



PRAISTON Sp. z o.o.
ul. Górowska 32
64-100 Leszno
Polska

Biuro: +48 65 527 01 67
Serwis: +48 782 844 000
Fax: +48 65 527 01 67

E-mail: biuro@praiston.pl

Koordynator ds. sprzedaży
Krzysztof Wybieralski
+48 882 762 006

kw@praiston.pl



Aparat do laseroterapii BTL 5110 (Rekondycjonowany (używany))

- Rekondycjonowany (używany),
- Stan techniczny: bardzo dobry,
- Stan wizualny: bardzo dobry,
- **Realne zdjęcia produktu,**
- Produkcji U.K.,
- Zasilanie: 230 V,
- Częstotliwość: 50/60 Hz,
- Moc: 80 VA,
- **Oprogramowanie: 7.07.0000R100,**
- **BTL-5110** to zaawansowany jednokanałowy aparat do laseroterapii. Urządzenie wyposażono komputer z preinstalowanymi programami, encyklopedią terapeutyczną oraz bazą danych pacjentów, dodatkowo możliwe jest samodzielnie zaprogramowanie dokładnie takich programów jakich potrzebujemy,
- **Specyfikacja techniczna:**
 - Ekran: kolorowy ekran dotykowy 5.7",
 - Wbudowana baza danych pacjentów,
 - Liczba niezależnych kanałów: 1,
 - Liczba równocześnie podłączonych sond: 2,
 - Tryb pracy: Ciągły i impulsowy,
 - Dawka: Płynnie regulowana 0.1 - 100 J/cm²,
 - Częstotliwość: 0 - 10.000 Hz,
 - Powierzchnia terapii: 0.1 - 100 cm²,
 - Współczynnik wypełnienia: 35 - 90%, 100%,
- **Zastosowanie:**
 - Podwyższenie poziomu ATP,
 - Stymulacja syntezy białek w tym kolagenu,
 - Zmiana w strukturze oraz w funkcjach błon biologicznych,
 - Zwiększona aktywność niektórych enzymów i prostaglandyn,
 - Modulacja procesów immunologicznych,
 - Efekt fagocytozy,
 - Zwiększenie ruchomości oraz reproduktywności komórek,
- **Wskazania:**
 - Rany oraz blizny pooperacyjne,
 - Wrzody i blizny po przeszczepach,
 - Choroby układu mięśniowo-szkieletowego,
 - Różne choroby skóry,
 - Reumatyzm oraz stany zapalne,
- Urządzenie umieszczone na dedykowanym mobilnym wózku z mocowaną półką na akcesoria:
 - Wózek na 4 kółkach (2 hamujące),
- **Możliwość wyboru menu w języku: ENG, FR, TUR, CHIN, CS, IT, KOR, GER, PT, NOR, PL, RUS, SWE, ESP, RUM, KZ,**
- **W zestawie:**
 - Instrukcja obsługi w języku angielskim (PDF),
 - Przewód zasilający,
 - 2x sonda laserowa:
 - Sonda punktowa czerwona 50 mW / 685 nm,
 - Sonda punktowa podczerwona 400 mW 830 nm,
 - 2x rysik do ekranu,
- Wymiary:
 - Całkowite: 54 x 45 x 131 cm,
 - Urządzenia: 23 x 21 x 40 cm,
- Waga całkowita: 30 KG,
- **Posiada aktualny przegląd i jest gotowy do pracy,**
- **Wystawiony Paszport Techniczny (Raport Serwisowy) ważny przez okres 12-miesięcy,**
- **Gwarancja:**
 - **6-miesięcy na rynek krajowy (Polska),**
 - **3-miesiące na rynek międzynarodowy,**
 - **Możliwość przedłużenia gwarancji za dopłatą do 12-miesięcy na rynek krajowy oraz międzynarodowy,**
- Możliwość finansowania (tylko Polska): Raty, Leasing, Pożyczka,

