



Saeco Intelia

Machine espresso automatique

- Mousseur à lait classique
- Métal

HD8751/71

Espresso et café à la simple pression d'un bouton

Avec broyeurs 100 % céramique

Seule la machine espresso Intelia de Philips Saeco vous offre une expérience espresso parfaite. Intelligente et facile à nettoyer.

Avantages

Un authentique café italien

- Un café sans goût de brûlé grâce aux broyeurs 100 % céramique
- Du café sans temps d'attente, grâce à la chaudière rapide
- Une délicieuse mousse de lait grâce au mousser à lait classique

Préparez des boissons à votre goût

- Gardez la longueur et l'intensité de votre café en mémoire
- Évitez les pertes de chaleur et utilisez n'importe quelle tasse avec notre bec verseur ajustable
- Jouez avec le degré de richesse du café grâce à nos broyeurs réglables

Facile à nettoyer et à entretenir

- Nettoyage facile grâce aux éléments compatibles lave-vaisselle.
- Nettoyage facile grâce au groupe café amovible
- Une machine toujours propre grâce au nettoyage automatique et au détartrage

PHILIPS

Fonctions

Broyeurs 100 % céramique



Cette machine espresso est équipée de broyeurs 100 % céramique. Saeco utilise des broyeurs en céramique car ils produisent une mouture uniforme sans surchauffer le café, pour un espresso impeccable. La céramique garantit en outre une durée de vie prolongée et un fonctionnement totalement silencieux.

Chaudière rapide



Avec la technologie de chaudière rapide Saeco, votre machine est toujours prête. Désormais, vous n'aurez plus à attendre entre chaque espresso.

Mousseur à lait classique



Cette machine espresso Saeco est équipée d'un mousseur à lait classique également appelé « pannarello » par les baristas. Il dispense de la vapeur et doit être plongé dans le lait pour préparer une magnifique mousse de lait. Libérez le barista qui est en vous en préparant de délicieuses boissons à base de lait selon la méthode traditionnelle !

Mémorise la longueur et l'intensité de votre café



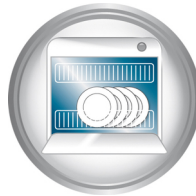
Vous obtiendrez toujours une tasse d'espresso parfaite, préparée comme vous l'aimez, grâce à notre fonction Mémo vous permettant de régler la longueur et l'intensité du café selon votre goût. Savourez une excellente boisson à base de café dans votre tasse préférée, à la simple pression d'un bouton.

Bec verseur ajustable



Le bec verseur ajustable de nos machines espresso s'adapte à toutes les tasses pour éviter que le café ne refroidisse ou qu'il n'éclabousse lorsqu'il s'écoule dans votre tasse. Ainsi, votre espresso est toujours servi à la bonne température, et la machine reste propre.

Éléments compatibles lave-vaisselle



Pour vous faciliter la vie, le bac d'égouttement et le mousseur à lait ou la carafe à lait passent au lave-vaisselle. Ainsi, vous gagnez du temps tout en bénéficiant d'un nettoyage hygiénique.

Broyeurs réglables à 5 niveaux



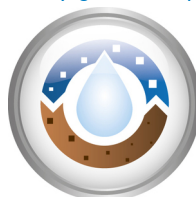
Différents mélanges nécessitent différents niveaux de mouture pour révéler au mieux leur parfum. Cette machine espresso offre 5 niveaux différents de mouture, de la plus fine pour un espresso intense à la plus grosse, pour un café crème léger.

Groupe café amovible



Le groupe café, une invention de Saeco assurant l'automatisation de la préparation, est le cœur de nos machines espresso. Le groupe café est, selon le modèle, facilement accessible en façade ou sur le côté. Vous pouvez le retirer facilement afin de le nettoyer tout simplement sous le robinet, pour une hygiène optimale.

Nettoyage automatique et détartrage



Saeco a conçu cette machine espresso pour qu'elle nettoie automatiquement à l'eau son circuit de café, au démarrage ou à l'arrêt. Ainsi, vous savourez un café au goût pur à chaque tasse. Un détartrage régulier prolonge la durée de vie de votre machine espresso. Non seulement cette machine vous prévient lorsqu'il est temps de la détartrer, mais le processus de détartrage automatisé

démarre et vous guide par le biais de messages clairs à l'écran vous indiquant lorsque vous devez intervenir. Le détartrage n'a jamais été aussi facile !

Descriptions

Notez que ceci est un dépliant avant-vente. Le contenu de ce dépliant reflète nos connaissances à la date et pour le pays mentionnés ci-dessus. Le contenu de ce dépliant est susceptible d'être modifié sans avis préalable. Philips décline toute responsabilité quant au contenu de ce dépliant.

Un authentique espresso

Technologie Espresso Système d'adaptation Saeco
Système d'arôme : pré-infusion

Facile à utiliser

Nettoyage et entre- Rinçage automatique du circuit de
tien café
Cycle de détartrage
Utilisation Distributeur de café réglable
Repose-tasses
Fonction vapeur rapide
Groupe café amovible
Option Espresso normal / long

Économie d'énergie

Économie d'énergie Mise en veille automatique

Caractéristiques techniques

Alimentation 1 900 W
Pression de la pompe 15 bar(s)

Poids et dimensions

Dimensions du 256 x 440 x 340 mm
produit (l x P x H)
Poids 8 kg
Capacité du bac à 300 g
grains
Capacité du bac à 10 marcs de café
marcs

Caractéristiques

Buse eau chaude / Oui
vapeur
Pannarello Plastique
Préparation simul- Oui
tanée
Compatible avec les En option
filtres Brita

Design

Couleur Gris perle

Matériaux et finition Plastique

Informations logistiques

Nombre de pièces 20
par palette
Taille de la palette 80 x 196,4 x 120 cm
Poids de la 190 g kg
palette (UE)

Spécificités techniques

Matériau de la chau- Inox
dière

Réservoir d'eau

Capacité du réservoir 1,5 l
d'eau

Dimensions de l'emballage

Hauteur 47.20 cm
Largeur 31.65 cm
Profondeur 44.30 cm
Poids net 8.56 kg
Poids brut 9.86 kg
EAN 08710103670186
Nombre de produits 1
inclus
Pays d'origine RO
Code du système 851671
harmonisé

Carton externe

Longueur 44.30 cm
Largeur 31.65 cm
Hauteur 47.20 cm
Poids brut 9.86 kg
EAN 18710103670183
Nombre d'emballages 1



Les données sont sujettes à changement
2013, décembre 17
Version: 1.0.1
EAN: 08710103670186

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

www.philips.com