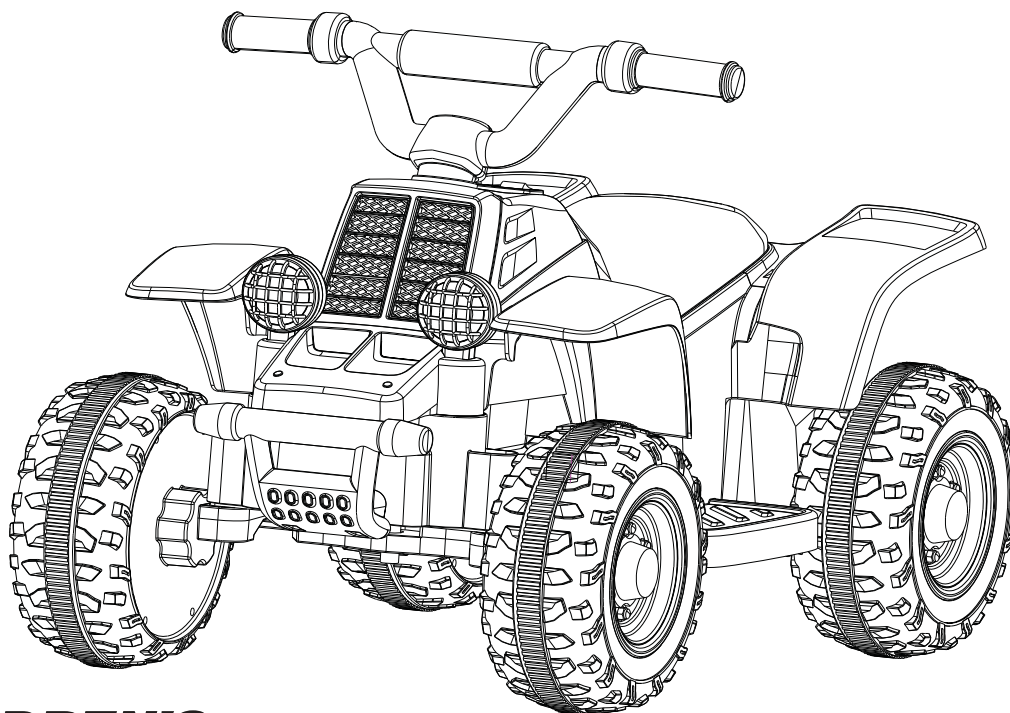


AIYAPLAY

IN240500420V01_UK

370-337V70



CHILDREN'S ELECTRONIC TOY CAR

IMPORTANT WARNING !

1. Not Suitable for children under 18 months.
2. Do not use on traffic roads.
3. Please ask adults to complete the assembly process.
4. This toy does not have active braking function.

Read and understand this entire manual before using!

Please keep this manual for future reference as it contains important information.

Before first time use, charge the battery at least 8-12 hours, do not exceed 20 hours.

OWNER'S MANUAL

Table of Contents

1. About your new vehicle-----	Page 2
2. Parts list-----	Page 3
3. Assembly Steps-----	Page 4
4. How to operate your vehicle-----	Page 10
5. Charging the vehicle-----	Page 13
6. Troubleshooting guide-----	Page 14
7. Maintaining your vehicle-----	Page 15
8. Disposal of battery-----	Page 16

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:

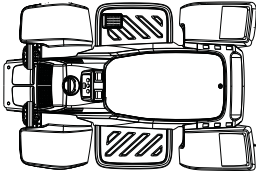
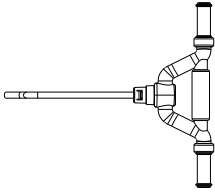
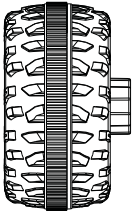
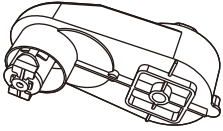
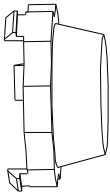
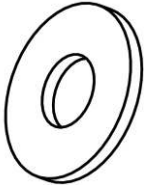
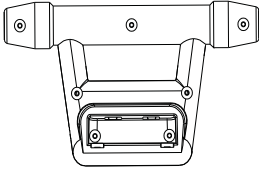
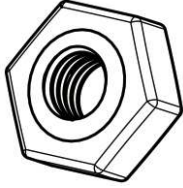
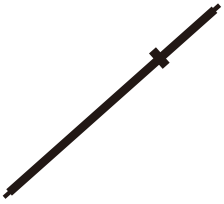
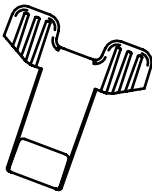

Suitable age:	18+ months	Battery:	DC 6V4.5AH*1
Load Capacity:	Under 25Kg	Product size:	705X425X465mm
Material:	PP	Optimum Temperature:	Below 40°C
Charger:	Input: 100-240V, 50-60Hz	Charging time:	8-12 hours, at most 20 hours
	Output:6V-8V	Fuse:	F 4 A,Self-resetting

WARNING!

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

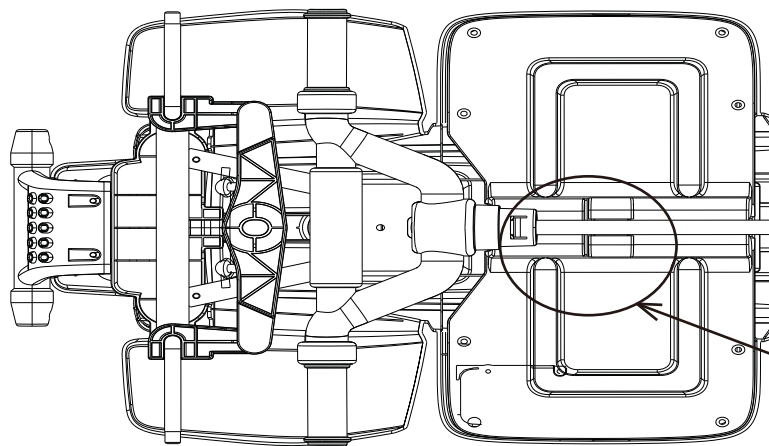
- **ADULT ASSEMBLY REQUIRED.** The product contains small parts, which are for adult assembly only. Keep small children away when assembling.
- Always remove protective material and poly bags and dispose before assembly.

Parts List

PART NO	PART NAME	PICTURE	Qty (pcs)	REMARKS	PART NO	PART NAME	PICTURE	Qty (pcs)	REMARKS
1	Vehicle body		1		2	Steering handle		1	Please remove from car
3	Wheel		4		4	Gear box		1	
5	Wheel shaft cover		4		6	M10 washer		7	Preinstall
7	Front Bumper		1		8	M8 Nut		4	Preinstall
9	Rear axle		1	Please remove from car	10	Spanner		2	
11	Charger		1						

Assembly Steps

- Your new vehicle requires adult assembly. Please set aside at least 40 minutes for assembly. Children can be harmed by small parts, sharp edges and sharp points in the vehicle's unassembled state. Care should be taken in unpacking and assembly of the vehicle. Children should not handle parts, or help in 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), pliers(not included), hammer(not included),Spanner(included).



- Remove Steering handle and install later.

Steering Handle

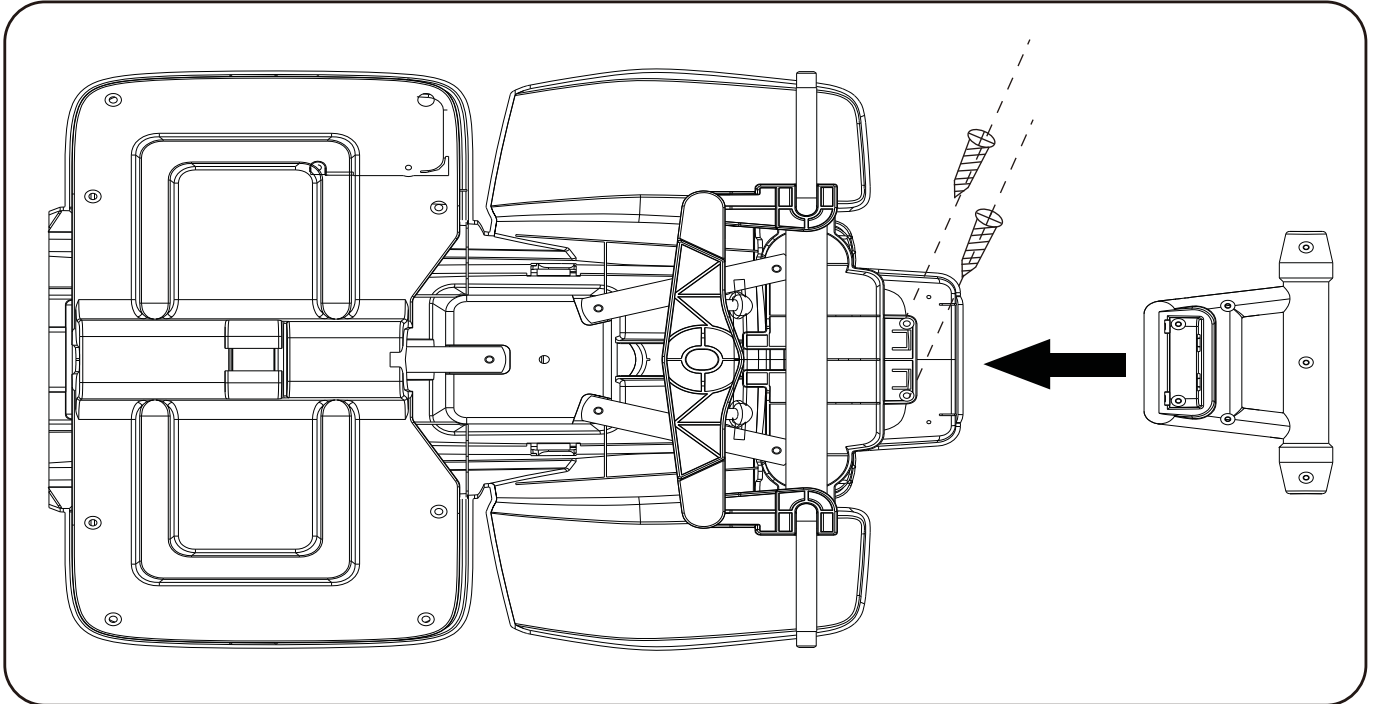
Use scissors to cut the cable tie

Assembly steps

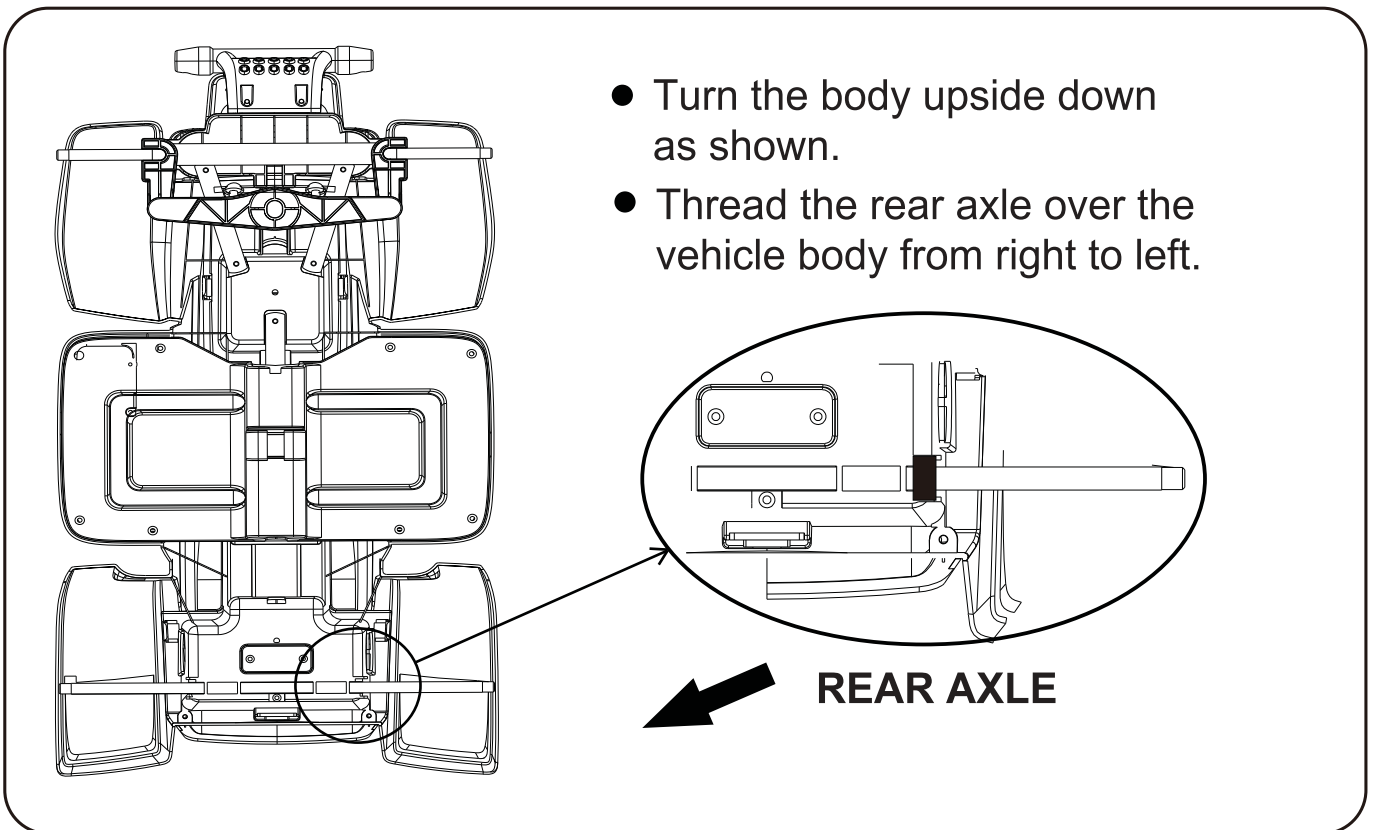
1. Install the Front Bumper

Remove 2 pcs M4X12 mm screws.

Clamp the front bumper on the body of the car and fix it with 2pcs M4X12 mm screws.



2. Install the Rear axle



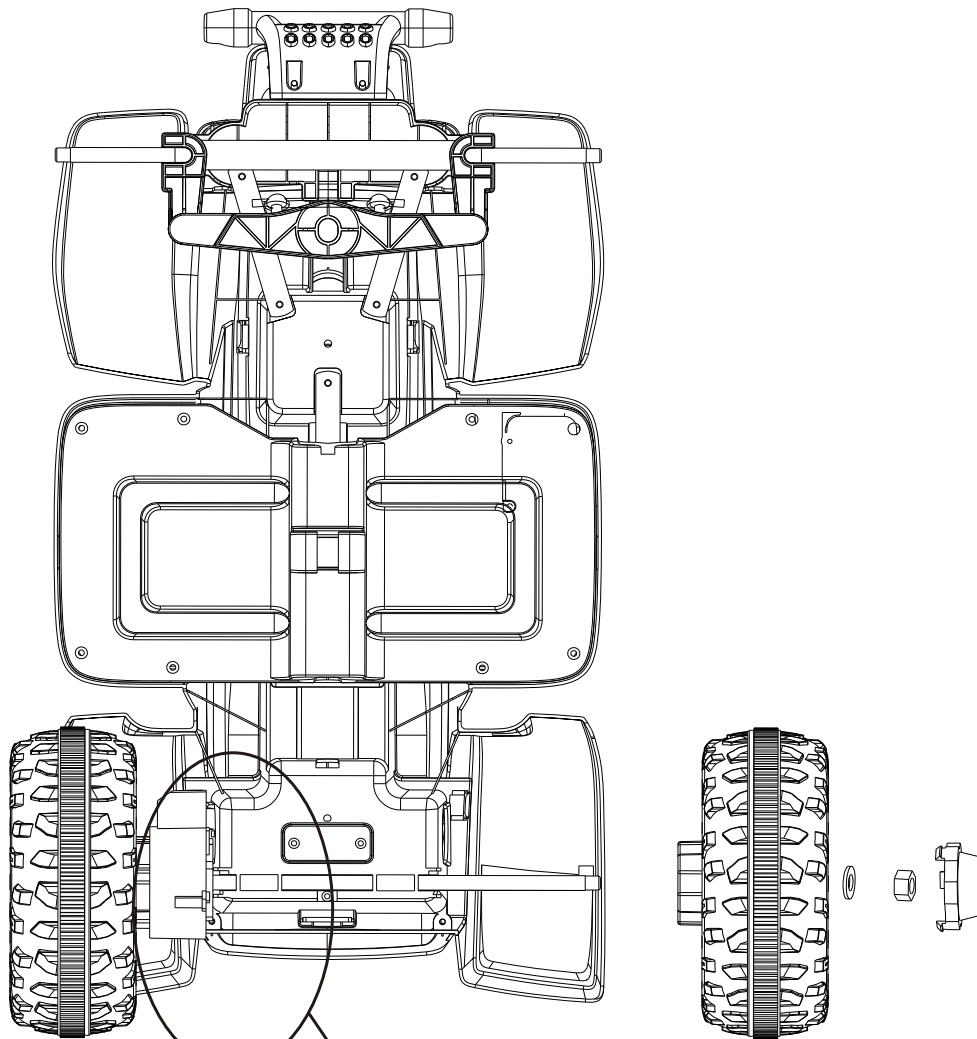
Assembly steps

3. Install the Rear wheels

Install drive motor on the rear axle load a wheel on the rear axle load a M8 gasket on the rear axle.

Tighten M8 nuts with a plastic wrench.

Add a plastic core cover.

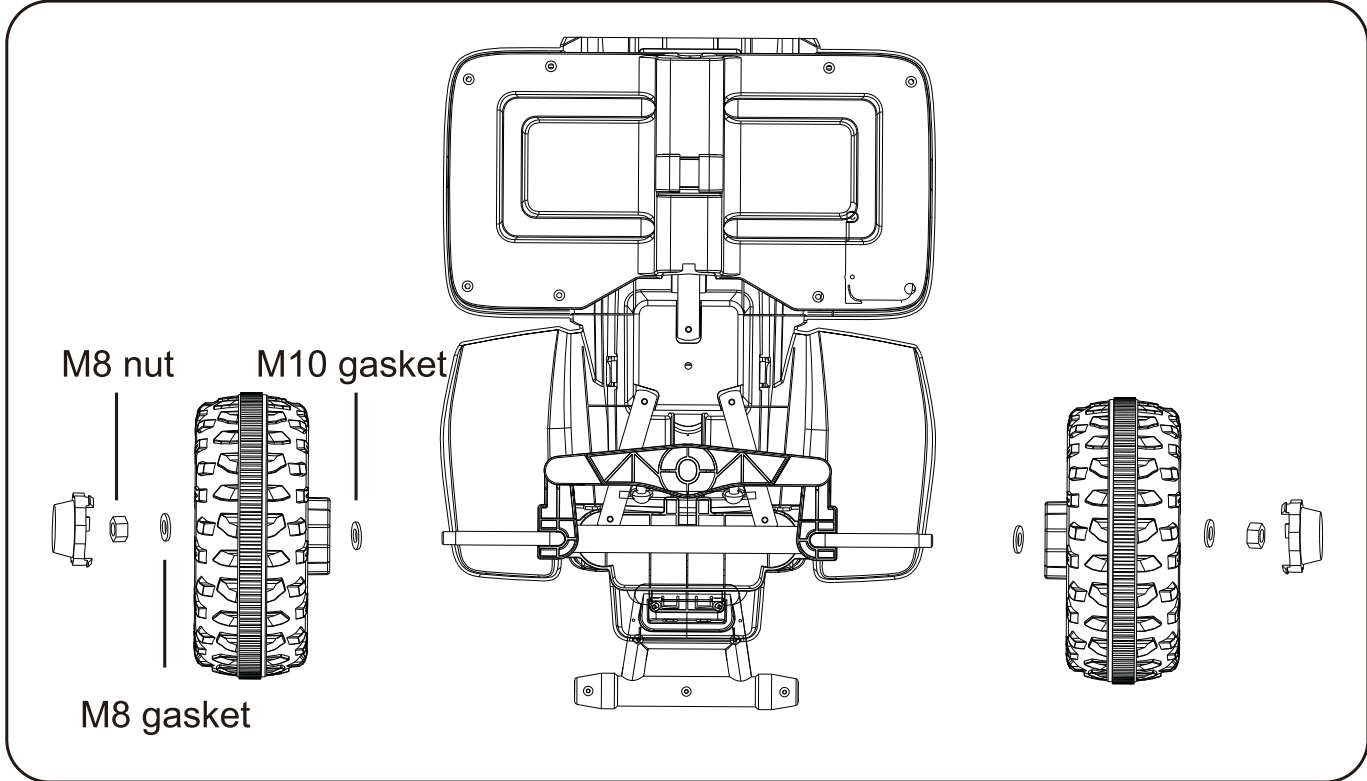


First, connect the wires of the motor with the wires of the body.

Assembly steps

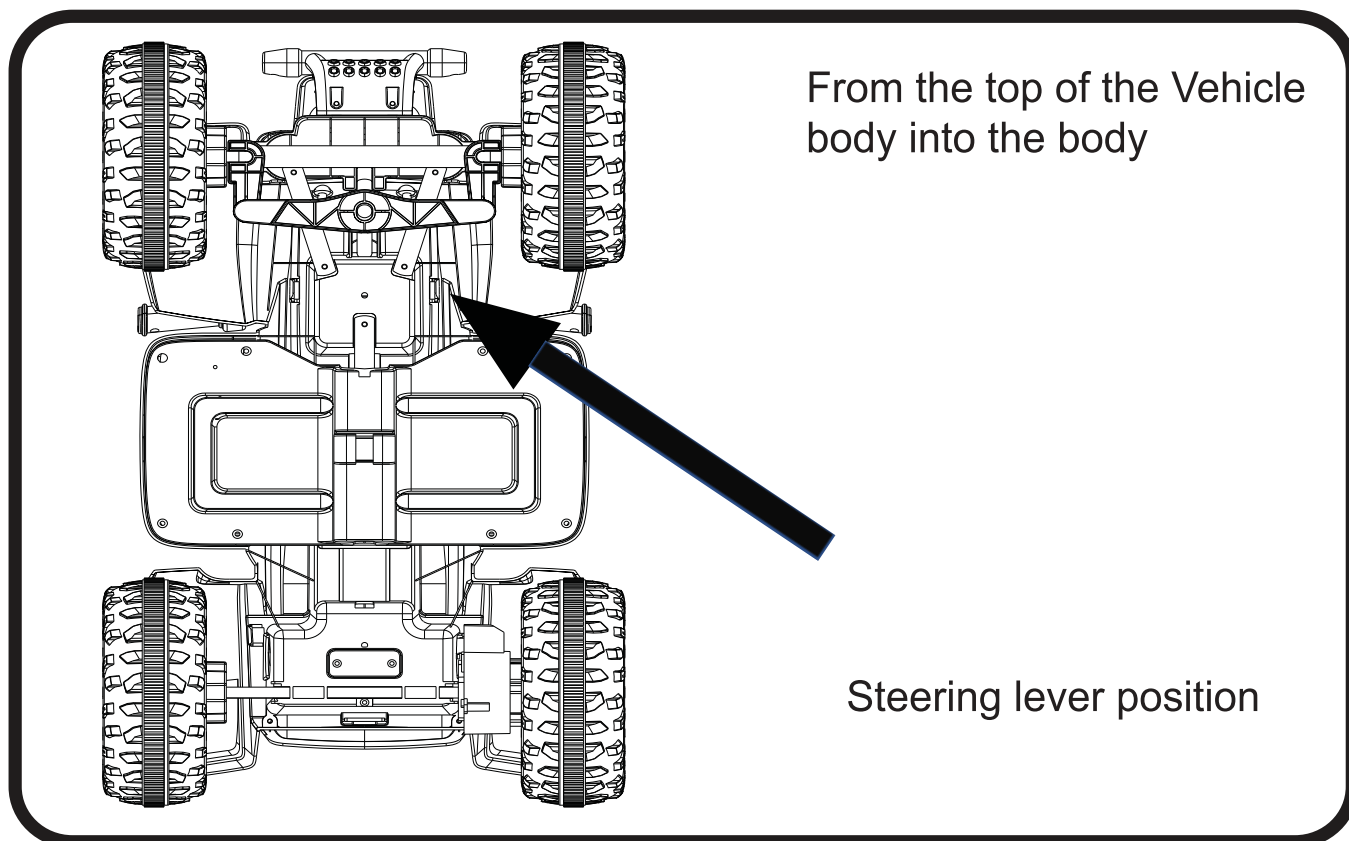
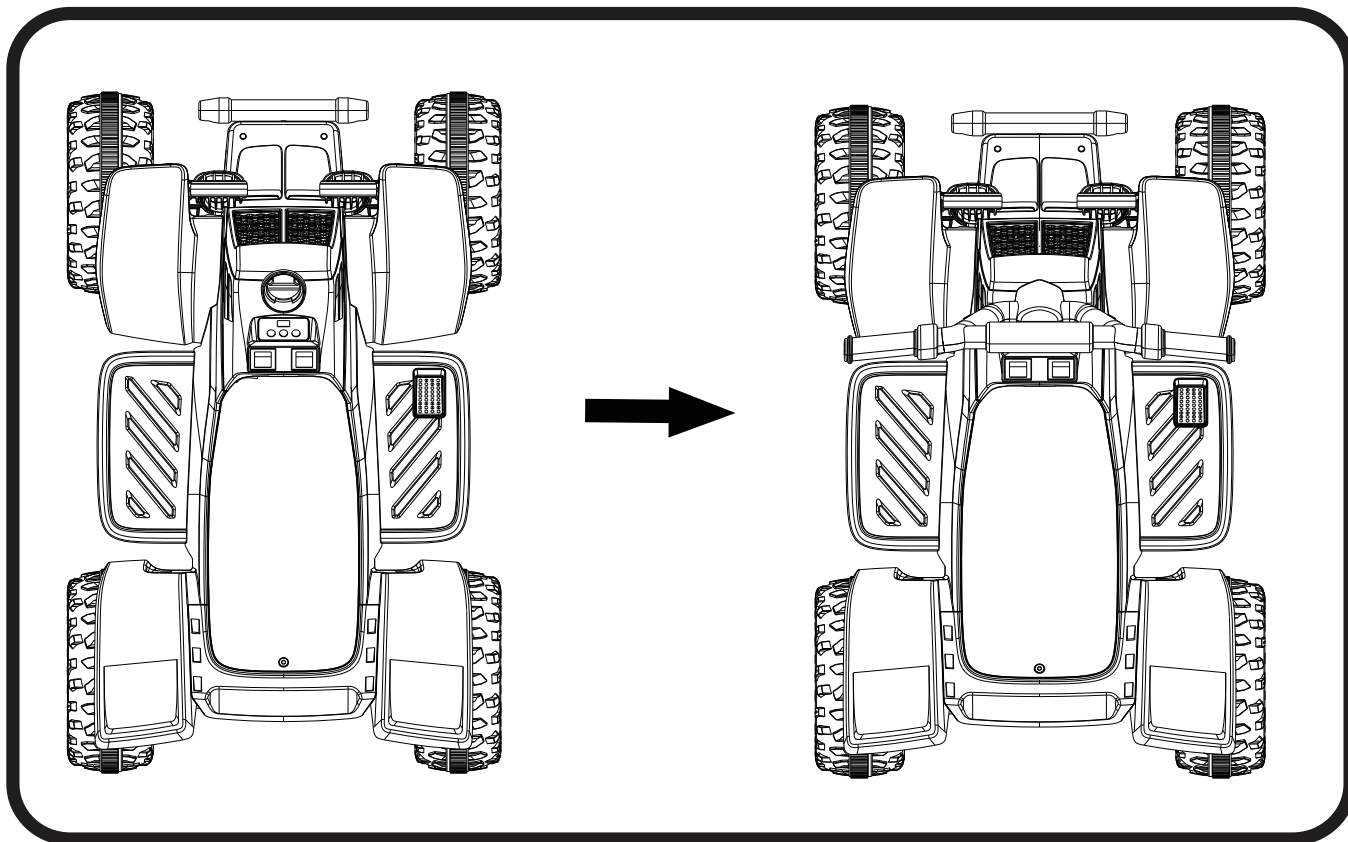
4. Install the Front wheels

M10 gasket + wheel + M8 gasket + M8 nut + Wheel shaft cover.



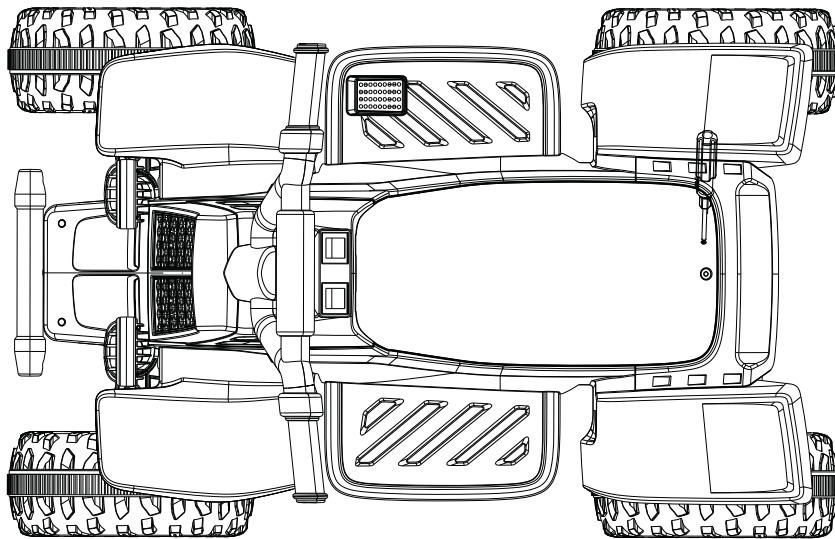
Assembly Steps

5. Install the handlebars



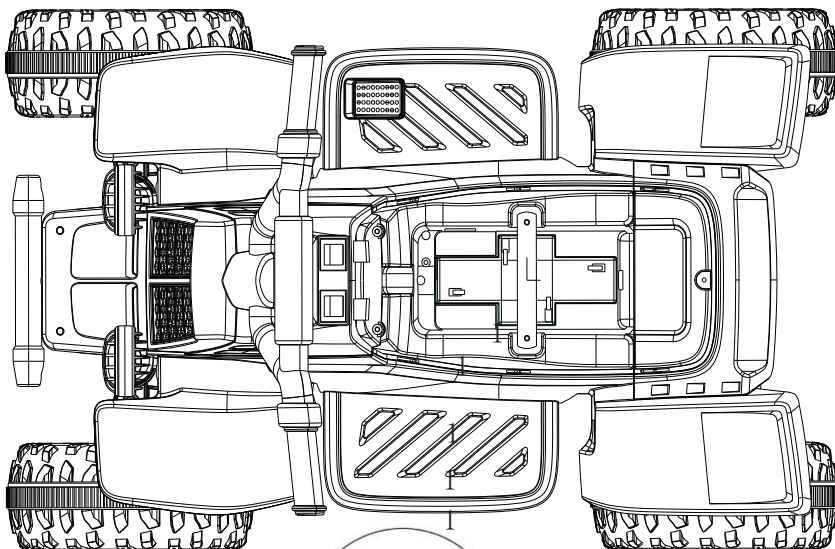
How To Operate Your Vehicle

connect the power



Dock the docking plug before use.

- Remove the screws with a screwdriver.



Note: power plug cannot be operated in reverse

Battery Safety Warning

Non-rechargeable batteries can not be recharged.
Batteries can only be recharged under adult supervision.
Rechargeable batteries should be removed from vehicle before charging.
Different types of batteries or old and new batteries can not be combined.
The battery should be placed in the correct polarity.
Exhaust batteries should be removed from vehicle.
Power terminals must not short-circuit.
Dry batteries are not available.

How To Operate Your Vehicle

WARNING!

- To reduce the risk of injury, adult supervision is required. Never use in roadways, near motor vehicles, on or near steep inclines or steps, swimming pools or other bodies of water; always wear shoes, and never allow more than one rider.
- The kinds of surfaces which are appropriate for safe use of the toy.
- Only use the battery specified by the manufacturer,
- Only use the charger specified by the manufacturer.
- Always wear shoes.
- Always sit on the seat.
- Suitable for age 18+ months, Maximum user weight is 25 kgs.
- Not to be used in traffic .

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.

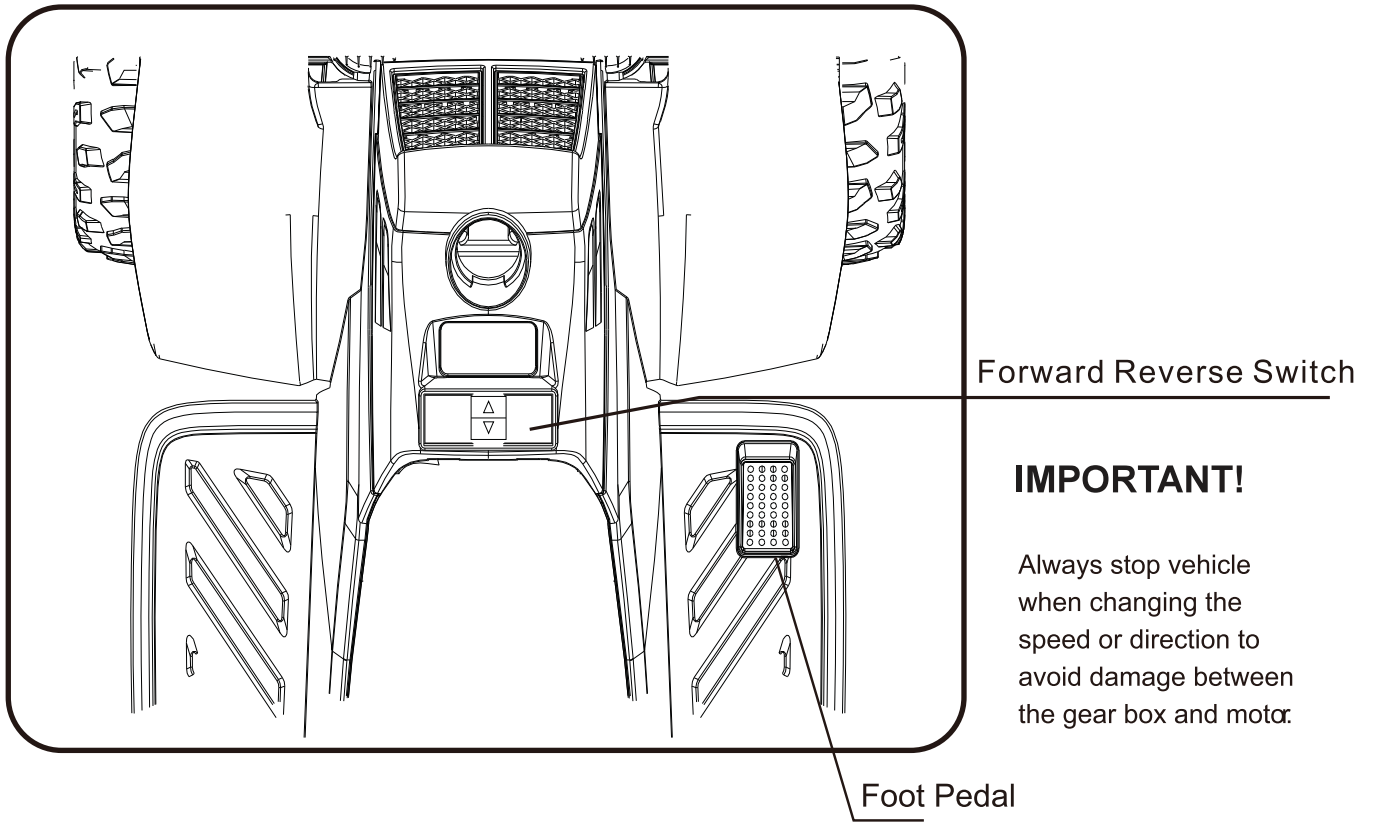
Rules for Safe Riding

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 between the gear box and motor.

Forward / Stop / Backward switch - when normal for driving can control to go forward or backward when depress the pedal switch.

Pedal switch - Step on the pedal switch,the car will move.
when release,the car will stop slowly.

How To Operate Your Vehicle

Charging Your Vehicle

ONLY AN ADULT CAN CHARGE AND RECHARGE THE BATTERY!



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.
- 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.
- Remove high-lighted section. **Wash hands after handling.**
- Do not open the battery. Battery contains lead acid and other materials that are toxic and corrosive.

Charging Your Vehicle

WARNING!

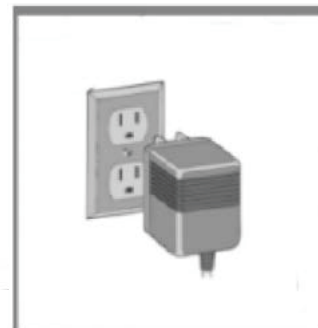
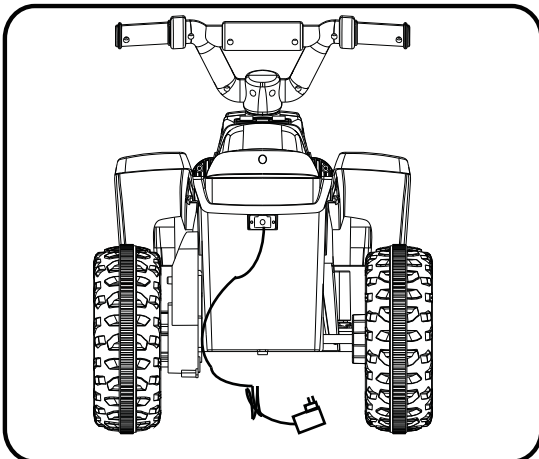
• **PREVENT FIRE AND ELECTRIC SHOCK:**

- 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.

WARNING!

This product with CHARGING PROTECTION:
When charging, all the functions will be cut off!



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

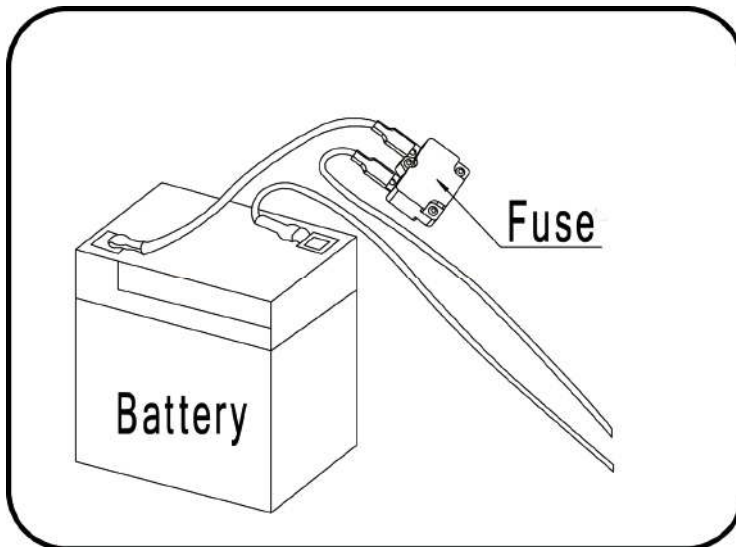
■ **PROBLEM: The vehicle does not run**

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 5-20 seconds 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 :25 kg

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

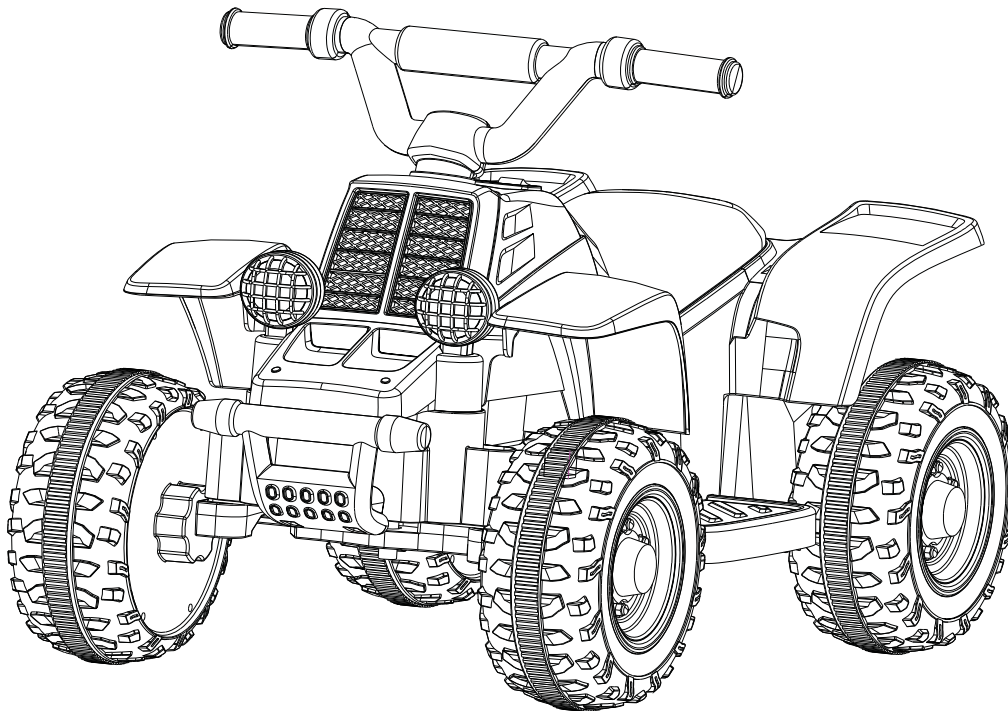
- It is parents' responsibility to check main parts of the toy before using, Must regularly examine for potential hazard, such as the battery, charge, cable or cord, plug, screws are fastening enclosure of other parts and that in the event of such damage, the toy must not be until that damage had been 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.



KINDER ELEKTRONISCHES SPIELZEUGAUTO

WICHTIGE ACHTUNG !

1. Für Kinder unter 18 Monaten nicht geeignet.
2. Verwenden Sie es nicht im Straßenverkehr.
3. Bitten Sie Erwachsene, die Montage abzuschließen.
4. Dieses Spielzeug verfügt nicht über eine aktive Bremsfunktion.

Lesen und verstehen Sie dieses Handbuch vor der Verwendung vollständig!
Bitte bewahren Sie dieses Handbuch zum späteren Nachschlagen auf, da es wichtige Informationen enthält.

Laden Sie den Akku vor der ersten Verwendung mindestens 8-12 Stunden auf, nicht länger als 20 Stunden.

Inhaltsverzeichnis

1. Über Ihr neues Fahrzeug.....	Seite 2
2. Teileliste	Seite 3
3. Montageschritte.....	Seite 4-8
4. So betreiben Sie Ihr Fahrzeug	Seite 9-12
5. Aufladen des Fahrzeugs	Seite 13
6. Anleitung zur Fehlersuche	Seite 14-15
7. Wartung Ihres Fahrzeugs.....	Seite 15
8. Entsorgen der Batterie.....	Seite 16

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:	18+ monaten	Akku:	DC 6 V 4,5 Ah x 1
Belastbarkeit:	Unter 25kg	Produktabmessungen:	705 x 425 x 465 mm
Geschwindigkeit:	PP	Optimale Temperatur:	Unter 40 °C
Ladegerät:	Eingang:100-240V,50-60HZ	Aufladezeit:	8 bis 12 Stunden, höchstens 20 Stunden
	Ausgang:6V-8V	Sicherung:	F4A, selbst zurücksetzend

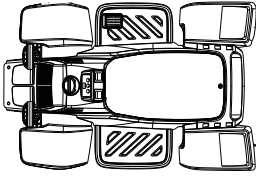
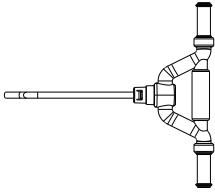
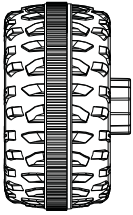
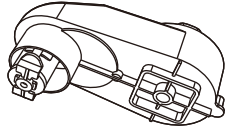
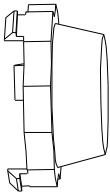
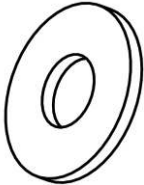
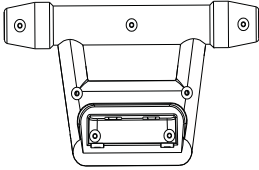
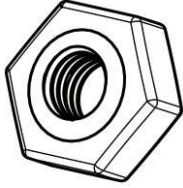
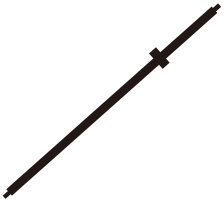
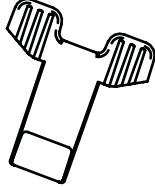



ACHTUNG!

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

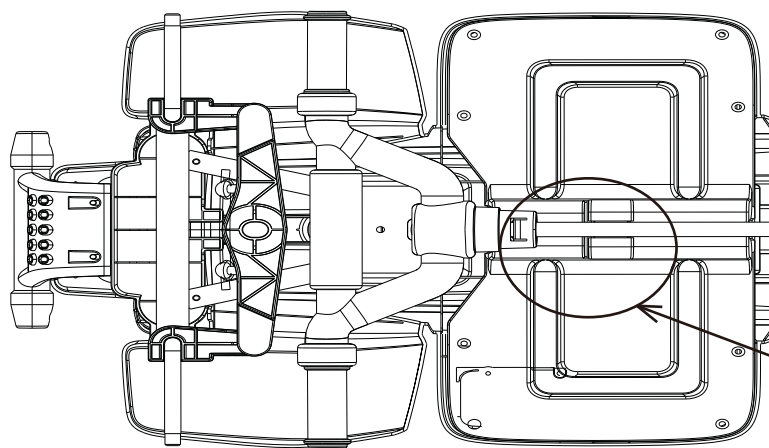
- **Erwachsenenmontage erforderlich.** Das Produkt enthält Kleinteile, die nur von Erwachsenen zusammengebaut werden dürfen. Halten Sie kleine Kinder bei der Montage fern.
- Entfernen Sie immer das Schutzmaterial und die Polybeutel und entsorgen Sie diese vor dem Zusammenbau.

Teilleiste

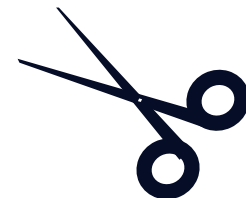
TEILNUMMER	TEILEBEZEICHNUNG	BILD	Menge (Stück)	HINWEISE	TEILNUMMER	TEILEBEZEICHNUNG	BILD	Menge (Stück)	HINWEISE
1	Karosserie		1		2	Lenker		1	Bitte aus dem Fahrzeug entfernen
3	Rad		4		4	Getriebe		1	
5	Radachsenabdeckung		4		6	M10-Unterlegscheibe		7	Vor-Installation
7	Vordere Stoßstange		1		8	M8-Mutter		4	Vor-Installation
9	Hinterachse		1	Bitte aus dem Fahrzeug entfernen	10	Schraubenschlüssel		2	
11	Ladegerät		1						

Montageschritte

- Ihr neues Fahrzeug muss von einem Erwachsenen montiert werden. Bitte nehmen Sie sich für die Montage mindestens 40 Minuten Zeit. Kinder können im unmontierten Zustand des Fahrzeugs durch Kleinteile, scharfe Kanten und spitze Gegenstände verletzt werden. Gehen Sie beim Auspacken und Zusammenbau des Fahrzeugs vorsichtig vor. 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), Zange (nicht enthalten), Hammer (nicht enthalten), Schraubenschlüssel (enthalten).



- Lenkradgriff ausbauen und später einbauen.



Lenkradgriff

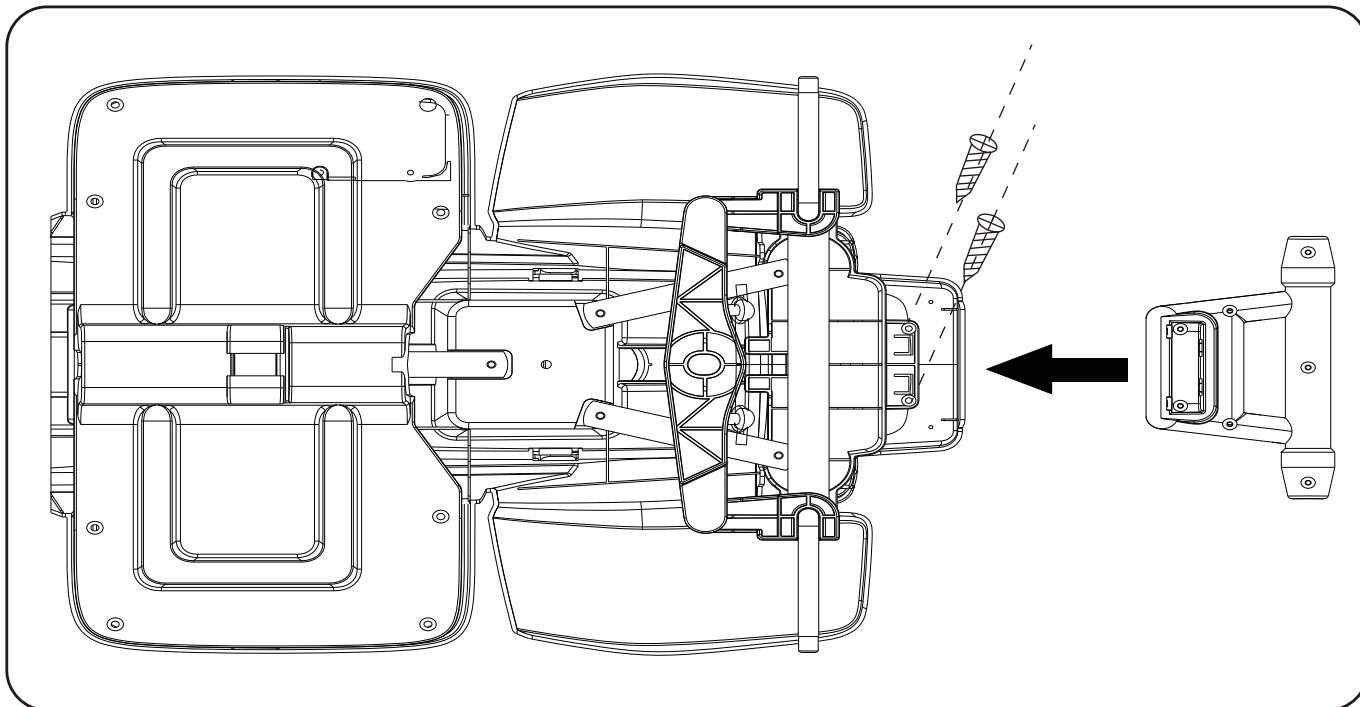
Schneiden Sie den Kabelbinder mit einer Schere durch

Montageschritte

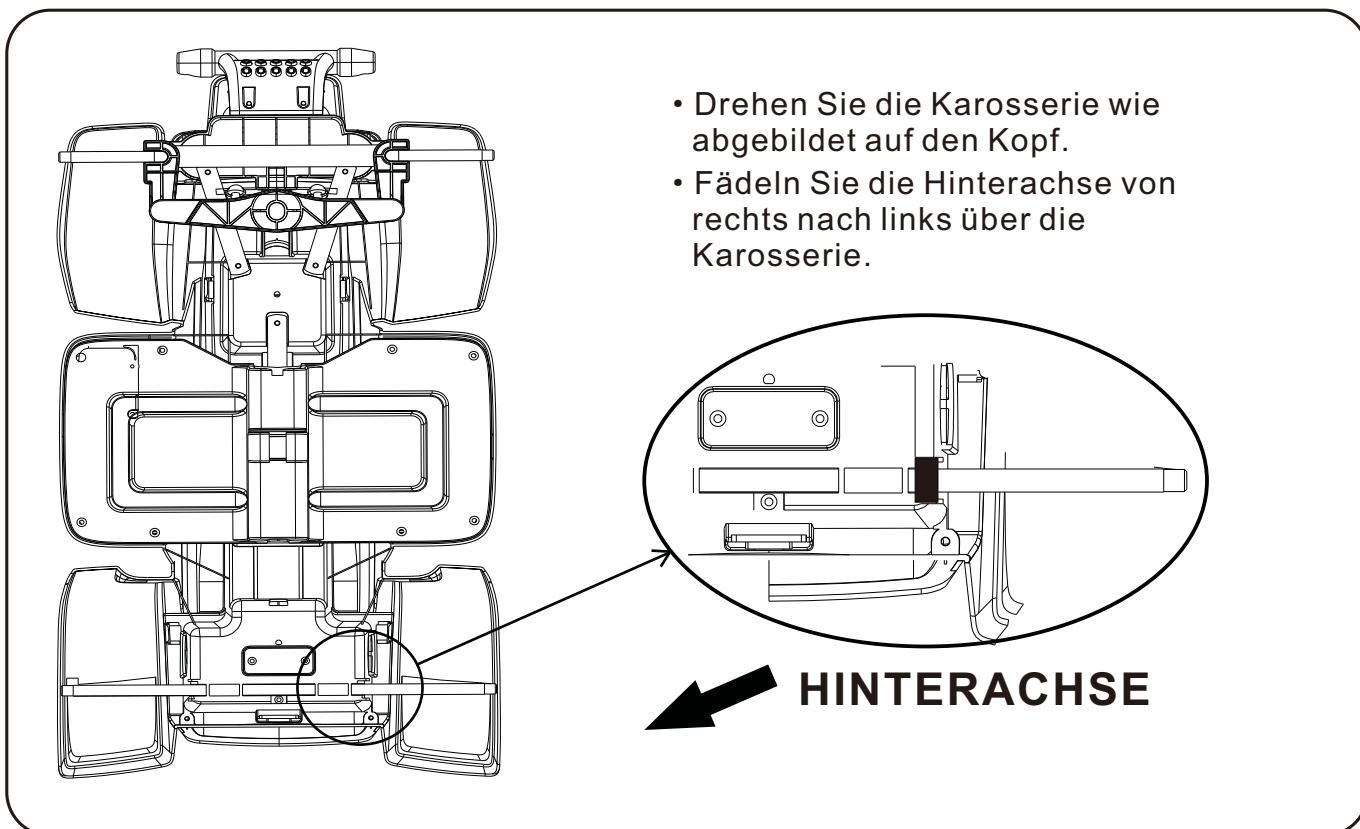
1. Installieren Sie die vordere Stoßstange

Entfernen Sie 2 Stück M4 x 12 mm Schrauben.

Klemmen Sie den vorderen Stoßfänger an die Karosserie und befestigen Sie ihn mit 2 Stück M4 x 12 mm Schrauben.



2. Installieren Sie die Hinterachse



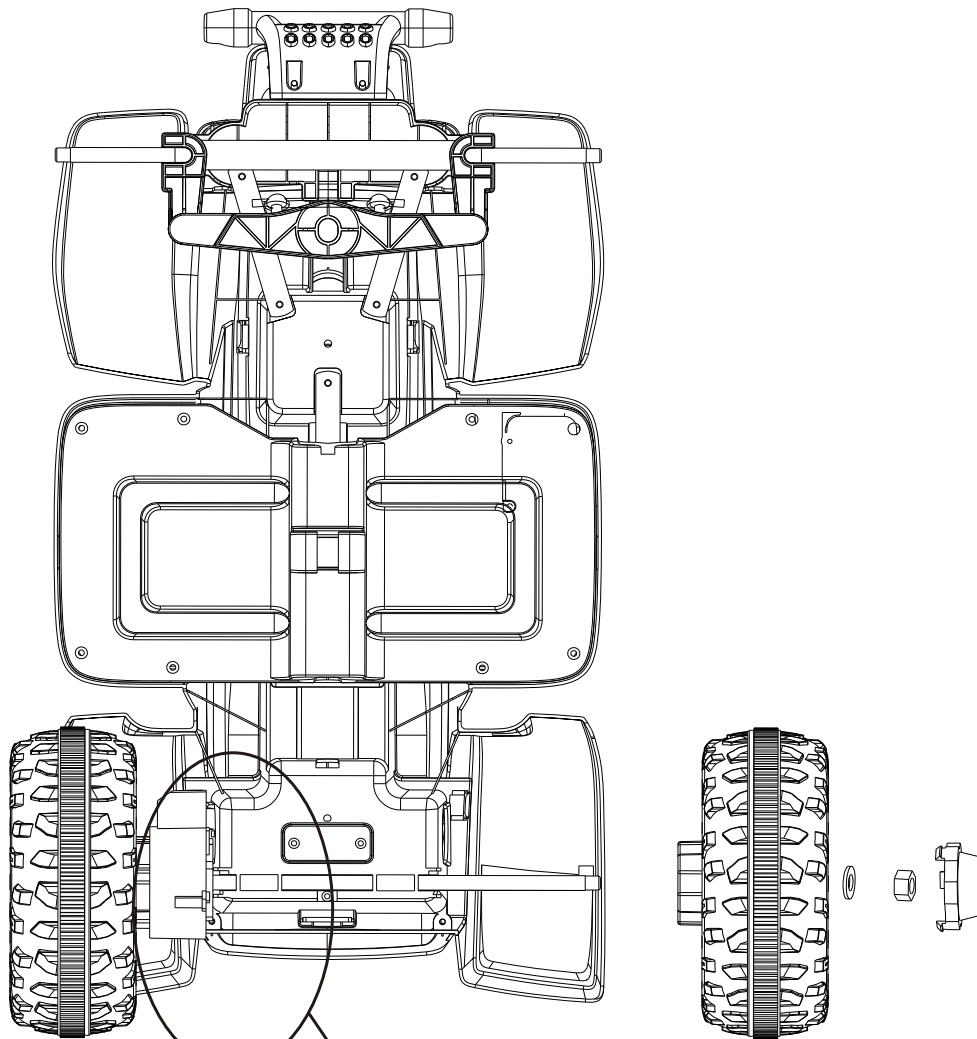
Montageschritte

3. Montage der Hinterräder

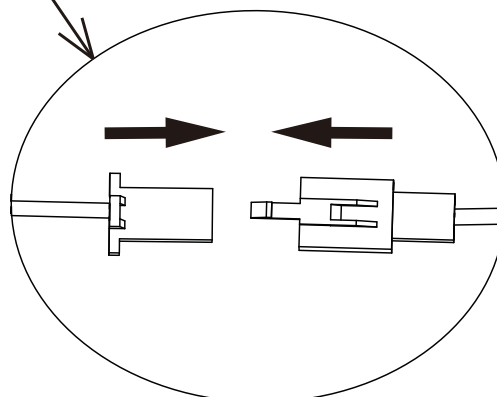
Installieren Sie den Antriebsmotor auf der Hinterachse, montieren Sie ein Rad auf die Hinterachse und setzen Sie eine M8-Dichtung auf die Hinterachse.

Ziehen Sie die M8-Muttern mit einem Kunststoffschlüssel fest.

Fügen Sie eine Kunststoffabdeckung hinzu.



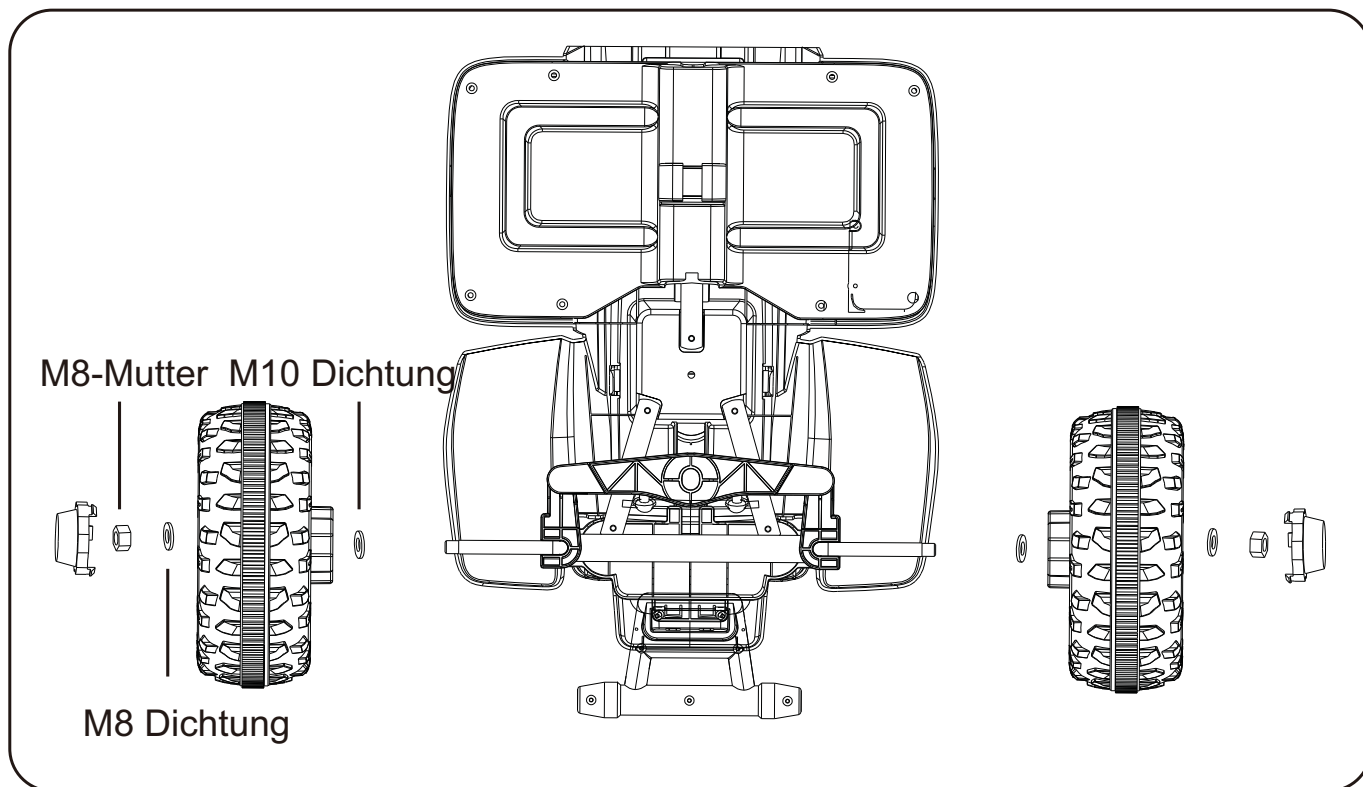
Verbinden Sie
zunächst die Kabel
des Motors mit den
Kabeln der Karosserie.



Montageschritte

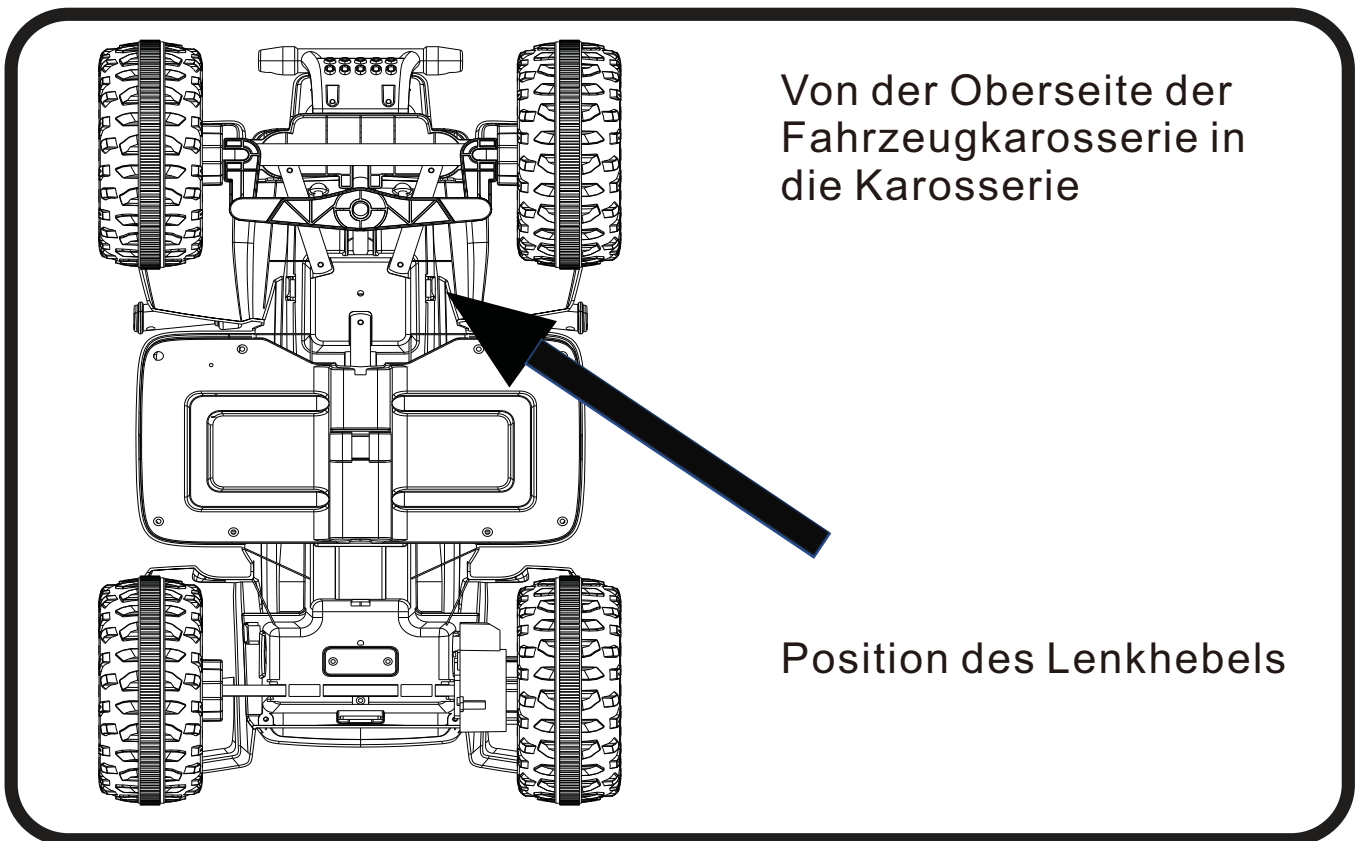
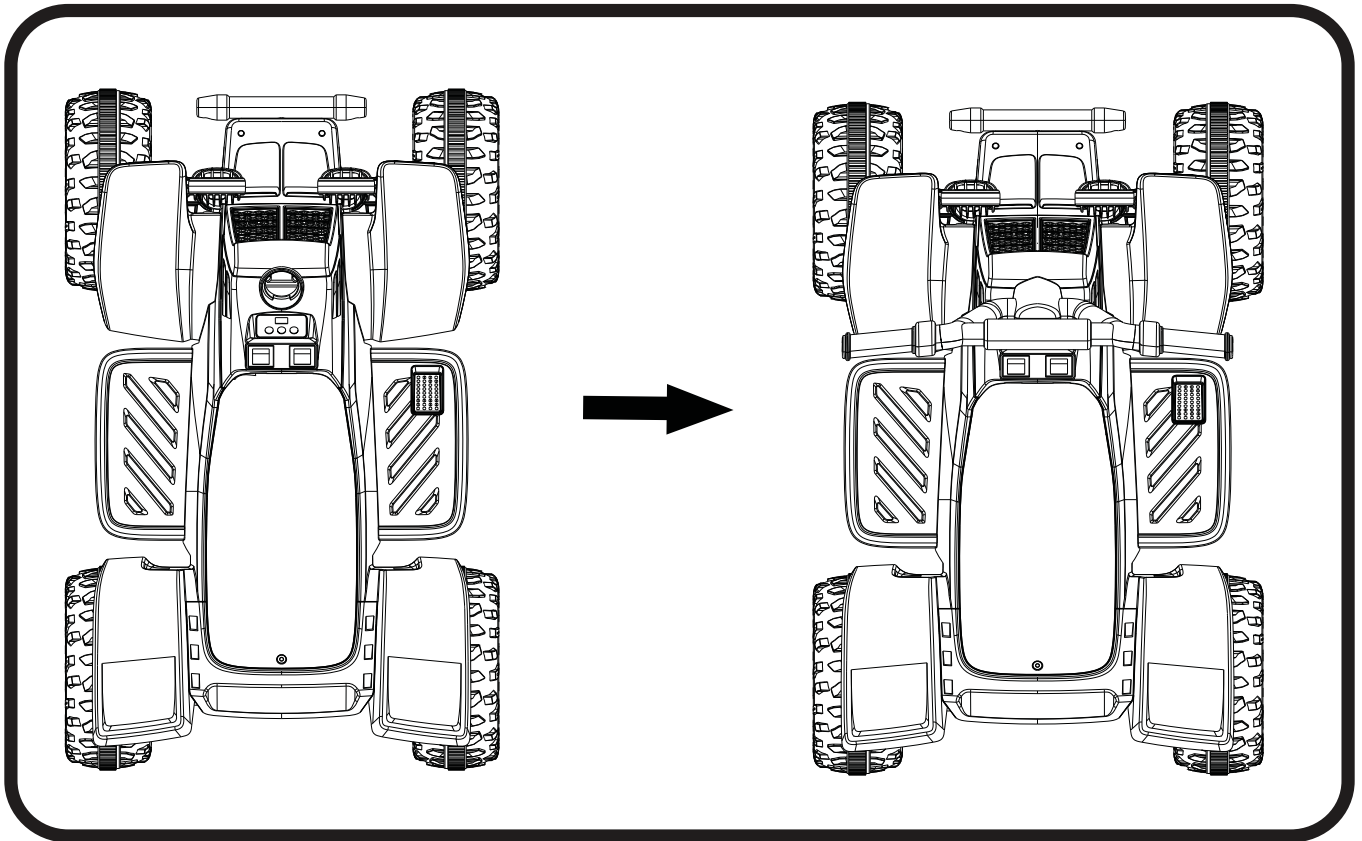
4. Montage der Vorderräder

M10 Dichtung + Rad + M8 Dichtung + M8 Mutter + Radwellenabdeckung.



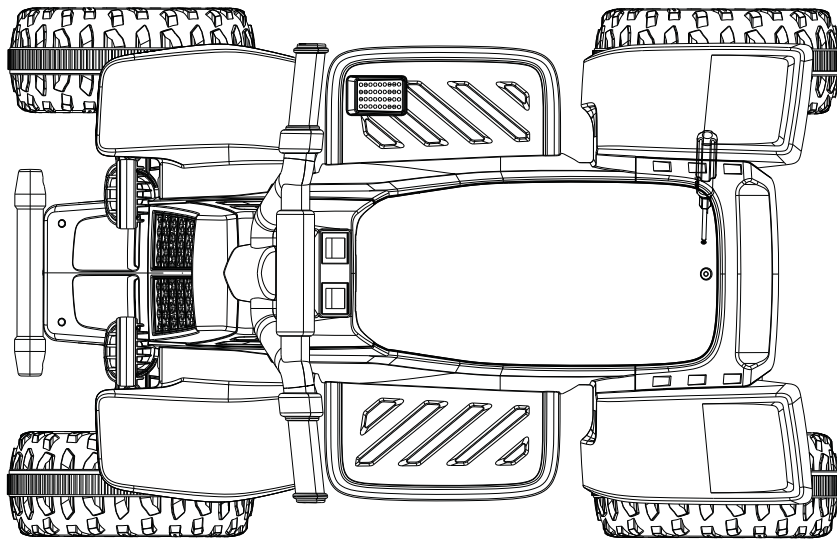
Montageschritte

5. Installieren Sie den Lenker



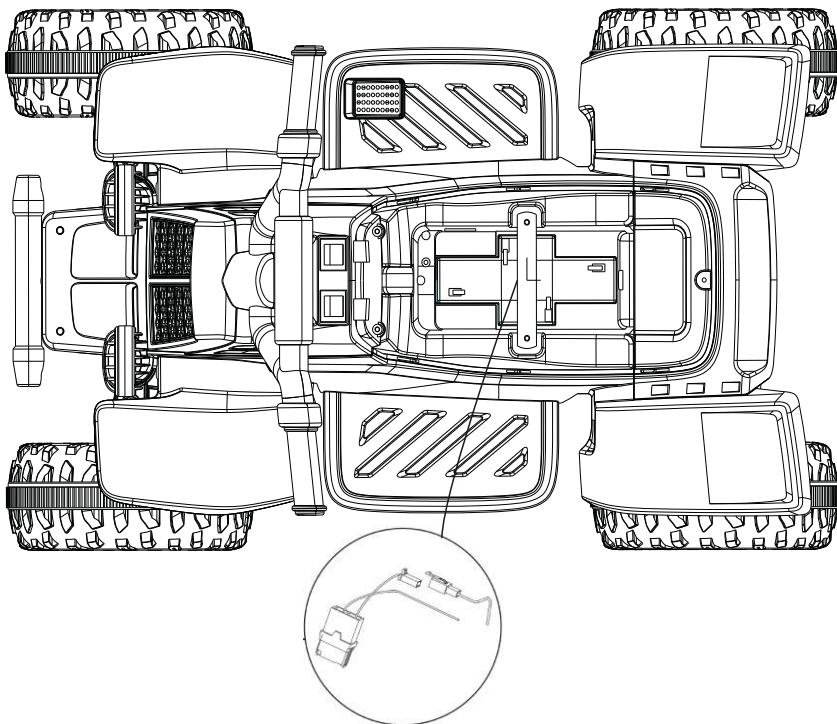
So betreiben Sie Ihr Fahrzeug

Verbinden Sie den Stromanschluss



Befestigen Sie den Ladestecker vor der Verwendung.

- Entfernen Sie die Schrauben mit einem Schraubenzieher.



Hinweis: Der Stromstecker kann nicht im Rückwärtsgang betrieben werden



Akku Sicherheitswarnung

Nicht wiederaufladbare Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden.
Akkus dürfen nur unter Aufsicht von Erwachsenen aufgeladen werden.
Wiederaufladbare Akkus sollten vor dem Aufladen aus dem Fahrzeug entfernt werden.
Verschiedene Typen von Batterien oder alte und neue Batterien dürfen nicht miteinander kombiniert werden.
Die Batterie sollte in der richtigen Polarität eingesteckt werden.
Entladene Batterien sollten aus dem Fahrzeug entfernt werden.
Die Stromklemmen dürfen nicht kurzgeschlossen werden.
Trockenbatterien sind nicht erhältlich.

So betreiben Sie Ihr Fahrzeug



ACHTUNG!

- Um das Risiko von Verletzungen zu verringern, muss es eine Überwachung seitens Erwachsener geben. Die Verwendung im Straßenverkehr, in der Nähe von Kraftfahrzeugen, an oder in der Nähe von steilen Hängen oder Treppen, Schwimmbädern oder anderen Gewässern ist nur unter Aufsicht von Erwachsenen erlaubt. Tragen Sie immer Schuhe und erlauben Sie niemals mehr als einen Fahrer.
- Die Arten von Oberflächen, die für den sicheren Gebrauch des Spielzeugs geeignet sind.
- Verwenden Sie nur den vom Hersteller angegebenen Akku,
- Verwenden Sie nur das vom Hersteller angegebene Ladegerät.
- Tragen Sie immer Schuhe.
- Immer auf dem Sitz sitzen.
- Geeignet für Kinder ab 18+ Monaten, Maximales Gewicht des Benutzers 25 kg.
- Nicht für den Einsatz im Straßenverkehr geeignet.

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.

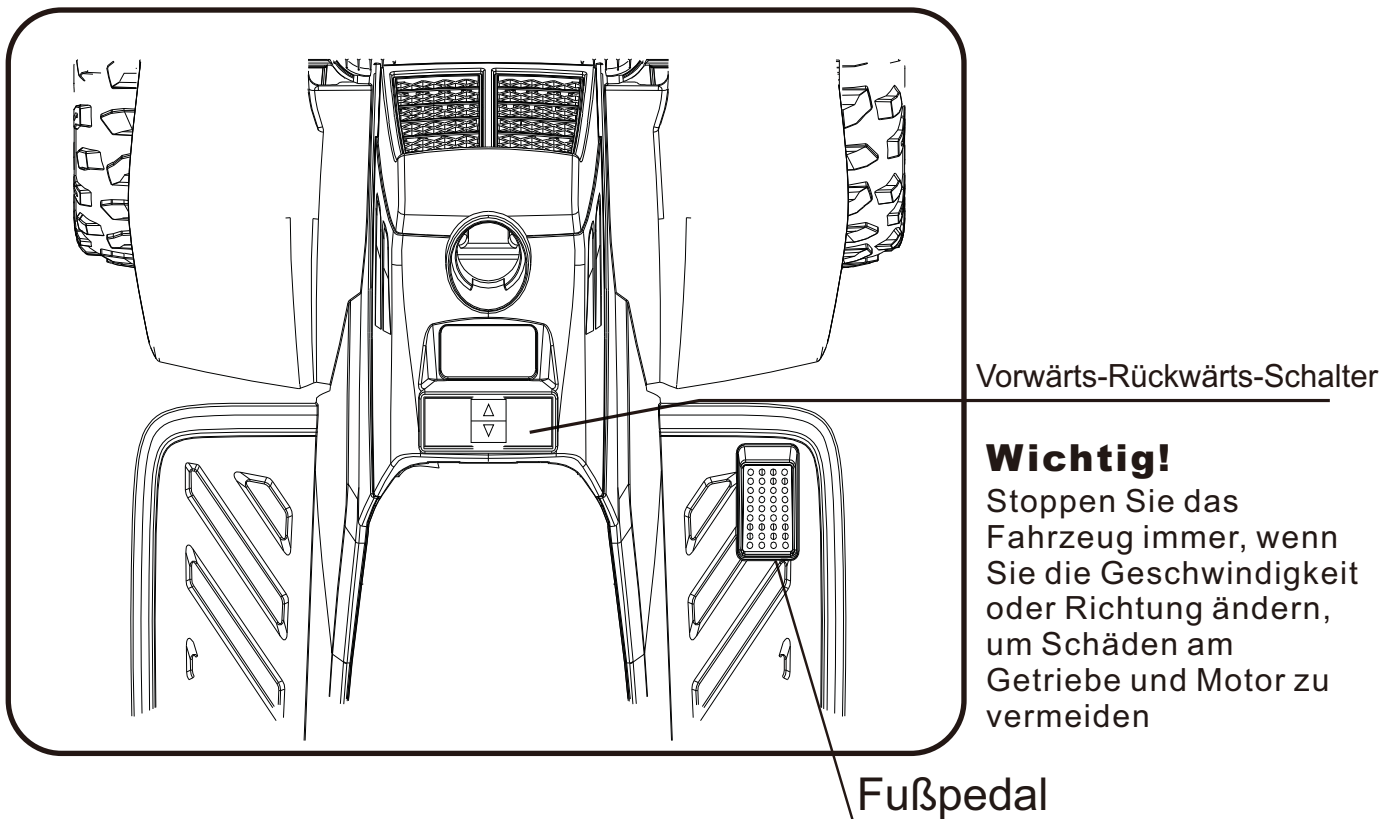
Regeln für sicheres Fahren

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.
- 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 verfügt über einstellbare Sicherheitsgurte, bitte weisen Sie die Kinder vor der Verwendung in das Anlegen des Sicherheitsgurtes ein, um die Sicherheit zu gewährleisten.

So betreiben Sie Ihr Fahrzeug

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



Vorwärts-/Stop-/Rückwärts-Schalter - wenn Sie normal fahren, können Sie die Steuerung vorwärts oder rückwärts vornehmen, wenn Sie den Pedalschalter betätigen.

Pedalschalter - Treten Sie auf den Pedalschalter, fährt das Auto los. Wenn er losgelassen wird, hält das Auto langsam an.

So betreiben Sie Ihr Fahrzeug

Aufladen Ihres Fahrzeugs

Nur ein Erwachsener kann den Akku laden und aufladen!



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.
- 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.
- 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.
- Entfernen Sie den hervorgehobenen Bereich. **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.

So betreiben Sie Ihr Fahrzeug

ACHTUNG!

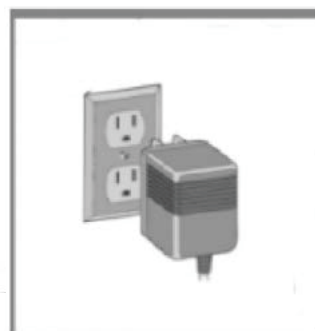
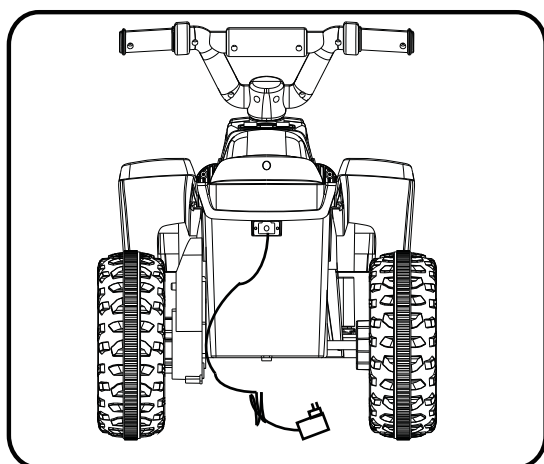
-VERMEIDEN SIE FEUER UND STROMSCHLÄGE:

- 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.

- 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.

ACHTUNG!

**Dieses Produkt mit
LADESCHUTZ:
Beim Laden werden alle
Funktionen ausgeschaltet!**



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

So betreiben Sie Ihr Fahrzeug

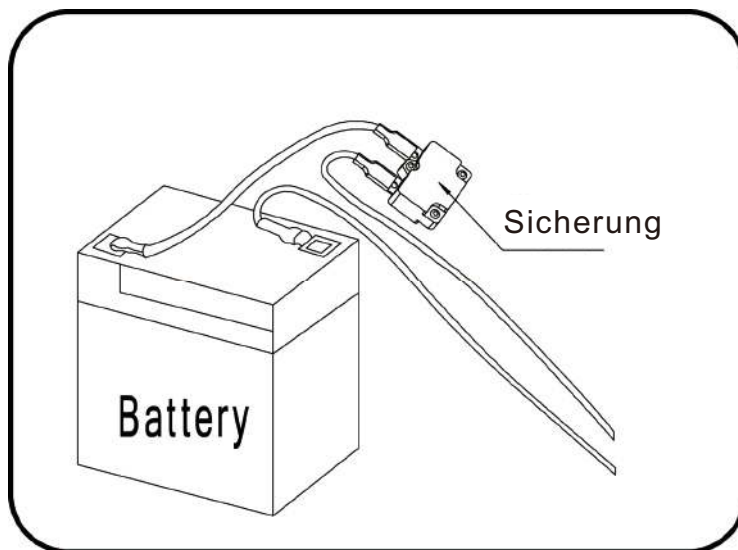
■ PROBLEM: Das Fahrzeug läuft nicht

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 selbstrückstellenden Sicherung ausgestattet. Wenn das Fahrzeug überlastet oder falsch betrieben wird, wird die selbstrückstellende Sicherung für 5-20 Sekunden abgeschaltet, bevor sie wieder betriebsbereit ist. Die selbstrücksetzende 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.

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.

■ PROBLEM: Der Akku lädt nicht auf.

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.

So betreiben Sie Ihr Fahrzeug

■ **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.
- 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.

Model identifie	AD-0241200200CN-4	
Input voltage	AC 100–240	V
Input AC frequency	50/60	Hz
Output voltage	DC 6	V
Output current	0.5	A
Output power		W
Average active efficiency	78.41	%
Efficiency at low load (10 %)	79.51	%
No-load power consumption	0.04	W

UK

If you have any questions, please contact our customer care centre.

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

DE

Wenn Sie Fragen haben, wenden Sie sich bitte an unser Kundendienstzentrum.

Unsere Kontaktdaten stehen unten:



0049-0(40)-88307530



service@aosom.de

ADRESSE DES IMPORTEURE:
 MH Handel GmbH
 Wendenstraße 309
 D-20537 Hamburg
 Germany
 IN CHINA HERGESTELLT

