

# PHILIPS

Bouilloire avec thermostat

Avance Collection

Métal

1,7 l

Couvercle à ressort



HD9359/90



## Du thé vert aux aliments pour bébé

Avec réglage de la température et fonction de maintien au chaud

Selon la boisson et les ingrédients, la température de l'eau permettant d'obtenir un goût optimal n'est pas la même. Les boutons préprogrammés situés sur la base de cette bouilloire élégante vous permettent de sélectionner facilement la température qui convient.

### Du thé vert aux aliments pour bébé

- 4 boutons préprogrammés pour la sélection des boissons et ingrédients
- La fonction maintien au chaud permet de garder l'eau à la température sélectionnée\*

### Chauffe rapide et sûre

- Corps robuste entièrement en acier inoxydable pour une longue durée de vie.
- Tamis micro-perforé piégeant les très petites particules de calcaire
- Résistance plate pour une ébullition rapide
- Multiples systèmes de sécurité contre la marche à vide

### Facile à remplir, utiliser et nettoyer

- Couvercle à ressort à ouverture large pour le nettoyage
- Indicateur du niveau d'eau facile à lire
- Le voyant lumineux s'allume lorsque la bouilloire est sous tension

## Points forts

### 4 boutons de température préprogrammés



Les options de température de 40, 60, 80 et 100 °C permettent de préparer du lait infantile, du thé, du café instantané, de la soupe ou des nouilles à la bonne température. Reportez-vous toujours aux conseils de préparation du fabricant de votre boisson pour connaître température à sélectionner pour obtenir une boisson optimale.

### Fonction maintien au chaud

La fonction maintien au chaud maintient l'eau qui se trouve dans votre bouilloire à la température sélectionnée pour vous éviter de devoir relancer l'ébullition.

### Design en acier inoxydable



Design métallique robuste entièrement en acier inoxydable de qualité alimentaire, pour un fonctionnement fiable et prolongé.

### Tamis micro-perforé



Le tamis micro-perforé amovible au niveau du bec verseur piège les particules de calcaire mesurant jusqu'à 200 microns, pour une eau limpide.

### Élément chauffant plat



Une résistance non visible en acier inoxydable assure une ébullition rapide et un nettoyage facile.

### Multiplés systèmes de sécurité



La bouilloire s'éteint automatiquement lorsque l'eau bout, lorsqu'elle est soulevée de la base ou lorsqu'elle ne contient pas suffisamment d'eau.

### Couvercle à ressort à ouverture large\*



Appuyez simplement sur le bouton pour ouvrir le couvercle, sans risque de contact avec la vapeur. La large ouverture simplifie le nettoyage.

### Indicateur du niveau d'eau



Le niveau d'eau est facile à lire grâce à l'indicateur situé sous la poignée.

### Voyant lumineux



L'élégant voyant lumineux intégré à l'interrupteur indique que la bouilloire est allumée.

# Caractéristiques

## Pays d'origine

Fabriqué en: Chine

## Caractéristiques générales

Fonctions du produit: Base 360°, Arrêt automatique, Protection contre le fonctionnement à vide, Range-cordon, Élément chauffant plat, Pieds antidérapants, Bouton marche/arrêt, Signal Prêt-à-utiliser, Thermostat, Témoin lumineux, Remplissage par le couvercle ou le bec verseur

## Entretien

Deux ans de garantie internationale

## Développement durable

Emballage: > 90 % de matériaux recyclés  
Consommation en veille: < 0,5 W  
Mode d'emploi: 100 % de papier recyclé

## Spécificités techniques

Contenance de la bouilloire: 1,7 l  
Longueur du cordon: 0,75 m  
Fréquence: 50/60 Hz  
Alimentation: 1 850-2 200 W  
Tension: 220-240 volt

## Poids et dimensions

Dimensions de l'emballage (L x l x H):  
242 x 196 x 250 millimètre  
Dimensions du produit (L x l x H):  
230 x 188 x 257 millimètre  
Poids, emballage compris: 1,68 kg  
Poids du produit: 1,33 kg

Tamis micro-perforé: 200 µm

Dimensions de l'unité d'emballage (L x l x H):  
408 x 252 x 516 millimètre

Poids de l'unité d'emballage: 7,22 kg

## Design

Couleur du panneau de commande: Métal noir  
brossé

## Finition

Matériau de la résistance: Acier inoxydable  
Matériau du corps de l'appareil: Acier  
inoxydable  
Matériau de l'interrupteur: Polypropylène

## Design

Couleur(s): Métal

