

## PALLAS fuchsia



140 Kg



Code article : **1020099S02**

Code GTIN : 3615800045792

Famille :

**Aides à la marche**

Description :

**Canne anglaise haut de canne bi-matière poignée fuchsia RAL 4004, tube aluminium rond finition époxy fuchsia.**

**Usage revendiqué :**

Aide à la marche manipulée avec un bras

**Dispositif médical :** oui

**Classe du DM :** I

**Garantie produit :** 2 ans contre tout vice de fabrication

**Durée de vie :** 2 ans

**Code identification individuelle LPPR:** 6259242

(CANNE METALLIQUE REGLABLE AVEC APPUI ANTEBRACHIAL OU POIGNEE EN T, ACHAT, VILGO)



### Caractéristiques Techniques

#### Dimensions (mm)

- Hauteur mini sol / poignée\* : 735 mm
- Hauteur maxi sol / poignée\* : 960 mm

→ plage de réglage : 225 mm (tous les 25 mm)

\* position médiane sur poignée

Tolérances : dimensionnelles 10mm - pondérales 20g

#### Description technique

- Haut de canne bi-matière en polypropylène, poignée TPE
- Mât : tube en aluminium Ø 22,5x1 (roulé soudé-5086) – L= 570 mm  
2 positions de réglage
- Rallonge : tube en aluminium Ø 20x1 (roulé soudé-5086) – L=490 mm  
5 positions de réglage
- Finition tubes : époxy fuchsia RAL 4006
- Bague anti-jeu entre mât et rallonge
- Embout anti-bruit
- Blocage réglage en hauteur par clip
- Embout Optiflex noir

- Emballage par paire en **poche Vilgo 300x1250**

Poids du produit :

**0,5 kg**

Date de 1ère mise sur le marché :

**Mars 2022**

**version mise sur le marché à partir de 21/06/2023**

### Etiquetage produit



HMS - VILGO Route de Sainte-Alvère 24100 Bergerac - FRANCE

REF PALLAS COULEUR UDI

GTIN 36158000XXXXX

2023-07

SN P1020099230700001

MAX : 140kg

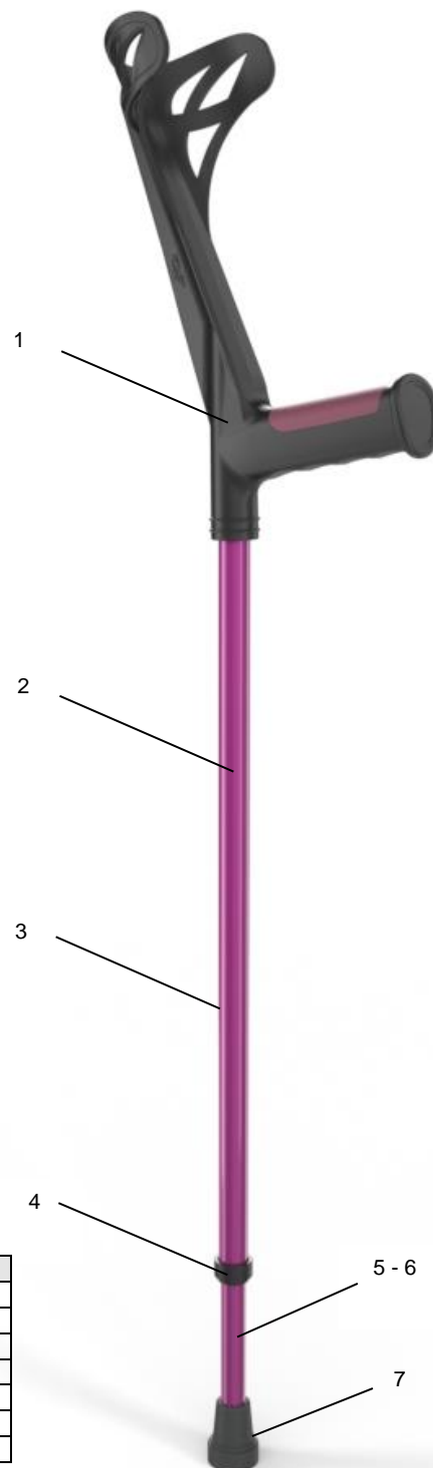
DM

(01)036158000XXXX(10)0FLA-111111(11)230701(21)P102009923070001

## PALLAS fuchsia



### Liste des pièces :



N°	Code article	Qtité	Désignation
1	A102086	1	Haut de Pallas fuchsia 4004
2	E102036	1	Mât époxy (tube alu Ø22.5x1- L=570 – 2 trous)
3	A000126	1	Clip de 22.5 noir
4	A000002	1	Bague diam. 22.5 noire
5	E102037	1	Rallonge époxy (tube alu Ø20x1- L=490 – 5 trous)
6	A000134	1	Embout antibuit
7	A102069	1	Embout Optiflex noir

Edition 3 – juin 2023

