



Kinder-Elektroauto  
Montage- und Betriebsanleitung  
Modell Stimulationsauto  
System wird per Fernbedienung gesteuert  
Vorwärts-, Rückwärts- und Lenkvorgänge per Fernsteuerung  
Vorwärts- und Rückwärtsfahrt durch manuelle Schaltung  
Musikfunktion des Lenkrads  
Techniken der Lautstärkeregelung und MP3-Verstärkungsfunktion  
Anzeige der Akkuladung

**Offiziell lizenziert von AUDI AG**



**WICHTIG! SORGFÄLTIG LESEN UND FÜR SPÄTER NACHSCHLAGEN AUFBEWAHREN.**

**MONTAGEANWEISUNGEN**



**A** x 1

Gehäuse



**B** x 4

Rad



**C** x 2

Schraubenschlüssel



**D** x 4

Radabdeckung



**E** x 1

Lenkrad



**F** x 1

Windschutzscheibe



**G** x 1

Stuhl



**H** x 2

Rückspiegel



**I** x 1

Ladegerät



**J** x 1

Fernsteuerung



## Produkt-Spezifikationen

Akku: 12 V 4,5 Ah

Antriebsmotor: 12 V 390 x 2 (18.000 U/Min)

Lenkungsmotor: 12 V 380 x 1 (5.600 U/Min)

Geeignetes Alter: 37-60 Monate

Maximales Gewicht: 25 kg

Auto-Größe: 108 x 60 x 47 cm

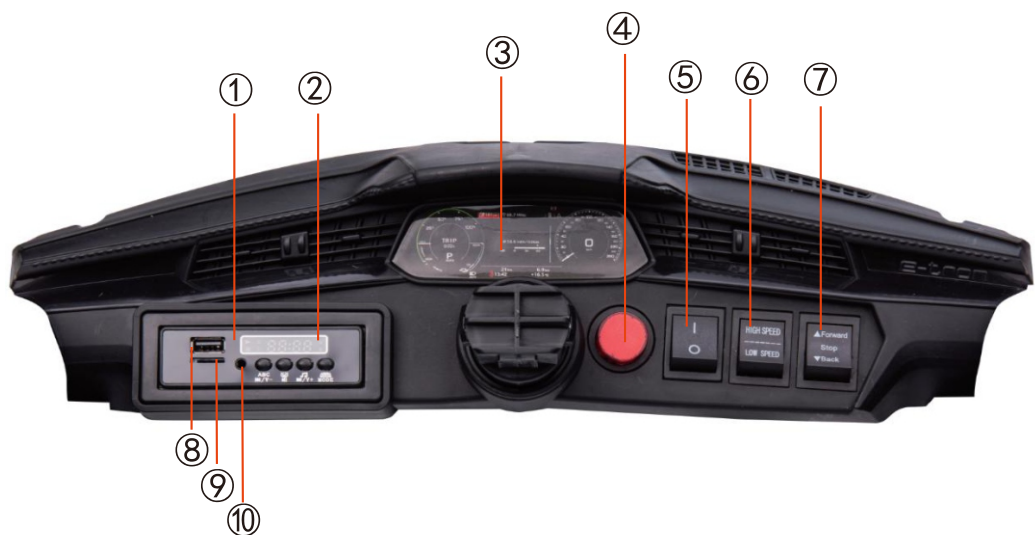
Geschwindigkeit: 3-5 km/h

Betriebsstunden: Verwendung: 1-2 Stunden nach dem Aufladen  
8-10 Stunden

Ladegerät: Eingang: 100 V-240 V Ausgang: 12 V 0,5 A

Fernbedienungsbatterie: AAA 1,5 V x 2 (nicht mitgeliefert)

## Funktion



### Funktionsanzeige

- |                            |            |
|----------------------------|------------|
| ① Multi-Media              | ⑦ Vorwärts |
| ② Die Spannungsanzeige     | Anhalten   |
| ③ Armaturenbrett           | Rücken     |
| ④ Ein-/Aus-Schalter        | ⑧ USB      |
| ⑤ Lichtschalter            | ⑨ TF       |
| ⑥ Geschwindigkeitsschalter | ⑩ MP3      |



## Funktion und Hinweise der Fernbedienung

- Schalten Sie niemals während der Fahrt vorwärts und rückwärts, da sonst das Getriebe und der Motor beschädigt werden
- Verwenden Sie die Fernbedienung mit Batterie
- Nur der Erziehungsberechtigte des Kindes darf die Fernbedienung benutzen.
- Das Produkt wird hauptsächlich mit der Fernbedienung bedient

### Code-Methode:

Halten Sie die Vorwärts- und Rückwärts-Taste für 3 Sekunden gedrückt, um den Matchcode zu starten, die erste LED flackert;  
Schalten Sie das Auto jetzt ein, die erste LED leuchtet auf, Match-Code Erfolg



## Akku-Betriebsspezifikationen:

Mischen Sie niemals neue und alte Akkus, oder verschiedene Arten von Batterien. Verwechseln Sie niemals die positive und negative Elektrode des Akkus, sonst kommt es zu einem Kurzschluss.

Nicht wiederaufladbare Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden.

Legen Sie die Akkus mit der richtigen Polarität ein.

Nur Erwachsene dürfen Akkus aufladen oder austauschen.

Verursachen Sie keinen Kurzschluss am Stromanschluss.

Laden Sie den Akku nur auf, wenn er aus dem Spielzeugauto genommen wird.

Nehmen Sie erschöpfte Akkus aus dem Spielzeugauto heraus und bewahren Sie sie außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

Entfernen Sie die Batterieschrauben mit einem Schraubendreher, öffnen Sie den Batteriefachdeckel entsprechend den Pfeil-Signalen und legen Sie in das 2,4G-Fernbedienungsmodell zwei AAA 1,5 V-Batterien mit der richtigen Polarität ein.

## 1. Montage der Vorderräder

Entfernen Sie zuerst die Mutter und eine Dichtung von der Vorderachse, installieren Sie dann nacheinander das Rad, die Dichtung und die Mutter auf der Vorderachse, ziehen Sie die Mutter mit einem Schraubenschlüssel fest und installieren Sie schließlich die Radabdeckung auf dem Rad. Montieren Sie das Vorderrad auf der anderen Seite auf die gleiche Weise





## 2. Montage der Hinterräder

Entfernen Sie zuerst die Mutter und die Dichtung von der Hinterachse, montieren Sie dann nacheinander das Rad, die Dichtung und die Mutter auf die Hinterachse, ziehen Sie die Mutter mit einem Schraubenschlüssel fest und montieren Sie schließlich die Radabdeckung auf das Rad. Montieren Sie das Hinterrad auf der anderen Seite auf die gleiche Weise.



## 3. Montieren Sie das Lenkrad

Schließen Sie zuerst das Lenkradkabel an der Instrumententafel an, stecken Sie dann das Kabel in das Kabelloch und richten Sie schließlich das Lenkrad mit dem Stecker aus.



## 4. Montieren Sie die Windschutzscheibe

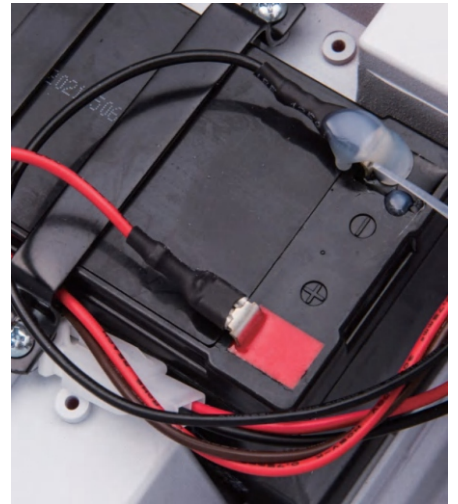
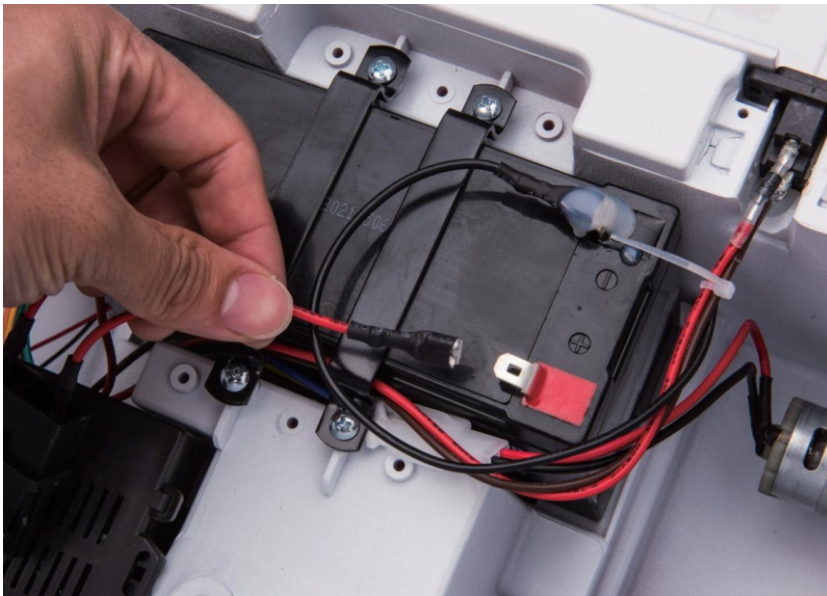
Richten Sie die Windschutzscheibe an der Karosserie aus, und befestigen Sie den Clip an der Lochposition.



## 5. Schließen Sie das Stromkabel an

Schließen Sie das Stromkabel an den Akku an.

Schalten Sie dann den Strom ein, um die Schaltkreise zu überprüfen.



## 6. Montieren Sie den Sitz

Entfernen Sie zuerst die beiden Schrauben an der Vorderseite der Sitzposition, richten Sie dann den Sitz auf die Position an der Karosserie aus und befestigen Sie ihn mit Schrauben.



## 7. Montage der Rückspiegel

Unterscheiden Sie den linken Spiegel vom rechten.

Setzen Sie dann die Spiegel in die Lochstelle an der Tür ein.







## Warnungen

Das Spielzeug muss von einem Erwachsenen montiert werden.

Im unmontierten Zustand enthält es potentiell gefährliche Spitzen, scharfe Kanten und Kleinteile, daher bitte außerhalb der Reichweite des Babys aufbewahren.

Nicht im Straßenverkehr verwenden.

Nur Erwachsene dürfen Teile montieren und das Auto einstellen, und halten Sie bewegliche Teile außerhalb der Reichweite von Kindern.

Kinder unter 36 Monaten dürfen das Spielzeugauto nicht benutzen, da es viele Kleinteile hat.

Kinder müssen den Sicherheitsgurt anlegen, wenn sie das Auto benutzen, und das Auto darf nicht in Brand geraten.

Kinder dürfen das Produkt nur in Begleitung von Erwachsenen verwenden, und der Erwachsene darf es während des Vorgangs nicht verlassen.

Lassen Sie Kinder niemals auf dem Pedal oder im Auto stehen oder spielen.

Nur Erwachsene dürfen den Akku vollständig aufladen und müssen das Produkt vor dem Erstgebrauch aufladen.

Halten Sie Verpackungsmaterialien wie z. B. Plastiktüten von Kindern fern, da sie sonst ersticken oder Kinder töten können.

Verwenden Sie niemals Teile, die nicht vom Hersteller stammen.

Lassen Sie Kinder niemals mit dem Ladegerät spielen.

Die Anzahl der angeschlossenen Stromquellen darf die empfohlene Anzahl nicht überschreiten.

### **Hinweis zum Gebrauch:**

Verwenden Sie das Produkt niemals in gefährlichen Bereichen wie Straßen, Wegen, Abhängen oder Gullys.

Verändern Sie niemals den Stromkreis und zusätzliche elektrische Geräte.

Verwenden Sie die Fernbedienung niemals an regnerischen Tagen oder im Wasser, schütten Sie niemals Wasser oder andere Flüssigkeiten in das Auto, halten Sie das Produkt von Feuer fern, sonst wird das Auto beschädigt.

Das Produkt darf nur von einem Kind verwendet werden, und sein Gewicht darf 25 kg nicht überschreiten.

Schalten Sie das Gerät aus, wenn es nicht benutzt wird, und ziehen Sie den Akkuanschluss ab, wenn Sie es längere Zeit nicht verwenden.

Da das Produkt mit einem Batterieladegerät ausgestattet ist, überprüfen Sie, ob das Steckergehäuse und andere Teile beschädigt sind, und reparieren Sie die beschädigten Teile.

Das Produkt muss von einem Erwachsenen montiert werden! Vor der Montage haben Schrauben und Stifte gefährliche scharfe Stellen.

### **Hinweis zum Aufladen:**

Laden Sie den Akku weniger als 10 Stunden auf, sonst wird der Akku für immer beschädigt.

Stecken Sie beim Aufladen den DC-Stecker in die Steckdose, stecken Sie das Ladegerät in den Netzstecker; verwenden Sie das Produkt niemals während des Aufladens.

Das Produkt kann eine Stunde lang verwendet werden, die Ladezeit beträgt 8-10 Stunden und überschreitet nicht mehr als 18 Stunden.

Es ist üblich, dass sich das Ladegerät und der Akku während des Ladevorgangs erwärmt haben (Temperatur unter 60 Grad).

Verwenden Sie den Stecker niemals mit Wasser, sonst kommt es zu einem Kurzschluss.

Verwenden Sie das produkteigene Ladegerät, da sonst das Ladegerät und der Akku beschädigt werden oder einen Kurzschluss verursachen können.

Laden Sie das Produkt auf, wenn Sie es längere Zeit nicht verwenden.

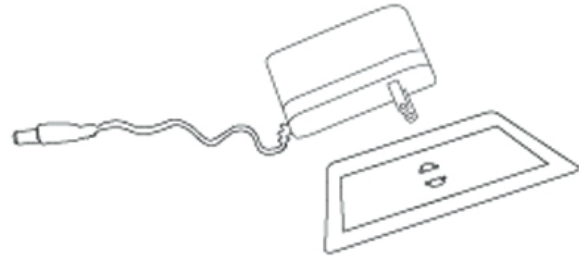


## Die Schritte zum Aufladen sind wie folgt:

Schritt 1: Suchen Sie das Ladeloch hinter der e-tron Abdeckung im linken vorderen Kotflügel.

Schritt 2: Stecken Sie den Stecker des Ladegeräts in das Steckerloch.

Schritt 3: Schließen Sie das Ladegerät an die Steckdose an.



Relevante Materialien: PP-Kunststoffe, K-Carrageenan, Generator, Akku und Eisenguss.

## Fehlerbehebung

Typ	Analyse	Lösungen
Das Fahrzeug lässt sich nicht starten.	Niedrige Akkuspannung; Schutz der elektrischen Geräte; Falsches Drücken der Schaltertaste; Herunterfallen des Netzsteckers; Ausfall des Akkus; Beschädigung von elektrischen Geräten; Ausfall des Generators.	Laden Sie den Akku vollständig auf; Benutzen Sie das Fahrzeug ein paar Minuten später; Verwenden Sie das Fahrzeug gemäß den Anweisungen; Stecker wieder einbauen; Akku wechseln; Elektrische Geräte wechseln; Generator wechseln.
Der Akku kann nicht geladen werden.	Fallenlassen des Akkusteckers; Keine Ladung für das Ladegerät; Ausfall des Ladegeräts;	Stecker wieder einbauen; Schließen Sie das Ladegerät erneut an; Wechseln Sie das Ladegerät.
Das Fahrzeug hat eine kurze Reichweite.	Der Akku wird nicht vollständig geladen; Stark beanspruchter Akku;	Laden Sie den Akku wieder vollständig auf; Wechseln Sie den Akku.
Es treten leichte Geräusche und Wärme des Fahrzeugs beim Laden auf.	Chemische Reaktionen;	Normale Reaktionen
Das Auto hat eine langsame Geschwindigkeit.	Stark beanspruchter Akku; Kein Strom für den Akku; Überlastung; Unebene Fahrbahn;	Wechseln Sie den Akku Laden Sie den Akku wieder vollständig auf Reduzieren Sie die Last unter 25 Kilogramm Fahren auf unebenem Untergrund

## Wartung und Service

Vor der Verwendung sollten die Eltern überprüfen, ob die Kabel, der Stecker, das Gehäuse und andere Teile der Ladung 7 beschädigt sind, und diese beschädigten Teile reparieren. Nach längerer Verwendung des Produkts sollten die Eltern die Eisengussteile mit Schmiermittel einschmieren, da diese sonst rosten; sie sollten das Produkt vor Feuer schützen und es an einem dunklen Ort flach hinlegen; sie sollten das Produkt im Haus aufbewahren oder mit einem wasserdichten Tuch abdecken, wenn es nass ist.

Eltern sollten das Produkt von heißen Gegenständen wie Herd und Heizung fernhalten, da sonst die Kunststoffteile schmelzen können; sie sollten das Produkt beim Laden von brennbaren Gegenständen fernhalten, da sonst ein Brand entstehen kann.

Eltern sollten die Oberfläche des Autos mit einem trockenen Tuch reinigen oder die Kunststoffteile mit einer nicht wachshaltigen Möbelpolitur säubern; sie sollten die Kunststoffteile nicht mit chemischen Lösungen reinigen oder das Auto mit Wasser säubern; Kinder dürfen das Auto nicht bei nassem oder regnerischem Wetter fahren, sonst werden der Generator, das Schaltsystem und der Akku des Autos beschädigt.

Wenn das Produkt nicht verwendet oder verlegt wird, sollten Eltern die Stromversorgung des Autos unterbrechen und alle Schalter auf „STOPP“ oder „AUS“ stellen.

Eltern dürfen keine Sicherungen verwenden, die nicht den vereinbarten Spezifikationen entsprechen.

Eltern sollten die Produktstruktur und das Schaltungssystem nicht verändern und das Produkt von Fachleuten oder unter deren Anleitung überprüfen und reparieren lassen.



Marken, Geschmacksmuster und Urheberrechte werden mit Genehmigung des Eigentümers AUDI AG verwendet.

Hersteller: Pinghu Qileshi Baby Carrier Co., Ltd.

Adresse: Nr 1698 Cangdong Straße Xincang Stadt, Pinghu, Jiaying, Provinz Zhejiang, China



Children electric car  
 Installation and Operation Instructions  
 Stimulation car model  
 System driven by remote control  
 Forward, backward and steering operations by remote control  
 Forward and backward operations by manual shift  
 Steering wheel's music function  
 Techniques of volume regulation and MP3 amplification function  
 Battery power display

**Officially Licensed by AUDI AG**

**IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE: READ CAREFULLY**

# ASSEMBLY INSTRUCTION

**A** x 1

Body

**B** x 4

Wheel

**C** x 2

Wrench

**D** x 4

Wheel cover

**E** x 1

Steering wheel

**F** x 1

Windshield

**G** x 1

Chair

**H** x 2

Rearview mirror

**I** x 1

Charger

**J** x 1

Remote control





## Product Specifications :

Battery: 12V 4.5AH

Drive Motor: 12V 390\*2(18000RPM)

Steering Motor: 12V 380\*1(5600RPM)

Suitable age: 37-60 months

Maximum weight: 25 kg

Car Size: 108\*60\*47cm

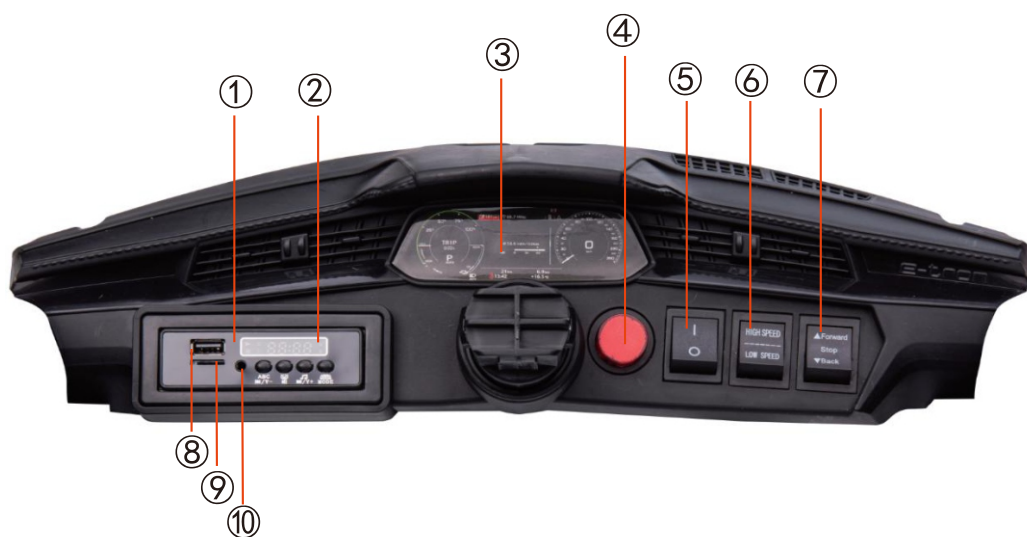
Speed: 3-5 km/h

Hours of Use: Using 1-2 hours after Charging 8-10 hours

Charger: Input: 100V-240V Output: 12V 0.5A

Remote Control Battery : AAA1.5V\*2(not provided)

## Function



### Function indication

- |                       |           |
|-----------------------|-----------|
| ① Multi-Media         | ⑦ Forward |
| ② The voltage display | Stop      |
| ③ Dashboard           | Back      |
| ④ Power switch        | ⑧ USB     |
| ⑤ Light switch        | ⑨ TF      |
| ⑥ Speed switch        | ⑩ MP3     |



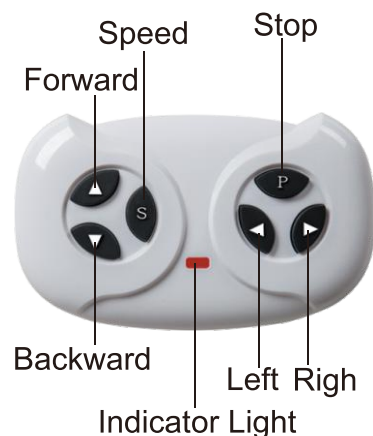
## Remote Control Function and Instructions

- Never switch forward and backward operations in the moving, or the gear box and motor will be damaged.
- Use the remote control with battery.
- Only the baby's legal guardian can use the remote control.
- The product is operated mainly by remote control.

### Code Method:

Hold down Forward & Backward for 3 seconds start match code, The first LED flicker;

Turn on the car's power now, The first LED lit up, Match code Success.



## Battery Operating Specifications:

Never mix new and old batteries, or different kinds of batteries.

Never mistake positive and negative electrode of battery, or short circuit will happen.

Non-rechargeable batteries are not to be recharged.

Install batteries in a right polarity.

Only adults can recharge or change batteries.

Never make power port's short circuit happen.

Recharge the battery only when it is taken out of the toy car.

Take exhausted battery out of the toy car and keep it out of Children's reach.

Remove battery screws with a screwdriver, open battery cap as the arrow signals, and in the 2.4G remote control model install two AAA 1.5V batteries in a right polarity.

### 1. Install the front wheels

First, remove the nut and a gasket from the front axle, then install the wheel, gasket and nut onto the front axle in turn, tighten the nut with a wrench, and finally install the wheel cover on the wheel. Install the front wheel on the other side in the same way



## 2. Install the rear wheels

First, remove the nut and gasket from the rear axle, then install the wheel, gasket and nut onto the rear axle in turn, tighten the nut with a wrench, and finally install the wheel cover on the wheel. Install the rear wheel on the other side in the same way.



## 3. Install the steering wheel

First connect the steering wheel cable to the instrument panel, then plug the cable into the cable hole, and finally align the steering wheel with the connector



## 4. Install the windshield

Align the windshield to the body position, and fix the clip to the hole position.

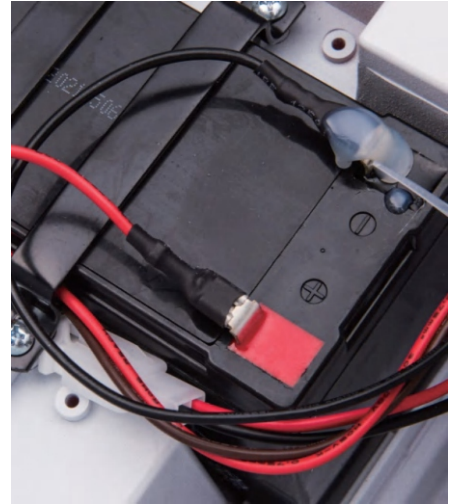
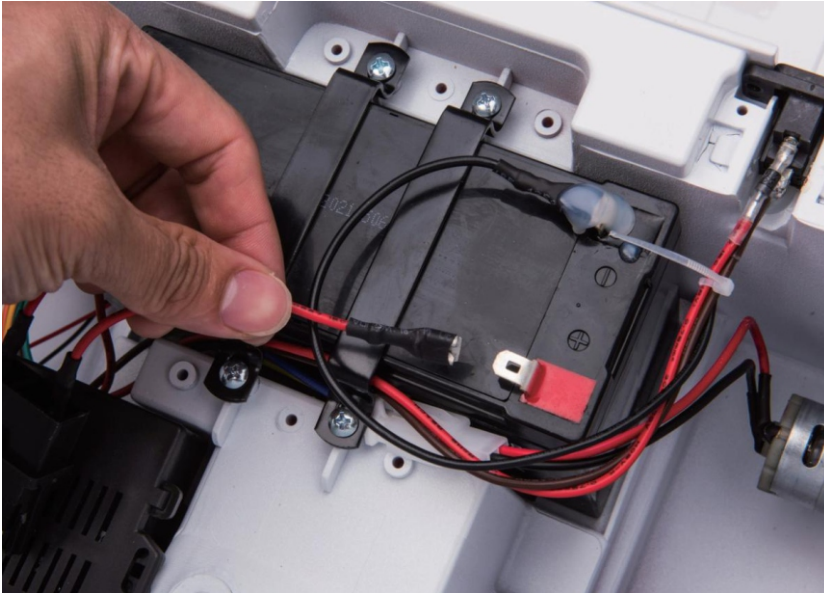




## 5. Connect the power cord

Connect the power cord to the battery.

Then turn on the power to check the circuits.



## 6. Install the seat

First remove the two screws at the front of the seat position, then align the seat to the position on the body, and lock it with screws.





## 7. Install the rear view mirrors

Distinguish left mirror from the right one.

Then insert the mirrors into the hole site on the door.





## WARNING

The toy is to be assembled by an adult. In unassembled state contain potentially hazardous sharp points, sharp edges and small part, so please keep out of baby's reach.

Not to be used in traffic.

Only adults can install parts and adjust the car, and keep moving parts out of children's reach.

Children under 36 months cannot use the toy car as it has many small parts.

Children must take the seat belt when using the car, and keep the car out of the fire.

Children can use the product only in the company of adults, and the adult cannot leave during the process.

Never let Children stand or play onto the pedal or in the car.

Only adults can complete storage battery charging, and must charge the product before its first use.

Keep such package materials as plastic bags out of children, or they will suffocate or kill children.

Never use parts provided by non-manufacturers. Never let children play with the charger.

The number of connected power by the product can never be over the recommended number.

### Notice of use:

Never use the product in such dangerous zones as street, road, slope or drain.

Never change the circuit and additional electric devices.

Never use remote control in rainy days or in the water, never pour water or other liquid into the car, keep the product out of the fire, otherwise the car will be damaged.

Only one child can use the product, and its weight cannot exceed 25KGS.

Turn off the power when not in use and remove battery connector when not using it for a long time.

As the product has battery charger, check whether wire plug shell and other parts are damaged or not, and fix those damaged parts.

The product must be assembled by the adult! Before assembling, screws and pins are dangerous sharp points.

## Charging notice:

Charge storage battery less than 10 hours, or the storage battery will be damaged forever.

In charging, put DC Plug into the power socket, put charger into power plug; never use the product during charging it.

The product can be used for one hour, and the charging time is 8-10 hours, exceeding no more than 18 hours.

It is common for charger and storage battery to have not become heated (temperature under 60 degrees) in charging.

Never use the connector with the water, or short circuit will happen.

Use the product's own charger, or cause charger and storage battery to be damaged or short circuit.

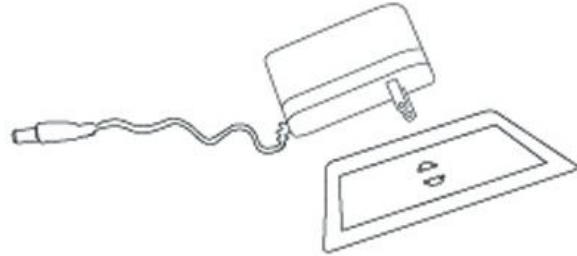
Charge the product when not using it for a long time.

## Charging steps are as follows:

Step 1: Find the charge hole behind the e-tron cover in the left front fender.

Step 2: Put the charger plug into the plug hole.

Step 3: Connect the charger to the power socket.



Relevant materials: PP plastics, k-carrageenan, generator, battery and iron castings.

## Trouble Clearing

Type	Analysis	Solutions
The car can not get started.	Low battery voltage; Protection of electric devices; Failure to press the switch button correctly; Falling of power connector; Battery breakdown; Damage of electric devices; Generator breakdown.	Charge battery fully; Use the car a few minutes later; Use the car according to instructions; Install the connector again; Change battery; Change electric devices; Change generator.
The battery can not be charged.	Falling of battery connector; No charging for the charger; Charger breakdown.	Install the connector again; Plug the charger again; Change the charger.
The car has a short range.	Not full charging of battery; Much-used battery.	Charge fully the battery again; Change the battery.
There appear slight noise and heat of the car in charging.	Chemical reactions.	Normal reactions.
The car has a slow speed.	Much-used battery; No electricity for battery; Overload; Uneven driving surface.	Change the battery; Charge fully the battery again; Reduce the load below 25 kilograms; Drive on uneven surface.

## Maintenance and Service

Before use children's parents should check whether charge' s wiring, plug, shell and other parts are damaged, and fix those damaged parts.

After using the product for a time, parents should lubricate iron castings with lube, or those castings will get rusted; they should keep the product out of fire and lay it flat in dark places; they should put the product inside the house or cover it with one water-proof cloth in wet whether.

Parents should keep the product out of such hot objects as stove and heater, or its plastic parts may be thawed; they should keep the product out of combustible objects in charging, or the fire may happen.

Parents should clean car surface with one dry cloth, or clean plastic parts with non-waxy furniture polish; they shouldn't clean plastic parts with chemical solutions or clean the car with water; children cannot drive the car in wet or rainy weather, or the car' s generator, circuit system and battery will be damaged.

when not using or laying the product, parents should cut off car power, keeping all the switches into "STOP" or "OFF" model.

Parents mustn't use the fuse which doesn't conform with the agreed specifications.

Parents should' t change product structure and circuit system, and should have the product checked and fixed by professionals or under the guidance of professionals.



Trademarks, design patents and copyrights are used with the approval of the owner AUDI AG.

Manufacturer: Pinghu Qileshi Baby Carrier Co.,Ltd.

Address: No.1698 Cangdong Road Xincang Town,Pinghu, Jiaxing, Zhejiang Province, China



