

Constructa



- GB** Operating instructions
- DE** Gebrauchsanweisung
- FR** Mode d'emploi
- IT** Avvertenze per l'uso
- ES** Instrucciones de funcionamiento
- PT** Manual de utilização
- NL** Gebruiksaanwijzing

Constructa GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München

Cod. 9000280984 G

Constructa

Dear customer,

We would like to thank and congratulate you for your choice. This practical modern appliance has been made using materials of the highest quality, which have been put through the strictest of Quality Controls during manufacture and meticulously tested to ensure that they meet all of your cooking demands.

We kindly ask you to **read and follow these simple instructions** in order to guarantee first-class results from the very start. This booklet contains **important information** not only concerning use, but also concerning your own personal safety and maintenance of the appliance.

Our products need to be carefully packed to protect them during transportation. All the material used for packing is considered essential for this purpose and is also completely recyclable. You too can contribute towards protecting the environment by disposing of this material at your nearest recyclable refuse collection point. Do not dispose of used cooking oil down the kitchen sink. Oil may seriously damage the environment. Dispose of it in a closed container at your nearest collection point or, failing this, dispose of it in your rubbish bin. Although this last solution is far from perfect, your oil will be taken to a controlled refuse dump where it will not be allowed to pollute water. You and your children will appreciate it.

Render your old appliance useless before disposing of it at your nearest recyclable refuse collection centre.

Your local authority will be pleased to inform you where your nearest centre is.

Packaging and old appliances

If the symbol  appears on the specifications plate, follow these instructions:

Disposing in an environmentally-responsible manner



Unpack the appliance and dispose of the packaging in an environmentally-responsible manner.

This appliance is labelled in accordance with the European Directive 2002/96/EC concerning used electrical and electronic appliances (waste electrical and electronic equipment – WEEE).

The guideline determines the framework for the return and recycling of used appliances as applicable.

CONTENTS

Safety warnings	3
Your new hob	5
Gas burners	6
Recommended receptacle diameters	7
Cooking recommendations	8
Warnings of use	9
Cooking	9
Cleaning and maintenance	10
Troubleshooting	12
Conditions of warranty.....	14

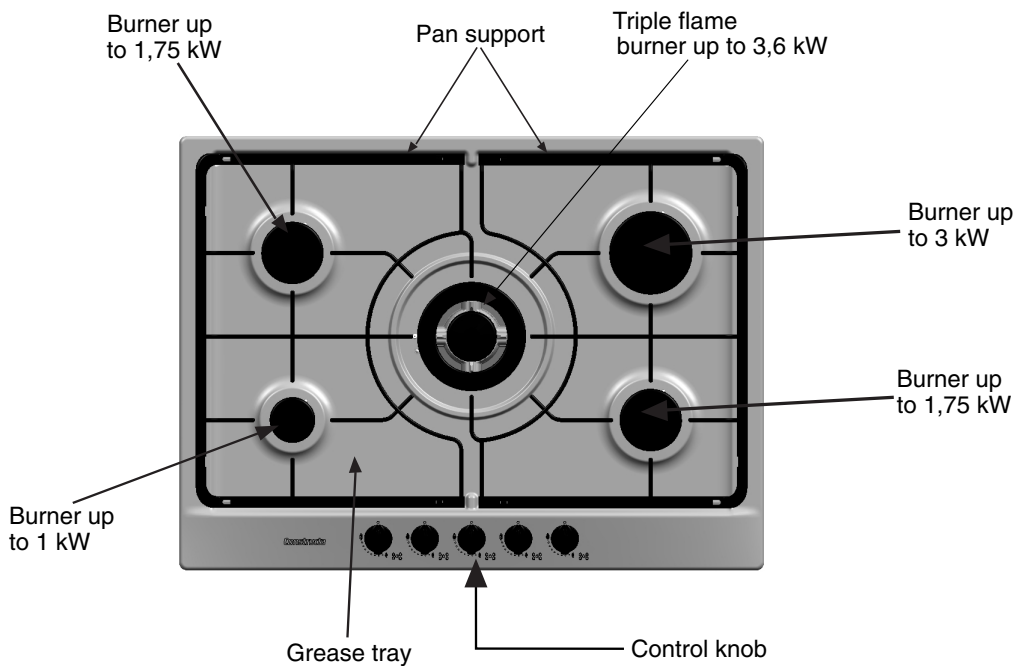
Safety warnings

- ❑ **Read this manual carefully** in order to cook efficiently and safely.
- ❑ In accordance with current regulations, the installation and adaptation of gas systems may only be performed by an **officially authorised technician**.
- ❑ **Check all measurements** before proceeding to install your new hob.
- ❑ These instructions are only valid for the countries indicated on the appliance. Refer to the technical instructions to adapt the appliance to the conditions of use for the relevant country.
- ❑ This appliance must be installed in a position with the **proper level of ventilation**.
- ❑ The appliance should not be exposed to strong draughts, as these may blow the burners out.
- ❑ This appliance leaves the factory set for the gas supply indicated on the characteristics plate. Call the **Service Centre** if it needs to be altered.
- ❑ Do not tamper inside the appliance. If necessary, call your local **Service Centre**.
- ❑ **Look after** these instructions of use and installation so as to be able to produce them should the appliance ever change hands.
- ❑ If your hob is supplied with a glass cover, do not subject it to excessive force. If the glass should become detached from the hob, **call the Service Centre immediately** for them to repair or replace it.
- ❑ Do not use a **damaged appliance**.
- ❑ The surfaces on heating and cooking appliances get hot when in use. Be careful. **Keep children away from the appliance**.
- ❑ Only use your appliance for the preparation of food and **never** for room-heating purposes.

- Overheated fat or oil can easily catch fire. Never leave the appliance unattended when cooking food with fat or oil, e.g. chips.
- Never pour water on burning fat or oil. **DANGER OF BURNS!** Cover the receptacle to smother the flames and turn the hob off.
- In the event of a fault, cut the gas and electricity supplies to the appliance. Call our **Service Centre** to repair the fault.
- Do not use unstable or uneven-based receptacles on cooking plates or burners. They may accidentally tip over.
- If a gas supply knob/valve jams, do not force it. Call your **official Service Centre** immediately for them to repair or replace it.
- Do not use steam clearing machines to clean the hotplate, as there is risk of electrocution.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- Never leave the appliance unattended during operation.
- The illustrations used in this booklet are only intended as a guide.

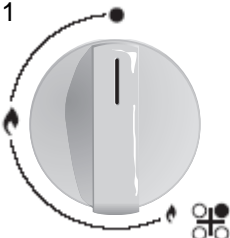
**IF THESE INSTRUCTIONS ARE NOT FOLLOWED,
THE MANUFACTURER ACCEPTS NO
RESPONSIBILITY.**

Your new hob:



Gas burners

Fig.1



Each control knob indicates which burner it controls.(Fig.1)

To light a burner, push in the knob for the burner you wish to use and turn it in an anti-clockwise direction to the lighting position. Hold the knob at the maximum position for a few seconds until the burner ignites and then release and set the knob to the desired setting. If the burner does not light at the first attempt, repeat the operation.

If your hob does not come with any kind of automatic ignition system, then light the burners with a naked flame (cigarette lighter, matches, etc.).

If the spark plugs are dirty, then a fault may occur in the ignition system. Keep them completely clean. Clean the spark plugs using a small brush, remembering that the plugs must not receive any kind of violent impact.

If your hob is equipped with burners with **safety valves** which prevent gas from being released should the burners accidentally go out, proceed to light as described above, but keep the control knob pressed in until the burners light and then for a few more seconds once alight. If complete ignition does not occur, repeat the operation keeping the knob pressed in for approx. 10 seconds.

To turn the burners off, turn the control knob in a clockwise direction to the ● setting.

Your modern functional hob is equipped with progressive valves which permit you to find the **perfect flame setting** between maximum and minimum.

Depending on the model that you have purchased, your hob may come with a **triple-flame** burner, the perfect system for cooking paellas, using woks, etc..

Gas appliances create both heat and humidity in the room they are used in. Make sure that your kitchen is properly ventilated: keep natural ventilation outlets open or install a mechanical ventilation system (extractor fan). When using your appliance for a prolonged period of time, it may be necessary to provide additional ventilation e.g. by opening a window (without creating a draught) or turning up the setting on your mechanical ventilation system.

An orange-coloured flame is normal and it is produced in the presence of dust in the atmosphere, spillages, etc.

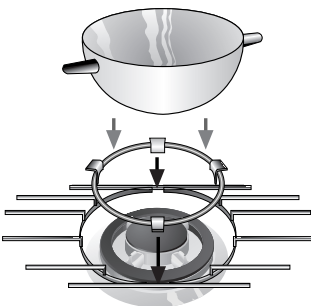
Recommended receptacle diameters (cm.)

Depending on model:

BURNER	MINIMUM Ø RECEPTACLE	MAXIMUM Ø RECEPTACLE
Triple flame:		>22 cm
Rapid:	22 cm	26 cm
Semi-rapid:	12 cm	20 cm
Auxiliary:	10 cm	12 cm

Additional pan support:

Fig.2



Depending on the model that you have purchased, your hob may come equipped with an additional pan support. This pan support is **essential** when using the triple-flame burner for receptacles with diameters of more than 26 cm, griddles, terracotta casseroles and all kinds of concave receptacles (woks, etc...) (Fig 2).

If you do not have a pan support, then these are available from your Service Centre, code 484138 // 363300.

Coffee pot support: Depending on the model that you have purchased, your hob may come equipped with an additional coffee pot support. This pan support is **only** for use on the auxiliary burner for receptacles with diameters of less than 10 cm. If you do not have a pan support, then these are available from your Service Centre, code 184200.

The manufacturer cannot be held responsible for the non-use or misuse of these additional pan support.

Cooking recommendations:

These recommendations are only intended as a guide

	Very strong	Strong	Medium	Slow
Triple flame	Boiling, stewing, grilling, browning off, paellas, oriental food (wok).		Re-heating and keeping food warm: prepared food, pre-cooked food.	
Rapid	Escalope, steak, omelette, fried food.		Rice, white sauce, ragout.	Steaming: fish, vegetables.
Semi-rapid	Steamed potatoes, fresh vegetables, pasta.		Re-heating and keeping food warm: pre-cooked food and delicate stews.	
Auxiliary	Stews, rice pudding, caramel.		Thawing and slow boiling: pulses, fruit, frozen food	Making/ melting: Butter, chocolate, jelly.

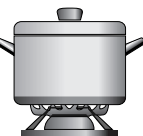
Warnings concerning cooking:

DON'Ts



Do not use small receptacles on large burners. The flame should not touch the sides of receptacles.

DOs



Always use suitably sized receptacles on each burner. This helps avoid excessive gas consumption and prevents receptacles from getting tarnished.

Always use **lids**.



Do not cook without lids or with lids only partially covering receptacles. You are wasting energy.



Only use thick-, flat-based saucepans, **frying pans** and **casseroles**.

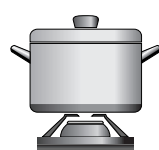


Always place receptacles **in the middle** of burners.



Do not place receptacles on burners off centre. They could tip over.

Do not use wide-based receptacles on the burners nearest to the controls. When centred on the burner, they could touch the controls or raise the temperature in the area. This may damage the hob.



Always place receptacle **on the pans support**



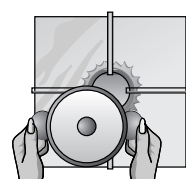
Do not place receptacles directly on top of burners.



Handle receptacles on the hob with **care**.

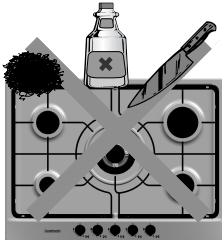


Do not use excessive weights or strike the hob with heavy objects.



Cleaning and maintenance:

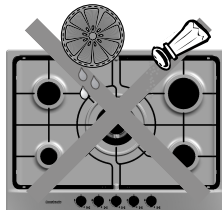
DON'Ts



Never use abrasive products, sharp objects, steel scouring pads, knives, etc., to remove stubborn food remains from the hob surface, grates, burners or electric plates.

If your hob comes with a glass or aluminium panel, **do not use** knives, scrapers or similar utensils to clean the join with the metal.

Do not use steam appliances to clean the hob with. They could damage it.



Do not allow acid products (vinegar, lemon juice, etc.) to come into contact with the hob. Try to **prevent salt** from coming into contact with the surface of the electric plate.

DOs

Once the appliance is cold, clean it with a **sponge and soapy water**.

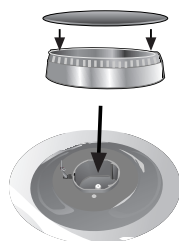
Remove all excess liquid immediately. This will help you avoid unnecessary effort later.



The burners and pans support must be **cleaned regularly** to keep them clean. This is done by submerging them in soapy water and scrubbing them with a non-metal brush to keep the holes and slits free from obstruction so they can give a perfect flame. Dry the burner covers and grates whenever wet or damp.



After cleaning and drying the burners, **make sure** that the covers are properly in position on the flame diffuser.



If the coating on the electric plates has worn off through use, smear them with a few drops of oil or one of the maintenance products available on the market.

The high temperatures suffered by the cover on the triple-flame burner ring and the stainless steel parts on your hob (plate rings, grease trays, area around burners, etc) may become discoloured over time. This is **NORMAL**. Clean them after use with a product suitable for stainless steel.

After cleaning the pans support, dry them thoroughly before cooking with them again. The presence of droplets of water or dampness at the beginning of the cooking process may damage the enamel surface.

If the pans support on your hob are supplied with rubber feet, be careful when cleaning as they may come off, leaving the pan support unprotected and scratching the hob surface.

The cleaning product suitable for stainless steel must not be used in the area surrounding the control knobs. The indications (serigraphy) may get deleted.

Troubleshooting

It is not always necessary to call the Service Centre. In some cases, you may be able to solve the problem yourself. This table contains some useful information.

Important information:

Only authorised personnel from our Service Centre are qualified to work on the main gas and electric systems.

What's wrong	Possible cause	Solution
...if none of the electrical system works?	<ul style="list-style-type: none">-Faulty fuse.-The automatic circuit breaker or mains differential has been triggered.	<ul style="list-style-type: none">-Check the fuse in the main fuse box and replace it if it is faulty-Check to see if the circuit breaker or a differential has been triggered in the mains supply box
...if the electric ignition system does not work?	<ul style="list-style-type: none">-There may be food or cleaning product particles between the spark plugs and the burners.-The burners are wet.-The covers on the burners are not in the right position.	<ul style="list-style-type: none">-The gap between the spark plug and the burner needs to be cleaned carefully.-Dry the burner covers and spark plugs carefully.-Check that the covers have been put in the proper position.
...if the flame on the burners is not evenly distributed?	<ul style="list-style-type: none">-The burner components have not been assembled properly.-The gas outlets on the burners are dirty.	<ul style="list-style-type: none">-Put the components in their correct positions.-Clean the gas outlets on the burners.
...if the gas flow does not seem normal or there is no gas flow at all?	<ul style="list-style-type: none">-The gas flow has been cut at an intermediate stopcock.-If the gas is supplied from a gas bottle, it may be empty.	<ul style="list-style-type: none">- Open any intermediate stopcocks.-Replace the gas bottle with a full one.
...if the kitchen smells of gas?	<ul style="list-style-type: none">-One of the valves has been left open.-Possible leak on the gas bottle coupling.	<ul style="list-style-type: none">-Check to see if a valve has been left open.-Check that the coupling on the gas bottle is in order.
...if the safety devices on the different burners do not work?	<ul style="list-style-type: none">-The control knob has not been kept pressed in for long enough.-The outlets on the burners are dirty.	<ul style="list-style-type: none">-Once ignited, keep the control knob pressed in for a few seconds.-Clean the gas outlets on the burners.

Should you need to contact our Service Centre, please quote the following information:

E - NR

FD

These indications appear on your appliance's characteristics plate on the bottom of your appliance.

Conditions of warranty

The conditions of warranty are those set out by our company's representatives in the country where you purchased your appliance. The salesperson that sold you the appliance will be only too pleased to inform you as to the details of these conditions. Proof of purchase must be produced when making any kind of claim against the warranty.

The manufacturer reserves the right to modify these conditions.

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

wir danken Ihnen für Ihr Vertrauen und beglückwünschen Sie zu Ihrer Kaufentscheidung.

Dieses praktische, moderne und zweckmäßige Gerät wurde aus hochwertigen Materialien hergestellt, die während des ganzen Produktionsprozesses einer strikten Qualitätskontrolle und genauen Tests unterzogen wurden, um alle Ansprüche an ein perfektes Gerät zu erfüllen.

Wir bitten Sie deshalb, **diese einfachen Anweisungen sorgfältig zu lesen und zu befolgen**. Dies garantiert Ihnen beste Resultate vom ersten Einschalten an. Das Handbuch enthält **wichtige Informationen**, nicht nur zum Gebrauch, sondern auch hinsichtlich Sicherheit und Instandhaltung.

Unsere Produkte werden für den Transport mit einer Schutzverpackung versehen. Diesbezüglich haben wir uns auf das absolut Notwendigste beschränkt. Die gesamte Verpackung ist hundertprozentig recyclebar. Sie können damit, ebenso wie wir, damit zum Umweltschutz beitragen. Entsorgen Sie die Verpackungsmaterialien im nächstgelegenen, für diesen Zweck bestimmten Wertstoffcontainer.

Sie sollten gebrauchtes Speiseöl nicht einfach in das Spülbecken schütten, da dies die Umwelt stark belastet. Bewahren Sie es in einem geschlossenen Behälter auf, und geben Sie diesen in einer Annahmestelle ab, oder entsorgen Sie ihn direkt im Hausmüll (der im Endeffekt auf eine kontrollierte Mülldeponie verbracht wird; dies ist zwar nicht unbedingt die sauberste Lösung, sie verhindern damit jedoch eine Wasserverschmutzung). Ihre Kinder und Sie selbst werden es sich danken.

Bevor Sie ein ausgedientes Geräts entsorgen, müssen Sie es unbrauchbar machen. Geben Sie es anschließend in einem Recyclingcenter ab.

Bei der für Sie zuständigen Gemeindeverwaltung können Sie sich über die nächstgelegene Annahmestelle informieren.

Verpackung und Altgerät

Wenn das Typenschild Ihres Gerätes das Symbol  aufweist, befolgen Sie diese Anweisungen:

Umweltgerecht entsorgen



Entsorgen Sie die Verpackung umweltgerecht.

Dieses Gerät ist entsprechend der europäischen Richtlinie 2002/96/EG über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (waste electrical and electronic equipment - WEEE) gekennzeichnet.

Die Richtlinie gibt den Rahmen für eine EU-weit gültige Rücknahme und Verwertung der Altgeräte vor.

INHALT

Sicherheitshinweise	15
So sieht Ihre neue Kochmulde aus	17
Gasbrenner	18
Empfohlene Durchmesser von Töpfen und Pfannen.....	19
Kochtipps.....	20
Gebrauchshinweise	21
Zum Kochen.....	21
Zu Reinigung und Pflege.....	22
Defekte	23
Garantiebedingungen	24

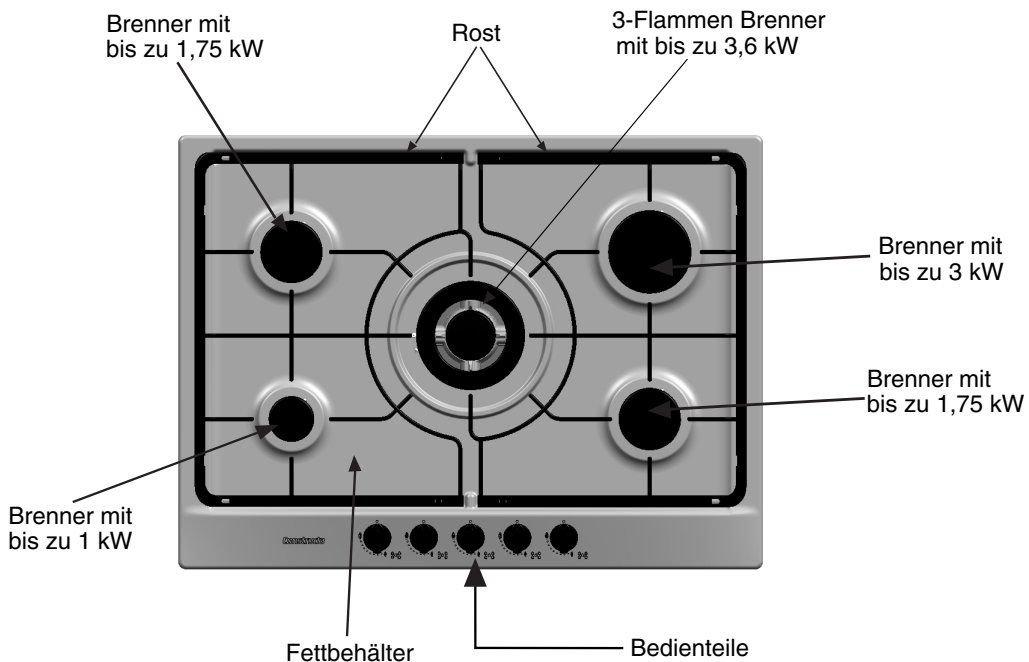
Sicherheitshinweise

- ❑ **Lesen Sie diese Gebrauchsanweisung sorgfältig durch.** Sie enthält viele nützliche Hinweise für eine sichere und effiziente Nutzung.
- ❑ Gemäss den gültigen Vorschriften darf die Installation und die Umstellung auf eine andere Gasart nur von einem **offiziell autorisierten Fachmann** ausgeführt werden.
- ❑ Bevor Sie Ihr neues Kochfeld einbauen, **überprüfen Sie die Einbaumaße.**
- ❑ Die nachfolgenden Anweisungen gelten nur für die Länder, deren Symbol auf dem Gerät angegeben ist. Die technischen Anweisungen zur Anpassung an die Gebrauchsbedingungen des jeweiligen Landes sind zu berücksichtigen.
- ❑ Der Aufstellungsort des Geräts muss über die **vorgeschriebene Be- und Entlüftung** verfügen, entsprechende Einrichtungen müssen sich in ordnungsgemäßem Zustand befinden.
- ❑ Vermeiden Sie starken Luftzug, da dieser die Brennerflamme löschen könnte.
- ❑ Dieses Gerät ist werkseitig auf die Gasart eingestellt, die auf dem Typenschild angegeben ist. Falls eine Umstellung auf eine andere Gasart erforderlich ist, verständigen Sie bitte den **Kundendienst**.
- ❑ Öffnen Sie das Gerät nicht, und versuchen Sie nicht, es zu reparieren. Falls erforderlich, rufen Sie unseren **Kundendienst** an.
- ❑ **Bewahren Sie** die Bedienungs- und Montageanleitung gut **auf**, damit Sie diese, zusammen mit dem Gerät, einem möglichen späteren Besitzer übergeben können.
- ❑ Falls Ihre Kochmulde mit einer Glasplatte ausgestattet ist, belasten Sie diese nicht zu stark. Falls die Glasplatte sich bei der Auslieferung vom Gerät gelöst hat, rufen Sie sofort den Kundendienst an, damit er die defekten Teile repariert oder ersetzt.
- ❑ **Bewahren Sie** die Bedienungs- und Montageanleitung gut **auf**, damit sie diese zusammen mit dem Gerät, einem möglichen späteren Besitzer übergeben können.
- ❑ Nehmen Sie kein **defektes Gerät** in Betrieb.

- Die Oberflächen von Heiz- und Kochgeräten werden während des Betriebs heiß. **Halten Sie Kinder davon fern.**
- Benutzen Sie das Gerät nur zum Zubereiten von Speisen, **nie** als Raumheizung.
- Sehr heißes Fett und Öl fängt leicht Feuer. Lassen Sie während der Essenszubereitung Töpfe oder Pfannen mit Fett und Öl, wie z.B. beim Fritieren von Kartoffeln, niemals unbeaufsichtigt.
- Giessen Sie nie Wasser auf brennendes Fett oder Öl. **VERBRENNUNGSGEFAHR!** Decken Sie den Topf oder die Pfanne ab, um das Feuer zu ersticken, und schalten Sie die Kochplatte aus.
- Bei einer Störung schließen Sie den Gashahn und klemmen Sie das Gerät ab. Für die Reparatur rufen Sie bitte unseren **Kundendienst** an.
- Stellen Sie keine verformten, wackligen Töpfe oder Pfannen auf die Elektromulden und die Brenner. Sie könnten umkippen.
- Falls ein Gashahn klemmt, versuchen Sie nicht, ihn gewaltsam zu öffnen oder schließen. **Rufen Sie sofort den Kundendienst an**, damit er ihn repariert oder ersetzt.
- Verwenden Sie keine Dampfreinigungsgeräte zur Reinigung des Kochfeldes, da Stromschlaggefahr besteht.
- Das Gerät ist nicht für die Benutzung durch Personen (einschließlich Kinder) vorgesehen, die in ihrer körperlichen, sensorischen oder geistigen Leistungsfähigkeit beeinträchtigt sind oder denen es an Erfahrung oder Kenntnissen mangelt, es sei denn, sie stehen unter Beaufsichtigung oder wurden von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person in der Benutzung des Gerätes unterrichtet.
- Lassen Sie das Gerät während des Betriebes nicht unbeaufsichtigt.
- Die Abbildungen in dieser Gebrauchsanweisung sind zur Orientierung gedacht.

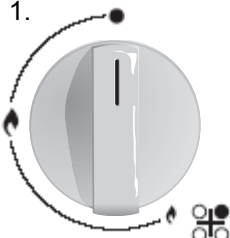
WERDEN DIESE BESTIMMUNGEN NICHT EINGEHALTEN, LEHNT DER HERSTELLER JEGLICHE GARANTIELEISTUNGEN AB.

So sieht ihre neue Kochmulde aus:



Gasbrenner

Abb. 1.



Eine Markierung an jedem Drehschalter zeigt an, zu welchem Brenner er gehört.(Abb. 1.)

Um den Brenner anzuzünden, drücken Sie den entsprechenden Drehschalter und drehen ihn in bis zur Position Anzünden nach links. Halten Sie ihn in dieser Stellung einige Sekunden lang gedrückt, bis der Brenner aufflammt. Sobald die Flamme brennt, können Sie den Schalter loslassen. Anschließend stellen Sie die gewünschte Flammenstärke ein. Falls der brenner nicht aufflammt, wiederholen Sie den Vorgang.

Falls Ihr Kochmulde nicht über eine automatische Zündung verfügt, halten Sie eine offene Flamme an den Brenner (Feuerzeug, Zündholz, usw.).

Falls die Brennerrüden verschmutzt sind, kann es vorkommen, dass sich die Flamme nicht richtig. Sie der Brenner so immer wiemöglich halten. Zur Reinigung bürsten Sie den Brenner ab. Vermeiden Sie jedoch jede Gewalteinwirkung auf die Zündkerze.

Wenn Ihre Brenner über **Sicherheitsventile** verfügen, die bei ungewolltem Erlöschen der Brenner die Gasversorgung unterbrechen, zünden Sie den Brenner auf die oben beschriebene Art und Weise an und halten ihn noch einige Sekunden lang gedrückt, wenn die Flamme brennt. Sollte sich die Flamme nicht entzünden, wiederholen Sie den Vorgang, halten Sie diesmal den Schalter jedoch 10 Sekunden lang gedrückt.

Zum Ausschalten drehen Sie den Schalter nach rechts bis zur "●"-Nullstellung.

Ihre moderne und funktionale Kochmulde verfügt über Gashähne mit stufenloser Regelung, mit der Sie die Flamme beliebig **größer oder kleiner stellen** können.

Je nach Modell verfügt Ihre Kochmulde über einen sehr praktischen **Drei-Flammen-Brenner**, der für Paella-Pfannen oder chinesische woks (alle möglichen asiatischen Gerichte), usw., Sehr geeignet ist.

Das Gerät gibt an den Raum, in dem es aufgestellt ist, Wärme und Feuchtigkeit ab. Sorgen Sie dafür, dass die Küche gut belüftet ist (natürliche Belüftungsschlitz offen halten oder ein mechanische Lüftungsanlage einbauen (Abzugshaube).

Ist das Gerät sehr lange in Betrieb, kann es nötig sein, für zusätzliche Belüftung, wie z.B. durch ein offenes Fenster, zu sorgen (Zugluft vermeiden) oder eine eventuell vorhandene Lüftung höher zu stellen.

Eine orangene Verfärbung der Flamme ist normal und kann bei Staub in der Umgebung oder bei übergelaufener Flüssigkeit oder Ähnlichem auftreten.

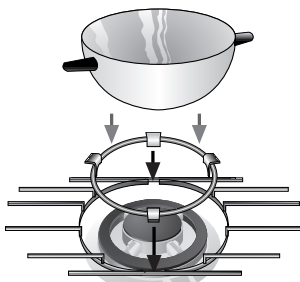
Empfohlene Boden-Durchmesser für Töpfe und Pfannen in (cm)

Je nach Modell:

BRENNER	MINIMUM Ø TOPF	MAXIMUM Ø TOPF
Drei-fach-Flammen-Brenner:		>22 cm
Schnell-Brenner:	22 cm	26 cm
Halb-Schell-Brenner:	12 cm	20 cm
Hilfs-Brenner:	10 cm	12 cm

Aufsatzrost:

Abb. 2.



Je nach Modell wird Ihre Kochmulde mit einem Aufsatz für den **Drei-Flammen-Brenner** geliefert, der für Töpfe mit einem Durchmesser von mehr als 26 cm, Grillplatten, Tontöpfe und alle Art von konkaven Töpfen (wok, usw.) **unverzichtbar** ist (Abb. 2) .

Andernfalls können Sie diesen Zubehör beim Kundendienst der entsprechenden Marke erwerben (Bestell-Nr. 484138 // 363300).

Kaffeemaschinenrost: Je nach Modell wird Ihre Kochmulde mit einem Kaffeemaschinenrost **ausschließlich** für den Hilfs brenner (für Kochgerät mit einem Bodendurchmesser von weniger als 10 cm) geliefert. Andernfalls können Sie diesen Kaffeemaschinenrost beim Kundendienst der entsprechenden Marke erwerben (Bestell-Nr. 184200).

Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch Nichtbenutzung oder unsachgemäßen Gebrauch dieser Zusatzroste entstehen.

Kochtipps:

Diese Ratschläge dienen nur als Hilfestellung

	Sehr stark	Stark	Mittel	Schwach
Drei-Fach-Flammen-Brenner	Sieden, Kochen, Braten, Anbräunen, Paellas, Asiatische Gerichte (wok).		Aufwärmen und Warmhalten von: Fertiggerichten und gekochten Speisen.	
Schnell-Brenner	Schnitzel, Beefsteak, Tortilla und Omeletts, Frittiertes		Reis, Beschamel, Ragout.	Dünsten: Fisch, Gemüse.
Halb-Schnell-Brenner	Salzkartoffeln, frisches Gemüse, Eintopf, Teigwaren.		Aufwärmen und Warmhalten von: gekochten Speisen, und Zubereiten von delikaten Gerichten	
Hilfs-Brenner	Kochen : Eintopf, Milchreis, Karamell.		Auftauen und schonendes Kochen von Hülsenfrüchten, Obst, Tiefgefrorenem.	Zubereiten/ Schmelzen von Butter, Schokolade, Sülze

Hinweise zum kochen:

NEIN



JA

Verwenden Sie immer einem dem Brenner entsprechenden Behälter, denn auf diese Weise vermeiden Sie einen zu hohen Gasverbrauch, und eine Verschmutzung der Behälter.



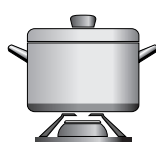
Setzen Sie immer den Behälterdeckel auf.



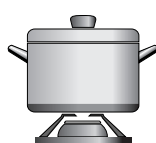
Verwenden Sie Töpfe, Bratpfannen und Behälter mit **flachem und dickem Boden**.



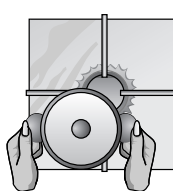
Setzen Sie den Behälter immer gut **zentriert** auf den Brenner.



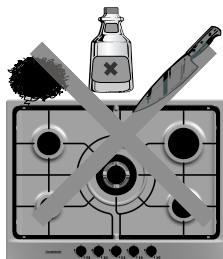
Stellen Sie den Behälter auf den Rost.



Stellen Sie die Behälter vorsichtig auf die Kochmulde.



Reinigung und pflege:



NEIN

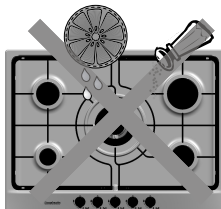
Verwenden Sie **keine** Scheuermittel, schneidende Gegenstände, Stahltopfschwämme, Messer, usw., um das Kochfeld, den Rost, die Brenner oder die elektrischen Kochzonen von angetrockneten Speiseresten zu reinigen.

Wenn Ihr Kochfeld mit einer Glas- oder Aluminiumplatte ausgestattet ist, dürfen Sie **keine** Messer, Kratzer oder Ähnliches zum Reinigen der Metallfugen verwenden.

Verwenden Sie **keine Dampfreiniger** zum Reinigen der Kochplatte, um Beschädigungen zu vermeiden.

Wischen Sie säurehaltige Flüssigkeiten (Zitronensaft, Essig, usw.....) sofort vom Kochfeld.

Verschütten Sie möglichst kein **Salz** auf die elektrischen Kochzonen.



JA

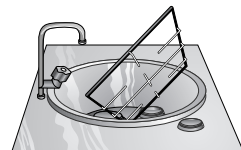
Lassen Sie die Kochmulde abkühlen und reinigen Sie sie mit Schwamm, Wasser und Seife.

Wischen Sie überkochendes Wasser immer sofort auf, das spart unnötige Anstrengungen. Die Brenner und Roste müssen in **regelmäßigen Abständen** mit

Seifenwasser und einem nicht-metallischen Putzschwamm gereinigt werden. Die Öffnungen dürfen nicht verstopft sein, um eine gleichmäßige Flamme zu erhalten.

Trocknen Sie die Brenner immer, falls sie mit Flüssigkeit in Berührung kommen.

Trocknen Sie die Deckel nach der Reinigung sorgfältig ab und **vergewissern** Sie sich, dass sie zentriert auf der Gasaustrittsöffnung des Brenners aufliegen.



Wenn der Schutzbelag der elektromulden Kochzonen durch intensiven Gebrauch abgenutzt ist, besprühen Sie sie mit ein paar Tropfen Öl oder einem anderen handelsüblichen Konservierungsmittel.

Infolge der hohen Temperaturen, denen die Abdeckung des Drei-Flammen-Brennerrings und die Edelstahlelemente, wie z.B. Kochplattenringe, Fettrinnen, Brennerkonturen, usw., ausgesetzt sind, bleichen sie mit der Zeit aus. Das ist **NORMAL**. Reinigen Sie sie nach jedem Gebrauch mit einem geeignetem Edelstahlreiniger.

Trocknen Sie die Roste gut ab, wenn Sie sie nass reinigen. Eventuell verbleibende Wassertropfen oder feuchte Stellen können Lackschäden hervorrufen, wenn Sie feuchte Brenner einschalten.

Wenn die Roste Ihrer Kochmulde mit Gummistopfen versehen sind, reinigen Sie sie **vorsichtig** und achten Sie darauf, dass sie nicht abgehen. Das blanke Metall der Roste könnte auf der Kochmulde Kratzer verursachen.

Vorsicht bei der Anwendung von speziellen Reinigungsmittel für Edelstahlgeräte! Diese nicht im Bereich der Schaltergriffe anwenden, da die Bedruckung verwischen kann!

Defekte

Nicht in allen Fällen ist es nötig, den Kundendienst zu Hilfe holen. In vielen Fällen können Sie das Problem selbst lösen. In der nachfolgenden Tabelle finden Sie einige Ratschläge.

Wichtiger Hinweis

Nur befugtes Personal unseres Kundendienstes darf Arbeiten an der Gasinstallation und der Elektrik ausführen.

Was tun, wenn...	Mögliche Ursache	Abhilfe
...die Elektrik im Allgemeinen nicht funktioniert?	<ul style="list-style-type: none">- Schadhafte Sicherung- Möglicherweise wurde die Hauptsicherung, oder ein Schutzschalter der Elektroinstallation ausgelöst.	<ul style="list-style-type: none">- Die Sicherung im Sicherungskasten prüfen, und im Falle eines Defekts austauschen- Im Hauptsicherungs-kasten nachsehen, ob die Hauptsicherung oder ein Schutzschalter ausgelöst wurde.
...wenn die elektrische Zündung nicht funktioniert?	<ul style="list-style-type: none">- Möglicherweise befinden sich Reste von Lebensmitteln oder Reiniger zwischen Zündung und Brenner.- Die Brenner sind nass- Die Brenner-Abdeckungen liegen nicht richtig auf.	<ul style="list-style-type: none">- Die Lücke zwischen Zündung und Brenner muss sorgfältig gereinigt werden.- Die Brennerabdeckungen und die Zündpole sorgfältig trocknen.- Überprüfen Sie, ob die Abdeckungen korrekt (mittig) aufgesetzt sind.
...wenn die Brennerflamme nicht gleichförmig ist?	<ul style="list-style-type: none">- Die verschiedenen Brennerteile sind nicht richtig angebracht worden.- Die Gas-Ausströmschlitz des Brenners sind verstopft.	<ul style="list-style-type: none">- Ordnen Sie die verschiedenen Teile richtig an.- Reinigen Sie die Gasausflussöffnungen der Brenner.
...wenn der Gasfluss nicht korrekt zu sein scheint, oder kein Gas strömt?	<ul style="list-style-type: none">- Möglicherweise ist der Gasfluss durch einen geschlossenen Zwischenhahn unterbrochen.- (bei Gasflaschen) Die Gasflasche ist leer.	<ul style="list-style-type: none">- Eventuell vorhandene Absperrhähne öffnen.- Schließen Sie eine volle Gasflasche an.
...wenn es im Küchenbereich nach Gas riecht?	<ul style="list-style-type: none">- Irgendein Hahn ist offen.- Möglicherweise ist die Gasflasche nicht richtig angeschlossen, oder es ist ein Leck aufgetreten.	<ul style="list-style-type: none">- Überprüfen Sie das.- Vergewissern Sie sich, dass die Kupplung richtig eingerastet ist.
... wenn die Sicherheitsvorrichtungen der verschiedenen Gasbrenner nicht funktionieren?	<ul style="list-style-type: none">- Sie haben den Schalter nicht lange genug gedrückt.- Die Gasausfluss-Schlitz der Brenner sind verstopft.	<ul style="list-style-type: none">- Wenn die Flamme brennt, lassen Sie den Schalter einige Sekunden länger gedrückt.- Reinigen Sie die Gas-Austrittsöffnungen der Brenner.

Falls Sie unseren Kundendienst anrufen, bitten wir Sie, folgende Daten anzugeben:

E – NR

FD

Diese Angaben finden Sie auf dem Typenschild Ihres Geräts, auf der Unterseite der Kochmulde.

Garantiebedingungen

Auf dieses Gerät kommen die Garantiebedingungen zur Anwendung, die durch die Vertretung unserer Firma in dem Land festgelegt wurden, in dem der Kauf getätigkt wurde. Auf Wunsch erteilt Ihnen das Geschäft, in dem Sie das Gerät gekauft haben, gerne genauere Auskünfte. Für die Reklamation eines Garantiefalles ist in jedem Fall der Kaufbeleg vorzulegen.
Änderungen vorbehalten.

Cher/chère Client/Cliente:

Nous vous remercions et vous félicitons de votre choix.

Cet appareil pratique, moderne et fonctionnel est fabriqué avec des matériaux de première qualité qui ont été soumis à un strict Contrôle de Qualité tout au long du processus de fabrication et méticuleusement testés afin qu'ils puissent satisfaire toutes vos exigences pour une cuison parfaite.

Nous vous prions donc de **lire et de respectez ces instructions simples** afin de pouvoir garantir d'excellents résultats dès la première utilisation. Il contient **des informations importantes**, non seulement pour l'usager mais aussi pour sa sécurité et la maintenance de l'appareil.

Au cours du transport, nos produits ont besoin d'un emballage protecteur efficace. A cet effet nous nous limitons au strictement indispensable, tout l'emballage est parfaitement recyclable. Vous, comme nous, pouvez contribuer à la conservation de l'environnement en le déposant dans le container le plus proche de chez vous destiné à cette fin.

Vous ne devez pas jeter l'huile usée dans l'évier car cela provoque un grand impact environnemental. Versez-la dans un récipient fermé et remettez-le à un point de ramassage ou si ce n'est pas possible, déposez-le dans votre poubelle (il arrivera à une décharge publique contrôlée, ceci n'étant pas la meilleure solution mais nous évitons ainsi la contamination des eaux). Vos enfants et vous-même en serez reconnaissants.

Avant de vous défaire d'un appareil usagé, rendez-le inutilisable. Remettez-le ensuite à un centre de ramassage de matières recyclables. Votre Administration Locale pourra vous indiquer le centre le plus proche de chez vous.

Emballage et appareil usagé



Si le symbole figure sur la plaque signalétique de votre appareil, suivez les instructions suivantes:

Elimination écologique



Déballez l'appareil et éliminez l'emballage en respectant l'environnement.

Cet appareil est marqué selon la directive européenne 2002/96/CE relative aux appareils électriques et électroniques usagés (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

La directive définit le cadre pour une reprise et une récupération des appareils usagés applicables dans les pays de la CE.

CONTENU

Avertissements de sécurité	27
Ainsi se présente votre nouvelle plaque de cuisson	29
Brûleurs à gaz	30
Diamètres récipients conseillés	31
Conseils pour cuisiner	32
Avertissements d'utilisation	33
En ce qui concerne la manière de cuisiner	33
En ce qui concerne le nettoyage et la conservation	34
Situations anomalies	35
Conditions de garantie	36

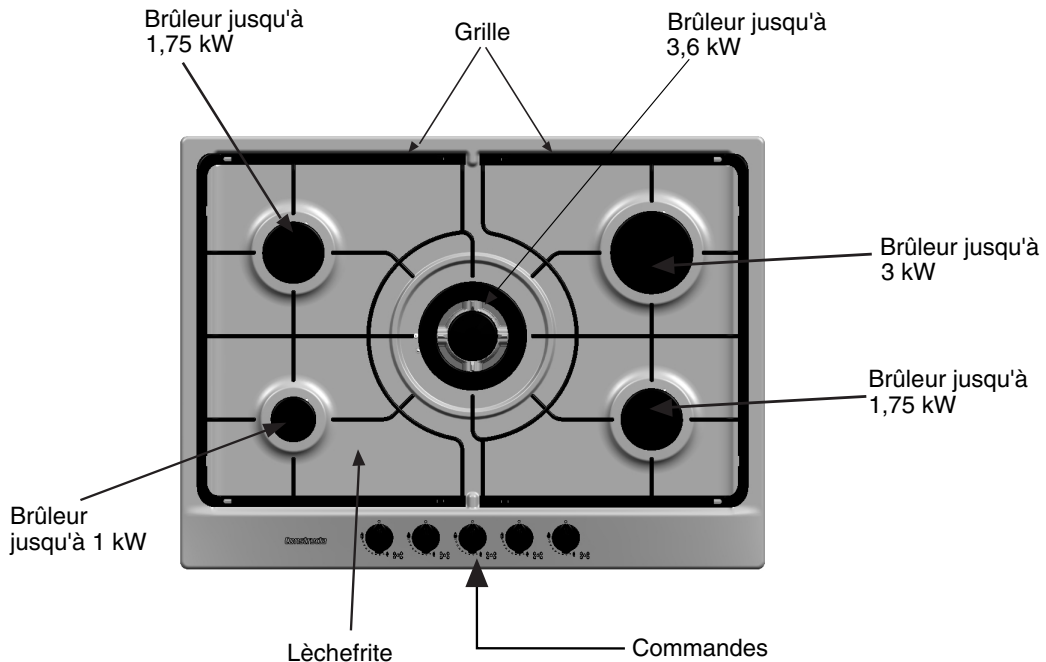
Avertissements de sécurité

- ❑ **Lisez attentivement ce Manuel d'utilisation pour cuisiner sur cet appareil d'une manière effective et sûre.**
- ❑ D'après la réglementation en vigueur, l'installation et transformation du gaz peuvent seulement être réalisées par un **technicien officiellement autorisé**.
- ❑ Avant d'installer votre nouvelle plaque de cuisson, vérifiez que **les dimensions sont correctes**.
- ❑ Les instructions suivantes sont seulement valides pour les pays dont le symbole apparaît sur l'appareil, il est nécessaire de recourir aux instructions techniques pour l'adaptation de l'appareil aux conditions d'utilisation du pays.
- ❑ Il est indispensable que l'endroit où va être installé l'appareil dispose de la **ventilation réglementaire** en parfait état d'utilisation.
- ❑ Ne laissez pas l'appareil supporter de forts courants d'air car les brûleurs pourraient s'éteindre.
- ❑ Cet appareil sort d'usine ajusté au gaz qui est indiqué sur la plaque de caractéristiques. Si une conversion était nécessaire, appelez le **service d'assistance technique**.
- ❑ Ne manipulez pas l'intérieur de l'appareil. Si c'est nécessaire,appelez notre **service d'assistance technique**.
- ❑ **Bien gardez** les instructions d'utilisation et de montage, afin de pouvoir les remettre avec l'appareil, si celui-ci changeait de propriétaire.
- ❑ Si votre plaque de cuisson dispose d'un panneau en verre, n'y exercez pas de forces excessives. Si le verre de votre plaque de cuisson est décollé, **appelez immédiatement le service d'assistance technique** pour qu'il en fasse la réparation ou la substitution.
- ❑ Ne faites pas fonctionner un **appareil endommagé**.
- ❑ Les surfaces des appareils de chauffage et de cuisson chauffent en cours de fonctionnement, agissez avec précaution. **Ne laissez jamais les enfants s'en approcher.**

- Utilisez uniquement l'appareil pour la préparation de repas, **jamais** comme chauffage.
- Les graisses et huiles excessivement chauffées peuvent facilement s'enflammer. C'est la raison pour laquelle la préparation de repas comprenant des graisses ou huiles, par exemple les pommes de terre frites, doit être surveillée.
- Ne versez jamais d'eau si la graisse ou l'huile est brûlante. **DANGER !** de brûlures. Couvrir le récipient pour éteindre le feu et déconnectez la zone de cuisson.
- En cas de panne, coupez l'alimentation de gaz et l'électricité de l'appareil. Pour la réparation, appelez notre **service d'assistance technique**.
- Ne posez pas de récipients déformés qui seraient instables sur les plaques et les brûleurs, afin d'éviter qu'ils puissent accidentellement se renverser.
- Si un robinet se bloque, il ne faut pas le forcer. **Appelez immédiatement le service d'assistance technique officiel** pour qu'il en fasse la réparation ou substitution.
- N'utilisez pas de nettoyeur vapeur pour réaliser le nettoyage de la table de cuisson vu qu'il existe un risque d'électrocution.
- Cet appareil n'est pas destiné aux personnes (enfants y compris) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, aux personnes manquant d'expérience ou de connaissances, sauf s'ils ont bénéficié de la supervision ou des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil de la part d'une personne chargée de leur sécurité.
- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance pendant son fonctionnement.
- Les graphiques représentés dans ce livre d'instructions sont à titre d'orientation.

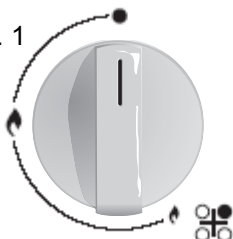
**LE FABRICANT DÉCLINE TOUTE RESPONSABILITÉ
SI VOUS NE RESPECTEZ PAS LES DISPOSITIONS
À CE SUJET.**

Ainsi se présente votre nouvelle plaque de cuisson:



Brûleurs à gaz

Fig. 1



Sur chaque commande de mise en marche est signalé le brûleur qu'elle contrôle, (Fig 1).

Pour allumer un brûleur, appuyez sur la commande choisie et tournez-la vers la gauche, jusqu'à arriver à la position d'allumage, en la maintenant sur le maximum quelques secondes pour que le brûleur s'allume et relâchez-la pour la situer ensuite sur la position désirée. Si l'allumage ne se produit pas, répétez l'opération.

Si votre plaque de cuisson ne dispose pas de système d'allumage automatique, approchez une flamme (briquet, allumettes, etc.) du brûleur.

Si les bougies sont sales, l'allumage sera défectueux; Gardez toujours la plaque le plus propre possible.

Réalisez le nettoyage avec une petite brosse, en vous souvenant que la bougie ne doit pas souffrir d'impacts violents.

Si votre plaque dispose de brûleurs comprenant **des soupapes de sécurité**, qui empêchent la sortie de gaz en cas d'éteinte accidentelle des brûleurs, réalisez l'allumage de la même manière mais en maintenant la commande appuyée jusqu'à ce que se produise l'allumage et continuez d'y appuyez dessus pendant quelques secondes lorsque la flamme est apparue. Si l'allumage ne se produit pas, répétez l'opération mais en appuyant sur la commande pendant quelques 10 secondes.

Pour éteindre tournez la commande vers la droite jusqu'à la position ●.

Votre plaque de cuisson moderne et fonctionnelle dispose de robinets progressifs qui vous permettent de trouver le **réglage nécessaire** entre la position minimale et la maximale.

Suivant le modèle, votre plaque de cuisson peut disposer d'un brûleur à **triple flamme**, très pratique et commode pour cuisiner avec des poêles à paella, des woks chinois (toute classe de plats asiatiques) etc.

L'utilisation de l'appareil à gaz produit de la chaleur et de l'humidité dans la pièce où il est installé. Vous devez vous assurer de la bonne aération de la cuisine : laissez les orifices d'aération naturelle ouverts, ou installer un dispositif de ventilation mécanique (hotte aspirante).

L'utilisation continue de votre appareil peut requérir une ventilation additionnelle, par exemple ouvrir une fenêtre (sans provoquer de courants d'air) ou augmenter la puissance de la ventilation mécanique si elle existe. Une flamme orangée est normale et se produit quand il y a de la poussière dans l'atmosphère, quand un liquide a versé, etc.

Diamètre récipients (cm) conseillés

Suivant modèle :

BRÛLEUR	MINIMUM Ø RÉCIPIENT	MAXIMUM Ø RÉCIPIENT
Triple flamme:	_____	>22 cm
Rapide:	22 cm	26 cm
Semi-rapide:	12 cm	20 cm
Auxiliaire:	10 cm	12 cm

Grille supplémentaire:

Fig. 2



Suivant le modèle, votre plaque de cuisson peut inclure un supplément de **grille indispensable, sur le brûleur à triple flamme** pour les récipients au diamètre supérieur à 26 cm, plaques de grill, récipients en terre cuite et pour tous types de récipients concaves (wok chinois, etc...) (Fig 2).

Si ce n'est pas le cas, le service technique de la marque dispose de grilles supplémentaires dont le code est 484138 // 363300.

Grille cafetière : Suivant le modèle, votre plaque de cuisson peut inclure un supplément de grille cafetière, **exclusivement** conçu pour le brûleur auxiliaire avec des récipients au diamètre inférieur à 10 cm. Si ce n'est pas le cas, le service technique de la marque dispose de grilles cafetières dont le code est 184200.

Le fabricant décline toute responsabilité si vous n'utilisez pas ou utilisez incorrectement ces grilles additionnelles.

Conseils pour cuisiner

Ces conseils sont à titre d'orientation.

	Très fort	Fort	Moyen	Lent
Triple flamme	Bouillir, cuire, rôtir, dorer, paellas, cuisine asiatique (wok).		Réchauffer et maintenir au chaud: plats cuisinés, plats préparés..	
Rapide	Escalope, steak, omelette, fritures.		Riz, béchamel, ragoûts.	Cuisson vapeur: poisson, légumes.
Semi-rapide	Pommes de terre vapeur, légumes frais, soupes, pâtes.		Réchauffer et maintenir au chaud: plats cuisinés et préparation de plats délicats.	
Auxiliaire	Cuire : ragoûts, riz au lait, caramel.		Décongeler et cuire lentement: légumes frais, produits congelés.	Faire fondre: beurre, chocolat, gélatine.

Avertissements d'usage concernant la cuisson:

NON

OUI



N'utilisez pas de petits récipients sur les grands brûleurs. La flamme ne doit pas toucher les bords latéraux du récipient.



Ne cuisinez pas sans couvercle, ou avec le couvercle déplacé, car une partie de l'énergie est ainsi gaspillée.



N'utilisez pas de récipients aux fonds irréguliers, ils augmentent le temps de cuisson et la consommation d'énergie.



Ne posez pas le récipient sans le centrer sur le brûleur, il pourrait se renverser.

N'utilisez pas de récipients au diamètre important près des commandes, récipients qui une fois centrés sur le brûleur pourraient toucher les commandes ou s'en approcher autant que la température de cette zone augmenterait et pourrait provoquer des dommages.



Ne posez pas les récipients directement sur le brûleur.



N'utilisez pas de poids excessifs, ni frappez la plaque de cuisson avec des objets lourds.

Utilisez toujours des **récipients** appropriés à chaque brûleur, vous éviterez ainsi une consommation excessive de gaz et de salir les récipients.

Posez toujours le **couvercle**.



Utilisez seulement des autocuiseurs, poêles et casseroles au **fond plat et épais**.



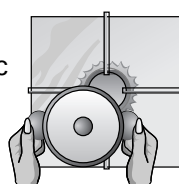
Bien **centrer** le récipient sur le brûleur.



Posez le récipient **sur la grille**.

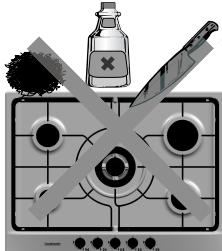


Maniez les récipients avec **précaution** sur la plaque de cuisson.



En ce qui concerne le nettoyage et la conservation:

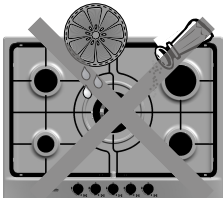
NON



N'utilisez jamais de produits abrasifs, d'objets coupants, d'éponges en acier, de couteaux, etc... pour enlever les restes de plat durcis sur la plaque de cuisson, les grilles, les brûleurs ni les plaques électriques.

Si votre plaque de cuisson dispose d'un panneau en verre ou en aluminium, **n'utilisez pas** de couteau, de racloir ou objet similaire pour nettoyer l'union avec le métal.

N'utilisez pas de machines nettoyante **à la vapeur** sur la plaque de cuisson, qui pourrait l'endommager



Ne laissez pas de liquides acides (jus de citron, vinaigre, etc...) sur la plaque de cuisson. **Evitez** le plus possible le contact du sel sur la surface de la plaque électrique

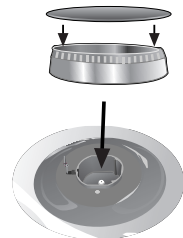
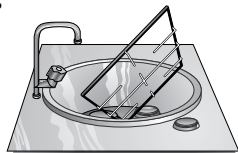
OUI



Une fois l'appareil froid, utilisez une **éponge, de l'eau et du savon**. Otez tout le liquide débordé sur le moment, vous vous éviterez des efforts superflus.



Pour garder les brûleurs et les grilles propres, vous devez **les nettoyer périodiquement** en les plongeant dans de l'eau savonneuse et en les frottant avec une brosse non métallique afin que les orifices et les rainures soient parfaitement dégagés pour proportionner une flamme correcte. Séchez toujours les couvercles des brûleurs lorsqu'ils ont été mouillés. Après le nettoyage et séchage des brûleurs, **assurez-vous** que les couvercles ont été bien situés sur le diffuseur de flamme du brûleur.



Si son utilisation prolongée a éliminé le revêtement des plaques électriques, arrosez-les avec quelques gouttes d'huile ou autre produit de maintenance, utilisés sur le marché.

Etant donné les hautes températures que doit supporter le couvercle de l'anneau du brûleur à triple flamme ainsi que les zones en acier inoxydable telles que: anneaux des plaques, lèchefrites, contour des brûleurs, etc... elles arrivent à se décolorer avec le temps. C'est **NORMAL**. Nettoyez-les après chaque utilisation avec un produit approprié pour acier inoxydable.

Après avoir lavé les grilles, séchez-les complètement avant de recommencer à cuisiner avec elles. L'essence de gouttes d'eau ou de zones humides en début de cuisson peut occasionner d'éventuels points de détérioration de l'émail.

Si les grilles de votre plaque de cuisson disposent de taquets en caoutchouc, **prenez soin** lorsque vous les nettoyez, qu'ils ne se détachent pas, la grille se retrouverait sans protection et rayerait la plaque de cuisson.

Un nettoyant pour acier inoxydable ne doit pas être utilisé pour la zone autour des commandes. Les indications (séigraphie) pourraient s'effacer.

Situations anomalies

Il n'est pas toujours nécessaire d'appeler le service d'assistance technique. Dans beaucoup de cas, Vous pouvez vous-mêmes y remédier. Le tableau suivant contient quelques conseils.

Remarque importante: Seul le personnel autorisé de notre Service Technique peut effectuer des travaux dans le système fonctionnel de gaz et électricité

Que se passe-t-il?	Cause probable	Remède
...Si le fonctionnement électrique général est en panne?	- Fusible défectueux - L'automatique ou un différentiel d'installation a pu sauter.	-Contrôlez le fusible dans le boîtier général de fusibles et le changer s'il est défectueux. -Vérifier dans le boîtier général d'entrée si l'automatique ou le différentiel a sauté.
...Si l'allumage électrique ne fonctionne pas?	- Il peut exister des résidus d'aliments ou de nettoyage entre la bougie et les brûleurs. -Les brûleurs sont mouillés. -Les couvercles du brûleur sont mal posés.	- L'espace entre la bougie et les brûleurs doit être soigneusement nettoyé -Sécher soigneusement les couvercles du brûleur et les bougies. -Vérifier que les couvercles ont été bien posés.
...Si la flamme des brûleurs n'est pas uniforme?	-Les différentes parties du brûleur ont été incorrectement posées. -Les rainures de sortie de gaz des brûleurs sont sales.	- Situez correctement les différentes pièces. -Nettoyer les rainures de sortie de gaz des brûleurs.
...Si le flux de gaz ne paraît pas normal, ou le gaz ne sort pas?	-Le passage de gaz est fermé par des robinets intermédiaires. -Si le gaz vient d'une bouteille, celle-ci peut être vide.	- Ouvrir les possibles robinets intermédiaires. -Changer la bouteille vide par une pleine.
...S'il y a une odeur de gaz dans l'enceinte de la cuisine?	-Un des robinets est ouvert. -Possible fuite au niveau de l'accouplement à la bouteille.	- En faire la vérification. -S'assurer que l'accouplement est correct.
...Si les sécurités des différents brûleurs ne fonctionnent pas?	- La commande n'a pas été suffisamment longtemps appuyée. -Les rainures de sortie de gaz des brûleurs sont sales.	-Une fois le brûleur allumé, continuer d'appuyer sur la commande pendant quelques secondes supplémentaires. - Nettoyer les rainures de sortie de gaz des brûleurs.

Si vous appelez notre Service Technique, indiquez s'il vous plaît :

E - NR

FD

Ces indications figurent sur la plaque de caractéristiques de votre appareil. Elle est située sur la partie inférieure de la plaque de cuisson.

Conditions de garantie

Les conditions de garantie s'appliquant à cet appareil sont celles qui ont été établies par la représentation de notre entreprise dans le pays où a été effectué l'achat. Si vous le désirez, le vendeur auquel vous avez acheté l'appareil est à tout moment prêt à vous faciliter l'information détaillée à cet effet. Dans tous les cas, pour faire usage de la garantie, vous devrez présenter la justification d'achat.

Nous nous réservons le droit de faire des modifications.

Gentile Cliente:

Vi ringraziamo e ci congratuliamo per la vostra scelta.

Questo utile apparecchio, moderno e funzionale è fabbricato con materiali di prima qualità che sono stati sottoposti a un rigoroso controllo di qualità lungo tutto il processo di produzione e sono stati scrupolosamente provati in modo che possano soddisfare tutte le vostre esigenze per una perfetta cottura.

Vi preghiamo quindi di **leggere e rispettare queste semplici istruzioni** per poter garantire dei risultati imbattibili dal suo primo uso. Contiene **importante informazione**, non soltanto per l'uso, ma anche per la vostra sicurezza e la manutenzione.

Durante il loro trasporto i nostri prodotti hanno bisogno di un imballaggio protettivo efficace. In merito ci limitiamo a ciò che è prettamente imprescindibile: tutto l'imballaggio è perfettamente riciclabile. Voi, nello stesso modo che abbiamo fatto noi, potete dare il vostro contributo alla conservazione dell'ambiente: smaltitelo nel contenitore più vicino a casa vostra predisposto a questo fine.

L'olio usato non dovete versarlo nel lavello poiché genera un grosso impatto ambientale. Riempite un recipiente chiuso e consegnatelo in un punto di raccolta o, se questo non esistesse, buttatelo nella pattumiera (finirà in una discarica controllata e, anche se non è la migliore soluzione, eviteremo l'inquinamento delle acque). I vostri figli e voi stesso ne sarete riconoscenti.

Prima di disfarsi di un apparecchio di scarto, inutilizzatelo. Consegnatelo in seguito a un centro di raccolta di materie riciclabili.

L'indirizzo di questo centro più vicino vi potrà essere indicato dalla vostra Amministrazione locale.

Imballaggio e apparecchio dismesso

Se nella targa identificativa dell'apparecchio appare il simbolo  , seguire le seguenti istruzioni:

Smaltimento conforme alle normative per la tutela ambientale



Disimballare l'apparecchio e provvedere a smaltire l'imballaggio conformemente alle normative vigenti in materia di tutela ambientale.

Questo apparecchio dispone di contrassegno ai sensi della direttiva europea 2002/96/CE in materia di apparecchi elettrici ed elettronici (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Questa direttiva definisce le norme per la raccolta e il riciclaggio degli apparecchi dismessi valide su tutto il territorio dell'Unione Europea.

CONTENUTO

Avvertimenti di sicurezza	39
Così si presenta la vostra nuova piastra di cottura	41
Bruciatori di gas	42
Diametri di recipienti consigliati	43
Consigli di cottura	44
Avvertimenti d'uso	45
Rispetto alla cottura	45
Rispetto alla pulizia e conservazione	46
Situazioni anomale	47
Condizioni di garanzia	48

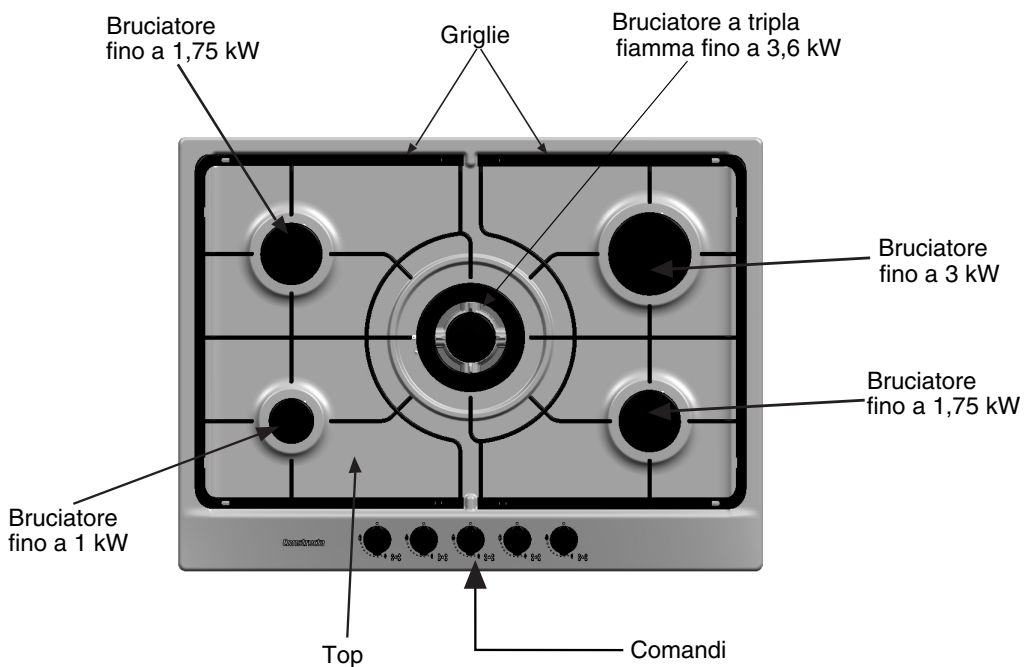
Avvertimenti di sicurezza

- ❑ Leggete attentamente questo **Manuale d'uso** per poter cucinare in questo apparecchio in modo effettivo e sicuro.
- ❑ Ai sensi della normativa in vigore, l'installazione e la trasformazione di gas può venire realizzata soltanto da un **tecnico autorizzato ufficialmente**.
- ❑ Prima d'installare la vostra nuova piastra di cottura, verificate che le **dimensioni siano giuste**.
- ❑ Le seguenti istruzioni sono soltanto valide per i paesi i cui simboli compaiono sull'apparecchio: bisogna rivolgersi alle istruzioni tecniche per adattarlo alle condizioni d'uso di un altro paese.
- ❑ È imprescindibile che il luogo dove venga installato l'apparecchio sia munito della **ventilazione regolamentare** in uno stato d'uso perfetto.
- ❑ Non permettete che l'apparecchio sia esposto a forti correnti d'aria perché i bruciatori potrebbero spegnersi.
- ❑ Questo apparecchio esce dalla fabbrica regolato per il gas indicato nella targhetta di caratteristiche. Qualora fosse necessario un cambio, chiamate il **servizio d'assistenza tecnica**.
- ❑ Non manipolate l'interno dell'apparecchio. Se fosse necessario, chiamate il nostro servizio d'assistenza tecnica.
- ❑ **Conservate** bene le istruzioni d'uso e montaggio per poterle consegnare insieme all'apparecchio se questo cambiasse proprietario.
- ❑ Se la vostra piastra di cottura ha un pannello di vetro, non applicare forze eccessive su di esso. Nel caso in cui la vostra piastra di cottura **avesse il vetro staccato**, **chiamate subito il servizio d'assistenza tecnica**, affinché lo ripari o lo sostituisca.
- ❑ Non accendere un **apparecchio danneggiato**.
- ❑ Le superfici degli apparecchi di riscaldamento e cottura si riscaldano durante il funzionamento: agite con precauzione. **Mantenete sempre lontano i bambini**.

- Usate l'apparecchio soltanto per l'elaborazione di pasti, **mai** come riscaldamento.
- Grassi od oli troppo riscaldati possono infiammarsi facilmente. Quindi, la preparazione di pasti con grassi e oli, per esempio le patatine fritte, deve vigilarsi.
- Non versare mai acqua se il grasso o l'olio stanno bruciando **PERICOLO** di ustioni! Coprite il recipiente per soffocare il fuoco e scollegate la zona di cottura.
- In caso di guasto, tagliate l'alimentazione di gas ed elettricità dell'apparecchio. Per la sua riparazione, chiamate il nostro **servizio d'assistenza tecnica**.
- Non collocate recipienti deformati che non siano stabili sulle piastre e sui bruciatori, onde evitare che possano ribaltarsi fortuitamente.
- Se un rubinetto s'inceppa, non bisogna forzarlo. **Chiamate immediatamente il servizio tecnico ufficiale**, affinché proceda alla sua riparazione o sostituzione.
- Non usare le macchine di pulizia a vapore per pulire il piano di cottura dato che esiste il rischio di elettrocuzione.
- Questo apparecchio non è adatto all'utilizzo da parte di persone (inclusi i bambini) le cui capacità fisiche, sensoriali o mentali siano ridotte, o che non abbiano sufficiente esperienza e competenza, a meno che una persona responsabile per la loro sicurezza non abbia fornito loro la supervisione e le istruzioni relative all'uso necessarie.
- Non lasciare l'apparecchio incustodito quando è in funzione.
- I grafici rappresentati su questo libro di istruzioni sono orientativi.

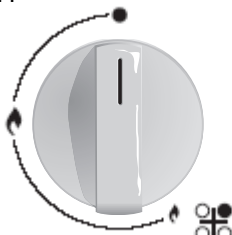
IN CASO DI INOSERVANZA DELLE DISPOSIZIONI PERTINENTI, IL FABBRICANTE DECLINA QUALSIASI RESPONSABILITÀ.

Così si presenta la vostra nuova piastra di cottura:



Bruciatori di gas

Fig.1



Ogni manopola d'azionamento ha l'indicazione di qual'è il bruciatore che controlla (Fig 1).

Per accendere un bruciatore, premete la manopola del bruciatore selezionato e giratela a sinistra, fino alla posizione di accensione, mantenendolo nel massimo qualche secondo finché il bruciatore si accenda e lasciatelo, regolandone dopo la posizione desiderata. Se non avviene l'accesa, ripetere l'operazione.

Se la vostra piastra di cottura non è munita di nessun tipo di accensione automatica, avvicinate qualche tipo di fiamma (fiammiferi, accendino, ecc.) al bruciatore. Se le candele sono sporche, l'accensione sarà difettosa: mantenete il massimo di pulizia. Nettate con un piccolo spazzolino, tenendo conto che la candela non deve subire urti violenti.

Se il vostro piano di cottura ha bruciatori muniti di **valvola di sicurezza**, che impediscono la fuoriuscita del gas nel caso che i bruciatori si spengano fortuitamente, procedete all'accensione nello stesso modo, ma mantenete la manopola premuta finché avvenga l'accensione e continuate a premere ancora qualche secondo con la fiamma ormai accesa. Se non avviene l'accensione, ripetete ancora una volta l'operazione, ma mantenete premuta la manopola circa 10 secondi.

Per spegnere, girate la manopola a destra fino alla posizione ●.

La vostra moderna e funzionale piastra di cottura è munita di rubinetti progressivi che vi permettono di trovare la **regolazione necessaria** tra una fiamma massima e minima.

A seconda del modello, la vostra piastra di cottura può essere munita di un bruciatore a **fiamma tripla**, assai utile e comoda per cucinare con grandi tegami, wok cinesi (ogni sorta di piatti asiatici), ecc.

L'uso dell'apparecchio produce calore e umidità nell'ambiente in cui è installato. Devesi assicurare una ottima ventilazione della cucina: mantenete aperti i fori di ventilazione naturale o installate un dispositivo di ventilazione meccanica (cappa d'aspirazione).

L'uso continuato del vostro apparecchio può richiedere una ventilazione aggiuntiva, aprire per esempio una finestra (senza generare correnti) o incrementare la potenza della ventilazione meccanica qualora esista. Una fiamma color arancione è normale e si verifica quando c'è polvere nell'ambiente, si sono versati liquidi, ecc.

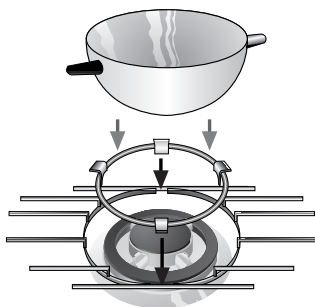
Diametri di recipienti consigliati (cm)

A seconda del modello:

BRUCIATORE	MINIMO Ø RECIPIENTE	MASSIMO Ø RECIPIENTE
Tripla fiamma:	>22 cm	
Veloce:	22 cm	26 cm
Semivesto:	12 cm	20 cm
Ausiliare:	10 cm	12 cm

Griglia ausiliare:

Fig.2



A seconda del modello, la vostra piastra di cottura può essere corredata di un supplemento di griglia, **imprescindibile nel bruciatore a tripla fiamma**, per recipienti di diametro superiore a cm 26, piastre da arrosto, tegami di fango e ogni sorta di recipiente concavo (wok cinese, ecc...) Fig 2.
Se così non fosse, il servizio tecnico della marca può fornire questa griglia addizionale che ha il codice 484138 // 363300.

Griglia caffettiera: A seconda del modello, la vostra piastra di cottura può essere corredata di un supplemento di griglia caffettiera, **esclusivamente** per il bruciatore ausiliare con recipienti di diametro inferiore ai cm 10. Se così non fosse, il servizio tecnico della marca può fornire queste griglie caffettiera che ha il codice 184200.
Il fabbricante non accetta nessuna responsabilità se non usate o usate non correttamente queste griglie ausiliare.

Consigli di cottura:

Questi consigli sono orientativi

	Molto forte	Forte	Medio	Lento
Tripla fiamma	Lessare, cuocere, arrostire, dorare, risotti, piatti asiatici (wok).		Riscaldare e mantenere caldi: piatti precucinati, piatti preparati.	
Veloce	Scaloppa, bistecca, frittata, fritti.		Risotto, besciamella, stufato.	Cottura al vapore: pesce, verdure.
Semiveloce	Patate al vapore, verdure fresche, minestre, passati di verdura, paste.		Riscaldare e mantenere caldi piatti cucinati e fare stufati delicati.	
Ausiliare	Cuocere: stufati, riso e latte, caramella.		Scongelare e cuocere lentamente: legumi, frutta, prodotti surgelati.	Fare / fondere: burro, cioccolata, gelatina.

Avvertimenti d'uso riguardanti la cottura:

NO



Non usare recipienti piccoli su bruciatori grandi. La fiamma non deve lambire i fianchi del recipiente.



Non cucinare senza coperchio o con il coperchio spostato: parte dell'energia viene sprecata.



Non usare recipienti dai fondi irregolari: allungano il tempo di cottura e aumentano il consumo d'energia.



Non collocate il recipiente scentrato rispetto al bruciatore: potrebbe ribaltarsi. Non usate recipienti dai diametri grandi nei bruciatori vicino ai comandi perché, dopo averli centrato nel bruciatore, potete addirittura toccarli o questi possono essere così vicini dai comandi da elevarne la temperatura e provocarci danni.



Non collocate i recipienti direttamente sui bruciatori. Non usate pesi eccessivi né urtate la piastra di cottura con oggetti pesanti

SÌ



Usate sempre **recipienti idonei** a ognuno dei bruciatori, evitando così un consumo eccessivo del gas e facendo in modo che sui recipienti non ci siano macchie. Collocate sempre il **coperchio**.



Utilizzate soltanto pentole, padelle e casseruole dal **fondo piatto e di grande spessore**.



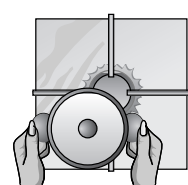
Collocate il recipiente ben **centrato** sul bruciatore.



Collocate il recipiente sulla **griglia**.

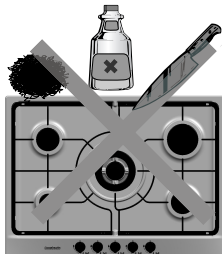


Sulla piastra di cottura manipolate i recipienti con **attenzione**.



Riguardanti la pulizia e la manutenzione

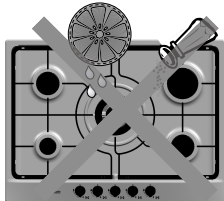
NO



Non usate mai prodotti abrasivi, oggetti taglienti, strofinacci in acciaio, coltelli, ecc. per rimuovere resti di cibo induriti sulla piastra di cottura, griglie, bruciatori o piastre elettriche.

Se la vostra piastra di cottura è munita di un pannello di vetro o d'alluminio, non usate coltelli, raschiatoi o simili per nettare l'unione con il metallo.

Non usate nella piastra di cottura macchine che puliscono al vapore: potrebbero danneggiarla.



No lasciate liquidi acidi (succo di limone, aceto, ecc.) sulla piastra di cottura.

Evitate al massimo il contatto del sale con la superficie della piastra elettrica.

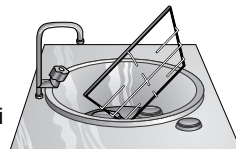
SÌ



Quando l'apparecchio si sia raffreddato, **usate una spugna, acqua e sapone**. **Rimuovete** immediatamente tutto il liquido fuoriuscito: risparmierete posteriori sforzi inutili.



Per mantenere i bruciatori e le griglie puliti, devonsi **pulire periodicamente** immergendoli in acqua saponosa e strofinandoli con uno spazzolino non metallico, in modo che i fori e le scanalature siano perfettamente libere e possano fornire una fiamma corretta. **Asciugate** i coperchi dei bruciatori ogni volta che siano bagnati.



Dopo aver nettato e asciugato i bruciatori, assicuratevi che i coperchi siano collocati bene sul diffusore della fiamma del bruciatore.

Se il loro uso prolungato ha eliminato il rivestimento delle piastre elettriche, bagnatele con qualche goccia d'olio o con un altro prodotto di manutenzione reperibile nel mercato. A causa delle elevate temperature che deve sopportare il coperchio del cerchio del vostro bruciatore a tripla fiamma e le zone in acciaio inossidabile (come i cerchi delle piastre, paragassi, contorno dei bruciatori, ecc.), con il passare del tempo si decolorano. **E NORMALE**, pulitele dopo ogni uso e con un prodotto idoneo per l'acciaio inossidabile. Dopo aver pulito le griglie, asciugatele completamente prima di cucinare di nuovo con esse. La presenza di gocce d'acqua o di zone umide all'inizio della cottura può causare eventuali punti di deterioramento della vernice.

Se le griglie della vostra piastra di cottura sono munite di tasselli di gomma, state attenti quando le pulite: potrebbero staccarsi e la griglia rimarrebbe senza protezione e potrebbe graffiare la piastra di cottura.

Nella zona intorno ai comandi non si deve usare un detergente per acciaio inessidabile: potrebbero cancellarsi le indicazioni (serigrafia).

Situazioni anomale

Non bisogna sempre chiamare il servizio d'assistenza tecnica. In molti casi potete porvi rimedio da soli.
La seguente tabella contiene alcuni consigli.

Nota importante:

Soltanto il Personale autorizzato del nostro Servizio Tecnico può effettuare lavori nel sistema funzionale del gas ed elettrico.

Cosa succede...	Causa probabile	Rimedio
...se il funzionamento elettrico generale è guasto?	-Fusibile difettoso. - Il termointerruttore o il salvavita dell'impianto possono essere saltati	-Controllare il fusibile nella scatola generale di fusibili e sostituirlo se è bruciato. -Verificare nella scatola generale d'entrata se è saltato il termointerruttore o il salvavita.
...se l'accensione elettrica non funziona?	-Possono esserci residui di alimenti o di sporco tra la candela e i bruciatori. -I bruciatori sono bagnati. -I coperchi dei bruciatori sono collocati male.	-Lo spazio tra la candela e i bruciatori deve pulirsi accuratamente. -Asciugare accuratamente i coperchi dei bruciatori e le candele. -Verificate che i coperchi siano stati collocati correttamente.
...se la fiamma dei bruciatori non è uniforme?	-I diversi pezzi dei bruciatori non sono stati collocati correttamente. -I fori d'uscita del gas nei bruciatori sono sporchi.	-Situare correttamente i diversi pezzi. -Pulire i fori d'uscita del gas nei bruciatori.
...se il flusso del gas non sembra normale o non viene fuori il gas?	-Ci sono valvole intermedie che chiudono il flusso del gas. -Se il gas proviene da una bombola, può darsi che sia vuota.	-Aprire le valvole intermedie se del caso. -Sostituire la bombola con una che sia piena.
...se c'è odore di gas nell'ambiente della cucina?	-Qualche rubinetto è aperto. -Possibile fuga nell'innesto della bombola.	-Procedete a verificarlo. -Accertatevi che l'innesto sia corretto.
...se non funzionano le sicurezze dei diversi bruciatori?	-Non avete premuto abbastanza la manopola. -I fori d'uscita del gas nei bruciatori sono sporchi.	-Dopo aver acceso il bruciatore, mantenete la manopola premuta alcuni secondi in più. -Pulire i fori d'uscita del gas nei bruciatori.

Se dovete mettersi in contatto con il nostro centro di servizio, citare prego le seguenti informazioni:

E-NR

FD

Queste indicazioni compare sulla piastra di caratteristiche dei vostri apparecchi sulla parte inferiore del vostro apparecchio.

Condizioni di garanzia

Le condizioni di garanzia applicabili a questo apparecchio sono quelle stabilite dalla rappresentanza della nostra ditta nel paese in cui si è fatto l'acquisto. Se si desidera, il venditore al quale si ha acquistato l'apparecchio sarà pronto in ogni istante per fornire dettagli in merito. In ogni caso, per fare uso della garanzia dovrà presentarsi il giustificativo dell'acquisto.
È riservato il diritto di modifica.

Estimado/a Cliente/a:

Le damos las gracias y le felicitamos por su elección.

Este práctico aparato, moderno y funcional está fabricado con materiales de primera calidad, los cuales han sido sometidos a un estricto Control de Calidad durante todo el proceso de fabricación, y meticulosamente ensayados para que pueda satisfacer todas sus exigencias de una perfecta cocción.

Le rogamos por tanto que **lea y respete estas sencillas instrucciones** para poder garantizar unos inmejorables resultados desde su primera utilización. Contiene **información importante**, no solo para el uso, sino también para su seguridad y mantenimiento.

Durante su transporte, nuestros productos necesitan de un embalaje protector eficaz. Respecto al mismo nos limitamos a lo absolutamente imprescindible, todo el embalaje es perfectamente recicitable. Usted, al igual que nosotros, puede contribuir en la conservación del entorno, dépósito en el contenedor más cercano a su domicilio dispuesto para este fin.

El aceite desecharo no debe tirarlo por el fregadero ya que origina un gran impacto medioambiental. Dépósito en un recipiente cerrado y entréguelo en un punto de recogida o en su defecto dépósito en su cubo de basura, (acabará en un vertedero controlado, no siendo la mejor solución pero evitamos la contaminación de las aguas) Sus hijos y usted mismo lo agradecerán. Antes de deshacerse de un aparato desecharo, inutilícelo. Entréguelo seguidamente a un centro recolector de materias reciclables.

Las señas de este centro más próximo le podrán ser indicadas por su administración Local.

Embalaje y aparatos usados

Si en la placa de características de su aparato aparece el símbolo



; siga las siguientes instrucciones:

**Eliminación de residuos
respetuosa con el medio
ambiente**



Desenvuelva el aparato y deshágase del embalaje de manera respetuosa con el medio ambiente.

Este aparato cumple con la Directiva europea 2002/96/CE sobre aparatos eléctricos y electrónicos identificada como (Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos).

La directiva proporciona el marco general válido en todo el ámbito de la Unión Europea para la retirada y la reutilización de los residuos de los aparatos eléctricos y electrónicos.

CONTENIDO

Advertencias de seguridad	51
Así se presenta su nueva placa de cocción	53
Quemadores de gas.....	54
Diámetros recipientes aconsejados	55
Consejos de cocinado	56
Advertencias de Uso.....	57
Respecto del cocinado	57
Respecto de la limpieza y conservación.....	58
Situaciones anómalas	59
Condiciones de garantía	60

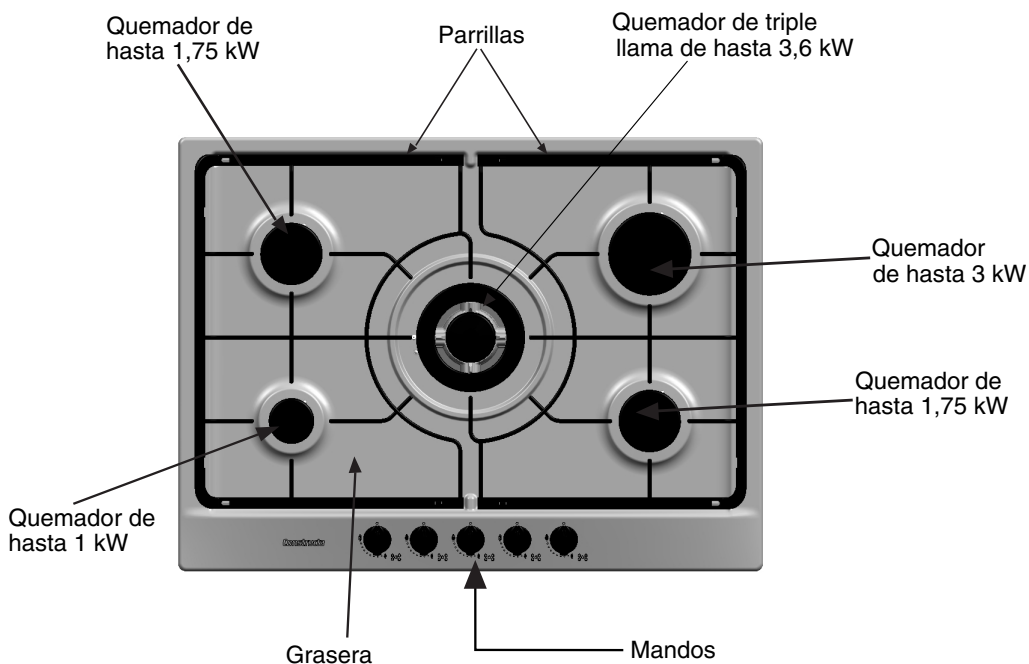
Advertencias de seguridad

- Lea atentamente este Manual** de uso para cocinar en este aparato de una manera efectiva y segura.
- Según la normativa vigente, la instalación y transformación de gas sólo puede ser realizada por un **técnico autorizado oficialmente**.
- Antes de instalar su nueva placa de cocción compruebe que las **medidas son las correctas**.
- Las siguientes instrucciones solamente son válidas para los países cuyo símbolo aparece en el aparato, es necesario recurrir a las instrucciones técnicas para la adaptación del mismo a las condiciones de utilización del país.
- Es indispensable que el lugar donde esté instalado el aparato disponga de la **ventilación reglamentaria** en perfecto estado de uso.
- No permita que el aparato sufra fuertes corrientes de aire, ya que podrían apagarse los quemadores.
- Este aparato sale de fábrica ajustado al gas que indica la placa de características. Si fuera necesario un cambio llame al **servicio de asistencia técnica**.
- No manipule el aparato en su interior. En caso de ser necesario, llame a nuestro **servicio de asistencia técnica**.
- Guarde** bien las instrucciones de uso y montaje, para poder entregarlas junto con el aparato, si el mismo cambia de dueño.
- Si su placa de cocción posee un panel de cristal, no aplique fuerzas excesivas sobre él. En caso de que su placa de cocción presente el cristal despegado, **llame inmediatamente al servicio de asistencia técnica**, para que proceda a su reparación o sustitución.
- No ponga en funcionamiento un **aparato dañado**.
- Las superficies de aparatos de calefacción y cocción se calientan durante el funcionamiento, actúe con precaución. **Mantenga siempre alejados a los niños**.

- Utilice el aparato únicamente para la preparación de comidas, **nunca** como calefacción.
- Grasas o aceites calentados excesivamente pueden inflamarse fácilmente. Por ello la preparación de comidas con grasas o aceites, por ejemplo patatas fritas, deben ser vigiladas.
- No echar nunca agua si la grasa o aceite están ardiendo **¡PELIGRO!** De quemaduras, cubra el recipiente para sofocar el fuego y desconecte la zona de cocción.
- En caso de avería, corte la alimentación de gas y electricidad del aparato. Para su reparación llame a nuestro **servicio de asistencia técnica**.
- No coloque recipientes deformados que se muestren inestables sobre placas y quemadores, para evitar que se puedan volcar accidentalmente.
- Si un grifo se agarrota, no hay que forzarlo. **Llame inmediatamente al servicio técnico oficial**, para que proceda a su reparación o sustitución.
- No utilice máquinas de limpieza a vapor para limpiar la placa de cocción, ya que hay riesgo de electrocución.
- Este aparato no está destinado para ser usado por personas (incluidos niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales estén reducidas, o carezcan de experiencia o conocimiento, salvo si han tenido supervisión o instrucciones relativas al uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.
- Durante el funcionamiento, el aparato no debe dejarse sin vigilancia.
- Los gráficos representados en este libro de instrucciones son orientativos.

**EN CASO DE NO OBSERVARSE
LAS ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD
ANTERIORES, EL FABRICANTE DECLINA
TODA RESPONSABILIDAD.**

Así se presenta su nueva placa de cocción



Quemadores de gas

Fig.1



Cada mando de accionamiento tiene señalado el quemador que controla. (Fig 1) .

Para encender un quemador, presionar el mando de quemador elegido y gírelo hacia la izquierda, hasta la posición de encendido, manteniéndolo en el máximo unos segundos hasta que el quemador se encienda y suéltelo, regulando después a la posición deseada. Si no se produce el encendido repita la operación.

Si su placa de cocción no posee ningún tipo de encendido automático, acerque algún tipo de llama (mechero, cerillas, etc.) al quemador.

Si las bujías están sucias el encendido será defectuoso, mantenga la máxima limpieza. Realizar esta con un cepillo pequeño, teniendo en cuenta que la bujía no debe sufrir impactos violentos.

Si su encimera tiene quemadores que disponen de **válvulas de seguridad**, que impiden la salida de gas en caso de apagado accidental de los quemadores, proceda al encendido del mismo modo pero manteniendo el mando presionado hasta que se produzca el encendido y seguir presionando durante unos segundos con la llama ya encendida. Si no se produce el encendido repita la operación esta vez manteniendo apretado unos 10 segundos.

Para apagar, gire el mando hacia la derecha hasta la posición ●.

Su moderna y funcional placa de cocción, dispone de unos grifos progresivos que le permiten encontrar entre la llama máxima y la mínima la **regulación necesaria**.

Según modelo, su placa de cocción puede disponer de un quemador de **triple llama**, muy práctico y cómodo para cocinar con paelleras, wok chino (toda clase de platos asiáticos) etc.

El uso del aparato a gas produce calor y humedad en el local donde está instalado. Debe asegurarse una buena ventilación de la cocina: mantener abiertos los orificios de ventilación natural, o instalar un dispositivo de ventilación mecánica (campana extractora).

El uso continuado de su aparato puede requerir una ventilación adicional, por ejemplo abrir una ventana (sin provocar corrientes) o incrementar la potencia de la ventilación mecánica, si existe.

Una llama de color naranja es normal y ocurre cuando hay polvo en el ambiente, se ha producido derrame de líquidos, etc.

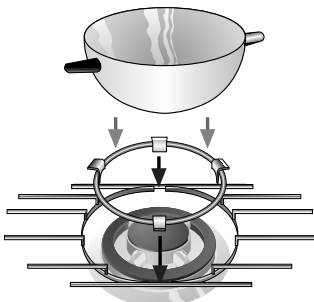
Diámetro recipientes (cm) aconsejados

Según modelo:

QUEMADOR	MÍNIMO Ø RECIPIENTE	MÁXIMO Ø RECIPIENTE
Triple llama:		>22 cm
Rápido:	22 cm	26 cm
Semi-rápido:	12 cm	20 cm
Auxiliar:	10 cm	12 cm

Parrillas supletorias:

Fig.2



Según modelo, su placa de cocción puede incluir un suplemento de parrilla **imprescindible, en el quemador de triple llama** para recipientes de diámetro mayor de 26 cm, planchas de asado, cazuelas de barro y en toda clase de recipientes cóncavos (wok chino, etc...) Fig 2. Si no fuese así, el servicio técnico de la marca dispone de esta parrilla supletoria con el código 484138 // 363300.

Parrilla cafetera: Según modelo, su placa de cocción puede incluir un suplemento de parrilla cafetera, **exclusivamente** para el quemador auxiliar con recipientes de diámetro menor de 10 cm. Si no fuese así el servicio técnico de la marca dispone de estas parrillas cafeteras con el código 184200.

El fabricante declina cualquier responsabilidad si no utiliza o utiliza incorrectamente estas parrillas adicionales.

Consejos de cocinado:

Estos consejos son orientativos

	Muy fuerte	Fuerte	Medio	Lento
Triple llama	Hervir, cocer, asar, dorar, paellas, comida asiática (wok).		Recalentar y mantener calientes: platos preparados, platos cocinados.	
Rápido	Escalope, bistec, tortilla, frituras.		Arroz, bechamel, ragout.	Cocción vapor: pescado, verduras.
Semi-rápido	Patatas vapor, verduras frescas, potajes, pastas.		Recalentar y mantener: platos cocinados y hacer guisos delicados	
Auxiliar	Cocer : guisos, arroz con leche, caramelo.		Descongelar y cocer despacio: legumbres, frutas, productos congelados.	Hacer/ fundir: mantequilla, chocolate, gelatina.

Advertencias de uso respecto del cocinado:

NO



No utilice recipientes pequeños en quemadores grandes. La llama no debe tocar los laterales del recipiente



No cocine sin tapa o con ésta desplazada, se desperdicia parte de la energía



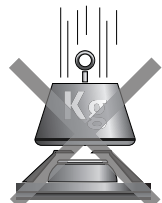
No utilice recipientes con fondos irregulares, alargan el tiempo del cocinado y aumentan el consumo de energía.



No coloque el recipiente desplazado sobre el quemador, podría volcar. No utilice recipientes de gran diámetro en los quemadores cercanos a los mandos, que una vez centrados en el quemador pueden llegar a tocarlos o acercarse tanto que eleve la temperatura en esa zona y pueda causar daños



No coloque los recipientes directamente sobre el quemador



No utilice pesos excesivos, ni golpee la placa de cocción con objetos pesados.

SÍ



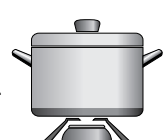
Utilice siempre **recipientes** apropiados a cada quemador, así evitará un consumo excesivo del gas y manchado de los recipientes.



Ponga siempre la **tapa**.



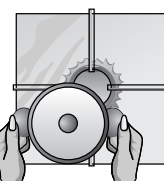
Utilice sólo ollas, sartenes y cazuelas con **fondo plano y grueso**.



Coloque el recipiente bien **centrado** sobre el quemador.



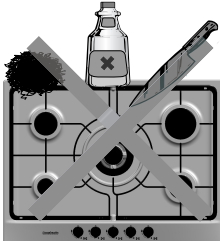
Coloque el recipiente **sobre la parrilla**.



Maneje los recipientes con **cuidado** sobre la placa de cocción.

Respecto de la limpieza y conservación:

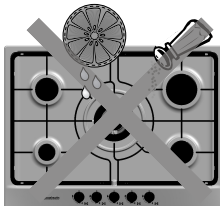
NO



NO use nunca productos **abrasivos**, objetos cortantes, estropajos de acero, cuchillos etc... para quitar restos de comida endurecidos en la placa de cocción, parrillas, quemadores ni placas eléctricas.

Si su placa de cocción, posee un panel de cristal o de aluminio, **No** utilice un cuchillo, rasqueta o similar para limpiar la unión con el metal.

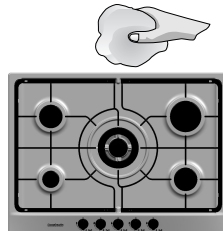
NO utilice máquinas que limpian a **vapor** en la placa de cocción, podría dañarla.



NO deje líquidos **ácidos** (zumos de limón, vinagre, etc..) sobre la placa de cocción.

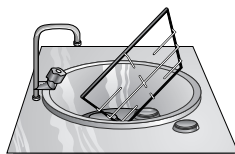
Evite en lo posible el contacto de **sal** con la superficie de la placa eléctrica.

SÍ



Una vez frío el aparato utilice una **esponja, agua y jabón**.

Quite todo el líquido desbordado al instante, se ahorrará esfuerzos innecesarios.



Para mantener limpios los quemadores y las parrillas deben **limpiarse periódicamente** sumergiéndolos en agua jabonosa y frotandolos con un cepillo no metálico con el fin de que agujeros y ranuras estén perfectamente libres para proporcionar una llama correcta. Seque las tapas de los quemadores y parrillas siempre que se hayan mojado.



Después de la limpieza y secado de quemadores, **asegúrese** de que las tapas estén bien colocadas sobre el difusor de llama del quemador.



Si su uso prolongado ha eliminado el revestimiento de las placas eléctricas rocíelas con unas gotas de aceite o con otro producto de mantenimiento, usuales en el mercado.

Debido a las altas temperaturas que debe soportar la tapa del aro de su quemador de triple llama y las zonas de acero inoxidable como: aros de las placas, graseras, contorno quemadores, etc.... con el tiempo llegan a decolorarse es **NORMAL**, límpielas después de cada uso y con un producto apropiado para acero inoxidable.

Después de lavar las parrillas séquelas completamente antes de volver a cocinar con ellas. La presencia de gotas de agua o zonas húmedas al comienzo de la cocción puede ocasionar eventuales puntos de deterioro del esmalte.

Si las parrillas de su placa de cocción dispone de unos tacos de goma, tenga **cuidado** cuando los limpie, estos podrían soltarse quedando la parrilla desprotegida y rayar la placa de cocción. El limpiador de inoxidable no se debe utilizar en la zona alrededor de los mandos. Las indicaciones (serigrafía) se pueden borrar.

Situaciones anómalas

No siempre hay que llamar al servicio de asistencia técnica. En muchos casos, Ud. mismo puede remediarlo. La siguiente tabla contiene algunos consejos.

Nota importante:

Sólo el personal autorizado de nuestro Servicio Técnico puede efectuar trabajos en el sistema funcional gas y eléctrico.

¿Que pasa...	Causa probable	Remedio
...si el funcionamiento eléctrico general está averiado?	<ul style="list-style-type: none">- Fusible defectuoso- El automático o un diferencial ha podido dispararse	<ul style="list-style-type: none">- Controlar el fusible en la caja general de fusibles y cambiarlo si esta averiado.- Comprobar en la caja general de entrada si se ha disparado el automático o un diferencial.
....si el encendido eléctrico no funciona?	<ul style="list-style-type: none">- Pueden existir residuos de alimentos o de limpieza entre las bujías y los quemadores.- Los quemadores están mojados.- Las tapas del quemador están mal colocadas	<ul style="list-style-type: none">- El espacio entre bujía y quemador debe ser cuidadosamente limpiado.- Secar cuidadosamente las tapas del quemador.- Compruebe que las tapas han sido bien colocadas.
...si la llama de los quemadores no es uniforme?	<ul style="list-style-type: none">- Las diferentes partes del quemador han sido colocadas incorrectamente- Las ranuras de salida de gas de los quemadores están sucias.	<ul style="list-style-type: none">- Situe correctamente las diferentes piezas.- Limpie las ranuras de salida de gas de los quemadores
...si el flujo de gas no parece normal o no sale gas?	<ul style="list-style-type: none">- Esté cerrado el paso de gas debido a llaves intermedias.- Si el gas proviene de una bombona ésta puede estar vacía.	<ul style="list-style-type: none">- Abrir las posibles llaves intermedias.- Cambie la bombona por una llena.
...si hay olor a gas en el recinto de la cocina?	<ul style="list-style-type: none">- Algun grifo está abierto- Posible fuga en el acoplamiento de la bombona.	<ul style="list-style-type: none">- Proceda a comprobarlo- Cerciorese que el acoplamiento está correcto
...si no funcionan las seguridades de los diferentes quemadores?	<ul style="list-style-type: none">- No ha mantenido suficientemente presionado el mando.- Están sucias las ranuras de salida de gas de los quemadores	<ul style="list-style-type: none">- Una vez encendido el quemador, mantenga el mando presionado unos segundos más.- Limpie las ranuras de salida de gas de los quemadores.

En caso de llamar a nuestro Servicio Técnico, sírvase indicar:

E - NR

FD

Estas indicaciones figuran en la placa de características de su aparato. Situada en la parte inferior de su placa de cocción.

Condiciones de garantía

Las condiciones de garantía aplicables a este aparato son las establecidas por la representación de nuestra empresa en el país donde se haya efectuado la compra. Si se desea, el vendedor al que se le haya comprado el aparato estará en todo momento dispuesto a facilitar detalles al respecto. En cualquier caso, para hacer uso de la garantía habrá que presentar el comprobante de compra.

Reservado el derecho de modificaciones.

Caro/a Cliente/a:

Queremos agradecer e dar-lhe os parabéns pela sua escolha. Este prático aparelho, moderno e funcional, está fabricado com materiais de primeira qualidade, que foram submetidos a um severo Controlo de Qualidade durante todo o processo de fabrico, emeticulosamente ensaiados, a fim de poder satisfazer todas as suas exigências para uma perfeita cozedura.

Pedimos-lhe portanto que **leia e respeite estas simples instruções**, a fim de poder garantir uns resultados insuperáveis já desde a sua primeira utilização. Contém **informação importante**, não só para o seu uso, mas também para a sua segurança e manutenção.

Durante o seu transporte, os nossos produtos necessitam de uma embalagem protectora eficaz. A este respeito, limitamo-nos ao mínimo imprescindível e toda a embalagem é completamente reciclável. Você, tal como nós também, pode contribuir para a conservação do ambiente, depositando-a no contentor de reciclagem adequado mais perto de sua casa.

Não deve deitar o óleo usado pelo lava-loiças, porque este tem um grande impacto negativo no ambiente. Meta-o num recipiente fechado e entregue-o num ponto de recolha ou, se este não existir, no seu caixote do lixo (deste modo, acabará numa lixeira controlada, o que, apesar de não ser a melhor solução, evitará a poluição das águas). Os seus filhos e você irão agradecer este gesto.

Antes de deitar fora um aparelho velho, inutilize-o. De seguida, entregue-o a um centro de recolha de materiais recicláveis.

A sua Câmara Municipal poderá dar-lhe informação sobre a localização de um centro destas características.

Embalagem e aparelho antigo

Se o símbolo  aparece na placa de características do seu aparelho, siga as seguintes instruções:

Eliminação ecológica

Desembale o aparelho e elimine o material de embalagem de forma ecológica.



Este aparelho está marcado em conformidade com a Directiva 2002/96/CE relativa aos resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

A directiva estabelece o quadro para a criação de um sistema de recolha e valorização dos equipamentos usados válido em todos os Estados Membros da União Europeia.

CONTEÚDO

Avisos de segurança	63
Assim apresenta-se a sua nova placa de cozedura	65
Queimadores de gás	66
Diâmetros dos recipientes aconselhados.....	67
Conselhos para cozinar.....	68
Advertências de uso	69
Cozinhar.....	69
Limpeza e conservação.....	70
Situações anómalas	71
Condições de garantia	72

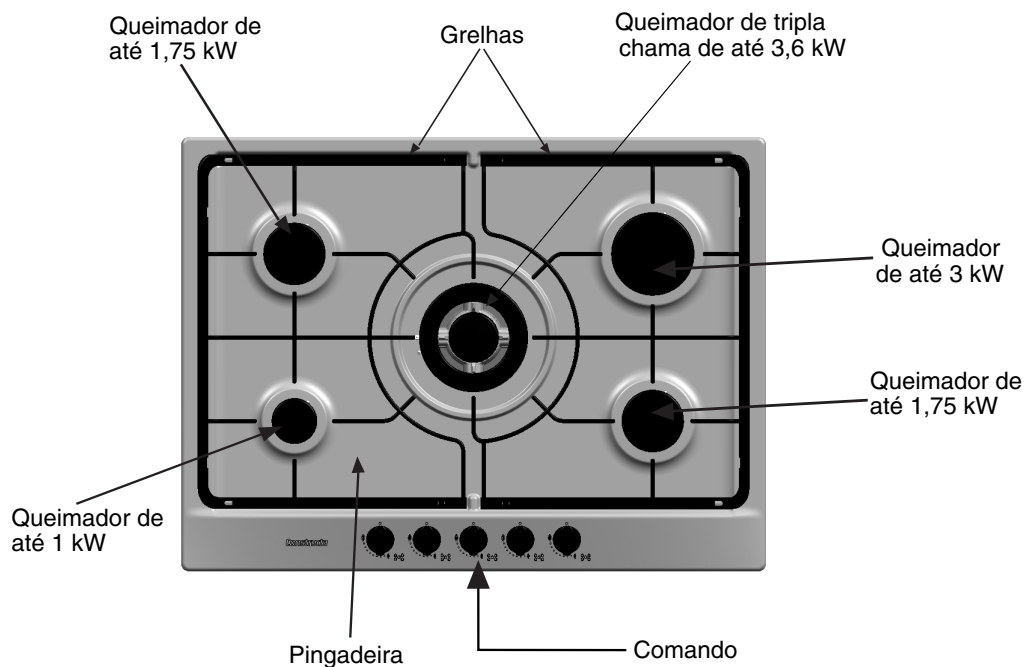
Avisos de segurança

- ❑ **Leia atentamente este manual** de uso para cozinhar neste aparelho de um modo eficaz e seguro.
- ❑ De acordo com a normativa vigente, a instalação e transformação de gás pode ser apenas realizada por um **técnico autorizado oficialmente**.
- ❑ Antes de instalar a sua nova placa de cozedura, verifique que as **medidas estão correctas**.
- ❑ As seguintes instruções são válidas somente para os países cujo símbolo aparece no aparelho; é necessário recorrer às instruções técnicas para a adaptação do mesmo às condições de utilização do país.
- ❑ É indispensável que o lugar onde está instalado o aparelho disponha do **arejamento regulamentar** em perfeito estado de uso.
- ❑ Não permita que o aparelho esteja exposto a fortes correntes de ar, porque os queimadores poderiam apagar-se.
- ❑ Este aparelho sai da fábrica regulado para o gás que se indica na placa de características. Se for necessário efectuar uma mudança do tipo de gás, avise o nosso **serviço de assistência técnica**.
- ❑ Não manipule o interior do aparelho. Se for necessário, avise o nosso **serviço de assistência técnica**.
- ❑ **Guarde** bem as instruções de uso e montagem, a fim de poder entregá-las em conjunto com o aparelho, no caso de ele mudar de dono.
- ❑ Se a sua placa de cozedura possuir um painel de vidro, não aplique forças excessivas sobre ele. No caso da sua placa de cozedura apresentar o vidro descolado, avise imediatamente o serviço de assistência técnica, para que possam proceder à sua reparação ou substituição.
- ❑ Não ponha em serviço um **aparelho danificado**.
- ❑ As superfícies dos aparelhos de aquecimento e cozedura aquecem durante o funcionamento. Por isso, aja com precaução. **Mantenha as crianças sempre afastadas destes aparelhos**.

- Use o aparelho unicamente para a preparação de comida, nunca como aquecimento.
- As gorduras ou os óleos excessivamente quentes podem inflamar-se com facilidade. Por isso, a preparação de comida com gorduras ou óleos, como por exemplo, as batatas fritas, deve ser sempre vigiada.
- Nunca deite água, se a gordura ou o óleo estiverem a arder. **PERIGO DE QUEIMADURAS!** Tape o recipiente para sufocar o fogo e desligue a zona de cozedura.
- Em caso de avaria, corte a alimentação de gás e de electricidade do aparelho. Para a sua reparação, avise o nosso **serviço de assistência técnica**.
- Não coloque recipientes deformados que tenham um comportamento instável sobre as placas e os queimadores, a fim de evitar que possam virar-se de forma accidental.
- Se uma torneira ficar presa ou engatada, não a force. **Avise imediatamente o serviço técnico oficial**, para que procedam à sua reparação ou substituição.
- Não use máquinas que limpam a vapor na placa de cozedura há risco de choque eléctrico.
- Este aparelho não se destina a ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) cujas capacidades físicas, sensoriais ou mentais sejam reduzidas, ou que não possuam experiência ou conhecimentos, excepto se tiverem supervisão ou instruções relativas ao uso do aparelho disponibilizadas por uma pessoa responsável pela sua segurança.
- Não deixe o aparelho a funcionar sem vigilância.
- Os gráficos representados neste livro de instruções são orientativos.

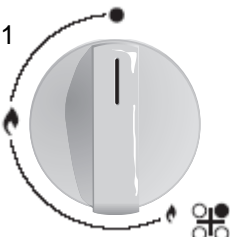
SE AS DISPOSIÇÕES EM QUESTÃO NÃO FOREM CUMPRIDAS, O FABRICANTE REJEITA TODO O TIPO DE RESPONSABILIDADE.

Assim apresenta-se a sua nova placa de cozedura:



Queimadores de gás

Fig.1



Cada comando de accionamento tem assinalado o queimador que controla. (Fig. 1)

Para acender um queimador, prima o comando do queimador escolhido e vire-o para o lado esquerdo, até à posição de ignição. Mantenha-o no máximo durante alguns segundos até o queimador se acender e solte-o, regulando depois a posição desejada. Se o queimador não se acender, repita a operação.

Se a sua placa de cozedura não possuir nenhum tipo de ignição automática, aproxime algum tipo de chama (isqueiro, fósforos, etc.) ao queimador.

Se as velas estiverem sujas, a ignição será defeituosa; mantenha a máxima limpeza. Efectue este trabalho com uma escova pequena, tendo em conta que a vela não deve sofrer impactos violentos.

Se o seu fogão tiver queimadores que dispõem de **válvulas de segurança**, que impedem a saída de gás no caso dos queimadores se apagarem de forma accidental, proceda à ignição do mesmo modo, mas mantendo o comando premido até a ignição ter lugar, e continue a premir durante alguns segundos com a chama já acesa. Se a ignição não se produzir, repita a operação, mas desta vez mantenha o comando premido durante 10 segundos, aproximadamente.

Para apagar, vire o comando para o lado direito até à posição ●.

A sua moderna e funcional placa de cozedura, dispõe de uns comandos progressivos que lhe permitem encontrar entre a chama máxima e a mínima, a **regulação necessária**.

Consoante o modelo, a sua placa de cozedura pode dispor de um queimador de **chama tripla**, muito prático e cómodo para cozinar com frigideiras grandes (tipo "paelha"), com um wok chinês (todos os tipos de pratos asiáticos), etc.

O uso do aparelho a gás produz calor e humidade no lugar onde está instalado. Deve certificar um bom arejamento da cozinha: mantenha abertos os orifícios de arejamento natural, ou instale um dispositivo de arejamento mecânico (extractor de fumos).

O uso contínuo do seu aparelho pode exigir um arejamento adicional, como por exemplo a abertura de uma janela (sem provocar correntes de ar), ou o aumento da potência do arejamento mecânico, se existir. A produção de uma chama de cor laranja é normal, ocorrendo sempre que há pó no meio ambiente, quando há um derrame de líquidos, etc.

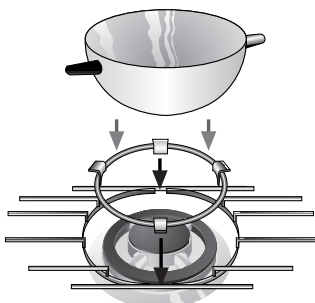
Diâmetro dos recipientes (cm) aconselhados

Consoante o modelo:

QUEIMADOR	MÍNIMO Ø RECIPIENTE	MÁXIMO Ø RECIPIENTE
Chama tripla:	>22 cm	
Rápido:	22 cm	26 cm
Semi-rápido:	12 cm	20 cm
Auxiliar:	10 cm	12 cm

Grelha suplementar

Fig.2



Dependendo do modelo, a sua placa de cozedura pode incluir um suplemento de grelha **imprescindível, no queimador de chama tripla** para recipientes com um diâmetro maior de 26 cm, grelhas para assar, caçarolas de barro e em todo o tipo de recipientes côncavos (Wok chinês, etc.) (Fig 2). Em caso contrário, o serviço técnico da marca dispõe desta grelha suplementar, com o código 484138 // 363300.

Grelha para cafeteira: Dependendo do modelo, a sua placa de cozedura pode incluir um suplemento de grelha para cafeteira, **exclusivamente** para o queimador auxiliar, a ser usado com recipientes que tenham um diâmetro inferior a 10 cm. Em caso contrário, o serviço técnico da marca dispõe desta grelhas para cafeteira suplementar, com o código 184200.

O fabricante declina qualquer responsabilidade derivada da não utilização ou da utilização incorrecta destas grelhas adicionais.

Conselhos para cozinhar:

Estes conselhos são orientativos.

	Muito forte	Forte	Médio	Lento
Chama tripla	Ferver, cozer, assar, dourar, paellas, comida asiática (wok).		Tornar a aquecer e manter quentes: pratos preparados, pratos cozinhados.	
Rápido	Escalopes, bifes, omeletes, fritos.		Arroz, molho branco, Cozedura ao vapor: carne guisada.	carne guisada. Cozedura ao vapor: peixe e verduras.
Semi-rápido	Batatas ao vapor, verduras frescas, sopas, massas.		Tornar a aquecer e manter: pratos cozinhados e fazer estofados delicados.	
Auxiliar	Cozer: guisados, arroz doce, caramelo.		Descongelar e cozer lentamente: leguminosas, frutas, produtos congelados.	Fazer/ fundir: manteiga, chocolate, gelatina

Advertências de uso no que respeita a cozedura:

NÃO



Não use recipientes pequenos em queimadores grandes. A chama não deve tocar os laterais do recipiente.



Não cozinhe sem tampa ou com esta deslocada, desperdiça-se parte da energia.



Não use recipientes com fundos irregulares; prolongam o tempo de cozinhado e aumentam o consumo de energia.

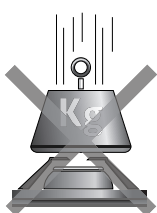


Não coloque o recipiente deslocado sobre o queimador, porque poderia virar-se.

Não use recipientes de grande diâmetro nos queimadores situados perto dos comandos e que, depois de centrados no queimador, possam chegar a tocá-lo ou aproximar-se tanto que elevem a temperatura nessa zona e possam causar danos.



Não coloque os recipientes directamente sobre o queimador.



Não use pesos excessivos nem dê pancadas na placa de cozedura com objectos pesados.

SIM



Use sempre recipientes apropriados para cada queimador; deste modo, evitará um consumo excessivo de gás e sujar os recipientes.



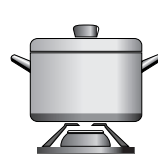
Ponha sempre a tampa.



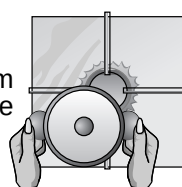
Use somente tachos, frigideiras e caçarolas de **fundo plano e grosso**.



Coloque o recipiente bem **centrado** sobre o queimador.

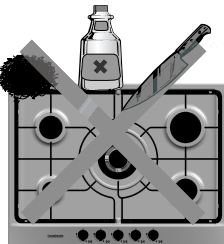


Coloque o recipiente **sobre a grelha**.



Maneje os recipientes com **cuidado** sobre a placa de cozedura.

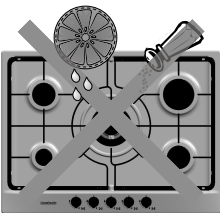
Limpeza e conservação:



NÃO

Nunca use produtos **abrasivos**, objectos afiados, esfregões de aço, facas, etc. para remover os restos de comida endurecidos da placa de cozedura, das grelhas, dos queimadores ou das placas eléctricas. Se a sua placa de cozedura possuir um painel de vidro ou de alumínio, não use uma facha, um raspador ou similar para limpar a união com o metal.

Não use máquinas que limpam a **vapor** na placa de cozedura, poderia danificá-la.



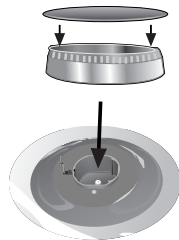
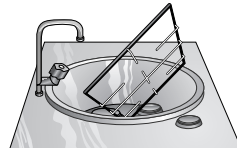
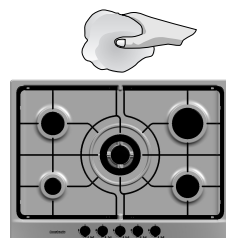
Não deixe líquidos **ácidos** (sumos de limão, vinagre, etc.) sobre a placa de cozedura. **Evite** na medida do possível o contacto de **sal** com a superfície da placa eléctrica.

SIM

Quando o aparelho estiver frio, use uma **esponja**, **água** e **sabão**.

Remova imediatamente todo o líquido entornado, deste modo, evitará esforços desnecessários. Para manter os queimadores e as grelhas limpos, estes **devem ser limpos cada certo tempo** submersos em água com sabão e esfregando-os com uma escova não metálica, a fim dos orifícios e das ranhuras ficarem completamente livres e proporcionarem uma chama correcta.

Seque as tampas dos queimadores e das grelhas sempre que elas se tenham molhado. Depois da limpeza e da secagem dos queimadores, **certifique** que as tampas estão bem colocadas sobre o difusor da chama do queimador.



Se o uso prolongado tiver eliminado o revestimento das placas eléctricas, deite-lhes umas gotas de óleo ou de algum dos produtos de manutenção disponíveis no mercado. Por causa das altas temperaturas que deve aguentar a tampa do aro do seu queimador de chama tripla, bem como as zonas de aço inoxidável, como: os aros das placas, as pingadeiras, o contorno dos queimadores, etc., com o tempo elas chegam a descolar-se. Trata-se de um fenómeno **NORMAL**. Limpe-as depois de cada uso com um produto próprio para aço inoxidável.

Depois de limpar as grelhas, seque-as completamente antes de tornar a cozinhar com elas. A presença de gotas de água ou zonas húmidas durante o começo da cozedura pode provocar eventuais pontos de deterioração do esmalte.

Se as grelhas da sua placa de cozedura dispuserem de umas buchas de borracha, tenha cuidado quando as limpar, porque poderiam soltar-se e deixar a grelha desprotegida, o que por sua vez poderia dar azo a riscos na placa de cozedura. Os limpadores para aço inoxidável não devem ser utilizados nas zonas ao redor dos comandos. As indicações (serigrafias) podem apagarse.

Situações anómalas

Nem sempre é necessário avisar o serviço de assistência técnica. Em muitos casos, você próprio pode resolver o problema. A seguinte tabela contém alguns conselhos.

Nota importante:

Só o pessoal autorizado do nosso Serviço Técnico pode efectuar trabalhos no sistema de funcionamento do gás e eléctrico.

O que acontece...	Causa provável	Solução
...se o funcionamento eléctrico geral está avariado?	<ul style="list-style-type: none">- Fusível defeituoso.- O disjuntor ou um diferencial da instalação pode ter saltado.	<ul style="list-style-type: none">- Controle o fusível na caixa geral dos fusíveis e substitua-o se estiver avariado.- Verifique na caixa geral de entrada se saltou o disjunto ou um dos diferenciais.
...se a ignição eléctrica não funciona?	<ul style="list-style-type: none">- Pode haver resíduos de alimentos ou de limpeza entre a vela e os queimadores.- Os queimadores estão molhados.- As tampas do queimador estão mal colocadas.	<ul style="list-style-type: none">- O espaço entre a vela e os queimadores deve ser limpo com muito cuidado.- Seque cuidadosamente as tampas do queimador e as velas.- Verifique que as tampas foram bem colocadas.
...se a chama dos queimadores não for uniforme?	<ul style="list-style-type: none">- As diversas partes do queimador foram mal colocadas.- As ranhuras de saída do gás dos queimadores estão sujas.	<ul style="list-style-type: none">- Coloque as várias peças diferentes na ordem correcta.- Limpe as ranhuras de saída do gás dos queimadores.
...se o fluxo de gás não parece normal, ou não sair gás?	<ul style="list-style-type: none">- A passagem de gás está fechada por causa de torneiras intermédias.- Se o gás for proveniente de uma bilha, é possível que esta esteja vazia.	<ul style="list-style-type: none">- Abra as eventuais torneiras intermédias.- Substitua a bilha por outra cheia.
...se houver cheiro a gás no recinto da cozinha?	<ul style="list-style-type: none">- Alguma torneira está aberta.- Possível fuga no acoplamento à bilha.	<ul style="list-style-type: none">- Proceda à sua verificação.- Certifique que o acoplamento está em boas condições.
... se não funcionam asseguranças dos diferentes queimadores?	<ul style="list-style-type: none">- Não se manteve o comando suficientemente premido.- As ranhuras de saída do gás dos queimadores estão sujas.	<ul style="list-style-type: none">- Depois do queimador estar aceso, mantenha o comando premido durante alguns segundos mais.- Limpe as ranhuras de saída do gás dos queimadores.

Se telefonar para o nosso Serviço Técnico, pedimos o favor de indicar:

E - NR

FD

Estas indicações encontram-se na placa de características do seu aparelho, situada na parte inferior da sua placa de cozedura.

Condições de garantia

As condições de garantia aplicáveis a este aparelho são as estabelecidas pela representação da nossa empresa no país onde tenha sido efectuada a compra. Se quiser, o vendedor ao qual se tenha comprado o aparelho estará disposto a dar-lhe em qualquer momento mais pormenores a este respeito. Em qualquer caso, para ter direito à garantia, será necessário apresentar o talão de compra.

Reservado o direito de efectuar modificações.

Geachte klant,

Wij danken u voor en feliciteren u met uw gemaakte keuze. Dit praktische, moderne en functionele apparaat is gefabriceerd met eersteklas materialen die tijdens het hele productieproces zijn onderworpen aan een strikte Kwaliteitscontrole, en die zorgvuldig zijn getest om het apparaat aan al uw kookwensen te laten voldoen.

Wij verzoeken u daarom **dat u deze eenvoudige aanwijzingen leest en respecteert** teneinde vanaf het allereerste gebruik onverbeterlijke resultaten te kunnen garanderen. Ze bevatten **belangrijke informatie**, niet alleen voor het gebruik, maar ook voor uw veiligheid en het onderhoud.

Onze producten hebben een effectieve bescherming nodig wanneer ze worden getransporteerd. Hierbij beperken wij ons tot het absoluut noodzakelijke: de gehele verpakking is uitstekend recyclebaar. Ook u, net zoals wij, kunt bijdragen aan het behoud van het milieu door de verpakking in de dichtstbijzijnde en hiervoor bestemde container te deponeren. De afgedankte olie niet door de gootsteen gooien, aangezien dit een grote impact op het milieu heeft. Giet de olie in een gesloten (wegwerp)verpakking en levert u deze in bij een inzamelpunt of, bij gebreke hiervan, deponeert u deze in uw vuilnisbak (zo komt het terecht op een gecontroleerde stortplaats, wat niet de beste oplossing is, maar zo voorkomen we de vervuiling van het water). Uw kinderen en uzelf zullen hier dankbaar voor zijn.

Voordat u zich ontdoet van een afgedankt apparaat, dient u dit apparaat onbruikbaar te maken. Levert u het vervolgens in bij een inzamelcentrum voor recyclebare materialen. Uw Lokale Bestuur kan u het adres van het dichtstbijzijnde inzamelcentrum geven.

De verpakking en uw oude apparaat

Als op het typeplaatje van uw apparaat het symbool  staat; volg dan de volgende aanwijzingen op:

Milieuviriendelijk afvoeren



Pak het apparaat uit en voer de verpakking op een milieuviriendelijke manier af.

Dit apparaat is gekenmerkt in overeenstemming met de Europese richtlijn 2002/96/EG betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

De richtlijn geeft het kader aan voor de in de EU geldige terugneming en verwerking van oude.

INHOUD

Veiligheidsvoorschriften	75
Zo ziet uw nieuwe kookplaat eruit	77
Gasbranders	78
Aanbevolen diameters pannen	79
Kooktips	80
Gebruiksvoorschriften	81
Wat betreft het koken.....	81
Reiniging en onderhoud	82
Abnormale situaties	83
Garantievoorwaarden.....	84

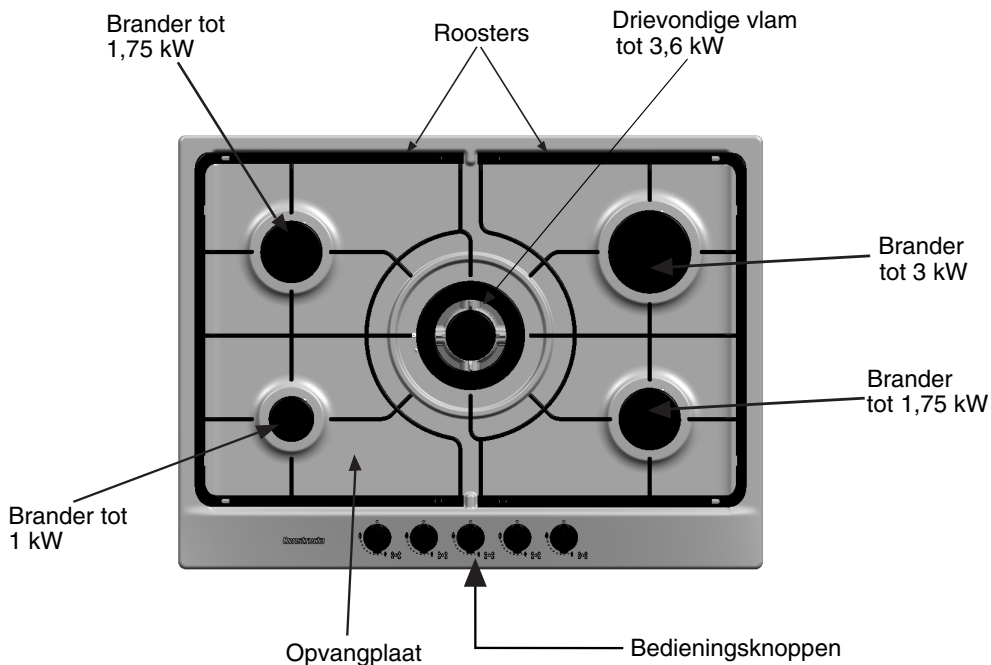
Veiligheidsvoorschriften

- Leest u deze gebruiksaanwijzing aandachtig,** teneinde op effectieve en veilige wijze op dit apparaat te koken.
- Conform het geldende normenstelsel, mogen de installatie en het ombouwen voor een andere gassoort uitsluitend worden uitgevoerd door een daartoe **bevoegd technicus.**
- Controleer alvorens uw nieuwe kookplaat te installeren of de **maten de juiste zijn.**
- De volgende aanwijzingen gelden alleen voor de landen waarvan het symbool op het apparaat staat is het vereist om een beroep te doen op de technische voorschriften voor de aanpassing van het apparaat aan de gebruiksvoorwaarden van het land.
- Het is noodzakelijk dat de ruimte waarin het apparaat wordt geïnstalleerd beschikt over de **voorgeschreven ventilatie**, welke in perfecte staat van onderhoud dient te verkeren.
- Zorg ervoor dat het apparaat geen last heeft van sterke luchtstromingen, aangezien de branders hierdoor zouden kunnen uitgaan.
- Bij het verlaten van de fabriek is dit apparaat afgesteld op de gassoort die staat vermeld op de gegevensplaat. Als een verandering nodig zou zijn, belt u dan naar de **technische hulpdienst.**
- Niets aan de instellingen veranderen. Belt u indien nodig onze **technische dienst.**
- Indien uw kookplaat is uitgerust met een glasplaat, oefen hier dan geen buitensporige druk op uit. In het geval dat het glas van uw kookplaat loszit, **belt u dan direct naar de technische dienst.** Opdat wordt overgegaan tot reparatie of vervanging daarvan.
- De gebruiks- en montageaanwijzing goed **bewaren**, zodat u deze samen met het apparaat kunt overhandigen aan een eventuele nieuwe eigenaar.
- Een **beschadigd apparaat** niet in werking stellen.

- De oppervlakken van verwarmings- en kookapparatuur worden warm tijdens de werking. Gaat u voorzichtig te werk. **Houdt u kinderen te allen tijde uit de buurt.**
- Gebruikt u het apparaat uitsluitend voor de bereiding van maaltijden, **nooit** als verwarming.
- Oververhitte vetten of oliën kunnen gemakkelijk ontvlammen. Daarom dient de bereiding van maaltijden met vetten of oliën, zoals bijvoorbeeld patat, altijd onder toezicht te gebeuren.
- Nooit water op brandend vet of brandende olie gieten in verband met **GEVAAR** voor brandwonden! Dekt u de pan af om het vuur te smoren en schakelt u de kookzone uit.
- In geval van een storing, onderbreekt u de elektrische voeding en de gastoefvoer naar het apparaat. Voor reparatie belt u naar onze **technische dienst**.
- Plaats geen vervormde pannen die onstabiel zijn op de kookplaten en branders, teneinde te voorkomen dat ze per ongeluk om vallen.
- Als een kraan vastzit, forceert u deze dan niet. **Belt technische dienst** voor reparatie of vervanging van de kraan.
- Gebruik geen stoomreinigers om de kookplaat te reinigen, aangezien er risico op elektrocutie bestaat.
- Dit apparaat is niet bestemd om te worden gebruikt door personen (met inbegrip van kinderen) waarvan de fysieke, sensoriële of mentale capaciteiten beperkt zijn of die onvoldoende ervaring of kennis hebben, behalve wanneer deze toezicht of instructies zouden hebben gehad inzake het gebruik van het apparaat door een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.
- Zorg ervoor dat er tijdens het gebruik van het apparaat altijd toezicht is.
- De in deze gebruiksaanwijzing afgebeelde grafieken dienen ter oriëntatie.

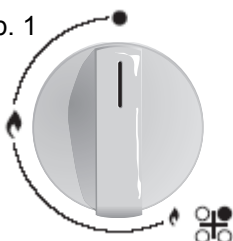
INDIEN DE BETREFFENDE BEPALINGEN NIET IN ACHT GENOMEN WORDEN, WIJST DE FABRIKANT ELKE VERANTWOORDELIJKHEID AF.

Zo ziet uw nieuwe kookplaat eruit:



Gasbranders

Afb. 1



Bij elke bedieningsknop staat aangegeven bij welke brander knop hoort.(Afb. 1).

Om een brander aan te steken, de knop van de gekozen brander indrukken en naar links draaien, tot de ontstekingsstand, en de knop enkele seconden op het maximum vasthouden totdat de brander aanspringt; de knop vervolgens loslaten en in de gewenste stand zetten. Indien de ontsteking niet plaatsvindt de handeling herhalen.

Als uw kookplaat geen automatische ontsteking heeft, een vlam (aansteker, lucifers, enz.) bij de brander houden. Als de bougies vuil zijn, zal de ontsteking gebrekkig verlopen; houdt u ze zo schoon mogelijk. Hiervoor een klein borsteltje gebruiken ,rekening houdend met het feit dat de bougies geen ruwe behandeling verdragen.

Als uw kookplaat branders heeft die zijn uitgerust met **een beveiliging**, welke het ontsnappen van gas verhinderen in het geval de branders per ongeluk uitgaan, op dezelfde wijze overgaan tot de ontsteking. De knop ingedrukt houden totdat de ontsteking plaatsvindt, en deze nog enkele seconden ingedrukt houden nadat de vlam al is aangesprongen. Indien de ontsteking niet plaatsvindt, de handeling herhalen, waarbij u de knop dit keer zo'n 10 seconden ingedrukt houdt.

OM een brander uit te doen, de knop naar rechts draaien tot de ●-stand.

Uw moderne en functionele kookplaat beschikt over "progressieve kranen", welke u in staat stellen om tussen de maximale en de minimale vlam de **iniste stand** te vinden.

Al naar gelang het model, kan uw kookplaat zijn uitgerust met een brander met een **drievoudige vlam**, zeer praktisch en makkelijk voor het koken met een wok (voor allerlei Aziatische gerechten), enz.

Het gebruik van de kookplaat veroorzaakt warmte en vocht in de ruimte waar het is geïnstalleerd. U dient zich te verzekeren van een goede ventilatie van de keuken: de natuurlijke ventilatie openhouden en een mechanische ventilatie-inrichting installeren (afzuigkap).

Langdurig gebruik van de kookplaat kan extra ventilatie vereisen, bijvoorbeeld het openen van een raam (zonder luchtstromingen te veroorzaken), ofwel het vergroten van het vermogen van de mechanische ventilatie. Een oranjegeleurige vlam is normaal en kan voorkomen wanneer er stof in de lucht aanwezig is, vloeistof gemorst is, enz.

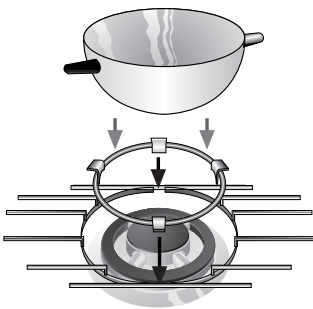
Aanbevolen diameters pannen (cm)

Al naar gelang het model:

BRANDER	MINIMUM Ø PAN	MAXIMUM Ø PAN
Drievoudige vlam:	>22 cm	
Snelbrander:	22 cm	26 cm
Halfsnelbrander:	12 cm	20 cm
Hulpbrander:	10 cm	12 cm

Aanvullende pannendrager:

Afb. 2



Al naar gelang het model, kan uw kookplaat zijn uitgerust met een aanvullende pannendrager, bij de **brander met de drievoudige vlam**, voor pannen met een diameter groter dan 26 cm, braadsleden, römertopfen en allerhande holronde pannen (Chinese wok, enz.) (Afb. 2).

Indien dit niet zo zou zijn, beschikt de technische dienst van het merk over deze aanvullende pannendrager met de code 484138 // 363300.

Koffiepercolatordrager: Al naar gelang het model, kan uw kookplaat zijn uitgerust met een aanvullende koffiepercolatordrager, **uitsluitend** voor de hulpbrander voor pannen met een diameter kleiner dan 10 cm. Indien dit niet zo zou zijn, beschikt de technische dienst van het merk over deze koffiepercolatordragers met de code 184200.

De fabrikant wijst elke verantwoordelijkheid af indien u deze aanvullende pannen- en koffiepercolatordragers niet of niet correct gebruikt.

Kooktips:

Deze tips dienen ter oriëntatie.

	Zeer hoog	Hoog	Middelhoog	Laag
Driedubbele vlam	Koken, braden, aanbraden, paella's, aziatische gerechten (Wok).		Opwarmen en warm houden: kant-en-klaar maaltijden, voorgekookte maaltijden.	
Snelbrander	Schnitzel, biefstuk, tortilla, gefrituurde gerechten.		Rijst, bechamelsaus, ragout.	Stomen: vis, groenten.
Halfsnelbrander	Gestoomde aardappels, verse groenten, maaltijdsoepen, pasta's.		Opwarmen en warm houden: voorgekookte maaltijden en bereiden van verfijnde stoofgerechten.	
Hulpbrander	Koken: stoofgerechten, rijst met melk, karamel.		Ontdooien en langzaam koken: peulvruchten, fruit, ingevroren producten.	Maken/smelen: boter, chocolade, gelatine.

Gebruiksvoorschriften wat betreft het koken:

NEE



Gebruikt u geen kleine pannen op grote branders. De vlam mag de zijkanten van de pan niet raken.



Kookt u niet zonder deksel of met een deels aangebrachte deksel: een deel van de energie gaat zo verloren.



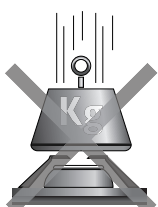
Gebruikt u geen pannen met onregelmatige bodems: deze bodems verlengen de kooktijd en vergroten het energieverbruik.



Plaatst u de pan niet gedeeltelijk op de brander: de pan zou dan kunnen kantelen. Gebruikt u op de branders dichtbij de knoppen geen pannen met een grote diameter, die eenmaal midden op de brander geplaatst deze knoppen kunnen aanraken of er zo dichtbij komen, dat de temperatuur in die zone oploopt en er schade kan optreden.



Plaatst u de pannen niet direct op de brander.



Hanteert u geen buitensporige gewichten en beschadigt u de kookplaat niet met zware voorwerpen.

JA



Gebruikt u altijd passende **pannen** bij iedere brander; zo voorkomt u buitensporig gasverbruik en vlekken op de pannen.



Gebruikt u altijd de **deksel**.



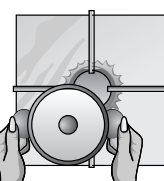
Gebruikt u uitsluitend pannen, koekepannen en kookpotten met een **platte en dikke bodem**.



Plaatst u de pan goed **midden** op de brander.



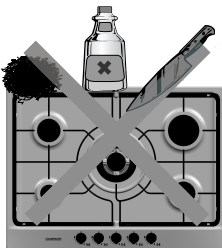
Plaatst u de pan **op de pannendrager**.



Beweegt u de pannen met **beleid** over de kookplaat.

Wat betreft het schoonmaken en onderhouden:

NEE

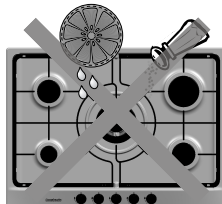


Gebruikt u **nooit bijtende middelen, schuurmiddelen, snijdende voorwerpen, pannensponzen, messen, enz.** om aangekoekte etensresten te verwijderen van de kookplaat, de pannendragers, branders of de elektrische kookplaten. Als uw kookplaat is uitgerust met een paneel van glas of aluminium, gebruikt u dan **geen mes, metaalspons** of iets dergelijks om de verbinding met het metaal schoon te maken.

Gebruikt u voor de kookplaat **geen machines die reinigen op basis van stoom**; dit zou de kookplaat kunnen beschadigen.

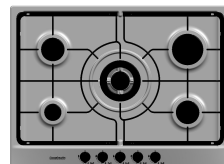
Laat u **geen zure vloeistoffen** (citroensap, azijn, enz.) achter op de kookplaat.

Voorkomt u zo veel mogelijk het contact van **zout** met het oppervlak van de elektrische kookplaat.



JA

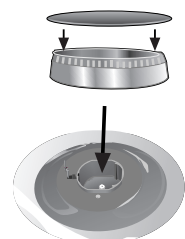
Gebruikt u, wanneer het apparaat eenmaal koud is, een **spons, water en zeep**. Neemt u al de overgelopen vloeistof direct op, zo bespaart u zich onnodige inspanningen.



Om de branders en de pannendragers schoon te houden, moet u deze **regelmatig reinigen** door ze in zeepsop te leggen en ze schoon te wrijven met een niet-metalen borsteltje; een en ander teneinde de gaatjes en gleufjes volledig vrij te houden voor het correct branden van de vlam. Droogt u de deksels van de branders en de pannendragers steeds als deze nat zijn geworden.



Na het schoonmaken en drogen van de branders, dient u zich ervan te **verzekeren** dat de branderdeksels goed zijn aangebracht op de vlamverdeler van de brander.



Als door aanhoudend gebruik de deklaag van de elektrische kookplaten is verwijderd, besprenkt u deze dan met enkele druppels olie of met een ander onderhoudsproduct dat hiervoor op de markt is.

Als gevolg van de hoge temperaturen die moeten worden getrotseerd door de deksel van de ring van uw brander met de driedubbele vlam en de zones van roestvrij staal zoals: de ringen

van de kookplaten, vetdruipplaten, contouren van de branders, enz. verkleuren deze in de loop der tijd, wat **NORMAAL** is. Maakt u deze onderdelen na elk gebruik schoon met een product dat geschikt is voor roestvrij staal.

Na het afwassen van de pannendragers moet u deze volledig drogen alvorens er weer mee te koken. De aanwezigheid van druppels water of vochtige zones bij aanvang van het koken kan mogelijk zorgen voor beschadigingen van het email.

Als de pannendragers van uw kookplaat beschikken over rubberen noppen, weest u dan **voorzichtig** wanneer u deze schoonmaakt: de noppen zouden kunnen losslaten waardoor de pannendragers geen bescherming meer hebben en krassen veroorzaken op de kookplaat.

In de zone rondom de becheningsknoppen dient geen schoonmaakmiddel voor noesturij staal te worden gebruikt. De indicaties (serigrafie) kunnen daardoor worden uitgeveegd.

Abnormale situaties

Het is niet altijd nodig om de technische dienst te bellen. In veel gevallen zult u het euvel zelf kunnen verhelpen. De volgende tabel bevat enkele adviezen.

NB:

Alleen daartoe bevoegd personeel van onze Technische Dienst mag werkzaamheden verrichten aan het gas- en elektrotechnische gedeelte van het systeem.

Wat te doen...	Vermoedelijke oorzaak	Oplossing
... indien de algemene elektrische werking defect is?	<ul style="list-style-type: none">- Defecte zekering.- De automatische inrichting of een differentiaalbeveiliging is mogelijk in werking getreden.	<ul style="list-style-type: none">- De zekering controleren in de meterkast en vervangen indien hij is doorgeslagen.- Nagaan of de automatische inrichting of een differentiaalbeveiliging in werking is getreden.
... indien de elektrische ontsteking niet werkt?	<ul style="list-style-type: none">- Er kan sprake zijn van schoonmaak- of voedselresten tussen de bougie en de branders.- De branders zijn nat.- De branderdeksels zijn verkeerd aangebracht.	<ul style="list-style-type: none">- De ruimte tussen de bougie en de branders moet grondig worden gereinigd.- De branderdeksels en de bougies zorgvuldig drogen.- Controleren of de deksels goed zijn aangebracht.
... indien de vlam van de branders niet uniform is?	<ul style="list-style-type: none">- De verschillende onderdelen van de brander zijn onjuist geplaatst.- De gleufjes van de gasbranders zijn vuil.	<ul style="list-style-type: none">- Plaatst u de verschillende onderdelen op de juiste wijze.- Reinigt u de gleufjes van de gasbranders.
... indien de gasstroom niet normaal lijkt, of er helemaal geen gas uit de gleufjes komt?	<ul style="list-style-type: none">- De gastoevoer is afgesloten door tussenliggende kranen.- Als het gas afkomstig is uit een gasfles, dan kan deze leeg zijn.	<ul style="list-style-type: none">- De mogelijk tussenliggende kranen opendraaien.- De lege gasfles vervangen door een volle.
... indien het in de keuken naar gas ruikt?	<ul style="list-style-type: none">- Er staat een kraan open.- Een mogelijk lek in de koppeling met de gasfles.	<ul style="list-style-type: none">- Controleren of dit zo is.- Nagaan of de koppeling degelijk is.
... indien de beveiligingen van de verschillende branders niet werken?	<ul style="list-style-type: none">- U heeft de knop niet voldoende ingedrukt gehouden.- De gleufjes van de gasbranders zijn vuil.	<ul style="list-style-type: none">- Wanneer de brander eenmaal is aangestoken, houdt u de knop enkele seconden extra ingedrukt.- Reinigt u de gleufjes van de gasbranders.

In het geval u onze Technische Dienst belt, gelieve aan te geven:

E – NR

FD

Deze aanduidingen staan op de typesplaat van uw kookplaat,
welke zich bevindt aan de onderzijde van uw kookplaat.

Garantievoorwaarden

De garantievoorwaarden van toepassing op dit apparaat zijn de voorwaarden zoals die zijn bepaald door de vertegenwoordiging van ons bedrijf in het land van aankoop. Indien gewenst, zal de verkoper bij wie u het apparaat heeft gekocht te allen tijde bereid zijn u de desbetreffende details te verschaffen.

Om gebruik te maken van de garantie, dient u in ieder geval de aankoopbon te overleggen.

Recht op wijzigingen voorbehouden.