

BLF01PKUK

Catégorie	Préparation Culinaire
Famille	Blender
Type	Blender
Version	UK
Code EAN	8017709214289



Esthétique

Esthétique	Années 50	Couleur du collier de serrage	Chromé brillant
Couleur	Rose	Matériau du collier de serrage	Plastique
Finition	Brillant	Couleur de la base	Chromé brillant
Matériau du corps	Aluminium coulé	Matériau de la base	Plastique
Matériau du couvercle	Plastique sans BPA	Couleur du câble d'alimentation	Gris
Couleur de la poignée	Intérieur satiné / Extérieur gris	Autres couleurs disponibles	Crème, Noir, Rouge, Bleu Azur, Vert d'Eau, Gris métal
Matériau du bol	Plastique sans BPA	Type de logo	Appliqué
Matériau de la poignée	Plastique sans BPA		

Commandes

Type de commandes	Manette et Touches	Matériau des touches	Plastique
Matériau de la manette	Plastique		

Technologie

Moteur avec mise en marche progressive	Oui	Matériau de la lame amovible	Inox
Sécurité de verrouillage moteur	Oui	Puissance du moteur	800 W
Double lame amovible	Oui	Protection si surcharge moteur	Oui
Capacité du bol	1,5 litres / 6 tasses	Nombre maximal de tours/min	18000 giri/min
Bouchon doseur	Oui	Range-cordon intégré	Oui
Base antidérapante	Oui		

Raccordement électrique

Type de prise	(G) Royaume-Uni et Singapour	Fréquence	50 Hz
Puissance	800 W	Longueur du câble d'alimentation	1 m
Tension	220-240 V		

Informations logistiques

Largeur du produit	197 mm	Profondeur de l'emballage secondaire	275 mm
Profondeur du produit	163 mm	Hauteur de l'emballage secondaire	350 mm
Hauteur du produit	397 mm	Poids net	4,000 kg
Dimensions du produit (H x L x P)	397x197x163 mm	Poids brut	4,800 kg
Largeur de l'emballage secondaire	240 mm		

Alternative products



BLF01BLUK
Noir



BLF01PGUK
Vert d'Eau



BLF01RDUK
Rouge



BLF01PBUK
Bleu Azur



BLF01CRUK
Crème



BLF01SVUK
Gris métal



BLF01WHUK
Blanc

Benefit (TT)

Quatre niveaux de vitesse manuelle, pour une performance optimale même avec de petites quantités d'aliments

Couvercle avec bouchon doseur, pour ajouter les ingrédients en toute sécurité et facilement pendant le mixage