

1 releveur / 400 est restitué à une action humanitaire



MISE EN PLACE DÉFINITIVE



ORMIHL DANET

Ce releveur est régulièrement prescrit à L'HÔPITAL DE GARCHES pour des patients atteints de lésions neurologiques avec ou sans spasticité.

# RELEVEUR DE PIED Liberté

Nouveau site et vidéos du Liberté

[www.ormihl.fr/releveur\\_liberte.htm](http://www.ormihl.fr/releveur_liberte.htm)

## TEMOIGNAGE DU CONCEPTEUR

« Suite à un accident je suis devenu semi paraplégique, ayant entre autre, le syndrome du pied tombant, avec un déficit total des releveurs. Après avoir essayé différents releveurs de pied, aucun ne me convenaient, ils me donnaient l'impression d'avoir un membre artificiel; de plus, cet avis était partagé par plusieurs personnes ayant le même problème que moi. La quasi-totalité des releveurs de pied que l'on trouve sur le marché sont rigides, inconfortables, difficiles à mettre en place, ils amplifient la douleur neurologique et provoquent l'échauffement du pied ». **Le résultat du releveur de pied liberté** : « un excellent compromis entre démarche dynamique et tenue de la cheville, procurant bien être physique et psychologique »

*Didier Boné - Concepteur du releveur de pied liberté*

## DESCRIPTION :

Releveur de pied composé :

- d'une mousse protectrice,
- d'une guêtre en tissu élastique renforcée par 4 baleines souples se fermant par velcro,
- d'un manchon de pied en tissu inextensible réglable par velcro,
- et, de 2 sangles élastiques (**dont 1 en remplacement**).

Cette sangle passe en rappel du lacet de la chaussure à la guêtre ou dans certains cas (pieds nus, sandales) du manchon du pied à la guêtre.



## FONCTION THERAPEUTIQUE ET INDICATIONS MEDICALES :

Orthèse permettant de maintenir le pied à angle droit et à prévenir le déséquilibre latéral.

Port recommandé avec chaussures en passant la sangle élastique dans les lacets ou dans la boucle.

Le manchon de pied permet de marcher nu pied et de nager.

Reprise de la marche pendant et après paralysie périphérique des muscles releveur du pied et pied en équin.

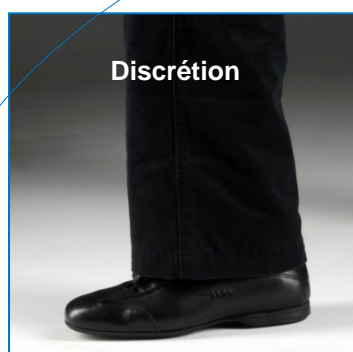
Reprise de la marche pendant une lésion neurologique entraînant une flexion plantaire.

**Amélioration du renforcement musculaire.**

## CARACTERISTIQUES :

- Excellent maintien du pied grâce à la sangle élastique de rappel, dédoublée et croisée, qui s'ajuste à la tension adéquate (action 360°).
- Facilité de mise en place : mise en tension de la sangle d'une seule main (hémiplésiques).
- Pas d'accentuation des douleurs neurologiques, pas d'échauffement du pied.
- Souple et confortable, il permet une démarche naturelle et dynamique et ne donne pas l'impression d'être appareillé ou d'avoir un membre artificiel.
- Peut-être utilisé dans l'eau (rééducation en piscine, natation).
- Peut-être utilisé nu pied.
- Se porte aussi avec **tout type de chaussure**, en passant la sangle élastique sous les lacets ou en adaptant un système de boucle c.f. photos.
- Excellent compromis entre démarche dynamique et tenue de la cheville procurant un bien-être physique et psychologique.**

**NOUVEAU SITE ET VIDEOS DU RELEVEUR DE PIED LIBERTE:  
[www.ormihl.fr/releveur\\_liberte.htm](http://www.ormihl.fr/releveur_liberte.htm)**



**TAILLE :** Tour de cheville (circonférence au dessus des malléoles).

**Enfant :** **T0** :13-14 cm - coloris : noir et jaune / **T00** :15-16cm - coloris : noir et rouge.

**T1** : 17-19cm **T2** : 20-22cm **T3** : 23-25cm **T4** : 26-30cm **T5** : 31-34cm.

**COLORIS :** ECRU OU NOIR.

**Taille sur mesure au-delà de 34 cm : nous consulter.**

**LPPR : 2122138 - REMB. LPPR : 76,22 € TTC**

**POSSIBILITE DE COMMANDER DES SANGLES SUPPLEMENTAIRES.**

### RENSEIGNEMENTS :

187 RUE LEON BLUM - BP 91019

69613 VILLEURBANNE CEDEX

TEL : 04.78.54.47.47- FAX : 04.72.34.60.69

[www.ormihl.fr](http://www.ormihl.fr)