



# GIMA

PROFESSIONAL MEDICAL PRODUCTS

Gima S.p.A. - Via Marconi, 1 - 20060 Gessate (MI) Italy

[gima@gimaitaly.com](mailto:gima@gimaitaly.com) - [export@gimaitaly.com](mailto:export@gimaitaly.com)

[www.gimaitaly.com](http://www.gimaitaly.com)

---

## **PRESS<sup>SAN</sup>**

---

**Manuale utente - User manual - Notice d'utilisation - Manual de uso**

**ATTENZIONE:** *Gli operatori devono leggere e capire completamente questo manuale prima di utilizzare il prodotto.*

**ATTENTION:** *The operators must carefully read and completely understand the present manual before using the product.*

**AVIS:** *Les opérateurs doivent lire et bien comprendre ce manuel avant d'utiliser le produit.*

**ATENCIÓN:** *Los operadores tienen que leer y entender completamente este manual antes de utilizar el producto.*

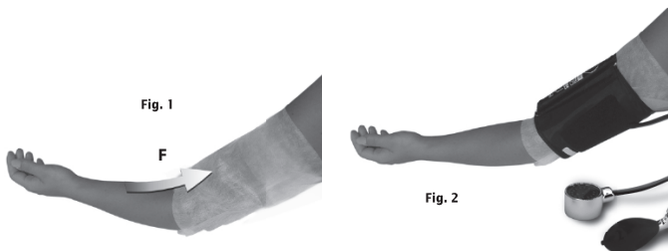
PRESSSAN® est un accessoire pratique pour l'hygiène du tensiomètre lors du mesurage de la tension artérielle et sanguine; il est réalisé en tissu non-tissé blanc, pour garantir au patient le maximum de confort et d'hygiène.

Comme illustré en **Fig. 1**, avant de mesurer la tension, PRESSSAN® est enfilé à travers la main du sujet, en direction de la flèche F et positionné sur l'avant-bras; après quoi il est possible de mesurer la tension en appliquant le brassard du tensiomètre sur PRESSSAN® (**Fig. 2**).

A la fin du mesurage, PRESSSAN® est extrait du bras et jeté.

Son utilisation ne modifie en aucun cas les valeurs de la tension artérielle du patient; son remplacement systématique à chaque mesurage de la tension artérielle garantit une bonne hygiène du tensiomètre ainsi que du bras du patient.

Il représente un support léger, repliable, de petites dimensions, utilisable dans un cabinet médical ainsi qu'à l'hôpital et en pharmacie, mais aussi dans la trousse du personnel sanitaire pour mesurer la tension à domicile.



Fabbricante/Manufacturer/Fabricant/Fabricante

**LEVETTA s.a.s. di Maffei Michele & C.**

Via dei Cancellieri, 6/8

51100 Pistoia (Italy)

Made in Italy

**REF 5208 (GIMA 32858)**