

- L'appareil fonctionne avec du café espresso en grains et avec du café espresso moulu
- **Commande simple**
- **Système Cappuccino avec buse à vapeur en acier inoxydable: mélange la vapeur, l'air et le lait et produit une couche de mousse riche et crémeuse pour un cappuccino parfait**
- Facile à programmer. Personnalisez votre espresso. Choisissez espresso ou lungo,
- 1 ou 2 tasses, l'arôme, la quantité de café moulu et la température en 3 positions
- Possibilité de mettre 2 cafés en même temps, le moulin moule une seule fois
- Mouture réglable: nouveau moulin à café intégré (13 degrés de mouture)
- Quantité de café réglable de 6 à 14 g, quantité d'eau réglable. Programmation de la dureté d'eau
- **Pré - infusion**
- **Sortie de café réglable en hauteur de 86 jusqu'à 142 mm**
- **Arrêt automatique**
- Compteur pour le nombre de cafés
- Nouveau thermoblock chauffe plus vite et préserve une température constante
- **Réservoir à grains spécial pour la conservation de l'arôme**
- Indication 'bac à marc plein': après 14 cafés ou après 72 heures d'utilisation
- Infuseur, réservoir d'eau (1,8 l) et bac égouttoir amovible
- Filtre à eau
- Programme automatique de rinçage et de détartrage
- **Possibilité de mettre des tasses au-dessus de l'appareil**
- **Position épargne d'énergie et position de veille**
- Rapid Cappuccino: préparez du lait mousseux immédiatement après un espresso
- **Bouton marche/arrêt à l'arrière: l'appareil s'éteint complètement donc pas de consommation d'énergie**



CAFÉ



NOUVEAU PANNEAU DE COMMANDE



SYSTEME CAPPUCCINO



RESERVOIR A GRAINS

Grâce au panneau de commande simple et intuitif, vous préparez facilement votre café. En tournant la touche, vous réglez l'arôme. Appuyez ensuite sur la touche espresso ou lungo.

La buse à vapeur en acier inoxydable vous permet de réaliser une mousse crémeuse pour un cappuccino parfait.

Réservoir à grains spécial pour la conservation de l'arôme.

#### SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions (lpxh)	mm	238x430x351
Poids	Kg	9
Puissance absorbée	W	1450
Alimentation	V~Hz	220/240~50/60
Capacité du réservoir d'eau	l	1,8
Grains de café	g	250
Consommation moyenne en position de veille	W	< 0,35
Consommation moyenne en position épargne d'énergie	W	< 0,7

#### DONNEES LOGISTIQUES

CODE EAN: 8004399326170  
 CODE SAP: 0132213053  
 UE: 1  
 P/PALLET: 20



Better Everyday

DONNÉES LOGISTIQUES	
<b>Référence</b>	
EAN	8004399326170
SAP	0132213053
<b>UVC</b>	
Dimensions (lpxh) (mm)	500x290x430
Poids brut (Kg)	10,620
Poids net (Kg)	9,090
<b>PCB</b>	
Dimensions (lpxh) (mm)	510x310x440
Poids brut (Kg)	11,103
EAN	-
<b>Quantité</b>	
Par Combien	1
Par palette	20



CAFÉ