

Urgo TENS elektrostymulator do ładowania + 2 wymienne nakładki żelowe



Cena: 178,60 PLN

Opis słownikowy

Miejsce stosowania	ciało
Opakowanie	1 urządzenie, 2 nakładki żelowe
Podmiot odpowiedzialny	Polfa Łódź
Postać	elektrostymulator
Typ produktu	wyrób medyczny inny
Wiek	dorośli, młodzież, od 16 roku życia

Opis produktu

TECHNOLOGIA ELEKTROTERAPII PRZECIWBÓLOWEJ

CZYM JEST URGO TENS?

- TENS to przezskórna neurostymulacja elektryczna. Jest technologią medyczną z użyciem prądów o specjalnie dobranym natężeniu w celu uśmierzania bólu, bez skutków ubocznych. Metoda stosowana i rekomendowana przez fizjoterapeutów.

JAK DZIAŁA ELEKTROTERAPIA TENS?

ŁATWE I WYGODNE STOSOWANIE

- W przypadku bólu pleców, mięśni czy stawów, umieść URGO elektrostymulator na bolące miejsce.

PODWÓJNE DZIAŁANIE PRZECIWBÓLOWE

- Po włączeniu, prąd o specjalnie dobranym natężeniu zaczyna stymulować włókna nerwowe pod skórą. Impulsy ograniczają przekazywanie sygnałów bólowych do rdzenia kręgowego i mózgu. Stymuluje również wydzielanie endorfin, naturalnych hormonów przeciwbólowych

CO ZNAJDZIESZ W ZESTAWIE?

- Profesjonalny elektrostymulator z 5 programami (każdy trwa po 30 minut) oraz 15 poziomami intensywności
- Dwie saszetki samoprzylepnych nakładek żelowych wystarczających na minimum 60 sesji terapeutycznych (po 30 na jeden zestaw)
- Wygodne etui na elektrostymulator
- Instrukcja oraz kabel do ładowania

ZASTOSOWANIE

- Bóle mięśniowe (opóźniona bolesność mięśni, przykurcze, bóle pleców, lumbago, kręcz karku itp.).
- Bóle stawowe (choroba zwyrodnieniowa stawów, zapalenie stawów, itp.).
- Neuralgie (rwa kulszowa, rwa szyjno-barkowa, rwa udowa) po konsultacji z lekarzem.
- Bóle urazowe (skręcenie, zapalenie ścięgien, naciągnięcie itp.) po konsultacji z lekarzem.

SPOSÓB UŻYCIA

- Przed użyciem produktu należy uważnie przeczytać ulotkę dołączoną do opakowania.
- Przed pierwszym użyciem zaleca się pełne naładowania elektrostymulatora.
- Urządzenie należy stosować na czystą, suchą, nienatłuszczoną skórę.
- Wybór programu i natężenia jest kwestią indywidualną.
- Każdy program trwa 30 minut, a po zakończeniu programu urządzenie wyłącza się automatycznie.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

- masa: 15 g,
- czas trwania impulsu: 0-200 μ s,
- częstotliwość impulsu: 1-200 Hz,
- programy: 5,
- natężenie wyjściowe: poziomy od 0 do 15,
- czas trwania programu: 30 min,
- powierzchnia elektrod: 20 cm²,
- źródło prądu: wewnętrzny akumulator litowo-jonowy 3,7 V.