

PhysioGo 601C

6 910,00 zł z wliczonym podatkiem

VAT 8%

Odniesienie: A-UC-AST-PHG601C



Opis produktu:

PhysioGo 601C aparat do terapii ultradźwiękowej i laseroterapii

- To model aparatu, który pozwala na przeprowadzenie terapii ultradźwiękowej i laseroterapii poprzez dwa niezależne kanały terapeutyczne.
- Do dyspozycji terapeuty są aż 233 programy zabiegowe. Terapeuta ma również możliwość stworzenia 250 własnych programów.
- Kompaktowe wymiary, niska waga ok. 6 kg oraz wbudowana w standardzie bateria czynią z tego aparatu w pełni przenośne urządzenie mogące mieć zastosowanie w terapii środowiskowej.
- Głowice do ultradźwięków, które można dokupić do aparatu posiadają dwie częstotliwości, 1 MHz oraz 3,5 MHz.
- Aparat obsługuje również sondy i aplikatory laserowe, które są do kupienia w naszym sklepie.

Co wyróżnia aparat PhysioGo 601C

- 7" kolorowy wyświetlacz z panelem dotykowym
- Dwa niezależne kanały zabiegowe
- Tryb manualny
- Jednostki chorobowe wybierane po nazwie lub dziedzinie
- Baza wbudowanych programów zabiegowych
- Baza programów użytkownika

- Programy ulubione
- Możliwość edycji nazw programów użytkownika
- Encyklopedia z opisem metodyki zabiegu
- Statystyki przeprowadzonych zabiegów
- Regulacja głośności sygnalizatora dźwiękowego
- Akumulator

Cechy produktu:

Niezależne kanały zabiegowe: 2

Wyświetlacz: 7"

Tryb manualny: tak

Jednostki chorobowe wybierane po nazwie lub dziedzinie: tak
Baza wbudowanych programów zabiegowych: 233
Baza programów użytkownika: 250
Programy ulubione: tak
Encyklopedia z opisem metodyki zabiegu: tak
Statystyki przeprowadzanych zabiegów: tak
Akumulator: tak
Laseroterapia: tak
Sonoterapia: tak

Specyfikacja techniczna

Parametry techniczne

częstotliwość pracy 1 i 3,5 MHz efektywna powierzchnia promieniowania 1 cm², 4 cm² maksymalne natężenie fali ultradźwiękowej 2/ 3 W/cm² częstotliwość w trybie pulsacyjnym 16 Hz, 48 Hz, 100 Hz wypełnienie w trybie pulsacyjnym 5 - 75 %, krok 5 % zegar zabiegowy - ultradźwięki 30 s - 30 minut klasa urządzenia laserowego 3B zegar zabiegowy - laseroterapia 1 s - 100 minut wymiary 34 x 28 x 11 - 16 masa 6 kg typ akumulatora Li - Ion pojemność akumulatora 2250 mAh zasilanie, pobór mocy 230 V, 50/ 60 Hz, 75 W, 90 VA

Wyposażenie

Części standardowe

- Sterownik PhysioGo
- Kabel zasilający
- Łącznik zdalnej blokady DOOR
- Bezpieczniki zwłoczne
- Rysik pojemnościowy do ekranu LCD
- Ścierka do ekranu LCD
- Nakładki maskujące pełne
- Nakładki maskujące z wycięciem
- Instrukcja użytkownika i Opis techniczny
- Etykieta laserowa ostrzegawcza
- Etykieta laserowa informacyjna
- Protokół pokontrolny z badań bezpieczeństwa
- Paszport techniczny
- Karta gwarancyjna
- Żel do ultradźwięków 500 g

Części opcjonalne

- Głowica ultradźwiękowa typu GSW-4/1
- Głowica ultradźwiękowa typu GSW-1/1
- Uchwyt na głowicę ultradźwiękową
- Skanujący aplikator laserowy typu SKW2-450 ze statywem
- Prysznicowy aplikator laserowy typu CL1800WH
- Punktowy aplikator laserowy typu 80RDV3
- Punktowy aplikator laserowy typu 400IRV3
- Uchwyt na aplikator prysznicowy
- Uchwyt na punktowy aplikator laserowy
- Pręt światłowodowy prosty
- Pręt światłowodowy kątowy
- Pręt światłowodowy kątowy do laseropunktury
- Gniazdo aplikatora światłowodowego

- Statyw prysznic z uchwytem zaciskowym
- Stolik Versa/Versa X
- Okulary ochronne do lasera
- Wkrętak krzyżakowy
- Torba na aparat i części aparatu

Informacje dodatkowe

Widok 360

Galeria produktów:

