

# I-PRESS

Le dispositif I-PRESS pour pressothérapie est idéal pour le traitement de pathologie du système circulatoire, afin d'améliorer la circulation sanguine périphérique. Le dispositif peut être utilisé par le patient. Ce dernier exercera alors la fonction d'opérateur pendant le soin.

## DISPOSITIF MÉDICAL DE CLASSE IIa

I-PRESS est un dispositif médical certifié CE1936



## IL EST INDIQUÉ ET CONSEILLÉ POUR

- ✓ ŒDÈMES
- ✓ LYMPHŒDÈMES
- ✓ ULCÈRES VEINEUX
- ✓ INSUFFISANTE VEINEUSE
- ✓ RÉCUPÉRATION MUSCULAIRE

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation	230 V AC, 50 Hz
Courant	0,1 A
Durée de thérapie	0 à 30 min.
Pression	200 mmHg (±20 %)
Poids	2 Kg

## QUELS SONT LES EFFETS DE LA PRESSOTHÉRAPIE ?

La pressothérapie est une méthode valable pour le traitement des pathologies de l'appareil circulatoire, car elle est en mesure de favoriser une bonne circulation veineuse, en réduisant les tensions musculaires dues au stress ou aux douleurs chroniques et aiguës. En effet, grâce à son action de pompage, elle favorise la circulation de retour, en augmentant la circulation des tissus et, par conséquent, leur régénération physiologique correcte.

La pressothérapie permet donc de résoudre le problème de sang susceptible de stagner dans des vaisseaux sanguins endommagés ou dans des régions du corps non correctement irriguées.

La compression externe permet également aux liquides interstitiels en excès de retourner plus facilement dans le système circulatoire, pour pouvoir être correctement et rapidement éliminés.



# I-PRESS

## ÉQUIPEMENTS

L'emballage est fourni en 3 version différentes en fonction du type et contient également ;

### I-PRESS LEG2

2 Botte, tube 4 chambres 8 connecteurs, deux semelles de pressothérapie.

### I-PRESS LEG1

1 Botte, tube 4 chambres 4 connecteurs, une semelle de pressothérapie.

### I-PRESS ARM1

Manchon (droit ou gauche), tube 4 chambres 4 connecteurs.

Toutes ces configurations sont disponibles dans la versions M ou L (par exemple I-PRESS LEG1 M ou I-PRESS LEG1 L). Des extenseurs pour les jambes de grande circonférence sont également disponibles comme accessoires.