

MODE D'EMPLOI

MISE EN PLACE

BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE

**CONSEILS POUR ÉCONOMISER
L'ÉNERGIE**

**CONSEILS POUR LA PROTECTION DE
L'ENVIRONNEMENT**

**PRÉCAUTIONS ET CONSEILS D'ORDRE
GÉNÉRAL**

**NETTOYAGE ET ENTRETIEN DES
TABLES DE CUISSON
VITROCERAMIQUES**

DIAGNOSTIC DES PANNES

SERVICE APRÈS-VENTE

Pour tirer le meilleur parti de votre nouvel appareil, lisez attentivement les notices d'emploi et conservez-les pour toute consultation future.

MISE EN PLACE

Table de cuisson

- La table de cuisson doit être encastrée dans un plan de travail de 30 à 50 mm d'épaisseur
- Rien ne doit encombrer l'espace entre la table de cuisson et le four (traverses, supports, etc.).
- La distance entre la partie inférieure de la table de cuisson vitrocéramique et le meuble ou le panneau de séparation doit être d'au moins 25 mm.
- Si la table de cuisson doit être installée à côté d'un meuble de cuisine, veillez à laisser un espace d'au moins 100 mm entre le rebord de la table de cuisson et le côté du meuble.
- Découpez une ouverture dans le plan de travail en respectant les dimensions spécifiées dans la fiche produit séparée.
- Après avoir nettoyé la surface de la table de cuisson, installez le joint fourni (sauf s'il est déjà en place)

Remarque importante

Afin d'éviter de soumettre les circuits électriques à de hautes températures qui pourraient les endommager, nous vous conseillons de respecter les consignes suivantes :

- **N'installez pas la table de cuisson à côté d'un lave-vaisselle ou d'un lave-linge, afin d'éviter que les circuits électriques ne soient endommagés par la vapeur ou la moisissure.**
- **Si la table de cuisson est installée au-dessus du four, assurez-vous que celui-ci (fabriqué par nos soins) est équipé d'un ventilateur de refroidissement destiné à protéger le plus possible les composants électroniques.**

Si la température des circuits électroniques dépasse la température maximum admise, la table de cuisson s'éteindra automatiquement ; dans ce cas, laissez refroidir les circuits électriques pendant quelques minutes jusqu'à ce que les circuits atteignent un niveau acceptable, avant de rallumer la table de cuisson.

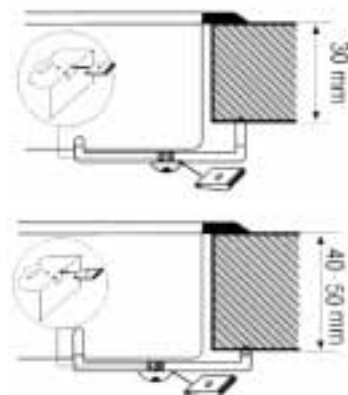
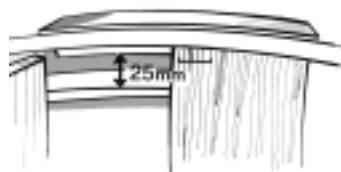
Si une table de cuisson de 900 mm doit être installée au-dessus d'un four de 600 mm (impérativement de notre fabrication et équipé d'un ventilateur de refroidissement), installez un panneau de séparation pour que la partie inférieure de la table de cuisson ne soit pas accessible.

- **N'oubliez jamais d'éteindre la table de cuisson. Si, par mégarde, vous oubliez de le faire, la table de cuisson est équipée d'un dispositif d'arrêt automatique qui se déclenche après 1 à 6 heures de fonctionnement, en fonction du niveau de cuisson sélectionné.**

Assemblage

La table de cuisson vitrocéramique est conçue pour être encastrée dans un plan de travail.





1. Installez le joint sur l'ensemble du périmètre de la table de cuisson.
2. Pour fixer la table de cuisson au plan de travail, utilisez les ressorts fournis et vissez-les en tenant compte de l'épaisseur de la table de cuisson, comme illustré dans la figure.



BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE

Le branchement électrique doit être réalisé avant de brancher l'appareil au réseau d'alimentation. L'appareil doit être installé par un technicien qualifié, connaissant parfaitement les réglementations en vigueur en matière de sécurité et d'installation. En particulier, l'installation doit être réalisée conformément aux réglementations de la société locale de distribution d'électricité. Assurez-vous que la tension indiquée sur la plaque signalétique correspond à la tension d'alimentation de votre habitation. La mise à la terre de l'appareil est obligatoire aux termes de la loi : utilisez uniquement des conducteurs (y compris le fil de terre) de section appropriée. Le fabricant décline toute responsabilité en cas de blessures ou de dommages résultant du non-respect des normes de sécurité ci-dessus. Pour le branchement électrique, utilisez un câble de type H05 RR-F ou H05V2V2 comme indiqué dans le tableau ci-dessous :

Tension d'alimentation


Conducteurs	Nombre x section
220-240 V ~  ~	3 X 2,5 mm ²
220-240 V 3 + ~  ~	4 X 2,5 mm ²
400 V 3N + ~  ~	5 X 2,5 mm ²
400 V 2N + ~  ~	4 X 2,5 mm ²

Si la table de cuisson est déjà dotée d'un câble d'alimentation, référez-vous au schéma pour effectuer le branchement au secteur.

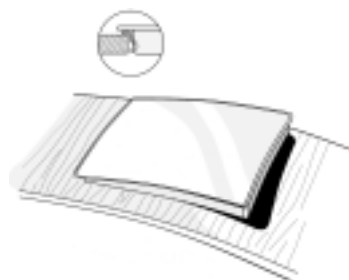
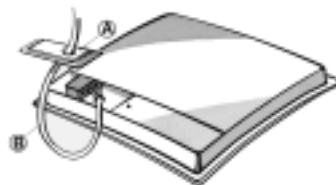
L'appareil doit être raccordé au secteur à l'aide d'un dispositif à coupure omnipolaire ayant une distance de 3 mm au moins entre les contacts.

Attention : Le cordon d'alimentation doit être assez long pour permettre de retirer la table de cuisson du plan de travail et doit être positionné de façon à écarter toute possibilité de dommage ou de surchauffe causé par un contact avec la base.

Connexions au bornier

Remarque : Le fil de terre jaune-vert doit être branché à la borne portant le symbole  et doit être plus long que les autres fils.

- Dénudez environ 70 mm de la gaine du cordon d'alimentation (B).
- Dénudez environ 10 mm de la gaine du cordon d'alimentation. Insérez le câble dans l'ouverture du couvercle. Puis enfiler-le dans le collier de serrage et connectez les fils au bornier en suivant les indications du schéma imprimé sur la partie inférieure de la table de cuisson.
- Fixez le cordon d'alimentation (B) à l'aide du collier de serrage.
- Installez le couvercle de protection (A) et vissez-le à la partie inférieure de la table de cuisson.
- Après avoir terminé les branchements électriques, introduisez la table de cuisson par le haut et accrochez-la aux ressorts de support, comme illustré sur le diagramme.



CONSEILS POUR ÉCONOMISER L'ÉNERGIE

- Utilisez des ustensiles de cuisson d'un diamètre identique ou légèrement supérieur à celui du foyer.
- Utilisez exclusivement des ustensiles de cuisson à fond plat.
- Dans la mesure du possible, laissez le couvercle sur la casserole pendant la cuisson.
- Lorsque vous cuisez des légumes, des pommes de terre, etc. ajoutez un peu d'eau afin de réduire le temps de cuisson.
- Un autocuiseur vous permettra d'économiser encore plus d'énergie et de temps.




CONSEILS POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

1. Emballage

- L'emballage se compose de matériaux entièrement recyclables et porte le symbole du recyclage (♻️).

2. Produits

- Cet appareil porte le symbole du recyclage conformément à la Directive Européenne 2002/96/CE concernant les Déchets d'Équipements Électriques et Électroniques (DEEE ou WEEE). En procédant correctement à la mise au rebut de cet appareil, vous contribuerez à empêcher toute conséquence nuisible pour l'environnement et la santé de l'homme.

Le symbole  présent sur l'appareil ou sur la documentation qui l'accompagne indique que ce produit ne peut en aucun cas être traité comme déchet ménager. Il doit par conséquent être remis à un centre de collecte des déchets chargé du recyclage des équipements électriques et électroniques. Conformez-vous aux réglementations locales en vigueur en matière d'élimination des déchets. Pour de plus amples informations sur le traitement, la récupération et le recyclage de ce produit, veuillez contacter le service municipal ou la déchetterie de votre ville, ou bien encore le magasin où vous avez acheté le produit.

Déclaration de conformité CE

- Cette table de cuisson est prévue pour entrer en contact avec des denrées alimentaires et est fabriquée conformément à la Directive CEE n°. 1935/2004.
- Ces appareils sont conçus exclusivement comme appareils de cuisson. Toute autre utilisation (pour chauffer une pièce, par exemple) est considérée comme impropre et dangereuse.
- Ces appareils sont conçus, fabriqués et mis sur le marché en conformité avec :
- les objectifs de sécurité de la Directive "Basse tension" 2006/95/CE (en remplacement de la Directive 73/23/CEE et modifications ultérieures).
- les exigences de protection de la Directive 89/336/CEE "Compatibilité électromagnétique".
- Les exigences de la Directive 93/68/CEE.



PRÉCAUTIONS ET CONSEILS D'ORDRE GÉNÉRAL

- Veillez à toujours débrancher l'appareil avant de procéder à son entretien.
- Tenez les enfants à distance de l'appareil lorsque celui-ci est en service et immédiatement après l'avoir éteint.
- **Attention : Les pièces accessibles peuvent devenir très chaudes au cours du fonctionnement de l'appareil. Tenir les enfants à l'écart de l'appareil pour éviter tout risque de brûlure. Cet appareil ne doit pas être utilisé par des enfants ou des personnes dont les capacités sont réduites. Assurez-vous que les enfants ne jouent pas avec l'appareil.**

Cet appareil ne peut être utilisé par des personnes (enfants y compris) présentant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou ne possédant ni l'expérience ni la connaissance du produit, à moins qu'une personne responsable de leur sécurité n'assure la surveillance initiale ou ne leur fournisse les instructions nécessaires à l'utilisation de l'appareil.

- Les réparations de la table de cuisson sont exclusivement réservées à un technicien qualifié.
- Assurez-vous que les fils électriques des autres appareils électriques proches de la table de cuisson n'entrent pas en contact avec les surfaces chaudes de la table.
- Ne mettez les plaques/foyers sous tension qu'après y avoir déposé un ustensile.
- La table de cuisson possède des foyers de différentes dimensions. Utilisez des ustensiles d'un diamètre identique au diamètre de la plaque/du foyer utilisé.

Afin d'éviter que la surface vitrocéramique ne subisse des dommages irréversibles, n'utilisez pas :

- d'ustensiles dont le fond n'est pas parfaitement plat ;
 - de casseroles en métal avec fond émaillé
- Dès que la cuisson est terminée, appuyez sur la touche .**
- N'utilisez pas la table de cuisson comme surface de travail ou point d'appui.
 - Ne laissez pas l'appareil sans surveillance lorsque vous faites frire des aliments - risque d'incendie.
 - Si la surface vitrocéramique se brise ou se fêle suite à un choc violent (projection d'objets, etc.), n'utilisez pas la table de cuisson et appelez immédiatement votre Service Après-Vente.
 - Ne placez pas des aliments enveloppés dans du papier aluminium, des récipients en plastique ou des torchons sur les plaques de cuisson chaudes.
 - Ne faites pas glisser les ustensiles de cuisson sur la surface vitrocéramique sous peine de la rayer.
 - Évitez de renverser du sucre ou des substances similaires sur la table de cuisson. Au besoin, nettoyez soigneusement la table de cuisson en suivant les instructions de nettoyage et d'entretien fournies dans cette notice d'emploi.
 - Si la table de cuisson est équipée d'ampoules halogènes, évitez de les fixer lorsqu'elles sont allumées.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN DES TABLES DE CUISSON VITROCERAMIQUES

Ne jamais nettoyer l'appareil avec un équipement de nettoyage à la vapeur.

Nettoyez la table de cuisson lorsqu'elle est refroidie, après chaque utilisation. Vous éviterez ainsi la formation de dépôts et faciliteriez le nettoyage.

- Utilisez un torchon propre, des lingettes absorbantes et du détergent liquide ou un produit d'entretien spécial pour tables de cuisson vitrocéramiques.
- Enlevez les résidus carbonisés à l'aide du racloir fourni et de produits de nettoyage spécifiques.
- Nettoyez immédiatement les débordements de liquide pour éviter qu'ils ne brûlent sur la surface vitrocéramique.
- Les aliments à haute teneur en sucre (tels le caramel, le jus de fruit, la marmelade, etc.) qui ont débordé durant la cuisson ou les éclaboussures de sucre doivent être ôtées immédiatement à l'aide du racloir.
- N'utilisez en aucun cas de produits abrasifs, de produits chlorés (Javel), de sprays nettoyants pour fours ou de tampons à récuser.

Traitez régulièrement la table de cuisson avec une cire de protection de marque spécialement conçue pour les tables de cuisson vitrocéramiques.



DIAGNOSTIC DES PANNES

La table de cuisson ne marche pas

- Avez-vous appuyé sur les touches de commande en suivant les instructions de la section "Utilisation de la table de cuisson" de la "Fiche produit" annexée?
- Y a-t-il une coupure de courant ?
- Avez-vous essuyé avec précaution la table de cuisson après l'avoir nettoyée ?

En cas de mauvais fonctionnement, la table de cuisson s'éteindra automatiquement. La panne sera signalée au moyen d'une lettre "F" clignotant à l'afficheur correspondant. Une sonnerie retentira simultanément pendant 3 secondes, toutes les 30 secondes. Elle s'éteindra après 15 minutes.

Remarque importante !

Si vous ne pouvez pas arrêter la plaque après l'avoir utilisée, débranchez immédiatement l'appareil du secteur

SERVICE APRÈS-VENTE

Avant de contacter le Service Après-vente

1. Essayez de remédier par vous-même à l'inconvénient (voir "Diagnostic des pannes").
2. Éteignez et rallumez l'appareil pour contrôler si le problème persiste.

Si, après ces contrôles, le problème persiste, adressez-vous à votre Service Après-vente.

Veillez fournir : une brève description de la panne,

- Le type exact et le modèle de l'appareil,
- le code service (numéro suivant le mot "Service" sur la plaque signalétique), figurant sur la partie inférieure de la table de cuisson ou sur la Fiche produit. Le numéro de service est également indiqué dans le livret de garantie,
- votre adresse complète et votre numéro de téléphone.

Si une réparation est nécessaire, veuillez contacter un **Service Après-vente** agréé, comme indiqué dans la garantie.

Si l'intervention ou la réparation devait être effectuée par un **technicien non agréé**, demandez toujours qu'une certification relative au travail effectué vous soit remise et qu'il soit fait usage de **pièces d'origine**.

Le non-respect des instructions énoncées ci-dessus pourrait compromettre la sécurité et la qualité du produit.

SERVICE 0000 000 00000

