

ISTRUZIONI PER L'USO

crooza[®]

VEICOLO ELETTRICO A BATTERIA



MODELO: DBX-MONSTER

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

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.
 - Prima di iniziare la ricarica, assicurarsi di leggere le istruzioni di sicurezza sulla batteria.
 - 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 -!

GUIDA SICURA



AVVISO

PREVENZIONE DELLE LESIONI

- Il veicolo **SOLO** 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, salire in o uscire dal veicolo **SOLO** dopo l'arresto completo.
 - **NON** guidare mai senza scarpe buone.
 - **USO A PROPRIO RISCHIO, GENITORI RESPONSABILI DIE LORO FIGLI!**



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!
- Piccole parti, pericolo di soffocamento



AVVISO

Il caricabatterie può essere utilizzato solo in ambienti asciutti.

- Se il fusibile salta una volta, prendere piede dal pedale e attendere circa 25 secondi prima che il veicolo viene restituito al servizio. Se necessario, il fusibile termico deve essere riattivato. 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 8 - 10 ore di fila.
- Il tempo di carica non si deve superare le 15 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! Non lasciare mai il veicolo incustodito durante la ricarica a una presa. Se lo si spegne, necessariamente esporre l'interruttore principale.**

CONTROLLO DI SICUREZZA PRIMA DELL'USO

Non ci dovrebbero essere di sentire tintinnio insolito come di parti allentate o danneggiate. In caso di dubbi, rivolgersi ad un meccanico qualificato.

Attenzione: Il polo positivo della batteria viene scollegato alla consegna per motivi di sicurezza. Dopo la costruzione del veicolo, collegare il cavo e poi mettere il cavo ordinatamente sotto il sedile.

Il veicolo deve essere montato solo da un adulto.

! QUESTO MANUALE CONTIENE INFORMAZIONI IMPORTANTI PER L'USO IN SICUREZZA DEL VEICOLO, CHE SONO STRETTAMENTE SEGUIRE.

AVVISO IMPORTANTE PER I GENITORI: LEGGERE LE ISTRUZIONI PRIMA DELL'USO CON ATTENZIONE E TENERLO.

Un funzionamento sicuro è la responsabilità dei genitori. I genitori sono responsabili che tutte le avvertenze e le istruzioni di sicurezza siano rispettati e attuati dal bambino. E la responsabilità degli adulti, per valutare se il bambino è mentalmente e fisicamente in grado di guidare il veicolo in base alle specifiche. Si consiglia di leggere attraverso il manuale a intervalli periodici insieme ai bambini, di esaminare il veicolo per eventuali difetti ed eseguire la manutenzione regolare.

Se un bambino è adatto a guidare il veicolo dipende da diversi fattori quali la dimensione corporea, livello intellettuale, tipo di corpo, ecc. Se un bambino ha difficoltà di guidare il veicolo, non permetterlo di utilizzare il veicolo.

Specificazioni

Modelo	DBX-2118
Età	Da 3 a 8 anni
Dimensioni	1180 x 680 x 520 mm
Sostenibilità	40 kg
Temperatura ambiente	0-40 °C
Velocità	ca. 3 - 7 km/h
Accumulatore	2 x 6V10Ah
Alimentatore	Input: AC220V~240V/50Hz~60Hz, Output: DC12V1000mA
Cicli di carica	ca. 300
Tempo di ricarica	Meno di 20 ore a un tratto

Contenuto della confezione





1. Telaio del veicolo



2. Avvitare la staffa saldamente sul motore dello sterzo per i luoghi previsti. Inserire il manubrio dal basso attraverso la scatola sterzo.



3. Inserire l'estremità piegata della barra di sterzata nel foro sull'asse anteriore.



4. Eseguì il manubrio nel foro rotondo sul cruscotto e collegare il cavo di alimentazione del volante attraverso il foro quadrato.



5. Posizionare il quadro strumenti al luogo designato. Assicurarsi che i cavi degli interruttori sono tutti fissi. Fissare il quadro strumenti.



6. Fissare l'asta di sterzo con rondelle e fissare ognuno perno di fissaggio attraverso i fori sul manubrio.



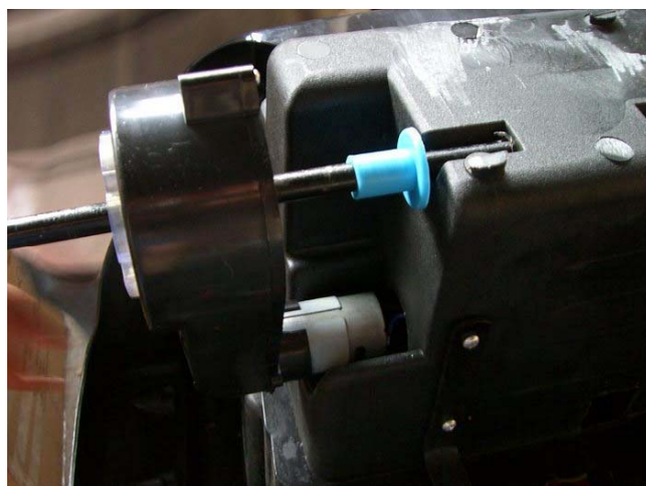
7. Spostare il T-pezzo per la trasmissione dello sterzo al foro della vite del manubrio finché corrispondono. Ora avvitare il T-pezzo al manubrio. Il T-pezzo scatta nel motore dello sterzo. Avvitare il T-pezzo con la vite sul manubrio.



8. Bloccare i perni di fissaggio piegando a parte i due perni sul loro fine.



9. Ora collegare il volante per l'asta di sterzo e stringerlo. Non dimenticare di collegare il cavo di collegamento del volante.



10. Inserire l'asta del asse posteriore attraverso i 4 fori sul fondo del veicolo. Trascinare un distanziale (come mostrato) e poi la guida a destra. (Nota: la codifica Sinistra / Destra o connettore).



11. Inserire una ruota posteriore sull'asse posteriore e premere su questo fino a quando scatta nel trasmissione. Ripetere sull'altro lato.



12. Posizionare una rondella su, fissare la ruota con un perno di bloccaggio sull'asse posteriore piegando a parte le estremità.



13. Premere una bussola in una ruota anteriore. Inserire una rondella sull'asta e tirare la ruota anteriore con la bussola su di esso ora. Metti un'altra rondella sul lato esterno, fissare il tutto con un perno di fissaggio piegando a parte le estremità (vedi 12).



14. Chiudere il circuito collegando tutti i connettori della batteria, ecc e controllare che tutti i connettori siano serrati. Prestare attenzione a eventuali irregolarità nel sistema di cablaggio del veicolo.



15. Far passare il cavo dell'antenna nel frontalino e posizionarlo nell'apposito spazio.



16. Ricollocare il frontalino in posizione e fissarlo con le viti in dotazione..



17. Il cofano può ora essere chiuso con chiusure rapide.



18. Inserire la protezione urto posteriore e fissarlo al telaio.



19. Inserire la protezione urto anteriore e fissarlo al telaio.



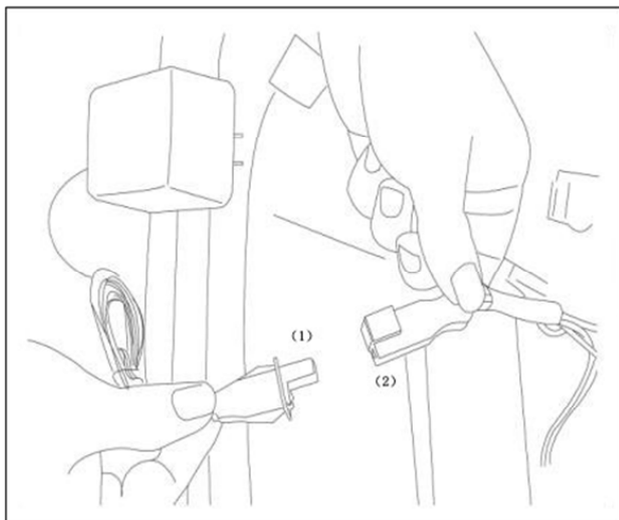
20. Avvitare lo schienale e il vano portaoggetti sul veicolo e completare questo processo montando il roll bar.

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

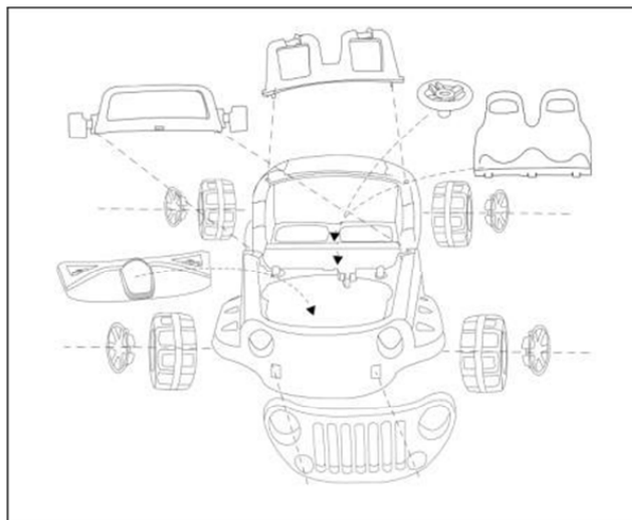


Il veicolo è ora pronto per l'uso. Prima del primo utilizzare controllare tutte le funzionalità.

Panoramica dei componenti



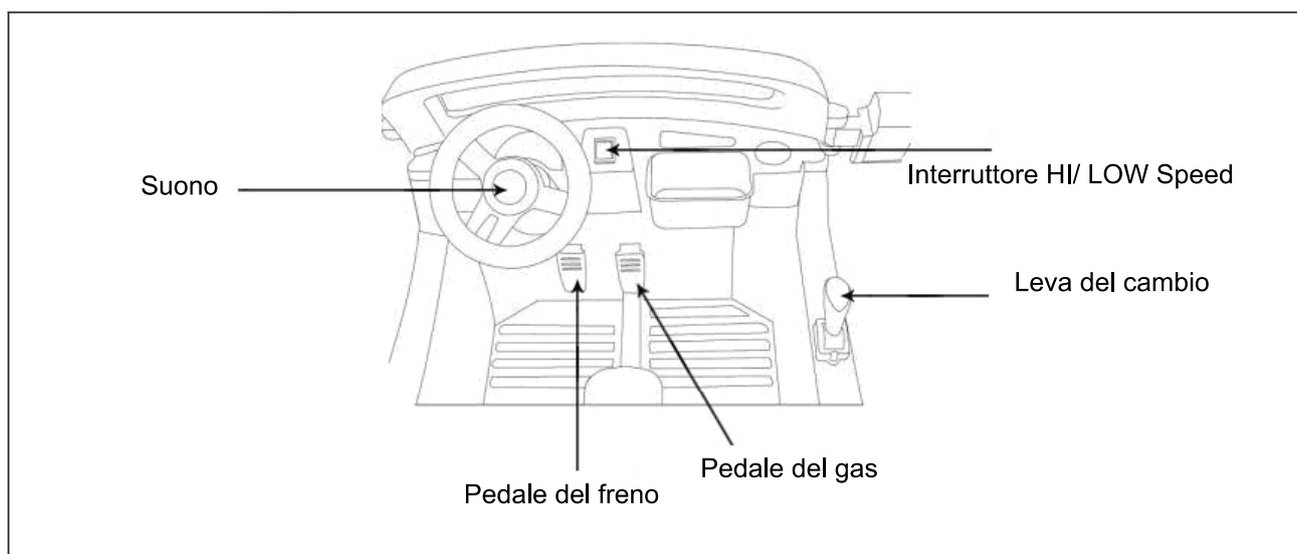
L'attivazione del circuito sotto il cofano



Panoramica struttura

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

Funzioni



Caricare le batterie prima del primo utilizzo. Al momento della spedizione, le batterie non sono completamente cariche. Pertanto si raccomanda di caricare le batterie prima.

Collegare l'alimentatore alla presa a muro e collegarlo al veicolo.

CONTROLLO DI SICUREZZA PRIMA DELL'USO

Non ci dovrebbero essere di sentire tintinnio insolito come di parti allentate o danneggiate. In caso di dubbi, rivolgersi ad un meccanico qualificato.

AVVISO DI SICUREZZA



AVVISO: Durante la guida bene tenere!



AVVISO: A causa le parti piccole quale possono ingerite dai bambini, il veicolo non è con per i bambini sotto i 3 anni ricoverati!



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.

Operazione

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

1. Il veicolo sono interruttori che sono etichettati. I bambini devono essere sorvegliati durante il funzionamento necessariamente.
2. Aprire il coperchio della batteria, mettere in le batterie (3x 1.5V) e chiuderlo. Per risparmiare le batterie, spegnere il telecomando quando non in uso.
3. Durante il funzionamento, il veicolo genera vari suoni quali quando si gira il volante verso sinistra o verso destra. Inoltre, un rumore corno è presente. Controllare tutti i tasti e vedere se tutto funziona bene.
4. Con la leva del cambio sul lato destro del veicolo si può cambiare la marcia o direzione. Indica la leva del cambio in avanti, il veicolo si muove in avanti, dopo aver premuto il pedale. . Indica la leva del cambio indietro, il veicolo si muove indietro, dopo aver premuto il pedale. In posizione centrale (posizione "0") il veicolo non si muove.

ATTENZIONE! Per la sicurezza del bambino e per evitare danni alla trasmissione del veicolo è un brusco cambiamento di direzione di astenersi durante il viaggio!

5. Se il veicolo viene utilizzato in modalità remota, guardare il funzionamento del telecomando con attenzione e spiegare a suo figlio, come si usa il telecomando. Tenere il telecomando in un luogo inaccessibile ad bambini.
6. Se il veicolo non è in modalità remota, l'interruttore è in posizione "POWER". In questo stato, il veicolo non può essere guidato da remoto.
7. Se le gambe del bambino sono troppo breve per premere il pedale, la vettura può essere controllato tramite il telecomando.

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 dei 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 per un (1) bambino sotto 40 kg (insieme) 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. Non 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.

Consigli per la guida 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 in piedi.
- Non guidare mai senza scarpe buone
- Salire in o uscire dal veicolo solo dopo l'arresto completo.
- Il veicolo può essere guidato solo da un (1) bambino.

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. Assicurarsi sempre di sedersi sicuramente, non guidare mai in piedi.
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 bambini di guidare il veicolo su strada o vicino motorizzati veicoli
5. Non lasciare il loro bambini 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 bambini a cavalcare su superfici irregolari.
8. Non lasciate il vostro bambini 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 capovolgersi 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 interruttore 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.

- Indica la leva del cambio in avanti, il veicolo si muove in avanti, dopo aver premuto il pedale..
- Indica la leva del cambio indietro, il veicolo si muove indietro, dopo aver premuto il pedale.
- In posizione centrale (posizione "0") il veicolo non si muove.
- Pratica con il vostro bambino la sterzata e mostrare loro come usare il volante giusto.



- 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.

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

ATTENZIONE!

Per la sicurezza del bambino e per evitare danni alla trasmissione del veicolo è un brusco cambiamento di direzione di astenersi durante il viaggio!

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
La macchina non si muove.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Collegamenti dei cavi sono allentati. 2. Controllare il fusibile. 3. È l'interruttore principale su "ON"? 	<p>Controllare i collegamenti dei cavi.</p> <p>Assicurarsi che le batterie sono state inserite. Sostituire il fusibile.</p> <p>Portare l'interruttore principale su „ON“.</p>
Nessun suono durante la guida.	Batterie al volante non inseriti. Assicurarsi che le batterie siano correttamente in posizione sotto il volante.	Posizionare correttamente le batterie o sostituirle.
Veicolo non si muove, anche se il motore è in funzione	<ol style="list-style-type: none"> 1. Motore elettrico non è collegato alla trasmissione. 2. Serrare le viti del motore. 3. Controllare la scatola del cambio 	<p>Rimuovere le ruote, estrarre il trasmission e serrare la vite al motore al cambio.</p> <p>Se necessario, sostituire la scatola del cambio se fa rumore e il trasmission non gira.</p>
Motore non ha alcuna funzione.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ha il pedale contatto? Sono tutti i cavi saldamente in posizione? 2. È il motore è in buone condizioni? 3. È la connessione del cavo dal motore in buona condizione? 4. Rimuovere il tappo e collegare la batteria direttamente al motore e controllare se il motore è acceso. 5. Verificare se l'interruttore per il telecomando è nella posizione corretta. 	<p>Controllare tutti i collegamenti dei cavi siano ben collegati e stretti.</p> <p>Pulire le estremità del cavo.</p> <p>Inserire il connettore nella fessura adatta.</p> <p>Se il motore funziona, controllare se i cavi siano ben collegati e stretti.</p> <p>Se il motore continua a non funzionare, deve essere sostituito.</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"> 1. Presumibilmente, un solo cavo dello switch ON / OFF è allentato. 2. Controllare se il connettore della marcia /retromarcia interruttore ben attaccati e avere contatti. 	<p>Sostituire l'interruttore.</p> <p>Assicurarsi che tutti i collegamenti dei cavi siano ben collegati e stretti.</p>
La velocità è molto bassa.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Guardare per vedere se le batterie consegnare più di 6V. 2. Collegare il motore (compresa la scatola ingranaggi) direttamente alla batteria e controllare per vedere se la velocità è superiore allora. 3. Rimuovere la scatola ingranaggi e verificare che sia in buone condizioni. 	<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>Pezzi di ricambio trova su sito web www.crooza.de</p>
Le batterie non possono essere ricaricate.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Verificare se la tensione di uscita dell'alimentatore di carica è da 12-13V. 2. Collegare il carica batterie, rimuovere il tappo su entrambi i lati della batteria e controllare direttamente alla batteria, se si trovano 7,2±0,1V. 3. Luci il sistema di controllo a LED? 	<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"> 1. Verificare se il veicolo è in modalità di controllo remoto. 2. Rilasciare l'interruttore per il controllo remoto. 3. Assicurarsi che la spia sul telecomando luce. 	<p>Portare il veicolo alla modalità di controllo remoto.</p> <p>Controllare i collegamenti.</p> <p>Controllare le batterie del telecomando.</p>

Corrispondenti parti di ricambio originali sono disponibili al sito web

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 20 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 20 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 20 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!

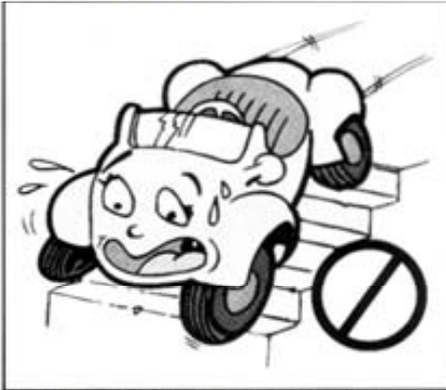
Il "cestino barrato" presente sul prodotto o nel manuale indica che le apparecchiature elettriche ed elettroniche devono essere raccolti dai rifiuti domestici e smaltiti separatamente.

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.



Avvertenze: Il veicolo SOLO deve essere utilizzato esclusivamente sotto la supervisione di un adulto!



Non guidare mai in luoghi pericolosi per esempio da scale, rampe, piscine o altri grandi accumuli di acqua.



Prima di partire, assicurarsi che non siano ostacoli come gli animali o altri.



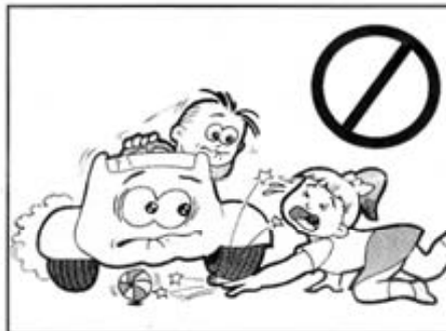
Durante la guida, guardare sempre nella direzione di marcia.



Freno in tempo utile per evitare incidenti.



Non guidare mai senza scarpe buone.



Mai parti del corpo, indumenti o altri oggetti in prossimità di parti in movimento portare.



Veicolo, connettori, motore e batteria proteggere contro l'umidità. Non spruzzare mai veicolo con un tubo dell'acqua.



Pulire il veicolo solo con un panno leggermente umido. La pulizia deve essere effettuata solo da un adulto.



Controllare l'impianto elettrico del veicolo a intervalli regolari. Prestare attenzione ai danni ai cavi e connettori. Controllare se le batterie sedere impresa. Se si nota la presenza di irregolarità, non utilizzare il veicolo fino a quando il problema è stato risolto da un esperto.



Controllare l'impianto elettrico del veicolo a intervalli regolari. Prestare attenzione ai danni ai cavi e connettori. Controllare se le batterie sedere impresa. Se si nota la presenza di irregolarità, non utilizzare il veicolo fino a quando il problema è stato risolto da un esperto.



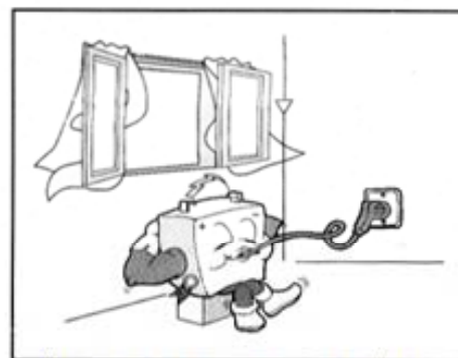
Il caricabatterie non è un giocattolo e deve, pertanto, non alla portata dei bambini. Conservare quindi in un luogo inaccessibile ai bambini. Consentire, in nessun caso, i vostri bambini di ricaricare la batteria.



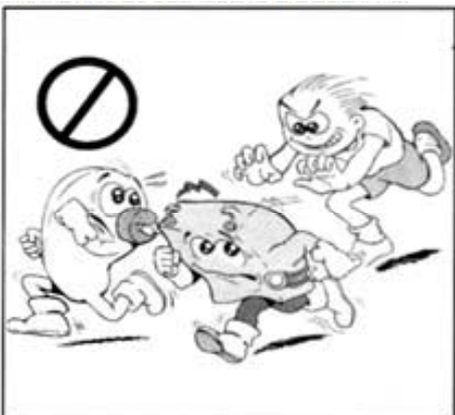
Controllare l'alimentatore per danni. Non manipolarlo. Se si riscontra un difetto, sostituirlo. Usare esclusivamente caricabatterie approvati dal Dubax-Marketing.



Se il veicolo non sta per essere utilizzato per un lungo tempo, prima caricare la batteria, e quindi scollegare il connettore della batteria dal veicolo. La batteria dovrebbe essere ricaricata almeno ogni 2 mesi.



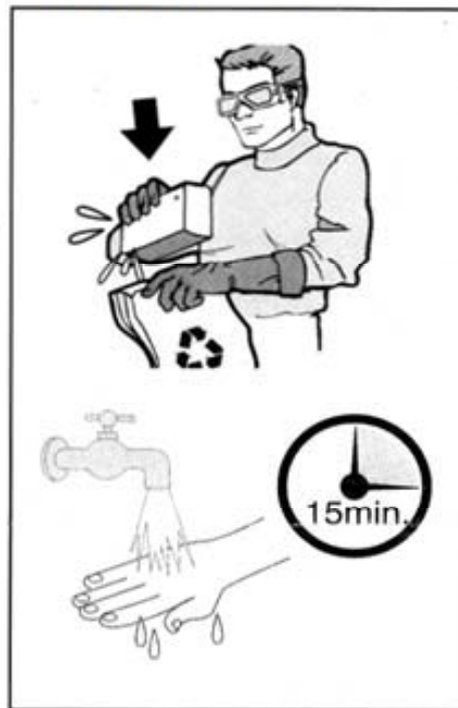
Durante la carica, può sorgere gas pericolosi. Quindi caricare la batteria in un ambiente ben ventilato, lontano da materiali infiammabili.



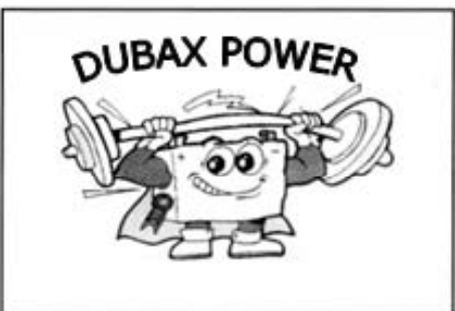
Attenzione: Caricare la batteria prima del primo uso. I bambini non devono giocare con la batteria o l'adattatore CA. La ricarica deve essere effettuata solo da un adulto.



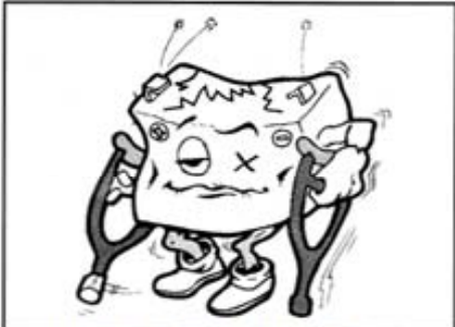
Prestare attenzione alla polarità (+/-) della batteria.



Quando la batteria inizia a perdere, smaltire la batteria e il liquido fuoriuscito, senza alcun contatto con gli occhi e la pelle dal veicolo. Confezionare tutto in un sacchetto di plastica e smaltire tutto come descritto nel manuale.



Usare esclusivamente batterie approvate Dubax-Marketing.



Controllare periodicamente la batteria. Non metterla a urti. Se si nota crepe o danni, sostituire la batteria ha subito.

In caso di contatto del liquido con la pelle o gli indumenti, lavare l'area interessata 15 minuti sotto acqua corrente. **Consultare immediatamente un medico!**



Scarica batterie segnalando di nuovo. Per evitare di danneggiare la batteria, non devono mai essere completamente scarica.



Non aprire mai la batteria!

Essa contiene piombo e acido corrosivo, che può portare a effetti negativi sulla salute a contatto o ingestione.

In caso di ingestione del liquido fuoriuscito, bere grandi quantità di acqua, latte o di proteine. **Non provare di vomitare!** **Consultare immediatamente un medico!**

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

Model: DBX-MONSTER

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.