



Philips Café Gaia Cafetière

- Programmable
- Avec verseuse isotherme
- Noire

HD7549/20

Un café chaud et délicieux, dans notre design emblématique

Verseuse isotherme pour un café chaud pendant 2 heures*

La cafetière Café Gaia au design emblématique de la marque prépare un excellent café. La verseuse isotherme conserve tous les arômes et maintient la température durant plus de 2 heures*.

Goût et arômes exceptionnels

- Verseuse isotherme double paroi en acier inoxydable pour maintenir la température
- De riches arômes de café grâce à un débit d'eau concentré

Facile d'utilisation

- Système stop-gouttes pour vous servir une tasse de café quand vous le souhaitez
- Compartiment range-cordon pour une intégration facile dans votre cuisine
- Arrêt automatique immédiat offrant sécurité et économies d'énergie
- Indicateur du niveau d'eau pour un remplissage facile
- Minuteur pour vous réveiller avec une délicieuse odeur de café
- Verrou pratique de la verseuse isotherme pour préserver l'arôme

PHILIPS

Points forts

Verseuse isotherme en acier inoxydable



La verseuse isotherme en acier inoxydable incassable de haute qualité préserve l'arôme et la température pendant plus de 2 heures. Sa double paroi permet d'obtenir un café à 65 °C minimum après 2 heures.

Verrou pratique de la verseuse isotherme

La verseuse isotherme est équipée d'un verrou pratique, facile d'utilisation. Il permet de préserver l'arôme et la température une fois la verseuse retirée de la cafetière.

Minuteur



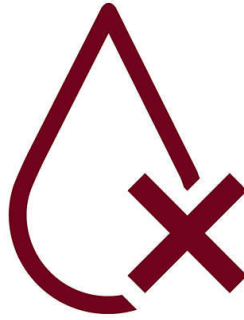
Réveillez-vous avec une délicieuse odeur de café grâce au programmateur. Préparez votre cafetière et définissez l'heure de démarrage pour qu'elle prépare une nouvelle verseuse de café à l'heure qui vous convient.

De riches arômes de café



Le débit d'eau concentré s'écoulant sur la couche de café permet d'en extraire des saveurs optimales.

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.

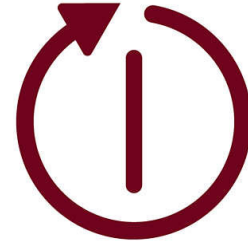
Compartiment range-cordon



Le câble de recharge se range très facilement dans le compartiment range-cordon à l'arrière

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

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.

Indicateur du niveau d'eau



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

Caractéristiques

Pays d'origine

- Fabriqué en: Chine

Accessoires

- Inclus: Verseuse isotherme incassable

Spécificités techniques

- Longueur du cordon: 0,88 m
- Tension: 220-240 volt
- Fréquence: 50/60 Hz
- Capacité du réservoir d'eau: 1,2 l
- Capacité du réservoir d'eau: 8-12 tasses
- Pression de la pompe: 0 bar
- Temps de préparation pour une verseuse: 10 minute(s)

Design

- Couleur: Noir

Consumer Trade Item

- Height: 40.6
- Width: 29
- Length: 26.2
- Net Weight: 1.96
- Gross Weight: 2.78
- GTIN: 8710103938156
- Country of origin: CN
- Harmonized system code: 85167100

Carton extérieur

- Height: 41.2

- Width: 29.7
- Length: 53.4
- Net Weight: 3.92
- Gross Weight: 6.2
- GTIN: 18710103938153

Poids et dimensions

- Poids, emballage compris: 4,564 kg
- Dimensions du produit (l x P x H): 255 x 221 x 370 millimètre
- Poids du produit: 2,032 kg

Caractéristiques générales

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

Finition

- Matériau du corps de l'appareil: Inox et plastique

Entretien

- 2 ans de garantie

Développement durable

- Consommation d'énergie - pendant la préparation: 1 000 W



Date de publication
2023-12-06

Version: 1.1.1

EAN: 87 10103 93815 6

© 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

** Le café est à 65 °C au moins après 2 heures.