



SENSEO® Original

- SENSEO Kaffee Boost Technologie
- Crema Plus Technologie
- Intensitätseinstellung
- One Touch System



HD6554/68

Erleben Sie ein intensiveres Kaffeeerlebnis

Mit Crema Plus, Kaffee Boost und Intensitätseinstellung

Dank der Kaffee Boost Technologie wird das Wasser durch 45 Aromadüsen über dem Kaffeepad verteilt. Somit wird ein intensiver Geschmack erzeugt, während die Crema Plus Technologie zusätzlich für eine feinporige, samtige Crema-Schicht sorgt. Zudem können Sie von nun an auch einen kleinen, starken Kaffee durch einen zweifachen Tastendruck brühen.

Genießen Sie perfekt schmeckenden SENSEO® Kaffee

- Kaffee Boost holt das Beste aus Ihrem SENSEO® Kaffeepad heraus
- Crema Plus für eine feine, samtige Crema-Schicht
- Gerät wird mehr als 10.000 Mal geprüft, um gleichbleibende Qualität sicherzustellen

Kaffeevarianten für jede Gelegenheit

- Intensitätseinstellung für einen milden langen oder einen kurzen starken Kaffee
- Große Auswahl an SENSEO® Kaffeemischungen und Geschmacksrichtungen

Schnelle und einfache Bedienung

- Die einzige Kaffeepad-Maschine, die zwei Tassen gleichzeitig zubereitet
- Automatische Abschaltung nach 30 Minuten für mehr Sicherheit und geringeren Energieverbrauch
- Mit 2 Jahren Garantie



* Based on retail sales volumes

Senseo

PHILIPS

Besonderheiten

Kaffee Boost Technologie



Die Kaffee Boost Technologie verteilt das heiße Wasser über 45 Aromadüsen gleichmäßig über das SENSEO® Kaffeepad. Holen Sie das Beste aus Ihrem Kaffeepad heraus, und genießen Sie das leckere Aroma von SENSEO® Kaffee.

Crema Plus Technologie



Die Crema Plus Technologie sorgt für eine besonders feine und samtige Crema-Schicht. Für jede Tasse SENSEO® Kaffee.

Intensitätseinstellung



Doppelklicken Sie auf die Taste für 1 oder 2 Tassen für einen kurzen starken SENSEO® Kaffee.

Gerät wird mehr als 10.000 Mal geprüft



Philips testet seine Kaffeemaschinen während der Entwicklungsphase mit mehr als 10.000 Tassen Kaffee. Dies garantiert höchste Qualität und Haltbarkeit.

Große Auswahl an Mischungen und Geschmacksrichtungen



SENSEO® bietet Ihnen eine große Auswahl an Kaffeemischungen und Geschmacksrichtungen,

jede mit ihrem ausgeprägten Aroma für Ihre persönlichen Vorlieben.

1 oder 2 Tassen gleichzeitig



Bereiten Sie eine oder zwei Tassen Ihres köstlichen SENSEO® Kaffees in weniger als einer Minute zu.

Automatische Abschaltung



Die SENSEO® Kaffeemaschine schaltet sich nach der Kaffeezubereitung nach 30 Minuten automatisch ab, um Energie zu sparen und die Gerätesicherheit zu gewährleisten.

Mit 2 Jahren Garantie

Für die SENSEO® Original Kaffeepadmaschine bieten wir 2 Jahre Garantie. Unsere SENSEO® Original Kaffeepadmaschinen wurden speziell für optimale Leistung und eine lange Lebensdauer entwickelt. So erhalten Sie garantiert köstlichen Kaffee mit jeder Tasse.

Daten

Design

- Farbe: Schwarz

Ausführung

- Material des Durchlauferhitzers: Metall und glasfaserverstärktes Polyamid
- Material Abtropfschale: Kunststoff
- Gehäusematerial: Kunststoff
- Material Auslauf: Kunststoff
- Material Wasserbehälter: Kunststoff

Ursprungsland

- Hergestellt in: Polen und Rumänien

Allgemeine Spezifikationen

- Geeignet für: SENSEO® Kaffeepads
- Tassen gleichzeitig: 2
- Einfache Reinigung und Wartung: Spülmaschinenfeste Teile
- Benutzerfreundlichkeit und Komfort: Herausnehmbare Abtropfschale, Automatische Abschaltung
- Kaffeespezialitäten: Café Crème
- SENSEO Kaffee Boost Technologie

Nachhaltigkeit

- Stromverbrauch Brühvorgang: 1.450 W

- Stromverbrauch Standby-Modus: 0,26 W
- Aus recyceltem Material hergestellt: 90 % (Dokumentation und Verpackung)

Service

- 2 Jahre Garantie

Technische Daten

- Brühzeit einer Tasse: 30 Sek.
- Kapazität Wasserbehälter: 0,7 l
- Kabellänge: 0,8 m
- Frequenz: 50 Hz
- Max. Höhe der Tasse: 100 mm
- Pumpendruck: 1 Bar
- Spannung: 220 bis 240 V
- Durchlauferhitzer: 1
- Brühzeit von 2 Tassen: < 60 Sek.

Gewicht und Abmessungen

- Abmessungen der Verpackung (B x T x H): 230 x 392 x 365 mm
- Produktabmessungen (B x T x H): 213 x 315 x 330 mm
- Gewicht (inkl. Verpackung): 2,3 kg
- Produktgewicht: 1,70 kg