



# FICHE TECHNIQUE



VICTORINOX

## ARTICLE

Désignation : **Couteau à désosser VICTORINOX 5 6613**

Codes Bobet :

**11349 : 12 cm noir**

**10567 : 15 cm noir**

Unité de vente : **Unité**

Photos non contractuelles



## DESCRIPTION :

**Type de couteau :** couteau à désosser

**Type de lame :** flexible

courbée

Etroite, dos renversé

**Dureté :** 54-56 HRC

**Type de manche :** Fibrox ( Polyamide PA et Elastomère thermoplastique TPE )

**Température d'utilisation :** jusqu'à 80-100°C

**Stérilisation par vapeur d'eau :** 150°C

- Acier inoxydable martensitique pour couteaux professionnels:

\* Matière selon SN ISO 8442-1 : 1.4034, 1.4109, 1.4110 et 1.4419.

\* L'acier est conforme au Règlement 1935/2004, Règlement 2023/2006 et Norme NF 36-711.

- Polymère pour les manches de couteaux:

\* Les manches de couteaux sont en Fibrox (Polyamide /TPE)

\* Conforme aux Règlement 1935/2004 et 10/2011 concernant les matériaux en matière plastique en contact avec les denrées alimentaires.



## CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

### Couteau à désosser VICTORINOX 5 6613

Codes BOBET : 11349, 10567

Les impacts environnementaux de ce produit ont été analysés le long de son cycle de vie.



#### MATIERES PREMIERES

- Inox 100% recyclable

#### FABRICATION

- Fournisseur français



## FIN DE VIE

- La lame peut être désassemblée pour la recycler