



SENSEO Viva Café Black & White Machine à café à dosettes

HD6562/32R1

- Plastique recyclé
- Moins de CO2
- Édition spéciale
- Offre spéciale 80 dosettes

Saveur incomparable et respect de l'environnement

Fabr. avec plastiques recyclés, consommation d'énergie réduite

- Plus de 75 % de plastiques recyclés (pièces sans contact alimentaire)
- Empreinte carbone globale réduite, y compris pour l'emballage
- Arrêt automatique en mode Éco pour réduire de 28 % la consommation d'énergie
- Crema plus, pour une couche de crème plus fine et onctueuse
- Technologie Booster d'arômes, pour obtenir le meilleur des dosettes SENSEO®
- Sélecteur d'intensité, pour un café long et doux ou court et fort
- La seule machine à café à dosettes préparant deux tasses à la fois
- La fonction Démarrage instantané prépare votre café quand la machine chauffe
- Machine testée plus de 10 000 fois afin de garantir une qualité constante
- Certifié reconditionné

*Dans la mesure du possible. Les matériaux destinés au contact alimentaire (MDCA) ne peuvent pas être fabriqués à partir de plastique recyclé (règlement européen 282/2008). Hors MDCA, 75 % des plastiques (exprimés au poids) correspondent à des matériaux recyclés.

**Par rapport au modèle précédent HD6563, sur la base de la norme EN 60661:2014.

***Par rapport au modèle précédent HD6563.

Points forts

Fabr. à partir de plastiques recyclés*



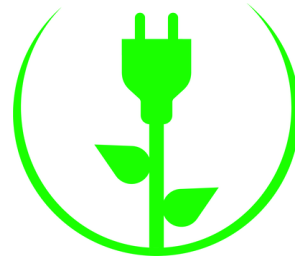
Afin de soutenir une économie circulaire, ce modèle intègre des plastiques recyclés et recyclables partout où cela est possible. Ainsi, les plastiques retrouvent une seconde vie au lieu de finir à la décharge.

Empreinte carbone réduite***



L'empreinte carbone globale de cette machine a été réduite grâce à l'utilisation de matériaux recyclés et recyclables, à une plus faible consommation d'énergie et à un emballage comprenant moins de papier et de plastique vierge.

Arrêt automatique en mode Éco**



Pour une meilleure efficacité énergétique, cette cafetière SENSEO® s'éteint automatiquement au bout de 5 minutes.

Technologie Crema plus



La technologie Crema plus produit une couche de crème particulièrement fine et onctueuse. Pour chaque tasse de café SENSEO®.

Technologie Booster d'arômes



La technologie Booster d'arômes répartit l'eau chaude de manière uniforme sur toute la dosette SENSEO® grâce aux 45 buses d'arôme. Tirez le meilleur de votre dosette, pour un café SENSEO® on ne peut plus délicieux.

Sélecteur d'intensité



Appuyez à deux reprises sur le bouton 1 ou 2 tasses pour obtenir un café SENSEO® court et fort.

Une ou deux tasses à la fois



Prépare une ou deux délicieuses tasses de café SENSEO® en moins d'une minute.

Démarrage instantané

Appuyez sur les boutons 1 tasse ou 2 tasses pendant que l'appareil chauffe pour que la SENSEO® commence automatiquement à préparer un délicieux café.

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.

Caractéristiques

Entretien

2 ans de garantie: Oui

Caractéristiques générales

Tasses à la fois: 2

Facile à nettoyer et à entretenir: Indicateur de détartrage, Éléments compatibles lave-vaisselle

Confort et facilité d'utilisation: Bec verseur amovible, Réservoir d'eau amovible, Arrêt automatique, Arrêt de la préparation, Démarrage instantané

Technologie SENSEO® Booster d'arômes: Oui

Idéal pour: Dosettes SENSEO®

Boissons à base de café: Café Créma

Caractéristiques techniques

Capacité du réservoir d'eau: Jusqu'à 6 cups, 0,9 l

Hauteur de tasse max.: 100 - 120 mm

Chaudières: 1

Pression de la pompe: 1 bar

Fréquence: 50 Hz

Temps de préparation une tasse: 30 s

Longueur du cordon: 0,8 m

Temps de préparation deux tasses: < 60 s

Tension: 220-240 V

Développement durable

Constitué de matériaux recyclés: 90 % (emballage et documentation)

Pièces en plastique sans contact alimentaire: 75 %

Consommation d'énergie pendant la préparation: 1 450 W

Consommation d'énergie en veille: 0,36 W

Design

Couleur(s): Nougat

Finition

Matériau du bec verseur: Inox

Matériau du bac d'égouttement: Métal

Poids et dimensions

Poids du produit: 1,75 kg

Poids, emballage compris: 2,4 kg

Dimensions de l'emballage (l x P x H): 232 x 370 x 380 mm

Dimensions du produit (l x P x H): 190 x 310 x 340 mm

Pays d'origine

Pays de fabrication: Pologne

