

zip **SERIES**



**MGI**<sup>TM</sup>

zip<sub>X5</sub>

Istruzioni per l'uso

VERSIONE 1.1

**Grazie per aver acquistato il rivoluzionario  
buggy da golf motorizzato MGI ZIP X5.  
Per ottenere le massime prestazioni dal vostro  
buggy da golf seguite i seguenti passi rapidi  
prima dell'uso.**

Registrate il vostro buggy da golf online (sezione 1.0)  
Assemblaggio del buggy da golf (sezione 3.0)  
Caricare la batteria (sezione 4.0)

Per il Servizio di Assistenza contattare MGI direttamente per  
una consulenza immediata e professionale.

**E-mail:** [customerservice@mgi-golf.com](mailto:customerservice@mgi-golf.com)

**LIVE chat:** visitate [www.mgi-golf.com](http://www.mgi-golf.com)

**Numero verde all'interno dell'Australia:** 1300 644 523 (esclusi i  
cellulari) Australia Occidentale / **Numero internazionale:** +61 3  
8872 6700

**Centri di assistenza locali:** visitare [www.mgi-golf.com](http://www.mgi-golf.com) per  
localizzare il centro di assistenza locale.

*NOTA: le presenti istruzioni per l'uso erano corrette al momento della  
stampa. La versione online è la più aggiornata e deve essere  
considerata quella corretta. Per scaricare le Istruzioni per l'uso più  
aggiornate, visitate [www.mgi-golf.com](http://www.mgi-golf.com). Le immagini illustrate nelle  
presenti Istruzioni potrebbero non essere del modello specifico  
acquistato, tuttavia, le istruzioni a cui si riferiscono sono per il modello  
descritto nelle istruzioni.*

# MGI zip X5

## Indice

<b>1,0</b>	<b>Registrazione</b>	<b>04</b>
<b>2,0</b>	<b>Che cosa è incluso</b>	<b>04</b>
<b>3,0</b>	<b>Assemblaggio del buggy da golf</b>	<b>05</b>
<b>3,1</b>	Fissare le ruote posteriori	05
<b>3,2</b>	Posizioni delle ruote posteriori	06
<b>3,3</b>	Apertura	07
<b>3,4</b>	Chiusura	08
<b>3,5</b>	Quarta ruota posteriore pieghevole	09
<b>3,6</b>	Porta GPS e scomparto impugnatura superiore	09
<b>3,7</b>	Inversione ruote posteriori	09
<b>4,0</b>	<b>Ricarica e collegamento batteria</b>	<b>10</b>
<b>4,1</b>	Carica iniziale	10
<b>4,2</b>	Collegamento della batteria al buggy da golf	10
<b>4,3</b>	Caricare la batteria dopo l'uso	11
<b>5,0</b>	<b>Sistemazione della sacca da golf</b>	<b>11</b>
<b>6,0</b>	<b>Ruota anteriore</b>	<b>12</b>
<b>7,0</b>	<b>Funzionamento della scatola digitale superiore</b>	<b>12</b>
<b>7,1</b>	Display scatola superiore	12
<b>7,2</b>	Start / Stop del buggy	13
<b>7,3</b>	Spegnere il buggy	13
<b>7,4</b>	Indicatore livello di batteria	14
<b>7,5</b>	Unità di misura	14
<b>7,6</b>	Modalità distanza	14
<b>7,7</b>	Freno di stazionamento elettronico	14
<b>7,8</b>	Funzione controllo di distanza	15
<b>7,9</b>	Controllo della velocità in discesa	15
<b>7,10</b>	Modalità competizione	16
<b>8,0</b>	<b>Regolazione e allineamento ruota anteriore</b>	<b>17</b>
<b>9,0</b>	<b>Garanzia</b>	<b>18</b>
<b>9,1</b>	Politica di garanzia	18
<b>9,2</b>	Esclusioni della garanzia	18
<b>9,3</b>	Pezzi installati durante il periodo di garanzia	18
<b>10,0</b>	<b>Programma di manutenzione preventiva</b>	<b>19</b>
<b>10,1</b>	Pulizia del vostro buggy MGI ZIP	19
<b>10,2</b>	Manutenzione assi ruote posteriori	19
<b>10,3</b>	Cinghia per sacca superiore e inferiore	19
<b>10,4</b>	Programma di assistenza MGI	19
<b>10,5</b>	Registro di assistenza per tutti i buggy	21
<b>11,0</b>	<b>Centri di assistenza e riparazione</b>	<b>22</b>
<b>12,0</b>	<b>Acquisto di pezzi e accessori</b>	<b>22</b>
<b>13,0</b>	<b>Contatto MGI</b>	<b>22</b>
<b>14,0</b>	<b>Contatto agente locale</b>	<b>22</b>
<b>15,0</b>	<b>Domande frequenti</b>	<b>23</b>



## 3.0 Assemblaggio del buggy da golf

### 3.1 Fissare le ruote posteriori

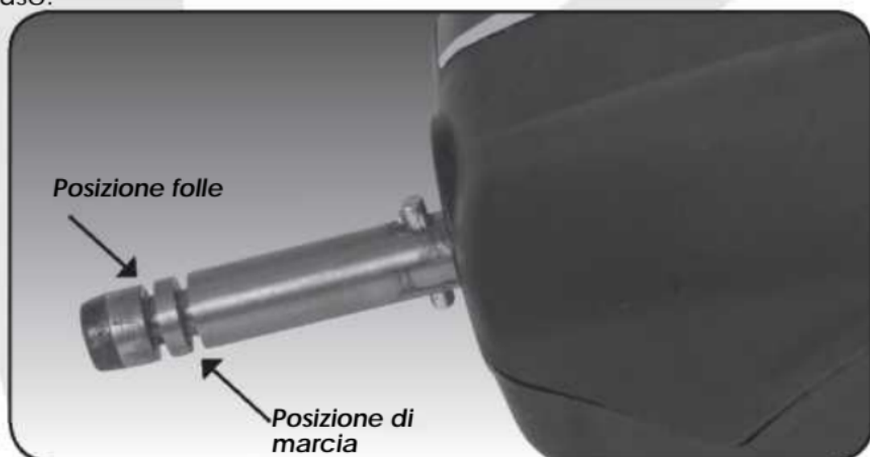


Sulla ruota, premere il pulsante di rilascio grigio presente sul mozzo della ruota. Posizionare la ruota sull'asse. Noterete di dover fare combaciare la scanalatura femmina interna sull'asse con quella maschio della ruota. Una volta posizionata, semplicemente rilasciare il pulsante. Sentirete un "click" quando la ruota è fissata correttamente. Per controllare che la ruota sia posizionata correttamente tirarla. Se è posizionata correttamente non si sposterà. Ripetere la procedura per l'altra ruota.



### 3.2 Posizioni delle ruote posteriori

Il buggy MGI ZIP è studiato per consentire alle ruote posteriori di essere in due posizioni. La posizione è determinata da dove la ruota è bloccata sull'asse in una delle due scanalature (vedere immagine). La posizione di marcia viene utilizzata durante il funzionamento normale del buggy da golf. La posizione di folle viene utilizzata per spingere il buggy liberamente qualora si riscontrino problemi con la batteria o con il buggy stesso durante l'uso.



**i. Posizione di marcia:** bloccare la ruota nella scanalatura il più vicino al vano porta-batteria. A questo scopo premere il pulsante di rilascio grigio sul mozzo della ruota, spingere la ruota sull'asse il più possibile. Per provare la posizione di marcia cercare di ruotare la ruota all'indietro. In caso di resistenza, la ruota si trova in posizione di marcia ed è pronta all'uso. Ripetere la procedura per entrambe le ruote.

**ii. Folle:** bloccare la ruota nella scanalatura il più vicina alla base della batteria. A questo scopo premere il pulsante di rilascio grigio sul mozzo della ruota, spingere la ruota sull'asse e rilasciare il pulsante di rilascio sulla scanalatura. Per provare la posizione di ruota libera cercare di ruotare la ruota all'indietro. La ruota deve girare liberamente senza alcuna resistenza. Ripetere la procedura per entrambe le ruote.

### 3.3 Apertura



**Fase 1:** Accertarsi che entrambe le ruote posteriori siano fissate.

**Fase 2:** Sbloccare la leva di chiusura.



**Fase 3:** Rimuovere il porta sacca superiore dal gruppo ruota anteriore.



**Fase 4:** L'impugnatura è ora libera per essere tirata su. L'impugnatura si aprirà naturalmente se si continua a tirare fino a quando è completamente aperta e la maniglia inferiore scatta in posizione.



**Fase 5:** Muovere il porta sacca superiore verso l'alto e chiudere la leva di chiusura per bloccare l'impugnatura in posizione.



**Fase 6:** Premere verso il basso il porta sacca superiore per collocarlo in posizione.

### 3.4 Chiusura



**Fase 1:** Scollegare la batteria. Può essere lasciata sul buggy per golf o rimossa.



**Fase 2:** Aprire la leva di chiusura per sbloccare l'impugnatura.



**Fase 3:** Tirare su il chiavistello in fondo all'impugnatura.



**Fase 4:** Abbassare l'impugnatura in posizione piatta.



**Fase 5:** Abbassare il porta sacca superiore in modo che si blocchi sopra il gruppo ruota anteriore.



**Fase 6:** Chiudere la leva di chiusura per bloccare l'impugnatura in posizione.

### 3.5 Quarta ruota posteriore pieghevole

Nella versione standard, MGI ZIP X5 è dotato di una quarta ruota posteriore pieghevole. Questa ruota DEVE essere aperta in posizione ogni volta che il buggy da golf viene utilizzato. Questo per ridurre il danneggiamento del buggy e renderlo stabile su tutti i tipi di terreno. Questa quarta ruota deve essere pulita regolarmente con un panno per garantire di poter essere piegata nel modo appropriato per lo stoccaggio.



### 3.6 GPS e scomparto impugnatura superiore

Nello scomparto superiore dell'impugnatura è presente una posizione per un porta dispositivo mobile/GPS. Aprire lo scomparto e collegare il supporto in posizione. Per aprire il supporto premere sempre il pulsante in alto sul supporto. Posizionare il GPS nell'alloggiamento, quindi chiudere il supporto schiacciando i due lati avvicinandoli.



### 3.7 Inversione delle ruote posteriori

Le ruote posteriori possono essere invertite sull'asse per ridurre le dimensioni del buggy quando è piegato.



## 4.0 Ricarica e collegamento batteria

**Il ZIP X5 è studiato per usare una delle batterie ZIP:**

batteria al litio MGI da 24v 250Wh (standard)

batteria al litio MGI da 24v 380Wh (optional)

### 4.1 Carica iniziale

Prima di utilizzare il vostro buggy da golf MGI ZIP per la prima volta dovete caricare la batteria completamente durante la notte.

Attaccare il caricatore AC a una presa: si accenderà il LED verde per indicare che il caricatore è acceso.

Inserire il caricatore nel connettore sulla parte frontale della batteria: si illuminerà il LED rosso per indicare che la carica è in corso.

Quando il LED di carica diventa verde, la batteria è completamente carica e pronta all'uso.



Consultare le Istruzioni per l'uso del caricabatteria per ulteriori informazioni.

### 4.2 Collegamento della batteria al buggy da golf

Posizionare la batteria sul buggy e spingere la batteria verso il basso per fissarla.



Spingere in basso l'impugnatura per collegare la batteria al buggy da golf.

Il vostro buggy è dotato di un attacco di sicurezza per batteria in modo che il buggy non si sposti mentre collegate la batteria. Il vostro buggy partirà solo dopo che il controllo della velocità è acceso.

### 4.3 Caricare la batteria dopo l'uso

Scollegare la batteria sollevando l'impugnatura.

La batteria può essere lasciata sul buggy o rimossa dal buggy per la ricarica.

Attaccare il caricatore AC a una presa: si accenderà il LED verde per indicare che il caricatore è acceso.

Inserire il caricatore nel connettore sulla parte frontale della batteria: si illuminerà il LED rosso per indicare che la carica è in corso.

Quando il LED di carica diventa verde, la batteria è completamente carica e pronta all'uso.

## 5.0 Sistemazione della sacca da golf

Accertarsi che le cinghie di supporto per sacca superiori siano sganciate.

Posizionare la sacca da golf sul buggy.

Fissare la cinghia del porta sacca superiore

Selezionare una buona posizione per le cinghie elasticizzate da avvolgere intorno alla sacca da golf

Estendere l'estremità più lunga della cinghia e girare la barra di plastica arrotondata sotto il gancio sull'estremità più corta

Le cinghie per sacca superiori devono ora essere legate.



Accertarsi che le cinghie del porta sacca superiori siano agganciate correttamente prima di rilasciarle. Diversamente potrebbero verificarsi lesioni per l'utente.

### Regolazione della lunghezza della cinghia del porta sacca superiore

La barra di plastica arrotondata sulla cinghia più lunga può essere regolata per garantire che la sacca sia sistemata correttamente.

Fissare la cinghia per sacca inferiore

Tirare la cinghia per sacca inferiore sopra la base della sacca da golf

## 6.0 Ruota anteriore

### Sbloccaggio e bloccaggio della ruota anteriore

La ruota girevole anteriore può essere regolata in due posizioni.

1 ) Posizione sbloccata per consentire la rotazione di 360 gradi per una capacità di rotazione ottimale. Spostare a sinistra la manopola situata in alto sul gruppo ruote anteriori.



2 ) La posizione bloccata è ottimale quando si utilizza la funzione di Controllo distanza regolabile. Spostare a destra la manopola situata in alto sul gruppo ruote anteriori.



## 7.0 Funzionamento della scatola digitale superiore

### 7.1 Display scatola superiore



7. Tasto modalità distanza

2. Tasto impostazione unità

3. Tasto controllo velocità  
ON/OFF

4. Indicatore impostazione  
velocità

5. Indicatore livello di batteria

6. Modalità distanza

7. Distanza

8. Unità di misura

## 7.2 Avviare/arrestare il buggy da golf



Collegare la batteria (vedere sezione 4.2). Per selezionare la velocità desiderata, ruotare il pulsante di controllo della velocità come illustrato nel diagramma sopra. Girando il pulsante di controllo della velocità in senso orario, aumenterà la velocità, mentre girandolo in senso antiorario la velocità diminuisce. L'impostazione della velocità prescelta viene visualizzata al centro dello schermo a colori. Per avviare il buggy da golf alla velocità desiderata, toccare la parte superiore del tasto di controllo velocità.

Un ulteriore tocco fermerà il buggy.

La velocità desiderata può essere aumentata o diminuita mentre il buggy da golf è in movimento.

## 7.3 Spegner il buggy

Per spegnere il buggy, tenere premuto il tasto di Controllo della velocità On/Off per quattro secondi e il display si spegnerà e la scatola superiore sarà disattivata. Si fa notare che la batteria sarà ancora collegata al buggy e continuerà a esaurirsi mentre è collegata. Sollevare il manico della batteria per disconnettere la corrente.

Si fa notare che il buggy si spegnerà anche se il Controllo della velocità non viene operato per 30 minuti.

Per riattivare la scatola superiore mentre la batteria è collegata, spingere il tasto di controllo della velocità On/Off per quattro secondi e il display si accenderà e il buggy potrà essere utilizzato.

#### 7.4 Indicatore livello di batteria

L'indicatore della batteria si trova a sinistra dello schermo della scatola superiore. Quattro barre colorate sono accese quando la carica è completa. Il numero inferiore di barre visualizzate significa che la durata della batteria è inferiore. Controllare sempre lo stato della batteria prima di giocare a golf per accertarsi che le quattro barre siano presenti.

#### 7.5 Unità di misura

E' possibile passare da metri/chilometri a yard/miglia premendo il tasto Impostazione unità (destra).

#### 7.6 Modalità distanza

Ci sono tre modalità di misurazione della distanza. Per spostarsi tra le modalità premendo il tasto Modalità Distanza (DM) (a sinistra)

Distanza A e B: le misurazioni della distanza azzerabili possono essere utilizzate per misurare la distanza del colpo e la distanza percorsa a piedi in quella giornata. Per azzerare premere semplicemente il tasto DM (a sinistra) per 3 secondi fino a quando sul display appare "0".  
Distanza totale: non può essere azzerata in quanto è l'odometro per l'intera vita del buggy da golf. Questa funzione assisterà con dei promemoria di assistenza che è consigliata ogni 500km o periodi di 6 mesi.

#### 7.7 Freno di stazionamento elettronico

L'MGI Zip X5 è provvisto di un freno di stazionamento elettronico (FSE) che, quando azionato, evita che il buggy si muova in avanti su un terreno in pendenza.

Per azionare il Freno di stazionamento elettronico premere e tenere premuto il tasto destro per 3 secondi. Lo schermo digitale visualizzerà la parola STOP sullo schermo.

Per sbloccare il Freno di stazionamento elettronico, semplicemente toccare il pulsante di controllo della velocità e il buggy riprenderà il movimento.

Consigli sull'uso del Freno di stazionamento elettronico

L'FSE consuma la batteria quando è in uso

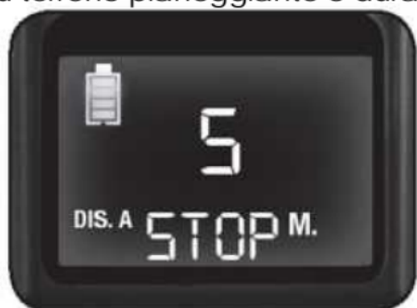
Usare l'FSE unicamente su grandi pendenze quando il buggy non può stare fermo

semplicemente con il semplice arresto,

Non usare l'FSE su superfici piane per conservare la durata della batteria.

La funzione dell'FSE non deve essere ON per lungo tempo.

Usare semplicemente il controllo della velocità on/off durante l'arresto su terreno pianeggiante o durante lunghe pause lungo il percorso



### 7.8 Funzione controllo di distanza

La funzione di Controllo di distanza consente al buggy MGI ZIP di essere mandato a una distanza preimpostata prima di fermarsi. Per usare questa funzione:



è consigliabile bloccare la ruota anteriore per assicurarsi che il buggy si muova in una linea dritta.

Premere e tenere premuto il pulsante di Controllo della velocità per 3-4 secondi fino a quando l'impostazione della velocità passa a 5 (metri o yard) e appare "ADC MODE".

Ruotare il pulsante di Controllo della velocità in senso orario per aumentare la distanza o in senso antiorario per ridurre la distanza fino a al raggiungimento della distanza desiderata tra 5-60 (metri o yard)

Guardare sempre avanti e valutare le condizioni del terreno in cui si desidera mandare il buggy prima di reagire.

Una volta raggiunta la distanza desiderata, premere il pulsante di Controllo della velocità per mandare il buggy alla distanza desiderata.

### 7.9 Controllo della velocità in discesa

La funzione di controllo della velocità in discesa si attiva automaticamente quando il buggy entra in una pendenza in discesa. Questa funzione è dovuta al cambio differenziale.

Consigli sul Controllo della velocità in discesa

E' opportuno ridurre la velocità al minimo prima di accedere al terreno in discesa,

Il buggy può prendere velocità in discesa ma non la aumenterà fuori controllo,

### 7.10 Modalità competizione

Nel caso improbabile che il club in cui giocate non consenta l'uso di dispositivi di distanza, sarà necessario disattivare la funzione di distanza sul buggy MGZIP.

Per disattivare la funzione di registrazione della distanza, premere semplicemente il tasto destro e sinistro contemporaneamente per 3 secondi e sullo schermo apparirà "COMP MODE". Inoltre, la registrazione della distanza sarà rimossa dallo schermo,

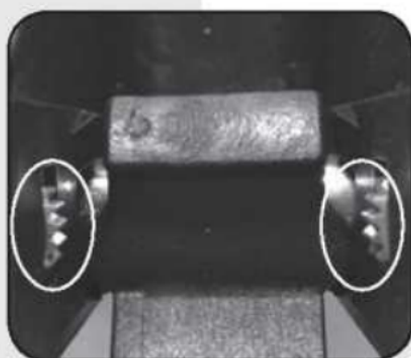
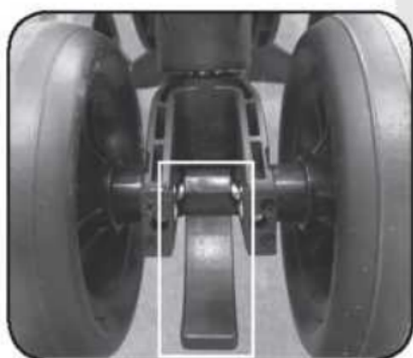


Per uscire dalla COMP MODE tenere premuto il tasto sinistro e destro contemporaneamente.

## 8.0 Regolazione e allineamento ruota anteriore

Ogni buggy è stato sottoposto a controllo per l'avanzamento dritto prima di lasciare la fabbrica. Nel caso improbabile che il buggy ZIP non avanzi in modo dritto, è possibile regolare la ruota anteriore per riconquistare l'avanzamento dritto come segue;

- bloccare la ruota anteriore girevole (6.0) e spostare il buggy in avanti per vedere se vira a sinistra o a destra;
  - sbloccare la ruota anteriore girevole, girarla per vedere il chiavistello al centro delle due ruote anteriori, come illustrato nell'immagine sottostante a sinistra;
  - sbloccare il chiavistello spingendolo verso il basso;
  - regolare la direzione girando le viti ad alette nell'immagine a destra. Alternare tra gli ingranaggi durante la regolazione; si consiglia un quarto di giro alla volta
  - Per fare avanzare il buggy a destra: vite L/H in senso antiorario, vite R/H senso orario -(SU su entrambi i lati)
  - Per fare avanzare il buggy a sinistra: vite L/H in senso orario, vite R/H senso antiorario -(GIU' su entrambi i lati)
- Bloccare il chiavistello spingendolo verso l'alto.



Si fa notare che esiste una procedura per regolare l'avanzamento. Si consiglia che l'utente esegua una piccola regolazione, provi l'avanzamento e quindi regoli nuovamente fino a quando il buggy avanza dritto.

## 9.0 Garanzia

### 9.1 Politica di garanzia

Il buggy MGI ZIP è coperto da una garanzia del produttore limitata\* a partire dalla data d'acquisto. Durata della garanzia:

- 3 anni sui pezzi\*
- 3 anni sulle batterie al litio e sui caricatori

\*MGI o un centro di assistenza autorizzato ripareranno o sostituiranno i pezzi con difetti di materiali o manodopera utilizzati normalmente, a condizione che:

il buggy MGI ZIP sia stato utilizzato, sottoposto a regolare manutenzione e assistenza (vedere sezione 12)

la sostituzione o riparazione venga eseguita da un centro di assistenza MGI autorizzato o dal proprietario con approvazione MGI.

il buggy sia stato registrato online.

### 9.2 Esclusioni della garanzia

I seguenti eventi rendono la garanzia nulla:

qualsiasi modifica eseguita da persone o società non autorizzate;

uso di pezzi o accessori non raccomandati da MGI;

qualsiasi danno causato da funzionamento continuo del buggy motorizzato dopo che si sia rivelato difettoso;

danno al sedile e/o alla staffa di supporto del sedile sul buggy  
Danno causato da entrata di acqua nel motore/scatola degli ingranaggi e altri componenti importanti,

danno causato dal buggy che entra in banchi di sabbia e altri pericoli di rotta

Tutte le garanzie implicate (salvo quelle imposte dallo statuto) sono escluse. Responsabilità per danni conseguenti sotto qualsiasi e tutte le garanzie sono escluse nella misura in cui l'esclusione è consentita dalla legge.

### 9.3 Pezzi installati durante il periodo di garanzia

La copertura di garanzia per i componenti installati durante il periodo di garanzia di un buggy motorizzato corrisponde alla durata del periodo di garanzia del buggy, a condizione che l'installazione in garanzia sia effettuata da MGI, da un centro di assistenza autorizzato o dal proprietario del buggy dietro autorizzazione. La sostituzione di pezzi in garanzia non estenderà la garanzia del buggy o di parti di esso.

## 10.0 Programma di manutenzione preventiva

Per provvedere adeguatamente al funzionamento continuo del vostro buggy MGI ZIP, MGI ha introdotto il suo Programma di manutenzione preventiva (PMP). Il PMP consiste in interventi da eseguire sia da parte del proprietario sia da parte di centri di assistenza autorizzati. Per mantenere correttamente la garanzia del vostro buggy MGI motorizzato, è essenziale che tali lavori vengano effettuati. Se il lavoro eseguito dal centro di assistenza autorizzato è quello di sostituire pezzi che rientrano nel programma di manutenzione, al proprietario saranno addebitati i pezzi e la manodopera. Se il lavoro da eseguire rientra nella garanzia, MGI si farà carico dei costi.

### 10.1 Pulizia del vostro buggy MGI ZIP (Vedere programma di manutenzione)

Per poter godere di anni di buon funzionamento, il vostro buggy richiede cura e attenzione.

Tenete il vostro buggy pulito utilizzando un panno con acqua calda e un detergente delicato.

Non lavare assolutamente il vostro buggy con un tubo in quanto contiene componenti elettronici.

Accertatevi che l'asse del bracciolo del sedile sia privo di sabbia.

Non immergere il vostro buggy in acqua in quanto riporterebbe danni irreparabili.

Pulire la base della batteria del buggy quando la batteria viene rimossa dal buggy.

### 10.2 Manutenzione dell'asse della ruota posteriore (vedere programma di manutenzione)

I fuselli delle ruote posteriori devono essere lubrificati regolarmente.

Rimuovere le ruote posteriori spingendo sulla clip a molla e contemporaneamente togliere la ruota. Applicare vaselina o leggero grasso per fuselli. Usare una piccola quantità perché il grasso può attirare la sabbia. Se giocate in condizioni sabbiose, dovete pulire l'asse e ripetere l'ingrassaggio ogni quindici giorni.

### 10.3 Manutenzione della cinghia per sacca superiore e inferiore (vedere programma di manutenzione)

Le cinghie per sacca devono essere sostituite secondo il programma di assistenza. La cinghia per sacca superiore può essere sostituita nel modo seguente:

rimuovere le cinghie destra e sinistra dal porta sacca superiore  
svitare e rimuovere le viti tenendo la cinghia in posizione sul porta sacca

rimuovere e sostituire entrambe le cinghie per sacca, inserire le viti di fissaggio della cinghie per sacca.

### 10.4 Programma di assistenza MGI

E' responsabilità del proprietario assicurarsi che vengano effettuati tutti i controlli periodici, le regolazioni e i servizi necessari. Per eventuali dubbi contattare il centro di assistenza MGI al numero 1300 644 523. Qualsiasi intervento effettuato sul vostro buggy deve essere registrato nel vostro registro di assistenza (vedere pag. 5) indifferentemente dal tipo di intervento.

MGI ZIP X5	Mensilmente	6	Ogni 2 anni	Ogni 3 anni
Strofinare il buggy con un panno caldo dopo ogni uso (non spruzzare con un tubo)	Mensilmente	Ogni		
Lubrificare i fuselli delle ruote posteriori	2 anni	Ogni		
Controllare e stringere dadi e bulloni	3 anni	BO/SC		
Controllare e stringere i perni dell'impugnatura	BO			
Controllare l'allineamento del buggy - assicurarsi che si muova dritto	BO			
Sostituire il blocco interruttore controllo di velocità		BO/SC		
Sostituire le ruote anteriori e posteriori		BO/SC		
Sostituire le cinghie per sacca superiori e inferiori		BO/SC		
Sostituire le ruote anteriori e posteriori			BO/SC	
Sostituire le cinghie per sacca superiori e inferiori				BO
				BO

BO = Questo intervento può essere eseguito dal proprietario del buggy

SC = Intervento a pagamento effettuato da un centro di assistenza autorizzato

BO/SC = L'assistenza semestrale può essere effettuata sia da un centro di assistenza autorizzato sia dal proprietario del buggy.

## 10.5 Registro di assistenza per tutti i buggy

Ispezione semestrale	Data: Fattura N.:	Assistenza effettuata da: Firma:
Ispezione 1 anno	Data: Fattura N.:	Assistenza effettuata da: Firma:
Ispezione 1 anno e ½	Data: Fattura N.:	Assistenza effettuata da: Firma:
Ispezione 2 anno	Data: Fattura N.:	Assistenza effettuata da: Firma:
Ispezione 2 anno e ½	Data: Fattura N.:	Assistenza effettuata da: Firma:
Ispezione 3 anno	Data: Fattura N.:	Assistenza effettuata da: Firma:
Ispezione 3 anno e ½	Data: Fattura N.:	Assistenza effettuata da: Firma:
Ispezione 4 anno	Data: Fattura N.:	Assistenza effettuata da: Firma:
Ispezione 4 anno e ½	Data: Fattura N.:	Assistenza effettuata da: Firma:
Ispezione 5 anno	Data: Fattura N.:	Assistenza effettuata da: Firma:
Ispezione 5 anno e ½	Data: Fattura N.:	Assistenza effettuata da: Firma:
Ispezione 6 anno	Data: Fattura N.:	Assistenza effettuata da: Firma:

## 11.0 Centri di assistenza e riparazione

Per qualunque assistenza, non rivolgersi al luogo d'acquisto.

MGI offre la più grande rete di Centri di Assistenza in Australia e Nuova Zelanda. Per trovare il centro di assistenza più vicino visitate [www.mgigolf.com](http://www.mgigolf.com)

Per le riparazioni in garanzia soggette ad autorizzazione, è **INDISPENSABILE** fornire la prova d'acquisto. Conservarla insieme al numero di serie nelle presenti Istruzioni per l'uso. E' molto importante registrare il vostro buggy MGI online per scopi di garanzia.

## 12.0 Acquisto di pezzi e accessori

Siete benvenuti a sottoporre a manutenzione il vostro buggy fuori garanzia acquistando i pezzi direttamente da MGI. Chiamate o inviate un'e-mail per trovare i pezzi giusti e le istruzioni.

## 13.0 Contatto MGI

MGI Sede centrale

**Indirizzo:**

11 Maurice Court, Nunawading VIC Australia 3131

**Telefono:** + 61 3 8872 6700

**Numero verde locale:** 1300 644 523 (esclusi cellulari)

**E-mail:** [sales@mgigolf.com](mailto:sales@mgigolf.com) **Web:** [www.mgigolf.com](http://www.mgigolf.com)

## 14.0 Contatto agente locale

Consultare [www.mgigolf.com](http://www.mgigolf.com) per trovare il distributore nel vostro paese.

## 15.0 FAQ

**D: Il mio buggy non avanza dritto.**

**R:** E' sufficiente effettuare un riallineamento sulle due ruote anteriori. Vedere sezione 5.2 Regolazione e allineamento ruote anteriori.

**D: Vorrei effettuare la manutenzione al mio buggy MGI.**

**Chi devo chiamare?**

**R:** [Visitate www.mgigolf.com](http://www.mgigolf.com) per trovare il centro di assistenza più vicino utilizzando il vostro codice postale in Australia e Nuova Zelanda.

Potete anche chiamare la sede centrale MGI utilizzando uno dei dettagli di contatto. Vedere Sezione 12.0 per dettagli.

Internazionale: chiamare l'agente locale secondo Sezione 13.0

# zip SERIES



# MGI™

[www.mgigolf.com](http://www.mgigolf.com)

MGI Sede centrale  
11 Maurice Court

Nunawading Victoria Australia 3131

Numero verde: 1300 644 523

P: +61 3 8872 6700 F: +61 3 9873 1433

E: [sales@mgigolf.com](mailto:sales@mgigolf.com) Internazionale

P: +61 3 8872 6700 F: +61 3 9873 1433

E: [international@mgigolf.com](mailto:international@mgigolf.com)

Seguici su



*E' stata applicata particolare attenzione per garantire che queste Istruzioni siano corrette al momento della stampa. Specifiche, immagini e statistiche possono cambiare in qualsiasi momento.*

Visitate [www.mgigolf.com](http://www.mgigolf.com) per informazioni sull'ultimo modello. Stampato a settembre 2017. Versione 1.1