



**BOUILLOIRE  
CLASSIQUE**



**Consignes d'utilisation et mode  
d'emploi/FR : 2-9**

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES .....	3
PIÈCES FOURNIES .....	4
PRÉSENTATION DE VOTRE BOUILLLOIRE ÉLECTRIQUE .....	5
AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION .....	6
UTILISATION .....	6
NETTOYAGE ET ENTRETIEN .....	6
DÉPANNAGE .....	7
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES.....	7
GARANTIE .....	9
SERVICE APRÈS-VENTE .....	9

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

- Veuillez lire attentivement l'intégralité du présent mode d'emploi avant d'utiliser votre bouilloire à eau. Ainsi, vous serez protégé en tant qu'utilisateur et éviterez d'endommager l'appareil. Conservez ce mode d'emploi pour utilisation et consultation ultérieure.
- L'appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus à condition qu'ils aient appris comment utiliser l'appareil, et sous la supervision d'une personne responsable de leur sécurité au début de l'utilisation de l'appareil. Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien de l'appareil ne peuvent être effectués que par des enfants âgés de 8 ans et plus et sous surveillance. Conservez l'appareil et le cordon hors de la portée des enfants de moins de 8 ans.
- Les personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales limitées ou un manque d'expérience ou de connaissances, ne sont pas en mesure d'utiliser l'appareil en toute sécurité. Elles pourront utiliser l'appareil uniquement lorsqu'une personne responsable de leur sécurité leur aura communiqué les instructions d'utilisation et les consignes de sécurité de l'appareil.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec l'appareil.
- Ne jouez pas avec l'emballage, risque d'étouffement !
- Seuls des professionnels qualifiés et employés du service client sont habilités à effectuer des réparations, des interventions sur l'appareil et à remplacer le cordon d'alimentation.
- Une bouilloire trop remplie présente un risque de déversement d'eau bouillante.
- Utilisez la bouilloire électrique uniquement avec les accessoires fournis.
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique ou similaire, par ex. :
  - Personnels de cuisine dans un magasin, un bureau ou tout autre environnement de travail.
  - Clients d'hôtel ou de motel, ainsi que tout autre type d'hébergement, notamment,
  - Gîtes touristiques, maisons d'hôtes, etc.
- Évitez de verser de l'eau sur la résistance.
- La surface de la résistance reste chaude après utilisation.
- Lorsque la bouilloire est chaude, ne touchez que la poignée.
- Vérifiez toujours la température de l'eau avant de la boire.
- Utilisez toujours l'appareil conformément aux consignes du présent mode d'emploi. Risque d'électrocution en cas de mauvaise utilisation.
- Cet appareil est conçu pour chauffer de l'eau uniquement (aucun autre liquide).
- N'utilisez pas l'appareil en cas de dysfonctionnement, ou s'il est endommagé de quelque façon que ce soit. Vous devez signaler immédiatement tout dommage au magasin où vous avez acheté l'appareil.
- Ne touchez et ne modifiez jamais les composants électriques de l'appareil. Risque d'électrocution !
- Assurez-vous que les données du système électrique de votre domicile (tension et fréquence) correspondent exactement à la plaque signalétique de l'appareil (située sous la bouilloire). Si elles ne correspondent pas, contactez votre fournisseur et n'utilisez pas la bouilloire électrique.
- L'appareil s'éteint automatiquement lorsque l'eau arrive à ébullition. Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt si vous souhaitez interrompre le processus de chauffe avant que l'appareil ne s'éteigne automatiquement.
- Après l'arrêt automatique de l'appareil (ou s'il a été éteint manuellement), celui-ci nécessite un temps de refroidissement. Après 15 à 20 secondes de refroidissement, l'appareil peut être allumé à nouveau.
- Remplissez toujours la bouilloire d'eau avant de l'allumer.
- La bouilloire est équipée d'un système de coupure d'alimentation en cas de dysfonctionnement. Si la bouilloire est allumée accidentellement alors qu'elle ne contient pas d'eau, un mécanisme de coupure d'alimentation se déclenche.
- Si la bouilloire fonctionne à sec, le voyant s'éteint. Laissez l'appareil refroidir pendant 15 minutes. Le mécanisme de sécurité s'annule automatiquement pendant ce temps. Retirez la bouilloire de son socle et remplissez-la avec de l'eau froide. L'appareil est à nouveau prêt pour utilisation.
- Placez l'appareil sur une surface stable.
- L'appareil n'est pas conçu pour une utilisation en extérieur.
- Ne placez pas l'appareil près d'une source de chaleur, ni à la lumière directe du soleil.
- L'appareil n'est pas prévu pour une utilisation avec un minuteur externe ou une commande à distance.
- La bouilloire ne peut être utilisée qu'avec son socle.
- Assurez-vous que la bouilloire est éteinte avant de la retirer de son socle.
- Ne retirez pas la bouilloire du socle lorsqu'elle est en marche.
- Pour éviter tout risque d'électrocution, l'appareil, le cordon, la fiche ou le socle ne doivent pas être immergés dans l'eau (ou tout autre liquide). Veuillez en outre vous assurer que ces pièces ne soient pas exposées à l'humidité.
- Assurez-vous que les enfants ne trébuchent pas sur le cordon ou ne bousculent pas l'appareil.
- Ne laissez pas le cordon pendre du bord de la table.
- Veuillez noter que la paroi externe de la bouilloire peut devenir très chaude pendant l'utilisation.
- Ne remplissez pas d'eau au-dessus de la ligne MAX.
- N'utilisez jamais la bouilloire avec le couvercle ouvert.
- N'ouvrez pas le couvercle si de la vapeur s'échappe du bec verseur.
- Débranchez l'appareil et laissez-le refroidir avant de le nettoyer.
- Débranchez la bouilloire lorsque vous ne l'utilisez pas, si vous la déplacez ou avant de la nettoyer.
- L'appareil n'est pas conçu pour être placé dans un placard ou toute autre forme de meuble.
- Veillez à ce que la fiche électrique soit facilement accessible pour interrompre rapidement l'alimentation électrique en cas de besoin.
- Une rallonge de 3 mètres maximum entre l'appareil et la prise de courant peut être utilisée. N'utilisez pas de multiprise car cela présente un risque d'incendie.
- Avant d'utiliser l'appareil, retirez tous les emballages et vérifiez que l'appareil n'est pas endommagé. Le cas échéant, ou si vous ne savez pas si l'appareil est endommagé ou non, veuillez contacter le magasin où vous avez effectué l'achat.

- Vous NE DEVEZ PAS utiliser l'appareil si celui-ci est endommagé.
- Placez l'appareil sur une surface stable et sèche. Évitez de le placer sur un lavabo, un évier ou toute autre surface inégale.
  - Le fabricant ne pourra être tenu responsable des dommages survenus en cas d'absence de prise de terre ou de prise de terre endommagée.

## PIÈCES FOURNIES

### Dispositif de sécurité en 3 étapes

- 1 - Arrêt automatique : la bouilloire s'éteint automatiquement lorsque l'eau arrive à ébullition.
- 2 - Dispositif anti-ébullition à sec : la bouilloire s'éteint si le niveau d'eau est insuffisant.
- 3 - Dispositif anti-surchauffe : la bouilloire s'éteint automatiquement.

## PRÉSENTATION DE VOTRE BOUILLOIRE ÉLECTRIQUE

### Grand bec verseur

Remplissez la bouilloire sans ouvrir le couvercle.

### Résistance de 1800 watts pour ébullition rapide cachée

La résistance pour ébullition rapide de 1800 watts est dissimulée dans le socle de la bouilloire assurant ainsi une plus longue durée de vie de l'appareil. Le fond en acier inoxydable permet de diminuer les accumulations de tartre et facilite le nettoyage de l'appareil.

### Socle sans fil 360 degrés

Conçu pour poser librement la bouilloire sur son socle dans n'importe quel sens.

### Dispositif d'ouverture intégrée pour l'ouverture du couvercle

Tirez sur le dispositif d'ouverture sur le couvercle pour ouvrir la bouilloire.

### Bouton Marche/Arrêt avec arrêt automatique sur la poignée

S'allume lorsque la bouilloire fonctionne et lance le processus de chauffe. S'éteint automatiquement lorsque l'eau arrive à ébullition.

### Design élégant en acier inoxydable brossé

Acier inoxydable durable qui se fond dans tous les styles de cuisines.

### Rangement du cordon

L'excédent de cordon peut être rangé sous le socle.



## AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION

Important : Veuillez suivre les instructions suivantes avant d'utiliser l'appareil.

- Retirez tous les emballages de la bouilloire, du cordon et du socle et conservez-les ou jetez-les conformément aux réglementations de recyclage locales en vigueur. Ne laissez pas les plastiques à la portée des enfants.
- Conservez et rangez le présent mode d'emploi pour utilisation et consultation ultérieure.
- Décollez toutes les étiquettes présentes sur les parois externes en acier inoxydable de l'appareil.
- Retirez le filtre et lavez-le avec de l'eau.
- Remplissez la bouilloire avec de l'eau et portez-la à ébullition. Il est recommandé de rincer la bouilloire 2 à 3 fois avec de l'eau avant sa première utilisation. Vous éliminerez ainsi toute trace de poussière ou de contenu résiduel émanant du processus de fabrication de l'appareil.
- Rincez la bouilloire avec de l'eau froide et remettez le filtre en place.

## UTILISATION

1. Soulevez la bouilloire de son socle, ouvrez le couvercle et remplissez avec de l'eau. Vous pouvez également remplir la bouilloire en faisant couler l'eau dans le bec verseur.
2. Remplissez la bouilloire avec la quantité d'eau souhaitée (minimum 250 ml). Remplissez toujours entre les lignes minimum et maximum. S'il n'y a pas assez d'eau, la bouilloire s'éteint automatiquement avant que l'eau soit arrivée à ébullition.

**Remarque :** Ne remplissez jamais la bouilloire au-dessus de la ligne MAX, car il y a un risque de projection d'eau bouillante.

3. Fermez le couvercle de la bouilloire.
4. Placez la bouilloire sur son socle et branchez-la sur une prise de courant classique (220-240 volts CA). Allumez la bouilloire.
5. Appuyez sur le bouton MARCHE/ARRÊT situé sur la poignée de la bouilloire. Le voyant s'allume pour indiquer que la bouilloire est en train de chauffer l'eau. La bouilloire s'éteint automatiquement lorsque l'eau arrive à ébullition.

**Important :** Assurez-vous que le couvercle de la bouilloire est bien fermé. La bouilloire ne s'éteint pas si le couvercle n'est pas fermé correctement. Ne retirez pas la bouilloire de son socle lorsqu'elle est en marche.

**Important :** Évitez de toucher les parois métalliques de la bouilloire, car elles deviennent très chaudes.

6. Soulevez la bouilloire de son socle. Vous pouvez désormais utiliser l'eau.

**Remarque :** Soyez prudent lorsque vous versez l'eau chaude pour éviter tout risque d'ébouillement.

7. La bouilloire peut être rangée sur son socle lorsqu'elle n'est pas utilisée. La bouilloire ne chauffe pas l'eau tant que vous n'avez pas appuyé sur le bouton Marche/Arrêt.

**Remarque :** Assurez-vous que la bouilloire n'est pas branchée sur le secteur lorsqu'elle n'est pas utilisée. En cas de mise en marche accidentelle de la bouilloire sans eau, le dispositif anti-ébullition à sec se déclenche. Le cas échéant, laissez la bouilloire refroidir avant de la remplir d'eau et de la rallumer.

## NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Assurez-vous que la bouilloire ait entièrement refroidi. Débranchez la bouilloire de la prise électrique. N'immergez jamais l'appareil, le cordon ou le socle dans l'eau ou tout autre liquide.

### Nettoyage de la bouilloire

- Assurez-vous que la bouilloire est toujours débranchée avant de nettoyer l'appareil.
- L'appareil doit être entièrement refroidi avant le nettoyage.
- Videz la bouilloire, nettoyez les parois externes avec un chiffon propre et humide pour ne pas abîmer l'effet poli. Ensuite, séchez avec un chiffon doux.
- N'utilisez pas d'agent de nettoyage agressif sur l'intérieur et l'extérieur de l'appareil.
- Utilisez uniquement un chiffon sec pour sécher le socle.
- Ne versez pas d'eau sur les composants électriques de l'appareil.
- N'immergez pas la bouilloire ou le socle dans l'eau ou tout autre liquide. Assurez-vous que le socle reste sec.

## Détartrage

Après une utilisation régulière de l'appareil, une accumulation de tartre se forme dans et sur de nombreux composants internes. Pour un fonctionnement optimal, il est recommandé de détartre soigneusement l'appareil, en fonction de la dureté de l'eau et de la fréquence d'utilisation.

- Nous vous recommandons d'utiliser un produit détartant. Suivez les instructions d'utilisation du produit détartant.
- Si vous n'avez pas de produit détartant : remplissez la bouilloire avec du vinaigre ménager de sorte à couvrir le fond sur une hauteur de 1,5 cm environ.
- Faites bouillir le vinaigre.
- Vous devrez probablement répéter cette opération plusieurs fois avec du vinaigre frais pour éliminer tous les dépôts de tartre.
- Videz le vinaigre de la bouilloire et rincez-la soigneusement plusieurs fois à l'eau froide une fois le détartage terminé.

## DÉPANNAGE

**IMPORTANT** : Seuls des professionnels qualifiés sont habilités à effectuer des réparations, des interventions sur l'appareil et à remplacer le cordon d'alimentation. Une mauvaise manipulation de l'appareil peut endommager le produit ou occasionner des blessures.

Problème	Cause	Solution
L'appareil s'éteint avant que l'eau ne soit à ébullition ou avant d'atteindre la température souhaitée.	La bouilloire est entartrée.	Détartez la bouilloire.
La bouilloire ne s'éteint pas.	Le couvercle n'est peut-être pas bien fermé.	Fermez correctement le couvercle.
L'appareil ne s'allume pas.	La bouilloire n'a pas suffisamment refroidi.	Laissez l'appareil refroidir.
Il ne se passe rien/l'affichage reste vierge lorsque l'on appuie sur les boutons de l'appareil.	Le dispositif anti-surchauffe est déclenché, probablement à cause d'une quantité d'eau insuffisante dans la bouilloire.	Retirez la bouilloire de son socle et laissez-la refroidir au moins 20 minutes. Ensuite, versez de l'eau fraîche dans la bouilloire. L'appareil est prêt à l'emploi.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Produit : bouilloire électrique

Alimentation électrique : 220-240 V

Consommation électrique : 1512-1800 W



L'appareil est conforme aux exigences des directives européennes suivantes : 2014/35/UE, 2014/30/UE et 2009/125/CE.



Ce symbole signifie que le produit ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères normales, mais plutôt apporté dans une décharge agréée et prévue à cet effet ou chez un distributeur proposant un tel service. Veuillez contacter votre municipalité si vous souhaitez de plus amples renseignements.



## RÉCLAMATION

Vous disposez d'un droit de réclamation de 2 ans sur les défauts de fabrication ou de matériaux de votre produit neuf, à compter de la date d'achat documentée. La garantie couvre les matériaux et la main d'œuvre. Lors de la demande de service après-vente, vous devez fournir le nom du produit et son numéro de série. Ces informations sont disponibles sur la plaque signalétique. Vous pouvez inscrire ces informations dans le présent manuel d'utilisation afin de les avoir à portée de main. Ainsi, le technicien du service après-vente trouvera plus facilement les pièces de rechange adéquates.

### Ne sont pas couverts par la garantie :

- Les défauts et dommages non liés à un défaut de fabrication ou de matériaux.
- La mauvaise utilisation, y compris le défaut de nettoyage de l'appareil.
- Les dommages de l'appareil liés à un incendie et/ou à l'eau et à l'humidité.
- Les dommages liés au transport lorsque le produit n'est pas transporté dans un emballage approprié.
- L'utilisation de pièces de rechange non originales.
- Le non-respect des consignes d'utilisation.
- Le montage du produit non conforme aux instructions.
- Le montage ou les réparations effectués par une personne non qualifiée.
- La batterie et toute autre pièce d'usure.

### Dommmages liés au transport

Un dommage lié au transport constaté lors de la livraison par le distributeur au client est une affaire qui concerne uniquement le client et le distributeur. En cas de transport du produit effectué par le client lui-même, le fournisseur ne sera en aucun cas responsable en cas de dommage lié au transport éventuel. Tout dommage lié au transport doit être signalé dans les 24 heures suivant la livraison de la marchandise. Dans le cas contraire, aucune demande du client ne sera recevable.

### Demande de service après-vente injustifiée

Si après envoi du produit au service après-vente, il s'avère que la panne aurait pu être réparée par l'utilisateur en suivant les consignes du présent manuel d'utilisation, le client devra payer les frais de service après-vente.

### Achat professionnel

Un achat professionnel est défini par l'achat d'un appareil qui ne sera pas utilisé à des fins domestiques privées, mais à des fins professionnelles ou similaires (restaurant, café, cantine, etc.), ou à des fins locatives ou d'utilisation autre impliquant plusieurs utilisateurs.

En cas d'achat professionnel, la garantie ne s'applique pas. En effet, ce produit est conçu uniquement pour un usage domestique classique.

## SERVICE APRÈS-VENTE

Pour faire appel au service après-vente ou demander des pièces de rechange, veuillez contacter le magasin où vous avez acheté le produit.

Vous pouvez faire une réclamation sur le site [witt.dk](http://witt.dk) dans la section « Service après-vente » et « Autres produits ». Sélectionnez votre pays et la langue, puis remplissez le formulaire de service après-vente.

Sous réserve de faute d'impression.

Le fabricant/distributeur du produit ne pourra être tenu responsable des dommages du produit et/ou des blessures corporelles survenus en cas de non-respect des consignes de sécurité. Le non-respect des consignes entraîne l'annulation de la garantie.





