



SENSEO® Quadrante Machine à café à dosettes

- Technologie SENSEO® Booster d'arômes
- Sélecteur d'intensité
- Noir intense



HD7866/61

Découvrez un goût plus riche et intense

SENSEO® Booster d'arômes, pour obtenir le meilleur des dosettes

La nouvelle machine à café SENSEO® Quadrante maximise les saveurs du café grâce à la technologie SENSEO® Booster d'arômes permettant à l'eau d'entrer en contact avec la totalité des 50 grains de café à la fois, pour un goût plus riche et intense. Son sélecteur d'intensité permet plus de choix.

Le plus délicieux des cafés SENSEO®

- Technologie Booster d'arômes, pour obtenir le meilleur des dosettes SENSEO®
- Machine testée plus de 10 000 fois afin de garantir une qualité constante
- Système unique de préparation du café pour un goût et une température optimaux
- Réservoir d'eau latéral facile à retirer
- Une couche de crème délicieuse, signature de la qualité SENSEO®

À chaque moment son plaisir café

- Plus de choix : basculez facilement entre les 2 options de café
- Un grand choix de saveurs et de mélanges de café SENSEO®

Fonctionnement simple et rapide

- La seule machine à café à dosettes préparant deux tasses à la fois
- Repose-tasses ajustable s'adaptant à votre tasse préférée
- Arrêt automatique au bout de 30 minutes offrant sécurité et économies d'énergie.
- Un café à la simple pression d'un bouton



* Based on retail sales volumes

Senseo®

PHILIPS

Points forts

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.

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.

Sélecteur d'intensité



Avec une recette de café supplémentaire, la nouvelle machine à café SENSEO® vous offre

plus de choix. En plus du café SENSEO® long et léger, elle propose un café SENSEO® fort et serré, que vous pourrez choisir facilement au moyen du sélecteur d'intensité. Intensifiez votre café pour les moments où il vous faut absolument un café SENSEO® serré.

Réservoir d'eau facile à retirer



La SENSEO® Quadrante est dotée d'un réservoir d'eau de 1,2 l facile à retirer et positionné sur le côté.

Une couche de crème délicieuse



La sélection de café SENSEO® et le système de préparation unique SENSEO® vous permettent d'obtenir une tasse de café parfaite et une couche de crème onctueuse, preuve d'un goût et d'une qualité d'exception.

Un large choix de cafés et boissons gourmandes



SENSEO® propose un grand choix de saveurs et de mélanges. À chaque mélange correspond un arôme particulier, afin de satisfaire tous les goûts.

Une ou deux tasses à la fois



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

Plateau égouttoir réglable



Relevez ou abaissez le repose-tasses pour adapter votre machine à café Philips SENSEO® à la taille de votre tasse préférée.

Caractéristiques

Design

- Couleur: Noir intense

Finition

- Matériau du bec verseur: Acier inoxydable

Pays d'origine

- Fabriqué en: Pologne

Caractéristiques générales

- Tasses à la fois: 2
- Facile à nettoyer et à entretenir: Éléments compatibles lave-vaisselle
- Confort et facilité d'utilisation: Bec verseur amovible, Arrêt automatique, Témoin de réservoir d'eau vide

Développement durable

- Consommation d'énergie - pendant la préparation: 1 450 W
- Consommation d'énergie - en veille: 0,35 W
- Constitué de matériaux recyclés: 90 % (emballage

et documentation)

Entretien

- 2 ans de garantie

Spécificités techniques

- Fréquence: 50 Hz
- Temps de préparation 1 tasse: 30 s.
- Capacité du réservoir d'eau: 1,2 l
- Capacité du réservoir d'eau: 8 tasses
- Longueur du cordon: 0,8 m
- Hauteur de tasse max.: 75-125 millimètre
- Tension: 220-240 volt
- Temps de préparation deux tasses: < 60 s.

Poids et dimensions

- Dimensions de l'emballage (l x P x H): 320 x 328 x 224 millimètre
- Dimensions du produit (l x P x H): 190 x 270 x 290 millimètre
- Poids du produit: 2 kg