

KSF01PGWW

Κατηγορία	Προετοιμασία φαγητού
Οικογένεια προϊόντων	Ζυγαριά κουζίνας
Τύπος	Αναλογική και ψηφιακή
Έκδοση	WW
Κωδικός EAN	8017709344528



ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ

Αισθητική Σειρά	50's Style NA	Χρώμα βάσης	Χρώμιο
Χρώμα	Φιστικί	Χρώμα βάσης	Γυαλιστερό
Φινίρισμα	Γυαλιστερό	Υλικό μοχλού	Ανοξείδωτο ατσάλι
Διακόσμηση / Ειδικό χρώμα	NA	Υλικό δοχείου	Ανοξείδωτο ατσάλι
Συνεργασίες	NA	Αντιολισθητικό υλικό βάσης	Σιλικόνη
Χρώμα σώματος	Pastel green	Χρώμα καλωδίου USB	Γκρι
Υλικό βάσης	Πλαστικό	Τύπος λογότυπου	Εφαρμοσμένο

ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ

Οθόνη LED	Ναι	Διακόπτης ON/OFF	Ναι
LED χρώμα ενεργοποιημένο	Λευκό	Μοχλός Ενεργοποίησης/ΜΟΝΑΔΑΣ/ΑΠΟΒΑΡΟΥ	Ναι
Είδος χειριστηρίων	Μοχλός		

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μέγιστη χωρητικότητα	5 kg / 5000 ml / 11 lb / 175 fl.oz	Διάρκεια ζωής της μπαταρίας	36 ώρες
Χωρητικότητα κανάτας	1 g / 1 ml / 0,1 oz / 0,1 fl.oz	Μπολ ασφαλές για πλυντήριο πιάτων	Ναι
Χωρητικότητα δοχείου	1,8 Lt/ 60 Oz/ 7 Φλιτζάνια	Αντιολισθητική βάση	Ναι
Χωρητικότητα κανάτας	g, ml, lb.oz, fl.oz		

Λειτουργίες

Λειτουργία αναμονής	Ναι
Λειτουργία μέτρησης μονάδας	Ναι
Λειτουργία απόβαρου	Ναι

ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ

USB-C Cable	Ναι
-------------	-----

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Είσοδος ισχύος Βύσμα	Επαναφορτιζόμενη μπαταρία Li-Ion 1200 mAh	Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας	60 cm
-------------------------	--	-------------------------------	-------

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

Πλάτος	180 mm	Βάθος συσκευασίας	276 mm
Πλάτος	250 mm	Ύψος συσκευασίας	385 mm
Πλάτος	315 mm	Καθαρό βάρος (kg)	1.590 kg
Διαστάσεις προϊόντος	315x180x250 mm	Μεικτό βάρος (kg)	3.370 kg
Πλάτος συσκευασίας	309 mm		

Alternative products



KSF01CRWW

Χρώμα: Μπεζ



KSF01RDWW

Χρώμα: Κόκκινο



KSF01WHWW

Χρώμα: Λευκό



KSF01BLWW

Χρώμα: Μαύρο



KSF01PBWW

Χρώμα: Σιέλ

Benefit (TT)

Αφαιρούμενο μπολ από ανοξείδωτο χάλυβα, μέγιστης χωρητικότητας 5 kg.

Εύκολη μετατροπή σε τέσσερις διαφορετικές μονάδες μέτρησης για την προετοιμασία κάθε συνταγής: g/ml lb.oz/fl.oz

Γρήγορη φόρτιση μέσω καλωδίου USB που περιλαμβάνεται στη συσκευασία. Η ζυγαριά λειτουργεί ακόμη και κατά τη φόρτιση.

Πάντα ορατή οθόνη LCD για ακριβή αποκατάσταση βάρους.