

# CGF11RDEU

Catégorie	Café
Famille	Broyeur à café
Type	Broyeur à café conique
Version	EU
Code EAN	8017709318000



## Esthétique

Esthétique	Années 50	Matériau du couvercle du récipient à café moulu	Plastique et silicone
Couleur	Rouge	Matériau du broyeur	Inox
Finition	Brillant	Type de broyeur	Conique
Décoration / Couleur spéciale	Non disponible	Matériau de la touche	Plastique
Collaborations	Non disponible	Matériau de la manette	Plastique
Autres couleurs disponibles	Crème, Noir, Bleu Azur, Vert d'Eau, Blanc	Matériau de la plaque de support du récipient	Acier
Matériau du corps	Inox	Matériau du levier de réglage de la mouture	SUS 304
Couleur de la base	Chromé brillant	Matériau de l'unité de centrage du filtre	Plastique
Matériau de la base	Plastique	Matériau de la brosse de nettoyage	Plastique
Matériau du récipient à café en grains	Tritan™ Renew	Couleur du câble d'alimentation	Gris
Matériau du couvercle du récipient à café en grains	Tritan™ Renew	Type de logo	Appliqué
Matériau du récipient à café moulu	Tritan™ Renew		

## Commandes

Type de commandes	Manette + Touche + Levier
-------------------	---------------------------

## Technologie

Capacité du récipient à café en grains	350 gr	Système antistatique	Oui
		Base antidérapante	Oui

---

<b>Broyeur supérieur amovible</b>	Oui	<b>Range-cordon intégré</b>	Oui
<b>Base amovible</b>	Oui		

## Programmes / Fonctions

---

<b>Niveau de broyage réglable</b>	Oui
<b>Niveaux de broyage disponibles</b>	30
<b>Possibilités de broyage disponibles</b>	Fin, Moyen, Grossier
<b>Fonction café Espresso</b>	Simple, Double
<b>Fonction café Americano</b>	6
<b>Fonction manuelle</b>	Oui
<b>Quantité de café réglable</b>	Oui
<b>Réservoir à grain avec système de verrouillage rotatif</b>	Oui

## Accessoires inclus

---

<b>Récipient pour café moulu</b>	Oui	<b>Brosse de nettoyage</b>	Oui
<b>Unité de centrage du porte-filtre</b>	Oui		

## Raccordement électrique

---

<b>Type de prise</b>	(F;E) Schuko	<b>Fréquence</b>	50-60 Hz
<b>Puissance</b>	150 W	<b>Longueur du câble d'alimentation</b>	1 m
<b>Tension</b>	220-240 V		

## Consommation en veille

---

<b>Power off activation time</b>	2 min.	<b>Product off power</b>	0.2 W
----------------------------------	--------	--------------------------	-------

## Informations logistiques

---

<b>Largeur du produit</b>	250 mm	<b>Profondeur de l'emballage secondaire</b>	195 mm
<b>Profondeur du produit</b>	150 mm	<b>Hauteur de l'emballage secondaire</b>	495 mm
<b>Hauteur du produit</b>	460 mm	<b>Poids net</b>	3,100 kg
<b>Dimensions du produit (L x H x P)</b>	250 x 460 x 170 mm	<b>Poids brut</b>	4,780 kg
<b>Largeur de l'emballage secondaire</b>	275 mm		

---

## Alternative products

---



**CGF11CREU**



**CGF11BLEU**



**CGF11WHEU**

---

## Benefit (TT)

---

### **Broyeurs coniques**

Broyeurs coniques en acier inox pour une meilleure homogénéité de la taille des grains choisis

### **Réglage de la mouture pour différents usages**

Jusqu'à 30 degrés de finesse pour obtenir des moutures différentes, adaptées à de multiples types d'extractions : Moka, Presse française, café filtre ou pour les machines à espresso.

### **Broyeur à café : le véritable arôme du café naît de la mouture effectuée sur le moment**

Fonction de broyage

### **Description Marketing CGF11**

Description Marketing CGF11

Il existe de nombreuses méthodes pour préparer une excellente boisson à base de café à la maison, mais les vrais connaisseurs savent que, quel que soit le type d'extraction choisi, il est important de moulinner fraîchement les grains de café. Le café fraîchement moulu a un arôme et une saveur beaucoup plus intenses que le café prêt à l'emploi. Qu'il s'agisse d'une machine à espresso ou à café filtre, d'une cafetière moka ou d'une presse française, chaque méthode nécessite une mouture spécifique. Le moulin à café multifonctionnel CGF11 vous permet de sélectionner le réglage adéquat (fin, moyen, gros) parmi 30 tailles de mouture différentes.

Ses meules coniques en acier inoxydable garantissent une mouture homogène qui préserve tous les arômes du café sans en altérer la saveur : il suffit de sélectionner le type de mouture et la quantité de café souhaitée. Elle s'arrête automatiquement dès que la quantité de café moulu est prête.