MAGNUM 2 PRO DRIVE

MAGNETFELDTHERAPIE | 41 PROGRAMME

MAGNUM 2 PRO DRIVE WURDE ENTWICKELT, UM DEN MENSCHEN, DIE LANGE SITZEN MÜSSEN, EINE LÖSUNG GEGEN RÜCKENSCHMERZEN ODER SCHMERZEN IN ANDEREN KÖRPERTEILE ANZUBIETEN. DER BEWEGUNGSMANGEL ODER EINE LANGE ZEIT HINTER DEM STEUER MIT DEN VIBRATIONEN DES FAHRZEUGES, GEHÖREN ZU DEN HÄUFIGSTEN URSACHEN VON MUSKULOSKELETALEN SCHMERZEN. MAGNUM 2 PRO DRIVE STELLT EINE SEHR GUTE INSTRUMENTELLE THERAPIE DAR, DIE ZUR REDUZIERUNG VON ENTZÜNDUNGEN UND SCHMERZEN BEITRAGEN KANN.

TECHNISCHE DATEN

Display

Größe des sichtbaren Bereiches 2,6"

Kanäle

2 unabhängige

Versorgungsintensität mit flexiblen Diffusoren

- Durchschnittlich 200 Gauß pro Kanal
- Durchschnittlich 400 Gauß insgesamt (für 2 Kanäle)

Frequenz

5-200 Hz

Duty Cycle

5-50%

Freie Programmierung

Es können bis zu 5 personalisierten Programme eingegeben

1 +1 Funktion

Es können 2 verschiedene Programme gleichzeitig durchgeführt werden (mit einem Kanal für jedes Programm)

Stromversorgung

- Stromnetz
- Wiederaufladbare Batterie

Größe und Gewicht

100x160x35 mm - 450 gr

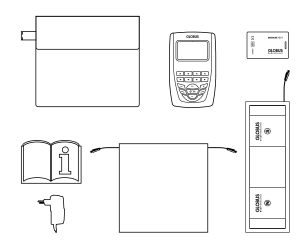






AUSSTATTUNG

- · 1 Tasche
- · 1 Gerät für Magnetfeldtherapie MAGNUM 2 PRO DRIVE
- · 1 Matte soft 4 250x250 mm
- · 1 Flexible Solenoide 300x100 mm
- · 1 Magnum-Test
- · 1 Ladegerät
- · 1 Handbuch







LAST 10

PROGRAMMIERBAR

VERMIETUNG-FUNKTION

RUN TIME / ÄNDERUNG DER PARAMETER

BATTERIESATZ

STROMNETZVERSORGUNG



MAGNUM 2 PRO DRIVE

MAGNETFELDTHERAPIE | 41 PROGRAMME

ELENCO PROGRAMMI

ADT	HROSE/	' A DTI	JDITIC

Arthrose der Halswirbelsäule

Arthritis

Arthrose

Arthrose der Hand

Arthrose der Hüfte

Arthrose der Schulter

Arthrose der Wirbelsäule

SCHMERZEN

Algodystrophie - Morbus Sudeck

Rückenschmerzen

Gelenkschmerzen

ENTZÜNDUNGEN

Entzündungshemmend

Sehnenentzündung

Epikondylitis

Golferellenbogen

Karpaltunnel

Sehnenentzündungen Schulter

ORTHOPÄDIE

Nach Eingriff VKB

Knorpelschäden

Prothese im Knie

Prothese an die Hüfte

Wirbelfusion

Osteotomie

KNOCHEN-PATHOLOGIEN

Brüche

Kahnbeinbruch

Handgelenkbruch

Schulterbruch

Schlüsselbeinbruch

Unterarmbruch

Beckenbruch

Schienbeinbruch

Oberschenkelbruch

Verlangsamte Heilung von Brüchen

Bruch mit Gips

Osteonekrose

Osteoporose

Pseudarthrose Knochenödeme

TRAUMEN/ ÖDEME/ VERLETZUNGEN

Knöchelverstauchung

Ödeme-Prellungen

Geschwüre



