

Instrukcja obsługi KUGOO G-BOOSTER



Wstęp

Drogi Użytkowniku,

Dziękujemy za zakup hulajnogi elektrycznej. Ta hulajnoga elektryczna jest przyjaznym dla środowiska produktem wysokiej technologii, a także idealnym środkiem transportu, który charakteryzuje się doskonałą amortyzacją, usprawnionym wyglądem, przenośnością i elastycznością, dobrym komfortem jazdy, wysokim bezpieczeństwem i niezawodnością. Aby lepiej zrozumieć cechy, parametry techniczne, prawidłowe użytkowanie i konserwację, środki ostrożności i usługi bezpiecznej sprzedaży tej hulajnogi, przed użyciem przeczytaj uważnie niniejszą instrukcję obsługi.

1. NIE używaj hulajnogi przed zapoznaniem się z jego działaniem.
2. NIE pożyczaj hulajnogi osobom, które nie mogą go obsługiwać, młodocianym, kobietom w ciąży lub niepełnosprawnym.
3. NIE wyrzucaj samowolnie zużytych baterii, aby uniknąć zanieczyszczenia środowiska; upewnij się, że są one obsługiwane przez twojego dystrybutora lub usługodawcę.
4. Dla własnego bezpieczeństwa przed użyciem hulajnogi sprawdź, czy układ hamulcowy działa poprawnie.
5. Ze względów bezpieczeństwa NIE zakrywaj ładowarki i utrzymuj ją w dobrej wentylacji podczas ładowania.
6. Podczas wymiany uszkodzonej opony należy pamiętać, że elementy mocujące koła są dokręcone w razie wtórnego wypadku z powodu poluzowania koła.
7. W celu bezpiecznego użytkowania tego produktu, NIE WOLNO demontować ani modyfikować obwodu ani części hulajnogi.
8. W przypadku jakichkolwiek nieprawidłowości wyłącz hulajnogę w celu zatrzymania, aby zapewnić sobie bezpieczeństwo.
9. Obrazy zawarte w tym podręczniku użytkownika są przeznaczone do demonstracji działania i nie mogą być wykorzystywane do celów kontroli produktu.
10. W przypadku, gdy obrazy zawarte w niniejszej instrukcji obsługi mogą być niezgodne z rzeczywistym produktem, rzeczywisty produkt ma pierwszeństwo.
11. Wydajność produktu i konfiguracja, które mogą być ulepszone od czasu do czasu, mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia.

Miłej jazdy!

Spis treści

1. Wstęp	
2. Spis treści-----	01
3. Kontrola elementów-----	02
4. Rysunek konstrukcji-----	03
5. Przypadki niewłaściwego użytkowania-----	04~05
6. Oświadczenie prawne -----	06~08
7. Instrukcje dotyczące deski rozdzielczej-----	09
8. Parametry -----	10
9. Użytkowanie i środki ostrożności-----	10~12
10.Rozwiązywanie problemów-----	13
11.Schemat ogólny -----	14

Kontrola elementów



Hulajnoga elektryczna	1	Instrukcja obsługi i karta gwarancyjna	1
Ładowarka	1		

Rysunek konstrukcji



①Uchwyt

②Uchwyt hamulca

③Główna rura

④Mechanizm składania

⑤Przedni błotnik

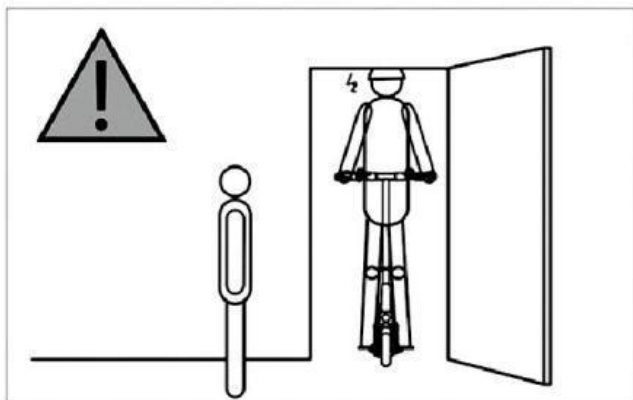
⑥Tylne błotnik

⑦Tylne silnik

⑧Tarcza hamulca

⑨Tylne amortyzator

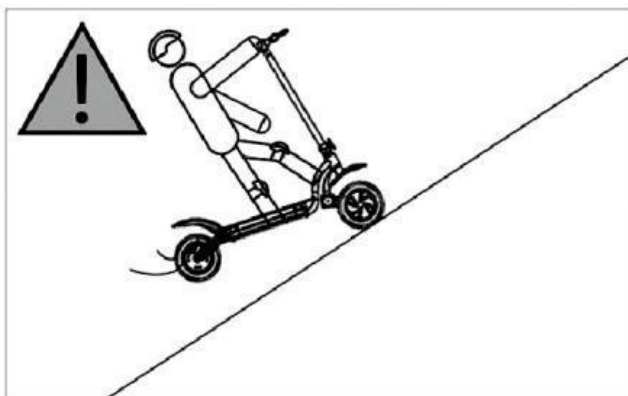
Przypadki niewłaściwego użytkowania



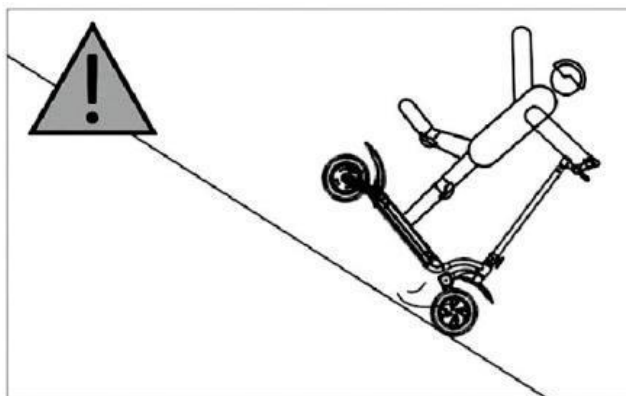
Uważaj na przeszkody takie jak futryny drzwi lub windy.



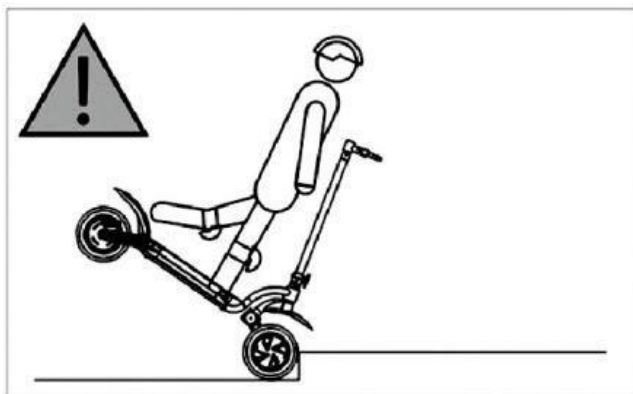
NIE przejeżdżaj przez nierówne powierzchnie z dużą prędkością.



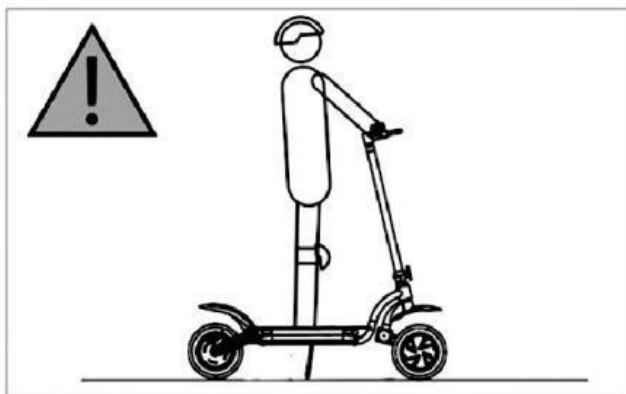
NIE WOLNO jeździć w górę nachyleń większych niż 20 stopni przez dłuższy czas.



NIE przyspieszaj podczas zjazdu. NIE używaj przedniego hamulca podczas jazdy z dużą prędkością.



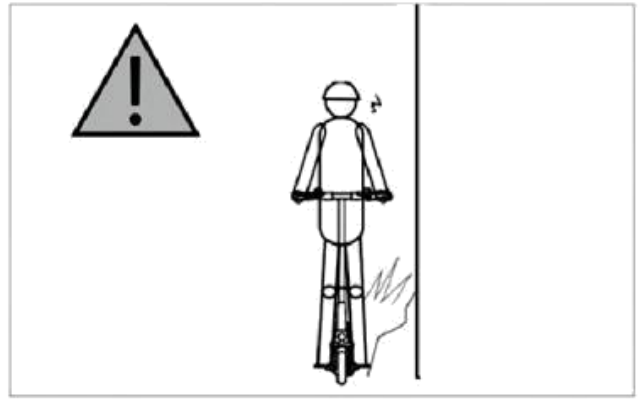
Hulajnogą NIE WOLNO wjeżdżać / zjeżdżać po schodach ani przez przeszkody.



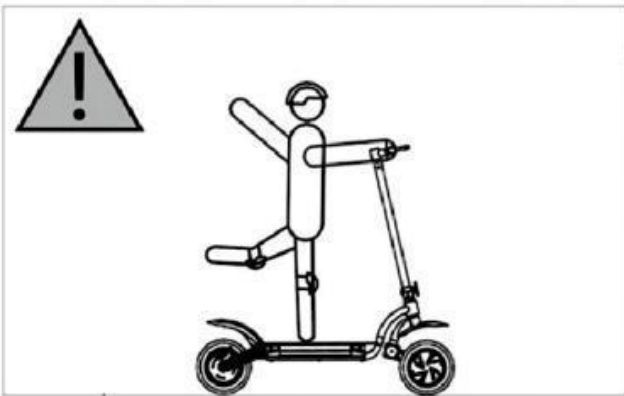
Po wyłączeniu hulajnog i zatrzymaniu NIE stawaj na podnóżku.



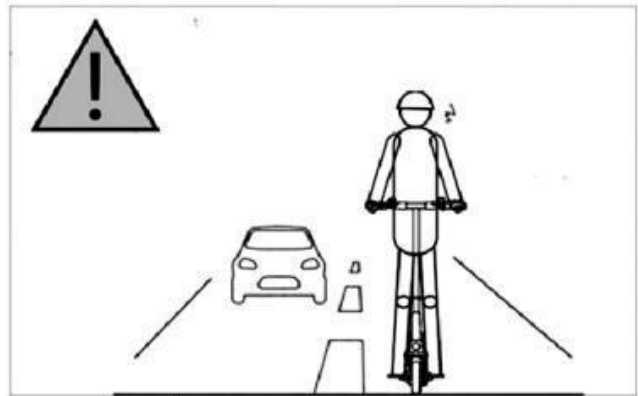
NIE JEDŹ w deszczu



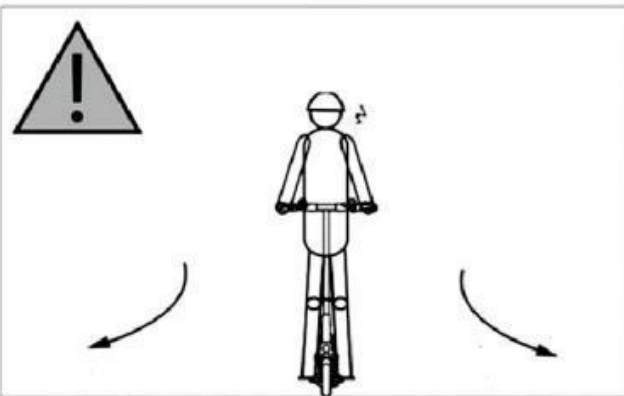
Unikaj przeszkód w trakcie jazdy



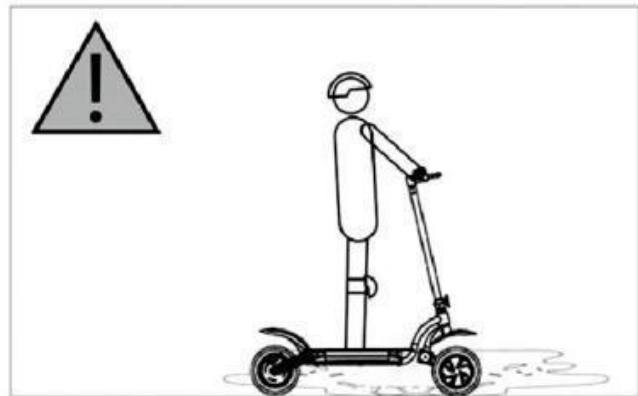
NIE JEDŹ używając tylko jednej ręki lub stopy



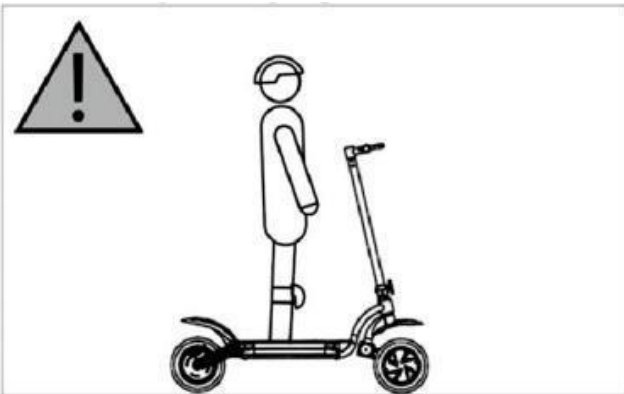
NIE JEDŹ po autostradzie



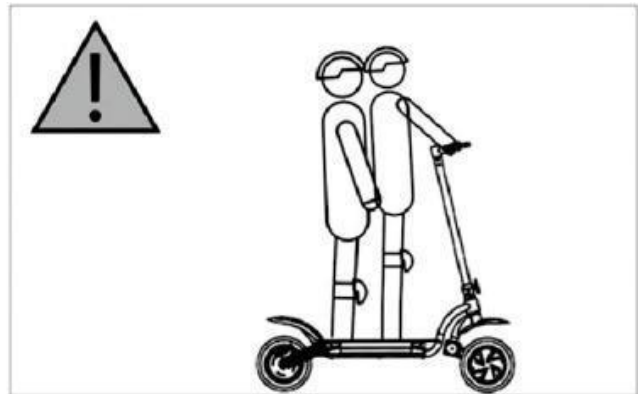
NIE OBRACAJ kierownicy gwałtownie
Podczas jazdy z dużą prędkością



NIE JEDŹ przez wodę głębszą niż 2 cm



Nie puszczaj kierownicy w trakcie jazdy



Nie przewoź pasażera (pasażerów)

Oświadczenie prawne

Po zapoznaniu się z budową hulajnogi oraz posiadając umiejętność kierowania:

1. Przeczytaj uważnie niniejszą instrukcję obsługi przed użytkowaniem.
2. Przed dokładnym przeczytaniem niniejszej instrukcji obsługi, nie można korzystać z tej hulajnogi.
3. Zainstaluj prawidłowo wszystkie części tej hulajnogi zgodnie z instrukcją obsługi, w przeciwnym razie niewłaściwa instalacja może doprowadzić do awarii sterowania, kolizji lub awarii. Wyłącz zasilanie przed instalacją, naprawą lub konserwacją. Zamontuj części odpowiednio, ani zbyt luźne, ani zbyt ciasno, w przeciwnym razie może to spowodować uszkodzenie lub awarię.
4. NIE NALEŻY ładować, gdy gniazdo / wejście jest mokre. Naładuj hulajnogę za pomocą odpowiedniego źródła zasilania (200 ~ 240 V / 50-60 Hz). Podczas ładowania trzymaj dzieci, zwierzęta lub materiały łatwopalne z dala od hulajnogi a.
5. NIE umieszczaj akumulatora w otoczeniu, w którym temperatura jest wyższa niż 50 °C lub niższa niż -20 °C.
6. W przypadku uszkodzenia lub nagrzania akumulatora, nienormalnego zapachu lub palenia, należy natychmiast przestać go używać i trzymać z dala od innych przedmiotów.
7. NIE otwieraj ani nie demontuj akumulatora, który zawiera szkodliwe substancje.
8. Hulajnoga, która została w pełni naładowana, może stać przez 120-180 dni, podczas gdy niedoładowana, może stać przez 30-60 dni. Zwróć uwagę na czas gotowości hulajnogi na wypadek zapobiegania nieodwracalnym uszkodzeniom akumulatora spowodowanym przedwczesnym ładowaniem.
9. Zabrania się ćwiczeń na świeżym powietrzu, dopóki nie zaznajomisz się wystarczająco z metodami obsługi hulajnogi. Im więcej ćwiczeń, tym bezpieczniejsza jazda w nieoczekiwanych okolicznościach. Zwróć uwagę na podstawowe zasady ćwiczenia: najpierw musisz ćwiczyć w strefie wolnej od przeszkód (10m x 10m), aby ćwiczyć jazdę do przodu, wykonywanie skrętów i zatrzymywanie się. Zachowaj spokój podczas ćwiczeń. Kiedy ćwiczysz po raz pierwszy, zaleca się, aby robić to pod kierunkiem doświadczonej osoby lub trenera. Spróbuj ćwiczyć omijanie wąskich obszarów, obracanie się i zatrzymywanie w miarę pogłębiania praktyki. Nie możesz jeździć po normalnych drogach, dopóki nie będziesz w stanie kontrolować swojej hulajnogi, aby precyzyjnie mijać wąskie obszary i przeprowadź symulację wszystkich rodzajów terenu. Za każdym razem, gdy modernizujesz hulajnogę elektryczną, możesz mieć inne wrażenia z jazdy. Dlatego zadbaj o to, aby po modernizacji hulajnogi ćwiczyć w tym samym obszarze wolnym od przeszkód, tak jakby było się początkującym.
10. Przed rozpoczęciem jazdy sprawdź dokładnie hulajnogę, aby upewnić się, że nie ma luźnych części ani uszkodzeń
11. Uważnie obserwuj przejście przed lub w trakcie jazdy hulajnogą lub po jej zatrzymaniu, aby uniknąć niepotrzebnych szkód dla siebie, przedmiotów, ludzi lub małych zwierząt wokół ciebie.
12. Utrzymuj ciśnienie w oponach na poziomie opisanym w parametrach. Nadmierne ciśnienie w oponach może zwiększać ryzyko awarii sterowania lub zderzenia, natomiast niewystarczające ciśnienie w oponach może spowodować uszkodzenie koła.
13. Sprawdzaj ciśnienie w oponach co najmniej dwa razy w miesiącu oraz przed jazdą na dużą odległość, w przeciwnym razie nieprawidłowe ciśnienie w oponach może spowodować niestabilność lub uszkodzenie koła, a nawet wypadek.
14. W przypadku nieprawidłowego działania opony podczas jazdy, należy zatrzymać się i zbadać w celu zapobiegania powstaniu zagrożenia.
15. Wsiądź na hulajnogę z dowolnej strony i noś specjalne wyposażenie ochronne.
16. NIE jeźdź w butach na wysokim obcasie.
17. NIE zanurzaj akumulatora i ramy hulajnogi w wodzie, nie wystawiaj go na burze oraz nie należy jeździć przez długi czas. NIE czyść hulajnogi silnym strumieniem wody lub pistoletem na wodę pod wysokim ciśnieniem, aby uniknąć zalegania wody w porcie ładowania. W przypadku wystawienia hulajnogi na działanie burz przez długi czas, należy natychmiast przestać jej używać, przetrzeć ją suchą, miękką szmatką i skontaktować się z serwisem posprzedażnym. NIE wykonuj żadnych czynności poza wycieraniem hulajnogi na wypadek unieważnienia gwarancji z powodu niewłaściwego postępowania.

18. Skuteczność hamowania hulajnogi (w tym innych pojazdów na tej samej drodze) może znacznie spaść wraz z tarciem opony w deszczowe dni, co utrudnia kontrolę i prowadzi do awarii sterowania. Aby zapewnić bezpieczną jazdę w deszczowe dni, należy jechać z mniejszą prędkością niż zwykle i hamować z wyprzedzeniem.
19. W przypadku niskiego poziomu naładowania akumulatora, hulajnoga może nie pracować z dużą prędkością w sposób ciągły zgodnie z oczekiwaniami. Możesz go naładować, aby poprawić wrażenia z jazdy.
20. Przy wysokiej użyteczności tej hulajnogi możesz być zbyt pewny siebie przy zwalnianiu podczas pokonywania przeszkód, nierównych lub śliskich powierzchniach, miękkim podłożu lub nagłych stokach z dużą prędkością. W takich okolicznościach możesz zderzyć się, spaść lub zostać zraniony z powodu nieskutecznego sterowania. W złożonych warunkach drogowych należy jechać ostrożnie.
21. Zwróć uwagę na zmiany terenu podczas jazdy, takie jak droga i strefy zielone.
22. Zachowaj ostrożność podczas skręcania! Podczas szybkiego skręcania możesz utracić kontrolę.
23. NIE ryzykuj pokonania nagłego stoku, nierównej powierzchni lub innych nieznanymi terenów.
24. NIE jeździć po autostradzie ani na czerwonym świetle. Przestrzegaj przepisów ruchu drogowego i ustępuj pieszym.
25. Należy szanować prawa innych osób, które dzielą z tobą drogę lub ścieżkę, w tym motocyklistów, rowerzystów, pieszych i innych kierowców.
26. Zwróć uwagę na środki ochrony osobistej podczas jazdy. Uważaj na siebie, pojazdy i pieszych.
27. Przygotuj się na reakcję na następujące sytuacje podczas jazdy: pojazd zwalnia lub skręca, gdy przekroczy przejście przed tobą lub zbliża się z tyłu ; pojazd z otwartymi drzwiami; pieszy idzie blisko chodnika ; przy drodze bawią się dzieci lub przechodzi zwierzę; dziury, pokrywy włazów, szyny, złącza dylatacyjne, konstrukcja drogi / chodnika, zanieczyszczenia i inne przeszkody; inne sytuacje, które mogą rozproszyć twoją uwagę. W takich sytuacjach koło może mimowolnie skrócić lub zaczepić się o coś, lub może dojść do innego wypadku.
28. Proszę jechać po drodze rowerowej lub na skraju drogi wzdłuż kierunku ruchu lub w kierunku określonym w przepisach samorządu lokalnego.
29. Powoli zatrzymaj hulajnogę przy znaku parkowania lub przy światłach i obserwuj warunki na skrzyżowaniu. Pamiętaj, że torujesz drogę pojazdowi silnikowemu, także podróżując drogą rowerową
30. Absolutnie zabrania się holowania przez inny pojazd trzymając się go ręką (rękami) podczas jazdy.
31. NIE wykonuj ewolucji podczas jazdy.
32. NIE NALEŻY jeździć na hulajnodze w żadnej z następujących sytuacji: trudna pogoda, słaba widoczność, o świcie, wieczorem, w ciemności lub będąc zmęczonym, ponieważ w przypadku którejkolwiek z tych sytuacji wystąpienie wypadku jest bardziej prawdopodobne.
33. NIE jeździć hulajnogą w odległym miejscu z dala od infrastruktury. Poinformuj innych o miejscu docelowym i przewidywanej godzinie przyjazdu, nawet jeśli jedziesz drugą osobą w odległy obszar.
34. Ze względu na fakt, że Twój obrys jest wyższy, kiedy jeździsz na hulajnodze w kasku, uważaj podczas jazdy w przestrzeniach zamkniętych przy drzwiach lub w pobliżu dowolnego innego miejsca, które jest blisko twojej głowy.
35. NIE noś luźnych ubrań podczas jazdy, ponieważ mogą zaplątać się w koło.
36. Zaleca się noszenie okularów, aby zabezpieczyć oczy od zanieczyszczeń, kurzu i owadów. Noś okulary z ciemniejszymi szklami w silnym świetle i bardziej przezroczyste w słabym świetle.
37. NIE transportuj pasażerów. Ta hulajnoga jest przeznaczona dla jednego podróżnego. Zabrania się jazdy we dwoje lub przez osoby noszące dziecko.

38. Ta hulajnoga nie może być używana jako sprzęt medyczny lub pomocniczy środek medyczny. W związku z tym wymagane jest, abyś był fizycznie wykwalifikowany do obsługi tej hulajnogi samodzielnie bez pomocy innych osób.
 39. NIE używaj hulajnogi do wjeżdżania / zjeżdżania po schodach, wjeżdżania do windy lub przekraczania obrotowych drzwi.
 40. NIE jedź przy słabej widoczności. Przed jazdą upewnij się, że ty i inni jesteście wzajemnie widoczni.
 41. NIE jedź autostradą, chyba że zezwala na to lokalne prawo i przepisy.
 42. NIE używaj hulajnogi do przewozu ładunków.
 43. Zbliżając się lub przekraczając skrzyżowanie, autostradę, skręcając lub mijając drzwi / bramę, zwolnij i ustąp pierwszeństwa pieszym, rowerom i pojazdom silnikowym.
 44. Podobnie jak w przypadku innych środków transportu, musisz zachować czujność podczas jazdy na hulajnodze. NIE NALEŻY jeździć na hulajnodze, gdy zachorujesz lub nie możesz w pełni zastosować się do instrukcji określonych w niniejszej instrukcji obsługi lub po zażyciu leku lub alkoholu.
 45. Aby uniknąć rozproszenia uwagi podczas jazdy, NIE wykonuj połączeń telefonicznych ani nie rób niczego, co mogłoby cię rozpraszać, abyś mógł skoncentrować się na ruchu ulicznym.
 46. Wymagania wiekowe: 16–50 lat. Wskazówki dla rodziców: jako rodzic lub opiekun jesteś odpowiedzialny za działania i bezpieczeństwo dziecka. Zdecydowanie zaleca się trzymanie dziecka z dala od hulajnogi.
 47. Unikaj gwałtownego hamowania, szczególnie na gładkich powierzchniach, ponieważ może to prowadzić do utraty przyczepności i zwiększyć ryzyko wypadnięcia z hulajnogi.
 48. Hulajnoga może przechylić się na bok, jeśli zaparkujesz go bez użycia stojaka.
 49. Jeśli używasz hulajnogi w lecie, pamiętaj, aby przechowywać ją w bezpiecznym miejscu, w którym temperatura nie jest wyższa niż 45 °C; NIE parkuj hulajnogi na zewnątrz w słońcu.
 50. Jeśli używasz hulajnogi zimą, pamiętaj, aby przechowywać ją w bezpiecznym miejscu, w którym temperatura nie jest niższa niż -20 °C; przechowuj hulajnogę w temperaturze pokojowej przez co najmniej pół godziny przed ładowaniem, gdy temperatura otoczenia jest niższa niż 0 °C.
 51. Wszelkie modyfikacje tego hulajnogi mogą negatywnie wpłynąć na Twoje bezpieczeństwo jazdy. Jakkolwiek nieautoryzowane modyfikacje tej hulajnogi są zabronione.
 52. Jesteś zobowiązany posiadania informacji na temat prawa oraz przestrzegania przepisów prawa dotyczących miejsca, w którym się znajdujesz.
 53. Nie gwarantujemy bezpieczeństwa, jeśli używasz nieoryginalnej części lub akcesoriów do swojej hulajnogi, nawet jeśli zostało to zatwierdzone przez odpowiedzialne agencje rządowe; nasze usługi gwarancyjne także nie mają zastosowania w tym przypadku. W przypadku jakichkolwiek problemów skontaktuj się z naszym działem obsługi posprzedażnej, co stanowi najlepszą gwarancję rozwiązania problemu.
 54. Dane hulajnóg i parametry, które różnią się w zależności od modelu, mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia.
- Niniejsze oświadczenie dotyczy prawa Chińskiej Republiki Ludowej.
- Nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek roszczenia, odpowiedzialność lub straty powstałe w wyniku naruszenia przez konsumenta postanowień powyższego oświadczenia prawnego. Kierowca sam ponosi odpowiedzialność za wszelkie nieprzewidziane lub nieuniknione zagrożenia związane z jazdą.

Możesz korzystać z naszego produktu, jeśli zaakceptujesz klauzule określone w naszym oświadczeniu prawnym; w innym przypadku produkt należy zwrócić.

Upewnij się, że produkt i jego opakowanie są na tyle nienaruszone, że nie ma to wpływu na dalszą sprzedaż, przed zwróceniem nam produktu.

Jeśli w przyszłości zdecydujesz się na odsprzedaż swojej hulajnogi, należy mieć na uwadze, że ta sama kopia oświadczenia prawnego stanowiąca legalną część tej hulajnogi również powinna być przekazywana nowemu właścicielowi.

W razie jakichkolwiek pytań lub trudności jesteśmy zawsze do Państwa dyspozycji.

Instrukcje dotyczące deski rozdzielczej



Wskaźnik poziomu akumulatora

Na desce rozdzielczej znajduje się pięciosegmentowy słupkowy wskaźnik poziomu akumulatora. Poziom naładowania akumulatora będzie wskazywana przez pięć słupków, które są odpowiednio włączane / wyłączane od lewej do prawej. Pięć słupków oznacza poziom naładowania baterii między 100% -85%, cztery słupki oznaczają poziom naładowania baterii między 85% -70% i tak dalej. Słupki są wyłączone jeden po drugim, gdy bateria wyczerpuje się. Gdy pozostanie tylko jeden pasek, oznacza to, że bateria się wyczerpuje. Gdy bateria całkowicie się wyczerpie, wszystkie pięć pasków wyłączy się, a hulajnoga w naturalny sposób zatrzyma się po przejechaniu pewnej odległości.

Wskaźnik biegu

Wskaźnik pięciu biegów znajduje się na desce rozdzielczej. Zmień bieg za pomocą przycisków zmiany biegów w górę / w dół po prawej stronie deski rozdzielczej. Trzy biegi oznaczają najszybszą prędkość; pierwszy bieg oznacza prędkość najniższą

Włącznik zasilania

Przycisk zasilania znajduje się między przyciskami zmiany biegu na wyższy i niższy. Naciśnij krótko przycisk zasilania, aby włączyć hulajnogę, jeśli hulajnoga znajduje się w trybie wyłączenia; naciśnij przycisk zasilania przez ponad 2 sekundy, aby ją wyłączyć.

Parametry

Specyfikacje	Treść	Uwagi
Waga	24.5kg pojedynczy silnik/29.3kg podwójny silnik	Standardowa konfiguracja bez opakowania i akcesoriów
Prędkość maks.	55km/h	
Zasięg	~40km pojedynczy silnik, 80km podwójny silnik	Mierzone, gdy hulajnoga jest w pełni naładowana i funkcjonuje na płaskiej drodze przy średniej prędkości 20 km/h przy obciążeniu 75 kg.
Pochyłość terenu	25°	25° przy wadze kierowcy 60kg
Zakres temperaturowy	-10°C~40°C	Najbardziej odpowiedni zakres temperaturowy to 20°C~30°C
Akumulator	48V 10Ah / 48V 20Ah	
Maks. moc silnika	1200w pojedynczy silnik 2400w podwójny silnik	
Maks. ładowność	150KG	
Napięciu prądu ładowania	AC 110V~220V/50~6Hz	
Czas ładowania	5h pojedynczy silnik /10h podwójny silnik	~5h pojedynczy silnik /10h podwójny silnik (możliwość szybkiego ładowania)
Wymiary po złożeniu	120*26*52cm	
Pełny rozmiar	120*26*118cm	
Rozmiar opakowania	125*31*64cm	
Wymiar podnóżka	21cm	

Użytkowanie i środki ostrożności

(1) Bezpieczne użytkowanie

1. Dla swojego dobra oraz innych, przed użyciem hulajnogi przeczytaj uważnie niniejszą instrukcję obsługi. NIE używaj jej, dopóki nie będziesz mieć wystarczającej wiedzy na temat jej działania. NIE pożyczaj nikomu, kto nie jest zaznajomiony z działaniem tej hulajnogi.
2. Należy świadomie przestrzegać zasad ruchu drogowego. Hulajnogą należy jeździć na pasie przeznaczonym dla ruchu rowerów. NIE należy przewozić pasażera.
3. Jedź z odpowiednią prędkością w deszczowe lub śnieżne dni, ponieważ hulajnoga może działać naprawdę szybko. W razie potrzeby zahamować z wyprzedzeniem, aby hulajnoga zatrzymała się na właściwej drodze hamowania;
4. NIE WOLNO jeździć na podmokłych obszarach, na których głębokość wody przekracza 1/3 średnicy koła.

(2) Sprawdź przed użytkowaniem

1. Sprawdź, czy koła obracają się dobrze i czy ciśnienie w oponach jest w normalnym zakresie.
2. Sprawdź, czy akumulator został w pełni naładowany.
3. Sprawdź, czy układ hamulcowy działa elastycznie i upewnij się, że zasilanie jest odcięte podczas hamowania.
4. Sprawdź, czy mechanizm składania został zablokowany.

(3) Działania

1. Uruchomienie: gdy włącznik zasilania jest włączony, zapali się wskaźnik na desce rozdzielczej, co oznacza, że hulajnoga jest włączona. Następnie sprawdź pojedyncze / podwójne tryby jazdy, wyreguluj próg prędkości na odpowiedni bieg, powoli naciśnij dźwignię regulacji prędkości i obróć ją do odpowiedniego położenia w zależności od prędkości, aby utrzymać hulajnogę przy bezpiecznej prędkości.
2. Unikaj częstego hamowania lub uruchamiania podczas jazdy, co pomaga przedłużyć żywotność akumulatora. Podczas zwalniania zwolnij dźwignię regulacji prędkości, aż do odcięcia zasilania silnika. W sytuacji awaryjnej, która wymaga hamowania awaryjnego, trzymaj mocno lewy / prawy uchwyt hamulca odcinającego zasilanie, a moc zostanie odcięta wraz z hamowaniem, aby hulajnoga natychmiast się zatrzymała. Maksymalna prędkość tej hulajnogi wynosi 55 km / h na płaskiej drodze. Dwukołowy układ hamulcowy jest przewidziany do hulajnogi z podwójnym silnikiem, natomiast wersja jednosilnikowa jest wyposażona tylko w układ hamulcowy z tylnym kołem.
3. Podczas jazdy nocą włącz przednią / tylną lampkę LED. Obróć przełącznik elektryczny do położenia zablokowanego podczas parkowania, aby zapewnić bezpieczeństwo.

(4) Użytkowanie akumulatora i środki ostrożności

1. Zespół akumulatorów składa się z szczelnie zamkniętych akumulatorów litowo-jonowych 18650, które mają długą żywotność i szczelną konstrukcję zapobiegającą przeciekom. Biorąc pod uwagę fakt, że akumulator był przechowywany od dłuższego czasu od momentu jego wyprodukowania, upewnij się, że jest on w pełni naładowany przed pierwszym użyciem hulajnogi. Ładuj akumulator w odpowiednim czasie w przypadku niskiego poziomu naładowania akumulatora podczas jazdy. Przed długim przechowywaniem należy całkowicie naładować akumulator i ładować / rozładowywać raz w tygodniu, jeśli to możliwe.
2. Używaj tylko dedykowanej ładowarki, w przeciwnym razie żywotność baterii może zostać obniżona.

3. Wskazanie akumulatora: obserwuj poziom naładowania akumulatora podczas jazdy, ponieważ obserwowany wynik w stanie stacjonarnym jest niedokładny. W odpowiednim momencie naładuj hulajnogę w przypadku niskiego poziomu naładowania akumulatora.
4. NIE dotykaj metalowych styków w gnieździe ładowarki ręką lub metalem, który może spowodować zwarcie w razie wypadku.

(5) Użytkowanie ładowarki i środki ostrożności

1. Podłącz terminal wyjściowy ładowarki do otworu ładowania na akumulatorze, a następnie podłącz ładowarkę do źródła zasilania prądem przemiennym 220 V / 50 Hz i upewnij się, że wskaźnik ładowania jest włączony. Aby uniknąć uszkodzenia kontrolera, wyłącz hulajnogę podczas ładowania, które może trwać 5-10 godzin.
2. Odległość podróży może spaść w niskiej temperaturze.
3. Tryb ładowania: zaleca się, aby hulajnoga była ładowana raz dziennie, jeśli to możliwe. Cały proces ładowania jest kontrolowany automatycznie: gdy wskaźnik ładowania zmieni kolor na zielony, oznacza to, że akumulator został w pełni naładowany i jest w stanie ładowania płynnego. Płynne ładowanie nie powoduje uszkodzenia baterii. W takim przypadku nie trzeba przerywać ładowania, ponieważ bardzo mało energii jest zużywane podczas ładowania swobodnego.
4. W przypadku uszkodzeń unikaj gwałtownego uderzenia lub uderzenia podczas użytkowania, wysyłki lub przenoszenia ładowarki. Trzymaj ciekłe lub metalowe opiłki z dala od ładowarki, na wypadek zwarcia lub uszkodzenia.
5. NIE umieszczaj materiałów łatwopalnych pod ładowarką, ponieważ podczas pracy wytwarzane jest ciepło. Zabronione jest przykrywanie lub otoczenie ładowarki czymkolwiek, aby nie wpływać na odprowadzanie ciepła. Ładowarkę należy użytkować w dobrze wentylowanym miejscu. W przypadku dziwnego zapachu, dymu lub nadmiernej temperatury (wyższej niż 65 °C) z / na ładowarce należy natychmiast przerwać ładowanie i oddać ją do naprawy w dziale konserwacji.
6. W przypadku, gdy wskaźnik ładowania nie zmienia koloru na zielony przez długi czas (zazwyczaj dłużej niż 10 godzin), gdy ładowarka jest w trybie ładowania przez cały czas, szczególnie wraz z wysoką temperaturą akumulatora z powodu awarii ładowarki, uszkodzenia akumulatora lub niskiego napięcia, należy natychmiast przerwać ładowanie i oddać hulajnogę do naprawy w dziale konserwacji.
7. W celu dostosowania ładowarki do akumulatora NIE NALEŻY ładować hulajnogi za pomocą ładowarek innych niż dedykowane.

(6) Użytkowanie silnika (silników) i środki ostrożności

1. Cechy: nowy typ bez szczotkowego, wolnoobrotowego silnika dużej mocy, który charakteryzuje się wysoką wydajnością, niskim poziomem hałasu i dużym przebiegiem przy obciążeniu znamionowym w normalnym zakresie roboczym.
2. Planowa konserwacja: silnik nie wymaga żadnej szczególnej konserwacji w normalnych okolicznościach.
3. Podczas podjazdu pod dużym obciążeniem uruchom ponownie hulajnogę w przypadku zablokowanego wirnika, aby uniknąć uszkodzenia silnika lub sterownika.

(7) Rutynowa konserwacja i środki ostrożności

1. Obracaj uchwyt regulacji prędkości powoli, a nie gwałtownie.
2. NIE myj hulajnogi bezpośrednio, aby uniknąć zwarcia części elektrycznych / elektronicznych z powodu wilgoci / wody.
3. Ze względów bezpieczeństwa wyłącz główny wyłącznik zasilania podczas parkowania hulajnogi.
4. Wymień opony na terenowe podczas jazdy w trudnych warunkach drogowych, takich jak górską drogą.
5. Wymień nowy klocek hamulcowy, gdy 1/3 zużyje się i wpływa to na hamowanie.
6. Usuń zanieczyszczenia przyłączone do tarczy hamulcowej lub innych powierzchni.
7. Sprawdź, czy część elektryczna hamulca mechanicznego jest dobrze podłączona i czy elementy mocujące są luźne. W razie potrzeby dokonaj korekty w odpowiednim czasie.
8. Wykonuj okresowe kontrole i konserwację, zwykle raz na sześć miesięcy.

Rozwiązywanie problemów

Problem	Powód	Rozwiązanie
Uchwyt do regulacji prędkości nie działa prawidłowo lub prędkość zmniejsza się	<ol style="list-style-type: none"> 1. Niskie napięcie akumulatora; 2. Luźne połączenie w uchwycie regulującym prędkość 3. Sprężyna w uchwycie regulacji prędkości jest zablokowana lub zepsuta 	<ol style="list-style-type: none"> 1. W pełni naładuj baterię 2. Ponownie podłącz nie działającą część 3. Wymień uchwyt na nowy
Deska rozdzielcza nie włącza się po włączeniu zasilania	<ol style="list-style-type: none"> 1. Słabe połączenie między deską rozdzielczą a zasilaczem; 2. Awaria deski rozdzielczej lub słabe połączenie elementów wtyczki 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wymień deskę rozdzielczą lub wtyczkę; 2. Wymień deskę rozdzielczą na nową
Po włączeniu hulajnoga nie działa w sposób standardowy	<ol style="list-style-type: none"> 1. Niski poziom baterii 2. Awaria uchwytu regulacji prędkości 3. Uszkodzenie lewego/prawego hamulca odcinającego zasilanie 4. Awaria silnika lub sterownika 	<ol style="list-style-type: none"> 1. W pełni naładuj baterię 2. Wymień uchwyt regulacji prędkości na nowy 3. Wymień uchwyt hamulca na nowy 4. Napraw lub wymień sterownik lub silnik
Mały zasięg	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bateria nie naładowana do końca 2. Niskie ciśnienie w kołach 3. Częsta jazda pod górę lub pod wiatr, częste hamowanie, ciężkie ładunki 4. Standardowe zużycie baterii litowo-jonowej 5. Tarcie w mechanizmach hamujących 6. Odkształcenia elementów obrotowych 7. Standardowa degradacja pojemności baterii ze względu na zbyt niską temperaturę otoczenia 8. Ciągła jazda przy dużej prędkości 	<ol style="list-style-type: none"> 1. W pełni naładuj baterię 2. Napompuj opony 3. Unikaj częstego hamowania, włączania oraz ciężkich ładunków 4. Wymień zestaw akumulatora na nowy 5. Skalibruj układ hamowania 6. Usuń zjawisko odkształcania 7. Standardowe zjawisko 8. Należy jeździć z umiarkowaną prędkością
Trudności z ładowaniem akumulatora	<ol style="list-style-type: none"> 1. Luźne połączenie między ładowarką a gniazdem akumulatora 2. Rozłączenie przewodu akumulatora 3. Błąd ładowania 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wymień wtyczkę/gniazdo 2. Przewody akumulatora należy zgrzać na nowo 3. Napraw ładowarkę lub wymień na nową

Uwagi

1. Usterki wymienione powyżej zostały opatrzone odpowiednimi rozwiązaniami. W przypadku, gdy usterki nie mogą zostać usunięte za pomocą tych rozwiązań, prosimy o kontakt z naszym działem sprzedaży lub zlecenie naprawy w naszym serwisie posprzedażnym. **NIE** demontuj produktu całkowicie.
2. **NIE** demontuj ważnych części w okresie gwarancyjnym, w przeciwnym razie nie będą one objęte gwarancją.

