



TENSTEM ECO BASIC - elektrostymulator dwukanałowy - OUTLET

Opis produktu:

Przenośny, **dwukanałowy elektrostymulator** stosowany w terapii przeciwbólowej i elektrostymulacji mięśni i nerwów.

- Produkt pełnowartościowy,
- Powystawowy.

Zdjęcia produktu:



Szczegółowy opis produktu:

Tenstem Eco Basic - Elektrostymulator Dwukanałowy

Tenstem Eco Basic to dwukanałowy, przenośny elektrostymulator do terapii przeciwbólowej, stymulacji mięśniowej i nerwowej, z zasilaniem bateryjnym. **Aparat do elektrostymulacji TENSTEM eco basic** oferuje szeroką gamę zróżnicowanych programów terapeutycznych umożliwiających łatwy wybór odpowiednich parametrów terapii. Posiada **12 wbudowanych programów**, z możliwością ustawienia **dodatkowych 4 programów** z parametrami użytkownika.

Cechy charakterystyczne:

- Przydatna funkcja blokująca programy, dzięki czemu pacjent może używać tylko programu zaleconego przez fizykoterapeutę.
- Funkcja kontrolowania czasu zabiegu, używanych kanałów, numerów programów oraz średniego natężenia prądu podczas zabiegu.
- Wbudowany system AKS kontrolujący natężenie prądu na elektrodach - zabezpiecza przed poparzeniem.
- 12 programów dla prądów: TENS, Burst, modulowanej częstotliwości oraz stymulacji mięśniowej.

- 4 programy pozwalające na zapisanie ustawień użytkownika.
- Zastosowane w aparacie nowe parametry dla stymulacji HAN i stymulacji dynamicznej znacznie poszerzają zakres możliwości terapeutycznych.

Tenstem Eco Basic - funkcje aparatu:

Zastosowanie:

- redukcja bólu,
- stymulacja mięśni i nerwów.

Dostępne prądy:

- TENS niskiej częstotliwości,
- TENS wysokiej częstotliwości,
- TENS uderzeniowy,
- stymulacja HAN,
- modulacja częstotliwościowa,
- stymulacja mięśniowa.

Wyposażenie standardowe:

- Instrukcja,
- elektrody samoprzylepne 50 x 50 mm; 4 szt.,
- kabel TNS typ 5.15; 2szt.,
- bateria 9 V,
- opakowanie na aparat.

Wyposażenie opcjonalne:

- elektroda samoprzylepna - średnica 32 mm (4 szt.),
- elektroda samoprzylepna - średnica 50 mm (4 szt.),
- elektroda samoprzylepna - 50 x 50 mm (4 szt.),
- elektroda samoprzylepna - 50x90 mm (2 szt.),
- elektroda samoprzylepna - 50x 130mm (2 szt.),
- elektroda samoprzylepna - 30x130 mm (2 szt.).

Dane techniczne:

Szerokość impulsu:	75 - 250 μ s
Częstotliwość:	2 - 100 Hz
Pobór prądu:	15 mA
Zasilanie:	6 v (4 x bateria AAA) lub 4,8 v (4 x akumulator 1,2 v AAA)
Moc wyjściowa:	60 mA (ok. 1 kOhm)
Wymiary:	140 x 64 x 28 mm
Waga:	96 g bez baterii

Informacje:

Kategoria: Elektrostymulatory
Klasyfikacja: produkt medyczny
Przeznaczenie: fizjoterapia ortopedyczna
Ilość kanałów: 2
Ilość gotowych programów: 12
Inne właściwości: TENS
Rodzaj stymulatora: przewodowe

Model: