

## Description de l'appareil



### Description de l'appareil

- a** Bec verseur avec filtre à calcaire intérieur amovible
- b** Bouton pour ouvrir ou fermer le couvercle rabattable
- c** Tableau de commande avec écran affichant la température et quatre touches de fonction

- d** Indicateur du niveau d'eau avec marquage MIN et MAX
- e** Poignée en matière plastique thermoisolée
- f** Bouilloire
- g** Socle de contact, le cordon peut être enroulé en-dessous

## Tableau de commande

### Tableau de commande

#### 1 Ecran affichant la température

Indique soit la température actuelle de l'eau soit la température programmée pour le maintien au chaud.

#### 2 Témoin du programme de maintien au chaud sur l'écran

Le point situé à côté de la température est allumé de manière constante lorsque le programme de maintien au chaud est activé.

#### 3 Touches de réglage de la température

Lorsque vous appuyez pour la première fois sur la touche + ou -, l'écran affiche la température actuelle de l'eau. A chaque fois que vous appuyez ensuite sur une des deux touches, vous augmentez ou diminuez le réglage de la température par étape de 5°C. Vous pouvez sélectionner une température entre 45°C et 90°C. Si vous appuyez ensuite sur la touche de maintien au chaud, l'écran clignote jusqu'à ce la température programmée soit atteinte, puis l'affichage s'allume de manière constante.

#### 4 Touche de maintien au chaud ☀

Si vous appuyez sur la touche ☀ pendant que l'eau chauffe à 100°C (alors avant que l'appareil s'éteint automatiquement), la température sera maintenue après la cuisson constante à 60°C pendant 30 minutes (un réajustement manuel de la température est possible). Le point situé à côté de l'affichage de la température est alors allumé de manière constante.

#### 5 Touche MARCHE/ARRET pour le processus d'ébullition de l'eau ⏪

Si vous appuyez sur cette touche ⏪, l'eau est portée à ébullition (100°C) dans la bouilloire et l'écran clignote tant que l'eau chauffe. Ensuite l'appareil s'arrête automatiquement, sauf si vous avez activé préalablement le programme de maintien au chaud.

**! Une décharge électrique peut être mortelle ! Veuillez vous conformer aux directives de sécurité mentionnées au début de ce mode d'emploi.**

- Installez l'appareil dans un endroit adéquat sans brancher la fiche dans la prise.
- Ouvrez le couvercle en soulevant le bouton (b).

- Retirez la bouilloire de son socle et remplissez la bouilloire avec de l'eau propre. Veillez à ne pas surcharger la bouilloire, jusqu'à 1,7 l au maximum (marque MAX). Sinon l'eau bouillante peut gicler. Remplissez la bouilloire au minimum avec 0,5 l d'eau (respectez le marquage MIN.)
- Attention :** Remplissez toujours la bouilloire avec de l'eau avant de mettre l'appareil en marche.

- Fermez le couvercle de manière à ce qu'il s'enclenche en appuyant sur le bouton (b) du couvercle.
- Mettez la bouilloire sèche sur le socle de contact (g).

- L'appareil ne peut pas être mis en marche si la bouilloire ne se trouve pas correctement sur le socle.
- Déroulez le cordon seulement autant que vous en avez besoin et branchez dans une prise de courant adéquate.

**Pour porter l'eau à l'ébullition:**

- Appuyez sur la touche MARCHE/ARRÊT (5). L'écran clignote jusqu'à ce que la température d'ébullition soit atteinte.

- Si vous voulez interrompre ou arrêter la cuisson, appuyez à nouveau sur la touche MARCHE/ARRÊT.

- Le système d'arrêt automatique arrête automatiquement la bouilloire dès que l'eau bout. Vous pouvez toutefois également arrêter l'appareil avant que l'eau ne bout en appuyant sur la touche MARCHE/ARRÊT.

- Si vous voulez retirer la bouilloire de son socle avant que l'eau ne bout, éteignez tout d'abord l'appareil grâce à la touche MARCHE/ARRÊT. L'écran s'éteint.

- Ne retirez jamais la bouilloire de son socle pendant que l'eau chauffe sans avoir préalablement éteint l'appareil !

- Tenez la bouilloire par la poignée thermoisolée (e), car le corps peut devenir très chaud et versez l'eau chaude dans le récipient prévu. Videz la bouilloire de l'eau restante pour ralentir l'entarrage de la bouilloire.

**Attention:** Si le couvercle n'est pas fermé, l'arrêt automatique ne peut pas fonctionner. N'ajoutez pas d'eau et n'ouvrez pas le couvercle lorsque l'eau chauffe !

- Cet appareil est doté d'une protection de surchauffe, qui permet, au cas où la bouilloire serait mise en marche sans eau, un arrêt automatique. Si la protection de surchauffe éteint l'appareil, il faut sortir la fiche de la prise et laisser l'appareil se refroidir 15 minutes. Ensuite, la bouilloire sera prête à l'usage et pourra être remplie avec de l'eau.

- Après que l'appareil ait été éteint – manuellement ou automatiquement

- il a besoin d'un certain temps pour refroidir. Vous pouvez le réutiliser après 15 – 20 secondes.

- Si vous voulez maintenir l'eau chaude, appuyez pendant le processus d'ébullition de l'eau sur la touche de maintien au chaud (4) et la température de l'eau est maintenue constant à 60°C pendant 30 minutes (un réglage manuel de la température est possible). Si vous voulez arrêter prématulement le programme de maintien au chaud, appuyez à nouveau sur la touche de maintien au chaud.

**Pour chauffer l'eau à une certaine température et maintenir l'eau à cette température pendant 30 minutes :**

- Appuyez sur les touches de réglage de la température + ou – aussi souvent que nécessaire jusque ce que la température souhaitée s'affiche sur l'écran. Vous pouvez sélectionner une température entre 45°C et 90°C par étape de 5°C [45°C/50°C/55°C/60°C/65°C/70°C/75°C/80°C/85°C/90°C].

- Appuyez ensuite sur la touche de maintien au chaud (4), le point à côté de l'affichage de la température s'allume de manière constante et l'écran clignote jusqu'à ce que la température programmée soit atteinte.

- La température de l'eau est maintenue jusqu'à 30 minutes, à condition que vous n'ayez pas désactivé le programme de maintien au chaud avec la touche (5).

- Après 30 minutes l'appareil passe automatiquement dans le mode de veille.

## Nettoyage (II, III, IV, VII)

- Avant de procéder au nettoyage, assurez-vous que la bouilloire d'eau n'est pas branchée et est complètement refroidie.
- Videz la bouilloire, ouvrez le couvercle et retirez le filtre anticalcaire. Lavez le filtre antitartre sous de l'eau chaude et brossez-le avec une brosse douce pour le nettoyer. Replacez-le ensuite dans la bouilloire.
- Nettoyez les parois extérieures de la bouilloire et le socle simplement avec un chiffon humide. Prenez soin que le dessous de la bouilloire, le socle et le tableau de commande ne soient pas mouillés.
- N'utilisez pas de serpillière, de produit à récurer, d'acétone ou d'alcool.
- Ne plongez jamais la bouilloire d'eau ou le socle de contact dans l'eau et ne les tenez jamais sous l'eau courante.**

## Détartrage (III, III, IV, VII)

- Selon la dureté de l'eau, du calcaire se dépose dans l'intérieur de la bouilloire ce qui amoindrit la puissance de chauffage de l'appareil. Détarrez votre bouilloire régulièrement, environ une fois par mois. En cas d'eau très dure, un détartrage hebdomadaire peut être nécessaire. Vous pouvez détarter la bouilloire avec des produits détartants usuels. Un produit détartrant particulièrement efficace se trouve dans l'assortiment FUST: Art. Nr. 129 001 FUST Détartrant spécial Calciqid.

### Usage:

- Avant de procéder au détartrage, assurez-vous que la bouilloire d'eau n'est pas branchée.
- Versez 1 dl de Calcliquid et 4 dl de l'eau chaude dans la bouilloire d'eau.
- Laissez agir cette solution pendant environ 2 heures.
- Ensuite jetez la solution et rincez la bouilloire d'eau plusieurs fois soigneusement.
- La bouilloire d'eau est de nouveau prête à l'usage.

### Rangement

Nettoyez la bouilloire froide comme d'habitude et séchez-la complètement. Rangez la bouilloire d'eau dans son carton d'origine ou recouvez-la pour la protéger. Conservez l'appareil dans un endroit sec et frais.

**Non metta mai le parti che conducono corrente a contatto con acqua e non copra mai il bollitore. Utilizzi l'apparecchio solamente con il basamento di contatto (g) fornito e non utilizzi lo basamento per altri scopi. Non accenda il bollitore quando è vuoto.**

### Uso

Gentile cliente,  
congratulazioni per l'acquisto di questo bollitore di acqua con design moderno. Questo bollitore di acqua compatto ed efficiente può portare 1,7 litri di acqua in ebollizione in brevissimo tempo oppure riscaldare ad una temperatura desiderata e mantenere questa costante fino a 30 minuti. L'interruzione automatica ed il dispositivo contro il surriscaldamento garantiscono un alto grado di sicurezza.



**Leggere con attenzione questo libretto di istruzioni prima di installare e di usare l'apparecchio. Solo così potrete ottenere i migliori risultati e la massima sicurezza d'uso.**

**Seguire le norme di sicurezza per evitare danni e incidenti.**

**Conservare sempre questo libretto di istruzioni.**

### Solution

Vérifiez que la bouilloire est correctement placée sur le socle et que l'appareil est bien branché dans une prise secteur en bon état.

Le programme d'arrêt automatique ne fonctionne que si le couvercle est fermé. Éteignez l'appareil avec la touche MARCHE/ARRET et laissez la bouilloire électrique refroidir avant de vérifier que le couvercle est bien fermé.

Vérifiez que la bouilloire est correctement placée sur le socle et que l'appareil est bien branché dans une prise secteur en bon état. Le fond de la bouilloire et le socle sont éventuellement sales, ce qui peut entraîner le bon fonctionnement de l'appareil. Nettoyez éventuellement le socle et le fond de la bouilloire afin de garantir un contact entre les deux, mais assurez-vous que l'appareil a été débranché avant le nettoyage.

Lorsque l'eau est dure ou après une utilisation prolongée, du tartre se dépose à l'intérieur de la bouilloire. Nous vous recommandons de vider la bouilloire après chaque utilisation. Sinon, détarrez la bouilloire comme indiqué dans le chapitre « détartrage ».

### Problème:

**La bouilloire et l'écran ne s'allume pas, même si vous appuyez sur la touche MARCHE / ARRET.**

**L'eau bout mais la touche MARCHE / ARRET et l'écran ne s'éteignent pas.**

**Il n'est pas possible d'appuyer sur la touche MARCHE / ARRET et la bouilloire électrique ne se met pas en marche.**

**Du tartre s'est déposé à l'intérieur de la bouilloire.**

• La bouilloire d'eau est de nouveau prête à l'usage.

### Rangement

Nettoyez la bouilloire froide comme d'habitude et séchez-la complètement. Rangez la bouilloire d'eau dans son carton d'origine ou recouvez-la pour la protéger. Conservez l'appareil dans un endroit sec et frais.

**Non metta mai le parti che conducono corrente a contatto con acqua e non copra mai il bollitore. Utilizzi l'apparecchio solamente con il basamento di contatto (g) fornito e non utilizzi lo basamento per altri scopi. Non accenda il bollitore quando è vuoto.**

### Uso

• Il bollitore è destinato esclusivamente per l'uso domestico. Utilizzzi il bollitore solamente per fare bollire dell'acqua. Altri liquidi ed alimenti sporcano l'interno dell'apparecchio.

• Se l'apparecchio viene utilizzato a scopo commerciale o industriale non potrà essere più data alcuna garanzia.

• Utilizzzi l'apparecchio solamente nel modo illustrato in queste istruzioni per bollire l'acqua. Ogni abuso è vietato severamente a causa dei rischi collegati a questo! Se l'apparecchio è usato per uno scopo diverso da quel previsto o abusato nessuna responsabilità potrà essere assunta per danni eventuali.

• Fare gentilmente attenzione che del basamento non venga mai a contatto con l'acqua.

• L'assistenza tecnica come riparazioni e cambio del cavo di alimentazione devono essere