

LAGAN



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.

ESPAÑOL

Consulte la última página de este manual para ver la lista completa de proveedores de servicios posventa designados por IKEA y los números de teléfono nacionales correspondientes.

El manual de usuario electrónico está disponible en www.ikea.com.

ENGLISH
ESPAÑOL

3
16

TABLE OF CONTENTS

Safety information.....	3	Specifications	13
Product description.....	7	Installation and connection.....	14
Control panel.....	8	Environmental concerns.....	14
Using the microwave oven	9	Ikea guarantee.....	15
Trouble shooting.....	13		

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.

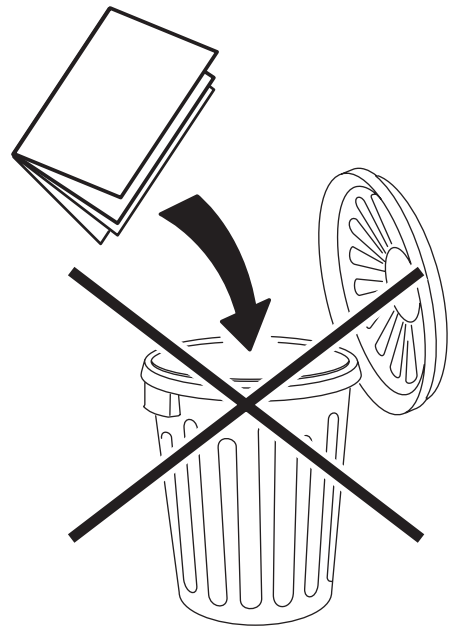
⚠ WARNING: When the appliance is operated in the combination mode, children should only use the oven under adult supervision due to the temperatures generated.

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

⚠ WARNING: Liquids and other foods should not be heated in sealed containers as they are liable to explode.

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.

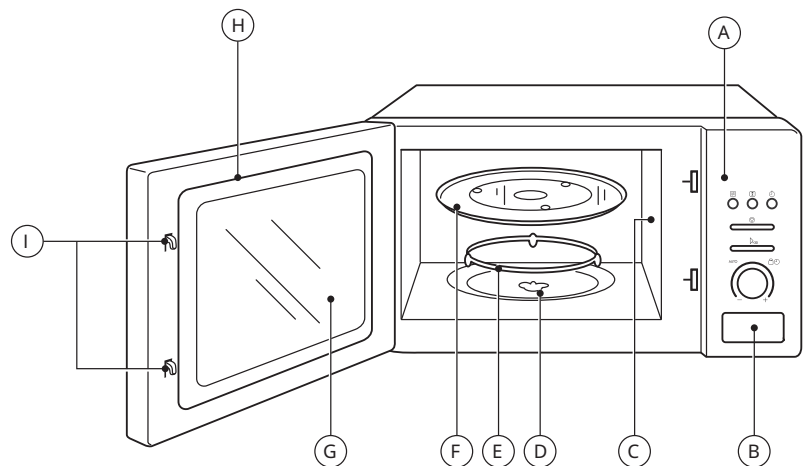
Product description

Setting up your oven

Name of oven parts and accessories

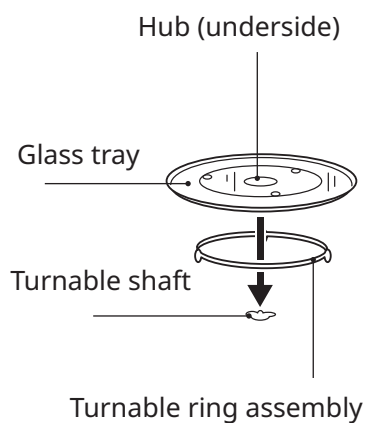
Remove the oven and all materials from the carton and oven cavity. Your oven comes with the following accessories:

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



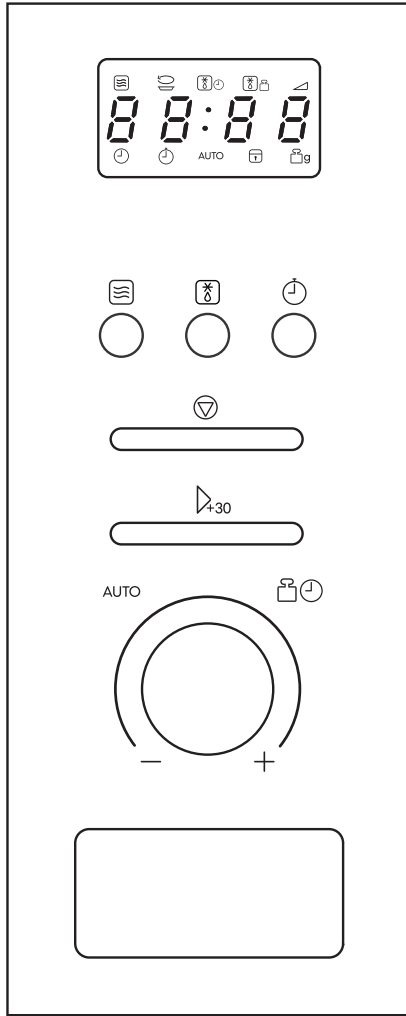
- A) Control panel
- B) Door opening button
- C) Wave guide cover (Do not remove)
- D) Turntable shaft
- E) Turntable ring assembly
- F) Glass tray
- G) Observation window
- H) Door assembly
- I) Safety interlock system

Turntable installation









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

Control panel



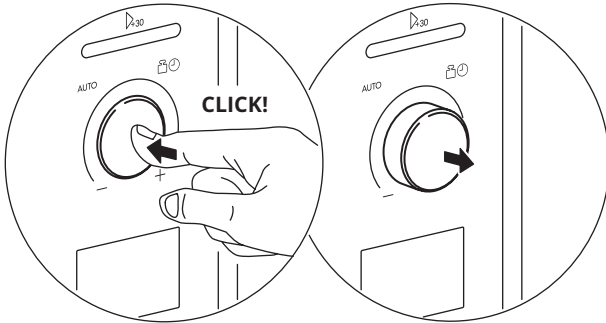
INSTRUCTION

-  Microwave
-  Kitchen timer/Clock
-  Start/+30 Sec/Confirm
-  Time
-  Weight/Time Defrost
-  Stop/Clear
- AUTO Auto Menu

Using the microwave oven

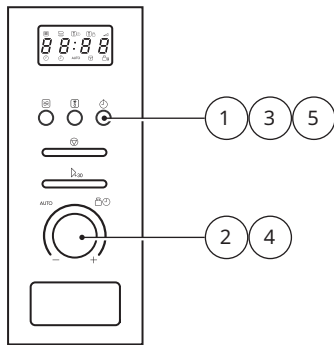
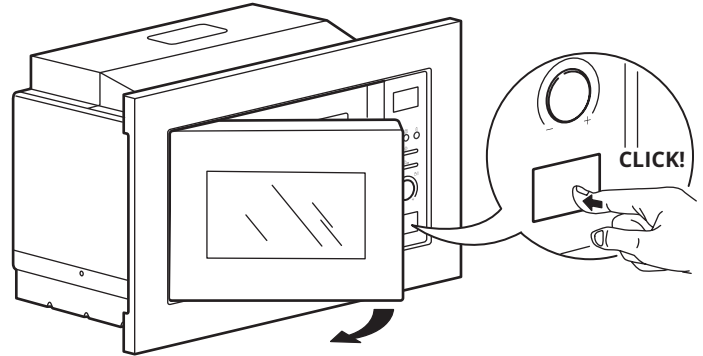
Using the knob

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.

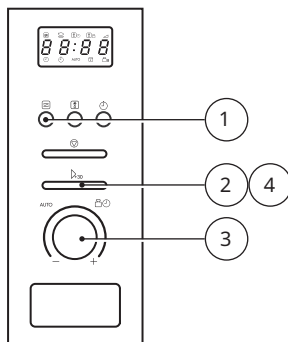
1. Press **Kitchen timer/Clock** twice to select clock function, the hour figures will flash.
2. Turn knob to adjust the hour figures, the input time should be within 0--23.
3. Press **Kitchen timer/Clock**, the minute figures will flash, the hour figures will light.
4. Turn knob to adjust the minute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



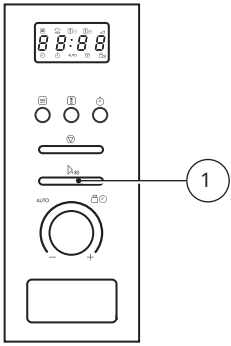
Microwave cooking

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.

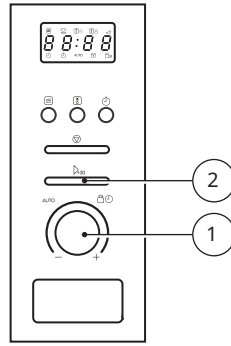
Note: The time steps for the time when turning the knob are as follow:

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

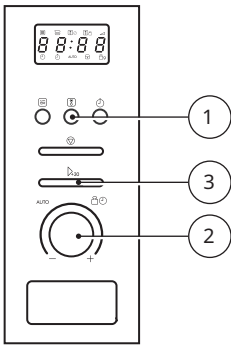
1. In stand by mode, press Δ_{+30} **Start/+30 Sec** to start cooking with full power for 30 seconds, each added press will increase 30 seconds cooking time up to 95 minutes.

Quick start alternative 2

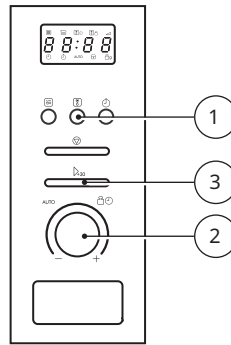
1. In stand by mode, turn the knob \odot to the right to set the time.
2. Press Δ_{+30} **Start/+30 Sec** to start cooking at full microwave power.

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

Defrost by weight



Defrost by time



Defrost by weight

1. Press $\text{[Weight/Time Defrost]}$ **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 Δ_{+30} **Start/+30 Sec** to start defrosting.

Defrost by time

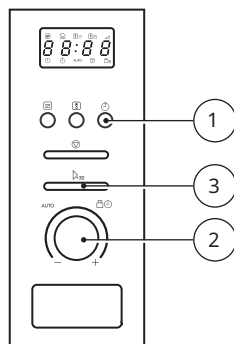
1. Press $\text{[Weight/Time Defrost]}$ **Weight/Time Defrost** twice, and the oven will display **dEF2**.
2. Turn the knob \odot to select the defrost time. The MAX. time is 95 minutes.
3. Press Δ_{+30} **Start/+30 Sec** to start defrosting.

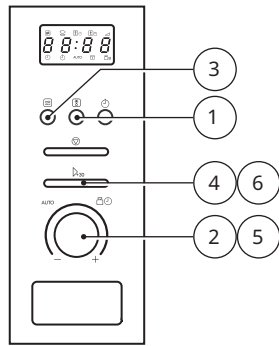
The product will prompt you to turn the food after half of the time set for defrosting. Open the door and turn the food, shut the door and press Δ_{+30} **Start/+30 Sec** to continue the defrosting.

Kitchen timer

1. Press $\text{[Kitchen timer/Clock]}$ **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 Δ_{+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.



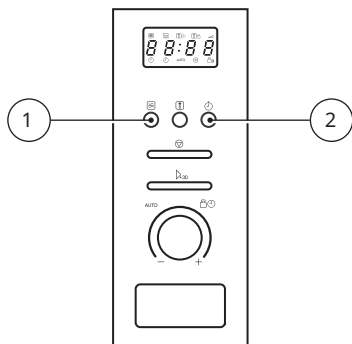


The product can be set to perform a multi stage cooking, defrosting followed by reheating:

Multi-section cooking

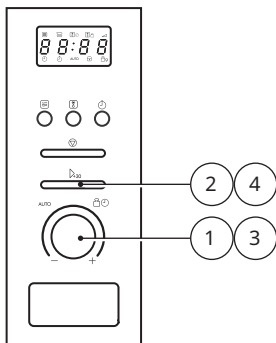
1. Press **Weight/Time Defrost** twice, and the oven will display **dEF2**.
2. Turn the knob to select the defrost time.
3. Press **Microwave** once, the screen will display **80**, repeatedly push the button or turn the knob to set the requested microwave power.
4. Press **Start/+30 Sec** to confirm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

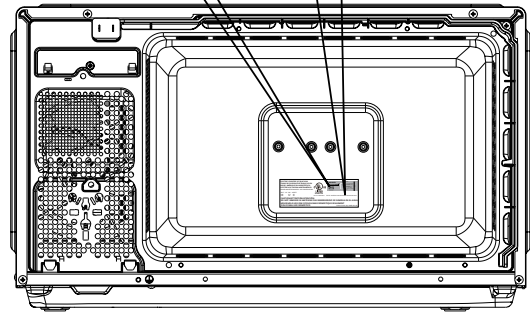
Specifications

Model:	LAGAN 20609501	LAGAN 20624196
Rated Voltage:	220V~50 Hz	110V~60 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. The original sales receipt is required as proof of purchase. If service work is carried out under guarantee, it will not extend the guarantee period for the appliance.

Which LAGAN appliances are not covered by the IKEA 5-year guarantee?

LAGAN appliances purchased from IKEA before 1 May 2026 are covered by a 2-year guarantee, starting from the original date of purchase.

Who will execute the service?

Contact nearest IKEA store.

What does this guarantee cover?

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

What will IKEA do to correct the problem?

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

What is not covered under this guarantee?

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

How country law applies

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

AFTER SALES for IKEA appliances

Please don't hesitate to contact IKEA to:

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

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

How to reach us if you need our service



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

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

SAVE THE SALES RECEIPT!

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

Do you need extra help?

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

TABLA DE CONTENIDOS

Información de seguridad	16	Especificaciones	28
Descripción del producto.....	21	Instalación y conexión.....	29
Panel de control	22	Cuestiones medioambientales.....	29
Uso del horno microondas	23	Garantía Ikea	30
Solución de problemas.....	28		

Información de seguridad

⚠ ¡ADVERTENCIA! PRECAUCIONES PARA EVITAR LA POSIBLE EXPOSICIÓN A UNA ENERGÍA EXCESIVA DEL MICROONDAS

Para su seguridad

- No ponga en marcha el horno con la puerta abierta ya que esto podría resultar en una exposición peligrosa a la energía microondas. Es importante no romper ni manipular los sistemas de bloqueo de seguridad.
- No coloque ningún objeto entre la parte frontal del horno y la puerta, ni deje que se acumulen residuos de suciedad o productos de limpieza en las superficies de cierre.

⚠ ¡ADVERTENCIA! Si la puerta o las superficies de cierre están dañadas, no debe utilizar el horno hasta que haya sido reparado por un técnico cualificado.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

ADVERTENCIA

Para reducir el riesgo de fuego, descarga eléctrica, daños a las personas o exposición a una excesiva energía microondas al utilizar el aparato, tenga en cuenta algunas precauciones básicas, entre las que se encuentran:

- Lea y aplique las siguientes: **«PRECAUCIONES PARA EVITAR LA POSIBLE EXPOSICIÓN A UNA ENERGÍA EXCESIVA DEL MICROONDAS».**
- Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años, así como por personas con capacidades físicas, sensoriales

o mentales reducidas o con falta de experiencia o conocimientos, siempre que se les proporcionen las instrucciones adecuadas sobre su uso seguro y los riesgos asociados.

- Mantenga el aparato y el cable fuera del alcance de los niños menores de 8 años.
- Si el cable de alimentación presenta algún daño, para evitar riesgos, deberá ser el fabricante, su servicio técnico autorizado o un profesional cualificado quien lo cambie.

⚠ ADVERTENCIA: Es peligroso, para cualquier persona que no sea un profesional cualificado, realizar cualquier operación de mantenimiento o reparación que conlleve retirar alguna tapa de protección contra la exposición a la energía microondas.

- Al calentar la comida en contenedores plásticos o de papel, vigile el horno debido a la posibilidad de inflamación.
- Utilice únicamente utensilios adecuados para utilizar en hornos microondas.
- Si aparece humo, apague o desconecte el aparato y mantenga la puerta cerrada para sofocar las posibles llamas.
- El calentamiento de bebidas con microondas puede producir una ebullición tardía, por ello debe prestarse atención a la hora de manipular el recipiente.
- El contenido de los biberones y tarros de comida para bebés se debe remover o agitar y se debe comprobar la temperatura antes de su consumo, para evitar quemaduras.
- No deben calentarse huevos con cáscara o huevos enteros cocidos en el microondas,

ya que podrían explotar, incluso tras el calentamiento con microondas.

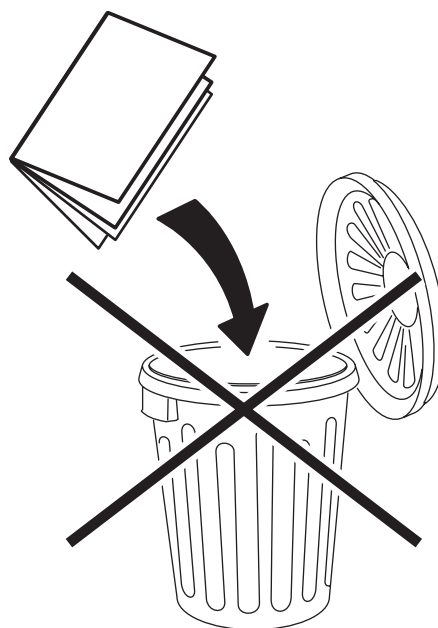
- El horno debe limpiarse regularmente y deben retirarse los restos de comida.
- No mantener el horno limpio podría conllevar un deterioro de la superficie que podría afectar negativamente a la vida útil del aparato y posiblemente provocar situaciones de peligro.
- El aparato no debe instalarse tras una puerta de mueble de cocina para evitar el sobrecalentamiento.
- Utilice únicamente el sensor de temperatura recomendado para este horno. (Para hornos que disponen de la posibilidad de utilizar un sensor de temperatura).
- El horno microondas se debe utilizar con la puerta decorativa abierta. (Para hornos con puerta decorativa).
- Este aparato está concebido para utilizarse en entornos domésticos y similares, como:
 - zonas de cocina para empleados en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo;
 - por clientes de hoteles, hostales y otros entornos residencias similares;
 - granjas;
 - pensiones.
- El horno microondas está pensado para calentar comida y bebidas. El secado de la comida o la ropa y el calentamiento de almohadillas, zapatillas, esponjas, paños húmedos o similares puede conllevar riesgo de lesiones o fuego. No deben utilizarse recipientes metálicos para los alimentos o las bebidas, ya que podrían prender.
- El aparato no debe limpiarse con un limpiador a vapor.
- El horno microondas está diseñado para ser empotrado.
- La superficie trasera del aparato se debe colocar contra la pared.
- Este aparato no está diseñado para que funcione por medio de un temporizador

externo o de un sistema independiente de control a distancia.

- La temperatura de las superficies accesibles puede ser alta cuando el aparato está en funcionamiento.
- ⚠ **ADVERTENCIA:** En modo combinado, los niños solo deben utilizar este horno microondas bajo supervisión de un adulto, debido a las altas temperaturas que se generan.
- ⚠ **ADVERTENCIA:** Para evitar quemaduras, no toque el microondas mientras esté en funcionamiento.
- ⚠ **ADVERTENCIA:** Los líquidos y otros alimentos no deben calentarse en recipientes sellados ya que son susceptible de explotar.

CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES

LEA ATENTAMENTE Y GUÁRDELO PARA CONSULTAS FUTURAS.



PUESTA A TIERRA PARA REDUCIR EL RIESGO DE LESIONES PERSONALES

⚠ PELIGRO

Peligro de descarga eléctrica

Tocar algunos de los componentes internos puede provocar serios daños personales o la muerte. No desmonte este aparato.

⚠ ¡ADVERTENCIA!

Peligro de descarga eléctrica

Un uso incorrecto de la conexión a tierra puede provocar descargas eléctricas. No lo conecte a un enchufe hasta que el aparato esté correctamente instalado y conectado a tierra.

El aparato debe estar conectado a tierra. En caso de cortocircuito eléctrico, la toma a tierra reduce el riesgo de descarga eléctrica mediante un cable de escape para la corriente eléctrica. Este aparato está equipado de un cable de tierra con un enchufe para la conexión a tierra. El enchufe debe estar conectado a una salida debidamente instalada y conectada a tierra. Consulte con un electricista cualificado o técnico si no comprende completamente las instrucciones sobre la conexión a tierra o si tiene dudas sobre si el aparato está correctamente conectado a tierra. Si es necesario utilizar un cable alargador, utilice únicamente un cable alargador de tres clavijas.

- Se incluye un cable corto de alimentación para reducir el riesgo de que se enrede o que se tropiece con un cable más largo.
- Si se utiliza un cable largo o un cable alargador:
 - La capacidad eléctrica del cable o del alargador debe ser al menos igual a la capacidad eléctrica del aparato.
 - El cable alargador debe ser un cable de conexión a tierra de 3 clavijas.
 - El cable largo se debe colocar de modo que no cuelgue del mostrador o de la mesa para que no puedan alcanzarlo los niños ni provoque tropiezos.

LIMPIEZA

Asegúrese de desconectar el aparato del suministro de energía.

- Limpie el compartimento del horno tras su uso con un paño húmedo.
- Limpie los accesorios de modo normal en agua jabonosa.
- El marco y el cierre de la puerta y las partes adyacentes deben limpiarse con cuidado con un paño húmedo cuando estén sucias.
- No utilice limpiadores abrasivos duros ni raspadores de metal afilados para limpiar la puerta de cristal del horno ya que pueden rayar la superficie, lo que podría resultar en la rotura del cristal.
- Consejo de limpieza ★ Para una limpieza más fácil de las paredes del compartimento, que la comida cocinada puede tocar: Coloque medio limón en un recipiente, añada 300 ml de agua y caliéntelo a la máxima potencia del microondas durante 10 minutos. Limpie el horno con un paño suave y seco.

⚠ PRECAUCIÓN

Peligro de lesiones personales

Es peligroso, para cualquier persona que no sea un profesional cualificado, realizar cualquier operación de mantenimiento o reparación que conlleve retirar alguna tapa de protección contra la exposición a la energía microondas.

Consulte las instrucciones en «**MATERIALES QUE PUEDE UTILIZAR O QUE DEBE EVITAR EN UN HORNO MICROONDAS**».

Puede haber ciertos utensilios no metálicos que no sean seguros para el uso en microondas. En caso de duda, puede probar el utensilio en cuestión mediante el siguiente procedimiento.

Prueba de utensilios:

- Vierta en un contenedor apto para microondas 1 vaso de agua fría (250 ml) junto al utensilio en cuestión.
- Cocine a máxima potencia durante 1 minuto.

- Toque con cuidado el utensilio. Si el utensilio vacío está caliente, no lo utilice para cocinar en microondas.
- No exceda de 1 minuto de tiempo de cocinado.

Materiales que puede utilizar en un horno microondas

Utensilios	Observaciones
Plato para dorar	Siga las instrucciones del fabricante. La parte inferior del plato para dorar debe estar al menos 5 mm por encima del plato giratorio. Un uso indebido puede hacer que el plato giratorio se rompa.
Vajilla	Solo apta para microondas. Siga las instrucciones del fabricante. No utilice platos rotos o agrietados.
Tarros de cristal	Retire siempre la tapa. Utilícelos únicamente para calentar la comida hasta que esté caliente. La mayoría de tarros de cristal no son resistentes al calor y se pueden romper.
Cristalería	Únicamente cristalería resistente al calor del horno. Asegúrese de que el borde no sea metálico. No utilice platos rotos o agrietados.
Bolsas para hornear	Siga las instrucciones del fabricante. No las cierre con elementos de metal. Practique cortes para permitir que salga el vapor.
Vasos y platos de papel	Utilícelos únicamente para cocinar/calentar rápidamente. No deje el horno desatendido mientras cocina.
Toallitas de papel	Utilícelas para cubrir la comida al recalentarla para absorber la grasa. Utilícelas bajo supervisión únicamente para cocinar rápidamente.
Papel de pergamino	Utilizar como cobertura para evitar salpicaduras o como envoltura para cocinar al vapor.
Plástico	Solo apta para microondas. Siga las instrucciones del fabricante. Debe estar etiquetado como «Apto para microondas». Algunos contenedores de plástico se ablandan a medida que la comida del interior se calienta. Las "bolsas para hervir" y las bolsas de plástico bien cerradas deben cortarse, perforarse o ventilarse según se muestre en el envase.
Envoltorio de plástico	Solo apta para microondas. Utilícelo para cubrir la comida mientras cocine para retener la humedad. No deje que el envoltorio de plástico toque la comida.
Termómetros	Únicamente termómetros aptos para microondas (termómetros para carne y dulces).
Papel encerado	Utilícelo como cobertura para evitar salpicaduras y retener la humedad.

Materiales que deben evitarse en un horno microondas

Utensilios	Observaciones
Bandeja de aluminio	Puede causar arcos eléctricos. Transfiera la comida a un plato apto para microondas.
Caja de cartón para alimentos con asa de metal	Puede causar arcos eléctricos. Transfiera la comida a un plato apto para microondas.
Utensilios de metal o con partes de metal	El metal protege a la comida de la energía microondas. Las partes metálicas pueden provocar arcos eléctricos.
Aros de torsión de metal	Pueden causar arcos eléctricos y provocar fuego en el horno.
Bolsas de papel	Pueden provocar fuego en el horno.
Espuma de plástico	La espuma de plástico puede derretirse o contaminar el líquido en el interior una vez expuesta
Madera	La madera se secará al utilizarla en el horno microondas y se puede partir o rajar.

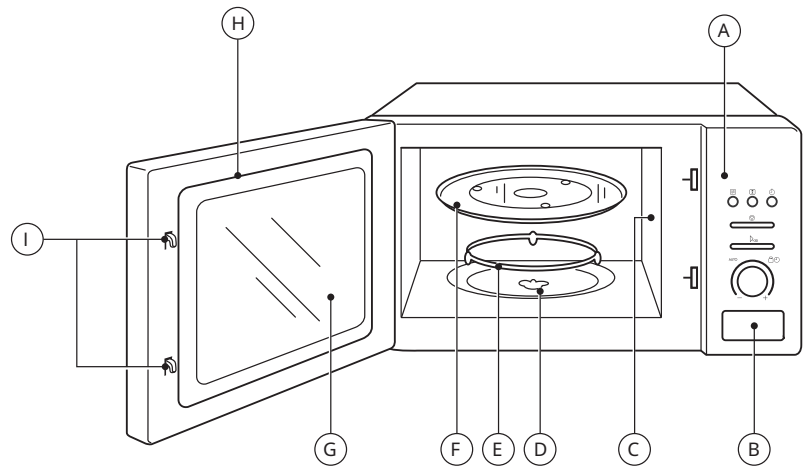
Descripción del producto

Configuración del horno

Nombre de las partes y accesorios del horno

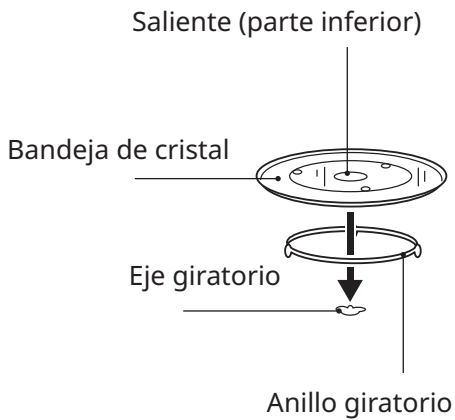
Saque el horno y todos los materiales de la caja y del interior del horno. El horno incluye los siguientes accesorios:

Bandeja de cristal	1x
Anillo de montaje del plato giratorio	1x
Manual de instrucciones	1x
Plantilla para taladrar	1x
Instrucciones de montaje	1x



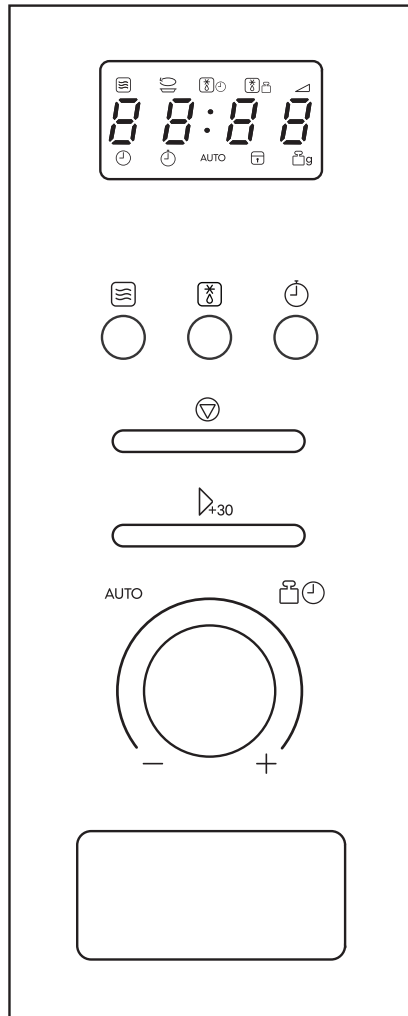
- A) Panel de control
- B) Botón de apertura de puerta
- C) Cubierta de la guía de ondas (No quitar)
- D) Eje giratorio
- E) Anillo giratorio
- F) Bandeja de cristal
- G) Ventana de observación
- H) Conjunto de la puerta
- I) Sistema de bloqueo de seguridad

Instalación del plato giratorio










- a) No coloque nunca la bandeja de cristal boca abajo. La bandeja de cristal no debe estar nunca bloqueada.
- b) Tanto la bandeja de cristal como el anillo de montaje del plato giratorio deben utilizarse siempre que se cocine.
- c) Toda la comida y los contenedores de comida se colocan siempre sobre la bandeja de cristal para cocinar.
- d) Si la bandeja de cristal o el anillo de montaje del plato giratorio se rompe o se raja, póngase en contacto con su centro de servicio autorizado más cercano.
- e) No ponga nunca comida congelada directamente sobre un plato giratorio caliente.

Panel de control



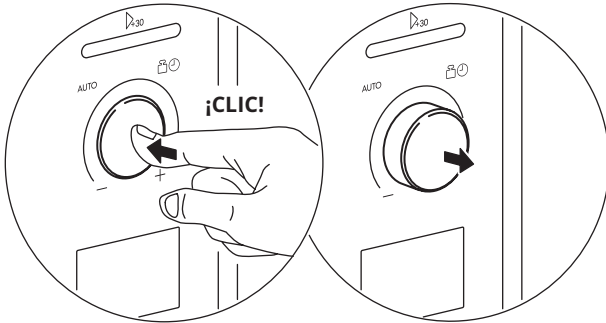
INSTRUCCIONES

-  Microondas
-  Temporizador/Reloj de cocina
-  Iniciar/+30 S/Confirmar
-  Tiempo
-  Descongelación por peso/tiempo
-  Detener/borrar
-  Menú automático

Uso del horno microondas

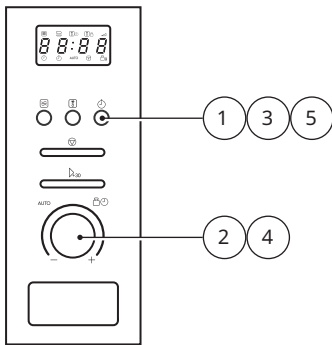
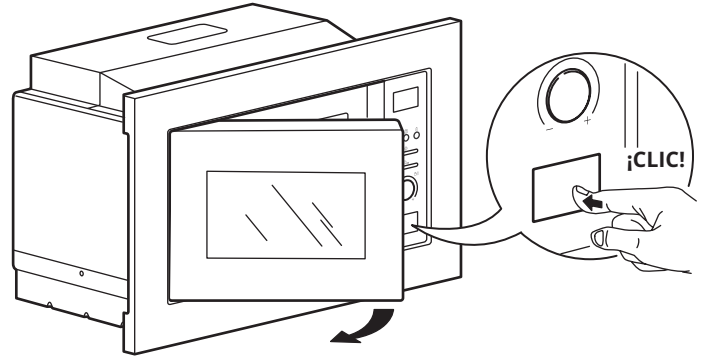
Uso del mando

Para utilizar el mando de selección, presiónelo hacia adentro y saltará.



Apertura de la puerta

Pulse el botón para abrir la puerta.



Ajuste del reloj

Cuando el horno microondas recibe corriente, la pantalla mostrará «0:00», el timbre sonará una vez.

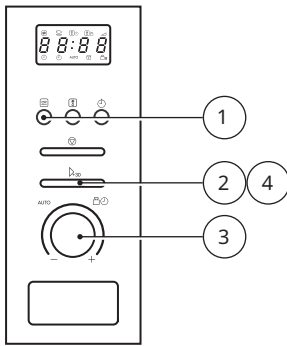
1. Pulse **Temporizador/Reloj de cocina** dos veces para seleccionar la función del reloj, los dígitos de la hora parpadearán.
2. Gire el mando para ajustar los dígitos de la hora, debe introducirse un número entre 0 y 23.
3. Pulse **Temporizador/Reloj de cocina**, los dígitos de los minutos parpadearán, los dígitos de la hora se iluminarán.
4. Gire el mando para ajustar los dígitos de los minutos, debe introducirse un número entre 0 y 59.
5. Pulse **Temporizador/Reloj de cocina** para terminar el ajuste del reloj, : parpadeará.

Nota: Durante el proceso de ajuste del reloj, si no pulsa **Temporizador/Reloj de cocina** para confirmar en un minuto, el horno volverá automáticamente al estado anterior.

Función de bloqueo para niños

bloquear: En modo de espera, pulse **Detener/Borrar** durante 3 segundos, se oirá un «pitido» largo que indica que se ha activado el bloqueo para niños y la pantalla mostrará [:] o la hora actual.

Quitar bloqueo: En estado de bloqueo, pulse **Detener/Borrar** durante 3 segundos, se oirá un «pitido» largo que indica que se ha desactivado el bloqueo.



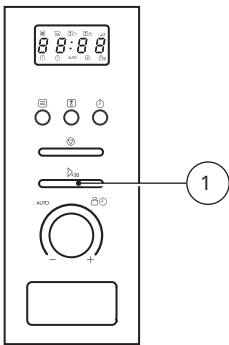
Cocinar con microondas

1. Pulse **Microondas** una vez, la pantalla mostrará **80** parpadeando. Pulse **Microondas** repetidamente o gire el mando para elegir la potencia necesaria.
2. Pulse a continuación **Iniciar/+30 S** para confirmar el nivel de potencia seleccionado.
3. Gire el mando para ajustar el tiempo de cocinado entre 0:05 y 95:00.
4. Pulse nuevamente **Iniciar/+30 S** para empezar a cocinar.

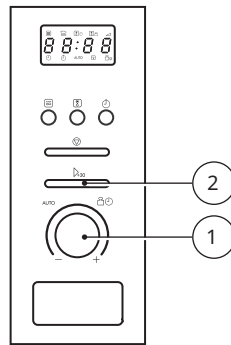
Nota: Los saltos de tiempo al girar el mando son los siguientes:

Entre 0 y 1 min	: 5 segundos
Entre 1 y 5 min	: 10 segundos
Entre 5 y 10 min	: 30 segundos
Entre 10 y 30 min	: 1 minuto
Entre 30 y 95 min	: 5 minutos

Alternativa 1 de inicio rápido



Alternativa 2 de inicio rápido



Alternativa 1 de inicio rápido

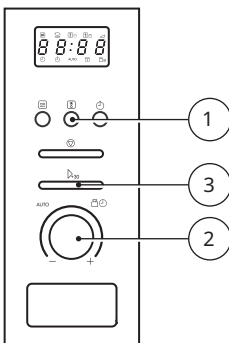
1. En modo de espera, pulse **Iniciar/+30 S** para empezar a cocinar a máxima potencia durante 30 segundos, cada nueva pulsación incrementará en 30 segundos el tiempo de cocinado hasta los 95 minutos.

Alternativa 2 de inicio rápido

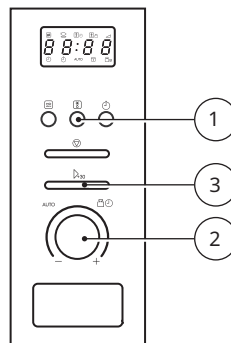
1. En modo de espera, gire el mando a la derecha para ajustar el tiempo.
2. Pulse **Iniciar/+30 S** para empezar a cocinar a máxima potencia.

Nota: En estado de microondas o descongelación por tiempo, cada pulsación de **Iniciar/+30 S** incrementa en 30 segundos el tiempo de cocinado.

Descongelar por peso



Descongelar por tiempo



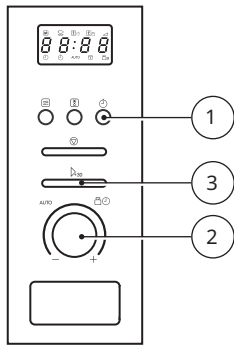
Descongelar por peso

1. Pulse **Descongelación por peso/tiempo** una vez, y el horno mostrará **DEF1**.
2. Gire el mando para seleccionar el peso de la comida entre 100 y 2000 g.
3. Pulse **Iniciar/+30 S** para empezar a descongelar.

Descongelar por tiempo

1. Pulse **Descongelación por peso/tiempo** dos veces, y el horno mostrará **DEF2**.
2. Gire el mando para seleccionar el tiempo de descongelado. El tiempo máximo es de 95 minutos.
3. Pulse **Iniciar/+30 S** para empezar a descongelar.

El producto le pedirá que dé la vuelta a la comida una vez transcurrido la mitad del tiempo seleccionado para descongelar. Abra la puerta y dé la vuelta a la comida, cierre la puerta y pulse **Iniciar/+30 S** para seguir descongelando.

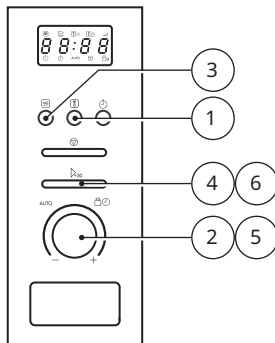


Temporizador de cocina

1. Pulse **Temporizador/Reloj de cocina** una vez, la pantalla mostrará **00:00**, el indicador del reloj se iluminará.
2. Gire el mando para introducir el tiempo necesario. (El tiempo máximo seleccionable es de 95 minutos.)
3. Pulse **Iniciar/+30 S** para confirmar la selección, el indicador del reloj parpadeará.

Cuando se alcance el tiempo, el indicador del reloj se apagará y el timbre sonará 5 veces.

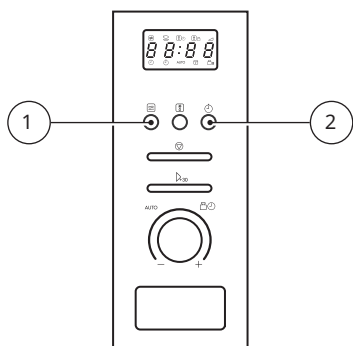
El producto puede configurarse de modo que cocine en varias etapas, descongelado seguido de recalentado:



Cocinado multi-sección

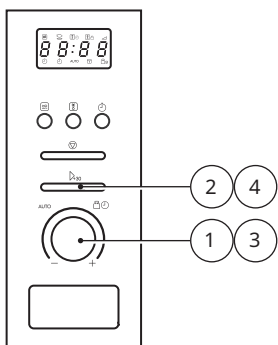
1. Pulse **Descongelación por peso/tiempo** dos veces, y el horno mostrará **dEF2**.
2. Gire el mando para seleccionar el tiempo de descongelado.
3. Pulse **Microondas** una vez, la pantalla mostrará **80**, pulse repetidamente el botón o gire el mando para seleccionar la potencia de microondas deseada.
4. Pulse **Iniciar/+30 S** para confirmar la selección de potencia.
5. Gire el mando para seleccionar el tiempo de cocinado.
6. Pulse **Iniciar/+30 S** para empezar a cocinar.

El producto le pedirá que dé la vuelta a la comida una vez transcurrido la mitad del tiempo seleccionado para descongelar. Abra la puerta y dé la vuelta a la comida, cierre la puerta y pulse **Iniciar/+30 S** para seguir descongelando. El timbre sonará de nuevo al comenzar el segundo cocinado. Cuando el cocinado termine, el timbre sonará cinco veces.



Función de consulta

1. En cocinado con microondas, pulse **Microondas**, la potencia actual se mostrará durante 3 segundos.
2. En descongelación, pulse **Temporizador/Reloj de cocina** para saber la hora, se mostrará durante 3 segundos.



Menú automático

1. Gire el mando «» a la izquierda para elegir el menú, y se mostrará desde **A-1** a **A-8**.
2. Pulse **Iniciar/+30 S** para confirmar el tipo de alimento seleccionado.
3. Gire el mando «» para elegir el peso por defecto según la gráfica del menú.
4. Pulse **Iniciar/+30 S** para empezar a cocinar.

MENÚ	PESO	PANTALLA
A-1 Pizza	200 g	200
	400 g	400
A-2 Carne	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
A-3 Verduras	200 g	200
	300 g	300
	400 g	400
A-4 Pasta	50 g (con 450 g de agua fría)	50
	100 g (con 800 g de agua fría)	100
A-5 Patatas	200 g	200
	400 g	400
	600 g	600
A-6 Pescado	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
A-7 Bebidas	1 vaso (120 ml)	1
	2 vasos (240 ml)	2
	3 vasos (360 ml)	3
A-8 Palomitas	50 g	50
	100 g	100

Nota: Los tipos de comida también pueden encontrarse en la etiqueta en el interior de la puerta.

Solución de problemas

Normal	
El microondas interfiere con la señal de televisión.	La señal de radio y televisión puede estar interfiriendo con el funcionamiento del horno microondas. Es similar a la interferencia de otros pequeños electrodomésticos como batidoras, aspiradoras, ventiladores eléctricos. Es normal.
Luz del horno tenue	En cocinado a baja potencia, la luz del horno puede volverse tenue. Es normal.
El vapor se acumula en la puerta, el aire caliente no tiene suficientes respiraderos.	Al cocinar, la comida puede producir vapor. La mayoría saldrá por los respiraderos, pero parte de él podría acumularse en un lugar fresco como la puerta del horno. Es normal.
El horno se ha iniciado accidentalmente sin comida en el interior.	<i>Se prohíbe el uso de la unidad sin comida en el interior. Es muy peligroso.</i>

Problema	Causa posible	Remedio
El horno no se enciende.	(1) El cable de alimentación no está firmemente conectado.	Desconéctelo. Vuelva a conectarlo transcurridos 10 segundos.
	(2) Fusible fundido o disyuntor activado.	Cambie el fusible o reinicie el disyuntor (reparado por personal profesional de nuestra empresa)
	(3) Problemas con el enchufe.	Pruebe el enchufe con otros pequeños electrodomésticos.
El horno no calienta	(4) La puerta no está bien cerrada.	Cierre bien la puerta.

Especificaciones

Modelo:	LAGAN 20609501	LAGAN 20624196
Tensión nominal:	220 V~50 Hz	110 V~60 Hz
Corriente de entrada nominal (Microondas):	1250 W	
Corriente de salida nominal (Microondas):	800 W	
Capacidad del horno:	20 L	
Diámetro del plato giratorio:	Ø 245 mm	
Dimensiones externas:	595 × 344 × 394 mm	
Peso neto:	15 kg	

Número de serie (comienza con SN, código de 22 dígitos)

Número de serie:
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Número de artículo (código de 8 dígitos)

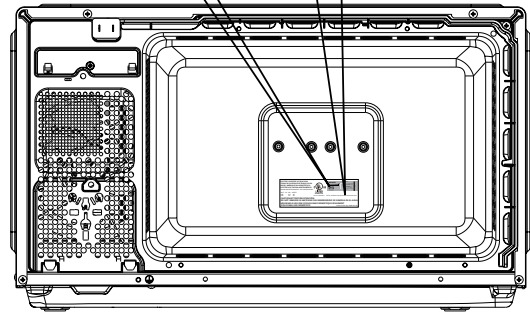


Imagen solo de referencia

Instalación y conexión

1. Este aparato está diseñado únicamente para uso doméstico.
2. Este horno está diseñado únicamente para ser empotrado. No está diseñado para ser utilizado sobre una encimera o en el interior de un armario.
3. Consulte las instrucciones especiales de instalación.
4. Este aparato puede instalarse en un armario montado sobre la pared de 60 cm de ancho.
5. Este aparato cuenta con un conector y solo debe conectarse a un enchufe correctamente instalado con toma a tierra.
6. La tensión de alimentación debe corresponder a la tensión especificada en la placa de características.
7. El enchufe debe estar instalado y el cable de conexión solo debe ser reemplazado por un electricista profesional. Si el enchufe ya no es

- accesible después de la instalación, se debe contar con un interruptor de corte omnipolar con una distancia entre contactos de al menos 3 mm.
8. No deben utilizarse adaptadores, ladrones o alargadores. La sobrecarga puede provocar un riesgo de fuego.
9. Este producto no debe montarse por debajo de los 85 cm.



La superficie accesible puede estar caliente durante la operación.

Cuestiones medioambientales



De acuerdo con la directiva de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (WEEE), este aparato debe recogerse y tratarse por separado. Si en algún momento necesita deshacerse de este producto no lo deseché junto a los residuos domésticos. Busque los puntos de recolección WEEE a su disposición.

GARANTÍA IKEA

¿Qué periodo de validez tiene la garantía de IKEA?

Esta garantía es válida durante cinco (5) años desde la fecha original de compra de su electrodoméstico en IKEA. Como justificante de la compra, necesitará la factura o recibo de compra original. Si se realizan reparaciones en el periodo de garantía, no se ampliará el periodo de garantía del aparato.

¿Qué electrodomésticos LAGAN no están cubiertos por la garantía de 5 años de IKEA?

Los electrodomésticos LAGAN comprados en IKEA antes del 1 de mayo de 2026 están cubiertos por una garantía de dos (2) años a partir de la fecha de compra original.

¿Quién llevará a cabo el servicio?

Póngase en contacto con la tienda IKEA más cercana.

¿Qué cubre esta garantía?

La garantía cubre defectos del electrodoméstico, que pueden haber sido causados por defectos de fabricación o de materiales a partir de la fecha de la compra en IKEA. Esta garantía se aplica sólo al uso doméstico. Las excepciones se especifican en el título "¿Qué no cubre esta garantía?" Dentro del periodo de garantía, los costes para remediar el fallo, por ejemplo reparaciones, piezas, mano de obra y desplazamientos quedarán cubiertos, siempre que la reparación del electrodoméstico se efectúe sin gastos especiales. Las piezas sustituidas pasarán a ser propiedad de IKEA.

¿Qué hará IKEA para solucionar el problema?

IKEA examinará el producto y decidirá, según su criterio, si está cubierto por la garantía. En caso afirmativo, IKEA decidirá según su criterio si reparará el producto defectuoso o lo reemplazará por otro igual o similar.

¿Qué no cubre esta garantía?

- El deterioro o desgaste normal.
- Daños deliberados o causados por negligencia, daños causados por incumplimiento de las instrucciones de funcionamiento, instalación incorrecta, conexión a una tensión incorrecta, daños causados por reacciones químicas o electroquímicas, óxido, corrosión o daños causados por el agua incluyendo pero sin limitarse a los daños causados por un exceso de cal en el agua, y los daños provocados por condiciones medio ambientales anormales.
- Piezas consumibles, incluyendo las baterías y las bombillas.
- Piezas no funcionales y decorativas, que no afecten el uso normal del electrodoméstico, incluido cualquier posible arañazo y las diferencias de color.
- Daños accidentales provocados por sustancias u objetos extraños, por la limpieza o por el desbloqueo de los filtros, los sistemas de vaciado o los cajetines para el jabón.
- Daños provocados en las siguientes piezas: vidrio cerámico, accesorios, cestos para la vajilla y los cubiertos, tuberías de llenado o vaciado, juntas, bombillas o sus cubiertas, pantallas, mandos, revestimientos y partes de los revestimientos protectores. Salvo que se demuestre que tales daños hayan sido provocados por fallos en la producción.
- Reparaciones no realizadas por nuestros proveedores de servicios y/o un servicio autorizado por IKEA, o cuando se utilicen piezas no originales.
- Reparaciones provocadas por una instalación defectuosa o que no cumpla las especificaciones de instalación.
- Uso del electrodoméstico en un entorno no-doméstico, por ejemplo en uso profesional.
- Daños de transporte. Si un cliente transporta el producto a su casa o a otra dirección, IKEA no se responsabiliza de los daños que pueda sufrir en el trayecto. No obstante, si IKEA entrega el producto en la dirección indicada por el cliente, los daños en el producto producidos con motivo del transporte serán cubiertos por IKEA.
- Coste de la instalación inicial del aparato IKEA. No obstante, si un proveedor de servicios de IKEA o su servicio autorizado repara o sustituye el aparato con arreglo a esta garantía, el proveedor de servicios o su servicio autorizado volverán a instalar el aparato arreglado o nuevo, si es necesario.

¿Cómo se aplica la ley nacional?

La garantía IKEA le otorga derechos legales específicos, que cubren o exceden todas las normativas legales locales. No obstante, estas condiciones no limitan de ningún modo los derechos de los consumidores descritos en la legislación local.

Área de validez

Para los electrodomésticos comprados en un país de la UE y que son llevados a otro país de la UE, se proporcionarán los servicios de acuerdo con las condiciones de la garantía normales en el nuevo país. Sólo existe la obligación de realizar servicios en el marco de la garantía si el electrodoméstico cumple y está instalado según:

- las especificaciones técnicas del país en el que se realiza la reclamación.
- las instrucciones de montaje y la información de seguridad del Manual del Usuario.

SERVICIO POSTVENTA para electrodomésticos IKEA

No dude en contactar con IKEA para:

- hacer una reclamación con arreglo a esta garantía;
- solicitar aclaraciones sobre las funciones de los aparatos IKEA.

Para asegurar de que le proporcionaremos la mejor asistencia, por favor, lea atentamente las Instrucciones de Montaje y/o el Manual de Instrucciones antes de contactar con nosotros.

¿Cómo contactar con nosotros si necesita nuestro servicio?



El servicio de atención al cliente de IKEA le ayudará telefónicamente en la solución de problemas básicos de su aparato en el momento de la llamada. Por favor, consulte el catálogo IKEA o visite la página web www.ikea.com para localizar el número de teléfono de su tienda local y los horarios de apertura.

Para poder proporcionarle un servicio más rápido, indique siempre el número de artículo IKEA (código de 8 dígitos) que se encuentra en la placa de características técnicas de su aparato.

¡GUARDE LA FACTURA O RECIBO DE COMPRA!

Es la prueba de la compra y la necesitará para hacer uso de la garantía. El recibo también incluye el nombre y el número del producto (8 dígitos) de IKEA, para cada uno de los electrodomésticos que compre.

¿Necesita ayuda adicional?

Para todas las cuestiones adicionales no relacionadas con el Centro de servicio autorizado sobre sus aparatos, por favor, diríjase a la central telefónica de la tienda IKEA más cercana. Le recomendamos que lea atentamente la documentación del aparato antes de contactar con nosotros.

