

MATÄLSKARE

SG
MY
TH
HK
ID



Design and Quality
IKEA of Sweden



The IKEA after sales customer service center will assist you on the phone with basic Troubleshooting for your appliances at the time of service call request. Please refer to www.IKEA.com and select your local store for local store phone numbers and opening times.



Pusat khidmat pelanggan selepas jualan IKEA akan membantu anda menyelesaikan masalah perkakas anda melalui telefon pada masa permintaan untuk panggilan servis. Sila rujuk www.IKEA.com ilih gedung tempatan anda untuk nombor telefon gedung tempatan dan masa operasi.



ศูนย์บริการลูกค้าหลังการขายของ IKEA จะช่วยเหลือคุณทางโทรศัพท์เพื่อแก้ไขปัญหาเบื้องต้นสำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้า ของคุณ เช่นการติดต่อขอใช้บริการโปรดดูที่ www.IKEA.com เลือกสาขาในพื้นที่ของคุณ เพื่อดูหมายเลขโทรศัพท์ของสาขาในพื้นที่และเวลาเปิดทำการ



IKEA 售後客戶服務中心將會協助您，在您致電提出服務要求的時候，以電話的形式，針對您的家電用品為您提供基本的疑難排解服務。請參閱 www.IKEA.com 並選取您的當地店舖，已取得當地店鋪電話號碼與營業時間



Pusat layanan pelanggan purna jual IKEA akan membantu Anda melalui telepon dengan pemecahan masalah dasar untuk peralatan Anda pada saat permintaan panggilan layanan. Silakan merujuk ke www.IKEA.com dan pilih toko lokal Anda untuk nomor telepon toko lokal dan jam buka.

ENGLISH

BAHASA MELAYU

ภาษาไทย

繁體中文

INDONESIA BAHASA

5

15

25

34

42

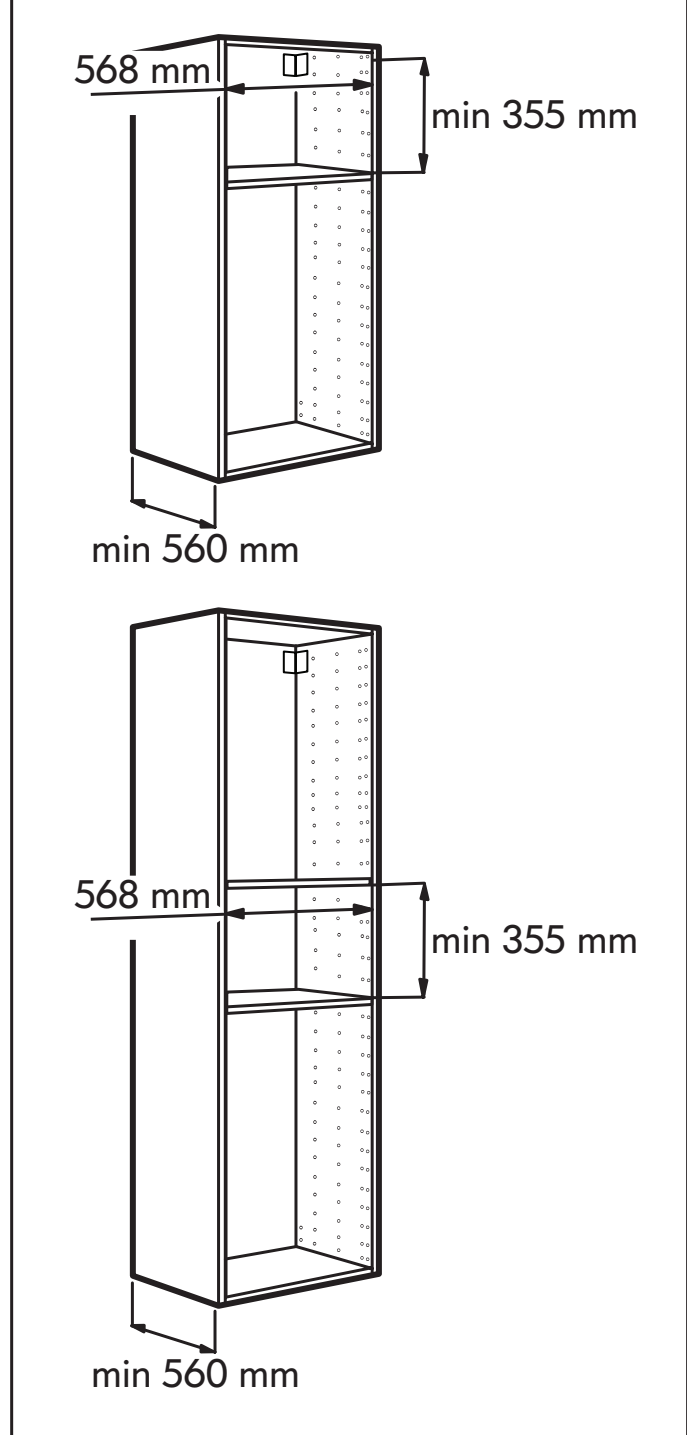
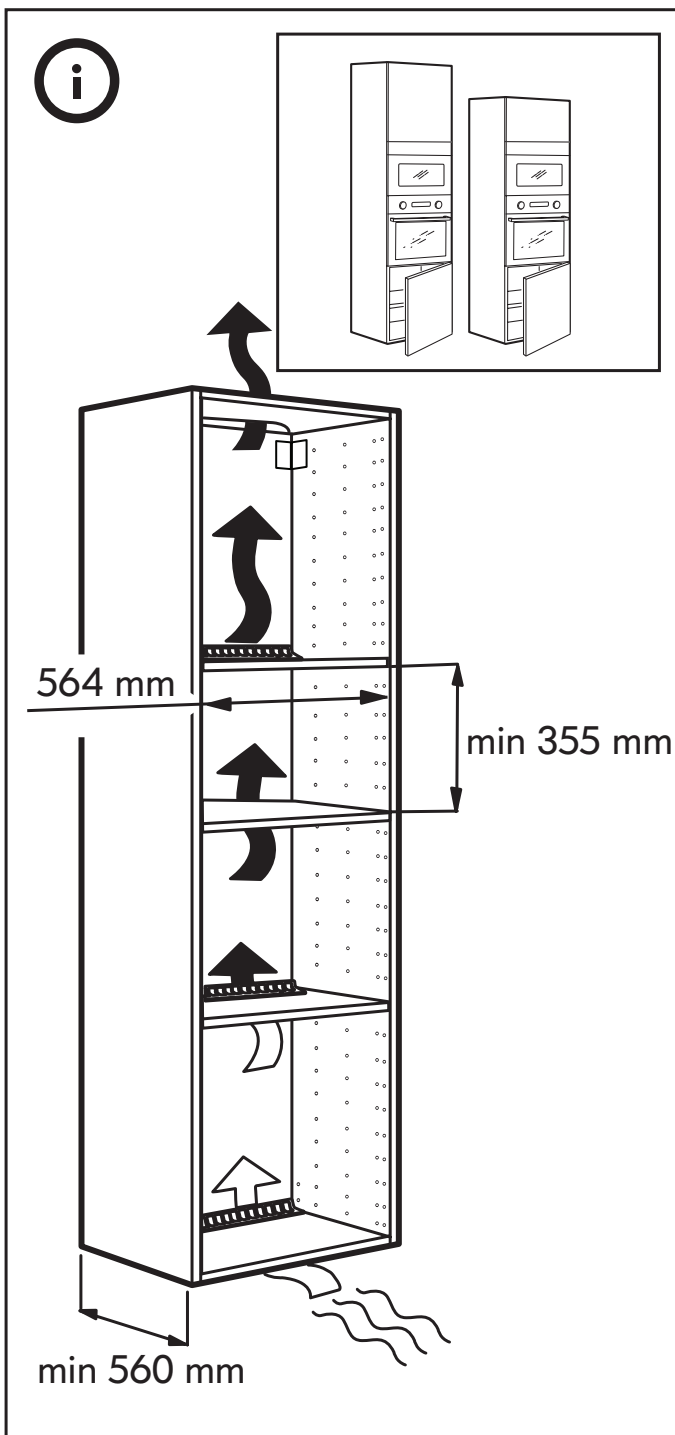
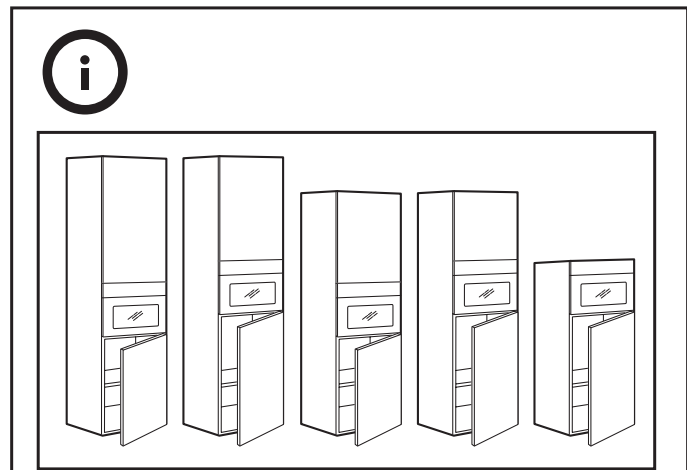
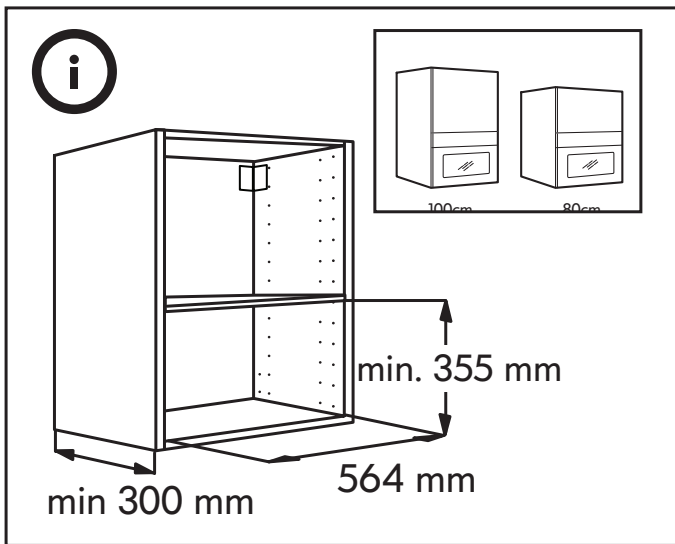


Table of contents

Safety Information	5	Technical data	11
Product description	7	Installation	12
Control panel	7	Electrical connection	12
Daily use	8	Environmental concerns	13
What to do if ...	11	IKEA GUARANTEE	14

Safety Information

Before using the appliance, read these safety instructions. Keep them nearby for future reference.

These instructions and the appliance itself provide important safety warnings, to be observed at all times. The manufacturer declines any liability for failure to observe these safety instructions, for inappropriate use of the appliance or incorrect setting of controls.

⚠ Very young children (0-3 years) should be kept away from the appliance. Young children (3-8 years) should be kept away from the appliance unless continuously supervised. Children from 8 years old and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge can use this appliance only if they are supervised or have been given instructions on safe use and understand the hazards involved. Children must not play with the appliance. Cleaning and user maintenance must not be carried out by children without supervision.

⚠ WARNING!: If the door or door seals are damaged, the oven must not be operated until it has been repaired – risk of injury.

⚠ WARNING!: Liquids and foods must not be heated in sealed containers – risk of explosion, heating of beverages can result in delayed eruptive boiling, care must be taken when handling the container – risk of burn.

⚠ The microwave oven is intended for heating food and beverages. Do not dry food or clothing or heat warming pads, slippers, sponges and similar - risk of fire. When heating food in plastic or paper containers, remains vigilant on the oven - risk of fire.

⚠ The contents of feeding bottles and baby food jars must be stirred or shaken and their temperature checked - risk of burn. Do not heat eggs in their shells and whole hard-boiled eggs - risk of explosion.

⚠ Only use utensils that are suitable for microwave cooking. Do not use metallic containers - risk of injury.

⚠ Only use a temperature probe recommended for this oven - risk of fire.

⚠ If smoke is emitted switch off or unplug the appliance and keep the door closed in order to stifle any flames.

⚠ If the appliance is installed 850 mm or more above the floor, take care not to displace the turntable when removing containers – risk of injury.

⚠ Do not use your microwave oven for deepfrying, because the oil temperature can not be controlled.

⚠ Metallic containers for food and beverages are not suitable during microwave cooking.

⚠ Do not remove the microwave inlet protection plates on the side of the cavity walls (certain models only). They prevent grease and food particles from entering the microwave inlet channels.

PERMITTED USE

⚠ CAUTION: The appliance is not intended to be operated by means of an external switching device, such as a timer, or separate remote controlled system.

⚠ This appliance is intended to be used in household and similar applications such as: staff kitchen areas in shops, offices and other working environments; farm houses; by clients in hotels, motels, bed & breakfast and other residential environments.

⚠ This appliance is not for professional use. Do not use the appliance outdoors.

INSTALLATION

⚠ The appliance must be handled and installed by two or more persons - risk of injury. Use protective gloves to unpack and install - risk of cuts.

⚠ Installation, including water supply (if any), electrical connections and repairs must be carried out by a qualified technician. Do not repair or replace any part of the appliance unless specifically stated in the user manual. Keep children away from the installation site. After unpacking the appliance, make sure that it has not been damaged during transport. In the event of problems, contact the dealer or your nearest Aftersales Service. Once installed, packaging waste (plastic, styrofoam parts etc.) must be stored out of reach of children - risk of suffocation. The appliance must be disconnected from the power supply before any installation operation - risk of electric shock.

During installation, make sure the appliance does not damage the power cable - risk of fire or electric shock. Only activate the appliance when the installation has been completed.

⚠ This appliance is intended to be used built-in.

Do not use it freestanding or place into a cabinet.

After unpacking the appliance, make sure that the appliance door closes properly. In the event of problems, contact the dealer or your nearest After-sales Service.

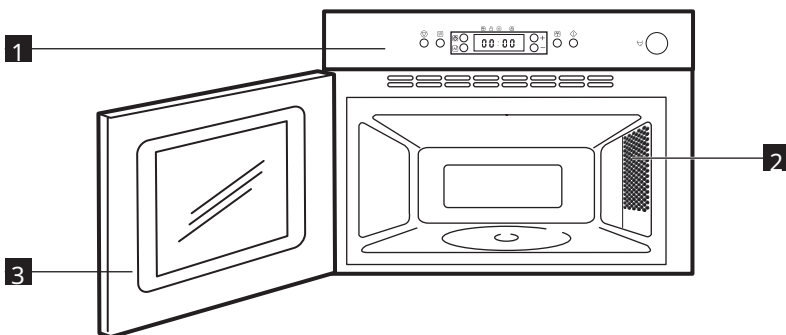
ELECTRICAL WARNINGS

⚠ It must be possible to disconnect the appliance from the power supply by unplugging it if plug is accessible, or by a multi-pole switch installed upstream of the socket in accordance with the wiring rules and the appliance must be earthed in conformity with national electrical safety standards.

⚠ Do not use extension leads, multiple sockets or adapters. The electrical components must not be accessible to the user after installation. Do not use the appliance when you are wet or barefoot. Do not operate this appliance if it has a damaged power cable or plug, if it is not working properly, or if it has been damaged or dropped.

⚠ If the supply cord is damaged, it must be replaced with an identical one by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard - risk of electric shock.

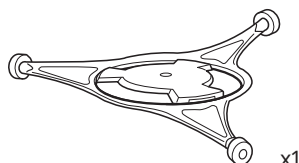
Product description



- 1** Control Panel
- 2** Cavity Lamp
- 3** Door

Accessories

Turntable support



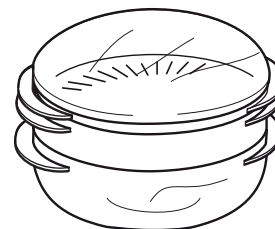
x1

Glass turntable



x1

Steamer



x1

General

There are a number of accessories available on the market. Before you buy, ensure they are suitable for microwave use. Ensure that the utensils you use are oven proof and allow microwaves to pass through them before cooking. When you put food and accessories in the microwave oven, ensure that they do not come in contact with the interior of the oven. This is especially important with accessories made of metal or metal parts. If accessories containing metal comes in contact with the oven interior, while the oven is in operation, sparking can occur and the oven could be damaged. Always ensure that the turntable is able to turn freely before starting the oven.

Turntable support

Use the turntable support under the Glass turntable. Never put any other utensils on the turntable support.

- Fit the turntable support in the oven.

Glass turntable

Use the Glass turntable with all cooking methods. It collects the dripping juices and food particles that otherwise would stain and soil the interior of the oven.

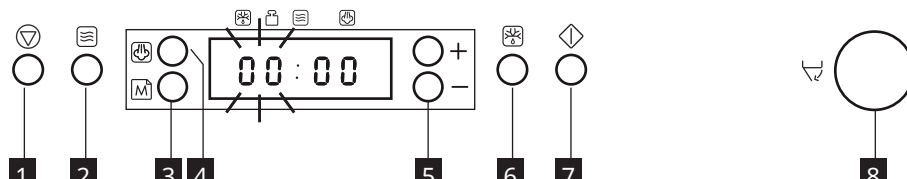
- Place the Glass turntable on the turntable support.

Steamer

Use the steamer with the strainer in place for such foods as fish, vegetables and potatoes.

Always place the steamer on the Glass Turntable.

Control panel



- 1** Stop button
- 2** Power button
- 3** Memo button
- 4** Steam button
- 5** + / - button
(use this button to set time or weight)

- 6** Jet Defrost button
- 7** Start button
- 8** Door button
(use this button to open the door)

Daily use

Start protection / Key lock

This automatic safety function is activated one minute after the oven has returned to "stand by mode". (The oven is in "stand by" when the 24-hour clock is displayed or if the clock has not been set, when the display is showing the two small dots between the digits).

The door must be opened and closed e.g. putting food into it, before the safety lock is released. Else the display will show "DOOR".

To pause or stop cooking

To pause cooking:

The cooking can be paused to check, turn or stir the food by opening the door. The setting will be maintained for 10 minutes.

To continue cooking:

Close the door and press the Start button ONCE. The cooking is resumed from where it was paused.

Pressing the Start button TWICE will increase the time by 30 seconds.

If you don't want to continue cooking:

Remove the food, close the door and press the Stop button. A beep will signal once a minute for 10 minutes when the cooking is finished.

Press the Stop button or open the door to cancel the signal.

NOTE: The oven will only hold the settings for 60 seconds if the door is opened and then closed after the cooking is finished.

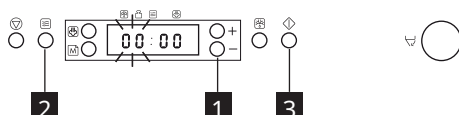
Cooling down

When a function is finished, the oven carries out a cooling procedure. This is normal.

After this procedure the oven switches off automatically.

Kitchen timer

Use this function when you need a kitchen timer to measure exact time for various purposes such as cooking eggs or letting the dough rise before baking etc.

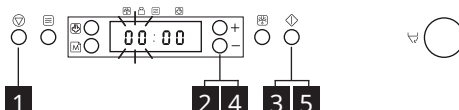


1. Press the +/- buttons to set the desired length of the timer.
2. Press the power button repeatedly to set the power to 0 W.
3. Press the Start button.

An acoustic signal will be heard when the timer has finished to count down.

Clock

Keep the door open while setting the Clock. This gives you 5 minutes to complete the setting of the Clock. Otherwise, each step must be accomplished within 60 seconds.



1. Press the Stop button (3 seconds) until the left-hand digit (hour's) flicker.
2. Press the +/- buttons to set the hours.
3. Press the Start button. (The two right hand digits (minutes) blink).
4. Press the +/- buttons to set the minutes.
5. Press the Start button again.

The Clock is set and in operation.

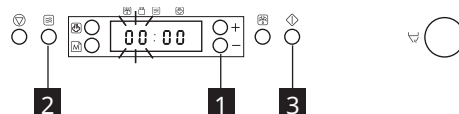
NOTE: When the appliance is first plugged in or after a power failure, the display is blank. If the clock is not set, the display will remain blank until the cooking time is set.

If you wish to remove the Clock from the display once it has been set, simply press the Stop button again for 3 seconds and then press the Stop button once more.

To reinstate the Clock, follow the above procedure.

Cook and reheat with microwaves

Use this function for normal cooking and reheating, such as vegetables, fish, potatoes and meat.



1. Press the +/- buttons to set the time.
2. Press the power button repeatedly to set the power.
3. Press the Start button.

Once the cooking process has been started:

The time can easily be increased in 30-second steps by pressing the Start button. Each press increases the time with 30 seconds. You may also alter the time by pressing the +/- buttons to increase or decrease the time.

Pressing the power button may also change the power level. The first press will show you the current power level. Press the power button repeatedly to change power level.

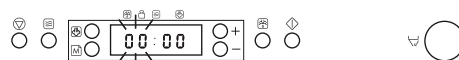
All settings can be changed during cooking if you so desire.

Power level

Microwaves only

Power	Suggested use:
750 W	Reheating of beverages, water, clear soups, coffee, tea or other food with a high water content. If the food contains egg or cream choose a lower power. Cooking of fish, vegetables, meat etc.
500 W	More careful cooking e.g. high protein sauces, cheese and egg dishes and to finish cooking casseroles.
350 W	Simmering stews, melting butter.
160 W	Defrosting. Softening butter, cheeses. Softening Ice cream.
0 W	When using the Timer only.

Jet start



This function is used for quick reheating of foods with a high water content such as; clear soups, coffee or tea.

Press to automatically start with full microwave power level and the cooking time set to 30 seconds. Each additional press increases the time with 30 seconds. You may also alter the time by pressing the +/- buttons to increase or decrease the time after the function has started.

Manual defrost

Follow the procedure for "Cook and reheat with microwaves" and choose power level 160 W when defrosting manually. Check and inspect the food regularly. Experience will give you the times needed for various amounts.

Frozen food in plastic bags, plastic films or cardboard packages can be placed directly in the oven as long as the package has no metal parts (e.g. metal twist ties).

The shape of the package alters the defrosting time. Shallow packets defrost more quickly than a deep block.

Separate pieces as they begin to defrost.

Individual slices defrost more easily.

Shield areas of food with small pieces of aluminum foil if they start to become warm (e.g. chicken legs and wing tips).

Turn large joints halfway through the defrosting process.

Boiled food, stews and meat sauces defrost better if stirred

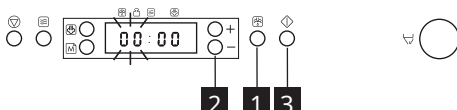
during defrosting time.

When defrosting it is better to under-thaw the food slightly and allow the process to finish during standing time.

Standing time after defrosting always improves the result since the temperature will then be evenly distributed throughout the food.

Jet defrost

Use this function for defrosting Meat, Fish & Poultry ONLY. Jet Defrost should only be used if the net weight is between 100 - 2Kg.



1. Press the Jet Defrost button.
2. Press the + / - buttons to set the weight of the food.
3. Press the Start button.

Midway through the defrosting process the oven stops and prompts you to TURN FOOD.

- Open the door.
- Turn the food.
- Close the door and restart by pressing the Start button.

NOTE: The oven continues automatically after 2 min. if the food hasn't been turned. The defrosting time will be longer in this case.

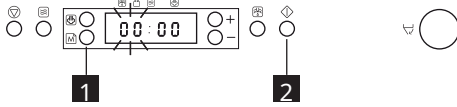
This function needs to know the net weight of the food. The oven will then automatically calculate the needed time to finish the procedure.

- Frozen foods:
If the food is warmer than deep-freeze temperature (-18°C), choose lower weight of the food.
If the food is colder than deep-freeze temperature (-18°C), choose higher weight of the food.

Food	Hints
Meat (100 g - 2.0 Kg)	Minced meat, cutlets, steaks or roasts.
Poultry (100 g - 2.0 Kg)	Chicken whole, pieces or fillets.
Fish (100 g - 1.5 Kg)	Whole, steaks or fillets.

For food not listed in this table and if the weight is lesser or greater than recommended weight, you should follow the procedure for "Cook and reheat with microwaves" and choose 160 W when defrosting.

Memory



The Memory function provides you with an easy way to quickly recall a preferred setting.

The principle of the Memory function is to store whatever setting that is currently displayed.

How to activate a stored memory:

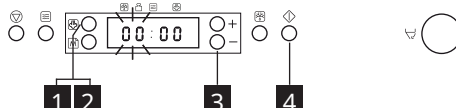
1. Press the Memo button.
2. Press the Start button.

How to store a setting:

1. Select any function
2. Make the necessary settings
3. Press and keep the Memo button pressed for 3 seconds until an acoustic signal is heard. The setting is now stored. You may reprogram the memory as many times as you wish.

When the appliance is plugged in or after a power failure, your Memo function will have stored - 1 minutes and 750 W as default setting.

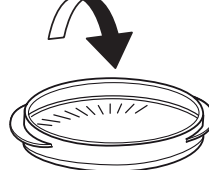
Steam



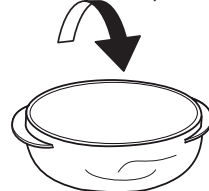
Use this function for such food as vegetables & fish.
Always use the supplied Steamer when using this function.

1. Press the Steam button.
2. Continue to repeatedly press the Steam button to set the food class.
3. Press the +/- buttons to set the weight of the food.
4. Press the Start button.

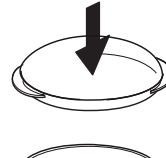
Place the food on the steam grid.



Add 100 ml (1dl) water in the bottom part of the steamer.



Cover with the lid.



⚠ WARNING! The Steamer is designed to be used with microwaves only!

Never use it with any other function at all.

Using the steamer in any other function may cause damage.
Always ensure that the turntable is able to turn freely before starting the oven.

Always place the steamer on the Glass Turntable.

Cooking vegetables

Place the vegetables into the strainer.

Pour 100 ml water into the bottom part.

Cover with the lid and set the time.

Soft vegetables such as broccoli and leek require 2-3 minutes cooking time.

Harder vegetables such as carrots and potatoes require 4-5 minutes cooking time.

Food	Hints
Potatoes / Root vegetables  (150 g - 200 g)	Use even sizes. Cut the vegetables into even pieces. Allow to stand for 1 - 2 minutes, after cooking.
Vegetables (Cauliflower and Broccoli)  (150 g - 500 g)	
Frozen vegetables  (150 g - 500 g)	Allow to stand for 1 - 2 minutes after cooking.
Fish filets  (150 g - 500 g)	Distribute fillets evenly on the steamgrid. Interlace thin parts. Allow to stand for 1 - 2 minutes, after cooking.

⚠ WARNING: The appliance and its accessible parts become hot during use. Care should be taken to avoid touching heating elements. Young children should be kept away.

During and after use, do not touch the heating elements or interior surface of the appliance - risk of burns. Do not allow the appliance to come in contact with cloths or other flammable materials until all the components have cooled down completely.

WARNING: Do not heat or cook with sealed jars or containers in the appliance.

The pressure that builds up inside might cause them to explode, damaging the appliance.

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

WARNING : Overheating the liquid beyond boiling point can occur without evidence of bubbling. This could result in a sudden boil over of the hot liquid. To prevent this possibility the following steps should be taken :

1. Avoid using straight-sided containers with narrow necks.
2. Stir the liquid before placing the container in the appliance and let the teaspoon remain in the container.
3. After heating, allow standing for a short time, stirring again before carefully removing the container from the appliance.

WARNING: After heating baby food or liquids in a baby bottle or in a baby food jar, always stir and check the temperature before serving.

What to do if ...

Problem	Possible cause	Solution
The appliance does not work.	The mains power supply or the appliance is not connected.	Check your fuses and ensure that there is power available.
	The door isn't closed.	Open and then close the door before you try again.
A message is displayed such as: F2, F3C, F7 or Err2, Err3, Err5.	The oven has recognized that a fault has occurred in one of its sensors or similar.	Disconnect and wait 10 minutes before reconnecting, then try to operate the oven once more. If the problem persists: call service.
The food is unevenly heated.	Very thin parts such as chicken wingtips and such are not shielded.	Shield the thinner parts with aluminum foil.
	The food was heated at a power level too high.	Choose a lower power level.
	The turntable has stopped.	Check that the turntable and turntable support is in place and the food is well centered, not touching the cavity walls.
Food isn't turning.	The turntable has stopped.	Check that the turntable and turntable support is in place and the cavity bottom is clean.

Authorized Service Centre

Before calling the Authorized Service Centre:

1. See if you can solve the problem on your own (see the "What to do if ..." table).
2. Switch the appliance off and on again to see if the problem has disappeared.

If the fault persists after the above checks, contact IKEA Authorized Service Centre.

Always specify:

- the type of fault;
- exact type and model of appliance;
- the Authorized Service Centre number (the number given after the word "Service" on the rating plate) located on the inside edge of the oven cavity (visible when the door is open);
- your full address;
- your telephone number.

If any repairs are required, please contact IKEA Authorized Service Centre (to guarantee that original spare parts will be used and repairs carried out correctly).

SERVICE 0000 000 00000



Technical data

Model identification: MATÄLSKARE 805.082.69	
Supply Voltage	220-240 V/50 Hz
Rated Power Input	1300 W
Fuse	10 A (UK 13 A)
MW output power	750 W
Outer dimensions (HxWxD)	394 x 595 x 320
Cavity inner dimensions (HxWxD)	187 x 370 x 290

The technical informations are situated in the rating plate inside the appliance.

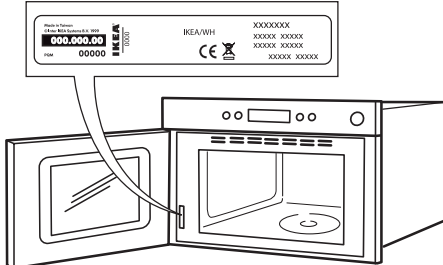
Data for test heating performance in accordance with IEC 60705.

The International Electrotechnical Commission, SC. 59H, has developed a standard for comparative testing of heating performance of different microwave ovens.

We recommend the following for this oven:

Test	Amount	Approx. time	Power level	Container
12.3.1	750 g	10 min	750 W	Pyrex 3.227
12.3.2	475 g	5 ½ min	750 W	Pyrex 3.827
12.3.3	900 g	14 min	750 W	Pyrex 3.838
13.3	500 g	2 min 40 sec	Jet Defrost	

NOTE: this information is only for the qualified technician.



Installation

Mounting the appliance

Follow the supplied separate mounting instructions when installing the appliance.

Children should not perform installation operations. Keep children away during installation of the appliance. Keep the packaging materials (plastic bags, polystyrene parts, etc.) out of reach of children, during and after the installation of the appliance.

Use protective gloves to perform all unpacking and installation operations.

The appliance must be handled and installed by two or more persons. The appliance must be disconnected from the power supply before carrying out any installation operation.

After unpacking the appliance, make sure that it has not been damaged during transport. In the event of problems, contact the dealer or your nearest After-sales Service.

After unpacking the appliance, make sure that the appliance door closes properly.

In the event of problems, contact the dealer or your nearest After-sales Service. To prevent any damage, only remove the oven

from its polystyrene foam base at the time of installation.

During installation, make sure the appliance does not damage the power cable.

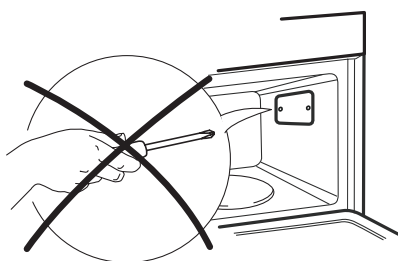
Electrical connection

Prior to connecting

Check that the voltage on the rating plate corresponds to the voltage in your home.

The rating plate is on the front edge of the oven (visible when the door is open).

Do not remove the microwave inlet protection plates located on the side of the oven cavity walls. They prevent grease and food particles from entering the microwave inlet channels.



Ensure the oven cavity is empty before mounting.

Ensure that the appliance is not damaged.

Check that the oven door closes firmly against the door support and that the internal door seal is not damaged. Empty the oven and clean the interior with a soft, damp cloth. Do not operate this appliance if it has a damaged mains cord or plug, if it is not working properly, or if it has been damaged or dropped. Do not immerse the mains cord or plug in water. Keep the cord away from hot surfaces. Electrical shock, fire or other hazards may result.

After connecting

The oven can be operated only if the oven door is firmly closed.

Regulation require that the appliance is earthed.

The manufacturer will accept no responsibility for injury to persons, animals or damage to objects arising from the non-observance of this requirement.

The manufacturers are not liable for any problems caused by the user's failure to observe these instructions.

Failure to observe these instructions may lead to risks. The Manufacturer declines any liability for injury to persons or animals or damage to property if these advices and precautions are not respected.

CAUTION: The appliance is not intended to be operated by means of an external timer or separate remote control system. After installation, the electrical components must not be accessible to the user.

For installation to comply with current safety regulations, an omnipolar switch with minimum contact gap of 3mm is required.

WARNING : The power cable must be long enough for connecting the appliance, once fitted in its housing, to the main power supply.

Do not pull the power supply cable.

If the power cable is damaged it must be replaced with an identical one. The power cable must only be replaced by a qualified technician in compliance with the manufacturer instruction and current safety regulations. Contact an authorized service center.

Do not operate this appliance if it has a damaged mains cord or plug, if it is not working properly, or if it has been damaged or dropped. Do not immerse the mains cord or plug in water. Keep the cord away from hot surfaces.

Do not touch the appliance with any wet part of the body and do not operate it when barefoot.

For appliances with fitted plug, if the plug is not suitable for you socket outlet, contact a qualified technician.

Do not use extension leads, multiple sockets or adapters. Do not connect the appliance to a socket which can be operated by remote control.

Environmental concerns

⚠ 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 give protection against exposure to microwave energy.

⚠ WARNING!: 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.

⚠ WARNING!: The oven shall be cleaned regularly and any food deposits removed.

⚠ WARNING!: Ensure that the appliance is switched off and disconnected from the power supply before performing any maintenance operation - risk of electrical shock. Never use steam cleaning equipment.

⚠ WARNING!: Do not use harsh abrasive cleaners or metal scrapers to clean the door glass since they can scratch the surface, which may result in shattering of the glass.

⚠ Ensure the appliance is cooled down before any cleaning or maintenance. - risk of burn

⚠ WARNING!: Switch off the appliance before replacing the lamp - risk of electrical shock.

DISPOSAL OF PACKAGING MATERIALS

The packaging material is 100% recyclable and is marked with the recycle symbol 

The various parts of the packaging must therefore be disposed of responsibly and in full compliance with local authority regulations governing waste disposal.

SCRAPPING OF HOUSEHOLD APPLIANCES

This appliance is manufactured with recyclable or reusable materials. Dispose of it in accordance with local waste disposal regulations. For further information on the treatment, recovery and recycling of household electrical appliances, contact your local authority, the collection service for household waste or the store where you purchased the appliance. This appliance is marked in compliance with European Directive 2012/19/EU, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE). By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent negative consequences for the environment and human health.



The symbol  on the product or on the accompanying documentation indicates that it should not be treated as domestic waste but must be taken to an appropriate collection center for the recycling of electrical and electronic equipment.

ENERGY SAVING TIPS

Only preheat the oven if specified in the cooking table or your recipe. Use dark lacquered or enamelled baking trays as they absorb heat better. Food requiring prolonged cooking will continue to cook even once the oven is switched off.



IKEA GUARANTEE

How long is the IKEA guarantee valid?

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

Who will execute the service?

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 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.
- All plumping and electrical installation, are not the responsibility of IKEA, and customer must complete these work before the execution work.

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

This warranty is valid only in the country where the product has been purchased; the services will be provided in the framework of the guarantee conditions.

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 Authorized Service Centre 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



The IKEA after sales customer service center will assist you on the phone with basic Troubleshooting for your appliances at the time of service call request. Please refer to www.IKEA.com and select your local store for local store phone numbers and opening times.

i Before calling us, assure that You have to hand the IKEA article number (8 digit code) and the Serial Number (8 digit code that can be found on the rating plate) for the appliance of which you need our assistance.

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.

Isi Kandungan

Maklumat Keselamatan	15	Data teknikal	21
Penerangan Produk	17	Pemasangan	22
Panel kawalan	17	Sambungan elektrik	22
Penggunaan harian	18	Kebimbangan Persekutaran	23
Perkara untuk dilakukan jika ...	20	JAMINAN IKEA	24

Maklumat Keselamatan

Sebelum menggunakan perkakas, baca arahan keselamatan ini. Simpannya berdekatan untuk rujukan masa depan. Arahan dan perkakas ini sendiri memberikan amaran keselamatan yang penting untuk dipatuhi pada setiap masa. Pengilang menolak sebarang tanggungjawab terhadap kegagalan untuk mematuhi arahan keselamatan ini, untuk penggunaan perkakas yang tidak sepatutnya atau penetapan kawalan yang salah.

⚠ Kanak-kanak yang sangat kecil (0-3 tahun) harus dijauhkan dari perkakas. Kanak-kanak kecil (3-8 tahun) harus dijauhkan dari perkakas melainkan diawasi secara berterusan. Kanak-kanak berusia 8 tahun dan ke atas dan individu yang kurang keupayaan fizikal, deria atau mental atau tiada pengalaman dan pengetahuan boleh menggunakan perkakas ini hanya jika mereka diawasi atau telah diberikan arahan tentang penggunaan yang selamat dan memahami bahaya yang terlibat. Kanak-kanak tidak patut bermain dengan perkakas. Pembersihan dan penyelenggaraan pengguna tidak patut dijalankan oleh kanak-kanak tanpa pengawasan.

⚠ AMARAN!: Sekiranya pintu atau penutup pintu rosak, ketuhar tidak boleh dikendalikan sehingga ia dapat diperbaiki - risiko cedera.

⚠ AMARAN!: Cecair dan makanan tidak boleh dipanaskan di dalam bekas tertutup - risiko letupan, pemanasan minuman boleh mengakibatkan kelewatan pendidihan meletus, penjagaan mesti diambil semasa mengendalikan bekas - risiko terbakar.

⚠ Ketuhar gelombang mikro bertujuan

untuk memanaskan makanan dan minuman. Jangan keringkan makanan atau pakaian atau alas pemanasan haba, selipar, span dan sejenisnya - risiko kebakaran. Semasa memanaskan makanan dalam bekas plastik atau kertas, tetap berwaspada di atas ketuhar - risiko kebakaran.

⚠ Kandungan botol susu dan balang makanan bayi mesti dikacau atau digoncang dan suhunya diperiksa - risiko terbakar. Jangan panaskan telur di dalam kulitnya dan telur rebus keseluruhannya - risiko letupan.

⚠ Hanya gunakan perkakas yang sesuai untuk memasak dengan gelombang mikro. Jangan gunakan bekas logam - risiko kecederaan.

⚠ Hanya gunakan suhu percubaan yang disyorkan untuk ketuhar ini - risiko kebakaran.

⚠ Sekiranya asap dikeluarkan, matikan atau cabut palam perkakas dan tutup pintu agar dapat menyekat api.

⚠ Sekiranya perkakas dipasang 850 mm atau lebih di atas lantai, berhati-hatilah untuk tidak menganjak piring putar semasa mengeluarkan bekas - risiko kecederaan.

⚠ Jangan gunakan ketuhar gelombang mikro anda untuk menggoreng, kerana suhu minyak tidak dapat dikawal.

⚠ Bekas logam untuk makanan dan minuman tidak sesuai semasa memasak dengan gelombang mikro.

⚠ Jangan keluarkan plat perlindungan masuk gelombang mikro di sisi dinding rongga (model tertentu sahaja). Mereka menghalang gris dan zarah makanan memasuki saluran masuk gelombang mikro.

PENGGUNAAN YANG DIBENARKAN

⚠ **AMARAN:** Perkakas ini tidak bertujuan untuk dikendalikan dengan menggunakan peranti penukar luaran, seperti pemasar, atau sistem kendali jarak jauh yang berasingan.

⚠ Perkakas ini bertujuan untuk digunakan di rumah dan penggunaan serupa seperti: kawasan dapur kakitangan di kedai, pejabat dan persekitaran bekerja yang lain; rumah ladang; oleh pelanggan di hotel, motel, penginapan & sarapan dan persekitaran kediaman yang lain.

⚠ Perkakas ini bukanlah untuk penggunaan profesional. Jangan gunakan perkakas di luar.

PEMASANGAN

⚠ Perkakas mesti dikendalikan dan dipasang oleh dua atau lebih orang - risiko kecederaan. Gunakan sarung tangan untuk membuka bungkusan dan memasang - risiko terluka.

⚠ Pemasangan, termasuk bekalan air (jika ada), sambungan elektrik dan pemaikan mesti dilakukan oleh juruteknik yang berkelayakan. Jangan baiki atau gantikan mana-mana bahagian perkakas melainkan dinyatakan secara khusus dalam manual pengguna. Jauhkan kanak-kanak dari tempat pemasangan. Selepas membuka bungkusan perkakas, pastikan perkakas tidak rosak semasa mengangkatnya.

Sekiranya terdapat masalah, hubungi wakil pengedar atau Perkhidmatan Selepas Jualan terdekat anda. Selepas dipasang, sampah pembungkusan (plastik, bahagian styrofoam dll.) mesti disimpan jauh dari kanak-kanak - risiko lemas. Perkakas mesti diputuskan dari bekalan elektrik sebelum operasi pemasangan - berisiko terkena kejutan elektrik.

Semasa pemasangan, pastikan perkakas tidak merosakkan kabel kuasa - risiko kebakaran atau kejutan elektrik. Hanya hidupkan perkakas apabila pemasangan telah lengkap.

⚠ Perkakas ini bertujuan untuk digunakan secara bina dalam. Jangan gunakannya berdiri bebas atau letakkan ke dalam kabinet. Setelah membuka bungkusan perkakas, pastikan pintu perkakas ditutup dengan betul. Sekiranya terdapat masalah, hubungi wakil pengedar atau Perkhidmatan Selepas Jualan berdekatan anda.

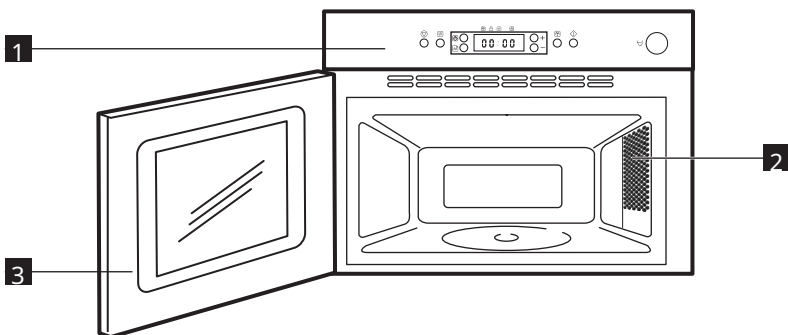
AMARAN ELEKTRIK

⚠ Perkakas mesti boleh dipisahkan daripada bekalan kuasa dengan mencabut palam jika palam boleh dicapai atau dengan suis pelbagai kutub yang dipasang menentang arus soket dan perkakas mesti dibumikan, selaras dengan piawaian keselamatan elektrik kebangsaan.

⚠ Jangan gunakan wayar pemanjangan dan beberapa soket atau adapter. Komponen elektrik mestilah tidak boleh dicapai oleh pengguna selepas pemasangan. Jangan gunakan perkakas semasa anda basah atau berkaki ayam. Jangan gunakan perkakas ini jika kabel atau palam kuasanya rosak, jika perkakas tidak berfungsi dengan betul, atau perkakas telah rosak atau terjatuh.

⚠ Jika kord bekalan rosak, kord tersebut mesti digantikan dengan kord yang sama oleh pengilang, ejen perkhidmatannya atau individu yang sama bertauliah untuk mengelakkan bahaya - risiko kejutan elektrik.

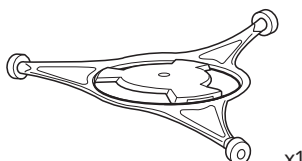
Penerangan Produk



- 1** Panel kawalan
- 2** Lampu Rongga
- 3** Pintu

Aksesori

Sokongan piring putar



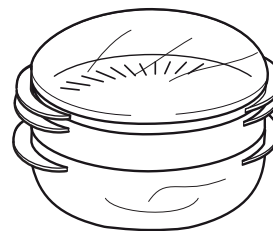
x1

Piring putar kaca



x1

Pengukus



x1

Umum

Terdapat sebilangan aksesori yang terdapat di pasaran. Sebelum membeli, pastikan ia sesuai untuk penggunaan gelombang mikro.

Pastikan perkakas yang anda gunakan tahan kalis ketuhar dan biarkan gelombang mikro melaluiya sebelum memasak.

Apabila anda memasukkan makanan dan aksesori ke dalam ketuhar gelombang mikro, pastikan ia tidak bersentuhan dengan bahagian dalam ketuhar.

Ini amat penting dengan aksesori yang diperbuat daripada bahagian logam atau logam.

Sekiranya aksesori yang mengandungi logam bersentuhan dengan bahagian dalam ketuhar, semasa ketuhar sedang beroperasi, percikan api dapat terjadi dan ketuhar boleh rosak. Sentiasa pastikan bahawa piring putar boleh berpusing dengan bebas sebelum mulakan ketuhar.

Sokongan piring putar

Gunakan sokongan piring putar di bawah piring putar kaca. Jangan sekali-kali meletakkan perkakas lain pada sokongan piring putar.

- Pasangkan sokongan piring putar di dalam ketuhar.

Piring putar kaca

Gunakan piring putar kaca dengan semua kaedah memasak. Ia mengumpulkan jus yang menitis dan zarah makanan yang sebaliknya akan mengotarkan bahagian dalam ketuhar.

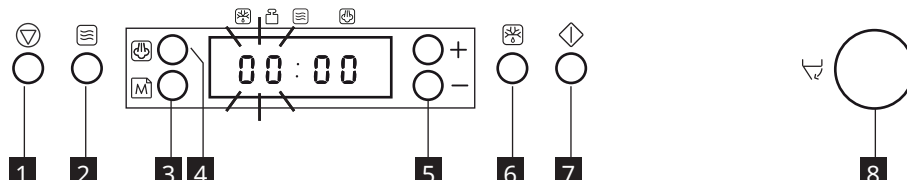
- Letakkan piring putar kaca pada sokongan piring putar.

Pengukus

Gunakan pengukus dengan saringan untuk makanan seperti ikan, sayur-sayuran dan kentang.

Sentiasa letakkan pengukus di atas piring putar kaca.

Panel kawalan



- 1** Butang berhenti
- 2** Butang kuasa
- 3** Butang memo
- 4** Butang stim
- 5** butang + / -
(gunakan butang ini untuk menetapkan masa atau berat)

- 6** Butang Pencairan Pantas
- 7** Butang mula
- 8** Butang pintu
(gunakan butang ini untuk membuka pintu)

Penggunaan harian

Perlindungan mula / Kunci dikunci

Fungsi keselamatan automatik ini diaktifkan satu minit setelah ketuhar kembali ke "mod sedia". (Ketuhar berada di "sedia" ketika jam 24 jam dipaparkan atau jika jam belum ditetapkan, ketika paparan menunjukkan dua titik kecil di antara digit. Pintu mesti dibuka dan ditutup cth. memasukkan makanan ke dalamnya, sebelum kunci keselamatan dilepaskan. Jika tidak, paparan akan menunjukkan "PINTU".

Untuk jeda atau berhenti memasak

Untuk jeda memasak:

Masakan boleh dijeda untuk memeriksa, memusingkan atau mengacau makanan dengan membuka pintu. Tetapan akan dikenakan selama 10 minit.

Untuk terus memasak:

Tutup pintu dan tekan butang Mula SEKALI. Masakan disambung semula dari tempat dijeda.

Menekan butang Mula DUA kali akan meningkatkan masa sebanyak 30 saat.

Sekiranya anda tidak mahu terus memasak:

Keluarkan makanan, tutup pintu dan tekan butang Berhenti. Bunyi bip akan memberi isyarat satu minit selama 10 minit apabila selesai memasak.

Tekan butang Berhenti atau buka pintu untuk membatalkan isyarat.

NOTA: Ketuhar hanya akan menahan tetapan selama 60 saat jika pintu dibuka dan kemudian ditutup setelah memasak selesai.

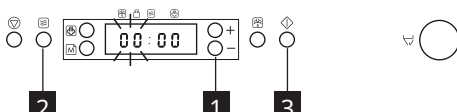
Sejukkan

Apabila fungsi selesai, ketuhar menjalankan prosedur penyejukan. Ini adalah biasa.

Selepas prosedur ini ketuhar mati secara automatik.

Pemasa dapur

Gunakan fungsi ini apabila anda memerlukan pemasa dapur untuk mengukur masa yang tepat untuk pelbagai tujuan seperti memasak telur atau membiarkan adunan naik sebelum dibakar dll.

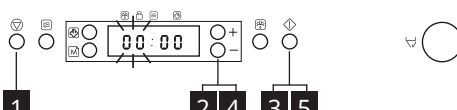


1. Tekan butang +/- untuk menetapkan panjang pemasa yang dikehendaki.
2. Tekan butang kuasa berulang kali untuk menetapkan kuasa ke 0 W.
3. Tekan butang Mula.

Isyarat akustik akan didengar apabila pemasa selesai untuk membilang bawah..

Jam

Pastikan pintu terbuka semasa menetapkan Jam. Ini memberi anda 5 minit untuk menyelesaikan penetapan Jam. Jika tidak, setiap langkah mesti diselesaikan dalam masa 60 saat.



1. Tekan butang Berhenti (3 saat) sehingga angka tangan kiri (jam) berkelip.
2. Tekan butang +/- untuk menetapkan waktu.
3. Tekan butang Mula. (Dua angkat tangan kanan (minit) berkelip).
4. Tekan butang +/- untuk menetapkan minit.
5. Tekan butang Mula sekali lagi.

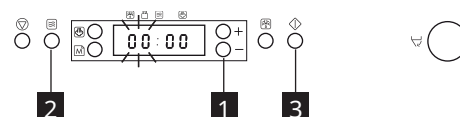
Jam ditetapkan dan beroperasi.

NOTA: Semasa perkakas pertama kali dipasang atau setelah kegagalan kuasa, paparan adalah kosong. Sekiranya jam tidak ditetapkan, paparan akan tetap kosong sehingga waktu memasak ditetapkan.

Sekiranya anda ingin menghilangkan Jam dari paparan setelah ditetapkan, tekan sahaja butang Berhenti sekali lagi selama 3 saat dan kemudian tekan butang Berhenti sekali lagi. Untuk mengembalikan Jam, ikuti prosedur di atas.

Masak dan panaskan semula dengan gelombang mikro

Gunakan fungsi ini untuk memasak dan memanaskan semula biasa, seperti sayur-sayuran, ikan, kentang dan daging.



1. Tekan butang +/- untuk menetapkan waktu.
2. Tekan butang kuasa berulang kali untuk menetapkan kuasa.
3. Tekan butang Mula.

Setelah proses memasak dimulakan:

Waktu dapat ditingkatkan dengan mudah dalam langkah 30 saat dengan menekan butang Mula. Setiap tekan meningkatkan masa dengan 30 saat. Anda juga boleh mengubah waktu dengan menekan butang +/- untuk menambah atau mengurangkan waktu.

Menekan butang kuasa juga boleh mengubah tahap kuasa.

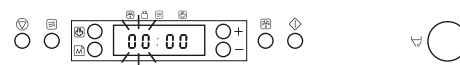
Tekan pertama akan menunjukkan anda tahap kuasa semasa. Tekan butang kuasa berulang kali untuk menukar tahap kuasa. Semua tetapan boleh diubah semasa memasak jika anda mahu.

Tahap kuasa

Gelombang mikro sahaja

Kuasa	Cadangan penggunaan:
750 W	Pemanasan semula minuman, air, sup jernih, kopi, teh atau makanan lain dengan kandungan air yang tinggi. Sekiranya makanan mengandungi telur atau krim pilih kuasa yang lebih rendah. Memasak ikan, sayur-sayuran, daging dll.
500 W	Masak lebih berhati-hati cth. sos protein tinggi, hidangan keju dan telur dan untuk menyelesaikan memasak kaserol.
350 W	Rebusan mendidih, mentega cair.
160 W	Pencairan. Melembutkan mentega, keju. Melembutkan Ais krim.
0 W	Semasa menggunakan Pemasa sahaja.

Mula Pantas



Fungsi ini digunakan untuk pemanasan cepat makanan dengan kandungan air yang tinggi seperti; sup jernih, kopi atau teh. Tekan untuk memulakan secara automatik dengan tahap kuasa gelombang mikro penuh dan masa memasak ditetapkan hingga 30 saat. Setiap penekanan tambahan meningkatkan masa dengan 30 saat. Anda juga boleh mengubah waktu dengan menekan butang +/- untuk menambah atau mengurangkan waktu setelah fungsi dimulakan.

Pencairan manual

Ikuti prosedur untuk "Masak dan panaskan semula dengan gelombang mikro" dan pilih tahap kuasa 160 W semasa pencairan secara manual.

Cek dan periksa makanan secara berkala. Pengalaman akan memberi anda masa yang diperlukan untuk pelbagai jumlah. Makanan beku dalam beg plastik, saput plastik atau bungkus kadbur boleh diletakkan terus di dalam ketuhar selagi bungkus itu tidak mempunyai bahagian logam (cth. ikatan pusingan logam).

Bentuk bungkusan mengubah masa pencairan. Paket nipis

mencair lebih cepat daripada blok dalam.

Pisahkan kepingan semasa mereka mula mencairkan.

Kepingan individu cair dengan lebih mudah.

Lindungi kawasan makanan dengan kepingan kecil kerajang aluminium jika mula menjadi hangat (cth. kaki ayam dan hujung sayap).

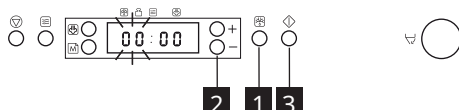
Pusing sendi besar di tengah proses pencairan.

Makanan rebus, rebusan dan sos daging mencair lebih baik jika dikacau ketika waktu pencairan.

Semasa pencairan, lebih baik mencairkan makanan dengan sedikit dan membiarkan prosesnya selesai pada masa berdiri. Masa berdiri setelah pencairan selalu meningkatkan hasilnya kerana suhu kemudian akan diedarkan sama rata ke seluruh makanan.

Pencairan Pantas ☀

Gunakan fungsi ini untuk mencairkan Daging, Ikan & Poltri SAHAJA. Pencairan-Pantas hanya boleh digunakan jika berat bersih antara 100 - 2 Kg.



1. Tekan butang Pencairan Pantas.
2. Tekan butang + / - untuk menetapkan berat makanan.
3. Tekan butang Mula.

Di tengah proses pencairan, ketuhar berhenti dan meminta anda untuk PUSINGKAN MAKANAN.

- Buka pintu.
- Pusing makanan.
- Tutup pintu dan mulakan semula dengan menekan butang Mula.

NOTA: Ketuhar menyala secara automatik selepas 2 minit. jika makanan belum dipusing. Masa pencairan akan lebih lama dalam kes ini.

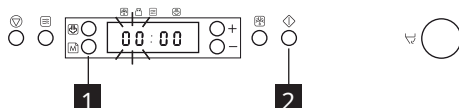
Fungsi ini perlu mengetahui berat bersih makanan. Ketuhar kemudian secara automatik akan mengira masa yang diperlukan untuk menyelesaikan prosedur.

- Makanan beku:
Sekiranya makanan lebih panas daripada suhu beku dalam (-18 °C), pilih berat makanan yang lebih rendah.
Sekiranya makanan lebih sejuk daripada suhu beku dalam (-18 °C), pilih berat makanan yang lebih tinggi.

Makanan	Petunjuk
Daging (100 g - 2.0 Kg)	Daging cincang, potongan daging, stik atau panggang.
Poltri (100 g - 2.0 Kg)	Ayam keseluruhan, kepingan atau filet.
Ikan (100 g - 1.5 Kg)	Seluruh, stik atau filet.

Untuk makanan yang tidak disenaraikan dalam jadual ini dan jika beratnya lebih rendah atau lebih besar daripada berat yang disyorkan, anda harus mengikuti prosedur untuk "Masak dan panaskan semula dengan gelombang mikro" dan pilih 160 W ketika pencairan.

Memori [M]



Fungsi Memori memberi anda cara mudah untuk mengingat semula tetapan pilihan dengan cepat.

Prinsip fungsi Memori adalah menyimpan apa sahaja tetapan yang sedang dipaparkan.

Cara mengaktifkan memori yang tersimpan:

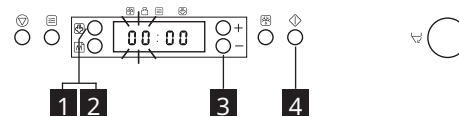
1. Tekan butang Memo.
2. Tekan butang Mula.

Cara menyimpan tetapan:

1. Pilih sebarang fungsi
2. Buat tetapan yang diperlukan
3. Tekan dan terus tekan butang Memo selama 3 saat sehingga terdengar isyarat akustik. Tetapan kini disimpan. Anda boleh memprogram semula memori seberapa banyak yang anda mahukan.

Apabila perkakas dipasang atau setelah kegagalan kuasa, fungsi Memo anda akan disimpan - 1 minit dan 750 W sebagai tetapan lahai.

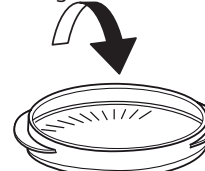
Stim [S]



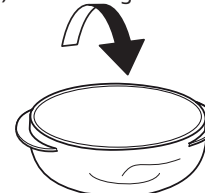
Gunakan fungsi ini untuk makanan seperti sayur-sayuran & ikan. Sentiasa gunakan Pengukus yang disediakan semasa menggunakan fungsi ini.

1. Tekan butang Stim.
2. Terus tekan butang Stim berulang kali untuk menetapkan kelas makanan.
3. Tekan butang +/- untuk menetapkan berat makanan.
4. Tekan butang Mula.

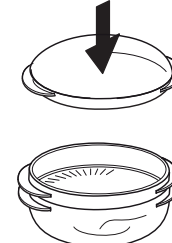
Letakkan makanan di atas grid stim.



Masukkan 100 ml (1dl) air di bahagian bawah pengukus.



Tutup dengan penutup.



AMARAN! Pengukus direka untuk digunakan dengan gelombang mikro sahaja!

Jangan sekali-kali menggunakanannya dengan fungsi lain sama sekali.

Menggunakan pengukus dalam fungsi lain boleh menyebabkan kerosakan.

Sentiasa pastikan bahawa piring putar boleh berpusing dengan bebas sebelum memulakan ketuhar.

Sentiasa letakkan pengukus di atas piring putar kaca.

Memasak sayur

Masukkan sayur ke dalam penapis.
Tuangkan 100 ml air ke bahagian bawah.
Tutup dengan penutup dan tetapkan masa.
Sayur-sayuran lembut seperti brokoli dan daun bawang memerlukan masa memasak selama 2-3 minit.
Sayur-sayuran yang lebih keras seperti lobak merah dan kentang memerlukan masa memasak selama 4-5 minit.

Makanan	Petunjuk
Kentang / Sayur-sayuran akar  (150 g - 200 g)	Gunakan saiz sama. Potong sayur-sayuran menjadi beberapa bahagian. Biarkan selama 1 - 2 minit, setelah dimasak.
Sayur-sayuran (Kubis bunga dan Brokoli)  (150 g - 500 g)	
Sayur-sayuran beku  (150 g - 500 g)	Biarkan selama 1 - 2 minit, setelah dimasak.
Filet ikan  (150 g - 500 g)	Sebarkan filet rata pada grid stim. Jalinkan bahagian nipis. Biarkan selama 1 - 2 minit, setelah dimasak.



AMARAN: Perkakas dan bahagian boleh capainya menjadi panas semasa penggunaan. Berhati-hati supaya tidak menyentuh elemen pemanasan. Anak-anak kecil harus diauhkan.

Semasa dan selepas digunakan, jangan sentuh elemen pemanasan atau permukaan dalam perkakas - risiko terbakar. Jangan biarkan alat bersentuhan dengan kain atau bahan mudah terbakar lain sehingga semua komponen telah sejuk sepenuhnya.

AMARAN: Jangan panaskan atau masak dengan balang atau bekas yang tertutup dalam perkakas. Tekanan yang terhasil di dalam mungkin menyebabkan ia meletup, merosakkan perkakas.

AMARAN: Sekiranya perkakas dikendalikan dalam mod gabungan, kanak-kanak hanya boleh menggunakan perkakas di bawah pengawasan orang dewasa kerana suhu yang dihasilkan.

AMARAN : Panas cecair melebihi titik didih boleh berlaku tanpa bukti menggelegak. Ini boleh mengakibatkan mendidih cecair panas secara tiba-tiba. Untuk mengelakkan kemungkinan ini, langkah-langkah berikut harus diambil:

1. Elakkan menggunakan bekas yang lurus dengan leher yang sempit.
2. Kacau cecair sebelum meletakkan bekas ke dalam perkakas dan biarkan sudu teh kekal di dalam bekas.
3. Setelah memanaskan, biarkan berdiri untuk waktu yang singkat, kacau lagi sebelum mengeluarkan bekas dari perkakas dengan berhati-hati.

AMARAN: Selepas memanaskan makanan bayi cecair dalam botol bayi atau dalam balang makanan bayi, sentiasa kacau dan periksa suhu sebelum disajikan.

Perkara untuk dilakukan jika ...

Masalah	Sebab yang mungkin	Penyelesaian
Perkakas tidak berfungsi.	Bekalan kuasa utama atau perkakas tidak disambungkan. Pintu tidak ditutup.	Periksa fius anda dan pastikan ada kuasa yang tersedia. Buka dan kemudian tutup pintu sebelum anda mencuba lagi.
Mesej dipaparkan seperti: F2, F3C, F7 atau Err2, Err3, Err5.	Ketuhar telah mengesan bahawa kesalahan berlaku pada salah satu sensornya atau yang serupa.	Putuskan sambungan dan tunggu 10 minit sebelum menyambung semula, kemudian cuba gunakan ketuhar sekali lagi. Sekiranya masalah berterusan: hubungi perkhidmatan.
Makanan dipanaskan secara tidak rata.	Bahagian yang sangat nipis seperti hujung sayap ayam dan yang lain tidak terlindung. Makanan dipanaskan pada tahap kuasa terlalu tinggi. Piring putar telah berhenti.	Tutup bahagian yang lebih nipis dengan kerajang aluminium. Pilih tahap kuasa yang lebih rendah. Pastikan piring putar dan sokongan piring putar berada di tempatnya dan makanan berpusat dengan baik, tidak menyentuh dinding rongga.ada dan makanan berpusat dengan baik, tidak menyentuh dinding rongga.
Makanan tidak berputar.	Piring putar telah berhenti.	Pastikan piring putar dan sokongan piring putar berada di tempatnya dan bahagian bawah rongga bersih.

Pusat Perkhidmatan yang Sah

Sebelum menghubungi Pusat Perkhidmatan yang Sah:

1. Lihat jika anda dapat menyelesaikan masalah sendiri (lihat jadual "Apa yang harus dilakukan jika ...").
2. Matikan dan hidupkan semula perkakas untuk melihat jika masalahnya telah hilang.

Jika selepas semakan di atas, ralat masih berlaku, hubungi Pusat Perkhidmatan IKEA yang Sah.

Sentiasa nyatakan:

- jenis kesalahan;
- jenis dan model perkakas yang tepat;
- nombor Pusat Servis yang Sah (nombor yang diberikan selepas perkataan "Servis" pada plat penilaian) yang terletak di tepi dalam rongga ketuhar (kelihatan ketika pintu terbuka);
- alamat penuh anda;
- nombor telefon anda.

Jika sebarang pembaikan diperlukan, sila hubungi Pusat Perkhidmatan IKEA yang Sah (untuk menjamin yang alat ganti asli akan digunakan dan pembaikan dilakukan)

SERVICE 0000 000 00000


Data teknikal

Identiti mode MATÄLSKARE 805.082.69	
Voltan bekalan	220-240 V/50 Hz
Input Kuasa Dinilai	1300 W
Fius	10 A (UK 13 A)
Kuasa output MW	750 W
Ukuran luar (HxWxD)	394 x 595 x 320
Cavity inner dimensions (HxWxD)	187 x 370 x 290

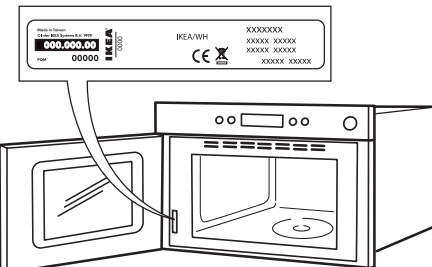
Maklumat teknikal terletak di plat penilaian di dalam perkakas.

Data untuk prestasi pemanasan ujian sesuai dengan IEC 60705.

Suruhanjaya Elektroteknik Antarabangsa, SC. 59H, telah mengembangkan satu standard untuk ujian perbandingan prestasi pemanasan ketuhar gelombang mikro yang berbeza.

Kami mengesyorkan yang berikut untuk ketuhar ini:

Ujian	Jumlah	Masa lebih kurang	Tahap kuasa	Bekas
12.3.1	750 g	10 min	750 W	Pyrex 3.227
12.3.2	475 g	5 ½ min	750 W	Pyrex 3.827
12.3.3	900 g	14 min	750 W	Pyrex 3.838
13.3	500 g	2 min 40 saat	Pencairan Pantas	



NOTA: maklumat ini hanya untuk juruteknik yang berkelayakan.

Pemasangan

Memasang perkakas

Ikuti arahan pemasangan berasingan yang disediakan semasa memasang perkakas.
Kanak-kanak tidak boleh melakukan operasi pemasangan.
Jauhkan kanak-kanak semasa pemasangan perkakas. Jauhkan bahan pembungkusan (beg plastik, bahagian polistirena, dll.) dari jangkauan kanak-kanak, semasa dan selepas pemasangan perkakas.
Gunakan sarung tangan pelindung untuk melakukan semua operasi membuka bungkusan dan pemasangan.
Perkakas mesti dikendalikan dan dipasang oleh dua orang atau lebih. Perkakas mesti diputuskan dari bekalan kuasa sebelum menjalankan operasi pemasangan.

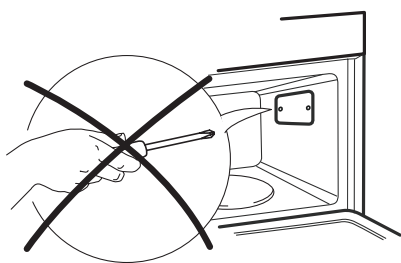
Selepas membuka bungkusan perkakas, pastikan perkakas tidak rosak semasa mengangutnya. Sekiranya terdapat masalah, hubungi wakil pengedar atau Perkhidmatan Selepas Jualan berdekatan anda.

Setelah membuka bungkusan perkakas, pastikan pintu perkakas ditutup dengan betul. Sekiranya terdapat masalah, hubungi wakil pengedar atau Perkhidmatan Selepas Jualan berdekatan anda. Untuk mengelakkan sebarang kerosakan, keluarkan sahaja ketuhar dari asas busa polistirena pada masa pemasangan. Semasa pemasangan, pastikan perkakas tidak merosakkan kabel kuasa.

Sambungan elektrik

Sebelum menyambung

Periksa sama ada voltan pada plat penilaian sesuai dengan voltan di rumah anda.
Plat penilaian terdapat pada bucu bahagian hadapan ketuhar (boleh dilihat apabila pintu dibuka).
Jangan keluarkan plat perlindungan masuk gelombang mikro yang terletak di sisi dinding rongga ketuhar. Mereka menghalang gris dan zarah makanan memasuki saluran masuk gelombang mikro.



Pastikan rongga ketuhar kosong sebelum dipasang.
Pastikan perkakas tidak rosak.
Periksa bahawa pintu ketuhar tertutup rapat pada penyokong pintu dan bahawa penutup pintu dalaman tidak rosak.
Kosongkan ketuhar dan bersihkan bahagian dalam dengan kain lembut dan lembap. Jangan kendalikan perkakas ini jika mempunyai kabel atau palam utama yang rosak, jika tidak berfungsi dengan betul, atau jika ia telah rosak atau jatuh.
Jangan rendam kabel elektrik atau pasangkan air. Jauhkan kabel jauh dari permukaan panas. Kejutan elektrik, kebakaran atau bahaya lain boleh berlaku.

AMARAN: Perkakas ini tidak bertujuan untuk dikendalikan dengan menggunakan pemas luaran atau sistem kawalan jauh yang berasingan.

Selepas pemasangan, komponen elektrik tidak boleh diakses oleh pengguna.

Untuk pemasangan mematuhi peraturan keselamatan semasa, diperlukan suis omnipolar dengan jurang sentuhan minimum 3mm.

AMARAN: Kabel kuasa mestilah cukup panjang untuk menyambungkan perkakas, setelah dipasang di perumahnya, ke bekalan kuasa utama.

Jangan tarik kabel bekalan kuasa.

Sekiranya kabel kuasa rosak, ia mesti digantikan dengan yang sama. Kabel kuasa hanya boleh diganti oleh juruteknik yang berkelayakan sesuai dengan arahan pengeluar dan peraturan keselamatan semasa. Hubungi pusat servis yang sah.

Jangan kendalikan perkakas ini jika mempunyai kabel atau palam utama yang rosak, jika tidak berfungsi dengan betul, atau jika ia telah rosak atau jatuh. Jangan rendam kabel elektrik atau pasangkan air. Jauhkan kabel jauh dari permukaan panas.

Jangan sentuh perkakas dengan bahagian badan yang basah dan jangan gunakannya semasa berkaki ayam.

Untuk perkakas dengan palam terpasang, jika palam tidak sesuai untuk soket anda, hubungi juruteknik yang berkelayakan.

Jangan gunakan wayar pemanjangan dan beberapa soket atau adapter. Jangan sambungkan perkakas ke soket yang boleh dikendalikan dengan alat kawalan jauh.

Selepas menyambung

Ketuhar boleh dikendalikan hanya jika pintu ketuhar ditutup dengan rapat.

Peraturan mengharuskan perkakas dibumikan.

Pengilang tidak akan bertanggung jawab atas kecederaan kepada orang, haiwan atau kerosakan pada objek yang disebabkan oleh ketidakpatuhan terhadap keperluan ini.

Pengilang tidak bertanggungjawab atas masalah yang

disebabkan oleh pengguna yang tidak mematuhi arahan ini.

Kegagalan mematuhi arahan ini boleh menyebabkan risiko.

Pengilang menolak sebarang liabiliti atas kecederaan kepada orang atau haiwan atau kerosakan harta benda jika nasihat dan langkah berjaga-jaga ini tidak dipatuhi.

Kebimbangan Persekutaran

⚠ AMARAN!: Adalah berbahaya bagi orang lain selain orang yang layak untuk menjalankan sebarang operasi atau operasi pembaikan yang melibatkan pembuangan penutup yang memberi perlindungan terhadap pendedahan kepada tenaga gelombang mikro.

⚠ AMARAN!: Kegagalan menjaga ketuhar dalam keadaan bersih dapat menyebabkan kemerosotan permukaan yang dapat menjelaskan jangka hayat perkakas dan dapat mengakibatkan keadaan berbahaya.

⚠ AMARAN!: Ketuhar hendaklah dibersihkan secara berkala dan segala simpanan makanan dikeluarkan.

⚠ AMARAN!: Pastikan perkakas dimatikan dan dipisahkan daripada bekalan kuasa sebelum menjalankan apa-apa operasi penyelenggaraan - risiko kejutan elektrik. Jangan sesekali menggunakan kelengkapan pembersihan stim.

⚠ AMARAN!: Jangan gunakan bahan cuci mengakis yang kuat atau pengikis dawai untuk membersihkan cermin kerana bahan tersebut boleh mencalarkan permukaan yang mungkin menyebabkan cermin pecah.

⚠ Pastikan perkakas sudah sejuk sebelum melakukan apa-apa pembersihan atau penyelenggaraan. - risiko melecur

⚠ AMARAN!: Matikan perkakas sebelum mengganti lampu - risiko kejutan elektrik.

PELUPUSAN BAHAN PEMBUGKUSAN

Bahan pembungkusan adalah 100% boleh dikitar semula dan ditandakan dengan simbol kitar semula .

Bahagian pembungkusan yang berbeza mesti dibuang dengan bertanggungjawab dan mengikut peraturan bidang kuasa tempatan berkenaan pembuangan sampah.

PEMBUANGAN PERKAKAS RUMAH

Perkakas ini dibuat daripada bahan yang boleh dikitar semula atau digunakan semula. Buangnya mengikut peraturan pembuangan sampah tempatan. Untuk maklumat lanjut tentang pengendalian, pemulihan dan pengitaran semula perkakas elektrik rumah, hubungi pihak berkuasa tempatan anda, perkhidmatan pengumpulan sisa rumah atau kedai tempat anda membeli perkakas ini. Perkakas ini ditanda mengikut Arahan Eropah 2012/19/EU, Sisa Kelengkapan Elektrik dan Elektronik (WEEE). Dengan memastikan produk ini dibuang dengan betul, anda akan membantu mengelakkan kesan negatif terhadap alam sekitar dan kesihatan manusia.

Simbol  pada produk atau dokumen yang disertakan menunjukkan yang perkakas ini tidak patut dianggap sebagai sisa domestik tetapi mesti dibawa ke pusat pengumpulan yang sesuai untuk mengitar semula kelengkapan elektrik atau elektronik.

PETUA MENJIMATKAN TENAGA

Hanya prapanaskan ketuhar jika dinyatakan dalam jadual memasak atau resipi anda. Gunakan dulang pembakar yang dicat atau berenamel gelap kerana haba diserap dengan lebih baik. Makanan yang memerlukan pemasakan berlarutan akan terus dimasak walaupun setelah ketuhar dimatikan.



JAMINAN IKEA

Berapa lamakah jaminan IKEA sah digunakan?

Jaminan ini sah selama lima (5) tahun dari tarikh pembelian perkakas anda di IKEA. Resit pembelian asal diperlukan sebagai bukti pembelian. Jika kerja servis dijalankan di bawah jaminan, tempoh jaminan perkakas tidak akan dilanjutkan.

Siapakah yang akan menjalankan servis?

Pembekal servis IKEA akan memberikan servis menerusi operasi servisnya sendiri atau rangkaian rakan kongsi servis yang sah.

Apakah yang diliputi oleh jaminan ini?

Jaminan ini termasuk kerosakan perkakas yang disebabkan oleh kecacatan pembinaan atau kecacatan bahan dari tarikh pembelian daripada IKEA. Jaminan ini hanya diguna pakai untuk kegunaan domestik sahaja. Pengecualian ada dinyatakan di bawah tajuk "Apakah yang tidak termasuk dalam jaminan ini?" Dalam tempoh jaminan, kos untuk membaiki kerosakan contohnya pemberian, alat ganti, tenaga kerja dan perjalanan adalah termasuk. Dengan syarat, perkakas tersebut boleh dibaiki tanpa memerlukan perbelanjaan khusus. Atas syarat ini, peraturan tempatan akan diguna pakai. Bahagian yang digantikan adalah menjadi hak IKEA.

Apakah yang akan IKEA lakukan untuk membetulkan masalah?

Pembekal Servis yang dilantik oleh IKEA akan memeriksa produk dan menentukan, atas budi bicaranya, jika masalah diliputi di bawah jaminan ini. Jika dianggap diliputi, Pembekal Servis IKEA atau rakan kongsinya yang sah menerusi operasi servisnya sendiri, akan kemudian, atas budi bicaranya, sama ada membaiki produk yang rosak atau menggantikannya dengan produk yang sama atau setanding dengannya.

Apakah yang tidak diliputi oleh jaminan ini?

- Susut nilai biasa.
- Kerosakan yang sengaja atau disebabkan oleh kecuaian, kerosakan yang disebabkan oleh kegagalan untuk mematuhi arahan operasi, pemasangan yang salah atau dengan menyambungkan ke voltan yang salah, kerosakan yang disebabkan oleh tindak balas kimia atau elektrokimia, karat, hakisan atau kerosakan oleh air termasuk tetapi tidak terhad kepada kerosakan yang disebabkan oleh kapur berlebihan dalam bekalan air, kerosakan yang disebabkan oleh keadaan persekitaran yang luar biasa.
- Bahagian guna habis termasuk bateri dan lampu.
- Bahagian yang tidak berfungsi dan hiasan yang tidak menjelaskan penggunaan biasa perkakas, termasuk calar dan kemungkinan perbezaan warna..
- Kerosakan tidak sengaja yang disebabkan oleh bendasing dan pembersihan penapis, sistem kumbahan atau penarik sabun.
- Kerosakan terhadap bahagian berikut: gelas seramik, aksesori, pinggan mangkuk dan bakul sudu garpu, paip suapan dan kumbahan, adangan, lampu dan penutup lampu, skrin, tombol, rangka dan bahagian rangka. Melainkan kerosakan tersebut boleh dibuktikan berlaku disebabkan oleh kerosakan pengeluaran.
- Sekiranya tiada kerosakan ditemui semasa lawatan juruteknik.
- Pembaikan tidak dijalankan oleh pembekal servis yang kami lantik dan/atau rakan kongsi kontrak servis yang sah atau alat ganti yang tidak asli digunakan.
- Pembaikan disebabkan oleh pemasangan yang salah atau tidak mengikut spesifikasi.
- Penggunaan perkakas di persekitaran yang bukan domestik iaitu penggunaan profesional.
- Kerosakan pengangkutan. Jika pelanggan mengangkut produk ke rumahnya atau alamat lain, IKEA tidak bertanggungjawab terhadap sebarang kerosakan yang mungkin berlaku semasa pengangkutan. Walau bagaimanapun, jika IKEA menghantar produk alamat penghantaran pelanggan, kerosakan terhadap produk yang berlaku semasa penghantaran ini akan diliputi oleh IKEA.
- Kos untuk menjalankan pemasangan awal perkakas IKEA .

- Walau bagaimanapun, jika Pembekal Servis yang dilantik IKEA atau rakan kongsi servisnya yang sah membaiki atau mengganti perkakas di bawah terma jaminan ini, Pembekal Servis yang dilantik atau rakan kongsi servisnya yang sah akan memasang semula perkakas yang dibaiki atau memasang perkakas ganti, jika perlu.
- Semua pemasangan sistem paip dan elektrik bukanlah tanggungjawab IKEA. Pelanggan perlu melengkapkan kerja berikut sebelum kerja pemasangan.

Cara undang-undang negara digunakan

Jaminan IKEA memberikan anda hak guaman tertentu yang meliputi atau melangkau semua permintaan guaman tempatan. Walau bagaimanapun, syarat ini tidak mengehadkan hak pengguna sekalipun seperti yang diterangkan dalam undang-undang tempatan.

Kawasan kesahan

Waranti ini hanya sah di negara tempat produk ini dibeli; servis akan diberikan dalam rangka kerja syarat jaminan. Kewajipan untuk menjalankan servis dalam rangka kerja jaminan hanya wujud jika perkakas mematuhi dan dipasang mengikut:

- spesifikasi teknikal negara tempat tuntutan jaminan dibuat;
- Arahan Pemasangan dan Maklumat Keselamatan Manual Pengguna.

SELEPAS JUALAN yang berdedikasi untuk perkakas IKEA

Sila jangan teragak-agak untuk menghubungi Pusat Perkhidmatan Sah yang dilantik IKEA untuk:

- membuat permintaan servis di bawah jaminan ini;
- meminta penjelasan mengenai pemasangan perkakas IKEA dalam perabot dapur IKEA yang tertentu;
- meminta penjelasan mengenai fungsi perkakas IKEA.

Untuk memastikan kami memberikan anda bantuan terbaik, sila baca Arahan Pemasangan dan/atau Manual Pengguna dengan teliti sebelum menghubungi kami .

Cara menghubungi kami jika anda memerlukan perkhidmatan kami



Pusat khidmat pelanggan selepas jualan IKEA akan membantu anda menyelesaikan masalah perkakas anda melalui telefon pada masa permintaan untuk panggilan servis. Sila rujuk

www.IKEA.com

ilih gedung tempatan anda untuk nombor telefon gedung tempatan dan masa operasi.

- i** Sebelum menghubungi kami, pastikan bahawa anda mempunyai nombor artikel IKEA (kod 8 digit) dan Nombor Siri (kod 8 digit yang boleh ditemui pada plat penarafan) untuk perkakasan yang anda perlukan bantuan kami.

i **SIMPAN RESIT JUALAN!**

Resit merupakan bukti pembelian dan diperlukan untuk menggunakan jaminan. Resit jualan juga melaporkan nama IKEA dan nombor artikel (kod 8 digit) untuk setiap perkakas yang anda beli.

Adakah anda memerlukan bantuan tambahan?

Untuk sebarang soalan yang tidak berkaitan dengan Selepas Jualan perkakas anda, sila hubungi pusat panggilan kedai IKEA berhampiran anda. Kami mengesyorkan anda membaca dokumen perkakas dengan teliti sebelum menghubungi kami.

สารบัญ

ข้อมูลด้านความปลอดภัย	25	ข้อมูลทางเทคโนโลยี	30
รายละเอียดผลิตภัณฑ์	27	การติดตั้ง	31
แผนควบคุม	27	การเชื่อมต่อทางไฟฟ้า	31
การใช้งานประจำวัน	28	ความกังวลด้านสิ่งแวดล้อม	32
ต้องทำอย่างไรหาก ...	30	การรับประกันของอุปกรณ์	33

ข้อมูลด้านความปลอดภัย

ก่อนใช้เครื่อง โปรดอ่านคำแนะนำด้านความปลอดภัย เหล่านี้ เก็บคู่มือไว้ใกล้ ๆ เพื่อใช้อ้างอิงในอนาคต คำแนะนำเหล่านี้และตัวเครื่องมีคำเตือนเพื่อความปลอดภัยที่สำคัญ ซึ่งต้องปฏิบัติตามตลอดเวลา ผู้ผลิตปฏิบัติความรับผิดชอบ หากไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำด้านความปลอดภัยเหล่านี้ สำหรับการใช้เครื่องอย่างไม่เหมาะสมหรือการตั้งค่าการควบคุมไม่ถูกต้อง

⚠️ เด็กเล็กมาก (0-3 ปี) ควรอยู่ห่างจากเครื่อง เด็กเล็ก (3-8 ปี) ควรอยู่ห่างจากเครื่อง ยกเว้นได้รับการควบคุมดูแลตลอดเวลา เด็กที่มีอายุ 8 ปีขึ้นไปและบุคคลที่ด้อยความสามารถสามารถถูกไฟฟ้า การไฟฟ้า งานประปา สัมผัสหรือทางจิตใจหรือขาดประสาทการณ์และความรู้จะสามารถใช้เครื่องนี้ได้ก็ต่อเมื่อได้รับการดูแลหรือได้รับคำแนะนำในการใช้งานอย่างปลอดภัยและเข้าใจอันตรายที่เกี่ยวข้อง เด็กไม่ควรเล่นกับเครื่อง เด็กต้องไม่ทำความสะอาดและบำรุงรักษาเครื่องโดยไม่ได้รับการควบคุมดูแล

⚠️ **คำเตือน!:** หากประดิษฐ์หรือซ่อมประดิษฐ์เตาอบเสียหาย ห้ามใช้งานเตาอบจนกว่าจะได้รับการซ่อมแซมเนื่องจากมีความเสี่ยงต่อการบาดเจ็บ

⚠️ **คำเตือน!:** ไม่ควรอุ่นอาหารเหลวและอาหารในภาชนะที่ปิดสนิท เนื่องจากมีความเสี่ยงต่อการระเบิด การอุ่นเครื่องด้วยอาจใช้เวลาบนในการตั้งจนเดือด ต้องใช้ความระมัดระวังในการจัดการกับภาชนะ เพราะมีความเสี่ยงต่อการไหม้

⚠️ **เตาอบในโครงสร้างไฟฟ้า:** สำหรับการอุ่นอาหารและเครื่องดื่ม ห้ามอบแห้งอาหารหรือเสื้อผ้าหรือแผ่นให้ความร้อน รองเท้าแตะ พองน้ำ และสิ่งที่คล้ายกัน เพราะเสี่ยงต่อการเกิดไฟไหม้เมื่ออุ่นอาหารในภาชนะพลาสติกหรือกระดาษ ให้远离ดูแลเตาอบ เพราะเสี่ยงต่อการเกิดไฟไหม้

⚠️ **ต้องคนหรือเขย่าอาหารเหลวในชุดนมและโภชนาการ:** สำหรับอาหารเด็ก รวมถึงตรวจสอบอุณหภูมิของอาหาร เพราะมีความเสี่ยงต่อการไหม้ อุ่นอุ่นไปไม่ได้ ปอกเปลือกและไข่ต้มทึบในไฟฟ้าเสี่ยงต่อการระเบิด

⚠️ **ใช้ภาชนะที่เหมาะสมสำหรับการปรุงอาหารด้วยไฟฟ้า:** ในโครงสร้างไฟฟ้า เก็บน้ำ ห้ามใช้ภาชนะที่เป็นโลหะ เพราะเสี่ยงต่อการเกิดไฟไหม้

⚠️ **หากใช้หัวดูดอุณหภูมิที่แนะนำสำหรับเตาอบนี้เก็บน้ำ:** เพราะเสี่ยงต่อการเกิดไฟไหม้

⚠️ หากมีควันออกมาจากเครื่อง ให้ปิดหรือกดปุ่มเครื่องใช้ไฟฟ้าและปิดประตูเตาอบไว้เพื่อป้องกันเพลิงไฟ

⚠️ หากติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้าสูงจากพื้น 850 ม. หรือมากกว่า ต้องระมัดระวังไม่ให้จานหมุนเลื่อนออกจากตำแหน่ง เมื่อบำรุงอาหารออกจากไมโครเวฟ เพราะเสี่ยงต่อการบาดเจ็บ

⚠️ อย่าใช้เตาอบในโครงสร้างไฟฟ้าในการทอดแบบห้ามบันกวน เพราะไม่สามารถควบคุมอุณหภูมิห้ามบันกอดได้

⚠️ **ภาชนะที่เป็นโลหะ:** สำหรับอาหารและเครื่องดื่มไม่เหมาะสมสำหรับการปรุงอาหารด้วยไฟฟ้า

⚠️ อย่าคิดแผ่นป้องกันไฟฟ้าไว้ในโครงสร้างไฟฟ้า ห้ามข้างของผนังช่องเตาอบ (เมืองพะในบางรุ่นเก่า) แผ่นป้องกันช่วยไม่ให้ห้ามบันกวนและเศษอาหารเข้าไปในช่องไฟฟ้า

การใช้งานที่ได้รับอนุญาต

⚠️ **ข้อควรระวัง:** เครื่องใช้ไฟฟ้าไม่ได้มีวัตถุประสงค์ให้ใช้งานโดยอาศัยอุปกรณ์สวิตซ์ภายใน ก่อน เครื่องตั้งเวลาหรือระบบควบคุมระยะไกลแยกต่างหาก

⚠️ **เครื่องใช้ไฟฟ้า:** ไม่วัตถุประสงค์ให้ใช้งานภายในบ้าน และการใช้งานอื่น ๆ ที่คล้ายกัน เช่น: พื้นที่ประกอบอาหารของพนักงานในร้านค้า สำนักงานและสถาบันที่ปฏิบัติงานอื่น ๆ บ้านໄ戎 ใช้งานโดยลูกค้าในโรงแรม โนเต็ล ที่พักประเภทห้องพักพร้อมอาหารเช้าและสปา แวดล้อมที่เป็นแบบที่พักต่าง ๆ

⚠️ **เครื่องนี้ไม่เหมาะสมสำหรับการใช้งานในระดับมืออาชีพ:** ห้ามใช้เครื่องกลกลางแจ้ง

การติดตั้ง

⚠️ **ต้องจัดการและติดตั้งเครื่องโดยบุคคลตั้งแต่สองคนขึ้นไป:** เพราะเสี่ยงต่อการบาดเจ็บ ใช้ถุงมือป้องกันในการแกะบรรจุภัณฑ์และติดตั้งไฟฟ้า อาจบาดมือได้

⚠️ **การติดตั้ง:** รวมถึงการเชื่อมต่อไฟฟ้า วิธีกันไฟฟ้า ห้ามซ่อมแซมจะต้องดำเนินการโดยช่างผู้ชำนาญการ ห้ามซ่อมแซมหรือเปลี่ยนชิ้นส่วนใด ๆ ของเครื่อง เว้นแต่จะระบุไว้เป็นพิเศษในคู่มือการใช้งาน ควรให้เด็กอยู่ห่างจากบริเวณที่ติดตั้งเครื่อง หลังจากนำเครื่องออกจากกล่อง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องไม่มีความเสี่ยงหาย

ในระหว่างการขนส่ง ในกรณีที่เกิดปัญหา โปรดติดต่อ ตัวแทนจำหน่ายหรือฝ่ายบริการหลังการขายใกล้บ้านเมื่อติดตั้งเครื่องแล้ว ต้องเก็บขยะบรรจุภัณฑ์ (พลาสติก ชิ้นส่วนโฟม ฯลฯ) ให้พับมือเด็ก เพราะเสียงต่อการขาดอากาศหายใจ ต้องถอนปลั๊กเครื่องจากแหล่งจ่ายไฟก่อนดำเนินการติดตั้งได ๆ เพราะเสียงต่ออันตรายจากไฟฟ้าดูด

ในระหว่างการติดตั้ง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องไม่ทำให้สายไฟเสียหาย เพราะเสียงต่อการเกิดไฟไหม้หรืออันตรายจากไฟฟ้าดูด เปิดใช้งานเครื่องเมื่อการติดตั้งเสร็จสิ้นแล้วเท่านั้น

⚠️ เครื่องใช้ไฟฟ้านี้มีไว้สำหรับการติดตั้งแบบผิงอย่าใช้เตาอบไมโครเวฟแบบวางอิสระหรือวางในตู้หลังจากแกะเตาอบออกจากบรรจุภัณฑ์แล้ว โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าประตูเครื่องปิดสนิทในกรณีที่เกิดปัญหา โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่ายหรือฝ่ายบริการหลังการขายใกล้บ้าน

คำเตือนเกี่ยวกับไฟฟ้า

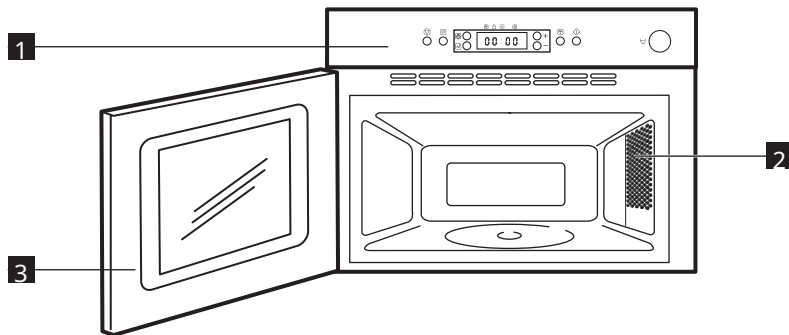
⚠️ ต้องสามารถตัดการเชื่อมต่อเครื่องจากแหล่งจ่ายไฟได้ด้วยการถอนปลั๊กเตาอบออกจากสามารถเข้าถึงปลั๊กได้หรือโดยสวิตซ์หลายขึ้นที่ติดตั้งไว้ก่อต้นทางของเตารับตามกฎระเบียบการเดินสายไฟและเครื่องจะต้องต่อสายดินตามมาตรฐานความปลอดภัยทางไฟฟ้าในประเทศไทย

⚠️ อย่าใช้สายไฟต่อพ่วง ปลั๊กพ่วงหรือปลั๊กอะแดปเตอร์ ผู้ใช้จะต้องไม่สามารถเข้าถึงส่วนประกอบทางไฟฟ้าได้หลังจากการติดตั้ง ห้ามใช้เครื่องเมื่อตัวคุณเปียกหรือไม่ได้ใส่รองเท้า

ห้ามใช้งานเครื่องหากสายไฟหรือปลั๊กไฟชำรุด หากเครื่องทำงานไม่ปกติหรือหากเครื่องชำรุดหรือตกหล่น

⚠️ หากสายไฟชำรุด ผู้ผลิต ตัวแทนบริการหรือบุคคลที่ได้รับการรับรองที่คล้ายกันจะต้องเป็นผู้เปลี่ยนสายไฟใหม่ที่เหมือนกันให้ เพื่อหลีกเลี่ยงอันตรายเนื่องจากความเสี่ยงจากไฟฟ้าดูด

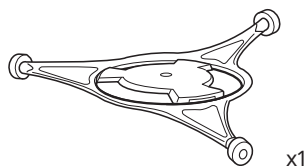
รายละเอียดผลิตภัณฑ์



- 1 แผงควบคุม
- 2 หลอดไฟในเตาอบ
- 3 ประตู

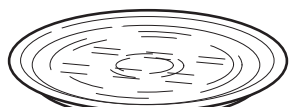
อุปกรณ์เสริมต่าง ๆ

ขารองจานหมุน



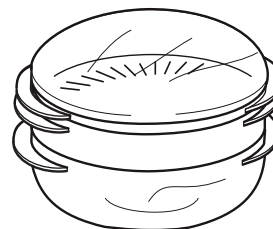
x1

จานหมุนแก้ว



x1

หม้อนึ่ง



x1

ก้าวไป

อุปกรณ์เสริมต่าง ๆ มีมากน้อยกี่ว่างจำกัดอยู่ในก้อนต่อติดกับตู้อบที่คุณจะซื้อ โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าอุปกรณ์เหล่านี้เหมาะสมสำหรับใช้งานกับไมโครเวฟ ก่อนการปรุงอาหาร ตรวจสอบให้แน่ใจว่าภาชนะเหล่านี้สามารถใช้ในเตาอบขณะร้อนและเย็นให้ในไมโครเวฟได้ เมื่อคุณใช้อาหารและอุปกรณ์เสริมต่าง ๆ ในเตาอบไมโครเวฟ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าอาหารและอุปกรณ์เหล่านี้เป็นสับสั้นกับด้านในของเตาอบ ข้อควรคำนึงนี้มีความสำคัญอย่างยิ่งกับอุปกรณ์เสริมที่กำจัดโลหะหรือชิ้นส่วนโลหะ หากอุปกรณ์เสริมที่มีส่วนประกอบของโลหะสับสักกับด้านในของเตาอบในขณะที่เตาอบกำลังทำงานอยู่ อาจเกิดประกายไฟและเตาอบอาจได้รับความเสียหาย ตรวจสอบให้แน่ใจเสมอว่าจานหมุนจะสามารถหมุนได้อย่างอิสระก่อนเริ่มใช้งานเตาอบ

ขารองจานหมุน

ใช้ขารองจานหมุนได้กับจานหมุนแก้วห้ามวางภาชนะอื่นบนขารองจานหมุน

- วางขารองจานหมุนในเตาอบ

จานหมุนแก้ว

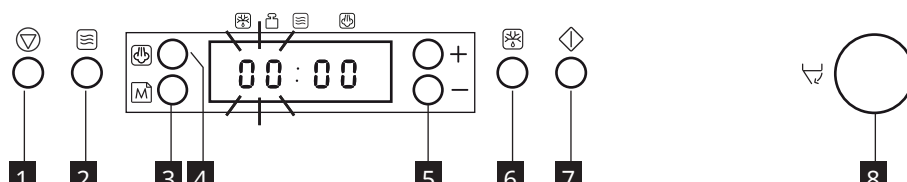
ใช้จานหมุนแก้วกับการปรุงอาหารทุกวันจานหมุนแก้วจะรองรับน้ำที่หยดจากการปรุงอาหารและเชิงอาหารที่อาจตกหล่นในเตาอบเปื้อนและเม็ดราบสกปรก

- วางจานหมุนแก้วบนขารองจานหมุน

หม้อนึ่ง

ใช้หม้อนึ่งพร้อมกับรองสำหรับอาหาร เช่น ปลา พักและมันฝรั่ง วางหม้อนึ่งบนขารองจานหมุนแก้วเสมอ

แผงควบคุม



- 1 ปุ่มหยุดทำงาน
- 2 ปุ่มเปิด/ปิด
- 3 ปุ่มบันทึก
- 4 ปุ่มบีบ
- 5 ปุ่ม + / -
(ใช้ปุ่มนี้เพื่อตั้งเวลาหรือน้ำหนัก)

- 6 ปุ่มลําเลียงน้ำแข็งแบบเร่งด่วน
- 7 ปุ่มเริ่มต้น
- 8 ปุ่มประตู (ใช้ปุ่มนี้เพื่อเปิดประตู)

การใช้งานประจำวัน

การป้องกันการเริ่มต้น/ล็อกกุญแจ

พังก์ชันการป้องกันอัตโนมัตินี้เปิดให้ stagna หลังเทาอบกลับสู่ "โหนดสแตนด์บาย" (เทาอบอยู่ในโหนด "สแตนด์บาย" เมื่อเวลาพิการปแบบ 24 ชั่วโมง) ขึ้นหรือหากไม่ได้ตั้งนาฬิกา เมื่อจ่อแสดงผลแสดงจุดเด็ก ๆ ส่องฉะระหว่างตัวเลข) ต้องเปิดและปิดประตู เช่น ใส่อาหารเข้าไปก่อนที่จะปลดล็อกบาร์กัยมีจะบันจ่อแสดงผลจะแสดง "DOOR (ประตู)"

การหยุดการป้องกันอาหารชั่วคราวหรือหยุดป้องกันอาหาร

การหยุดป้องกันอาหารชั่วคราว: คุณสามารถหยุดการป้องกันอาหารเพื่อตรวจสอบ ก้อนด้านบนหรือคนอาหารได้โดยเปิดประตูการตั้งค่าจะคงอยู่เป็นเวลา 10 นาที การป้องกันอาหารต่อ:

ปิดประตูและกดปุ่มเริ่มต้นครั้งเดียวการป้องกันอาหารจะดำเนินการต่อจากจุดที่หยุดไว้ชั่วคราว

การกดปุ่มนี้เป็นต้นของส่องครั้งจะเพิ่มเวลา 30 วินาที

หากคุณไม่ต้องการป้องกันอาหารต่อ:

ให้บันทึกการทำงานตาม ปิดประตูแล้วกดปุ่มหยุดทำงาน

สัญญาณนี้จะดังขึ้นหนึ่งครั้งในหนึ่งนาทีเป็นเวลา 10 นาทีเมื่อการป้องกันอาหารเสร็จสิ้น กดปุ่มหยุดทำงานหรือเปิดประตูเพื่อยกเลิกสัญญาณ

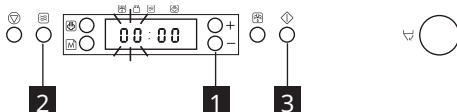
หมายเหตุ: เตาอบจะคงการตั้งค่าไว้เป็นเวลา 60 วินาทีหากประตูถูกเปิดและปิดหลังจากทำการเสร็จสิ้น

การยืนตัวลง

เมื่อพังก์ชันทำงานเสร็จสิ้น เตาอบจะดำเนินตามขั้นตอนการคำน้ำให้เตาอบยืนตัวซึ่งเป็นปกติหลังจากขั้นตอนนี้ เตาอบจะปิดเครื่องโดยอัตโนมัติ

ตัวตั้งเวลาในครัว

ใช้พังก์ชันนี้เมื่อคุณต้องการตั้งเวลาในครัวเพื่อจับเวลาที่แน่นอนตามวัตถุประสงค์ต่าง ๆ เช่น การป้องกันอาหารจากไฟหรือการปล่อยให้แห้งโดยอัตโนมัติ เป็นต้น

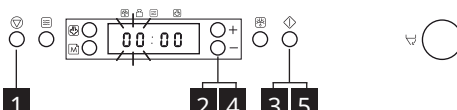


- กดปุ่ม +/- เพื่อตั้งเวลาที่ต้องการ
- กดปุ่มเปิด/ปิดชั่ว ๆ เพื่อตั้งเวลาเป็น 0 วินาที
- กดปุ่มเริ่มต้น

สัญญาณเสียงจะดังขึ้นเมื่อสิ้นสุดเวลาที่ตั้งไว้

นาฬิกา

เปิดประตูค้างไว้ขณะตั้งนาฬิกาซึ่งจะให้เวลา 5 นาทีในการตั้งค่านาฬิกาให้เสร็จสิ้น บังกะโลจะต้องสิ้นสุดภายใน 60 วินาที



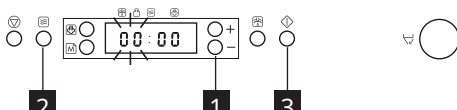
- กดปุ่มหยุดทำงาน (3 วินาที) จนตัวเลข (บังกะโล) ด้านซ้ายมืดกะพริบ
- กดปุ่ม +/- เพื่อตั้งเวลา
- กดปุ่มเริ่มต้น (ตัวเลข นาที) ส่องหลักด้านขวาเมื่อกะพริบ
- กดปุ่ม +/- เพื่อตั้งนาที
- กดปุ่มเริ่มต้นอีกครั้ง

การตั้งนาฬิกาเสร็จสิ้นและใช้งานได้

หมายเหตุ: เมื่อเสียบปลั๊กเครื่องใช้ไฟฟ้าครั้งแรกหรือหลังจากไฟฟ้าดับ อาจแสดงผลจะว่างเปล่าหากไม่ได้ตั้งนาฬิกาไว้ จึงแสดงผลจะว่างเปล่าจนกว่าจะตั้งเวลาป้องกัน หากไม่ได้ต้องการให้ตั้งนาฬิกาแสดงบนจอแสดงผลเมื่อตั้งค่าแล้ว เพียงกดปุ่มหยุดทำงานอีกครั้งเป็นเวลา 3 วินาที จากนั้นกดปุ่มหยุดทำงานอีกครั้ง หากต้องการให้แสดงนาฬิกา ให้กดตั้งเวลาขั้นตอนข้างต้น

ปรุงและอุ่นด้วยในโคลเวฟ

ใช้พังก์ชันนี้สำหรับการป้องกันอาหารปกติและการอุ่นอาหาร เช่น พัก ปลา มันผึ้ง และเนื้อสัตว์



- กดปุ่ม +/- เพื่อตั้งเวลา
- กดปุ่มเปิด/ปิดชั่ว ๆ เพื่อตั้งเวลา

กดปุ่มเริ่มต้น

เมื่อขั้นตอนการป้องกันอาหารเริ่มต้นขึ้นแล้ว: สามารถเพิ่มเวลาครั้งละ 30 วินาที อย่างต่อเนื่องโดยการกดปุ่มเริ่มต้นครั้งเพิ่มเวลาในการป้องกันอาหาร 30 วินาทีคุณยังสามารถเปลี่ยนเวลาโดยการกดปุ่ม +/- เพื่อเพิ่มหรือลดเวลาได้ การกดปุ่มทำลังไฟอาจเปลี่ยนแปลงระดับกำลังไฟอีกด้วยการกดครั้งแรกจะแสดงระดับกำลังไฟในปัจจุบันปุ่มเปิด/ปิดชั่ว ๆ เพื่อเปลี่ยนระดับกำลังไฟ การตั้งค่าก็หนทางสามารถเปลี่ยนแปลงได้ในระหว่างการป้องกันอาหารหากคุณต้องการ

ระดับกำลังไฟ

โคลเวฟเพ่า�ັ້ນ	
กำลังไฟ	การใช้งานที่แนะนำ:
750 วัตต์	การอุ่นเครื่องดื่ม เช่น ชา กาแฟหรืออาหารอื่น ๆ ที่มีปริมาณน้ำมากหากอาหารมีไขมันหรือครีม ให้เลือกทำลังไฟระดับต่ำ การป้องกันอาหารพอกปลา พัก เมื่อสัตว์ เป็นต้น
500 วัตต์	การป้องกันอาหารที่ต้องใช้ความระมัดระวังมากเช่น ช้อนส้อมที่มีปริมาณสูงอาหารหรือซีสและไข่ อีกทั้งในการป้องกันแซลมอนหรือล็อกชั่นตุบสุดท้าย
350 วัตต์	การต้มตุ่น การลวกเย็น
160 วัตต์	การลวกน้ำแข็งการทำให้เย็น ช้อนส้อมตัวการทำให้ไอศครีมอ่อนตัว
0 วัตต์	เมื่อใช้ตัวตั้งเวลาเท่านั้น

เริ่มต้นแบบเร่งด่วน



พังก์ชันนี้ใช้สำหรับการอุ่นอาหารที่มีปริมาณน้ำมากอย่างรวดเร็ว เช่นชูกิส กาแฟหรือชา กดเพื่อเริ่มต้นทำงานโดยอัตโนมัติและดับกำลังไฟของโคลเวฟแรงสุดและตั้งเวลาป้องกันอาหารไว้ที่ 30 วินาที การกดต่อครั้งเพิ่มเวลาในการป้องกันอาหาร 30 วินาทีคุณยังสามารถเปลี่ยนเวลาโดยการกดปุ่ม +/- เพื่อเพิ่มหรือลดเวลาหลังพังก์ชันเริ่มต้นทำงานได้

ละลายน้ำแข็งด้วยตัวเอง

ก้าตามขั้นตอนด้านล่าง "ป้องกันและอุ่นด้วยโคลเวฟ" และเลือกกำลังไฟ 160 วัตต์ เมื่อลดลงมาเป็น 0 วัตต์ ค่อยๆหันด้านขวาหรือซ้ายเพื่อประสบภัยจะช่วยให้คุณทราบว่าต้องใช้ในการละลายน้ำแข็งอาหารให้ปริมาณน้ำต่าง ๆ อาหารเช่นน้ำแข็งในถุงพลาสติก พิล์ส์ถุงพลาสติกหรือบรรจุภัณฑ์กระดาษ เชิงสามารถวางในเตาอบได้โดยตรงตามรูปแบบที่ไม่ซึบสู่โลหะ (เช่น ลิฟต์รัตต์โลหะ รูปร่างของบรรจุภัณฑ์ที่จะเปลี่ยนแปลงเวลาในการละลายน้ำแข็งอาหารในบรรจุภัณฑ์ที่เก็บในตู้เย็นจะละลายได้เร็วกว่ารูปร่างของบรรจุภัณฑ์ที่เก็บในตู้เย็น) แยกชิ้นส่วนอาหารเมื่ออาหารเริ่มละลายน้ำแข็งได้ง่ายกว่า ห่อหุ้นอาหารด้วยแพ็ฟอลิฟอยูบีเนียร์ชิ้นเล็กหากอาหารเริ่มอุ่น (เช่น ขาไก่และปลา) กลับด้านอาหารที่มีชั้นต่อชั้นขนาดใหญ่เมื่อกระเบนน้ำแข็งผ่านไปครึ่งทางอาหารต้ม สตูว์และซอสเบื้องหลังจะละลายน้ำแข็งได้ดีกว่าหากคุณในช่วงเวลาที่น้ำแข็ง เมื่อลดลงมาเป็น 0 วัตต์ ควรละลายอาหารเพียงเล็กน้อยและรอให้อาหารละลายลงสักพักหนึ่ง เวลาที่รอให้อาหารละลายอาจต้องใช้เวลาที่น้ำแข็งจะช่วยปรับปรุงผลลัพธ์การละลายเสบอ เนื่องจากอุณหภูมิจะกระหายอย่างสิ่งที่ไม่เหมาะสมกับช่วงเวลา

Jet Defrost (ละลายน้ำแข็งแบบเร่งด่วน)

ใช้พังก์ชันนี้เพื่อลดเวลาเริ่มต้น ประมาณ 100-200 วินาที ให้พังก์ชัน Jet Defrost (ละลายน้ำแข็งแบบเร่งด่วน) เมื่อน้ำแข็งก่อตัวบนอาหารสูกอ่อนหัวระหว่าง 100 - 200 วินาที เก่าบ้าน



- กดปุ่ม Jet Defrost (ละลายน้ำแข็งแบบเร่งด่วน)
- กดปุ่ม +/- เพื่อกำหนดเวลาห้าบ้านของอาหาร
- กดปุ่มเริ่มต้น

ระหว่างกระบวนการลวกน้ำแข็ง เตาอบจะหยุดและแจ้งให้คุณ TURN FOOD
(กลับด้านอาหาร)

- เปิดประตู
- กลับด้านอาหาร
- ปิดประตูและเริ่มต้นทำอาหารต่ออีกครั้ง

หมายเหตุ: เตาอบจะทำงานต่อโดยอัตโนมัติหลังจากผ่านไป 2 นาที หากยังไม่ได้กลับด้านอาหารเวลาในการลวกน้ำแข็งจะนานขึ้นในกรณีนี้

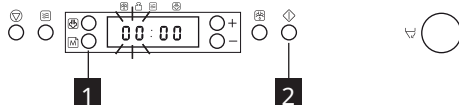
ฟังก์ชันนี้สำหรับเป็นตัวของทราบว่าอาหารสุกหรือไม่น้ำเดือดจะคำนวณเวลาที่ต้องใช้ในการลวกน้ำแข็งและเสร็จสิ้นโดยอัตโนมัติ

- อาหารแข็ง: หากอาหารมีอุณหภูมินักกว่าอุณหภูมิแข็ง (-18 ° C) ให้เลือกน้ำหนักอาหารที่ต่ำกว่าหากอาหารมีอุณหภูมิน้อยกว่าอุณหภูมิแข็ง (-18 ° C) ให้เลือกน้ำหนักอาหารที่มากกว่า

อาหาร	ข้อเสนอแนะ
เนื้อสัตว์ (100 ก.- 2.0 กก.)	เนื้อสัตว์สด เนื้อสัตว์ชิ้นบาง สเต็กหรือเนื้ออบ
สตูฟปีก (100 ก.- 2.0 กก.)	ไก่กั้งตัว เนื้อไก่เป็นชิ้นหรือเนื้อไก่ชิ้นบาง
ปลา (100 ก.- 1.5 กก.)	ปลา กั้งตัว สเต็กปลาหรือชิ้นปลา

สำหรับอาหารที่ไม่ได้รับไว้ในตารางนี้และหากน้ำหนักอาหารน้อยกว่าหรือมากกว่าน้ำหนักที่แนะนำ คุณควรปฏิบัติตามขั้นตอน "ปรุงและอุ่นด้วยไฟฟ้า" และเลือกกำลังไฟ 160 วัตต์เพื่อลวกน้ำแข็ง

Memory (ความจำ) [M]



ฟังก์ชัน Memory (ความจำ) ช่วยให้คุณสามารถเรียกคืนการตั้งค่าที่ต้องการได้อีกครั้ง

หลักการของฟังก์ชัน Memory (ความจำ) คือการจัดเก็บการตั้งค่าได้ ๆ ที่กำลังแสดงอยู่ในปุ่มข้างบน

วิธีการเปิดใช้งานหน่วยความจำที่เก็บไว้:

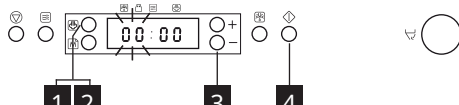
1. กดปุ่ม Memo (ความจำ)
2. กดปุ่มเริ่มต้น

วิธีการจัดเก็บการตั้งค่า:

1. เลือกฟังก์ชันได้ ๆ
2. ดำเนินการตั้งค่าที่จำเป็น
3. กดปุ่ม Memo (ความจำ) ถ้าใช้ 3 วินาทีจะบันทึกได้ยืนยันตามต้องของน้ำหนักที่ตั้งค่าแล้วคุณสามารถตั้งค่าใหม่ได้โดยไม่ต้องลบตั้งค่าเดิม

เมื่อเสียบปลั๊กเครื่องใช้ไฟฟ้าหรือหัวจ่ายไฟฟ้าแล้ว ฟังก์ชัน Memo (ความจำ) ของคุณจะถูกเก็บไว้ โดย 1 นาทีและ 750 วัตต์เป็นค่าเริ่มต้น

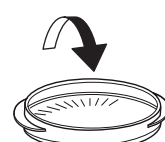
Steam (บุ้ง) [dB]



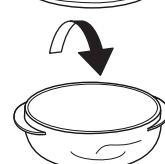
ใช้ฟังก์ชันนี้สำหรับอาหาร เช่น พักและปลา

ใช้หน้อบบีน์ที่ให้มาทุกครั้งเมื่อใช้ฟังก์ชันนี้

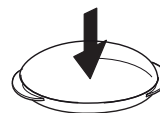
1. กดปุ่ม Steam (บุ้ง)
2. กดปุ่ม Steam (บุ้ง) ซ้ำ ๆ ต่อไปเพื่อตั้งค่าประเภทอาหาร
3. กดปุ่ม +/- เพื่อค่าหนอน้ำหนักของอาหาร
4. กดปุ่มเริ่มต้น



วางอาหารบนตะแกรงบุ้ง



เติมน้ำ 100 มล. (1dl) ที่ด้านล่างของหน้อบบีน์



ปิดฝาหน้อบบีน์

⚠️ คำเตือน! หน้อบบีน์ได้รับการออกแบบมาเพื่อใช้กับไฟฟ้าเท่านั้น!

ห้ามใช้หน้อบบีน์กับฟังก์ชันอื่น

การใช้หน้อบบีน์กับฟังก์ชันอื่นอาจทำให้เกิดความเสียหาย

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าอาหารนุ่มๆ ไม่ต้องหุงต้มหรือต้มนาน เนื่องจากหุ่นยนต์จะต้องหุงต้มนานกว่า 1 ชั่วโมง

การปรุงอาหารพอกผัก

วางผักบนไฟฟ้าร้อนๆ 100 มล. ที่ส่วนล่าง

ปิดฝาและตั้งเวลา

ผักเนื้อเขียว เช่น บรอกโคลีและต้นหอมต้องใช้เวลาปรุง 2-3 นาที

ผักเนื้อขาว เช่น แครอทและบันฝรั่งต้องใช้เวลาปรุง 4-5 นาที

อาหาร	ข้อเสนอแนะ
มันฝรั่ง/ผักจำพวกกระเทียม (150 ก.- 200 ก.)	ใช้ขนาดเท่า ๆ กันหันผักเป็นชิ้นเท่า ๆ กัน
ผัก (岱อกกะหล่ำและบรอกโคลี) (150 ก.- 500 ก.)	กึ่งไว้ประมาณ 1 - 2 นาทีหลังจากปรุงอาหาร
ผักแซ่บเขียว (150 ก.- 500 ก.)	กึ่งไว้ประมาณ 1 - 2 นาทีหลังจากปรุงอาหาร
เนื้อปลาชิ้น (150 ก.- 500 ก.)	เรียงชิ้นปลาบนตะแกรงให้กระหายกับบริเวณวางปลาชิ้นบาง ๆ กันกันกึ่งไว้ประมาณ 1 - 2 นาทีหลังจากปรุงอาหาร

⚠️ คำเตือน: เครื่องใช้ไฟฟ้าและชิ้นส่วนที่สามารถเข้ากันได้จะร้อนในขณะใช้งาน ควรใช้ความระมัดระวังเพื่อหลีกเลี่ยงการสัมผัสตัวที่มีความร้อน เด็กเล็กควรอยู่ห่าง ๆ

ในระหว่างและหลังการใช้งาน อย่าสัมผัสชิ้นส่วนใดๆ ก็ตามที่ยังคงร้อนอยู่ในขณะเครื่องเพื่อป้องกันอันตราย ไม่ว่าจะด้วยสาเหตุใดๆ ก็ตาม ควรใช้ผ้าห่มหรือผ้าหุ้มหัวใจที่ดีที่สุด

คำเตือน: อย่าอุ่นหรือปรุงอาหารในเครื่องด้วยขวดโลหะหรือภาชนะที่ปิดสนิท แรงดันที่สูงจะถูกดึงออกในอาจทำให้ระเบิดและทำให้เครื่องใช้ไฟฟ้าเสียหายได้

คำเตือน: หากเครื่องใช้ไฟฟ้าทำงานในโหมดต้ม ให้ทำความสะอาดเครื่องด้วยน้ำเปล่าและเช็ดเครื่องด้วยผ้าแห้งๆ ที่สะอาด

คำเตือน: การทำให้น้ำร้อนเกินจุดเดือดอาจเกิดขึ้นได้โดยไม่มีพองประภากลับ อาจทำให้เสียหายได้ ต่อไปนี้:

1. หลีกเลี่ยงการใช้ภาชนะด้านข้างตรงที่บีบภาค
2. คงน้ำไว้จนกว่าจะเข้าในเตาอบและให้ความชื้นที่ให้ได้
3. หลังจากอุ่นร้อน ปล่อยให้ตั้งไว้เป็นเวลาสัก ๆ คงน้ำไว้ก่อนครั้งก่อนนำภาชนะออก

คำเตือน: หลังจากอุ่นอาหารการก่อเป็นของเหลวในชุดแบบหรือในโถใส่อาหารเด็กแล้วควรควบคุมและตรวจสอบอุณหภูมิก่อนป้อนเด็กเสมอ

ต้องการทำอย่างไรหาก ...

ปัญหา	สาเหตุที่เป็นไปได้	วิธีแก้ไข
เครื่องไม่ทำงาน	ไม่ได้เชื่อมต่อแหล่งจ่ายไฟหลักหรือเชื่อมต่อเครื่องใช้ไฟฟ้า	ตรวจสอบไฟฟ้าและตรวจสอบให้แน่ใจว่าไฟฟ้า
	ไม่ได้ปิดประตูเครื่อง	เปิดและปิดประตูเครื่องก่อนที่คุณจะลองใช้งานอีกครั้ง
มีข้อความปรากฏขึ้น เช่น: F2, F3C, F7 หรือ Err2, Err3, Err5	เตาอบได้พบร่วมกับความผิดปกติเกิดขึ้นในเซ็นเซอร์ตัวใดตัวหนึ่งหรือที่คล้ายกัน	ตัดการเชื่อมต่อและรอ 10 นาทีก่อนที่จะเชื่อมต่ออีกครั้ง หากนั่นลองใช้งานเตาอบอีกครั้งหากยังพบปัญหาง่ายๆ: ให้โทรศัพท์ขอรับบริการ
อาหารอุ่นร้อนไม่เท่ากัน	ชิ้นส่วนที่บางมาก เช่น ปีกไก่และชิ้นส่วนบันไม่ได้รับการห่อหุ้ม	ห่อหุ้มส่วนที่บางด้วยฟอยล์อุ่นเยี่ยม
	อุ่นร้อนอาหารด้วยระดับกำลังไฟสูงเกินไป	เลือกระดับกำลังไฟที่ต่ำลง
	งานหมุนหยุดหมุน	ตรวจสอบงานหมุนและของงานหมุนว่าอยู่ในตำแหน่งติดตั้งโดยมืออาชารวางแผนอยู่ตรงกลางไม่ล้มหลับ
อาหารไม่หมุน	งานหมุนหยุดหมุน	ตรวจสอบงานหมุนและของงานหมุนว่าอยู่ในตำแหน่งติดตั้งและด้านล่างเตาอบสะอาด

ศูนย์บริการที่ได้รับการรับรอง

ก่อนไตรติดต่อศูนย์บริการที่ได้รับการรับรอง:

- ลองดูว่าคุณจะสามารถแก้ไขปัญหาด้วยตนเองหรือไม่ (โปรดดูตาราง "ต้องการทำอย่างไรหาก ...")
- ปิดเครื่องแล้วปิดใหม่อีกครั้งเพื่อดูว่าข้อบกพร่องหายไปหรือไม่

หากยังพบข้อบกพร่องหลังการตรวจสอบข้างต้น ให้ติดต่อศูนย์บริการที่ได้รับการรับรองของอีเกีย

ในการเข้าถูกคุณ โปรดระบุ:

- ประเภทของเครื่อง
 - รุ่นที่ถูกต้องของเครื่องใช้ไฟฟ้า
 - หมายเลขศูนย์บริการที่ได้รับการรับรอง (หมายเลขหลังคำ "Service" บนป้ายแสดงข้อมูลทางเทคนิค) อยู่ที่ข้อบดีด้านบนของช่องเตาอบ (มองเห็นได้เมื่อประตูเตาอบเปิดออก)
 - ต่ออยู่โดยละเอียด
 - หมายเลขโทรศัพท์
- SERVICE** 0000 000 00000 
- หากจำเป็นต้องมีการซ่อมแซม โปรดติดต่อศูนย์บริการที่ได้รับการรับรองของอีเกีย (เพื่อรับประกันว่าจะมีการใช้อุปกรณ์และดำเนินการซ่อมแซมเครื่องอย่างถูกต้อง)

ข้อมูลทางเทคนิค

การระบุรุ่น: MATÄLSKARE 805.082.69	
แรงดันไฟฟ้า	220-240 โวลต์/50 เฮิรตซ์
พิกัดกำลังไฟฟ้า	1300 วัตต์
ไฟฟ้า	10 แอม培ร์ (UK 13 แอมเบอร์)
กำลังไฟเจ้าต์พูดของไมโครเวฟ	750 วัตต์
ขนาดด้านนอก (สูงกว้างลึก)	394 x 595 x 320
ขนาดด้านในเตาอบ (สูงกว้างลึก)	187 x 370 x 290

ข้อมูลทางเทคนิคอยู่บนป้ายแสดงข้อมูลทางเทคนิคภายในเครื่อง

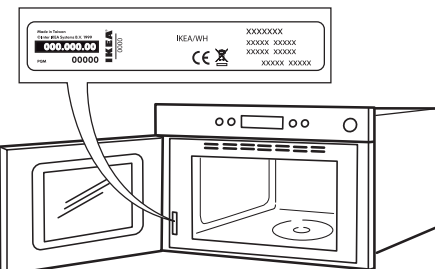
ข้อมูลสำหรับการทดสอบประสิทธิภาพการทำความร้อนตาม IEC 60705

คณะกรรมการระหว่างประเทศว่าด้วยมาตรฐานสาขาระดับโลก (International Electrotechnical Commission) SC. 59H ได้พัฒนามาตรฐานสำหรับการทดสอบเพื่อยืนยันประสิทธิภาพการทำความร้อนของเตาอบไมโครเวฟที่แตกต่างกัน

ข้อแนะนำการใช้งานต่อไปนี้สำหรับเตาอบ:

การทดสอบ	ปริมาณ	เวลาโดยประมาณ	ระดับกำลังไฟ	ภาษา
12.3.1	750 ก.	10 นาที	750 วัตต์	ไฟเร็ว (Pyrex) 3.227
12.3.2	475 ก.	5 ½ นาที	750 วัตต์	ไฟเร็ว (Pyrex) 3.827
12.3.3	900 ก.	14 นาที	750 วัตต์	ไฟเร็ว (Pyrex) 3.838
13.3	500 ก.	2 นาที 40 วินาที	Jet Defrost (ละลายน้ำแข็งแบบเร่งด่วน)	

หมายเหตุ: ข้อมูลนี้สำหรับช่างผู้ชำนาญการเท่านั้น



การติดตั้ง

การติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้า

ปฏิบัติตามคำแนะนำในการติดตั้งที่ให้มาต่างหากเมื่อติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้า เนื่องจากในระหว่างการติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้าให้เด็กอยู่ห่างในระหว่างการติดตั้ง เครื่องใช้ไฟฟ้าเก็บไว้สุดบรรจุภัณฑ์ (ถุงพลาสติก ชั้นส่วนโพลีสไตรีน ฯลฯ) ให้พับ มือเด็กในระหว่างและหลังการติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้า ใช้ถุงมือป้องกันในการแกะบรรจุภัณฑ์และการดำเนินการติดตั้งที่มีความต้องการ และติดตั้งโดยบุคคลเดียวแล้วสองคนขึ้นไป เพราะเสี่ยงต่อการบาดเจ็บ โดยต้องตัดการเชื่อมต่อเครื่องใช้ไฟฟ้าจากแหล่งจ่ายไฟก่อนดำเนินการติดตั้งได้ ๆ

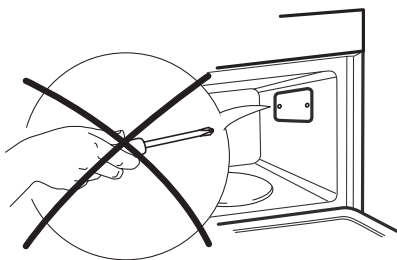
หลังจากนำเครื่องออกจากรถล่อง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องไม่มีความเสียหาย ในระหว่างการขนส่ง ในกรณีที่เกิดปัญหา โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่ายหรือผู้ผลิต

หลังจากแกะเทาอบออกจากบรรจุภัณฑ์แล้ว โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าประตูเครื่องปิดสนิท ในกรณีที่เกิดปัญหา โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่ายหรือผู้ผลิต ให้บ้านเตาอบออก จากฐานแผ่นโฟโนโลลีสไตรีนในเวลาติดตั้งท่านี้ ในระหว่างการติดตั้ง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องไม่ทำให้สายไฟเสียหาย

การเชื่อมต่อทางไฟฟ้า

ก่อนการเชื่อมต่อ

ตรวจสอบแรงดันไฟฟ้าบนป้ายแสดงข้อมูลทางเทคนิคของตัวติดตั้ง กับแรงดันไฟฟ้าในบ้านของคุณ ป้ายแสดงข้อมูลทางเทคนิคอยู่ที่ขอบด้านหน้าของเตาอบ (มองเห็นได้ เมื่อประตูเตาอบเปิดอยู่) อย่ากดแผ่นป้องกันไฟเข้าโนโครเวฟที่อยู่ด้านข้างของ พานังซ่องเตาอบเพื่อป้องกันช่องไฟให้เข้ามันและเศษอาหารเข้าไปในช่องทางเข้าโนโครเวฟ



ตรวจสอบให้แน่ใจว่าช่องเตาอบว่างเปล่าก่อนติดตั้ง

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องไม่เสียหาย ตรวจสอบว่าประตูเตาอบปิดแน่นสนิทกับส่วนรองรับประตูและซ็อล ประตูภายในไม่ได้รับความเสียหายนำเสนอของจากเตาอบให้หมดและ ทำความสะอาดง่ายในเตาอบด้วยผ้าเบรืบชุบน้ำเย็น หากเครื่องทำงานไม่ปกติหรือหากเครื่อง ชำรุดหรือตัดก่อนอย่าจุ่มน้ำสายไฟหรือปลั๊กในน้ำเพื่อป้องกันไฟฟ้าดูด ไฟฟ้าเหมือนหรืออันตรายอื่น ๆ

หลังการเชื่อมต่อ

เตาอบจะทำงานได้ถ้าต่อเมื่อปิดประตูเตาอบสนิทก่อนนั้น ข้อบังคับกำหนดให้มีการต่อสายดินกับเครื่องใช้ไฟฟ้า ผู้ผลิตจะไม่รับผิดชอบต่อการบาดเจ็บต่อบุคคล สัตว์หรือความเสียหาย ต่อวัตถุที่เกิดจากการไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนดนี้ ผู้ผลิตจะไม่รับผิดชอบต่อปัญหาใด ๆ ที่เกิดจากการที่ผู้ใช้ไม่ปฏิบัติตาม คำแนะนำเหล่านี้

การไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำเหล่านี้อาจก่อให้เกิดความเสี่ยงผู้ผลิตปฏิเสธ ความรับผิดชอบใด ๆ สำหรับการบาดเจ็บต่อบุคคลหรือสัตว์หรือความเสีย หายต่อกรณีสินทรัพย์สินหากผู้ใช้ไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำและข้อควรระวังเหล่านี้ ข้อควรระวัง: เครื่องใช้ไฟฟ้านี้ไม่ได้รับการออกแบบให้ควบคุมการ ทำงานโดยใช้เครื่องตั้งเวลาภายในตัวติดตั้ง

หลังติดตั้ง ผู้ใช้จะต้องไม่สามารถเข้าถึงล่วงประครอบทางไฟฟ้าได้ สำหรับการติดตั้งเพื่อให้เป็นไปตามกฎระเบียบด้านความปลอดภัยใน ปัจจุบันซึ่งเป็นต้องใช้สวิตซ์รอบปีโพลาร์ (omnipolar) ที่มีห้องว่าง สัมผัสขั้บต่ำ 3 มม.

คำเตือน: เมื่อติดตั้งเครื่องในช่องติดตั้ง สายไฟต้องยาวเพียงพอ สำหรับการเชื่อมต่อเครื่องใช้ไฟฟ้าเข้ากับแหล่งจ่ายไฟ อย่าดึงสายไฟ

ในกรณีที่สายไฟชำรุด ต้องเปลี่ยนทดแทนด้วยสายไฟแบบเดิมกับการ เปลี่ยนสายไฟต้องดำเนินการโดยช่างผู้ชำนาญการตามคำแนะนำของ ผู้ผลิตและข้อบังคับด้านความปลอดภัยในปัจจุบันก่อนดำเนินการ บริการได้ก่อรับการรับรอง

ห้ามใช้งานเครื่องหากสายไฟหรือปลั๊กไฟชำรุด หากเครื่องทำงานไม่ปกติ หรือหากเครื่องชำรุดหรือแตกหักอย่างรุนแรง สายไฟหรือปลั๊กในน้ำ เก็บสายไฟให้ห่างจากพื้นผิวน้ำ

อย่าให้ร่างกายส่วนที่เปียกสัมผัสเครื่องใช้ไฟฟ้าและห้ามใช้งานเครื่อง ขณะเดินเท้าเปล่า

สำหรับเครื่องใช้ที่มีปลั๊กตั้งอยู่ หากปลั๊กไม่เหมาะสมกับเต้ารับ ให้ติดต่อ ช่างผู้ชำนาญการ

อย่าใช้สายไฟต่อพ่วง ปลั๊กพ่วง หรือปลั๊กอะแดปเตอร์ อย่าเชื่อมต่อ เครื่องใช้ไฟฟ้ากับเต้ารับที่สามารถสั่นง่ายได้ด้วยร่องรอยบนโทรศัพท์

ความกังวลด้านสิ่งแวดล้อม

⚠️ คำเตือน!: อาจเป็นอันตรายได้ หากบุคคลอื่นที่ไม่ใช่บุคคลที่มีความสามารถในการดำเนินการให้บริการหรือซ่อนแซมได้ ๆ ที่เกี่ยวกับการทดสอบฝาครอบ ซึ่งให้การป้องกันการสัมผัสกับพลังงานในโครเวฟ

⚠️ คำเตือน!: การไม่ถูแรกรักษาเตาอบให้อยู่ในสภาพที่สะอาด อาจทำให้พื้นผิวเครื่องเสื่อมสภาพ ซึ่งอาจส่งผลเสียต่ออายุการใช้งานของเครื่องใช้ไฟฟ้าและอาจส่งผลให้เกิดอันตรายได้

⚠️ คำเตือน!: ต้องทำความสะอาดเตาอบและนำเศษอาหารออกจากเตาอบอย่างสม่ำเสมอ

⚠️ คำเตือน!: ตรวจสอบให้แน่ใจว่าปิดใช้งานเครื่อง และตัดการเชื่อมต่อเครื่องจากแหล่งจ่ายไฟก่อนดำเนินการบำรุงรักษาเนื่องจากความเสี่ยงจากไฟฟ้าดูด ห้ามใช้อุปกรณ์ทำความสะอาดแบบไอ้น้ำ

⚠️ คำเตือน!: ห้ามใช้น้ำยาทำความสะอาดที่มีฤทธิ์กัดกร่อนรุนแรงหรือเครื่องขูดโลหะในการทำความสะอาดกระจะกประตู เนื่องจากอาจทำให้พื้นผิวเป็นรอย ซึ่งอาจทำให้กระจะกแตกได้

⚠️ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องเย็บลงก่อนการทำความสะอาด และการบำรุงรักษา เป็นจากความเสี่ยงต่อการไหม้

⚠️ คำเตือน!: ปิดใช้งานเครื่องก่อนเปลี่ยนหลอดไฟใหม่ เนื่องจากมีความเสี่ยงจากไฟฟ้าดูด

การกำจัดวัสดุบรรจุภัณฑ์

วัสดุบรรจุภัณฑ์สามารถนำไปรีไซเคิลได้ 100% และมีสัญลักษณ์ ดังนั้นจะต้องกำจัดขึ้นส่วนบรรจุภัณฑ์ต่าง ๆ ด้วยความรับผิดชอบและเป็นไปตามข้อบังคับของหน่วยงานท้องถิ่นที่ควบคุมการกำจัดขยะ

การกำจัดเครื่องใช้ในครัวเรือนที่

เครื่องใช้ไฟฟ้าที่ผลิตจากวัสดุที่สามารถนำไปรีไซเคิลได้ หรือใช้ชี้ให้ได้ นำเครื่องไปทิ้งตามกฎระเบียบการกำจัดขยะในท้องถิ่น สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการรักษา การพื้นฟู และการรีไซเคิลเครื่องใช้ไฟฟ้าในครัวเรือน โปรดติดต่อหน่วยงานในพื้นที่ของคุณที่มีบริการเก็บขยะในครัวเรือนหรือร้านค้าที่คุณซื้อเครื่อง เครื่องใช้ไฟฟ้าที่มีการกำกับว่า เป็นไปตามกฎระเบียบของสหภาพยุโรป (European Directive 2012/19/EU) ว่าด้วยการจัดการเศษภาชนะเหล็กที่มาจากผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ (Waste Electrical and Electronic Equipment, WEEE) โดยต้องตรวจสอบให้แน่ใจว่าผลิตภัณฑ์นี้ได้รับการกำจัดทิ้งอย่างถูกต้อง คุณจะช่วยป้องกันผลเสียต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของมนุษย์

สัญลักษณ์  แบบผลิตภัณฑ์หรือในเอกสารประกอบบุญฯ ไม่ควรกำจัดการกับเครื่องเป็นขยะในครัวเรือน แต่ต้องนำเครื่องไปที่ศูนย์รวมทุกแห่งที่เหมาะสมสำหรับการรีไซเคิล อุปกรณ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์

เคล็ดลับในการประยุกต์ใช้งาน

วอร์มเตาอบหากจะใช้ในการปรุงอาหารหรือตามสูตรของคุณเท่านั้น ใช้ถาดอบเคลือบหรือเคลือบอเนามลสีเข้มเพื่องจากดูดซับความร้อนได้ดีกว่า อาหารที่ต้องปรุงเป็นเวลาบนจะยังคงร้อนไว้ได้ยาวนานกว่า



การรับประคันของอีเกียครอบคลุมระยะเวลามาก

การรับประคันของอีเกียครอบคลุมระยะเวลามาก

การรับประคันนี้มีอายุห้า(5)ปีนับจากวันที่ซื้อเครื่องใช้ไฟฟ้าที่อีเกีย จำเป็นต้องแสดงใบเสร็จรับเงินตัวจริงเป็นหลักฐานเดียว หากงานบริการดำเนินการภายใต้การรับประคัน การดำเนินการนี้จะไม่ขยายระยะเวลาการรับประคันเครื่อง

ให้จะเป็นผู้ดำเนินการบริการ

ผู้ให้บริการของอีเกียจะให้บริการด้วยตนเอง หรือเครือข่ายพันธมิตรผู้ให้บริการที่ได้รับการรับรอง

การรับประคันนี้จะครอบคลุมส่วนใดบ้าง

การรับประคันครอบคลุมสิ่งที่ซื้อบา屈พร้อมของเครื่องใช้ไฟฟ้าซึ่งเกิดจากโครงสร้างที่ไม่สมบูรณ์หรือวัสดุมีข้อบกพร่อง บันภกันที่ซื้อจาก IKEA การรับประคันนี้ใช้ได้กับการใช้งานภายในประเทศไทยเท่านั้น มีข้อยกเว้นระบุไว้ภายใต้หัวข้อ “สิ่งที่ไม่ครอบคลุมภายใต้ การรับประคันนี้ดังนี้” ภายในการรับประคัน ค่าใช้จ่ายในการแก้ไขข้อบกพร่อง เช่น การซ่อมแซม ซับส่วน แรงงาน และการเดินทางจะได้รับ การค้ำครอง โดยไม่เสื่อมไปกว่าต้นของสามารถเข้าถึงเครื่องใช้ไฟฟ้าเพื่อซ่อมแซมได้โดยไม่มีค่าใช้จ่าย พิเศษ ในเงื่อนไขเหล่านี้ กฎระเบียบทั้งสี่ที่เกี่ยวข้องจะมีผลบังคับใช้ ซึ่งส่วนใหญ่เปลี่ยนกดแทน ภายใต้การรับประคันของ IKEA

อีเกียจะทำอย่างไรในการแก้ไขปัญหา

ผู้ให้บริการที่ได้รับการแต่งตั้งจากอีเกียจะตรวจสอบผลิตภัณฑ์และตัดสินใจตามดุลพินชของผู้ให้บริการ แต่เพียงผู้เดียวหากผลิตภัณฑ์นั้นอยู่ภายใต้การรับประคันนี้ หากได้รับการพิจารณาแล้วว่าครอบคลุมอยู่ภายใต้การรับประคัน ผู้ให้บริการของอีเกีย หรือพันธมิตรผู้ให้บริการที่ได้รับการรับรองด้วยการให้บริการด้วยตนเองจะใช้ดุลพินช แต่เพียงผู้เดียวในการซ่อมแซมผลิตภัณฑ์ที่มีข้อบกพร่อง หรือเปลี่ยนกดแทนด้วยผลิตภัณฑ์เดียวกัน หรือผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยบเท่ากัน

สิ่งที่ไม่ครอบคลุมภายใต้เงื่อนไขการรับประคันนี้

- การสึกหรอตามปกติ
- ความเสียหายโดยเจตนา หรือโดยประบาก ความเสียหายที่เกิดจากการไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำในการใช้งานการติดตั้งที่ไม่ถูกต้อง หรือจากการซื้อสิ่งที่ไม่ถูกต้อง กับแรงดันไฟฟ้าที่ไม่ถูกต้อง ความเสียหายที่เกิดจากปฏิกิริยาเคมี หรือไฟฟ้า เคเบิล สายบันภกัน การตัดร้อน หรือความเสียหายจากน้ำ รวมถึงแต่ไม่ว่ากันเพียงความเสียหายที่เกิดจากสถาปัตยกรรมบุปผาในบ้านประจำบ้านก็เก็บไป ความเสียหายที่เกิดจากสภาพแวดล้อมที่ผิดปกติ
- อะไหล่ส่วนเปลี่ยน ได้แก่ แบตเตอรี่ และหลอดไฟ
- ซื้อส่วนที่ไม่ใช้งาน และซื้อส่วนตกแต่ง ซึ่งไม่เป็นผลต่อการใช้งานเครื่องตามปกติ รวมถึงของซื้อขึ้นมา และความแตกต่างของสีที่อาจเกิดขึ้น
- ความเสียหายจากอุบัติเหตุที่เกิดจากวัตถุ หรือสารแปรผลปะอ่อน และการทำความสะอาด หรือการแก้ไขปัญหาการอุดตันของหัวกรอง ระบบบำบัดน้ำ หรือถังไส้พองแพกฟ็อก
- ความเสียหายต่อซื้อส่วนต่อไปนี้ ได้แก่ แก้วเซรามิก อุปกรณ์ต่างๆ ถ้วยชาม และช้อนส้อม ตะกร้า ท่อปูนอาห์ และท่อระบายน้ำ ซีล หลอดไฟ และไฟ ครอบหลอดไฟ หน้าจอ ปุบหมุน โถร และซื้อส่วนในครัว เว็บแต่ความเสียหายดังล่างมากราดพลาสติกที่ดูดความติดผลลัพธ์ในครัว
- กรณีที่ไม่พบข้อผิดพลาดในระหว่างการติดตั้งและซ่อมแซม
- การซ่อมแซมที่ไม่ได้ดำเนินการโดยผู้ให้บริการที่ได้รับการแต่งตั้งและ/หรือพันธมิตรตามสัญญาบริการที่ได้รับการรับรอง หรือในกรณีที่มีการใช้อุปกรณ์ที่ไม่ใช่ของแท้
- การซ่อมแซมที่เกิดจากการติดตั้งเครื่องที่ผิดพลาด หรือไม่เป็นไปตามข้อกำหนด
- การใช้เครื่องในสภาพแวดล้อมที่ไม่ใช่ภายในครัวเรือน เช่น การใช้งานในระดับมืออาชีพ
- ความเสียหายจากการขนส่ง หากลูกค้าขนส่งผลิตภัณฑ์ที่ไปยังบ้านของเข้า หรือที่อยู่อื่น อีเกียไม่รับผิดชอบความเสียหายใด ๆ ที่อาจเกิดขึ้นในระหว่างการขนส่งอย่างไรก็ตาม หากอีเกียจัดส่งผลิตภัณฑ์ที่ไปยังที่อยู่ของลูกค้าแล้วเกิดความเสียหายต่อผลิตภัณฑ์ที่ในระหว่างการขนส่งดังกล่าว อีเกียจะเป็นผู้รับผิดชอบต่อความเสียหายดังกล่าว
- ค่าใช้จ่ายในการติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้าของอีเกียรังสรรค์
- อย่างไรก็ตาม หากอีเกียแต่งตั้งผู้ให้บริการ หรือพันธมิตรผู้ให้บริการที่ได้รับการรับรองซ่อมแซม หรือเปลี่ยนเครื่องใช้ไฟฟ้าภายในตัวเครื่องที่ได้รับการรับประคันนี้ ผู้ให้บริการที่ได้รับการแต่งตั้ง หรือผู้ให้บริการที่ได้รับการรับรองจะติดตั้งอุปกรณ์ที่ซ่อมแซมกลับเข้าที่เดิม หรือติดตั้งอุปกรณ์ใหม่ที่เหมาะสมกับความต้องการของลูกค้า
- การติดตั้งระบบประปาและไฟฟ้าทั้งหมดในครัวเรือน ความรับผิดชอบของ IKEA และลูกค้าต้องทำงานเหล่านี้ให้เสร็จก่อนดำเนินการ

กฎหมายของประเทศไทยบังคับใช้อย่างไร

การรับประคันของอีเกียให้สิทธิ์ทางกฎหมายเฉพาะแก่คุณ ซึ่งครอบคลุม หรือเกินกว่าสิ่งที่กำหนดทางกฎหมายในท้องถิ่นทั้งหมด อย่างไรก็ตามเงื่อนไขเหล่านี้ไม่ได้จำกัดสิทธิ์ของผู้บริโภคตามที่อธิบายไว้ในกฎหมายท้องถิ่น

พันที่ของมีผลบังคับใช้

การรับประคันนี้มีผลเฉพาะในประเทศไทยที่ทำการซื้อ ผลิตภัณฑ์เท่านั้น โดยจะให้บริการในครอบของ เงื่อนไขการรับประคัน ภาระผูกพันในการดำเนินการ บริการในครอบ การรับประคันมีอยู่เฉพาะในกรณีที่ เครื่องใช้ไฟฟ้ามีคุณสมบัติตามและได้รับการติดตั้งตาม:

- ข้อกำหนดทางเทคโนโลยีของประเทศไทยเรียกครองของการรับประคัน
- ค่าແນະน้ำในการประกอบ และข้อมูลด้านความปลอดภัยในคุณภาพใช้งาน

บริการหลังการขายเฉพาะสำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้าของอีเกีย

โปรดติดต่อศูนย์บริการที่ได้รับการรับรองของอีเกียเพื่อ

- ดำเนินการรื้อถอนของบริการภายใต้การรับประคันนี้
- ขอคำชี้แจงเกี่ยวกับการติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้าของอีเกียในชุดเฟอร์นิเจอร์ครัวของอิเกียโดยเฉพาะ
- ขอคำชี้แจงเกี่ยวกับกับการติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้าของอีเกียในชุดเฟอร์นิเจอร์ครัวของอิเกียโดยเฉพาะ
- เพื่อให้แน่ใจว่าเราให้ความช่วยเหลืออย่างดีที่สุดแก่คุณ โปรดอ่านคำแนะนำในการประกอบและ/หรือคู่มือการใช้งานอย่างละเอียดก่อนติดต่อเรา

จะติดต่อเราได้อย่างไรหากคุณต้องการใช้บริการของเรา



ศูนย์บริการลูกค้าหลังการขายของ IKEA จะช่วยเหลือคุณหาก โทรศัพท์ที่พ่อแม่ปัญหาพื้นฐานส่วนใหญ่จะรับการติดต่อของคุณ โปรดติดต่อ www.IKEA.com แล้วเลือกภาษาในพื้นที่ของคุณ เพื่อต่อ หมายเลขอุตสาหกรรมของคุณที่และ เวลาเปิดทำการ

i กรณีเตียบหรือสินค้าของ IKEA (เลข 8 หลัก) และหมายเลขผลิตภัณฑ์ (เลข 8 หลักที่อยู่บนแผ่นป้ายระบุค่าพิกัด) ของอุปกรณ์ให้พร้อมก่อนติดต่อขอความช่วยเหลือจากเรา

i โปรดเก็บใบเสร็จรับเงินตัวจริง!

ใบเสร็จรับเงินตัวจริงเป็นหลักฐานการซื้อของคุณ และจำเป็นต้องใช้สำหรับการรับประคัน ใบเสร็จรับเงินยังมีรายละเอียดเชือล็อตอีกด้วย และหมายเลขสินค้า (รหัส 8 หลัก) สำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้าแต่ละชิ้นที่คุณซื้อ

คุณต้องการความช่วยเหลือเพิ่มเติมหรือไม่

หากคุณต้องการสอบถามเพิ่มเติมเกี่ยวกับการบริการหลังการขายเครื่องใช้ไฟฟ้าของคุณ โปรดติดต่อศูนย์บริการลูกค้าของสโตร์อีเกียใกล้บ้าน เราขอแนะนำให้คุณอ่านเอกสารเครื่องใช้ไฟฟ้าอย่างละเอียดก่อนติดต่อเรา

目錄

安全資訊	34	技術資料	38
產品介紹	35	安裝	39
控制面板	35	電氣連接	39
日常使用	36	環境問題	40
發生了這些情況後，應該怎麼辦	38	宜家質保	41

安全資訊

使用本家電前，請仔細閱讀說明。請妥善保管文件以便日後參考。

這些說明與家電本身均提供重要安全警示，請務必隨時遵守。未遵守這些安全說明、不當使用本家電或控制裝置設定不正確，製造商均無法保固。

△ 請讓幼童（0-3歲）遠離本家電。請勿在無人注意的情況下讓兒童（3-8歲）靠近本家電。8歲以上兒童與殘疾人士或經驗與知識不足之人員，僅可在有人監督且已了解安全使用說明及相關風險後才能使用本家電。請勿讓兒童將本家電當作玩具。請勿讓無人注意之孩童進行清潔與使用者保養。

△ **警告！**：如果門或門封損壞，則不得操作微波爐，直到修好為止——受傷風險。

△ **警告！**：嚴禁使用密封的容器加熱液體和食物——爆炸風險，飲料加熱可能導致延遲的噴發性沸騰，必須在處理容器時十分小心——燙傷風險。

△ 微波爐適合用於加熱食物和飲料。不要用微波爐來乾燥食物或衣物，也不要用它來加熱襯墊、拖鞋、海綿及類似物品——失火風險。當使用塑料或紙質容器加熱食物時，對微波爐保持警惕——失火風險。

△ 奶瓶和嬰兒食品罐中的食物必須得到攪拌或搖勻，必須檢查其溫度——燙傷風險。不要加熱帶殼的雞蛋和水煮蛋——爆炸風險。

△ 僅適用適合微波爐烹飪的工具。不要使用金屬容器——受傷風險。

△ 只能使用推薦的微波爐溫度探測器——失火風險。

△ 如果冒煙，請關閉或拔下家電電源，將門保持關閉，以抑制任何火焰。

△ 如果家電安裝在距離地面 850 mm 的高度，請在取出容器時小心不要移動轉盤——受傷風險。

△ 不要使用您的微波爐來油炸，因為無法控制油溫。

△ 食物和飲料的金屬容器不適用於微波爐烹飪。

△ 請勿拆下微波爐腔壁側面的微波入口保護板（僅某些型號具備）。它們可防止油脂和食物微粒進入微波入口通道。

用途

△ **小心：**設備不適合使用外部開關設備（例如，定時器或獨立的遙控系統）進行操作。
△ 本家電僅可用於一般住宅及以下應用中：商店、辦公室及其他工作環境的員工廚房區；農舍；飯店、汽車旅館、民宿及其他居住環境用戶。

△ 本家電並非供專業用途使用。請勿在戶外使用本家電。

安裝

△ 本家電並須由兩位以上人員負責安裝與處理，否則有受傷風險。在開箱與安裝時請穿戴保護手套，以避免割傷風險。

△ 包括供水裝置（如有）與電力接線等安裝及維修工作必須交合格工匠處理。除非使用手冊特別載明，否則請勿維修或更換本家電零件。請讓孩童遠離安裝地點。家電包裝拆掉後，請確認機身無因運送所造成之損傷。若出現問題，請與經銷商或離您最近的售後服務中心聯絡。安裝後，請務必將包裝廢棄物（塑膠、發泡膠件等）收納於兒童無法觸及之處——窒息風險。安裝前，請務必將本家電的電源中斷，以避免觸電風險。

安裝過程中，請確認家電不要造成電源線損壞，以避免起火或觸電風險。僅可在安裝工作全部完成後才可啟動本家電。

△ 本家電的設計使用方式為嵌入式。請勿將其自由擺放或放入櫥櫃使用。拆除家電包裝後，請確保家電的門可以正常關閉。若出現問題，請與經銷商或離您最近的售後服務中心聯絡。

電氣警告

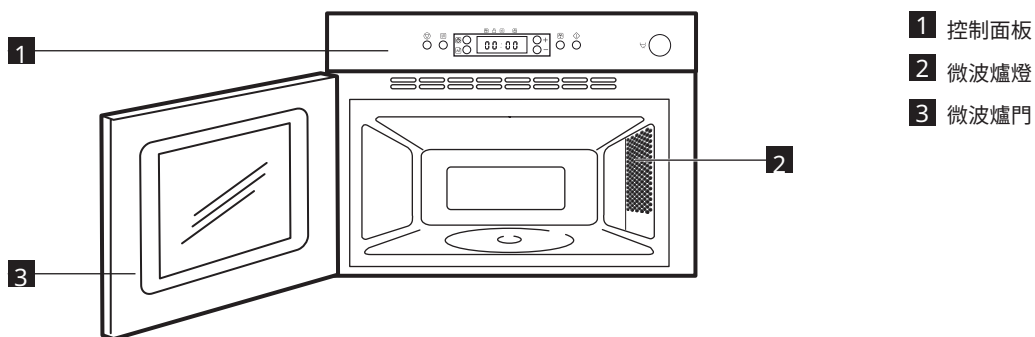
△ 在可操作插頭的情況下必須能透過拔掉插頭的方式，或依配線原則在插座上層安裝多極開關將本家電的電源中斷，且本家電必須依國家電氣安全標準進行接地。

△ 請勿使用延長線、多重插座或轉接器。安裝後，使用者不得接觸電氣組件。請勿在身體潮濕或赤腳的情況下使用本家電。

若家電有電源線或插頭損壞的情況，或是無法正常運作，或曾遭到損壞或掉落過，均請不要使用本家電。

△ 若電源線損壞，必須由製造商維修人員或相關合格人員以同等產品進行更換以避免觸電風險。

產品介紹



配件



一般原則

市面上可以買到很多配件用品。購買前，請確保它們能夠用於微波爐。
烹飪前請確保您所使用的用具是耐熱的並且是微波安全的。
將食物和配件放進微波爐時，確保它們不要與爐內壁接觸。
這一點對由金屬或金屬部件製造的配件尤為重要。
如果含有金屬的配件與爐內壁接觸，微波爐運行時會產生火花並損壞微波爐。
開啟微波爐之前，請始終確認轉盤能自由轉動。

轉盤支架

使用玻璃轉盤下面的轉盤支架。不要在轉盤支架上放置任何其他用具。

- 將轉盤支架放入微波爐。

玻璃轉盤

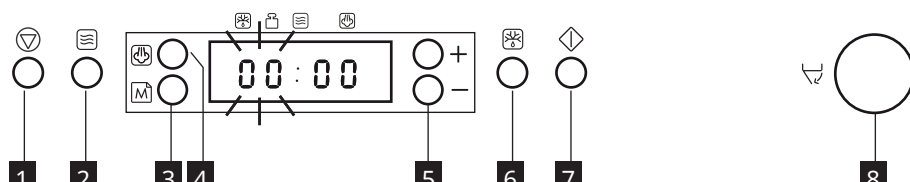
各種烹飪方法均使用該玻璃轉盤。它收集滴落的湯汁及食物碎屑，防止這些東西污染微波爐內部。

- 將玻璃轉盤安放在轉盤支架上。

蒸鍋

使用蒸鍋帶濾器烹飪魚、蔬菜及土豆之類的食物。
始終將蒸鍋放置在玻璃轉盤上。

控制面板



- | | |
|---|--------------------------|
| 1 | 停止按鈕
(使用本按鈕停止烹飪) |
| 2 | 電源按鈕 |
| 3 | 記憶按鈕 |
| 4 | 蒸汽按鈕 |
| 5 | +/- 按鈕
(使用本按鈕設置時間或重量) |

- | | |
|---|------------------|
| 6 | 快速解凍按鈕 |
| 7 | 開始按鈕 |
| 8 | 門按鈕
(使用本按鈕開門) |

日常使用

啓動保護 / 鑄匙鎖

自動安全功能在微波爐回復到「待機模式」一分鐘後激活。（二十四小時制時鐘顯示時，微波爐進入「待機模式」，若未設置時鐘，則會在數字之間顯示兩個小圓點）。

在安全鎖釋放之前，門必須開關一次，比如將食物放進去。否則會顯示「微波爐門」。

暫停或停止烹飪

要暫停烹飪：

可以通過打開微波爐門來中斷烹飪，以便檢查、翻轉、攪拌食物。設置會保存 10 分鐘。

要繼續烹飪：

關閉微波爐門，按一次啓動按鈕。烹飪會從中斷的地方繼續。

按兩次啓動按鈕會增加 30 秒烹飪時間。

如果您不想繼續烹飪：

取走食物，關閉微波爐門，並按下停止按鈕。

烹飪結束後，蜂鳴器會每一分鐘發出一個聲音信號，持續十分鐘。

按下停止按鈕或打開微波爐門來取消信號。

注意：如果在烹飪結束後打開並關閉微波爐門，微波爐只會將設置保留 60 秒。

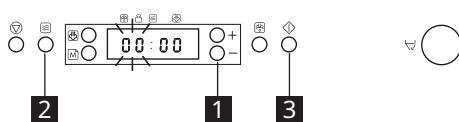
冷卻

當某項功能完成後，微波爐會執行冷卻程序。這是正常的。

在此之後，微波爐會自動關閉。

廚房定時器

當需要廚房定時器準確計算時間，比如煮雞蛋或計算烤麵包之前面團發酵時間等目的時，使用該功能。

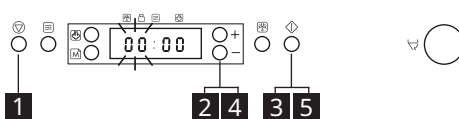


1. 按 +/- 按鈕，以便設置想要的定時。
2. 重複按下電源按鈕將功率設置為 0 瓦。
3. 按下開始按鈕。

定時器倒計時結束時會聽到一聲聲響。

時鐘

設置時鐘時，微波爐門應打開。您需要在 5 分鐘之內完成時鐘設置。或者，完成各步設置所需時間均不超過 60 秒。



1. 按「停止」按鈕（3秒鐘），直至左側數字（小時）閃爍。
2. 按 +/- 按鈕，以便設置小時。
3. 按下開始按鈕。（右側兩個數字[分鐘]將會閃爍）。
4. 按 +/- 按鈕，以便設置分鐘。
5. 再次按下開始按鈕。

時鐘已設好並運行。

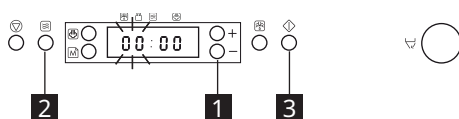
注意：首次開啓微波爐電源或斷電後，顯示屏為空。如果未設置時鐘，顯示屏將為空，直至您設置烹飪時間。

設好時鐘後，如果您希望去掉時鐘顯示，只需再次按「停止」按鈕 3 秒鐘，然後再次按「停止」按鈕即可。

要恢復時鐘，請執行上面的步驟。

用微波烹飪和重新加熱

使用該功能進行正常的烹飪和重新加熱，比如蔬菜、魚、土豆和肉類。



1. 按 +/- 按鈕，以便設置時間。
2. 重複按下電源按鈕來設置功率。
3. 按下開始按鈕。

烹飪程序一旦啓動：

可以按開始按鈕以 30 秒的步幅輕鬆增加時間。每按一次增加時間 30 秒。您也可以通過 +/- 按鈕來增加或減少加熱時間。

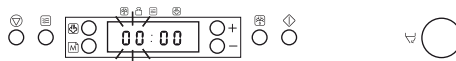
按下電源按鈕也可以改變火力。第一次按下後，會顯示當前火力。重複按下電源按鈕來改變火力。

如果您有需要，所有的設置都可以在烹飪期間改變。

火力

僅供微波爐使用	
功率	建議使用：
750 瓦	重新加熱飲料、水、清湯、咖啡、茶或其他含水量高的食物。 若食物含有雞蛋或奶油，選擇較低的功率。 魚肉、蔬菜、肉類等烹飪。
500 瓦	更需小心的烹飪，比如高蛋白醬汁、奶酪以及雞蛋和燉菜等。
350 瓦	煨燉、融化黃油。
160 瓦	解凍。軟化黃油、奶酪。軟化冰激凌
0 瓦	僅使用定時器時。

快速加熱



這項功能用於快速重新加熱含水量高的食物，比如；清湯、咖啡或茶。

按下按鈕，自動以最高的微波火力開始加熱，烹飪時間設定為 30 秒。每多按一次增加時間 30 秒。您也可以在功能開始後通過 +/- 按鈕來增加或減少加熱時間。

手動解凍

手動解凍時應遵循「微波烹飪及重新加熱」的程序，並選擇 160W 的功率。

定期檢查食物。經驗將會告訴你不同食物量所需的時間。

解凍塑料袋、塑料膜或紙袋包裝內的食物時，只要包裝沒有金屬部件（比如金屬密封絲），可直接放在微波爐內。

包裝的形狀會影響解凍的時間。淺薄的包裝比厚塊的包裝解凍快。

開始解凍之前將他們分成小塊。

單個的小塊解凍更容易些。

用小塊的鋁箔將開始變熱的食物部分（比如雞腿和翅尖）屏蔽。

解凍過程中將大塊的食物扯開。

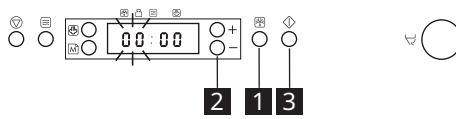
如果邊解凍邊攪拌烹飪好的食物、燉好及肉汁等，解凍效果更好。

解凍時最好將食物稍微融化一些，使其在放置時完成解凍。

解凍後放置一段時間始終會改善解凍效果，因為溫度會均勻地擴散到食物中。

快速解凍

僅使用這個功能來解凍肉類、魚肉和禽肉。快速解凍僅適合淨重在 100 克 - 2 千克的食物。



1. 按下快速解凍按鈕。

2. 按下 +/- 按鈕來設置食物重量。

3. 按下開始按鈕。

在解凍程序進行到一半時，微波爐會停止並通知您翻轉食物。

- 打開微波爐門。

- 翻轉食物。

- 關閉微波爐門，按一次啓動按鈕重新啓動。

注意：如果食物未被翻轉，微波爐會在 2 分鐘後自動繼續工作。在這樣的情況下，解凍時間會更長。

該功能需要知道食物的淨重。微波爐然後會自動計算完成程序所需的時間。

- 冷凍食物：

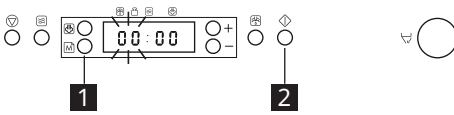
若食物比冷凍溫度(-18°C)高，則選擇較低的食物重量。

若食物比冷凍溫度(-18°C)低，則選擇較高的食物重量。

食物	建議
肉類 (100 克 - 2.0 千克)	碎肉、肉片、肉排及燒烤。
禽肉 (100 克 - 2.0 千克)	整隻雞、雞肉片或雞肉絲。
魚肉 (100 克 - 1.5 千克)	整條魚、魚排或魚片。

對於未列入本表的食物，如果重量比推薦的小或大，請遵循「微波烹飪及重新加熱」的程序，解凍請選擇160W。

記憶 M



記憶功能為您提供了快速調用某項偏好設置的簡單方法。

記憶功能的原則是保存當前顯示的任何設置。

如何激活一個已保存的記憶：

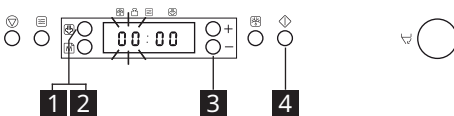
1. 按下記憶按鈕。
2. 按下開始按鈕。

如何保存一項設置：

1. 選擇任何功能
2. 作出必要的設置
3. 保持按下記憶按鍵 3 秒鐘，直到聽到聲音信號。現在，設置就得到了保存。您可以無限制次數地重新編程記憶。

當家電插上電源或在經歷斷電之後，您的記憶功能將保存 1 分鐘和 750 瓦的默認設置。

蒸

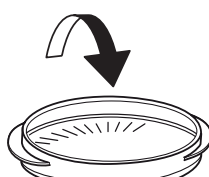


對蔬菜和魚肉等食物使用這項功能。

總是使用隨微波爐提供的蒸汽機來使用這項功能。

1. 按下蒸汽按鈕。
2. 持續按下蒸按鈕，設置食物類別。
3. 按下 + / - 按鈕來設置食物重量。
4. 按下開始按鈕。

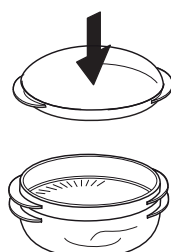
將食物放置到蒸架上。



在蒸汽機的底部添加 100 毫升 (1 分升) 的水。



用蓋子蓋好。



⚠️ 警告！該蒸鍋設計只用於微波烹飪！

不要將其用於其他功能。

將蒸鍋用於其他功能可以導致損壞。

開啟微波爐之前，請始終確認轉盤能自由轉動。

始終將蒸鍋放置在玻璃轉盤上。

烹飪蔬菜

將蔬菜放入濾器內。

在底部加100ml的水。

蓋好並設置時間。

西蘭花和韭菜等軟蔬菜需要烹飪2-3分鐘。

蘿蔔和土豆等較硬的蔬菜需要烹飪4-5分鐘。

食物	建議
土豆 / 根系蔬菜 (150 克 - 200 千克)	使用均勻的尺寸。 將蔬菜切成大小均勻的小塊。 在烹飪後，靜置 1 - 2 分鐘。
蔬菜 (花菜和西蘭花) (150 克 - 500 千克)	
冷凍蔬菜 (150 克 - 500 千克)	在烹飪後，靜置 1 - 2 分鐘。
魚排 (150 克 - 500 千克)	在蒸架上均勻展開魚排。交錯排列較薄的部分。在烹飪後，靜置 1 - 2 分鐘。

⚠️ 警告：本家電及其外露的零件在使用時會變燙。請小心避免與加熱元件接觸。低齡兒童應該遠離。

在使用中和使用後不要接觸家電加熱元件或內部表面，會有燙傷的危險。在所有部件充分冷卻前，不要讓家電接觸布料或其它可燃材料。

警告：請勿使用家電加熱密封的罐子或容器。

這些容器內部的壓力可能會引起爆炸，損壞家電。

警告：如果家電在組合模式下操作，考慮到家電生成的溫度，兒童應該僅在成年人的監護下使用家電。

警告：液體過度加熱超過沸點時，您將看不到冒泡跡象。這會導致熱的液體突然沸騰。要防止這一情況，請採取下列措施：

1. 不要使用帶瓶頸的直邊容器。
2. 將容器放入家電之前請用茶匙攪動液體，並將茶匙留在容器中。
3. 加熱後，請晾置片刻。從家電中小心地拿出容器時，請再次攪動液體。

警告：加熱嬰兒食物或嬰兒瓶或嬰兒食物罐內的液體時，請務必進行攪動並在餵食前檢查溫度。

發生了這些情況後，應該怎麼辦

問題	可能原因	解決方案
家電不工作。	家電的主電源未連接。	檢查您的保險絲並確認有電。
	微波爐門未關閉。	在再次嘗試之前，打開然後關門一次。
會顯示如下所示的消息：F2、F3C、F7 或 Err2、Err3、Err5。	微波爐識別到，在其某一傳感器或類似部件上發生了錯誤。	斷電，等待 10 分鐘後重新連接，然後試著再一次操作微波爐。如果問題仍然存在：撥打服務電話。
食物未均勻受熱。	如雞翅尖等十分薄的部分未被包裹。	使用鋁箔紙包裹較薄的部分。
	食物以過高的火力加熱。	選擇更低的火力。
	轉盤停止。	檢查轉盤和轉盤支架是否正確就位，食物是否放置在轉盤中間且不能觸碰微波爐內壁。
食物未旋轉。	轉盤停止。	檢查轉盤和轉盤支架是否正確就位，爐底無異物。

授權維修中心

在撥打授權維修中心的電話前：

- 看看您是否能自行解決問題（查看「發生了這些情況後，應該怎麼辦」表格）。
- 將家電關閉並重新開啓，查看問題是否消失。

如果在以上查看後仍然發生錯誤，聯繫宜家家居授權維修中心。

同時提供：

- 錯誤類型；
- 具體的類型和家電型號；
- 授權維修中心編號（銘牌上「維修」後顯示的編號），位於烤箱腔體內側邊緣（烤箱門打開的時候可見）；
- 您的完整地址；
- 您的電話號碼。

如果需要進行維修，請聯絡宜家家居授權維修中心（以確保使用原裝零件和正確執行維修）。

SERVICE 0000 000 00000



技術資料

型號辨識資訊：MATÄLSKARE 805.082.69	
Supply Voltage	220-240 V/50 Hz
Rated Power Input	1300 瓦
保險絲	10 安（英國 13 安）
微波輸出功率	750 瓦
外部尺寸（高x寬x深）	394 x 595 x 320
微波爐內尺寸（高x寬x深）	187 x 370 x 290

技術資訊位於設備內部的銘牌上。

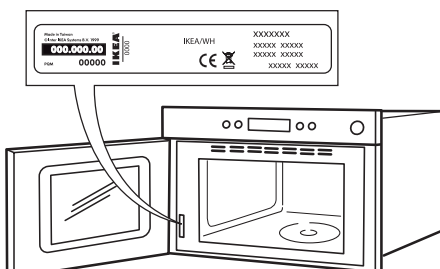
根據 IEC 60705 標準進行的測試加熱性能資料。

國際電工委員會 SC. 59H 已制定了不同微波爐進行對比加熱性能測試的標準。

我們為此微波爐推薦以下內容：

測試	總量	大約時間	火力	容器
12.3.1	750 克	10 分	750 瓦	耐熱玻璃 3.227
12.3.2	475 克	5 ½ 分	750 瓦	耐熱玻璃 3.827
12.3.3	900 克	14 分	750 瓦	耐熱玻璃 3.838
13.3	500 克	2 分 40 秒	快速解凍	

注意：本資訊僅供有資質的技師使用。



安裝

安裝家電

安裝本家電時，請按照所提供的單獨安裝說明進行操作。
兒童不可參與安裝過程。安裝設備時，請勿讓兒童靠近。設備安裝時及安裝後，請將包裝材料（塑料袋、聚苯乙烯材料等）放在兒童無法接觸的地方。
執行所有拆包和安裝操作時請佩戴防護手套。
家電必須由兩名或更多人員處理和安裝。家電必須在進行任何安裝操作之前斷開電源。
家電包裝拆掉後，請確認機身無因運送所造成之損傷。若出現問題，請與經銷商或離您最近的售後服務中心聯絡。

拆除家電包裝後，請確保家電的門可以正常關閉。

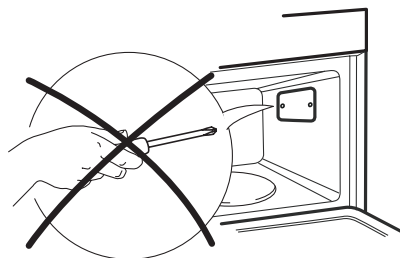
若出現問題，請與經銷商或離您最近的售後服務中心聯絡。為了防止任何損傷，僅在安裝時從聚苯乙烯基座上取出微波爐。

安裝過程中，請確認家電不要造成電源線損壞。

電氣連接

連接之前

請檢查產品銘牌上的電壓與您家裡的電壓是否一致。
銘牌位於烤箱的上緣（箱門打開時可見）。
請勿拆下微波爐腔壁側面的微波入口保護板。它們可防止油脂和食物微粒進入微波入口通道。



安裝前，請確保微波爐腔為空。

確保微波爐未損壞。
請檢查微波爐門是否緊閉於門撐上，並且內部門密封是否完好。將微波爐內清空，然後用柔軟濕布清潔內部。如果電源線或插頭掉落、有損壞或無法正常工作，請勿操作本家電。請勿將電源線或插頭浸入水中。使電源線遠離熱表面。以免發生電擊、火災或其他危險。

連接之後

只有當微波爐門牢固緊閉後，才可以操作。
按照規定，家電必須接地線。
如果不遵守本要求，對於由此導致的人員或動物傷害或其他物體傷害，製造商概不負責。

如果用戶不遵守這些說明，對於因此而導致的任何問題，製造商概不負責。

不遵守這些說明可能帶來風險。製造商對一切因不遵守提示與注意事項而發生的人身或動物傷害、財產損壞不承擔任何責任。

小心：本家電不可用外接定時器或獨立的遙控系統操縱。

安裝完成後，電氣組件不可被用戶接觸。

為了使安裝滿足當前的安全規定，需要使用最小觸點間隙為 3 毫米的全極性開關。

警告：在安裝裝置後，電源線長度必須足以連接裝置和電源。
請勿拉扯電源線。

如果電源線損壞，必須使用完全相同的電源線進行更換。必須由專業技師按照製造商說明及當前安全規定更換電源線。請聯繫經授權的服務中心。

如果電源線或插頭掉落、有損壞或無法正常工作，請勿操作本家電。
請勿將電源線或插頭浸入水中。使電源線遠離熱表面。

請勿用身體的任何潮濕部位觸摸設備，不要在赤腳的時候操作設備。

對於帶有專用插頭的家電，如果插頭不適合您的插座插口，請聯繫專業技師。

請勿使用延長線、多重插座或轉接器。切勿將家電連接至可使用遠程操控或帶有定時器的插座上。

環境問題

△警告！：如果由未具備相應資質的人員進行維修會十分危險。如拆卸任何封蓋將可能導致微波能量洩漏。

△警告！：不能將微波爐保持在清潔狀態可能導致表面腐蝕，從而影響家電的壽命並可能導致危險境地。

△警告！：應定期清理烤箱，清除任何食物殘渣。

△警告！：在進行任何保養作業前請確認本家電已關閉並斷電——觸電風險。**切勿使用蒸汽清潔設備。**

△警告！：請勿使用烈性且具有腐蝕性的清潔劑或金屬刮刀清潔玻璃門，因為可能會划傷其表面，導致玻璃粉碎。

△ 開始任何清潔或維護操作之前，確保家電已經冷卻。——燙傷風險

△警告！：更換燈泡之前要關閉家電——觸電風險。

包裝材料的廢棄

包裝材料均為100%可回收並有貼有回收標章。故各部包裝材料均應依當地廢棄物處理主管機關法規妥善進行處理。

家電的報廢處理

本家電使用可回收或再利用之材料製成。請依照當地廢棄物處理規定處置。如需取得進一步有關處理、收回和回收家電之資訊，請與您當地合格授權機構、家用廢棄物回收服務或您購置該機器的店家聯絡。本家電的標示均依照針對廢棄電子與家電設備 (WEEE) 所制定的歐洲指令2012/19/EU。透過正確處理本產品，可避免對環境及人類健康造成負面影響。

產品或相關文件上的符號  表示其不可作為家用廢棄物處理，必須送至適合之電子與家電回收中心。

節能秘訣

只有在烹飪表或您的食譜中明確要求的情況下，方使用預熱烤箱。請使用深色漆或覆漆烘焙烤盤，因為它們吸收的熱量的能力較好。即使烤箱關閉，需要延長烹飪的食物仍會繼續。



宜家質保

宜家的質保有效期是多少？

從您在宜家購買電器的日期開始，質保有效期為五(5)年。原始的銷售憑據將作為購買憑證。如果維修工作在質保下進行，該工作不會延長電器的質保期限。

誰會執行維修？

宜家的維修供應商將通過其自有的維修操作或授權的維修合作夥伴網絡提供維修服務。

本質保涵蓋哪些內容？

於 IKEA 購買當日起，由結構缺陷或材料缺陷所造成的家電用品故障，皆涵蓋在此保證之服務內。此保證僅適用於家庭使用範圍內。例外狀況在標題為「此保證不涵蓋哪些項目？」部分內有詳細說明。在此保證期間之內，只要該家電用品無須特殊費用即可進行維修，則維修故障的零件、人力和交通等費用均包含在保證的範圍內。在這些條件之下，適用各項當地法規。更換後的零件即屬 IKEA 的財產。

宜家將做什麼來糾正問題？

宜家指定的維修供應商將自主檢查產品並確定產品是否受質保保護。如果確認能獲得質保，宜家維修供應商或其自有維修業務中授權維修合作夥伴將自主維修發生故障的產品，或以相同或相似的產品來替換。

哪些問題質保不涵蓋？

- 正常磨損和撕裂。
- 故意或疏忽導致的損壞，未遵守操作說明、錯誤安裝或使用錯誤電壓而造成的損壞，化學或電化學反應、鏽蝕、水造成的損壞，包括但不限於自來水中過量的石灰、異常環境條件造成的損壞。
- 消耗品，包括電池和燈泡。
- 非功能性或裝飾性的部件，不影響電器正常使用的，包括任何划痕和可能的色差。
- 外來物品或物質、清潔或清理濾網、下水道系統或肥皂抽屜造成的事故性損壞。
- 下列部件的損壞：瓷杯、配件、陶器、餐具籃、進水和出水管道、封裝、燈泡和燈罩、屏幕、旋轉開關、機殼和機殼部件。除非可以證明這些損壞由產品故障引起。
- 技師上門服務時未發現任何故障的。
- 並非由我們制定的維修供應商和/或授權維修承包合作夥伴進行維修，或使用非原廠替換件的。
- 錯誤安裝或未按照規格安裝所造成的維修。
- 在非家用環境使用電器，也即將電器用於專業用途的。
- 運輸損壞。如果客戶將產品運輸到家中或另一地址，宜家對運輸途中發生的任何損壞都不負責任。但是，如果宜家將產品遞送到客戶的投遞地址，那麼在投遞過程中發生的產品損壞將由宜家負責。
- 初次安裝宜家電器的費用。
- 但是，如果一個宜家指定的維修供應商或其授權維修合作夥伴在本質保條款下維修或更換電器，指定的維修供應商或其授權維修合作夥伴將在必要時重新安裝維修後的電器或替換電器。
- 所有的管道和電氣裝設皆非 IKEA 的責任，客戶必須在執行作業之前完成這些工作。

國家法律如何適用

宜家質保保障了您具體的法律權利，可能涵蓋或超出了當地的法律要求。但是，這些條件無論如何都不會限制當地法律規定的消費者權益。

有效區域

此保固僅在購買產品的國家中有效；服務將在保證條件的架構中提供。僅在家電用品符合並依照以下安裝時，才具執行保證架構中服務之義務：

- 提出質保索賠所在國家的技術規格；
- 安裝說明和用戶手冊安全資訊。

宜家電器售後專線

請聯絡宜家指定的授權維修中心來：

- 提出本質保內的維修請求；
- 索取在專用的宜家廚房家具中安裝宜家電器的相關資訊；
- 詢問宜家電器功能的資訊。

為了確保我們能夠為您提供最好的幫助，請在聯絡我們之前仔細閱讀安裝說明和/或用戶手冊。

如果您需要我們的服務，如何才能聯絡到我們



IKEA 售後客戶服務中心將會協助您，在您致電提出服務要求的時候，以電話的形式，針對您的家電用品為您提供基本的疑難排解服務。請參閱

www.IKEA.com

並選取您的當地店鋪，已取得當地店鋪電話號碼與營業時間

i 在您聯繫我們之前，請確認您手邊已有需要服務電器的IKEA貨號（8位數代碼）和序號（在額定銘牌上可以找到8位數代碼）。

i 保管好銷售憑單！

這是您的購買憑證，在使用質保時需要出示。銷售憑單也寫明了您購買的每一款電器的宜家名稱和商品代碼（八位數）。

您需要額外的幫助嗎？

對於任何和您的電器售後服務無關的問題，請聯絡離您最近的宜家商場呼叫中心。我們建議您在聯絡我們之前仔細閱讀電器文檔。

Daftar Isi

Informasi Keselamatan	42	Data teknis	48
Deskripsi produk	44	Pemasangan	49
Panel kendali	44	Sambungan listrik	49
Penggunaan sehari-hari	45	Hal-hal terkait lingkungan	50
Apa yang harus dilakukan jika ...	48	GARANSI IKEA	51

Informasi Keselamatan

Sebelum menggunakan alat, baca instruksi keselamatan ini. Simpan di tempat yang mudah dijangkau agar dapat digunakan sebagai acuan di kemudian hari.

Instruksi dan alat ini memiliki pesan peringatan terkait keselamatan penting yang harus diperhatikan setiap saat. Produsen tidak bertanggung jawab atas kerusakan akibat mengabaikan instruksi keselamatan, kesalahan penggunaan alat atau pengaturan kendali yang salah.

⚠ Jauhkan dari jangkauan anak-anak kecil (0-3 tahun). Jauhkan dari jangkauan anak yang lebih besar (3-8 tahun) kecuali di bawah pengawasan orang dewasa. Anak di atas 8 tahun dan orang dewasa dengan keterbatasan kemampuan fisik, sensorik atau mental atau yang tidak berpengalaman dapat menggunakan alat ini apabila mereka dibantu oleh orang lain atau telah diajari cara menggunakan yang benar serta memahami bahayanya. Anak-anak tidak diperbolehkan bermain dengan alat ini. Pembersihan dan perawatan tidak boleh dilakukan oleh anak-anak tanpa pengawasan.

⚠ **PERINGATAN!**: Jika pintu atau segel pintu rusak, oven tidak boleh digunakan sampai oven selesai diperbaiki – risiko cedera.

⚠ **PERINGATAN!**: Cairan dan makanan tidak boleh dipanaskan di dalam wadah berseigel – risiko ledakan, memanaskan minuman dapat mengakibatkan proses pendidihan eruptif yang tertunda, sehingga wadahnya harus diperhatikan – risiko terbakar.

⚠ Oven microwave digunakan untuk menghangatkan makanan dan minuman. Jangan keringkan makanan atau pakaian atau memanaskan bantalan hangat, sandal

jepit, spons dan benda serupa lainnya - risiko kebakaran. Saat menghangatkan makanan di dalam plastik atau wadah kertas, waspadalah dengan ovennya - risiko kebakaran.

⚠ Isi botol susu dan wadah makanan bayi harus diaduk atau dikocok dan suhunya harus diperiksa - risiko terbakar. Jangan panaskan telur di dalam cangkang dan telur rebus utuh - risiko ledakan.

⚠ Hanya gunakan alat yang cocok untuk memasak dengan microwave. Jangan gunakan wadah berbahan logam - risiko cedera.

⚠ Hanya gunakan probe suhu yang disarankan untuk oven ini - risiko kebakaran.

⚠ Jika keluar asap, matikan atau cabut alat dan biarkan pintu tertutup untuk menahan api.

⚠ Jika alat dipasang dengan jarak 850 mm atau lebih di atas lantai, jangan salah meletakkan meja putar saat mengeluarkan wadahnya - risiko cedera.

⚠ Jangan gunakan oven microwave untuk menggoreng, karena suhu minyak tidak dapat dikendalikan.

⚠ Wadah berbahan logam untuk makanan dan minuman tidak cocok untuk memasak dengan microwave.

⚠ Jangan lepaskan piring pelindung inlet microwave di sisi dinding ruang (hanya model tertentu). Piring tersebut berfungsi untuk mencegah lemak dan serpihan makanan masuk ke dalam saluran inlet microwave.

PENGUNAAN YANG DIPERBOLEHKAN

⚠ **HATI-HATI:** Alat ini tidak dirancang untuk digunakan melalui perangkat switch

eksternal, seperti timer, atau sistem kendali jarak jauh terpisah.

⚠ Alat ini dirancang untuk digunakan dalam rumah tangga atau yang sejenis seperti: area dapur pegawai di toko, kantor dan lingkungan kerja lainnya; rumah tani; oleh pengguna di hotel, motel, penginapan dan lingkungan tempat tinggal lainnya.

⚠ Alat ini tidak dirancang untuk penggunaan profesional. Jangan gunakan alat ini di luar ruangan.

PEMASANGAN

⚠ Alat ini harus ditangani dan dipasang oleh dua orang atau lebih - risiko cedera. Gunakan sarung tangan pelindung untuk membuka kemasan dan memasang - risiko tergores.

⚠ Pemasangan, termasuk suplai air (jika ada) dan sambungan listrik dan perbaikan harus dilakukan oleh teknisi yang berkualifikasi. Jangan perbaiki atau mengganti komponen pada alat kecuali telah dijelaskan di dalam manual pengguna. Jauhkan anak-anak dari lokasi pemasangan. Setelah membuka kemasan alat, pastikan tidak ada yang rusak selama pengiriman. Jika ada masalah, hubungi dealer atau Layanan Purnajual terdekat. Apabila telah dipasang, sampah kemasan (plastik, styrofoam dll.) harus disimpan jauh dari jangkauan anak-anak - risiko sesak napas. Jangan hubungkan alat dengan listrik sebelum dipasang - risiko tersetrum.

Selama pemasangan, pastikan alat tidak merusak kabel daya - risiko terbakar atau tersetrum. Hanya aktifkan alat apabila pemasangan telah selesai.

⚠ Alat ini dirancang untuk digunakan secara terintegrasi.

Jangan gunakan dengan posisi berdiri tanpa penyangga atau diletakkan di kabinet.

Setelah membuka kemasan alat, pastikan pintunya tertutup sempurna. Jika ada masalah, hubungi dealer atau Layanan Purnajual terdekat.

PERINGATAN KELISTRIKAN

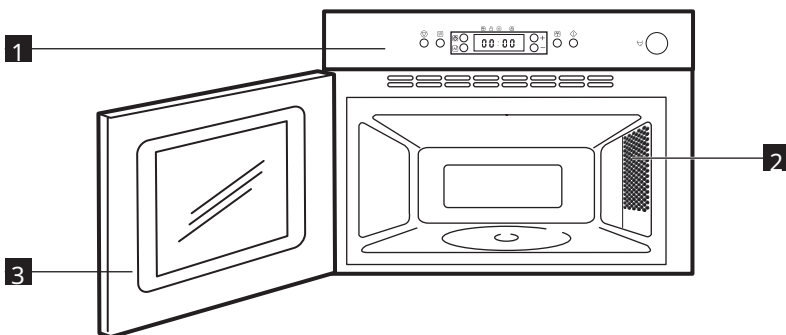
⚠ Alat dapat dilepaskan dari suplai daya dengan mencabut steker jika dapat diakses, atau dengan switch kutub ganda yang terpasang di hulu soket sesuai dengan peraturan pengkabelan dan alat harus dibumikan, sesuai dengan standar keselamatan listrik nasional.

⚠ Jangan gunakan kabel terminal, soket ganda atau adaptor. Pastikan komponen listrik tidak dapat diakses oleh pengguna setelah pemasangan. Jangan gunakan alat jika badan Anda sedang basah atau tanpa alas kaki.

Jangan operasikan alat ini jika terdapat kerusakan pada kabel daya atau colongan, jika tidak dapat beroperasi dengan benar, atau jika sudah pernah rusak atau terjatuh.

⚠ Jika kabel suplai rusak, harus diganti dengan yang sama oleh produsen, agen servis atau orang yang berkualifikasi untuk menghindari bahaya - risiko tersetrum.

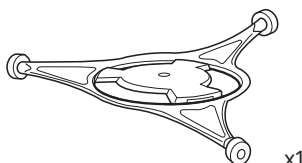
Deskripsi produk



- 1** Panel Kendali
- 2** Lampu Ruang Oven
- 3** Pintu

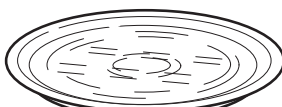
Aksesoris

Penyangga meja putar



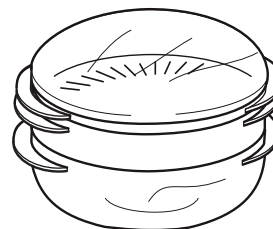
x1

Meja putar kaca



x1

Steamer



x1

Umum

Ada beberapa aksesoris yang dijual bebas. Sebelum membeli, pastikan aksesoris tersebut cocok untuk digunakan di microwave. Pastikan alat masak yang Anda gunakan tahan terhadap oven dan sesuai untuk microwave sebelum memasak.

Saat Anda memasukkan makanan dan aksesoris di dalam oven microwave, pastikan makanan tidak menyentuh interior oven. Ini penting khususnya dengan aksesoris yang terbuat dari logam atau komponen logam.

Jika aksesoris mengandung logam bersentuhan dengan interior oven, sementara oven masih beroperasi, dapat menyebabkan percikan api dan oven bisa menjadi rusak.

Selalu pastikan meja putar dapat berputar dengan baik sebelum menjalankan oven.

Penyangga meja putar

Gunakan penyangga meja putar di bawah meja putar kaca. Jangan letakkan alat lainnya di penyangga meja putar.

- Pasang penyangga meja putar pada oven.

Meja putar kaca

Gunakan meja putar kaca untuk semua metode memasak. Alat ini dapat menampung air yang menetes dan serpihan makanan yang dapat mengotori dan berubah menjadi kerak di dalam oven.

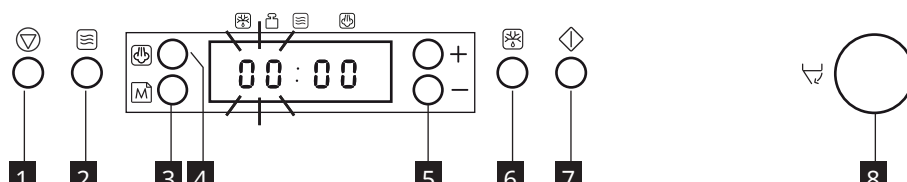
- Letakkan meja putar kaca di atas penyangga meja putar.

Steamer

Gunakan steamer dengan saringan terpasang untuk makanan seperti ikan, sayuran dan kentang.

Selalu letakkan steamer di atas meja putar kaca.

Panel kendali



- 1** Tombol Stop
- 2** Tombol Power
- 3** Tombol Memo
- 4** Tombol Steam
- 5** Tombol + / -
(gunakan tombol ini untuk mengatur waktu atau berat)

- 6** Tombol Jet Defrost
- 7** Tombol Start
- 8** Tombol pintu
(gunakan tombol ini untuk membuka pintu)

Penggunaan sehari-hari

Perlindungan mulai / Kunci

Fungsi keselamatan otomatis ini diaktifkan satu menit setelah oven kembali ke "mode stand by". (Oven ini "stand by" saat jam 24-jam ditampilkan atau jika jam belum diatur, saat display menampilkan dua titik kecil di antara digit. Pintu harus dibuka dan ditutup mis. memasukkan makanan ke dalamnya, sebelum kunci pengaman dilepaskan. Jika tidak display akan menampilkan "DOOR".

Untuk menunda atau menghentikan proses memasak

Untuk menunda proses memasak:
Memasak dapat ditunda untuk mengecek, membalik atau mengaduk makanan dengan membuka pintu. Pengaturan akan dipertahankan selama 10 menit.

Untuk melanjutkan proses memasak:

Tutup pintu dan tekan tombol Start SEKALI. Proses memasak akan dilanjutkan dari yang sebelumnya.

Menekan tombol Start DUA KALI akan menambah waktu memasak 30 detik.

Jika Anda tidak ingin melanjutkan proses memasak:

Keluarkan makanan, tutup pintu dan tekan tombol Stop. Suara akan muncul sekali dalam satu menit selama 10 menit saat memasak telah selesai.

Tekan tombol Stop atau buka pintu untuk membatalkan sinyal suara.

CATATAN: Oven hanya akan menahan pengaturan selama 60 detik jika pintu terbuka dan kemudian tertutup setelah selesai memasak.

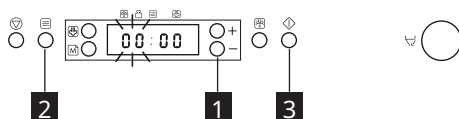
Pendinginan

Saat fungsi selesai, oven akan melakukan prosedur pendinginan. Ini adalah sesuatu yang normal.

Setelah prosedur ini, oven akan mati secara otomatis.

Timer dapur

Gunakan fungsi ini ketika Anda memerlukan timer dapur untuk mengukur waktu yang tepat untuk berbagai tujuan seperti memasak telur atau mengembangkan adonan sebelum memanggang dll.

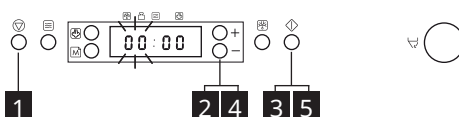


1. Tekan tombol +/- untuk mengatur lamanya timer yang diinginkan.
2. Tekan tombol power berulang kali untuk mengatur daya ke 0 W.
3. Tekan tombol Start.

Sinyal suara akan terdengar ketika timer selesai menghitung mundur.

Jam

Biarkan pintu terbuka saat mengatur Jam. Anda memiliki waktu 5 menit untuk menyelesaikan pengaturan jam. Sebaliknya, tiap langkah harus diselesaikan dalam waktu 60 detik.



1. Tekan tombol Stop (3 detik) hingga digit sisi kiri (jam) berkedip.
2. Tekan tombol +/- untuk mengatur jam.
3. Tekan tombol Start. (Dua digit sisi kanan (menit) berkedip).
4. Tekan tombol +/- untuk mengatur menit.
5. Tekan tombol Start kembali.

Jam sudah disetel dan mulai beroperasi.

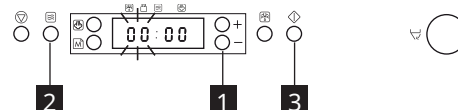
CATATAN: Ketika alat pertama kali dicolokkan atau setelah gagal menyala, display tidak menampilkan apa pun. Jika jam belum diatur, display akan tetap kosong hingga waktu memasak ditetapkan.

Jika Anda ingin menghilangkan Jam dari display setelah diatur, tekan saja tombol Stop lagi selama 3 detik kemudian tekan tombol Stop sekali lagi.

Untuk mengembalikan Jam, ikuti prosedur di atas.

Masak dan panaskan kembali dengan microwave

Gunakan fungsi ini untuk memasak normal dan memanaskan ulang, seperti sayuran, ikan, Kentang dan daging.



1. Tekan tombol +/- untuk mengatur waktu.
2. Tekan tombol power berulang kali untuk mengatur daya.
3. Tekan tombol Start.

Ketika proses memasak telah dimulai:

Waktu dapat dengan mudah ditambah dengan langkah 30 detik dengan menekan tombol Start. Setiap tambahan tekanan akan menambah waktu 30 detik. Anda juga dapat mengubah waktu dengan menekan tombol +/- untuk menambah atau mengurangi waktu.

Menekan tombol power juga dapat mengubah level daya.

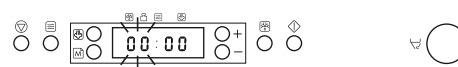
Penekanan pertama akan menampilkan level daya saat ini.

Tekan tombol power berulang kali untuk mengubah level daya. Semua pengaturan dapat diubah selama proses memasak jika Anda inginkan.

Level daya

Hanya microwave	
Daya	Saran penggunaan:
750 W	Pemanasan ulang minuman, air, sup bening, kopi, teh atau makanan lain dengan kadar air tinggi. Jika makanan mengandung telur atau krim pilih daya yang rendah. Memasak ikan, sayur, daging dll.
500 W	Lebih berhati-hati saat memasak makanan dengan mis. saus protein tinggi, keju dan telur dan untuk menyelesaikan proses memasak casserole.
350 W	Mendidihkan rebusan, melelehkan butter.
160 W	Mencairkan. Melelehkan butter, keju. Melelehkan es krim.
0 W	Hanya saat menggunakan Timer.

Jet start



Fungsi ini digunakan untuk memanaskan kembali makanan dengan cepat dengan kandungan air tinggi seperti; sup bening, kopi atau teh.

Tekan untuk memulai secara otomatis dengan level daya microwave dan waktu memasak diatur ke 30 detik. Setiap ditekan akan menambah waktu 30 detik. Anda juga dapat mengubah waktu dengan menekan tombol +/- untuk menambah atau mengurangi waktu setelah fungsi dimulai.

Pencairan manual

Ikuti prosedur untuk "Memasak dan memanaskan kembali dengan microwave" dan pilih level daya 160 W saat mencairkan secara manual.

Periksa dan amati makanan secara rutin. Pengalaman akan memberi Anda waktu yang diperlukan untuk berbagai jumlah. Makanan beku di dalam kantong plastik, lembaran plastik atau wadah karton dapat langsung diletakkan di dalam oven selama wadahnya tidak terdapat logam (mis. tali pengikat berbahan logam).

Bentuk wadah memengaruhi waktu pencairan. Kemasan yang pendek lebih cepat cair dibandingkan yang tinggi.

Pisahkan bagian-bagiannya saat mulai mencairkan.

Makanan dalam bentuk potongan terpisah akan lebih mudah mencair.

Tutupi makanan dengan sedikit aluminium foil jika sudah mulai hangat (mis. kaki ayam dan ujung sayap).

Balik makanan di separuh waktu proses pencairan.

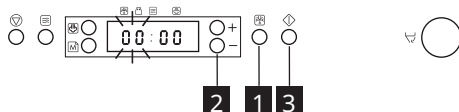
Makanan rebusan dan saus daging akan mencair dengan lebih baik jika diaduk selama proses pencairan.

Lebih baik mencairkan makanan sedikit demi sedikit dan biarkan proses selesai sesuai waktu yang ditentukan.

Waktu yang ditentukan setelah proses pencairan selalu meningkatkan hasilnya karena suhu akan terdistribusi secara merata pada makanan.

Jet defrost

HANYA gunakan fungsi ini untuk mencairkan Daging, Ikan & Unggas. Jet Defrost hanya bisa digunakan jika berat bersih antara 100 g-2 kg.



1. Tekan tombol Jet Defrost.
2. Tekan tombol + / - untuk mengatur berat makanan.
3. Tekan tombol Start.

Pada separuh waktu proses pencairan oven akan berhenti dan memerintahkan Anda untuk MEMBALIK MAKANAN.

- Buka pintu.
- Balik makanan.
- Tutup pintu dan mulai lagi dengan menekan tombol Start.

CATATAN: Oven akan melanjutkan secara otomatis setelah 2 menit jika makanan belum dibalik. Dalam kondisi ini waktu mencairkan akan lebih lama.

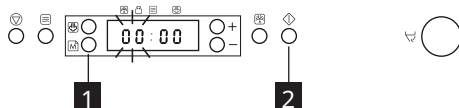
Untuk menggunakan fungsi ini berat makanan harus diketahui. Oven akan secara otomatis menghitung waktu yang diperlukan untuk menyelesaikan prosedur.

- Makanan beku:
Jika makanannya lebih hangat dari suhu beku (-18°C), pilih berat makanan yang lebih ringan.
Jika makanannya lebih dingin dari suhu beku (-18°C), pilih berat makanan yang lebih berat.

Makanan	Petunjuk
Daging (100 g - 2,0 Kg)	Daging cincang, potongan, steak atau panggang.
Unggas (100 g - 2,0 Kg)	Ayam utuh, potongan atau fillet.
Ikan (100 g - 1,5 Kg)	Utuh, steak atau fillet.

Untuk makanan yang tidak tercantum dalam tabel ini dan jika beratnya kurang dari atau lebih dari berat yang disarankan, Anda harus mengikuti prosedur untuk "Memasak dan menghangatkan dengan microwave" dan pilih 160 W saat mencairkan.

Memory [M]



Fungsi Memory memberikan Anda cara yang mudah untuk mengingat dengan cepat pengaturan pilihan Anda sebelumnya. Prinsip fungsi Memori ini adalah untuk menyimpan pengaturan apa pun yang baru saja ditampilkan.

Bagaimana mengaktifkan memori tersimpan:

1. Tekan tombol Memo.

2. Tekan tombol Start.

Cara menyimpan pengaturan:

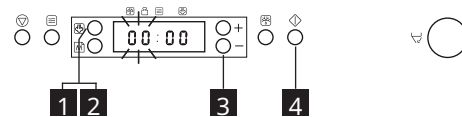
1. Pilih fungsi apa saja

2. Buatlah pengaturan yang diperlukan

3. Tekan dan tahan tombol Memo selama 3 detik hingga terdengar bunyi sinyal suara. Pengaturan telah tersimpan. Anda dapat memrogram ulang memori sebanyak yang Anda inginkan.

Saat alat dicolokkan atau setelah gagal menyalakan, fungsi Memo akan menyimpan - 1 menit dan 750 W sebagai pengaturan default.

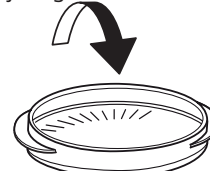
Steam [dB]



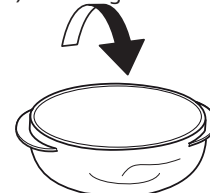
Gunakan fungsi ini untuk makanan seperti sayuran & ikan. Selalu gunakan Steamer yang telah disediakan saat menggunakan fungsi ini.

1. Tekan tombol Steam.
2. Lanjutkan menekan tombol Steam berulang kali untuk mengatur kelas makanan.
3. Tekan tombol +/- untuk mengatur berat makanan.
4. Tekan tombol Start.

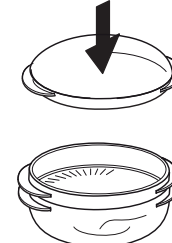
Letakkan makanan di jaring kukusan.



Tambahkan 100 ml (1dl) air di bagian bawah steamer.



Pasang tutupnya.



PERINGATAN! Steamer dirancang untuk digunakan hanya dengan microwave!

Jangan pernah gunakan dengan fungsi lainnya. Menggunakan steamer dengan fungsi lainnya dapat menyebabkan kerusakan.

Selalu pastikan meja putar dapat berputar dengan baik sebelum menjalankan oven.

Selalu letakkan steamer di atas meja putar kaca.

Memasak sayuran

Letakkan sayuran pada saringan.

Tuang 100 ml air ke bagian bawahnya.

Pasang tutup dan atur waktu.

Sayur yang lembut seperti brokoli dan daun bawang membutuhkan waktu memasak 2-3 menit.

Sayur yang lebih keras seperti wortel dan kentang membutuhkan waktu memasak 4-5 menit.

Makanan	Petunjuk
Kentang / Sayuran akar  (150 g - 200 g)	Gunakan ukuran yang sama. Potong sayuran menjadi beberapa potongan yang sama. Biarkan selama 1 - 2 menit setelah memasak.
Sayuran (Kembang kol dan Brokoli)  (150 g - 500 g)	
Sayuran beku  (150 g - 500 g)	Biarkan selama 1 - 2 menit setelah memasak.
Ikan fillet  (150 g - 500 g)	Sebar fillet secara merata di jaring kukusan. Tumpuk bagian yang tipis. Biarkan selama 1 - 2 menit setelah memasak.

⚠ PERINGATAN: Alat serta komponen yang mudah dijangkau bisa menjadi sangat panas saat digunakan. Berhati-hatilah agar tidak menyentuh komponen yang panas. Jauhkan dari anak-anak.

Selama dan setelah penggunaan, jangan sentuh elemen pemanas atau permukaan interior alat - risiko terbakar. Jangan biarkan alat bersentuhan dengan kain atau bahan yang mudah terbakar hingga komponen benar-benar dingin.

PERINGATAN: Jangan panaskan atau masak dengan toples atau wadah tertutup di dalam alat.

Tekanan yang menumpuk di dalam dapat menyebabkan ledakan dan merusak alat.

PERINGATAN: Jika alat dioperasikan dengan mode kombinasi, anak-anak hanya boleh menggunakan alat di bawah pengawasan orang tua karena ada suhu panas yang keluar.

PERINGATAN : Memanaskan cairan secara berlebihan di atas titik didih dapat terjadi tanpa adanya efek mendidih. Ini dapat menyebabkan cairan terlalu panas. Untuk mencegah kemungkinan ini langkah berikut harus dilakukan:

1. Jangan gunakan wadah bersisi lurus dengan leher mengerucut.
2. Aduk cairan sebelum meletakkan wadah di dalam alat dan biarkan sendok tetap di dalam wadah.
3. Setelah memanaskan, biarkan sebentar, aduk kembali sebelum mengeluarkan wadah dengan hati-hati dari alat.

PERINGATAN: Setelah memanaskan makanan bayi yang berbentuk cair di dalam botol bayi atau wadah makanan bayi, selalu aduk dan periksa suhunya sebelum diberikan kepada bayi.

Apa yang harus dilakukan jika ...

Masalah	Kemungkinan penyebab	Solusi
Alat tidak bekerja.	Suplai daya utama atau alat tidak terhubung.	Periksa sekring dan pastikan terdapat daya yang tersedia.
	Pintu tidak tertutup.	Buka dan tutup pintu sebelum Anda mencobanya lagi.
Pesan ditampilkan seperti: F2, F3C, F7 atau Err2, Err3, Err5.	Oven mengenali sebuah kesalahan yang terjadi pada salah satu sensor atau yang serupa.	Cabut dan tunggu selama 10 menit sebelum menghubungkannya lagi, kemudian coba operasikan oven sekali lagi. Jika masalah tetap ada: hubungi pusat servis.
Makanan tidak dipanaskan secara merata.	Bagian yang sangat tipis seperti ujung sayap dan yang lainnya tidak ditutup.	Tutup bagian yang lebih tipis dengan aluminium foil.
	Makanan dipanaskan pada level daya yang terlalu tinggi.	Pilih level daya yang lebih rendah.
	Meja putar berhenti.	Periksa apakah meja putar dan penyangganya diletakkan dengan benar dan makanan berada di tengah, jangan menyentuh dinding ruang oven.
Makanan tidak berputar.	Meja putar berhenti.	Periksa apakah meja putar dan penyangganya diletakkan dengan benar dan bagian bawah ruang oven bersih.

Pusat Servis Resmi

Sebelum menelepon Pusat Servis Resmi:

- Lihat apakah Anda dapat menyelesaikan masalah sendiri (lihat tabel "Apa yang harus dilakukan jika ...").
- Matikan alat dan nyalakan kembali untuk melihat apakah masalah bisa hilang.

Jika kesalahan tetap terjadi setelah pengecekan di atas, hubungi Pusat Servis Resmi IKEA.

Selalu cantumkan:

- jenis kesalahan;
- tipe dan model alat yang tepat;
- nomor Pusat Servis Resmi (nomor setelah kata Servis pada pelat rating) terletak di tepi bagian dalam rongga oven (dapat terlihat ketika pintu dibuka);
- alamat lengkap Anda;
- nomor telepon Anda.

SERVICE 0000 000 00000



Jika diperlukan perbaikan, silakan hubungi Pusat Servis Resmi IKEA (untuk menjamin keaslian suku cadang yang digunakan dan perbaikan dilakukan dengan benar).

Data teknis

Identifikasi model: MATÄLSKARE 805.082.69	
Tegangan Suplai	220-240 V/50 Hz
Input Daya Dinilai	1300 W
Sekring	10 A (UK 13 A)
Daya output MW	750 W
Dimensi luar (TxPxL)	394 x 595 x 320
Dimensi dalam ruang oven (TxPxL)	187 x 370 x 290

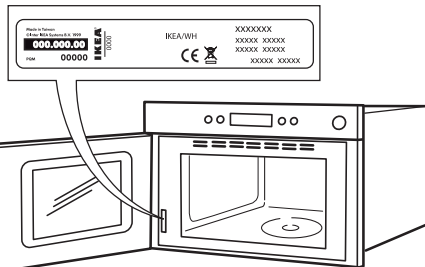
Informasi teknis tertera pada pelat rating di bagian dalam alat.

Data untuk performa pemanasan tes sesuai dengan IEC 60705.

Komisi Elektroteknik Internasional, SC. 59H, telah mengembangkan standar untuk pengujian komparatif performa pemanasan pada oven microwave yang berbeda.

Kami sarankan hal berikut untuk oven ini:

Tes	Jumlah	Waktu perkiraan	Level daya	Wadah
12.3.1	750 g	10 mnt	750 W	Pyrex 3.227
12.3.2	475 g	5 ½ mnt	750 W	Pyrex 3.827
12.3.3	900 g	14 mnt	750 W	Pyrex 3.838
13.3	500 g	2 mnt 40 dtk	Jet defrost	



CATATAN: informasi ini hanya untuk teknisi yang berkualifikasi.

Pemasangan

Memasang alat

Ikuti petunjuk pemasangan terpisah yang disertakan saat memasang alat.
 Anak-anak tidak boleh melakukan pekerjaan pemasangan. Jauhkan anak-anak dari alat selama proses pemasangan. Jauhkan bahan kemasan (kantong plastik, komponen polystyrene, dll.) dari jangkauan anak-anak, selama dan setelah pemasangan alat.
 Gunakan sarung tangan pelindung saat membuka kemasan dan melakukan pemasangan.
 Alat harus ditangani dan dipasang oleh dua orang atau lebih. Alat harus dicabut dari suplai daya sebelum melakukan pemasangan apa pun.

Setelah membuka kemasan alat, pastikan tidak ada yang rusak selama pengiriman. Jika ada masalah, hubungi dealer atau Layanan Purna-jual terdekat.

Setelah membuka kemasan alat, pastikan pintunya tertutup sempurna.

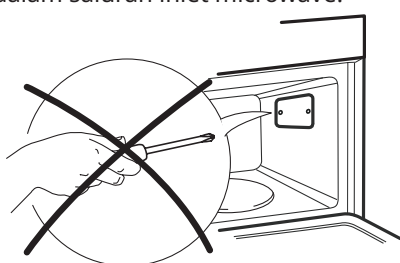
Jika ada masalah, hubungi dealer atau Layanan Purna-jual terdekat. Untuk mencegah kerusakan, hanya lepaskan oven dari alas busa polystyrene saat pemasangan.

Selama proses pemasangan, pastikan alat tidak merusak kabel daya.

Sambungan listrik

Sebelum menghubungkan

Periksa apakah tegangan pada pelat rating sesuai dengan tegangan di rumah Anda. Pelat rating ada pada tepi depan oven (dapat dilihat saat pintu dibuka). Jangan lepaskan pelat pelindung inlet microwave yang terletak di sisi dinding ruang oven. Piring tersebut berfungsi untuk mencegah lemak dan serpihan makanan masuk ke dalam saluran inlet microwave.



Pastikan ruang oven kosong sebelum pemasangan. Pastikan alat tidak rusak. Periksa apakah pintu oven tertutup rapat pada penyangga pintu dan segel pintu internal tidak rusak. Kosongkan oven dan bersihkan interior dengan kain lembut yang dibasahi. Jangan operasikan alat ini jika terdapat kerusakan pada kabel listrik atau colongan, jika tidak dapat beroperasi dengan benar, atau jika sudah pernah rusak atau terjatuh. Jangan rendam kabel listrik atau colongan di dalam air. Jauhkan kabel dari permukaan panas. Kejutan listrik, api atau bahaya lain dapat timbul.

Setelah menghubungkan

Oven dapat dioperasikan hanya jika pintunya tertutup rapat. Peraturan mengharuskan alat ini dibumikan. Produsen akan bertanggung jawab atas cedera pada seseorang, hewan atau benda lain yang disebabkan oleh ketidakpatuhan terhadap peraturan ini. Produsen tidak bertanggung jawab atas masalah yang timbul karena tidak mengikuti petunjuk yang telah diberikan. Risiko dapat terjadi apabila tidak mengikuti petunjuk dengan benar. Produsen tidak bertanggung jawab atas cedera pada seseorang atau hewan atau kerusakan properti jika saran dan tindakan pencegahan ini tidak dipatuhi.

HATI-HATI: Alat tidak ditujukan untuk digunakan dengan timer eksternal atau sistem kendali jarak jauh terpisah. Setelah pemasangan, komponen listrik harus dapat diakses oleh pengguna.

Untuk pemasangan yang sesuai dengan peraturan keselamatan saat ini, diperlukan switch omnipolar dengan celah kontak minimum 3mm.

PERINGATAN : Kabel daya harus cukup panjang untuk menghubungkan alat, ketika sudah dipasang di housingnya, ke suplai daya utama.

Jangan tarik kabel suplai daya.

Jika kabel daya rusak kabel harus diganti dengan yang sama. Kabel daya hanya boleh diganti oleh teknisi yang berkualifikasi sesuai dengan petunjuk produsen dan peraturan keselamatan saat ini. Hubungi pusat servis resmi.

Jangan operasikan alat ini jika terdapat kerusakan pada kabel listrik atau colongan, jika tidak dapat beroperasi dengan benar, atau jika sudah pernah rusak atau terjatuh. Jangan rendam kabel listrik atau colongan di dalam air. Jauhkan kabel dari permukaan panas.

Jangan sentuh alat dengan bagian bodi yang basah dan jangan operasikan sambil bertelanjang kaki.

Untuk alat dengan fitted plug, jika colongan tidak cocok dengan soket listrik, hubungi teknisi yang berkualifikasi. Jangan gunakan kabel terminal, soket ganda atau adaptor. Jangan hubungkan alat ke soket yang dapat dioperasikan dengan pengendali jarak jauh.

Hal-hal terkait lingkungan

⚠ PERINGATAN!: Pekerjaan servis atau perbaikan ini berbahaya untuk orang lain yang tidak berkompeten karena meliputi pelepasan cover yang memberikan perlindungan terhadap paparan energi microwave.

⚠ PERINGATAN!: Apabila tidak dapat menjaga oven dalam keadaan bersih dapat mengakibatkan penurunan kualitas permukaan yang dapat berdampak pada usia alat serta dapat memicu timbulnya bahaya.

⚠ PERINGATAN!: Oven harus dibersihkan secara rutin dan hilangkan endapan makanan.

⚠ PERINGATAN!: Pastikan alat telah dimatikan dan dicabut dari suplai daya sebelum melakukan tindakan perawatan - risiko terserum. Jangan pernah gunakan alat pembersih uap.

⚠ PERINGATAN!: Jangan gunakan pembersih abrasif yang keras atau pengikis logam untuk membersihkan kaca pintu karena dapat menggores permukaan, sehingga mengakibatkan kaca rusak.

⚠ Pastikan alat sudah dingin sebelum melakukan pembersihan atau perawatan. - risiko terbakar

⚠ PERINGATAN!: Matikan alat sebelum mengganti lampu - risiko terserum.

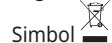
CARA MEMBUANG MATERIAL KEMASAN

Bahan kemasan 100% dapat didaur ulang dan memiliki tanda simbol daur ulang 

Bagian dari kemasan harus dibuang dengan cara yang sesuai dengan peraturan setempat tentang pembuangan limbah.

PEMBUANGAN ALAT RUMAH TANGGA

Alat ini diproduksi dengan bahan yang dapat didaur ulang dan digunakan kembali. Buang alat sesuai dengan peraturan pembuangan limbah setempat. Untuk informasi lebih lanjut tentang penanganan, pemulihan dan daur ulang alat listrik rumah tangga, hubungi pemerintah setempat, layanan kolektif limbah rumah tangga atau taruh di tempat Anda membeli alat. Alat ini ditandai sesuai dengan European Directive 2012/19/EU, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE). Dengan memastikan produk ini dibuang dengan benar, Anda akan membantu mencegah dampak negatif terhadap lingkungan dan kesehatan manusia.



Simbol  pada produk atau dokumen pendukung menunjukkan bahwa alat ini tidak boleh dianggap sebagai limbah rumah tangga tetapi harus dibawa ke pusat pembuangan yang tepat untuk mendaur ulang alat listrik dan elektronik.

TIPS HEMAT ENERGI

Panaskan oven hanya jika disarankan oleh tabel masakan atau resep Anda. Gunakan baki pemanggang berpermukaan gelap atau enamel karena dapat lebih menyerap panas dengan baik. Makanan yang memerlukan proses memasak yang lama akan melanjutkan proses memasak meskipun oven telah dimatikan.



GARANSI IKEA

Berapa lama garansi IKEA berlaku?

Garansi ini berlaku selama lima (5) tahun dari tanggal pembelian asli dari alat Anda di IKEA. Struk pembelian asli, diperlukan sebagai bukti pembelian. Jika pekerjaan servis dilakukan dengan garansi, ini tidak akan memperpanjang masa garansi alat.

Siapa yang akan melakukan servis?

Penyedia layanan IKEA akan memberikan layanan melalui pengoperasian servisnya sendiri atau jaringan partner servis resmi.

Apa saja yang tercakup dalam garansi ini?

Garansi mencakup kerusakan alat, yang disebabkan oleh kerusakan pembuatan atau kerusakan material sejak tanggal pembelian dari IKEA. Garansi ini hanya berlaku untuk penggunaan rumah tangga. Pengecualian ditentukan di dalam judul "Apa yang tidak tercakup dalam garansi ini?" Dalam masa garansi, biaya untuk memperbaiki kesalahan, misalnya perbaikan, suku cadang, tenaga kerja, dan perjalanan akan ditanggung, asalkan alat pada saat perbaikan tidak memerlukan pengeluaran khusus. Pada kondisi tersebut, berlaku peraturan daerah masing-masing. Suku cadang yang diganti menjadi milik IKEA.

Apa yang akan IKEA lakukan untuk menyelesaikan masalah?

Penyedia Layanan IKEA yang ditunjuk akan memeriksa produk dan memutuskan, sesuai kebijakannya sendiri, apakah akan ditanggung oleh garansi. Jika ditanggung oleh garansi, Penyedia Layanan IKEA atau partner servis resminya melalui pengoperasian servis mandiri akan melakukan perbaikan produk yang cacat atau mengantinya dengan produk yang sama atau sebanding.

Apa saja yang tidak tercakup dalam garansi ini?

- Keausan normal.
- Kerusakan yang disengaja atau akibat kelalaian, kerusakan akibat tidak membaca instruksi pengoperasian, pemasangan yang salah atau menghubungkan ke tegangan yang salah, kerusakan akibat reaksi kimia atau elektrokimia, karat, korosi atau kerusakan karena air termasuk namun tidak terbatas pada kerusakan akibat terlalu banyak asam pada suplai air, kerusakan akibat kondisi lingkungan yang tidak normal.
- Komponen habis pakai termasuk baterai dan lampu.
- Komponen non-fungsional yang tidak memengaruhi penggunaan normal alat, termasuk goresan dan perbedaan warna.
- Kerusakan tidak disengaja akibat benda atau zat asing dan membersihkan atau menghilangkan sumbat pada filter, sistem drainase atau wadah sabun.
- Kerusakan pada komponen berikut: kaca keramik, aksesoris, keranjang alat makan, pipa asupan dan drainase, segel, lampu dan cover lampu, layar, knop, pelindung dan komponen pelindung. Kecuali kerusakan tersebut dapat dibuktikan akibat kesalahan produksi.
- Kasus di mana tidak ada kerusakan ditemukan selama kunjungan teknisi.
- Perbaikan tidak dilakukan oleh penyedia servis yang ditunjuk dan/atau partner kontrak servis resmi atau di mana komponen tidak asli digunakan.
- Perbaikan disebabkan oleh kesalahan pemasangan atau tidak sesuai spesifikasi.
- Penggunaan alat di lingkungan non-domestik, misalnya penggunaan profesional.
- Kerusakan saat pengiriman. Jika pelanggan mengirim produk ke rumahnya atau alamat lain, IKEA tidak bertanggung jawab atas kerusakan yang mungkin terjadi saat pengiriman. Namun, jika IKEA mengirimkan produk ke alamat pengiriman pelanggan, kemudian terdapat kerusakan pada produk saat pengiriman, ini akan ditanggung oleh IKEA.
- Biaya pemasangan awal untuk alat IKEA.
- Namun, jika Penyedia Layanan yang ditunjuk IKEA atau partner servis resmi memperbaiki atau mengganti alat di bawah ketentuan garansi ini, Penyedia Layanan yang ditunjuk atau partner servis resmi akan memasang kembali alat yang telah diperbaiki atau memasang penggantian bila diperlukan.

- Semua pemasangan perpipaan dan kelistrikan bukan tanggung jawab IKEA, dan pelanggan harus menyelesaikan pekerjaan ini sebelum penggunaan.

Bagaimana hukum negara berlaku

Garansi IKEA memberikan Anda hak legal khusus yang mencakup atau melampaui seluruh permintaan legal setempat. Namun kondisi ini tidak membatasi hak pelanggan seperti yang dijelaskan dalam undang-undang setempat.

Area validitas

Garansi ini hanya berlaku di negara tempat produk tersebut dibeli; layanan akan diberikan sesuai dengan kerangka ketentuan garansi. Kewajiban untuk melakukan layanan dalam kerangka garansi berlaku jika alat memenuhi dan dipasang sesuai dengan:

- spesifikasi teknis negara di mana klaim garansi dibuat;
- Instruksi Rakitan dan Informasi Keselamatan Manual Pengguna.

PURNA JUAL khusus untuk alat IKEA

Jangan ragu untuk menghubungi Pusat Servis Resmi yang ditunjuk IKEA untuk:

- melakukan permintaan servis di bawah garansi;
- meminta penjelasan tentang pemasangan alat IKEA di furnitur dapur IKEA khusus;
- meminta penjelasan tentang fungsi alat IKEA.

Untuk memastikan bahwa kami memberikan bantuan terbaik untuk Anda, silakan baca dengan saksama Instruksi Rakitan dan/ atau Manual Pengguna sebelum menghubungi kami.

Cara menghubungi kami jika Anda memerlukan servis



Pusat layanan pelanggan purna jual IKEA akan membantu Anda melalui telepon dengan pemecahan masalah dasar untuk peralatan Anda pada saat permintaan panggilan layanan. Silakan merujuk ke www.IKEA.co.id dan pilih toko lokal Anda untuk nomor telepon toko lokal dan jam buka.

i Sebelum menghubungi kami, pastikan Anda menyerahkan nomor artikel IKEA (kode 8 digit) dan Nomor Seri (kode 8 digit yang dapat ditemukan di pelat label) untuk peralatan yang Anda perlu bantuan kami.

i SIMPAN STRUK PEMBELIAN!

Ini merupakan bukti pembelian yang diperlukan agar garansi Anda berlaku. Pada struk pembelian juga terdapat nama IKEA dan nomor artikel (kode 8 digit) untuk setiap alat yang Anda beli.

Apakah Anda membutuhkan bantuan lainnya?

Untuk pertanyaan lain yang tidak terkait Purna Jual alat Anda silakan hubungi call centre toko IKEA Anda. Kami sarankan Anda untuk membaca dokumen pada alat secara saksama sebelum menghubungi kami.

Importir: PT Distribusi Mebel Nusantara
Jl. Jalur Sutera Boulevard no.45 Tangerang, Indonesia

Nomor Pendaftaran: IMKG.2472.11.2023

400011719851



© Inter IKEA Systems B.V. 2021

23256

AA-2262758-2