

BOUILLOIRE ÉLECTRIQUE EN CÉRAMIQUE



Mode d'emploi

220-240V~ 50/60Hz, 1850W-2200W

Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans, à condition qu'ils bénéficient d'une surveillance ou qu'ils aient reçu des instructions quant à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et qu'ils comprennent bien les dangers encourus. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants, à moins qu'ils ne soient âgés de plus de 8 ans et qu'ils soient sous la surveillance d'un adulte. Conserver l'appareil et son câble hors de portée des enfants âgés de moins de 8 ans. Les enfants ne doivent pas utiliser l'appareil comme un jouet.

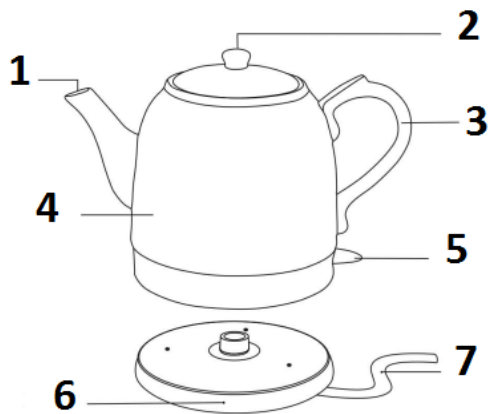
Cet appareil peut être utilisé par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou dont l'expérience ou les connaissances ne sont pas suffisantes, à condition qu'ils bénéficient d'une surveillance ou qu'ils aient reçu des instructions quant à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et en comprennent bien les dangers potentiels.

Veillez lire attentivement ce mode d'emploi et les consignes de sécurité ci-dessous avant d'utiliser l'appareil pour la première fois et conservez-le pour pouvoir le consulter ultérieurement si nécessaire.

I. CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Cet appareil est destiné à un usage domestique uniquement.
- Avant de brancher la bouilloire, vérifiez que la tension d'alimentation indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil correspond bien à celle de votre installation.
- Branchez l'appareil uniquement sur une prise secteur reliée à la terre.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. Vérifiez régulièrement le cordon d'alimentation.
- Ne pas faire fonctionner l'appareil si le cordon d'alimentation ou la prise montrent des signes de défaillance, si l'appareil est tombé au sol, ou endommagé par tout autre moyen. Si tel est le cas, faites examiner l'appareil par un technicien et faites-le réparer si nécessaire.
- Vérifiez que le cordon d'alimentation ne pende pas à proximité d'une table ou d'un plan de travail pour éviter toute chute.
- Protégez la bouilloire et le câble de toute source de chaleur, d'une exposition directe aux rayons du soleil, de l'humidité et des bords tranchants.
- Veillez à ne pas poser la bouilloire et son socle sur une surface chaude telle qu'une plaque chauffante. Ne pas utiliser à proximité d'une flamme nue.
- N'utilisez pas la bouilloire lorsque vous avez les mains mouillées ou les pieds nus.
- Débranchez la fiche de la prise lorsque vous n'utilisez pas la bouilloire, lorsque vous la nettoyez ou en cas de dysfonctionnement.
- Veillez à éteindre d'abord l'appareil et ensuite tirez sur la fiche, et non sur le cordon.
- Si l'appareil est mouillé, débranchez immédiatement la fiche de la prise.
- La bouilloire ne doit être utilisée qu'avec le couvercle verrouillé et le socle qui lui est associé.
- Assurez-vous de fermer correctement le couvercle avant de mettre l'appareil sous tension.
- N'UTILISEZ PAS la bouilloire pour réchauffer autre chose que de l'eau.
- NE METTEZ PAS la bouilloire sous tension si elle ne contient pas d'eau.
- NE LAISSEZ PAS la bouilloire sans surveillance pendant le réchauffement.
- N'OUVREZ PAS le couvercle immédiatement après l'ébullition, la vapeur qui sort de la bouilloire est très chaude et peut vous brûler.
- Pour prévenir les risques d'incendie et d'électrocution, NE DÉMONTÉZ PAS le fond du corps de la bouilloire ou la base.

II. DESCRIPTION DU PRODUIT



1. Bec verseur
2. Couvercle
3. Poignée
4. Corps de la bouilloire
5. Interrupteur marche/arrêt
6. Base
7. Cordon électrique et prise

Capacité: 1 L

III. AVANT LA PREMIERE UTILISATION

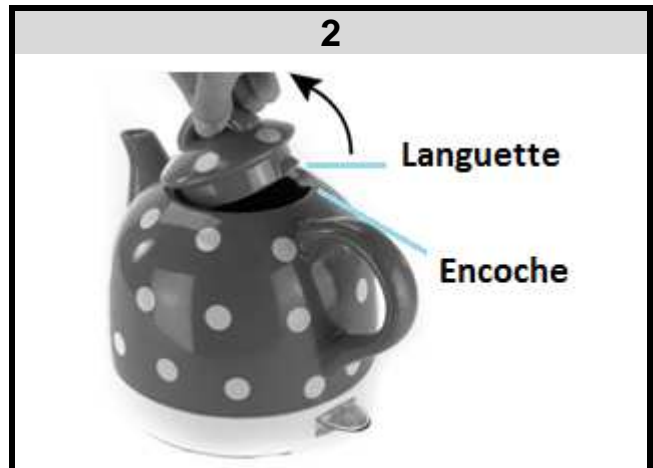
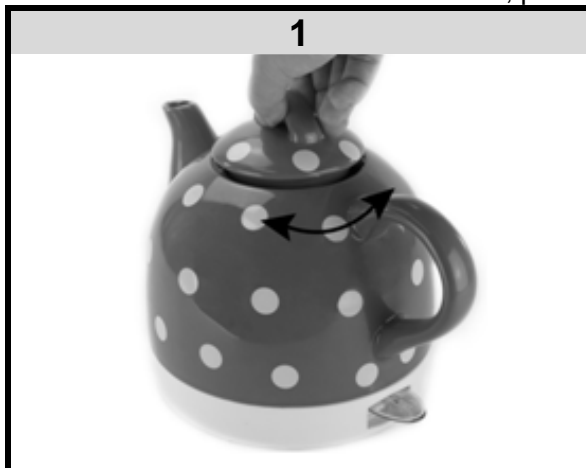
Remplissez la bouilloire d'eau froide jusqu'au niveau "MAX" (indiqué à l'intérieur de la bouilloire) et portez-le tout à ébullition. Ensuite, videz la bouilloire et répétez ces opérations à nouveau avant de l'utiliser.

Note : Veillez à bien rincer la bouilloire avant utilisation.

IV. INSTRUCTIONS D'UTILISATION

A. Remplissage

1. Retirez la bouilloire de la base.
2. Ouvrez le couvercle. Pour ce faire, procédez comme ci-dessous:



Tourner le couvercle dans un sens ou dans l'autre, en le soulevant légèrement pour que la languette située sur le bord du couvercle sorte de l'encoche du bord intérieur de la bouilloire.

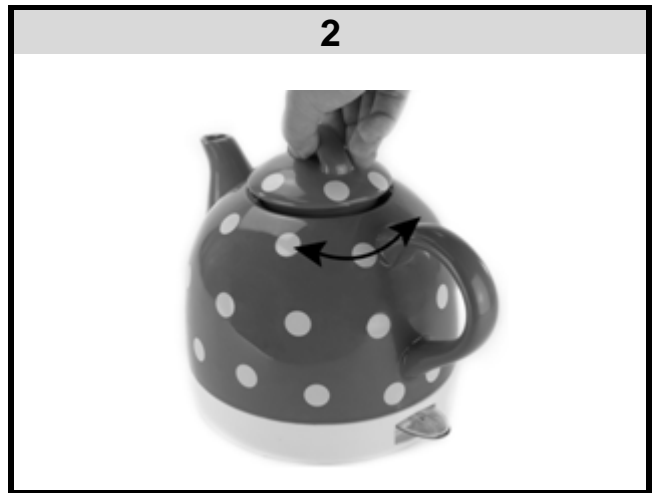
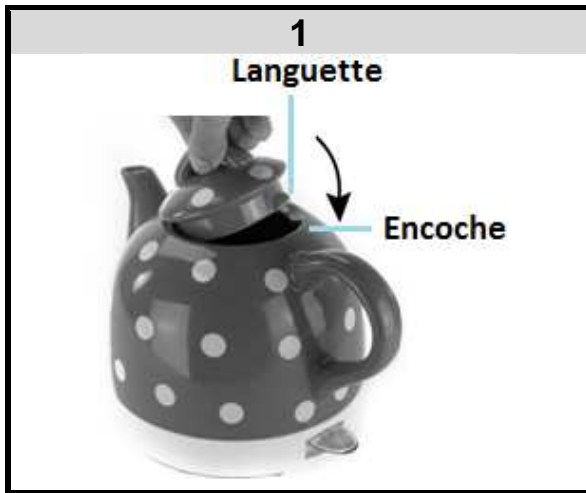
Note : Le couvercle de la bouilloire possède deux languettes situées à l'opposé l'une de l'autre.

1. Remplissez la bouilloire.

Ne dépassez pas le niveau « MAX ». Si la bouilloire est trop remplie, de l'eau bouillante risque de déborder par le bec verseur.



2. Refermez le couvercle. Procéder comme ci-dessous :



Posez le couvercle légèrement incliné de manière à ce qu'une languette passe sous le bord intérieur de la bouilloire et que l'autre puisse se loger dans l'encoche située au niveau du bord supérieur de l'ouverture de la bouilloire. Tournez le couvercle de manière à le verrouiller.

ATTENTION !

N'utilisez jamais la bouilloire sans couvercle - Risque de brûlure par projection d'eau bouillante !

3. Avant de reposer la bouilloire sur la base, essayez sous le corps de la bouilloire s'il est mouillé, et vérifiez que la bouilloire n'est pas en position "I" (interrupteur marche/ arrêt vers le bas).
4. Placez la base sur une surface stable, sèche et plane. Ensuite, posez la bouilloire dessus.

B. MISE SOUS TENSION

Après avoir posé la bouilloire sur le socle, branchez la prise et appuyez sur l'interrupteur situé sous la anse de manière à ce qu'il soit sous la position « I ». La bouilloire se met alors en marche.

ATTENTION ! Lors de l'utilisation de l'appareil, la température des surfaces peut être très élevée. Le couvercle et les vapeurs qui s'échappent de la bouilloire sont très chauds : risques de brûlures ! N'ouvrez pas le couvercle lorsque l'eau bout.

C. MISE HORS TENSION

Une fois l'eau portée à ébullition, la bouilloire s'arrête automatiquement. Retirez la bouilloire de la base chauffante.

D. REMISE SOUS TENSION

Après ébullition, laissez la bouilloire refroidir pendant 15 minutes avant de la remplir à nouveau avec de l'eau froide.

V. ENTRETIEN ET NETTOYAGE

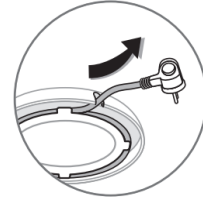
N'IMMERGEZ PAS LA BOUILLOIRE, LA BASE, LE CORDON ÉLECTRIQUE OU LA PRISE DANS L'EAU OU DANS TOUT AUTRE LIQUIDE.

- Débranchez toujours le cordon d'alimentation de la prise électrique et laissez la bouilloire refroidir avant de la nettoyer.
- Videz l'eau restante après chaque utilisation et rincez l'intérieur.

- Nettoyez l'intérieur de la bouilloire avec un liquide vaisselle doux , puis rincez-la bien à l'eau claire.
- Nettoyez l'extérieur de la bouilloire et la base avec un tissu doux et humide, puis séchez-les avec un chiffon propre et sec.
- **N'utilisez pas de laine d'acier ou un détergent abrasif pour nettoyer la bouilloire.**
- Si besoin, utilisez un produit anticalcaire adapté aux bouilloires pour le détartrer.

VI. RANGEMENT

Enroulez le cordon d'alimentation sous le socle qui est équipé d'un compartiment de rangement.



ATTENTION : Vous ne devez pas vous débarrasser de cet appareil avec vos déchets ménagers. Un système de collecte sélective pour ce type de produit est mis en place par les communes, vous devez vous renseigner auprès de votre mairie afin d'en connaître les emplacements. En effet, les produits électriques et électroniques contiennent des substances dangereuses qui ont des effets néfastes sur l'environnement ou la santé humaine et doivent être recyclés. Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou une personne de qualification similaire afin d'éviter tout danger.

Importé par PRODIS 1 rue de Rome 93110 Rosny-sous-Bois – France/ Fabriqué en RPC
Commercialisé par EUROtops Versand GmbH, Elisabeth-Selbert-Str. 3
D-40764, LANGENFELD, GERMANY

