



Philips Senseo  
Maestro  
NOIR INTENSE  
100 ml -  
Reconditionné

- Café de grande qualité
- Dans le respect de l'environnement
- Plus pratique
- Kit en lot avec offre dosettes

CSA260

## Savourez un café supérieur

Long, intense ou espresso

L'évolution de Senseo dans une nouvelle machine à café. La qualité et la variété de cafés dont vous avez toujours rêvé, chez vous, dans un design moderne et compact.

### Café de grande qualité

- Avec la technologie Intense Plus, en exclusivité pour l'espresso
- Une variété de recettes de café

### Dans le respect de l'environnement

- Produit vert

### Le confort à son comble

- Réservoir d'eau de 1,2 l
- Fonction mémo
- Voyant lumineux de détartrage

**PHILIPS**

# Caractéristiques

## Pays d'origine

- Pays d'origine: Roumanie

## Facile à nettoyer

- Accessoires résistant au lave-vaisselle

## Spécificités techniques

- Types de café compatibles: Dosettes SENSEO®
- Alimentation: 1 450 W
- Longueur du cordon: 800 cm
- Tension: 220-240 volt
- Temps de préparation 1 tasse: < 45 s.
- Fréquence: 50-60 Hz
- Pays d'origine: Roumanie
- Pression de la pompe: 1 bar
- Hauteur de tasse max.: 140 millimètre
- Temps de préparation deux tasses: < 75 s.

## Design

- Couleur: Noir mat

## Poids et dimensions

- Dimensions de l'emballage (l x P x H): 3 490 x 2 090 x 3 570 millimètre
- Poids du produit: 2,428 kg
- Hauteur de tasse maximale: 140 millimètre
- Dimensions du produit (l x P x H): 2 850 x 1 700 x 3 100 millimètre
- Capacité du réservoir d'eau: 1,2 l
- Capacité max. en nombre de tasses: Jusqu'à

8 tasses

## Caractéristiques générales

- Tasses à la fois: 2
- Facile à nettoyer et à entretenir: Repose-tasses amovible, Indicateur de détartrage, Éléments compatibles lave-vaisselle
- Personnalisation de la boisson: Fonction mémo volume de tasse
- Confort et facilité d'utilisation: Slider du Sélecteur d'intensité, Arrêt automatique, Fonction mémo, Réservoir d'eau amovible, Repose-tasses amovible, Rappel de détartrage, Démarrage instantané, Bec verseur amovible
- Boissons à base de café: Long classique, Intense et Espresso

## Entretien

- 2 ans de garantie

## Développement durable

- Certification de développement durable: Logo « Produit vert »
- Consommation d'énergie - en veille: <0,5 W
- Consommation d'énergie - pendant la préparation: 1 450 W
- Constitué de matériaux recyclés: 90 % (emballage et documentation)

# Points forts

## Technologie Intense Plus

Notre technologie de préparation innovante exclusive pour la recette de l'espresso permet une extraction optimale du café pour créer un délicieux espresso avec une crème riche et plus foncée. Processus multiphase avancé qui produit un son différent pendant la préparation du café.

## Fonctions d'économie d'énergie

Avec cette machine à café, nous renforçons notre engagement à prendre soin de l'environnement à chaque tasse : – Fabriquée à partir de 80 % de plastique recyclé\* – Consommation d'énergie réduite de 42 %\* – Arrêt automatique

## Réservoir d'eau de 1,2 l

Le réservoir d'eau de 1,2 l vous permet de préparer au moins 8 tasses sans avoir à le remplir, afin que vous puissiez savourer vos cafés préférés sans interruption.

## Fonction mémo

Ajustez et enregistrez votre recette selon vos goûts pour que votre tasse idéale soit toujours à portée de main.

## Une variété de recettes de café



Faites votre choix entre différentes recettes de café délicieuses, comme les cafés Long et doux, Intense ou Espresso, d'une simple pression sur un bouton.

## Voyant lumineux de détartrage

Le voyant lumineux vous rappelle quand détartrer. Détartrez votre appareil tous les 3 mois pour éviter les dépôts de calcaire et assurer un volume maximal par tasse, une température de café parfaite et une durabilité accrue.



Date de publication  
2023-12-26

Version: 1.1.2

© 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](http://www.philips.com)

\* 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, 80 % des plastiques (exprimés au poids) correspondent à des matériaux recyclés.

\*\* Par rapport au modèle HD7865, sur la base de la norme EN 60661:2014