

# ANRÄTTA

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 จะช่วยเหลือคุณทางโทรศัพท์เพื่อแก้ ปัญหาพื้นฐานสำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้า ของคุณ เมื่อมีการติดต่อขอใช้บริการ โปรดดูที่ **www.IKEA.com** แล้วเลือกสาขาในพื้นที่ของคุณ เพื่อดู หมายเลขโทรศัพท์ของสาขาในพื้นที่และ เวลาเปิดทำการ

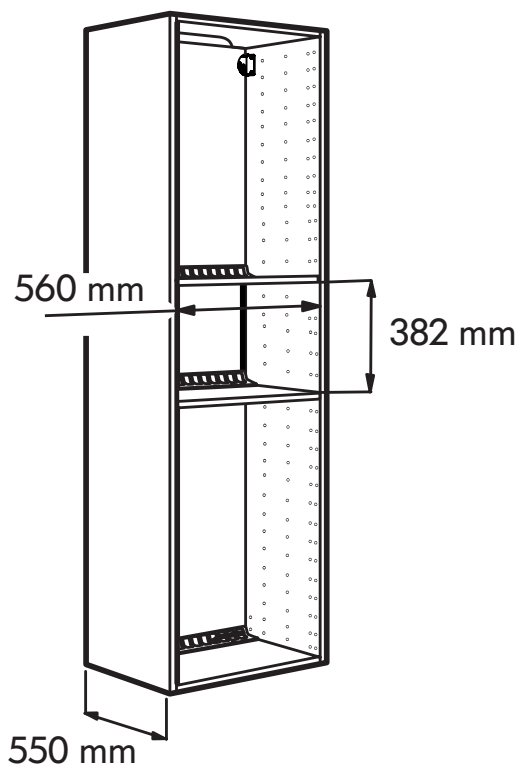
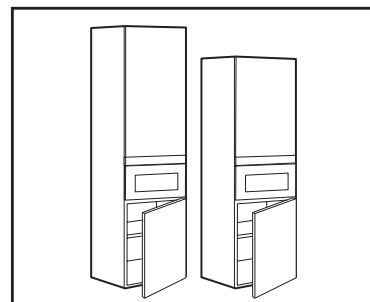
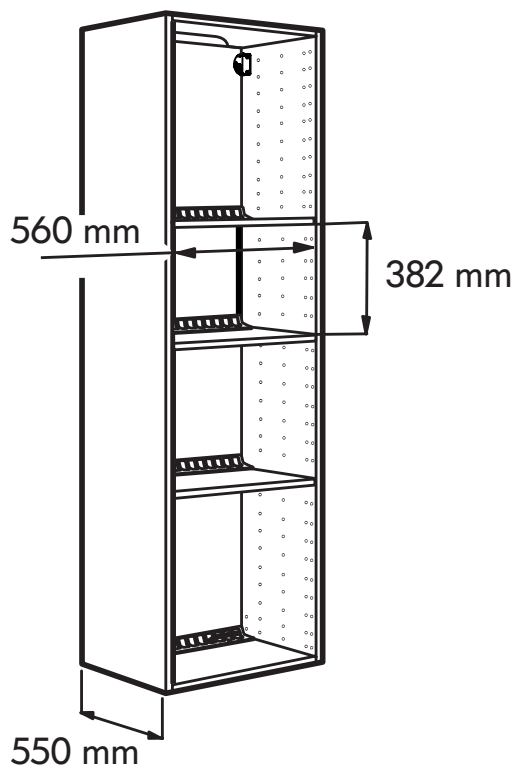
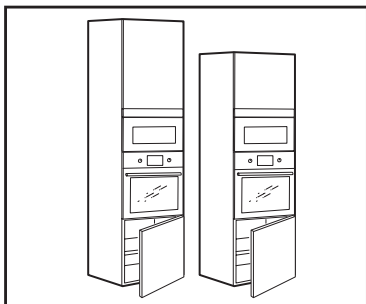
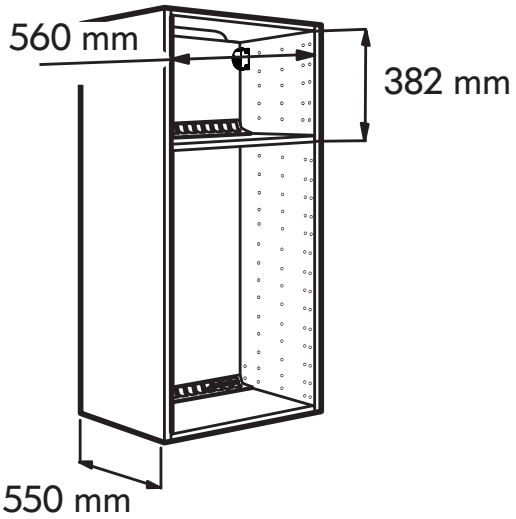
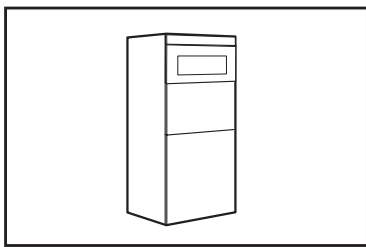


IKEA 售後客戶服務中心將會協助您，在您致電提出服務要求的時候，以電話的形式，針對您的家電用品為您提供基本的疑難排解服務。請參閱 **www.IKEA.com** 並選取您的當地店鋪，已取得當地店鋪電話號碼與營業時間



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	5
BAHASA MELAYU	15
ภาษาไทย	25
繁體中文	35
INDONESIA BAHASA	43



## Table of contents

Safety Information	5	What to do if ...	11
Product description	7	Technical data	12
Control panel	7	Installation	12
First use	8	Electrical connection	12
Daily use	8	Environmental concerns	13
Cooking tables	10	IKEA GUARANTEE	14
Cleaning and maintenance	11		

## 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.

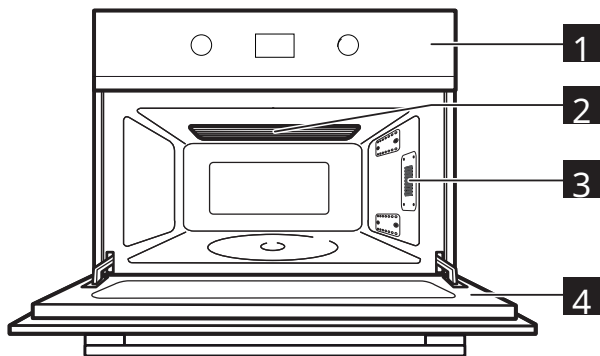
### **ELECTRICAL WARNINGS**

⚠ 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.

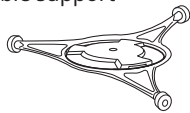
**Product description**



- 1** Control Panel
- 2** Grill element (Quartz)
- 3** Cavity Lamp
- 4** Door

**Accessories**

Turntable support



1x

Glass turntable



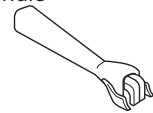
1x

Crisp-plate



1x

Crisp handle



1x

**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 come 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. All accessories are dishwasher safe with the exception of the crisp plate. The crisp plate should be cleaned using water and a mild detergent. For stubborn dirt, rub gently with a cloth. Always leave the crisp plate to cool down before cleaning. Aluminium foil can be used safely to shield small areas of food as long as it does not come in contact with the oven interior.

**Turntable support**

Fit first the internal wheel and then the external part of the turntable support. Use the turntable support under the Glass turntable. Never put any other utensils on the turntable support.

**Glass turntable**

Place the Glass turntable on the turntable support. 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.

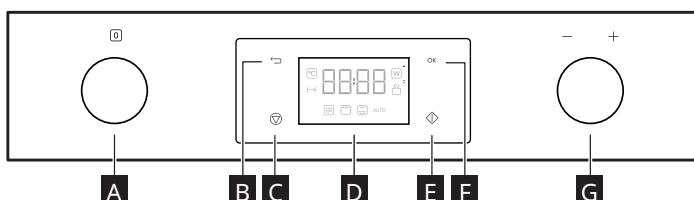
**Crisp handle**

Use the supplied special Crisp handle to remove the hot Crisp plate from the oven.

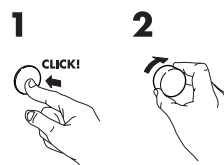
**Crisp-plate**

Place the food directly on the Crisp-plate. Always use the Glass turntable as support when using the Crisp-plate. Do not place any utensils on the Crisp-plate since it will quickly become very hot and is likely to cause damage to the utensil.


**Control panel**



- A** Selection push-push knob
- B** Back button
- C** Stop
- D** Display
- E** Start
- F** Confirmation button
- G** Adjust push-push knob



**Retractable knobs**

To use this type of knob, press it in the middle. The knob comes out. Turn it to the required position. Once cooking is over, turn the knob to  and press it again to restore it to its original position.

**First use**

**Settings**

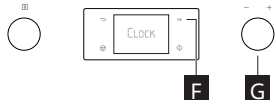
When the appliance is first plugged in it will ask you to set the clock.

After a power failure the clock will flash and needs to be reset. Your microwave oven has a number of functions which can be adjusted to your personal taste.



1. Turn the **A** knob until Setting is shown (aprox. 3 sec).
2. Push the **G** knob out and turn it to choose one of the following settings to adjust:  
Clock, Sound, ECO, Brightness
3. Press the **F** button to exit the settings function and save all your changes when you are done.

• **Clock**



1. Press the **F** button (the left-hand digits hour's flicker).
2. Push the **G** knob out and turn it to set hours.
3. Press the **F** button (the two right hand digits (minutes) flicker).
4. Turn the **G** knob to set the minutes.
5. Press the **F** button again.  
The clock is set and in operation.

• **Sound**



1. Press the **F** button.
2. Push the **G** knob out, and turn it to turn the buzzer ON or OFF.
3. Press the **F** button again to confirm the change.

• **Eco**



1. Press the **F** button.
2. Push the **G** knob out and turn it to turn the ECO setting ON or OFF.
3. Press the **F** button again to confirm the change.  
When the ECO mode is on, the brightness of the display will automatically switch to a lower level after 1 minute. If the ECO mode is off, the brightness will switch to the same lower level after 3 minutes. It will automatically switch back to the set brightness level when a button is pressed or the door is opened.

• **Brightness**



1. Press the **F** button.
2. Push the **G** knob out and turn it to set the level of brightness suitable to your preference.
3. Press the **F** button again to confirm the change.

**Daily use**

**Start protection / Safety 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 blank).



Open and close the door, then press **F** to start the function.

**Cooling down**

When a function is finished, the oven may carry out a cooling procedure. This is normal. After this procedure the oven switches off automatically.

The cooling procedure can be interrupted without any harm to the oven by opening the door or pressing the **C** Button.

**Setting the 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. Push the **A** knob out and turn it until zero position.
2. Push the **G** knob out and turn it to set the desired length of the timer.

3. Press the **F** button.

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

Pressing any button to turn off the acoustic signal

**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.

**Jet start**

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

With the knob in the upright position, press Start button to switch on the Jet Start function.

Jet Start automatically starts 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 the Adjust knob to increase or decrease the time.

Press the **F** button to confirm the cooking time.

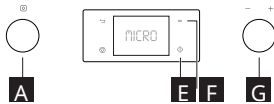


### Microwave oven functions table

Function	Description of function
<b>12:00</b>	For switching off the oven.
<b>MICRO</b>	For quickly cooking and reheating food or beverages.
<b>CRISP</b>	For perfectly browning a dish, both on the top and bottom of the food. This function must only be used with the special Crisp plate.
<b>GRILL</b>	For browning, grilling and gratins. We recommend turning the food during cooking. For best results, preheat the grill for 3-5 minutes.
<b>COMBI</b>	For quickly cooking and gratinating dishes, combining the microwave and grill functions.
<b>DEFROST</b>	To defrosting meat, poultry, fish, vegetables and bread.

### Microwave

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



1. Push the **A** knob out and turn it until you find the microwave function.
2. Push the **G** knob out and turn it to set the microwave power level.
3. Press the **F** button to confirm your selection.
4. Turn the **G** knob to set the cooking time.
5. Press the **E** 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 turning the adjust knob to increase or decrease the time.

Power level can be altered during cooking by pressing the Back button and then turning the Adjust knob.

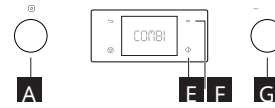
Press the **E** or **F** button to confirm the cooking time.

### Power level Microwaves only

Power	Suggested use:
1000 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.
800 W	Cooking of vegetables, meat etc.
650 W	Cooking of fish.
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 and chocolate.
160 W	Defrosting. Softening butter, cheeses.
90 W	Softening Ice cream

### Grill Combi

Use this function to cook such food as Gratins, Lasagne, Poultry and Baked potatoes.

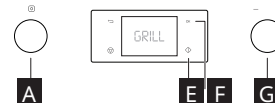


1. Push the **A** knob out and turn it until you find the Combi function.
2. Turn the **G** knob to set microwave power level.
3. Press **F** to confirm your selection.
4. Turn the **G** knob to set cooking time.
5. Press the **E** button.

The Max. possible microwave power level when using the Grill is 650W.

Power	Suggested use:
650 W	Cooking Vegetables and Gratins
350 - 500 W	Cooking Poultry and Lasagne
160 - 350 W	Cooking Fish and frozen gratins
90 W	Gratinating fruit

### Grill



Use this function to quickly give a pleasant brown surface to the food.

1. Push the **A** knob out and turn it until you find the grill function.
2. Push the **F** button to confirm.
3. Push the **G** knob out and turn it to set the cooking time.
4. Press the **E** button.

Ensure that the utensils used are heat resistant and ovenproof before grilling with them.

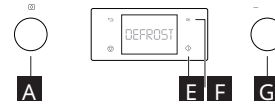
**IMPORTANT:** Do not use plastic utensils when grilling. They will melt. Items of wood or paper are not suitable either.

### Defrost

Use this function for defrosting Meat, Poultry, Fish, Vegetables and Bread.

Auto Defrost should only be used if the net weight is between 100 g-2.5 kg.

Always place the plate on the glass turntable.



1. Push the **A** knob out and turn it until you find the Auto Defrost function.
2. Push the **G** knob out and turn it to select a food class.
3. Press the **F** button to confirm your selection.
4. Turn the **G** knob to set the weight.
5. Press the **F** button to confirm your selection.
6. Press the **E** button.

### Weight:

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. Turn food when oven prompts.
Poultry (100 g - 2.5 Kg)	Chicken whole, pieces or fillets. Turn food when oven prompts.
Fish (100 g - 1.5 Kg)	Whole, steaks or fillets. Turn food when oven prompts.
Vegetables (100 g - 1.5 Kg)	Mixed vegetables, peas, broccoli etc. Turn food when oven prompts.
Bread (100 g - 1.0 Kg)	Loaf, buns or rolls. Turn food when oven prompts.

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.

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.

**Manual defrost**

Follow the procedure for setting microwaves and choose 160 W when defrosting.

Check and inspect the food regularly.  
Experience will give you the times needed for various amounts.

**Crisp** 

Use this function to reheat and cook pizzas and other dough based food. It is also good for frying bacon and eggs, sausages, hamburgers etc.

The oven automatically use's Microwaves and Grill in order to heat the Crisp-plate.

This way the Crisp-plate will rapidly reach its working temperature and begin to brown and crisp the food. It is not possible to change or switch, the Power level or Grill, on/off, when using the Crisp function.

Ensure that the Crisp-plate is correctly placed in the middle of the Glass turntable.

The oven and the crisp-plate become very hot when using this function.

Do not place the hot crisp-plate on any surface susceptible to heat.

**i IMPORTANT:** Be careful, not to touch the ceiling near the Grill element.




















Use oven mittens or the special Crisp handle supplied when removing the hot Crisp-plate.

Only use the supplied Crisp plate with this function. Other available Crisp plates on the market will not give the correct result when using this function.

**i IMPORTANT:** The Crisp-plate may be preheated before use (max. 3 min.).

Always use the Crisp function when preheating the crisp-plate.

**Cooking tables**

Food	Function	Preheating	Power (W)	Cooking Time (Min)
Sponge cake		-	-	7 - 10
Fruit pie		-	-	12 - 20
Cookies		-	-	3 - 5
Savoury tarts and quiche Lorraine (1 - 1.2 kg)		-	-	18 - 25
Dinner Plates (250 - 500 g)		-	750	4 - 7
Lasagna / baked pasta		-	500	15 - 25
Frozen lasagna (500 - 700 g)		-	500	14 - 25
Frozen pizza (300 g)		-	-	7 - 8
Meat (chops, steak)		-	500	12 - 20
Poultry (whole, 800 g - 1.5 kg)		-	350 - 500	35 - 50 *
Chicken fillets or pieces		X **	-	10 - 25
Roasts		-	160 - 350	45 - 60 *
Sausages / skewers		-	-	20 - 40 *
Sausages/hamburgers		X **	-	6 - 16 *
Fish (steaks or fillets)		X	160 - 350	15 - 30 *
Whole fish		-	500 - 650	20 - 40 *
Baked potatoes		-	350 - 500	20 - 40 *
Potato wedges		-	-	25 - 30
Baked apples		-	160 - 350	15 - 25

\* Turn the food halfway through cooking \*\* Preheat the Crisp plate for 3-5 minutes

## Cleaning and maintenance

Cleaning is the only maintenance normally required. 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.

**i IMPORTANT:** do not use metal scouring pads, abrasive cleansers, steel-wool pads, gritty washcloths, etc. which can damage the control panel, and the interior and exterior oven surfaces. Use a sponge with a mild detergent or a paper towel with spray glass cleaner. Apply spray glass cleaner to a paper towel.

Do not spray directly on the oven.

At regular intervals, especially if spill overs have occurred, remove the turntable, the turntable support and wipe the base of the oven clean.

This oven is designed to operate with the turntable in place.

**i IMPORTANT:** do not operate the microwave oven when the turntable has been removed for cleaning.

Use a mild detergent, water and a soft cloth to clean the interior surfaces, front and rear of the door and the door opening.

**i IMPORTANT:** do not allow grease or food particles to build up around the door.

For stubborn stains, boil a cup of water in the oven for 2 or 3 minutes. Steam will soften the marks.

**i IMPORTANT:** do not use steam cleaning appliances when cleaning your microwave oven.

Adding some lemon juice to a cup of water, placing this on the turntable and boiling for a few minutes can eliminate odors inside the oven.

The Grill element does not need cleaning since the intense heat will burn off any splashes, but the cavity ceiling near it may

need regular cleaning. This should be done with warm water, detergent and a sponge. If the Grill is not used regularly, it should be run for 10 minutes a month to burn off any splashes.

### Dishwasher safe

- Turntable support.
- Glass turntable.
- Crisp handle.

### Careful cleaning

The Crisp-plate should be cleaned in mild, detergent water. Heavily soiled areas can be cleaned with a scouring sponge and a mild cleanser.

Always let the crisp-plate cool off before cleaning.

**i IMPORTANT:** do not immerse or rinse with water while the crisp-plate is hot.

Quick cooling may damage it.

**⚠ WARNING!: Do not remove any cover.** The door seals and the door seals areas must be regularly inspected for damage. If these areas are damaged the appliance should not be operated until it has been repaired by a qualified technician. before performing any maintenance operation - risk of electrical shock. Never use steam cleaning equipment.

## 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.
The display shows the letter "F" followed by a letter or number	Software fault.	Contact you nearest After-sales Service Centre and state the letter or number that follows the letter "F".
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).

**Technical data**

<b>Model identification: ANRÄTTA 905.082.64</b>	
Supply Voltage	220-240 V/50 Hz
Rated Power Input	2300 W
Fuse	10 A
MW output power	1000 W
Grill	800 W
Convection	
Outer dimensions (HxWxD)	397 x 595 x 468
Cavity inner dimensions (HxWxD)	200 x 405 x 380

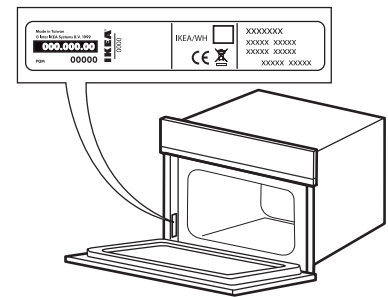
The technical informations are situated in the rating plate inside the appliance.

**Data for test heating performance in accordance with IEC 60705.**

The International Electrotechnical Commission 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 Egg custard	750 g	11 - 12 min	650 W	Pyrex 3.227
12.3.2 Sponge cake	475 g	9 min	650 W	Pyrex 3.827
12.3.3 Meatloaf	900 g	16 - 18 min	800 W	Pyrex 3.838
13.3 Meat defrost	500 g	14 min	160 W	



**NOTE:** this information is only for the qualified technician.

**Installation**

**Mounting the appliance**

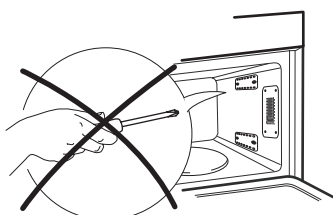
Follow the supplied separate mounting instructions when installing the appliance.  
 Installation and repairs must be carried out by a qualified technician, in compliance with the manufacturer's instructions and local safety regulations. Do not repair or replace any part of the appliance unless specifically stated in the user manual. 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.

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 plumbing 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](http://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	Perkara untuk dilakukan jika ...	21
Penerangan Produk	17	Data teknikal	22
Panel kawalan	17	Pemasangan	22
Penggunaan pertama	18	Sambungan elektrik	22
Penggunaan harian	18	Kebimbangan Persekitaran	23
Jadual memasak	20	JAMINAN IKEA	24
Pembersihan dan penyelenggaraan	21		

## 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.

### **PENGUNAAN YANG DIBENARKAN**

⚠ **AMARAN:** Perkakas ini tidak bertujuan untuk dikendalikan dengan menggunakan peranti penukar luaran, seperti pemasa, 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 pembaikan 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 mengangkutnya. 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**

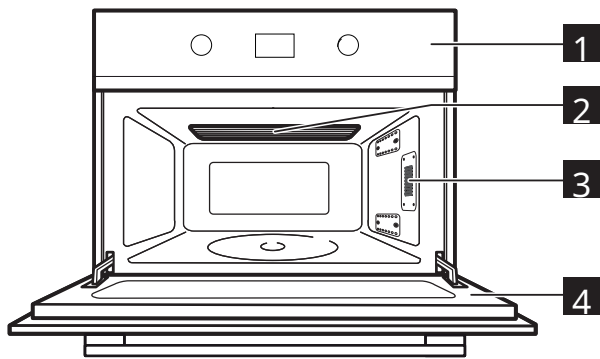
⚠ Perkakas mesti boleh dipisahkan daripada bekalan kuasa dengan mencabut palam jika palam boleh dicapai atau dengan suis pelbagai kutub yang dipasang menentang arus soket dan perkakas mesti dibumikan, selaras dengan piawaian keselamatan elektrik kebangsaan.

⚠ 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.



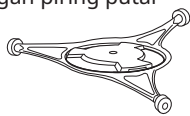
Penerangan Produk



- 1 Panel kawalan
- 2 Elemen panggangan (Kuarza)
- 3 Lampu rongga
- 4 Pintu

Aksesori

Sokongan piring putar



1x

Piring putar kaca



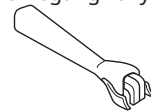
1x

Pemegang garing



1x

Pemegang renyah



1x

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 melaluinya 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 memulakan ketuhar.

Semua aksesori selamat dari mesin basuh pinggan mangkuk kecuali pinggan garing.

Pinggan garing harus dibersihkan menggunakan air dan pencuci ringan. Untuk kotoran degil, gosok perlahan-lahan dengan kain.

Sentiasa biarkan pinggan garing sejuk sebelum dibersihkan.

Kerajang aluminium boleh digunakan dengan selamat untuk melindungi kawasan makanan yang kecil selagi tidak bersentuhan dengan bahagian dalam ketuhar.

Sokongan piring putar

Pasangkan dahulu bahagian dalaman dan kemudian bahagian luaran sokongan piring putar.

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

Piring putar kaca

Letakkan piring putar kaca pada sokongan piring putar.

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

Pemegang garing

Gunakan pemegang garing khas yang disediakan untuk mengeluarkan piring garing panas dari ketuhar.

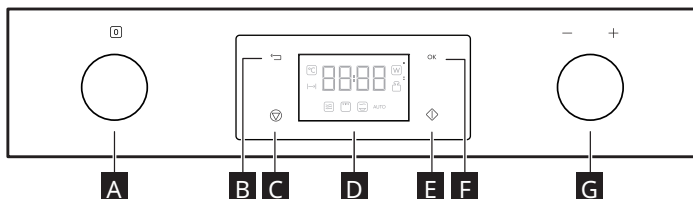
Pinggan garing

Letakkan makanan terus di atas pinggan garing.

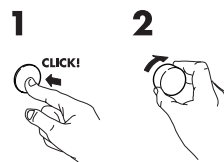
Sentiasa gunakan piring putar kaca sebagai sokongan semasa menggunakan pinggan garing.

Jangan letakkan perkakas di atas pinggan garing kerana ia akan menjadi sangat panas dengan cepat dan berkemungkinan akan menyebabkan kerosakan pada perkakas.

Panel kawalan



- A Pilihan tombol tolak-tolak
- B Butang balik
- C Henti
- D Paparan
- E Mula
- F Butang pengesahan
- G Laraskan tombol tolak tekan



Tombol boleh tarik

Untuk menggunakan tombol jenis ini, tekan di bahagian tengah.

Tombol terkeluar.

Pusingnya ke kedudukan yang diperlukan.

Selepas pemasakan selesai, pusing tombol itu ke [stop icon] dan tekannya semula untuk mengembalikannya ke kedudukan asal.

**Penggunaan pertama**

**Tetapan**

Semasa perkakas pertama kali dipasang, ia akan meminta anda menetapkan jam.

Selepas gangguan kuasa, jam akan berkelip dan perlu diset semula.

Ketuhar gelombang mikro anda mempunyai sebilangan fungsi yang dapat disesuaikan dengan selera anda.



1. Putar **A** tombol sehingga Tetapan ditunjukkan (anggar. 3 saat).
2. Tekan **G** tombol keluar dan putar untuk memilih salah satu tetapan berikut untuk disesuaikan:  
Jam, Bunyi, ECO, Kecerahan
3. Tekan **F** butang untuk keluar dari fungsi pengaturan dan simpan semua perubahan anda setelah selesai.

• **Jam**



1. Tekan **F** butang (kerlipan jam kiri di sebelah kiri).
2. Tolak **G** tombol keluar dan putar untuk menetapkan jam.
3. Tekan **F** butang (kerlipan dua digit tangan kanan (minit)).
4. Putar **G** tombol untuk menetapkan menit.
5. Tekan **F** butang sekali lagi.  
Jam ditetapkan dan beroperasi.

• **Bunyi**



1. Tekan **F** butang.
2. Tolak **G** tombol keluar, dan putar untuk Menghidupkan atau Mematikan pembaz.
3. Tekan **F** butang sekali lagi untuk mengesahkan perubahan.

• **Eko**



1. Tekan **F** butang.
2. Tolak **G** tombol keluar dan putar untuk Menghidupkan atau Mematikan tetapan ECO.
3. Tekan **F** butang sekali lagi untuk mengesahkan perubahan. Apabila mod ECO dihidupkan, kecerahan paparan secara automatik akan beralih ke tahap yang lebih rendah setelah 1 minit. Sekiranya mod ECO dimatikan, kecerahan akan beralih ke tahap yang lebih rendah yang sama setelah 3 minit. Secara automatik ia akan beralih kembali ke tahap kecerahan yang ditetapkan ketika button ditekan atau pintu dibuka.

• **Kecerahan**



1. Tekan **F** butang.
2. Tolak **G** tombol keluar dan putar untuk menetapkan tahap kecerahan yang sesuai dengan pilihan anda.
3. Tekan **F** butang sekali lagi untuk mengesahkan perubahan.

**Penggunaan harian**

**Perlindungan mula / Kunci keselamatan**

Fungsi keselamatan automatik ini diaktifkan satu minit setelah ketuhar kembali ke "mod sedia". (Ketuhar di "sedia" ketika jam 24 jam ditampilkan atau jika jam belum ditetapkan, ketika paparan kosong).



Buka dan tutup pintu, kemudian tekan **F** untuk memulakan fungsinya.

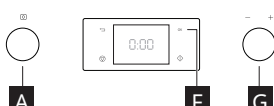
**Sejukkan**

Apabila fungsi selesai, ketuhar boleh menjalankan prosedur penyejukan. Ini adalah biasa. Selepas prosedur ini ketuhar mati secara automatik.

Prosedur penyejukan boleh terganggu tanpa membahayakan ketuhar dengan membuka pintu atau menekan **C** Butang.

**Menetapkan pemasa**

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. Tolak **A** tombol keluar dan putar sehingga kedudukan sifar.
2. Tolak **G** tombol keluar dan putar untuk menetapkan panjang pemasa yang dikehendaki.

3. Tekan **F** butang.

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

Menekan sebarang butang untuk mematikan isyarat akustik

**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.

**Mula Pantas**

Fungsi ini digunakan untuk pemanasan cepat makanan dengan kandungan air yang tinggi seperti; sup jernih, kopi atau teh. Dengan tombol di kedudukan tegak, tekan butang Mula untuk menghidupkan fungsi Mula Pantas.

Mula Pantas secara automatik bermula 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 tombol Laras untuk menambah atau mengurangkan waktu.

## Jadual fungsi ketuhar gelombang mikro

Fungsi	Penerangan fungsi
<b>12:00</b>	Untuk mematikan ketuhar.
<b>MIKRO</b>	Untuk memasak dan memanaskan semula makanan atau minuman dengan cepat.
<b>GARING</b>	Untuk pencoklatan makanan, di kedua-dua bahagian atas dan bawah makanan. Fungsi ini hanya boleh digunakan dengan piring Garing khas..
<b>PANGGANG</b>	Untuk pencoklatan, memanggang dan gratin. Kami mengesyorkan memusingkan makanan semasa memasak. Untuk hasil terbaik, prapemanasan panggang selama 3-5 minit.
<b>KOMBI</b>	Untuk memasak dan gratin hidangan dengan cepat, menggabungkan fungsi gelombang mikro dan panggang.
<b>CAIR BEKU</b>	Untuk mencairkan daging, poltri, ikan, sayur-sayuran dan roti.

### Gelombang mikro

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



1. Tolak **A** tombol keluar dan putar sehingga anda menemui fungsi gelombang mikro.
2. Tolak **G** tombol keluar dan putar untuk menetapkan tahap kuasa gelombang mikro.
3. Tekan **F** butang untuk mengesahkan pilihan anda.
4. Putar **G** tombol untuk menetapkan masa memasak.
5. Tekan **E** butang.

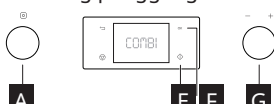
Setelah proses memasak dimulakan: waktu dapat ditingkatkan dengan mudah dalam langkah 30 saat dengan menekan butang Mula. Setiap tekan meningkatkan masa dengan 30 saat. Anda juga dapat mengubah waktu dengan memutar tombol penyesuaian untuk menambah atau mengurangkan waktu. Tahap kuasa dapat diubah semasa memasak dengan menekan butang Kembali dan kemudian memutar tombol Sesuai.

### Tahap Kuasa Gelombang mikro sahaja

Kuasa	Cadangan penggunaan:
1000 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.
800 W	Memasak sayur-sayuran, daging dll.
650 W	Memasak ikan.
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 dan coklat.
160 W	Pencairan. Melembutkan mentega, keju.
90 W	Melembutkan Ais krim

### Kombi panggang

Gunakan fungsi ini untuk memasak makanan seperti Gratin, Lasagne, Poltri dan Kentang panggang.



1. Tolak **A** tombol keluar dan putar sehingga anda menemui fungsi Kombi.
  2. Putar **G** tombol untuk menetapkan tahap kuasa gelombang mikro.
  3. Tekan **F** untuk mengesahkan pilihan anda.
  4. Putar **G** tombol untuk menetapkan masa memasak.
  5. Tekan **E** butang.
- Tahap kuasa gelombang mikro maksimum yang mungkin semasa menggunakan Panggang adalah 650W.

Kuasa	Cadangan penggunaan:
650 W	Memasak Sayuran dan Gratin
350 - 500 W	Memasak Poltri dan Lasagne
160 - 350 W	Memasak Ikan dan gratin beku
90 W	Buah parut

### Panggang



Gunakan fungsi ini untuk memberi permukaan coklat yang menyenangkan pada makanan dengan cepat.

1. Tekan **A** tombol keluar dan putar sehingga anda menjumpai fungsi panggang.
  2. Tekan **F** butang untuk mengesahkan.
  3. Tekan **G** tombol keluar dan putar untuk menetapkan masa memasak.
  4. Tekan **E** butang.
- Pastikan peralatan yang digunakan tahan panas dan tahan ketuhar sebelum memanggang dengannya.

**PENTING:** Jangan gunakan perkakas plastik semasa memanggang. Mereka akan mencair. Barang dari kayu atau kertas juga tidak sesuai.

### Pencairan

Gunakan fungsi ini untuk mencairkan Daging, Poltri, Ikan, Sayuran dan Roti.

Pencairan-Automatik hanya boleh digunakan jika berat bersih antara 100 g-2.5 kg. Sentiasa letakkan pinggan di piring putar kaca.



1. Tolak **A** tombol keluar dan putar sehingga anda menemui fungsi Pencairan-Automatik..
2. Tolak **G** tombol keluar dan putar untuk memilih kelas makanan.
3. Tekan **F** butang untuk mengesahkan pilihan anda.
4. Putar **G** tombol untuk menetapkan berat.
5. Tekan **F** butang untuk mengesahkan pilihan anda.
6. Tekan **E** butang.

### Berat:

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. Pusing makanan apabila ketuhar minta.

Makanan	Petunjuk
Poltri (100 g - 2.5 Kg)	Ayam keseluruhan, kepingan atau filet. Pusing makanan apabila ketuhar minta.
Ikan (100 g - 1.5 Kg)	Seluruh, stik atau filet. Pusing makanan apabila ketuhar minta.
Sayur-sayuran (100 g - 1.5 Kg)	Sayuran campuran, kacang pea, brokoli dan lain-lain. Pusing makanan apabila ketuhar minta.
Roti (100 g - 1.0 Kg)	Lof, ban atau roti. Pusing makanan apabila ketuhar minta.

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.

Makanan beku dalam beg plastik, sapat plastik atau bungkusan kadbod boleh diletakkan terus di dalam ketuhar selagi bungkusan 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.

### Pencairan manual

Ikuti prosedur untuk menetapkan gelombang mikro dan pilih 160 W semasa pencairan.

Cek dan periksa makanan secara berkala.

Pengalaman akan memberi anda masa yang diperlukan untuk pelbagai jumlah.

### Garing

Gunakan fungsi ini untuk memanaskan semula dan memasak pizza dan makanan berasaskan doh lain. Ia juga baik untuk menggoreng bakon dan telur, sosej, hamburger dll. Ketuhar menggunakan gelombang mikro dan panggangan secara automatik untuk memanaskan piring garing. Dengan cara ini Piring garing dengan cepat akan mencapai suhu bekerja dan mula menjadi coklat dan menggaring makanan. Tidak boleh mengubah atau menukar, tahap Kuasa atau Panggangan, hidup / mati, ketika menggunakan fungsi Garing. Pastikan piring garing diletakkan dengan betul di tengah piring putar kaca.

Ketuhar dan piring garing menjadi sangat panas ketika menggunakan fungsi ini.

Jangan letakkan piring garing yang panas di permukaan yang mudah panas.




















**i PENTING:** Hati-hati, jangan sampai menyentuh siling berhampiran elemen Panggangan.

Gunakan sarung ketuhar atau pemegang garing khas yang disediakan semasa mengeluarkan piring garing yang panas. Hanya gunakan piring garing yang disediakan dengan fungsi ini. Piring garing lain yang tersedia di pasaran tidak akan memberikan hasil yang betul semasa menggunakan fungsi ini.

**i PENTING:** Piring garing boleh prapemanasan sebelum digunakan (maks. 3 minit).

Sentiasa gunakan fungsi Garing semasa prapemanasan pinggan garing.

## Jadual memasak

Makanan	Fungsi	Prapemanasan	Kuasa (W)	Masa memasak (Min)
Kek span		-	-	7 - 10
Pai buah		-	-	12 - 20
Biskut		-	-	3 - 5
Tart sedap dan quiche Lorraine (1 - 1.2 kg)		-	-	18 - 25
Pinggan Makan (250 - 500 g)		-	750	4 - 7
Lasagna / pasta bakar		-	500	15 - 25
Lasagna beku (500 - 700 g)		-	500	14 - 25
Pizza beku (300 g)		-	-	7 - 8
Daging (cincang, stik)		-	500	12 - 20
Poltri (keseluruhan, 800 g - 1.5 kg)		-	350 - 500	35 - 50 *
Filet ayam atau kepingan		X **	-	10 - 25
Panggang		-	160 - 350	45 - 60 *
Sosej / cucuk		-	-	20 - 40 *
Sosej / hamburger		X **	-	6 - 16 *
Ikan (stik atau filet)		X	160 - 350	15 - 30 *
Keseluruhan ikan		-	500 - 650	20 - 40 *
Kentang bakar		-	350 - 500	20 - 40 *
Baji kentang		-	-	25 - 30
Epal bakar		-	160 - 350	15 - 25

\* Pusing makanan ketika separuh masak \*\* Prapemanasan piring garing selama 3-5 minit

## Pembersihan dan penyelenggaraan

Pembersihan adalah satu-satunya penyelenggaraan yang biasanya diperlukan. Kegagalan menjaga ketuhar dalam keadaan bersih dapat menyebabkan kemerosotan permukaan yang dapat menjejaskan jangka hayat perkakas dan dapat mengakibatkan keadaan berbahaya.

**i PENTING:** jangan gunakan pad penggosok logam, pembersih kasar, alas bulu keluli, kain lap kotor, dan lain-lain yang boleh merosakkan panel kawalan, dan permukaan ketuhar dalaman dan luaran. Gunakan span dengan pencuci ringan atau tuala kertas dengan pembersih kaca semburan. Sapukan pembersih kaca semburan pada tuala kertas.

Jangan semburkan terus ke atas ketuhar. Pada selang waktu yang tetap, terutamanya jika berlaku tumpahan, keluarkan piring putar, sokongan piring putar dan lap tapak ketuhar dengan bersih.

Ketuhar ini direka untuk beroperasi dengan piring putar di tempatnya.

**i PENTING:** jangan gunakan ketuhar gelombang mikro apabila piring putar dikeluarkan untuk dibersihkan. Gunakan pencuci ringan, air dan kain lembut untuk membersihkan permukaan dalaman, depan dan belakang pintu dan bukaan pintu.

**i PENTING:** jangan biarkan gris atau zarah makanan terhasil di sekitar pintu. Untuk kotoran degil, rebus secawan air di dalam ketuhar selama 2 atau 3 minit. Wap akan melembutkan tanda.

**i PENTING:** jangan gunakan perkakas pembersih wap semasa membersihkan ketuhar gelombang mikro anda. Menambahkan sedikit jus lemon ke dalam secawan air, meletakkannya di piring putar dan mendidih selama beberapa minit dapat menghilangkan bau di dalam ketuhar.

Elemen Panggang tidak perlu dibersihkan kerana panas yang kuat akan mengeluarkan percikan, tetapi siling rongga berdekatnya mungkin memerlukan pembersihan secara berkala. Ini mesti dilakukan dengan air suam, pencuci dan span. Sekiranya Panggang tidak digunakan secara berkala, ia harus dijalankan selama 10 minit sebulan untuk menghilangkan percikan.

### Selamat untuk mesin basuh pinggan mangkuk

- Sokongan piring putar.
- Piring putar kaca.
- Pemegang garing.

### Pembersihan dengan teliti

Piring garing hendaklah dibersihkan dengan air lembut dengan pencuci. Kawasan yang sangat kotor dapat dibersihkan dengan span pencuci dan pembersih ringan.

Sentiasa biarkan piring garing sejuk sebelum dibersihkan.

**i PENTING:** jangan rendam atau bilas dengan air semasa pinggan garing panas. Penyejukan cepat boleh merosakkannya.

**⚠ AMARAN!:** Jangan tanggalkan sebarang penutup. Penutup pintu dan bahagian penutup pintu mesti diperiksa secara berkala untuk kerosakan. Sekiranya kawasan ini rosak, perkakas tidak boleh dikendalikan sehingga diperbaiki oleh juruteknik yang berkelayakan. sebelum melakukan operasi penyelenggaraan - risiko kejutan elektrik. Jangan sesekali menggunakan kelengkapan pembersihan wap.

## Perkara untuk dilakukan jika ...

Masalah	Sebab yang mungkin	Penyelesaian
Perkakas tidak berfungsi.	Bekalan kuasa utama atau perkakas tidak disambungkan.	Periksa fuis anda dan pastikan ada kuasa yang tersedia.
	Pintu tidak ditutup.	Buka dan kemudian tutup pintu sebelum anda mencuba lagi.
Paparan menunjukkan huruf "F" diikuti dengan huruf atau angka	Kerosakan perisian.	Hubungi Pusat Perkhidmatan Selepas Jualan terdekat anda dan nyatakan huruf atau nombor yang diikuti huruf "F".
Makanan dipanaskan secara tidak rata.	Bahagian yang sangat nipis seperti hujung sayap ayam dan yang lain tidak terlindung.	Tutup bahagian yang lebih nipis dengan kerajang aluminium.
	Makanan dipanaskan pada tahap kuasa terlalu tinggi.	Pilih tahap kuasa yang lebih rendah.
	Piring putar telah berhenti.	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 dengan betul).

**Data teknikal**

<b>Identiti mode: ANRÄTTA 905.082.64</b>	
Voltan bekalan	220-240V/50 Hz
Input Kuasa Dinilai	2300 W
Fius	10 A
Kuasa output MW	1000 W
Panggung	800 W
Perolakan	
Ukuran luar (HxWxD)	397 x 595 x 468
Ukuran dalaman rongga (HxWxD)	200 x 405 x 380

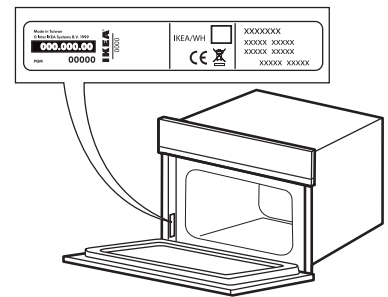
Maklumat teknikal terletak di plat penilaian di dalam perkakas.

**Data untuk prestasi pemanasan ujian sesuai dengan IEC 60705.**

Suruhanjaya Elektroteknik Antarabangsa 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 Kastard telur	750 g	11 - 12 min	650 W	Pyrex 3.227
12.3.2 Kek span	475 g	9 min	650 W	Pyrex 3.827
12.3.3 Roti daging	900 g	16 - 18 min	800 W	Pyrex 3.838
13.3 Pencairan daging	500 g	14 min	160 W	

**NOTA:** maklumat ini hanya untuk juruteknik yang berkelayakan.



**Pemasangan**

**Memasang perkakas**

Ikuti arahan pemasangan berasingan yang disediakan semasa memasang perkakas.

Pemasangan dan pembaikan mesti dilakukan oleh juruteknik yang berkelayakan, sesuai dengan arahan pengeluar dan peraturan keselamatan tempatan. Jangan baiki atau gantikan mana-mana bahagian perkakas melainkan dinyatakan secara khusus dalam manual pengguna.

Kanak-kanak tidak boleh melakukan operasi pemasangan. 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 terputus dari bekalan kuasa sebelum menjalankan operasi pemasangan.

Selepas membuka bungkusan perkakas, pastikan perkakas tidak rosak semasa mengangkutnya. 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.

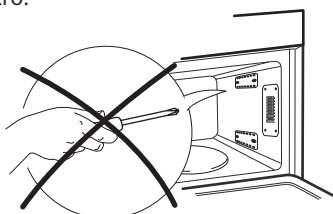
**Sambungan elektrik**

**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.

**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.

**AMARAN:** Perkakas ini tidak bertujuan untuk dikendalikan dengan menggunakan pemasa 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 perumahannya, 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 pasang air. Jauhkan kabel jauh dari permukaan panas.

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

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

## Kebimbangan Persekitaran

**⚠ 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 menjejaskan jangka hayat perkakas dan dapat mengakibatkan keadaan berbahaya.

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


**⚠ AMARAN!:** Pastikan perkakas dimatikan dan diputuskan 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 pengkis 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 menggantikan lampu - risiko kejutan elektrik.


### PEMBUANGAN BAHAN PEMBUNGKUSAN

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/ Kesatuan Eropah, 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 pembaikan, 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 kecuaihan, 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 menjejaskan 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 melangkaui semua permintaan guaman tempatan. Walau bagaimanapun, syarat ini tidak mengehendkan 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](http://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	ต้องทำอะไรหาก ...	31
รายละเอียดผลิตภัณฑ์	27	ข้อมูลทางเทคนิค	32
แพคเกจ	27	การติดตั้ง	32
การใช้งานครั้งแรก	28	การเชื่อมต่อทางไฟฟ้า	32
การใช้งานประจำวัน	28	ความกังวลด้านสิ่งแวดล้อม	33
ตารางการบำรุงอาหาร	30	การรับประกันของอิกเกีย	34
การทำความสะอาดและการบำรุงรักษา	31		

## ข้อมูลด้านความปลอดภัย

ก่อนใช้เครื่อง โปรดอ่านคำแนะนำด้านความปลอดภัยเหล่านี้ เก็บคู่มือไว้ใกล้ ๆ เพื่อใช้อ้างอิงในอนาคต คำแนะนำเหล่านี้และตัวเครื่องมีคำเตือนเพื่อความปลอดภัยที่สำคัญ ซึ่งต้องปฏิบัติตามตลอดเวลา ผู้ผลิตปฏิเสธความรับผิดชอบใด ๆ หากไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำด้านความปลอดภัยเหล่านี้ สำหรับการใช้เครื่องอย่างไม่เหมาะสมหรือการตั้งค่าการควบคุมไม่ถูกต้อง

⚠ เด็กเล็กมาก (0-3 ปี) ควรอยู่ห่างจากเครื่อง เด็กเล็ก (3-8 ปี) ควรอยู่ห่างจากเครื่อง ยกเว้นได้รับการควบคุมดูแลตลอดเวลา เด็กที่มีอายุ 8 ปีขึ้นไปและบุคคลที่ด้อยความสามารถทางกายภาพ ทางประสาทสัมผัสหรือทางจิตใจหรือขาดประสบการณ์และความรู้จะสามารถใช้เครื่องนี้ได้ก็ต่อเมื่อได้รับการดูแลหรือได้รับคำแนะนำในการใช้งานอย่างปลอดภัยและเข้าใจอันตรายที่เกี่ยวข้อง เด็กไม่ควรเล่นกับเครื่อง เด็กต้องไม่ทำความสะอาดและบำรุงรักษาเครื่องโดยไม่ได้รับการควบคุมดูแล

⚠ **คำเตือน!** หากประตูหรือซิลประตูเตาอบเสียหาย ห้ามใช้งานเตาอบจนกว่าจะได้รับการซ่อมแซม เนื่องจากมีความเสี่ยงต่อการบาดเจ็บ

⚠ **คำเตือน!** ไม่ควรอุ่นอาหารเหลวและอาหารในภาชนะที่ปิดสนิท เนื่องจากมีความเสี่ยงต่อการระเบิด การอุ่นเครื่องต้มอาจใช้เวลานานในการต้มจนเดือด ต้องใช้ความระมัดระวังในการจัดการกับภาชนะ เพราะมีความเสี่ยงต่อการไหม้

⚠ เตาอบไมโครเวฟมีไว้สำหรับการอุ่นอาหารและเครื่องต้ม ห้ามอบแห้งอาหารหรือเสื้อผ้าหรือแผ่นให้ความร้อน รองเท้าแตะ ฟองน้ำและสิ่งคล้ายกัน เพราะเสี่ยงต่อการเกิดไฟไหม้เมื่ออุ่นอาหารในภาชนะพลาสติกหรือกระดาษ ให้คอยดูแลเตาอบ เพราะเสี่ยงต่อการเกิดไฟไหม้

⚠ ต้องคนหรือเขย่าอาหารเหลวในขวดนมและโถใส่สำหรับอาหารเด็ก รวมถึงตรวจสอบอุณหภูมิของอาหาร เพราะมีความเสี่ยงต่อการไหม้ อย่าอุ่นไข่ที่ไม่ได้ปอกเปลือกและไข่ต้มทั้งใบเพราะเสี่ยงต่อการระเบิด

⚠ ใช้ภาชนะที่เหมาะสมสำหรับการปรุงอาหารด้วยไมโครเวฟเท่านั้น ห้ามใช้ภาชนะที่เป็นโลหะเพราะเสี่ยงต่อการบาดเจ็บ

⚠ ให้ใช้หัววัดอุณหภูมิที่แนะนำสำหรับเตาอบนี้เท่านั้น เพราะเสี่ยงต่อการเกิดไฟไหม้

⚠ หากมีควันออกมาจากเครื่อง ให้ปิดหรือถอดปลั๊กเครื่องใช้ไฟฟ้าและปิดประตูเตาอบไว้เพื่อป้องกันเปลวไฟ

⚠ หากติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้าสูงจากพื้น 850 มม. หรือมากกว่า ต้องระมัดระวังไม่ให้จานหมุนเลื่อนออกจากตำแหน่งเมื่อนำภาชนะอาหารออกจากไมโครเวฟ เพราะเสี่ยงต่อการบาดเจ็บ

⚠ อย่าใช้เตาอบไมโครเวฟในการทอดแบบน้ำมันท่วม เพราะไม่สามารถควบคุมอุณหภูมิน้ำมันทอดได้

⚠ ภาชนะที่เป็นโลหะสำหรับอาหารและเครื่องต้มไม่เหมาะสำหรับการปรุงอาหารด้วยไมโครเวฟ

⚠ อย่าถอดแผ่นป้องกันทางเข้าไมโครเวฟที่อยู่ด้านข้างของ

ผนังช่องเตาอบ (มีเฉพาะในบางรุ่นเท่านั้น) แผ่นป้องกันช่วยไม่ให้น้ำมันและเศษอาหารเข้าไปในช่องทางเข้าไมโครเวฟ

## การใช้งานที่ได้รับอนุญาต

⚠ **ข้อควรระวัง:** เครื่องใช้ไฟฟ้าไม่ได้มีวัตถุประสงค์ให้ใช้งานโดยอาศัยอุปกรณ์สวิตซ์ภายนอก เช่น เครื่องตั้งเวลาหรือระบบควบคุมระยะไกลแยกต่างหาก

⚠ เครื่องใช้ไฟฟ้ามีวัตถุประสงค์ให้ใช้งานภายในบ้านและการใช้งานอื่น ๆ ที่คล้ายกัน เช่น: พื้นที่ประกอบอาหารของพนักงานในร้านค้า สำนักงานและสถานที่ปฏิบัติงานอื่น ๆ บ้านไร่ ใช้งานโดยลูกค้าในโรงแรม โมเต็ล ที่พักประเภทห้องพักรวมอาหารเช้าและสภาพแวดล้อมที่เป็นแบบที่พักต่าง ๆ

⚠ เครื่องนี้ไม่เหมาะสำหรับการใช้งานในระดับมืออาชีพ ห้ามใช้เครื่องกลางแจ้ง

## การติดตั้ง

⚠ ต้องจัดการและติดตั้งเครื่องโดยบุคคลตั้งแต่สองคนขึ้นไปเพราะเสี่ยงต่อการบาดเจ็บ ใช้ถุงมือป้องกันในการแกะบรรจุภัณฑ์และติดตั้งเพราะอาจบาดเจ็บได้

⚠ การติดตั้ง รวมถึงการเชื่อมต่อน้ำประปา (ถ้ามี) และการเชื่อมต่อทางไฟฟ้า อีกทั้งการซ่อมแซมจะต้องดำเนินการโดยช่างผู้ชำนาญการ ห้ามซ่อมแซมหรือเปลี่ยนชิ้นส่วนใด ๆ ของเครื่อง เว้นแต่จะระบุไว้เป็นพิเศษในคู่มือการใช้งาน ควรให้เด็กอยู่ห่างจากบริเวณที่ติดตั้งเครื่อง หลังจากนำเครื่องออกจากกล่อง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องไม่มีความเสียหายในระหว่างการขนส่ง ในกรณีที่เกิดปัญหา โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่ายหรือฝ่ายบริการหลังการขายใกล้บ้านเมื่อติดตั้งเครื่องแล้ว ต้องเก็บขยะบรรจุภัณฑ์ (พลาสติก ชิ้นส่วนโฟม ฯลฯ) ให้พ้นมือเด็ก เพราะเสี่ยงต่อการขาดอากาศหายใจ ต้องถอดปลั๊กเครื่องจากแหล่งจ่ายไฟก่อนดำเนินการติดตั้งใด ๆ เพราะเสี่ยงต่ออันตรายจากไฟฟ้าดูด

ในระหว่างการติดตั้ง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องไม่ทำให้สายไฟเสียหาย เพราะเสี่ยงต่อการเกิดไฟไหม้หรืออันตรายจากไฟฟ้าดูด เปิดใช้งานเครื่องเมื่อการติดตั้งเสร็จสิ้นแล้วเท่านั้น

⚠ เครื่องใช้ไฟฟ้านี้มีไว้สำหรับการติดตั้งแบบฝัง อย่าใช้เตาอบไมโครเวฟแบบวางอิสระหรือวางในตู้ หลังจากแกะเตาอบออกจากบรรจุภัณฑ์แล้ว โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าประตูเครื่องปิดสนิทในกรณีที่เกิดปัญหา โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่ายหรือฝ่ายบริการหลังการขายใกล้บ้าน

### คำเตือนเกี่ยวกับไฟฟ้า

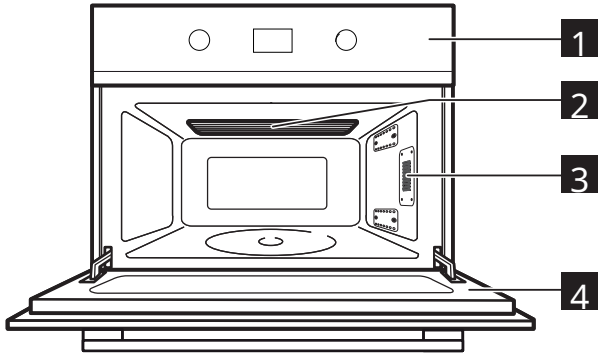
⚠ ต้องสามารถตัดการเชื่อมต่อเครื่องจากแหล่งจ่ายไฟได้ด้วยการถอดปลั๊กเตาอบออกหากสามารถเข้าถึงปลั๊กได้หรือโดยสวิตช์หลายขั้วที่ติดตั้งไว้ที่ต้นทางของเต้ารับตามกฎระเบียบการเดินสายไฟและเครื่องจะต้องต่อสายดินตามมาตรฐานความปลอดภัยทางไฟฟ้าในประเทศ

⚠ อย่าใช้สายไฟต่อพ่วง ปลั๊กพ่วงหรือปลั๊กอะแดปเตอร์ ผู้ใช้จะต้องไม่สามารถเข้าถึงส่วนประกอบทางไฟฟ้าได้หลังจากการติดตั้ง ห้ามใช้เครื่องเมื่อตัวคุณเปียกหรือไม่ได้ใส่รองเท้า

ห้ามใช้งานเครื่องหากสายไฟหรือปลั๊กไฟชำรุด หากเครื่องทำงานไม่ปกติหรือหากเครื่องชำรุดหรือตกลง

⚠ หากสายไฟชำรุด ผู้ผลิต ตัวแทนบริการหรือบุคคลที่ได้รับการรับรองที่คล้ายกันจะต้องเป็นผู้เปลี่ยนสายไฟใหม่ที่เหมือนกันให้ เพื่อหลีกเลี่ยงอันตรายเนื่องจากความเสี่ยงจากไฟฟ้าดูด

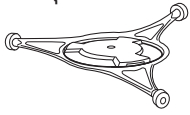
รายละเอียดผลิตภัณฑ์



- 1 แผงควบคุม
- 2 ขดลวดย่าง (ควอตซ์)
- 3 หลอดไฟในเตาอบ
- 4 ประตู

อุปกรณ์เสริมต่าง ๆ

เขียงจานหมุน



1x

จานหมุนแก้ว



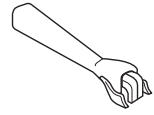
1x

ที่ค้ำถาดทอดกรอบ



1x

ที่จับกรอบ



1x

ทั่วไป

อุปกรณ์เสริมต่าง ๆ มีมากมายที่วางจำหน่ายในท้องตลาด ก่อนที่คุณจะซื้อ โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าอุปกรณ์เหล่านั้นเหมาะสำหรับใช้งานกับไมโครเวฟ ก่อนการปรุงอาหาร ตรวจสอบให้แน่ใจว่าภาชนะเหมาะกับการใช้ในเตาอบขณะร้อนและยอมให้ไมโครเวฟผ่าน

เมื่อคุณใส่อาหารและอุปกรณ์เสริมต่าง ๆ ในเตาอบไมโครเวฟ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าอาหารและอุปกรณ์เหล่านั้นไม่สัมผัสกับด้านในของเตาอบ

ข้อควรคำนึงนี้มีความสำคัญอย่างยิ่งกับอุปกรณ์เสริมที่ทำจากโลหะหรือชิ้นส่วนโลหะ หากอุปกรณ์เสริมที่มีส่วนประกอบของโลหะสัมผัสกับด้านในของเตาอบในขณะที่เตาอบกำลังทำงานอยู่ อาจเกิดประกายไฟและเตาอบอาจได้รับความเสียหาย

ตรวจสอบให้แน่ใจเสมอว่าจานหมุนจะสามารถหมุนได้อย่างอิสระก่อนเริ่มใช้งานเตาอบ

อุปกรณ์เสริมทั้งหมดปลอดภัยใช้กับเครื่องล้างจานได้ ยกเว้นถาดทอดกรอบ ควรทำความสะอาดถาดทอดกรอบด้วยน้ำเปล่าและน้ำยาล้างจานสูตรอ่อนโยน สำหรับคราบสกปรกที่ฝังแน่น ให้ดูเอา ๆ ด้วยผ้า ปล่อยให้ถาดทอดกรอบเย็นตัวลงก่อนทำความสะอาดเสมอ

สามารถใช้แผ่นอลูมิเนียมฟอยล์คลุมอาหารบางส่วนได้อย่างปลอดภัยตราบใดที่แผ่นฟอยล์ไม่สัมผัสกับด้านในของเตาอบ

เขียงจานหมุน

ให้ติดตั้งล้อด้านในก่อน จากนั้นให้ติดตั้งส่วนนอกของเขียงจานหมุน ใช้เขียงจานหมุนได้จานหมุนแก้ว ห้ามวางภาชนะอื่นบนเขียงจานหมุน

จานหมุนแก้ว

วางจานหมุนแก้วบนเขียงจานหมุน ใช้จานหมุนแก้วกับการปรุงอาหารทุกวิธี. จานหมุนแก้วจะรองรับน้ำที่หยดจากการปรุงอาหารและเศษอาหารที่อาจทำให้ด้านในเตาอบเปื้อนและมีคราบสกปรก

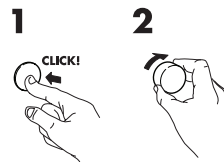
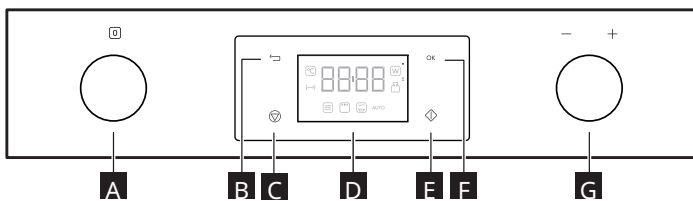
ที่ค้ำถาดทอดกรอบ

ใช้ที่ค้ำถาดทอดกรอบที่นำมาเพื่อค้ำถาดทอดกรอบที่กำลังร้อนออกจากเตาอบ

ถาดทอดกรอบ

วางอาหารบนถาดทอดกรอบโดยตรง เมื่อใช้ถาดทอดกรอบ ให้ใช้จานหมุนแก้วเป็นฐานรองเสมอ ห้ามวางภาชนะใด ๆ บนถาดทอดกรอบเนื่องจากภาชนะเหล่านั้นจะร้อนเร็วมากและอาจทำให้ภาชนะเสียหายได้

แผงควบคุม



- A การเลือกปุ่มหมุนแบบกด-กด
- B ปุ่มย้อนกลับ
- C หยุด
- D จอแสดงผล
- E เริ่มต้น
- F ปุ่มยืนยัน
- G ปุ่มหมุนปรับแบบกด-กด

ปุ่มหมุนแบบเก็บเข้าที่ได้

หากต้องการใช้ปุ่มหมุนประเภทนี้ ให้กดตรงกลางปุ่มหมุน ปุ่มหมุนจะเด็งออก ปรับปุ่มหมุนไปยังตำแหน่งที่ต้องการ เมื่อการปรุงอาหารสิ้นสุดลง ให้ปรับปุ่มหมุนไปที่ [0] แล้วกดปุ่มหมุนอีกครั้งเพื่อให้กลับสู่ตำแหน่งเดิม

## การใช้งานครั้งแรก

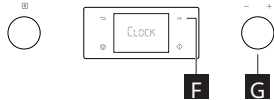
### การตั้งค่า

เมื่อเสียบเครื่องเตาอบ เครื่องจะถามให้คุณตั้งนาฬิกา หลังจากไฟฟ้าดับ นาฬิกาจะกะพริบและต้องตั้งเวลาใหม่ เตาอบไมโครเวฟมีฟังก์ชันมากมาย ซึ่งสามารถปรับได้ตามความต้องการของคุณ



1. กดปุ่มเมนู **A** จน "Setting (การตั้งค่า)" ปรากฏขึ้น (ประมาณ 3 วินาที)
2. กดปุ่มเมนู **G** ให้ปุ่มแดงออก แล้วปรับปุ่มเมนูเพื่อเลือกฟังก์ชันการตั้งค่า ในการตั้งค่าหนึ่งต่อไปนี้เพื่อปรับ: Clock (นาฬิกา), Sound (เสียง), ECO (ประหยัด), Brightness (ความสว่าง)
3. กดปุ่ม **F** เพื่อออกจากฟังก์ชันการตั้งค่า แล้วบันทึกการเปลี่ยนแปลงทั้งหมด เมื่อการปรับค่าเสร็จสิ้น

#### • Clock (นาฬิกา)



1. กดปุ่ม **F** (ตัวเลขชั่วโมงด้านซ้ายมือกะพริบ)
2. กดปุ่มเมนู **G** ให้ปุ่มแดงออก แล้วปรับปุ่มเมนูเพื่อตั้งชั่วโมง
3. กดปุ่ม **F** (ตัวเลข นาที) สองหลักด้านขวามือกะพริบ)
4. ปรับปุ่มเมนู **G** เพื่อตั้งนาที
5. กดปุ่ม **F** อีกครั้ง การตั้งนาฬิกาเสร็จสิ้นและใช้งานได้

#### • Sound (เสียง)



1. กดปุ่ม **F**
2. กดปุ่มเมนู **G** ให้ปุ่มแดงออก แล้วปรับ Sound (เสียง) ไปที่ ON (เปิด) หรือ OFF (ปิด)
3. กดปุ่ม **F** อีกครั้งเพื่อยืนยันการเปลี่ยนแปลงการตั้งค่า

#### • Eco (ประหยัด)



1. กดปุ่ม **F**
2. กดปุ่มเมนู **G** ให้ปุ่มแดงออก แล้วปรับ ECO (ประหยัด) ไปที่ ON (เปิด) หรือ OFF (ปิด)
3. กดปุ่ม **F** อีกครั้งเพื่อยืนยันการเปลี่ยนแปลงการตั้งค่า เมื่อโหมด ECO (ประหยัด) ถูกเปิด ความสว่างบนจอแสดงผลจะเปลี่ยนเป็นระดับต่ำกว่าโดยอัตโนมัติหลังผ่านไป 1 นาที หากโหมด ECO (ประหยัด) ถูกปิด ความสว่างบนจอแสดงผลจะเปลี่ยนเป็นระดับต่ำกว่าในระดับเดียวกันหลังผ่านไป 3 นาที ระบบจะเปลี่ยนกลับไประดับความสว่างที่ตั้งไว้โดยอัตโนมัติเมื่อกดปุ่มหรือประตูเครื่องถูกเปิด

#### • Brightness (ความสว่าง)



1. กดปุ่ม **F**
2. กดปุ่มเมนู **G** ให้ปุ่มแดงออก แล้วปรับปุ่มเมนูไปที่ระดับความสว่างที่เหมาะสมกับความต้องการของคุณ
3. กดปุ่ม **F** อีกครั้งเพื่อยืนยันการเปลี่ยนแปลงการตั้งค่า

## การใช้งานประจำวัน

### การป้องกันการเริ่มต้น/ล็อกเพื่อความปลอดภัย

ฟังก์ชันการป้องกันอัตโนมัตินี้จะเปิดใช้งานหลังเตาอบกลับสู่ "โหมดสแตนด์บาย" (เตาอบอยู่ในโหมด "สแตนด์บาย" เมื่อนาฬิการูปแบบ 24 ชั่วโมงปรากฏขึ้นหรือหากยังไม่ได้ตั้งนาฬิกา เมื่อจอแสดงผลว่างเปล่า)



เปิดและปิดประตู จากนั้นกดปุ่ม **F** เพื่อเริ่มใช้งานฟังก์ชัน

### การเย็นตัวลง

เมื่อฟังก์ชันทำงานเสร็จสิ้น เตาอบอาจดำเนินการตามขั้นตอนการทำให้เตาอบเย็นตัว ซึ่งเป็นปกติ. หลังจากขั้นตอนนี้ เตาอบจะปิดเครื่องโดยอัตโนมัติ คุณสามารถหยุดขั้นตอนการทำให้เตาอบเย็นลงได้โดยไม่เป็นอันตรายต่อเตาอบ โดยการเปิดประตูหรือกดปุ่ม **C**

### การตั้งค่าตัวตั้งเวลา

ใช้ฟังก์ชันนี้เมื่อคุณต้องการตั้งเวลาในครัวเพื่อจับเวลาที่แน่นอนตามวัตถุประสงค์ต่าง ๆ เช่น การปรุงอาหารจากไข่หรือการปล่อยให้แป้งโดว์ขึ้นฟูก่อนอบ เป็นต้น



1. กดปุ่มเมนู **A** ให้ปุ่มแดงออก แล้วปรับปุ่มเมนูไปที่ตำแหน่งศูนย์
2. กดปุ่มเมนู **G** ให้ปุ่มแดงออก แล้วปรับปุ่มเมนูตัวตั้งเวลาไปที่ช่วงเวลาที่ต้องการ
3. กดปุ่ม **F** สัญญาณเสียงจะดังขึ้นเมื่อสิ้นสุดเวลาที่ตั้งไว้ กดปุ่มใด ๆ เพื่อปิดสัญญาณเสียง

**คำเตือน** : การทำให้น้ำร้อนเกินจุดเดือดอาจเกิดขึ้นได้โดยไม่มีพองปรากฏขึ้น ซึ่งอาจส่งผลให้น้ำร้อนเดือดในทันที ในการป้องกันเหตุการณ์ที่อาจเกิดขึ้นได้นี้ ควรทำตามขั้นตอนต่อไปนี้ :

1. หลีกเลี่ยงการใช้ภาชนะด้านข้างตรงที่มีปากแคบ
2. คนน้ำก่อนใส่ภาชนะเข้าไปในเตาอบและให้วางซ้อนเข้าไปในภาชนะ
3. หลังจากอุ่นร้อน ปล่อยให้ทิ้งไว้เป็นเวลาสั้น ๆ คนน้ำอีกครั้งก่อนนำภาชนะออกจากเครื่องอย่างระมัดระวัง

### Jet Start (เริ่มต้นแบบเร่งด่วน)

ฟังก์ชันนี้ใช้สำหรับการอุ่นอาหารที่มีปริมาณน้ำมากอย่างรวดเร็ว เช่น; ซุปใส กาแฟ หรือชา




ปุ่มเมนูอยู่ในตำแหน่งตั้งตรง ให้กดปุ่มเริ่มต้น เพื่อเปลี่ยนเป็นฟังก์ชัน Jet Start (เริ่มต้นแบบเร่งด่วน).

ฟังก์ชัน Jet Start (เริ่มต้นแบบเร่งด่วน) เริ่มทำงานโดยอัตโนมัติด้วยระดับกำลังไฟของไมโครเวฟแรงสุดและตั้งเวลาปรุงอาหารไว้ที่ 30 วินาที การกดแต่ละครั้งเพิ่มเวลาในการปรุงอาหาร 30 วินาที

คุณยังสามารถเปลี่ยนเวลาโดยปรับปุ่มเมนูเพื่อเพิ่มหรือลดเวลาได้

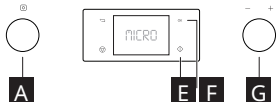
### ตารางฟังก์ชันของเตาอบไมโครเวฟ

ฟังก์ชัน	รายละเอียดของฟังก์ชัน
<b>12:00</b>	สำหรับการปิดใช้งานเตาอบ
<b>ไมโคร</b>	สำหรับการปรุงอาหาร และอุ่นอาหาร หรือเครื่องต้ม
<b>CRISP (ทอดกรอบ)</b>	สำหรับการทำให้อาหารมีสีน้ำตาลทั้งด้านบน และด้านล่าง. ฟังก์ชันนี้ต้องใช้ถาดทอดกรอบพิเศษเท่านั้น

ฟังก์ชัน	รายละเอียดของฟังก์ชัน
 <b>GRILL (ย่าง)</b>	สำหรับการทำให้อาหารมีสีน้ำตาล การย่าง และกราดแต่ง. เราขอแนะนำให้พลิกอาหารในระหว่างการปรุงอาหาร. เพื่อให้ได้ผลลัพธ์ในการปรุงอาหารที่ดี ควรรอประมาณ 3-5 นาที
 <b>COMBI (คอมบิ)</b>	สำหรับการปรุงอาหารและการทำอาหารแต่งอย่างรวดเร็วดังด้วยการรวมฟังก์ชันไมโครเวฟและการย่าง
 <b>ละลายน้ำแข็ง</b>	สำหรับละลายน้ำแข็งในเนื้อสัตว์ สัตว์ปีก ปลา ผักและขนมปัง

**ไมโครเวฟ**

ใช้ฟังก์ชันนี้สำหรับปรุงอาหารปกติและการอุ่นอาหาร เช่น ผัก ปลา มันฝรั่งและเนื้อสัตว์



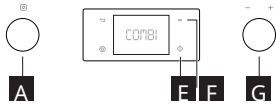
- กดปุ่มหมุน **A** ให้ปุ่มแดงออก แล้วปรับปุ่มหมุนจนเจอฟังก์ชันไมโครเวฟ
  - กดปุ่มหมุน **G** ให้ปุ่มแดงออก แล้วปรับปุ่มหมุนเพื่อตั้งระดับกำลังไฟของไมโครเวฟ
  - กดปุ่ม **F** เพื่อยืนยันตัวเลือกของคุณ
  - ปรับปุ่มหมุน **G** เพื่อตั้งเวลาในการปรุงอาหาร
  - กดปุ่ม **F**
- เมื่อขั้นตอนการปรุงอาหารเริ่มต้นขึ้นแล้ว: สามารถเพิ่มเวลาครั้งละ 30 วินาทีอย่างง่ายดายด้วยการกดปุ่มเริ่มต้น. การกดแต่ละครั้งเพิ่มเวลาในการปรุงอาหาร 30 วินาที
- คุณยังสามารถเปลี่ยนเวลาโดยปรับปุ่มหมุนเพื่อเพิ่มหรือลดเวลาได้ สามารถเปลี่ยนระดับกำลังไฟในระหว่างการปรุงอาหารโดยการกดปุ่ม Back (ย้อนกลับ) แล้วจากนั้นให้ปรับปุ่มหมุน Adjust (ปรับค่า) เพื่อปรับระดับกำลังไฟ

**ระดับกำลังไฟของไมโครเวฟเท่านั้น**

กำลังไฟ	การใช้งานที่แนะนำ:
1000 วัตต์	การอุ่นเครื่องดื่ม น้ำ ซุปใส กาแฟหรืออาหารอื่น ๆ ที่มีปริมาณน้ำมาก. หากอาหารมีไข่หรือครีม ให้เลือกกำลังไฟระดับต่ำ
800 วัตต์	การปรุงอาหารพวกผัก เนื้อสัตว์ เป็นต้น
650 วัตต์	การปรุงอาหารพวกปลา
500 วัตต์	การปรุงอาหารที่ต้องใช้ความระมัดระวังมากขึ้น เช่น ซอสที่มีโปรตีนสูง อาหารที่มีชีสและไข่ อีกทั้งในการปรุงแซลซาดอสขึ้นตอนสุดท้าย
350 วัตต์	การต้มตุ๋น การละลายเนยและซ็อกโกแลต
160 วัตต์	การละลายน้ำแข็ง. การทำให้อุ่น ซีสอ่อนตัว
90 วัตต์	การทำให้ไอศกรีมอ่อนตัว

**Grill Combi (การย่างแบบคอมบิ)**

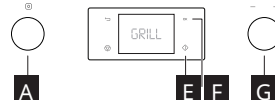
การใช้ฟังก์ชันนี้เพื่อปรุงอาหาร เช่น กราดแต่ง ลาซานญา สัตว์ปีก และมันฝรั่งอบ



- กดปุ่มหมุน **A** ให้ปุ่มแดงออก แล้วปรับปุ่มหมุนจนเจอฟังก์ชัน Combi (คอมบิ)
  - ปรับปุ่มหมุน **G** เพื่อตั้งระดับกำลังไฟของไมโครเวฟ
  - กดปุ่ม **F** เพื่อยืนยันตัวเลือกของคุณ
  - ปรับปุ่มหมุน **G** เพื่อตั้งเวลาในการปรุงอาหาร
  - กดปุ่ม **F**
- ระดับกำลังไฟของไมโครเวฟสูงสุดที่เป็นไปได้เมื่อใช้โหมดการย่างคือ 650 วัตต์

กำลังไฟ	การใช้งานที่แนะนำ:
650 วัตต์	การปรุงอาหารพวกผักและกราดแต่ง
350 - 500 วัตต์	การปรุงอาหารพวกสัตว์ปีกและลาซานญา
160 - 350 วัตต์	การปรุงอาหารพวกปลาและกราดแต่งแซ่แข็ง
90 วัตต์	การทำอาหารแต่งผลไม้

**Grill (ย่าง)**



ใช้ฟังก์ชันนี้เพื่อให้ผิวนอกของอาหารมีสีน้ำตาลน่ารับประทานอย่างรวดเร็ว

- กดปุ่มหมุน **A** ให้ปุ่มแดงออก แล้วปรับปุ่มหมุนจนเจอฟังก์ชัน Grill (ย่าง)
- กดปุ่ม **F** เพื่อยืนยัน
- กดปุ่มหมุน **G** ให้ปุ่มแดงออก แล้วปรับปุ่มหมุนเพื่อตั้งเวลา
- กดปุ่ม **F**

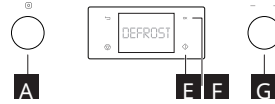
ก่อนย่างอาหาร ตรวจสอบให้แน่ใจว่าภาชนะที่ใช้ทนความร้อนและสามารถใช้กับเตาอบได้

**สำคัญ:** ห้ามใช้ภาชนะพลาสติกเมื่อย่างอาหาร. ภาชนะจะละลาย. ภาชนะที่ทำจากไม้หรือกระดาษก็ไม่เหมาะสมเช่นกัน

**ละลายน้ำแข็ง**

ใช้ฟังก์ชันนี้สำหรับละลายน้ำแข็งในเนื้อสัตว์ สัตว์ปีก ปลา ผักและขนมปัง ควรใช้ฟังก์ชัน Auto Defrost (ละลายน้ำแข็งอัตโนมัติ) เมื่อน้ำหนักอาหารสุทธิอยู่ระหว่าง 100 ก. - 2.5 กก. เท่านั้น

วางภาชนะอาหารบนจานหมุนแล้วเสม



- กดปุ่มหมุน **A** ให้ปุ่มแดงออก แล้วปรับปุ่มหมุนจนเจอฟังก์ชัน Auto Defrost (ละลายน้ำแข็งอัตโนมัติ).
- กดปุ่มหมุน **G** ให้ปุ่มแดงออก แล้วปรับปุ่มหมุนเพื่อเลือกประเภทอาหาร
- กดปุ่ม **F** เพื่อยืนยันตัวเลือกของคุณ
- ปรับปุ่มหมุน **G** เพื่อตั้งค่าน้ำหนักอาหาร
- กดปุ่ม **F** เพื่อยืนยันตัวเลือกของคุณ
- กดปุ่ม **F**

**น้ำหนัก:**

ฟังก์ชันนี้จำเป็นต้องทราบน้ำหนักอาหารสุทธิ. จากนั้นเตาอบจะคำนวณเวลาที่ต้องใช้ในการละลายน้ำแข็งจนเสร็จสิ้นโดยอัตโนมัติ

**อาหารแช่แข็ง:**

หากอาหารมีอุณหภูมิมากกว่าอุณหภูมิแช่แข็ง (-18 ° C) ให้เลือกน้ำหนักอาหารที่ต่ำกว่า

หากอาหารมีอุณหภูมिन้อยกว่าอุณหภูมิแช่แข็ง (-18 ° C) ให้เลือกน้ำหนักอาหารที่มากกว่า

อาหาร	ข้อเสนอแนะ:
เนื้อสัตว์ (100 ก. - 2.0 กก.)	เนื้อสัตว์บด เนื้อสัตว์ชิ้นบาง สเต็กหรือเนื้ออบ. กลับด้านอาหารเมื่อเตาอบแจ้งเตือน
สัตว์ปีก (100 ก. - 2.5 กก.)	ไก่ทั้งตัว เนื้อไก่เป็นชิ้นหรือเนื้อไก่ชิ้นบาง. กลับด้านอาหารเมื่อเตาอบแจ้งเตือน
ปลา (100 ก. - 1.5 กก.)	ปลาทิ้งตัว สเต็กปลาหรือชิ้นปลา กลับด้านอาหารเมื่อเตาอบแจ้งเตือน
ผัก (100 ก. - 1.5 กก.)	ผักรวม ถั่ว บรอกโคลี ฯลฯ กลับด้านอาหารเมื่อเตาอบแจ้งเตือน
ขนมปัง (100 ก. - 1.0 กก.)	ขนมปังปอนด์ ขนมปังบันหรือขนมปังโรล. กลับด้านอาหารเมื่อเตาอบแจ้งเตือน

สำหรับอาหารที่ไม่ได้ระบุไว้ในตารางนี้และหากน้ำหนักอาหารน้อยกว่าหรือมากกว่า น้ำหนักที่แนะนำ คุณควรปฏิบัติตามขั้นตอน "ปรุงและอุ่นด้วยไมโครเวฟ" และเลือกกำลังไฟ 160 วัตต์เมื่อละลายน้ำแข็ง

อาหารแช่แข็งในถุงพลาสติก ฟลัมพลาสติกหรือบรรจุภัณฑ์กระดาษแข็งสามารถวางในเตาอบได้โดยตรงเท่าที่บรรจุภัณฑ์ที่ไม่มีชิ้นส่วนโลหะ (เช่น สายรัดโลหะ) รูปร่างของบรรจุภัณฑ์จะเปลี่ยนแปลงเวลาในการละลายน้ำแข็ง

อาหารในบรรจุภัณฑ์ที่กั้นชั้นจะละลายได้เร็วกว่าบรรจุภัณฑ์ที่กั้นลึก. แยกชั้นส่วนอาหารเมื่ออาหารเริ่มละลาย

**ละลายน้ำแข็งด้วยตนเอง.**

ทำตามขั้นตอนในการตั้งค่าไมโครเวฟและเลือกกำลังไฟ 160 วัตต์เมื่อละลายน้ำแข็ง

คอยตรวจสอบดูอาหารอยู่เสมอ

ประสบการณ์จะช่วยให้คุณทราบเวลาที่ต้องใช้ในการละลายน้ำแข็งอาหารในปริมาณต่าง ๆ

**Crisp (ทอดกรอบ)** 

ใช้ฟังก์ชันนี้อุ่นและทำพิชซ่า รวมถึงอาหารที่ทำจากแป้งโดว์อื่น ๆ. นอกจากนี้ยังเหมาะสำหรับการทอดเบคอนและไข่ รวมถึงไส้กรอก แฮมเบอร์เกอร์ ฯลฯ เตาอบจะใช้ฟังก์ชันไมโครเวฟและเตาอบโดยอัตโนมัติเพื่อให้ความร้อนถาดทอดกรอบ

ด้วยวิธีนี้อุณหภูมิของถาดทอดกรอบจะถึงจุดอุณหภูมิในการทำงานอย่างรวดเร็ว และอาหารจะเริ่มเป็นสีน้ำตาลและกรอบจะไม่สามารถเปลี่ยนหรือสลับระดับกำลังไฟหรือฟังก์ชันอย่าง การเปิด/ปิด เมื่อใช้ฟังก์ชันทอดกรอบ




















ตรวจสอบให้แน่ใจว่าถาดทอดกรอบวางอยู่ตรงกลางของจานหมุนแก้วอย่างถูกต้อง

เตาอบและถาดทอดกรอบจะร้อนมากเมื่อใช้ฟังก์ชันนี้ อย่างไรก็ตามถาดทอดกรอบที่กำลังร้อนบนพื้นผิวใด ๆ ที่ไม่สามารถทนต่อความร้อนได้

**i สำคัญ:** ระมัดระวังอย่าแตะผนังด้านบนในเครื่องใกล้กับขดลวดอย่างใช้ถุงมือหนาจับภาชนะร้อนจากเตาอบหรือที่จับถาดทอดกรอบที่นำมาเพื่อนำถาดทอดกรอบที่กำลังร้อนออกจากเตาอบ ใช้ที่จับถาดทอดกรอบที่นำมาจับฟังก์ชันนี้เท่านั้นถาดทอดกรอบอื่น ๆ ที่มีขายในท้องตลาดจะไม่ให้ผลลัพธ์การปรุงอาหารที่ถูกต้องเมื่อใช้ฟังก์ชันนี้

**i สำคัญ:** อาจอุ่นถาดทอดกรอบให้ร้อนก่อนใช้ (ไม่เกิน 3 นาที) ใช้ฟังก์ชันทอดกรอบเมื่ออุ่นถาดทอดกรอบเสมอ

**ตารางการปรุงอาหาร**

อาหาร	ฟังก์ชัน	การวอร์มเตาอบ	กำลังไฟ (วัตต์)	เวลาปรุงอาหาร (นาที)
เค้กสปีนจ์		-	-	7 - 10
พายผลไม้		-	-	12 - 20
คุกกี้		-	-	3 - 5
การ์ตควาและคิช ลอร์เรนน์ (1- 1.2 กก.)		-	-	18 - 25
จานอาหารเย็น (250 - 500 ก.)		-	750	4 - 7
ลาซานญา/พาสต้าอบ		-	500	15 - 25
ลาซานญาแช่แข็ง (500 - 700 ก.)		-	500	14 - 25
พิชซ่าแช่แข็ง (300 ก.)		-	-	7 - 8
เนื้อสัตว์ (ชิ้นเนื้อที่หั่นบาง ๆ สเล็ก)		-	500	12 - 20
สัตว์ปีก (ทั้งตัว 800 ก - 1.5 กก.)		-	350 - 500	35 - 50 *
เนื้อไก่ชิ้นบางหรือเนื้อไก่เป็นชิ้น		X **	-	10 - 25
เนื้ออบ		-	160 - 350	45 - 60 *
ไส้กรอก/อาหารเสียบไม้		-	-	20 - 40 *
ไส้กรอก/แฮมเบอร์เกอร์		X **	-	6 - 16 *
ปลา (สเต็กปลาหรือเนื้อปลาเป็นชิ้น)		X	160 - 350	15 - 30 *
ปลาทั้งตัว		-	500 - 650	20 - 40 *
มันฝรั่งอบ		-	350 - 500	20 - 40 *
มันฝรั่งทอดติดเปลือก		-	-	25 - 30
แอปเปิ้ลอบ		-	160 - 350	15 - 25

\* กลับด้านอาหารเมื่อปรุงอาหารไปครึ่งทาง \*\* อุ่นถาดทอดกรอบให้ร้อนนาน 3-5 นาที

## การทำความสะอาดและการบำรุงรักษา

การทำความสะอาดเป็นเพียงการบำรุงรักษาที่จำเป็นโดยปกติเท่านั้น การไม่ดูแลรักษาเตาอบให้อยู่ในสภาพที่สะอาด อาจทำให้พื้นผิวเครื่องเสื่อมสภาพ ซึ่งอาจส่งผลเสียต่ออายุการใช้งานของเครื่องใช้ไฟฟ้าและอาจส่งผลให้เกิดอันตรายได้

**❗ สำคัญ:** ห้ามใช้แผ่นใยขัดโลหะ น้ำยาทำความสะอาดที่มีฤทธิ์กัดกร่อน แผ่นใยเหล็กสำหรับขัดมันวาว ผ้าขัดเนื้อทราย ฯลฯ กับเครื่อง ซึ่งอาจทำให้แผงควบคุมและพื้นผิวเตาอบทั้งภายใน รวมถึงภายนอกเสียหายได้ ใช้ฟองน้ำกับน้ำยาล้างจานชนิดอ่อนหรือกระดาษเช็ดมือที่ปราศจากสารเคมีทำความสะอาด กระดาษขัดสเปรย์ทำความสะอาดกระจกบนกระดาษเช็ดมือที่ปราศจากสารเคมี ห้ามสเปรย์ลงบนเตาอบโดยตรง

ในช่วงเวลาปกติ โดยเฉพาะอย่างยิ่งหากอาหารหกเลอะ ให้ใช้น้ำจุ่มและเช็ดออก จากนั้นเช็ดด้านล้างของเตาอบให้สะอาด

เตาอบนี้ได้รับการออกแบบให้ทำงานโดยมีจานหมูนอยู่ในตำแหน่งติดตั้ง

**❗ สำคัญ:** อย่าใช้เตาอบไมโครเวฟเมื่อนำจานหมูนอกไปทำความสะอาด ใช้น้ำยาล้างจานชนิดอ่อน น้ำสะอาดและผ้านุ่ม ๆ ทำความสะอาดพื้นผิวภายใน ด้านหน้าและด้านหลังของประตู รวมทั้งช่องประตู

**❗ สำคัญ:** อย่าปล่อยให้คราบไขมันหรือเศษอาหารสะสมบริเวณประตู สำหรับคราบฝังแน่น ให้ต้มน้ำหนึ่งถ้วยในเตาอบประมาณ 2 หรือ 3 นาที น้ำนี้จะทำให้คราบหลุดง่ายขึ้น

**❗ สำคัญ:** อย่าใช้เครื่องทำความสะอาดด้วยไอน้ำเมื่อกำหนดทำความสะอาดเตาอบไมโครเวฟ

การผสมน้ำมะนาวในน้ำสะอาดหนึ่งถ้วย แล้ววางถ้วยบนจานหมูน จากนั้นให้อุ่นน้ำมะนาวสักครู่ก็จะสามารถกำจัดกลิ่นภายในเตาอบได้

ไม่จำเป็นต้องทำความสะอาดขดลวดอย่าง เนื่องจากความร้อนสูงจะเผาผลาญคราบแข็ง แต่อาจต้องทำความสะอาดผนังด้านบนภายในเตาอบที่อยู่ใกล้ขดลวด

เป็นประจำควรใช้น้ำอุ่น น้ำยาล้างจานและฟองน้ำในขั้นตอนนี้ หากไม่ได้ใช้ฟองน้ำเป็นประจำ ควรใช้ฟองน้ำอย่างน้อย 10 นาทีต่อเดือนเพื่อเผาผลาญคราบ

### ปลอดภัยใช้กับเครื่องล้างจานได้

- ขารองจานหมุน
- จานหมุนแก้ว
- ที่ยึดถาดทอดกรอบ

### การทำความสะอาดอย่างระมัดระวัง

ควรทำความสะอาดถาดทอดกรอบด้วยน้ำสะอาดผสมน้ำยาล้างจานชนิดอ่อน บริเวณที่สกปรกปรกมากสามารถทำความสะอาดได้ด้วยฟองน้ำขัดล้าง และน้ำยาล้างจานชนิดอ่อน

ต้องปล่อยให้ถาดทอดกรอบเย็นตัวลงก่อนทำความสะอาดเสมอ

**❗ สำคัญ:** อย่าแช่หรือล้างถาดทอดกรอบด้วยน้ำในขณะที่ถาดทอดกรอบร้อน

การเย็นตัวลงของถาดทอดกรอบอย่างรวดเร็วอาจทำให้ถาดทอดกรอบเสียหาย

**⚠ คำเตือน!** อย่าถอดฝาครอบใด ๆ ต้องตรวจสอบความเสียหายที่ซิลประตูและบริเวณรอบซิลประตูเป็นประจำ หากบริเวณเหล่านี้ได้รับความเสียหาย ไม่ควรใช้งานเครื่องใช้ไฟฟ้าจนกว่าเครื่องจะได้รับการซ่อมแซมโดยช่างผู้ชำนาญก่อนดำเนินการบำรุงรักษาใด ๆ เนื่องจากมีความเสี่ยงต่อไฟฟ้าช็อต ห้ามใช้อุปกรณ์ทำความสะอาดแบบไอน้ำ

## ต้องทำอะไรหาก ...

ปัญหา	สาเหตุที่เป็นไปได้	วิธีแก้ไข
เครื่องไม่ทำงาน	ไม่ได้เชื่อมต่อแหล่งจ่ายไฟหลักหรือเชื่อมต่อเครื่องใช้ไฟฟ้า	ตรวจสอบฟิวส์และตรวจสอบให้แน่ใจว่ามีไฟฟ้า
	ไม่ได้ปิดประตูเครื่อง	เปิดและปิดประตูเครื่องก่อนที่คุณจะลองใช้งานอีกครั้ง
จอแสดงผลจะแสดงตัวอักษร "F" ตามด้วยตัวอักษร หรือตัวเลข	ความผิดพลาดของซอฟต์แวร์	ติดต่อศูนย์บริการหลังการขายใกล้บ้านและระบุตัวอักษรหรือตัวเลขที่ตามหลังตัวอักษร "F"
อาหารอุ่นร้อนไม่เท่ากัน	ชิ้นส่วนที่บางมาก เช่น ปีกไก่และชิ้นส่วนนั้นไม่ได้รับการห่อหุ้ม	ห่อหุ้มส่วนที่บางด้วยฟอยล์อลูมิเนียม
	อุ่นร้อนอาหารด้วยระดับกำลังไฟสูงเกินไป	เลือกระดับกำลังไฟที่ต่ำลง
	จานหมูนหยุดหมุน	ตรวจสอบจานหมูนและขารองจานหมูนว่าอยู่ในตำแหน่งติดตั้ง โดยมีอาหารวางอยู่ตรงกลางไม่สัมผัสผนังเตาอบ
อาหารไม่หมุน	จานหมูนหยุดหมุน	ตรวจสอบจานหมูนและขารองจานหมูนว่าอยู่ในตำแหน่งติดตั้งและด้านล้างเตาอบสะอาด

### ศูนย์บริการที่ได้รับการรับรอง

ก่อนโทรติดต่อศูนย์บริการที่ได้รับการรับรอง:

1. ลองดูว่าคุณจะสามารถแก้ไขปัญหาด้วยตนเองหรือไม่ (โปรดดูตาราง "ต้องทำอย่างไรหาก ...")
2. ปิดเครื่องแล้วเปิดใหม่อีกครั้งเพื่อดูว่าข้อบกพร่องหายไปหรือไม่

หากยังพบข้อบกพร่องหลังการตรวจสอบข้างต้น ให้ติดต่อศูนย์บริการที่ได้รับการรับรองของเอชีย

ในการแจ้งทุกครั้ง โปรดระบุ:

- ประเภทข้อบกพร่อง
- ประเภทและรุ่นที่ถูกต้องของเครื่องใช้ไฟฟ้า

- หมายเลขศูนย์บริการที่ได้รับการรับรอง (หมายเลขหลังคำ "Service" บนป้ายแสดงข้อมูลทางเทคนิค) อยู่ที่ขอบด้านในของช่องเตาอบ (มองเห็นได้เมื่อประตูเตาอบเปิดออก)
- ที่อยู่โดยละเอียด
- หมายเลขโทรศัพท์

**SERVICE** 0000 000 00000



- หากจำเป็นต้องมีการซ่อมแซม โปรดติดต่อศูนย์บริการที่ได้รับการรับรองของเอชีย (เพื่อรับประกันว่าจะมีการใช้อะไหล่แท้ และดำเนินการซ่อมแซมเครื่องอย่างถูกต้อง)

**ข้อมูลทางเทคนิค**

<b>การระบุรุ่น: ANRÄTTA 905.082.64</b>	
แรงดันไฟฟ้า	220-240 โวลต์/50 เฮิร์ตซ์
พิกัดกำลังไฟฟ้า	2300 วัตต์
ฟิวส์	10 แอมแปร์
กำลังไฟเอาต์พุตของไมโครเวฟ	1000 วัตต์
ย่าง	800 วัตต์
เตาอบลม	
ขนาดวัดภายนอก (สูงxกว้างxลึก)	397 x 595 x 468
ขนาดช่องเตาอบ (สูงxกว้างxลึก)	200 x 405 x 380

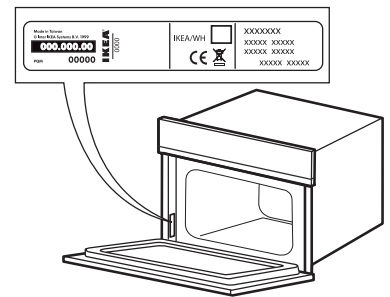
ข้อมูลทางเทคนิคอยู่บนป้ายแสดงข้อมูลทางเทคนิคภายในเครื่อง

**ข้อมูลสำหรับการทดสอบประสิทธิภาพการทำความร้อนตาม IEC 60705**

คณะกรรมการระหว่างประเทศว่าด้วยมาตรฐานสาขาอิเล็กทรอนิกส์ (International Electrotechnical Commission) ได้พัฒนามาตรฐานสำหรับการทดสอบเปรียบเทียบประสิทธิภาพการทำความร้อนของเตาอบไมโครเวฟที่แตกต่างกัน ขอแนะนำการใช้งานต่อไปนี้สำหรับเตาอบนี้:

การทดสอบ	ปริมาณ	เวลาโดยประมาณ	ระดับกำลังไฟ	ภาชนะ
12.3.1 คัสตาร์ดไข่	750 ก.	11 - 12 นาที	650 วัตต์	ไพเร็กซ์ (Pyrex) 3.227
12.3.2 เค้กสปันจ์	475 ก.	9 นาที	650 วัตต์	ไพเร็กซ์ (Pyrex) 3.827
12.3.3 มีดโลฟ	900 ก.	16 - 18 นาที	800 วัตต์	ไพเร็กซ์ (Pyrex) 3.838
13.3 ละลายน้ำแข็งเนื้อสัตว์	500 ก.	14 นาที	160 วัตต์	

**หมายเหตุ:** ข้อมูลนี้สำหรับช่างผู้ชำนาญการเท่านั้น



**การติดตั้ง**

**การติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้า**

ปฏิบัติตามคำแนะนำในการติดตั้ง เพื่อให้มาต่างหากเมื่อติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้า การติดตั้งและซ่อมแซมจะต้องดำเนินการโดยช่างผู้ชำนาญการโดยเป็นไปตามคำแนะนำของผู้ผลิตและกฎระเบียบด้านความปลอดภัยในท้องถิ่น ห้ามซ่อมแซมหรือเปลี่ยนชิ้นส่วนใด ๆ ของเครื่อง เว้นแต่จะระบุไว้เป็นพิเศษในคู่มือการใช้งาน

เด็กไม่ควรดำเนินการติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้าให้เด็กอยู่ห่างระหว่างการติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้าเก็บวัสดุบรรจุภัณฑ์ (ถุงพลาสติก ซีสต์ ส่วนโพลีเอสเตอร์ ฯลฯ) ให้พ้นมือเด็กในระหว่างและหลังการติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้าใช้ถุงมือป้องกันในการแกะบรรจุภัณฑ์และการดำเนินการติดตั้งทั้งหมด

ต้องจัดการและติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้าโดยบุคคลที่แต่งตั้งคนอื่นไปติดตั้งการเชื่อมต่อเครื่องใช้ไฟฟ้าก่อนดำเนินการติดตั้งใด ๆ หลังจากนำเครื่องใช้ไฟฟ้าออกจากกล่อง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องใช้ไฟฟ้ามีความเสียหายในระหว่างการขนส่ง ในกรณีที่เกิดปัญหาโปรดติดต่อตัวแทนจำหน่ายหรือฝ่ายบริการหลังการขายใกล้บ้าน

หลังจากแกะเตาอบออกจากบรรจุภัณฑ์แล้ว โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าประตูเครื่องใช้ไฟฟ้าปิดสนิท

ในกรณีที่เกิดปัญหาโปรดติดต่อตัวแทนจำหน่ายหรือฝ่ายบริการหลังการขายใกล้บ้านเพื่อป้องกันความเสียหายใด ๆ ให้นำเตาอบออกจากฐานแผ่นโพลีเอสเตอร์ในเวลาติดตั้งเท่านั้น

ในระหว่างการติดตั้ง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องใช้ไฟฟ้าไม่ทำให้สายไฟเสียหาย

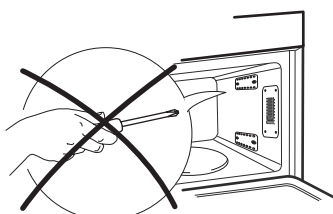
**การเชื่อมต่อทางไฟฟ้า**

**ก่อนการเชื่อมต่อ**

ตรวจสอบแรงดันไฟฟ้าบนป้ายแสดงข้อมูลทางเทคนิคตรงกับแรงดันไฟฟ้าในบ้านของคุณ

ป้ายแสดงข้อมูลทางเทคนิคอยู่ที่ขอบด้านหน้าของเตาอบ (มองเห็นได้เมื่อประตูเตาอบเปิดอยู่)

อย่าถอดแผ่นป้องกันทางเข้าไมโครเวฟที่อยู่ด้านข้างของผนังช่องเตาอบแผ่นป้องกันช่วยไม่ให้น้ำมันและเศษอาหารเข้าไปในช่องทางเข้าไมโครเวฟ



ตรวจสอบให้แน่ใจว่าช่องเตาอบว่างเปล่าก่อนติดตั้ง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องไม่เสียหาย

ตรวจสอบว่าประตูเตาอบปิดแน่นสนิทกับส่วนรองรับประตูและซิลประตูกภายในไม่ได้รับความเสียหายนำสิ่งของออกจากเตาอบให้หมดและทำความสะอาดภายในเตาอบด้วยผ้าชุบน้ำหมาด ๆ ห้ามใช้งานเครื่องหากสายไฟหรือปลั๊กไฟชำรุด หากเครื่องทำงานไม่ปกติหรือหากเครื่องชำรุดหรือตกลงอย่างรุนแรงสายไฟหรือปลั๊กไฟในน้ำเก็บสายไฟให้ห่างจากพื้นผิวที่ร้อนอาจส่งผลให้เกิดไฟฟ้าดูด ไฟไหม้หรืออันตรายอื่น ๆ

**หลังการเชื่อมต่อ**

เตาอบจะทำงานได้ก็ต่อเมื่อปิดประตูเตาอบสนิทเท่านั้น

ข้อบังคับกำหนดให้มีการต่อสายดินกับเครื่องใช้ไฟฟ้า

ผู้ผลิตจะไม่รับผิดชอบต่อการบาดเจ็บต่อบุคคล สัตว์หรือความเสียหายต่อวัตถุที่เกิดจากการไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนดนี้

ผู้ผลิตจะไม่รับผิดชอบต่อปัญหาใด ๆ ที่เกิดจากการที่ไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำเหล่านี้

การไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำเหล่านี้ อาจก่อให้เกิดความเสี่ยงผู้ผลิตปฏิเสธความรับผิดชอบใด ๆ สำหรับการบาดเจ็บต่อบุคคลหรือสัตว์หรือความเสียหายต่อทรัพย์สิน หากผู้ใช้ไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำและข้อควรระวังเหล่านี้

**ข้อควรระวัง:** เครื่องใช้ไฟฟ้านี้ไม่ได้รับการออกแบบให้ควบคุมการทำงานโดยใช้เครื่องตั้งเวลาภายนอกหรือระบบควบคุมระยะไกลแยกต่างหาก



หลังติดตั้ง ผู้ใช้จะต้องไม่สามารถเข้าถึงส่วนประกอบทางไฟฟ้าได้ สำหรับการติดตั้งเพื่อให้เป็นไปตามกฎระเบียบด้านความปลอดภัยในปัจจุบัน จำเป็นต้องใช้สวิทช์ขั้วขั้วขั้วขั้ว (omnipolar) ที่มีช่องว่างสัมผัสขั้ว 3 มม.

**คำเตือน:** เมื่อติดตั้งเครื่องในช่องติดตั้ง สายไฟต้องยาวเพียงพอสำหรับการเชื่อมต่อเครื่องใช้ไฟฟ้าเข้ากับแหล่งจ่ายไฟหลัก อย่าดึงสายไฟ ในกรณีที่สายไฟชำรุด ต้องเปลี่ยนทดแทนด้วยสายไฟแบบเดียวกันการเปลี่ยนสายไฟต้องดำเนินการโดยช่างผู้ชำนาญการตามคำแนะนำของผู้ผลิตและข้อบังคับด้านความปลอดภัยในปัจจุบันเท่านั้นติดต่อศูนย์บริการได้ทั้งการรับรอง

ห้ามใช้งานเครื่องหากสายไฟหรือปลั๊กไฟชำรุด หากเครื่องทำงานไม่ปกติหรือหากเครื่องชำรุดหรือตกหล่นอย่างรุนแรงสายไฟหรือปลั๊กในน้ำเก็บสายไฟให้ห่างจากพื้นผิวที่ร้อน

อย่าให้ร่างกายส่วนที่เปียกสัมผัสเครื่องใช้ไฟฟ้าและห้ามใช้งานเครื่องขณะเดินเท้าเปล่า อย่าใช้สายไฟต่อพ่วง ปลั๊กพ่วง หรือปลั๊กอะแดปเตอร์ อย่าเชื่อมต่อเครื่องใช้ไฟฟ้ากับเต้ารับที่สามารถทำงานได้ด้วยวิธีไมคอนโทรล

## ความกังวลด้านสิ่งแวดล้อม

⚠ **คำเตือน!** อาจเป็นอันตรายได้ หากบุคคลอื่นที่ไม่ใช่บุคคลที่มีความสามารถในการดำเนินการให้บริการหรือซ่อมแซมใด ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการถอดฝาครอบ ซึ่งให้การป้องกันการสัมผัสกับพลังงานไมโครเวฟ

⚠ **คำเตือน!** การไม่ดูแลรักษาเตาอบให้อยู่ในสภาพที่สะอาด อาจทำให้พื้นผิวเครื่องเสื่อมสภาพ ซึ่งอาจส่งผลเสียต่ออายุการใช้งานของเครื่องใช้ไฟฟ้าและอาจส่งผลให้เกิดอันตรายได้

⚠ **คำเตือน!** ต้องทำความสะอาดและนำเศษอาหารออกจากเตาอบอย่างสม่ำเสมอ

⚠ **คำเตือน!** ตรวจสอบให้แน่ใจว่าปิดใช้งานเครื่อง และตัดการเชื่อมต่อเครื่องจากแหล่งจ่ายไฟก่อนดำเนินการบำรุงรักษาเนื่องจากความเสี่ยงจากไฟฟ้าดูด ห้ามใช้อุปกรณ์ทำความสะอาดแบบไอน้ำ


⚠ **คำเตือน!** ห้ามใช้น้ำยาทำความสะอาดที่มีฤทธิ์กัดกร่อนรุนแรง หรือเครื่องดูดโลหะในการทำความสะอาดกระจกประตู เนื่องจากอาจทำให้พื้นผิวเป็นรอย ซึ่งอาจทำให้กระจกแตกได้

⚠ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องเย็นลงก่อนการทำความสะอาดและการบำรุงรักษา เนื่องจากความเสี่ยงต่อการไหม้

⚠ **คำเตือน!** ปิดใช้งานเครื่องก่อนเปลี่ยนหลอดไฟใหม่ เนื่องจากมีความเสี่ยงจากไฟฟ้าดูด

### การกำจัดเครื่องใช้ในครัวเรือนทิ้ง

เครื่องใช้ไฟฟ้าที่ผลิตจากวัสดุที่สามารถนำรีไซเคิลได้หรือใช้ซ้ำได้ นำเครื่องไปทิ้งตามกฎระเบียบการกำจัดขยะในท้องถิ่น สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการรักษา การฟื้นฟูและการรีไซเคิลเครื่องใช้ไฟฟ้าในครัวเรือน โปรดติดต่อหน่วยงานในพื้นที่ของคุณที่มีบริการเก็บขยะในครัวเรือนหรือร้านค้าที่คุณซื้อเครื่อง เครื่องใช้ไฟฟ้านี้มีการกำกับว่าเป็นไปตามกฎระเบียบของสหภาพยุโรป (European Directive) 2012/19/EU ว่าด้วยการจัดการเศษซากเหลือทิ้งจากผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ (Waste Electrical and Electronic Equipment, WEEE) โดยตรวจสอบให้แน่ใจว่าผลิตภัณฑ์นี้ได้รับการกำจัดทิ้งอย่างถูกต้อง คุณจะช่วยป้องกันผลเสียต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของมนุษย์

สัญลักษณ์  บนผลิตภัณฑ์หรือในเอกสารประกอบระบุว่าไม่ควรดำเนินการกับเครื่องเป็นขยะในครัวเรือน แต่ต้องนำเครื่องไปที่ศูนย์รวบรวมที่เหมาะสมสำหรับการรีไซเคิลอุปกรณ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์

### เคล็ดลับในการประหยัดพลังงาน

วอร์มเตาอบหากรุ่นนี้ไว้ในตารางการปรุงอาหารหรือตามสูตรของคุณเท่านั้น ใช้ถาดอบเคลื่อน หรือเคลื่อนอานาเมลสีเข้มเนื่องจากดูดซับความร้อนได้ดีกว่า อาหารที่ต้องปรุงเป็นเวลานาน จะยังปรุงต่อเนื่องแม้ว่าจะปิดใช้งานเครื่องแล้วก็ตาม



## การรับประกันของอิกีย์

### การรับประกันของอิกีย์ครอบคลุมระยะเวลาานเท่าใด

การรับประกันนี้มีอายุห้า(5)ปีนับจากวันที่ซื้อเครื่องใช้ไฟฟ้าที่อิกีย์ จำเป็นต้องแสดงใบเสร็จรับเงินตัวจริงเป็นหลักฐานด้วย หากงานบริการดำเนินการภายใต้การรับประกัน การดำเนินการนี้จะไม่ขยายระยะเวลาประกันเครื่อง

### ใครจะเป็นผู้ดำเนินการบริการ

ผู้ให้บริการของอิกีย์จะให้บริการด้วยตนเอง หรือเครือข่ายพันธมิตรผู้ให้บริการที่ได้รับการรับรอง

### การรับประกันนี้จะครอบคลุมส่วนใดบ้าง

การรับประกันครอบคลุมถึงข้อบกพร่องของเครื่องใช้ ไฟฟ้าซึ่งเกิดจากโครงสร้างที่ไม่สมบูรณ์หรือวัสดุมีข้อบกพร่อง นับจากวันที่ซื้อจาก IKEA การรับประกันนี้ใช้ได้กับการใช้งานภายในประเทศเท่านั้น มีข้อยกเว้นระบุไว้ภายใต้หัวข้อ "สิ่งที่ไม่ครอบคลุมภายใต้ การรับประกันนี้คืออะไร" ภายในระยะเวลาการรับประกัน ค่าใช้จ่ายในการแก้ไขข้อบกพร่อง เช่น การ ซ่อมแซม ชิ้นส่วน แรงงาน และการเดินทางจะได้รับ การคุ้มครอง โดยมีเงื่อนไขว่าต้องสามารถเข้าถึง เครื่องใช้ไฟฟ้าเพื่อซ่อมแซมได้โดยไม่มีค่าใช้จ่าย พิเศษ ในเงื่อนไขเหล่านี้ กฎระเบียบท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องจะมีผลบังคับใช้ ชิ้นส่วนที่ถูกเปลี่ยนทดแทน จะกลายเป็นทรัพย์สินของ IKEA

### อิกีย์จะอย่างไรในการแก้ไขปัญหา

ผู้ให้บริการที่ได้รับการแต่งตั้งจากอิกีย์จะตรวจสอบผลิตภัณฑ์ และตัดสินใจตามดุลยพินิจของผู้ให้บริการ แต่เพียงผู้เดียวหากผลิตภัณฑ์นั้นอยู่ภายใต้การรับประกันนี้ หากได้รับการพิจารณาแล้วว่าครอบคลุมอยู่ภายใต้การรับประกัน ผู้ให้บริการของอิกีย์ หรือพันธมิตรผู้ให้บริการที่ได้รับการรับรองด้วยการให้บริการด้วยตนเองจะใช้ดุลยพินิจ แต่เพียงผู้เดียวในการซ่อมแซมผลิตภัณฑ์ที่มีข้อบกพร่องหรือเปลี่ยนทดแทนด้วยผลิตภัณฑ์เดียวกัน หรือผลิตภัณฑ์ที่เทียบเท่ากัน

### สิ่งที่ไม่ครอบคลุมภายใต้เงื่อนไขการรับประกันนี้

- การสึกหรอตามปกติ
- ความเสียหายโดยเจตนา หรือโดยประมาท ความเสียหายที่เกิดจากการไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำในการใช้ งานการติดตั้งที่ไม่ถูกต้อง หรือจากการเชื่อมต่อกับแรงดันไฟฟ้าที่ไม่ถูกต้อง ความเสียหายที่เกิดจากปฏิกิริยาเคมี หรือไฟฟ้าเคมี สนิม การกัดกร่อน หรือความเสียหายจากน้ำ รวมถึงแต่ไม่จำกัดเพียงความเสียหายที่เกิดจากหินปูนใน น้ำประปาหากเกินไป ความเสียหายที่เกิดจากสภาพแวดล้อมที่ผิดปกติ
- อะไหล่สิ้นเปลือง ได้แก่ แบตเตอรี่ และหลอดไฟ
- ชิ้นส่วนที่ไม่ใช้งาน และชิ้นส่วนตกแต่ง ซึ่งไม่มีผลต่อการใช้งานเครื่องตามปกติ รวมถึงรอยขีดข่วน และความแตกต่างของสีที่อาจเกิดขึ้น
- ความเสียหายจากอุบัติเหตุที่เกิดจากวัตถุ หรือสารแปลกปลอม และการทำความสะอาด หรือการแก้ไขปัญหาการอุดตันของตัวกรอง ระบบระบายน้ำ หรือภาดใส่ผงซักฟอก
- ความเสียหายต่อชิ้นส่วนต่อไปนี้ ได้แก่ แก้วเซรามิก อุปกรณ์ต่าง ๆ ถ้วยชาม และช้อนส้อม ตะกร้า ก่อป้อนอาหาร และท่อระบายน้ำ ซิล หลอดไฟ และฝาครอบหลอดไฟ หน้าจอ ปุ่มหมุน โครง และชิ้นส่วนโครง เว้นแต่ความเสียหายดังกล่าวสามารถพิสูจน์ได้ว่าเกิดจากความผิดพลาดในการผลิต
- กรณีที่ไม่พบข้อผิดพลาดในระหว่างการตรวจสอบของช่างเทคนิค
- การซ่อมแซมที่ไม่ได้ดำเนินการโดยผู้ให้บริการที่ได้รับการแต่งตั้งและ/หรือพันธมิตรตามสัญญาบริการที่ได้รับการรับรอง หรือในกรณีที่มีการใช้อะไหล่ที่ไม่ใช่ของแท้
- การซ่อมแซมที่เกิดจากการติดตั้งเครื่องที่ผิดพลาด หรือไม่เป็นไปตามข้อกำหนด
- การใช้เครื่องในสภาพแวดล้อมที่ไม่ใช่ภายในครัวเรือน เช่น การใช้งานในระดับมืออาชีพ
- ความเสียหายจากการขนส่ง หากลูกค้าขนส่งผลิตภัณฑ์ไปยังบ้านของเขา หรือที่อยู่อื่น อิกีย์ไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายใด ๆ ที่อาจเกิดขึ้นระหว่างการขนส่ง อย่างไรก็ตาม หากอิกีย์จัดส่งผลิตภัณฑ์ไปยังที่อยู่ของลูกค้า แล้วเกิดความเสียหายต่อผลิตภัณฑ์ในระหว่างการขนส่งดังกล่าว อิกีย์จะเป็นผู้รับผิดชอบต่อความเสียหายดังกล่าว
- ค่าใช้จ่ายในการติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้าของอิกีย์ครั้งแรก
- อย่างไรก็ตาม หากอิกีย์แต่งตั้งผู้ให้บริการ หรือพันธมิตรผู้ให้บริการที่ได้รับการรับรองซ่อมแซม หรือเปลี่ยนเครื่องใช้ไฟฟ้าภายใต้เงื่อนไขการรับประกันนี้ ผู้ให้บริการที่ได้รับการแต่งตั้ง หรือผู้ให้บริการที่ได้รับการรับรองจะติดตั้งอุปกรณ์ที่ซ่อมแซมกลับเข้าที่เดิม หรือติดตั้งอุปกรณ์ใหม่ทดแทนหากจำเป็น
- การติดตั้งระบบประปาและไฟฟ้าทั้งหมดไม่ใช่ ความรับผิดชอบของ IKEA และลูกค้าต้องทำงาน เหล่านี้ให้เสร็จก่อนดำเนินการ

### กฎหมายของประเทศมีผลบังคับใช้อย่างไร

การรับประกันของอิกีย์ให้สิทธิทางกฎหมายเฉพาะแก่คุณ ซึ่งครอบคลุม หรือเกินกว่าข้อกำหนดทางกฎหมายในท้องถิ่นทั้งหมด อย่างไรก็ตามเงื่อนไขเหล่านี้ไม่ได้จำกัดสิทธิของผู้บริโภคตามที่อธิบายไว้ในกฎหมายท้องถิ่น

### พื้นที่ของการมีผลบังคับใช้

การรับประกันนี้มีผลเฉพาะในประเทศที่ทำการซื้อ ผลิตภัณฑ์เท่านั้น โดยจะให้บริการในกรอบของ เงื่อนไขการรับประกัน การระผูกพันในการดำเนินการ บริการในกรอบการรับประกันมีอยู่เฉพาะในกรณีที่ เครื่องใช้ไฟฟ้ามีคุณสมบัติตามและได้รับการติดตั้ง ตาม:

- ข้อกำหนดทางเทคนิคของประเทศที่มีการเรียกชื่อของการรับประกัน
- คำแนะนำในการประกอบ และข้อมูลด้านความปลอดภัยในคู่มือการใช้งาน

### บริการหลังการขายเฉพาะสำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้าของอิกีย์

โปรดติดต่อศูนย์บริการที่ได้รับการรับรองของอิกีย์เพื่อ

- ดำเนินการร้องขอบริการภายใต้การรับประกันนี้
- ขอคำชี้แจงเกี่ยวกับการติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้าของอิกีย์ในชุดเฟอร์นิเจอร์หรือของอิกีย์โดยเฉพาะ
- ขอคำชี้แจงเกี่ยวกับฟังก์ชันการทำงานของเครื่องใช้ไฟฟ้าของอิกีย์ เพื่อให้แน่ใจว่าเราให้ความช่วยเหลืออย่างดีที่สุดแก่คุณ โปรดอ่านคำแนะนำในการประกอบและ/หรือคู่มือการใช้งานอย่างละเอียดก่อนติดตั้ง

### จะติดต่อเราได้อย่างไรหากคุณต้องการใช้บริการของเรา



ศูนย์บริการลูกค้าหลังการขายของ IKEA จะช่วยเหลือคุณทางโทรศัพท์เพื่อแก้ไข ปัญหาพื้นฐานสำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้า ของคุณ เมื่อมีการติดต่อขอใช้บริการ โปรดดูที่ [www.IKEA.com](http://www.IKEA.com) แล้วเลือกสาขาในพื้นที่ของคุณ เพื่อ ดู หมายเลขโทรศัพท์ของสาขาในพื้นที่และ เวลาเปิดทำการ

**i** กรุณาเตรียมรหัสสินค้าของ IKEA (เลข 8 หลัก) และหมายเลขผลิตภัณฑ์ (เลข 8 หลักที่อยู่บนแผ่นป้ายระบุค่าพิกัด) ของอุปกรณ์ให้พร้อมก่อนติดต่อขอความช่วยเหลือจากรเรา

**i** โปรดเก็บใบเสร็จรับเงินตัวจริง! ใบเสร็จรับเงินตัวจริงเป็นหลักฐานการซื้อของคุณ และจำเป็นต้องใช้สำหรับการรับประกัน ใบเสร็จรับเงินยังมีรายละเอียดข้อต่ออิกีย์ และหมายเลขสินค้า (รหัส 8 หลัก) สำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้าแต่ละชิ้นที่คุณซื้อ

### คุณต้องการความช่วยเหลือเพิ่มเติมหรือไม่

หากคุณต้องการสอบถามเพิ่มเติมเกี่ยวกับการบริการหลังการขายเครื่องใช้ไฟฟ้าของคุณ โปรดติดต่อศูนย์บริการลูกค้าของสโตร์อิกีย์ใกล้บ้าน เราขอแนะนำให้คุณอ่านเอกสารเครื่องใช้ไฟฟ้าอย่างละเอียดก่อนติดต่อเรา

## 目錄

安全資訊	35	發生了這些情況後，應該怎麼辦	40
產品介紹	36	技術資料	40
控制面板	36	安裝	41
首次使用	37	電氣連接	41
日常使用	37	環境問題	41
烹飪表	39	宜家質保	42
清潔和維護	39		

## 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——燙傷危險。不要加熱帶殼的雞蛋和水煮蛋——爆炸危險。

△ 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

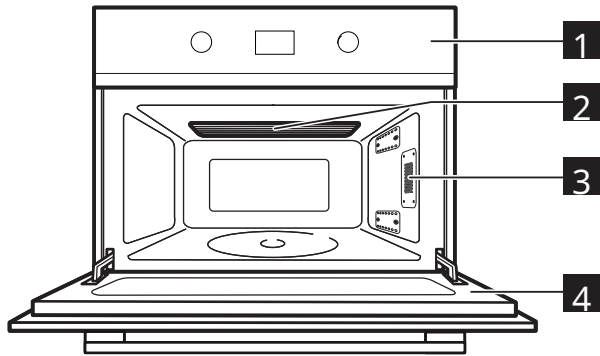
△ 在可操作插頭的情況下必須能透過拔掉插頭的方式，或依配線原則在插座上層安裝多極開關將本家電的電源中斷，且本家電必須依國家電氣安全標準進行接地。

△ 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



- 1 控制面板
- 2 燒烤元件 (石英)
- 3 微波爐燈
- 4 微波爐門

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。開啓微波爐之前，請始終確認轉盤能自由轉動。除了脆烤盤以外所有配件均適用於洗碗機。脆烤盤應用水和溫和的去污劑清潔。對於頑固的污垢，用布輕擦。必須先等脆烤盤冷卻之後才能清潔。只要不和微波爐內壁接觸，可以安全地使用鋁箔紙來包起佔地較小的食物。

轉盤支架

首先將轉盤支架的內部輪放置入位，然後放置外部部分。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。

玻璃轉盤

將玻璃轉盤安放在轉盤支架上。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。

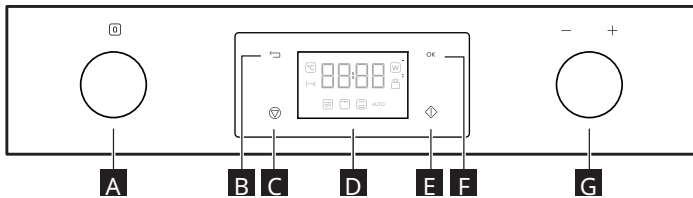
脆烤盤手柄

使用配備的專用脆烤手柄從微波爐中取出燙熱的脆烤盤。

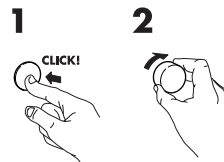
脆烤盤

將食物直接放在脆烤盤上。使用脆烤盤時應始終用玻璃轉盤作為支架。不要在脆烤盤上放置任何用具，因為它會很快變得滾燙並可能導致用具損壞。

控制面板



- A 自彈選擇旋鈕
- B 返回按鈕
- C 停止
- D 顯示屏
- E 延遲
- F 確認按鈕
- G 自彈調節旋鈕



可縮回旋鈕

要使用這種類型的旋鈕，請按壓其中央。旋鈕會彈出。將其旋轉到需要的位置。當烹飪完成時，將旋鈕旋轉到 0 並再次按壓，將其恢復到初始位置。

## 首次使用

### 設置

當首次開啓微波爐電源時，它會提示您設置時鐘。  
若發生電源故障，時鐘將會閃爍並需要重新設置。  
您可以按照自己的喜好，來設置微波爐的多項功能。



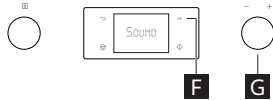
1. 將旋鈕旋 **A** 轉到出現設置畫面（大約 3 秒）。
2. 按下旋鈕 **G**，使其彈出，旋轉並選擇下列設置之一進行調整：  
時鐘、蜂鳴器、節能和亮度
3. 完成後，按下按鈕 **F** 退出設置功能，並保存所有變更。

### • 時鐘



1. 按下按鈕 **F**（左邊的小時數字將會閃爍）。
2. 按下旋鈕 **G** 使其彈出，旋轉並設置小時。
3. 按下按鈕 **F**（右側兩個數字（分鐘）將會閃爍）。
4. 旋轉旋鈕 **G** 來設置分鐘。
5. 再次按下 **F** 按鈕。  
時鐘已設好並運行。

### • 聲音



1. 按下按鈕 **F**。
2. 按下按鈕 **G**，使其彈出，通過旋轉來打開或關閉蜂鳴器。
3. 再一次按下按鈕 **F** 來確認變更。

### • 節能



1. 按下按鈕 **F**。
2. 按下按鈕 **G**，使其彈出，通過旋轉來打開或關閉節能設置。
3. 再一次按下按鈕 **F** 來確認變更。  
當節能模式開啓時，顯示亮度將會在 1 分鐘後自動下降一個等級。如果節能模式關閉，顯示亮度會在 3 分鐘後下降到相同等級。當按下按鈕或開門時，會再次自動切換回設置的亮度等級。

### • 亮度



1. 按下按鈕 **F**。
2. 按下旋鈕 **G**，使其彈出，通過旋轉來設置符合您偏好的亮度等級。
3. 再一次按下按鈕 **F** 來確認變更。

## 日常使用

### 啓動保護/安全鎖

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，則顯示空白）。



打開並關閉門，然後按下 **F** 啓動該功能。

### 冷卻

當某項功能完成後，微波爐可能執行冷卻程序。這是正常的。在此之後，微波爐會自動關閉。

冷卻程序可以通過打開微波爐門或按下按鈕 **C** 來中斷，不會對微波爐造成任何傷害。

### 設置定時器

當需要廚房計數器準確計算時間，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. 按下旋鈕 **A**，使其彈出，將其旋轉到 0 的位置。
2. 按下旋鈕 **G**，使其彈出，通過旋轉來設置想要的定時時長。
3. 按下按鈕 **F**。  
計時器倒計時結束時會聽到一聲聲響。  
按下任何按鈕來關閉聲音信號

**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。

### 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；湯羹、咖啡或茶。旋鈕處於右上角位置時，按下啓動按鈕，開啓快速加熱功能。快速加熱會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。

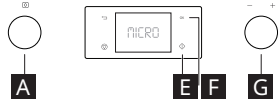
您也可以通過調節旋鈕來增加或減少加熱時間。

### 微波爐功能表

功能	功能描述
0	12:00 用於關閉烤箱。
	微波 用於快速烹飪和加熱食物或飲品。
	脆烤 烹飪出完美烤色，食物的上部和下部均十分美味。該功能只能與專用脆烤盤一起使用。
	燒烤 用於烤色、燒烤和烘烤。我們建議在烹飪過程中旋轉食物。為了獲得最佳效果，可預熱烤具 3-5 分鐘。
	組合 為了快速烹飪和烘烤菜品，可組合使用微波和燒烤功能。
	解凍 用於解凍肉類、禽類、魚、蔬菜以及麵包。

**微波**

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. 按下旋鈕 **A**，使其彈出，旋轉到微波爐功能。
2. 按下旋鈕 **G**，使其彈出，通過旋轉來設置微波火力。
3. 按下按鈕 **F** 確認您的選擇。
4. 旋轉旋鈕 **G** 來設置烹飪時間。
5. 按下按鈕 **E**。

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。

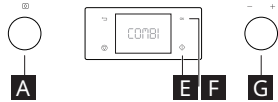
您也可以通過旋轉調節旋鈕來增加或減少加熱時間。火力可以在烹飪期間通過按下黑色按鈕，然後旋轉調節旋鈕來調整。

**僅供微波爐使用的火力**

功率	建議使用：
1000 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。
800 瓦	蔬菜、肉類等烹飪。
650 瓦	魚肉烹飪。
500 瓦	更需小心的烹飪，比如高蛋白醬汁、奶酪以及雞蛋和嫩菜等。
350 瓦	煨燉、融化黃油和巧克力。
160 瓦	解凍。軟化黃油、奶酪。
90 瓦	軟化冰激凌

**燒烤組合**

使用本功能來烹飪諸如脆皮烙菜、千層面、禽肉和烤土豆等食物。

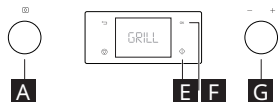


1. 按下旋鈕 **A**，使其彈出，旋轉到組合功能。
2. 旋轉旋鈕 **G** 來設置微波火力。
3. 按下 **F** 確認您的選擇。
4. 旋轉旋鈕 **G** 來設置烹飪時間。
5. 按下按鈕 **E**。

使用燒烤功能時，可用的最大微波火力是 650 瓦。

功率	建議使用：
650 瓦	烹飪蔬菜和脆皮烙菜
350 - 500 瓦	烹飪禽肉和千層面
160 - 350 瓦	烹飪魚肉和冷凍脆皮烙菜
90 瓦	脆皮烙水果

**燒烤**



使用本功能來給食物快速烤色。

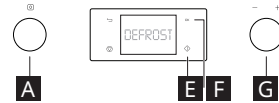
1. 按下旋鈕 **A**，使其彈出，旋轉到燒烤功能。
2. 按下按鈕 **F** 來確認。
3. 按下旋鈕 **G**，使其彈出，旋轉並設置烹飪時間。
4. 按下按鈕 **E**。

開始燒烤前確保所使用的用具均能耐熱及耐高溫。

**重要資訊：**燒烤時不能使用塑料用具。它們會融化。木質或紙質材料也不合適。

**解凍**

使用此功能解凍肉類、禽類、魚、蔬菜以及麵包。自動解凍僅適合淨重在 100 克 - 2.5 千克的食品。始終將餐盤放置在玻璃轉盤上。



1. 按下旋鈕 **A**，使其彈出，旋轉到自動解凍功能。
2. 按下旋鈕 **G**，使其彈出，旋轉並設置食物類別。
3. 按下按鈕 **F** 確認您的選擇。
4. 旋轉旋鈕 **G** 來設置重量。
5. 按下按鈕 **F** 確認您的選擇。
6. 按下按鈕 **E**。

**重量：**

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。當微波爐出現提示時翻轉食物。
禽肉 (100 克 - 2.5 千克)	整隻雞、雞肉片或雞肉絲。當微波爐出現提示時翻轉食物。
魚肉 (100 克 - 1.5 千克)	整條魚、魚排或魚片。當微波爐出現提示時翻轉食物。
蔬菜 (100 克 - 1.5 千克)	混合蔬菜、豌豆、西蘭花等。當微波爐出現提示時翻轉食物。
麵包 (100 克 - 1.0 千克)	方麵包、小圓包、麵包卷。當微波爐出現提示時翻轉食物。

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。

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。

**手動解凍**

解凍時，遵循設置微波爐的程序，選擇 160 瓦。

定期檢查食物。

經驗將會告訴你不同食物量所需的時間。

**脆烤**

使用該功能重新加熱和烹飪披薩餅及其他以面團為基礎的食物。該功能也適合煎炸熏肉和雞蛋、香腸、漢堡等。

微波爐自動使用微波及燒烤功能加熱脆烤盤。

通過這種方式脆烤盤將迅速達到工作溫度並開始脆烤食物。使用脆烤功能時，無法改變火力或切換燒烤模式。

確保脆烤盤正確放置在玻璃轉盤的中間。

使用此功能時微波爐及脆烤盤會變得非常熱。

不要將熱的脆烤盤放在任何易受高溫影響的表面上。



**重要資訊：**注意，不要觸摸燒烤元件附近的爐頂。

請使用微波爐手套或配備的專用脆烤手柄拿取熱的脆烤盤。

本功能只能使用所供應的脆烤盤。市場上的其他脆烤盤將無法使本功能達到正確的結果。



**重要資訊：**脆烤盤可以在使用之前預熱（最多3分鐘）。

預熱脆烤盤時應始終使用脆烤功能。

烹飪表

食物	功能	預熱	功率 (瓦)	烹飪時間 (分鐘)
鬆糕		-	-	7 - 10
餡餅		-	-	12 - 20
餅乾		-	-	3 - 5
鹹味餡餅和洛林雞蛋餡餅 (1 - 1.2 千克)		-	-	18 - 25
正餐菜 (250 - 500 克)		-	750	4 - 7
千層麵 / 烘烤意麵		-	500	15 - 25
冷凍意麵 (500 - 700 克)		-	500	14 - 25
冷凍披薩 (300 個)		-	-	7 - 8
肉類 (排骨、大排)		-	500	12 - 20
禽肉 (整隻, 800 克 - 1.5 千克)		-	350 - 500	35 - 50 *
雞排或雞塊		X **	-	10 - 25
烤肉		-	160 - 350	45 - 60 *
香腸 / 肉串		-	-	20 - 40 *
香腸 / 漢堡		X **	-	6 - 16 *
魚肉 (魚排或魚片)		X	160 - 350	15 - 30 *
整條魚		-	500 - 650	20 - 40 *
烤土豆		-	350 - 500	20 - 40 *
土豆角		-	-	25 - 30
烤蘋果		-	160 - 350	15 - 25

\*在烹飪時間過半時翻轉食物 \*\*預熱脆烤盤 3 - 5 分鐘

清潔和維護

清潔是通常所需的唯一維護。

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。

**i 重要資訊：**不要使用金屬刷板、帶有磨料的清潔器、鋼絲球、粗砂清潔布等可能損壞控制面板以及微波爐內外表面的器具。使用海綿配溫水和去污劑或紙巾配玻璃清潔劑。往紙巾上噴一些玻璃清潔劑。

不要直接噴到微波爐上。

定期地，特別是在發生溢出時，取下轉盤、轉盤支架並將微波爐底座擦乾淨。

本微波爐設計在轉盤安裝就位時工作。

**i 重要資訊：**不要在轉盤取下清潔時操作微波爐。

使用溫和的去污劑、水和軟布清潔內表面、門的前面、後面以及開口處。

**i 重要資訊：**不要讓油脂或物類顆粒在門的四周堆積。對於頑固的污漬，將一杯水放入微波爐中煮2-3分鐘。蒸汽會使這些污漬軟化。

**i 重要資訊：**清潔微波爐時不要要用蒸汽清潔用具。往一杯水中加一些檸檬汁，把它放到轉盤上煮幾分鐘可以消除微波爐中的異味。

燒烤元件不需要清潔，因為高溫會燒掉一切飛濺物，但它附近的爐腔頂板可能需要定期清潔。請用溫水、去污劑和海綿進行清潔。

如果燒烤不經常用，應該每月開啓10分鐘將飛濺物燒掉。

洗碗機安全

- 轉盤支架。
- 玻璃轉盤。
- 脆烤盤手柄。

小心清潔

脆烤盤應用溫和的去污劑加水清潔。特別臟的地方可用粗海綿加溫和的清潔劑清潔。

清潔前應始終讓脆烤盤涼下來。

**i 重要資訊：**不要在脆烤盤還是熱的時候將其浸入水中或用水洗滌。冷卻過快可能導致損壞。

**⚠警告！：**請勿拆卸任何封蓋。必須定期檢查門密封或門密封區域是否有損壞。如果這些區域損壞，在進行任何維護操作之前，家電不能繼續使用，直到由有資質的技師修復——觸電危險。切勿使用蒸汽清潔設備。

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。
顯示屏上顯示字母「F」，並且後面帶有一個字母或數字	軟體故障。	聯絡離您最近的售後服務中心，並說明字母或字母“F”後的數字。
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：

1. 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）。

2. 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。

SERVICE 0000 000 00000



- 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）。

技術資料

型號辨識資訊：ANRÄTTA 905.082.64	
電源電壓	220-240V/50 Hz
額定輸入功率	2300 瓦
保險絲	10 安
微波輸出功率	1000 瓦
燒烤	800 瓦
對流	
外部尺寸（高x寬x深）	397 x 595 x 468
微波爐內尺寸（高x寬x深）	200 x 405 x 380

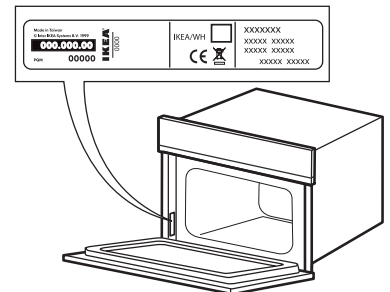
技術資訊位於設備內部的銘牌上。

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 蛋奶沙司	750 克	11 - 12 分	650 瓦	耐熱玻璃 3.227
12.3.2 鬆糕	475 克	9 分	650 瓦	耐熱玻璃 3.827
12.3.3 肉糕	900 克	16 - 18 分	800 瓦	耐熱玻璃 3.838
13.3 肉類解凍	500 克	14 分	160 瓦	

注意：本資訊僅供有資質的技師使用。





## 安裝

### 安裝家電

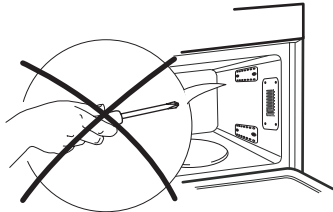
安裝本家電時，請按照所提供的單獨安裝說明進行操作。  
必須由專業技師按照製造商說明及當地適用安全規定進行安裝與維修。除非使用手冊特別載明，否則請勿維修或更換本家電零件。  
兒童不可參與安裝過程。安裝設備時，請勿讓兒童靠近。設備安裝時及安裝後，請將包裝材料（塑料袋、聚苯乙烯材料等）放在兒童無法接觸的地方。  
執行所有拆包和安裝操作時請佩戴防護手套。  
設備的安裝與搬運必須由兩人或多人完成。  
進行任何安裝操作前一定要將家電斷電。

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。  
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。

### 包裝材料廢棄處理

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理。如需取得進一步有關處理、取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，必須送合適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

### 宜家的質保有有效期是多長？

從您在宜家購買電器的日期開始，質保有有效期為五 (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。
- 非功能性和裝飾性的部件，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](http://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	43	Apa yang harus dilakukan jika ...	49
Deskripsi produk	45	Data teknis	50
Panel kendali	45	Pemasangan	50
Penggunaan pertama	46	Sambungan listrik	50
Penggunaan sehari-hari	46	Hal-hal terkait lingkungan	51
Tabel masakan	48	GARANSI IKEA	52
Pembersihan dan perawatan	49		

**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 bersegel – 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 bantal 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 perbaikan 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 Purna-jual terdekat.

**PERINGATAN KELISTRIKAN**

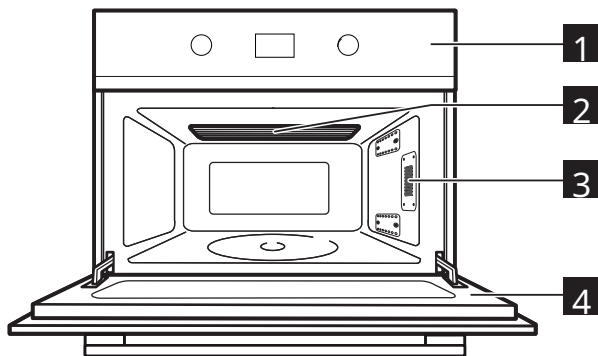
⚠ Alat dapat dilepaskan dari suplai daya dengan mencabut steker jika dapat diakses, atau dengan switch kutub ganda yang terpasang di hulu soket sesuai dengan peraturan pengkabelan dan alat harus dibumikan, sesuai dengan standar keselamatan listrik nasional.

⚠ 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 colokan, 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.

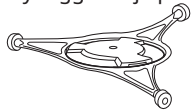
Deskripsi produk



- 1 Panel Kendali
- 2 Elemen pemanggang (Quartz)
- 3 Lampu ruang oven
- 4 Pintu

Aksesori

Penyangga meja putar



1x

Meja putar kaca



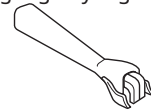
1x

Gagang loyang



1x

Pegangan yang tajam



1x

Umum

Ada beberapa aksesori yang dijual bebas. Sebelum membeli, pastikan aksesori 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 aksesori di dalam oven microwave, pastikan makanan tidak menyentuh interior oven. Ini penting khususnya dengan aksesori yang terbuat dari logam atau komponen logam.

Jika aksesori 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.

Seluruh aksesori aman untuk penggunaan mesin pencuci otomatis kecuali loyang.

Loyang harus dibersihkan dengan air dan sabun ringan. Untuk kotoran yang membandel, gosok perlahan dengan menggunakan kain. Biarkan loyang dingin terlebih dahulu sebelum mencucinya. Aluminium foil dapat digunakan dengan aman untuk menutupi area kecil pada makanan selama tidak bersentuhan dengan interior oven.

Penyangga meja putar

Pasang terlebih dahulu roda internal dan komponen eksternal pada penyangga meja putar.

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

Meja putar kaca

Letakkan meja putar kaca di atas penyangga meja putar.

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.

Gagang loyang

Gunakan gagang loyang khusus untuk mengeluarkan loyang dari oven.

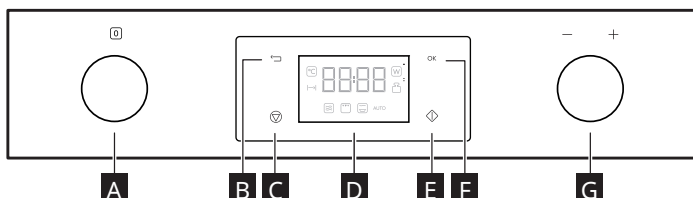
Loyang

Letakkan makanan langsung di atas loyang.

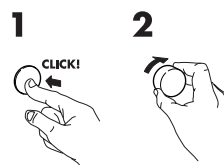
Selalu gunakan meja putar kaca sebagai penyangga saat menggunakan loyang.

Jangan letakkan alat apa pun di atas loyang karena dapat menjadi cepat panas dan cenderung dapat merusak alat.

Panel kendali



- A Knop pilihan dorong
- B Tombol kembali
- C Stop
- D Display
- E Mulai
- F Tombol konfirmasi
- G Knop setel dorong



Knop yang dapat ditarik

Untuk menggunakan knop jenis ini, tekan bagian tengahnya.

Knop akan muncul.

Putar ke posisi yang diinginkan.

Ketika proses memasak telah selesai, putar knop ke [0] dan tekan kembali untuk mengembalikannya ke posisi semula.

## Penggunaan pertama

### Pengaturan

Saat alat pertama kali dicolokkan akan ada permintaan untuk mengatur jam. Apabila gagal menyalakan jam akan berkedip dan perlu diatur ulang. Oven microwave Anda memiliki beberapa fungsi yang dapat disesuaikan dengan kebutuhan Anda.



1. Putar knop **A** hingga Pengaturan muncul (sekitar 3 dtk).
2. Dorong keluar knop **G** dan putar untuk memilih salah satu pengaturan berikut untuk menyetel: Clock, Sound, ECO, Brightness
3. Tekan tombol **F** untuk keluar dari fungsi pengaturan dan simpan seluruh perubahan ketika Anda telah selesai.

### Jam



1. Tekan tombol **F** (digit jam sisi kiri berkedip).
  2. Tekan knop **G** keluar dan putar untuk mengatur jam.
  3. Tekan tombol **F** (dua digit sisi kanan (menit) berkedip).
  4. Putar knop **G** untuk mengatur menit.
  5. Tekan tombol **F** kembali.
- Jam sudah disetel dan mulai beroperasi.

### Suara



1. Tekan tombol **F**.
2. Dorong knop **G** keluar, dan putar untuk mengatur buzzer ON atau OFF.
3. Tekan tombol **F** kembali untuk mengonfirmasi perubahan.

### Eco



1. Tekan tombol **F**.
2. Dorong knop **G** keluar, dan putar untuk mengatur ECO ON atau OFF.
3. Tekan tombol **F** kembali untuk mengonfirmasi perubahan. Ketika mode ECO menyala, kecerahan display akan secara otomatis diubah ke level yang lebih rendah setelah 1 menit. Jika mode ECO mati, kecerahan akan berubah ke level lebih rendah yang sama setelah 3 menit. Ini akan otomatis kembali ke level kecerahan yang telah diatur ketika tombol ditekan atau pintu dibuka.

### Kecerahan



1. Tekan tombol **F**.
2. Dorong knop **G** keluar dan putar untuk mengatur level kecerahan yang sesuai dengan keinginan Anda.
3. Tekan tombol **F** kembali untuk mengonfirmasi perubahan.

## Penggunaan sehari-hari

### Perlindungan mulai / Kunci keselamatan

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 tidak menampilkan apa pun).



Buka dan tutup pintu, kemudian tekan **F** untuk memulai fungsi.

### Pendinginan

Saat fungsi selesai, oven dapat melakukan prosedur pendinginan. Ini adalah sesuatu yang normal. Setelah prosedur ini, oven akan mati secara otomatis. Prosedur pendinginan dapat terganggu tanpa membahayakan oven dengan membuka pintu atau menekan tombol **C**.

### Mengatur timer

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 knop **A** keluar dan putar hingga ke posisi nol.

2. Tekan knop **G** keluar dan putar untuk mengatur panjang timer yang diinginkan.

3. Tekan tombol **F**. Sinyal suara akan terdengar ketika timer selesai menghitung mundur.

Menekan tombol apa pun untuk mematikan sinyal suara

**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.

### Jet start

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

Dengan knop pada posisi tegak, tekan tombol Start untuk menyalakan fungsi Jet Start.

Jet Start secara otomatis akan menyala dengan level daya microwave dan waktu memasak diatur ke 30 detik. Setiap ditekan akan menambah waktu 30 detik.

Anda juga dapat mengubah waktu dengan knop Adjust untuk menambah atau mengurangi waktu.

Tabel fungsi oven microwave

Fungsi	Deskripsi fungsi
12:00	Untuk mematikan oven.
MICRO	Untuk proses memasak yang cepat dan memanaskan ulang makanan atau minuman.
CRISP	Untuk makanan yang coklat sempurna, kedua sisi atas dan bawah makanan. Fungsi ini harus digunakan dengan loyang khusus.
PEMANGGANG	Untuk memberi efek kecoklatan, pemanggangan dan gratin. Kami sarankan untuk membalik makanan selama proses memasak. Untuk hasil yang lebih baik, panaskan kembali oven selama 3-5 menit.
COMBI	Untuk memasak cepat dan gratinating makanan, kombinasikan fungsi microwave dan panggang.
MENCAIRKAN	Untuk mencairkan daging, unggas, ikan, sayuran dan roti.

**Microwave**

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



1. Tekan knop **A** keluar dan putar hingga Anda menemukan fungsi microwave.
2. Tekan knop **G** keluar dan putar untuk mengatur level daya microwave.
3. Tekan tombol **F** untuk mengonfirmasi pilihan Anda.
4. Putar knop **G** untuk mengatur waktu memasak.
5. Tekan tombol **E**.

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 memutar knop Adjust untuk menambah atau mengurangi waktu.

Level daya dapat diubah selama proses memasak dengan menekan tombol Back kemudian memutar knop Adjust.

**Hanya level Daya Microwave**

Daya	Saran penggunaan:
1000 W	Pemanasan ulang minuman, air, sup bebing, kopi, teh atau makanan lain dengan kadar air tinggi. Jika makanan mengandung telur atau krim pilih daya yang rendah.
800 W	Memasak sayur, daging dll.
650 W	Memasak ikan.
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 dan coklat.
160 W	Mencairkan. Melelehkan butter, keju.
90 W	Melelehkan es krim

**Grill Combi**

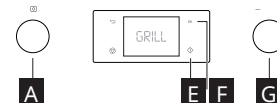
Gunakan fungsi ini untuk memasak makanan seperti Gratin, Lasagna, Unggas dan Kentang panggang.



1. Tekan knop **A** keluar dan putar hingga Anda menemukan fungsi Combi.
  2. Putar knop **G** untuk mengatur level daya microwave.
  3. Tekan **F** untuk mengonfirmasi pilihan Anda.
  4. Putar knop **G** untuk mengatur waktu memasak.
  5. Tekan tombol **E**.
- Level daya microwave maksimal yang memungkinkan saat menggunakan Pemanggang adalah 650W.

Daya	Saran penggunaan:
650 W	Memasak Sayur dan Gratin
350 - 500 W	Memasak Unggas dan Lasagna
160 - 350 W	Memasak ikan dan gratin beku
90 W	Gratinating buah

**Grill**



Gunakan fungsi ini untuk memberikan efek kecoklatan pada permukaan makanan dengan cepat.

1. Tekan knop **A** keluar dan putar hingga Anda menemukan fungsi pemanggang.
2. Tekan tombol **F** untuk mengonfirmasi.
3. Tekan knop **G** keluar dan putar untuk mengatur waktu memasak.
4. Tekan tombol **E**.

Pastikan alat yang Anda gunakan tahan panas dan tahan untuk oven sebelum digunakan untuk pemanggang.

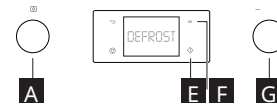
**ⓘ PENTING:** Jangan gunakan alat berbahan plastik saat pemanggang. Plastik dapat meleleh. Benda yang terbuat dari kayu atau kertas juga tidak dapat digunakan.

**Defrost**

Gunakan fungsi ini untuk mencairkan Daging, Unggas, Ikan, Sayuran dan Roti.

Auto Defrost hanya bisa digunakan jika berat bersih antara 100 g-2,5 kg.

Selalu letakkan piring di atas meja putar kaca.



1. Tekan knop **A** keluar dan putar hingga Anda menemukan fungsi Auto Defrost.
2. Tekan knop **G** keluar dan putar untuk memilih kelas makanan.
3. Tekan tombol **F** untuk mengonfirmasi pilihan Anda.
4. Putar knop **G** untuk mengatur berat.
5. Tekan tombol **F** untuk mengonfirmasi pilihan Anda.
6. Tekan tombol **E**.

**Berat:**

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. Balik makanan ketika oven memberi saran.
Unggas (100 g - 2,5 Kg)	Ayam utuh, potongan atau fillet. Balik makanan ketika oven memberi saran.
Ikan (100 g - 1,5 Kg)	Utuh, steak atau fillet. Balik makanan ketika oven memberi saran.
Sayuran (100 g - 1,5 Kg)	Sayur campur, kacang polong, brokoli dll. Balik makanan ketika oven memberi saran.
Roti (100 g - 1,0 Kg)	Roti tawar, bun atau gulung. Balik makanan ketika oven memberi saran.

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.

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.

**Pencairan manual**

Ikuti prosedur untuk mengatur microwave dan pilih 160 W saat mencairkan.

Periksa dan amati makanan secara rutin.

Pengalaman akan memberi Anda waktu yang diperlukan untuk berbagai jumlah.

**Crisp** 

Gunakan fungsi ini untuk memanaskan kembali dan memasak pizza serta makanan berbasis adonan lainnya. Ini juga bagus untuk menggoreng daging babi asap, sosis, hamburger dll. Oven secara otomatis menggunakan Microwave dan Pemanggang untuk memanaskan loyang.

Dengan begitu loyang akan cepat mencapai suhu kerjanya dan mulai membuat makanan menjadi kecoklatan dan garing. Anda tidak dapat mengubah atau mengalihkan level Daya atau Pemanggang saat menggunakan fungsi Crisp.

Pastikan loyang diletakkan dengan benar di tengah meja putar kaca.

Oven dan loyang menjadi sangat panas saat menggunakan fungsi ini.

Jangan letakkan loyang panas di permukaan apa pun yang tidak tahan panas.

**i PENTING:** Berhati-hatilah, jangan menyentuh langit-langit di atas elemen pemanggang.




















Gunakan sarung tangan oven atau gagang loyang khusus yang sudah diberikan saat mengeluarkan loyang panas.

Hanya gunakan loyang yang sudah diberikan untuk menggunakan fungsi ini. Loyang lain yang di jual di pasaran tidak akan memberi hasil yang memuaskan saat menggunakan fungsi ini.

**i PENTING:** Loyang dapat dipanaskan kembali sebelum digunakan (maks. 3 mnt.).

Selalu gunakan fungsi Crisp saat memanaskan kembali loyang.

**Tabel masakan**

Makanan	Fungsi	Pra-pemanasan	Daya (W)	Waktu Memasak (mnt)
Kue spons		-	-	7 - 10
Pai buah		-	-	12 - 20
Kukis		-	-	3 - 5
Tar gurih dan quiche Lorraine (1 - 1,2 kg)		-	-	18 - 25
Piring Makan Malam (250 - 500 g)		-	750	4 - 7
Lasagna / pasta panggang		-	500	15 - 25
Lasagna beku (500 - 700 g)		-	500	14 - 25
Pizza beku (300 g)		-	-	7 - 8
Daging (potongan, steak)		-	500	12 - 20
Unggas (utuh, 800 g - 1,5 kg)		-	350 - 500	35 - 50 *
Ayam fillet atau potongan		X **	-	10 - 25
Daging panggang		-	160 - 350	45 - 60 *
Sosis / sate		-	-	20 - 40 *
Sosis/hamburger		X **	-	6 - 16 *
Ikan (steak atau fillet)		X	160 - 350	15 - 30 *
Ikan utuh		-	500 - 650	20 - 40 *
Kentang panggang		-	350 - 500	20 - 40 *
Irisan kentang		-	-	25 - 30
Apel panggang		-	160 - 350	15 - 25

\* Balik makanan di separuh waktu proses memasak \*\* Sebelumnya panaskan loyang selama 3-5 menit



## Pembersihan dan perawatan

Pembersihan adalah satu-satunya perawatan yang biasanya diperlukan.

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

**i PENTING:** jangan gunakan sabut gosok berbahan logam, pembersih abrasif, sabut baja, kain pencuci berpasir, dll yang dapat merusak panel kendali, dan permukaan interior dan eksterior oven. Gunakan spons dengan deterjen ringan atau paper towel dengan pembersih kaca semprot. Semprotkan pembersih kaca pada paper towel.

Jangan semprotkan langsung ke oven.

Pada waktu yang rutin, khususnya jika ada tumpahan makanan, lepaskan meja putar dan penyangga meja putar, bersihkan bagian dasar oven.

Oven ini dirancang untuk beroperasi dengan meja putar terpasang.

**i PENTING:** jangan operasikan oven microwave saat meja putar masih dilepas untuk dibersihkan.

Gunakan deterjen ringan, air dan kain lembut untuk membersihkan permukaan interior, bagian depan dan belakang pintu serta bukaan pintu.

**i PENTING:** jangan biarkan lemak atau serpihan makanan menumpuk di sekitar pintu.

Untuk noda membandel, didihkan segelas air di dalam oven selama 2 atau 3 menit. Uapnya akan melunakkan noda tersebut.

**i PENTING:** jangan gunakan alat pembersih uap saat membersihkan oven microwave Anda.

Dengan menambahkan sedikit air lemon ke dalam segelas air, letakkan di atas meja putar kemudian didihkan selama beberapa menit dapat menghilangkan bau di dalam oven. Elemen pemanggang tidak perlu dibersihkan karena panas yang

intens akan menghilangkan percikan apa pun, tetapi langit-langit ruang oven di dekatnya mungkin perlu pembersihan secara rutin. Ini dapat dilakukan dengan air hangat, deterjen dan spons.

Jika pemanggang tidak digunakan secara rutin, dapat dilakukan satu kali sebulan selama 10 menit untuk menghilangkan percikan.

### Aman untuk mesin pencuci otomatis

- Penyangga meja putar.
- Meja putar kaca.
- Gagang loyang.

### Pembersihan dengan hati-hati

Loyang harus dibersihkan dengan air deterjen ringan. Area yang sangat kotor dapat dibersihkan dengan spons gosok dan pembersih ringan.

Biarkan loyang dingin terlebih dahulu sebelum dibersihkan.

**i PENTING:** jangan rendam atau bilas dengan air apabila loyang masih panas. Pendinginan terlalu cepat dapat merusak loyang.

**⚠ PERINGATAN!:** Jangan lepaskan cover apa pun. Segel pintu dan area segel pintu harus diperiksa secara rutin untuk melihat apakah terdapat kerusakan. Jika area ini rusak, alat tidak boleh dioperasikan hingga selesai diperbaiki oleh teknisi yang berkualifikasi sebelum melakukan perawatan - risiko tersetrum. Jangan pernah gunakan alat pembersih uap.

## 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.
Display menunjukkan huruf "F" yang diikuti dengan huruf atau angka	Kesalahan perangkat lunak.	Hubungi Pusat Servis Purna-jual dan beri tahu huruf atau angka setelah huruf "F".
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:

1. Lihat apakah Anda dapat menyelesaikan masalah sendiri (lihat tabel "Apa yang harus dilakukan jika ...").
2. 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.



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

**Data teknis**

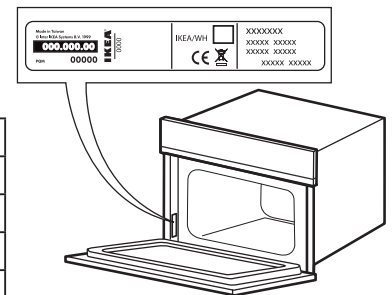
<b>Identifikasi model: ANRÄTTA 905.082.64</b>	
Tegangan Suplai	220-240V/50 Hz
Input Daya Dinilai	2300 W
Sekring	10 A
Daya output MW	1000 W
Pemanggang	800 W
Konveksi	
Dimensi luar (TxPxL)	397 x 595 x 468
Dimensi dalam ruang oven (TxPxL)	200 x 405 x 380

Informasi teknis tertera pada pelat rating di bagian dalam alat.

**Data untuk performa pemanasan tes sesuai dengan IEC 60705.**

Komisi Elektroteknik Internasional 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 Kustar telur	750 g	11 - 12 mnt	650 W	Pyrex 3.227
12.3.2 Kue spons	475 g	9 mnt	650 W	Pyrex 3.827
12.3.3 Hidangan daging giling	900 g	16 - 18 mnt	800 W	Pyrex 3.838
13.3 Mencairkan daging	500 g	14 mnt	160 W	



**CATATAN:** informasi ini hanya untuk teknisi yang berkualifikasi.

**Pemasangan**

**Memasang alat**

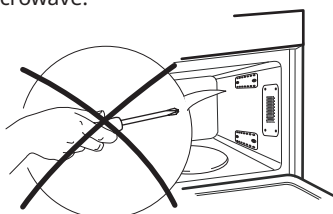
Ikuti petunjuk pemasangan terpisah yang disertakan saat memasang alat. Pemasangan dan perbaikan harus dilakukan oleh teknisi yang berkualifikasi, sesuai dengan petunjuk dari pabrikan dan aturan keselamatan setempat. Jangan perbaiki atau mengganti komponen pada alat kecuali telah dijelaskan di dalam manual pengguna. 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 ini harus ditangani dan dipasang oleh dua orang atau lebih. Jangan hubungkan alat dengan listrik sebelum melakukan proses pemasangan. 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 colokan, jika tidak dapat beroperasi dengan benar, atau jika sudah pernah rusak atau terjatuh. Jangan rendam kabel listrik atau colokan 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 housing-nya, 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 colokan, jika tidak dapat beroperasi dengan benar, atau jika sudah pernah rusak atau terjatuh. Jangan rendam kabel listrik atau colokan di dalam air. Jauhkan kabel dari permukaan panas.

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

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 tersetrum. 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 tersetrum.


### PEMBUANGAN BAHAN 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 berpermis 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 menggantinya 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 teknis.
- 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 penggantinya 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](http://www.IKEA.co.id) dan pilih toko lokal Anda untuk nomor telepon toko lokal dan jam buka.

- **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.**

### 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.2120.10.2023



40001719849

