

## CGF02SSEU

Kategoria	Kawa
Rodzina produktów	Młynek do kawy
Typ	Młynek do kawy
Wersja	EU
Kod EAN	8017709339883



### Linia wzornicza

Linia wzornicza	50's Style	Rodzaj żaren	Stożkowy
Kolor	Aluminium	Materiał przycisku	Tworzywo sztuczne
Wykończenie	Szczotkowany	Materiał pokrętkła	Tworzywo sztuczne
Materiał korpusu	Aluminiowy odlew ciśnieniowy	Materiał podstawy na pojemnik do kawy	Stal
Kolor podstawy	Chrom	Materiał dźwigni	SUS 304
Materiał podstawy	Tworzywo sztuczne	Portafilter support material	Stal
Materiał pojemnika na ziarna	Tworzywo sztuczne wolne od BPA	Dosing Funnel Material	Aluminium
Materiał pokrywki pojemnika na ziarna	Tworzywo sztuczne wolne od PBA	Kolor kabla zasilania	Szary
Materiał żaren	Stal nierdzewna	Rodzaj logo	Wstawiane

### Sterowanie

Typ sterowania	Pokrętkło, przycisk, dźwignia
----------------	-------------------------------

### Specyfikacja techniczna

Pojemność pojemnika na ziarna	240 g	System antystatyczny	Tak
Demontowalny młynek	Tak	Podstawa antypoślizgowa	Tak
Demontowalna podstawka na pojemnik	Tak	Schówek na przewód zasilający	Tak

### Programy / Funkcje

---

Wybór stopnia zmielenia ziaren	Tak
Dostępne segmenty mielenia	15 macro 50 micro
Dostępne stopnie mielenia	Bardzo drobny/drobny/średni
Liczba funkcji espresso	Pojedyncze, podwójne
Pre-set Functions	2
Funkcja manualna	Tak
Regulacja ilości kawy	Tak
Pojemnik na kawę mieloną	Tak

## Akcesoria w standardzie

---

Portafilter Support	Tak	Dosing Funnel [58mm	Tak
Pędzelek do czyszczenia	Tak		

## Podłączenie elektryczne

---

Moc	150 W	Częstotliwość Hz	50-60 Hz
Wtyczka	(F;E) Schuko	Długość przewodu zasilającego (cm)	1 m
Napięcie (V)	220-240 V		

## Zużycie w trybie standby

---

Czas aktywacji trybu standby	2 min	Pobór mocy w trybie standby	0,2 W
------------------------------	-------	-----------------------------	-------

## Informacje logistyczne

---

Szerokość	250 mm	Głębokość opakowania	195 mm
Głębokość produktu	220 mm	Wysokość opakowania (mm)	495 mm
Wysokość produktu	345 mm	Waga netto (kg)	3,010 kg
Wymiary produktu SxWxG	150 x 345 x 220 mm	Waga brutto	4,300 kg
Szerokość opakowania (mm)	275 mm		