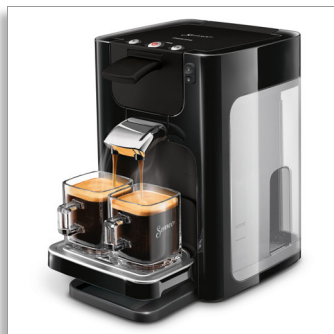




SENSEO® Quadrante
Machine à café à
dosettes

- 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®

- La technologie SENSEO® Booster d'arômes tire le meilleur des dosettes
- Une délicieuse couche de crème, preuve de la qualité des dosettes Maison du Café
- 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

À chaque moment son plaisir café

- Plus de choix : basculez facilement entre les 2 options de café
- Un large choix de cafés et boissons gourmandes, adaptés à tous les goûts

Fonctionnement simple et rapide

- Machine à café unique préparant 2 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 SENSEO® Booster d'arômes tire le meilleur de vos dosettes. Le goût est plus riche et intense, grâce aux processus suivants : La distribution plus fine de l'eau (de 5 à 45 buses d'arôme) garantit une répartition optimale de l'eau chaude sur l'ensemble de votre dosette SENSEO® afin qu'elle entre en contact avec la totalité des 50 grains de café à la fois. Chaque particule de café moulu peut ainsi libérer tous ses arômes et parfums, pour un goût plus riche et intense.

Une couche de crème délicieuse



Une délicieuse couche de crème, preuve de la qualité des dosettes Maison du Café

Qualité et robustesse



Lors de la phase de développement, Philips teste les machines à café SENSEO® en préparant plus de 10 000 tasses, afin de répondre à des normes strictes en matière de qualité et de robustesse.

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.

Un large choix de cafés et boissons gourmandes



SENSEO® propose un large choix de cafés et boissons gourmandes, dont les caractéristiques distinctives satisferont tous les goûts.

Une ou deux tasses à la fois



Cette cafetière SENSEO® prépare une ou deux délicieuses tasses de café 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 ajustable, 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

- Deux ans de garantie

Spécificités techniques

- 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
- Fréquence: 50 - 60 Hz
- 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