

INSTRUKCJA

Pojazd Elektryczny KP-6188



SPECYFIKACJA

| | |
|--------------|---------------------------|
| Akumulator | 1 x 12V 7Ah |
| Silnik | 4 x 45W |
| Ładowarka | DC 12V1A |
| Ładowność | 50kg |
| Czas Jazdy | 1-2h przy ładowaniu 8-15h |
| Prędkość | 3-4.5 km/h |
| Wiek Dziecka | 37-96 miesięcy |

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

| | szt. | | szt. |
|------------|------|------------|------|
| Karoseria | 1 | Ładowarka | 1 |
| Kierownica | 1 | Kołpaki | 4 |
| Fotele | 1 | Instrukcja | 1 |
| Koła | 4 | Lusterka | 2 |

WWW.LEANTOYS.PL

Przed rozpoczęciem użytkowania należy zapoznać się z treścią instrukcji obsługi.

Dzieci powinny korzystać z pojazdu wyłącznie pod nadzorem osoby dorosłej.

Pojazd odpowiedni dla dzieci w wieku 37-96 miesięcy i wadze do 50kg.

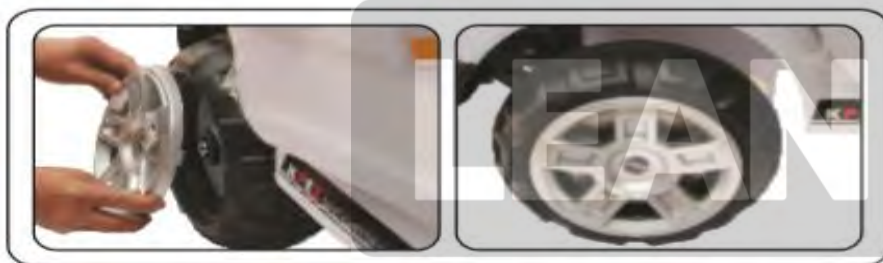
INSTRUKCJA MONTAŻU

2



1. Przednie koła

Nałóż podkładkę na oś, a następnie wsuń tuleję w środek koła. Załóż koło na oś. Wsuń na końcówkę osi jeszcze jedną podkładkę, a następnie przykręć koło za pomocą nakrętki mocującej. Na końcu załóż ozdobny kołpak.



2. Tylne Koła

Obróć samochód do góry kołami. Zdejmij fabryczną blokadę zawieszenia i wsuń tylne amortyzatory na swoje miejsca zgodnie z rysunkiem. Następnie załóż tylną oś. Kolejnym krokiem będzie założenie na oś obu silników. Kable zasilające należy przeprowadzić przez otwór w karoserii i podłączyć z odpowiednimi kostkami. Koła tylne powinny idealnie przylegać do zębatek na silnikach. W przypadku montażu tylnych kół od ich zewnętrznej strony również używamy podkładki, nakrętki mocującej, a na końcu zakładamy kołpak.



3. Montaż kierownicy

Podłącz okablowanie kierownicy. Następnie nałóż kierownicę tak, aby idealnie pokrywała się z drążkiem kierowniczym. Zamocuj całość przy pomocy śruby M5.



4. Montaż lusterek i przedniej szyby odbywa się na wcisk. Elementy należy delikatnie naprowadzić na wcięcia w karoserii i docisnąć do momentu, w którym usłyszysz charakterystyczne „kliknięcie”.

ŁADOWANIE

Pojazd należy ładować w całości, nie należy wyjmować akumulatorów w celu ich naładowania. Przed rozpoczęciem ładowania należy się upewnić, że wszystkie przełączniki pozostają w pozycji OFF. Ładowanie powinno trwać 8-15 godzin, nie dłużej jak 18 godzin. Nie wolno przekraczać

maksymalnego czasu ładowania akumulatora. Zbyt długie ładowanie może uszkodzić akumulator, doprowadzić do jego odkształcenia i wylania się elektrolitu. Do ładowania pojazdu należy używać wyłącznie ładowarki do tego przeznaczonej. Zupełnie normalne jest, iż ładowarka i akumulator rozgrzewają się w trakcie ładowania. Jeśli jednak stałyby się zbyt gorące, należy natychmiast wyłączyć ładowarkę z sieci i sprawdzić, czy nie ma jakiegось uszkodzenia.

BEZPIECZEŃSTWO

Ostrzeżenie! Nieodpowiednie dla dzieci w wieku poniżej 3 lat.



Ostrzeżenie!

Zabawka nie nadaje się dla dzieci poniżej 3 roku życia ze względu na osiąganą maksymalną prędkość.

Bezpieczne obszary na których może poruszać się pojazdem: wolne od ruchu ulicznego i innych niebezpieczeństw utwardzone powierzchnie (park, ogród, plac).

Należy bezwzględnie unikać zabawy w niebezpiecznych miejscach tj. ulica, zbocza górskie, zbiorniki wodne, pochylnie,. Nie wolno bawić się pojazdem podczas burzy.

Nie wolno bawić się pojazdem na piasku i żwirze Należy stosować wyposażenie ochronne. Przed rozpoczęciem zabawy należy poinstruować dziecko jak obsługiwać pojazd.

Instrukcja dotycząca hamowania

Po zdjęciu nogi z pedału gazu pojazd zwolni i zatrzyma się.

Silnik pełni rolę hamulca.

Przypomina się aby zabawka była użytkowana ostrożnie ponieważ wymaga umiejętności (umiejętność kierowania), w celu uniknięcia skutków tj. kolizji z przedmiotami lub osobami trzecimi. Zaleca się aby małe dzieci podczas użytkowania zabawki były nadzorowane przez osoby dorosłe.

KALIBRACJA ZDALNEGO STEROWANIA



Pojazd jest wyposażony w funkcję zdalnego sterowania 2,4G za pomocą dołączonego pilota. Wymaga on 2 baterii AAA 1,5V, które nie są dołączone do zestawu. Usuń śruby z pilota, otwórz pokrywę, włóż baterie. Zwróć uwagę na plusy i minusy. Synchronizacja:

1. Zamontuj baterie w pilocie.
2. Naciśnij przez około 3 sekundy przycisk „do przodu/ do tyłu”. Dioda LED powinna zacząć mrugać.
3. Włącz pojazd – dioda LED powinna zapalić się stałym światłem.
4. Jeżeli proces synchronizacji się nie udał, usuń baterię i powtórz czynności z punktów 1-3.
5. Jeżeli pilot nie będzie używany przez więcej niż 10 sekund to przejdzie on w tryb uśpienia.
6. Funkcje pilota: jazda do przodu, jazda do tyłu, skręć w lewo, skręć w prawo, S prędkość, P hamulec awaryjny (naciśnij by zatrzymać, naciśnij ponownie by wznowić jazdę).

ROZPAKOWANIE

Pojazd zabawka na czas transportu został zabezpieczony przed uszkodzeniem. Po rozpakowaniu prosimy Państwa o usunięcie elementów opakowania w sposób niezagrażający środowisku. Wszystkie materiały zastosowane do opakowania są nieszkodliwe dla środowiska naturalnego, w 100% nadają się do odzysku i oznakowano je odpowiednim symbolem. Uwaga! Materiały opakowaniowe (woreczki polietylenowe, kawałki styropianu itp.) należy w trakcie rozpakowywania trzymać z dala od dzieci.



LEAN CARS

WYCOFANIE Z EKSPLOATACJI

Po zakończeniu okresu użytkowania nie wolno usuwać niniejszego produktu poprzez normalne odpady komunalne, lecz należy go oddać do punktu zbiórki i recyklingu urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Informuje o tym symbol, umieszczony na produkcie, instrukcji obsługi lub opakowaniu. Zastosowane w zabawce tworzywa nadają się do powtórnego użycia zgodnie z ich oznaczeniem. Dzięki powtórnemu użyciu, wykorzystaniu materiałów lub innym formom wykorzystania zużytych części wnoszą Państwo istotny wkład w ochronę naszego środowiska. Informacji o właściwym punkcie usuwania zużytych zabawek udzieli Państwu administracja gminna.



IMPORTER

F.H. LEAN

ul. Oświatowa 44

42-400 Zawiercie

POLSKA

tel. [+48] 884-877-700

www.lean toys.pl

Deklaracja zgodności jest dostępna pod adresem importera.

WWW.LEANTOYS.PL

