

MIO★STAR

COOKING PLATE DOUBLE 2250

Bref mode d'emploi

Cordon d'alimentation/ fiche (230 V)

- S'assurer que l'on ne risque pas de faire tomber l'appareil à cause du cordon d'alimentation
- Maintenir sec



Plaque de cuisson

- Ne pas couvrir
- Poser la casserole avant la mise en marche
- Veiller à ce que le fond de la casserole ne soit pas plus petit que la plaque de cuisson
- Utiliser des casseroles au fond lisse et plat (lorsqu'elle est chaude, la casserole ne doit pas pouvoir «vaciller» sur la plaque)



Témoins de contrôle (2x)

- Reste allumé jusqu'à ce que la température désirée soit atteinte

Interrupteurs marche/arrêt et régulateur de température (2x)

- Placer la casserole sur la plaque avant la mise en marche
- Après utilisation, tourner à fond les régulateurs de température dans le sens contraire des aiguilles d'une montre (pos. «MIN») et débrancher l'appareil
- L'appareil n'est complètement arrêté qu'une fois débranché!



Démarrage rapide

- 1 Choisir une surface de travail stable, plane et sèche
- 2 Poser la casserole sur la plaque
- 3 Brancher la fiche d'alimentation (230 V)
- 4 Sélectionner la température (le témoin de contrôle s'allume)
- 5 A la fin de la cuisson, positionner le sélecteur de température sur «MIN» et débrancher l'appareil

Emplacement / Utilisation

- Choisir une surface sèche, plane et stable; ne pas utiliser l'appareil près d'une source de chaleur
- Ne pas placer l'appareil sur ou sous des dispositifs ou éléments de cuisine pouvant fondre, ni à proximité de rideaux
- Cordon et fiche doivent toujours être secs
- Les enfants ne doivent pas utiliser l'appareil
- Ne pas laisser l'appareil en marche sans surveillance

Mode d'emploi double plaque de cuisson Cooking Plate Double 2250

Chère cliente, cher client,

Nous vous prions de bien vouloir lire ce mode d'emploi attentivement avant de brancher l'appareil sur le secteur, afin d'éviter tout dommage éventuel causé par une utilisation impropre.

Mise en marche et utilisation

Installation

Lors du choix du lieu d'utilisation, veuillez prendre en considération les points suivants:

- Débrancher l'appareil
- Poser l'appareil sur une surface plane, stable et sèche et jamais directement sous une prise de courant. Utiliser uniquement dans un endroit sec
- Poser l'appareil sur une surface ne craignant pas la chaleur ni les éclaboussures
- Ne pas déposer l'appareil sur une surface chaude ou à proximité d'une flamme. Respecter une distance minimale de 50 cm
- Tenir à 60 cm minimum de l'évier, du robinet, etc.
- Ne pas placer la double plaque de cuisson directement sous les éléments de cuisine (ceux-ci pourraient être endommagés par la chaleur et la vapeur dégagées)
- Ne jamais couvrir la double plaque de cuisson (risque d'incendie) ni la placer à proximité de matériaux inflammables
- Si un câble de rallonge est nécessaire, vérifier que celui-ci est adapté à l'appareil (3 pôles reliés à la terre et diamètre du câble de 1.5 mm²) et que l'on ne puisse pas marcher dessus lorsqu'il est branché sur le secteur

Brancher l'appareil sur le secteur

- Vérifier que la tension du réseau électrique (230 V) est compatible avec la tension de l'appareil. Celle-ci est indiquée sur l'étiquette où est inscrite la performance de la plaque (sous l'appareil)
- Brancher la fiche dans la prise (230 V)

Remarques:

- En cas de non-utilisation, toujours débrancher l'appareil
- Si votre installation domestique n'autorise qu'une intensité de 6 A (dans une maison ancienne, par exemple), n'allumer qu'une seule plaque

Avant la première utilisation

Avant la première utilisation, faire chauffer les deux plaques de cuisson, afin de faire fondre la couche de protection qui a été appliquée.

Après cette manipulation, les plaques de cuisson sont plus résistantes à la corrosion et l'odeur de neuf disparaît

- Faire chauffer les deux plaques pendant environ 10 minutes à **puissance maximale** («MAX») (tourner à fond le régulateur de température dans le sens des aiguilles d'une montre). Les témoins de contrôle correspondant sont rouge

- Puis éteindre de nouveau l'appareil (positionner le régulateur sur «MIN», en tournant à fond les régulateurs de température dans le sens inverse des aiguilles d'une montre)
- Débrancher l'appareil
- Laisser complètement refroidir la double plaque de cuisson
- Nettoyer l'appareil (voir «Nettoyage»)

Remarque:

- Lorsque la plaque chauffe pour la première fois, un peu de fumée peut s'en échapper. Ceci est lié à une contrainte technique et ne nuit aucunement au bon fonctionnement de l'appareil. Si c'est le cas, aérer la pièce

Marche/arrêt et réglage continu de la température

Ne mettre la plaque de cuisson en marche que lorsqu'un récipient de cuisson adapté est posé dessus. N'employez que des récipients de cuisson propres et secs. Ne pas se servir de poêles ou de casseroles rouillées.

- Veiller à ce que le fond de la casserole ne soit pas plus petit que la plaque de cuisson
- N'utiliser que des récipients de cuisson à fond lisse et plat (lorsqu'elle est chaude, la casserole ne doit pas pouvoir «vaciller» sur la plaque)

- Mettre en marche la plaque de cuisson à l'aide du régulateur de température et le tourne jusqu'à la température souhaitée:

- «MIN»: éteint
- «1»: basse température
- «5»: température haute
- «MAX»: température maximale

- Après la mise en marche de la plaque, le témoin de contrôle reste allumé jusqu'à ce que la température désirée soit atteinte

- Les deux plaques de cuissons ont un diamètre et une puissance différentes:

- petite plaque de cuisson (Ø 155 mm) d'une puissance de 750 W
- grande plaque de cuisson (Ø 185 mm) d'une puissance de 1500 W

Remarques:

- Le récipient de cuisson doit être au moins aussi grand que la plaque de cuisson, sinon la plaque de cuisson peut se déformer. Vous économisez ainsi de l'énergie et préservez votre plaque de cuisson!
- Pendant son fonctionnement, la surface des plaques est brûlante: n'y touchez pas!

Après la cuisson

- Après chaque utilisation, positionner le régulateur sur «MIN» (en tournant à fond le régulateur de température dans le sens inverse des aiguilles d'une montre)
- **Eteindre l'appareil en débranchant le câble d'alimentation** (l'appareil ne peut PAS être éteint au moyen du régulateur de température, il pourrait se rallumer automatiquement à basse température: risques d'incendie!)
- Laisser refroidir totalement l'appareil
- Nettoyer l'appareil (voir la rubrique «Nettoyage»)

Nettoyage

- Avant de nettoyer l'appareil, le débrancher

- Laisser refroidir totalement l'appareil
- Ne jamais plonger l'appareil ou le câble d'alimentation dans l'eau, ne pas les nettoyer sous l'eau courante (risques de court-circuit et d'électrocution!)

- Nettoyer l'appareil et le câble d'alimentation à l'aide d'un chiffon doux et ne pas utiliser de produit de nettoyage récurant. Bien laisser sécher après le nettoyage

- Lors de cette manœuvre, ne pas toucher la fiche d'alimentation ni la nettoyer avec de l'eau

- Essuyer les traces d'aliments sur les plaques avec un chiffon humide

- De temps à autre, nettoyer les plaques de cuisson à l'aide d'un produit d'entretien spécifique («Pötz», par exemple; art. n° 5020.402 chez Migros)

Rangement

- En cas de non utilisation, il faut toujours débrancher l'appareil
- Le laisser refroidir complètement
- Conserver l'appareil en lieu sec et hors de portée des enfants

Élimination

- Déposer gratuitement tout appareil hors d'usage auprès d'un point de vente pour une élimination adéquate
- Éliminer immédiatement tout appareil présentant un défaut dangereux et s'assurer qu'il ne puisse plus être utilisé
- Ne pas le jeter dans les ordures ménagères (protection de l'environnement!)

Consignes de sécurité



- Avant la mise en marche, lire attentivement ce mode d'emploi

- Les enfants ne doivent pas utiliser l'appareil
- Pendant son fonctionnement, la surface des plaques est brûlante: n'y touchez pas! (Risques de brûlures!)

- Les personnes, enfants compris, qui en raison de leurs capacités psychiques, sensorielles ou mentales, ou en raison de leur inexpérience ou manque de connaissances ne sont pas aptes à utiliser cet appareil en toute sécurité, ne sont pas autorisées à le faire ou uniquement sous surveillance

- Ne jamais plonger l'appareil ou le câble dans l'eau ou dans tout autre liquide, en raison des risques de blessures, d'incendie ou d'électrocution

- **Débrancher impérativement l'appareil:**

- avant chaque déplacement de l'appareil
- avant le nettoyage ou la maintenance
- après usage

- **Contrôler régulièrement le bon état du cordon et de la fiche. Ne pas utiliser l'appareil si le cordon ou la fiche sont endommagés. Remplacer immédiatement cordons et fiches défectueux auprès de MIGROS-Service**

- **Ne jamais laisser pendre le cordon d'alimentation, ne pas le faire passer sur des angles ou des endroits pointus, ne pas le coincer. Ne pas poser ni suspendre le cordon au-dessus d'objets brûlants; le protéger de l'huile**

- **Pendant le fonctionnement de la plaque, ne pas poser le câble d'alimentation sur l'appareil ni le manipuler (Risques d'incendie et d'électrocution!)**

- **Fixer le cordon d'alimentation afin que personne ne puisse faire tomber l'appareil chaud**

- **Nous recommandons de brancher l'appareil à une prise avec disjoncteur différentiel (FI); en cas de doute, demander l'avis d'un spécialiste**

- **Seuls des câbles de connexion recommandés pour une intensité minimale de 10 A doivent être utilisés. Vérifier que le câble ne risque pas d'être abîmé ou endommagé!**

- **Ne jamais débrancher l'appareil avec les mains mouillées ou en tirant sur le cordon**

- **Poser l'appareil sur une surface sèche, stable et plane. Ne pas le placer sur ou sous des dispositifs ou des éléments de cuisine inflammables ou qui peuvent fondre, ou à proximité de rideaux**

- **Des plats contenant de l'huile ou de la graisse notamment peuvent légèrement s'enflammer en cas de surcuisson!**

- **Ne pas le placer sur une surface chaude ou près d'une flamme. Garder toujours une distance min. de 50 cm**

Pour votre sécurité, à lire avant la mise en service!

- L'appareil ne doit pas fonctionner sans surveillance

- N'utiliser que des pièces de rechange originales

- L'appareil est réservé à un usage domestique et ne doit être utilisé que dans des endroits secs

- Nous déclinons toute responsabilité en cas de dommages dus à une utilisation non conforme à ce mode d'emploi

- Conserver soigneusement ce mode d'emploi et le remettre à tout autre utilisateur

Garantie

2 ans de M-garantie

MIGROS garantit un produit impeccable et en parfait état de marche, pendant deux ans à compter de la date d'achat.

MIGROS peut choisir la modalité d'exécution de la prestation de garantie entre la réparation gratuite, le remplacement par un produit équivalent ou le remboursement du prix payé. Toutes les autres prétentions sont exclues.

Dispositions générales:

Sont exclus de la garantie:

- l'usure normale
- les conséquences dues à un usage impropre
- les dommages provoqués par l'utilisateur ou par un tiers
- les défauts dus à des causes externes

La garantie s'arrête en cas de réparations effectuées par des non professionnels ou par des services non autorisés par MIGROS. Conserver soigneusement le certificat de garantie ou la preuve d'achat (ticket de caisse, facture) sans ceux-ci vous perdez tout droit à la garantie.

Les appareils nécessitant une réparation ou un entretien sont repris dans n'importe quel point de vente.

MIGROS
Service



230 V / 50 Hz / 2250 W

V3/11/2014 Sous réserve de modifications

Vertrieb/Distribution/Distribuzione:
Migros-Genossenschafts-Bund, CH-8031 Zürich

MIGROS  **M-INFORMLINE**
0848 84 0848
www.migros.ch