



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

Koordinator ds. sprzedaży
Krzysztof Wybieralski
+48 882 762 006

kw@praiston.pl



Laser CO2 endowaginalny Vaginal (Produkt nowy)

- Nowy
- Produkcji koreańskiej
- Vaginal jest ablacyjnym laserem CO2 zaprojektowany z myślą o bezbolesnym i w pełni bezpiecznym leczeniu:
 - rozluźnienia kanału pochwy
 - nietrzymania moczu,
 - usuwaniu blizn pooperacyjnych w tym blizn po cesarskim cięciu
 - labioplastyki
 - waporyzacji zmian na szyjce macicy oraz sromie
 - usuwaniu zmian naskórkowych
- Ponadto endowaginalny laser CO2 pozwala na:
 - redukcję suchości pochwy
 - wybielanie warg sromowych
 - waginoplastykę
 - redukcję atrofii pochwy
- Zalety endowaginalnego lasera S-CO2 Vaginal:
 - moc max.35 Wat
 - możliwość niezależnego ustawienia mocy i czasu impulsu
 - cztery głowice zabiegowe, skaner frakcjonujący, skaner endowaginalny, rękojeści zabiegowe
 - wpisane komórki pamięci wraz z parametrami zabiegów
 - energia max. 1050 mj przy trzykrotnym overlappingu
- Dane Techniczne:
 - Rodzaj: Laser CO2 Sealed Off, 10600nm
 - Ekran: 10 cali, dotykowy
 - Moc lasera: 35W
 - Tryb pracy lasera CO2:
 - Tryb chirurgiczny:
 - Tryb Ciągły: 1W~35W
 - Tryb Ultra Puls: 0,5-35W , Czas impulsu: 90-900us
 - Tryb Super Puls: 0,5- 35W , Czas impulsu: 10ms-20ms
 - Tryb Basic Puls: 0,5-35 W , Czas impulsu: 3-100ms
 - Tryb Frakcjonujący:
 - Energia: 0,2-350mj
 - Czas impulsu: 90us- 2ms
 - Overlapping: 1-5
 - Tryb Endowaginalny:
 - Energia: 0,2-1000mj, beauty impuls
 - Czas impulsu: 90us-1000mj
 - Overlapping: 1-3
 - Promień celujący: Czerwona dioda 650nm, 6W
 - Ramię: 7-mio przegubowy system optyczny
 - Rozmiar plamki: ≥ 120 mikrona
 - Obszar zabiegowy skanera frakcjonującego: od punktu do 20x20 mm
 - Obszar skanowania głowicy endowaginalnej: 10,8x10,8 mm
 - Metody skanowania: sekwencyjny, od połowy, losowy
 - Kształty skanowania: prostokąt, kwadrat, koło, elipsa, sześciokąt, trójkąt
 - Gęstość punktów: 0,2- 2,5mm regulowany co 0,1mm
 - Głowica endowaginalna: kątnica 90 st. z ogniskowaniem, prowadnica utrzymująca stałą ogniskową
 - Wymiary: 368x377x1050
 - Zasilanie: 100~230VAC, 50/60Hz
 - Pobór prądu: 1500VA
- Posiada wystawiony aktualny Paszport Techniczny
- Gwarancja 24 miesiące
- Możliwość finansowania (tylko Polska): Raty, Leasing, Pożyczka,

