



La Specialista MAESTRO

EC9865.M

- NEUE Cold Extraction Technologie für Cold Brew und Espresso Cool.
- Einzelwandfilter: Kaffeedose bis zu 20 g.
- Integrierter Tamper: SmartTAMPING Station.
- Leistungsstarker Thermoblock mit regelbarem Temperatursystem, welches für maximale Temperaturstabilität sorgt.
- Active TEMPERATURE Control: 3 Einstellungen der Infusionstemperatur für präzise thermische Stabilität beim Brühen.
- 8 voreingestellte Rezepte: Espresso, Kaffee, Americano, Cold Brew, Espresso Cool, Cappuccino, Flat White, Latte Macchiato.
- Spezieller Heißwasserauslass für Tees und Aufgüsse.
- MY-Funktion zur Personalisierung von Rezepten.
- Schnellaufheizen: keine Wartezeit.
- Geeignet für Tassen und Becher mit einer Höhe von bis zu 12 cm.
- Entkalkungsalarm und Entkalkungsfunktion auf Knopfdruck.
- Abnehmbarer 2,5-Liter-Wassertank mit Wasserstandssensor.
- Abnehmbare Abtropfschale.
- Edles, verchromtes Vollmetalldesign.
- Willkommens-Set mit: Kaffeeguide, Milchkännchen (max. 300ml), Entkalker, Schaber und Bürste, Einzel- und Doppelfilter.

LA SPECIALISTA MAESTRO A Coffee symphony, crafted in science



SENSOR GRINDING TECHNOLOGY

Das fortschrittliche Mahlwerk ist mit einer einzigartigen Sensortechnologie ausgestattet, mit der eine konstant gleichbleibende Kaffeedosierung sichergestellt wird.



COLD EXTRACTION TECHNOLOGY

COLD EXTRACTION TECHNOLOGY

Die Cold Extraction Technologie bietet zwei zusätzliche neue Rezepte. Zum einen die Cold Brew-Extraktion in Café-Qualität in weniger als 5 Minuten und zum anderen das neue exklusive Espresso Cool-Rezept, das sich durch ein einzigartiges Mundgefühl und einer weichen, cremigen Textur auszeichnet.



LATTE CREMA SYSTEM/ MY LATTEART

Das LatteCrema System mischt Dampf, Luft und Milch im richtigen Verhältnis, um stets den besten Schaum für alle Ihre Lieblingskaffeegetränke zu erhalten. Wenn Sie den perfekten Milchschaum für cremige und köstliche Latte Art-Kreationen wünschen, können Sie die manuelle Milchaufschäumdüse verwenden.

TECHNISCHE DATEN		EC9865.M
Spannung/Frequency	V~Hz	220/240~50-60
Leistung	W	1450
Prumpendruck	Bar	19
Gewicht	Kg	16
Abmessungen (LxBxH)	mm	419 x 368 x 465 (mit Bohnenbehälter)
Fassungsvermögen Milchtank	L	0,3
Fassungsvermögen Wassertank	L	2,5
Max. Tassenhöhe	mm	82 - 120

EAN-Code: 8004399025103