

Philips Saeco Intelia
Kaffeefullautomaten

Intelia

Klasse



HD8752

Perfekter Espresso

so einfach wie noch nie

Nur Philips Saeco Intelia bietet Ihnen perfekten Espresso-Genuss. Intelligent und einfach zu reinigen

Perfekter Espresso

- Einstellbare Kaffeestärke, Temperatur und Tassenfüllmenge

Bedienungsfreundlich

- Selbsterklärende Benutzeroberfläche mit Farbsymbolen
- Helles breites Display
- Menü für individuelle Einstellung und Wartung

Einfache Reinigung und Handhabung

- Automatische Reinigung und Entkalkung
- Spülmaschinenfester Cappuccinatore

Perfekter Cappuccino

- Automatischer Cappuccinatore für cremige Cappuccinos



PHILIPS

Saeco

sense and simplicity

Besonderheiten

Automatischer Cappuccinatore



Nie war das Zubereiten von Getränken mit Milch – egal ob Cappuccino, aufgeschäumte Milch oder Espresso Macchiato – einfacher als mit dem automatischen Cappuccinatore. Wenn die Dampftaste gedrückt wird, saugt der automatische Cappuccinatore Milch direkt aus dem Milchbehälter und schäumt diese auf, während er den perfekt temperierten Milchschaum in Ihre Tasse gibt. Für ein ultimatives Kaffeeerlebnis müssen Sie nur die Espresso-Taste drücken und ein intensiver dunkler Espresso trifft auf weißen, cremigen Milchschaum, wodurch eine spannende Mischung voller Kontraste entsteht.

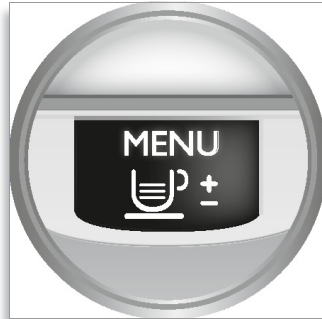
Automatische Reinigung und Entkalkung



Eine einfache Handhabung schließt eine einfache Wartung mit ein. Dank der automatischen Reinigungs- und Entkalkungskreisläufe sind ein perfektes

Kaffeeerlebnis für jeden Tag und eine maximale Lebensdauer Ihrer Maschine garantiert.

Individuelle Einstellung und Wartung



Menü für individuelle Einstellung und Wartung

Spülmaschinenfester Cappuccinatore



Spülmaschinenfester Cappuccinatore

Farbige Display-Symbole



Genießen Sie die einfache Handhabung durch die selbsterklärenden Display-Symbole. Die Symbole sind für maximalen Komfort nach

dem Ampelsystem markiert: Bei Rot ist ein Eingreifen erforderlich. Gelb bedeutet, dass die Maschine gerade einen Vorgang ausführt (z. B. Aufheizen). Bei Grün kann die Maschine benutzt werden.

Helles breites Display



Helles breites Display

Einstellbare Kaffeestärke, Temperatur und Tassenfüllmenge



Wählen Sie Ihre Lieblingskaffeesorte aus, und stellen Sie Kaffeestärke, Temperatur und Tassenfüllmenge so ein, dass Sie genau Ihrem Geschmack entsprechen. Stärke: Bei der Maschine kann zur Anpassung der Stärke die genaue Menge der zu mahlenden Bohnen eingestellt werden. Tassenfüllmenge: Sie können an der Maschine ganz nach Belieben und/oder der Größe Ihrer Tassen die Menge an Kaffee einstellen, die gebrüht werden soll. Temperatur: Sie können an der Maschine die Temperatur Ihres Kaffees einstellen.

Daten

Perfekter Espresso

- Espresso-Technologie: Saeco Adapting System, Aroma-System: Vorbrühen

Bedienungsfreundlich

- Reinigung und Pflege: Automatisches Ausspülen des Kaffeekreislaufs, Entkalkungskreislauf
- Verwendung: Verstellbarer Kaffeeauslauf, Abstellfläche für Tassen, Schnelldampf, Herausnehmbare Brühgruppe, Option für Espresso/Espresso Lungo

Energiesparend

- Energiesparend: Automatischer Standby-Modus

Technische Daten

- Leistung: 1.900 W
- Pumpendruck: 15 Bar

Gewicht und Abmessungen

- Produktabmessungen (L x T x H): 256 x 340 x 440 mm
- Gewicht: 8 kg

- Fassungsvermögen für Kaffeebohnen: 300 g
- Kapazität des Satzbehälters: 10 Portionen

Ausstattung

- Cappuccinatore
- Heißwasser-/Dampfdüse
- Pannarello: Edelstahl
- Gleichzeitiger Brühvorgang
- Kompatibel mit Brita-Filtern: Optional

Design

- Farbe: Edelstahl/Schwarz
- Materialien und Design: Edelstahl/Kunststoff

Logistische Daten

- Stückzahl Palette: 20
- Palettengröße: 80 x 196,4 x 120 cm
- Palettengewicht (EU): 190 kg

Technische Daten

- Boilermaterial: Edelstahl

Wassertank

- Fassungsvermögen des Wassertanks: 1,5 l



Ausstellungsdatum
2011-10-05

Version: 3.0.1

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips Electronics N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com