

KCC9060S – Robot de cuisine

COOKING CHEF possède la polyvalence réputée du CHEF, mais est encore plus performant que celui-ci grâce à son système d'induction directement intégré sous le bol.

Sortie Lente

Dispose de la nouvelle sortie Twist Fit à vitesse lente, compatible avec toutes les pièces jointes KAX pour créer plus avec votre machine.

Bol mélangeur de 6,7 L

Avec un capacité de cuisson et de mixage de 3L pour servir jusqu'à 10 personnes.

Température

Allant de 20°C jusqu'à 180°C


Les accessoires

 Batteur K

 Fouet

 Pétrin

 Batteur souple

 Nouveau Mélangeur

Système d'Induction

Pour une cuisson sûre, propre et économe en énergie, permet aux consommateurs de cuire les ingrédients à la perfection.

Puissance

1500W Moteur,
1500W Induction

Variateur de Vitesse

Bouton de commande éclairé

Sortie à Haute Vitesse

Dispose de la sortie haute vitesse pour la polyvalence d'attachement, y compris le food processeur et le mélangeur.

User Interface

Écran d'affichage nouveau et amélioré, ce qui le rend plus intuitif pour le consommateur

L'interface comprend :

- Réglage de température de 20°C - 180°C
- Minuterie jusqu'à 8 heures - laissant le consommateur savoir quand son plat est prêt
- Intervalles de mélange avec différents intervalles pour convenir à la recette

Modes de Cuisson

Plus de polyvalence de cuisson avec un chauffage à haute et basse puissance pour des plats à saissir et des sauces délicates.

Programmes Automatiques

24 réglages préprogrammés qui changent automatiquement de température, ajustent les intervalles et l'alimentation en arrière-plan pour créer une gamme de plats, y compris le risotto, les casseroles, la pâtisserie, la crème-pâtissière et plus encore.

COOKING CHEF

KCC9060S – Robot de cuisine



Caractéristiques

Capacité bol	6,7 L
Couleur	Argent
Matériaux	Corp en métal, bol mélangeur en métal
Puissance	1500W moteur, 1500W induction
LxBxH (cm)	40 x 34,5 x 37
Poids (kg)	12.88kg

Données logistiques

Code SAP	0W20011268
Code EAN	5011423191294
Quantité	
Par PCB	1
Par palette	6
Emballage	
LxBxH (cm)	54 x 52 x 66
Poids brut (kg)	30
Poids net (kg)	18,85
PCB	
LxBxH (cm)	54 x 52 x 66
Code EAN	-
Poids brut (kg)	30