

#### INHALT:

- FES / EMS Therapiegerät
- 2 unabhängigen Kanälen
- 2 Elektrodenverbindungskabel mit 2 Kabelverzweigungen
- 4 selbstklebende Elektroden
- Clip zur Befestigung am Gürtel
- Interne wiederaufladbare Ni-Mh Batterie (Technologie LL- long-lasting )
- Batterieladegerät
- Gebrauchsanleitung
- Etui für den Transport

#### TECHNISCHE HAUPTMERKMALE

- Elektrotherapie in Kombination mit 2 unabhängigen Kanälen mit der Möglichkeit bis zu 4 Elektroden anzuschließen
- Digitale Tastatur mit einfacher und intuitiver Bedienung
- Hinweise zum laufenden Programm und der verbleibenden Zeit, die direkt auf dem Display
- Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Voreingestelltes FES Programm
- Betrieb mit wiederaufladbarer interner Batterie
- Maximale Intensität 60 mA
- Impulsdauer der Wellenform 30-240 microseconds
- Medizinisches Gerät nach CE0476 zertifiziert

#### WARUM STIMULATION DER WADENMUSKULATUR?

FES/EMS ist das neue Zweikanalige Gerät zur FES (funktionelle Elektrostimulation). Es stimuliert die Wadenmuskulatur und verhilft auf diese Weise zu einer besseren Durchblutung.

Die Stimulation aktiviert die Wadenmuskel-Pumpe, die weitgehend verantwortlich für den venösen Rückfluss ist. Die Kontraktion der Wadenmuskulatur fördert die Kompression der oberflächlichen und tiefen Venen und hilft das Blut in Richtung Herz zu pumpen.

FES fördert nicht nur die Blutzirkulation sondern hilft auch venöser Insuffizienz und tiefer Venenthrombose vorzubeugen. Auch bei Ödemen der unteren Gliedmassen, venöser Ulzera und Venenleiden in der Schwangerschaft.

Die FES-Therapie stellt daher ein wichtiges unterstützendes Werkzeug bei der elastischen Kompressionstherapie zur Behandlung venöser Stase dar.



Abmessungen des Apparats: 114 x 68 x 26 mm