

PHILIPS



Kaffeepadmaschine

Original Plus Premium

Kaffeestärkewahl

Kaffee Boost Technologie

Grünes Produkt

Matt schwarz mit Akzenten aus Metall



CSA220



Köstlicher milder oder starker Kaffee – klassisch SENSEO®

Wählen Sie mit der Kaffeestärkewahl Ihren Lieblingskaffee

SENSEO® Original Plus Premium - unsere Sonderedition mit Gutschein für bis zu 200 Pads gratis (nach Registrierung) zum 20. SENSEO® Geburtstag. Wählen Sie auf einfache Weise einen milden oder starken Kaffee mithilfe des intuitiven Sliders zur Kaffeestärkewahl. Durch die einzigartige SENSEO® Kaffee Boost Technologie wird das Beste aus dem Pad geholt für einen volleren, intensiveren Geschmack.

Kaffeervielfalt für Ihren SENSEO® Moment

- Große Auswahl an SENSEO® Kaffeespezialitäten und Geschmacksrichtungen
- Crema Plus für eine feine, samtige Crema-Schicht
- Kaffee Boost holt das Beste aus Ihrem Kaffeepad heraus

Mehr für Ihren Komfort

- Die einzigartige Kaffeepadmaschine, die zwei Tassen gleichzeitig zubereitet
- Mit der Direktstart-Funktion bereiten Sie Ihren Kaffee während des Aufheizens zu
- Intuitiver Slider zur Kaffeestärkewahl für einen milden oder starken Kaffee

Entwickelt mit Liebe zur Umwelt

- Mehr als >10.000 Mal geprüft, um gleichbleibend hohe Qualität sicherzustellen

Entwickelt mit Liebe zur Umwelt

- 26 %* recyceltes Plastik, 45 %** weniger Energieverbrauch

Besonderheiten

Gerät wird mehr als >10.000 Mal geprüft



Philips prüft seine Kaffeemaschinen während der Entwicklung durch die Zubereitung von mehr als 10.000 Tassen, um hohe Standards bei Qualität und Haltbarkeit sicherzustellen.

Grünes Produkt



Weniger Energieverbrauch und mehr recyceltes Plastik machen das Produkt umweltfreundlicher vor, während und nach dem Gebrauch.

Große Auswahl an Spezialitäten und Geschmacksrichtungen



SENSEO® bietet Ihnen eine große Auswahl an Kaffeespezialitäten und Geschmacksrichtungen, jede mit ihrem ausgeprägten Aroma für Ihre persönlichen Vorlieben.

1 oder 2 Tassen gleichzeitig



Bereiten Sie eine oder zwei Tassen SENSEO® Kaffee in weniger als einer Minute zu.

Direktstart- und Abschaltfunktion



Durch die Direktstart-Funktion wird Ihr Kaffee direkt nach dem Aufheizen der Maschine zubereitet. Danach schaltet sich Ihre SENSEO® Kaffeemaschine automatisch aus, um Energie zu sparen.

Kaffeestärkewahl



Kaffeestärkewahl für einen milden langen oder einen kurzen starken Kaffee

Crema Plus Technologie



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

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.

Daten

Ursprungsland

Hergestellt in: Rumänien

Designspezifikationen

Farbe(n): Matt schwarz mit Akzenten aus Metall

Zubehör

Inklusive: Padhalter für 1 Tasse, Padhalter für 2 Tassen

Technische Daten

Stromspannung: 220 bis 240 V

Kabellänge: 0,8 m

Frequenz: 50 Hz

Brühzeit einer Tasse: < 21 s Sek.

Kapazität Wasserbehälter: 0,7 L

Pumpendruck: 1 Bar

Max. Höhe der Tasse: 100 mm

Brühzeit von 2 Tassen: < 60 Sek.

Gewicht und Abmessungen

Abmessungen der Verpackung (B x T x H):

227 x 367 x 392 mm

Produktgewicht: 1,718 kg

Gewicht (inkl. Verpackung): 4,065 kg

Produktabmessungen (B x T x H):

213 x 315 x 330 mm

Allgemeine Spezifikationen

Tassen gleichzeitig: 2

Spülmaschinenfeste Teile: Abnehmbare

Abdeckung für die Abtropfschale, Padhalter, Wasserbehälter

Benutzerfreundlichkeit und Komfort:

Abnehmbarer Wasserbehälter, Automatische Abschaltung, Direktstart, Slider für Kaffeestärkewahl

Kaffeespezialitäten: mild oder stark

SENSEO® Kaffee Boost Technologie

Ausführung

Gehäusematerial: Kunststoff

Material Abtropfschale: Metall

Material Wasserbehälter: Kunststoff

Material Auslauf: Kunststoff

Material des Hebels: Metall

Service

2 Jahre Garantie

Nachhaltigkeit

Energiesparend: 45 %**

Verpackung: > 90 % recycelte Materialien, 100% recyclingfähig

Direktstart

Aus recyceltem Plastik hergestellt: 26 %*

Energieeffizienz durch automatische Abschaltung

