

Instrukcja obsługi oraz montażu

Pojazd akumulatorowy SX2018



LEAN CARS

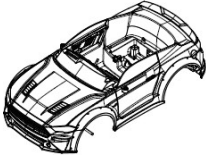




WWW.LEANTOYS.PL

Specyfikacja pojazdu:

| | |
|-------------------------|---|
| Akumulator: | 12V4.5 / 12V7 / 12V10 / 12V14 / 6V4.5*2 |
| Ładowarka: | AC 110-220V DC 12V-1000MA / 12V500MA(opcjonalnie) |
| Maksymalna prędkość : | 3-5KM/H |
| Wiek użytkownika : | 37-95 miesięcy |
| Maksymalne obciążenie : | 30 kg dla pojazdu i 80kg dla podnóżka |
| Wymiary pojazdu : | 1075X630X420mm (bez pchacza i podnóżka) 1075*630*1025mm (z pchaczem i bez podnóżka) 510*630*1025 (z pchaczem i z podnóżkiem) |
| Czas ładowania: | 8-12 godzin |

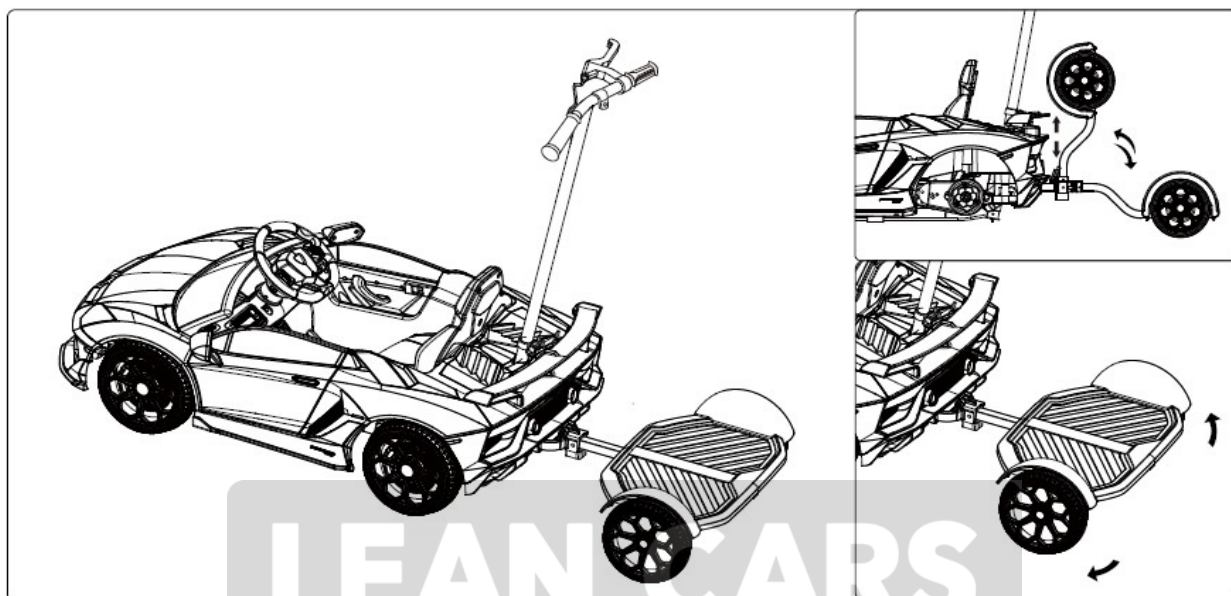


WWW.LEANTOYS.PL

| Nr | Nazwa | Wygląd | Szt. | Nr | Nazwa | Wygląd | Szt. |
|----|-----------------|---|------|----|----------------------------|---|------|
| 1 | Korpus pojazdu |  | 1 | 2 | Kierownica |  | 1 |
| 3 | Siedzisko |  | 1 | 4 | Spojler |  | 1 |
| 5 | Lusterka boczne |  | 2 | 6 | Koło |  | 4 |
| 7 | Kotpaki |  | 4 | 8 | Pchacz |  | 1 |
| 9 | Silnik |  | 2 | 10 | Koła i kotpaki do podnóżka |  | 2 |
| 11 | Podnóżek |  | 1 | 12 | Ładowarka |  | 1 |
| 13 | Oś podnóżka |  | 1 | 14 | Przednia szyba |  | 1 |
| 15 | Instrukcja |  | 1 | 16 | Worek z częściami |  | 1 |

Funkcja spacerowa

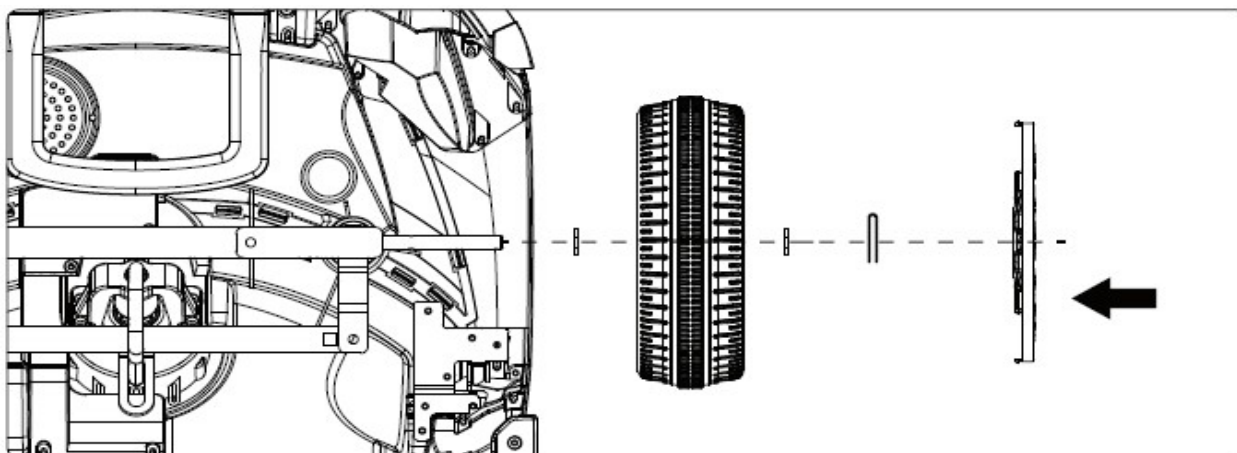
W razie potrzeby złóż uchwyt i kółka samonastawne, abyś mógł łatwo przenosić samochód. Kiedy nie jest to potrzebne, odepchnij je z powrotem. Kiedy wciskasz hamulec ręczny, napęd jest odcięty od silnika, aby osoba dorosła mogła stanąć na ziemi i pchać samochód. Po zwolnieniu hamulca ręcznego koło jest sprzęgane z silnikiem i samochód może być normalnie używany. Podnóżek jest zamontowany z tyłu samochodu i posiada możliwość przewożenia ludzi.



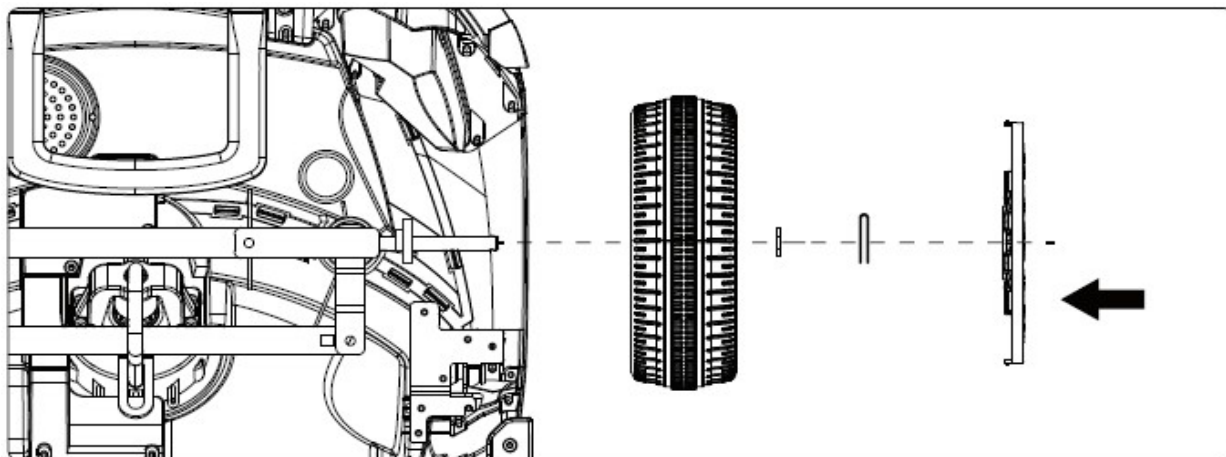
WWW.LEANTOYS.PL

Montaż przednich kół

1. Montaż osi (wersja z pchaczem): załóż podkładkę 10mm, przednie koło oraz podkładkę 10mm. Zabezpiecz szpilką i wepnij kotłak.



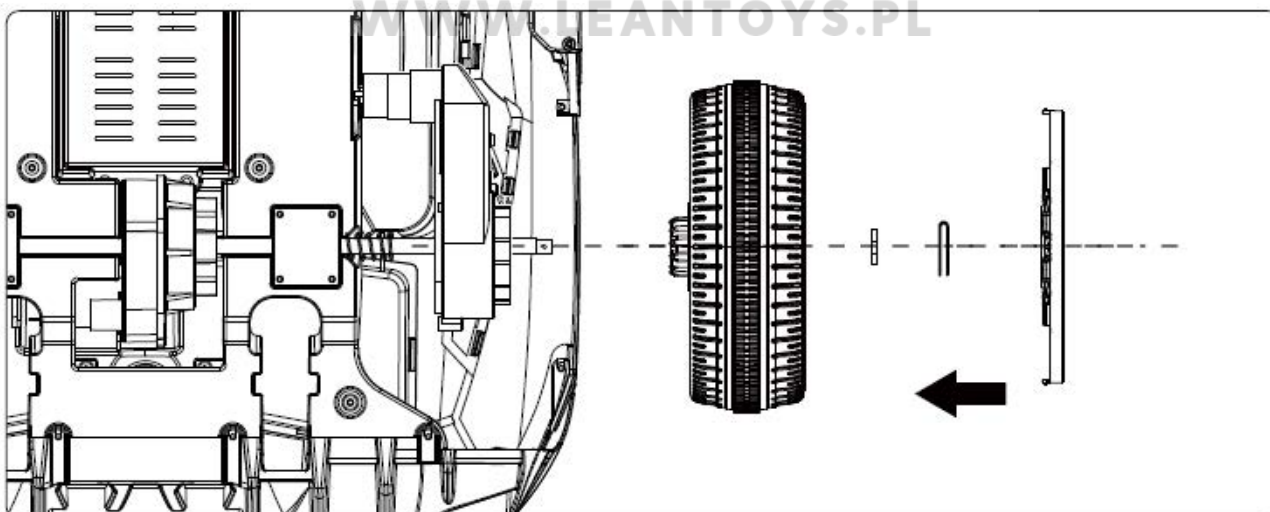
Montaż osi (wersja bez pchacza): załóż przednie koło na oś, następnie podkładkę 10mm, zabezpiecz szpilką i wepnij kołpak.



Montaż tylnego koła

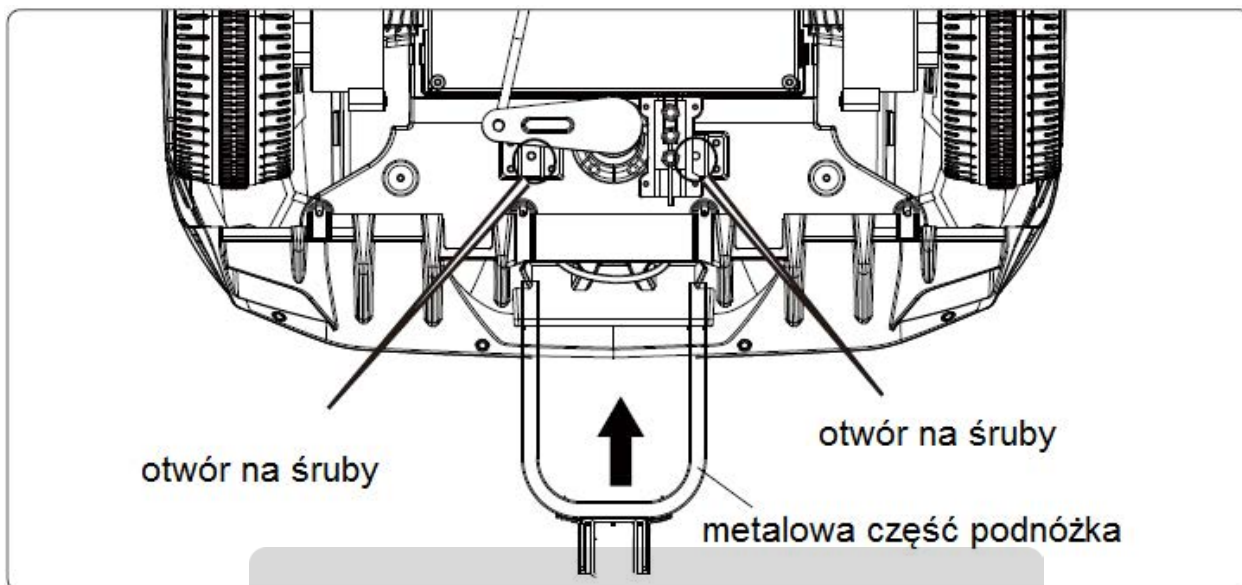
Montaż osi (wersja z pchaczem): włóż przednie koło na oś, podkładkę o średnicy 8mm, szpilkę i wepnij kołpak.

Montaż osi (wersja bez pchacza): włóż tylne koło na oś, podkładkę o średnicy 10mm, szpilkę i wepnij kołpak.



Montaż podnóżka

Na podnóżku znajduje się plastikowa część, zachowaj plastikową część na górze, włóż ją w odpowiednie miejsce z tyłu korpusu pojazdu i zamocuj za pomocą śrub 4 * 40.

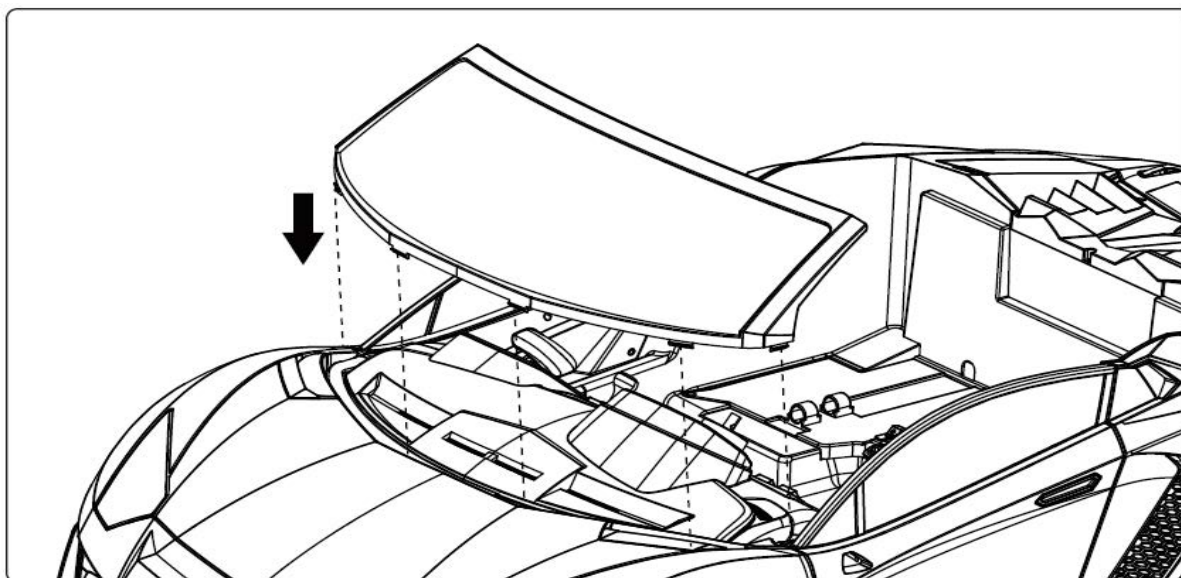


Uwaga:

Po zamontowaniu jednego koła bocznego obróć korpus pojazdu, upewnij się, że zamontowane koło ma kontakt z podłożem, wyciągnij tylną oś do końca i zamontuj drugie koło.

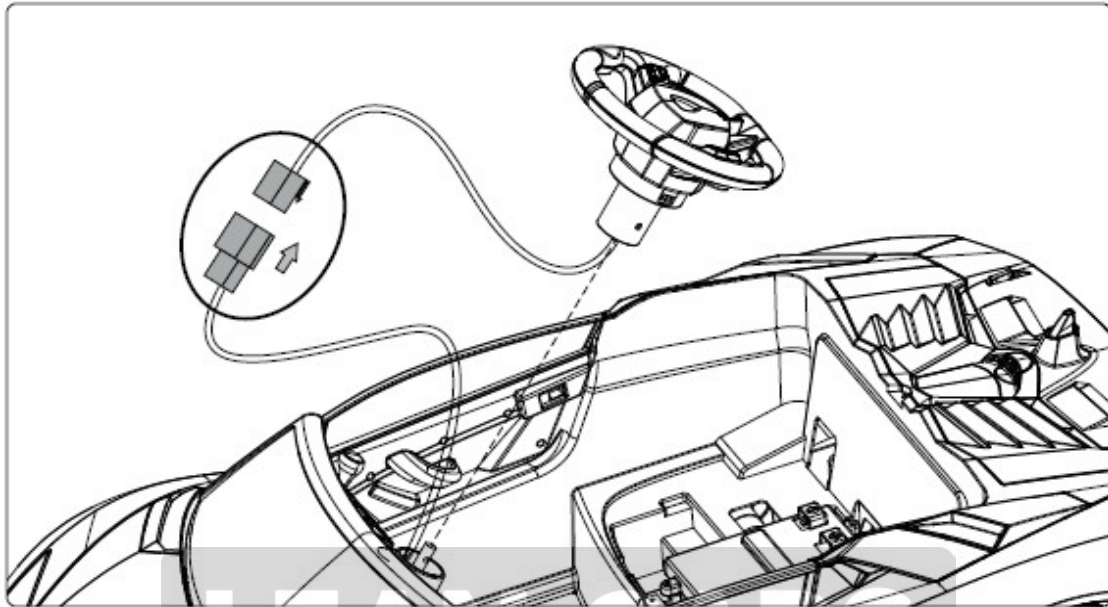
Montaż przedniej szyby

Dopasuj przednią szybę w odpowiednie otwory w korpusie pojazdu.



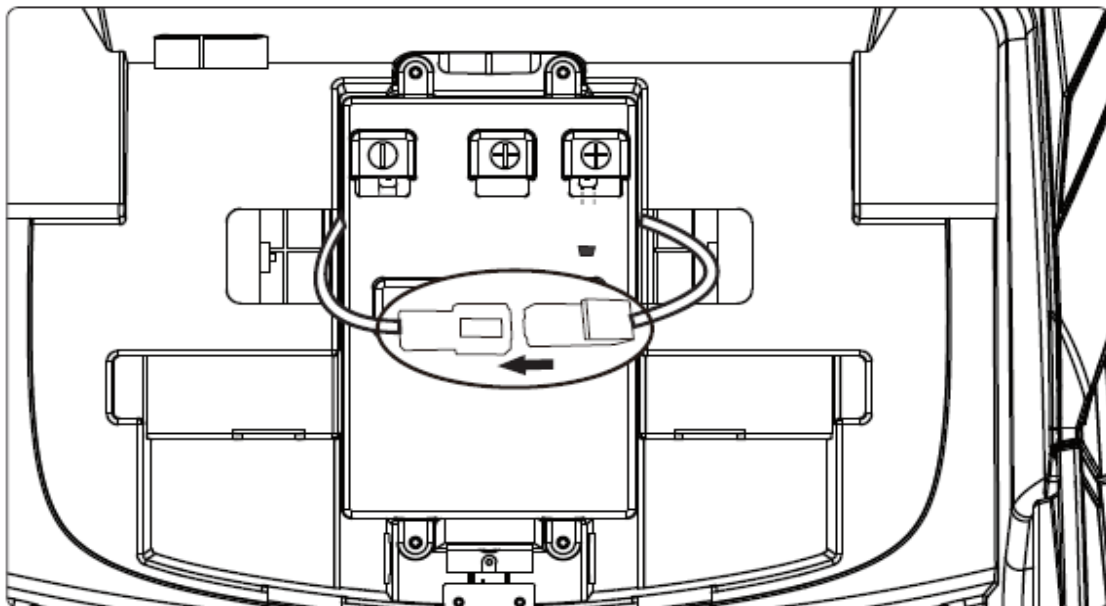
Montaż kierownicy

Dopasuj dwa złącza przewodów od kierownicy i kolumny kierownicy, wyrównaj kierownicę z kolumną, wciśnij dwa kołki na kierownicy i włóż je do otworów w kolumnie.



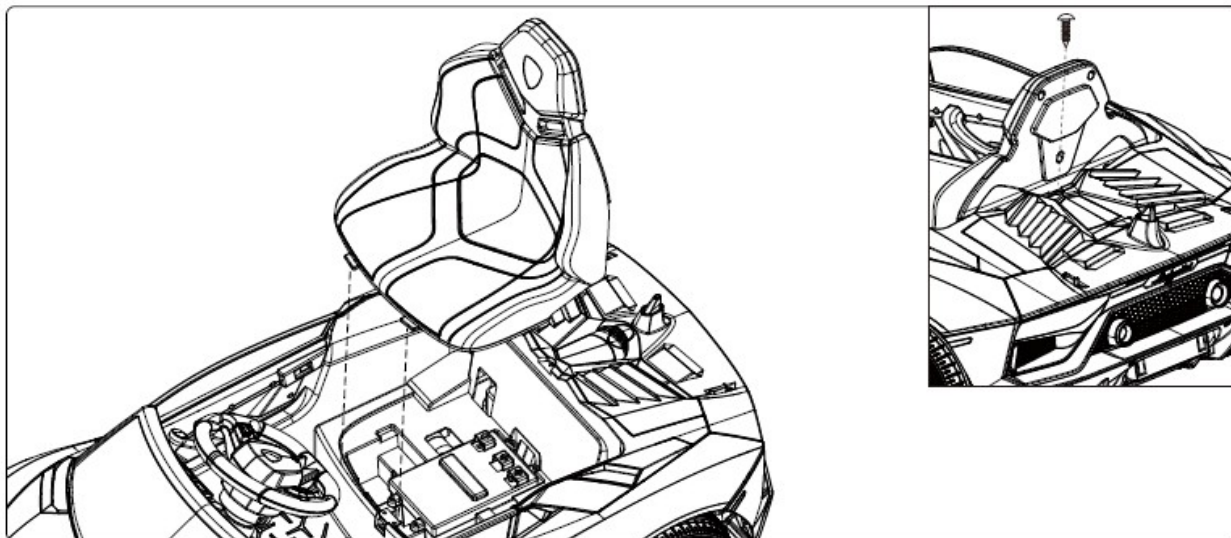
Podłączenie zasilania

Przed montażem siedziska, proszę połączyć dwie czerwone wtyczki zakańczające przewody.



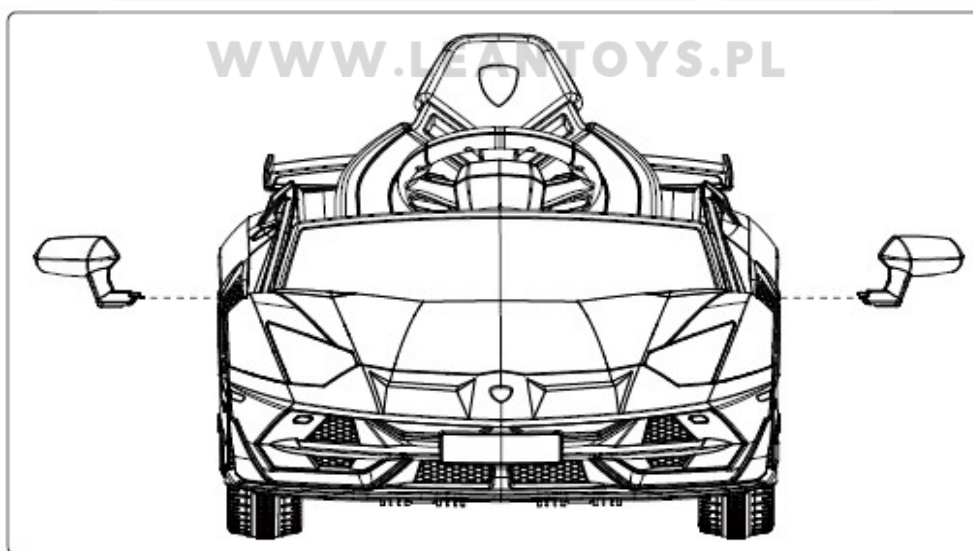
Montaż siedziska

Ustaw siedzenie pod skosem w korpusie pojazdu, włóż haczyk do odpowiedniej pozycji, zamocuj wkręty z tyłu siedzenia.



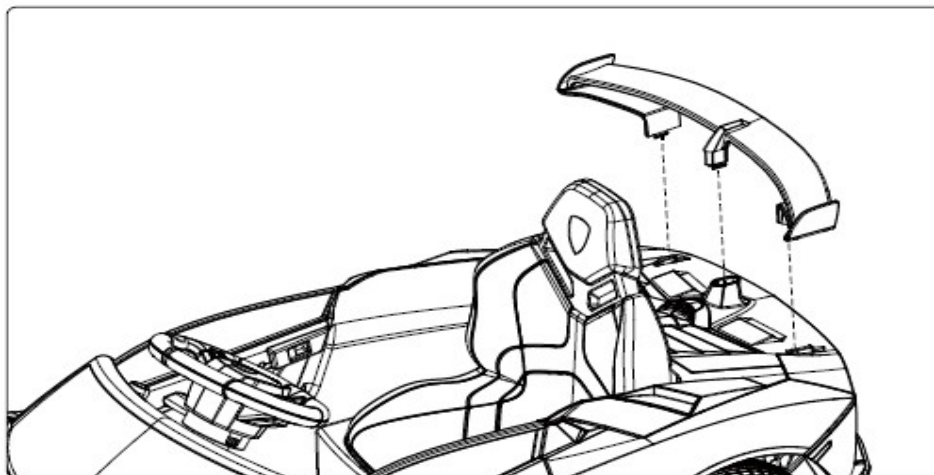
Montaż lusterek bocznych

Dopasuj lustro w odpowiednim otworze w korpusie pojazdu, włóż i wepchnij na miejsce.



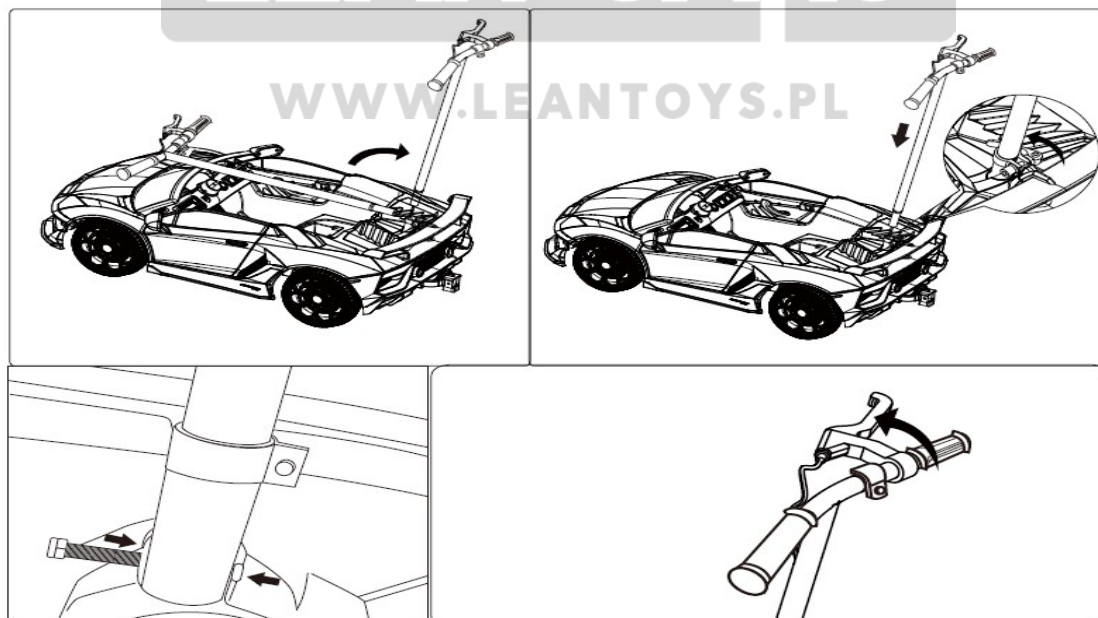
Montaż spojlera

Dopasuj spojler w odpowiedniej pozycji na tyle korpusu samochodu i wepchnij go na miejsce.



Montaż pchacza (opcjonalnie)

Ustaw drążek do pchania we właściwej pozycji, dopasuj go do otworu w korpusie pojazdu, włóż go do poziomu zaznaczonego na drążku i zamocuj za pomocą szybkozłaczki.

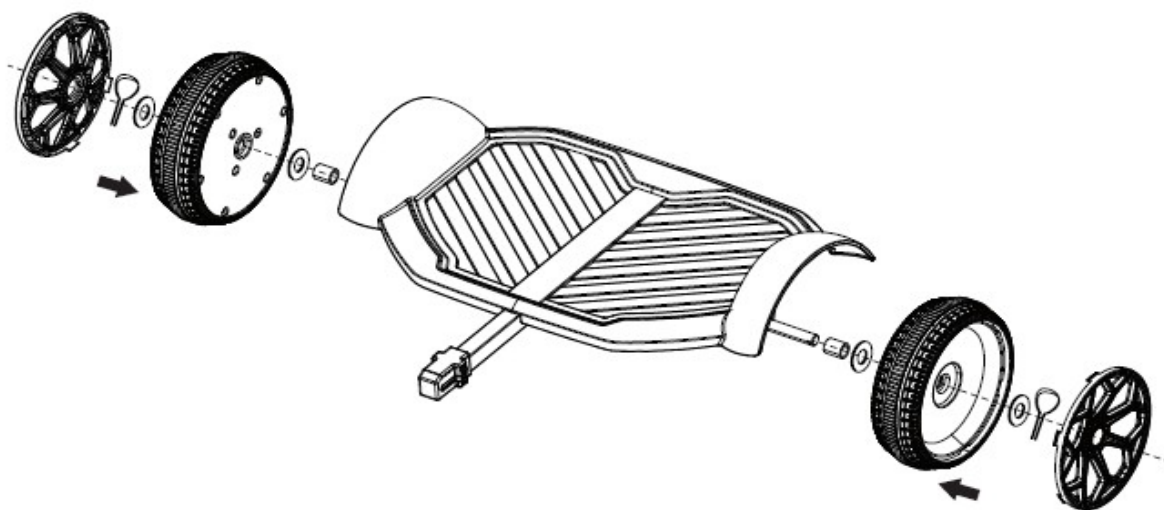


Włóż śrubę 5 * 30 do otworu i dokręć nakrętką M5.

Uwaga: Po montażu wyreguluj manetkę hamulca do takiej pozycji, jak na zdjęciu powyżej, aby można było z niego wygodnie korzystać.

Montaż podnóżka (opcjonalnie)

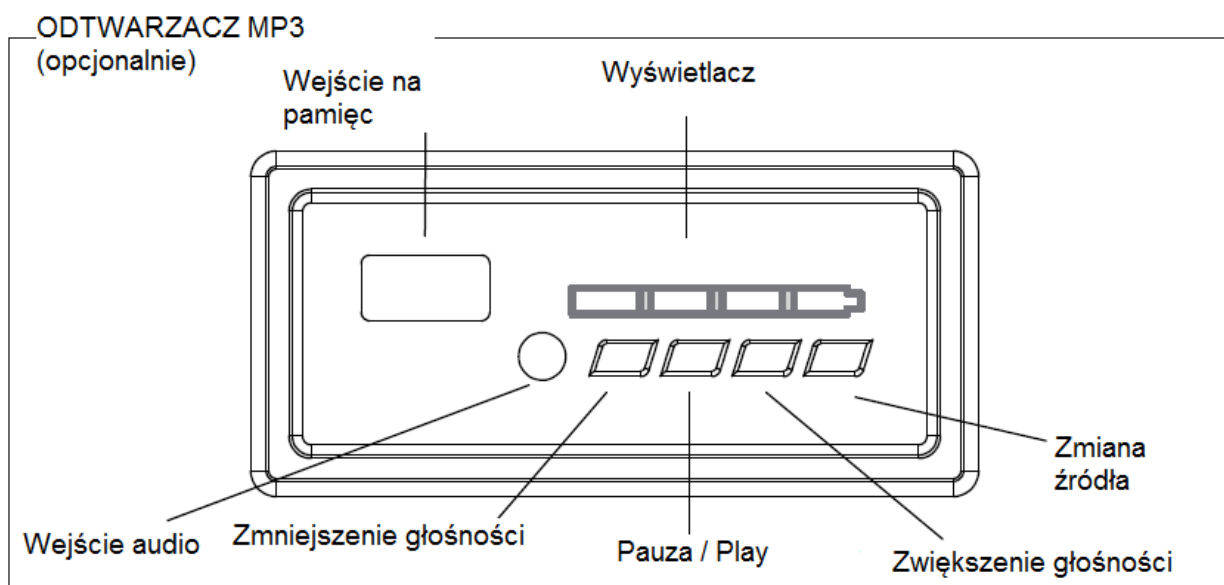
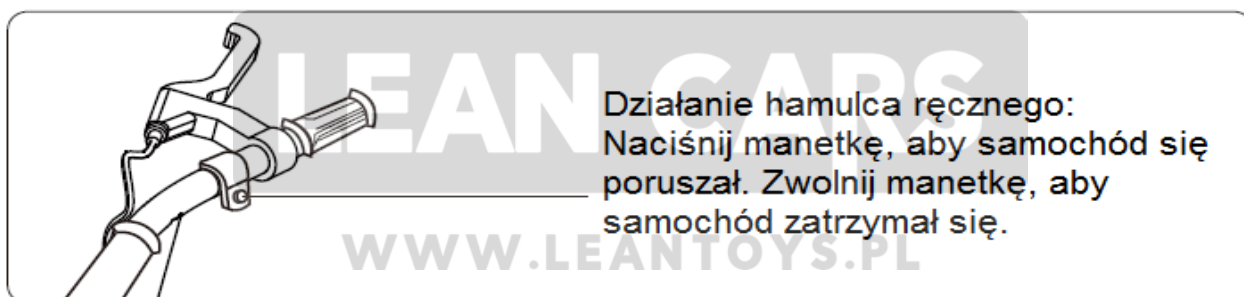
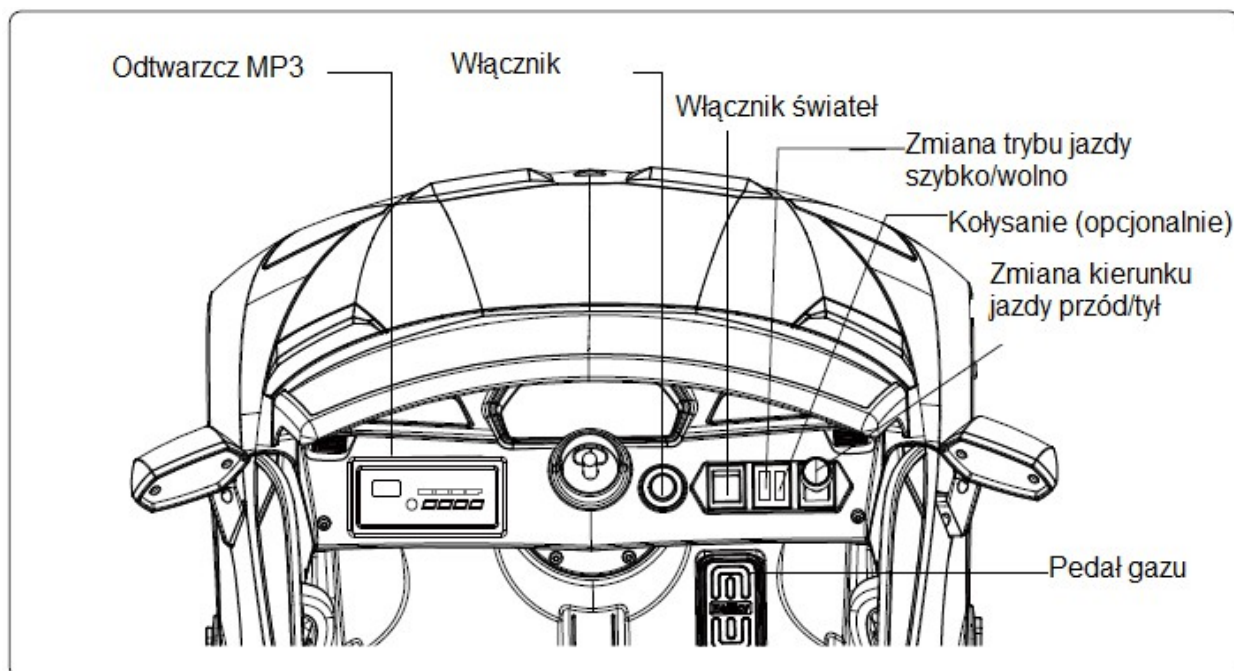
Wsuń tylną oś, załóż tuleję, podkładkę, koło i kolejną podkładkę. Zamocuj zawleczką i zamontuj kołpak.



Zamocuj gotowy podnóżek w odpowiedniej pozycji z tyłu pojazdu. Dokręć go za pomocą śruby z nakrętką.



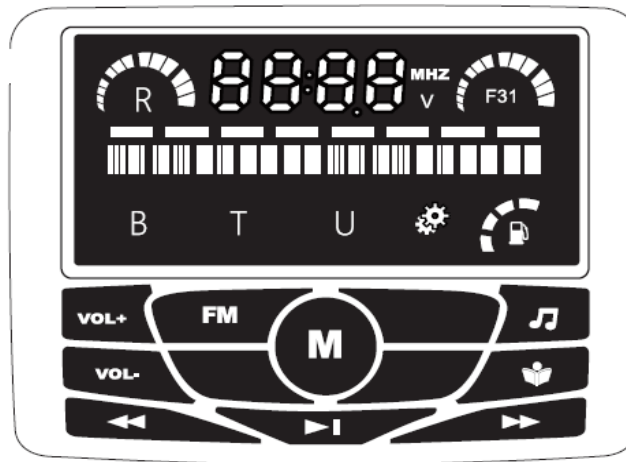
Opis funkcji



**Odtwarzacz MP3
(opcjonalnie)**

B: Bluetooth
T: Karta TF
U: USB
⚙️: Opcje

Głośność +
Głośność -
M: Funkcje
Popzedni



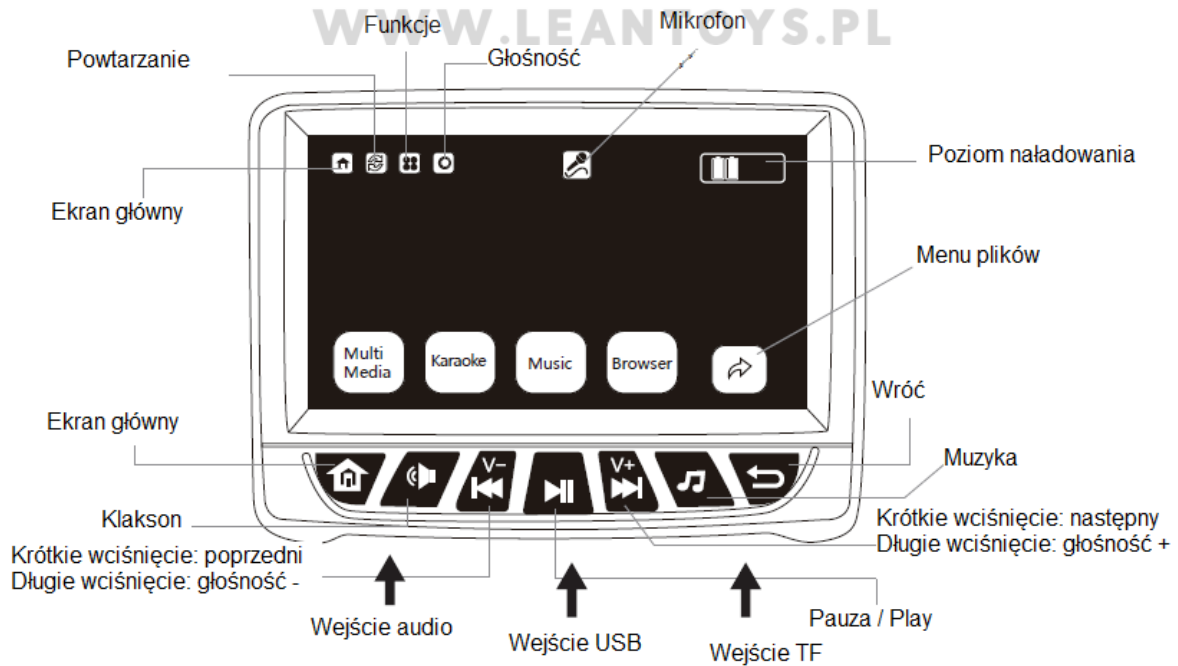
Balans MP3
Poziom naładowania
Odtwarzanie bezprzewodowe
Muzyka
Odtwarzanie bajek
Następny

↑ Play / Pauza
Wejście audio Wejście USB Wejście TF

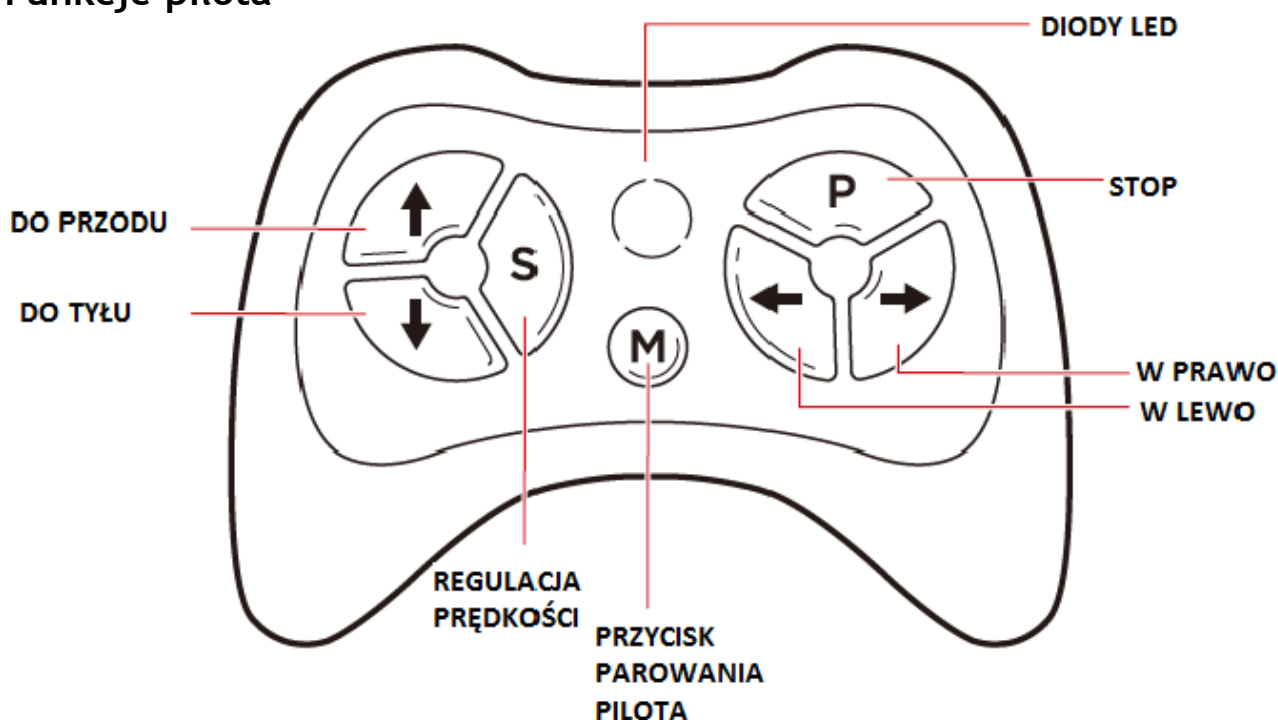
LEAN CARS

Odtwarzacz MP4 (opcjonalnie)

WWW.LEANCARS.PL



Funkcje pilota



Zainstaluj do pilota dwie baterie AAA zgodnie z ich polaryzacją. Pilot nie używany przez ponad 10 sekund przechodzi automatycznie w stan uśpienia. Naciśnij dowolny przycisk na pilocie w celu wybudzenia go.

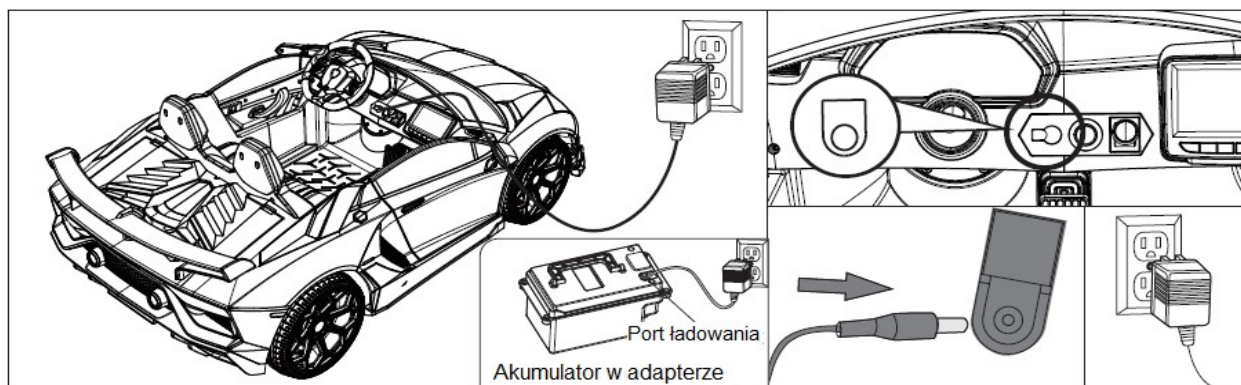
Parowanie pilota z pojazdem:

1. Naciśnij i przytrzymaj przez około 2-4 sekund przycisk parowania. Diody LED zaczną migać.
2. Włącz pojazd. Diody LED zaczną świecić. Oznacza to, że pilot został prawidłowo sparowany z pojazdem.
3. Jeśli diody LED będą wciąż migać, oznacza to, że pilot nie został prawidłowo sparowany z pojazdem. W takim wypadku wyjmij z niego baterie, zainstaluj je ponownie i powtórz kroki 1. i 2.

Uwagi na temat ładowania pojazdu:

- Przed pierwszym użyciem ładuj pojazd do pełna.
- Pojazd należy ładować przez 8-12 godzin, nie należy przekraczać maksymalnego czasu ładowania - 20h.
- Nie należy mieszać ze sobą różnych typów baterii
- Wkładając baterie należy zwrócić uwagę na ich biegunowość - plus do plusa, minus do minusa.
- Nie można dopuścić do bezpośredniego zetknięcia ze sobą przewodów.
- Należy korzystać wyłącznie z akumulatora i ładowarki dołączonych do zestawu.
- Nie należy modyfikować elektronicznych elementów zestawu - grozi pożarem!
- Nie można dopuścić do kontaktu elektronicznych elementów zestawu z wodą i innymi płynami.

- Nie można ładować pojazdu w pobliżu źródła ciepła oraz materiałów łatwopalnych.
- Nie można unosić akumulatora trzymając za przewody!
- Nie rozmontowuj baterii, zawiera kwas!
- Nie rozmontowuj ładowarki, grozi porażeniem!
- Nie upuszczaj baterii, grozi jej uszkodzeniem lub obrażeniami części ciała, na którą spadnie.
- Przed rozpoczęciem ładowania sprawdź, czy akumulator i ładowarka są sprawne. **NIE ŁADUJ** urządzenia, jeśli elektroniczne części pojazdu są uszkodzone!



ZAPOBIEGANIE URAZÓW I ŚMIERCI:

- **NIGDY NIE POZOSTAWIAJ DZIECKA BEZ OPIEKI. BEZPOŚREDNI NADZÓR PRZEZ DOROSŁYCH JEST WYMAGANY.** Zawsze miej dziecko na widoku, gdy jest w pojeździe.
- Zabawka powinna być używana ostrożnie, by uniknąć wypadków.
- Należy nosić wyposażenie ochronne.
- Nigdy nie używaj na drogach, w pobliżu samochodów lub w pobliżu stromych pochyłości, stopni, basenów lub innych zbiorników wodnych.
- Zawsze noś buty.
- Zawsze siadaj na siedzisku.
- Nie używać w ruchu ulicznym.
- Ta zabawka jest nieodpowiednia dla dzieci poniżej 36 miesiąca życia ze względu na jej maksymalną prędkość; Maksymalna waga użytkownika to 30 kg.
- Ta zabawka nie ma hamulca.

Zasady bezpiecznej jazdy

- Ten pojazd ma regulowane pasy bezpieczeństwa. Poinstruj dzieci, jak zapiąć pas bezpieczeństwa przed użyciem.
- Nigdy nie używaj na jezdni, w pobliżu pojazdów mechanicznych, na trawnikach, w pobliżu stromych pochyłości czy stopni, basenów lub innych

zbiorników wodnych;

- Używaj zabawki tylko na płaskich powierzchniach. Na przykład w domu, ogrodzie lub na placu zabaw.
- Nigdy nie używaj w ciemności. Dziecko może napotkać nieoczekiwane przeszkody i mieć wypadek. Eksploatować pojazd tylko w dzień lub w dobrze oświetlonym miejscu.
- Zabrania się ingerencji w obwód elektryczny.
- Okresowo sprawdzaj przewody i połączenia pojazdu.
- Nie pozwalaj żadnemu dziecku dotykać kół, ani przebywać w ich pobliżu, gdy samochód jest w ruchu.

Rozwiązywanie problemów:

PROBLEM: Samochód nie jeździ

Prawdopodobna przyczyna: Bateria jest rozładowana.

Po każdym użyciu, bądź przynajmniej raz w miesiącu, ładuj pojazd przez 8-12 godzin. Nie zostawiaj podłączonej ładowarki przez więcej niż 20 godzin.

Możliwa przyczyna: Odcięcie bezpiecznika termicznego.

Pojazd jest wyposażony w bezpiecznik termiczny, samoregenerujący. Kiedy pojazd jest przeciążony, bądź użytkowany w nieprawidłowy sposób, bezpiecznik termiczny odetnie zasilanie na 5-20 sekund. Po tym czasie bezpiecznik zacznie działać prawidłowo.

Aby uniknąć odcięcia zasilania przez bezpiecznik, postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami:

- nie przeladowuj pojazdu - maksymalne obciążenie to 30kg
- nie holuj niczego za pomocą pojazdu
- nie podjeżdżaj pojazdem pod strome zbocza
- nie wjeżdżaj pojazdem na duże przedmioty, które mogą spowodować obracanie kół w miejscu i przegrzanie silnika
- nie używaj pojazdu w bardzo wysokich temperaturach, gdyż może to spowodować przegrzanie elementów pojazdu
- nie ingeruj w instalację elektryczną bez odpowiedniej wiedzy, gdyż może to spowodować odcięcie bezpiecznika

Prawdopodobna przyczyna: Obluzowanie śruby mocujące koła.

Jeżeli śruby nie są odpowiednio mocno dokręcone, koła nie będą w stanie obracać się z wystarczającą siłą. Dokręć śruby za pomocą klucza.

Prawdopodobna przyczyna: Źle podłączony akumulator.

Upewnij się, że akumulator został podłączony do pojazdu w prawidłowy sposób.

Prawdopodobna przyczyna: Akumulator jest rozładowany.

Czy prawidłowo użytkowałeś akumulator? Jak długo użytkujesz akumulator?

Możliwe, że potrzebujesz wymienić go na nowy.

Prawdopodobna przyczyna: Instalacja elektryczna jest uszkodzona.

Możliwe, że instalacja została poddana korozji i zniszczeniu pod wpływem wilgoci, brudu bądź piasku.

Prawdopodobna przyczyna: Silnik jest uszkodzony.

Możliwe, że silnik wymaga profesjonalnej naprawy.

PROBLEM: Akumulator nie ładuje się.

Prawdopodobna przyczyna: Upewnij się że akumulator i ładowarka są prawidłowo podłączone.

Prawdopodobna przyczyna: Ładowarka nie została podłączona.

Upewnij się, że ładowarka została odpowiednio podłączona do zasilania oraz do pojazdu.

Prawdopodobna przyczyna: Ładowarka jest uszkodzona.

Czy ładowarka grzeje się podczas ładowania? Jeżeli nie, to znaczy, że ładowarka może być uszkodzona i wymaga wymiany.

PROBLEM: Pojazd nie działa wystarczająco długo.

Prawdopodobna przyczyna: Akumulator nie jest wystarczająco naładowany.

Możliwe, że nie akumulator nie został naładowany w odpowiednio długim czasie.

Po każdym użyciu pojazdu, bądź przynajmniej raz w miesiącu, ładuj akumulator przez 8-12 godzin. Nie ładuj akumulatora przez dłużej niż 20 godzin.

Prawdopodobna przyczyna: Akumulator jest stary bądź wyeksploatowany.

Akumulator może stracić swoje właściwości, w zależności od użytkowania oraz innych czynników. Akumulator powinien działać prawidłowo przez okres od 1 do 3 lat. Jeśli został wyeksploatowany, wymień akumulator na nowy.

PROBLEM: Akumulator wydaje dźwięki podczas ładowania.

Jest to normalne i nie powinno niepokoić. Akumulator może, lecz nie musi wydawać żadnych dźwięków podczas ładowania.

PROBLEM: Ładowarka nagrzewa się podczas ładowania akumulatora.

Jest to zupełnie normalne zjawisko, które nie powinno niepokoić.

Utylizacja akumulatora.



-Twój akumulator musi zostać zutylizowany w odpowiedni sposób.

-Nie wyrzucaj akumulatora w ogień, gdyż może to spowodować wybuch lub wyciek.

-Nie wyrzucaj akumulatora do śmietnika używanego w twoim gospodarstwie domowym. Może to spowodować skażenie i jest to zabronione przez prawo.

-Oddaj zużyty akumulator do twojego lokalnego odbiorcy, zajmującego się recyklingiem baterii i akumulatorów.

-Skontaktuj się ze swoim lokalnym odbiorcą nieczystości, w celu uzyskania informacji, na temat recyklingu akumulatorów.

LEAN CARS

WWW.LEANTOYS.PL

IMPORTER

F.H. LEAN

ul. Oświatowa 44

42-400 Zawiercie

POLSKA

tel. [+48] 884-877-700

LEAN CARS

WWW.LEANTOYS.PL
www.lean toys.pl

Deklaracja zgodności jest dostępna pod adresem
importera.

