

# Plaque électrique double

## Manuel d'instructions



RÉFÉRENCE: 10000174459

DIMENSIONS: 48x23x5cm

1 PLAQUE 1500W ET 1 PLAQUE 1000W. PUISSANCE MAX : 2500W

**IMPORTANT - INSTRUCTIONS À LIRE ATTENTIVEMENT  
ET À CONSERVER POUR UTILISATION ULTÉRIEURE.**

## AVERTISSEMENT !

Lorsque vous utilisez des appareils électriques, des précautions de sécurité sont à suivre.

Lisez attentivement toutes les instructions avant toute utilisation du produit.

**ATTENTION** afin de réduire le risque d'incendie de choc électrique ou de blessure sur des personnes ou des biens :

- **Toujours brancher cet appareil sur une source de courant de 230V~, 50Hz.**
- **Ne pas laisser cet appareil sans surveillance lorsque des enfants sont autour. Ne pas laisser les enfants manipuler l'appareil.**
- **Ne pas utiliser le produit si le câble est endommagé ou défectueux. Adressez vous à un professionnel ou à votre service après-vente si le câble doit être réparé ou changé.**
- **Pour réduire le risque de choc électrique, ne pas plonger ou exposer tout ou partie du produit à la pluie, l'humidité ou tout autre liquide.**
- **Cet appareil ne doit pas être utilisé à proximité d'une pièce d'eau, tel que une salle de bain, une piscine, un évier...**
- **Ne pas placer ce produit sur une surface chaude ou chauffante tel qu'un four, un réchaud, un radiateur...**
- **Toujours débrancher l'appareil lorsque celui-ci n'est pas utilisé.**
- **Ne pas tirer sur le câble pour débrancher l'appareil.**
- **Ne pas utiliser l'appareil pour d'autre fonction que celle prévue.**
- **Ne pas laisser l'appareil sans surveillance lorsqu'il est en fonctionnement.**
- **Toujours utiliser des produits ou accessoires adaptés à l'appareil.**
- **Utilisation intérieur uniquement**
- **Ne pas toucher les plaques lorsqu'elles sont en fonctionnement. Toujours attendre que l'appareil refroidisse avant toute manipulation**
- **Faire attention à ce que le câble ne soit pas en contact avec l'appareil.**
- **Le câble d'alimentation doit être vérifié régulièrement pour détecter des signes de détérioration, et si le câble est endommagé, l'appareil ne doit pas être utilisé;**
- **L'appareil doit être alimenté par l'intermédiaire d'un circuit comportant un dispositif à courant différentiel résiduel (DDR), de courant différentiel de fonctionnement assigné ne dépassant pas 30mA;**
- **L'appareil doit être raccordé à un socle de prise de courant ayant un contact de terre (pour les appareils de la classe I).**
- **Attention ! La température des surfaces accessibles peut être élevée lorsque l'appareil est en fonctionnement.**
- **Cet appareil n'est pas destiné à être mis en fonctionnement au moyen d'une minuterie extérieure ou par un système de commande à distance séparé.**

## INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Avant la première utilisation, faites chauffer les plaques sur position 5 pendant 5 minutes sans accessoire ou ustensile sur position. Cette opération permet de renforcer la couche protectrice des plaques. Ce doit être la seule fois où les plaques chauffantes sont allumées sans ustensile ou accessoire dessus.

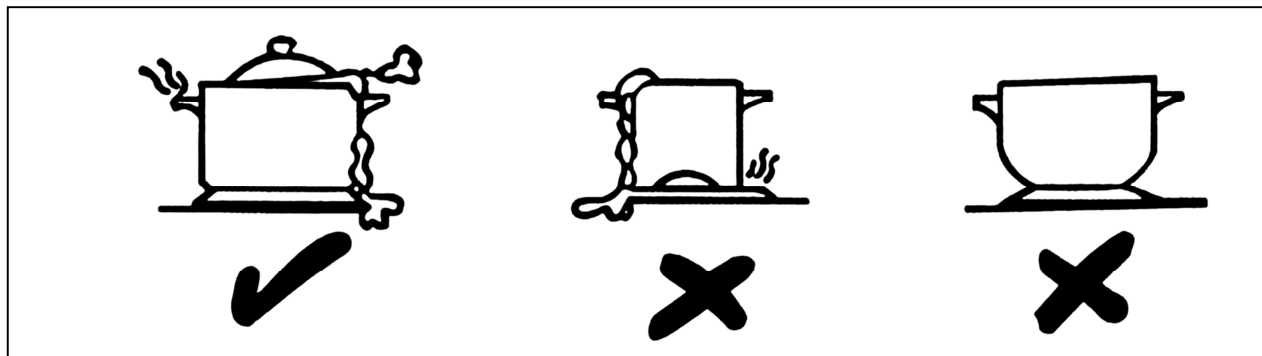
L'appareil doit être placé sur une surface plane et stable.

Les ustensiles utilisés doivent avoir un fond plat et lisse. Leur diamètre ne doit pas dépasser  $\varnothing 18 - 20\text{cm}$  avec une capacité maximum de 1.5L pour la plaque de  $\varnothing 18\text{ cm}$  (1500W) et de  $\varnothing 15 - 17\text{cm}$  avec une capacité maximum de 1L pour la plaque de  $\varnothing 15\text{cm}$  (1000W).

Ne pas utiliser d'ustensile avec une base plus petite que la plaque.

Les ustensiles ne doivent pas couvrir le panneau de contrôle ou dépasser de l'appareil.

Ne pas utiliser d'appareil à fond convexe, concave ou non lisse.

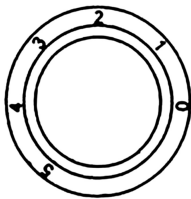


Pour faire chauffer les plaques, tourner le bouton sur la position voulue, 5 étant la position la plus chaude.

**NOTE:** les deux plaques peuvent être utilisées en même temps en faisant attention de ne pas faire surchauffer les poignées des ustensiles.

Lorsque l'appareil n'est pas utilisé, positionner le thermostat sur 0 et débrancher l'appareil.

Positions du thermostat



1. Maintenir au chaud
2. Cuisson lente
3. Maintenir au chaud de grande quantité
4. Cuisson de steak ou poisson
5. Puissance maximale

**Note :** les lampes s'allumeront jusqu'à ce que la température de la position du thermostat sera atteinte. Une fois la température atteinte, le voyant lumineux s'éteindra.

**ENTRETIEN :**

Nettoyer les plaques avec un chiffon doux.

Pour retirer d'éventuelles marques ou salissures plus tenace, utiliser une éponge légèrement humide avec un détergeant doux.

**MISE AU REBUT DU PRODUIT**



La directive Européenne 2002/96/EC sur les Déchets des Equipements Electriques et Electroniques (DEEE), exige que les appareils ménagers usagés ne soient pas jetés dans le flux normal des déchets municipaux. Les appareils usagés doivent être collectés séparément afin d'optimiser le taux de récupération et le recyclage des matériaux qui les composent et réduire l'impact sur la santé humaine et l'environnement.

Le symbole de la « poubelle barrée » est apposé sur tous les produits pour rappeler les obligations de la collecte séparée. Les consommateurs devront contacter les autorités locales ou leur revendeur concernant la démarche à suivre pour l'enlèvement de leur appareil.

Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.

**Attention !** Cet appareil n'est pas un jouet. Il n'est pas destiné à être utilisé par des personnes de moins de 14 ans.



Photo non contractuelle  
Fabriqué en Chine  
Importé par: La Foir'Fouille S.A.  
155 Avenue Clément Ader  
34174 Castelnau-le-lez – France