

Link do produktu: <https://elektryczniwarszawa.pl/skywalker-8h-eco500-p-104.html>



Skywalker 8H ECO500

Cena brutto	3 999,00 zł
Cena netto	3 251,22 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	3 dni
Producent	Kaboo

Opis produktu

Hulajnoga elektryczna

Skywalker 8H ECO500

Omijaj korki, podziwiaj uroki miasta.



Koła 8 cali

Silnik 500W



**Bateria 13Ah
48V**

Amortyzacja x2

**Udźwig max
120kg**

System BMS



Hulajnoga elektryczna Kaabo Skywalker to świetny pomysł na dojazdy do biura, na zakupy lub na uczelnię - bez korków i opłat za paliwo. Wszystkie elementy konstrukcji zostały tak dopracowane, abyś mógł wygodnie jeździć po mieście oraz łatwo transportować hulajnogę elektryczną w samochodzie lub autobusie czy metrze.



Przemysłana konstrukcja dla Twojej wygody

regulacja kierownicy, szybkie składanie, szeroki podest

Dzięki regulacji dostosujesz wysokość kierownicy do swojego wzrostu i wygodnie dojedziesz do każdego miejsca, które zaplanowałeś. Na szerokim podeście będziesz mógł swobodnie ułożyć obie stopy, by w komfortowej pozycji przejechać przez centrum miasta. Jeśli część swojej trasy pokonujesz samochodem lub publicznym środkiem transportu, to przydatna będzie funkcja składania hulajnogi elektrycznej oraz rączek kierownicy. Ten proces zajmie Ci jedynie 5 sekund.

Podwójna amortyzacja w modelu Kaabo Skywalker 8H niweluje wszelkie niedogodności podczas zjeżdżania z krawężników lub jazdy po nierównych chodnikach. To bezcenna ochrona Twoich nadgarstków i kręgosłupa, które podczas jazdy na nierównej kostce czy bruku nie będą narażone na wstrząsy.



Bateria 13Ah 48V z systemem BMS

Bateria o pojemności 13 Ah zapewnia optymalny zasięg do jazdy po mieście. 50 km na jednym ładowaniu, przy zachowaniu określonych parametrów, pozwoli Ci dotrzeć w wiele miejsc bez obaw, że poziom baterii będzie zbyt niski. Na hulajnodze elektrycznej Kaabo Skywalker 8H dojedziesz do pracy, na uczelnię, do sklepu lub kina oraz w wiele innych miejsc, zanim ponownie będziesz musiał podłączyć swoją miejską hulajnogę elektryczną do ładowania.

Management Battery System

dłuższa żywotność baterii

Sterownik BMS — Management Battery System — zabezpiecza baterię przed skutkami nierównego doładowania, a także przegrzania czy przeładowania. Korzystnie wpływa na jej żywotność i bezpieczeństwo użytkowania. Dzięki temu Twój akumulator posłuży Ci w długim czasie.



Zasięg 50 km

Silnik 500W

gładko pokonasz każdą miejską trasę

Moc silnika 500 W ułatwia pokonywanie trudności charakterystycznych dla miejskich tras. Krawężniki, podjazdy, a nawet



wzniesienia i pagórki występujące w wielu miastach będziesz mógł łatwo pokonać, dzięki takiej mocy. Silnik umiejscowiony w tylnym kole wpływa ponadto stabilność jazdy, co sprawia, że bezpiecznie dotrzesz wszędzie tam, gdzie zmierzasz.

**500
watt**

**20
stopni**

**120
kg**



Oświetlenie

jesteś widoczny, jesteś bezpieczny!

Przednie i boczne oświetlenie ledowe pozwala bezpiecznie przemieszczać się o każdej porze dnia. Zapewnia też dobrą widoczność podczas zachmurzonych, dni o niewielkim nasłonecznieniu. Mocne światła dobrze oświetlają trasę, abyś szybko mógł reagować na wszystkie przeszkody, które pojawią się na drodze. Dodatkowe oświetlenie pulsacyjne, włączane automatycznie podczas hamowania, w jasny sposób informuje innych użytkowników ruchu o konieczności zatrzymania się. I wszyscy są bezpieczni....!

LED



Hamulec bębnowy

skuteczność, pewność, bezpieczeństwo

Hamulce tarczowe gwarantują pewne hamowanie nawet w przypadku gdy pojawi się nagła przeszkoda. System E-ABS dodatkowo wspomaga hamowanie, sprawiając, że jest bezpieczniejsze — bez blokowania i poślizgu kół. Podwójna amortyzacja zapewnia wysoki komfort jazdy nawet na nierównej trasie pełnej wybojów i nierówności.



Produkt posiada dodatkowe opcje:

Przeгляд zero: Bez Przeгляdu zero , Przeгляд zero (+ 249,00 zł)

Doszczelnienie hulajnogi: Bez doszczelnienia hulajnogi , Doszczelnienie hulajnogi (+ 200,00 zł)

KOLOR: czarny , czerwony

Parametry

Moc silnika	500 W
Pojemność baterii	13Ah
Napięcie baterii	48 V
Koła	8 cali
Maksymalny zasięg	Okolo 50km
Maksymalna prędkość	20 km/h
Maksymalne obciążenie	120 Kg
Waga	20.3kg
Czas ładowania	Okolo 6.5h
Wymiary urządzenia	105cm x 55cm x 115cm
Wymiary zewnętrzne	115cm x 26.5cm x 42.5cm
Maksymalny kąt jazdy	20°