

MIO★STAR

KETTLE GREY 1.5L 2200

Bref mode d'emploi

Filtre bec verseur anti-éclaboussures:

- côté intérieur
- à ne retirer que pour le nettoyage!
- chaud après utilisation!



Débloccage couvercle



Indicateur de niveau d'eau

Anse

- Ne saisir la bouilloire que par la poignée
- Ne saisir la bouilloire que lorsque l'appareil est éteint (témoin de chauffe = foncé)

Interrupteur marche/arrêt avec témoin de chauffe

- «I» = marche / «O» = arrêt
- allumé pendant le processus de chauffe

Socle contact

- Maintenir sec!

Démarrage rapide

- 1 Dérouler le cordon et choisir un emplacement sûr
- 2 Remplir d'eau (max. 1.5 / min. 0.8 l)
- 3 Fermer le couvercle
- 4 Placer la bouilloire sur son socle contact
- 5 La brancher (220-240 V) et appuyer sur l'interrupteur de mise en marche («I»)
- 6 Attendre que la bouilloire s'éteigne
- 7 Verser l'eau; attention, l'eau qui sort est chaude!

Cordon et socle contact

- Les maintenir secs
- Enrouler le cordon après utilisation (sous le socle)
- Ne pas les placer près d'une source de chaleur (plaque de cuisson, etc.)

Détartrage de la bouilloire

- Débrancher l'appareil
- En cas de dépôts de calcaire détartrer avec un produit détartrant (par ex. avec «Mio Star»; voir mode d'emploi)
- NE PAS utiliser de vinaigre
- NE PAS faire bouillir le produit détartrant
- Bien rincer (maintenir secs interrupteur, contacts et le dessous!)
- Sécher l'extérieur de la bouilloire avec un chiffon. **Important:** Vider complètement la bouilloire après usage!

Conformité

Le produit correspond aux dispositions des directives suivantes.
La conformité est garantie par le respect des normes mentionnées ci-après.

2006/95/CE	Directive basse tension (LVD)
2004/108/CE	Compatibilité électromagnétique (EMC)
2011/65/UE	Limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses (RoHS)
(UE) n° 1275/2008	Les exigences d'écoconception relatives à la consommation d'électricité en mode veille et en mode arrêt des équipements ménagers et de bureau électriques et électroniques

LVD EN 60335-1
EN 60335-2-15
EN 62233

EMV EN 55014-1
EN 55014-2
EN 61000-3-2
EN 61000-3-3

Mode d'emploi KETTLE GREY 1.5L 2200

Chère cliente, cher client

Veillez lire attentivement ce mode d'emploi avant de brancher cet appareil au réseau électrique. Cela évitera d'éventuels dommages dus à un usage non conforme de l'appareil.

Fonctionnement et utilisation

Avant la première mise en marche

ATTENTION: lors de la 1ère utilisation, un peu de fumée peut sortir de la partie inférieure de l'appareil, ne pas s'inquiéter, c'est purement technique.

Préparer / placer l'appareil

– Placer le socle contact à l'endroit choisi et dérouler le cordon

ATTENTION:

– ne pas placer l'appareil ni le cordon près d'une source de chaleur (four, etc.), ils ne doivent pas entrer en contact avec l'eau

– **ne pas placer la bouilloire sur ou sous des ustensiles, meubles inflammables ou surfaces déformables**

– choisir une surface stable, plane et sèche

Remplir d'eau

– Oter la bouilloire de son socle contact

– Le couvercle de la bouilloire est doté d'un verrouillage de sécurité. Ce qui empêche son ouverture involontaire lorsque l'eau chauffe ou lorsqu'on verse l'eau. Pour ouvrir le couvercle pousser la touche de déblocage

– Remplir de la quantité d'eau désirée:
– **maximum 1.5 litre** (= la marque «max»)
– **minimum 0.8 litre** (= la marque «min»)

– Fermer le couvercle de sécurité

ATTENTION:

– ne pas utiliser l'eau de la première mise en fonction pour préparer des boissons et aliments (1ère mise en marche)

– remplir la bouilloire comme il se doit, ni trop, ni trop peu (risque de surchauffe ou risque que l'eau bouillante ne déborde!)

– chauffer uniquement de l'eau (**pas de lait, du bouillon ni autres liquides**)

– ne pas remplir la bouilloire quand elle est sur son socle contact (risque de décharge électrique!)

Chauffer l'eau

– Poser la bouilloire remplie d'eau sur son socle contact. L'alimentation en courant électrique se fait automatiquement

– Brancher la bouilloire (220-240 V)

– Pousser l'interrupteur marche/arrêt vers le bas (pos. «I») pour démarrer le processus de chauffage. L'interrupteur s'enclenche et le témoin de chauffe s'allume

– Dès que l'eau bout, l'appareil s'éteint automatiquement. L'interrupteur se désenclenche et le témoin s'éteint

ATTENTION:

– n'actionner l'interrupteur de mise en marche qu'une fois le couvercle de sécurité fermé

– si l'on désire de l'eau chaude non bouillante, interrompre le processus de chauffe en ramenant l'interrupteur vers l'arrière (pos. «O»)

– ne retirer la bouilloire de son socle que si l'appareil est éteint (témoin de chauffe = foncé)

– **pendant et après utilisation, la bouilloire est très chaude! Ne la saisir que par sa poignée**

– **si l'eau en cours d'ébullition déborde entre le couvercle et le récipient, cela signifie que le filtre est bouché par le calcaire**

– ne pas toucher, ni déplacer la bouilloire lorsqu'elle fonctionne: risque de s'ébouillanter et de se brûler!

– ne pas appuyer de façon répétée sur l'interrupteur ni le bloquer: risque de surchauffe! Attendre au moins 30 secondes entre deux processus d'ébullition

Verser l'eau

– Prendre la bouilloire uniquement par l'anse et la retirer de son socle. Verser l'eau lentement avec le couvercle de sécurité fermé

ATTENTION:

– ne pas ouvrir le couvercle lorsqu'on verse l'eau: risque de brûlures!

Après avoir fait bouillir l'eau

– **Vider complètement la bouilloire après usage. Ne jamais laisser d'eau résiduelle pendant longtemps dedans**

– Ne ranger la bouilloire que lorsqu'elle est complètement refroidie!

– Désentartrer la bouilloire aux premiers signes de dépôt de calcaire (voir «Entretien / Détartrage»)

Dispositif de sécurité

La bouilloire est dotée d'un dispositif de sécurité en cas de surchauffe ou de manque d'eau, celui-ci arrête automatiquement le processus d'ébullition:

– si l'il n'y a plus d'eau dans la bouilloire

– si le récipient est très entartré

– si on en fait un usage impropre

Effectuer un entretien régulier de l'appareil/le détartrer afin que le dispositif de sécurité fonctionne de manière impeccable.

ATTENTION:

– si le dispositif de sécurité s'enclenche, débrancher la bouilloire et la laisser refroidir pendant 15–20 minutes

– ne remettre de l'eau que lorsque la bouilloire est complètement refroidie: risque de brûlure!

Entretien / Détartrage

Pour économiser de l'énergie et garantir un bon fonctionnement, la bouilloire doit être désentartrée dès les premiers dépôts calcaires (selon la dureté de l'eau et l'utilisation 1 à 2 fois par mois):

– Avant de détartrer la bouilloire, la débrancher et la laisser refroidir complètement

– La détartrer avec le «Détartrant liquide Mio Star» (art. n° 7173.241) suivre le mode d'emploi

– Le filtre du bec verseur peut être enlevé pour faciliter le nettoyage

– Bien rincer la bouilloire. Ne pas utiliser l'eau de la première mise en fonction

– Si des taches marron devaient apparaître, il ne s'agit pas de rouille mais de formations calcaires ferrugineuses, qui en général se dissolvent lors du détartrage

ATTENTION:

– **NE PAS** utiliser de vinaigre pour détartrer l'appareil

– **NE PAS** faire chauffer ni bouillir le produit de détartrage

Rangement

– Lorsque l'on ne se sert pas de la bouilloire, la débrancher et enrouler le cordon sous le socle

– La conserver dans un endroit sec et hors de portée des enfants

Nettoyage

– Débrancher l'appareil avant de le nettoyer et le laisser complètement refroidir

– Nettoyer l'extérieur de la bouilloire avec un chiffon souple et humide puis l'essuyer soigneusement

– Ne jamais toucher la fiche du cordon, le socle contact ou la prise de courant avec le chiffon humide. Ne pas utiliser d'objets coupant ou abrasifs, ni de produits chimiques corrosifs

– Ne jamais éclabousser ni plonger la bouilloire ou le socle dans l'eau ou autres liquides: risque de court-circuit ou de décharge électrique!

– Ne jamais laver l'appareil ou des parties de celui-ci **dans le lave-vaisselle**

Garantie

2 ans de M-garantie

MIGROS garantit un appareil sans défaut de fabrication, ni défaut de fonctionnement pendant 2 ans à partir 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.

Conditions générales:

Ne sont pas sous garantie:

– l'usure normale

– les problèmes issus d'un usage non conforme

– dommages causés par l'usager ou par un tiers

– défauts dus à des causes externes

La garantie s'arrête en cas de réparation effectuées par des services non autorisés par la MIGROS. Conserver soigneusement la garantie ou la preuve d'achat (ticket de caisse, facture). Sans cela le droit à la garantie s'arrête.

Déposer les appareils nécessitant un contrôle ou une réparation auprès d'un point de vente.

Consignes de sécurité



– Avant de mettre l'appareil en marche, lire attentivement le mode d'emploi

– Les enfants ne doivent pas utiliser la bouilloire

– Les personnes, enfants inclus, qui en raison de leur faculté mentale, physique, sensorielle ou par manque d'expérience, ne sont pas en mesure d'utiliser ces appareils, doivent les utiliser sous surveillance ou selon les indications d'une personne responsable

– ATTENTION: Ne pas toucher les surfaces chaudes: tenir toujours la bouilloire par l'anse

– ATTENTION: Ne jamais plonger l'appareil, le socle ou le cordon dans l'eau ou autres liquides: risque de blessures, d'incendie ou de décharge électrique

– Contrôler régulièrement le bon état du cordon et de la fiche. Ne jamais un appareil avec une fiche ou un cordon utiliser défectueux. Si ceux-ci sont les faire remplacer par MIGROS-Service endommagés

– Ne pas laisser pendre le cordon, ne pas le faire passer sur un angle coupant et ne pas le coincer. Ne pas le poser, ni le suspendre sur un objet chaud et le protéger de l'huile

– Ne jamais retirer la fiche de la prise en tirant sur le cordon, ni avec les mains humides

– ATTENTION: N'utiliser que des accessoires d'origine

– Ne pas poser l'appareil sur une surface chaude ou près d'une flamme. Maintenir une distance minimum de 50cm

– Ne pas placer la bouilloire sur ou sous des ustensiles ou meubles inflammables ou surfaces déformables

– Pour économiser de l'énergie, ne réchauffer que la quantité d'eau nécessaire

– N'utiliser la bouilloire que munie du filtre inséré dans le bec verseur pour éviter que des gouttes d'eau bouillante ne pendant l'ébullition jaillissent

– Ne pas trop remplir la bouilloire

– Respecter la quantité minimale d'eau pour éviter toute surchauffe

– Placer l'appareil sur une surface stable, sèche et plane

– N'utiliser la bouilloire que pour chauffer de l'eau (ne pas chauffer de lait ou

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

autres liquides)

– Ne pas utiliser l'appareil en cas de perte d'eau

– ATTENTION: Ne pas ouvrir le couvercle lorsqu'on verse l'eau, la verser lentement

– ATTENTION: Éviter tout contact avec la vapeur ou l'eau chaude

– Lorsque l'appareil est chaud, ouvrir le couvercle avec précaution

– N'utiliser la bouilloire qu'avec le socle contact original

– Ne pas actionner en continu l'interrupteur de mise en marche ni l'actionner à nouveau après l'ébullition pour éviter toute surchauffe de l'appareil

– L'appareil n'est destiné qu'à un usage privé et doit être utilisé dans un local sec

– Ne pas utiliser l'appareil sans surveillance

– Ne pas déplacer l'appareil pendant le processus d'ébullition

– Conservez soigneusement ce mode d'emploi et remettez-le à tout utilisateur éventuel

Elimination



– Déposer gratuitement tout appareil hors d'usage auprès d'un point de vente pour permettre son élimination adéquate

– Eliminer 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!)



MIGROS Service

220-240V / 50/60Hz / 1850-2200 W
V02/07/2015 Sous réserve de modifications

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

MIGROS M-INFLINE
CH-0800 84 0848
7174.478-F www.migros.ch