



**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)



## **Respirator/Wentylator PURITAN-BENNETT 840 (Kat. 06) (Rekondycjonowany (używany))**

- Używany, stan techniczny bardzo dobry,
- Produkcji U.S.A.,
- Zasilanie: 230 V oraz akumulatorowe,
- Częstotliwość: 50/60 Hz,
- Ilość przepracowanych godzin: 19839 h,
- Respirator do długotrwałej wentylacji zastępczej dla celów intensywnej terapii,
- Dzięki opcjonalnym aktualizacjom zaawansowanej technologii, ten respirator może zaspokoić specyficzne potrzeby praktycznie każdego rodzaju pacjenta,
- Automatycznie kompensuje zależny od przepływu spadek ciśnienia w rurce dotchawiczej lub tchawicy i kontroluje ciśnienie mózgowe pacjenta do stałej wartości PEEP,
- Gdy obwód zostanie odłączony, przepływ gazu ustaje, a lekarze zostają powiadomieni,
- Bieżące kontrole w tle oceniają elektronikę i wentylację respiratora, aby zapewnić bezpieczeństwo pacjenta,
- Innowacyjna konstrukcja ułatwia konfigurację i nawigację,
- Respirator obsługuje szpitalne systemy informacyjne i zapewnia bezproblemowy transfer danych,
- Ekran dotykowy DualView LCD,
- Menu w języku angielskim,
- **Respirator Puritan Bennett 840 jest wyposażony w następujące oprogramowanie:**
  - PAV TM+ - typ oddechu, który lepiej zarządza pracą pacjenta i wspiera bardziej naturalny oddech w porównaniu do konwencjonalnej wentylacji mechanicznej,
  - BiLevel TM - pozwala pacjentowi oddychać spontanicznie na dwóch poziomach PEEP,
  - VV+ (Volume Ventilation Plus) - typ oddechu oparty na ciśnieniu, w celu dostarczenia pacjentowi zaprogramowanej objętości oddechowej,
  - TC (Tube Compensation) - Kompensując opór w sztucznych drogach oddechowych, ten rodzaj oddechu spontanicznego dokładnie pokonuje narzuconą pracę oddychania (WOB) z rurki dotchawiczej i tracheostomijnej,
- **Parametry respiratora:**
  - Wsparcie ciśnienia (PSUPP): 0 do 70 cm H<sub>2</sub>O,
  - Zakres czułości wydechowej (ESENS): 1% do 80%;
  - Szybkość objętości oddechowej bezdechu (VT): 25 do 2500 ml,
  - Częstość oddechów bezdechu (f): 2,0 do 40 / min,
  - Szczytowy przepływ wdechowy (V.MAX):
    - 1,0 do 30 l / min, dla noworodków,
    - 3,0 do 60 l / min, dla pacjenta pediatrycznego,
    - 3,0 do 150 l / min, dla pacjenta dorosłego,
  - Ciśnienie wdechowe (PI): 5 do 90 cm H<sub>2</sub>O,
  - Czas wdechu bezdechu (TI): 0,2 do 8,0 sekund,
  - Odstęp bezdechu (TA): 10 do 60 sekund,
  - Czas wydechu bezdechu (TE): TE ≥ 0,2 sekundy,
  - Końcowe ciśnienie wydechowe: PEEP: - 20 do 130 cm H<sub>2</sub>O,
- **W zestawie:**
  - Węże zasilające w tlen i powietrze z końcówką do wyboru (AGA lub DIN),
  - Obwód oddechowy dla dorosłych z workiem oddechowym 2,0 L,
  - Nowy oryginalny filtr wielorazowego użytku wraz z autoklawowalnym pojemnikiem na skropliny,
  - Instrukcja obsługi w języku polskim i angielskim (PDF),
- Wyposażony w uchwyt na rury obwodu oddechowego na przegubowym ramieniu,
- Mobilny na czterech kółkach, w tym dwa z hamulcami,
- Wymiary: 58,5 x 60,5 x 154 cm,
- Waga: 47,5 kg,
- Kat 06,
- Posiada wystawiony aktualny Paszport Techniczny,
- Gwarancja:
  - 6 miesięcy na rynek krajowy - Polska,
  - 3 miesiące na rynek międzynarodowy,
- Możliwość finansowania (tylko Polska): Raty, Leasing, Pożyczka,

