

Gaggia Babila

Die Optik der Gaggia Babila ist so hochwertig wie der Kaffee, den sie zubereitet. Aufstrebende Kaffeeexperten können dank dem neuen integrierten Milchbehälter Cappuccino und Latte Macchiato wie echte Baristas zubereiten und mit der Memofunktion Stärke, Temperatur und Tassenfüllmenge speichern. Für eine unwiderstehliche, cremige Konsistenz des Milchschaums schäumt der integrierte Milchbehälter die Milch zweimal auf, wobei Luftblasen entfernt werden. Mit einem Knopfdruck wird cremiger Milchschaum ohne Spritzer und mit angenehmer Temperatur direkt in Ihre Tasse ausgegeben. Dank der zwei leistungsstarken Durchlauferhitzer wird Milch aufgeschäumt und Espresso direkt danach zubereitet - für perfekte Heißgetränke ohne Wartezeit. Die hygienisch einwandfreie Leistung ist durch das unabhängige deutsche Prüfinstitut VDE zertifiziert.



Technische Daten

Gaggia Babila

Aufbau	
Maße Breite x Höhe x Tiefe	245 x 360 x 420 mm
Gewicht	13,4 kg
Elektrische Eigenschaften	
Netzspannung	230 Volt
Leistung	1400 W
Wasservorrichtungen	
Material Durchlauferhitzer	Edelstahl
Anzahl Durchlauferhitzer	2
Wasseranschlüsse	
Wasserversorgung	Wassertank 1,5 L
Wasseranschluss	nein
Weitere Funktionen	
Bohnenbehälter	300 g
Satzbehälter	11 Tabs
Direktanwahlen	6
Vorwahlen	2
Technische Einzelheiten	
<ul style="list-style-type: none"> herausnehmbare Brühgruppe Wassertank abnehmbar Schnelldampfsystem 2 Tassen gleichzeitig möglich schwenkbare Heißwasserdüse / Dampf automatisches Spülprogramm automatische Reinigung Milchkreislauf automatische Entkalkung automatische Milchschaumfunktion integrierter Milchbehälter (0,5 L) H2-Technologie für deutlich heißeren Milchschaum AquaClean 	<ul style="list-style-type: none"> Keramikmahlwerk Option gemahlener Kaffee Vorbrühfunktion Pumpendruck 15 bar höhenverstellbare Kaffeeausgabe Memofunktion: Stärke, Temperatur, Tassenfüllmenge einstellbarer Mahlgrad (8 Stufen) OLED Display mit Text und Symbolen One Touch Funktion Farbe: Edelstahl Gehäuse: Edelstahl Zubehör: Silikonpinsel, Wasserhärte Tester, sowie Messlöffel

© provenero 12/2016 Für fehlerhafte Angaben wird keine Gewähr übernommen. Technische Änderungen vorbehalten.

