



## ECG SM 3510 Mix&Go

### Mikser Smoothie

Product code: 340330064958

EAN: 8592131306806

- Nadaje się do przygotowywania świeżych koktajli, napojów dietetycznych i posiłków dla dzieci
- Kompaktowe wymiary, idealne w wypadku posiadania ograniczonej przestrzeni w kuchni
- Pojemnik do miksowania / butelka o pojemności 600 ml z wytrzymałego Tritanu
- Po zmiksowaniu wystarczy zamknąć pojemnik za pomocą pokrywki i wziąć napój ze sobą

- Nadaje się do przygotowywania świeżych koktajli, napojów dietetycznych i posiłków dla dzieci
- Kompaktowe wymiary, idealne w wypadku posiadania ograniczonej przestrzeni w kuchni
- Pojemnik do miksowania / butelka o pojemności 600 ml z wytrzymałego Tritanu (BPA FREE)

- Po zmiksowaniu wystarczy zamknąć pojemnik za pomocą pokrywki i wziąć napój ze sobą
- Pojemnik do miksowania służy także jako butelka sportowa
- Lekka konstrukcja z tworzywa sztucznego
- Praktyczna pokrywka z zamykanym lejkiem
- Obrotowa podwójna końcówka rozdrabniająca ze stali nierdzewnej

- Zdemowalne ostrza dla łatwego czyszczenia
- Łatwa konserwacja i czyszczenie
- Funkcja pulsacyjna
- Nóżki antypoślizgowe
- Ochrona przed przegrzaniem
- Moc 350 W, 22 000 obr./min

## Parametry techniczne

Pobór mocy (W)	350
Napięcie (V/Hz)	220-240 ~ 50/60
Rodzaj zasilania	Sieciowe
Długość kabla (cm)	100
Poziom hałasu (dB)	85
Zabezpieczenie przed przegrzaniem	Tak

## Opis produktu

Ilość pojemników	1
Pojemność naczyń	570 ml
Typ ostrzy do rozdrabniania	Końcówka do rozdrabniania z nierdzewnym ostrzem
Rozdrabnianie warzyw	Tak
Rozdrabnianie owoców	Tak

Kruszenie lodu	Nie
Funkcja pulsacyjna	Nie
Intuicyjne sterowanie	Tak
Przezroczyste pojemniki	Tak
Antypoślizgowe stopki	Tak

## Wzornictwo

Wersja kolorystyczna	biało-zielona
Materiał	Tworzywo sztuczne

## Akcesoria

Duże naczynie (ml)	570
Średnie naczynie (ml)	-
Małe naczynie (ml)	-

## Waga & wymiary

SZEROKOŚĆ (MM)	115
WYSOKOŚĆ (MM)	370
DŁUGOŚĆ (MM)	115
WAGA (KG)	1.0

## Waga & wymiary (Brutto)

SZEROKOŚĆ Z OPAKOWANIEM (MM)	140
WYSOKOŚĆ Z OPAKOWANIEM (MM)	390
GŁĘBOKOŚĆ Z OPAKOWANIEM (MM)	140
WAGA Z OPAKOWANIEM (KG)	1.2