

KSC01WHMWW

Kategoria	Przygotowywanie posiłków
Rodzina produktów	Wagi kuchenne
Typ	Cyfrowy
Wersja	WW
Kod EAN	8017709338190



Linia wzornicza

Linia wzornicza	Collezione	Wykończenie przycisków	Szczotkowana
Kolor	Biały	Materiał zewnętrzny misy	Tworzywo sztuczne
Wykończenie	Mat	Wykończenie zewnętrzne misy	Mat
Materiał podstawy	Tworzywo sztuczne	Materiał podstawy	Stal nierdzewna
Kolor podstawy	Biały	Kolor podstawy	Polerowana
Wykończenie podstawy	Chromowany	Materiał nóżek antypoślizgowych	Tworzywo sztuczne
Materiał górnego panelu	Aluminium	Kolor kabla USB	Ciemnoszary
Wykończenie panelu przedniego	Szczotkowane, z polerowanymi krawędziami	Rodzaj logo	Wstawiane
Materiał przycisków	Aluminium		

Sterowanie

Wyświetlacz LED	Tak	Przełącznik ON/OFF	Tak
Kolor LED	Biały	Przycisk uruchomienia/UNIT	Tak
Sterowanie	Przyciski	Przycisk TARA	Tak

Specyfikacja techniczna

Maksymalna pojemność	5 kg / 5000 ml / 11 funtów / 175 uncji	Czas pracy na baterii	36 godzin
Dokładność pomiaru	1 g / 1 ml / 0,1 oz / 0,1 fl.oz	Misa nadająca się do mycia w zmywarce	Tak
Pojemność misy	1,8 l / 60 Oz / 7 filiżanek	Podstawa antypoślizgowa	Tak
Jednostka pomiaru	g, ml, lb.oz, fl.oz		

Funkcje

Tryb Standby	Tak
Funkcja zmiany jednostek miary	Tak
Funkcja TARA	Tak

Akcesoria w standardzie

Kabel USB-C	Tak
-------------	-----

Podłączenie elektryczne



Zasilanie	Akumulator	Waga baterii	228 g
Rodzaj baterii	Li-Ion 1200 mAh	Długość kabla USB	60 cm

Zużycie w trybie standby

Czas aktywacji trybu standby	3 min	Pobór mocy w trybie standby	0,3 W
------------------------------	-------	-----------------------------	-------

Informacje logistyczne

Szerokość	205 mm	Głębokość opakowania	265 mm
Głębokość	205 mm	Wysokość opakowania	226 mm
Wysokość	150 mm	(mm)	
Wymiary produktu	150x205x205 mm	Waga netto (kg)	1,183 kg
Szerokość opakowania (mm)	276 mm	Waga brutto	2,300 kg

Dostępne wersje kolorystyczne



KSC01EGMUS
Kolor: Szmaragdowy



KSC01BLMWW
Kolor: Czarny



KSC01SBMWW
Kolor: Storm blue



KSC01EGMWW
Kolor: Szmaragdowy

Słowniczek oznaczeń



Embedded rechargeable lithiumion battery