

# MÅGEBO

EN

DE

FR

IT



Design and Quality  
IKEA of Sweden



Please refer to the last page of this manual for the full list of IKEA appointed After Sales Service Provider and relative national phone numbers.

**ENGLISH**

**3**



Auf der letzten Seite dieses Handbuchs finden Sie die vollständige Liste der von IKEA ernannten Kundendienstpartner und die entsprechenden nationalen Telefonnummern.

**DEUTSCH**

**19**



Veillez vous reporter à la dernière page de ce manuel pour obtenir la liste complète des prestataires de service après-vente désignés par IKEA et les numéros de téléphone nationaux correspondants.

**FRANÇAIS**

**37**



Fare riferimento all'ultima pagina del presente manuale per un elenco completo di tutti i centri assistenza IKEA e i relativi numeri di telefono nazionali.

**ITALIANO**

**54**

## Table of contents

1. Safety information	3	6. Technical data	17
2. Product description	9	7. Installation and Electrical connection	17
3. Control panel	10	8. Enviromental concerns	17
4. Daily use	11	9. IKEA guarantee	18
5. What to do if...	16		

## 1. Safety information



### PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY

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

### ADDENDUM

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

### IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

#### WARNING

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

1. Read and follow the specific: "PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY".
2. This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.

Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance

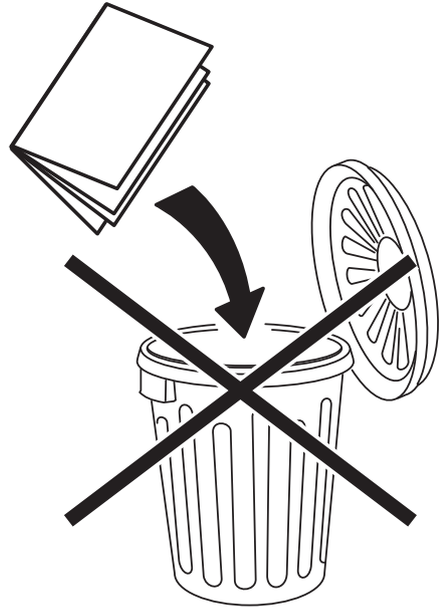
shall not be made by children unless they are older than 8 and supervised. Children less than 8 years of age shall be kept away unless continuously supervised.

3. Keep the appliance and its cord out of reach of children less than 8 years.
4. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard. (For appliance with type Y attachment)
5. **WARNING:** Ensure that the appliance is switched off before replacing the lamp to avoid the possibility of electric shock.
6. **WARNING:** It is hazardous for anyone other than a competent person to carry out any service or repair operation that involves the removal of a cover which gives protection against exposure to microwave energy.
7. **WARNING:** Liquids and other foods must not be heated in sealed containers since they are liable to explode.
8. When heating food in plastic or paper containers, keep an eye on the oven due to the possibility of ignition.
9. Only use utensils that are suitable for use in microwave ovens.
10. If smoke is emitted, switch off or unplug the appliance and keep the door closed in order to stifle any flames.
11. Microwave heating of beverages can result in delayed eruptive boiling, therefore care must be taken when handling the container.
12. 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.
13. Eggs in their shell and whole hard-boiled eggs should not be heated in microwave ovens since they may explode, even after microwave heating has ended.
14. The oven should be cleaned regularly and any food deposits removed.
15. Failure to maintain the oven in a clean condition could lead to deterioration of the surface that could adversely affect the life of the appliance and possibly result in a hazardous situation.
16. Only use the temperature probe recommended for this oven. (for ovens provided with a facility to use a temperature-sensing probe.)
17. The microwave oven must be operated with the decorative door open. (for ovens with a decorative door.)
18. This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:
  - staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
  - by clients in hotels, motels and other residential type environments;

- farm houses;
  - bed and breakfast type environments.
19. The microwave oven is intended for heating food and beverages.  
Drying of food or clothing and heating of warming pads, slippers, sponges, damp cloth and similar may lead to risk of injury, ignition or fire.
  20. Metallic containers for food and beverages are not allowed during microwave cooking.
  21. The appliance shall not be cleaned with a steam cleaner.
  22. Care should be taken not to displace the turntable when removing containers from the appliance. (For fixed appliances and built-in appliances being used equal or higher than 900mm above the floor and having detachable turntables. But this is not applicable for appliances with horizontal bottom hinged door.)
  23. The microwave oven is intended to be used built-in.
  24. Steam cleaner is not to be used.
  25. Surface of a storage drawer can get hot.
  26. **WARNING:** The appliance and its accessible parts become hot during use. Care should be taken to avoid touching heating elements. Children less than 8 years of age shall be kept away unless continuously supervised.
  27. During use the appliance becomes hot. Care should be taken to avoid touching heating elements inside the oven.
  28. **WARNING:** Accessible parts may become hot during use. Young children should be kept away.
  29. The appliance must not be installed behind a decorative door in order to avoid overheating. (This is not applicable for appliances with decorative door.)
  30. **WARNING:** When the appliance is operated in the combination mode, children should only use the oven under adult supervision due to the temperatures generated.
  31. Do not use harsh abrasive cleaners or sharp metal scrapers to clean the oven door glass since they can scratch the surface, which may result in shattering of the glass.

READ CAREFULLY AND KEEP FOR FUTURE REFERENCE

**READ CAREFULLY AND  
KEEP FOR FUTURE  
REFERENCE.**



## TO REDUCE THE RISK OF INJURY TO PERSONS

### GROUNDING INSTALLATION

#### DANGER

Electric Shock Hazard

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

#### WARNING

Electric Shock Hazard

Improper use of the grounding can result in electric shock. Do not plug into an outlet until appliance is properly installed and grounded. This appliance must be grounded. In the event of an electrical short circuit, grounding reduces the risk of electric shock by providing an escape wire for the electric current. This appliance is equipped with a cord having a grounding wire with a grounding plug. The plug must be plugged into an outlet that is properly installed and grounded.

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

1. A short power-supply cord is provided to reduce the risks resulting from becoming entangled in or tripping over a longer cord.
2. If a long cord set or extension cord is used:
  - 1) The marked electrical rating of the cord set or extension cord should be at least as great as the electrical rating of the appliance.

- 2) The extension cord must be a grounding-type 3-wire cord.
- 3) The long cord should be arranged so that it will not drape over the counter top or tabletop where it can be pulled on by children or tripped over unintentionally.

#### CLEANING

Be sure to unplug the appliance from the power supply.

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

#### UTENSILS

#### CAUTION

Personal Injury Hazard

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

## See the instructions on “**MATERIALS YOU CAN USE IN MICROWAVE OVEN OR TO BE AVOIDED IN MICROWAVE OVEN**”.

There may be certain non-metallic utensils that are not safe to use for microwaving. If in doubt, you can test the utensil in question following the procedure below.

### Utensil Test:

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

## MATERIALS YOU CAN USE IN MICROWAVE OVEN

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

## MATERIALS TO BE AVOIDED IN MICROWAVE OVEN

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

## 2. Product description

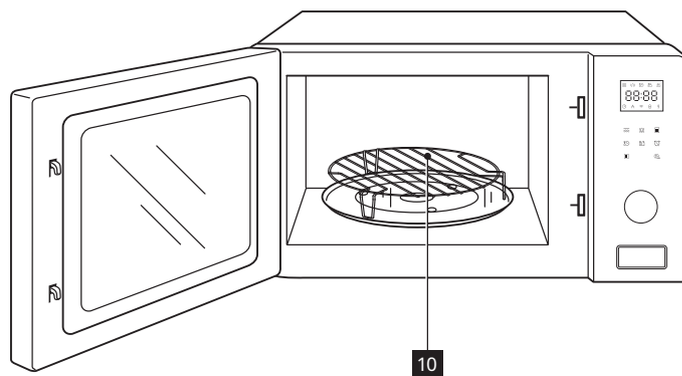
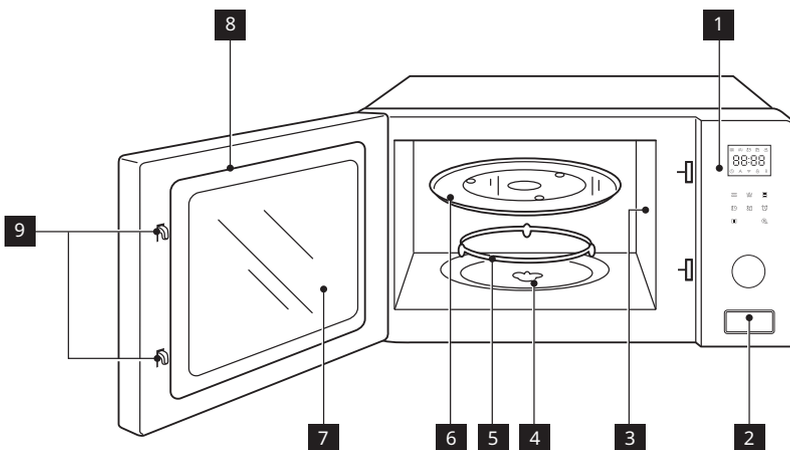
### SETTING UP YOUR OVEN

#### Name of Oven Parts and Accessories

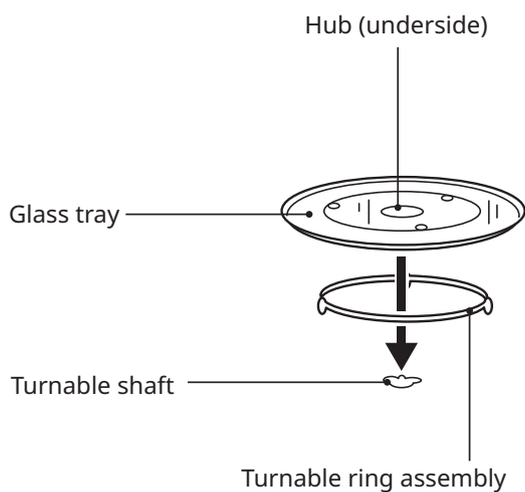
Remove the oven and all materials from the carton and oven cavity. Your oven comes with the following accessories:

Glass tray	1x
Turntable ring assembly	1x
Instruction Manual	1x
Grill grid	1x

1. Control panel
2. Door opening button
3. Wave guide cover (Do not remove)
4. Turnable shaft
5. Turnable ring assembly
6. Glass tray
7. Observation window
8. Door assembly
9. Safety interlock system
10. Grill grid (Can not be used in microwave function and must be placed on the glass tray)

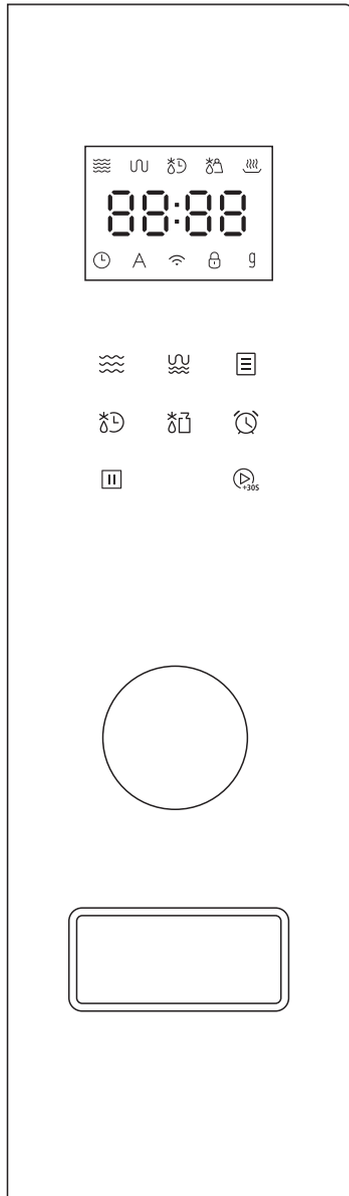


### Turntable installation



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

### 3. Control panel



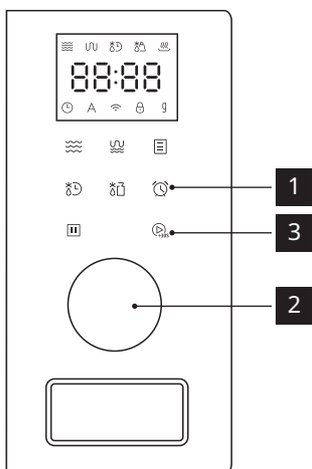
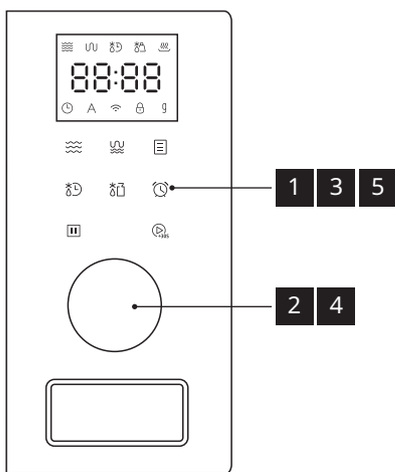
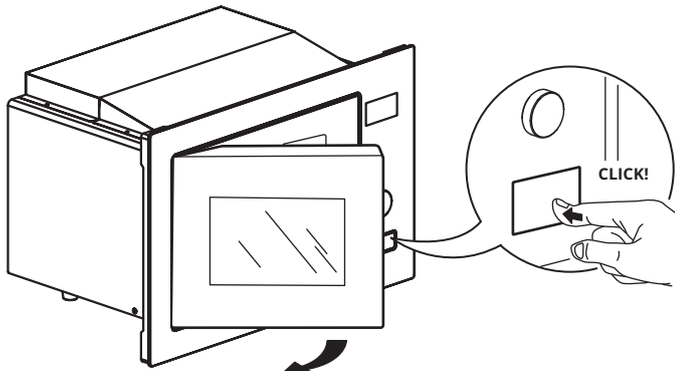
#### INSTRUCTION

-  **Micro.**
-  **Grill/Combi.**
-  **Auto Menu**
-  **Time Defrost**
-  **Weight Defrost**
-  **Kitchen Timer/Clock**
-  **Stop/Clear**
-  **Start/+30Sec./Confirm**

## 4. Daily use

### OPEN THE DOOR

Push the button to open the door.



### CLOCK SETTING

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

1. Press "**Kitchen Timer/Clock**" twice to select clock function, the hour and minute figures will flash.
2. Turn "**Hour**" to adjust the hour figures, the input time should be within 0--23.
3. Press "**Kitchen Timer/Clock**", the minute figures will flash.
4. Turn "**Minute**" to adjust the minute figures, the input time should be within 0--59.
5. Press "**Kitchen Timer/Clock**" to finish clock setting. ":" will flash, and the time will light.

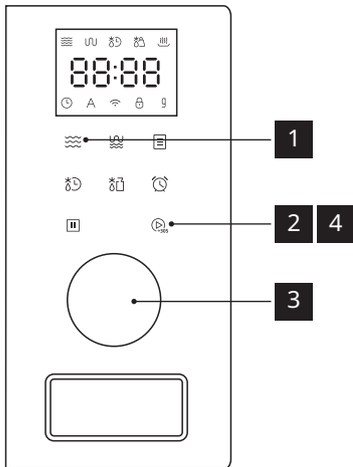
#### Note:

- 1) If the clock is not set, it would not function when powered.
- 2) During the process of clock setting, if you do not press "**Kitchen Timer/Clock**", or there is not any other operations in 1 minute, the oven will go back to the previous status automatically.

### Kitchen Timer

1. Press "**Kitchen Timer/Clock**" once, LED will display "00:00".
2. Turn "**Hour**" to enter the correct time. (The maximum timer time is 95 minutes.)
3. Press "**Start/+30Sec./Confirm**" to confirm setting.

**Note:** The kitchen Timer is different from 24-hour system. Kitchen Timer is a timer.



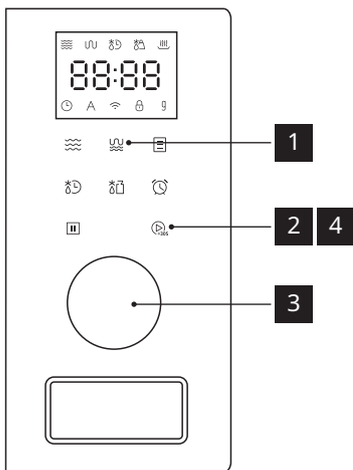
**Microwave Cooking**

1. Press “ **Micro.**” the LED will display “P100”.  
Press “ **Micro.**” repeatable or turn “” to choose the power level, “ P100, P80, P50, P30, P10 ” are available.
2. Press “ **Start/+30Sec./Confirm**” to confirm.
3. Turn “” to set the cook time.
4. Press “ **Start/+30Sec./Confirm**” to start cooking.

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

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

“Micro” Pad Instructions Order	Display	Microwave Power
1	P100	100%
2	P 80	80%
3	P 50	50%
4	P 30	30%
5	P 10	10%



**Grill or Combi. Cooking**

Press “ **Grill/Combi.**” once, the LED will display “ G-1 ” and press “ **Grill/Combi.**” repeatable or turn the “” to choose the power you want, and “G-1”, “ C-1 ”, “ C-2 ” will display for each each added press.

Then press “ **Start/+30Sec./Confirm**” to confirm, and turn “” to set cooking time from 0:05 to 95:00. Press “ **Start/+30Sec./Confirm**” again to start cooking.

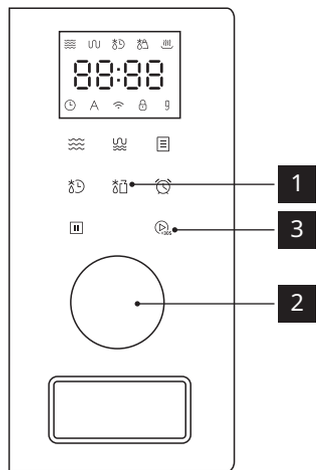
Example: If you want to use 55% microwave power and 45% grill power (C-1) to cook for 10 minutes, you can operate the oven as the following steps.

1. Press “ **Grill/Combi.**” twice, the screen display “ C-1 ”.
2. Press “ **Start/+30Sec./Confirm**” to confirm.
3. Turn “” to adjust the cooking time.
4. Press “ **Start/+30Sec./Confirm**” to start cooking.

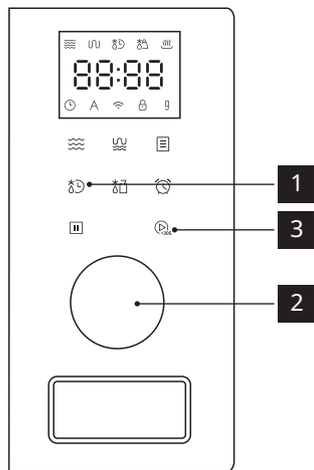
“Grill/Combi.”Pad Instructions Order	Display	Microwave Power	Grill Power
1	G-1	0%	100%
2	C-1	55%	45%
3	C-2	36%	64%

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

**Defrost By Weight**



**Defrost By Time**



**Defrost By Weight**

1. Press “ **Weight Defrost**”, and the oven will display “100 g”.
2. Turn “” to select the weight of food from 100 to 2000 g.
3. Press “ **Start/+30Sec./Confirm**” to start defrosting.

**Note:** During defrosting, the oven will sound twice to remind you turn the food over in order to have a better effect of defrosting, If there is no operation, the oven will continue working.

**Defrost By Time**

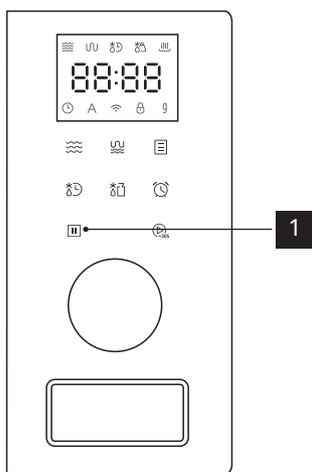
1. Press “ **Time Defrost**”, and the oven will display “00:00”.
2. Turn “” to select the defrost time. The MAX time is 95 minutes.
3. Press “ **Start/+30Sec./Confirm**” to start defrosting.  
The defrost power is P30, and it cannot be changed.

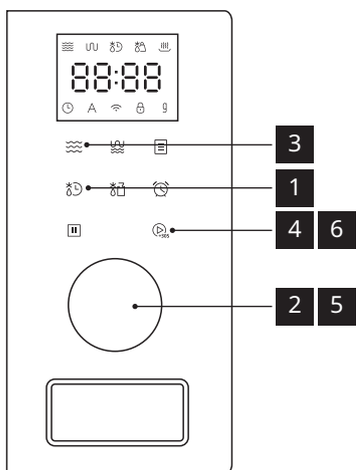
**Lock-out Function for Children**

Lock: In stand by, press “ **Stop/Clear**” for 3 seconds, there will be a beep denoting entering the children-lock state.

“” will light. The current time will display if the time has been set, otherwise the LED will display 00:00.

Lock quitting: In locked state, press “ **Stop/Clear**” for 3 seconds, there will be a “beep” denoting that the lock is released.





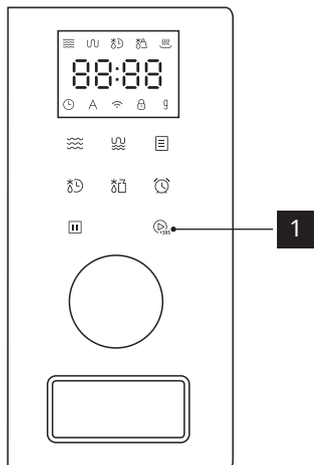
**Multi-section cooking**

At most 2 sections can be set for cooking. In multi-section cooking, if one section is defrosting, then defrosting shall be placed in the first section. Kitchen timer and auto menu cannot be in multi-section.

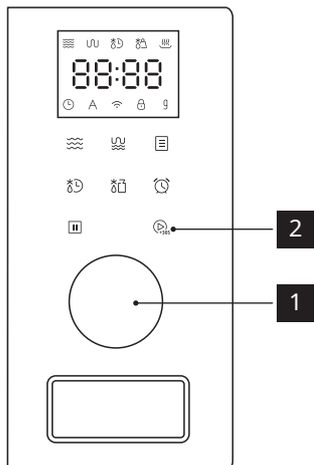
Example: If you want to defrost food for 5 minutes and then cook with 80% microwave power for 7 minutes, operate it as the following:

1. Press "**Time Defrost**", and the oven will display "00:00".
2. Turn "**Light**" to select the defrost time till "5:00" displays.
3. Press "**Micro.**" once, the screen displays "P100".  
Press "**Micro.**" repeatedly or turn "**Light**" to choose 80% microwave power.
4. Press "**Start/+30Sec./Confirm**" to confirm, and the screen displays "00:00".
5. Turn "**Light**" to adjust the cooking time till the oven displays "7:00".
6. Press "**Start/+30Sec./Confirm**" to start cooking.

**Quick Start Alternative 1**



**Quick Start Alternative 2**



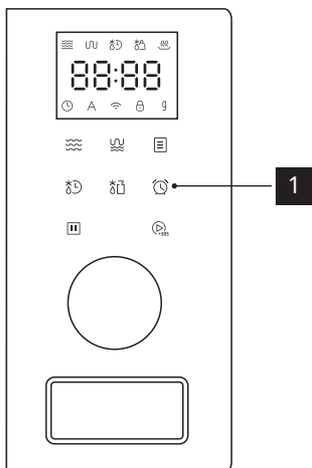
**Quick Start Alternative 1**

1. In stand by, press "**Start/+30Sec./Confirm**" to start 30 seconds cooking with 100% power, each added press will increase 30 seconds cooking time up to 95 minutes.

**Quick Start Alternative 2**

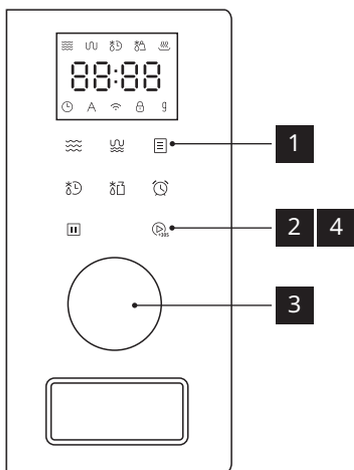
1. In stand by, turn "**Light**" left to set microwave cooking for 95 minutes with 100% microwave power, or turn "**Light**" right to set microwave cooking for 5 seconds with 100% power level.
2. Then press "**Start/+30Sec./Confirm**" to start cooking.

**Note:** In microwave, grill, combination cooking, time defrost or multi state, each press of "**Start/+30Sec./Confirm**" can increase 30 seconds of cooking time. (It is invalidation in weight defrost or Auto Menu state)



**Inquiring Function**

1. In cooking state, press “ Kitchen Timer/Clock” to inquire the time and the time will display for 3 seconds.



**Auto Menu**

1. Waiting to stand by, press “ Auto Menu” once, “A01” will display. Press “ Auto Menu” repeatedly or turn “” to select the menu.
2. Press “ Start/+30Sec./Confirm” to confirm.
3. Turn “” to set the weight.
4. Press “ Start/+30Sec./Confirm” to start cooking.

**Note:** For auto menu with only 1 weight setting, it will start once select the menu and press to confirm.

**The menu chart:**

MENU	WEIGHT	COOKING TIME	POWER
A01 Frozen pizza	200g	2'30"/6'00"	P100/Grill
	300g	3'20"/6'00"	P100/Grill
	400g	4'00"/6'00"	P100/Grill
A02 Meat	150g	2'30"	P100
	300g	4'00"	
	450g	5'30"	
	600g	6'30"	
A03 Fish	150g	2'30"	P80
	250g	3'00"	
	350g	4'30"	
	450g	5'00"	
	650g	6'00"	
A04 Vegetable	150g	2'00"	P100
	350g	3'30"	
	500g	4'30"	
A05 Potatoes Without skin	400g	5'30"	P100
A06 Potatoes with skin	1 Serving (approx. 230g)	5'30"	P100
	2 Serving	8'00"	
	3 Serving	10'00"	
A07 Fresh Spinach	200g	2'30"	P100

MENU	WEIGHT	COOKING TIME	POWER
A08 Frozen Green beans	200g	4'00"	P100
A09 Frozen Peas	200g	3'30"	P100
A10 Frozen mix Vegetable	200g	3'30"	P100
A11 Frozen Broccoli	200g	4'00"	P100
A12 Pasta	50g (with cold water 450g)	18'00"	P80
	100g (with cold water 800g)	21'00"	
	150g (with cold water 1200g)	24'00"	
A13 Frozen Lasagna	300g	13'00"	C-1 (55% Microwave +45% Grill)
A14 Quinoa	100g	3'00"/10'00"	P100/P50
A15 Couscous	200g	3'00"/8'00"	P100/P50
A16 Macaroni	100g	6'00"	P80
A17 Brown Rice	200g	5'00"/20'00"	P100/P50
A18 Oatmeal	2 Serving	3'00"/3'00"	P100/P50
A19 Popcorn	50g	1'20"	P100
	100g	1'55"	
A20 Beverage	1 cup (120ml)	1'00"	P100
	2 cups (240ml)	1'40"	
	3 cups (360ml)	2'30"	
A21 Melt Butter	230g	1'10"	P100

## 5. What to do if...

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

Trouble	Possible cause	Remedy
Oven can not be started.	(1) Power cord not plugged tightly.	Unplug the cord. Wait 10 seconds and plug it again.
	(2) Fuse blowing or circuit breaker works.	Replace fuse or reset circuit breaker (repaired by professional personnel of our company)
	(3) Trouble with outlet.	Test outlet with other electrical appliances.
Oven does not heat	Door not closed well.	Close door well.

## 6. Technical data

Model:	MAGEBO 105-570-55
Rated Voltage:	220-230V~50Hz
Rated Input Power (Microwave):	1550W
Rated Output Power (Microwave):	1000W
Standby mode	0.8W
The maximum time needed for the microwave oven to automatically reach the applicable low power mode or condition.	20 minutes

Oven Capacity:	34L
Turnable Diameter:	315mm
External Dimensions:	595x408x397mm
Net Weight:	18.6kg

## 7. Installation and Electrical connection

1. This appliance is only intended for domestic use.
2. This oven is intended for built-in use only. It is not intended for counter-top use or for use inside a cupboard.
3. Please observe the special installation instructions.
4. The appliance can be installed in a 60cm wide wall-mounted cupboard.
5. The appliance is fitted with a plug and must only be connected to a properly installed earthed socket.
6. The mains voltage must correspond to the voltage specified on the rating plate.
7. The socket must be installed and connecting cable must only be replaced by a qualified electrician. If the plug is no longer to accessible following installation, an all-pole disconnecting device

must be present on the installation side with a contact gap of at least 3mm.

8. Adapters, multi-way strips and extension leads must not be used. Overloading can result in a risk of fire.
9. The product should not be mounted below 85cm.



**The accessible surface maybe hot during operation.**

## 8. Environmental concerns



According to Waste of Electrical and Electronic Equipment (WEEE) directive, WEEE should be separately collected and treated. If at any time in future you need to dispose of this product please do NOT dispose of this product with household waste. Please send this product to WEEE collecting points where available.

## 9. IKEA guarantee

### How long is the IKEA guarantee valid?

This guarantee is valid for five (5) years from the original date of purchase of your appliance at IKEA. The original sales receipt, is required as proof of purchase. If service work is carried out under guarantee, this will not extend the guarantee period for the appliance.

### Who will execute the service?

Contact nearest IKEA store.

### What does this guarantee cover?

The guarantee covers faults of the appliance, which have been caused by faulty construction or material faults from the date of purchase from IKEA. This guarantee applies to domestic use only. The exceptions are specified under the headline "What is not covered under this guarantee?" Within the guarantee period, the costs to remedy the fault e.g. repairs, parts, labour and travel will be covered, provided that the appliance is accessible for repair without special expenditure. Replaced parts become the property of IKEA.

### What will IKEA do to correct the problem?

IKEA will examine the product and decide, at its sole discretion, if it is covered under this guarantee. If considered covered, IKEA will then, at its sole discretion, either repair the defective product or replace it with the same or a comparable product.

### What is not covered under this guarantee?

- Normal wear and tear.
- Deliberate or negligent damage, damage caused by failure to observe operating instructions, incorrect installation or by connection to the wrong voltage, damage caused by chemical or electrochemical reaction, rust, corrosion or water damage including but not limited to damage caused by excessive lime in the water supply, damage caused by abnormal environmental conditions.
- Consumable parts including batteries and lamps.
- Non-functional and decorative parts which do not affect normal use of the appliance, including any scratches and possible colour differences.
- Accidental damage caused by foreign objects or substances and cleaning or unblocking of filters, drainage systems or soap drawers.
- Damage to the following parts: ceramic glass, accessories, crockery and cutlery baskets, feed and drainage pipes, seals, lamps and lamp covers, screens, knobs, casings and parts of casings. Unless such damages can be proved to have been caused by production faults.
- Repairs not carried out by our appointed service providers and/or an authorized service contractual partner or where non-original parts have been used.
- Repairs caused by installation which is faulty or not according to specification.
- The use of the appliance in a non-domestic environment i.e. professional use.
- Transportation damages. If a customer transports the product to his home or another address, IKEA is not liable for any damage that may occur during transport. However, if IKEA delivers the product to the customer's delivery address, then damage to the product that occurs during this delivery will be covered by IKEA.
- Cost for carrying out the initial installation of the IKEA appliance. However, if an IKEA appointed Service Provider or its authorized service partner repairs or replaces the appliance under the terms of this guarantee, the appointed Service Provider or its authorized service partner will reinstall the repaired appliance or install the replacement, if necessary.

### How country law applies

The IKEA guarantee gives you specific legal rights, which cover or exceed all the local legal demands. However these conditions do not limit in any way consumer rights described in the local

### Area of validity

For appliances which are purchased in one EU country and taken to another EU country, the services will be provided in the framework of the guarantee conditions normal in the new country. An obligation to carry out services in the framework of the guarantee exists only if the appliance complies and is installed in accordance with:

- the technical specifications of the country in which the guarantee claim is made;
- the Assembly Instructions and User Manual Safety Information.

### AFTER SALES for IKEA appliances

Please don't hesitate to contact IKEA to:

- make a service request under this guarantee.
- ask for clarification on functions of IKEA appliances.

To ensure that we provide you with the best assistance, please read carefully the Assembly Instructions and/or the User Manual before contacting us.

### How to reach us if you need our service



The IKEA after sales customer service centre will assist you on the phone with basic trouble shooting for your appliance at the time of service call request. Please see the IKEA catalogue or visit [www.ikea.com](http://www.ikea.com) to find your local store phone number and opening time.

**In order to provide you a quicker service, please also always refer to the IKEA article number (8 digit code) placed on the rating plate of your appliance.**

### SAVE THE SALES RECEIPT!

It is your proof of purchase and required for the guarantee to apply. The sales receipt also reports the IKEA name and article number (8 digit code) for each of the appliances you have purchased.

### Do you need extra help?

For any additional questions not related to After Sales of your appliances please contact your nearest IKEA store call centre. We recommend you read the appliance documentation carefully before contacting us.

## Inhaltsverzeichnis

1. Sicherheitshinweise	19	6. Technische Daten	34
2. Produktbeschreibung	26	7. Installation und elektrischer Anschluss	34
3. Bedienfeld	27	8. Ökologische Bedenken	34
4. Tägliche Verwendung	28	9. IKEA Garantie	35
5. Was tun, wenn...	34		

## 1. Sicherheitshinweise



### VORSICHTSMASSNAHMEN ZUR VERMEIDUNG EINER BELASTUNG DURCH ÜBERMÄSSIGE MIKROWELLENSTRAHLUNG

- (a) Versuchen Sie nicht, dieses Mikrowellengerät mit offener Klappe zu betreiben, da dies zu einer schädlichen Einwirkung von Mikrowellenenergie führen kann. Die Sicherheitsriegel dürfen nicht zerbrochen oder beschädigt werden.
- (b) Klemmen Sie nichts in die Frontseite des Herds und die Türe und entfernen Sie Schmutz und Reinigungsmittelreste regelmäßig von den Dichtungsflächen.
- (c) **WARNUNG:** Wenn die Klappe oder deren Dichtungen beschädigt sind, darf die Mikrowelle erst nach fachmännischer Reparatur in Betrieb genommen werden.

### NACHTRAG

Wenn die Mikrowelle nicht einwandfrei sauber gehalten wird, kann ihre Oberfläche zersetzt werden. Die Lebensdauer kann darunter leiden und gefährliche Konsequenzen können daraus resultieren.

### WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

#### WARNUNG

Zur Vermeidung von Bränden, Stromschlägen, Personenschäden oder übermäßiger Mikrowellenstrahlung bei der Benutzung des Geräts sind die folgenden grundlegenden Vorsichtsmaßnahmen zu berücksichtigen:

1. Lesen und befolgen Sie: „VORSICHTSMASSNAHMEN ZUR VERMEIDUNG EINER BELASTUNG DURCH ÜBERMÄSSIGE MIKROWELLENSTRAHLUNG“.
2. Dieses Gerät ist zur Verwendung durch Kinder ab 8 Jahren, Personen mit eingeschränkten körperlichen, geistigen oder sensorischen Fähigkeiten und Personen ohne nötige Erfahrung oder ausreichende Kenntnisse vom

Produkt geeignet, wenn diese dabei beaufsichtigt werden, vorher in die sichere Verwendung des Gerätes eingewiesen wurden und die damit verbundenen Gefahren verstehen.

Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern unter 8 Jahren durchgeführt werden und Kinder ab 8 Jahre müssen beaufsichtigt werden. Kinder unter 8 Jahre sollten von dem Gerät ferngehalten werden, es sei denn, sie befinden sich unter Aufsicht eines Erwachsenen.

3. Bewahren Sie das Gerät und sein Kabel bitte außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren auf.
4. Wenn das Stromkabel beschädigt wurde, muss dieses entweder vom Hersteller, einem autorisierten Service-Center oder ähnlich qualifiziertem Personal ausgetauscht werden. (Für Geräte mit Y-Zubehör)
5. **WARNUNG:** Das Gerät muss vor dem Auswechseln der Leuchte ausgeschaltet sein, damit es nicht zu elektrischen Schlägen kommt.
6. **WARNUNG:** Wartungs- oder Reparaturarbeiten, bei denen eine Abdeckung entfernt wird, die vor der Einwirkung von Mikrowellenenergie schützt, sind für nicht sachkundige Personen gefährlich.
7. **WARNUNG:** Flüssigkeiten und andere Lebensmittel dürfen nicht in verschlossenen Behältern erhitzt werden, da diese zerplatzen könnten.
8. Bei der Erwärmung von Lebensmitteln in Kunststoff- oder Papierbehältern behalten Sie bitte Ihre Mikrowelle im Auge, da es zu einer Entzündung kommen könnte.
9. Verwenden Sie nur mikrowellenfeste Küchenutensilien.
10. Bei Rauchentwicklung schalten Sie das Gerät aus oder ziehen Sie den Netzstecker und halten Sie die Vorderklappe geschlossen, um Flammen zu ersticken.
11. Die Mikrowellenerhitzung von Getränken kann zu zeitverzögertem plötzlichem Kochen führen, daher ist beim Umgang mit dem Trinkgefäß Vorsicht geboten.
12. Der Inhalt von Saugflaschen und Babykostgläsern ist vor dem Verzehr umzurühren oder zu schütteln und die Temperatur zu überprüfen, damit es nicht zu Verbrennungen kommt.
13. Rohe und hart gekochte Eier sollten nicht in der Mikrowelle erhitzt werden, da sie auch nach dem Erhitzen noch platzen können.
14. Die Mikrowelle sollte regelmäßig gereinigt und eventuell vorhandene Speisereste sollten entfernt werden.
15. Wenn der Garraum nicht in einem sauberen Zustand gehalten wird, kann seine Oberfläche Schaden nehmen. Die Lebensdauer des Geräts wird dadurch beeinträchtigt und es kann zu Gefährdungen kommen.

16. Verwenden Sie nur den für diesen Mikrowellenofen empfohlenen Temperaturfühler. (Für Mikrowellenöfen, bei denen die Möglichkeit besteht, einen Temperaturfühler benutzen zu können.)
17. Der Mikrowellenherd muss mit geöffneter Ziertüre betrieben werden (gilt nur bei Öfen mit Ziertüre).
18. Dieses Gerät ist für die Benutzung im Haushalt und ähnlichen Anwendungen bestimmt, wie beispielsweise:
  - Kantinenbereiche in Läden, Büros und anderen Arbeitsräumen;
  - für Kunden in Hotels, Motels, Frühstückspensionen und anderen Wohnumgebungen;
  - Bauernhäusern;
  - Gästezimmern.
19. Die Mikrowelle ist zum Erhitzen von Speisen und Getränken bestimmt. Das Trocknen von Lebensmitteln oder Kleidung und das Erwärmen von Heizkissen, Hausschuhen, Schwämmen, feuchten Tüchern und ähnlichem kann zu Verletzungen, Entzündungen oder Bränden führen.
20. Metallische Gefäße für Lebensmittel und Getränke sind beim Mikrowellengaren nicht zulässig.
21. Das Gerät darf nicht mit einem Dampfreiniger gereinigt werden.
22. Beim Herausnehmen der Gefäße aus dem Gerät ist darauf zu achten, dass der Drehteller nicht verschoben wird. (Gilt bei befestigten sowie bei Einbaugeräten, die mindestens 900 mm über dem Boden angebracht sind und über abnehmbare Drehteller verfügen. Dies gilt jedoch nicht für Geräte mit horizontaler unterer Flügelklappe.)
23. Die Mikrowelle ist für Einbauküchen vorgesehen.
24. Ein Dampfreiniger darf für die Reinigung des Geräts nicht benutzt werden.
25. Die Oberfläche eines Einschubs kann heiß werden.
26. **WARNUNG:** Das Gerät und dessen zugängliche Teile werden während des Betriebs heiß. Es sollte darauf geachtet werden, die Heizelemente nicht zu berühren.  
Kinder unter 8 Jahre sollten von dem Gerät ferngehalten werden, es sei denn, sie befinden sich unter Aufsicht eines Erwachsenen.
27. Das Gerät wird während der Benutzung heiß. Achten Sie besonders darauf, keines der Heizelemente im Inneren des Mikrowellenofens zu berühren.
28. **WARNUNG:** Zugängliche Teile können während des Gebrauchs heiß werden. Kleinkinder sollten vom Gerät ferngehalten werden.
29. Das Gerät darf nicht hinter einer Küchenschranktür angebracht werden, da es sich dort überhitzen kann. (Dies gilt nicht bei Einbaugeräten, die für Küchenschränke ausdrücklich vorgesehen sind).

30. **WARNUNG:** Wenn das Gerät im Modus Kombiniertes Garen betrieben wird, sollten Kinder den Mikrowellenofen aufgrund der erzeugten Temperaturen nur unter der Aufsicht von Erwachsenen benutzen.
31. Verwenden Sie keine scharfen Scheuermittel oder scharfkantigen Metallabstreifer zur Reinigung des Sichtfensterglases, da eine zerkratzte Oberfläche zu Glasbruch führen kann.

**GENAU BEACHTEN UND FÜR DIE ZUKUNFT AUFBEWAHREN.**



## ZUR VERMEIDUNG VON PERSONENSCHÄDEN KORREKTE ERDUNG

### GEFAHR

Stromschlaggefahr

Das Berühren stromführender innerer Bauteile kann zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen. Nehmen Sie das Gerät nicht auseinander.

### WARNUNG

Stromschlaggefahr

Unsachgemäße Erdung kann zu Stromschlag führen. Schließen Sie das Gerät erst an eine Steckdose an, wenn es ordnungsgemäß aufgestellt und geerdet ist. Dieses Gerät muss unbedingt geerdet werden. Bei einem Kurzschluss verringert die Erdung die Gefahr eines elektrischen Schlags, indem sie den Strom ableitet. Dieses Gerät ist darum mit einem Kabel mit Schutzleitung und Schutzstecker ausgestattet. Dieser muss in eine ordnungsgemäß installierte und geerdete Steckdose gesteckt werden.

Wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker oder Servicetechniker, wenn die Erdungsvorschriften nicht vollständig verstanden wurden oder Zweifel an der ordnungsgemäßen Erdung des Geräts bestehen. Verwenden Sie bei Bedarf bitte nur ein 3-adriges Verlängerungskabel.

1. Nur ein kurzes Netzkabel wird mitgeliefert, damit sich niemand im verlegten Kabel verfängt oder darüber stolpert.
2. Bei Verwendung eines langen Kabelsatzes oder Verlängerungskabels:
  - 1) Die angegebene Nennleistung sollte mindestens der des Gerätes entsprechen.

- 2) Als Verlängerungskabel darf nur ein 3-adriges Erdungskabel benutzt werden.
- 3) Es sollte so verlegt sein, dass es nicht über die Arbeits- oder Tischplatte fällt, wo es von Kindern herabgezogen oder zur Stolperfalle werden könnte.

### REINIGUNG

Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz.

1. Reinigen Sie den Garraum nach Gebrauch mit einem etwas angefeuchteten Tuch.
2. Reinigen Sie das Geschirr wie gewohnt in Seifenlauge.
3. Klappenrahmen und Dichtung sowie angrenzende Teile müssen bei Verschmutzung sorgfältig mit einem feuchten Tuch gereinigt werden.
4. Verwenden Sie keine scharfen Scheuermittel oder scharfkantigen Metallabstreifer zur Reinigung des Sichtfensterglases, da eine zerkratzte Oberfläche zu Glasbruch führen kann.
5. Reinigungstip ★ Zur leichteren Reinigung der Garraumwände, falls sie mit Gargut befleckt sind: Eine halbe Zitrone in eine Schüssel geben, 300 ml Wasser hinzufügen und 10 Minuten lang auf 100 % Mikrowellenleistung erhitzen. Den Garraum anschließend mit einem weichen, trockenen Tuch auswischen.

## KÜCHENUTENSILIEN

### VORSICHT

Personengefährdung

Nur sachkundige Personen dürfen Wartungs- oder Reparaturarbeiten durchführen, bei denen eine Abdeckung entfernt wird, die den Schutz vor der Einwirkung von Mikrowellenstrahlung gewährleistet.

Siehe die Anweisungen unter „**MATERIAL, DAS SIE IN MIKROWELLENGERÄTEN VERWENDEN KÖNNEN BZW. VERMEIDEN SOLLTEN**“.

Manche nichtmetallischen Küchenutensilien sind nicht mikrowellenfest. Im Zweifelsfall können Sie sie wie nachstehend beschrieben auf Mikrowellenfestigkeit testen.

### Eignungstest für Küchenutensilien:

1. Ein mikrowellenfestes Gefäß mit 1 Tasse kaltem Wasser (250 ml) füllen und mit dem gewünschten Küchenutensil in die Mikrowelle geben.
2. Bei maximaler Leistung 1 Minute erhitzen.
3. Das Küchenutensil vorsichtig betasten. Falls es heiß geworden ist, verwenden Sie es nicht zum Kochen in der Mikrowelle.
4. Nicht länger als 1 Minute erhitzen.

## MATERIAL, DAS SIE IN MIKROWELLENGERÄTEN VERWENDEN KÖNNEN

KÜCHENUTENSILIEN	BEMERKUNGEN
Bräunungsschale	Folgen Sie den Anweisungen des Herstellers. Der Boden der Bräunungsschale muss sich mindestens 5 mm über dem Drehteller befinden. Bei unsachgemäßem Gebrauch kann der Drehteller brechen.
Essgeschirr	Nur mikrowellenfest. Folgen Sie den Anweisungen des Herstellers. Verwenden Sie keine gesprungenen oder angebrochenen Küchenutensilien.
Glasgefäße	Immer den Deckel abnehmen. Nur zum Erwärmen von Speisen verwenden. Die meisten Gläser sind nicht hitzebeständig und können brechen.
Glasgeschirr	Nur hitzebeständiges Glasgeschirr. Es dürfen sich keine metallischen Zierränder darauf befinden. Verwenden Sie keine gesprungenen oder angebrochenen Küchenutensilien.
Kochbeutel	Folgen Sie den Anweisungen des Herstellers. Nicht mit Metallband verschließen. Schlitze einschneiden, damit Dampf entweichen kann.
Pappteller und -becher	Nur zum kurzzeitigen Kochen/Erwärmen verwenden. Die Mikrowelle beim Garen nicht unbeaufsichtigt lassen.
Papierhandtücher	Zum Abdecken von Lebensmitteln beim Aufwärmen und zum Aufnehmen von Fett. Nur für kurzzeitiges Garen unter Aufsicht verwenden.
Pergamentpapier	Zum Schutz vor Spritzern oder zum Dämpfen verwenden.
Kunststoff	Nur mikrowellenfest. Anweisungen des Herstellers befolgen. Sollte als „mikrowellenfest“ gekennzeichnet sein. Manche Plastikbehälter weichen auf, wenn die enthaltenen Lebensmittel sich aufheizen. Kochbeutel und dicht verschlossene Plastiktüten sollten je nach Packstück geschlitzt, durchstochen oder belüftet werden.
Plastikfolie	Nur mikrowellenfest. Zum Abdecken von Speisen beim Garen, um Feuchtigkeit zurückzuhalten. Plastikfolie nicht mit Lebensmitteln in Berührung kommen lassen.
Thermometer	Nur mikrowellene geeignete Thermometer (Fleisch- und Zuckerthermometer).
Wachspapier	Als Abdeckung, um Spritzer zu vermeiden und Feuchtigkeit zurückzuhalten.

**MATERIAL, DAS SIE IN MIKROWELLENGERÄTEN VERMEIDEN SOLLTEN**

KÜCHENUTENSILIEN	BEMERKUNGEN
Aluminiumschale	Kann Funkenbildung verursachen. Lebensmittel in mikrowelleneignete Schale geben.
Lebensmittelkarton mit Metallgriff	Kann Funkenbildung verursachen. Lebensmittel in mikrowelleneignete Schale geben.
Metall- oder metallbesetztes Küchenutensilien	Metall schirmt die Lebensmittel vor Mikrowellenstrahlung ab. Metallverzierungen können Funkenbildung verursachen.
Metalldrahtbinder	Können Funkenbildung und Brand im Garraum verursachen.
Papierbeutel	Können Brand im Garraum verursachen.
Kunststoffschaum	Kann unter Mikrowelleneinwirkung schmelzen oder die enthaltene Flüssigkeit verunreinigen.
Holz	Trocknet im Mikrowellengerät aus und kann splintern oder reißen.

## 2. Produktbeschreibung

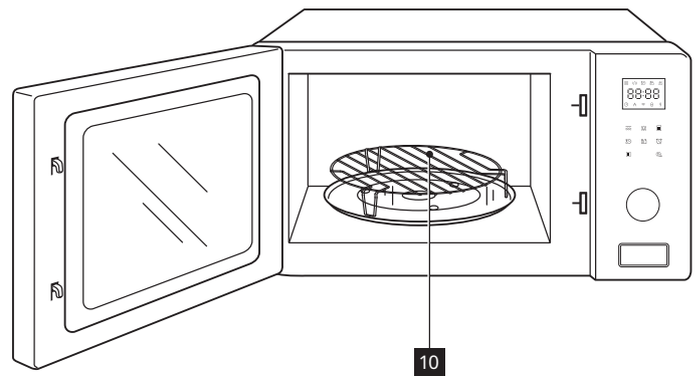
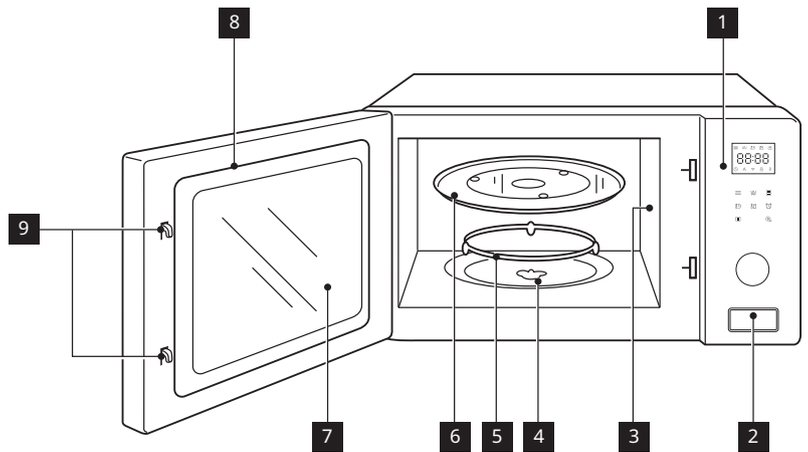
### AUFSTELLEN DER MIKROWELLE

#### Bezeichnung der Bauteile und des Zubehörs

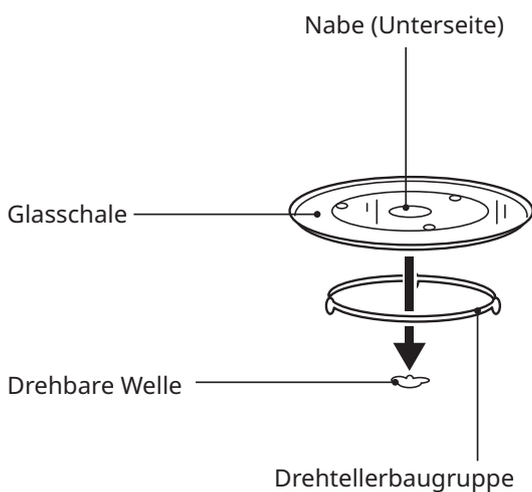
Nehmen Sie den Herd und alle Materialien aus dem Karton. Entfernen Sie auch alle Materialien vom Herdinnenraum. Ihrem Herd liegt das folgende Zubehör bei:

- 1 x Glasdrehzscheibe
- 1 x Drehringeinheit
- 1 x Bedienungsanleitung
- 1 x Grillrost

1. Bedienfeld
2. Klappenentriegelungstaste
3. Wellenleiterabdeckung (nicht entfernen)
4. Drehbare Welle
5. Drehtellerbaugruppe
6. Glasschale
7. Sichtfenster
8. Klappenbaugruppe
9. Sicherheitsriegelsystem
10. Grillrost (kann nicht mit der Mikrowellenfunktion benutzt werden und muss auf die Glasdrehzscheibe gesetzt werden)



### Einsetzen des Drehtellers



Legen Sie den Glasdrehteller niemals auf den Kopf. Der Glasdrehteller darf nicht in seiner Drehung behindert werden.

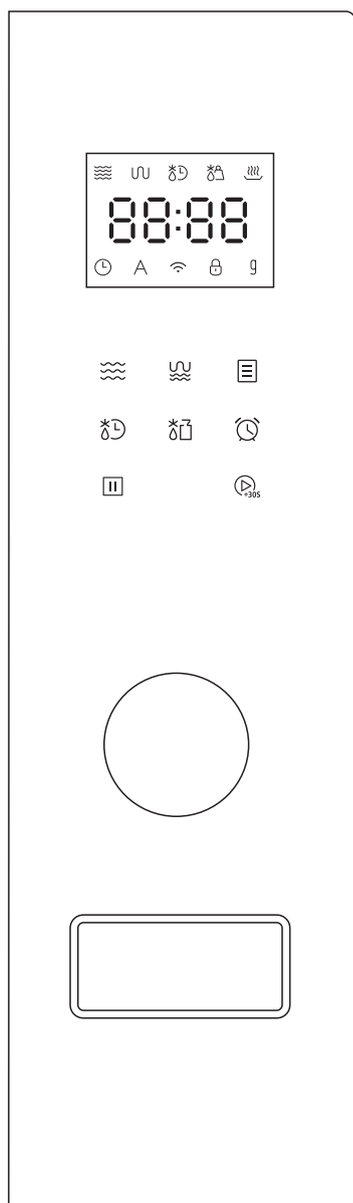
Beim Garen sind stets sowohl der Glasdrehteller als auch der Unterlegring zu verwenden.

Alle Speisen und Behälter werden zum Garen auf den Glasdrehteller gestellt.

Bei Rissen oder Brüchen im Glasdrehteller oder im Unterlegring wenden Sie sich bitte an einen Kundendienst in Ihrer Nähe.

Legen/Stellen Sie gefrorenes Gargut niemals direkt auf die warme Glasdrehzscheibe.

### 3. Bedienfeld



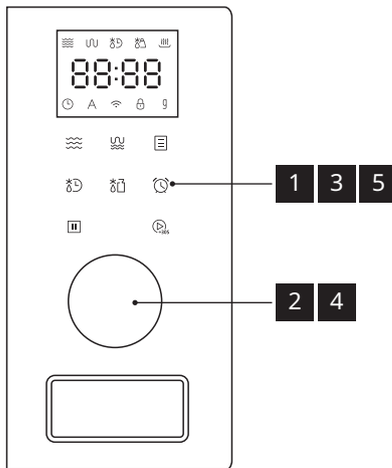
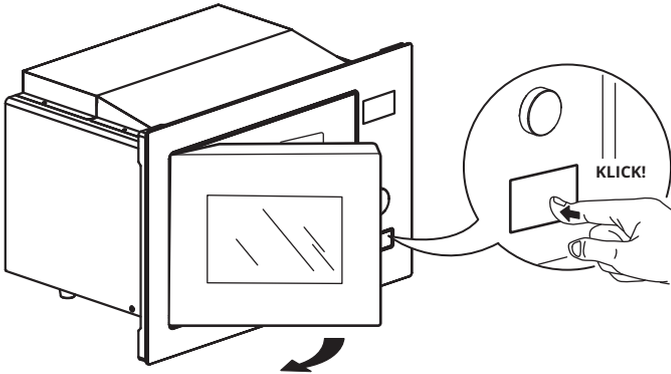
#### SYMBOLE

-  **Mikrowelle**
-  **Grill/Kombi**
-  **Automatisches Menü**
-  **Auftauen nach Zeit**
-  **Auftauen nach Gewicht**
-  **Küchenwecker/Uhrzeit**
-  **Stopp/Löschen**
-  **Starten/+30 Sek./Bestätigen**

## 4. Tägliche Verwendung

### ÖFFNEN DER KLAPPE

Drücken Sie die Taste zum Öffnen der Klappe.



### ZEITEINSTELLUNG

Wenn Sie den Mikrowellenofen einschalten, wird auf seinem LED-Display „00:00“ angezeigt und der Summer ertönt einmal.

- Um die Uhrfunktion auszuwählen, drücken Sie die **Küchenwecker/Uhrzeit**-Taste  zweimal, woraufhin die Stunden- und Minutenstelle blinkt.
- Stellen Sie durch Drehen des -Drehknopfes die gewünschten Stunden in einem Bereich von 0 – 23 ein.
- Drücken Sie die **Küchenwecker/Uhrzeit**-Taste , woraufhin die Minutenstelle blinkt.
- Stellen Sie durch Drehen des -Drehknopfes die gewünschten Minuten in einem Bereich von 0 – 59 ein.
- Drücken Sie die **Küchenwecker/Uhrzeit**-Taste , um die Zeiteinstellung zu beenden. „:“ blinkt und die Uhrzeit wird angezeigt.

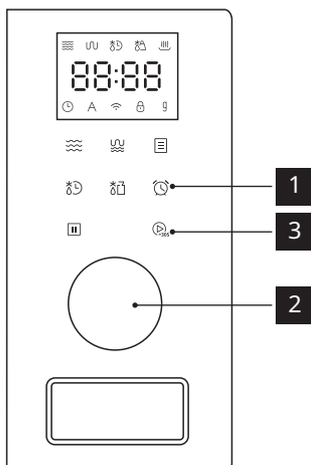
### Hinweis:

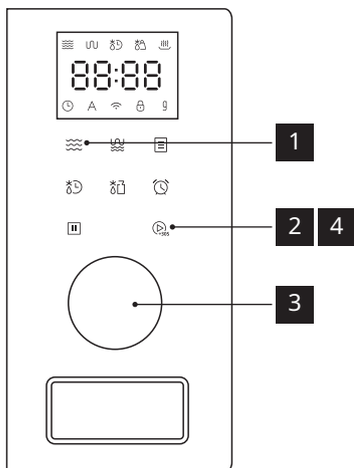
- Wenn die Uhr nicht eingestellt ist, wird beim Einschalten des Mikrowellenofens keine Uhrzeit angezeigt.
- Wenn Sie während der Einstellung der Uhrzeit innerhalb 1 Minute weder die **Küchenwecker/Uhrzeit**-Taste  drücken noch eine andere Bedienung durchführen, kehrt der Mikrowellenofen in den vorherigen Zustand zurück.

### Küchenzeitschaltuhr

- Drücken Sie die **Küchenwecker/Uhrzeit**-Taste  einmal, woraufhin auf dem Display „00:00“ angezeigt wird.
- Stellen Sie durch Drehen des -Drehknopfes die gewünschte Zeit ein. (Die maximal einstellbare Küchenweckerzeit beträgt 95 Minuten.)
- Um Ihre Einstellung zu bestätigen, drücken Sie die **Starten/+30 Sek./Bestätigen**-Taste .

**Hinweis:** Die Küchenweckerzeit ist keine 24-h-Zeitangabe. Sie ist eine Timerzeit.





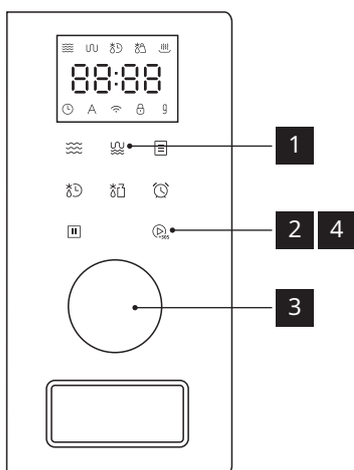
**Mikrowellengaren**

1. Drücken Sie die **Mikrowelle**-Taste , woraufhin auf dem LED-Display „P100“ angezeigt wird.  
Um aus den Leistungsstufen „P100“, „P80“, „P50“, „P30“ und „P10“ die gewünschte Stufe auszuwählen, drücken Sie mehrmals die **Mikrowelle**-Taste  oder drehen den -Drehknopf.
2. Um Ihre Einstellung zu bestätigen, drücken Sie die **Starten/+30 Sek./Bestätigen**-Taste .
3. Zum Einstellen der Garzeit drehen Sie den -Drehknopf.
4. Um das Garen zu starten, drücken Sie nun die **Starten/+30 Sek./Bestätigen**-Taste .

**Hinweis:** Die Schrittweite für die Einstellung der Garzeit beträgt:

- 0 – 1 min: 5 Sekunden
- 1 – 5 min: 10 Sekunden
- 5 – 10 min: 30 Sekunden
- 10 – 30 min: 1 min
- 30 – 95 min: 5 min

Erklärung zum Mikrowellen-Bedienfeld	Display	Mikrowellenleistung
1	P100	100 %
2	P80	80 %
3	P50	50 %
4	P30	30 %
5	P10	10 %



**Grill oder kombiniertes Garen**

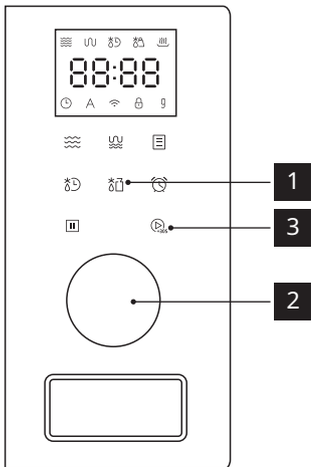
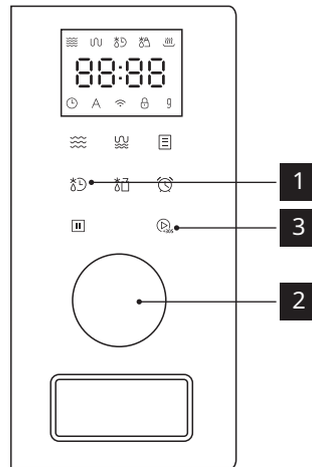
Drücken Sie die  **Grill/Kombi**-Taste einmal, woraufhin auf dem Display „G-1“ angezeigt wird. Die gewünschte Leistung wählen Sie durch mehrmaliges Drücken der **Grill/Kombi**-Taste  oder Drehen des -Drehknopfes aus, wobei je nach ausgewählter Leistung auf dem Display „G-1“, „C-1“ oder „C-2“ angezeigt wird.

Ihre Auswahl bestätigen Sie anschließend durch Drücken der **Starten/+30 Sek./Bestätigen**-Taste . Stellen Sie danach die Garzeit durch Drehen des -Drehknopfes in einem Bereich von 0:05 – 95:00 min ein. Das Garen starten Sie durch erneutes Drücken der **Starten/+30 Sek./Bestätigen**-Taste .

Beispiel: Wenn Sie 10 Minuten lang mit 55 % Mikrowellenleistung und 45 % Grillleistung (C-1) garen möchten, dann gehen Sie wie nachstehend gezeigt vor.

1. Drücken Sie die **Grill/Kombi**-Taste  zweimal, woraufhin auf dem Display „C-1“ angezeigt wird.
2. Um Ihre Einstellung zu bestätigen, drücken Sie die **Starten/+30 Sek./Bestätigen**-Taste .
3. Die Garzeit stellen Sie durch Drehen des -Drehknopfes ein.
4. Um das Garen zu starten, drücken Sie nun die **Starten/+30 Sek./Bestätigen**-Taste .

Erklärung zum Grill/Kombi-Bedienfeld	Display	Mikrowellenleistung	Grillleistung
1	G-1	0 %	100 %
2	C-1	55 %	45 %
3	C-2	36 %	64 %

**Auftauen nach Gewicht****Auftauen nach Zeit****Auftauen nach Gewicht**

1. Drücken Sie die **Auftauen nach Gewicht**-Taste , woraufhin auf dem Display „100 g“ angezeigt wird.
2. Wählen Sie durch Drehen des -Drehknopfes das Nahrungsmittelgewicht in einem Bereich von 100 – 2000 g aus.
3. Das Auftauen starten Sie durch Drücken  der **Starten/+30 Sek./Bestätigen**-Taste.

**Hinweis:** Für ein besseres Ergebnis ertönt während des Auftauens zweimal ein Erinnerungston, bei dem Sie die Nahrungsmittel umdrehen.

**Auftauen nach Zeit**

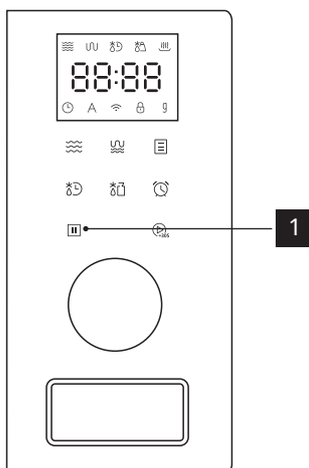
1. Drücken Sie die **Auftauen nach Zeit**-Taste , woraufhin auf dem Display „00:00“ angezeigt wird.
2. Wählen Sie die Auftauzeit durch Drehen des -Drehknopfes aus. Die Höchstdauer beträgt 95 Minuten.
3. Das Auftauen starten Sie durch Drücken  der **Starten/+30 Sek./Bestätigen**-Taste.  
Die Auftauleistung beträgt P30 und kann nicht geändert werden.

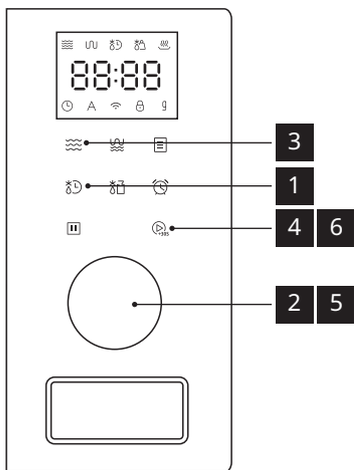
**Kindersicherung**

**Sperren:** Drücken Sie im Standby-Modus 3 Sekunden lang die **Stopp/Löschen**-Taste , woraufhin ein langer Piepton ertönt, der Ihnen anzeigt, dass die Kindersicherung aktiviert wurde.

Auf dem Display wird  angezeigt. Wenn die Uhrzeit eingestellt wurde, wird diese jetzt angezeigt. Ansonsten wird auf dem LED-Display „00:00“ angezeigt.

**Aufheben:** Drücken Sie bei aktivierter Kindersicherung 3 Sekunden lang die **Stopp/Löschen**-Taste , woraufhin Ihnen ein langer Piepton anzeigt, dass die Kindersicherung deaktiviert wurde.





**Mehrstufiges Garen**

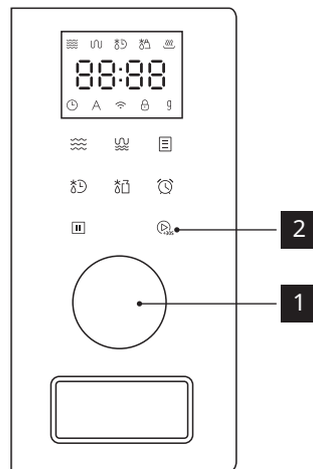
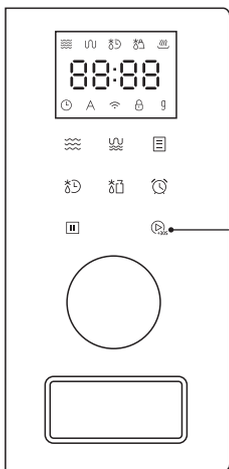
Für das Garen können maximal 2 Garstufen eingestellt werden. Wenn Sie für das mehrstufige Garen als eine der Stufen Auftauen möchten, muss es die erste der beiden Stufen sein. Den Küchenwecker und die automatischen Garprogramme können Sie für das mehrstufige Garen nicht auswählen.

Beispiel: Wenn Sie Lebensmittel 5 Minuten lang auftauen und anschließend 7 Minuten lang mit 80 % Mikrowellenleistung garen möchten, dann gehen Sie wie nachstehend gezeigt vor.

1. Drücken Sie die **Auftauen nach Zeit**-Taste , woraufhin auf dem Display „00:00“ angezeigt wird.
2. Drehen Sie den -Drehknopf solange, bis auf dem Display die Auftauzeit „5:00“ angezeigt wird.
3. Drücken Sie die **Mikrowelle**-Taste  einmal, woraufhin auf dem Display „P100“ angezeigt wird.  
Drücken Sie mehrmals die **Mikrowelle**-Taste  oder drehen Sie den -Drehknopf, um 80 % Mikrowellenleistung auszuwählen.
4. Bestätigen Sie Ihre Auswahl durch Drücken der **Starten/+30 Sek./Bestätigen**-Taste , woraufhin auf dem Display „00:00“ angezeigt wird.
5. Drehen Sie den -Drehknopf solange, bis auf dem Display die Garzeit „7:00“ angezeigt wird.
6. Um das Garen zu starten, drücken Sie nun die **Starten/+30 Sek./Bestätigen**-Taste .

**Schnellstartalternative 1**

**Schnellstartvariante 2**



**Schnellstartalternative 1**

1. Um das 30-Sekunden-Garen mit 100 % Leistung zu starten, drücken Sie im Standby-Modus die **Starten/+30 Sek./Bestätigen**-Taste . Jeder Tastendruck erhöht die Garzeit um 30 s. Die maximal einstellbare Garzeit beträgt 95 Minuten.

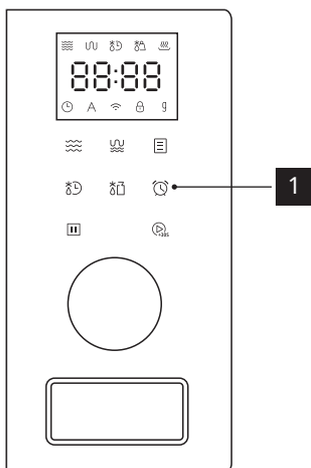
**Schnellstartvariante 2**

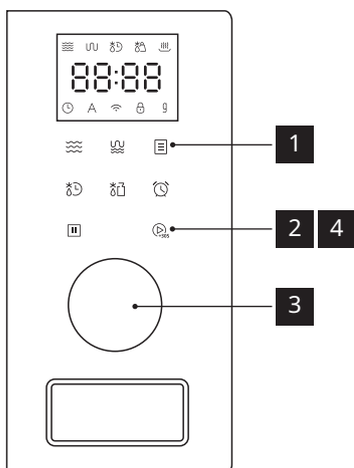
1. Um die Mikrowellengarzeit von 95 Minuten bei 100 % Mikrowellenleistung einzustellen, drehen Sie den -Drehknopf nach links. Drehen Sie den -Drehknopf nach rechts, um eine Mikrowellengarzeit von 5 Sekunden bei 100 % Mikrowellenleistung einzustellen.
2. Um das Garen zu starten, drücken Sie nun die **Starten/+30 Sek./Bestätigen**-Taste .

**Hinweis:** In den Modi Mikrowelle, Grill, kombiniertes Garen oder Auftauen erhöht jeder Druck auf die **Starten/+30 Sek./Bestätigen**-Taste  die Gar-/Auftauzeit um 30 Sekunden. (Im Modus Auftauen nach Zeit und den Automatikgarprogrammen ist diese Funktion deaktiviert)

**Abfragefunktion**

1. Drücken Sie für die Abfrage der Uhrzeit die **Küchenwecker/Uhrzeit**-Taste , woraufhin diese 3 Sekunden lang angezeigt wird.





**Automatisches Menü**

1. Drücken Sie im Standby-Modus die **Automatisches Menü-**Taste  einmal, woraufhin auf dem Display „A01“ angezeigt wird. Um das Menü auszuwählen, drücken Sie mehrmals die **Automatisches Menü-**Taste  mehrmals oder drehen den -Drehknopf.
2. Um Ihre Einstellung zu bestätigen, drücken Sie die **Starten/+30 Sek./Bestätigen-**Taste .
3. Zum Einstellen des Gewichts drehen Sie den -Drehknopf.
4. Um das Garen zu starten, drücken Sie nun die **Starten/+30 Sek./Bestätigen-**Taste .

**Hinweis:** Automatische Menüs mit nur einer Gewichtseinstellung starten, sobald das Programm ausgewählt und bestätigt wurde.

**Menüübersicht:**

MENÜ	GEWICHT	GARDAUER	LEISTUNG
A01 Gefrorene Pizza	200 g	2:30 min/6:00 min	P100/Grill
	300 g	3:20 min/6:00 min	P100/Grill
	400 g	4:00 min/6:00 min	P100/Grill
A02 Fleisch	150 g	2:30 min	P100
	300 g	4:00 min	
	450 g	5:30 min	
	600 g	6:30 min	
A03 Fisch	150 g	2:30 min	P80
	250 g	3:00 min	
	350 g	4:30 min	
	450 g	5:00 min	
	650 g	6:00 min	
A04 Gemüse	150 g	2'00"	P100
	350 g	3:30 min	
	500 g	4:30 min	
A05 Kartoffeln geschält	400 g	5:30 min	P100
A06 Kartoffeln ungeschält	1 Portion (ca. 230 g)	5:30 min	P100
	2 Portionen	8:00 min	
	3 Portionen	10:00 min	
A07 Spinat frisch	200 g	2:30 min	P100

MENÜ	GEWICHT	GARDAUER	LEISTUNG
A08 Grüne Bohnen gefroren	200 g	4:00 min	P100
A09 Erbsen gefroren	200 g	3:30 min	P100
A10 Mischgemüse gefroren	200 g	3:30 min	P100
A11 Brokkoli gefroren	200 g	4:00 min	P100
A12 Nudeln	50 g (mit 450 g kaltem Wasser)	18:00 min	P80
	100 g (mit 800 g kaltem Wasser)	21:00 min	
	150 g (mit 1200 g kaltem Wasser)	24:00 min	
A13 Lasagne gefroren	300 g	13:00 min	C-1 (55 % Mikrowelle + 45 % Grill)
A14 Quinoa-Reis	100 g	3:00 min/10:00 min	P100/P50
A15 Couscous	200 g	3:00 min/8:00 min	P100/P50
A16 Makkaroni	100 g	6:00 min	P80
A17 Brauner Reis	200 g	5:00 min/20:00 min	P100/P50
A18 Haferflocken	2 Portionen	3:00 min/3:00 min	P100/P50
A19 Popcorn	50 g	1:20 min	P100
	100 g	1:55 min	
A20 Getränke	1 Tasse (120 ml)	1:00 min	P100
	2 Tassen (240 ml)	1:40 min	
	3 Tassen (360 ml)	2:30 min	
A21 Butter geschmolzen	230 g	1:10 min	P100

## 5. Was tun, wenn...

Normal	
Mikrowellengerät stört Rundfunkempfang	Rundfunkempfang kann beim Betrieb des Mikrowellengeräts gestört werden. Das entspricht Störungen durch kleine Elektrogeräte wie Mixer, Staubsauger und Ventilatoren. Das sind normale Vorgänge.
Schwache Innenbeleuchtung	Beim Garen in der Mikrowelle mit niedriger Leistung kann die Innenbeleuchtung schwach werden. Das sind normale Vorgänge.
Dampf sammelt sich an der Klappe, Heißluft kommt aus den Lüftungsschlitzen.	Beim Garen kann Dampf aus den Speisen aufsteigen. Zum größten Teil entweicht er durch die Lüftungsschlitze, aber teilweise kann er sich an einem kühlen Ort wie der Mikrowellenklappe ansammeln. Das sind normale Vorgänge.
Das Gerät wurde versehentlich ohne enthaltene Lebensmittel gestartet.	Es ist untersagt, das Gerät ohne enthaltene Lebensmittel zu betreiben. Dies kann erhebliche Gefährdungen auslösen.

Störungen	Mögliche Ursache	Abhilfe
Gerät kann nicht gestartet werden.	(1) Netzkabel nicht richtig angeschlossen.	Ziehen Sie den Netzstecker. Warten Sie 10 Sekunden und stecken Sie dann den Stecker wieder ein.
	(2) Sicherung ausgelöst oder Schutzschalter hat angesprochen.	Sicherung ersetzen bzw. Schutzschalter zurücksetzen (Reparatur durch unser Fachpersonal)
	(3) Fehler an der Steckdose.	Schließen Sie probeweise andere elektrische Geräte an die Steckdose an.
Herd erwärmt die Speisen nicht	Klappe nicht gut geschlossen.	Klappe gut schließen.

## 6. Technische Daten

Modell:	MÄGEBO 105-570-55
Nennspannung:	220-230 V~50 Hz
Nenneingangsleistung (Mikrowelle):	1550 W
Nennausgangsleistung (Mikrowelle):	1000 W
Standby-Modus	0.8W
Die maximale Zeit, die der Mikrowellenherd benötigt, um automatisch den entsprechenden Energiesparmodus oder -zustand zu erreichen.	20 Minuten

Garraumkapazität:	34 L
Drehscheibendurchmesser:	315 mm
Außenabmessung:	595 x 408 x 397 mm
Eigengewicht:	18.6 kg

## 7. Installation und elektrischer Anschluss

1. Dieses Gerät ist nur für den Hausgebrauch bestimmt.
2. Dieses Gerät ist nur für Einbauküchen bestimmt. Es ist nicht für den Gebrauch auf der Arbeitsfläche oder in einem Wandschrank vorgesehen.
3. Bitte beachten Sie die gesonderten Montagehinweise.
4. Das Gerät kann in einen 60 cm breiten Wandschrank eingebaut werden.
5. Es ist mit einem Stecker ausgestattet und darf nur an eine ordnungsgemäß installierte Schutzkontaktsteckdose angeschlossen werden.
6. Die Netzspannung muss der auf dem Typenschild angegebenen Spannung entsprechen.
7. Die Spannungsbuchse und das Anschlusskabel dürfen nur von einer Elektrofachkraft installiert bzw. ausgetauscht werden. Ist der Stecker nach der Montage nicht mehr zugänglich, muss auf der

Installationsseite eine polübergreifende Trennvorrichtung mit einem Kontaktabstand von mindestens 3 mm vorhanden sein.

8. Adapter, Steckdosenleisten oder Verlängerungskabel dürfen nicht verwendet werden. Überlastung kann zu Brandgefahr führen.
9. Das Gerät sollte nicht bei einer Bodenhöhe unter 85 cm angebracht werden.



**Die zugängliche Oberfläche kann bei Betrieb heiß werden.**

## 8. Ökologische Bedenken



Gemäß der Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) sollten diese getrennt gesammelt und behandelt werden. Wenn Sie dieses Gerät irgendwann entsorgen müssen, dann bitte NICHT in den Hausmüll. Bitte senden Sie dieses Produkt an die Sammelstellen für Elektro- und Elektronik-Altgeräte, sofern vorhanden.

## FÜR DEUTSCHLAND GELTENDE ERRATA

### Folgende Informationen zur Entsorgung ersetzen die Regelungen im Abschnitt „Umwelttips“ des User Manual – Benutzerinformationen mit Wirkung ab dem 01.01.2022

- **Ihre Pflichten als Endnutzer**



Dieses Elektro- bzw. Elektronikgerät ist mit einer durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern gekennzeichnet. Das Gerät darf deshalb nur getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall gesammelt und zurückgenommen werden, es darf also nicht in den Hausmüll gegeben werden. Das Gerät kann z. B. bei einer kommunalen Sammelstelle oder ggf. bei einem Vertreiber (siehe zu deren Rücknahmepflichten in Deutschland unten) abgegeben werden. Das gilt auch für alle Bauteile, Unterbaugruppen und Verbrauchsmaterialien des zu entsorgenden Altgeräts. Bevor das Altgerät entsorgt werden darf, müssen alle Altbatterien und Altakkumulatoren vom Altgerät getrennt werden, die nicht vom Altgerät umschlossen sind. Das gleiche gilt für Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können. Der Endnutzer ist zudem selbst dafür verantwortlich, personenbezogene Daten auf dem Altgerät zu löschen.

- **Elektronik- Altgeräten in Deutschland**



Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf dem Gerät bzw. auf dem beiliegenden Informationsmaterial weist darauf hin, dass dieses Gerät kein normaler Hausabfall ist, sondern in einer geeigneten Sammelstelle für Elektro- und Elektronik-Altgeräte entsorgt werden muss.

Altgeräte können kostenfrei im lokalen Wertstoff- oder Recyclinghof abgegeben werden.

- **Hinweise zum Recycling**



Helfen Sie mit, alle Materialien zu recyceln, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind. Entsorgen Sie solche Materialien, insbesondere Verpackungen, nicht im Hausmüll sondern über die bereitgestellten Recyclingbehälter oder die entsprechenden örtlichen Sammelsysteme.

Recyceln Sie zum Umwelt- und Gesundheitsschutz elektrische und elektronische Geräte.

- **Rücknahmepflichten der Verreiber**

Wer auf mindestens 400 m<sup>2</sup> Verkaufsfläche Elektro- und Elektronikgeräte vertreibt oder sonst geschäftlich an Endnutzer abgibt, ist verpflichtet, bei Abgabe eines neuen Geräts ein Altgerät des Endnutzers der gleichen Geräteart, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen wie das neue Gerät erfüllt, am Ort der Abgabe oder in unmittelbarer Nähe hierzu unentgeltlich zurückzunehmen. Das gilt auch für Verreiber von Lebensmitteln mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m<sup>2</sup>, die mehrmals im Kalenderjahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen. Solche Verreiber müssen zudem auf Verlangen des Endnutzers Altgeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 cm sind (kleine Elektrogeräte), im Einzelhandelsgeschäft oder in unmittelbarer Nähe hierzu unentgeltlich zurückzunehmen; die Rücknahme darf in diesem Fall nicht an den Kauf eines Elektro- oder Elektronikgerätes geknüpft, kann aber auf drei Altgeräte pro Geräteart beschränkt werden.

## 9. IKEA Garantie

### Wie lange ist die IKEA-Garantie gültig?

Diese Garantie ist 5 Jahre ab Datum des Erstkaufs Ihres Geräts bei IKEA gültig. Als Kaufnachweis ist das Original des Einkaufsbelegs erforderlich. Werden im Rahmen der Garantie Arbeiten ausgeführt, verlängert sich dadurch nicht die Garantiezeit für das Gerät.

### Wer übernimmt den Kundendienst?

Kontaktieren Sie das nächstgelegene IKEA-Einrichtungshaus.

### Was deckt diese Garantie ab?

Die Garantie deckt Gerätefehler, die aufgrund einer fehlerhaften Konstruktion oder aufgrund von Materialfehlern nach dem Datum des Einkaufs bei IKEA entstanden sind. Die Garantie gilt nur für den Hausgebrauch des entsprechenden Geräts. Ausnahmen sind unter der Überschrift „Was deckt diese Garantie nicht ab?“ erläutert. Innerhalb der Garantiezeit werden die Kosten für Reparatur, Ersatzteile, Arbeits- und Reisekosten übernommen, vorausgesetzt, das Gerät ist ohne besonderen Aufwand für eine Reparatur zugänglich. Ersetzte Teile gehen in das Eigentum von IKEA über.

### Was unternimmt IKEA, um das Problem zu beheben?

Der IKEA Kundendienst begutachtet das Produkt und entscheidet nach eigenem Ermessen, ob ein Garantieanspruch besteht. Wenn die Garantie geltend gemacht werden kann, wird IKEA, nach eigenem Ermessen, das schadhafte Produkt entweder reparieren oder durch ein gleiches oder vergleichbares Produkt ersetzen.

### Was deckt diese Garantie nicht ab?

- Normalen Verschleiß.
- Vorsätzliche oder fahrlässig herbeigeführte Schäden, Beschädigungen infolge Missachtung der Bedienungsanleitung, unsachgemäße Installation, falschen Spannungsanschlusses, Beschädigung durch chemische oder elektrochemische Reaktionen, Rost, Korrosion oder Wasserschäden, einschließlich, aber nicht beschränkt auf, Schäden durch ungewöhnlich hohen Kalkgehalt im Wasser, Beschädigungen durch außergewöhnliche Umweltbedingungen.
- Verbrauchs- und Verschleißteile wie Batterien und Lampen.
- Nichtfunktionelle und dekorative Teile, die den normalen Gebrauch des Gerätes nicht beeinflussen, sowie Kratzer und mögliche Farbabweichungen.
- Zufallsschäden durch Fremdkörper, Substanzen oder Reinigungsarbeiten an Filtern, Abflüssen oder Wasch-/Spülmittelfächern.
- Schäden an folgenden Teilen: Glaskeramik, Zubehör, Geschirr- und Besteckkörbe, Zu- und Ablaufschläuche, Dichtungen, Glühlampen und deren Abdeckungen, Siebe, Knöpfe, Gehäuse und Gehäuseteile. Soweit nicht nachgewiesen wird, dass solche Schäden auf Herstellungsmängel zurückzuführen sind.
- Reparaturen, die nicht von unserem eigenen Kundendienst oder einem autorisierten Kundendienstpartner ausgeführt wurden oder bei denen keine Originalteile verwendet wurden.
- Durch fehlerhafte oder unvorschriftsmäßige Installation erforderliche Reparaturen.
- Die Verwendung des Geräts in einer nicht-häuslichen Umgebung, d. h. die gewerbliche Nutzung des Geräts.
- Transportschäden. Wenn der Kunde das Produkt selber nach Hause oder zu einer anderen Adresse transportiert, ist IKEA von der Haftung für Transportschäden jeder Art freigestellt. Liefert IKEA das Produkt direkt an die Lieferanschrift des Kunden, werden während dieser Lieferung eventuell aufgetretene Schäden durch IKEA abgedeckt.
- Kosten für die Erstinstallation des IKEA-Geräts. Wenn jedoch der IKEA-Kundendienst oder ein Servicevertragspartner im Rahmen der Garantie Reparaturen ausführt oder das Gerät ersetzt, installiert der Kundendienst oder der Servicevertragspartner das ausgebeesserte Gerät erneut oder das Ersatzgerät, falls dies erforderlich sein sollte.

### Gültigkeit der länderspezifischen Bestimmungen

IKEA räumt Ihnen eine spezielle Garantie ein, die die gesetzlichen Gewährleistungsrechte, die von Land zu Land unterschiedlich sein können, mindestens abdeckt oder eventuell übererfüllt. Diese Bedingungen schränken jedoch in keiner Weise die Rechte der Verbraucher ein, die in den örtlichen Regelungen bestimmt sind.

### Gültigkeitsbereich

Für Geräte, die in einem EU-Land gekauft und in ein anderes Land mitgenommen werden, wird der Kundendienst gemäß der Garantierichtlinien im neuen Land übernommen. Eine Verpflichtung zur Durchführung von Leistungen im Rahmen der Garantie besteht nur dann, wenn das Gerät in Übereinstimmung mit und gemäß den folgenden Bedingungen installiert wurde:

- den technischen Spezifikationen des Landes, in dem der Garantieanspruch erfolgt;
- der Montageanleitung und den Sicherheitshinweisen im Benutzerhandbuch.

### KUNDENDIENST für IKEA-Geräte

Bitte zögern Sie nicht, IKEA zu kontaktieren:

- Wenn Sie einen Kundendienst im Rahmen der Garantie benötigen;
- Bei Fragen zu den Funktionen eines IKEA-Gerätes.

Um Ihnen möglichst schnell und kompetent weiterhelfen zu können, bitten wir Sie, vorher die Montage- und Gebrauchsanweisung Ihres Gerätes genauestens durchzulesen.

### So erreichen Sie unseren Service



Das IKEA Kundendienst-Servicezentrum wird Ihnen am Telefon bei der grundlegenden Fehlersuche und -behebung für Ihr Gerät behilflich sein. Die Telefonnummer und Öffnungszeiten Ihrer IKEA-Filiale vor Ort finden Sie im IKEA Katalog oder unter [www.ikea.com](http://www.ikea.com).

**Damit wir Ihnen schneller helfen können, geben Sie bitte immer die IKEA-Artikelnummer (8-stelliger Code) an, die sich auf dem Typenschild Ihres Gerätes befindet.**

### BEWAHREN SIE DEN KAUFBELEG AUF!

Dieser dient als Kaufnachweis und ist für Garantiefälle erforderlich. Der Kaufbeleg zeigt ebenfalls den IKEA-Namen und die Artikelnummer (8-stelliger Code) für jedes von Ihnen erworbene Gerät an.

### Benötigen Sie weiteren Rat und Unterstützung?

Bei allen anderen, nicht kundenspezifischen Fragen bitten wir Sie, sich an den Kundenservice im nächstgelegenen IKEA-Einrichtungshaus zu wenden. Wir empfehlen Ihnen, sich vor einer Kontaktaufnahme mit uns die dem Gerät beiliegenden Dokumentationen gut durchzulesen.

## Table des matières

1. Informations de sécurité	37	6. Données techniques	52
2. Description de l'appareil	44	7. Installation et branchement électrique	52
3. Bandeau de commande	45	8. Protection de l'environnement	52
4. Utilisation quotidienne	46	9. Garantie IKEA	53
5. Que faire si... ?	52		

## 1. Informations de sécurité



### PRÉCAUTIONS À OBSERVER POUR ÉVITER UNE ÉVENTUELLE EXPOSITION EXCESSIVE AUX MICRO-ONDES

- (a) N'essayez pas de mettre en marche cet appareil lorsque la porte est ouverte, car cela vous exposerait aux effets nocifs des micro-ondes. Il est important de ne pas mettre en échec ou de modifier le système de verrouillage de sécurité.
- (b) Ne placez aucun objet entre la face avant du four et la porte et ne laissez pas la saleté ou les résidus de produit nettoyant s'accumuler sur les surfaces d'étanchéité.
- (c) **AVERTISSEMENT** : Si la porte ou le joint de porte est endommagé, n'utilisez pas l'appareil tant qu'il n'a pas été réparé par une personne qualifiée.

### ADDENDA

Si l'appareil n'est pas maintenu dans un bon état de propreté, sa surface risque de se dégrader, ce qui peut affecter la durée de vie de l'appareil et conduire à une situation dangereuse.

### CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

#### AVERTISSEMENT

Pour réduire les risques d'incendie, de décharge électrique, de blessure ou d'une exposition excessive aux micro-ondes lors de l'utilisation de votre appareil, suivez les précautions de base, notamment les suivantes :

1. Veuillez lire et suivre les consignes spécifiques « PRÉCAUTIONS À OBSERVER POUR ÉVITER UNE ÉVENTUELLE EXPOSITION EXCESSIVE AUX MICRO-ONDES ».
2. Cet appareil peut être utilisé par les enfants âgés de 8 ans et plus et les personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou ne disposant pas de l'expérience ou de la connaissance nécessaire, s'ils

sont sous surveillance ou ont reçu les instructions nécessaires concernant l'utilisation de l'appareil et s'ils en comprennent les dangers.

Veillez à ce que les enfants ne jouent pas avec l'appareil. Les enfants ne doivent pas être autorisés à nettoyer ou entretenir l'appareil à moins d'être surveillés et d'avoir plus de 8 ans. Les enfants de moins de 8 ans doivent être tenus à l'écart, sauf s'ils sont surveillés en permanence.

3. Gardez l'appareil et son cordon d'alimentation hors de la portée des enfants de moins de 8 ans.
4. Pour éviter tout risque de danger, faites remplacer le cordon d'alimentation endommagé par le fabricant, un agent de son service ou une personne qualifiée. (Pour appareil avec fixation de type Y)
5. **AVERTISSEMENT** : Assurez-vous que l'appareil est arrêté avant de remplacer la lampe pour éviter tout risque de décharge électrique.
6. **AVERTISSEMENT** : Il est dangereux pour une personne non compétente d'effectuer des réparations impliquant le retrait d'un couvercle qui protège contre l'exposition aux micro-ondes.
7. **AVERTISSEMENT** : Évitez de chauffer les liquides et autres aliments dans des récipients fermés, car cela présente des risques d'explosion.
8. Lorsque vous chauffez les aliments dans des récipients en plastique ou en papier, vérifiez en permanence le four en raison de la possibilité d'inflammation.
9. Utilisez uniquement les ustensiles convenables à la cuisson au four à micro-ondes.
10. Si vous observez de la fumée, mettez l'appareil hors tension ou débranchez-le et gardez la porte fermée pour étouffer les flammes.
11. Le chauffage des soupes au micro-ondes peut entraîner des éclaboussures lorsqu'elles sont portées à ébullition, soyez donc prudent lorsque vous manipulez les récipients.
12. Le contenu des biberons et des pots d'aliments pour bébés doit être remué ou agité et la température vérifiée avant d'être consommés, afin d'éviter les brûlures.
13. Les œufs dans les coquilles et les œufs durs entiers ne doivent pas être réchauffés dans le four à micro-ondes, car ils peuvent exploser, même après la fin du réchauffage.
14. Nettoyez régulièrement le four et retirez tous les dépôts d'aliments.
15. Dans le cas contraire, cela pourrait causer la détérioration de la surface, affectant la durée de vie de l'appareil et vous exposant à des risques.

16. N'utilisez que la sonde de température recommandée pour ce four. (pour les fours dotés d'un dispositif permettant d'utiliser une sonde de mesure de la température).
17. Le four à micro-ondes doit être utilisé avec la porte décorative ouverte. (Pour les fours dotés d'une porte décorative.)
18. Cet appareil est conçu pour une utilisation domestique ou autre utilisation similaire telle que :
  - les cuisines du personnel dans les magasins, les bureaux et autres environnements de travail ;
  - par des clients dans un hôtel, un motel, ou dans d'autres environnements de type résidentiel.
  - les maisons de campagne ;
  - les chambres d'hôtes.
19. Le four à micro-onde a été conçu pour réchauffer les aliments et les soupes. Évitez de sécher des aliments ou des vêtements et de réchauffer des coussins chauffants, des chaussons, des éponges, des chiffons humides et autres au four, car cela vous expose à des risques de blessure, d'inflammation ou d'incendie.
20. Évitez la cuisson des aliments et des soupes aux micro-ondes dans des contenants métalliques.
21. N'utilisez pas de nettoyant à vapeur pour le nettoyage de l'appareil.
22. Évitez de déplacer le plateau tournant en sortant les récipients de l'appareil. (Ceci s'applique aux appareils fixes et aux appareils encastrés utilisés à une distance égale ou supérieure à 900 mm au-dessus du sol et équipés de plateaux tournants amovibles. Mais, ne s'applique pas aux appareils avec une charnière de porte horizontale en bas)
23. Le four à micro-ondes a été conçu pour une utilisation encastrée.
24. Vous ne devez pas utiliser de nettoyeur à vapeur.
25. La surface du tiroir de rangement peut devenir chaude.
26. **AVERTISSEMENT** : L'appareil et ses composants accessibles deviennent chauds pendant l'utilisation. Des précautions doivent être prises pour éviter de toucher les éléments chauffants.  
Les enfants de moins de 8 ans doivent être tenus à l'écart, sauf s'ils sont surveillés en permanence.
27. L'appareil devient chaud pendant son fonctionnement. Veillez à ne pas toucher les éléments chauffants à l'intérieur du four.
28. **AVERTISSEMENT** : Les parties accessibles peuvent devenir chaudes pendant l'utilisation. Tenez les jeunes enfants à l'écart.

29. Afin d'éviter tout risque de surchauffe, cet appareil ne doit pas être installé derrière une porte décorative. (Ceci ne s'applique pas aux appareils équipés d'une porte décorative)
30. **AVERTISSEMENT** : Lorsque l'appareil fonctionne en mode mixte, veillez à ce que les enfants n'utilisent pas le four sans la surveillance d'un adulte en raison des températures générées.
31. N'utilisez pas de produit de nettoyage abrasif ou d'objet acéré sur la vitre de la porte, car ils peuvent gratter la surface et par conséquent endommager la vitre.

LISEZ ATTENTIVEMENT CE DOCUMENT ET CONSERVEZ-LE POUR RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE



## **POUR RÉDUIRE LES RISQUES DE BLESSURE**

### **INSTRUCTIONS DE MISE À LA TERRE**

#### **DANGER**

Risques de décharge électrique  
Évitez de toucher certains composants internes, car cela peut causer des blessures graves ou la mort. Ne démontez pas l'appareil.

#### **AVERTISSEMENT**

Risques de décharge électrique  
Une mise à la terre incorrecte peut entraîner des décharges électriques. Ne branchez pas l'appareil sur une prise électrique tant qu'il n'est pas correctement installé et mis à la terre. Cet appareil doit être mis à la terre. En cas de court-circuit, le conducteur de mise à la terre permet au courant électrique de s'échapper, ce qui réduit le risque de décharge électrique. Cet appareil est doté d'un cordon d'alimentation comportant un fil et une fiche de mise à la terre. La fiche doit être branchée sur une prise électrique correctement installée et mise à la terre.

Si vous ne comprenez pas toutes les instructions de mise à la terre ou si vous êtes incertain de la qualité de la mise à la terre de l'appareil, consultez un électricien qualifié ou un technicien du service après-vente. Si vous devez utiliser une rallonge électrique, utilisez uniquement une rallonge électrique de type 2 pôles + terre.

1. Un cordon d'alimentation court est fourni pour réduire les risques d'emmêlement ou de trébuchement avec un cordon long.

2. Si vous utilisez un long cordon d'alimentation ou une rallonge électrique :
  - 1) La puissance électrique indiquée du cordon d'alimentation ou de la rallonge électrique doit être au moins égale à celle de l'appareil.
  - 2) La rallonge électrique doit être de type 2 pôles + terre.
  - 3) La rallonge électrique doit être installée de manière à ne pas passer par dessus le comptoir ou la table, car un enfant pourrait la tirer ou trébucher dessus accidentellement.

#### **NETTOYAGE**

Assurez-vous de débrancher le câble d'alimentation de l'appareil de la prise murale.

1. Nettoyez l'intérieur du four à micro-ondes après utilisation, à l'aide d'un chiffon légèrement mouillé.
2. Nettoyez les accessoires de la manière habituelle dans de l'eau savonneuse.
3. Le cadre de la porte, ses joints et les parties voisines doivent être nettoyés soigneusement lorsqu'ils sont sales à l'aide d'un chiffon mouillé.
4. N'utilisez pas de produit de nettoyage abrasif ou d'objet acéré sur la vitre de la porte, car ils peuvent gratter la surface et par conséquent endommager la vitre.
5. Astuces de nettoyage ★ Pour un nettoyage plus facile des parois intérieures qui peuvent être touchées par les aliments lors de la cuisson : Placez un demi-citron dans un bol, ajoutez-y 300 ml (1/2 pinte) d'eau et chauffez à la puissance maximale pendant 10 minutes.

Essayez le four à l'aide d'un chiffon doux et sec.

## USTENSILES

### ATTENTION

Risques de blessure

Il est dangereux pour une personne non compétente d'effectuer des réparations impliquant le retrait d'un couvercle qui protège contre l'exposition aux micro-ondes.

Reportez-vous aux instructions énoncées à la section « **USTENSILES DE CUISINE CONVENANT OU NON À LA CUISSON AU MICRO-ONDES** ».

Il existe des ustensiles non métalliques qui ne conviennent pas à la cuisson au micro-ondes. Si vous avez des doutes, vous pouvez tester l'ustensile en question suivant la procédure ci-dessous.

### Test d'ustensile :

1. Remplissez un contenant recommandé pour utilisation au micro-ondes de 1 tasse d'eau froide (250 ml) et mettez-le au four avec l'ustensile en question.
2. Faites cuire à la puissance maximale pendant 1 minute.
3. Touchez délicatement l'ustensile. S'il est chaud, alors ne l'utilisez pas pour la cuisson au micro-ondes.
4. Ne dépassez pas 1 minute de cuisson.

## MATÉRIEL CONVENANT À LA CUISSON AU MICRO-ONDES

USTENSILES	REMARQUES
Plat brunisseur	Suivez les instructions du fabricant. Le fond du plat brunisseur doit être au moins à 5 mm (3/16 pouces) au-dessus du plateau tournant. Si vous utilisez mal le plateau tournant, vous pouvez le casser.
Vaisselle	Uniquement celle qui convient à la cuisson au micro-ondes. Suivez les instructions du fabricant. N'utilisez pas des plats fissurés ou ébréchés.
Bocaux en verre	Retirez toujours le couvercle. Utilisez-les uniquement pour réchauffer les aliments. La plupart des bocaux en verre ne résistent pas à la chaleur et peuvent se briser.
Verrerie	Utilisez uniquement de la verrerie résistante à la chaleur. Rassurez-vous qu'il n'y a pas de bordure métallique. N'utilisez pas des plats fissurés ou ébréchés.
Sacs de cuisson au four à micro-ondes	Suivez les instructions du fabricant. Ne les fermez pas à l'aide d'objets métalliques. Laissez des fentes pour permettre à la vapeur de s'échapper.
Assiettes et gobelets en papier	Utilisez-les pour cuire ou pour réchauffer les aliments pendant une courte durée uniquement. Ne laissez pas le four sans surveillance pendant la cuisson.
Serviettes en papier	Utilisez-les comme couvercle pour les aliments à réchauffer ou pour absorber de la graisse. Utilisez-les pour les cuissons à court terme uniquement et en surveillant de temps en temps.
Papier sulfurisé ou papier parchemin	Utilisez-le comme couvercle pour éviter les éclaboussures ou comme enveloppe pour les cuissons à vapeur.
Plastique	Uniquement celle qui convient à la cuisson au micro-ondes. Suivez les instructions du fabricant. Doit porter la mention « adapté au micro-ondes ». Certains récipients en plastique se ramollissent lorsque les aliments qu'ils contiennent chauffent. « Les sachets de cuisson » et les plastiques hermétiquement fermés doivent être incisés, percés ou aérés comme indiqué sur le paquet.
Film alimentaire	Uniquement celle qui convient à la cuisson au micro-ondes. Utilisez-les pour emballer les aliments pendant la cuisson afin de retenir l'humidité. Évitez que le film alimentaire soit en contact direct avec les aliments.
Thermomètres	Uniquement les thermomètres qui conviennent à la cuisson au micro-ondes. (thermomètres à viande et à bonbon).
Papier ciré	Utilisez-le comme couvercle pour éviter les éclaboussures et pour retenir l'humidité.

**MATÉRIEL À ÉVITER POUR LA CUISSON AU MICRO-ONDES**

USTENSILES	REMARQUES
Plateau en aluminium	Peut causer des arcs électriques. Transférez les aliments dans un récipient convenant à la cuisson au micro-ondes.
Emballage alimentaire en carton avec manche en métal	Peut causer des arcs électriques. Transférez les aliments dans un récipient convenant à la cuisson au micro-ondes.
Ustensiles en métal ou avec des finitions en métal	Le métal protège les aliments contre l'exposition aux micro-ondes. La garniture métallique peut causer des arcs électriques.
Attaches métalliques	Peut causer des arcs électriques ou un incendie dans le four.
Sacs en papier	Peut causer un incendie dans le four.
Mousse plastique	La mousse plastique peut fondre ou contaminer le liquide qu'elle contient lorsqu'il est exposé
Bois	Le bois sèche lorsqu'il est utilisé au four à micro-ondes et peut se fissurer.

## 2. Description de l'appareil

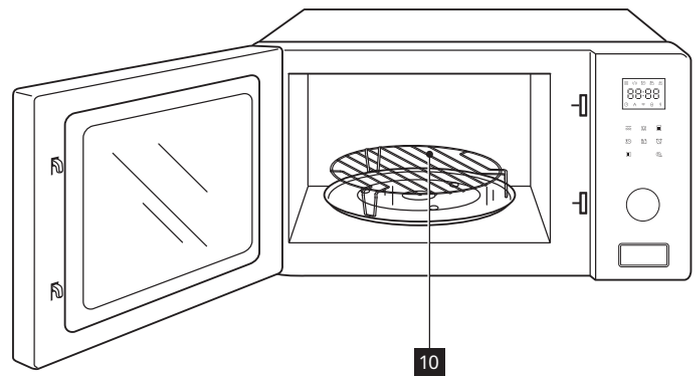
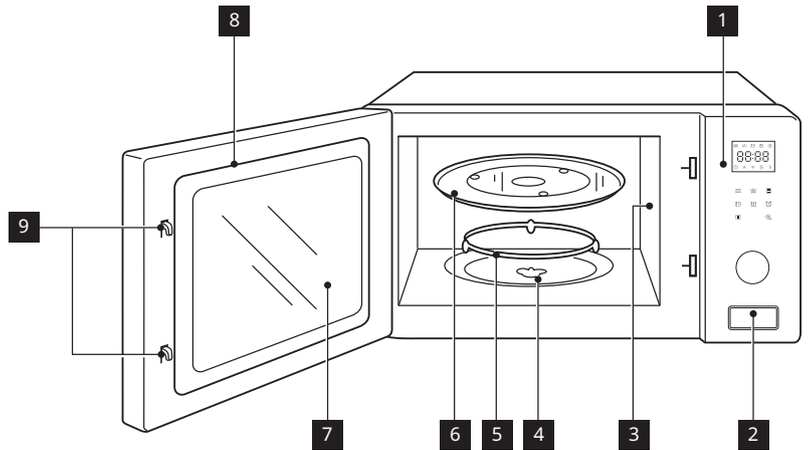
### INSTALLATION DU FOUR À MICRO-ONDES

#### NOM DES PIÈCES ET DES ACCESSOIRES DU FOUR À MICRO-ONDES

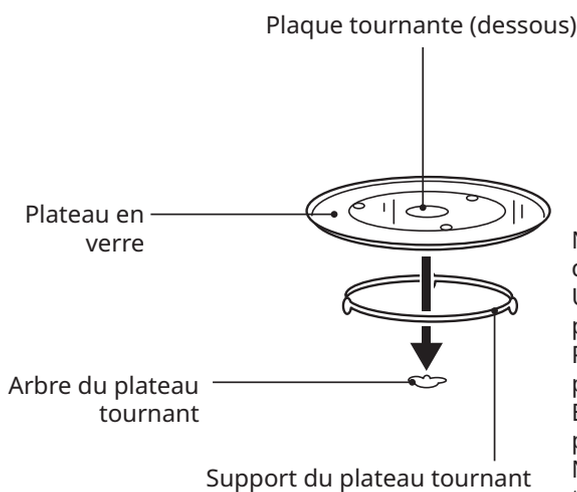
Retirez le four et tous les matériaux du carton et de la cavité du four. Votre four est livré avec les accessoires suivants :

- 1 plateau en verre
- 1 support du plateau tournant
- 1 manuel de l'utilisateur
- 1 grille de grill

1. Bandeau de commande
2. Bouton d'ouverture de porte
3. Couvercle de guide d'ondes (Ne pas retirer)
4. Arbre du plateau tournant
5. Support du plateau tournant
6. Plateau en verre
7. Fenêtre d'observation
8. Groupe de portes
9. Dispositif de verrouillage de sécurité de la porte
10. Grille de grill (elle ne peut pas être utilisée pendant le fonctionnement du micro-ondes et elle doit être placée sur le plateau en verre.)



### Installation du plateau tournant



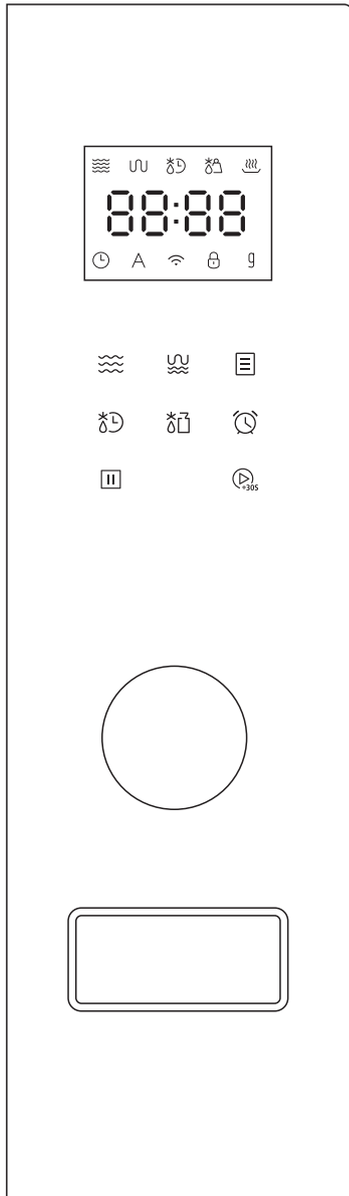
Ne placez jamais le plateau en verre à l'envers. Le plateau en verre ne doit en aucun cas être bloqué.

Utilisez toujours le plateau en verre et le support du plateau tournant pendant la cuisson.

Placez toujours tous les aliments et les récipients sur le plateau en verre pour la cuisson.

En cas de fissure ou de cassure du plateau en verre ou du support du plateau tournant, contactez le centre de service agréé le plus proche. Ne placez jamais les aliments congelés directement sur le plateau tournant.

### 3. Bandeau de commande



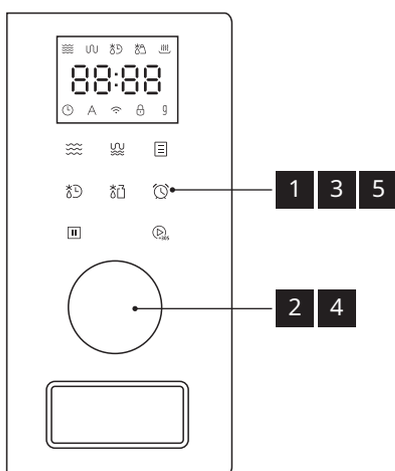
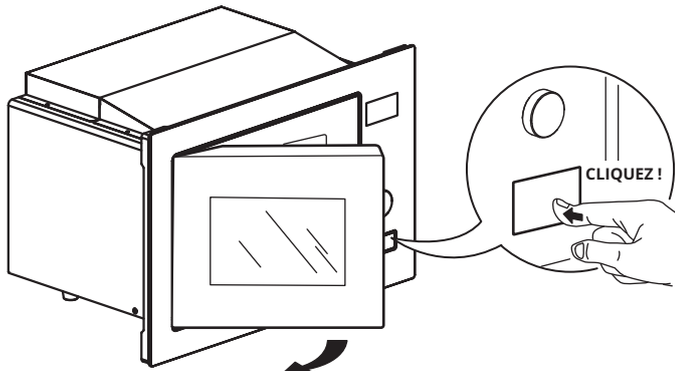
#### INSTRUCTIONS

-  **Micro.**
-  **Gril/Mixte**
-  **Menu automatique**
-  **Décongélation minutée**
-  **Décongélation en fonction du poids**
-  **Minuterie de cuisine/Horloge**
-  **Arrêter/Annuler**
-  **Démarrer/+30 s/Confirmer**

## 4. Utilisation quotidienne

### OUVERTURE DE LA PORTE

Appuyez sur le bouton pour ouvrir la porte.



### RÉGLAGE DE L'HEURE

Lorsque le four à micro-ondes est sous tension, l'écran LED affiche « 00:00 » et l'avertisseur sonne une fois.

1. Appuyez deux fois sur la touche « Minuterie de cuisine/Horloge » pour sélectionner la fonction de l'horloge, les heures et les minutes commencent à clignoter.
2. Tournez le bouton « » pour régler l'heure. La valeur saisie doit se situer entre 0 et 23.
3. Appuyez sur la touche « Minuterie de cuisine/Horloge », les chiffres des minutes se mettent à clignoter.
4. Tournez le bouton « » pour régler les minutes ; la valeur d'entrée doit se situer entre 0 et 59.
5. Appuyez sur la touche « Minuterie de cuisine/Horloge » pour terminer le réglage de l'horloge. « : » se mettra à clignoter, et l'heure s'illuminera.

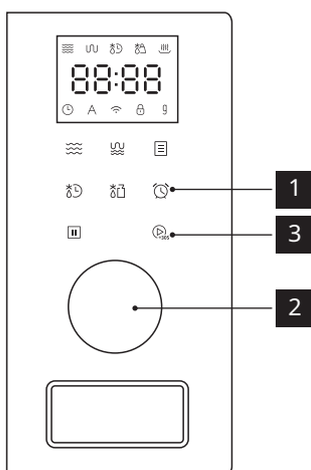
### Remarque :

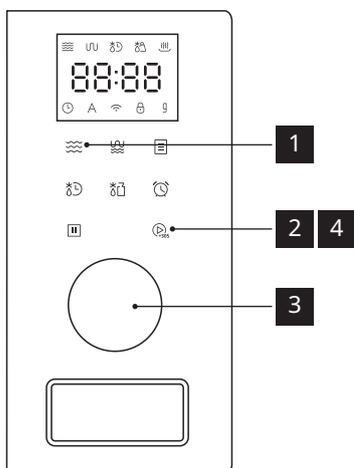
- 1) Si l'horloge n'est pas réglée, elle ne fonctionnera pas lorsque l'appareil est sous tension.
- 2) Pendant le processus de réglage de l'heure, si vous n'appuyez pas sur la touche « Minuterie de cuisine/Horloge », ou sans autres interventions pendant une minute, le four revient automatiquement à l'état précédent.

### Minuterie de cuisine

1. Appuyez une fois sur le bouton « Minuterie de cuisine/Horloge », l'écran LED affiche « 00:00 ».
2. Tournez la molette « » pour saisir la durée exacte. (La durée maximale réglable sur la minuterie est de 95 minutes.)
3. Appuyez sur la touche « Démarrer/+30 s/Confirmer » pour confirmer le réglage.

**Remarque :** Le minuteur de cuisine est différent d'un système sur 24 heures. Le minuteur de cuisine est un compte à rebours.





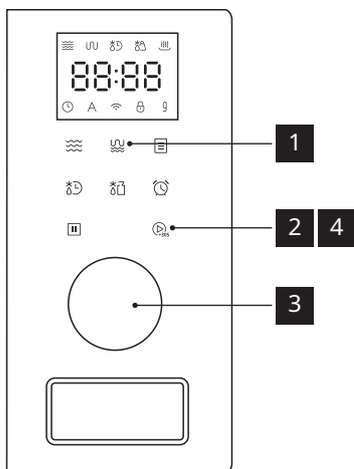
### Cuisson au micro-ondes

1. Appuyez sur la touche « **Micro.** ». L'écran LED affiche « P100 ». Appuyez à plusieurs reprises sur la touche « **Micro.** » ou tournez la molette « » pour choisir le niveau de puissance parmi la sélection « P100, P80, P50, P30, P10 ».
2. Appuyez sur la touche « **Démarrer/+30 s/Confirmer** » pour confirmer.
3. Appuyez sur la touche « » pour régler le temps de cuisson.
4. Appuyez sur la touche « **Démarrer/+30 s/Confirmer** » pour démarrer la cuisson.

**Remarque :** les incréments pour régler le temps sur la molette de programmation sont les suivants :

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

Ordre des instructions du mode « Micro »	Écran	Puissance des micro-ondes
1	P100	100 %
2	P80	80 %
3	P50	50 %
4	P30	30 %
5	P10	10 %



### Gril ou cuisson mixte

Si vous appuyez une fois sur la touche « **Gril/Mixte** », l'écran LED affiche « G-1 ». Appuyez ensuite sur cette touche « **Gril/Mixte** » à plusieurs reprises ou tournez la molette « » pour sélectionner la puissance que vous souhaitez. L'écran affiche « G-1 », « C-1 » ou « C-2 » dans l'ordre.

Appuyez ensuite sur la touche « **Démarrer/+30 s/Confirmer** » pour confirmer, puis tournez la molette « » pour régler le temps de cuisson entre 0:05 et 95:00. Appuyez de nouveau sur la touche « **Démarrer/+30 s/Confirmer** » pour commencer la cuisson.

Exemple : si vous souhaitez utiliser 55 % de la puissance du micro-ondes et 45 % de la puissance du gril (C-1) pour cuire pendant 10 minutes, faites fonctionner le four en suivant les étapes suivantes.

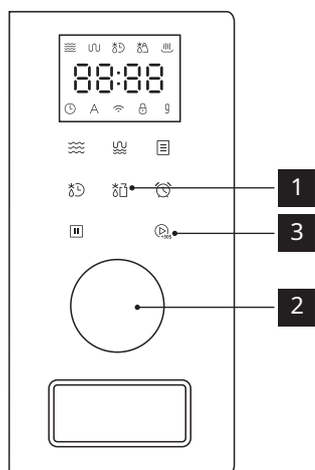
1. Appuyez deux fois sur la touche « **Gril/Mixte** ». L'écran affiche « C-1 ».
2. Appuyez sur la touche « **Démarrer/+30 s/Confirmer** » pour confirmer.
3. Tournez la molette « » pour régler le temps de cuisson.
4. Appuyez sur la touche « **Démarrer/+30 s/Confirmer** » pour démarrer la cuisson.

Ordres des instructions du mode « Gril/Mixte »	Écran	Puissance des micro-ondes	Puissance du gril
1	G-1	0 %	100 %
2	C-1	55 %	45 %
3	C-2	36 %	64 %

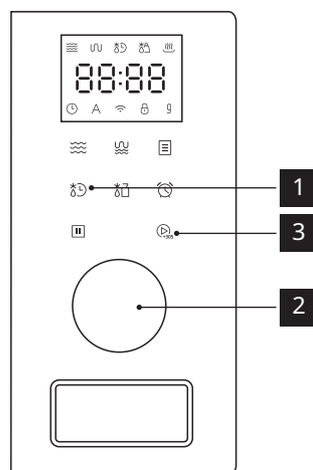
**Remarque :** Une fois la moitié du temps de cuisson au grill écoulée, le four émet deux sons, ce qui est normal. Afin de mieux griller les aliments, vous devez les retourner, fermer la porte, puis appuyer sur la touche «  Démarrer/+30 s/Confirmer » pour poursuivre la cuisson.

Sans intervention, le four continue de fonctionner.

### Dégivrage selon le poids



### Dégivrage en fonction du temps



### Dégivrage selon le poids

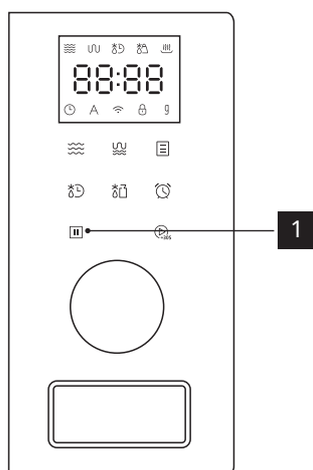
1. Appuyez sur la touche «  Décongélation en fonction du poids ». Le four affiche « 100 g ».
2. Tournez la molette «  » pour sélectionner le poids des aliments entre 100 et 2 000 g.
3. Appuyez sur la touche «  Démarrer/+30 s/Confirmer » pour commencer la décongélation.

**Remarque :** Pendant la décongélation, le four émet deux sons pour vous rappeler de retourner les aliments afin d'obtenir une meilleure décongélation. Sans intervention, le four continue de fonctionner.

### Dégivrage en fonction du temps

1. Appuyez sur la touche «  Décongélation minutée ». Le four affiche « 00:00 ».
2. Tournez la molette «  » pour sélectionner le temps de décongélation. La durée maximale est de 95 minutes.
3. Appuyez sur la touche «  Démarrer/+30 s/Confirmer » pour commencer la décongélation.

La puissance de décongélation est réglée sur P30 et ne peut pas être modifiée.

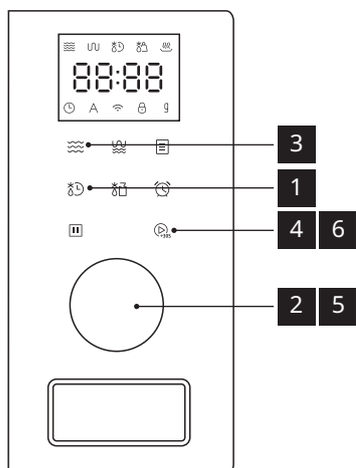


### Fonction de verrouillage pour la sécurité des enfants

**Verrouillage :** En mode veille, appuyez sur la touche «  Arrêter/Annuler » pendant 3 secondes. Un bip indique le verrouillage de la sécurité pour enfants.

«  » s'allume. L'heure actuelle s'affiche si vous avez réglé l'heure. Sinon, l'écran LED affiche 00:00.

**Déverrouillage :** En mode Verrouillage, appuyez sur la touche «  Arrêter/Annuler » pendant 3 secondes, l'appareil émet un long « bip » indiquant le déverrouillage du mode sécurité enfants.



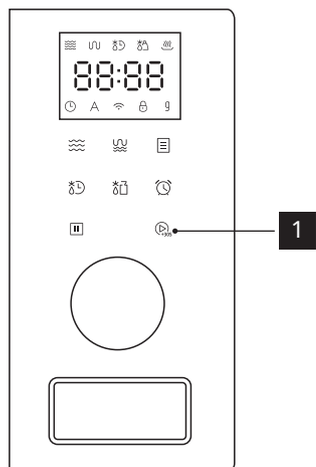
### Cuisson à étapes multiples

Vous pouvez régler jusqu'à 2 étapes pour la cuisson. En mode multicuisson, si l'une d'elles est la décongélation, elle doit être la première. La minuterie de cuisson et le menu automatique ne sont pas disponibles en mode multicuisson.

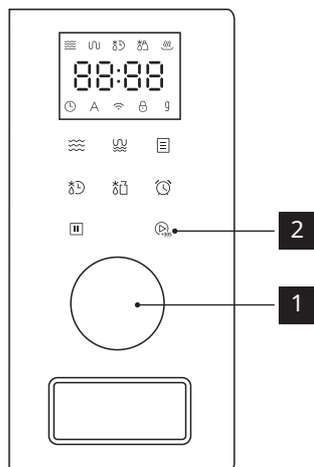
Exemple : Si vous souhaitez décongeler un aliment pendant 5 minutes, puis le cuire à 80 % de la puissance du micro-ondes pendant 7 minutes, procédez comme suit :

1. Appuyez sur la touche « **Décongélation minutée** ». Le four affiche « 00:00 ».
2. Tournez la molette « » pour sélectionner le temps de décongélation jusqu'à ce que « 5:00 » s'affiche.
3. Appuyez une fois sur la touche « **Micro.** ». L'écran affiche « P100 ».  
Appuyez à plusieurs reprises sur la touche « **Micro.** » ou tournez la molette « » pour sélectionner 80 % de la puissance du micro-ondes.
4. Appuyez sur la touche « **Démarrer/+30 s/Confirmer** » pour confirmer. L'écran affiche « 00:00 ».
5. Tournez la molette « » pour régler le temps de cuisson jusqu'à ce que l'écran affiche « 7:00 ».
6. Appuyez sur la touche « **Démarrer/+30 s/Confirmer** » pour démarrer la cuisson.

### Cuisson rapide alternative 1



### Cuisson rapide alternative 2



### Cuisson rapide alternative 1

1. En mode veille, appuyez sur la touche « **Démarrer/+30 s/Confirmer** » pour démarrer une cuisson de 30 secondes avec une puissance de 100 %. Chaque pression supplémentaire augmente le temps de cuisson de 30 secondes jusqu'à 95 minutes.

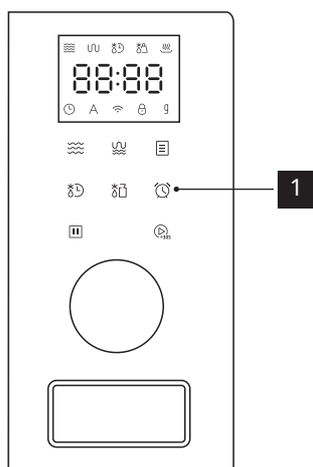
### Cuisson rapide alternative 2

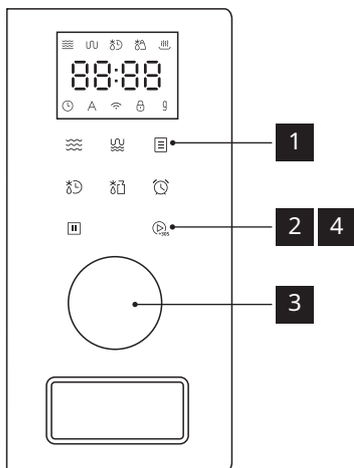
1. En mode veille, tournez la molette « » à gauche pour régler la cuisson aux micro-ondes sur 95 minutes à 100 % de la puissance, ou tournez la molette « » à droite pour régler la cuisson aux micro-ondes sur 5 secondes à 100 % du niveau de puissance.
2. Appuyez ensuite sur la touche « **Démarrer/+30 s/Confirmer** » pour commencer la cuisson.

**Remarque :** En mode de cuisson mixte micro-ondes-grill, décongélation minutée ou multicuisson, chaque pression de la touche « **Démarrer/+30 s/Confirmer** » augmente de 30 secondes le temps de cuisson. (cette opération désactive le mode « Décongélation en fonction du poids » ou « Menu automatique »).

### Fonctions diverses

1. Pendant la cuisson, appuyez sur la touche « **Minuterie de cuisine/Horloge** » pour consulter l'heure qui s'affiche pendant 3 secondes.





**Menu automatique**

1. En mode veille, appuyez une fois sur la touche « **Menu automatique** ». Le mode « A01 » s'affiche. Appuyez sur la touche « **Menu automatique** » à plusieurs reprises ou tournez la molette « » pour sélectionner le menu.
2. Appuyez sur la touche « **Démarrer/+30 s/Confirmer** » pour confirmer.
3. Tournez la molette « » pour régler le poids.
4. Appuyez sur la touche « **Démarrer/+30 s/Confirmer** » pour démarrer la cuisson.

**Remarque :** Pour le menu automatique ne disposant que d'un seul réglage de poids, les opérations démarrent une fois que vous avez sélectionné et appuyé sur la touche pour confirmation.

**Tableau du menu :**

MENU	POIDS	TEMPS DE CUISSON	PUISSANCE
A01 Pizza congelée	200 g	2 min 30 s/6 min 00 s	P100/Gril
	300 g	3 min 20 s/6 min 00 s	P100/Gril
	400 g	4 min 00 s/6 min 00 s	P100/Gril
A02 Viande	150 g	2 min 30 s	P100
	300 g	4 min 00 s	
	450 g	5 min 30 s	
	600 g	6 min 30 s	
A03 Poisson	150 g	2 min 30 s	P80
	250 g	3 min 00 s	
	350 g	4 min 30 s	
	450 g	5 min 00 s	
	650 g	6 min 00 s	
A04 Légumes	150 g	2 min 00 s	P100
	350 g	3 min 30 s	
	500 g	4 min 30 s	
A05 Pommes de terre pelées	400 g	5 min 30 s	P100
A06 Pommes de terre non pelées	1 portion (env. 230 g)	5 min 30 s	P100
	2 portions	8 min 00 s	
	3 portions	10 min 00 s	
A07 Épinard frais	200 g	2 min 30 s	P100

MENU	POIDS	TEMPS DE CUISSON	PUISSANCE
A08 Haricots verts surgelés	200 g	4 min 00 s	P100
A09 Petits pois surgelés	200 g	3 min 30 s	P100
A10 Mélange de légumes surgelés	200 g	3 min 30 s	P100
A11 Brocoli surgelé	200 g	4 min 00 s	P100
A12 Pâtes alimentaires	50 g (avec 450 g d'eau froide)	18 min 00 s	P80
	100 g (avec 800 g d'eau froide)	21 min 00 s	
	150 g (avec 1 200 g d'eau froide)	24 min 00 s	
A13 Lasagnes surgelées	300 g	13 min 00 s	C-1 (55 % micro-ondes + 45 % gril)
A14 Quinoa	100 g	3 min 00 s/10 min 00 s	P100/P50
A15 Couscous	200 g	3 min 00 s/8 min 00 s	P100/P50
A16 Macaroni	100 g	6 min 00 s	P80
A17 Riz brun	200 g	5 min 00 s/20 min 00 s	P100/P50
A18 Flocons d'avoine	2 portions	3 min 00 s/3 min 00 s	P100/P50
A19 Popcorn	50 g	1 min 20s	P100
	100 g	1 min 55 s	
A20 Soupes	1 tasse (120 ml)	1 min 00 s	P100
	2 tasses (240 ml)	1 min 40 s	
	3 tasses (360 ml)	2 min 30 s	
A21 Beurre fondu	230 g	1 min 10 s	P100

## 5. Que faire si... ?

Normal	
Le four à micro-ondes crée des interférences avec la réception des ondes de télévision	Le fonctionnement du four à micro-ondes peut créer des interférences avec la réception des ondes de télévision. Ces interférences sont semblables à celles des autres petits électroménagers tels que le mixer, l'aspirateur, le ventilateur électrique. Cela est normal.
Baisse d'intensité de la lampe du four	Pendant la cuisson au micro-ondes à faible puissance, l'intensité de la lampe du four peut baisser. Cela est normal.
La vapeur s'accumule sur la porte, de l'air chaud s'échappe des orifices d'aération.	Pendant la cuisson, la vapeur peut s'échapper des aliments. La grande partie sort par les orifices d'aération, mais le reste peut s'accumuler sur les parties froides, notamment sur la porte. Cela est normal.
Le four s'est accidentellement mis en marche sans aliment à l'intérieur.	Il est interdit de faire fonctionner l'appareil sans aliment à l'intérieur. Cela est très dangereux.

Problème	Causes possibles	Solutions
Le four ne démarre pas.	(1) Le cordon d'alimentation n'est pas correctement branché.	Débranchez le cordon. Attendez 10 secondes puis rebranchez-le.
	(2) Fusible grillé ou disjoncteur activé.	Remplacez le fusible ou réglez à nouveau le disjoncteur (réparé par un professionnel de notre entreprise)
	(3) Problème avec la sortie.	Testez la sortie avec d'autres appareils électriques.
Le four ne chauffe pas	La porte n'est pas correctement fermée.	Fermez correctement la porte.

## 6. Données techniques

Modèle :	MÂGEBO 105-570-55
Tension nominale :	220-230 V-50 Hz
Puissance d'entrée nominale (Micro-ondes) :	1 550 W
Puissance de sortie nominale (Micro-ondes) :	1 000 W
Mode veille	0.8W
Temps maximum nécessaire pour que le four à micro-ondes atteigne automatiquement le mode ou l'état de faible consommation applicable.	20 minutes

Capacité du four :	34 litres
Diamètre du plateau tournant :	315 mm
Dimensions externes :	595 x 408 x 397 mm
Poids net :	18.6 kg

## 7. Installation et branchement électrique

- Cet appareil a été conçu pour une utilisation domestique uniquement.
- Le four à micro-ondes a été conçu pour une utilisation encastrée. Il n'a pas été conçu pour être utilisé sur un comptoir ou dans un placard.
- Veillez respecter les instructions spéciales d'installation.
- L'appareil peut être installé dans un placard mural de 60 cm de largeur.
- L'appareil est doté d'une fiche d'alimentation qui doit uniquement être branchée sur une prise de courant correctement installée et mise à la terre.
- Assurez-vous que la tension secteur correspond à celle indiquée sur la plaque signalétique.
- La prise électrique doit être installée et les câbles de raccordement doivent être remplacés uniquement par un électricien qualifié. Si la prise électrique n'est plus accessible après l'installation, vous devez également installer un coupe-circuit agissant sur tous les pôles avec une ouverture de contact d'au moins 3 mm.
- N'utilisez pas d'adaptateur, de prise multiple ou de rallonge. La surcharge peut conduire à un risque d'incendie.
- L'appareil ne doit pas être monté à une hauteur en dessous de 85 cm.



**La surface accessible peut chauffer pendant le fonctionnement de l'appareil.**

## 8. Protection de l'environnement



Selon la directive Déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE), les DEEE doivent être collectés séparément et traités. Si, à quelque moment que ce soit à l'avenir, vous devez vous débarrasser de cet appareil, NE le mettez PAS dans les déchets ménagers. Envoyez ce produit dans les points de collecte des DEEE le cas échéant.

## 9. Garantie IKEA

### Quelle est la durée de validité de la garantie IKEA ?

Cette garantie est valable pendant 5 ans à compter de la date d'achat initiale de votre appareil chez IKEA. La preuve d'achat originale est requise. Les réparations effectuées sous garantie ne prolongent pas la période de garantie de l'appareil.

### Qui effectuera la réparation ?

Contactez le plus proche magasin IKEA.

### Que couvre la garantie ?

La garantie couvre les défauts de l'appareil dus à des vices de matière ou de fabrication à compter de la date d'achat chez IKEA. Cette garantie ne s'applique que dans le cas d'un usage domestique. Les exceptions sont spécifiées à la rubrique « Qu'est-ce qui n'est pas couvert par cette garantie ? » Pendant la période de garantie, les coûts engagés pour remédier au problème, par exemple les réparations, les pièces, la main-d'œuvre et les déplacements sont pris en charge à condition que l'appareil soit accessible à des fins de réparation sans dépenses particulières. Les pièces remplacées deviendront propriété d'IKEA.

### Que fera IKEA pour régler le problème ?

IKEA examine le produit et décide, à sa seule discrétion, si le défaut est couvert par la garantie. Si tel est le cas, IKEA procède alors, à sa seule discrétion, à la réparation du produit défectueux ou à son remplacement par le même produit ou par un produit équivalent.

### Qu'est-ce qui n'est pas couvert par cette garantie ?

- L'usure normale.
- Les dommages occasionnés sciemment ou par négligence, les dommages résultant du non-respect des instructions d'utilisation, d'une installation inadéquate ou d'une alimentation électrique inadéquate, les dommages causés par des réactions chimiques ou électrochimiques, la rouille, la corrosion ou un dégât des eaux, y compris, notamment, les dommages causés par un excès de calcaire dans l'eau, les dommages causés par des conditions environnementales anormales.
- Les consommables, y compris les ampoules et les piles.
- Les éléments non fonctionnels et décoratifs qui n'affectent pas l'usage normal de l'appareil, y compris les rayures et les éventuelles différences de couleur.
- Les dommages accidentels causés par des corps étrangers ou des substances, et le nettoyage et le débouchage des filtres, des systèmes de vidange ou des compartiments à savon.
- Les dommages occasionnés aux éléments suivants : vitrocéramique, accessoires, paniers à vaisselle et à couverts, tuyaux d'alimentation et de vidange, joints, ampoules et diffuseurs, écrans, boutons, revêtements et parties de revêtements, sauf s'il est prouvé que ces dommages sont dus à des vices de fabrication.
- Les réparations qui ne sont pas effectuées par nos réparateurs désignés et/ou un partenaire contractuel autorisé ou en cas d'utilisation antérieure de pièces non d'origine.
- Les réparations consécutives à une installation inadéquate ou non conforme aux spécifications.
- L'utilisation de l'appareil dans un environnement non domestique (p. ex. professionnel).
- Les dommages occasionnés par ou durant le transport. Si un client transporte personnellement le produit jusqu'à son domicile ou une autre adresse, IKEA décline toute responsabilité en cas de dommages pendant le transport. Si IKEA livre le produit à l'adresse de livraison indiquée par le client, tout éventuel dommage se produisant en cours de livraison sera couvert par IKEA.
- Les frais liés à l'installation initiale de l'appareil IKEA. Si un prestataire de service IKEA ou un partenaire contractuel autorisé répare ou remplace l'appareil conformément à la présente garantie, le prestataire de services ou le partenaire agréé autorisé réinstallera l'appareil réparé ou installera l'appareil de remplacement, le cas échéant.

### Loi nationale applicable

La garantie IKEA vous donne des droits légaux spécifiques, qui couvrent ou dépassent toutes les exigences légales locales. Cependant, ces conditions ne limitent en aucun cas les droits des consommateurs décrits dans la législation locale.

### Zone de validité

Pour les appareils achetés dans un pays européen et transportés dans un autre pays européen, les interventions seront effectuées dans le cadre des conditions de garantie normales dans le nouveau pays. L'obligation de réparation dans le cadre de la garantie n'est effective que si l'appareil est conforme et installé conformément aux :

- spécifications techniques du pays dans lequel la demande d'intervention sous garantie est introduite ;
- instructions de montage et aux informations relatives aux consignes de sécurité figurant dans le manuel d'utilisation.

### SERVICE APRÈS-VENTE pour les appareils IKEA

N'hésitez pas à contacter IKEA pour :

- Faire une demande d'intervention sous garantie ;
- Demander des précisions au sujet des fonctions des appareils IKEA.

Afin de vous garantir la meilleure assistance possible, nous vous prions de lire attentivement les instructions d'assemblage et le mode d'emploi avant de nous contacter.

### Comment nous joindre en cas de besoin



Le centre de service après-vente IKEA vous aide par téléphone à résoudre des problèmes élémentaires au moment de la demande d'appel de service. Reportez-vous au catalogue IKEA ou visitez [www.ikea.com](http://www.ikea.com) pour trouver le numéro de téléphone et les heures d'ouverture de votre magasin local.

**Afin de pouvoir vous assurer un service plus rapide, il faut toujours nous fournir le code article IKEA (nombre à 8 chiffres) se trouvant sur la plaque signalétique de votre appareil.**

### CONSERVEZ VOTRE PREUVE D'ACHAT !

La preuve de votre achat est nécessaire pour l'application de la garantie. Le nom et le numéro d'article (code à 8 chiffres) IKEA de chaque appareil acheté figurent également sur la preuve d'achat.

### Besoin d'une assistance supplémentaire ?

Pour toute autre question non relative au service après-vente de vos appareils, contactez le centre d'appel de votre magasin IKEA. Nous vous recommandons de lire attentivement toute la documentation fournie avec l'appareil avant de nous contacter.

## Indice

1. Informazioni per la sicurezza	54	6. Dati tecnici	69
2. Descrizione del prodotto	61	7. Installazione e collegamenti elettrici	69
3. Pannello di controllo	62	8. Tutela dell'ambiente	69
4. Uso quotidiano	63	9. Garanzia IKEA	70
5. Cosa fare se...	69		

## 1. Informazioni per la sicurezza



### PRECAUZIONI PER EVITARE POSSIBILI ESPOSIZIONI A ENERGIA A MICROONDE ECCESSIVA

- (a) Non tentare di mettere in funzione il forno con lo sportello aperto, poiché ciò potrebbe causare una pericolosa esposizione a energia a microonde. È importante non rompere o manomettere i blocchi di sicurezza.
- (b) Non posizionare oggetti tra la parte anteriore e lo sportello del forno ed evitare che lo sporco o residui di detergente si accumulino sulle superfici di tenuta.
- (c) **AVVERTENZA:** Se lo sportello o le guarnizioni dello sportello sono danneggiati, non utilizzare il forno fino alla loro riparazione da parte di personale competente.

### ADDENDUM

Se l'apparecchio non viene mantenuto pulito e in buone condizioni, la superficie potrebbe deteriorarsi compromettendo la durata di vita dello stesso apparecchio e generando una situazione pericolosa.

### IMPORTANTI ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA

#### AVVERTENZA

Per ridurre il rischio di incendio, scosse elettriche, lesioni fisiche o esposizione a energia eccessiva a microonde durante l'uso dell'apparecchio, seguire le precauzioni di base, tra cui le seguenti:

1. Leggere e seguire le specifiche: "PRECAUZIONI PER EVITARE LA POSSIBILE ESPOSIZIONE ALL'ENERGIA ECCESSIVA DELLE MICROONDE".
2. Questo apparecchio può essere usato 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'apparecchio, solamente se sorvegliati

o se istruiti relativamente all'uso dell'apparecchio e se hanno compreso i rischi che ne derivano.

I bambini non devono giocare con l'apparecchio. Le operazioni di pulizia e manutenzione di competenza dell'utente non devono essere eseguite da bambini di età inferiore agli 8 anni e senza la supervisione di un adulto. Tenere fuori dalla portata di bambini di età inferiore agli 8 anni se non supervisionati di continuo.

3. Tenere l'apparecchio e il cavo fuori dalla portata dei bambini di età inferiore agli 8 anni.
4. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, da un tecnico autorizzato o da una persona qualificata per evitare situazioni di pericolo (per apparecchi con attacco di tipo Y).
5. **AVVERTENZA:** assicurarsi che l'apparecchio sia spento prima di sostituire la lampada, al fine di evitare il rischio di scosse elettriche.
6. **AVVERTENZA:** le operazioni di manutenzione o riparazione che prevedono la rimozione di una protezione contro l'esposizione a energia a microonde devono essere eseguite unicamente da personale competente.
7. **AVVERTENZA:** i liquidi e gli altri alimenti non devono essere riscaldati in contenitori sigillati, in quanto potrebbero esplodere.
8. Se si riscaldano alimenti in contenitori di plastica o carta, tenere sotto controllo il forno per evitare il rischio di ignizione.
9. Utilizzare solo utensili da cucina adatti per i forni a microonde.
10. In caso di fumo, spegnere o scollegare l'apparecchio e tenere la porta chiusa per circoscrivere le fiamme.
11. Il riscaldamento a microonde delle bevande può portare ad una bollitura ritardata e con effetto eruttivo, pertanto si raccomanda di fare molta attenzione maneggiando il contenitore.
12. Il contenuto dei biberon e dei vasetti per gli alimenti dei bambini deve essere mescolato o agitato, inoltre si raccomanda di controllare la temperatura prima di somministrarli, per evitare ustioni.
13. Le uova con il guscio o le uova sode intere non devono essere riscaldate nel forno a microonde, poiché possono esplodere anche al termine del riscaldamento del microonde.
14. Il forno deve essere pulito regolarmente e i depositi di cibo rimossi.
15. In caso di impropria manutenzione del forno e di scarse condizioni di pulizia, la superficie può deteriorarsi, generando effetti collaterali che possono compromettere la durata utile dell'apparecchio e causare possibili situazioni pericolose.

16. Utilizzare solo la sonda di temperatura consigliata per questo forno (per i forni dotati di sonda di rilevamento della temperatura).
17. Il forno a microonde deve essere utilizzato con lo sportello decorativo aperto (per i forni dotati di sportello decorativo).
18. L'apparecchio è destinato all'uso domestico e ad applicazioni simili, tra cui:
  - nelle aree adibite a cucina di negozi, uffici e altri ambienti di lavoro;
  - dai clienti degli hotel, dei motel e di altre strutture di tipo residenziale;
  - agriturismi;
  - strutture del tipo Bed & Breakfast.
19. Il forno a microonde è pensato per riscaldare alimenti e bevande. L'essiccazione dei cibi o l'asciugatura di indumenti e il riscaldamento di cuscini riscaldanti, pantofole, spugne, abiti umidi, ecc. possono generare il rischio di lesioni, ignizione o incendio.
20. I contenitori metallici per cibi e bevande non devono essere utilizzati per la cottura nel forno a microonde.
21. Non pulire l'apparecchio con un getto a vapore.
22. Fare attenzione a non spostare il piatto girevole durante la rimozione dei contenitori dall'apparecchio (per gli apparecchi fissi e a incasso installati ad un'altezza dal pavimento uguale o superiore a 900 mm e dotati di piatti girevoli removibili. Questa indicazione non si applica agli apparecchi con sportello orizzontale a battente incernierato in basso).
23. Il forno a microonde è pensato per un uso a incasso.
24. Non è consentito l'uso di pulitori a vapore.
25. La superficie del cassetto portaoggetti può surriscaldarsi.
26. **AVVERTENZA:** L'apparecchio e le sue parti accessibili diventano calde durante l'uso. Far attenzione a non toccare gli elementi riscaldanti. Tenere fuori dalla portata di bambini di età inferiore agli 8 anni se non supervisionati di continuo.
27. Durante l'uso l'apparecchio si riscalda. Fare attenzione a non toccare le resistenze all'interno del forno.
28. **AVVERTENZA:** Le parti accessibili possono diventare molto calde durante l'uso. Tenere lontani i bambini piccoli.
29. Evitare di utilizzare l'apparecchio con uno sportello decorativo, per evitare che si surriscaldi (questa indicazione non si applica agli apparecchi già dotati di sportello decorativo).
30. **AVVERTENZA:** Quando l'apparecchio viene utilizzato in modalità forno combinato, assicurarsi che i bambini utilizzino il forno solo se sorvegliati da un adulto, a causa delle alte temperature generate.

31. Non utilizzare detergenti abrasivi o raschietti di metallo per pulire il vetro dello sportello del forno, poiché potrebbero graffiare la superficie e provocare la rottura del vetro.

LEGGERE ATTENTAMENTE IL PRESENTE MANUALE E CONSERVARLO COME RIFERIMENTO FUTURO.



## **PER RIDURRE IL RISCHIO DI LESIONI FISICHE COLLEGARE A TERRA L'INSTALLAZIONE**

### **PERICOLO**

Rischio di scosse elettriche

Il contatto con alcuni componenti interni può causare gravi lesioni fisiche o addirittura il decesso. Non smontare l'apparecchio.

### **AVVERTENZA**

Rischio di scosse elettriche

Un'errata messa a terra può causare scosse elettriche. Non collegare l'apparecchio ad una presa di corrente finché non è stato correttamente installato e collegato a terra.

L'apparecchio deve essere collegato a terra. In caso di cortocircuito, la messa a terra riduce il rischio di scosse elettriche grazie al cavo di collegamento a terra della corrente elettrica. L'apparecchio è dotato di un cavo di alimentazione con fili di messa a terra e di una spina di messa a terra. La spina deve essere inserita in una presa propriamente installata e collegata a terra.

Rivolgersi ad un elettricista qualificato o un manutentore esperto se le istruzioni di messa a terra non sono sufficientemente chiare o in caso di dubbi sul collegamento a terra dell'apparecchio. Se necessario, utilizzare una prolunga assicurandosi che sia a 3 fili.

1. Il cavo di alimentazione fornito con l'apparecchio è corto, in modo da ridurre il rischio di rimanere impigliati o di inciampare in un cavo più lungo.
2. Se si utilizza un kit con cavo più lungo o con prolunga:

- 1) I valori elettrici nominali indicati per il cavo o la prolunga dovranno essere superiori ai valori elettrici nominali dell'apparecchio.
- 2) La prolunga deve essere del tipo a 3 fili con messa a terra.
- 3) Il cavo lungo deve essere disposto in modo da non ricadere sul piano d'appoggio o sul tavolo evitando, in questo modo, che possa essere tirato da bambini o che possa essere calpestato inavvertitamente.

### **PULIZIA**

Assicurarsi di scollegare l'apparecchio dall'alimentazione.

1. Pulire la cavità del forno dopo l'uso, utilizzando un panno leggermente bagnato.
2. Pulire gli accessori con acqua e sapone.
3. La cornice e le guarnizioni dello sportello e le parti circostanti devono essere pulite meticolosamente con un panno bagnato, quando sono sporche.
4. Non utilizzare detergenti abrasivi o raschietti di metallo per pulire il vetro dello sportello del forno, poiché potrebbero graffiare la superficie e provocare la rottura del vetro.
5. Consigli per una corretta pulizia ★  
Per una più facile pulizia delle pareti della cavità del forno che possono essere toccate dai cibi durante la cottura: Mettere mezzo limone in una ciotola, aggiungere 300 ml (1/2 pinta) di acqua e riscaldare nel microonde alla massima potenza per 10 minuti. Asciugare il forno con un panno morbido e asciutto.

**UTENSILI****ATTENZIONE**

Rischio di lesioni fisiche

Le operazioni di manutenzione o riparazione che prevedono la rimozione di una protezione contro l'esposizione a energia a microonde devono essere eseguite unicamente da personale competente.

Vedere le istruzioni fornite nella sezione "**MATERIALI CHE SI POSSONO UTILIZZARE NEL FORNO A MICROONDE O CHE DEVONO ESSERE EVITATI**".

Possono esservi alcuni utensili non metallici sconsigliati per un uso con il forno a microonde in quanto non sicuri. In caso di dubbi, testare l'utensile in questione procedendo nel modo seguente.

**Test degli utensili:**

1. Riempire un contenitore per microonde con 1 tazza di acqua fredda (250 ml) e introdurre l'utensile in questione.
2. Cuocere alla massima potenza per 1 minuto.
3. Toccare con attenzione l'utensile. Se l'utensile vuoto è caldo, non utilizzarlo per la cottura nel microonde.
4. Non superare il tempo di cottura di 1 minuto.

**MATERIALI CHE SI POSSONO UTILIZZARE NEL FORNO A MICROONDE**

UTENSILI	NOTE
Piastra per doratura	Seguire le istruzioni del produttore. La base della piastra per doratura deve rimanere sollevata di almeno 5 mm (3/16 pollici) sul piatto girevole. Un uso improprio può provocare la rottura del piatto girevole.
Set di piatti	Solo per microonde. Seguire le istruzioni del produttore. Non utilizzare piatti crepati o scheggiati.
Vasetti in vetro	Rimuovere sempre il coperchio. Utilizzare unicamente per riscaldare gli alimenti rapidamente. La maggior parte dei vasetti non sono resistenti al calore e possono rompersi.
Set di contenitori di vetro	Solo contenitori da forno resistenti al calore. Assicurarsi che non vi siano bordi in metallo. Non utilizzare piatti crepati o scheggiati.
Sacchetti per la cottura nel forno	Seguire le istruzioni del produttore. Non chiudere con una fascetta in metallo. Praticare dei piccoli intagli per lasciare fuoriuscire il vapore.
Piatti e bicchieri di carta	Utilizzare solo per cuocere/riscaldare rapidamente. Non lasciare il forno incustodito durante la cottura.
Rotoli di carta assorbente	Utilizzare per coprire gli alimenti da riscaldare e per assorbire i grassi. Utilizzare solo per una cottura rapida, controllando sempre il forno.
Carta da forno	Utilizzare come un coperchio per evitare schizzi o per avvolgere gli alimenti per una cottura al vapore.
Plastica	Solo per microonde. Seguire le istruzioni del produttore. I prodotti in plastica devono riportare la dicitura "Adatto per l'uso nel microonde". Alcuni contenitori in plastica si ammorbidiscono quando il cibo all'interno si riscalda. Se si utilizzano "sacchetti per la cottura al vapore" e sacchetti in plastica chiusi ermeticamente, realizzare dei piccoli tagli, dei fori o delle aperture di ventilazione, secondo quanto indicato sulla confezione.
Pellicola alimentare	Solo per microonde. Utilizzare per coprire gli alimenti durante la cottura per trattenere l'umidità. Evitare il contatto diretto con gli alimenti.
Termometri	Solo per microonde compatibili con l'uso di termometri (termometri per carne e dolci)
Carta cerata	Utilizzare la carta come un coperchio per evitare schizzi e trattenere l'umidità.

**MATERIALI DA EVITARE PER LA COTTURA NEL MICROONDE**

UTENSILI	NOTE
Vaschette in alluminio	Possono causare un arco voltaico. Trasferire gli alimenti in un piatto adatto al microonde.
Cartone per alimenti con maniglie in metallo	Possono causare un arco voltaico. Trasferire gli alimenti in un piatto adatto al microonde.
Utensili in metallo o con profili metallici	Il metallo scherma gli alimenti dall'energia a microonde. I profili metallici possono causare un arco voltaico.
Lacci in metallo	Possono causare un arco voltaico e generare il rischio di incendio nel forno.
Sacchetti di carta	Possono generare il rischio di incendio nel forno.
Polistirolo	Il polistirolo può sciogliersi o contaminare il liquido all'interno in caso di esposizione
Legno	Il legno si essiccherà se utilizzato nel forno a microonde e potrebbe mostrare delle crepe o rompersi.

## 2. Descrizione del prodotto

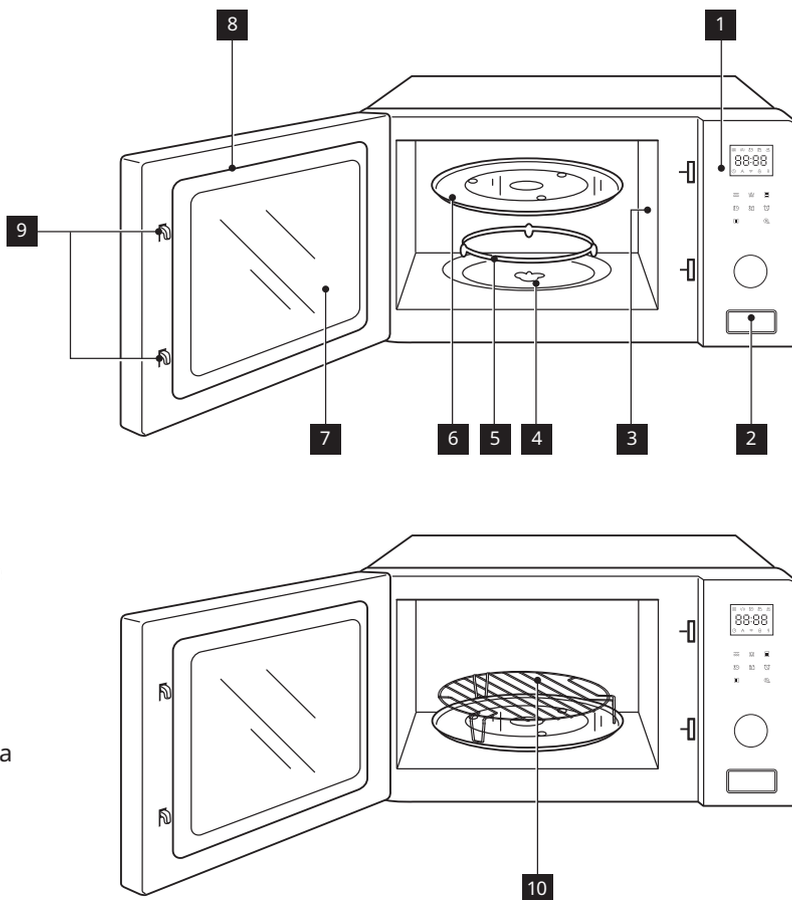
### IMPOSTAZIONE DEL FORNO

#### Nome delle parti e degli accessori del forno

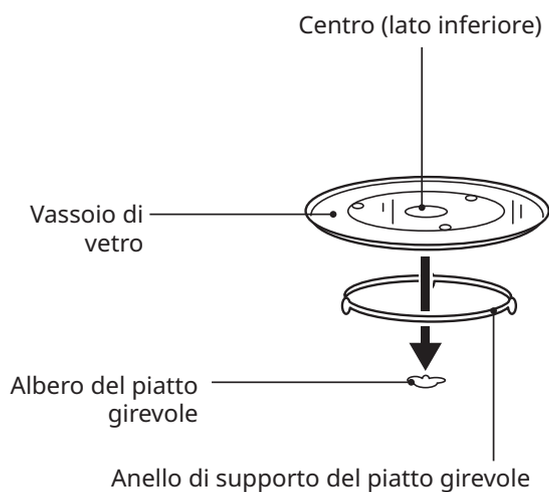
Estrarre il forno e tutti i materiali dalla scatola e dalla camera di cottura del forno. Il forno viene fornito completo dei seguenti accessori:

- 1 Vassoio di vetro
- 1 Anello di supporto del piatto girevole
- 1 Manuale di istruzioni
- 1 Griglia

1. Pannello di controllo
2. Pulsante di apertura dello sportello
3. Copertura della guida d'onda (non rimuovere)
4. Albero del piatto girevole
5. Anello di supporto del piatto girevole
6. Vassoio di vetro
7. Finestra di ispezione
8. Sportello
9. Sistema di blocco di sicurezza
10. Griglia (non può essere utilizzata nella funzione microonde e deve essere posizionata sul vassoio di vetro)



### Installazione del piatto girevole



Non capovolgere il vassoio di vetro. Il vassoio di vetro non deve mai essere limitato nel movimento.

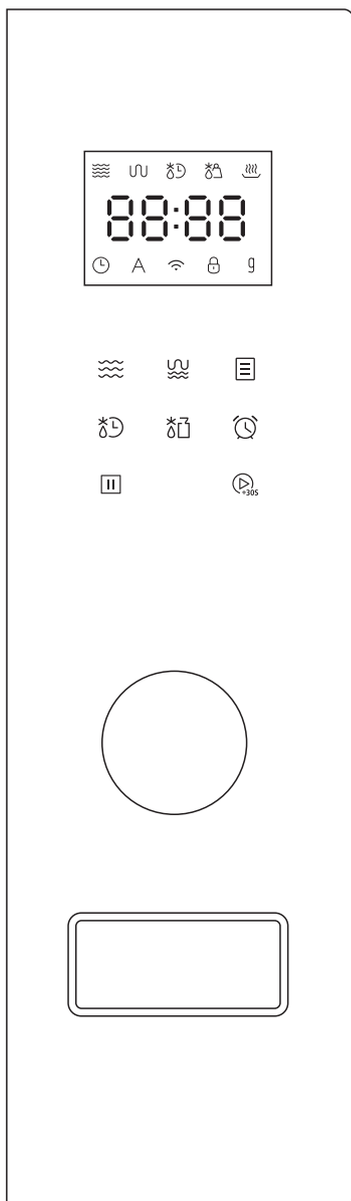
Il vassoio di vetro e l'anello di supporto del piatto girevole devono entrambi essere utilizzati durante la cottura.

Tutti gli alimenti e i contenitori devono sempre essere posizionati sul vassoio di vetro per la cottura.

Se il vassoio di vetro o l'anello di supporto del piatto girevole crepano o si rompono, contattare il centro assistenza autorizzato più vicino.

Non posizionare gli alimenti congelati direttamente sul piatto girevole caldo.

### 3. Pannello di controllo



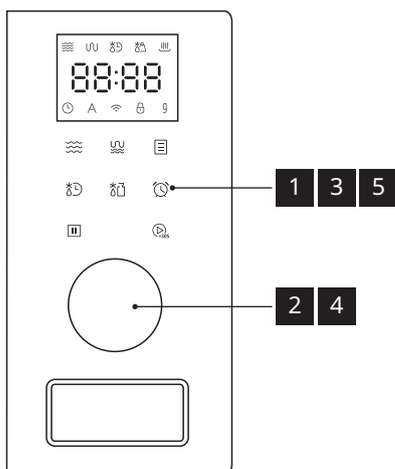
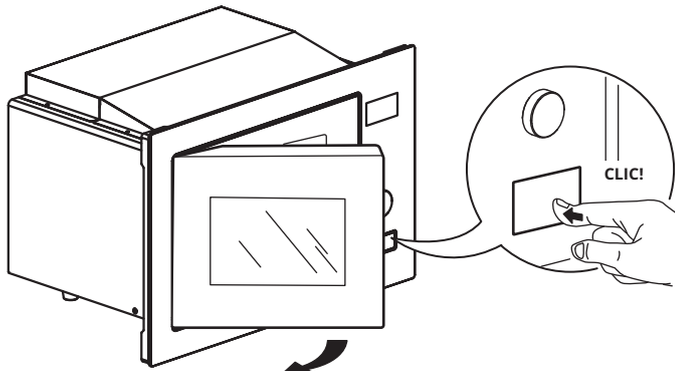
#### ISTRUZIONI

-  **Microonde**
-  **Griglia/Combinato**
-  **Menu automatico**
-  **Tempo di scongelamento**
-  **Scongelamento in base al peso**
-  **Timer da cucina/Orologio**
-  **Arresto/Azzeramento**
-  **Avvio/+30 sec/Conferma**

## 4. Uso quotidiano

### APERTURA DELLO SPORTELLO

Premere il pulsante di apertura dello sportello.



### IMPOSTAZIONE DELL'OROLOGIO

Dopo avere collegato il forno a microonde all'alimentazione elettrica, si accenderà il LED "00:00", e l'avvisatore acustico suonerà una volta.

1. Premere due volte "🕒 **Timer da cucina/Orologio**" per selezionare la funzione orologio; i numeri dell'ora lampeggeranno.
2. Ruotare la manopola "👉" per regolare le cifre dell'ora; il valore immesso deve essere compreso tra 0-23.
3. Premere "🕒 **Timer da cucina/Orologio**", le cifre dei minuti lampeggeranno.
4. Ruotare la manopola "👉" per regolare i minuti; il valore immesso deve essere compreso tra 0-59.
5. Premere "🕒 **Timer da cucina/Orologio**" per terminare l'impostazione. ":" lampeggerà e l'ora si accenderà.

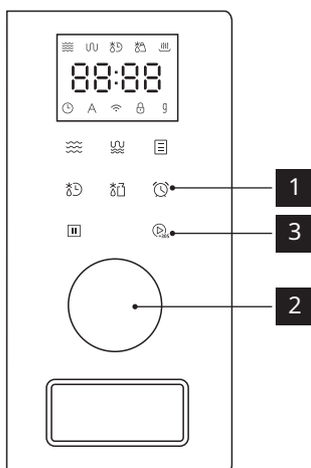
#### Nota:

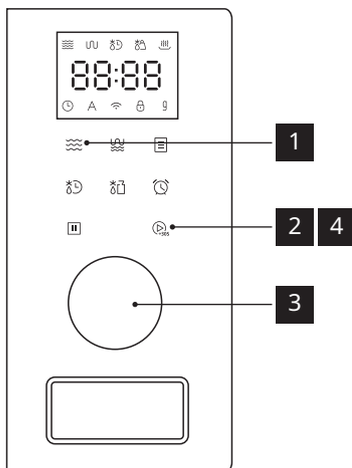
- 1) Se l'orologio non è impostato, non funzionerà collegando l'apparecchio all'alimentazione.
- 2) Durante la procedura di impostazione dell'orologio, se non si preme "🕒 **Timer da cucina/Orologio**", o se non viene eseguita alcuna operazione entro 1 minuto, il forno tornerà automaticamente allo stato precedente.

### Timer da cucina

1. Premere una volta "🕒 **Timer da cucina/Orologio**" e verrà visualizzato il LED "00:00".
2. Ruotare la manopola "👉" per impostare il tempo di cottura corretto. (Il tempo massimo consentito è di 95 minuti.)
3. Premere "🕒 **Avvio/+30 sec/Conferma**" per confermare l'impostazione.

**Nota:** Il timer da cucina è diverso dal sistema di 24 ore. Il timer da cucina non è un orologio.





### Cottura a microonde

1. Premere "🌀 **Microonde**" è verrà visualizzato il LED "P100".  
Premere ripetutamente "🌀 **Microonde**" o ruotare la manopola "👉" per selezionare il livello di potenza desiderato tra "P100, P80, P50, P30, P10".
2. Premere "⏸️ **Avvio/+30 sec/Conferma**" per confermare.
3. Ruotare la manopola "👉" per impostare il tempo di cottura.
4. Premere "⏸️ **Avvio/+30 sec/Conferma**" per avviare la cottura.

**Nota:** gli incrementi possibili per la regolazione del tempo di cottura con il relativo interruttore sono i seguenti:

0-1 min: 5 secondi

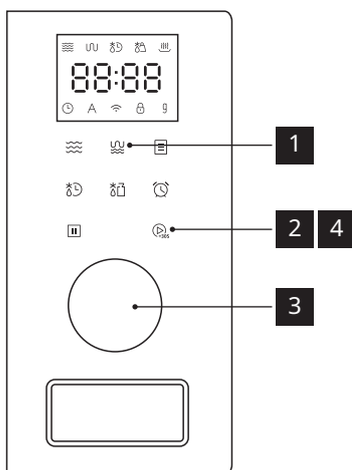
1-5 min: 10 secondi

5-10 min: 30 secondi

10-30 min: 1 minuto

30-95 min: 5 minuti

Comandi corrispondenti alle modalità di cottura a microonde	Display	Potenza microonde
1	P100	100%
2	P80	80%
3	P50	50%
4	P30	30%
5	P10	10%



### Cottura alla griglia/Combinato

Premere una volta "🔥 **Griglia/Combinato**" e verrà visualizzato il LED "G-1". Premere ripetutamente "🔥 **Griglia/Combinato**" o ruotare la manopola "👉" per selezionare la potenza desiderata. Verranno visualizzati "G-1", "C-1", "C-2" ogni volta che si preme il pulsante.

Quindi premere "⏸️ **Avvio/+30 sec/Conferma**" per confermare, e ruotare la manopola "👉" per impostare il tempo di cottura da 0:05 a 95:00. Premere nuovamente "⏸️ **Avvio/+30 sec/Conferma**" per avviare la cottura.

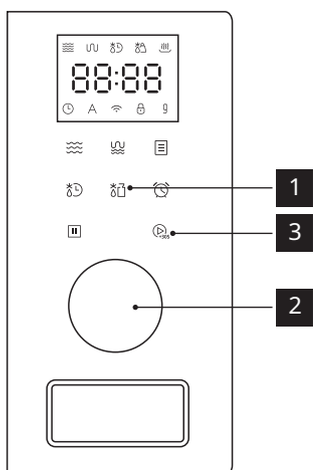
Esempio: Se si desidera utilizzare il 55% di potenza per la cottura a microonde e il 45% di potenza per la cottura alla griglia (C-1) e cuocere per 10 minuti, è possibile utilizzare il forno come segue.

1. Premere due volte "🔥 **Griglia/Combinato**" e verrà visualizzato "C-1".
2. Premere "⏸️ **Avvio/+30 sec/Conferma**" per confermare.
3. Ruotare la manopola "👉" per regolare il tempo di cottura.
4. Premere "⏸️ **Avvio/+30 sec/Conferma**" per avviare la cottura.

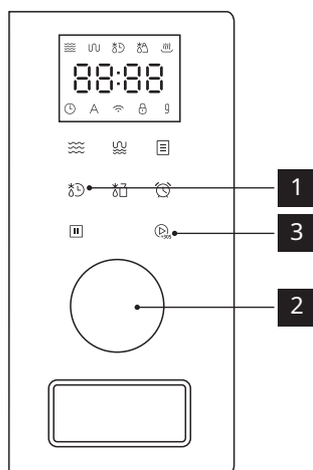
Comandi corrispondenti alle modalità di cottura "Griglia/Combinato"	Display	Potenza microonde	Potenza cottura alla griglia
1	G-1	0%	100%
2	C-1	55%	45%
3	C-2	36%	64%

**Nota:** Se, una volta trascorso metà del tempo di cottura alla griglia, il forno suona due volte, è normale. Per ottenere un effetto migliore di cottura alla griglia, è necessario girare il cibo, chiudere lo sportello e premere "⏸️ **Avvio/+30 sec/Conferma**" per continuare la cottura. Il forno continuerà a funzionare normalmente se non viene eseguita alcuna operazione.

#### Decongelamento in base al peso



#### Decongelamento in base al tempo



#### Decongelamento in base al peso

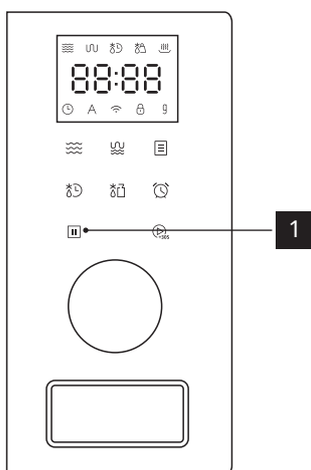
1. Premere "⏸️ **Scongelo in base al peso**" e sul display del forno verrà visualizzato "100 g".
2. Ruotare la manopola "👉" per selezionare il peso degli alimenti da 100 a 2000 g.
3. Premere "⏸️ **Avvio/+30 sec/Conferma**" per avviare lo scongelamento.

**Nota:** Durante lo scongelamento, il forno suona due volte per ricordare di girare gli alimenti in modo da ottenere un migliore effetto di scongelamento. Il forno continua a funzionare normalmente se non viene eseguita alcuna operazione.

#### Decongelamento in base al tempo

1. Premere "⏸️ **Tempo di scongelamento**" e sul display del forno verrà visualizzato "00:00".
2. Ruotare la manopola "👉" per selezionare il tempo di scongelamento. Il tempo massimo è di 95 minuti.
3. Premere "⏸️ **Avvio/+30 sec/Conferma**" per avviare lo scongelamento.

La potenza di scongelamento è impostata a P30 e non può essere modificata.

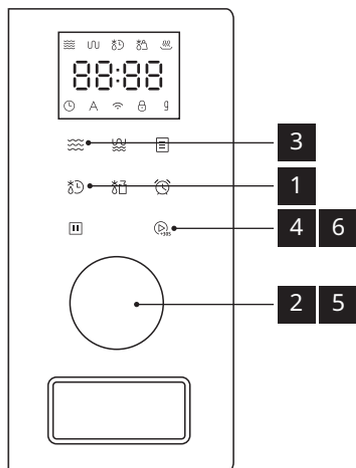


#### Funzione di blocco per la sicurezza dei bambini

**Blocco:** In modalità stand-by, premere "⏸️ **Arresto/Azzeramento**" per 3 secondi; verrà emesso un segnale acustico che indica che il blocco per la sicurezza dei bambini è stato attivato.

La spia "🔒" si accenderà. Se è stata impostata l'ora, verrà visualizzata l'ora attuale, altrimenti verrà visualizzato il LED 00:00.

**Disattivazione del blocco:** In stato di blocco, premere "⏸️ **Arresto/Azzeramento**" per 3 secondi; verrà emesso un segnale acustico che indica che il blocco è stato disattivato.



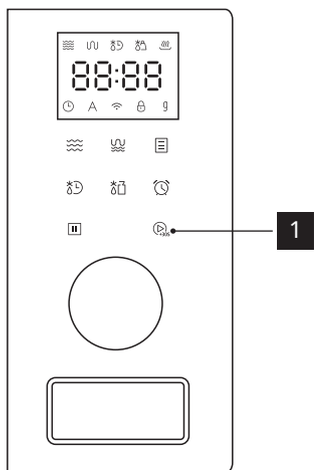
### Cottura multifase

È possibile impostare al massimo 2 sezioni per la cottura. Nella cottura multifase, nel caso in cui sia necessario scongelare gli alimenti, lo scongelamento deve essere eseguito nella prima sezione. Il timer da cucina e il menu automatico non possono essere utilizzati nella cottura multifase.

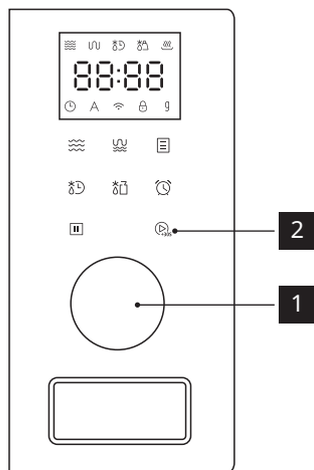
Esempio: Se si desidera scongelare gli alimenti per 5 minuti e cuocere all'80% della potenza del microonde per 7 minuti, procedere come segue:

1. Premere "⌚ **Tempo di scongelamento**" e sul display del forno verrà visualizzato "00:00".
2. Ruotare la manopola "👉" per selezionare il tempo di sbrinamento fino a visualizzare "5:00".
3. Premere una volta "🌊 **Microonde**" e verrà visualizzato "P100". Premere ripetutamente "🌊 **Microonde**" o ruotare la manopola "👉" per selezionare l'80% della potenza del microonde.
4. Premere "⏱️ **Avvio/+30 sec/Conferma**" per confermare e verrà visualizzato "00:00".
5. Ruotare la manopola "👉" per regolare il tempo di cottura fino a visualizzare "7:00".
6. Premere "⏱️ **Avvio/+30 sec/Conferma**" per avviare la cottura.

### Alternativa 1 di avviamento rapido



### Alternativa 2 di avviamento rapido



### Alternativa 1 di avviamento rapido

1. In modalità stand-by, premere "⏱️ **Avvio/+30 sec/Conferma**" per avviare la cottura alla massima potenza per 30 secondi; ogni volta che si preme il pulsante, il tempo di cottura aumenterà di 30 secondi, fino a un massimo di 95 minuti.

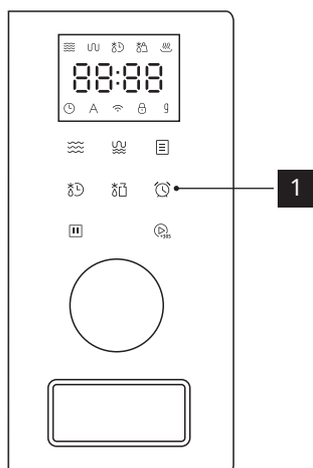
### Alternativa 2 di avviamento rapido

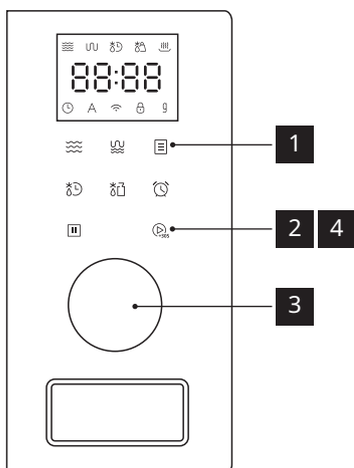
1. In modalità stand-by, ruotare la manopola "👉" a sinistra per impostare la cottura a microonde per 95 minuti al 100% di potenza, oppure ruotare la manopola "👉" a destra per impostare la cottura a microonde per 5 secondi al 100% di potenza.
2. Quindi, premere "⏱️ **Avvio/+30 sec/Conferma**" per avviare la cottura.

**Nota:** In modalità di cottura a microonde, griglia, combinato o tempo di scongelamento, ogni volta che si preme "⏱️ **Avvio/+30 sec/Conferma**" il tempo di cottura aumenta di 30 secondi (questa funzione è disattivata in stato di scongelamento in base al peso o nel menu automatico).

### Funzione di visualizzazione delle informazioni

1. In modalità di cottura, premere "🕒 **Timer da cucina/Orologio**" per visualizzare il tempo, che verrà visualizzato per 3 secondi.





### Menu automatico

1. In attesa di passare alla modalità stand-by, premere una volta "Menu automatico" e verrà visualizzato "A01". Premere ripetutamente "Menu automatico" o ruotare la manopola " " per selezionare il menu.
2. Premere "Avvio/+30 sec/Conferma" per confermare.
3. Ruotare la manopola " " per impostare il peso.
4. Premere "Avvio/+30 sec/Conferma" per avviare la cottura.

**Nota:** In caso di menu automatico con una sola impostazione del peso, la cottura si avvierà una volta selezionato il menu e dopo aver premuto per confermare.

### Tabella dei menu:

MENU	PESO	TEMPO DI COTTURA	POTENZA
A01 Pizza surgelata	200 g	2'30"/6'00"	P100/Griglia
	300 g	3'20"/6'00"	P100/Griglia
	400 g	4'00"/6'00"	P100/Griglia
A02 Carne	150 g	2'30"	P100
	300 g	4'00"	
	450 g	5'30"	
	600 g	6'30"	
A03 Pesce	150 g	2'30"	P80
	250 g	3'00"	
	350 g	4'30"	
	450 g	5'00"	
	650 g	6'00"	
A04 Verdure	150 g	2'00"	P100
	350 g	3'30"	
	500 g	4'30"	
A05 Patate senza buccia	400 g	5'30"	P100
A06 Patate con la buccia	1 porzione (circa 230 g)	5'30"	P100
	2 porzioni	8'00"	
	3 porzioni	10'00"	
A07 Spinaci freschi	200 g	2'30"	P100

MENU	PESO	TEMPO DI COTTURA	POTENZA
A08 Fagiolini surgelati	200 g	4'00"	P100
A09 Piselli surgelati	200 g	3'30"	P100
A10 Mix di verdure surgelate	200 g	3'30"	P100
A11 Broccoli surgelati	200 g	4'00"	P100
A12 Pasta	50 g (con 450 g di acqua fredda)	18'00"	P80
	100 g (con 800 g di acqua fredda)	21'00"	
	150 g (con 1200 g di acqua fredda)	24'00"	
A13 Lasagne surgelate	300 g	13'00"	C-1 (55% microonde +45% griglia)
A14 Quinoa	100 g	3'00"/10'00"	P100/P50
A15 Couscous	200 g	3'00"/8'00"	P100/P50
A16 Maccheroni	100 g	6'00"	P80
A17 Riso integrale	200 g	5'00"/20'00"	P100/P50
A18 Farina d'avena	2 porzioni	3'00"/3'00"	P100/P50
A19 Popcorn	50 g	1'20"	P100
	100 g	1'55"	
A20 Bevande	1 tazza (120 ml)	1'00"	P100
	2 tazze (240 ml)	1'40"	
	3 tazze (360 ml)	2'30"	
A21 Burro fuso	230 g	1'10"	P100

## 5. Cosa fare se...

Normale	
Il forno a microonde può interferire con la ricezione della TV	La ricezione della radio e della TV può essere disturbata quando il microonde è in funzione. Questo fenomeno è simile all'interferenza delle piccole apparecchiature elettriche, quali ad esempio mixer, aspirapolvere ed elettroventilatore. È una condizione normale.
Luce variabile del forno	Impostando la cottura a microonde a bassa potenza, la luce del forno si attenua. È una condizione normale.
Il vapore si accumula sullo sportello e l'aria calda fuoriesce dalle prese di areazione.	Durante la cottura, può generarsi vapore che fuoriesce dagli alimenti. La maggior parte del vapore uscirà dalle prese di areazione, ma una parte si accumulerà in una zona fredda, come ad esempio lo sportello del forno. È una condizione normale.
Il forno si è avviato accidentalmente da vuoto.	È vietato azionare l'apparecchio se non contiene alcun alimento. È estremamente pericoloso.

Guasto	Possibile causa	Rimedio
Il forno non si accende.	(1) Il cavo di alimentazione non è collegato correttamente.	Scollegare il cavo. Attendere 10 secondi e collegarlo nuovamente.
	(2) Il fusibile salta o l'interruttore automatico si è attivato.	Sostituire il fusibile o resettare l'interruttore automatico (queste operazioni devono essere eseguite dal personale qualificato della nostra società).
	(3) Problema della presa.	Provare la presa collegando altre apparecchiature elettriche.
Il forno non si scalda	Lo sportello non si chiude bene.	Chiudere lo sportello correttamente.

## 6. Dati tecnici

Modello:	MÀGEBO 105-570-55
Tensione:	220-230 V~50 Hz
Potenza Nominale di Ingresso (Microonde):	1550 W
Potenza Nominale in Uscita (Microonde):	1000 W
Modalità standby	0.8W
Il tempo massimo necessario al forno a microonde per raggiungere automaticamente la modalità o la condizione di basso consumo applicabile.	20 minuti

Capacità del Forno:	34 l
Diametro del Piatto Girevole:	315 mm
Dimensioni Esterne:	595x408x397 mm
Peso Netto:	18.6 kg

## 7. Installazione e collegamenti elettrici

- L'apparecchio è pensato unicamente per un uso domestico.
- Il forno è pensato per un'installazione a incasso. Non è adatto per un uso su piano di appoggio o per l'uso all'interno di un pensile.
- Si raccomanda di osservare le istruzioni speciali di installazione.
- L'apparecchio può essere installato in un pensile montato a parete con una larghezza di 60 cm.
- L'apparecchio p dotato di una spina che deve essere collegata unicamente ad una presa collegata a terra propriamente installata.
- La tensione di rete deve corrispondere alla tensione specificata sulla targhetta dei dati.
- La presa deve essere installata e il cavo di collegamento deve essere sostituito unicamente da un elettricista qualificato. Se la spina non è più accessibile successivamente all'installazione, occorre

prevedere un dispositivo di scollegamento omipolare su un lato dell'installazione con un margine di contatto di almeno 3 mm.

- Non utilizzare adattatori, prese multiple e prolunghe. Un eventuale sovraccarico può generare il rischio di incendio.
- Il prodotto non deve essere installato ad un'altezza inferiore a 85 cm.



**La superficie accessibile può essere calda durante il funzionamento.**

## 8. Tutela dell'ambiente



In conformità con la direttiva WEEE (rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche), tali rifiuti devono essere raccolti e trattati separatamente. Nel caso in cui, in qualunque momento in futuro, sia necessario smaltire l'apparecchio, si raccomanda di NON smaltirlo con i rifiuti domestici. Consegnare l'apparecchio nei punti di raccolta dei WEEE, ove disponibili.

## 9. Garanzia IKEA

### Quanto dura la garanzia IKEA?

La garanzia è valida per cinque (5) anni a partire dalla data originale di acquisto dell'apparecchio presso un punto vendita IKEA. È necessario esibire lo scontrino originale come documento comprovante l'acquisto. Eventuali interventi di assistenza effettuati durante la garanzia non ne estenderanno la validità.

### Chi fornisce il servizio?

Contattare il punto vendita IKEA più vicino.

### Cosa copre questa garanzia?

La garanzia copre i difetti dell'apparecchio causati da vizi di fabbricazione (difetti funzionali), a partire dalla data di acquisto/ consegna dello stesso apparecchio. Questa garanzia è applicabile solo all'uso domestico. Eventuali eccezioni sono descritte alla voce "Cosa non è coperto dalla garanzia?". Durante il periodo di validità della garanzia, saranno coperti tutti i costi di riparazione, inclusi ad esempio pezzi di ricambio, manodopera e trasferte del personale tecnico, fermo restando che l'accesso all'apparecchio per l'intervento di riparazione non comporti spese particolari. I componenti sostituiti diventano proprietà di IKEA.

### Come interverrà IKEA per risolvere il problema?

IKEA esaminerà il prodotto e deciderà – a propria discrezione - se è coperto da questa garanzia. Se l'apparecchio è coperto da garanzia, IKEA deciderà a sua sola discrezione di riparare il prodotto difettoso o di sostituirlo con lo stesso articolo o con uno compatibile.

### Cosa non è coperto dalla garanzia?

- Normale usura.
- Danni provocati deliberatamente, danni provocati dalla mancata osservanza delle istruzioni di funzionamento, da un'installazione non corretta o in seguito a collegamento a un voltaggio errato. Danni provocati da reazioni chimiche o elettrochimiche, ruggine, corrosione o danni causati da acqua, inclusi i danni causati dalla presenza di eccessivo calcare nelle condutture idriche. Danni causati da eventi atmosferici e naturali.
- Le parti soggette ad usura, incluse batterie e lampadine.
- Danni a parti non funzionali e decorative che non influiscono sul normale uso dell'apparecchio, inclusi graffi e differenze di colore.
- Danni accidentali causati da corpi o sostanze estranee e danni causati da pulizia o eliminazione di ostruzioni da filtri, sistemi di scarico o cassette del detersivo.
- Danni ai seguenti componenti: vetroceramica, accessori, cestelli per posate e stoviglie, tubi di alimentazione e di scarico, guarnizioni, lampadine e copri lampadine, griglie, manopole, rivestimenti e parti del rivestimento. A meno che non si possa provare che tali danni siano stati causati da errori di fabbricazione.
- Riparazioni non eseguite dal nostro servizio assistenza autorizzato e/o da un partner contrattuale di assistenza autorizzato o in caso di uso di ricambi non originali.
- Riparazioni necessarie in seguito ad un'installazione non corretta o non conforme alle specifiche.
- Casi di uso improprio e/o non domestico dell'apparecchio, ad es. un uso professionale.
- Danni derivanti dal trasporto. Qualora sia il cliente a trasportare il prodotto alla propria abitazione o ad altro indirizzo, IKEA non è responsabile per eventuali danni che potrebbero verificarsi durante il trasporto. In compenso, qualora sia IKEA ad effettuare il trasporto del prodotto all'indirizzo del cliente, eventuali danni occorsi al prodotto durante la consegna saranno coperti da IKEA.
- Costi inerenti la prima installazione dell'apparecchio IKEA. Tuttavia, qualora un fornitore di servizi IKEA o un suo partner autorizzato ripari o sostituisca l'apparecchio nei termini della presente garanzia, il fornitore o il partner autorizzato reinstalleranno l'apparecchio riparato o installeranno l'apparecchio in sostituzione, se necessario.

### Applicazione delle leggi nazionali

La garanzia IKEA conferisce al cliente diritti legali specifici che coprono o eccedono i diritti previsti dalla legge dei singoli paesi. Tali condizioni non limitano tuttavia in alcun modo i diritti del consumatore definiti dalle leggi locali.

### Ambito di validità

Per gli elettrodomestici acquistati in un paese europeo e trasferiti in un altro paese europeo, i servizi saranno forniti in base alle condizioni di garanzia applicabili nel nuovo paese. L'obbligo di fornire il servizio in base alle condizioni della garanzia esiste solo se l'apparecchio è conforme ed è installato secondo:

- le specifiche tecniche del paese in cui viene richiesta l'applicazione della garanzia;
- le informazioni sulla sicurezza contenute nelle istruzioni di assemblaggio e nel manuale dell'utente.

### Assistenza POST VENDITA per elettrodomestici IKEA

Non esitare a contattare IKEA a:

- richiedere assistenza tecnica nel periodo di garanzia;
- richiedere informazioni sul funzionamento degli elettrodomestici IKEA.

Per assicurarvi la migliore assistenza, vi preghiamo di leggere attentamente le istruzioni di assemblaggio e/o il manuale di istruzioni del prodotto prima di contattarci.

### Come contattarci se avete bisogno di assistenza



Il centro assistenza clienti post vendita di IKEA vi assiste telefonicamente in caso di problemi semplici cercandone una pronta risoluzione al momento stesso della vostra richiesta. Consultare il catalogo IKEA o visitare il sito web [www.ikea.com](http://www.ikea.com) per trovare il numero telefonico del punto vendita più vicino e conoscere gli orari di apertura.

**Per ottenere un'assistenza più veloce, specificare il codice articolo IKEA (8 cifre) riportato sulla targhetta identificativa dell'apparecchio.**

### CONSERVARE LO SCONTRINO FISCALE!

È la prova del vostro acquisto ed è necessario esibirlo affinché la garanzia sia valida. Sullo scontrino sono riportati anche il nome e il codice articolo IKEA (8 cifre) per ogni apparecchio acquistato.

### Avete bisogno di ulteriore aiuto?

Per qualunque informazione non relativa all'assistenza vi preghiamo di far riferimento al Servizio Cliente del punto vendita IKEA di riferimento. Vi preghiamo di leggere attentamente la documentazione tecnica relativa all'apparecchio prima di contattarci.

Country	Phone Number	Call Fee	Opening Time (Mon-Fri)
Deutschland	08007242420	Kostenlos	8am - 5pm
France	0805543333	Gratuit	8.30 am - 7.00 pm (lun-ven) 8.30 am - 1.00 pm (sam)
United Kingdom	08009175827	free	9am till 5pm
Ireland		free	9am till 5pm
Italia	800130373	Gratuito	9am-6pm
España	900822398	Gratis	9am-6pm
Ελλάδα	0080044146128 (+30)21 6860020	Χωρίς χρέωση	9am-6pm
Nederland	Local(within NL): 050-7111267 International: +31 507111267	Gratis	Ma-Vr 8-20, Za 9-20
Sverige	0775700500	Kostnadsfritt	8.30 am - 8.00 pm (Mon-Fri) 9.30 am - 6.00pm (Sat-Sun)
Schweiz	0800110344	Kostenlos	8am - 5pm
Suisse		Gratuit	8am - 5pm
Svizzera		Gratuito	8am - 5pm
Österreich	0800909626	Kostenlos	9am-6pm
België	080080159	Gratis	9am-5pm
Belgique		Gratuit	9am-5pm
Luxembourg		Gratuit	9am-5pm
Danmark	70150909	Gratis	8.30 am - 8.00 pm (Mon-Fri) 9.30 am-6.00pm (Sat-Sun)
Norge	80031407	Gratis	9am-4pm
Polska	800012088	Bezpłatne	9am-5pm
Portugal	800210151	Gratuita	9am-6pm
Česká republika	800050717	Zdarma	9am-5pm
Suomi	0800302588	Maksuton	9am-4pm
Magyarország	0680984517	Ingyenes	9am-5pm
Australia	IKEA.com		
Latvia	80000037	Bezmaksas	9am-6pm
Estonia	8000044841	Tasuta	9.00 - 18.00 (E-R)
Lithuania	880030167	Nemokamai	9.00 - 18.00 (Pr-Pn)
Slovenija	IKEA.com		
Slovensko	0800160812	Bezpłatne	9.00 - 18.00 (pondelok - piatok)
България	IKEA.com		
Cyprus	IKEA.com		
Hrvatska	IKEA.com		
Ísland	IKEA.com		
România	800400660	Call Fee	9am - 5pm
Serbia	IKEA.com		

