

CJF11BLEU

Produktkategorie	Frühstück
Produktfamilie	Zitruspresse
Produkttyp	Zitruspresse
Version	EU
EAN-Code	8017709318871



Ästhetik

Ästhetik	50's Style	Material des Anti-Tropf-Auslaufs mit Klappverschluss	Edelstahl
Farbe	Schwarz	Material des Filtersiebs	Edelstahl
Oberfläche	Hochglanz	Material des Zitrus-Presskegels	Edelstahl
Farbe Gerätesockel	Chrom-Hochglanz	Material der Schutzabdeckung/Auffangschüssel	Tritan™ Renew
Material des Gehäuses	Kunststoff	Material der Saftkammer	Tritan™ Renew
Material Gerätesockel	Kunststoff	Logo	3D

Technische Eigenschaften

Bedienung des Presskegels	Manuelle Pressung	Rutschfeste Stellfüße	Ja
Universal Premium-Presskegel für Zitrusfrüchte	Ja	Netzkabel-Aufbewahrung im Gerätesockel	Ja
Anti-Tropf-Auslauf aus Edelstahl mit Klappverschluss	Ja	Rotation des Presskegels	Linksdrehend

Elektrischer Anschluss

Netzstecker	(F;E) Schuko	Frequenz	50-60 Hz
Max. Leistungsaufnahme	70 W	Länge des Netzkabels	1 m
Spannung	220-240 V		

Standby-Verbrauch

Zeit bis zur Abschaltung 0 min.

Produkt ausgeschaltet 0 W

Logistik-Informationen

Produktbreite 166
Produkttiefe 166 mm
Produktgröße 281 mm
Produktabmessungen (HxBxT) 281x166x166 mm
Breite 242
Verkaufsverpackung
Tiefe 220 mm
Verkaufsverpackung

Höhe 348
Verkaufsverpackung
Breite 242 mm
Transportverpackung
Tiefe 220 mm
Transportverpackung
Höhe 348 mm
Transportverpackung
Nettogewicht 2.560 kg
Bruttogewicht 3.700 kg

Alternative Produkte



CJF11PBEU
Pastellblau



CJF11WHEU
Weiß



CJF11RDEU
Rot

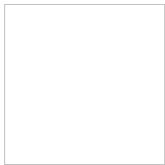


CJF11PKEU
Cadillac Pink

CJF11YHEU
Gelb



CJF11PGEU
Pastellgrün



CJF11CREU
Creme

Benefit (TT)

Ausguss aus Edelstahl mit Antitropf-Funktion: stoppt den Durchfluss und verhindert das Tropfen.

Rostfreier Stahl und korrosionsbeständige Komponenten gewährleisten das vollständige Auspressen von kleinen und großen Früchten.

Smeg verwendet Tritan™ Renew, das zu 50 % aus zertifiziertem Recyclingmaterial* besteht, für den Staubschutzdeckel und die abnehmbare Tropfschale.

Filter aus rostfreiem Stahl für hohe Qualität und Langlebigkeit.