

Przed skorzystaniem z produktu, dokładnie
zapoznaj się z treścią niniejszej instrukcji.



Majestic Boards



**INSTRUKCJA OBSŁUGI
ELEKTRYCZNEGO LONGBOARDU**

ZWROT ZAMÓWIONEGO TOWARU

Zgodnie z ustawą o prawach konsumenta z dnia 30 maja 2014 r. (Dz.U. 2014r. poz. 827 ze zm.) Klient może zrezygnować z towaru zakupionego w naszym sklepie bez podania przyczyny w ciągu 14 dni od daty odebrania przesyłki. Koszty zwrotu pokrywa kupujący. Należy przesłać informacje o chęci zwrotu na adres mailowy info@majesticboards.pl

Wraz z towarem należy odesłać paragon/ inny dowód zakupu oraz wypełniony dokument zwrotu towaru lub oświadczenie z podaniem imienia, nazwiska, adresu, numerem zamówienia oraz dane niezbędne do dokonania przelewu (imię, nazwisko, adres, numer zamówienia oraz numer konta, na jakie ma zostać dokonany zwrot) na adres mailowy sklep.majesticboards@gmail.com lub na adres Fabryczna 16H, 53-609 Wrocław.

Sklep gwarantuje zwrot kwoty równej cenie zwracanego towaru widniejącej na dowodzie zakupu. Pieniądze zostaną zwrócone niezwłocznie, nie później niż w ciągu 14 dni roboczych roboczych przelewem bankowym na rachunek bankowy wskazany przez klienta, na rachunek karty użytej do płatności bądź w inny sposób ustalony z klientem, licząc od daty otrzymania.

Stan produktu nie może różnić się od stanu poprodukcyjnego. W wypadku uszkodzeń, zarysowań lub zabrudzeń, produkt nie zostanie przyjęty.

6. samodzielne dokonywanie zmian, przeróbek i innych ingerencji w produkt
7. samodzielne naprawianie uszkodzonego produktu (poza wymianą części zamiennych zakupionych u producenta produktu)
8. naturalny spadek pojemności baterii

W przypadku użytkowania produktu niezgodnie z przeznaczeniem, wskazówkami producenta lub sprzedawcy oraz właściwościami przedmiotu kupujący traci uprawnienia z tytułu gwarancji.

Warunkiem uznania gwarancji jest dostarczenie wraz z produktem dowodu zakupu.

UWAGA!

Nie próbuj otwierać pokrywy płytki sterującej w desce – naprawy może dokonać tylko autoryzowany serwis.

SPIS TREŚCI

Ostrzeżenia	4
Przydatne informacje	8
Informacje o desce	
Wskazówki dla początkujących	10
Specyfikacja i dane techniczne	12
Zadbaj o swój longboard	14
Informacje o baterii	16
Gwarancja producenta	17
Zwrot zamówionego towaru	19

Produkt przeznaczony dla osób powyżej 14 roku życia.

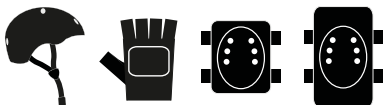
Należy zapoznać się z instrukcją obsługi pilota oraz w przypadku zestawu również z instrukcją wymiany kół.

Po otrzymaniu deski, bez względu na stan baterii, należy ją całkowicie naładować przed pierwszą jazdą.

OSTRZEŻENIA

Nie rozpoczynaj jazdy bez zapoznania się z poniższymi informacjami:

Podczas korzystania ze swojej deski jesteś narażony/narażona na liczne zagrożenia wynikające z przeszkód napotkanych na drodze, kolizji, upadków oraz utracenia kontroli nad deską. Podczas korzystania z elektrycznego longboardu **zawsze noś odzież ochronną.**



Kupujący będzie korzystał ze sprzętu na własną odpowiedzialność oraz na własne ryzyko i zrzeka się jakichkolwiek roszczeń, w tym regresowych, wobec producenta/sprzedawcy jakie mogą wyniknąć w związku z nieprawidłowym użytkowaniem sprzętu, w szczególności użytkowaniem sprzecznym z przeznaczeniem produktu, przez kupującego oraz osoby, którym udostępni produkt, w tym zrzeka się wszelkich roszczeń wobec producenta/sprzedawcy z tytułu wypadku oraz związanego z nim uszczerbku na zdrowiu i poniesionych szkód powstałych w trakcie nieprawidłowego/nieumiejętnego korzystania z zakupionego sprzętu.

Firma Majestic Boards nie odpowiada za nieprawidłowe użytkowanie sprzętu, w szczególności użytkowanie sprzeczne z przeznaczeniem produktu. Niniejsza instrukcja obsługi w przyszłości może ulec zmianie.

GWARANCJA PRODUCENTA

W wypadku gdy produkt zużyje się lub ulegnie zniszczeniu przed upływem gwarancji, klient ma prawo do odesłania produktu do producenta wraz z gwarancją oraz otrzymania darmowej naprawy lub wymiany uszkodzonych części. Po zakończeniu okresu gwarancji, klient może dokonać zakupu części i serwisu produktu u producenta.

Warunki gwarancji obejmują:

- płytkę, pilot oraz silniki przez okres 6 miesięcy
- akumulator przez okres 14 miesięcy
- deck i trucki przez okres 24 miesięcy

Pozostałe części deski, które nie są uwzględnione w gwarancji mogą zostać zużyte w toku normalnego użytkowania i jest to naturalny proces. Producent umożliwi kupno wszystkich części wymiennych w autoryzowanym sklepie.

Nawet podczas trwania okresu gwarancji następujące czynniki uniemożliwiają uznanie winy producenta za szkodę:

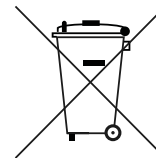
1. uszkodzenia spowodowane wodą przewyższające stopień odporności IP54
2. uszkodzenia wynikające z udziału innej materii
3. uszkodzenia wynikające z użytkowania innego niż z przeznaczeniem produktu
4. usterki wynikające z nieodpowiedniego przechowywania lub transportu deski
5. otwieranie pokrywy płytki sterującej, pokrywy baterii oraz silnika

INFORMACJE O BATERII

1. Utrzymuj akumulator w połowie naładowany, gdy nie jest dłuższy czas używany.
2. W pełni naładowaną baterię przechowuj w tym stanie maksymalnie przez dwa tygodnie.
3. Aby zachować jak najdłuższą żywotność o ile to tylko możliwe ładuj akumulator do pełna.
4. Lepiej jest ładować baterię częściej niż rozładowywać ją do „zera” – przedłuży to żywotność baterii.
5. Nie narażaj elektrycznej deski na temperaturę wyższą niż 50° C (122° F).
6. Baterię można rozładowywać do -20° C, ale ładowanie akumulatora musi odbywać się minimum przy 10° C (32° F).
7. Elektryczny longboard należy przechowywać w suchych warunkach oraz temperaturze dodatniej.
8. Wykorzystywana bateria oraz elektronika w desce może pochodzić jedynie od producenta elektrycznych longboardów – Majestic Boards. Korzystanie z innych akumulatorów skutkuje utratą gwarancji.
9. Jazda pod wzniesienia, po trawie, trudniej nawierzchni, zmiany prędkości, gwałtowne przyspieszenia powodują szybsze rozładowanie akumulatora. Jazda ze stałą prędkością po równej nawierzchni w najniższym trybie pozwoli uzyskać najdłuższy zasięg.

- Nie korzystaj z deski pod wpływem alkoholu, narkotyków lub innych substancji odurzających
- Przed jazdą zawsze upewnij się że wszystkie elementy deski są dokręcone i żadna ze śrub nie jest zbyt poluzowana
- Po nierównych nawierzchniach należy jeździć na kołach terenowych (AT)
- Zawsze uważaj na pieszych
- Jazda z górki jest bardzo niebezpieczna, należy wiedzieć jak kontrolować prędkość bez używania elektrycznego hamowania na wypadek awarii lub w sytuacji gdyby hamowanie w desce zawiodło.
- Nie jeźdź po mokrej nawierzchni. Grozi zalaniem elektroniki oraz ryzykiem wpadnięcia w poślizg i utracie kontroli nad deską.

Podczas jazdy zawsze miej na uwadze, że jest to urządzenie elektryczne które może mieć nagłą awarię. Należy zawsze przestrzegać zasad bezpieczeństwa, nie narażać siebie oraz innych osób na zagrożenie zdrowia lub życia.



Produkt jest urządzeniem elektrycznym. Nie należy wyrzucać jako nieposortowane odpady komunalne. Oddawać tylko do certyfikowanego punktu zbiórki odpadów lub odesłać do producenta. Nie wrzucać do ognia. Nie podpalać. Nie narażać na intensywne promieniowanie słoneczne. Nie narażać na temperaturę powyżej 50° C. Nie wrzucać do wody i zbiorników wodnych. W celu uzyskania szczegółowych informacji na temat recyklingu urządzenia lub baterii należy skontaktować się z lokalnym urzędem miasta, firmą wywożącą odpady komunalne lub producentem (bądź sklepem, w którym produkt został zakupiony).

1. **Jazda niezgodna z zasadami zawartymi w instrukcji może przyczynić się do uszkodzenia urządzenia** lub powstania powierzchniowego pęknięcia decku wskutek przeciążeń.
2. Podczas użytkowania produktu należy zachować należyłą ostrożność oraz stosować się do aktualnych zasad ruchu drogowego w danym kraju.
3. Sterowanie odbywa się za pomocą bezprzewodowej technologii wi-fi, których fale mogą ulec zakłóceniom podczas korzystania z urządzenia. Należy unikać jazdy w miejscach, w których utrata łączności deski mogłaby okazać się niebezpieczna.
4. Nie rozkręcaj elektronicznych części deski. Otworzenie pokrywy płytki sterującej oraz pokrywy baterii grozi porażeniem oraz utratą gwarancji (z wyjątkiem wymiany baterii zakupionej u producenta elektrycznych longboardów Majestic Boards).
5. Utrzymuj palce, ubrania, włosy z dala od ruchomych części deski tj. pasek, silnik, kółka.
6. Podczas jazdy istnieje możliwość dostania się elementów do pasków napędu mogących zablokować pracę silnika.
7. Zbyt mocne hamowanie podczas zjazdów z wysokich górerek naraża elektronikę na uszkodzenie.
8. Elektryczny longboard posiada stopień ochrony IP54, co oznacza że jest odporny przed bryzgami wody z dowolnego kierunku. **Jednak aby zapobiec dostaniu się wody do wnętrza deski, po każdej jeździe w mokrych warunkach należy wytrzeć deskę do sucha oraz nie przechowywać jej w wilgotnym środowisku.**
9. Nie polegaj wyłącznie na hamowaniu za pomocą pilota podczas jazdy, kontroluj prędkość i zwalnij odpowiednio wcześniej, nie zostawiaj hamowania do ostatniej chwili.
13. Łożyska w kołach powinny być wymieniane profilaktycznie raz na pół roku. Zalanie łożysk wodą może wpłynąć na ich szybszą eksploatację, korozję i uszkodzenie. Uszkodzone łożysko - takie które nie pracuje poprawnie np: jest głośnie, nie pracuje płynnie, wydaje dziwne dźwięki (chrobot) należy wymienić przed najbliższą jazdą.
14. Pamiętaj o czyszczeniu łożysk dla ich lepszej pracy i cichszej/gładszej jazdy (również łożyska znajdujące się w zębatkach napędowych). Łożyska brudzą się i ma to wpływ na jakość jazdy oraz zmniejszenie osiągnięć baterii, dodatkowo zabrudzenia mogą powodować zniszczenie łożyska. Zwracaj uwagę na bushingi oraz pivot cupy, ponieważ na skutek użytkowania i zabrudzeń powodują powstawanie głośniejszych dźwięków podczas jazdy. Wtedy spójnij je wyczyścić oraz użyć odrobiny smaru litowego, powinno to zredukować problem. Jeśli bushingi lub inne elementy są zbyt zużyte należy je wymienić.

ZADBAJ O SWÓJ LONGBOARD

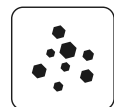
1. Regularnie sprawdzaj swoją deskę czy nie ma śladów uszkodzeń i czy właściwie pracuje.
2. Przed jazdą upewnij się że wszystkie śruby w desce są właściwie przykręcone.
3. Nie czyść deski twardymi materiałami ściernymi czy chemicznymi. Używaj wyłącznie lekko wilgotnych materiałów do wyczyszczenia kurzu i zanieczyszczeń z deski i kół.
4. Zawsze wyłączaj deskę i pilot gdy ich nie używasz.
5. Utrzymuj baterię deski naładowaną w ok. 50% kiedy dłuższy czas jej nie używasz.
6. Doładuj baterię w desce raz na 3 miesiące jeżeli nie używasz jej przez dłuższy czas.
7. Nie zostawiaj ładującej się deski bez nadzoru.
8. Odłączaj ładowarkę gdy bateria w desce zostanie w pełni naładowana.
9. Nie zostawiaj deski w rozgrzanym samochodzie.
10. Nie narażaj deski na temperaturę powyżej 50°C – grozi niebezpieczeństwem oraz utratą gwarancji.
11. Przed każdą jazdą na elektrycznym longboardzie upewnij się że wszystkie śrubki są odpowiednio przykręcone. W przypadku poluzowania się śrub należy je dokręcić.
12. Nie przechowuj elektrycznego longboardu w wilgotnych warunkach.

10. Podczas jazdy zawsze korzystaj z kasku oraz odzieży ochronnej: kask, rękawice ochronne, ochraniacze kolan oraz łokci, żółt na plecy.

11. Nie korzystaj z elektrycznego longboardu jeśli brakuje któregoś z elementów. Brak osłonek zębatek napędowych (osłonki na mocowaniach przy silnikach), zwiększa ryzyko dostania się ciał obcych do napędu i jego zablokowaniem podczas jazdy, co może skutkować gwałtownym upadkiem i ryzykiem uszkodzenia zdrowia.

12. Przy jeździe powyżej 40 km/h konieczne jest usztywnienie trucków, poprzez dokręcenie kingpinów - śrub trzymających hanger. Jazda z prędkością powyżej 40 km/h na miękkich gumach (bushingach) grozi destabilizacją deski i utratą kontroli.

13. Podczas jazdy unikaj:



żwir



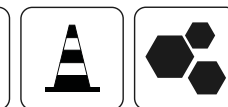
woda



stromo podjazdy
i zjazdy



przeszkody



duże kamienie



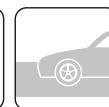
ruch
drogowy



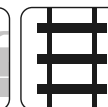
noc



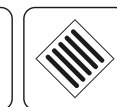
dziury
i pęknięcia



słaba wi-
doczność



tory



kratki
ściekowe

Te czynniki mogą spowodować uszkodzenie elektrycznego longboardu oraz podczas jazdy mogą stworzyć zagrożenie dla bezpieczeństwa użytkownika.

PRZYDATNE INFORMACJE

Właściwy zasięg w desce uzyskamy dopiero po kilku jazdach. Wydajność baterii wzrasta w ciągu pierwszego miesiąca w zależności od częstotliwości używania.

Skrętność deski można zmniejszyć lub zwiększyć, dokręcając lub poluzowując śrubę mocującą hanger do przedłużki za pomocą dołączanego klucza imbusowego 6 lub 8.

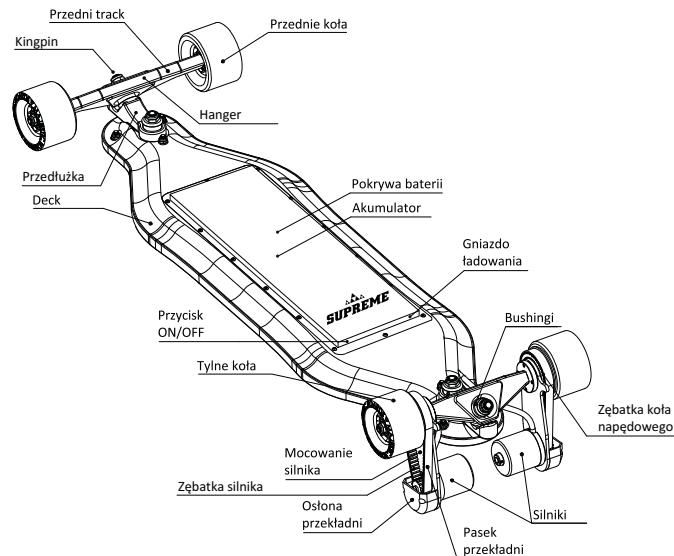
Dla kół terenowych:

Koła pompowane w wersji terenowej dopiero po kilku jazdach prawidłowo układają się na kole. Aby poprawić ustawienie opon, po przejechaniu około 50 km można wypuścić powietrze i odpowiednio ugnieść oponę w celu założenia i ponownego napompowania. Przy pierwszych kilku wyjazdach na terenowych kołach oponę należy napompować raz w tygodniu, aby nie stracić zasięgu.

Śruba mocująca (kingpin) hanger do przedłużki nie może być zbyt poluzowana. Grozi to uszkodzeniom kingpinu. Bushingi - gumki znajdujące się pomiędzy przedłużką a hangerem powinny znajdować się w ciągłym napięciu. Oznacza to, aby były lekko wybrzuszone po dokręceniu. Bushingi z czasem się wyrabiają, dzięki czemu deska jest bardziej skrętna. Należy sprawdzać napięcie bushingów po każdej jeździe aby uniknąć usterki. Konieczność zwiększenia częstotliwości dokręcania kingpinu zniweluje dodanie kleju anaerobowego na śrubę, który utrzyma kingpin w stałej pozycji. Mocno wyeksploatowane bushingi (za bardzo spłaszczone, których kształt odbiega w znacznym stopniu od początkowego) - należy wymienić.

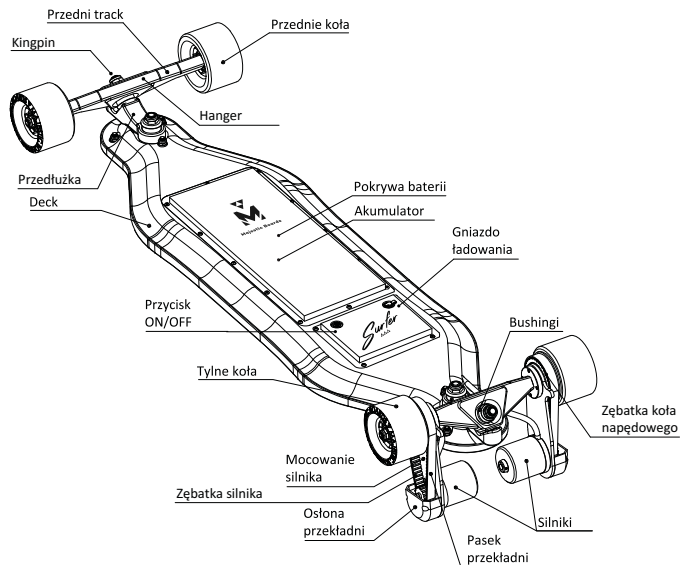
Kiedy bateria się rozładuje naturalnym efektem jest spadek mocy i przyspieszenia w desce.

Majestic SUPREME



SPECYFIKACJA I DANE TECHNICZNE

Majestic SURFER



Specjalnie zainstalowany system zabezpieczeń w momencie zbyt dużego przeciążenia blokuje elektronikę zapobiegając jej uszkodzeniu lub spaleniu.

WAŻNE:

Podłączając deskę do ładowania, w pierwszej kolejności należy podłączyć ładowarkę do gniazdka, a następnie do deski.

Odłączając deskę od ładowania, w pierwszej kolejności należy odpiąć wtyczkę od deski, a następnie wyjąć kabel ładowarki z gniazdka.

Produkt jest urządzeniem elektrycznym, na który wpłynąć mogą różne czynniki powodujące przerwanie jego pracy. Podczas jazdy zawsze noś klucze dołączone do zestawu.

WSKAZÓWKI DLA POCZĄTKUJĄCYCH

1. Udaj się na plac/parking na którym będzie dużo wolnej przestrzeni na naukę manewrów.
2. Na początku zalecamy naukę jazdy na naszym longboardzie bez korzystania z napędu elektrycznego. Dzięki temu w przypadku utraty zasilania, zwiększy to nasze bezpieczeństwo na drodze oraz umożliwi bezproblemową jazdę do wybranego przez nas miejsca.
3. Ćwicz odpychanie się na desce oraz manualne hamowanie.
4. Kiedy poczujesz się pewnie, włącz napęd elektryczny!
5. Łagodne przesuwanie joysticka w górę pozwoli na łagodny start, a gwałtowne przesunięcie joysticka spowoduje szybkie rozpędzenie (grozi utratą równowagi na desce). Dotyczy to również hamowania, aby łagodnie zahamować należy delikatnie przesunąć joystick w dół, gwałtowne przesunięcie spowoduje gwałtowne zahamowanie deski (grozi utratą równowagi na desce).
6. Wykonuj jak najwięcej skrętów o różnej długości. Pozwoli to na zwiększenie szansy uniknięcia przeszkód, które mogą się pojawić w przyszłości na twojej drodze.
7. Po opanowaniu kontroli deski oraz zaznajomieniu się z jej wszystkimi funkcjami, będziesz gotowy do czerpania satysfakcji z jazdy.
8. Podczas rozpędzania się na elektrycznym longboardzie jak i hamowania należy zwrócić uwagę na odpowiednie rozmieszczenie ciężaru ciała. Nabierając rozpędu, przenieś ciężar ciała na przednią nogę (delikatnie pochylając się do przodu). Hamując, ciężar ciała powinien być przeniesiony na tylną nogę (delikatnie przechylając się do tyłu).

9. Skrętność trucków

Skonstruowane przez nas traki zapewniają największe bezpieczeństwo oraz kontrolę podczas wysokich prędkości tym samym utrzymując dużą skrętność oraz manewrowość deski. Ostre zakręty czy jazda po okręgu wymagają odpowiedniej techniki oraz pewnej wprawy.

Podczas ostrego skrętu, należy wykorzystać prędkość deski. W praktyce oznacza to, że podczas skrętu musimy utrzymać minimalną prędkość (ok. 8 km/h) co zapewni nam lepszą manewrowość. Podczas wykonywania całego manewru - palec na spuście :)

Kolejną istotną rzeczą przy zmniejszaniu promienia skrętu jest odpowiedni balans ciałem. Podczas manewru zawracania, oraz przy pokonywaniu ciasnych zakrętów konieczne jest przeniesienie ciężaru ciała w stronę, w którą skręcamy (pamiętajmy o ugiętych kolanach). W praktyce ciało ridera, będzie znajdować się poza krawędzią decku (stóp nie odrywamy).

Zmodyfikuj skrętność deski za pomocą dołączonego do zestawu klucza imbusowego/ampula 6 lub 8. Dokręć lub odkręć kingpin - śrubę mocującą hanger (element do którego przykręcone są koła) do przedłużku - elementu tracku.