

GEBRUIKSAANWIJZING MWC-3

(PUT KETTLE PICTURE HERE)

DRAADLOZE WATERKOKER

GEBRUIKSAANWIJZING

Lees de gebruiksaanwijzing aandachtig alvorens de waterkoker in gebruik te nemen.

BESCHRIJVING

- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| 1)Schenk tuit | 2) Deksel |
| 3)Handgreep | 4) Aan/uit schakelaar |
| 5)Indicatie | 6)Peilglas |
| 7)Ketel | 8)Aansluitsnoer |
| 9) Verwarmingselement | |

VEILIGHEIDSTIPS

Houd dit apparaat buiten bereik van Kinderen

Controleer of de netspanning aangegeven op w apparaat overeenkomt met de netspanning bij u thuis.

Verkeerde aansluiting maakt de garantie ongeldig

Dit apparaat dient aangesloten te worden op en stopcontact met randaarde.

Trek (afhankelijk van het feit of u een Snoerloze waterkoker met sokkel heeft of een waterkoker met snoer) de stekker uit het stopcontact of til de waterkoker van de sokkel alvorens u de waterkoker vult of schoonmaakt en na ieder gebruik.

Gebruik de waterkoker niet indien het aansluitsnoer of de stekker beschadigd is.

Probeer de waterkoker niet zelf te demonteren

Vervanging van het aansluitsnoer :

Bij beschadiging van het aansluitsnoer en/of van de stekker, wordt u dringend verzocht het apparaat niet te gebruiken. Om zeker te zijn van een juiste vervanging, mag dit uitsluitend geschieden door Een erkende reparatieservice. Houd aansluitsnoer en waterkoker uit de buurt van hittebronnen, natte en/of gladde oppervlakken. Laat het snoer niet over randen bungelen. Verplaats de waterkoker niet wanneer deze aan staat.

Gebruik de waterkoker niet wanneer u natte handen heeft of op blote voeten staat.

Gebruik uw waterkoker uitsluitend voor het verwarmen van water. Steek geen andere gereedschappen of bestek in de waterkoker.

Let op: het apparaat wordt heet tijdens gebruik.

Houd uw handen van de schenktuit verwijderd wanneer het water het kookpunt bereikt en vermijd contact met hete oppervlakken van het apparaat. Gebruik uw waterkoker nooit zonder het deksel.

De bijgeleverde sokkel is alleen geschikt voor weersinvloeden (regen, sterke zon, etc.).

Het is niet raadzaam de waterkoker op een meervoudig stopcontact of verlengsnoer aan te sluiten.

Let op: wanneer de waterkoker erg vol is, kan het water overkoken.- Houd de waterkoker schuin en giet het water er zeer voorzichtig uit om brandwonden door het warme water te voorkomen.

Belangrijk : Controleer of de waterkoker is afgeslagen of schakel de waterkoker uit voordat u hem van de sokkel tilt.

BEDIENING

Alvorens het apparaat in gebruik te nemen:

Spoel de binnenzijde van de waterkoker om en kook 1 à 2 keer wat water in uw waterkoker.

Trek de stekker uit het stopcontact. Vul de waterkoker via de schenktuit of haal het deksel van de waterkoker en vul de waterkoker. Vul de waterkoker niet verder dan het aangegeven maximum **(6)**
Plaats het deksel terug op de waterkoker.

Zet de waterkoker op de sokkel en steek de stekker van de sokkel in het stopcontact.

- Zet de aan/uit-schakelaar **(4)** op “aan” en het lampje begint te branden.
- Wacht tot het water kookt, waarna de koker zichzelf automatisch zal uitschakelen.

ONDERHOUD

Ontkalken

Ontkalk uw waterkoker regelmatig.

Ga als volgt te werk :

U kunt ontkalkingmiddel gebruiken dat in de handel verkrijgbaar is. Volg dan de instructies die op de verpakking staan.

SPECIFICATIONS

Supply voltage: 230V~50HZ

Power consumption: 2000W

Volume: 1.7L

MODE D'EMPLOI (MWC-3)
(PUT KETTLE PICTURE HERE)
BOUILLOIRE SANS FIL SUR SOCLE

MODE D'EMPLOI

Lisez attentivement les notices d'emploi avant d'utiliser l'appareil.

DESCRIPTION

- | | |
|------------------------|------------------------------|
| 1) Verseur | 2) Couvercle |
| 3) Poignée | 4) Interrupteur marche/arret |
| 5) Témoin marche/arret | 6) Niveau d'eau |
| 7) Bouilloire | 8) Cordon d'alimentation |
| 9) Élément | |

CONSEILS DE SECURITE

Ne laissez jamais l'appareil à portée des enfants.

Vérifiez que le voltage de votre appareil corresponde à celui de votre installation électrique.

Toute erreur de branchement annule la garantie.

Cet appareil doit impérativement être branché sur une prise de courant avec terre.

Débranchez la bouilloire ou enlevez-la de son socle pour tout remplissage ou nettoyage et après chaque utilisation.

N'utilisez pas la bouilloire si le cordon ou la prise sont défectueux ou inadéquats. Ne démontez la bouilloire sous aucun prétexte.

Remplacement du câble d'alimentation

Si le câble d'alimentation ou la fiche sont endommagés, n'utilisez pas votre appareil. Afin d'éviter tout danger, faites-les obligatoirement remplacer par un centre service agréé

Eloignez la bouilloire ou son cordon de toute source de chaleur, de toute surface mouillée

Après quelques cycles de fonctionnement, la manipulation du couvercle se fera sans difficulté.

MIS EN SERVICE

Posez votre bouilloire ou le socle sur une surface stable.

La bouilloire débranchée, remplissez-la par le bec verseur ou avec le couvercle retiré en respectant les repères Maximum et Minimum situés sur les niveaux d'eau.

Vérifiez que le couvercle est bien en place.

Branchez la bouilloire ou posez-la sur son socle et branchez-le

Mettez en marche en positionnant l'interrupteur (4) sur "I".

L'appareil s'éteint automatiquement et l'interrupteur revient en position "0" dès que l'eau arrive à ébullition. Vous pouvez aussi stopper la bouilloire à tout moment pendant le cycle de chauffe en mettant l'interrupteur (4) en position "0".

- N'oubliez pas de remettre le couvercle en position correcte afin d'éviter tout débordement, fuite de vapeur ou mauvais fonctionnement de l'arrêt automatique dès l'ébullition.

ENTRETIEN

Détartrage

Pour que l'eau arrive à ébullition, il est impératif de détartre régulièrement votre bouilloire. Pour cela nous vous conseillons :

soit d'utiliser un produit du commerce spécialement prévu à cet effet en respectant bien sa notice d'utilisation, soit d'utiliser du vinaigre d'alcool:

- Versez 1/2 litre d'eau dans la bouilloire.
- Ajoutez 1/2 verre de vinaigre à 8°.
- Faites bouillir et laissez agir 15 minutes.
- Rincez ensuite votre bouilloire plusieurs fois à l'eau froide.
- Faites bouillir de l'eau claire avant sa réutilisation.

SPECIFICATIONS

Supply voltage: 230V~50HZ

Power consumption: 2000W

Volume: 1.7L