

**GB**

*Ceramic hob operating and  
installation guide*

**FR**

*Guide d'utilisation et d'installation  
de votre table vitrocéramique*

**PT**

*Guia de utilização e de instalação  
da sua mesa de grelhar munida de  
vidro cerâmico*

**GR**

*Οδηγός χρήσης και εγκατάστασης  
των ναλοκεραμικών εστιών της  
κουζίνας σας*

# *Brandt*

**230 V 50Hz**

**TV200.....3 kW**

**TV210.....6,5 kW**

**TV211.....6,9 kW**

**TV213.....6,9 kW**

# List of contents

Using your hob in complete safety.....	3
Installing your hob in complete safety.....	4-5
Using your hob in all simplicity.....	6
The best way to use your ceramic hob.....	7
Small problems and solutions.....	8
Preserving and maintaining your hob.....	9
Cooking.....	10

*In this Manual,*



*displays safety  
instructions*



*displays tips and hints*

---

Dear Customer,

Thank you for purchasing a Brandt hob.

Our research teams have designed for you a new generation of appliances for pleasurable cooking every day.

With pure lines and a modern design, your new fits perfectly into your kitchen and is a perfect combination of easiness of use and cooking performance.

You will also find in the Brandt range a wide selection of ovens, extractor hoods, dishwashers and refrigerators that you can coordinate with your new Brandt hob.

Of course, constantly concerned with better satisfying your requirements, our consumer department can answer all your questions and welcomes all your suggestions (details at the end of this booklet).

At the cutting edge of innovation, Brandt contributes to the quality of daily life by giving you constantly improving products that are simple to use, respect the environment and are well-designed and reliable

BRANDT.

# Using your hob in complete safety

We have designed this hob for private use in homes.

With a view to constantly improving our products, we reserve the right to make any changes to their technical, program or aesthetic features connected with their technical evolution.

These hobs are exclusively designed for cooking drinks and foodstuffs and contain no asbestos based components.



**If a crack appears in the glass surface, disconnect the appliance immediately to avoid any risk of electric shock. For disconnecting, remove the fuses or use the cutout switch.**

**Do not re-use your hob until the glass surface has been changed.**



**Your hob must never be used as a storage space for any products whatsoever.**



**When cooking never use aluminium foil and never place products wrapped in aluminium foil or products deep-frozen in aluminium packs on the hob.**

**The aluminium will melt and damage your appliance irreparably.**



Leave pans on your frame or plate (depending on the model).

Do not look at the halogen lamps in the cooking zones for long periods



**Do not connect electrical**

appliances on plugs close to the hob. Make sure that the power cable is not in contact with any heating zones.

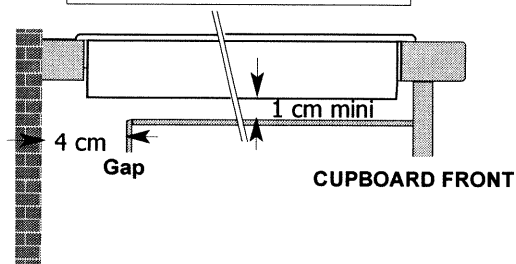
# Installing your hob in complete safety

## Choice of installation

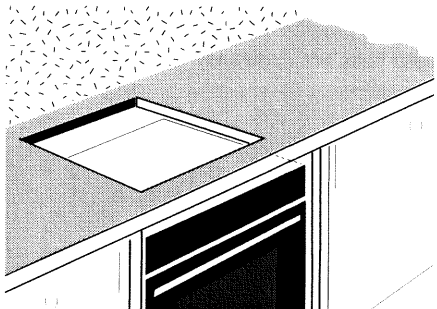
According to the layout of your kitchen, you should install your hob:

The unit must be installed so that the mains plug is easily accessible.

### Above a cupboard



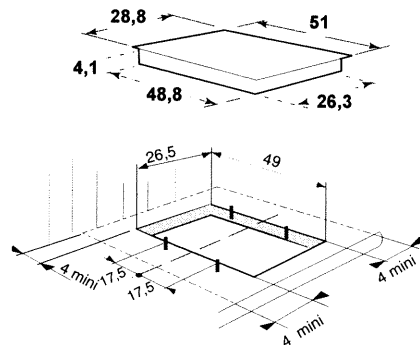
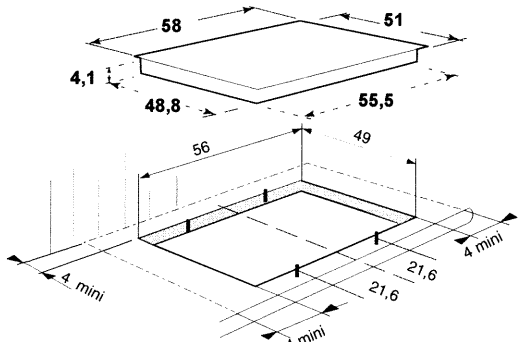
### Above an oven



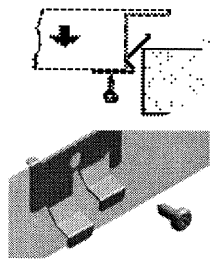
## Fitting

dimensions in cm

The hob can be fitted directly into the worktop above an oven placed in its upper position (Minimum distance 10 mm).

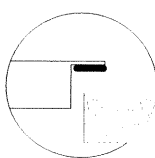


Depending on the clip model provided in the bag:



fix the clips onto  
the hob

Screw the clips into  
position as shown  
below



A seal exists for preventing any  
humidity getting under the hob.  
-Stick the seal under the rim of the  
hob and lower the hob into position  
on the worktop.  
-This seal is supplied in the sachet;  
stick it in place beneath the hob.

# Installing your hob in complete safety

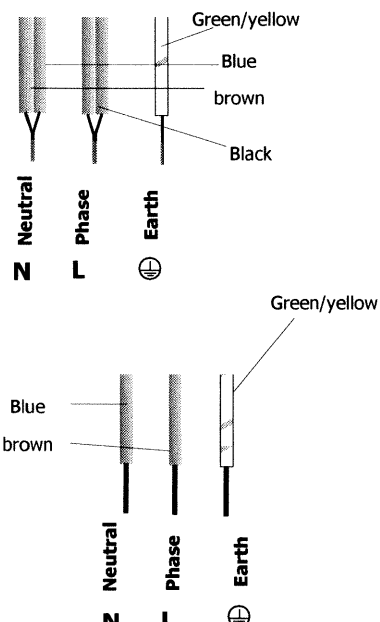
## Connection

These hobs are delivered with type H 05 VVF power cable (1.5mm<sup>2</sup>) with 3/5 conductors (including a green/yellow earth wire), which must be connected to the power supply via a plug that complies with publication CEI 83 or an all-pole cut-out unit with contacts that open by at least 3mm.

If the cable is damaged, it must be replaced by the manufacturers, their After Sales Service or another similarly qualified person for avoiding any possible risk of accident.

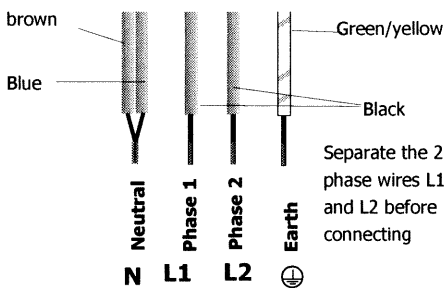
When connected to 400 V2N three-phase, if you hob malfunctions, check that the neutral cable is properly connected.

### - 230 V monophase fuse 32 Amp



### - 230 V monophase fuse 16 Amp

### - 400 V 2N three-phase fuse : 16 Amp



**230 V~ 50 Hz**

### Total energy consumption

**TV200.....3 kW**

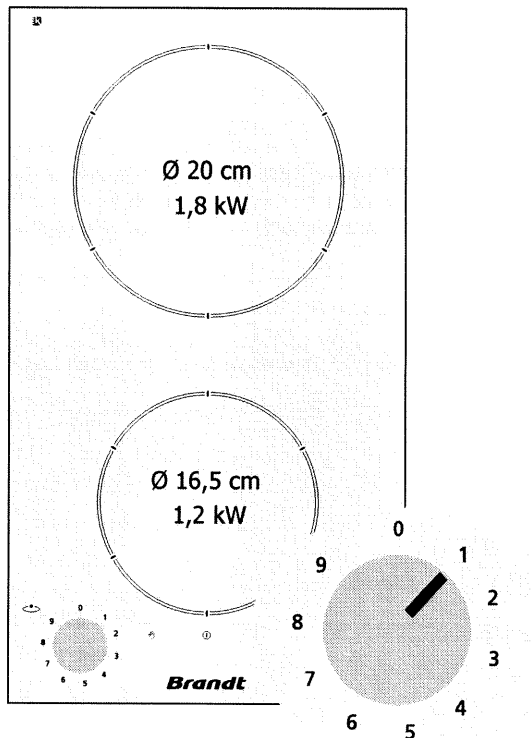
**TV210.....6,5 kW**

**TV211.....6,9 kW**

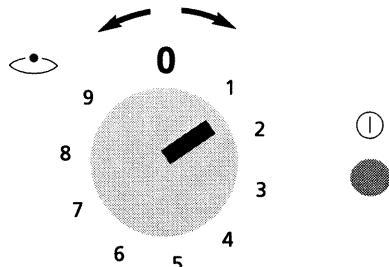
**TV213.....6,9 kW**

# Using your hob in all simplicity

## TV 200



## Start/Stop



## Residual heat indicator



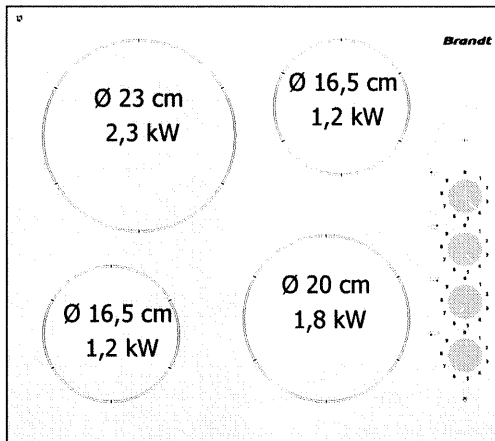
As long as a cooking zone stays hot, the light on the display that corresponds to the zone in question stays lit.

When a cooking zone is switched off, but is still hot, the residual heat indicator will blink.

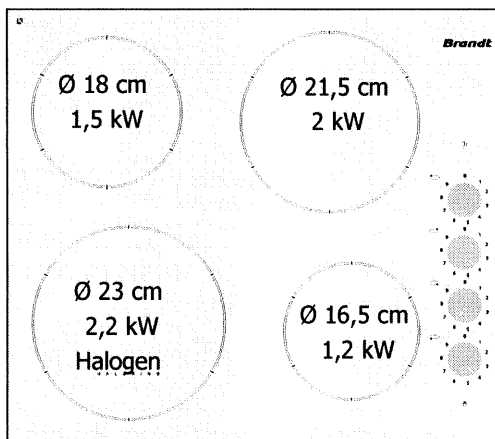
### WARNING

**Do not touch the zone, you may get burnt.**

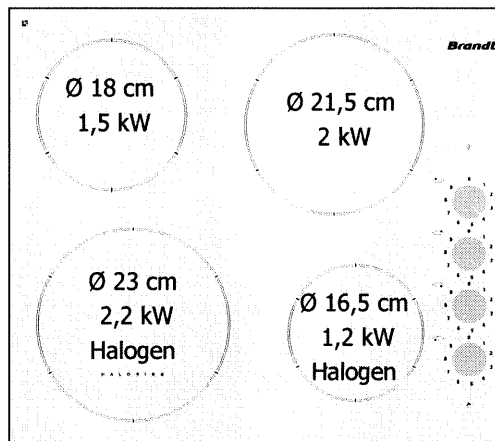
## **TV 210**



## **TV 211**



## **TV 213**

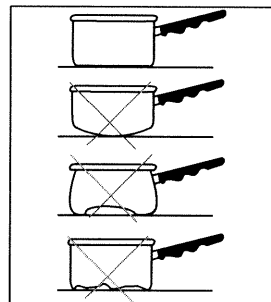


# The best way to use your ceramic hob

Pans and casseroles must be designed for use with electric hobs.

Use pans with flat bases that have good surface contact with the cooking zone surface. They must be made out of:

- Stainless steel with a thick tri-metal or "sandwich" bottom.
- In aluminium with a thick smooth bottom.
- In enamelled steel.



For easy use, we have provided cooking zones specially adapted to your needs, nevertheless:

**However, higher temperatures may be required for:**

- Large quantities
- Cooking with a non-covered casserole.
- Using a glass or ceramic casserole.

**And lower temperatures are required for:**

- Cooking food products that tend to burn easily (start with a low temperature that can always be increased if possible).
- In case of overflowing  
(take the lid off, or remove the pan from the heat, then lower the temperature).

## Energy saving:

To finish off cooking turn the knob back to **0** and leave the pan in place to use up all the accumulated heat (which saves energy).

Use a lid whenever possible to reduce any loss of heat through evaporation.

## Automatic cooking zone temperature adjustment

**The radiant cooking zone is self-regulating.** It switches itself on and off so as to remain at the programmed power. Under these conditions the temperature remains constant and is correctly adapted to the food you are cooking.

The frequency of self-regulation depends on the power being used.

## Minor troubleshooting

**You have doubts about whether your hob is working correctly .... ..... this does not necessarily mean there is a breakdown. Nevertheless, check the following points**

### IF YOU REALIZE THAT

**When you switch on, the fuse blows**

**When you switch on, only one side of the hob works**

### POSSIBLE CAUSES

Your hob is connected incorrectly

Your hob is connected incorrectly

### WHAT SHOULD YOU DO?

Check the connection and make sure it complies with requirements.

# Preserving and maintaining your hob

## ● You must:

**Avoid any shocks** with recipients etc.:

The glass surface is highly resistant but not unbreakable.

**Avoid rubbing** with recipients etc. as in time this will deteriorate the markings on the top of your ceramic hob.

**Avoid using recipients with rough or dinted bases:**

They may hold and transport matter liable to stain or scratch the hob.

**Any such faults, which are not the cause of breakdowns nor make the hob impossible to use, are not included in the guarantee conditions.**

**Place** your recipient **in the middle** of the heating zone.

**Use** a pan of the right size. The diameter of the base must be as big as, or bigger than the cooking zone surface area marked on the ceramic plate.

It is very easy to clean your countertop hob, especially if you follow these few recommendations:

## TYPE OF STAIN

Minor

Accumulated burnt-on stains

Rings and traces of limescale

Burnt-on stains following sugar spillage, melted aluminium or plastic.

## WHAT TO DO

Soak the area to be cleaned with hot water, then wipe it.

Soak the area to be cleaned with hot water, use a special ceramic hob scraper to remove the worst, finish off with the rough side of a cleaning sponge, then wipe it clean.

Apply hot white spirit vinegar on the stain, leave to act then wipe off with a soft cloth.- Use a commercial cleaner.

- Apply a special ceramic hob cleaner on the surface, preferably one which contains silicone (protective action).

## ACCESSORIES EMPLOYED

Cleaning sponges

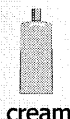
Cleaning sponges  
special ceramic hob  
scraper

Special ceramic hob  
cleaning paste

Special ceramic  
hob cleaner



abrasive-backed sponge



9



ordinary sponge or special sponge for delicate items

DISHES		MAXI	VERY HOT	HOT	MEDIUM	3	2	1	KEEPING WARM
SOUPS	BROTH THICK SOUP	9	8-7	6	5-4				
FISH	STOCK FROZEN	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	
SAUCES	THICK, MADE WITH FLOUR MADE WITH BUTTER AND EGGS (BEARNAISE, HOLLANDAISE)	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	
VEGETABLES	CHICORY, SPINACH PULSES, •••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	
	BOILED POTATOES FRIED POTATOES SAUTE POTATOES DEREFROSTING VEGETABLES	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	
MEAT	THINLY SLICED MEAT FRYING STEAKS GRILLING (CAST IRON GRILL PAN)	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	
DEEP FRYING	FROZEN CHIPS FRESH CHIPS	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	
MISCELLANEOUS	PRESSURE COOKER SEWED FRUIT PANCAKES ••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	
	CUSTARD JAM MILK FRIED EGGS PASTA BABY FOOD IN JARS (BAIN MARIE) STews CREOLE RICE Rice PUDDING	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	



slow cooking  
fast cooking



boil or fry



boil with cover  
add food



# sommaire

Votre table en toute sécurité.....	13
Installez votre table en toute sécurité.....	14-15
Utilisez votre table en toute simplicité.....	16
Utilisez au mieux vos foyers votrocéramique.....	17
Petites pannes et remèdes.....	18
Comment préserver et entretenir votre table ?.....	19
Guide de cuisson.....	20

*tout au long de la notice,*



*vous signale les  
consignes de sécurité,*



*vous signale les conseils  
et les astuces*

Chère Cliente, Cher Client,

Vous venez d'acquérir une table BRANDT et nous vous en remercions.

Nos équipes de recherche ont conçu pour vous une nouvelle génération d'appareils pour cuisiner chaque jour avec plaisir.

Avec des lignes pures et une esthétique moderne, votre nouvelle table BRANDT s'intègre harmonieusement dans votre cuisine et allie parfaitement facilité d'utilisation et performances de cuisson.

Vous trouverez également dans la gamme des produits Brandt, un vaste choix de fours, de hottes aspirantes, de lave-vaisselle et de réfrigérateurs intégrables, que vous pourrez coordonner à votre nouvelle table BRANDT.

Bien entendu, dans un souci permanent de satisfaire au mieux vos exigences vis à vis de nos produits, notre service consommateurs est à votre disposition et à votre écoute pour répondre à toutes vos questions ou suggestions (coordonnées à la fin de ce livret).

A la pointe de l'innovation, Brandt contribue ainsi à l'amélioration de la qualité de la vie quotidienne en vous apportant des produits toujours plus performants, simples d'utilisation, respectueux de l'environnement, esthétiques et fiables.

La Marque BRANDT.

# Votre table en toute sécurité

Nous avons conçu cette table de cuisson pour une utilisation par des particuliers dans un lieu d'habitation.

Dans le souci d'une amélioration constante de nos produits, nous nous réservons le droit d'apporter à leurs caractéristiques techniques, fonctionnelles ou esthétiques toutes modifications liées à l'évolution technique.

Ces tables de cuisson destinées exclusivement à la cuisson des boissons et denrées alimentaires ne contiennent aucun composant à base d'amiante.

 Si une fêlure dans la surface du verre apparaît, déconnectez immédiatement l'appareil , pour éviter un risque de choc électrique

Pour cela enlevez les fusibles ou actionnez le disjoncteur

**Ne plus utiliser votre table avant changement du dessus verre.**

 La table ne doit pas servir à entreposer quoi que ce soit.

 Pour la cuisson, n'utilisez jamais de feuille de papier d'aluminium, ou ne placez jamais directement sur la table des produits emballés avec de l'aluminium ou produit congelé en barquette aluminium.

L'aluminium fondrait et endommagerait définitivement votre appareil.

 Ne pas mettre de casseroles sur votre cadre ou enjoliveur (suivant modèle)  
**Ne pas regarder fixement** les lampes halogènes des zones de cuisson.

 **Ne pas brancher** des appareils électriques sur une prise de courant située à proximité: assurez-vous que le câble d'alimentation n'est pas en contact avec les zones de cuisson.

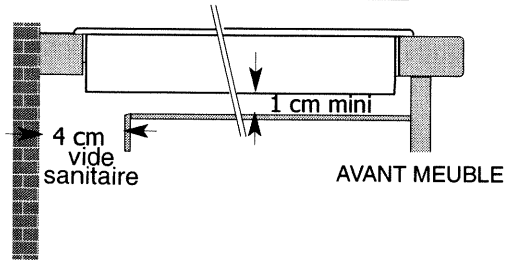
# Installer votre table en toute sécurité

## Choix d'installation

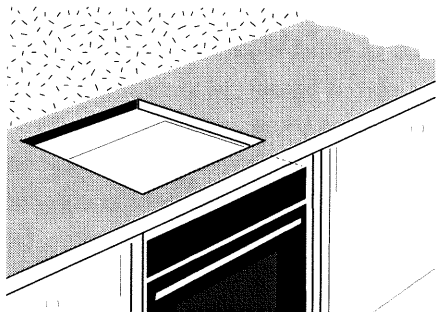
En fonction de la disposition de votre cuisine, vous allez installer votre table :

L'appareil doit être placé de manière à ce que la fiche de prise de courant soit accessible

### Au dessus d'un meuble avec porte

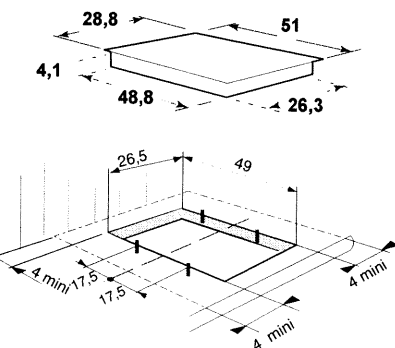
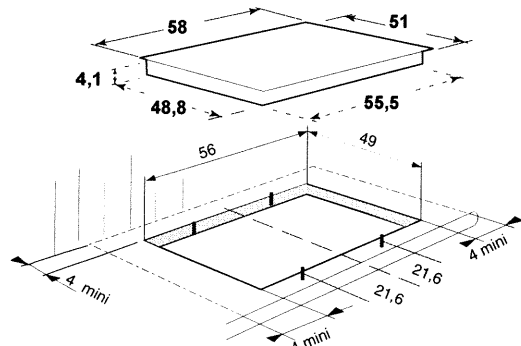


### Au dessus d'un four

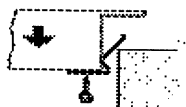


## Encastrement

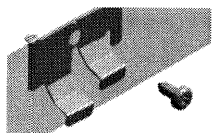
cotes en cm



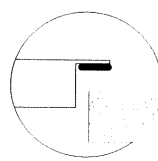
Suivant le modèle des clips fournis dans la pochette :



A visser sur la table



A visser sur le plan de travail conformément aux positions.



Un joint garantit l'étanchéité avec le plan de travail.

-Ce joint est collé sous votre table, insérez directement la table dans la découpe.

-Ce joint est fourni dans la pochette, collez celui-ci sous la table .

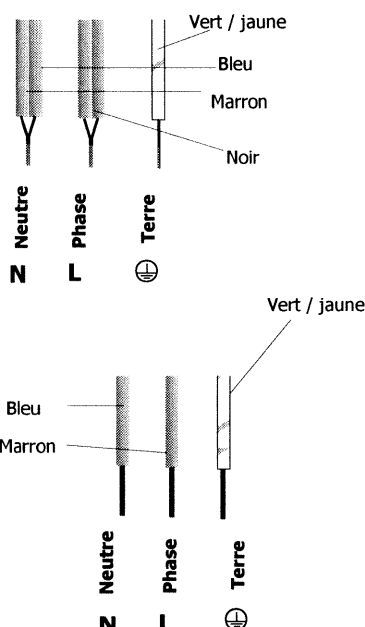
## Branchement

Ces tables doivent être branchées sur le réseau par l'intermédiaire d'une prise de courant conforme à la publication CEI 83 ou d'un dispositif à coupure omnipolaire ayant une distance d'ouverture des contacts d'au moins 3 mm.

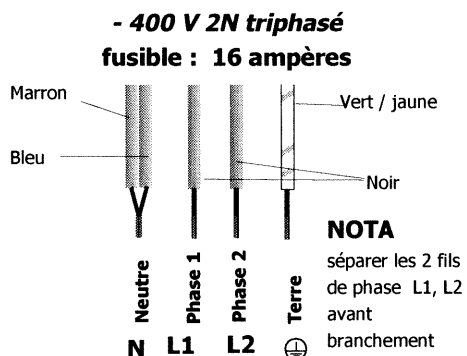
Si le câble est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son SAV, une personne de qualification similaire afin d'éviter un danger.

Lors d'un branchement 400 V2N triphasé, en cas de dysfonctionnement de votre table vérifier que le fil neutre est bien connecté.

**- 230 V monophasé**  
**fusible : 32 ampères**



**- 230 V monophasé**  
**fusible : 16 ampères**



**230 V~ 50 Hz**

**Puissance électrique totale absorbée:**

**TV200.....3 kW**

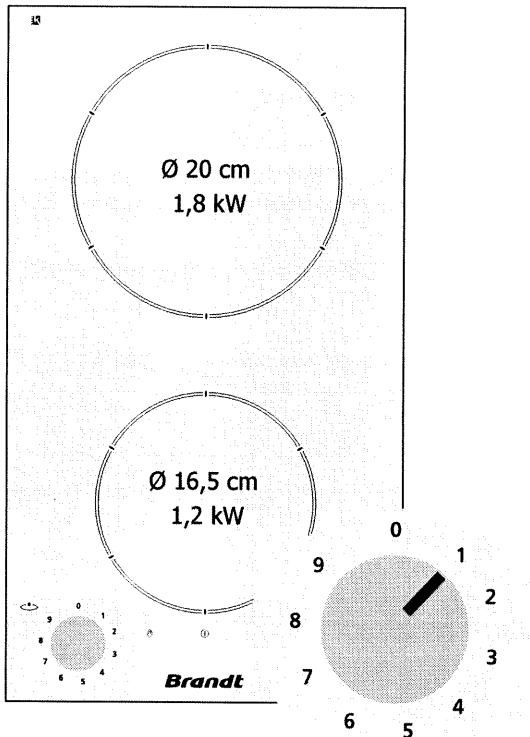
**TV210.....6,5 kW**

**TV211.....6,9 kW**

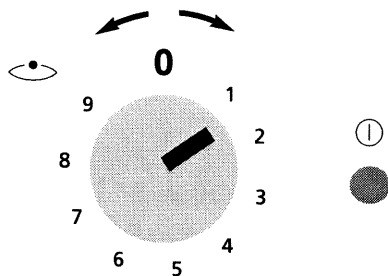
**TV213.....6,9 kW**

# Utiliser votre table en toute simplicité

## TV 200



### Mise en marche Arrêt



### Indicateur de chaleur résiduelle



Aussi longtemps qu'une zone de cuisson en marche est brûlante, le voyant correspondant à cette zone est allumé dans l'indicateur.

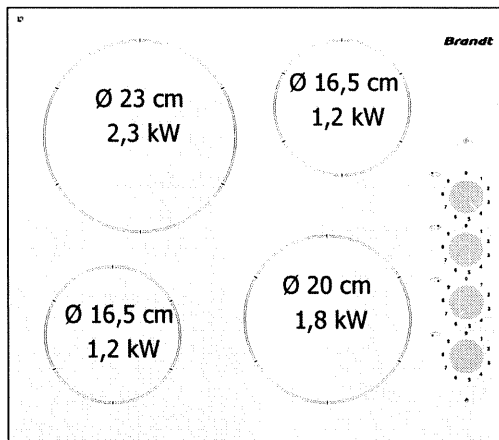
Quand une zone de cuisson est en position arrêt, si sa température est élevée, le voyant de chaleur résiduelle reste allumé.

#### ATTENTION

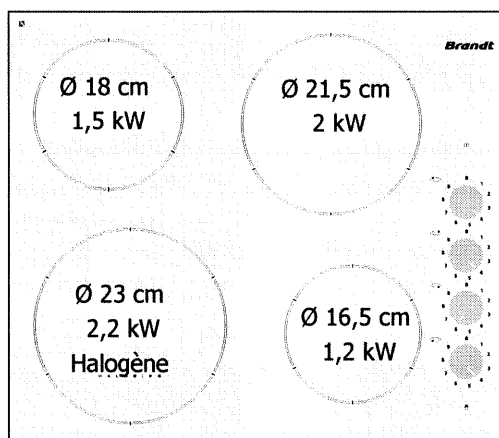
**Ne pas toucher ces zones, risque de brûlures.**

## *Utiliser votre table en toute simplicité*

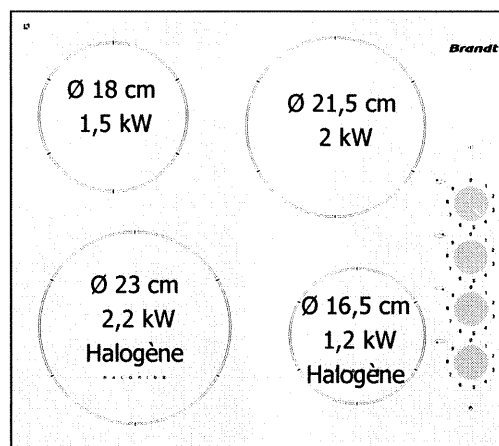
**TV 210**



**TV 211**



**TV 213**

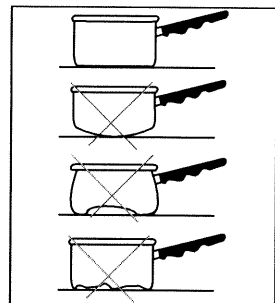


# Utiliser au mieux vos foyers vitroceramique

Les récipients doivent être conçus pour la cuisine à l'électricité.

Utilisez des récipients à fond plat qui épousent parfaitement à la surface du foyer :

- en acier inoxydable avec fond trimétal épais ou "sandwich".
- en aluminium avec fond dressé (lisse) épais.
- en acier émaillé.



Pour votre confort d'utilisation nous avons prévu des zones de cuisson adaptées à vos besoins, néanmoins:

## Un réglage supérieur est nécessaire en cas :

- de quantités importantes
- de cuisssons avec un récipient non couvert
- d'emploi d'une casserole en verre ou en céramique.

## Un réglage inférieur est nécessaire en cas :

- de cuisson d'aliment ayant tendance à brûler facilement  
(commencer avec un réglage plus faible, le réglage pouvant être augmenté si nécessaire).
- de débordement (retirez le couvercle ou enlevez la casserole, puis baissez le réglage).

## Economie d'énergie :

Pour finir la cuisson, placez la manette sur la position **0**, et laissez le récipient en place pour utiliser la chaleur accumulée.(vous ferez ainsi des économies d'énergie).

Utilisez un couvercle le plus souvent possible pour réduire les pertes de chaleur par évaporation.

## Régulation automatique des foyers

**Le foyer radiant se régule automatiquement**, il s'allume et s'éteind pour maintenir la puissance sélectionnée. Ainsi, la température reste homogène et adaptée à la cuisson de vos aliments.  
Enfin, la fréquence de régulation varie selon la puissance sélectionnée.

# Petites pannes et remèdes

**Vous avez un doute sur le bon fonctionnement de votre table .... ..... ceci ne signifie pas forcément qu'il y a une panne. Dans tous les cas, vérifiez les points suivants**

## VOUS CONSTATEZ QUE...

**A la mise en service, votre installation disjoncte.**

**A la mise en service un seul côté de votre table fonctionne.**

## LES CAUSES POSSIBLES

**Le branchement de votre table est défectueux.**

**Le branchement de votre table est défectueux.**

## QUE FAUT-IL FAIRE ?

**Vérifiez votre raccordement ou la conformité du branchement.**

# Comment préserver et entretenir votre table

## ● Vous devez

### **Eviter les chocs** avec les récipients:

La surface verre est très résistante, mais n'est toutefois pas incassable.

**Eviter les frottements** de récipients qui peuvent à la longue générer une dégradation du décor sur le dessus vitrocéramique.

**Eviter Les récipients à fonds rugueux ou bosselés:**

Ils peuvent retenir et transporter des matières qui provoqueront des taches ou des rayures sur la table.

**Ces défauts qui n'entraînent pas un non fonctionnement ou une inaptitude à l'usage, n'entrent pas dans le cadre de la garantie.**

**Centrer** votre récipient sur la zone de cuisson.

**Utiliser** un récipient de taille adaptée **Le diamètre du fond doit être égal ou supérieur au diamètre de la zone sérigraphiée**

## ● Vous ne devez pas

**Poser des ustensiles** en plastique sur la surface de cuisson lorsqu'elles sont encore chaude

**Ranger** dans le meuble situé sous votre table de cuisson, vos produits d'**ENTRETIEN** ou **INFLAMMABLES**.

**Laisser un récipient vide** sur une zone de chauffe.

**Chauffez une boîte de conserve fermée**, elle risque d'éclater, cette précaution est valable bien sûr pour tout mode de cuisson.

**Laisser un récipient contenant** de l'huile ou de la graisse chaude sans surveillance sur les zones de cuisson

Votre table se nettoie facilement, pour vous aider voici quelques conseils :

### TYPES DE SALISSEURS

Légères

Accumulation de salissures recuites

Auréoles et traces de calcaire

Incrustations suite aux débordements de sucre, aluminium, ou plastique fondu

### COMMENT PROCÉDER

Bien détrempier la zone à nettoyer avec de l'eau chaude, puis essuyer.

Bien détrempier la zone à nettoyer avec de l'eau chaude, utiliser un racloir spécial verre pour dégrossir, finir avec le côté grattoir d'une éponge sanitaire, puis essuyer.

- Appliquer du vinaigre d'alcool blanc chaud sur la salissure, laisser agir, essuyer avec un chiffon doux
- Utiliser un produit du commerce

- Appliquer sur la surface un produit spécial verre vitrocéramique, de préférence comportant du silicone (effet protecteur)

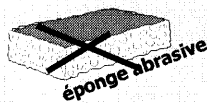
### UTILISEZ

Eponges sanitaires

Eponges sanitaires  
racloir spécial verre

Pâte  
spécial verre  
vitrocéramique

Produit spécial verre  
vitrocéramique



# Guide de cuisson

PRÉPARATIONS		MAXI 9	TRES VIF 8-7	VIF 6	MOYEN 5-4	MUETAGE RECHAUFFAGE 3-2	TENIR AU CHAUD 1
SOUPES	Bouillons ••••• Potages épais •••••						
POISSONS	COURT-BOUILLON ••••• Surgelets •••••						
SAUCES	EPaisse à base de FARINE ••••• AU BEURRE AVEC ŒUFs ••••• (BEARNAISE, HOLLANDAISE)						
LÉGUMES	ENDIVES, ÉPINARDS ••••• LÉGUMES SECS ••••• POMMES DE TERRE À L'EAU ••••• POMMES DE TERRE RISOULÉES ••••• POMMES DE TERRE SAUTÉES ••••• DéCONGÉLATION DE LÉGUMES •••••						
VIANDES	VIANDES PEU ÉPAISSES ••••• STEAKS POELÉS ••••• GRILLADE (GRIL, FONTE) •••••						
FRITURE	FRITES SURGELÉES ••••• FRITES FRAICHES •••••						
VARIANTES	AUTO-CUISEUR ••••• COMPOTES ••••• CRÊPES ••••• CRÈME ANGLAISE ••••• CHOCOLAT FONDU ••••• CONFITURES ••••• LAIT ••••• ŒUFs SUR LE PLAT ••••• PATES ••••• PETITS POTS DE CRÈME (BAIN MARIE) Ragoûts ••••• Riz Croustillant ••••• Riz au LAIT •••••						

bouillir avec couvercle  
 bouillir ou frire  
 mettre les aliments  
 cuire douce  
 cuire vive



# Sumário

<b>A sua mesa em total segurança.....</b>	<b>23</b>
<b>Instale facilmente a sua mesa.....</b>	<b>24-25</b>
<b>Utilize a sua mesa com toda a facilidade.....</b>	<b>26</b>
<b>Utilização correcta do foco de vidro cerâmico.....</b>	<b>27</b>
<b>Pequenas avarias e remédios.....</b>	<b>28</b>
<b>Como resguardar e manter a sua placa limpa?.....</b>	<b>29</b>
<b>Guia de cozedura.....</b>	<b>30</b>

*Neste manual, os símbolos abaixo identificam:*



*as instruções de  
segurança,*



*os conselhos e astúcias*

Cara cliente, caro cliente,

Acabou de adquirir uma placa BRANDT pelo que lhe agradecemos.

As nossas equipas de pesquisa conceberam para si uma nova geração de aparelhos para poder cozinhlar todos os dias com gosto.

Com linhas puras e uma estética moderna, a sua nova placa BRANDT integra-se harmoniosamente na sua cozinha e alia perfeitamente facilidade de utilização e bons resultados de cozedura.

Encontrará igualmente na gama de produtos Brandt, uma grande escolha de fornos, de aspiradores de fumo, de lava-loiças e de frigoríficos integráveis que poderá combinar com a sua nova placa BRANDT.

Evidentemente, com a preocupação permanente de satisfazer o melhor possível as exigências relativas aos nossos produtos, o nosso serviço de consumidores está à sua disposição e à sua escuta para responder a todas as suas perguntas ou atender as suas sugestões (morada no fim deste manual).

Na ponta da inovação, Brandt contribui assim para a melhoria da qualidade do seu quotidiano fornecendo-lhe produtos cada vez mais eficazes, de utilização fácil, que protegem o ambiente e que são estéticos e fiáveis.

A Marca BRANDT.

# A sua mesa em total segurança

Concebemos esta mesa de cozedura para ser utilizada por particulares em locais de habitação.

Com a preocupação de aperfeiçoar constantemente o desempenho dos nossos produtos, reservamo-nos o direito de modificar as suas características técnicas, funcionais ou estéticas que dependem da evolução da técnica.

Estas mesas de cozedura destinam-se exclusivamente à cozedura de bebidas e géneros alimentícios e não contêm nenhum componente à base de amianto.

 Se aparecer uma fenda na superfície do vidro da sua mesa, desligue imediatamente o aparelho para evitar o risco de choque eléctrico. Para este efeito retire os fusíveis ou corte o disjuntor.

*Não volte a utilizar a sua mesa antes de ter mudado o vidro.*

 A mesa não deve ser utilizada para pousar seja o que for.

 Não utilize nunca papel de alumínio para cozer os alimentos, nem pouse directamente sobre a mesa produtos embalados com papel de alumínio ou produtos congelados em caixas de alumínio.

O alumínio derreteria danificando definitivamente o seu aparelho.

 Não pôr caçarolas sobre o caixilho ou tampão (consoante o modelo).

**Observar fixamente** as lâmpadas halogéneas das zonas de cozedura..

 **Não ligar** aparelhos eléctricos numa tomada de corrente situada nas proximidades da mesa, assegure-se de que o cabo de alimentação não esteja em contacto com as zonas de cozedura.

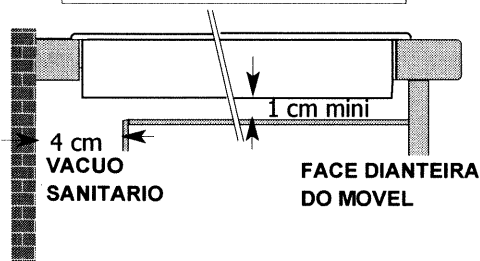
# Instale a sua mesa com o máximo de segurança

## Escolha da instalação

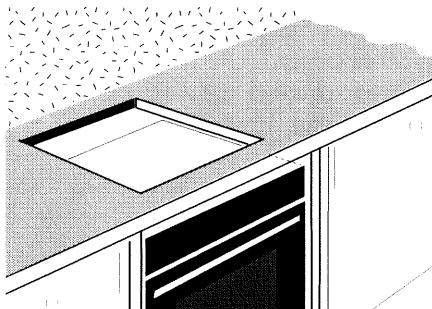
Consoante a disposição da sua cozinha, instalará a sua placa:

O aparelho deve ser instalado de modo a que a ficha da tomada de corrente seja acessível.

### Por cima de um móvel com porta



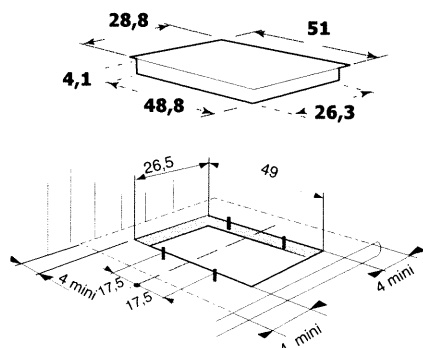
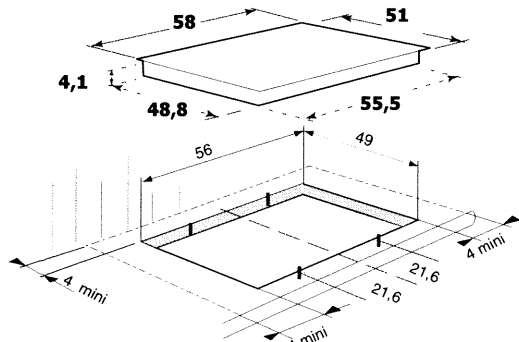
### Por cima de um forno



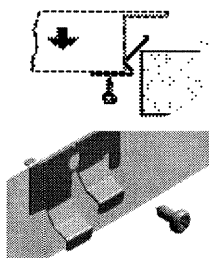
## Encastre

Cotas em cm

A placa poderá ser encastrada directamente na bancada, sobre o forno, desde que fique a uma distância mínima de 10 mm deste.

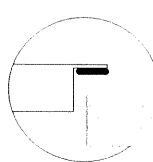


Consoante o modelo, fornecem-se agrafos dentro de um saquinho de plástico:



Fixe os agrafos fornecidos no saquinho de plástico

Aparafuse os agrafos segundo as posições apresentadas abaixo



Uma junta garante a impermeabilidade em relação ao plano de trabalho.

- Esta junta está colada sobre a mesa de cozedura, insira a mesa directamente no recorte.
- Esta junta encontra-se no saquinho de plástico que vem junto na embalagem da mesa.

# *Instale a sua mesa com o máximo de segurança*

## Ligação

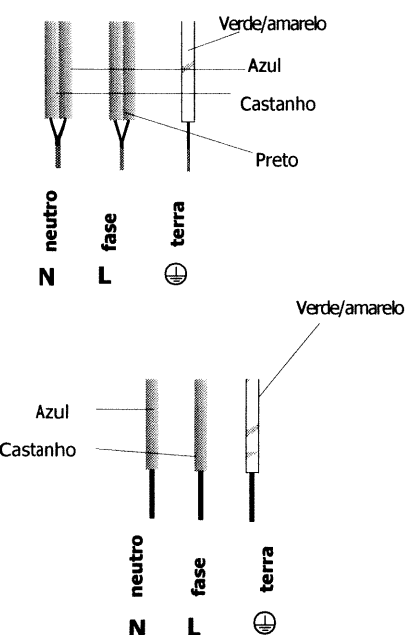
Estas mesas devem ser ligadas à rede pública por intermédio de uma tomada de corrente conforme à publicação CEI 83, ou através de um dispositivo de corte omnipolar disposto de uma distância de abertura entre os contactos de pelo menos 3 mm.

Se o cabo estiver estragado deve ser substituído pelo fabricante, pelo respectivo Serviço de Apóis Venda ou por pessoa de qualificação similar a fim de evitar acidentes.

Quando se liga a mesa à corrente trifásica de 400 V2N, em caso de anomalia verifique se o fio do neutro está bem conectado. Estas precauções também são válidas para os outros aparelhos electrónicos que possui.

### **- 230 V monofásica**

fusível : 32 amperes

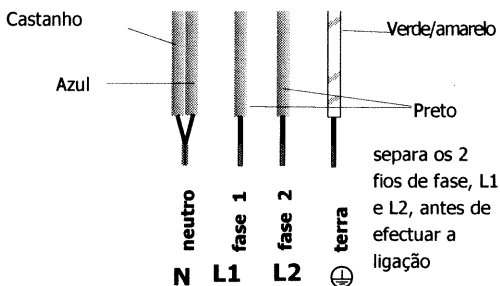


### **- 230 V monofásica**

fusível : 16 amperes

### **- 400 V 2N trifásica**

fusível : 16 amperes



### **230 V~ 50 Hz**

#### **Potência eléctrica total**

##### **absorvida**

**TV200.....3 kW**

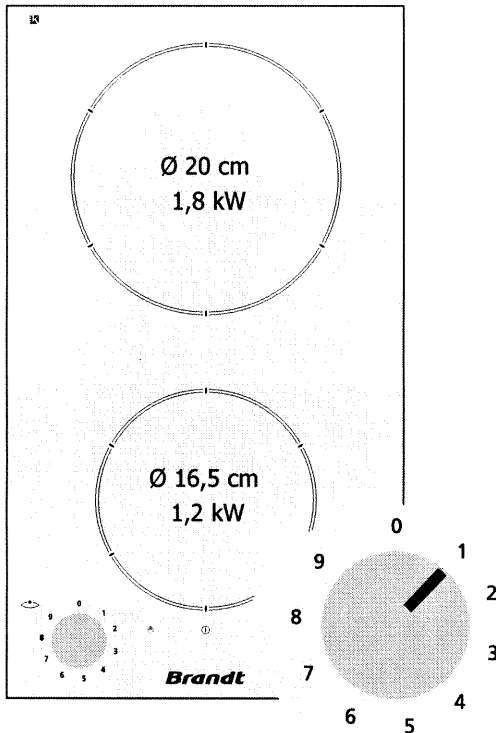
**TV210.....6,5 kW**

**TV211.....6,9 kW**

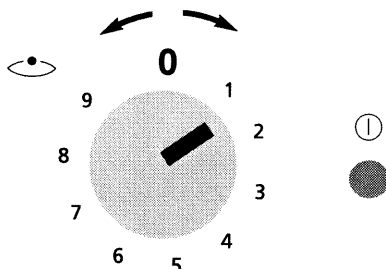
**TV213.....6,9 kW**

# Utilize a sua mesa com toda a facilidade

**TV 200**



**Botão ligar/desligar**



**Indicador de calor residual**

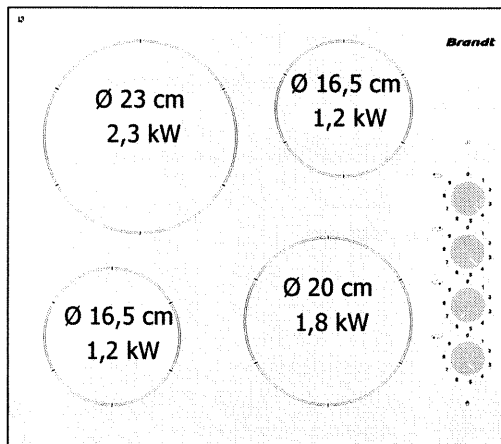
Enquanto uma zona de cozedura, em funcionamento, estiver muito quente, o indicador luminoso correspondente mantém-se aceso. Quando uma zona de cozedura está desligada, se a temperatura for muito alta, o indicador luminoso de calor residual acende por intermitência.

## **ATENÇÃO**

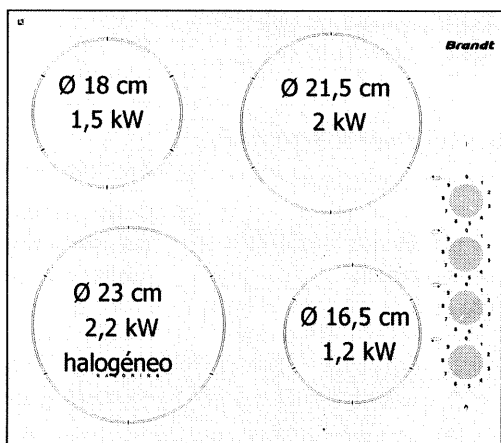
**Não toque nestas zonas, pode queimar-se.**

*Utilize a sua mesa com toda a facilidade*

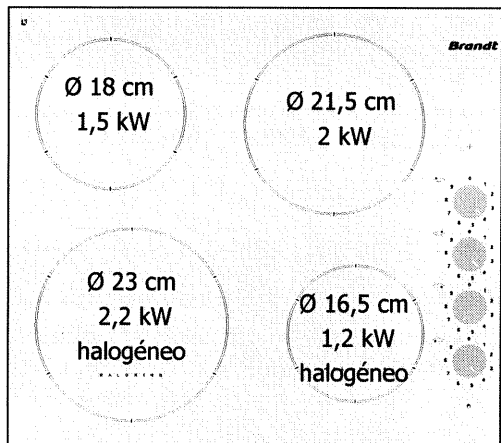
### TV 210



### TV 211



### TV 213



# **Utilização correcta dos seus recipientes**

Os recipientes devem ser próprios para cozinhar a electricidade.

Utilize recipientes de fundo plano que assentem perfeitamente sobre a superfície da placa :

- em aço inoxidável com fundo em três metais, grosso ou com várias camadas,
- em alumínio com fundo liso e grosso,
- em aço esmaltado.

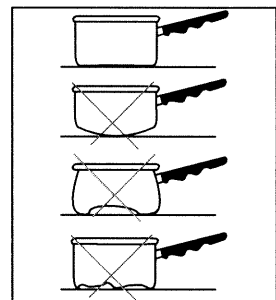
Para um uso confortável previmos zonas de cozedura adequadas às suas necessidades, no entanto:

## **É necessário aumentar a regulação em caso:**

- de grandes quantidades
- de cozinhados em recipiente não coberto
- do emprego de caçarolas de vidro ou de cerâmica.

## **É necessário diminuir a regulação em caso:**

- de cozedura de alimentos que queimam facilmente (começar por regular em potência mais fraca e, se necessário, aumentar a potência).
- de transbordamento (retire a tampa ou retire a caçarola, em seguida regule em potência mais baixa).



## **Economia de energia:**

Para terminar a cozedura, coloque a manete em posição 0, e deixe o recipiente sobre a zona para utilizar o calor acumulado (deste modo economiza energia)

Utilize uma tampa sempre que puder para reduzir as perdas de calor por evaporação.

## **Regulação automática dos focos**

**O foco irradiante regula-se automaticamente**, acende-se ou apaga-se para manter a temperatura seleccionada. Deste modo, a temperatura mantém-se homogénea e adaptada à cozedura dos alimentos.  
Além disso, a frequência da regulação varia com a potência seleccionada.

# **Pequenas avarias e remédios**

Tem alguma dúvida quanto ao funcionamento da sua mesa indução... ..... isso não significa necessariamente que existe uma avaria. *Em todos casos, verificar dos seguintes indicações.*

### **VOCÊ CONSTATA QUE ...**

**Ao pôr em funcionamento, o disjuntor da sua instalação salta.**

**Ao pôr em funcionamento só se acende um dos lados da sua mesa.**

### **AS CAUSAS POSSÍVEIS**

**A ligação da sua mesa é defectuosa.**

**A ligação da sua mesa é defectuosa.**

### **O QUE DEVE FAZER?**

**Verifique a ligação ou a conformidade da sua instalação**

# Como resguardar e manter a sua placa limpa?

## ● O que se deve fazer

### **Evitar os choques** com os recipientes:

A superfície de vidro é muito resistente, mas não é inquebrável.

**Evitar roçar os recipientes** sobre a mesa pois com o tempo isto poderá produzir a degradação da decoração aplicada sobre o vidro cerâmico.

### **Evitar o uso de recipientes de fundo rugoso ou amolgados:**

Estes podem reter e transportar matérias que deixarão manchas ou riscos sobre a mesa.

**Estes defeitos, que não interferem com o funcionamento ou a possibilidade de uso, não são cobertos pela garantia.**

Pôr o seu recipiente **no centro** da zona de cozedura.

**Utilizar** um recipiente de tamanho adaptado. **O diâmetro do fundo deve ser igual ou superior ao diâmetro da zona marcada por serigrafia.**

## ● O que não se deve fazer

**Pousar utensílios** de plástico sobre a superfície enquanto esta estiver quente.

**Guardar** no móvel situado por debaixo da mesa de cozedura

produtos de **LIMPEZA** ou **INFLAMAVEIS**.

**Deixar um recipiente vazio** sobre uma zona de cozedura.

**Aquecer uma lata de conservas fechada**, pois esta pode explodir. Esta precaução é válida, evidentemente, para todos os modos de cozedura.

**Deixar um recipiente contendo óleo ou gordura quente** sem vigilância sobre as zonas de cozedura.

A sua mesa limpa-se com facilidade, para o ajudar aqui vão alguns conselhos:

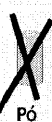
### TIPO DE SUJIDADE

Ligeria

Acumulação de sujidade seca

Manchas e vestígios de calcário

Incrustações residuais de açúcar, alumínio ou plástico derretido



Esponja abrasiva

### COMO PROCEDER

Molhe bem a zona com água quente e em seguida seque-a.

Molhe bem a zona com água quente. Utilize um raspador especial para vidro, esfregue e finalmente seque-a.

- Derrame vinagre branco sobre a sujidade, deixe agir e limpe com um pano macio - ou utilize um produto do mercado.

- Aplique sobre a superfície da placa um produto especial para vidro vitrocerâmico, de preferência composto de silicones (protector).



Creme

### PRODUTOS ACESSÓRIOS A UTILIZAR

Esponja de limpeza

Esfregão ou raspador

Pasta especial para vidro vitrocerâmico

Produto especial para vidro vitrocerâmico



Esponja sanitária ou especial para loiça delicada

# Guia de cozedura

PREPARAÇÕES	MÁXIM.	MUITO FORTE 8-7	FORTE 6	MÉDIO 5-4	LUME BRANDO AQUECER 3-2	MANTER QUENTE 1
<b>SOPAS</b>	CALDOS CREMES ESSPECIAIS	.....	.....	.....	.....	.....
<b>PEIXES</b>	COZIDOS CONGELADOS	.....	.....	.....	.....	.....
<b>MOLHOS</b>	ESPESO À BASE DE FARINHA COM MANTEIGA E OVOS (BEARNES, HOLANDES)	.....	.....	.....	.....	.....
<b>LÉGUMES</b>	ENDIVIAS, ESPINAFRES LEGUMES SECOS	.....	.....	.....	.....	.....
	BATATAS COZIDAS	.....	.....	.....	.....	.....
	BATATAS CORADAS	.....	.....	.....	.....	.....
	BATATAS SALTEADAS	.....	.....	.....	.....	.....
	DESCONGELAÇÃO DE LEGUMES	.....	.....	.....	.....	.....
<b>CARNES</b>	CARNES POCO ESPESSAS	.....	.....	.....	.....	.....
	BIFES NA FRIGIDEIRA	.....	.....	.....	.....	.....
	GRELHADAS (GRELA DE FERRO FUNRIDO)	.....	.....	.....	.....	.....
<b>FRITOS</b>	FRITOS CONGELADOS	.....	.....	.....	.....	.....
	FRITOS FRESCOS	.....	.....	.....	.....	.....
<b>VARIANTES</b>	PANELA DE PRESSÃO	.....	.....	.....	.....	.....
	COMPOTAS	.....	.....	.....	.....	.....
	CREPES	.....	.....	.....	.....	.....
	CHOCOLATE FUNRIDO	.....	.....	.....	.....	.....
	DOCE	.....	.....	.....	.....	.....
	LEITE	.....	.....	.....	.....	.....
	OVOS ESTRELADOS	.....	.....	.....	.....	.....
	MASSAS	.....	.....	.....	.....	.....
	BOLOCOS PARA BEBÉ (BAUNHO)	.....	.....	.....	.....	.....
	GUISSADOS	.....	.....	.....	.....	.....
	ARROZ CRIOLLO	.....	.....	.....	.....	.....
	ARROZ DOCE	.....	.....	.....	.....	.....

 cozedura a lume brando

 cozedura a lume forte

 colocar os alimentos

 colocar os alimentos



# Περιεχόμενα

Οδηγίες ασφαλούς χρήσης των υαλοκεραμικών εστιών της κουζίνας σας.....	<b>33</b>
Οδηγίες ασφαλούς εγκατάστασης των υαλοκεραμικών εστιών της κουζίνας σας.....	<b>34-35</b>
Οδηγίες απλουστευμένης χρήσης των υαλοκεραμικών εστιών της κουζίνας σας.....	<b>36</b>
Πώς να χρησιμοποιείτε καλύτερα τις υαλοκεραμικές εστίες της κουζίνας σας.....	<b>37</b>
Μικροβιλάβες και επισκευές.....	<b>38</b>
Πώς να προφυλάσσετε και να συντηρείτε τις υαλοκεραμικές εστίες της κουζίνας σας.....	<b>39</b>
Οδηγός ψησίματος.....	<b>40</b>

*Μέσα στις οδηγίες χρήσης σας επισημαίνονται λεπτομερώς κάθε φορά*



*οι οδηγίες ασφαλείας,*



*σας δίνονται συμβουλές και σας υποδεικνύονται διάφορα χρήσιμα "τεχνάσματα"*

Αγαπητή Πελάτισσα, Αγαπητέ Πελάτη,

Μόλις αποκτήσατε μία κουζίνα BRANDT και σας ευχαριστούμε γι'αυτό.

Οι ερευνητικές ομάδες μας συνέθεσαν για σας μία νέα γενιά κουζινών, που θα κάνει το καθημερινό σας μαγείρεμα πιο ευχάριστο.

Με γραμμές λιτές και μοντέρνα αισθητική, οι καινούριες υαλοκεραμικές εστίες της κουζίνας σας BRANDT δένουν αρμονικά με τα υπόλοιπα μέρη της κουζίνας σας και συνδυάζουν άψογα απλουστευμένη χρήση και υψηλή απόδοση στο ψήσιμο.

Στην ποικιλία των προϊόντων Brandt, μπορείτε επίσης να βρείτε, μία μεγάλη επιλογή από φούρνους, απορροφήτηρες, πλυντήρια πιάτων και ψυγείων, τα οποία μπορείτε να συνδυάσετε με την καινούρια σας κουζίνα BRANDT.

Έχοντας πάντα ως πρώτο μας μέλημα, την ικανοποίηση του πελάτη μας και επιθυμώντας τα προϊόντα μας να ανταποκρίνονται κατά τον καλύτερο τρόπο στις απαιτήσεις του, η υπηρεσία μας εξυπηρέτησης καταναλωτών βρίσκεται στη διάθεσή σας για να απαντήσει σε τυχόν ερωτήσεις σας, ή να ακούσει τις προτάσεις σας (διευθύνσεις και τηλέφωνα στο τέλος του ριβλίου).

Στην κορυφή της καινοτομίας, η Brandt συμβάλλει με αυτόν τον τρόπο στην καλυτέρευση της ποιότητας της καθημερινής σας ζωής, προσφέροντά σας πάντα προϊόντα υψηλών αποδόσεων, απλουστευμένων στη χρήση τους, σεβόμενων το περιβάλλον, με αισθητική και πιστότητα.

Το σήμα BRANDT.

# Οδηγίες ασφαλούς χρήσης των υαλοκεραμικών εστιών της κουζίνας σας

Σχεδιάσαμε και κατασκευάσαμε τις συγκεκριμένες υαλοκεραμικές εστίες ψησίματος για οικιακή χρήση.

Καθώς κύριο μέλημά μας είναι η σταθερή βελτίωση των προϊόντων μας, διατηρούμε πάντα το δικαίωμα να επέμβουμε στα τεχνικό, λειτουργικό ή αισθητικό μέρος τους, προκειμένου να επιφέρουμε κάθε τροποποίηση υπαγορευόμενη από την εξέλιξη της τεχνολογίας.

Η κατασκευή των συγκεκριμένων υαλοκεραμικών εστιών της κουζίνας σας, που προορίζονται αποκλειστικά για το ψήσιμο υγρών και στερεών τροφών, δεν περιέχει απολύτως κανένα συστατικό αμίαντου.

**⚠ Σε περίπτωση που εμφανιστεί οποιοδήποτε ράγισμα στην επιφάνεια του γυαλιού, προκειμένου να αποφύγετε κάθε κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, διακόψτε αμέσως την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος, κλείνοντας το διακόπτη ασφαλείας ή κατεβάζοντας τον γενικό διακόπτη ασφαλείας.**

**Μα μην χρησιμοποιήσετε την κουζίνα σας, πριν από την αλλαγή του ραγισμένου της γυάλινης πλάκας των υαλοκεραμικών εστιών.**

**⚠ Στην επιφάνεια της κουζίνας δεν πρέπει να τοποθετείτε κανένα αντικείμενο.**

**⚠ Κατά το ψήσιμο, μην χρησιμοποιείτε ποτέ αλουμινόχαρτο, μην τοποθετείτε ποτέ πάνω στις υαλοκεραμικές εστίες της κουζίνας αντικείμενα τυλιγμένα σε αλουμινόχαρτο, ή οποιαδήποτε αλουμινένια συσκευασία, που περιέχει κατεψυγμένες τροφές.**

**Σε μία τέτοια περίπτωση το αλουμίνιο θα λιώσει και θα καταστρέψει τελειωτικά την συσκευή σας.**

**⚠ Να μην τοποθετείτε κατσαρόλες πάνω στα μάτια της κουζίνας ή τα καλύμματά τους (αναλόγως το μοντέλο) Να μην κοιτάτε επίμονα τις λάμπτες αλογόνου, όταν είναι αναμμένες κατά τη διάρκεια των ψησίματος.**

**⚠ Να μην συνδέετε ποτέ ηλεκτρικές συσκευές με πρίζες που βρίσκονται κοντά στις υαλοκεραμικές εστίες της κουζίνας σας: βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδότησης ηλεκτρικού ρεύματος δεν ακούμπα στις εστίες ψησίματος της κουζίνας σας.**

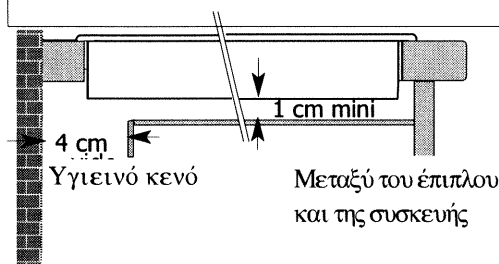
# Ασφαλής εγκατάσταση της κουζίνας σας.

## Επιλογή μέρους εγκατάστασης της κουζίνας σας.

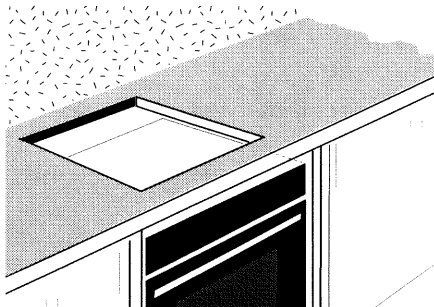
Η συκευή πρέπει να τοποθετηθεί με τέτοιο τρόπο, ώστε η υποδοχή της ηλεκτρικής πρίζας να είναι σε προσιτό σημείο.

Ανάλογα με την διάταξη-διάρθρωση που παρουσιάζει η κουζίνα σας, θα εγκαταστήσετε την πλάκα των υαλοκεραμικών εστιών της κουζίνας σας

### Πάνω από ένα έπιπλο με πόρτα



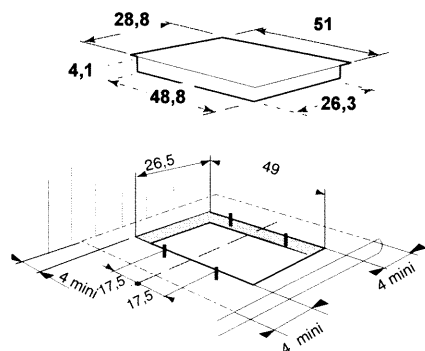
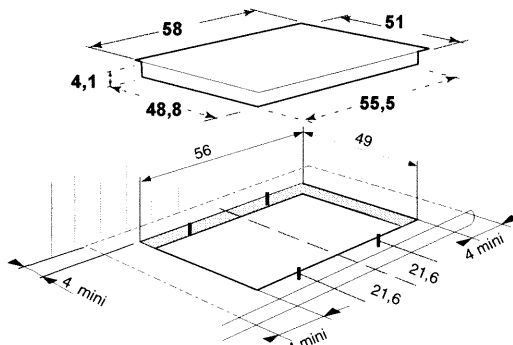
### Πάνω από έναν φούρνο



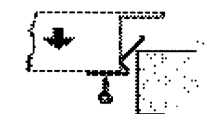
## Εντοιχισμός

### Εκτίμηση σε εκατοστά

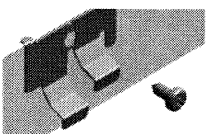
Η κουζίνα μπορεί να ενσωματωθεί απευθείας στον υπόλοιπο πάγκο εργασίας, πάνω από το φούρνο σε όρθια στάση (σε απόσταση όχι μικρότερη από 10 χιλιοστά)



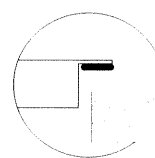
Αναλόγως με το μοντέλο των κλιπς που υπάρχουν στη σακουλίτσα:



Να βιδωθεί πάνω στην πλάκα των εστιών



Να βιδωθεί πάνω στον πάγκο εργασίας, ανάλογα με τη θέση του



Ένα λάστιχο εγγυάται την στεγανότητα με τον υπόλοιπο πάγκο εργασίας.

-Αυτό το λάστιχο βρίσκεται κολλημένο στο κάτω μέρος των υαλοκεραμικών εστιών της κουζίνας σας, τοποθετείστε την πλάκα των υαλοκεραμικών εστιών στην υπόδοχη.

-αυτό το λάστιχο θα το βρίστε στη σακουλίτσα, που βρίσκεται κολλημένη στο κάτω μέρος της πλάκας των υαλοκεραμικών εστιών της κουζίνας σας.

Ασφαλής εγκατάσταση της κουζίνας σας.

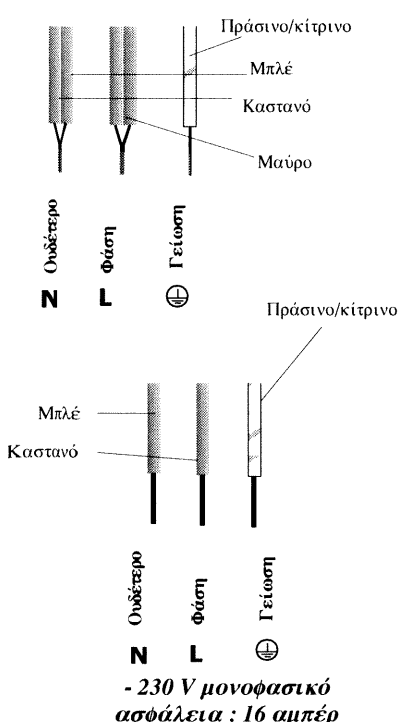
## Ηλεκτρική σύνδεση

Αυτές οι πλάκες κουζίνας πρέπει να συνδεθούν με το ηλεκτρικό δίκτυο, δια μέσου μίας ηλεκτρικής πρίζας, που να πληροί τις προδιαγραφές CEI 83, ή μίας πρίζας πολυπολικής με μία απόσταση, τουλάχιστον 3χιλ, μεταξύ των υποδοχών.

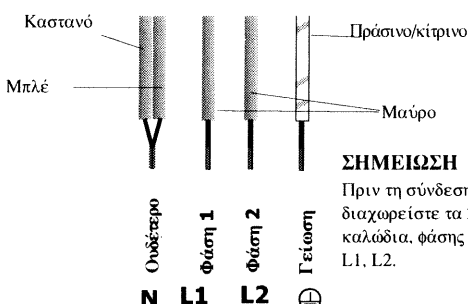
Αν το καλώδιο έχει φθορές, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, ή την υπηρεσία της εταιρίας, εξυπρέτησης πελατών για βλάβες, ή έναν ειδικό τεχνικό, προκειμένου να αποφευχθεί κάθε πιθανός κίνδυνος.

Αν η κουζίνα σας δε λειτουργεί κανονικά, μετά τη σύνδεσή της με τριφασικό ρεύμα 400 V2N, βεβαιωθείτε, ότι το ουδέτερο καλώδιο είναι σωστά συνδεδεμένο.

**- 230 V μονοφασικό  
ασφάλεια : 32 αμπέρ**



**- 400 V 2N τριφασικό  
ασφάλεια : 16 αμπέρ**



**230 V~ 50 Hz**

**Συνολική ηλεκτρική ένταση**

**που απορροφάται :**

**TV200.....3 kW**

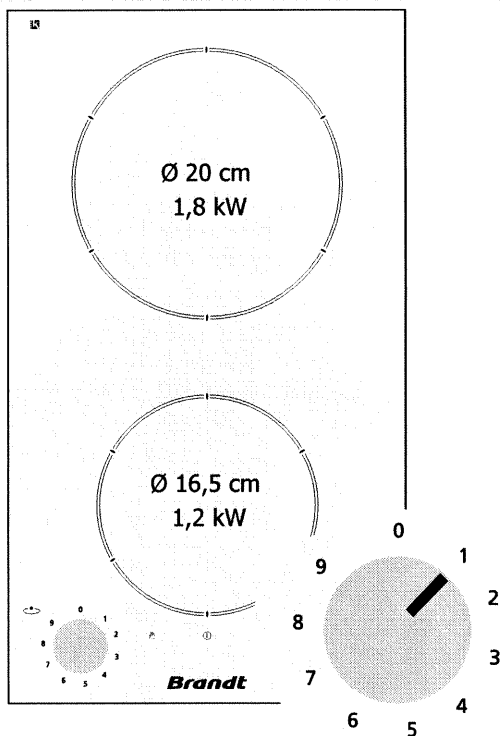
**TV210.....6,5 kW**

**TV211.....6,9 kW**

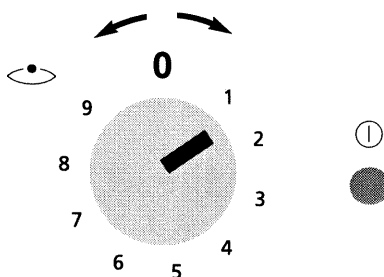
**TV213.....6,9 kW**

# Οδηγίες απλουστευμένης χρήσης των ναλοκεραμικών εστιών της κουζίνας σας

**TV 200**



## Άναμμα και σβήσιμο



## Δείκτης εναπομένουσας θερμοκρασίας

Για όσο διάστημα κάποια εστία ψησίματος είναι σε λειτουργία και καίει, η αντίστοιχη ενδεικτική λυχνία θερμοκρασίας είναι αναφεύγοντα στον πίνακα μηνυμάτων.

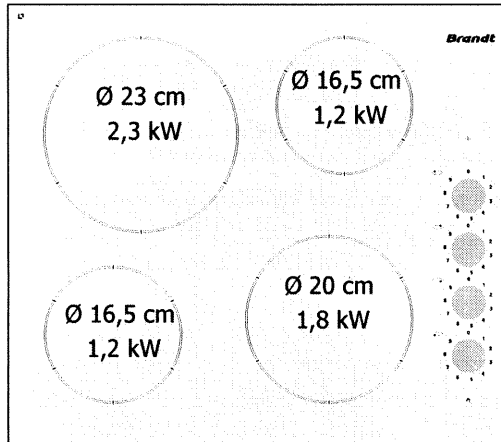
Όταν μία εστία ψησίματος δεν είναι σε λειτουργία, αλλά η θερμοκρασία της είναι υψηλή (λόγω προηγούμενης πιθανής χρήσης), η ενδεικτική λυχνία θερμοκρασίας παραμένει αναφεύγοντα στον πίνακα μηνυμάτων.

### ΠΡΟΣΟΧΗ

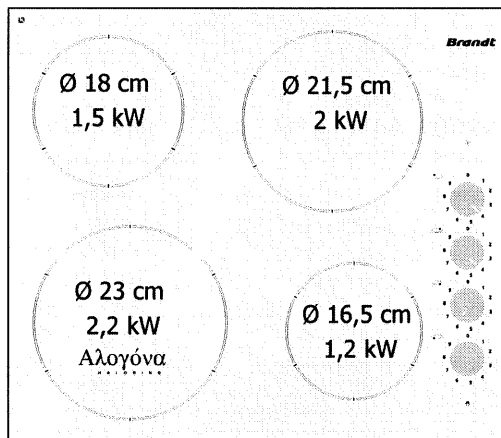
Μην αγγίζετε αυτές τις εστίες, κινδυνεύετε να υποστείτε εγκαύματα

*Οδηγίες απλουστευμένης χρήσης των ναλοκεραμικών εστιών  
της κουζίνας σας*

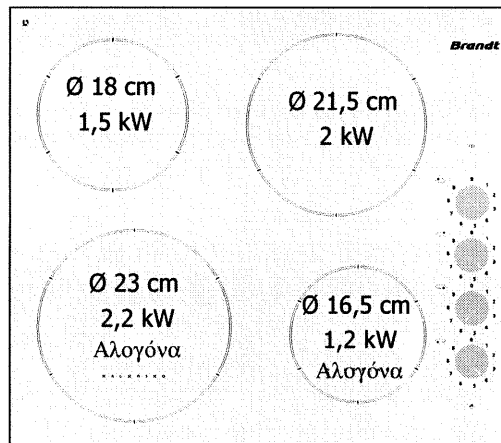
### **TV 210**



### **TV 211**



### **TV 213**

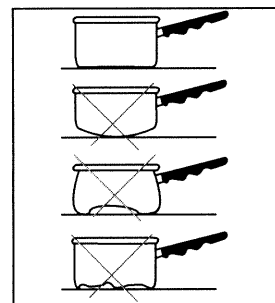


# Πώς να χρησιμοποιείτε καλύτερα τις υαλοκεραμικές εστίες της κουζίνας σας

Τα μαγειρικά σκεύη πρέπει να πληρούν τις προδιαγραφές χρήσης τους σε ηλεκτρικές κουζίνες.

Τα μαγειρικά σκεύη, που χρησιμοποιείτε, πρέπει να εφάπτονται απολύτως της επιφάνειας των εστιών και να είναι κατασκευασμένα:

- από ανοξείδωτο μέταλλο με παχύ πάτο 3 μετάλλων ή "σάντονιτς".
- από αλουμινίου με ίσιο, παχύ πάτο.
- από μέταλλο εμαγιέ.



Για τη δική σας άνετη χρήση, κατασκευάσαμε εστίες ψησίματος που εξυπηρετούν τις ανάγκες σας, παρόλα αυτά:

**Η ρύθμιση δυνατής φωτιάς κρίνεται απαραίτητη σε περίπτωση:**

- μεγάλης ποσότητας μαγειρέματος
- μαγειρέματος φαγητού σε σκεύος χωρίς κάλυψμα
- χρήσης μίας γηλάνινης ή κεραμικής κατσαρόλας.

**Η ρύθμιση χαμηλής φωτιάς κρίνεται**

**απαραίτητη σε περίπτωση:**

- που ψήνονται τροφές, οι οποίες συνήθως καίγονται εύκολα (ξεκινήστε το ψήσιμο σε χαμηλή φωτιά και στη συνέχεια αν είναι απαραίτητο, μπορείτε να ανεβάσετε η φωτιά)
- που το φαγητό ξεχειλίζει-χύνεται (αφαιρέστε το καπάκι, ή πάρτε την κατσαρόλα από τη φωτιά, κατώπιν χαμηλώστε τη φωτιά).

## Εξοικονόμηση ενέργειας:

Κατά το τέλος του ψησίματος, γυρίστε το διακόπτη στη θέση **0** και αφήστε το σκεύος με το φαγητό που μαγειρεύετε στην ίδια θέση, προκειμένου να αποροφήσει την εναπομένουσσα-συσσωρευμένη θερμότητα (έτσι εξοικονομείτε ενέργεια).

Να σκεπάζετε, όσο το δυνατόν συγχύτετα τα φαγητά, κατά τη διάρκεια του ψησίματος τους, ώστε να μειώνεται το ποσό της θερμότητας που χανεται με την εξάπτηση.

## Αυτόματη ρύθμιση των εστιών :

### Η αναψημένη εστία ρυθμίζεται αυτόματα

Ανάβει και σφήνει, μόνη της για να διατηρήσει την ένταση της φωτιάς που έχετε επιλέξει. Μ' αυτόν τον τρόπο, η θερμοκρασία παραμένει ομοιογενής και προσαρμόζεται στις ανάγκες ψησίματος που φράδνας σας. Τέλος, η συχνότητα της αυτόματης ρύθμισης ποικίλλει ανάλογα με την ένταση της φωτιάς που έχετε επιλέξει.

# Μικροβλάβες και επισκευές

Έχετε κάποια αρφιβολία σχετικά με την καλή λειτουργία της πλάκας των υαλοκεραμικών εστιών σας ..... αυτό δε συνεπάγεται απαραίτητα ότι η κουζίνα σας έχει κάποια βλάβη. Σε κάθε περίπτωση βεβαιωθείτε για τα παρακάτω:

## ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΕΤΕ...

**Όταν ανάβετε την κουζίνα σας, Πέφει ο ανόματος γενικός διακόπτης.**

**Όταν ανάβετε την κουζίνα σας, Η μία μόνο πλευρά της πλάκας των υαλοκεραμικών εστιών της κουζίνας σας λειτουργεί.**

## ΤΙΣ ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ

**Δεν έχει γίνει καλή σύνδεση της κουζίνας σας**

**Δεν έχει γίνει καλή σύνδεση της κουζίνας σας**

## ΤΙ ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ;

**Βεβαιωθείτε ότι έχει γίνει η σωστή συνάρμοση και σύνδεση των καλωδίων.**

# Πώς να προφυλάξετε και να διατηρήσετε τις υαλοκεραμικές εστίες της κουζίνας σας

## ● Πρέπει:

Να αποφεύγετε να τοποθετείτε απότομα τα μαγειρικά σκεύη πάνω στις εστίες:

η επιφάνεια του γυαλιού είναι πολύ θερετική, όχι ώμας και άρρηκτη.

Να αποφεύγετε τις τριβές με τα μαγειρικά σκεύη, οι οποίες θα μπορούσαν να προκαλέσουν μία φθορά στον τεντό της επιφάνειας των υαλοκεραμικών εστιών.

Αποφεύγετε να χρησιμοποιείτε σκεύη με πάτο τραχύ ή με πολλά γδαρσίματα:

τα στοιχεία που έχουν τυχόν απορροφηθεί απ' αυτά μπορούν να μεταφερθούν στην επιφάνεια των υαλοκεραμικών εστιών και να προκαλέσουν σ' αυτές λεκέδες και ραγίσματα.

Αυτές οι παραλείψεις, ακόμη κι όταν δεν επιφέρουν τη δυσλειτουργία της κουζίνας σας, δεν καλύπτονται από την προβλεπόμενη εγγύηση.

Κεντράρετε το μαγειρικό σκεύος πάνω στην εστία ψησίματος.

Χρησιμοποιείτε μαγειρικά σκεύη του ιδίου μεγέθους με αυτού των υαλοκεραμικών εστιών ψησίματος.

Η διάμετρος των πάτων των μαγειρικών σκευών πρέπει να είναι ίση ή μεγαλύτερη της διάμετρου

της σπιργαφίας (του σχεδίου, που αντικατοπτρίζει

στην επιφάνεια της κουζίνας σας, τις υαλοκεραμικές εστίες).

## ● Δεν πρέπει:

Να τοποθετείτε πλαστικά εργαλεία μαγειρικής στην επιφάνεια ψησίματος της κουζίνας σας, όσο αυτή, είναι ακόμη ζεστή.

Να τακτοποιείτε στο έπιπλο, που υπάρχει κάτω από τις εστίες της κουζίνας σας, τα προϊόντα ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ή εκείνα που είναι ΕΥΦΛΕΚΤΑ.

Να αφήνετε άδεια μαγειρικά σκεύη στην επιφάνεια ψησίματος των υαλοκεραμικών εστιών σας.

Να ζεσταίνετε κονσέρβες κλειστές, υπάρχει κινδυνός να σπάσουν, αυτή η προφύλαξη ισχύει για κάθε είδους ψήσιμο.

Να αφήνετε στις εστίες ψησίματος ένα μαγειρικό σκεύος με λάδι ή ζεστό λίπος, χωρίς επίβλεψη.

Η επιγάνεια των υαλοκεραμικών εστιών καθαρίζεται εύκολα, για να σας βοηθήσουμε διαβάστε τις παρακάτω συμβουλές μας:

### ΕΙΔΗ ΛΕΚΕΔΩΝ

Απαλοί λεκέδες

Συστάρευτη λεκέδων, που έχουν ψηθεί.

Λεκέδες αλάτων.

Αποξηραμένοι λεκέδες από ζάχαρη, λειωμένο αλουμινίο, ή πλαστικό

### ΤΙ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ

Μουσκέψτε καλά, με ζεστό νερό την περιοχή, που θέλετε να καθαρίσετε και μετά σκουπίστε την.

Μουσκέψτε καλά, με ζεστό νερό την περιοχή, που θέλετε να καθαρίσετε, χρησιμοποιείστε ένα ειδικό ξύντρο από γυαλί για να τρίψετε τους λεκέδες και τα λεπτώστε, κατόπιν σκουπίστε ενός υγιεινού σφουγγαριού, κατόπιν σκουπίστε

- Ρίξτε ξύδι ή ζεστό λευκό οινόπνευμα πάνω στο λεκέ, αφήστε το να δράσει, σκουπίστε με ένα μαλακό σφουγγάρι  
- Χρησιμοποιείστε ένα προϊόν καθαριότητας του εμπορίου.

- Καθαρίστε την επιφάνεια με ένα προϊόν ειδικό για τον καθαρισμό των υαλοκεραμικών εστιών, που να περιέχει, κατά προτίμηση, σιλικόνη (προστατεύει),

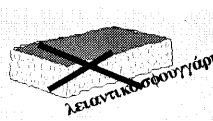
### ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΣΤΕ

Σφουγγάρια υγιεινής

Σύρμα ειδικό για τις υαλοκεραμικές εστίες

κρέμα ειδική για τις υαλοκεραμικές εστίες

Ειδικό πριόν για τις υαλοκεραμικές εστίες



# Οδηγός ψησίματος

Προετοιμασίαι		πλέοντα ώραια 9	πολύ δικαιητικά 8-7	δικαιητικά 6	μεσαίωνα 5-4	πολύ δικαιητικά 3-2	ΣΠΟΡΟΔΙΣΜΟ ΖΕΤΑΜΑ	ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΖΕΤΗΣΗ	1
ΣΟΥΤΙΕΣ	Zουμοί ••••• Πυρτής σούβρες •••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	
ΨΑΡΙΑ	Ψαρίσουπα ••••• Κατεργογέννα •••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	
ΣΑΛΤΣΕΣ	Πυρτής με αλεύρι ••••• Με βούτυρο και αβγά ••••• (ορίζ. τοπ. μπελαρνάς, οιαντές)	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	
ΛΑΧΑΝΙΚΑ	Αιρή, σπανάκια ••••• Οσπρια, •••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	
	Bραστής πατάτες ••••• Πατατές τηγανούτες ••••• Πατατές σπαραγγισμένες ••••• Ανόνωση λαζανικών •••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	
ΚΡΕΑΤΑ	Oλυόνταρα κρέατα ••••• Τηγανογέννες μηριέδες Ψητά κρέατα •••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	
ΤΗΓΑΝΙΣΜΑ	Τηγανητής πατάτες καραμιγένες ••••• Φρέσκες τηγανητές πατάτες •••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	
ΔΙΑΦΟΡΑ	Xύτρη ταχινής τοστός ••••• Κουπούστες ••••• Κρέπες ••••• Κρέψη ανγγελιάς ••••• Λειογενήν σοκολάτα ••••• Μαρμελάδες ••••• Γάλα ••••• Αβγά τηγανούτια ••••• Μακαρόνια ••••• Φορτηγά για μαρούά (πινέν μαριά) Παραγόν ••••• Πίτζι κρέπι ••••• Πυρόγαλο •••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	(από το σωματικό μέρισμα)

40

87x4274

Βράσιμο με σκέτασμα

δυνατή φωτιά

βράσιμο ή τηγάνισμα

δυνατό ψήσιμο

