



AUDI Q5

ART.1120

Manuale d'uso con istruzioni per l'assemblaggio

Stile e colori possono variare.

Prodotto in Cina

Il libretto di istruzione contiene importanti informazioni sulla sicurezza, montaggio uso e manutenzione
L'Audi Q5 deve essere assemblata da un adulto che ha letto e compreso le istruzioni contenute in questo manuale.

Tenere l'imballo lontano dal bambino e smaltirlo correttamente.

Conservare il manuale per future consultazioni.

E' richiesto l'assemblaggio da parte di un adulto.

Attenzione! Non usare su strade pubbliche.

Grazie per l'acquisto del vostro nuovo ride-on licenza Audi.
Questa auto darà al tuo bambino tanti Km di felicità e divertimento.
Per garantire a Voi ed il vostro piccolo pilota una guida sicura vi chiediamo di leggere con attenzione questo manuale e di conservarlo per futuri riferimenti.
Seguire le raccomandazioni di questo manuale che sono studiate per migliorare la sicurezza e le funzionalità del veicolo.



IMPORTATO DA: **BCS Srl**

Via I° Maggio, 5/G - 40057 Quarto Inferiore

Bologna (ITALY) - www.bcsgiochi.com

+ 39 051 767392 - bcs@bcsgiochi.com

MADE IN CHINA

Leggere e conservare per future referenze



Licenza AUDI AG Audi Q5 Ride On

Audi Q5 Electric Ride-on manufactured by Jiaxing Xuma Ride On Co., Ltd. (Address: Minzhu Village, Guangchen Town, Pinghu City, Zhejiang Province, P.R.China).

Marchi, brevetti di design e copyright sono utilizzati con l'approvazione di AUDI AG

Indice

Sicurezza

- Avvertenze per la ricarica della batteria..... 4
- Requisiti utente..... 4

Assemblaggio

- Panoramica delle parti..... 5
- Lista delle parti..... 6
- Fissaggio delle ruote motrici..... 7
- Fissaggio delle ruote anteriori (non motrici)..... 7
- Montaggio degli specchietti..... 8
- Montaggio volante..... 8
- Montaggio – Connessione spinotti alimentazione..... 9
- Montaggio – installazione del sedile..... 9

Funzionamento

- Funzionamento e caratteristiche..... 10
- Ricarica del tuo veicolo..... 10
- Funzionamento del radiocomando..... 11

Manutenzione ed assistenza

- Generali..... 12
- Batteria..... 12
- Ricarica intervalli e tempistiche 12
- Conservazione della batteria..... 12
- Sostituzione della batteria e smaltimento 12
- Fusibile della batteria..... 12
- Guida alla risoluzione dei problemi..... 13

Sicurezza

⚠ATTENZIONE!

L'utente deve seguire tutte le norme di sicurezza e le linee guida di seguito riportate o potrebbero verificarsi lesioni gravi / morte

- Usare sempre il buon senso e le linee guida per la sicurezza, quando si usa il veicolo; il bambino deve avere più di 3 anni e pesare non più di 30 Kg.
- Questo prodotto contiene piccole parti dedicate al montaggio da parte degli adulti. Tenere lontano i bambini durante il montaggio. Rimuovere e smaltire correttamente i materiali di imballaggio prima del montaggio. Assicurarsi di rimuovere tutti gli imballaggi da sotto la carrozzeria.
- Parti del corpo come le mani, le gambe, i capelli e gli indumenti possono impigliarsi nelle parti in movimento. Non avvicinare mai parti del corpo alle parti in movimento del veicolo o indossare abiti larghi durante l'utilizzo. Mettere sempre le scarpe durante l'utilizzo.
- L'utilizzo del veicolo nei pressi di strade pubbliche, veicoli a motore, gradini, acqua (piscine), superfici inclinate, colline, aree bagnate, vapori infiammabili, in vicoli, di notte o al buio potrebbero causare incidenti imprevisti. Usare sempre il veicolo in ambienti sicuri e protetti con la supervisione continua da parte di un adulto.
- Non utilizzare il veicolo in condizioni non sicure, come neve, pioggia, sporco, sabbia o ghiaia fine; questo potrebbe comportare il ribaltamento o lo slittamento del veicolo
- Non utilizzare il veicolo in condizioni di pericolo, alcuni esempi sono:
 1. Trainando il veicolo.
 2. Consentendo l'uso a più guidatori contemporaneamente.
 3. Spingendo il bambino da dietro.
 4. Camminando ad una velocità non sicura .
- Questo giocattolo non è adatto ai bambini al di sotto dei 3 anni a causa della sua velocità massima.
- L'uso dell'auto in aree diverse da quelle private comporta dei rischi aggiuntivi .
- Non usare nel traffico.
- Il veicolo deve essere utilizzato con cautela in quanto è necessario che il bambino impari ad usarlo evitando eventuali cadute e collisioni .
- Non adatto a bambini di età inferiore ai 36 mesi a causa di "piccole parti".

Avvertenze per la ricarica

⚠ATTENZIONE!



Di seguito le azioni che possono comportare rischi per la sicurezza, provocare lesioni o morte

- L'utilizzo di una batteria o caricabatteria diversi dall'originale potrebbe causare incendi o esplosioni.
- L'utilizzo della batteria o del caricabatteria con qualsiasi altro prodotto può causare surriscaldamento, incendio o esplosione.

Non usare mai la batteria e caricabatteria con altri prodotti

- Durante la ricarica possono formarsi gas, caricare la batteria in un luogo ben ventilato.

Non caricare la batteria in prossimità di fonti di calore o liquidi infiammabili.

- Il contatto tra il polo positivo e quello negativo può provocare incendi ed esplosioni, Evitare il contatto diretto tra i poli

Alzare la batteria dai cavi o dal caricabatterie può causare danni a quest'ultima e provocare incendi.

- No far andare liquidi sulla batteria e mantenerla sempre asciutta.

• Il contatto o l'esposizione con i liquidi eventualmente persi dalla batteria possono causare lesioni gravi. In caso di contatto o esposizione contattare immediatamente un medico. Se la sostanza chimica dovesse entrare a contatto con pelle o occhi risciacquare immediatamente con abbondante acqua fredda per 15 minuti e contattare un medico. In caso di ingestione bere dell'acqua e contattare immediatamente un medico. Se la persona ha vomito o non è vigile non somministrare acqua. Non indurre il vomito.

- La manomissione o la modifica del sistema di circuiti elettrici può provocare folgorazioni, incendi, esplosioni e danneggiare permanentemente il sistema.

Cavi danneggiati e circuiti in carica esposti possono causare scosse elettriche.



importante! Prima di utilizzare l'auto per la prima volta, la batteria deve essere ricaricata per almeno dodici ore, Solo un adulto che abbia letto e compreso le seguenti avvertenze di sicurezza dovrebbe ricaricare la batteria (vedi Manutenzione).

Nota: 1. Non è necessario rimuovere la batteria dal veicolo per la ricarica. Tuttavia, se il cavo adattatore non sarà sufficiente a raggiungere una presa a muro, la batteria può essere rimossa per la ricarica (vedere pagina 12 per le istruzioni sulla sostituzione della batteria).

2. Il caricabatterie deve essere esaminato regolarmente per verificare eventuali danni al cavo, spina, plastiche ed altre parti, in caso di danni, non deve essere utilizzato finché non sia stato riparato.

Requisiti utente

Il veicolo è adatto a bambini di età superiore ai 3 anni e che abbia un peso non superiore ai 30 Kg.

Inoltre devono dimostrare la capacità di gestire il veicolo ed azionare i comandi.

È responsabilità degli adulti educare i bambini all'uso del veicolo e stabilire se sono idonei all'utilizzo di quest'ultimo.

Supervisionare il bambino durante il gioco.

Di seguito le regole base per una guida sicura che si dovrebbero spiegare al vostro bambino ed a tutti coloro che l'utilizzano:

• Un adulto deve sempre sorvegliare il bambino che sta guidando il veicolo.

• Il bambino deve essere sempre seduto sul sedile quando si utilizza il veicolo.

• Tenere le mani, capelli e vestiti lontani dalle parti in movimento. Indossare sempre le scarpe quando si guida il veicolo.

• Non guidare il veicolo su strade o vicino ad automobili.

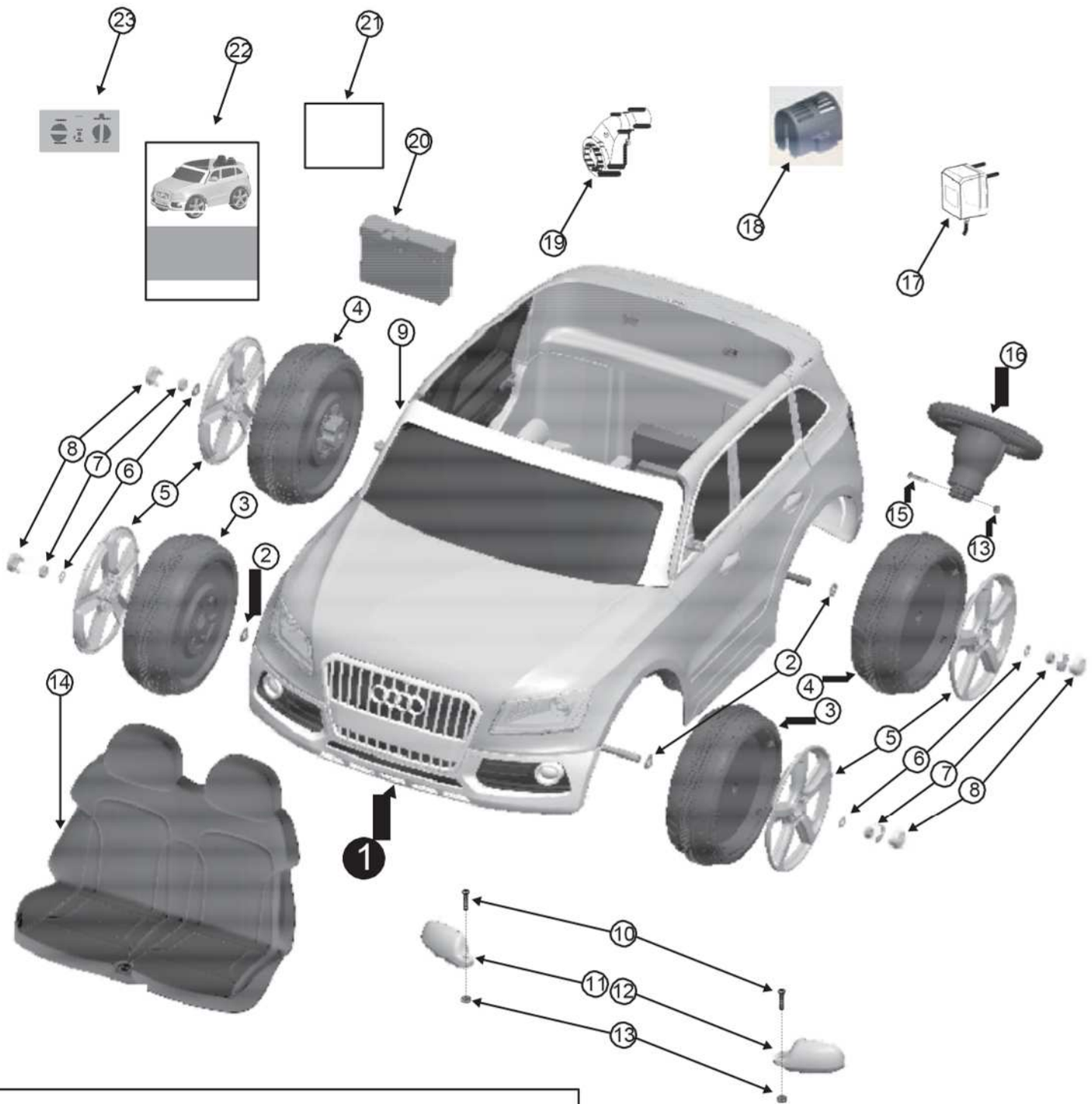
• Ai bambini sotto i tre anni non dovrebbe essere consentito l'utilizzo del veicolo.

• Guidare solo su superfici piane. Non andare vicino all'acqua o su pendii ripidi.

• Non guidare il veicolo nella sporcizia, fango, sabbia o ghiaia fine. Guidare il veicolo in queste condizioni potrebbe danneggiare

l'elettronica e la scatola del cambio all'interno del veicolo.

Panoramica delle parti



Strumenti necessari per l'assemblaggio:



Cacciavite (non incluso)



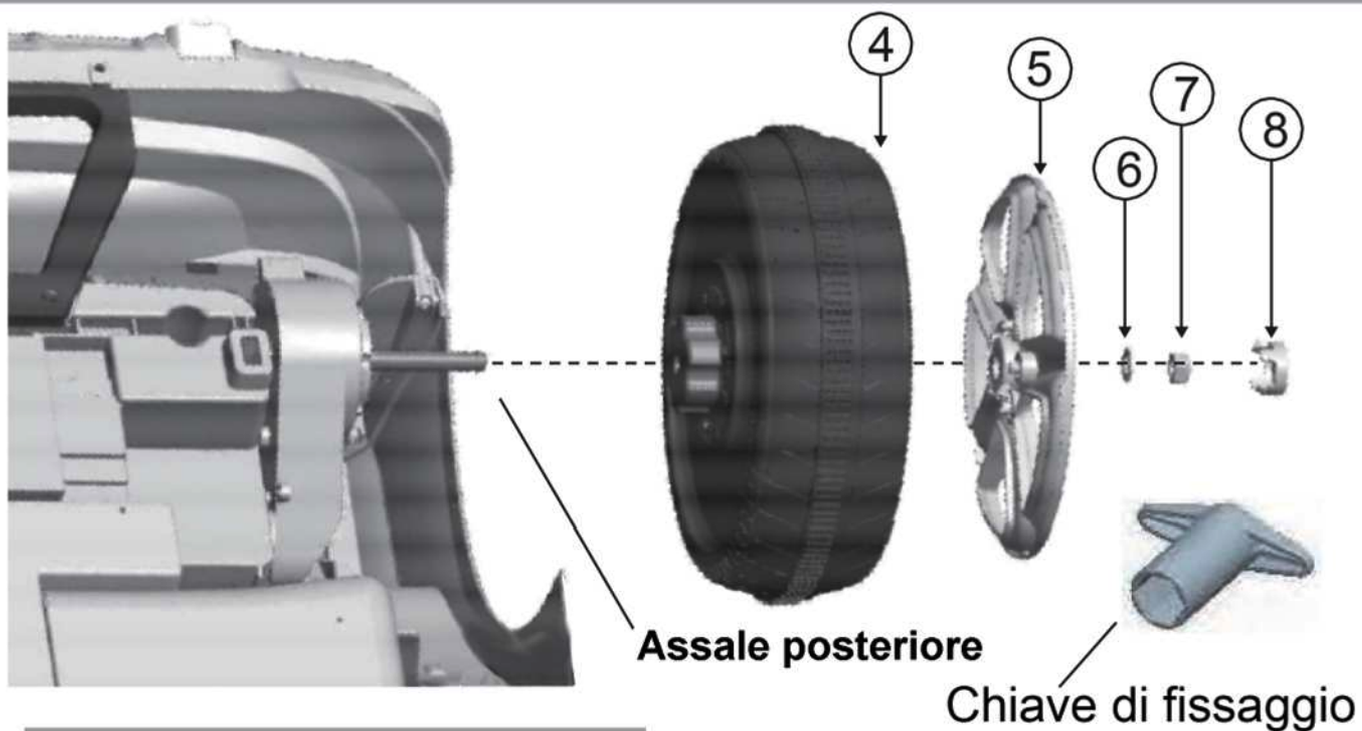
X2

Chiavi di fissaggio (incluse)

Lista delle parti

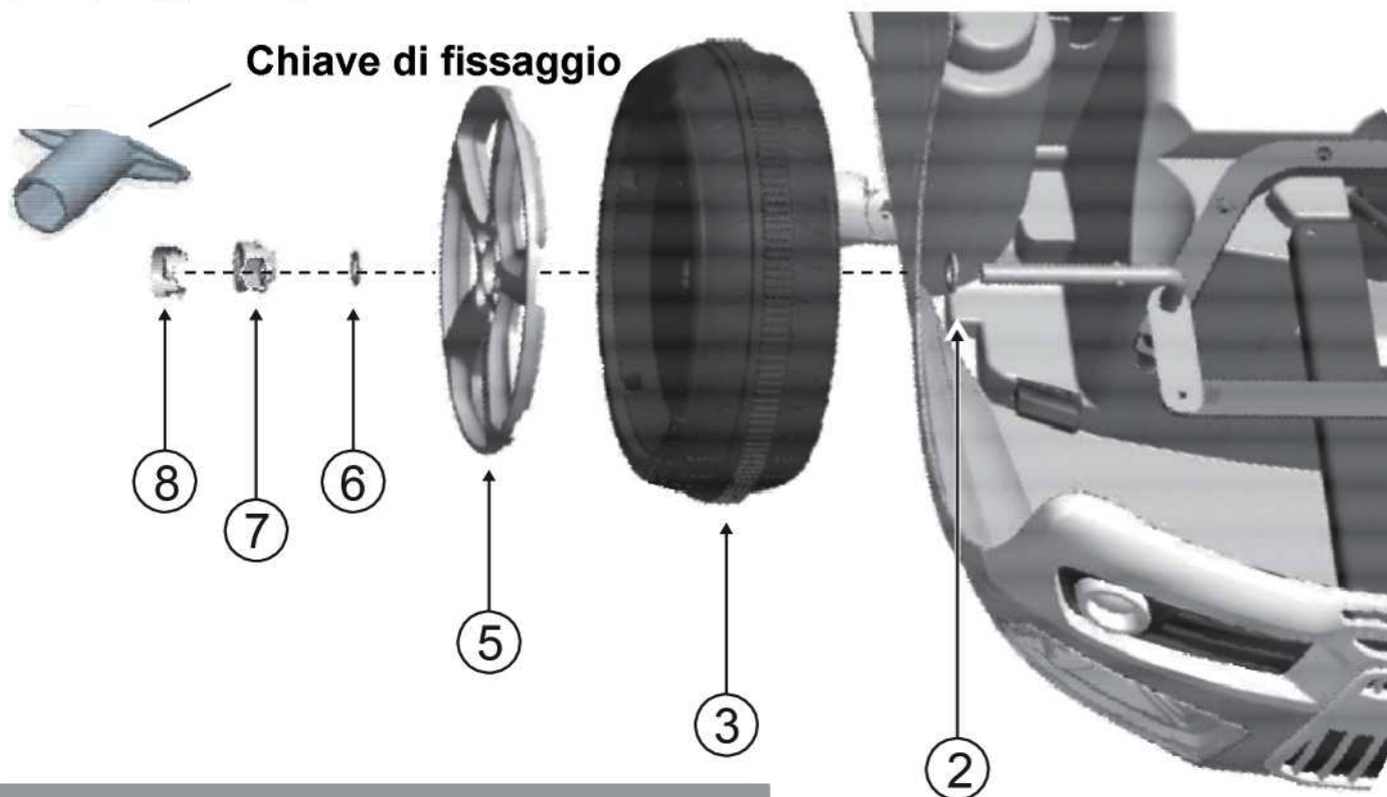
NO.	Descrizione
1	Corpo
2	Ø12 Rondelle (x2)
3	Ruote normali (x2)
4	Ruote motrici (x2)
5	Copriruota (x4)
6	Ø10 Rondelle (x4)
7	Dado di bloccaggio
8	Coprimozzo
9	Parabrezza
10	M5*22 Bulloni (x2)
11	Specchietto, destro
12	Specchietto, sinistro
13	Dado (x3)
14	Sedile
15	M5*52 Bullone
16	Volante
17	Caricabatterie
18	Coperchio motore (x2)
19	Motoriduttore (x2)
20	Batteria
21	Pacchetto ricambi
22	Manuale
23	Radiocomando

Procedura d'installazione



Fissaggio ruote motrici

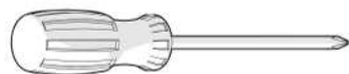
1. Far scorrere la ruota motrice sull'asse posteriore (lato destro). E mantenere la corrispondenza con la ruota motrice ed il motoriduttore.
2. Far scorrere il copriruota e la rondella $\varnothing 10$ sull'asse posteriore.
3. Stringere il dado di bloccaggio $\varnothing 10$ alla fine dell'asse posteriore con una chiave
4. Allineare le due linguette del coprimozzo con le fessure del copriruota, quindi spingere il coprimozzo nella propria sede. Ripetere i passaggi precedenti per l'altra ruota motrice.



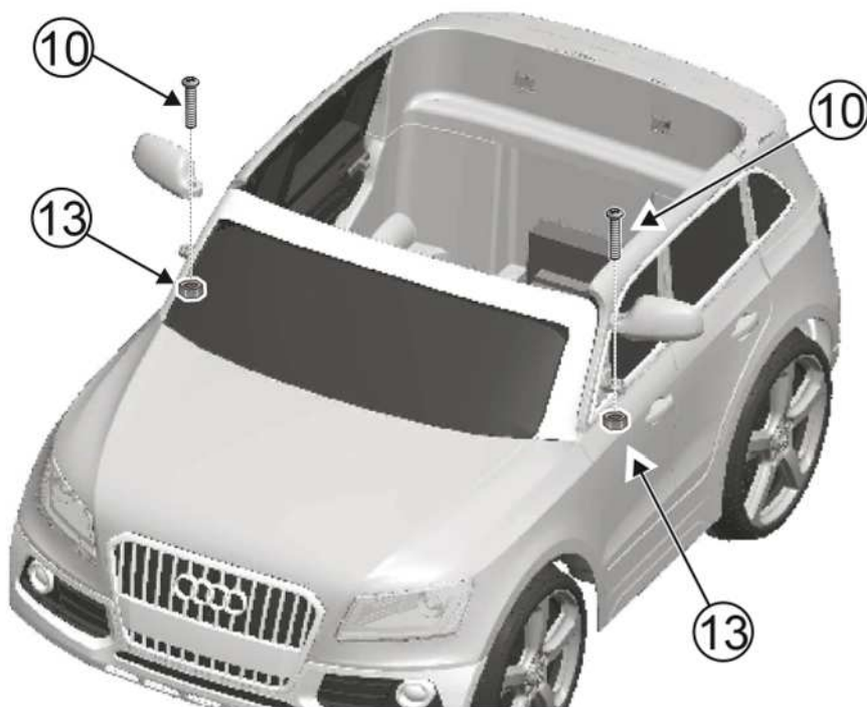
Fissaggio ruote anteriori

1. Far scorrere la rondella $\varnothing 12$ e la ruota non motrice sull'asse anteriore (lato sinistro).
2. Far scorrere il copriruota e la rondella $\varnothing 10$ sull'asse anteriore
3. Serrare il dado di bloccaggio $\varnothing 10$ alla fine del ponte anteriore con la chiave.
4. Allineare le due linguette del coprimozzo con le fessure del copriruota, quindi spingere il coprimozzo nella propria sede. Ripetere i passaggi precedenti per l'altra ruota.

Passaggi per il montaggio

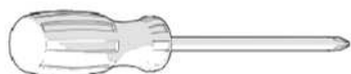


(Cacciavite
non incluso)

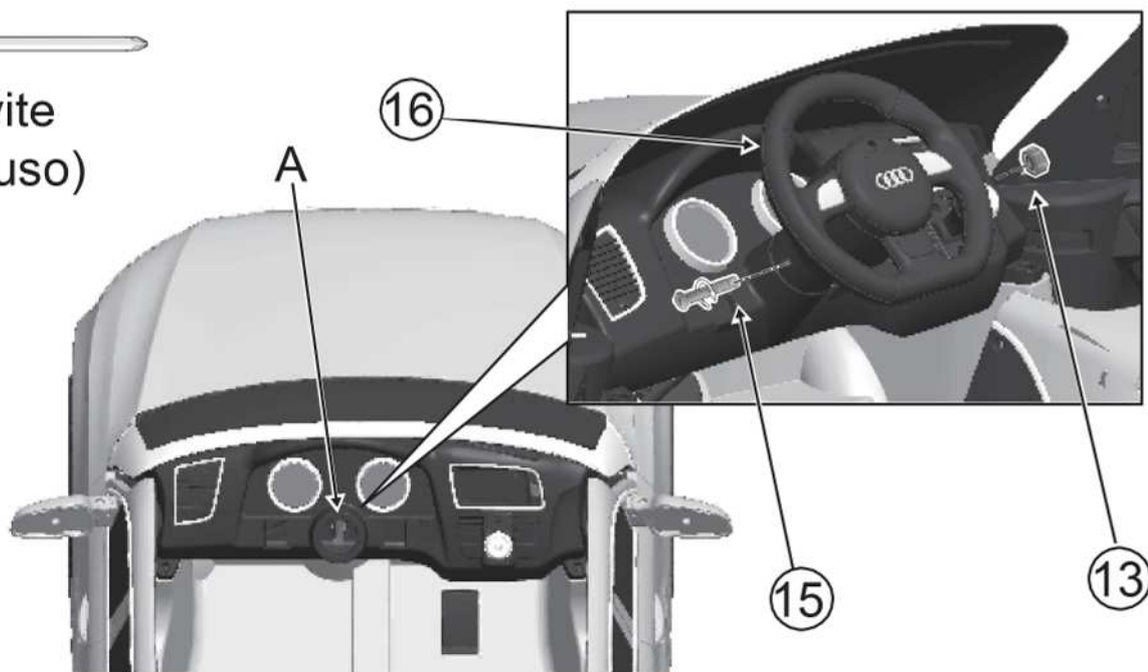


Montaggio specchietti

1. Inserire lo specchietto nelle fessure della staffa situata sulla carrozzeria
2. Inserire un bullone attraverso la parte superiore del foro della staffa dello specchietto e dello specchietto (un dado all'interno della staffa)
3. Fissare il bullone e il dado con il cacciavite.
4. Ripetere i passaggi precedenti per l'altro specchietto.



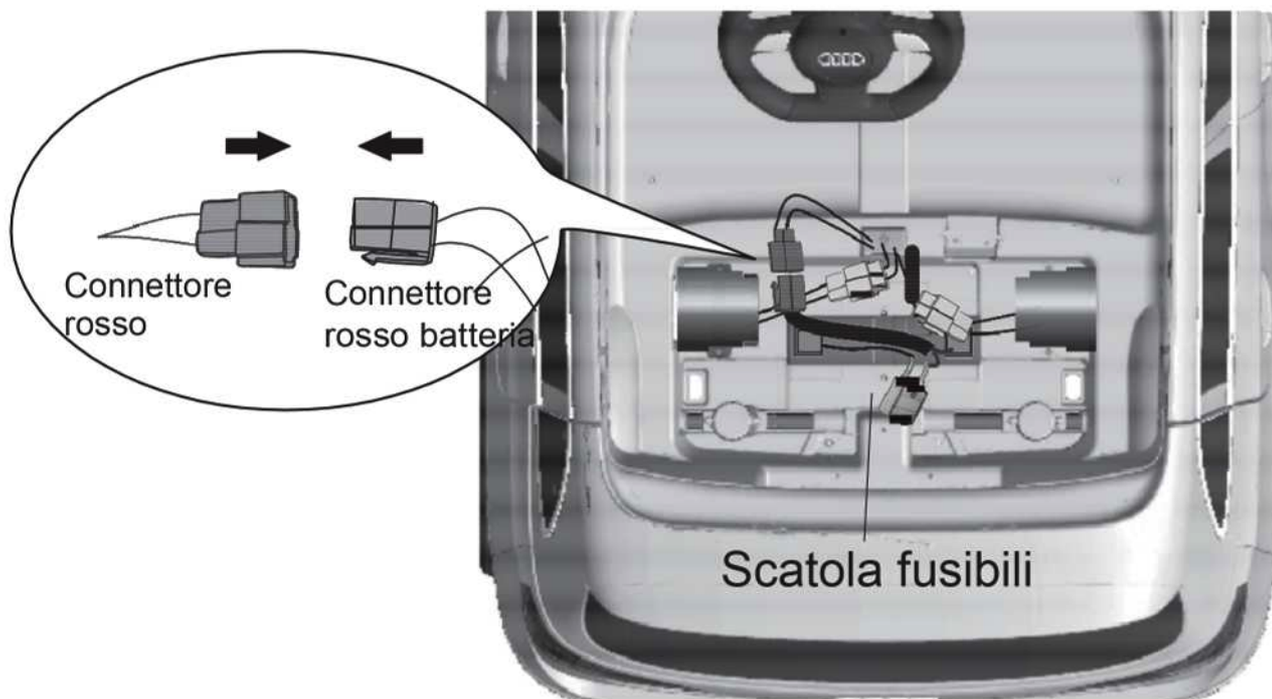
(Cacciavite
Non incluso)



Montaggio volante

1. Rimuovere il bullone dal volante.
2. Posizionare il volante sul piantone dello sterzo (A).
3. Allineare il foro su ciascun lato del volante con il foro all'estremità del piantone (A).
4. Inserire il bullone attraverso il volante ed il piantone dello sterzo (A) serrare saldamente il dado.

Passaggi per il montaggio



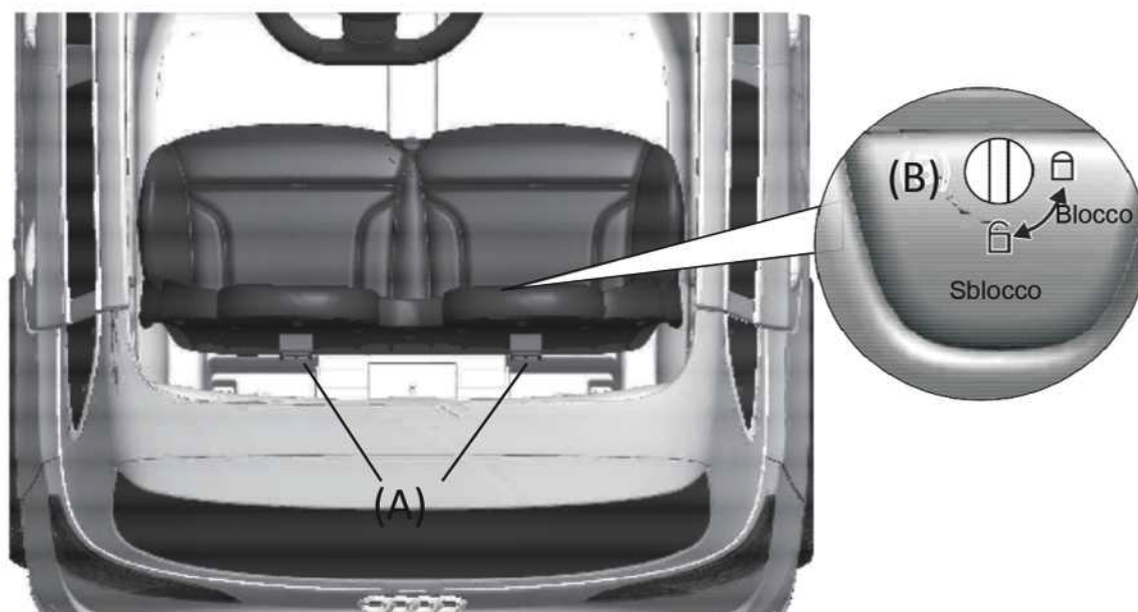
Connessione cavi alimentazione

Collegare il connettore rosso della batteria nel connettore rosso nella carrozzeria come indicato.

⚠ATTENZIONE!

Collegare il connettore rosso al connettore rosso ed il bianco al bianco

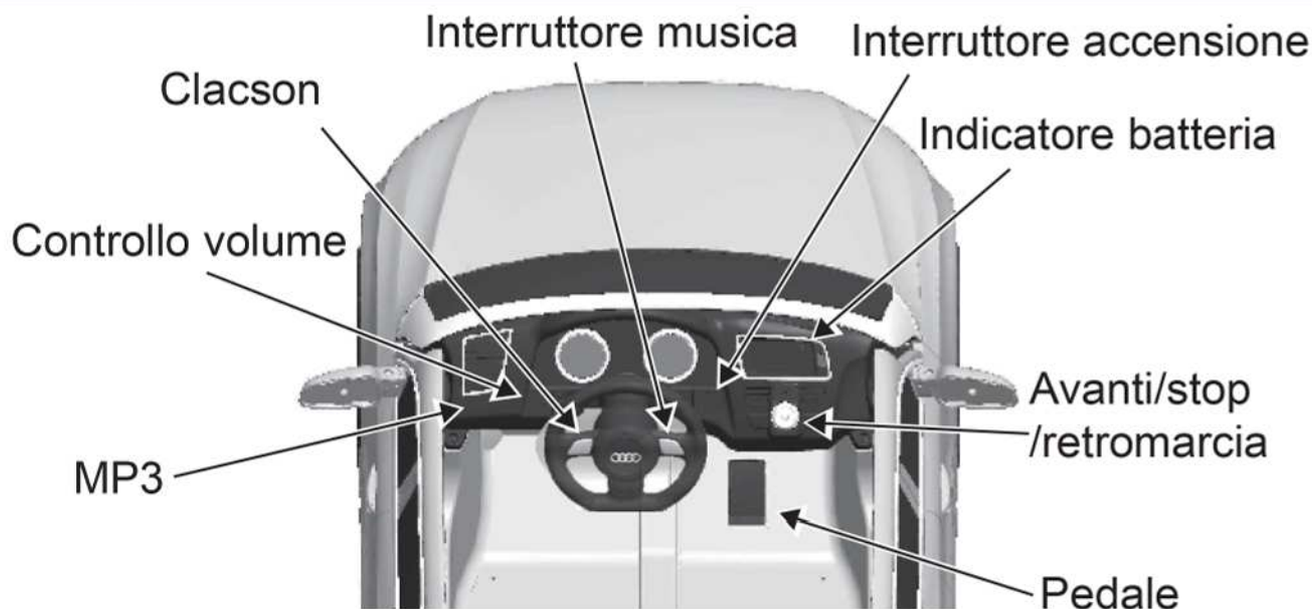
Collegare in modo sbagliato i connettori può danneggiare la batteria e/o i motori e creare altre situazioni di pericolo



Montaggio del sedile

1. Allineare le linguette (A) sulla parte posteriore del sedile con le scanalature nella parte posteriore della carrozzeria.
 2. Allineare il blocco sulla parte anteriore del sedile con il foro al centro della carrozzeria. Assicurarsi che la serratura sia orientata allo stesso modo
 3. Ruotare e abbassare il sedile sulla carrozzeria. Assicurare i fermi del sediolino al telaio e bloccare la serratura (B)
 4. Con una moneta o un cacciavite ruotare il blocco sulla parte anteriore del sedile per fissare il sedile al telaio.
- ATTENZIONE: assicurarsi che nessun cavo o connettore venga lesionato dal sedile.

Funzionamento e caratteristiche



• AVANTI

1. Posiziona su "Avanti/stop/retromarcia" sulla posizione "Avanti".
2. Schiaccia il "pedale", il veicolo va in avanti.

• RETROMARCIA

1. Posiziona "Avanti/stop/retromarcia" sulla posizione "Retromarcia".
2. Schiaccia il "pedale", il veicolo va dietro.

• STOP

Il veicolo frenerà automaticamente, quando il piede del bambino viene sollevato dal "pedale".

Nota: Metti "Avanti/stop/retromarcia" sulla posizione centrale "stop", il veicolo non si muove.

Ricarica della macchina



NOTA: Prima del primo utilizzo, ricarica la batteria da 12 a 15 ore.

1. Assicurarsi che l'interruttore di alimentazione sia spento

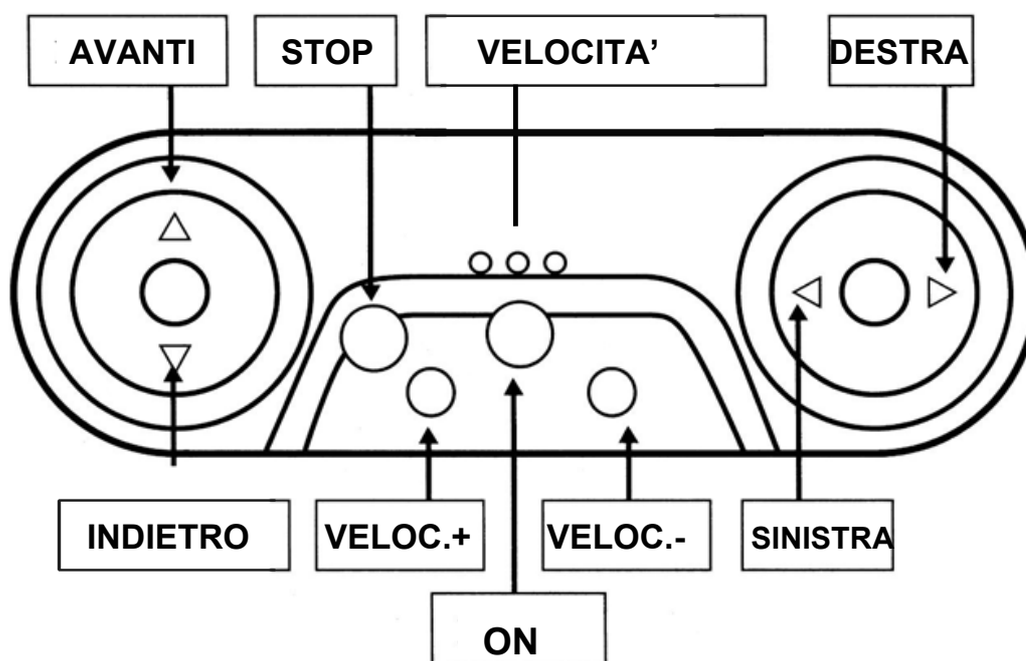
2. Collegare il connettore del caricabatterie nella presa (utilizzando solo il caricabatterie a 12V incluso con il veicolo, in ingresso: AC 220V, 50/60 Hz, uscita: 12V DC). Collegare il caricabatterie a una presa a muro 220V standard.
3. Dopo che la carica è completa (almeno 8 ore, ma non più di 12 ore.)
4. Scollegare il caricabatterie dalla presa a muro.
5. Scollegare il connettore del caricabatterie dalla presa

NOTE: 1. Il caricabatterie potrebbe riscaldarsi durante la ricarica questo è normale e non è un motivo di preoccupazione. Se dovesse diventare eccessivamente caldo, staccare la spina e sostituire.

2. Prima di caricare il vostro veicolo, si prega di aprire l'alloggio per assicurarsi che il connettore rosso sia collegato al connettore rosso della batteria. Se i connettori rossi non sono collegati, la batteria non può essere caricata.

ATTENZIONE: Assicurarsi che non ci siano cavi o spinotti schiacciati sotto il sediolino

ISTRUZIONI



Come abbinare il telecomando

1. In primo luogo verifica che l'auto sia spenta. Poi rimuovi il coperchio del vano batteria dal telecomando, e metti le due batterie.
2. Quando i 3 LED sul telecomando sono accesi, accendi la macchina. Se il Led sul telecomando non è lampeggiante questo indica che l'accoppiamento è avvenuto con successo.
3. Dopo che l'accoppiamento è avvenuto con successo, rimontare il coperchio del telecomando.
4. Una volta abbinato il telecomando all'auto, in circostanze normali, non c'è più bisogno di ripetere l'operazione, finchè non si sostituiscono le batterie, in questo caso è necessario, ripetere i passaggi da 1-3.
5. Se il telecomando non viene utilizzato per molto tempo, automaticamente entrerà in stand-by, ed i LED si spegneranno. Se è necessario utilizzarlo di nuovo, premere il pulsante "ON".

Generale

Il Veicolo dovrebbe essere controllato per verificare danni, parti mancanti o deteriorate prima dell'utilizzo

- Verificare la tenuta dei dispositivi di fissaggio prima di ogni utilizzo.
- Controllare la tenuta della ruota. Utilizzare un cacciavite a testa piatta per sollevare delicatamente il coprimozzo. Nota: Se la ruota non è stretta, non entrerà in contatto con la trasmissione ed il veicolo non partirà.
- Assicurarsi che la staffa della batteria sia saldamente in posizione prima dell'uso.
- Di tanto in tanto utilizzare olio per lubrificare le parti come l'interno delle ruote e organi di sterzo in movimento. Non utilizzare olio sulle parti in plastica o nylon.
- Conservare il veicolo in ambienti chiusi. Tenere lontano da fonti di calore, come stufe e termosifoni.
- Pulire il veicolo con un panno morbido e asciutto. Per ridare lucentezza alle parti in plastica, non usare polish, cera per auto, detergenti abrasivi o lavare il veicolo con acqua e sapone. L'acqua può danneggiare il motore elettrico e la batteria.

Batteria

Solo un adulto che abbia letto e compreso le avvertenze di sicurezza (vedi Assemblaggio) dovrebbe ricaricare la batteria. Il mancato rispetto delle seguenti avvertenze di sicurezza può causare lesioni gravi o mortali.

Ricarica intervalli e tempistiche

Importante

- Danni alla batteria possono verificarsi se si scarica completamente. Non permettere che si scarichi completamente.
 - Controllare la batteria e il caricabatterie (cavo di alimentazione, connettore) se hanno danni di usura, prima della ricarica. Non ricaricarla se si riscontra un danno. Sostituire solo con batterie ricaricabili e caricabatterie originali.
 - Utilizzare solo la batteria ricaricabile (o equivalente) e il caricabatterie in dotazione con il vostro veicolo.
 - Prima del primo utilizzo, caricare la batteria da 12 a 15 ore - non più di 15 ore.
 - Dopo la prima ricarica, ricaricarla da 8 a 12 ore - ma non più di 12 ore.
 - Non cortocircuitare la batteria: NON collegare filo rosso e nero insieme o collegare il terminale positivo e negativo della batteria insieme.
 - Quando la batteria è completamente carica, togliere la spina del caricabatterie dalla presa a muro e scollegarlo dall'auto.
- La mancata ricarica della batteria come indicato, causerà danni permanenti alla batteria e invaliderà la garanzia.

Conservazione della batteria

Non lasciare la batteria collegata a bordo del veicolo per un lungo periodo di tempo, quando non viene utilizzato. Questo può scaricare la batteria completamente e causarle danni permanenti. Scollegare i connettori dalla batteria se il veicolo non sarà utilizzato per un lungo periodo di tempo. Seguire queste linee guida se la batteria viene rimossa:

- Conservare la batteria a temperature comprese tra -15 °C e 50 °C.
- Conservare la batteria su una superficie di legno. Non posizionare la batteria su pavimenti di cemento per lunghi periodi. Questo causerà lo scaricamento di quest'ultima.
- Pulire la batteria con un panno asciutto prima di riparla

Sostituzione e smaltimento della batteria

La batteria perderà la capacità di mantenere la carica in misura proporzionale al suo utilizzo, ed a varie condizioni, comunque dovrebbe funzionare per un periodo compreso tra 1 e 3 anni. Seguire questa procedura per sostituire e smaltire la batteria:

1. Rimuovere il seggiolino dell'auto.
2. Scollegare i connettori dalla batteria.
3. Rimuovere la staffa metallica dalla batteria.
4. Sollevare delicatamente la batteria. Facendo attenzione alle condizioni in cui si trova (per es. perdite) si consiglia di indossare guanti di protezione prima della rimozione. Non sollevare la batteria con i cavi.
5. Inserire la batteria scarica in un sacchetto di plastica.

Importante! Riciclare la batteria scarica in modo responsabile. La batteria contiene piombo, acido (elettrolita) e deve essere smaltita correttamente e legalmente. E' illegale incenerire la batterie o smaltirla in discarica. Portarla ad un centro di riciclaggio riconosciuto, come ad esempio un rivenditore di batterie per autoveicoli. Non gettare la batteria insieme ai normali rifiuti domestici!

6. Sostituire la batteria e ricollegare i connettori.
7. Rimettere la staffa metallica della batteria.
8. Rimettere il sedile.

Fusibili della batteria

La batteria è dotata di un fusibile termico autoresetante che scatterà automaticamente a tagliare l'alimentazione se il motore, l'impianto elettrico o la batteria saranno in sovraccarico. Il fusibile si resetterà e l'alimentazione sarà ripristinata dopo che l'unità verrà spenta per cinque minuti e poi accesa di nuovo. Se il fusibile termico si dovesse attivare ripetutamente durante il normale utilizzo, il veicolo potrebbe avere bisogno di essere riparato. Per evitare che si verifichi il caso sopra riportato, seguire queste linee guida: non sovraccaricare il veicolo, non trainare nulla, non guidare su pendii, non continuare ad accelerare quando si urta contro un ostacolo, non guidare in un clima molto caldo, i componenti potrebbero surriscaldarsi. Non permettere che acqua o altri liquidi entrino in contatto con la batteria o altri componenti elettrici, non manomettere il sistema elettrico dell'auto.

Guida alla risoluzione dei problemi

I seguenti sono esempi di potenziali problemi. Leggere completamente questo manuale e la tabella di guida alla risoluzione dei problemi prima di richiedere assistenza.

Problemi	Possibili Cause	Rimedi
Il veicolo non funziona	Batteria scarica	Ricaricare la batteria (vedi Batteria: Ricarica intervalli e tempistiche)
	Fusibile termico è scattato	Resetta il fusibile (vedi Manutenzione: Generale)
	Connettori o i fili della batteria si sono allentati	Verificare che i connettori della batteria siano ben collegati fra loro. Se i fili vicino al motore hanno segni di surriscaldamento contattare l'assistenza.
	Batteria esausta	Sostituire la batteria (vedi Batteria: Sostituzione e smaltimento)
	Sistema elettrico danneggiato	Contattare l'assistenza.
	Motore danneggiato	Contattare l'assistenza.
Il veicolo funziona per poco tempo	Batteria scarica	Verificare che i connettori della batteria siano ben collegati fra loro durante la ricarica (vedi: Batteria: intervalli e tempistiche)
	Batteria vecchia	Sostituisci la batteria (Vedi Batteria: Sostituzione e smaltimento)
Il veicolo cammina lentamente	Batteria poco carica	Ricaricare la batteria (vedi Batteria: Ricarica intervalli e tempistiche)
	Batteria vecchia	Sostituisci la batteria (Vedi Batteria: Sostituzione e smaltimento)
	Veicolo sovraccarico	Riduci il carico sul veicolo (vedi Sicurezza: requisiti utente ed avvisi per la sicurezza)
	Veicolo utilizzato in condizioni critiche	Evitare l'uso in condizioni difficili (vedi requisiti utente ed avvisi per la sicurezza)
Il veicolo ha bisogno di una spinta per partire	Connettori o fili non connessi saldamente	Verificare che i connettori della batteria siano ben collegati l'uno all'altro. Se i fili vicino al motore dovessero essere staccati, contattare l'assistenza.
	"Punto morto" motore	Per punto morto si intende il mancato arrivo della corrente al terminale. L'auto deve essere riparata, contatta il centro assistenza.
Rumori anomali provenienti dal motore o dal cambio, scatola di sterzo.	Motore, cambio, scatola di sterzo danneggiati.	Contatta il centro assistenza.
La batteria non si ricarica	Connettori batteria/adattatore non collegati o non collegati correttamente.	Controllare se i connettori siano collegati bene ed in modo corretto.
	Caricabatterie non collegato	Assicurarsi che il caricabatteria sia collegato ad una presa a muro funzionante.
	Il caricabatterie non funziona	Contatta il centro assistenza.
Il caricabatterie si scalda durante la ricarica.	Questo è normale e non è motivo di preoccupazione, ma se dovesse diventare eccessivamente caldo, scollegare e sostituire.	

ATTENZIONE!

- * Le batterie devono essere rimosse da un adulto.
- * Leggere attentamente le istruzioni prima di ricaricare la batteria.
- * Tenere le batterie lontane dai bambini.
- * Le batterie ricaricabili (se estraibili) devono essere tolte dal gioco prima di essere caricate.
- * Le batterie ricaricabili devono essere ricaricate con la supervisione di un adulto.
- * Le batterie devono essere inserite rispettando la giusta polarità.
- * Le batterie scariche (o non più ricaricabili) devono essere rimosse dal giocattolo.
- * I terminali per la carica non devono essere circuitati.
- * Non cercare di aprire le batterie.
- * Non gettare le batterie nel fuoco, potrebbero esplodere o perdere liquido.
- * Gettare le batterie scariche negli appositi contenitori per il riciclaggio.
- * Non usare un caricabatterie diverso da quello incluso nella confezione o consigliato nelle istruzioni.
- * I caricabatteria devono essere regolarmente esaminati per verificare danneggiamenti al cavo di alimentazione, alla spina, all'involucro e alle altre parti, e in caso di danneggiamento, essi non devono essere utilizzati fino a quando i danni siano stati riparati.
- * Non immergere il prodotto e la batteria in acqua.
- * Non usare batterie visibilmente danneggiate o deformate.

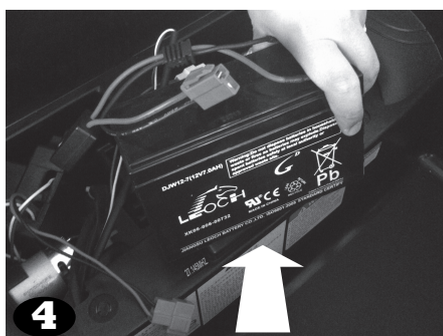
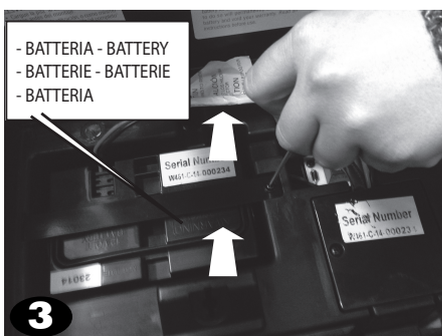
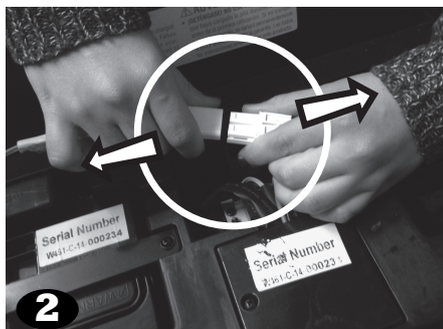
Smaltimento della batteria

BATTERIA 12 VOLT



SMALTIMENTO DELLE BATTERIE

Contribuite alla salvaguardia dell'ambiente. Le batterie usate, non vanno buttate tra i rifiuti domestici. Potete depositarle presso un centro di raccolta di batterie usate o di smaltimento rifiuti speciali. Informatevi presso il vostro comune.



INFORMAZIONE AGLI UTENTI DI APPARECCHIATURE DOMESTICHE

In attuazione delle Direttive 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE, relative alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche, nonché allo smaltimento dei rifiuti". Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni di cui alla corrente normativa di legge. Per maggiori informazioni relativamente ai sistemi di raccolta contattare le autorità locali competenti.



INFORMAZIONE AGGIUNTIVE AGLI UTENTI PER LO SMALTIMENTO DI PILE E ACCUMULATORI.

In attuazione alla direttiva 2006/66/CE e decreto legislativo n°188 del 20 Novembre 2008 concernente pile a accumulatori e relativi rifiuti, si informano i consumatori/utilizzatori che le pile e gli accumulatori giunti a fine della propria vita, devono essere raccolti separatamente. Il consumatore, non potendo estrarre le pile/accumulatori dal prodotto, dovrà pertanto conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta. L'adeguata raccolta differenziata contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute umana. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utilizzatore comporta l'applicazione delle sanzioni di cui alla corrente normativa di legge.

Per maggiori informazioni relativamente ai sistemi di raccolta contattare le autorità competenti.



IMPORTATO DA: BCS Srl
Via 1° Maggio, 5/G - 40057 Quarto Inferiore
Bologna (ITALY) - www.bcsgiochi.com
+ 39 051 767392 - bcs@bcsgiochi.com
MADE IN CHINA
Leggere e conservare per futura referenza

