

Make*Cuisine*

Inspire

C O L L E C T I O N



Manuel d'utilisation

Version 1.0

---

**KETTLE | LOFT**

## ! GARDE-FOUS IMPORTANTS

### **VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT ET COMPRENDRE CES INSTRUCTIONS. VEUILLEZ TOUJOURS À VOTRE SÉCURITÉ LORSQUE VOUS UTILISEZ UN APPAREIL.**

- Vérifiez que la tension du secteur correspond aux spécifications de la bouilloire avant de la mettre en marche.

Si ce n'est pas le cas, n'utilisez pas la bouilloire et contactez le fournisseur de la bouilloire.

- Pour éviter tout risque de choc électrique, ne pas immerger ou laisser de l'eau ou d'autres liquides pénétrer dans les câbles, la fiche ou le socle d'alimentation.
- Ne laissez pas la bouilloire sans surveillance lorsqu'elle fonctionne.
- N'utilisez pas la bouilloire si elle est endommagée ou si le cordon ou la fiche est cassé ou effiloché.
- Si le cordon d'alimentation ou la bouilloire sont endommagés, ils doivent être réparés ou remplacés. N'utilisez pas la bouilloire dans cet état.
- L'utilisation d'accessoires autres que ceux fournis avec l'appareil et non autorisés par le fabricant peut provoquer des blessures.
- Ne pas utiliser la bouilloire à l'extérieur.
- En raison des parties chaudes et des risques potentiels, l'appareil ne peut pas être utilisé par des enfants de moins de 8 ans.

Lorsqu'il est éteint, garder l'appareil et le cordon d'alimentation hors de portée des enfants.

Les enfants de plus de 8 ans doivent être surveillés par un adulte à tout moment lors de l'utilisation ou du nettoyage de l'appareil. Cet appareil n'est pas un jouet!!

- Pendant le remplissage de l'eau, pendant le nettoyage ou lorsque vous n'utilisez pas la bouilloire, laissez-la éteinte et débranchez la fiche de la base d'alimentation.
- Lorsque vous remplissez l'eau, évitez de mouiller le fond de la bouilloire.

De plus, avant de brancher la base d'alimentation, essuyez les gouttes d'eau qui pourraient être restées en dessous avec un chiffon sec afin d'éviter tout risque de choc électrique ou de court-circuit.

- L'eau ne doit pas dépasser le niveau maximal indiqué, elle pourrait se déverser lors de l'ébullition et causer des dommages.
- Utilisez la bouilloire sur des surfaces stables et complètement horizontales.
- Le fait de trébucher sur le cordon d'alimentation peut provoquer un accident.

Il est recommandé, lorsque vous faites bouillir de l'eau et pour éviter qu'elle ne se renverse et ne provoque des brûlures, de toujours garder la bouilloire près de la base et avec le cordon éloigné du mur.

## ! IMPORTANT

- Cet appareil atteint des températures très élevées, pour éviter les brûlures, veillez à tenir le couvercle de la bouilloire avant de verser l'eau.
- **AVERTISSEMENT** : Pendant le chauffage, n'ouvrez pas le couvercle de la bouilloire et ne secouez pas la bouilloire, car vous pourriez vous brûler. N'utilisez PAS la bouilloire pour chauffer de l'eau sans le couvercle et veillez à ne pas appuyer par inadvertance sur le bouton d'ouverture du couvercle lorsque vous versez l'eau.
- Pour éviter tout risque électrique, ne laissez pas la bouilloire ou le cordon d'alimentation être immergés dans l'eau ou d'autres liquides.
- Dans les pièces où la température est inférieure à 0 degré Celsius, ne laissez pas la bouilloire branchée en permanence sur le secteur.  
Sinon, le contrôle automatique de la température relancera le chauffage, ce qui finira par endommager la bouilloire.
- Si le cordon d'alimentation est cassé ou endommagé, il doit être remplacé. N'utilisez pas la bouilloire dans cet état.
- Ne laissez pas la bouilloire fonctionner sans eau. Lorsqu'il est vide, veillez à le déconnecter de l'alimentation électrique.
- Lorsque vous nettoyez la bouilloire, retirez la base, nettoyez l'eau dans le récipient de la bouilloire et la base avant de l'utiliser à nouveau.
- La bouilloire ne peut être utilisée qu'avec la base fournie.
- Ce produit est destiné à chauffer de l'eau uniquement. Ne pas chauffer d'autres types de liquides ou ajouter des solubles tels que du café, de la soupe, du lait et d'autres substances à l'eau de la bouilloire.
- Lorsque vous faites bouillir de l'eau, n'ouvrez pas le couvercle de la bouilloire.
- Lorsque vous versez de l'eau fraîchement bouillie, faites très attention et versez lentement pour éviter les brûlures par éclaboussures.
- Il est recommandé d'utiliser la base de la bouilloire dans des prises de courant avec mise à la terre.
- Lorsque vous débranchez la bouilloire, ne le faites pas en tirant sur le cordon. Débranchez la fiche de la prise murale avec vos mains.
- Ne touchez pas la bouilloire avec des mains mouillées.
- Veillez à éteindre l'interrupteur avant de retirer la bouilloire du socle.
- Si la bouilloire est trop remplie, l'eau bouillante peut s'échapper.
- Vous trouverez des informations détaillées sur le nettoyage de la bouilloire dans la section Nettoyage.

## IMPORTANT

- Cette bouilloire est conçue pour un usage domestique tel que:
  - Appartements, maisons et villas privés.
  - Des espaces de cuisine pour le personnel dans les commerces, les bureaux et autres environnements de travail.
  - Utilisation par les clients dans les hôtels, les motels et autres lieux résidentiels.
  - Auberges de type Bed & Breakfast.
- Cet appareil NE DOIT PAS être utilisé dans des environnements industriels et/ou professionnels, tels que des bars, des restaurants, etc. L'utilisation dans de tels environnements annulera la garantie.
- N'utilisez pas la bouilloire à proximité ou sur des surfaces chaudes.
- N'utilisez jamais cette bouilloire à proximité d'une baignoire, d'une douche, d'un évier, d'un robinet ou de tout autre récipient contenant de l'eau.
- Veillez à ne pas couvrir la bouilloire ni à mettre quoi que ce soit par-dessus.
- La surface de la base et de la bouilloire peut présenter une chaleur résiduelle après utilisation. Ne les touchez pas. Évitez également de mettre de l'eau sur eux ou sur la fiche.
- **AVERTISSEMENT** : Placez le couvercle de façon à ce que la vapeur ne se dirige pas vers la poignée de la bouilloire pour éviter les brûlures aux mains.
- Assurez-vous que le corps de la bouilloire n'entre jamais en contact avec des matériaux inflammables, tels que des rideaux, des tissus, etc. et que le cordon d'alimentation et la fiche n'entrent jamais en contact avec les parties chaudes de la bouilloire.
- La bouilloire n'est pas conçue pour être utilisée avec une minuterie externe ou un système de télécommande séparé.
- Aucune responsabilité ne sera acceptée pour les dommages causés par le non-respect de ces instructions ou l'utilisation incorrecte de la bouilloire.



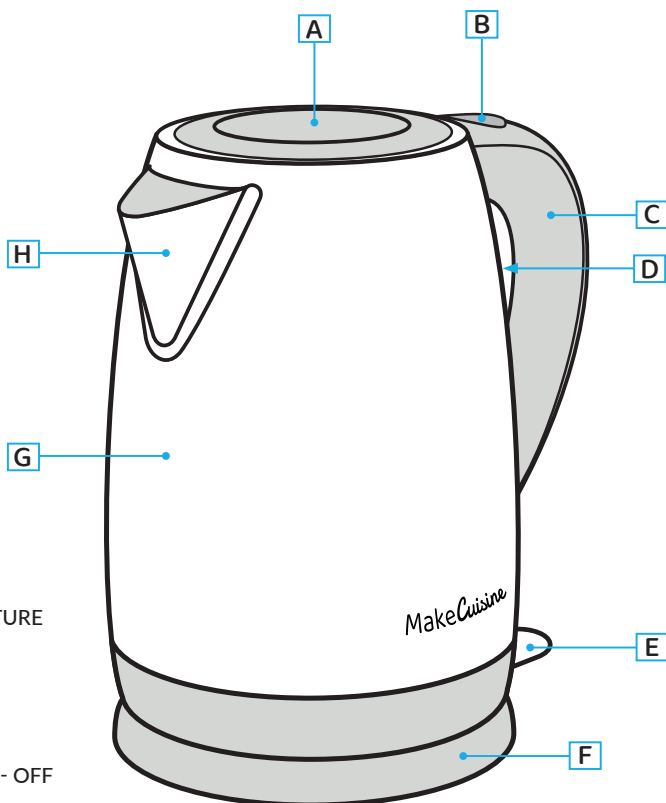
Veillez conserver les instructions pour toute référence ultérieure.

## SOMMAIRE

- INTRODUCTION
- MODE D'EMPLOI
- INSTRUCTIONS DE NETTOYAGE
- SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES
- RÉOLUTION DES PROBLÈMES

VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER L'APPAREIL.

## INTRODUCTION



- A** COUVERCLE
- B** BOUTON D'OUVERTURE DU COUVERCLE
- C** POIGNÉE
- D** JAUGE D'EAU
- E** INTERRUPTEUR ON - OFF
- F** BASE
- G** CORPS DE LA BOUILLOIRE
- H** BEC VERSEUR

## INTRODUCTION

- Le contrôleur de température de haute qualité utilise des matériaux de qualité alimentaire qui garantissent une utilisation sûre et saine de nos produits.
- Il est doté d'un triple dispositif de protection. Le régulateur de température est plus précis, l'utilisation est plus sûre et la durée de vie est plus longue.
- Le corps de la bouilloire est sans fil avec une base pivotante à 360 degrés pour assurer un bon positionnement et une utilisation facile.
- Élément chauffant encastré à haut rendement thermique, longue durée de vie et facile à nettoyer.
- Le corps de la bouilloire est en acier inoxydable, un matériau noble qui assurera une utilisation saine et durable de la bouilloire.
- Ébullition rapide en 5-8 minutes après le remplissage d'eau.
- Vérifiez le niveau d'eau d'un coup d'œil grâce à la jauge de niveau d'eau.
- Le témoin lumineux s'éteint automatiquement en même temps que la bouilloire lorsque la température d'ébullition est atteinte.

## MODE D'EMPLOI

1. Avant d'utiliser ce produit, lisez attentivement ce manuel, en particulier les **AVERTISSEMENTS** relatifs à la sécurité.

2. Ouvrez le couvercle de la bouilloire, ajoutez de l'eau et remplacez le couvercle. Pour éviter les brûlures dues à la vapeur après l'ébullition, le niveau d'eau ne doit pas être inférieur à la ligne la plus basse ou supérieur à la marque la plus haute de l'indicateur de niveau d'eau. Branchez la fiche d'alimentation, puis placez la bouilloire sur le socle et enfin appuyez sur l'interrupteur.

**N'oubliez pas de NE PAS allumer l'interrupteur avant de placer la bouilloire sur le socle.**

3. La bouilloire s'éteint automatiquement lorsque l'eau bout.

4. Lorsque vous versez l'eau, attendez un moment jusqu'à ce que l'eau cesse de bouillir.

5. Si la bouilloire s'arrête automatiquement avant de bouillir, cela indique qu'il y a trop de calcaire dans la bouilloire. Nettoyez le calcaire pour résoudre le problème.

6. Pour éviter d'éventuelles odeurs désagréables, remplissez la bouilloire d'eau jusqu'au niveau maximum, puis videz-la après l'ébullition. Répétez cette action une fois de plus et nettoyez l'intérieur de la bouilloire jusqu'à ce que l'odeur soit éliminée.

## INSTRUCTIONS DE NETTOYAGE

- Débranchez la fiche et laissez la bouilloire refroidir avant de la nettoyer.
- Ne pas immerger la bouilloire, le cordon d'alimentation, la fiche et la prise dans l'eau.
- Assurez-vous que le circuit de la ligne électrique est sec.
- Nettoyez le corps de la bouilloire avec un chiffon humide. N'utilisez pas de savon à récurer ou de produits de nettoyage, car ils endommageraient les caractéristiques de la surface de la bouilloire.

### COMMENT ENLEVER LE CALCAIRE

Pour garder la bouilloire en bon état de fonctionnement, il est nécessaire d'enlever fréquemment le calcaire. Si l'appareil s'éteint avant que l'eau ait fini de bouillir, c'est qu'il y a trop de calcaire, il faut donc le nettoyer.

Utilisez du vinaigre blanc ou des produits en poudre non agressifs pour éliminer le calcaire.. En cas de doute, le vinaigre est préférable aux nettoyeurs en poudre.

Pour ce faire, vous pouvez utiliser l'une des deux méthodes suivantes:

**Méthode 1.** Ajoutez 1/2 litre de vinaigre de vin blanc à 8 degrés dans la bouilloire. Laissez-le agir pendant 15 minutes. Puis portez le tout à ébullition et quand il s'arrête, laissez-le agir pendant une heure. Ensuite, égouttez le vinaigre, rincez-le bien à l'eau claire plusieurs fois jusqu'à ce que l'odeur disparaisse et laissez-le sécher.

**Méthode 2.** Ajoutez 1/2 litre d'eau dans la bouilloire et portez-la à ébullition, quand elle s'arrête ajoutez 25 grammes d'acide citrique et laissez agir pendant 15 minutes. Ensuite, rincez-la bien à l'eau claire à plusieurs reprises et laissez-la sécher.

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Tension/Fréquence	220~240V / 50-60Hz
Puissance	2200W
Capacité	1.7L

## Résolution des problèmes

Problème	Possible causes and solutions
<p>La bouilloire s'éteint avant que l'eau ne commence à bouillir.</p>	<p>1. Cela est généralement dû à une accumulation de tartre, Nettoyez le tartre pour le résoudre.</p> <p>2. Cela peut également être dû à l'utilisation d'autres types de liquides dans la bouilloire, ou à un manque d'eau dans la bouilloire, ce qui entraîne le déclenchement du dispositif de protection du niveau d'eau minimum.</p> <p>Suivez les étapes suivantes: Ajoutez de l'eau froide jusqu'à ce qu'elle dépasse le niveau minimum de l'indicateur de niveau d'eau et placez la bouilloire sur le socle. Le dispositif de protection contre la marche à vide se réinitialisera après 2 minutes et la bouilloire se mettra en marche.</p>
<p>La bouilloire ne fonctionne pas</p>	<p>1. Vérifiez si la connexion de la fiche et de la prise est correcte. Vérifiez que la prise murale est alimentée.</p> <p>2. Si le cordon d'alimentation est cassé ou endommagé, vous devez utiliser le même type de cordon d'alimentation remplacé par l'assistance technique officielle. N'utilisez pas l'appareil dans cet état.</p> <p>3. Si la bouilloire n'a pas assez d'eau, elle intègre un système de protection qui évite qu'elle soit endommagée. Vous devrez ajouter de l'eau avant de pouvoir l'utiliser.</p>
<p>Il y a une petite odeur particulière dans l'eau.</p>	<p>1. Ce phénomène se produit généralement lorsque la bouilloire est utilisée pour la première fois. Vous pouvez résoudre ce problème en suivant les instructions du point 6 de la section "Mode d'emploi".</p> <p>2. Si ce problème persiste, ajoutez de l'eau dans la bouilloire jusqu'au réglage maximum, ajoutez deux cuillères à soupe de bicarbonate de potassium à l'eau, puis dégouttez l'eau après l'ébullition.</p>
<p>Des saletés dans l'eau ou des dépôts de calcaire dans la bouilloire.</p>	<p>Si l'eau de votre région est dure/très dure, l'encrassement est dû à des résidus de carbonate de calcium et de carbonate de magnésium dans l'eau, qui se déposent pendant l'ébullition.</p> <p>Il suffit de nettoyer le tartre plus souvent, de renouveler l'eau plus souvent ou d'utiliser de l'eau en bouteille.</p>



## SOUTIEN APRÈS-VENTE

Vous avez besoin d'aide pour toute question relative à votre produit Make*Cuisine* ?

Envoyez un courriel : [customerservice@makecuisine.com](mailto:customerservice@makecuisine.com)



Performance du produit



Commander dans notre boutique en ligne



Service technique et extension de garantie

## GARANTIE

- L'appareil ménager couvert par cette garantie a été fabriqué conformément aux normes de qualité standard, après avoir passé les tests d'homologation correspondants.
- L'appareil est couvert par une garantie légale de 2 ans à compter de la livraison. En cas de panne ou de défaut de fabrication pendant cette période, vous pouvez exercer, dans les conditions et délais fixés par la loi sur les garanties dans la vente des biens de consommation, le droit à la réparation ou au remplacement de l'appareil. À cette fin, la facture ou la preuve de la livraison de l'appareil doit être conservée. En tout état de cause, les conditions et les droits visés dans le présent article sont régis par la législation applicable en vigueur à tout moment.
- Le remplacement de l'appareil ou de toute partie de celui-ci en raison d'une défaillance n'implique pas une extension de la garantie.
- Si vous utilisez cet appareil domestique à des fins professionnelles ou dans un environnement inhabituel, la garantie de cet appareil sera annulée.
- En cas de fourniture dans le cadre d'un accord spécifique, la garantie s'applique sur la base du contrat principal.
- Cette garantie ne peut pas être réémise.
- Les dommages causés à l'équipement à la suite d'une mauvaise utilisation ou d'une mauvaise manipulation sont exclus.
- Sont également exclues de la garantie les défaillances dues à des causes catastrophiques (incendie, inondations, etc.), atmospheric causes, blows and falls.

## ATTENTION

Le fabricant et le vendeur déclinent expressément toute responsabilité pour les blessures corporelles, les dommages matériels ou les pertes, qu'ils soient directs, indirects ou accidentels, résultant d'un branchement incorrect, d'une mauvaise utilisation, d'un entretien inadéquat ou d'une négligence de ce produit.



Le symbole du conteneur avec la croix sur l'appareil signifie que lorsque l'appareil atteint la fin de sa vie utile, il doit être apporté aux centres de collecte prévus à cet effet, et que son traitement doit être séparé de celui des déchets urbains.



Conformité CE

Ce produit a été fabriqué conformément aux réglementations en vigueur et a été construit selon les dernières normes de sécurité.

La marque CE certifie que ce produit est conforme à toutes les réglementations en vigueur.

- Directive sur la compatibilité électromagnétique CEM 2014/30/EU

- Directive sur la basse tension LVD 2014/35/EU

- Directive RoHS 2011/65/EU

Make*Cuisine*

[sales@makecuisine.com](mailto:sales@makecuisine.com)

---

[www.makecuisine.com](http://www.makecuisine.com)