

Der Muskelstimulator (EMS)



... ein + an Mobilität



- Digitales Zweikanalgerät
- 15 Programme fest installiert, darunter 1 Programm im Dense-Disperse-Modus nach Prof. Han
- Zusätzlich 3 mehrphasige Programme zur individuellen Konfiguration
- Anzeige der verbleibenden Behandlungszeit
- Zeitwahl von 1 Min. – 10 Std. möglich
- Automatische Abschaltung nach 4 Minuten Nutzungsunterbrechung
- Therapiekontrolle aller wichtigen Daten auf einen Blick
- Therapiekontrolle aller wichtigen Daten auf einen Blick oder detaillierte Kontrolle jeder Sitzung der letzten 60 Behandlungstage
- Echtzeit-Uhr
- Hohes Sicherheitsniveau zum Schutze des Nutzers
- **CE 0123**

RehaBravo wurde für folgende Zielsetzungen konzipiert:

- Aufbau und Kräftigung von geschwächter und/oder gesunder Muskulatur
- Steigerung der Muskelausdauer
- Vermeidung oder Verzögerung von Muskelschwund (Atrophie) als Folge von Verletzungen
- Erhalt und Vergrößerung des Bewegungsbereiches
- Verbesserte Durchblutung der Muskeln
- Schnellere Regeneration der Muskulatur nach Belastungen

Technische Daten:

- Zwei isolierte, unabhängige Kanäle
- Impulsform: Asymmetrisch, rechteckig, biphasisch (ohne Gleichstromanteil)
- Intensität: 0 – 90 mA
- Frequenz: 1 – 200 Hz
- Impulsweiten: 50 μ s – 450 μ s
- An- oder Abstiegszeiten: 0,1 – 9,9 sec.
- Stromversorgung: 9V Blockbatterie

Geräte-Set:

(Art.-Nr. 010E-002/PZN 03626881)

- 1 RehaBravo
- 2 Verbindungskabel für die Elektrodenpaare
- 1 VE selbstklebende Elektroden (4 Stück a 40 x 80 mm)
- 1 Transportbehälter
- 1 Gebrauchsanleitung
- 2 Batterien 9 V