

## Bottes 10 cellules i-Press 10C - Pressothérapie



### Codes produits :

Référence 28004

### caractéristiques du produit :

Appareils: I-Press 10C

Nbre de cellules: 10

### Description brève du produit :

Botte de pressothérapie 10 cellules pour appareil i-Press 10C Mazet (ancienne génération). Vendu à l'unité, droite ou gauche au choix.

### Description du produit :

Conçue comme **botte de remplacement pour les appareils i-Press 10C**, cette botte **10 cellules** permet de remplacer un élément usé ou endommagé. Elle est vendue à l'unité et disponible en version jambe droite ou jambe gauche au choix, selon vos besoins.

Les 10 cellules séquentielles assurent un massage homogène et continu sur toute la jambe, garantissant confort et performance pour vos patients. Légère et ergonomique, cette botte permet de poursuivre les traitements avec vos appareils i-Press 10C existants, en maintenant l'efficacité des programmes prédéfinis ou personnalisés.

⚠ **Information importante** : L'appareil de pressothérapie i-Press 10C n'est plus commercialisé depuis mai 2025. Cette hanchière est destinée exclusivement à ce modèle et n'est pas compatible avec les nouvelles générations d'appareils i-Press Mazet actuellement disponibles.

<https://youtu.be/izf2U5K6ucl>

### Les caractéristiques des bottes de pressothérapie i-Press 10C

- Nombre de cellules : 10 cellules.
- Appareil compatible : i-Press 10C (*modèle commercialisé jusqu'en mai 2025*).

**Produit vendu à l'unité, et sans appareil.**

### Qu'est-ce que le drainage pneumatique ?

Le **drainage pneumatique** doit venir en complément, et non en remplacement des techniques. Il apporte aux praticiens une aide supplémentaire au traitement de leurs patients, voir un outil indispensable au traitement des œdèmes. Le drainage pneumatique conduit à la décongestion, il sera alors utilisé avant un drainage manuel, alors que dans d'autres cas, il pourra être utilisé en simultané, ou encore après un drainage manuel pour renforcer et prolonger ses effets.

## Attributs du produit :

Taille: Droite, Gauche