

Link do produktu: <https://sklep.haltia.pl/wozek-inwalidzki-elektryczny-flash-tim-p-15735.html>



Wózek inwalidzki elektryczny - FLASH-TIM

Cena	4 400,00 zł
Numer katalogowy	FLASH-TIM
Producent	Timago

Opis produktu

Wózek inwalidzki elektryczny FLASH-TIM to innowacyjne urządzenie, które znacząco poprawia jakość życia osób z ograniczeniami w zakresie mobilności. Został zaprojektowany jako alternatywa dla tradycyjnych wózków inwalidzkich, zapewniając wygodę, niezależność i łatwiejsze poruszanie się bez potrzeby używania siły fizycznej. Dzięki zastosowaniu elektrycznego napędu, wózek inwalidzki tego typu staje się niezwykle wygodnym rozwiązaniem, które umożliwia osobom z ograniczoną mobilnością odzyskanie niezależności i poprawę jakości życia.

Zalety:

- **Wydajne silniki o dużej mocy 2x150 W** – zapewniają płynność jazdy nawet na wzniesieniach, dając użytkownikowi poczucie niezależności.
- **Aluminiowa składana rama** – lekka i wytrzymała, umożliwia łatwe przechowywanie i transportowanie wózka.
- **Pełne koła tylne 12” oraz przednie 8”** – zapewniają stabilność i komfortową jazdę zarówno po twardych, jak i nierównych nawierzchniach.
- **Moduł sterowania** – wyposażony w przycisk włącz/wyłącz, podświetlenie przycisków, joystick do precyzyjnego sterowania, klakson, przyciski regulacji prędkości, przycisk wyciszający oraz wskaźnik stanu naładowania akumulatora.
- **Bezpieczny i niezawodny hamulec elektromagnetyczny** – gwarantuje stabilność wózka i zapewnia użytkownikowi bezpieczeństwo podczas postoju.
- **Pas bezpieczeństwa oraz koła antywywrotne** – dodatkowe zabezpieczenie użytkownika przed upadkiem oraz zwiększenie stabilności wózka.
- **Dwa tryby pracy – elektryczny tryb jazdy** zapewniający komfort poruszania się bez wysiłku oraz **tryb manualny**, w którym użytkownik może samodzielnie napędzać wózek.
- Pasek zabezpieczający złożony wózek
- Bezobsługowy akumulator
- Kieszonka na drobniactwa

Dane techniczne

Typ produktu: **do użytku zewnętrznego i wewnętrznego**

Prędkość maksymalna: **≤ [6 km/h]**

Maksymalne obciążenie: **do 120 [kg]**

Droga hamowania na płaszczyźnie poziomej (przy prędkości maksymalnej): **≤0,8 [m]**

Zasięg: **20-25 [km]**

Akumulator: **litowy 24[V] x 12[Ah]**

Czas ładowania akumulatora: **ok. 6 godzin**

Bezpieczne nachylenie: **≤ 8°**

Minimalny promień skrętu: **1,20 [m]**

Masa własna wózka: **19,10 kg**

Waga akumulatora: **3,30 kg**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar siedziska: 46