



Philips Senseo  
Maestro  
TIEFROT

- Hochwertiger Kaffee
- Entwickelt mit Liebe zur Umwelt
- Mehr für Ihren Komfort

CSA260/90

## Genießen Sie ein überragendes Kaffeeerlebnis

### Milder oder starker Kaffee oder Espresso

Eine neue Kaffeemaschine für verfeinerten Senseo-Geschmack. Kaffeequalität und -vielfalt, die Sie sich schon immer für Ihr Zuhause gewünscht haben – in einem modernen und kompakten Design.

#### **Hochwertiger Kaffee**

- Intense Plus Technologie
- Vielfältige Kaffeerezepturen

#### **Entwickelt mit Liebe zur Umwelt**

- Grünes Produkt

#### **Mehr für Ihren Komfort**

- 1,2-Liter-Wasserbehälter
- Memo-Funktion
- Entkalkungsanzeige

**PHILIPS**

TIEFROT

Hochwertiger Kaffee Entwickelt mit Liebe zur Umwelt, Mehr für Ihren Komfort

# Besonderheiten

## 1,2-Liter-Wasserbehälter



Der 1,2-Liter-Wasserbehälter fasst ohne Nachfüllen ausreichend Wasser für mindestens acht Tassen Kaffee, damit Sie Ihren Lieblingskaffee ohne Unterbrechungen genießen können.

## Grünes Produkt

Mit dieser Kaffeemaschine bekräftigen wir unsere Verpflichtung gegenüber der Umwelt – Tasse für Tasse: hergestellt aus 80% recyceltem Plastik\*, 42% niedrigerer Energieverbrauch\*\*, automatische Abschaltung.

## Intense Plus Technologie



Unsere innovative Brühtechnologie exklusiv für die Espresso-Rezeptur ermöglicht eine optimale Extraktion des Kaffees für einen köstlichen Espresso mit reichhaltiger und dunklerer Crema. Den fortschrittlichen, mehrphasigen Prozess erkennen Sie an seinem speziellen Geräusch beim Brühen.

## Memo-Funktion



Passen Sie die Rezeptur nach Ihrem Geschmack an und speichern Sie diese ab, damit sie Ihnen jederzeit zur Verfügung steht.

## Vielfältige Kaffeerezepturen



Wählen Sie einfach mit einem Schalter zwischen verschiedenen köstlichen Kaffeerezepturen wie Long, Intense oder Espresso.

## Entkalkungsanzeige



Die Entkalkungsanzeige erinnert Sie, wenn es an der Zeit ist, das Gerät zu entkalken. Entkalken Sie es alle 3 Monate, um Ihre Kaffeemaschine frei von Kalkablagerungen zu halten. So sorgen Sie für die maximale Kaffeemenge, die perfekte Kaffeetemperatur und verlängern die Haltbarkeit des Geräts.

CSA260/90

# Daten

## Leichte Reinigung

- Spülmaschinenfeste Teile

## Zubehör

- Inklusive: Padhalter für 1 Tasse, Padhalter für 2 Tassen

## Technische Daten

- Stromspannung: 220 bis 240 V
- Leistung: 1450 W
- Kabellänge: 800 cm
- Unterstützte Kaffeearten: SENSEO® Kaffeepads
- Ursprungsland: Rumänien
- Frequenz: 50 bis 60 Hz
- Brühzeit einer Tasse: <45 Sek.
- Kapazität Wasserbehälter: 8 Tassen
- Max. Höhe der Tasse: 140 mm
- Pumpendruck: 1 Bar
- Brühzeit von 2 Tassen: <75 Sek.

## Design

- Farbe: Rot

## Gewicht und Abmessungen

- Abmessungen der Verpackung (B x T x H): 3490 x 2090 x 3570 mm
- Produktgewicht: 2,428 kg
- Produktabmessungen (B x T x H): 2850 x 1700 x 3100 mm
- Maximale Tassenhöhe: 140 mm
- Fassungsvermögen des Wasserbehälters: 1,2 L
- Maximale Kapazität in Kaffeetassen: Bis zu 8 Tassen

## Allgemeine Spezifikationen

- Tassen gleichzeitig: 2
- Einfache Reinigung und Wartung: Herausnehmbare Abtropfschale, Entkalkungsanzeige, Spülmaschinenfeste Teile
- Pro Getränk anpassen: Memo-Funktion für Tassenfüllmenge
- Benutzerfreundlichkeit und Komfort: Slider für Kaffeestärkewahl, Automatisches Abschalten, Memo-Funktion, Abnehmbarer Wasserbehälter, Herausnehmbare Abtropfschale, Entkalkungserinnerung, Direktstart, Abnehmbarer Auslauf
- Kaffeespezialitäten: Long Classic, Intense und Espresso

## Service

- 2 Jahre Garantie

## Nachhaltigkeit

- Nachhaltigkeitszertifikat: Green Tick
- Stromverbrauch Stand-by-Modus: <0,5 W
- Stromverbrauch Brühvorgang: 1450 W
- Aus recyceltem Material hergestellt: 90 % (Dokumentation und Verpackung)



Ausstellungsdatum  
2023-08-03

Version: 2.1.1

EAN: 87 20389 00057 7

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

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

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* Wenn möglich. Lebensmittelkontaktmaterialien (FCM) dürfen nicht aus recyceltem Plastik hergestellt werden (EU Reg. 282/2008). Exkl. FCM sind 80% des Plastiks aus recycelten Materialien.

\*\* Im Vergleich zum Modell HD7865, nach Norm EN 60661:2014