

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/hulajnoga-elektryczna-dla-doroslych-viking-sweden-p-573.html>



Hulajnoga Elektryczna dla Dorosłych Viking Sweden

Cena	1 999,00 zł
Numer katalogowy	77484592
Kod EAN	4296784464305

Opis produktu

Cena zdołowana do minimum !!!

Najwyższej jakości hulajnoga elektryczna. Viking Sweden

- **Kompatybilność:** Android 4.3 i wyższy iOS 9 i wyższy
- **Łączność:** Bluetooth
- **Maksymalne obciążenie:** 120 kg
- **Zasięg:** 35/45 km
- **Moc:** 350 W
- **3 tryby prędkości:** Eko do 20 km/h, Standard do 25 km/h, **SPORT do 25 km/h !!!**
- **Maksymalna prędkość:** 60 km/h
- **Hamowanie:** elektryczny i mechaniczny (hamulce tarczowe)
- **Oświetlenie:** Tylne i przednie światła **LED**
- **Kolor:** Czarny
- **Materiał wykonania:** Stop aluminium
- **Klasa ochrony:** IP54 - **wodoodporna**
- **Koła:** 8,5-calowe opony pneumatyczne

Maksymalne obciążenie 120kg

Funkcje:

Bluetooth: android / ios

Aplikacja E SCOOTER : android, iphone

Światła LED

Wyświetlacz LED (tryb, prędkość, akumulator, światła, bluetooth)

Prędkość: Tryb SPORT do 25 km/h, Tryb STANDARD do 15 km/h Tryb NO LIMIT 60 km/h

- **Wymiary:**
 - Wymiary: 109 x 42 x 115 cm (rozłożona)
 - Wymiary: 109 x 42 x 49 cm (złożona)

Dane techniczne

- **Rodzaj produktu:** Hulajnoga elektryczna
- **Kompatybilność:** Android 4.3 i wyższy iOS 9 i wyższy
- **Łączność:** Bluetooth
- **Zasięg: 35/45 km**
- **Moc:** 350 W
- **Maksymalna prędkość:** 25 km/h - 60km/h
- **Hamowanie:** Regeneracyjne + tarczowe
- **Oświetlenie:** Tylne i przednie światła LED
- **Kolor:** Czarny
- **Materiał wykonania:** Stop aluminium
- **Klasa ochrony:** IP54 wodoodporna
- **Koła:** 8,5-calowe opony pneumatyczne

SYSTEM ODZYSKIWANIA ENERGII

NUM 1 KERS

Bluetooth: android / ios

Aplikacja do sterowania i włączania funkcji na systemy operacyjne : android, iphone

APLIKACJA QMWHEEL

DO POBRANIA W

APP STORE I NA GOOGLE PLAY

Wodoodporność w skali : IPX4

- Waga hulajnogi to tylko 14KG
- Wytrzymałe obciążenie do 120 KG
- Wykonana z najwyższej jakości stopów aluminium

Podane dane na temat max. zasięgu są wartościami przybliżonymi, które można uzyskać w idealnych warunkach. W praktyce zasięg w znacznym stopniu zależy od ciężaru kierowcy i dodatkowego obciążenia, różnic wysokości terenu, warunków pogodowych, warunków drogowych, sposobu jazdy, liczby startów (np. ruszanie ze skrzyżowań), stanu opony, stanu akumulatorów i wielu innych czynników. W ekstremalnych warunkach zasięg może zmniejszyć się do mniej niż 50% podanej wartości.

Hulajnoga ISCOOTER H7 posiada baterię HUAWEI, lepsza niż stosowane w: hulajnoga XIAOMI , MOTUS, FIAT 500, KUGO, TECHLIFE, kugoo kirin