

Opaska przewodząca na kolano KneeStim Do elektrostymulacji



Do zastosowań z aparatami do stymulacji TENS i EMS.

Rozmiar: uniwersalny

W komplecie znajduje się:

- 1 opaska KneeStim,
- 1 komplet 2 elektrod samoprzylepnych o wymiarach 5x9 cm wykorzystywanych jako druga elektroda (referencyjna).
- 1 adapter snap/pin 2mm

Produkt przeznaczony do stosowania tylko przez jednego pacjenta.

INSTRUKCJA STOSOWANIA

Cechy opaski KneeStim:

- Wykonana z rozciągliwego materiału przewodzącego o niskiej rezystancji z wysoką zawartością srebra.
- W celu wykonania stymulacji wymagana jest druga elektroda.

Zakładanie:

1. Upewnij się, czy elektrostymulator jest wyłączony.
2. Załóż opaskę na kolano.
3. Opaska może być wcześniej lekko zwilżona w celu lepszego przepływu prądu.
4. Drugą elektrodę naklej ok. 6-10 cm poniżej opaski, nad kostką.
5. Włóż jedną wtyczkę (z jednego przewodu pary przewodów doprowadzających) do połączenia wychodzącego z opaski, a drugą wtyczkę (z tej samej pary przewodów) podłącz do elektrody samoprzylepnej.

UWAGA: Opaska i elektroda samoprzylepna powinny się znajdować na jednej nodze.

Po założeniu obu elektrod (opaski i elektrody samoprzylepnej) możesz włączyć elektrostymulator i uruchomić odpowiedni program.



W razie potrzeby, można prać opaskę ręcznie i suszyć na płasko w temperaturze pokojowej.

Przeciwwskazania: rozrusznik serca, padaczka, nowotwór, rany w miejscu aplikacji.

KONTAKT

Wytwórca:

TensCare Ltd.
9 Blenheim Road Epsom
Surrey KT19 9BE, Wielka Brytania
Tel: +44(0) 1372 723434



Autoryzowany przedstawiciel:

Advena Ltd
Tower Business Centre, 2nd Flr, Tower Street,
Swatar, BKR 4013, Malta
info@advenamedical.com



Import/dystrybucja w Polsce:

AP Plan Sp.J.
ul. Wolności 13M lokal 102, 64-130 Rydzyna
TEL: 65 619 3855
Sklep **diaMedica** www.diamedica.pl

