



**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)



## **Aparat anestezyjologiczny DATEX OHMEDA AESTIVA/5 (Respirator/Wentylator) (Rekondukcjonowany (używany))**

- Używany,
- Stan techniczny: bardzo dobry,
- Stan wizualny: bardzo dobry,
- Produkcji amerykańskiej,
- Zasilanie: 230 V,
- Zasilanie awaryjne: poprzez jeden nowy wbudowany akumulator: 12 V 2,3 Ah,
- Częstotliwość: 50/60 Hz,
- **AESTIVA 5** jest urządzeniem do znieczulenia wziewnego, stosowanym w salach operacyjnych, przedoperacyjnych i wybudzeniowych,
- **Posiada DWA porty na parowniki z systemem montażowym Selectatec, brak parowników w zestawie - możliwość doposażenia za dodatkową opłatą,**
- Posiada respirator wraz z obiegiem okrężnym pacjenta DATEX OHMEDA Model 7900 SMART VENT,
- Zasilany w gazy: O<sub>2</sub>, N<sub>2</sub>O, Air,
- Możliwość wyboru menu w języku: PL, EN, ESP, FR, DE, IT, PT, NN, JA,
- **Aparat wyposażony w:**
  - Kompaktowy układ oddechowy pacjenta, umieszczony na ruchomym ramieniu, z czujnikiem tlenu,
  - Ssak podłączany pod VAC,
  - Blat o wymiarach: 31 x 47 cm,
  - Składany blat o wymiarach: 32 x 27 cm,
  - Dwie szuflady o wymiarach: 39 x 27 x 14 cm,
  - Ergonomiczne uchwyty ułatwiające przemieszczanie,
  - Miejsce na dwie butle gazowe,
  - **System odprowadzania gazów anestetycznych (AGS), za dodatkową opłatą możliwość doposażenia w węże,**
- **W zestawie:**
  - Monitor pacjenta / kardiomonitor **GE Model D-FPD15-00 z panelem modułowym:**
    - Używany,
    - Stan techniczny: bardzo dobry,
    - Stan wizualny: bardzo dobry,
    - Produkcji U.S.A.
    - Zasilanie: 230 V,
    - Częstotliwość: 50/60 Hz,
    - Moc: 12 V,
    - Ciekłokrystaliczny, kolorowy LCD o przekątnej: 15",
    - Pokrętko nawigacyjne ułatwia wprowadzanie informacji i nawigację po ekranie,
    - Możliwość wyboru menu w języku: EN, DE,
    - Panel sterowania w języku: angielskim,
    - Niestandardowe opcje wyświetlania umożliwiają przeglądanie oraz analizę danych w formacie graficznym i liczbowym, zestawianie pomiarów i trendów w czasie rzeczywistym, a także dowolną konfigurację każdego elementu ekranu - od krzywych po nazwy parametrów,
    - Alarmy akustyczne i wizualne,
    - Foliowany panel sterowania,
    - **Wyposażony w następujące moduły:**
      - Pomiaru gazów anestetycznych z pułapką wodną **GE Model E-CAi0V-00:**
      - **GE Model E-PRESTN-00:**
        - EKG - Fabrycznie nowy przewód 3 - odprowadzeniowy,
        - SPO<sub>2</sub> - Fabrycznie nowy czujnik klipsowy,
        - NIBP - Fabrycznie nowy mankieta z nowym przewodem powietrznym,
        - TEMP 1/2 - Brak czujnika w zestawie (**możliwość doposażenia za dodatkową opłatą**),
        - P1/P2 - Brak linii pomiarowej (**możliwość doposażenia za dodatkową opłatą**),
    - Węże zasilające w gazy z końcówkami do wyboru przez klienta (AGA lub DIN),
    - Układ oddechowy pacjenta,
    - Linia próbkująca do pomiaru gazów,
    - Instrukcja obsługi kardiomonitora w języku angielskim (PDF),
  - Mobilny, na czterech kółkach z centralnym hamulcem,
  - Wymiary ogólne: 100 x 123 x 158 cm,
  - Waga: 172,5 kg,
  - **W cenę aparatu wliczony dowóz, montaż sprzętu oraz szkolenie,**
  - **Na rynku krajowym (Polska) w przypadku instalacji urządzenia w terminie 30 dni od daty dostarczenia sprzętu, instalacja i szkolenie są darmowe, po przekroczeniu tego terminu te usługi będą płatne,**
  - 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 APARATU**

