

Pressothérapie I-PRESS II



I-Press II est un nouvel appareil de pressothérapie 4 cellules idéal pour soulager les troubles du système circulatoire afin d'améliorer la circulation sanguine périphérique.

La pressothérapie favorise une circulation veineuse correcte, réduisant ainsi les tensions musculaires dues au stress ou aux douleurs chroniques et aiguës. Grâce à son action de pompage, il favorise le retour veineux, en augmentant la circulation des tissus et leur renouvellement physiologique correct qui en découle.

La compression externe permet également aux liquides interstitiels en excès de retourner plus facilement dans le système circulatoire, afin qu'ils puissent être correctement et rapidement éliminés.

Il est indiqué et conseillé pour :

- . Oedèmes
- . Lymphoedèmes
- . Ulcères veineux
- . Insuffisance veineuse
- . Récupération musculaire

2 boutons :

- . À gauche : Minuteur de 0 à 30 min
- . À droite : Pression de 0 à 200mmHg max

Contre-indications

Des effets indésirables peuvent se manifester en cas d'utilisation du dispositif dans les conditions qui suivent ou chez les sujets atteints des pathologies ci-après :

- . Personnes porteuses de dispositifs médicaux implantables ;
- . Personnes souffrant d'oedème pulmonaire, crise cardiaque, phlébo-carcinome, tension artérielle élevée, forte fièvre ;
- . Personnes souffrant de type brûlures, dermatites, blessures purulentes, tumeurs malignes, etc. ;
- . Personnes ayant fait l'objet d'interventions chirurgicales cutanées dans la région de traitement ;
- . Personnes souffrant de graves troubles de la circulation, de type durcissement des artères, angine, infarctus du myocarde, etc. ;
- . Personnes chez lesquelles la présence de caillots est suspectée ;
- . Personnes atteintes de graves malformations ou porteuses de prothèses (ou autres matériels) dans la région d'utilisation ;
- . Interventions très récentes de traitement des varices ;
- . Patients très récemment opérés, femmes enceintes, enfants.

Caractéristiques techniques :

Pression nominale: max. 200mmHg ($\pm 20\%$)
 Absorption maximale: 100mA
 Durée de thérapie réglable: 0 à 30 minutes
 Alimentation: 230VAC, 50Hz
 Utilisation sur secteur
 Poids unité centrale : 2,0kg
 Dimensions unité centrale : 260 x 200 x 125 mm
 Poids brut : 4,34kgs

Garantie appareil 2 ans lorsqu'il est utilisé conformément aux instructions fournies dans le manuel / les parties sujettes à l'usure (bande de compression) sont exclues de la garantie, sauf en cas de défauts évidents de fabrication.

Code douanier : 90191010 – Origine : Italie
 CE - DM Classe IIa

Stockage : +5°C / +40°C



UNITE CENTRALE



CEINTURE



ELARGISSEURS DE BOTTES



MANCHON



TUBULURE 4 CONNECTEURS



ADAPTATEUR DOUBLE PRISE

Botte T.M

Longueur cuisse-talon : 76cm
 Cuisse diam 32cm / Circonférence 60cm
 Cheville diam : 18,5cm / Circonférence : 33cm
 Poids brut : 0,38kg – EAN : 8019781471956

Botte T.L

Longueur cuisse-talon : 84cm
 Cuisse diam 38cm / Circonférence 72cm
 Cheville diam : 25cm / Circonférence : 46cm
 Poids brut : 0,5kg – EAN : 8019781472243

Élargisseurs de bottes

Gain 13cm cuisse – 5cm genou
 Poids brut : 0,24kg

EAN T.M 8019781472878 – EAN T.L 8019781115089

Manchon Droit & Gauche T.L (livré avec élargisseur)

Longueur aisselles-poignet : 87cm
 Haut du bras diam 25 à 38cm / Circonférence 46 à 59cm
 Poignet diam 18 à 23cm / Circonférence 32 à 37cm
 Poids brut : 0,53kg

EAN Droit 8019781471963 – EAN Gauche 8019781471901

Ceinture T.L

Tour de taille 117 à 132cm
 Hauteur : 39cm
 Poids brut : 0,85kg
 EAN 8019781471895

65261100 PRESSOTHERAPIE I-PRESS II T.M EAN 8019781405135
 65261101 PRESSOTHERAPIE I-PRESS II T.L EAN 8019781708182
 65261110 ELARGISSEURS DE BOTTES PRESSOTHERAPIE I-PRESS II T.M x2
 65261111 ELARGISSEURS DE BOTTES PRESSOTHERAPIE I-PRESS II T.L x2
 65261112 MANCHON DROIT POUR PRESSOTHERAPIE I-PRESS II T.L x1
 65261113 MANCHON GAUCHE POUR PRESSOTHERAPIE I-PRESS II T.L x1
 65261114 CEINTURE POUR PRESSOTHERAPIE I-PRESS II T.L x 1
 65261115 TUBULURE 4 CONNECTEURS POUR PRESSOTHERAPIE I-PRESS II x 1
 65261116 ADAPTATEUR DOUBLE PRISE POUR PRESSOTHERAPIE I-PRESS II x 1