



**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](mailto:biuro@praiston.pl)

Koordynator ds. sprzedaży  
Krzysztof Wybieralski  
+48 882 762 006

[kw@praiston.pl](mailto:kw@praiston.pl)



## **Laser okulistyczny CARL ZEISS VISULAS YAG II (Rekondycjonowany (używany))**

- Używany, stan techniczny bardzo dobry,
- Produkcji niemieckiej,
- Specjalistyczny laser YAG II stosuje się do wykonywania np. kapsulotomii i irydotomii,
- **Zestaw składa się z następujących części:**

- **Lasera VISULAS YAG II:**

- Zasilanie: 230 V,
- Częstotliwość: 50/60 Hz,
- Moc: 0.8/04 A max.,
- Laser klasy 4,
- Długość fali: 1064 nm,
- Długość impulsu: < 4ns,
- Rodzaje impulsów:
  - Pojedynczy: 10 mj / 2 Hz,
  - Podwójny: 25 mj / 0,5 Hz,
  - Potrójny: 40 mj / 0,25 Hz,
- 9 - cio stopniowa regulacja mocy,
- Centralka i sterownik lasera zamykany na kluczyk,
- Posiada cyfrowy wyświetlacz,
- Menu w języku niemieckim,
- Wymiary centralki: 17 x 13 x 36 cm,

- **Lampy szczelinowej:**

- Zasilanie: 230 V,
- Częstotliwość: 50/60 Hz,
- Moc: 40 W,
- Źródło światła: żarówka halogenowa 12 V/ 30 W,
- Płynna regulacja natężenia światła,
- Okulary o powiększeniu: 12,5 x,
- Ogniskowa soczewki  $f = 125$  mm,
- Regulacja zmiany powiększenia lampy: 5x, 8x, 12x, 20x, 30x,
- Regulacja ostrości: od -8 do +8D,
- Regulacja płynna szerokości szczeliny,
- Regulacja płynna długości szczeliny,
- Płynna regulacja wysokości podbródka w przedziale: 0-7 cm,
- Płynna regulacja góra-dół lampy (dżojstik) w zakresie: 0-3 cm,
- Obracany okular oraz lampa o 90°,
- Uchwyt pacjenta,
- Wymiary lampy: 25 x 59 x 40 cm,

- **Całość umieszczona na stoliku Carl Zeiss:**

- Używany, stan techniczny bardzo dobry,
- Zasilanie: 230 V,
- Częstotliwość: 50/60 Hz,
- Moc: 1,8 A,
- Płynna elektryczna regulacja wysokości w zakresie: 68 - 97,5 cm,
- Wymiary blatu: 88 x 39 x 3 cm,
- Podstawa: 87 x 67 cm,

- **W zestawie:**

- Punkt fiksacyjny,
- Przewód zasilający,
- Instrukcja obsługi w języku: PL, EN, DE (PDF),

- Gabaryt ogólny: 97 x 160 x 68 cm,

- Waga: 53,5 kg,

- Posiada wystawiony aktualny Paszport Techniczny,

- Gwarancja:

- 6 miesięcy na rynek krajowy - Polska,
- 3 miesiące na rynek międzynarodowy,

- Możliwość finansowania (tylko Polska): Raty, Leasing, Pożyczka,

## **OPIS I ZDJĘCIA POGLĄDOWE**

