

Link do produktu: <https://sklep.haltia.pl/wozek-inwalidzki-o-napedzie-elektrycznym-cross-smart-p-15886.html>



Wózek inwalidzki o napędzie elektrycznym- CROSS SMART

Cena **4 375,00 zł**

Numer katalogowy **DRVKOP**

Producent **Vitea Care**

Opis produktu

CECHY PRODUKTU:

- składana rama krzyżakowa (łatwiejszy transport)
- składane oparcie (łamane w połowie)
- szerokość siedziska: 430 mm
- amortyzowane koła przednie
- poduszka siedziska wykonana z miękkiej, oddychającej tkaniny o grubości 50 mm
- odchylane podłokietniki
- możliwość montażu panelu sterującego po lewej lub prawej stronie
- odchylane i demontowalne podnóżki
- regulacja długości podnóżków
- regulowany biodrowy pas bezpieczeństwa
- koła przednie: 8" PU, koła tylne: 12" pompowane
- dostępne wersje:
 - standardowa
 - z pilotem
 - tylny kontroler wspomagający napęd

PRZEWIDZIANE ZASTOSOWANIE:

Wózek inwalidzki o napędzie elektrycznym jest urządzeniem poprawiającym jakość życia, zaprojektowanym w celu zapewnienia mobilności.

PRZECIWWSKAZANIA:

Przeciwwskazania do pozycji siedzącej.

Prędkość max (km/h)	*6
Szerokość siedziska (mm)	430
Wysokość oparcia (mm)	440
Wysokość całkowita wózka wraz z oparciem (mm)	940
Wysokość siedziska od podłoża (mm)(z poduszką)	540

Szerokość całkowita wózka (mm)	660
Długość całkowita wózka (mm)	1100
Rozmiar kół przednich	8" PU
Rozmiar kół tylnych	12" pompowane
Zasięg (km)	20 km
Maksymalna waga użytkownika (kg)	120**
Pojemność akumulatorów (Ah)	20 Ah (24V)
Moc silników (W)	2x250 W
Waga wózka inwalidzkiego z akumulatorami / bez akumulatorów (kg)	42,5 kg / 29,4
Inne funkcje	hamulec elektromagnetyczny

* Prędkość, maksymalny dystans są uzależnione od wagi pacjenta, ciśnienia w oponach, stanu naładowania baterii i ich pojemności, jak również od terenu w jakim użytkowany jest wózek. Podawany zasięg dotyczy warunków laboratoryjnych!

** UWAGA. Partie produkcyjne modelu Cross Smart z datą produkcji do 17.06.2024: dopuszczalna waga użytkownika - 75 kg. Partie produkcyjne z datą produkcji po 17.06.2024: dopuszczalna waga użytkownika - 120 kg.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Opcja: Standardowa , Z pilotem (+ 325,00 zł), Z tylnym kontrolerem wspomagającym napęd (+ 165,00 zł)