

CGF02SSEU

Produktkategorie	Kaffee
Produktfamilie	Kaffeemühle
Produkttyp	Kaffeemühle
Version	EU
EAN-Code	8017709339883



Ästhetik

Ästhetik	50's Style	Typ Mahlwerk	Kegel
Farbe	Aluminium	Material der Bedientasten	Kunststoff
Oberfläche	Gebürstet	Material Drehknebel	Kunststoff
Material des Gehäuses	Aluminium	Material Kaffeemehl-Auffangwanne	Metall
Farbe Gerätesockel	Chrom-Hochglanz	Material Handhebel mit Kugelgriff	Edelstahl
Material Gerätesockel	Kunststoff	Material Siebträgeraufnahme	Metall
Material Kaffeebohnenrichter	BPA-freier Kunststoff	Material Dosiertrichter	Aluminium
Material Kaffeebohrendeckel	BPA-freier Kunststoff	Farbe Netzkabel	Grau
Material Mahlwerk	Edelstahl	Logo	3D

Bedienelemente

Typ Bedienelemente	Drehknebel, Bedientasten, Handhebel mit Kugelgriff
--------------------	----------------------------------------------------

Technische Eigenschaften

Fassungsvermögen Kaffeebohnenrichter	240 g	Antistatisch	Ja
Kegelmahlwerk herausnehmbar	Ja	Rutschfeste Stellfüße	Ja
Kaffeemehl-Auffangwanne, herausnehmbar	Ja	Netzkabel-Aufwicklung im Gerätesockel	Ja

Programme / Funktionen

Mahlgrad individuell einstellbar	Ja
Verfügbare Mahlgrade	50 mikrometrische Mahlgrade, unterteilt in 3 Stufen
Einstellbare Mahlgradstufen	SUPERFEIN, FEIN, MEDIUM
Voreingestellte Mengendosierung für Espresso	Einzel, doppelt
Voreingestellte Funktionen	2
Manuelle Mahlgradeinstellung	Ja
Einstellbare Kaffeemehlmenge	Ja
Kaffeebohnenrichter mit Twist & Lock-System	Ja

Serienzubehör

Siebträgeraufnahme	Ja	Dosiertrichter Ø 58mm	Ja
Reinigungsbürste	Ja		

Elektrischer Anschluss

Max. Leistungsaufnahme	150 W	Frequenz	50-60 Hz
Netzstecker	(F;E) Schuko	Länge des Netzkabels	1 m
Spannung	220-240 V		

Energieverbrauch Stand-by

Zeit bis zur Abschaltung	2 min	Produkt ausgeschaltet	0.2 W
--------------------------	-------	-----------------------	-------

Logistik-Informationen

Produktbreite	150 mm	Tiefe	195 mm
Produkttiefe	220 mm	Transportverpackung	
Produkthöhe	345 mm	Höhe	495 mm
Abmessungen Produkt (BxHxT)	150 x 345 x 220 mm	Transportverpackung	
Breite	275 mm	Nettogewicht	3.010 kg
Transportverpackung		Bruttogewicht	4.300 kg