



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

- Sélecteur d'intensité
- Technologie Booster d'arômes
- Produit vert
- Blanc titane



**CSA210/11**

## Savourez un délicieux café noir, long ou intense

Sélectionnez votre recette préférée avec le Sélecteur d'intensité

La plus iconique des machines à café SENSEO®, revue au goût du jour. Sélectionnez un café long ou intense d'une manière simple et intuitive grâce au Sélecteur d'intensité. La technologie Booster d'arômes répartit l'eau sur la dosette de café grâce à ses 45 trous afin d'obtenir un goût intense.

### À chaque moment son café favori

- La technologie Booster d'arômes tire le meilleur des dosettes
- Crema plus, pour une couche de crème plus fine et onctueuse
- Un grand choix de saveurs et de variétés de café SENSEO®

### Plus pratique

- Sélecteur d'intensité, pour des recettes de café longues ou intenses
- La seule machine à café à dosettes préparant 2 tasses à la fois
- La fonction Démarrage instantané prépare votre café dès que la machine est chaude

### Créé dans le respect de l'environnement

- 28 %\* de plastiques recyclés, réduction de 45 %\*\* de la consommation d'énergie
- Machine testée plus de 10 000 fois afin de garantir une qualité constante



*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.

### Technologie Crema plus



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

### 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.

### Sélecteur d'intensité



De délicieuses recettes longues ou intenses d'une simple pression sur 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.

### Une ou deux tasses à la fois



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

### Produit vert



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.

### 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

## Accessoires

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

## Design

- Couleur: Blanc titane

## Pays d'origine

- Fabriqué en: Roumanie

## Caractéristiques générales

- Tasses à la fois: 2
- Éléments compatibles lave-vaisselle: Cache pour bac d'égouttement amovible, Porte-dosette, Réservoir d'eau
- Confort et facilité d'utilisation: Réservoir d'eau amovible, Slider du Sélecteur d'intensité, Démarrage instantané, Arrêt automatique
- Technologie SENSEO® Booster d'arômes
- Boissons à base de café: long ou intense

## Développement durable

- Emballage: > 90 % de matériaux recyclés, 100 % recyclable
- Démarrage instantané

- Arrêt automatique pour économiser l'énergie
- Plastique recyclé utilisé: 28 %\*
- 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 s.
- Temps de préparation deux tasses: < 60 s 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 329 x 317 millimètre
- Poids, emballage compris: 4,065 kg
- Poids du produit: 1,718 kg