

TILLREDA

EN

FR

ES



Design and Quality
IKEA of Sweden

ENGLISH	4
FRANÇAIS	20
ESPAÑOL	37

State of California Proposition 65 Warnings:

WARNING: This product contains one or more chemicals known to the State of California to cause cancer.

WARNING: This product contains one or more chemicals known to the State of California to cause birth defects or other reproductive harm.

Avertissements de la proposition 65 de Californie :

AVERTISSEMENT : Ce produit contient un ou plus des produits chimiques reconnus par l'État de Californie comme cancérigènes.

AVERTISSEMENT : Ce produit contient un ou plus des produits chimiques reconnus par l'État de Californie comme étant à l'origine de malformations congénitales ou d'autres problèmes de reproduction.

Advertencias de la Proposition 65 del Estado de California:

ADVERTENCIA: Este producto contiene uno a más químicos que según el Estado de California son causantes de cáncer.

ADVERTENCIA: Este producto contiene uno o más agentes químicos que según el Estado de California son causantes de defectos de nacimiento u otros daños reproductivos.

Content

Important safety information	4	Care and cleaning	15
Safety instruction	9	Troubleshooting	16
Product description	11	Technical data	17
Indicators	12	Environmental concerns	17
Daily use	12	IKEA Warranty	18
Cookware guidance	14		

Important safety information

- ⓘ For your safety and correct operation of the appliance, read this manual carefully before installation and use. Always keep these instructions with the appliance even if you move or sell it. Users must fully know the operation and safety features of the appliance.

Correct use

- Do not leave the appliance unattended during operation.
- The appliance is designed exclusively for domestic use.
- The appliance is designed exclusively for indoor use.
- The appliance must not be used as a work surface or as a storage surface.
- Do not place or store flammable liquids, highly inflammable materials or fusible objects (e.g. plastic film, plastic, aluminium) in or near the appliance.
- Watch out when connecting electric appliances to sockets nearby. Do not allow connecting leads to come into contact with or to catch underneath the appliance or hot cookware.
- Do not do repairs yourself to prevent injury and damage to the appliance. Always contact your nearest IKEA store.

Child and vulnerable people safety

- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.

- Keep all packaging away from children. There is a risk of suffocation.
 - Keep children away from the appliance while in operation as when not in use.
 - Children less than 8 years of age shall be kept away unless continuously supervised.
 - Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- ⚠ **Warning!** Activate child lock to avoid small children and pets unintentionally switching the appliance on.

General safety

- Keep ventilations openings, in the appliance enclosure or in the built-in structure, clear of obstruction.
- Do not touch the panel when the residual heat indicator is still lit in order to prevent injury.
- Do not insert any object into the induction hob during operation to prevent electric shock.
- Do not wrap the cord around the neck to prevent strangulation hazard.
- A steam cleaner is not to be used for cleaning the appliance.
- Metallic objects such as knives, forks, spoons and lids should not be placed on the hob surface since they can get hot.
- After use, switch off the hob element by its control and do not rely on the pan detector.
- This appliance is not intended to be operated by means of an external timer or separate remote-control system.
- Care should be taken to avoid touching heating elements.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, the Authorised Service Centre or similarly qualified persons in order to avoid a hazard. Please contact nearest IKEA store.

- ⚠ **WARNING:** If the surface is cracked, switch off the appliance to avoid the possibility of electric shock. Please contact nearest IKEA store.

- ⚠ **WARNING:** The appliance and its accessible parts become hot during use.

- ⚠ **WARNING:** Unattended cooking on a hob with fat or oil can be dangerous and may result in fire. NEVER try to extinguish a fire with water, but switch off the appliance and then cover flame e.g. with a lid or a fire blanket.

IMPORTANT SAFEGUARDS

When using electrical appliances, basic safety precautions should always be followed including the following:

1. Read all instructions.
2. Do not touch hot surfaces. Use handles or knobs.
3. To protect against electrical shock do not immerse cord, plugs, or appliance in water or other liquid.
4. Close supervision is necessary when any appliance is used by or near children.
5. Unplug from outlet when not in use and before cleaning. Allow to cool before putting on or taking off parts.
6. Do not operate any appliance with a damaged cord or plug or after the appliance malfunctions or has been damaged in any manner. Return appliance to the nearest authorized service facility for examination, repair, or adjustment.
7. The use of accessory attachments not recommended by the appliance manufacturer may cause injuries.
8. Do not use outdoors.

9. Do not let cord hang over edge of table or counter, or touch hot surfaces.
10. Do not place on or near a hot gas or electric burner, or in a heated oven.
11. Extreme caution must be used when moving an appliance containing hot oil or other hot liquids.
12. To disconnect, turn any control to "Off", then remove plug from wall outlet.
13. Do not use appliance for other than intended use.
 - 1) Do Not Cook on Broken Cook-Top - If cook-top should break, cleaning solutions and spillovers may penetrate the broken cook-top and create a risk of electric shock.
 - 2) Clean Cook-Top with Caution - If a wet sponge or cloth is used to wipe spills on a hot cooking area, be careful to avoid steam burn, some cleaners can produce noxious fumes if applied to a hot surface.
14. Do not place metallic objects such as knives, forks, spoons and lids on the Table Stove since they can get hot.
Max. 60 MINUTES "ON" IN A TWO HOUR PERIOD.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

For Household Use Only.

This appliance has a polarized plug (one blade is wider than the other). To reduce the risk of electric shock, this plug is intended to fit into a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully into the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician. DO not attempt to modify the plug in any way.

- a) A short power-supply cord (or detachable power-supply cord) is provided to reduce the risk resulting from becoming entangled in or tripping over a longer cord.

- b) Longer detachable power-supply cords or extension cords are available and may be used if care is exercised in their use.
- c) If a longer detachable power-supply cord or extension cord is used:
 - 1) The marked electrical rating of the cord set or extension cord should be at least as great as the electrical rating of the appliance;
 - 2) The cord should be arranged so that it will not drape over the countertop or tabletop where it can be pulled on by children or tripped over unintentionally; and
 - 3) If the appliance is of the grounded type, the cord set or extension cord should be a grounding-type 3-wire cord.

Safety instruction

Installation

- Manufacturer is not responsible for any injury to persons and pets or damage to property caused by failure to comply following requirements.

⚠ Caution! To proceed with the installation refer to the Safety Information.

⚠ Warning! Installation process must follow the laws, ordinances, directives and standards (electrical safety rules and regulations, proper recycling in accordance with the regulations, etc.) in force in the country of use!

- Avoid installing the appliance next to doors and under windows as hot cookware may be knocked off the hob when doors and windows are opened.
- Make sure that the appliance is not damaged because of transport. Do not connect a damaged appliance.
- Do not install the appliance if it is damaged during the transportation.
- Do not connect the hob with extension cords and do not place the hob with cord across working areas.
- Do not change the specifications or modify this product. Risk of injury and damage to the appliance.

⚠ Warning! Carefully obey the instructions for electrical connections.

Electrical connections

- Before connecting, check that the nominal voltage of the appliance stated on the rating plate, corresponds to the available supply voltage. Also, check the power rating of the appliance and ensure that the home's electrical installation is suitably sized to suit the appliance power rating (refer to the Technical data chapter).
- The rating plate is located on the lower casing of the hob.

⚠ Warning! Risk of injury from electrical current.

- Loose and inappropriate plug and socket connections can make the terminal overheat.

Before Use:

Please pay attention to the following instructions before use.

- Please use the standard main power supply socket, and regularly check the socket to prevent any damage.
- Do not open the appliance by yourself or any unqualified person. Only repair the appliance by its service agent or similarly qualified technician.
- Please check with the power cord and plug. If the power cord or plug is damaged, please do not use the appliance. Do not pull out the plug with wet hand.
- Do not use the extension power cord, and please use the main power supply socket only.
- If the appliance is not in use for a long period of time, please turn on the appliance to stabilize the electronic component for 10 minutes first. Then, you can start to operate the appliance.
- Do not use the appliance near water, fire or damp area. The appliance is intended to use in indoor household ONLY.
- Remove all packaging, stickers and film remove the appliance before the first use.
- Switch the cooking zones off after each use by its controls and do not rely on pan detector.
- Risk of burns! Do not place objects made of metal, such as knives, forks, spoons and saucepan lids on the cooking surface, as they can get hot.

⚠ Warning! Fire hazard! Overheated fats and oils can ignite very quickly.

⚠ Warning! Users with implanted pacemakers should keep their upper body at least 30 cm from induction cooking zones that are switched on.

⚠ Warning! Do not operate the appliance with wet hands and keep control panel surface dry. Lot of water on control panel keys will make them no longer operable.

⚠ Warning! If the surface is cracked, switch off the appliance to avoid possibility of an electric shock.

During & After use:

Please pay attention to the following instruction to prevent ignition and accidents.

- Please place the appliance on flat and solid surface ONLY.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Do not place any following objects on the panel when the appliance is operating.
 - a) Stainless steel
 - b) Iron
 - c) Cast iron
 - d) Aluminum
 - e) Lid and enamel
 - f) Knife, fork or spoon
 - g) Plate made of iron, stainless steel, cast iron or aluminum
 - h) Empty cookware
- Do not carry or move the appliance with cookware on top during heating.
- Please maintain a good surrounding environment for ventilation during heating.
- Do not insert any wire or metal objects into the air inlet or air outlet of the appliance.
- How to take care of the panel
 - a) Do not drop any heavy objects to the panel.
 - b) Do not pour water, acid or any liquid to the panel.
 - c) Do not burn anything with fire on the panel.
 - d) Do not place any hot cookware on top when the appliance is not in use.
 - e) If the surface (panel) is cracked, turn off the appliance immediately to avoid electric shock, and return to nearest IKEA store.
 - f) Some of the cookware may generate a noise during use. Please slightly move the cookware, and the noise may disappear or reduce. If not, please change the cookware.

- Do not place the appliance on carpet, cloth or paper material when the appliance is operating.
- Do not touch the panel while it is hot. The panel is still hot until the residual heat indicator is removed, even if the power is off.
- Do not unplug the appliance by pulling the cable.
- Please turn off the appliance and let cool down before unplug. Please unplug the power cord when the appliance is not going to use for long period of time.
- Keep the cookware away from the appliance after use.

How to avoid damage to the appliance

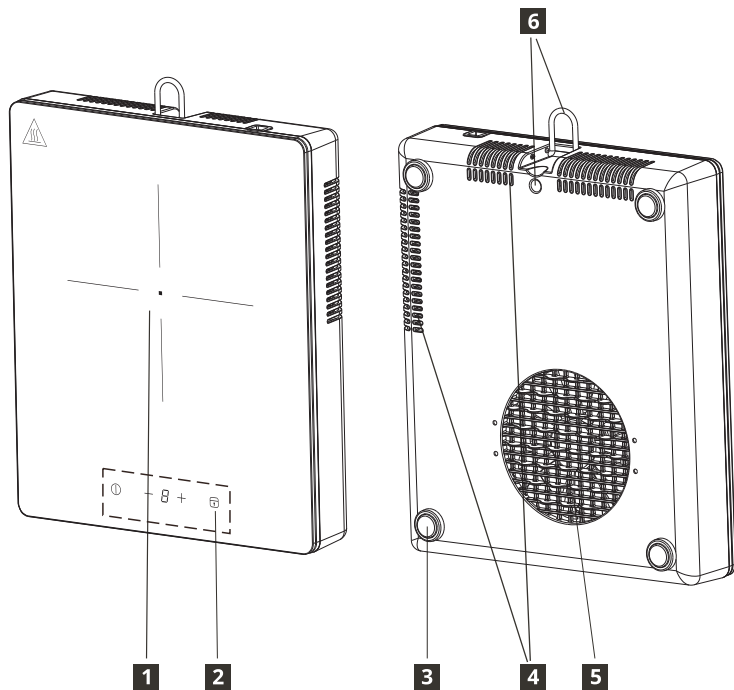
- The glass ceramic can be damaged by objects falling onto it, or knocked by the cookware.
- Cookware made of cast iron, cast aluminum or with damaged bottoms can scratch the glass ceramic if slide on the surface.
- Glass ceramic can be damaged if also dropped on the floor.
- To avoid damaging cookware and glass ceramics, do not allow saucepans or frying pans to boil dry.
- Do not use the cooking zones with empty cookware or without cookware.
- Never line any part of the appliance with aluminium foil. Never place plastic or any other material which may melt in or on the appliance.

⚠ Warning! Keep product connected to power socket after use until the fan and the heat indicator has shut off.

Information on acrylamides

Important! According to the latest scientific knowledge, intensive browning of food, especially in products containing starch, can constitute a health risk due to acrylamides. Therefore, we recommend cooking at the lowest possible temperatures and not browning foods too much.

Product description



1 Heating area
Cooking zone 158mm, 1800W

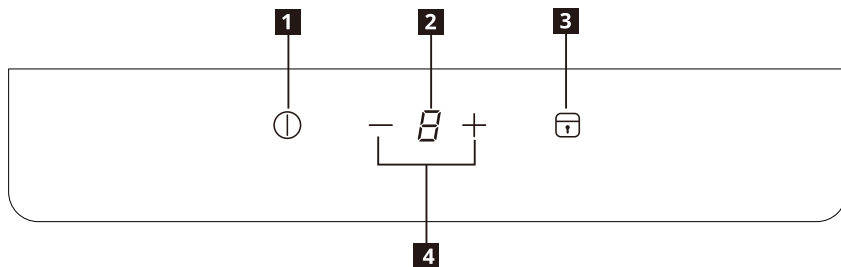
2 Control panel

3 Silicone feet

4 Air outlet

5 Air inlet

6 Hook hanger



Control panel layout

- 1** On/Off
- 2** Power level display
- 3** Lock/Child lock
- 4** Power level setting - / +

Touch Control sensor fields and displays

You operate the hob by touching sensor fields. Displays and acoustic signals (short beep) confirm the selection of a function.

Power Level	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Power	200W	400W	600W	800W	1000W	1200W	1400W	1600W	1800W

Indicators

U Pot incorrectly positioned or missing

This symbol appears if the pot is not suitable for induction cooking, is not positioned correctly or is not of an appropriate size for the cooking zone selected. If no pot is detected within 30 seconds of making the selection, the cooking zone switches off.

H Residual heat

If display shows "H", the cooking zone is still hot. When the cooking zone cools down, the display goes off.

Warning! Risk of burns from residual heat! After you switch the appliance off, the cooking zones need some time to cool down. Look at the residual heat indicator **H**.

Use residual heat for melting and keeping food warm. Don't disconnect the product without waiting for the **H** to be removed from display.

Daily use



Connecting to socket

1. After insert the plug into main supply, the child lock will be activated. Press and hold the Child Lock key for 3 seconds to deactivate.

ON/OFF

1. Press the ON/OFF key, the screen will display "0" as in standby mode and the power indicator light will light up. If there is no heat setting selected within 30 seconds, the hob will switch off automatically without pressing the ON/OFF key.
2. Press ON/OFF key during operation, the hob will switch off.



Power level setting

1. Press — or + to control the power level during operation.
2. Press —, the power level will go straight to "9". Press — to decrease the power level from "9" to "1".
3. Press +, the power level will increase from "1". Press + to increase the power level from "1" to "9".



Lock function

When the cooking zone operate, you can lock the control panel, for example in order to clean the hob. It prevents an accidental change of the power level setting. The hob can still be shut off by the ON/OFF key.

Activate lock

1. Set wanted power level.
2. Press the Lock key for 3 seconds. The function is activated when Lock key indicator is lit up and a sound is given.

Deactivate lock

1. Press the Lock key for 3 seconds. The function is deactivated when the Lock key indicator goes off and a sound is given.
2. The power level will return to the previous setting.

Child lock function

You can also keep control panel locked when the hob is not operating. This function prevents an accidental operation of the appliance.

Activate the child lock

1. Activate the appliance with the ON/OFF key. Do not set any power level.
2. Press the Lock key for 3 seconds. The function is activated when Lock key indicator is lit up and a sound is given.
3. Deactivate the appliance with the ON/OFF key.

Deactivate the child lock

1. Press the Lock key for 3 seconds. The function is deactivated when the Lock key indicator goes off and a sound is given.

Automatic switch off the function switches the hob off automatically if:


- All cooking zones are switched off.
- YOU do not set the power level after switching on the hob within 30 seconds.
- YOU do not switch a cooking zone off or you do not modify the power level after 2 hours, or if the overheating occurs (e.g. when a pan boils dry).

Cookware guidance

What pots to use

Only use pots and pans with bottom made from ferromagnetic material which are suitable for use with induction hobs:

- cast iron
- enamelled steel
- carbon steel
- stainless steel (although not all)
- aluminium with ferromagnetic coating or ferromagnetic plate

To determine if a pot or pan is suitable, check for the  symbol (usually stamped on the bottom). You can also hold a magnet to the bottom. If it clings to the underside, the cookware will work on an induction hob.

To ensure optimum efficiency, always use pots and pans with a flat bottom that distributes the heat evenly. If the bottom is uneven, this will affect power and heat conduction.

How to use

Minimum diameter of pot/pan base for the different cooking areas

To ensure that the hob functions properly, the pot must cover one or more of the reference points indicated on the surface of the hob, and must be of a suitable minimum diameter.

Always use the cooking zone that best corresponds to the diameter of the bottom of the pan.

Cooking zone	Recommended cookware diameter [mm]
Middle rear cooking zone	120-200

Empty or thin-based pots/pans

Do not use empty or thin-based pots/pans on the hob as it will not be able to monitor the temperature or turn off automatically if the temperature is too high, damaging the pan or the hob surface. If this occurs, do not touch anything and wait for all components to cool down.

If an error message appears, refer to "Troubleshooting".

Hint/tips

Noise during cooking

When a cooking zone is active, it may hum briefly. This is a characteristic of all ceramic glass cooking zones and does not impair the function or life of the appliance. The noise depends on the cookware used. If it causes considerable disturbance, it may help to change the cookware.

Care and cleaning

⚠ Warning! Switch the appliance off and let it cool down before disconnecting it.

⚠ Warning! Switch the appliance off and let it cool down before you clean it.

⚠ Warning! For safety reasons, do not clean the appliance with steam blasters or high-pressure cleaners.















⚠ Warning! Sharp objects and abrasive cleaning agents will damage the appliance. Clean the appliance and remove the residues with water and washing up liquid after each use. Remove also the remnants of the cleaning agents!

i Scratches or dark stains on the glass ceramic that cannot be removed do not affect the functioning of the appliance.

Removing the residues and stubborn residues:


- Food containing sugar, plastics, tin foil residues should be removed at once, best tool for cleaning glass surface is a scraper (not included with the appliance). Place a scraper on the glass ceramic surface at an angle and remove residues by sliding the blade over the surface. Wipe the appliance with a damp cloth and a little washing up liquid. Finally, rub the appliance dry using a clean cloth.
- Limescale rings, water rings, fat splashes, shiny metallic discolorations should be removed after the appliance has cooled down using cleaner for glass ceramic or stainless steel.

Troubleshooting

Problem	Possible Cause	Solution
The appliance does not operate.	Power shortage or power short circuit in the power source of your home.	
	Power connection to socket not performed properly.	Overlook the power supply to hob for correct connection.
	More than 10 seconds have passed since the appliance was switched on.	Switch the appliance on again.
	Child lock is switched on.	Deactivate Child lock. (See the section "Child safety device").
	Several sensor fields were touched at the same time.	Only touch one sensor field.
Appliance stops operating. Error indication:  → 	The cookware is not suitable for induction.	Change to a cookware suitable for induction.
	No cookware on cooking zone or cookware diameter is less than 120mm.	Place cookware on the cooking zone.
Appliance stops operating. Error indication:  → 	The cookware is empty (dry-boiling) or cooking temperature is too high.	Turn off the appliance and restart after 5 minutes. If E2 persists, please contact nearest IKEA store.
	The air inlet and outlet is being blocked.	
	Surrounding temperature is too high.	
Appliance stops operating. Error indication:  → 	The main power supply is over AC 150V.	Change to product suitable power supply.
Appliance stops operating. Error indication:  → 	The main power supply is lower than AC 80V.	Change to product suitable power supply.
Appliance stops operating. Error indication:  → 	The temperature sensor of the appliance is not working.	Please contact nearest IKEA store.
Appliance stops operating. Error indication:  → 	The cookware is empty (dry-boiling) or cooking temperature is too high.	Let appliance cool down and prevent dry-boiling.
Appliance stops operating. Error indication:  → 	Internal exception	Turn off the appliance and restart after 5 minutes. If E0 persists, please contact nearest IKEA store.

Error code shows when the hob is powered on and error is detected, E and numbers are displayed intermittently (1 second) and circulation.

If there is a fault, try to resolve it by following the troubleshooting guidelines. If the problem cannot be resolved, contact your nearest IKEA store.


 If you operated the appliance wrongly, dealer may not take place free of charge, even during the warranty period.


Technical data

Rated Power	1800W
Rated Voltage	120V~
Rated Frequency	60 Hz
Depth	324mm
Width	269mm
Height	63.5mm
Net Weight	2.7kg

Environmental concerns


Disposal of household appliances

The symbol  on the product or on its packaging indicates that this product may not be treated as household waste. Instead it should be taken to the appropriate collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local council, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

 **Warning!** Do these steps to dispose the appliance:

- Pull the mains plug out of the mains socket.
- Cut off the mains cable and discard it.

Disposal of packaging materials

The materials with the symbol  are recyclable. Dispose the packaging in a suitable collection container to recycle it.

Energy saving

- If possible, always place lids on the pans.
- Place cookware on the cooking zone before you switch it on.
- The bottom of the cookware should be as thick and flat as possible

IKEA Warranty

How long is the IKEA Warranty valid?

This warranty is valid for two (2) 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 warranty, this will not extend the warranty period for the appliance.

Who will execute the service?

Contact nearest IKEA store.

What does this warranty cover?

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

What will IKEA do to correct the problem?

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

What is not covered under this warranty?

- Normal wear and tear.
- Deliberate or negligent damage, damage caused by failure to observe operating instructions, incorrect installation or by connection to the wrong voltage, damage caused by chemical or electrochemical reaction, rust, corrosion or Water damage including but not limited to damage caused by excessive lime in the water supply, damage caused by abnormal environmental conditions.
- Consumable parts including batteries and lamps.

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

How country law applies

The IKEA warranty 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 warranty conditions.

An obligation to carry out services in the framework of the warranty exists only if the appliance complies and is installed in accordance with:

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

AFTER SALES for IKEA appliances

Please don't hesitate to contact IKEA to:

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

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

How to reach us if you need our service

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

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

SAVE THE SALES RECEIPT!

It is your proof of purchase and required for the warranty 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.

Contenu

Renseignements de sécurité importants	20	Entretien et nettoyage	32
Consignes de sécurité	26	Dépannage	33
Description du produit	28	Caractéristiques techniques	34
Voyants	29	Préoccupations environnementales	34
Utilisation quotidienne	29	Garantie IKEA	35
Guide pour les casseroles et poêlons	31		

Renseignements de sécurité importants

- ⓘ Veuillez lire attentivement ce manuel avant l'installation et l'utilisation du produit pour assurer votre sécurité et un usage correcte. Ce manuel doit accompagner l'appareil même lorsque vous déménagez ou le vendez. Les utilisateurs de cet appareil doivent connaître parfaitement son mode d'emploi et les consignes de sécurité.

Usage correcte

- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance pendant le fonctionnement.
- L'appareil est destiné uniquement à un usage domestique.
- L'appareil est destiné uniquement à un usage intérieur.
- L'appareil ne doit pas être utilisé comme surface de travail ni comme espace de rangement.
- Ne laissez pas des liquides inflammables, de matériaux hautement inflammables ou des objets susceptibles de fondre (ex. du film plastique, du plastique ou de l'aluminium) sur ou près de l'appareil.
- Soyez prudent lorsque vous branchez d'autres appareils électriques aux prises près de celle de l'appareil. Veillez à ce que les bornes de connexions n'entrent pas en contact avec l'appareil ou des ustensiles de cuisson chauds ni que ceux-ci les écrasent par inadvertance.
- N'essayez pas de réparer vous-même l'appareil. Évitez le risque de blessures ou d'endommager l'appareil. Communiquez toujours avec le magasin IKEA le plus proche.

Sécurité des enfants et personnes vulnérables

- Cet appareil ne peut être utilisé par les enfants âgés de 8 ans et plus et les personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou ne disposant pas de l'expérience ou de la connaissance nécessaire que s'ils sont surveillés ou s'ils comptent sur les instructions nécessaires concernant l'utilisation de l'appareil et s'ils en comprennent bien les dangers potentiels.
 - Ne laissez pas les matériaux d'emballage à la portée des enfants. Il existe un risque de suffocation.
 - Il faut veiller à ce que les enfants ne touchent pas l'appareil qu'il soit en marche ou à l'arrêt.
 - Les enfants de moins de 8 ans doivent être tenus à l'écart, sauf s'ils sont surveillés en permanence.
 - Veillez à ce que les enfants ne jouent pas avec l'appareil. Les tâches de nettoyage et d'entretien ne doivent pas être effectuées par des enfants sans surveillance.
- ⚠ Avertissement !** Activez le verrou pour enfants afin d'éviter que les jeunes enfants ou les animaux domestiques n'allument l'appareil accidentellement.

Consignes de sécurité générales

- Veillez à ce que les orifices de ventilation, situés dans l'enceinte de l'appareil ou dans la structure intégrée, ne soient pas obstrués.
- Ne touchez pas le panneau tant que l'indicateur de chaleur résiduelle soit illuminé afin d'éviter des risques de brûlure.
- N'introduisez aucun objet dans la table à induction pendant le fonctionnement afin d'éviter tout choc électrique.
- N'enroulez le cordon autour du cou afin de prévenir les risques de strangulation.
- Il ne faut pas nettoyer l'appareil à l'aide d'un nettoyeur à vapeur.

- Évitez de laisser des objets métalliques tels que couteaux, fourchettes, cuillères et couvercles ne doivent pas être placés au-dessus de la surface de la plaque chauffante, car ils risquent de chauffer.
- Éteignez la plaque chauffante après chaque utilisation au moyen du dispositif de commande correspondant sans faire confiance au détecteur de la cuvette.
- Cet appareil ne doit pas être contrôlé au moyen d'une minuterie externe ou d'un système de commande à distance séparé.
- Il est impératif de prendre des précautions pour éviter de toucher les éléments chauffants.
- Le cordon d'alimentation doit être remplacé immédiatement par le fabricant, le centre de maintenance agréé, ou encore une personne qualifiée s'il est endommagé. Contactez le magasin IKEA le plus proche.

⚠ AVERTISSEMENT : En cas d'apparition de fissures sur la surface, éteignez l'appareil pour éviter tout risque de choc électrique. Contactez le magasin IKEA le plus proche.

⚠ AVERTISSEMENT : L'appareil et ses composants accessibles se réchauffent pendant l'utilisation.

⚠ AVERTISSEMENT : L'utilisation sans surveillance de cette plaque de cuisson pour préparer des repas contenant de la graisse ou de l'huile peut être dangereuse et risque de provoquer un incendie. Ne tentez JAMAIS d'éteindre un incendie avec de l'eau. Commencez par éteindre l'appareil et étouffez la flamme à l'aide d'un couvercle ou d'une couverture d'extinction.

IMPORTANTES MESURES DE PROTECTION

Lors de l'utilisation d'appareils électriques, des précautions de base doivent toujours être prises, notamment :

1. Lire toutes les instructions.
2. Ne pas toucher les surfaces chaudes. Utiliser les poignées ou les boutons.
3. Pour bien protéger contre les décharges électriques, ne pas immerger les câbles, les fiches ou les appareils dans l'eau ou tout autre liquide.
4. Une bonne surveillance est nécessaire lorsqu'un appareil est utilisé par ou à proximité d'un enfant.
5. Débrancher la prise lors de la non-utilisation ou avant le nettoyage de l'appareil. Refroidir des pièces avant de les poser ou enlever.
6. Ne pas faire fonctionner l'appareil avec le câble ou la fiche endommagé, ou présentant un défaut ou un dommage. Retourner l'appareil au centre de service agréé le plus proche pour examen, réparation ou réglage.
7. Toute utilisation d'accessoires non recommandés par le fabricant de l'appareil peut entraîner des blessures.
8. Ne pas utiliser le présent appareil à l'extérieur.
9. Ne pas laisser le câble pendre sur le bord d'une table ou d'un comptoir ; ne pas toucher des surfaces chaudes.
10. Ne pas mettre le présent appareil sur ou près d'un brûleur électrique ou à gaz chaud, ni dans un four chauffé.
11. Faire attention particulière lors du déplacement d'un appareil contenant de l'huile chaude ou d'autres liquides chauds.
12. Pour effectuer la déconnexion, mettre n'importe quelle commande à la position « Éteindre », puis retirer la fiche depuis la prise murale.

13. Ne pas utiliser l'appareil pour un usage autre que celui prévu.
- 1) Ne pas cuisiner sur une surface de cuisson cassée, car les solutions de nettoyage et les débordements peuvent pénétrer dans la surface de cuisson cassée, causant ainsi un risque de décharge électrique.
 - 2) Nettoyer la surface de cuisson avec précaution. En utilisant une éponge ou un chiffon humide pour essuyer les rebords d'une zone de cuisson chaude, éviter toute brûlure dues à la vapeur. Certains nettoyeurs peuvent produire des fumées nocives s'ils sont appliqués sur une surface chaude.
14. Ne pas mettre d'objets métalliques, comme des couteaux, fourchettes, cuillères et couvercles, sur le réchaud de table, car ils peuvent devenir chauds. AU PLUS 60 MINUTES D'OPÉRATION DANS LA PERIODE DE DEUX HEURES.

CONSERVEZ CES DIRECTIVES

Pour un usage domestique uniquement.

Cet appareil est équipé d'une fiche polarisée (une lame est plus large que l'autre). Afin de réduire le risque de décharge électrique, cette fiche est conçue pour être insérée dans une prise polarisée dans un seul sens. Si la fiche n'entre pas complètement dans la prise, inverser la fiche. Si la fiche n'est pas bien inséré, contacter un électricien qualifié. Ne pas essayer de modifier la fiche de quelque façon que ce soit.

- a) Un câble d'alimentation court (ou un câble d'alimentation détachable) est fourni pour réduire le risque de s'em mêler ou de trébucher avec un câble plus long.
- b) L'utilisation avec prudence de câbles d'alimentation détachables plus longs ou des rallonges est admissible.
- c) En cas d'utilisation d'un câble d'alimentation détachable plus long ou d'une rallonge :

- 1) Le calibre électrique indiqué du cordon ou de la rallonge doit être au moins aussi élevé que le calibre électrique de l'appareil.
- 2) Le câble ne doit pas prendre sur le comptoir ou sur la table, pour éviter que les enfants les tirent ou trébuchent accidentellement ; et
- 3) Pour l'appareil de mise à la terre, le jeu de câbles ou la rallonge doit être à 3 fils et mis à la terre.

Consignes de sécurité

Installation

- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de blessures de personnes/animaux domestiques ou de dommages matériels causés par le non-respect des exigences suivantes.

⚠ Attention ! Lisez les consignes de sécurité avant d'effectuer l'installation.

⚠ Avertissement ! La procédure d'installation doit respecter la législation, la réglementation, les directives et les normes en vigueur dans le pays d'utilisation (règles concernant la sécurité électrique, recyclage conforme à la réglementation, etc.) !

- Évitez d'installer l'appareil près d'une porte ou sous une fenêtre, car l'ouverture de celles-ci risque de renverser les ustensiles de cuisson chauds lors de l'ouverture soit de la porte, soit de la fenêtre.
- Vérifiez que l'appareil n'ait pas été endommagé pendant le transport. Ne branchez jamais un appareil endommagé.
- N'installez pas l'appareil s'il a été endommagé pendant le transport.
- N'utilisez pas de rallonges pour brancher la table de cuisson et ne faites pas passer le cordon par-dessus la surface de cuisson.
- Ne changez aucunement les réglages ou ne modifiez pas le produit. Vous risquez de vous blesser et d'endommager l'appareil.

⚠ Avertissement ! Respectez strictement les consignes relatives aux branchements électriques.

Branchements électriques

- Avant de brancher l'appareil, assurez-vous que la tension nominale indiquée sur la plaque signalétique correspond à la tension locale. Vérifiez également la puissance nominale de l'appareil et assurez-vous que le calibre de l'installation électrique domestique convient à la puissance nominale de l'appareil (reportez-vous au chapitre Caractéristiques techniques).

- La plaque signalétique se trouve en bas de la table de cuisson.

⚠ Avertissement ! Risque de blessure dû au courant électrique.

- Des fiches et des prises mal branchées peuvent faire surchauffer le terminal.

Avant l'utilisation :

Veillez respecter les consignes suivantes avant l'utilisation.

- Utilisez une prise d'alimentation de secteur standard et inspectez-la régulièrement pour éviter tout dommage.
- L'appareil ne doit pas être ouvert par vous ni par une personne non qualifiée. La réparation de l'appareil doit être effectuée seulement par son agent d'entretien ou par un technicien qualifié.
- Inspectez régulièrement le cordon et la fiche d'alimentation. Si le cordon d'alimentation ou la fiche est endommagé, veuillez ne pas utiliser l'appareil. Ne débranchez pas la fiche avec des mains mouillées.
- N'utilisez pas de rallonge et veuillez utiliser seulement la prise d'alimentation directement.
- Si l'appareil demeure inutilisé pendant une longue période, veuillez d'abord allumer l'appareil pour stabiliser le composant électronique pendant 10 minutes. Ensuite, vous pouvez commencer à faire fonctionner l'appareil.
- N'utilisez pas l'appareil à proximité de l'eau, du feu ou dans un endroit humide. L'appareil est destiné à être utilisé SEULEMENT à l'intérieur d'une maison.
- Retirez tous les emballages, autocollants et pellicules de l'appareil avant la première utilisation.
- Éteignez les surfaces de cuisson après chaque utilisation au moyen de leurs commandes et ne vous fiez pas au détecteur de casserole.
- Risque de brûlure ! Ne placez pas d'objet en métal, tels que des couteaux, des fourchettes, des cuillères et des couvercles de casserole sur la surface de cuisson, car ils peuvent se réchauffer.

⚠ Avertissement ! Risque d'incendie ! Les graisses et les huiles surchauffées peuvent s'enflammer très rapidement.

⚠ Avertissement ! Les personnes ayant un stimulateur cardiaque doivent garder la partie supérieure de leur corps à au moins 30 cm des zones de cuisson à induction en fonction.

⚠ Avertissement ! N'utilisez pas l'appareil avec des mains mouillées, essuyez tout liquide et gardez la surface du panneau sèche. Une présence importante d'eau sur la surface du bandeau de commande risque de rendre les touches inutilisables.

⚠ Avertissement ! Si la surface est fissurée, éteignez l'appareil pour éviter tout risque d'électrocution.

Pendant et après l'utilisation :

Veillez respecter les consignes suivantes pour éviter tout allumage et accident.

- Veuillez placer l'appareil UNIQUEMENT sur une surface plane et solide.
- Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Ne placez aucun objet parmi les suivants sur le panneau lorsque l'appareil est en marche.
 - a) Acier inoxydable
 - b) Fer
 - c) Fonte
 - d) Aluminium
 - e) Couvercles en émail
 - f) Couteau, fourchette ou cuillère
 - g) Assiettes en fer, inox, fonte ou en aluminium
 - h) Ustensiles de cuisson vides
- Ne transportez ni déplacez l'appareil avec des ustensiles de cuisson sur le dessus pendant qu'il chauffe.
- Veillez assurer de bonnes conditions de ventilation pendant le chauffage.
- N'insérez aucun fil ou objet métallique dans l'entrée ou la sortie d'air de l'appareil.
- Précautions à prendre relatives au panneau
 - a) Ne laissez tomber aucun objet lourd sur le panneau.
 - b) Ne versez pas de l'eau, de l'acide ou tout autre liquide sur le panneau.
 - c) Ne pas brûler tout objet avec du feu sur le panneau.
 - d) Ne placez pas de casseroles ni de poêlons chauds sur le dessus lorsque l'appareil n'est pas utilisé.
 - e) Si la surface (panneau) présente une fissure, éteignez immédiatement l'appareil pour éviter un choc électrique et retournez-le au magasin IKEA le plus proche.

- f) Certains ustensiles de cuisson peuvent générer un bruit pendant l'utilisation. Il suffit parfois de déplacer légèrement l'ustensile de cuisson pour atténuer ou éliminer le bruit. Si cette solution ne marche pas, veuillez utiliser un autre ustensile de cuisson.
- Ne placez pas l'appareil sur une moquette, du tissu ou du papier lorsque l'appareil est en fonctionnement.
- Ne touchez pas le panneau lorsqu'il soit chaud. Le panneau restera chaud jusqu'à ce que le voyant de chaleur résiduelle soit éteint, même si l'alimentation est coupée.
- Ne débranchez pas l'appareil en tirant du cordon.
- Veuillez éteindre l'appareil et le laisser refroidir avant de le débrancher. Veuillez débrancher le cordon d'alimentation si l'appareil ne sera pas utilisé pendant longtemps.
- Éloignez les ustensiles de cuisson de l'appareil après usage.

Comment éviter d'endommager l'appareil

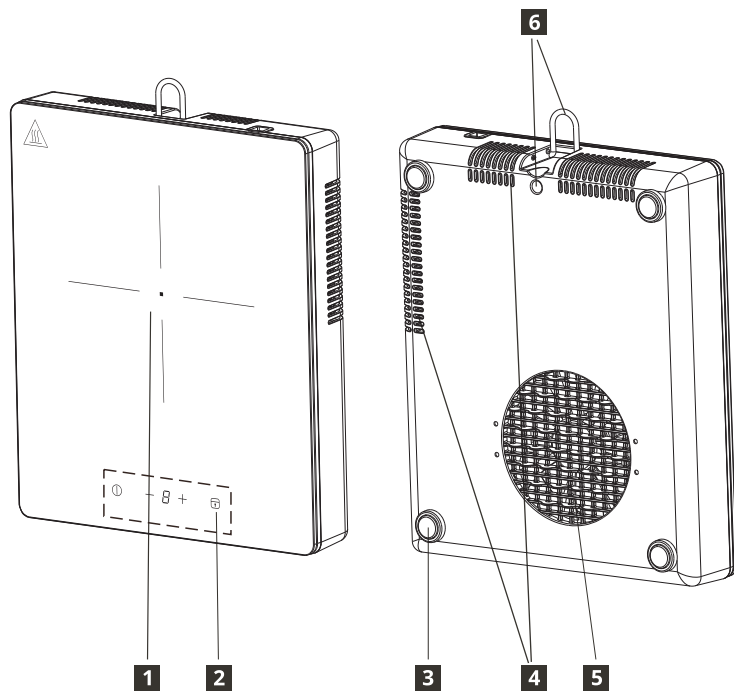
- La vitrocéramique peut être endommagée par des objets qui tombent dessus, ou bien si elle est cognée par un ustensile de cuisson.
- Les ustensiles de cuisson en fonte, en fonte d'aluminium ou avec des fonds endommagés peuvent laisser des égratignures sur la vitrocéramique s'ils glissent sur la surface.
- La vitrocéramique peut également être endommagée si elle tombe sur le plancher.
- Pour éviter d'endommager les ustensiles de cuisson et la vitrocéramique, ne laissez pas de casserole ni de poêle chauffer à vide.
- Ne mettez pas d'ustensile de cuisson vide sur une zone de cuisson allumée et n'allumez pas une zone de cuisson sans ustensile de cuisson dessus.
- Ne couvrez aucune partie de l'appareil avec du papier aluminium. Ne placez jamais d'objets en plastique ou tout autre matériau susceptible de fondre dans ou sur l'appareil.

⚠ Avertissement ! Laissez l'appareil branché après utilisation jusqu'à ce que le ventilateur s'arrête et le témoin de chaleur s'éteigne.

Informations sur l'acrylamide

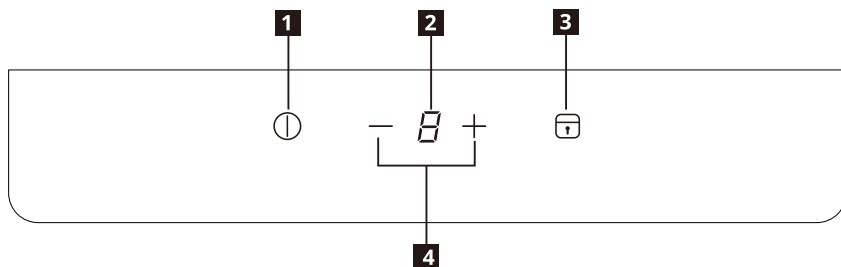
Important ! Faire brunir les aliments de manière intensive, en particulier les produits contenant de l'amidon, peut nuire à la santé à cause de l'acrylamide, selon les connaissances scientifiques les plus récentes. C'est pourquoi nous vous recommandons de faire cuire les aliments à basse température et de ne pas les faire brunir en trop.

Description du produit



- 1** Zone de chauffage
Zone de cuisson 158 mm, 1 800 W
- 2** Panneau de commande
- 3** Pieds en silicone

- 4** Sortie d'air
- 5** Entrée d'air
- 6** Crochet



Configuration du panneau de commande

- 1** Allumer/Éteindre
- 2** Affichage du niveau d'intensité
- 3** Blocage/Blocage pour enfants
- 4** Réglage de l'intensité - / +

Touches tactiles et éléments affichés

La table de cuisson est commandée à l'aide de touches tactiles. La sélection d'une fonction est confirmée par un élément affiché et un signal acoustique (bip court).

Niveau d'intensité	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Puissance	200 W	400 W	600 W	800 W	1 000 W	1 200 W	1 400 W	1 600 W	1 800 W

Voyants


Casserole mal positionnée ou manquante

Ce symbole apparaît si la casserole ne convient pas à la cuisson à induction, si elle n'est pas correctement positionnée ou qu'elle n'est pas de taille appropriée pour la zone de cuisson sélectionnée. Si aucune casserole n'est détectée dans les 30 secondes suivant la sélection, la zone de cuisson s'éteint.


Chaleur résiduelle

Si l'écran affiche un « H », la surface de cuisson est encore chaude. Lorsque la surface est refroidie, l'écran s'éteint.

Attention ! Risque de brûlure par la chaleur résiduelle !

Une fois l'appareil éteint, les surfaces de cuisson requièrent un certain temps pour se refroidir. Surveillez le voyant de chaleur résiduelle .

Utilisez la chaleur résiduelle pour faire fondre et pour garder les aliments au chaud.

Ne débranchez pas le produit sans attendre que le  disparaisse de l'écran.

Utilisation quotidienne



Branchement à la prise

- Dès que l'appareil est branché au secteur, le verrou de sécurité pour enfants est activé. Maintenez appuyée la touche de verrou de sécurité pour enfant pendant 3 secondes pour le désactiver.

Allumer/Éteindre

- Appuyez sur la touche Allumer/Éteindre, l'écran affichera un « 0 » comme en mode veille et le voyant d'alimentation s'allumera. Si aucun réglage de chaleur n'est effectué dans les 30 secondes, la table de cuisson s'éteint automatiquement sans que vous appuyiez sur la touche Allumer/Éteindre.

- Appuyez sur la touche Allumer/Éteindre pour éteindre la table de cuisson.



Réglage de l'intensité

- Appuyez — ou + pour contrôler l'intensité pendant le fonctionnement.
- Appuyez —, le degré d'intensité passera directement à « 9 ». Appuyez — pour réduire l'intensité de « 9 » à « 1 ».
- Appuyez sur + pour augmenter le niveau de puissance depuis « 1 ». Appuyez + pour augmenter l'intensité de « 1 » à « 9 ».



Fonction de blocage

Lorsque la zone de cuisson fonctionne, vous pouvez bloquer le panneau de commande, par exemple pour nettoyer la table de cuisson. Cela empêche tout changement accidentel du réglage de l'intensité. La table de cuisson peut toujours être éteinte à l'aide de la touche Allumer/Éteindre.

Activation du blocage

- Réglez l'intensité voulue.
- Appuyez sur la touche Bloquer pendant 3 secondes. La fonction sera activée lorsque le voyant de la touche Bloquer soit allumé qu'un son se fasse entendre.

Désactivation du blocage

- Appuyez sur la touche Bloquer pendant 3 secondes. La fonction est désactivée lorsque le voyant de la touche de verrouillage s'éteint et qu'un son est émis.
- Le niveau d'intensité passera au réglage précédent.

Fonction de blocage pour enfants

Vous pouvez également maintenir le panneau de commande verrouillé lorsque la table de cuisson n'est pas en fonction. Cette fonction prévient toute utilisation accidentelle de l'appareil.

Activation du verrou pour enfants

- Allumez l'appareil à l'aide de la touche Allumer/Éteindre. N'effectuez aucun réglage d'intensité.
- Appuyez sur la touche Bloquer pendant 3 secondes. La fonction sera activée lorsque le voyant de la touche Bloquer soit allumé qu'un son se fasse entendre.
- Éteignez l'appareil à l'aide de la touche Allumer/Éteindre.

Désactivation du blocage pour enfants

- Appuyez sur la touche Bloquer pendant 3 secondes. La fonction est désactivée lorsque le voyant de la touche de verrouillage s'éteint et qu'un son est émis.

Arrêt automatique

La table de cuisson s'éteint automatiquement lorsque :


- Toutes les zones de cuisson sont éteintes.
- VOUS ne réglez pas le niveau d'intensité dans les 30 secondes après avoir allumé la table de cuisson.
- VOUS ne désactivez pas une zone de cuisson ou vous ne modifiez pas le niveau d'intensité après les 2 heures, ou en cas de surchauffe (par exemple, lorsqu'une casserole bout à sec).

Guide pour les casseroles et poêlons

Quels ustensiles de cuisson utiliser

N'utilisez que des casseroles et des poêlons dont le fond est en matériau ferromagnétique qui conviennent pour une utilisation avec des plaques à induction :

- fonte
- acier émaillé
- acier au carbone
- acier inoxydable (bien que pas tous)
- aluminium avec revêtement ferromagnétique ou plaque ferromagnétique

Pour déterminer si une casserole ou un poêlon convient, vérifiez le symbole  (généralement estampé sur le fond). Vous pouvez également tenir un aimant sur le fond. S'il s'y accroche, le poêlon ou la casserole fonctionnera sur une plaque à induction.

Pour garantir une efficacité optimale, utilisez toujours des casseroles et des poêlons à fond plat qui répartissent uniformément la chaleur. Si le fond est irrégulier, l'intensité et la conduction thermique sera affectée.

Mode d'utilisation

Diamètre minimum du fond de casserole/ poêlon pour les diverses zones de cuisson

Pour assurer le bon fonctionnement de la table de cuisson, la casserole doit couvrir un ou plusieurs points de référence indiqués sur la surface de la table de cuisson et doit avoir un diamètre minimum approprié.

Utilisez toujours la zone de cuisson qui correspond le mieux au diamètre du fond de la casserole.

Zone de cuisson	Diamètre recommandé des ustensiles de cuisson [mm]
Zone de cuisson moyenne arrière	120 - 200

Casseroles/poêlons vides ou à base mince

N'utilisez pas de casserole/poêlon vide ou à base mince sur la plaque de cuisson, car la surveillance de la température ne sera pas possible ou bien la même s'éteindra automatiquement si la température est trop élevée, endommageant la casserole ou la surface de la plaque de cuisson. Si cela se produit, ne touchez rien et attendez jusqu'à ce que tous les composants refroidissent.


Si un message d'erreur apparaît, reportez-vous à « Dépannage ».


Astuces/conseils


Bruit pendant la cuisson


Lorsqu'une zone de cuisson est active, elle peut bourdonner brièvement. Il s'agit là d'une caractéristique de toutes les zones de cuisson en vitrocéramique, ce qui n'altère ni le fonctionnement ni la durée de vie de l'appareil. Le bruit dépend de la batterie de cuisine utilisée. En présence de bruits considérables, il peut être avisé de changer de batterie de cuisine.


Entretien et nettoyage

 **Avertissement !** Éteignez l'appareil et laissez-le refroidir avant de le débrancher.

 **Avertissement !** Éteignez l'appareil et laissez-le refroidir avant de le nettoyer.

 **Avertissement !** Pour des raisons de sécurité, n'utilisez jamais d'appareil à vapeur ou à haute pression pour nettoyer l'appareil.















 **Avertissement !** Les objets pointus et des produits de nettoyage abrasifs endommagent l'appareil. Après chaque utilisation, nettoyez l'appareil et éliminez les résidus à l'aide d'eau et de liquide à vaisselle. Enlevez également le résidu des produits de nettoyage !

 Des égratignures ou des taches foncées impossibles à enlever sur la vitrocéramique n'affectent pas le fonctionnement de l'appareil.

Nettoyage des résidus et taches tenaces :

- Les résidus des aliments contenant du sucre, des matières plastiques, du papier aluminium doivent être éliminés immédiatement ; le meilleur outil pour effectuer le nettoyage de la surface du verre est un racloir (non inclus avec l'appareil). Pour enlever les résidus, tenez le racloir incliné par rapport à la surface vitrocéramique en faisant glisser la lame. Essayez l'appareil à l'aide d'un chiffon humide avec un peu de liquide à vaisselle. Séchez ensuite l'appareil au moyen d'un chiffon propre.
- Une fois l'appareil suffisamment refroidi, nettoyez les dépôts de calcaire, traces d'eau, éclaboussures de graisse, décolorations métalliques brillantes à l'aide d'un produit de nettoyage pour vitrocéramique ou inox.

Dépannage

Problème	Cause possible	Solution
L'appareil ne marche pas.	Panne de courant ou court-circuit dans votre source d'alimentation domestique.	
	La connexion de l'alimentation à la prise ne fonctionne pas correctement.	Oubliez le branchement de l'alimentation à la plaque de cuisson pour une connexion adéquate.
	Plus de 10 secondes se sont écoulées après la mise en marche de l'appareil.	Remettez l'appareil en marche.
	Le verrou pour enfants est activé.	Désactivez le verrou pour enfants. (Reportez-vous à la section « Dispositif de sécurité pour enfants »).
	Plusieurs capteurs tactiles ont été touchés en même temps.	Ne touchez qu'une touche tactile à la fois.
L'appareil cesse de fonctionner. Indication d'erreur :  → 	La batterie de cuisine ne convient à la cuisson par induction.	Utilisez un ustensile de cuisson approprié à la cuisson par induction.
	Pas d'ustensile de cuisson sur la zone de cuisson ou, son diamètre est inférieur à 120 mm.	Placez l'ustensile de cuisson sur la zone de cuisson.
L'appareil cesse de fonctionner. Indication d'erreur :  → 	L'ustensile de cuisson est vide (ébullition à sec) ou la température de cuisson est trop élevée.	Éteignez l'appareil et redémarrez après 5 minutes. Si l'E2 persiste, veuillez contacter le magasin IKEA le plus proche.
	L'entrée et la sortie d'air sont obstruées.	
	La température ambiante est trop élevée.	
L'appareil cesse de fonctionner. Indication d'erreur :  → 	L'alimentation électrique principale est supérieure à 150 VCA.	Utilisez une alimentation électrique appropriée au produit.
L'appareil cesse de fonctionner. Indication d'erreur :  → 	L'alimentation électrique est inférieure à 80 VCA.	Utilisez une alimentation électrique appropriée au produit.
L'appareil cesse de fonctionner. Indication d'erreur :  → 	La sonde de température de l'appareil ne fonctionne pas.	Contactez le magasin IKEA le plus proche.
L'appareil cesse de fonctionner. Indication d'erreur :  → 	L'ustensile de cuisson est vide (ébullition à sec) ou la température de cuisson est trop élevée.	Laissez l'appareil refroidir et évitez l'ébullition à sec.
L'appareil cesse de fonctionner. Indication d'erreur :  → 	Exception interne	Éteignez l'appareil et redémarrez après 5 minutes. Si l'E0 persiste, veuillez contacter le magasin IKEA le plus proche.

Le code d'erreur apparaît lorsque la table de cuisson est allumée et qu'une erreur est détectée, E et les chiffres sont affichés par intermittence (1 seconde) et en défilement.

S'il y a une erreur, tentez de la corriger à l'aide du guide de dépannage. Si le problème ne peut être résolu, contactez le magasin IKEA le plus proche.


i Si le problème résulte d'une erreur de manipulation de la part de l'utilisateur, l'intervention du revendeur peut être facturée, même pendant la période de garantie.

Caractéristiques techniques

Valeurs nominales	1 800 W
Tension nominale	120 V ~
Fréquence nominale	60 Hz
Profondeur	324 mm
Largeur	269 mm
Hauteur	63,5 mm
Poids net	2,7 kg

Préoccupations environnementales


Élimination des appareils électroménagers

Le symbole  sur le produit ou son emballage indique que ce produit ne peut être traité comme déchet ménager. Il doit être remis à un point de collecte approprié pour le recyclage des équipements électriques et électroniques. En vous assurant que ce produit est disposé correctement, vous aidez à éviter les conséquences potentiellement néfastes pour l'environnement et la santé publique, qui pourraient être autrement causées par une manipulation inappropriée des déchets de ce produit. Pour en savoir plus, sur le recyclage de ce produit, veuillez contacter votre mairie, le service des ordures ménagères ou le magasin où vous avez acheté le produit.

⚠ Avertissement ! Effectuer ces étapes avant de jeter l'appareil :

- Retirez la fiche de la prise de secteur.
- Coupez le cordon d'alimentation et le jeter.

Élimination des matériaux d'emballage

Les matériaux marqués par ce symbole  sont recyclables. Déposez les matériaux d'emballage dans un conteneur de collecte approprié pour le recyclage.

Économie d'énergie

- Si possible, recouvrez toujours les ustensiles de cuisson avec leurs couvercles.
- Placez l'ustensile de cuisson sur la zone de cuisson avant de l'allumer.
- Le fond de l'ustensile de cuisson doit être aussi plat et épais que possible.

Garantie IKEA

Quelle est la durée de validité de la garantie IKEA ?

Cette garantie est valable pendant deux (2) ans à compter de la date d'achat initiale de votre appareil chez IKEA. La preuve d'achat originale est requise. Si les travaux d'entretien sont effectués sous garantie, cela ne prolongera pas la période de garantie de l'appareil.

Qui effectuera la réparation ?

Contactez le magasin IKEA le plus proche.

Que couvre cette garantie ?

La présente garantie couvre les défauts de l'appareil, qui ont été causés par un vice de construction ou un défaut de matériau à partir de la date d'achat chez IKEA. La présente garantie s'applique uniquement à un usage domestique. Les exceptions sont précisées dans la section « Qu'est-ce qui n'est pas couvert par cette garantie ? » Pendant la garantie, les coûts de réparation en cas de défaut, y compris les frais de réparation, des pièces, de la main-d'œuvre et des déplacements, sont pris en charge, à condition que la réparation peut être bien réalisée sans dépenses particulières. Les pièces remplacées deviendront la propriété d'IKEA.

Que fera IKEA pour régler le problème ?

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

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

- L'usure normale.
- Les dommages occasionnés sciemment ou par négligence, les dommages résultant du non-respect des instructions d'utilisation, d'une installation inadéquate ou d'une alimentation électrique inadéquate, les dommages causés par des réactions chimiques ou électrochimiques, la rouille, la corrosion ou un dégât des eaux, y compris, notamment, les dommages causés par un excès de calcaire dans l'eau, les dommages causés par des conditions environnementales anormales.

- Les réparables, y compris les ampoules et les piles.
- Les éléments non fonctionnels et décoratifs qui n'affectent pas l'usage normal de l'appareil, y compris les rayures et les éventuelles différences de couleur.
- Les dommages accidentels causés par des corps étrangers ou des substances, et le nettoyage et le débouchage des filtres, systèmes de vidange ou compartiments à savon.
- Les dommages occasionnés aux éléments suivants : vitrocéramique, accessoires, paniers à vaisselle et à couverts, tuyaux d'alimentation et de vidange, joints, ampoules et diffuseurs, écrans, boutons, revêtements et parties de revêtements, sauf s'il est prouvé que ces dommages sont dus à des vices de fabrication.
- Les réparations qui ne sont pas effectuées par nos réparateurs désignés et/ou un partenaire contractuel autorisé ou en cas d'utilisation antérieure de pièces non d'origine.
- Les réparations consécutives à une installation inadéquate ou non conforme aux spécifications.
- L'utilisation de l'appareil dans un environnement non domestique, (p. ex. professionnel).
- Les dommages occasionnés par ou durant le transport. IKEA décline toute responsabilité en cas de dommages pendant le transport si un client transporte personnellement le produit jusqu'à son domicile ou une autre adresse. Si IKEA livre le produit à l'adresse de livraison indiquée par le client, les éventuels dommages subis par le produit lors de cette livraison seront couverts par IKEA.
- Les frais liés à l'installation initiale de l'appareil IKEA. Toutefois, si un prestataire de services désigné par IKEA ou son partenaire de service autorisé répare ou remplace un appareil aux termes de la présente garantie, il doit se charger de réinstaller l'appareil réparé ou installer le produit remplacé, si nécessaire.

Comment s'applique la loi nationale

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

Zone de validité

Cette garantie n'est valide que dans le pays où le produit a été acheté ; les services seront fournis dans le cadre des conditions de la garantie.

L'obligation d'effectuer des services dans le cadre de la garantie n'existe que si l'appareil est utilisé et installé conformément :

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

SERVICE APRÈS-VENTE pour les appareils IKEA

N'hésitez pas à contacter IKEA pour :

- Soumettre une demande de service au titre de la présente garantie ;
- demander des précisions au sujet des fonctions des appareils IKEA.

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

Comment nous joindre en cas de besoin



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

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

CONSERVEZ VOTRE PREUVE D'ACHAT !

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

Besoin d'une assistance supplémentaire ?

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

Índice

Información importante de seguridad	37	Cuidado y limpieza	48
Instrucciones de seguridad	42	Solución de problemas	49
Descripción del aparato	44	Datos técnicos	50
Indicadores	45	Cuestiones ambientales	50
Uso diario	45	Garantía de IKEA	51
Guía de utensilios de cocina	47		

Información importante de seguridad

- ⓘ Para su propia seguridad y el funcionamiento correcto del aparato, lea atentamente este manual antes de su instalación y uso. Mantenga estas instrucciones junto al aparato, incluso en el caso de que lo cambie de lugar o lo venda. Usted debe conocer completamente las características de operación y seguridad del aparato.

Uso correcto

- No deje el aparato desatendido mientras esté operando.
- El aparato está diseñado exclusivamente para su uso doméstico.
- El aparato está diseñado exclusivamente para su uso en interiores.
- No use el aparato como superficie de trabajo o de almacenamiento.
- No coloque sobre el aparato o en sus proximidades líquidos inflamables, materiales altamente inflamables u objetos que se puedan fundir (por ejemplo film plástico, plástico o aluminio).
- Tenga cuidado cuando conecte electrodomésticos a enchufes cercanos. Evite que los cables de conexión entren en contacto con el aparato o con los recipientes de cocción o se queden atrapados debajo de ellos.
- En caso de necesitar alguna reparación recurra sólo al servicio post-venta local (consulte el capítulo de servicio técnico). Siempre recurra a su tienda IKEA más cercana.

Seguridad de niños y personas vulnerables

- Este aparato puede ser utilizado por niños mayores de 8 años y por personas cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales estén disminuidas o que carezcan de la experiencia y conocimientos suficientes para manejarlo, siempre que cuenten con supervisión o se les instruya en el uso seguro del aparato y comprendan los riesgos que acarrea.
- Mantenga todos los materiales de embalaje fuera del alcance de los niños. Existe el riesgo de asfixia.
- Mantenga a los niños alejados del aparato cuando esté operando y cuando esté apagado.
- Mantenga alejados a los niños menores de 8 años, a menos que estén supervisados continuamente.
- No permita que los niños jueguen con el aparato. Los niños no deben realizar la limpieza y el mantenimiento del aparato sin supervisión.

⚠ ¡Advertencia! Active el bloqueo para niños para evitar que niños pequeños y mascotas accidentalmente enciendan el aparato.

Seguridad general

- Mantenga despejadas las aberturas de ventilación tanto en la carcasa del aparato como en la estructura integrada.
- Para evitar lesiones, no toque el panel cuando el indicador de calor residual esté encendido.
- No introduzca ningún objeto en la placa durante su funcionamiento para prevenir choques eléctricos.
- No enrolle el cable alrededor del cuello para evitar el riesgo de estrangulamiento.
- No use un limpiador a vapor para limpiar el aparato.
- No coloque objetos metálicos como como cuchillos, tenedores, cucharas o tapas en la superficie de la placa, ya que pueden calentarse.

- Después de su uso, apague la placa desde el panel de control y no confíe en el detector de recipientes.
 - Este aparato no está diseñado para operar con un temporizador externo o un sistema independiente de control remoto.
 - Hay que tener cuidado de no tocar los elementos calentadores.
 - Para evitar riesgos, si el cable de alimentación está dañado, sólo el fabricante, el servicio técnico autorizado o personal calificado puede reemplazarlo. Póngase en contacto con la tienda IKEA más cercana.
- ⚠ **ADVERTENCIA:** Si la superficie está agrietada apague el aparato para evitar la posibilidad de choques eléctricos. Póngase en contacto con la tienda IKEA más cercana.

⚠ **ADVERTENCIA:** El aparato y sus partes accesibles se calientan durante su uso.

⚠ **ADVERTENCIA:** No deje comidas que contengan grasa o aceite sobre la placa pues pueden resultar peligrosas y comenzar a arder. NUNCA intente apagar un fuego con agua; debe apagar el aparato y cubrir el fuego, por ejemplo, con una tapa o con una manta ignífuga.

CONSEJOS IMPORTANTES

Al usar aparatos eléctricos, siempre siga las precauciones básicas de seguridad, incluyendo las siguientes:

1. Lea todas las instrucciones.
2. No toque las superficies calientes. Use manijas o perillas.
3. Para evitar descargas eléctricas, no sumerja el cable, los enchufes ni el aparato en agua u otro líquido.
4. Supervise atentamente cuando los niños utilizan un aparato o se encuentran cerca de él.

5. Desenchufe el aparato del tomacorriente cuando no esté en uso y antes de limpiarlo. Deje que enfríe antes de poner o quitar piezas.
6. No opere ningún electrodoméstico con un cable o enchufe dañado, o después de que haya funcionado mal o haya sido dañado de alguna manera. Lleve el aparato al centro de servicio autorizado más cercano para que lo revisen, reparen o ajusten.
7. El uso de accesorios no recomendados por el fabricante del aparato puede causar lesiones.
8. No está diseñado para uso en exteriores.
9. No deje el cable colgando del borde de la mesa o encimera, ni toque las superficies calientes.
10. No lo coloque sobre o cerca de un quemador de gas o eléctrico caliente, o en un horno caliente.
11. Debe tener mucho cuidado al mover un aparato que contenga líquidos calientes.
12. Para desconectarlo, gire cualquier control a "Apagado", luego desenchúfelo del tomacorriente.
13. No utilice el aparato para otro uso que no sea el indicado.
 - 1) No cocine sobre superficies de cocción rotas: Si la superficie de cocción se rompe, las soluciones de limpieza y los derrames pueden penetrar en la superficie de cocción rota y crear un riesgo de descarga eléctrica.
 - 2) Limpie la superficie de cocción con precaución: Si usa una esponja o paño húmedo para limpiar los zócalos en un área de cocción caliente, tenga cuidado de evitar quemaduras por vapor; algunos limpiadores pueden producir vapores nocivos si se aplican sobre una superficie caliente.
14. No coloque objetos metálicos como cuchillos, tenedores, cucharas y tapas sobre la cocina de mesa, ya que pueden calentarse. Máx. 60 MINUTOS "ENCENDIDO" EN UN PERIODO DE DOS HORAS.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

Solo para uso doméstico.

Este aparato tiene un enchufe polarizado (una clavija es más ancha que la otra). Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, este enchufe está diseñado para encajar de una sola manera en un tomacorriente polarizado. Si el enchufe no encaja completamente en el tomacorriente, invierta el enchufe. Si aún así no encaja, recurra a un electricista calificado. NO intente modificar el enchufe de ninguna manera.

- a) Se proporciona un cable de alimentación corto (o uno desmontable) para reducir el riesgo de enredarse o tropezarse con cables más largos.
- b) Existen cables de alimentación extraíbles más largos, así como cables de extensión que se pueden usar con el debido cuidado en su uso.
- c) Si utiliza un cable de alimentación o un cable de extensión extraíble más largo:
 - 1) La clasificación eléctrica marcada en el cable largo o en el cable de extensión debe ser al menos tan buena como la clasificación eléctrica del aparato.
 - 2) Debe colocar el cable de tal manera que no caiga sobre la encimera o la mesa, donde los niños puedan tirar de él o tropezar sin querer; y
 - 3) Si el aparato cuenta con conexión a tierra, el juego de cables o el cable de extensión debe ser de 3 hilos con conexión a tierra.

Instrucciones de seguridad

Instalación

- El fabricante no se hará responsable de las lesiones a personas o mascotas o de los daños a la propiedad causados por el incumplimiento de los siguientes requisitos.

⚠ ¡Precaución! Consulte la información de seguridad para realizar la instalación.

⚠ ¡Advertencia! ¡La instalación debe realizarse conforme a las leyes, ordenanzas, directivas y normativas (normas y regulaciones de seguridad eléctrica, reciclaje conforme a la normativa, etc.) en vigor en el país de uso!

- Evite instalar el aparato cerca de puertas y debajo de ventanas, ya que al abrirse pueden golpear los recipientes y provocar su caída de la placa.
- Asegúrese de que el aparato no haya sufrido daños durante el transporte. No conecte un aparato dañado.
- No instale el aparato si ha sufrido daños durante el transporte.
- No conecte la placa mediante cables de extensión y evite que el cable atraviese áreas de trabajo.
- No cambie las especificaciones ni modifique este producto. Riesgo de lesiones y daños en el aparato.

⚠ ¡Advertencia! Siga cuidadosamente las instrucciones para realizar conexiones eléctricas.

Conexión eléctrica

- Antes de realizar la conexión, compruebe que el voltaje nominal especificado en la plaqueta de características se corresponde al voltaje de alimentación disponible. Asimismo, compruebe la potencia nominal del aparato y asegúrese de que la instalación eléctrica de la casa tenga la capacidad necesaria para adaptarse a la potencia nominal del aparato (consulte el capítulo Datos Técnicos).
- La plaqueta de características está localizada en la parte inferior de la cubierta de la placa.

⚠ ¡Advertencia! Riesgo de lesiones por choque eléctrico.

- Una conexión floja o inapropiada entre la clavija y el tomacorriente provocar el sobrecalentamiento del terminal.

Antes de usar:

Siga las siguientes instrucciones antes de utilizar el aparato.

- Utilice un tomacorriente normalizado para la alimentación eléctrica y compruébelo regularmente para prevenir daños.
- No deben abrir el aparato ni usted ni ninguna persona no calificada. La reparación del aparato debe ser efectuada únicamente por su agente de servicio o un técnico calificado.
- Compruebe el cable de alimentación y la conexión. Si el cable de alimentación o el enchufe están dañados, no utilice el aparato. No tire de la clavija con las manos húmedas.
- No utilice el cable de alimentación de extensión, solo utilice el tomacorriente principal.
- Si no se ha usado el aparato durante un período prolongado, primero encienda el aparato durante 10 minutos para estabilizar el componente electrónico. Luego, puede comenzar a utilizar el aparato.
- No utilice el aparato cerca de agua, fuego o áreas húmedas. El aparato está diseñado para su uso en interiores SOLAMENTE.
- Retire todos los embalajes, pegatinas y películas. Retire el aparato antes del primer uso.
- Apague las zonas de cocción después de cada uso mediante sus controles y no confíe en el detector de sartenes.
- ¡Riesgo de quemaduras! No coloque objetos de metal, como cuchillos, tenedores, cucharas y tapas de cacerolas sobre la superficie de cocción, ya que pueden calentarse.

⚠ ¡Advertencia! ¡Peligro de incendio! Las grasas y los aceites sobrecalentados pueden arder con mucha rapidez.

⚠ ¡Advertencia! Los usuarios que utilicen marcapasos deben mantener la parte superior de su cuerpo a una distancia mínima de 30 cm de las zonas de inducción que estén encendidas.

⚠ ¡Advertencia! No maneje el aparato con las manos húmedas y mantenga seca la superficie del panel de control. Mucha agua sobre los botones de control los inutilizará.

⚠ ¡Advertencia! Si la superficie está agrietada, apague el aparato para evitar la posibilidad de una descarga eléctrica.

Durante y después de su uso:

Siga las siguientes instrucciones para prevenir ignición y accidentes.

- Coloque el aparato SOLAMENTE sobre una superficie plana y sólida.
- Los niños deben estar bajo permanente supervisión para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
- No coloque los siguientes objetos en el panel cuando el aparato esté en funcionamiento.
 - a) Acero inoxidable
 - b) Hierro
 - c) Hierro fundido
 - d) Aluminio
 - e) Tapaderas y objetos esmaltados
 - f) Cuchillos, tenedores o cucharas
 - g) Vajilla de hierro, acero inoxidable, hierro fundido o aluminio
 - h) Ollas o sartenes vacías
- Durante el calentamiento no transporte ni mueva el aparato con los utensilios de cocina encima.
- Mantenga alrededor un espacio suficiente para que haya ventilación durante el calentamiento.
- No inserte alambres u objetos metálicos en la entrada o salida de aire del aparato.
- Cuidado del panel
 - a) No deje caer objetos pesados sobre el panel.
 - b) No vierta agua, ácido o cualquier otro líquido sobre el panel.
 - c) No queme nada con fuego sobre el panel.
 - d) No coloque utensilios de cocina calientes encima cuando el aparato no esté en uso.
 - e) Si la superficie (panel) está agrietada, apague el aparato inmediatamente para evitar descargas eléctricas y llévelo a la tienda IKEA más cercana.
 - f) Algunos recipientes para cocinar pueden generar ruido durante su uso. Mueva ligeramente el recipiente y el ruido disminuirá o desaparecerá. Si no lo hace, cambie de recipiente.
- No coloque el aparato sobre alfombras, telas o materiales de papel cuando esté en funcionamiento.

- No toque el panel mientras esté caliente. El panel se mantiene caliente hasta que se quita el indicador de calor residual, incluso si la alimentación está apagada.
- No desenchufe el aparato tirando del cable.
- Apague el aparato y déjelo enfriar antes de desenchufarlo. Desenchufe el cable de alimentación si no va a utilizar el aparato durante un período prolongado.
- Mantenga los utensilios de cocina alejados del aparato después de su uso.

Cómo evitar daños en el aparato

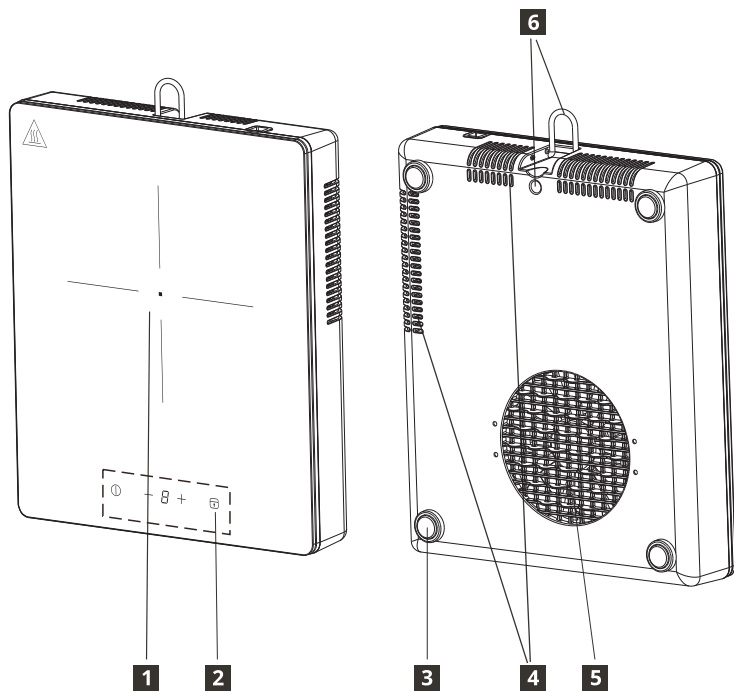
- La vitrocerámica puede sufrir daños por la caída de objetos o por golpes con los recipientes de cocina.
- Los recipientes de hierro fundido, aluminio fundido o con el fondo estropeado pueden rayar la vitrocerámica si se deslizan por su superficie.
- La vitrocerámica también puede sufrir daños si cae al suelo.
- Para evitar daños en los recipientes y en la vitrocerámica, no deje cocer los recipientes en seco.
- No utilice las zonas de cocción con recipientes vacíos o sin recipientes.
- Nunca cubra ninguna parte del aparato con papel de aluminio. Nunca coloque sobre el aparato plásticos ni otros materiales que puedan fundirse.

⚠ ¡Advertencia! Mantenga enchufado el aparato al tomacorriente hasta que el ventilador y el indicador térmico se hayan apagado.

Información sobre la acrilamida

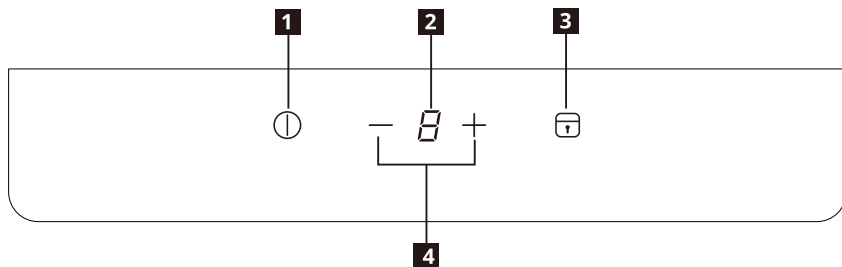
¡Importante! Según los más recientes conocimientos científicos, el tostado excesivo de la comida, especialmente de productos que contengan almidón, puede constituir un riesgo para la salud a causa de la acrilamida. Por ello se recomienda cocinar a la temperatura más baja posible y no tostar excesivamente los alimentos.

Descripción del aparato



- 1** Área de calor
Zona de cocción 158 mm, 1800 W
- 2** Panel de control
- 3** Pies de silicona

- 4** Salida de aire
- 5** Entrada de aire
- 6** Gancho para colgar



Disposición del panel de control

- 1** Encendido/Apagado
- 2** Pantalla de nivel de potencia
- 3** Bloqueo/Bloqueo para niños
- 4** Ajuste del nivel de potencia - / +

Campos e indicadores del sensor de control táctil

La placa se maneja mediante los controles táctiles. La selección de una función se confirma por medio de indicadores y señales acústicas (pitido breve).

Nivel de potencia	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Potencia	200 W	400 W	600 W	800 W	1000 W	1200 W	1400 W	1600 W	1800 W

Indicadores

U Olla mal colocada o faltante

Este símbolo aparece si la olla no es apta para la cocción por inducción, si no está colocada correctamente o si no tiene el tamaño adecuado para la zona de cocción seleccionada. Si no se detecta ninguna olla dentro de los 30 segundos posteriores a la selección, la zona de cocción se apagará.

H Calor residual

Si la pantalla muestra "H", la zona de cocción aún está caliente. Cuando la zona de cocción se enfríe, la pantalla se apagará.

⚠ ¡Advertencia! ¡Riesgo de quemaduras por calor residual!

Después de apagar el aparato, las zonas de cocción necesitan algunos minutos para enfriarse. Mire el indicador de calor residual **H**.

Use el calor residual para derretir y mantener calientes los alimentos.

No desconecte el producto sin que antes **H** se borre de la pantalla.

Uso diario



Conexión al tomacorriente

1. Después de introducir la clavija en el tomacorriente, se activa el bloqueo para niños. Mantenga pulsado el botón de bloqueo para niños durante 3 segundos para desactivarlo.

ENCENDIDO/APAGADO

1. Presione la tecla de encendido/apagado, la pantalla mostrará "0" como en el modo de espera y la luz indicadora de encendido se iluminará. Si no se selecciona ningún ajuste de calor en 30 segundos, la placa se apagará automáticamente sin presionar la tecla de encendido/apagado.

2. Si presiona el botón de encendido/apagado mientras el aparato está operando, la placa se apagará.



Ajuste del nivel de potencia

1. Presione — o + para controlar el nivel de potencia durante el funcionamiento.
2. Presione —, para que el nivel de potencia vaya directamente a "9". Presione — para disminuir el nivel de potencia de "9" a "1".
3. Presione +, para que el nivel de potencia aumente de "1". Presione + para aumentar el nivel de potencia de "1" a "9".



Función de bloqueo

Cuando la zona de cocción está en funcionamiento, puede bloquear el panel de control, por ejemplo, para limpiar el quemador. Esto evita cambios accidentales en el ajuste del nivel de potencia. Estando bloqueada la placa, puede apagarla con el botón de encendido/apagado.

Activar bloqueo

1. Ajuste el nivel de potencia deseado.
2. Presione la tecla de bloqueo durante 3 segundos. La función se activará cuando el indicador de la tecla de bloqueo se encienda y se emita un sonido.

Desactivar bloqueo

1. Presione la tecla de bloqueo durante 3 segundos. La función se desactivará cuando el indicador de la tecla de bloqueo se apague y se emita un sonido.
2. El nivel de potencia volverá a la configuración anterior.

Función de bloqueo para niños

También puede mantener el panel de control bloqueado cuando la placa no esté operando. Esta función previene la activación accidental del aparato.

Activar el bloqueo para niños

1. Active el aparato con el botón de encendido/apagado. No ajuste ningún nivel de potencia.
2. Presione la tecla de bloqueo durante 3 segundos. La función se activará cuando el indicador de la tecla de bloqueo se encienda y se emita un sonido.
3. Desactive el aparato con el botón de encendido/apagado.

Desactivar el bloqueo para niños

1. Presione la tecla de bloqueo durante 3 segundos. La función se desactivará cuando el indicador de la tecla de bloqueo se apague y se emita un sonido.

Apagado automático

Esta función apaga automáticamente la placa si:


- Todas las zonas de cocción están apagadas.
- NO debe ajustar el nivel de potencia durante 30 segundos después de encender el quemador.
- No debe apagar una zona de cocción ni modificar el nivel de potencia después de 2 horas, o si se produce un sobrecalentamiento (por ejemplo, cuando una sartén se seca)

Guía de utensilios de cocina

Qué ollas utilizar

Utilice solamente ollas y sartenes con fondo de material ferromagnético aptos para su uso con placas de inducción:

- hierro fundido
- acero esmaltado
- acero carbono
- acero inoxidable (aunque no todos)
- aluminio con revestimiento ferromagnético o placa ferromagnética

Para determinar si una olla o sartén es adecuado, busque el símbolo  (generalmente impreso en la parte inferior). También puede colocar un imán en la parte inferior. Si se adhiere a la parte inferior, los utensilios de cocina funcionarán en un quemador de inducción.

Para asegurar una eficiencia óptima, utilice siempre ollas y sartenes con fondo plano que distribuyan el calor de manera uniforme. Si el fondo es desigual, esto afectará la conducción de energía y calor.

Modo de uso

Diámetro mínimo de la base de la olla/sartén para las diferentes áreas de cocción

Para que el quemador funcione correctamente, la olla debe cubrir uno o más de los puntos de referencia indicados en la superficie del quemador, y debe tener un diámetro mínimo adecuado.

Utilice siempre la zona de cocción que mejor se corresponda con el diámetro del fondo de la olla.

Zona de cocción	Diámetro recomendado de los utensilios de cocina [mm]
Zona de cocción media posterior	120-200

Ollas/sartenes vacíos o de base delgada

No utilice ollas/ sartenes vacíos o de base delgada en el quemador, ya que no podrán controlar la temperatura ni apagarse automáticamente si la temperatura es demasiado alta, dañando el sartén o la superficie del quemador. Si esto ocurre, no toque nada y espere a que todos los componentes se enfríen.

Si aparece un mensaje de error, consulte "Solución de problemas".

Sugerencia/consejos

Ruido durante la cocción

Cuando una zona de cocción está activa, puede zumbar brevemente. Esta es una característica de todas las zonas de cocción de vidrio cerámico y no perjudica el funcionamiento ni la vida útil del aparato. El ruido dependerá de los utensilios de cocina que se usen. Si causa molestias considerables, podría ser necesario cambiar los utensilios de cocina.















Cuidado y limpieza

- ⚠ **¡Advertencia!** Apague el aparato y déjelo enfriar antes de desconectarlo.
- ⚠ **¡Advertencia!** Apague el aparato y déjelo enfriar antes de limpiarlo.
- ⚠ **¡Advertencia!** Por motivos de seguridad, no limpie el aparato con limpiadores de vapor o a presión.
- ⚠ **¡Advertencia!** Los objetos afilados y los limpiadores abrasivos pueden dañar el aparato. Limpie el aparato y elimine los residuos con agua y lavavajillas después de cada uso. ¡Elimine todos los residuos de agentes limpiadores!
- ⓘ Los arañazos y manchas oscuras que no puedan eliminarse de la vitrocerámica no afectan al funcionamiento del aparato.

Eliminación de residuos normales y difíciles:


- Los residuos de alimentos que contengan azúcar, plásticos y láminas de estaño deben quitarse inmediatamente. La mejor herramienta para la limpieza de la superficie de cristal es un rascador (no incluido con el aparato). Coloque el rascador en ángulo sobre la superficie vitrocerámica y elimine los residuos deslizando la hoja sobre la superficie. Limpie el aparato con un paño húmedo y un poco de líquido lavavajillas. Finalmente frote el aparato con un paño cuando se haya secado.
- Los bordes de sarro, bordes de agua, las salpicaduras de grasa y las decoloraciones metálicas brillantes deben limpiarse utilizando un limpiador para vitrocerámica o acero inoxidable cuando el aparato se haya enfriado totalmente.

Solución de problemas

Problema	Causa posible	Solución
El aparato no funciona.	Falta de suministro eléctrico o cortocircuito en el suministro doméstico.	
	No se ha realizado correctamente la conexión al tomacorriente.	Compruebe que la alimentación esté bien conectada a la placa.
	Han pasado más de 10 segundos desde el encendido de la placa.	Vuelva a encender la placa.
	El bloqueo para niños está activado.	Desactivar el bloqueo para niños. (Consulte la sección "Seguro para niños").
	Se han tocado varios sensores al mismo tiempo.	Toque un solo sensor.
El aparato deja de funcionar. Indicación de error:  → 	Los utensilios de cocina no son aptos para inducción.	Cambie el recipiente y utilice uno adecuado para inducción.
	Ningún utensilio de cocina en la zona de cocción, ni el diámetro de los utensilios de cocina, debe ser inferior a 120 mm.	Coloque un recipiente en la zona de cocción.
El aparato deja de funcionar. Indicación de error:  → 	El recipiente está vacío (cocción en seco) o la temperatura de cocción es demasiado alta.	Apague el aparato y reinícelo después de 5 minutos. Si el E2 continúa, recurra a la tienda IKEA más cercana.
	La entrada y la salida de aire están bloqueadas.	
	La temperatura del entorno es demasiado alta.	
El aparato deja de funcionar. Indicación de error:  → 	La alimentación de corriente es superior a 150 V CA.	Cambie a una alimentación de corriente adecuada para el aparato.
El aparato deja de funcionar. Indicación de error:  → 	La alimentación de corriente es inferior a 80 V CA.	Cambie a una alimentación de corriente adecuada para el aparato.
El aparato deja de funcionar. Indicación de error:  → 	El sensor de temperatura del aparato no funciona.	Póngase en contacto con la tienda IKEA más cercana.
El aparato deja de funcionar. Indicación de error:  → 	El recipiente está vacío (cocción en seco) o la temperatura de cocción es demasiado alta.	Deje que el aparato enfríe y evite que hierva en seco.
El aparato deja de funcionar. Indicación de error:  → 	Excepción interna	Apague el aparato y reinícelo después de 5 minutos. Si el E0 continúa, recurra a la tienda IKEA más cercana.

El código de error aparece cuando la encimera está encendida y se detecta el error, E y los números se muestran de forma intermitente (1 segundo) y en circulación.

Si hay una falla, intente resolverla siguiendo las pautas para la solución de problemas. Si no es posible resolver el problema, recurra a la tienda IKEA más cercana.


 Si utilizó el aparato de forma incorrecta, puede que la reparación no se realice de forma gratuita, incluso durante el periodo de garantía.

Datos técnicos

Potencia nominal	1800 W
Tensión nominal	120 V~
Frecuencia nominal	60 Hz
Fondo	324 mm
Ancho	269 mm
Alto	63.5 mm
Peso neto	2.7 kg

Cuestiones ambientales


Eliminación de electrodomésticos

El símbolo  en el producto y en el embalaje indica que este producto no puede ser tratado como residuo doméstico. Este producto debe eliminarse en el punto de recogida para reciclaje de equipos eléctricos o electrónicos. La correcta eliminación de este producto ayuda a prevenir las consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud. Para obtener información más detallada sobre el reciclaje de este producto, póngase en contacto con las autoridades locales, el servicio de recolección de residuos domésticos o el comercio donde haya adquirido el producto.

 **¡Advertencia!** Siga los siguientes pasos para la eliminación del aparato:

- Desenchúfelo del tomacorriente.
- Corte el cable de alimentación y deséchelo.

Eliminación de los materiales de embalaje

Los materiales marcados con el símbolo  son reciclables. Deposite el embalaje en un contenedor adecuado para su reciclaje.

Ahorro de energía

- Mantenga los recipientes tapados, siempre que sea posible.
- Coloque el recipiente en la zona de cocción antes de encenderla.
- El fondo del recipiente debe ser lo más grueso y plano posible.

Garantía de IKEA

¿Por cuánto tiempo es válida la garantía de IKEA?

Esta garantía es válida por dos (2) años a partir de la fecha original de compra de su electrodoméstico en IKEA. Como prueba de la compra, necesitará la factura o recibo de compra original. Si el trabajo de servicio se realiza bajo garantía, esto no extenderá el período de garantía del aparato.

¿Quién llevará a cabo el servicio?

Póngase en contacto con la tienda IKEA más cercana.

¿Qué cubre esta garantía?

La garantía cubre las fallas del electrodoméstico que hayan sido causadas por fallas de fabricación o materiales a partir de la fecha de la compra a IKEA. Esta garantía se aplica únicamente al uso doméstico. Las excepciones se especifican en la sección "¿Qué no cubre esta garantía?" Dentro del período de garantía, se cubrirán los costos para remediar la falla, como reparaciones, piezas, mano de obra y viajes, siempre que sea posible acceder al aparato para su reparación sin incurrir en gastos especiales. Las piezas reemplazadas pasarán a ser propiedad de IKEA.

¿Qué hará IKEA para solucionar el problema?

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

¿Qué no cubre esta garantía?

- El deterioro o desgaste normal.
- Daños deliberados o causados por negligencia, daños causados por incumplimiento de las instrucciones de operación, instalación incorrecta, conexión a una tensión incorrecta, daños causados por reacciones químicas o electroquímicas, óxido, corrosión o daños causados por el agua incluyendo pero sin limitarse a los daños causados por un exceso de sarro en el agua, y los daños provocados por condiciones medio ambientales anormales.
- Piezas consumibles, incluyendo baterías y focos.

- Piezas no funcionales y decorativas, que no afecten el uso normal del electrodoméstico, incluido cualquier posible arañazo y las diferencias de color.
- Daños accidentales provocados por sustancias u objetos extraños, por la limpieza o por el desbloqueo de los filtros, los sistemas de vaciado o los cajetines para el jabón.
- Daños provocados en las siguientes piezas: vidrio cerámico, accesorios, canastillas para la vajilla y los cubiertos, tuberías de llenado o vaciado, juntas, lámparas o sus cubiertas, pantallas, mandos, revestimientos y partes de los revestimientos protectores. Salvo que se demuestre que tales daños hayan sido provocados por fallos en la producción.
- Reparaciones no realizadas por nuestros proveedores de servicios y/o un servicio autorizado por IKEA, o cuando se utilizaron repuestos no originales.
- Reparaciones provocadas por una instalación defectuosa o que no cumplió con las especificaciones de instalación.
- Uso no doméstico del electrodoméstico, por ejemplo en aplicaciones profesionales.
- Daños de transporte. Si un cliente transporta el producto a su casa o a otra dirección, IKEA no se responsabiliza de los daños que pueda sufrir en el trayecto. Sin embargo, si IKEA entrega el producto en la dirección indicada por el cliente, los daños en el producto producidos por el transporte serán cubiertos por IKEA.
- Costo de la instalación inicial del electrodoméstico IKEA. Sin embargo, si un Proveedor de Servicio designado por IKEA o su socio de servicio autorizado repara o reemplaza el electrodoméstico según los términos de esta garantía, el Proveedor de Servicio designado o su socio de servicio autorizado reinstalará el electrodoméstico reparado o instalará el reemplazo, si es necesario.

¿Cómo se aplica la ley nacional?

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

Área de validez

Esta garantía es válida solo en el país donde se compró el producto; los servicios se prestarán en el marco de las condiciones de la garantía. Solo existe la obligación de realizar servicios en el marco de la garantía si el aparato cumple y se instala de acuerdo con:

- las especificaciones técnicas del país en el que se realiza la reclamación de garantía;
- Las Instrucciones de Montaje y la Información de Seguridad en el Manual del Usuario.

SERVICIO POSTVENTA para electrodomésticos IKEA

No dude en contactar a IKEA para:

- realizar una solicitud de servicio bajo esta garantía;
- solicitar aclaraciones sobre las funciones de los electrodomésticos IKEA.

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

¿Cómo contactarse con nosotros si necesita nuestro servicio?

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

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

¡GUARDE LA FACTURA O RECIBO DE COMPRA!

Es su comprobante de compra y es necesario para que se aplique la garantía. El recibo también incluye el nombre y el número del producto (8 dígitos) de IKEA, para cada uno de los electrodomésticos que ha adquirido.

¿Necesita ayuda adicional?

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