

# BC-EA8000

## wózek inwalidzki o napędzie elektrycznym



nr katalogowy: **BC-EA8000**  
(S.19.01.00, S.22.01.01)



### CECHY PRODUKTU:

- szerokość siedziska: 46 cm
- amortyzowana aluminiowa rama z możliwością składania do pozycji płaskiej
- oddychająca, demontowana tapicerka pleców oraz poduszka siedziska
- regulowana wysokość oparcia pleców
- odchylane podłokietniki
- możliwość regulacji pozycji i strony montażu panelu sterującego
- możliwość kontroli funkcji za pomocą pilota zdalnego sterowania
- odchylana platforma podnóżka
- hamulce elektromagnetyczne
- regulowane tylne kółka antywywrotne
- system SOS
- koła przednie pełne: 8", koła tylne pompowane: 12"
- waga bez akumulatorów: 27 kg

### PRZEWIDZIANE ZASTOSOWANIE:

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

PRODUCENT: Ningbo Baichen Medical Devices Co., Ltd., Room 2101, Diqiu Building, 666 Taikang Middle Road, Ningbo, Zhejiang, Chiny  
 UPOWAŻNIIONY PRZEDSTAWICIEL: SUNGO Europe B.V., Fascinatio Boulevard 522, Unit 1.7, 2909VA Capelle aan den IJssel, Holandia  
 IMPORTER/PODMIOT PROWADZĄCY REKLAMĘ: mdh sp. z o.o. , ul. Maratońska 104, 94-107 Łódź, tel. +48 42 674 83 84, mdh.rehabilitacja@meyragroup.com

|   |     |   |             |
|---|-----|---|-------------|
| Prędkość max (km/h)                           | 7   | Waga wózka z akumulatorami / bez (kg)         | 32/27       |
| Szerokość siedziska po tapicerce (cm)         | 46  | Wysokość wózka do transportu (cm)             | 34          |
| Głębokość siedziska po tapicerce (cm)         | 44  | Rozmiar kółek przednich                       | 8"          |
| Wysokość oparcia pleców (cm)                  | 51  | Rozmiar kółek tylnych                         | 12"         |
| Wysokość całkowita wózka (cm)                 | 95  | Max przeszkoda do bezpiecznego pokonania (cm) | 5           |
| Wysokość podłokietnika od siedziska (cm)      | 21  | Promień skrętu (cm)                           | 90          |
| Grubość poduszki siedziska (cm)               | 6   | Zasięg* (km)                                  | do 25       |
| Wysokość siedziska z poduszką od podłoża (cm) | 57  | Waga użytkownika (kg)                         | do 150      |
| Szerokość całkowita wózka (cm)                | 63  | Pojemność akumulatorów (Ah)                   | 20 (Litowe) |
| Długość całkowita wózka z podnóżkami (cm)     | 108 | Moc silników (W)                              | 2 x 300     |

\* 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!

**TO JEST WYRÓB MEDYCZNY.  
UŻYWAJ GO ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ  
UŻYWANIA LUB ETYKIETĄ.**