

SIMÉO

NOTICE D'UTILISATION



**Bouilloire double paroi
à température variable
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 GÉNÉRALE

- Respecter impérativement les consignes d'utilisation de la présente notice.
- Cet appareil est uniquement destiné à un usage domestique.
- S'il est employé de manière inappropriée, à des fins professionnelles ou semi-professionnelles, ou en non-conformité avec les instructions du mode d'emploi, la garantie devient caduque et SIMÉO décline toute responsabilité concernant les dégâts occasionnés.
- 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. Conserver l'appareil et son cordon d'alimentation hors de portée des enfants âgés de moins de 8 ans.
- Cet appareil peut être utilisé par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou dont l'expérience et les connaissances ne sont pas suffisantes, à condition qu'ils bénéficient d'une surveillance ou qu'ils aient reçu des instructions quant à l'uti-

lisation de l'appareil en toute sécurité et dans la mesure où ils en comprennent bien les dangers potentiels.

- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.
- Les instructions complètes pour le nettoyage de l'appareil en toute sécurité sont précisées dans la rubrique « Nettoyage » de la présente notice.
- 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.
- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé dans des applications domestiques telles que :
 - des coins-cuisine réservés au personnel dans des magasins, bureaux et autres environnements professionnels ;
 - des fermes ;
 - de l'utilisation par les clients des hôtels, motels et autres environnements à caractère résidentiel ;

- des environnements du type chambre d'hôtes ;
et n'est pas prévu pour une utilisation commerciale.
- Ne pas manipuler l'appareil les mains mouillées.
- Ne jamais plonger l'appareil dans l'eau ou dans quelque liquide que ce soit.
- Garder l'appareil et son cordon d'alimentation hors de portée des enfants.
- Les surfaces de l'appareil peuvent être très chaudes lorsque l'appareil fonctionne.
- 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.
- Toujours déconnecter l'appareil de l'alimentation si on le laisse sans surveillance et avant montage, démontage ou nettoyage.
- Ne pas laisser l'appareil sans surveillance lorsqu'il est branché.

- Il est recommandé d'examiner régulièrement l'appareil.
- Pour éviter tout danger, ne pas utiliser l'appareil si le cordon d'alimentation, la fiche électrique ou l'appareil est endommagé mais l'apporter à un professionnel d'un Centre Services Agréé SIMÉO pour contrôle et/ou réparation.
- 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 une 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.
- 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
- 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
- Ne jamais plonger l'appareil dans l'eau ou dans quelque liquide que ce soit.
- Ne pas manipuler l'appareil les mains mouillées.
- Ne pas nettoyer l'appareil avec des produits chimiques abrasifs.
- Ne jamais laisser les éléments d'emballage (sacs plastiques, polystyrène...) à la portée des enfants, ce sont des sources potentielles de danger
- Des risques de projections d'eau brûlante et de brûlures peuvent survenir en cas d'ouverture du couvercle pendant la chauffe de l'eau. Ne pas ouvrir le couvercle lorsque l'appareil est en train de chauffer.
- L'appareil devient chaud lors de son utilisation et le reste un certain temps après emploi. Le manipuler exclusivement par la poignée.

- Prendre garde aux dégagements de vapeur chaude au niveau du couvercle et du bec verseur.
- L'appareil ne doit pas être utilisé avec une minuterie extérieure ou un système de commande à distance séparée.
- Afin d'éviter tout risque d'incendie, poser l'appareil sur un support non sensible à la chaleur et l'éloigner d'au moins 20 cm des murs.
- Ne rien poser sur le couvercle. L'espace au-dessus de l'appareil doit être dégagé.
- 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.
- Ne pas remplir la verseuse par son bec verseur ou lorsqu'elle est posée sur son socle.
- Ne jamais remplir la bouilloire au-delà de sa limite maximale indiquée sur la graduation intérieure (marque 0,5 L).
- 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 faire fonctionner l'appareil à vide.
- Cet appareil est uniquement destiné à chauffer de l'eau claire et froide. L'usage de tout autre liquide, ou aliment est strictement interdit.
- Si l'appareil est utilisé sans eau, la protection anti-surchauffe se met en fonction et l'appareil s'éteint.
- Ne pas introduire d'objet par les ouvertures de la bouilloire.
- 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 pas utiliser si la verseuse est endommagée.



**L'appareil devient chaud lors de son utilisation et le reste un certain temps après emploi. Le manipuler exclusivement par la poignée.
Prendre garde aux dégagements de vapeur chaude au niveau du couvercle et du bec verseur.**

AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION

DÉBALLAGE

1. Déballez l'appareil et retirez tous les sachets en plastique, cartons et papiers qui protègent les différentes pièces.
2. Conservez les éléments d'emballage.
3. Ne laissez jamais les sachets en plastique à la portée des enfants.
4. Retirez aussi les éventuelles étiquettes auto-adhésives susceptibles d'être apposées sur l'habillage du produit ou tout autre éventuel feuillet d'information.

RINÇAGE

1. Retirez la bouilloire de son socle.
2. Ouvrez le couvercle en appuyant sur le bouton d'ouverture placé sur le couvercle.
3. Rincez l'intérieur de la bouilloire à l'eau chaude.
4. Séchez parfaitement l'extérieur de la bouilloire et reposez-la sur son socle.



N'immergez en aucun cas le socle ou la bouilloire dans l'eau ou quelque liquide que ce soit. Evitez que le socle avec le panneau de commande ne soit exposé à l'humidité.

UTILISATION

1. 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.

2. Refermez le couvercle et reposez la bouilloire sur son socle.
3. Branchez le cordon d'alimentation.
4. L'écran indique la température de l'eau.
5. Au moyen de la touche **a** vous pourrez 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.

Note : Appuyez sur le bouton Marche / Arrêt pour valider la température choisie.

6. La température choisie est affichée sur l'écran et clignote le temps de la chauffe.
7. Une fois la température atteinte, l'indication de la température devient fixe.
8. Grâce à la double paroi, votre eau est maintenue au chaud naturellement et sa température s'abaisse plus lentement que dans une bouilloire classique.
9. Soulevez la verseuse et servez-vous, repositionnez-la sur son socle.

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.

Débranchez et laissez refroidir l'appareil avant de le faire fonctionner à nouveau (environ 45 min).

DÉTARTRAGE

1. Après un certain nombre d'utilisations, une fine pellicule due à une eau trop calcaire peut se former sur le fond de la cavité intérieure de votre bouilloire.
2. Il est alors conseillé de procéder à un détartrage. Pour cela :
3. Remplissez votre bouilloire avec un mélange d'eau et de vinaigre blanc à hauteur de 2 volumes d'eau pour 1 volume de vinaigre blanc.
4. Laissez reposer durant une heure ou plus si la bouilloire est fortement entartrée.
5. Videz l'eau et essuyez les résidus.
6. Versez 0,5 L d'eau fraîche dans la bouilloire et faites bouillir de l'eau fraîche à plusieurs reprises jusqu'à disparition complète du goût de vinaigre.

Note : En cas d'entartrage très prononcé, il peut être nécessaire d'utiliser une solution détartrante du commerce, aux fins alimentaires.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Les opérations d'entretien et de nettoyage doivent être faites appareil débranché et refroidi.

Socle et corps extérieur

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

Essayez soigneusement le socle d'alimentation avant de réutiliser l'appareil

Attention !

- N'utilisez jamais de produits ou d'éponges abrasives.
- N'immergez en aucun cas le socle et la bouilloire dans l'eau ou quelque liquide que ce soit.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance max	600-700 W
Tension d'utilisation	220-240 V ~ 50/60 Hz

NOTA

La garantie est définie sur le bulletin de garantie joint. Elle ne couvre pas l'usure normale. Le fabricant ne peut être tenu responsable de dommages éventuels causés par un usage ou une installation incorrecte, impropre, erronée, déraisonnable, non conforme à la notice, ou par des réparations effectuées par un personnel non qualifié.

APPAREIL EXCLUSIVEMENT DESTINÉ À UNE UTILISATION DOMESTIQUE.

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 recyclés.



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.

SIMÉO

SIMÉO -- 8 rue Thomas Edison, 67452 MUNDOLSHEIM Cedex, France
Internet : www.simeo.tm.fr — Email : info@simeo.tm.fr

 **N°Cristal** 09 69 32 03 28

APPEL NON SURTAXE