

Link do produktu: <https://sklep.haltia.pl/wozek-inwalidzki-o-napedzie-elektrycznym-easy-go-p-15887.html>



Wózek inwalidzki o napędzie elektrycznym-EASY GO

Cena **5 350,00 zł**

Numer katalogowy **DRVKOP**

Producent **Vitea Care**

Opis produktu

CECHY PRODUKTU:

- aluminiowa rama składana do pozycji płaskiej (łatwiejszy transport)
- szerokość siedziska: 430 mm
- poduszka siedziska wykonana z miękkiej, oddychającej tkaniny o grubości 50 mm
- odchylane podłokietniki
- możliwość montażu panelu sterującego po lewej lub prawej stronie
- składana platforma podnóżka
- regulowany biodrowy pas bezpieczeństwa
- koła przednie: 8" PU, koła tylne: 12" pompowane
- regulowane kółka anty wywrotne
- dostępne wersje:
 - standardowa
 - z pilotem
 - tylny kontroler wspomagający napęd

PRZEWDZIANE 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)	500
Wysokość całkowita wózka wraz z oparciem (mm)	960
Wysokość siedziska od podłoża (mm)	500
Szerokość całkowita wózka (mm)	600
Długość całkowita wózka (mm)	980

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 z akumulatorami (kg)	30,9
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!

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Opcja: Standardowa , Z pilotem (+ 320,00 zł), Z tylnym kontrolerem wspomagającym napęd (+ 160,00 zł)