

## I. ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

### ● PROBLEM: Nie można uruchomić pojazdu

PRZYCZYNA: Akumulator jest rozładowany.

Po każdym użyciu lub raz w miesiącu naładuj baterie przez pełne 10 godzin. Nie ładuj dłużej niż 20 godzin.

PRZYCZYNA: Zadziałał bezpiecznik termiczny.

W skutek nieprawidłowej pracy zasilanie zostało odcięte. Upewnij się, że pojazd nie jest przeciążony, podłoże jest odpowiednie, temperatura otoczenia nie jest zbyt wysoka.

PRZYCZYNA: Nakrętki kół są luźne.

Dokręć nakrętki.

PRZYCZYNA: Akumulator nie jest podłączony.

Upewnij się, że wtyczki są odpowiednio połączone z silnikiem.

PRZYCZYNA: Akumulator nie działa.

W skutek użytkowania niezgodnego z zaleceniami, akumulator przestał działać, konieczna jest wymiana.

PRZYCZYNA: Silnik nie działa.

Silnik wymaga profesjonalnej naprawy.

### ● PROBLEM: Akumulator się nie ładuje.

PRZYCZYNA: Złącze akumulatora jest luźne.

Upewnij się, że wtyczki są odpowiednio dociśnięte ze sobą.

PRZYCZYNA: Ładowarka nie jest podłączona.

Podłącz ładowarkę do gniazdka elektrycznego.

PRZYCZYNA: Ładowarka nie działa.

Jeżeli ładowarka nie nagrzewa się, to może wymagać wymiany.

## Elektryczny samochód dla dzieci POR71

Przed rozpoczęciem użytkowania należy dokładnie zapoznać się z instrukcją.

Instrukcja powinna zostać zachowana przez cały okres użytkowania produktu.



## OSTRZEŻENIE!

ZABAWKI NIE NALEŻY UŻYWAĆ W RUCHU ULICZNYM!  
Należy zachować szczególną ostrożność podczas korzystania z zabawki, aby uniknąć uszczerbku na zdrowiu użytkownika oraz osób postronnych!

Zabawka powinna być używana wyłącznie pod nadzorem odpowiedzialnej osoby dorosłej!

Produkt jest zasilany akumulatorem ołowiowo-kwasowym o długiej żywotności, podobnie jak akumulatory samochodowe powinien być ładowany regularnie po każdym użytkowaniu. **Pozostawienie akumulatora rozładowanego spowoduje jego poważne uszkodzenie.**

Przed rozpoczęciem użytkowania należy dokładnie zapoznać się z poniższą instrukcją użytkowania i montażu, aby uniknąć zniszczenia produktu i/lub zranienia dziecka lub osób postronnych w skutek niewłaściwego użytkowania.

## A. SPECYFIKACJA

Przeznaczone dla dzieci w wieku	36-72 miesięcy
Akumulator	12V4,5Ah
Czas ładowania	8-12 godzin
Nośność	25kg
Wymiary	108 x 62 x 45 cm
Prędkość	3-6 km/h
Ładowarka	Wejście:AC220V, Wyjście:DC500mA(700mA)

## B. SPIS ELEMENTÓW

Nr.	Nazwa	Ilość	Uwagi
1	Nadwozie	1	
2	Siedzenie	1	
3	Przednia szyba	1	
4	Lusterka	2	
5	Kierownica	1	
6	Pokrycie koła	1	
7	Przednie koła	2	
8	Tylne koła	2	
9	Ładowarka	1	
10	Instrukcja	1	
11	Kabel MP3	1	
12	Klucz plastikowy	2	
13	Pilot	1	

## H. KONSERWACJA I ZASADY UŻYTKOWANIA

- Pojazd należy czyścić wyłącznie miękką suchą szmatką. Nie należy używać wody z mydłem ani żadnych środków czyszczących.
- Nie szorować.
- Przed użyciem należy upewnić się, że ruchome koła nie są zablokowane przez ciała obce.
- Należy chronić elementy elektroniczne przed zalaniem.
- Pojazd należy przechowywać tylko z w pełni naładowanym akumulatorem. Akumulator należy ładować co najmniej raz na miesiąc, szczególnie w okresie gdy pojazd nie jest używany.
- Główne elementy pojazdu powinny być regularnie sprawdzane. Jeżeli akumulator, ładowarka, kable, lub inne części pojazdu są uszkodzone, należy natychmiast zaprzestać korzystania z produktu, aż do naprawy uszkodzenia.
- Pojazd należy trzymać z dala od źródeł ognia i unikać wystawiania na słońce na długi czas, może to spowodować przebarwienia lub uszkodzenie produktu.
- Nie należy używać w czasie opadów deszczu lub śniegu. W czasie przechowywania należy zabezpieczyć produkt przed warunkami atmosferycznymi
- Pojazd może być używany przez tylko jedno dziecko naraz.
- Nie należy otwierać akumulatora i ładowarki, nie stawiać akumulatora do góry nogami.
- Nie modyfikować obwodów. Istnieje zagrożenie porażenia prądem.
- Korzystać wyłącznie z akumulatora i ładowarki dołączonych do zestawu.
- Dziecko powinno mieć założone buty w czasie użytkowania produktu.
- Upewnij się, używasz bezpiecznego miejsca do zabawy.
- Pojazd jest przeznaczony na suche, utwardzone i płaskie powierzchnie, nie należy korzystać w miejsc takich jak: kładki, trawniki, zbocza, plaże, urwiska, brzegi rzek.
- POJAZD NIE JEST DOPUSZCZONY DO RUCHU ULICZNEGO.**
- Unikaj używania pojazdu w ciemności.
- Nie używaj pojazdu przy niesprzyjających warunkach pogodowych takich jak deszcz czy śnieg.
- Upewnij się, że dziecko ma odpowiedni wiek i nie przekracza dopuszczalnej wagi.
- Nie należy dopuszczać innych dzieci do poruszającego się pojazdu i nie należy dopuszczać, aby dziecko dotykało poruszające się koła
- Produkt posiada pasy bezpieczeństwa, należy nauczyć dziecko jak z nich korzystać.

## E. OPIS ELEMENTÓW



5. Odtwarzacz muzyki

1. Włacznik



3. Przycisk z dźwiękiem

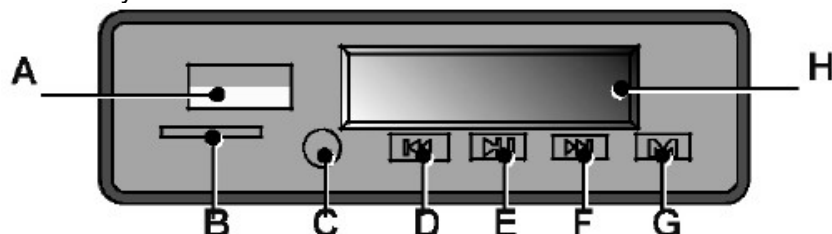
3. Klakson



4. Pedal gazu

2. Suwak przód/tył

- 1 – włącznik zasilania – włącza i wyłącza zasilanie pojazdu.
- 2 – przełącznik do poruszania w przód i w tył, zależnie od położenia umożliwi poruszanie w przód i w tył, pozycja na środku oznacza zatrzymanie
- 3 – przyciski z dźwiękiem oraz klakson
- 4 – pedał, naciśnięcie pedału wprawi pojazd w ruch, zwolnienie pedału spowoduje hamowanie i zatrzymanie pojazdu
- 5 – wbudowany odtwarzacz MP3



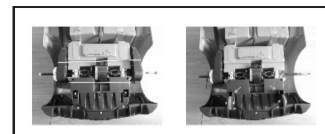
- A – gniazdo USB
- B – wejście na kartę TF
- C – gniazdo audio Jack 3,5mm
- D – poprzedni utwór, przytrzymanie przycisku – obniż głośność
- E – odtwarzanie/pauza
- F – następny utwór, przytrzymanie przycisku – zwiększ głośność
- G – zmień źródło muzyki, gdy podłączono więcej niż jedno źródło
- H – wyświetlacz LED, gdy muzyka nie jest wyświetlana pokazuje poziom baterii (gdy poziom jest poniżej 10, należy naładować)

## C. MONTAŻ

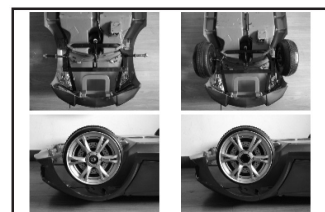
Montaż powinien zostać wykonany przez osobę dorosłą.  
Do montażu niezbędny będzie śrubokręt oraz klucz nastawny.  
Należy trzymać z daleka od dzieci w wieku poniżej 3 lat, zawiera małe części, istnieje ryzyko połknięcia.

### OSTRZEŻENIE:

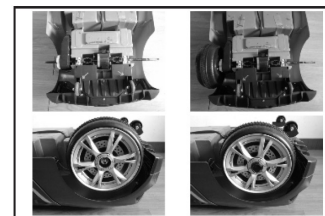
**Worki foliowe, w które zapakowane są poszczególne części nie są zabawkami, Należy je trzymać poza zasięgiem dzieci, istnieje ryzyko uduszenia.**



1. Montaż kółek do transportu (tył).  
Obróć samochód do góry nogami.  
Odkręć śruby w otworach na kółka.  
Zamontuj kółka, a następnie dokręć śruby.



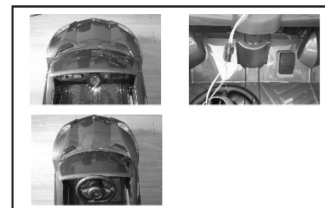
2. Montaż przednich kół.  
Założ podkładkę na oś.  
Nałóż przednie koło.  
Nałóż podkładkę, a następnie nakrętkę i dokręć ją.  
Powtórz czynność dla drugiego koła.



3. Montaż tylnych kół.  
Nałóż tylne koło na oś.  
Nałóż podkładkę, a następnie nakrętkę i dokręć ją.  
Powtórz czynność dla drugiego koła.



4. Montaż przedniej szyby.  
Wykręć śruby mocujące.  
Umieść przednią szybę we wgłębieniu.  
Dokręć śruby.



5. Montaż kierownicy.  
Połącz wtyczki, w kierownicy, oraz w otworze na kierownicę.  
Włóż kierownicę w otwór, następnie przełóż śrubę tak aby złączyć kierownicę i dokręć nakrętkę



7. Montaż lusterek.  
Dopasuj odpowiednie lustro do odpowiedniej strony.  
Włóż lustro w otwór na lustro.



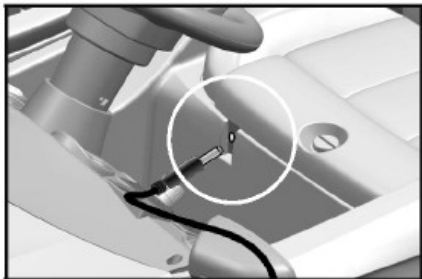
8. Montaż siedzenia.  
Przed umieszczeniem siedzenia połącz kabel od akumulatora z kablem od silnika.  
Umieść siedzenie na nadwoziu w odpowiednim miejscu.  
Wkręć śruby w otwory w siedzeniu

**PAMIĘTAJ O POŁĄCZENIU AKUMULATORA I SILNIKA PRZED ZAMONTOWANIEM SIEDZENIA**

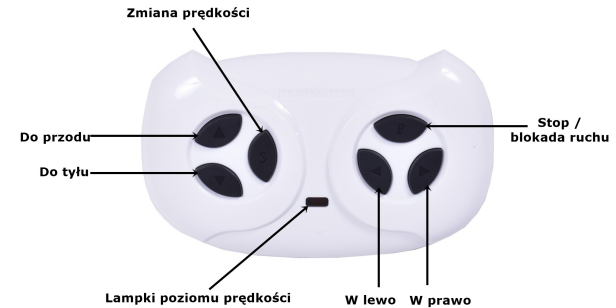
**Przed pierwszym uruchomieniem należy naładować akumulator.**

## D. ŁADOWANIE AKUMULATORA

Pojazd powinien być wyłączony w trakcie ładowania.  
Ładowanie trwa około 8-12 godzin, ale nie dłużej niż 20 godzin.  
Jeśli prędkość pojazdu wyraźnie spada, a na wyświetlaczu LED przy wyłączonej muzyce jest wartość poniżej 10, to należy naładować akumulator.  
Aby naładować akumulator należy podłączyć kabel ładowarki do gniazda pod siedzeniem (Rys.), a następnie podłączyć kabel do gniazda sieci elektrycznej.



## UŻYWANIE PILOTA DO ZDALNEGO STEROWANIA



### UWAGA:

**Pilot do zdalnego sterowania powinien być używany wyłącznie przez osobę dorosłą. Trzymać z daleka od dzieci.**

Pilot ma priorytet działania, podczas korzystania z niego pedały w pojeździe nie działają. Aby operować pilotem należy umieścić 2 baterie AAA 1,5V pod klapką na spodzie pilota, zgodnie w wyznaczonym kierunku.

Baterie nie są załączone w zestawie.

### Synchronizacja pilota i samochodu:

Aby zsynchronizować pilot i pojazd, należy przytrzymać przyciski do przodu i do tyłu przez około 4 sekundy i następnie trzymając przyciski włączyć zasilanie pojazdu. Poprawna synchronizacja symbolizowana jest migotaniem diody. Jeżeli lampka nie miga oznacza to brak synchronizacji, należy wtedy wyłączyć pojazd, wyjąć baterie z pilota, poczekać około 15 sekund i włożyć je ponownie, następnie powtórzyć synchronizację.

Zmiana prędkości następuje po wciśnięciu przycisku zmiany prędkości, następuje również zmiana lampki wskazującej na poziom prędkości, poszczególne lampki odpowiadają kolejnym poziomom prędkości, licząc od dołu – niski, średni, wysoki.

Pilot ma wbudowany system oszczędzania energii, po około 10 sekundach braku aktywności wyłącza się, aby włączyć go ponownie należy wcisnąć dowolny przycisk.

Po każdej wymianie baterii należy zsynchronizować pilot i pojazd.

### OSTRZEŻENIA:

- Nie należy mieszać różnych typów baterii w pilocie, może to spowodować jego uszkodzenie.
- Nie należy używać w pilocie baterii innych niż AAA 1,5V
- Jednorazowe baterie nie powinny być ładowane.
- Zużyte baterie jednorazowe powinny być usunięte z zabawki po ich wyczerpaniu.