



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

Koordinator ds. sprzedaży
Krzysztof Wybieralski
+48 882 762 006

kw@praiston.pl



Aparat anestezjologiczny DRAGER FABIUS GS PREMIUM (Rekondycjonowany (używany))

- Rekondycjonowany (używany),
- Stan techniczny: bardzo dobry,
- Stan wizualny: bardzo dobry,
- **Realne zdjęcia produktu**,
- Produkcji niemieckiej, (2012 r.),
- Zasilanie: 230 V,
- Zasilanie awaryjne: poprzez 2 nowe wbudowane akumulatory 12 V / 3.4 Ah,
- Częstotliwość: 50/60 Hz,
- Oprogramowanie: 3.37b,
- **Posiada dwa porty na parowniki z powszechnie stosowanymi układami złączy firmy Dräger DW-2000, brak parowników w zestawie - możliwość doposażenia za dodatkową opłatą**,
- Respirator napędzany silnikiem elektrycznym (sterowany elektronicznie),
- Zasilany w gazy: 2 x O₂, 2 x N₂O, AIR,
- Możliwość zasilania w gazy z butli: O₂, N₂O,
- **Funkcje pomiarów respiratora:**
 - P_{MAX} (V): 15 - 70 mbar,
 - VT: 20 - 1400 ml,
 - f: 4 - 60 bpm,
 - Ti/Te: od 4:1 do 1:4,
 - Tip/Ti: 0% - 50%,
 - PEEP: 0 - 20 mbar,
 - P_{insp} (P): 5 - 60 mbar,
 - Insp Flow: 10 - 75 L/min,
- Kompaktowy układ oddechowy pacjenta umieszczony na ruchomym ramieniu,
- Wymienny zbiornik na wapno sodowane,
- Wbudowany monitor LED z funkcją pomiaru gazów: O₂, AIR, N₂O oraz panel sterowania i wyświetlacz funkcji respiratora,
- Łatwy w obsłudze i czytelny wyświetlacz,
- **Wyposażony w:**
 - Błat roboczy o wymiarach 60 x 30 cm,
 - 3 szuflady o wymiarach 43.5 x 30 x 17.5 cm, górna zamykana na klucz,
 - Listwy do mocowania dodatkowego osprzętu,
 - 2 uchwyty na butle z gazami,
 - Mobilny, na kółkach, w tym 2 z hamulcem,
- **Możliwość wyboru menu w języku: PL, SK, CS, HU, RU, BG, EN, FR, DU, ES, US,,**
- **Klawiatura na panelu sterowania w języku: angielskim,**
- **W komplecie:**
 - **Monitor pacjenta / kardiomonitor PHILIPS MP50:**
 - Rekondycjonowany (używany),
 - Stan techniczny: bardzo dobry,
 - Stan wizualny: bardzo dobry,
 - Realne zdjęcia produktu,
 - Produkcji niemieckiej,
 - Zasilanie: 230 V,
 - Zasilanie awaryjne poprzez 1 nowe wbudowane akumulator 10.8 V / 6.0 Ah - **możliwość doposażenia w drugi nowy za dodatkową opłatą**,
 - Częstotliwość: 50/60 Hz,
 - **IntelliVue MP50** jest kardiomonitorem monitorującym wiele funkcji życiowych,
 - **Posiada:**
 - Ekran panelowy, wykonany w technologii TFT LCD o przekątnej 12" i pracujący w rozdzielczości SVGA, posiada drobne ryski, nie mające wpływu na pracę kardiomonitora,
 - Obsługę za pomocą ekranu dotykowego, oraz joysticka nawigacyjnego pozwala to na bezpośredni dostęp do wielu funkcji za pomocą prostych poleceń. Na ekranie można wyświetlić maksymalnie 6 krzywych, natomiast na ekranie 12 odprowadzeń EKG można wyświetlić 12 krzywych EKG,
 - Wygodny uchwyt i wytrzymała obudowa ułatwiają przegłoszenie,
 - 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,
 - Technologia IntelliVue - dostęp do informacji różnych systemów w szpitalnej sieci — aptecznego, laboratoryjnego, zarządzania EKG, PACS oddziału radiologii, systemów szpitalnych opartych na serwerze i innych — oraz ich dostarczanie do monitora pacjenta,
 - Pokrętko nawigacyjne ułatwia wprowadzanie informacji i nawigację po ekranie,
 - Alarmy akustyczne i wizualne,
 - Gniazdo Defib Synch, LAN,
 - **Wyposażony w moduł PHILIPS Model M3001A z okablowaniem:**
 - EKG /RESP - Fabrycznie nowy przewód 3 - odprowadzeniowy,
 - SPO2 - Nowy czujnik silikonowy,
 - NiBP - Nowy mankiet z przewodem powietrznym,
 - TEMP - Gniazdo złącza temperatury, **(brak czujnika w zestawie, możliwość doposażenia za dodatkową opłatą)**,
 - **Moduł analizy gazów PHILIPS IntelliVue, model G5 M-1019A:**
 - Ciągłe monitorowanie w czasie rzeczywistym gazów oddechowych i środków anestetycznych (jednocześnie),
 - IntelliVue G5 całkowicie integruje się z anestetycznymi monitorami pacjenta Philips IntelliVue MP40/50/60/70/80/90,
 - Automatyczna identyfikacja maksymalnie dwóch środków anestetycznych,
 - Poziomy wdechowe i wydechowe wszystkich gazów,
 - Częstość oddechów (awRR) wyliczona na podstawie krzywej CO₂,
 - Minimalne stężenia pęcherzykowe (MAC),
 - Długotrwała stabilność umożliwia prostą, rzadką kalibrację,
 - Indywidualne progi alarmowe dla każdego parametru,
 - Szybki dostęp do najczęściej stosowanych funkcji,
 - **Menu w języku angielskim,**
 - **W zestawie:**
 - Instrukcja obsługi aparatu DRAGER w języku polskim (PDF),
 - Instrukcja obsługi kardiomonitora PHILIPS w języku polskim (PDF),
 - Instrukcja obsługi modułu gazowego PHILIPS M-1019A w języku polskim (PDF),
 - Nowy przewód EKG 3-odprowadzeniowy,
 - Nowy mankiet NiBP z przewodem powietrznym,
 - Nowy czujnik klipsowy SPO₂,
 - Węże zasilające w gazy z końcówkami do wyboru przez klienta (AGA lub DIN),
 - Układ oddechowy pacjenta,
 - Linia próbkująca do pomiaru gazów,
 - Kluczyk do zamka blokady szuflad,
 - Przewód zasilający,
 - **Wymiary:**
 - Ogólne: 116 x 83 x 174 cm,
 - Kardiomonitora: 37 x 20 x 43 cm,
 - Waga: 125 KG,
 - Kat 08,
 - **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 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,

