

Elektrostymulator TENS EV - 806 - aparat przeciwbólowy + zestaw elektrod

360,00 zł z wliczonym podatkiem

VAT 8%

Odniesienie: H-UE-EVM-EV-806



Przenośny, dwukanałowy elektrostymulator TENS z zegarem zabiegowym umożliwiającym regulowanie parametrów elektroterapii to urządzenie do użytku domowego. Pozwala na przeprowadzanie zabiegów elektroterapii, które łagodzą ból i stymulują mięśnie.

Opis produktu:

Dostępne od lutego 2024 Elektrostymulator TENS EV - 806 - aparat przeciwbólowy

- **W zestawie: Elektrody samoprzylepne (50x50mm) do elektrostymulatora Tens - 4 sztuki**
- **Aparat przeciwbólowy Tens EV 806** jest zasilany bateryjnie generatorem impulsowym, który wysyła impulsy elektryczne do nerwów i podstawowych grup mięśni.
- Aparat działa tylko na baterie - nie ma możliwości podłączenia do zasilania
- Urządzenie jest połączeniem stymulatorów TENS i EMS. Może być używane do stymulacji mięśniowej oraz łagodzenia bólu.
- Wyposażone w dwa niezależne kanały wyjściowe. Pary elektrod mogą być podłączane do każdego z wyjść.
- Pokręłka natężenia są zabezpieczone osłoną przed przypadkowym przestawieniem.
- Zmiany ustawień dokonywane są za pomocą przycisków.

Elektrostymulator Tens wykonany jest w wersji osobistej tzn. służy do noszenia na pasku.

Co to jest stymulator TENS?

Elektrostymulator TENS jest **urządzeniem do terapii bólu** o znanym pochodzeniu. Stanowi alternatywę dla środków farmakologicznych. W zależności od dobranych parametrów przenośny **stymulator TENS** może przynosić ulgę w bólu przewlekłym jak i w bólu ostrym. W przypadku dolegliwości kręgosłupa jego działanie ma również walory lecznicze. Ból w obrębie kręgosłupa powoduje napięcie mięśni połączonych z kręgami i dodatkowo wzmacnia dolegliwości uciskając miejsce bolesne. Przerwanie tego "błędnego koła" ma walory terapeutyczne.

Parametry terapii powinny być dobrane przez fizykoterapeutę najlepiej w gabinecie fizykoterapeutycznym. Fizykoterapeuta powinien w tym celu użyć stacjonarnego **elektrostymulatora TENS** o szerokim zakresie parametrów, a później po dobraniu właściwych nastaw zabiegu zaprogramować urządzenie osobiste. Fizykoterapeuta powinien również określić położenie elektrod na ciele pacjenta. Pacjent nosi przenośny **elektrostymulator osobisty** i wykonuje nawet do 4 kilkudziesięciominutowych zabiegów w ciągu dnia.

Zabiegi nie są bolesne więc można w trakcie ich trwania normalnie funkcjonować. Terapia **elektrostymulatorem TENS** jest bardzo popularna na całym świecie ze względu na swoją skuteczność, brak skutków ubocznych i możliwość stosowania w trakcie wykonywania obowiązków zawodowych. Jej popularność w Polsce wydaje się być ograniczona ze względu na słabą znajomość zasady stosowania elektrostymulatorów osobistych TENS wśród fizjoterapeutów. Jeżeli pacjent jest zainteresowany urządzeniem przeciwbólowym TENS powinien znaleźć specjalistę z dziedziny fizjoterapii, który pozwoli mu rozpocząć terapię z właściwym doбором parametrów i lokalizacją elektrod

przenośnego **elektrostymulatora TENS**.

Jakie są tryby prądów TENS?

- (B) Pulsacyjny
- (N) Normalny
- (M) Modulowany (parametry są zmienne w powtarzalny sposób, cykl powtarzania wynosi 1 s)
- SD1, SD2 tryb z podbiciem amplitudy
- dwa tryby EMS: S (współbieżny), A (naprzemienny)

Więcej informacji na temat prądów Tens znajdziesz na stronach:

- Prądy Tens
- Terapia Tens w przebiegu rwy kulszowej

Cechy produktu:

Wyświetlacz: Graficzny

Akumulator: tak

Specyfikacja techniczna

Parametry techniczne

- wymiary: 10,1 x 6,1 x 2,45 cm
- masa: 150 g (z baterią)
- bateria: 9 V: typ 6F22

Elektrostymulator TENS EV 806 - cechy

- urządzenie jest wyposażone w dwa kanały wyjściowe
- zegar zabiegowy
- amplituda impulsu regulowana 0 - 100 mA na obciążeniu 500 omów w każdym kanale
- kształty przebiegu: asymetryczny, dwufazowy impuls prostokątny
- napięcie: 0 - 50 V
- zapis terapii (urządzenie przechowuje 60 ostatnich ustawień terapeutycznych)
- łączny czas zapisu wynosi 999 godzin
- urządzenie posiada wskaźnik rozładowania baterii
- urządzenie zarejestrowane w Urzędzie Rejestracji Wyrobów Medycznych, co potwierdza jego bezpieczeństwo

Wyposażenie

Wyposażenie standardowe

- przewodnik metodyczny terapii Tens z wykorzystaniem elektrostymulatora EV 806 Comfy Stim!
- **W zestawie: Elektrody samoprzylepne (50x50mm) do elektrostymulatora Tens - 4 sztuki**
- bateria zasilająca,
- kable łączące aparat z urządzeniem,
- instrukcja w języku polskim.

Informacje dodatkowe

Widok 360

Galeria produktów:

