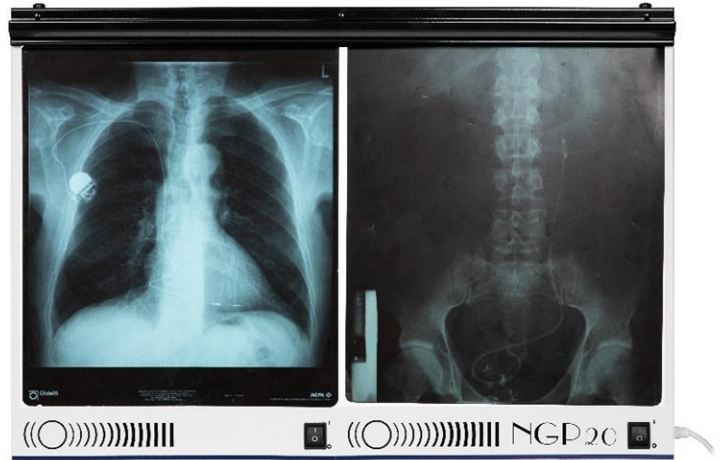


## Negatoskop NGP-20HF – dwuklatkowy

### Zalety stosowania dwuklatkowego negatoskopu NGP 20HF:

- emitowanie światła dziennego o temperaturze barwowej 6500°K
- idealnie rozprowadzanie światła po całej powierzchni ekranu
- jednolity ekran
- łatwy montaż i obsługa serwisowa
- trwała i nowoczesna obudowa pokryta lakierem proszkowym

Urządzenie to, co więcej, posiada wiele certyfikatów, które zaświadczenia o jego najwyższej jakości. Nasze negatoskopy występują także w wersji częstotliwości HF, co oznacza, że urządzenia te cechuje bardzo szybki zapłon świetlówek, świetłówki pracują bez efektu migotania stroboskopowego, chroniąc przy tym oczy. Użytkowanie tego typu aparatów może powodować zmniejszenie zużycia energii elektrycznej nawet o ponad 25%.



### Parametry techniczne negatoskopu NGP20HF:

- napięcie zasilania: 230 V 50 Hz
- pobór mocy: 130 VA
- luminancja ekranu: 4200 cd / m<sup>2</sup> ±25%
- regulacja luminancji: NIE
- wymiary ekranu: 72 x 43 cm
- ilość klatek: 2
- klasa ochronności: I
- wymiary: 740 x 510 x 92 mm
- masa: 10 kg
- wyrób medyczny - TAK
- kraj pochodzenia: POLSKA

### **Producent:**

**Ultra-Viol sp.j. Pietras, Purgał, Wójcik**  
ul. Stępowizna 34, Zgierz, 95-100, Polska  
Tel.: 042 717 77 45, E-mail: [biuro@ultraviol.pl](mailto:biuro@ultraviol.pl) ; NIP: 727-002-19-03  
Doświadczenie: ponad 30 lat na rynku