



**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)

Koordinator ds. sprzedaży  
Krzysztof Wybieralski  
+48 882 762 006

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



## **Foropter RODENSTOCK PHOROVIST 2000 (Produkt nowy)**

- Nowy,
- Produkcji niemieckiej,
- **Zalety i cechy Foroptera PHOROVIST 2000:**
  - Prosta, intuicyjna obsługa,
  - Bardzo solidne wykonanie,
  - Szybki i precyzyjny,
  - Soczewki z wysokiej jakości powłokami,
  - Cross cylinder + rotary prosm,
  - Szeroki zakres badań,
  - Test bliży + soczewki pomocnicze,
  - System konwergencji,
- **Dane techniczne:**
  - Zakres pomiaru:
    - Zakres pomiaru:
      - -19.00 do + 16.75 D (w krokach co 0,25D),
      - -29,00 do + 26,75 D (gdy używany jest opcjonalny obiektyw)
    - Cylinder:
      - 0 do -6.00 D (w krokach co 0,25D),
      - 0 do -8.00 D (gdy używany jest opcjonalny obiektyw),
    - PD: 48 do 80 mm,
    - Konwergencja:  $\infty$  to 400 mm,
    - Pryzmat: 0 do 20  $\Delta$  (krok 1  $\Delta$ ),
    - Oś cylindra 0 do 180  $^{\circ}$  (co 5  $^{\circ}$ ),
  - GŁOWICA REFRAKTORA:
    - Soczewka pomocnicza: Okluder, filtr otworkowy, czerwono-zielony filtr, filtr polaryzacyjny (45 $^{\circ}$ /135 $^{\circ}$ ), stała soczewka cylindryczna krzyżowa ( $\pm$  0,50 D), czerwono-biały pręt Maddox pionowy/poziomy, pryzmat ( 6, 10 $\Delta$  I, U), Soczewka +0,12 D,
    - Cylinder krzyżowy:  $\pm$ 0,25 D,
    - Dodatkowe soczewki: Soczewka cylindryczna -0,12 D, -2,00 D,
    - Retinoskopia: +2,00 D (50 cm),
  - Wymiary i waga:
    - Wymiary WDH: 323 x 85 x 315 mm,
    - Waga: Około. 5,0 kg,
- Posiada wystawiony aktualny Paszport Techniczny,
- Gwarancja 24 miesiące

