



**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)



## **Negatoskop LED NGP 41 SLIM (Produkt nowy)**

- Nowy,
- Produkcji polskiej,
- Negatoskopy serii LED NGP SLIM doskonale spełniają swoje funkcje zarówno na salach operacyjnych jak i w pokojach zabiegowych, gabinetach wyspecjalizowanych w diagnostyce mammograficznej oraz w wielu innych placówkach służby zdrowia,
- Seria NGP Slim to propozycja negatoskopów wykonanych w technologii LED,
- Atrakcyjny design sprawia, że aparaty tego typu znacznie podnoszą walory estetyczne aranżacji każdego gabinetu,
- Spośród szerokiej gamy produktów można wybierać modele przeznaczone do postawienia na biurku lub do mocowania ściennego,
- Zalety negatoskopów serii SLIM:
  - Negatoskop wyposażony w funkcję automatycznego włączania i wyłączania podczas zmiany kliszy,
  - Obudowa o grubości 3,5 cm posiada front wykonany z trzymilimetrowego akrylu, który zapewnia jednolite rozpraszanie światła na bardzo wysokim poziomie,
  - Praca źródeł światła nie wiąże się z efektem migotania stroboskopowego,
  - Technologia LED sprawia, że świetlówki mogą pracować nawet 50 000 godzin,
  - Model energooszczędny,
  - Emitowane światło: natężenie - 6000 cd/m<sup>2</sup> - 19.000,00 lux regulowane w zakresie 10-100% wartości maksymalnej,
- Rodzaje mocowań negatoskopu:
  - Mocowanie ścienne,
  - Podstawa biurkowa,
- Dane techniczne:
  - Zasilanie: 230 V, 50; 60 Hz,
  - Pobór mocy: 250 W,
  - Natężenie światła: 6000 cd/m<sup>2</sup> - 19.000,00 lux,
  - Regulacja natężenia światła: Tak,
  - Wymiary ekranu: 144 x 43 cm,
  - Automatyczny wyłącznik światła: w uchwycie,
  - Ilość klatek: 4,
  - Równomierność oświetlenia: > 95%,
  - Mocowanie: ściana, podstawa biurkowa,
  - Wymiary: 1520 x 520 x 35 mm (ultra cienki),
  - Waga: 16 kg,
  - Technologia: LED,
- Posiada wystawiony aktualny Paszport Techniczny,
- Gwarancja 12 - miesięcy,

