

zip **SERIES**



**MGI**™

zip **NAVIGATOR**

**Brugervejledning**

VERSION 1.4



# zip NAVIGATOR

## Contents

**Tak for dit køb af den revolutionerende MGI ZIP Navigator motoriserede buggy. For at få mest ud af din buggy venligst følge disse hurtige trin før brug.**

- Registrer din buggy online (afsnit 1.0)
- Samling af buggy (afsnit 3.0)
- Oplade batteriet (afsnit 4.0)

For kundesupport, skal du kontakte MGI direkte for øjeblikkelig og professionel rådgivning.

**Email:** [info@sportsbackup.dk](mailto:info@sportsbackup.dk)

**LIVE chat:** besøg [www.mgigolf.com](http://www.mgigolf.com)

**Telefon:** 8747 6900

**Lokale Service Centres:** besøg [www.mgigolf.com](http://www.mgigolf.com) for at finde dit lokale servicecenter.

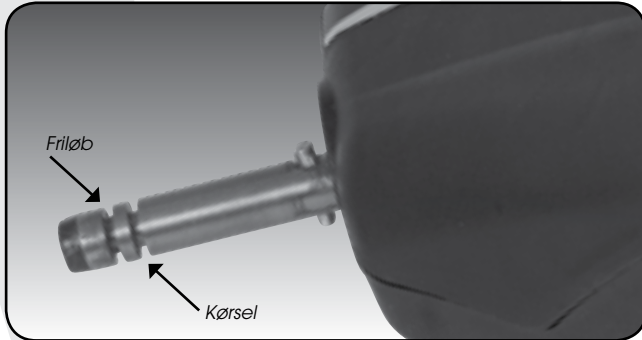
**Bemærk:** Denne brugervejledning var korrekt på udskriftstidspunktet. Online-version er den mest up-to-date og må betegnes som den korrekte version. For at hente den nyeste brugervejledning (Engelsk) besøg [www.mgigolf.com](http://www.mgigolf.com). Billeder, der vises i hele denne vejledning kan ikke garanteres at være af en den model du har købt, men har til formål at vise funktionen.

1.0	<b>Registrering</b>	04
2.0	<b>Hvad er inkluderet</b>	04
3.0	<b>Samling af Buggy</b>	05
3.1	Montering af baghjul	05
3.2	Bageste hjul positioner	06
3.3	Udfoldelsen	07
3.4	Foldning	08
3.5	Fjerde foldbar baghjul	09
3.6	GPS holder og Top håndtag Rum	09
3.7	Vende baghjul	09
4.0	<b>Batteri oplader &amp; forbindelse</b>	10
4.1	Inden brug	10
4.2	Forbinde batteriet til Buggy	10
4.3	Oplade batteriet efter brug	11
5.0	<b>Montering af golftaske</b>	11
6.0	<b>Bejning af den Digital-Top-boks</b>	12
6.1	Top-boks Display	12
6.2	Start / Stop Buggy	12
6.3	Slukke for buggy	12
6.4	Batteriindikator	12
6.5	Enhed målinger	12
6.6	Afstande tilstande	13
6.7	Konkurrence-Mode	13
7.0	<b>Fjernbetjeningen</b>	14
7.1	Opladning af din fjernbetjening	14
7.2	Frempilen	14
7.3	Pil ned	14
7.4	Venstre og højre pil	15
7.5	Speed Control - manuelt og fjernbetjent	15
7.6	Tastatur låse op og låse	15
7.7	Fjernbetjeningens rækkevidde og sikkerhedsstop	15
7.8	Parring af en fjernbetjening	15
8.0	<b>Gyroskop Anti afvigelse navigationssystem</b>	16
9.0	<b>Garanti</b>	16
9.1	Garantipolitik	16
9.2	Garanti udelukkelse	17
9.3	Dele installeres under garanti	17
10.0	<b>Forebyggende vedligeholdelsesprogram</b>	17
10.1	Rengøring din MGI ZIP Buggy	18
10.2	Bageste hjul aksler vedligeholdelse	18
10.3	Øvre og nedre taske rem	18
10.4	Korrigerer justeringen	18
10.5	MGI Service tidsplan	18
10.6	Service plan	20
11.0	<b>Service og reparation Centre</b>	21
12.0	<b>Købe reservedele og tilbehør</b>	21
13.0	<b>At kontakte MGI</b>	21
14.0	<b>At kontakte lokale Agent</b>	21
15.0	<b>Ofte stillede spørgsmål</b>	22



## 3.2 Bagerste hjul positioner

MGI ZIP buggy er designet til at have de bagerste hjul i to positioner. Positionen bestemmes af hvor hjulet er låst på akslen i begge af de to riller (Se billede). Positionen kørsel bruges under normal drift af buggy. Positionen friløb bruges til frit at skubbe buggy, skulle du opleve batteri eller buggy problemer på banen.

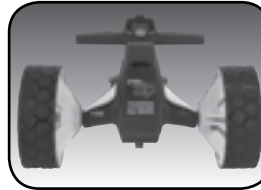


**i. Kørsel position** – lås hjul i rillen tættest på batterikassen. Dette gøres ved, at skubbe udløserknappen på hjulet på tværs og skub hjulet på akslen så langt som muligt. Til test for kørsel forsøg at dreje hjulet baglæns. Hvis du føler modstand så er hjulet nu i kørsel holdning og klar til brug. Gentag for begge hjul.

**ii. Friløb** – lås hjul ind i rillen længst fra batterikassen. Dette gøres, mens udløserknappen skubbes på tværs på hjulet, skub hjulet på akslen og frigiv udløserknappen på rillen. Til test for friløb prøv at dreje hjulet frem. Hjulet bør dreje frit uden modstand. Gentag for begge hjul.

## 3.3 Udfoldning

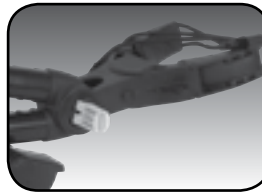
Venligst se følgende steps til at udfolde din ZIP buggy.



**Step 1:** Sikre at begge baghjul er fastgjort.



**Step 2:** Åbn udløserhåndtag



**Step 3:** Flyt øverste bag support væk fra forhjul.



**Step 4:** Håndtaget er nu frit til at trække op. Håndtaget vil automatisk udfolde sig selv indtil det er helt åbent og den nederste del falder i hak.



**Step 5:** Sikre at låsen i bunden af håndtaget klikker på plads.

**Step 6:** Luk håndtag på siden af stellet for at sætte den i position.



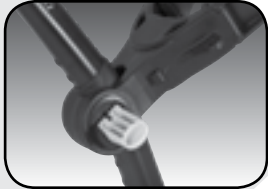
**Step 7:** Tryk øverste bag support ned for at sætte den i position.

Venligst vær opmærksom på at håndtaget kun kan indstilles i en position. Den kan ikke højdejusteres.

## 3.4 Foldning



**Step 1:** Frakobl batteriet. Det kan forblive på eller fjernes fra buggy.



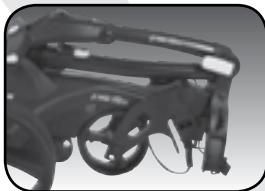
**Step 2:** Åbn udløsehåndtag for at frigøre håndtaget.



**Step 3:** Træk i udløser i bunden af stangen.



**Step 4:** Fold håndtag ned.



**Step 5:** Tryk øverste bag support ned så den låser på forhjul.



**Step 6:** Lås udløser håndtag for at holde håndtag på plads.

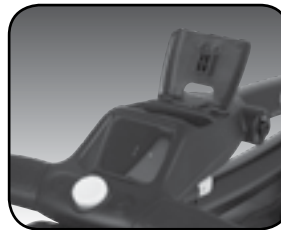
## 3.5 Fjerde foldbar baghjul

MGI ZIP Navigator leveres som standard med et fjerde foldbar baghjul. Dette hjul skal være udfoldet i position på alle tidspunkter, når buggy er i brug. Dette vil reducere skader til din buggy og giver ultimativ stabilitet på tværs af alle terræner. Dette fjerde hjul skal rengøres regelmæssigt med en klud til at sikre, at det kan foldes som krævet for opbevaring.



## 3.6 Integreret GPS holder og rum

I det øverste håndtag er der en integreret GPS/mobilholder. Åbn rummet og forbind enheden i position. For at åbne tryk på knappen på toppen af holderen. Placer GPS i holderen, og derefter luk holderen ved at klemme de to parter tættere sammen.



## 3.7 Vende baghjul

Baghjulene kan vendes på akslen for at mindske størrelsen af buggy når den er sammenfoldet.



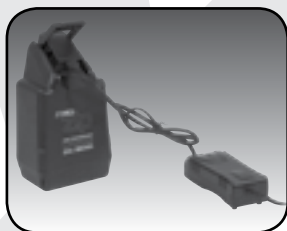
## 4.0 Batterioplading & forbindelse

### MGI Zip Navigator kan kun bruges med:

- MGI 24v 380Wh Lithium batteri

### 4.1 Inden brug

- Før du bruger din MGI ZIP buggy for første gang skal du fuldt oplade batteriet natten over.
- Sæt opladeren ind i en stikkontakt - grøn LED lyser for at angive opladeren har strøm på.
- Sæt opladeren i stikket på forsiden af batteriet - den røde LED lyser for at angive opladning.
- Når opladning LED-indikatoren er blevet grønne, er batteriet fuldt opladet og klar til brug.



Henvises til batteri oplader brugsanvisning for yderligere oplysninger.

### 4.2 Tilslutning af batteri på Buggy

Placer batteriet på buggy og skub batteriet ned for at fastgøre det.



Skub håndtaget ned for at låse batteriet til buggy.

Din buggy er udstyret med et batteri sikkerhedsforbindelse, så buggy ikke kører, når du tilslutter batteriet. Din buggy starter kun når kontrolelementet hastighed er tændt.

### 4.3 Oplade batteriet efter brug

- Fjerne batteriet ved at løfte håndtaget.
- Batteriet kan blive på eller fjernes fra buggy ved opladning.
- Sæt opladeren ind i stikkontakt - grøn LED lyser for at angive opladeren har strøm på.
- Sæt opladeren i stikket på forsiden af batteriet - den røde LED lyser for at angive opladning.
- Når opladning LED-indikatoren er blevet grønne, er batteriet fuldt opladet og klar til brug.

## 5.0 Montering af golfbag

Placer golfbag på buggy.

- Sørg for at remmene har en god placering på begge sider
- Træk den lange rem over mod den korte og få krogen omkring
- Den påsatte strop skulle nu være forbundet.



Kontroller venligst, at bag'ens stropper er sikkert på plads før de slipper. Ellers kan det resultere i skade på brugeren.

### Justering af længden på den øverste strop

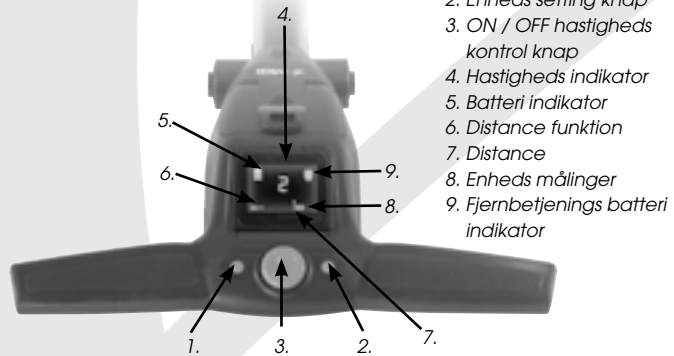
Plastikstykket på den længste strop kan justeres til brug af større bags.

Monter den nederste bag strop.

Træk den nederste strop over bunden af golfbag.

## 6.0 Betjening af den Digitale Top-boks

### 6.1 Top-boks Display



1. Distance funktion knap
2. Enheds setting knap
3. ON / OFF hastigheds kontrol knap
4. Hastigheds indikator
5. Batteri indikator
6. Distance funktion
7. Distance
8. Enheds målinger
9. Fjernbetjenings batteri indikator

### 6.2 Start / Stop Buggy



### ZIP buggy hastigheds kontrol

Venligst bemærk følgende vedrørende ZIP buggy hastigheds kontrol.

1. For at vælge den ønskede hastighed, drej hastigheds kontrol knappen.
2. Drejes den med uret vil det øge farten, drejes den mod uret vil den sænke farten.

*Den valgte hastighed vises midt på farveskærmen. Venligst bemærk du vil mærke små hak når knappen drejes. Hakkene indikerer ikke en ændring af hastigheden. Hastigheden vil kun ændres når tallet ændres i display.*

1. For at starte buggy i den ønskede hastighed, tryk på toppen af hastigheds kontrol knappen.
2. Et ekstra tryk på knappen vil stoppe buggy.
3. Den ønskede hastighed kan ændres op eller ned men buggy er i bevægelse.

### 6.3 Slukke for Buggy

#### ZIP buggy batteri

Venligst bemærk følgende vedrørende ZIP buggy batteri.

#### Tilkoble batteri til buggy

1. Indsæt batteri og tryk batteri ned for at sikre det. Tryk håndtaget ned for at tilslutte det til vognen.
2. For at slukke buggy top box display: Hold start/stop knappen og den venstredistance funktion knap ned i 4 sekunder og display vil slukke og heraf deaktivere top boxen.

*Venligst bemærk at batteriet stadig vil være tilsluttet til vognen og vil fortsætte med at aflade.*

3. Hvis hastigheds knappen ikke bliver berørt indenfor 30 minutter vil display slukkes.

*Hvis hastigheds knappen ikke bliver berørt indenfor 30 minutter vil display slukkes. Igen bemærk at batteri vil være tilsluttet til vognen og fortsætte med at aflade.*

4. For at genaktivere top box display, mens batteri er tilsluttet, hold start/stop knappen og venstre funktions knappen nede i 4 sekunder og vil tændes og deraf aktivere top boxen.
5. For at slukke vognen helt og undgå at batteri aflader, fjern batteri ved at løfte i dets håndtag. Batteriet kan blive på eller fjernes fra vognen.

### 6.4 Batteri indikator

Batteri indikation er placeret på venstre side af display. Fire farvede barer er fremhævet, og viser fuld opladning. Jo færre antal barer der vises, jo mindre batteritid. Du bør altid kontrollere batteriets kapacitet før du spiller golf for at sikre de fire barer er fremhævet.

### 6.5 Enhed målinger

Du kan skifte fra meter / km til yards / miles blot ved at trykke på knappen enheds indstilling (til højre).

### 6.6 Afstand tilstande

Der er tre afstandsmåling muligheder. Skift mellem de forskellige muligheder ved at trykke på knappen afstand (DM/Distance Mode) (til venstre)

Afstanden A og B: nulstillelige afstandsmålinger kan bruges til at måle, hvor langt du har slået dit slag og til at måle, hvor langt du har gået for dagen. Hvis du vil nulstille, tryk DM-knappen (venstre) i tre sekunder, indtil læsning viser "0".

Distance totalt: kan ikke nulstilles, da det er kilometertæller for buggy's levetid. Denne funktion vil bistå med service påmindelser, der er anbefalet for hver 500km eller 6 måneders perioder.

### 6.7 Konkurrence funktion

I det usandsynlige tilfælde banen du spiller på ikke tillader brug af afstands enheder, skal du deaktivere funktionen afstande på din MGI ZIP buggy.

For at deaktivere funktionen afstand, blot hold venstre og højre knapper nede samtidig i 3 sekunder og "COMP MODE" vises på skærmen.

Derudover vil afstand optagelsen blive fjernet fra skærmen.

For at afslutte COMP tilstand tryk på knapperne venstre og højre på samme tid.

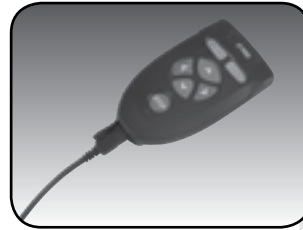


## 7.0 Fjernbetjening

### 7.1 Opladning af din fjernbetjening

Før du begynder at bruge din ZIP Navigator skal du fuldt oplade fjernbetjeningens indre lithium ion batteri i ca. 6 timer eller natten over ved hjælp af USB-kablet der leveres. Den øverste venstre UNLOCK knap vil blinke under opladning. Når den er fuldt opladet, vil den lyse grønt og stoppe med at blinke.

For at oplade fjernbetjeningen, stik USB-kablet i USB-stikket i bunden af fjernbetjeningen som vist i diagrammet. Kablet skal derefter sluttes til din PC eller Laptop til opladning. Alternativt kan du slutte kablet til en AC adapter (medfølger ikke).



For at kontrollere niveauet af strøm i fjernbetjeningen, brug fjernbetjeningen til at styre buggy eller tryk på en knap for at tale med Digital-top-boks og fjernbetjeningens batteriniveau vil vises på buggy's display.

Fjernbetjeningen skal generelt oplades efter seks til otte runder, afhængigt af brugen.

### 7.2 Pil op

Tryk på knappen fremad at starte buggy og accelerere buggy. Jo længere tid du trykker knappen, jo hurtigere kører buggy.

### 7.3 Pil ned

Pil ned nedsætter hastigheden og bruges til at bakke. Hvis buggy bevæger sig fremad, kan pil ned bruges til at nedsætte hastigheden, jo længere der trykkes, jo langsommere hastighed. Hvis du fortsætter med at trykke på knappen, vil buggy begynde at bakke. Hvis du slipper pilen ned mens buggy er i omvendt tilstand, stoppes buggy (sikkerhedsfunktion).



#### 7.4 Venstre og højre pil

Når buggy er stoppet, tryk på venstre eller højre knappen og hold den inde, indtil graden af svinget er opnået. Tryk derefter på knappen fremad for at få buggy til at køre videre.

Mens buggy er i bevægelse, tryk på venstre eller højre knappen og hold den inde, indtil graden af svinget er opnået. Korte tryk vil give en lille justering af retningen, mens længerevarende tryk vil øge graden af svinget og hastigheden.

#### 7.5 Speed Control – manuelt og fjernt

Under manuel kontrol, kan du justere hastigheden ved at dreje knappen hastighed med uret (hurtigere) eller mod uret (langsommere). Når der skiftes til fjernbetjening, uanset hvilken hastighed angives på displayet, vil buggy altid starte ved hastighed 1.

#### 7.6 Tastatur låse op og låse

Fjernbetjeningen har to knapper i toppen, som giver dig mulighed for at låse og låse op for tasttryk. Dette forhindrer at man utilsigtet trykker på fjernbetjeningen ved opbevaring i lommen. STOP knappen vil forsætte med at virke, når LOCK/UNLOCK funktionen er aktiveret.

#### 7.7 Fjernbetjening rækkevidde og sikkerhedsstop

ZIP Navigator kan fjernkontrolleres op til 100m. Hvis fjernbetjeningen mister kontakt med buggy, fungerer den automatisk sikkerhedsstop efter fem sekunder. Dette er for at beskytte din buggy, dig selv og andre. Hvis buggy sidst blev aktiveret manuelt, vil auto sikkerhedsstop funktionen ikke fungere.

#### 7.8 Parring af fjernbetjening

Hvis din fjernbetjening mister parring med Top-boks eller du skal erstatte din fjernbetjening skal det gøres som følger:

Frakoble batteriet

1. Hold stop knappen på fjernbetjeningen nede, indtil både LOCK og UNLOCK knapperne lyser – derefter slip stop knappen.
2. Tilslut batteriet
3. Fjernbetjeningen vil synkronisere med Top-boks og processen vil være komplet, når LOCK/UNLOCK knapperne ikke længere lyser.

Bemærk venligst at hvis du ikke tilslutter Navigator, som pr punkt 3, med et batteri, afslutter fjernbetjeningen parring efter ét minut.

## 8.0 Gyroskop Anti afvigelse navigationssystem

ZIP Navigator er bygget med et patenteret gyroskop "anti afvigelse" navigationssystem. Denne automatiske funktion sikrer at buggy fastholder sin retning uanset terræn. Buggy vil automatisk bremse eller fremskynde et af hjulene for at opretholde sin retning.

Når buggy styres af fjernbetjeningen, er navigationssystemet altid tændt.

Når buggy styres manuelt, er navigationssystemet altid slukket.

Tip: På en stejl skråning, kan hældningen tvinge buggy ud af kurs. Du behøver ikke at justere buggy. Buggy vil arbejde sig vej tilbage på rette kurs. Derudover hvis buggy rammer en turf eller et andet objekt, vil buggy midlertidigt blive tvunget ud af kurs. Vær ikke bekymret, buggy husker retningen og vil komme tilbage på sporet hurtigt.

## 9.0 Garanti

### 9.1 Garanti politik

MGI ZIP buggy er omfattet af en begrænset \* producent garanti fra købsdatoen. Varigheden af denne garanti er:

- 2 år på dele \*
- 2 år på Lithium-batterier og opladere

\* MGI eller et servicecenter vil reparere eller udskifte dele fundet at være defekt i materialer eller håndværk under normal brug, forudsat at:

1. MGI ZIP buggy er blevet korrekt anvendt, vedligeholdt og regelmæssigt serviceret (Se afsnit 12)
2. Udskiftning eller reparation udføres af en autoriseret MGI servicecenter eller ejer med MGI godkendelse.
3. Buggy er blevet registreret online.

## 9.2 Garanti udelukkelse

Følgende hændelser vil ugyldiggøre garantien:

- Enhver ændring, der udføres af ikke-autoriserede personer eller virksomheder.
- Montering af dele eller tilbehør, der ikke anbefales af MGI.
- Skader forårsaget af fortsat drift af motoriseret buggy, efter den er opdaget at være defekt.
- Skade på sæde og/eller sæde støtte beslag på buggy
- Skader forårsaget af indtrængen af vand i motor/gearkasse og andre store komponenter
- Skader forårsaget af buggy kørt i bunkers og andre hazards
- Alle underforståede garantier er udelukket. Ansvar for følgeskader under alle garantier er udelukket i det omfang udelukkelseerne er dækket af loven.

## 9.3 Dele installeret under garanti

Garantidækning for komponenter installeret under kørsel af et motoriseret buggy i garantiperioden består af varigheden af buggy's garantiperiode, forudsat garanti installation udføres af MGI, et servicecenter eller buggy ejeren på godkendelse. Udskiftning af dele under garantien vil ikke forlænge garanti for buggy eller dele.

## 10.0 Forebyggende vedligeholdelsesprogram

For at give den korrekte fortsatte drift af din MGI ZIP buggy, har MGI indført et forebyggende vedligeholdelsesprogram (PMP). PMP består af arbejde, der udføres af både ejeren og godkendte service centre. Til korrekt opretholdelse af garanti på din MGI motoriserede buggy, er det vigtigt, at dette arbejde udføres. Hvis arbejdet der udføres af autoriseret servicecenter er for at udskifte dele, der er en del af vedligeholdelsesplanen, vil ejeren blive opkrævet for dele og arbejdskraft. Hvis arbejdet der udføres er en del af garantien, vil MGI bære omkostningerne.

## 10.1 Rengøring af din MGI ZIP Buggy (Se vedligeholdelsesplan)

- For mange års drift kræver din buggy pleje og opmærksomhed.
- Hold din buggy ren ved hjælp af en klud med varmt vand og et mildt rengøringsmiddel.
- Spul ikke din buggy under nogen omstændigheder, da din buggy har elektroniske komponenter.
- Sikre, at sædets beslag er fri for sand.
- Ikke køre din buggy i vand, da det vil forårsage uoprettelige skader.
- Rens buggy's batteri base, når batteriet er fjernet fra buggy.

## 10.2 Bagerste hjul aksler vedligeholdelse (Se vedligeholdelsesplan)

De bagerste hjuls aksler har brug for at blive smurt regelmæssigt. Fjern baghjulene ved at presse på klipsen og samtidig trække hjulet af. Anvend vaseline eller lys fedt til akslerne. Brug en meget lille mængde, da fedt kan tiltrække sand. Hvis du spiller i sandet betingelser bør du rense akslen og smøre hver fjortende dag.

## 10.3 Øvre og nedre bag strop vedligeholdelse (Se vedligeholdelsesplan)

Bag stropper erstattes efter service plan. Den øverste bag strop kan erstattes ved:

- Fjerne den venstre og højre hånd stropper fra øverste bag støtte
- Løsn og fjern de skruer, der holder stroppen i position på bag støtten
- Fjerne og udskifte begge bag stropper
- Indsæt bag remme sikrings skruer.

## 10.4 Trimning af motor

Se venligst Zip Navigator Motor trimning på [www.mgigolf.com](http://www.mgigolf.com).

## 10.5 MGI Service tidsplan

Det er ejerens ansvar at sikre at alle periodiske kontrol, nødvendige tilpasninger og tjenesteydelser udføres. Hvis du er i tvivl kontakt venligst Sports Backup. Ethvert arbejde, der udføres på din buggy bør registreres på denne service oversigt uanset arbejde.

MGI ZIP Navigator	Månedlige	Hver 6 måned	Hver 2 år	Hver 3 år
Rengør din buggy med en varm klud efter hver brug (ikke spule)	BO			
Smøre baghjulets aksler	BO			
Kontroller og stramme møtrikker og bolte		BO		
Kontroller og stramme håndtag pivots		BO		
Kontrollere tilpasningen af buggy – sikre, at den kører lige		BO		
Erstatte hastighedsknappen				BO /SC
Erstat bagerste og forreste hjul				BO
Erstatte øvre og nedre bag stropper				BO

BO = Buggy ejer kan udføre dette arbejde  
 SC = Arbejdet udføres mod betaling af autoriseret servicecenter  
 BO/SC = seks månedlig service kan udføres ved enten et servicecenter eller ejeren af buggy.

## 10.6 Service oversigt for alle vogne

<b>6-måneders inspektion</b>	Dato: Faktura #:	Serviceres af: Underskrift:
<b>1 års eftersyn</b>	Dato: Faktura #:	Serviceres af: Underskrift:
<b>1 ½ år inspektion</b>	Dato: Faktura #:	Serviceres af: Underskrift:
<b>2 års eftersyn</b>	Dato: Faktura #:	Serviceres af: Underskrift:
<b>2 ½ år inspektion</b>	Dato: Faktura #:	Serviceres af: Underskrift:
<b>3 års eftersyn</b>	Dato: Faktura #:	Serviceres af: Underskrift:
<b>3 ½ år inspektion</b>	Dato: Faktura #:	Serviceres af: Underskrift:
<b>4 års eftersyn</b>	Dato: Faktura #:	Serviceres af: Underskrift:
<b>4 ½ år inspektion</b>	Dato: Faktura #:	Serviceres af: Underskrift:
<b>5 års eftersyn</b>	Dato: Faktura #:	Serviceres af: Underskrift:
<b>5 ½ år inspektion</b>	Dato: Faktura #:	Serviceres af: Underskrift:
<b>6 års inspektion</b>	Dato: Faktura #:	Serviceres af: Underskrift:

## 11.0 Service og reparation Centre

For al servicering, venligst gå tilbage til købsstedet.

For at garanti reparationer skal blive godkendt SKAL du fremvise købsbevis. Husk dette såvel som dit serienummer, du kan skrive i denne manual. Det er meget vigtigt, du registrerer din MGI Buggy online til garanti formål.

## 12.0 Tilkøb af dele og tilbehør

Du er velkommen til at servicere din buggy uden for garantiperioden, ved at købe dele hos din nærmeste forhandler. Du bedes sende e-mail for rådgivning på de rigtige dele og instruktioner.

## 13.0 Kontakt Sports Backup

**Telefon:** 87476900

**E-mail:** [info@sportsbackup.dk](mailto:info@sportsbackup.dk)

**Web:** [www.sportsbackup.dk](http://www.sportsbackup.dk)

## 14.0 Kontakt lokal Agent

Sports Backup A/S

**E-mail:** [info@sportsbackup.dk](mailto:info@sportsbackup.dk)

## 15.0 FAQ

**Q: Min buggy kører ikke lige.**

**Sv.:** Du kan foretage en simpel justering på de to forreste hjul. Se afsnit 8.0 justering og tilpasning af de forreste hjul.

**Q: Jeg vil gerne have min MGI buggy serviceret.  
Hvem ringer jeg til?**

**Sv.:** Kontakt købsstedet og få hjælp. Eller kontakt Sports Backup på [info@sportsbackup.dk](mailto:info@sportsbackup.dk)

# zip SERIES

 MGI™

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

**Telefon:** 87476900

**E-mail:** [info@sportsbackup.dk](mailto:info@sportsbackup.dk)

Follow us on



*Absolut opmærksomhed er taget for at sikre at denne manual er korrekt på tidspunktet for printning. Specifikationer, billeder og statistikker kan skifte når som helst. Besøg [www.mgigolf.com](http://www.mgigolf.com) for at se den seneste version (engelsk) Printet januar 2019.  
Version 1.4*