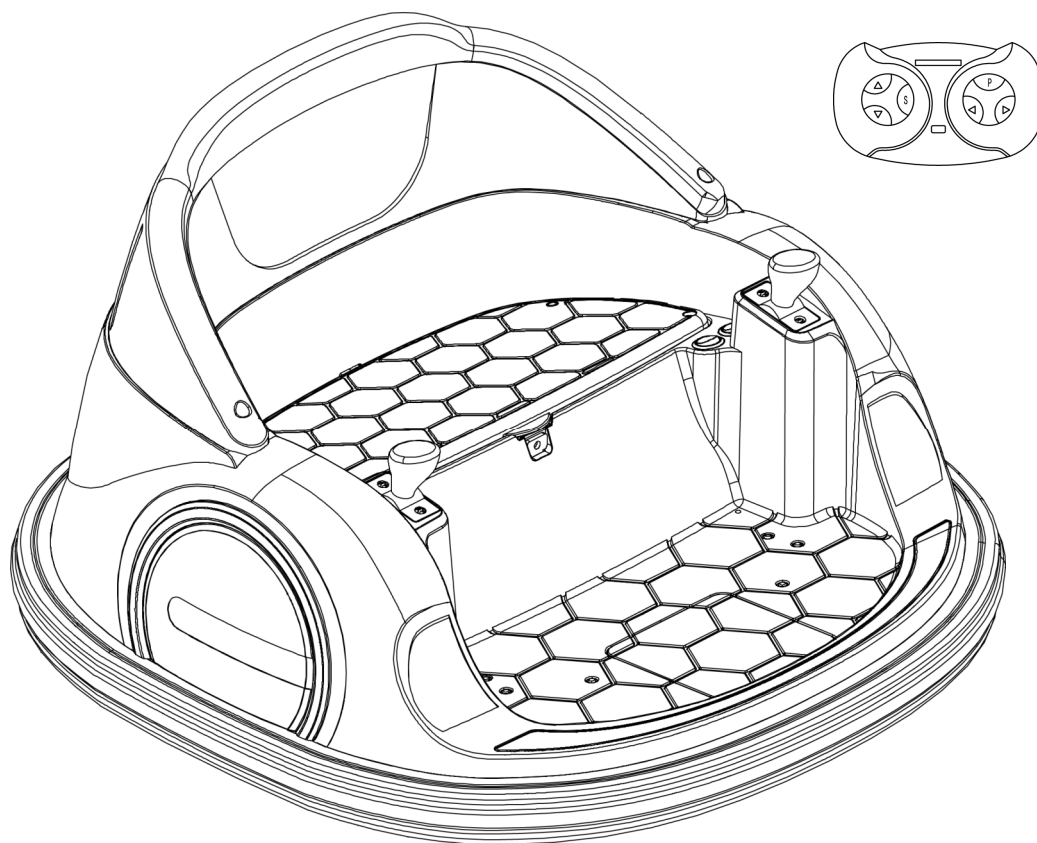




CHILDREN'S ELECTRONIC TOY CAR

IN240500267V02_UK_370-347V70



- Suitable for 1.5⁺ years
- Maximum user weight: 25kg
- Adult assembly required



Please keep this manual for future reference as it contains important information.
Before first time use, charge the battery for at least 8-12 hours, no more than 20 hours.

Read and understand this entire manual before using!

OWNER'S MANUAL

Table of Contents

1. *About Your New Vehicle*
2. *Parts List*
3. *Parts Diagram*
4. *Assembly Steps*
5. *How To Operation Your Vehicle*
6. *Charging The Vehicle*
7. *Troubleshooting Guide*
8. *Maintaining Your Vehicle*
9. *Disposal Of Battery*

About Your New Vehicle

Thank you for purchasing our products, we want your child to enjoy this product for years to come. Keep these points in mind as you read this guide:

Suitable age:	1.5 ⁺ years	Battery:	DC 12V 4.5 AH *1
Load Capacity:	Under25Kg	Size of car:	665*645*390mm
Speed:	2Km/h	Carton size:	670*655*275mm
Material:	PP	Optimum Temperature:	Below 40°C Avoid to use under burning sun
Charger:	Input: Shown on the charger	Charging time:	8-12 hours, at most 20 hours
	Output: DC 12V	Fuse:	F4A, Self-resetting
	Current: DC 0.5A	Operating life:	12 months to 18 months

WARNING!

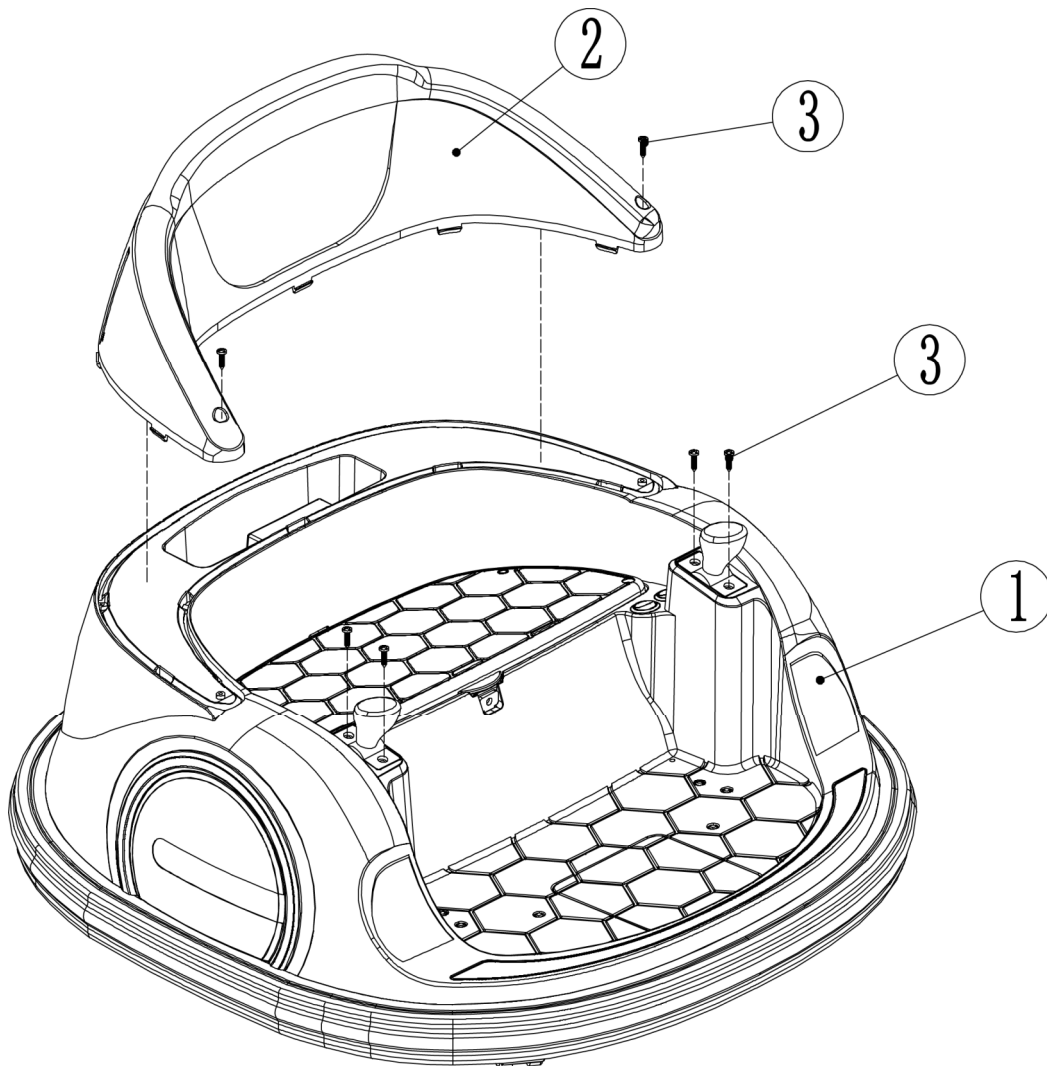
FOR THE SAFETY OF YOUR CHILD, PLEASE READ ALL WARNINGS AND ASSEMBLY/USE INSTRUCTIONS. KEEP THIS GUIDE FOR FUTURE REFERENCE.

- **ADULT ASSEMBLY REQUIRED.**
- Always remove protective material and poly bags and dispose before assembly.

Parts Diagram

1	Vehicle body *1	2	Backrest*1
3	Screw *6		

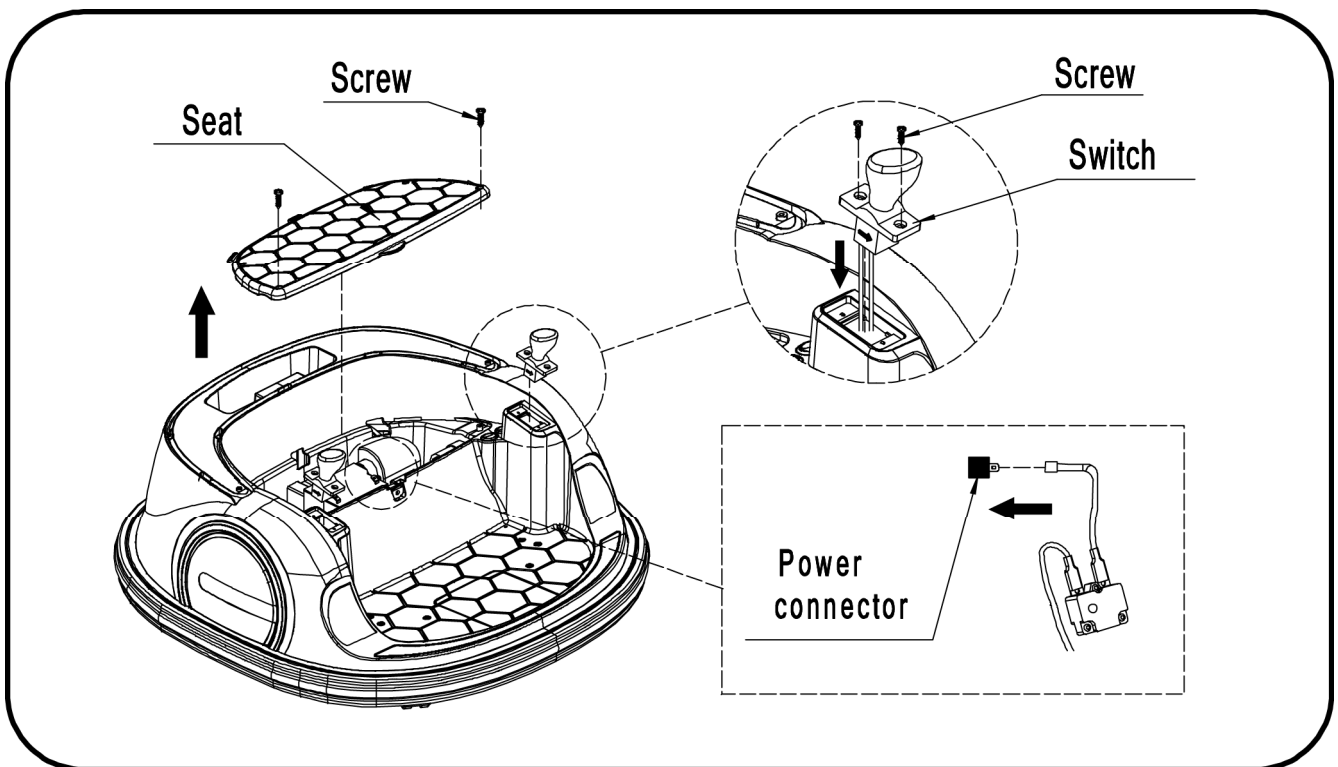
NOTE: Some Parts Shown are assembled on both sides of vehicle.



Assembly Steps

- Your new vehicle requires adult assembly. Please set aside at least 40 minutes for assembly. Care should be taken in unpacking and assembly of the vehicle.
- Please identify all parts before assembly and save all packaging material until assembly is complete to ensure that no parts are discarded.
- Assembly tool for need: screwdriver(not included).

1. Install the switch and connect the power supply.



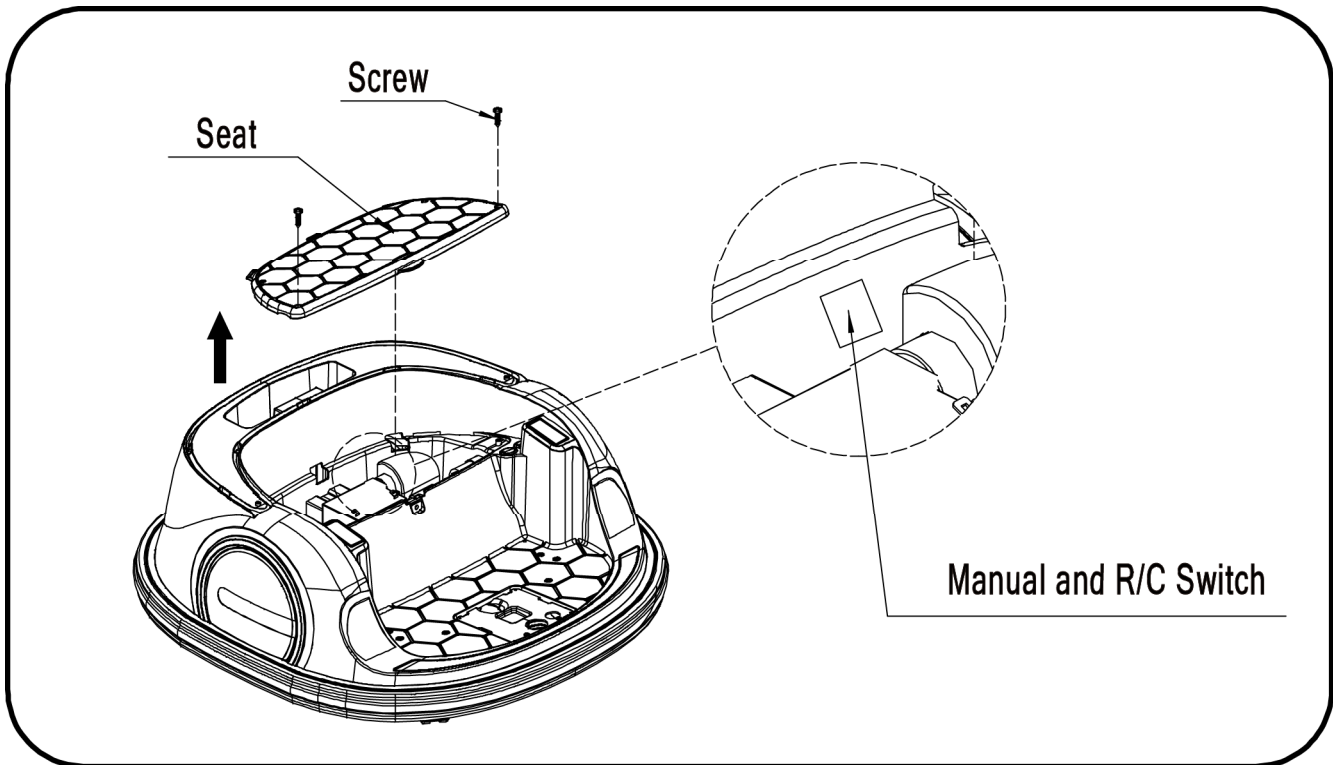
- As shown in the picture, install the Rear Bucket Switch to the corresponding place, and fasten with the screws.
- As shown in the picture, unscrew the screw, and open the seat.
- Plug the power connector into the terminal on battery as shown.
- Then install the seat to the corresponding place, and fasten with the screw.

NOTE:

The Arrow on the Switch points FORWARD.

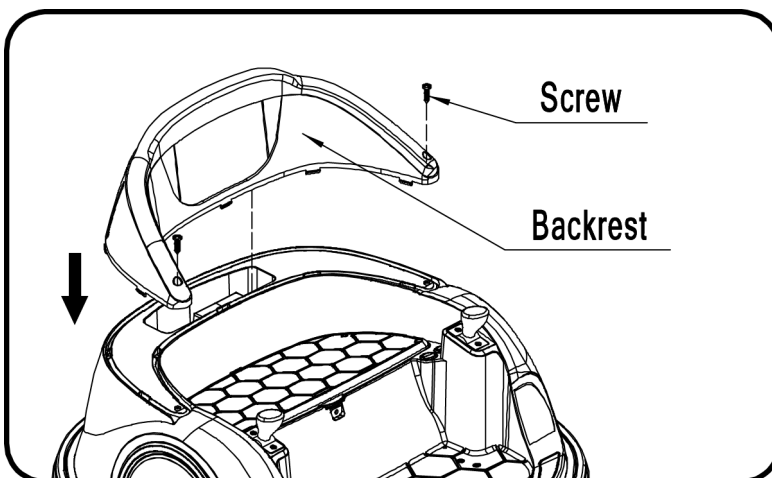
Assembly Steps

1. Connect the power supply.



- As shown in the picture, unscrew the screw, and open the seat.
- Slide to expected control mode from Wire connector
- "R/C" for Remote control mode (By parent with remote control)
- "Manual" for Manual control mode (By child with pedal control)

2. Install the backrest.



- As shown in the picture, press the backrest downward to fix it, and fasten with the screws.

How To Operate Your Vehicle

WARNING!

PREVENT INJURIES AND DEATHS:

- **NEVER LEAVE CHILD UNATTENDED.** To reduce the risk of injury, adult supervision is required. Always keep child in view when child is in vehicle.
- Never use in roadways, near cars, on or near steep inclines or steps, swimming pools or other bodies of water.
- Always wear shoes and never allow more than one rider.
- Always sit on the seat.
- Suitable for age 1.5⁺ years; Maximum user weight is 25kgs.
- Not to be used in traffic.
- The battery on the vehicle is not replaceable.

Must confirm before using that following work which is already finished:

- **Important!** Before using the vehicle for first time, the battery needs to be charged for 8 to 12 hours, no more than 20 hours. Only an adult can charge or recharge the battery.
- Finishing the complete car to assemble according to the steps that the manual described. The plug-in package of storage battery has already been inserted well, the power has already been put through.
- All places to need the screw guarantee the screw has already been locked.

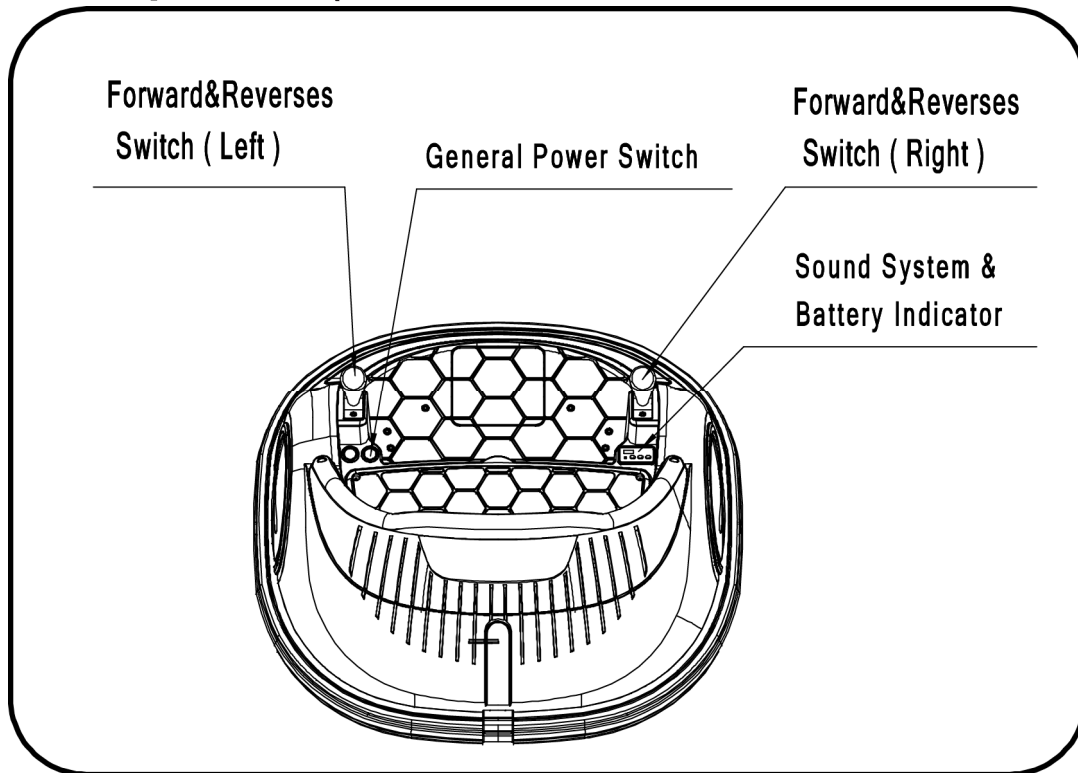
Rules for Safe Riding

READ THESE RULES ALOUD TO YOUR CHILD AND THEIR PLAYMATES AND MAKE SURE THEY UNDERSTAND THEM!

- This toy is no break. Always wear a helmet and protective clothing when riding.
- Direct Adult Supervision Required.
- Keep Children within Safe Riding Areas.
- Never driving in roadway, near motor vehicles, on lawn space, on near steep inclines or steps, swimming pools or other bodies of water.
- Use the toy only on flat surfaces. such as inside your house, garden or playground.
- Never use in the dark. A child could encounter unexpected obstacles and have an accident. Operate the vehicle only in the daytime or a well-lit area.
- It is not recommended to drive the vehicle on wet surfaces or on lopes of greater than 15 degrees.
- Do not use this vehicle outdoors when it is raining or snowing.
- Make sure you come to a complete stop before changing directions from forward to back.
- Please follow the correct weight and age limits allowed to drive this vehicle.
- It is prohibited to change the circuit or add other electric parts
- Inspect wires and connections of the vehicle periodically.
- In order to avoid accidents, please ensure the vehicle is safe before riding.
- Do not let any child touch the wheels or be near them when the car is moving .
- This vehicle has adjustable play seat belts. please instruct children how to tie the safety belt before using, guarantee the security.

How To Operate Your Vehicle

Use Operation(Ensure the power switch has been turned on)



IMPORTANT!

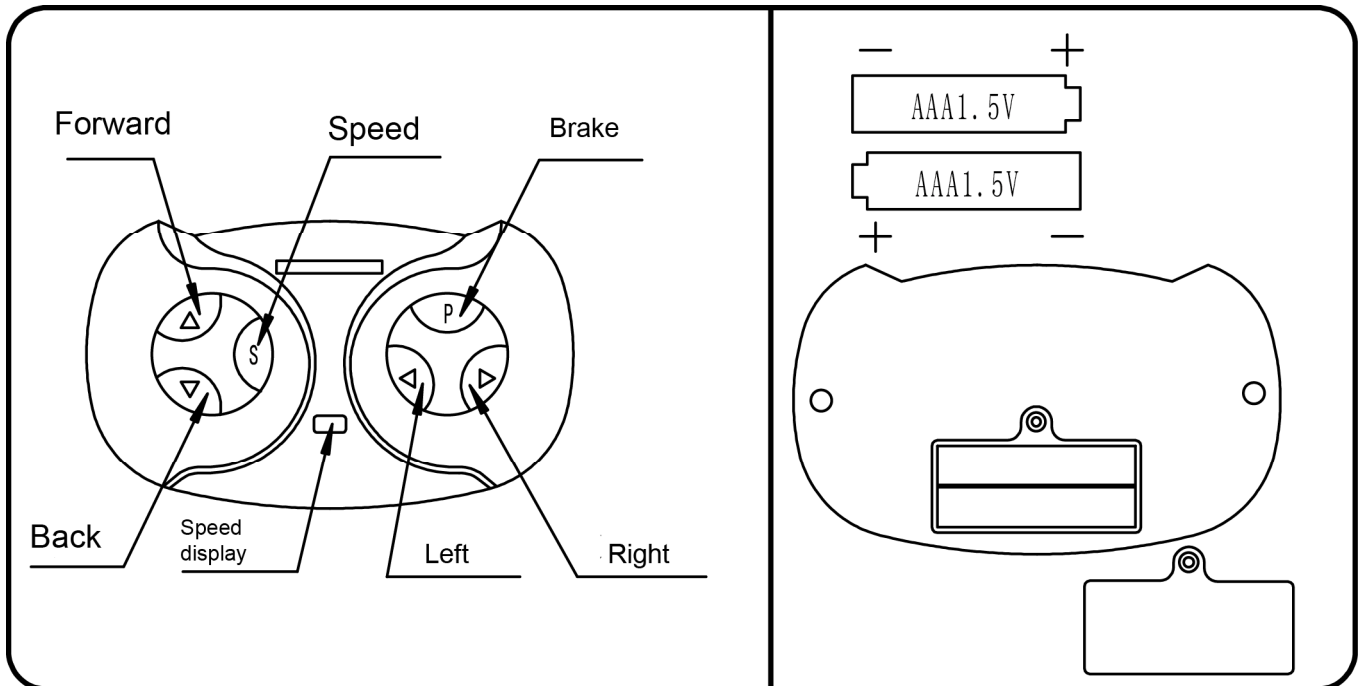
Always stop vehicle when changing the speed or direction to avoid damage the gear box and motor.

- (1) Turn on the general power switch first, the music can be played.
- (2) Forward
Press the "Forward & Reverse switch(Left)" and "Forward & Reverse switch(Right)" to position "↑" at the same time
The vehicle drives forward.
- (3) Stop
Press the "Forward & Reverse switch(Left)" and "Forward & Reverse switch(Right)" to position middle position at the same time.
The vehicle drives stop.
- (4) Reverse
Press the "Forward & Reverse switch(Left)" and "Forward & Reverse switch(Right)" to position "↓" at the same time.
The vehicle drives backward.
- (5) Turning left
Press the "Forward & Reverse switch(Right)" to the "↑" position.
The vehicle turns left.
- (6) Turning right
Press the "Forward & Reverse switch(Left)" to the "↑" position.
The vehicle turns right.

During the "Manual Control Mode", the function of "Remote Control Mode" is disabled and the remote controller cannot control the car in "Manual Control Mode".

How To Operate Your Vehicle

(7) How to use the remote controller:



- Unfasten the screws of seat and remove the seat
- Slide the control mode switch to "R/C" position
- Reinstall the seat and fasten the screws

During the "Remote Control Mode", the function of "Manual Control Mode" is disabled and the child cannot control the car himself/herself".

2.4G Remote Control Instructions

Step 1: The Remote Controller is loaded with two AAA batteries.

Step 2 : Turn off the power switch on the vehicle .

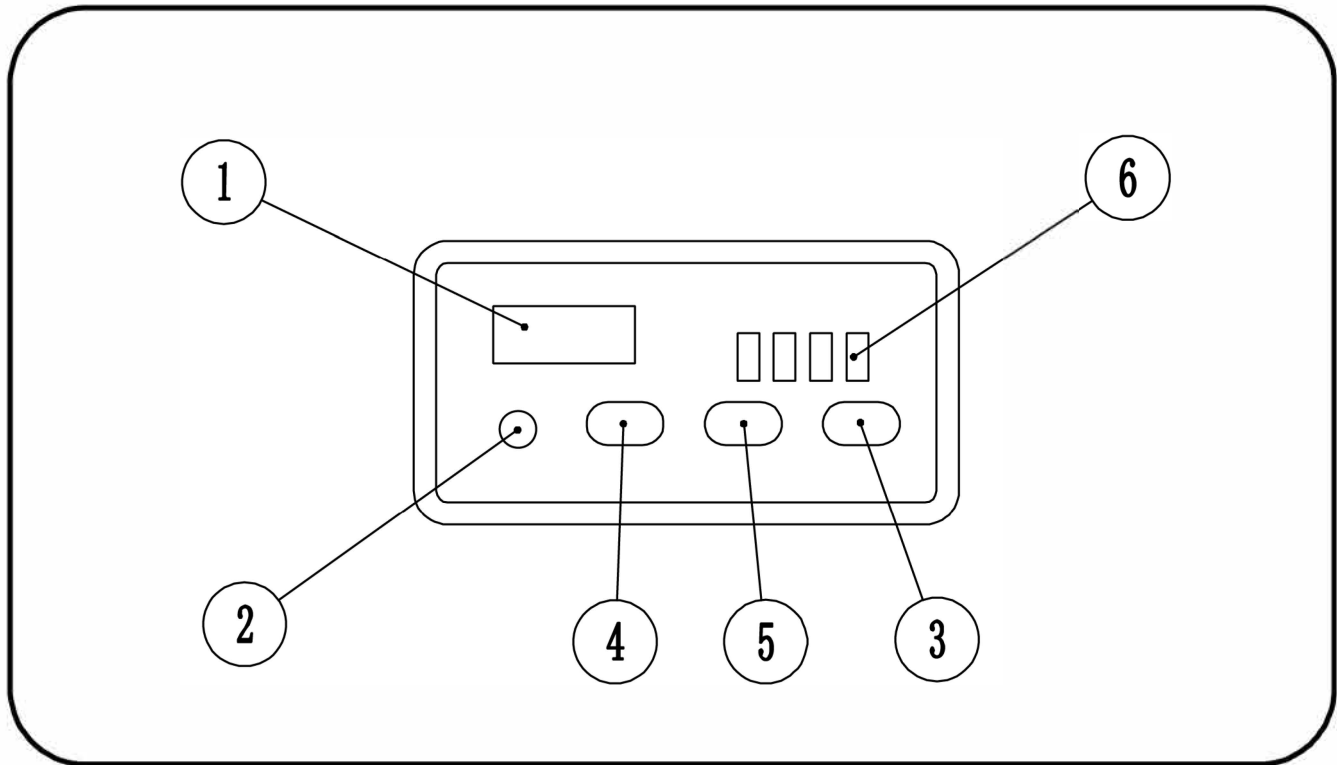
Step 3 :Hold down "▲" & "▼" keys for 3 seconds start match code, The first LED flicker ,Now turn on the vehicle power switch. The red indicator lights stop flashing,and the code is successful.

Keys caption: "S" set up speed , 1 led lit up is low speed . 2 led lit up is medium speed . 3 led lit up is high speed
 "▲" Forward , "▼" Back, "◀"Left, "▶"Right,Press "P"key hold the brake,ALL LED flicker.

Warning: The remote control is not a toy. It is for the adult use only, and should not be used by a child. A close adult supervision is always required. Reception range may change significantly with weather, battery, and other environmental conditions.

How To Operate Your Vehicle

(8) How to use the Sound System & Battery Indicator



1. Storage device slot.

2. AUX Port.

3. SCAN Button: you can control the music play and pause / By long-Pressing Mode button: Convert the car between music play mode and smart connection mode.

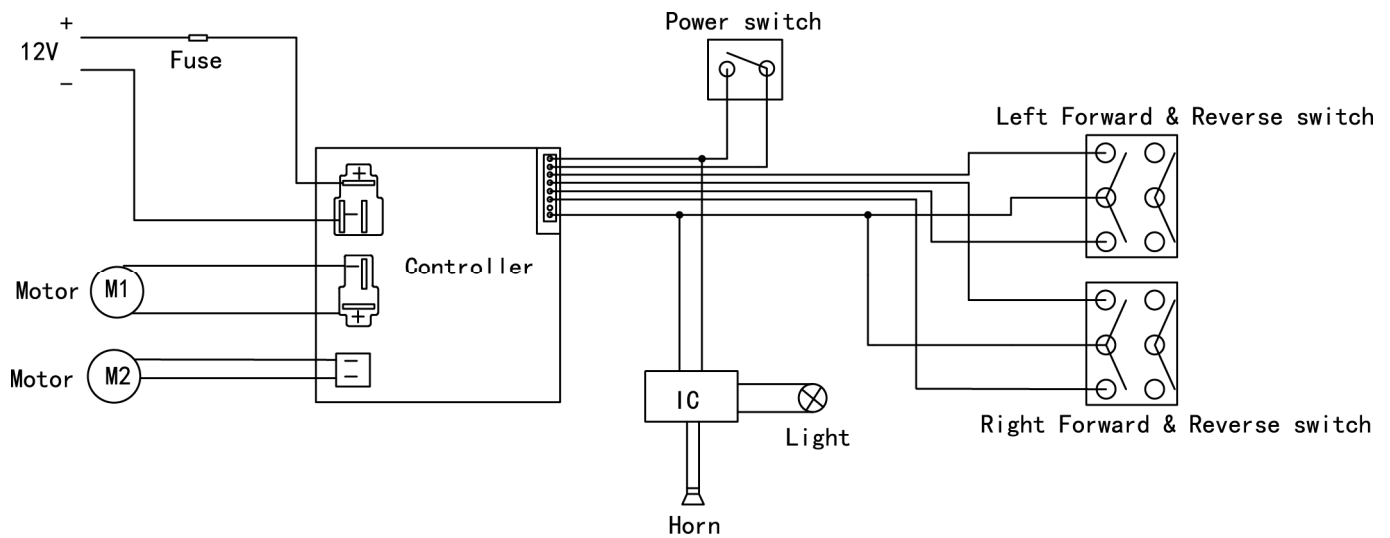
4. Horn Button: Press to play horn sound / By long-Pressing decrease volume.

5. Music Button: Press to play music / By long-Pressing increase volume.

6. Power Display: Shows battery power and charge level.

How To Operate Your Vehicle

Circuit diagram



Charging Your Vehicle

ONLY AN ADULT CAN CHARGE AND RECHARGE THE BATTERY!

- Non-rechargeable batteries are not to be recharged.
- Do not mix old and new batteries.
- Do not mix alkaline standard (carbon-zinc), or rechargeable (nickel-cadmium) batteries.
- Batteries are to be inserted with the correct polarity.
- Exhausted batteries are to be removed from the toy.
- The supply terminals are not to be short-circuited.
- Rechargeable batteries are only to be charged under adult supervision.
- Rechargeable batteries are to be removed from the toy before being charged.
- The transformers or battery charger used with the toy are to be regularly examined for damage to the cord, plug, enclosure and other parts, and in the event of such damage, they must not be used until that damage had been repaired.

WARNING!

• **PREVENT FIRE AND ELECTRIC SHOCK:**

- Use the only rechargeable battery and charger supplied with your vehicle. NEVER substitute the battery or the charger with another brand. Using another battery or charger may cause a fire or explosion.
- Do not use the battery or charger for any other product. Overheating, fire or explosion could occur.
- NEVER modify the electric circuit system. Tampering with the electric system may cause a shock, fire or explosion or may permanently damage the system.
- Do not allow direct contact between battery terminals. Fire or explosion can occur.
- Do not allow any type of liquid on the battery or its components.

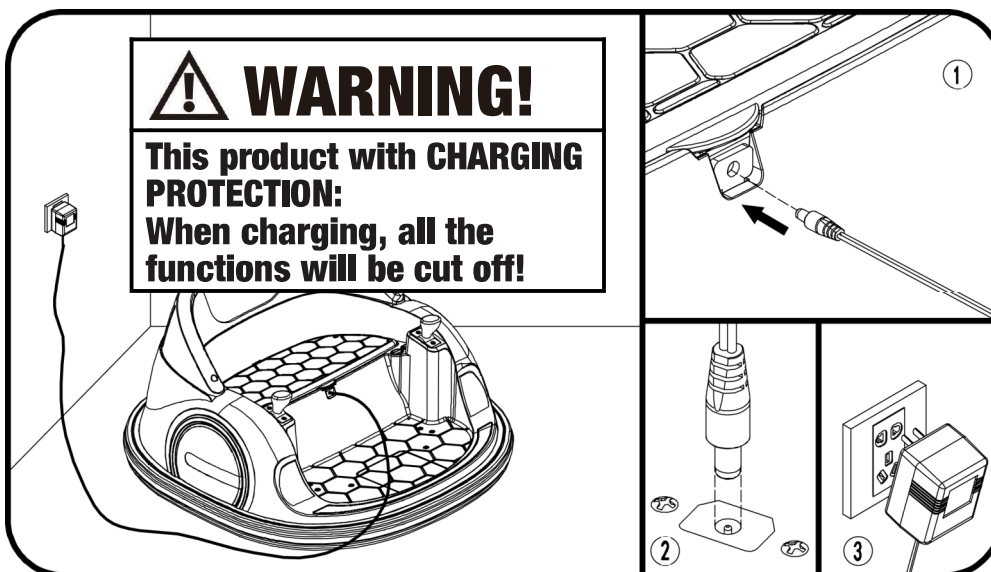
Charging Your Vehicle

WARNING!

• **PREVENT FIRE AND ELECTRIC SHOCK:**

- Explosive gasses are created during charging. Do not charge near heat or flammable materials. Charge the battery in a well-ventilated area **ONLY**.
- **NEVER** pick up the battery by the wires or charger. Damage can occur to the battery and may cause a fire. Pick up the battery by the case **ONLY**.
- Charge the battery in a dry area **ONLY**.
- Battery posts, terminals and related accessories contain lead and lead compounds, chemicals known to the State of California to cause cancer and reproductive harm. **Wash hands after handling.**
- Do not open the battery. Battery contains lead acid and other materials that are toxic and corrosive.
- Do not open the charger. Exposed wiring and circuitry inside case may cause electric shock. Only adults may handle or charge the battery. **NEVER** allow child to handle or charge the battery. Battery is heavy and contains lead acid (electrolyte).
- Do not drop the battery. Permanent damage to the battery could occur or cause serious injury.
- Before charging the battery, check for wear or damage to the battery, charger, its supply cord and the connectors. **DO NOT** charge the battery if any damage to parts has occurred.
- Do not allow the battery to drain completely. Recharge the battery after each use or once a month if not used regularly.
- Do not charge battery upside down.
- Always secure the battery with the bracket. Battery can fall out and injure a child if vehicle tips over.
- A recommendation for adult supervision of young children.
- The toy should be used with caution since skill is required to avoid falls or collisions causing injury to the user or third parties.

- The charging input socket is **BELOW THE SEAT**.
- The **POWER SWITCH** must be turned in **OFF** position when charging.
- Before the first use, you should charge the battery for 8-12 hours. Do not recharge the battery for more than 20 hours to avoid overheating the charger.
- When the vehicle begins to run slowly, recharge the battery.
- After each use or once a month minimum recharge time as 8 to 12 hours, no more than 20 hours.



1. Find The charging input socket below the seat;
2. Plug the charger port into the input socket;
3. Plug the charger plug into a wall outlet. The battery will begin charging.

Charging Your Vehicle



BATTERY CHARGING WARNINGS

General Safety Warnings

- ⚠ "Read all instructions before using this appliance"
- ⚠ "This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved"
- ⚠ "Children shall not play with the appliance"
- ⚠ "Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision"

Electrical Safety Warnings

- ⚠ "If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard"
- ⚠ "Do not use outdoors"
- ⚠ "Do not immerse in water or other liquids"
- ⚠ "Disconnect from supply when not in use"

Charger-Specific Warnings

- ⚠ "Use only with batteries specified by the manufacturer"
- ⚠ "Ensure correct polarity when connecting batteries"
- ⚠ "Do not charge damaged or leaking batteries"
- ⚠ "Remove batteries if appliance is not to be used for extended periods"
- ⚠ "Do not short-circuit the output terminals"

Troubleshooting Guide

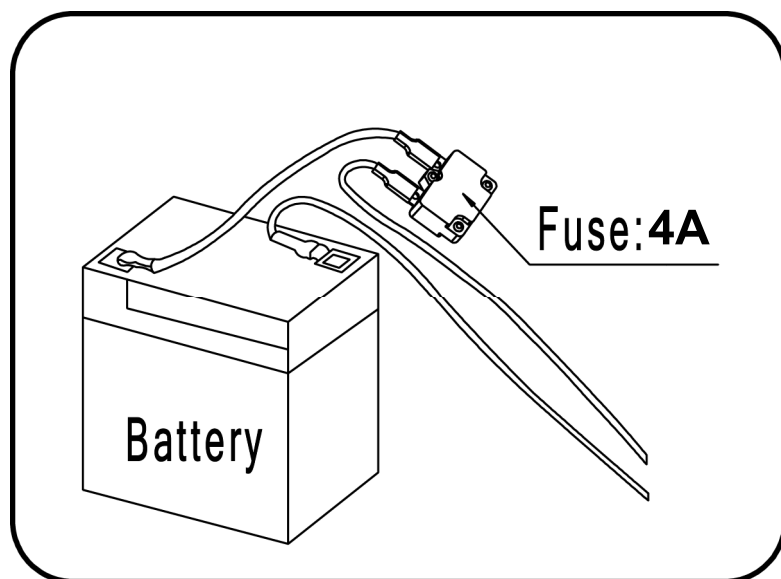
■ PROBLEM: The vehicle does not run

PROBLEM CAUSE: The battery may low on power.

After each use, or once a month minimum, charge the battery for 8-12 hours. Do not leave the battery on the charger for more than 20 hours.

POSSIBLE CAUSE: Thermal fuse has tripped.

The vehicle is equipped with a self-resetting fuse. When the vehicle is overloaded or operated incorrectly; the self-resetting fuse will be cut off for 5-20seconds before becoming operational again. The self-resetting fuse is under the seat (Refer to the picture.)



To avoid the fuse cut off the power, follow these guidelines:

- DO NOT overload the vehicle, Maximum weight allowed :25kg
- DO NOT tow anything behind the vehicle.
- DO NOT drive up steep slopes.
- DO NOT drive into fixed objects, which may cause the wheels to spin, causing the motor to overheat.
- DO NOT drive in very hot weather, components may overheat.
- DO NOT tamper with the electric system, Doing so may create a short circuit, causing the fuse to trip.

POSSIBLE CAUSE: Wheel nuts are loose.

If the nuts are not tight, the wheels will not engage the forward gears. Tighten the nut with the nut wrench.

POSSIBLE CAUSE: Battery connector or wires are loose.

Make Sure the battery connectors are firmly plugged in to each other.

POSSIBLE CAUSE: Battery is dead.

Have you properly maintained the battery according to the directions? Is the battery old? Your battery may need to be replaced.

POSSIBLE CAUSE: Electric system is damaged.

Water may have corroded the system, or loose dirt, gravel or sand might have jammed the switch.

POSSIBLE CAUSE: Motor is damaged.

The motor needs professional repair.

■ PROBLEM: The battery will not recharge.

POSSIBLE CAUSE: Battery connector or adapter connector is loose.

Make sure the battery connector and adapter connector are firmly plugged together.

POSSIBLE CAUSE: Charger is not plugged in.

Make sure the charger is plugged into the wall outlet and the power flow to the outlet is on.

POSSIBLE CAUSE: Charger is not working.

Is the charger warm while charging? If not, the charger may be broken and may need to be replaced.

Troubleshooting Guide

■ **PROBLEM: The vehicle does not run very long.**

POSSIBLE CAUSE: Battery may be undercharged.

You may not be charging the battery long enough. After each use, or once a month minimum, charge the battery for 8 to 12 hours. Do not leave the battery on the charger for more than 20 hours.

POSSIBLE CAUSE: Battery is old.

The battery will eventually lose the ability to hold a charge. Depending on the amount of use, and varying conditions, the battery should operate for one to three years. Replace the battery with a new One.

■ **PROBLEM: Battery buzzes or gurgles when charging.**

This is normal and not a cause for concern. It may also be silent when charging, which is also normal.

■ **PROBLEM: Charger feels warm when recharging battery.**

This is normal and not a cause for concern.

Maintaining Your Vehicle

- It is parents' responsibility to check main parts of the toy before using, Must regularly examine for potential hazard, such as the battery, charge, cable or cord, plug, screws are fastening enclosure of other parts and that in the event of such damage, the toy must not be until that damage had been properly removed.
- Make sure the plastic parts of the vehicle are not cracked or broken.
- Occasionally use a lightweight oil to lubricate moving parts such as wheels.
- Park the vehicle indoors or cover it with a tarp to protect it from wet weather.
- Keep the vehicle away from sources of heat, such as stoves and heaters. Plastic parts may melt.
- Recharge the battery after each use. Only an adult can handle the battery. Recharge the battery at least once a month when the vehicle Raider is not being used.
- Do not wash the vehicle with a hose. Do not wash the vehicle with soap and water. Do not drive the vehicle in rainy or snowy weather. Water will damage the motor, electric system and battery.
- Clean the vehicle with a soft, dry cloth. To restore shine to plastic parts, use a non-wax furniture polish. Do not use car wax. Do not use abrasive cleaners.
- Do not drive the vehicle in loose dirt, sand or fine gravel which could damage moving parts, motors or the electric system.
- When not using, all the electrical source should be turn off. Turn off the power switch and disconnect the battery connection.


Disposal Of Battery

Disposal Of Battery

- Your sealed lead-acid battery must be recycled or disposed of in an environmentally sound manner.
- Do not dispose of your lead-acid battery in a fire. The battery may explode or leak.
- Do not dispose of a lead-acid battery in your regular, household trash. The incineration, land filling or mixing of sealed lead-acid batteries with household trash is prohibited by law.
- Return an exhausted battery to your local approved lead-acid battery recycle, such as a local seller of automotive batteries.
- Contact your local waste management officials for other information regarding the environmentally sound recycling and disposal of lead-acid batteries.
- The battery must be charged only by adult .Please charge the product before using!
- The toy should not be connected to excessive powers (more than the quantity specified herein), and it should not be operated during charging process.
- Any rechargeable battery must only be charged under adult's supervision.
- Battery charger shall regularly check the wires, plugs. casing and other parts for damage and found damage should stop using and restored.
- Open the battery cover on the remote control, and put two pieces of batteries,paying attention to batteries polarity. Replace the battery cover and lock with screws (please replace the battery according to the above steps and should be done by adult) .
- All batteries should be inserted with the correct polarity.
- Non-rechargeable battery should not be charged, please remove any running-off battery from the toy.
- Do not use old and new batteries together, or mix different types of batteries.
- The battery charger used with the toy are to be regularly examined for damage to the cord, plug, enclosure and other parts, and in the event of such damage, they must not be used until that damage had been repaired.

UK

If you have any questions, please contact our customer care center.
Our contact details are below:

 0044-800-240-4004

 enquiries@mhstar.co.uk

IMPORTER ADDRESS:
MH STAR UK LTD
1 Northampton Cross Logistics Park
Northampton Cross Road
Northampton
NN4 9FH

MADE IN CHINA

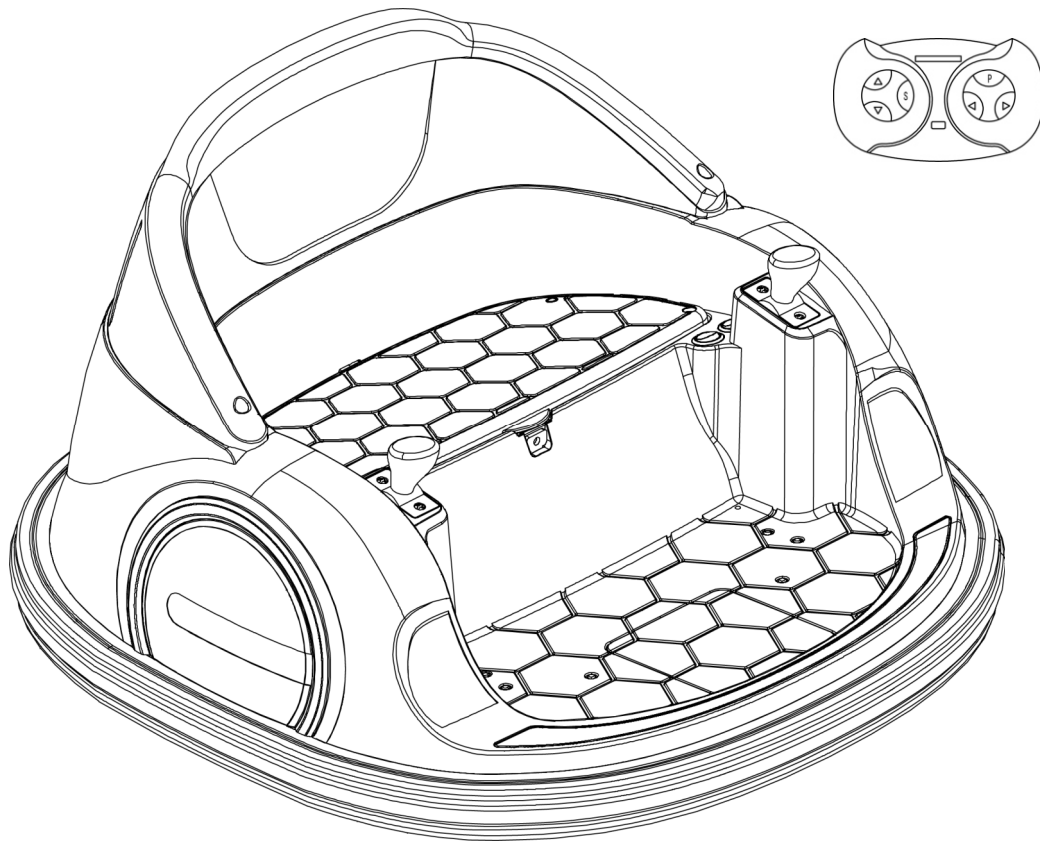
Our products are suitable for

ASTM F963; GB6675,GB19865; EN71 and EN62115 standard.

KINDER

ELEKTRONISCHES SPIELZEUGAUTO

IN240500267V02_DE_370-347V91



- Geeignet ab 1,5+ Jahren
- Maximales Gewicht des Benutzers: 25 kg
- Montage durch einen Erwachsenen erforderlich



Bitte bewahren Sie dieses Handbuch zum späteren Nachschlagen auf, da es wichtige Informationen enthält.

Vor der ersten Verwendung sollte der Akku mindestens 8-12 Stunden geladen werden, nicht länger als 20 Stunden.

Lesen und verstehen Sie dieses Handbuch vor der Verwendung vollständig!

BEDIENUNGSANLEITUNG

Inhaltsverzeichnis

1. *Über Ihr Neues Fahrzeug*
2. *Teileliste*
3. *Teile-Diagramm*
4. *Montageschritte*
5. *Wie Sie Ihr Fahrzeug betreiben*
6. *Aufladen des Fahrzeugs*
7. *Anleitung zur Fehlersuche*
8. *Wartung Ihres Fahrzeugs*
9. *Entsorgen der Batterie*

Über Ihr Neues Fahrzeug

Vielen Dank für den Kauf unserer Produkte. Wir möchten, dass Ihr Kind jahrelang Freude an diesem Produkt hat. Beachten Sie diese Punkte, wenn Sie diese Anleitung lesen:

Geeignetes Alter:	1,5+ Jahre	Akku:	DC 12 V 4,5 AH x 1
Belastbarkeit:	Unter 25kg	Größe des Wagens:	665 x 645 x 390 mm
Geschwindigkeit:	2 km/h	Abmessung des Kartons:	670 x 655x 275 mm
Material:	PP	Optimale Temperatur:	Unter 40 °C Vermeiden Sie die Verwendung unter stechender Sonne
Ladegerät:	Eingang: Auf dem Ladegerät angegeben	Aufladezeit:	8 bis 12 Stunden, höchstens 20 Stunden
	Ausgang: DC 12 V	Sicherung:	F4A,selbst zurücksetzend
	Stromstärke: DC 0,5 A	Betriebsdauer:	12 Monate bis 18 Monate

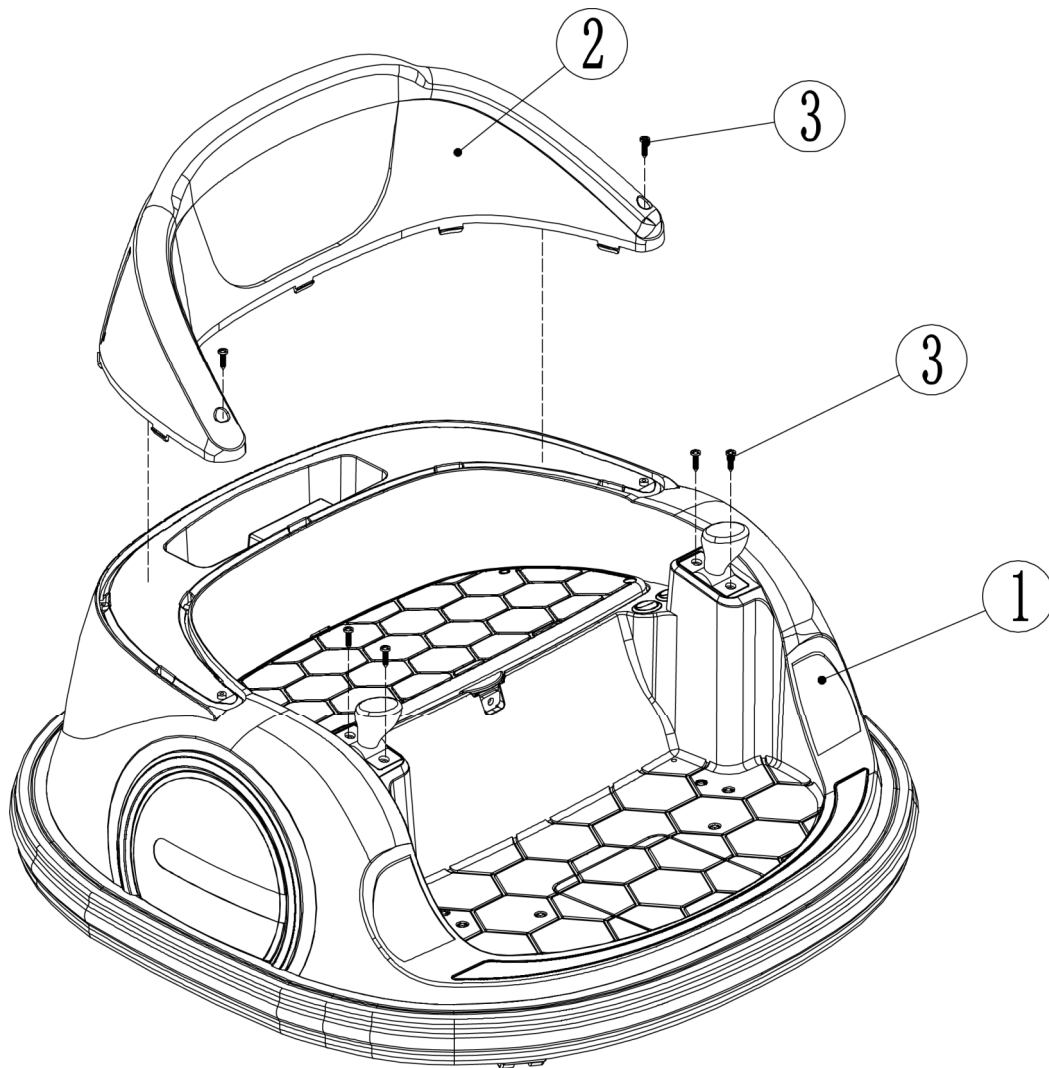
ACHTUNG!

ZUR SICHERHEIT IHRES KINDES LESEN SIE BITTE ALLE WARNHINWEISE UND MONTAGE-/VERWENDUNGSANWEISUNGEN. BEWAHREN SIE DIESE ANLEITUNG ZUM SPÄTEREN NACHSCHLAGEN AUF.

- **Erwachsenenmontage erforderlich.**
- Entfernen Sie immer das Schutzmaterial und die Polybeutel und entsorgen Sie diese vor dem Zusammenbau.

Teile-Diagramm

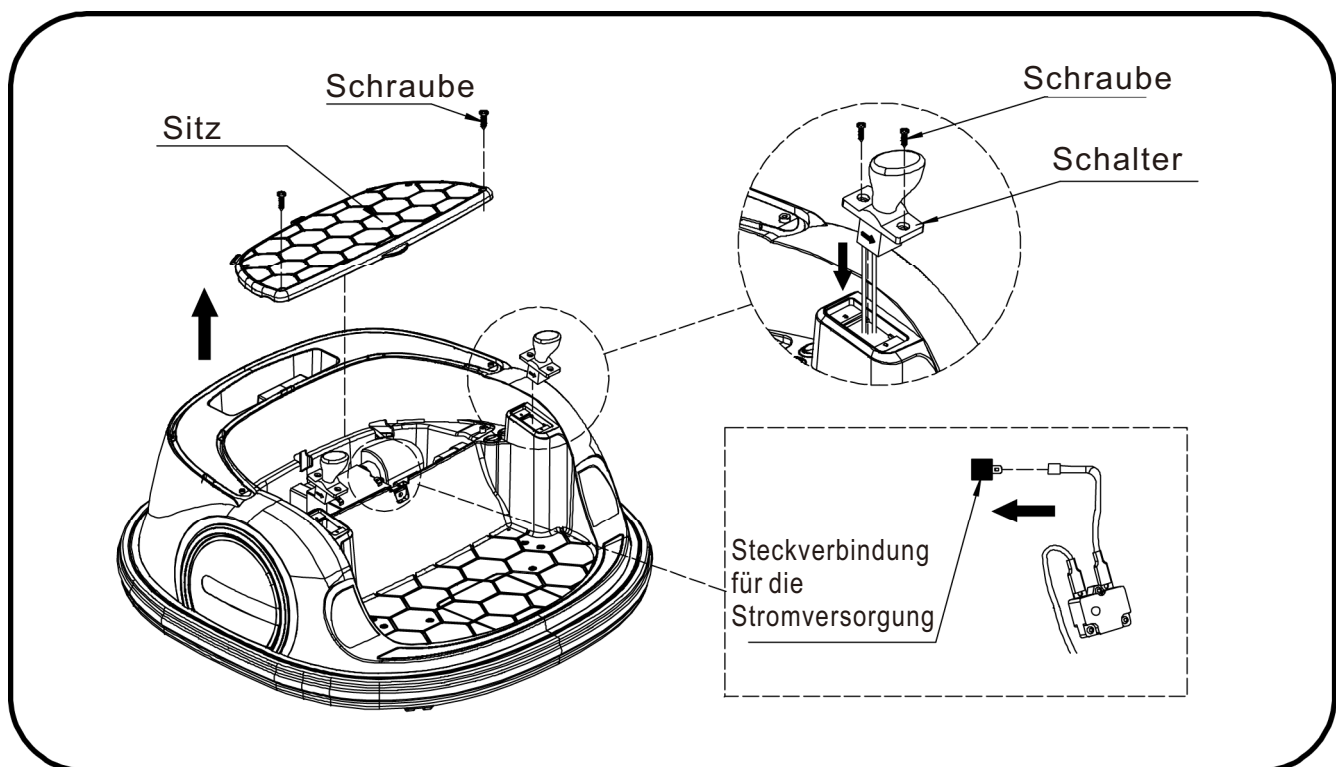
1	Karosserie x 1	2	Rückenlehne x 1
3	Schraube x 6		



Montageschritte

- Ihr neues Fahrzeug muss von einem Erwachsenen montiert werden. Bitte nehmen Sie sich für die Montage mindestens 40 Minuten Zeit. Kinder sollten keine Teile handhaben oder bei der Montage des Fahrzeugs helfen.
- Bitte kennzeichnen Sie alle Teile vor dem Zusammenbau und heben Sie das gesamte Verpackungsmaterial bis zum Ende des Zusammenbaus auf, um sicherzustellen, dass keine Teile weggeworfen werden.
- Für die Montage benötigen Sie folgende Werkzeuge: Schraubendreher (nicht enthalten).

1. Installieren Sie den Schalter und schließen Sie die Stromversorgung an



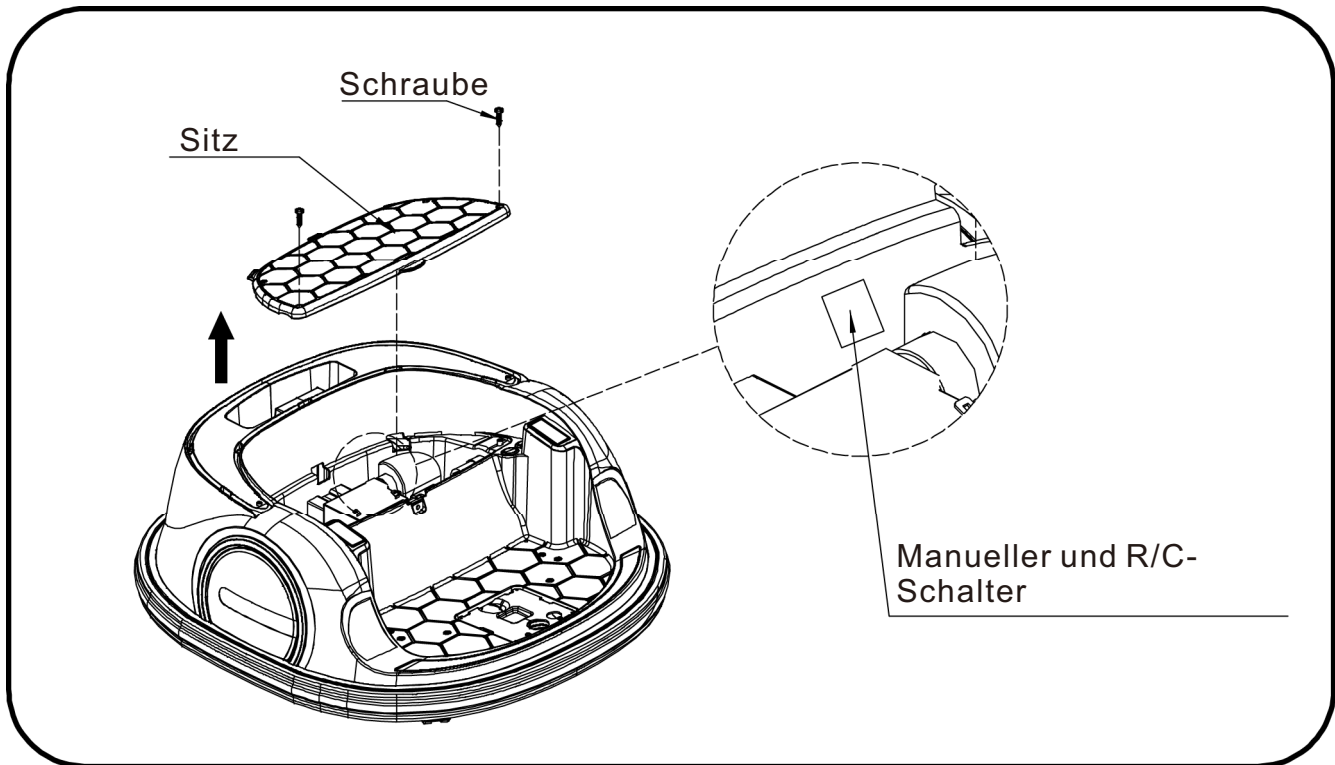
- Wie in der Abbildung dargestellt, installieren Sie den hinteren Eimer-Schalter an der entsprechenden Stelle und befestigen Sie ihn mit den Schrauben.
- Wie in der Abbildung gezeigt, schrauben Sie die Schraube ab, und öffnen Sie den Sitz.
- Stecken Sie die Steckverbindung wie abgebildet in die Klemme am Akku.
- Installieren Sie dann den Sitz an der entsprechenden Stelle und schrauben Sie ihn fest.

HINWEIS:

Der Pfeil auf dem Schalter zeigt nach VORNE.

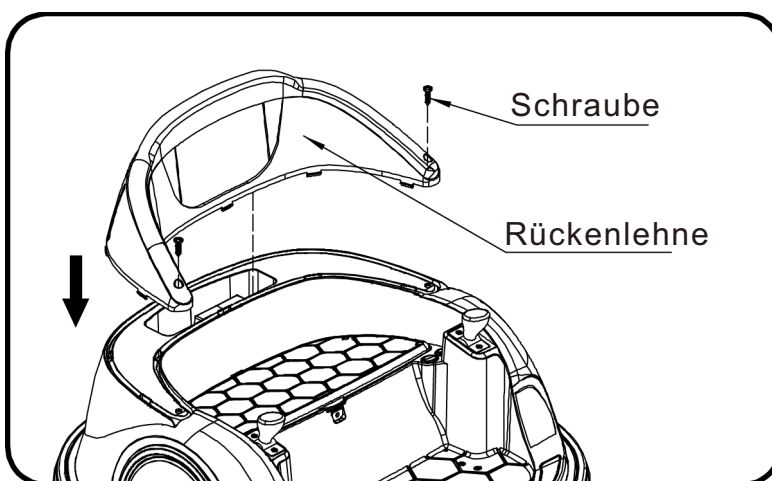
Montageschritte

1. Schließen Sie die Stromversorgung an.



- Lösen Sie, wie in der Abbildung dargestellt, die Schraube und öffnen Sie den Sitz.
- Schieben Sie den Kabelanschluss in den gewünschten Steuerungsmodus
- „R/C“ für den Fernbedienungsmodus (durch Elternteil mit Fernbedienung)
- „Manuell“ für den Manuelle Steuerung-Modus (durch das Kind mit der Pedalsteuerung)

2. Installieren Sie die Rückenlehne.



- Drücken Sie die Rückenlehne, wie in der Abbildung gezeigt, nach unten, um sie zu befestigen, und befestigen Sie ihn mit den Schrauben

So betreiben Sie Ihr Fahrzeug

ACHTUNG!

So betreiben Sie Ihr Fahrzeug

- **LASSEN SIE IHR KIND NIEMALS UNBEAUF SICHTIGT.** DIREKTE BEAUF SICHTIGUNG DURCH EINEN ERWACHSENEN IST ERFORDERLICH. Das Kind immer im Auge behalten, wenn es sich im Fahrzeug befindet.
- Verwenden Sie das Gerät niemals im Straßenverkehr, in der Nähe von Autos, auf oder in der Nähe von steilen Gefällen oder Treppen, Schwimmbädern oder anderen Gewässern.
- Tragen Sie immer Schuhe und erlauben Sie niemals mehr als einen Fahrer.
- Immer auf dem Sitz sitzen.
- Geeignet für Kinder ab 1,5+ Jahren; maximales Benutzergewicht 25 kg.
- Nicht für die Verwendung im Straßenverkehr geeignet.
- Der Akku in dem Fahrzeug ist nicht ersetzbar.

Muss vor der Verwendung bestätigt werden, dass die Arbeit bereits beendet ist:

- Wichtig! Der Akku muss vor der ersten Verwendung des Fahrzeugs 8 bis 12 Stunden lang aufgeladen werden, nicht länger als 20 Stunden. Nur ein Erwachsener darf den Akku laden oder aufladen.
- Schließen Sie die Montage des kompletten Fahrzeugs gemäß den in der Bedienungsanleitung beschriebenen Schritten ab. Das Steckpaket des Akkus ist bereits gut eingesteckt, der Strom ist bereits durchgesteckt.
- An allen Stellen, an denen die Schraube benötigt wird, ist die Verschraubung bereits verriegelt.

Regeln für sicheres Fahren

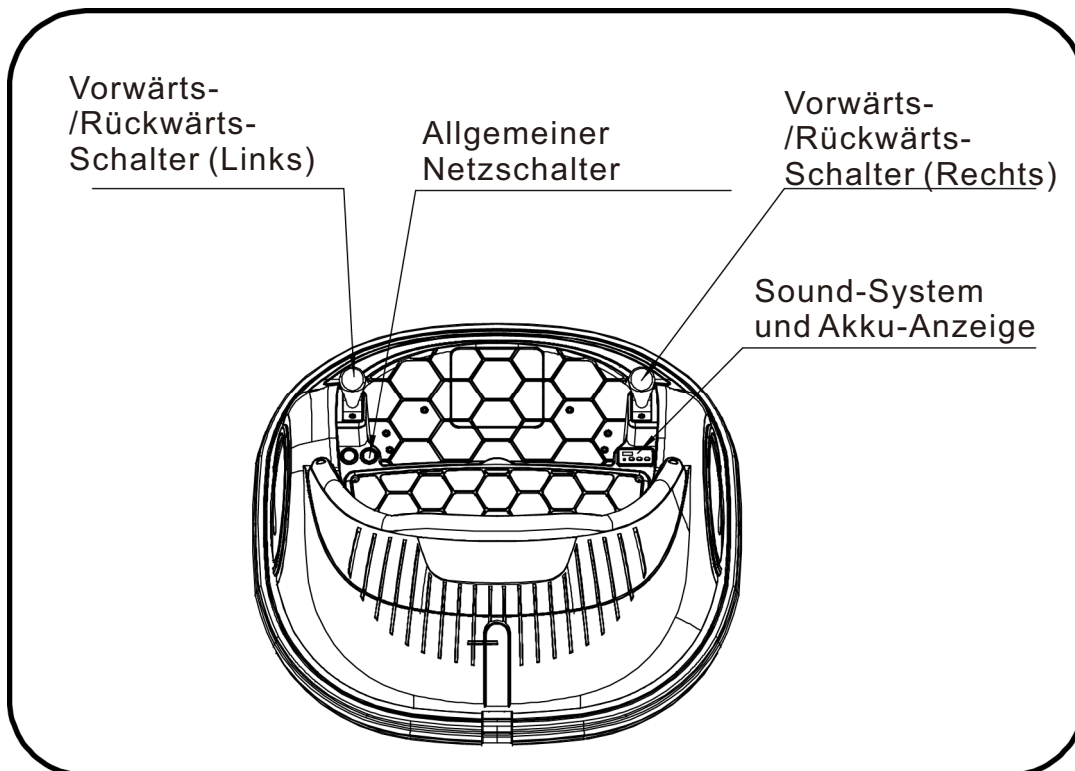
LESEN SIE DIESE REGELN IHREM KIND UND SEINEN SPIELKAMERADEN LAUT VOR UND STELLEN SIE SICHER, DASS SIE SIE VERSTEHEN!

- Dieses Spielzeug ist keine Spielerei. Tragen Sie beim Fahren immer einen Helm und Schutzkleidung.
- Direkte Beaufsichtigung durch einen Erwachsenen erforderlich.
- Halten Sie Kinder in einem sicheren Bereich zum Fahren.
- Fahren Sie niemals auf der Fahrbahn, in der Nähe von Kraftfahrzeugen, auf Rasenflächen, in der Nähe von steilen Hängen oder Stufen, Schwimmbädern oder anderen Gewässern.
- Verwenden Sie das Spielzeug nur auf ebenen Flächen, z. B. in Ihrem Haus, Garten oder auf einem Spielplatz.
- Niemals im Dunkeln verwenden. Ein Kind könnte auf unerwartete Hindernisse stoßen und einen Unfall erleiden. Betreiben Sie das Fahrzeug nur bei Tageslicht oder in einem gut beleuchteten Bereich.
- Es wird nicht empfohlen, das Fahrzeug auf nassem Untergrund oder auf Steigungen von mehr als 15 Grad zu fahren.
- Verwenden Sie dieses Fahrzeug nicht im Außenbereich, wenn es regnet oder schneit.
- Achten Sie darauf, dass Sie das Fahrzeug vollständig zum Stehen bringen, bevor Sie die Fahrtrichtung wechseln.

So betreiben Sie Ihr Fahrzeug


- Bitte beachten Sie die korrekten Gewichts- und Altersgrenzen, die zum Fahren dieses Fahrzeugs erlaubt sind.
- Es ist verboten, die Schaltung zu verändern oder andere elektrische Teile hinzuzufügen
- Überprüfen Sie die Leitungen und Anschlüsse des Fahrzeugs regelmäßig.
- Um Unfälle zu vermeiden, stellen Sie vor der Fahrt sicher, dass das Fahrzeug sicher ist.
- Lassen Sie kein Kind die Räder berühren oder sich in deren Nähe aufhalten, wenn sich das Fahrzeug in Bewegung befindet.
- Dieses Fahrzeug ist mit verstellbaren Spiel-Sicherheitsgurten ausgestattet. Bitte zeigen Sie den Kindern vor der Benutzung, wie der Sicherheitsgurt angelegt wird, um die Sicherheit zu gewährleisten.

Verwendung (Stellen Sie sicher, dass der Ein-/Aus-Schalter eingeschaltet ist)



Wichtig!

Stoppen Sie das Fahrzeug immer, wenn Sie die Geschwindigkeit oder Richtung ändern, um Schäden am Getriebe und Motor zu vermeiden.

- (1) Schalten Sie zuerst den Ein-/Aus-Schalter ein, dann kann die Musik gespielt werden.
- (2) Vorwärts
Drücken Sie gleichzeitig den „Vorwärts-/Rückwärts-Schalter (Links)“ und den „Vorwärts-/Rückwärts-Schalter (Rechts)“ auf die Position „“
Das Fahrzeug fährt vorwärts.
- (3) Stoppen
Drücken Sie gleichzeitig den „Vorwärts-/Rückwärts-Schalter (Links)“ und den „Vorwärts-/Rückwärts-Schalter (Rechts)“, um die mittlere Position zu erreichen.
Das Fahrzeug hält an.

So betreiben Sie Ihr Fahrzeug

(4) Rückwärtsfahren

Drücken Sie gleichzeitig den „Vorwärts-/Rückwärts-Schalter (Links)“ und den „Vorwärts-/Rückwärts-Schalter (Rechts)“, um die Position „↓“ zu erreichen.
Das Fahrzeug fährt rückwärts.

(5) Links abbiegen

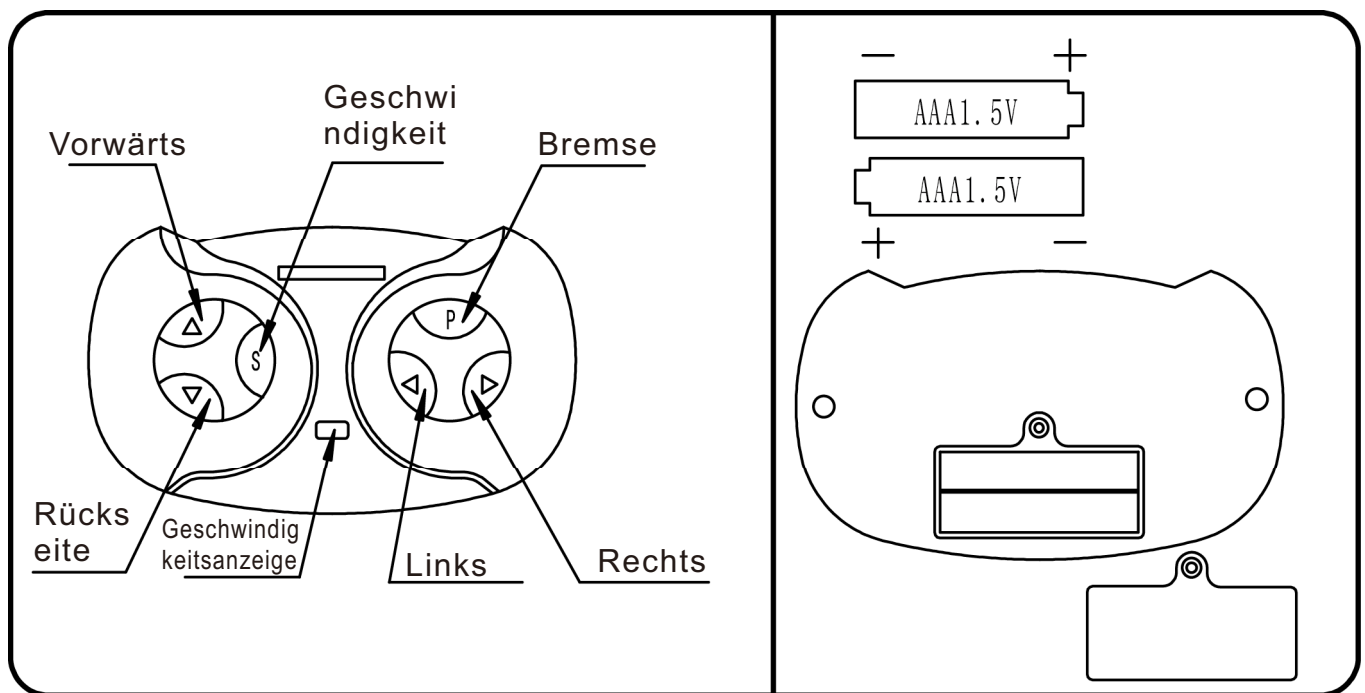
Drücken Sie den „Vorwärts-/Rückwärts-Schalter (Rechts)“ in die Position „↑“.
Das Fahrzeug wendet nach links.

(6) Rechts abbiegen

Drücken Sie den „Vorwärts-/Rückwärts-Schalter (Links)“ in die Position „↑“.
Das Fahrzeug wendet nach rechts.

Während des „Manuellen Steuermodus“ ist die Funktion des „Fernbedienungsmodus“ deaktiviert und die Fernbedienung kann das Fahrzeug im „Manuellen Steuermodus“ nicht steuern.

(7) Wie Sie die Fernbedienung verwenden:



A. Lösen Sie die Schrauben des Sitzes und entfernen Sie den Sitz

B. Schieben Sie den Steuermodus-Schalter in die Position „R/C“

C. Setzen Sie den Sitz wieder ein und ziehen Sie die Schrauben fest

Im „Fernbedienungs-Modus“ ist die Funktion „Manuelle Steuerung-Modus“ deaktiviert, und das Kind kann das Auto nicht selbst steuern.

So betreiben Sie Ihr Fahrzeug

2,4G Anweisungen für die Fernbedienung

Schritt 1: Die Fernbedienung wird mit zwei AAA-Batterien geladen.

Schritt 2: Schalten Sie den Ein-/Aus-Schalter des Fahrzeugs aus .

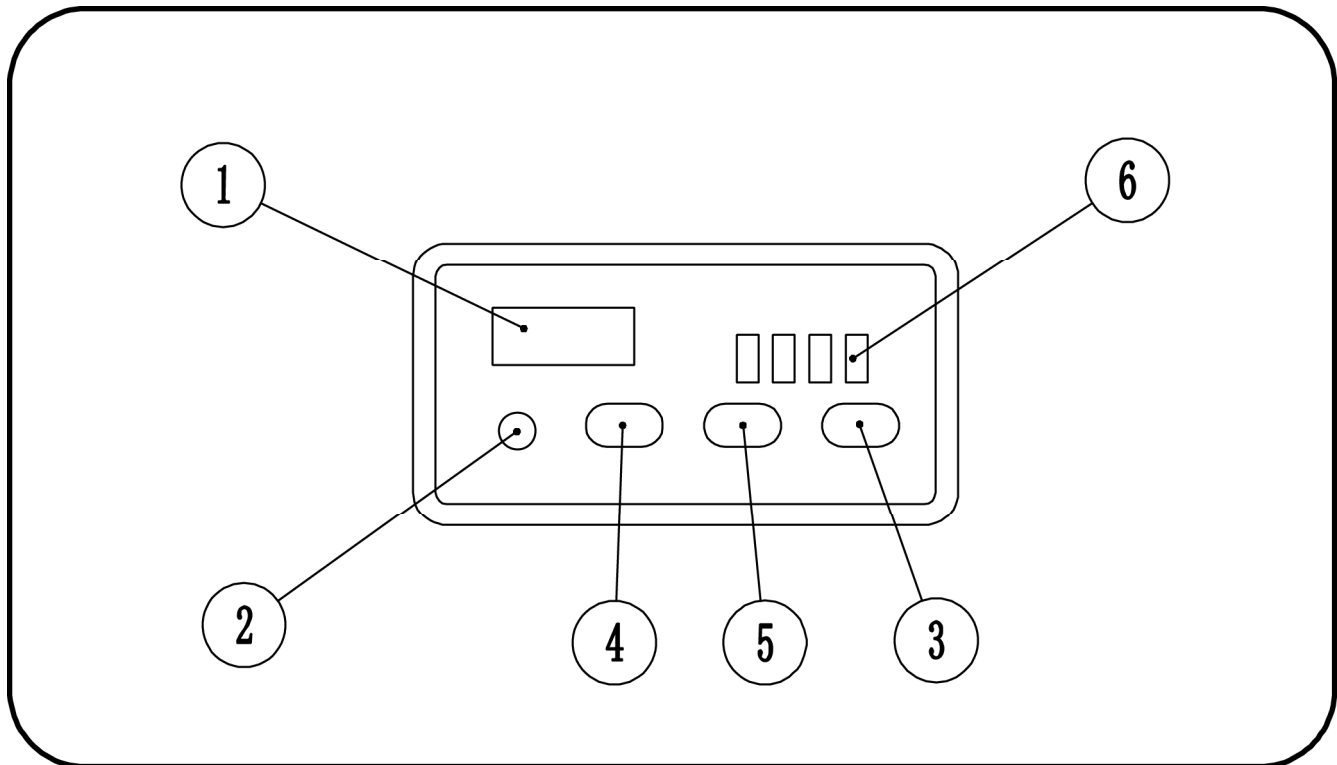
Schritt 3: Halten Sie die Tasten „▲“ und „▼“ 3 Sekunden lang gedrückt, um den Matchcode zu starten. Die erste LED flackert. Schalten Sie nun den Ein-/Aus-Schalter des Fahrzeugs ein. Die roten Kontrollleuchten hören auf zu blinken, und der Code wurde erfolgreich eingegeben.

Tastenbeschriftung: „S“ (Setup-Geschwindigkeit), 1 LED leuchtet auf: niedrige Geschwindigkeit. 2 LEDS leuchten: mittlere Geschwindigkeit. 3 LEDS leuchten auf: hohe Geschwindigkeit „▲“ Vorwärts, „▼“ Zurück, „◀“ Links, „▶“ Rechts, Drücken Sie die Taste „P“, halten Sie die Bremse gedrückt, ALLE LEDS flackern.

Achtung: Die Fernbedienung ist kein Spielzeug. Das Fahrzeug ist nur für Erwachsene bestimmt und darf nicht von Kindern benutzt werden. Eine ständige Aufsicht durch einen Erwachsenen ist stets erforderlich. Die Empfangsreichweite kann je nach Wetter, Batterie und anderen Umgebungsbedingungen stark variieren.

So betreiben Sie Ihr Fahrzeug

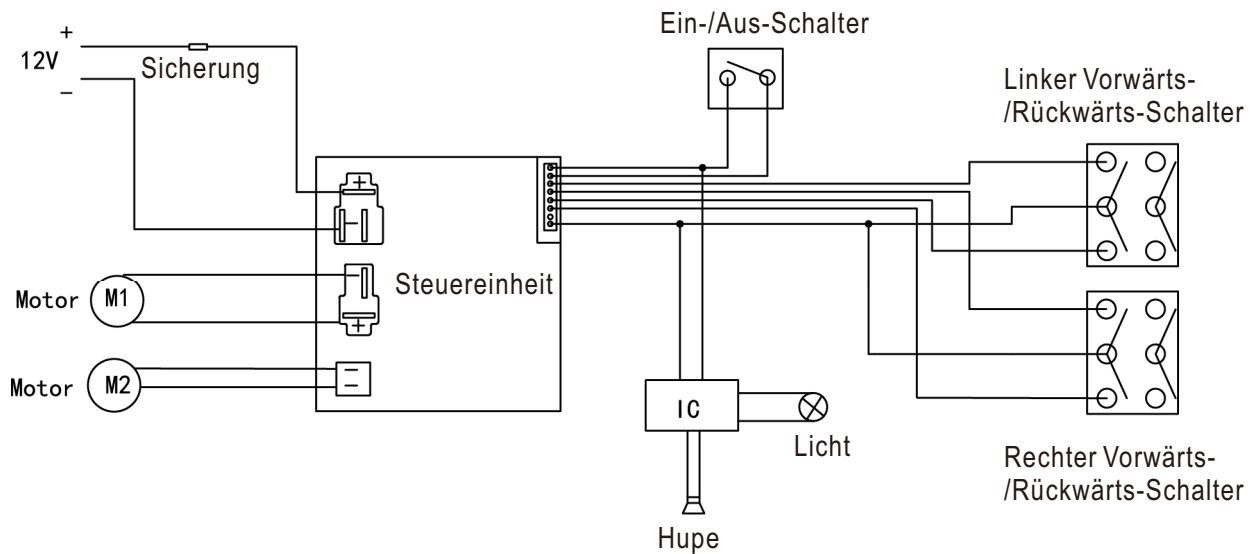
(8) Wie Sie die Fernbedienung verwenden:



1. Steckplatz für Speichergerät.
2. AUX-Anschluss
3. SCAN-Taste: Sie können die Musikwiedergabe steuern und pausieren / Durch Langdrücken der Modustaste: Schalten Sie das Auto zwischen Musikwiedergabemodus und Smart-Verbindungsmodus um.
4. Hup-Taste: Drücken Sie, um den Hupton abzuspielen / Langdrücken Sie, um die Lautstärke zu verringern.
5. Musik-Taste: Drücken Sie, um Musik abzuspielen / Langdrücken Sie, um die Lautstärke zu erhöhen.
6. Leistungsanzeige: Zeigt die Akkuleistung und den Ladestand an.

So betreiben Sie Ihr Fahrzeug

Schaltplan



Aufladen Ihres Fahrzeugs

Nur ein Erwachsener kann den Akku laden und aufladen!

- Nicht wiederaufladbare Akkus dürfen nicht wieder aufgeladen werden;
- Vermischen Sie alte und neue Batterien nicht.
- Mischen sie keine alkalischen standardbatterien (kohle-zink) oder wiederaufladbare batterien (nickel-cadmium).
- Akkus müssen mit der richtigen Polarität eingelegt werden;
- Erschöpfte Akkus sind aus dem Spielzeug zu entfernen;
- Die Versorgungsklemmen dürfen nicht kurzgeschlossen werden.
- Wiederaufladbare Akkus dürfen nur unter Aufsicht von Erwachsenen geladen werden;
- Wiederaufladbare Akkus müssen vor dem Laden aus dem Spielzeug entfernt werden;
- Die Stromwandler oder Akkuladegeräte, die mit dem Spielzeug verwendet werden, sind regelmäßig auf Schäden am Kabel, am Stecker, am Gehäuse und an anderen Teilen zu überprüfen; im Falle eines solchen Schadens dürfen sie nicht verwendet werden, bis der Schaden behoben ist.



ACHTUNG!

• VERMEIDEN SIE FEUER UND STROMSCHLÄGE:

- Verwenden Sie nur den Akku und das Ladegerät, die mit Ihrem Motorrad geliefert wurden. Ersetzen Sie den Akku oder das Ladegerät NIEMALS durch ein anderes Fabrikat. Die Verwendung eines anderen Akkus oder Ladegeräts kann einen Brand oder eine Explosion verursachen.

Aufladen Ihres Fahrzeugs

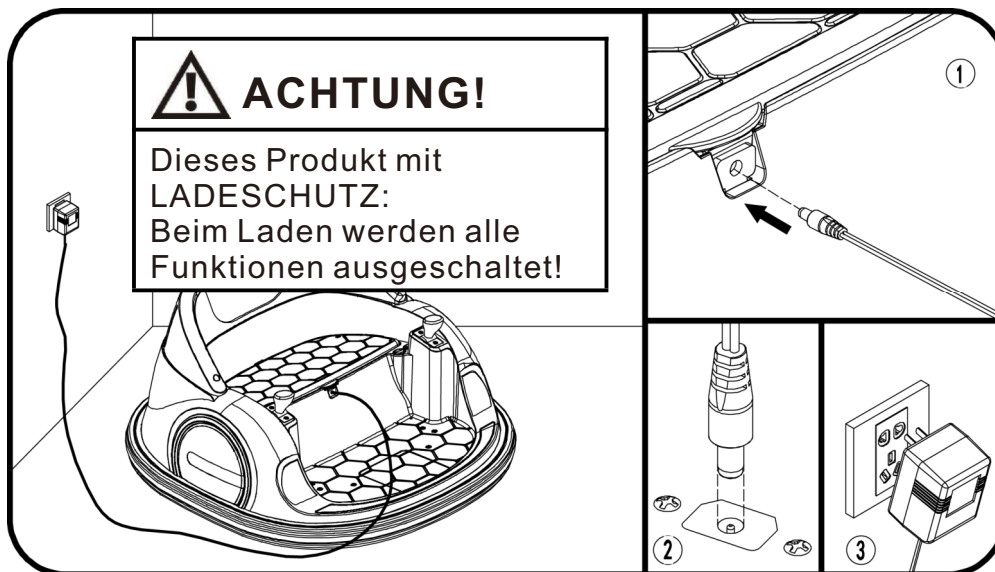


ACHTUNG!

- Verwenden Sie den Akku oder das Ladegerät nicht für ein anderes Produkt. Es könnte zu Überhitzung, Brand oder Explosion kommen.
- Verändern Sie NIEMALS das Stromkreissystem. Eingriffe in das elektrische System können zu einem Stromschlag, Brand oder einer Explosion führen oder das System dauerhaft beschädigen.
- Vermeiden Sie den direkten Kontakt zwischen den Polen des Akkus. Es kann zu Bränden oder Explosionen kommen.
- Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeit auf den Akku oder seine Komponenten gelangt.
- **VERMEIDEN SIE FEUER UND STROMSCHLÄGE:**
- Beim Laden werden explosive Gase erzeugt. Laden Sie nicht in der Nähe von Hitze oder brennbaren Materialien. Laden Sie den Akku NUR in einem gut belüfteten Bereich auf.
- Heben Sie den Akku NIEMALS an den Kabeln oder am Ladegerät auf. Der Akku kann beschädigt werden und einen Brand verursachen. Heben Sie den Akku NUR am Gehäuse an.
- Laden Sie den Akku NUR in einem trockenen Raum.
- Die Pole des Akkus, die Klemmen und das dazugehörige Zubehör enthalten Blei und Bleiverbindungen, Chemikalien, die dem Staat Kalifornien als krebserregend und fortpflanzungsgefährdend bekannt sind. Waschen Sie sich nach der Handhabung die Hände.
- Öffnen Sie den Akku nicht. Der Akku enthält Bleisäure und andere Materialien, die giftig und ätzend sind.
- Öffnen Sie das Ladegerät nicht. Freiliegende Kabel und Schaltkreise im Inneren des Gehäuses können zu Stromschlägen führen.
Nur Erwachsene dürfen den Akku handhaben oder laden. Erlauben Sie Kindern NIEMALS, den Akku zu handhaben oder zu laden. Der Akku ist schwer und enthält Bleisäure (Elektrolyt).
- Lassen Sie den Akku nicht fallen. Der Akku könnte dauerhaft beschädigt werden oder schwere Verletzungen verursachen.
- Prüfen Sie vor dem Laden des Akkus, ob der Akku, das Ladegerät, sein Stromkabel und die Steckverbindungen abgenutzt oder beschädigt sind. Laden Sie den Akku NICHT, wenn Teile beschädigt sind.
- Lassen Sie den Akku nicht vollständig entleeren. Laden Sie den Akku nach jeder Verwendung oder einmal im Monat auf, wenn er nicht regelmäßig verwendet wird.
- Laden Sie den Akku nicht verkehrt herum.
- Sichern Sie den Akku immer mit der Halterung. Der Akku kann herausfallen und ein Kind verletzen, wenn das Fahrzeug umkippt.
- Eine Empfehlung für die Beaufsichtigung von Kleinkindern durch Erwachsene.
- Das Spielzeug sollte mit Vorsicht verwendet werden, da Fähigkeiten erforderlich sind, um Stürze oder Zusammenstöße zu vermeiden, die zu Verletzungen des Benutzers oder Dritter führen können.

Aufladen Ihres Fahrzeugs

- Die Buchse zum Laden befindet sich **UNTER DEM SITZ**.
- Der **NETZSCHALTER** muss während des Ladevorgangs in die Position **AUS** gedreht werden.
- Vor der ersten Verwendung sollten Sie den Akku 8-12 Stunden lang laden. Laden Sie den Akku nicht länger als 20 Stunden auf, um eine Überhitzung des Ladegeräts zu vermeiden.
- Laden Sie die Batterie auf, wenn das Fahrzeug langsam zu laufen beginnt.
- Nach jeder Verwendung oder einmal im Monat müssen Sie den Akku mindestens 8 bis 12 Stunden aufladen, nicht länger als 20 Stunden.



1. Suchen Sie die Buchse zum Laden unter dem Sitz;
2. Stecken Sie den Anschluss des Ladegeräts in die Eingangsbuchse;
3. Stecken Sie den Stecker des Ladegeräts in eine Wandsteckdose. Der Akku beginnt zu laden.

Aufladen Ihres Fahrzeugs



WARNUNGEN ZUM LADEVORGANG DER BATTERIEN

Allgemeine Sicherheitshinweise

- ⚠ "Lesen Sie alle Anweisungen, bevor Sie dieses Gerät verwenden"
- ⚠ "Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen."
- ⚠ "Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen."
- ⚠ "Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden."

Elektrische Sicherheitswarnungen

- ⚠ "Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden."
- ⚠ "Nicht im Freien verwenden" (falls nur für Innenbereich bestimmt)
- ⚠ "Nicht in Wasser oder anderen Flüssigkeiten tauchen"
- ⚠ "Vom Netz trennen, wenn nicht in Gebrauch"

Ladegerät-spezifische Warnhinweise

- ⚠ „Nur mit vom Hersteller angegebenen Batterien verwenden“
- ⚠ „Beim Einlegen der Batterien auf die korrekte Polung achten“
- ⚠ „Beschädigte oder auslaufende Batterien nicht aufladen“
- ⚠ „Batterien entfernen, wenn das Gerät über längere Zeit nicht verwendet wird“
- ⚠ „Schließen Sie die Ausgangsklemmen nicht kurz“

Anleitung zur Fehlersuche

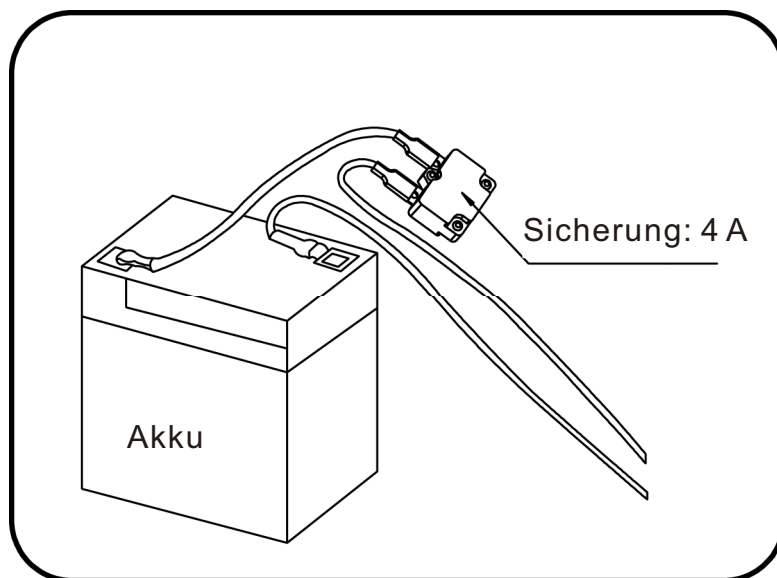
■PROBLEM: Das Fahrzeug läuft nicht

PROBLEM-URSACHE: Der Akku ist möglicherweise zu schwach aufgeladen.

Laden Sie den Akku nach jeder Verwendung oder mindestens einmal im Monat für 8 bis 12 Stunden. Lassen Sie den Akku nicht länger als 20 Stunden am Ladegerät.

MÖGLICHE URSACHE: Die Thermosicherung hat ausgelöst.

Das Fahrzeug ist mit einer selbststrückstellenden Sicherung ausgestattet. Wenn das Fahrzeug überlastet oder falsch betrieben wird, wird die selbststrückstellende Sicherung für 5-20 Sekunden abgeschaltet, bevor sie wieder betriebsbereit ist. Die selbststrücksetzende Sicherung befindet sich unter dem Sitz (siehe Abbildung).



Um zu vermeiden, dass die Sicherung den Strom ausschaltet, beachten Sie die folgenden Richtlinien:

Überladen Sie das Fahrzeug NICHT, zulässiges Höchstgewicht: 25kg

Ziehen Sie KEINE Gegenstände hinter dem Fahrzeug her. Fahren Sie NICHT steile Hänge hinauf. Fahren Sie NICHT gegen feste Gegenstände, da dies zum Durchdrehen der Räder und damit zur Überhitzung des Motors führen kann. Fahren Sie NICHT bei sehr heißem Wetter, die Komponenten könnten überhitzen.

Nehmen Sie KEINE Eingriffe in das elektrische System vor, da dies einen Kurzschluss schaffen kann, wodurch die Sicherung ausgelöst wird.

MÖGLICHE URSACHE: Die Radmutter sind locker.

Wenn die Muttern nicht fest angezogen sind, greifen die Räder nicht im Vorwärtsgang. Ziehen Sie die Muttern mit dem Mutternschlüssel fest.

MÖGLICHE URSACHE: Akkustecker oder Kabel sind lose.

Stellen Sie sicher, dass die Akkustecker fest miteinander verbunden sind.

MÖGLICHE URSACHE: Der Akku ist leer.

Haben Sie den Akku ordnungsgemäß und gemäß den Anweisungen gewartet? Ist der Akku alt? Möglicherweise muss der Akku ausgetauscht werden.

MÖGLICHE URSACHE: Das elektrische System ist beschädigt.

Wasser könnte das System korrodiert haben, oder loser Schmutz, Kies oder Sand könnte den Schalter blockiert haben.

MÖGLICHE URSACHE: Der Motor ist beschädigt.

Der Motor muss professionell repariert werden.

Anleitung zur Fehlersuche

■ **PROBLEM: Der Akku lädt nicht auf.**

Anleitung zur Fehlersuche MÖGLICHE URSACHE: Der Akkustecker oder der Netzteilstecker ist locker.

Stellen Sie sicher, dass der Akku- und der Netzteilstecker fest zusammengesteckt sind.

MÖGLICHE URSACHE: Das Ladegerät ist nicht eingesteckt.

Stellen Sie sicher, dass das Ladegerät in die Steckdose eingesteckt ist und die Stromversorgung zur Steckdose eingeschaltet ist.

MÖGLICHE URSACHE: Das Ladegerät funktioniert nicht.

Ist das Ladegerät beim Aufladen warm? Wenn nicht, ist das Ladegerät möglicherweise defekt und muss ausgetauscht werden.

■ **PROBLEM: Das Fahrzeug läuft nicht sehr lange.**

MÖGLICHE URSACHE: Der Akku ist möglicherweise nicht ausreichend aufgeladen.

Möglicherweise laden Sie den Akku nicht lange genug auf. Laden Sie den Akku nach jeder Verwendung, mindestens jedoch einmal im Monat, für 8 bis 12 Stunden. Lassen Sie den Akku nicht länger als 20 Stunden am Ladegerät.

MÖGLICHE URSACHE: Der Akku ist alt.

Der Akku verliert mit der Zeit die Fähigkeit, eine Ladung zu halten. Je nach Umfang der Verwendung und den unterschiedlichen Bedingungen sollte der Akku ein bis drei Jahre betrieben werden. Ersetzen Sie den Akku durch einen neuen.

■ **PROBLEM: Der Akku brummt oder gluckert beim Laden.**

Dies ist normal und kein Grund zur Besorgnis. Er kann beim Laden auch leise sein, was ebenfalls normal ist.

■ **PROBLEM: Das Ladegerät fühlt sich warm an, wenn der Akku aufgeladen wird.**

Dies ist normal und kein Grund zur Besorgnis.

Wartung Ihres Fahrzeugs

- Es liegt in der Verantwortung der Eltern, die wichtigsten Teile des Spielzeugs vor der Verwendung zu prüfen. Sie müssen das Spielzeug regelmäßig auf mögliche Gefahren untersuchen, wie z. B. den Akku, das Laden, das Kabel oder die Schnur, den Stecker, die Schrauben und das Befestigungsgehäuse anderer Teile, und im Falle einer solchen Beschädigung darf das Spielzeug nicht benutzt werden, bis diese Beschädigung ordnungsgemäß entfernt wurde.
- Stellen Sie sicher, dass die Kunststoffteile des Fahrzeugs nicht gerissen oder gebrochen sind.
- Verwenden Sie gelegentlich ein leichtes Öl, um bewegliche Teile, wie z. B. Räder, zu schmieren.
- Stellen Sie das Fahrzeug in einer Halle ab oder decken Sie es mit einer Plane ab, um es vor nassem Wetter zu schützen.
- Halten Sie das Fahrzeug von Wärmequellen, wie z. B. Öfen und Heizungen, fern. Kunststoffteile können schmelzen.
- Laden Sie den Akku nach jedem Gebrauch wieder auf. Der Akku darf nur von einem Erwachsenen gehandhabt werden. Laden Sie den Akku mindestens einmal im Monat auf, wenn das Fahrzeug Raider nicht verwendet wird.

Anleitung zur Fehlersuche

- Waschen Sie das Fahrzeug nicht mit einem Schlauch. Waschen Sie das Fahrzeug nicht mit Seife und Wasser. Fahren Sie das Fahrzeug nicht bei Regen- oder Schneewetter. Wasser beschädigt den Motor, das elektrische System und den Akku.
- Reinigen Sie das Fahrzeug mit einem weichen, trockenen Tuch. Um den Glanz von Kunststoffteilen wiederherzustellen, verwenden Sie eine wachsfreie Möbelpolitur. Verwenden Sie kein Autowachs. Verwenden Sie keine scheuernden Reinigungsmittel.
- Fahren Sie das Fahrzeug nicht auf losem Schmutz, Sand oder feinem Kies, die bewegliche Teile, Motoren oder das elektrische System beschädigen könnten.
- Wenn das Gerät nicht benutzt wird, sollten alle elektrischen Quellen ausgeschaltet werden. Schalten Sie den Netzschalter aus und trennen Sie den Batterieanschluss.

Entsorgen der Batterie

Entsorgen der Batterie



- Ihre verschlossene Blei-Säure-Batterie muss recycelt oder umweltgerecht entsorgt werden.
- Entsorgen Sie Ihre Bleibatterie nicht in einem Feuer. Die Batterie kann explodieren oder auslaufen.
- Entsorgen Sie eine Blei-Säure-Batterie nicht im normalen Hausmüll. Das Verbrennen, Deponieren oder Vermischen von verschlossenen Blei-Säure-Batterien mit Hausmüll ist gesetzlich verboten.
- Geben Sie einen erschöpften Akku bei Ihrem örtlichen zugelassenen Blei-Säure-Batterie-Recyclingunternehmen ab, z. B. bei einem örtlichen Verkäufer von Autobatterien.
- Weitere Informationen zum umweltgerechten Recycling und zur Entsorgung von Blei-Säure-Batterien erhalten Sie bei Ihrer örtlichen Abfallbehörde.
- Der Akku darf nur von einem Erwachsenen geladen werden. Bitte laden Sie das Produkt vor der Verwendung auf!
- Das Spielzeug sollte nicht an zu hohe Stromstärken angeschlossen werden (mehr als die hier angegebene Menge), und es sollte nicht während des Ladens betrieben werden.
- Jeder wiederaufladbare Akku darf nur unter Aufsicht eines Erwachsenen geladen werden.
- Das Akkuladegerät muss regelmäßig auf Schäden an Kabeln, Steckern, Gehäuse und anderen Teilen geprüft werden, und bei Feststellung von Schäden muss die Verwendung beendet und das Gerät repariert werden.
- Öffnen Sie die Batterieabdeckung der Fernbedienung und setzen Sie zwei Batterien ein, achten Sie dabei auf die Polarität der Batterien. Ersetzen Sie die Batterieabdeckung und verriegeln Sie sie mit Schrauben (bitte ersetzen Sie die Batterien gemäß den oben genannten Schritten und lassen Sie sie von einem Erwachsenen einbauen).
- Alle Batterien sollten mit der richtigen Polarität eingelegt werden.
- Nicht wiederaufladbare Batterien sollten nicht geladen werden, bitte entfernen Sie alle auslaufenden Batterien aus dem Spielzeug.
- Verwenden Sie keine alten und neuen Batterien zusammen, oder vermischen Sie verschiedene Batteriearten.
- Das Ladegerät, das mit dem Spielzeug verwendet wird, muss regelmäßig auf Beschädigungen des Kabels, des Steckers, des Gehäuses und anderer Teile untersucht werden. Im Falle einer solchen Beschädigung dürfen sie nicht verwendet werden, bis der Schaden behoben ist.

Wenn Sie Fragen haben, wenden Sie sich bitte an unser Kundendienstzentrum. Unsere Kontaktdaten stehen unten:

 0049-0(40)-87408465

 service@aosom.de

Importeur/Hersteller/REP:
MH Handel GmbH
Wendenstraße 309
D-20537 Hamburg
Germany
IN CHINA HERGESTELLT

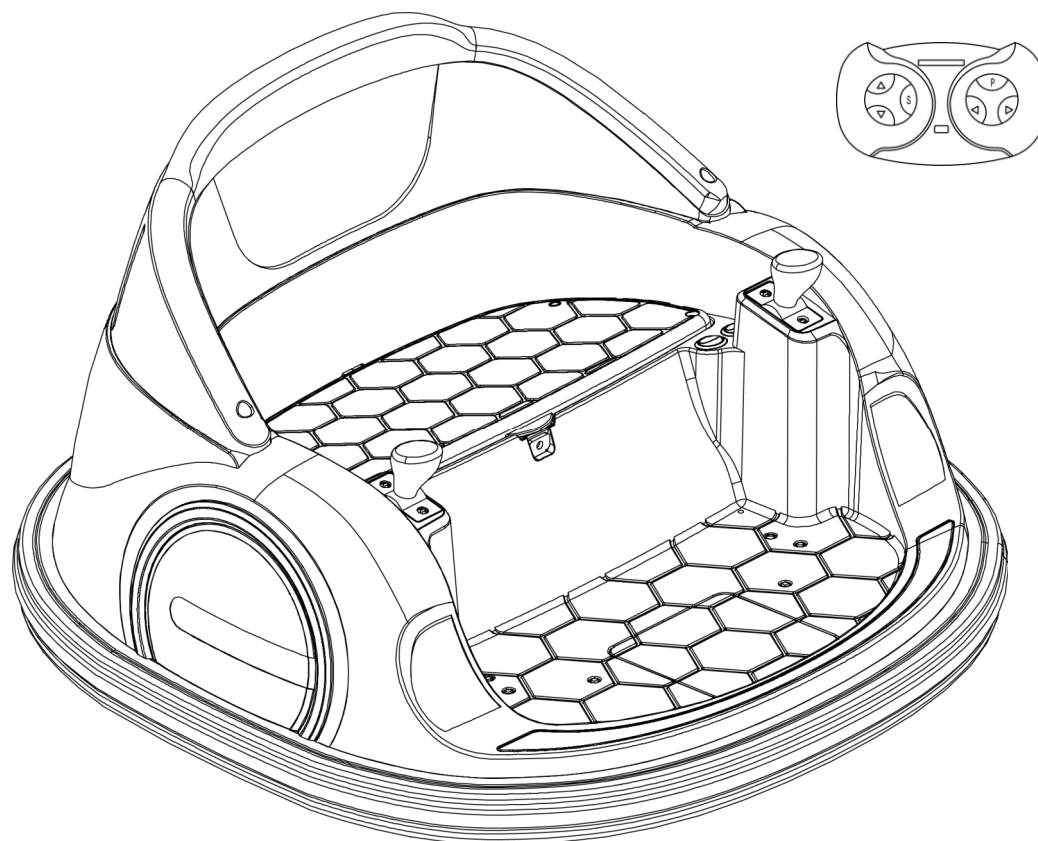
Unsere Produkte sind geeignet für
ASTM F963; GB6675, GB19865; EN71 und EN62115 Standard.



VOITURE

JOUET ÉLECTRONIQUE POUR ENFANTS

IN240500267V02_FR_370-347V91



- Convient à partir de 1,5+ ans
- Poids maximum de l'utilisateur : 25 kg
- Nécessite un montage par un adulte



Veillez conserver ce manuel pour référence ultérieure, car il contient des informations importantes.

Avant la première utilisation, chargez la batterie pendant au moins 8-12 heures, pas plus de 20 heures.

Lisez et comprenez entièrement ce manuel avant de l'utiliser !

MANUAL DE UTILIZARE

Table des matières

1. À propos de votre nouveau véhicule
2. Liste des pièces
3. Diagramme des pièces
4. Étapes d'assemblage
5. Comment utiliser votre véhicule
6. Recharger le véhicule
7. Guide de dépannage
8. Entretien de votre véhicule
9. Élimination de la batterie

À propos de votre nouveau véhicule

Merci d'avoir acheté nos produits, nous voulons que votre enfant profite de ce produit pour les années à venir. Gardez ces points à l'esprit lorsque vous lirez ce guide :

Âge adapté :	1,5+ ans	Piles :	DC 12 V 4,5 AH x 1
Capacité de charge :	Moins de 25 kg	Taille de la voiture :	665 x 645 x 390 mm
Vitesse :	2 km/h	Taille du carton :	670x655x275mm
Matériau :	PP	Température optimale :	Below 40 °C Évitez d'utiliser en plein soleil
Chargeur :	Entrée : Indiquée sur le chargeur	Temps de charge :	8 à 12 heures, au maximum 20 heures
	Sortie : CC 12V	Fusible :	F4A, à réarmement automatique
	Courant : DC 0.5 A	Durée de vie opérationnelle :	12 à 18 mois

ATTENTION !

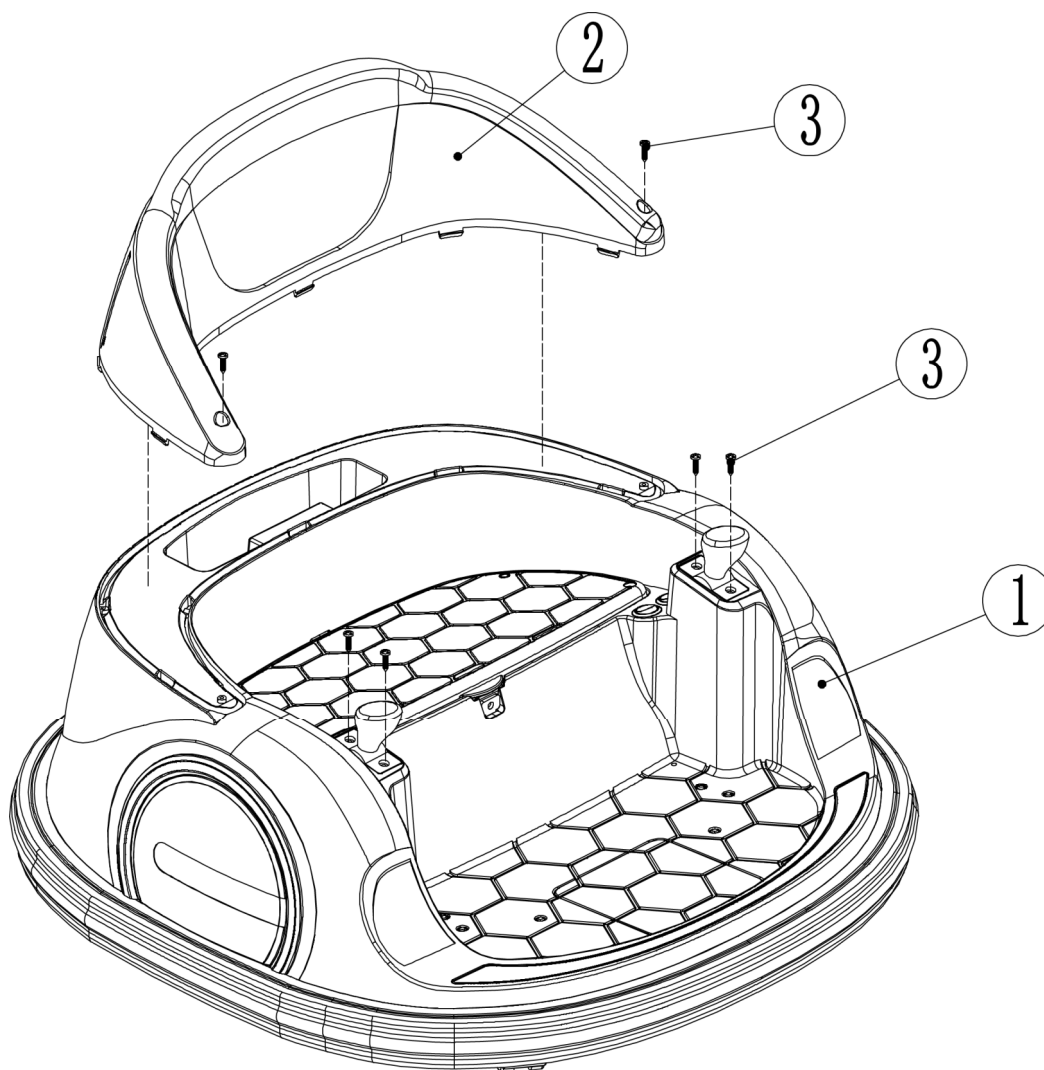
POUR LA SÉCURITÉ DE VOTRE ENFANT, VEUILLEZ LIRE TOUS LES AVERTISSEMENTS ET LES INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE/D'UTILISATION. CONSERVEZ CE GUIDE POUR RÉFÉRENCE FUTURE.

- **UN ASSEMBLAGE PAR UN ADULTE EST REQUIS.**
- Toujours retirer et jeter les emballages protecteurs et les sacs en polyéthylène avant l'assemblage.

Diagramme de Teil

1	Carrosserie x 1	2	Dossier x 1
3	Vis x 6		

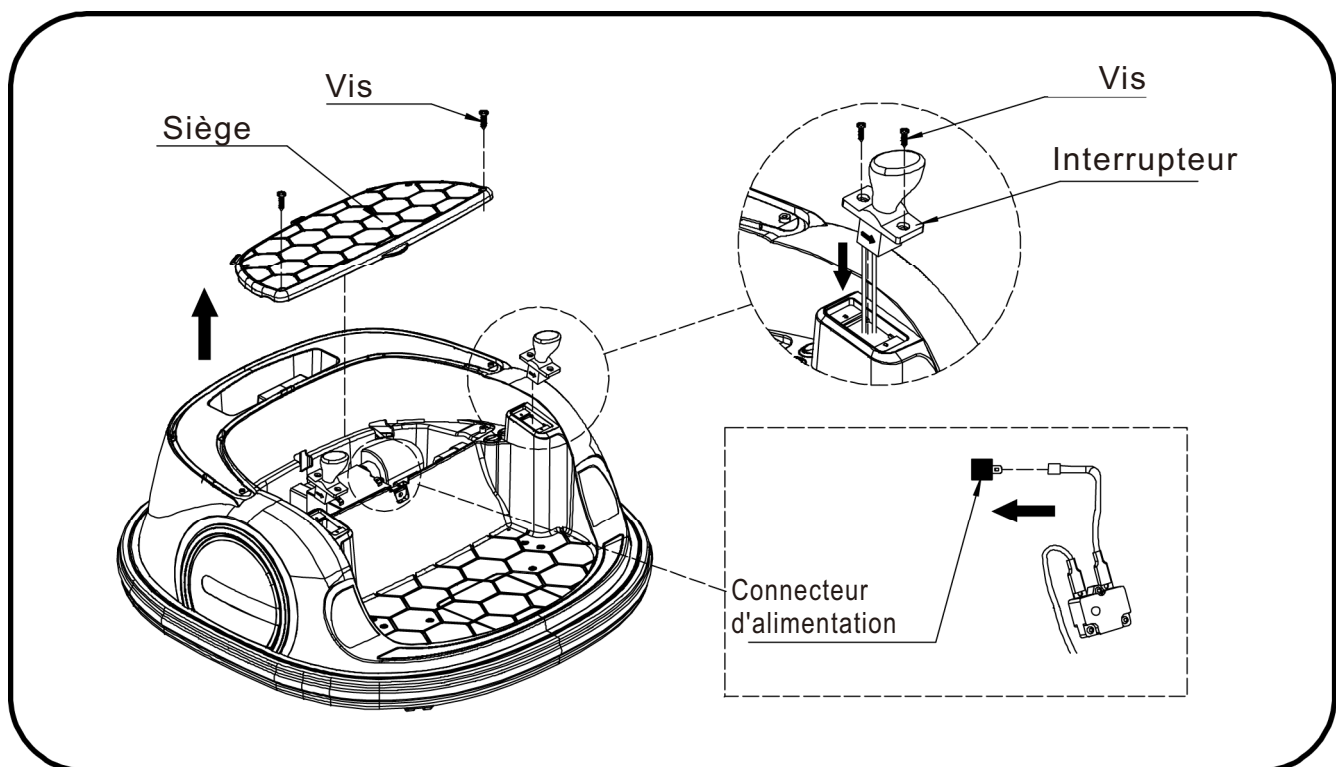
NOTE : Certaines pièces illustrées sont assemblées sur les deux côtés du véhicule.



Étapes d'assemblage

- Votre nouveau véhicule nécessite un assemblage par un adulte. Veuillez prévoir au moins 40 minutes pour l'assemblage. Veuillez faire preuve de prudence lors du déballage et de l'assemblage du véhicule.
- Veuillez identifier toutes les pièces avant l'assemblage et conserver tous les matériaux d'emballage jusqu'à ce que l'assemblage soit terminé pour éviter de jeter des pièces.
- Outil d'assemblage nécessaire : tournevis (non inclus).

1. Installez l'interrupteur et connectez l'alimentation électrique.



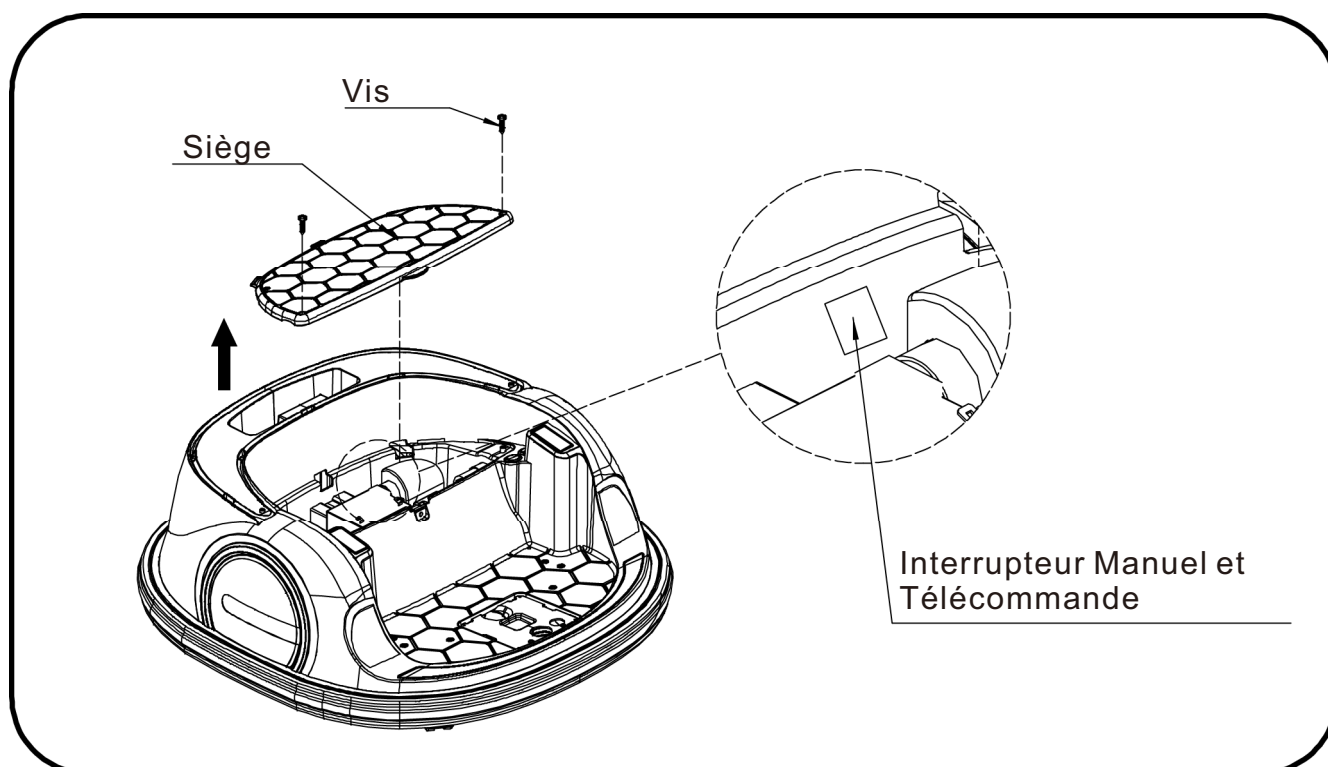
- Comme indiqué sur l'image, installez l'interrupteur du godet arrière à l'endroit correspondant, et fixez-le avec les vis.
- Comme indiqué sur l'image, dévissez la vis et ouvrez le siège.
- Branchez le connecteur d'alimentation sur la borne de la batterie comme indiqué.
- Ensuite, installez le siège à l'endroit correspondant et fixez-le avec la vis.

REMARQUE :

La flèche sur l'interrupteur pointe vers l'AVANT.

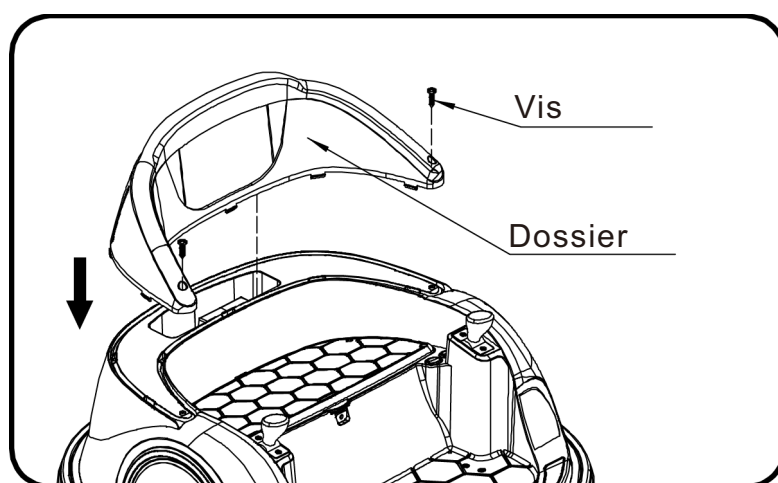
Étapes d'assemblage

1. Connectez l'alimentation électrique.



- Comme indiqué sur l'image, dévissez la vis et ouvrez le siège.
- Faites glisser vers le mode de contrôle souhaité depuis le connecteur filaire
- « R/C » pour le mode Télécommande (Par le parent avec la télécommande)
- « Manuel » pour le mode Contrôle manuel (Par l'enfant avec le pédalier)

2. Installez le dossier.



- Comme illustré sur l'image, appuyez sur le dossier vers le bas pour le fixer, et fixez-le avec les vis.

Comment utiliser votre véhicule

ATTENTION !

POUR PRÉVENIR LES BLESSURES ET LES DÉCÈS :

- **NE JAMAIS LAISSER UN ENFANT SANS SURVEILLANCE.** Pour réduire le risque de blessure, la surveillance d'un adulte est requise. Gardez toujours l'enfant en vue lorsqu'il se trouve dans le véhicule.
- Ne jamais utiliser sur les voies de circulation, à proximité des voitures, sur ou près des pentes raides ou des escaliers, des piscines ou autres plans d'eau.
- Toujours porter des chaussures et ne jamais autoriser plus d'un utilisateur.
- Asseyez-vous toujours sur le siège.
- Convient à partir de 1,5+ ans ; le poids maximum de l'utilisateur est de 25 kg.
- Ne pas utiliser dans la circulation.
- La batterie du véhicule n'est pas remplaçable.

Confirmer avant utilisation que les travaux suivants sont déjà terminés :

- Important ! Avant d'utiliser le véhicule pour la première fois, il est nécessaire de charger la batterie pendant 8 à 12 heures, sans dépasser 20 heures. Seul un adulte peut charger ou recharger la batterie.
- Finalisez le véhicule complet en l'assemblant selon les étapes décrites dans le manuel. Le pack de connexion de la batterie de stockage est déjà correctement inséré, l'alimentation électrique a déjà été établie.
- Assurez-vous que toutes les zones nécessitant des vis garantissent que celles-ci sont déjà verrouillées.

Règles de Sécurité pour la Conduite

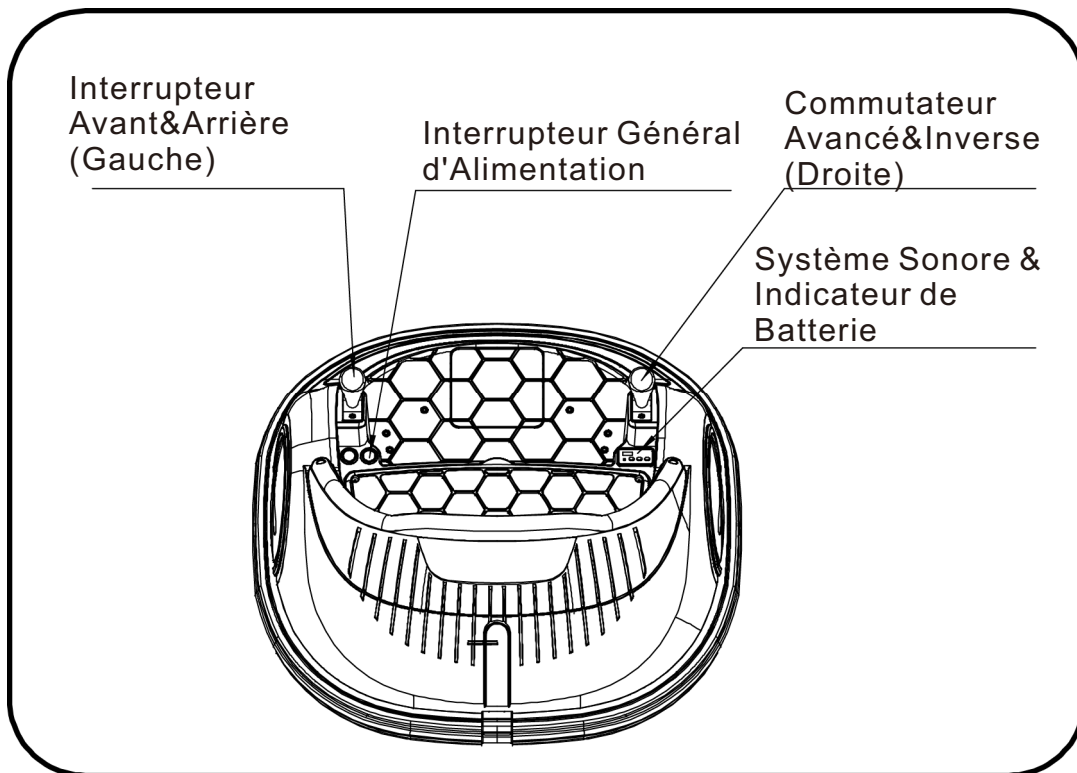
LISEZ CES RÈGLES À VOIX HAUTE À VOTRE ENFANT ET À SES CAMARADES DE JEU, ET ASSUREZ-VOUS QU'ILS LES COMPRENNENT !

- Ce jouet n'est pas un équipement de protection. Portez toujours un casque et des vêtements de protection lorsque vous roulez.
- Nécessite une surveillance constante par un adulte.
- Gardez les enfants dans les zones de conduite sécurisées.
- Ne jamais conduire sur la chaussée, près des véhicules à moteur, sur les pelouses, près des pentes raides ou des escaliers, des piscines ou d'autres plans d'eau.
- Utiliser le jouet uniquement sur des surfaces planes, comme à l'intérieur de votre maison, dans le jardin ou sur l'aire de jeux.
- N'utilisez jamais dans l'obscurité. Un enfant pourrait rencontrer des obstacles inattendus et avoir un accident. Utilisez le véhicule uniquement en journée ou dans un espace bien éclairé.
- Il n'est pas recommandé de conduire le véhicule sur des surfaces humides ou sur des pentes supérieures à 15 degrés.
- N'utilisez pas ce véhicule à l'extérieur lorsqu'il pleut ou qu'il neige.
- Assurez-vous d'avoir complètement arrêté avant de changer de direction, de l'avant à l'arrière.

Comment utiliser votre véhicule

- Veuillez respecter les limites de poids et d'âge autorisées pour conduire ce véhicule.
- Il est interdit de modifier le circuit ou d'ajouter d'autres pièces électriques.
- Inspectez périodiquement les fils et les connexions du véhicule.
- Afin d'éviter les accidents, veuillez vous assurer que le véhicule est en bon état avant de l'utiliser.
- Ne laissez aucun enfant toucher les roues ou s'en approcher lorsque le véhicule est en mouvement.
- Ce véhicule est équipé de ceintures de sécurité de siège de jeu réglables. Veuillez expliquer aux enfants comment attacher la ceinture de sécurité avant utilisation, pour garantir la sécurité.

Mode d'emploi (Assurez-vous que l'interrupteur d'alimentation a été activé)



IMPORTANT !
Arrêtez toujours le véhicule avant de changer la vitesse ou la direction pour éviter d'endommager la boîte de vitesses et le moteur.

(1) Allumez d'abord l'interrupteur général, la musique peut être jouée.

(2) Avant

Appuyez simultanément sur les interrupteurs "Marche avant/Marche arrière (gauche)" et "Marche avant/Marche arrière (droite)" en position "  ".

Le véhicule avance.

(3) Arrêt

Appuyez simultanément sur l'interrupteur « Marche Avant/Arrière (Gauche) » et l'interrupteur « Marche Avant/Arrière (Droite) » pour les positionner au point médian.

Le véhicule s'arrête.

Comment utiliser votre véhicule

(4) Marche arrière

Appuyez simultanément sur l'interrupteur « Marche Avant/Arrière (Gauche) » et l'interrupteur « Marche Avant/Arrière (Droite) » pour les positionner sur " ↓ ".

Le véhicule recule.

(5) Virage à gauche

Pressez l'interrupteur "Marche Avant/Arrière (droite)" sur la position " ↑ ".

Le véhicule tourne à gauche.

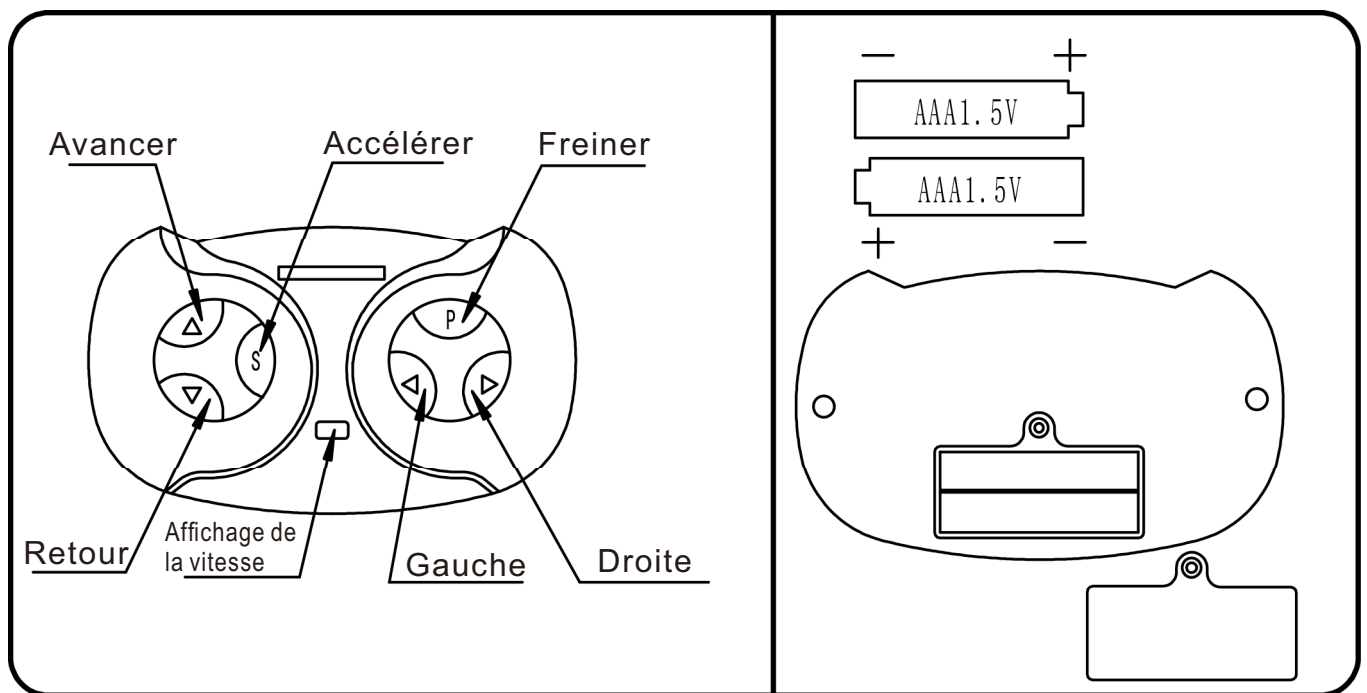
(6) Tourner à droite

Pressez l'interrupteur "Marche Avant/Arrière (gauche)" sur la position " ↑ ".

Le véhicule tourne à droite.

Pendant le mode de contrôle manuel, la fonction du mode contrôle à distance est désactivée et la télécommande ne peut pas contrôler la voiture en mode de contrôle manuel.

(7) Comment utiliser la télécommande :



A. Dévisser les vis du siège et retirer le siège

B. Faites glisser le commutateur de mode de commande vers la position " R/C "

C. Réinstallez le siège et serrez les vis

Pendant le "Mode Télécommande", la fonction "Mode Commande Manuel" est désactivée et l'enfant ne peut pas contrôler la voiture lui-même/elle-même ".

Comment utiliser votre véhicule

Instructions pour la télécommande 2,4 GHz

Étape 1 : La télécommande est chargée de deux piles AAA.

Étape 2 : Éteignez l'interrupteur d'alimentation du véhicule.

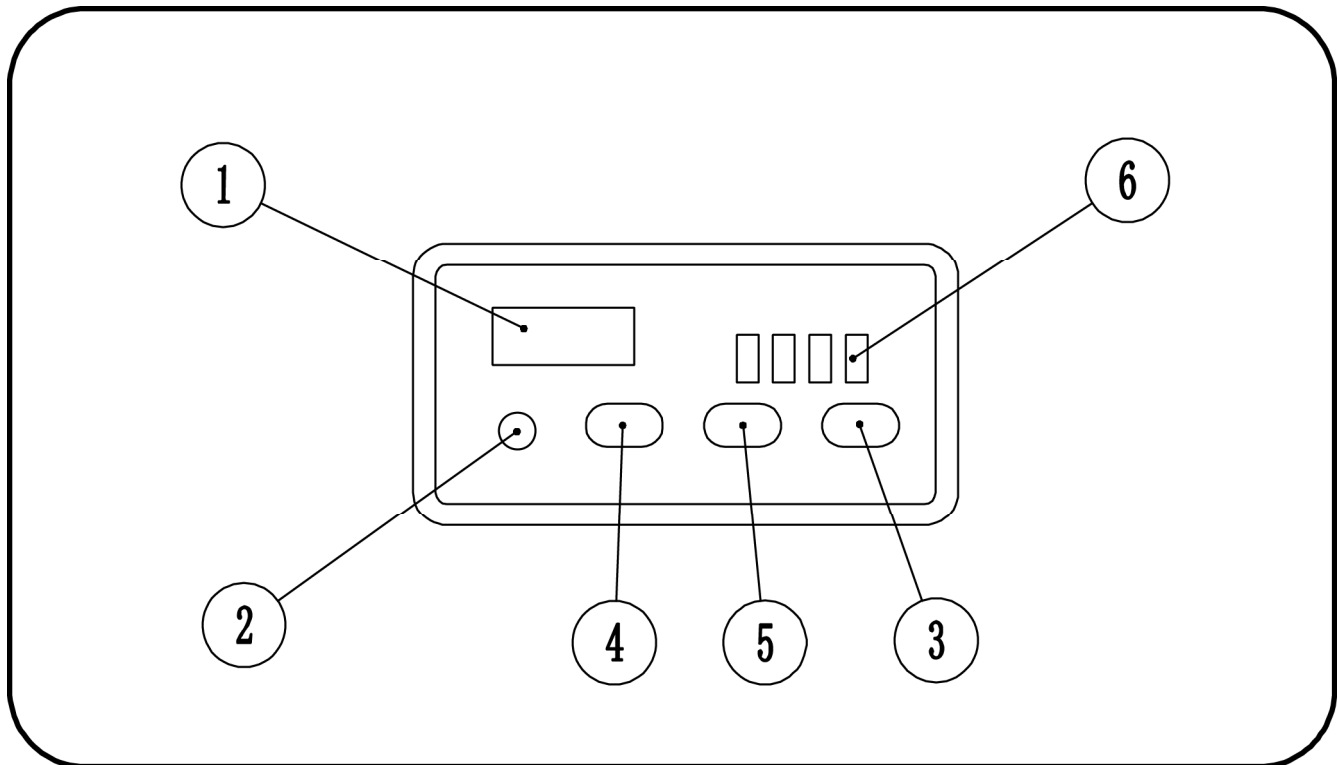
Étape 3 : Maintenez les touches "▲" et "▼" enfoncées pendant 3 secondes pour démarrer l'appariement du code. La première LED clignote. Allumez ensuite l'interrupteur d'alimentation du véhicule. Les voyants rouges cessent de clignoter, indiquant que le code a été établi avec succès.

Légende des touches : " S " pour régler la vitesse : 1 LED allumée = vitesse lente ; 2 LED allumées = vitesse moyenne ; 3 LED allumées = vitesse élevée. "▲" pour Avancer, "▼" pour Reculer, "◀" pour Gauche, "▶" pour Droite. Appuyez sur la touche " P " pour maintenir le frein, toutes les LED clignotent alors.

Attention : La télécommande n'est pas un jouet. Elle est réservée à un usage adulte et ne doit pas être utilisée par un enfant. Une surveillance étroite par un adulte est toujours requise. La portée de réception peut varier considérablement en fonction des conditions météorologiques, de l'état de la batterie et d'autres facteurs environnementaux.

Comment utiliser votre véhicule

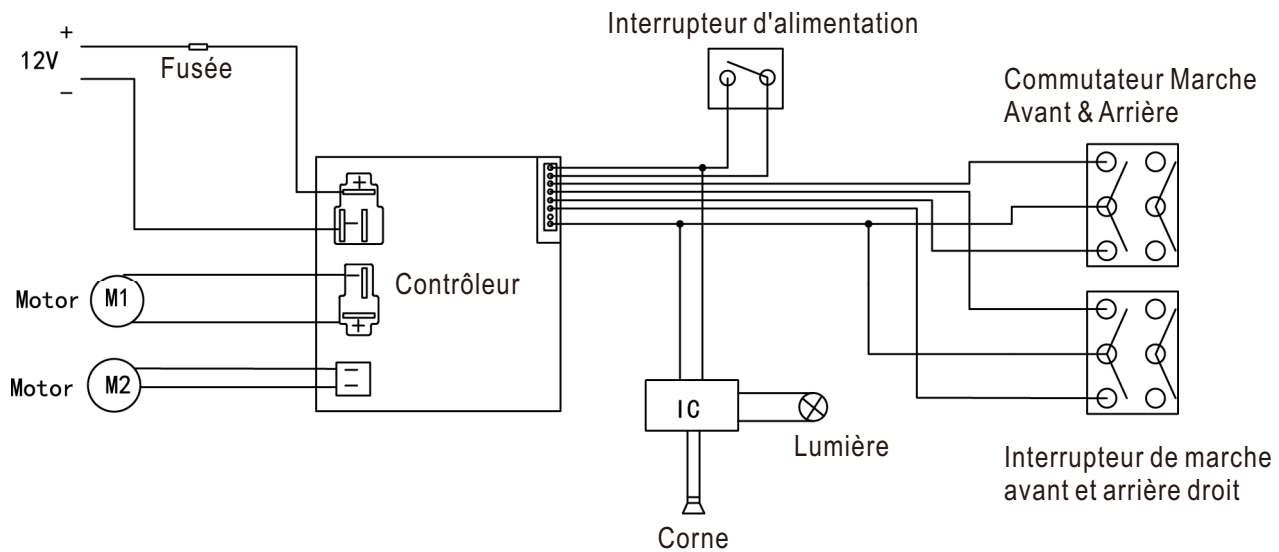
(8) Comment utiliser le système audio et l'indicateur de batterie:



1. Fente pour appareil de stockage.
2. Port AUX.
3. Bouton SCAN : vous permet de contrôler la lecture et la mise en pause de la musique / En appuyant longuement sur le bouton Mode : Basculez le véhicule entre le mode de lecture musicale et le mode de connexion intelligente.
4. Bouton Klaxon : Presser pour jouer le son du klaxon / Appuyer longuement pour diminuer le volume.
5. Bouton Musique : Presser pour jouer de la musique / Appuyer longuement pour augmenter le volume.
6. Affichage de l'alimentation : Affiche la puissance de la batterie et le niveau de charge.

Comment utiliser votre véhicule

Schéma de circuit



Charge de votre véhicule

UN ADULTE UNIQUEMENT PEUT CHARGER ET RECHARGER LA BATTERIE !

- Les piles non rechargeables ne doivent pas être rechargées.
- Ne pas mélanger les piles anciennes et nouvelles.
- Ne pas mélanger des piles alcalines standard (carbone-zinc) ou rechargeables (nickel-cadmium).
- Les piles doivent être insérées avec la polarité correcte.
- Les piles usagées doivent être retirées du jouet.
- Les bornes d'alimentation ne doivent pas être court-circuitées.
- Les batteries rechargeables ne doivent être chargées que sous la surveillance d'un adulte.
- Les batteries rechargeables doivent être retirées du jouet avant d'être rechargées.
- Les transformateurs ou chargeurs de batterie utilisés avec le jouet doivent être régulièrement inspectés pour détecter d'éventuels dommages au cordon, à la fiche, au boîtier et aux autres pièces. En cas de dommage, ils ne doivent plus être utilisés avant d'avoir été réparés.



ATTENTION !

• PRÉVENIR LES INCENDIES ET LES CHOCS ÉLECTRIQUES :

- Utilisez uniquement la batterie rechargeable et le chargeur fournis avec votre véhicule. NE remplacez JAMAIS la batterie ou le chargeur par une autre marque. Utiliser une autre batterie ou un autre chargeur peut provoquer un incendie ou une explosion.

Charge de votre véhicule

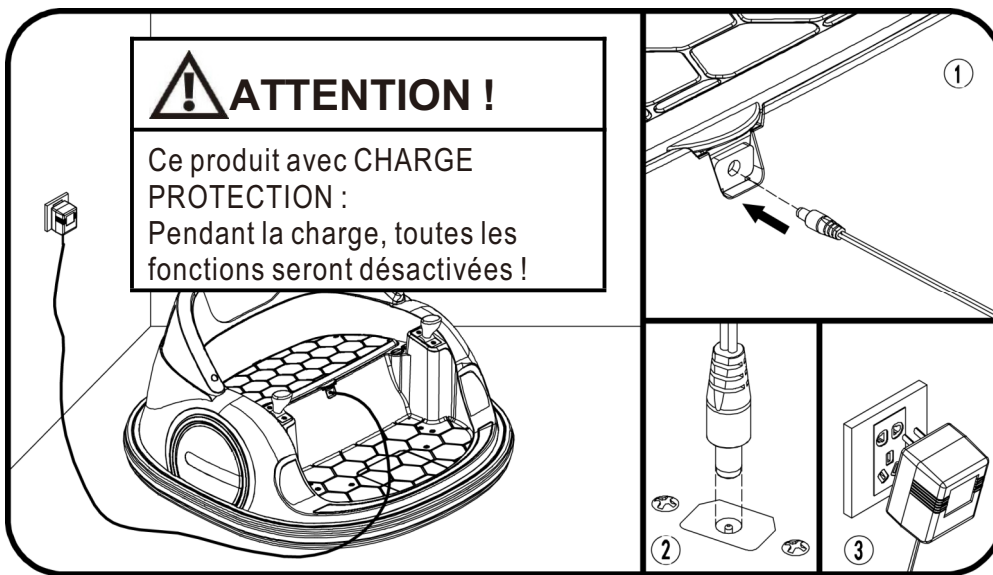


ATTENTION !

- N'utilisez pas la batterie ou le chargeur pour un autre produit. Une surchauffe, un incendie ou une explosion pourraient se produire.
- NE modifiez JAMAIS le système de circuit électrique. Toucher au système électrique peut provoquer un choc électrique, un incendie ou une explosion, ou endommager définitivement le système.
- Ne permettez aucun contact direct entre les bornes de la batterie. Un incendie ou une explosion peuvent survenir.
- Ne laissez aucun liquide pénétrer la batterie ou ses composants.
- **PRÉVENIR LES INCENDIES ET LES CHOCS ÉLECTRIQUES :**
- Des gaz explosifs sont produits lors de la charge. Ne chargez pas à proximité de sources de chaleur ou de matériaux inflammables. Chargez la batterie **UNIQUEMENT** dans un endroit bien ventilé.
- NE ramassez JAMAIS la batterie par les fils ou le chargeur. Cela pourrait endommager la batterie et provoquer un incendie. Saisissez la batterie **UNIQUEMENT** par son boîtier.
- Chargez la batterie **UNIQUEMENT** dans un endroit sec.
- Les bornes, les terminaux et les accessoires associés de la batterie contiennent du plomb et des composés du plomb, produits chimiques reconnus par l'État de Californie comme cancérigènes et nocifs pour la reproduction. **Lavez-vous les mains après manipulation.**
- N'ouvrez pas la batterie. La batterie contient de l'acide sulfurique et d'autres matières toxiques et corrosives.
- N'ouvrez pas le chargeur. Les fils et les circuits exposés à l'intérieur du boîtier peuvent provoquer une électrocution.
Seuls les adultes peuvent manipuler ou charger la batterie. NE laissez JAMAIS un enfant manipuler ou charger la batterie. La batterie est lourde et contient de l'acide de plomb (électrolyte).
- Ne faites pas tomber la batterie. Cela pourrait causer des dommages permanents à la batterie ou entraîner des blessures graves.
- Avant de charger la batterie, vérifiez l'usure ou les dommages de la batterie, du chargeur, de son cordon d'alimentation et des connecteurs. NE chargez PAS la batterie si l'un de ces éléments est endommagé.
- Ne laissez pas la batterie se décharger complètement. Rechargez la batterie après chaque utilisation ou une fois par mois si elle n'est pas utilisée régulièrement.
- Ne chargez pas la batterie à l'envers.
- Toujours fixer la batterie avec le support. La batterie peut tomber et blesser un enfant si le véhicule se renverse.
- Une recommandation pour la surveillance des jeunes enfants par un adulte.
- Le jouet doit être utilisé avec précaution car une certaine habileté est requise pour éviter les chutes ou les collisions qui pourraient causer des blessures à l'utilisateur ou à des tiers.

Charge de votre véhicule

- La prise d'entrée de charge se trouve **SOUS LA SELLE**.
- Le **COMMUTATEUR D'ALIMENTATION** doit être mis en position OFF lors de la charge.
- Avant la première utilisation, chargez la batterie pendant 8 à 12 heures. Ne rechargez pas la batterie plus de 20 heures pour éviter la surchauffe du chargeur.
- Lorsque le véhicule commence à rouler lentement, rechargez la batterie.
- Après chaque utilisation ou au moins une fois par mois, le temps de recharge doit être de 8 à 12 heures, mais pas plus de 20 heures.



1. Localisez le port de charge d'entrée situé sous la selle ;
2. Insérez la prise du chargeur dans le port d'entrée ;
3. Branchez la fiche du chargeur dans une prise murale. La batterie commencera à se charger.

Charge de votre véhicule



AVERTISSEMENTS SUR LA RECHARGE ACCUMULATEURS

Consignes générales de sécurité

- ⚠ «Lire toutes les instructions avant d'utiliser cet appareil»
- ⚠ «Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.»
- ⚠ «Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.»
- ⚠ «Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance»

Avertissements de sécurité électrique

- ⚠ «Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.»
- ⚠ «Ne pas utiliser à l'extérieur»
- ⚠ «Ne pas immerger dans l'eau ou autres liquides»
- ⚠ «Déconnecter du réseau lorsqu'il n'est pas utilisé»

Avertissements spécifiques au chargeur

- ⚠ « Utiliser uniquement l'unité d'alimentation fournie avec cet appareil.»
- ⚠ « Assurez-vous de la polarité correcte lors du branchement des batteries »
- ⚠ « Ne chargez pas des batteries endommagées ou qui fuient »
- ⚠ « Retirez les batteries si l'appareil ne doit pas être utilisé pendant de longues périodes »
- ⚠ « Ne mettez pas en court-circuit les bornes de sortie »



FR

Cet appareil,
ses accessoires,
cordons et batteries
se recyclent

REPRISE
À LA LIVRAISON



OU

À DÉPOSER
EN MAGASIN



OU

À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Guide de dépannage

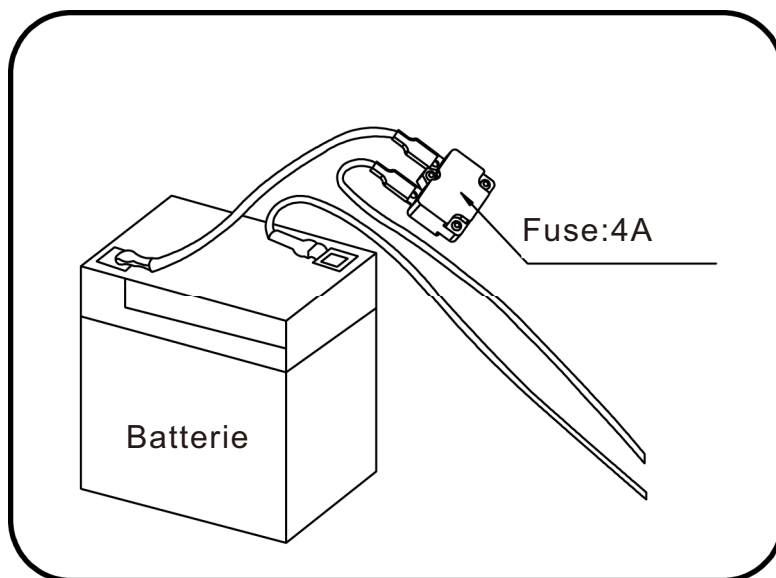
■PROBLÈME : Le véhicule ne fonctionne pas

CAUSE DU PROBLÈME : La batterie est peut-être faible en charge.

Après chaque utilisation, ou au moins une fois par mois, chargez la batterie pendant 8 à 12 heures. Ne laissez pas la batterie sur le chargeur pendant plus de 20 heures.

CAUSE POSSIBLE : Le fusible thermique s'est déclenché.

Le véhicule est équipé d'un fusible autorégénérant. Lorsque le véhicule est surchargé ou utilisé de manière incorrecte, le fusible autorégénérant coupe le courant pendant 5 à 20 secondes avant de redevenir opérationnel. Le fusible autorégénérant est situé sous le siège (voir l'image).



Pour éviter que le fusible ne coupe l'alimentation, suivez ces directives :

- NE SURCHARGEZ PAS le véhicule. Poids maximum autorisé : 25 kg.
- NE remorquez rien derrière le véhicule.
- NE roulez pas sur des pentes raides.
- NE roulez pas contre des objets fixes, cela pourrait faire patiner les roues et surchauffer le moteur.
- NE roulez pas par temps très chaud, les composants pourraient surchauffer.
- NE PAS toucher au système électrique. Cela pourrait créer un court-circuit, provoquer le déclenchement du fusible.

CAUSE POSSIBLE : Les écrous de roue sont desserrés.

Si les écrous ne sont pas serrés, les roues ne s'engageront pas dans les vitesses avant. Serrez l'écrou avec la clé à écrou.

CAUSE POSSIBLE : Le connecteur de la batterie ou les fils sont desserrés.

Assurez-vous que les connecteurs de la batterie sont bien branchés l'un à l'autre.

CAUSE POSSIBLE : La batterie est déchargée.

Avez-vous correctement entretenu la batterie selon les instructions ? La batterie est-elle ancienne ? Votre batterie pourrait devoir être remplacée.

CAUSE POSSIBLE : Le système électrique est endommagé.

L'eau a peut-être corrodé le système, ou de la terre, du gravier ou du sable détachés ont pu bloquer l'interrupteur.

CAUSE POSSIBLE : Le moteur est endommagé.

Le moteur nécessite une réparation professionnelle.

Guide de dépannage

■ **PROBLÈME : La batterie ne se recharge pas.**

CAUSE POSSIBLE : Le connecteur de la batterie ou le connecteur de l'adaptateur est desserré.

Assurez-vous que le connecteur de la batterie et le connecteur de l'adaptateur sont fermement branchés l'un à l'autre.

CAUSE POSSIBLE : Le chargeur n'est pas branché.

Assurez-vous que le chargeur est branché sur la prise murale et que le courant électrique vers cette prise est activé.

CAUSE POSSIBLE : Le chargeur ne fonctionne pas.

Le chargeur est-il chaud pendant la charge ? Sinon, le chargeur est peut-être cassé et doit être remplacé.

■ **PROBLÈME : Le véhicule ne roule pas très longtemps.**

CAUSE POSSIBLE : La batterie est peut-être sous-chargée.

Vous ne chargez peut-être pas la batterie assez longtemps. Après chaque utilisation, ou au minimum une fois par mois, chargez la batterie pendant 8 à 12 heures. Ne laissez pas la batterie sur le chargeur pendant plus de 20 heures.

CAUSE POSSIBLE : La batterie est ancienne.

La batterie finira par perdre sa capacité à tenir la charge. Selon la fréquence d'utilisation et les conditions variables, la batterie devrait fonctionner entre un et trois ans.

Remplacez la batterie par une neuve.

■ **PROBLÈME : La batterie bourdonne ou gargouille pendant la charge.**

Ceci est normal et ne doit pas être une source d'inquiétude. Il peut également être silencieux pendant la charge, ce qui est également normal.

■ **DPROBLEME : Le chargeur est chaud lors de la recharge de la batterie.**

Ceci est normal et ne doit pas être une source d'inquiétude.

Entretien de votre véhicule

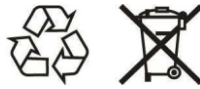
- Il est de la responsabilité des parents de vérifier les parties principales du jouet avant utilisation. Ils doivent régulièrement examiner les risques potentiels, tels que la batterie, le chargeur, le câble ou le cordon, la prise, les vis qui fixent le boîtier ou d'autres parties. En cas de dommage, le jouet ne doit pas être utilisé avant que ce dommage ne soit correctement réparé.
- Vérifiez que les pièces en plastique du véhicule ne sont pas fissurées ou cassées.
- Utilisez occasionnellement une huile légère pour lubrifier les pièces mobiles telles que les roues.
- Garez le véhicule à l'intérieur ou couvrez-le d'une bâche pour le protéger des intempéries.
- Tenez le véhicule à l'écart de sources de chaleur, telles que des poêles et des radiateurs. Les pièces en plastique pourraient fondre.
- Rechargez la batterie après chaque utilisation. Seul un adulte peut manipuler la batterie. Rechargez la batterie au moins une fois par mois lorsque le véhicule Raider n'est pas utilisé.

Guide de dépannage

- Ne lavez pas le véhicule avec un tuyau d'arrosage. Ne lavez pas le véhicule avec de l'eau et du savon. Ne conduisez pas le véhicule par temps pluvieux ou neigeux. L'eau endommagera le moteur, le système électrique et la batterie.
- Nettoyez le véhicule avec un chiffon doux et sec. Pour redonner de l'éclat aux pièces en plastique, utilisez un produit de lustrage pour meubles sans cire. N'utilisez pas de cire pour automobile. N'utilisez pas de produits nettoyants abrasifs.
- Ne conduisez pas le véhicule sur des surfaces meubles de terre, de sable ou de gravier fin qui pourraient endommager les pièces mobiles, les moteurs ou le système électrique.
- Lorsque le véhicule n'est pas utilisé, toutes les sources d'énergie électrique doivent être coupées. Éteignez l'interrupteur d'alimentation et débranchez la connexion de la batterie.


Élimination de la batterie

Élimination de la batterie



- Votre batterie scellée au plomb-acide doit être recyclée ou éliminée de manière respectueuse de l'environnement.
- Ne jetez pas votre batterie au plomb-acide dans un feu. La batterie pourrait exploser ou fuir.
- Ne jetez pas une batterie au plomb-acide avec vos déchets ménagers ordinaires. L'incinération, la mise en décharge ou le mélange des batteries scellées au plomb-acide avec les déchets ménagers sont interdits par la loi.
- Rapportez une batterie épuisée à votre centre de recyclage agréé pour batteries au plomb-acide, tel qu'un vendeur local de batteries automobiles.
- Contactez vos responsables locaux de gestion des déchets pour toute autre information concernant le recyclage et l'élimination écologiques des batteries au plomb-acide.
- La batterie ne doit être rechargée que par un adulte. Veuillez recharger le produit avant de l'utiliser !
- Le jouet ne doit pas être connecté à des sources d'alimentation excessives (dépassant la quantité spécifiée ici), et il ne doit pas être utilisé pendant le processus de charge.
- Toute batterie rechargeable ne doit être chargée que sous la supervision d'un adulte.
- Le chargeur de batterie doit vérifier régulièrement les fils, les fiches, le boîtier et autres pièces pour déceler tout dommage, et en cas de découverte d'un dommage, l'utilisation doit être arrêtée et le dommage réparé.
- Ouvrez le couvercle de la batterie sur la télécommande et placez-y deux piles en faisant attention à la polarité des piles. Remplacez le couvercle de la batterie et verrouillez-le avec des vis (veuillez remplacer la batterie selon les étapes ci-dessus, cette opération doit être effectuée par un adulte).
- Toutes les piles doivent être insérées avec la polarité correcte.
- Les piles non rechargeables ne doivent pas être rechargées ; veuillez retirer toute pile qui fuit du jouet.
- N'utilisez pas de piles anciennes et neuves ensemble, et ne mélangez pas différents types de piles.
- Le chargeur de batterie utilisé avec le jouet doit être régulièrement inspecté pour détecter tout dommage au cordon, à la fiche, au boîtier et aux autres parties. En cas de dommage, il ne doit pas être utilisé avant que la réparation n'ait été effectuée.

Si vous avez la moindre question, veuillez contacter notre centre d'assistance à la clientèle. Nos coordonnées sont les suivantes:

 0033-1-84166106

 aosom@mhfrance.fr

Importé par/Fabricant/REP:
MH France
2, rue Maurice Hartmann
92130 Issy-les-Moulineaux
France
Fabriqué en Chine

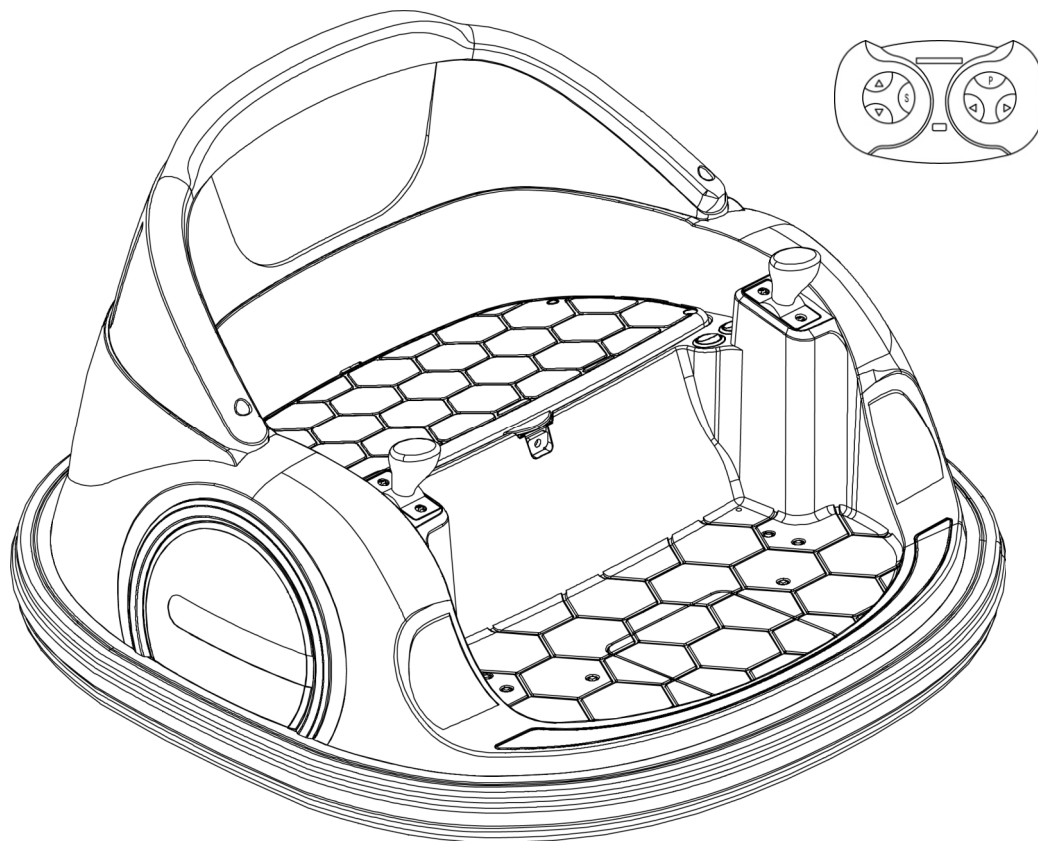
Nos produits sont conformes

aux normes ASTM F963 ; GB6675, GB19865 ; EN71 et En62115.



COCHE DE JUGUETE ELECTRÓNICO INFANTIL

IN240500267V02_ES_370-347V91



- Adecuado para 1,5+ años
- Peso máximo del usuario: 25 kg
- Requiere montaje por un adulto



Conserve este manual para futuras referencias, ya que contiene información importante.

Antes del primer uso, cargue la batería durante al menos 8-12 horas, pero no más de 20 horas.

¡ Lee y comprende completamente este manual antes de usar!

MANUAL DEL PROPIETARIO

Tabla de Contenidos

1. *Sobre su Vehículo Nuevo*
2. *Lista de Piezas*
3. *Diagrama de Piezas*
4. *Pasos de Montaje*
5. *Cómo Operar su Vehículo*
6. *Cargando el Vehículo*
7. *Guía de solución de problemas*
8. *Mantenimiento de su vehículo*
9. *Eliminación de la batería*

Acerca de su nuevo vehículo

Gracias por adquirir nuestros productos; queremos que su hijo disfrute de este producto durante años. Tenga en cuenta estos puntos mientras lee esta guía:

Edad recomendada:	1,5+ años	Batería:	DC 12 V 4,5 AH x 1
Capacidad de carga:	Menos de 25 kg	Tamaño del vehículo:	665 x 645 x 390 mm
Velocidad:	2 km/h	Tamaño de la caja:	670x655x275mm
Material:	PP	Temperatura óptima:	Por debajo de 40 °C Evitar el uso bajo sol abrasador
Cargador:	Entrada: Se indica en el cargador	Tiempo de carga:	8-12 horas, como máximo 20 horas
	Salida: DC 12V	Fusible:	F4A, autorrestablecimiento
	Corriente: CC 0,5 A	Vida útil:	12 meses a 18 meses

¡ADVERTENCIA!

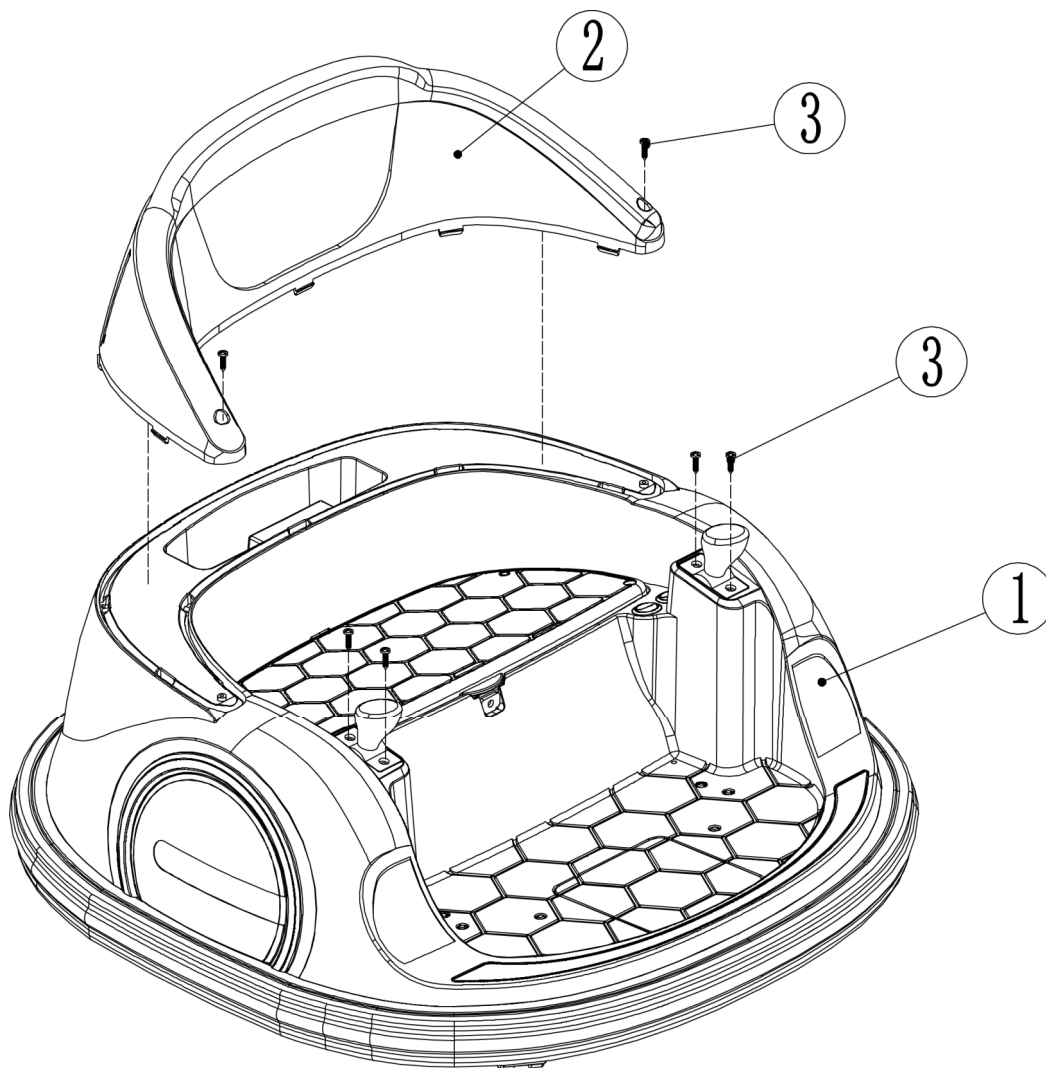
POR LA SEGURIDAD DE SU HIJO, LEA TODAS LAS ADVERTENCIAS Y LAS INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE/USO. CONSERVE ESTA GUÍA PARA FUTURAS CONSULTAS.

- **SE REQUIERE MONTAJE POR UN ADULTO.**
- Siempre retire el material protector y las bolsas de plástico y deséchelos antes del montaje.

Diagrama de Partes

1	Carrocería del vehículo x 1	2	Respaldo x 1
3	Tornillo x 6		

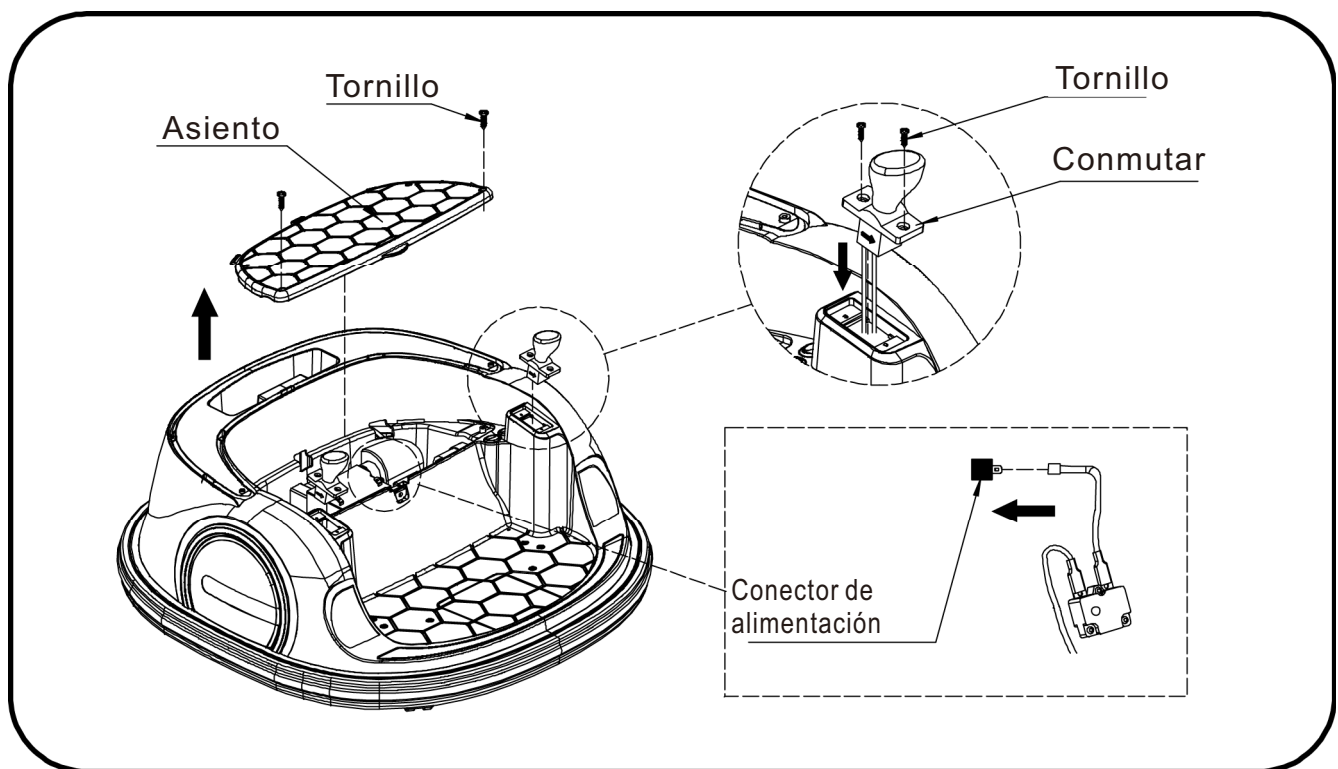
NOTA: Algunas piezas que se muestran se montan en ambos lados del vehículo.



Pasos de montaje

- Su nuevo vehículo requiere montaje por un adulto. Por favor, reserve al menos 40 minutos para el montaje. Se debe tener cuidado al desempaquetar y montar el vehículo.
- Por favor, identifique todas las piezas antes del montaje y guarde todo el material de embalaje hasta que el montaje esté completo para asegurarse de que no se deseche ninguna pieza.
- Herramienta de montaje necesaria: destornillador (no incluido).

1. Instala el interruptor y conecta la alimentación eléctrica.



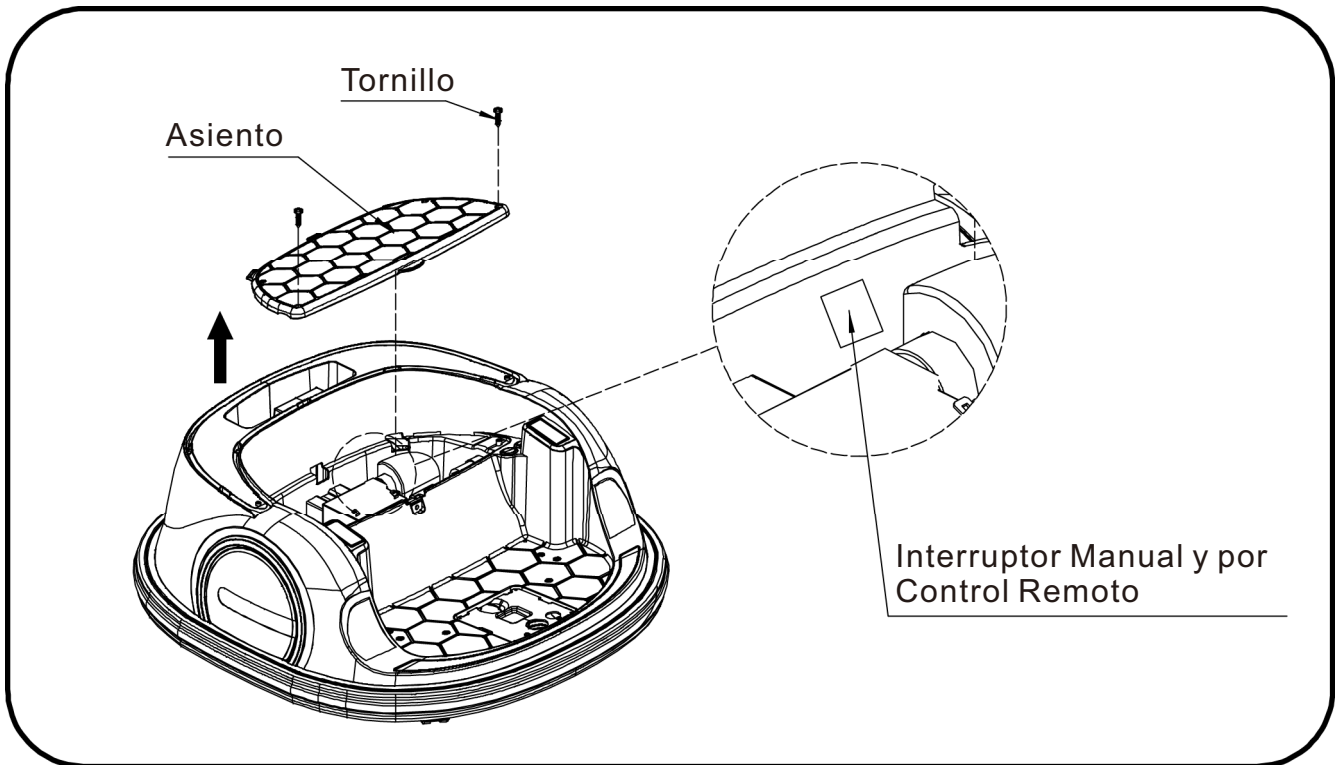
- Como se muestra en la imagen, instala el Interruptor de la Bandeja Trasera en el lugar correspondiente y sujétalo con los tornillos.
- Como se muestra en la imagen, desenrosca el tornillo y abre el asiento.
- Conecte el conector de alimentación al terminal de la batería como se muestra.
- Luego instale el asiento en el lugar correspondiente y fíjelo con el tornillo.

NOTA:

La flecha en el interruptor apunta hacia ADELANTE.

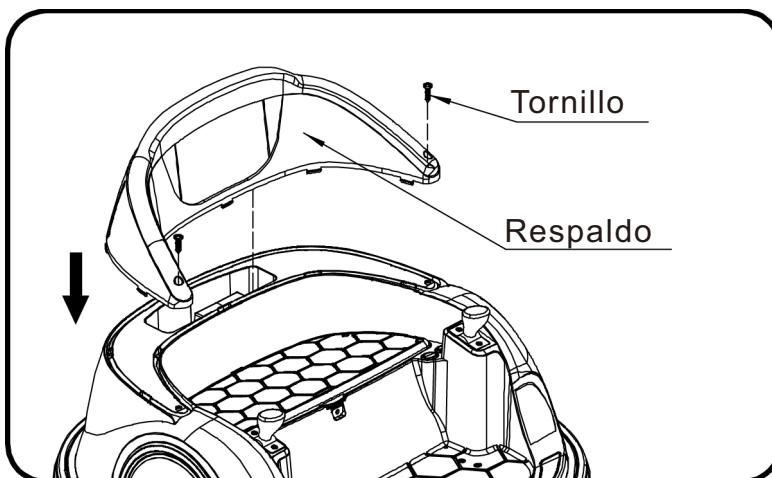
Pasos de montaje

1. Conecte la fuente de alimentación.



- Como se muestra en la imagen, desenrosque el tornillo y abra el asiento.
- Deslice hacia el modo de control deseado desde el conector de cable
- "R/C" para el modo de control remoto (Por un adulto con el control remoto)
- "Manual" para el modo de control manual (Por niño con control de pedal)

2. Instala el respaldo.



- Como se muestra en la imagen, presiona el respaldo hacia abajo para fijarlo y asegúralo con los tornillos.

Cómo Operar tu Vehículo



¡ADVERTENCIA!

PREVENGA LESIONES Y MUERTES:

- **NUNCA DEJE A UN NIÑO DESATENDIDO.** Para reducir el riesgo de lesiones, se requiere supervisión de un adulto. Mantenga siempre al niño a la vista cuando esté en el vehículo.
- Nunca lo use en carreteras, cerca de automóviles, en pendientes pronunciadas o escaleras, piscinas u otros cuerpos de agua.
- Usa siempre calzado y nunca permitas más de un conductor.
- Siéntate siempre en el asiento.
- Apto para edades de 1,5+ años; el peso máximo del usuario es de 25 kg.
- No debe utilizarse en el tráfico.
- La batería del vehículo no es reemplazable.

Debe confirmar antes de usar que el siguiente trabajo ya está finalizado:

- ¡Importante! Antes de usar el vehículo por primera vez, la batería debe cargarse durante 8 a 12 horas, no más de 20 horas. Solo un adulto puede cargar o recargar la batería.
- Terminar el automóvil completo para ensamblar según los pasos que describió el manual. El paquete de enchufe de la batería de almacenamiento ya ha sido insertado correctamente, la energía ya ha sido conectada.
- En todos los lugares que requieren el tornillo, asegurar que ya ha sido apretado.

Reglas para un uso seguro

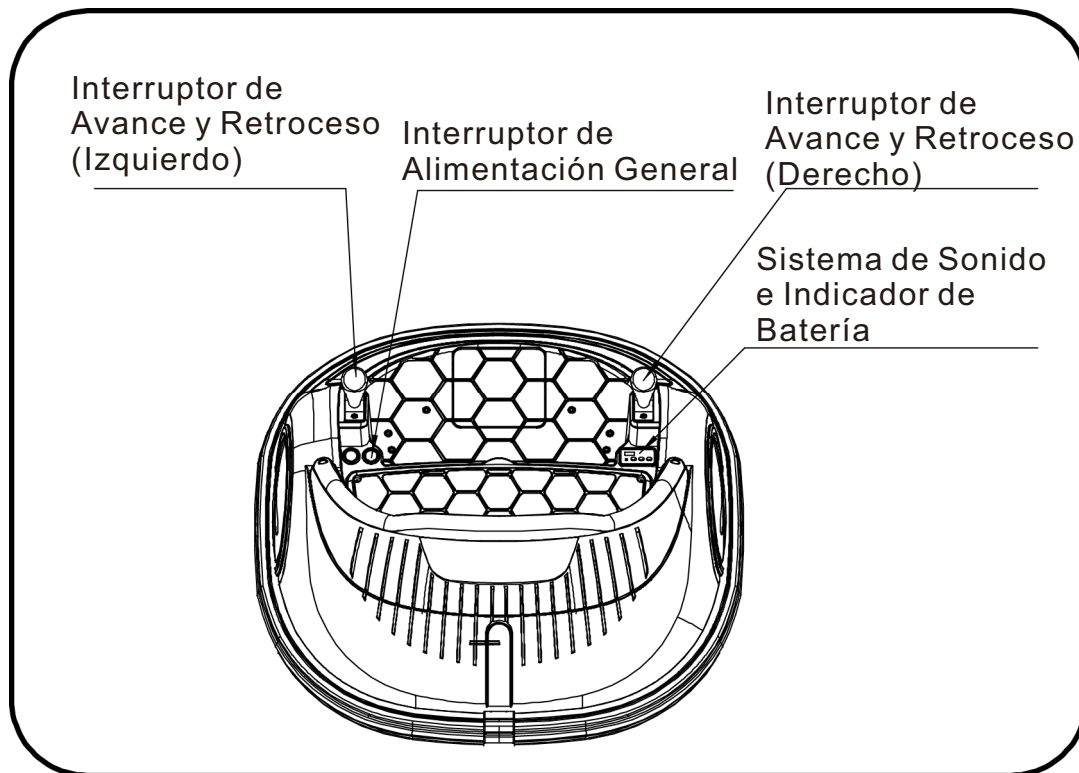
¡LEA ESTAS REGLAS EN VOZ ALTA A SU HIJO Y A SUS COMPAÑEROS DE JUEGO Y ASEGÚRESE DE QUE LAS COMPRENDEN!

- Este juguete no es un freno. Lleve siempre casco y ropa protectora al conducirlo. Nécessite une surveillance constante par un adulte.
- Se requiere supervisión constante de un adulto.
- Mantenga a los niños dentro de áreas seguras para manejar.
- Nunca conduzca en la carretera, cerca de vehículos motorizados, en césped, cerca de pendientes pronunciadas o escaleras, piscinas u otros cuerpos de agua.
- Use el juguete únicamente en superficies planas, como dentro de su casa, en el jardín o en el área de juegos.
- Nunca lo use en la oscuridad. Un niño podría encontrar obstáculos inesperados y sufrir un accidente. Maneje el vehículo solo durante el día o en un área bien iluminada.
- No se recomienda conducir el vehículo sobre superficies mojadas o en pendientes mayores a 15 grados.
- No utilice este vehículo en exteriores cuando esté lloviendo o nevando.
- Asegúrese de detenerse por completo antes de cambiar la dirección de marcha adelante a atrás.
- Por favor, respete los límites correctos de peso y edad permitidos para conducir este vehículo.


Cómo Operar su Vehículo

- Está prohibido modificar el circuito o añadir otras piezas eléctricas.
- Inspeccione periódicamente los cables y las conexiones del vehículo.
- Para evitar accidentes, asegúrese de que el vehículo esté en condiciones seguras antes de circular.
- No permita que ningún niño toque las ruedas o se acerque a ellas cuando el vehículo esté en movimiento.
- Este vehículo cuenta con cinturones de seguridad ajustables. Por favor, instruya a los niños sobre cómo abrocharse el cinturón de seguridad antes de usarlo, para garantizar la seguridad.

Uso y Operación (Asegúrese de que el interruptor de encendido esté activado)



¡ IMPORTANTE!
Siempre detenga el vehículo al cambiar la velocidad o dirección para evitar dañar la caja de cambios y el motor.

- (1) Encienda primero el interruptor de alimentación general, la música puede reproducirse.
- (2) Adelante
Presione el "Interruptor de adelante y atrás (izquierda)" y el "Interruptor de adelante y atrás (derecha)" a la posición "  " al mismo tiempo
El vehículo avanza hacia adelante.
- (3) Detención
Presione los interruptores "Avance y retroceso (izquierdo)" e "Interruptor de avance y retroceso (derecho)" para posicionarlos en la posición central al mismo tiempo.
El vehículo se detiene.

Cómo operar su vehículo

(4) Marcha atrás

Presiona los interruptores de avance y retroceso (izquierdo) y (derecho) simultáneamente para colocar el indicador " ↓ " en la posición correspondiente. El vehículo se desplaza en sentido inverso.

(5) Giro a la izquierda

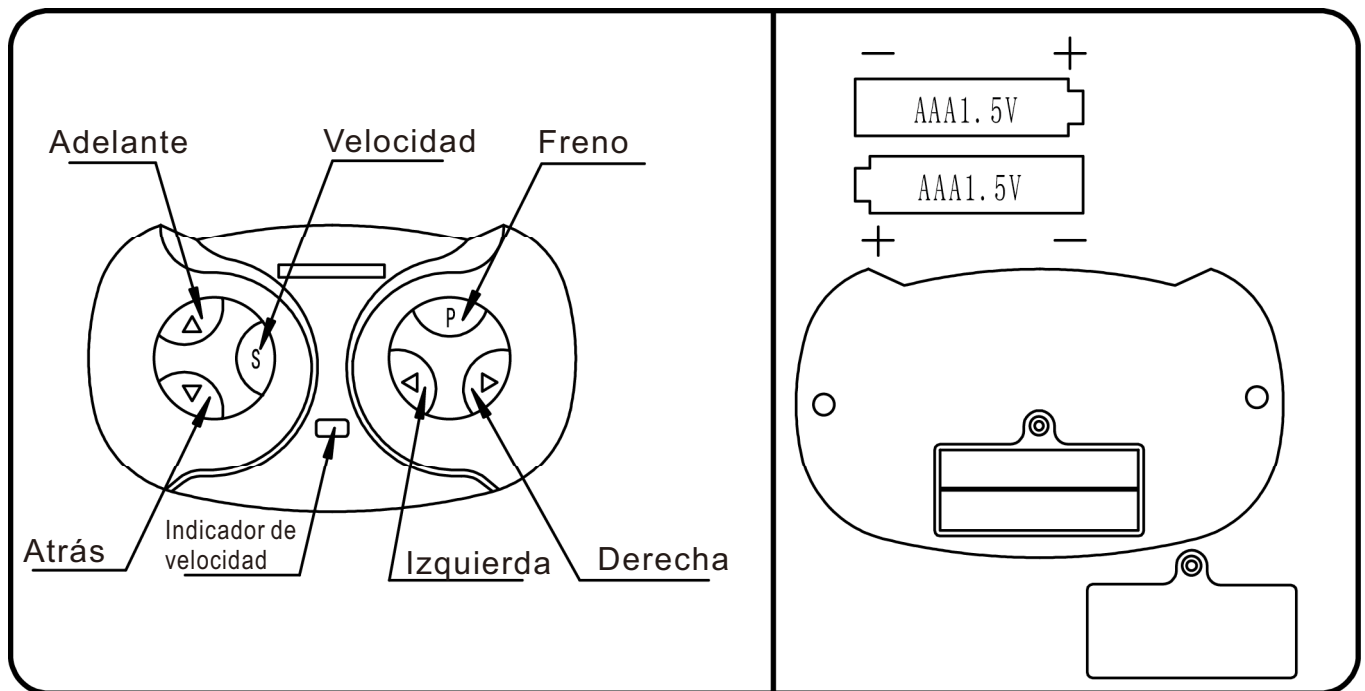
Presione el "Interruptor de avance y retroceso (Derecha)" a la posición " ↑ ". El vehículo gira a la izquierda.

(6) Giro a la derecha

Presione el "Interruptor de avance y retroceso (Izquierda)" a la posición " ↑ ". El vehículo gira a la derecha.

Durante el "Modo de control manual", la función del "Modo de control remoto" está desactivada y el control remoto no puede controlar el coche en "Modo de control manual".

(7) Cómo usar el control remoto:



A. Desatornille los tornillos del asiento y retire el asiento.

B. Deslice el interruptor del modo de control a la posición " R/C ".

C. Vuelva a instalar el asiento y apriete los tornillos.

Durante el "Modo de Control Remoto", la función del "Modo de Control Manual" está desactivada y el niño no puede controlar el coche por sí mismo.

Comment utiliser votre véhicule

2.4G Instrucciones del Mando a Distancia

Paso 1: Inserte dos pilas AAA en el mando a distancia.

Paso 2: Apague el interruptor de encendido del vehículo.

Paso 3: Mantenga presionadas las teclas "▲" & "▼" durante 3 segundos para iniciar el emparejamiento. El primer LED parpadeará. Ahora, encienda el interruptor de encendido del vehículo. Cuando la luz indicadora roja deje de parpadear, el emparejamiento se habrá completado con éxito.

Leyenda de las teclas: "S": ajusta la velocidad. 1 LED encendido es velocidad baja. 2

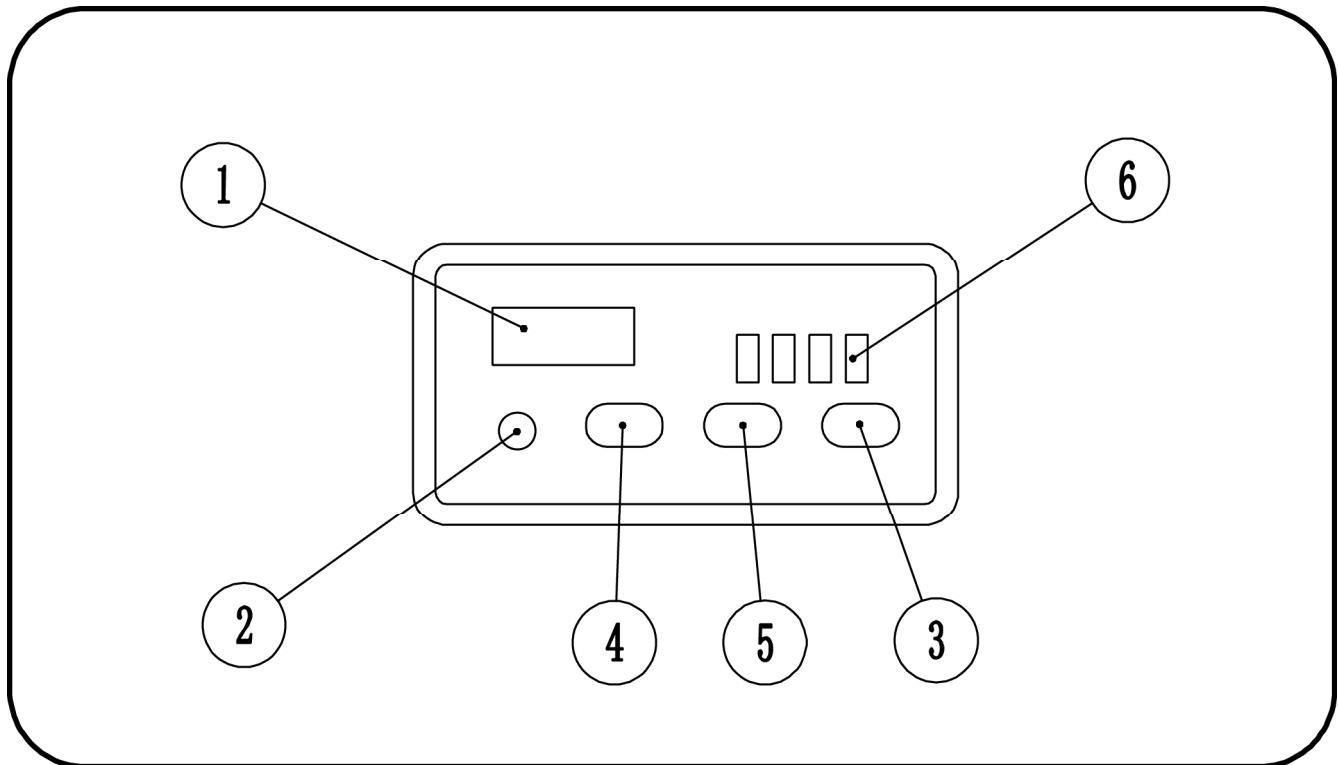
LED encendidos es velocidad media. 3 LED encendidos es velocidad alta. "▲":

Adelante, "▼": Atrás, "◀": Izquierda, "▶": Derecha. Presionar la tecla "P" mantiene el freno, todos los LED parpadean.

Advertencia: El mando a distancia no es un juguete. Es solo para uso por adultos y no debe ser utilizado por un niño. Siempre se requiere la supervisión cercana de un adulto. El alcance de recepción puede cambiar significativamente con las condiciones meteorológicas, la batería y otras condiciones ambientales.

Cómo Operar Su Vehículo

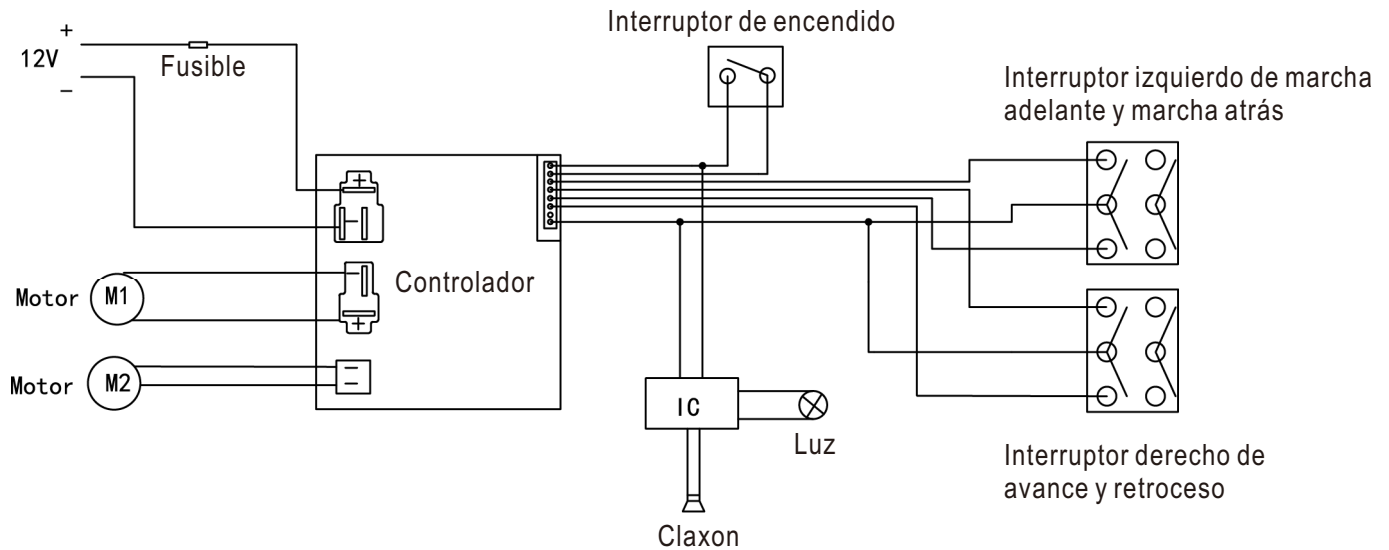
(8) Cómo usar el Sistema de Sonido e Indicador de Batería:



1. Ranura para dispositivo de almacenamiento.
2. Puerto AUX.
3. Botón SCAN: puedes controlar la reproducción y pausa de música / Al mantener presionado el botón Modo: cambia el automóvil entre modo de reproducción de música y modo de conexión inteligente.
4. Botón de bocina: Presiona para reproducir el sonido de la bocina / Mantén presionado para disminuir el volumen.
5. Botón de música: Presiona para reproducir música / Mantén presionado para aumentar el volumen.
6. Indicador de energía: Muestra el nivel de batería y de carga.

Cómo operar tu vehículo

Diagrama del circuito



Cargando su vehículo

¡ SÓLO UN ADULTO PUEDE CARGAR Y RECARGAR LA BATERÍA!

- No se deben recargar las baterías no recargables.
- No mezcle baterías nuevas y usadas.
- No mezcle pilas estándar alcalinas (carbón-zinc) o recargables (níquel-cadmio).
- Las baterías deben insertarse con la polaridad correcta.
- Las baterías agotadas deben retirarse del juguete.
- Los terminales de alimentación no deben ponerse en cortocircuito.
- Las baterías recargables deben cargarse únicamente bajo la supervisión de un adulto.
- Las baterías recargables deben retirarse del juguete antes de ser cargadas.
- Los transformadores o cargadores de batería utilizados con el juguete deben examinarse regularmente en busca de daños en el cable, el enchufe, la carcasa y otras partes, y en caso de tal daño, no deben usarse hasta que dicho daño haya sido reparado.



¡ ADVERTENCIA!

• PREVENIR INCENDIOS Y DESCARGAS ELÉCTRICAS:

- Utilice únicamente la batería recargable y el cargador suministrados con su vehículo. NUNCA sustituya la batería o el cargador por otra marca. El uso de otra batería o cargador puede provocar un incendio o una explosión.

Cargar su vehículo



¡ ADVERTENCIA!

- No utilice la batería o el cargador para ningún otro producto. Podría producirse un sobrecalentamiento, incendio o explosión.
- NUNCA modifique el sistema del circuito eléctrico. Manipular el sistema eléctrico puede provocar una descarga eléctrica, un incendio o una explosión, o podría dañar permanentemente el sistema.
- No permita el contacto directo entre los terminales de la batería. Puede producirse un incendio o una explosión.
- No permita ningún tipo de líquido sobre la batería o sus componentes.
- **PREVENGA INCENDIOS Y DESCARGA ELÉCTRICA:**
- Durante la carga se generan gases explosivos. No cargue cerca de fuentes de calor o materiales inflamables. Cargue la batería ÚNICAMENTE en un área bien ventilada.
- NUNCA recoja la batería por los cables o el cargador. Esto puede dañar la batería y provocar un incendio. Recoja la batería ÚNICAMENTE por su carcasa.
- Cargue la batería ÚNICAMENTE en un área seca.
- Los bornes, terminales y accesorios relacionados de la batería contienen plomo y compuestos de plomo, sustancias químicas que el estado de California reconoce como causantes de cáncer y daño reproductivo. **Lávese las manos después de manipularlos.**
- No abra la batería. La batería contiene ácido plúmbico y otros materiales que son tóxicos y corrosivos.
- No abra el cargador. El cableado expuesto y los circuitos dentro de la carcasa pueden causar una descarga eléctrica.
Solo los adultos pueden manipular o cargar la batería. NUNCA permita que un niño manipule o cargue la batería. La batería es pesada y contiene ácido plúmbico (electrolito).
- No deje caer la batería. Podría causar daños permanentes a la batería o lesiones graves.
- Antes de cargar la batería, compruebe el desgaste o los daños en la batería, el cargador, su cable de alimentación y los conectores. NO cargue la batería si alguna de las piezas está dañada.
- No permita que la batería se descargue por completo. Recárguela después de cada uso o una vez al mes si no se utiliza con regularidad.
- No cargue la batería boca abajo.
- Sujete siempre la batería con el soporte. La batería puede salirse despedida y lesionar a un niño si el vehículo vuelca.
- Se recomienda la supervisión de un adulto para niños pequeños.
- El juguete debe usarse con precaución, ya que se requiere habilidad para evitar caídas o colisiones que causen lesiones al usuario o a terceros.

Charge de votre véhicule

- El enchufe de entrada para la carga está **DEBAJO DEL ASIENTO**.
- **EI INTERRUPTOR DE ENERGÍA** debe estar en posición de APAGADO al cargar.
- Antes del primer uso, debe cargar la batería durante 8-12 horas. No recargue la batería por más de 20 horas para evitar el sobrecalentamiento del cargador.
- Cuando el vehículo comience a funcionar lentamente, recargue la batería.
- Después de cada uso o una vez al mes como mínimo, recargue durante 8 a 12 horas, no más de 20 horas.



1. Encuentre la toma de entrada para cargar debajo del asiento;
2. Conecte el puerto del cargador en la toma de entrada;
3. Conecte el enchufe del cargador a una toma de corriente de pared. La batería comenzará a cargarse.

Charge de votre véhicule



ADVERTENCIAS SOBRE LA CARGA DE LAS BATERÍAS

Advertencias generales de seguridad

- ⚠ "Lea todas las instrucciones antes de usar este aparato"
- ⚠ "Este aparato puede ser utilizado por niños de 8 años o más y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o carentes de experiencia y conocimiento, siempre que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso seguro del aparato y entiendan los riesgos involucrados"
- ⚠ "Los niños no deben jugar con el aparato"
- ⚠ "La limpieza y el mantenimiento por parte del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión"

Advertencias de seguridad eléctrica

- ⚠ "Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o personas con cualificaciones similares para evitar riesgos"
- ⚠ "No usar al aire libre"
- ⚠ "No sumergir en agua u otros líquidos"
- ⚠ "Desconecte de la fuente de alimentación cuando no esté en uso"

Advertencias específicas del cargador

- ⚠ "Usar únicamente con baterías especificadas por el fabricante"
- ⚠ "Asegúrese de la polaridad correcta al conectar las baterías"
- ⚠ "No cargue baterías dañadas o que goteen"
- ⚠ "Extraiga las baterías si el aparato no va a ser utilizado durante períodos prolongados"
- ⚠ "No acorte los terminales de salida"

Guía de solución de problemas

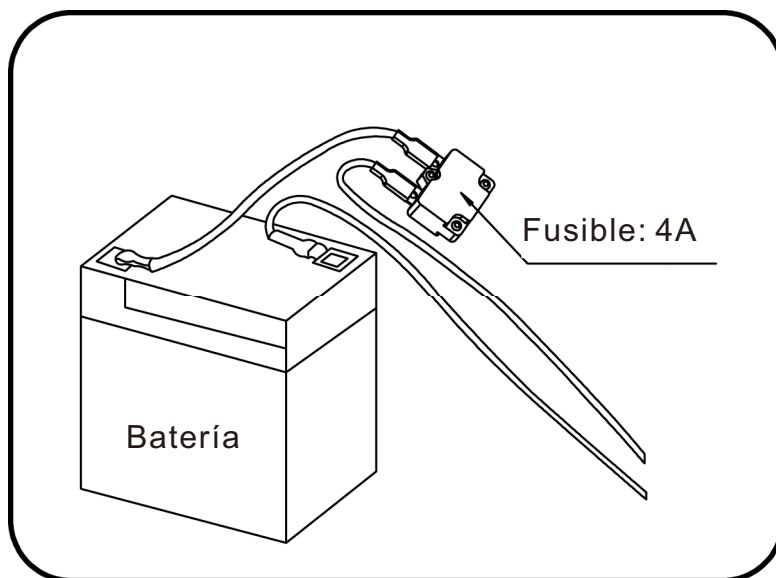
■PROBLEMA: El vehículo no funciona.

CAUSA DEL PROBLEMA: La batería puede tener poca carga.

Después de cada uso, o al menos una vez al mes, cargue la batería durante 8-12 horas. No deje la batería en el cargador durante más de 20 horas.

CAUSA POSIBLE: El fusible térmico se ha disparado.

El vehículo está equipado con un fusible de autorreposición. Cuando el vehículo está sobrecargado o se opera incorrectamente, el fusible de autorreposición se cortará durante 5 a 20 segundos antes de volver a funcionar. El fusible de autorreposición se encuentra bajo el asiento (consulte la imagen.)



Para evitar que el fusible corte la alimentación, siga estas pautas:

NO sobrecargue el vehículo. Peso máximo permitido: 25 kg

NO arrastre nada detrás del vehículo.

NO conduzca en pendientes pronunciadas.

NO conduzca contra objetos fijos, ya que esto puede hacer que las ruedas patinen, provocando que el motor se sobrecaliente.

NO conduzca con tiempo muy caluroso; los componentes podrían sobrecalentarse.

NO manipule el sistema eléctrico. Hacerlo puede crear un cortocircuito, haciendo que salte el fusible.

POSIBLE CAUSA: Las tuercas de las ruedas están flojas.

Si las tuercas no están apretadas, las ruedas no engranarán las marchas hacia adelante. Apriete la tuerca con la llave de tuercas.

POSIBLE CAUSA: El conector de la batería o los cables están flojos.

Asegúrese de que los conectores de la batería estén firmemente enchufados entre sí.

CAUSA POSIBLE: Batería descargada.

¿Ha mantenido la batería correctamente según las instrucciones? ¿Es antigua la batería? Es posible que necesite reemplazar la batería.

CAUSA POSIBLE: Sistema eléctrico dañado.

Es posible que el agua haya corroído el sistema, o que suciedad, grava o arena sueltas hayan atascado el interruptor.

POSIBLE CAUSA: El motor está dañado.

El motor necesita una reparación profesional.

Guía de solución de problemas

■ **PROBLEMA:** La batería no se recarga.

POSIBLE CAUSA: El conector de la batería o el conector del adaptador está suelto.

Asegúrese de que el conector de la batería y el conector del adaptador estén firmemente enchufados entre sí.

CAUSA POSIBLE: El cargador no está enchufado.

Asegúrese de que el cargador esté enchufado a la toma de corriente de pared y de que el flujo de energía hacia la toma esté activado.

CAUSA POSIBLE: El cargador no funciona.

¿El cargador está caliente mientras se carga? Si no, el cargador puede estar roto y puede que sea necesario reemplazarlo.

■ **PROBLEMA:** El vehículo no funciona durante mucho tiempo.

CAUSA POSIBLE: La batería puede estar insuficientemente cargada.

Es posible que no estés cargando la batería el tiempo suficiente. Después de cada uso, o como mínimo una vez al mes, carga la batería durante 8 a 12 horas. No dejes la batería en el cargador por más de 20 horas.

CAUSA POSIBLE: La batería es antigua.

Con el tiempo, la batería perderá la capacidad de mantener la carga. Dependiendo del uso y de las condiciones variables, la batería debería funcionar durante uno a tres años. Reemplaza la batería por una nueva.

■ **PROBLEMA:** La batería zumba o hace gorgoteos al cargar.

Esto es normal y no es motivo de preocupación. También puede estar en silencio mientras se carga, lo cual también es normal.

■ **PROBLEMA:** El cargador se siente caliente al recargar la batería.

Esto es normal y no es motivo de preocupación.

Mantenimiento de Su Vehículo

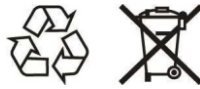
- Es responsabilidad de los padres revisar las partes principales del juguete antes de usarlo. Deben examinarlo regularmente en busca de posibles peligros, como la batería, el cargador, el cable o cordón, el enchufe, los tornillos que sujetan la carcasa u otras partes; y en caso de encontrar tal daño, el juguete no debe usarse hasta que el problema se haya solucionado adecuadamente.
- Asegúrese de que las partes de plástico del vehículo no estén agrietadas o rotas.
- De vez en cuando, utilice un aceite ligero para lubricar las piezas móviles, como las ruedas.
- Estacione el vehículo en interiores o cúbralo con una lona para protegerlo de condiciones climáticas húmedas.
- Mantenga el vehículo alejado de fuentes de calor, como estufas y calefactores. Las piezas de plástico podrían derretirse.
- Recargue la batería después de cada uso. Solo un adulto debe manipular la batería. Recargue la batería al menos una vez al mes cuando no se utilice el vehículo Raider.

Guía de solución de problemas

- No lave el vehículo con una manguera. No lave el vehículo con agua y jabón. No conduzca el vehículo en clima lluvioso o nevado. El agua dañará el motor, el sistema eléctrico y la batería.
- Limpie el vehículo con un paño suave y seco. Para devolver el brillo a las partes plásticas, use un pulidor para muebles que no contenga cera. No utilice cera para automóviles. No utilice limpiadores abrasivos.
- No conduzca el vehículo en tierra suelta, arena o grava fina, ya que podría dañar las piezas móviles, los motores o el sistema eléctrico.
- Cuando no lo esté usando, todas las fuentes de electricidad deben estar apagadas. Apague el interruptor de alimentación y desconecte la conexión de la batería.


Eliminación de la batería

Eliminación de la Batería



- Su batería de plomo-ácido sellada debe reciclarse o eliminarse de manera ambientalmente responsable.
- No elimine su batería de plomo-ácido en un fuego. La batería puede explotar o tener fugas.
- No elimine una batería de plomo-ácido en su basura doméstica habitual. La incineración, el vertido en vertederos o la mezcla de baterías de plomo-ácido selladas con la basura doméstica están prohibidos por ley.
- Devuelva la batería agotada a su punto local de reciclaje de baterías de plomo-ácido autorizado, como un vendedor local de baterías de automóvil.
- Póngase en contacto con las autoridades locales de gestión de residuos para obtener otra información sobre el reciclaje y la eliminación ecológica de las baterías de plomo-ácido.
- La batería solo debe ser cargada por un adulto. ¡Cargue el producto antes de usarlo!
- El juguete no debe conectarse a fuentes de alimentación excesivas (mayores que la cantidad especificada) y no debe operarse durante el proceso de carga.
- Cualquier batería recargable solo debe cargarse bajo la supervisión de un adulto.
- El cargador de baterías debe revisar periódicamente los cables, enchufes, carcasa y otras partes en busca de daños, y si se encuentra daño, se debe dejar de usar y reparar.
- Abra la tapa de la batería en el control remoto y coloque dos pilas, prestando atención a la polaridad de las baterías. Vuelva a colocar la tapa de la batería y fijela con tornillos (reemplace la batería siguiendo los pasos anteriores; esto debe ser realizado por un adulto).
- Todas las baterías deben insertarse con la polaridad correcta.
- No se deben cargar las pilas no recargables, por favor retire cualquier pila que se esté agotando del juguete.
- No utilice pilas viejas y nuevas juntas, ni mezcle diferentes tipos de pilas.
- Los cargadores de pilas utilizados con el juguete deben examinarse periódicamente para detectar daños en el cable, el enchufe, la carcasa y otras partes. En caso de que existan tales daños, no deben utilizarse hasta que se hayan reparado.

Si tiene alguna pregunta, comuníquese con nuestro Centro de Atención al Cliente. Nuestros datos de contacto son los siguientes:

 0034-931294512

 atencioncliente@aosom.es

Importador/Fabricante/REP:
Spanish Aosom, S.L.
C/ Roc Gros, nº 15. 08550, Els Hostalets de Balenyà, Spain.
B66295775
www.aosom.es
atencioncliente@aosom.es
TEL: 931294512
HECHO EN CHINA

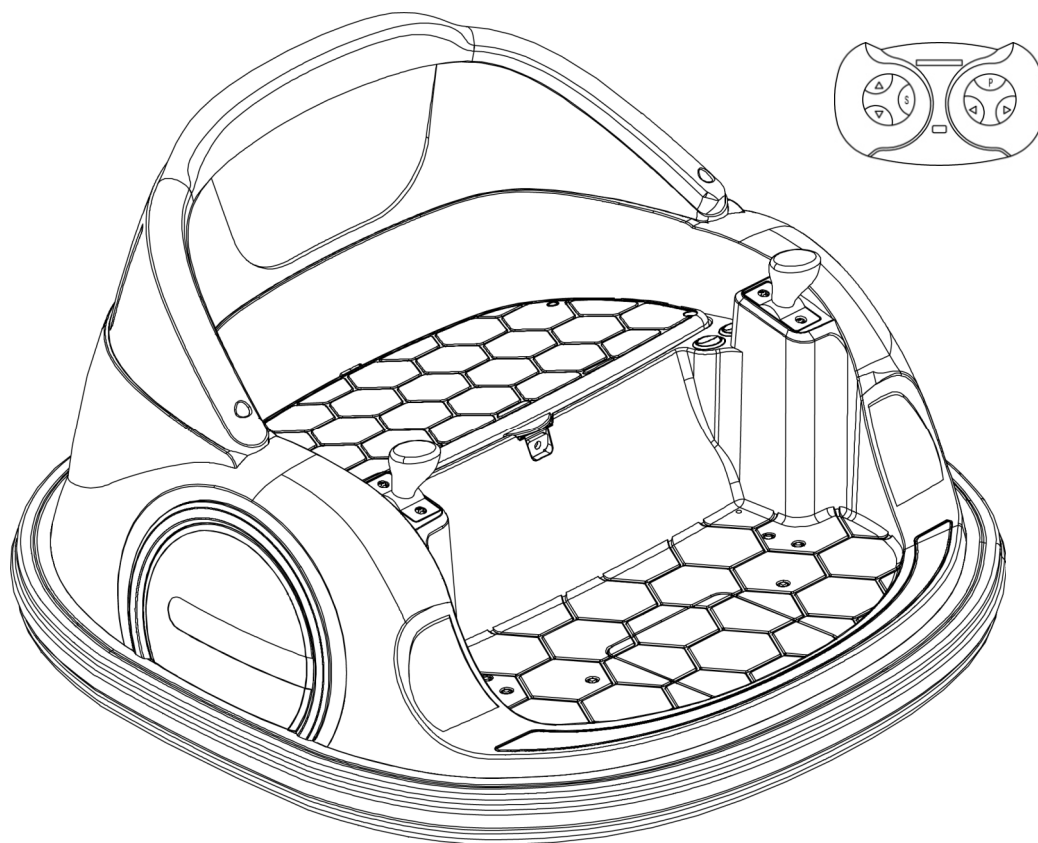
**Nuestros productos cumplen con las normas
Normas ASTM F963; GB6675, GB19865; EN71 y EN62115.**



AUTOVETTURA

ELETTRONICA/GIOCATTOLO PER BAMBINI

IN240500267V02_IT_370-347V91



- Adatto a 1,5+ anni
- Peso massimo dell'utente: 25 kg
- Montaggio da parte di un adulto necessario



Si prega di conservare questo manuale per futuri riferimenti poiché contiene informazioni importanti.

Prima del primo utilizzo, caricare la batteria per almeno 8-12 ore, non oltre 20 ore.

Leggi e comprendi interamente questo manuale prima dell'uso!

MANUALE DEL PROPRIETARIO

Indice

- 1. Informazioni sulla Vostra Nuova Vettura**
- 2. Elenco componenti**
- 3. Schema dei Componenti**
- 4. Fasi di Assemblaggio**
- 5. Come Utilizzare la Vostra Vettura**
- 6. Ricarica della Vettura**
- 7. Guida alla Risoluzione dei Problemi**
- 8. Manutenzione del Tuo Veicolo**
- 9. Smaltimento della Batteria**

Informazioni sulla Tua Nuova Vettura

Grazie per aver acquistato i nostri prodotti. Desideriamo che tuo figlio goda di questo prodotto per gli anni a venire. Tieni presente questi punti mentre leggi questa guida:

Età consigliata:	1,5+ anni	Batteria:	DC 12 V 4,5 AH x 1
Capacità di carico:	Sotto i 25 kg	Dimensioni del veicolo:	665 x 645 x 390 mm
Velocità:	2 km/h	Dimensioni della scatola:	670x655x275mm
Materiale:	PP	Temperatura Ottimale:	Sotto 40 °C Evitare l'uso sotto il sole diretto
Caricabatterie:	Ingresso: Indicato sul caricabatterie	Tempo di ricarica:	8-12 ore, al massimo 20 ore
	Uscita: CC 12V	Fusibile:	F4A, Autoresettante
	Corrente: DC 0,5 A	Durata di funzionamento:	Da 12 a 18 mesi

ATTENZIONE!

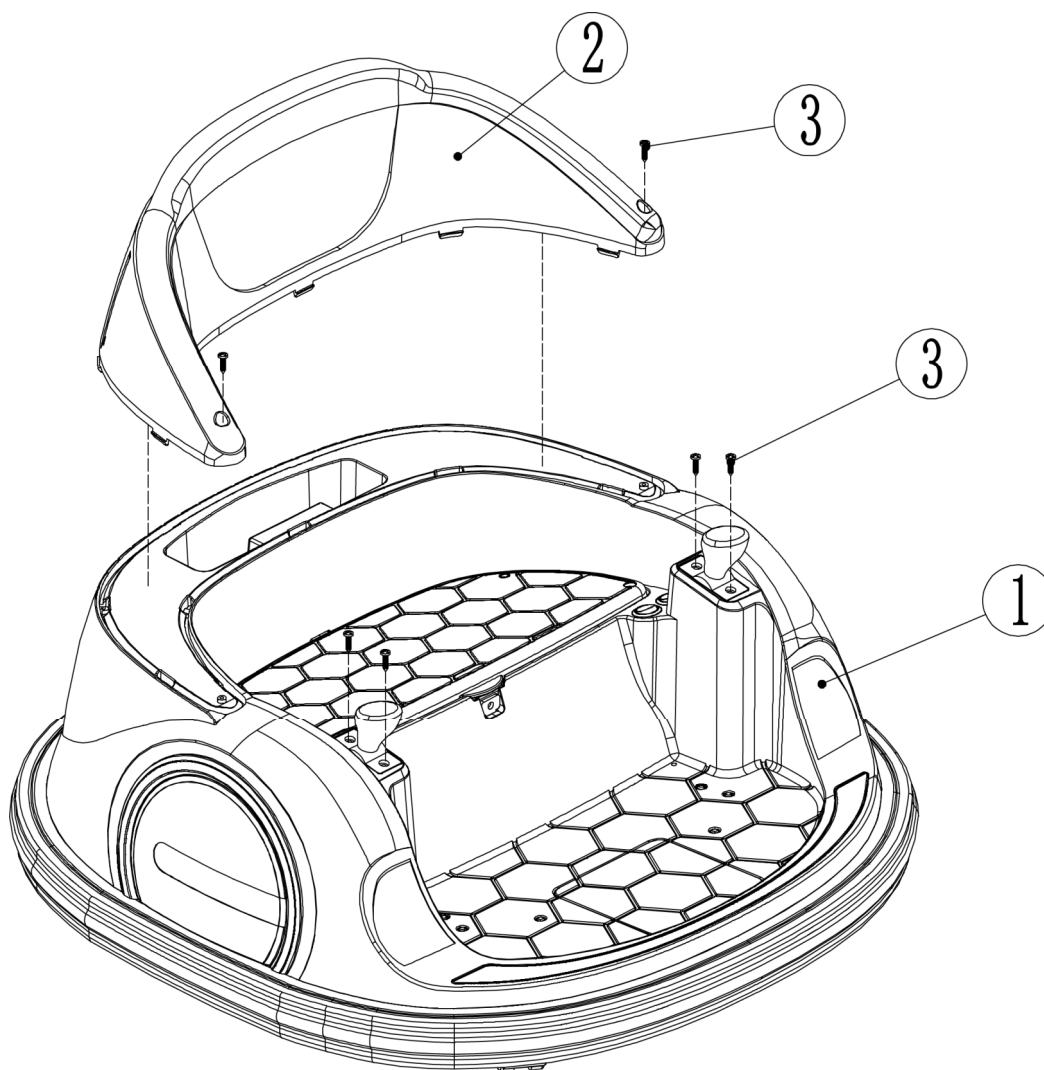
PER LA SICUREZZA DEL VOSTRO BAMBINO, SIETE PREGATI DI LEGGERE TUTTE LE AVVERTENZE E LE ISTRUZIONI DI MONTAGGIO/USO. CONSERVATE QUESTA GUIDA PER FUTURE CONSULTAZIONI.

- È RICHIESTA L'ASSEMBLAGGIO DA PARTE DI UN ADULTO.
- Rimuovere sempre il materiale protettivo e i sacchetti di plastica e smaltirli prima del montaggio.

Diagramme de Teil

1	Carrozzeria x 1	2	Schienale x 1
3	Vite x 6		

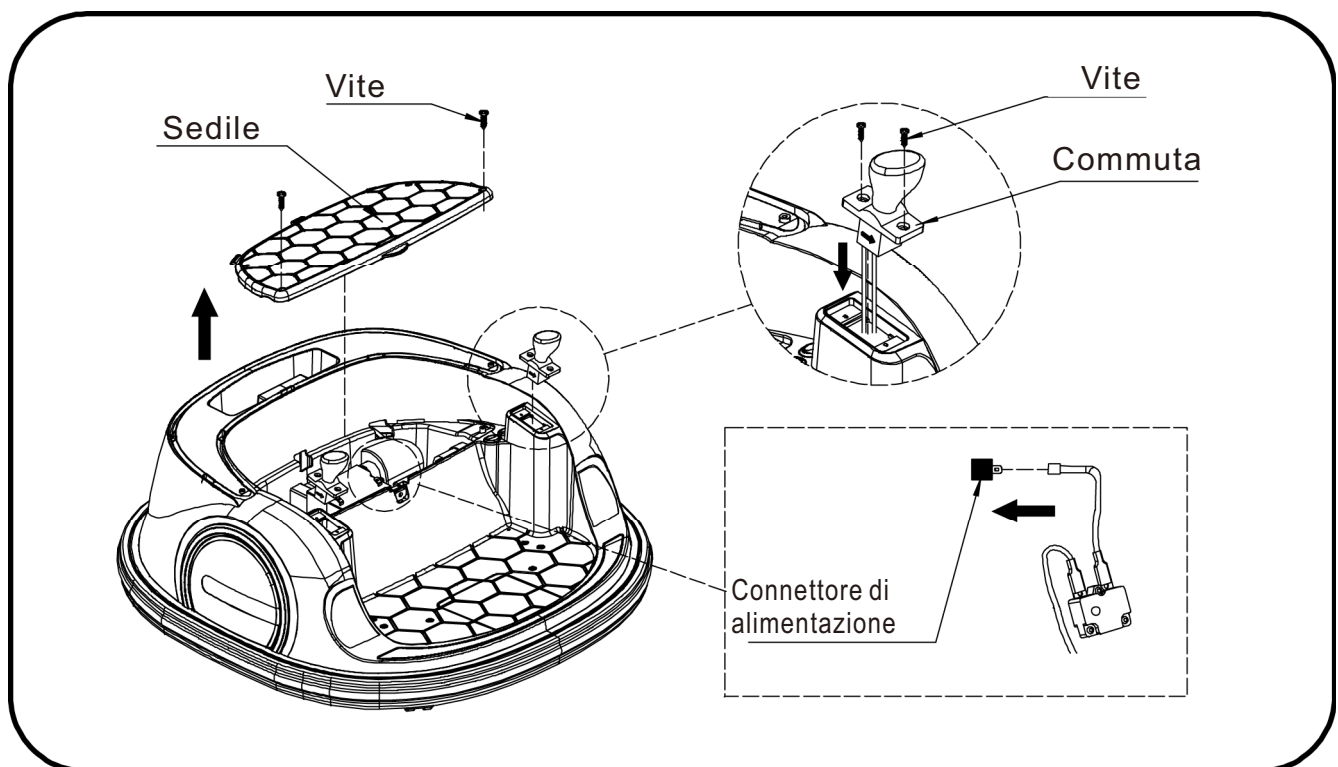
NOTA: Alcune parti mostrate sono assemblate su entrambi i lati del veicolo.



Fasi di Assemblaggio

- Il tuo nuovo veicolo richiede il montaggio da parte di un adulto. Ti preghiamo di dedicare almeno 40 minuti al montaggio. Presta attenzione durante lo spaccettamento e il montaggio del veicolo.
- Identifica tutte le parti prima del montaggio e conserva tutto il materiale di imballaggio fino al completamento dell'assemblaggio per assicurarti che nessun componente venga scartato.
- Strumento di montaggio necessario: cacciavite (non incluso).

1. Installare l'interruttore e collegare l'alimentazione elettrica.



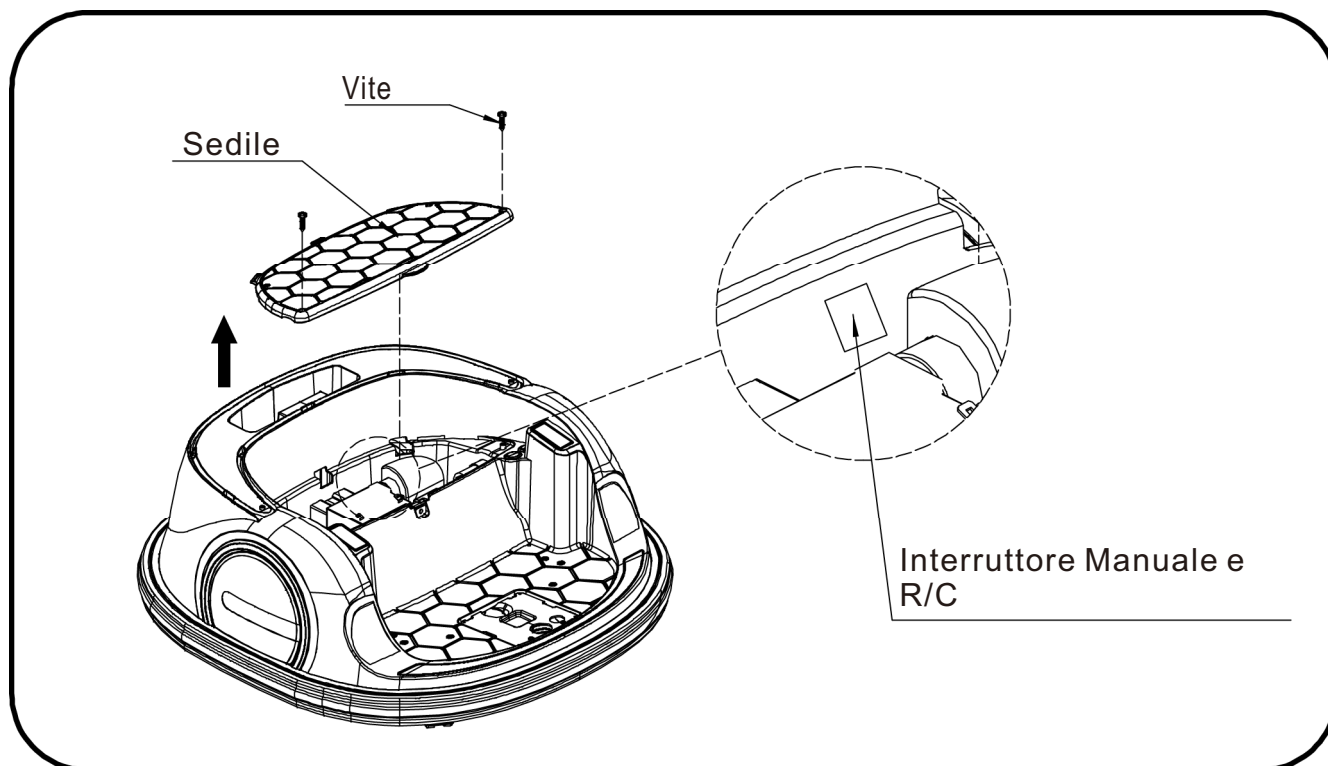
- Come mostrato nell'immagine, installare l'Interruttore Posteriore a secchiello nel posto corrispondente e fissarlo con le viti.
- Come mostrato nell'immagine, svitare la vite e aprire il sedile.
- Inserire il connettore di alimentazione nel terminale della batteria come mostrato.
- Quindi installare il sedile nel posto corrispondente e fissarlo con la vite.

NOTA:

La freccia sull'interruttore punta IN AVANTI.

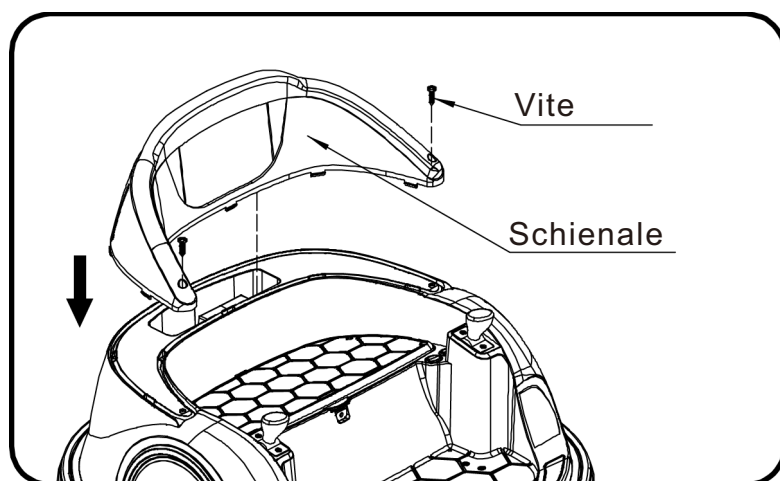
Fasi di Assemblaggio

1. Collegare l'alimentatore.



- Come mostrato nell'immagine, svitare la vite e aprire la seduta.
- Scorrere verso la modalità di controllo desiderata dal connettore del cavo.
- "R/C" per la modalità di controllo remoto (dai genitori tramite telecomando)
- "Manual" per la modalità di controllo manuale (dal bambino tramite comando a pedale)

2. Installare lo schienale.



- Come mostrato nell'immagine, premere lo schienale verso il basso per fissarlo e avvitare le viti.

Come utilizzare il veicolo

ATTENZIONE!

PER PREVENIRE FERITE E DECESSI:

- **NON LASCIARE MAI IL BAMBINO INCUSTODITO.** Per ridurre il rischio di ferite, è necessaria la supervisione di un adulto. Mantieni sempre il bambino a vista quando si trova sul veicolo.
- Non utilizzare mai sulle strade pubbliche, vicino ad automobili, su o vicino a pendenze ripide o scale, piscine o altri specchi d'acqua.
- Indossare sempre le scarpe e non permettere mai più di un passeggero.
- Siediti sempre sul sedile.
- Adatto a partire da 1,5+ anni; il peso massimo dell'utente è di 25 kg.
- Non utilizzare in strada.
- La batteria del veicolo non è sostituibile.

Deve confermare prima di usare che il lavoro seguente è già stato completato:

- **Importante!** Prima di usare il veicolo per la prima volta, la batteria deve essere caricata per 8-12 ore, non oltre 20 ore. Solo un adulto può caricare o ricaricare la batteria.
- Completare l'assemblaggio completo dell'auto seguendo i passaggi descritti nel manuale. Il pacchetto di inserimento della batteria di accumulo è già stato inserito correttamente, l'alimentazione è già stata messa in funzione.
- In tutti i punti in cui è necessaria una vite, assicurarsi che la vite sia già stata bloccata.

Regole per una guida sicura

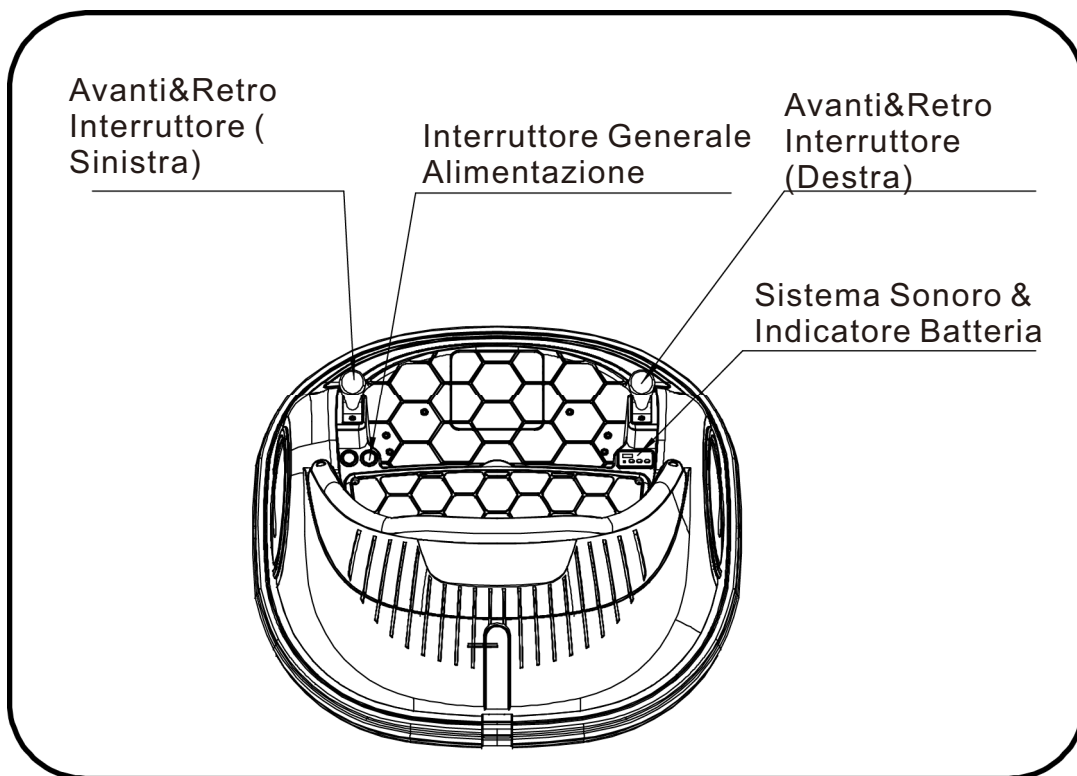
LEGGETE AL VOSTRO BAMBINO E AI SUOI AMICI DI GIOCO QUESTE REGOLE AD ALTA VOCE E ASSICURATEVI CHE LE CAPISCANO!

- Questo giocattolo non è un freno. Indossare sempre il casco e indumenti protettivi durante la guida.
- Richiede la supervisione diretta di un adulto.
- Tenere i bambini in aree sicure per il gioco.
- Evitare di guidare sulla strada, vicino a veicoli a motore, su prati, vicino a pendenze ripide o scale, piscine o altri specchi d'acqua.
- Utilizzare il giocattolo solo su superfici piane, ad esempio all'interno di casa, in giardino o in un'area giochi.
- Non utilizzare mai al buio. Un bambino potrebbe incontrare ostacoli imprevisti e avere un incidente. Far funzionare il veicolo solo di giorno o in un'area ben illuminata.
- Non è consigliato guidare il veicolo su superfici bagnate o su pendii superiori ai 15 gradi.
- Non utilizzare questo veicolo all'aperto quando piove o nevicata.
- Assicurati di fermarti completamente prima di invertire la direzione di marcia, da avanti a indietro.
- Per favore, segui i corretti limiti di peso e di età consentiti per guidare questo veicolo.

Come utilizzare il veicolo

- È vietato modificare il circuito o aggiungere altri componenti elettrici
- Controllare periodicamente i cavi e le connessioni del veicolo.
- Per evitare incidenti, assicurarsi che il veicolo sia sicuro prima di guidare.
- Non permettere a nessun bambino di toccare le ruote o di avvicinarsi quando l'auto è in movimento.
- Questo veicolo dispone di cinture di sicurezza regolabili. si prega di istruire i bambini su come allacciare la cintura di sicurezza prima dell'uso, per garantire la sicurezza.

Istruzioni per l'uso (Assicurarsi che l'interruttore di alimentazione sia acceso)



IMPORTANTE!
Arrestare sempre il veicolo durante il cambio di velocità o direzione per evitare danni alla scatola del cambio e al motore.

- (1) Accendere prima l'interruttore generale dell'alimentazione, la musica può essere riprodotta.
- (2) Avanti
Premere contemporaneamente l'"Interruttore Avanti & Retro (Sinistro)" e l'"Interruttore Avanti & Retro (Destro)" nella posizione " ↑ "
Il veicolo si muove in avanti.
- (3) Stop
Premere contemporaneamente gli interruttori "Avanti & Indietro (Sinistra)" e "Avanti & Indietro (Destro)" per posizionare la posizione centrale.
Il veicolo si ferma.

Come utilizzare il veicolo

(4) Inversione

Premere contemporaneamente gli interruttori "Avanti & Indietro (Sinistra)" e "Avanti & Indietro (Destra)" sulla posizione " ↓ ".

Il veicolo procede in retromarcia.

(5) Svoltata a sinistra

Premere l'interruttore "Avanti & Indietro (Destra)" sulla posizione " ↑ ".

Il veicolo gira a sinistra.

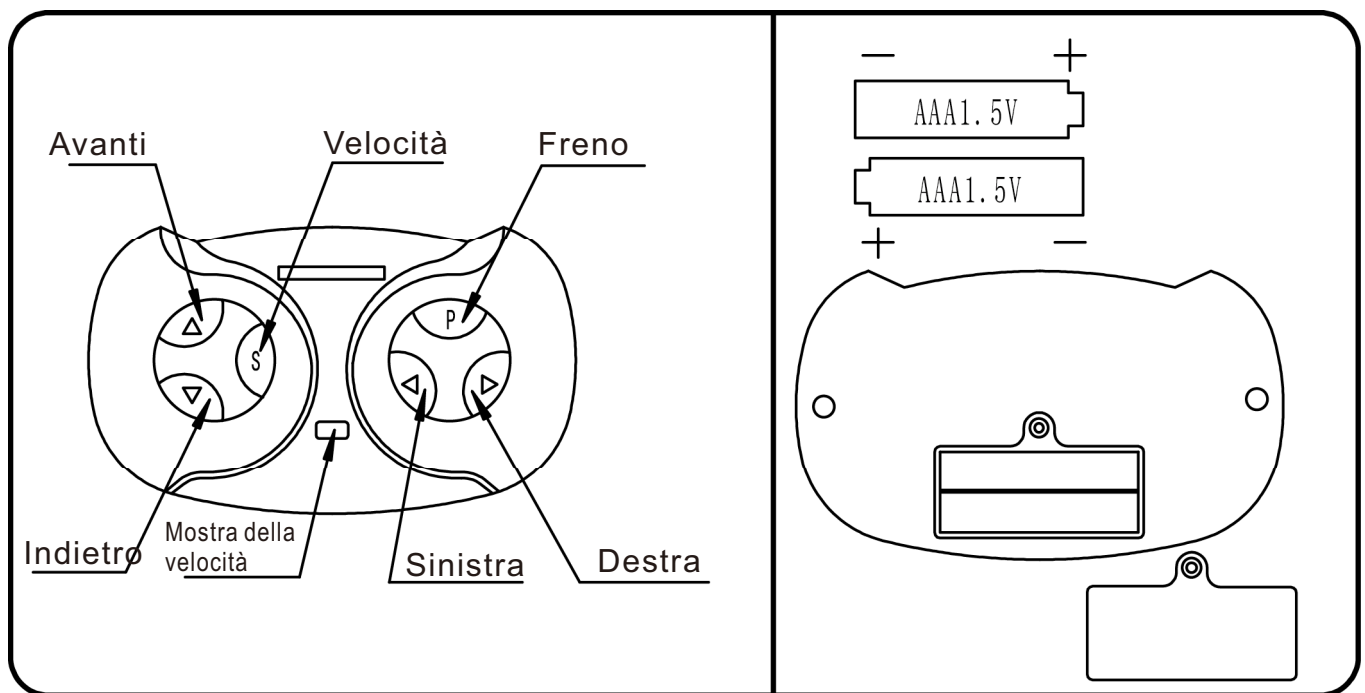
(6) Girare a destra

Premere il "pulsante Avanti & Indietro (a sinistra)" nella posizione " ↑ ".

Il veicolo gira a destra.

Durante la "Modalità Controllo Manuale", la funzione della "Modalità Controllo Remoto" è disabilitata e il telecomando non può controllare l'auto nella "Modalità Controllo Manuale".

(7) Come utilizzare il telecomando:



A. Svitare le viti del sedile e rimuoverlo

B. Far scorrere l'interruttore della modalità di controllo sulla posizione " R/C ".

C. Reinstallare il sedile e fissare le viti

Durante la "Modalità Controllo Remoto", la funzione di "Modalità Controllo Manuale" viene disattivata e il bambino non può controllare l'auto da solo/da sola.

Comment utiliser votre véhicule

Istruzioni per il Controllo Remoto 2.4G

Passo 1: Il telecomando viene caricato con due batterie AAA.

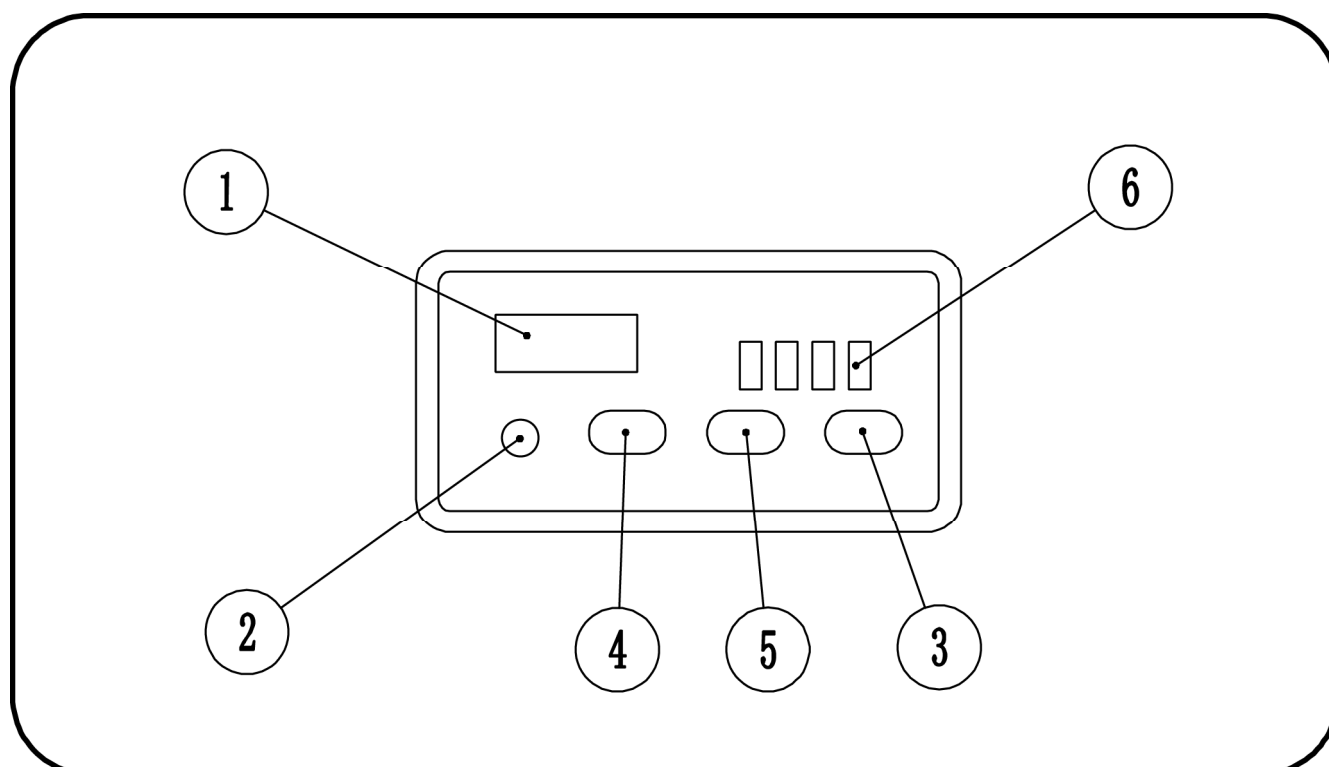
Passo 2: Spegnete l'interruttore di alimentazione del veicolo.

Passo 3: Tenete premuti i tasti " ▲ " & " ▼ " per 3 secondi per iniziare l'abbinamento del codice, il primo LED lampeggia. Ora accendete l'interruttore di alimentazione del veicolo. La spia rossa smette di lampeggiare e il codice è stato impostato con successo. Legenda tasti: " S " imposta la velocità, 1 led acceso = bassa velocità, 2 led accesi = velocità media, 3 led accesi = alta velocità. " ▲ " Avanti, " ▼ " Indietro, " ◀ " Sinistra, " ▶ " Destra. Premete il tasto " P " tenendo il freno, TUTTI i LED lampeggiano.

Avvertenza: Il telecomando non è un giocattolo. È destinato esclusivamente all'uso da parte di adulti e non deve essere utilizzato da un bambino. È sempre necessaria la stretta supervisione di un adulto. La portata di ricezione può cambiare significativamente con le condizioni meteorologiche, della batteria e di altri fattori ambientali.

Come utilizzare il veicolo

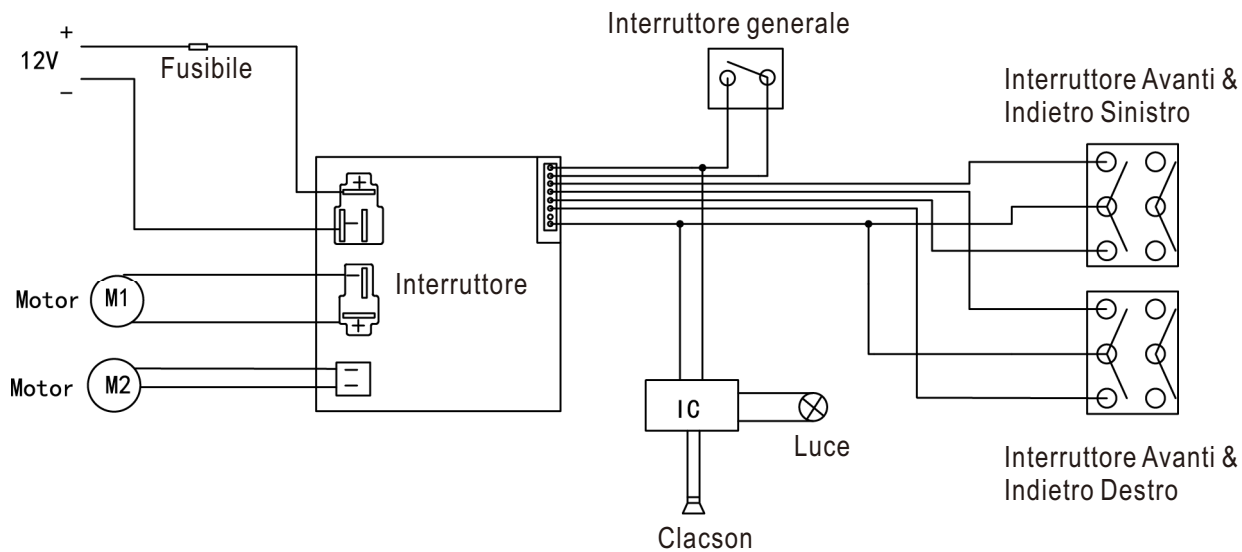
(8) Come Utilizzare l'Impianto Audio & l'Indicatore della Batteria



1. Slot dispositivo di archiviazione.
2. Porta AUX.
3. Pulsante SCAN: puoi controllare la riproduzione e la pausa della musica / Tenendo premuto a lungo il pulsante Modalità: Cambia l'auto tra la modalità di riproduzione musicale e la modalità di connessione smart.
4. Pulsante del clacson: Premere per emettere il suono del clacson / Tenendo premuto a lungo diminuisce il volume.
5. Pulsante musica: Premere per avviare la musica / Tenendo premuto a lungo aumenta il volume.
6. Display di alimentazione: Mostra il livello della batteria e lo stato di carica.

Come utilizzare il veicolo

Diagramma del circuito



Ricaricare il veicolo

SOLO UN ADULTO PUÒ CARICARE E RICARICARE LA BATTERIA!

- Le batterie non ricaricabili non devono essere ricaricate.
- Non mescolare batterie vecchie e nuove.
- Non mischiare batterie alcaline standard (carbonio-zinco) con batterie ricaricabili (nichel-cadmio).
- Le batterie devono essere inserite con la polarità corretta.
- Le batterie esauste devono essere rimosse dal giocattolo.
- I terminali di alimentazione non devono essere cortocircuitati.
- Le batterie ricaricabili devono essere ricaricate solo sotto la supervisione di un adulto.
- Le batterie ricaricabili devono essere rimosse dal giocattolo prima della ricarica.
- I trasformatori o i caricabatterie utilizzati con il giocattolo devono essere regolarmente controllati per verificare la presenza di danni al cavo, alla spina, all'involucro e ad altre parti; in caso di tali danni, non devono essere utilizzati fino a quando non saranno riparati.



ATTENZIONE!

• EVITARE INCENDI E SCOSSE ELETTRICHE:

- Utilizzare solo la batteria ricaricabile e il caricatore forniti con il veicolo. NON sostituire MAI la batteria o il caricatore con un'altra marca. L'uso di un'altra batteria o caricatore potrebbe causare un incendio o un'esplosione.

Ricaricare il veicolo



ATTENZIONE!

- Non utilizzare la batteria o il caricabatteria per nessun altro prodotto. Potrebbero verificarsi surriscaldamento, incendio o esplosione.
- NON modificare MAI il circuito elettrico. Manomettere l'impianto elettrico potrebbe causare una scossa, un incendio o un'esplosione, oppure danneggiare permanentemente il sistema.
- Non permettere il contatto diretto tra i terminali della batteria. Potrebbe verificarsi un incendio o un'esplosione.
- Non permettere il contatto di qualsiasi tipo di liquido con la batteria o i suoi componenti.
- **EVITARE INCENDI E SCOSSE ELETTRICHE:**
- Durante la ricarica vengono generati gas esplosivi. Non caricare vicino a fonti di calore o materiali infiammabili. Ricaricare la batteria SOLO in un'area ben ventilata.
- NON sollevare MAI la batteria prendendola per i cavi o il caricatore. Ciò potrebbe danneggiare la batteria e causare un incendio. Sollevare la batteria SOLO prendendola per l'involucro.
- Caricare la batteria SOLO in un'area asciutta.
- I terminali della batteria, i morsetti e gli accessori correlati contengono piombo e composti del piombo, sostanze chimiche che lo Stato della California riconosce come causa di cancro e danni riproduttivi. **Lavare le mani dopo la manipolazione.**
- Non aprire la batteria. La batteria contiene acido al piombo e altri materiali tossici e corrosivi.
- Non aprire il caricabatterie. I cavi elettrici scoperti e i circuiti all'interno del contenitore possono provocare scosse elettriche.
Solo gli adulti possono maneggiare o caricare la batteria. NON permettere MAI a un bambino di maneggiare o caricare la batteria. La batteria è pesante e contiene acido al piombo (elettrolita).
- Non gettare la batteria. Potrebbe danneggiarsi permanentemente o causare gravi lesioni.
- Prima di caricare la batteria, verifica se ci sono segni di usura o danni alla batteria, al caricatore, al suo cavo di alimentazione e ai connettori. NON caricare la batteria se si riscontrano danni a qualsiasi componente.
- Non lasciare che la batteria si scarichi completamente. Ricarica la batteria dopo ogni utilizzo o una volta al mese se non viene usata regolarmente.
- Non caricare la batteria capovolta.
- Assicurati sempre di fissare la batteria con la staffa. La batteria potrebbe cadere e ferire un bambino se il veicolo si ribalta.
- Si consiglia la supervisione di un adulto per i bambini piccoli.
- Il giocattolo va usato con prudenza poiché è necessaria abilità per evitare cadute o collisioni che potrebbero causare lesioni all'utilizzatore o a terzi.

Charge de votre véhicule

- La presa di ingresso per la ricarica si trova **SOTTO IL SEDILE**.
- L'interruttore di alimentazione deve essere posizionato su OFF durante la ricarica.
- Prima del primo utilizzo, si consiglia di caricare la batteria per 8-12 ore. Non ricaricare la batteria per più di 20 ore per evitare il surriscaldamento del caricabatterie.
- Quando il veicolo inizia a muoversi lentamente, ricaricare la batteria.
- Dopo ogni utilizzo o almeno una volta al mese, il tempo di ricarica minimo è di 8-12 ore, non superiore a 20 ore.



1. Trova la presa di carica sotto la sella;
2. Inserisci la spina del caricatore nella presa di carica;
3. Inserisci la spina del caricatore in una presa di corrente. La batteria inizierà a caricarsi.

Charge de votre véhicule



AVVERTENZE SULLA RICARICA DELLE BATTERIE

Avvertenze generali sulla sicurezza

- ⚠ "Leggere tutte le istruzioni prima dell'uso di questo apparecchio"
- ⚠ "Questo apparecchio può essere usato da bambini di età pari o superiore a 8 anni e da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o prive di esperienza e conoscenze, a condizione che abbiano ricevuto supervisione o istruzioni sull'uso sicuro dell'apparecchio e capiscano i rischi coinvolti"
- ⚠ "I bambini non devono giocare con l'apparecchio"
- ⚠ "La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere effettuate da bambini senza supervisione"

Avvertenze sulla sicurezza elettrica

- ⚠ "Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, dal suo agente di servizio o da persone con qualifiche simili per evitare rischi"
- ⚠ "Non usare all'aperto"
- ⚠ "Non immergere in acqua o in altri liquidi"
- ⚠ "Scollegare dall'alimentazione quando non in uso"

Avvertenze specifiche per il caricabatterie

- ⚠ "Usare esclusivamente con batterie specificate dal produttore"
- ⚠ "Assicurarsi della polarità corretta quando si connettono le batterie"
- ⚠ "Non caricare batterie danneggiate o che perdono liquidi"
- ⚠ "Rimuovere le batterie se l'apparecchio non viene usato per periodi prolungati"
- ⚠ "Non creare cortocircuito ai terminali di uscita"

Guida per la risoluzione dei problemi

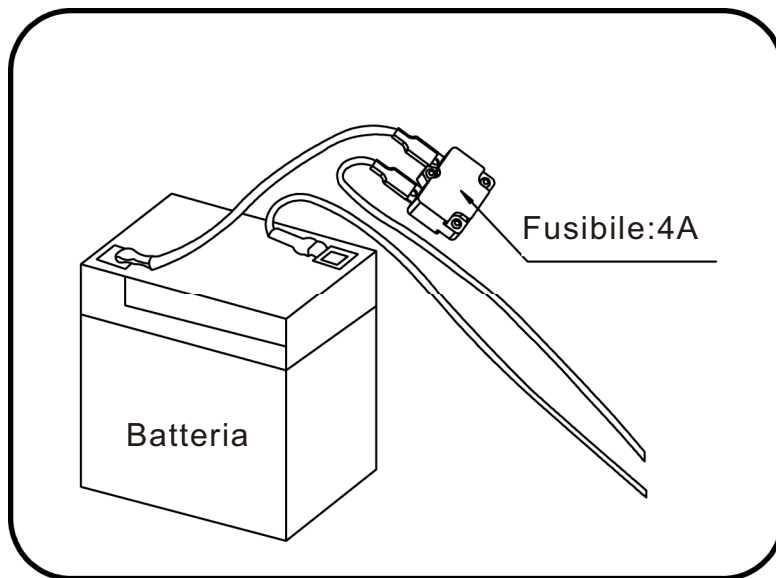
■PROBLEMA: Il veicolo non si muove

CAUSA DEL PROBLEMA: La batteria potrebbe essere scarica.

Dopo ogni utilizzo, o almeno una volta al mese, caricare la batteria per 8-12 ore. Non lasciare la batteria sul caricatore per più di 20 ore.

CAUSA POSSIBILE: Il fusibile termico è scattato.

Il veicolo è dotato di un fusibile auto-ripristinante. Quando il veicolo è sovraccaricato o utilizzato in modo scorretto; il fusibile auto-ripristinante interromperà il circuito per 5-20 secondi prima di tornare operativo. Il fusibile auto-ripristinante si trova sotto il sedile (fare riferimento all'immagine.)



Per evitare che il fusibile interrompa l'alimentazione, seguire queste linee guida:

- NON sovraccaricare il veicolo, peso massimo consentito: 25 kg
- NON trainare nulla dietro il veicolo.
- NON guidare su pendii ripidi.
- NON guidare contro oggetti fissi, ciò potrebbe far slittare le ruote, facendo surriscaldare il motore.
- NON guidare con clima molto caldo, i componenti potrebbero surriscaldarsi.
- NON manomettere il sistema elettrico, farlo potrebbe causare un cortocircuito, facendo scattare il fusibile.

POSSIBILE CAUSA: I dadi delle ruote sono allentati.

Se i dadi non sono ben serrati, le ruote non ingraneranno le marce avanti. Stringere il dado utilizzando la chiave per dadi.

POSSIBILE CAUSA: Il connettore della batteria o i fili sono allentati.

Assicurarsi che i connettori della batteria siano saldamente inseriti l'uno nell'altro.

POSSIBILE CAUSA: Batteria scarica.

Hai eseguito la manutenzione corretta della batteria seguendo le istruzioni? La batteria è vecchia? Potrebbe essere necessario sostituirla.

POSSIBILE CAUSA: Sistema elettrico danneggiato.

L'acqua potrebbe aver corrosato il sistema, oppure terra allentata, ghiaia o sabbia potrebbero aver bloccato l'interruttore.

CAUSA POSSIBILE: Il motore è danneggiato.

Il motore necessita di una riparazione professionale.

Guida per la risoluzione dei problemi

■ **PROBLEMA:** La batteria non si ricarica.

CAUSA POSSIBILE: Il connettore della batteria o il connettore dell'adattatore è allentato.

Assicurarsi che il connettore della batteria e il connettore dell'adattatore siano saldamente collegati.

CAUSA POSSIBILE: L'alimentatore non è collegato alla presa elettrica.

Verificare che l'alimentatore sia inserito nella presa di corrente e che quest'ultima sia attiva.

CAUSA POSSIBILE: L'alimentatore non funziona.

L'alimentatore si riscalda mentre carica? In caso contrario, potrebbe essere guasto e potrebbe essere necessario sostituirlo.

■ **DPROBLEMA:** Il veicolo non percorre lunghe distanze.

CAUSA POSSIBILE: La batteria potrebbe non essere sufficientemente carica.

È possibile che la batteria non venga caricata per un tempo sufficiente. Dopo ogni utilizzo, o almeno una volta al mese, caricare la batteria per 8-12 ore. Non lasciare la batteria sul caricatore per più di 20 ore.

CAUSA POSSIBILE: La batteria è vecchia.

La batteria potrebbe perdere con il tempo la capacità di mantenere la carica. A seconda dell'uso e delle condizioni variabili, la batteria dovrebbe funzionare per uno-tre anni. Sostituire la batteria con una nuova.

■ **PROBLEMA:** La batteria emette un ronzio o un gorgoglio durante la ricarica.

Ciò è normale e non è motivo di preoccupazione. Potrebbe anche essere silenziosa durante la ricarica, il che è altrettanto normale.

■ **DPROBLEM:** Il caricatore si sente caldo durante la ricarica della batteria.

Questo è normale e non deve destare preoccupazione.

Manutenzione del Veicolo

- È responsabilità dei genitori controllare le parti principali del giocattolo prima dell'uso. È necessario controllare regolarmente potenziali pericoli, come la batteria, il caricatore, il cavo, la spina, le viti che fissano il contenitore o altre parti. In caso di tali danni, il giocattolo non deve essere utilizzato finché il danno non sia stato riparato correttamente.
- Assicurati che le parti in plastica del veicolo non siano crepate o rotte.
- Occasionalmente utilizza un olio leggero per lubrificare le parti in movimento, come le ruote.
- Parcheggia il veicolo al coperto o coprilo con un telone per proteggerlo dalle intemperie.
- Tieni il veicolo lontano da fonti di calore, come stufe e termosifoni. Le parti in plastica potrebbero fondersi.
- Ricaricate la batteria dopo ogni utilizzo. Solo un adulto può maneggiare la batteria. Ricaricate la batteria almeno una volta al mese quando il veicolo Raider non viene utilizzato.

Manutenzione del Veicolo

- Non lavate il veicolo con un tubo. Non lavate il veicolo con acqua e sapone. Non guidate il veicolo con tempo piovoso o nevoso. L'acqua potrebbe danneggiare il motore, il sistema elettrico e la batteria.
- Pulite il veicolo con un panno morbido e asciutto. Per ridare lucentezza alle parti in plastica, utilizzate un lucido per mobili senza cera. Non usate cera per auto. Non usate detergenti abrasivi.
- Non guidate il veicolo su terra sciolta, sabbia o ghiaia fine, poiché potrebbero danneggiare le parti mobili, i motori o il sistema elettrico.
- Quando non si utilizza, tutte le fonti elettriche devono essere spente. Spegnerne l'interruttore di alimentazione e scollegare la connessione della batteria.


Smaltimento della Batteria

Smaltimento della Batteria



- La tua batteria al piombo sigillata deve essere riciclata o smaltita in modo ecologicamente corretto.
- Non smaltire la batteria al piombo-acido nel fuoco. La batteria potrebbe esplodere o perdere liquidi.
- Non smaltire una batteria al piombo-acido nella spazzatura domestica regolare. L'incenerimento, lo smaltimento in discarica o la miscelazione di batterie al piombo-acido sigillate con rifiuti domestici sono vietati dalla legge.
- Restituire una batteria esaurita al centro di riciclaggio autorizzato di batterie al piombo-acido locale, come un rivenditore locale di batterie automobilistiche.
- Contattare gli uffici di gestione dei rifiuti locali per ulteriori informazioni sul riciclaggio e lo smaltimento ecologicamente corretto delle batterie al piombo-acido.
- La batteria deve essere caricata solo da un adulto. Si prega di caricare il prodotto prima dell'uso!
- Il giocattolo non deve essere collegato a potenze eccessive (superiori a quelle qui specificate) e non deve essere utilizzato durante la fase di ricarica.
- Qualsiasi batteria ricaricabile deve essere caricata esclusivamente sotto la supervisione di un adulto.
- Il caricabatterie deve controllare regolarmente i cavi, le spine, il rivestimento e altre parti per eventuali danni e, in caso di danni riscontrati, deve interrompere l'uso e provvedere alla riparazione.
- Aprire il coperchio della batteria sul telecomando e inserire due batterie, prestando attenzione alla polarità delle batterie. Sostituire il coperchio della batteria e bloccarlo con le viti (sostituire la batteria seguendo le procedure sopra indicate; l'operazione deve essere eseguita da un adulto).
- Tutte le batterie devono essere inserite con la polarità corretta.
- Le batterie non ricaricabili non devono essere caricate; rimuovere eventuali batterie che perdono liquido dal giocattolo.
- Non utilizzare batterie vecchie e nuove insieme e non mescolare tipi diversi di batterie.
- Il caricabatterie utilizzato con il giocattolo deve essere ispezionato regolarmente per verificare eventuali danni al cavo, alla spina, all'involucro e ad altre parti; in caso di danni, non deve essere utilizzato fino a quando tali danni non siano stati riparati.

In caso di dubbio, si prega di contattare il nostro centro assistenza clienti. I nostri dettagli di contatto sono di seguito:

 0039-0249471447

 clienti@aosom.it

IMPORTATO DA/Produttore/REP:
AOSOM Italy srl
Centro Direzionale Milanofiori
Strada 1 Palazzo F1
20057 Assago (MI)
P.I.: 08567220960
FATTO IN CINA

I nostri prodotti sono conformi

Standard ASTM F963; GB6675, GB19865; EN71 e En62115.