

## Axcent Medical LYRA x2 - profesjonalny respirator

cena: 55 000,00 PLN



### Opis słownikowy

Kategoria	Sprzęt medyczny
Producent	Axcent Medical
Wysyłka	7 dni

### Opis produktu

**Uwaga! Przed zakupem urządzenia Axcent Medical LYRA x2 - prosimy o kontakt z Biurem Obsługi**

**Axcent Medical LYRA x2 - respirator profesjonalny najwyższej wydajności do wentylacji inwazyjnej i nieinwazyjnej**

**Intensywna opieka medyczna, którą można transportować**

Najwyższa wydajność wentylacji nieinwazyjnej i inwazyjnej dla wszystkich kategorii pacjentów LYRA x2 to wysokiej jakości nieinwazyjny wentylator napędzany turbiną, bez uszczerbku dla wydajności wentylacji inwazyjnej. Użytkownik może łatwo przełączać między trybami NIV i IV tylko za pomocą interfejsu użytkownika. Kompleksowe monitorowanie parametrów opisuje pełny scenariusz statusu pacjenta dla opiekuna. Na zajętej oddziale intensywnej terapii konieczne jest zapewnienie pacjentowi pożądanej wentylacji mechanicznej. 18,5-calowy ekran dotykowy w układzie pionowym sprawia, że obsługa respiratora jest płynna i łatwa.

### Dane techniczne LYRA x2:

Wymiary: (Dł. X szer. X wys.): 327 mm x 310 mm x 493 mm;

(Dł. X szer. X wys.): 664 mm x 600 mm x 1520 mm (z wózkiem);

Waga: około 12,0 kg, około 33,0 kg (z wózkiem).

### Ekran:

Rozmiar wyświetlacza: 18,3 Kolor: aktywna matryca TFT touch.

Rozdzielczość wyświetlacza (H) x (V): 1080 x 1980 pikseli.

Jasność: regulowana.

## Specyfikacja możliwych wentylacji

Typ pacjenta: dorosły, pediatryczny

### Tryby wentylacji inwazyjnej:

- VCV (regulacja objętości wentylacji)
- PCV (wentylacja z kontrolą ciśnienia)
- VSIMV (Synchronizowana Objętość Przerwana )
- PSIMV (Zsynchronizowana przerywana wentylacja wymuszona (SIMV) to rodzaj trybu wentylacji z regulacją objętości)
- CPAP / PSV (ciągłe dodatnie ciśnienie w drogach oddechowych / wentylacja wspomagająca ciśnienie)
- PRVC (regulacja objętości z regulacją ciśnienia)
- V + SIMV (PRVC + SIMV)
- BPAP (Bilevel Positive Airway Pressure)
- APRV (wentylacja uwalniająca ciśnienie w drogach oddechowych)
- Wentylacja bezdechu

### Nieinwazyjne tryby wentylacji:

- CPAP (ciągłe dodatnie ciśnienie w drogach oddechowych)
- PCV (wentylator kontrolujący ciśnienie)
- PPS (Proporcjonalne wsparcie ciśnienia)
- S / T (spontaniczne i czasowe)
- VS (obsługa głośności)

### Ustawienia alarmu:

Tidal Volume: High / Low

Minute Volume: High / Low

Ciśnienie w drogach oddechowych: wysokie / niskie

Częstotliwość: wysoka / niska

Inspired Oxygen (FiO2): High / Low

etCO2: High / Low

Czas alarmu bezdechu: 5-60 s

## Zasilanie bateryjne

Zewnętrzny zasilacz prądu przemiennego

Napięcie wejściowe: 100-240 V.

Częstotliwość wejściowa: 50/60 Hz

Prąd wejściowy: 2,5 A maks

Bezpiecznik: T2,5 AH / 250 V.

Wewnętrzna bateria

Liczba baterii: jedna lub dwie (opcjonalnie)

Typ baterii: Wbudowana bateria litowo-jonowa,

11,25 VDC, 6400 mAh

Czas pracy baterii: 3 godziny (Zasilany przez jeden nowa, w pełni naładowana bateria w standardowym działaniu warunk) / 6 godzin (Obsługiwane przez dwa nowe w pełni naładowany akumulator w standardowej pracy stan)

## Ostrzeżenie

To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.

---

Zamówienia publiczne oraz zapytania dotyczące produktu, prosimy kierować bezpośrednio do opiekuna marki: marcin (at) futuremed.co

## Galeria

