



Lames en acier inoxydable 420 à usage alimentaire (acier martensitique conforme à la norme EN10088-2 2005) avec finition titane. Un couteau Santoku (lame de 11cm), un couteau d'office (lame de 10cm) et un couteau à tomate (lame 10cm microdentée). Manches en bois d'olivier nervuré. Livrés dans un roll up de rangement gris chiné en RPET.

Avertissement : Ce produit n'est pas compatible pour un usage au lave-vaisselle.

Les + en quelques points :

- Les 3 couteaux essentiels en cuisine enfin réunis avec des affûtages différents adaptés à chaque usage.
 - Lames en acier inoxydable 420 martensitique (avec finition titane) pour une résistance optimale et une parfaite conformité alimentaire.
 - Manches en bois d'olivier nervuré sur ces pièces de coutellerie pour apporter élégance et authenticité dans toutes les cuisines.
 - Présentés dans une housse de rangement en RPET (matière recyclée) plutôt qu'en packaging carton jetable afin de les protéger et de les emmener partout, même en vacances !
-

Caractéristiques

GÉNÉRAL

Marque	Baladéo
Code douanier	8211100000
Pays d'origine	Chine
Code GTIN-13	3661190019301
Matière	Bois, Titane, Acier inoxydable, RPET (Recyclé)
Couleur	Marron, Gris
Produit avec batterie rechargeable	non
Produit fonctionnant avec piles	non

COLISAGE

Quantité par carton	60.00
Longueur du carton (cm)	47.00
Largeur du carton (cm)	28.00
Hauteur du carton (cm)	34.00
Poids du carton (kg)	16.20
Quantité par sous-carton	10.00

POIDS ET DIMENSIONS

Poids unitaire brut (g)	260.00
Poids sans packaging (g)	255.00
Poids packaging (g)	0.00
Poids net sans accessoires (g)	
Longueur fermé (cm)	26.00
Largeur fermé (cm)	5.80
Epaisseur fermé (cm)	4.80
Longueur du produit ouvert (cm)	0.00
Longueur de lame (cm)	11.00
Contenance (ml)	0.00
Type de packaging	Etiquette
Longueur packaging (cm)	26.00
Largeur packaging (cm)	5.80
Hauteur packaging (cm)	4.80

Personnalisations réalisées en France

Détail de marquage	Transfert MSOHD 1 en quadri (Jusqu'à 100cm2)
Emplacement de marquage	Rabat
Surface max de marquage (cm)	10 x 6