

## PhysioGo.Lite ELECTRO

5 590,00 zł z wliczonym podatkiem

VAT 8%

Odniesienie: A-UE-AST-PLE



### Opis produktu:

#### Aparat do elektroterapii PhysioGo.Lite ELECTRO

Korzystne działanie prądu elektrycznego na tkanki wykorzystywane jest od wielu lat w leczeniu chorób i urazów układu ruchu, układu nerwowego oraz wspomaganiu regeneracji tkanek i osłabionych mięśni. PhysioGo.Lite ELECTRO łączy w sobie łatwość obsługi i innowacyjność zastosowanych rozwiązań.

#### Prądy i metody które znajdziesz w aparacie PhysioGo.Lite ELECTRO

- interferencyjne izoplanarne
- interferencyjne dynamiczne
- interferencyjne jednokanałowe AMF
- TENS symetryczny
- TENS asymetryczny
- TENS naprzemienny
- TENS burst
- TENS do terapii porażień spastycznych
- Kotz'a / rosyjska stymulacja
- tonoliza
- stymulacja Hufschmidta
- diadynamiczne (MF, DF, CP, CP-ISO, LP, RS, MM)
- impulsowe prostokątne
- impulsowe trójkątne
- impulsowe UR wg Traberta (2 - 5)
- impulsowe Leduca (1 - 9)
- impulsowe neofaradyczne
- unipolarne falujące
- bipolarne falujące
- galwaniczne
- mikroprądy
- prądy średniej częstotliwości MF
- impulsy IG
- prądy EMS
- fale H
- impulsy eksponencjalne

## Specyfikacja aparatu PhysioGo.Lite ELECTRO

- wbudowane programy zabiegowe elektroterapii - 71
- programy do ustawienia dla użytkownika - 50
- wbudowane sekwencje do elektroterapii - 44
- sekwencje do ustawienia dla użytkownika - 10

## Co wyróżnia aparat do elektroterapii PhysioGo.Lite ELECTRO?

- 5" kolorowy wyświetlacz z panelem dotykowym
  - Dwa niezależne kanały zabiegowe
  - Regulacja natężenia w obwodzie pacjenta jednocześnie dla obu kanałów lub osobno
  - Test elektrod
  - Tryb manualny
  - Jednostki chorobowe wybierane po nazwie lub dziedzinie
  - Baza wbudowanych programów zabiegowych
  - Baza wbudowanych sekwencji zabiegowych
  - Baza programów użytkownika
  - Baza sekwencji użytkownika
  - Programy ulubione
  - Możliwość edycji nazw programów i sekwencji użytkownika
  - Encyklopedia z opisem metodyki zabiegu
  - Statystyki przeprowadzonych zabiegów
  - Regulacja głośności sygnalizatora dźwiękowego
  - bateria (opcja)
- **Baza wbudowanych programów zabiegowych** - Predefiniowane programy zabiegowe odpowiadają konkretnym jednostkom chorobowym. Co ważne, aparaty marki Astar oraz ich oprogramowanie są tworzone we współpracy ze środowiskiem medycznym. Dzięki sprawdzonym metodom terapii oraz odpowiednio dobranym parametrom pracy, możliwe jest uzyskiwanie najlepszych efektów leczenia.
- **Dwa niezależne kanały zabiegowe** - Aparat jest wyposażony w dwa niezależne kanały zabiegowe. Zabezpieczenie w postaci separacji galwanicznej zapewnia niezakłóconą pracę w obu trybach oraz bezpieczeństwo użytkownika aparatu.
- **Prosta obsługa** - PhysioGo.Lite ELECTRO pozwala na pracę z wykorzystaniem gotowych procedur terapeutycznych, a także samodzielne określanie parametrów zabiegowych. Urządzenie obsługiwane jest za pomocą 5-calowego, kolorowego wyświetlacza z panelem dotykowym. Wbudowana encyklopedia zawiera opisy metodyki zabiegowej dla poszczególnych schorzeń. Możliwe jest również stworzenie własnej listy programów użytkownika.

## Cechy produktu:

Niezależne kanały zabiegowe: 2  
Wyświetlacz: 5"  
Test elektrod: tak  
Tryb manualny: tak  
Jednostki chorobowe wybierane po nazwie lub dziedzinie: tak  
Baza wbudowanych programów zabiegowych: 71  
Baza wbudowanych sekwencji zabiegowych: 44  
Baza programów użytkownika: 50  
Baza sekwencji użytkownika: 10  
Programy ulubione: tak  
Encyklopedia z opisem metodyki zabiegu: tak  
Statystyki przeprowadzanych zabiegów: tak  
Akumulator: tak  
Elektroterapia: tak  
Magnetoterapia: nie  
Laseroterapia: nie  
Sonoterapia: nie

## Specyfikacja techniczna

### Parametry techniczne

---

sterownik - maks. natężenie prądu  
w obwodzie pacjenta (tryb CC)

unipolarny falujący 30 mA  
- galwaniczny, IG 80 mA  
- diadynamiczny 70 mA  
- bipolarny falujący, Hufschmidta 100 mA  
- interferencyjne, TENS, Kotz, impulsowe, MF, tonoliza, EMS,  
fale H, impulsy eksponencyjne 140 mA  
- mikroprądy 1000  $\mu$ A

- neofaradyczne - 140 mA

-sp tens - 140 mA

-traberta 140 mA

-leduca 140 mA

zegar zabiegowy 1- 60 minut wymiary aparatu 25,0 x 27,0 x 16,5 cm masa aparatu 3 kg typ akumulatora (opcja) Li-Ion pojemność akumulatora (opcja) 2100 mAh zasilanie 100 - 240 VAC, 50/60 Hz, 24 VDC, 2,5 A

## Wyposażenie

### Części standardowe

---

- Sterownik PhysioGo.Lite Electro
- Zasilacz impulsowy
- Przewód sieciowy
- Kabel pacjenta kanał A
- Kabel pacjenta kanał B
- Bezpiecznik zwłoczny
- Ścierka do ekranu LCD
- Instrukcja użytkownika
- Protokół pokontrolny z badań bezpieczeństwa
- Paszport techniczny
- Karta gwarancyjna
- Elektrody do elektroterapii 6x6 cm
- Elektrody do elektroterapii 7,5x9 cm
- Podkłady wiskozowe 8x8 cm do elektrody o rozmiarze 6x6cm
- Podkłady wiskozowe 10x10 cm do elektrody o rozmiarze 7,5x9cm
- Elastyczne pasy rzepowe do mocowania elektrod: 100x10 cm lub 100x9 cm
- Elastyczne pasy rzepowe do mocowania elektrod: 40x10 cm lub 40x9 cm
- Rysik

### Części opcjonalne

---

- Bateria
- Stolik Versa
- Stolik Versa X
- Elastyczny pas rzepowy do mocowania elektrod: 80x10 cm lub 80x9 cm
- Elastyczny pas rzepowy do mocowania elektrod: 60x10 cm lub 60x9 cm

- Elektrody punktowe 6, 10, 15, 20 mm
- Złącza typu krokodylek
- Elektrody samoprzylepne
- Torba na aparat i części aparatu

## Informacje dodatkowe

### Widok 360

### Galeria produktów:

