



**SENSEO® Original  
Plus  
Machine à café à  
dosettes**

- Sélecteur d'intensité
- Technologie Coffee Boost
- Produit éco-responsable
- Noir



**CSA210/61**

## Profitez d'un délicieux café - Classique ou Intense

### Choisissez votre boisson favorite grâce à l'Intensity Select

La machine SENSEO® la plus populaire, modernisée. Choisissez entre un café classique ou intense intuitivement et rapidement grâce au sélecteur d'intensité. La technologie Coffee Boost diffuse l'eau au travers de la dosette grâce à 45 buses pour un café riche en saveurs.

#### **A chaque moment son café préféré**

- La technologie SENSEO® Booster d'arômes tire le meilleur des dosettes
- CREMA PLUS : une mousse gourmande améliorée
- Un large choix de cafés et boissons gourmandes, adaptés à tous les goûts

#### **Plus pratique**

- 2 intensités : café classique ou intense
- Machine à café préparant 2 tasses à la fois
- La fonction Démarrage instantané prépare votre café dès que la machine a fini de chauffer

#### **Impact environnemental réduit**

- 28%\* de plastique recyclé, 45%\*\* d'économie d'énergie
- Machine testée 10 000 fois, pour l'assurance d'une qualité et d'une durabilité maximales



\* Based on retail sales volumes

*Senseo*

**PHILIPS**

# Points forts

## Technologie Coffee Boost



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 (via 45 buses d'arôme) garantit une répartition optimale de l'eau chaude sur l'ensemble de votre dosette SENSEO®.

## Technologie Crema Plus



La technologie Crema Plus produit une couche de crème d'une finesse et d'un velouté parfaits, pour chaque tasse de café SENSEO®.

## Variété de café et saveurs



Le grand choix de mélanges de café SENSEO® aux arômes distinctifs parfaitement équilibrés vous permet de trouver les saveurs à votre goût.

## Sélecteur d'intensité



Savourez un délicieux café, long ou intense à la simple pression d'un bouton.

## Démarrage instantané et arrêt automatique



La fonction Démarrage instantané prépare votre café dès que la machine a fini de chauffer. Une fois le café préparé, votre machine SENSEO® s'éteint automatiquement pour économiser de l'énergie.

## 1 ou 2 tasses à la fois



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

## Produit durable



Moins de pièces, une consommation d'énergie réduite et plus de matériaux recyclés, pour un plus grand respect de l'environnement avant, pendant et après sa vie utile.

## Testé 10 000 fois



Notre processus rigoureux de développement comprend un test réalisé sur 10 000 tasses de café, pour l'assurance d'une qualité et d'une durabilité maximales.

# Caractéristiques

## Accessoires

- Inclus: Porte-dosette 1 tasse, Porte-dosette 2 tasses

## Design

- Couleur: Noir

## Pays d'origine

- Fabriqué en Roumanie

## Caractéristiques générales

- Tasses à la fois: 2
- Facile à nettoyer et à entretenir: Indicateur de détartrage, Repose-tasses amovible
- Confort et facilité d'utilisation: Réservoir d'eau amovible, Arrêt automatique, Rappel de détartrage, Réservoir d'eau amovible, Glissière Intensity Plus, Fonction mémo
- Technologie SENSEO coffee boost
- Boissons: Classique ou Intense

## Développement durable

- Emballage: > 90 % de matériaux recyclés, 100 % recyclable
- Démarrage automatique
- Plastique recyclé utilisé: 28 %\*

- Arrêt automatique pour une économie d'énergie
- Economie d'énergie: 45%\*
- Mode d'emploi: 75% de papier recyclé

## Entretien

- 2 ans de garantie

## Spécificités techniques

- Temps de préparation 1 tasse: 21 \* s.
- Temps de préparation deux tasses: < 60 s.
- Capacité du réservoir d'eau: 0,7 l
- Hauteur de tasse max.: 100 millimètre
- Longueur du cordon: 0,8 m
- Fréquence: 50 Hz
- Tension: 220-240 volt
- Pression de la pompe: 1 bar

## Poids et dimensions

- Dimensions de l'emballage (l x P x H): 227 x 367 x 392 millimètre
- Dimensions du produit (l x P x H): 213 x 315 x 330 millimètre
- Poids, emballage compris: 4,065 kg
- Poids du produit: 1,718 kg