

Philips
Machine à café à
dosettes et filtre

- Machine à dosettes et filtre Jacobs
- Technologie 2 en 1
- Verseuse isotherme
- Noir intense

HD7892



Une verseuse à partager ou une tasse pour vous

Préparez une grande verseuse de délicieux café à partager, ou savourez à la simple pression d'un bouton l'un des différents mélanges. Grâce à notre technologie 2 en 1 simple, vous pouvez désormais préparer du café filtre ou dosette, dans une verseuse, ou dans des tasses.

Fonctionnement simple et rapide

- Préparez des verseuses et des tasses de café à la simple pression d'un bouton
- Réservoir d'eau de 1 l pour préparer jusqu'à 7 tasses en une seule fois
- Le témoin lumineux vous indique si un détartrage est nécessaire
- Arrêt automatique immédiat après la préparation, pour économiser l'énergie

À chaque moment son café favori

- Technologie 2 en 1 pour préparer du café filtre et dosette avec la même machine
- Verseuse isotherme en acier inoxydable pour 7 tasses de café filtre
- Une ou deux tasses de café dosette en moins d'une minute

Enjoy the best tasting pad and filter coffee

- Verseuse isotherme en acier inoxydable pour une tasses de café filtre bien chaud
- Machine testée plus de >10 000 fois afin d'assurer une qualité constante

PHILIPS

Points forts

Verseuse pour 7 tasses



La verseuse isotherme en acier inoxydable vous permet de préparer jusqu'à 7 tasses d'un authentique café filtre à la fois. Elle est idéale pour le petit-déjeuner du dimanche ou lorsque vous souhaitez partager un moment café à plusieurs.

Technologie 2 en 1

Buvez un café au goût optimal. Avec la technologie 2 en 1, chaque tasse de café dosette et chaque verseuse de café filtre atteint la perfection, grâce à une pression et une quantité d'eau adaptées.

Une ou deux tasses à la fois

Cette cafetière prépare à partir de dosettes une ou deux délicieuses tasses de café en moins d'une minute.

Fonctionnement sur simple pression d'un bouton



Préparez 1 tasse, 2 tasses ou une verseuse, à la simple pression d'un bouton, grâce à l'interface simple à 3 boutons.

Réservoir d'eau de 1 l



Grâce au réservoir d'eau de 1 litre, vous pouvez préparer jusqu'à 7 tasses de café sans rajouter d'eau.

Indicateur de détartrage



La machine à café Philips vous indique lorsqu'un détartrage est nécessaire. Un détartrage régulier avec le détartrant spécialement développé garantit un délicieux café et élimine le calcaire de l'eau du robinet.

Arrêt automatique immédiat



Votre machine à café s'éteint automatiquement dès que le café est prêt, ce qui vous permet d'économiser de l'énergie.

Machine testée plus de >10 000 fois



Lors de la phase de développement, Philips teste les machines à café sur plus de 10 000 tasses, afin de garantir leur haute qualité et leur durabilité.

Verseuse isotherme en acier inoxydable



La verseuse isotherme en acier inoxydable préserve parfaitement la température et les arômes pendant plusieurs heures.

Caractéristiques

Pays d'origine

- Fabriqué en: Roumanie

Accessoires

- Inclus: Verseuse isotherme incassable, Support à dosette

Spécificités techniques

- Longueur du cordon: 0,8 m
- Temps de préparation 1 tasse: 30 s.
- Fréquence: 50 Hz
- Capacité du réservoir d'eau: 1 l
- Capacité du réservoir d'eau: 7 tasses
- Hauteur de tasse max.: 130 millimètre
- Pression de la pompe: 1 bar
- Temps de préparation pour une verseuse: 8,5 minute(s)

Design

- Couleur: Noir intense

Poids et dimensions

- Dimensions de l'emballage (l x P x H):

- 466 x 242 x 322 millimètre
- Poids du produit: 1,75 kg
- Poids, emballage compris: 2,4 kg
- Dimensions du produit (l x P x H): 150 x 400 x 270 millimètre

Caractéristiques générales

- Tasses à la fois: 2 to 7
- Facile à nettoyer et à entretenir: Indicateur de détartrage, Porte-filtre amovible
- Confort et facilité d'utilisation: Repose-tasses amovible, Réservoir d'eau amovible, Indicateur du niveau d'eau

Entretien

- 2 ans de garantie

Développement durable

- Consommation d'énergie - pendant la préparation: 1 450 W
- Constitué de matériaux recyclés: 90 % (emballage et documentation)



Date de publication
2023-12-05

Version: 1.1.1

© 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