



**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)



## **Monitor pacjenta/kardiomonitor GE CARESCAPE B650 (Rekondycjonowany (używany))**

- Rekondycjonowany (używany),
- Stan techniczny: bardzo dobry,
- Stan wizualny: bardzo dobry,
- **Realne zdjęcia produktu,**
- Produkcji fińskiej, (2015 r.),
- Zasilanie: 230 V,
- Zasilanie awaryjne: poprzez 1 wbudowany akumulator 11.1 V 6.21 Ah **-możliwość wymiany na nowy za dodatkową opłatą,**
- Częstotliwość: 50/60 Hz,
- **CARESCAPE B650** zaprojektowany został z myślą o efektywniejszej opiece medycznej. Pomaga zarządzać przepływem pacjentów, zapewniając lekarzom właściwe informacje kliniczne w czasie i miejscu, w którym są potrzebne. Jego intuicyjna konstrukcja ułatwia szkolenie personelu na wszystkich poziomach doświadczenia, a możliwość modernizacji chroni dokonaną inwestycję na długi czas,
- Połączenie najlepszych rozwiązań monitorów Marquette® Electronics i Datex-Ohmeda® na jednej platformie,
- Zaawansowane moduły pomiarowe oferują szeroką gamę pomiarów klinicznych,
- Moduł danych pacjenta CARESCAPE PDM zapewnia spójne monitorowanie hemodynamiczne w trakcie transportu wewnątrzszpitalnego oraz transfer danych trendów,
- Innowacyjne algorytmy i rozwiązania, takie jak GE EK-Pro i GE DINAMAP® i system diagnostycznego zapisu EKG 12SL™ z bezpośrednią dwukierunkową łącznością z systemem MUSE®, pomagają w stawianiu trafnych rozpoznań,
- Zaawansowane moduły gazów oddechowych zapewniają pełne monitorowanie oddechowe wraz z pomiarami wymiany gazowej,
- Różne parametry pomagają ocenić adekwatność znieczulenia na sali operacyjnej, a na oddziale intensywnej terapii ułatwiają podjęcie decyzji o odwyższaniu pacjenta od respiratora,
- Możliwość podłączenia do Aware® Gateway pozwala na łączność z systemami gromadzącymi dane medyczne z użyciem standardowego protokołu HL7,
- Funkcja "Strony i Profile" może zwiększyć wszechstronność i efektywność zarządzania pacjentami poprzez możliwość konfiguracji monitorów pod kątem standardów oddziałowych i populacji pacjentów,
- Wybierane przez użytkownika tryby wyświetlania umożliwiają prezentację od 8 do 14 krzywych z nakładkami ekranowymi i polami, pozwalając na dopasowanie ekranu stosownie do potrzeb personelu i pacjentów,
- Funkcja Auto View on Alarm (AVOA) umożliwia automatyczną dystrybucję alarmów o wysokim priorytecie w obrębie oddziału,
- Wbudowane porty USB umożliwiają podłączenie klawiatury, myszy, czytnika kodów paskowych i innych urządzeń do wprowadzania danych,
- Pokrętko Trim Knob® i ekran dotykowy lub przyciski sprzętowe umożliwiają łatwe korzystanie z podstawowych funkcji,
- Dedykowane oprogramowanie i parametry dla anestezji, oddziałów pooperacyjnych, intensywnej terapii i noworodkowej intensywnej terapii ułatwiają skonfigurowanie monitora pod kątem konkretnych potrzeb klinicznych,
- Uwzględniająca zasady ergonomii kompaktowa konstrukcja z obrotową ramką na moduły, pozwala na jej dopasowanie do różnych środowisk klinicznych i umożliwia modyfikację o moduły wieloparametrowe i inne opcje,
- **Wyświetlacz:**
  - Wymiary: 15 cali,
  - Typ: Kolorowy ekran ciekłokrystaliczny w technologii aktywnej matrycy,
  - Rozdzielczość: 1024 x 768 pikseli (XGA),
  - Liczba przebiegów: 8 pojedynczych, do 14 z nakładkami i okienkami,
  - Prędkość kreślenia: 0,625, 6,25, 12,5, 25, 50 mm/s,
  - Konfiguracja: Automatyczna konfiguracja z uwzględnieniem dostępnych parametrów. Manualna konfiguracja do 8 konfigurowalnych przez użytkownika profili obejmujących specyficzne konfiguracje kliniczne i do 6 konfigurowalnych przez użytkownika stron ekranowych dla każdego profilu,
- **Elementy sterujące:** pokrętko nawigacyjne, ekran dotykowy, przyciski sprzętowe,
- **Posiada następujące moduły:**
  - **E-PSMP-01:**
    - EKG: 3,7 i 12 odprowadzeń EKG z 3,5,6 i 10 przewodów,
    - SpO2: GE SpO2,
    - NIBP: GE
    - InvBP: 0 lub 2,
    - Temperatura: 2,
  - **E-CAiO:** CO2, O2, N2O, anestetyki,
- **Możliwość wyboru menu w języku:** CN, CS, DU, NL, EN, FN, FR, GR, HU, IT, JP, NR, PL, PT, RU, ES, SE,
- **W zestawie:**
  - Instrukcja obsługi w języku angielskim(PDF),
  - Czujnik SpO2,
  - Mankiet NiBP do pomiaru ciśnienia + przewód przedłużający,
  - Przewód EKG - 3 odprowadzeniowy,
  - Przewód zasilający,
- Wymiary:
  - Całkowite: 40 x 22 x 32 cm,
- Waga: 12 kg,
- Kat 03,
- **Posiada aktualny przegląd i jest gotowy do pracy,**
- **Wystawiony Paszport Techniczny (Raport Serwisowy) ważny przez okres 12-miesięcy,**
- **Gwarancja:**
  - **6-miesięcy na rynek krajowy (Polska),**
  - **3-miesiące na rynek międzynarodowy,**
  - **Możliwość przedłużenia gwarancji za dopłatą do 12-miesięcy na rynek krajowy oraz międzynarodowy,**
- Możliwość finansowania (tylko Polska): Raty, Leasing, Pożyczka,

