

INfda008V02 IT

370-187V90



- Telecomando controlla il movimento avanti/indietro, a sinistra/destra.
- Regolazione volume
- Display Batteria
- Avanti e indietro
- Velocità bassa e alta
- * Adatto a bambini di 3-6 anni.
- * Peso massimo: 30 kg.



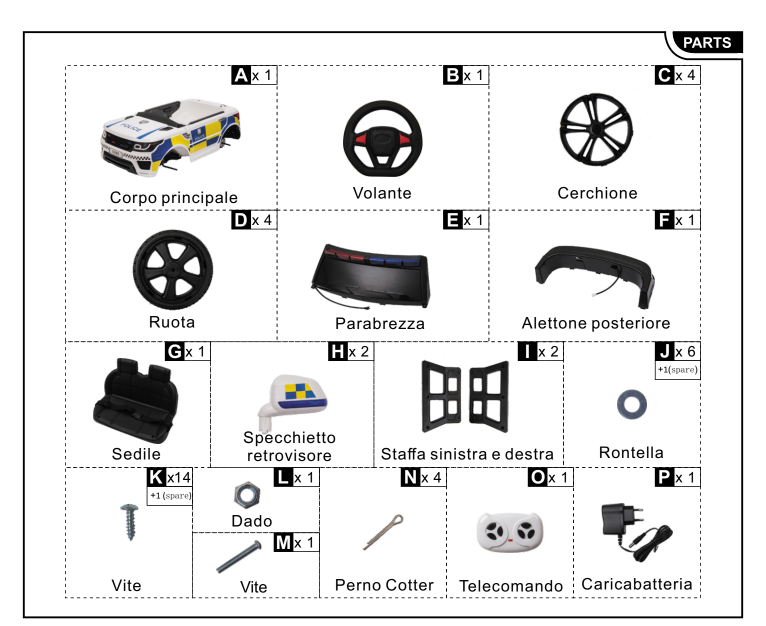






IMPORTANTE! CONSERVARE IL PRESENTE MANUALE PER FUTURO RIFERIMENTO E LEGGERLO ATTENTAMENTE.

ISTRUZIONI DI ASSEMBLAGGIO





Specifiche del prodotto:

Batteria 12V/4,5AHx1

Generatore Motore di guida 12V,30W, #390 x2

Motore dello sterzo 12V #380 x1

Eta' adatta 37-72 mesi

Carico massimo 30KG

Velocita' 3-5 KM/H

Tempo di utilizzo Usare per 1-2 ore dopo una ricarica di 8-12 ore

Caricatore Input:AC120V-240V,50-60Hz,0.2A;

Output: DC12V,500mA,6W

Batterie del telecomando AAA1,5Vx2(non in dotazione)

Funzioni



Funzioni dei Pulsanti

- Display Batteria
- 2 Ingresso jack di carica
- 3 Puslante interrutore
- 4 Pulsante sirena
- 5 Velocità bassa e alta
- 6 Avanti e indietro

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 relative codice, il primo LED lampeggera'; Accendere ora il veicolo, il primo LED lampeggera', Il codice e' stato collegato con successo



Indicatore luminoso

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. Montaggio delle staffe destra e sinistra

Posizionare le staffe destra e sinistra nei fori corrispondenti sul corpo e utilizzare 10 vite per serrare.



2. Montaggio delle ruote anteriori e posteriori

Montare la rondella, la ruota anteriore, e la rondella, passo dopo passo, e poi utilizzando il perno cotter per serrare, infine inserire il cerchione. Montare la ruota posteriore, la rondella, passo dopo passo, e poi utilizzare il perno cotter per serrare, infine inserire il cerchione. Allo stesso modo per l'altro lato.



3. Montaggio del volante

Collegare due cavi come nell'immagine, e poi inserire il volante nella leva di direzione, infine utilizzare vite e dado per serrare.



4. Montaggio del parabrezza

Aprire il cofano, collegando le linee che sono nel parabrezza e sotto il cofano, inserendo il parabrezza nel posto giusto sulla piattaforma, infine usare 2 viti per serrare.



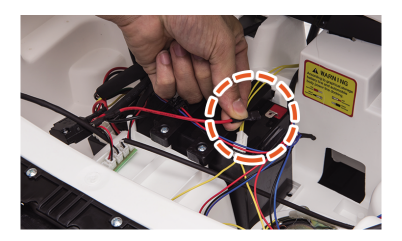
5. Montaggio dell'alettone posteriore

Collegare i cavi che si trovano nell'alettone posteriore e nell corpo dell'auto, e poi inserire l'alettone posteriore nel foro destro dell'auto.



6. Collegamento del cavo della batteria

Collegare correttamente il cavo della batteria, rosso con rosso, nero con nero.



7. Montaggio del sedile

Inserendo il sedile nel posto giusto nell'auto, e poi utilizzare 2 viti per serrare.



8. Montaggio del specchietto retrovisore

Inserimento degli specchietti retrovisore destro e sinistro nel foro posto giusto come nell'immagine.





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 verra' 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.

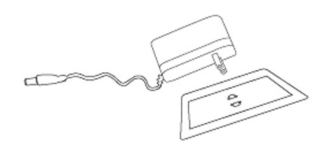
Le fasi di carica sono le seguenti:

Passaggio 1: l'ingresso jack di carica è sotto il volante.

Passaggio 2: inserire la spina del caricabatterie nell'ingresso jack.

Passaggio 3: collegare il caricabatterie alla presa di corrente.





Avvertenza: l'auto deve essere caricata solo da adulti. L'auto è inutile durante la carica

Risoluzione Problemi

| | KISUIUZIUIIE FIUD | ICIIII |
|---|---|---|
| Tipo | Analisi | Soluzione |
| II veicolo non si accende | Bassa tensione della batteria; Protezione dei dispositivi elettrici; L'interruttore non e' 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 e' 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. |
| II veicolo funziona per un breve tempo | La ricarica della batteria non e' 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. |
| II veicolo ha una velocita' 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'e' 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.



370-187V90

EN



- R/C controls forward/backward and left/right
- Volume adjustment
- Power display
- Forward and backward
- High and low speed
- *Suitable for children of 3-6 years old.
- *Max weight: 30 kg.



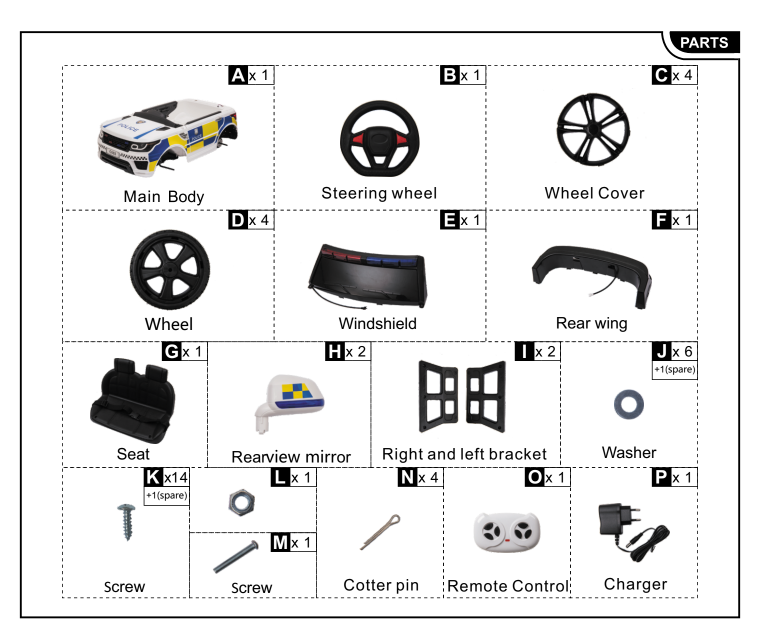






IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE: READ CAREFULLY

ASSEMBLY INSTRUCTION





Product Specifications:

Battery 12V/4.5AHx1

Generator Drive Motor 12V,30W #390 x2

Steering Motor 12V #380 x1

Applicable Age Range 37-72 months

Maximum load 30KG

Speed 3-5 KM/H

Hours of Use Using 1-2 hours after charging 8-12 hours

Charger Input: AC120V-240V ,50-60Hz,0.2A;

Output: DC12V,500mA,6W

Remote Control Battery AAA1.5Vx2(not provided)

Function



Button function

- 1 Power display
- ② Charging hole
- 3 Power button
- 4 Siren button
- High and low speed
- 6 Forward and backward

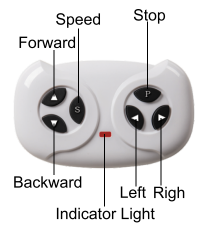
Remote Control Function and explaination

- 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. Right and left bracket assembly

Place the right and left brackets at the corresponding holes on the body and use 10 pcs screw to tighten.



2. Front and rear wheels assembly

Assembling washer, front wheel, washer step by step, then using cotter pin to tighten, finally inserting wheel cover. Assembling rear wheel, washer step by step, then using cotter pin to tighten, finally inserting wheel cover. Same way to the other side.



3. Steering wheel assembly

Connecting two lines like the picture, then inserting the steering wheel to the direction lever, finally use screw and nut to tighten.



4. Windshield assembly

Open the hood, connecting the lines which are in the windshield and under the hood, inserting the windshield into the right place on the platform, finally use 2pcs screw to tighten.



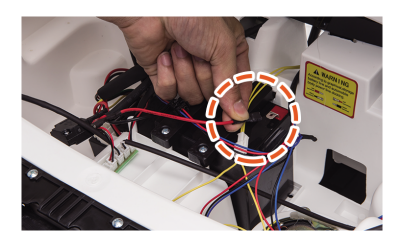
5. Rear wing assembly

Connecting the lines which are in the rear wing and car body, then inserting rear wing into the right hole on the car.



6.Battery line connecting

Connect the battery line correctly, red to red, black to black.



7. Seat assembly

Inserting the seat into the right place in the car, then use 2pcs screw to tighten.



8. Rearview mirror assembly

Inserting right and left rearview mirror into the right place.



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.

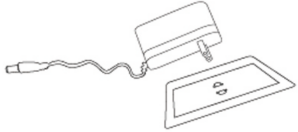
Charging steps are as follows:

Step 1: The charging hole is under the steering wheel.

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

Step 3: Connect the charger to the power socket.





Warning: Car must be charged by adults only. Car is useless during charging.

| Trouble Clearing | | | |
|--|--|--|--|
| Туре | 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.

