

MANUALE DEL KART ELETTRICO PIEGHEVOLE PER BAMBINI



Prima di utilizzare questoprodotto , si prega di leggere attentamente il manuale di istruzioni. Fornisce istruzioni dettagliate sul corretto funzionamento e

i passaggi di montaggio. Seguire il manuale può aiutare a prevenire danni al prodotto o rischi per il vostro bambino a causa di manipolazioni scorrette. Conservate questo manuale in un luogo sicuro e assicuratevi che sia facilmente accessibile.

- 1. Musica
- 2. Retromarcia
- 3. Volume -
- 4. Volume +
- 5. Avanti
- 6. Musica Bluetooth --- YT-Btcar (push lungo di tre secondi) Luce (1. Fissa / 2. lampeggiante) Telecomando 2.4G

Istruzioni



Alimentazione:

2*1.5V AAA

non inclusa/

Frequenza massima:

2.473 GHz

Potenza RF: 5 dBm Distanza:

fino a 30 m Per la prima volta

è necessario eseguire l'associazione, questo prodotto ha una funzione di memoria.

Sostituite le batterie la prossima volta, non sarà necessario ripetere la procedura di associazione. 1. Tenere premuti i tasti "▲" e "▼" per più di 3 secondi, fino a che il LED lampeggia

.2. Accenderela auto ora, il LED

smette di lampeggiare , l'associazione è riuscita .3. Descrizione dei tasti: : "▲" - Avanti , "▼" - Indietro , "P" - Freno

Il prodotto entra in modalità standby dopo 10 secondi di inattività. Premete qualsiasi tasto per riattivare il veicolo.. Manutenzione e cura:Pulire con un panno umido. Installazione della macchina: 1. Collegare i cavi della batteria 2. Installare il sedile 3. Fissare il sedile con dadi e stringere 4. Installare le gomme

5. Montare le ruote 6. Fissare le ruote sull'asse e avvitare le viti 7. Tirare fuori questa parte 8. Completare l'operazione di piegatura 9. L'installazione è completa 1. Porta di ricarica 2. Ruotare per aprire questo coperchio 3. Pulsante di accensione e spegnimento Installazione della batteria: 1. Aprire la parte di plastica bianca fissa. 2. Quando si collegano i fili della batteria alla batteria, si prega di assicurarsi di osservare correttamente la polarità. Il filo nero si collega al terminale nero. Il filo rosso si collega al terminale rosso. Controllo guasti, diagnosi e riparazione:

Il motore non gira. Passaggi diagnostici: 1. Il collegamento dell'interruttore a pedale è buono? No: Riparare l'interruttore a pedale. Sì: Procedere al passaggio successivo. 2. I terminali del motore sono saldati correttamente? No: Riadattare i terminali. Sì: Procedere

al passaggio successivo. 3. I connettori dei cablaggi del motore sono ben inseriti? No: Ricollegare i connettori. Sì: Procedere al prossimo passaggio. 4. Scollegare i connettori del motore e collegarli direttamente alla batteria. Il motore gira? No: Sostituire il motore. Sì: Il problema potrebbe essere sulla scheda di contatto del circuito di alimentazione. Inviare a un servizio di riparazione specializzato. Muove solo in avanti, nessuna retromarcia, o si muove solo in retromarcia, senza avanzare.

Passaggi diagnostici: 1. Verificare l'interruttore avanti-retro utilizzando un multmetro per testare se il contatto è buono. No: Sostituire l'interruttore avanti-retro. Sì: Procedere al passaggio successivo. 2. La connessione tra il circuito di alimentazione e l'interruttore avanti-retro è sicura? No: Ricollegare i fili correttamente. Sì: Problema probabilmente sulla scheda di circuito di alimentazione. Inviare a un professionista. Velocità molto lenta. **Passaggi diagnostici:** 1. Verificare se la tensione della batteria è superiore a 6V/12V. No: Caricare la batteria. Sì: Procedere al successivo passaggio. 2. Collegare il motore (con ingranaggi) direttamente alla batteria. La velocità aumenta? No: Passare al prossimo passo. Sì: Il problema potrebbe essere sulla scheda di circuito di alimentazione. Inviare a un professionista. 3. Rimuovere gli ingranaggi e controllare se gli ingranaggi girano fluidamente. No: Sostituire l'ingranaggio. Sì: Sostituire il motore. Impossibile caricamento della batteria. **Passaggi diagnostici:** Il veicolo si muove a intermittenza (sosta e riparte). 1. Verificare se i terminali di uscita del caricatore mostrano 8V/15V. No: Sostituire il caricatore. Sì: Procedere al passaggio successivo. 2. Assicurarsi che i terminali di ingresso e uscita del caricatore siano collegati correttamente. Tirare fuori le molle dei terminali della batteria e verificare se c'è una tensione di 8V/15V.

Sì: Sostituire la batteria.

No: Passare al prossimo passaggio.

3. Verificare se i componenti della stazione di ricarica sono sciolti o se le saldature sono staccate.

Sì: Ricollegare correttamente la stazione di ricarica.

Il veicolo si muove, ma non ci sono suoni o luci.

Passaggi diagnostici:

1. Controllare se l'interruttore di suono e luce funziona correttamente. No: Sostituire l'interruttore.

Sì: Procedere al prossimo passaggio.

2. Verificare se i cablaggi e i connettori dal batteria alla parte anteriore del veicolo sono collegati correttamente.

No: Ricollegare i connettori e riparare eventuali fili rotti.

Il motore funziona, ma il veicolo non si muove.

Passaggi diagnostici:





1. Verificare se il rotore della ruota posteriore destra ruota.

Sì: Verificare se la ruota tocca il terreno. No: Procedere al prossimo passaggio.

2. Verificare se il motore è allentato.

Sì: Rimuovere l'ingranaggio e stringere le viti di montaggio del motore. No: Procedere al prossimo passaggio.



3. Verificare se alcuni ingranaggi all'interno dell'ingranaggio sono danneggiati. Sì: Sostituire l'ingranaggio. No: Procedere al prossimo passaggio. Il veicolo si muoveva intermittenza (si ferma e riparte). Passaggi diagnostici: 1. Il peso del conducente supera i 30 kg? Sì: Nzo (considerato normale). No: Procedere al prossimo passaggio. 2. Il veicolo viene guidato su terreni irregolari o accidentati? Sì: Considerato normale. Si consiglia di usare su superfici piane e asfaltate. No: Procedere al prossimo passaggio. 3. Ruotate manualmente le ruote e verificare che tutte e tre le ruote motrici si muovano liberamente. No: Ispezionare e risolvere eventuali problemi con le ruote o gli assi. Sì: Assicurarsi che la batteria sia caricata. SEZIONE WARNING! AVVISO! Il prodotto deve essere assemblato da un adulto. AVVISO! I bambini devono essere supervisionati da un adulto durante l'uso del kart. Non usare il kart senza supervisione di un adulto. AVVISO! Non adatto a bambini sotto i 3 anni.

AVVISO ! Il limite massimo di peso è di 30 kg. Non sovraccaricare o utilizzare con più persone.AVVISO

! Indossare sempre casco di sicurezza e protezioni prima dell'uso.

AVVISO

! Assicurarsi che il bambino sia seduto correttamente e fissato con la cintura di sicurezza per evitare di attivare accidentalmente il pulsante di avvio.

AVVISO

! Non salire, stare in piedi o sedersi sul bordo del kart.

AVVISO

! Tenere mani e piedi lontani da parti in movimento per prevenire lesioni.

AVVISO! Non usare su strade, vie, pendenze o aree pericolose.

AVVISO

! Evitare di usare su superfici scivolose, inclinate o irregolari per prevenire ribaltamenti o perdita di controllo.

AVVISO

! Usare le luci durante condizioni di scarsa luminosità per evitare collisioni.

AVVISO

! Caricare la batteria per 16 ore prima del primo utilizzo per garantirne il corretto funzionamento.

AVVISO

! Durante la ricarica, collegare prima il caricatore alla batteria, poi alla presa di corrente.

AVVISO

! Dopo un'ora di utilizzo continuo, ricaricare la batteria.

Il tempo di ricarica è di 6-7 ore.

AVVISO

! Non ricaricare per più di 18 ore.

AVVISO

! Scollegare il caricatore prima di pulire il veicolo.

AVVISO

! Spegnere l'interruttore durante la ricarica.

AVVISO

! Se non si utilizza per un lungo periodo, caricare completamente la batteria e ricaricare almeno una volta al mese per prolungarne la vita.

AVVISO

! La ricarica deve essere effettuata da un adulto. Non sostituire o smontare la batteria da soli.

AVVISO

! Utilizzare solo il caricatore originale, assicurare un'adeguata ventilazione, e evitare la vicinanza a materiali infiammabili.

AVVISO

! In caso di perdite o gonfiore della batteria, interrompere immediatamente l'uso e contattare un professionista per la gestione.

AVVISO

! Modificare motore, batteria o sistema di controllo è pericoloso.

AVVISO

! Controllare regolarmente il veicolo e il caricatore per eventuali danni.

Interrompere l'uso se sono danneggiati e riparare prima dell'uso.

AVVISO

! Non inserire i fili del veicolo in una presa incompatibile.

AVVISO! Ricaricare la batteria quando la velocità del veicolo diminuisce significativamente per evitare di ridurne la durata.

AVVISO

! Mantenersi lontano da fonti di calore o fiamme.

AVVISO

! Evitare di esporre il kart a temperature elevate o luce diretta del sole.

AVVISO ! Non usare in acqua o far entrare liquidi nel veicolo.

AVVISO

! Spegnere l'interruttore quando non in uso, e scollegare il connettore della batteria per conservazione a lungo termine.

AVVISO

! Conservare le informazioni importanti dalla confezione e dal manuale utente.

SKU: superkart_WH110 Nome del prodotto: Foldable ElectricKids Go-Kart

Colore: bianco Data di produzione:

8 / 2025

Auto

Modello

N°:

F1

Velocità: 5 km/h

Auto

Tensione nominale:**DC 6V**Auto**Potenza nominale:**30W

Età consigliata:

3+Capacità di carico massima:

30kg**Telecomando:**Alimentazione:

2*1.5V AAA

non inclusa/Frequenza massima:**2.473GHz**Potenza RF: 5 dBm**Distanza:** almeno 30 mProduttore: XINGTAI**HUIYUAN TOYS CO.,LTD.DALI COUNTRY PINGXIANG COUNTRY XINGTAI****CITÀ, PROVINCIA DI HEBEI.**Batteria**Modello**N°: 3FM7**(6V 7Ah / 20HR)**Importatore e

Rappresentante autorizzato:

DFVU d.o.o.,Liparjevacesta 6A,

1234Menge Slovenia.

MADE IN P. R. C.! Turn off the power switch during charging.**WARNING!** If not in use for a long period, charge the battery fully and recharge at least once a month to extend battery life.**WARNING!** Charging must be done by an adult. Do not replace or dismantle the battery by yourself.**WARNING!** Use only the original charger, ensure proper ventilation, and avoid proximity to flammable materials.**WARNING!** If the battery leaks or expands, stop using it immediately and contact a professional for handling.**WARNING!** Do not modify the motor, battery, or control system.**WARNING!** Regularly check the vehicle and charger for damage.

Stop using them if damaged and repair them before use.

WARNING! Do not insert the vehicle's wires into an incompatible socket. **WARNING!** Charge the battery when the vehicle speed decreases significantly to prevent reducing battery life.**WARNING!** Keep away from heat sources or flames.**WARNING!** Avoid exposing the kart to high temperatures or direct sunlight.**WARNING!** Do not use in water or allow liquids to enter the vehicle.**WARNING!** Turn off the power switch when not in use, and disconnect the battery connector for long-term storage.**WARNING!** Keep important information from the packaging and user manual.

Product Name: Foldable Electric Kids Go-Kart

Color: white

Date of manufacture: 8 / 2025 Car

Model No.: F1

Speed: 5 km/h

Car Rated Voltage: DC 6V

Car Rated Power: 30W

Recommended Age: 3+

Max load capacity: 30 kg Remote
control:

Power: 2*1.5VAAA(not included)

Max frequency: 2.473GHz

Max RF Power: 5dBm

Distance: within 30m

Manufacturer:XINGTAI HUIYUAN TOYS CO.,LTD.

DALI COUNTRY PINGXIANG COUNTRY XINGTAI CITY,HEBEI

PROVINCE. Battery Model No.: 3FM7(6V 7Ah / 20HR)

Importer & Authorised representative:

DFVU d.o.o., Liparjevacesta 6A, 1234 Mengeš, Slovenia.

MADE IN P.R.C

