

# ISTRUZIONI PER L'USO

**crooza<sup>®</sup>**

## VEICOLO ELETTRICO A BATTERIA



**MODELLO: BATU-02A**

[www.crooza.de](http://www.crooza.de)



**ATTENZIONE: Piccole parti, pericolo di soffocamento! Non per i bambini sotto i 3 anni!**

Per uso esclusivo sotto sorveglianza di un adulto.

Il veicolo non è concesso in licenza il trasporto e non posso essere utilizzato su strade pubbliche!

**ATTENZIONE: Ricarica solo sotto controllo!**

Leggere attentamente prima dell'uso.

Immagini per l' istruzioni di montaggio sul nostro sito web: [www.crooza.de](http://www.crooza.de)

## CONTROLLO DI SICUREZZA PRIMA DI UTILIZZARE

Assicurarsi che durante il funzionamento in rumori insoliti quali parti allentate o componenti rotti. In caso di dubbi, rivolgersi ad un meccanico qualificato.

! **QUESTO MANUALE CONTIENE INFORMAZIONI IMPORTANTI PER L'USO SICURO DEL VEICOLO CHE E' ASSOLUTAMENTE DA SEGUIRE.**

**AVVISO IMPORTANTE PER I GENITORI: LEGGERE TUTTE LE ISTRUZIONI PRIMA DELL'USO ACCURATAMENTE E SERBARLO.**

Il funzionamento sicuro è la responsabilità dei genitori. I genitori devono assicurare che la conformità con tutte le avvertenze di sicurezza del bambino è attuato. E la responsabilità degli adulti di valutare se il bambino è mentalmente e fisicamente in grado di condurre il veicolo secondo le specifiche. Si consiglia di leggere il manuale periodicamente insieme ai giovani piloti e di esaminare il veicolo per eventuali difetti ed eseguire la manutenzione regolare.

Se un bambino è in grado di guidare il veicolo dipende da diversi fattori quali le dimensioni del corpo, a livello mentale, fisico, ecc. Se un bambino ha difficoltà a guidare il veicolo, non gli permettono di utilizzare il veicolo.

### SCOSSA ELETTRICA



### AVVISO

- Batterie non sigillate può cadere in un veicolo sorpresa e provocare lesioni. Assicurarsi che le batterie sono fissati correttamente.
- **PERRICULO DI CORTO CIRCUITO e DI FUOCO!** Se i cavi non sono saltati, non a caso collegare da qualche parte!
- **PROTEZIONE ANTINCENDIO:**
  - Il sistema elettrica del veicolo non può essere modificato. Le modifiche possono provocare incendi, perdita totale di energia elettrica e di subire lesioni gravi.
  - L'uso delle caricabatterie improprio può provocare incendio, esplosione e lesioni gravi.
  - Solo gli adulti possono affaccendarsi con le batterie. Le batterie sono relativamente pesanti e pieni di elettrolito. Eventuali perdite dalle batterie possono causare lesioni gravi.
  - Non permettere ai bambini di caricare le batterie. **Le batterie devono essere ricaricate solo da persone adulte. La carica è di monitorare continuamente.** I bambini possono essere feriti da una scossa elettrica.
  - Controllare le batterie, i cavi e la spina del caricabatterie prima di ogni ricarica. Se si notano dei danni, non carica prima che il danno non è stato rimosso professionalmente.
  - I motori generano calore! Siate cauti quando si tratta con i motori. Non scambiare mai nei cavi + e -!

**AVVISO****PREVENZIONE DELLE LESIONI**

• Il veicolo deve essere utilizzato esclusivamente sotto la supervisione di un adulto!

• Non usare al buio!

• Utilizzare solo su terreno solido e in piano!

Per esempio sul aree...

- senza piscine o altri grandi accumuli di acqua. Pericolo di annegamento!

- senza pendenze o argini.

- lontano da scale, rampe, pendenze, strade e viali.

• Linee guida di viaggio

Per un uso sicuro, assicurarsi che le regole riportate di seguito:

- Assicurarsi sempre di sedersi sicuramente.

- Non guidare mai senza scarpe buone.

**AVVISO****Il caricabatterie può essere utilizzato solo in ambienti asciutti.**

- In caso di affrontare il fusibile, esso deve essere sostituito. Per evitare interruzioni dell'attività ripetute, è necessario assicurarsi che il veicolo non sia sovraccarica di più del massimo 40 kg. Evitare le condizioni avverse come Piste o colpire oggetti solidi come i muri. Ciò potrebbe portare ad un arresto delle ruote al contempo potenza al motore e quindi il sovraccarico. Insegnate al vostro bambino che il veicolo viene messo prima tappa prima di cambiare direzione. **In caso contrario, la trasmissione sarà danneggiato.**

- Se la fusibile della batteria affronta in condizioni operative normali, si prega di contattare il vostro servizio.

- Prima di utilizzare le batterie sono state caricate per almeno 14 ore di fila.

- Il tempo di carica non si deve superare le 20 ore di fila.

- Durante il processo di carica, accertare un posizione proprio delle batterie.

- L'alimentatore non è un giocattolo e deve essere tenuto lontano dalla portata dei bambini.

- La batteria non deve essere in corto circuito. (Corto circuito significa poli positivo e negativo collegati direttamente).

- **PERRICULO DI CORTO CIRCUITO e di COORSIONE:** Ricarica a una presa di ricarica inquinata può portare per un corto circuito e causare così un difetto e quindi deve essere evitato.

- La ricarica della batteria è deve essere effettuata ad una distanza di sicurezza da materiali infiammabili. Intorno a te per il fumo possibile e calore eccessivo.

- **La ricarica viene monitorato costantemente da un adulto!**

**PRUDENZA**

• Nella stato di consegna, piccole parti sono nel pacchetto. L'installazione deve essere effettuata solo da adulti. Le parti piccole possono essere ingerite dai bambini, pericolo di soffocamento!

• Il caricabatterie può essere utilizzato solo in ambienti asciutti.

## Specificazioni

Modelo	BATU-02A
Età	3-7 anni
Dimensioni	1230 x 770 x 650 mm
Peso netto	20 kg
Sostenibilità	40 kg
Temperatura ambiente	0-40 °C
Velocità	Ca. 3,5-7 km/h
Accumulatore	2 x 6V7AH
Alimentatore	Input: AC220V~240V/50Hz~60Hz, Output: DC12V 1200mAh
Potenza del motore	2 x 12V/30Watt
Cicli di carica	ca. 300
Tempo di ricarica	Ca. 12 ore. <b>Non più di 20 ore a un tratto! Il processo di carica deve essere monitorato con attenzione! Il processo di ricarica del veicolo in nessun caso lasciati a se stessi!</b>

## Contenuto della confezione

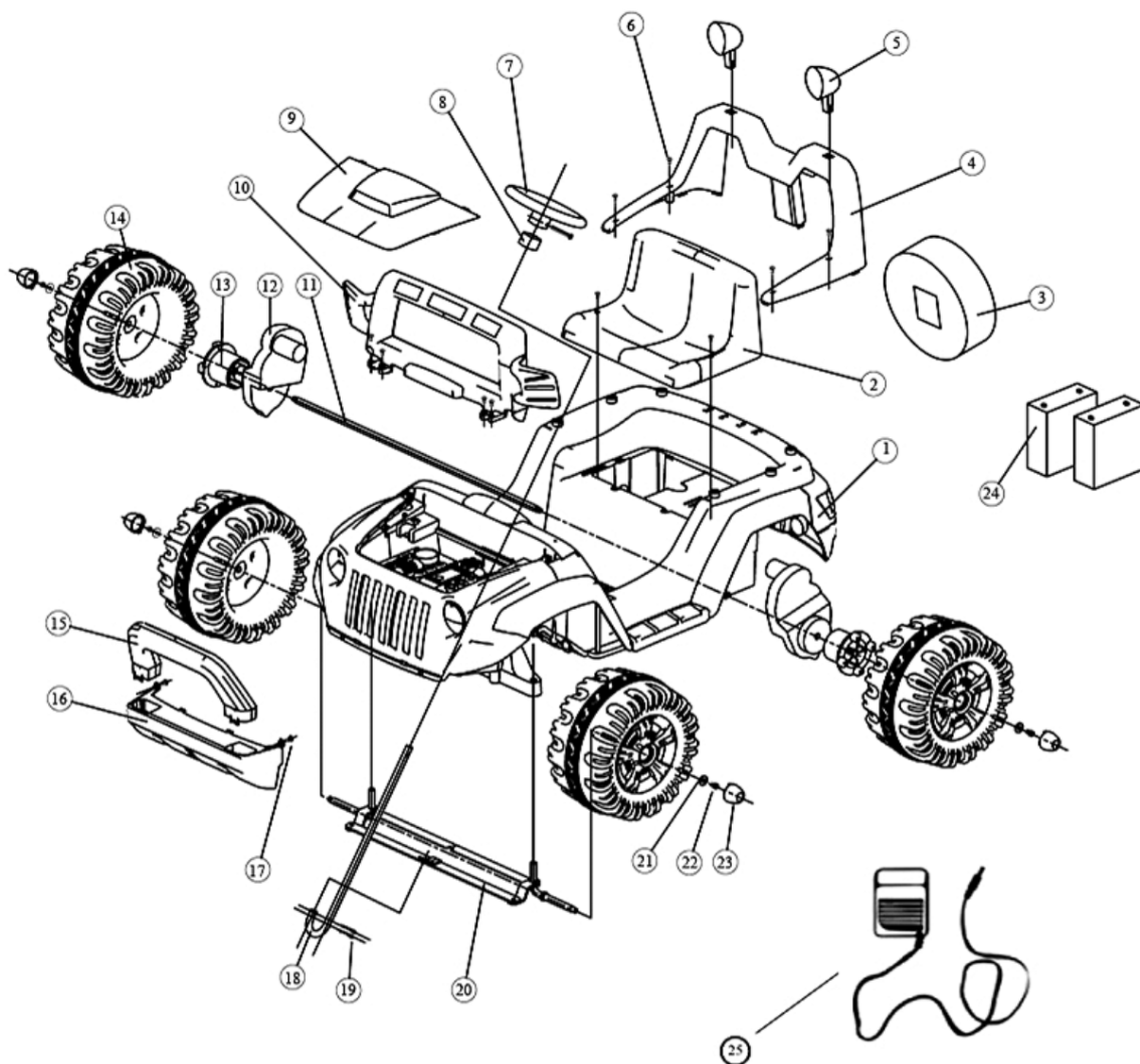
1. Telaio del veicolo	1	10. Batterie	2
2. Telaio del parabrezza	1	11. Ruote	4
3. Roll bar	1	12. Sede	1
4. Volante	1	13. Adattatore di carica	1
5. Luci decorativi	2	14. Manuale	1
6. Assele anteriore	1	15. Fusibile	1
7. Assale posteriore	1	16. Coprimozzi	4
8. Cambio con motori	2	17. Visiere di mozzi	4
9. Visiera di ruota di scorta	1	18. Telecomando	1

## AVVIVISO!

Il veicolo deve essere installato solo da un adulto.

**AVVISO:** Al momento della consegna, il polo positivo (rosso) del cavo è allentato per la sicurezza. Si prega di collegare il filo rosso alla spina rossa della batteria e conservarla in modo adeguato sotto il sedile.

## Panoramica dei componenti



- |                       |                           |                          |
|-----------------------|---------------------------|--------------------------|
| 1. Telaio del veicolo | 10. Telaio del parabrezza | 19. Spina di fissaggio   |
| 2. Sede               | 11. Assale posteriore     | 20. Assele anteriore     |
| 3. Ruota di scorta    | 12. Cambio con motori     | 21. Rondella             |
| 4. Roll bar           | 13. Puleggia motrice      | 22. Spinotto             |
| 5. Luci decorativi    | 14. Ruota                 | 23. Visiera di mozzo     |
| 6. Vite               | 15. Bull bar              | 24. Batteria             |
| 7. Volante            | 16. Paraurti              | 25. Adattatore di carica |
| 8. Distanziatore      | 17. Vite                  |                          |
| 9. Cofano             | 18. Manubrio              |                          |



## AVVERTENZE GENERALI

**Il funzionamento del veicolo può creare situazioni pericolose. Veicoli elettrici può muovere automaticamente e quindi può portare a situazioni di pericolo. Pertanto, non si può escludere a priori con certezza che durante il funzionamento del controllo del veicolo è perso e può causare lesioni o anche la morte.**

**Come con qualsiasi altro dispositivo mobile, l'uso del veicolo può portare a lesioni o perfino la morte, anche se dovesse seguire le norme di sicurezza e di sicurezza è stato utilizzato. L'USO E 'A VOSTRO RISCHIO E SOTTO LA MENTE UMANA SANO!**

Rispettare sempre le leggi e regolamenti locali. Il veicolo non è concesso in licenza come i trasporti e non può essere utilizzato su strade pubbliche, anche sui marciapiedi, ecc. Es ist auch wichtig, um sicherzustellen, dass es keine Skater, Radfahrer, andere Kinder, Haustiere, etc. ist das Fahrzeug in den Weg. I diritti degli altri su lo spazio utilizzato è sempre quello di essere osservate e rispettate.

Il veicolo è stato progettato per l'utilizzo su superfici piane, pulite, asciutte e piatte. In queste condizioni, mostra le migliori prestazioni. Uso su superfici irregolari, ruvide e scivolose può causare la perdita di trazione o involontariamente velocità elevate (a inclinazioni) e quindi portare a situazioni pericolose. Velocità elevate, come ad esempio una corsa in discesa non sono ammessi.

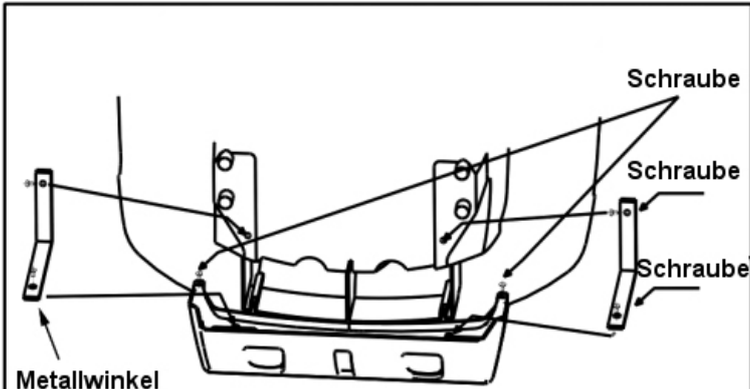
Misure di protezione come l'uso di casco di sicurezza e ginocchia e sui gomiti sono misure utili per prevenire le lesioni. Das Veicolo non deve essere caricato con più di 40 kg.

Con il veicolo, non sono ammessi da provare acrobazie o altri trucchi . L'uso improprio di salto, macinare, ecc è vietata.

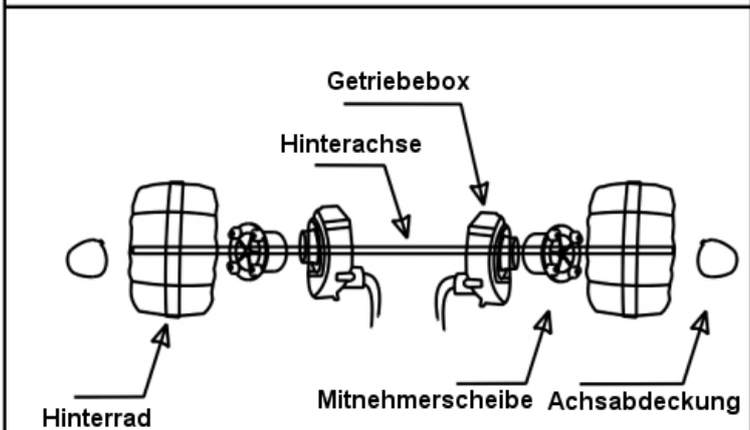
L'uso improprio contro il buon senso o il mancato rispetto delle avvertenze può provocare lesioni o addirittura la morte.

**USO A PROPRIO RISCHIO. GENITORI RESPONSABILI DEI LORO FIGLI.**

## Istruzioni per il montaggio

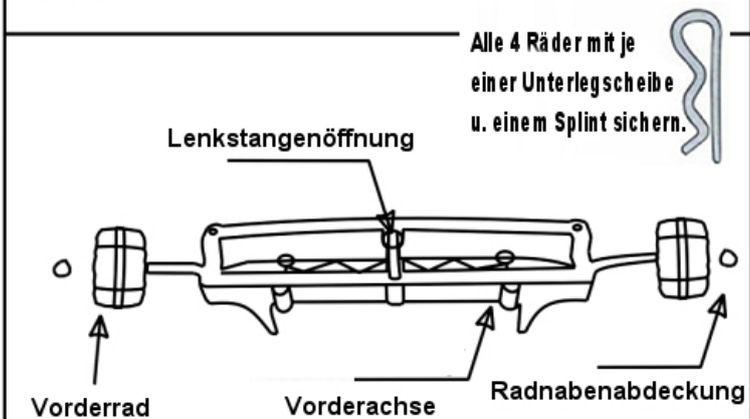


1. Posizionare il veicolo con la parte inferiore rivolta verso l'alto e montare il paraurti anteriore. Posizionare la staffa metallica e collegare il paraurti al veicolo, a ciò vite l'angolo al veicolo e al paraurti.



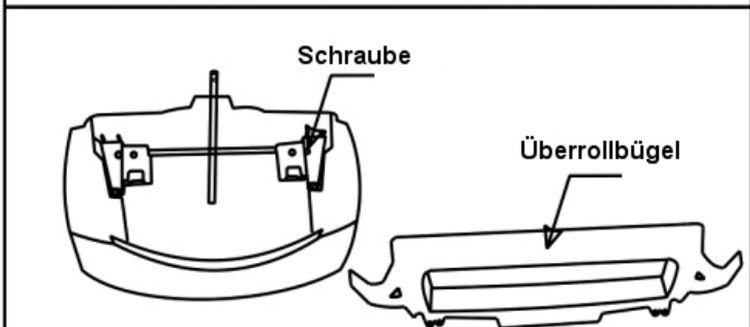
### 2. MONTAGGIO L'ASSALE POSTERIORE

Aprire il coperchio della batteria e rimuovere le scatole ingranaggi. Aprire il coperchio della batteria e prendere l'ingranaggi. Portare i due ingranaggi, pulegge e ruote come mostrato sull'asse, collegare tutto e connettersi tramite il processo dal coprimozzo installazione.

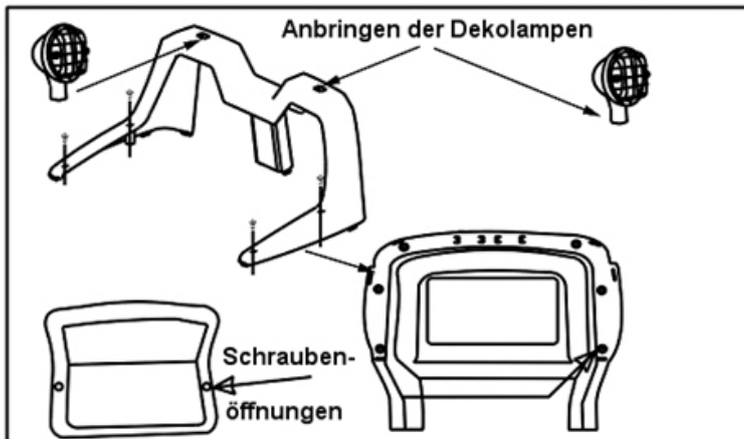


### 3. MONTAGGIO L'ASSALE ANTERIORE

Montare le ruote anteriori e fissarli con una coppiglia sull'asse. Montare il coprimozzo. Collegare il volante per l'assele anteriore e fissarlo con il volante.

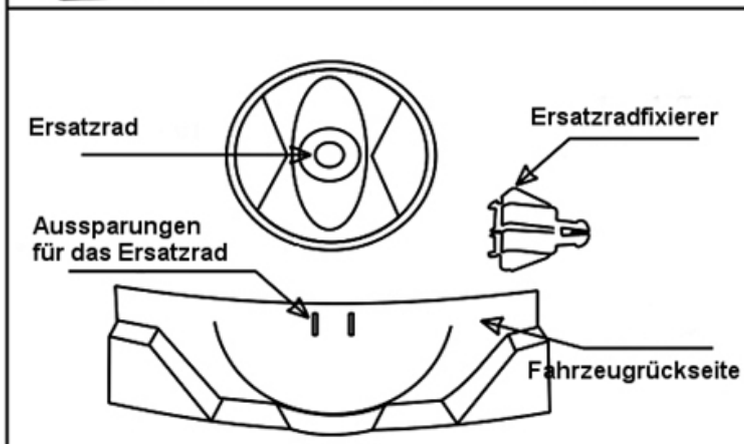


4. Posizionare il telaio del parabrezza e posizionare le linguette sullo spazio disponibile e avvitarlo.



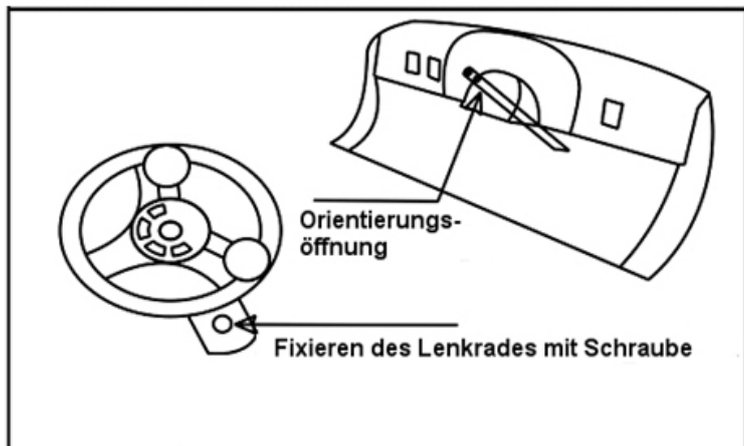
#### 5. Applicare le luci decorativi

Collegare le spine insieme e montarli sul roll-bar posteriore. Avvitare il roll bar al veicolo. Collegare tutti gli spinotti insieme e controllare i collegamenti della batteria siano ben stretti. Avvitare il sedile al veicolo in modo da completare il processo.



#### 6. Fissaggio della visiera di di ruota di scorta

Setzen Sie den Ersatzradhalter an die dafür vorgesehene Stelle und drücken Sie fest drauf bis es einrastet. Jetzt kann das Ersatzrad angebracht werden.



#### 7. Volante

Collegare il volante per l'asta dello sterzo ed avvitare in posizione.

### ACCENSIONE DEL VEICOLO E VERIFICARE PRIMA DI UTILIZZARE LE FUNZIONI.

**WICHTIG:** Controllare specialmente la direzione delle ruote. In posizione D il veicolo deve andare in avanti. Se le ruote in posizione D passa a spostarsi all'indietro, sostituire il cavo di motori elettrici contro l'altro.

INFO: Per una dettagliata passo per passo le istruzioni si prega di visitare il nostro sito web.

[www.crooza.de](http://www.crooza.de)

## Operazione

Inserire la batteria nel telecomando e portare l'interruttore su ON. (Se si non desidera controllare il veicolo in remoto, il telecomando può essere disattivato).

1. Su entrambi i lati del veicolo sono etichettati interruttore. I bambini devono essere sorvegliati rigorosamente durante il funzionamento.
2. Durante il funzionamento del veicolo produce suoni diversi. Inoltre, un rumore di clacson è presente. Controllare tutti i pulsanti e convincersi che tutto funziona bene. Rimuovere il coperchio della batteria sotto il volante, messo in 3 batterie e bullone dopo il coperchio della batteria.
3. L'interruttore di direzione sugli interruttori veicolo tra marcia avanti e retromarcia. Se la modalità in avanti è selezionata e in aggiunta, il pedale dell'acceleratore, il veicolo passa avanti. Il veicolo non si muove, quando l'interruttore è in posizione centrale, neutra. Nella posizione inferiore il veicolo si muove secondo l'acceleratore pedalare all'indietro.

**ATTENZIONE:** Per la sicurezza del bambino e per evitare danni alla trasmissione la direzione di marcia non può essere modificato durante la guida.

4. Se il veicolo è azionato in modo remoto, esaminare esattamente il funzionamento del telecomando e spiegare anche il bambino come il controllo remoto è usato. Tenere il telecomando in un luogo inaccessibile agli altri bambini.
5. Se il veicolo non è in modalità di controllo remoto, l'interruttore è in posizione TELECONTROL. In questo stato, il veicolo non può essere controllato remoto.
6. Se le gambe del bambino sono troppo brevi per essere in grado di intervenire sul pedale, la posizione del sedile può essere regolata di conseguenza. A tale scopo di risolvere i bulloni sedile, regolare il sedile in modo che il pedale acceleratore può essere premuto e serrare la sede ermeticamente nuovamente.

## Prudenza di sicura

1. **Il veicolo non è concesso in licenza come un mezzo di trasporto! Per prevenire i rischi, il veicolo non dovrebbe essere utilizzato su strade pubbliche, superstrade, in pozze di acqua, in letti di fiumi, ecc**
2. **PERICOLO di SOFFOCAMENTO!** Smaltire il film di confezionamento immediatamente dopo il disimballaggio. Pellicola da imballaggio non sono giocattoli e devono essere tenuti fuori dalla portata dei bambini.
3. Gli elementi mobili del veicolo non devono essere ingeriti o utilizzati in altri modi di giocattoli. Non consentire ai bambini di giocare incustodito con il veicolo.
4. Il veicolo è destinato a bambini sotto i 40 kg di peso corporeo progettato, non sovraccaricarlo.
5. Non toccare le ruote o parti di ruote durante la guida.
6. Cavi elettrici o componenti non possono essere modificati. Manutenzione e le riparazioni devono essere eseguite da personale qualificato.
7. Pulire il veicolo con acqua. Usare un panno umido per la pulizia.
8. Preferisci guidare su terreno pianeggiante e solido.
9. Se il veicolo non sta per essere utilizzato, rimuovere le batterie. Conservare le batterie in un luogo fresco e asciutto. Tenere le batterie lontano da fonti di calore e al fuoco. Ricarica delle batterie regolarmente ogni 4 settimane si estende la sua durata.
10. Anche la ricarica delle batterie tempestiva estende la sua durata.
11. Evitare corto circuiti.
12. Non utilizzare il veicolo sotto la pioggia o su superfici bagnate.
13. Inserire solo le protezioni prescritte.

## Importanti istruzioni di operazione sicura

**PERICOLO !**



**AVVISO**

### PREVENZIONE DELLE LESIONI

- Il veicolo deve essere utilizzato solo sotto sorveglianza di un adulto!
- Non utilizzare mai al buio!
- Usare solo su un terreno solido!

Ad esempio su aree:

- senza piscine o altri grandi accumuli di acqua. Pericolo di annegamento!
- senza pendenze o argini.
- lontano da scale, rampe, pendenze, strade e viali.

- Linee guida di viaggio

Per una guida sicura è necessario assicurarsi che i bambini conoscano e seguono queste regole:

- Assicurarsi sempre di sedersi sicuramente.
- Non guidare mai senza scarpe buone.

### Spiega al tuo bambino queste regole:

Unmittelbar nach dem ersten Eindruck des Fahrzeugs ihr Kind wird natürlich den Wunsch verspüren zu fahren. Nei bambini, il giudizio e la capacità è immaturo di riconoscere i pericoli e valutare accuratamente. Uso del veicolo incustodito può provocare gravi lesioni. Il terreno, il giudizio e la capacità del bambino a guidare questo veicolo in sicurezza deve sia stati controllati da un adulto, prima di lasciare il veicolo ad un bambino. I bambini non sono in grado di prevedere o prevenire i pericoli, anche se sono già stati chiariti. Non c'è alternativa alla diretta supervisione di un adulto. Altre condizioni locali personalizzate norme di sicurezza relative all'uso di può essere necessario. Assicurarsi che questi siano rispettati. Queste regole sono anche di insegnare il vicino o altri ragazzi che vogliono giocare con il loro bambino e il veicolo.

### Linee guida per una guida sicura:

Prima di tutto assicuratevi che i bambini sanno e seguire le seguenti regole:

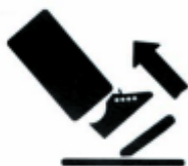
1. Sedio sempre sicuro!
2. Non guidare mai senza scarpe buone.
3. Massimo due (2) bambini possono salire a bordo del veicolo Un bambino non è sicuro seduti o sta a piede sul sedile, potrebbe cadere, e quindi ribaltamento del veicolo e causa lesioni gravi.
4. Non lasciare al suo bambino di guidare il veicolo su strada o vicino motorizzati veicoli
5. Non lasciare il loro bambino di guidare il veicolo in prossimità di piscine o di ritenzione idrica o altri ostacoli (come mobili, alberi con rami bassi, ecc) o di parti sporgenti dell'edificio (quali scale, proiezioni a parete, ecc.).
6. Non utilizzare mai al buio!
  - Un ostacolo imprevisto potrebbe causare un incidente.
  - Utilizzare solo alla luce del giorno o in zone ben illuminate.
7. Vietare al suo bambino a cavalcare su superfici irregolari.
8. Non lasciate il vostro bambino a cavalcare le scale.
  - Si potrebbe causare un velocità eccessiva e pericolosa, anche se il pedale non è premuto.
  - Il veicolo potrebbe ribaltarsi o cadere.
  - Il motore può interrompere bruscamente e il veicolo potrebbe capovolgarsi con il bambino.
9. Non dare mai niente in movimento vicino parti rotanti. Parti rotanti come il motore, la trasmissione e le ruote possono schiacciare le dita o dei capelli, ecc e causare lesioni gravi. Non permettere ai bambini utilizzare il veicolo in posizione laterale, ecc.
10. Non utilizzare vicino di materiali altamente infiammabili. Il veicolo con interruttori elettrici, che formano come tutte interuttore elettrico scintille quando sono in funzione. Liquidi infiammabili potrebbe incendiarsi
11. Scollegare la batteria per impedire l'uso non sorvegliato.

### IMPORTANTE!

- Per la sicurezza del bambino e per prevenire danni alla trasmissione del veicolo, insegnano il bambino che non dovrebbe fare un cambio di direzione durante la guida.
- Impostare l'interruttore di direzione in posizione di retromarcia.
- Premere il pedale. Il veicolo viene spostato indietro.
- Pratica con il vostro bambino la sterzata e mostrare loro come usare il volante.

### ATTENZIONE!

- Il veicolo è stato progettato **SOLO** per uso esterno.
- Il veicolo può danneggiare la maggior parte dei pavimenti installati nelle case .
- Il produttore non si assume alcuna responsabilità per eventuali danni che si verificano sui pavimenti.



- Il veicolo ha un sistema di frenatura che porta il veicolo ad un arresto automatico quando il pedale è rilasciato.
- Assicuratevi che il vostro bambino sa come controllare il veicolo e come può fermarsi.

### Istruzioni per la cura

- Verificare che tutti i dadi, bulloni e tappi sono correttamente e sono stretti. Controllare le parti in plastica per danni o incrinature.
- Tenere il veicolo in neve o pioggia in un luogo asciutto, ma almeno su un campo coperto. Ricordate di ricaricare le batterie almeno una volta al mese, anche se il veicolo non è stato utilizzato.
- Un veicolo molto sporco può essere pulito con un panno umido. Evitare di prendere qualsiasi contatto dell'acqua con l'impianto elettrico del veicolo.
- Acqua sul motore e l'impianto elettrico può portare a corrosione, e quindi ad danno al motore ed i componenti elettrici / interruttori.
- Non utilizzare il veicolo sulla sabbia. Sabbia nei componenti del motore, della trasmissione o elettrica può portare a blocchi e guasti delle parti corrispondenti.
- Per ripristinare la lucentezza originale del veicolo, è possibile modificare le parti in plastica del veicolo con un lucido per i mobili (senza cera). Car polacco **NON** deve essere utilizzato.
- Per garantire una condizione di conformità alla normativa tecnica si consiglia di avere il veicolo controllato ad intervalli regolari da parte di un centro di assistenza autorizzato.

## Risoluzione dei problemi

Problema	Possibile causa	Soluzione
Nessun suono, nessuna luce, la macchina non si muove	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Collegamenti dei cavi sono allentati.</li> <li>2. Controllare il fusibile.</li> <li>3. È l'interruttore principale su ON?</li> </ol>	Controllare i collegamenti dei cavi. Assicurarsi che le batterie sono state inserite sotto il volante. Sostituire il fusibile. Portare l'interruttore principale su ON.
Nessun suono durante la guida	Batterie non sono inserite. Assicurarsi che le batterie siano correttamente al loro posto sotto il volante.	Sostituire le batterie nella posizione corretta o sostituire le batterie.
Veicolo non si muove, anche se il motore è in funzione	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Motore elettrico non è collegato alla trasmissione.</li> <li>2. Serrare i bulloni al motore.</li> <li>3. Controllare l'ingranaggio.</li> </ol>	Rimuovere le ruote, estrarre l'ingranaggio e serrare il perno motore al cambio. Sostituire se necessario la trasmissione, se fa rumore e il disco non gira.
Motore non ha alcuna funzione	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ha il acceleratore contatto? Sono tutti i cavi a posto?</li> <li>2. È il motore in buone condizioni?</li> <li>3. È il cavo da motore destra?</li> <li>4. Togliere il tappo e collegare la batteria direttamente al motore e controllare se il motore è acceso.</li> <li>5. Verificare se l'interruttore per il telecomando è nella posizione corretta.</li> </ol>	<p>Pulire le estremità del cavo. Inserire la spina nella fessura.</p> <p>Se il motore continua a non funzionare, deve essere sostituito.</p> <p>Controllare se i cavi funzionano, sono ben seduti e se stanno facendo un buon contatto</p>
<p>Marcia avanti è OK, la retromarcia non funziona.</p> <p>Retromarcia è OK, la marcia avanti non funziona.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Probabilmente un cavo a interruttore ON / OFF è allentato.</li> <li>2. Verificare che i connettori di cambio siano sicuri e avere un buon contatto.</li> </ol>	<p>Sostituire l'interruttore di cambio.</p> <p>Assicurarsi che la connessione è buona.</p> <p>Controllare se i cavi funzionano, sono ben seduti e se stanno facendo un buon contatto</p>
La velocità è molto bassa.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Guardare per vedere se le batterie consegnare più di 6V.</li> <li>2. Collegare il motore (compresa la scatola ingranaggi) direttamente alla batteria e controllare per vedere se la velocità è superiore allora.</li> <li>3. Rimuovere la scatola ingranaggi e verificare che sia in buone condizioni.</li> </ol>	<p>Caricare le batterie di nuovo</p> <p>Forse il motivo per la perdita di velocità è la natura della zona a traffico.</p> <p>Sostituire il motore o il cambio.</p> <p><b>Pezzi di ricambio trova su sito web <a href="http://www.crooza.de">crooza.de</a></b></p>
Le batterie non possono essere ricaricate.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Verificare se la tensione di uscita dell'alimentatore di carica è tra 12-16V.</li> <li>2. Collegare il carica batterie, rimuovere il tappo su entrambi i lati della batteria e controllare direttamente alla batteria, se si trovano <math>7,2 \pm 0,1</math> V.</li> <li>3. Luci il sistema di controllo a LED?</li> </ol>	<p>Sostituire il caricabatterie/ le batterie.</p> <p>Assicurarsi che l'adattatore sia collegato correttamente.</p> <p>Controllare il fusibile. La carica è possibile solo quando il fusibile è intatto e l'interruttore è in posizione OFF.</p>
Il telecomando non funziona.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Verificare se il veicolo è in modalità di controllo remoto.</li> <li>2. Rilasciare l'interruttore per il controllo remoto.</li> <li>3. Assicurarsi che la spia sul telecomando.</li> </ol>	<p>Modificare il veicolo in modalità remota.</p> <p>Controllare le connessioni.</p> <p>Controllare le batterie nel telecomando.</p>

Corrispondenti parti di ricambio originali sono disponibili al sito web [www.crooza.de](http://www.crooza.de)

## Suggerimenti per la cura e lo smaltimento delle batterie e il veicolo

### Cura

- Se una batteria perde, rimuovere le batterie. Evitare il contatto della pelle con l'acido emergenti e mantenere la batteria in una borsa di plastica. Come smaltire correttamente la batteria, fare riferimento alla descrizione sulla destra.
- Se contatto con la pelle o con gli occhi, lavare l'area interessata almeno 15 minuti sotto l'acqua corrente e consultare un medico.
- Somministrare immediatamente acqua, latte o bianco d'uovo, se l'acido viene ingerito. Non vomitare in ogni caso. Chiamare immediatamente il medico.
- Le batterie devono essere caricate prima dell'uso con l'alimentazione caricabatterie in dotazione alimentazione per 14 ore di fila. Non Caricare mai le batterie per più di 20 ore in modo continuo. Sovraccarico o scarica eccessiva riduce la durata delle batterie e quindi la durata di vita del veicolo considerevolmente.
- Prima di ogni utilizzo, le batterie devono essere ricaricate entro 14 ore. Indipendentemente da quanto tempo il veicolo è stato utilizzato, caricare le batterie dopo ogni utilizzo.
- Le batterie devono essere verticale durante il processo di ricarica.
- Prima di una ricarica lasciare mai le batterie completamente scariche.
- Scarica. Batterie prima della fermata del veicolo per un lungo periodo.
- Ricaricare le batterie almeno una volta al mese, anche se il veicolo non è stato utilizzato.
- Batterie non cariche si romperà di sicuro.
- Non lasciare mai batterie che perdono in veicolo. Non lasciare mai batterie che perdono in veicolo.
- Non spegnere le batterie su superfici che potrebbero essere danneggiati. Prendere precauzioni per proteggere la superficie, prima di mettere le batterie.
- Non conservare le batterie in un luogo più di 24 ° C o inferiori a 0 ° C.
- Utilizzare solo batterie 6V. Non dimenticare di ricaricare le batterie circa 14 ore prima del primo utilizzo
- Assicurarsi che le batterie non siano allentati all'interno del veicolo che volano intorno. Utilizzare sempre il fissaggio della batteria per assicurare le batterie.
- Controllare le batterie e il caricabatterie prima di ogni ricarica ai irregolarità e difetti. Se si trova un difetto, non caricare le batterie prima che il componente difettoso non è stato riparato.

### Smaltimento

- La batteria in dotazione è protetto di overflow e sigillato. Ha bisogno di essere smaltiti o riciclati eco-sostenibile.
- Non bruciare. La batteria può esplodere o perdere liquido.
- Non smaltire le batterie con i rifiuti domestici.  
**Lo smaltimento delle batterie nei rifiuti domestici è proibito dalla legge!**
- Proteggere l'ambiente non gettando le batterie insieme ai rifiuti domestici (2202/96/EC). Verificare con il proprio governo locale sul riciclo e smaltimento nella loro zona.



**Pb Cd Hg**

**Smaltire le batterie separatamente  
(non nella spazzatura!)**

**Batterie lontano dal fuoco!**

**Non aprire!**

Il "cestino barrato" presente sul prodotto o nel manuale indica che le apparecchiature elettriche ed elettroniche devono essere raccolti dai rifiuti domestici e smaltiti separatamente.

Nell'Unione europea, sistemi di raccolta diversi sono disponibili per la restituzione e il riciclaggio.

Per ulteriori informazioni si prega di contattare le autorità locali o ai rivenditori.

**Si prega di leggere attentamente e conservare.**

**Please read all instructions carefully and retain for future reference.**

### **IMPORTANTE!**

1. Tutte le immagini sono utilizzate per visualizzare e specifiche del prodotto. Se notate differenze fra immagine e prodotto, seguire la costruzione del prodotto.
2. Le modifiche tecniche in tutto o in parte per aumentare la qualità del prodotto rimane senza preavviso riservati.

### **NOTE !**

1. All photos in this manual are used to specify the operation and construction of the product. When you find some differences between the product and the photo, please follow the product.
2. We wont notify you when we modify the construction and appereance of the product partially in order to improve the product quality.

dubax-marketing oHG

WEEE-Reg.-Nr.: DE 33541416

Darmstadt / Germany

**info@dubax-marketing.de**

**Modelo: BATU-02A**

**www.crooza.de**

**Tutti i diritti riservati.**

La riproduzione, la performance e la distribuzione - **anche in parte** - solo con il permesso scritto di oHG Dubax Marketing oHG Darmstadt.

**Copyright (©) by dubax marketing oHG Darmstadt / Germany.**