



CP 3537 Spremiagrumi completamente automatico

- La tecnologia innovativa fa risparmiare tempo e garantisce una spremuta perfetta. Premendo sul cono, la frutta viene spremuta completamente in automatico in pochi secondi
- Funzione Easy-Clean per una facile pulizia in lavastoviglie. Il cono di spremitura, il setaccio per la polpa, il contenitore del succo e il coperchio sono lavabili in lavastoviglie
- Cono di spremitura multifunzionale per frutti grandi e piccoli, non è necessario sostituirlo, serve per tutti gli usi
- non si verificano schizzi durante il funzionamento grazie alla struttura chiusa
- Il beccuccio di scarico con ferma goccia permette al succo di colare direttamente nel bicchiere
- Componenti smontabili per una facile pulizia
- tutte le componenti che entrano in contatto con gli alimenti sono prive di BPA

Panoramica informazioni importanti

Potenza	50 Watt
Colore / Materiale	metallizzato / nero / argento / Plastica
Lunghezza del cavo	100 cm
Dimensioni Imballo	18,6 x 18,6 x 33,0 cm
Peso lordo compreso l'imballaggio	2,20 kg
Dimensioni del prodotto	18,1 x 18,1 x 33,1 cm
Peso netto	1,80 kg
Cartone colorato (unità)	4 Pz.
EAN	4008146028892
Altre caratteristiche speciali	- Spegnimento automatico: sì - Pulsante ON/OFF: no - Spia: sì

Dettagli del prodotto



La tecnologia innovativa fa risparmiare tempo e garantisce una spremuta perfetta. I frutti vengono pressati in modo completamente automatico in pochi secondi con una semplice pressione.

Funzione Easy Clean per una facile pulizia in lavastoviglie. Il cono di spremitura, il setaccio per la polpa, il contenitore del succo e il coperchio sono lavabili in lavastoviglie.



Cono di spremitura multifunzionale per frutti grandi e piccoli, Non è necessario sostituirlo, serve per tutti gli usi.



Non si verificano schizzi durante il funzionamento grazie alla struttura chiusa.



100% BPA FREE

Il beccuccio di scarico con ferma goccia permette al succo di colare direttamente nel bicchiere.

Tutte le componenti che entrano in contatto con gli alimenti sono prive di BPA.