

**UWAGI I OSTRZEŻENIA**

Elektryczna hulajnoga może być używana przez dzieci powyżej ośmiu lat, a także przez osoby z ograniczeniami ruchu lub innymi niedowładnościami lub osoby bez wiedzy i doświadczenia w poruszaniu się takimi pojazdami - tylko pod nadzorem doświadczonych użytkowników i po uzgodnieniu przeszkoleniu. Użytkownicy powinni znać zasady bezpiecznego użytkowania urządzenia jak również rozumieć zagrożenia z nim związane. Dla bezpieczeństwa zalecamy zawsze używać kasków i innych ochroniaczy.

To urządzenie nie jest zabawką. Użytkownicy poniżej 16 lat (ale powyżej 8 lat) powinni używać deskorolki jak również dokonywać czynności konserwacyjnych wyłącznie pod nadzorem osób dorosłych.

Niniejsza instrukcja została przygotowana ze starannością, lecz nie możemy zagwarantować, że jest ona wolna od błędów. W przypadku stwierdzenia błędu, prosimy skontaktować się z centrum serwisowym. Informacje zawarte w tym dokumencie, konstrukcja urządzenia i jego parametry mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

**WPROWADZENIE**

Proszę zapoznać się dokładnie z instrukcją obsługi przed pierwszym użyciem produktu. Proszę zachować instrukcję, aby móc powrócić do niej w przyszłości. Pierwsze próby jazdy na desce zalecamy prowadzić na dużym, pustym, płaskim i równym obszarze, w towarzystwie innych osób do pomocy i asekuracji. Użytkownik jest w pełni odpowiedzialny za użycie urządzenia niezgodnie z przeznaczeniem, niezgodnie z instrukcją obsługi i zawartymi ostrzeżeniami. Bez względu na okoliczności jazdy, utrata kontroli nad deską, kolizje lub upadki mogą spowodować zagrożenia dla użytkownika i otoczenia. Producent, Importer i Dystrybutor nie odpowiadają za żadne skutki użycia produktu niezgodnie z przeznaczeniem lub niezgodnie z instrukcją, ostrzeżeniami i zaleceniami.

1

Ta elektryczna hulajnoga jest przeznaczona do użytku indywidualnego, niekomercyjnego i nie może stanowić publicznego lub komercyjnego środka transportu.

Urządzenie jest pojazdem jednoosobowym.

Zabronione jest używanie pojazdu przez dzieci poniżej ósmego roku życia, kobiety w ciąży i osoby w podeszłym wieku.

Zabronione jest używanie hulajnoży na drogach publicznych.

Przed każdym użyciem należy skontrolować stan techniczny urządzenia, w szczególności stan kół i ogumienia. W razie jakichkolwiek wątpliwości, należy przekazać produkt do właściwego serwisu.

Należy użytkować hulajnogę wyłącznie w dobrych warunkach pogodowych i obszarowych.

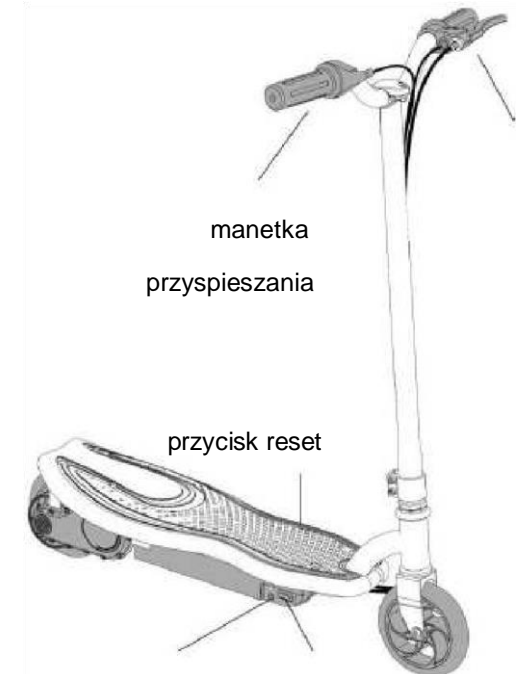
**NA POCZĄTEK**

W pierwszej kolejności należy poświęcić ok. 25 min przeczytanie niniejszej instrukcji oraz montaż urządzenia.

Następnie należy naładować akumulator w czasie 8 godzin (patrz "ładowanie baterii" dalej).

ładowarka port ładowania

włącznik/ wyłącznik



NARZĘDZIA POTRZEBNE DO ZŁOŻENIA HULAJNOGI

narzędzia nie  
4 mm klucz



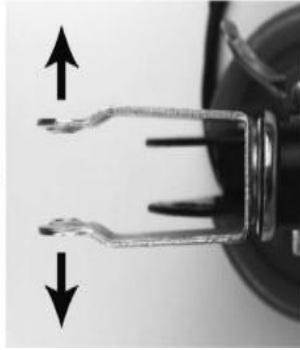
załączone  
sześciokątny (imbusowy)

5 mm klucz sześciokątny (imbusowy) x 2

2.5 mm klucz sześciokątny (imbusowy)



odkręć śrubę



przełóż śrubę przez koło



dokręć śrubę



sprawdź czy koło obraca się swobodnie



umieść prawą i lewą rączkę kierownicy w pałaku i unieruchom je – kulka pozyc



zwolnij zacisk mocujący i ustaw pałak uchwytu w pozycji pionowej a następnie ponownie

## PRZYGOTOWANIE DO UŻYTKOWANIA

### Hamulec

Sprawdź poprawne działanie hamulca. Gdy dźwignia jest lekko naciskana powinna zwalniać i w konsekwencji wyhamować tylne koło.

Podczas uruchamiania hamulca przy włączonej manetce przyspieszania (przepustnicy) wyłącznik hamulca powinien wyłączyć silnik. Upewnij się, że hamulce nie zacierają się, gdy dźwignia hamulca nie jest naciskana. Nie używaj hulajnogi, jeśli hamulec nie działa poprawnie.

### Przepustnica – manetka przyspieszania

Kiedy pojazd jest włączony, tj. włącznik znajduje się w pozycji „ON”, hulajnoga porusza się do przodu, gdy manetka jest przekręcana „do siebie”. Zanim uruchomisz hulajnogę, upewnij się, że znajdujesz się w miejscu na otwartej i bezpiecznej przestrzeni, gdzie będziesz mógł jeździć bezpiecznie na hulajnodze. Stań pewnie na urządzeniu i trzymaj kierownicę oburącz.

### Koła

Skontroluj zużycie opon i wymień w razie potrzeby.

### Rama, pałak/kierownica i inne elementy

Zawsze uważnie skontroluj stan hulajnogi przed użyciem. Sprawdź, czy nie ma pęknięć, zniszczonych lub zużytych lub luźnych elementów, które należy naprawić lub wymienić przed jazdą.

### Bateria

Przed pierwszym użyciem akumulator musi być w pełni naładowany.

Zawsze wyłączaj urządzenia przestawiając przełącznik w pozycję „OFF” gdy nie jest używane.

### UWAGA

Always ensure that you are in a safe open area to ride before you engage the throttle. Never twist the throttle without being on the scooter in a balanced, ready to ride position with both hands on the handlebar controls.

Zawsze upewnij się, że jesteś w bezpiecznym, otwartym terenie, aby jeździć, przed włączeniem przepustnicy. Nigdy nie przekręcaj przepustnicy bez uzyskania pewnej, gotowej do jazdy pozycji na hulajnodze z obiema rękami na kierownicy.

## OGÓLNE ZASADY UŻYTKOWANIA

### ZASIĘG MAKSYMALNY

Maksymalny zasięg jazdy wynosi ok. 10 km, ale może być krótszy. Jest uzależniony od typu drogi – płaska, równa i gładka nawierzchnia zwiększa zasięg. Inny rodzaj drogi – powierzchnie nierówne, pofałdowane, spadki i wzniosy zdecydowanie skracają dystans.

Zasięg jazdy jest także uwarunkowany temperaturą zewnętrzną, stanem naładowania baterii i stopniem jej zużycia, stanem kół i stopniem ich zużycia, style jazdy (agresywny styl zdecydowanie skracza zasięg).

### OBCIĄŻENIE

Maksymalna dopuszczalna waga użytkownika wynosi 70 kg. Ze względów bezpieczeństwa minimalna waga kierowcy to 30 kg.

## BATERIA

Stopień i szybkość rozładowania baterii jest warunkowana licznymi czynnikami:

1. Powierzchni, po której jeździmy (wyboista i pochyla droga zwiększa szybkość rozładowania)
2. Wagą użytkownika
3. Temperaturą otoczenia
4. Stylem jazdy i szybkością. Stała i umiarkowana prędkość wydłuża czas życia baterii; wysoka prędkość i jej dynamiczne zmiany zwiększają szybkość rozładowania akumulatora.
5. Czasem użytkowania baterii (normalnym zużyciem eksploatacyjnym), częstotliwością ładowania-rozładowania. 6. Bateria powinna być użytkowana właściwie i właściwie ładowana, wg. niniejszej instrukcji.

## ŁADOWANIE BATERII

Ładowarka powinna być regularnie sprawdzana, czy nie posiada uszkodzeń wtyczek, przewodu lub obudowy. Jeśli zauważysz jakiegokolwiek uszkodzenia ładowarki, nie ładuj akumulatora a ładowarkę wymień na nową bez wad.

1. Używaj tylko ładowarki dostarczonej wraz z hulajnogą
2. Dochowaj szczególnej uwagi i osyrożności podczas ładowania
3. Ładowarka nie jest zabawką i powinna być obsługiwana wyłącznie przez osobę dorosłą
4. Nie używaj ładowarki i nie ładuj baterii hulajnogi w pobliżu łatopalnych materiałów lub cieczy
5. Nie ładuj baterii, jeśli temperatura otoczenia jest niższa niż 0°C.
6. Odłącz ładowarkę od sieci i wyjmij wtyczkę z hulajnogi zawsze, gdy nie ładujesz akumulatora
7. Nie przekraczaj zalecanego czasu ładowania
8. Nie dokonuj żadnych czynności konserwujących (np. czyszczenia hulajnogi) podczas ładowania

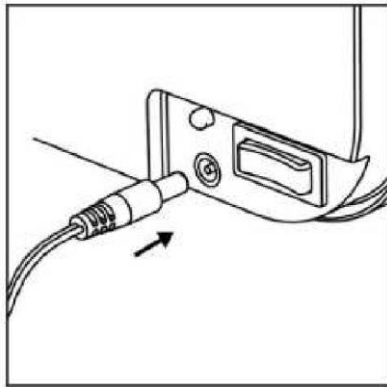
Przed każdym użyciem hulajnogi bateria powinna być w pełni naładowana. Naładuj w pełni baterię przed pierwszym użyciem hulajnogi (8 godzin).

Przed podłączeniem wtyczki ładowania do gniazda ładowania w hulajnodze upewnij się, że wyłącznik hulajnogi jest wyłączony (pozycja 'OFF').

Upewnij się, że gniazdo ładowania po prawej stronie baterii jest suche i czyste Włóż wtyczkę do gniazda ładowania.

Następnie podłącz ładowarkę do prądu (sieci zasilającej).

Lampki zasilacza powinny zapalić się. Czerwona dioda LED informuje o ładowaniu urządzenia. Zielona LED świadczy o naładowaniu akumulatora. Ładowarkę należy odłączyć.



- czas pierwszego ładowania akumulatora: 8 godzin
- czas kolejnych ładowań: do 6 godzin (w zależności od stopnia rozładowania baterii)
- gdy hulajnoga nie jest regularnie użytkowana, ładowanie baterii należy przeprowadzić przynajmniej raz w miesiącu dla utrzymania sprawności

**OSTRZEŻENIE:** Nie używaj hulajnogi po raz pierwszy dopóki nie naładujesz akumulatora przynajmniej 8 godzin. W przeciwnym razie może spowodować to uszkodzenie hulajnogi i utratę gwarancji.

**Uwaga:** Ładowarka może nagrzewać się w procesie ładowania.

**Uwaga:** Nie podłączaj ładowarki do urządzenia zaraz po zakończeniu jazdy. Odczekaj godzinę, aż hulajnoga wystygnie, tj. osiągnie temperaturę otoczenia.

**Uwaga:** Akumulator musi być ładowany przynajmniej raz w miesiącu nawet, gdy hulajnoga nie jest używana. W przeciwnym wypadku może nastąpić szybka i trwała utrata pojemności baterii.

**Uwaga:** Nie przedłużaj nadmiernie czasu ładowania. Może to spowodować skrócenie pojemności i żywotności baterii.

## OSTRZEŻENIA I UWAGI

Akumulator (bateria) zawiera substancje niebezpieczne.

Nie wolno otwierać, demontować, niszczyć baterii. Nie wolno wbijać jakichkolwiek przedmiotów w baterię.

Nie podłączaj ładowarki do hulajnogi na długi okres czasu (np. na noc) lub gdy nie będziesz mógł obserwować stanu naładowania przez długi okres czasu.

Ładuj baterię i przechowuj ładowarkę oraz hulajnogę w suchych warunkach w otwartej przestrzeni (np. nie ładuj hulajnogi zamkniętej w szafie), z dala od materiałów łatwopalnych.

Nie podłączaj ładowarki do urządzenia zaraz po zakończeniu jazdy. Odczekaj godzinę, aż hulajnoga wystygnie, tj. osiągnie temperaturę otoczenia.

Podczas ładowania baterii temperatura otoczenia musi być w przedziale 0-40°C a wilgotność powietrza 5-95%.

Zużyta bateria jest odpadem podlegającym utylizacji i recyklingowi zgodnie z lokalnymi regulacjami dotyczącym recyklingu i ochrony środowiska. Nigdy nie wyrzucaj baterii wraz z odpadami domowymi, co może spowodować wybuch lub zanieczyszczenia/skażenia środowiska. Zużyte baterie oddawaj do punktu zbiórki baterii.

Nigdy nie wrzucaj baterii do ognia, nie umieszczaj w pobliżu źródeł ognia i w pobliżu źródeł generujących podwyższoną temperaturę. Akumulator powinien być usunięty z elektrycznej deskorolki przed jej złomowaniem/utylizacją.

Nie wolno wyjmować baterii przy podłączonej ładowarce. Tylko autoryzowany serwis może dokonać wymiany baterii.

Wolno używać tylko oryginalnej baterii i ładowarki dostarczonej wraz z deskorolką.

Nie używaj deskorolki jeśli poczujesz zapach dymu wydobywający się z okolic deskorolki.

Nie używaj deskorolki jeśli zauważysz jakiegokolwiek wycieki substancji.

Nie dotykaj żadnych substancji wyciekających z deskorolki, w szczególności z baterii.

Używaj hulajnogi w temperaturze 0-40°C. W innych temperaturach hulajnoga może ulec uszkodzeniu a żywotność baterii ulec skróceniu.

### **PRZEWOŻENIE DESKOROLKI I BATERII**

Akumulatory traktowane są jako materiały niebezpieczne. Proszę zapoznać się z lokalnie obowiązującym prawem w zakresie transportu baterii i urządzeń z takimi bateriami.

### **OGRANICZENIE PRĘDKOŚCI**

Prędkość maksymalna wynosi 12 Km/h.

Jeśli podczas jazdy zostanie osiągnięta prędkość maksymalna, hulajnoga nie będzie przyspieszać nawet, gdy manetka przepustnicy nadal będzie przekręcana lub pozostanie w pozycji skrajnej.

### **JAZDA NA ELEKTRYCZNEJ DESKOROLCE**

1. Załóż komfortowe obuwie z płaską podeszwą.
2. Załóż odpowiednią odzież, najlepiej sportową, kask, nakolanniki, ochraniacze łokci i nadgarstków.
3. Nigdy nie jedź po spożyciu alkoholu lub użyciu środków odurzających.
4. Sprawdź, czy poruszanie się na deskorolce na danym terenie jest dozwolone i bezpieczne.
5. Nie używaj deskorolki na ulicach, w dużym ruchu oraz nocą.
6. Produkt nie jest odpowiedni dla dzieci poniżej 8 lat.
7. Młodzież poniżej 16 lat powinna użytkować produkt pod nadzorem dorosłych.
8. Jadąc na deskorolce zachowuj bezpieczny odstęp od innych osób.
9. Zwracaj uwagę na stopień rozładowania baterii. Jeśli bateria bliska całkowitego wyczerpania, hulajnoga może zatrzymać się gwałtownie i spowodować upadek kierowcy.
10. Zwracaj uwagę na nawierzchnie, po jakich się poruszasz. Hulajnoga jest przeznaczona do jazdy po nawierzchniach równych i gładkich.
11. Nie poruszaj się po nawierzchniach pokrytych kałużami, błotem, śniegiem, lodem

Włącz hulajnogę (przełącznik w pozycji "ON") Postaw jedną nogę na podstawie hulajnogi.

Przekręć manetkę przyspieszenia (przepustnicy) delikatnie do siebie. Hulajnoga zacznie przyspieszać Hulajnoga jest przeznaczona do jazdy po nawierzchniach równych i gładkich.

Zatrzymaj hulajnogę z zdejmij nogi jedna po drugiej. Dla bezpieczeństwa nie zaskakuj z hulajnogi. Wyłącz hulajnogę (przełącznik w pozycji "OFF")

### **BEZPIECZEŃSTWO UŻYTKOWANIA**

1. Przeczytaj uważnie instrukcję przed pierwszym użyciem elektrycznej hulajnogi.
2. Zawsze stosuj kask, nakolanniki, ochraniacze łokci i nadgarstków.

3. Hulajnoga jest przeznaczona do indywidualnej zabawy. Zabronione jest użycie jako środka transportu publicznego.
4. Zabroniona jest jazda drogami publicznymi dla samochodów.
5. Zabronione jest przewożenie rzeczy (obiektów w rękach, toreb, plecaków, itp.) w czasie zabawy na hulajnodze.
6. Zwróć szczególną uwagę na ludzi i objekty wokół Ciebie.
7. Nie rozpoczynaj jazdy i nie zatrzymuj się gwałtownie. Gwałtowne ruchy mogą spowodować utratę kontroli nad hulajnogą.
8. Nie używaj hulajnogi w nocy i w miejscach ciemnych o ograniczonej widoczności.
9. Tylko jedna osoba może poruszać się na desce w danej chwili nawet, jeśli dopuszczalne obciążenie jest większe.
10. Przeciężenie, tj. przekroczenie dopuszczalnej nośności 70 kg jest zabronione. Funkcje hulajnogi mogą zostać trwale uszkodzone.
11. Użytkowanie przez osoby o wadze poniżej 30 kg jest zabronione. Hulajnoga może być niestabilna, poza kontrolą.
12. Prędkość elektrycznej hulajnogi jest warunkowana rodzajem drogi, temperaturą zewnętrzną, stanem baterii, wagą kierowcy, itp.
13. Zawsze utrzymuj bezpieczną odległość od innych pojazdów, ludzi, przeszkód.
14. Nie używaj a czasie deszczu. Unikaj mokrych nawierzchni. Sterowanie hulajnogą może zostać ograniczone i spowodować upadek kierowcy.
15. Unikaj użytkowania na powierzchniach pokrytych śniegiem lub lodem.
16. Nie używaj deskorolki w niebezpiecznych warunkach lub miejscach.
17. Używaj i przechowuj z daleka od źródeł ognia lub ciepła.

#### PODSTAWOWE CZYNNOŚCI OBSŁUGI CODZIENNEJ

Elektryczna hulajnoga wymaga rutynowego czyszczenia i konserwacji. Po pierwsze, upewnij się, że kabel ładowarki nie jest podłączony. Po drugie, hulajnoga musi być wyłączona. Teraz można wytrzeć hulajnogę miękką ściereczką.

Hulajnoga jest odporna na piasek i kurz oraz odporna na zachlapania (klas wodoodporności IP54).

#### **UWAGA**

Zapobiegaj przedostaniu się wody lub innych płynów do wnętrza elektrycznej deskorolki. Wewnętrzne układy elektroniczne mogą ulec trwałemu uszkodzeniu.

Zabroniony jest samodzielny demontaż, jakiegokolwiek naprawy, modyfikacje i zmiany konstrukcyjne deskorolki.

#### **Hamulec**

Sprawdź poprawne działanie hamulca. Gdy dźwignia jest lekko naciskana powinna zwalniać i w konsekwencji wyhamować tylne koło.

Podczas uruchamiania hamulca przy włączonej manetce przyspieszania (przepustnicy) wyłącznik hamulca powinien wyłączyć silnik. Upewnij się, że hamulce nie zacierają się, gdy dźwignia hamulca nie jest naciskana. Nie używaj hulajnogi, jeśli hamulec nie działa poprawnie.

#### **Koła**

Skontroluj zużycie opon i wymień w razie potrzeby.

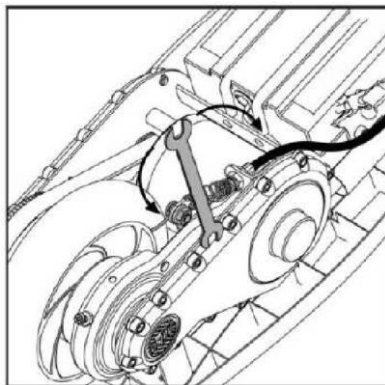
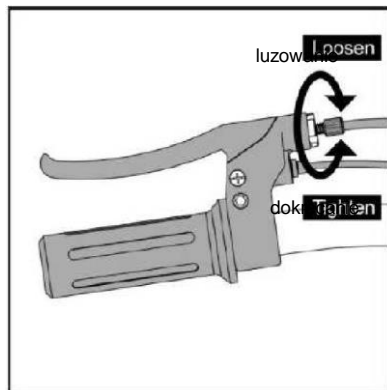
#### **Rama, pałąk/kierownica i inne elementy**

Zawsze uważnie skontroluj stan hulajnogi przed użyciem. Sprawdź, czy nie ma pęknięć, zniszczonych lub zużytych lub luźnych elementów, które należy naprawić lub wymienić przed jazdą.

#### REGULACJA HAMULCA

Wyłącz hulajnogę (przetacznik w pozycji "OFF") przed podjęciem jakichkolwiek czynności obsługowych.

Wymagane narzędzia: klucz 10mm



1. Aby wyregulować linkę hamulca przekręcaj nakrętkę na lince przy dźwigni hamulca w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara (poluzowanie) lub w lewo (dokręcanie). Nakrętkę należy obracać delikatnie aż do uzyskania wymaganej regulacji. Jeśli hamulec nadal potrzebuje dalszej regulacji, przejdź do następnego kroku.
2. Jeśli linka hamulca jest zbyt napięta lub zbyt luźna, użyj klucza 10 mm, aby poluzować śrubę zacisku linki hamulca, aby skrócić/wydłużyć linkę. Upewnij się, że nakrętka kręcona po wykonaniu regulacji.

#### PRZECHOWYWANIE HULANOGI

Upewnij się, że bateria hulajnogi jest w pełni naładowana przed długotrwałym przechowywaniem. Ładuj baterię przynajmniej raz w miesiącu.

Nie przechowuj urządzenia w warunkach poniżej 0°C.

Przechowuj hulajnogę w oryginalnym pudełku, torbie lub przykryj ją celem zabezpieczenia przed wpływem kurzu.

Przechowuj hulajnogę w suchym pomieszczeniu.

#### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Max dozwolone obciążenie	70kg
Min wymagane obciążenie	30kg
Prędkość maksymalna	12 km/h (uzależniona od masy kierowcy i warunków terenowych)
Moc silnika	100W
Zasięg maksymalny	10km (uzależniony od masy kierowcy i warunków terenowych)
Kąt natarcia (wzniosu)	10°
Zasilanie	AC 110-240V, 50/60Hz
Bateria	4500mAh Lead acid rechargeable battery
Moc baterii	4.5AH
Temp. otoczenia dla ładowania	0°C - 40°C
Wilgotność względna dozwolona	5% - 95%
Czas ładowania	6-8 godzin Wysokość podstawy ok. 8 cm
Masa	ok. 9.5 kg Średnica kół

5.5"

## SERWIS TECHNICZNY

Obsługa serwisowa (gwarancyjna i pogwarancyjna) świadczona jest przez Centrum Serwisowe importera.

## GWARANCJA

- 1) Dystrybutor niniejszego produktu gwarantuje prawidłowe działanie produktu w okresie 12 miesięcy od daty zakupu. Dla baterii okres gwarancji wynosi 6 miesięcy. Gwarancją objęte są jedynie produkty posiadające prawidłowo wypełnioną kartę gwarancyjną (pieczętka punktu sprzedaży) wraz z dowodem zakupu. Naprawy w okresie trwania gwarancji będą wykonywane bezpłatnie. Gdy naprawa będzie niemożliwa nastąpi wymiana produktu na nowy wolny od wad. Dystrybutor dopuszcza możliwość wymiany na inny podobny model urządzenia (o takich samych parametrach lub lepszych) w przypadku, gdy przedmiotowy sprzęt nie jest już dostępny na rynku. W przypadku wymiany okres udzielanej gwarancji biegnie od pierwotnej daty zakupu urządzenia.
- 2) Karta gwarancyjna bez pieczętka sklepu, daty sprzedaży i podpisu sprzedawcy jest nieważna. W przypadku braku ważnej karty gwarancyjnej wszelkie usterki mogą być usunięte przez dystrybutora tylko na koszt nabywcy.
- 3) Gwarancją objęte są wszelkie wady materiałowe i produkcyjne powodujące niemożność korzystania z produktu lub jego wadliwe działanie.
- 4) Uprawniony z gwarancji jest zobowiązany dostarczyć kompletne urządzenie w oryginalnym opakowaniu (zawierające wszystkie akcesoria: ładowarki, uchwyty, kable) do siedziby Dystrybutora: ul. Kaliska 20, 63-520 Grabów n/P, na własny koszt, wraz z ważną kartą gwarancyjną, dowodem zakupu oraz dokładnym opisem występującej usterki.
- 5) Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń mechanicznych, uszkodzeń powstałych z powodu użytkowania urządzenia niezgodnie z instrukcją obsługi lub do innych celów niż określone w opisie urządzenia.
- 6) Gwarancja nie obejmuje materiałów i elementów eksploatacyjnych, ulegających zużyciu w trakcie normalnego użytkowania (np. baterie, akumulatory, uchwyty, opony, etc.)
- 7) Gwarancją nie są objęte urządzenia, w których usunięta została plomba zabezpieczająca.
- 8) Serwis dokona naprawy w terminie 21 dni od daty otrzymania urządzenia. Termin może ulec przedłużeniu do 30 dni, jeżeli zajdzie konieczność sprowadzenia od producenta części zapasowych.
- 9) W przypadku nieuzasadnionej reklamacji (braku zgłaszanej usterki lub zakwalifikowania jej jako nie podlegającej gwarancji), klient ponosi koszty ekspertyzy w wysokości 50 zł netto oraz koszty przesyłki.
- 10) Niniejsza gwarancja na sprzedany towar nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z art.13 pkt.4 Ustawy o warunkach sprzedaży konsumenckiej oraz zmianie Kodeksu cywilnego ( Dz.U. z 2002r Nr141 , poz. 1176 ).
- 11) Terytorialny zasięg ochrony gwarancyjnej to terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

## POPRAWNA UTYLIZACJA PRODUKTU

### Zgodnie z Dyrektywą 2006/66/EC



Niniejsze oznaczenie na baterii wskazuje, że baterii nie należy wyrzucać razem z innymi odpadami domowymi w przypadku jej zużycia i wymiany. Jeśli baterie nie zostaną poprawnie zutylizowane, substancje zawarte wewnątrz mogą spowodować zagrożenie dla zdrowia ludzkiego lub środowiska naturalnego. Aby chronić zasoby naturalne i promować ponowne wykorzystanie materiałów, należy oddzielać baterie od innego typu odpadów i poddawać je utylizacji poprzez lokalny, bezpłatny system zwrotu baterii. Akumulator nie może być usunięty przez użytkownika końcowego. W razie potrzeby prosimy zwrócić się do serwisu technicznego lub lokalnego systemu zwrotu zużytych baterii, aby wyjąć baterię z obudowy.



**Zgodnie z Dyrektywą 2012/19/UE**



To oznaczenie umieszczone na produkcie, akcesoriach lub dokumentacji oznacza, że produktu i jego akcesoriów nie należy usuwać razem z innymi odpadami domowymi. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy oddzielić te przedmiotów od odpadów innego typu oraz o odpowiedzialny recykling w celu promowania ponownego użycia zasobów materialnych. Użytkownicy w gospodarstwach domowych powinni skontaktować się z punktem, w którym dokonali zakupu produktu, lub z organem władz lokalnych o szczegóły, gdzie i w jaki sposób mogą oddać ten produkt celem poddania bezpiecznemu recyklingowi.

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**

My, ASIA KINGSTON CHINA LTD, producent elektrycznej hulajnogi, oświadczamy, że opisany produkt jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami Dyrektywy Maszynowej Unii Europejskiej: 2006/42/EC oraz Dyrektywą Kompatybilności Elektromagnetycznej EMC: 2004/108/EC. Zastosowane normy zharmonizowane: 2006/42/EC Annex I - EN 60335-1:2012+A11:2014 - EN ISO 12100:2010.



MADE IN CHINA

**UWAGI KOŃCOWE**

Ilustracje zawarte w tej instrukcji mają znaczenie jedynie poglądowe.

Informacje zawarte w tym dokumencie, konstrukcja urządzenia i jego parametry mogą ulec zmianie bez powiadamiania.

Producent, importer i dystrybutor nie ponoszą żadnej odpowiedzialności za użycie produktu niezgodnie z jego przeznaczeniem, niezgodnie z instrukcją i zawartymi w niej ostrzeżeniami i uwagami a także niezgodnie z powszechnie obowiązującym prawem.

**Dystrybutor:**

LUK-DAR  
Kaliska 20  
63-520 Grabów nad Prosną  
Luk-dar@o2.pl

Nazwa sprzętu.....

Model sprzętu: .....

Nr seryjny: .....

Data sprzedaży.....

Podpis: .....

Data przyjęcia	Data zwrotu	Opis naprawy	Podpis i pieczętka serwisu
