

La mission d'EXONEO est de proposer des solutions prothétiques innovantes et abordables pour les amputés. Nos ingénieurs ont inventé un pied prothétique poly-articulé : « UPYA ».

Cette « copie » du pied humain permet de retrouver de nouvelles sensations de marche et de confort. UPYA apporte le dynamisme indispensable pour reprendre une vie active.

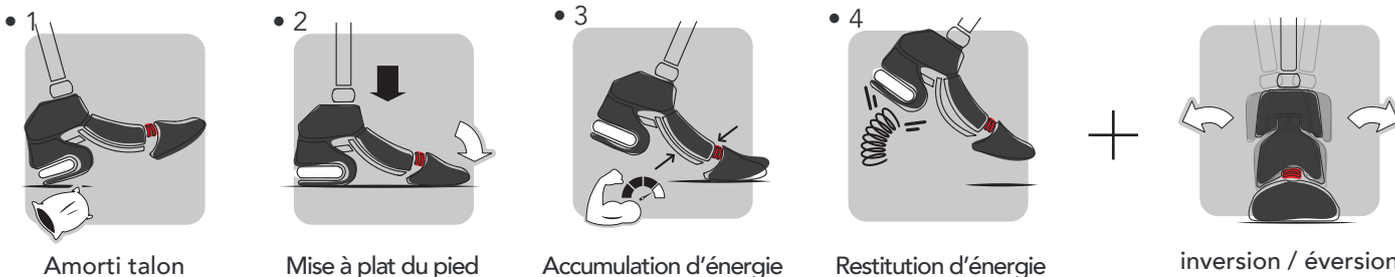


Visuels non contractuels



UN FONCTIONNEMENT NATUREL

Reproduction des 4 phases de la marche :



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES



PATIENT

Un même pied :

- droite et gauche
- de 25 à 28 cm
- 645g
- 140 mm
- 92 mm

Résistante aux eaux :



Utilisation :



MATÉRIAUX

- Aluminium
- Polymère chargé
- Fibre de verre
- TPU expansé
- EVA



ENVELOPPE ESTHÉTIQUE

- Forme fine à chausser
- Taille unique de 25 à 28 cm
- Modèle gauche ou droit
- 2 Coloris :

VOTRE CONTACT

Rahma Ben Omrane
+33 7 68 22 50 43
rahma@exoneo.eu



*La prothèse est livrée en kit et doit être montée et adaptée (pointe de pied recoupée) par un professionnel de l'orthopédie.