

ART. 1006

MOTO CROSS 6V

Libretto d'Istruzioni,
uso e manutenzione



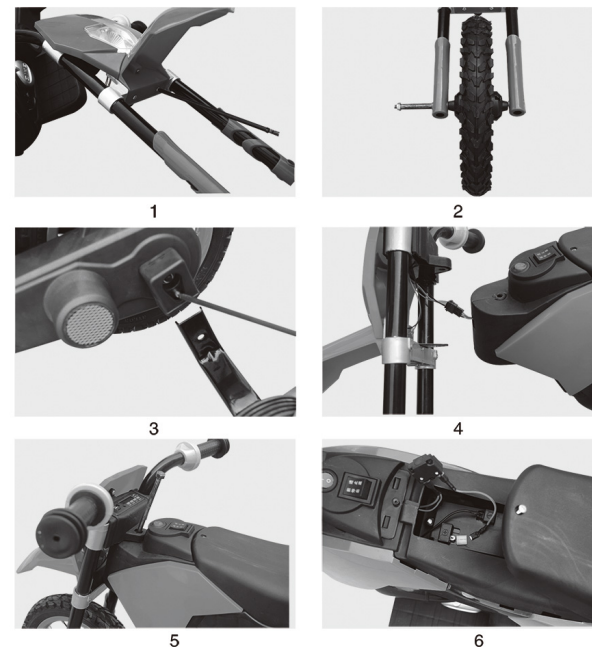
MOTO CROSS 6V

Istruzioni per la motocicletta elettrica per bambini Assicurarsi di leggere attentamente queste istruzioni prima di utilizzare la moto. **AVVERTIMENTO!** Questo veicolo deve essere utilizzato sotto la sorveglianza di un adulto. Questo giocattolo è inadatto per i bambini sotto i 3 anni a causa della sua velocità massima. Prima di utilizzarlo, gli adulti devono istruire i bambini ad una guida sicura. Requisiti di età: oltre 3 anni Velocità massima: 4.5KM Carico massimo: 30KG Alimentazione: 6v-4Ah batteria caricata a secco Caricabatteria: ingresso AC220V, 50Hz; Uscita: DC6V, 500mA Tempo di carica e tempo di utilizzo: carica per 10-13 ore, utilizzata per 1-2 ore.

Istruzioni di montaggio:

1. Installare il parafango anteriore: fissare il parafango anteriore alla forcella anteriore con la vite autofilettante.
2. Installare la ruota anteriore: inserire l'asse anteriore nel terminale forcella sinistro, nella ruota anteriore ed infine nel terminale forcella destro, quindi serrare le estremità sinistra e destra con il dado di bloccaggio M8.
3. Installare le ruote stabilizzatrici: abbinare la ruota stabilizzatrice alla corrispondente sede posta sui lati
4. Collegare il manubrio: allineare i fori presenti sul manubrio con i fori presenti sulla scocca. Infilare l'asse in modo che attraversi entrambe. Quindi fissare le parti inferiori con guarnizione e collegare lo spinotto.
5. Connettere la linea elettrica: aprire il sedile, rimuovere il tappo isolante bianco, quindi collegare la linea di alimentazione rossa in polo positivo della batteria, quindi serrare la piastra di sicurezza mediante la vite autofilettante.

Lista Parti:



Istruzioni:

1. Dopo aver posizionato il pilota in sella, posizionare l'interruttore di accensione su "ON" e premere l'interruttore a pedale per far avanzare la moto.
2. Premere il pulsante *Musica* per selezionare e riprodurre la musica.

Metodi di ricarica:

1. Per il primo utilizzo, collegare il cavo della batteria con il terminale rosso positivo e il nero negativo. Non invertire la polarità.
2. Per caricare la batteria, inserire il Caricabatteria nella sede di caricamento, quindi inserire l'alimentazione nella presa elettrica da 220V (il foro di ricarica è alla parte posteriore della scocca della moto);

Avvertimento!

1. Questo prodotto contiene piccole parti e non è adatto per bambini sotto i tre anni.
2. Non è un veicolo di trasporto. Non utilizzare per strada. Deve essere utilizzato solamente sotto la supervisione degli adulti.
3. Istruzioni per l'uso della batteria
(1) Tipo di batteria disponibile: 6V4Ah batteria caricata a secco. (2) Il terminale di alimentazione non può essere cortocircuitato (3) Nel caso in cui il veicolo verrà inutilizzato per molto tempo, si prega di estrarre la batteria per evitare perdite e che si danneggi il giocattolo.
4. Esempio di batterie: Accumulatore 6V 4AH * 15. Istruzioni del trasformatore:
(1) Questo prodotto non deve essere usato da bambini di età inferiore ai tre anni.

(2) Tensione nominale: -220V 50Hz DC 6V Adattatore di alimentazione aggiuntivo: Ingresso: AC 220V 50Hz Uscita: DC 6V 500mA.

Utilizzare solamente il caricabatteria in dotazione. (3) Il trasformatore non è un giocattolo. (4) Prima di pulire, spegnere il trasformatore.

6. Non appena si noti un calo della velocità si consiglia di mettere la batteria sotto carica. Il tempo di ricarica è compreso tra 10 ore e 13 ore. Non superare le 18 ore.

7. La carica deve essere effettuata sotto la supervisione degli adulti. È normale che il Caricabatteria e l'accumulatore siano tiepidi durante la carica.

8. L'assemblaggio deve essere eseguito da adulti. Non lasciare che i bambini tocchino le piccole parti per evitare i rischi di soffocamento.

9. Non cortocircuitare gli elettrodi positivi e negativi della batteria per evitare il rischio di scintille e fuoco!

10. Spegnere l'interruttore di alimentazione durante le manovre.

11. Per garantire la sicurezza elettrica, la corrente massima del fusibile è di 5A. Non caricare con strumenti non in dotazione.

12. Tenere saldamente il Caricabatteria e esercitare forza verticalmente quando si inserisce o estrae dalla sua sede. Non estrarre il caricabatteria tirandolo dal filo.

13. Durante l'utilizzo è vietato spingere la moto da dietro per evitare danni al motore.

14. Poiché ci sono importanti informazioni sulla confezione e sull'istruzioni, conservare entrambi per future referenze.

15. Questo giocattolo è dotato di freno elettrico. Non dispone di un freno meccanico.

16. È necessario indossare abbigliamento protettivo e il veicolo deve essere utilizzato nel traffico

Riparazione e Manutenzione:

Controllare regolarmente i cablaggi, le prese e altre parti, Una volta trovato il danno, si prega di smettere di usare fino a quando non è stato riparato. 1. Parte meccanica 1.1 Controllare se la rotazione delle ruote è scorrevole. 1.2 Per la sicurezza, è necessario controllare regolarmente se la funzione del sistema di rotazione della direzione è normale e le viti fisse e il dispositivo di bloccaggio della ruota non siano allentate. Controllare se parti in esecuzione come copertura ruota e Le parti usurate sono danneggiate. 2. Parte elettrica 2.1 In caso di malfunzionamento della parte elettrica lasciare che la riparazione sia effettuata da professionisti. 2.2 Vedere le istruzioni per l'utilizzo dei metodi di accumulo e di ricarica. Nel caso in cui la moto non venga utilizzata per molto tempo, spegnere l'interruttore di alimentazione e caricare completamente la batteria. Caricare una volta ogni due mesi per prolungare la durata di vita dellabatteria.3. Manutenzione del veicolo. 3.1 Questo prodotto è in polipropilene. Non farlo esporre al sole né utilizzarlo a temperatura ambiente inferiore a 5 °C. 3.2 Non lavare con acqua. Pulire con panno umido morbido durante la manutenzione. 3.3 Non girare durante la pioviglia per evitare un guasto elettrico.

SOLUZIONI DEI PROBLEMI

PROBLEMA	CAUSE	RISOLUZIONE
Non si muove	1. Basso voltaggio 2. Si è staccata una ruota 3. Si è staccato un connettore dalla batteria 4. Batteria non funzionante 5. Parti elettriche rotte 6. Motore rotto 7. Pile telecomando scariche	1. Ricaricare la batteria 2. Fissare ancora la ruota 3. Ricollegare 4. Cambiare la batteria 5. Riparare 6. Riparare 7. Cambiare le pile
Non si ricarica	1. Terminali batteria scollegati 2. Nessuna potenza 3. Trasformatore rotto 4. Switch/motore difettoso	1. Connettere ancora 2. Connettere ancora 3. Cambiare trasformatore
Non si muove da lungo tempo	1. La batteria non è carica 2. Batteria vecchia	1. Ricaricare completamente la batteria. 2. Sostituire batteria
La batteria fa rumore e si scalda durante la ricarica	1. Reazione chimica	1. E' normale
Bassa velocità	1. Vecchia batteria 2. Nessuna potenza 3. Sovraccarico 4. La strada non è piana	1. Caricare la batteria 2. Ricaricare completamente 3. Ridurre il peso sotto i 35 kg. 4. Guidare su strade pianeggianti
Rumore nel motoriduttore	1. Motore rotto	1. Riparare
La moto saltella quando si muove	1. Si è scollegato il contatto 2. Il motore ha una parte rotta	1. Ricollegare 2. Riparare
La moto si muove ma i suoni e le luci funzionano male	1. Perduto contatto con connettore volante 2. Computer suoni/luci rotto	1. Ricollegare 2. Riparare
non si ferma	1. Parti elettriche rotte	1. Riparare

Se non si risolvono i problemi, si prega di contattare il servizio riparazioni.

AVVERTENZE

- 1 Non si deve guidare su strade pubbliche, autostrade, strade in pendenza, sabbia, o qualsiasi luoghi pericolosi.
- 2 Si deve guidare su una superficie piana.
- 3 Si deve guidare senza sovraccaricare la moto.
- 4 La ricarica della batteria deve essere eseguita da adulto.
- 5 La pratica dei bambini deve essere seguita da adulti.
- 6 Non modificare il circuito del veicolo o collegare altre apparecchiature elettriche.
- 7 Non passare sopra acqua o pozzanghere.
- 8 Fermarsi se ci si avvicina ad un ostacolo, allontanarsi e utilizzare il veicolo altrove.
- 9 Si prega di caricare la batteria quando il veicolo gira lentamente per non compromettere la durata della batteria.
- 10 Prima di fermare il veicolo per lungo tempo, caricare la batteria e ripetere l'operazione ogni tre mesi.
- 11 Non utilizzare la moto quando piove.
- 12 Batterie, caricabatterie, filo elettrico, spina e le altre parti dovrebbero essere periodicamente controllate per verificare la presenza di danni. In presenza di danni non utilizzare l'articolo.
- 13 Controllare che il caricabatterie si integro. In presenza di danni non utilizzare l'articolo.
- 14 Il giocattolo non è indicato per bambini sotto i 3 anni.
- 15 Il giocattolo deve essere ricaricato usando solo con il caricabatteria in dotazione.
- 16 Il caricabatterie non è un giocattolo.
- 17 I giocattoli che possono essere lavati con liquidi devono essere scollegati dal caricabatterie prima della pulizia.
- 18 Controllare il caricabatterie periodicamente.
- 19 Controllare che il cablaggio, Socket, accessori e altri componenti siano in buono stato. In presenza di danni non utilizzare l'articolo.

ATTENZIONE!

Per la sicurezza del tuo bambino si prega di prestare attenzione a quanto segue:

1. Il montaggio deve essere effettuato solo da un adulto.
2. PERICOLO DI SOFFOCAMENTO piccole parti, non per i bambini sotto i 3 anni!
3. Assicurarsi che gli attrezzi siano tenuti fuori dalla portata dei bambini per evitare che aprano il vano batterie. sulla parte superiore della batteria.
4. La ricarica della batteria deve essere effettuata solo da un adulto.
5. I sacchetti di plastica devono essere tenuti lontani dal bambino per evitare il soffocamento.
6. La supervisione di un adulto è richiesto in ogni momento.
7. Questo giocattolo non è adatto per bambini sotto i 3 anni a causa della sua velocità massima.
8. E' pericoloso usare il giocattolo in terreni diversi da quello privato.
9. Non da utilizzare nel traffico.
10. Il giocattolo deve essere usato con cautela per evitare cadute e collisioni.
11. Non adatto a bambini di età inferiore ai tre anni. Presenza di piccole parti.

MANUTENZIONE

1. Prima del montaggio verificare che vi siano tutti gli accessori.
2. Controllare i pezzi durante il montaggio.
3. Pulire con panno umido periodicamente.
4. Per la sicurezza del vostro bambino verificare il giocattolo periodicamente.

BIEMME

A brand of BCS Srl

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

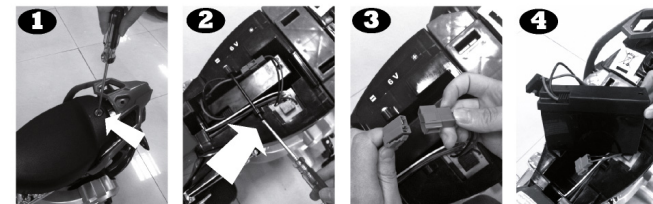
Leggere e conservare per futura referenza



BATTERIA 6 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 per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuendo ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorire il riimpiego o il 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/utizzatori 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 la corrente normativa di legge. Per maggiori informazioni relativamente ai sistemi di raccolta contattare le autorità competenti.

- * 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.