

# Siméo

NOTICE D'UTILISATION



**COMBINÉ THÉIÈRE/BOUILLOIRE  
À TEMPÉRATURE VARIABLE  
CT470**

Vous venez d'acquérir un produit de la gamme 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 votre appareil vous apporte entière satisfaction.

**Nous vous demandons de lire attentivement cette notice. Conservez-la, vous pourriez avoir besoin de vous y référer dans le futur.**

## DESCRIPTIF PRODUIT



1. Mode **BOULLOIRE** : couvercle simple
2. Bec verseur
3. Socle
4. Panneau de commandes
5. Mode **THÉIÈRE** : couvercle avec compartiment à thé

6. Thé **VERT** (70 °C)
7. Thé **BLANC** (80 °C)
8. Thé **OOLONG** (90 °C)
9. Thé **NOIR** (100 °C)
10. Maintien au chaud
11. Marche/Arrêt



## RECOMMANDATIONS DE SÉCURITÉ GÉNÉRALES

Lors de l'utilisation de l'appareil, des précautions élémentaires sont à prendre, comme indiqué ci-dessous :

- Respecter impérativement les consignes d'utilisation de la présente notice.

• Cet appareil est uniquement destiné à être utilisé dans des applications domestiques et analogues telles que...

- des coins-cuisine réservés au personnel dans des magasins, bureaux et autres environnements professionnels ;

- des fermes ;

- l'utilisation par les clients des hôtels, motels et autres environnements à caractère résidentiel ;

- des environnements du type chambres d'hôtes... et n'est pas prévu pour une utilisation professionnelle.

Il est uniquement destiné à chauffer de l'eau. Toute autre utilisation ou allant au-delà de celle-ci est considérée comme non conforme et annule la garantie.

- Garder l'appareil et son cordon d'alimentation hors de portée des enfants de moins de 8 ans.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec 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.
  - S'assurer avant chaque utilisation que le cordon d'alimentation est en parfait état. S'il est endommagé, il doit être remplacé par un professionnel d'un Centre Service Agréé SIMÉO.
- Ne brancher l'appareil que sur une prise avec mise à la terre répondant aux prescriptions de sécurité 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.

- Afin d'éviter une surcharge du réseau électrique, ne pas brancher d'autres appareils sur le même circuit.

**. Ne pas laisser l'appareil sans surveillance lorsqu'il est branché.**

- 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
  - 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.

**. Le nettoyage et l'entretien de l'appareil ne doivent pas être effectués par des enfants, sauf s'ils ont plus de 8 ans et sont surveillés.**

- 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

**. 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 Service Agréé SIMEO pour contrôle et/ou réparation.

- En cas de panne ou de mauvais fonctionnement, l'appareil doit être réparé par un professionnel d'un Centre Service Agréé SIMEO. Vous trouverez les coordonnées du Centre Service Agréé SIMEO le plus proche de chez vous sur : [www.simeo.tm.fr](http://www.simeo.tm.fr)



**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.**

## RECOMMANDATIONS DE SÉCURITÉ PARTICULIÈRES

- N'utiliser la bouilloire que pour faire bouillir de l'eau claire et froide. Faire chauffer d'autres liquides ou des aliments solides dans votre bouilloire risque de l'endommager.
- N'utiliser votre bouilloire qu'avec le socle fourni. Ne pas utiliser votre bouilloire avec un autre socle, de même n'utiliser le socle que pour faire fonctionner cette bouilloire.
- Ne jamais remplir la bouilloire quand celle-ci est posée sur son socle.
- Ne pas utiliser sans eau ou avec moins de 0,5 L d'eau
- Ne pas remplir la bouilloire avec plus 1,5 L d'eau, risques de projections
- Prendre garde en déplaçant la bouilloire chaude.
- Ne jamais soulever la bouilloire en la tenant par son couvercle, et toujours utiliser la poignée.
- Ne pas ouvrir le couvercle lorsque la bouilloire fonctionne.
- Vérifier que le couvercle soit convenablement fermé avant de mettre la bouilloire en fonctionnement.
- Lorsque l'eau contenue dans la bouilloire chauffe, de la vapeur va s'échapper par le bec verseur, prendre garde à ne pas se brûler. Pour ce faire, toujours placer la bouilloire à l'arrière du plan de travail et diriger le bec verseur vers un mur.
- La verseuse devient très chaude lorsque l'eau monte en température, prendre garde à ne pas le toucher au risque de se brûler.
- Toujours couper la bouilloire au moyen du bouton Marche/Arrêt ou attendre l'arrêt automatique avant d'ôter la bouilloire de son socle.
- Ne pas laver la bouilloire ni le socle au lave-vaisselle.
- Ne pas faire fonctionner votre appareil via un programmeur sur une prise électrique.

## MISE EN SERVICE

- Déballiez votre appareil et vérifiez que tous les composants soient intacts.
- Déroulez totalement le cordon d'alimentation et branchez votre appareil.
- Assurez-vous que le socle soit stable et que le cordon d'alimentation ne soit pas au contact d'un point d'eau et/ou de chaleur
- Ouvrez le couvercle en le soulevant et remplissez votre bouilloire d'eau au maximum de sa capacité (1,5 L)
- Refermez le couvercle.
- Placez la bouilloire sur son socle.
- Mettez votre bouilloire en fonction en appuyant le bouton correspondant à la température désirée puis sur bouton Marche/Arrêt.
- Lorsque la coupe automatique stoppe la chauffe de l'eau, ôtez la bouilloire de son socle.
- Jetez l'eau contenue dans la bouilloire.
- Laissez refroidir votre bouilloire quelques instants, puis répétez cette opération de rinçage de manière à éliminer les poussières résiduelles.

## UTILISATION

- Déroulez totalement le cordon d'alimentation et branchez votre appareil. L'appareil émet un signal sonore et tous les voyants du socle s'éclairent pendant 1 seconde.
- Assurez-vous que le socle soit stable et que le cordon d'alimentation ne soit pas au contact d'un point d'eau et/ou de chaleur
- Ouvrez le couvercle en le soulevant et remplissez votre bouilloire d'eau de la quantité d'eau désirée (au minimum 0,5 L et au maximum 1,5 L).
- Refermez le couvercle.
- Placez la bouilloire sur son socle.
- Pour démarrer la chauffe de la bouilloire, appuyez sur le bouton correspondant à la température désirée puis sur bouton Marche/Arrêt.
- Votre bouilloire s'arrêtera automatiquement quand la température choisie sera atteinte.

**Note :** *Il se peut que quelques gouttes d'eau se forment sur le socle de votre bouilloire. Il s'agit de vapeur d'eau qui, du fait de la condensation, se transforme en eau.*

## UTILISATION THÉIÈRE

- Il est possible d'utiliser la bouilloire comme une théière et d'y faire infuser directement votre thé ou votre tisane.
- Pour ce faire, remplacez le couvercle classique par le couvercle équipé du compartiment à thé ; disposez le thé ou la tisane dans le panier puis utilisez votre appareil comme décrit ci-dessus.

## MAINTIEN AU CHAUD

Vous pouvez maintenir l'eau ou le thé contenu dans la bouilloire à la température réglée (uniquement pour les réglages 70, 80 et 90 °C)

Pour ce faire, appuyez sur le bouton Maintien au chaud, puis sur le bouton de réglage de la température et enfin sur le bouton Marche/Arrêt.

L'eau ou le thé sera chauffé une première fois, puis elle sera régulièrement chauffée à nouveau pour toujours être à la température souhaitée.

## SÉCURITÉ CONTRE LA SURCHAUFFE

Une sécurité de coupe automatique a été mise en place pour prévenir la surchauffe. Elle se mettra en fonction si vous mettez votre bouilloire à chauffer alors qu'elle contient peu ou pas d'eau. Cette sécurité coupera automatiquement la chauffe de la bouilloire.

Si la sécurité contre la surchauffe s'est déclenchée, laissez refroidir la bouilloire durant 15 à 20 minutes, après quoi vous pourrez utiliser votre bouilloire comme à l'accoutumée.

## ENTRETIEN ET NETTOYAGE

- Les opérations d'entretien et de nettoyage doivent toujours être faites appareil débranché et refroidi.
- Nettoyez l'extérieur de la bouilloire ainsi que le socle avec une éponge douce et humide. Vous pouvez si besoin, utiliser un détergent doux (type liquide vaisselle).
- N'utilisez pas d'éponge ou de détergent trop abrasif au risque de rayer votre bouilloire.
- Ne jamais placer la bouilloire au lave-vaisselle.

## DÉTARTRAGE

- La fréquence d'utilisation de la bouilloire ainsi que la teneur en calcaire de l'eau de votre région vous amèneront à devoir détartrer votre bouilloire plus ou moins souvent.
- Le calcaire n'est pas dangereux pour votre santé, mais il donne un goût particulier (poudreux) à l'eau. De plus, le calcaire déposé au fond de votre bouilloire va ralentir la chauffe de l'appareil.
- Nous vous conseillons donc de détartrer régulièrement votre appareil et au minimum 5 fois par an.

## PROCÉDURE DE DÉTARTRAGE

- 1/ Versez un 20 cl de vinaigre blanc (aussi appelé vinaigre d'alcool) et 40 cl d'eau claire.
- 2/ Refermez le couvercle.
- 3/ Placez la bouilloire sur son socle.
- 4/ Pour démarrer la chauffe de la bouilloire, appuyez sur le bouton Marche/Arrêt.
- 5/ Votre bouilloire s'arrêtera automatiquement quand l'eau sera à ébullition
- 6/ Laissez agir solution détartrante dans la bouilloire 15 à 20 min puis faites chauffer à nouveau.
- 7/ Videz la solution détartrante dans l'évier.
- 8/ Remplissez la bouilloire d'eau claire (1,5 L)
- 9/ Portez l'eau à ébullition.
- 10/ Après l'arrêt automatique, videz l'eau.
- 11/ Laissez refroidir votre bouilloire puis rincez encore 3 à 4 fois votre bouilloire à l'eau claire pour éliminer toute trace de vinaigre.
- 12/ Répétez l'opération si nécessaire.

**Note :** *Suivant la qualité de l'eau, de petits points brunâtres peuvent apparaître à l'intérieur de la bouilloire. Il ne s'agit pas de rouille, mais de dépôts ferrugineux qui s'élimineront facilement en frottant les parois.*

## GUIDE DE DÉPANNAGE

Ce guide de dépannage est donné à titre indicatif. En cas de doute, portez votre appareil à réparer dans un de nos centres service agréés.

Anomalie	Cause	Solution
L'appareil ne fonctionne pas	L'alimentation est coupée	Vérifiez la présence de courant à la prise. Rebranchez l'appareil
	L'eau bouillait déjà	Patiencez 30 secondes avant de remettre la bouilloire en fonction
	La sécurité contre la surchauffe a été déclenchée	Patiencez 15 à 20 minutes, puis reprenez les opérations
La bouilloire fonctionne, mais se coupe au bout de quelques secondes	Il n'y a pas assez d'eau dans la bouilloire, la sécurité contre la surchauffe s'est déclenchée	Ajoutez de l'eau, patiencez 15 à 20 minutes, puis reprenez les opérations

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Puissance max</b>	1850-2200 W
<b>Tension d'utilisation</b>	220-240 V ~ 50 Hz
<b>Capacité max</b>	1.5 L

## 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.**

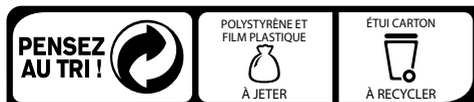
## DESTRUCTION DE L'APPAREIL

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 recyclées.



CONSIGNE POUVANT VARIER LOCALEMENT > [WWW.CONSIGNESDETRI.FR](http://WWW.CONSIGNESDETRI.FR)



# **Siméo**

ELECTROPEM - Avenue du 8<sup>e</sup> régiment de Hussards - 68 132 ALTKIRCH CEDEX  
Fax : 03 89 08 33 99 — Internet : [www.simeo.tm.fr](http://www.simeo.tm.fr) — Email : [info@simeo.tm.fr](mailto:info@simeo.tm.fr)

 **N°Cristal** 09 69 32 03 28

APPEL NON SURTAXE