

LAGAN

en
de
fr
it



Design and Quality
IKEA of Sweden

**ENGLISH**

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.
The electronic user manual is available at www.ikea.com.

DEUTSCH

Auf der letzten Seite dieses Handbuchs finden Sie die vollständige Liste der von IKEA ernannten Kundendienstpartner und die entsprechenden nationalen Telefonnummern.
Das elektronische Benutzerhandbuch ist unter www.ikea.com verfügbar.

FRANÇAIS

Veuillez 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.
Le manuel d'utilisation électronique est disponible sur le site www.ikea.com.

ITALIANO

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.
Il manuale dell'utente in formato elettronico è disponibile su www.ikea.com.

ENGLISH	5
DEUTSCH	19
FRANÇAIS	35
ITALIANO	51

TABLE OF CONTENTS

Safety information	5	Specifications.....	15
Product description	9	Installation and connection	16
Control panel.....	10	Environmental concerns	16
Using the microwave oven	11	Ikea guarantee	17
Trouble shooting.....	15		

Safety information

⚠ WARNING! PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY

For your safety

- 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.
- Do not place any object between the oven front face and the door or allow soil or cleaner residue to accumulate on sealing surfaces.

⚠ WARNING! If the door or door seals are damaged, the oven must not be operated until it has been repaired by a qualified technician.

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:

- Read and follow the specific:
"PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY".
- This device can be used by children aged 8 and older, and by individuals with reduced physical, sensory, or mental capabilities, or those lacking experience or knowledge, provided they are given proper instructions on the safe use of the device and understand the associated risks.

- Keep the appliance and its cord out of reach of children less than 8 years.
- 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.

⚠ 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.

- When heating food in plastic or paper containers, keep an eye on the oven due to the possibility of ignition.
- Only use utensils that are suitable for use in microwave ovens.
- If smoke is emitted, switch off or unplug the appliance and keep the door closed in order to stifle any flames.
- Microwave heating of beverages can result in delayed eruptive boiling, therefore care must be taken when handling the container.
- The contents of feeding bottles and baby food jars shall be stirred or shaken and the temperature checked before consumption, in order to avoid burns.
- Eggs in their shell and whole hard-boiled eggs should not be heated in microwave ovens since they may explode, even after microwave heating has ended.
- The oven should be cleaned regularly and any food deposits removed.
- Failure to maintain the oven in a clean condition could lead to deterioration of the surface that could adversely affect the

life of the appliance and possibly result in a hazardous situation.

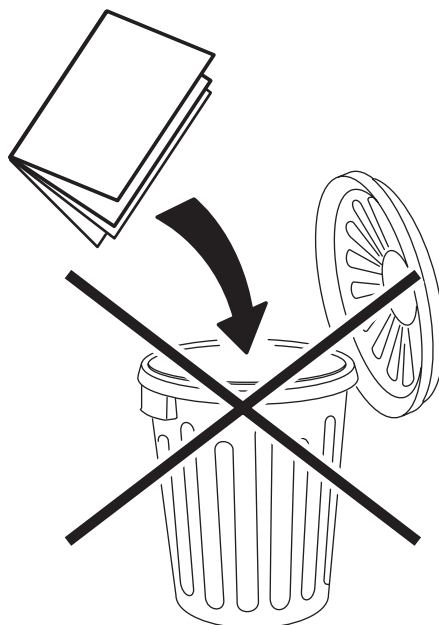
- The appliance must not be installed behind a decorative door in order to avoid overheating.
- Only use the temperature probe recommended for this oven. (For ovens provided with a facility to use a temperature-sensing probe.)
- The microwave oven must be operated with the decorative door open. (For ovens with a decorative door.)
- 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.
- 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. Metallic containers for food and beverages must not be used as they may ignite.
- The appliance shall not be cleaned with a steam cleaner.
- The microwave oven is intended to be used built-in.
- The rear surface of appliances shall be placed against a wall.
- The appliances are not intended to be operated by means of an external timer or separate remote-control system.
- The temperature of accessible surfaces may be high when the appliance is operating.

⚠ WARNING: When the appliance is operated in the combination mode, children should only use the oven under adult supervision due to the temperatures generated.

⚠ WARNING: To prevent burns, please do not touch the microwave while it is running.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

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.

- A short power-supply cord is provided to reduce the risks resulting from becoming entangled in or tripping over a longer cord.
- If a long cord set or extension cord is used:
 - The marked electrical rating of the cord set or extension cord should be at least as great as the electrical rating of the appliance.
 - The extension cord must be a grounding-type 3-wire cord.
 - 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.

- Clean the cavity of the oven after using with a slightly damp cloth.
- Clean the accessories in the usual way in soapy water.
- The door frame and seal and neighbouring parts must be cleaned carefully with a damp cloth when they are dirty.
- 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.
- Cleaning Tip ★ For easier cleaning of the cavity walls that the food cooked can touch: Place half a lemon in a bowl, add 300ml (1/2 pint) water and heat on 100% microwave power for 10 minutes. Wipe the oven clean using a soft, dry cloth.

⚠ 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:

- Fill a microwave-safe container with 1 cup of cold water (250ml) along with the utensil in question.
- Cook on maximum power for 1 minute.
- Carefully feel the utensil. If the empty utensil is warm, do not use it for microwave cooking.
- 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 thermometers).
Wax paper	Use as a cover to prevent splattering and retain moisture.

Materials to be avoided in microwave oven

Utensils	Remarks
Aluminum tray	May cause arcing. Transfer food into microwave-safe dish.
Food carton with metal handle	May cause arcing. Transfer food into microwave-safe dish.
Metal or 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.

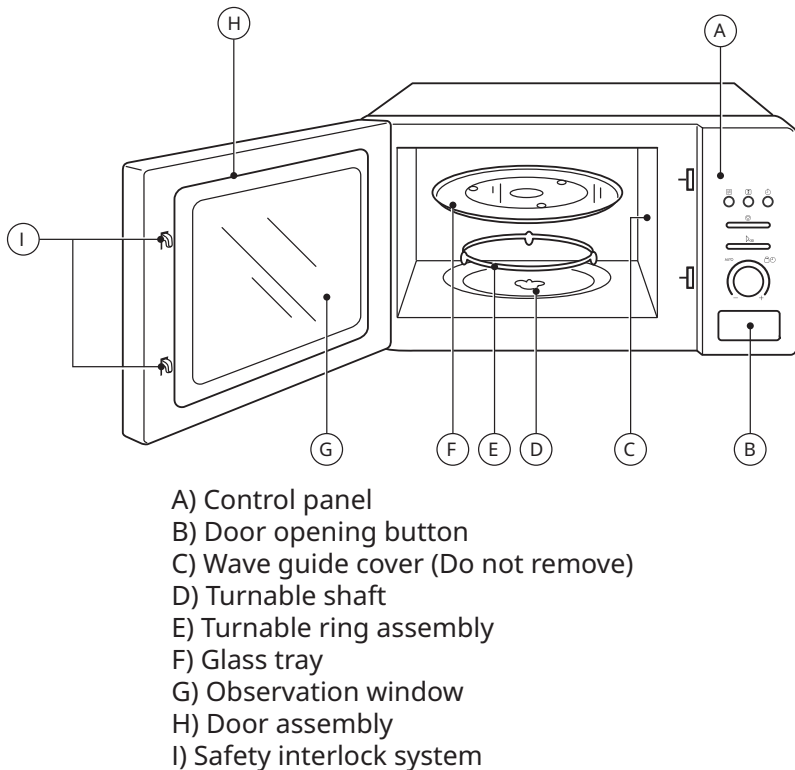
Product description

Setting up your oven

Name of oven parts and accessories

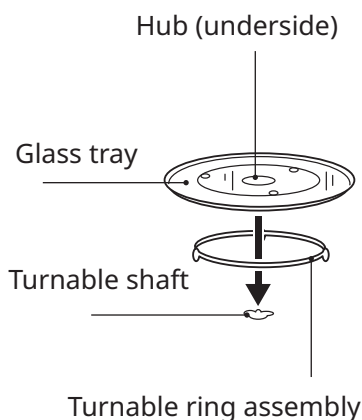
Remove the oven and all materials from the carton and oven cavity. Your oven comes with the following accessories:

Glass tray	1x
Turntable ring assembly	1x
Instruction manual	1x
Drilling template	1x
Assembly instruction	1x



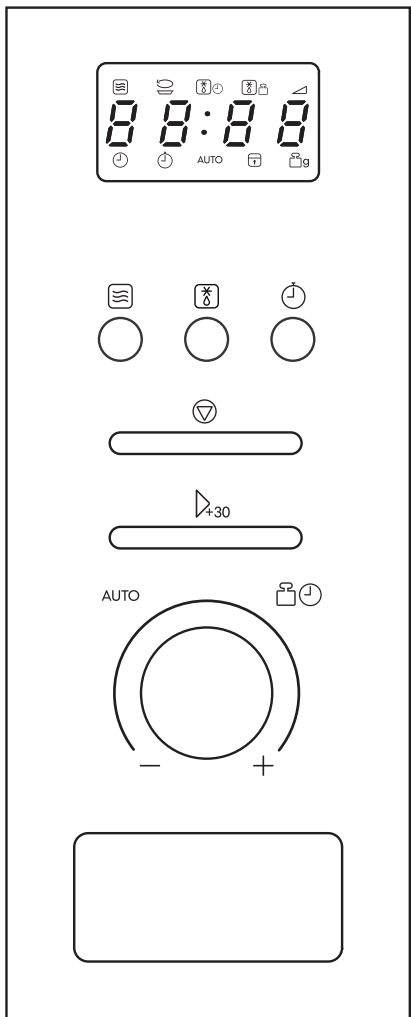
- A) Control panel
- B) Door opening button
- C) Wave guide cover (Do not remove)
- D) Turnable shaft
- E) Turnable ring assembly
- F) Glass tray
- G) Observation window
- H) Door assembly
- I) Safety interlock system

Turnable installation



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

Control panel



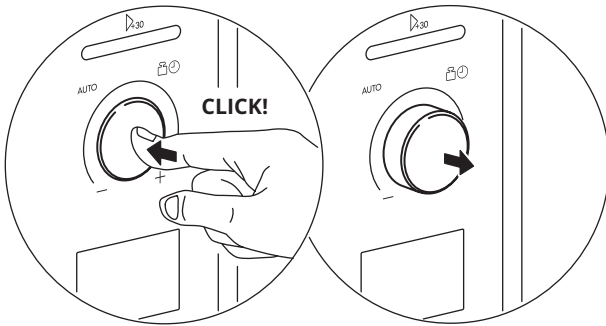
INSTRUCTION

- ℳ Microwave
- ⌚ Kitchen timer/Clock
- ▷₊₃₀ Start/+30 Sec/Confirm
- ⌚ Time
- ✳ Weight/Time Defrost
- ⓧ Stop/Clear
- AUTO Auto Menu

Using the microwave oven

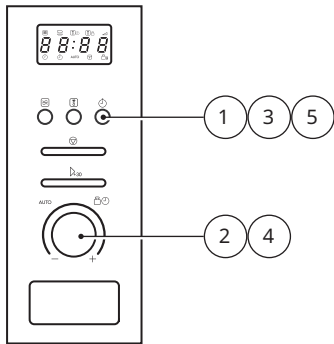
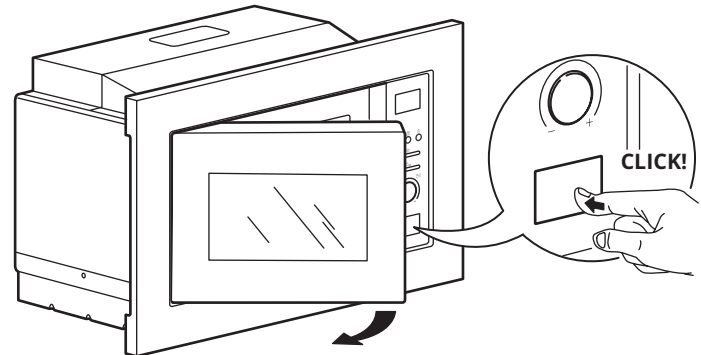
Using the knob

To use the selection knob, push it inwards and it will pop out.



Open the door

Push the button to open the door.



Clock setting

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

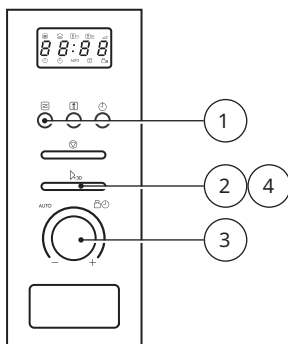
1. Press Kitchen timer/Clock twice to select clock function, the hour figures will flash.
2. Turn knob to adjust the hour figures, the input time should be within 0--23.
3. Press Kitchen timer/Clock, the minute figures will flash, the hour figures will light.
4. Turn knob to adjust the minute figures,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

Note: During the process of clock setting, if you do not press Kitchen timer/Clock to confirm in 1 minute, the oven will go back to previous status automatically.

Lock-out function for children

Lock: In waiting state, press Stop/Clear for 3 seconds, there will be a long "beep" denoting entering the children-lock state and screen will display [] or current time.

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

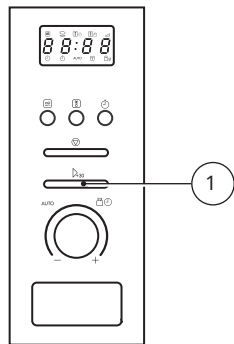
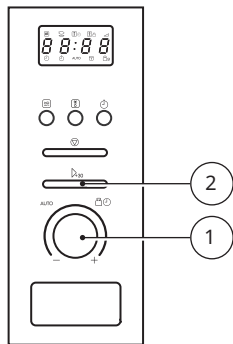


Microwave cooking

1. Press Microwave once, the screen will display **80** flickering. Press Microwave repeatedly or turn the knob to choose the power you want.
2. Then press Start/+30 Sec to confirm selected power level.
3. Turn knob to set cooking time from 0:05 to 95:00.
4. Press Start/+30 Sec again to start cooking.

Note: The time steps for the time when turning the knob are as follow:

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

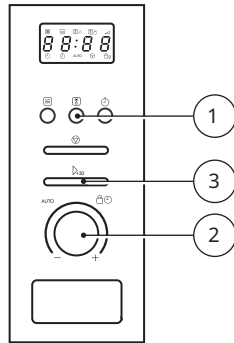
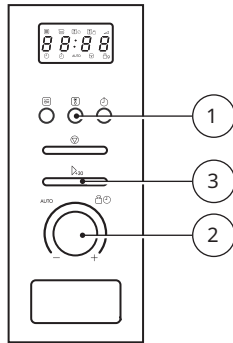
Quick start alternative 1**Quick start alternative 2****Quick start alternative 1**

1. In stand by mode, press \triangleright_{30} **Start/+30 Sec** to start cooking with full power for 30 seconds, each added press will increase 30 seconds cooking time up to 95 minutes.

Quick start alternative 2

1. In stand by mode, turn the knob \odot to the right to set the time.
2. Press \triangleright_{30} **Start/+30 Sec** to start cooking at full microwave power.

Note: In microwave or time defrost state, each press of \triangleright_{30} **Start/+30 Sec** can increase 30 seconds of cooking time.

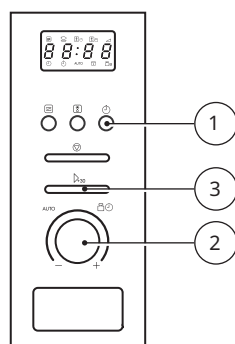
Defrost by weight**Defrost by time****Defrost by weight**

1. Press \mathbb{E} **Weight/Time Defrost** once, and the oven will display **dEF1**.
2. Turn the knob " \odot " to select the weight of food from 100 to 2000g.
3. Press \triangleright_{30} **Start/+30 Sec** to start defrosting.

Defrost by time

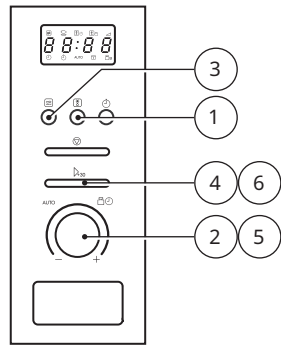
1. Press \mathbb{E} **Weight/Time Defrost** twice, and the oven will display **dEF2**.
2. Turn the knob " \odot " to select the defrost time. The MAX. time is 95 minutes.
3. Press \triangleright_{30} **Start/+30 Sec** to start defrosting.

The product will prompt you to turn the food after half of the time set for defrosting. Open the door and turn the food, shut the door and press \triangleright_{30} **Start/+30 Sec** to continue the defrosting.

**Kitchen timer**

1. Press \odot **Kitchen timer/Clock** once, screen will display **00:00**, clock indicator will light.
2. Turn the knob \odot to enter the correct time. (Maximum time to set is 95 minutes.)
3. Press \triangleright_{30} **Start/+30 Sec** to confirm setting, clock indicator will be flickering.

When the kitchen time is reached, clock indicator will go out and the buzzer will ring 5 times.



The product can be set to perform a multi stage cooking, defrosting followed by reheating:

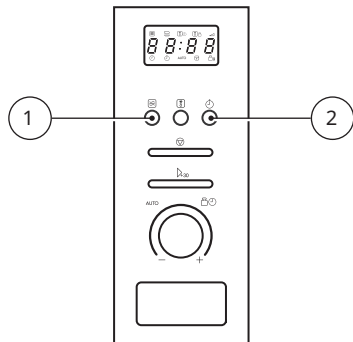
Multi-section cooking

1. Press **Weight/Time Defrost** twice, and the oven will display **dEF2**.
2. Turn the knob to select the defrost time.
3. Press **Microwave** once, the screen will display **80**, repeatedly push the button or turn the knob to set the requested microwave power.
4. Press **Start/+30 Sec** to confirm power setting.
5. Turn the knob to select cooking time.
6. Press **Start/+30 Sec** to start cooking.

The product will prompt you to turn the food after half of the time set for defrosting.

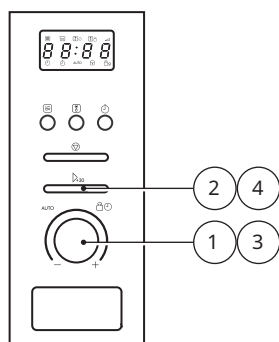
Open the door and turn the food, shut the door and press **Start/+30 Sec** to continue the defrosting.

The buzzer will sound once again entering the second cooking. When cooking finishes, buzzer sound five times.



Inquiring function

1. In state of microwave cooking, press **Microwave**, the current power will be displayed for 3 seconds.
2. In cooking state, press **Kitchen timer/Clock** to inquire the time of the day, the time will be displayed for 3 seconds.



Auto menu

1. Turn the knob left to choose the menu, and **A-1** to **A-8** will display.
2. Press **Start/+30 Sec** to confirm selected food.
3. Turn the knob to choose the default weight as the menu chart.
4. Press **Start/+30 Sec** to start cooking.

MENU	WEIGHT	DISPLAY
A-1 Pizza	200g	200
	400g	400
A-2 Meat	250g	250
	350g	350
	450g	450
A-3 Vegetable	200g	200
	300g	300
	400g	400
A-4 Pasta	50g (with 450g cold water)	50
	100g (with 800g cold water)	100
A-5 Potato	200g	200
	400g	400
	600g	600
A-6 Fish	250g	250
	350g	350
	450g	450
A-7 Beverage	1 cup (120ml)	1
	2 cups (240ml)	2
	3 cups (360ml)	3
A-8 Popcorn	50g	50
	100g	100

Note: The Foodclasses can also be found on the label inside the door.

Trouble shooting

Normal	
Microwave oven interfering TV reception	Radio and TV reception may be interfered when microwave oven operating. It is similar to the interference of small electrical appliances, like mixer, vacuum cleaner, 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.	<i>It is forbidden to run the unit without any food inside. It is very dangerous.</i>

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	(4) Door not closed well.	Close door well.

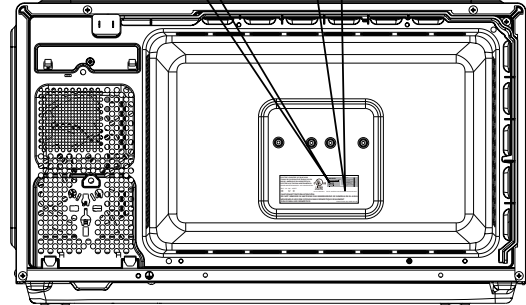
Specifications

Model:	LAGAN 706.000.65
Rated Voltage:	230V~50 Hz
Rated Input Power (Microwave):	1250 W
Rated Output Power (Microwave):	800 W
Oven Capacity:	20 L
Turnable Diameter:	Ø 245 mm
External Dimensions:	595x344x394 mm
Net Weight:	15 kg

Serial Number (start with SN, 22-digit code)

Serial number:xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Article Number (8-digit code)



Picture for reference only

Installation and 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 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.

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.

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, unless the appliance is named LAGAN in which case two (2) years of guarantee apply. 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.

Which appliances are not covered by the IKEA five (5) years guarantee?

The range of appliances named LAGAN and all appliances purchased in IKEA before 1st of August 2007.

Who will execute the service?

IKEA service provider will provide the service through its own service operations or authorized service partner network.

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. On these conditions the EU guidelines (DIRECTIVE (EU) 2019/771) and the respective local regulations are applicable. Replaced parts become the property of IKEA.

What will IKEA do to correct the problem?

IKEA appointed Service Provider will examine the product and decide, at its sole discretion, if it is covered under this guarantee. If considered covered, IKEA Service Provider or its authorized service partner through its own service operations, 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 color 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.
- Cases where no fault could be found during a technician's visit.
- 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.

These restrictions do not apply to fault-free work carried out by a qualified specialist using our original parts in order to adapt the appliance to the technical safety specifications of another EU country.

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 legislation.

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.

The dedicated AFTER SALES for IKEA appliances

Please don't hesitate to contact IKEA appointed After Sales Service Provider to:

- make a service request under this guarantee;
- ask for clarifications on installation of the IKEA appliance in the dedicated IKEA kitchen furniture;
- 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



You can find phone numbers of the IKEA appointed After Sales Service Providers at the end of this manual.

i In order to provide you with a quicker service, we recommend that you use the specific phone numbers listed in this manual. Always use the phone numbers listed in the user manual for the specific appliance you need an assistance for. Please remember to provide the 8-digit article number and 22-digit serial number shown on the rating plate of your appliance.

i 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.

Spare parts information

- The following spare parts: thermostats, temperature sensors, printed circuit boards and light sources, will be available to professional repairers for a minimum period of seven years, after placing the last unit of the model on the market.
- The following spare parts: door handles, door hinges, trays and baskets will be available to professional repairers and end users for a minimum period of seven years, and door gaskets for a minimum period of 10 years, after placing the last unit of the model on the market.

The spare parts can be found:

www.ikea.com

INHALTSVERZEICHNIS

Sicherheitshinweise.....	19	Spezifikationen.....	32
Produktbeschreibung.....	24	Aufstellung und Anschluss	32
Bedienfeld.....	25	Hinweise zum Umweltschutz	33
Verwenden der Mikrowelle.....	26	IKEA-Garantie	33
Problembehandlung	31		

Sicherheitshinweise

⚠️ WARNUNG!

VORSICHTSMASSNAHMEN ZUR VERMEIDUNG EINER BELASTUNG DURCH ÜBERMÄSSIGE MIKROWELLENSTRAHLUNG

Zu Ihrer eigenen Sicherheit

- 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.
- Klemmen Sie nichts in die Frontseite des Herds und die Türe und entfernen Sie Schmutz und Reinigungsmittelreste regelmäßig von den Dichtungsflächen.

⚠️ WARNUNG! Wenn die Klappe oder deren Dichtungen beschädigt sind, darf die Mikrowelle erst nach der Reparatur durch einen qualifizierten Techniker in Betrieb genommen werden.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

WARNUNG

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

- Beachten Sie bitte die jeweiligen Hinweise: „**VORSICHTSMASSNAHMEN ZUR VERMEIDUNG EINER BELASTUNG DURCH ÜBERMÄSSIGE MIKROWELLENSTRAHLUNG**“.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen

mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung bzw. Kenntnis benutzt werden, sofern sie ordnungsgemäß in die sichere Benutzung des Gerätes eingewiesen wurden und sich der damit verbundenen Risiken bewusst sind.

- Bewahren Sie das Gerät und sein Kabel bitte außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren auf.
- Wenn das Stromkabel beschädigt wurde, muss dieses entweder vom Hersteller, einem autorisierten Service-Center oder ähnlich qualifiziertem Personal ausgetauscht werden.

⚠️ WARNUNG: Wartungs- oder Reparaturarbeiten, bei denen eine Abdeckung entfernt wird, die vor der Einwirkung von Mikrowellenenergie schützt, sind für nicht sachkundige Personen gefährlich.

- Bei der Erwärmung von Lebensmitteln in Kunststoff- oder Papierbehältern behalten Sie bitte Ihre Mikrowelle im Auge, da es zu einer Entzündung kommen könnte.
- Verwenden Sie nur mikrowellenfeste Küchenutensilien.
- Bei Rauchentwicklung schalten Sie das Gerät aus oder ziehen Sie den Netzstecker und halten Sie die Vorderklappe geschlossen, um Flammen zu ersticken.
- Die Mikrowellenerhitzung von Getränken kann zu zeitverzögertem plötzlichem Kochen führen, daher ist beim Umgang mit dem Trinkgefäß Vorsicht geboten.
- 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.
- Rohe und hart gekochte Eier sollten nicht in der Mikrowelle erhitzt werden, da sie auch nach dem Erhitzen noch platzen können.
 - Die Mikrowelle sollte regelmäßig gereinigt und eventuell vorhandene Speisereste sollten entfernt werden.
 - 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.
 - Das Gerät darf nicht hinter einer Küchenschranktür angebracht werden, da es sich dort überhitzen kann.
 - Verwenden Sie nur den für diesen Mikrowellenofen empfohlenen Temperaturfühler. (gilt nur für Mikrowellenherde, bei denen die Möglichkeit besteht, einen Temperaturfühler benutzen zu können).
 - Der Mikrowellenherd muss mit geöffneter Ziertüre betrieben werden. (gilt nur für Mikrowellenherde mit Ziertüre).
 - 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.
 - Die Mikrowelle ist zum Erhitzen von Speisen und Getränken bestimmt. Das Trocknen von Lebensmitteln oder Kleidung und das Erwärmen von Hezkissen, Hausschuhen, Schwämmen, feuchten Tüchern und ähnlichem kann zu Verletzungen, Entzündungen oder Bränden führen. Metallische Behälter für Lebensmittel und Getränke dürfen nicht verwendet werden, da sie sich entzünden können.

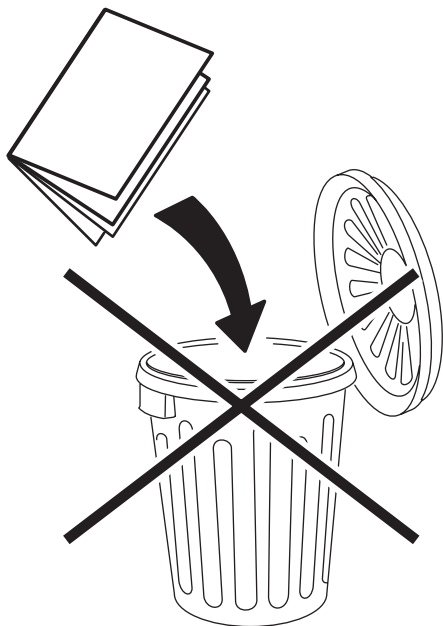
- Das Gerät darf nicht mit einem Dampfreiniger gereinigt werden.
- Die Mikrowelle ist für Einbauküchen vorgesehen.
- Das Gerät ist mit der Rückseite an eine Wand zu stellen.
- Das Produkt ist nicht dazu bestimmt, mit einem externen Timer oder einer separaten Fernsteuerung bedient zu werden.
- Die zugänglichen Oberflächen des Produkts können während des Betriebs sehr heiß werden.

⚠ **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.

⚠ **WARNUNG:** Um Verbrennungen vorzubeugen, sollten Sie davon absehen, den Mikrowellenherd während des Betriebs zu berühren.

**BEWAHREN SIE DIESE
BEDIENUNGSANLEITUNG SICHER AUF,**

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



**UM PERSONENSCHÄDEN VORZUBEUGEN.
HINWEISE ZUR AUFSTELLUNG UND
ERDUNG**

⚠ GEFAHR

Stromschlaggefahr

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

⚠ WARNUNG!

Stromschlaggefahr

Falsche Erdung kann zu einem elektrischen Schlag 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.

- Nur ein kurzes Netzkabel wird mitgeliefert, damit sich niemand im verlegten Kabel verfängt oder darüber stolpert.
- Bei Verwendung eines langen Kabelsatzes oder Verlängerungskabels:
 - Die angegebene Nennleistung sollte mindestens der des Gerätes entsprechen.
 - Als Verlängerungskabel darf nur ein 3-adriges Erdungskabel benutzt werden.
 - 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.

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

⚠ VORSICHT

Personengefährdung

Wartungs- oder Reparaturarbeiten, bei denen eine Abdeckung entfernt wird, die vor der Einwirkung von Mikrowellenenergie schützt, sind für nicht sachkundige Personen gefährlich.

Weitere Informationen dazu finden Sie

im Abschnitt „**MATERIALIEN, DIE ZUR**

VERWENDUNG IN MIKROWELLEN

GEEIGNET BZW. UNGEEIGNET SIND“.

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

Eignungstest für Küchenutensilien:

- Ein mikrowellenfestes Gefäß mit 1 Tasse kaltem Wasser (250 ml) füllen und mit dem gewünschten Küchenutensil in die Mikrowelle geben.
- Bei maximaler Leistung 1 Minute erhitzen.

- Das Küchenutensil vorsichtig betasten. Falls es heiß geworden ist, verwenden Sie es nicht zum Kochen in der Mikrowelle.
- Nicht länger als 1 Minute erhitzen.

Materialien, die Sie in der Mikrowelle verwenden können

Küchenutensilien	Anmerkungen
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.
Pappsteller 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 mikrowellenfeste (Fleisch- und Süßwarenthermometer).
Wachspapier	Als Abdeckung, um Spritzer zu vermeiden und Feuchtigkeit zurückzuhalten.

Materialien, die zur Verwendung in Mikrowellenherden ungeeignet sind

Küchenutensilien	Anmerkungen
Aluminiumschale	Kann Funkenbildung verursachen. Lebensmittel in mikrowellengeeignete Schale geben.
Lebensmittelkarton mit Metallgriff	Kann Funkenbildung verursachen. Lebensmittel in mikrowellengeeignete 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 splittern oder reißen.

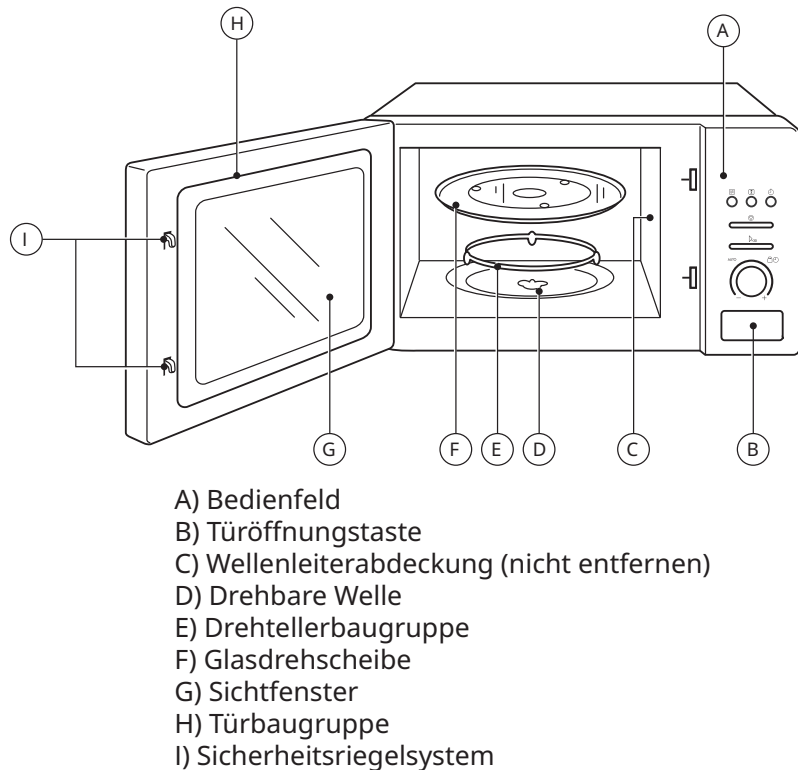
Produktbeschreibung

AUFSTELLEN IHRER MIKROWELLE

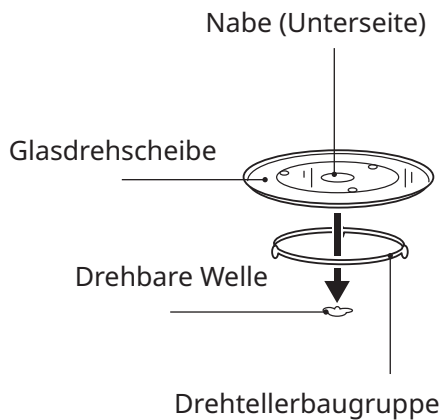
Bezeichnung der Mikrowellen- und Zubehörteile

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

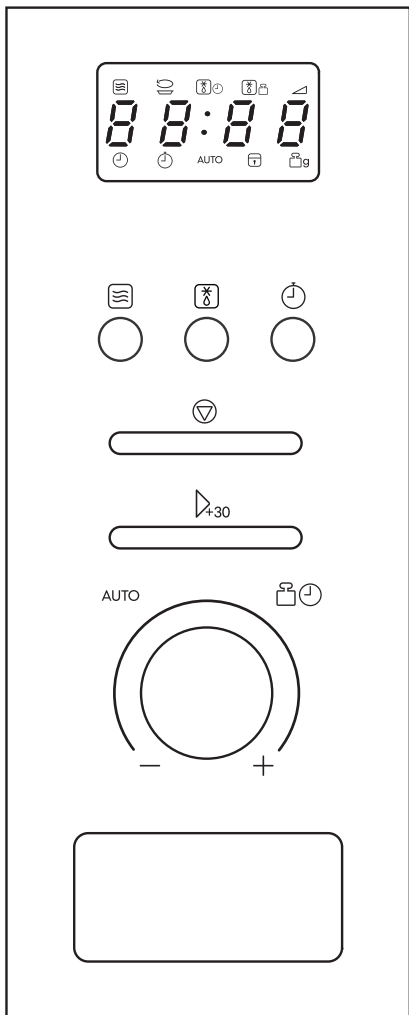
Glasdrehscheibe	1x
Drehtellerringbaugruppe	1x
Bedienungsanleitung	1x
Bohrschablone	1x
Montageanleitung	1x



Einsetzen des Drehstellers



- Legen Sie den Glasdrehsteller niemals auf den Kopf. Der Glasdrehsteller darf nicht in seiner Drehung behindert werden.
- Beim Garen sind stets sowohl der Glasdrehsteller als auch der Unterlegring zu verwenden.
- Alle Speisen und Behälter werden zum Garen auf den Glasdrehsteller gestellt.
- Bei Rissen oder Brüchen im Glasdrehsteller oder im Unterlegring wenden Sie sich bitte an einen Kundendienst in Ihrer Nähe.
- Tiefkühlkost nie direkt auf einen warmen Drehsteller legen.

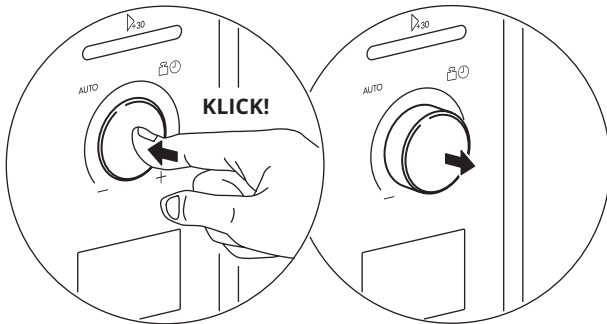
Bedienfeld**SYMBOLE**

- | | |
|------------------|--------------------------|
| ℳ | Mikrowelle |
| ⌚ | Küchentimer/Uhrzeit |
| ▷ ₊₃₀ | Start/+30 s/Bestätigung |
| ⌚ | Zeit |
| ☒ | Auftaugewicht/Auftauzeit |
| ▽ | Stopp/Löschen |
| AUTO | Automatisches Menü |

Verwenden der Mikrowelle

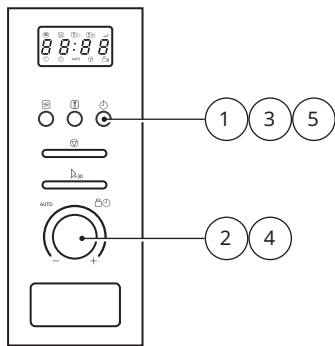
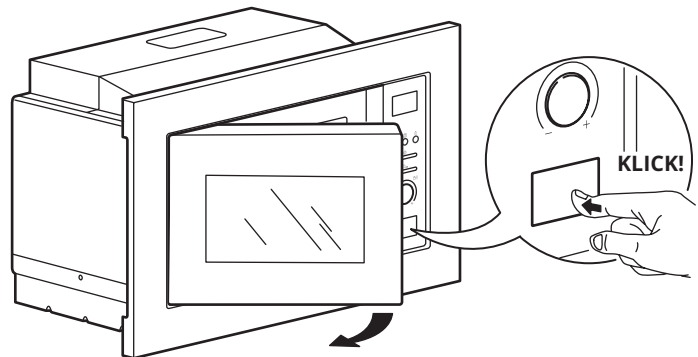
Verwenden des Drehschalters

Drücken Sie den Drehschalter leicht nach innen, bis er herausspringt.



Tür öffnen

Drücken Sie die Taste zum Öffnen der Klappe.



ZEITEINSTELLUNG

Wenn die Mikrowelle angeschlossen ist, zeigt der Bildschirm „0:00“ an, und der Summer ertönt einmal.

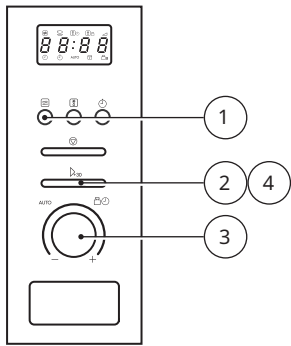
1. Drücken Sie zum Einstellen der Uhrzeit den **Küchentimer/Uhrzeit** zweimal, um die Uhrzeit einzustellen. Die Stundenanzeige sollte jetzt blinken.
2. Drehen Sie zum Einstellen der Stunden den Drehschalter , die Eingabezeit sollte zwischen 0--23 liegen.
3. Drücken Sie den **Küchentimer/Uhrzeit**. Die Minutenanzeige wird blinken und die Stundenanzeige wird leuchten.
4. Drehen Sie zum Einstellen der Minuten den Drehschalter , die Eingabezeit sollte zwischen 0-59 liegen.
5. Zum Beenden der Eingabe drücken Sie den **Küchentimer/Uhrzeit**, : blinkt jetzt.

Hinweis: Wenn Sie beim Einstellen der Uhrzeit nicht innerhalb von 1 Minute mit der Taste **Küchentimer/Uhrzeit** bestätigen, schaltet die Mikrowelle sich auf die vorherige Einstellung zurück.

KINDERSICHERUNG

Verriegeln: Im Standby-Modus drücken Sie drei Sekunden lang **Stopp/Löschen**. Es ertönt ein langer „Piepton“ als Meldung, dass die Kindersicherung jetzt eingeschaltet ist. Der Bildschirm zeigt oder die aktuelle Uhrzeit an.

Aufheben: An der gesperrten Mikrowelle drücken Sie drei Sekunden lang **Stopp/Löschen**. Es ertönt ein langer „Piepton“ als Meldung, dass die Kindersicherung jetzt ausgeschaltet ist.



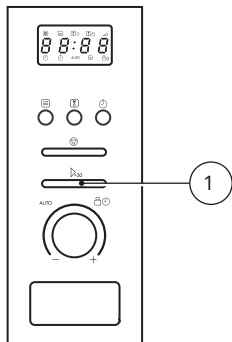
Garen mit dem Mikrowellenherd

1. Drücken Sie **Mikrowelle** einmal, und auf dem Bildschirm blinkt rasch **80**. Drücken Sie **Mikrowelle** mehrmals oder drehen Sie den Drehschalter zum Einstellen der gewünschten Leistung.
2. Drücken Sie danach **Start/+30 s** zum Bestätigen der gewählten Leistungsstufe.
3. Drehen Sie den Drehschalter zum Festlegen einer Garzeit von 0:05 bis 95:00.
4. Drücken Sie **Start/+30 s** erneut, dann beginnt der Garvorgang.

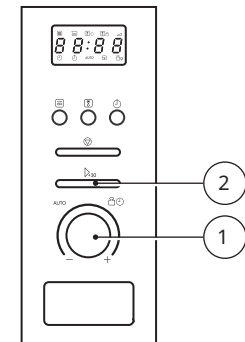
Hinweis: Die Zeitschritte für die Einstellung des Drehschalters lauten wie folgt:

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

Schnellstartalternative 1



Schnellstartalternative 2



Schnellstartalternative 1

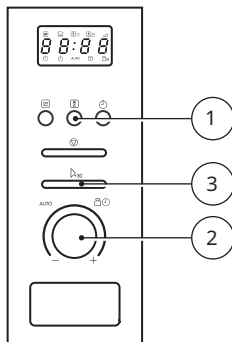
1. Im Standby-Modus drücken Sie **Start/+30 s**, dann gart der Herd 30 Sekunden lang mit voller Leistung. Jede weitere Betätigung erhöht die Garzeit um 30 Sekunden auf bis zu 95 Minuten.

Schnellstartalternative 2

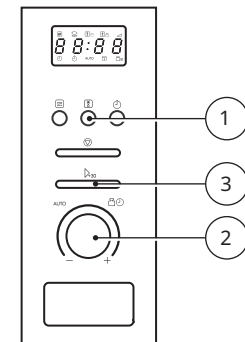
1. Im Standby-Modus drehen Sie den Knopf nach rechts, um die Uhrzeit einzustellen.
2. Drücken Sie **Start/+30 s**, dann beginnt das Garen mit voller Mikrowellenleistung.

Hinweis: Im Gar- oder im Auftaumodus kann jede Betätigung von **Start/+30 s** die Garzeit um 30 Sekunden erhöhen.

Auftauen nach Gewicht



Auftauen nach Zeit



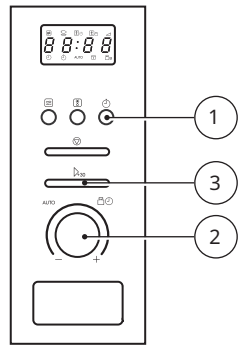
Auftauen nach Gewicht

1. Drücken Sie einmal **Auftaugewicht/Auftauzeit**. Die Mikrowelle zeigt **dEF1** an.
2. Wählen Sie mit dem Drehschalter „“ das Gewicht der Lebensmittel von 100 bis 2000 g.
3. Drücken Sie **Start/+30 s**, damit das Auftauen beginnt.

Auftauen nach Zeit

1. Drücken Sie zweimal **Auftaugewicht/Auftauzeit**. Die Mikrowelle zeigt **dEF2** an.
2. Stellen Sie mit dem Drehregler „“ die Auftauzeit ein. Die Höchstdauer beträgt 95 Minuten.
3. Drücken Sie **Start/+30 s**, damit das Auftauen beginnt.

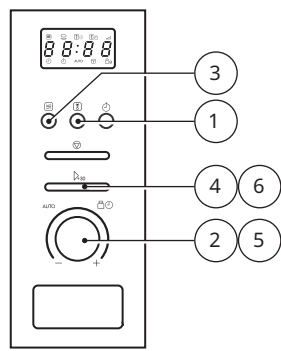
Nach der Hälfte der eingestellten Auftauzeit werden Sie aufgefordert, die Speisen zu wenden. Öffnen Sie die Tür und drehen Sie die Speisen um. Schließen Sie die Tür und drücken Sie **Start/+30 s**, damit das Auftauen weitergehen kann.



Küchentimer

1. Drücken Sie den **Küchentimer/Uhrzeit** einmal, und der Bildschirm zeigt **00:00**, und die Uhranzeige leuchtet.
2. Drehen Sie den Drehschalter zur Eingabe der gewünschten Zeitdauer. (Der längste Zeitraum, die Sie einstellen können, beträgt 95 Minuten).
3. Drücken Sie **Start/+30 s** zum Bestätigen der Einstellung, und die Uhranzeige flackert jetzt.

Wenn die eingestellte Zeit erreicht ist, erlischt die Uhranzeige, und der Summer ist fünfmal zu hören.

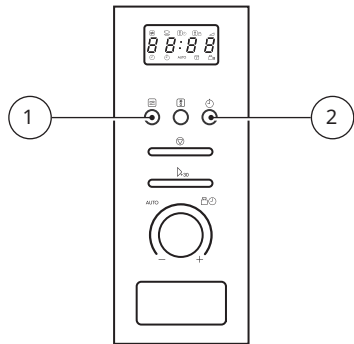


Das Gerät kann so eingestellt werden, dass es mehrstufig gart, nämlich zuerst auftaut und anschließend erhitzt:

Mehrstufiges Garen

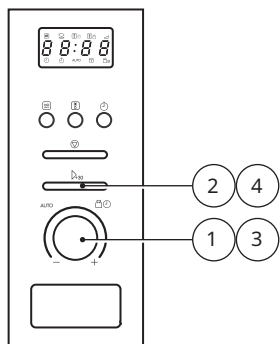
1. Drücken Sie zweimal **Auftaugewicht/Auftauzeit**. Die Mikrowelle zeigt **dEF2** an.
2. Drehen Sie den Drehschalter zur Wahl der Auftauzeit.
3. Drücken Sie **Mikrowelle** einmal. Der Bildschirm zeigt **80**. Drücken Sie wiederholt den Knopf oder drehen Sie den Drehschalter zum Einstellen der gewünschten Mikrowellenleistung.
4. Drücken Sie **Start/+30 s** zur Bestätigung der eingestellten Leistung.
5. Drehen Sie den Drehschalter zum Einstellen der Garzeit.
6. Drücken Sie **Start/+30 s**, damit das Garen beginnt.

Nach der Hälfte der eingestellten Auftauzeit werden Sie aufgefordert, die Speisen zu wenden. Öffnen Sie die Tür und drehen Sie die Speisen um. Schließen Sie die Tür und drücken Sie **Start/+30 s**, damit das Auftauen weitergehen kann. Der Signalton ertönt, wenn der zweite Garvorgang beginnt. Wenn die Garzeit beendet ist, ertönt der Signalton fünfmal.



Verwenden der Abfragefunktion

- Bei laufendem Garvorgang drücken Sie **Mikrowelle**, und die aktuelle Leistung wird drei Sekunden lang angezeigt.
- Bei laufendem Auftauvorgang drücken Sie **Küchentimer/Uhrzeit**, und die Uhrzeit wird drei Sekunden lang angezeigt.



Automatisches menü

- Drehen Sie den Drehschalter „“ nach links und wählen Sie ein Menü. Abwechselnd wird **A-1** bis **A-8** wird angezeigt.
- Drücken Sie **Start/+30 s** zur Bestätigung des ausgewählten Menüs.
- Drehen Sie den Drehschalter „“ zur Auswahl des Standardgewichts laut Menütabelle.
- Drücken Sie **Start/+30 s**, damit das Garen beginnt.

MENÜ	GEWICHT	ANZEIGE
A-1 Pizza	200 g	200
	400 g	400
A-2 Fleisch	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
A-3 Gemüse	200 g	200
	300 g	300
	400 g	400
A-4 Nudeln	50 g (mit 450 g kaltem Wasser)	50
	100 g (mit 800 g kaltem Wasser)	100
A-5 Kartoffeln	200 g	200
	400 g	400
	600 g	600
A-6 Fisch	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
A-7 Getränke	1 Tasse (120 ml)	1
	2 Tassen (240 ml)	2
	3 Tassen (360 ml)	3
A-8 Popcorn	50 g	50
	100 g	100

Hinweis: Die Lebensmittelklassen finden Sie auch auf dem Etikett in der Tür.

Problembehandlung

Normal	
Mikrowellengerät stört Rundfunkkempfang	Rundfunkkempfang 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 Lüftungsschlitzten.	Beim Garen kann Dampf aus den Speisen aufsteigen. Zum größten Teil entweicht er durch die Lüftungsschlitzte, 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.	<i>Es ist untersagt, das Gerät ohne enthaltene Lebensmittel zu betreiben.</i> Dies kann erhebliche Gefährdungen auslösen.

Störungen	Mögliche Ursache	Abhilfe
Gerät kann nicht gestartet werden.	(1) Das Netzkabel ist nicht ordnungsgemäß angeschlossen. (2) Die Sicherung oder der Leitungsschutzschalter hat bzw. wurde ausgelöst. (3) Die Steckdose ist defekt.	Ziehen Sie den Netzstecker. Warten Sie 10 Sekunden und stecken Sie dann den Stecker wieder ein. Sicherung ersetzen bzw. Schutzschalter zurücksetzen (Reparatur durch unser Fachpersonal) Schließen Sie probeweise andere elektrische Geräte an die Steckdose an.
Herd erwärmt die Speisen nicht	(4) Klappe nicht gut geschlossen.	Klappe gut schließen.

Spezifikationen

Modell:	LAGAN 706.000.65
Nennspannung:	230 V~50 Hz
Nenneingangsleistung (Mikrowelle):	1250 W
Nennausgangsleistung (Mikrowelle):	800 W
Garraumkapazität:	20 l
Drehscheibendurchmesser:	Ø 245 mm
Außenabmessung:	595 × 344 × 394 mm
Eigengewicht:	15 kg

Seriennummer (beginnt mit SN, 22-stelliger Code)

Seriennummer: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Artikelnummer (8-stelliger Code)

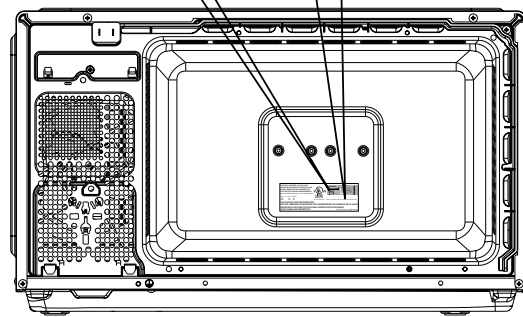


Abbildung dient nur als Referenz

Aufstellung und 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.

Hinweise zum Umweltschutz



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.

IKEA-Garantie

Wie lange ist die IKEA-Garantie gültig?

Diese Garantie gilt für fünf (5) Jahre ab dem ursprünglichen Kaufdatum des von Ihnen bei IKEA gekauften Geräts. Hiervon ausgenommen sind die Geräte der Modellreihe LAGAN, für die eine Garantie von zwei (2) Jahren gilt. Als Kaufnachweis ist das Original des Einkaufsbelegs erforderlich. Werden im Rahmen der Garantie Arbeiten ausgeführt, verlängert sich dadurch nicht die Garantiezeit für das Gerät.

Für welche Geräte gilt die fünfjährige (5-jährige) Garantie von IKEA nicht?

Für Geräte der Produktreihe LAGAN und alle Geräte, die vor dem 1. August 2007 bei IKEA gekauft wurden.

Wer übernimmt den Kundendienst?

Der IKEA-Kundendienstpartner stellt den Kundendienst über seinen eigenen Betrieb oder ein autorisiertes Kundendienstpartnernetzwerk zur Verfügung.

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. Auf diese Bedingungen sind die EU-Richtlinien (RICHTLINIE (EU) 2019/771) sowie die jeweils geltenden örtlichen Vorschriften anzuwenden. Ersetzte Teile gehen in das Eigentum von IKEA über.

Was unternimmt IKEA, um das Problem zu beheben?

Der von IKEA beauftragte Kundendienstpartner prüft das Produkt und entscheidet nach eigenem Ermessen, ob es unter diese Garantie fällt. Wenn es als unter diese Garantie fallend erachtet wird, wird der IKEA-Kundendienstpartner oder sein autorisierter Kundendienstpartner durch seinen eigenen

Kundendienstbetrieb das defekte Produkt nach eigenem Ermessen entweder reparieren oder durch dasselbe oder ein 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.
- Fälle, in denen beim Besuch eines Technikers kein Fehler gefunden werden konnte.
- 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 ausgebesserte Gerät erneut oder das Ersatzgerät, falls dies erforderlich sein sollte.

Diese Einschränkungen gelten nicht für fehlerfreie Arbeiten, die von einem qualifizierten Fachmann unter Verwendung unserer Originalersatzteile durchgeführt werden, um das Gerät an die technischen Sicherheitsvorschriften eines anderen EU-Landes anzupassen.

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. Allerdings schränken diese Bedingungen in keiner Weise die landesweit geltenden Verbraucherrechte ein.

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.

Spezieller Kundendienst für IKEA-Geräte

Ihr IKEA-Kundendienstteam hilft Ihnen gern weiter, wenn Sie sich mit ihm in Kontakt setzen, um:

- eine Reparaturanfrage gemäß dieser Garantie zu stellen;
- Unklarheiten beim Einbau des IKEA-Geräts in einem speziellen IKEA-Küchenmöbel zu beseitigen;
- Fragen zu den Funktionen eines IKEA-Gerätes beantwortet zu bekommen.

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 Kundendienst



Die Telefonnummern der von IKEA benannten Kundendienstzentren finden Sie am Ende dieser Bedienungsanleitung.

- i** **Damit unser Kundendienst Ihnen schneller mit Rat und Tat zur Seite steht, empfehlen wir Ihnen, die am Ende dieser Bedienungsanleitung aufgeführten spezifischen Rufnummern zu verwenden. Greifen Sie stets auf die Nummern zurück, die in der Bedienungsanleitung des jeweiligen Geräts aufgeführt sind, für das Sie Hilfe benötigen. Denken Sie bitte daran, die 8-stellige Artikelnummer und die 22-stellige Seriennummer anzugeben, die sich auf dem Typenschild Ihres Geräts befinden.**

i 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.

Hinweise zu den Ersatzteilen

- Die folgenden Ersatzteile sind für einen Zeitraum von mindestens sieben Jahren nach dem Inverkehrbringen des letzten Geräts des jeweiligen Modells für professionelle Reparaturbetriebe verfügbar: Thermostate, Temperatursensoren, Leiterplatten und Leuchtmittel.
- Die folgenden Ersatzteile sind für einen Zeitraum von mindestens sieben Jahren nach dem Inverkehrbringen des letzten Geräts des jeweiligen Modells für professionelle Reparaturbetriebe verfügbar: Türgriffe, Türscharniere, Ablagen und Schubladen. Türdichtungen sind mindestens zehn Jahre nach dem Inverkehrbringen des letzten Geräts des jeweiligen Modells erhältlich.

Die Ersatzteile finden unter der folgenden URL-Adresse:

www.ikea.com

TABLE DES MATIÈRES

Informations de sécurité.....	35	Spécifications.....	47
Description du produit.....	40	Installation et raccordement.....	48
Panneau de commande	41	Protection de l'environnement.....	48
Utilisation du four à micro-ondes	42	Garantie IKEA.....	49
Résolution des problèmes	47		

Informations de sécurité

⚠ AVERTISSEMENT ! PRÉCAUTIONS À OBSERVER POUR ÉVITER UNE ÉVENTUELLE EXPOSITION EXCESSIVE AUX MICRO-ONDES

Pour votre sécurité

- 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.
- 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.

⚠ 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 un technicien qualifié.

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 :

- Lisez et respectez les mesures énoncées dans la section : « **PRÉCAUTIONS
À OBSERVER POUR ÉVITER UNE
ÉVENTUELLE EXPOSITION EXCESSIVE
AUX MICRO-ONDES** ».
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus, et par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites,

ou qui manquent d'expérience ou de connaissances, à condition qu'elles reçoivent des instructions appropriées sur l'utilisation en toute sécurité de l'appareil et qu'elles comprennent les risques encourus.

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

⚠ 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.

- 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.
- Utilisez uniquement les ustensiles convenables à la cuisson au four à micro-ondes.
- Si vous observez de la fumée, mettez l'appareil hors tension ou débranchez-le et gardez la porte fermée pour étouffer les flammes.
- 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.
- Le contenu des biberons et des pots d'aliments pour bébés doit être remué ou agité et la température vérifiée

- avant d'être consommé, afin d'éviter les brûlures.
- 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.
- Nettoyez régulièrement le four et retirez tous les dépôts d'aliments.
- 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.
- Afin d'éviter tout risque de surchauffe, cet appareil ne doit pas être installé derrière une porte décorative.
- 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.)
- Le four à micro-ondes doit être utilisé avec la porte décorative ouverte. (Pour les fours dotés d'une porte décorative.)
- 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.
- Le four à micro-ondes permet de 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. Les récipients métalliques pour les aliments et les boissons ne doivent pas être utilisés, car ils peuvent s'enflammer.
- N'utilisez pas de nettoyant à vapeur pour le nettoyage de l'appareil.
- Le four à micro-ondes a été conçu pour une utilisation encastrée.

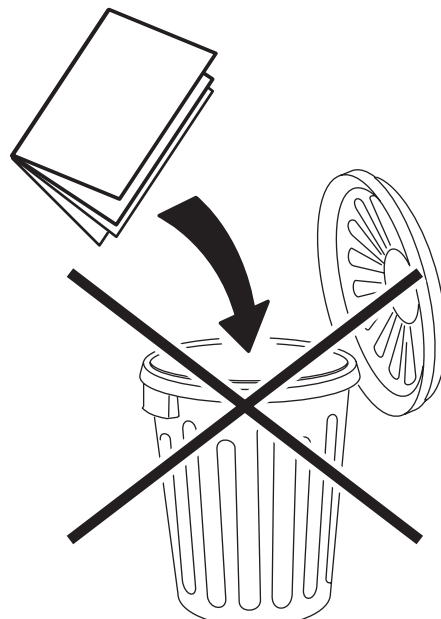
- La surface arrière de l'appareil doit être placée contre un mur.
- Cet appareil ne doit pas être contrôlé au moyen d'une minuterie externe ou d'un système de commande à distance séparé.
- La température des surfaces accessibles peut être élevée lorsque l'appareil est allumé.

⚠ 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.

⚠ AVERTISSEMENT : Pour éviter toute brûlure, veuillez ne pas toucher le four à micro-ondes lorsqu'il est en fonctionnement.

CONSERVEZ CE MANUEL

LISEZ ATTENTIVEMENT CE
MANUEL ET CONSERVEZ-LE
POUR UNE CONSULTATION
ULTÉRIEURE.



POUR RÉDUIRE LE RISQUE DE BLESSURE AUX PERSONNES, LA MISE À LA TERRE DE L'INSTALLATION EST OBLIGATOIRE

⚠ 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 mauvaise utilisation de la fiche de terre peut entraîner une électrocution.

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.

- Un cordon d'alimentation court est fourni pour réduire les risques d'emmêlement ou de trébuchement posés par un cordon long.
- Si vous utilisez un long cordon d'alimentation ou une rallonge électrique :
 - La puissance électrique indiquée du cordon d'alimentation ou de la rallonge électrique doit être au moins égale à celle de l'appareil.
 - La rallonge électrique doit être de type 2 pôles + terre.

- 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.

- Nettoyez l'intérieur du four à micro-ondes après utilisation, à l'aide d'un chiffon légèrement humide.
- Nettoyez les accessoires de la manière habituelle dans de l'eau savonneuse.
- Le cadre de la porte, son joint et les pièces associées doivent être nettoyés soigneusement lorsqu'ils sont sales à l'aide d'un chiffon humide.
- N'utilisez pas de produit de nettoyage abrasif ou de grattoir métallique sur la vitre de la porte, car ils risquent de rayer la surface et d'entraîner l'éclatement de la vitre.
- 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 300 ml d'eau et faites chauffer à 100 % au micro-ondes pendant 10 minutes. Essuyez le four à l'aide d'un chiffon doux et sec.

⚠ ATTENTION

Risque 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 :

- 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.

- Faites cuire à la puissance maximale pendant 1 minute.
- Touchez délicatement l'ustensile. S'il est chaud, alors ne l'utilisez pas pour la cuisson au micro-ondes.
- Ne dépassez pas 1 minute de cuisson.

Ustensiles de cuisine 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 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. Assurez-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 la graisse. Utilisez-les pour les cuissons de courte durée uniquement et en surveillant de temps en temps.
Papier sulfurisé	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. Il doit porter le label « adapté au four à 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-le 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.

Ustensiles de cuisine ne convenant pas à 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'elle est exposée.
Bois	Le bois sèche lorsqu'il est utilisé au four à micro-ondes et peut se fissurer.

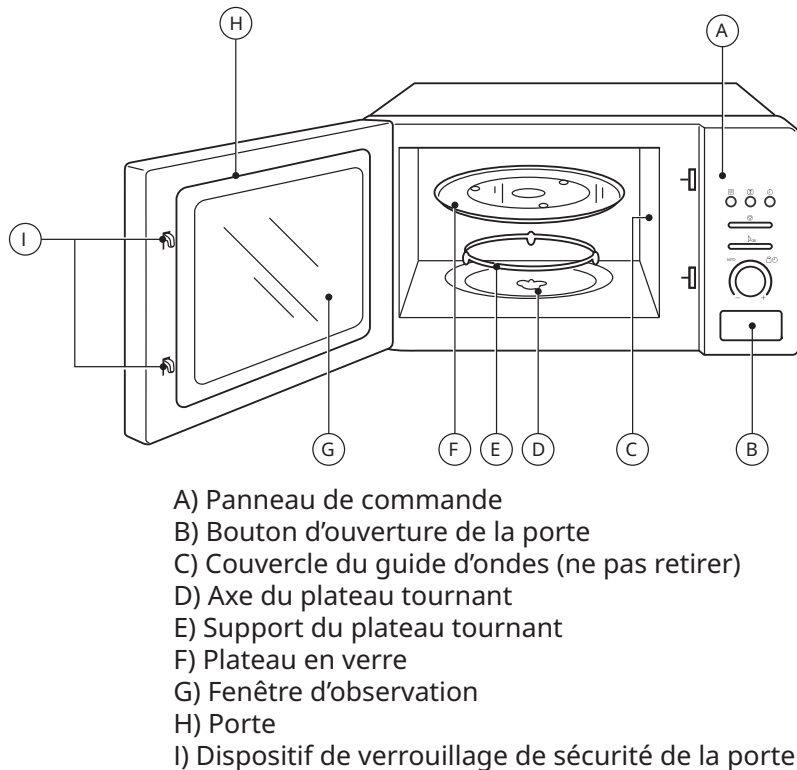
Description du produit

Installation de votre four

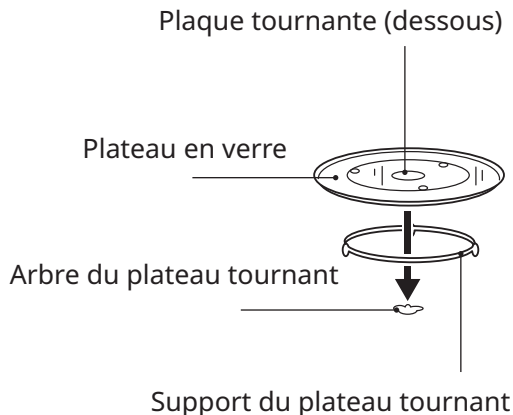
Nom des pièces et des accessoires du four

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

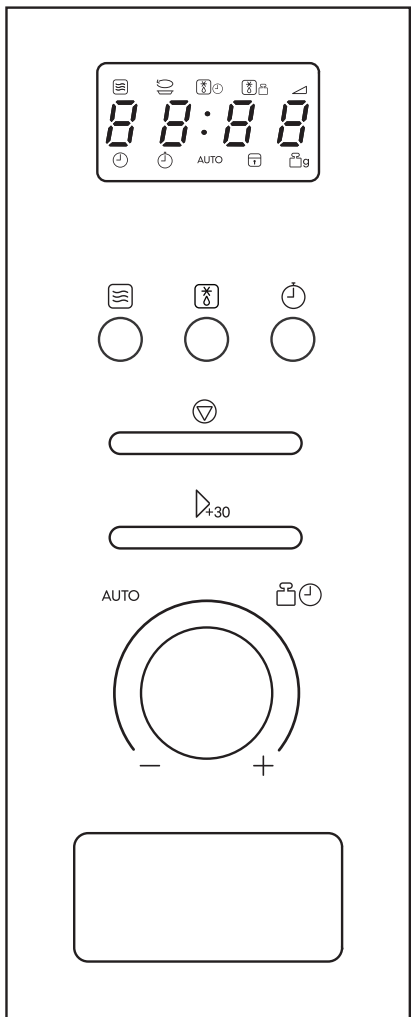
Plateau en verre	1x
Support du plateau tournant	1x
Manuel de l'utilisateur	1x
Gabarit de perçage	1x
Instructions de montage	1x



Installation du plateau tournant



- a) Ne placez jamais le plateau en verre à l'envers. Le plateau en verre ne doit en aucun cas être bloqué.
- b) Utilisez toujours le plateau en verre et le support du plateau tournant pendant la cuisson.
- c) Placez toujours tous les aliments et les récipients sur le plateau en verre pour la cuisson.
- d) 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.
- e) Ne placez jamais les aliments congelés directement sur le plateau tournant.

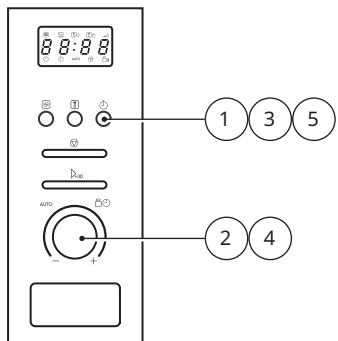
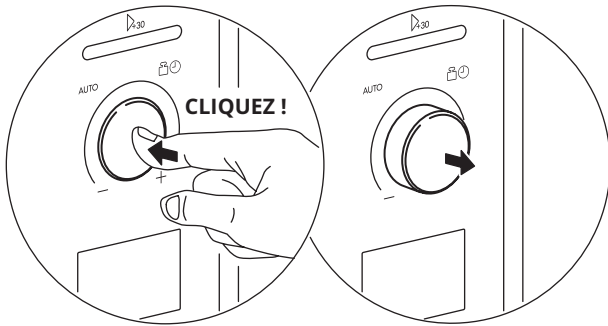
Panneau de commande**INSTRUCTIONS**

- ⠼ Micro-ondes
- ⌚ Minuterie de cuisine/Horloge
- ▶+30 Démarrer/+30 sec/Confirmer
- 🕒 Temps
- ✳ Décongélation par poids/temps
- ⓧ Arrêter/Annuler
- AUTO Menu automatique

Utilisation du four à micro-ondes

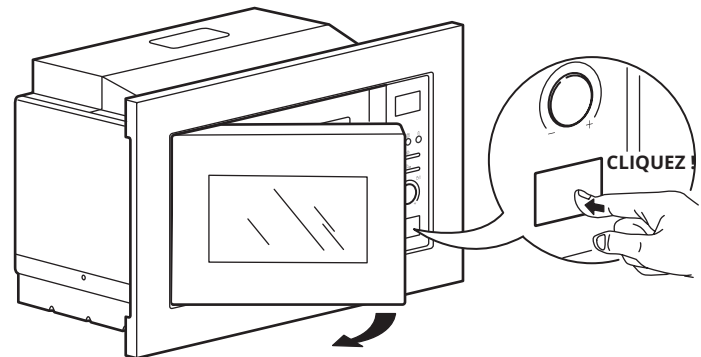
Utilisation du bouton

Pour utiliser le bouton de sélection, poussez-le vers l'intérieur et il sortira.



Ouverture de la porte

Appuyez sur le bouton pour ouvrir la porte.



Réglage de l'horloge

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

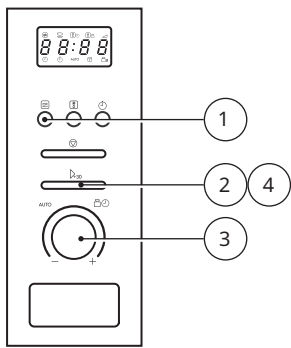
1. Appuyez deux fois sur la touche **Minuterie de cuisine/Horloge** pour sélectionner la fonction de l'horloge ; les heures commencent à clignoter.
2. Tournez le bouton pour régler l'heure ; la valeur saisie doit être comprise entre 0 et 23.
3. Appuyez sur la touche **Minuterie de cuisine/Horloge** ; les minutes commencent à clignoter et les heures s'allument.
4. Tournez le bouton pour régler les minutes ; la valeur saisie doit être comprise entre 0 et 59.
5. Appuyez sur la touche **Minuterie de cuisine/Horloge** pour achever le réglage de l'horloge ; le symbole : clignotera.

Remarque : Pendant le processus de réglage de l'heure, si vous n'appuyez pas sur la touche **Minuterie de cuisine/Horloge** pour confirmer dans la minute qui suit, le four à micro-ondes reviendra automatiquement au statut précédent.

Fonction de sécurité enfants

Verrouillage : En état de veille, appuyez sur la touche **Arrêter/Annuler** pendant 3 secondes ; l'appareil émet un long « bip » indiquant l'activation de la sécurité enfants et l'écran affiche [] ou l'heure actuelle.

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



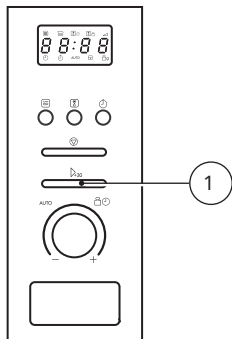
Cuisson au micro-ondes

1. Appuyez sur la touche **Micro-ondes** ; 80 clignote à l'écran. Appuyez sur la touche **Micro-ondes** de manière répétée ou tournez sur le bouton pour sélectionner la puissance du micro-ondes.
2. Appuyez sur la touche **Démarrer/+30 sec** pour confirmer la puissance sélectionnée.
3. Tournez le bouton pour régler le temps de cuisson à une valeur comprise entre 0:05 et 95:00.
4. Appuyez à nouveau sur la touche **Démarrer/+30 sec** pour commencer la cuisson.

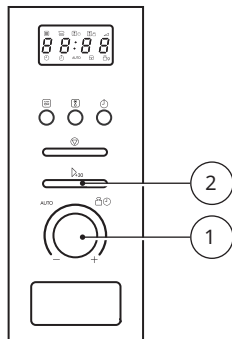
Remarque : Les intervalles de réglage de la minuterie sont les suivants :

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

Cuisson rapide alternative 1



Cuisson rapide alternative 2



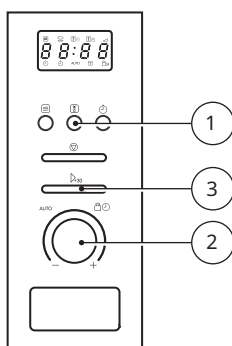
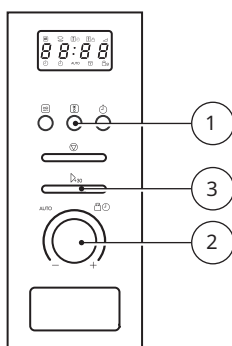
Cuisson rapide alternative 1

1. En état de veille, appuyez sur la touche **Démarrer/+ 30 sec** pour cuire à la puissance maximale pendant 30 secondes ; à chaque pression, la durée de cuisson augmente de 30 secondes. La durée maximale de cuisson est de 95 minutes.

Cuisson rapide alternative 2

1. En état de veille, tournez le bouton vers la droite pour sélectionner la durée de cuisson.
2. Appuyez sur la touche **Démarrer/+30 sec** pour démarrer la cuisson à la puissance maximale du micro-ondes.

Remarque : En modes micro-ondes ou décongélation, chaque pression sur la touche **Démarrer/+30 sec** augmente de 30 secondes la durée de cuisson.

Décongélation par poids**Décongélation par temps****Décongélation par poids**

1. Appuyez une fois sur la touche **Décongélation par poids/temps** et « dEF1 » s'affiche à l'écran.
2. Tournez le bouton « » pour sélectionner le poids des aliments allant de 100 à 2000 g.
3. Appuyez sur la touche **Démarrer/+30 sec** pour démarrer la décongélation.

Décongélation par temps

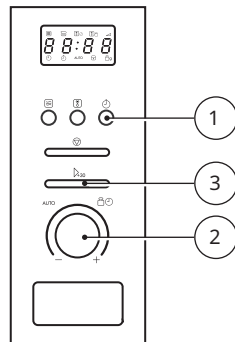
1. Appuyez deux fois sur la touche **Décongélation par poids/temps** et « dEF2 » s'affiche à l'écran.
2. Tournez le bouton « » pour sélectionner la durée de décongélation. La durée maximale est de 95 minutes.
3. Appuyez sur la touche **Démarrer/+30 sec** pour démarrer la décongélation.

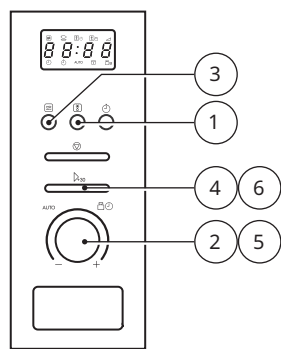
L'appareil vous signale de retourner les aliments lorsque la moitié du temps de décongélation s'est écoulée. Ouvrez la porte et retournez les aliments, fermez la porte et appuyez sur la touche **Démarrer/+30 sec** pour continuer la décongélation.

Minuterie de cuisine

1. Appuyez une fois sur la touche **Minuterie de cuisine/Horloge**, et le minuteur **00:00** s'allume.
2. Tournez le bouton pour saisir la durée exacte de cuisson. (La durée maximale est de 95 minutes).
3. Appuyez sur la touche **Démarrer/+30 sec** pour confirmer le réglage et le minuteur commence à clignoter.

Une fois la durée de cuisson écoulée, le minuteur disparaît et le signal sonore retentit 5 fois.





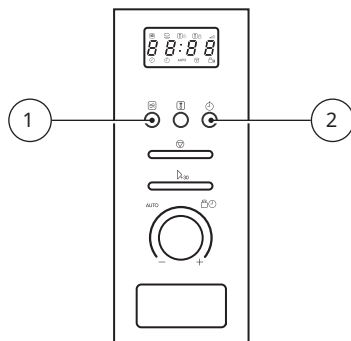
L'appareil peut être réglé pour une cuisson ou une décongélation à étapes multiples :

Cuisson à étapes multiples

1. Appuyez deux fois sur la touche **Décongélation par poids/temps** et « **dEF2** » s'affiche à l'écran.
2. Tournez le bouton pour sélectionner la durée de décongélation.
3. Appuyez une fois sur la touche **Micro-ondes** et **80** s'affiche à l'écran ; appuyez à plusieurs reprises sur la touche ou tournez le bouton pour régler la puissance du micro-ondes.
4. Appuyez sur la touche **Démarrer/+30 sec** pour confirmer le réglage.
5. Tournez le bouton pour sélectionner la durée de cuisson.
6. Appuyez sur la touche **Démarrer/+30 sec** pour démarrer la cuisson.

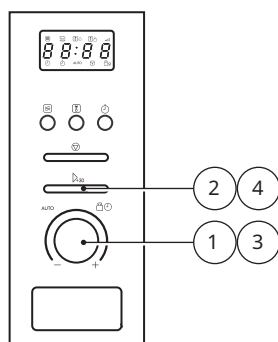
L'appareil vous signale de retourner les aliments lorsque la moitié du temps de décongélation s'est écoulée.

Ouvrez la porte et retournez les aliments, fermez la porte et appuyez sur la touche **Démarrer/+30 sec** pour continuer la décongélation. Le signal sonore retentit une fois, démarrant la deuxième cuisson. Une fois la cuisson terminée, le signal sonore retentit cinq fois.



Fonctions d'interrogation

1. En mode cuisson au micro-ondes, appuyez sur la touche **Micro-ondes** et la puissance en cours s'affiche pendant 3 secondes.
2. En mode décongélation, appuyez sur la touche **Minuterie de cuisine/Horloge** pour consulter l'heure ; celle-ci s'affiche pendant 3 secondes.



Menu automatique

1. Tournez le bouton « » vers la gauche pour choisir le menu et les options **A-1** à **A-8** s'affichent.
2. Appuyez sur la touche **Démarrer/+30 sec** pour confirmer le type d'aliment sélectionné.
3. Tournez le bouton « » pour choisir le poids par défaut selon le tableau du menu.
4. Appuyez sur la touche **Démarrer/+30 sec** pour démarrer la cuisson.

MENU	POIDS	AFFICHAGE
A-1 Pizza	200 g	200
	400 g	400
A-2 Viande	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
A-3 Légumes	200 g	200
	300 g	300
	400 g	400
A-4 Pâtes alimentaires	50 g (avec 450 g d'eau froide)	50
	100 g (avec 800 g d'eau froide)	100
A-5 Pommes de terre	200 g	200
	400 g	400
	600 g	600
A-6 Poisson	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
A-7 Soupes	1 tasse (120 ml)	1
	2 tasses (240 ml)	2
	3 tasses (360 ml)	3
A-8 Popcorn	50 g	50
	100 g	100

Remarque : Les catégories de produits alimentaires se trouvent également sur l'étiquette à l'intérieur de la porte.

Résolution des problèmes

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 appareils électroménagers tels que le mixeur, l'aspirateur ou 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, de 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.	<i>Il est interdit de faire fonctionner l'appareil sans aliment à l'intérieur.</i> 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 déclenché.	Remplacez le fusible ou enclenchez le disjoncteur (réparé par un professionnel de notre entreprise)
	(3) Problème avec la prise.	Testez la prise avec d'autres appareils électriques.
Le four ne chauffe pas	(4) La porte n'est pas correctement fermée.	Fermez correctement la porte.

Spécifications

Modèle :	LAGAN 706.000.65
Tension nominale :	230 V~50 Hz
Puissance d'entrée nominale (Micro-ondes) :	1 250 W
Puissance de sortie nominale (Micro-ondes) :	800 W
Capacité du four :	20 L
Diamètre du plateau tournant :	Ø 245 mm
Dimensions externes :	595 × 344 × 394 mm
Poids net :	15 kg

Numéro de série (commence par SN, code à 22 chiffres)

Numéro de série :
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Numéro d'article (code à 8 chiffres)

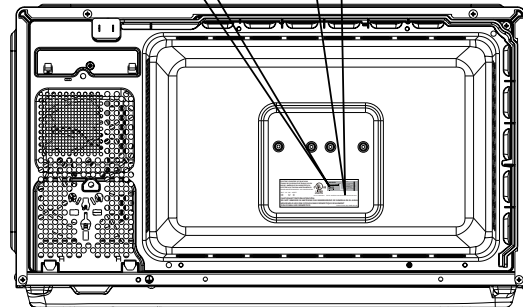


Illustration à titre de référence uniquement

Installation et raccordement

1. Cet appareil a été conçu pour une utilisation domestique uniquement.
2. 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.
3. Veuillez respecter les instructions spéciales d'installation.
4. L'appareil peut être installé dans un placard mural de 60 cm de largeur.
5. 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.
6. Assurez-vous que la tension secteur correspond à celle indiquée sur la plaque signalétique.
7. 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.

8. N'utilisez pas d'adaptateur, de prise multiple ou de rallonge. La surcharge peut conduire à un risque d'incendie.
9. L'appareil ne doit pas être monté à une hauteur inférieure à 85 cm.



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

Protection de l'environnement



Selon la directive relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE), les DEEE doivent être collectés et traités séparément. Si, à l'avenir, vous devez vous débarrasser de cet appareil, ne le jetez pas avec les déchets ménagers. Envoyez ce produit dans les points de collecte de DEEE le cas échéant.

Garantie IKEA

Quelle est la durée de validité de la garantie IKEA ?

Cette garantie est valable cinq (5) ans à compter de la date d'achat de votre appareil chez IKEA, à moins qu'il ne s'agisse d'un appareil LAGAN, auquel cas la garantie n'est que de deux (2) ans. La preuve d'achat originale est requise. Les réparations effectuées sous garantie ne prolongent pas la période de garantie de l'appareil.

Quels sont les appareils qui ne sont pas couverts par la garantie IKEA de cinq (5) ans ?

La gamme d'appareils nommée LAGAN et tous les appareils achetés chez IKEA avant le 1er août 2007.

Qui effectuera la réparation ?

Le prestataire de services IKEA fournira le service par le biais de ses propres opérations de service ou d'un réseau de partenaires de service autorisés.

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 section « 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. Dans ces conditions, les directives de l'UE (DIRECTIVE (UE) 2019/771) et les réglementations locales respectives sont applicables. Les pièces remplacées deviendront propriété d'IKEA.

Que fera IKEA pour régler le problème ?

Le prestataire de services désigné par IKEA examinera le produit et décidera, à sa seule discrétion, s'il est couvert par cette garantie. S'il est considéré comme couvert, le prestataire de services IKEA ou son partenaire de service agréé, par le biais de ses propres opérations de service, réparera alors, à sa seule discrétion, le produit défectueux ou le remplacera par un produit identique ou comparable.

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 cas où aucun défaut n'a pu être constaté lors de la visite d'un technicien.
- Les réparations qui ne sont pas effectuées par nos fournisseurs de services désignés ou un partenaire contractuel de service autorisé ou lorsque des pièces non originales ont été utilisées.
- 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.

Ces restrictions ne s'appliquent pas aux travaux sans défaut effectués par un spécialiste qualifié utilisant nos pièces d'origine afin d'adapter l'appareil aux spécifications techniques de sécurité d'un autre pays de l'UE.

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.

Le service APRÈS-VENTE dédié aux appareils IKEA

N'hésitez pas à contacter le service après-vente désigné par IKEA pour :

- faire une demande d'intervention sous garantie ;
- demander des précisions sur l'installation de l'appareil IKEA dans le meuble de cuisine IKEA dédié ;
- 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



Vous trouverez les numéros de téléphone des prestataires de service après-vente désignés par IKEA à la fin de ce manuel.

- i** Afin de vous fournir un service plus rapide, nous vous recommandons d'utiliser les numéros de téléphone spécifiques indiqués dans ce manuel. Utilisez toujours les numéros de téléphone indiqués dans le manuel d'utilisation de l'appareil pour lequel vous avez besoin d'aide. N'oubliez pas d'indiquer le numéro d'article à 8 chiffres et le numéro de série à 22 chiffres figurant sur la plaque signalétique de votre appareil.

i GARDEZ LE TICKET DE CAISSE !

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'aide 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.

Informations sur les pièces détachées

- Les pièces détachées suivantes comme les thermostats, capteurs de température, circuits imprimés et sources lumineuses, seront disponibles pour les réparateurs professionnels pendant une période minimale de sept ans, après la mise sur le marché de la dernière unité du modèle.
- Les pièces détachées suivantes : poignées de porte, charnières de porte, plateaux et paniers seront disponibles pour les réparateurs professionnels et les utilisateurs finaux pendant une période minimale de sept ans, et les joints de porte pendant une période minimale de dix ans, après la mise sur le marché de la dernière unité du modèle.

Les pièces détachées peuvent être trouvées à l'adresse suivante :

www.ikea.com

INDICE

Informazioni per la sicurezza.....	51	Specifiche.....	63
Descrizione del prodotto	56	Installazione e collegamento.....	64
Pannello di controllo.....	57	Consigli per la salvaguardia dell'ambiente.....	64
Uso del forno a microonde	58	Garanzia Ikea	65
Risoluzione dei problemi.....	63		

Informazioni per la sicurezza

⚠ AVVERTENZA! PRECAUZIONI PER EVITARE POSSIBILI ESPOSIZIONI A ENERGIA A MICROONDE ECCESSIVA

Per la vostra sicurezza

- 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.
- 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.

⚠ AVVERTENZA! Se lo sportello o le guarnizioni dello sportello sono danneggiati, non utilizzare il forno fino ad avvenuta riparazione da parte di personale competente.

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:

- Leggere e attenersi alle specifiche: **"PRECAUZIONI PER EVITARE POSSIBILI ESPOSIZIONI A UN'ECCESSIVA ENERGIA A MICROONDE".**
- Questo dispositivo può essere utilizzato da bambini di età pari o superiore agli 8 anni, e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o

prive dell'esperienza e delle conoscenze necessarie, a condizione che abbiano ricevuto adeguate istruzioni in merito all'uso sicuro del dispositivo e abbiano compreso i rischi che ne derivano.

- Tenere l'apparecchio e il cavo fuori dalla portata dei bambini di età inferiore agli 8 anni.
- 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.

⚠ 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.

- Se si riscaldano alimenti in contenitori di plastica o carta, tenere sotto controllo il forno per evitare il rischio di ignizione.
- Utilizzare solo utensili da cucina adatti per i forni a microonde.
- In caso di fumo, spegnere o scollegare l'apparecchio e tenere la porta chiusa per circoscrivere le fiamme.
- Il riscaldamento a microonde delle bevande può portare ad una bolitura ritardata e con effetto eruttivo, pertanto si raccomanda di fare molta attenzione maneggiando il contenitore.
- 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.

- 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.
- Il forno deve essere pulito regolarmente e i depositi di cibo rimossi.
- 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.
- Evitare di utilizzare l'apparecchio con uno sportello decorativo, per evitare che si surriscaldi.
- Utilizzare solo la sonda di temperatura consigliata per questo forno (per i forni dotati di sonda di rilevamento della temperatura).
- Il forno a microonde deve essere utilizzato con lo sportello decorativo aperto (per i forni dotati di sportello decorativo).
- 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.
- Il forno a microonde è pensato per riscaldare alimenti e bevande. L'essiccazione dei cibi o l'asciugatura di indumenti e il riscaldamento di cusionetti riscaldanti, pantofole, spugne, abiti umidi, ecc. possono generare il rischio di lesioni, ignizione o incendio. Non utilizzare contenitori metallici per alimenti e bevande, poiché potrebbero incendiarsi.
- Non pulire l'apparecchio con un getto a vapore.
- Il forno a microonde è pensato per un uso a incasso.
- La superficie posteriore dell'apparecchio deve essere posizionata contro la parete.

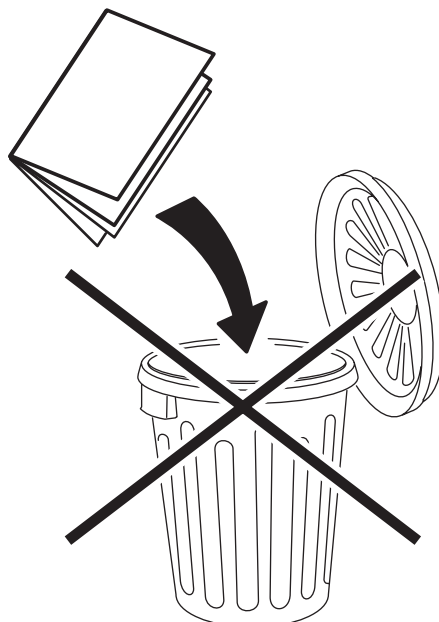
- Questo apparecchio non è pensato per essere utilizzato con un timer esterno o un sistema di controllo remoto separato.
- La temperatura delle superfici accessibili può essere piuttosto alta quando l'apparecchio è in funzione.

⚠ 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.

⚠ AVVERTENZA: Per evitare scottature, non toccare il microonde mentre è in funzione.

CONSERVARE LE PRESENTI ISTRUZIONI IN UN LUOGO SICURO

**LEGGERE ATTENTAMENTE
IL PRESENTE MANUALE
E CONSERVARLO COME
RIFERIMENTO FUTURO.**



PER RIDURRE IL RISCHIO DI LESIONI FISICHE, COLLEGARE A TERRA L'APPARECCHIO

⚠ 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.

- 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.
- Se si utilizza un kit con cavo più lungo o con prolunga:
 - I valori elettrici nominali indicati per il cavo o la prolunga dovranno essere superiori ai valori elettrici nominali dell'apparecchio.
 - La prolunga deve essere del tipo a 3 fili con messa a terra.

- 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.

- Pulire la cavità del forno dopo l'uso, utilizzando un panno leggermente bagnato.
- Pulire gli accessori con acqua e sapone.
- La cornice e le guarnizioni dello sportello e le parti circostanti devono essere pulite meticolosamente con un panno bagnato, quando sono sporche.
- 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.
- 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: Collocare 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.

⚠ 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 MATERIALI DA EVITARE".**

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:

- Riempire un contenitore per microonde con 1 tazza di acqua fredda (250 ml) e introdurre l'utensile in questione.
- Cuocere alla massima potenza per 1 minuto.

- Toccare con attenzione l'utensile. Se l'utensile vuoto è caldo, non utilizzarlo per la cottura nel microonde.
- 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 "Indicato per 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 (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.

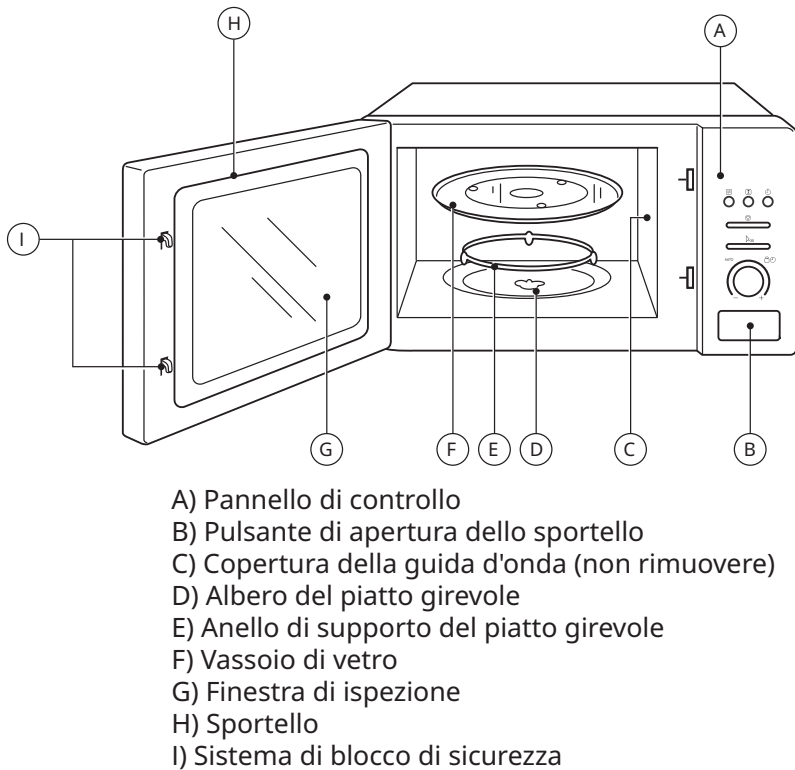
Descrizione del prodotto

Impostazione del forno

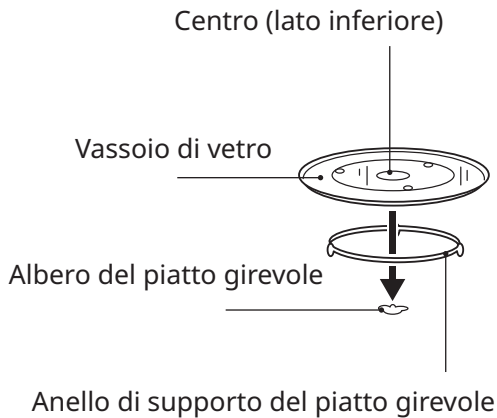
Nome delle parti e degli accessori del forno

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

Vassoio di vetro	1x
Anello di supporto del piatto girevole	1x
Manuale di istruzioni	1x
Dima di foratura	1x
Istruzioni di assemblaggio	1x

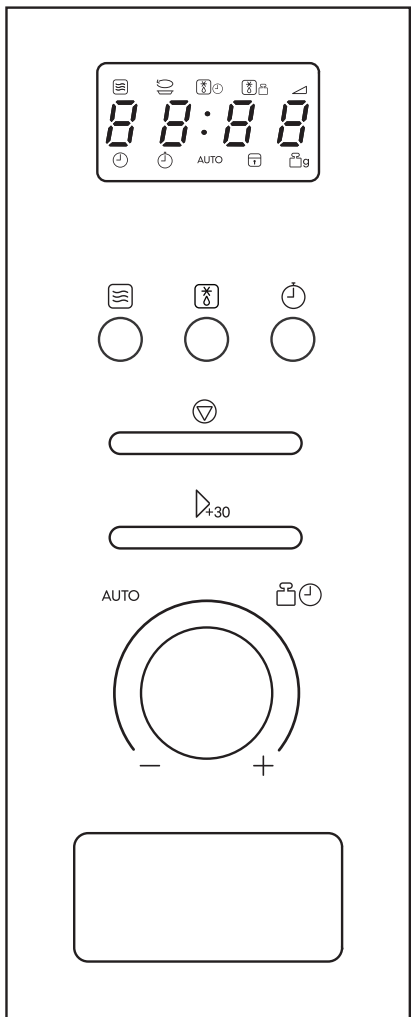


Installazione del piatto girevole



- 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 mai alimenti congelati direttamente sul piatto girevole caldo.

Pannello di controllo



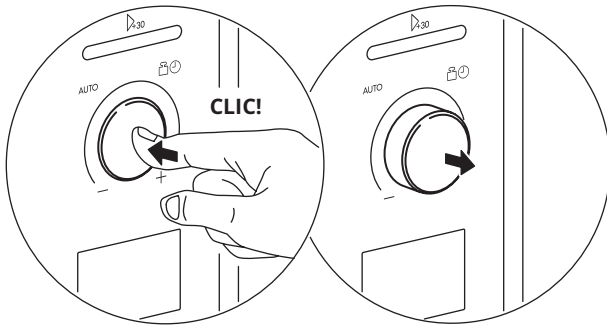
ISTRUZIONI

- Microonde
- Timer da cucina/Orologio
- Avvio/+30 sec/Conferma
- Ora
- Sbrinamento in base al peso/tempo
- Arresto/Azzeramento
- AUTO Menu automatico

Uso del forno a microonde

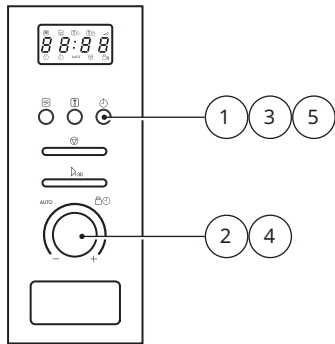
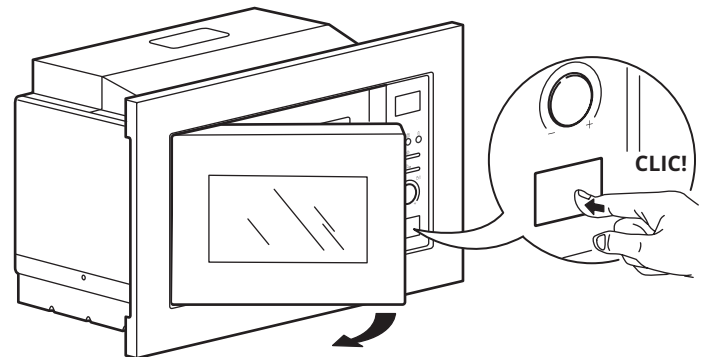
Uso della manopola

Per utilizzare la manopola di selezione, premerla verso l'interno in modo da farla fuoriuscire.



Apertura dello sportello

Premere il pulsante di apertura dello sportello.



Impostazione dell'orologio

Dopo avere collegato il forno a microonde all'alimentazione elettrica, sul display verrà visualizzato "0:00" e l'avvisatore acustico suonerà una volta.

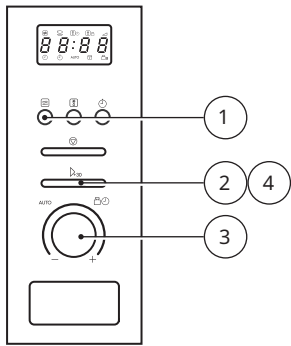
1. Premere due volte **Timer da cucina/Orologio** per selezionare la funzione orologio; i numeri dell'ora lampeggeranno.
2. Ruotare la manopola per regolare l'ora; il valore immesso deve essere compreso tra 0-23.
3. Premere **Timer da cucina/Orologio**, i numeri dei minuti lampeggeranno e l'ora precedentemente impostata si illuminerà.
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 dell'orologio e : lampeggerà.

Nota: Durante la procedura di impostazione dell'orologio, se non si preme **Timer da cucina/Orologio** entro 1 minuto, il forno tornerà automaticamente allo stato precedente.

Funzione di blocco per bambini

Blocco: In stato di attesa, premere **Arresto/Azzeramento** per 3 secondi; verrà emesso un lungo segnale acustico che indica che il blocco per bambini è stato attivato e sul display verrà visualizzato o l'ora attuale.

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



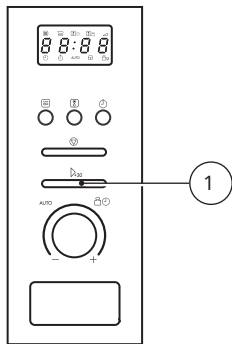
Cottura a microonde

- Premere una volta **Microonde** e sul display verrà visualizzato il numero **80** lampeggiante. Premere **Microonde** ripetutamente o ruotare la manopola per selezionare la potenza desiderata.
- Quindi premere **Avvio/+30 sec** per confermare la potenza selezionata.
- Ruotare la manopola per impostare il tempo di cottura da 0:05 a 95:00.
- Premere nuovamente **Avvio/+30 sec** per avviare la cottura.

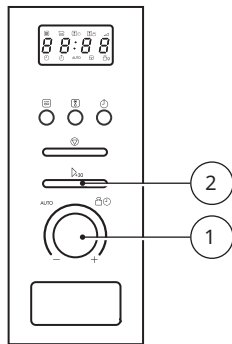
Nota: Gli scatti che possono essere effettuati con la manopola di regolazione del tempo sono i seguenti:

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

Alternativa 1 di avviamento rapido



Alternativa 2 di avviamento rapido



Alternativa 1 di avviamento rapido

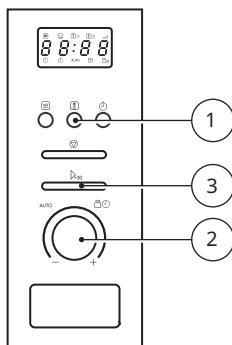
- In modalità stand-by, premere **Avvio/+30 sec** per avviare la cottura alla massima potenza per 30 secondi. Ogni volta che si preme il pulsante, il tempo di cottura aumenterà di 30 secondi, fino a un massimo di 95 minuti.

Alternativa 2 di avviamento rapido

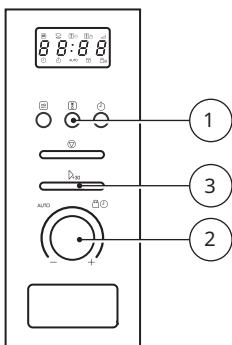
- In modalità stand-by, ruotare la manopola verso destra per impostare il tempo di cottura.
- Premere **Avvio/+30 sec** per avviare la cottura al microonde alla massima potenza.

Nota: In modalità cottura a microonde o sbrinamento in base al tempo, ogni volta che si preme **Avvio/+30 sec** il tempo di cottura aumenterà di 30 secondi.

Sbrinamento in base al peso



Sbrinamento in base al tempo



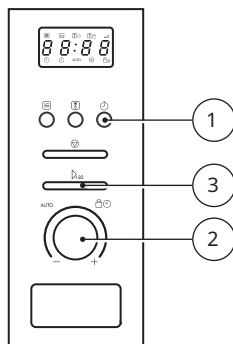
Sbrinamento in base al peso

- Premere una volta **Sbrinamento in base al peso/tempo** e sul display del forno verrà visualizzato **dEF1**.
- Ruotare la manopola "" per selezionare il peso degli alimenti da 100 a 2000 g.
- Premere **Avvio/+30 sec** per avviare la funzione di sbrinamento.

Sbrinamento in base al tempo

- Premere due volte **Sbrinamento in base al peso/tempo** e sul display del forno verrà visualizzato **dEF2**.
- Ruotare la manopola "" per selezionare il tempo di sbrinamento. Il tempo massimo è di 95 minuti.
- Premere **Avvio/+30 sec** per avviare la funzione di sbrinamento.

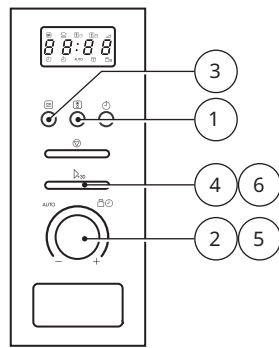
L'apparecchio emetterà un segnale di avviso per ricordarvi di girare gli alimenti a metà del tempo di sbrinamento impostato. Aprire lo sportello e girare gli alimenti, quindi richiudere lo sportello e premere **Avvio/+30 sec** per continuare lo sbrinamento.



Timer da cucina

- Premere una volta **Timer da cucina/Orologio**; sul display verrà visualizzato **00:00** e l'indicatore dell'orologio si illuminerà.
- Ruotare la manopola per impostare il tempo corretto (Il tempo massimo che può essere impostato è di 95 minuti.)
- Premere **Avvio/+30 sec** per confermare l'impostazione; l'indicatore dell'orologio lampeggerà.

Una volta raggiunto il tempo di cottura impostato con il timer da cucina, l'indicatore dell'orologio si spegnerà e l'avvisatore acustico suonerà 5 volte.



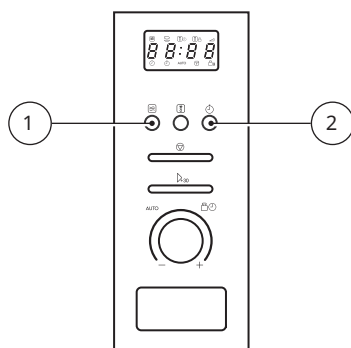
L'apparecchio può essere impostato per eseguire una funzione di cottura e sbrinamento multifase, seguita da un'ulteriore fase di riscaldamento:

Cottura multifase

1. Premere due volte **Sbrinamento in base al peso/tempo** e sul display del forno verrà visualizzato **dEF2**.
2. Ruotare la manopola per selezionare il tempo di sbrinamento.
3. Premere una volta **Microonde**; sul display verrà visualizzato **80**, quindi premere ripetutamente il pulsante o ruotare la manopola per impostare la potenza del microonde desiderata.
4. Premere **Avvio/+30 sec** per confermare l'impostazione della potenza.
5. Ruotare la manopola per selezionare il tempo di cottura.
6. Premere **Avvio/+30 sec** per avviare la cottura.

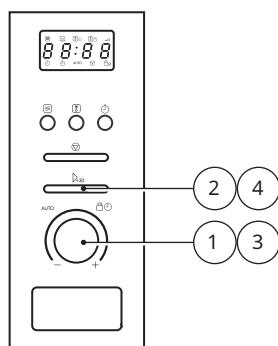
L'apparecchio emetterà un segnale di avviso per ricordarvi di girare gli alimenti a metà del tempo di sbrinamento impostato.

Aprire lo sportello e girare gli alimenti, quindi richiudere lo sportello e premere **Avvio/+30 sec** per continuare lo sbrinamento. L'avvisatore acustico suonerà ancora una volta all'avvio della seconda fase di cottura. Al termine della cottura, l'avvisatore acustico suonerà 5 volte.



Funzione di visualizzazione delle informazioni

1. In modalità cottura a microonde, premere **Microonde** e la potenza attuale verrà visualizzata per 3 secondi.
2. In modalità cottura, premere **Timer da cucina/Orologio** per richiamare l'ora, che verrà visualizzata sul display per 3 secondi.



Menu automatico

1. Ruotare la manopola "" verso sinistra per selezionare il menù e verranno visualizzati i menu da **A-1** a **A-8**.
2. Premere **Avvio/+30 sec** per confermare l'alimento selezionato.
3. Ruotare la manopola "" per selezionare il peso predefinito come indicato nella tabella dei menu.
4. Premere **Avvio/+30 sec** per avviare la cottura.

MENU	PESO	DISPLAY
A-1 Pizza	200 g	200
	400 g	400
A-2 Carne	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
A-3 Verdure	200 g	200
	300 g	300
	400 g	400
A-4 Pasta	50 g (con 450 g di acqua fredda)	50
	100 g (con 800 g di acqua fredda)	100
A-5 Patate	200 g	200
	400 g	400
	600 g	600
A-6 Pesce	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
A-7 Bevande	1 tazza (120 ml)	1
	2 tazze (240 ml)	2
	3 tazze (360 ml)	3
A-8 Popcorn	50 g	50
	100 g	100

Nota: Le classi degli alimenti sono riportate anche sull'etichetta applicata all'interno dello sportello.

Risoluzione dei problemi

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.	<i>È vietato azionare l'apparecchio se non contiene alcun alimento. È estremamente pericoloso.</i>

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 con la presa.	Provare la presa collegando altre apparecchiature elettriche.
Il forno non si scalda	(4) Lo sportello non si chiude bene.	Chiudere lo sportello correttamente.

Specifiche

Modello:	LAGAN 706.000.65
Tensione:	230 V~50 Hz
Potenza nominale di ingresso (microonde):	1250 W
Potenza nominale di uscita (microonde):	800 W
Capacità del forno:	20 l
Diametro del piatto girevole:	Ø 245 mm
Dimensioni esterne:	595 × 344 × 394 mm
Peso netto:	15 kg

Numero di serie (codice di 22 cifre che inizia con SN)

Numero di serie: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Codice prodotto (codice di 8 cifre)

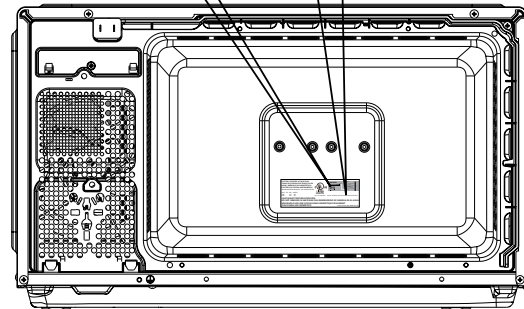


Figura a solo scopo di riferimento

Installazione e collegamento

1. L'apparecchio è pensato unicamente per un uso domestico.
2. 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.
3. Si raccomanda di osservare le istruzioni speciali di installazione.
4. L'apparecchio può essere installato in un pensile montato a parete con una larghezza di 60 cm.
5. L'apparecchio p dotato di una spina che deve essere collegata unicamente ad una presa collegata a terra propriamente installata.
6. La tensione di rete deve corrispondere alla tensione specificata sulla targhetta dei dati.
7. 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 omnipolare su un lato dell'installazione con un margine di contatto di almeno 3 mm.

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



La superficie accessibile può essere calda durante il funzionamento.

Consigli per la salvaguardia 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 il prodotto, si raccomanda di non smalirlo con i rifiuti domestici. Consegnare l'apparecchio nei punti di raccolta dei WEEE, ove disponibili.

Garanzia Ikea

Quanto dura la garanzia IKEA?

La presente garanzia è valida per cinque (5) anni a partire dalla data di acquisto originale del prodotto presso un punto vendita IKEA, ad eccezione dell'apparecchio LAGAN. In questo caso, infatti, sono previsti due (2) anni di garanzia. È necessario esibire lo scontrino originale come documento comprovante l'acquisto. Eventuali interventi di assistenza effettuati durante la garanzia non ne estenderanno la validità.

Quali elettrodomestici non sono coperti dalla garanzia di cinque (5) anni IKEA?

La gamma di elettrodomestici denominata LAGAN e tutti gli elettrodomestici acquistati presso IKEA prima del 1° agosto 2007.

Chi fornisce il servizio?

Il fornitore di servizi IKEA fornirà questo servizio attraverso il proprio servizio assistenza o una rete di partner autorizzati.

Cosa copre questa garanzia?

La garanzia copre i difetti dell'apparecchio causati da difetti di costruzione o materiali a partire dalla data di acquisto da IKEA. 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. In simili condizioni, si applicano le linee guida UE (DIRETTIVA (UE) 2019/771) e le rispettive normative locali. I componenti sostituiti diventano proprietà di IKEA.

Come interverrà IKEA per risolvere il problema?

Il fornitore di servizi nominato da IKEA esaminerà il prodotto e deciderà, a sua esclusiva discrezione, se è coperto dalla garanzia. Se l'apparecchio è coperto dalla garanzia, il fornitore di servizi IKEA deciderà a sua sola discrezione se riparare il prodotto difettoso o sostituirlo con un altro prodotto uguale o con uno simile.

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 cassetti 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.
- Casi in cui non è stato riscontrato alcun guasto durante l'intervento del tecnico.
- 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. Tuttavia, qualora sia IKEA ad effettuare il trasporto del prodotto all'indirizzo del cliente, eventuali danni causati 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.

Queste limitazioni non si applicano ai lavori eseguiti correttamente da uno specialista qualificato che utilizza i nostri pezzi di ricambio originali per adattare l'apparecchio alle specifiche tecniche di sicurezza di un altro paese dell'UE.

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.

Servizio post-vendita dedicato per gli elettrodomestici IKEA

Non esitare a contattare il servizio post-vendita IKEA per:

- richiedere assistenza tecnica ai sensi della garanzia;
- chiedere chiarimenti in merito all'installazione di un elettrodomestico come parte di una cucina dedicata IKEA;
- 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



I numeri di telefono dei fornitori di servizi post-vendita nominati da IKEA sono riportati alla fine del presente manuale.

i Al fine di fornirvi un servizio più rapido, raccomandiamo di utilizzare i numeri di telefono specifici elencati nel presente manuale. Utilizzare sempre i numeri elencati nel manuale d'uso dell'apparecchio specifico per il quale si richiede assistenza. Ricordarsi di fornire il codice prodotto a 8 cifre e il numero di serie a 22 cifre riportati sulla targhetta di identificazione dell'apparecchio.

i CONSERVARE LO SCONTRINO FISCALE!

Lo scontrino 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.

Informazioni sulle parti di ricambio

- Le seguenti parti di ricambio: termostati, sensori di temperatura, circuiti stampati e sorgenti luminose, saranno disponibili per i riparatori professionisti per un periodo minimo di sette anni, dopo l'immissione sul mercato dell'ultima unità del modello.
- Le seguenti parti di ricambio: maniglie degli sportelli, cerniere degli sportelli, vaschette e cestelli saranno disponibili per i riparatori professionali e gli utenti finali per un periodo minimo di sette anni, mentre le guarnizioni degli sportelli per un periodo minimo di 10 anni, dopo l'immissione sul mercato dell'ultima unità del modello.

Le parti di ricambio sono reperibili al seguente sito:
www.ikea.com

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	Gratis	9am-6pm
España	900822398	Gratis	9am-6pm
Ελλάδα	0080044146128 (+30)21 6860020	Χωρίς χρέωση	9am-6pm
Nederland	Local(within NL): 050-7111267 International: +31 50711267	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		Gratis	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	(+371)67717065	Bezmaksas	9am-6pm
Estonia	(+372)6366525	Tasuta	9.00 – 18.00 (E-R)
Lithuania	(+370)67641956	Nemokamai	9.00 – 18.00 (Pr-Pn)
Slovenija	IKEA.com		
Slovensko	(+42)1415623915	Bezplatne	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		

