

MAGNUM 2 PRO DRIVE

MAGNETOTERAPIA | 41 PROGRAMMI

MAGNUM 2 PRO DRIVE NASCE DALL'ESIGENZA DI OFFRIRE UNA SOLUZIONE A CHI SOFFRE DI DOLORI ALLA SCHIENA O AD ALTRE PARTI DEL CORPO, DOVUTI AL TROPPO TEMPO PASSATO ALLA GUIDA. LA SEDENTARIETÀ E LE TANTE ORE AL VOLANTE, SOTTOPOSTI ALLE VIBRAZIONI DEL MEZZO, SONO SICURAMENTE TRA LE CAUSE PIÙ FREQUENTI DEI DOLORI MUSCOLO-SCHELETRICI. MAGNUM 2 PRO DRIVE È UN'OTTIMA TERAPIA STRUMENTALE CHE PUÒ AIUTARE A RIDURRE L'INFIAMMAZIONE E IL DOLORE DI QUESTA CATEGORIA DI PERSONE.

SPECIFICHE TECNICHE

Display

Dimensione area visibile 2,6"

Canali

2 indipendenti

Intensità erogabile con diffusori flessibili

- 200 Gauss di media per canale
- 400 Gauss di media totali (per 2 canali)

Frequenza

5-200 Hz

Duty Cycle

5-50%

Programmazione libera

Possibilità di inserire fino a 5 programmi personalizzati

Funzione 1+1

Possibilità di eseguire 2 programmi diversi contemporaneamente, utilizzando 1 canale ciascuno

Alimentazione

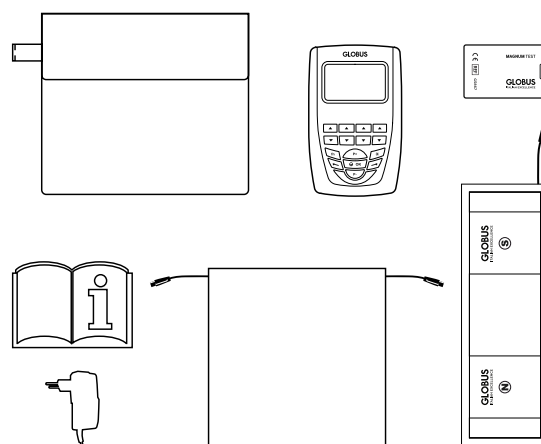
- Rete
- Batteria ricaricabile

Dimensione e Peso

100x160x35 mm - 450 gr

DOTAZIONE DI SERIE

- 1 Borsa
- 1 Unità di magnetoterapia MAGNUM 2 PRO DRIVE
- 1 Tappetino soft 4 250x250 mm
- 1 Solenoide flessibile 300x100 mm
- 1 Magnum Test
- 1 Alimentatore
- 1 Manuale operativo



CE
0476



EASY PROGRAM



FUNZIONE 1+1



LAST 10



PROGRAMMABILE



OPZIONE NOLEGGIO



RUN TIME / MODIFICA DEI PARAMETRI



PACCO BATTERIA



ALIMENTAZIONE A RETE

GLOBUS
ITALIAN EXCELLENCE

MAGNUM 2 PRO DRIVE

MAGNETOTERAPIA | 41 PROGRAMMI

ELENCO PROGRAMMI

ARTROSI/ARTRITE

Artrosi ginocchio

Artrosi cervicale

Artrite

Artrosi

Artrosi mano

Artrosi anca

Artrosi spalla

Artrosi colonna

DOLORE

Algodistrofia - Morbo di Sudeck

Mal di schiena

Dolori articolari

INFIAMMAZIONI

Antinfiammatorio

Tendiniti

Epicondilite

Epitrocite

Tunnel carpale

Tendinite spalla

ORTOPEDIA

Post intervento LCA

Lesione cartilagine

Protesi ginocchio

Protesi anca

Fusione spinale

Osteotomia

PATOLOGIE OSSEE

Fratture

Frattura scafoide

Frattura polso

Fratture spalla

Frattura clavicola

Frattura avambraccio

Frattura bacino

Frattura tibia

Frattura femore

Ritardo consolidamento fratture

Frattura con gesso

Osteonecrosi

Osteoporosi

Pseudoartrosi

Edemi ossei

TRAUMI / EDEMI / FERITE

Distorsione caviglia

Edemi-contusioni

Ulcere