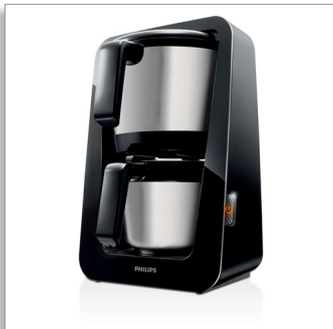




**Philips Avance  
Collection  
Cafetière**

- Avec verseuse isotherme
- Noir intense



**HD7698/50**

## La seule cafetière avec réservoir à eau et café 2 en 1

### préparation du café simplifiée

Savourez un excellent café filtre avec la machine à café Philips Avance en acier inoxydable. Son réservoir 2 en 1 pour le café moulu et l'eau permet une préparation rapide du café. De plus, il est compatible lave-vaisselle.

#### Goût et arômes exceptionnels

- La verseuse isotherme en acier inoxydable permet de maintenir la température du café chaude pendant longtemps

#### Conçu pour vous

- Design en acier inoxydable
- Assorti à la gamme petit-déjeuner Avance

#### Facile d'utilisation

- Compartiment 2 en 1 amovible pour remplir facilement eau et café
- Indicateur du niveau d'eau pour un remplissage facile
- Accès facile en façade
- Système stop-gouttes pour vous servir une tasse de café quand vous le souhaitez
- Arrêt automatique immédiat offrant sécurité et économies d'énergie
- Système de rangement du câble pour une intégration facile dans votre cuisine
- Arrêt automatique au bout de 30 minutes pour plus de sécurité et d'économies d'énergie

# PHILIPS

## Points forts

### Compartment 2 en 1 amovible



Désormais, vous pouvez préparer une verseuse de café entière en une seule opération ! Le compartiment 2 en 1 amovible vous permet de remplir facilement eau et café.

### Accès en façade



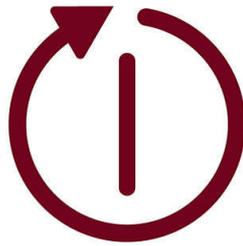
Avec cette nouvelle conception, plus besoin de déplacer votre cafetière. Toutes les pièces sont accessibles en façade.

### Indicateur de niveau d'eau pratique



Remplissez le réservoir d'eau facilement et avec exactitude grâce à l'indicateur du niveau d'eau.

### Arrêt automatique instantané



## Auto-off

Une fois votre café préparé, la cafetière s'éteint automatiquement pour assurer sécurité et économies d'énergie. La verseuse isotherme garde le café chaud.

### Système stop-gouttes



Le système stop-gouttes vous permet de vous servir une tasse de café avant la fin du cycle complet de préparation du café.

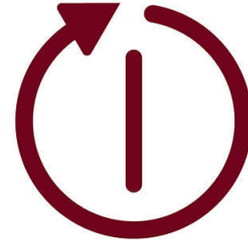
### Range-cordon



Un câble de recharge peut être rangé dans le compartiment range-cordon sous la machine à

café. Il permet d'installer la cafetière de façon pratique dans votre cuisine.

### Arrêt automatique (30 min)



## Auto-off

Conformément à la réglementation européenne, applicable à toutes les cafetières dans l'Union européenne, la cafetière s'éteint automatiquement pour plus de sécurité et d'économie d'énergie 30 minutes après la préparation du café.

### Design en acier inoxydable

Cette cafetière Philips allie acier inoxydable et plastiques de qualité supérieure, pour un design exceptionnel qui attirera tous les regards.

### Assorti à la gamme Avance

Cette machine à café est assortie au grille-pain et à la bouilloire en acier inoxydable de la gamme Avance.

### Verseuse isotherme en acier inoxydable



La verseuse isotherme à double paroi permet de maintenir la température et les arômes du café.



# Caractéristiques

## Pays d'origine

- Fabriqué en: Chine

## Accessoires

- Inclus: Verseuse isotherme incassable

## Spécificités techniques

- Longueur du cordon: 0,85 m
- Tension: 220 - 240 volt
- Fréquence: 50 - 60 Hz
- Capacité du réservoir d'eau: 1,2 l
- Capacité du réservoir d'eau: Up to 15 tasses
- Température du café: 80-85 degrés
- Chaudières: 0
- Pression de la pompe: 0 bar
- Temps de préparation pour une verseuse: 10 minute(s)

## Design

- Couleur: Noir

## Poids et dimensions

- Dimensions de l'emballage (l x P x H): 270 x 250 x 360 millimètre

- Poids du produit: 2,81 kg
- Dimensions du produit (l x P x H): 250 x 270 x 360 millimètre

## Caractéristiques générales

- Idéal pour: Café moulu
- Facile à nettoyer et à entretenir: Indicateur de détartrage, Éléments compatibles lave-vaisselle
- Confort et facilité d'utilisation: Réservoir d'eau amovible, Indicateur du niveau d'eau, Arrêt automatique, Système stop-gouttes
- Boissons à base de café: Café filtre

## Finition

- Matériau du corps de l'appareil: Inox et plastique
- Matériau du réservoir d'eau: Plastique

## Entretien

- 2 ans de garantie

## Développement durable

- Consommation d'énergie - pendant la préparation: 1 400 W



Date de publication  
2023-12-05

Version: 1.1.1

EAN: 87 10103 59029 3

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

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