikia nurodyti maisto rūšį ir patiekalo masę, o krosnelė paskaičiuoja reikiamą gaminimo trukmę ir galios lygį.

1. Palaikykite nuspaužę automatinio režimo mygtuką, kol ekrane bus rodoma pageidaujama nuostata.

2. Sukdami nuostatų rankenėlę pagal laikrodžio rodyklę, nustatykite reikiama svorį.
3. Paspauskite paleidimo mygtuką



Baigus vykdyti šią funkciją, pasigirsta signalas, skelbiantis programos vykdymo pabaigą.

6. PROGRAMŲ KORTELĖ

Automatinio gaminimo programų lentelė

Laikykite nuspaužę mygtuką	Kategorija	Rodiny	Svoris
1 kartą	Pašildymas	A-1	0,1, 0,15, 0,2, 0,25, 0,3, 0,35, 0,4, 0,45, 0,5 ir 0,6 kg
2 kartų	Bulvės	A-2	0,2; 0,3; 0,4; 0,5; 0,6; 0,7; 0,9; 1,1; 1,3 ir 1,5 kg
3 kartų	Mėsa	A-3	0,1, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,8, 1,0, 1,3 ir 1,5 kg
4 kartų	Pica	A-4	0,1, 0,2, 0,25, 0,3, 0,35, 0,4, 0,45, 0,5, 0,55 ir 0,6 kg
5 kartų	Žuvis	A-5	0,1, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,8, 0,9 ir 1,0 kg
6 kartų	Viščiukas	A-6	0,2, 0,4, 0,6, 0,8, 1,0, 1,2, 1,4, 1,6, 1,8 ir 2,0 kg

7. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

Krosnelė turi būti visuomet švari. Maisto likučiai ir išsitaškę skysčiai nuo mikrobangų energijos prikeps. Dėl to gali sumažėti krosnelės našumas ir atsirasti nemalonių kvapų.

Nemėginkite eksperimentuoti su krosnelės įtaisais; savarankiškai nereguliuokite ir neremontuokite jokių mikrobangų krosnelės dalių.

Remontą atlikti gali tik kvalifikuotas aptarnavimo meistras.

Prieš valymą patikrinkite, ar krosnelė išjungta ir maitinimo kištukas ištrauktas iš elektros lizdo.

Priedų (sukamojo padėklo, atramos ir grilio grotelių) valymas.

Išėmę iš kameros, valykite juos švelniu plovikliu. Itin atsargiai elkitės su sukamojo padėklo atrama.

Krosnelės vidus ir sukamasis padėklas labai įkaista; nesilieskite prie jų iškart po naudojimo.

Vidaus valymas

Visada laikykite krosnelės vidų švarų. Nedelsiant išvalykite išsitaškiusius skysčius ir maisto likučius. Ant krosnelės sienų, durelių tarpiklių ir durelių paviršiaus likę nešvarumai sugeria mikrobangų energiją bei sumažina krosnelės našumą. Prikepę nešvarumai gali pažeisti krosnelės vidaus paviršius. Nešvarumus nuo krosnelės vidaus dugno nuvalykite minkšta, švaria šluoste, sudrėkinta šiltu vandeniu su švelniu skystu plovikliu. Krosnelės vidaus sienelės valykite tik minkšta šluoste; šalia aušinimo angų neturi patekti skysčių.



Jokiu būdu nevalykite krosnelės dalių abrazyviniais valikliais, komerciniais orkaičių valikliais ar metalo drožlių šveistukais.

Priepusiams nuosėdoms išvalyti, pavirinkite mikrobangų krosnelėje puodelį vandens 2–3 minutes.



Jokiu būdu negremžkite nešvarumų nuo krosnelės paviršių peiliu ar kitu įrankiu.

Nemaloniems kvapams pašalinti, pavirinkite mikrobangų krosnelėje puodelį vandens su 2 arbatiniais šaukšteliais citrinos sulčių 5 minutes.

Durelių tarpiklių valymas

Nedelsiant išvalykite išsitaškiusius skysčius ir maisto likučius. Ant durelių tarpiklio likę nešvarumai sugeria mikrobangų energiją bei sumažina krosnelės našumą. Prikepę nešvarumai gali pažeisti krosnelės vidaus paviršius. Nešvarumus nuo durelių tarpiklio valykite tik minkšta, švaria šluoste, sudrėkinta šiltu vandeniu su švelniu skystu plovikliu.

Išorės valymas

Valydami valdymo skydelį, atidarykite krosnelės dureles. Taip užtikrinsite, kad valymo metu krosnelė netyčia neįsijungs. Krosnelės išorinius paviršius valykite vandeniu su švelniu skystu plovikliu, po to grynu vandeniu nuvalykite valiklio likučius. Nusausinkite minkšta šluoste. Galite naudoti purškiklius langams valyti ar kitus virtuvės valymo purškiklius. Jokiu būdu nevalykite krosnelės išorinių paviršių abrazyviniais valikliais, švitrinėmis šluostėmis arba ėdžiomis cheminėmis medžiagomis. Kad nebūtų pažeistos darbinės dalys, neleiskite vandeniui patekti į aušinimo angas.

8. TECHNINĖ INFORMACIJA

Bendras plotis	594 mm
Bendras gylis	542 mm
Bendras aukštis	455 mm
Kameros plotis	420 mm
Kameros gylis	390 mm
Kameros aukštis	210 mm
Tūris	25 litrai
Maitinimo šaltinis	230 V, 50 Hz
Saugiklis	10 A
Mikrobangos (galia)	900 W
Grilis (galia)	1 200 W
Svoris	17,8 kg

9. ĮRENGIMAS

1. Nuimkite reklamines etiketes nuo durelių.
2. Statykite krosnelę ant lygaus ir stabilaus paviršiaus. Paviršius turi būti pakankamai tvirtas, kad saugiai išlaikytų. Kad nebūtų vibracijos ir prietaisas veiktų tyliai, krosnelė turi stovėti stabiliai.
3. Statykite krosnelę atokiau nuo šilumos šaltinių ir vandens. Karščio ir vandens poveikis gali sumažinti krosnelės našumą ir sutrikdyti jos veiklą, todėl statykite krosnelę atokiau nuo šilumos ir vandens šaltinių.
4. Neužkimškite aušinimo angų korpuso viršuje ir šonuose; nedėkite daiktų ant krosnelės viršaus. Jeigu veikimo metu užkimštos aušinimo nagos, krosnelė gali perkaisti ir sugesti. Per aušinimo angas šalinamas karštas oras. Stebėkite, kad jos nebūtų užkimštos ir kad tarp krosnelės ir galinės sienos nebūtų užuolaidų.
5. Krosnelę statykite kaip galima toliau nuo radijo imtuvų ir televizorių. Ši krosnelė atitinka EEB radijo bangų sąveikos slopinimo reikalavimus, tačiau jei krosnelė stovi per arti radijo imtuvo ar televizoriaus, tokia sąveika yra tikėtina. Todėl statykite mikrobangų krosnelę kuo toliau nuo radijo imtuvų ir televizorių.
6. Jeigu krosnelė pastatyta kampe, palikite ne mažiau 15 cm tarpus nuo sienų ir 15 cm nuo mikrobangų krosnelės viršaus.

i Krosnelę virtuvėje galima statyti beveik visur. Pastatymo paviršius turi būti lygus ir stabilus, o visos aušinimo angos (taip pat ir ant krosnelės dugno) pakankamai ventilacijai užtikrinti turi būti atviros.

Prijungimas prie maitinimo tinklo

Krosnelė tiekama su maitinimo laidu ir kištuku, skirtu 230 V, 50 Hz įžemintam elektros lizdui.

Įžeminimas sumažina trumpojo jungimo keliamą pavojų. Patikrinkite, ar krosnelės įtampa atitinka



Jeigu krosnelę jungiate į elektros tinklą per ilgiklį, patikrinkite, ar elektros lizdas ir ilgiklis yra įžeminti.



Šio prietaiso negalima jungti į neįžemintą elektros tinklą. Jeigu kyla abejonių dėl elektros įvado, į kurį jungsite krosnelę, arba dėl įžeminimo, kreipkitės į elektriką.



Šis prietaisas turi būti įžemintas. Jeigu šio prietaiso laidas yra su kištuku, kurio negalima nuimti, ir jis netinka jūsų elektros lizdui, kištuką reikia nupjauti ir prijungti tinkamą. Jeigu reikia pakeisti saugiklį kištuke, kurio negalima nuimti, reikia atgal uždėti saugiklio dangtelį. Jeigu saugiklio dangtelį pametėte arba jis apgadintas, negalima naudoti kištuko, kol neuždėsite naujo dangtelio.

Elektros jungtys




ĮSPĖJIMAS! ŠIS PRIETAISAS TURI BŪTI ĮŽEMINTAS.

Gamintojas nepriima jokių pretenzijų, jei nesilaikoma šios saugos nuorodos.

Jeigu maitinimo laido kištukas neatitinka namų elektros lizdo, kreipkitės į techninio aptarnavimo specialistus.

10. APLINKOS APSAUGA

Ženklas  ant gaminio arba jo pakuotės reiškia, kad šis gaminys nelaikytinas buitinėmis atliekomis. Jį reikia atiduoti į atitinkamą surinkimo punktą, kuriame elektros ir elektronikos prietaisai būtų perdirbtas. Užtikrindami šio gaminio tinkamą šalinimą, padėsite išvengti galimų neigiamų pasekmių aplinkai ir

žmonių sveikatai, kurios gali atsirasti dėl netinkamo šio gaminio atliekų tvarkymo. Daugiau išsamios informacijos apie gaminio perdirbimą suteiks jūsų miesto valdžios institucijos, buitinių atliekų išvežimo tarnyba arba parduotuvė, kur įsigijote šį gaminį.

SPIS TREŚCI

1. INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA	120
2. OPIS URZĄDZENIA	124
3. AKCESORIA	124
4. PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM	125
5. EKSPLOATACJA	126
6. TABELE PROGRAMÓW	128
7. KONSERWACJA I CZYSZCZENIE	128
8. DANE TECHNICZNE	129
9. INSTALACJA	130
10. OCHRONA ŚRODOWISKA	131

Z MYŚLĄ O PERFEKCYJNYCH REZULTATACH

Dziękujemy za wybór tego produktu AEG. Zaprojektowaliśmy go z myślą o wieloletniej bezawaryjnej pracy i wyposażyliśmy w innowacyjne technologie, które ułatwiają życie — nie wszystkie te funkcje można znaleźć w zwykłych urządzeniach. Prosimy o poświęcenie kilku minut i przeczytanie tej dokumentacji w celu zapewnienia najlepszego wykorzystania urządzenia.

Odwiedź naszą witrynę internetową, aby uzyskać:



Wskazówki dotyczące użytkowania, broszury, pomoc w rozwiązywaniu problemów oraz informacje dotyczące serwisu:

www.aeg.com



Zarejestruj swój produkt, aby uprościć jego obsługę serwisową:

www.aeg.com/productregistration



Kupuj akcesoria, materiały eksploatacyjne i oryginalne części zamienne do swojego urządzenia:

www.aeg.com/shop

OBSŁUGA KLIENTA

Zalecamy stosowanie oryginalnych części zamiennych.

Kontaktując się z serwisem, należy przygotować poniższe dane.

Stosowne informacje (model, numer produktu, numer seryjny) można znaleźć na tabliczce znamionowej.



Ostrzeżenie/przestroga – informacje dotyczące bezpieczeństwa



Ogólne informacje i wskazówki



Informacje dotyczące środowiska naturalnego

Może ulec zmianie bez powiadomienia.

1. INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Przed instalacją i rozpoczęciem eksploatacji urządzenia należy uważnie zapoznać się z załączoną instrukcją obsługi. Producent nie odpowiada za uszkodzenia i obrażenia ciała spowodowane nieprawidłową instalacją i eksploatacją. Należy zachować instrukcję wraz z urządzeniem do wykorzystania w przyszłości.

1.1 Bezpieczeństwo dzieci i osób o ograniczonych zdolnościach ruchowych, sensorycznych lub umysłowych



OSTRZEŻENIE

Występuje zagrożenie uduszeniem lub odniesieniem obrażeń mogących skutkować trwałym kalectwem.

- Urządzenie mogą obsługiwać dzieci po ukończeniu ósmego roku życia oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych bądź nieposiadające odpowiedniej wiedzy i doświadczenia, jeśli będą one nadzorowane przez dorosłą osobę lub osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo.
- Nie pozwalać, aby dzieci bawiły się urządzeniem.
- Wszystkie opakowania należy przechowywać poza zasięgiem dzieci.
- Dzieci i zwierzęta nie powinny zbliżać się do pracującego lub stygnącego urządzenia. Łatwo dostępne elementy urządzenia mocno się nagrzewają.
- Jeśli urządzenie jest wyposażone w blokadę uruchomienia, zaleca się jej włączenie.
- Czyszczeniem i konserwacją nie mogą zajmować się dzieci bez nadzoru dorosłych.

1.2 Ogólne zasady bezpieczeństwa

- Urządzenie jest przeznaczone do użytku w gospodarstwie domowym oraz do podobnych zastosowań, w takich miejscach, jak:
 - kuchnie w obiektach sklepowych, biurowych oraz innych placówkach pracowniczych;
 - gospodarstwa rolne;
 - hotele, motele i inne obiekty

mieszkalne (jako wyposażenie dla klientów);

- obiekty noclegowe.
- Nie czyścić urządzenia za pomocą myjek parowych.
- Przed przystąpieniem do konserwacji urządzenia należy odłączyć je od zasilania.
- Jeśli drzwi lub uszczelki drzwiowe są uszkodzone, nie wolno korzystać z kuchenki, dopóki nie zostanie ona naprawiona przez kompetentną osobę.
- Czynności serwisowe i naprawcze wymagające zdjęcia osłony chroniącej przed narażeniem na energię promieniowania mikrofalowego mogą być wykonywane wyłącznie przez osoby kompetentne.
- Nie podgrzewać płynów ani innych potraw w szczelnie zamkniętych pojemnikach. Istnieje zagrożenie eksplozją.
- Zachować wolną przestrzeń w pobliżu kuchenki mikrofalowej — co najmniej 15 cm od ścianek i 15 cm powyżej.
- Stosować wyłącznie akcesoria i naczynia przeznaczone do kuchenek mikrofalowych.
- W trakcie podgrzewania potraw w plastikowych lub papierowych pojemnikach obserwować kuchenkę ze względu na możliwość zapłonu.
- Urządzenie przeznaczone jest do podgrzewania potraw i napojów. Suszenie potraw lub ubrań, a także podgrzewanie termoformów, kapci, gąbek, mokrych ścierek itp. może skutkować obrażeniami, zapłonem lub pożarem.
- W razie zauważenia dymu należy wyłączyć urządzenie, wyjąć wtyczkę i utrzymać zamknięte drzwi, aby zduśnić płomień.
- Podgrzewanie napojów w kuchenie mikrofalowej może doprowadzić do ich opóźnionego wrzenia. Dlatego przy obchodzeniu się z pojemnikiem należy zachować ostrożność.
- Zawartość butelek dla niemowląt oraz słoiczek z pokarmem dla dzieci należy wymieszać lub wstrząsnąć. Należy również sprawdzić temperaturę bezpośrednio przed spożyciem, aby nie dopuścić do oparzeń.
- W urządzeniu nie należy podgrzewać jajek w skorupkach ani całych jajek

ugotowanych na twardo, ponieważ mogą one wybuchnąć — nawet po zakończeniu podgrzewania w kuchence.

- Urządzenie należy regularnie czyścić, usuwając wszelkie osady żywności.
- Nieutrzymywanie urządzenia w czystości może prowadzić do pogorszenia parametrów jego powierzchni, a w rezultacie do niekorzystnego wpływu na urządzenie i powstawania sytuacji niebezpiecznych.

1.3 Instalacja



OSTRZEŻENIE

Urządzenie może zainstalować wyłącznie osoba wykwalifikowana.

- Usunąć wszystkie elementy opakowania.
- Nie instalować ani nie używać uszkodzonego urządzenia.
- Postępować zgodnie z instrukcją instalacji dostarczoną wraz z urządzeniem.
- Urządzenie można zainstalować prawie w każdym miejscu w kuchni. Sprawdzić, czy kuchenka ustawiona jest na płaskiej i równej powierzchni, a także czy otwory wentylacyjne i powierzchnia pod urządzeniem nie są zablokowane (należy zapewnić odpowiednią wentylację).

Podłączenie do sieci elektrycznej



OSTRZEŻENIE

Występuje zagrożenie pożarem i porażeniem prądem elektrycznym.

- Wszystkie połączenia elektryczne powinien wykonać wykwalifikowany elektryk.
- Urządzenie musi być uziemione.
- Należy upewnić się, że informacje o podłączeniu elektrycznym podane na tabliczce znamionowej są zgodne z parametrami instalacji zasilającej. W przeciwnym razie należy skontaktować się z elektrykiem.
- Jeśli urządzenie podłączone jest do sieci za pomocą przedłużacza, sprawdzić, czy posiada on prawidłowe uziemienie.
- Należy uważać, aby nie uszkodzić wtyczki ani przewodu zasilającego. Wymianę uszkodzonego przewodu zasilającego należy zlecić przedstawicielowi serwisu lub wykwalifikowanemu elektrykowi.
- Przy odłączaniu urządzenia nie ciągnąć za przewód zasilający. Zawsze ciągnąć za wtyczkę.

1.4 Użytkowanie



OSTRZEŻENIE

Niebezpieczeństwo odniesienia obrażeń ciała, oparzenia, porażenia prądem lub wybuchu.

- Z urządzenia należy korzystać w warunkach domowych.
- Nie zmieniać parametrów technicznych urządzenia.
- Upewnić się, że otwory wentylacyjne nie są zablokowane.
- Nie pozostawiać włączonego urządzenia bez nadzoru.
- Nie opierać się na otwartych drzwiach urządzenia.
- Nie używać urządzenia jako powierzchni roboczej ani wykorzystywać komory urządzenia do przechowywania przedmiotów.

1.5 Konserwacja i czyszczenie



OSTRZEŻENIE

Występuje zagrożenie odniesieniem obrażeń, pożarem lub uszkodzeniem urządzenia.

- Przed przystąpieniem do konserwacji należy wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego.
- Aby zapobiec uszkodzeniu powierzchni urządzenia, należy regularnie ją czyścić.
- Nie dopuszczaj do gromadzenia się na powierzchniach uszczelniających drzwi resztek potraw ani pozostałości środków czyszczących.
- Pozostałości tłuszczu lub potraw w urządzeniu mogą stać się przyczyną pożaru.
- Czyścić urządzenie za pomocą wilgotnej szmatki. Używać wyłącznie neutralnych detergentów. Nie stosować produktów ściernych, myjek do szorowania, rozpuszczalników ani metalowych przedmiotów.
- W przypadku stosowania aerozolu do piekarników należy przestrzegać wskazówek dotyczących bezpieczeństwa umieszczonych na opakowaniu.

1.6 Utylizacja



OSTRZEŻENIE

Występuje zagrożenie odniesieniem obrażeń ciała lub uduszeniem.

- Odłączyć urządzenie od źródła zasilania.
- Odciąć przewód zasilający i wyrzucić go.

Przewodnik po naczyniach i akcesoriach do kuchenki

W kuchence mikrofalowej można stosować szeroką gamę naczyń i akcesoriów. Ze względów bezpieczeństwa oraz w celu zabezpieczenia naczyń i akcesoriów przed uszkodzeniem należy prawidłowo dopasować naczynie i materiał do sposobu gotowania. Poniższa lista stanowi ogólny przewodnik.

Material	Naczynia/Akcesoria	Tryb pracy Kuchenka mikrofalowa
Ceramika i szkło	Naczynia żaroodporne	TAK
	Żaroodporne naczynia szklane	TAK*1
	Naczynia szklane z metalowymi elementami	NIE
	Kryształ ołowiowy	NIE
Porcelana	Bez metalowych elementów	TAK
Ceramika*2		TAK
Tworzywo sztuczne	Naczynia przystosowane do kuchenki mikrofalowej	TAK
	Opakowania plastikowe	TAK
Metal	Forma do ciasta	NIE
	Folia aluminiowa*3	TAK
Papier	Kubki, talerze, ręczniki	TAK
	Pergamin do pieczenia	TAK
Drewno		NIE
Akcesoria	Ruszt grilla	NIE
	Talerz obrotowy	TAK

TAK: Jakież naczynia i akcesoria stosować NIE: Jakich naczyń i akcesoriów unikać

*1 Jedyne jeśli nie ma zdobień metalowych.

*2 Jedyne jeśli nie ma elementów metalowych.

*3 Folię aluminiową stosować jedynie jako osłonę. Nadmiar folii może prowadzić do powstawania łuków elektrycznych.

Sprawdzanie, czy naczynia/akcesoria nadają się do stosowania w kuchence

Naczynia należy sprawdzić, aby upewnić się, iż można ich używać w kuchence mikrofalowej.

Umieścić naczynie w kuchence. Podgrzewać na pełnej mocy przez jedną minutę. Jeśli naczynie jest gorące w dotyku, nie należy go stosować. Jeśli jest lekko ciepłe, można je stosować do podgrzewania potraw, lecz nie do gotowania. Jeśli naczynie ma temperaturę pokojową, jest ono odpowiednie do kuchenek mikrofalowych.

Serwetki papierowe, papier woskowy, ręczniki papierowe, talerze, kubki, kartony, opakowania termiczne oraz tektura są doskonałymi akcesoriami pomocniczymi.

Należy zawsze sprawdzać, czy są one napełnione ilością potrawy wystarczającą, aby wchłonąć energię i nie dopuścić do przegrzania lub zapalenia.

Wiele plastikowych naczyń, kubków, opakowań mrożonek oraz opakowań z tworzywa sztucznego nadaje się do stosowania w kuchence mikrofalowej. Stosując przedmioty plastikowe w kuchence mikrofalowej, postępować zgodnie z instrukcjami producenta. Nie stosować akcesoriów i naczyń z plastiku przy potrawach o dużej zawartości tłuszczu lub cukru, ponieważ te składniki osiągają bardzo wysokie temperatury i mogą doprowadzić do stopienia pewnych tworzyw sztucznych. Nie zostawiać kuchenki bez nadzoru i od czasu do czasu zwracać uwagę na jej pracę, zwłaszcza gdy potrawy są podgrzewane lub

gotowane w pojemnikach z plastiku, papieru lub innych łatwopalnych materiałów. Akcesoria i naczynia metalowe lub z metalowymi elementami nie powinny być stosowane w kuchenke mikrofalowej, o ile nie są one przeznaczone do takiego celu przez producenta.

Pojemniki o małych otworach, np. butelki, nie powinny być stosowane do gotowania w kuchenke mikrofalowej.

Uważać podczas otwierania pokrywki, aby nie oparzyć się gorącą parą.

Pojemniki z folii

Płytkie pojemniki z folii mogą być bezpiecznie stosowane do podgrzewania potraw, pod warunkiem, że przestrzegane będą następujące zasady:

1. Pojemniki z folii nie mogą być głębsze niż 3 cm.
2. Nie wolno stosować pokrywek z folii aluminiowej.
3. Pojemniki z folii aluminiowej powinny być wypełnione co najmniej w dwóch trzecich żywnością. Nie wolno stosować pustych pojemników.
4. Pojemniki foliowe mogą być używane w kuchenke mikrofalowej tylko pojedynczo i nie mogą dotykać ścianek. Jeśli kuchenka mikrofalowa posiada metalowy talerz obrotowy lub podstawkę do gotowania, pojemnik z folii należy umieścić na obróconym do góry dnem talerzu, który nadaje się do stosowania w kuchenke.
5. Pojemników foliowych nie należy używać w kuchenke mikrofalowej po raz drugi.

Jeśli kuchenka mikrofalowa była używana przez 15 minut lub dłużej, przed jej ponownym użyciem należy odczekać, aż ostygnie.

Pojemnik oraz talerz obrotowy mogą rozgrzać się podczas pracy. Zachować ostrożność podczas wyjmowania ich z kuchenki. Zaleca się stosowanie rękawic kuchennych do tego celu.

Należy pamiętać, że czasy odgrzewania lub gotowania w pojemnikach foliowych mogą być dłuższe niż zwykle. Sprawdzić, jak gorąca jest potrawa przed jej podaniem.

Bezpieczeństwo potraw

Nie podgrzewać w kuchenke mikrofalowej żywności w puszkach. Zawsze przekładać żywność do odpowiedniego pojemnika.

W kuchenke mikrofalowej nie należy smażyć na głębokim oleju, ponieważ nie można kontrolować temperatury gorącego tłuszczu, więc może potencjalnie dojść do niebezpiecznych sytuacji.

W kuchenke można przygotowywać popcorn, lecz jedynie w specjalnych opakowaniach lub w specjalnych naczyniach. Należy zawsze nadzorować pracę kuchenki przy tej czynności.

Produkty żywnościowe posiadające szczelną skórkę lub błony należy ponakłuwać, aby uniknąć nagromadzenia pary wewnątrz i rozerwania produktu. Należy nakłuwać takie artykuły spożywcze, jak np. jabłka, ziemniaki, wątróbka drobiowa czy żółtka.

Zawartość butelek dla niemowląt oraz słoiczków z pokarmem dla dzieci należy wymieszać lub wstrząsnąć. Należy również sprawdzić temperaturę bezpośrednio przed spożyciem, aby nie dopuścić do oparzeń.



OSTRZEŻENIE

Nie wolno podgrzewać płynów ani innych potraw w szczelnych opakowaniach, ponieważ mogą wybuchnąć.



OSTRZEŻENIE

Podgrzewanie napojów w kuchenke mikrofalowej może spowodować opóźnione wrzenie i wyprysnięcie wrzącego napoju. Należy zachować ostrożność, chwytając pojemnik.



OSTRZEŻENIE

Podgrzewanie płynów, np. zup, sosów i napojów w kuchenke mikrofalowej może skutkować przegrzaniem ich powyżej punktu wrzenia bez zewnętrznych tego oznak. Może to doprowadzić do nagłego wyprysnięcia wrzącego płynu. Aby nie dopuścić to tego, należy:

- uniknąć pojemników o prostych ściankach z wąskimi sztykami;
- uniknąć przegrzewania;
- wymieszać płyn przed wstawieniem go do kuchenki, a następnie w połowie czasu podgrzewania;
- po podgrzaniu płynu pozostawić go na chwilę w kuchenke i wymieszać zawartość przed opróżnieniem pojemnika.



OSTRZEŻENIE

Niektóre artykuły, np. całe jaja oraz szczelne pojemniki, takie

jak zamknięte szklane słoiki, mogą eksplodować i nie wolno ich podgrzewać w kuchence. Może również dojść do wybuchu

jaj gotowanych we wrzątku bez skorupki. Należy zawsze przekłuć żółtko, przykryć i odczekać minutę przed zdjęciem pokrywki.

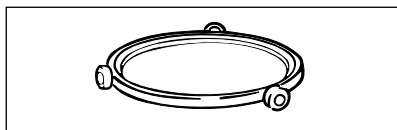
2. OPIS URZĄDZENIA



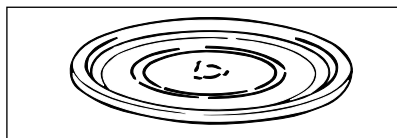
- 1** Drzwi kuchenki
- 2** Panel sterowania
- 3** Wyświetlacz
- 4** Przycisk wyboru funkcji
- 5** Automatyczne gotowanie
- 6** Zegar
- 7** Start/Stop
- 8** Pokrętko

3. AKCESORIA

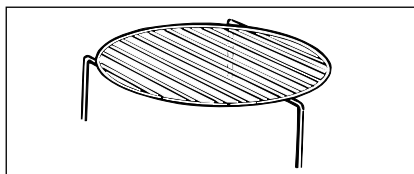
Podstawka talerza obrotowego



Ruszt grilla



Szklany talerz obrotowy



Montaż talerza obrotowego

1. Umieścić podstawkę talerza na dnie komory kuchenki.
 2. Na podstawie umieścić talerz obrotowy zgodnie z rysunkiem. Sprawdzić, czy talerz obrotowy jest prawidłowo połączony z wałem mechanizmu napędowego. Nie wolno wkładać talerza obrotowego spodem do góry.
- Zarówno talerz obrotowy, jak i podstawa powinny być zawsze używane.
 - Wszystkie potrawy oraz pojemniki z potrawami powinny znajdować się na talerzu obrotowym podczas gotowania.
 - Talerz obrotowy obraca się w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara i w kierunku przeciwnym — to normalne.

4. PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM

Ustawianie zegara

Po pierwszym podłączeniu kuchenki mikrofalowej do zasilania lub w przypadku zaniku zasilania wskaźnik zegara pulsuje, wskazując, iż wyświetlana godzina nie jest prawidłowa. Przed używaniem kuchenki mikrofalowej należy ustawić aktualną godzinę na zegarze, wykonując czynności opisane poniżej, lecz zaczynając od kroku 2.

Aby ustawić aktualną godzinę, należy wykonać następujące czynności:

1. Naciskać przycisk „Zegar”, aż wskazanie na polu godzin zacznie pulsować.
2. Za pomocą pokrętki ustawić godzinę.
3. Nacisnąć przycisk „Zegar”, aż wskazanie na polu minut zacznie pulsować.
4. Za pomocą pokrętki ustawić minuty.
5. Aby zakończyć proces, należy ponownie nacisnąć przycisk „Zegar”.

Blokada uruchomienia

Kuchenkę mikrofalową można zablokować (na przykład aby uniemożliwić jej używanie przez dzieci).

1. Aby zablokować kuchenkę, należy nacisnąć przyciski „Automatyczne gotowanie” oraz „Zegar” i przytrzymać je przez 2 sekundy. Na wyświetlaczu pojawi się symbol kłódki.
2. Aby odblokować kuchenkę, należy ponownie wykonać powyższą czynność.

Przerwanie gotowania

Proces gotowania można przerwać w dowolnym momencie, naciskając przycisk „Stop” lub otwierając drzwi kuchenki. W obu przypadkach:

- Następuje niezwłoczne wyłączenie emisji mikrofal.
- Następuje wyłączenie grilla, lecz jest on nadal bardzo gorący. Zagrożenie oparzeniem
- Minutnik zatrzymuje się i wskazuje ilość czasu pozostałego do końca okresu odliczania.

W tym momencie można:

Wymieszać potrawę lub przewrócić ją na drugą stronę, aby uzyskać jednolity efekt gotowania.

Aby ponownie uruchomić kuchenkę, należy zamknąć drzwi i nacisnąć przycisk „Start”.

Minutnik

Ta funkcja umożliwia ustawienie czasu gotowania. Przy używaniu tej funkcji nie jest jednakże definiowany okres odliczania czasu przez minutnik, lecz godzina, o której rozlegnie się sygnał akustyczny.

1. Naciskać przycisk „Zegar”, aż wskazanie na polu godzin zacznie pulsować.
2. Za pomocą pokrętki ustawić godzinę.
3. Nacisnąć przycisk „Zegar”, aż wskazanie na polu minut zacznie pulsować.
4. Za pomocą pokrętki ustawić minuty.
5. Nacisnąć przycisk „Start”.

5. EKSPLOATACJA



Pokrętko wyboru funkcji nie ma pozycji skrajnych. Dostępne powinny być następujące funkcje: Mikrofałe o mocy 100%, 70%, 50%, 30%, 10%, Grill G-1, konwekcja 230°C, 220°C, 200°C, 180°C, 160°C, kombi -1, kombi -2, kombi -3, a następnie ponownie mikrofałe o mocy 100%. Poniżej przedstawiono właściwe wskazania.

Wcisnąć przycisk	Funkcja	Wyświetlacz
1 raz	Mikrofałe 100%	P100
2 razy	Mikrofałe 70%	P 70
3 razy	Mikrofałe 50%	P 50
4 razy	Mikrofałe 30%	P 30
5 razy	Mikrofałe 10%	P 10
6 razy	Grill 1020 W	G-1
7 razy	Konwekcja 230°C	230
8 razy	Konwekcja 220°C	220
9 razy	Konwekcja 200°C	200
10 razy	Konwekcja 180°C	180
11 razy	Konwekcja 160°C	160
12 razy	Kombi -1: 230°C+40% mocy mikrofał	C1
13 razy	Kombi -2: 50% grill+230°C konwekcja	C2
14 razy	Kombi -3: 45% grill+55% mocy mikrofał	C3

Gotowanie za pomocą mikrofał

Za pomocą tej funkcji można gotować i podgrzewać warzywa, ziemniaki, ryż, ryby i mięso.

1. Naciskać przycisk wyboru funkcji, aż na wyświetlaczu pojawi się pożądaný poziom mocy.

2. Ustawić czas, obracając pokrętkę w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara.
3. Nacisnąć „Start” (patrz: strona 11). Przy gotowaniu na maksymalnej mocy krok 1 można pominąć i przejść od razu do kroku 2.



Po zakończeniu tej funkcji rozlegnie się dzwonek sygnalizujący zakończenie programu.

Instrukcja ustawiania mocy mikrofał

Nacisnąć przycisk	Moc mikrofał	Wyświetlacz
1 raz	900 W (moc maksymalna)	P100
2 razy	630 W	P70
3 razy	450 W	P50
4 razy	270 W	P30
5 razy	90 W	P10

Szybkie uruchomienie

Za pomocą tej funkcji można uruchomić kuchenkę na maksymalnej mocy na okres jednej minuty.

1. Nacisnąć przycisk „Start”. Mikrofałówka będzie teraz pracowała na maksymalnym poziomie mocy przez okres jednej minuty.

Za pomocą tej funkcji można szybko przyrumienić wierzch potrawy.

1. Naciskać przycisk wyboru funkcji, aż na wyświetlaczu pojawi się pożądaný poziom mocy.
2. Ustawić czas, obracając pokrętkę w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara.
3. Nacisnąć „Start” (patrz: strona 11).



Po zakończeniu tej funkcji rozlegnie się dzwonek sygnalizujący zakończenie programu. Maksymalny czas grillowania wynosi 60 minut.

- i** Po upływie połowy czasu grillowania kuchenka wyłączy się, aby umożliwić obrócenie potrawy na drugą stronę. Jeśli użytkownik nie wykona żadnych czynności, kuchenka automatycznie włączy się po upływie 1 minuty.

Instrukcja ustawiania mocy grilla

Nacisnąć przycisk	Poziom mocy grilla	Wyświetlacz
1 raz	1020 W	G1

Gotowanie konwekcyjne

Kuchenki można używać jako piekarnika konwekcyjnego.

Faza 1 – Wstępne nagrzewanie

1. Naciskać przycisk wyboru funkcji, aż na wyświetlaczu pojawi się pożądana temperatura.
2. Nacisnąć „Start” (patrz: strona 11).

- i** Po zakończeniu tej fazy rozlegnie się dzwonek, informując o konieczności włożenia potrawy do kuchenki i ustawienia temperatury oraz czasu przyrządzania potrawy. Maksymalny czas trwania fazy wstępnego nagrzewania wynosi 30 minut.

Faza 2 - Gotowanie

1. Naciskać przycisk wyboru funkcji, aż na wyświetlaczu pojawi się pożądana temperatura.
2. Ustawić czas, obracając pokrętkiem w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara.
3. Nacisnąć „Start” (patrz: strona 11).

- i** Po zakończeniu tej funkcji rozlegnie się dzwonek sygnalizujący zakończenie programu.

Funkcja kombi ☰

Za pomocą tej funkcji można przyrządzać lasagne, drób, pieczone ziemniaki oraz potrawy zapiekane.

1. Naciskać przycisk wyboru funkcji, aż na wyświetlaczu pojawi się pożądaną poziom mocy.
2. Ustawić czas, obracając pokrętkiem w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara.
3. Nacisnąć przycisk „Start”.

- i** Po zakończeniu tej funkcji rozlegnie się dzwonek sygnalizujący zakończenie programu. Maksymalny czas grillowania wynosi 60 minut.

Ustawienie mocy kuchenki dla funkcji kombi

Nacisnąć przycisk	Moc	Wyświetlacz
1 raz	230°C + 40% mocy kuchenki mikrofalowej	C1
2 razy	50% mocy grilla + 230°C dla gotowania konwekcyjnego	C2
3 razy	45% mocy grilla + +55% mocy kuchenki mikrofalowej	C3

- i** Po zakończeniu tej funkcji rozlegnie się dzwonek sygnalizujący zakończenie programu.

Automatyczne rozmrażanie w zależności od wagi produktu

Za pomocą tej funkcji można automatycznie rozmrażać mrożonki. Wprowadzić wagę mrożonki i nacisnąć przycisk „Start/ Zerowanie”. Urządzenie obliczy optymalny czas rozmrażania i moc mikrofal w celu osiągnięcia idealnego efektu rozmrażania.

1. Ustawić wagę, obracając pokrętkiem w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara. Na wyświetlaczu zaświeci się symbol rozmrażania i zostanie wyświetlona waga produktu.
2. Nacisnąć przycisk „Start”.

- i** Po zakończeniu tej funkcji rozlegnie się dzwonek sygnalizujący zakończenie programu.

Automatyczne gotowanie

Kuchenka posiada 1 program odgrzewania i 5 programów gotowania. Wystarczy wybrać kategorię i wprowadzić wagę produktu, a kuchenka sama obliczy właściwy czas gotowania i poziom mocy.

1. Naciskać przycisk „Automatyczne gotowanie”, aż na wyświetlaczu pojawi się pożądana temperatura.

2. Ustawić wagę, obracając pokrętle w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara.
3. Nacisnąć przycisk „Start”.



Po zakończeniu tej funkcji rozlegnie się dzwonek sygnalizujący zakończenie programu.

6. TABELA PROGRAMÓW

Tabela programu automatycznego gotowania

Nacisnąć przycisk	Kategoria	Wyświetlacz	Waga
1 raz	Odgrzewanie	A-1	0,1, 0,15, 0,2, 0,25, 0,3, 0,35, 0,4, 0,45, 0,5 i 0,6 kg
2 razy	Ziemniaki	A-2	0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,9, 1,1, 1,3 i 1,5 kg
3 razy	Mięso	A-3	0,1, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,8, 1,0, 1,3 i 1,5 kg,
4 razy	Pizza	A-4	0,1, 0,2, 0,25, 0,3, 0,35, 0,4, 0,45, 0,5, 0,55 i 0,6 kg
5 razy	Ryba	A-5	0,1, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,8, 0,9 i 1,0 kg
6 razy	Kurczak	A-6	0,2, 0,4, 0,6, 0,8, 1,0, 1,2, 1,4, 1,6, 1,8 i 2,0 kg

7. KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

Kuchenka musi być zawsze czysta. Resztki rozlanych lub rozsypanych potraw absorbują energię mikrofal i mogą się przypalać. Może to zmniejszyć wydajność kuchenki i powodować powstawanie nieprzyjemnych zapachów.

Nie próbować modyfikować ani naprawiać żadnej części kuchenki.

Naprawy należy zlecać wyłącznie wykwalifikowanym serwisantom.

Przed czyszczeniem należy wyłączyć kuchenkę i wyjąć wtyczkę z gniazdka zasilania.

Czyszczenie akcesoriów (talerza obrotowego, podstawy talerza i rusztu grilla).

Akcesoria należy wyjąć z wnętrza kuchenki i myć je za pomocą delikatnego środka czyszczącego. Przy obchodzeniu się z podstawą talerza obrotowego należy zachować ostrożność.

Wnętrze kuchenki oraz talerza obrotowego bardzo mocno się nagrzewa i nie wolno ich dotykać bezpośrednio po użyciu.

Czyszczenie wnętrza

Zawsze utrzymywać wnętrze kuchenki w czystości. Natychmiast wycierać rozlane i rozsypane resztki potraw. Jeśli dopuści się do powstania osadów na ściankach kuchenki, uszczelce drzwi oraz powierzchni drzwi, będą one wchłaniać energię mikrofalową, co doprowadzi do zmniejszenia wydajności kuchenki, a nawet do uszkodzenia wnętrza kuchenki. Zabrudzenia na dnie kuchenki należy usuwać za pomocą delikatnego środka czyszczącego w płynie, ciepłej wody i miękkiej, czystej szmatki. Ścianki kuchenki można czyścić tylko za pomocą miękkiej, wilgotnej szmatki. W okolicy otworów wentylacyjnych nie należy stosować płynów.

i Do czyszczenia kuchenki nie wolno stosować środków do szorowania, profesjonalnych środków do czyszczenia piekarników ani druciaków.

Aby zmiękczyć trudne osady, gotować kubek wody w kuchence mikrofalowej przez 2 lub 3 minuty.

i Do usunięcia resztek z powierzchni kuchenki nie wolno stosować noża ani innych narzędzi.

W celu usunięcia zapachów z wnętrza kuchenki, należy przez 5 minut gotować szklankę wody z dwoma łyżeczkami soku cytrynowego.

Czyszczenie uszczelek w drzwiach kuchenki

Natychmiast wycierać rozlane i rozsypane resztki potraw. Osady powstałe na uszczelce drzwi będą wchłaniać energię mikrofal, co doprowadzi do zmniejszenia wydajności kuchenki, a nawet do

uszkodzenia jej wnętrza. Zabrudzenia na uszczelce drzwi należy usuwać tylko za pomocą delikatnego środka czyszczącego w płynie, ciepłej wody i miękkiej, czystej szmatki.

Czyszczenie obudowy

Otworzyć drzwi kuchenki podczas czyszczenia panelu sterowania. Zapobiegnie to przypadkowemu włączeniu kuchenki. Należy czyścić obudowę kuchenki łagodnym detergentem w płynie i wodą, a następnie przemyć czystą wodą, aby usunąć pozostałości detergentu. Osuszyć miękką ściereczką. Można również użyć środków do czyszczenia okien w aerozolu lub środka czyszczącego do ogólnego stosowania. Nigdy nie stosować ściernych środków czyszczących, myjek do szorowania ani szorstkich środków chemicznych na powierzchni obudowy kuchenki. Aby nie dopuścić do uszkodzenia wewnętrznych części kuchenki, nie dopuścić do przeniknięcia wody przez otwory wentylacyjne.

8. DANE TECHNICZNE

Szerokość	594 mm
Głębokość	542 mm
Wysokość	455 mm
Szerokość komory	420 mm
Głębokość komory	390 mm
Wysokość komory	210 mm
Pojemność	25 litrów
Źródło zasilania	230 V, 50 Hz
Bezpiecznik	10 A
Moc mikrofal	900 W
Poziom mocy grilla	1200 W
Ciężar	17,8 kg

9. INSTALACJA

1. Usunąć wszelkie naklejki reklamowe z drzwi.
2. Kuchenkę należy zainstalować na płaskiej, równej powierzchni. Powierzchnia powinna być wystarczająco wytrzymała, aby utrzymać ciężar kuchenki wraz z zawartością. Aby można było uniknąć wibracji i hałasu, kuchenka powinna być ustawiona stabilnie.
3. Kuchenka powinna być zainstalowana z daleka od źródeł ciepła i wody. Narażenie na działanie ciepła i wody może obniżyć wydajność i spowodować nieprawidłowe działanie kuchenki. Pamiętać, aby zainstalować kuchenkę z dala od źródeł ciepła i wody.
4. Nie blokować otworów wentylacyjnych u góry i z boku urządzenia, a także nie stawiać żadnych przedmiotów na kuchence. Jeśli otwory wentylacyjne zostaną zablokowane podczas pracy, kuchenka może się przegrzać, co może spowodować jej awarię. Z otworów wentylacyjnych wydostaje się gorące powietrze. Dlatego nie wolno ich zasłaniać ani dopuszczać, aby między kuchenką a tylną ścianę dostały się firanki.
5. Umieścić kuchenkę możliwie jak najdalej od radia i telewizora. Kuchenka spełnia wymogi unijne dotyczące zakłóceń radiowych, lecz może dojść do pewnych zakłóceń, jeśli zostanie ona zainstalowana zbyt blisko odbiornika radiowego lub telewizyjnego. Zaleca się zachowanie maksymalnej możliwej odległości.
6. Przy montażu kuchenki w narożniku należy zostawić odstęp co najmniej 15 cm od ścian i 15 cm ponad kuchenką.



Kuchenkę można zainstalować prawie w każdym miejscu w kuchni. Sprawdzić, czy kuchenka jest na płaskiej i równej powierzchni oraz czy otwory wentylacyjne i powierzchnia pod kuchenką nie są zablokowane (należy zapewnić odpowiednią wentylację).

Podłączenie do sieci elektrycznej

Do kuchenki dołączono przewód zasilający z wtyczką przeznaczony do podłączenia do uziemionego gniazdka na napięcie 230 V, 50 Hz.

Uziemienie minimalizuje ryzyko porażenia. Sprawdzić, czy napięcie kuchenki odpowiada napięciu w sieci.



Jeśli kuchenka jest podłączona do sieci za pomocą przedłużacza, sprawdzić, czy przedłużacz ma prawidłowe uziemienie.



Urządzenia nie można podłączać do gniazd bez uziemienia. W razie wątpliwości co do podłączenia elektrycznego lub uziemienia, należy skonsultować się z elektrykiem.



Urządzenie należy uziemić. Jeśli urządzenie posiada wtyczkę z niewymienialnymi przewodami, która nie pasuje do gniazdka w domowej instalacji elektrycznej, wtyczkę należy odciąć i zastąpić ją właściwą. Przy wymianie bezpiecznika we wtyczce z niewymienialnymi przewodami należy pamiętać o ponownym założeniu wieczka. W przypadku zagubienia lub uszkodzenia wieczka bezpiecznika wtyczki nie wolno używać, dopóki nie zostanie zamontowana nowa wieczko.

Podłączenie do sieci elektrycznej




OSTRZEŻENIE! URZĄDZENIE MUSI BYĆ UZIEMIONE.

Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za niezastosowanie się do niniejszej wskazówki dotyczącej bezpieczeństwa.

Jeśli wtyczka na przewodzie zasilającym dostarczonym z urządzeniem nie pasuje do gniazdka w domowej instalacji elektrycznej, prosimy skontaktować się z autoryzowanym serwisem.

10. Ochrona środowiska

Symbol  na produkcie lub na opakowaniu oznacza, że z tym produktem nie można postępować tak, jak z innymi odpadami domowymi. Należy oddać go do właściwego punktu skupu surowców wtórnych, zajmującego się złomowanym sprzętem elektrycznym i elektronicznym. Właściwa utylizacja i złomowanie pomaga eliminować niekorzystny wpływ

złomowanych produktów na środowisko naturalne oraz zdrowie człowieka. Aby uzyskać szczegółowe informacje dotyczące możliwości ponownego przetworzenia niniejszego produktu, należy skontaktować się z miejscowym urzędem miasta, służbami oczyszczania miasta lub sklepem, w którym zakupiono produkt.

CUPRINS

1. INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA	133
2. DESCRIEREA PRODUSULUI	137
3. ACCESORIILE	137
4. ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE	138
5. FUNCȚIONAREA	139
6. TABELE CU PROGRAME	141
7. ÎNGRIJIREA ȘI CURĂȚAREA	141
8. INFORMAȚII TEHNICE	142
9. INSTALAREA	143
10. INFORMAȚII PRIVIND MEDIUL	144

PENTRU REZULTATE PERFECTE

Vă mulțumim că ați ales acest produs AEG. Am creat acest produs pentru a vă oferi performanțe impecabile, pentru mulți ani, cu tehnologii inovatoare care fac viața mai simplă, funcții pe care s-ar putea să nu le găsiți la aparatele obișnuite. Vă rugăm să petreceți câteva minute citind aceste informații, pentru a obține ce este mai bun din acest aparat.

Vizitați website-ul nostru pentru:



Sfaturi privind utilizarea, broșuri, informații care vă ajută la rezolvarea unor probleme apărute și informații despre service:

www.aeg.com



Înregistrați-vă produsul pentru a beneficia de servicii mai bune:

www.aeg.com/productregistration



Cumpărați accesorii, consumabile și piese de schimb originale pentru aparatul dvs.:

www.aeg.com/shop

SERVICIUL DE RELAȚII CU CLIEȚII ȘI SERVICE

Vă recomandăm utilizarea pieselor de schimb originale.

Atunci când contactați unitatea de service, asigurați-vă că aveți disponibile următoarele informații.

Informațiile pot fi găsite pe plăcuța cu datele tehnice. Model, PNC, număr de serie.



Avertisment / Atenție-Informații privind siguranța



Informații generale și recomandări



Informații privind mediul înconjurător

Ne rezervăm dreptul asupra efectuării de modificări fără preaviz.

1. INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA

Înainte de instalarea și de utilizarea aparatului, citiți cu atenție instrucțiunile furnizate. Producătorul nu este responsabil dacă instalarea și utilizarea incorectă a aparatului provoacă răni și daune. Păstrați întotdeauna instrucțiunile împreună cu aparatul pentru consultare ulterioară.

1.1 Siguranța copiilor și a persoanelor vulnerabile



ATENȚIE!

Pericol de sufocare, vătămare sau invaliditate permanentă.

- Acest aparat poate fi utilizat de copiii cu vârsta mai mare de 8 ani, de persoanele cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau de persoanele fără cunoștințe sau experiență dacă sunt supravegheate de o persoană responsabilă pentru siguranța lor.
- Nu lăsați copiii să se joace cu aparatul.
- Nu lăsați ambalajul produsului la îndemâna copiilor.
- Nu lăsați copiii și animalele să se apropie de aparat atunci când acesta este în funcțiune sau se răcește. Componentele accesibile sunt fierbinți.
- Dacă aparatul are un dispozitiv de siguranță pentru copii, vă recomandăm să-l activați.
- Curățarea și întreținerea curentă nu trebuie efectuate de copii nesupravegheați.

1.2 Informații generale despre siguranță

- Acest aparat este conceput pentru o utilizare casnică și la aplicații similare, cum ar fi:
 - în bucătăriile pentru personal din magazine, birouri și alte medii de lucru;
 - case de la ferme;
 - de către clienții din hoteluri, moteluri și alte medii de tip rezidențial;
 - unități de cazare cu micul dejun inclus.
- Nu folosiți un aparat de curățat cu abur pentru a curăța aparatul.
- Întrerupeți alimentarea cu electricitate înainte de a efectua operațiile de întreținere.

- Dacă ușa sau garnitura ușii sunt deteriorate, cuptorul nu trebuie să mai fie folosit până când nu este reparat de o persoană calificată.
- Doar o persoană calificată poate efectua operațiile de service sau reparații care implică scoaterea capacului care oferă protecție la expunerea la energia microundelor.
- Nu încălziți lichide și alte alimente în recipiente etanșe. Acestea pot exploda.
- Lăsați un spațiu de cel puțin 15 cm față de pereți și de 15 cm deasupra cuptorului cu microunde.
- Folosiți numai ustensile care sunt adecvate pentru utilizarea în cuptorul cu microunde.
- Când încălziți alimente în recipiente din plastic sau hârtie, supravegheați permanent cuptorul deoarece există riscul de aprindere a acestora.
- Aparatul este destinat încălzirii de alimente și băuturi. Uscarea alimentelor sau rufelor și chiar încălzirea permelor cu gel, a papucilor, bureților hainelor umede și altele poate produce vătămări, aprinderea produselor respective sau un incendiu.
- Dacă observați fum, opriți sau scoateți din priză aparatul și țineți închisă ușa cuptorului pentru a înăbuși flăcările.
- Încălzirea băuturilor la microunde poate duce la o fierbere explozivă cu întârziere. Din acest motiv trebuie să procedați cu atenție atunci când mânuiți recipientul.
- Conținutul biberoanelor și al borcănașelor cu alimente pentru bebeluși trebuie amestecat sau agitat, iar temperatura trebuie verificată înainte de servire, pentru a se evita arsurile.
- Ouăle în coajă sau ouăle fierte tare în coajă nu trebuie încălzite în aparat deoarece pot exploda, chiar și după ce încălzirea la microunde s-a terminat.
- Aparatul trebuie curățat la intervale regulate și toate depunerile de alimente trebuie eliminate.
- Dacă aparatul nu este menținut curat, suprafața acestuia se poate deteriora, ceea ce afectează negativ durata de funcționare a acestuia și poate provoca o situație periculoasă.

1.3 Instalarea



ATENȚIE!

Doar o persoană calificată trebuie să instaleze acest aparat.

- Îndepărtați toate ambalajele.
- Dacă aparatul este deteriorat, nu îl instalați sau utilizați.
- Respectați instrucțiunile de instalare furnizate împreună cu aparatul.
- Aparatul poate fi amplasat în aproape orice loc din bucătărie. Acesta trebuie instalat pe o suprafață plană și uniformă, iar orificiile de ventilație și suprafața de sub cuptor nu trebuie să fie blocate (aerisirea să fie suficientă).

Conexiunea la rețeaua electrică



ATENȚIE!

Pericol de incendiu și electrocutare.

- Toate conexiunile electrice trebuie realizate de către un electrician calificat.
- Aparatul trebuie legat la o priză cu împământare.
- Verificați dacă informațiile de natură electrică, specificate pe plăcuța cu datele tehnice, corespund cu cele ale sursei de tensiune. În caz contrar, contactați un electrician.
- Dacă se conectează aparatul la priză folosindu-se un prelungitor, acesta din urmă trebuie să fie împământat.
- Procedați cu atenție pentru a nu deteriora ștecherul și cablul de alimentare electrică. Contactați centrul de service sau un electrician pentru a schimba un cablu de alimentare deteriorat.
- Nu trageți de cablul de alimentare pentru a scoate din priză aparatul. Trageți întotdeauna de ștecher.

1.4 Modul de utilizare



ATENȚIE!

Pericol de rănire, arsuri, electrocutare sau explozie.

- Utilizați acest aparat într-un mediu casnic.
- Nu modificați specificațiile acestui aparat.
- Nu blocați fanțele de ventilație.
- Nu lăsați aparatul nesupravegheat în timpul funcționării.
- Nu aplicați presiune asupra ușii deschise.
- Nu utilizați aparatul drept suprafață de lucru și nu utilizați interiorul cuptorului pentru a depozita obiecte.

1.5 Îngrijirea și curățarea



ATENȚIE!

Pericol de rănire, incendiu sau de deteriorare a aparatului.

- Înainte de a efectua operațiile de întreținere, dezactivați aparatul și scoateți ștecherul din priză.
- Curățați regulat aparatul pentru a preveni deteriorarea materialului de la suprafață.
- Nu lăsați să se depună resturi de mâncare sau de detergent pe suprafețele de etanșare ale ușii.
- Resturile de grăsimi sau de alimente din aparat pot duce la apariția unui incendiu.
- Curățați aparatul cu o lavetă moale umedă. Utilizați numai detergenți neutri. Nu folosiți produse abrazive, bureți abrazivi, solvenți sau obiecte metalice.
- Dacă folosiți un spray pentru cuptor, respectați instrucțiunile de siguranță de pe ambalaj.

1.6 Casarea



ATENȚIE!

Pericol de vătămare sau sufocare.

- Deconectați aparatul de la sursa de alimentare electrică.
- Tăiați cablul electric și aruncați-l.

Ghid pentru ustensile și accesorii pentru cuptor

Pentru gătitul în cuptorul cu microunde se poate folosi o mare varietate de ustensile și materiale. Pentru siguranță și pentru a preveni deteriorarea ustensilelor și cuptorului, alegeți ustensile și materiale adecvate pentru fiecare metodă de gătit. Lista de mai jos constituie un ghid general.

Materiale	Ustensile	Modul de funcționare Microunde
Ceramică și sticlă	Sticlă piroceramică	DA
	Vase din sticlă termorezistentă	DA*1
	Vase de sticlă cu decorațiuni din metal	NU
	Cristal	NU
Porțelan	Fără decorațiuni din metal	DA
Ceramică*2		DA
Plastic	Vase rezistente la căldură, pentru cuptor cu microunde	DA
	Folie de plastic	DA
Metal	Tavă de copt	NU
	Folie de aluminiu*3	DA
Hârtie	Cești, farfurii, prosoape	DA
	Hârtie cerată	DA
Lemn		NU
Accesorii	Grătar	NU
	Placă rotativă	DA

DA: Ustensile și accesorii care pot fi utilizate

NU: Ustensile și accesorii care trebuie evitate

*1 Doar dacă nu are decorațiuni din metal.

*2 Doar dacă nu au un smalt care conține metal.

*3 Folosiți folie de aluminiu numai pentru a proteja alimentele, folosirea exagerată poate duce la producerea arcului electric.

Testarea vaselor de gătit

Vasele trebuie verificate pentru a vă asigura că pot fi utilizate în cuptorul cu microunde.

Puneți vasul de gătit în cuptorul cu microunde. Încălziți la puterea maximă timp de un minut. Dacă vasul se înfierbântă, nu trebuie folosit. Dacă se încălzește puțin, poate fi folosit pentru a încălzi mâncarea, dar nu pentru a găti. Dacă vasul este la temperatura camerei, este adecvat pentru a găti la microunde.

Șervețelele de hârtie, hârtia cerată, prosoapele de hârtie, farfuriile, ceștile, cutiile de carton, ambalajele pentru congelator și ambalajele de carton sunt ustensile foarte adecvate. Aveți grijă întotdeauna ca

recipientele să fie pline cu alimente, pentru a absorbi energia și a evita posibilitatea de a se supraîncălzi sau de a se aprinde.

Multe tipuri de vase de plastic, căni, recipiente pentru congelator și ambalaje de plastic pot fi utilizate în cuptorul cu microunde. Respectați instrucțiunile producătorului când utilizați ustensile din material plastic în cuptor. Evitați folosirea ustensilelor de plastic pentru alimente cu un conținut mare de grăsimi sau de zahăr, deoarece aceste alimente pot atinge temperaturi ridicate și pot topi unele materiale plastice.

Nu lăsați cuptorul nesupravegheat și uitați-vă la el din când în când, atunci când încălziți sau gătiți alimente în recipiente de plastic,

hârtie sau în alte recipiente combustibile. Ustensilele din metal și ustensilele cu elemente din metal nu trebuie utilizate în cuptorul cu microunde, decât dacă sunt recomandate în mod specific pentru utilizarea la microunde.

Recipientele cu deschideri înguste, de ex. sticlele, nu trebuie folosite pentru a găti la microunde.

Aveți grijă când scoateți capacul de pe un vas, pentru a evita arsurile provocate de aburi.

Recipientele din folie metalică

Recipientele din folie metalică, puțin adânci, pot fi folosite în siguranță pentru a încălzi mâncarea în cuptorul dvs. cu microunde, dacă sunt respectate următoarele reguli:

1. Recipientele din folie metalică nu trebuie să fie mai adânci de 3 cm (1 1/4").
2. Nu trebuie utilizate capace din folie metalică.
3. Recipientele din folie metalică trebuie să fie pline cu mâncare cel puțin pe două treimi. Nu trebuie utilizate niciodată recipiente goale.
4. Recipientele din folie metalică trebuie utilizate singure în cuptorul cu microunde și nu trebuie să atingă pereții. Dacă în cuptor este o placă rotativă sau un suport de gătit din metal, recipientul din folie metalică trebuie pus pe o farfurie adecvată pentru cuptor, întoarsă cu fundul în sus.
5. Recipientele din folie metalică nu trebuie reutilizate niciodată în cuptorul cu microunde.

Când cuptorul cu microunde a fost folosit timp de 15 minute sau mai mult, lăsați-l să se răcească înainte de a-l folosi din nou.

Recipientul și placa rotativă se pot înfierbânta în timpul utilizării; procedați cu multă atenție atunci când le scoateți din cuptor. Pentru scoaterea acestora se recomandă să folosiți o lavetă de bucătărie sau mănuși.

Rețineți că atunci când folosiți un recipient din folie de aluminiu, timpul de încălzire sau de coacere poate fi mai lung decât de obicei; asigurați-vă întotdeauna că mâncarea este fierbinte înainte de a o servi.

Siguranța alimentelor

Nu încălziți alimente în conserve în cuptorul cu microunde. Puneți întotdeauna alimentele într-un recipient adecvat.

Nu prăjiți alimente în mult ulei în cuptorul cu microunde, întrucât temperatura uleiului nu poate fi controlată și se pot produce situații periculoase.

Se pot face floricele de porumb în cuptorul cu microunde, dar numai în ambalaje speciale sau în vase speciale pentru acest scop. Această operație trebuie supravegheată întotdeauna.

Înțepați alimentele cu coajă sau membrană impermeabilă, pentru a nu se acumula aburi și a nu exploda. Exemple de alimente care trebuie înțepate: mere, cartofi, ficăței de pui și gălbenușuri de ouă.

Conținutul biberonelor și al borcănașelor cu alimente pentru bebeluși trebuie amestecat sau agitat, iar temperatura trebuie verificată înainte de a servi, pentru a se evita arsurile.



ATENȚIE!

Lichidele și alte alimente nu trebuie încălzite în recipiente închise, deoarece acestea pot exploda.



ATENȚIE!

Încălzirea băuturilor la microunde poate duce la o fierbere cu întârziere; de aceea trebuie să aveți grijă când mânuiți recipientul.



ATENȚIE!

Când încălziți lichide, de exemplu supe, sosuri sau băuturi, în cuptorul cu microunde, supraîncălzirea lichidului peste punctul de fierbere se poate produce fără ca acest lucru să fie pus în evidență de bulele de aer. Din acest motiv se poate produce o revărsare bruscă a lichidului fierbinte. Pentru a preveni această eventualitate, trebuie luate următoarele măsuri:

Evitați folosirea recipientelor cu laturi rectilinii și cu gât îngust.

Nu supraîncălziți.

Amestecați lichidul înainte de a introduce recipientul în cuptor și la jumătatea timpului de încălzire. După încălzire, lăsați să stea puțin în cuptor, apoi amestecați din nou înainte de a scoate cu grijă recipientul.



ATENȚIE!

Unele produse precum ouăle întregi și recipientele închise - de exemplu, borcanele de sticlă închise - pot exploda și nu trebuie să fie încălzite

În acest cuptor. Ocazional, ouăle ochiuri fierte în apă pot exploda în timpul coacerii. Înțepați întotdeauna

gălbenușul, apoi acoperiți și lăsați să se odihnească un minut înainte de a scoate capacul.

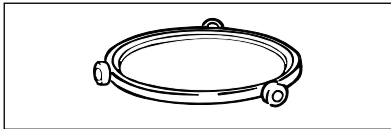
2. DESCRIEREA PRODUSULUI



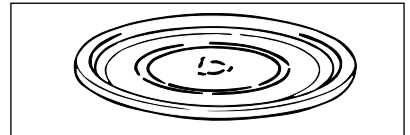
- 1 Ușa cuptorului
- 2 Panoul de comandă
- 3 Afișajul
- 4 Butonul de selectare a funcțiilor cuptorului
- 5 Gătire automată
- 6 Ceas
- 7 Pornire/oprire
- 8 Programator rotativ

3. ACCESORIILE

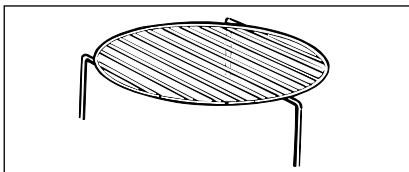
Suportul plăcii rotative



Grătar



Placă rotativă din sticlă



Instalarea plăcii rotative

1. Așezați suportul pentru placă pe partea inferioară a cavității.
2. Puneți placa rotativă pe suportul pentru placă, așa cum se arată în figură. Verificați dacă centrul plăcii rotative este bine fixat pe tija care învâрте placa. Nu puneți niciodată placa invers.

- Trebuie întotdeauna folosite atât placa, cât și suportul acesteia
- Toate alimentele și recipientele pentru alimente trebuie puse întotdeauna pe această placă rotativă, în timpul gătirii.
- Placa se învâртеște în sens orar și antiorar; acest lucru este normal.

4. ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE

Setarea ceasului

După ce ați cuplat prima dată cuptorul la priză sau după o pană de curent, cifrele de la afișaj se vor aprinde intermitent pentru a vă atrage atenția că ora nu este corectă. Înainte de a utiliza cuptorul cu microunde, potriviți ceasul folosind procedeul descris mai jos, dar începând cu pasul 2.

Pentru a potrivi ceasul, procedați după cum urmează:

1. Apăsăți butonul ceasului până când cifrele orelor încep să se aprindă intermitent.
2. Învingiți programatorul rotativ pentru a potrivi ora dorită.
3. Apăsăți butonul ceasului până când cifrele minutelor încep să se aprindă intermitent.
4. Învingiți programatorul rotativ pentru a potrivi minutele.
5. Pentru a termina, apăsați din nou butonul ceasului.

Blocare acces copii

Funcționarea cuptorului poate fi blocată (de exemplu, pentru a nu fi folosit de copii).

1. Pentru a bloca funcționarea cuptorului, apăsați simultan tastele pentru gătire automată și cel pentru ceas timp de 2 secunde. Pe afișaj va apărea un lacăt.
2. Pentru a debloca cuptorul, repetați operația.

Înteruperea unui ciclu de gătire

Puteți opri procesul de gătire în orice moment apăsând o dată tasta Stop sau deschizând ușa cuptorului. În ambele cazuri:

- Emisia de microunde se oprește imediat.
- Grătarul este dezactivat dar este încă foarte fierbinte. Pericol de arsuri!
- Cronometrul se oprește automat, indicând timpul de gătire rămas.

Dacă doriți, acum puteți:

Roti sau amesteca alimentele pentru a vă asigura că sunt gătite uniform.

Pentru a relua procesul, închideți ușa și apăsați butonul Start.

Cronometrul de bucătărie

Această funcție poate fi folosită ca ceas avertizor. Când utilizați această funcție, nu stabiliți cât timp doriți să meargă cronometrul ci la ce oră doriți să sune ceasul.

1. Apăsăți butonul ceasului până când cifrele orelor încep să se aprindă intermitent.
2. Învingiți programatorul rotativ pentru a potrivi ora dorită.
3. Apăsăți butonul ceasului până când cifrele minutelor încep să se aprindă intermitent.
4. Învingiți programatorul rotativ pentru a potrivi minutele.
5. Apăsăți tasta „Start”.

5. FUNCȚIONAREA



Butonul de selectare a funcțiilor este circular. Selectarea funcției trebuie să se facă în modul următor: Putere microunde 100%, 70%, 50%, 30%, 10%, Grătar G-1, convecție 230 °C, 220 °C, 200 °C, 180 °C, 160 °C, combinație -1 , combinație -2, combinație -3, Apoi din nou la putere de microunde 100%. În modul următor

Apăsăți butonul	Funcție	Afișaj LED
1 dată	Putere microunde 100%	P100
de 2 ori	Putere microunde 70%	P 70
de 3 ori	Putere microunde 50%	P 50
de 4 ori	Putere microunde 30%	P 30
de 5 ori	Putere microunde 10%	P 10
de 6 ori	Putere grătar 1020 W	G-1
de 7 ori	Convecție 230 °C	230
de 8 ori	Convecție 220 °C	220
de 9 ori	Convecție 200 °C	200
de 10 ori	Convecție 180 °C	180
de 11 ori	Convecție 160 °C	160
de 12 ori	Combinație -1: 230 °C + 40% putere microunde	C1
de 13 ori	Combinație -2: 50% grătar + 230 °C convecție	C2
de 14 ori	Combinație -3: 45% grătar + 55% microunde	C3

Gătirea la microunde

Utilizați această funcție pentru a găti legume, cartofi, orez, pește și carne.

1. Apăsăți butonul de selectare a funcției până când pe afișaj apare nivelul dorit de putere.

2. Potriviiți timpul învârtind programatorul rotativ în sens orar.
3. Apăsăți butonul „Start” (consultați pagina 11)

Dacă este necesar să gătiți la puterea maximă, puteți sări peste pasul 1 și treceți direct la pasul 2.



La sfârșitul acestei funcții, va suna un clopoțel pentru a semnala terminarea programului.

Ghid pentru reglarea puterii microundelor

Apăsăți butonul	Putere microunde	Afișaj
1 dată	900 W (putere max.)	P100
de 2 ori	630 W	P70
de 3 ori	450 W	P50
de 4 ori	270 W	P30
de 5 ori	90 W	P10

Pornirea rapidă

Această funcție va face cuptorul să meargă la puterea maximă timp de 1 minut.

1. Apăsăți tasta „Start”, iar cuptorul cu microunde va găti la puterea maximă timp de 1 minut.

Utilizați această funcție pentru a rumeni rapid exteriorul alimentelor.

1. Apăsăți butonul de selectare a funcției până când pe afișaj apare nivelul dorit de putere.
2. Potriviiți timpul învârtind programatorul rotativ în sens orar.
3. Apăsăți butonul „Start” (consultați pagina 11)



La sfârșitul acestei funcții, va suna un clopoțel pentru a semnala terminarea programului. Timpul maxim de gătire când folosiți grătarul este de 60 de minute.

i Cuptorul se va opri la jumătatea timpului setat pentru a vă permite să întoarceți alimentele. Dacă nu se întreprinde nicio acțiune, cuptorul repornește automat după 1 minut.

Ghid pentru reglarea puterii grătarului

Apăsaiți butonul	Putere grătar	Afișaj
1 dată	1020 W	G1

Gătit prin convecție

Cuptorul poate fi utilizat ca un cuptor cu convecție.

Stadiul 1 - Preîncălzire

1. Apăsaiți butonul de selectare a funcției până când pe afișaj apare temperatura dorită.
2. Apăsaiți butonul „Start” (consultați pagina 11)

i La sfârșitul acestei funcții, va suna un clopoțel pentru a semnala că este momentul să introduceți alimentele și să setați temperatura și timpul de gătit dorite. Timpul maxim de preîncălzire este de 30 de minute.

Stadiul 2 - Gătitul

1. Apăsaiți butonul de selectare a funcției până când pe afișaj apare temperatura dorită.
2. Potrivii timpul învârtind programatorul rotativ în sens orar.
3. Apăsaiți butonul „Start” (consultați pagina 11)

i La sfârșitul acestei funcții, va suna un clopoțel pentru a semnala terminarea programului.

Gătitul combinat

Utilizați această funcție pentru a găti lasagna, carne de pasăre, cartofi copti și alimente gătite înăbușit.

1. Apăsaiți butonul de selectare a funcției până când pe afișaj apare nivelul dorit de putere.
2. Potrivii timpul învârtind programatorul rotativ în sens orar.
3. Apăsaiți „Start”

i La sfârșitul acestei funcții, va suna un clopoțel pentru a semnala terminarea programului. Timpul maxim de gătire când folosiți grătarul este de 60 de minute.

Ghid pentru reglarea puterii pentru gătit combinat

Apăsaiți butonul	Putere	Afișaj
1 dată	230 °C + 40% putere microunde	C1
de 2 ori	50% grătar + 230 °C convecție	C2
de 3 ori	45% grătar + 55% microunde	C3

i La sfârșitul acestei funcții, va suna un clopoțel pentru a semnala terminarea programului.

Dezghețarea automată în funcție de greutate

Utilizați această funcție pentru a decongela automat alimentele congelate. Introduceți greutatea alimentelor congelate și apăsați butonul cu simbolul pornire/resetare. Cuptorul va calcula timpul optim de decongelare și puterea de microunde pentru rezultate perfecte de decongelare.

1. Setaiți greutatea dorită învârtind programatorul rotativ în sens antiorar. Se va aprinde simbolul pentru decongelare și pe afișaj va apărea greutatea.
2. Apăsaiți „Start”

i La sfârșitul acestei funcții, va suna un clopoțel pentru a semnala terminarea programului.

Gătire automată

Puteți alege între 1 program de reîncălzire și 5 programe de gătit. Nu trebuie decât să selectați categoria de alimente și să introduceți greutatea acestora, iar cuptorul va calcula timpul corect de gătit și nivelul de putere.

1. Apăsaiți butonul pentru gătire automată până când pe afișaj apare setarea dorită.

2. Setează greutatea învârtind programatorul rotativ în sens orar.
3. Apăsăți „Start”



La sfârșitul acestei funcții, va suna un clopoțel pentru a semnala terminarea programului.

6. TABELUL PROGRAMELOR

Tabelul programelor de gătire automată

Apăsăți butonul	Categorie	Afișaj	Greutăți
1 dată	Reîncălzire	A-1	0,1, 0,15, 0,2, 0,25, 0,3, 0,35, 0,4, 0,45, 0,5 și 0,6 kg
de 2 ori	Cartofi	A-2	0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,9, 1,1, 1,3 și 1,5 kg
de 3 ori	Carne	A-3	0,1, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,8, 1,0, 1,3 și 1,5 kg
de 4 ori	Pizza	A-4	0,1, 0,2, 0,25, 0,3, 0,35, 0,4, 0,45, 0,5, 0,55 și 0,6 kg
de 5 ori	Pește	A-5	0,1, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,8, 0,9 și 1,0 kg
de 6 ori	Pui	A-6	0,2, 0,4, 0,6, 0,8, 1,0, 1,2, 1,4, 1,6, 1,8 și 2,0 kg

7. ÎNGRIJIREA ȘI CURĂȚAREA

Cuptorul trebuie să fie curat mereu. Resturile de alimente provenite din revărsare sau stropire vor atrage energia microundelor și astfel se vor arde. Acest lucru poate reduce eficiența cuptorului și poate cauza mirosuri neplăcute.

Nu încercați să umblați la cuptor sau să faceți reglaje sau reparații la piesele acestuia.

Reparațiile trebuie făcute numai de către un tehnician calificat.

Asigurați-vă că ați oprit sau ați scos cuptorul din priză înainte de a-l curăța.

Curățarea accesoriilor (placa rotativă, suportul și grătarul).

Curățați accesoriile cu un detergent delicat după ce le-ați scos din cuptor. Suportul plăcii rotative trebuie mânuit cu grijă. Interiorul cuptorului și placa rotativă se înfierbântă foarte tare; de aceea nu trebuie atinse imediat după utilizare.

Curățarea interiorului

Mențineți întotdeauna curat interiorul cuptorului. Ștergeți imediat resturile provenite din revărsare sau stropire. Resturile rămase pe pereții cuptorului, pe garnitura și pe suprafața ușii vor absorbi energia microundelor, vor reduce eficiența cuptorului și este posibil să deterioreze interiorul cuptorului. Pentru a îndepărta resturile de pe fundul cuptorului, utilizați un detergent lichid delicat, apă caldă și o lavetă moale, curată. Ștergeți partea frontală a cuptorului numai cu o lavetă moale; nu folosiți lichide în apropiere de orificiile de ventilație.



Nu folosiți niciodată substanțe de curățat abrazive, substanțe de curățat cuptorul din comerț sau bureți de metal pentru a curăța diferitele părți ale cuptorului cu microunde.

Pentru a înmuia resturile persistente, fierbeți o cană cu apă în cuptorul cu microunde timp de 2 sau 3 minute.



Nu folosiți niciodată un cuțit sau alt obiect pentru a îndepărta resturile depuse pe suprafețele cuptorului.

Pentru a îndepărta mirosurile neplăcute din interiorul cuptorului, fierbeți o cană de apă cu 2 linguri de suc de lămâie timp de 5 minute.

Curățarea garniturii ușii

Ștergeți imediat resturile provenite din revărsare sau stropire. Resturile rămase pe garnitura ușii vor absorbi energia microundelor, vor reduce eficiența cuptorului și e posibil să deterioreze interiorul cuptorului. Pentru a îndepărta resturile de pe garnitura ușii, utilizați un detergent lichid delicat, apă caldă și o lavetă moale, curată.

Curățarea exteriorului

Atunci când curățați panoul de comandă, deschideți ușa cuptorului. Acest lucru previne pornirea accidentală a cuptorului. Trebuie să curățați suprafețele exterioare ale cuptorului cu un detergent lichid delicat și cu apă, iar apoi să clătiți cu apă curată pentru a îndepărta excesul de detergent. Uscați cu o lavetă moale.


De asemenea, se pot utiliza spray-uri pentru ferestre sau substanțe de curățat universale pentru bucătărie. Nu folosiți niciodată substanțe de curățat abrazive, bureți abrazivi sau substanțe chimice agresive pe suprafețele exterioare ale cuptorului. Pentru a evita deteriorarea pieselor, procedați cu atenție pentru a nu permite pătrunderea apei în orificiile pentru ventilație.

8. INFORMAȚII TEHNICE

Lățime totală	594 mm
Adâncime totală	542 mm
Înălțime totală	455 mm
Lățime cavitate	420 mm
Adâncime cavitate	390 mm
Înălțime cavitate	210 mm
Volum	25 litri
Tensiunea de alimentare	230 V, 50 Hz
Siguranța fuzibilă	10 A
Putere microunde	900 W
Putere grătar	1200 W
Masă	17,8 kg

9. INSTALAREA

1. Îndepărtați toate etichetele de pe ușă.
2. Cuptorul trebuie instalat pe o suprafața plană și uniformă. Suprafața trebuie să fie destul de rezistentă pentru a putea susține în siguranță greutatea alimentelor din cuptor. Pentru a evita posibilitatea apariției de vibrații sau zgomot, cuptorul trebuie să fie stabil.
3. Cuptorul trebuie instalat departe de surse de căldură și apă. Expunerea la căldură și apă poate reduce eficiența cuptorului și poate duce la o funcționare defectuoasă. Din acest motiv, trebuie să instalați cuptorul departe de sursele de căldură și apă.
4. Nu blocați orificiile de ventilație din partea superioară și de pe părțile laterale ale carcasei și nu puneți obiecte pe cuptor. Dacă orificiile de ventilație sunt blocate în timpul funcționării, cuptorul se poate supraîncălzi, ceea ce poate duce la defectarea sa. Prin orificiile de ventilație iese aer fierbinte. Nu blocați orificiile de ventilație și nu poziționați obiecte între cuptor și peretele din spate.
5. Puneți cuptorul cât mai departe posibil de radiouri și televizoare. Acest cuptor este conform cu cerințele CEE privind eliminarea interferențelor radio, dar pot apărea unele interferențe dacă este amplasat prea aproape de un radio sau televizor, din acest motiv fiind necesară amplasarea sa cât mai departe posibil.
6. Dacă este amplasat într-un colț, lăsați un spațiu de cel puțin 15 cm față de pereți și de 15 cm deasupra cuptorului cu microunde.

 Cuptorul poate fi amplasat în aproape orice loc din bucătărie. Acesta trebuie instalat pe o suprafață plană și uniformă, iar orificiile de ventilație și suprafața de sub cuptor nu trebuie să fie blocate (aerisirea să fie suficientă).

Conectarea la sursa de energie electrică

Cuptorul este livrat cu un cablu de alimentare și cu un ștecher pentru o priză cu împământare de 230 V, 50 Hz. Împământarea reduce riscurile în caz de scurtcircuit. Verificați dacă tensiunea cuptorului corespunde cu cea din locuință



Dacă se conectează cuptorul la priză folosindu-se un prelungitor, acesta din urmă trebuie să fie împământat.



Acest aparat nu trebuie folosit dacă priza nu are legătură la pământ. Contactați un electrician dacă aveți dubii în legătură cu racordarea electrică a cuptorului sau cu împământarea prizei.



Acest aparat trebuie să fie împământat. Dacă aparatul este dotat cu un ștecher nedemontabil, pentru care priza este inadecvată, ștecherul trebuie tăiat și înlocuit cu unul corespunzător. Dacă este necesar să schimbați siguranța fuzibilă dintr-un ștecher nedemontabil, capacul siguranței trebuie pus la loc. În cazul în care capacul siguranței se pierde sau este deteriorat, nu mai utilizați ștecherul și înlocuiți-l.

Conexiunile electrice




AVERTISMENT! ACEST APARAT TREBUIE SĂ FIE ÎMPĂMÂNTAT.

Producătorul nu-și asumă nici o responsabilitate dacă această măsură de siguranță nu este respectată.

Dacă ștecherul montat pe aparat nu e adecvat pentru priză, trebuie să contactați serviciul de asistență local autorizat.

10. INFORMAȚII PRIVIND MEDIUL

Simbolul  de pe produs sau de pe ambalaj indică faptul că acest produs nu poate fi aruncat împreună cu deșeurile menajere. Trebuie predat la punctul de colectare corespunzător, pentru reciclarea echipamentului electric și electronic. Prin casarea corectă a acestui produs, veți ajuta la prevenirea potențialelor consecințe negative asupra

mediului înconjurător și sănătății umane, care pot fi afectate, în caz contrar, de aruncarea necorespunzătoare a produsului. Pentru informații mai detaliate privind reciclarea acestui produs, vă rugăm să contactați administrația locală, serviciul de eliminare a deșeurilor menajere sau magazinul de unde ați cumpărat produsul.

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ	146
2. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ	150
3. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ	151
4. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ	151
5. ОПИСАНИЕ РАБОТЫ	152
6. ТАБЛИЦЫ ПРОГРАММ	154
7. УХОД И ОЧИСТКА	155
8. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	156
9. УСТАНОВКА	156
10. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	157

ДЛЯ ИДЕАЛЬНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ

Благодарим Вас за выбор данного изделия AEG. Оно будет безупречно служить Вам долгие годы – ведь мы создали его, призвав на помощь инновационные технологии, которые помогают облегчить жизнь и реализовать функции, которых не найдешь в обычных приборах. Потратьте несколько минут на чтение, чтобы получить от своей покупки максимум пользы.

На нашем веб-сайте можно:



Найти рекомендации по использованию изделий, руководства по эксплуатации, мастер устранения неисправностей, информацию о техническом обслуживании:

www.aeg.com



Зарегистрировать свое изделия для улучшения обслуживания:

www.aeg.com/productregistration



Приобрести дополнительные принадлежности, расходные материалы и фирменные запасные части для своего прибора:

www.aeg.com/shop

ПОДДЕРЖКА ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Мы рекомендуем использовать оригинальные запчасти.

При обращении в сервис-центр следует иметь под рукой следующую информацию.

Данная информация находится на табличке с техническими данными. Модель, код изделия (PNC), серийный номер.



Внимание / Осторожно – Сведения по технике безопасности



Общая информация и рекомендации



Информация по охране окружающей среды

Право на изменения сохраняется.

1. СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед установкой и эксплуатацией прибора внимательно ознакомьтесь с приложенным руководством. Производитель не несет ответственности за травмы и повреждения, полученные/вызванные неправильной установкой и эксплуатацией. Позаботьтесь о том, чтобы данное руководство было у Вас под рукой на протяжении всего срока службы прибора.

1.1 Безопасность детей и лиц с ограниченными возможностями



ВНИМАНИЕ!

Существует риск удушья, получения травм или стойких нарушений нетрудоспособности.

- Данный прибор может эксплуатироваться детьми старше 8 лет и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостаточным опытом или знаниями только при условии нахождения под присмотром лица, отвечающего за их безопасность.
- Не позволяйте детям играть с прибором.
- Храните все упаковочные материалы вне досягаемости детей.
- Не подпускайте детей и домашних животных к прибору, когда он работает или остывает. Доступные для контакта части прибора сохраняют высокую температуру.
- Если прибор оснащен функцией «Защита от детей», рекомендуется включить эту функцию.
- Очистка и доступное пользователю техническое обслуживание не должно производиться детьми без присмотра.

1.2 Общие правила техники безопасности

- Прибор предназначен для бытового и аналогичного применения, например:
 - в помещениях, служащих кухнями для обслуживающего персонала в магазинах, офисах и на других рабочих местах;
 - в сельских жилых домах;
 - для использования клиентами отелей, мотелей и других мест проживания;

- в мини-гостиницах типа «ночлег и завтрак».
- Не используйте пароочистители для очистки прибора.
- Перед выполнением операций о очистке и уходу отключите прибор от сети электропитания.
- Если дверца или дверное уплотнение повреждено, микроволновой печью пользоваться нельзя, пока она не будет отремонтирована квалифицированным специалистом.
- Все операции по обслуживанию и ремонту прибора, в ходе которых требуется снятие кожуха, защищающего от микроволнового излучения, должны выполняться только квалифицированным специалистом.
- Не нагревайте жидкости и другие продукты в герметичных контейнерах. Они могут взорваться.
- Оставляйте зазор не менее 15 см от каждой стены и 15 см над микроволновой печью.
- Используйте только ту посуду, которая подходит для использования в микроволновой печи.
- При нагреве продуктов в пластиковых или бумажных контейнерах не оставляйте печь без присмотра: может произойти возгорание.
- Прибор предназначен для нагревания продуктов и напитков. Подсушивание грелок, шлепанцев, губок, влажной одежды и т.п. несет в себе риск травм, возгорания или пожара.
- При появлении дыма выключите прибор или извлеките вилку сетевого шнура из розетки и не открывайте дверцу, чтобы не допустить приток воздуха к источнику возгорания.
- Разогревание в микроволновой печи напитков может привести к задержанному бурному вскипанию. Следует проявлять осторожность при извлечении контейнера.
- Содержимое бутылочек и баночек с детским питанием необходимо перемешать или взболтать и проверить температуру перед употреблением, чтобы избежать ожогов.
- Не следует нагревать в приборе как яйца в скорлупе, так и яйца, сваренные вкрутую, так как они могут взорваться

даже после завершения нагрева при помощи СВЧ.

- Прибор следует регулярно чистить, а также удалять из него какие бы то ни было остатки продуктов.
- Если не поддерживать прибор в чистом состоянии, это может привести к повреждению его поверхности, что, в свою очередь, может неблагоприятно повлиять на срок службы прибора и даже привести к несчастному случаю.

1.3 Установка



ВНИМАНИЕ!

Установка прибора должна осуществляться только квалифицированным персоналом!

- Удалите всю упаковку.
- Не устанавливайте и не подключайте прибор, если он имеет повреждения.
- Следуйте приложенным к прибору инструкциям по его установке.
- Прибор можно ставить практически в любом месте на кухне. Убедитесь, что прибор установлен на плоской ровной поверхности, а вентиляционные отверстия и поверхность под прибором не закрыты (нет препятствий для достаточной вентиляции).

Подключение к электросети



ВНИМАНИЕ!

Существует риск пожара и поражения электрическим током.

- Все электрические подключения должны производиться квалифицированным электриком.
- Прибор должен быть заземлен.
- Убедитесь, что параметры электропитания, указанные на табличке с техническими данными, соответствуют параметрам электросети. В противном случае вызовите электрика.
- Если прибор подключен к электросети через удлинительный шнур, убедитесь, что шнур заземлен.
- Следите за тем, чтобы не повредить вилку и сетевой кабель. Для замены сетевого кабеля обратитесь в сервисный центр или к электрику.
- Для отключения прибора от электросети не тяните за кабель электропитания. Всегда беритесь за саму вилку.

1.4 Эксплуатация



ВНИМАНИЕ!

Существует риск травмы, ожога, поражения электрическим током или взрыва.

- Используйте прибор в жилых помещениях.
- Не изменяйте параметры данного прибора.
- Удостоверьтесь, что вентиляционные отверстия не закрыты.
- Не оставляйте прибор без присмотра во время его работы.
- Не надавливайте на открытую дверцу прибора.
- Не используйте прибор как столешницу и не используйте его внутреннюю камеру для хранения каких-либо предметов.

1.5 Уход и очистка



ВНИМАНИЕ!

Существует риск травмы, пожара или повреждения прибора.

- Перед выполнением операций по чистке и уходу выключите прибор и извлеките вилку сетевого шнура из розетки.
- Во избежание повреждения покрытия варочной панели производите его регулярную очистку.
- Следите за тем, чтобы на уплотняющих поверхностях двери не накапливались остатки пищи или моющего средства.
- Оставшиеся внутри прибора жир или остатки пищи могут стать причиной пожара.
- Протирайте прибор мягкой влажной тряпкой. Используйте только нейтральные моющие средства. Не используйте абразивные средства, царапающие губки, растворители или металлические предметы.
- В случае использования спрея для очистки духового шкафа следуйте инструкции по безопасности на его упаковке.

1.6 Утилизация



ВНИМАНИЕ!

Существует опасность травмы или удущья.

- Отключите прибор от электросети.
- Отрежьте и утилизируйте кабель электропитания.

Справочник по применению посуды и принадлежностей для микроволновой печи

Для приготовления пищи в микроволновой печи можно использовать разнообразную посуду из разных материалов. В целях безопасности и во избежание повреждения посуды и микроволновой печи всегда выбирайте посуду из материала, подходящего для конкретного способа приготовления. Ниже приведены общие указания.

Материал	Посуда	Режим работы СВЧ
Керамика и стекло	Посуда из увиолевого стекла	ДА
	Посуда из жаростойкого стекла	ДА*1
	Стеклопосуда с металлической отделкой	НЕТ
	Хрусталь	НЕТ
Фарфор	Без металлической отделки	ДА
Керамика*2		ДА
Пластмасса	Жаростойкая посуда для микроволновой печи	ДА
	Пищевая пленка	ДА
Металл	Противень для выпекания	НЕТ
	Алюминиевая фольга*3	ДА
Бумага	Чашки, тарелки, полотенца	ДА
	Вощеная бумага	ДА
Дерево		НЕТ
Дополнительные принадлежности	Подставка для гриля	НЕТ
	Вращающийся поддон	ДА

ДА: Такая посуда и принадлежности пригодны для использования

НЕТ: Такая посуда и принадлежности не подходят для использования.

**1 Только в том случае, если нет металлической отделки.*

**2 Только в том случае, если нет глазури с содержанием металла.*

**3 Используйте алюминиевую фольгу только в качестве защитного экрана. Избыточное применение может вызвать искрение.*

Проверка пригодности посуды для микроволновой печи

Посуду необходимо проверить на предмет пригодности ее использования для приготовления пищи в микроволновой печи.

Поместите в микроволновую печь посуду и включите печь на полную мощность на одну минуту. Если посуда горячая на ощупь, то использовать ее для приготовления пищи в микроволновой печи нельзя. Если она лишь слегка теплая, то ее можно использовать для разогрева пищи, но не для приготовления. Если посуда сохранила комнатную температуру, она

подходит для приготовления продуктов в микроволновой печи.

Бумажные салфетки, вощеная бумага, бумажные полотенца, тарелки, чашки, картонные коробки, обертка для замораживания продуктов и картон – все эти предметы очень удобны в использовании. Всегда проверяйте, есть ли в контейнере продукт, способный поглощать энергию, во избежание возможного перегрева или возгорания. Большинство пластиковых тарелок, чашек, контейнеров для замораживания, а также упаковочных материалов можно использовать в микроволновой печи. При использовании пластиковой посуды в микроволновой печи соблюдайте

инструкции ее производителя. Старайтесь не использовать пластиковую посуду для продуктов с высоким содержанием жира или сахара, поскольку такие продукты достигают высоких температур при нагревании и могут расплавить посуду. При разогревании или приготовлении пищи в пластмассовой, бумажной или другой легковоспламеняющейся посуде не оставляйте печь без присмотра и периодически ее проверяйте. Запрещается пользоваться металлической посудой или посудой с металлическим ободком для приготовления пищи в микроволновой печи, кроме той, которая специально рекомендована производителем для этих целей.

Не рекомендуется использовать в микроволновой печи посуду с зауженными отверстиями, например, бутылки. Будьте осторожны, снимая крышки с посуды: можно обжечься паром.

Контейнеры из фольги

Неглубокие контейнеры из фольги можно с безопасностью использовать для разогрева продуктов в микроволновой печи при условии соблюдения следующих правил:

1. Глубина контейнеров из фольги не должна превышать 3 см (1 1/4 дюйма).
2. Запрещается использовать фольгу для накрывания емкостей с пищей.
3. Контейнеры из фольги должны быть наполнены пищей как минимум на две трети. Запрещается использовать пустые контейнеры.
4. Контейнеры из фольги нужно ставить в печь по одному и следить, чтобы они не касались стенок печи. Если печь оснащена металлическим вращающимся поддоном или полкой, то контейнер из фольги следует ставить на перевернутую жаростойкую тарелку.
5. Повторно использовать контейнер из фольги в микроволновой печи нельзя.

Если приготовление в микроволновой печи длилось 15 минут или более, то

перед следующим использованием надо дать ей остыть.

При приготовлении блюд в печи контейнер и вращающийся поддон могут сильно нагреваться; будьте очень осторожны, вынимая их из печи. Рекомендуется пользоваться для этой цели кухонной прихваткой или рукавицей.

Помните, что при использовании контейнера из алюминиевой фольги может понадобиться больше времени для разогрева или приготовления, чем обычно. Поэтому обязательно проверьте, хорошо ли нагрелось блюдо, перед тем как подавать его на стол.

Меры безопасности при приготовлении пищи

Не разогревайте в микроволновой печи продукты прямо в консервных банках. Всегда переключайте продукты в подходящий контейнер.

Не используйте микроволновую печь для приготовления во фритюре: температуру жира контролировать невозможно и это может привести к опасным ситуациям. В микроволновой печи можно готовить попкорн, но только в специальной упаковке или предназначенной для этого посуде. При приготовлении попкорна не оставляйте печь без присмотра.

Во избежание сильного давления пара и взрыва необходимо прокалывать продукты с плотной кожурой или оболочкой. В числе таких продуктов – яблоки, картофель, куриная печень и яичные желтки.

Содержимое бутылочек и баночек с детским питанием необходимо перемешать или взболтать и проверить температуру перед употреблением, чтобы избежать ожогов.



ВНИМАНИЕ!

Жидкости и другие продукты в запечатанных контейнерах разогревать нельзя, поскольку они могут взорваться.



ВНИМАНИЕ!

Разогревание в микроволновой печи напитков может привести к задержанному бурному вскипанию, поэтому контейнер следует доставать из печи с особой осторожностью.

**ВНИМАНИЕ!**

При разогреве в микроволновой печи жидких продуктов, например, супов, соусов и напитков, имейте в виду, что закипание жидкости может произойти без видимых признаков кипения (т.е. без образования пузырьков на поверхности жидкого продукта). Это может привести к внезапному закипанию жидкости и ее переливу через край емкости. Во избежание этого необходимо поступать следующим образом: Старайтесь не использовать емкости с ровными стенками и узким горлышком. Не перегревайте продукты. Перемешайте жидкость перед тем, как поставить ее в печь, а

затем еще раз – по истечении половины времени разогревания. После нагревания дайте жидкости постоять еще немного в печи и, перемешав еще раз, осторожно доставайте.

**ВНИМАНИЕ!**

Некоторые продукты, такие как целые яйца, и герметично закрытая посуда, например, закрытые банки, не следует нагревать в микроволновой печи, так как они взорваться. Иногда при приготовлении могут взрываться яйца-пашот. Всегда прокалывайте желток и накрывайте крышкой. По окончании приготовления дайте постоять одну минуту, а затем снимайте крышку.

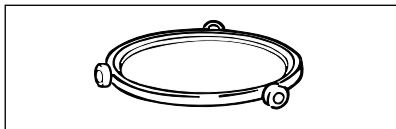
2. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ



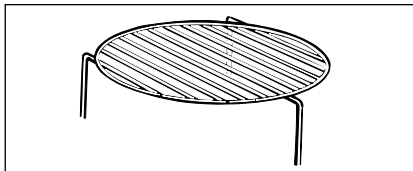
- 1 Дверца прибора
- 2 Панель управления
- 3 Дисплей
- 4 Селектор функций
- 5 Автоповар
- 6 Часы
- 7 Пуск/Стоп
- 8 Поворотный регулятор

3. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

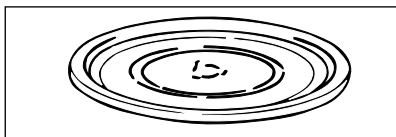
Подставка вращающегося поддона



Стеклоанный вращающийся поддон



Подставка для гриля



Установка поворотного поддона

1. Поместите поворотную подставку на дно камеры.
 2. Поместите поворотный поддон сверху на поворотную подставку, как показано на рисунке. Проверьте, чтобы центр поворотного поддона был надежно зафиксирован на оси вращения. Никогда не устанавливайте поворотный поддон в перевернутом положении.
- Запрещается использовать прибор без поворотного поддона и поворотной подставки
 - При приготовлении продукты и контейнеры с продуктами необходимо всегда ставить на поворотный поддон.
 - Поддон вращается как по часовой стрелке, так и против нее; это нормально.

4. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Установка текущего времени

После первого включения микроволновой печи в розетку или после сбоя электропитания дисплей часов будет мигать, указывая на то, что отображаемое время неверно. Перед использованием микроволновой печи установите текущее время согласно нижеописанной процедуре, начиная с Действия 2.

Чтобы установить текущее время, выполните следующие действия:

1. Нажимайте на кнопку «Часы», пока не начнет мигать значение часов.
2. Вращением поворотного регулятора установите часы текущего времени
3. Нажимайте на кнопку «Часы», пока не начнет мигать значение минут.
4. Вращением поворотного регулятора установите минуты текущего времени
5. Для завершения снова нажмите на пку часов.

Защита от детей

Работу прибора можно заблокировать (например, чтобы им не пользовались дети).

1. Чтобы заблокировать прибор, нажмите на кнопки «Автоповар» и «Часы» и удерживайте их 2 секунды. На дисплее появится символ замка.
2. Чтобы разблокировать прибор, повторите эту операцию.

Прерывание цикла приготовления

Процесс приготовления можно остановить в любой момент, нажав на кнопку «Стоп» один раз или открыв дверцу. В обоих случаях:

- Излучение микроволн прекращается немедленно.
- Гриль выключается, но все еще остается очень горячим. Существует опасность получения ожога!
- Таймер останавливается автоматически, показывая оставшееся время работы.

При желании в это время можно: Перевернуть или помешать пищу, чтобы обеспечить равномерное приготовление.

Для возобновления процесса приготовления закройте дверцу и нажмите на кнопку «Пуск».

Кухонный таймер

Эту функцию можно использовать для напоминания. При использовании этой функции Вы указываете не продолжительность работы таймера, а момент времени, в который должен прозвучать звуковой сигнал

1. Нажимайте на кнопку «Часы», пока не начнет мигать значение часов.

5. ОПИСАНИЕ РАБОТЫ



Функции выбираются циклическим образом. Список функций: Мощность СВЧ 100%, 70%, 50%, 30%, 10%, Гриль G-1, Конвекция 230°C, 220°C, 200°C, 180°C, 160°C, Комби-1, Комби-2, Комби-3, затем снова СВЧ 100%.
См. Таблицу ниже.

Нажатий кнопка	Функция	Светодиодный дисплей
1 раз	СВЧ 100%	P100
2 раза	СВЧ 70%	P 70
3 раза	СВЧ 50%	P 50
4 раза	СВЧ 30%	P 30
5 раз	СВЧ 10%	P 10
6 раз	Мощность гриля 1020 Вт	G-1
7 раз	Конвекция 230°C	230
8 раз	Конвекция 220°C	220
9 раз	Конвекция 200°C	200
10 раз	Конвекция 180°C	180
11 раз	Конвекция 160°C	160
12 раз	Комби-1: 230°C+40% СВЧ	C1
13 раз	Комби-2: 50% гриль + 230°C конвекция	C2
14 раз	Комби-3: 45% гриль + 55% СВЧ	C3

2. Вращением поворотного регулятора установите часы текущего времени.
3. Нажимайте на кнопку «Часы», пока не начнет мигать значение минут.
4. Вращением поворотного регулятора установите минуты текущего времени.
5. Нажмите на кнопку «Пуск».

Приготовление в микроволновой печи

Используйте эту функцию для приготовления и разогрева овощей, картофеля, риса, рыбы и мяса.

1. Нажимайте на кнопку селектора функций до тех пор, пока на дисплее не появится требуемый уровень мощности.
2. Установите необходимое время вращением поворотного регулятора по часовой стрелке.
3. Нажмите на кнопку «Пуск» (см. Стр. 11).

Если нужно готовить на максимальной мощности, можно пропустить действие 1 и начать непосредственно с действия 2.



В конце этой функции прозвучит сигнал, извещающий о завершении программы.

Справочник по установке мощности микроволн

Чтобы запустить программу, нажмите на кнопку	Мощность микроволн	Дисплей
1 раз	900 Вт (макс. мощность)	P100
2 раза	630 Вт	P70
3 раза	450 Вт	P50
4 раза	270 Вт	P30
5 раз	90 Вт	P10


Быстрый пуск


Эта функция запускает печь на максимальной мощности на 1 минуту.

1. Нажмите на кнопку «Пуск» и микроволновая печь начнет готовить на максимальной мощности в течение 1 минуты.

Используйте эту функцию, чтобы быстро подрумянить блюдо сверху.

1. Нажимайте на кнопку селектора функций до тех пор, пока на дисплее не появится требуемый уровень мощности.
2. Установите необходимое время вращением поворотного регулятора по часовой стрелке.
3. Нажмите на кнопку «Пуск» (см. Стр. 11).

 В конце этой функции прозвучит сигнал, извещающий о завершении программы. Максимальное время приготовления при использовании гриля составляет 60 минут.

 По истечении половины времени приготовления печь остановится, чтобы вы смогли перевернуть продукты. Если не предпринимать никаких действий, печь запустится автоматически через 1 минуту.

Справочник по установке мощности гриля


Чтобы запустить программу, нажмите на кнопку	Мощность гриля	Дисплей
1 раз	1020 Вт	G1

Приготовление в режиме конвекции

Печь может работать в режиме конвекции.


Этап 1 – Предварительный нагрев

1. Нажимайте на кнопку селектора функций, пока на дисплее не появится требуемое значение температуры.
2. Нажмите на кнопку «Пуск» (см. Стр. 11).

 По завершении этой функции прозвучит сигнал, извещающий о том, что пора поместить внутрь продукты и установить необходимую температуру и время приготовления. Предварительный нагрев длится не более 30 минут.

Этап 2 - Приготовление


1. Нажимайте на кнопку селектора функций, пока на дисплее не появится требуемое значение температуры.
2. Установите необходимое время вращением поворотного регулятора по часовой стрелке.
3. Нажмите на кнопку «Пуск» (см. Стр. 11).

 В конце этой функции прозвучит сигнал, извещающий о завершении программы.

Комбинированное приготовление

Используйте эту функцию для приготовления лазаньи, птицы, запекания картофеля и подрумянивания блюд.

1. Нажимайте на кнопку селектора функций до тех пор, пока на дисплее не появится требуемый уровень мощности.
2. Установите необходимое время вращением поворотного регулятора по часовой стрелке.
3. Нажмите на кнопку «Пуск»

 В конце этой функции прозвучит сигнал, извещающий о завершении программы. Максимальное время приготовления при использовании гриля составляет 60 минут.

Справочник по установке мощности в режиме комбинированного приготовления

Чтобы запустить программу, нажмите на кнопку	Мощность	Дисплей
1 раз	230°C + 40% СВЧ	C1
2 раза	50% гриль + 230°C конвекция	C2
3 раза	45% гриль +55% СВЧ	C3



В конце этой функции прозвучит сигнал, извещающий о завершении программы.

Автоматическое

размораживание по весу

Используйте эту функцию для автоматического размораживания замороженных продуктов. Введите вес замороженного продукта и нажмите на кнопку (с символом пуска/сброса). Печь вычислит идеальное время размораживания и уровень мощности

микроволн, которые обеспечат наилучшие результаты размораживания

1. Установите необходимый вес вращением поворотного регулятора против часовой стрелки. На дисплее загорится символ размораживания и появится значение веса.
2. Нажмите на кнопку «Пуск»



В конце этой функции прозвучит сигнал, извещающий о завершении программы.

Автоматическое приготовление

Имеется 1 программа разогрева и 5 программ приготовления на выбор. Вам необходимо только выбрать категорию продукта, ввести его вес, а прибор вычислит правильное время приготовления и уровни мощности.

1. Нажимайте на кнопку «Автоповар», пока на дисплее не появится требуемое значение.
2. Установите необходимый вес вращением поворотного регулятора по часовой стрелке.
3. Нажмите на кнопку «Пуск»



В конце этой функции прозвучит сигнал, извещающий о завершении программы.

6. ТАБЛИЦА ПРОГРАММ

Таблица программ Автоповара

Чтобы запустить программу, нажмите на кнопку	Категория	Дисплей	Значения веса
1 раз	Разогрев	A-1	0,1, 0,15, 0,2, 0,25, 0,3, 0,35, 0,4, 0,45, 0,5, и 0,6 кг
2 раза	Картофель	A-2	0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,9, 1,1, 1,3 и 1,5 кг
3 раза	Мясо	A-3	0,1, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,8, 1, 1,3 и 1,5 кг
4 раза	Пицца	A-4	0,1, 0,2, 0,25, 0,3, 0,35, 0,4, 0,45, 0,5, 0,55 и 0,6 кг
5 раз	Рыба	A-5	0,1, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,8, 0,9 и 1 кг
6 раз	Цыпленок	A-6	0,2, 0,4, 0,6, 0,8, 1, 1,2, 1,4, 1,6, 1,8 и 2,0 кг

7. УХОД И ОЧИСТКА

Печь всегда должна содержаться в чистоте. Воздействие микроволнового излучения на остатки пищи или пролитой жидкости может привести к возгоранию. Это может снизить эффективность работы печи и вызвать неприятные запахи.

Не пытайтесь самостоятельно отрегулировать или отремонттировать какие-либо элементы печи.

Ремонт должен производиться только квалифицированным мастером сервисного центра.

Перед чисткой убедитесь, что печь выключена или отсоединена от электросети.

Чистка принадлежностей (поворотного поддона, подставки и полки для гриля). Извлеките принадлежности из камеры печи и очистите их с помощью мягкого моющего средства. Будьте осторожны с подставкой поворотного поддона. Внутренняя поверхность печи и поворотный поддон сильно нагреваются, поэтому не прикасайтесь к ним сразу после использования печи.

Очистка внутренних поверхностей

Всегда содержите внутреннюю камеру печи в чистоте. Сразу же вытирайте пролитую и разбрызгавшуюся жидкость. Загрязнения, оставшиеся на стенках печи, дверцы и ее уплотнения, будут поглощать микроволновую энергию, что снизит эффективность работы печи и может привести к повреждению камеры. Используйте мягкое жидкое моющее средство, теплую воду и мягкую чистую ткань для удаления загрязнений из основания печи. Боковые стенки печи мойте только мягкой влажной тряпкой, не используйте жидкостей возле вентиляционных отверстий



Никогда не используйте абразивные чистящие средства, чистящие средства для промышленных печей или стальные мочалки для чистки каких-либо частей микроволновой печи.

Чтобы размочить сильно засохшие загрязнения, прокипятите в микроволновой печи чашку воды в течение двух-трех минут.



Никогда не используйте нож или иные кухонные принадлежности для удаления загрязнений с поверхности печи.

Чтобы устранить неприятные запахи в печи, прокипятите чашку воды с добавлением двух столовых ложек лимонного сока в течение пяти минут.

Чистка дверного уплотнения

Сразу же вытирайте пролитую и разбрызгавшуюся жидкость. Загрязнения, оставшиеся на дверном уплотнении, будут поглощать микроволновую энергию, что снизит эффективность работы печи и может привести к повреждению ее камеры. Для удаления загрязнений с дверного уплотнения можно использовать только мягкое жидкое моющее средство, теплую воду и чистую тряпку.

Чистка наружной поверхности

При чистке панели управления откройте дверцу. Это предотвратит случайное включение печи. Вымойте внешние поверхности печи водой с мягким жидким моющим средством, а затем промойте чистой водой, чтобы удалить остатки моющего средства и протрите насухо мягкой тряпкой.

Также можно использовать моющие средства-спреи для окон и универсальные моющие средства-спреи для кухни. Никогда не пользуйтесь для чистки наружной поверхности печи абразивными чистящими средствами, чистящими губками или агрессивными химическими средствами. Чтобы избежать повреждения рабочих поверхностей прибора, не допускайте попадания воды в вентиляционные отверстия.

8. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Габаритная ширина	594 мм
Габаритная глубина	542 мм
Габаритная высота	455 мм
Ширина внутренней камеры	420 мм
Глубина внутренней камеры	390 мм
Высота внутренней камеры	210 мм
Объем	25 литров
Питание	230 В, 50 Гц
Предохранитель	10 А
Мощность (СВЧ)	900 Вт
Мощность гриля	1200 Вт
Вес	17,8 кг

9. УСТАНОВКА

1. Снимите с дверцы все рекламные этикетки.
2. Печь следует устанавливать на плоской ровной поверхности. Поверхность должна быть достаточно прочной, чтобы безопасно выдержать вес печи и ее содержимого. Печь должна стоять устойчиво во избежание возникновения вибрации или шума.
3. Не устанавливайте печь вблизи источников тепла и воды. Хранение вблизи таких источников может снизить эффективность работы печи и привести к ее неисправности, поэтому позаботьтесь о том, чтобы печь была установлена на удалении от них.
4. Не закрывайте вентиляционные отверстия в верхней части камеры и не кладите какие-либо предметы сверху на корпус печи. При блокировке вентиляционных отверстий во время эксплуатации печь может перегреться и выйти из строя. Горячий воздух выходит через вентиляционные отверстия, поэтому не перекрывайте их и проверьте, чтобы между печью и стеной не было занавески.
5. Ставьте печь как можно дальше от радиоприемников и телевизоров. Несмотря на то, что данная печь соответствует требованиям ЕЭС по подавлению радиопомех, будучи расположенной на близком от них расстоянии, она может оказывать помехи их работе. Располагайте их как можно дальше друг от друга.
6. Если Вы поместили печь в углу, оставьте зазор не менее 15 см от каждой стены и 15 см над микроволновой печью.



Печь можно ставить практически в любом месте на кухне. Убедитесь, что печь установлена на плоской ровной поверхности, а вентиляционные отверстия и поверхность под печью не закрыты (нет препятствий для достаточной вентиляции).

Подключение к электросети

Печь укомплектована шнуром питания и вилкой для включения в заземленную розетку 230 В, 50 Гц.

Заземление снижает опасность поражения током в случае короткого замыкания. Проверьте, чтобы напряжение печи соответствовало напряжению электросети.

i Если печь подключена к электросети через удлинительный шнур, убедитесь, что шнур заземлен.

i Данный прибор нельзя подключать к незаземленному источнику питания. Если у вас есть сомнения относительно подключения печи к электросети или обеспечения ее заземления, обратитесь к электрику.

i **Данный прибор должен быть заземлен. Если данный прибор снабжен**

неразборной вилкой, которая не подходит к вашей розетке, следует отрезать вилку и заменить ее подходящей.

При замене предохранителя в неразборной вилке следует установить на место крышку предохранителя утеряна или повреждена, запрещается пользоваться вилкой, пока не будет выполнена замена


Электрические подключения

i **ВНИМАНИЕ! ДАННЫЙ ПРИБОР ДОЛЖЕН БЫТЬ ЗАЗЕМЛЕН.**

Изготовитель снимает с себя всякую ответственность в случае несоблюдения указанного правила техники безопасности.

Если вилка, поставляемая с прибором, не подходит для Вашей розетки, обратитесь, пожалуйста, в сервисный центр.

10. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Символ  на самом изделии или сопроводительной документации указывает, что при утилизации данного изделия с ним нельзя обращаться как с обычными бытовыми отходами. Вместо этого оно должно быть передано в соответствующий пункт приема подлежащего утилизации электрического и электронного оборудования. Соблюдение правил утилизации изделия поможет

предотвратить причинение вреда окружающей среде и здоровью людей, который возможен при неправильном обращении с изделием. За более подробной информацией о правилах утилизации и переработки данного изделия обращайтесь в местные органы власти, в службу по утилизации отходов или в магазин, в котором было приобретено данное изделие.

OBSAH

1. BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE	159
2. POPIS SPOTREBIČA	163
3. PRÍSLUŠENSTVO	163
4. PRED PRVÝM POUŽITÍM	164
5. PREVÁDZKA	165
6. PROGRAMOVÉ TABUĽKY	167
7. OŠETROVANIE A ČISTENIE	167
8. TECHNICKÉ INFORMÁCIE	168
9. INŠTALÁCIA	169
10. RADY NA OCHRANU ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA	170

DOSAHNITE TIE NAJLEPŠIE VÝSLEDKY

Ďakujeme, že ste si vybrali tento výrobok značky AEG. Vyrobili sme ho tak, aby vám dlhé roky poskytoval dokonalý výkon, s využitím inovačných technológií, ktoré uľahčujú život – to sú vlastnosti, ktoré u bežných spotrebičov možno nenájdete. Venujte, prosím, niekoľko minút tomuto návodu a dôkladne si ho prečítajte, aby ste svoj spotrebič mohli využívať čo najlepšie.

Navštívte našu stránku, kde nájdete:



Tipy na používanie, brožúry, riešenie problémov a informácie o údržbe:
www.aeg.com



Zaregistrujte si produkt a využite tak ešte lepší servis:
www.aeg.com/productregistration



Do spotrebiča si môžete zakúpiť príslušenstvo, spotrebný materiál a originálne náhradné diely:
www.aeg.com/shop

STAROSTLIVOSŤ A SLUŽBY ZÁKAZNÍKOM

Odporúčame, aby ste používali originálne náhradné diely.

Keď budete kontaktovať servis, nezabudnite si pripraviť nasledujúce údaje.

Tieto informácie nájdete na typovom štítku: model, výrobné číslo, sériové číslo.



Varovanie/upozornenie – Bezpečnostné pokyny



Všeobecné informácie a tipy



Ochrana životného prostredia

Vyhradzujeme si právo na zmeny bez predchádzajúceho upozornenia.

1. BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Pred inštaláciou a používaním spotrebiča si pozorne prečítajte priložený návod na používanie. Výrobca nie je zodpovedný za škody a zranenia spôsobené nesprávnou inštaláciou a používaním. Návod na používanie uchovávajte vždy v blízkosti spotrebiča, aby ste doň mohli v budúcnosti nahliadnuť.

1.1 Bezpečnosť detí a zraniteľných osôb



UPOZORNENIE

Nebezpečenstvo udusenía, poranenia alebo trvalého postihnutia.

- Deti staršie ako 8 rokov a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo psychickými schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a znalostí môžu tento spotrebič používať len vtedy, ak sú pod dozorom dospelé osoby alebo osoby, ktorá je zodpovedná za ich bezpečnosť.
- Nedovoľte, aby sa deti hrali so spotrebičom.
- Všetky obaly uschovajte mimo dosahu detí.
- Nedovoľte deťom ani domácim zvieratám priblížiť sa k spotrebiču počas prevádzky alebo keď je horúci. Prístupné časti sú horúce.
- Ak má spotrebič detskú poistku, odporúčame ju zapnúť.
- Čistenie a údržbu nesmú vykonávať deti bez dozoru.

1.2 Všeobecné bezpečnostné pokyny

- Tento spotrebič je určený na použitie v domácnosti a podobnom prostredí, ako sú napr.:
 - kuchynky pre zamestnancov v obchodoch, kanceláriách a iných pracovných prostrediach,
 - vidiecke domy,
 - priestory určené pre klientov v hoteloch, motelloch a iných typoch ubytovacích zariadení,
 - ubytovacie zariadenia, ktoré poskytujú raňajky.
- Na čistenie spotrebiča nepoužívajte parné čističe.

- Pred odstraňovaním problémov odpojte spotrebič od elektrickej siete.
- Ak sú poškodené dverka alebo tesnenie dvierok, nesmiete mikrovlnnú rúru používať, kým je neopraví pracovník autorizovaného servisu.
- Servis a opravu spotrebiča, ktorá zahŕňa odmontovanie krytu poskytujúceho ochranu pred mikrovlnnou energiou, smie vykonávať iba kompetentná osoba.
- Nezohrievajte tekutiny a iné jedlá v uzavretých nádobách. Mohli by vybuchnúť.
- Okolo spotrebiča ponechajte voľné miesto, a to najmenej 15 cm od stien a 15 cm nad mikrovlnnou rúrou.
- Používajte výhradne kuchynské pomôcky vhodné na použitie v mikrovlnnej rúre.
- Pri zohrievaní potravín v plastových alebo papierových obaloch dohľadajte na rúru z dôvodu možného vznietenia.
- Spotrebič je určený na zohrievanie jedla a nápojov. Sušenie jedla alebo odevov a zohrievanie ohrievacích podložiek, papúč, špongií, vlhkých tkanín a podobných predmetov môže viesť k riziku zranení, vznietenia a požiaru.
- Ak spozorujete dym, spotrebič vypnite alebo ho odpojte od elektrickej siete a nechajte dverka zatvorené, aby plameny zhasli.
- Po ohreve nápojov sa môže objaviť prudké oneskorené vrenie, preto s nádobou zaobchádzajte opatrne.
- Obsah dojčenských fliaš a nádob s jedlom pre deti premiešajte alebo potraсте a pred kŕmením skontrolujte ich teplotu, aby ste predišli popáleniu.
- V spotrebiči nezohrievajte vajcia v škrupine a celé natvrdo uvarené vajcia, pretože by mohli vybuchnúť dokonca aj po skončení mikrovlnného zohrievania.
- Pravidelne spotrebič čistite a odstraňujte z neho všetky zvyšky jedál.
- Neudržiavanie spotrebiča v čistote môže viesť k poškodeniu povrchov, čo môže nepriaznivo ovplyvniť životnosť spotrebiča, prípadne mať za následok vznik nebezpečnej situácie.

1.3 Inštalácia



UPOZORNENIE

Tento spotrebič smie nainštalovať iba kvalifikovaná osoba.

- Odstráňte všetok obalový materiál.
- Poškodený spotrebič neinštalujte ani nepoužívajte.
- Dodržiavajte pokyny na inštaláciu dodané so spotrebičom.
- Spotrebič môžete umiestniť kdekoľvek v kuchyni. Skontrolujte, či je rúra umiestnená na rovnom, plochom povrchu a či sú vetracie otvory a priestor pod spotrebičom voľné (aby bolo zabezpečené dostatočné vetranie)

Zapojenie do elektrickej siete



UPOZORNENIE

Nebezpečenstvo požiaru a zásahu elektrickým prúdom.

- Všetky práce spojené so zapojením do elektrickej siete smie vykonať výlučne kvalifikovaný elektrikár.
- Spotrebič musí byť uzemnený.
- Uistite sa, že elektrické údaje uvedené na typovom štítku spotrebiča zodpovedajú parametrom elektrickej siete. Ak nie, kontaktujte elektrikára.
- Ak je spotrebič zapojený do elektrickej siete pomocou predlžovacieho kábla, skontrolujte, či je predlžovací kábel uzemnený.
- Uistite sa, že zástrčka a prírodný elektrický kábel nie sú poškodené. Ak chcete vymeniť prírodný elektrický kábel, kontaktujte servis alebo elektrikára.
- Pri odpájaní spotrebiča od elektrickej siete neťahajte za napájací kábel. Vždy ťahajte za zástrčku napájacieho kábla.

1.4 Používanie



UPOZORNENIE

Nebezpečenstvo zranenia, popálenia, zásahu elektrickým prúdom alebo výbuchu.

- Tento spotrebič používajte v domácom prostredí.
- Nemeňte technické charakteristiky tohto spotrebiča.
- Zabezpečte, aby boli vetracie otvory voľné.
- Počas činnosti nenechávajte spotrebič bez dozoru.
- Na otvorené dverka netlačte.
- Spotrebič nepoužívajte ako pracovný ani ako odkladací povrch a vnútro spotrebiča nepoužívajte ako úložný priestor.

1.5 Ošetrovanie a čistenie



UPOZORNENIE

Hrozí nebezpečenstvo zranenia, požiaru alebo poškodenia spotrebiča.

- Pred vykonávaním údržby spotrebič vypnite a vytiahnite jeho zástrčku zo sieťovej zásuvky.
- Spotrebič pravidelne čistite, aby ste predišli opotrebeniu povrchového materiálu.
- Nedovoľte, aby sa zvyšky jedál, ani zvyšky čistiaceho prostriedku usadzovali sa plochách tesnenia dveriek.
- Zvyšky tuku alebo potravín v spotrebiči môžu spôsobiť požiar.
- Spotrebič vyčistite vlhkou mäkkou handričkou. Používajte iba neutrálne saponáty. Nepoužívajte abrazívne prostriedky, drôtenky, rozpúšťadlá ani kovové predmety.
- Ak používate sprej na čistenie rúr, dodržiavajte bezpečnostné pokyny uvedené na obale.

1.6 Likvidácia



UPOZORNENIE

Nebezpečenstvo poranenia alebo udusenía.

- Spotrebič odpojte od elektrickej siete.
- Odrežte elektrický napájací kábel a zlikvidujte ho.

Príručka na používanie kuchynských pomôcok a príslušenstva

Pri príprave jedál v mikrovlnnej rúre je možné používať rôzne pomôcky. Pre vašu bezpečnosť a aby sa predišlo poškodeniu pomôcok a vašej rúry zvolte vhodné pomôcky a materiály pre každú metódu varenia. Nižšie uvedený zoznam vám poslúži ako všeobecná príručka.

Materiál	Pomôcky	Spôsob použitia Mikrovlnná rúra
Keramika a sklo	Sklokeramický riad	ÁNO
	Varné sklo	ÁNO*1
	Sklenený riad s kovovými vzormi	NIE
	Olovnaté krištáľové sklo	NIE
Porcelán	Bez kovových vzorov	ÁNO
	Nádoby na varenie*2	ÁNO
Plast	Riad určený pre mikrovlnné rúry	ÁNO
	Plastové obaly	ÁNO
Kov	Plech na pečenie	NIE
	Alobal*3	ÁNO
Papier	Poháre, taniere, utierky	ÁNO
	Voskový papier	ÁNO
Drevo		NIE
Príslušenstvo	Grilovací rošt	NIE
	Otočný tanier	ÁNO

ÁNO: Pomôcky a príslušenstvo, ktoré sa môže používať NIE: Pomôcky a príslušenstvo, ktorým sa treba vyhýbať
*1 Iba bez kovových svoriek.

*2 Iba bez povrchovej úpravy obsahujúcej kov.

*3 Alobal používajte iba na tienie niektorých častí, veľké kusy môžu spôsobiť iskrenie.

Testovanie vhodnosti varných nádob

Pomôcky by mali byť testované, aby ste si boli istí, že sú vhodné na používanie v mikrovlnných rúrach.

Vložte riad do mikrovlnnej rúry. Zohrejte pri plnom výkone počas jednej minúty. Ak bude varná nádoba horúca, nemali by ste ju používať. Ak je iba mierne teplá, môžete ju používať na ohrievanie, ale nie na varenie. Ak teplota nádoby ostane rovnaká ako teplota prostredia, je vhodná na varenie v mikrovlnnej rúre.

Papierové obrúsky, voskový papier, papierové utierky, taniere, poháre, obaly,

mraziace vrečky a kartónový papier sú veľmi výhodné pomôcky. Vždy sa presvedčte, či sú nádoby dostatočne naplnené potravinami, ktoré pohltia energiu, aby sa predišlo prehriatiu alebo ich vznieteniu.

Mnohé druhy plastových tanierov, šálok, zmrazovacích nádob a plastových obalov možno používať v mikrovlnnej rúre. Pri používaní plastov v rúre dodržiavajte pokyny výrobcu. Plastové pomôcky nepoužívajte na potraviny s vysokým obsahom tuku, ani cukru, pretože tieto potraviny dosahujú vysoké teploty, ktoré by mohli spôsobiť roztavenie plastov. Pri ohreve alebo varení jedál v plastových,

papierových nádobách alebo nádobách z iných horľavých materiálov nenechávajúte rúru bez dozoru a z času na čas jedlá skontrolujte.

Kovové pomôcky a pomôcky s kovovými svorkami sa nesmú v rúre používať, iba ak by boli špeciálne odporúčané na používanie v mikrovlnných rúrach.

Nádoby so zúženým hrdlom, ako napr. fľaše, sa v rúre nesmú používať.

Pri vyberaní veka alebo pokrievky z jedla dávajte pozor, aby ste sa neobarili.

Alobalové nádoby

Plytké alobalové nádoby sa môžu bezpečne používať na ohrev jedál vo vašej mikrovlnnej rúre pri dodržaní nasledujúcich opatrení:

1. Alobalové nádoby nesmú byť hlbšie ako 3 cm.
2. Nesmú sa používať alobalové veká.
3. Alobalová nádoba musí byť naplnená aspoň do dvoch tretín. Nikdy sa nesmú používať prázdne nádoby.
4. Alobalové nádoby sa môžu používať iba po jednom a nemali by sa dotýkať bokov rúry. Ak je vo vašej rúre k dispozícii kovový otočný tanier alebo rošt, mali by ste položiť alobalovú nádobu na obrátený tanier vhodný do rúry.
5. Alobalové nádoby sa nikdy nesmú v mikrovlnnej rúre používať viackrát.

Ak sa mikrovlnná rúra používala 15 minút alebo dlhšie, nechajte ju pred ďalším použitím vychladnúť.

Nádoba a otočný tanier by sa počas používania mohli ohriať, preto pri ich vyberaní z rúry dávajte veľký pozor. Odporúča sa pritom používať kuchynské chňapky alebo rukavice.

Pri použití nádob z hliníkovej fólie môže byť doba ohrevu alebo varenia dlhšia než ste zvyknutí, preto sa vždy presvedčte, či je jedlo dostatočne teplé na podávanie.

Bezpečnosť potravín

V mikrovlnnej rúre neohrievajte potraviny v konzervách. Jedlo vždy premiestnite do vhodnej nádoby.

V mikrovlnnej rúre by ste nemali piecť jedlá, pretože sa nedá kontrolovať teplota tuku, čo môže spôsobiť nebezpečnú situáciu.

V mikrovlnnej rúre môžete pripravovať aj pupkance, ale iba v špeciálnych obaloch alebo pomocou špeciálnych pomôcok určených na tento účel. Na túto operáciu vždy dohliadajte.

Potraviny s nepriepustnou kožou alebo tvorbou pary pod kožou a jej náhlemu prasknutiu. Jablká, zemiaky, kuracie pečienky a žltka vajčiek sú príkladmi potravín, ktoré treba poprepichovať. Obsah dojčenských fliaš a nádob s jedlom pre deti premiešajte alebo potraсте a pred kŕmením skontrolujte ich teplotu, aby ste predišli popáleniu.



UPOZORNENIE

Kvapaliny, ani iné potraviny sa nesmú ohrievať v uzavretých nádobách, pretože by mohli vybuchnúť.



UPOZORNENIE

Po ohreve nápojov sa môže objaviť prudké oneskorené varenie, preto s nádobou zaobchádzajte opatrne.



UPOZORNENIE

Kvapaliny ohrievané v mikrovlnnej rúre, ako polievky, omáčky a nápoje, sa môžu prehriať nad bod varu bez tvorenia bublín. Preto môže horúca kvapalina začať prudko vriieť. Aby ste tomu predišli, dodržiavajte nasledujúce pokyny: Nepoužívajte úzke nádoby s rovnými stenami a úzkym hrdlom. Kvapaliny neprehrievajte. Kvapalinu premiešajte pred vložením nádoby do rúry a v polovici doby ohrevu. Po ohreve nechajte kvapalinu v rúre krátko odstáť, pred opatrným vybratím nádoby ju znovu pozorne premiešajte.



UPOZORNENIE

Niektoré výrobky, ako celé vajička a uzavreté nádoby – napr. uzavreté sklenené poháre – môžu prasknúť a preto by sa nemali ohrievať v rúre. Niekedy môžu počas prípravy vybuchnúť aj sádzané vajička. Žltok vždy prepichnete, potom prikryte a pred odstránením pokrievky nechajte odstáť jednu minútu.

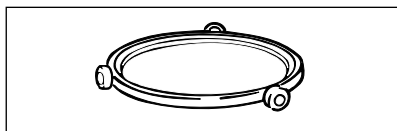
2. POPIS SPOTREBIČA



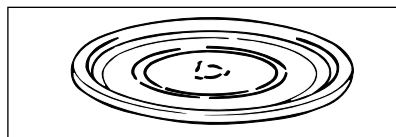
- 1** Dvierka rúry
- 2** Ovládací panel
- 3** Displej
- 4** Volič funkcií
- 5** Automatické varenie
- 6** Hodiny
- 7** Štart/Stop
- 8** Otočný ovládač

3. PRÍSLUŠENSTVO

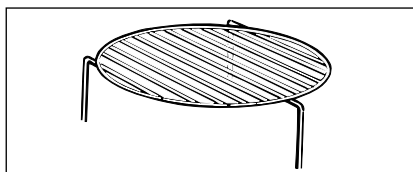
Držiak otočného taniera



Grilovací rošt



Otočný sklenený tanier



Montáž otočného taniera

1. Položte držiak otočného taniera na dno rúry.
2. Uložte otočný tanier na držiak podľa obrázka. Skontrolujte, či je otočný tanier bezpečne upevnený na hriadeli. Nikdy nekladte otočný tanier hore dnom.

- Počas prípravy jedla musíte vždy používať držiak otočného taniera, aj otočný tanier.
- Pri príprave jedál vždy kladte potraviny a nádoby s potravinami na tento otočný tanier.
- Tento otočný tanier sa otáča v smere otáčania aj proti smeru otáčania hodinových ručičiek; je to normálne.

4. PRED PRVÝM POUŽITÍM

Nastavenie presného času

Po prvom zapojení mikrovlnnej rúry do zásuvky elektrickej siete alebo po výpadku dodávky elektriny budú hodiny na displeji blikať, čo znamená, že zobrazovaný čas nie je správny. Pred použitím mikrovlnnej rúry nastavte hodiny dolu popísaným postupom, ale začnite od kroku 2.

Pri nastavení hodín dodržiavajte nasledujúci postup:

1. Stlačte tlačidlo „Hodiny“. Číslice hodín začnú blikať.
2. Otočením ovládača nastavte hodiny.
3. Stlačte tlačidlo „Hodiny“. Číslice minút začnú blikať.
4. Otočením ovládača nastavte minúty.
5. Nastavenie ukončíte opätovným stlačením tlačidla hodín.

Detská poistka

Funkcie rúry môžete zablokovať (napríklad, aby ich nemohli použiť deti).

1. Aby ste rúru zablokovali, podržte stlačené tlačidlá „Autom. varenie“ a „Hodiny“ 2 sekundy. Na displeji sa zobrazí zámok.
2. Na odblokovanie rúry postup zopakujte.

Prerušenie cyklu varenia

Proces varenia môžete kedykoľvek prerušiť jedným stlačením tlačidla Stop alebo otvorením dvierok rúry. V oboch prípadoch:

- Emisia mikrovlnného žiarenia sa okamžite preruší.
- Gril sa vypne, ale ostane veľmi horúci. Hrozí nebezpečenstvo popálenia!
- Časomer sa automaticky zastaví, pričom sa bude zobrazovať zostávajúca doba prípravy jedla.

Ak chcete, môžete:

Obrátiť alebo premiešať jedlo, aby bola zaručená jeho rovnomerná príprava.

Aby ste proces znovu zapli, zatvorte dvierka a stlačte tlačidlo Štart.

Kuchynské minútky

Túto funkciu môžete používať ako kuchynské minútky. Pri používaní tejto funkcie neurčujete, akú dlhú dobu prípravy pokrmu má časomer odpočítavať, ale určujete, kedy má zaznieť zvukový signál.

1. Stlačte tlačidlo „Hodiny“. Číslice hodín začnú blikať.
2. Otočením ovládača nastavte hodiny.
3. Stlačte tlačidlo „Hodiny“. Číslice minút začnú blikať.
4. Otočením ovládača nastavte minúty.
5. Stlačte tlačidlo „Štart“.

5. PREVÁDZKA



Otáčaním voliča funkcií sa prepínajú nasledovné funkcie: mikrovlnná rúra s výkonom 100 %, 70 %, 50 %, 30 %, 10 %, gril G-1, konvekčné varenie 230 °C, 220 °C, 200 °C, 180 °C, 160 °C, kombinácia -1, kombinácia -2, kombinácia -3, a potom znovu mikrovlnná rúra s výkonom 100 %.

Zoznam funkcií je nasledovný:

Stlačte tlačidlo	Funkcia	Displej
1x	Mikrovlnná rúra, výkon 100 %	P100
2x	Mikrovlnná rúra, výkon 70 %	P 70
3x	Mikrovlnná rúra, výkon 50 %	P 50
4x	Mikrovlnná rúra, výkon 30 %	P 30
5x	Mikrovlnná rúra, výkon 10 %	P 10
6x	Gril, výkon 1020 W	G-1
7x	Konvekcia, 230 °C	230
8x	Konvekcia, 220 °C	220
9x	Konvekcia, 200 °C	200
10x	Konvekcia, 180 °C	180
11x	Konvekcia, 160 °C	160
12x	Kombinácia -1: 230 °C + 40 % mikrovlny	C1
13x	Kombinácia -2: 50 % gril + 230 °C konvekcia	C2
14x	Kombinácia -3: 45 % gril + 55 % mikrovlny	C3

Varenie mikrovlnami ☰

Túto funkciu používajte na varenie a ohrev zeleniny, zemiakov, ryže, rýb a mäsa.

1. Stláčajte tlačidlo „Volič funkcií“, kým sa na displeji nezobrazí požadovaný výkon.

2. Nastavte požadovanú dobu otočením ovládača smerom vpravo.
3. Stlačte tlačidlo „Štart“ (pozrite stranu 11).

Ak chcete variť pri maximálnom výkone, vynechajte krok 1 a začnite hneď krokom 2.



Po ukončení tejto funkcie rúra zazvoní, čo signalizuje ukončenie programu.

Príručka nastavenia mikrovlnného výkonu

Stlačením tlačidla	Mikrovlnový výkon	Displej
1x	900 W (max. výkon)	P100
2x	630 W	P70
3x	450 W	P50
4x	270 W	P30
5x	90 W	P10

Rýchly štart

Pri tejto funkcii sa rúra zapne na 1 minútu a max. výkonom.

1. Po stlačení tlačidla „Štart“ bude mikrovlnná rúra variť 1 minútu s maximálnym výkonom.

Túto funkciu môžete použiť na rýchle sfarbenie jedla dohnedá.

1. Stláčajte tlačidlo „Volič funkcií“, kým sa na displeji nezobrazí požadovaný výkon.
2. Nastavte požadovanú dobu otočením ovládača smerom vpravo.
3. Stlačte tlačidlo „Štart“ (pozrite stranu 11).



Po ukončení tejto funkcie rúra zazvoní, čo signalizuje ukončenie programu. Pri používaní grilu sa dá doba nastaviť na maximálne 60 minút.

- i** Po uplynutí polovice doby sa rúra zastaví, aby ste mohli jedlo obrátiť. Ak to neurobíte, rúra sa opäť automaticky zapne po 1 minúte.

Príručka na nastavenie výkonu grilu

Stlačením tlačidla	Výkon grilu	Displej
1x	1020 W	G1

Konvenčné pečenie

Rúra sa dá použiť aj ako konvekčná rúra.

Stupeň 1 – Predohrev

1. Stláčajte tlačidlo „Volič funkcií“, kým sa na displeji nezobrazí želaná teplota.
2. Stlačte tlačidlo „Štart“ (pozrite stranu 11).

- i** Po ukončení funkcie zaznie zvukový signál, čo znamená, že môžete vložiť jedlo a nastaviť želanú teplotu a dobu. Maximálna doba, ktorá sa dá nastaviť pri predohreve je 30 minút.

Stupeň 2 – Pečenie

1. Stláčajte tlačidlo „Volič funkcií“, kým sa na displeji nezobrazí želaná teplota.
2. Nastavte požadovanú dobu otočením ovládača smerom vpravo.
3. Stlačte tlačidlo „Štart“ (pozrite stranu 11).

- i** Po ukončení tejto funkcie rúra zazvoní, čo signalizuje ukončenie programu.

Kombinovaná príprava jedla

Táto funkcia sa používa na prípravu lasagní, hydiny, pečených zemiakov a opekaných jedál.

1. Stláčajte tlačidlo „Volič funkcií“, kým sa na displeji nezobrazí požadovaný výkon.
2. Nastavte požadovanú dobu otočením ovládača smerom vpravo.
3. Stlačte „Štart“

- i** Po ukončení tejto funkcie rúra zazvoní, čo signalizuje ukončenie programu. Pri používaní grilu sa dá doba nastaviť na maximálne 60 minút.

Príručka na nastavenie výkonu pri kombinovanej príprave jedla

Stlačením tlačidla	Výkon	Displej
1x	230 °C + 40 % mikrovlnný výkon	C1
2x	50 % gril + 230 °C konvekčné pečenie	C2
3x	45 % gril + 55 % mikrovlny	C3

- i** Po ukončení tejto funkcie rúra zazvoní, čo signalizuje ukončenie programu.

Automatické rozmrazovanie v závislosti od hmotnosti

Túto funkciu používajte na automatické rozmrazovanie mrazených potravín. Zadajte hmotnosť mrazených potravín a stlačte tlačidlo (symbol štart/reset). Rúra vypočíta ideálnu dobu rozmrazovania a mikrovlnný výkon tak, aby sa pri rozmrazovaní dosiahli optimálne výsledky.

1. Požadovanú hmotnosť nastavte otočením ovládača smerom vľavo. Rozsvieti sa symbol rozmrazovania a na displeji sa zobrazí hmotnosť.
2. Stlačte „Štart“

- i** Po ukončení tejto funkcie rúra zazvoní, čo signalizuje ukončenie programu.

Automatické varenie

Môžete si vybrať z 1 programu predohrevu a 5 programov varenia. Stačí, ak nastavíte kategóriu jedla a zadáte hmotnosť potravín, rúra vypočíta správnu dobu varenia a úrovne výkonu.

1. Stláčajte tlačidlo „Automatické varenie“, kým sa na displeji nezobrazí požadované nastavenie.

2. Nastavte požadovanú hmotnosť otočením ovládača smerom vpravo.
3. Stlačte „Štart“



Po ukončení tejto funkcie rúra zazvoní, čo signalizuje ukončenie programu.

6. TABUĽKA PROGRAMOV

Tabuľka programov automatického varenia

Stlačte tlačidlo	Kategória	Displej	Hmotnosti
1x	Opätovný ohrev	A-1	0,1, 0,15, 0,2, 0,25, 0,3, 0,35, 0,4, 0,45, 0,5 a 0,6 kg
2x	Zemiaky	A-2	0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,9, 1,1, 1,3 a 1,5 kg
3x	Mäso	A-3	0,1, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,8, 1,0, 1,3 a 1,5 kg
4x	Pizza	A-4	0,1, 0,2, 0,25, 0,3, 0,35, 0,4, 0,45, 0,5, 0,55 a 0,6 kg
5x	Ryba	A-5	0,1, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,8, 0,9 a 1,0 kg
6x	Kurča	A-6	0,2, 0,4, 0,6, 0,8, 1,0, 1,2, 1,4, 1,6, 1,8 a 2,0 kg

7. OŠETROVANIE A ČISTENIE

Rúra musí byť vždy čistá. Zvyšky jedál po vykypení alebo vystreknutí budú priťahovať mikrovlnnú energiu, čo spôsobí ich priškvravenie. Môže to znížiť účinnosť rúry a spôsobiť nepríjemný pach.

Nepokúšajte sa manipulovať, ani upravovať a opravovať žiadnu časť rúry. Opravy môže vykonať iba kvalifikovaný servisný technik.

Pred čistením skontrolujte, či je rúra odpojená od elektrickej siete.

Čistenie príslušenstva (otočný tanier, držiak a grilovací rošt).

Po vybratí z vnútra rúry ich vyčistíte jemným čistiacim prostriedkom.

S držiakom otočného taniera zaobchádzajte opatrne.

Vnútro rúry a otočný tanier a veľmi zohrejú, preto sa ich nedotýkajte ihneď po použití.

Čistenie vnútrajška

Vždy udržiavajte vnútro rúry čisté. Zvyšky jedla po vykypení a po vystreknutí vždy ihneď poutierajte. Usadeniny na stenách rúry, na tesnení dvierok a na povrchu dvierok budú pohlcovať mikrovlnnú energiu, znižovať účinnosť rúry a môžu spôsobiť poškodenie vnútra rúry. Na odstránenie zvyškov jedál používajte jemný kvapalnú umývací prostriedok, teplú vodu a mäkkú, čistú handričku. Na steny rúry použite iba mäkkú navlhčenú handričku, v blízkosti vetracích otvorov by ste nemali používať žiadne kvapaliny.



Na čistenie žiadnej časti mikrovlnnej rúry nikdy nepoužívajte abrazívne čistiace prostriedky, komerčné čističe rúr, ani drôtenky.

Na uvoľnenie priškvarených usadenín povarte v rúre 2 až 3 minúty vodu v šálke.



Na odstránenie usadenín jedla z povrchov rúry nikdy nepoužívajte nôž, ani iné ostré predmety.

Na odstránenie pachu z vnútra rúry povarte v rúre 5 minút vodu v šálke s prídavkom 2 polievkových lyžíc citrónovej šťavy.

Čistenie tesnenia dvierok

Zvyšky jedla po vykypení a po vystreknutí vždy ihneď poutierajte. Usadeniny na stenách rúry, na tesnení dvierok budú pohlcovať mikrovlnnú energiu, znižovať účinnosť rúry a môžu spôsobiť poškodenie vnútra rúry. Na odstránenie zvyškov jedál z tesnenia dvierok môžete použiť iba jemný tekutý umývací prostriedok, teplú vodu a mäkkú čistú handričku.

Čistenie vonkajšieho povrchu

Počas čistenia ovládacieho panela otvorte dvierka rúry. Predídete tak náhodnému zapnutiu rúry. Vonkajší povrch rúry vyčistíte jemným tekutým čistiacim prostriedkom a vodou, potom ho utriete handričkou namočenou v čistej vode, aby sa odstránili všetky zvyšky čistiaceho prostriedku. Vysušte mäkkou handričkou.

Na dvierka nastriekajte čistič skla alebo môžete použiť univerzálny prostriedok. Na vonkajší povrch rúry nikdy nepoužívajte abrazívne čistiace prostriedky, drôtenky, ani žieravé chemikálie. Aby ste predišli poškodeniu funkčných častí rúry, nedovoľte, aby do vetracích otvorov vnikla voda.

8. TECHNICKÉ INFORMÁCIE

Celková šírka	594 mm
Celková hĺbka	542 mm
Celková výška	455 mm
Vnútoraná šírka	420 mm
Vnútoraná hĺbka	390 mm
Vnútoraná výška	210 mm
Objem	25 litrov
Elektrické napájanie	230 V, 50 Hz
Poistka	10 A
Mikrovlnový výkon	900 W
Výkon grilu	1200 W
Hmotnosť	17,8 kg

9. INŠTALÁCIA

1. Z dvierok odstráňte všetky reklamné nálepky.
2. Rúru treba nainštalovať na plochom a vodorovnom povrchu. Povrch musí byť dosť pevný, aby bezpečne uniesol hmotnosť obsahu. Aby ste predišli tvorbe vibrácií a hluku, rúra musí byť v stabilnej polohe.
3. Rúru udržiavajte mimo zdrojov tepla a mimo vody. Vystavenie teplu a vode môže znížiť účinnosť rúry a môže viesť k poruchám, preto zabezpečte, aby bola rúra nainštalovaná ďaleko od tepelných zdrojov a od vody.
4. Neprikrývajte vetracie otvory na vrchnej časti, na bokoch, ani na rúru nič nekladte. Ak budú vetracie otvory počas činnosti rúry prikryté, rúra by sa mohla prehriať a mohlo by to viesť k poruchám. Horúci vzduch uniká z vetracích otvorov, preto skontrolujte, či nie sú prikryté, alebo či sa medzi rúrou a zadnú stenu nemôžu dostať záclony.
5. Rúru umiestnite čo najďalej od rádia a televízora. Táto rúra vyhovuje podmienkam ES o rušení rádiových interferencií, ale napriek tomu sa niektoré interferencie môžu objaviť, ak je rúra blízko rádia alebo televízora, preto ju umiestňujte čo najďalej.
6. Ak je umiestnená v rohu, nechajte voľný priestor aspoň 15 cm od stien a 15 cm nad mikrovlnnou rúrou.



Rúru môžete umiestniť kdekoľvek v kuchyni. Skontrolujte, či je rúra umiestnená na rovnom, plochom povrchu a či sú vetracie otvory a priestor pod rúrou voľné (aby bolo zabezpečené dostatočné vetranie).

Zapojenie do elektrickej siete

Rúra sa dodáva s elektrickým napájacím káblom a zástrčkou pre sieť s napätím 230 V, 50 Hz s uzemnenou zásuvkou. Uzemnenie minimalizuje riziko vzniku skratu. Skontrolujte, či nominálne napätie spotrebiča zodpovedá napätiu v elektrickej sieti.



Ak je rúra zapojená do elektrickej siete pomocou predlžovacieho kábla, skontrolujte, či je predlžovací kábel uzemnený.



Spotrebič sa nesmie používať zapojením do siete bez uzemnenia.

Ak máte nejaké pochybnosti ohľadom elektrického zapojenia alebo uzemnenia, obráťte sa na elektrikára.



Spotrebič musí byť uzemnený. Ak je spotrebič vybavený zástrčkou, ktorá nie je vhodná pre zásuvku elektrickej siete, musíte zástrčku odrezat' a dať ju vymeniť za vhodnú. Ak treba vymeniť poistku v zástrčke, musíte namontovať aj kryt poistky. Ak ste kryt poistky stratili alebo je poškodený, nesmiete zástrčku používať a musíte ju dať vymeniť.

Elektrické pripojenie




VAROVANIE! SPOTREBIČ MUSÍ BYŤ UZEMNENÝ.

Výrobca odmieta akúkoľvek zodpovednosť v prípade nedodržania bezpečnostných predpisov.

Ak zástrčka spotrebiča nie je vhodná pre zásuvku elektrickej siete v domácnosti, zavolajte pracovníka autorizovaného servisného strediska.

10. RADY NA OCHRANU ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Symbol  na výrobku alebo na jeho obale znamená, že sa s ním nemôže zaobchádzať ako s komunálnym odpadom. Namiesto toho ho treba odovzdať v zbernom stredisku na recykláciu elektrických a elektronických zariadení. Ak zabezpečíte, že spotrebič bude zlikvidovaný správnym spôsobom,

pomôžete predchádzať negatívnym dopadom na životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré by inak mohla spôsobiť nesprávna likvidácia výrobku. Podrobnejšie informácie o recyklácii tohto výrobku vám poskytne zástupca výrobcu, zberné suroviny alebo predajca, kde ste spotrebič kúpili.

VSEBINA

1. NAVODILA ZA VARNO UPORABO	172
2. OPIS IZDELKA	176
3. PRIPOMOČKI	176
4. PRED PRVO UPORABO	177
5. DELOVANJE	178
6. RAZPREDELNICE PROGRAMOV	180
7. VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE	180
8. TEHNIČNE INFORMACIJE	181
9. NAMESTITEV	182
10. SKRB ZA OKOLJE	183

ZA ODLIČNE REZULTATE

Hvala, ker ste izbrali ta izdelek AEG. Ustvarili smo ga z namenom, da bi vam brezhibno služil vrsto let, inovativna tehnologija pa vam bo olajšala življenje – tega morda ne boste našli pri običajnih napravah. Prosimo, vzemite si nekaj minut časa za branje, da boste izdelek čim bolj izkoristili.

Obiščite naše spletno mesto za:



Pridobite nasvete o uporabi, brošure, nasvete o odpravljanju težav, servisne informacije:

www.aeg.com



Registrirajte svoj izdelek za večjo uporabnost:

www.aeg.com/productregistration



Kupite pripomočke, potrošni material in originalne nadomestne dele za svojo napravo:

www.aeg.com/shop

POMOČ STRANKAM IN SERVIS

Priporočamo uporabo originalnih nadomestnih delov.

Ko kličete servis, imejte pri roki naslednje podatke.

Podatke najdete na ploščici za tehnične navedbe: model, številka izdelka, serijska številka.



Opozorilo / Pozor-Pomembna varnostna navodila



Splošne informacije in nasveti



Skrb za okolje

Pridržujemo si pravico do sprememb brez predhodnega obvestila.

1. VARNOSTNA NAVODILA

Pred namestitvijo in uporabo naprave natančno preberite priložena navodila. Proizvajalec ni odgovoren za poškodbe in škodo, nastalo zaradi napačne namestitve in uporabe. Navodila shranite skupaj z napravo za poznejšo uporabo.

1.1 Varnost otrok in ranljivih oseb



OPOZORILO!

Nevarnost zadušitve, poškodbe ali trajne telesne okvare.

- To napravo lahko uporabljajo otroci od osmega leta naprej ter osebe z zmanjšanimi telesnimi, čutnimi ali razumskimi sposobnostmi ali s pomanjkanjem izkušenj ter znanja le pod nadzorom odrasle osebe ali osebe, ki je odgovorna za njihovo varnost.
- Preprečite, da bi se otroci igrali z napravo.
- Vse dele embalaže hranite zunaj dosega otrok.
- Ko naprava deluje ali se ohlaja, poskrbite, da bodo otroci in hišni ljubljenci dovolj oddaljeni od nje. Dostopni deli so vroči.
- Če ima naprava varovalo za otroke, priporočamo, da ga vklopite.
- Čiščenja in uporabniškega vzdrževanja ne smejo izvajati otroci brez nadzora.

1.2 Splošna varnostna navodila

- Ta naprava je namenjena uporabi v gospodinjstvu in podobni vrsti uporabe, npr.:
 - kuhinjah za zaposlene v trgovinah, pisarnah in drugih delovnih okoljih,
 - kmečkih hišah,
 - s strani gostov v hotelih, motelih in drugih stanovanjskih okoljih,
 - kjer nudijo prenočišča z zajtrkom.
- Naprave ne čistite s paro.
- Pred vzdrževalnimi deli prekinite napajanje.
- Če so poškodovana vrata ali tesnila vrat, pečice ne smete uporabljati, dokler je ne popravi pristojna oseba.
- Vsa servisna dela ali popravila, povezana z odstranitvijo pokrova, ki varuje pred izpostavitvijo

mikrovalovnemu sevanju, lahko opravi le pristojna oseba.

- Ne pogrevajte tekočin in drugih živil v zaprtih posodah. Lahko eksplodirajo.
- Od sten mikrovalovne pečice pustite vsaj 15 cm prostora in 15 cm nad pečico.
- Uporabljajte samo pripomočke, ki so primerni za uporabo v mikrovalovnih pečicah.
- Pri segrevanju hrane v plastičnih ali papirnatih posodah nadzorujte pečico zaradi morebitnega vžiga.
- Naprava je namenjena segrevanju hrane in pijače. Sušenje živil ali oblačil ter segrevanje grelnih blazinic, copatov, gobic, vlažnih krp in podobnega lahko vodi do nevarnosti poškodbe, vžiga ali požara.
- Če opazite dim, izklopite napravo ali iztaknite vtič iz vtičnice in pustite vrata zaprta, da zadušite ogenj.
- Če v mikrovalovni pečici segrevate pijače, lahko pride do močnega zakasnjenege vrenja. Pri rokovanju s posodo bodite previdni.
- Vsebino otroških stekleničk in kozarcev z otroško hrano premešajte ali pretresite ter pred zaužitjem preverite temperaturo, da preprečite opekline.
- Jajc v lupini in trdo kuhanih jajc ne smete segrevati v napravi, ker jih lahko raznese tudi po končanem segrevanju.
- Napravo je treba redno čistiti in odstraniti vse ostanke hrane.
- Če naprave ne vzdržujete čiste, se lahko poškoduje površina, kar lahko negativno vpliva na življenjsko dobo naprave in pripelje do nevarnih situacij.

1.3 Namestitev



OPOZORILO!

To napravo lahko namesti le strokovno usposobljena oseba.

- Odstranite vso embalažo.
- Ne nameščajte ali uporabljajte poškodovane naprave.
- Upoštevajte navodila za namestitev, priložena napravi.
- Napravo lahko postavite na skoraj vsako mesto v kuhinji. Poskrbite,

da boste pečico postavili na ravno površino in v vodoraven položaj ter da odprtine in tudi površina pod napravo ne bodo prekrite (za ustrezno zračenje).

Priključitev na električno napetost



OPOZORILO!

Nevarnost požara in električnega udara.

- Električno priključitev mora opraviti usposobljen električar.
- Naprava mora biti ozemljena.
- Preverite, ali so električni podatki na ploščici za tehnične navedbe skladni z električno napeljavo. Če niso, se posvetujte z električarjem.
- V primeru, ko za priključitev naprave uporabljate podaljšek, mora biti ta ozemljen.
- Pazite, da ne poškodujete vtiča in kabla. Za zamenjavo poškodovanega kabla se obrnite na servis ali električarja.
- Ne vlecite za električni priključni kabel, če želite izključiti napravo. Vedno povlecite za vtič.

1.4 Uporaba



OPOZORILO!

Nevarnost poškodbe, opeklin, električnega udara ali eksplozije.

- To napravo uporabljajte v gospodinjstvu.
- Ne spreminjajte specifikacij te naprave.
- Prepričajte se, da prezračevalne odprtine niso blokirane.

- Med delovanjem naprave ne puščajte brez nadzora.
- Na odprta vrata ne pritiskajte s silo.
- Naprave ne uporabljajte kot delovno površino, notranjosti pa ne uporabljajte za shranjevanje.

1.5 Vzdrževanje in čiščenje



OPOZORILO!

Nevarnost telesnih poškodb, požara ali poškodb naprave.

- Pred vzdrževanjem izklopite napravo in iztaknite vtič iz vtičnice.
- Napravo redno čistite, da preprečite poškodbe materiala na površini.
- Ne dovolite, da bi se ostanki hrane ali čistil nabirali na tesnilnih površinah vrat.
- Preostala maščoba ali hrana v napravi lahko povzroči požar.
- Napravo očistite z vlažno mehko krpo. Uporabljajte samo nevtralna čistilna sredstva. Za čiščenje ne uporabljajte abrazivnih čistil, grobih gobic, topil ali kovinskih predmetov.
- Če uporabljate razpršilo za čiščenje pečice, upoštevajte varnostna navodila z embalaže.

1.6 Odstranjevanje



OPOZORILO!

Nevarnost poškodbe ali zadušitve.

- Napravo izključite iz napajanja.
- Odrežite električni priključni kabel in ga zavrzite.

Vodič po posodi in dodatkih za pečico

Za pripravo hrane v mikrovalovni pečici lahko uporabljate veliko različnih posod in materialov. Zaradi lastne varnosti in za preprečitev poškodb posode in pečice izberite za vsak postopek priprave hrane ustrezno posodo in materiale. Spodnji seznam predstavlja okvirne vrednosti.

Material	Pripomočki	Način delovanja Mikrovalovi
Keramika in steklo	Steklokeramika (Corning)	DA
	Toplotno odporna steklena posoda	DA*1
	Steklena posoda s kovinskimi okraski	NE
	Svinčevo (kristalno) steklo	NE
Porcelan	Brez kovinskih okraskov	DA
	Lončena posoda*2	DA
Plastika	Toplotno odporna posoda za uporabo v mikrovalovni pečici	DA
	Plastična folija	DA
Kovina	Pekač	NE
	Aluminijasta folija*3	DA
Papir	Skodelice, krožniki, brisače	DA
	Povoščen papir	DA
Les		NE
Pripomočki	Rešetka za žar	NE
	Vrtljiv pladenj	DA

DA: Posoda in dodatki, ki jih lahko uporabite

NE: Posoda in dodatki, ki se jim izognite

*1 Samo, če je brez kovinskega robu.

*2 Samo, če nima glazure, ki vsebuje kovine.

*3 Aluminijasto folijo uporabljajte samo za zaščito. Če je uporabite preveč, pride do iskrenja.

Preizkušanje ustreznosti posode

Posodo morate preveriti, da se prepričate o njeni ustreznosti za uporabo v mikrovalovni pečici.

Posodo postavite v mikrovalovno pečico. Eno minuto segrevajte s polno močjo. Če je posoda vroča, je ne uporabljajte. Če je samo nekoliko topla, jo lahko uporabljate za segrevanje, ne pa za pripravo hrane. Če ima posoda sobno temperaturo, je primerna za pripravo hrane v mikrovalovni pečici.

Papirnati prtički, povoščen papir, papirnate brisače, krožniki, skodelice, škatle, zamrzovalna folija in karton so odlična priložnostna posoda. Vedno se prepričajte,

da je v posodi živilo, ki vsrka energijo, in se na ta način izognite možnosti pregrevanja ali vžiga.

V mikrovalovni pečici lahko uporabljate različne plastične posode, skodelice, posode za zamrzovanje in plastične folije. Pri uporabi plastike v pečici upoštevajte navodila proizvajalca. Pri segrevanju živil z veliko maščob ali sladkorja se izogibajte uporabi plastične posode, saj se ta živila močno segrejejo in lahko stopijo nekatere vrste plastike.

Ko segrevate ali pripravljate hrano v plastični, papirnati ali drugi vnetljivi posodi, pečice ne puščajte brez nadzora in jo od časa do časa pogledajte.

Kovinskih posod in posod s kovinskimi obrobami ne uporabljajte v mikrovalovni pečici, razen če tega posebej ne priporoča proizvajalec.

Posod z majhnimi odprtlinami, na primer steklenic, ne uporabljajte za pripravo hrane v mikrovalovni pečici.

Bodite previdni, ko dvigate pokrov ali pokrovko, da se ne opečete s paro.

Posode iz kovinske folije

V mikrovalovni pečici lahko za pogrevanje varno uporabljate plitve posode iz kovinske folije, če upoštevate naslednja pravila:

1. Posoda iz kovinske folije ne sme biti globlja od 3 cm.
2. Pokrovov iz kovinske folije ni dovoljeno uporabljati.
3. Posoda iz kovinske folije mora biti vsaj do dveh tretjin napolnjena z živilom. Nikoli ne uporabljajte praznih posod.
4. Posodo iz kovinske folije v mikrovalovni pečici uporabljajte posamezno in ne dovolite, da bi se dotikala stranic. Če ima vaša pečica kovinski pladenj ali podstavek za kuhanje, morate posodo iz kovinske folije postaviti na navzgor obrnjen toplotno odporen krožnik.
5. Posode iz kovinske folije v mikrovalovni pečici nikoli ne uporabite več kot enkrat.

Če je mikrovalovna pečica delovala 15 minut ali več, pred naslednjo uporabo počakajte, da se ohladi.

Posoda ali vrtljiv pladenj se lahko med uporabo močno segreje. Bodite zelo previdni, ko ju jemljete iz pečice. Svetujemo vam, da uporabite krpo za pečice ali rokavico.

Upoštevajte, da so pri uporabi posode iz aluminijaste folije časi segrevanja ali priprave hrane lahko daljši, kot ste navajeni. Preden postrežete živilo, se prepričajte, da je dovolj segreto.

Varna uporaba živil

V mikrovalovni pečici ne pogrevajte živil v pločevinki. Živilo vedno preložite v ustrezno posodo.

Mikrovalovne pečice ne uporabljajte za cvrtje v olju ali maščobi, ker temperature maščobe ni mogoče nadzirati in lahko pride do ogrožanja varnosti.

Pokovko lahko pripravljate v mikrovalovni pečici, vendar samo v posebni embalaži ali posodi, ki je predvidena za ta namen. Potek tega postopka vedno nadzorujte. Prebodite živila z neprepustno kožo ali membrano, da preprečite kopičenje pare in nenadno razpočenje. Jabolka, krompir, kokošja jetra in rumenjaki so primeri živil, ki jih je treba prebosti.

Vsebino otroških stekleničk in kozarcev z otroško hrano premešajte ali pretresite ter pred zaužitjem preverite temperaturo, da preprečite opekline.



OPOZORILO!

Tekočine in ostalih živil ne segrevajte v zaprtih posodah, ker lahko eksplodirajo.



OPOZORILO!

Če v mikrovalovni pečici segrevate pijače, lahko pride do močnega zakasnjenega vrenja, zato bodite pri rokovanju s posodo previdni.



OPOZORILO!

Ko v mikrovalovni pečici segrevate tekočine, na primer juhe, omake in pijače, lahko pride do pregrevanja tekočine preko temperature vrelišča, ne da bi ob tem opazili mehurčke. Posledica je lahko nenadno prekipavanje vroče tekočine. To možnost preprečite z upoštevanjem naslednjih korakov: Ne uporabljajte posode z ravnimi stranicami in ozkimi vratovi. Ne segrevajte prekomerno. Tekočino premešajte, preden postavite posodo v pečico in še enkrat na polovici časa segrevanja. Po segrevanju posodo pustite kratek čas stati v pečici ter vsebino pred jemanjem posode iz pečice še enkrat previdno premešajte.



OPOZORILO!

Nekatere izdelke, kot so cela jajca in zaprte posode - na primer zaprti stekleni kozarci - lahko raznese, zato jih ne segrevajte v mikrovalovni pečici. Včasih lahko zakrknjena jajca med kuhanjem raznese. Vedno prebodite rumenjaka, ga pokrijte in pustite stati eno minuto, preden odstranite pokrov.

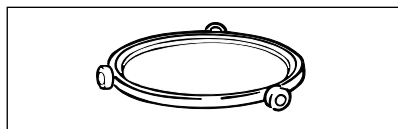
2. OPIS IZDELKA



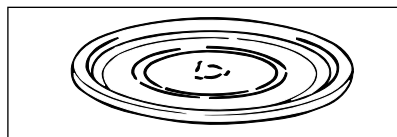
- 1** Vrata pečice
- 2** Upravljalna plošča
- 3** Prikazovalnik
- 4** Tipka za izbiro funkcije
- 5** Samodejna priprava
- 6** Ura
- 7** Vklop/Zaustavitev
- 8** Vrtljiv gumb

3. PRIPOMOČKI

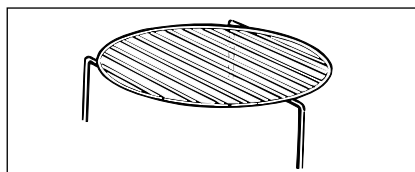
Obroč vrtljivega pladnja



Rešetka za žar



Steklen vrtljiv pladenj



Namestitev vrtljivega pladnja

1. Obroč vrtljivega pladnja postavite na dno pečice.
2. Na vrh obroča namestite vrtljiv pladenj, kot je prikazano na sliki. Prepričajte se, da je izboklina vrtljivega pladnja zasidrana v reži za vrtljiv pladenj. Vrtljivega pladnja nikoli ne namestite obrnjenega navzdol.

- Vedno je treba uporabiti obroč in vrtljiv pladenj.
- Vsa živila in posode z živili morajo biti med pripravo vedno na tem pladnju.
- Vrtljiv pladenj se vrti v smerni urnega kazalca in v nasprotni smeri; to je običajno.

4. PRED PRVO UPORABO

Nastavitev časa

Ko prvič priključite mikrovalovno pečico ali po izpadu električnega toka, prikazovalnik časa utripa in s tem opozarja, da je prikazan čas napačen. Pred uporabo mikrovalovne pečice nastavite uro po spodnjih navodilih, a začnite pri drugem koraku.

Nastavitev ure opravite po naslednjem postopku:

1. Držite pritisnjeno tipko „Ura“, dokler ne začnejo utripati ure.
2. Z obračanjem vrtljivega gumba nastavite ustrezno uro.
3. Držite pritisnjeno tipko „Ura“, dokler ne začnejo utripati minute.
4. Z obračanjem vrtljivega gumba nastavite ustrezne minute.
5. Za dokončanje ponovno pritisnite tipko Ura.

Varovalo za otroke

Funkcije pečice lahko zaklenete (na primer, da se prepreči uporaba otrokom).

1. Da zaklenete delovanje pečice, dve sekundi pritiskajte tipki „Samodejna priprava“ in „Ura“. Na prikazovalniku se prikaže ključavnica.
2. Za ponovno odklepanje ponovite postopek.

Prekinitev programa kuhanja

Postopek kuhanja lahko kadarkoli zaustavite: z enkratnim pritiskom tipke Zaustavitev ali z odpiranjem vrat pečice.

V obeh primerih velja:

- Sevanje mikrovalov se takoj zaustavi.
- Žar se izklopi, vendar je še vedno zelo vroč. Nevarnost opeklin!
- Programska ura se samodejno zaustavi in prikazuje čas do zaključka delovanja.

V tem trenutku lahko:

Obrnete ali premešate jed in s tem zagotovite, da bo enakomerno kuhana.

Za ponovni zagon in nadaljevanje postopka zaprite vrata in pritisnite tipko Vklop.

Kuhinjski časovnik

To funkcijo lahko uporabite kot odštevalno uro. Ko uporabljate to funkcijo, ne določate, kako dolgo želite, da bi delovala programska ura, ampak ob katerem času naj se oglasi alarm.

1. Držite pritisnjeno tipko „Ura“, dokler ne začnejo utripati ure.
2. Z obračanjem vrtljivega gumba nastavite ustrezno uro.
3. Držite pritisnjeno tipko „Ura“, dokler ne začnejo utripati minute.
4. Z obračanjem vrtljivega gumba nastavite ustrezne minute.
5. Pritisnite tipko „Vklop“.

5. DELOVANJE



S tipko za izbiro funkcije izbiranje poteka krožno, funkcije pa se vrstijo tako: Moč mikrovalov 100 %, 70 %, 50 %, 30 %, 10 %, Žar G-1, konvekcija 230 °C, 220 °C, 200 °C, 180 °C, 160 °C, kombinacija -1, kombinacija -2, kombinacija -3, nato ponovno na Moč mikrovalov 100 %. Oblika je prikazana spodaj

Pritisnite tipko	Funkcija	Led-prikazovalnik
Enkrat	Moč mikrovalov 100 %	P100
Dvakrat	Moč mikrovalov 70 %	P 70
Trikrat	Moč mikrovalov 50 %	P 50
Štirikrat	Moč mikrovalov 30 %	P 30
Petkrat	Moč mikrovalov 10 %	P 10
Šestkrat	Moč žara 1020 W	G-1
Sedemkrat	Konvekcija 230 °C	230
Osemkrat	Konvekcija 220 °C	220
Devetkrat	Konvekcija 200 °C	200
Desetkrat	Konvekcija 180 °C	180
Enajstkrat	Konvekcija 160 °C	160
Dvanajstkrat	Kombinacija -1: 230 °C + 40-odstotna moč mikrovalov	C1
Trinajstkrat	Kombinacija -2: 50-odstotna moč žara + konvekcija na 230 °C	C2
Štirinajstkrat	Kombinacija -3: 45-odstotna moč žara + 55-odstotna moč mikrovalov	C3

Prilava jedi z mikrovalovi

To funkcijo uporabite za kuhanje in segrevanje zelenjave, krompirja, riža, rib in mesa.

1. Pritisnite tipko „Izbira funkcije“, dokler se na prikazovalniku ne prikaže zelena stopnja moči.

2. Z obračanjem vrtljivega gumba v smeri urnega kazalca nastavite zelen čas.
3. Pritisnite „Vklop“ (glejte stran 11). Če je potrebno kuhanje pri najvišji stopnji moči, lahko izpustite 1. korak in začnete pri 2. koraku.



Ob zaključku te funkcije se oglasi zvonec, ki označuje konec programa.

Navodilo za nastavljanje moči mikrovalov

Pritisnite tipko	Moč mikrovalov	Prikazovalnik
Enkrat	900 W (najvišja stopnja moči)	P100
Dvakrat	630 W	P70
Trikrat	450 W	P50
Štirikrat	270 W	P30
Petkrat	90 W	P10

Hitri vklop

Ta funkcija zažene pečico pri najvišji stopnji moči za eno minuto.

1. Ob pritisku tipke „Vklop“ bo mikrovalovna pečica eno minuto delovala pri najvišji stopnji moči.

To funkcijo uporabite za hitro popečenje zgornjega dela jedi.

1. Pritiskajte tipko „Izbira funkcije“, dokler se na prikazovalniku ne prikaže zelena stopnja moči.
2. Z obračanjem vrtljivega gumba v smeri urnega kazalca nastavite zelen čas.
3. Pritisnite „Vklop“ (glejte stran 11).



Ob zaključku te funkcije se oglasi zvonec, ki označuje konec programa. Najdaljši čas prilave hrane ob uporabi žara je 60 minut.

i Pečica se bo po polovici časa ustavila, da boste lahko obrnili hrano. Če ne boste naredili ničesar, se bo pečica po eni minuti ponovno samodejno zagnala.

Navodilo za nastavljanje moči žara

Pritisnite tipko	Moč žara	Prikazovalnik
Enkrat	1020 W	G1

Konvekcija

Pečico lahko uporabljate kot konveksijsko pečico.

1. stopnja - Predgrevanje

1. Pritiskajte tipko „Izbira funkcije“, dokler se na prikazovalniku ne prikaže zelena temperatura.
2. Pritisnite „Vklop“ (glejte stran 11).

i Ob zaključku te funkcije se oglasi zvonec, ki pomeni, da lahko v pečico postavite hrano ter nastavite zeleno temperaturo kuhanja in čas. Najdaljši čas predgrevanja je 30 minut.

2. stopnja - Priprava hrane

1. Pritiskajte tipko „Izbira funkcije“, dokler se na prikazovalniku ne prikaže zelena temperatura.
2. Z obračanjem vrtljivega gumba v smeri urnega kazalca nastavite zelen čas.
3. Pritisnite „Vklop“ (glejte stran 11).

i Ob zaključku te funkcije se oglasi zvonec, ki označuje konec programa.

Kombinirana priprava ☰

To funkcijo uporabite za kuhanje/pečenje lazanje, perutnine, krompirja in praženih jedi.

1. Pritiskajte tipko „Izbira funkcije“, dokler se na prikazovalniku ne prikaže zelena stopnja moči.
2. Z obračanjem vrtljivega gumba v smeri urnega kazalca nastavite zelen čas.
3. Pritisnite „Vklop“.

i Ob zaključku te funkcije se oglasi zvonec, ki označuje konec programa. Najdaljši čas priprave hrane ob uporabi žara je 60 minut.

Navodilo za nastavljanje moči pri kombinirani pripravi

Pritisnite tipko	Moč	Prikazovalnik
Enkrat	230 °C + 40 % moči mikrovalov	C1
Dvakrat	50 % žara + 230 °C konvekcije	C2
Trikrat	45 % žara + 55% mikrovalov	C3

i Ob zaključku te funkcije se oglasi zvonec, ki označuje konec programa.

Samodejno odmrzovanje po teži
S to funkcijo lahko samodejno odmrznete zamrznjena živila. Vnesite težo zamrznjenega živila in pritisnite tipko (simbol vklop/ponastavitev). Pečica bo izračunala popoln čas odmrzovanja in moč mikrovalov za popolne rezultate odmrzovanja.

1. Z obračanjem vrtljivega gumba v nasprotni smeri urnega kazalca nastavite zeleno težo. Zasvetil bo simbol za odmrzovanje, na prikazovalniku pa se bo prikazala teža.
2. Pritisnite „Vklop“.

i Ob zaključku te funkcije se oglasi zvonec, ki označuje konec programa.

Samodejna priprava

Na izbiro imate en program za pogrevanje in pet programov za pripravo hrane. Izbrati morate le kategorijo hrane ter vnesti njeno težo, pečica pa izračuna ustrezen čas priprave in stopnjo moči.

1. Pritiskajte tipko „Samodejna priprava“, dokler se na prikazovalniku ne prikaže zelena nastavitvev.

- Z obračanjem vrtljivega gumba v smeri urnega kazalca nastavite potrebno težo.
- Pritisnite „Vklop“.



Ob zaključku te funkcije se oglasi zvonec, ki označuje konec programa.

6. RAZPREDELNICA PROGRAMOV

Razpredelnica programov samodejne priprave

Pritisnite tipko	Kategorija	Prikazovalnik	Teže
Enkrat	Pogrevanje	A-1	0,1, 0,15, 0,2, 0,25, 0,3, 0,35, 0,4, 0,45, 0,5 in 0,6 kg
Dvakrat	Krompir	A-2	0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,9, 1,1, 1,3 in 1,5 kg
Trikrat	Meso	A-3	0,1, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,8, 1,0, 1,3, in 1,5 kg
Štirikrat	Pizza	A-4	0,1, 0,2, 0,25, 0,3, 0,35, 0,4, 0,45, 0,5, 0,55 in 0,6 kg
Petkrat	Riba	A-5	0,1, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,8, 0,9 in 1,0 kg
Šestkrat	Piščanec	A-6	0,2, 0,4, 0,6, 1,8, 1,0, 1,2, 1,4, 1,6, 1,8 in 2,0 kg

7. VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE

Pečica mora biti vedno čista. Ostanke polite hrane ali obrizgi vsrkajo energijo mikrovalov in se zato zažgejo na površino. To lahko zmanjša učinkovitost pečice in povzroči neprijetne vonjave. Ne poskušajte posegati v sestavne dele pečice, jih kakorkoli spreminjati ali popravljati.

Popravila mora izvesti usposobljen serviser.

Pred čiščenjem se prepričajte, da je pečica izklopljena ali vtič iztaknjen iz vtičnice.

Čiščenje dodatkov (vrtljivega pladnja, obroča in rešetke za žar).

Dodatke vzemite iz pečice in jih očistite z blagim pomivalnim sredstvom. Z obročem vrtljivega pladnja morate ravnati previdno.

Notranjost pečice in vrtljiv pladenj se močno segrejeta; ne dotikajte se ju takoj po uporabi.

Čiščenje notranjosti

Notranjost pečice naj bo vedno čista.

Če se hrana polije ali brizgne iz posode, jo takoj pobrišite. Umazanija, ki ostane na stenah pečice, tesnilu in površini vrat, vsrka energijo mikrovalov, zmanjša učinkovitost pečice in lahko poškoduje notranjost pečice. Umazanijo odstranite z blagim tekočim detergentom, toplo vodo in mehko čisto krpo. Za stranski del pečice uporabite le mehko vlažno krpo; v bližini prezračevalnih odprtih ne smete uporabljati tekočine.



Na nobenem delu mikrovalovne pečice ne uporabljajte grobih čistil, komercialnih čistil za pečice ali gobic z jekleno volno.

Za odstranjevanje trdovratne umazanije pustite v mikrovalovni pečici vreti skodelico vode dve ali tri minute.



Za odstranjevanje umazanije s površin pečice ne uporabljajte noža ali drugega kuhinjskega pripomočka.

Če želite iz notranjosti pečice odstraniti neprijeten vonj, pet minut pustite vreti skodelico vode z dvema žličkama limoninega soka.

Čiščenje tesnil vrat

Če se hrana polije ali brizgne iz posode, jo takoj pobrišite. Umazanija, ki ostane na tesnilih vrat, vsrka energijo mikrovalov, zmanjša učinkovitost pečice in lahko poškoduje notranjost pečice. Umazanijo s tesnil vrat lahko odstranite le z blagim tekočim detergentom, toplo vodo in mehko čisto krpo.

Čiščenje zunanosti


Ko čistite upravljalno ploščo, odprite vrata pečice. Tako preprečite nenameren vklop pečice. Zunanje površine pečice najprej očistite z blagim tekočim čistilnim sredstvom in vodo, nato pa jih obrišite še s čisto vodo, da odstranite odvečno čistilno sredstvo. Posušite s suho krpo. Uporabite lahko tudi čistila za okna v pršilu ali univerzalna čistila za kuhinjo v pršilu. Na zunanjih površinah pečice nikoli ne uporabite grobih čistil, grobih gobic ali agresivnih kemikalij. Za preprečitev poškodb sestavnih delov ne dovolite, da bi voda kapljala skozi prezračevalne odprtine.

8. TEHNIČNE INFORMACIJE

Skupna širina	594 mm
Skupna globina	542 mm
Skupna višina	455 mm
Širina notranjosti	420 mm
Globina notranjosti	390 mm
Višina notranjosti	210 mm
Glasnost	25 litrov
Omrežna napetost	230 V, 50 Hz
Varovalka	10 A
Mikrovalovi (moč)	900 W
Žar (moč)	1200 W
Teža	17,8 kg

9. NAMESTITEV

1. Odstranite vse reklamne nalepke z vrat.
2. Pečico namestite na ravno površino v vodoraven položaj. Površina mora biti dovolj močna, da prenese obremenitev. Da bi preprečili morebitne tresljaje ali hrup, mora biti pečica v stabilnem položaju.
3. Pečica mora biti odstranjena od virov toplote in vode. Če je pečica izpostavljena toploti in vodi, se lahko zmanjša njena učinkovitost in lahko pride do okvar, zato jo namestite stran od virov toplote in vode.
4. Ne blokirajte ventilacijskih rež na zgornjem in stranskem delu pečice; na pečico ničesar ne postavljajte. Če so prezračevalne odprtine med delovanjem pečice prekrите, se pečica pregreje, kar lahko pripelje do okvare. Iz odprtin izhaja vroč zrak, zato pazite, da ga ne ovirate ali da med pečico in zid ne pridejo zavese.
5. Pečico postavite čim dlje od radijskih in televizijskih sprejemnikov. Pečica ustreza zahtevam EGS glede preprečevanja radijskih motenj, vendar lahko do motenj vseeno pride, če jo postavite preblizu radijskega ali televizijskega sprejemnika, zato jo postavite čim dlje stran.
6. Če jo postavite v kot, naj bo vsaj 15 cm oddaljena od zidov, zgoraj pa pustite vsaj 15 cm prostora.

 Pečico lahko postavite na skoraj vsako mesto v kuhinji. Poskrbite, da boste pečico postavili na ravno površino in v vodoraven položaj ter da odprtine in tudi površina pod pečico ne bodo prekrите (za ustrezno zračenje).

Priključitev na omrežno napetost

Pečica ima napajalni kabel in vtič za priključitev na ozemljeno omrežno vtičnico 230 V, 50 Hz. Ozemljitvena zaščita zmanjša nevarnost v primeru kratkega stika. Preverite, ali se predpisana napetost pečice ujema z omrežno napetostjo.



Če je pečica priključena preko podaljška, mora biti ta ozemljen.



Naprave ni dovoljeno priključiti na neozemljeno napajanje. Če niste prepričani glede priključitve pečice na električno napetost ali glede ustreznosti ozemljitve, se posvetujte z električarjem.



Naprava mora biti ozemljena. Če ima naprava nerazstavljiv vtič, za katerega vtičnica ni primerna, ga morate odrezati in namestiti ustreznega. Če je treba zamenjati varovalko v nerazstavljivem vtiču, morate namestiti nazaj pokrov varovalke. Če pokrov varovalke izgubite ali poškodujete, vtiča ne smete uporabljati, dokler ne dobite nadomestnega pokrova.

Električni priključki




OPOZORILO! NAPRAVA MORA BITI OZEMLJENA.

Proizvajalec ne prevzema nikakršne odgovornosti v primeru neupoštevanja tega varnostnega opozorila.

Če vtič, ki je nameščen na napajalnem kablu naprave, ne ustreza omrežni vtičnici, se obrnite na servisni center.

10. SKRB ZA OKOLJE

Simbol  na izdelku ali na njegovi embalaži označuje, da z izdelkom ne smete ravnati kot z običajnimi gospodinjskimi odpadki. Odpeljati ga morate na ustrezno zbirno mesto za reciklažo električne in elektronske opreme. S pravilnim načinom odstranjevanja izdelka boste pomagali preprečiti morebitne negativne posledice

in vplive na okolje in zdravje ljudi, ki bi se lahko pojavili v primeru nepravilnega odstranjevanja izdelka. Za podrobnejše informacije o odstranjevanju in predelavi izdelka se obrnite na pristojen občinski organ za odstranjevanje odpadkov, komunalno službo ali na trgovino, v kateri ste izdelek kupili.

ЗМІСТ

1. ІНФОРМАЦІЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ	185
2. ОПИС ВИРОБУ	189
3. ПРИЛАДДЯ	190
4. ПЕРЕД ПЕРШИМ КОРИСТУВАННЯМ	190
5. ОПИС РОБОТИ	191
6. ТАБЛИЦЯ ПРОГРАМ	194
7. ДОГЛЯД ТА ЧИСТКА	194
8. ТЕХНІЧНІ ДАНІ	195
9. УСТАНОВКА	196
10. ОХОРОНА ДОВКІЛЛЯ	197

ДЛЯ ВІДМІННОГО РЕЗУЛЬТАТУ

Дякуємо, що обрали цей прилад AEG! Ми створили його для бездоганної роботи протягом багатьох років, застосувавши інноваційні технології, які допомагають робити життя простішим, – властивості, які можна й не знайти в звичайних приладах. Просимо приділити декілька хвилин, аби прочитати, як отримати найкращі результати від користування цим приладом.

Відвідайте наш веб-сайт, щоб ознайомитися з нижченаведеним.



Поради з використання, брошури, інструкції з усунення несправностей, сервісна інформація:

www.aeg.com



Зареєструйте виріб, щоб отримати покращене обслуговування:

www.aeg.com/productregistration



Придбання приладдя, витратних матеріалів та оригінальних запчастин для вашого приладу:

www.aeg.com/shop

РОБОТА З КЛІЄНТАМИ ТА СЕРВІСНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Рекомендується використовувати оригінальні запасні частини.

У разі звернення до служби сервісного обслуговування переконайтеся, що у вас є нижченаведені дані.

Ці дані вказано на табличці з технічними даними: модель, номер виробу, серійний номер.



Увага! Важлива інформація з техніки безпеки



Загальна інформація і рекомендації



Екологічна інформація

Може змінитися без оповіщення.

1. ІНФОРМАЦІЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Перш ніж установити прилад і користуватися ним, слід уважно прочитати інструкцію, що постачається в комплекті з приладом. Виробник не несе відповідальності за пошкодження або травми, що виникли через неправильну установку або експлуатацію. Інструкції з користування приладом слід зберігати з метою користування в майбутньому.

1.1 Безпека дітей і вразливих осіб



УВАГА!

Існує ризик задушення, травмування або втрати працездатності.

- Цим приладом можуть користуватися діти, старші 8 років, та особи з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями чи особи, які не мають відповідного досвіду та знань, якщо вони особи перебувають під наглядом відповідальної за їх безпеку людини.
 - Не дозволяйте дітям гратися з приладом.
 - Пакувальні матеріали слід тримати в недоступному для дітей місці.
 - Не допускайте дітей та домашніх тварин до приладу під час його роботи чи охолодження. Доступні частини гарячі.
 - Якщо прилад оснащено захистом від доступу дітей, рекомендується його увімкнути.
 - Не можна доручати чищення або технічне обслуговування дітям без відповідного нагляду.
- ## 1.2 Загальні правила безпеки
- Цей прилад призначено для використання у побутових та аналогічних сферах, наприклад:
 - на кухнях магазинів, офісів та інших робочих установах;
 - на фермах;
 - клієнтами готелів, мотелів та інших житлових приміщень;
 - в установах, що пропонують напівпансіон.
 - Не використовуйте пароочишувач для чищення приладу.
 - Вимикайте прилад, перш ніж виконувати технічне обслуговування.
 - У разі ушкодження дверцят або прокладки дверцят піччо користуватися не можна, доки вона не буде відремонтована кваліфікованим майстром.
 - Будь-які роботи з технічного обслуговування чи ремонту, які передбачають зняття захисного покриття від впливу мікрохвильової енергії, повинні виконуватися кваліфікованим фахівцем.
 - Заборонено нагрівати рідини та страви чи продукти у герметичних місткостях. Існує потенційна небезпека вибуху.
 - Забезпечте вільний простір, щонайменше 15 см, між мікрохвильовою піччо та стінами, а також вільний простір, щонайменше 15 см, над мікрохвильовою піччо.
 - Користуйтеся лише таким посудом, який підходить для використання у мікрохвильових печах.
 - Нагріваючи страви чи продукти у пластикових чи паперових ємностях, постійно стежте з піччо, оскільки існує потенційна небезпека займання.
 - Прилад призначено для розігрівання їжі й напоїв. Користування піччо з метою сушіння продуктів чи одягу або підігрівання подушок, підкладок, кімнатних тапочок, губок, вологого одягу чи подібне використання може стати причиною травмування, займання чи пожежі.
 - У разі появи диму вимкніть прилад, витягніть вилку з розетки і відчиніть дверцята, щоб загасити полум'я.
 - Нагрівання напоїв у мікрохвильовій печі може привести до вибухового запізненого закипання. Тому слід дуже обережно брати в руки посуд.
 - Вміст пляшечок та баночок із дитячим харчуванням необхідно збовтати або струснути. Щоб уникнути опіків, обов'язково перевірте його температуру, перш ніж дати дитині.
 - Цілі яйця, а також яйця зварені на твердо не можна розігрівати у приладі, оскільки вони можуть вибухнути, навіть після того, як нагрівання за допомогою мікрохвиль буде завершено.
 - Потрібно регулярно чистити прилад та усувати будь-які залишки їжі.
 - Якщо не тримати прилад у чистоті, це може призвести до пошкодження

поверхні, що негативно позначиться на терміні служби приладу і може призвести до виникнення небезпечних ситуацій

1.3 Установка



УВАГА!

Встановлювати цей пристрій повинен лише кваліфікований фахівець.

- Повністю зніміть упаковку.
- Не встановлюйте і не використовуйте прилад, якщо він пошкоджений.
- Дотримуйтеся інструкцій з установки, що входять у комплект разом із приладом.
- Прилад можна встановлювати практично в будь-якому місці на кухні. Піч має стояти на пласкій рівній поверхні. Вентиляційні отвори, а також нижня частина приладу не повинні бути заблоковані (щоб повітря могло вільно циркулювати).

Підключення до електромережі



УВАГА!

Існує ризик займання чи ураження електричним струмом.

- Всі роботи з підключення до електромережі мають виконуватися кваліфікованим електриком.
- Прилад повинен бути заземленим.
- Переконайтеся, що електричні параметри на табличці з технічними даними відповідають параметрам електромережі. У разі невідповідності слід звернутися до електрика.
- Якщо прилад підключається до розетки за допомогою подовжувача, він має бути заземленим.
- Під час встановлення приладу пильнуйте, щоб не пошкодити кабель живлення і штепсель. Для заміни пошкодженого кабелю слід звернутися у сервісний центр або до електрика.
- Не тягніть за кабель живлення, щоб відключити прилад від електромережі. Завжди тягніть за вилку.

1.4 Експлуатація



УВАГА!

Існує небезпека травмування, опіків, ураження електричним струмом та вибуху.

- Цей прилад призначено для побутового застосування.
- Не змінюйте технічні характеристики приладу.
- Переконайтеся, що вентиляційні отвори не заблоковані.
- Не залишайте прилад без нагляду під час користування ним.
- Не тисніть на відчинені дверцята.
- Не використовуйте прилад як робочу поверхню та не використовуйте камеру для зберігання будь-яких предметів.

1.5 Догляд та чистка



УВАГА!

Існує ризик отримання травм, пожежі або пошкодження приладу.

- Перш ніж виконувати технічне обслуговування, вимкніть прилад і вийміть вилку з розетки.
- Регулярно очищуйте прилад, щоб запобігти погіршенню матеріалу поверхні.
- Не розливайте страви на поверхню прокладки дверцят і не давайте решткам м'якого засобу накопичуватися на ній.
- Жир або їжа, що залишаються у приладі, можуть стати причиною пожежі.
- Протріть прилад вологою м'якою ганчіркою. Застосовуйте лише нейтральні миючі засоби. Не застосовуйте абразивні засоби, абразивні серветки, розчинники або металеві предмети.
- Якщо ви користуєтеся аерозолями для чищення духових шаф, обов'язково дотримуйтеся інструкцій, наведених на упаковці.

1.6 Утилізація



УВАГА!

Існує небезпека травмування або задушення.

- Відключіть прилад від електромережі.
- Відріжте кабель живлення і викиньте його.

Рекомендації щодо застосування посуду та приладдя печі

Для приготування страв у мікрохвильовій печі можна застосовувати різноманітний посуд і матеріали. Задля власної безпеки та щоб уникнути псування посуду й ушкодження печі, обирайте такий посуд і матеріали, які підходять для відповідного методу готування. Наведений нижче перелік містить загальні рекомендації.

Матеріал	Посуд	Режим експлуатації Мікрохвилі
Кераміка і скло	Начиння «Корнінг»	ТАК
	Жаростійкий скляний посуд	ТАК*1
	Скляний посуд з металевим оздобленням	НІ
	Скло зі свинцевого кришталю	НІ
Порцеляна	Без металевих оздоблень	ТАК
	Кераміка*2	ТАК
Пластик	Жаротривкий посуд для мікрохвильових печей	ТАК
	Пластикові пакування	ТАК
Метал	Форма для випікання	НІ
	Алюмінієва фольга*3	ТАК
Папір	Стакани, тарілки, рушники	ТАК
	Вощений папір	ТАК
Дерево		НІ
Приладдя	Решітка для гриля	НІ
	Поворотний столик	ТАК

ТАК: Посуд і приладдя, які можна використовувати

НІ: Посуд і приладдя, які використовувати не можна

**1 Лише за відсутності металевих оздоблень.*

**2 Лише якщо глазур не містить домішок металу.*

**3 Застосовуйте фольгу лише для накривання. Надмірне її застосування може призвести до іскріння.*

Перевірка придатності посуду

Потрібно перевіряти, чи посуд придатний для використання у мікрохвильовій печі.

Покладіть посуд у піч та увімкніть на повну потужність функцію мікрохвильового нагрівання на одну хвилину. Якщо посуд нагрівся, користуватися ним не можна. Якщо він лише трошки потеплішав, ви можете користуватися ним для підігрівання страв, проте готувати в ньому не можна. Якщо ж посуд має кімнатну температуру, він підходить

для приготування в ньому страв у мікрохвильовій печі.

Паперові серветки, вощений папір, паперові рушники, тарілки, стакани, коробки, пакування для зберігання в холодильнику та картонне пакування – дуже зручне начиння. Ніколи не ставте такі речі у мікрохвильову піч, якщо в них немає продуктів, які поглинали б енергію. Порушення цього правила може призвести до нагрівання до надто високої температури або займання.

Переважає частина пластикового посуду, чашок, місткостей для

холодильників та пластмасового пакування може використовуватися в мікрохвильовій печі. Див. інструкції виробника, щоб дізнатися, чи придатний пластиковий посуд для печі. Не користуйтеся пластиковим посудом, якщо треба нагріти продукти з високим вмістом жиру або цукру, оскільки вони розігріваються до високої температури, під дією якої деякі види пластику можуть плавитися. Розігріваючи або готуючи страви в пластикових, паперових чи інших займистих місткостях, не залишайте піч без нагляду і час від часу заглядайте в неї.

Металевий посуд і посуд з металевим оздобленням не слід використовувати в печі, за винятком випадків, коли його рекомендують для такого використання.

Місткості з вузькою шийкою, наприклад, пляшки, не повинні використовуватися у мікрохвильовій печі.

Знімаючи кришку чи відкриваючи посуд, зважайте на небезпеку опіків парю.

Контейнери з фольги

Неглибокі контейнери з фольги можна безпечно використовувати для підігрівання продуктів у мікрохвильовій печі, якщо дотримуватися нижченаведених правил.

1. Глибина контейнерів з фольги не повинна перевищувати 3 см (1 1/4 дюйма).
2. Кришками з фольги користуватися не можна.
3. Контейнери з фольги мають бути заповнені продуктами щонайменше на дві третини. Порожні контейнери ставити в мікрохвильову піч категорично забороняється.
4. Контейнери з фольги слід ставити у піч поодиночі і в такий спосіб, щоб вони не торкалися її стінок. Якщо ваша піч оснащена металевим поворотним столиком або підставкою, контейнер з фольги слід ставити на перевернуту догори дном жаростійку тарілку.
5. Контейнери з фольги в жодному разі не можна повторно

використовувати у мікрохвильовій печі.

Якщо мікрохвильова піч працювала понад 15 хвилин, то перш ніж вмикати її знову, дайте їй охолонути. Під час роботи печі посуд і поворотний столик можуть нагріватися, тому, виймаючи їх з печі, будьте дуже обережні. Радимо робити це в рукавичках або за допомогою ганчірки. Пам'ятайте, що на підігрівання або приготування страв у контейнерах з алюмінієвої фольги може займати більше часу, ніж звичайно, тому, перш ніж подавати страву, переконайтеся в її готовності.

Безпечні продукти

Не нагрівайте в мікрохвильовій печі продукти у консервних бляшанках. Перекладіть продукти до придатного посуду.

оскільки температуру жиру неможливо контролювати у мікрохвильовій печі, можуть виникнути небезпечні ситуації.

Попкорн можна готувати в мікрохвильовій печі, але лише у спеціальній упаковці або посуді, призначеному спеціально для цього. Готуючи попкорн, у жодному разі не залишайте мікрохвильову піч без нагляду.

Якщо ви готуєте продукти зі скоринкою, що не має отворів (пор), проколить її, щоб запобігти накопиченню всередині пари і різкого розтріскування скоринки. Для прикладу: до продуктів, які необхідно проколювати, належать яблука, картопля, куряча печінка і яєчні жовтки. Вміст пляшечок та баночок із дитячим харчуванням необхідно збовтати або струснути. Щоб уникнути опіків, обов'язково перевірте його температуру, перш ніж давати дитині.



УВАГА!

Рідини та інші продукти не можна нагрівати у герметичних місткостях, оскільки вони можуть вибухнути.



УВАГА!

Нагрівання напоїв у мікрохвильовій печі може

привести до вибухового запізнитого закипання, тому брати в руки посуд необхідно дуже обережно.



УВАГА!

При нагріванні рідин, напр., супів, соусів та напоїв у мікрохвильовій печі їх температура може піднятися вище температури кипіння без ознак кипіння (бульбашок). Це може призвести до несподіваного витікання гарячої рідини через край. Щоб запобігти цьому, необхідно дотримуватися таких правил: Не користуйтеся посудом із прямими стінками й вузькою шийкою. Не перегрівайте надміру. Перш ніж ставити посуд у піч, перемішайте його вміст,

і коли пройде половина часу нагрівання, перемішайте його знову. По завершенні нагрівання дайте посуду трохи постояти в печі, перемішайте вміст знову і лише потім обережно вийміть його з печі.



УВАГА!

Деякі продукти (зокрема, цілі яйця) і герметично закритий посуд (наприклад закриті скляні банки) є вибухонебезпечними, тому їх не можна нагрівати у цій мікрохвильовій печі. Інколи вибухати можуть і яйця, зварені без шкаралупи. Завжди проколюйте жовток, а потім обов'язково накрийте яйце кришкою і почекайте одну хвилину, перш ніж її знімати.

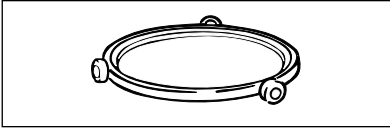
2. ОПИС ВИРОБУ



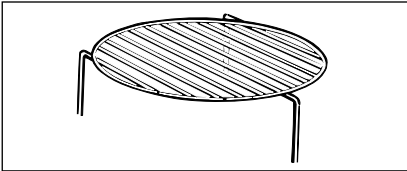
- 1 Дверцята печі
- 2 Панель керування
- 3 Дисплей
- 4 Перемикач функцій
- 5 Автоматичний режим
- 6 Годинник
- 7 Старт/Стоп
- 8 Поворотний регулятор

3. ПРИЛАДДЯ

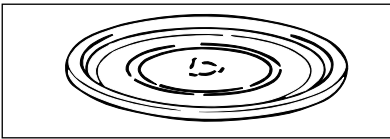
Підставка під поворотний столик



Скляний поворотний столик



Решітка для гриля



Установка поворотного столика

1. Поставте підставку для поворотного столика на дно камери.
2. Покладіть поворотний столик на підставку, як показано на малюнку. Переконайтеся, що втулка поворотного столика надійно прикріпилася до вала приводу поворотного столика. Ніколи не ставте поворотний столик догори дном.

- Як поворотний столик, так і підставку для нього завжди потрібно використовувати.
- Усі продукти і місткості з продуктами необхідно завжди ставити на поворотний столик.
- Цей поворотний столик обертається як за годинниковою стрілкою, так і проти неї – це цілком нормально.

4. ПЕРЕД ПЕРШИМ КОРИСТУВАННЯМ

Налаштування годинника

Після підключення мікрохвильової печі до джерела струму або після відновлення постачання електроенергії після її відключення годинник на дисплеї мигтатиме, що вказує на те, що показаний час неправильний. Перш ніж користуватися мікрохвильовою піччю, налаштуйте годинник, скориставшись описаною нижче процедурою, починаючи з пункту 2.

Щоб налаштувати годинник, виконайте такі дії:

1. Натискайте кнопку «Годинник», поки не почнуть мигтати цифри, що позначають години.
2. Повертаючи поворотний регулятор, встановіть час у годинах.
3. Натискайте кнопку «Годинник», поки не почнуть мигтати цифри, що позначають хвилини.
4. Повертаючи поворотний регулятор, встановіть час у хвилинах.
5. Щоб завершити, знову натисніть кнопку «Годинник».

Захист від доступу дітей

Роботу печі можна заблокувати (наприклад, для того, щоб нею не користувалися діти).

1. Щоб заблокувати піч, натисніть кнопки «Автоматичний режим» та «Годинник» і утримуйте їх впродовж 2 секунд. На дисплеї з'явиться символ замка.
2. Щоб розблокувати піч, повторіть ці самі дії.

Переривання циклу готування

Процес готування можна зупинити у будь-який час, натиснувши кнопку «Стоп» або відчинивши дверцята. В обох випадках:

- Мікрохвильове випромінювання негайно припиниться.
- Гриль вимикається, але він все ще залишається дуже гарячим. Існує небезпека отримання опіків!
- Таймер автоматично припиняє роботу, а на дисплеї відобразиться час, що залишився.

У цей момент ви за бажанням можете повернути або помішати страву, щоб забезпечити її рівномірне готування.

Щоб знову запустити роботу печі, зачиніть дверцята й натисніть кнопку «Старт».

Кухонний таймер

Ця функція може застосовуватися як таймер зворотного відліку. Використовуючи цю функцію, ви не визначаєте, як довго має працювати таймер, а визначаєте, коли має пролунати звуковий сигнал.

1. Натискайте кнопку «Годинник», поки не почнуть мигтати цифри, що позначають години.
2. Повертаючи поворотний регулятор, встановіть час у годинах.
3. Натискайте кнопку «Годинник», поки не почнуть мигтати цифри, що позначають хвилини.
4. Повертаючи поворотний регулятор, встановіть час у хвилинах.
5. Натисніть кнопку «Старт».

5. ОПИС РОБОТИ



Перемикач функцій працює за принципом вибору функцій по колу: Мікрохвильове нагрівання потужністю 100%, 70%, 50%, 30%, 10%, Гриль G-1, конвекція 230°C, 220°C, 200°C, 180°C, 160°C, комбінований режим -1, комбінований режим -2, комбінований режим -3, і далі – знову мікрохвильове нагрівання потужністю 100%.
Нижче наведено таблицю функцій.

Натисніть кнопку	Функція	РК-дисплей
1 раз	Мікрохвильове нагрівання 100%	P100
2 рази	Мікрохвильове нагрівання 70%	P 70
3 рази	Мікрохвильове нагрівання 50%	P 50
4 рази	Мікрохвильове нагрівання 30%	P 30
5 разів	Мікрохвильове нагрівання 10%	P 10
6 разів	Гриль потужністю 1020 Вт	G-1
7 разів	Конвекція 230°C	230
8 разів	Конвекція 220°C	220

Натисніть кнопку	Функція	РК-дисплей
9 разів	Конвекція 200°C	200
10 разів	Конвекція 180°C	180
11 разів	Конвекція 160°C	160
12 разів	Комбінований режим - 1: 230°C + мікрохвильове нагрівання 40%	C1
13 разів	Комбінований режим - 2: 50% гриль + 230°C конвекція	C2
14 разів	Комбінований режим - 3: 45% гриль + мікрохвильове нагрівання 55%	C3

Готування за допомогою мікрохвильового нагрівання

Користуйтеся цією функцією, щоб приготувати або розігріти овочі, картоплю, рис, рибу та м'ясо.

1. Натисніть кнопку «Перемикач функцій» і утримуйте її, доки на дисплеї не відобразиться необхідний рівень потужності.
2. Встановіть потрібний час, повернувши поворотний регулятор за годинниковою стрілкою.
3. Натисніть кнопку «Старт» (див. стор. 11)

Якщо потрібно готувати на максимальній потужності, крок 1 можна пропустити і розпочати безпосередньо з кроку 2.



Наприкінці виконання функції пролунає звуковий сигнал, що означає завершення програми.

Рекомендації щодо встановлення потужності мікрохвильового нагрівання

Натисніть кнопку	Потужність мікрохвильового нагрівання	Дисплей
1 раз	900 Вт (макс. потужність)	P100
2 рази	630 Вт	P70
3 рази	450 Вт	P50
4 рази	270 Вт	P30
5 разів	90 Вт	P10

Швидкий запуск

Ця функція запускає роботу печі на максимальній потужності на 1 хвилину.

1. Натисніть кнопку «Старт» – мікрохвильове нагрівання працюватиме впродовж 1 хвилини на максимальній потужності.

Користуйтеся цією функцією, щоб швидко підрум'янити страву зверху.

1. Натисніть кнопку «Перемикач функцій» і утримуйте її, доки на дисплеї не відобразиться необхідний рівень потужності.
2. Встановіть потрібний час, повернувши поворотний регулятор за годинниковою стрілкою.
3. Натисніть кнопку «Старт» (див. стор. 11)



Наприкінці виконання функції пролунає звуковий сигнал, що означає завершення програми. Максимальна тривалість готування за допомогою гриля складає 60 хвилин.



Піч зупиниться, коли мине половина часу, щоб можна було перевернути страву. Якщо не будуть виконані жодні дії, піч автоматично запуститься знову через 1 хвилину.

Рекомендації щодо встановлення потужності гриля

Натисніть кнопку	Потужність гриля	Дисплей
1 раз	1020 Вт	G1

Приготування в режимі конвекції

Піччю можна користуватися як конвенційною духовою шафою.

Етап 1 – Попереднє прогрівання

1. Натисніть кнопку «Перемикач функцій» і утримуйте її, поки на дисплеї не відобразиться потрібна температура.
2. Натисніть кнопку «Старт» (див. стор. 11)



По завершенні виконання цієї функції пролунає сигнал, що вказує на те, що час розмістити у піч продукти чи страву й налаштувати потрібний температурний режим і час. Максимальна тривалість попереднього прогрівання становить 30 хвилин.

Етап 2 - Готування

1. Натисніть кнопку «Перемикач функцій» і утримуйте її, поки на дисплеї не відобразиться потрібна температура.
2. Встановіть потрібний час, повернувши поворотний регулятор за годинниковою стрілкою.
3. Натисніть кнопку «Старт» (див. стор. 11)



Наприкінці виконання функції пролунає звуковий сигнал, що означає завершення програми.

Комбінований режим готування

Користуйтеся цією функцією, щоб приготувати лазанью, птицю, посмажити картоплю або грінки.

1. Натисніть кнопку «Перемикач функцій» і утримуйте її, доки на дисплеї не відобразиться необхідний рівень потужності.
2. Встановіть потрібний час, повернувши поворотний регулятор за годинниковою стрілкою.
3. Натисніть кнопку «Старт»



Наприкінці виконання функції пролунає звуковий сигнал, що означає завершення програми. Максимальна тривалість готування за допомогою гриля складає 60 хвилин.

Рекомендації щодо встановлення потужності комбінованого режиму

Натисніть кнопку	Потужність	Дисплей
1 раз	230°C + мікрохвильове нагрівання 40%	C1
2 рази	50% гриль + 230°C конвекція	C2
3 рази	45% гриль + мікрохвильове нагрівання 55%	C3



Наприкінці виконання функції пролунає звуковий сигнал, що означає завершення програми.

Автоматичне розморожування за вагою

Користуйтеся цією функцією, щоб автоматично розморозити заморожені продукти. Введіть вагу заморожених продуктів та натисніть кнопку (символ «старт»/«скидання»). Піч розрахує оптимальний час розморожування та рівень потужності мікрохвильового нагрівання, щоб отримати найкращі результати розморожування.

1. Встановіть необхідну вагу, повернувши поворотний регулятор проти годинникової стрілки. Засвітиться символ «Розморожування», а на дисплеї відобразиться вага.
2. Натисніть кнопку «Старт»



Наприкінці виконання функції пролунає звуковий сигнал, що означає завершення програми.

Автоматичний режим готування

Передбачено 1 програму розігрівання та 5 програм готування, 3-поміж яких ви можете обрати потрібну. Вам потрібно лише встановити тип продуктів та ввести вагу продуктів. Піч підрахує правильну тривалість готування і рівень потужності.

1. Натисніть кнопку «Автоматичний режим готування» і утримуйте її, доки на дисплеї не відобразиться необхідне налаштування.
2. Встановіть вагу, повернувши поворотний регулятор за годинниковою стрілкою.
3. Натисніть кнопку «Старт»



Наприкінці виконання функції пролунає звуковий сигнал, що означає завершення програми.

6. ТАБЛИЦЯ ПРОГРАМ

Таблиця програм автоматичного режиму готування

Натисніть кнопку	Категорія	Дисплей	Вага
1 раз	Розігрівання	A-1	0,1, 0,15, 0,2, 0,25, 0,3, 0,35, 0,4, 0,45, 0,5 і 0,6 кг
2 рази	Картопля	A-2	0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,9, 1,1, 1,3 і 1,5 кг
3 рази	М'ясо	A-3	0,1, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,8, 1,0, 1,3 і 1,5 кг
4 рази	Піца	A-4	0,1, 0,2, 0,25, 0,3, 0,35, 0,4, 0,45, 0,5, 0,55 і 0,6 кг
5 разів	Риба	A-5	0,1, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,8, 0,9 і 1,0 кг
6 разів	Курка	A-6	0,2, 0,4, 0,6, 0,8, 1,0, 1,2, 1,4, 1,6, 1,8 і 2,0 кг

7. ДОГЛЯД ТА ЧИСТКА

Завжди тримайте піч чистою. Залишки їжі, що пролилася або розбризкала, притягують мікрохвильову енергію і підгорять. Це призводить до зниження ефективності роботи печі і появи неприємних запахів.

Не намагайтеся самостійно змінювати або модифікувати конструкцію чи здійснювати ремонт будь-яких частин печі.

Ремонтні роботи повинен виконувати лише кваліфікований фахівець.

Перш ніж починати мити піч, переконайтеся, що вона вимкнена й від'єднана від енергопостачання.

Чищення приладдя (поворотного столика, підставки та решітки гриля).

Мийте їх м'яким миючим засобом, попередньо вийнявши з камери.

Обережно поводьтеся з поворотним столиком.

Внутрішня частина печі і столик сильно нагріваються, тому не торкайтеся їх одразу після завершення роботи печі.

Миття камери

Внутрішню частину печі слід завжди тримати чистою. Страву, що пролилася чи розбризкала, треба витирати негайно. Залишки їжі на стінках, прокладках та поверхні дверцят поглинатимуть мікрохвильову енергію, що призведе до зниження продуктивності роботи печі, і може пошкодити її камеру. Усувайте залишки продуктів з дна печі за допомогою м'якого рідкого миючого засобу, теплої води і м'якої ганчірки. Для чищення бічних сторін використовуйте м'яку вологу ганчірку. Не використовуйте жодних рідин для чищення місць поблизу вентиляційних отворів.



Абразивні засоби, засоби для чищення духових шаф, доступні у загальному продажі, та сталеві мочалки категорично забороняється застосовувати для чищення мікрохвильової печі.

Щоб легше було видалити затверділі залишки страви на стінках та інших частинах мікрохвильової печі, прокип'ятіть у ній склянку води впродовж 2-3 хвилин.



За жодних обставин не намагайтеся видалити рештки страв з поверхонь печі ножем або іншим приладдям.

Щоб усунути запахи всередині печі, прокип'ятіть у ній впродовж 5 хвилин чашку з водою, розчинивши в ній 2 столові ложки лимонного соку.

Чищення прокладки дверцят

Страву, що пролилася чи розбризкалася, треба витирати негайно. Залишки їжі на прокладках дверцят поглинатимуть мікрохвильову енергію, що призведе до зниження продуктивності роботи печі і може пошкодити її камеру. Усувайте ці залишки з прокладки дверцят лише за допомогою м'якого рідкого миючого засобу, теплої води і м'якої чистої ганчірки.

Догляд за корпусом

Миючи панель керування, тримайте дверцята печі відчиненими. У такий спосіб ви уникаєте випадкового вмикання печі. Зовнішні поверхні печі слід мити за допомогою рідкого миючого засобу з водою, після чого їх необхідно промити чистою водою, щоб видалити залишки миючого засобу. Протріть корпус насухо м'якою ганчіркою.

Можна також користуватися спреями для миття вікон та універсальними спреями для кухні. Миючи корпус печі, ніколи не застосовуйте абразивні засоби, жорсткі мочалки та сильнодіючі хімічні засоби. Щоб запобігти пошкодженню робочих частин, не допускайте просочування води у вентиляційні отвори.

8. ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Загальна ширина	594 мм
Загальна глибина	542 мм
Загальна висота	455 мм
Ширина камери	420 мм
Глибина камери	390 мм
Висота камери	210 мм
Об'єм	25 літрів
Джерело живлення	230 В, 50 Гц
Запобіжник	10 А
Мікрохвильове нагрівання (потужність)	900 Вт
Гриль (потужність)	1200 Вт
Вага	17,8 кг

9. УСТАНОВКА

1. Усуньте всі рекламні наліпки з дверцял.
2. Піч необхідно встановити на пласкій рівній поверхні. Поверхня повинна бути достатньо міцною, щоб безпечно витримувати вагу. Щоб уникнути вібрацій та шуму під час роботи приладу, піч має перебувати у стабільному положенні.
3. Тримайте піч подалі від джерел тепла і води. Вплив тепла й води на піч може призвести до зниження її продуктивності та спричинити несправність, тому подбайте про те, щоб вона була встановлена подалі від джерел тепла й води.
4. Не можна блокувати вентиляційні отвори у верхній і бічних частинах корпусу, а також ставити будь-які речі на піч. Якщо вентиляційні отвори будуть заблоковані під час роботи печі, вона може перегртітися, що може спричинити несправність. З вентиляційних отворів виходить гаряче повітря, тому їх не можна блокувати. Не припустимо також, щоб між задньою стінкою печі і стіною позаду неї висіла фіранка.
5. Піч необхідно встановлювати якнайдалі від радіоприймачів і телевізорів. Ця піч відповідає вимогам ЄС щодо зниження дії радіозавад, проте певні радіозавади можуть виникнути, якщо піч розташована занадто близько до радіоприймача або телевізора, тому вона має стояти якнайдалі від них.
6. Якщо піч стоїть у кутку, відстань від неї до стін має складати щонайменше 15 см. Крім того, над мікрохвильовою піччю має бути вільний простір не менше 15 см.



Піч можна встановлювати практично в будь-якому місці на кухні. Піч має стояти на пласкій рівній поверхні. Вентиляційні отвори, а також нижня частина печі не повинні бути заблоковані (щоб повітря могло вільно циркулювати).

Підключення до електромережі

Піч постачається в комплекті зі шнуром і штепселем, розрахованими на параметри струму 230 В 50 Гц та заземлену електричну розетку. Заземлення дозволяє мінімізувати ризик у разі виникнення короткого замикання. Переконайтеся, електричні параметри печі відповідають параметрам електромережі.



Якщо піч підключається до розетки за допомогою подовжувача, він має бути заземленим.



Заборонено користуватися цим приладом за відсутності заземлення. Якщо виникли сумніви щодо підключення печі до електромережі або якщо ви не впевнені, чи є заземлення, проконсультуйтеся з електриком.



Цей прилад повинен бути заземлений. Якщо прилад оснащений нерозбірною вилкою, яка не підходить до вашої розетки, вилку необхідно відрізати і встановити придатну. Якщо потрібно замінити запобіжник на нерозбірній вилці, необхідно повторно встановити кришку запобіжника. Якщо кришка запобіжника загублена або пошкоджена, вилкою користуватися не можна, доки не буде знайдена заміна.


Підключення до електромережі



УВАГА! ЦЕЙ ПРИЛАД ПОВИНЕН БУТИ ЗАЗЕМЛЕНИЙ. Виробник не несе жодної відповідальності за проблеми, які можуть виникнути через недотримання цих заходів безпеки.

Якщо вилка на приладі не підходить до вашої розетки, необхідно викликати кваліфікованого майстра.

10. ОХОРОНА ДОВКІЛЛЯ

Символ  на виробі або на його пакуванні вказує, що цей виріб не підлягає утилізації як побутові відходи. Натомість його слід здати у відповідний пункт приймання електронного та електричного устаткування для подальшої утилізації. Дотримуючись правил утилізації виробу, ви допоможете запобігти нанесенню потенційної шкоди

довкіллю і здоров'ю людей, що може статися у разі неналежної утилізації цього виробу. За більш докладною інформацією про утилізацію цього виробу просимо звертатися до місцевих органів влади, служби вивезення та утилізації відходів або в заклад, де було придбано цей виріб.

www.aeg.com/shop



322012

