

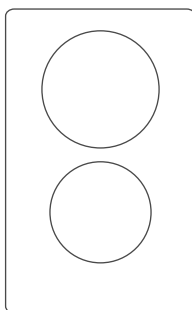
Brandt



MANUEL D'INSTRUCTION	FR
INSTRUCTION MANUAL	EN
MANUAL DE INSTRUCCIONES	SP
NÁVOD K POUŽITÍ	CS
HANDLEIDING	NL
INSTRUKTIONSHÅNDBOG	DA
ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΩΝ	EL
MANUAL DE INSTRUÇÕES	PT
BEDIENUNGSHANDBUCH	DE
MANUALE DIISTRUZIONI	IT
كتيب التعليمات	ARA

**Table de cuisson
Cooking Hob
Cocina vitrocerámica
Varná deska
Kookplaat
Komfur til madlavning
Εστίες Μαγειρέματος
Placa de Vitrocerâmica
Kochfeld
Piano cottura
موقد الطبخ**

BPV6210B
BPV6222B



Brandt

Chère Cliente, Cher Client,

Vous venez d'acquérir un produit **BRANDT** et nous vous remercions de la confiance que vous nous accordez.

Nous avons conçu et fabriqué ce produit en pensant à vous, à votre mode de vie, à vos besoins, pour qu'il réponde au mieux à vos attentes. Nous y avons mis notre savoir-faire, notre esprit d'innovation et toute la passion qui nous anime depuis plus de 60 ans.

Dans un souci permanent de toujours mieux satisfaire vos exigences, notre service consommateurs est à votre disposition et à votre écoute pour répondre à toutes vos questions ou suggestions.

Connectez-vous aussi sur notre site www.brandt.com où vous trouverez nos dernières innovations, ainsi que des informations utiles et complémentaires.

BRANDT est heureux de vous accompagner au quotidien et vous souhaite de profiter pleinement de votre achat.



Important : Avant de mettre votre appareil en marche, veuillez lire attentivement ce guide d'installation et d'utilisation afin de vous familiariser plus rapidement avec son fonctionnement

Sommaire

1. Avant-propos	4
1.1 Avertissement de sécurité	4
1.2 Installation	4
1.2.1 Risque d'électrocution.....	4
1.2.2 Risque de coupure.....	4
1.2.3 Mesures de sécurité importantes	4
1.3 Fonctionnement et entretien	5
1.3.1 Risque d'électrocution.....	5
1.3.2 Danger pour la santé	5
1.3.3 Danger surface chaude	5
1.3.4 Risque de coupure.....	6
1.3.5 Mesures de sécurité importantes	6
2. Introduction Produit.....	8
2.1 Vue de dessus	8
2.2 Bandeau de commandes.....	9
2.3 Principe de fonctionnement.....	9
2.4 Avant l'utilisation de votre nouvelle table de cuisson vitrocéramique	9
2.5 Spécifications techniques	10
3. Fonctionnement du produit	10
3.1 Commandes tactiles	10
3.2 Choisir les bons ustensiles de cuisson	10
3.3 Comment utiliser BPV6222B	11
3.3.1 Commencer la cuisson	11
3.3.2 Après la cuisson	12
3.3.3 Verrouillage des commandes	13
3.3.4 Minuterie	14
3.3.5 Protection contre la surchauffe.....	15
3.3.6 Témoin de chaleur résiduelle	15
3.3.7 Durée de fonctionnement par défaut.....	16
3.4 Comment utiliser BPV6210B.....	16
3.4.1 Démarrer la cuisson	16
3.4.2 Après la cuisson.....	16
4. Instructions de cuisson	16
4.1 Conseils de cuisson	17
4.1.1 Mijoter à feu doux, cuisson du riz	17
4.1.2 Cuisson des steaks	17
4.1.3 Pour les sautés	17
5. Réglages de puissance	17
6. Entretien et nettoyage.....	18
7. Conseils et astuces	19
8. Installation	19
8.1 Sélection de l'équipement d'installation	19
8.2 Avant d'installer les supports de fixation	20
8.3 Précautions	21
8.4 Raccordement de la table de cuisson à l'alimentation secteur	21
9. Relations consommateurs et interventions.....	22
9.1 Relations consommateurs France.....	22
9.2 Interventions France.....	22

1. Avant-propos

1.1 Avertissement de sécurité

Votre sécurité est importante pour nous. Veuillez lire ces informations avant d'utiliser votre table de cuisson.

1.2 Installation

1.2.1 Risque d'électrocution

- Débranchez l'appareil du réseau électrique avant d'effectuer toute opération de maintenance sur l'appareil.
- La connexion à un bon système de câblage à la terre est essentielle et obligatoire.
- Les modifications apportées au système de câblage domestique doivent être effectués uniquement par un électricien qualifié.
- Si ces conseils ne sont pas suivis, cela peut entraîner un choc électrique ou la mort.

1.2.2 Risque de coupure

- Faites attention - les bords du châssis sont tranchants.
- Cela peut entraîner des blessures ou des coupures.

1.2.3 Mesures de sécurité importantes

- Lisez attentivement ces instructions avant d'installer ou d'utiliser cet appareil.
- Aucun matériel ou produits combustibles ne doit être placé sur l'appareil, à aucun moment.
- Veuillez mettre ces informations à disposition de la personne responsable de l'installation de l'appareil car cela pourrait réduire vos coûts d'installation.
- Afin d'éviter tout risque, cet appareil doit être installé conformément à ces instructions d'installation.
- Cet appareil doit être correctement installé et mis à la terre par une personne qualifiée.
- Cet appareil doit être connecté à un circuit qui comprend un sectionneur fournissant une coupure totale de l'alimentation électrique.
- Ne pas installer correctement l'appareil pourrait invalider toute réclamation de garantie ou de responsabilité.

1.3 Fonctionnement et entretien

1.3.1 Risque d'électrocution

- Ne pas faire cuire sur une table de cuisson cassée ou fissurée. Si la surface de la table se brise ou se fissure, éteignez l'appareil immédiatement en le déconnectant de l'alimentation secteur (interrupteur mural) et contactez un technicien qualifié.
- Eteignez la table de cuisson en retirant la prise murale avant l'entretien de l'appareil.
- A défaut de suivre ces conseils, cela peut entraîner un choc électrique ou la mort.

1.3.2 Danger pour la santé

- Cet appareil est conforme aux normes de sécurité électromagnétiques.
- Toutefois, les personnes portant un stimulateur cardiaque ou autres implants électriques (tels que les pompes à insuline) doivent consulter leur médecin ou le fabricant de l'implant avant d'utiliser cet appareil afin de s'assurer que leurs implants ne seront pas affectés par le champ électromagnétique.
- A défaut de suivre ces conseils, cela peut entraîner la mort.

1.3.3 Danger surface chaude

- Lors de l'utilisation, les éléments accessibles de cet appareil deviennent assez chauds et peuvent causer des brûlures.
- Ne laissez pas votre corps, des vêtements ou tout autre élément, autre que les récipients adaptés, être en contact avec la table de cuisson vitrocéramique jusqu'à ce que la surface soit refroidie.
- Les objets métalliques tels que des couteaux, des fourchettes, des cuillères et des couvercles ne doivent pas être placés sur la surface de la table de cuisson, car ils peuvent devenir chauds
- Gardez les enfants loin de l'appareil.
- Les poignées des casseroles peuvent être chaudes. Vérifier que les poignées de casseroles ne surplombent pas d'autres zones de cuisson. Gardez les poignées hors de portée des enfants.
- Le non-respect de ces conseils pourrait entraîner des brûlures.

1.3.4 Risque de coupure

- La lame de rasoir du racloir du plateau de cuisson est exposée lorsque le couvercle de sécurité est retiré. Utilisez le racloir avec une extrême prudence et stockez le dans un endroit sûr et hors de portée des enfants.
- Le non-respect de ces conseils pourrait entraîner des blessures ou coupures.

1.3.5 Mesures de sécurité importantes

- Ne jamais laisser l'appareil sans surveillance lorsqu'il est en marche. Le débordement cause de la fumée et des projections de graisse qui peuvent prendre feu.
- Ne jamais utiliser votre appareil comme surface de travail ou de stockage.
- Ne jamais laisser d'objets ou ustensiles sur l'appareil.
- Ne pas placer ou laisser d'objets magnétisables (par exemple des cartes de crédit, cartes mémoire) ou des dispositifs électroniques (par exemple des ordinateurs, des lecteurs MP3) près de l'appareil, car ils peuvent être affectés par son champ électromagnétique.
- Ne jamais utiliser votre appareil pour réchauffer la pièce.
- Après utilisation, éteignez toujours les zones de cuisson et la table de cuisson comme décrit dans ce manuel. La fonction de détection de casserole n'éteint pas les zones de cuisson lorsque vous retirez les casseroles.
- Ne pas laisser les enfants jouer avec l'appareil ou s'asseoir, se mettre debout, ou monter sur celui-ci.
- Ne pas stocker des objets pouvant intéresser les enfants dans les armoires au-dessus de l'appareil. Les enfants grimpant sur la table de cuisson peuvent se blesser sévèrement.
- Ne pas laisser les enfants seuls ou sans surveillance dans la zone où l'appareil est en cours d'utilisation.
- Les enfants ou les personnes ayant un handicap qui limite leur capacité à utiliser l'appareil doivent avoir une personne responsable et compétente pour les instruire sur l'utilisation de l'appareil. L'instructeur doit être convaincu qu'ils peuvent utiliser l'appareil sans les mettre eux-mêmes ou leur entourage en danger.
- Ne pas réparer ou remplacer quelconque partie de l'appareil à moins d'une recommandation précise dans le manuel. Toute autre réparation doit être effectuée par un technicien qualifié.

- Ne pas utiliser un nettoyeur à vapeur pour nettoyer votre table de cuisson.
- Ne pas placer ou laisser tomber des objets lourds sur votre table de cuisson.
- Ne pas se tenir debout sur la table de cuisson.
- Ne pas utiliser de casseroles avec des bords irréguliers ou des casseroles qui peuvent glisser sur la surface vitrocéramique car cela peut rayer le verre.
- Ne pas utiliser des tampons à récurer ou d'autres agents de nettoyage abrasifs pour nettoyer votre table de cuisson, car ils peuvent rayer le verre céramique.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son distributeur ou une personne qualifiée afin d'éviter tout danger.
- Cet appareil est exclusivement destiné à un usage domestique dans des habitations privées. Il ne peut être utilisé qu'en milieu couvert, fermé et chauffé tel qu'une cuisine ou toute autre pièce répondant aux mêmes spécifications.
- L'utilisation de ce produit dans des locaux communs ou professionnels tels que local de pause de bureau ou atelier, local de camping, hôtel etc. ne répond pas à une utilisation conforme telle que définie par le constructeur.
- **ATTENTION:** L'appareil et ses parties accessibles deviennent chaudes pendant l'utilisation.
- Des précautions doivent être prises pour éviter de toucher les éléments chauffants.
- Les enfants de moins de 8 ans doivent être tenus à l'écart à moins d'être surveillés en permanence.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et des personnes avec des capacités physiques, sensorielles ou mentales restreintes ou avec un manque d'expérience et de connaissances, si elles sont surveillées ou instruites concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et comprennent les risques encourus.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- **ATTENTION:** La cuisson sans surveillance sur une table de cuisson avec de la graisse ou de l'huile peut être dangereux et peut provoquer un incendie. NE JAMAIS essayer d'éteindre un incendie avec de l'eau, mais éteindre l'appareil, puis couvrir la flamme par exemple avec un couvercle ou une couverture anti-feu.

- **ATTENTION:** Risque d'incendie: Ne pas stocker d'éléments sur les surfaces de cuisson.
- **Attention:** Si la surface est fissurée, éteindre l'appareil pour éviter tout risque de choc électrique.
- Ne pas utiliser un nettoyeur à vapeur.
- L'appareil ne doit pas être opéré au moyen d'une minuterie externe ou d'un système de commande à distance séparé.

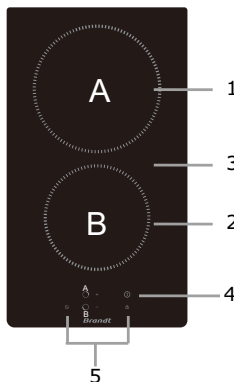
Félicitations pour l'achat de votre nouvelle table vitrocéramique.

Nous vous recommandons de passer un peu de temps pour lire ces Instructions / Manuel d'installation afin de bien comprendre comment installer et utiliser l'appareil correctement. Pour l'installation, veuillez lire la section installation.

Lisez toutes les instructions de sécurité avant utilisation et conservez ce manuel d'instructions / Installation pour une référence ultérieure.

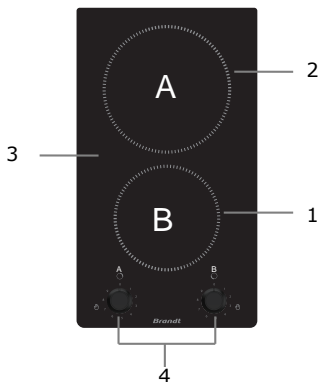
2. Introduction Produit

2.1 Vue de dessus



BPV6222B

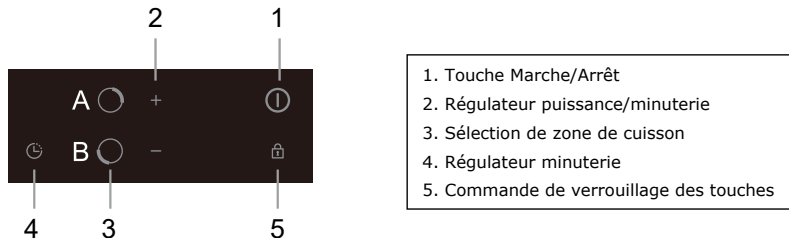
1. Zone 20cm - Max. 1800 W
2. Zone 16.5cm - Max. 1200 W
3. Plaque de verre
4. Marche/Arrêt
5. Bandeau de commande



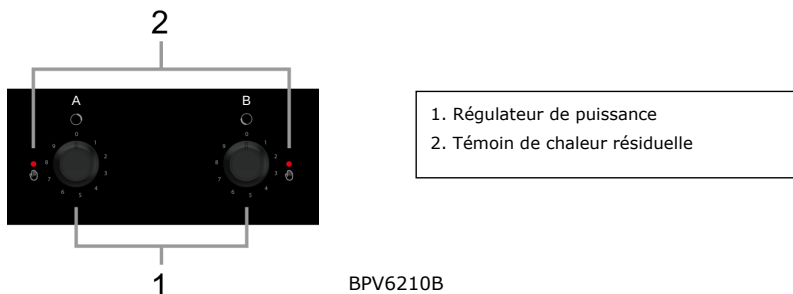
BPV6210B

1. Zone 16.5cm - Max. 1200 W
2. Zone 20cm - Max. 1800 W
3. Plaque de verre
4. Manette de réglage

2.2 Bandeau de commandes



BPV6222B



BPV6210B

2.3 Principe de fonctionnement

Cette table de cuisson vitrocéramique utilise une résistance de chauffe, et ajuste la puissance grâce au réglage par les commandes tactiles ou les commandes à manettes.

2.4 Avant l'utilisation de votre nouvelle table de cuisson vitrocéramique

- Lisez ce guide, en prenant note en particulier de la section « Consignes de sécurité ».
- Retirer tout film de protection qui peut encore être sur votre table vitrocéramique.

2.5 Spécifications techniques

Table de cuisson	BPV6222B
Zones de cuisson	2 Zones
Tension d'alimentation	220-240V~ 50Hz ou 60Hz
Puissance électrique installée	2740-3260 W
Taille du produit LxPxH(mm)	288X510X55
Dimensions d'encastrement AxB (mm)	268X490

Table de cuisson	BPV6210B
Zones de cuisson	2 Zones
Tension d'alimentation	220-240V 50Hz ou 60Hz
Puissance électrique installée	2700-3300 W
Taille du produit LxPxH(mm)	288X510X76
Dimensions d'encastrement AxB (mm)	268X490

Le poids et les dimensions sont approximatifs.

Dans la mesure où nous nous efforçons continuellement d'améliorer nos produits, les spécifications et le design peuvent être modifiés sans préavis.

3. Fonctionnement du produit

3.1 Commandes tactiles

- Les commandes réagissent au toucher, de sorte que vous n'avez pas à exercer de pression.
- Utilisez le bout du doigt, pas la pointe.
- Vous entendrez un bip à chaque fois qu'une touche est activée.
- Assurez-vous que les commandes soient toujours propres et sèches, et qu'il n'y ait pas d'objet (par exemple un ustensile ou un chiffon) qui les recouvre. Même une fine pellicule d'eau peut rendre les commandes difficiles à utiliser.

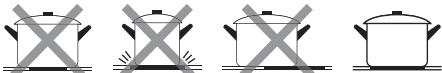


3.2 Choisir les bons ustensiles de cuisson

Ne pas utiliser une batterie de cuisine avec des bords irréguliers ou une base incurvée.



Assurez-vous que la base de votre casserole est lisse, qu'elle se trouve à plat sur la vitre, et qu'elle a la même taille que la zone de cuisson. Centrez toujours votre casserole sur la zone de cuisson.



Soulevez toujours votre casserole hors de la table de cuisson – Ne pas faire glisser, car cela peut rayer le verre.



3.3 Comment utiliser BPV6222B

3.3.1 Commencer la cuisson

Après la mise sous tension, le buzzer émet un bip, tous les voyants sont allumés pendant 1 seconde puis s'éteignent, ce qui indique que la table vitrocéramique est entrée en mode veille.

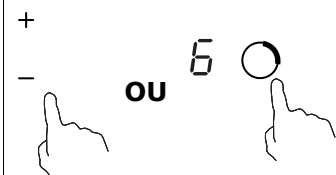
<p>Appuyez sur la touche Marche/Arrêt. Tous les indicateurs affichent "I" pendant 8 secondes. Après 8 secondes ou après avoir pressé n'importe quelle touche, les indicateurs de puissance affichent « I ».</p>	
<p>Placez un récipient approprié sur la zone de cuisson que vous souhaitez utiliser.</p> <ul style="list-style-type: none">Assurez-vous que le fond de la casserole et la surface de la zone de cuisson sont propres et secs.	
<p>Appuyez sur la touche de sélection de la zone de cuisson</p>	
<p>Sélectionnez un réglage de puissance en touchant « - » ou « + ». Après avoir réglé le niveau de puissance désiré, confirmez-le en appuyant sur la touche de sélection de la zone de caisson. Par défaut le niveau de puissance sera automatiquement confirmé après 5 secondes.</p> <ul style="list-style-type: none">En maintenant la touche « - » ou « + », la puissance augmente ou diminue.Accès direct au niveau de puissance "9" en appuyant sur la touche "-" la première fois.Si vous ne choisissez pas un réglage de puissance au bout d'une minute, la table de cuisson vitrocéramique se met automatiquement hors tension. Vous devez alors recommencer depuis l'étape 1.Vous pouvez modifier le réglage de puissance à tout moment pendant la cuisson.	

3.3.2 Après la cuisson

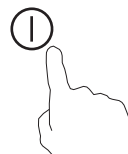
Appuyez sur la touche de sélection de la zone de cuisson que vous voulez éteindre.



Eteignez la zone de cuisson en faisant défiler la puissance jusqu'à "0" ou en touchant et maintenant la touche de sélection de la zone de cuisson pendant 3 secondes.



Eteignez toute la table de cuisson en appuyant sur la touche Marche/Arrêt pendant 3 secondes.



Faites attention aux surfaces chaudes

La lettre "H" s'affiche et indique la zone de cuisson qui est chaude. Elle disparaîtra lorsque la surface est refroidie à une température sécuritaire. Pour économiser de l'énergie, vous pouvez utiliser la table de cuisson qui est encore chaude pour chauffer d'autres casseroles



3.3.3 Verrouillage des commandes

- Vous pouvez verrouiller les commandes pour empêcher l'utilisation involontaire de la table de cuisson (par exemple éviter que les enfants allument accidentellement les zones de cuisson).
- Vous pouvez également verrouiller temporairement les commandes pendant 30 secondes pour faciliter le nettoyage de la table de cuisson (fonction Clean Lock).
- Lorsque les commandes sont verrouillées, toutes les commandes sauf la touche « Marche/Arrêt » sont désactivées.

Pour verrouiller les commandes	
Fonction Clean Lock :Appuyez brièvement sur la touche verrouillage	 L'indicateur de la minuterie affiche "Lo" pendant 30 secondes, sauf si vous appuyez à nouveau sur la touche verrouillage.
Appuyez et maintenez la touche verrouillage pendant 3 secondes	 L'indicateur de la minuterie affiche " Lo ". Après 10 secondes, tous les indicateurs affichent les réglages enregistrés. Si vous appuyez sur une touche lorsque la table est verrouillée, l'indicateur de la minuterie affiche à nouveau « Lo » pendant 10 secondes.
Pour déverrouiller les commandes	
Assurez-vous que la table de cuisson est allumée. Appuyez et maintenez la touche verrouillage pendant 3 secondes.	

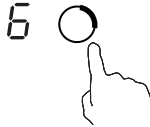
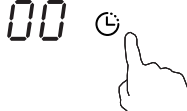
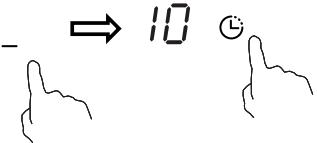
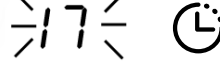


Lorsque la table de cuisson est en mode verrouillée, toutes les commandes sauf la touche ① « Marche/Arrêt » sont désactivées. Vous pouvez toujours éteindre la table de cuisson avec la touche « Marche/Arrêt » ① en cas d'urgence, mais vous devrez d'abord déverrouiller la table de cuisson lors de la prochaine opération.

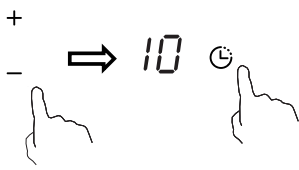
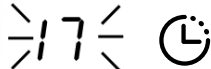
3.3.4 Minuterie

- a) Vous pouvez régler la minuterie pour une ou plusieurs zones de cuisson. Une fois que la durée demandée est écoulée, la zone de cuisson s'éteint automatiquement.
- b) Vous pouvez également régler une alarme. Dans ce cas, aucune zone de cuisson ne s'éteint une fois que la durée demandée est écoulée.
- La durée maximale de la minuterie est de 99 minutes.

a) Réglage de la minuterie pour une zone de cuisson

Régler une zone	
Sélectionnez la zone que vous souhaitez régler.	
Appuyez sur la commande de la minuterie, un point rouge s'affiche autour de la minuterie indiquant la zone sélectionnée.	
Réglez l'heure en appuyant sur les touches "-" ou "+".	
Appuyez à nouveau sur la commande de la minuterie pour confirmer la durée, ou attendez 5 secondes pour qu'elle soit confirmée automatiquement.	
Lorsque l'heure est réglée, le compte à rebours commence immédiatement. L'écran affiche le temps restant et le point rouge de la zone sélectionnée s'allume.	
Lorsque la durée demandée est coulée, un bip retentit et la zone de cuisson correspondante s'éteint automatiquement.	

b) Réglage de l'alarme

Appuyez sur la commande de l'alarme.	
Réglez l'alarme en appuyant sur les touches "-" ou "+".	
Appuyez à nouveau sur la commande de l'alarme pour confirmer la durée, ou attendez 5 secondes pour qu'elle soit confirmée automatiquement.	
Lorsque l'alarme est réglée, le compte à rebours commence immédiatement. L'écran affiche le temps restant.	
Lorsque la durée demandée est écoulée, un bip retentit. La table continuera de fonctionner jusqu'à ce que vous l'éteigniez.	

Note :

- a) Vous pouvez régler simultanément une alarme et une minuterie pour une ou plusieurs zones.
- b) Si vous voulez changer la durée une fois que la minuterie est réglée, vous devez recommencer à partir de l'étape 1.
- c) Accès direct à la minuterie "99" minutes en appuyant sur la touche "-" la première fois.
- d) La méthode de réglage de deux zones est identique à celle mentionnée ci-dessus.
- e) Si les timers de deux zones de cuisson ont été réglés, le temps le plus court est affiché et le voyant de la zone de cuisson correspondante clignote.

3.3.5 Protection contre la surchauffe

Un capteur de température peut surveiller la température à l'intérieur de la table de cuisson vitrocéramique. Lorsqu'une température excessive est mesurée, la table vitrocéramique s'arrête automatiquement.

3.3.6 Témoin de chaleur résiduelle

Lorsque la table de cuisson a été utilisée pendant un certain temps, il y aura un peu de chaleur résiduelle. La lettre "H" apparaît pour vous avertir de rester loin de l'appareil.

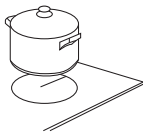
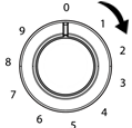
3.3.8 Durée de fonctionnement par défaut

Une autre caractéristique de sécurité de la table de cuisson est l'arrêt automatique. Cela se produit lorsque vous oubliez d'éteindre une zone de cuisson. Les temps d'arrêt par défaut sont indiqués dans le tableau ci-dessous:

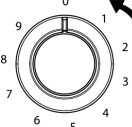
Niveau de puissance	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Durée de fonctionnement par défaut (heure)	8	8	8	4	4	4	2	2	2

3.4 Comment utiliser BPV6210B

3.4.1 Démarrer la cuisson

Placez un récipient approprié sur la zone de cuisson que vous souhaitez utiliser. • Assurez-vous que le fond de la casserole et la surface de la zone de cuisson sont propres et secs.	
Tournez la manette et réglez la puissance au niveau souhaité pour démarrer la cuisson.	

3.4.2 Après la cuisson

Eteignez la zone de cuisson en tournant la manette de réglage jusqu'à "0".	
--	---



Faites attention aux surfaces chaudes

Lorsque le plateau en verre de la table de cuisson est chaud, le témoin de chaleur résiduelle s'allume. Ne touchez pas le verre jusqu'à ce que l'indicateur s'éteigne. Pour économiser de l'énergie, vous pouvez utiliser la table de cuisson qui est encore chaude pour chauffer d'autres casseroles.

4. Instructions de cuisson

 Prenez garde lorsque vous faites frire des aliments car l'huile et la graisse chauffent très rapidement. À des températures très élevées, l'huile et la graisse s'enflamment spontanément et cela présente un grand risque d'incendie.

4.1 Conseils de cuisson

- Lorsque la préparation vient à ébullition, réduisez le réglage de la température.
- En utilisant un couvercle, vous réduirez les temps de cuisson et économiserez de l'énergie en retenant la chaleur.
- Réduisez la quantité de liquide ou de graisse pour réduire les temps de cuisson.
- Démarrer la cuisson sur une puissance élevée et diminuez le réglage lorsque la préparation est chaude.

4.1.1 Mijoter à feu doux, cuisson du riz

- Pour mijoter à feu doux, vous devez être en dessous du point d'ébullition, à environ 85 ° C, lorsque les bulles apparaissent parfois à la surface du liquide de cuisson. C'est la clé de délicieuses soupes et de tendres ragoûts car les saveurs se développent sans trop cuire la nourriture. Vous pouvez aussi faire cuire les sauces épaisses à base d'œufs et de farine en-dessous du point d'ébullition.
- Certaines préparations, y compris la cuisson du riz par la méthode d'absorption, peuvent nécessiter un réglage supérieur pour s'assurer que la nourriture est cuite correctement dans le temps recommandé.

4.1.2 Cuisson des steaks

Pour faire cuire des steaks juteux et savoureux :

1. Placer la viande à une température ambiante pendant environ 20 minutes avant la cuisson.
2. Chauffer une poêle à fond épais.
3. Verser une petite quantité d'huile dans la poêle chaude puis poser la viande sur la poêle chaude.
4. Tournez le steak une seule fois pendant la cuisson. Le temps de cuisson exact dépendra de l'épaisseur du steak et du résultat de cuisson désiré. Le temps de cuisson peut varier entre environ 2-8 minutes de chaque côté. Appuyez sur le steak pour vérifier comment il est cuit - Plus le steak sera ferme, le « plus cuit » il sera.
5. Laissez le steak se reposer sur une table chaude pendant quelques minutes pour qu'il soit tendre avant de servir.

4.1.3 Pour les sautés

1. Choisissez un wok compatible en céramique à base plate ou une grande poêle à frire.
2. Ayez tous les ingrédients et le matériel prêt. Sauter les ingrédients doit être rapide. Pour cuire de grandes quantités, faites cuire les aliments en plusieurs petites portions.
3. Préchauffez la poêle brièvement et ajoutez deux cuillères à soupe d'huile.
4. Faites cuire la viande d'abord, mettez-la de côté et garder au chaud.
5. Faites sauter les légumes. Quand ils sont chauds mais encore croquants, diminuez la zone de cuisson sur une puissance inférieure, mettez à nouveau la viande dans la poêle et ajouter votre sauce.
6. Faites chauffer les ingrédients légèrement pour vous assurer qu'ils soient bien chauds.
7. Servez immédiatement.

5. Réglages de puissance

Les paramètres ci-dessous sont seulement des directives générales. Le réglage exact dépendra de plusieurs facteurs, notamment de votre ustensile de cuisine et de la quantité que vous cuisinez.

Expérimitez avec la table de cuisson vitrocéramique pour trouver les réglages qui vous conviennent le mieux.

Réglage de puissance	Utilisation
1 - 2	<ul style="list-style-type: none">• Réchauffer délicatement de petites quantités de nourriture• Faire fondre le chocolat, le beurre et les aliments qui brûlent rapidement• Mijoter à feu doux• Réchauffer lentement
3 - 4	<ul style="list-style-type: none">• Réchauffer• Cuisson rapide• Cuisson du riz
5 - 6	<ul style="list-style-type: none">• Pancakes
7 - 8	<ul style="list-style-type: none">• Sauté• Cuisson des pâtes
9	<ul style="list-style-type: none">• Sauté• Saisir, cuisson des steaks• Porter la soupe à ébullition• Eau bouillante

6. Entretien et nettoyage

Quoi ?	Comment ?	Important !
Salissures quotidiennes sur le verre (empreintes de doigt, marques, taches laissées par les retombées alimentaires non-sucrées sur le verre)	<ol style="list-style-type: none"> Couper l'alimentation de la table de cuisson. Appliquer un nettoyant pour table de cuisson lorsque que le verre est encore tiède (mais pas chaud!) Rincez et séchez avec un chiffon propre ou une serviette en papier. Mettez de nouveau la table de cuisson en marche. 	<ul style="list-style-type: none"> Lorsque l'alimentation de la plaque de cuisson est éteinte, il n'y aura pas d'indication «surface chaude», mais la zone de cuisson peut être encore chaude! Faites très attention. Les éponges à récurer lourdes, les tampons à récurer en nylon et les agents de nettoyage agressifs/abrasifs peuvent rayer le verre. Toujours lire l'étiquette pour vérifier si votre nettoyant ou récurant est approprié. Ne jamais laisser les résidus du nettoyage sur la table de cuisson: le verre peut être tachée.
Débordements, matières fondues, et déversements sucrés chauds sur le verre	<p>Enlevez-les immédiatement avec une spatule, un couteau à palette ou un racloir adapté pour la table de cuisson vitrocéramique, mais faites attention aux surfaces chaudes des zones de cuisson :</p> <ol style="list-style-type: none"> Couper l'alimentation de la table de cuisson de la prise murale. Maintenez la lame ou l'outil à un angle de 30° et gratter les salissures ou le déversement dans un endroit frais de la table de cuisson. Enlevez les saletés ou le déversement avec un torchon ou une serviette en papier. Suivez les étapes 2 à 4 pour «les salissures de tous les jours sur le verre» ci-dessus. 	<ul style="list-style-type: none"> Enlever dès que possible les taches laissées par les aliments fondu et sucrés ou les débordements. Si on les laisse refroidir sur la vitre, ils peuvent être difficiles à enlever ou même endommager la surface du verre. Risque de coupe: lorsque le couvercle de sécurité est rétracté, la lame du racloir est coupante. Utiliser avec précaution et toujours stocker dans un lieu sûr et hors de portée des enfants.
Retombées sur les commandes tactiles	<ol style="list-style-type: none"> Couper l'alimentation de la table de cuisson. Faire tremper le déversement Essuyez la zone de commande tactile avec une éponge ou un chiffon propre et humide. Essuyez la zone avec une serviette en papier de sorte que la zone soit complètement sèche. Mettez de nouveau la table de cuisson en marche. 	<ul style="list-style-type: none"> La table de cuisson peut biper et s'éteindre, et les commandes tactiles ne plus fonctionner, lorsqu'il y a du liquide dessus. Assurez-vous que la zone de commande soit sèche avant de mettre la table de cuisson en marche.

7. Conseils et astuces

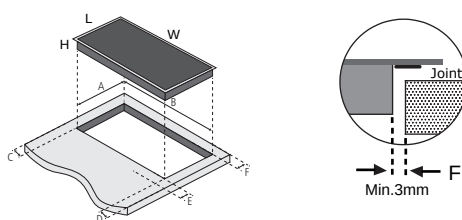
Problème	Causes possibles	Que faire
La table de cuisson ne s'allume pas.	Pas d'alimentation électrique.	Assurez-vous que la table vitrocéramique est reliée à la source d'alimentation et qu'elle est sous tension. Vérifiez s'il y a une panne de courant dans votre maison ou dans la zone. Si vous avez tout vérifié et que le problème persiste, appeler un technicien qualifié.
Les commandes tactiles ne fonctionnent pas.	Les commandes sont verrouillées.	Déverrouillez les commandes. Voir les instructions dans la section 'Utilisation de votre table de cuisson vitrocéramique'.
Les commandes tactiles sont difficiles à utiliser.	Il peut y avoir une fine couche d'eau sur les commandes ou vous utilisez peut-être la pointe de votre doigt lorsque vous touchez les commandes.	Assurez-vous que la zone de commande tactile est sèche et utiliser le bout de votre doigt lorsque vous touchez les commandes.
Le verre est rayé.	Ustensiles de cuisine à bords irréguliers. Tampon à récurer abrasif ou produits de nettoyage utilisés inadaptés	Utiliser des ustensiles avec des bases plates et lisses. Voir la section «Choisir les bons ustensiles de cuisine». Voir la section "Entretien et nettoyage".
Certaines casseroles font des bruits de craquements ou des cliquetis.	Cela peut être causé par la structure de votre ustensile de cuisine (les couches de différents métaux vibrant différemment).	Ceci est normal pour un ustensile de cuisine et ne constitue pas un défaut.

8. Installation

8.1 Sélection de l'équipement d'installation

Découper la surface de travail en fonction des dimensions indiquées sur le schéma.

Aux fins d'installation et d'utilisation, un espace minimum de 50 mm doit être préservé autour du trou. Assurez-vous que l'épaisseur de la surface de travail est d'au moins 30 mm. Veuillez sélectionner un matériau de plan de travail résistant à la chaleur pour éviter une déformation plus importante causée par le rayonnement de la table chaude. Comme indiqué ci-dessous :

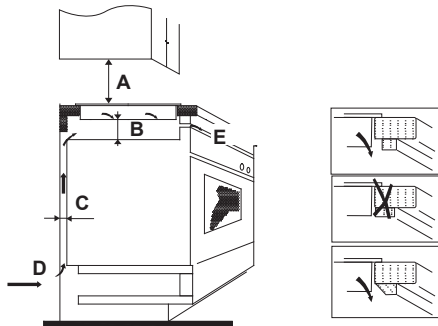


L	W	H	A	B	C	D	E	F
288mm	510mm	65mm	268+4 mm	490+4 mm	50mm mini	50mm mini	50mm mini	50mm mini

Dans tous les cas, assurez-vous que la table de cuisson vitrocéramique est bien ventilée et que l'entrée et la sortie d'air ne sont pas bloquées. Assurez-vous que la table de cuisson vitrocéramique est en bon état de marche. Comme indiqué ci-dessous :



Note: La distance de sécurité entre la table chauffante et l'armoire au-dessus de la table de cuisson doit être d'au moins 760 mm.



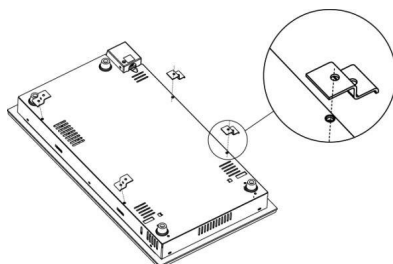
A(mm)	B(mm)	C(mm)	D	E
760	50 mini	30 mini	Entrée d'air	Sortie d'air 10mm

8.2 Avant d'installer les supports de fixation

L'appareil doit être placé sur une surface stable, lisse (utiliser l'emballage). Ne forcez pas sur les commandes dépassant de la table de cuisson.

Fixer la table de cuisson sur la surface de travail en vissant les quatre crochets sur le fond de la table de cuisson (voir photo) après l'installation.

Ajustez la position du support en fonction de l'épaisseur de la surface de travail.

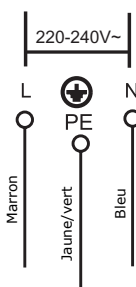


8.3 Précautions

1. La table de cuisson vitrocéramique doit être installée par du personnel ou des techniciens qualifiés. Nous avons des professionnels à votre service. Veuillez ne jamais mener l'opération par vous-même.
2. La table de cuisson vitrocéramique ne doit pas être montée sur un équipement de refroidissement, lave-vaisselle ou sèche-linge.
3. La table de cuisson vitrocéramique doit être installée de telle sorte que le rayonnement thermique est assuré pour améliorer sa fiabilité.
4. Le mur et la zone de cuisson induite au-dessus de la surface de travail doivent résister à la chaleur.
5. Ne pas utiliser un nettoyeur à vapeur.

8.4 Raccordement de la table de cuisson à l'alimentation secteur

L'alimentation doit être connectée en conformité avec la norme correspondante, ou un disjoncteur unipolaire. La méthode de connexion est illustrée ci-dessous.



1. Si le câble est endommagé ou doit être remplacé, cela doit être fait par un technicien du service après-vente en utilisant les outils appropriés, afin d'éviter tout accident.
2. Si l'appareil est connecté directement au réseau électrique, un disjoncteur omnipolaire doit être installé avec un écart minimum de 3 mm entre les contacts.
3. L'installateur doit veiller à ce que la connexion électrique soit correcte et qu'elle est conforme aux normes de sécurité.
4. Le câble ne doit pas être plié ou compressé.
5. Le câble doit être vérifié régulièrement et remplacé uniquement par une personne dûment qualifiée.

9. Relations consommateurs et interventions

9.1 Relations consommateurs France

Pour en savoir plus sur nos produits ou nous contacter, vous pouvez:

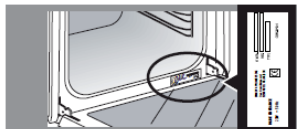
- consulter notre site : www.brandt.fr
- nous écrire à l'adresse postale suivante :
Service Consommateurs BRANDT
5 avenue des Béthunes
CS69526 SAINT OUEN L'AUMONE
95060 CERGY PONTOISE CEDEX
- nous appeler du lundi au vendredi de 8h30 à 18h00 au :

0 892 02 88 01 Service 0,50 € / min
+ prix appel

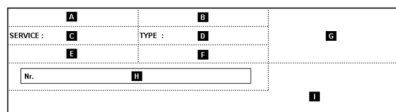
Service fourni par Brandt France, S.A.S. au capital social de 100.000.000 euros
RCS Nanterre 801 250 531.

9.2 Interventions France

Les éventuelles interventions sur votre appareil doivent être effectuées par un professionnel qualifié dépositaire de la marque. Lors de votre appel, afin de faciliter la prise en charge de votre demande, munissez-vous des références complètes de votre appareil (référence commerciale, référence service, numéro de série). Ces renseignements figurent sur la plaque signalétique.



ou



B : Référence commerciale

C : Référence service

H : Numéro de série

Vous pouvez nous contacter du lundi au samedi de 8h00 à 20h00 au :

09 69 39 25 25 Service gratuit
+ prix appel

Pièces d'origine :

Lors d'une intervention, demandez l'utilisation exclusive de pièces détachées certifiées d'origine.





ELIMINATION: Ne jetez pas ce produit avec les ordures ménagères municipales.
Veuillez effectuer le tri de ces ordures pour un traitement adapté si nécessaire.

Cet appareil est étiqueté conformément à la directive européenne 2012/19 /UE sur les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). En veillant à ce que cet appareil soit correctement recyclé, vous aiderez à éviter tout dommage possible à l'environnement et à la santé humaine.

Le symbole sur le produit indique qu'il ne peut être traité comme un déchet ménager normal. Il doit être amené à un point de collecte pour le recyclage des produits électriques et électroniques.

Cet appareil nécessite l'élimination des déchets par des spécialistes. Pour de plus amples informations concernant le traitement, la récupération et le recyclage de ce produit, veuillez contacter votre mairie, votre service de traitement des déchets ménagers ou le magasin où vous l'avez acheté.

Brandt

Dear Customer,

Thank you for buying a **BRANDT** product and for your confidence in our company.

This product has been designed and manufactured for you considering your lifestyle and your requirements, so that it meets your expectations in the best way possible. We have invested it with our expertise, spirit of innovation and all the enthusiasm which has driven us for more than 60 years.

So that we are always able to satisfy your requirements as well as possible, our customer service is available, ready to listen and answer all your questions or suggestions.

You can also visit our website www.brandt.com where you will find our latest innovations as well as additional useful information.

BRANDT is happy to support you daily and hopes you will enjoy your purchase to the full.



Important: Before starting your machine, please read this guide for installation and use carefully in order to familiarise yourself with how it operates quickly.

Content

1. Foreword.....	4
1.1 Safety Warnings.....	4
1.2 Installation	4
1.2.1 Electrical Shock Hazard	4
1.2.2 Cut Hazard	4
1.2.3 Important safety instructions	4
1.3 Operation and maintenance.....	5
1.3.1 Electrical Shock Hazard	5
1.3.2 Health Hazard	5
1.3.3 Hot Surface Hazard	5
1.3.4 Cut Hazard	5
1.3.5 Important safety instructions	5
2. Product Introduction.....	8
2.1 Top View	8
2.2 Control Panel	8
2.3 Working Principle.....	9
2.4 Before using your New Ceramic Hob	9
2.5 Technical Specifications.....	9
3. Operation of Product	10
3.1 Touch Controls	10
3.2 Choosing the right Cookware	10
3.3 How to use BPV6222B	11
3.3.1 Start cooking.....	11
3.3.2 Finish cooking	12
3.3.3 Locking the Controls	13
3.3.4 Timer control	13
3.3.5 Over-Temperature Protection.....	16
3.3.6 Residual Heat Warning	16
3.3.7 Default working times.....	16
3.4 How to use BPV6210B	16
3.4.1 Start cooking.....	16
3.4.2 Finish cooking	16
4. Cooking Guidelines	17
4.1 Cooking Tips.....	17
4.1.1 Simmering, cooking rice	17
4.1.2 Searing steak.....	17
4.1.3 For stir-frying	17
5. Heat Settings.....	17
6. Care and Cleaning.....	18
7. Hints and Tips.....	19
8. Installation	19
8.1 Selection of installation equipment.....	19
8.2 Before locating the fixing brackets	20
8.3 Cautions.....	21
8.4 Connecting the hob to the mains power supply	21

1. Foreword

1.1 Safety Warnings

Your safety is important to us. Please read this information before using your cooktop.

1.2 Installation

1.2.1 Electrical Shock Hazard

- Disconnect the appliance from the mains electricity supply before carrying out any work or maintenance on it.
- Connection to a good earth wiring system is essential and mandatory.
- Alterations to the domestic wiring system must only be made by a qualified electrician.
- Failure to follow this advice may result in electrical shock or death.

1.2.2 Cut Hazard

- Take care - panel edges are sharp.
- Failure to use caution could result in injury or cuts.

1.2.3 Important safety instructions

- Read these instructions carefully before installing or using this appliance.
- No combustible material or products should be placed on this appliance at any time.
- Please make this information available to the person responsible for installing the appliance as it could reduce your installation costs.
- In order to avoid a hazard, this appliance must be installed according to these instructions for installation.
- This appliance is to be properly installed and earthed only by a suitably qualified person.
- This appliance should be connected to a circuit which incorporates an isolating switch providing full disconnection from the power supply.
- Failure to install the appliance correctly could invalidate any warranty or liability claims.

1.3 Operation and maintenance

1.3.1 Electrical Shock Hazard

- Do not cook on a broken or cracked cooktop. If the cooktop surface should break or crack, switch the appliance off immediately at the mains power supply (wall switch) and contact a qualified technician.
- Switch the cooktop off at the wall before maintenance.
- Failure to follow this advice may result in electrical shock or death.

1.3.2 Health Hazard

- This appliance complies with electromagnetic safety standards.
- However, persons with cardiac pacemakers or other electrical implants (such as insulin pumps) must consult with their doctor or implant manufacturer before using this appliance to make sure that their implants will not be affected by the electromagnetic field.
- Failure to follow this advice may result in death.

1.3.3 Hot Surface Hazard

- During use, accessible parts of this appliance will become hot enough to cause burns.
- Do not let your body, clothing or any item other than suitable cookware contact the Ceramic glass until the surface is cool.
- Metallic objects such as knives, forks, spoons and lids should not be placed on the hob surface since they can get hot
- Keep children away.
- Handles of saucepans may be hot to touch. Check saucepan handles do not overhang other cooking zones that are on. Keep handles out of reach of children.
- Failure to follow this advice could result in burns and scalds.

1.3.4 Cut Hazard

- The razor-sharp blade of a cooktop scraper is exposed when the safety cover is retracted. Use with extreme care and always store safely and out of reach of children.
- Failure to use caution could result in injury or cuts.

1.3.5 Important safety instructions

- Never leave the appliance unattended when in use. Boilover causes smoking and greasy spillovers that may ignite.

- Never use your appliance as a work or storage surface.
- Never leave any objects or utensils on the appliance.
- Do not place or leave any magnetisable objects (e.g. credit cards, memory cards) or electronic devices (e.g. computers, MP3 players) near the appliance, as they may be affected by its electromagnetic field.
- Never use your appliance for warming or heating the room.
- After use, always turn off the cooking zones and the cooktop as described in this manual. Do not rely on the pan detection feature to turn off the cooking zones when you remove the pans.
- Do not allow children to play with the appliance or sit, stand, or climb on it.
- Do not store items of interest to children in cabinets above the appliance. Children climbing on the cooktop could be seriously injured.
- Do not leave children alone or unattended in the area where the appliance is in use.
- Children or persons with a disability which limits their ability to use the appliance should have a responsible and competent person to instruct them in its use. The instructor should be satisfied that they can use the appliance without danger to themselves or their surroundings.
- Do not repair or replace any part of the appliance unless specifically recommended in the manual. All other servicing should be done by a qualified technician.
- Do not use a steam cleaner to clean your cooktop.
- Do not place or drop heavy objects on your cooktop.
- Do not stand on your cooktop.
- Do not use pans with jagged edges or drag pans across the Ceramic glass surface as this can scratch the glass.
- Do not use scourers or any other harsh abrasive cleaning agents to clean your cooktop, as these can scratch the Ceramic glass.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its distributor or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.

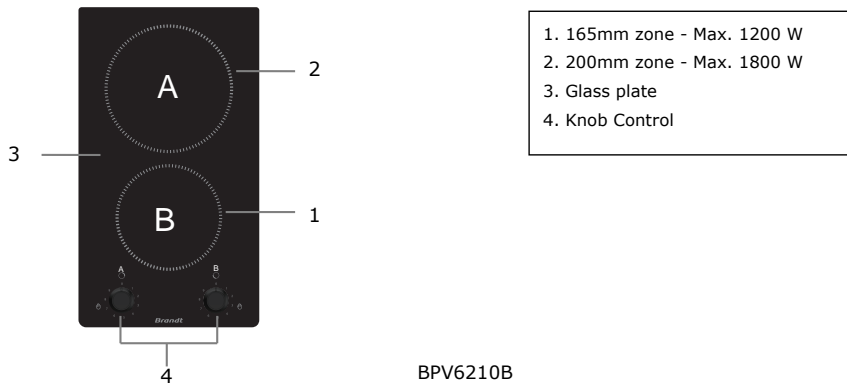
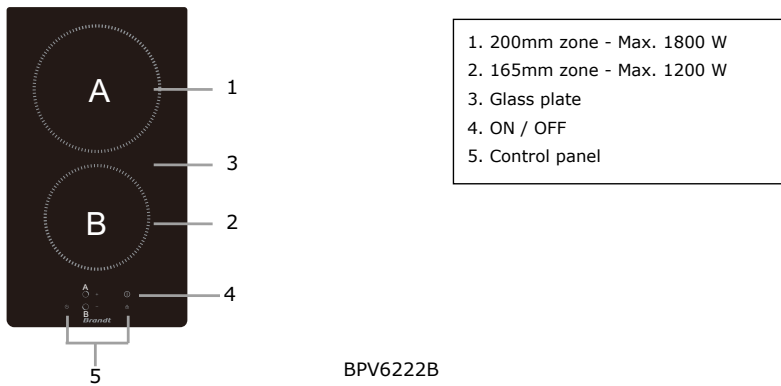
- The appliance is intended for domestic use only in private housing environments. It can only be used in covered, closed and warmed environment such as kitchen or a room with the same specifications.
The use of this appliance in common or professional's area such as staff kitchen areas in shop, offices and other working environments; by clients in hotels, motels and restaurants or any other shops; by clients in kitchen areas or campsite; are not a proper use as defined by the manufacturer.
- **WARNING:** The appliance and its accessible parts become hot during use.
- Care should be taken to avoid touching heating elements.
- Children less than 8 years of age shall be kept away unless continuously supervised.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- **WARNING:** Unattended cooking on a hob with fat or oil can be dangerous and may result in fire. NEVER try to extinguish a fire with water, but switch off the appliance and then cover flame e.g. with a lid or a fire blanket.
- **WARNING:** Danger of fire: do not store items on the cooking surfaces.
- **Warning:** If the surface is cracked, switch off the appliance to avoid the possibility of electric shock.
- A steam cleaner is not to be used.
- The appliance is not intended to be operated by means of an external timer or separate remote-control system.

Congratulations on the purchase of your new Ceramic Hob.

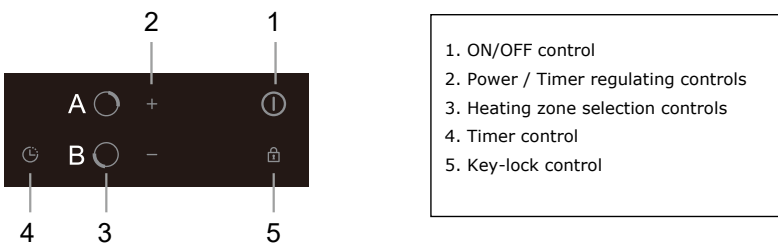
We recommend that you spend some time to read this Instruction / Installation Manual in order to fully understand how to install correctly and operate it. For installation, please read the installation section. Read all the safety instructions carefully before use and keep this Instruction / Installation Manual for future reference.

2. Product Introduction

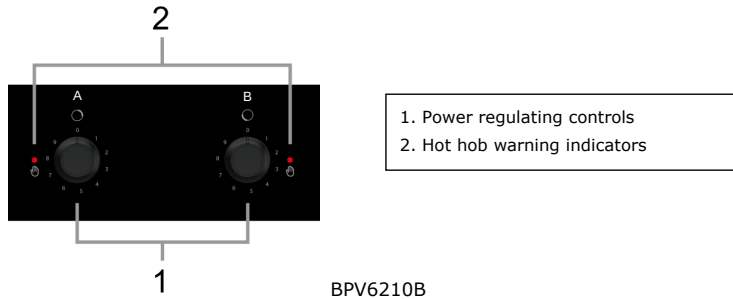
2.1 Top View



2.2 Control Panel



BPV6222B



2.3 Working Principle

This ceramic cooker hob directly employs resistance wire heating, and adjusts the output power by the power regulation with the touch controls or knob controls.

2.4 Before using your New Ceramic Hob

- Read this guide, taking special note of the 'Safety Warnings' section.
- Remove any protective film that may still be on your ceramic hob.

2.5 Technical Specifications

Cooking Hob	BPV6222B
Cooking Zones	2 Zones
Supply Voltage	220-240V~ 50Hz or 60Hz
Installed Electric Power	2740-3260 W
Product Size D×W×H(mm)	288X510X55
Building-in Dimensions A×B (mm)	268X490

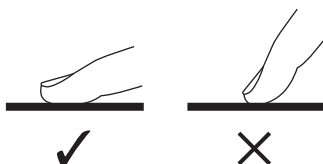
Cooking Hob	BPV6210B
Cooking Zones	2 Zones
Supply Voltage	220-240V 50Hz or 60Hz
Installed Electric Power	2700-3300 W
Product Size D×W×H(mm)	288X510X76
Building-in Dimensions A×B (mm)	268X490

Weight and Dimensions are approximate. Because we continually strive to improve our products we may change specifications and designs without prior notice.

3. Operation of Product

3.1 Touch Controls

- The controls respond to touch, so you don't need to apply any pressure.
- Use the ball of your finger, not its tip.
- You will hear a beep each time a touch is activated.
- Make sure the controls are always clean, dry, and that there is no object (e.g. a utensil or a cloth) covering them. Even a thin film of water may make the controls difficult to operate.

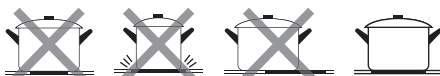


3.2 Choosing the right Cookware

Do not use cookware with jagged edges or a curved base.



Make sure that the base of your pan is smooth, sits flat against the glass, and is the same size as the cooking zone. Always center your pan on the cooking zone.



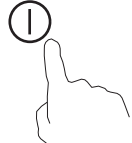
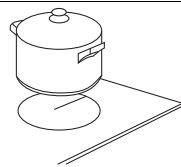
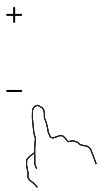
Always lift pans off the ceramic hob – do not slide, or they may scratch the glass.



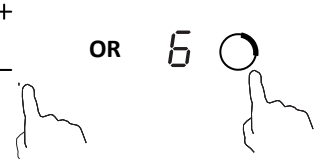
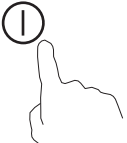
3.3 How to use BPV6222B

3.3.1 Start cooking

After power on, the buzzer beeps once, all the indicators light up for 1 second then go out, the ceramic hob now in standby mode.

<p>Touch the ON/OFF control. All the indicators flash "  " for 8 seconds. After 8 seconds or after touching any key, all the power indicators show "  ".</p>	
<p>Place a suitable pan on the cooking zone that you wish to use.</p> <ul style="list-style-type: none">• Make sure the bottom of the pan and the surface of the cooking zone are clean and dry.	
<p>Touch the heating zone selection control</p>	
<p>Select a power level by touching the "-" or "+" control. After setting the power level, confirm the power by touching the heating zone selection control again or wait for 5 seconds for automatic confirmation.</p> <ul style="list-style-type: none">• By holding down either of "-" or "+" control, the value will adjust up or down.• You can directly access to the power level "9" by pressing the "-" control key at first time.• If you don't choose a heat setting within 1 minute, the ceramic hob will automatically switch off. You will need to start again at step 1.• You can modify the heat setting at any time during cooking.	 + -

3.3.2 Finish cooking

Touch the heating zone selection control that you wish to switch off.	
Turn the cooking zone off by scrolling down to " 0 " or touching and holding heating zone control key for 3 second.	 + - OR 
Turn the whole cooktop off by touching and holding the ON/OFF control for 3 seconds.	



Beware of hot surfaces

"H" will show which cooking zone is hot to touch. It will disappear when the surface has cooled down to a safe temperature. It can also be used as an energy saving function if you want to heat further pans, use the hotplate that is still hot.



3.3.3 Locking the Controls

- You can lock the controls to prevent unintended use of the cooktop (for example children accidentally turning the cooking zones on).
- You can also temporarily lock the controls for 30 seconds to facilitate the cleaning of the cooktop (Clean Lock function).
- When the controls are locked, all the controls except the ON/OFF control are disabled.

To lock the controls	
Clean Lock function; Touch the lock control briefly	The timer indicator will flash " Lo " for 30 second unless pressing the lock control again. 
Touch and hold the lock control for 3 second	The timer indicator will show " Lo ", After 10 seconds all indicators will show the original settings. If you touch any other control whilst the hob is locked, the timer indicator will flash " Lo " for 10 seconds again. 
To unlock the controls	
Make sure the ceramic hob is turned on Touch and hold the lock control for 3 second.	

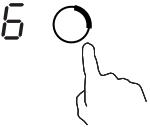
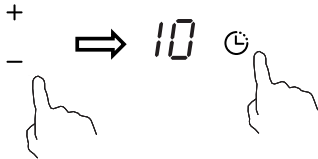
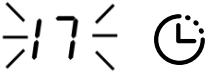


When the hob is in the lock mode, all the controls are disabled except the ON/OFF ① control , you can always turn the ceramic hob off with the ON/OFF ① control in an emergency, but you shall unlock the hob first in the next operation.

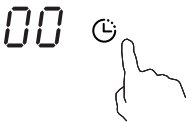
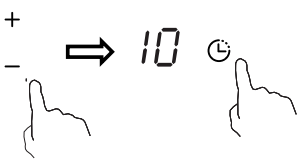
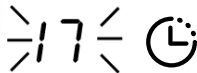
3.3.4 Timer control

- a) You can set a timer for one or more cooking zones. After the elapsed time you have set is up, the cooking zone will turn off automatically.
- b) You can also use the timer function as a minute minder. In this case, the independent timer will not turn any cooking zone off after the set time is up.
•The time limit for the timer is 99 minutes.

a) Setting the timer for one cooking zone

Set one zone	
Select the zone you want to set	
Touch the timer control, the timer red dot of the selected zone flashes	
Set the time by touching the “-” or “+” control	
Touch the timer control again to confirm your timer-setting, or wait for 5 seconds until it confirms automatically.	
When the time is set, it will begin to count down immediately. The display will show the remaining time and red dot of the selected zone will light on.	
When cooking timer expires, the hob will emit a beep and the corresponding cooking zone will turn off automatically.	

b) Setting the independent timer

Touch the timer control.	
Set the time by touching the “-” or “+” control.	
Touch the timer control again to confirm your timer-setting, or wait for 5 seconds until it confirms automatically.	
When the time is set, it will begin to count down immediately. The display will show the remaining time.	
When independent timer expires, the hob will emit a beep and will continue heating until you turn it off.	

Note:

- a) If you want to change the time after the timer is set, you have to start again from step 1.
- b) Direct access to the timer "99" minutes by pressing the “-” control key at first time.
- c) When scrolling down to “0”, touch the “-” again and the time will go back to “99” minutes.
- d) The method for setting two zones is the same as mentioned above.
If two cooking zone timers have been set, the shortest set time is displayed: and the red dot of the corresponding cooking zone is blinking.

3.3.5 Over-Temperature Protection

A temperature sensor can monitor the temperature inside the ceramic hob. When an excessive temperature is monitored, the ceramic hob will stop operation automatically.

3.3.6 Residual Heat Warning

When the hob has been operating for some time, there will be some residual heat. The letter "H" appears to warn you to keep away from it.

3.3.7 Default working times

Another safety feature of the hob is automatic shutdown. This occurs whenever you forget to switch off a cooking zone. The default shutdown times are shown in the table below:

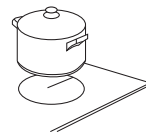
Power level	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Default shutdown times (hour)	8	8	8	4	4	4	2	2	2

3.4 How to use BPV6210B

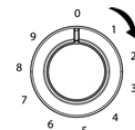
3.4.1 Start cooking

Place a suitable pan on the cooking zone that you wish to use.

- Make sure the bottom of the pan and the surface of the cooking zone are clean and dry.

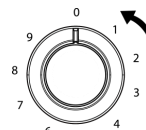


Adjust the power regulating control to the desired level.



3.4.2 Finish cooking

Turn the cooking zone off by turning the power regulating control to "0".



Beware of hot surfaces

When the glass plate is hot, the hot hob warning indicator will light. Don't touch the glass plate until the indicator goes out. It can also be used as an energy saving function if you want to heat further pans, use the hotplate while it is still hot.

4. Cooking Guidelines



Take care when frying as the oil and fat heat up very quickly. At extremely high temperatures oil and fat will ignite spontaneously and this presents a serious fire risk.

4.1 Cooking Tips

- When food preparation comes to the boil, reduce the temperature setting.
- Using a lid will reduce cooking times and save energy by retaining the heat.
- Minimize the amount of liquid or fat to reduce cooking times.
- Start cooking on a high setting and reduce the setting when the food has heated through.

4.1.1 Simmering, cooking rice

- Simmering occurs below boiling point, at around 85 °C, when bubbles are just rising occasionally to the surface of the cooking liquid. It is the key to delicious soups and tender stews because the flavours develop without overcooking the food. You should also cook egg-based and flour thickened sauces below boiling point.
- Some tasks, including cooking rice by the absorption method, may require a setting higher than the lowest setting to ensure the food is cooked properly in the time recommended.

4.1.2 Searing steak

To cook juicy flavoursome steaks:

1. Stand the meat at room temperature for about 20 minutes before cooking.
2. Heat up a heavy-based frying pan.
3. Drizzle a small amount of oil into the hot pan and then lower the meat onto the hot pan.
4. Turn the steak only once during cooking. The exact cooking time will depend on the thickness of the steak and how cooked you want it. Times may vary from about 2 – 8 minutes per side. Press the steak to gauge how cooked it is – the firmer it feels the more ‘well done’ it will be.
5. Leave the steak to rest on a warm plate for a few minutes to allow it to relax and become tender before serving.

4.1.3 For stir-frying

1. Choose an ceramic compatible flat-based wok or a large frying pan.
2. Have all the ingredients and equipment ready. Stir-frying should be quick. If cooking large quantities, cook the food in several smaller batches.
3. Preheat the pan briefly and add two tablespoons of oil.
4. Cook any meat first, put it aside and keep warm.
5. Stir-fry the vegetables. When they are hot but still crisp, turn the cooking zone to a lower setting, return the meat to the pan and add your sauce.
6. Stir the ingredients gently to make sure they are heated through.
7. Serve immediately.

5. Heat Settings

The settings below are guidelines only. The exact setting will depend on several factors, including your cookware and the amount you are cooking. Experiment with the Ceramic hob to find the settings that best suit you.

Heat setting	Suitability
1 - 2	<ul style="list-style-type: none"> • delicate warming for small amounts of food • melting chocolate, butter, and foods that burn quickly • gentle simmering • slow warming
3 - 4	<ul style="list-style-type: none"> • reheating • rapid simmering • cooking rice
5 - 6	<ul style="list-style-type: none"> • pancakes
7 - 8	<ul style="list-style-type: none"> • sautéing • cooking pasta
9	<ul style="list-style-type: none"> • stir-frying • searing • bringing soup to the boil • boiling water

6. Care and Cleaning

What?	How?	Important!
Everyday soiling on glass (fingerprints, marks, stains left by food or non-sugary spillovers on the glass)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Switch the power to the cooktop off. 2. Apply a cooktop cleaner while the glass is still warm (but not hot!) 3. Rinse and wipe dry with a clean cloth or paper towel. 4. Switch the power to the cooktop back on. 	<ul style="list-style-type: none"> • When the power to the cooktop is switched off, there will be no 'hot surface' indication but the cooking zone may still be hot! Take extreme care. • Heavy-duty scourers, some nylon scourers and harsh/abrasive cleaning agents may scratch the glass. Always read the label to check if your cleaner or scourer is suitable. • Never leave cleaning residue on the cooktop: the glass may become stained.
Boilovers, melts, and hot sugary spills on the glass	<p>Remove these immediately with a fish slice, palette knife or razor blade scraper suitable for Ceramic glass cooktops, but beware of hot cooking zone surfaces:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Switch the power to the cooktop off at the wall. 2. Hold the blade or utensil at a 30° angle and scrape the soiling or spill to a cool area of the cooktop. 3. Clean the soiling or spill up with a dish cloth or paper towel. 4. Follow steps 2 to 4 for 'Everyday soiling on glass' above. 	<ul style="list-style-type: none"> • Remove stains left by melts and sugary food or spillovers as soon as possible. If left to cool on the glass, they may be difficult to remove or even permanently damage the glass surface. • Cut hazard: when the safety cover is retracted, the blade in a scraper is razor-sharp. Use with extreme care and always store safely and out of reach of children.
Spillovers on the touch controls	<ol style="list-style-type: none"> 1. Switch the power to the cooktop off. 2. Soak up the spill 3. Wipe the touch control area with a clean damp sponge or cloth. 4. Wipe the area completely dry with a paper towel. 5. Switch the power to the cooktop back on. 	<ul style="list-style-type: none"> • The cooktop may beep and turn itself off, and the touch controls may not function while there is liquid on them. Make sure you wipe the touch control area dry before turning the cooktop back on.

7. Hints and Tips

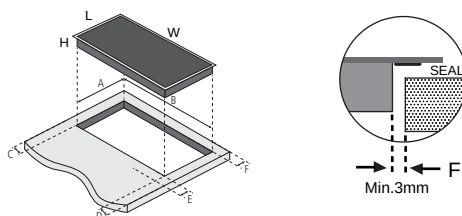
Problem	Possible causes	What to do
The cooktop cannot be turned on.	No power.	Make sure the ceramic hob is connected to the power supply and that it is switched on. Check whether there is a power outage in your home or area. If you've checked everything and the problem persists, call a qualified technician.
The touch controls are unresponsive.	The controls are locked.	Unlock the controls. See section 'Using your ceramic cooktop' for instructions.
The touch controls are difficult to operate.	There may be a slight film of water over the controls or you may be using the tip of your finger when touching the controls.	Make sure the touch control area is dry and use the ball of your finger when touching the controls.
The glass is being scratched.	Rough-edged cookware. Unsuitable, abrasive scourer or cleaning products being used.	Use cookware with flat and smooth bases. See 'Choosing the right cookware'. See 'Care and cleaning'.
Some pans make crackling or clicking noises.	This may be caused by the construction of your cookware (layers of different metals vibrating differently).	This is normal for cookware and does not indicate a fault.

8. Installation

8.1 Selection of installation equipment

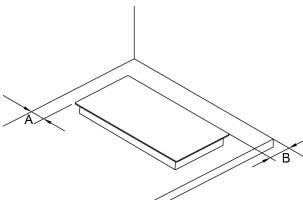
1. Cut out the work surface according to the sizes shown in the drawing.

For the purpose of installation and use, a minimum of 50mm space shall be preserved around the hole. Be sure the thickness of the work surface is at least 30mm. Please select heat-resistant work surface material to avoid larger deformation caused by the heat radiation from the hotplate. As shown below:



L	W	H	A	B	C	D	E	F
288mm	510mm	65mm	268+4 mm	490+4 mm	50mm mini	50mm mini	50mm mini	50mm mini

2. The ceramic cooker hob can be used on the table top of cabinet. The ceramic hob should be placed horizontally. As shown below:

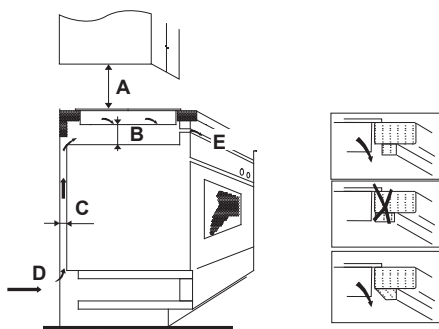


A	B
50mm mini	50mm mini

Under any circumstances, make sure the ceramic cooker hob is well ventilated and the air inlet and outlet are not blocked. Ensure the ceramic cooker hob is in good work state. As shown below



Note: The safety distance between the hotplate and the cupboard above the hotplate should be at least 760mm.

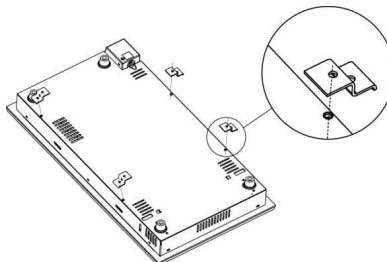


A(mm)	B(mm)	C(mm)	D	E
760	50 mini	30 mini	Air intake	Air exit 10 mm

8.2 Before locating the fixing brackets

The unit should be placed on a stable, smooth surface (use the packaging). Do not apply force onto the controls protruding from the hob.

Fix the hob on the work surface by screwing four brackets on the bottom of hob (see picture) after installation. Adjust the bracket position to suit for different work surface's thickness.

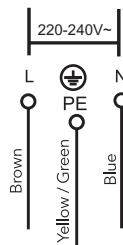


8.3 Cautions

1. The ceramic cooker hob must be installed by qualified personnel or technicians. We have professionals at your service. Please never conduct the operation by yourself.
2. The ceramic cooker hob shall not be mounted on cooling equipment, dishwashers and rotary dryers.
3. The ceramic cooker hob shall be installed so that better heat radiation can be ensured to enhance its reliability.
4. The wall and induced heating zone above the work surface shall withstand heat.
5. A steam cleaner is not to be used.

8.4 Connecting the hob to the mains power supply

The power supply should be connected in compliance with the relevant standard, or a single-pole circuit breaker. The method of connection is shown below.



1. If the cable is damaged or needs replacing, this should be done by an after-sales technician using the proper tools, so as to avoid any accidents.
2. If the appliance is being connected directly to the mains supply, an omnipolar circuit breaker must be installed with a minimum gap of 3mm between the contacts.
3. The installer must ensure that the correct electrical connection has been made and that it complies with safety regulations.
4. The cable must not be bent or compressed.
5. The cable must be checked regularly and only replaced by a properly qualified person.



DISPOSAL: Do not dispose this product as unsorted municipal waste. Collection of such waste separately for special treatment is necessary.

This appliance is labeled in compliance with European directive 2012/19/EU for Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE). By ensuring that this appliance is disposed of correctly, you will help prevent any possible damage to the environment and to human health, which might otherwise be caused if it were disposed of in the wrong way.

The symbol on the product indicates that it may not be treated as normal household waste. It should be taken to a collection point for the recycling of electrical and electronic goods.

This appliance requires specialist waste disposal. For further information regarding the treatment, recovery and recycling of this product please contact your local council, your household waste disposal service, or the shop where you purchased it.



Estimado cliente,

Gracias por comprar un producto **BRANDT** y por su confianza en nuestra empresa.

Este producto ha sido diseñado y fabricado para usted teniendo en cuenta su estilo de vida y sus necesidades, de modo que satisfaga sus expectativas de la mejor manera posible. Hemos invertido en él con nuestra experiencia, espíritu de innovación y todo el entusiasmo que nos ha impulsado desde hace más de 60 años.

Para que siempre podamos satisfacer sus necesidades lo más posible, nuestro servicio de atención al cliente está disponible, listo para escuchar y responder a todas sus preguntas o sugerencias.

También puede visitar nuestro sitio web **www.brandt.com** donde encontrará nuestras últimas innovaciones, así como información útil adicional.

BRANDT está encantado de ayudarle a diario y espera que disfrute de su compra al máximo.



Importante: Antes de iniciar la máquina, lea esta guía para su instalación y uso atentamente para familiarizarse con su funcionamiento rápido.

Content

1. Prefacio	4
1.1 Advertencias de seguridad.....	4
1.2 Instalación.....	4
1.2.1 Peligro de descarga eléctrica.....	4
1.2.2 Peligro de corte.....	4
1.2.3 Instrucciones de seguridad importantes.....	4
1.3 Operación y mantenimiento.....	5
1.3.1 Peligro de descarga eléctrica.....	5
1.3.2 Peligro para la salud.....	5
1.3.3 Peligro de superficie caliente.....	5
1.3.4 Peligro de corte	5
1.3.5 Instrucciones de seguridad importantes.....	5
2. Introducción del producto	8
2.1 Vista superior.....	9
2.2 Control Panel.....	9
2.3 Principio de trabajo.....	9
2.4 Antes de utilizar su nueva placa de vitrocerámica.....	9
2.5 Especificaciones técnicas.....	9
3. Funcionamiento del producto	10
3.1 Controles táctiles.....	10
3.2 Elegir los utensilios correctos para la vitrocerámica.....	10
3.3 Cómo utilizar BPV6222B.....	11
3.3.1 Iniciar la vitrocerámica.....	11
3.3.2 Finalizar la vitrocerámica.....	12
3.3.3 Bloqueo de los controles.....	13
3.3.4 Control del temporizador.....	13
3.3.5 Protección sobre sobrecalentamiento.....	16
3.3.6 Advertencia de calor residual.....	16
3.3.7 Tiempo de trabajo predeterminado.....	16
3.4 Cómo utilizar BPV6210B.....	16
3.4.1 Iniciar la vitrocerámica.....	16
3.4.2 Finalizar la vitrocerámica.....	16
4. Directrices para cocinar	17
4.1 Consejos para cocinar.....	17
4.1.1 Hervir a fuego lento, cocinar arroz.....	17
4.1.2 Bistec a la brasa.....	17
4.1.3 Saltear.....	17
5. Ajuste de calor	17
6. Cuidado y limpieza	18
7. Consejos	19
8. Instalación	19
8.1 Selección de los equipos de instalación.....	19
8.2 Antes de ubicar los soportes de fijación.....	20
8.3 Precauciones.....	21
8.4 Conectar la encimera a la fuente de alimentación.....	21

1. Prefacio

1.1 Advertencias de seguridad

Su seguridad es importante para nosotros. Lea esta información antes de usar su vitrocerámica.

1.2 Instalación

1.2.1 Peligro de descarga eléctrica

- Desconecte el aparato de la red eléctrica antes de realizar cualquier operación o mantenimiento en ella.
- Una conexión a un buen sistema de cableado a tierra es esencial y obligatorio.
- Las alteraciones en el sistema de cableado interno sólo deben ser realizadas por un electricista cualificado.
- Si no sigue este consejo podría provocar una descarga eléctrica o la muerte.

1.2.2 Peligro de corte

- Tenga cuidado - los bordes del panel están afilados.
- No tener cuidado podría causar lesiones o cortes.

1.2.3 Instrucciones de seguridad importantes

- Lea atentamente estas instrucciones antes de instalar o utilizar este aparato.
- No debe colocar ningún material o producto inflamable en la unidad en cualquier momento.
- Ponga esta información a disposición de la persona responsable de la instalación del aparato, ya que podría reducir los costes de instalación.
- Con el fin de evitar un peligro, este aparato debe ser instalado de acuerdo con estas instrucciones de instalación.
- Este aparato debe ser instalado y puesto a tierra solamente por una persona cualificada.
- Este aparato debe conectarse a un circuito que incorpore un interruptor de aislamiento que proporcione la desconexión completa de la red eléctrica.
- Si no se instala correctamente el aparato podría invalidar cualquier reclamación de garantía o responsabilidad.

1.3 Operación y mantenimiento

1.3.1 Peligro de descarga eléctrica

- No cocine sobre una vitrocerámica rota o agrietada. Si la superficie de la cubierta se rompe o agrieta, desconecte el aparato inmediatamente de la alimentación de la red (interruptor de pared) y póngase en contacto con un técnico cualificado.
- Desconecte la vitrocerámica de la alimentación de red antes de la limpieza o el mantenimiento.
- Si no sigue este consejo podría provocar una descarga eléctrica o la muerte.

1.3.2 Peligro para la salud

- Este aparato cumple las normas de seguridad electromagnética.
- Sin embargo, las personas con marcapasos u otros implantes eléctricos (tales como las bombas de insulina) deben consultar con su médico o el fabricante del implante antes de utilizar este aparato, para asegurarse de que sus implantes no se verán afectados por el campo electromagnético.
- Si no sigue este consejo puede causar la muerte.

1.3.3 Peligro de superficie caliente

- Durante el uso, las partes accesibles de este aparato se calentarán lo suficiente como para causar quemaduras.
- No deje que su cuerpo, ropa o cualquier elemento que no sea un recipiente adecuado contacte con el recipiente de cerámica hasta que la superficie esté fría.
- Los objetos metálicos como cuchillos, tenedores, cucharas y tapas no deben ser colocados en la superficie de la placa, ya que pueden calentarse.
- Mantenga a los niños alejados.
- Los mangos de las cacerolas pueden estar calientes. Compruebe que los mangos de las ollas no sobresalgan de las zonas de cocción en las que se encuentren. Mantenga los mangos fuera del alcance de los niños.
- El incumplimiento de esta recomendación podría causar quemaduras y escaldaduras.

1.3.4 Peligro de corte

- Cuando se retira la cubierta de seguridad se expone la cuchilla afilada para raspar la vitrocerámica. Use con extremo cuidado y siempre guarde de forma segura y fuera del alcance de los niños.
- No tener cuidado podría causar lesiones o cortes.

1.3.5 Instrucciones de seguridad importantes

- Nunca deje el aparato sin vigilancia mientras esté en uso. La ebullición ocasiona humo y derrames grasosos que pueden causar fuego.
- Nunca utilice el aparato como superficie de trabajo o almacenamiento.
- Nunca deje objetos o utensilios en el aparato.
- No coloque ni deje objetos magnetizables (por ejemplo, tarjetas de crédito, tarjetas de memoria) o dispositivos electrónicos (ordenadores, reproductores de MP3 por ejemplo) cerca del aparato, ya que pueden verse afectados por su campo electromagnético.
- Nunca utilice su aparato para calentar la habitación.
- Después de su uso, siempre apague la zona de cocción y la placa de cocción como se describe en este manual (es decir, mediante el uso de los controles táctiles). No confíe en la función de detección de sartén para apagar las zonas de cocción cuando retire las sartenes.
- No permita que los niños jueguen con el aparato, se sienten o se suban en él.
- No almacene artículos de interés para los niños en los armarios que estén sobre el aparato. Los niños que se suban a la superficie de la vitrocerámica pueden sufrir lesiones graves.
- No deje a los niños solos o sin vigilancia en el área donde el aparato esté en uso.
- Los niños o las personas con una discapacidad que limite su capacidad de utilizar el aparato deben tener una persona responsable y competente para instruirlos en su uso. El instructor debe estar convencido de que pueden utilizar el aparato sin peligro para ellos mismos o su entorno.
- No intente reparar o reemplazar cualquier parte del aparato a menos que se recomiende específicamente en el manual. Cualquier otro servicio debe ser realizado por un técnico cualificado.
- No utilice un limpiador a vapor para limpiar su vitrocerámica.
- No coloque ni deje caer objetos pesados sobre la vitrocerámica.
- No se coloque sobre la vitrocerámica.
- No utilice recipientes con bordes dentados o sartenes de arrastre en la superficie de vidrio de la vitrocerámica, ya que esto puede rayar el cristal.
- No utilice estropajos o cualquier otro agente de limpieza abrasivo para limpiar la superficie de cocción, ya que pueden rayar la vitrocerámica.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o por personal cualificado con el fin de evitar riesgos.

- Este aparato está destinado para ser utilizado en aplicaciones domésticas y similares, tales como: - áreas de personal de cocina en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo; - granjas; - por clientes en hoteles, moteles y otros entornos de tipo residencial; entornos de tipo alojamiento y desayuno.

Este electrodoméstico no es para su uso en áreas comunes o profesionales, como áreas de cocina del personal en las tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo; por clientes en hoteles, moteles y restaurantes o cualquier otra tienda; por clientes en áreas de cocina o camping, según lo definido por el fabricante.

- **ADVERTENCIA:** El aparato y sus partes accesibles se calientan durante el uso.
- Los niños menores de 8 años de edad deberán mantenerse lejos a menos que estén supervisados de forma continua.
- Este aparato puede ser utilizado por niños de más de 8 años y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimiento, si han sido supervisados o instruidas acerca del uso del aparato de una manera segura y comprendan los peligros involucrados.
- Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento no podrá ser realizado por niños sin supervisión.
- **ADVERTENCIA:** Cocinar sin vigilancia en una encimera con grasa o aceite puede ser peligroso y puede provocar un incendio. NUNCA trate de apagar un incendio con agua. Primero apague el aparato y luego cubra la llama, por ejemplo, con una tapa o un paño apto para apagar el fuego.
- **ADVERTENCIA:** Peligro de incendio: No almacene artículos sobre las superficies de cocción.
- **Advertencia:** Si se agrieta la superficie, apague el aparato para evitar la posibilidad de una descarga eléctrica.
- No se debe usar un limpiador a vapor.
- El aparato no está diseñado para ser operado por medio de un temporizador externo o un sistema de control remoto separado.

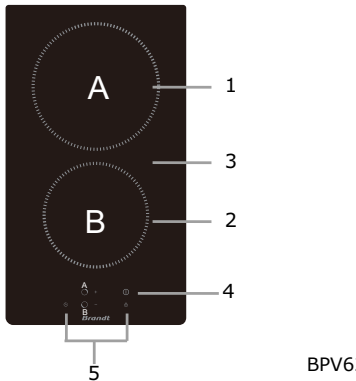
Enhorabuena por la compra de su vitrocerámica.

Recomendamos que lea este manual de instrucciones/instalación con el fin de entender completamente cómo instalar correctamente y operarla. Para la instalación, lea la sección de instalación.

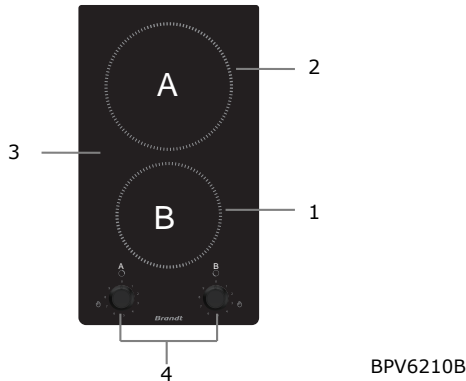
Lea todas las instrucciones de seguridad antes de utilizar y guardar este Manual de instrucciones/instalación para su futura consulta.

2. Introducción del producto

2.1 Vista superior

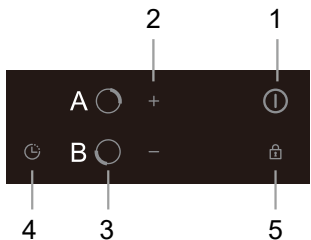


1. Zona 200mm - Máx. 1800 W
2. Zona 165mm - Máx. 1200 W
3. Plato de vidrio
4. ENCENDIDO / APAGADO
5. Panel de control

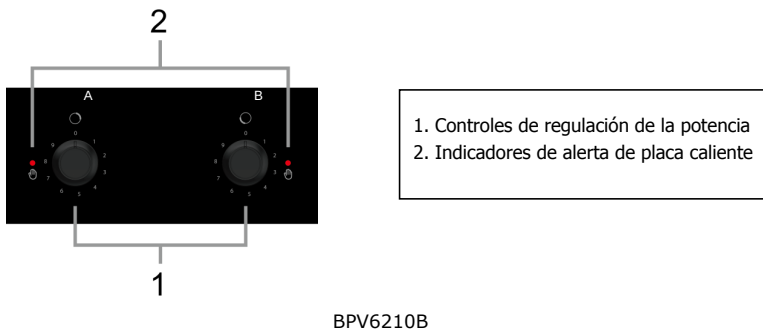


1. Zona 165mm - Máx. 1200 W
2. Zona 200mm - Máx. 1800 W
3. Plato de vidrio
4. Panel de control

2.2 Control Panel



1. Control ON/OFF
2. Controles de regulación del temporizador/la potencia
3. Controles de selección de zona de calentamiento
4. Control del temporizador
5. Control de bloqueo de teclas



BPV6210B

2.3 Principio de trabajo

Esta placa vitrocerámica emplea directamente a el calentamiento de hilo de resistencia, y ajusta la potencia de salida regulando la potencia con los controles táctiles.

2.4 Antes de utilizar su nueva placa de vitrocerámica

- Lea esta guía, tomando nota especial de la sección "Avisos de Seguridad".
- Elimine cualquier película protectora que aún pueda estar en su placa vitrocerámica.

2.5 Especificaciones técnicas

Vitrocerámica	BPV6222B
Zonas de vitrocerámica	2 Zonas
Tensión de alimentación	220-240V~ 50Hz o 60Hz
Energía eléctrica instalada	2740-3260W
Tamaño del producto Pr×An×Al(mm)	288X510X55
Medidas de instalación AxB (mm)	268X490

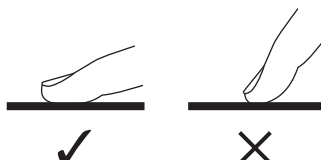
Vitrocerámica	BPV6210B
Zonas de vitrocerámica	2 Zonas
Tensión de alimentación	220-240V~ 50Hz o 60Hz
Energía eléctrica instalada	2700-3300W
Tamaño del producto Pr×An×Al(mm)	288X510X76
Medidas de instalación AxB (mm)	268X490

El peso y las dimensiones son aproximadas. Debido a que nos esforzamos continuamente para mejorar nuestros productos, podemos cambiar las especificaciones y diseños sin previo aviso.

3. Funcionamiento del producto

3.1 Controles táctiles

- Los controles responden al tacto, por lo que no es necesario aplicar ningún tipo de presión.
- Utilice la yema del dedo, no la punta.
- Oirá un pitido cada vez que registre un toque.
- Asegúrese de que los controles están siempre limpios y secos, y de que no hay ningún objeto (por ejemplo, un utensilio o una tela) cubriéndolos. Incluso una fina película de agua puede hacer que los controles sean difíciles de operar.

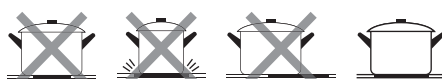


3.2 Elegir los utensilios correctos para la vitrocerámica

No utilice recipientes con bordes dentados o una base curvada.



Asegúrese de que la base de la sartén es suave, se asienta plana sobre el cristal, y es del mismo tamaño que la zona de cocción. Siempre centrar su cacerola en la zona de cocción.



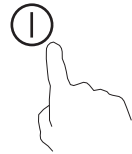
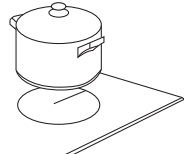
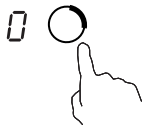
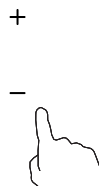
Siempre levante las sartenes en placa vitrocerámica - no las deslice ya que pueden rayar el vidrio.



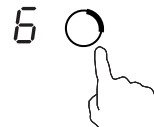
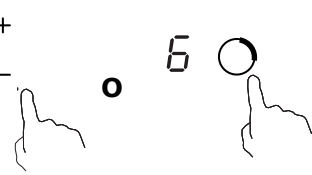
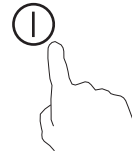
3.3 Cómo utilizar BPV6222B

3.3.1 Iniciar la vitrocerámica

Después de encender, el timbre suena una vez, todos los indicadores se encienden durante 1 segundo y luego se apagan, lo que indica que la vitrocerámica ha entrado en el estado de modo de espera.

Toque el control ON/OFF. Todos los indicadores parpadean "I" durante 8 segundos. Después de 8 segundos o después de tocar una tecla, todos los indicadores de energía muestran "O".	
Coloque un recipiente adecuado sobre la zona de cocción que desee utilizar. • Asegúrese de que el fondo de la cacerola y la superficie de la zona de cocción estén limpias y secas.	
Tocar el control de selección de zona de calentamiento.	
Seleccione un nivel de potencia tocando el control "-" o "+". Después de ajustar el nivel de potencia, confirme la potencia tocando el control de selección de la zona de calentamiento nuevamente o espere 5 segundos para la confirmación automática. • Manteniendo presionado cualquiera de los controles "-" o "+", el valor se ajustará hacia arriba o hacia abajo. • Puede acceder directamente al nivel de potencia "9" presionando el control "+" primero. • Si no elige un ajuste de calor en 1 minuto, la vitrocerámica se apagará automáticamente. Tendrá que empezar de nuevo desde el paso 1. • Puede modificar la configuración de calor en cualquier momento durante la cocción.	

3.3.2 Finalizar la vitrocerámica

Tocar el control de selección de la zona de calentamiento que desee apagar.	
Apague la zona de cocción desplazándose hacia abajo hasta "0" o manteniendo pulsada la tecla de control de zona de calentamiento durante 3 segundos.	
Apague toda la cocina tocando y manteniendo el control ON/OFF durante 3 segundos.	

Cuidado con las superficies calientes

"H", mostrará qué zona de cocción está caliente al tacto. Desaparecerá cuando la superficie se haya enfriado hasta una temperatura segura. También se puede utilizar como una función de ahorro de energía si se quieren calentar más sartenes, utilizando la placa caliente que todavía está caliente.



3.3.3 Bloqueo de los controles

- Puede bloquear los controles para evitar el uso accidental (por ejemplo, que un niño encienda accidentalmente las zonas de cocción).
- También puede bloquear temporalmente los controles durante 30 segundos para facilitar la limpieza de la cocina (función de bloqueo de limpieza)
- Cuando los controles están bloqueados, todos los controles, excepto el control ON / OFF están desactivados.

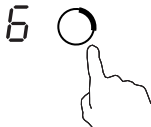
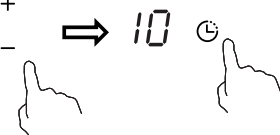
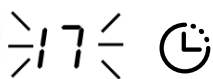
Bloquear los controles	
Función de bloqueo de limpieza: Toque brevemente el control de bloqueo	 El indicador del temporizador parpadea en "Lo" durante 30 segundos a menos que presione el bloqueo otra vez.
Mantenga pulsado el control de bloqueo durante 3 segundos	 El indicador del temporizador mostrará "Lo".Después de 10 segundos, todo indicador mostrará los ajustes originales. Si toca cualquier otro control mientras la placa está bloqueada, el indicador del temporizador parpadeará "Lo" durante 10 segundos.
Desbloquear los controles	
Asegúrese de que la placa vitrocerámica está encendida Mantenga pulsado el control de bloqueo durante 3 segundos.	

 Cuando la vitrocerámica está en el modo de bloqueo, todos los controles se deshabilitan excepto ON/OFF ①. Siempre puede desactivar la vitrocerámica con el control ON/OFF ① en caso de emergencia, pero debe desbloquear la vitrocerámica primero en la siguiente operación.

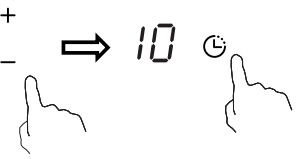
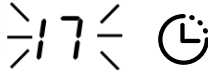
3.3.4 Control del temporizador

- a) Puede programar el temporizador para una o más zonas de cocción, después de haber transcurrido el tiempo transcurrido, la zona de cocción se apagará automáticamente.
 - b) También puede utilizar la función de temporizador como un temporizador. En este caso, el temporizador independiente no desactivará ninguna zona de cocción después de que el tiempo ajustado haya finalizado.
- El tiempo máximo del temporizador es de 99 minutos.

a) Ajuste del temporizador para apagar una zona de cocción

Establezca una zona	
Toque la zona que se desee establecer.	
Toque el control del temporizador, el punto rojo del temporizador del flash zona de selección.	
Ajuste el tiempo tocando el control “-” o “+”.	
Toque el control del temporizador de nuevo para confirmar su ajuste de tiempo o espere 5 segundos hasta que se confirme de forma automática.	
Cuando ajuste el tiempo, comenzará la cuenta atrás inmediatamente. La pantalla mostrará el tiempo restante y el punto rojo de la zona de selección se encenderá.	
Cuando expire el temporizador de cocción, la zona de cocción correspondiente se mantendrá hasta que la calefacción se apague automáticamente.	

b) Ajuste del temporizador independiente

Toque el control del temporizador.	
Ajuste el tiempo tocando el control “-” o “+” .	
Vuelva a tocar el control del temporizador para confirmar la configuración del temporizador o espere 5 segundos hasta que se confirme automáticamente.	
Cuando ajuste el tiempo, comenzará la cuenta atrás inmediatamente. La pantalla mostrará el tiempo restante.	
Cuando el temporizador de cocción expire, la placa emitirá un pitido y continuará calentando hasta que lo apague.	

Nota:

- a) Si desea cambiar el tiempo después de que el temporizador esté preparado, tiene que comenzar desde el paso 1.
- b) Acceso directo al temporizador de "99" minutos pulsando la tecla de control “-” en la primera vez.
- c) Cuando desplaza hacia abajo hasta "0", vuelve a tocar “-” y la hora volverá a "99" minutos.
- d) El método de fijación de cuatro zonas es el mismo que el que se mencionó anteriormente.
Si se han ajustado dos temporizadores de zona de cocción, se visualiza el tiempo de ajuste más corto y el punto rojo de la zona de cocción correspondiente está parpadeando.

3.3.5 Protección sobre sobrecalentamiento

Un sensor de temperatura equipado puede controlar la temperatura dentro de la placa vitrocerámica. Cuando se controla una temperatura excesiva, la placa vitrocerámica dejará de funcionar automáticamente.

3.3.6 Advertencia de calor residual

Cuando la placa ha estado funcionando durante algún tiempo, habrá un poco de calor residual. La letra "H" aparece para advertir que debe mantenerse alejado de ella.

3.3.7 Tiempo de trabajo predeterminado

Otra característica de seguridad de la encimera es apagarse de forma automática. Esto ocurre siempre que se olvide de apagar la zona de cocción. Los tiempos de parada por defecto se muestran en la siguiente tabla:

Nivel de potencia	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Temporizador de trabajo predeterminado (hora)	8	8	8	4	4	4	2	2	2

3.4 Cómo utilizar BPV6210B

3.4.1 Iniciar la vitrocerámica

Coloque un recipiente adecuado sobre la zona de cocción que desee utilizar. • Asegúrese de que el fondo de la cacerola y la superficie de la zona de cocción estén limpias y secas.	
Ajuste el control de regulación de la potencia hasta el nivel deseado para activar el control.	

3.4.2 Finalizar la vitrocerámica

Apague la vitrocerámica girando el control de regulación hasta el "0" para desactivar el control.	
---	--



Cuidado con las superficies calientes

Cuando la placa de vidrio está caliente, el indicador de advertencia de la placa caliente se iluminará. No toque la placa de vidrio hasta que el indicador se apague. También se puede utilizar como una función de ahorro de energía si se quieren calentar más sartenes, utilizando la placa caliente que todavía está caliente.

4. Directrices para cocinar



Tenga cuidado al freír ya que el aceite y la grasa se calientan muy rápidamente, el aceite y la grasa pueden inflamarse espontáneamente y esto supone un riesgo grave incendio.

4.1 Consejos para cocinar

- Cuando la comida ebulla, reduzca el ajuste de la temperatura.
- El uso de una tapa que reducirá los tiempos de cocción y ahorrará energía mediante la retención del calor.
- Minimice la cantidad de líquido o grasa para reducir los tiempos de cocción.
- Empiece a cocinar con altas temperaturas y reduzca el ajuste cuando la comida se caliente por completo.

4.1.1 Hervir a fuego lento, cocinar arroz

- Hervir a fuego lento se produce por debajo del punto de ebullición, a alrededor de 85°C, cuando las burbujas sólo aumentan de vez en cuando a la superficie del líquido de cocción. Es la clave de deliciosas sopas y guisos debido a que los sabores se desarrollan sin quemar la comida. También debe cocinar a base de huevo y harina salsas espesadas por debajo del punto de ebullición.
- Algunas tareas, incluyendo cocinar el arroz por el método de absorción, pueden requerir un ajuste más alto que el valor más bajo para asegurar que la comida es cocinada adecuadamente en el tiempo recomendado.

4.1.2 Bistec a la brasa

Para cocinar carnes jugosas y sabrosas:

1. Coloque la carne a temperatura ambiente durante aproximadamente 20 minutos antes de la cocción.
2. Caliente una sartén de fondo grueso.
3. Rocíe una pequeña cantidad de aceite en la sartén caliente y luego ponga la carne en la sartén caliente.
4. Gire la carne sólo una vez durante la cocción. El tiempo exacto de cocción dependerá del grosor de la carne y la forma en que la desee. Los tiempos pueden variar aproximadamente de 2 a 8 minutos por lado. Presione el filete al cocinar para medir cómo está - cuanto más firme, más hecho estará.
5. Deje reposar la carne en un plato caliente durante unos minutos para permitir que se relaje y se vuelva más tierna antes de servir.

4.1.3 Saltear

1. Elija un wok de base plana compatibles o una sartén grande.
2. Tenga todos los ingredientes y el equipo listos. El salteado debe ser rápido. Si va a cocinar grandes cantidades, cocine los alimentos en varios lotes más pequeños.
3. Precaliente brevemente la sartén y añada dos cucharadas de aceite.
4. Cocine cualquier carne en primer lugar, ponga a un lado y mantenga caliente.
5. Sofría las verduras. Cuando estén calientes, pero aún crujientes, gire la zona de cocción a un valor inferior, dé la vuelta a la carne en la sartén y añadir su salsa.
6. Agite los ingredientes con cuidado para asegurarse de que estén bien calientes.
7. Sirva inmediatamente.

5. Ajuste de calor

Los ajustes que se indican a continuación son orientativos. El ajuste exacto dependerá de varios factores, incluyendo sus utensilios de cocina y la cantidad que esté cocinando. Experimente con la vitrocerámica para encontrar la configuración que mejor le convenga.

Ajuste del calor	Idoneidad
1 - 2	<ul style="list-style-type: none"> • calentamiento delicado a pequeñas cantidades de alimentos • fusión de chocolate, mantequilla y alimentos que se queman rápidamente • cocción a fuego lento • calentamiento lento
3 - 4	<ul style="list-style-type: none"> • recalentamiento • cocción rápida • cocinar arroz
5 - 6	<ul style="list-style-type: none"> • panqueques
7 - 8	<ul style="list-style-type: none"> • saltear • cocción de pasta
9	<ul style="list-style-type: none"> • fritura • brasear • hervir sopa • hervir agua

6. Cuidado y limpieza

¿Qué?	¿Cómo?	¡Importante!
Suciedad sobre el vidrio (huellas dactilares, marcas, manchas dejadas por los alimentos azucarados o derrames de productos diferentes del azúcar sobre el cristal)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Apague la vitrocerámica. 2. Aplique un limpiador para vitrocerámica mientras que el vidrio está todavía caliente (ipero no ardiendo!) 3. Enjuague y seque con un paño limpio o una toalla de papel. 4. Encienda la vitrocerámica de nuevo. 	<ul style="list-style-type: none"> • Cuando apague la vitrocerámica, no habrá ninguna indicación de "superficie caliente", ipero la zona de cocción todavía puede estar caliente! Tenga mucho cuidado. • Los estropajos ásperos, algunos estropajos de nylon y los agentes de limpieza agresivos/abrasivos pueden rayar el vidrio. Lea siempre la etiqueta para comprobar si el limpiador o el estropajo es adecuado. • Nunca deje residuos de limpieza en la superficie de cocción: el vidrio puede mancharse.
Los derrames, productos derretidos y derrames de productos azucarados calientes sobre el cristal	<p>Límpielos inmediatamente con un cuchillo de paleta o espátula adecuado para vitrocerámica. Tenga cuidado con las superficies de las zonas de cocción calientes:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Apague la vitrocerámica de la pared. 2. Mantenga la espátula o la herramienta en un ángulo de 30° y raspe la suciedad o el derrame a una zona fría de la vitrocerámica. 3. Limpie la suciedad o el derrame con un paño de cocina o una toalla de papel. 4. Siga los pasos 2 a 4 para la suciedad diaria sobre el cristal. 	<ul style="list-style-type: none"> • Elimine las manchas dejadas por productos fundidos, derrames y alimentos azucarados tan pronto como sea posible. Si se deja enfriar en el cristal, pueden ser difíciles de eliminar o incluso dañar permanentemente la superficie del vidrio. • Peligro de corte: cuando se retira la cubierta de seguridad, la hoja en un raspador es cortante. Use con extremo cuidado y siempre guarde de forma segura y fuera del alcance de los niños.

Efectos indirectos sobre los controles táctiles	<ol style="list-style-type: none"> 1. Apague la vitrocerámica. 2. Absorba el derrame 3. Limpie el área de control táctil con una esponja húmeda o un paño limpio. 4. Limpie el área completamente seca con una toalla de papel. 5. Encienda la vitrocerámica de nuevo. 	<ul style="list-style-type: none"> • La superficie de cocción puede emitir un sonido y se apagará, y los controles táctiles no podrán funcionar mientras haya líquido en ellos. Asegúrese de que se seca el área de control antes de encender la vitrocerámica de nuevo.
---	---	---

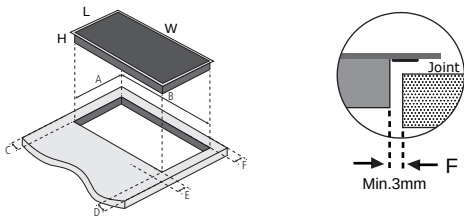
7. Consejos

Problema	Posibles causas	Qué hacer
La vitrocerámica no puede encenderse.	No tiene energía.	Asegúrese de que la placa vitrocerámica está conectada a la fuente de alimentación y que está enchufada. Compruebe si hay un corte de energía en su hogar o área. Si ha comprobado todo y el problema persiste, llame a un técnico cualificado.
Los controles táctiles son insensibles.	Los controles están bloqueados.	Desbloquee los controles. Vea la sección "Uso de la vitrocerámica" para consultar las instrucciones.
Los controles táctiles son difíciles de operar.	Puede haber una ligera capa de agua sobre los controles o puede estar usando la punta de su dedo al tocar los controles.	Asegúrese de que el área de control táctil está seca y utilice la yema del dedo al tocar los controles.
El vidrio se está rayado.	<p>Los utensilios de cocina son difíciles de usar.</p> <p>Se están utilizando productos de limpieza inadecuados o un estropajo abrasivo.</p>	<p>Utilice recipientes con bases planas y lisas. Consulte 'Elija los utensilios de cocina correctos'.</p> <p>Consulte 'Cuidado y limpieza'.</p>
Algunas cacerolas crujen o chasquean.	Esto puede ser causado por el material de sus utensilios de cocina (capas de diferentes metales que vibran de manera diferente).	Esto es normal en los utensilios de cocina y no indica una avería.

8. Instalación

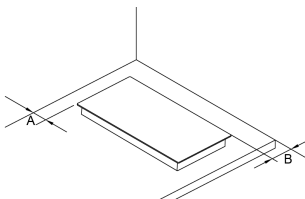
8.1 Selección de los equipos de instalación

1. Corte la superficie de trabajo de acuerdo con los tamaños que se muestran en el dibujo. Para los fines de instalación y uso, es necesario un mínimo de 5 cm de espacio alrededor del agujero. Asegúrese de que el espesor de la superficie de trabajo es de al menos 30 mm. Seleccione un material de la superficie de trabajo resistente al calor para evitar una mayor deformación causada por la radiación de calor de la zona de cocción. Como se muestra a continuación:



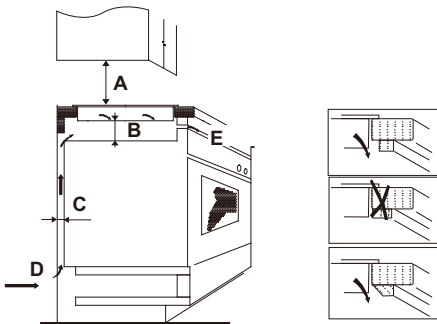
L	W	H	A	B	C	D	E	F
288mm	510mm	65mm	268+4 mm	490+4 mm	50mm mini	50mm mini	50mm mini	50mm mini

2. La encimera de cerámica se puede utilizar en la superficie de la mesa. La placa vitrocerámica se debe colocar en posición horizontal. Como se muestra a continuación:



A	B
50mm mini	50mm mini

 Nota: La distancia de seguridad entre la placa de cocción y el armario por encima de la placa de cocción debe ser de al menos 760 mm.

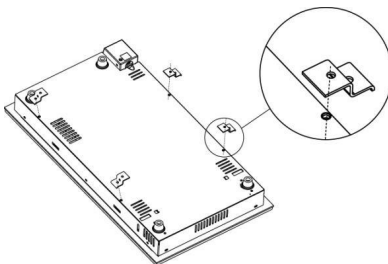


A(mm)	B(mm)	C(mm)	D	E
760	50 mini	30 mini	Toma de aire	Salida de aire 10 mm

8.2 Antes de ubicar los soportes de fijación

La unidad debe ser colocada sobre una superficie estable y lisa (utilice el embalaje). No aplique fuerza sobre los controles que sobresalen de la superficie de cocción.

Ajuste la posición del soporte para adaptarse a diferentes espesores de la superficie de trabajo.

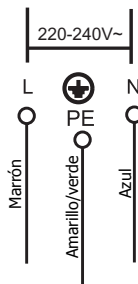


8.3 Precauciones

1. La encimera vitrocerámica debe ser instalada por personal o técnicos cualificados. Tenemos profesionales a su servicio. No realice la operación usted mismo.
2. La encimera vitrocerámica no se montará en equipos de refrigeración, lavaplatos y secadores rotatorios.
3. La encimera vitrocerámica debe ser instalada de tal manera que se pueda garantizar una mejor disipación de calor para mejorar su fiabilidad.
4. La pared y la zona de calentamiento inducido por encima de la superficie de trabajo deberán soportar el calor.
5. No se va a usar un limpiador a vapor.

8.4 Conectar la encimera a la fuente de alimentación

La fuente de alimentación se debe conectar cumpliendo la norma correspondiente, o un disyuntor de un solo polo. El método de conexión se muestra a continuación.



1. Si el cable está dañado o hay que sustituirlo, esto debe ser realizado por un técnico post-venta usando las herramientas adecuadas, a fin de evitar cualquier accidente.
2. Si el aparato está conectado directamente a la red eléctrica, se debe instalar un interruptor de circuito omnipolar con una distancia mínima de 3 mm entre los contactos.
3. El instalador debe asegurarse de que se ha realizado la conexión eléctrica correcta y que cumple con las normas de seguridad.
4. El cable no debe ser doblado o comprimido.
5. El cable debe ser revisado periódicamente y sólo se sustituye por una persona debidamente cualificada.



DISPOSICIÓN: No deseche este producto como residuo sin clasificar municipal. Es necesaria la recogida de dichos residuos por separado para su tratamiento especial.

Este aparato está marcado conforme a la directiva europea 2012/19/UE sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE). Al asegurarse de que este producto se desecha correctamente, ayudará a evitar posibles daños al medio ambiente y para la salud humana, que de otro modo podrían ser causados si se desechan de forma incorrecta.

El símbolo en el producto indica que no puede ser tratado como residuos domésticos normales. Debe ser llevado a un punto de recogida para el reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos.

Este aparato requiere la eliminación de residuos especiales. Para más información sobre el tratamiento, recuperación y reciclaje de este producto, contacte con su ayuntamiento, el servicio de recogida de basura doméstica o la tienda donde lo compró.





Vážení zákazníci,

Děkujeme vám za zakoupení produktu **BRANDT** a za Vaši důvěru v naši společnost.

Tento výrobek byl navržen a vyroben s ohledem na váš životní styl a vaše požadavky tak, aby splňoval vaše očekávání tím nejlepším možným způsobem. Zabudovali jsme do něj naše zkušenosti, náš inovační duch a celé to nadšení, které nás pohání již více než 60 let.

Takže jsme vždy schopni splnit vaše požadavky, jak je to jen možné, náš zákaznický servis je vám vždy k dispozici, je připraven vás poslouchat a odpovědět na všechny vaše otázky či připomínky.

Můžete také navštívit naši webovou stránku **www.brandt.com**, kde najdete naše nejnovější inovace, jakož i další užitečné informace.

BRANDT Vás podpoří každý den a doufá, že se vám váš nákup bude líbit v plné míře.



Důležité Před spuštěním zařízení si přečtěte tento návod na instalaci a používejte jej opatrně, abyste se rychle seznámili s tím, jak funguje.

Obsah

1. Předmluva	4
1.1 Bezpečnostní varování	4
1.2 Instalace	4
1.2.1 Riziko úrazu elektrickým proudem	4
1.2.2 Riziko pořezání	4
1.2.3 Důležité bezpečnostní pokyny	4
1.3 Provoz a údržba	5
1.3.1 Nebezpečí úrazu elektrickým proudem.....	5
1.3.2 Zdravotní riziko	5
1.3.3 Riziko způsobené horkým povrchem	5
1.3.4 Riziko pořezání	5
1.3.5 Důležité bezpečnostní pokyny	5
2. Představení výrobku	8
2.1 Pohled shora	8
2.2 Ovládací panel	8
2.3 Princip činnosti	9
2.4 Před použitím vaši nové sklokeramické desky	9
2.5 Technické specifikace	9
3. Obsluha výrobku	10
3.1 Dotykové ovládání	10
3.2 Výběr správného nádobí	10
3.3 Jak používat BPV6222B	11
3.3.1 Začátek vaření	11
3.3.2 Ukončení vaření	12
3.3.3 Uzamčení ovládacích prvků	13
3.3.4 Ovládací tlačítko časovače	14
3.3.5 Ochrana před nadměrnou teplotou	16
3.3.6 Varování před zbytkovým teplem	16
3.3.7 Výchozí pracovní doby	16
3.4 Jak používat BPV6210B.....	16
3.4.1 Začátek vaření	16
3.4.2 Ukončení vaření	16
4. Pokyny pro vaření	17
4.1 Tipy na vaření	17
4.1.1 Mírný var, vaření ryže	17
4.1.2 Příprava steaků	17
4.1.3 Pro restování	17
5. Nastavení teploty	17
6. Péče a čištění	18
7. Rady a tipy	19
8. Instalace	19
8.1 Volba instalacního zařízení	19
8.2 Před umístění upevňovacích držáků	20
8.3 Upozornění	21
8.4 Připojení desky na přívod napájení	21

1. Předmluva

1.1 Bezpečnostní varování

Vaše bezpečnost je pro nás důležitá. Před použitím varné desky si prosím přečtěte tyto informace.

1.2 Instalace

1.2.1 Riziko úrazu elektrickým proudem

- Před započetím práce na spotřebiči nebo jeho údržbě jej odpojte od elektrické sítě.
- Je nutné a povinné připojení k dobrému uzemnění elektroinstalace.
- Změny domácí elektroinstalace musí provést pouze kvalifikovaný elektrikář.
- Nedodržení tohoto doporučení může vést k úrazu elektrickým proudem nebo usmrcení.

1.2.2 Riziko pořezání

- Dávejte pozor - hrany panelu jsou ostré.
- Nepozornost by mohla vést ke zranění nebo pořezání.

1.2.3 Důležité bezpečnostní pokyny

- Před instalací a použitím spotřebiče si pečlivě přečtěte tyto pokyny.
- Na spotřebiči nesmí být nikdy umísťovány žádné hořlavé materiály nebo výrobky.
- Z důvodů snížení nákladů na instalaci zpřístupněte prosím tyto informace osobě odpovědné za instalaci spotřebiče.
- Aby se zabránilo riziku, musí být tento spotřebič nainstalován podle tohoto návodu k instalaci.
- Tento spotřebič musí být nainstalován a uzemněn pouze kvalifikovanou osobou.
- Tento spotřebič by měl být připojen k obvodu, který zahrnuje odpojovač zajišťující úplné odpojení od zdroje napájení.
- Nesprávná instalace spotřebiče může vést ke ztrátě záruky nebo nároků na reklamací.

1.3 Provoz a údržba

1.3.1 Nebezpečí úrazu elektrickým proudem

- Nevařte na rozbité nebo popraskané varné desce. Pokud by se měla varná deska rozbít nebo popraskat, okamžitě spotřebič vypněte od zdroje napájení (nástenný spínač) a obraťte se na kvalifikovaného technika.
- Před čištěním nebo údržbou vypněte varnou desku pomocí nástenného spínače.
- Nedodržení tohoto doporučení může vést k úrazu elektrickým proudem nebo usmrcení.

1.3.2 Zdravotní riziko

- Tento spotřebič odpovídá elektromagnetickým bezpečnostním normám.
- Nicméně, osoby s kardiostimulátory nebo jinými elektrickými implantáty (například inzulínovými pumpami), se před použitím tohoto spotřebiče musí se svým lékařem nebo výrobcem implantátu poradit, aby se ujistily, že jejich implantáty nebudu elektrickým polem ovlivněny.
- Nedodržení tohoto doporučení může vést k usmrcení.

1.3.3 Riziko způsobené horkým povrchem

- Během používání se přístupné části spotřebiče budou zahřívat a mohou způsobit popáleniny.
- Nedopust'te, aby se vaše tělo, oblečení nebo jakýkoli jiný předmět, mimo vhodného nádobí, dostal do kontaktu se sklokeramickou deskou, dokud povrch nevychladne.
- Neumíšťujte na varnou plochu kovové předměty jako jsou nože, vidličky, lžíce a pokličky, protože se mohou ohřát.
- Udržujte děti mimo dosah.
- Rukojeti hrnců mohou být na dotek horké. Ujistěte se, že rukojeti hrnců nezasahují do ostatních varných zón, které jsou zapnuté. Udržujte rukojeti mimo dosah dětí.
- Nedodržení tohoto doporučení může vést k popálení a opaření.

1.3.4 Riziko pořezání

- Když je bezpečnostní kryt odsunut, je čepel škrabky varné desky odkryta. Používejte ji s nejvyšší opatrností a vždy ji ukládejte na bezpečné místo a mimo dosah dětí.
- Nepozornost by mohla vést ke zranění nebo pořezání.

1.3.5 Důležité bezpečnostní pokyny

- Nikdy nenechávejte spotřebič během používání bez dozoru. Vzkypění způsobuje kouřící a mastné rozlité skvrny, které se mohou vznítit.
- Nikdy nepoužívejte spotřebič jako pracovní nebo odkládací plochu.
- Nikdy na spotřebiči nenechávejte žádné předměty nebo nádobí.
- V blízkosti spotřebiče neukládejte nebo nenechávejte žádné magnetizovatelné předměty (např. kreditní karty, paměťové karty) nebo elektronická zařízení (např. počítače, MP3 přehrávače), jelikož mohou být ovlivněny elektromagnetickým polem spotřebiče.
- Nikdy nepoužívejte spotřebič pro ohрев či vytápění místnosti.
- Po použití vždy vypněte varné zóny a varnou desku, jak je popsáno v tomto návodu (tj. pomocí dotykových ovládacích prvků). Nespoléhejte se na funkci detekce hrnce, která při odebrání hrnce varné zóny vypne.
- Nedovolte, aby si děti se spotřebičem hrály nebo na něm seděly, stály či na něj lezly.
- Ve skříních nad spotřebičem neukládejte předměty, o které se děti zajímají. Děti by mohly vyšplhat na varnou desku a vážně se zranit.
- Nenechávejte děti samotné bez dozoru, nebo v oblasti, kde se spotřebič používá.
- Děti nebo osoby se zdravotním postižením, které omezuje jejich schopnost spotřebič používat, by měly mít k dispozici odpovědnou a kompetentní osobu, která jim poskytne pokyny k používání spotřebiče. Takováto osoba by se měla přesvědčit, že mohou používat spotřebič bez nebezpečí pro sebe nebo své okolí.
- Neopravujte nebo nevyměňujte žádné části přístroje, není-li to výslově v manuálu doporučeno. Veškerý další servis by měl provádět kvalifikovaný technik.
- Pro čištění varné desky nepoužívejte parní čistič.
- Na varnou desku neumísťujte nebo neupouštějte těžké předměty.
- Na varnou desku nestoupejte.
- Nepoužívejte párnve se zubačkami okraji nebo nepřetahujte párnve po sklokeramickém povrchu, protože byste mohli poškrábat sklo.
- K čištění varné desky nepoužívejte drátěnky nebo jiné silné abrasivní čisticí prostředky, protože by mohly keramické sklo poškrábat.
- Pokud je síťový kabel poškozený, musí ho vyměnit výrobce, autorizovaný servis nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby se zabránilo možným rizikům.

- Tento spotřebič je určen pro použití v domácnosti a v podobných podmínkách, jako jsou například: - kuchyně pro personál v obchodech, kancelářích a na jiných pracovištích; - farmy; - hotely, motely a jiné ubytovací zařízení, kde spotřebiče používají klienti; - zařízení typu penzionů.
- Použití tohoto přístroje v běžné nebo profesionální oblasti, jako například oblasti kuchyně pro personál v obchodech, úřadech a dalších pracovních prostředích; klienty v hotelech, motelech a restauracích či jiných obchodech; klienty v kuchyních a kempových oblastech; se nepovažuje za správné používání definované výrobcem.
- **UPOZORNĚNÍ:** Spotřebič a jeho přístupné části se během provozu zahřívají.
- Děti mladší 8 let musí být udržovány v bezpečné vzdálenosti a musí být pod neustálým dohledem.
- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku od 8 let a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dohledem nebo jim byly dány instrukce týkající se použití přístroje osobou zodpovědnou za jejich bezpečnost.
- Děti si se spotřebičem nesmějí hrát. Čištění a údržbu nesmějí provádět děti bez dozoru.
- **UPOZORNĚNÍ:** Vaření na varné desce s tukem nebo olejem bez dozoru může být nebezpečné a může způsobit požár. NIKDY se nepokoušejte uhasit požár vodou, ale vypněte spotřebič a pak zakryjte plameny, např. krytem nebo hasicí dekou.
- **UPOZORNĚNÍ:** Nebezpečí požáru: na plochách pro vaření neskladujte žádné předměty.
- **Upozornění:** Pokud je povrch prasklý, vypněte spotřebič, abyste u povrchů sklokeramické desky nebo podobného materiálu, který chrání částí pod proudem, zabránili možnosti úrazu elektrickým proudem.
- Nesmí být používán parní čistič.
- Spotřebič není určen k provozu pomocí externího časovače nebo systému samostatného dálkového ovládání.

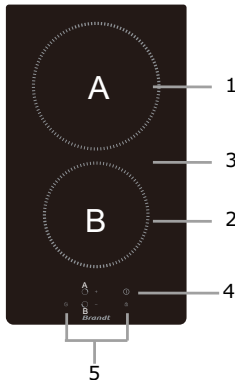
Blahopřejeme k nákupu nové sklokeramické desky.

Doporučujeme, abyste věnovali nějaký čas a přečetli si tento návod k obsluze / návod k instalaci tak, abyste zcela pochopili, jak spotřebič správně nainstalovat a provozovat. Pro instalaci si prosím přečtěte oddíl instalace.

Před použitím si pečlivě přečtěte všechny bezpečnostní pokyny a uschovejte návod k obsluze / návod k instalaci pro pozdější použití.

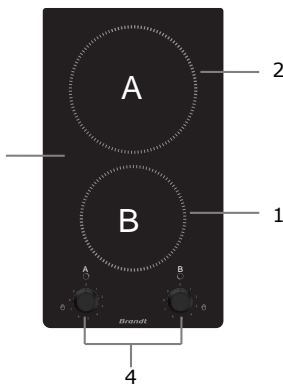
2. Představení výrobku

2.1 Pohled shora



BPV6222B

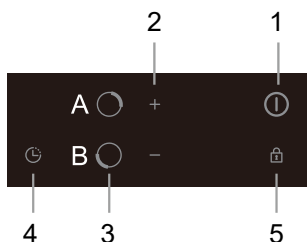
- 1. Zóna 200mm - Max. 1800 W
- 2. Zóna 165mm - Max. 1200 W
- 3. Skleněná deska
- 4. ZAPNUTO/VYPNUUTO
- 5. Ovládací panel



BPV6210B

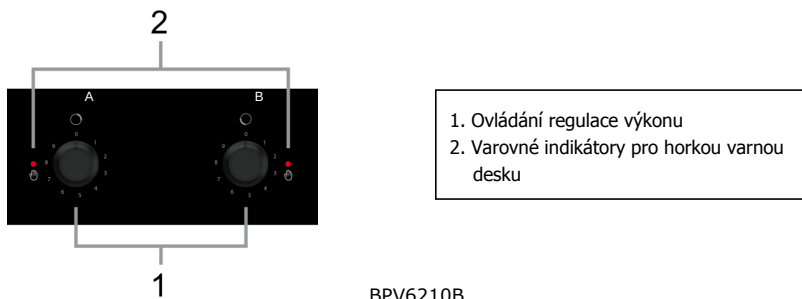
- 1. Zóna 165mm - Max. 1200 W
- 2. Zóna 200mm - Max. 1800 W
- 3. Skleněná deska
- 4. Knoflíkový ovládač

2.2 Control Panel



BPV6222B

- 1. Ovládání ZAPNUTO/VYPNUUTO
- 2. Klávesy nastavení Napájení / Časovače
- 3. Ovládání výběru zóny ohřevu
- 4. Ovládání Časovače
- 5. Ovládání zámku



2.3 Princip činnosti

Tato keramická deska přímo využívá odporový ohřev a upravuje výstupní výkon pomocí regulátoru výkonu s dotykovým ovládáním.

2.4 Před použitím vaší nové sklokeramické desky

- Přečtěte si tento návod a vezměte na vědomí zvláštní poznámky v části „Bezpečnostní upozornění“.
- Odstraňte ochranný film, který může na sklokeramické varné desce stále být.

2.5 Technické specifikace

Varná deska	BPV6222B
Varné zóny	2 zóny
Napájecí napětí	220-240V~ 50Hz nebo 60Hz
Instalovaný elektrický výkon	2740-3260W
Velikost výrobku h x š x v (mm)	288X510X55
Rozměry pro vestavění A x B (mm)	268X490

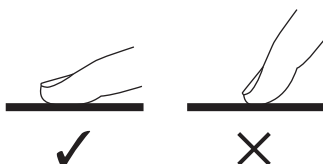
Varná deska	BPV6210B
Varné zóny	2 zóny
Napájecí napětí	220-240V~ 50Hz nebo 60Hz
Instalovaný elektrický výkon	2700-3300W
Velikost výrobku h x š x v (mm)	288X510X76
Rozměry pro vestavění A x B (mm)	268X490

Hmotnost a rozměry jsou přibližné. Jelikož se neustále snažíme zlepšovat naše výrobky, můžeme bez předchozího upozornění změnit specifikace a design.

3. Obsluha výrobku

3.1 Dotykové ovládání

- Ovládací prvky reagují na dotek, takže není nutné používat žádný tlak.
- Používejte bříško prstu, nikoli konec prstu.
- Při každém zaznamenání doteku uslyšíte zvukový signál
- Ujistěte se, že ovládací prvky jsou čisté, suché, a že je neprekryvá žádný předmět (např. nádobí nebo hadířk). I tenká vrstva vody může ztížit funkci ovládacích prvků.

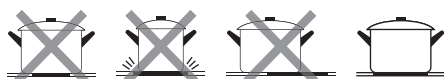


3.2 Výběr správného nádobí

Nepoužívejte nádobí se zubatými okraji nebo zakřiveným dnem.



Ujistěte se, že dno hrnce je hladké, leží vůči sklu rovně a je stejně velké jako varná zóna.
Vždy dávejte hrnec do středu varné zóny.



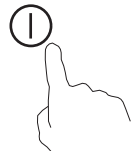
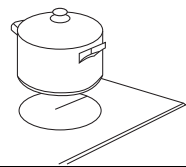
Vždy hrnec z keramické desky zvedněte - neposouvejte jej, protože byste mohli sklo poškrábat.



3.3 Jak používat BPV6222B

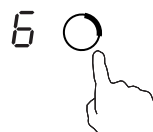
3.3.1 Začátek vaření

Po zapnutí bzučák jednou pípne, všechny kontrolky se na 1 sekundu rozsvítí a pak zhasnou, což naznačuje, že sklokeramická deska přešla do stavu pohotovostního režimu.

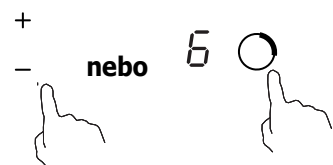
Dotykem ovládací klávesy ON/OFF, všechny kontrolky začnou blikat "  " po dobu 8 sekund. Po 8 sekundách nebo po stisku libovolné klávesy, všechny kontrolky výkonu budou ukazovat "  ". Umístěte vhodný hrnec na varnou zónu, kterou chcete použít. • Přesvědčte se, že jsou dno hrnce a povrch varné zóny čisté a suché.	 
Dotkněte se ovládání volby zóny ohřevu.	
Vyberte úroveň výkonu dotykem klávesy "-" nebo "+". Po nastavení úrovně výkonu, potvrďte úroveň opětovným dotykem klávesy pro volbu topné zóny nebo počkejte 5 sekund pro automatické potvrzení. • Podržením jednoho z "-" nebo "+" kláves, hodnota se upraví směrem nahoru nebo dolů. • můžete přímo nastavit úroveň výkonu "9", pokud jako první stisknete klávesu "-". • Pokud nezvolíte nastavení tepla během 1 minuty, keramická deska se automaticky vypne. Budete muset začít znova od kroku 1. • Nastavení ohřevu můžete kdykoli během vaření upravit.	  

3.3.2 Ukončení vaření

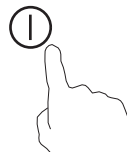
Dotkněte se ovládání volby zóny ohřevu, kterou chcete vypnout.



Vypněte varnou zónu posunutím dolů na „0“ nebo se dotkněte a podržte tlačítko ovládání zóny ohřevu po dobu 3 sekund.



Vypněte celou varnou desku dotykem a podržením klávesy ON / OFF po dobu 3 sekund.



Pozor na horké povrchy

Písmeno „H“ ukáže, které varná zóna je horká na dotek. Zmizí, když se povrch ochladí na bezpečnou teplotu. Může také sloužit jako funkce pro úsporu energie, pokud chcete ohřát další hrnce, použijte plotýnu, která je ještě horká.



3.3.3 Uzamčení ovládacích prvků

- Ovládací prvky můžete uzamknout, abyste zabránili neúmyslnému použití (například, aby děti náhodně nezapnuly varné zóny).
- Můžete také dočasně zablokovat ovládací klávesy po dobu 30 sekund, pro usnadnění čištění varné desky (Funkce Clean Lock)
- Když jsou ovládací prvky uzamčeny, jsou všechny, kromě ovládání ZAPNUTO/VYPNUTO, blokovány.

Pro uzamčení ovládacích prvků	
Funkce Clean Lock: Dotkněte se krátce ovládacího tlačítka zámku. 	Kontrolka časovače bude blikat „Lo“ po dobu 30 sekund, pokud ovládací tlačítko zámku znovu nestisknete.
Dotkněte se a podržte ovládací tlačítko zámku po dobu 3 sekund. 	Na kontrolce časovače se zobrazí "Lo". Po 10 sekundách se na každé kontrole zobrazí původní nastavení, pokud se dotknete jakékoliv kontrolky, dokud je varná deska zablokována, na kontrolce časovače bude blikat "Lo" po dobu 10 sekund.
Pro odemknutí ovládacích prvků	
Ujistěte se, že je sklokeramická deska zapnuta. Dotkněte se a podržte ovládací tlačítko zámku po dobu 3 sekund.	

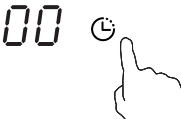
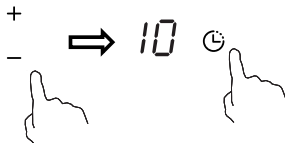
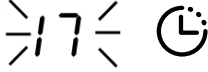


Když je varná deska v režimu uzamčení, jsou všechny ovládací prvky blokovány, kromě ovládání ZAPNUTO/VYPNUTO ①, v nouzové situaci můžete vždy keramickou desku vypnout pomocí ovládacího tlačítka ZAPNUTO/VYPNUTO ①, ale při dalším úkonu byste měli nejdříve desku odblokovat.

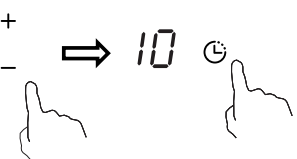
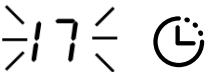
3.3.4 Ovládací tlačítko časovače

- a) Můžete nastavit časovač pro jednu nebo více varných zón, po uplynutí času, který jste nastavili, se varná zóna automaticky vypne.
- b) Můžete také použít funkci časovač jako minutovník. V tom případě nezávislý časovač po uplynutí nastavené doby nevypne žádnou varnou zónu.
- Maximální doba nastavení časovače je 99 minut.

a) Nastavení časovače pro jednu varnou zónu

Nastavení jedné zóny	
Dotkněte se zóny, kterou chcete nastavit.	
Dotkněte se ovládacího tlačítka časovače, červená tečka výběru zóny začne blikat.	
Dotykem ovládacího tlačítka „-“ nebo „+“ nastavte čas.	
Dotkněte se ovládacího tlačítka časovače, abyste potvrdili nastavení časovače, nebo počkejte 10 sekund, dokud se nepotvrdí automaticky.	
Když je čas nastaven, začne se okamžitě odpočítávat. Na displeji se zobrazí zbývající čas a červená tečka výběru zóny se rozsvítí.	
Až časovač pro vaření vyprší, příslušná varná zóna bude hřát, dokud se automaticky nevypne.	

b) Nastavení nezávislého časovače

Dotykem klávesy časovače.	
Nastavte čas dotykem klávesy "-" nebo "+".	
Dotkněte se opět klávesy časovače a potvrďte nastavení časovače, nebo počkejte 5 sekund, dokud se potvrdí automaticky.	
Po nastavení času se ihned začne odpočítávání. Na displeji se zobrazí zbývající čas.	
Po vypršení doby vaření, varná deska vydá zvukový signál a bude pokračovat v ohřívání, dokud ji nevypnete.	

Poznámka:

- a) Pokud po nastavení časovače chcete změnit čas, budete muset začít od kroku 1.
- b) Pro přímé nastavení časovače na "99" minut jako první stisknete klávesu "-".
- c) Při rolování dolů na "0", dotkněte se znova klávesy "-" a čas se vrátí zpět na "99" minut.
- d) Způsob nastavení pro čtyři zóny je stejný, jako je uvedeno výše.
Pokud byly nastaveny časovače pro dvě varné zóny, bude zobrazen nejkratší nastavený čas a u příslušné varné zóny bude blikat červená tečka.

3.3.5 Ochrana před nadměrnou teplotou

Nainstalovaný teplotní senzor může monitorovat teplotu uvnitř sklokeramické desky. Když je zjištěna nadměrná teplota, provoz sklokeramické varné desky se automaticky zastaví.

3.3.6 Varování před zbytkovým teplem

Když je deska po nějakou dobu v provozu, bude existovat určité zbytkové teplo. Zobrazí se písmeno „H“, aby vás varovalo, že se máte od desky udržet odstup.

3.3.7 Výchozí pracovní doby

Dalším bezpečnostním prvkem desky je automatické vypnutí. K tomu dochází vždy, když zapomenete varnou zónu vypnout. Výchozí časy vypnutí jsou uvedeny v následující tabulce:

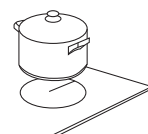
Úroveň výkonu	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Výchozí časovač práce (hodina)	8	8	8	4	4	4	2	2	2

3.4 Jak používat BPV6210B

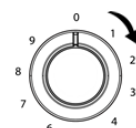
3.4.1 Začátek vaření

Umístěte vhodný hrnec na varnou zónu, kterou chcete použít.

- Přesvědčte se, že jsou dno hrnce a povrch varné zóny čisté a suché.

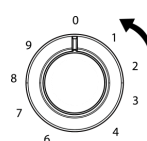


Nastavte regulaci výkonu na požadovanou úroveň, čímž ovládání zapnete.



3.4.2 Ukončení vaření

Vypněte varnou zónu otočením regulace výkonu na „0“, čímž se ovládání vypne.



Pozor na horké povrchy

Pokud je skleněná deska horká, rozsvítí se kontrolka varující před horkou deskou.

Nedotýkejte se skleněných desek, dokud kontrolka nezhasne. Může také sloužit jako funkce pro úsporu energie, pokud chcete ohřát další hrnce, použijte plotýnku, která je ještě horká.

4. Pokyny pro vaření

 Dávejte pozor při smažení, protože se olej a tuk velmi rychle ohřívají, zejména pokud používáte funkci PowerBoost. Při extrémně vysokých teplotách se olej a tuky mohou samovolně vznítit, což představuje vážné riziko požáru.

4.1 Tipy na vaření

- Když se jídlo začne vařit, snižte nastavení teploty.
- Použití pokličky sníží dobu vaření a šetří energii tím, že zadržuje teplo.
- Minimalizujte množství tekutiny nebo tuku, abyste snížili dobu vaření.
- Začněte vařit při vysokém nastavení, a když je jídlo prohráté, nastavení snižte.

4.1.1 Mírný var, vaření rýže

- Mírný var nastává pod bodem varu, asi při 85 °C, kdy bubliny jen občas stoupají k povrchu vařené tekutiny. To je klíč k vynikajícím polévkám a delikátním dušeným pokrmům, protože se chuť rozvíjí, aniž by byly potraviny převařeny. Pod bodem varu byste také měli připravovat omáčky z vajec a omáčky zahuštěné moukou.
- Některé úkoly, včetně vaření rýže absorpcní metodou, mohou vyžadovat nastavení vyšší než nejnižší nastavení, aby bylo zajištěno, že jsou potraviny správně připraveny v doporučené době.

4.1.2 Příprava steaků

Pro přípravu chutných šťavnatých steaků

1. Ponechejte před přípravou maso při pokojové teplotě po dobu přibližně 20 minut.
2. Rozehřejte pánev se zesíleným dnem.
3. Obě strany steaku potřete olejem. Na rozpálenou pánev dejte malé množství oleje a poté vložte maso.
4. Steak během přípravy otočte pouze jednou. Přesný čas přípravy bude záviset na tloušťce steaku, jak jej chcete mít udělaný. Doba může být různá od 2 do 8 minut pro každou stranu. Steak stlačte, abyste zjistili, jak je připravený - cím je pevnější, tím víc bude „well done“.
5. Před servírováním nechte několik minut steak na teplém talíři odpočinout, aby se uvolnil a byl křehcí.

4.1.3 Pro restování

1. Zvolte keramickou kompatibilní pánev wok s plochým dnem nebo velkou pánev na smažení.
2. Mějte všechny ingredience a nástroje připravené. Restování by mělo být rychlé. Pokud připravujete větší množství, připravte jídlo v několika menších dávkách.
3. Rychle pánev předehřejte a přidejte dvě lžíce oleje.
4. Nejprve připravte maso, dejte jej stranou a udržujte jej v teple.
5. Orestujte zeleninu. Když je horká, ale stále křupavá, nastavte varnou zónu na nižší nastavení, vrátěte maso do pánev a přidejte omáčku.
6. Pomalu zamíchejte přísady a ujistěte se, že jsou dostatečně ohřáté.
7. Okamžitě servírujte.

5. Nastavení teploty

Následující nastavení představují pouze možnosti. Přesné nastavení bude záviset na několika faktorech, včetně vašeho nádobí a množství, které vaříte. Vyzkoušejte sklokeramickou desku, abyste našli nastavení, která vám nejlépe vyhovuje.

Nastavení teploty	Vhodnost
1 - 2	<ul style="list-style-type: none"> • mírný ohřev pro malá množství jídla • rozpuštění čokolády, másla a potravin, které se rychle připínají • pozvolné dosažení mírného varu • pomalé ohřívání
3 - 4	<ul style="list-style-type: none"> • nové ohřátí • rychlé dosažení mírného varu • vaření rýže
5 - 6	<ul style="list-style-type: none"> • palačinky
7 - 8	<ul style="list-style-type: none"> • vaření v tuku • příprava těstovin
9	<ul style="list-style-type: none"> • restování • searing • vaření polévek • vaření vody

6. Péče a čištění

Co?	Jak?	Důležité!
Každodenní znečištění skla (otisky prstů, stopy, skvrny zanechané potravinami nebo necukernaté skvrny na skle).	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vypněte napájení varné desky. 2. Použijte čistič na varné desky, dokud je sklo ještě teplé (ale ne horké!). 3. Opláchněte a osušte čistým hadříkem nebo papírovou utěrkou. 4. Zapněte napájení varné desky. 	<ul style="list-style-type: none"> • Když je napájení varné desky vypnuto, nebude indikován žádný „horký povrch“, ale varná zóna může být stále horká! Buděte velmi opatrní. • Silné drátěnky, některé nylonové drátěnky a drsné/abrazivní čisticí prostředky mohou sklo poškrábat. Vždy si přečtěte etiketu a zkontrolujte, zda je vás čisticí prostředek nebo drátěnka vhodná. • Nikdy nenechávejte zbytky čisticích prostředků na varné desce: sklo se může zabarvit.
Vzkypění, nataveniny a horké cukernaté skvrny na skle.	<p>Okamžitě je odstraňte pomocí obracečky, špachtle, škrabky s čepelí, které jsou vhodné na sklokeramické desky, ale pozor na horké povrchy varných zón:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vypněte napájení varné desky na stěně. 2. Držte čepel nebo nádobí v úhlíku 30° a seškrábněte znečištění nebo skvrny do vychladlé oblasti varné desky. 3. Vyčistěte nečistoty nebo skvrny hadříkem nebo papírovou utěrkou. 4. Postupujte podle kroků 2 až 4 pro „Každodenní znečištění na skle“ výše. 	<ul style="list-style-type: none"> • Co nejdříve odstraňte skvrny od natavenin a cukernatých jídel nebo vzkypění. Ponecháte-li je na skle, aby vychladly, může být obtížné je odstranit nebo mohou dokonce skleněný povrch trvale poškodit. • Riziko pořezání: když je bezpečnostní kryt odsunut, je čepel škrabky velmi ostrá. Používejte ji s nejvyšší opatrností a vždy ji ukládejte na bezpečné místo a mimo dosah dětí.

Vzkypění na dotykovém ovládání	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vypněte napájení varné desky. 2. Vysajte skvryny 3. Oštěte oblast dotykového ovládání čistou vlnhou houbou nebo hadíkem. 4. Oblast do sucha vytřete pomocí papírové utěrky. 5. Zapněte napájení varné desky. 	<ul style="list-style-type: none"> • Varná deska může zapípat a vypnout se, a pokud je na dotykových ovládacích prvcích tekutina, nemusí tyto prvky fungovat. Před zapnutím varné desky se ujistěte, že jste oblast dotykového ovládání osušili.
--------------------------------	---	---

7. Rady a tipy

Problém	Možné příčiny	Co udělat
Varnou desku nelze zapnout.	Žádné napájení.	Přesvědčte se, že je sklokeramická deska připojena ke zdroji napájení, a že je zapnuta. Zkontrolujte, zda se výpadek týká vašeho domova nebo celé oblasti. Pokud jste vše zkontrolovali a problém přetravává, kontaktujte kvalifikovaného technika.
Dotykové ovládací prvky nereagují.	Ovládací prvky jsou zamčeny.	Odblokujte ovládací prvky. Viz část „Použití keramické varné desky“ pro pokyny.
Dotykové ovládací prvky se obtížně obsluhují.	Na ovládacích prvcích může být tenká vrstva vody nebo při dotyku ovládacích prvků používáte konečky prstů.	Přesvědčte se, že oblast dotykových ovládacích prvků je suchá a při dotyku ovládací prvků používejte bříško prstu.
Sklo je poškrábáno.	Nádobí s hrubými okraji. Je používaná nevhodná, abrazivní drátěnka nebo čisticí prostředky.	Používejte nádobí s plochým a hladkým dnem. Viz „Výběr správného nádobi“. Viz „Péče a čištění“.
Některé hrnce vydávají praskavé nebo cvakavé zvuky.	To může způsobovat konstrukce nádobí (vrstvy různých kovů, které odlišně vibrují).	To je pro nádobí běžné a neznamená to vadu.

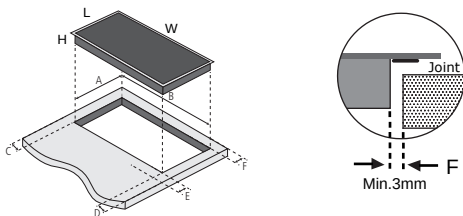
8. Instalace

8.1 Volba instalačního zařízení

Vyrežte pracovní povrch podle velikostí zobrazených na výkresu.

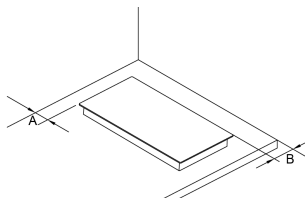
Z důvodu instalace a používání by měl být okolo otvoru zachován prostor minimálně 5 cm.

Ujistěte se, že tloušťka pracovní plochy je alespoň 30 mm. Vyberte prosím tepelně odolný pracovní materiál povrchu, abyste se vyhnuli větším deformacím způsobeným vyzařováním tepla plotýnek. Jak je zobrazeno níže:



L	W	H	A	B	C	D	E	F
288mm	510mm	65mm	268+4 mm	490+4 mm	50mm mini	50mm mini	50mm mini	50mm mini

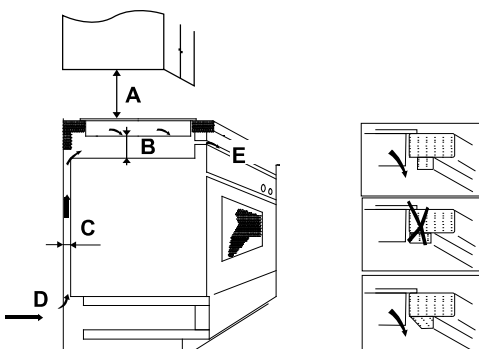
2. Keramická varná deska může být použita na vrchní desce kuchyňské linky. Keramickou varnou deskou umístěte vodorovně. Jak je zobrazeno níže:



A	B
50mm mini	50mm mini

Keramická varná deska musí být vždy dobře odvětraná a přívod a odvod vzduchu nesmí být blokován. Ujistěte se, že keramická varná deska je v dobrém funkčním stavu. Jak je zobrazeno níže:

Poznámka: Bezpečná vzdálenost mezi varnou deskou a skříňkou nad varnou deskou by měla být nejméně 760 mm.

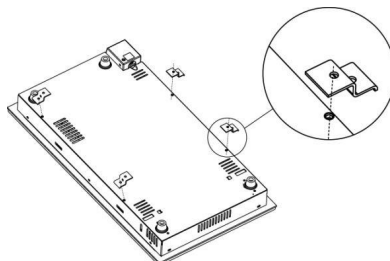


A(mm)	B(mm)	C(mm)	D	E
760	50 mini	30 mini	Přívod vzduchu	Výstup vzduchu 10mm

8.2 Před umístění upevňovacích držáků

Jednotka by měla být umístěna na stabilní a hladký povrch (použijte obal). Netlačte na ovládací prvky vyčnívající z varné desky.

Po instalaci upevněte desku na pracovní prostor zašroubováním čtyř držáků na spodní části desky (viz obrázek). Upravte pozici držáků tak, aby vyhovovala různým tloušťkám pracovních povrchů.

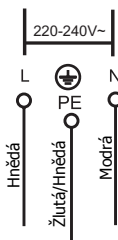


8.3 Upozornění

1. Keramickou varnou desku musí nainstalovat kvalifikovaný personál nebo technik. Máme pro vás odborníky. Nikdy prosím neprovádějte tuto operaci sami.
2. Keramická varná deska nesmí být namontována na chladicí zařízení, myčky na nádobí a rotační sušičky.
3. Keramická varná deska musí být nainstalována tak, aby bylo zajištěno lepší tepelné záření a zvýšila se její spolehlivost.
4. Zdi a indukované zóny ohřevu nad pracovní plochou musí vydržet teplo.
5. Nesmí být používán parní čistič.

8.4 Připojení desky na přívod napájení

Přívod napájení by měl být připojen podle příslušné normy nebo na jednopólový jistič. Způsob připojení je uveden níže.



1. Pokud je kabel poškozen nebo musí být vyměněn, měl by to provést technik poprodejního servisu s využitím správných nástrojů tak, aby se zabránilo jakýmkoli nehodám.
2. Pokud je spotřebič připojen přímo k elektrické síti, musí být nainstalován omnipolární jistič obvodu s minimální mezerou 3 mm mezi kontakty.
3. Instalační pracovník se musí ujistit, že bylo vytvořeno správné elektrické připojení, a že splňuje bezpečnostní nařízení.
4. Kabel nesmí být ohnutý nebo stlačený.
5. Kabel musí být pravidelně kontrolován a vyměněn pouze řádně kvalifikovanou osobou.



LIKVIDACE: Nelikvidujte tento výrobek jako netřízený komunální odpad. Sběr tohoto odpadu musí probíhat odděleně z důvodu zvláštního zpracování.

Tento spotřebič je označen podle Evropské směrnice 2012/19/EU o odpadech týkajících se elektrických a elektronických zařízení (WEEE). Tím, že zajistíte správnou likvidaci tohoto spotřebiče, pomůžete zabránit případným škodám na životním prostředí a poškození zdraví osob, které by mohlo nastat, pokud by byl spotřebič zlikvidován špatným způsobem.

Symbol na výrobku označuje, že jej nelze zpracovávat jako běžný domovní odpad. Musí být předán do sběrného místa pro recyklaci elektrických a elektronických výrobců.

Tento spotřebič vyžaduje zvláštní likvidaci odpadů. Pro další informace o zpracování, obnově a recyklaci tohoto výrobku kontaktujte místní obecní úřad, službu zajišťující odvoz domovního odpadu nebo obchod, kde jste produkt zakoupili.

Pro podrobnější informace o zpracování, obnově a recyklaci tohoto výrobku kontaktujte místní obecní úřad, službu zajišťující odvoz domovního odpadu nebo obchod, kde jste produkt zakoupili.



Geachte klant,

Bedankt voor het kopen van een **BRANDT**-product en voor uw vertrouwen in ons bedrijf.

Dit product is ontworpen en vervaardigd voor u, rekening houdend met uw levensstijl en uw eisen, zodat het optimaal aan uw verwachtingen voldoet. We hebben het geïnvesteerd met onze expertise, innovatiegeest en al het enthousiasme dat ons al meer dan 60 jaar kenmerkt.

Zodat we altijd zo goed mogelijk aan uw wensen kunnen voldoen, is onze klantenservice beschikbaar, klaar om te luisteren en al uw vragen of suggesties te beantwoorden.

U kunt ook onze website **www.brandt.com** bezoeken, waar u onze laatste innovaties kunt vinden, evenals aanvullende nuttige informatie.

BRANDT ondersteunt u graag dagelijks en hoop dat u ten volle zal genieten van uw aankoop.



Belangrijk: Lees, voordat u de machine start, alstublieft deze handleiding en gebruik deze zorgvuldig om uzelf snel te leren hoe het snel.

Inhoud

1. Voorwoord	4
1.1 Veiligheidswaarschuwingen.....	4
1.2 Installatie.....	4
1.2.1 Gevaar voor Elektrische Schokken	4
1.2.2 Snijgevaar	4
1.2.3 Belangrijke veiligheidsinstructies	4
1.3 Werking en onderhoud	5
1.3.1 Gevaar voor Elektrische Schokken	5
1.3.2 Gezondheidsrisico's	5
1.3.3 Gevaar voor warm oppervlak	5
1.3.4 Snijgevaar	5
1.3.5 Belangrijke Veiligheidsinstructies	5
2. Productintroductie	8
2.1 Bovenaanzicht	8
2.2 Bedieningspaneel	8
2.3 Werkingsprincipe	9
2.4 Voordat u uw nieuwe keramische kookplaat gaat gebruiken.....	9
2.5 Technische Specificatie	9
3. Werking van het Product	10
3.1 Aanrakingscontroles.....	10
3.2 Kiezen van het Juiste Kookgerei	10
3.3 Hoe te gebruiken BPV6222B.....	11
3.3.1 Start met Koken	11
3.3.2 Stoppen met Koken	12
3.3.3 Vergrendeling van de bedieningselementen	13
3.3.4 Timerbediening	14
3.3.5 Overmatige Temperatuursbescherming	16
3.3.6 Waarschuwing rond Restwarmte	16
3.3.7 Standaard Werktijden	16
3.4 Cómo utilizar BPV6210B.....	16
3.4.1 Iniciar la vitrocerámica.....	16
3.4.2 Finalizar la vitrocerámica.....	16
4. Kookrichtsnoeren	17
4.1 Kooktips	17
4.1.1 Sudderen, Rijst Koken	17
4.1.2 Biefstuk Aanbraden.....	17
4.1.3 Roerbakken.....	17
5. Temperatuurinstellingen	17
6. Verzorging en Reiniging	17
7. Hints en Tips	19
8. Installatie	19
8.1 Selectie van installatie apparatuur	19
8.2 Voordat u de bevestigingshaakjes bevestigt	20
8.3 Waarschuwing	21
8.4 De Kookplaat aansluiten op de lichtnetvoeding	21

1. Voorwoord

1.1 veiligheidswaarschuwingen

Uw veiligheid is belangrijk voor ons. Lees deze informatie voordat u uw kookplaat gebruikt

1.2 Installatie

1.2.1 Gevaar voor Elektrische Schokken

- Ontkoppel het toestel van de netvoeding vóór de uitvoering van enig werk of onderhoud.
- Verbinding met een goed aarding bedradingssysteem is noodzakelijk en verplicht.
- Wijzigingen aan het systeem van interne bedrading mogen alleen worden aangebracht door een erkend elektrotechnicus.
- Het niet opvolgen van dit advies kan leiden tot elektrische schokken of de dood.

1.2.2 Snijgevaar

- Pas op - de randen van de plaat zijn scherp.
- Het niet oppassen kan leiden tot verwondingen of snijwonden.

1.2.3 Belangrijke veiligheidsinstructies

- Lees deze instructies zorgvuldig door vóór de installatie of het gebruik van dit apparaat.
- Er mogen nooit brandbare stoffen of producten geplaatst worden op dit toestel.
- Gelieve deze informatie ter beschikking stellen van de persoon die verantwoordelijk is voor het monteren van het toestel omdat de installatiekosten kan verminderen.
- Om gevaar te voorkomen moet dit toestel worden geïnstalleerd volgens deze instructies voor installatie.
- Dit toestel moet naar behoren worden geïnstalleerd en mag enkel geaard worden door een gekwalificeerde persoon.
- Dit apparaat moet worden aangesloten op een circuit waarin zich een isolerende schakelaar bevindt die volledige afsluiting van de voeding verstrekt.
- Het niet correct installeren van het toestel kan aanspraken op garantie ongeldig maken of aansprakelijkheid laten vervallen.

1.3 Werking en onderhoud

1.3.1 Gevaar voor Elektrische Schokken

- Kook niet op een gebroken of gebarsten kookplaat. Als het oppervlak van de kookplaat zou breken of barsten, moet u het apparaat onmiddellijk uitschakelen bij de lichtnetvoeding (wandschakelaar) en neem dan contact met een gekwalificeerde technicus.
- Schakel de kookplaat uit via de muurschakelaar voordat u het toestel schoonmaakt of onderhoud uitvoert.
- Het niet opvolgen van dit advies kan leiden tot elektrische schokken of de dood.

1.3.2 Gezondheidsrisico's

- Dit toestel voldoet aan elektromagnetische veiligheidsnormen.
- Personen met pacemakers of andere elektrische implantaten (zoals insuline pompen) moeten echter in overleg met hun arts of implantaatfabrikant overleggen voordat u dit apparaat gebruikt om ervoor te zorgen dat hun implantaten niet zullen beïnvloed worden door het elektromagnetische veld.
- Het niet opvolgen van dit advies kan leiden tot de dood.

1.3.3 Gevaar voor warm oppervlak

- Tijdens het gebruik, zullen toegankelijke delen van dit toestel heet genoeg worden om brandwonden te veroorzaken.
- Laat lichaam noch kleding of enig ander voorwerp anders dan een geschikt kookgerei in contact treden met keramisch glas totdat het oppervlak afgekoeld is.
- Metalen objecten zoals messen, vorken, lepels en deksels mogen niet op het oppervlak van de kookplaat worden geplaatst aangezien ze heet kunnen worden
- Houd kinderen uit de buurt
- Handgrepen van steelpannen zijn mogelijk te warm om aan te raken. Controleer of handgrepen van steelpannen niet hangen over andere geactiveerde kookzones. Houdt handgrepen buiten bereik van kinderen.
- Het niet naleven van dit advies kan leiden tot brandwonden en blaren.

1.3.4 Snijgevaar

- Het vlijmscherpe blad van een kookplaatsscraper wordt blootgesteld wanneer de dekking van de veiligheid wordt teruggetrokken. Gebruik met uiterste zorg en bewaar altijd veilig en buiten bereik van kinderen.
- Het niet oppassen kan leiden tot verwondingen of snijwonden.

1.3.5 Belangrijke Veiligheidsinstructies

- Verlaat nooit het toestel zonder toezicht wanneer dit in gebruik is. Het overkoken veroorzaakt rook en het overkoken van vethoudende stoffen kan leiden tot ontbranden.
- Gebruik uw toestel nooit als een werkblad of als opslag.
- Plaats nooit objecten of gebruiksvoorwerpen op het toestel. (laat deze er ook niet op achter)
- Plaats nooit magnetiseerbaar objecten (b.v. creditcards, geheugenkaarten) of elektronische apparaten (b.v. computers, MP3-spelers) in de buurt van het toestel omdat deze kunnen beïnvloed worden door het elektromagnetische veld.
- Gebruik nooit uw toestel voor verwarming of opwarming van de kamer.
- Schakel na gebruik de kookzones en de kookplaat uit zoals beschreven in de handleiding (d.w.z. met behulp van de aanraakbediening). Vertrouw niet op de functie voor het detecteren van de pannen en het uitschakelen van kookzones wanneer u de pannen verwijdert.
- Sta niet toe dat kinderen spelen met het toestel of dat ze erop zitten, staan of erop klimmen.
- Bewaar geen objecten die van interesse kunnen zijn voor kinderen in kasten boven het toestel. Kinderen die op de kookplaat klimmen, kunnen ernstig verwond raken.
- Laat kinderen niet alleen achter of zonder toezicht in de ruimte waar het toestel in gebruik is.
- Kinderen of personen met een handicap die hun mogelijkheden tot het gebruiken van het toestel beperkt moeten door een verantwoordelijk en bevoegde persoon geïnstrueerd worden over het gebruik ervan. De instructeur moet er zeker van zijn dat zij het toestel zonder gevaar voor zichzelf of hun omgeving kunnen gebruiken.
- Herstel of vervang geen enkel deel van het toestel tenzij dit in de handleiding speciaal wordt aanbevolen. Al het andere onderhoud moet uitgevoerd worden door een gekwalificeerde technicus.
- Gebruik geen stoomreiniger voor het reinigen van uw kookplaat.
- Plaats geen zware objecten op uw kookplaat. Voorkom ook zware, vallen-de objecten op de kookplaat.
- Sta niet op uw kookplaat.
- Gebruik geen pannen met gekartelde randen en sleep geen pannen over het keramisch glasoppervlak omdat dit krassen op het glas kan veroorzaken.
- Gebruik geen schursponsjes of andere agressieve schuurmiddelen/ schoonmaakmiddel voor het reinigen van uw kookplaat, aangezien dit krassen op het keramisch glas kan veroorzaken.

- Als het stroomsnoer beschadigd is, moet het worden vervangen door de fabrikant, de onderhouds monteur of gelijkaardig gekwalificeerde personen om gevaar te voorkomen.
- Dit apparaat is bedoeld voor huishoudelijk gebruik en soortgelijke toepassingen zoals:- personeelskeukens in winkels, kantoren en andere werk omgevingen; - boerderijen; - door klanten in hotels, motels en andere residentiële omgevingen; - bed & breakfast omgevingen.
Het gebruik van dit apparaat in een gemeenschappelijk- of vakgebied, zoals de keuken in de winkel, kantoren en andere werk omgevingen; door klanten in hotels, motels en restaurants of andere winkels; door klanten in de keuken of op de camping; is geen goed gebruik zoals gedefinieerd door de fabrikant.
- **WAARSCHUWING:** Het toestel en de bereikbare delen worden heet tijdens gebruik.
- Er moet zorg worden genomen om te voorkomen dat de verwarmingselementen niet aangeraakt worden.
- Kinderen onder 8 jaar moeten uit de buurt gehouden worden tenzij er voortdurende controle bestaat.
- Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen vanaf de leeftijd van 8 jaar en er boven en personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of gebrek aan ervaring en kennis als deze personen onder controle, toezicht staan of instructie hebben ontvangen over het gebruik van het toestel op een veilige manier en er begrip bestaat over de mogelijke gevaren.
- Kinderen mogen niet spelen met het toestel. Reiniging- en gebruiksonderhoud mogen niet uitgevoerd worden door kinderen zonder toezicht.
- **WAARSCHUWING:** Onbeheerd koken op een kookplaat met vet of olie kan gevaarlijk zijn en kan leiden tot brand. Probeer NOOIT brand te blussen met water, maar schakel het toestel uit en bedek vervolgens de vlam door b.v. met een deksel of een brand deken.
- **Waarschuwing:** Brandgevaar: Sla geen items op de kookplaat op.
- **WAARSCHUWING:** Als het oppervlak is gebrosten, schakel het toestel dan uit om de mogelijkheid van elektrische schokken te voorkomen, voor glas keramische kookplaat oppervlakken of soortgelijk materiaal die onder spanning staande delen beschermen
- Een stoomreiniger mag niet worden gebruikt.
- Het toestel is niet bedoeld om te worden gebruikt door middel van een externe timer of apart afstandsbedieningssysteem.

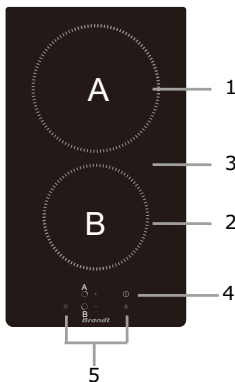
Gefeliciteerd met de aankoop van uw nieuwe keramische kookplaat.

Het is raadzaam dat u wat tijd uitbrengt om deze instructie / Installatiehandleiding te lezen en volledig te begrijpen hoe het toestel correct te installeren en te bedienen. Lees voor installatie, het hoofdstuk voor installatie.

Lees alle veiligheidsinstructies zorgvuldig door voordat u gebruik maakt van het toestel en bewaar deze instructie / installatiehandleiding voor toekomstig gebruik.

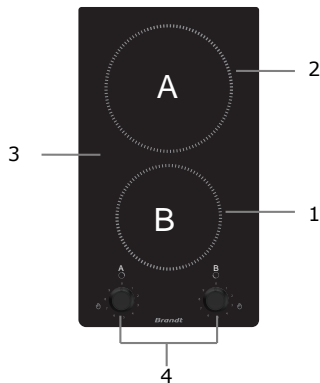
2. Productintroductie

2.1 Bovenaanzicht



- 1. 200mm zone - Max. 1800 W
- 2. 165mm zone - Max. 1200 W
- 3. Glasplaat
- 4. AAN / UIT
- 5. Bedieningspaneel

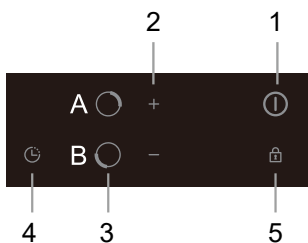
BPV6222B



- 1. 165mm zone - Max. 1200 W
- 2. 200mm zone - Max. 1800 W
- 3. Glasplaat
- 4. Knop Bediening

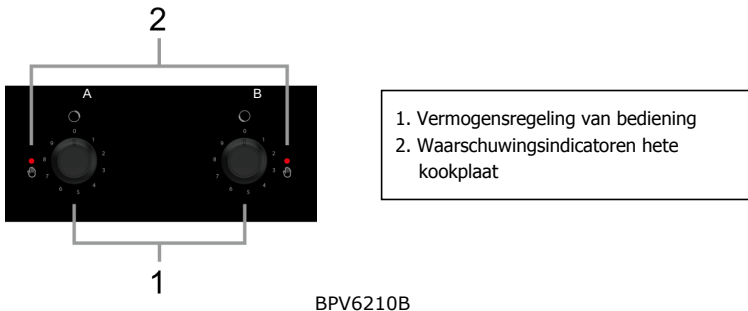
BPV6210B

2.2 Control Panel



- 1. AAN/UIT bediening
- 2. Controlemechanismen voor voeding/timer
- 3. Verwarmingszone keuzebediening
- 4. Timer regeling van bediening
- 5. Toets vergrendeling

BPV6222B



2.3 Werkingsprincipe

Deze keramische kookplaat is onmiddellijk gebruikt worden en maakt gebruik van verwarming door weerstandsraad en het aanpassen van het vermogen door de het regelen van het vermogen met de aanraakbediening.

2.4 Voordat u uw nieuwe keramische kookplaat gaat gebruiken

- Lees deze gids en let vooral op het hoofdstuk met 'Veiligheidswaarschuwingen'
- Verwijder eventuele beschermfolie die mogelijk nog steeds op uw keramische kookplaat bevindt.

2.5 Technische Specificatie

Kookplaat	BPV6222B
Kookzones	2 Zones
Voedingsspanning	220-240V~ 50Hz of 60Hz
Geïnstalleerd elektrisch vermogen	2740-3260W
Productformaat D×Br×H(mm)	288X510X55
Inbouw afmetingen A × B (mm)	268X490

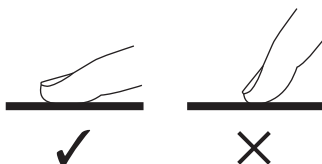
Kookplaat	BPV6210B
Kookzones	2 Zones
Voedingsspanning	220-240V~ 50Hz of 60Hz
Geïnstalleerd elektrisch vermogen	2700-3300W
Productformaat D×Br×H(mm)	288X510X76
Inbouw afmetingen A × B (mm)	268X490

Gewicht en afmetingen zijn benaderingen. Omdat we voortdurend streven naar verbetering van onze producten kunnen we de specificaties en ontwerpen zonder voorafgaande kennisgeving veranderen.

3. Werking van het Product

3.1 aanrakingscontroles

- De bediening reageert op het aanraken zodat u geen druk hoeft uit te oefenen.
- Gebruik de bal van uw vinger, niet de tip.
- U hoort een piepje telkens er een aanraking is geregistreerd.
- Zorg ervoor dat de bediening altijd schoon is, droog af en zorg er voor dat geen enkel object (b.v. keukengerei of een doek) de bediening bedekt. Zelfs een dunne film van water kan ervoor zorgen dat de bediening moeilijkheden ondervindt.

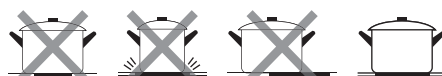


3.2 Kiezen van het Juiste Kookgerei

Gebruik geen kookgerei met gekartelde randen of gebogen basis.



Zorg ervoor dat de basis van uw pan glad is, vlak tegen het glas aanzit en van dezelfde grootte is als de kookzone. Plaats uw pan altijd in het midden op de kookzone.



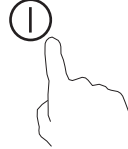
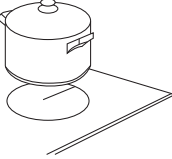
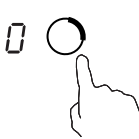
Til uw pannen altijd op van de keramische kookplaat - glijd de pannen niet want dit kan krassen op het glas veroorzaken.



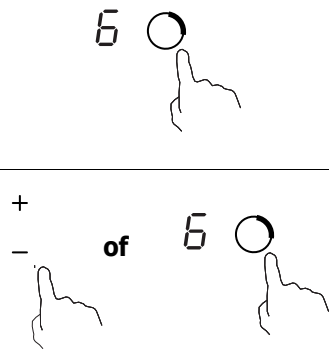
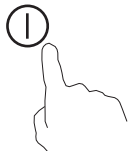
3.3 Hoe te gebruiken BPV6222B

3.3.1 Start met Koken

Na het inschakelen piept de zoemer, alle indicatoren lichten op gedurende 1 seconde en doven dan weer uit waarbij wordt aangegeven dat de keramische kookplaat over is gegaan naar de standby-modus.

Raak de aan / uit-knop, alle indicatoren knipperen 8 seconden " ". Na 8 seconden of na het indrukken van een willekeurige toets, worden alle voedingsindicatoren weergegeven " ".	
Plaats een geschikte pan op de kookzone die u wilt gebruiken. • zorg ervoor dat de bodem van de pan en het oppervlak van de kookzone schoon en droog zijn.	
Raak de bediening van de verwarmingszone aan.	
Selecteer een vermogensniveau door de toets "-" of "+" aan te raken. Nadat u het vermogensniveau hebt ingesteld, bevestigt u de voeding door de keuzecontrole van de verwarmingszone opnieuw aan te raken of wacht u 5 seconden voor een automatische bevestiging. • Door één van de toetsen "-" of "+" ingedrukt te houden, wordt de waarde omhoog of omlaag aangepast. • U kunt direct toegang hebben tot het vermogensniveau "9" door de eerste keer op de "-" toets te drukken. • Als u geen warmte-instelling kiest binnen een minuut zal de keramische kookplaat automatisch uitschakelen. Begin dan weer met stap 1. • U kunt de warmte-instelling op elk gewenst moment wijzigen tijdens het koken.	

3.3.2 Stoppen met Koken

Raak bediening voor de verwarmingszone aan die u wilt uitschakelen.	
Schakel de kookzone uit door te scrollen naar "0" of het aanraken en ingedrukt houden van de bedieningszone gedurende 3 seconden. Schakel de kookzone uit door te scrollen naar "0" of het aanraken en ingedrukt houden van de bedieningszone gedurende 3 seconden.	
Zet de hele kookplaat uit door de aan / uit-knop gedurende 3 seconden aan te raken.	

Pas op voor hete oppervlakken

"H" zal tonen welke kookzone te warm is om aan te raken. De aanduiding verdwijnt wanneer het oppervlak afgekoeld is tot een veilige temperatuur. Het kan ook worden gebruikt als een stroom sparrende functie als u pannen verder wilt verwarmen, gebruik de kookplaat die nog steeds warm is.



3.3.3 Vergrendeling van de bedieningselementen

- U kunt de bediening vergrendelen om onbedoeld gebruik te voorkomen (bijvoorbeeld kinderen die per ongeluk de kookzones inschakelen).
- U kunt de bedieningselementen ook voor 30 seconden tijdelijk vergrendelen om de kookplaat te reinigen (Clean Lock-functie)
- Wanneer de bediening vergrendeld is, wordt alle bediening, behalve de ON/OFF (AAN/UIT) bediening uitgeschakeld.

Het Vergrendelen van de bediening	
Clean Lock functie: Raak de vergrendeling kort aan 	De timer indicator knippert "Lo" gedurende 30 seconden, tenzij u opnieuw op vergrendeling drukt.
Raak de bediening aan en houd ingedrukt gedurende 3 seconden 	De timerindicator toont "Lo". Na 10 seconden zullen alle indicatoren de oorspronkelijke instellingen tonen, als u een andere controle aanraakt terwijl de kookplaat vergrendeld is, knippert de timerindicator "Lo" gedurende 10 seconden.
Voor ontgrendeling van de bediening	
Zorg ervoor dat de keramische kookplaat is ingeschakeld Raak de bediening voor het vergrendelen aan gedurende 3 seconden.	

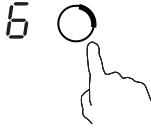
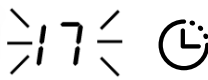


Wanneer de kookplaat vergrendeld is, is alle bediening uitgeschakeld de ON/OFF ①, u kunt altijd de keramische kookplaat uitschakelen met de ON/OFF ① bediening in een noodsituatie, maar u dient de kookplaat eerst te ontgrendelen in de volgende bewerking.

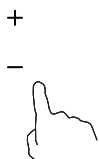
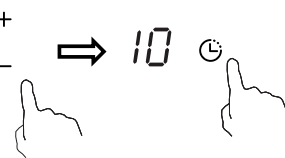
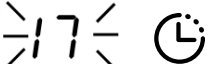
3.3.4 Timerbediening

- a) U kunt de timer voor één of meer kookzones instellen, na het verstrijken van de ingestelde tijdsduur, wordt de kookzone automatisch uitgeschakeld.
- b) U kunt ook de timerfunctie gebruiken als een minuut minder. In dit geval zal de onafhankelijke timer geen kookzone uitzetten nadat de ingestelde tijd om is.
- De maximale tijd voor de timer is 99 minuten

a) Instellen van de timer voor één kookzone

1 zone instellen	
Raak de zone aan die u wilt instellen.	
Raak de timer-bediening aan, de rode timerstip van de geselecteerde zone zal flitsen.	
Stel de tijd in door het aanraken van de "-" of "+" controle.	
Raak de timer-bediening opnieuw aan ter bevestiging van uw timer-instelling, of wacht gedurende 10 seconden tot dat het automatisch wordt bevestigd.	
Het centrale deel van de dubbele kookzone zal inschakelen.	

b) De onafhankelijke timer instellen

Raak de timerregelaar aan.	
Stel de tijd in door de "-" of "+" -regeling aan te raken.	
Raak de timer opnieuw aan om de timerinstelling te bevestigen of wacht 5 seconden tot het automatisch wordt bevestigd.	
Wanneer de tijd is ingesteld, begint het onmiddellijk af te tellen. Op het scherm wordt de resterende tijd weergegeven.	
Als de kooktijd afloopt, zal de kookplaat een pieptoon uitzenden en doorgaan met verwarmen totdat u deze uitzet.	

Opmerking:

- a) Als u de tijd wilt veranderen nadat de timer is ingesteld, moet u vanaf stap 1 beginnen.
- b) Directe toegang tot de timer "99" minuten door de eerste keer op de "-" toets te drukken.
- c) Wanneer u naar "0" scrollt, raakt u nogmaals "-" aan en de tijd gaat terug naar "99" minuten.
- d) De methode voor het instellen van vier zones is hetzelfde als hierboven vermeld.

Als er twee kookzone timers zijn ingesteld, wordt de kortste ingestelde tijd weergegeven en het rode punt van de bijbehorende kookzone knippert.

3.3.5 Overmatige Temperatuur bescherming

Een voorziene temperatuursensor geeft de temperatuur in de keramische kookplaat weer. Wanneer een hoge temperatuur wordt vastgesteld zal de keramische kookplaat automatisch stoppen met werken.

3.3.6 Waarschuwing rond Restwarmte

Wanneer de kookplaat enige tijd actief is geweest, zal er wat restwarmte zijn. De letter "H" verschijnt om u daarvoor te waarschuwen.

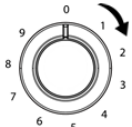
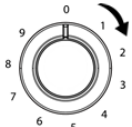
3.3.7 Standaard Werkijken

Een andere veiligheidsfunctie van de kookplaat is het automatisch uitschakelen. Dit gebeurt wanneer u bent vergeten een kookzone uit te schakelen. De standaardwaarden voor het afsluiten worden weergegeven in de onderstaande tabel:

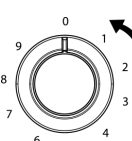
Vermogen niveau	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Standaard Werkende Timer (uur)	8	8	8	4	4	4	2	2	2

3.4 Hoe gebruik te maken van de BPV6210B

3.4.1 Start met Koken

Plaats een geschikte pan op de kookzone die u wilt gebruiken. • Zorg ervoor dat de bodem van de pan en het oppervlak van de kookzone schoon en droog zijn.	
Pas het vermogen aan door regeling van het gewenste niveau door het aanpassen van de bediening	

3.4.2 Stoppen met Koken

Schakel de kookzone uit door het vermogen "0" te kiezen voor uitschakeling.	
---	---



Pas op voor hete oppervlakken

Wanneer de glazen plaat heet is, brandt de waarschuwingsindicator van de hete kookplaat. Raak de glasplaat niet aan tot de indicator uitgaat. Het kan ook worden gebruikt als een stroom sparrende functie als u pannen verder wilt verwarmen, gebruik de kookplaat die nog steeds warm is.

4. Kookrichtsnoeren

 Wees voorzichtig bij het frituren omdat olie en vet zeer snel opwarmen, met name als u PowerBoost gebruikt. Bij extreem hoge temperaturen zal olie en vet spontaan ontbranden en dit is een ernstig brandgevaar.

4.1 Kooktips

- Wanneer voedsel aan de kook komt, verminderen dan de temperatuur instelling.
- Met behulp van een deksel verminderen kooktijden en bespaart u energie door het behoud van de warmte.
- Het minimaliseren van de hoeveelheid vloeistof of vet verminderd kooktijden. Het minimaliseren van de hoeveelheid vloeistof of vet vermindert kooktijden.
- Beginnen met koken op een hoge instelling en verminder de instelling wanneer het voedsel goed verwarmd is.

4.1.1 Sudderen, Rijst Koken

- Sudderen treedt op onder het kookpunt, rond 85°C, als de bubbels net af en toe beginnen te stijgen naar het oppervlak van de kokende vloeistof. Het is belangrijk voor heerlijke soepen en malse stoofschotels omdat de smaken ontwikkelen zonder het overkoken van het voedsel. Sausen op basis van eieren en met bloem verdikte sauzen moeten ook onder het kookpunt gekookt worden.
- Bepaalde taken, met inbegrip van rijst koken volgens de methode van de absorptie, hebben een hogere instelling dan de laagste nodig om ervoor te zorgen dat het voedsel goed gekookt is in de aanbevolen tijd.

4.1.2 Biefstuk Aanbraden

Het koken van sappige smaakvolle steaks:

1. Laat het vlees rusten op kamertemperatuur gedurende ongeveer 20 minuten vóór het koken.
2. Verwarm een zware koekenpan voorzien van een goede bodem.
3. Bestrijk beide zijden van de steak met olie. Sprenkel een kleine hoeveelheid olie in de hete pan en plaats dan het vlees in de hete pan.
4. Wentel de steak maar één keer om tijdens het koken. De precieze kooktijd hangt af van de dikte van de biefstuk en hoe deze gekookt moet worden. Tijden, kunnen variëren van ongeveer 2 – 8 minuten per kant. Druk op de steak om te meten hoe warm hij is – hoe steviger hij voelt, hoe meer "doorbakken" hij is.
5. Laat de steak rusten op een warm bord gedurende een paar minuten zodat hij wat kan ontspannen en mals kan worden voor het opdienen.

4.1.3 Roerbakken

1. Kies een keramische compatibele vlakke wok of een grote koekenpan.
2. Heb alle ingrediënten en apparatuur klaar. Roerbakken, moet snel gaan. Als er grote hoeveelheden worden gekookt, kook het voedsel dan in diverse kleinere partijen.
3. Verwarm de pan kort voor en voeg twee eetlepels olie toe.
4. Kook het vlees eerst, zet het opzij en houdt warm.
5. Roerbak de groenten. Wanneer ze warm maar nog krokant zijn, schakelt u de kookzone naar een lagere instelling, plaats het vlees terug in de pan en voeg uw saus toe.
6. Roer de ingrediënten zachtjes om ervoor te zorgen dat zij door en door verwarmd worden.
7. Serveer onmiddellijk.

5. Temperatuurinstellingen

Onderstaande instellingen zijn slechts richtlijnen. De exacte instelling zal afhangen van verschillende factoren, waaronder uw kookgerei en de hoeveelheid die u wilt koken. Experimenteer met de keramische kookplaat te vinden van de instellingen die het beste bij u past.

Instelling van de warmte	Geschiktheid
1 - 2	<ul style="list-style-type: none"> • delicate opwarming voor kleine hoeveelheden voedsel • smelten van chocolade, boter en voedingsmiddelen die snel verbranden • zacht sudderen • trage opwarming
3 - 4	<ul style="list-style-type: none"> • opnieuw opwarmen • snel sudderen • rijst koken
5 - 6	<ul style="list-style-type: none"> • pannenkoeken
7 - 8	<ul style="list-style-type: none"> • Sauteren • pasta koken
9	<ul style="list-style-type: none"> • roerbakken • aanbakken • soep aan de kook brengen • water koken

6. Verzorging en Reiniging

Wat?	Hoe?	Belangrijk!
Alledaags vuil op het glas (vingerafdrukken, markeringen, vlekken achtergelaten door voedsel of niet-suikerhoudend overkoken op het glas)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Schakel de kookplaat uit. 2. Gebruik een kookplaatreiniger terwijl het glas nog warm is (maar niet heet!) 3. Spoel en veeg droog met een schone doek of een papieren handdoek. 4. Schakel de kookplaat weer aan. 	<ul style="list-style-type: none"> • Wanneer de stroom naar de kookplaat is uitgeschakeld, zal de indicatie 'heet oppervlak' niet getoond worden maar de kookzone kan nog heet zijn! Pas goed op. • Heavy-duty schuursponsjes, sommige nylon schuursponsjes en harde/schuren de reinigingsmiddelen kunnen krassen op het glas achterlaten. Lees altijd het etiket om te controleren of uw reinigingsmiddel of spons geschikt is. • Laat nooit een schoonmaakrest achter op de kookplaat: het glas kan worden verkleurd.
Overkoken, smelen, en warm suikerhoudende resten van vloeistoffen op het glas	<p>Verwijder deze onmiddellijk met een spatel, paletmes of schrapers voor keramisch glas, maar pas op voor hete kookzone oppervlakken:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Schakel de kookplaat uit met de muurschakelaar. 2. Houd het mes of gebruiksvoorwerp in een hoek van 30° en schraap het vuil of waar er gemorst werd naar een koel gedeelte van de kookplaat. 3. Reinig het vervuilde gedeelte of waar er gemorst werd met een schoteldoek of papieren handdoek. 4. Volg de stappen 2 tot en met 4 voor 'Alledaagse vlekken op het glas' hierboven. 	<ul style="list-style-type: none"> • Verwijder vlekken nagelaten door het smelen en suikerhoudende voedingsmiddelen of het overkoken zo spoedig mogelijk. Als het koud wordt op het glas is dit moeilijk te verwijderen of kan het zelfs permanent het glasoppervlak beschadigen. • Snijgevaar: wanneer de bedekking van de veiligheid wordt teruggetrokken, van het blad in een schrapers is dit haarscherp. Gebruik met uiterste zorg en bewaar altijd veilig en buiten bereik van kinderen.

Het overkoken op de bedieningselementen	<ol style="list-style-type: none"> 1. Schakel de kookplaat uit. 2. Maak schoon 3. Veeg het aanraakgebied schoon met een schone vochtige spons of doek. 4. Veeg het gebied volledig droog met een papieren handdoek. 5. Schakel de kookplaat weer aan. 	<ul style="list-style-type: none"> • De kookplaat kan piepen en automatisch uitschakelen omdat er zich vloeistof op de bediening bevindt. Zorg ervoor dat u het bedieningsgebied afveegt alvorens u de kookplaat weer aanschakelt.
---	--	---

7. Hints en Tips

Probleem	Mogelijke oorzaken	Wat te doen
De kookplaat kan niet worden aangeschakeld.	Geen stroom.	Zorg ervoor dat de keramische kookplaat verbonden is met de stroomvoorziening en dat deze ingeschakeld is. Controleer of er een stroomuitval in uw huis of gebied is. Als het probleem zich blijft voordoen nadat u alles hebt gecontroleerd, bel dan een gekwalificeerde technicus.
De aanraakbediening reageert niet.	De bediening is vergrendeld.	Ontgrendel de bediening. Zie 'de sectie 'Uw keramische kookplaat gebruiken' voor instructies.
De aanraakbediening is moeilijk te bedienen.	Er kan zich een waterfilm bevinden op de aanraakbediening of u gebruikt misschien de tip van uw vinger bij het aanraken van de aanraakbediening.	Zorg ervoor dat de aanraakbediening droog is en dat u de bal van uw vinger gebruikt bij het aanraken van de bediening.
Het glas wordt gekrast.	Kookgerei met ruwe randen. Ongeschikte, schuursponsjes of gebruikte schoonmaakproducten.	Gebruik kookgerei met vlakke en gladde bodems. Zie 'Kiezen van het juiste kookgerei'. Zie 'Verzorging en Reinigen'.
Sommige pannen maken krakende of te klikkende geluiden.	Dit kan worden veroorzaakt door de bouw van uw kookgerei (lagen van verschillende metalen trillen anders).	Dit is normaal voor kookgerei en duidt niet op een fout.

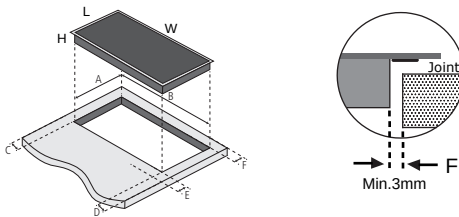
8. Installatie

8.1 selectie van installatie apparatuur

Snij het werkvlak uit volgens de maten in de tekening weergegeven.

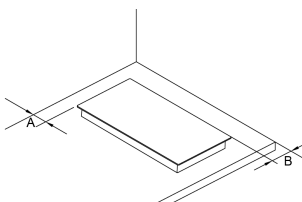
Met het oog op de installatie en het gebruik, wordt minimaal 5 cm ruimte rond het gat bewaard.

Zorg ervoor dat de dikte van het werkvlak ten minste 30mm is. Kies het hittebestendig werkvlakmateriaal om te voorkomen dat grotere vervorming veroorzaakt wordt door de warmtestraling van de kookplaat. Zoals hieronder getoond:



L	W	H	A	B	C	D	E	F
288mm	510mm	65mm	268+4 mm	490+4 mm	50mm mini	50mm mini	50mm mini	50mm mini

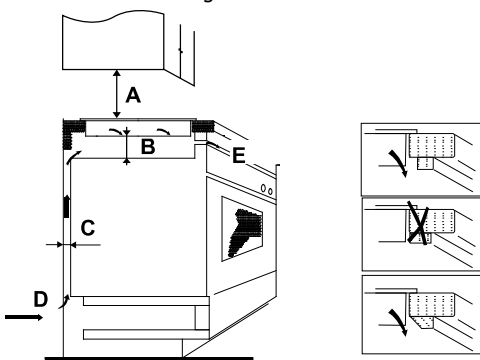
2. De keramische kookplaat kan op het tafelblad van de kast worden gebruikt. De keramische kookplaat moet horizontaal geplaatst worden. Zoals hieronder getoond:



A	B
50mm mini	50mm mini

Zorg er altijd voor dat de keramische kookplaat goed geventileerd is en de luchtinlaat en uitlaat niet worden geblokkeerd. Zorg ervoor dat de keramische kookplaat zich in goede werkingstoestand bevindt. Zoals hieronder getoond:

 Nota: De veiligheidsafstand tussen de hitteplaat en de kast hierboven moet minimum 760 mm. bedragen.

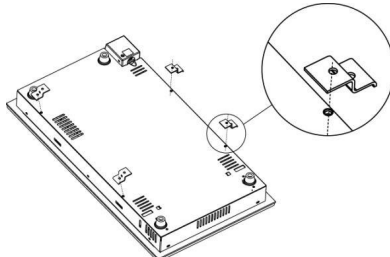


A(mm)	B(mm)	C(mm)	D	E
760	50 mini	30 mini	Luchtinlaat	Luchtauilat 10mm

8.2 Voordat u de bevestigingshaakjes bevestigt

Het toestel moet worden gelegd op een stabiel, glad oppervlak (gebruik de verpakking). Druk niet op de bediening die uitsteekt van de kookplaat.

Bevestig de kookplaat op het werkvlak door het vastschroeven van de vier haakjes aan de onderkant van de kookplaat (zie foto) na de installatie. Pas de positie van de beugel aan voor het aanpassen voor verschillende werkvlakdiktes.

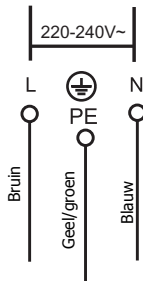


8.3 Waarschuwing

1. De keramische kookplaat moet worden geïnstalleerd door gekwalificeerd personeel of technici. We hebben professionals tot uw dienst. Voer de plaatsing nooit zelf uit.
2. De keramische kookplaat mag niet worden gemonteerd op een koelinstallatie, vaatwassers en roterende drogers.
3. De keramische kookplaat moet worden geïnstalleerd zodat betere warmtestraling kan optreden ter verbetering van de betrouwbaarheid en de waarborging ervan.
4. De muur en geïnduceerde verwarmingszone boven het werkvlak moeten de warmte weerstaan.
5. Een stoomreiniger mag niet worden gebruikt.

8.4 De Kookplaat aansluiten op de Lichtnetvoeding

De voeding moet worden verbonden met inachtneming van de desbetreffende norm of een enkelpolige stroombreker. De methode van verbinding wordt hieronder weergegeven.



1. Als de kabel beschadigd is of moet vervangen worden, moet dit gebeuren door een na-verkoop technicus met behulp van de juiste hulpmiddelen, teneinde eventuele ongelukken te vermijden.
2. Als het toestel direct wordt aangesloten op de netvoeding, moet een meerpolige stroomonderbreker worden geïnstalleerd met een minimale tussenruimte van 3mm tussen de contacten.
3. De installateur moet ervoor zorgen dat de juiste elektrische verbinding is gebruikt en dat dit in overeenstemming is met de veiligheidsvoorschriften.
4. De kabel mag niet gebogen of verpletterd zijn.
5. De kabel moet regelmatig worden gecontroleerd en mag alleen vervangen worden door een behoorlijk gekwalificeerde persoon.



VERWIJDERING: Gooi niet dit product als ongesorteerd stedelijk afval. Collectie van dergelijk afval vereist een aparte speciale behandeling.

Dit apparaat heet in overeenstemming met de Europese richtlijn 2012/19/EG voor afval van elektrische en elektronische apparatuur (AEEA). Door ervoor te zorgen dat dit toestel correct wordt vernietigd, zal u helpen met het voorkomen van mogelijke schade aan het milieu en voor de menselijke gezondheid, die misschien anders worden veroorzaakt indien verwijderd op de verkeerde manier.

Het symbool op het product geeft aan dat het niet kan worden behandeld als normale huishoudelijke afval. Het moet worden gebracht naar een inzamelpunt voor de recycling van elektrische en elektronische apparaten.

Dit apparaat vereist gespecialiseerde afvalverwijdering. Voor verdere informatie over de behandeling, het ophalen en recycling van dit product moet er contact op uw lokale Raad, uw huishoudelijk afvaldienst of de winkel waar u het hebt gekocht.

Voor meer gedetailleerde informatie over de behandeling, terugwinning en recycling van dit product, neem contact op met uw lokale stadskantoor, uw huishoudelijk afval-service of de winkel waar u het product hebt gekocht.



Kære kunde.

Tak for, at du køber et produkt fra **BRANDT** og din tillid til vort firma.

Dette produkt er blevet udformet og fremstillet til dig med hensyn til din livsstil og dine krav, så det opfylder dine forventninger på bedst mulige måde. I det har vi investeret vor ekspertise, innovatonsånd og al den begejstring, som har drevet os frem i mere end 60 år.

Vor kundeservice er til rådighed, parat til at lytte og svare på alle dine spørgsmål og dine foreslag, så vi kan altid opfylde dine krav på den bedst mulige måde.

Du kan også besøge vor webside **www.brandt.com**, hvor du vil finde vore seneste innovationer samt yderligere, nyttig information.

BRANDT glæder sig over at støtte dig på dagliig basis og håber, at du vil nyde dit køb fuldt ud.



Vigtigt: Inden du starter din maskine, så læs venligst denne guide om installation, og anvend den omhyggeligt til hurtigt at blive fortrolig med, hvordan virker.

Indhold

1. Forord	4
1.1 Sikkerhedsadvarsler	4
1.2 Installation	4
1.2.1 Fare for elektrisk stød	4
1.2.2 Fare for snitsår	4
1.2.3 Vigtige sikkerhedsinstruktioner	4
1.3 Brug og vedligeholdelse	5
1.3.1 Fare for elektrisk stød.....	5
1.3.2 Fare for helbredet	5
1.3.3 Far ved meget varm overflade	5
1.3.4 Fare for snitsår	5
1.3.5 Vigtige sikkerhedsinstruktioner	5
2. Produktintroduktion	8
2.1 Overblik, øverst	8
2.2 Kontrolpanel	8
2.3 Funktionsprincip	9
2.4 Inden brug af dit nye Keramis komfur	9
2.5 Teknisk specifikation	9
3. Brug af produktet	10
3.1 Berøringsknapper	10
3.2 Valg af det rette kogegrej	10
3.3 Hvordan man bruger BPV6222B	11
3.3.1 Start madlavningen	11
3.3.2 Afslut madlavningen.....	12
3.3.3 Låsning af kontrolknapperne	13
3.3.4 Urkontrol	13
3.3.5 Over-temperaturbeskyttelse	16
3.3.6 Advarsel om tilbageværende varme	16
3.3.7 Standard funktionstider	16
3.4 Hvordan man bruger BPV6210B.....	16
3.4.1 Begynd at lave mad	16
3.4.2 Afslut madlavningen	16
4. Vejledning for madlavning	17
4.1 Råd om madlavning	17
4.1.1 Simring, kogning af ris	17
4.1.2 Stegning af steak	17
4.1.3 Til lynstegning.....	17
5. Varmeindstillinger	18
6. Vedligeholdelse og rengøring	18
7. Vink og tips	19
8. Installation	19
8.1 Valg af installationsudstyr	19
8.2 Inden lokalisering af fastgørelsесklammerne	20
8.3 Forsigtighedsregler	21
8.4 Forbindelse af komfuret til hoved-strømforsyningen	21

1. Forord

1.1 Sikkerhedsadvarsler

Din sikkerhed er vigtig for os. Læs venligst denne information, inden du bruger din kogeplade.

1.2 Installation

1.2.1 Fare for elektrisk stød

- Afbryd apparatet fra hovedstrømforsyningen, inden du udfører noget arbejde eller vedligeholdelse på det.
- Det er væsentligt og obligatorisk med forbindelse til et godt jordforbindelsessystem.
- Ændringer ved et ledningssystem i hjemmet må kun udføres af en uddannet elektriner.
- Hvis disse råd ikke følges kan det føre til elektrisk stød eller død.

1.2.2 Fare for snitsår

- Vær forsiktig – panelkanterne er skarpe.
- Hvis der ikke udvises forsigtighed kan det eventuelt føre til skade eller snitsår.

1.2.3 Vigtige sikkerhedsinstruktioner

- Læs disse instruktioner omhyggeligt, inden du installerer eller bruger dette apparat.
- Der bør ikke anbringes nogen brændbare materialer eller produkter på dette apparat på noget tidspunkt.
- Gør venligst disse oplysninger tilgængelige for personen, der er ansvarlig for at installere apparatet, da det måske kan reducere installationsomkostningerne for dig.
- For at undgå fare skal dette apparat installeres i overensstemmelse med disse instruktioner om installation.
- Dette apparat skal installeres korrekt og jordforbindes af en person, som er uddannet dertil.
- Dette apparat bør forbindes til et kredsløb, som indholder en isolerende afbryder, som giver fuldstændig afbrydelse fra strømkilden.
- Manglende korrekt installation af apparatet kan eventuelt gøre ethvert krav i henhold til garanti eller ansvarlighed ugyldigt.

1.3 Brug og vedligeholdelse

1.3.1 Fare for elektrisk stød

- Lav ikke mad på en kogeplader, der er revnet eller itu. Hvis kogepladefladen går hen og går itu, så afbryd apparatet straks ved hovedstrømkilden (vægkontakt), og kontakt en faguddannet tekniker.
- Slå kogepladen fra ved væggen inden rengøring eller vedligeholdelse.
- Hvis disse råd ikke følges, kan det resultere i elektrisk stød eller død.

1.3.2 Fare for helbredet

- Dette apparat overholder standarderne for elektromagnetisk sikkerhed.
- Imidlertid skal personer med hjerte-pacemakere eller andre elektriske implantater (som insulinpumper) rádføre sig med deres læge eller implantatproducent, inden de bruger dette apparat for at sikre sig, at deres implantat ikke bliver påvirket af det elektromagnetiske felt.
- Dersom man ikke følger disse råd kan det resultere i død.

1.3.3 Far ved meget varm overflade

- Ved brug vil tilgængelige dele af dette apparat blive tilstrækkeligt varme til at kunne forårsage forbrændinger.
- Lad ikke din krop, dine klæder eller nogen genstand undtagen passende kogegrej komme i kontakt med det Keramiske glas, inden overfladen er afkølet.
- Genstande af metal som knive, gafler, skeer og låg bør ikke anbringes på komfuret, eftersom de kan blive varme.
- Hold børn borte.
- Håndtag på gryder kan være for varme til, at man kan røre ved dem. Kontroller, at håndtag på gryder ikke går ud over andre varmezoner, der er slætet til. Hold håndtag uden for børns rækkevidde
- Hvis man ikke følger disse råd, kan det eventuelt føre til forbrændinger og skoldninger.

1.3.4 Fare for snitsår

- Når sikkerhedsdækket trækkes tilbage, afdækkes det barberbladsskarpe blad til en kogepladeskraber. Anvend det med den yderste forsigtighed, og opbevar den sikkert og uden for børns rækkevidde.
- Dersom der ikke udvises forsigtighed, kan det resultere i skade og snitsår.

1.3.5 Vigtige sikkerhedsinstruktioner

- Efterlad aldrig apparatet uden opsyn, når det er koblet til. Hvis der sker overkogning forårsager det røg og fedtede overløbninger, som kan antændes.
- Brug aldrig dit apparat som arbejds- eller opbevaringsoverflade.
- Efterlad aldrig nogen genstande eller redskaber på apparatet.
- Placér eller efterlad ikke nogen genstande, der kan gøres magnetiske (f.eks. kreditkort, memory kort) eller elektroniske anordninger (f.eks. computer, MP3 spillere) tæt ved apparatet, da de kan påvirkes af dets elektromagnetiske felt
- Brug aldrig dit apparat til at opvarme rummet.
- Sluk altid for madlavningsområderne efter brug, som det beskrives i denne manual (f.eks. ved at anvende berøringsknapperne). Stol ikke kun på grydeopdagelses-egenskaben til at slukke for madlavningszonerne, når du fjerner gryderne.
- Tillad ikke, at børn leger med apparatet eller sidder, står eller kravler på det.
- Opbevar ikke genstande af interesse for børn i skabene oven over apparatet. Kravlende børn på kogepladen kan skades alvorligt.
- Efterlad ikke børn alene eller uden opsyn i området, hvor apparatet er i brug.
- Børn eller personer med et handicap, som begrænsrer deres evne til at bruge apparatet, bør have en ansvarlig og kompetent person til at instruere dem i brugen af det. Instruktøren bør være sikker på, at de kan anvende apparatet uden fare for sig selv eller deres omgivelser.
- Reparer eller udskift ikke nogen del på dette apparat, medmindre det specifikt anbefales i manualen. Al anden service bør udføres af en faguddannet tekniker.
- Brug ikke en damprenser til at rengøre din kogeplade.
- Placér eller drop ikke tunge genstande på din kogeplade.
- Stå ikke på din kogeplade.
- Brug ikke gryder med takkede kanter eller træk ikke gryder tværs over den Keramiske overflade, da dette kan ridse glasset.
- Brug ikke skurepulver eller nogen andre stærkt slibende rensemidler til at rengøre din kogeplade, da disse kan ridse det Keramiske glas.
- Hvis strømforsyningssledningen er beskadiget, skal den udskiftes af producenten, dens serviceperson eller af lignende, faguddannede personer for at undgå skader.

- Dette apparat er beregnet til at anvendes i husholdninger og til lignende anvendelser som: - ansattes køkkenområder i værksteder, kontorer og andre arbejdsområder, - i gårde, - af kunder i hoteller, moteller og andre slags boligområder, - i bed and breakfast-miljøer.

Det er ikke korrekt brug som defineret af producenten at bruge dette apparat i fællesområder eller i professionelle omgivelser såsom køkkener for ansatte i forretninger, kontorer og andre arbejdsmiljøer. Det samme gælder for kunder på hoteller, moteller og restauranter eller alle andre forretninger samt kunder i køkkenområder på steder, hvor det camperes.

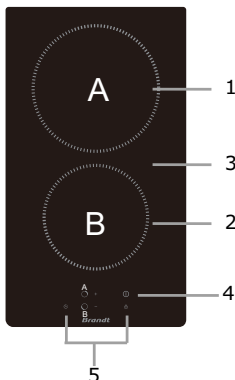
- **ADVARSEL:** Apparatet og dets tilgængelige dele bliver meget varme under brug.
- Vær forsigtig og undgå at berøre varmeelementer.
- Børn under 8 år skal holdes borte, medmindre de er under konstant opsyn.
- Dette apparat kan anvendes af børn fra 8 år op og personer med reducerede fysiske evner, sanseevner eller mentale evner eller manglende erfaring og viden, hvis de har fået opsyn eller instruktion angående brug af apparatet på en sikker måde og forstår farerne, der er eksisterer ved brug.
- Børn må ikke lege med apparatet. Rengøring og brugers vedligeholdelse må ikke udføres af børn uden opsyn.
- **ADVARSEL:** Det kan være farligt og føre til brand, hvis der laves mad på komfuret med fedt eller olje uden opsyn. Forsøg ALDRIG at slukke en brand med vand, men slå apparatet fra, og dæk så flammen med f.eks. et låg eller et brandtæppe.
- **ADVARSEL:** Fare for brand: opbevar ikke noget på overflader beregnet til madlavning.
- **Advarsel:** Hvis overfladen er revnet på komfuroverflader af glas-keramik eller lignende materiale, som beskytter levende dele, så slå apparatet fra.
- Der må ikke anvendes et damprenseapparat.
- Apparatet er ikke beregnet til at styres af et eksternt ur eller et separat, fjernbetjent system.

Tillykke med købet af dit nye Keramiske komfur.

Vi anbefaler, at du tilbringer nogen tid med at læse disse Instruktioner / denne Installations-manual for helt at forstå, hvordan man installerer og bruger den korrekt. Læs venligst installationsdelen. Læs alle sikkerhedsinstruktionerne inden brug og behold disse Instruktioner / denne Installationsmanual til fremtidige opslag

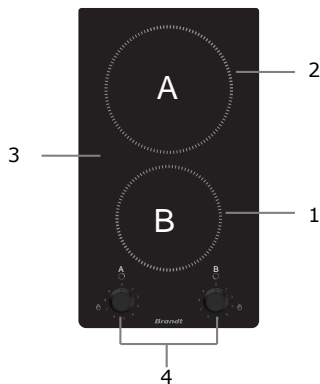
2. Produktintroduktion

2.1 Overblik, øverst



- 1. 200mm zone - Maks. 1800 W
- 2. 165mm zone - Maks. 1200 W
- 3. Glasplade
- 4. TIL /FRA
- 5. Kontrolpanel

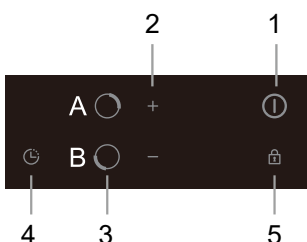
BPV6222B



- 1. 165mm zone - Maks. 1200 W
- 2. 200mm zone - Maks. 1800 W
- 3. Glasplade
- 4. Kontrolknap

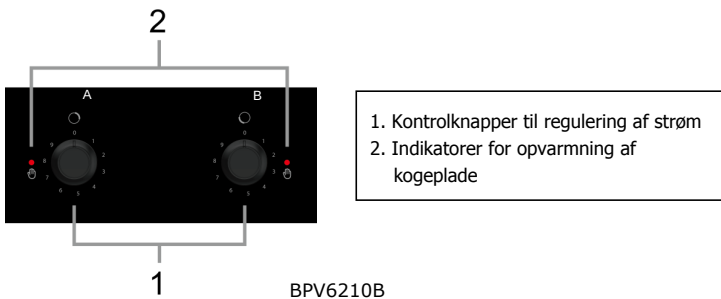
BPV6210B

2.2 Kontrolpanel



- 1. TIL /FRA
- 2. Strøm/Knapper til regulering af ur
- 3. Knapper til valg af varmezoner
- 4. Kontrolknap ur
- 5. Kontrolknap til tastelås

BPV6222B



2.3 Funktionsprincip

Dette keramiske komfur til madlavning anvender direkte opvarmning ved modstandsledninger og justerer output-strømmen med berøringssknapperne.

2.4 Inden brug af dit nye Keramis komfur

- Læs denne vejledning, idet du lægger mærke til delen med "Sikkerhedsadvarsler".
- Fjern enhver beskyttende film, som eventuelt endnu er på dit keramiske komfur.

2.5 Teknisk specifikation

Komfur til madlavning	BPV6222B
Madlavningszoner	2 zoner
Spændingsforsyning	220-240V~ 50Hz eller 60Hz
Installeret elektrisk strøm	2740-3260W
Produktstørrelse D×B×H(mm)	288X510X55
Indbygnings-dimensioner A×B (mm)	268X490

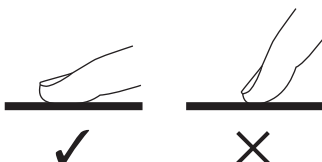
Komfur til madlavning	BPV6210B
Madlavningszoner	2 zoner
Spændingsforsyning	220-240V~ 50Hz eller 60Hz
Installeret elektrisk strøm	2700-3300W
Produktstørrelse D×B×H(mm)	288X510X76
Indbygnings-dimensioner A×B (mm)	268X490

Vægt og dimensioner er omrentlige. Eftersom vi hele tiden anstrenger os for at forbedre vore produkter, vil vi eventuelt ændre specifikationer og design uden meddelelse herom i forvejen.

3. Brug af produktet

3.1 Berøringsknapper

- Knapperne reagerer på berøring, så man behøver ikke at anvende noget tryk.
- Brug pudsen på din finger, ikke spidsen.
- Du vil høre et bip hver gang en berøring registreres.
- Sørg for, at knapperne altid er rene, tøre og, at der ikke findes nogen genstand (f.eks. et redskab eller en klud), der dækker dem. Selv et tyndt vandlag kan gøre det vanskeligt at bruge knapperne.

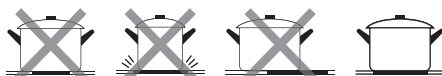


3.2 Valg af det rette kogegrej

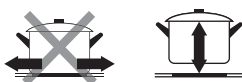
Anvend ikkekogegrej med takkede kanter eller buede bunde.



Sikr dig, at bunden af gryden er glat, står fladt på glasset og har samme størrelse som madlavningszonen. Sæt altid din gryde midt på madlavningszonen.



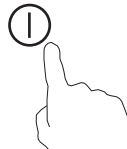
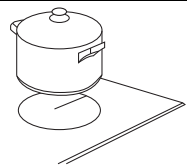
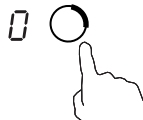
Løft altid gryderne af det keramiske komfur – lad dem ikke glide, eller de kan ridse glasset.



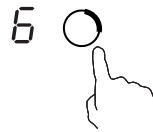
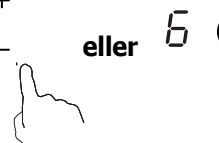
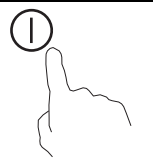
3.3 Hvordan man bruger BPV6222B

3.3.1 Start madlavningen

Efter at strømmen er slæt til, bipper summeren en gang, alle viserne tændes i et sekund og går så ud, hvorved vises, at det keramiske komfur er gået i en status med standby modus.

Berør denne TIL/Fra knap. Alle indikatorerne lyser med "I" i 8 sekunder. Efter 8 sekunder eller efter berøring af en hvilken som helst knap vil alle indikatorerne vise "O".	
Placer en passende gryde på madlavningszonen, som du ønsker at bruge. • Sikr dig, at bunden af gryden og overfladen på madlavningszonen er rene og tørre.	
Berøring af knappen til valg af varmezone	
Vælg et strømniveau ved at berøre "-" eller "+" knappen. Efter indstilling af strømniveauet bekræfter man valget af varmezone ved at etter at berøre valget af varmezonen eller ved at vente i 5 minutter for automatisk bekræftelse. • ved at holde enten "-" eller "+" knappen nede bliver værdien justeret op eller ned. • man kan få direkte adgang til strømniveau "9" ved at trykke på "_" første gang. • Hvis du ikke vælger en varmeindstilling inden for 1 minut, vil det keramiske komfur automatisk slå fra. Du behøver nu at starte igen på trin1. • Du kan ændre varmeindstillingen til enhver tid under madlavningen.	

3.3.2 Afslut madlavningen

Berøring af varmezone-valgknappen, som du ønsker at slå fra.	
Slå madlavningszonen fra ved at rulle ned til " 0 " eller ved at berøre og holde varmezone-knappen nede i 3 sekunder.	+ - eller 
Slå overdelen til madlavning fra ved at berøre TIL/FRA-knappen samt holde den nede i 3 sekunder.	



Pas på varme overflader

"H" viser, hvilken madlavningszone er varm at røre ved. Det forsvinder, når overfladen er nedkølet til en sikker temperatur. Det kan også anvendes som en energibesparende funktion, hvis du ønsker at opvarme flere gryder, så brug kogepladen, der endnu er varm.



3.3.3 Låsning af kontrolknapperne

- Man kan låse knapperne for at forhindre utilsigtet brug (f.eks., at børn ved et uheld tænder for madlavningszonerne).
- Man kan også midlertidigt låse kontrolknapperne i 30 sekunder for at lette rengøringen af overdelen til madlavning (Rengøre låsefunktion).
- Når knapperne er låst, er alle knapperne undtaget TIL/FRA deaktiveret.

For at låse kontrolknapperne	
Rens låsefunktion: Berør låseknappen i kort tid 	Urviseren vil lyse "Lo" i 30 sekunder, medmindre man efter trykker på låsen.
Berør og hold låseknappen nede i 3 sekunder 	Urindikatoren vil vise "Lo". Efter 10 sekunder vil alle indikatorer vise de oprindelige indstillinger. Hvis man berører nogen andre knapper, mens komfuret er låst, vil urindikatoren lyse med "Lo" i 10 sekunder
For at låse op for kontrolknapperne	
Sørg for, at det keramiske komfur er slået til Berør og hold låseknappen nede i 3 sekunder.	

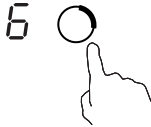
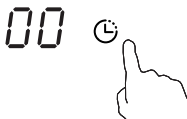
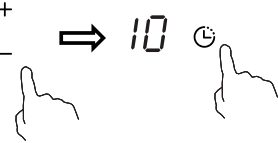
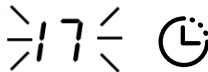


Når komfuret er i låsemodus, er alle knapperne deaktiveret undtagen TIL/FRA ①. Man kan altid slå det keramiske komfur TIL/FRA ① med knappen i nødstilfælde, men man skal låse op for komfuret først i den næste arbejdsgang.

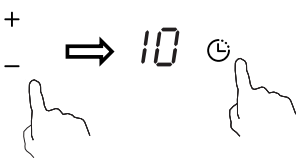
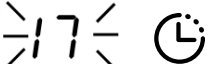
3.3.4 Urkontrol

- a) Man kan indstille uret for en eller flere madlavningszoner. Efter forløbet af den tid, man har indstillet, vil madlavningszonen automatisk slå fra.
 - b) Man kan også bruge urfunktionen som minutpåminder. I dette tilfælde vil det uafhængige ur ikke slå nogen madlavningszone fra efter udløb af den indstillede tid.
- Maksimal tid for uret er 99 minutter

a) Indstilling af uret til én madlavningszone

Indstil en zone	
Berør zonen, du ønsker at indstille.	
Berør urknappen, den røde urplet i valgzonelyset.	
Indstil tiden ved at berøre “-“ eller “+“ knappen.	
Berør urknappen igen for at bekraeftre din urindstilling, eller vent i 10 sekunder, indtil den bekraefter automatiskt.	
Når tiden er indstillet, vil den begynde nedtællingen straks. Displayet vil vise den tilbageværende tid, og den røde plet i valgzonen vil lyse.	
Når madlavningsuret udløber, vil den tilsvarende madlavningszone blive ved med at opvarmes, indtil den slukkes automatisk.	

b) Indstilling af det uafhængige ur

Berør urkanffen.	
Indstil tiden ved at berøre “-” eller “+” knappen.	
Berør igen urknappen for at bekræfte din urindstilling, eller vent I 5 minutter, indtil den bekræfter automatisk.	
Når tiden er indstillet, vil den begynde at tælle ned straks. Displayet vil vise den resterende tid.	
Når madlavningsuret udløber, vil komfuret udsende et bip og vil fortsætte med at opvarme, indtil man slår det fra.	

Bemærkning:

- a) Hvis man ønsker at ændre tiden efter, at uret er indstillet, skal man starte med trin 1.
- b) Direkte adgang til uret "99" minutter ved at trykke på “-” kontrolltasten første gang.
- c) Når der rulles ned til "0", så berør “-” igen, og tiden går tilbage til "99" minutter.
- d) Metoden til indstilling af fire zoner er den samme som nævnt overfor.
Hvis man har indstillet to ure til madlavningszoner, vises den korteste, indstillede tid, og den røde plæt på den tilsvarende madlavningszone blinker.

3.3.5 Over-temperaturbeskyttelse

En installeret temperatursensor kan overvåge temperatur inden i det keramiske komfur. Når overvågningen opdager en overskydende temperatur, vil det keramiske komfur automatisk ophøre med at fungere.

3.3.6 Aviso om tilbageværende varme

Når komfuret har fungeret i nogen tid, vil der være nogen overskydende varme. Bogstavet "H" kommer frem for at advare dig om at holde dig borte fra den.

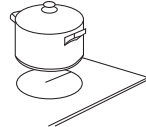
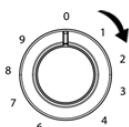
3.3.7 Standard funktionstider

En anden sikkerhedsegenskab ved komfuret er automatisk lukning. Detter sker, når man glemmer at slukke en madlavningszone. Standard lukningstiderne er vist i tabellen nedenfor:

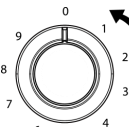
Strømniveau	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Standard funktionstimer (timer)	8	8	8	4	4	4	2	2	2

3.4 Hvordan man bruger BPV6210B

3.4.1 Begynd at lave mad

Placer en passende gryde på den madlavningszone, som du ønsker at bruge. • Sørk dig, at bunden af gryden og overfladen af madlavningszonen er rene og tøre.	
Juster den strømregulerende knap til det ønskede niveau for at tænde for knappen.	

3.4.2 Afslut madlavningen

Slå madlavningszonen fra ved at dreje den strømregulerende knap til "0" for at slå knappen fra.	
---	---



Pas på varme overflader

Når glaspladen er meget varm, vil viseren for varmt komfur-avarsel lyse. Rør ikke ved glaspladen, indtil viseren går ud. Den kan også anvendes som en energibesparende funktion. Hvis man ønsker at opvarme flere gryder, så brug kogepladen, som endnu er varm.

4. Vejledning for madlavning

 Pas på, når der steges, da oljen og fedtet opvarmes meget hurtigt, især, hvis man bruger PowerBoost. Ved ekstremt høje temperaturer vil olje og fedt antændes spontant, og dette udgør en alvorlig brandrisiko.

4.1 Råd om madlavning

- Når mad når kogepunktet, så reducer temperaturindstillingen.
- Brug af låg vil reducere madlavningstider og spare energi ved at holde på varmen.
- Minimer mængden af væske eller fedt for at reducere madlavningstiden.
- Start madlavningen på en høj indstilling, og reducer indstillingen, når maden er gennemvarmet.

4.1.1 Simring, kogning af ris

- Simring forekommer under kogepunktet, ved omkring 85°C, når der nu og da kommer bobler til overfladen af væsken, der opvarmes. Det er nøglen til lækre supper og mørre stuvninger, fordi smagsstofferne udvikler sig uden, at maden overopvarmes. Man bør også tilberede ægbaserede og meljævnede saucer under kogepunktet.
- Nogle opgaver, inkl. tilberedning af ris ved absorberingsmetoden, vil måske kræve en indstilling, der er højere end den laveste indstilling for at sikre, at maden tilberedes korrekt på den anbefalede tid.

4.1.2 Stegning af steak

Til tilberedning at saftige steaks fulde af smag:

1. Sæt kødet ved indetemperatur i omkring 20 minutter inden tilberedning.
2. Opvarm en stegepande med tung bund.
3. Pensl begge sider af steaken med olje. Hæld en lille mængde olje i den varme pande, og læg så kødet ned i den varme pande.
4. Vend kun steaken en gang under tilberedningen. Den nøjagtige tilberedningstid vil afhænge af, hvor tyk steaken er samt, hvor gennemstod man ønsker den. Tiderne kan variere fra omkring 2 til 8 minutter for hver side. Tryk på steaken for at måle, hvor stegt den er – jo fastere den føles, jo mere 'gennemstegt' vil den være.
5. Lad steaken hvile på en varm kogeplade i nogle få minutter for at tillade den at hvile og blive mør, inden den serveres.

4.1.3 Til lynstegning

1. Vælg en wok med flad bud, der er kompatibel med keramik, eller en stor stegepande.
2. Hav alle ingredienserne og udstyr parat. Lynstegning skal være hurtig. Hvis man tilbereder store mængder, så tilbered maden i flere mindre dele.
3. Opvarm i kort tid stegepanden forud, og tilføj to spiseskeer olje.
4. Tilbered alt kød først, læg det til side og hold det varmt.
5. Lynsteg grøntsagerne. Når de er varme, men ennu sprøde, så drej madlavningszonen til en lavere indstilling, læg kødet tilbage i panden, og tilføj din sauce.
6. Rør stille om i ingredienserne for at sikre dig, at de er gennemopvarmet.
7. Server straks.

5. Varmeindstillinger

Indstillingerne nedenfor er kun retningslinjer. Den nøjagtige indstilling vil afhænge af adskillige faktorer, inkl. dit kogegreb samt mængden, som du tilbereder. Eksperimenter med det keramiske komfur for at finde de indstillinger, som passer bedst til dig.

Varmeindstillinger	Passer til
1 - 2	<ul style="list-style-type: none"> fin opvarmning til små mængder mad smeltning af chokolade, smør og madvarer, som hurtigt kan brændes stille simring langsom opvarmning
3 - 4	<ul style="list-style-type: none"> genopvarmning hurtig simring kogning af ris
5 - 6	<ul style="list-style-type: none"> pandekager
7 - 8	<ul style="list-style-type: none"> sautéring tilberedning af pasta
9	<ul style="list-style-type: none"> lynstejdning at svie få suppe til at koge kogning af vand

6. Vedligeholdelse og rengøring

Hvad?	Hvordan?	Vigtigt!
Hverdags snavs på glas (fingeraftryk, mærker, pletter efterladt af madvarer eller ikke-sukkerholdig overkogning på glas)	<ol style="list-style-type: none"> Slå strømmen til madlavningsoverfladen fra. Anvend et rensemiddel til komfuroverflader, mens glasset endnu er varmt (men ikke meget varmt!) Rens og tør af med en ren klud eller en papirserviet. Slå igen strømmen til madlavningsoverfladen til. 	<ul style="list-style-type: none"> Når strømmen til komfurets overflade er slået fra, vil der ikke være nogen 'varm overflade'-visning, men madlavningszonen kan dog være varm! Være overordentlig forsigtig. Tunge skuremidler, nogle nylon skuremidler og stærke/slibende rensemidler kan ridse glasset. Læs altid etiketten for at kontrollere, om dit rensemiddel eller skuremiddel er passende Efterlad aldrig rester efter rengøring på komfurets overflade: glasset kan blive plættet.
Overkogninger, smeltninger og spildninger af varmt sukker på glasset	<p>Fjern disse straks med en skive fisk, palettekniv eller en barberbladsskaber, der er passende til keramiske kogeflader af glas, men pas på varme madlavningsoverflader:</p> <ol style="list-style-type: none"> Slå strømmen til madlavningsoverfladen fra ved væggen. Hold bladet eller redskabet i en 30°'s vinkel, og skrub urenheden eller spildningen til et koldt område på madlavningsoverfladen. Tør snavset eller spildningen op med et viskestykke eller en papirserviet. Følg trin 2 til 4 m.h.t. 'Hverdags snavs på glas' ovenfor. 	<ul style="list-style-type: none"> Fjern pletter, der er efterladt efter smeltninger og sukkerholdig mad eller spildninger så hurtigt som muligt. Hvis de efterlades til afkøling på glasset, vil de måske være vanskelige at fjerne eller kan eventuelt skade glasoverfladen permanent. Fare for snitsår: når sikkerhedsdækket trækkes af, er bladet i en skaber skarpt som et barberblad. Anvend med ekstrem forsigtighed og opbevar altid sikkert uden for børns rækkevidde.

Overløbning på berøringsknapperne	<ol style="list-style-type: none"> 1. Slå strømmen til madlavningsoverfladen fra. 2. Tør spildningen op! 3. Tør berøringsknap-området med en ren, fugtig svamp eller klud. 4. Tør området helt tørt med en papirserviet. 5. Slå strømmen til madlavningsoverfladen til igen. 	<ul style="list-style-type: none"> • Madlavningsoverfladen vil måske bipe og selv slå fra, og berøringsknapperne vil måske ikke fungere, mens der er væske på dem. Sørg for, at du tørrer berøringsknap-området tørt, inden du igen slår madlavningsområdet til igen.
-----------------------------------	---	--

7. Vink og tips

Problem	Mulig årsager	Hvad der skal
Madlavningsoverfladen kan ikke slås til.	Ingen strøm.	Sikr dig, at det keramiske komfur er forbundet med strømforsyningen, og at den er slæbt til. Kontroller, om der er et strømfald i dit hjem eller område. Hvis du har kontrolleret alt, og problemerne fortsætter, så ring til en faguddannet tekniker.
Berøringsknapper svarer ikke.	Kontrolknapperne er låste.	Lås op for knapperne. Se delén 'Brugen af din keramiske komfurplade' for instruktioner.
Det er vanskeligt at bruge berøringsknapperne.	Der kan være en smule vandfilm over kontrolknapperne, eller du anvender måske din fingerspids, når du berører knapperne.	Sikr dig at knapperne er tørre, og anvend puden på din finger, når du rører ved knapperne.
Glasset bliver ridset.	Grovkantet kogegrej. Upassende, slibende skuremiddel eller rensemidler bliver anvendt.	Brug kogegrej med flade eller glatte bunde. Se 'Valg af det rette kogegrej'. Se 'Vedligeholdelse og rensning'.
Nogle gryder laver knagende eller klikkende lyde.	Det kan være forårsaget af dit kogegrejs konstruktion (lag af forskellige metaller, der vibrerer forskelligt).	Dette er normalt for kogegrej og indikerer ikke en fejl.

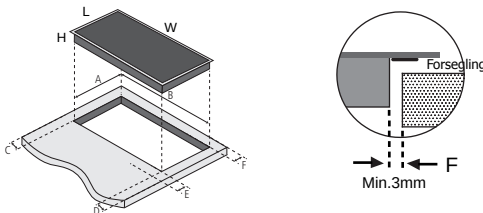
8. Installation

8.1 Valg af installationsudstyr

1. Skær arbejdsoverfladen ud efter størrelserne, der vises på tegningen.

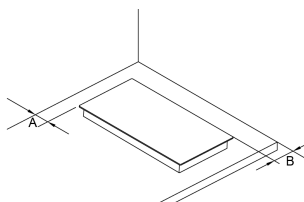
For installationsformål og brug skal der bevares mindst plads på 5 cm omkring hullet.

Sørg for, at arbejdspladens tykkelse er mindst 30mm. Vælg et varmeresistent materiale som arbejdsoverflade for at undgå større deformationer forårsaget af varmeudstrålingen fra kogepladen. Som vist nedenfor:



L	W	H	A	B	C	D	E	F
288mm	510mm	65mm	268+4 mm	490+4 mm	50mm mini	50mm mini	50mm mini	50mm mini

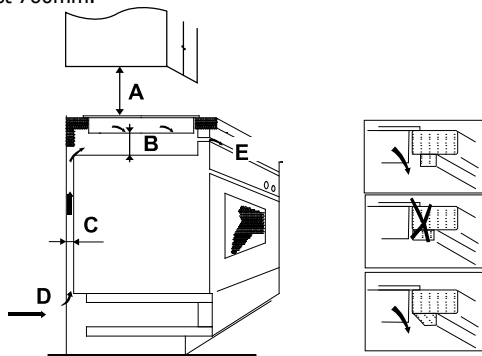
2. Det keramiske komfur kan anvendes på en bordplade af et skab. Det skal placeres vandret. Som vist nedenfor:



A	B
50mm mini	50mm mini

Sørg under alle omstændigheder for, at det keramiske komfur har god udluftning, og at luftindgangen og –udgangen ikke er blokeret. Sørg for, at det keramiske komfur er i en god funktionsstand. Som vist nedenunder.

 Bemærk: Sikkerhedsafstanden mellem kogepladen og skabet ovenover kogepladen bør være mindst 760mm.

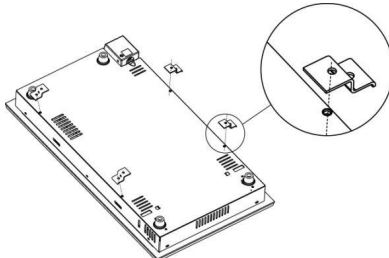


A(mm)	B(mm)	C(mm)	D	E
760	50 mini	30 mini	Luftindtag	Luftudgang 10mm

8.2 Inden lokalisering af fastgørelsesklammerne

Enheden bør placeres på en stabil, glat overflade (brug indpakningen). Anvend ikke magt på knapperne, der stikker ud fra komfuret.

Fastgør komfuret på arbejdsoverfladen ved at skrure fire klammer på bunden af komfuret (se billede) efter installationen. Juster klamme positionen til at passe til forskellige arbejdsoverfladens tykkelse.

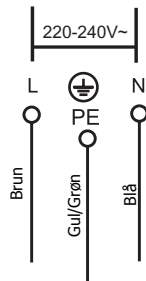


8.3 Forsigtighedsregler

1. Det keramiske komfur til madlavning skal installeres af kvalificeret personale er teknikere. Vi har faguddannede, som står til din tjeneste. Udfør aldrig processen selv.
2. Det keramiske madlavningskomfur må ikke monteres til nedkølingsudstyr, opvaskemaskiner og tørretumblerne.
3. Det keramiske madlavningskomfur skal installeres således, at bedre varmeudstråling kan sikres for at forøge dets pålidelighed.
4. Væggen og påført varmeområde oven over arbejdsoverfladen skal kunne tåle stærk varme.
5. Der må ikke anvendes nogen form for damprensegøring.

8.4 Forbindelse af komfuret til hoved-strømforsyningen

Strømforsyningen bør være forbundet i overensstemmelse med den relevante standard, eller en eltavle med en enkelt pol. Metoden til at skabe forbindelse vises nedenfor.



1. Hvis ledningen er beskadiget eller behøver at blive udskiftet, bør dette udføres af en tekniker efter salget, som anvender de korrekte værktøjer for at undgå ulykker.
2. Hvis apparatet forbides direkte til hovedforsyningen, skal der installeres en flerpols eltavle med et minimums-mellemlrum på 3mm mellem kontakterne.
3. Installatøren skal sikre sig, at der er oprettet den korrekte elektriske forbindelse, og at den er i overensstemmelse med sikkerhedsbestemmelserne.
4. Ledningen må ikke være bøjet eller sammenpresset.
5. Ledningen skal kontrolleres med jævne mellemrum og må kun udskiftes af en korrekt kvalificeret person.



BORTSKAFFELSE: Bortskaf ikke dette produkt som ikke-sorteret kommunalt affald. Indsamling af sådant affald til særlig behandling er nødvendig.

Dette apparat har etiket i overensstemmelse med Europæisk direktiv 2012/19/EU for elektrisk affald og elektronisk udstyr (WEEE). Ved at sikre, at dette apparat bortskaffes korrekt hjælper du til med at forhindre enhver mulig skade på miljøet og på menneskers helbred, hvilket ellers kunne være forårsaget, hvis bortskaffelse sker forkert.

Symbolen på produktet viser, at det ikke må behandles som normalt husholdningsaffald. Det bør tages til et indsamlingssted til genbrug af elektriske og elektroniske varer.

Dette apparat kræver affaldsbortskaffelse udført af en specialist. For videre informationer angående behandlingen, genvinding og genbrug af dette produkt, bedes du henvende dig til dit lokale råd, din service for bortskaffelse af husholdningsaffald eller forretningen, hvor du købte det.

Brandt

Αγαπητέ πελάτη,

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε ένα προϊόν **BRANDT** και για την εμπιστοσύνη σας στην εταιρεία μας.

Το προϊόν αυτό έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί για εσάς λαμβάνοντας υπόψη τον τρόπο ζωής σας και τις απαιτήσεις σας, ούτως ώστε να ικανοποιεί τις προσδοκίες σας με τον καλύτερο δυνατό τρόπο. Το έχουμε εξοπλίσει με την εξειδίκευσή μας, το πνεύμα καινοτομίας μας και όλο τον ενθουσιασμό που μας καθοδηγεί για περισσότερα από 60 χρόνια.

'Ετοι είμαστε πάντα σε θέση να ικανοποιήσουμε τις απαιτήσεις σας καθώς και είμαστε πάντα έτοιμοι να ακούσουμε και να απαντήσουμε σε όλες τις ερωτήσεις και συστάσεις σας, μέσω της διαθέσιμης εξυπηρέτησης πελατών μας.

Μπορείτε επίσης να επισκεφτείτε τον ιστότοπό μας στη διεύθυνση **www.brandt.com** όπου θα βρείτε τις τελευταίες μας καινοτομίες καθώς και επιπλέον χρήσιμες πληροφορίες.

Η **BRANDT** είναι στην ευχάριστη θέση να σας στηρίζει καθημερινά και ελπίζει να απολαύσετε την αγορά σας στο έπακρο.



Σημαντικό: Πριν ξεκινήσετε το μηχάνημά σας, διαβάστε αυτό τον οδηγό εγκατάστασης και χρήσης προσεκτικά ούτως ώστε να εξοικειωθείτε γρήγορα με τον τρόπο λειτουργίας του.

Περιεχόμενα

1. Πρόλογος	4
1.1 Προειδοποίησεις για την ασφάλεια	4
1.2 Εγκατάσταση	4
1.2.1 Κίνδυνος Ηλεκτροπληξίας	4
1.2.2 Κίνδυνος Κοπής	4
1.2.3 Σημαντικές οδηγίες ασφαλείας	4
1.3 Λειτουργία και συντήρηση	5
1.3.1 Κίνδυνος Ηλεκτροπληξίας.....	5
1.3.2 Κίνδυνος Υγείας	5
1.3.3 Κίνδυνος Καυτής Επιφάνειας	5
1.3.4 Κίνδυνος Κοπής.....	5
1.3.5 Σημαντικές οδηγίες ασφαλείας	5
2. Εισαγωγή στο προϊόν	8
2.1 Επάνω πλευρά	8
2.2 Πίνακας ελέγχου	8
2.3 Αρχή εργασίας	9
2.4 Πριν χρησιμοποιήσετε την Νέα κεραμική σας εστία.....	9
2.5 Τεχνικές Προδιαγραφές	9
3. Λειτουργία Προϊόντος	10
3.1 Χειριστήρια Ακρής	10
3.2 Επιλογή των σωστών Σκευών	10
3.3 Πώς να χρησιμοποιείτε το BPV6222B.....	11
3.3.1 Έναρξη μαγειρέματος	11
3.3.2 Τέλος μαγειρέματος.....	12
3.3.3 Κλείδωμα των Χειριστηρίων.....	13
3.3.4 Χειριστήριο χρονομέτρου.....	14
3.3.5 Προστασία από Υπερθέρμανση	16
3.3.6 Προειδοποίηση Υπολειπόμενης Θερμότητας.....	16
3.3.7 Προεπιλεγμένοι χρόνοι εργασίας	16
3.4 Γιώς να χρησιμοποιείτε το BPV6210B.....	16
3.4.1 Έναρξη μαγειρέματος	16
3.4.2 Τέλος μαγειρέματος	16
4. Οδηγίες Μαγειρέματος	17
4.1 Συμβουλές μαγειρέματος.....	17
4.1.1 Σιγομαγείρεμα, μαγείρεμα ρυζιού.....	17
4.1.2 Θωράκιση μπριζόλας.....	17
4.1.3 Για stir-fry.....	17
5. Ρυθμίσεις Θέρμανσης	18
6. Φροντίδα και Καθαρισμός	18
7. Συμβουλές και Υποδείξεις	19
8. Εγκατάσταση	19
8.1 Επιλογή εξοπλισμού εγκατάστασης.....	19
8.2 Πριν εντοπιστούν τα στηρίγματα στερέωσης.....	20
8.3 Προσοχή.....	21
8.4 Σύνδεση της εστίας στην τροφοδοσία ρεύματος.....	21

1. Πρόλογος

1.1 Προειδοποιήσεις για την ασφάλεια

Η ασφάλειά σας είναι σημαντική για εμάς. Παρακαλούμε να διαβάσετε τις πληροφορίες αυτές προτού χρησιμοποιήσετε τις εστίες μαγειρέματος.

1.2 Εγκατάσταση

1.2.1 Κινδυνος Ηλεκτροπληξίας

- Αποσυνδέστε τη συσκευή από το ηλεκτρικό δίκτυο πριν διενεργήσετε κάποια εργασία ή συντήρηση σε αυτή.
- Η σύνδεση σε ένα καλό σύστημα γείωσης είναι απαραίτητη και υποχρεωτική.
- Άλλαγές στο οικιακό σύστημα καλωδίωσης πρέπει να γίνονται μόνον από εξουσιοδοτημένο ηλεκτρολόγο.
- Μη τήρηση αυτής της συμβουλής ενδεχομένως να επιφέρει ηλεκτροπληξία ή θάνατο.

1.2.2 Κινδυνος Κοπής

- Προσέχετε - οι άκρες πλαισίου είναι αιχμηρές.
- Αδυναμία προσοχής θα μπορούσε να οδηγήσει σε τραυματισμό ή κοψίματα.

1.2.3 Σημαντικές οδηγίες ασφαλείας

- Διαβάστε αυτές τις οδηγίες προσεκτικά πριν τοποθετήσετε ή χρησιμοποιήσετε αυτή τη συσκευή.
- Δεν θα πρέπει να τοποθετηθεί εύφλεκτο υλικό ή προϊόντα σε αυτή τη συσκευή ανά πάσα στιγμή.
- Καταστήστε αυτές τις πληροφορίες διαθέσιμες στο άτομο που είναι υπεύθυνο για την εγκατάσταση της συσκευής καθώς αυτό θα μπορούσε να μειώσει τα κόστη εγκατάστασής σας.
- Για να αποτραπεί ο κίνδυνος, η συσκευή αυτή πρέπει να εγκατασταθεί σύμφωνα με αυτές τις οδηγίες εγκατάστασης.
- Αυτή η συσκευή πρέπει να εγκατασταθεί και α γειωθεί σωστά μόνον από κατάλληλα εξουσιοδοτημένο άτομο.
- Αυτή η συσκευή θα πρέπει να είναι συνδεδεμένη σε ένα δίκτυο το οποίο περιλαμβάνει έναν διακόπτη απομόνωσης που παρέχει πλήρη αποσύνδεση από την παροχή ρεύματος.
- Η αδυναμία εγκατάστασης της συσκευής σωστά θα μπορούσε να ακυρώσει κάποια αξιώση εγγύησης ή ευθύνης.

1.3 Λειτουργία και συντήρηση

1.3.1 Κινδυνος Ηλεκτροπληξίας

- Μην μαγειρεύετε επάνω σε σπασμένη ή ραγισμένη εστία. Εάν η επιφάνεια της εστίας σπάσει ή ραγίσει, απενεργοποιήστε αμέσως τη συσκευή στην παροχή ρεύματος (επιτοίχιο διακόπτη) και επικοινωνήστε με έναν εξουσιοδοτημένο τεχνικό.
- ΣΒήστε την εστία στον τοίχο πριν το καθάρισμα ή τη συντήρηση.
- Μη τήρηση αυτής της συμβουλής ενδεχομένως να επιφέρει ηλεκτροπληξία ή θάνατο.

1.3.2 Κινδυνος Υγείας

- Η συσκευή αυτή συμμορφώνεται με τα πρότυπα ηλεκτρομαγνητικής ασφάλειας.
- Ωστόσο, άτομα με καρδιακούς βηματοδότες ή άλλα ηλεκτρικά εμφυτεύματα (όπως αντλίες ινσουλίνης) πρέπει να συμβουλεύονται τον γιατρό τους ή τον κατασκευαστή εμφυτεύματος πριν χρησιμοποιήσουν αυτή τη συσκευή για να διασφαλιστεί ότι τα εμφυτεύματά τους δεν θα επηρεαστούν από το ηλεκτρομαγνητικό πεδίο.
- Μη τήρηση αυτής της συμβουλής ενδεχομένως να επιφέρει θάνατο.

1.3.3 Κινδυνος Καυτής Επιφάνειας

- Κατά τη διάρκεια της χρήσης, τα προσβάσιμα μέρη αυτής της συσκευής θα αρχίσουν να καίνε αρκετά για να προκληθούν εγκαύματα.
- Μην αφήσετε το σώμα σας, τα ρούχα σας ή κάποιο άλλο αντικείμενο εκτός από τα κατάλληλα σκεύη μαγειρικής να έρθουν σε επαφή με το Κεραμικό γυαλί μέχρι να ψυχθεί η επιφάνεια.
- Μεταλλικά αντικείμενα, όπως μαχαιρία, πιρούνια, κουτάλια και καπάκια δεν θα πρέπει να τοποθετούνται επάνω στην επιφάνεια της εστίας καθώς μπορεί να καίνε
- Να μην πλησιάζουν παιδιά.
- Οι λαβές από τα τηγάνια μπορεί να καίνε και να μην μπορείτε να τα αγγίξετε. Δείτε οι λαβές των τηγανιών να μην βρίσκονται πάνω από τις ζώνες μαγειρέματος που είναι αναμμένες. Κρατάτε τις λαβές μακριά από τα παιδιά.
- Μη τήρηση αυτής της συμβουλής θα μπορούσε να οδηγήσει σε εγκαύματα και καψίματα.

1.3.4 Κινδυνος Κοπής

- Η λεπίδα ξυραφιού ενός ξύστρου εστίας εκτίθεται όταν αφαιρεθεί το κάλυμμα ασφαλείας. Ασκείτε εξαιρετική προσοχή και πάντα να φυλάσσετε με ασφάλεια και μακριά από παιδιά.
- Αδυναμία προσοχής θα μπορούσε να οδηγήσει σε τραυματισμό ή κοψίματα.

1.3.5 Σημαντικές οδηγίες ασφαλείας

- Μην αφήνετε ποτέ τη συσκευή χωρίς επίβλεψη κατά τη διάρκεια της χρήσης. Το ξεχείλισμα προκαλεί κάπνισμα και πιτσιλίσματα με λίπη που μπορεί να αναφλεγούν.
- Ποτέ μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σας ως επιφάνεια εργασίας ή φύλαξης.
- Ποτέ μην αφήνετε αντικείμενα ή σκεύη επάνω στη συσκευή.
- Μην τοποθετείτε και μην αφήνετε αντικείμενα που μπορούν να μαγνητιστούν (π.χ. πιστωτικές κάρτες, κάρτες μνήμης) ή ηλεκτρονικές συσκευές (π.χ. υπολογιστές, συσκευές αναπαραγωγής MP3) κοντά στη συσκευή, καθώς μπορούν να επηρεαστούν από το ηλεκτρομαγνητικό τους πεδίο.
- Ποτέ μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σας για να θερμάνετε ή να ζεστάνετε το δωμάτιο.
- Μετά τη χρήση, πάντα να σβήνετε τις ζώνες μαγειρέματος και την εστία μαγειρέματος όπως περιγράφεται σε αυτό το εγχειρίδιο (δηλ. χρησιμοποιώντας τα χειριστήρια αφής). Μην βασίζεστε στην ιδιότητα ανίχνευσης τηγανιού για να απενεργοποιηθούν οι ζώνες μαγειρέματος όταν απομακρύνετε τα τηγάνια.
- Μην επιτρέπετε σε παιδιά να παιζουν με τη συσκευή ή να κάθονται ή να στέκονται ή να σκαρφαλώνουν επάνω τους.
- Μην αποθηκεύετε αντικείμενα που ενδιαφέρουν τα παιδιά σε ντουλάπια πάνω από τη συσκευή. Τα παιδιά που σκαρφαλώνουν επάνω στην εστία μαγειρέματος θα μπορούσαν να τραυματιστούν σοβαρά.
- Μην αφήνετε τα παιδιά μόνα τους ή χωρίς επίβλεψη στην περιοχή στην οποία χρησιμοποιείται η συσκευή.
- Θα πρέπει να υπάρχει ένα υπεύθυνο και ικανό άτομο να καθοδηγεί τη χρήση της σε παιδιά ή άτομα με ανικανότητα η οποία περιορίζει την ικανότητά τους να χρησιμοποιούν τη συσκευή. Ο καθοδηγητής θα πρέπει να είναι ικανοποιημένος ότι μπορούν να χρησιμοποιήσουν τη συσκευή χωρίς κίνδυνο για αυτούς ή το περιβάλλον τους.
- Μην επισκευάζετε ούτε να αντικαθιστάτε κάποιο μέρος της συσκευής, εκτός κι αν προτείνεται στο εγχειρίδιο. Οποιαδήποτε άλλη εργασία σέρβις θα πρέπει να γίνει από ειδικευμένο τεχνικό.
- Μην χρησιμοποιείτε καθαριστικό σε ατμό για να καθαρίσετε την εστία μαγειρέματός σας.
- Μην τοποθετείτε ή ρίχνετε βαριά αντικείμενα επάνω στις εστίες μαγειρέματός σας.
- Μην στέκεστε επάνω στην εστία μαγειρέματός σας.
- Μην χρησιμοποιείτε τηγάνια με ακανόνιστα άκρα ούτε να σέρνετε τηγάνια επάνω στην Κεραμική γυάλινη επιφάνεια καθώς αυτό μπορεί να γρατσουνιστεί το γυαλί.
- Μην χρησιμοποιείτε συρματάκια ή κάποιους άλλους σκληρά αποξεστικά

καθαριστικά για να καθαρίσετε την εστία μαγειρέματός σας, καθώς αυτά μπορούν να γρατζουνίσουν το κεραμικό γυαλί.

- Αν το καλώδιο τροφοδοσίας καταστραφεί, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, το σέρβις του αντιπροσώπου του ή εξειδικευμένα άτομα, ώστε να αποφευχθεί κάθε κίνδυνος.
- Αυτή η συσκευή προορίζεται για χρήση σε οικιακό περιβάλλον και παρόμοιες εφαρμογές όπως: -κουζίνες καταστημάτων, γραφεία και άλλοι χώροι εργασίας, -αγροκτήματα, -δωμάτια ξενοδοχείων, μοτέλ και άλλων οικιστικών χώρων, – πανσιόν.

Η χρήση αυτής της συσκευής σε κοινό ή επαγγελματικό χώρο όπως κουζίνα προσωπικού σε καταστήματα, γραφεία και άλλα περιβάλλοντα εργασίας, από πελάτες σε ξενοδοχεία, πανδοχεία και εστιατόρια ή σε οποιοδήποτε άλλο κατάστημα, από πελάτες σε χώρους κουζίνας ή κάμπινγκ δεν αποτελεί σωστή χρήση σύμφωνα με όσα ορίζονται από τον κατασκευαστή.

- **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Η συσκευή και τα προσβάσιμα εξαρτήματά της αρχίζουν να καίνε κατά τη διάρκεια της χρήσης.
- Παιδιά ηλικίας μικρότερης των 8 ετών θα φυλάσσονται μακριά εκτός και αν βρίσκονται υπό συνεχή επιτήρηση.
- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 χρονών και άνω και άτομα με μειωμένες φυσικές, ψυχικές ή πνευματικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης αν υπάρχει επίβλεψη ή οδηγίες όσον αφορά τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανόηση των εμπλεκόμενων κινδύνων.
- Τα παιδιά δεν θα παιζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση χρήστη δεν θα πρέπει να γίνεται από παιδιά χωρίς επιτήρηση.
- **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Το μαγείρεμα σε μία εστία με λίπος ή λάδι χωρίς επίβλεψη μπορεί να είναι επικίνδυνο και μπορεί να οδηγήσει σε πυρκαγιά. ΠΟΤΕ μην επιχειρήσετε να σβήσετε μία πυρκαγιά με νερό, αλλά σβήστε τη συσκευή και κατόπιν καλύψτε την φλόγα, π.χ. με ένα καπάκι ή με κουβέρτα πυρόσβεσης.
- **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Κίνδυνος πυρκαγιάς: μην αποθηκεύετε αντικείμενα στις επιφάνειες μαγειρέματος.
- **Προειδοποίηση:** Εάν ραγίσει η επιφάνεια, σβήστε τη συσκευή για να αποφευχθεί η πιθανότητα ηλεκτροπληξίας.
- Ο ατροκαθαριστής δεν προορίζεται για χρήση.
- Η συσκευή δεν προορίζεται για λειτουργία μέσω ενός εξωτερικού χρονομέτρου ή χωριστού τηλεχειριζόμενου συστήματος.

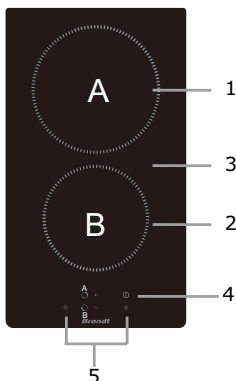
Συγχαρητήρια για την αγορά της νέας σας Κεραμικής Εστίας.

Σας συνιστούμε να αφιερώσετε λίγο χρόνο για να διαβάσετε αυτό το Εγχειρίδιο Οδηγιών / Εγκατάστασης για κατανοήσετε πλήρως τον τρόπο σωστής εγκατάστασης και λειτουργίας της. Για την εγκατάσταση, διαβάστε την ενότητα εγκατάστασης.

Διαβάστε προσεκτικά όλες τις οδηγίες ασφαλείας πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή και κρατήστε αυτό το Εγχειρίδιο Οδηγιών / Εγκατάστασης για μελλοντική αναφορά.

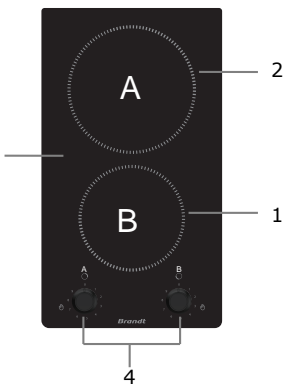
2. Εισαγωγή στο προϊόν

2.1 Επάνω πλευρά



BPV6222B

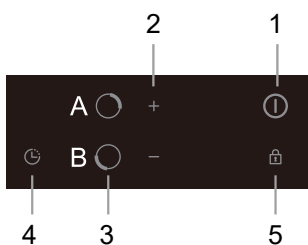
- 1. Ζώνη 200mm - Μέγ. 1800 W
- 2. Ζώνη 165mm - Μέγ. 1200 W
- 3. Πλάκα γυαλιού
- 4. ON / OFF
- 5. Πίνακας ελέγχου



BPV6210B

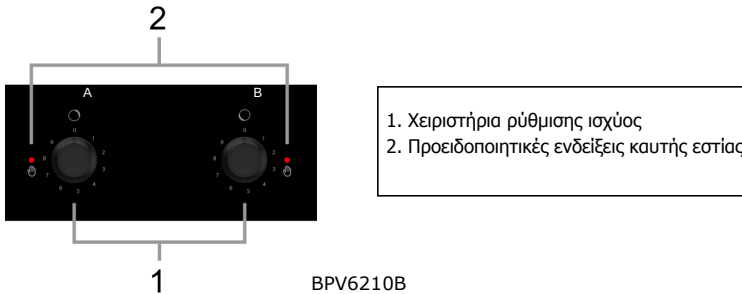
- 1. Ζώνη 165mm - Μέγ. 1200 W
- 2. Ζώνη 200mm - Μέγ. 1800 W
- 3. Πλάκα γυαλιού
- 4. Κουμπί ελέγχου

2.2 Πίνακας ελέγχου



BPV6222B

- 1. Χειριστήριο ON/OFF
- 2. Χειριστήρια ρύθμισης ισχύος
- 3. Χειριστήρια ρύθμισης ισχύος/χρονομέτρου
- 4. Χειριστήριο χρονομέτρου
- 5. Χειριστήριο κλειδώματος πλήκτρων



2.3 Αρχή εργασίας

Αυτή η κεραμική εστία μαγειρέματος χρησιμοποιεί απευθείας τη θερμότητα του καλωδίου αντίστασης και προσαρμόζει την ισχύ εξόδου μέσω της ρύθμισης ισχύος με τα χειριστήρια αφής.

2.4 Πριν χρησιμοποιήσετε την Νέα κεραμική σας εστία

- Διαβάστε αυτό τον οδηγό, προσέχοντας ιδιαιτέρως την ενότητα 'Προειδοποίησεις Ασφαλείας'.
- Αφαιρέστε κάποια προστατευτική ταινία που μπορεί να εξακολουθεί να υπάρχει επάνω στην κεραμική σας εστία.

2.5 Τεχνικές Προδιαγραφές

Εστία Μαγειρέματος	BPV6222B
Ζώνες μαγειρέματος	2 Ζώνες
Τάση Τροφοδοτικού	220-240V~ 50Hz ή 60Hz
Εγκατεστημένο Ηλεκτρικό Ρεύμα	2740-3260W
Μέγεθος προϊόντος B×Π×Υ(mm)	288X510X55
Διαστάσεις Ενσωμάτωσης A×Β (mm)	268X490

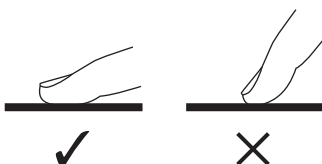
Εστία Μαγειρέματος	BPV6210B
Ζώνες μαγειρέματος	2 Ζώνες
Τάση Τροφοδοτικού	220-240V~ 50Hz ή 60Hz
Εγκατεστημένο Ηλεκτρικό Ρεύμα	2700-3300W
Μέγεθος προϊόντος B×Π×Υ(mm)	580X510X76
Διαστάσεις Ενσωμάτωσης A×Β (mm)	268X490

Το βάρος και οι διαστάσεις παρουσιάζονται κατά προσέγγιση. Καθώς προσπαθούμε συνεχώς να βελτιώσουμε τα προϊόντα μας μπορεί να αλλάξουν οι προδιαγραφές και τα σχέδια χωρίς πρότερη ειδοποίηση.

3. Λειτουργία Προϊόντος

3.1 Χειριστήρια Αφής

- Τα χειριστήρια αποκρίνονται στην αφή, συνεπώς δεν χρειάζεται να ασκείτε πίεση.
- Χρησιμοποιήστε το στρόγγυλο μέρος του δακτύλου σας, όχι την άκρη του.
- Θα ακούτε ένα ηχητικό σήμα κάθε φορά που καταχωρείται ένα άγγιγμα.
- Βεβαιωθείτε ότι τα χειριστήρια είναι πάντα καθαρά, στεγνά και ότι δεν υπάρχει κάποιο αντικείμενο (π.χ. σκεύος ή πανί) που να τα καλύπτει. Ακόμα και μία λεπτή μεμβράνη νερού μπορεί να κάνει δύσκολο τον χειρισμό των χειριστηρίων.

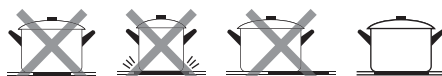


3.2 Επιλογή των σωστών Σκευών

Μην χρησιμοποιείτε μαγειρικά σκεύη με ακανόνιστα άκρα ή καμπύλη βάση.



Βεβαιωθείτε ότι η βάση του τηγανιού σας είναι ομαλή, κάθεται επίπεδα πάνω στο γυαλί και έχει το ίδιο μέγεθος με τη ζώνη μαγειρέματος. Πάντα να τοποθετείτε το τηγάνι σας στο κέντρο της ζώνης μαγειρέματος.



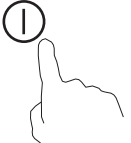
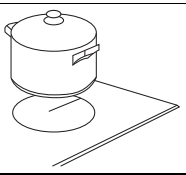
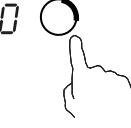
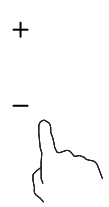
Πάντα να σηκώνετε τα τηγάνια από την κεραμική εστία - μην τα σύρετε καθώς μπορεί να γρατζουνίσουν το γυαλί.



3.3 Πώς να χρησιμοποιείτε το BPV6222B

3.3.1 Έναρξη μαγειρέματος

Μετά την ενεργοποίηση, ο βομβητής ηχεί μία φορά, ανάβουν όλες οι ενδείξεις για 1 δευτερόλεπτο και μετά σβήνουν, υποδεικνύοντας ότι η κεραμική εστία έχει τεθεί σε κατάσταση αναμονής.

<p>Αγγίξτε το χειριστήριο ON/OFF, όλες οι ενδείξεις αναβοσβήνουν “” για 8 δευτερόλεπτα. Μετά από 8 δευτερόλεπτα ή αφού αγγίξετε ένα πλήκτρο, σε όλες τις ενδείξεις ισχύος εμφανίζεται το “”.</p>	
<p>Τοποθετήστε ένα κατάλληλο τηγάνι επάνω στη ζώνη μαγειρέματος που θέλετε να χρησιμοποιήσετε.</p> <ul style="list-style-type: none">• Βεβαιωθείτε ότι ο πάτος του τηγανιού και η επιφάνεια της ζώνης μαγειρέματος είναι καθαρά και στεγνά.	
<p>Αγγίξτε το χειριστήριο επιλογής της ζώνης θερμότητας.</p>	
<p>Επιλέξτε μία στάθμη ισχύος αγγίζοντας το χειριστήριο “-” ή “+”. Αφού οριστεί η στάθμη ισχύος, επιβεβαιώστε την ισχύ αγγίζοντας το χειριστήριο επιλογής ζώνης θερμότητας ξανά ή περιμένετε για 5 δευτερόλεπτα για αυτόματη επιβεβαίωση.</p> <ul style="list-style-type: none">• Κρατώντας πατημένο το χειριστήριο “-” ή το “+”, η τιμή θα προσαρμοστεί προς τα επάνω ή προς τα κάτω.• μπορείτε να φτάσετε απευθείας στη στάθμη ισχύος “9” πατώντας το χειριστήριο “-” την πρώτη φορά.• Εάν δεν επιλέξετε μία ρύθμιση θερμότητας εντός 1 λεπτού, η κεραμική εστία θα σβήσει αυτόματα. Θα χρειαστεί να ξεκινήσετε ξανά από το βήμα 1.• Μπορείτε να τροποποιήσετε τη ρύθμιση θερμότητας ανά πάσα στιγμή κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος.	 + -

3.3.2 Τέλος μαγειρέματος

<p>Αγγίζοντας το χειριστήριο επιλογής της ζώνης θερμότητας που θέλετε να σβήσετε.</p>	
<p>Σβήστε τη ζώνη μαγειρέματος κάνοντας κύλιση προς το "0" ή αγγίζοντας και κρατώντας πατημένο το πλήκτρο ελέγχου της ζώνης θερμότητας για 3 δευτερόλεπτα.</p>	
<p>Σβήστε ολόκληρη την εστία μαγειρέματος αγγίζοντας παρατεταμένα το χειριστήριο ON/OFF για 3 δευτερόλεπτα.</p>	



Προσοχή στις καυτές επιφάνειες

Η ένδειξη "H" θα δείχνει ποια ζώνη μαγειρέματος καιίει πολύ για να την αγγίξετε. Θα εξαφανιστεί όταν η επιφάνεια ψυχθεί σε ασφαλή θερμοκρασία. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί επίσης ως λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας εάν θέλετε να ζεστάνετε κι άλλα τηγάνια, χρησιμοποιήστε την ηλεκτρική πλάκα που εξακολουθεί να καίει.



3.3.3 Κλείδωμα των Χειριστηρίων

- Μπορείτε να κλειδώστε τα χειριστήρια για να αποτραπεί μη προβλεπόμενη χρήση (για παράδειγμα παιδιά που ενεργοποιούν τις ζώνες μαγειρέματος).
- Μπορείτε επίσης να κλειδώσετε προσωρινά τα χειριστήρια για 30 δευτερόλεπτα ώστε να διευκολυνθεί το καθάρισμα της εστίας μαγειρέματος (λειτουργία Κλειδώματος Καθαρισμού)
- Όταν κλειδώθουν τα χειριστήρια, απενεργοποιούνται όλα τα χειριστήρια εκτός από το χειριστήριο ON/OFF.

Για να κλειδώσετε τα χειριστήρια	
Λειτουργία Κλειδώματος καθαρισμού: Αγγίξτε το χειριστήριο κλειδώματος για λίγο	 Στην ένδειξη του χρονομέτρου θα αναβοσβήνει το "Lo" για 30 δευτερόλεπτα εκτός κι αν πατήσετε ξανά το χειριστήριο κλειδώματος.
Αγγίξτε παρατεταμένα το χειριστήριο κλειδώματος για 3 δευτερόλεπτα	 Στην ένδειξη χρονομέτρου θα εμφανίζεται το "Lo". Μετά από 10 δευτερόλεπτα, σε όλες τις ενδείξεις θα εμφανίζονται οι αρχικές ρυθμίσεις, εάν αγγίξτε κάποιο άλλο χειριστήριο όσο είναι κλειδωμένη η εστία, στην ένδειξη χρονομέτρου θα αναβοσβήνει το "Lo" για 10 δευτερόλεπτα.
Για να ξεκλειδώσετε τα χειριστήρια	
Βεβαιωθείτε πως η κεραμική εστία είναι αναμμένη Αγγίξτε παρατεταμένα το χειριστήριο κλειδώματος για 3 δευτερόλεπτα.	

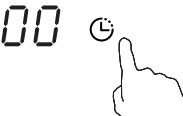
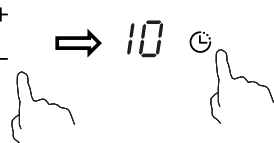
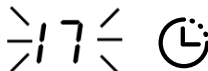


Όταν η εστία είναι σε λειτουργία κλειδώματος, είναι απενεργοποιημένα όλα τα χειριστήρια εκτός από το ON/OFF ①, μπορείτε πάντα να απενεργοποιήσετε την κεραμική εστία με το χειριστήριο ON/OFF ① σε κατάσταση έκτακτης ανάγκης αλλά θα ξεκλειδώσετε πρώτα την εστία στην επόμενη λειτουργία.

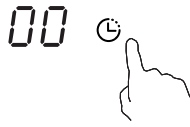
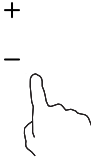
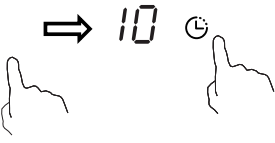
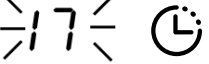
3.3.4 Χειριστήριο χρονομέτρου

- α) Μπορείτε να ορίσετε το χρονόμετρο για μία ή περισσότερες ζώνες μαγειρέματος, αφού παρέλθει ο χρόνος που έχετε ορίσει, η ζώνη μαγειρέματος θα απενεργοποιηθεί αυτόματα.
- β) Μπορείτε επίσης να ορίσετε τη λειτουργία χρονομέτρου ως υπενθύμιση χρόνου. Σε αυτή την περίπτωση, το ανεξάρτητο χρονόμετρο δεν θα απενεργοποιήσει κάποια ζώνη.
- Η μέγιστη ρύθμιση του χρονομέτρου είναι 99 λεπτά.

α) Ρύθμιση του χρονομέτρου για μία ζώνη μαγειρέματος

Ορισμός μίας ζώνης	
Αγγίξτε τη ζώνη που θέλετε να ρυθμίσετε.	
Αγγίξτε το χειριστήριο χρονομέτρου, αναβοσβήνει η κόκκινη κουκκίδα του χρονομέτρου για την επιλεγμένη ζώνη.	
Ορίστε την ώρα αγγίζοντας το χειριστήριο “-” ή “+”.	
Αγγίξτε το χειριστήριο χρονομέτρου ξανά για να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση χρονομέτρου σας, ή περιμένετε 5 δευτερόλεπτα μέχρι να επιβεβαιωθεί αυτόματα.	
Όταν ρυθμιστεί η ώρα, θα ξεκινήσει αμέσως η αντίστροφη μέτρηση. Στην οθόνη θα εμφανιστεί ο υπολειπόμενος χρόνος και θα φωτιστεί η κόκκινη κουκκίδα της ζώνης επιλογής.	
Όταν λήξει το χρονόμετρο μαγειρέματος, θα συνεχιστεί να θερμαίνεται η ζώνη μαγειρέματος μέχρι να σβήσει αυτόματα.	

b) Ρύθμιση του ανεξάρτητου χρονομέτρου

Αγγίξτε το χειριστήριο χρονομέτρου.	
Ορίστε την ώρα αγγίζοντας το χειριστήριο “-” ή “+”.	
Αγγίξτε το χειριστήριο χρονομέτρου ξανά για να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση χρονομέτρου σας, ή περιμένετε 5 δευτερόλεπτα μέχρι να επιβεβαιωθεί αυτόματα.	
Όταν ρυθμιστεί η ώρα, θα ξεκινήσει αμέσως η αντίστροφη μέτρηση. Στην οθόνη θα εμφανιστεί ο υπολειπόμενος χρόνος.	
Όταν λήξει το χρονόμετρο μαγειρέματος, η εστία θα εκπέμψει ένα ηχητικό σήμα και θα συνεχίσει να θερμαίνει μέχρι να τη σβήσετε.	

Σημείωση:

- a) Εάν θέλετε να αλλάξετε το χρονόμετρο αφού ρυθμιστεί το χρονόμετρο, πρέπει να ξεκινήσετε από το βήμα 1.
 - b) Άμεση πρόσβαση σε χρονόμετρο "99" λεπτών πατώντας το πλήκτρο ελέγχου “-” την πρώτη φορά.
 - c) Ενώ κατεβαίνετε προς το “0”, αγγίξτε και πάλι το “-” και ο χρόνος θα επιστρέψει στα “99” λεπτά.
 - d) Η μέθοδος για ρύθμιση τεσσάρων ζώνων είναι η ίδια με την προαναφερθείσα.
- Εάν έχουν ρυθμιστεί τα δύο χρονόμετρα της ζώνης μαγειρέματος, εμφανίζεται ο συντομότερος ρυθμισμένος χρόνος και αναβοσβήνει η κόκκινη κουκκίδα της αντίστοιχης ζώνης μαγειρέματος.

3.3.5 Προστασία από Υπερθέρμανση

Ένας αισθητήρας θερμοκρασίας που με τον οποίο είναι εξοπλισμένη η συσκευή μπορεί να παρακολουθεί τη θερμοκρασία μέσα στην κεραμική εστία. Όταν παρακολουθείτε μία υπερβολική θερμοκρασία, η κεραμική εστία θα σταματήσει αυτόματα τη λειτουργία.

3.3.6 Προειδοποίηση Υπολειπόμενης Θερμότητας

Όταν η εστία λειτουργεί για κάποιο χρόνο, θα υπάρξει κάποια υπολειπόμενη θερμότητα. Το γράμμα "H" εμφανίζεται για να σας προειδοποιήσει να παραμείνετε μακριά από αυτή.

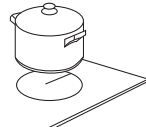
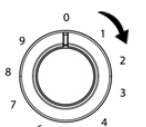
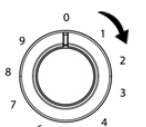
3.3.7 Προεπιλεγμένοι χρόνοι εργασίας

Μία άλλη ιδιότητα ασφαλείας της εστίας τερματίζεται αυτόματα. Αυτό συμβαίνει κάθε φορά που ξεχνάτε να σβήσετε μία ζώνη θερμότητας. Οι προεπιλεγμένοι χρόνοι τερματισμού εμφανίζονται στον παρακάτω πίνακα:

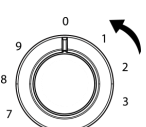
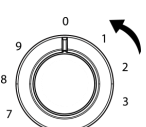
Στάθμη ισχύος	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Προεπιλεγμένα χρονόμετρα εργασίας (ώρα)	8	8	8	4	4	4	2	2	2

3.4 Πώς να χρησιμοποιείτε το BPV6210B

3.4.1 Έναρξη μαγειρέματος

Τοποθετήστε ένα κατάλληλο τηγάνι επάνω στη ζώνη μαγειρέματος που θέλετε να χρησιμοποιήσετε. • Βεβαιωθείτε ότι ο πάτος του τηγανιού και η επιφάνεια της ζώνης μαγειρέματος είναι καθαρά και στεγνά.	
Ρυθμίστε το χειριστήριο ρύθμισης ισχύος στην επιθυμητή στάθμη. 	

3.4.2 Τέλος μαγειρέματος

Σβήστε τη ζώνη μαγειρέματος γυρίζοντας το χειριστήριο ρύθμισης ισχύος στο "0". 	
---	---



Προσοχή στις καυτές επιφάνειες

Όταν η γυάλινη πλάκα καίει, θα φωτιστεί η προειδοποιητική ένδειξη για εστία που καίει. Μην αγγίζετε την γυάλινη πλάκα μέχρι να σβήσει η ένδειξη. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί επίσης ως λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας εάν θέλετε να ζεστάνετε κι άλλα τηγάνια, χρησιμοποιήστε την ηλεκτρική πλάκα που εξακολουθεί να καίει.

4. Οδηγίες Μαγειρέματος

 Προσέχετε όταν τηγανίζετε καθώς το λάδι και το λίπος θερμαίνονται πολύ γρήγορα. Σε εξαιρετικά υψηλές θερμοκρασίες, το λάδι και το λίπος θα αναφλεχθούν αυθόρυμητα και αυτό αποτελεί σοβαρό κίνδυνο πυρκαγιάς.

4.1 Συμβουλές μαγειρέματος

- Όταν το φαγητό αρχίσει να βράζει, μειώστε τη ρύθμιση θερμοκρασίας.
- Χρησιμοποιώντας ένα καπάκι θα μειωθούν οι χρόνοι μαγειρέματος και θα εξοικονομηθεί ενέργεια διατηρώντας τη θερμότητα.
- Ελαχιστοποιείτε την ποσότητα του υγρού ή του λίπους για να μειωθούν οι χρόνοι μαγειρέματος.
- Ξεκινήστε το μαγείρεμα σε υψηλή ρύθμιση και μειώστε τη ρύθμιση όταν το φαγητό θερμανθεί μέχρι μέσα.

4.1.1 Σιγομαγείρεμα, μαγείρεμα ρυζιού

- Το σιγομαγείρεμα γίνεται κάτω από το σημείο βρασμού σε θερμοκρασία περίπου 85°C, όταν οι φυσαλίδες ανεβαίνουν σπάνια στην επιφάνεια του υγρού που μαγειρεύεται. Πρόκειται για το κλειδί για νόστιμες σούπες και τρυφερά βραστά επειδή οι γεύσεις αναπτύσσονται χωρίς το υπερβολικό μαγείρεμα του φαγητού. Θα πρέπει να μαγειρεύετε επίσης σάλτσες με βάση το αβγό και που έχουν δέσει με αλεύρι κάτω από το σημείο βρασμού.
- Για ορισμένες εργασίες, συμπεριλαμβανομένου του μαγειρέματος ρυζιού με τη μέθοδο απορρόφησης, μπορεί να χρειαστεί υψηλότερη ρύθμιση από τη χαμηλότερη ρύθμιση για να διασφαλιστεί ότι το φαγητό μαγειρεύεται σωστά μέσα στον συνιστώμενο χρόνο.

4.1.2 Θωράκιση μπριζόλας

Για να μαγειρέψετε γευστικές μπριζόλες:

1. Αφήστε το κρέας σε θερμοκρασία δωματίου για περίπου 20 λεπτών πριν το μαγείρεμα.
2. Ζεστάνετε ένα τηγάνι με βαριά βάση.
3. Ψεκάστε μία μικρή ποσότητα λαδιού στο καυτό τηγάνι και κατόπιν χαμηλώστε το κρέας στο καυτό τηγάνι.
4. Γυρίστε τη μπριζόλα μόνον μία φορά κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος. Ο ακριβής χρόνος μαγειρέματος θα εξαρτάται από το πάχος της μπριζόλας και από το πόσο μαγειρεμένη τη θέλετε. Οι χρόνοι μπορεί να διαφέρουν από περίπου 2 - 8 λεπτά ανά πλευρά. Πατήστε τη μπριζόλα για να μετρήσετε το πόσο μαγειρεμένη είναι - όσο πιο σκληρή είναι, τόσο πιο "καλοψημένη" θα είναι.
5. Αφήστε τη μπριζόλα να κάτσει επάνω σε ένα ζεστό πιάτο για μερικά λεπτά ώστε να ξεκουραστεί και να μαλακώσει πριν το σερβίρισμα.

4.1.3 Για stir-fry

1. Επιλέξτε ένα κεραμικό συμβατό γουόκ με επίπεδη βάση ή ένα μεγάλο τηγάνι.
2. Έχετε όλα τα συστατικά και τον εξοπλισμό έτοιμα. Το Stir-frying θα πρέπει να γίνεται γρήγορα. Εάν μαγειρεύετε μεγάλες ποσότητες, μαγειρέψτε το φαγητό σε πολλές μικρότερες παρτίδες.
3. Προθερμάνετε το τηγάνι για λίγο και προσθέστε δύο κουταλιές της σούπας λάδι.
4. Μαγειρέψτε πρώτα το κρέας, αφήστε το στην άκρη και κρατήστε το ζεστό.
5. Μαγειρέψτε τα λαχανικά με stir-fry. Όταν καίνε αλλά εξακολουθούν να είναι τραγανά, γυρίστε τη ζώνη μαγειρέματος σε χαμηλότερη ρύθμιση, επιστρέψτε το κρέας στο τηγάνι και προσθέστε τη σάλτσα σας.
6. Ανακατέψτε απαλά τα συστατικά για να βεβαιωθείτε ότι έχουν ζεσταθεί καλά.
7. Σερβίρετε αμέσως.

5. Ρυθμίσεις Θέρμανσης

Οι παρακάτω ρυθμίσεις αποτελούν μόνον οδηγίες. Η ακριβής ρύθμιση θα εξαρτάται από πολλαπλούς παράγοντες, συμπεριλαμβανομένου του σκεύους και της ποσότητας που μαγειρεύετε. Πειραματιστείτε με την Κεραμική εστία για να βρείτε τις ρυθμίσεις που σας ταιριάζουν με τον καλύτερο τρόπο.

Ρύθμιση Θέρμανσης	Καταλληλότητα
1 - 2	<ul style="list-style-type: none"> • απαλό ζέσταμα για μικρές ποσότητες φαγητού • λιώσιμο σοκολάτας, βούτυρο και φαγητά που καίγονται γρήγορα • απαλό σιγομαγείρεμα • αργό ζέσταμα
3 - 4	<ul style="list-style-type: none"> • ζέσταμα • γρήγορο σιγομαγείρεμα • μαγείρεμα ρυζιού
5 - 6	<ul style="list-style-type: none"> • τηγανίτες
7 - 8	<ul style="list-style-type: none"> • σοτάρισμα • μαγείρεμα ζυμαρικών
9	<ul style="list-style-type: none"> • stir-frying • θωράκιση • βράσιμο σουόπας • βράσιμο νερού

6. Φροντίδα και Καθαρισμός

Τι;	Πώς;	Σημαντικό!
Καθημερινοί λεκέδες σε γυαλί (διακτυλικά αποτυπώματα, σημάδια, λεκέδες που μένουν από φαγητό ή με πιτσιλίες από τρόφιμα χωρίς ζάχαρη επάνω στο γυαλί)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Σβήστε το ρεύμα από τις εστίες. 2. Απλώστε ένα καθαριστικό εστίας όσο το τζάμι είναι ακόμα ζεστό (αλλά δεν καίει!) 3. Ξεπλύνετε και στεγνώστε καλά με ένα καθαρό πανί ή χαρτοπετσέτα. 4. Ανάψτε ξανά το ρεύμα στις εστίες. 	<ul style="list-style-type: none"> • Όταν το ρεύμα προς τις εστίες είναι σβηστό, δεν θα υπάρχει ένδειξη 'καυτή επιφάνεια' αλλά η ζώνη μαγειρέματος ίσως να εξακολουθεί να καίει. Δώστε πάρα πολλή προσοχή. • Συρματάκια για βαρείες, ορισμένα συρματάκια από νάλον και ισχυρά/αποξεστικά καθαριστικά μπορεί να γρατζουνίσουν το τζάμι. Πάντα να διαβάζετε την ετικέτα για να δείτε εάν το καθαριστικό ή το συρματάκι είναι κατάλληλα. • Ποτέ μην αφήνετε υπολείμματα καθαριστικού επάνω στην εστία: το τζάμι μπορεί να λεκάσει.
Ξεχειλίσματα, λιωσίματα και πιτσιλιές από καυτή ζάχαρη επάνω στο τζάμι	<ol style="list-style-type: none"> 1. Αφαιρέστε τα αμέσως με ένα μαχαίρι ή ξύτρο με ξυράφι που είναι κατάλληλα για Κεραμικές εστίες, αλλά προσέχετε τις καυτές επιράνειες ζόνης μαγειρέματος: 2. Σβήστε το ρεύμα προς τις εστίες από τον τοίχο. 3. Κρατήστε τη λεπίδα ή το εργαλείο υπό γωνία 30° και ξύστε τη βρωμά ή τις πιτσιλιές σε μία κρύα περιοχή της εστίας. 4. Ακολουθείτε τη βήματα 2 έως 4 της παραπάνω ενότητας 'Καθημερινές λεκέδες σε γυαλί'. 	<ul style="list-style-type: none"> • Αφαιρέστε λεκέδες που έχουν μείνει από λιωσίματα και τρόφιμα με ζάχαρη ή πιτσιλιές το συντομότερο δυνατό. Εάν μείνουν να κρύωσουν επάνω στο γυαλί, μπορεί να είναι δύσκολο να αφαιρεθούν ή ακόμα και να προκληθεί μόνιμη βλάβη στη γυάλινη επιράνεια. • Κίνδυνος κοψίματος: όταν βγει το κάλυμμα ασφαλείας, η λεπίδα ενός ξύτρου είναι αιχμηρή όπως το ξυράφι. Ασκείτε εξαιρετική προσοχή και πάντα να φυλάσσετε με ασφάλεια και μακριά από παιδιά.

Πιπσιλίες επάνω στα χειριστήρια αφής.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Σβήστε το ρεύμα από τις εστίες. 2. Μουλιάστε τις πιπσιλίες 3. Σκουπίστε την περιοχή των χειριστηρίων αφής με ένα καθαρό υγρό σφουγγάρι ή πανί. 4. Σκουπίστε εντελώς την περιοχή με χαρτοπεταέτα. 5. Ανάμετρε ξανά το ρεύμα στις εστίες. 	<ul style="list-style-type: none"> • Η εστία μπορεί να ηχήσει και να σβήσει μόνη της και τα χειριστήρια αφής ενδέχεται να μην λειτουργούν ούσο υπάρχει υγρό επάνω τους. Βεβαιωθείτε ότι σκουπίζετε την περιοχή του χειριστηρίου αφής πριν ανάψετε και πάλι την εστία.
---------------------------------------	--	--

7. Συμβουλές και Υποδείξεις

Πρόβλημα	Πιθανές αιτίες	Τι να κάνετε
Η εστία μαγειρέματος δεν μπορεί να ενεργοποιηθεί.	Χωρίς ρεύμα.	Σιγουρευτείτε πως η κεραμική εστία είναι συνδεδεμένη στην παροχή ρεύματος και ότι είναι αναμμένη. Δείτε κατά πόσο υπάρχει διαρροή ρεύματος στο σπίτι ή στον χώρο σας. Εάν έχετε ελέγχει τα πάντα και το πρόβλημα επιμένει, καλέστε έναν εξουσιοδοτημένο τεχνικό.
Τα χειριστήρια αφής δεν αποκρίνονται.	Τα χειριστήρια είναι κλειδωμένα.	Ξεκλειδώστε τα χειριστήρια Δέίτε την ενότητα 'Χρήση της κεραμικής εστίας σας' για οδηγίες.
Είναι δύσκολος ο χειρισμός των χειριστηρίων αφής.	Μπορεί να υπάρχει μία ελαφριά τανία νέρου πάνω από τα χειριστήρια διαφορετικά μπορεί να χρησιμοποιείτε το άκρο του δακτύλου σας όταν αγγίζετε τα χειριστήρια.	Βεβαιωθείτε ότι η περιοχή των χειριστηρίων αφής είναι στενή και χρησιμοποιήστε το στρόγγυλο μέρος του δακτύλου σας όταν αγγίζετε τα χειριστήρια.
Το γυαλί έχει γρατσουνιστεί.	<p>Εστία με σκληρή άκρη.</p> <p>Χρησιμοποιούνται ακατάλληλα, αποξεστικά συρματάκια ή καθαριστικά προϊόντα.</p>	<p>Χρησιμοποιείτε μαγειρικά σκεύη με επίπεδες και ομαλές βάσεις. Βλ. 'Επιλογή των σωστών Σκευών'.</p> <p>Βλ. 'Καθαρισμός και φροντίδα'.</p>
Ορισμένα τηγάνια κάνουν θορύβους σαν σπάσιμο ή κλικόρισμα.	Αυτό μπορεί να προκληθεί από την κατασκευή του σκεύους σας (στρώσεις διαφορετικών μετάλλων που δονούνται διαφορετικά.)	Αυτό είναι φυσιολογικό για τα σκεύη και δεν υποδεικνύει σφάλμα.

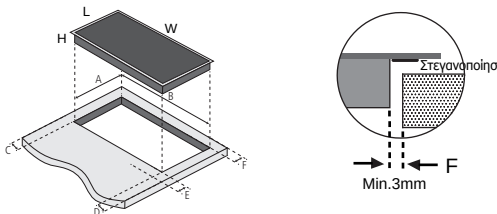
8. Εγκατάσταση

8.1 Επιλογή εξοπλισμού εγκατάστασης

1. Κόψτε την επιφάνεια εργασίας σύμφωνα με τα μεγέθη που φαίνονται στο σχέδιο.

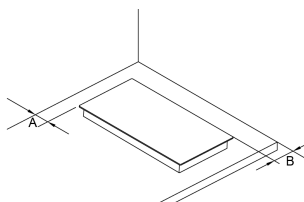
Για την εγκατάσταση και τη χρήση, θα διατηρείται χώρος τουλάχιστον 5 cm γύρω από την τρύπα.

Βεβαιωθείτε ότι το πάχος της επιφάνειας εργασίας είναι τουλάχιστον 30mm. Επιλέξτε υλικό εργασίας ανθεκτικό στη θερμότητα ώστε να αποφευχθεί μεγαλύτερη παραμόρφωση που προκαλείται από την εκπομπή θερμότητας από την ηλεκτρική πλάκα. Όπως φαίνεται παρακάτω:



L	W	H	A	B	C	D	E	F
288mm	510mm	65mm	268+4 mm	490+4 mm	50mm μίνι	50mm μίνι	50mm μίνι	50mm μίνι

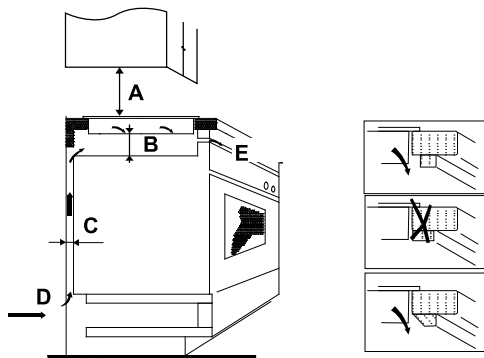
2. Η κεραμική εστία μαγειρέματος μπορεί να χρησιμοποιηθεί επάνω στην επιφάνεια τραπεζιού του ερμαρίου. Η κεραμική εστία θα πρέπει να τοποθετείται οριζόντια. Όπως φαίνεται παρακάτω:



A	B
50mm μίνι	50mm μίνι

Υπό οποιεσδήποτε συνθήκες, βεβαιωθείτε ότι η κεραμική εστία μαγειρέματος αερίζεται καλά και ότι η είσοδος και η έξοδος αέρα δεν έχει φραγμή. Βεβαιωθείτε ότι η κεραμική εστία μαγειρέματος είναι σε καλή κατάσταση λειτουργίας. Όπως φαίνεται παρακάτω:

⚠ Σημείωση: Η απόσταση ασφαλείας ανάμεσα στην ηλεκτρική πλάκα και το ντουλάπι πάνω από την ηλεκτρική πλάκα πρέπει να είναι τουλάχιστον 760mm.

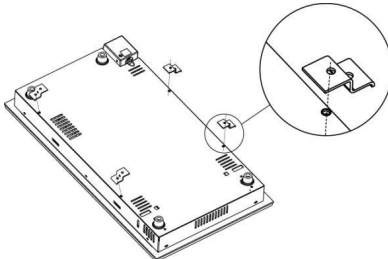


A(mm)	B(mm)	C(mm)	D	E
760	50 μίνι	30 μίνι	Εισαγωγή αέρα	Έξοδος αέρα 10mm

8.2 Πριν εντοπιστούν τα στηρίγματα στερέωσης

Η μονάδα θα πρέπει να τοποθετείται επάνω σε σταθερή, ομαλή επιφάνεια (χρησιμοποιείτε τη συσκευασία). Μην ασκείτε δύναμη επάνω στα χειριστήρια που προεξέχουν από την εστία.

Στερεώστε την εστία επάνω στην επιφάνεια εργασίας βιδώνοντας τέσσερα στηρίγματα στο κάτω μέρος της εστίας (βλ. εικόνα) μετά την εγκατάσταση. Προσαρμόστε τη θέση του βραχίονα ώστε να ταιριάζει σε διαφορετικό πάχος της επιφάνειας εργασίας.

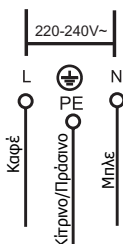


8.3 Προσοχή

1. Η κεραμική εστία μαγειρικής πρέπει να εγκατασταθεί από εξουσιοδοτημένο προσωπικό ή τεχνικούς. Έχουμε επαγγελματίες στην εξυπηρέτησή σας. Ποτέ μην διενεργείτε τη λειτουργία μόνοι σας.
2. Η κεραμική εστία μαγειρικής δεν θα στερεώνεται σε εξοπλισμό ψύξης, πλυντήρια πιάτων και περιστρεφόμενα στεγνωτήρια.
3. Η κεραμική εστία μαγειρικής θα εγκασταθεί κατά τρόπο ώστε να είναι δυνατόν να διασφαλιστεί καλύτερη εκπομπή θερμότητας ώστε να βελτιωθεί η αξιοπιστία της.
4. Ο τοίχος και η ζώνη επαγόμενης θερμότητας πάνω από την επιφάνεια εργασίας θα πρέπει να αντέχει τη θερμότητα.
5. Ο ατμοκαθαριστής δεν προορίζεται για χρήση.

8.4 Σύνδεση της εστίας στην τροφοδοσία ρεύματος

Η παροχή ρεύματος θα πρέπει να συνδέεται σε συμμόρφωση προς το σχετικό πρότυπο ή ένα μονοπολικό διακόπτη κυκλώματος. Η μέθοδος σύνδεσης εμφανίζεται παρακάτω.



1. Εάν το καλώδιο έχει υποστεί βλάβη ή χρειάζεται να αντικατασταθεί, αυτό θα πρέπει να γίνει από έναν τεχνικό μετά την πώληση χρησιμοποιώντας τα σωστά εργαλεία, ούτως ώστε να αποφευχθούν τυχόν ατυχήματα.
2. Εάν η συσκευή συνδέεται απευθείας με την παροχή ρεύματος, πρέπει να εγκατασταθεί ένας πολυπολικός διακόπτης με ελάχιστο κενό 3mm ανάμεσα στις επαφές.
3. Ο τεχνικός εγκατάστασης πρέπει να βεβαιωθεί ότι έχει γίνει η σωστή ηλεκτρική σύνδεση και ότι συμμορφώνεται με τους κανονισμούς ασφαλείας.
4. Το καλώδιο δεν πρέπει να λυγίζει ή να συμπιέζεται.
5. Το καλώδιο πρέπει να ελέγχεται τακτικά και να αντικαθίσταται μόνον από έναν σωστά εξειδικευμένο άτομο.



ΑΠΟΡΡΙΨΗ: Μην απορρίπτετε το προϊόν αυτό με τα γενικά δημοτικά απορριμματα. Είναι απαραίτητη η συλλογή αυτών των απορριμμάτων ξεχωριστά για ειδική επεξεργασία.

Η συσκευή αυτή φέρει σήμανση σε συμμόρφωση προς την Ευρωπαϊκή οδηγία 2012/19/ΕΕ για τα Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (WEEE). Εξασφαλίζοντας ότι η συσκευή αυτή απορρίπτεται ορθά, θα βοηθήσετε στην αποτροπή κάποιας πιθανής βλάβης προς το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία, η οποία ενδέχεται να είχε προκληθεί εάν είχε απορριφθεί με λάθος τρόπο.

Το σύμβολο επίσημα στο προϊόν υποδεικνύει ότι ενδέχεται να μην έχει υποβληθεί σε επεξεργασία ως κανονικό οικιακό απόβλητο. Θα πρέπει να μεταφερθεί σε σημείο συλλογής για ανακύκλωση ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών αγαθών.

Για αυτή τη συσκευή απαιτείται ειδική απόρριψη απορριμμάτων. Για περαιτέρω πληροφορίες σχετικά με την επεξεργασία, την ανάκτηση και την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, επικοινωνήστε με το τοπικό σας συμβούλιο, την υπηρεσία διάθεσης οικιακών απορριμμάτων ή το κατάστημα από το οποίο το αγοράσατε.



Estimado cliente,

Obrigado por comprar um produto **BRANDT** e por sua confiança na nossa empresa.

Este produto foi projetado e fabricado para você considerando o seu estilo de vida e suas necessidades, para que ele atenda às suas expectativas da melhor maneira possível. Investimos no produto com a nossa perícia, espírito de inovação e todo o entusiasmo que nos tem impulsionado há mais de 60 anos.

Para que possamos sempre satisfazer as suas necessidades, o nosso serviço ao cliente está disponível, pronto para ouvir e responder a todas as suas perguntas ou sugestões.

Você também pode visitar o nosso site **www.brandt.com** onde você encontrará as nossas últimas inovações, bem como informações úteis adicionais.

A **BRANDT** tem o prazer de apoiá-lo diariamente e espera que você aproveite a sua compra ao máximo.



Importante: Antes de iniciar a máquina, leia este guia para instalação e uso com cuidado, a fim de se familiarizar com a forma como ela opera rapidamente.

Índice

1. Introdução	4
1.1 Avisos de Segurança	4
1.2 Instalação	4
1.2.1 Perigo de Choque Elétrico.....	4
1.2.2 Situações de Perigo	4
1.2.3 Instruções de Segurança Importantes	4
1.3 Operação e Manutenção	5
1.3.1 Perigo de Choque Elétrico	5
1.3.2 Situações de Perigo	5
1.3.3 Superfície Quente	5
1.3.4 Situações de Perigo.....	5
1.3.5 Instruções de Segurança Importantes	5
2. Instruções do Produto	8
2.1 Tópico	8
2.2 Painel de Botões	8
2.3 Princípios de Funcionamento.....	9
2.4 Antes de Utilizar a Nova Placa de Cerâmica.....	9
2.5 Especificações Técnicas	9
3. Operação do Produto	10
3.1 Botões de Toque	10
3.2 Escolha de Materiais a Utilizar	10
3.3 Como Usar BPV6222B.....	11
3.3.1 Começar a Cozinhar	11
3.3.2 Terminar de Cozinhar	12
3.3.3 Bloquear os Botões	13
3.3.4 Temporizador	14
3.3.5 Temperatura de Proteção.....	16
3.3.6 Aviso de Calor Residual	16
3.3.7 Padrões de Horários de Funcionamento	16
3.4 Apenas para BPV6210B.....	16
3.4.1 Começar a Cozinhar.....	16
3.4.2 Terminar de Cozinhar	16
4. Directrices para cocinar	17
4.1 Dicas de Culinária	17
4.1.1 Preparação de Arroz.....	17
4.1.2 Preparação de Bife.....	17
4.1.3 Para Frituras.....	17
5. Configurações de Calor	18
6. Cuidados e Limpeza	18
7. Dicas e Sugestões	19
8. Instalação	19
8.1 Seleção de Material de Instalação	19
8.2 Antes de Posicionar os Suportes de Fixação	20
8.3 Precauções	21
8.4 Ligar a Placa à Rede Elétrica	21

1. Introdução

1.1 Avisos de Segurança

A sua segurança é muito importante para nós. Leia estas informações antes de utilizar a placa.

1.2 Instalação

1.2.1 Perigo de Choque Elétrico

- Desligue o aparelho da corrente elétrica antes de realizar qualquer operação ou manutenção do mesmo.
- A ligação com um bom sistema de fio terra é essencial e obrigatória.
- Alterações ao sistema de fio internamente só deve ser efetuada por pessoal qualificado.
- O não cumprimento deste aviso pode resultar em choque elétrico ou morte.

1.2.2 Situações de Perigo

- Tome cuidado -as extremidades do painel são nítidas.
- A falta de cuidado pode resultar em ferimentos ou cortes.

1.2.3 Instruções de Segurança Importantes

- Leia atentamente estas instruções antes de instalar ou utilizar este aparelho.
- Nenhum material ou de produtos inflamáveis devem ser colocados sobre este aparelho em qualquer momento.
- Por favor, disponibilizar estas informações à pessoa responsável pela instalação do aparelho, uma vez que poderia causar danos a quando da instalação.
- A fim de evitar uma situação de perigo, este aparelho deve ser instalado de acordo com as instruções para a sua instalação.
- Este aparelho deve ser devidamente instalado e ligada por fio terra apenas por uma pessoa devidamente qualificada.
- Este aparelho deve ser ligado a um circuito que incorpora um interruptor de fornecimento de desconexão completa da fonte de alimentação.
- Se não instalar o aparelho corretamente pode invalidar qualquer garantia ou responsabilidade.

1.3 Operação e Manutenção

1.3.1 Perigo de Choque Elétrico

- Não cozinhe numa placa partida ou rachada. Se a superfície da placa partir ou rachar, desligue o aparelho imediatamente da rede elétrica (interruptor de parede) e contacte um técnico qualificado.
- Desligue a placa no interruptor de parede antes da limpeza ou manutenção.
- O não cumprimento deste aviso pode resultar em choque elétrico ou morte.

1.3.2 Situações de Perigo

- Este aparelho está em conformidade com as normas de segurança de artigo eletricos.
- No entanto, pessoas com pacemakers ou outros implantes elétricos (como bombas de insulina) devem consultar o seu médico antes de usar este aparelho para se certificar de que os seus implantes não serão afetados pelo campo eletromagnético.
- O não cumprimento deste aviso pode resultar em morte.

1.3.3 Superfície Quente

- Durante a utilização, as partes acessíveis deste aparelho ficam quentes o suficiente para causar queimaduras.
- Não deixe que o seu corpo, roupa ou qualquer item que não seja frigideiras e panelas adequadas à placa de vitrocerâmica entrem em contacto com esta.
- Os objetos metálicos, como facas, garfos, colheres e tampas não devem ser colocadas sobre a superfície da placa, uma vez que pode ficar quente
- Mantenha as crianças longe.
- Pegas de panelas podem estar quentes ao toque. Verifique as alças das panelas antes de pegar nas mesmas. Mantenha os punhos fora do alcance das crianças.
- A falha em seguir este conselho pode resultar em queimaduras e escaldões.

1.3.4 Situações de Perigo

- A lâmina afiada de um raspador é exposta quando a tampa de segurança é retirada. Use com extremo cuidado e armazene sempre com segurança e fora do alcance das crianças.
- A falta de cuidado pode resultar em ferimentos ou cortes.

1.3.5 Instruções de Segurança Importantes

- Nunca deixe o aparelho sem vigilância quando este se encontra em uso. Transbordamento causado pela fervura faz com que os produtos inflamáveis possam inflamar.
- Nunca use o aparelho como superfície de trabalho ou armazenamento.
- Nunca deixe quaisquer objetos ou utensílios sobre o aparelho.
- Não coloque ou deixe objetos magnetizáveis (por exemplo, cartões de crédito, cartões de memória) ou dispositivos eletrónicos (por exemplo, computadores, leitores de MP3) perto do aparelho, uma vez que pode afetar o seu campo eletromagnético.
- Nunca use o aparelho para o aquecimento de espaços.
- Após o uso, desligue sempre os focos e a placa, conforme descrito neste manual (ou seja, usando os botões sensíveis ao toque). Não se limite ao desligamento automático de zonas quando se retiram as panelas.
- Não permita que crianças brinquem com o aparelho se sentem, levantem, ou subam nele.
- Não guarde itens de interesse para as crianças em armários acima do aparelho. Crianças em escalada sobre a placa poderão se ferir gravemente.
- Não deixe as crianças sozinhas ou sem supervisão na área onde o aparelho está em uso.
- As crianças ou pessoas com deficiência que limita a sua capacidade de usar o aparelho deve ter uma pessoa responsável e competente para instruí-los na sua utilização. O instrutor deve estar convencido de que eles podem usar o aparelho sem perigo para si ou para os outros.
- Não tente reparar ou substituir qualquer peça do aparelho sem que seja especificamente recomendado no manual. Todas as outras reparações devem ser feitas por um técnico qualificado.
- Não use um aspirador de vapor para limpar a placa.
- Não coloque ou deixe cair objetos pesados na sua placa.
- Não use panelas com bordas irregulares ou panelas de arrasto em toda a superfície da placa de vitrocerâmica, pois isso pode arranhar o vidro.
- Não utilize esfregões ou quaisquer outros agentes de limpeza abrasivos para limpar a sua placa, pois estes podem riscar a placa de vitrocerâmica.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante, agente de assistência ou técnico qualificado, a fim de evitar situações de risco.

- Este aparelho foi concebido para ser usado em aplicações domésticas e análogas, tais como: áreas de cozinha -lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho; casas; clientes -por e em hotéis, motéis e outros tipos de ambientes residenciais; ambientes tipo.

O uso deste aparelho na área comum ou profissional, como áreas de cozinha com staff em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho; Por clientes em hotéis, motéis e restaurantes ou quaisquer outras lojas; Por clientes em áreas de cozinha ou parque de campismo; Não são um uso apropriado conforme definido pelo fabricante.

- **AVISO:** O aparelho e as suas partes acessíveis aquecem durante o uso.
- Devem ser tomados cuidados para evitar queimaduras e outro tipo de acidente.
- Crianças com menos de 8 anos de idade devem ser mantidas longe a menos que continuamente supervisionadas.
- Este aparelho pode ser utilizado por crianças com idades entre 8 anos e acima e pessoas com capacidades ou falta de experiência e conhecimentos limitados quer física, sensoriais ou mentalmente reduzidas se tiverem recebido supervisão ou instruções relativas à utilização do aparelho de forma segura e compreender os riscos envolvidos.
- As crianças não devem brincar com o aparelho. Limpeza e manutenção do equipamento não deve ser efetuada por crianças sem supervisão.
- **AVISO:** Cozinhar numa placa com gordura ou óleo pode ser perigoso e pode resultar num incêndio. NUNCA tente apagar o fogo com água, desligue o aparelho e, em seguida, cobrir a chama por exemplo com uma tampa ou um cobertor de fogo.
- **AVISO:** Perigo de incêndio: Não armazenar itens nas superfícies da placa.
- **Aviso:** Se a superfície estiver rachada, desligue o aparelho para evitar a possibilidade de choque elétrico, utilize algum material que proteja essas partes rachadas para evitar acidentes.
- Não utilize um aspirador de vapor.

O aparelho não se destina a ser operado por meio de um temporizador externo ou sistema de controlo remoto separado.

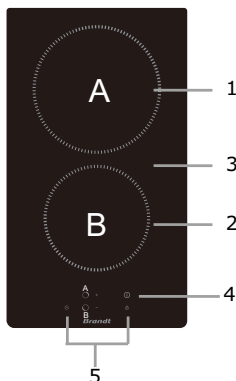
Parabéns pela aquisição da sua nova placa de vitrocerâmica.

Recomendamos que leia este Manual de Instruções/Manual de Instalação, a fim de entender completamente como instalar corretamente e operá-la. Para a instalação, por favor leia a seção de instalação.

Leia todas as instruções de segurança antes de utilizar a placa mantenha este manual para referências futuras.

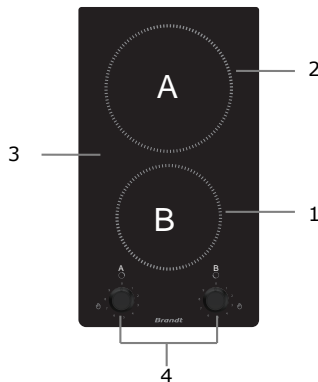
2. Instruções do Produto

2.1 Tópico



BPV6222B

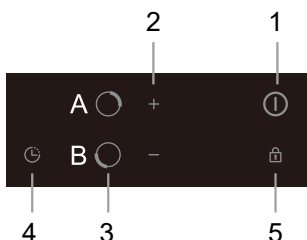
- 1. Zona 200mm - Max. 1800 W
- 2. Zona 165mm - Max. 1200 W
- 3. Prato de vidro
- 4. LIGAR/DESLIGAR
- 5. Painel de Botões



BPV6210B

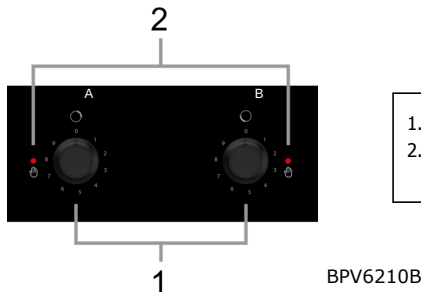
- 1. Zona 165mm - Max. 1200 W
- 2. Zona 200mm - Max. 1800 W
- 3. Prato de vidro
- 4. Controlo do fogão

2.2 Painel de Botões



BPV6222B

- 1. Botões de LIGAR/DESLIGAR
- 2. Controlos de regulagem de potência/temporizador
- 3. Botões de Seleção das Zonas de Aquecimento
- 4. Controlo do temporizador
- 5. Botão de Bloqueio de Teclas



1. Botões de Regulação de Energia
2. Indicadores de aviso do fogão

2.3 Princípios de Funcionamento

Esta placa de cerâmica emprega diretamente aquecimento através da resistência, pode ajustar a potência de saída através dos botões de toque.

2.4 Antes de Utilizar a Nova Placa de Cerâmica

- Leia atentamente este guia, tomando especial atenção á seção “Avisos de Segurança”.
- Remova qualquer película protetora que ainda pode estar na sua placa de vitrocerâmica.

2.5 Especificações Técnicas

Placa	BPV6222B
Zonas de Cozinhar	2 Zonas
Alta Voltagem	220-240V~ 50Hz ou 60Hz
Instalação Eléctrica	2740-3260W
Tamanho do Produto D×W×H(mm)	288X510X55
Dimensões A×B (mm)	268X490

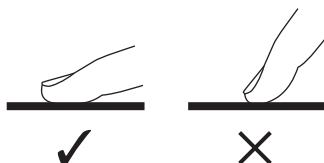
Placa	BPV6210B
Zonas de Cozinhar	2 Zonas
Alta Voltagem	220-240V~ 50Hz ou 60Hz
Instalação Eléctrica	2700-3300W
Tamanho do Produto D×W×H(mm)	288X510X76
Dimensões A×B (mm)	268X490

Peso e dimensões aproximadas. Porque nos esforçamos continuamente para melhorar os nossos produtos, podem surgir alterações nas especificações e desenhos sem aviso prévio.

3. Operação do Produto

3.1 Botões de Toque

- Os botões respondem ao toque, assim não precisa aplicar qualquer pressão.
- Use a base dos seus dedos, e não a ponta dos dedos.
- Irá ouvir um sinal sonoro cada vez que registar um toque.
- Certifique-se de que os botões estão sempre limpos, secos e que não há nenhum objeto (por exemplo, um utensílio ou um pano) a cobri-los. Mesmo uma fina película de água pode dificultar o bom funcionamento dos botões.

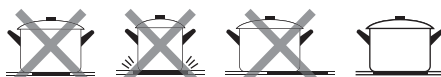


3.2 Escolha de Materiais a Utilizar

Não utilize recipientes com bordas irregulares ou uma base curva.



Certifique-se de que a base da sua panela é suave, ficando lisa contra o vidro, e é do mesmo tamanho que a zona de cozedura. Centre sempre a sua panela sobre a zona de cozinhar.



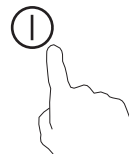
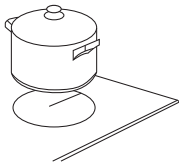
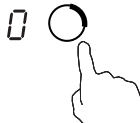
Levante sempre a panela da placa de cerâmica - não deslize, pois podem riscar o vidro.



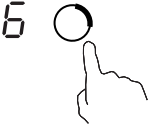
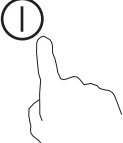
3.3 Como Usar BPV6222B

3.3.1 Começar a Cozinhar

Após ser ligada, a campainha toca uma vez, todos os indicadores acendem-se durante 1 segundo depois, a placa de vitrocerâmica indica que entrou no modo de espera.

Toque no botão ON / OFF, todos os indicadores piscam "  " por 8 segundos. Após 8 segundos ou depois de tocar qualquer tecla, todos os indicadores de energia mostram "  ". Coloque uma panela adequada sobre a zona de cozinhar que deseja usar. <ul style="list-style-type: none">• Verifique se o fundo da panela e da superfície da zona de cozedura estão limpas e secas.	 
Toque o botão de seleção da zona de aquecimento. Selecione um nível de potência tocando no controlo "-" ou "+". Depois de ajustar o nível de potência, confirme a potência tocando no controlo de seleção da zona de aquecimento novamente ou aguarde 5 segundos para a confirmação automática. <ul style="list-style-type: none">• Mantendo pressionado um dos controlos "-" ou "+", o valor será ajustado para cima ou para baixo.• Você pode acessar diretamente o nível de potência "9" pressionando o controlo "-" na primeira vez.• Se não escolher uma configuração de calor dentro de 1 minuto, a placa vitrocerâmica desliga-se automaticamente. Terá que começar novamente na etapa 1.• Pode modificar a configuração de calor a qualquer momento durante a utilização.	 
	  

3.3.2 Terminar de Cozinhar

Toque o botão de seleção da zona de aquecimento que deseja desligar.	
Carregue no botão, deslocando para baixo até ao " 0 " ou tocando e segurando o botão da zona selecionada durante 3 segundos.	
Desligue o fogão totalmente tocando e pressionando o botão ON / OFF durante 3 segundos.	



Cuidado com superfícies quentes

"H" irá mostrar que zonas de cozinhar se encontram quentes ao toque. Ela desaparece quando a superfície tiver arrefecido até uma temperatura segura. Também pode ser usada como uma função de poupança de energia se quiser apenas aquecer um pouco mais as panelas.



3.3.3 Bloquear os Botões

- Pode bloquear os botões para evitar o uso não intencional (por exemplo as crianças que acidentalmente podem alterar os níveis da placa).
- Também pode bloquear temporariamente os controlos durante 30 segundos para facilitar a limpeza do foão (função Bloqueio de Limpeza)
- Quando os botões são bloqueados, todos os botões, exceto o botão Ligar/Desligar estão desativados.

Para bloquear os botões	
Bloqueio de Limpeza: Toque no botão de bloqueio brevemente	 O indicador do temporizador irá piscar "Bl" para 30 segundos, a menos que volte a pressionar novamente.
Toque e mantenha pressionado o botão de bloqueio três segundos.	 O indicador do temporizador mostrará "Lo". Após 10 segundos, todos os indicadores mostrarão os ajustes originais, se você tocar em qualquer outro controlo enquanto a placa estiver travada, o indicador do temporizador piscará "Lo" por 10 segundos.
Para desbloquear os botões	
Verifique se a placa de vitrocerâmica está ligada Toque e segure o botão de bloqueio por 3 segundos.	

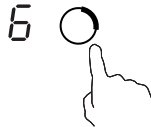
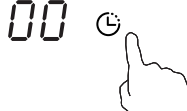
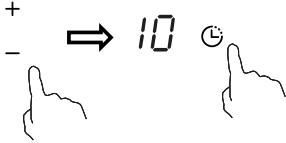
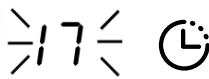


Quando a placa está em modo de bloqueio, todos os botões estão desativados, exceto o Ligar/Desligar ①, pode sempre virar o botão da placa de vitrocerâmica para Desligar com o botão Ligar/Desligar ① em caso de emergência, mas deve desbloquear o fogão pela primeira vez na próxima operação.

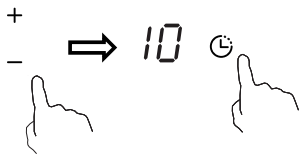
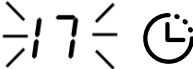
3.3.4 Temporizador

- a) Pode programar o temporizador para uma ou mais zonas de cozedura, depois de passar o tempo definido por si, a zona de cozinhar desliga-se automaticamente.
- b) Você pode usar a função timer como um lembrete. Neste caso, o temporizador independente não desligará qualquer zona de cozedura após o tempo definido.
- O temporizador máximo é de 99 minutos,

a) Ajuste do temporizador para uma zona de cozedura

Definir uma Zona	
Toque na zona que deseja definir.	
Toque no botão do temporizador, o ponto vermelho do temporizador irá piscar na zona de seleção	
Defina o tempo tocando “-” ou “+” nos botões.	
Toque no botão do temporizador novamente para confirmar o temporizador, ou prima 10 segundos, até que confirme automaticamente.	
Quando o tempo é definido, ele vai começar a contagem regressiva imediatamente. O ecrã irá mostrar o tempo restante e o ponto vermelho da zona de seleção irá acender.	
Ao cozinhar por temporizador quando expirar o tempo, a zona de cozinhar correspondente irá manter o aquecimento até que esta se desligue automaticamente.	

b) Definir o temporizador independente

Toque no controlo do temporizador.	
Ajuste a hora tocando no controlo "-" ou "+".	
Toque novamente no controlo do temporizador para confirmar a definição do temporizador ou aguarde 5 segundos até ser confirmado automaticamente.	
Quando o tempo é definido, ele começará a contagem regressiva imediatamente. O visor mostrará o tempo restante.	
Quando o temporizador de cozedura expirar, a placa emite um sinal sonoro e continua a aquecer até que o desligue.	

Nota:

- a) Se pretender alterar o tempo após o temporizador estar definido, tem de começar a partir do passo 1.
- b) Acesso direto ao temporizador "99" minutos pressionando a tecla de controlo "–" na primeira vez.
- c) Ao deslizar para "0", toque novamente em "–" e o tempo voltará a "99" minutos.
- d) O método para definir quatro zonas é o mesmo que mencionado acima.
Se tiverem sido programados dois temporizadores de zonas de cozedura, é apresentado o tempo de regulação mais curto e o ponto vermelho da zona de cozedura correspondente está a piscar.

3.3.5 Temperatura de Proteção

Um sensor de temperatura pode monitorar a temperatura no interior da placa de vitrocerâmica. Quando um excesso de temperatura é monitorizado, a placa vitrocerâmica deixa de funcionar automaticamente.

3.3.6 Aviso de Calor Residual

Quando a placa está em funcionamento há algum tempo, haverá algum calor residual. A letra "H" aparece para avisá-lo para se manter longe dela

3.3.7 Padrões de Horários de Funcionamento

Outro recurso de segurança da placa é o desligar automaticamente. Isso ocorre sempre que se esqueça de desligar a zona de cozinhar. Os tempos de desligamento padrão são mostrados na tabela abaixo:

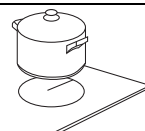
Nível de Potência	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Tempo de trabalho padrão (hora)	8	8	8	4	4	4	2	2	2

3.4 Apenas para BPV6210B

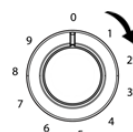
3.4.1 Começar a Cozinhar

Coloque uma panela adequada sobre a zona de cozinhar que deseja usar.

- Verifique se o fundo da panela e da superfície da zona de cozedura estão limpas e secas.

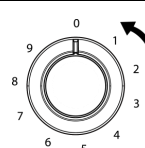


Ajustar a regulação do botão de potência para o nível desejado para ligar a placa.



3.4.2 Terminar de Cozinhar

Vire a zona de cozinhar para fora, girando o botão do regulador para "0" para desligar a placa.



Cuidado com Superfícies Quentes

Quando a placa de vidro estiver quente, o indicador de aviso fogão quente irá se acender.

Não toque na placa de vitrocerâmica até que o indicador se apague. Ele também pode ser usado como uma função de poupança de energia se quiser aquecer mais panelas.

4. Directrizes de Cozinha



Tome especial cuidado quando fritar com óleo e gordura muito rapidamente. No óleo de temperaturas extremamente altas a gordura vai inflamar-se espontaneamente e isso representa um grave risco de incêndio.

4.1 Dicas de Culinária

- Quando o alimento chega à fervura, reduza ou ajuste a temperatura.
- Se usar uma tampa irá reduzir os tempos de cozedura e poupar energia através da retenção de calor.
- Minimize a quantidade de líquido ou gordura para reduzir os tempos de cozedura.
- Comece a cozinhar numa configuração alta e reduzindo conforme o preparado fica pronto.

4.1.1 Preparação de Arroz

- Escreva texto ou o endereço de um Web site ou traduza um documento
Ocorre abaixo do ponto de ebulição, a cerca de 85 ° C, quando as bolhas estão apenas ocasionalmente a subir para a superfície da panela. Esta é a chave para deliciosas sopas e ensopados porque os sabores desenvolvidos ficam mais intensos na comida. Também deve cozinhar molhos engrossados abaixo do ponto de ebulição.
- Algumas tarefas, incluindo cozinhar arroz pelo método de absorção, pode exigir um ajuste maior do que a configuração mais baixa para garantir que o alimento é cozido corretamente no tempo recomendado.

4.1.2 Preparação de Bife

Para cozinhar carnes saborosas e suculentas:

1. Coloque a carne à temperatura ambiente durante cerca de 20 minutos antes de cozinhar.
2. Aqueça uma frigideira adequada à base.
3. Coloque em ambos os lados do bife um pouco de óleo. Regue com uma pequena quantidade de óleo a panela quente e depois coloque a carne na panela quente.
4. Vire o bife apenas uma vez durante o cozimento. O tempo de cozimento exato vai depender da espessura do bife e como o pretender cozido. Os tempos podem variar entre cerca de 2-8 minutos de cada lado. Pressione o bife para medir o quanto preparado ele está.
5. Deixe o bife a descansar num prato quente por alguns minutos para permitir que ele relaxe antes de servir.

4.1.3 Para Frituras

1. Escolha uma frigideira com base compatível com a sua placa de cerâmica ou uma frigideira grande.
2. Ter todos os ingredientes e equipamentos prontos. Se cozinhar grandes quantidades, cozinhe os alimentos em vários lotes pequenos.
3. Pré-aqueça brevemente a frigideira e adicione duas colheres de sopa de óleo.
4. Cozinhe qualquer carne, coloque-a de lado e mantenha aquecida.
5. Frite os legumes. Quando estes estiverem quentes, mas ainda crocantes, ligue a zona de cozinhar para uma definição inferior, volte a colocar a carne na panela e adicione o molho.
6. Misture os ingredientes com cuidado para se certificar que estão quentes.
7. Sirva imediatamente.

5. Configurações de Calor

As definições abaixo são apenas diretrizes. A configuração exata dependerá de vários fatores, incluindo os seus utensílios de cozinha e a quantidade que está a cozinhar, experiência com a placa de cerâmica para encontrar as configurações que melhor se adequa a si.

Definição de Calor	Adequação
1 - 2	<ul style="list-style-type: none">• Aquecimento delicado para pequenas quantidades de alimentos• Derreter chocolate, manteiga e alimentos que queimam rapidamente• Ferver gentilmente• Aquecimento lento
3 - 4	<ul style="list-style-type: none">• Reaquecimento• Ferver rapidamente• Cozinhar arroz
5 - 6	<ul style="list-style-type: none">• Panquecas
7 - 8	<ul style="list-style-type: none">• Vegetais• Cozinhar massas
9	<ul style="list-style-type: none">• Fritos• Carnes• Ferver sopa• Água a ferver

6. Cuidados e Limpeza

O que?	Quão?	Importante!
Sujidade no vidro (impressões digitais, marcas, manchas deixadas por alimentos ou não açucarados repercuções no vidro)	<ol style="list-style-type: none">1. Desligue a placa.2. Aplique um limpador de fogão, enquanto o vidro ainda está ligeiramente quente (mas não quente!)3. Enxague e seque com um pano limpo ou papel.4. Ligue a energia para cozinhar novamente.	<ul style="list-style-type: none">• Quando a alimentação do fogão está desligada, não haverá nenhuma indicação "superfície quente", mas a zona de cozinhar ainda pode estar quente! Tome cuidado.• Esfregões pesados, e alguns esfregões e agentes de limpeza agressivos/abrasivos podem arranhar o vidro. Leia sempre o rótulo para verificar se o seu produto de limpeza ou polidor é adequado.• Nunca deixe resíduos sobre o fogão: o vidro pode ficar manchado.
Fervidos, derretidos, e açucarados quentes derramados sobre o vidro	<p>Remova imediatamente com uma espátula ou raspador de lâmina adequada para os vidros de cerâmica, mas cuidado com as superfícies em zonas de cozinhar quentes:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Desligue a placa.2. Mantenha a lâmina ou utensílio em um ângulo de 30 ° e raspar a sujidade ou o derramamento em uma área fresca da placa.3. Limpe a sujidade derramada com um pano ou toalha de papel.4. Siga os passos 2 a 4 para 'retirar a sujidade diária no vidro' acima.	<ul style="list-style-type: none">• Remover manchas deixadas por derrete de alimentos e açucarados o mais rapidamente possível. Se deixar arrefecer sobre o vidro, estas podem ser difíceis de remover ou mesmo danificar permanentemente a superfície do vidro.• Elimine o perigo: quando a tampa de segurança é retraiada, a lâmina de um raspador é afiada. Use com extremo cuidado e armazene sempre com segurança e fora do alcance das crianças.

Repercussões sobre os botões de toque	<ol style="list-style-type: none"> 1. Desligue a placa 2. Retire o derramamento 3. Limpe a área dos botões de toque com uma esponja húmida ou um pano limpo. 4. Limpe a área completamente seca com uma toalha de papel. 5. Ligue a energia para cozinhar novamente. 	<ul style="list-style-type: none"> • A placa de vitrocerâmica pode emitir um aviso sonoro e desligar-se, e os botões de toque pode não funcionar enquanto houver líquido sobre eles. Certifique-se que a área dos botões se encontram secos ao toque antes de ligar o fogão novamente.
---------------------------------------	---	---

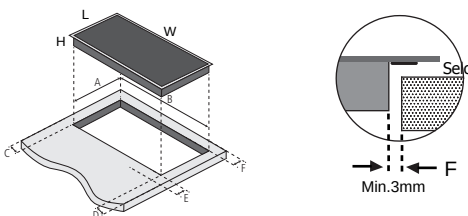
7. Dicas e Sugestões

Problema	Possíveis Causas	O que fazer
Não se consegue ligar a placa.	Sem energia.	Verifique se a placa de vitrocerâmica está ligada à fonte de alimentação. Verifique se há uma quebra de energia na sua casa ou área. Se tiver verificado tudo e o problema persistir, chame um técnico
8. Instalação		
Os botões não respondem ao toque.	Os botões estão bloqueados.	Desbloquear os botões. Consulte a seção "Usar a seu placa de cerâmica" para obter instruções.
Os botões de toque são difíceis de manusear.	Poderá haver uma leve camada de água sobre os controles ou pode estar a usar a ponta do dedo ao tocar os botões.	Verifique se a área dos botões se encontra seca e usar a bola de seu dedo ao tocar nos botões.
O vidro está riscado.	Panelas Grosseras. Esfregão abrasivo não adequado para a limpeza do produto.	Use panelas com bases planas e lisas. Consulte 'Escolhendo as panelas para a sua placa'. Consulte 'Limpeza e Manutenção'.
Algumas panelas fazem muita trepidação e ruído.	Isto pode ser causado pela construção da panela (camadas de diferentes metais vibram de forma diferente).	Isto é normal nas panelas e não indica nenhuma falha.

8. Instalação

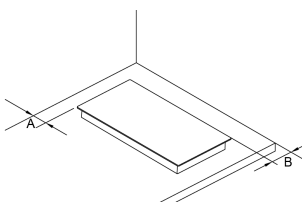
8.1 Seleção de Material de Instalação

1. Cortar a superfície de trabalho de acordo com os tamanhos indicados no desenho. Para o propósito de instalação e uso, um mínimo de 50mm de espaço deve ser preservado em redor do buraco. Certifique-se que a espessura da superfície de trabalho é de pelo menos 30 mm. Por favor, selecione um material da superfície de trabalho resistente ao calor, para evitar grande deformação causada pela radiação de calor da placa quando esta está quente. Como demonstrado abaixo:



L	W	H	A	B	C	D	E	F
288mm	510mm	65mm	268+4 mm	490+4 mm	50mm mini	50mm mini	50mm mini	50mm mini

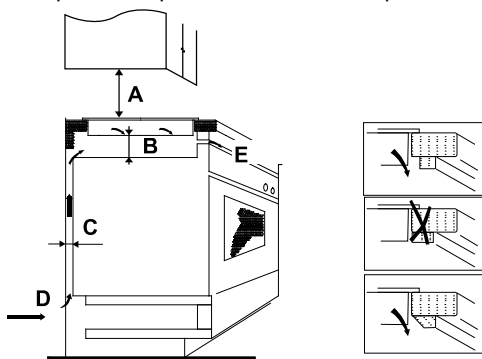
2. O fogão de cerâmica pode ser usado na mesa do armário. A placa vitrocerâmica deve ser colocada horizontalmente. Como mostrado abaixo:



A	B
50mm mini	50mm mini

Sob quaisquer circunstâncias, verifique se a placa de vitrocerâmica é bem ventilada e a entrada e saída de ar não se encontram bloqueadas. Certifique-se que a bancada de trabalho está em bom estado. Como o demonstrado abaixo

Nota: A distância de segurança entre a placa de aquecimento e o armário de cima a placa de aquecimento deve ser de pelo menos 760 milímetros.

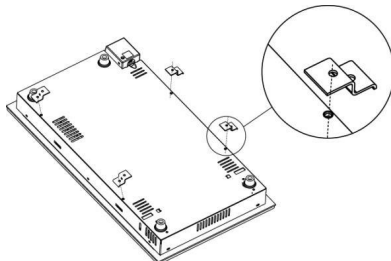


A(mm)	B(mm)	C(mm)	D	E
760	50 mini	30 mini	Entrada de Ar	Saída de Ar 10mm

8.2 Antes de Posicionar os Suportes de Fixação

A unidade deve ser colocada sobre uma superfície estável, suave (use a embalagem). Não aplique força sobre os botões salientes da placa.

Fixar a placa na superfície de trabalho por parafuso quatro suportes na parte inferior da placa (ver imagem) após a instalação. Ajuste a posição do suporte para se adequar à espessura da superfície de trabalho.

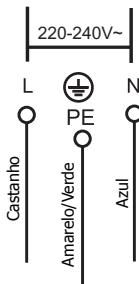


8.3 Precauções

1. A placa de vitrocerâmica deve ser instalada por pessoal qualificado ou técnicos. Temos profissionais ao seu serviço. Por favor, nunca realize a operação por si mesmo.
2. A placa de vitrocerâmica não deve ser montada em equipamentos de refrigeração, máquinas de lavar louça e secadores rotativos.
3. A placa de vitrocerâmica deve ser instalada de modo a melhorar a radiação de calor pode ser assegurada para reforçar a sua fiabilidade.
4. A parede e zona de aquecimento acima da superfície de trabalho deve suportar o calor criado pela placa.
5. Aparelho de limpeza a vapor não está a ser utilizado.

8.4 Ligação à Placa à Rede Elétrica

A fonte de alimentação deve ser ligada em conformidade com a norma relevante, ou um disjuntor unipolar. O método de ligação é mostrado abaixo.



1. Se o cabo estiver danificado ou necessite de substituição, isso deve ser feito por um técnico pós-venda usando as ferramentas adequadas, de modo a evitar qualquer acidente.
2. Se o aparelho for conectado diretamente à fonte de alimentação, deverá instalar um disjuntor unipolar com um intervalo mínimo de 3 milímetros entre os contatos.
3. O instalador deve garantir que a conexão elétrica foi feita corretamente e que está em conformidade com os regulamentos de segurança.
4. O cabo não deve ser dobrado nem comprimido.
5. O cabo deve ser verificado regularmente e somente substituído por uma pessoa devidamente qualificado.



ELIMINAÇÃO: Não descarte este produto como lixo comum. Recolha dos referidos resíduos separadamente para tratamento especial é necessário.

Este aparelho está marcado em conformidade com a diretiva europeia 2012/19 / UE de Resíduos de Equipamentos Elétricos e Eletrónicos (REEE). Ao assegurar que este aparelho seja descartado corretamente, ajudará a evitar possíveis danos ao meio ambiente e à saúde humana, que poderiam ser causados se forem eliminados de maneira incorreta.

O símbolo no produto indica que ele não pode ser tratado como lixo doméstico normal. Este deve ser levado a um ponto de recolha para a reciclagem de equipamentos elétricos e eletrônicos.

Este aparelho requer a eliminação de resíduos especiais. Para mais informações sobre o tratamento, recuperação e reciclagem deste produto, por favor contacte o seu município, o serviço de recolha de lixo doméstico ou a loja onde comprou.

Brandt

Liebe Kundin, lieber Kunde,

Sie haben soeben ein BRANDT Produkt erworben, und wir danken Ihnen für Ihr Vertrauen.

Wir haben bei der Planung und Herstellung dieses Produktes an Sie gedacht, an Ihren Lebensstil, an Ihre Bedürfnisse, damit es ihren Erwartungen bestmöglich entspricht. In diesem Produkt steckt unser Know-how, unser Innovationsgeist und die ganze Leidenschaft, die uns seit mehr als 60 Jahren antreibt.

Wir sind stets darum bemüht, Ihre Anforderungen immer besser zu erfüllen. Unser Verbraucherservice steht Ihnen daher selbstverständlich immer zur Verfügung und geht auf alle Ihre Fragen und Anregungen ein.

Besuchen Sie auch unsere Website www.brandt.com. Sie finden dort eine Übersicht über unsere neuesten Innovationen, sowie weitere nützliche Hinweise.

BRANDT ist geehrt, Sie im Alltag zu begleiten, und wünscht Ihnen viel Freude mit Ihrem neuen Produkt.



Wichtig: Bitte lesen Sie die vorliegenden Hinweise zu Installation und Gebrauch vor der ersten Inbetriebnahme aufmerksam durch, damit Sie Ihr Gerät schnell beherrschen.

Inhaltsübersicht

1	Vorwort	4
1.1	Sicherheitshinweis	4
1.2	Installation	4
1.2.1	Gefahr eines Stromschlags	4
1.2.2	Schnitdgefahr	4
1.2.3	Wichtige Sicherheitsmaßnahmen.....	4
1.3	Betrieb und Pflege	4
1.3.1	Gefahr eines Stromschlags	4
1.3.2	Gefahr für die Gesundheit	4
1.3.3	Gefahr durch heiße Oberfläche	4
1.3.4	Schnitdgefahr	4
1.3.5	Wichtige Sicherheitsmaßnahmen.....	5
2	Beschreibung des Produkts.....	6
2.1	Draufsicht	6
2.2	Bedienleiste	7
2.3	Funktionsprinzip	7
2.4	Bevor Sie Ihr neues Glaskeramikkochfeld verwenden	7
2.5	Technische Spezifikationen	7
3	Funktionsweise des Produktes.....	8
3.1	Taktile Bedienfelder.....	8
3.2	Auswahl der richtigen Gargefäße	8
3.3	Bedienung BPV6222B	9
3.3.1	Garvorgang beginnen.....	9
3.3.2	Nach dem Garvorgang	10
3.3.3	Sperrung der Bedienelemente	11
3.3.4	Zeitschaltuhr	11
3.3.5	Überhitzungsschutz	13
3.3.6	Restwärme-Kontrolllampe	13
3.3.7	Standardmäßige Betriebsdauer	13
3.4	Bedienung BPV6210B	14
3.4.1	Garvorgang starten.....	14
3.4.2	Nach dem Garvorgang	14
4	Anweisungen zum Garen	14
4.1	Empfehlungen für das Garen	14
4.1.1	Bei geringer Hitze schmoren, Reis kochen	14
4.1.2	Braten von Steaks	14
4.1.3	Zum Sautieren	15
5	Leistungseinstellungen	15
6	Pflege und Reinigung.....	15
7	Tipps und Tricks	16
8	Installation.....	16
8.1	Auswahl der Ausstattung für die Installation	17
8.2	Vor dem Installieren der Befestigungshalterungen	18
8.3	Vorsichtsmaßnahmen	18
8.4	Anschluss des Kochfelds an das Stromnetz.....	19
9	Kundenkontakte und Reparaturarbeiten.....	19
9.1	Kundenkontakte Schweiz	19

1 Vorwort

1.1 Sicherheitshinweis

Ihre Sicherheit ist uns wichtig. Lesen Sie bitte diese Informationen, bevor Sie Ihr Kochfeld verwenden.

1.2 Installation

1.2.1 Gefahr eines Stromschlags

- Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz, bevor Sie Wartungsarbeiten am Gerät vornehmen.
- Der Anschluss an ein ordnungsgemäßes Erdungssystem ist sehr wichtig und zwingend vorgeschrieben.
- Änderungen an der bauseitigen Elektroanlage dürfen nur von einem qualifizierten Elektriker vorgenommen werden.
- Wenn diese Hinweise nicht beachtet werden, kann dies zu einem elektrischen Schlag und zum Tod führen.

1.2.2 Schnittgefahr

- Achtung: Das Gehäuse hat scharfe Kanten.
- Dadurch kann es zu Schnittverletzungen kommen.

1.2.3 Wichtige Sicherheitsmaßnahmen

- Lesen Sie diese Anweisungen aufmerksam, bevor Sie dieses Gerät installieren oder verwenden.
- Zu keinem Zeitpunkt dürfen brennbare Materialien oder Produkte auf das Gerät gestellt werden.
- Stellen Sie diese Informationen bitte der Person zur Verfügung, die für die Installation des Gerätes verantwortlich ist, weil sie dadurch Ihre Installationskosten reduzieren könnte.
- Um jedes Risiko zu vermeiden, muss dieses Gerät gemäß diesen Installationsanweisungen installiert werden.
- Dieses Gerät muss durch eine qualifizierte Person ordnungsgemäß installiert und geerdet werden.
- Dieses Gerät muss an einen Stromkreis angeschlossen werden, der einen Trennschalter enthält, mit dem die Stromversorgung komplett abgeschaltet werden kann.
- Durch eine unsachgemäße Installation des Gerätes könnte jeder Garantie- oder Haftungsanspruch ungültig werden.

1.3 Betrieb und Pflege

1.3.1 Gefahr eines Stromschlags

- Wenn das Kochfeld einen Bruch oder Riss aufweist, darf es nicht zum Kochen verwendet werden. Wenn an der Oberfläche des Kochfelds ein Bruch oder Riss entsteht, schalten Sie das Gerät sofort aus, indem Sie es vom Stromnetz trennen (Wandschalter), und wenden Sie sich an einen qualifizierten Techniker.
- Schalten Sie das Kochfeld vor jeder Arbeit zur Pflege des Gerätes aus, indem Sie den Netzstecker ziehen.
- Wenn diese Hinweise nicht beachtet werden, kann dies zu einem elektrischen Schlag und zum Tod führen.

1.3.2 Gefahr für die Gesundheit

- Dieses Gerät entspricht den Normen über die elektromagnetische Sicherheit.
- Personen, die einen Herzschrittmacher oder andere elektrische Implantate (wie etwa Insulinpumpen) tragen, müssen jedoch Ihren Arzt oder den Hersteller des Implantats fragen, bevor sie dieses Gerät benutzen, um sich zu vergewissern, ob ihre Implantate durch das elektromagnetische Feld nicht gestört werden.
- Wenn diese Hinweise nicht beachtet werden, kann dies zum Tod führen.

1.3.3 Gefahr durch heiße Oberfläche

- Bei der Verwendung werden die zugänglichen Elemente dieses Gerätes ziemlich heiß und können Verbrennungen verursachen.
- Bringen Sie Ihren Körper, Ihre Kleidung oder jeden anderen Gegenstand, mit Ausnahme der geeigneten Gefäße, nicht in Berührung mit dem Glaskeramikkochfeld, solange die Oberfläche nicht abgekühlt ist.
- Gegenstände aus Metall wie Messer, Gabeln, Löffel und Deckel dürfen nicht auf der Oberfläche des Kochfelds abgestellt werden, weil sie heiß werden könnten.
- Halten Sie Kinder vom Gerät fern.
- Die Griffe der Töpfe können heiß werden. Achten Sie darauf, dass sich die Topfgriffe nicht oberhalb von anderen Kochzonen befinden. Lassen Sie die Griffe nicht in Reichweite von Kindern.
- Wenn diese Hinweise nicht beachtet werden, kann es zu Verbrennungen kommen.

1.3.4 Schnittgefahr

- Die Klinge des Schabers der Kochplatte liegt ungeschützt, wenn die Schutzabdeckung entfernt wird. Verwenden Sie den Schaber mit äußerster Vorsicht und lagern Sie ihn an einem sicheren Ort außerhalb der Reichweite von Kindern.

- Wenn diese Hinweise nicht beachtet werden, kann es zu Schnittverletzungen kommen.

1.3.5 Wichtige Sicherheitsmaßnahmen

- Lassen Sie das Gerät niemals unbeaufsichtigt, wenn es in Betrieb ist. Durch übergelaufenes Kochgut entsteht Rauch, und Fettspritzer können Feuer fangen.
- Verwenden Sie das Gerät niemals als Arbeits- oder Abstellfläche.
- Lassen Sie niemals Gegenstände oder Utensilien auf dem Gerät.
- Legen und lassen Sie keine magnetisierbaren Gegenstände (z. B. Kreditkarten, Speicherkarten) oder elektronischen Vorrichtungen (z. B. Computer, MP3-Player) in der Nähe des Gerätes, weil sie von seinem Magnetfeld beeinträchtigt werden können.
- Verwenden Sie das Gerät niemals zum Heizen des Raums.
- Schalten Sie die Kochzonen und das Kochfeld nach der Verwendung immer aus wie in diesem Handbuch beschrieben. Die Topferkennungsfunktion schaltet die Kochzonen nicht aus, wenn Sie die Kochtöpfe entfernen.
- Lassen Sie keine Kinder mit dem Gerät spielen oder sich darauf setzen, stellen oder steigen.
- Räumen Sie Gegenstände, die Kinder interessieren können, nicht in Schränke oberhalb des Gerätes. Kinder, die auf das Kochfeld klettern, können sich schwer verletzen.
- Lassen Sie Kinder nicht alleine oder unbeaufsichtigt im Bereich, wo das Gerät gerade verwendet wird.
- Kinder oder Personen mit einer Behinderung, die ihre Fähigkeit, das Gerät zu benutzen, einschränkt, müssen eine verantwortliche und kompetente Person haben, die sie in die Verwendung des Gerätes einweist. Der Einweiser muss sich davon überzeugen, dass sie das Gerät verwenden können, ohne sich selbst oder ihre Umgebung in Gefahr zu bringen.
- Führen Sie keine Reparatur und keinen Austausch von Teilen des Gerätes durch, außer wenn eine präzise Empfehlung dazu im Handbuch steht. Jede andere Reparatur muss von einem qualifizierten Techniker durchgeführt werden.
- Verwenden Sie keinen Dampfreiniger zum Reinigen Ihres Kochfelds.
- Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf Ihr Kochfeld und lassen Sie keine schweren Gegenstände darauf fallen.
- Stellen Sie sich nicht aufrecht auf das Kochfeld.
- Verwenden Sie keine Kochtöpfe mit unregelmäßigen Rändern und keine Kochtöpfe, die auf der glaskeramischen Oberfläche rutschen können, weil das Glas dadurch zerkratzt werden kann.
- Verwenden Sie keine Scheuerschwämme oder andere scheuernde Reinigungsmittel zum Reinigen des Kochfelds, weil die Glaskeramik dadurch zerkratzt werden kann.
- Ein beschädigtes Netzkabel muss vom Hersteller, von seinem Händler oder einer qualifizierten Person ausgetauscht werden, um jeglicher Gefahr vorzubeugen.
- Dieses Gerät ist ausschließlich für einen häuslichen Gebrauch in Privatwohnungen bestimmt. Es darf nur in einem abgedeckten, geschlossenen und geheizten Raum verwendet werden, wie z. B. in einer Küche oder einem anderen Raum, der denselben Spezifikationen entspricht.
- Die Verwendung dieses Gerätes in Gemeinschafts- oder Geschäftsräumen wie z. B. Pausenraum in Büro oder Werkstatt, Campingraum, Hotel usw. entspricht nicht einem sachgemäßen Gebrauch laut Definition des Herstellers.
- **ACHTUNG:** Das Gerät und seine zugänglichen Teile werden bei der Benutzung heiß.
- Es müssen Vorkehrungen getroffen werden, um zu vermeiden, dass die Heizelemente berührt werden.
- Kinder in einem Alter von weniger als 8 Jahren müssen vom Gerät ferngehalten werden, sofern sie nicht ständig überwacht werden.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab einem Alter von 8 Jahren, von Personen mit körperlich, sensorisch oder geistig eingeschränkten Fähigkeiten oder von Personen ohne Erfahrung oder Kenntnis verwendet werden, wenn sie beaufsichtigt oder ordnungsgemäß in die Gerätebenutzung eingewiesen worden sind, auch was die Sicherheit betrifft, und wenn sie die damit verbundenen Risiken verstehen.
- Kinder dürfen dieses Gerät nicht als Spielzeug nutzen. Reinigung und Pflege dürfen nicht durch unbewachte Kinder ausgeführt werden.
- **ACHTUNG:** Das unbeaufsichtigte Kochen auf einem Kochfeld mit Fett oder Öl kann gefährlich sein und einen Brand verursachen. Versuchen Sie NIE, ein Feuer mit Wasser zu löschen, sondern schalten Sie das Gerät aus und decken Sie die Flamme beispielsweise mit einem Deckel oder einer Löschdecke ab.

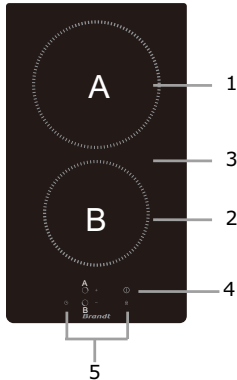
- ACHTUNG:** Brandgefahr: Es dürfen keine Gegenstände auf den Kochflächen abgestellt werden.
- Achtung:** Wenn die Oberfläche Risse aufweist, muss das Gerät ausgeschaltet werden, um jede Gefahr eines elektrischen Schlags zu vermeiden.
- Es darf kein Dampfreiniger verwendet werden.
- Das Gerät darf nicht mit einer externen Zeitschaltuhr oder einem getrennten Fernbediensystem betrieben werden.

Wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihres neuen Glaskeramikkochfelds. Wir empfehlen Ihnen, etwas Zeit darauf zu verwenden, diese Anleitung / dieses Installationshandbuch zu lesen, um gut zu verstehen, wie das Gerät ordnungsgemäß installiert und verwendet wird. Für die Installation lesen Sie bitte den Abschnitt Installation.

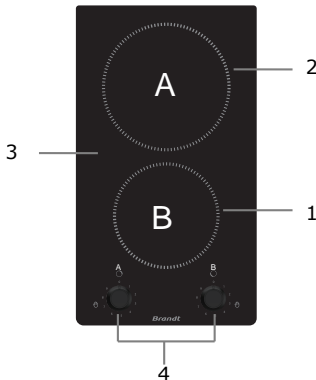
Lesen Sie alle Sicherheitshinweise, bevor Sie das Gerät verwenden, und bewahren Sie dieses Betriebs-/Installationshandbuch zum späteren Nachschlagen auf.

2 Beschreibung des Produkts

2.1 Draufsicht

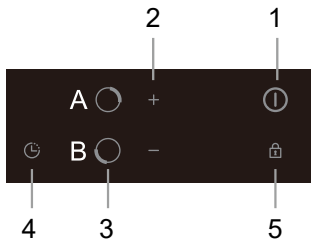


BPV6222B



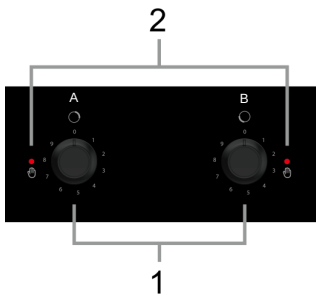
BPV6210B

2.2 Bedienleiste



1. Ein/Aus - Taste
2. Leistungs- und Zeituhrrregler
3. Auswahl der Kochzone
4. Zeituhrkontrol
5. Bestätigung der Tastensperre

BPV6222B



1. Leistungsregler
2. Restwärme Kontrolllampe

BPV6210B

2.3 Funktionsprinzip

Dieses Glaskeramikkochfeld verwendet einen Heizwiderstand und regelt die Leistung anhand der Einstellung durch die taktilen Bedienfelder oder die Schalter.

2.4 Bevor Sie Ihr neues Glaskeramikkochfeld verwenden

- Lesen Sie diese Anleitung, insbesondere den Abschnitt „Sicherheitshinweise“.
- Entfernen Sie alle Schutzfolien, die sich noch am Glaskeramikkochfeld befinden können.

2.5 Technische Spezifikationen

Kochfeld	BPV6222B
Kochzonen	2 Zonen
Versorgungsspannung	220-240V~ 50Hz oder 60 Hz
Installierte elektrische Leistung	2740-3260 W
Größe des Produkts LxTxH (mm)	288 x 510 x 55
Einbaumaße AxB (mm)	268 x 490

Kochfeld	BPV6210B
Kochzonen	2 Zonen
Versorgungsspannung	220-240V~ 50Hz oder 60 Hz
Installierte elektrische Leistung	2700-3300 W
Größe des Produkts LxTxH (mm)	288 x 510 x 76
Einbaumaße AxB (mm)	268 x 490

Das Gewicht und die Maße sind ungefähre Angaben. Da wir ständig an der Verbesserung unserer Produkte arbeiten, können die Spezifikationen und das Design ohne Vorankündigung geändert werden.

3 Funktionsweise des Produktes

3.1 Taktile Bedienfelder

- Die Bedienfelder reagieren auf Berührung. Sie brauchen also keinen Druck auszuüben.
- Berühren Sie das Bedienfeld mit der Fingerkuppe, nicht mit der Fingerspitze.
- Bei jeder Berührung einer Taste ertönt ein Signalton.
- Achten Sie darauf, dass die Bedienfelder immer sauber und trocken sind und dass sie nicht von einem Gegenstand (z. B. Kochgeschirr oder Tuch) abgedeckt werden. Die Bedienfelder werden schon durch einen dünnen Wasserfilm schwer bedienbar.

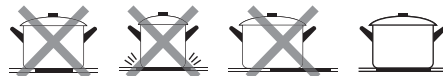


3.2 Auswahl der richtigen Gargefäße

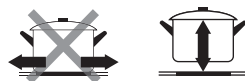
Verwenden Sie keine Gargefäße mit unregelmäßigen Rändern oder mit rundem Boden.



Achten Sie darauf, dass der Boden Ihres Kochtopfs glatt ist, dass er flach auf dem Glas aufliegt und dass er dieselbe Größe wie die Kochzone hat. Stellen Sie Ihren Kochtopf immer mittig auf die Kochzone.



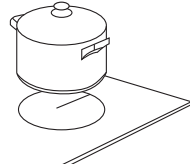
Heben Sie Ihren Kochtopf immer vom Kochfeld hoch. Verschieben Sie ihn nicht, weil dadurch das Glas zerkratzt werden kann.



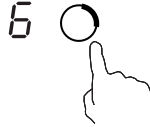
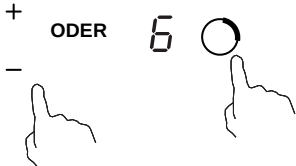
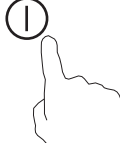
3.3 Bedienung BPV6222B

3.3.1 Garvorgang beginnen

Nach dem Einschalten ertönt der Summer, alle Kontrollleuchten gehen für 1 Sekunde an und erlöschen dann wieder. Das bedeutet, dass das Glaskeramikkochfeld in den Standby-Modus übergegangen ist.

<p>Die Ein/Aus-Taste drücken. Auf allen Anzeigen erscheint „“ 8 Sekunden lang. Nach 8 Sekunden oder nach dem Drücken einer beliebigen Taste erscheint auf den Leistungsanzeigen „“.</p>	
<p>Stellen Sie ein geeignetes Gefäß auf die gewünschte Kochzone. • Achten Sie darauf, dass der Topfboden und die Oberfläche der Kochzone sauber und trocken sind.</p>	
<p>Drücken Sie die Auswahltaste für die Kochzone.</p>	
<p>Wählen Sie eine Leistungseinstellung aus, indem Sie „-“ oder „+“ berühren.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nachdem Sie die gewünschte Leistungsstufe eingestellt haben, bestätigen Sie die Auswahl durch Drücken der Auswahltaste für die Kochzone. Ohne Drücken der Taste wird die Leistungsstufe automatisch nach 5 Sekunden bestätigt. • Wenn die Taste „-“ oder „+“ gedrückt gehalten wird, steigt oder sinkt die Leistung. • Direktzugang zur Leistungsstufe „9“, wenn die Taste „-“ zum ersten Mal gedrückt wird. • Wenn Sie nicht innerhalb einer Minute eine Leistungseinstellung auswählen, schaltet sich das Glaskeramikkochfeld automatisch aus. Dann müssen Sie wieder bei Schritt 1 anfangen. • Die Leistungseinstellung kann zu jeder Zeit während des Garvorgangs geändert werden. 	

3.3.2 Nach dem Garvorgang

Drücken Sie die Auswahltaste für die Kochzone, die Sie ausschalten möchten.	
Schalten Sie die Kochzone aus, indem Sie die Leistung bis „0“ durchlaufen oder indem Sie die Auswahltaste für die Kochzone 3 Sekunden lang gedrückt halten.	 <p>+ ODER -</p>
Schalten Sie das Kochfeld aus, indem Sie die Ein/Aus-Taste 3 Sekunden lang gedrückt halten.	



Achtung, heiße Oberflächen

Der Buchstabe „H“ erscheint und zeigt an, welche Kochzone heiß ist. Er erlischt wieder, wenn die Oberfläche auf eine sichere Temperatur abgekühlt ist. Zum Energiesparen können Sie die noch warme Kochzone zum Erwärmen weiterer Kochköpfe verwenden.



3.3.3 Sperrung der Bedienelemente

- Sie können die Bedienelemente sperren, um eine unabsichtliche Betätigung des Kochfelds zu vermeiden (beispielsweise um zu vermeiden, dass Kinder die Kochzonen versehentlich einschalten).
- Für eine leichtere Reinigung des Kochfelds können Sie die Bedienelemente auch zeitweise für 30 Sekunden sperren (Funktion Clean Lock).
- Wenn die Bedienelemente gesperrt sind, sind alle Bedienelemente mit Ausnahme der Ein/Aus-Taste deaktiviert.

Zum Sperren der Bedienelemente	
Funktion Clean Lock: Drücken Sie kurz die Sperrtaste 	Auf der Anzeige der Zeitschaltuhr erscheint „Lo“ 30 Sekunden lang, außer wenn Sie die Sperrtaste nochmals drücken.
Halten Sie die Sperrtaste 3 Sekunden lang gedrückt. 	Auf der Anzeige der Zeitschaltuhr erscheint „Lo“. Nach 10 Sekunden zeigen alle Anzeigen die gespeicherten Einstellungen an. Wenn Sie eine der Tasten drücken, wenn das Kochfeld gesperrt ist, erscheint auf der Anzeige der Zeitschaltuhr erneut „Lo“ 10 Sekunden lang.
Zum Entsperren der Bedienelemente	
Überprüfen Sie, ob das Kochfeld eingeschaltet ist. Halten Sie die Sperrtaste 3 Sekunden lang gedrückt.	



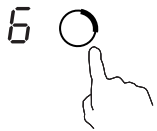
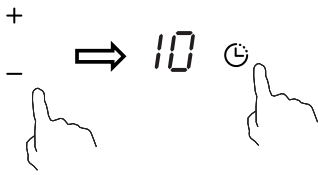
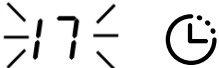
Wenn das Kochfeld gesperrt sind, sind alle Bedienelemente mit Ausnahme der Ein/Aus-Taste ① deaktiviert.

Im Notfall können Sie das Kochfeld weiterhin mit der Ein/Aus-Taste ① ausschalten, aber bei der nächsten Verwendung müssen Sie das Kochfeld zunächst entsperren.

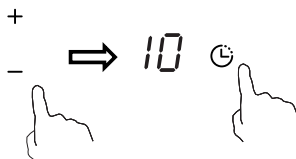
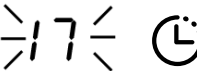
3.3.4 Zeitschaltuhr

- a) Sie können die Zeitschaltuhr für eine oder mehrere Kochzonen einstellen. Sobald die eingestellte Dauer abgelaufen ist, wird die Kochzone automatisch ausgeschaltet.
 - b) Sie können auch einen Alarm einstellen. In diesem Fall wird keine Kochzone nach Ablauf der eingestellten Dauer ausgeschaltet.
- Die maximale Dauer der Zeitschaltuhr beträgt 99 Minuten.

a) Einstellung der Zeitschaltuhr zum Ausschalten einer Kochzone

Einstellen einer Zone	
Wählen Sie die Zone aus, die Sie einstellen möchten.	
Drücken Sie auf das Bedienfeld der Zeitschaltuhr. Es erscheint ein roter Punkt um die Zeitschaltuhr, der die ausgewählte Zone anzeigen.	
Stellen Sie die Uhrzeit mit der Taste „+“ oder „-“ ein.	
Drücken Sie erneut auf das Bedienfeld der Zeitschaltuhr, um die Dauer zu bestätigen, oder warten Sie 5 Sekunden, bis sie automatisch bestätigt wird.	
Wenn die Uhrzeit eingestellt ist, beginnt die Rückwärtszählung unverzüglich. Auf der Anzeige erscheint die verbleibende Zeit und der rote Punkt der ausgewählten Zone geht an.	
Wenn die eingestellte Dauer abgelaufen ist, ertönt ein Signalton und die entsprechende Kochzone wird automatisch ausgeschaltet.	

b) Einstellung des Alarms

Drücken Sie auf das Bedienfeld des Alarms.	
Stellen Sie den Alarm mit der Taste „+“ oder „-“ ein.	
Drücken Sie erneut auf das Bedienfeld des Alarms, um die Dauer zu bestätigen, oder warten Sie 5 Sekunden, bis sie automatisch bestätigt wird.	
Wenn der Alarm eingestellt ist, beginnt die Rückwärtszählung unverzüglich. Auf der Anzeige erscheint die verbleibende Zeit.	
Wenn die eingestellte Dauer abgelaufen ist, ertönt ein Signalton. Das Kochfeld bleibt in Betrieb, bis Sie es ausschalten.	

Hinweis:

- a) Sie können einen Alarm und eine Zeitschaltuhr gleichzeitig für eine oder mehrere Zonen einstellen. Wenn Sie nach erfolgter Einstellung der Zeitschaltuhr die Dauer ändern möchten, müssen Sie wieder bei Schritt 1 anfangen.
- b) Direktzugang zur Zeitschaltuhr „99“, wenn die Taste zum ersten Mal gedrückt wird.
- c) Die Vorgehensweise zur Einstellung von zwei Zonen ist ähnlich wie oben beschrieben.
- d) Wenn die Zeitschaltuhren für zwei Kochzonen eingestellt wurden, wird die kürzeste Zeit angezeigt und die Kontrollleuchte der entsprechenden Kochzone blinkt.

3.3.5 Überhitzungsschutz

Ein Temperaturfühler kann die Temperatur im Inneren des Glaskeramikkochfelds überwachen. Wenn ein übermäßig hohe Temperatur gemessen wird, wird das Glaskeramikkochfeld automatisch ausgeschaltet.

3.3.6 Restwärme-Kontrolllampe

Wenn das Kochfeld eine bestimmte Zeit verwendet wurde, ist etwas Restwärme vorhanden. Der Buchstabe „H“ erscheint, um darauf hinzuweisen, dass man sich vom Gerät fernhalten soll.

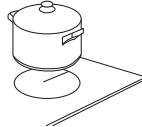
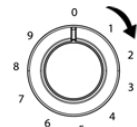
3.3.7 Standardmäßige Betriebsdauer

Eine weitere Sicherheitsfunktion des Kochfelds ist die automatische Ausschaltung. Sie wird ausgelöst, wenn Sie vergessen, eine Kochzone auszuschalten. Die standardmäßigen Betriebszeiten bis zur Ausschaltung sind in der untenstehenden Tabelle aufgeführt:

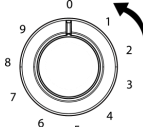
Leistungsstufe	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Standardmäßige Betriebsdauer (Stunden)	8	8	8	4	4	4	2	2	2

3.4 Bedienung BPV6210B

3.4.1 Garvorgang starten

Stellen Sie ein geeignetes Gefäß auf die gewünschte Kochzone. • Achten Sie darauf, dass der Toppboden und die Oberfläche der Kochzone sauber und trocken sind.	
Drehen Sie den Schalter und stellen Sie die Leistung auf die gewünschte Stufe ein, um den Garvorgang zu starten.	

3.4.2 Nach dem Garvorgang

Schalten Sie die Kochzone aus, indem Sie den Einstellschalter bis „0“ drehen.	
---	---

Achtung, heiße Oberflächen

Wenn die Glasplatte des Kochfelds warm ist, geht die Restwärme-Kontrollleuchte an. Berühren Sie das Glas nicht, solange die Kontrollleuchte leuchtet. Zum Energiesparen können Sie die noch warme Kochzone zum Erwärmen weiterer Kochköpfe verwenden.

4 Anweisungen zum Garen

Seien Sie vorsichtig, wenn Sie Lebensmittel frittieren, denn Öl und Fett erhitzen sich sehr schnell. Bei sehr hohen Temperaturen entzünden sich Öl und Fett spontan und stellen daher eine große Brandgefahr dar.

4.1 Empfehlungen für das Garen

- Wenn die Zubereitung anfängt zu kochen, reduzieren Sie die Temperatureinstellung.
- Wenn Sie einen Deckel verwenden, verkürzen Sie die Garzeit und Sie sparen Energie, da die Wärme zurückgehalten wird.
- Reduzieren Sie die Flüssigkeits- oder Fettmenge, um die Garzeit zu verkürzen.
- Starten Sie den Garvorgang auf einer hohen Leistungsstufe und senken Sie die Einstellung, wenn die Zubereitung heiß ist.

4.1.1 Bei geringer Hitze schmoren, Reis kochen

- Um bei geringer Hitze zu schmoren, muss die Temperatur unterhalb des Siedepunkts liegen, bei etwa 85 °C, wenn ab und zu Gasbläschen an der Oberfläche der erhitzen Flüssigkeit erscheinen. Das ist der Schlüssel zu wohlgeschmeckenden Suppen und zarten Ragouts, bei denen sich der Geschmack entwickelt, wenn das Nahrungsmittel nicht zu stark kocht. Sie können auch dicke Soßen mit Eiern und Mehl unterhalb des Siedepunkts zubereiten.
- Bestimmte Zubereitungen, einschließlich des Kochens von Reis durch die Absorptionsmethode, können eine höhere Einstellung erfordern, um sicherzustellen, dass die Nahrungsmittel in der empfohlenen Zeit gut gar werden.

4.1.2 Braten von Steaks

Zum Braten von saftigen und wohlgeschmeckenden Steaks:

1. Lassen Sie das Fleisch vor dem Braten etwa 20 Minuten lang bei Umgebungstemperatur.
2. Erhitzen Sie eine Pfanne mit dickem Boden.
3. Geben Sie eine geringe Menge an Öl in die heiße Pfanne und legen Sie das Fleisch anschließend auf die heiße Pfanne.
4. Drehen Sie das Steak während des Garvorgangs ein einziges Mal um. Die genaue Garzeit hängt von der Dicke des Steaks und vom gewünschten Bratergebnis ab. Die Garzeit kann zwischen etwa 2-8 Minuten auf jeder Seite schwanken. Drücken Sie auf das Steak, um zu prüfen, wie es gebraten ist. Je fester das Steak, desto stärker gebraten ist es.
5. Lassen Sie das Steak vor dem Servieren einige Minuten lang auf einer warmen Platte ziehen, damit es zart wird.

4.1.3 Zum Sautieren

1. Wählen Sie einen kompatiblen Keramikwok mit flachem Boden oder eine große Frittierpfanne aus.
2. Halten Sie alle Zutaten und das Material bereit. Beim Sautieren der Zutaten muss man schnell sein. Wenn Sie große Mengen garen möchten, teilen Sie sie in mehrere kleine Portionen auf.
3. Erhitzen Sie die Pfanne kurz und geben Sie zwei Eßlöffel Öl hinein.
4. Braten Sie zunächst das Fleisch, stellen Sie es dann beiseite und halten Sie es warm.
5. Sautieren Sie das Gemüse. Wenn es heiß, aber noch knackig ist, reduzieren Sie die Leistungsstufe der Kochzone, geben Sie das Fleisch wieder in die Pfanne und fügen Sie die Soße hinzu.
6. Erwärmen Sie die Zutaten leicht, um sicherzustellen, dass sie richtig warm sind.
7. Servieren Sie das Gericht sofort.

5 Leistungseinstellungen

Bei den unten angegebenen Parameter handelt es sich um allgemeine Richtwerte. Die genaue Einstellung hängt von mehreren Faktoren ab, insbesondere von Ihrem Gargefäß und von der zubereiteten Menge. Experimentieren Sie mit dem Glaskeramikkochfeld, um die Einstellungen zu finden, die Ihnen am ehesten zusagen.

Leistungseinstellung	Verwendung
1 - 2	<ul style="list-style-type: none">• Schonendes Erwärmen kleiner Nahrungsmittelmengen• Schmelzen von Schokolade, Butter und Nahrungsmittel, die schnell verbrannt werden• Bei geringer Hitze schmoren• Langsam erwärmen
3 - 4	<ul style="list-style-type: none">• Erwärmen• Schnelles Garen• Kochen von Reis
5 - 6	<ul style="list-style-type: none">• Pancakes
7 - 8	<ul style="list-style-type: none">• Sautieren• Kochen von Nudeln
9	<ul style="list-style-type: none">• Sautieren• Anbraten, Steaks braten• Suppe aufkochen• Wasser kochen

6 Pflege und Reinigung

Was?	Wie?	Wichtig!
Normale Verschmutzungen auf dem Glas (Fingerabdrücke, Spuren, Flecken durch Spritzer von nicht zuckerhaltigen Nahrungsmitteln auf dem Glas)	<ol style="list-style-type: none">1. Unterbrechen Sie die Stromversorgung des Kochfelds.2. Reinigen Sie das Glas mit einem Kochfeldreiniger, wenn es noch lauwarm ist (aber nicht heiß!)3. Spülen Sie es ab und trocknen Sie es mit einem sauberen Tuch oder einer Papierserviette.4. Schalten Sie das Kochfeld wieder ein.	<ul style="list-style-type: none">• Wenn die Stromversorgung des Kochfelds ausgeschaltet ist, gibt es keine Anzeige „Heiße Oberfläche“, aber die Kochzone kann noch heiß sein! Seien Sie sehr vorsichtig.• Durch schwere Scheuerschwämme, Nylon-Scheuerschwämme und aggressive/scheuernde Reinigungsmittel kann das Glas zerkratzt werden. Lesen Sie immer das Etikett, um zu prüfen, ob Ihr Reinigungs- oder Scheuermittel geeignet ist.• Lassen Sie niemals Reste von Reinigungsmitteln auf dem Kochfeld, da sie Flecken auf dem Glas hinterlassen können.

<p>Übergelaufenes Kochgut, geschmolzene Stoffe und verschüttete warme zuckerhaltige Lebensmittel auf dem Glas</p>	<p>Entfernen Sie sie unverzüglich mit einem für Glaskeramikkochfelder geeigneten Spatel, Palettenmesser oder Schaber, aber Vorsicht bei den heißen Oberflächen der Kochzonen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Unterbrechen Sie die Stromversorgung des Kochfelds durch Ziehen des Steckers. 2. Halten Sie die Klinge oder das Werkzeug in einem 30°-Winkel und schaben Sie die Verschmutzungen oder das übergelaufene Kochgut an eine kühle Stelle des Kochfelds. 3. Entfernen Sie die Verschmutzungen oder das übergelaufene Kochgut mit einem Küchentuch oder einer Papierserviette. 4. Führen Sie die oben beschriebenen Schritte 2 bis 4 für „normale Verschmutzungen auf dem Glas“ durch. 	<ul style="list-style-type: none"> • Beseitigen Sie so bald wie möglich die Flecken durch geschmolzene und zuckerhaltige Lebensmittel oder übergelaufenes Kochgut. Wenn sie auf dem Glas abkühlen, sind sie möglicherweise schwer zu entfernen oder sie können sogar die Glasoberfläche beschädigen. • Schnittgefahr: Wenn die Schutzabdeckung zurückgezogen ist, besteht Schnittgefahr durch die Klinge des Schabers. Beim Gebrauch ist mit Vorsicht vorzugehen und die Lagerung muss immer an einem sicheren Ort außerhalb der Reichweite von Kindern erfolgen.
<p>Spritzer auf den taktilen Bedienfeldern</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unterbrechen Sie die Stromversorgung des Kochfelds. 2. Lassen Sie das übergelaufene Kochgut einweichen. 3. Wischen Sie das tactile Bedienfeld mit einem Schwamm oder einem sauberen, feuchten Tuch ab. 4. Wischen Sie das Bedienfeld mit einer Papierserviette ab, sodass das Bedienfeld vollkommen trocken ist. 5. Schalten Sie das Kochfeld wieder ein. 	<ul style="list-style-type: none"> • Das Kochfeld kann einen Signaltion abgeben und sich ausschalten, und die taktilen Bedienfelder können nicht mehr funktionieren, wenn sich Flüssigkeit darauf befindet. Stellen Sie sicher, dass der Bedienbereich trocken ist, bevor Sie das Kochfeld wieder einschalten.

7 Tipps und Tricks

Problem	Mögliche Ursachen	Korrekturmaßnahmen
Das Kochfeld schaltet sich nicht ein.	Keine Stromversorgung.	<p>Stellen Sie sicher, dass das Glaskeramikkochfeld an der Stromquelle angeschlossen ist und unter Spannung steht.</p> <p>Prüfen Sie, ob es einen Stromausfall in Ihrer Wohnung oder in der Umgebung gibt. Wenn Sie alles geprüft haben und das Problem nicht behoben ist, wenden Sie sich an einen qualifizierten Techniker.</p>
Die taktilen Bedienfelder funktionieren nicht.	Die Bedienelemente sind gesperrt.	<p>Ent sperren Sie die Bedienelemente. Siehe Anweisungen im Abschnitt „Bedienung des Glaskeramikkochfelds“.</p>
Die taktilen Bedienfelder reagieren schwer.	Auf den Bedienfeldern befindet sich möglicherweise eine dünne Wasserschicht oder Sie verwenden vielleicht die Fingerspitze beim Berühren der Bedienfelder.	<p>Stellen Sie sicher, dass das taktile Bedienfeld trocken ist, und berühren Sie die Bedienfelder mit der Fingerkuppe.</p>

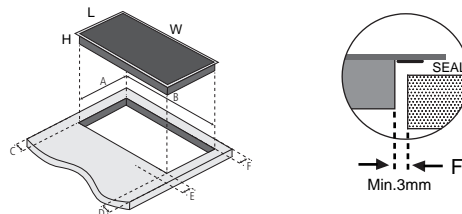
Das Glas ist zerkratzt.	Gargefäße mit unregelmäßigen Rändern. Scheuerschwamm oder verwendete Reinigungsmittel ungeeignet	Verwenden Sie Gargefäße mit flachem und glattem Boden. Siehe Abschnitt „Auswahl der richtigen Gargefäße“. Siehe Abschnitt „Pflege und Reinigung“.
Bestimmte Kochköpfe geben Knack- oder Klappergeräusche von sich.	Das kann an der Struktur Ihres Gargefässes liegen (Schichten von unterschiedlichem Metall schwingen unterschiedlich).	Das ist normal für ein Gargefäß und stellt keine Störung dar.

8 Installation

8.1 Auswahl der Ausstattung für die Installation

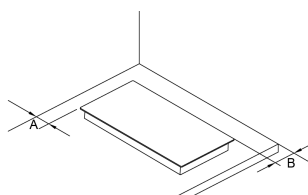
Schneiden Sie die Arbeitsfläche gemäß den in der Einbauanleitung angegebenen Maßen aus.

Für die Installation und Benutzung muss ein Freiraum von mindestens 5 cm um das Loch vorgesehen werden. Achten Sie darauf, dass die Arbeitsfläche mindestens 30 mm dick sein muss. Wählen Sie für die Arbeitsfläche ein hitzebeständiges Material aus, um eine stärkere Verformung durch die Wärmestrahlung des heißen Kochfelds zu vermeiden. Wie unten angegeben:



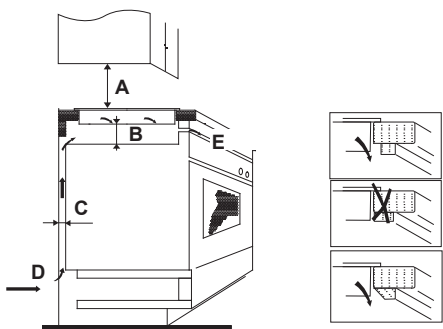
L	W	H	A	B	C	D	E	F
288mm	510mm	65mm	268+4 mm	490+4 mm	50mm mini	50mm mini	50mm mini	50mm mini

Stellen Sie in allen Fällen sicher, dass Glaskeramikkochfeld gut belüftet ist und dass der Luftein- und -austritt nicht blockiert ist. Stellen Sie sicher, dass das Glaskeramikkochfeld in einwandfreiem Betriebszustand ist. Wie unten angegeben:



A	B
50mm mini	50mm mini

⚠ Hinweis: Der Sicherheitsabstand zwischen dem Kochfeld und dem Oberschrank oberhalb des Kochfelds muss mindestens 760 mm betragen.

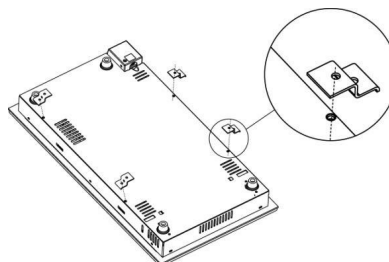


A (mm)	B (mm)	C (mm)	D	E
760	min. 50	min. 30	Lufteintritt	Luftaustritt 10 mm

8.2 Vor dem Installieren der Befestigungshalterungen

Das Gerät muss auf eine stabile, glatte Fläche gestellt werden (die Verpackung verwenden). Üben Sie auf die Bedienelemente auf der Vorderseite des Kochfelds keine Kraft aus.

Befestigen Sie das Kochfeld auf der Arbeitsfläche. Schrauben Sie dazu nach der Installation die vier Halterungen am Boden des Kochfelds fest (siehe Foto).

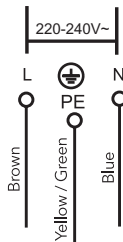


8.3 Vorsichtsmaßnahmen

1. Das Glaskeramikkochfeld muss durch qualifiziertes Personal oder qualifizierte Techniker installiert werden. Wir haben Fachkräfte, die Ihnen zur Verfügung stehen. Führen Sie die Installation niemals selbst durch.
2. Das Glaskeramikkochfeld darf nicht auf ein Kühlgerät, einen Geschirrspüler oder Wäschetrockner montiert werden.
3. Für eine hohe Zuverlässigkeit muss das Glaskeramikkochfeld so installiert werden, dass die Wärme abstrahlen kann.
4. Die Wand und die Induktionskochzone oberhalb der Arbeitsfläche müssen hitzebeständig sein.
5. Es darf kein Dampfreiniger verwendet werden.

8.4 Anschluss des Kochfelds an das Stromnetz

Die Stromversorgung muss gemäß der entsprechenden Norm angeschlossen werden oder es muss ein einpoliger Schutzschalter eingesetzt werden. Die Vorgehensweise für den Anschluss ist unten dargestellt.



1. Wenn das Kabel beschädigt ist oder ersetzt werden muss, so muss dies durch einen Kundendiensttechniker mit geeignetem Werkzeug erfolgen, um jede Unfallgefahr zu vermeiden.
2. Wenn das Gerät direkt am Stromnetz angeschlossen ist, muss ein omnipolarer Schutzschalter mit einem Mindestabstand von 3 mm zwischen den Kontakten installiert werden.
3. Der Installateur muss darauf achten, dass der elektrische Anschluss ordnungsgemäß und entsprechend den Sicherheitsnormen ausgeführt ist.
4. Das Kabel darf nicht geknickt oder gequetscht werden.
5. Das Kabel muss regelmäßig überprüft werden und es darf nur durch eine entsprechend qualifizierte Person ausgetauscht werden.



ENTSORGUNG: Entsorgen Sie dieses Produkt nicht mit dem Haushaltsabfall. Achten Sie auf die Abfalltrennung, um bei Bedarf eine angepasste Behandlung sicherzustellen.

Dieses Gerät ist gemäß der europäischen Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik-Altgeräte etikettiert. Indem Sie darauf achten, dass dieses Gerät ordnungsgemäß recycelt wird, tragen Sie zum Schutz der Umwelt und der menschlichen Gesundheit bei.

Das Symbol auf dem Produkt weist darauf hin, dass es nicht wie normaler Haushaltsmüll behandelt werden darf. Es muss zu einer Sammelstelle für das Recycling von Elektro- und Elektronikgeräten gebracht werden.

Dieses Gerät bedarf der Entsorgung durch Fachkräfte. Für weitere Informationen über die Behandlung, Verwertung und Recycling dieses Produkts* wenden Sie sich an Ihre Stadtverwaltung, an Ihren Entsorgungsdienst für Haushaltsabfälle oder an das Geschäft, wo Sie es gekauft haben.

9 Kundenkontakte und Reparaturarbeiten

9.1 Kundenkontakte Schweiz

Wir sind auch nach dem Kauf für Sie da. Einfach zu erreichen unter:

0800 554 650

Brandt

Gentile cliente,

Grazie per aver acquistato un prodotto **BRANDT** e per la fiducia nella nostra azienda.

Questo prodotto è stato progettato e realizzato per voi tenendo conto del vostro stile di vita e delle vostre esigenze, in modo che soddisfi al meglio le vostre aspettative. Per la sua realizzazione abbiamo fatto affidamento alla nostra competenza, allo spirito di innovazione e a tutto l'entusiasmo che ci ha guidato per oltre 60 anni.

Per poter soddisfare sempre al meglio le vostre esigenze, il nostro servizio clienti è a vostra disposizione, pronto ad ascoltare e rispondere a tutte le vostre domande o suggerimenti.

Potete anche visitare il nostro sito web www.brandt.com dove troverete le nostre ultime innovazioni e ulteriori informazioni utili.

BRANDT è lieta di fornirvi supporto ogni giorno e spera che potrete godere appieno del vostro acquisto.



Importante: Prima di avviare l'apparecchio, leggere attentamente questa guida per l'installazione e l'uso, al fine di familiarizzare rapidamente con il suo funzionamento.

Contenuto

1. Prefazione	4
1.1 Avvertenze di sicurezza.....	4
1.2 Installazione	4
1.2.1 Pericolo di scossa elettrica.....	4
1.2.2 Pericolo di taglio	4
1.2.3 Istruzioni importanti sulla sicurezza	4
1.3 Funzionamento e manutenzione	5
1.3.1 Pericolo di scossa elettrica.....	5
1.3.2 Pericoli per la salute	5
1.3.3 Pericolo di superficie calda.....	5
1.3.4 Pericolo di taglio	5
1.3.5 Istruzioni importanti sulla sicurezza	5
2. Introduzione al prodotto	8
2.1 Vista dall'alto.....	8
2.2 Pannello di controllo	8
2.3 Principio di funzionamento.....	9
2.4 Prima di utilizzare il vostro nuovo piano cottura in ceramica.....	9
2.5 Specifiche tecniche	9
3. Funzionamento del prodotto	10
3.1 Comandi a sfioramento.....	10
3.2 Scelta delle pente adatte	10
3.3 Come utilizzare il BPV6222B	11
3.3.1 Avviamento alla cottura.....	11
3.3.2 Termine della cottura	12
3.3.3 Blocco dei comandi.....	13
3.3.4 Comando del timer	13
3.3.5 Protezione da surriscaldamento	16
3.3.6 Avvertenza sul calore residuo.....	16
3.3.7 Tempi di funzionamento predefiniti	16
3.4 Come utilizzare il BPV6210B	16
3.4.1 Avviamento alla cottura.....	16
3.4.2 Termine della cottura	16
4. Linee guida di cottura	17
4.1 Suggerimenti per la cottura	17
4.1.1 Sobborlitura, cottura del riso	17
4.1.2 Cottura della bistecca	17
4.1.3 Frittura al salto.....	17
5. Impostazioni di riscaldamento	17
6. Pulizia e cura	18
7. Consigli e suggerimenti	19
8. Installazione	19
8.1 Scelta del materiale di installazione	19
8.2 Prima della collocazione delle staffe di fissaggio	20
8.3 Precauzioni.....	21
8.4 Collegamento del piano cottura alla rete elettrica	21

1. Prefazione

1.1 Avvertenze di sicurezza

La vostra sicurezza è importante per noi. Leggere queste informazioni prima di utilizzare il piano cottura.

1.2 Installazione

1.2.1 Pericolo di scossa elettrica

- Scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica prima di effettuare qualsiasi intervento o manutenzione su di esso.
- Il collegamento ad un buon impianto di messa a terra è essenziale e obbligatorio.
- Le modifiche all'impianto elettrico domestico devono essere eseguite solo da un elettricista qualificato.
- La mancata osservanza di questa avvertenza può causare scosse elettriche o la morte.

1.2.2 Pericolo di taglio

- Attenzione: i bordi del pannello sono affilati.
- La mancata osservanza di questa precauzione potrebbe provocare lesioni o tagli.

1.2.3 Istruzioni importanti sulla sicurezza

- Leggere le istruzioni attentamente prima di installare o utilizzare l'apparecchio.
- Sull'apparecchio non deve essere posizionato mai alcun materiale o prodotto infiammabile.
- Mettere queste informazioni a disposizione della persona responsabile dell'installazione dell'apparecchio, in quanto ciò potrebbe ridurre i costi di installazione.
- Mettere queste informazioni a disposizione della persona responsabile dell'installazione dell'apparecchio, in quanto ciò potrebbe ridurre i costi di installazione.
- L'apparecchio deve essere installato correttamente e messo a terra solo da personale qualificato.
- Questo apparecchio deve essere collegato ad un circuito che incorpora un sezionatore che consente la completa disconnessione dall'alimentazione elettrica.
- La non corretta installazione dell'apparecchio potrebbe invalidare qualsiasi richiesta di garanzia o di responsabilità.

1.3 Funzionamento e manutenzione

1.3.1 Pericolo di scossa elettrica

- Non cuocere su un piano di cottura rotto o incrinato. Se la superficie del piano cottura dovesse rompersi o incrinarsi, spegnere immediatamente l'alimentazione dell'apparecchio (interruttore a parete) e contattare un tecnico qualificato.
- Prima della manutenzione scollegare il piano cottura dalla presa a parete.
- La mancata osservanza di questa avvertenza può causare scosse elettriche o la morte.

1.3.2 Pericoli per la salute

- L'apparecchio è conforme alle norme di sicurezza sui campi elettromagnetici.
- Tuttavia, le persone con pacemaker cardiaco o altri impianti elettrici (come le pompe per insulina) devono consultare il proprio medico o il produttore dell'impianto prima di utilizzare questo apparecchio per assicurarsi che i loro impianti non vengano influenzati dal campo elettromagnetico.
- La mancata osservanza di questa avvertenza può causare la morte.

1.3.3 Pericolo di superficie calda

- Durante l'uso, le parti accessibili di questo apparecchio si surriscaldano a sufficienza da provocare ustioni.
- Non lasciare che il corpo, i vestiti o qualsiasi altro oggetto diverso dalle pentole adatte entri in contatto con il vetro ceramico fino a quando la superficie non si è raffreddata.
- Oggetti metallici come coltelli, forchette, cucchiae e coperchi non devono essere posizionati sulla superficie del piano cottura in quanto possono surriscaldarsi.
- Tenere lontano i bambini.
- I manici delle pentole possono diventare caldi al tatto. Controllare che i manici delle pentole non sporgano dalle altre zone di cottura in funzione. Tenere i manici fuori dalla portata dei bambini.
- La mancata osservanza di questo consiglio potrebbe causare ustioni e scottature.

1.3.4 Pericolo di taglio

- La lama affilata come rasoi di un raschietto per piano cottura viene esposta quando il coperchio di sicurezza viene retratto. Utilizzarlo con estrema cura e conservarlo sempre in modo sicuro e fuori della portata dei bambini.
- La mancata osservanza di questa precauzione potrebbe provocare lesioni o tagli.

1.3.5 Istruzioni importanti sulla sicurezza

- Non lasciare il dispositivo incustodito durante l'uso. La cottura eccessiva provoca fumo e schizzi di grasso che possono infiammarsi.
- Non utilizzare mai l'apparecchio come superficie di lavoro o conservazione.
- Non lasciare mai oggetti o utensili sull'apparecchio.
- Non collocare o lasciare oggetti magnetizzabili (ad es. carte di credito, schede di memoria) o dispositivi elettronici (ad es. computer, lettori MP3) nelle vicinanze dell'apparecchio, in quanto potrebbero essere influenzati dal suo campo elettromagnetico.
- Non utilizzare mai l'apparecchio per riscaldare l'ambiente.
- Dopo l'uso, spegnere sempre le zone di cottura e il piano cottura come descritto in questo manuale. Non fare affidamento sulla funzione di rilevamento delle pentole per disattivare le zone di cottura quando si rimuovono le pentole.
- Non permettere ai bambini di giocare con l'apparecchio o di sedersi, stare in piedi o arrampicarsi su di esso.
- Non conservare oggetti di interesse per i bambini negli armadi sopra l'apparecchio. I bambini che si arrampicano sul piano cottura potrebbero essere gravemente feriti.
- Non lasciare i bambini soli o incustoditi nella zona di utilizzo dell'apparecchio.
- I bambini o le persone con disabilità che limitano la loro capacità di utilizzare l'apparecchio devono avere una persona responsabile e competente per istruirli sul suo utilizzo. La persona responsabile deve essere convinta che tali persone possano utilizzare l'apparecchio senza pericoli per se stessi o per l'ambiente circostante.
- Non riparare o sostituire alcuna parte dell'apparecchio se non espressamente raccomandato nel manuale. Tutti gli altri interventi di manutenzione devono essere eseguiti da un tecnico qualificato.
- Non utilizzare pulitori a vapore per pulire il piano cottura.
- Non collocare o lasciar cade oggetti pesanti sul piano cottura.
- Non salire in piedi sul piano cottura.
- Non utilizzare pentole con bordi frastagliati o trascinare pentole sulla superficie del vetro ceramico in quanto ciò potrebbe graffiare il vetro.
- Non utilizzare spugne o altri detergenti abrasivi aggressivi per pulire il piano cottura, in quanto potrebbero graffiare il vetro ceramico.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, dal suo distributore o da personale qualificato per evitare pericoli.

- L'apparecchio è destinato all'uso domestico solo in ambienti residenziali privati. Può essere utilizzato solo in ambienti coperti, chiusi e riscaldati come la cucina o una stanza con le stesse caratteristiche.

L'uso di questo apparecchio in aree comuni o professionali, come le cucine del personale in negozi, uffici e altri ambienti di lavoro; da parte dei clienti in alberghi, motel e ristoranti o in qualsiasi altro negozio; da parte dei clienti in aree cucina o campeggio; non rappresentano un uso corretto come definito dal produttore.

- **AVVERTENZA:** L'apparecchio e le sue parti accessibili si surriscaldano durante l'uso.
- Prestare attenzione a non toccare gli elementi riscaldanti.
- I bambini di età inferiore agli 8 anni devono essere tenuti lontani, a meno che non vengano costantemente.
- Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini dagli 8 anni in su e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con scarsa esperienza e conoscenza, a condizione che siano stati supervisionati o istruiti sull'uso dell'apparecchio in modo sicuro e che ne comprendano i pericoli.
- Assicurarsi che i bambini non giochino con il dispositivo. La pulizia e la manutenzione dell'utente non devono essere eseguite da bambini senza supervisione.
- **AVVERTENZA:** La cottura incustodita su un piano cottura con grasso o olio può essere pericoloso e può provocare incendi. Non cercare MAI di spegnere un incendio con acqua, ma spegnere l'apparecchio e poi coprire la fiamma, ad esempio con un coperchio o una coperta antincendio.
- **AVVERTENZA:** Pericolo di incendio: non conservare gli oggetti sui piani di cottura.
- **Attenzione:** Se la superficie è incrinata, spegnere l'apparecchio per evitare la possibilità che si verifichino scosse elettriche.
- Non utilizzare pulitori a vapore.
- L'apparecchio non è destinato ad essere azionato da un timer esterno o da un sistema di comando a distanza separato.

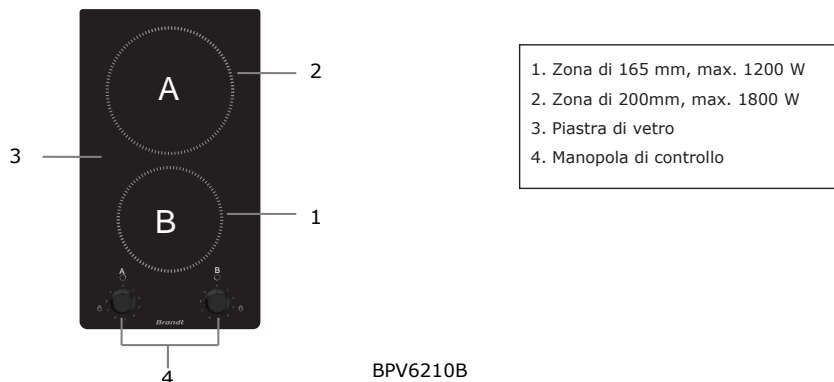
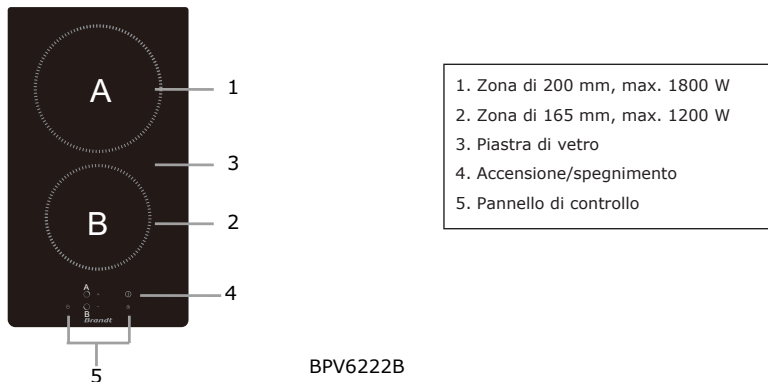
Complimenti per l'acquisto del nuovo piano cottura in ceramica.

Si consiglia di dedicare un po' di tempo alla lettura del presente manuale di istruzioni e installazione, al fine di comprendere a fondo come installare e utilizzare correttamente il prodotto. Per l'installazione, si prega di leggere la sezione dedicata a quest'ultima.

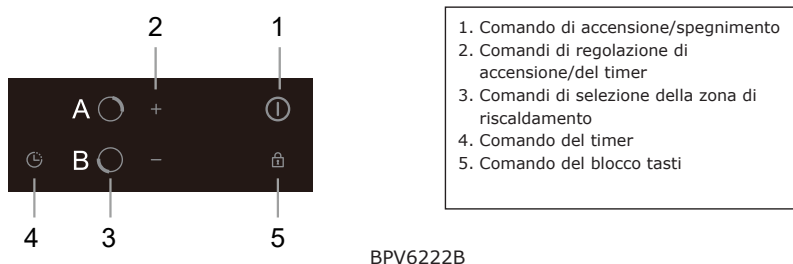
Leggere attentamente tutte le istruzioni di sicurezza prima dell'uso e conservare il manuale di istruzioni per future consultazioni.

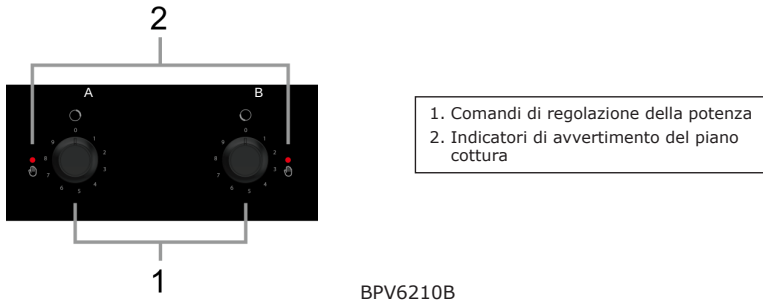
2. Introduzione al prodotto

2.1 Vista dall'alto



2.2 Pannello di controllo





2.3 Principio di funzionamento

Questo piano cottura in ceramica utilizza direttamente il riscaldamento a filo resistivo e regola la potenza di uscita tramite la regolazione della potenza con i comandi a sfioramento o a manopola.

2.4 Prima di utilizzare il vostro nuovo piano cottura in ceramica

- Leggere questa guida, tenendo conto in particolare della sezione "Avvertenze di sicurezza".
- Rimuovere eventuali pellicole protettive che potrebbero essere ancora presenti sul piano cottura in ceramica.

2.5 Specifiche tecniche

Piano cottura	BPV6222B
Zone di cottura	2 zone
Tensione di alimentazione	220-240 V~ 50 o 60 Hz
Potenza elettrica installata	2740-3260 W
Dimensioni del prodotto P x L x A (mm)	288 X 510 X 55
Dimensioni di incasso AxB (mm)	268 X 490

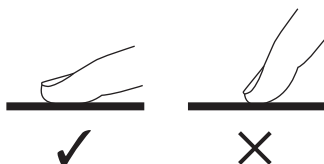
Piano cottura	BPV6210B
Zone di cottura	2 zone
Tensione di alimentazione	220-240 V~ 50 o 60 Hz
Potenza elettrica installata	2700-3300 W
Dimensioni del prodotto P x L x A (mm)	288 X 510 X 76
Dimensioni di incasso AxB (mm)	268 X 490

Il peso e le dimensioni sono approssimativi. Poiché ci sforziamo continuamente di migliorare i nostri prodotti, possiamo cambiare specifiche e design senza preavviso.

3. Funzionamento del prodotto

3.1 Comandi a sfioramento

- I comandi rispondono al tatto, quindi non è necessario esercitare alcuna pressione.
- Utilizzare il polpastrello del dito, non la sua punta.
- Ad ogni tocco verrà emesso un segnale acustico.
- Assicurarsi che i comandi siano sempre puliti, asciutti e che non vi sia alcun oggetto (ad es. un utensile o un panno) che li copra. Anche una pellicola sottile o l'acqua potrebbero compromettere il funzionamento dei comandi.

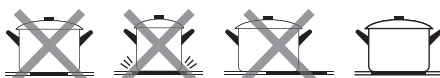


3.2 Scelta delle pentole adatte

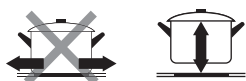
Non utilizzare pentole con bordi frastagliati o con base curva.



Assicurarsi che la base della pentola sia liscia, appoggiata al vetro e delle stesse dimensioni della zona di cottura. Posizionare sempre al centro la pentola sulla zona di cottura.



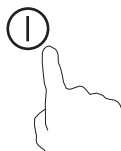
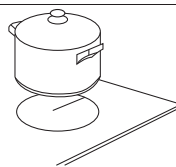
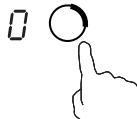
Sollevarre sempre le pentole dal piano cottura in ceramica, non farle scorrere su di esso, altrimenti potrebbero graffiare il vetro.



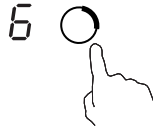
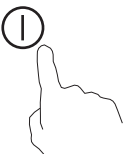
3.3 Come utilizzare il BPV6222B

3.3.1 Avviamento alla cottura

Dopo l'accensione, il cicalino emette un segnale acustico, tutti gli indicatori si accendono per 1 secondo, successivamente si spengono, a questo punto il piano di cottura in ceramica si trova in modalità standby.

Toccare il comando di accensione/spegnimento. Il gli indicatori A lampeggiano "  " per 8 secondi. Dopo 8 secondi o dopo aver toccato un tasto qualsiasi, tutti gli indicatori di alimentazione mostrano "  ". Place a suitable pan on the cooking zone that you wish to use. <ul style="list-style-type: none">• Assicurarsi che il fondo della padella e la superficie della zona di cottura siano puliti e asciutti.	
Toccare il comando di selezione della zona di riscaldamento	
Selezionare un livello di potenza toccando il comando "-" o "+". Dopo aver impostato il livello di potenza, confermare la potenza toccando nuovamente il comando di selezione della zona di riscaldamento o attendere 5 secondi per la conferma automatica. <ul style="list-style-type: none">• Tenendo premuto uno dei comandi "-" o "+", il valore viene aumentato o diminuito.• È possibile accedere direttamente al livello di potenza "9" premendo dall'inizio il tasto di comando "-".• Se non si sceglie un'impostazione di riscaldamento entro 1 minuto, il piano cottura in ceramica si spegne automaticamente. Sarà necessario iniziare nuovamente dal passaggio 1.• È possibile modificare l'impostazione di riscaldamento in qualsiasi momento durante la cottura.	 + -

3.3.2 Termine della cottura

Toccare il comando di selezione della zona di riscaldamento che si desidera spegnere.	
Spegnere la zona di cottura scorrendo verso il basso fino a "0" o toccando e tenendo premuto il tasto di controllo della zona di riscaldamento per 3 secondi.	+ - OR 
Spegnere l'intero piano cottura toccando e tenendo premuto il comando di accensione/spegnimento per 3 secondi.	



Attenzione alle superfici calde

"H" mostrerà quale zona di cottura è calda al tatto. Scompare quando la superficie si è raffreddata ad una temperatura sicura. Può anche essere utilizzata come funzione di risparmio energetico se si desidera riscaldare altre pentole, utilizzando la piastra mentre è ancora calda.



3.3.3 Blocco dei comandi

- È possibile bloccare i comandi per evitare l'uso involontario del piano cottura (ad esempio bambini che accendono accidentalmente le zone di cottura).
- È inoltre possibile bloccare temporaneamente i comandi per 30 secondi per facilitare la pulizia del piano di cottura (Funzione di blocco per la pulizia).
- Quando i comandi vengono bloccati, tutti i comandi tranne il comando di accensione/spegnimento sono disabilitati.

Per bloccare i comandi	
Funzione di blocco per la pulizia; premere il comando di blocco brevemente 	L'indicatore del timer lampeggerà "Lo" per 30 secondi a meno che non viene premuto nuovamente il comando di blocco.
Premere e tenere premuto il comando di blocco per 3 secondi 	L'indicatore del timer mostrerà "Lo", dopo 10 secondi tutti gli indicatori mostreranno le impostazioni originali. Se si tocca qualsiasi altro comando mentre il piano cottura è bloccato, l'indicatore del timer lampeggia "Lo" per 10 secondi.
Per sbloccare i comandi	
Assicurarsi che il piano cottura in ceramica sia acceso e tenere premuto il comando di blocco per 3 secondi.	

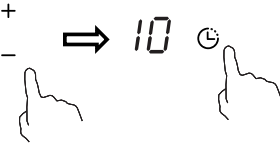
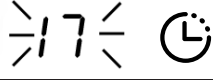


Quando il piano cottura è in modalità di blocco, tutti i comandi sono disabilitati ad eccezione del comando di accensione/spegnimento ①, è sempre possibile spegnere il piano cottura in ceramica con il comando di accensione/spegnimento ① in caso di emergenza, tuttavia è necessario sbloccare il piano cottura prima della successiva operazione.

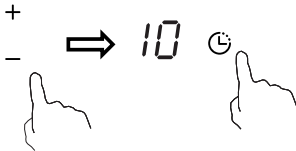
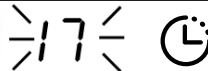
3.3.4 Comando del timer

- a) È possibile impostare un timer per una o più zone di cottura. Dopo che il tempo trascorso viene impostato, la zona cottura si spegne automaticamente.
- b) È inoltre possibile utilizzare la funzione timer come contaminuti. In questo caso, il timer indipendente non spegne nessuna zona di cottura dopo aver effettuato l'impostazione.
- Il tempo limite per il timer è di 99 minuti.

a) Impostazione del timer per una singola zona di cottura

Impostazione di una zona	
Scegliere la zona che di desidera impostare	
Toccare il comando del timer, il punto rosso del timer della zona selezionata lampeggia.	
Impostare il tempo toccando il comando “-” o “+”	
Toccare nuovamente il comando del timer per confermare la sua impostazione, oppure attendere 5 secondi fino a quando non viene confermata automaticamente.	
Una volta impostato il tempo, inizierà immediatamente il conto alla rovescia. Il display mostrerà il tempo rimanente e si accenderà il punto rosso della zona selezionata.	
Alla scadere del tempo di cottura, il piano di cottura emette un segnale acustico e la zona di cottura corrispondente si spegne automaticamente.	

b) Impostazione del timer indipendente

Toccare il comando del timer.	
Impostare il timer toccando il comando “-” o “+”.	
Toccare nuovamente il comando del timer per confermare la sua impostazione, oppure attendere 5 secondi fino a quando non viene confermata automaticamente.	
Una volta impostato il tempo, inizierà immediatamente il conto alla rovescia. Il display mostrerà il tempo rimanente.	
Alla scadenza del timer indipendente, il piano di cottura emetterà un segnale acustico e continuerà a riscaldare fino allo spegnimento.	

Nota:

- Se si desidera modificare il tempo dopo l'impostazione del timer, è necessario partire di nuovo dal punto 1.
- Accesso diretto al timer di "99" minuti premendo dall'inizio il tasto di comando "-".
- Quando si scorre verso il basso fino a " 0 ", toccare nuovamente il tasto "-" e il tempo tornerà a "99" minuti.
- Il metodo per l'impostazione di due zone è lo stesso di quello menzionato in precedenza.
Se sono stati impostati due timer della zona di cottura, viene visualizzato il tempo impostato più breve e il punto rosso della zona di cottura corrispondente lampeggia.

3.3.5 Protezione da surriscaldamento

Un sensore di temperatura può monitorare la temperatura all'interno del piano cottura in ceramica. Quando viene monitorata una temperatura eccessiva, il piano cottura in ceramica si arresta automaticamente.

3.3.6 Avvertenza sul calore residuo

Quando il piano cottura è in funzione da un certo periodo di tempo, sarà presente del calore residuo. La lettera "H" appare per avvertire di stare lontano da esso.

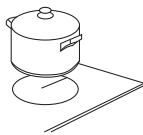
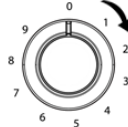
3.3.7 Tempi di funzionamento predefiniti

Un'altra funzione di sicurezza del piano cottura è lo spegnimento automatico. Ciò si verifica ogni volta che si dimentica di spegnere una zona di cottura. I tempi di spegnimento predefiniti sono riportati nella tabella seguente:

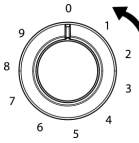
Livello di potenza	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Tempo di arresto predefiniti (ore)	8	8	8	4	4	4	2	2	2

3.4 Come utilizzare il BPV6210B

3.4.1 Avviamento alla cottura

Place a suitable pan on the cooking zone that you wish to use. • Assicurarsi che il fondo della padella e la superficie della zona di cottura siano puliti e asciutti.	
Regolare il comando di regolazione della potenza al livello desiderato.	

3.4.2 Termine della cottura

Spegnere la zona di cottura portando il comando di regolazione della potenza su "0".	
--	---



Attenzione alle superfici calde

Quando la piastra di vetro è calda, l'indicatore di avvertimento corrispondente si accende. Non toccare la piastra di vetro finché l'indicatore non si spegne. Può anche essere utilizzata come funzione di risparmio energetico se si desidera riscaldare altre pentole, utilizzando la piastra mentre è ancora calda.

4. Linee guida di cottura



Fate attenzione durante la frittura, poiché l'olio e il grasso si riscaldano molto rapidamente. A temperature estremamente elevate l'olio e il grasso si infiammano spontaneamente e ciò comporta un grave rischio di incendio.

4.1 Suggerimenti per la cottura

- Quando la preparazione dei cibi arriva all'ebollizione, ridurre l'impostazione della temperatura.
- L'utilizzo di un coperchio riduce i tempi di cottura e risparmia energia trattenendo il calore.
- Ridurre al minimo la quantità di liquido o grasso per ridurre i tempi di cottura.
- Avviare la cottura con un'impostazione alta e ridurre l'impostazione quando il cibo si è riscaldato.

4.1.1 Sobbollitura, cottura del riso

- La sobbollitura avviene al di sotto del punto di ebollizione, a circa 85 °C, quando le bolle salgono di tanto in tanto sulla superficie dell'acqua. Ciò rappresenta la chiave per realizzare deliziose zuppe e stufati teneri, poiché i sapori si sviluppano senza cuocere eccessivamente il cibo. Anche la cottura di salse a base di uova e farina addensata deve avvenire sotto il punto di ebollizione.
- Alcune operazioni, tra cui la cottura del riso con il metodo di assorbimento, possono richiedere un'impostazione superiore rispetto a quella più bassa per garantire che il cibo venga cotto correttamente nel tempo consigliato.

4.1.2 Scottatura di bistecche

Per cucinare bistecche succose e saporite:

1. Mettere la carne a temperatura ambiente per circa 20 minuti prima della cottura.
2. Riscaldare una padella a base pesante.
3. Versate un po' d'olio nella padella calda e poi posizionare la carne sulla padella calda.
4. Girare la bistecca solo una volta durante la cottura. Il tempo esatto di cottura dipenderà dallo spessore della bistecca e dalla cottura desiderata. I tempi possono variare da circa 2-8 minuti per lato. Premere la bistecca per valutare il livello di cottura: più è solida, maggiore sarà il livello di cottura.
5. Lasciare a riposo la bistecca su un piatto caldo per alcuni minuti per consentire alla bistecca di rilassarsi e diventare tenera prima di servirla.

4.1.3 Frittura al salto

1. Scegliere un wok a base piatta in ceramica compatibile o una padella grande.
2. Tenere a portata di mano tutti gli ingredienti e le attrezzature. La frittura al salto deve essere rapida. In caso di cottura di grandi quantità, cuocere gli alimenti a gruppi più piccoli.
3. Preriscaldare brevemente la padella e aggiungere due cucchiali d'olio.
4. Cuocere prima la carne, metterla da parte e tenerla al caldo.
5. Eseguire la frittura al salto delle verdure. Quando sono calde ma ancora croccanti, abbassare la zona di cottura a una temperatura più bassa, rimettere la carne in padella e aggiungere la salsa.
6. Mescolare delicatamente gli ingredienti per assicurarsi che vengano riscaldati adeguatamente.
7. Servire immediatamente.

5. Impostazioni di riscaldamento

Le impostazioni riportate di seguito sono solo a titolo indicativo. L'impostazione esatta dipende da diversi fattori, incluse le pentole e la quantità di alimenti sottoposti alla cottura. Sperimentate con il piano cottura in ceramica per trovare le impostazioni che meglio si adattano alle proprie esigenze.

Impostazione di riscaldamento	Adeguatezza
1 - 2	<ul style="list-style-type: none"> riscaldamento delicato per piccole quantità di alimenti fusione di cioccolato, burro e alimenti che bruciano rapidamente sobbolitura delicata riscaldamento lento
3 - 4	<ul style="list-style-type: none"> riscaldamento sobbolitura rapida cottura del riso
5 - 6	<ul style="list-style-type: none"> pancake
7 - 8	<ul style="list-style-type: none"> soffriggitura cottura della pasta
9	<ul style="list-style-type: none"> frittura al salto scottatura ebollizione di zuppe ebollizione dell'acqua

6. Pulizia e cura

Cosa?	In che modo?	Importante!
Sporcizia quotidiana sul vetro (impronte digitali, segni, macchie lasciate dagli alimenti o riversamenti non zuccherati sul vetro).	<ol style="list-style-type: none"> Spegnere il piano cottura. Applicare un detergente per piani cottura quando il vetro è ancora caldo (tuttavia non bollente!). Risciacquare e asciugare con un panno pulito o un tovagliolo di carta. Riacendere il piano cottura. 	<ul style="list-style-type: none"> Quando l'alimentazione del piano cottura è disattivata, non appare l'indicazione "superficie calda", tuttavia la zona di cottura potrebbe ancora esserlo! Fare molta attenzione. Le spugne pesanti, alcune spugne di nylon e i detergenti aggressivi/abrasivi possono graffiare il vetro. Leggere sempre l'etichetta per verificare se il detergente o la spugna sono adatti. Non lasciare mai residui di pulizia sul piano cottura: il vetro può macchiarsi.
Traboccati, alimenti fusi, e fuoriuscite di zuccheri caldi sul vetro	<p>Rimuovere immediatamente le macchie con una fetta di pesce, una spatola o un raschietto a lama di rasoi adatto per piani cottura in vetroceramica, tuttavia fare attenzione alle superfici delle zone di cottura calde:</p> <ol style="list-style-type: none"> Spegnere il piano cottura. Tenere la lama o l'utensile ad un angolo di 30° e raschiare lo sporco o il riversamento in una zona fredda del piano di cottura. Pulire lo sporco o il riversamento con un canovaccio o un tovagliolo di carta. Seguire i passi dal punto 2 al 4 per "Lo sporco quotidiano sul vetro" menzionato sopra. 	<ul style="list-style-type: none"> Rimuovere le macchie lasciate dallo scioglimento e dagli alimenti zuccherati o dalle fuoriuscite non appena possibile. Se lasciate raffreddare sul vetro, le macchie possono essere difficili da rimuovere o addirittura danneggiare permanentemente la superficie del vetro. Pericolo di taglio: quando il coperchio di sicurezza viene retratto, la lama di un raschiatore è affilata. Utilizzarlo con estrema cura e conservarlo sempre in modo sicuro e fuori della portata dei bambini.
Riversamenti sui Comandi a sfioramento	<ol style="list-style-type: none"> Spegnere il piano cottura. Assorbire i riversamenti. Prima di riacendere il piano di cottura, asciugare l'area di comando a sfioramento. Asciugare completamente l'area con un tovagliolo di carta. Riacendere il piano cottura. 	<ul style="list-style-type: none"> Il piano di cottura potrebbe emettere un segnale acustico e spegnersi, e i comandi a sfioramento potrebbero non funzionare quando vi è del liquido su di essi. Prima di riacendere il piano di cottura, asciugare l'area di comando a sfioramento.

7. Consigli e suggerimenti

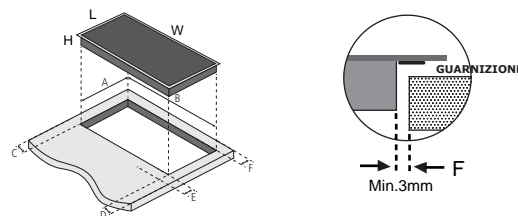
Problema	Possibili cause	Cosa fare
Il piano cottura non può essere acceso.	Alimentazione assente.	Assicurarsi che il piano cottura in ceramica sia collegato all'alimentazione e che sia acceso. Controllare se si è verificata un'interruzione di corrente nella vostra casa o nella vostra zona. Se è stato controllato tutto e il problema persiste, chiamare un tecnico qualificato.
I comandi a sfioramento non rispondono.	I comandi sono bloccati.	Sbloccare i comandi. Vedere il paragrafo "Uso del piano cottura in ceramica" per le istruzioni.
I comandi a sfioramento sono difficili da utilizzare.	Potrebbe esserci un leggero velo d'acqua sopra i comandi o potrebbe essere stata usata la punta del dito quando per toccare i comandi.	Assicurarsi che l'area di comando a sfioramento sia asciutta e utilizzare il polpastrello del dito per toccare i comandi.
Il vetro si graffia.	Pentole con bordi irregolari. Sono state utilizzate spugne o prodotti per la pulizia non adattati o abrasivi.	Utilizzare pentole con basi piatte e lisce. Vedere il paragrafo "Scelta delle pentole adatte". Vedere il paragrafo "Pulizia e cura".
Alcune pentole emettono scricchiolii o ticchetti.	Ciò può essere causato dalla struttura delle proprie pentole (strati di metalli diversi che vibrano in modo diverso).	Questo è normale per le pentole e non indica un difetto.

8. Installazione

8.1 Scelta del materiale di installazione

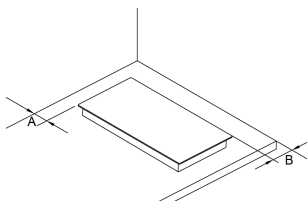
- Ritagliare il piano di lavoro secondo le dimensioni indicate nel disegno.

Ai fini dell'installazione e dell'uso, deve essere mantenuto uno spazio minimo di 50 mm intorno al foro. Assicurarsi che lo spessore del piano di lavoro sia di almeno 30 mm. Scegliere un materiale per il piano di lavoro che sia resistente al calore per evitare deformazioni maggiori causate dalla radiazione di calore della piastra. Come mostrato in basso:



L	W	H	A	B	C	D	E	F
288mm	510mm	65mm	268+4 mm	490+4 mm	50 mm mini	50 mm mini	50 mm mini	50 mm mini

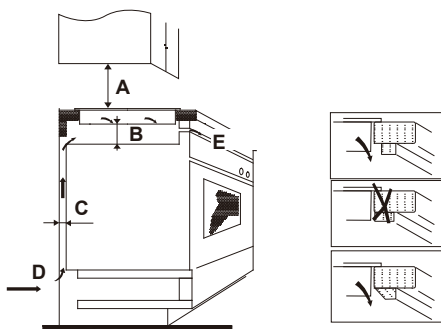
2. Il piano cottura in ceramica può essere utilizzato sul piano di lavoro del mobile. Il piano cottura in ceramica deve essere posizionato orizzontalmente. Come mostrato in basso:



A	B
50 mm mini	50 mm mini

In ogni caso, assicurarsi che il piano cottura in ceramica sia ben ventilato e che l'ingresso e l'uscita dell'aria non siano ostruiti. Assicurarsi che il piano cottura in ceramica sia in buono stato di funzionamento. Come mostrato in basso

Nota: La distanza di sicurezza tra la piastra e l'armadio sopra quest'ultima deve essere di almeno 760 mm.

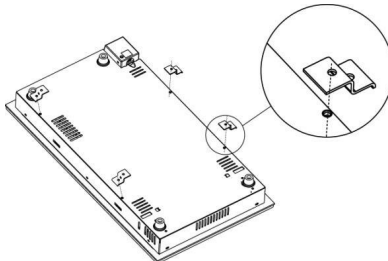


A (mm)	B (mm)	C (mm)	D	E
760	50 mini	30 mini	Ingresso dell'aria	Uscita dell'aria 10 mm

8.2 Prima della collocazione delle staffe di fissaggio

L'unità deve essere collocata su una superficie stabile e liscia (utilizzare l'imballaggio). Non forzare i comandi che sporgono dal piano cottura.

Fissare il piano cottura sul piano di lavoro avvitando quattro staffe sul fondo del piano cottura (vedere figura) dopo l'installazione. Regolare la posizione della staffa in base allo spessore del piano di lavoro.

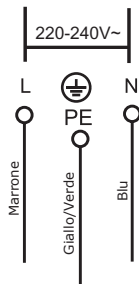


8.3 Precauzioni

1. Il piano cottura in ceramica deve essere installato da personale o tecnici qualificati. Abbiamo dei professionisti al vostro servizio. Non effettuare mai l'operazione autonomamente.
2. Il piano cottura in ceramica non deve essere montato su impianti di raffreddamento, lavastoviglie e asciugatrici rotative.
3. Il piano cottura in vetroceramica deve essere installato in modo da garantire una migliore irradiazione di calore per aumentarne l'affidabilità.
4. La parete e la zona di riscaldamento indotta sopra il piano di lavoro devono resistere al calore.
5. Non utilizzare pulitori a vapore.

8.4 Collegamento del piano cottura alla rete elettrica

L'alimentazione elettrica deve essere collegata in conformità con la relativa norma o con un interruttore automatico unipolare. Il metodo di collegamento viene illustrato di seguito.



1. Se il cavo è danneggiato o deve essere sostituito, questo deve essere fatto da un tecnico del servizio post-vendita utilizzando gli strumenti appropriati, in modo da evitare incidenti.
2. Se l'apparecchio viene collegato direttamente alla rete elettrica, deve essere installato un interruttore omnipolare con una distanza minima di 3 mm tra i contatti.
3. L'installatore deve assicurarsi che il collegamento elettrico sia stato eseguito correttamente e che sia conforme alle norme di sicurezza.
4. Il cavo non deve essere piegato o compresso.
5. Il cavo deve essere controllato regolarmente e sostituito solo da una persona qualificata.



SMALTIMENTO: Non smaltire questo prodotto come rifiuto urbano non differenziato. È necessaria la raccolta di tali rifiuti separatamente per un trattamento speciale.

Questo apparecchio è etichettato in conformità alla direttiva europea 2012/19/UE per i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE). Assicurandosi che questo apparecchio venga smaltito correttamente, si contribuirà a prevenire eventuali danni all'ambiente e alla salute delle persone, che altrimenti potrebbero essere causati da uno smaltimento errato.

Il simbolo sul prodotto indica che non può essere trattato come un normale rifiuto domestico. Il prodotto deve essere portato in un punto di raccolta per il riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Questo apparecchio richiede uno smaltimento specifico. Per ulteriori informazioni sul trattamento, il recupero e il riciclaggio di questo prodotto contattare il proprio comune, il servizio di smaltimento dei rifiuti domestici o il negozio in cui è stato acquistato.

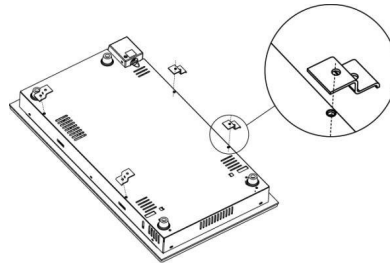
هذا الجهاز مصنف ليتوافق مع توجيهات الاتحاد الأوروبي EU/19/2012 للخلص من نفايات الأجهزة الكهربائية والإلكترونية (WEEE)، يضمن أن هذا الجهاز قد تم التخلص منه بشكل سليم، سوف تساعد في منع أي ضرر محتمل على البيئة أو صحة الإنسان، والتي قد تحدث بخلاف ذلك عند عدم التخلص السليم لهذا الجهاز.



الشعار على هذا المنتج يدل أنه قد لا يتم معاملته مثل بقية النفايات المنزلية الأخرى. يجب أن يؤخذ إلى نقطة تجميع لإعادة تدوير المعدات الكهربائية والإلكترونية.

يطلب هذا الجهاز تخلصاً خاصاً للنفايات، للمزيد من المعلومات حول معالجة وإعادة تدوير هذا المنتج يرجى التواصل مع المجلس المحلي، أو خدمة التخلص من النفايات المنزلية أو المتجر الذي قمت بشراء هذا الجهاز منه.

التخلص من المنتج: لا تخلص من هذا المنتج مثل بقية النفايات المنزلية الغير مصنفة، اجمع مثل هذه النفايات بشكل منفصل لأن المعالجة الخاصة ضرورية.

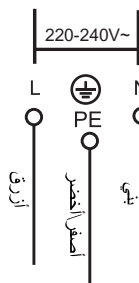


8.3 تحذيرات

1. يجب تركيب موقد الطبخ من قبل شخص مؤهل او فني. لدينا اشخاص محترفين في خدمتك. يرجى عدم القيام بهذا العمل بنفسك.
2. لا ينبغي ان يتم تعليق موقد الطبخ الى معدات التبريد، او مغاسل الصحون والمجفف الدوار.
3. ينبغي تركيب موقد الطبخ السيراميكي حيث تتبع حرارة بشكل افضل لضمان تعزيز موئicityه.
4. الجدار ومنطقة الحرارية فوق سطح العمل يجب ان تتحمل الحرارة.
5. لا يمكن استخدام منظف البخار.

8.4 توصيل الموقد بمصدر التيار الكهربائي

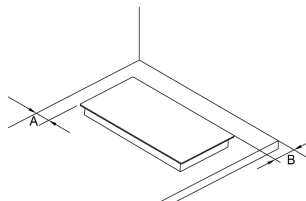
يجب توصيل التيار الكهربائي طبقاً للقوانين واللوائح ذات الصلة، او قاطع الدائرة احادي القطب. طريقة التوصيل موضحة أدناه.



1. في حال ان السلك متضرر او يحتاج الى استبدال، يجب القيام بهذا من قبل فني ما بعد البيع مستخدماً الادوات الصحيحة، من اجل تجنب وقوع اي حوادث.
2. في حال توصيل الجهاز الى مصدر التيار الكهربائي مباشرة، يجب تركيب قاطع الدائرة احادي القطب مع فجوة بين الموصلات لا عن 3 ملم.
3. يجب ان يتأكد الشخص الذي قام بالتركيب من التوصيل الكهربائي قم بشكل صحيح و فيما يتواافق مع معايير السلامة.
4. لا يجب حني او ضغط السلك.
5. يجب تفاصيل السلك بشكل دوري وان يتم استبداله فقط من قبل شخص فني مؤهل.

F	E	D	C	B	A	H	W	L
مم 50 حد ادنى	مم 50 حد ادنى	مم 50 حد ادنى	مم 50 حد ادنى	مم 4+490	مم 4+268	مم 65	مم 510	مم 288

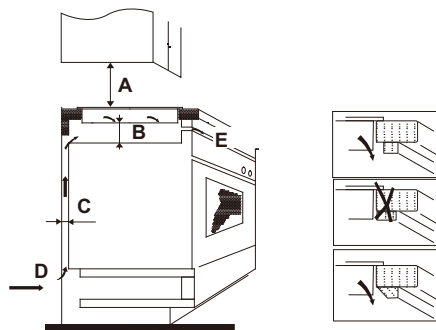
2. يمكن استخدام قاعدة الطهي الخزفية أعلى طاولة الخزانة، يجب وضع القاعدة الطهي الخزفية بشكل أفقى، كما يظهر بالأسفل:



B	A
مم حد ادنى 50	

تحت اي ظرف من الظروف، تأكيد من ان موقد الطبخ السيراميكى يحصل على تهوية جيدة وان منفذ دخول وخروج الهواء غير مسدود.
لضمان ان موقد الطبخ السيراميكى في حالة عمل جيدة، كما هو موضح ادناه:

ملاحظة: المسافة الآمنة بين الصفيحة الساخنة والخزانة فوقها لا تقل عن 760 ملم.



E	D	(C) (ملم)	(B) (ملم)	(A) (ملم)
مخرج الهواء 10 ملم	مدخل الهواء	30 على الاقل	50 على الاقل	760

8.2 قبل وضع مساند التثبيت

يجب وضع هذه الوحدة على سطح مستقر ومستوى (استخدم كرتين التغليف). لا تقم بالضغط على ازرار التحكم البارزة على الموقد.
ثبت الموقد على سطح العمل بواسطة 4 مساند برااغي في أسفل الموقد (انظر الصورة) بعد التركيب.
اضبط موقع السناد ليناسب سمك أسطح العمل المختلفة.

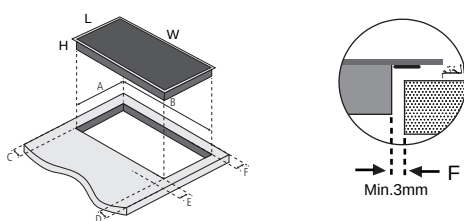
7. نصائح وتلميحات

المشكلة	الاسباب المحتملة	ماذا تفعل
لا يمكن تشغيل الموقد.	لا توجد طاقة	تحقق من الموقف متصل بمصدر التيار الكهربائي وانه مفتوح. تحقق من ان هناك تيار كهربائي في منزلك او في المنطقة. اذا تتفق من كل شيء وما تزال المشكلة موجودة، اتصل بفني مؤهل.
الازرار التي تعمل باللمس لا تستجيب.	ازرار التحكم موامنة.	قم بالغاية تأمين ازرار التحكم انظر قسم "استخدام موقد الطبخ السيراميكي الخاص بك" من اجل التعليمات.
يصعب تشغيل الازرار التي تعمل باللمس.	قد يكون هناك طبقة خفيفة من الماء على الازرار او انك تستخدم راحة اصبعك عند لمس ازرار التحكم	تأكد من ان منطقة ازرار التحكم التي تعمل باللمس جافة ومن استخدام قمة اصبعك عند لمس الازرار.
تم خدش الزجاج.	ادوات طبخ ذات حواف خشنة.	استخدم ادوات طبخ ذات قاعدة ناعمة ومسطحة. انظر " اختيار ادوات المطبخ المناسبة" انظر "التنظيف والعناية"
بعض المقالى تصدر صوت المقطعة او النقر.	اسفنجة كاشطة او منتجات تنظيف غير مناسبة قد تم استخدامها.	هذا أمر طبيعي جدا ولا يعني وجود خلل.

8. التركيب

8.1 اختيار ادوات التركيب

1. اقطع سطح العمل طبقا للمقاسات الموضحة في الشكل.
لفرض التركيب والاستخدام، ينبغي ترك فراغ حول الفتحة لا يقل عن 5 سم.
تأكد من ان سمك سطح العمل لا يقل عن 30 ملم. يرجى اختيار مواد سطح العمل بحيث تكون مقاومة للحرارة من اجل تجنب التشوه الكبير الناجم عن الانبعاث الحراري من الصفيحة الساخنة. كما هو موضح ادناه:



الملائمة	إعدادات الحرارة
<ul style="list-style-type: none"> التخزين اللطيف لكمية صغيرة من الطعام تدويب الشكولاتة، الزبدة، والاطعمة التي تتحرق بسرعة الظهور الطيء التدفئةبطيئة 	2 - 1
<ul style="list-style-type: none"> إعادة التسخين الاهلياج السريع طبخ الارز 	4 - 3
<ul style="list-style-type: none"> الفطاير 	6 - 5
<ul style="list-style-type: none"> القلبي طبخ المعكرونة 	8 - 7
<ul style="list-style-type: none"> القلبي السريع التفوي غلي الحساء غلي الماء 	9

6. التنظيف والعناية

هام!	كيف؟	ماذا؟
<ul style="list-style-type: none"> عندما يتم قطع التيار الكهربائي عن الموقف، لن يكون هناك مؤشر على "سطح ساخن" لكن منطقة الطيّب قد تكون ما تزال ساخنة! توخي الخطر الشديد. المواد الحالحة القوية، بعض مواد الجلخ (القاسية) الكاشطة قد تخدش الزجاج. اقراء الملصق وتحقق من ان المنظف والاسفنجة مناسبين. لا تترك ابدا بقايا من المنظف على الموقف: لانه قد يلطفة. 	<ul style="list-style-type: none"> قم بفصل التيار الكهربائي عن الموقف. ضع المنظف على الموقف بينما ما يزال دافئ (لكن ليس ساخن!) اشفطه وامسحه حتى يجف بقطعة قماش او مناشف ورقية. قم بتنوصل التيار الكهربائي الى الموقف. 	<p>التلوث اليومي على الزجاج (الجسامس، العلامات، والبقع المترسبة) بسبب الطعام او المواد غير السكرية التي تفيض على الزجاج)</p>
<ul style="list-style-type: none"> ازل البقع المترسبة بسبب الطعام السكري او المواد الفانلة اثناء الغلي في اقرب وقت ممكن. في حال تركها تبرد على الزجاج، قد يكون من الصعب ازالتها او قد تحدث ضرر دائم على سطح الزجاج. خطر القطع: عند سحب غطاء السلامة، الشفرة في الكاشطة على شكل شفرة الملاحة الحادة، توخي الخطر الشديد عند استخدامه، وقم بتخزينه بشكل امن دوماً وبعيداً عن متناول الأطفال. 	<ul style="list-style-type: none"> ازل هذا على الفور بواسطة اداة تقلب السمك، او السكين او شفرة الكشكش المناسبة لموقف الزجاج السيراميكي، لكن كن على حذر من الاسطح الساخنة. قم بفصل التيار الكهربائي عن الموقف من على الجدار. امسك الشفرة او الاداة بزاوية 30 درجة واكشط الوسخ او اللطخة من اجل تبريد سطح الموقف. نظف الوسخ او اللطخة بواسطة القماش او المناشف الورقية. اتبع الخطوات السابقة من 2 الى 4 "التلوث اليومي على الزجاج". 	<p>المواد الفانلة اثناء الغلي، او الذانية و تطاير السكر الساخن على الزجاج</p>
<ul style="list-style-type: none"> قد يصدر الموقف صوت الماصفة ويقوف باغلاق نفسه، وقد لا تعمل ازرار التحكم عندما يكون هناك سائل عليها. تأكد من مسح وتحفيظ ازرار التحكم قبل تشغيل الموقف مرة ثانية. 	<ul style="list-style-type: none"> قم بفصل التيار الكهربائي عن الموقف. امتص التسرب (الواسخ) امسح منطقة ازرار التحكم باسفنجة نظيفة ورطبة او بقطعة قماش. امسح المنطقة حتى تجف كلباً بالمناشف الورقية. قم بتنوصل التيار الكهربائي الى الموقف. 	<p>فور ان المواد اثناء الغلي على ازرار (مفاحتين) التحكم التي تجعل باللمس</p>

4. ارشادات الطبخ



تؤدي الحرارة عند القلي لان الزيوت والدهون تسخن بسرعة عالية، عند الحرارة المرتفعة جداً تشتعل الزيوت والدهون تلقائياً وهذا يشكل خطراً شهباً حريق.

4.1 نصائح للطبخ

- عندما يبدأ الطعام بالغليان، اخفض درجة الحرارة.
- استخدم الغطاء لتقليل وقت الطبخ وتوفير الطاقة بواسطة الاحتفاظ بالحرارة.
- قل كمية السائل او الدهن لتقليل وقت الطبخ.
- ابدا الطهي على حرارة مرتفعة ثم قم بخفض الحرارة عندما تسخن الحرارة بشكل كافي.

4.1.1 الطهو ببطء و طبخ الارز

- يحصل الطهو البطيء عند حرارة أقل من درجة الغليان، عند درجة 85 مئوية، عندما تبدأ الفقاعات بالصعود إلى سطح سائل الطبخ. هذا هو المفتاح للحصول على حساء لذيذ وطها طري بسبب الكثافة المتطرفة دون الفرط في الطهو. ينبغي أيضاً ان تطهو الحساء القائم على البيض والصلصة المختلفة بالدقيق تحت درجة الغليان.
- بعض المهام، بما في ذلك طهو الارز بطريقة الامتصاص، قد يتطلب حرارة مرتفعة او منخفضة لضمان ان يتم طهو الارز بشكل مناسب في الوقت المحدد.

4.1.2 شوي اللحم

لطبي اللحوم ذات النكهة على الزيت

- اترك اللحم عند درجة حرارة الغرفة (20 درجة مئوية) لما يقرب من 20 دقيقة قبل الطهو.
- سخن المقلاة ذات القاعدة السميكة.
- رش كمية من الزبيب على المقلاة الساخنة ثم ضع شريحة اللحم في المقلي.
- اقلب شريحة اللحم مراراً أثناء الطهو. وقف الطهو الفعلي سوف يعتمد سبك شريحة اللحم وعلى كيفية رغبتك فيها. الوقت قد يتفاوت من 2 الى 8 دقائق لكل جهة. اضغط على شريحة اللحم لقياس مدى نضجها - كلما كانت أقسى كلما كانت أفضل.
- اترك شريحة اللحم موضوعة على الصفيحة الدافئة لمدة دقائق تصبح أقل حدة وتصبح طرية قبل تقديمها.

4.1.3 القلي السريع

- اختر مقلى كبير او الوروك ذات القاعدة المسطحة المتناغمة مع السيراميک.
- قم بتجهيز كل المكونات والادوات. القلي السريع يجب ان يكون سريعاً. اذا كانت كمية الطعام كبير، قم بتقسيمه الى اجزاء كميات صغيرة ثم قم بباقي المكميات المصغيرة كلاً على حدة.
- قم بتسخين المقلة اولاً ثم اضف ملعقة من الزيت.
- قم بطيه او لحوم اولاً، ثم ضعها جانباً وابقها دافئة.
- القلي السريع للخضروات. عندما تكون ساخنة ولكن ما تزال مقرمشة، اخفض حرارة منطقة الطبخ، ثم قم باعادة اللحم الى المقلة وقم بإضافة الصلصة الخاصة بك.
- قلب المكونات بلطف للتأكد من تسخينها بالتساوي.
- قدمها مباشرة.

5. اعدادات الحرارة

الاعدادات أدناه للإشارة فقط. الاعدادات الفعلية سوف تعتمد على عدة عوامل، بما في ذلك ادوات الطبخ وكمية الطعام. جربها مع الموقف السيراميكي لكتشيف الاعدادات التي تناسبك.

3.3.5 الحماية من ارتفاع الحرارة بشكل كبير

هاسس درجة الحرارة المرفق يمكنه من اقبة الحرارة داخل الموقد السيراميكي. اذا تم استشعار حرارة مفرطة، الموقد الحراري سوف يتوقف عن العمل بشكل تلقائي.

3.3.6 تحذير الحرارة المتبقية

عندما يتم تشغيل الموقد لبعض الوقت، سوف تكون هناك حرارة متبقية. الحرف "H" يظهر لتحذيرك ان تبقى بعيداً عنه.

3.3.7 مؤقت العمل الافتراضية

الاغلاق التلقائي هي ميزة سلامة اخرى للموقد. هذا يحدث عندما تنسى ان تطلق منطقة الطبيخ. مؤقت الإيقاف الافتراضي موضح كما في الجدول الآتي:

مستوى الطاقة	موقعة العمل الافتراضي (ساعة)
9	8
2	2
8	7
2	4
5	4
4	4
3	8
2	8
1	8

3.4 كيفية استخدام BPV6210B

3.4.1 بدء الطهي

	ضع المقلة المناسبة على منطقة الطبيخ التي ترغب في استخدامها. • تتحقق ان اسفل المقلة وسطح منطقة الطبيخ نظيفين وجافتين.
	قم بضبط زر التحكم بمستوى الطاقة الى المستوى المطلوب.

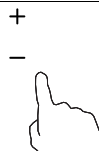
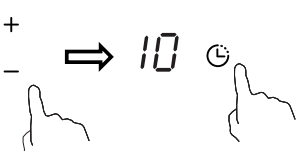
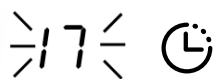
3.4.2 انتهاء الطهي

	قم بإيقاف منطقة التسخين بواسطة تبديل زر التحكم بالطاقة الى الوضع "0".
--	---

احذر الاسطح الساخنة

عندما تكون الصفيحة الزجاجية ساخنة، مؤشر تحذير الموقد الساخن سوف يضيء. لا تلمس الصفيحة الزجاجية الساخنة حتى يختفي ضوء المؤشر. ويمكن ان تستخدم كوظيفة لتوفير الطاقة الكهربائية اذا رغبت في تسخين المزيد من المقالى، استخدم الصفيحة الساخنة التي ما تزال محتفظة بالحرارة.

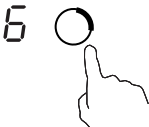
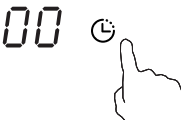
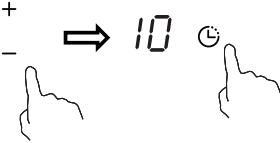
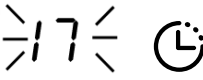
b) ضبط المؤقت الزمني المستقل

	قم بلمس زر المؤقت.
	قم ببعاد المؤقت بواسطة لمس الزر "+" او "+"
	قم بلمس زر المؤقت الزمني مرة اخرى لتأكيد اعدادات المؤقت، او انتظر لمدة 5 ثوانٍ حتى يتم التأكيد بشكل ثقافي.
	عندما يتم ضبط المؤقت، سوف يبدأ العد التنازلي على الفور. شاشة العرض سوف تعرض وقت المتبقي.
	عند انتهاء وقت الطبخ، المؤقت سوف يبعث بعمق وسوف يستمر بالتسخين حتى يتم ايقافه.

ملاحظات:

- (a) اذا اردت تغير المؤقت بعد ضبط المؤقت، يمكنك البداء من الخطوة رقم 1.
 - (b) الوصول المباشر الى اقصى زمن للمؤقت "99 دقيقة" بواسطة الضغط على زر التحكم "-" في اول مرة.
 - (c) عند التمرير نحو الاسفل الى "0"، قم بلمس الزر "-" مرة اخرى وسوف يعود المؤقت الى "99" دقيقة.
 - (d) طريقة ضبط المناطق الأربع هي نفس الطريقة الموضحة أعلاه.
- اذا تم ضبط المؤقتات الزمنية لمناطقين طبخ، الزمن الأقصر سوف يتم عرض على الشاشة والنقطة الحمراء المقابلة لمنطقة الطبخ سوف تومض.

(a) إعداد المؤقت لمنطقة طهي واحدة

ضبط منطقة واحدة	
	اختر المنطقة التي تريده ضبطها.
	قم بـلمس زر المؤقت، النقطة الحمراء للمؤقت التابع للمنطقة المحددة سوف يضيء.
	قم بإعداد الوقت بواسطة لمس الزر "+" او "-"
	قم بـلمس زر المؤقت الزمني مرة اخري لتأكيد اعدادات الوقت، او انتظر لمدة 5 ثوانى حتى يتم التأكيد بشكل تلقائى.
	عندما يتم ضبط الوقت، سوف يبدأ العد التنازلي على الفور. شاشة العرض سوف تعرض الوقت المتبقى والنقطة الحمراء لـالمنطقة المحددة سوف تضيء.
	عندما ينفذ وقت الطبخ، منطقة الطبخ المقابلة سوف يستمر بالتسخين حتى يتوقف بشكل تلقائي.

3.3.3 تأمين ازرار التحكم

- يمكنك تأمين ازرار التحكم لمنع الاستخدام الغير مقصود (على سبيل المثال قيام الأطفال عن طريق الصدفة بتشغيل منطقة الطبخ).
- يمكنك ايضاً تأمين ازرار التحكم بشكل مؤقت لمدة 30 ثانية لتسهيل عملية تنظيف المؤقد (وظيفة تأمين التنظيف)
- عندما تكون ازرار التحكم مؤمنة، تكون جميع الازرار غير متحركة عدا زر التشغيل.

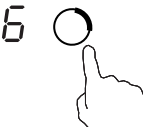
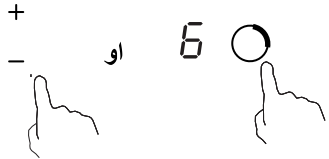
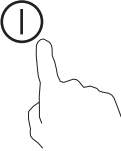
لتتأمين ازرار التحكم	
مؤشر المؤقت سوف يعرض "LO" لمدة 30 ثانية في حال عدم لمس زر التأمين مرة أخرى.	وظيفة تأمين التنظيف: قم بلمس زر التأمين لفترة وجيزة 
سيعرض مؤشر المؤقت "LO". بعد 10 ثوانٍ، ستعرض كل المؤشرات الإعدادات الأصلية، إذا قمت بلمس أي تحكم آخر أثناء قفل المؤقد، سيومض مؤشر المؤقت "LO" لمدة 10 ثوانٍ.	قم بلمس زر التأمين باستمرار لمدة 3 ثوان 
الإلغاء تأمين ازرار التحكم	
تحقق من موقد الطبخ السيراميكي يعمل قم بلمس زر التأمين باستمرار لمدة 3 ثوان	

عندما يكون المؤقد في وضع التأمين، جميع ازرار التحكم تكون غير متحركة عدا زر التشغيل  (①)، يمكنك دائمًا إيقاف تشغيل المؤقد بواسطة زر التشغيل  (①) في حالة الطوارئ، لكن ينبغي عليك إلغاء تأمين المؤقد أو لا في عملية التشغيل التالية.

3.3.4 المؤقت

- يمكنك إعداد المؤقت الزمني لمنطقة طبخ واحدة او اكثر، بعد انتهاء الوقت التي قم بإعداده، سوف تتوقف منطقة الطبخ بشكل تلقائي.
- يمكنك ايضاً استخدام وظيفة المؤقت الزمني كالمذكر بالوقت. في هذه الحالة، المؤقت الزمني المستقل سوف لن يقوم بإيقاف منطقة النسخين بعد مرور الوقت المضبوط.
- اقصى زمن للمؤقت الزمني 99 دقيقة

3.3.2 انتهاء الطهه

	قم بـلمس زر تحكم منطقة التسخين التي تحب ان يقابها.
	قم بـيلقاف منطقة الطبخ عبر التمرير نحو السفل الى " 0 " او عبر اللمس المستمر على مفتاح زر التحكم بالتسخين لمدة 3 ثواني.
	يقاف المودع كلياً عبر اللمس المستمر على مفتاح التشغيل "ON/OFF" لمدة 3 ثواني.

احذر الاسطح الساخنة 

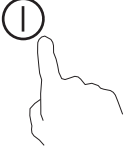
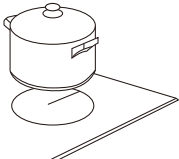
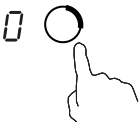
"H" سوف تعرض الاسطح ساخنة الملمس. وسوف تخنقى عندما يبرد السطح ليصل الى الحرارة الامنة. ويمكن ان تستخدك كوظيفة لتوفير الطاقة الكهربائية اذا رغبت في تسخين المزيد من المقالى، استخدم الصفيحة الساخنة التي ما تزال محظوظة بالحرارة.



BPV6222B 3.3 كيفية استخدام

3.3.1 بدء الطهي

بعد فتح الكهرباء، يصفر الجرس مرة واحدة، وتضيء كل المؤشرات لمدة ثانية واحدة ثم تنطفئ، مثيرةً إلى أن موقد الطبخ السيراميكي قد دخل في وضع الاستعداد.

	اللمس زر تحكم التشغيل/الإيقاف، ستمضي كل المؤشرات "  " لمدة 8 ثواني، بعد 8 ثواني أو بعد اللمس أي مفتاح، ستظهر كل مؤشرات الطاقة "  ".
	ضع المقلة المناسبة على منطقة الطبخ التي ترغب في استخدامها. • تتحقق أن أسفل المقلة وسطح منطقة الطبخ نظيفين وجافين.
	لامس مفتاح تحكم اختيار منطقة التسخين.
	حدد مستوى الطاقة الكهربائية باللمس على الزر "- " او على "+ ". بعد ضبط مستوى الطاقة الكهربائية، قم بتأكيد الطاقة بواسطة اللمس مرة أخرى على مفتاح التحكم بمنطقة التسخين أو انتظر لمدة 5 ثوان من أجل التأكيد التلقائي. • عبر اللمس المستمر سوي على زر التحكم "- " او على "+ ", سوف يتم خفض او رفع القيمة. • يمكنك الوصول مباشرة الى مستوى الطاقة "9" عبر الضغط على زر التحكم "- " في اول مرة. • اذا لم تقم بتحديد ضبط الحرارة خلال دقيقة واحدة، سيتوقف موقد الطبخ السيراميكي بشكل تلقائي. • وسوف تحتاج لبدء التشغيل مرة اخرى كما في الخطوة 1. • يمكنك تعديل ضبط الحرارة في اي وقت اثناء الطهي.

3.1 ازرار التحكم التي تعمل باللمس

- تستجيب ازرار التحكم للمس، لذلك لا تحتاج للضغط عليه بقوة.
- استخدم راحة أصبعك وليس رأسها.
- سوف تسمع صافرة الجرس في كل مرة يتم الاستجابة للمس.
- تأكد دائماً من ان ازرار التحكم نظيفة وجافة ومن انها ليست مغطاة باي شيء (على سبيل المثال، الادوات او الاوسمة). حتى اذا كان هناك طبقة رقيقة من الماء سوف تؤدي الى صعوبة تشغيل ازرار التحكم.

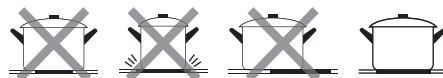


3.2 اختيار ادوات المطبخ المناسبة

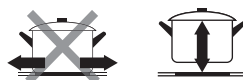
لا تستخدم ادوات المطبخ ذات العواف الخشنة او القاعدة المقوسة.

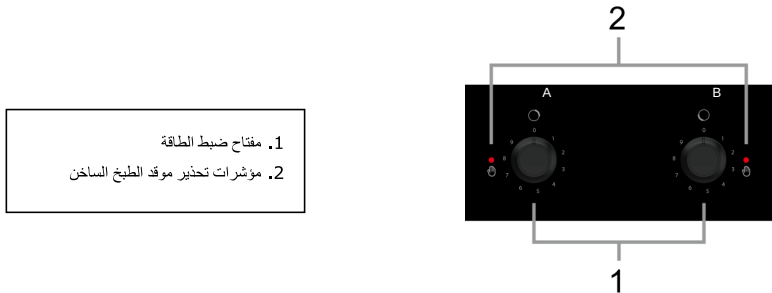


تأكد من ان قاعدة المقالة الخاصة بك ناعمة، وموضعه بشكل مستوي على الزجاج ولديها نفس مقاس منطقة الطبخ. دالما قم بوضع المقالة الخاصة بك على مركز منطقة الطبخ.



قم دالما برفع المقالة من على الموقد - ولا تقم بسحبها، او انها سوف تخدش الزجاج.





BPV6210B

2.3 مبدأ العمل

يقوم موقد الطبخ هذا بشكل مباشر بتوظيف تسخين سلك المقاومة، وبضبط مخرجات الطاقة بواسطة ضبط الطاقة عبر الأزرار التي تعمل باللمس.

2.4 قبل استخدام موقد الطبخ السراميكي الجديد الخاص بك

- اقراء هذا الدليل، مع ملاحظة خاصة لقسم "تحذيرات السلامة".
- ازل الاشارة الواقية التي ما تزال موجودة على موقد الطبخ السراميكي الخاص بك.

2.5 المواصفات الفنية

موقد الطبخ	BPV6222B
مناطق الطبخ	2 مناطق
الвольتية	240-220 فولت~ 50 هرتز أو 60 هرتز
التيار الكهربائي	3260- 2740 واط
حجم المنتج	العمق*عرض*ارتفاع (ملم) 55*510*288
الابعاد المتضمنة	أَب (ملم) 490*268

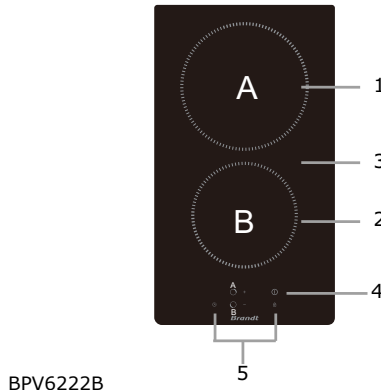
موقد الطبخ	BPV6210B
مناطق الطبخ	2 مناطق
الвольتية	240-220 فولت~ 50 هرتز أو 60 هرتز
التيار الكهربائي	3300- 2700 واط
حجم المنتج	العمق*عرض*ارتفاع (ملم) 76*510*288
الابعاد المتضمنة	أَب (ملم) 490*268

قيم الوزن والحجم تقريبيه فقط لأننا نسعى دائماً لتحسين منتجاتنا قد نقوم بتغيير التصميم والمواصفات دون إشعار.

2. مقدمة عن المنتج

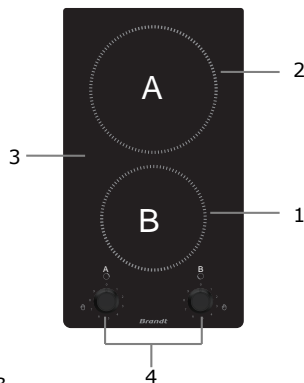
2.1 منظور علوي

- 1. ملم منطقة - اعلى حد. 1800 واط
- 2. ملم منطقة - اعلى حد. 1200 واط
- 3. الصفيحة الزجاجية
- 4. التشغيل/الإيقاف
- 5. لوحة التحكم



BPV6222B

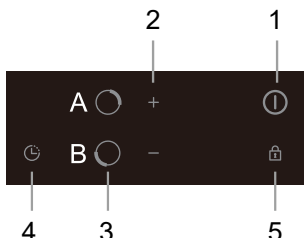
- 1. ملم منطقة - اعلى حد. 1200 واط
- 2. ملم منطقة - اعلى حد. 1800 واط
- 3. الصفيحة الزجاجية
- 4. مقض التحكم



BPV6210B

2.2 لوحة التحكم

- 1. مفتاح التشغيل/الإيقاف
- 2. مفاتيح التحكم بالطاقة / الموقت
- 3. مفاتيح تحديد منطقة التسخين
- 4. التحكم بالمؤقت
- 5. التحكم بضبط المؤقت



BPV6222B

- استخدام هذا الجهاز في الأماكن العامة او الخاصة مثل مطابخ الموظفين في المحلات التجارية، والمكاتب وبيئات العمل الأخرى، من قبل عمالء الفنادق والموتيلاس والمطاعم وغيرها من المحلات التجارية، من قبل عمالء المطبخ في المطابخ او المخيمات، ليس الاستخدام الصحيح كما هو موضع من قبل الشركة المصنعة.
- تحذيرات : الجهاز واجزاءه التي يمكن الوصول اليها تصبح ساخنة خلال الاستخدام .
- الاطفال دون سن الثامنة ينبغي ان يبقون بعيداً ما لم يتم الاشراف عليهم بشكل مستمر .
- هذا الجهاز يمكن استخدامه من قبل الأطفال الذين تتراوح أعمارهم فوق 8 سنوات، لا يجب استخدام الجهاز من قبل اشخاص إذا كانت قدراتهم الجسمية والحسية والعقلية غير عالية، أو عدم وجود الخبرة والمعرفة، إلا إذا حصلوا على إشراف أو تعليمات بخصوص استخدام الجهاز من قبل شخص مسؤول عن سلامتهم .
- يجب ان لا يعبث الاطفال بهذا الجهاز . لا يمكن ان تتم عملية التنظيف والصيانة من قبل الأطفال دون إشراف .
- تحذيرات : الطبخ الغير مراقب على الموقد والذي يحتوي على الدهون او الزيوت يمكن ان يكون خطر وقد يؤدي الى نشوب حريق . لا تحاول ابداً احمد النيران باستخدام الماء، لكن قم بايقاف الجهاز عن العمل وغطي اللهب، على سبيل المثال باستخدام الغطاء او بطانيات الحريق .
- تحذير: خطر الحريق: لا تقم بتخزين الاشياء على سطح الطبخ .
- تحذير: اذا كان السطح مشقق، اوقف الجهاز عن العمل لتجنب الصدمات الكهربائية المحتملة .
- لا يمكن استخدام منظف البخار .
- هذا الجهاز غير مخصص للاستخدام عبر ساعة مؤقت خارجي او جهاز للتحكم عن بعد منفصل .

نهائك على شرائك موقد الطبخ السراميك الجديد.

ننصح عليك قضاء بعض الوقت على قراءة كتيب التعليمات ١ التركيب من أجل الفهم الكامل لكيفية التركيب والتشغيل الصحيح للجهاز. من أجل التركيب، يرجى قراءة قسم عملية التركيب.

اقراء كل تعليمات السلامة بعناية قبل الاستخدام واحتفظ بدليل التعليمات من أجل الرجوع اليه في المستقبل.

١.٣.٥ احتياطات السلامة الهامة

- لا تترك الجهاز دون رقابة أثناء الاستخدام. الغلي الزائد يؤدي إلى تصاعد أبخرة وخروج مواد زيتية والتي قد تشتعل.
- أبداً لا تستخدم الجهاز الخاص بك كمكان عمل أو مساحة تخزين.
- لا تترك أي أشياء أو أدوات على الجهاز.
- لا تضع أو تترك أي أشياء ممغنطة (مثل بطاقات الائتمان أو بطاقات الذكرة) أو أجهزة إلكترونية (مثل الحواسيب أو مشغلات الصوت) بالقرب من الجهاز، لأنهم قد يتأثرون بمحاله الكهرومغناطيسي.
- أبداً لا تستخدم الجهاز الخاص بك لنصفة أو تسخين الغرفة.
- بعد الاستخدام، اغلق منطقة الطبخ والموقد كما هو موضح في هذا الدليل (بواسطة استخدام ازرار التحكم التي تعمل باللمس) لا تعتمد على ميزة كشف المقالى لإيقاف مناطق الطبخ عند إزالة المقالى.
- لا تدع الأطفال يعبئون بهذا الجهاز أو يجلسون أو يقفون أو يتسلقون عليه.
- لا تقوم بتخزين الأشياء التي تجذب الأطفال في الخزانات الموجودة فوق هذا الجهاز. تسلق الأطفال على الموقد قد يؤدي إلى اصابات خطيرة جداً.
- لا تترك الأطفال دون رقابة في المكان الذي يستخدم فيه هذا الجهاز.
- لا ينبغي استخدام هذا الجهاز من قبل الأشخاص (بمن فيهم الأطفال) ذوي القدرات الجسدية والحسية أو العقلية الغير عالية، أو عند عدم وجود الخبرة والمعرفة الكافية، إلا إذا حصلوا على إشراف أو تعليمات بخصوص استخدام الجهاز من قبل شخص مسؤول عن سلامتهم.
- لا تقوم بإصلاح أو استبدال أي جزء في هذا الجهاز إلا إذا كان موصى به في هذا الدليل.
- جميع خدمات الصيانة يجب أن يتم القيام به من قبل فني مؤهل.
- لا تستخدم المنظف البخاري لتنظيف الجهاز الخاص بك.
- لا تضع أو تلقي الأشياء الناقلة على الجهاز الخاص بك.
- لا تقف على الموقد الخاص بك.
- لا تستخدم المقالى ذات الحواف الخشنة ولا تسحب القالي على سطح السراميك الزجاجي لأن هذا يمكن ان يخدش الزجاج.
- لا تستخدم أدوات الجلخ او اي عوامل تنظيف كاشطة اخرى لتنظيف الموقد، لأنهم يمكن ان يخدشو زجاج السراميك.
- في حال تلف سلك الإمدادات (سلك الطاقة)، يجب أن تستبدلها من قبل الشركة المصنعة، او من قبل وكيل خدماتها أو شخص مؤهل على نحو مماثل لتجنب الخطير.
- يهدف هذا الجهاز للستخدام في التطبيقات المنزلية والمماثلة مثل: مطابخ الموظفين في محلات التجارية، والمكاتب وبيئات العمل الأخرى، و-البيوت الزراعية، - من قبل عمال الفنادق والموتيلاط وغيرها من البيئات السكنية، وغرف النوم وصالات الطعام.

1.3 التشغيل والصيانة

1.3.1 خطر الصدمة الكهربائية

- لا تطبخ على الموقد المكسور او المتتصدع. اذا كان سطح الموقد مكسور او متتصدع، اقطع التيار الكهربائي على الفور من مصدر التيار الكهربائي (مفتاح الكهرباء على الجدار) واتصل بفني مؤهل.
- افصل الموقد عن التيار الكهربائي من على الجدار قبل الصيانة والتقطيف.
- عدم اتباع هذا التعليمات قد يؤدي الى حدوث صدمة كهربائية او الموت.

1.3.2 المخاطر الصحية

- يتوافق هذا الجهاز مع معايير السلامة الكهرومغناطيسية.
- ومع ذلك، الشخص الذي لديه منظماً لضربات القلب، والذين لديهم اجهزة كهربائية مزروعة في أجسامهم (مثل مضحة الانسولين) يجب ان يستشير الطبيب الخاص به او الشركة المصنعة للجهاز المزروع قبل استخدام هذا الجهاز من التأكد ان اجهزتهم المزروعة سوف لن تتأثر بال المجال الكهرومغناطيسي.
- عدم اتباع هذا التعليمات قد يؤدي الى الموت.

1.3.3 خطر السطح الساخن

- أثنا الاستخدام، اجزاء هذا الجهاز التي يمكن الوصول اليها قد تصبح ساخنة بما فيه الكفاية لتسبب الحروق.
- لا تدع جسمك، او الملابس او اي اشياء اخرى غير ادوات المطبخ المناسبة يلامس زجاج السراميك حتى يبرد.
- الاشياء المعدنية مثل السكاكين، و الشوك، و الملاعق والاغطية يجب ان لا توضع على سطح الموقد لانهم قد يسخنوا.
- ابعد الأطفال عن هذا الجهاز.
- مقبض الفدور قد يصبح ساخناً عند الملامسة. تحقق من ان مقابض الفدور غير معلقة على منطقة الطبخ التي توجد عليها. احفظ المقابض بعيداً عن متناول الاطفال
- عدم اتباع هذا التعليمات قد يؤدي الى الحروق او السمط.

1.3.4 خطر القطع (الخدوش)

- تظهر مكشطة الموقد التي على شكل شفرة الحلاقة عند سحب غطاء الحماية. توخي الحذر الشديد عند استخدامه، وقم بتخزينه بشكل امن دوماً وبعيداً عن متناول الأطفال.
- عدم توخي الحذر قد يؤدي الى وقوع اصابة او جروح.

1.1 احتياطات السلامة

سلامتك تهمنا. يرجى قراءة هذا المعلومات قبل استخدام الموقد الخاص بك.

1.2 التركيب

1.2.1 خطر الصدمة الكهربائية

- افصل الجهاز عن مصدر التيار الكهربائي قبل القيام بأي عملية صيانة له.
- التوصيل إلى كابل التأريض الجيد ضروري وإلزامي.
- التعديل على نظام التسلیک المنزلي يجب القيام به فقط من قبل فني كهرباء مؤهل.
- عدم اتباع هذه التعليمات قد يؤدي إلى حدوث صدمة كهربائية أو الموت.

1.2.2 خطر القطع (الخدوش)

- انتبهـ حواـف اللوحةـ حـادـةـ.
- عدم توخي الحذر قد يؤدي إلى وقوع اصابة او جروحـ.

1.2.3 احتياطات السلامة الهامة

- يرجى قراءة هذه التعليمات بعناية قبل تركيب او استخدام هذا الجهاز.
- المواد او المنتجات القابلة للاحتراق يجب ان لا توضع على هذا الجهاز ابداً.
- يرجى توفير هذه المعلومات للشخص المسؤول على تركيب الجهاز لأنـه قد تقلـلـ منـ تـكـالـيفـ تركـيـبـ الجـهاـزـ الخـاصـ بـكـ.
- من اجل تجنب المخاطر، يجب تركيب هذا الجهاز وفقاً لتعليمات التركيب.
- تركيب وتأريض هذا الجهاز يجب ان يتم بشكل صحيح فقط من قبل شخص فني مؤهل.
- ينبغي توصيل هذا الجهاز الى دائرة كهربائية تتضمن مفتاح عازل لتوفير فصل تام من مصدر التيار الكهربائي.
- عدم تركيب هذا الجهاز بشكل صحيح قد يبطل الضمان ومسؤولية المطالبات.

المحتوى

4	1. مقدمة
4	1. احتياطات السلامة.....	
4	1.2 الترکیب	
4	1.2.1 خطر الصدمة الكهربائية	
4	1.2.2 خطر القطع (الخدوش)	
4	1.2.3 احتياطات السلامة الهمة	
5	1.3 التشغيل والصيانة	
5	1.3.1 خطر الصدمة الكهربائية	
5	1.3.2 المخاطر الصحية	
5	1.3.3 خطر السطح الساخن	
5	1.3.4 خطر القطع (الخدوش)	
5	1.3.5 احتياطات السلامة الهمة	
8	2. مقدمة عن المنتج
8	2.1 منظور علوي	
8	2.2 لوحة التحكم	
9	2.3 مبدأ العمل	
9	2.4 قبل استخدام موقد الطبخ السراميكي الجديد الخاص بك	
9	2.5 المواصفات الفنية	
10	3. عملية تشغيل المنتج
10	3.1 ازرار التحكم التي تعمل بالملمس	
10	3.2 اختبار ادوات المطبخ المناسبة	
11	3.3 كيفية استخدام BPV6222B	
11	3.3.1 بدء الطهي	
12	3.3.2 انهاء الطهي	
13	3.3.3 تأمين ازرار التحكم	
13	3.3.4 الموقت	
16	3.3.5 الحماية من ارتفاع الحرارة بشكل كبير	
16	3.3.6 تحذير الحرارة المتباعدة	
16	3.3.7 موقت العمل الافتراضية	
16	3.4 كيفية استخدام BPV6210B	
16	3.4.1 بدء الطهي	
16	3.4.2 انهاء الطهي	
17	4. ارشادات الطبخ
17	4.1 نصائح للطبخ	
17	4.1.1 الم فهو يبطئ وطبخ الازر	
17	4.1.2 شوي اللحم	
17	4.1.3 القلي السريع	
17	5. اعدادات الحرارة	
18	6. التنظيف والغسل	
19	7. نصائح وتلميحات	
19	8. التركيب	
19	8.1 اختيار ادوات الترکیب	
20	8.2 قبل وضع مساند التثبيت	
21	8.3 تحذيرات	
21	8.4 توصيل الموقد بمصدر التيار الكهربائي	



عزيزي الزبون،

شكراً لشرائك منتج براندات ولتفتك في شركتنا.

تم تصميم وتصنيع هذا المنتج من أجلك وقد وضعنا في الاعتبار نمط حياتك ومتطلباتك، بحيث يلبي توقعاتك في أفضل طريقة ممكنه. لقد استثمرنا كل خبرتنا، وروح الابتكار وكل الحماس الذي قادنا لأكثر من 60 عاماً.

حتى تكون قادرین على تلبية كل احتياجاتك الخاصة على أفضل وجه، خدمة عملائنا متوفرة على الدوام، ومستعدة للاستماع والاجابة على جميع استفساراتك واقتراحاتك.

وكذلك يمكنك زيارة موقعنا الإلكتروني www.brandt.com حيث ستجد ابتكارتنا فضلاً عن الحصول على معلومات اضافية مفيدة.

براندت سعيدة بتقديم الدعم لك كل يوم وتأمل ان تستمتع بهذا المنتج إلى أقصى حد.

هام: قبل تشغيل هذا الوحدة، يرجى قراءة هذا الدليل من أجل التركيب واستخدامه بعناية من أجل ان تعتاد على تشغيله بسرعة.

