

# MAGNUM 2500

## MAGNÉTHÉRAPIE | 52 PROGRAMMES

MAGNÉTHÉRAPIE PORTABLE IDÉALE POUR DES TRAITEMENTS DOMICILIERS. MAGNUM 2500 EST INDIQUÉ POUR UNE MEILLEURE RÉCUPÉRATION APRÈS TRAUMATISMES OU FRACTURES ET POUR SOULAGER ET AIDER LA RÉGÉNÉRATION ARTICULAIRE EN PRÉSENCE DE PATHOLOGIES CHRONIQUES TELS QUE L'ARTHROSE OU L'ARTHRITE.

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

#### Écran

Dimension zone visible 2.6"

#### Canaux

2

#### Intensité transmissible avec des diffuseurs flexibles

- 160 Gauss en moyenne par canal
- 320 Gauss en moyenne au total (2 canaux)

#### Fréquence

5-200 Hz

#### Duty Cycle

5-50%

#### Programmation libre

Possibilité de mémoriser jusqu'à 5 programmes personnalisés

#### Fonction 1+1

Possibilité d'exécuter 2 programmes différentes en même temps, en utilisant 1 canal chacun

#### Alimentation

- Secteur
- Batterie rechargeable (non fournies)

#### Dimension | Poids

100x160x35 mm | 280 gr



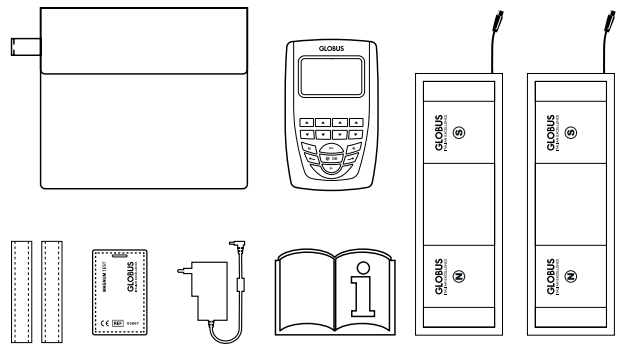
CE  
0476



### ÉQUIPEMENT STANDARD

Code **G5438**

- 1 Mallette
- 1 Unité magnétothérapie MAGNUM 2500
- 2 Solénoïdes "Flexible", 300x100 mm
- 2 Bandes élastiques velcro 800x80 mm
- 1 Magnum Test
- 1 Alimentateur
- 1 Manuel d'utilisation



### OPTION D'ACHAT

Code **G6191** MAGNUM 2500 avec 2 solénoïdes "Pocket Pro" et 1 bande élastique avec velcro



EASY PROGRAM



FONCTION 1+1



LAST 10



MULTI USER



PROGRAMMABLE



OPTION LOCATION



RUN TIME / MODIFICATION DES PARAMÈTRES



ALIMENTATION SECTEUR

**GLOBUS**  
ITALIAN EXCELLENCE

# MAGNUM 2500

## MAGNÉTHÉRAPIE | 52 PROGRAMMES

### LISTE PROGRAMMES

#### ARTHROSE/ARTHRITIS

Arthrose genou

Arthrose cervical

Arthrite

Arthrose

Arthrose main

Arthrose hanche

Arthrose épaule

Arthrose colonne

#### DOULEUR

Akgodystrophie - Malasie de Sudek

Mal au dos

Douleurs articulaires

#### INFLAMMATIONS

Anti-inflammatoire

Epicondylite

Epitrochléite

Canal carpien

Tendinite épaule

#### ORTHOPEDIE

Post-intervention LCA

Lésion cartilage

Prothèse genou

Prothèse hanche

#### PATHOLOGIES OSSEUSES

Fractures

Fracture scaphoïde

Fracture poignet

Fracture épaule

Fracture clavicule

Fracture avat-bras

Fracture pelvis

Fracture tibia

Fracture fémur

Retard consolidation fractures

Fractures avec plâtre

Ostéonécrose

Ostéoporose

Œdèmes osseux

#### TRAUMATISMES / ŒDEMÈS / BLESSURES

Entorse cheville

Œdèmes - contusions

#### PROGRAMMES PAR DÉFAULT À FRÉQUENCE DIFFERENTE

Programme multi-fréquence

Programme 10 Hz

Programme 20 Hz

Programme 30 Hz

Programme 40 Hz

Programme 50 Hz

Programme 60 Hz

Programme 70 Hz

Programme 80 Hz

Programme 90 Hz

Programme 100 Hz

Programme 120 Hz

Programme 140 Hz

Programme 160 Hz

Programme 180 Hz

Programme 200 Hz