



Bouilloire double paroi à température réglable BVI160 Vous venez d'acquérir un produit de la marque Siméo. Ce dernier a été conçu avec soin et a été soumis à de nombreux tests de contrôle.

Nous vous remercions de la confiance portée à notre marque et souhaitons que cet appareil vous apporte entière satisfaction.

Nous vous demandons de lire attentivement cette notice dans son intégralité avant d'utiliser votre appareil. Conservez-la, vous pourriez avoir besoin de vous y référer dans le futur.

## **DESCRIPTIF TECHNIQUE**



- 1. Couvercle
- 2. Poignée du couvercle
- 3. Écran LCD et panneau de commande
- 4. Poignée
- 5. Socle
- 6. Bec verseur
- 7. Filtre anti-impuretés (non visible)



#### Écran LCD et panneau de commande (3.)

- a. Bouton température
- b. Bouton Marche/Arrêt
- c. Écran



## RECOMMANDATIONS DE SÉCURITÉ GÉNÉRALES

- Nous vous demandons de lire très attentivement les instructions indiquées dans cette notice, car elles fournissent, entre autres, des informations importantes relatives à la sécurité d'installation, d'utilisation et d'entretien. Gardez votre notice, vous pourriez avoir besoin de vous y référer dans le futur.
- Respecter impérativement les consignes de sécurité, d'utilisation et de nettoyage de la présente notice.
   Tout non-respect de celles-ci annule la garantie.
- Cet appareil est uniquement destiné à un usage domestique. Il n'a pas été conçu pour être utilisé dans les cas suivants qui ne sont pas couverts par la garantie :
- dans les coins cuisines réservés au personnel des magasins, bureaux et autres environnements professionnels;
- dans les fermes;
- par les clients des hôtels, motels et autres environnements à caractère résidentiel;
- dans les environnements de type chambres d'hôtes.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans ou plus, s'ils sont surveillés, s'ils ont reçu des instructions sur l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et s'ils ont conscience des dangers encourus. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants, sauf s'ils ont 8 ans ou plus

- et s'ils sont sous la surveillance d'un adulte. Tenir l'appareil et son cordon d'alimentation hors de portée des enfants de moins de 8 ans.
- Cet appareil peut être utilisé par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou qui manquent d'expérience et de connaissances, si elles sont surveillées, si elles ont reçu les instructions sur l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et si elles ont conscience des dangers encourus.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- L'appareil ne doit pas être mis en fonctionnement au moyen d'une minuterie extérieure ou un système de commande à distance séparé.
- Prendre garde aux dangers potentiels en cas de mauvaise utilisation de l'appareil.
- L'appareil ne doit pas être immergé dans l'eau ou dans quelque liquide que ce soit.
- Les instructions complètes pour nettoyer en toute sécurité les surfaces en contact avec les aliments et l'ensemble de l'appareil sont précisées dans les rubriques « Nettoyage et entretien » et « Détartrage » de la présente notice.
- Il est recommandé d'examiner régulièrement l'appareil. Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service aprèsvente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.

- En cas de panne ou de mauvais fonctionnement ou si l'appareil est endommagé, ne pas l'utiliser. Il doit être réparé par un professionnel d'un Centre Services Agréé SIMÉO.
- Vous trouverez les coordonnées du Centre Services Agréé SIMÉO le plus proche de chez vous sur : www.simeo.tm.fr
- Débrancher impérativement le cordon d'alimentation de l'appareil dans les cas suivants :
- Après utilisation
- Avant tout nettoyage ou entretien
- En cas de mauvais fonctionnement.
- Ne brancher l'appareil que sur une prise avec mise à la terre répondant aux prescriptions de sécurité électrique actuellement en vigueur. Dans le cas où une rallonge serait nécessaire, utiliser une rallonge avec prise de terre incorporée et d'une intensité nominale suffisante pour supporter l'alimentation de l'appareil.
- S'assurer que la tension du secteur corresponde bien à celle mentionnée sur l'étiquette signalétique de l'appareil.
- Dérouler entièrement le cordon d'alimentation.
- Afin d'éviter toute surcharge du réseau électrique, ne pas brancher d'autres appareils sur le même circuit.
- Ne pas tirer sur le cordon d'alimentation ou sur l'appareil lui-même pour le débrancher.
- Ne pas manipuler l'appareil les mains mouillées.
- Placer l'appareil sur une surface plane, horizontale, sèche et non glissante.
- Veiller à ne pas mettre l'appareil au bord de la table ou du plan de travail pour éviter qu'il ne bascule.
- S'assurer que le cordon d'alimentation et toute éventuelle rallonge électrique ne soient pas disposés aux endroits de passage pour éviter tout basculement.
- Ne jamais déplacer l'appareil lorsqu'il est en fonction.
- Ne jamais utiliser l'appareil à l'extérieur.
- Ne pas utiliser l'appareil près d'un point d'eau.

- Ne pas placer l'appareil près d'une source de chaleur et éviter que le cordon d'alimentation touche une surface chaude.
- L'appareil doit être protégé du gel. Ne jamais le laisser dans une voiture en hiver, ou dans tout autre lieu soumis au gel, pour éviter tout endommagement.

# RECOMMANDATIONS DE SÉCURITÉ PARTICULIÈRES



- L'appareil devient chaud lors de son utilisation et le reste un certain temps après emploi. Manipuler la verseuse exclusivement par la poignée.
- Prendre garde aux dégagements de vapeur chaude au niveau du couvercle et du bec verseur.
- Éviter impérativement toute projection et toute entrée d'eau ou de quelque liquide que ce soit au niveau des connecteurs électriques, des boutons de commande et de l'écran LCD.
- Utiliser uniquement la verseuse fournie avec le socle fourni.
- Ne jamais remplir la bouilloire au-delà de sa limite maximale (0,5 L). Si la bouilloire est trop remplie, de l'eau bouillante peut être éjectée par le bec verseur.
- MISE EN GARDE : toujours utiliser la bouilloire couvercle fermé. Ne pas ouvrir le couvercle lorsque la bouilloire est en chauffe ou lorsque l'eau bout.
- Ne pas remplir la verseuse par son bec verseur ou lorsqu'elle est posée sur son socle.
- Afin d'éviter tout danger, poser l'appareil sur un support non sensible à la chaleur et l'éloigner au moins de 20 cm des murs. Ne rien poser sur l'appareil. L'espace au-dessus de celui-ci doit être dégagé.

# ATTENTION : s'assurer que l'appareil soit à l'arrêt (chauffe interrompue) avant de retirer la verseuse de son socle.

- Ne pas faire fonctionner l'appareil à vide.
- Si l'appareil est utilisé sans eau, la protection anti-surchauffe se met en fonction et l'appareil s'éteint.
- Ne pas mettre d'eau lorsque la bouilloire vient de servir, qu'elle est vide et encore chaude. La laisser refroidir au préalable.
- Ne pas utiliser si la verseuse est endommagée.
- Cet appareil est uniquement destiné à chauffer de l'eau. L'usage de tout autre liquide (lait...) ou aliment (thé, miel, sucre, édulcorant, café, chocolat...) est strictement interdit.
- Ne pas introduire d'objet par les ouvertures de la bouilloire.
- S'assurer que le socle et la base de la verseuse soient complètement secs avant de brancher l'appareil.
- Ne pas débrancher le cordon d'alimentation lorsque l'appareil est en chauffe.
- Ne jamais utiliser l'appareil comme élément de chauffage.
- S'assurer que le cordon d'alimentation n'entre pas en contact avec les parties chaudes de l'appareil.
- Ne pas ranger l'appareil lorsqu'il est encore chaud. Le laisser refroidir à l'air libre auparavant.
- Ne jamais laisser les éléments d'emballage (sacs plastiques, polystyrène...) à la portée des enfants, ce sont des sources potentielles de danger.

## **AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION**

- Déballez l'appareil et retirez tous les sachets en plastique, cartons et papiers qui protègent les différentes pièces.
- Conservez les éléments d'emballage.
- Ne laissez jamais les sachets en plastique à la portée des enfants.
- Retirez aussi les éventuelles étiquettes auto-adhésives susceptibles d'être apposées sur l'habillage du produit ou tout autre éventuel feuillet d'information.
- Pour le nettoyage des différentes pièces de l'appareil, reportez-vous à la rubrique dédiée « Nettoyage et entretien » en page 8.

## **UTILISATION**

Remplissez la bouilloire jusqu'au niveau désiré.
 Attention! Assurez-vous de ne jamais dépasser le niveau maximum. Trop d'eau pourrait engendrer des risques de projections hors de la bouilloire.

- Refermez le couvercle et reposez la bouilloire sur son socle.
- Branchez le cordon d'alimentation.
- L'écran indique la température de l'eau.
- Au moyen du bouton Température, vous pouvez ajuster la température de chauffe selon le type de thé, tisane ou préparation que vous souhaitez réaliser. La sélection se fait par palier de 10 °C depuis 40 °C jusqu'à 100 °C.
- Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt pour valider la température choisie.
- La température choisie est affichée à l'écran et clignote le temps de la chauffe.
- Une fois la température atteinte, l'indication de la température devient fixe.
- Grâce à la double paroi, votre eau est maintenue au chaud naturellement et sa température s'abaisse plus lentement que dans une bouilloire classique.
- Soulevez la verseuse et servez-vous puis repositionnez-la sur son socle.
- Débranchez le cordon d'alimentation.

## SÉCURITÉ ANTI-SURCHAUFFE

- Votre bouilloire est équipée d'un système de sécurité contre la surchauffe qui s'enclenche si vous faites bouillir une quantité insuffisante d'eau. Dans ce cas, la bouilloire s'arrête automatiquement de fonctionner.
- Débranchez et laissez refroidir l'appareil avant de le faire fonctionner à nouveau (environ 45 min).

## **NETTOYAGE ET ENTRETIEN**

#### **IMPORTANT**

- Avant tout nettoyage ou entretien, l'appareil doit être débranché et refroidi.
- N'immergez en aucun cas le socle, le cordon d'alimentation et la verseuse dans l'eau ou dans quelque liquide que ce soit.
- Aucune pièce n'est compatible lave-vaisselle.
- Ne lavez jamais l'extérieur de la verseuse à l'eau courante.

- Les connecteurs électriques du socle et de la verseuse, ainsi que la poignée, les boutons de commande et l'écran LCD ne doivent en aucun cas être exposés à l'humidité.
- N'utilisez pas de produits chimiques ou de nettoyants abrasifs ou de laine d'acier pour nettoyer les différentes pièces de l'appareil.

# Nettoyage avant la première mise en service

- 1. Retirez la bouilloire de son socle.
- 2. Ouvrez le couvercle en le soulevant par sa poignée.
- 3. Rincez l'intérieur de la bouilloire à l'eau chaude en évitant impérativement de mouiller l'ensemble de la poignée.
- 4. Séchez correctement l'extérieur de la bouilloire.
- 5. Refermez le couvercle et reposez la bouilloire sur son socle.

# Nettoyage après utilisation

1. L'extérieur de la bouilloire et le socle d'alimentation se nettoient avec un chiffon doux et très légèrement humide.

2. Essuyez soigneusement le socle d'alimentation avant de reposer la verseuse.

## **DÉTARTRAGE**

Après un certain nombre d'utilisations, une fine pellicule de calcaire peut se former sur le fond et sur la paroi intérieure de votre bouilloire. Il est alors conseillé de procéder à un détartrage.

### Pour cela:

- 1. Remplissez votre bouilloire jusqu'au niveau maximum (0,5 L) avec un mélange d'eau et de vinaigre blanc à hauteur de 2 volumes d'eau pour 1 volume de vinaigre. Ne remplissez jamais par le bec verseur et évitez impérativement de mouiller l'ensemble de la poignée.
- 2. Portez à ébullition à 100 °C et laissez reposer durant une nuit.
- 3. Le lendemain matin, videz l'eau et faites bouillir de l'eau fraîche à plusieurs reprises à 100 °C jusqu'à disparition complète du goût de vinaigre.
- □ Note : En cas de fort entartrage, utilisez un produit détartrant dédié disponible dans le commerce et suivez les instructions du fabricant.

## **GUIDE DE DÉPANNAGE**

Anomalies	Causes	Solutions
La bouilloire ne fonctionne pas.	L'alimentation est coupée.	Vérifiez que le cordon d'alimentation de l'appareil soit correctement branché sur la prise secteur. Sinon vérifiez le disjoncteur ou les fusibles de votre installation électrique.
Au moment de lancer la chauffe, la bouilloire s'arrête de fonctionner.	La bouilloire contient trop peu ou pas d'eau du tout (cf. rubrique Sécurité anti- surchauffe»)	Débranchez, retirez la bouilloire du socle d'alimentation et laissez- la reposer au minimum 45 minutes avant de la réutiliser.
	La température réelle de l'eau est supérieure à la température sélectionnée.	Utilisez de l'eau fraîche.

#### **GARANTIE**

- La garantie générale de l'appareil est de 2 ans et ne couvre que l'utilisation domestique de l'appareil.
- Sont exclus de la garantie :
- les pièces d'usure telles que les joints,
- les pièces amovibles ou mobiles endommagées suite à une mauvaise manipulation, une chute ou un choc lors de leur manipulation, telles que le socle, la verseuse,
- les appareils utilisés autrement qu'en fonctionnement normal dans la sphère privée.
- Le fabricant ne pourra être tenu responsable des dommages éventuels causés par un usage incorrect de l'appareil, non conforme au mode d'emploi ou par des réparations effectuées par un personnel non qualifié.
- Les réparations doivent être uniquement effectuées dans un des Centres Services Agréés de la marque.
- Pour tout renseignement, contactez le Service Relations Clientèles de Siméo au 03 88 18 66 18 ou visitez le site internet www.simeo.tm.fr.
- Les pièces d'usure et dommages exclus de la garantie sont remplacés ou réparés contre remboursement des frais.
- La durée de la garantie débute à partir de la date d'achat d'origine. Il peut y être fait recours uniquement avec la présentation de l'appareil défectueux accompagné de la facture ou preuve d'achat.

- Conformément à l'article L111-2 du code de la consommation, la disponibilité des pièces de rechange, prévues pour un produit réparable est de 3 ans à partir de sa date de fabrication (information mentionnée sur le produit : numéro de lot ou de série).
- Rappel: pour toute intervention, il vous sera demandé de retourner le produit sous son conditionnement initial afin d'éviter tout dommage supplémentaire lié au transport. Nous vous invitons donc à conserver l'emballage d'origine dans son intégralité.
- Lieu de juridiction : Strasbourg.
- Les dispositions de la garantie ne sont pas exclusives du bénéfice au profit de l'acheteur de la garantie légale pour défauts et vices cachés qui s'applique en tout état de cause dans les conditions des articles 1641 et suivants du Code Civil.

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

• **Puissance** 600-700 W

• Tension d'utilisation 220-240 V~ 50-60 Hz

#### **DESTRUCTION DE L'APPAREIL**

Merci de respecter les recommandations ci-dessous :

- 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 qui doivent être recyclées.









Données et visuels non contractuels. Dans un souci d'amélioration constante du produit, certaines caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

## HISTOIRE DE THÉ

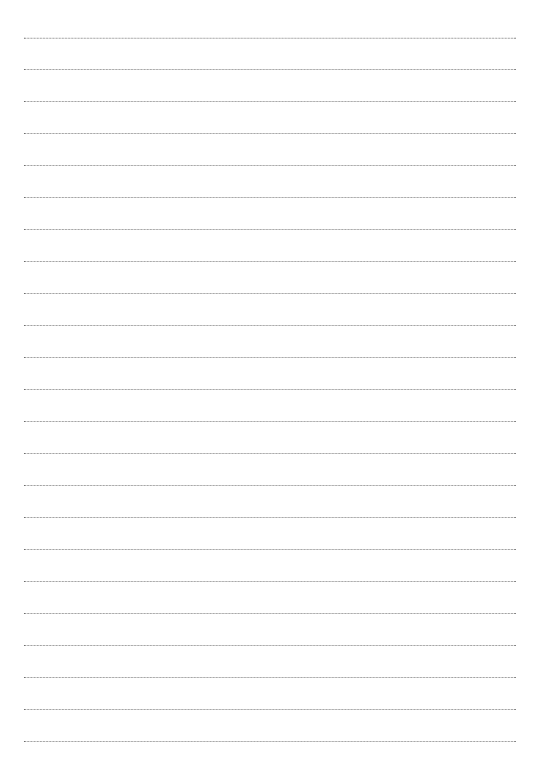
Le thé est la boisson la plus consommée au monde après l'eau.

La légende place l'apparition du thé en 2737 avant notre ère, lorsque des feuilles de théier seraient tombées dans la tasse d'eau chaude de l'Empereur chinois Shen Nung. Bien que d'origine chinoise, le thé est cultivé dans le monde entier, notamment au Sri Lanka, au Japon, au Népal et au Kenya.

Contrairement à la croyance populaire, les différentes sortes de thé ne proviennent pas de différents types de théiers, mais sont obtenues en appliquant un traitement différent aux feuilles récoltées.

Des recherches scientifiques ont mis en évidence la forte présence d'antioxydants dans le thé. Leur action serait même plus efficace que celle des vitamines C et E dans la lutte contre les radicaux libres.

Vert, noir, jaune, blanc, rouge... Dégustez les thés du monde grâce à votre bouilloire Siméo.







ARB - 8, rue Thomas Edison - 67 450 MUNDOLSHEIM - FRANCE Internet : www.simeo.tm.fr — Email : info@arb-sas.fr

Service consommateur 03 88 18 66 18