



Auto elettrica per bambini  
Istruzioni per l'installazione e l'utilizzo  
Modello di veicolo stimolante  
Sistema teleguidato da telecomando  
Marcia avanti, retromarcia e sterzo tramite telecomando  
Marcia avanti, retromarcia in manuale  
Funzione di ripetitore musicale del volante  
Regolazione del volume e funzione di amplificazione MP3  
Visualizzazione a schermo del livello di carica della batteria

**Licenza ufficiale da AUDI AG**



**IMPORTANTE! CONSERVARE IL PRESENTE MANUALE PER FUTURO RIFERIMENTO  
E LEGGERLO ATTENTAMENTE**

**ISTRUZIONI DI ASSEMBLAGGIO**

**A x 1**

Scocca

**B x 4**

Ruota

**C x 2**

Chiave

**D x 4**

Cerchione

**E x 1**

Volante

**F x 1**

Parabrezza

**G x 1**

Sedile

**H x 2**

Specchietti retrovisori

**I x 1**

Caricabatterie

**J x 1**

Telecomando





## Dati Tecnici del Prodotto

Batteria: 12V 4.5AH

Motore di azionamento: 12V390\*2 (18000RPM)

Motore dello sterzo: 12V380\*1 (5600RPM)

Età adatta: 37-60 mesi

Peso massimo: 25 kg

Dimensioni auto: 108\*60\*47 cm47

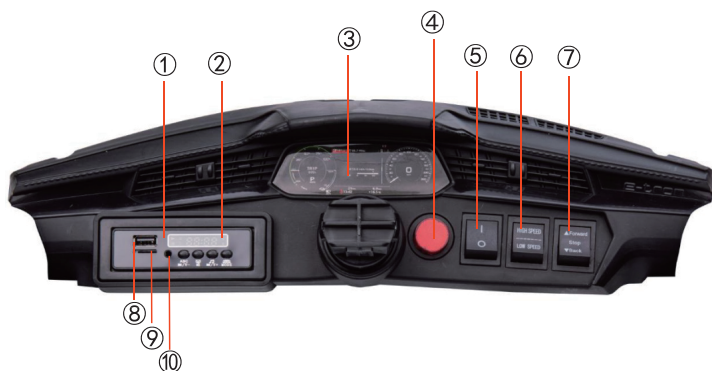
Velocità: 3-5 km/h

Ore di utilizzo: utilizzo di 1-2 ore dopo la ricarica di 8-10 ore

Caricabatterie: Ingresso: 100 V-240 V Uscita: 12 V0.5 A

Batteria del telecomando: AAA1.5 V \* 2 (non in dotazione)

## Funzioni



### Indicazione delle funzioni

- |                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| ① Multi-Media                 | ⑦ Marcia avanti |
| ② Visualizzazione voltaggio   | Freno           |
| ③ Quadrante                   | Retromarcia     |
| ④ Interruttore di accensione  | ⑧ USB           |
| ⑤ Interruttore delle luci     | ⑨ TF            |
| ⑥ Interruttore della velocità | ⑩ MP3           |

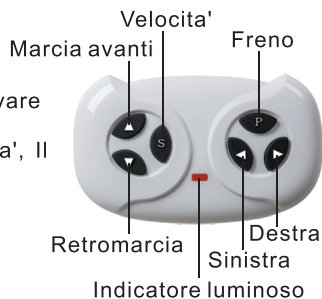


## Funzioni e istruzioni del telecomando

- Non cambiare mai da marcia in avanti a retromarcia durante il movimento, altrimenti il cambio e il motore verranno danneggiati
- Utilizzare il telecomando con la batteria
- Solo il tutore legale del bambino può utilizzare il telecomando.
- Il prodotto viene azionato prevalentemente tramite il telecomando

### Metodo di codifica:

Tieni premuti Avanti e Indietro per 3 secondi per attivare il relativo codice, il primo LED lampeggerà';  
Accendere ora il veicolo, il primo LED lampeggerà', il codice è stato collegato con successo



## Specifiche operative della batteria:

Non mischiare mai batterie vecchie e nuove o tipi diversi di batterie.

Non scambiare mai l'elettrodo positivo e negativo della batteria, altrimenti si verificherà un cortocircuito.

Non tentare di ricaricare batterie non ricaricabili.

Installare le batterie secondo la giusta polarità.

Solo gli adulti possono ricaricare o sostituire le batterie.

Non provocare mai il cortocircuito della porta della corrente in input.

Ricaricare la batteria solo quando viene estratta dal veicolo.

Estrarre la batteria scarica dal veicolo e tenerla fuori dalla portata dei bambini.

Rimuovere le viti della batteria con un cacciavite, aprire il coperchio del vano batteria come indicato dalla freccia e nel modello con telecomando 2,4G installare due batterie AAA da 1,5 V secondo la giusta polarità.

## 1. Installare le ruote anteriori

Prima di tutto, rimuovere il dado e una guarnizione dall'asse anteriore, e poi installare la ruota, la guarnizione e il dado sull'asse anteriore, serrare il dado con una chiave e infine installare il cerchione sulla ruota. Installare la ruota anteriore sull'altro lato allo stesso modo.



## 2. Installare le ruote posteriori

Prima, rimuovere il dado e la guarnizione dall'asse posteriore, e poi installare la ruota, la guarnizione e il dado sull'asse posteriore, serrare il dado con una chiave e infine installare il cerchione sulla ruota. Installare la ruota posteriore sull'altro lato allo stesso modo.



## 3. Installare il volante

Collegare prima il cavo del volante al quadro strumenti, e poi inserire il cavo nel foro del cavo, ed infine allineare il volante con il connettore.



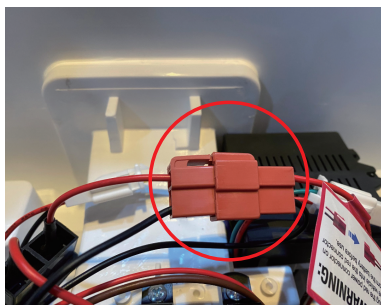
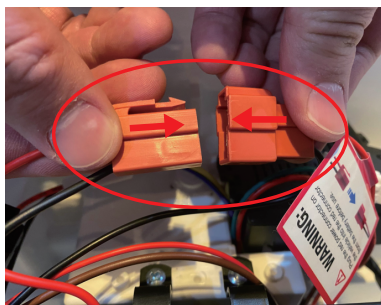
## 4. Installare la Parabrezza

Allineare la Parabrezza alla scocca e fissare le linguette di bloccaggio alle posizioni dei fori.



## 5. Collegare il cavo di alimentazione

Collegare il cavo di alimentazione alla batteria strettamente come mostrato nella figura, e accendere l'interruttore di alimentazione del veicolo per verificare il collegamento con successo.



## 6. Installare il sedile

Rimuovere prima le due viti nella parte anteriore della posizione del sedile, e poi allineare il sedile alla posizione sulla Scocca e bloccarla con le viti.



## 7. Installare gli specchietti retrovisori

Distinguere lo specchietto retrovisore sinistro da quello destro.

E poi inserire gli specchietti nei fori sulle porte.





## Avvertenze

Il giocattolo deve essere assemblato da un adulto.

Quando non ancora assemblato, vi sono dei punti affilati potenzialmente pericolosi, spigoli vivi e piccole parti, quindi si prega di tenerlo fuori dalla portata dei bambini. Non utilizzare nel traffico.

Solo gli adulti possono installare le parti e regolare il veicolo, inoltre tenere le parti mobili fuori dalla portata dei bambini.

I bambini di età inferiore a 36 mesi non possono utilizzare l'auto giocattolo poiché contiene molte parti di piccole dimensioni.

I bambini devono allacciare la cintura di sicurezza quando usano il veicolo e tenersi lontana dal fuoco.

I bambini possono utilizzare il prodotto solo sotto la supervisione di adulti e l'adulto non può andarsene durante il gioco.

Non lasciare mai che i bambini sostino su o giochino con il pedale o all'interno del veicolo.

Solo gli adulti possono completare la ricarica della batteria e devono ricaricare il prodotto prima del primo utilizzo.

Tenere i materiali di imballaggio, come i sacchetti di plastica, fuori dalla portata dei bambini, altrimenti soffocheranno o potrebbero portare alla morte dei bambini.

Non utilizzare mai parti non fornite dai produttori.

Non lasciare mai che i bambini giochino con il caricatore.

Il numero di fonti alimentazioni collegate dal prodotto non può mai superare il numero consigliato.

### **Avviso per gli utenti:**

Non utilizzare mai il prodotto in zone pericolose come strade, vicoli, pendii o fognature.

Non modificare mai il circuito con dispositivi elettrici aggiuntivi.

Non usare mai il telecomando nei giorni di pioggia o in acqua, non versare mai acqua o altri liquidi nel veicolo, tenere il prodotto lontano dal fuoco, altrimenti verrà danneggiato.

Solo un bambino alla volta può utilizzare il prodotto e il suo peso non può superare i 25 kg.

Spegnere quando non è in uso e rimuovere il connettore della batteria quando non la si utilizza per un lungo lasso di tempo.

Poiché il prodotto è dotato di un caricatore, controllare se l'involucro della spina e altre parti sono danneggiate o meno e riparare quelle parti che sono danneggiate.

Il prodotto deve essere assemblato da un adulto! Prima del montaggio, viti e perni costituiscono punti appuntiti pericolosi.

## Avviso sulla ricarica:

Caricare la batteria per meno di 10 ore o essa verrà danneggiata irreparabilmente.

Durante la ricarica, inserire la spina CC nella presa di corrente, inserire il caricatore nella presa di corrente; non utilizzare mai il prodotto durante la ricarica.

Il prodotto può essere utilizzato per un'ora e il tempo di ricarica è di 8-10 ore, non superare le 18 ore.

È normale che il caricatore e la batteria si siano riscaldati (temperatura inferiore a 60 gradi) durante la carica.

Non usare mai il connettore a contatto con l'acqua, altrimenti si verificherà un cortocircuito.

Utilizzare il caricatore del prodotto o causare danni o cortocircuiti al caricatore e alla batteria

Caricare il prodotto quando non lo si utilizza per un lungo lasso di tempo.

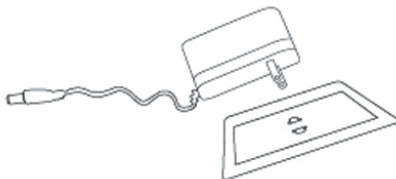


## Gli step di ricarica sono come segue:

Passo 1: Individuare la presa di ricarica dietro alla copertura dell'e-tron collocata nel parafrangente anteriore sinistro.

Passo 2: Inserire la spina del caricatore nel foro.

Passo 3: Collegare il caricatore alla presa di corrente



**Materiali principali:** plastica PP, k-carragenina, generatore, batteria e getti in ghisa.

## Risoluzione Problemi

Tipo	Analisi	Soluzione
Il veicolo non si accende	Bassa tensione della batteria; Protezione dei dispositivi elettrici; L'interruttore non è stato premuto correttamente; Allentamento del connettore di alimentazione; Guasto della batteria; Danneggiamento dei dispositivi elettrici; Guasto del generatore;	Caricare completamente la batteria; Usare il veicolo dopo qualche minuto; Usare il veicolo secondo le istruzioni fornite; Reinstallare il connettore; Sostituire la batteria; Sostituire i dispositivi elettrici; Sostituire il generatore.
Non è possibile ricaricare la batteria	Allentamento del connettore della batteria; Il caricatore non sta ricaricando; Malfunzionamento del caricatore.	Reinstallare il connettore; Inserire nuovamente il caricatore; Sostituire il caricatore.
Il veicolo funziona per un breve tempo	La ricarica della batteria non è stata completa; Batteria molto usurata.	Ricaricare completamente la batteria una seconda volta; Sostituire la batteria.
Vi sono rumori insoliti e surriscaldamento della batteria durante la ricarica	Reazioni chimiche.	Reazioni normali.
Il veicolo ha una velocità bassa	Batteria molto usurata; Nessuna elettricità in input per la batteria; Sovraccarico; Superficie di guida irregolare.	Sostituire la batteria; Ricaricare completamente la batteria; Ridurre il carico sotto i 25kg Guidare su una superficie regolare.



## Manutenzione e Assistenza

Prima dell'uso, i genitori dei bambini devono controllare se il cablaggio, la spina, l'involucro e le altre parti del caricatore sono danneggiate e riparare tali parti se danneggiate. Dopo aver utilizzato il prodotto per certo per un certo lasso temporale, i genitori dovrebbero lubrificare i pezzi fusi in ghisa con lubrificante, altrimenti si arrugginiranno; dovrebbero tenere il prodotto lontano dal fuoco e stenderlo in piano in luoghi in ombra; dovrebbero posizionare il prodotto all'interno della propria abitazione o coprirlo con un telo impermeabile se c'è il rischio che si bagni.

I genitori devono tenere il prodotto lontano da oggetti caldi come fornelli e stufe, altrimenti le sue parti in plastica potrebbero fondersi; devono tenere il prodotto lontano da oggetti combustibili durante la ricarica, altrimenti potrebbe verificarsi un incendio.

I genitori dovrebbero pulire la superficie del veicolo con un panno asciutto o pulire le parti in plastica con un lucido per mobili non ceroso; non devono pulire le parti in plastica con soluzioni chimiche o con acqua; i bambini non possono guidare il veicolo in caso di pioggia, altrimenti il generatore, il sistema dei circuiti e la batteria verranno danneggiati.

quando non si utilizza o non si ripone il prodotto, i genitori devono scollegare l'alimentazione, mantenendo tutti gli interruttori in posizione "STOP" o "OFF".

I genitori non devono utilizzare un fusibile che non è conforme alle specifiche riportate.

I genitori non dovrebbero modificare la struttura del prodotto e il circuito elettrico e dovrebbero far controllare e riparare il prodotto da professionisti o sotto la guida di professionisti.



Marchi, brevetti di design e diritti d'autore sono utilizzati con l'approvazione del proprietario AUDI AG.

Produttore: Pinghu Qileshi Baby Carrier Co., Ltd.

Indirizzo: No.1698 Cangdong Road Xincang Town, Pinghu, Jiaxing, provincia di 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

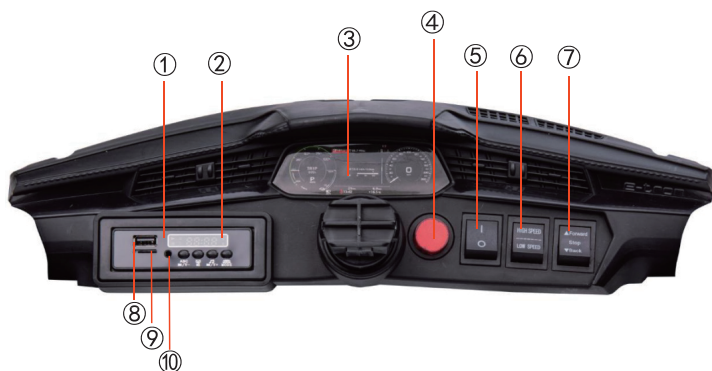
Speed: 3-5 km/h

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     |



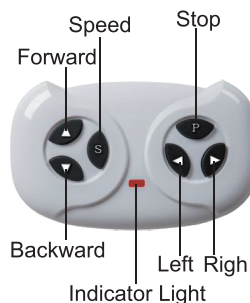
## Remote Control Function and Instructions

- 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

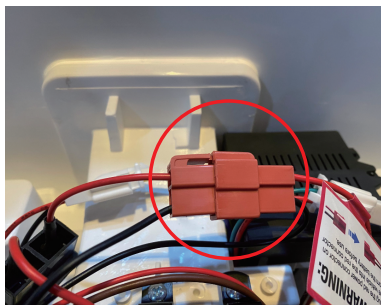
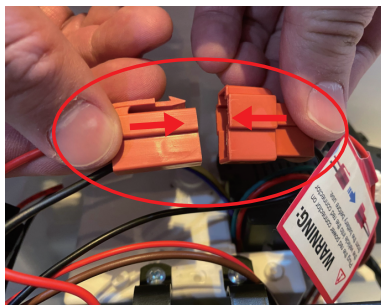
Align the windshield to the body position, and fix the clip to the hole position.





## 5. Connect the power cord

Plug the power cord port on the battery tightly as shown in the figure, and turn on the car's power supply to test whether the connection is successful.



## 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.

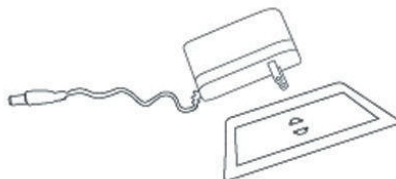
Charge the product when not using it for a long time.

## 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;	Charge battery fully;
	Protection of electric devices;	Use the car a few minutes later;
	Failure to press the switch button correctly;	Use the car according to instructions;
	Falling of power connector;	Install the connector again;
	Battery breakdown;	Change battery;
	Damage of electric devices;	Change electric devices;
	Generator breakdown.	Change generator.
The battery can not be charged.	Falling of battery connector;	Install the connector again;
	No charging for the charger;	Plug the charger again;
	Charger breakdown.	Change the charger.
The car has a short range.	Not full charging of battery;	Charge fully the battery again;
	Much-used battery.	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;	Change the battery;
	No electricity for battery;	Charge fully the battery again;
	Overload;	Reduce the load below 25 kilograms;
	Uneven driving surface.	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









**IT**

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



0039-0249471447



[clienti@aosom.it](mailto:clienti@aosom.it)

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

**Aosom**