

Highlights

6,5-calowe opony
z pełnej gumy



Moc silnika 400
W
(2x 200 W)



Zasięg do 15 km*



Prędkość do 12
km/h*



Możliwość
obciążenia do
100 kg

Potężny napęd

Hoverboard jest wyposażony w dwa silniki elektryczne, które dostarczają 2x 200 watów mocy. Mogą one osiągnąć maksymalną prędkość do 12 km/h. Zasięg do 15 km jest możliwy na jednym ładowaniu akumulatora.

Opony odporne na przebicie

Pełne gumowe opony zapewniają bezpieczeństwo. Możesz jeździć wszędzie bez żadnych problemów, a nawet mieć doskonałą jazdę na nierównym lub wyboistym terenie. Nie zabraknie w nich powietrza, nawet jeśli na drodze znajdzie się ostry

Bezpiecznie i chłodno przez życie

Ta elegancka i fajna konstrukcja to znak rozpoznawczy. Wygląda świetnie i daje mnóstwo frajdy z jazdy.

Wbudowany mechanizm pozwala kierowcy intuicyjnie kontrolować deskę balansową, niemal unosząc się i bez wysiłku.

Bezpieczeństwo jest najwyższym priorytetem. Istnieje automatyczne wyłączenie, gdy tylko kontakt z podłożem zostanie utracony, a także w przypadku upadku.

6,5-calowe opony są antypoślizgowe, trwałe i odporne na przebicie. Przy odpowiedniej wprawie jazda po nierównym terenie jest możliwa.

Wystarczy wsiąść i można jechać! Pochylasz się w kierunku jazdy i zaczyna się jazda. Antypoślizgowe bieżniki pozwalają na bardzo bezpieczne poruszanie się.

Balance Board Carbon oznacza najwyższe wymagania w połączeniu z bezpieczną jazdą dla dzieci.

Doskonała wydajność i prosta konstrukcja

Silnik o mocy 400 W (2 x 200 W) pozwala bezpiecznie dotrzeć do celu z maksymalną prędkością 12 km/h.

Dzięki tej konstrukcji jesteś cool na drodze. 6,5-calowa opona z pełnej gumy nie wymaga konserwacji i nie ma ryzyka jej przebicia.

Aluminiowa obręcz nie tylko wygląda elegancko, ale także zapewnia wysoką stabilność i wytrzymałość.

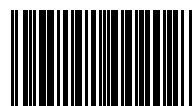
Bezpieczeństwo przede wszystkim

Jeśli zrobi się trochę ciemniej lub wyjedziesz o zmierzchu, możesz być dobrze widoczny dzięki oświetleniu.



* Rzeczywisty zasięg zależy od różnych czynników, takich jak obciążenie, temperatura, prędkość wiatru, warunki drogowe i styl jazdy.

Wyjątek stanowią zmiany techniczne, błędy i zmiany kolorów.



9005151002027

SCHUSS
HOME ELECTRONIC

Schuss Home Electronic GmbH,
Scheringgasse 3, 1140 Wien,
+43 (1) 970 21 - 0

przedmiot.

Zakres dostawy

- Hoverboard
(Deska balansowa)
- Ładowarka
- Instrukcja obsługi

Okres gwarancji

- 2 lata, z wyłączeniem części zużywalnych
- Bateria: 6 miesięcy



Widok z przodu

Widok z góry

Widok z boku

Specyfikacja:

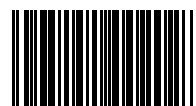
- 6,5-calowe opony z pełnej gumy
- Samokalibracja
- Moc silnika: 400 W (2x 200 W)
- Typ akumulatora: 4,0 Ah, 36 V
- Prędkość maksymalna: 12 km/h*
- Maksymalny zasięg: 15 km*
- Maksymalne obciążenie: 100 kg
- Czas ładowania: około 3 godzin
- Ładowarka: Wejście AC 100-240V / Wyjście DC 42.0V 1A
- Kontrolki stanu LED
- Dioda LED z przodu
- Kolor: szary/czarny (konstrukcja karbonowa)

Wymiary:

- Produkt (W×H×D): 595×190×180 mm
- Opakowanie (szer. × wys. × gł.): 625 × 220 × 195 mm
- Waga netto/brutto: 6,3 kg / 7,8 kg

* Rzeczywisty zasięg zależy od różnych czynników, takich jak obciążenie, temperatura, prędkość wiatru, warunki drogowe i styl jazdy.

Wyjątek stanowią zmiany techniczne, błędy i zmiany kolorów.



9005151002027

SCHUSS
HOME ELECTRONIC

Schuss Home Electronic GmbH,
Scheringgasse 3, 1140 Wien,
+43 (1) 970 21 - 0