

Głęboka stymulacja kawitacyjna SIRIO

65 900,00 zł z wliczonym podatkiem

VAT 8%

Odniesienie: -

Unikalne urządzenie do fizykoterapii generujące fale akustyczne o częstotliwości 38 kHz



Opis produktu:

Głęboka stymulacja kawitacyjna

- SIRIO - to unikalne urządzenie do fizykoterapii generujące fale akustyczne o częstotliwości 38 kHz. Ta rewolucyjna terapia działa na zasadzie połączenia zjawisk kawitacji oraz efektu termicznego. Dzięki takiemu połączeniu metabolity nocycyptywne są usuwane z organizmu, co przyspiesza proces regeneracji oraz wywołuje pozytywne efekty terapeutyczne.
- SIRIO - głęboka **stymulacja kawitacyjna** SIRIO generuje fale akustyczne o częstotliwości 38 kHz. Działanie tego unikalnego urządzenia do fizykoterapii opiera się na zasadzie połączenia zjawisk kawitacji oraz efektu termicznego. Takie połączenie powoduje usuwanie metabolitów nocycyptywnych z organizmu, co przyspiesza proces regeneracji oraz wywołuje pozytywne efekty terapeutyczne.
- Terapia SIRIO jest bezpieczna i bezbolesna dla pacjenta, a rezultaty odczuwalne są już po pierwszym zabiegu. Zaawansowana technologia zastosowana w SIRIO sprawia, że efekty terapeutyczne uzupełniają się potęgując pozytywne działania. Kiluminutowy zabieg skutecznie wpływa na układ mięśniowo-szkieletowy, zwiększając miejscową przemianę materii oraz przyspieszając usuwanie jej produktów. Umożliwia to szybką i trwałą regenerację tkanek miękkich. Terapia SIRIO zalecana jest zarówno w przewlekłych, jak i ostrych stanach zapalnych, zwapnieniach, urazach oraz innych schorzeniach związanych z układem narządu ruchu.

Podstawowe właściwości:

- Fala akustyczna o częstotliwości 38 kHz
- Moc do 3 W/cm²
- Równoczesne podłączenie 2 głowic impulsowych (płaska i wklęsła)
- Możliwość współpracy z głowicą impulsową shockwave oraz głowicą płaską ciągłą (opcja)
- Terapia ostrych i przewlekłych stanów zapalnych, zwapnień i terapia pourazowa narządu ruchu
- Szybka i trwała regeneracja tkanek miękkich
- Bezpieczna i bezbolesna terapia
- Rezultaty odczuwalne już po pierwszym zabiegu

Najczęstsze wskazania:

- Ostre stany zapalne
- Przewlekłe stany zapalne
- Zwapnienia ścięgien
- Urazy więzadeł
- Zwłóknienia mięśni

- Krwiaki
- Obrzęki
- Blizny

Główne obszary zastosowań:

- Kawitację stabilną
- Efekt termiczny
- Drgania mechaniczne

Cechy produktu:**Specyfikacja techniczna****Parametry techniczne:**

Typ aparatu stacjonarny **Ekran** ekran dotykowy 5,5" **Częstotliwość** 38 kHz +/- 2 kHz **Maksymalna moc** 3 W/cm2
Maksymalna moc absorbowana 60 W **Czas zabiegu** 1-30 minut **Waga urządzenia** 4,7 kg +/- 0,2 kg **Zasilanie**
100/240 V, 50/60 Hz **Wymiary** 315 x 220 x 220 mm **Akcesoria podstawowe** głowica płaska impulsowa Ø 50 mm
(19,6 cm2),
głowica wklęsła impulsowa Ø 50 mm (19,6 cm2) **Akcesoria opcjonalne** głowica płaska ciągła,
głowica shockwave

Wyposażenie**Informacje dodatkowe****Widok 360****Galeria produktów:**