

AUTO NA AKUMULATOR MERCEDES BBH-013

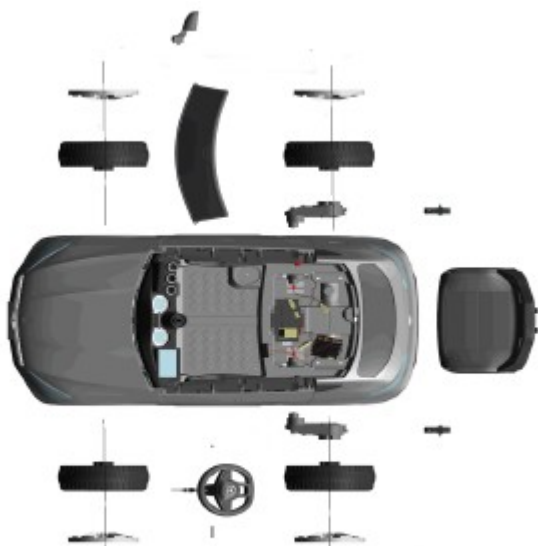


WWW.LEANTOYS.PL

INSTRUKCJA OBSŁUGI I MONTAŻU

Pojazd przeznaczony jest dla dzieci powyżej 3 roku życia.
Maksymalne obciążenie pojazdu to 25 kg.
Pojazd przeznaczony do użytku prywatnego.
Przed pierwszym użyciem ładuj pojazd przez 8-12 godzin,
lecz nie więcej niż 20 godzin.

Nr	Nazwa	Wygląd	Szt.	Nr	Nazwa	Wygląd	Szt.
1	Korpus pojazdu		1	2	Szyba		1
3	Fotel		1	4	Silnik		1 lub 2
5	Koło		2	6	Przednie koło		2
7	Kierownica		1	8	Lusterka boczne		1
9	Śruba M4X20		2	10	Kołpak		4
11	Specyfikacja		1	12	Śrubka i nakrętka		1
13	Kabel MP3		1	14	Ładowarka		1
15	Tylne kółka		1	16	Pilot		1
	Podkładka		3				



LEAN CARS

1. Korpus pojazdu
2. Szyba
3. Fotel
4. Silnik
5. Koło
6. Spoiler
7. Kierownica
8. Lusterka boczne
9. Podkładka M10
11. Nakrętka M8
12. Śrubka i nakrętka
13. Kołpak

Potrzebne narzędzia



Śrubokręt
(brak w zestawie)



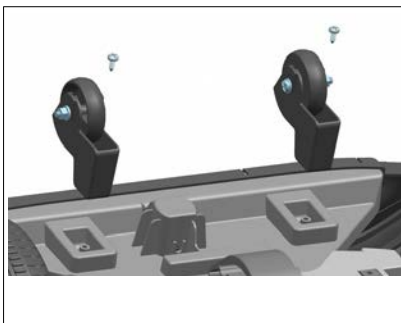
Kombinerki
(brak w zestawie)



Młotek
(brak w zestawie)



Kłucz
(w zestawie)

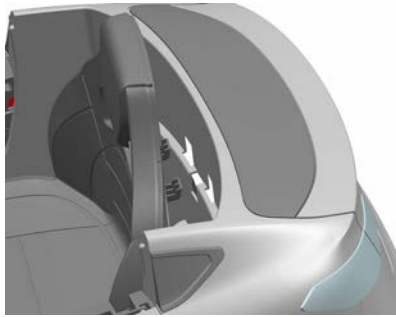


1. Montaż tylnych kółek:
Obróć korpus pojazdu do góry dnem. Odkręć śrubki przykręcone do pojazdu. Przytóż tylne kółka do odpowiedniego miejsca, przykręć je za pomocą usuniętych śrubek.

LEAN CARS

WWW.LEANTOYS.PL

	<p>2. Montaż tylnych kół: Natóż silnik na tylną oś. Natóż koło na tylną oś. Natóż podkładkę M10 na tylną oś. Nakręć nakrętkę M8 na końcówkę osi. Krok powtórz dla drugiej strony pojazdu.</p>
	<p>3. Montaż przednich kół: Natóż podkładkę M10 na przednią oś. Natóż koło na przednią oś. Natóż na przednią oś kolejną podkładkę M10. Nakręć nakrętkę M8 na końcówkę osi. Krok powtórz dla drugiej strony pojazdu.</p>
	<p>4. Podłączanie zasilania: Zepnij ze sobą przewody znajdujące się pod siedzeniem w sposób przedstawiony na rysunku.</p>



5. Montaż fotela:

Natóż fotel na miejsce, wpinając zatrzask w odpowiednie miejsce w korpusie pojazdu.



6. Montaż fotela:

Przykręć fotel za pomocą dwóch śrubek M4x20.



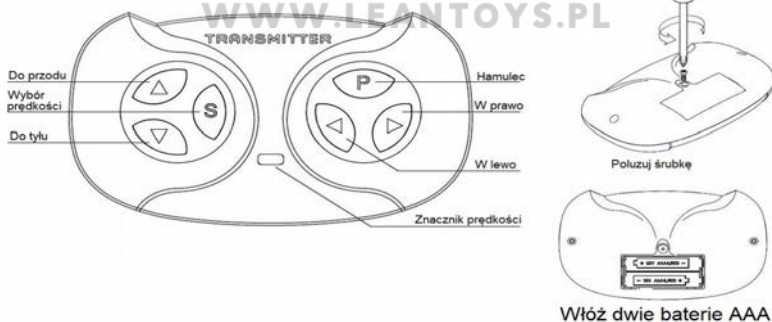
7. Montaż przedniej szyby:

Wepnij szybę w odpowiednie miejsce w przedniej części pojazdu.

	<p>8. Montaż kierownicy: Zepnij ze sobą przewód z kierownicy i przewód wystający z korpusu pojazdu. Nałóż kierownicę na drążek sterowniczy. Przymocuj kierownicę za pomocą śrubki i nakrętki.</p>
	<p>9. Montaż lusterek bocznych: Wepnij lusterka boczne w odpowiednie miejsca po bokach pojazdu.</p>

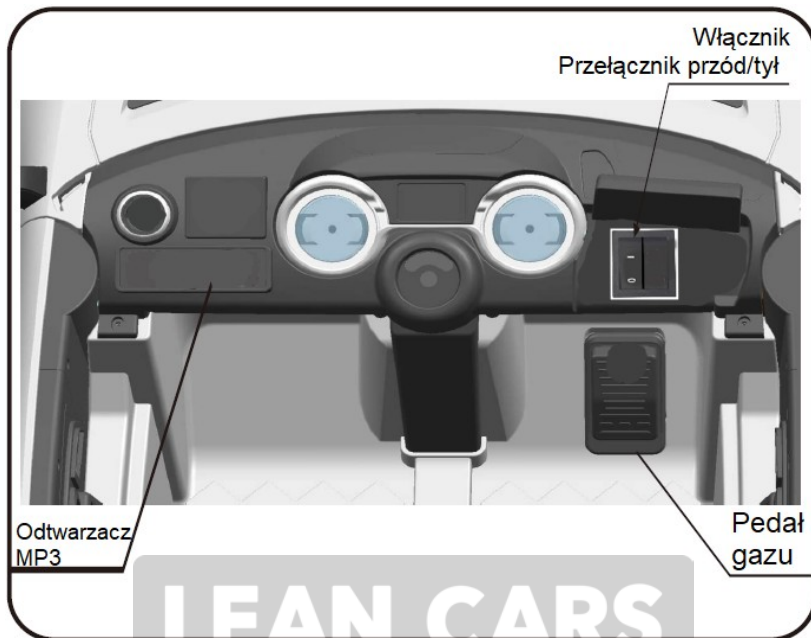
LEAN CARS

WWW.LEANTOYS.PL

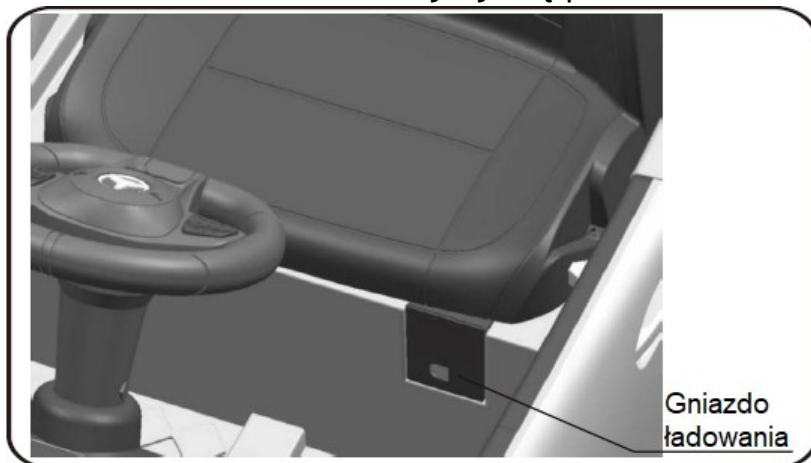


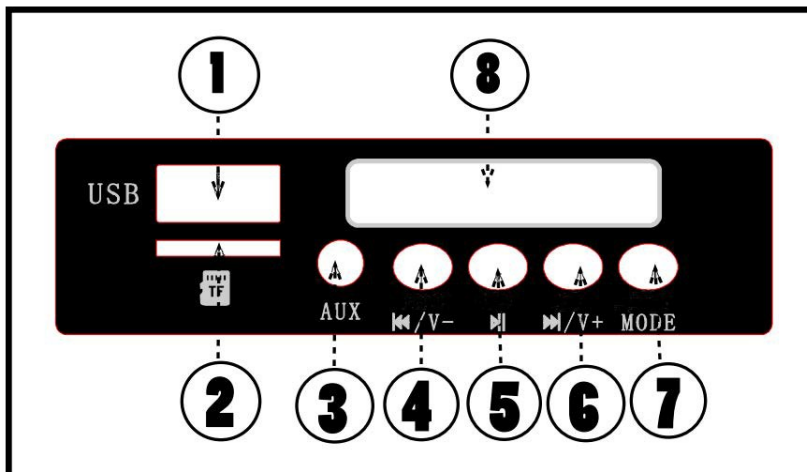
Parowanie pilota:

1. Włóż baterię do pilota.
2. Wyłącz zasilanie pojazdu.
3. Przytrzymaj przyciski do przodu i do tyłu. Kiedy znacznik prędkości zamigocze, puść przyciski.



1. Włącznik - za jego pomocą uruchamia się pojazd.
2. Przełącznik przód/tył:
 - Górna pozycja odpowiada za ruch do przodu.
 - Środkowa pozycja to postój.
 - Dolna pozycja odpowiada za bieg wsteczny.
3. Gniazdo ładowania znajduje się pod fotelem.





1. Wejście na dysk USB, pendrive lub pamięć flash.
2. Wejście TF - wejście na kartę pamięci.
3. Wejście AUX - wejście na kabel mini jack.
4. Poprzedni utwór/zmniejszenie głośności: naciśnięcie przycisku powoduje powrót do poprzedniej piosenki, przytrzymanie przyciska odtwarzaną muzykę.
5. Pauza - zatrzymuje i uruchamia muzykę.
6. Kolejny utwór/zwiększenie głośności: naciśnięcie przycisku powoduje wybranie kolejnej piosenki, przytrzymanie zwiększa głośność odtwarzanej muzyki.
7. Zmiana trybu - pozwala na przełączanie między źródłami odtwarzanej muzyki (USB, TF, AUX).
8. Wyświetlacz - wskazuje poziom naładowania.





Uwagi na temat użytkowania:

1. Podczas użytkowania niezbędna jest opieka osoby dorosłej.
2. Podczas użytkowania należy korzystać z kasku.
3. Nie należy używać pojazdu na czynnej drodze.
4. Nie należy używać pojazdu na śliskiej powierzchni.
5. Pojazd powinien być używany na gładkiej powierzchni.
6. Nie używaj pojazdu na zewnątrz podczas deszczu.
7. Upewnij się, że pojazd się zatrzymał przed zmianą kierunku poruszania się.
8. Nie pozwalaj dziecku na zabawę ładowarką lub akumulatorem!
9. Pojazd należy czyścić wyłącznie suchym materiałem.
10. Przestrzegaj limitów wagi oraz wieku użytkownika.
11. Nie dokonuj samodzielnych modyfikacji części pojazdu.
12. Przed użytkowaniem poinstruj dziecko o tym, w

jaki sposób działa pojazd.

13. Podczas przerwy w użytkowaniu pojazdu zmień pozycję włącznika na OFF.

14. Przed rozpoczęciem użytkowania upewnij się, że fotel jest odpowiednio założony i przykręcony.

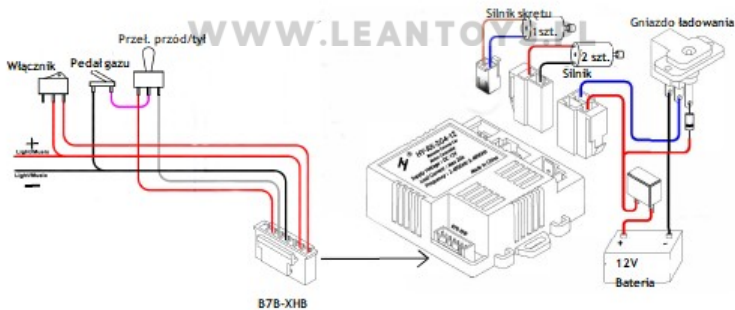
15. Regularnie sprawdzaj stan przewodów i elektroniki.

16. Ładowanie powinno być przeprowadzane wyłącznie przez osobę dorosłą.

17. Przed jazdą upewnij się, że pojazd jest sprawny.

Schemat instalacji elektrycznej

LEAN CARS



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.
- 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!



Rozwiązywanie problemów

PROBLEM: Samochód nie jeździ

Prawdopodobna przyczyna: Bateria jest rozładowana.

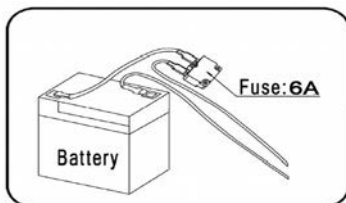
Po każdym użyciu, bądź przynajmniej raz w miesiącu, ładuj pojazd przez 8-12 godzin. Nie zostawiaj podłączonej ładowarki przez więcej niż 20 godzin.

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 25kg
- 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 ładuję 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.



WWW.LEANTOYS.PL

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.



IMPORTER

F.H. LEAN

ul. Oświatowa 44
42-400 Zawiercie

POLSKA

WWW.LEANTOYS.PL

tel. [+48] 884-877-700

www.lean toys.pl

Deklaracja zgodności jest dostępna pod adresem
importera.

