



**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

Compartiment 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



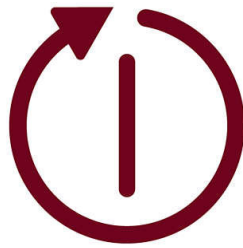
Avec cette nouvelle conception, plus besoin de déplacer votre cafetière. Toutes les pièces sont accessibles en façade.

Indicateur de niveau d'eau pratique



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

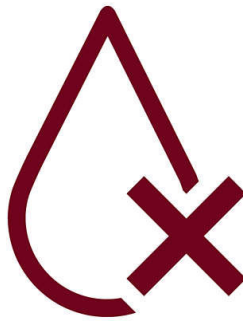
Arrêt automatique instantané



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.

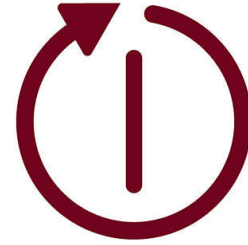
Range-cordon



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
2023-12-06

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