



Moulin  
KG 521.M



Machine expresso  
EC 685.M



Tamper



Pichet à lait



Bax à marc



Préparez votre expresso comme un barista

Moudre



Tasser



Extraire



Emulsionner





## LE MOULIN DEDICA

Les moulins à café DEDICA sont des appareils indispensables à tous les utilisateurs de café moulu. Au design épuré, il est équipé d'un moulin conique en acier inoxydable, capable d'offrir 18 tailles de mouture différentes. Entretien facile grâce à la meule supérieure démontable du moulin conique. Ce modèle premium vous permet de régler l'arôme, la finesse et la vitesse de broyage.

## LA MACHINE EXPRESSO DEDICA

La machine expresso DEDICA STYLE est une dédicace à l'art de vivre à l'italienne. Élégante, ultra compacte avec ses 14,9 cm de large, DEDICA STYLE séduit. C'est un véritable concentré de technologie pour obtenir un expresso parfait en toute simplicité. Devenez votre propre Barista en réalisant toutes les étapes essentielles à la réalisation de boissons café et lactées chez vous !



## LES ACCESSOIRES

Le tamper vous permet de tasser votre mouture dans votre porte filtre manuellement, c'est l'élément indispensable pour réaliser un tassage droit et uniforme.

Le pichet à lait vous permet de chauffer et d'émulsionner votre lait manuellement et de réaliser vos Latte Art.

La knock box vous permet d'éjecter votre mouture de votre porte filtre une fois votre expresso réalisé.

## DONNEES LOGISTIQUES

Puissance absorbée moulin	W	150
Puissance absorbée machine expresso	W	1350
Coloris		Inox
Dimensions Emb. (LxPxH)	mm	390x380x485
Poids net	Kg	11,44
Colisage		1
Code EAN	8004399	334700
Code SAP		0132017708

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### LE MOULIN DEDICA

- Écran LCD 2,1" avec contrôle de l'arôme
- Bac à grains de 350g
- Possibilité de moudre dans un réservoir ou directement dans le porte filtre DEDICA STYLE
- 18 finesses de mouture disponibles
- Possibilité de moudre pour 1 à 14 tasses

### LA MACHINE EXPRESSO DEDICA

- Système de chauffe thermoblock
- Filtres double paroi : ESE, 1 tasse, 2 tasses
- Préparation de 1 ou 2 tasses
- Programmation de la quantité d'eau et de la température
- Réservoir d'eau d'un litre
- 15 bars de pression