

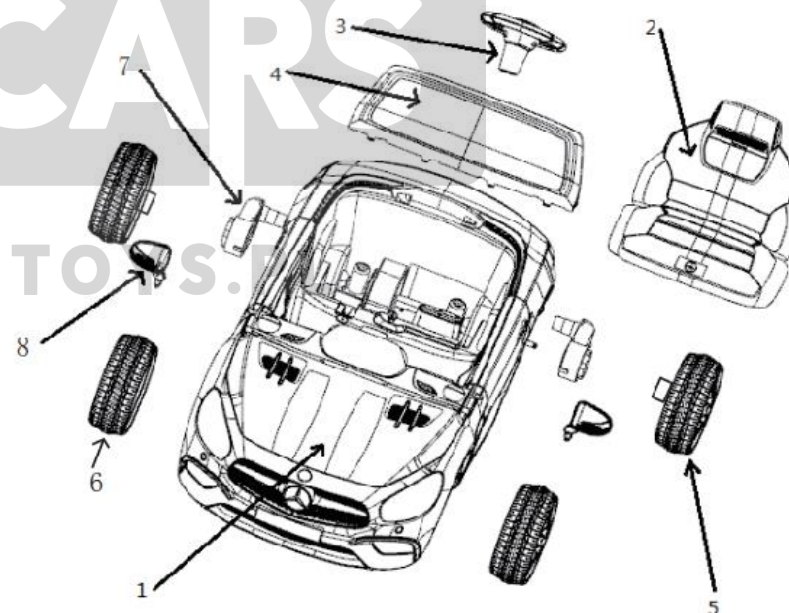
# INSTRUKCJA

Pojazd Elektryczny 8811  
MERCEDES SL



## SPECYFIKACJA

Akumulator	2 x 6V4.5Ah
Silnik	2 x 45W
Ładowarka	DC 12V1000MA
Ładowność	25kg
Czas Jazdy	Do 1h przy ładowaniu 8-12h
Wymiary	108*64*46 CM
Baterie RC	2 x 1.5V AAA
Zasięg RC	od 5 do 15 metrów
Wiek Dziecka	37-95 miesięcy

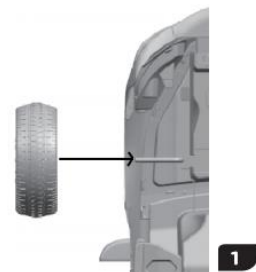


Przed rozpoczęciem użytkowania należy zapoznać się z treścią instrukcji obsługi.  
Dzieci powinny korzystać z pojazdu wyłącznie pod nadzorem osoby dorosłej.  
Pojazd odpowiedni dla dzieci w wieku 37-95 miesięcy i wadze do 25kg.

## INSTRUKCJA MONTAŻU

### 1. Montaż kół

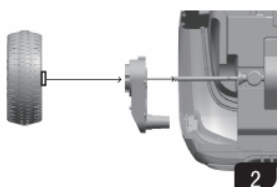
Nałóż koło na przednią oś. Włóż na oś nakładkę  $\Phi 10$ . Zamontuj w podobny sposób drugie przednie koło.



1

### 2. Tylne koła i silnik napędowy

Nałóż silnik na tylną oś. Następnie włóż koło. Zamontuj w podobny sposób drugie tylne koło.



2

### 3. Montaż lusterka wstecznego

Montaż lusterka odbywa się na wcisk. Należy delikatnie wprowadzić go we wcięcie w karoserii i docisnąć do momentu, w którym usłyszysz charakterystyczne „kliknięcie”.



3

Użyj podobnej metody przy montażu drugiego lusterka.

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



4



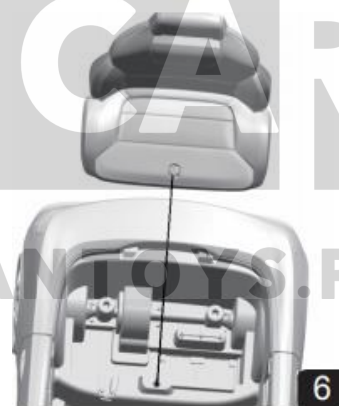
5

### 5. Montaż kierownicy

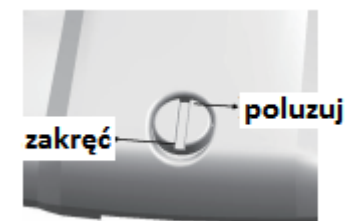
Podłącz okablowanie kierownicy. Następnie nałóż kierownicę tak, aby idealnie pokrywała się z drążkiem kierowniczym. Zamocuj całość przy pomocy śruby.

### 6. Montaż fotela

Zgodnie z obrazkiem, zatrzask fotela powinien być obrócony do pozycji odblokowującej. Następnie wyrównaj mocujące wtyki z otworem znajdującym się w fotelu, przyciśnij go i obróć zatrzask do pozycji blokującej.



6



## 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 8-12 godzin, nie dłużej jak 15 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.**



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.

### 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.

## KALIBRACJA ZDALNEGO STEROWANIA



Pojazd jest wyposażony w funkcję zdalnego sterowania 2,4G za pomocą dołączonego pilota. Pilot wymaga 2 baterii AAA 1,5V, które nie są dołączone do zestawu. W celu jego uruchomienia, należy zdjąć klapę do pokrywy baterii, a następnie włożyć baterie. Po zamknięciu pokrywy należy ją przykręcić przy pomocy śrubokrętu. Zwracaj uwagę na zasięg pilota. 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



### IMPORTER

**F.H. LEAN**

ul. Oświatowa 44

42-400 Zawiercie

POLSKA

tel. [+48] 884-877-700

[www.lean toys.pl](http://www.lean toys.pl)

### 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.

Deklaracja zgodności jest dostępna pod adresem importera.

