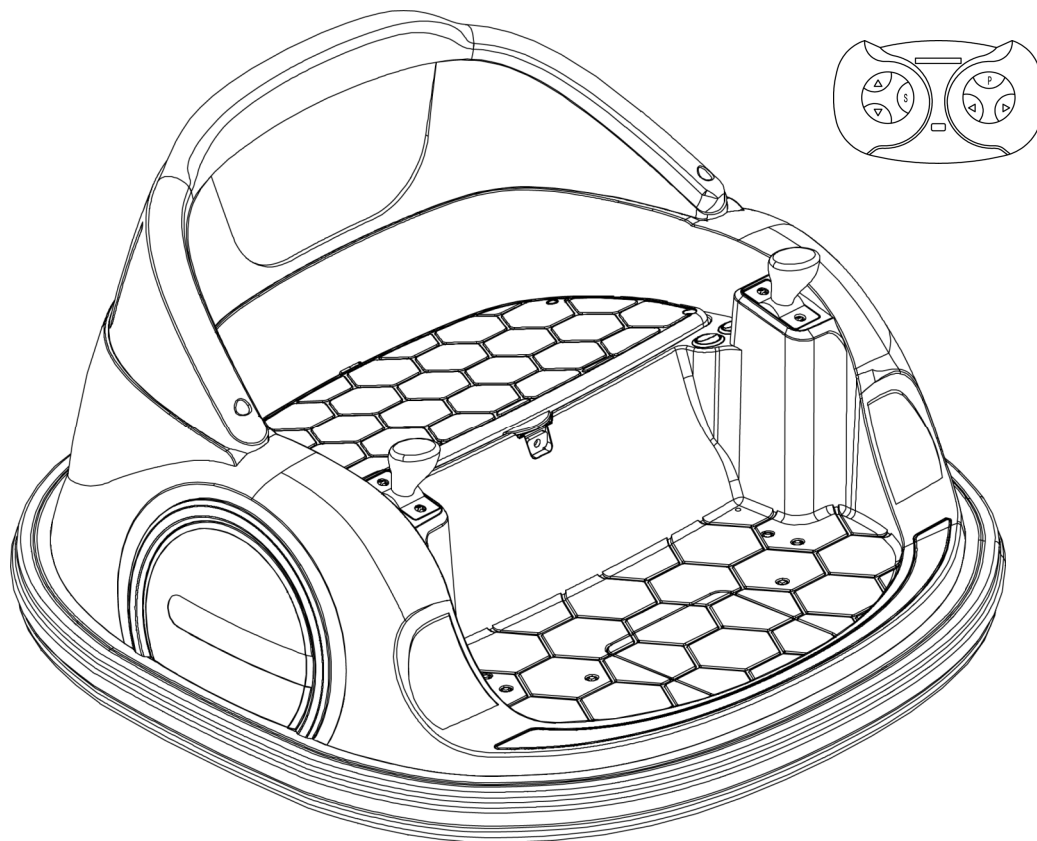




CHILDREN'S ELECTRONIC TOY CAR

IN240500267V01_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:	685*670*280mm
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!

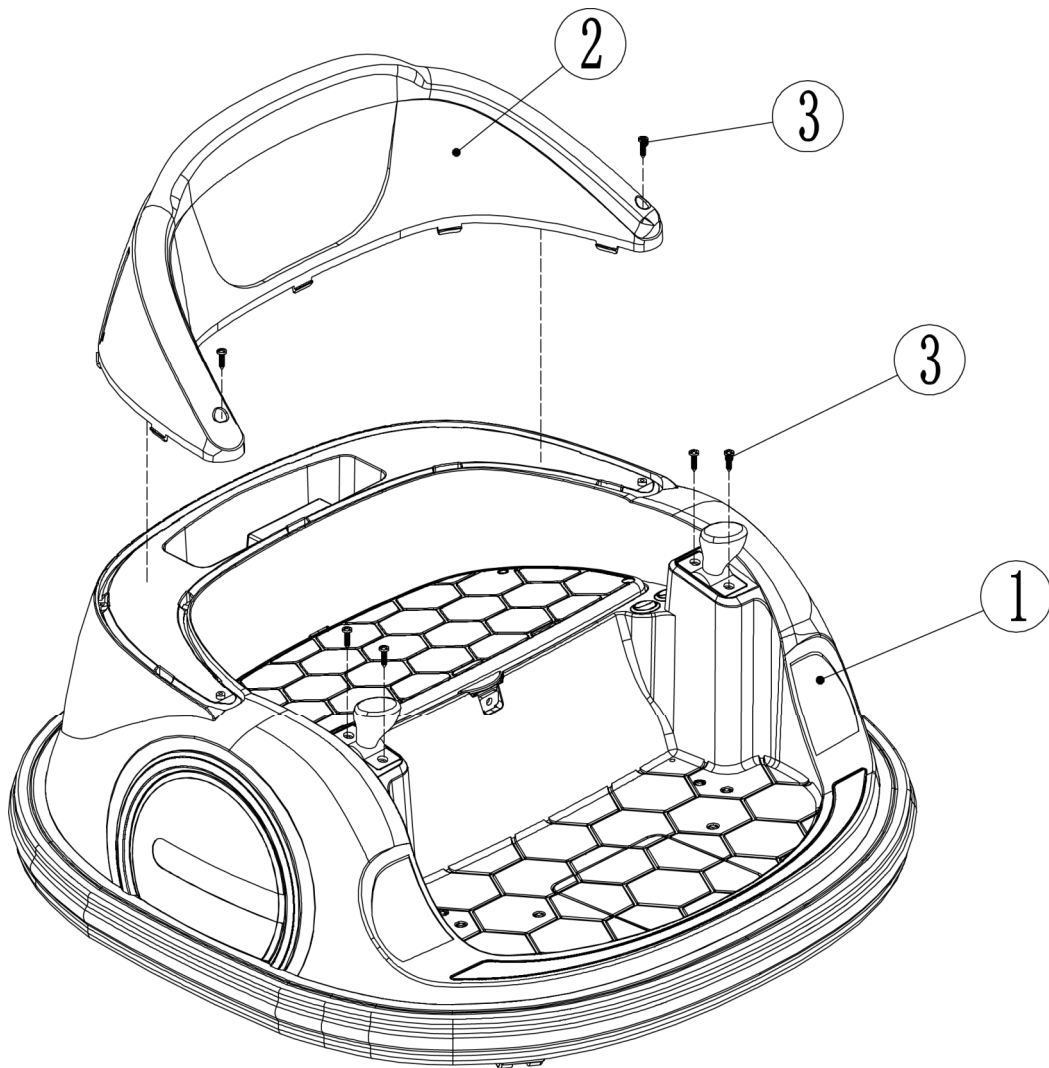
FOR THE SAFETY OF YOUR CHILD, PLEASE READ ALL WARNINGS AND ASSEMBLY/USE INSTRUCTIONS. KEEP THIS GUIDE FOR FUTURE REFERENCE.

- **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		

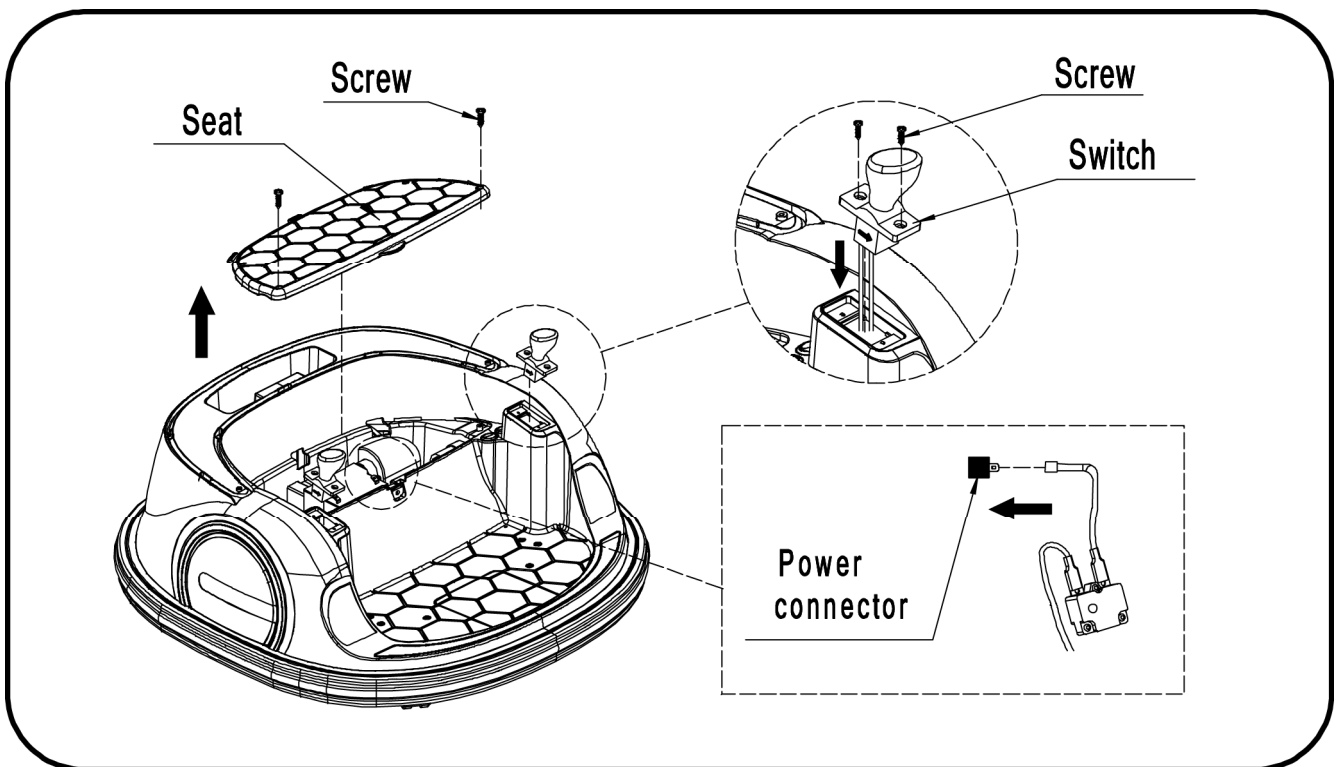
NOTE: Some Parts Shown are assembled on both sides of vehicle.



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.



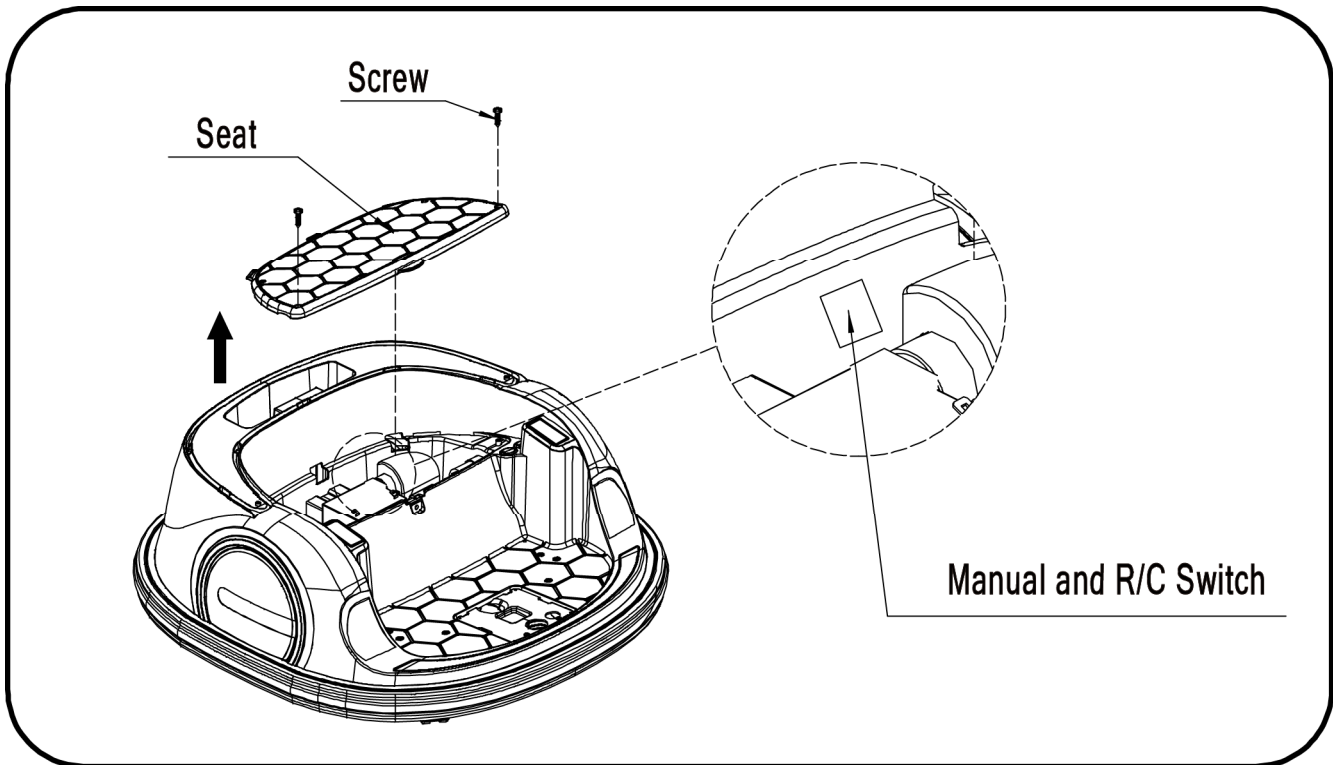
- As shown in the picture, install the Rear Bucket Switch to the corresponding place, and fasten with the screws.
- As shown in the picture, unscrew the screw, and open the seat.
- Plug the power connector into the terminal on battery as shown.
- Then install the seat to the corresponding place, and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

NOTE:

The Arrow on the Switch points FORWARD.

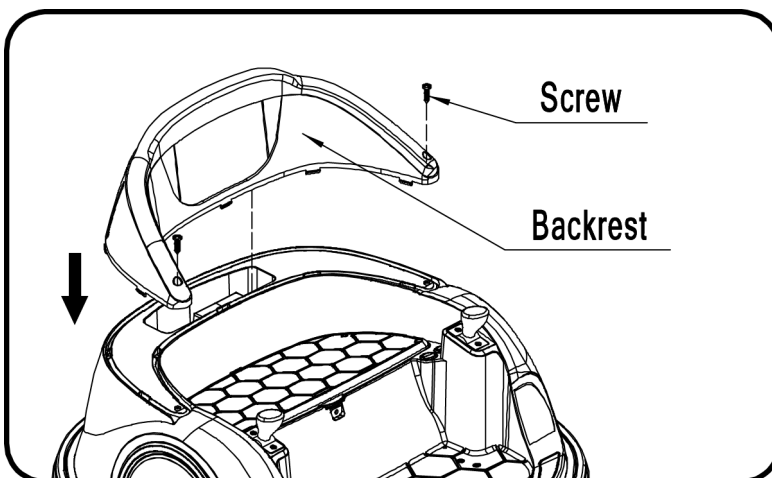
Assembly Steps

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.

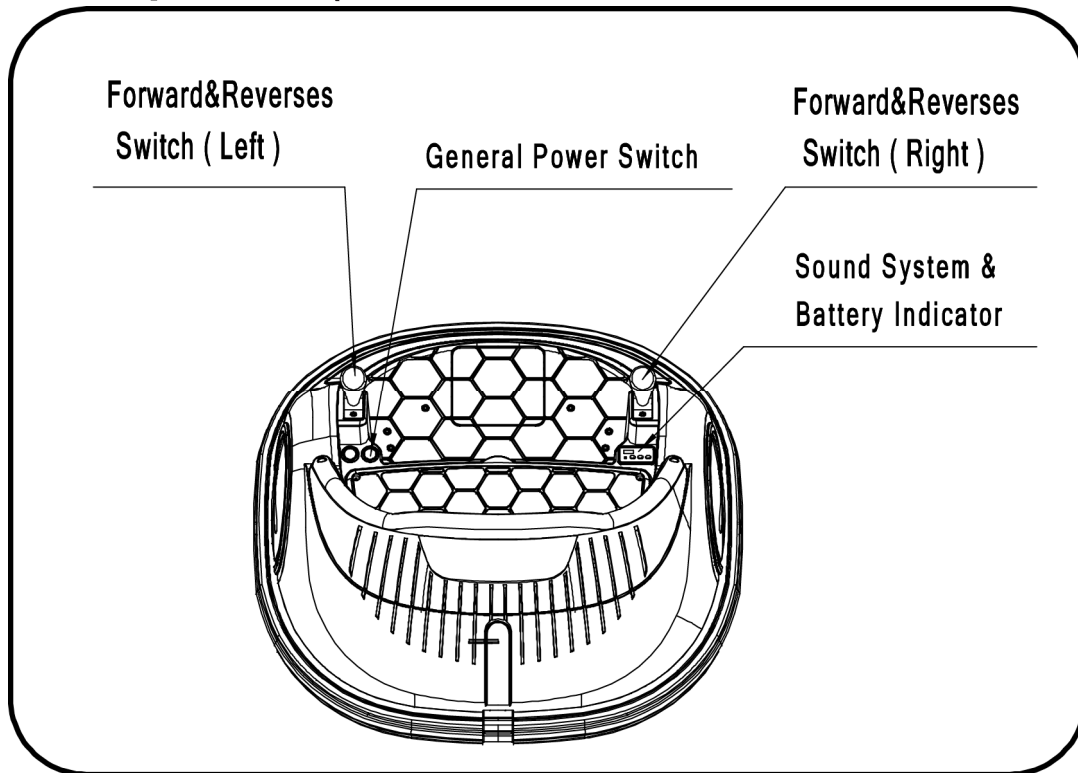
Rules for Safe Riding

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!

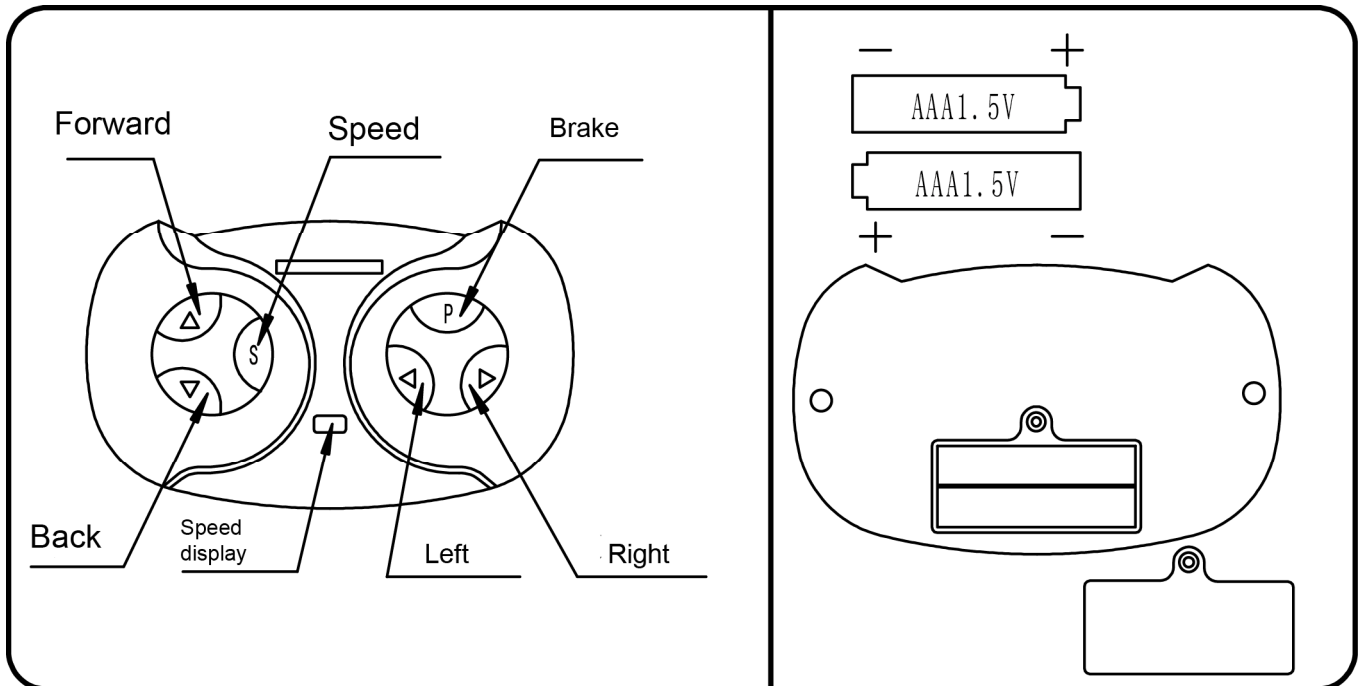
Always stop vehicle when changing the speed or direction to avoid damage the gear box and motor.

- (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:



- A. Unfasten the screws of seat and remove the seat
- B. Slide the control mode switch to "R/C" position
- C. 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 .

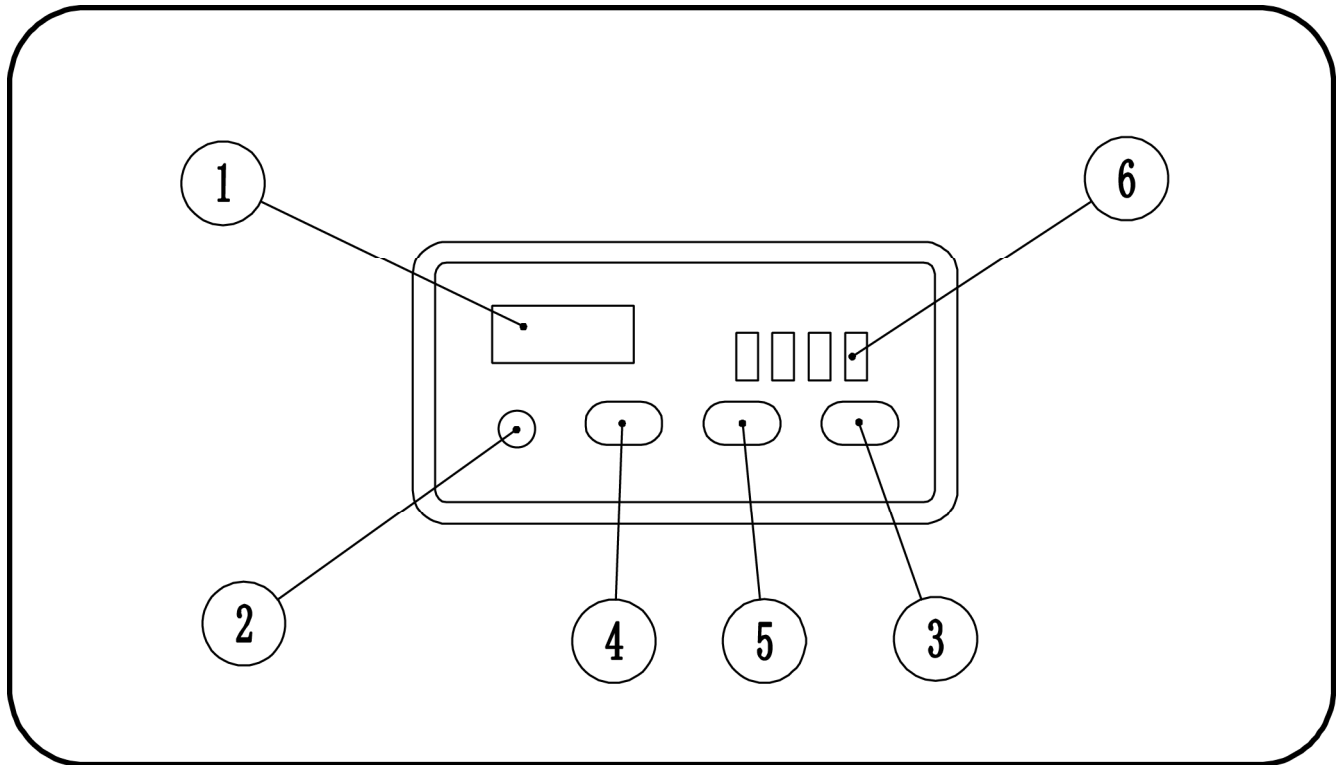
Step 3 :Hold down "▲" & "▼" keys for 3 seconds start match code, The first LED flicker ,Now turn on the vehicle power switch. The red indicator lights stop flashing,and the code is successful.

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



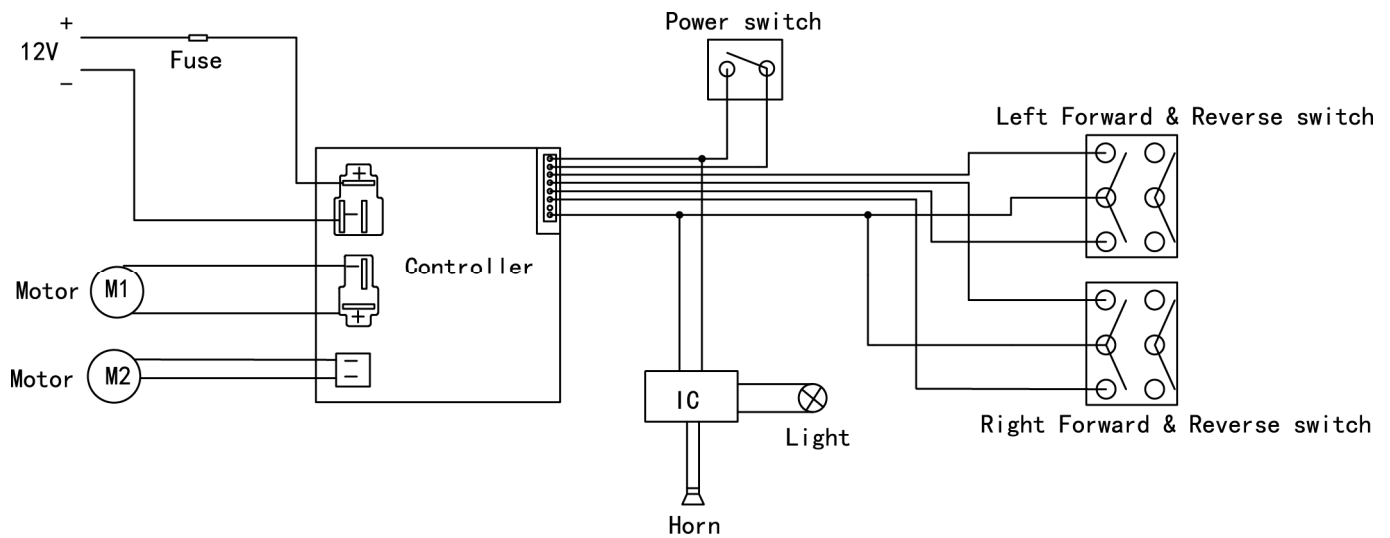
- 1. Storage device slot.
- 2. AUX Port.
- 3. SCAN Button: you can control the music play and pause / By long-Pressing Mode button: Convert the car between music play mode and smart connection mode.

Note: The car could be searched and connected by & with the mobile in smart connection mode, to play mobile sound source.

- 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.

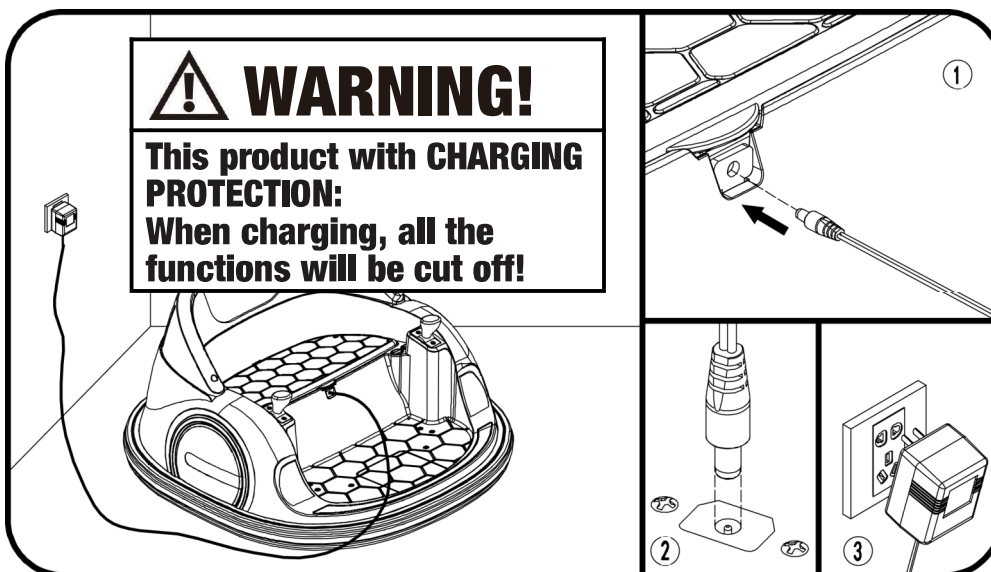
Charging Your Vehicle

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.

Troubleshooting Guide

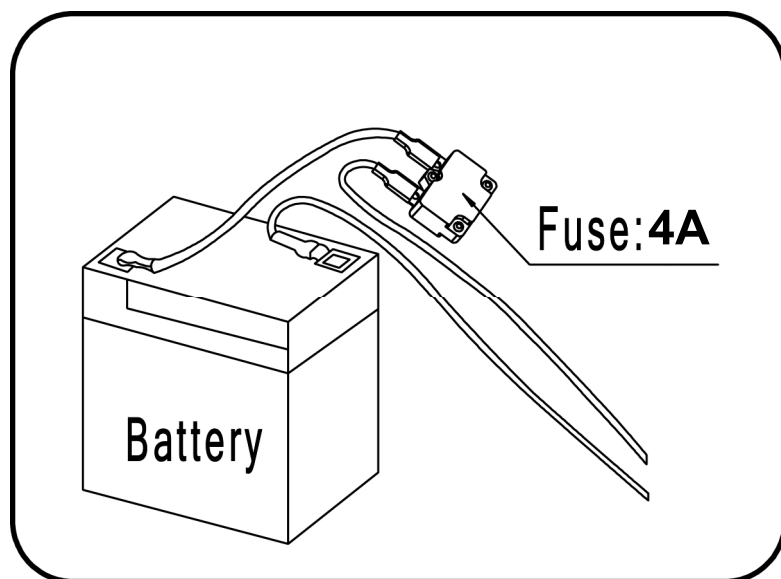
■ PROBLEM: The vehicle does not run

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
Unit 27, Perivale Park,
Horsenden Lane South
Perivale, UB6 7RH
MADE IN CHINA

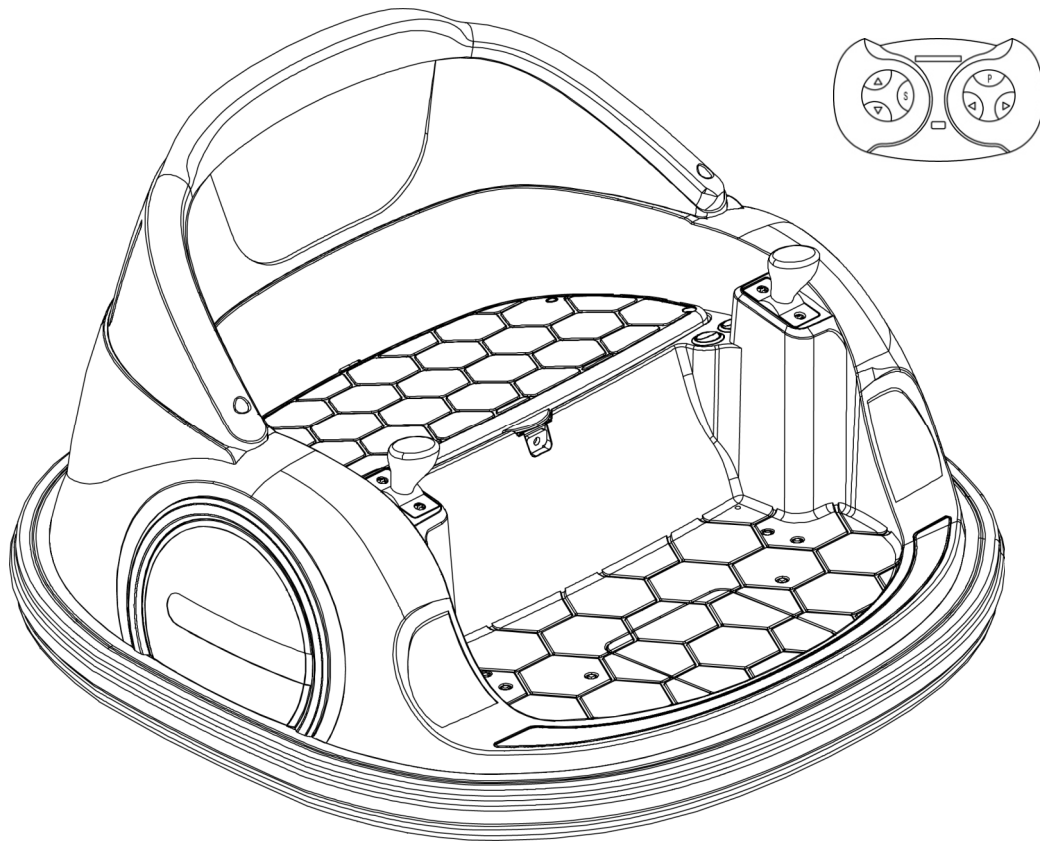
Our products are suitable for

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

KINDER

ELEKTRONISCHES SPIELZEUGAUTO

IN240500267V01_DE_370-347V90



- 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:	685 x 670 x 280 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

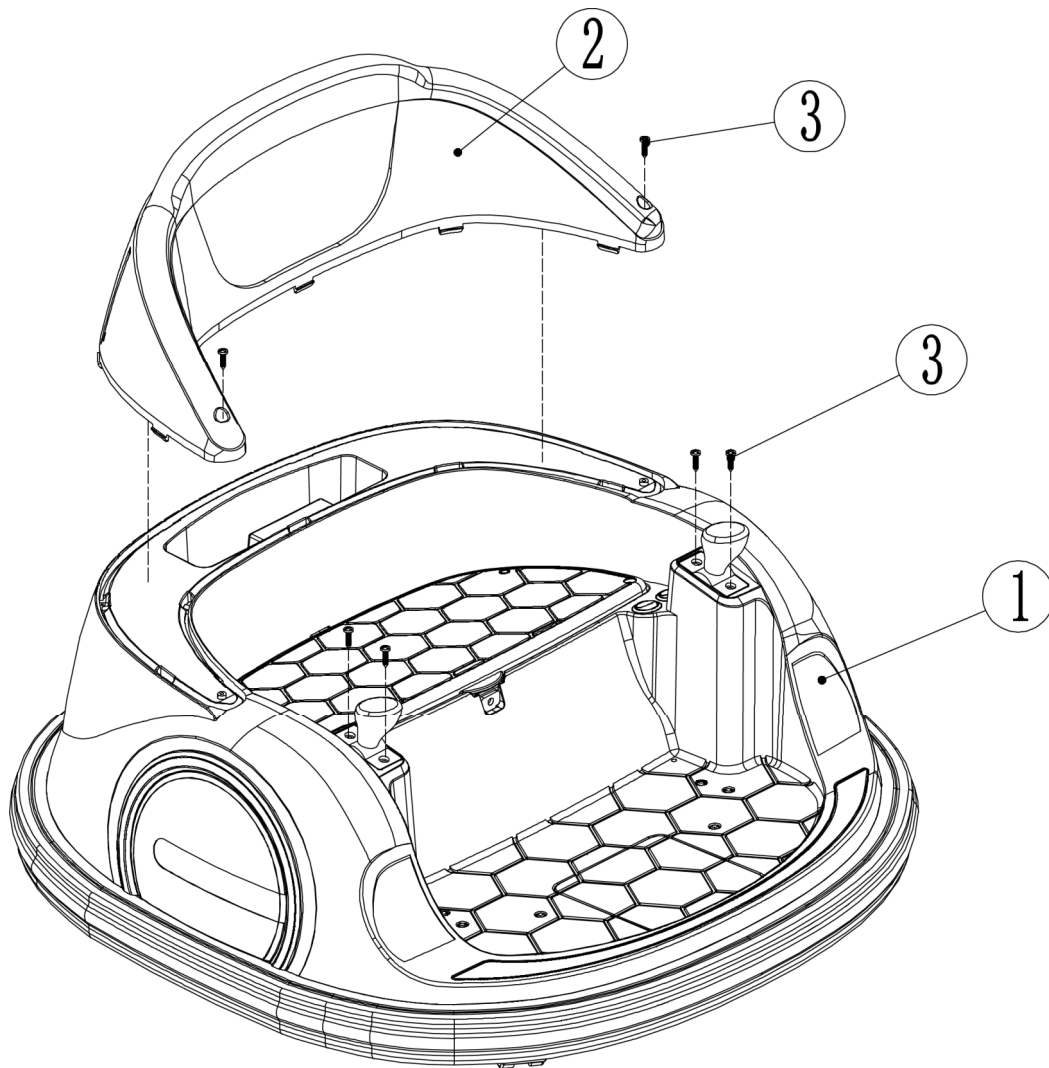
ACHTUNG!

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

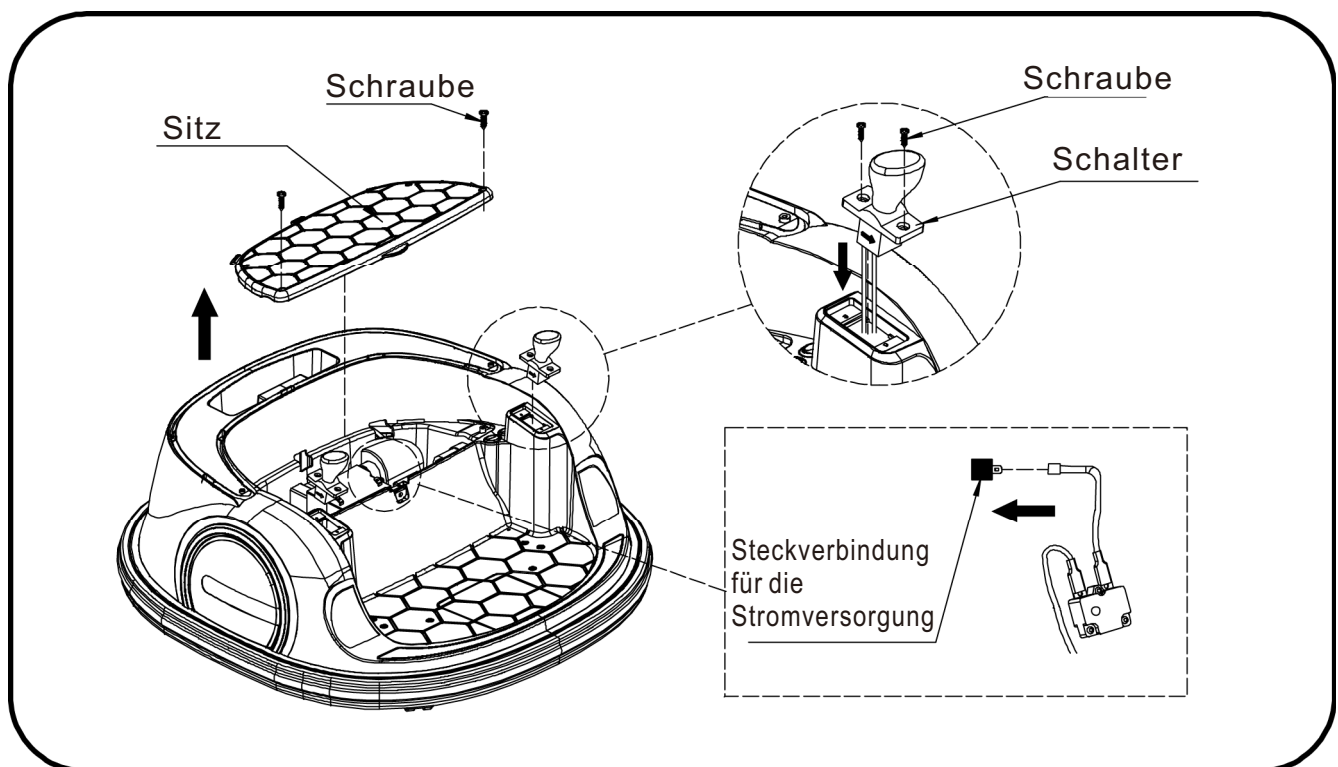
1	Karosserie x 1	2	Rückenlehne x 1
3	Schraube x 6		



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



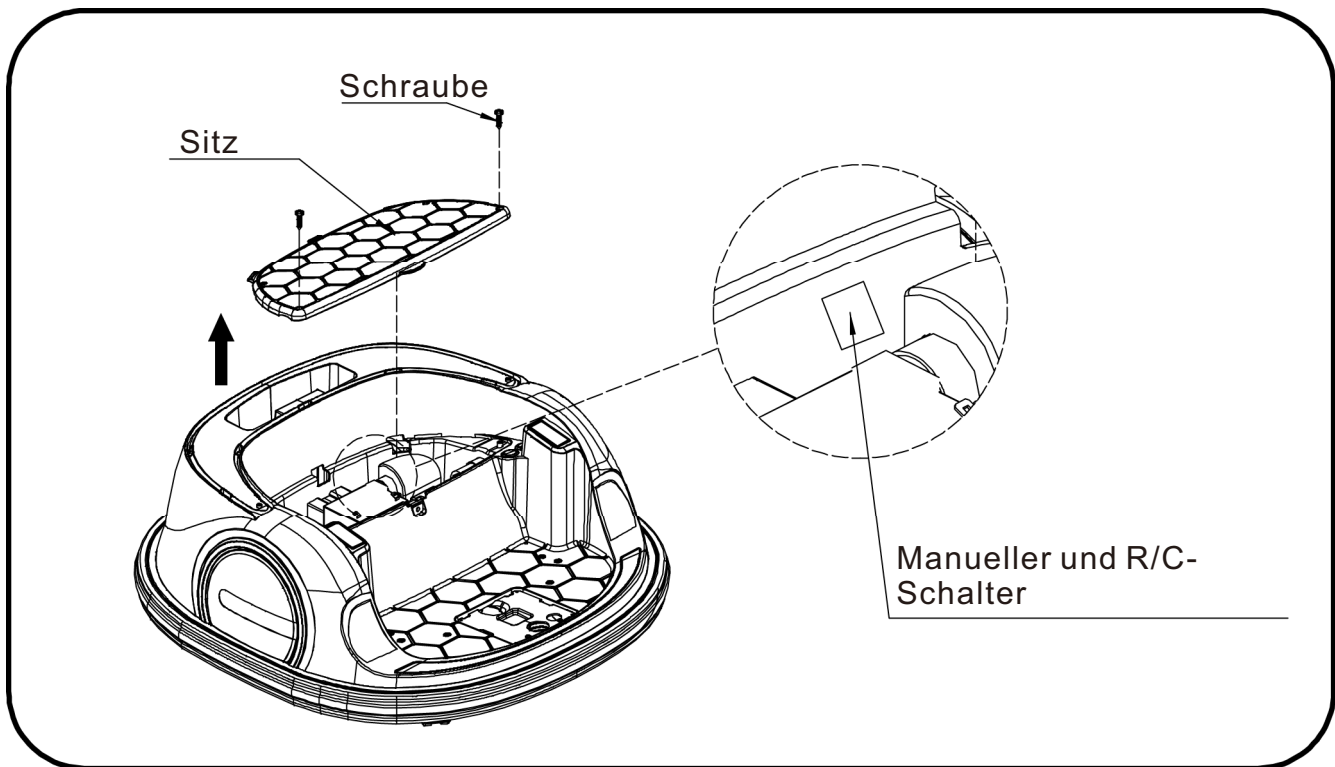
- Wie in der Abbildung dargestellt, installieren Sie den hinteren Eimer-Schalter an der entsprechenden Stelle und befestigen Sie ihn mit den Schrauben.
- Wie in der Abbildung gezeigt, schrauben Sie die Schraube ab, und öffnen Sie den Sitz.
- Stecken Sie die Steckverbindung wie abgebildet in die Klemme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

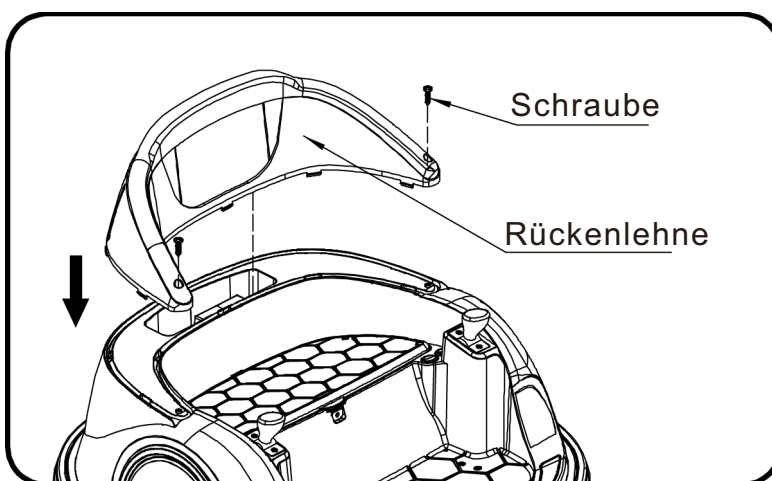
Montageschritte

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

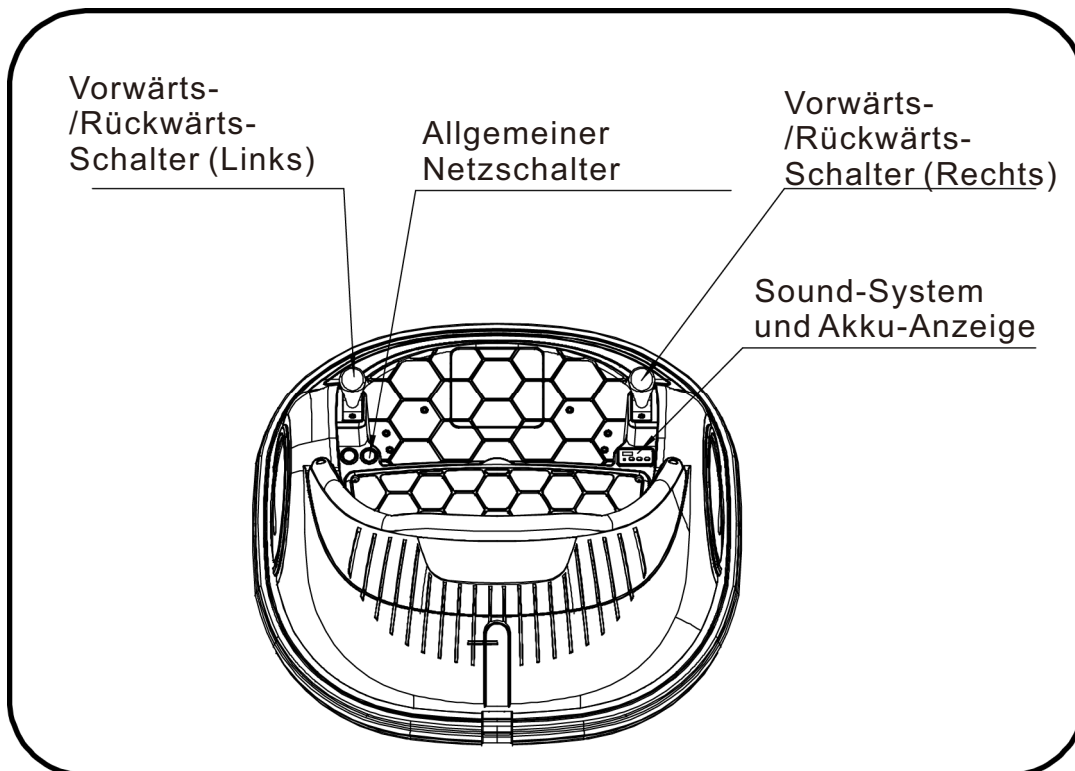
LESEN SIE DIESE REGELN IHREM KIND UND SEINEN SPIELKAMERADEN LAUT VOR UND STELLEN SIE SICHER, DASS SIE SIE VERSTEHEN!

- 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

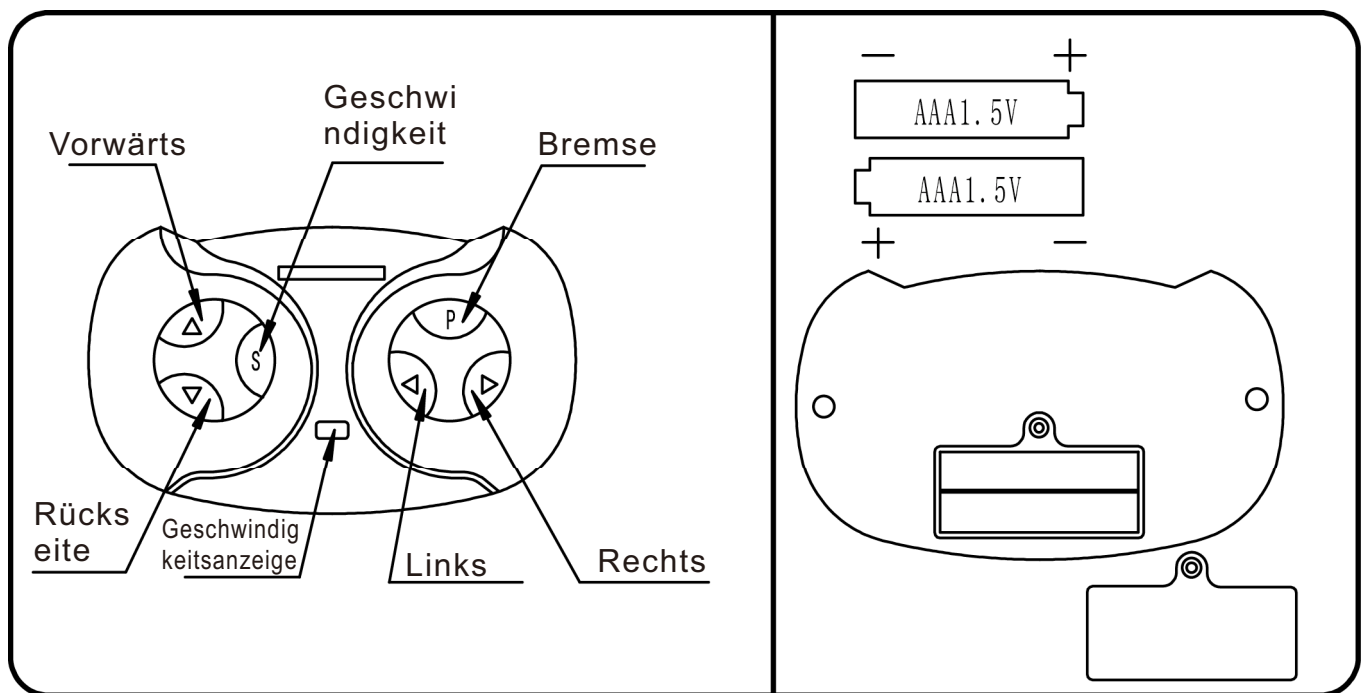
Drücken Sie den „Vorwärts-/Rückwärts-Schalter (Rechts)“ in die Position „↑“.
Das Fahrzeug wendet nach links.

(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

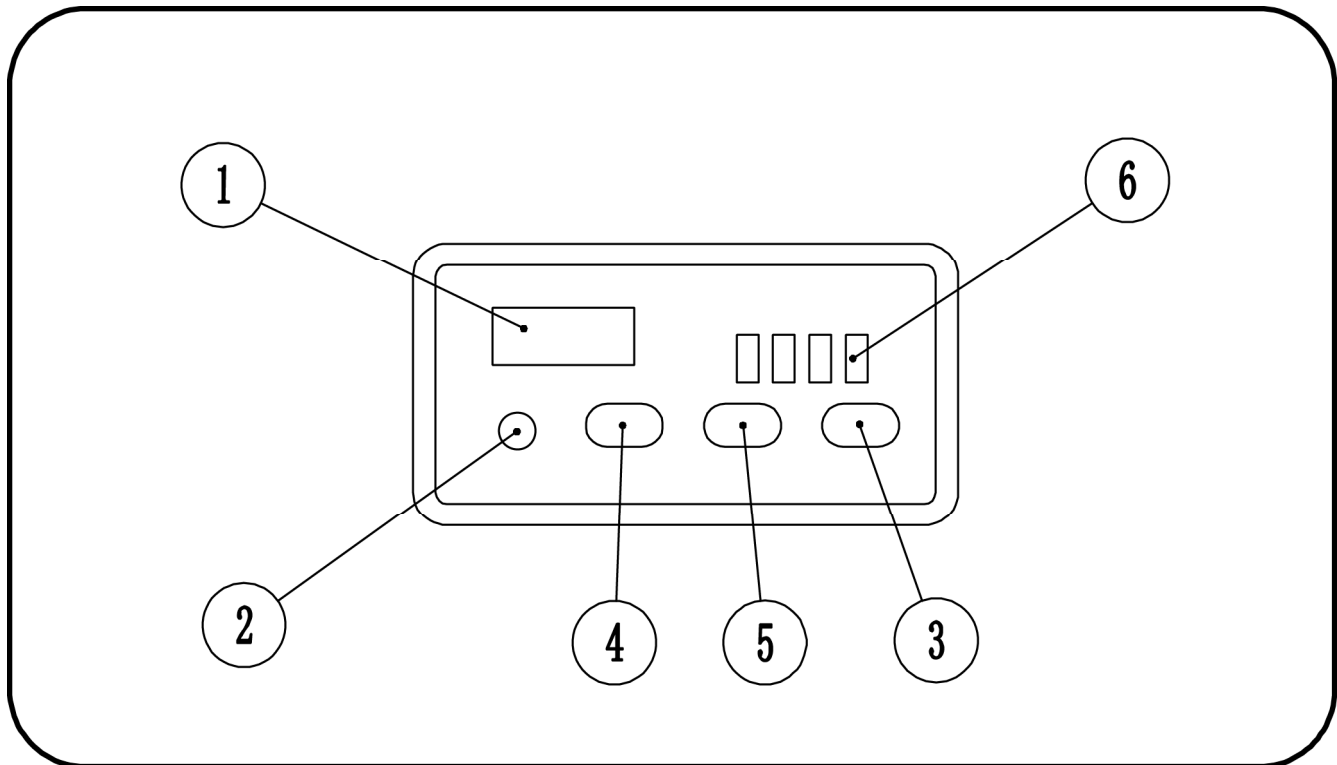
Geschwindigkeit. 2 LEDS leuchten: mittlere Geschwindigkeit. 3 LEDS leuchten auf:

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

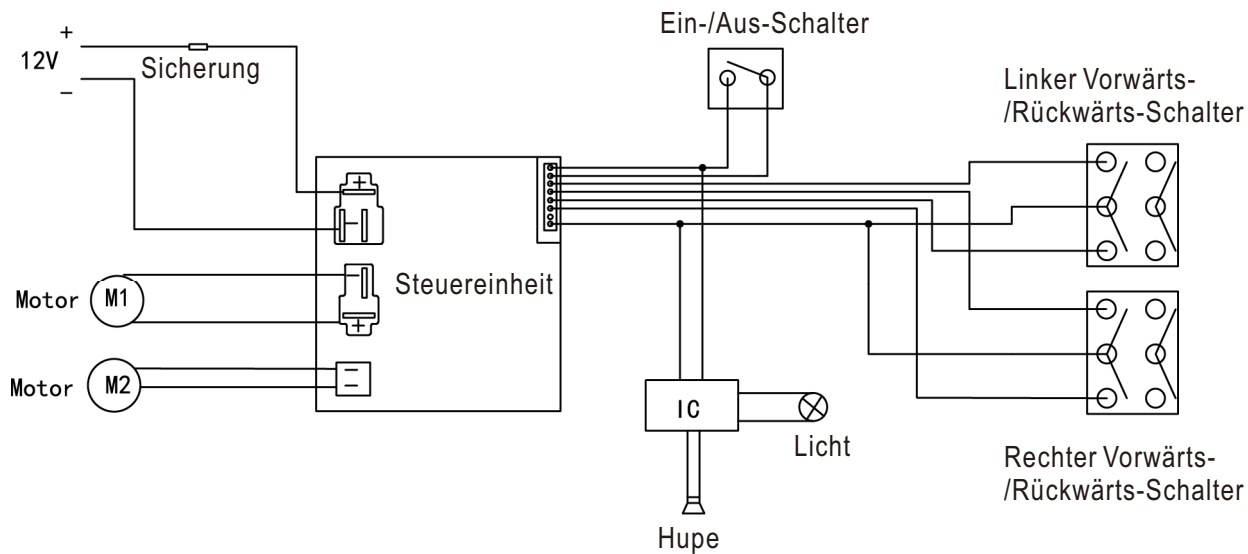
(8) Wie Sie die Fernbedienung verwenden:



- 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.
Hinweis: Das Fahrzeug kann im intelligenten Anschlussmodus gesucht und für den Anschluss an das Mobiltelefon angeschlossen werden, um die mobile Klangquelle abzuspielen.
- 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.

Anleitung zur Fehlersuche

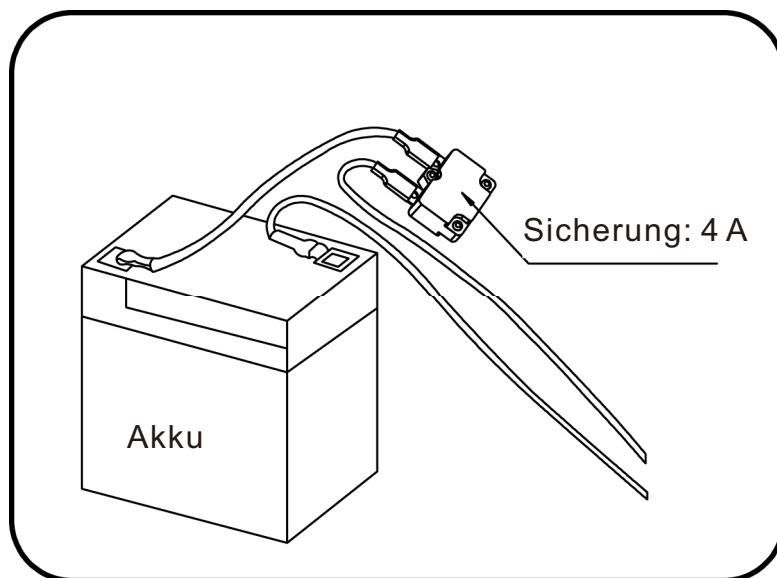
■PROBLEM: Das Fahrzeug läuft nicht

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)-88307530

 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.