

# KSC01WHMWW

Kategória	Ételkészítés
Termékcsalád	Konyhai mérleg
Típus	Asztali turmixgép
Version	WW
EAN kód	8017709338190



## Küllem

Design család	Collezione design család	Buttons finishing	Brushed
Szín	Fehér	Külső tál anyaga	Műanyag
Felületkezelés	Matt	Burkolat bevonata	Matt
Alapanyag	Műanyag	Alapanyag	Rozsdamentes acél
Alapszín	Fehér	Alapszín	Csiszolt
Alapszín	Polírozott króm	Csúszásgátlós alapanyag	Műanyag
Felső panel anyaga	Alumínium	USB kábel színe	Sötétszürke
Elülső panel felületkezelés	Szálcsiszolt, polírozott éllel	A logó típusa	Alkalmazva
Gombok anyaga	Alumínium		

## Kezelő elemek

LED kijelző	Igen	BE/KI kapcsoló	Igen
LED színe bekapcsolva	Fehér	Aktiválás/MÉRTÉKEGYSÉG gomb	Igen
Vezérlők típusa	Gombok, vezérlőgombok	TÁRA gomb	Igen

## MŰSZAKI JELLEMZŐK

Maximum kapacitás	5 kg / 5000 ml / 11 lb / 175 fl.oz	Akkumulátor élettartama	36 óra
Kancsók térfogata	1 g / 1 ml / 0,1 oz / 0,1 fl.oz	Mosogatógépben mosható tál	Igen
Tál térfogata	1,8 Lt/ 60 Oz/ 7 csésze	Csúszásgátló talp	Igen
Kancsók térfogata	g, ml, lb.oz, fl.oz		

## Funkciók

Készenléti üzemmód	Igen
Mértékegység funkció	Igen
Smoothie funkció	Igen

## Mellékelt tartozékok

USB-C Cable	Yes
-------------	-----

## Elektromos csatlakozás

Áramellátás	Újratölthető akkumulátor	Tápkábel hossza	39"
Dugó	Li-Ion 1200 mAh		

## Logisztikai információk

Szélesség	205 mm	Csomagolt magasság (mm)	226 mm
Szélesség	205 mm	Width (in) packaged	
Szélesség	150 mm	Depth (in) packaged	
Szélesség	150x205x205 mm	Height (in) packaged	
Csomagolt szélesség	276 mm	Nettó tömeg (kg)	1,183 kg
Csomagolt mélység	265 mm	Bruttó súly (kg)	2,300 kg

---

## Alternative products

---



**KSC01BLMWW**

Szín: Fekete



**KSC01EGMWW**

Szín: Smaragdzöld

## Benefit (TT)

---

Mindig látható LCD kijelző a pontos súlymegjelenítéshez.

Levehető rozsdamentes acél tál, méréshatár 5 kg.

Könnyű átváltás négy különböző mértékegységre az egyes receptek elkészítéséhez: g/ml lb.oz/fl.oz

Gyorstöltés a csomagban található USB kábellel. A mérleg töltés közben is működik.

Tára funkció a hozzáadott összetevők súlyának egyenkénti számításához.