

PhysioGo.Lite LASER



Cena **4 000,00 zł**

Numer katalogowy **PhysioGo.Lite**

Producent **ASTAR**

Opis produktu

PhysioGo.Lite Laser to najnowsze **urządzenie do laseroterapii niskoenergetycznej**. Jego unikalna konstrukcja oraz zastosowane zabezpieczenia zapewniają bezpieczeństwo pacjentów w trakcie terapii. Kompaktowe rozmiary lasera sprawiają, że jest to znakomity wybór dla fizjoterapeutów realizujących terapię poza gabinetem czy specjalizujących się w medycynie sportowej.

Aparat do laseroterapii PhysioGo.Lite Laser został wyposażony w 5-calowy, kolorowy wyświetlacz oraz panel dotykowy. Laser może pracować w trybie manualnym lub programowym. Zastosowane innowacyjne zmiany w oprogramowaniu sprawiają, że obsługa aparatu jest bardzo intuicyjna. Co więcej urządzenie automatycznie przelicza czas trwania zabiegu w stosunku do: mocy, dawki, częstotliwości oraz powierzchni pola terapeutycznego.

Użytkownik w każdym momencie eksploatacji aparatu, może sprawdzić statystyki przeprowadzonych zabiegów oraz czas pracy poszczególnych źródeł światła laseroterapii niskoenergetycznej.

Cechy użytkowe

- kolorowy wyświetlacz z panelem dotykowym 5"
- niezależne kanały zabiegowe 1
- 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 przeprowadzanych zabiegów
- regulacja głośności sygnalizatora dźwiękowego
- tryb STAND BY

- akumulator (opcja)
- tryb oszczędzania akumulatora (opcja)

Laseroterapia

- współpraca z aplikatorami: skanującym, prysznicowym i sondami punktowymi
- tryb emisji: ciągły i impulsowy
- regulacja mocy promieniowania laserowego
- regulacja wypełnienia
- możliwość automatycznego powtórzenia zabiegu
- automatyczny test mocy promieniowania laserowego
- automatyczne przeliczanie czasu względem parametrów zabiegowych - dawki, mocy, wypełnienia, pola zabiegowego
- trzy tryby naświetlania pola zabiegowego w aplikatorach skanujących
- dedykowane tryby do współpracy z aplikatorami światłowodowymi
- końcówki światłowodowe do laseropunktury i zastosowań laryngologicznych
- wiązka pilotująca wskazująca miejsce aplikacji

Date techniczne

Programy zabiegowe

- wbudowane programy zabiegowe, w tym: 175
- programy sondy IR 39
- programy sondy R 18
- programy z częstotliwością Nogiera 8
- programy z częstotliwością Volla 30
- programy aplikatora prysznicowego 54
- sekwencje dla aplikatorów skanujących 26
- programy do ustawienia dla użytkownika 200
- programy ulubione

Parametry techniczne laseroterapii

- klasa urządzenia laserowego 3B
- zegar zabiegowy 1 s - 100 minut

Dane techniczne

Dane techniczne	klasa urządzenia laserowego	3B
	wypełnienie przebiegu dla pracy impulsowej skanera	75%
	akumulator	Li-Lon
	pojemność akumulatora	2100 mAh
	zasilanie, pobór mocy	100-240 V, 50/60 Hz
	wymiary	30 x 23 x 11 cm
	masa	3 kg