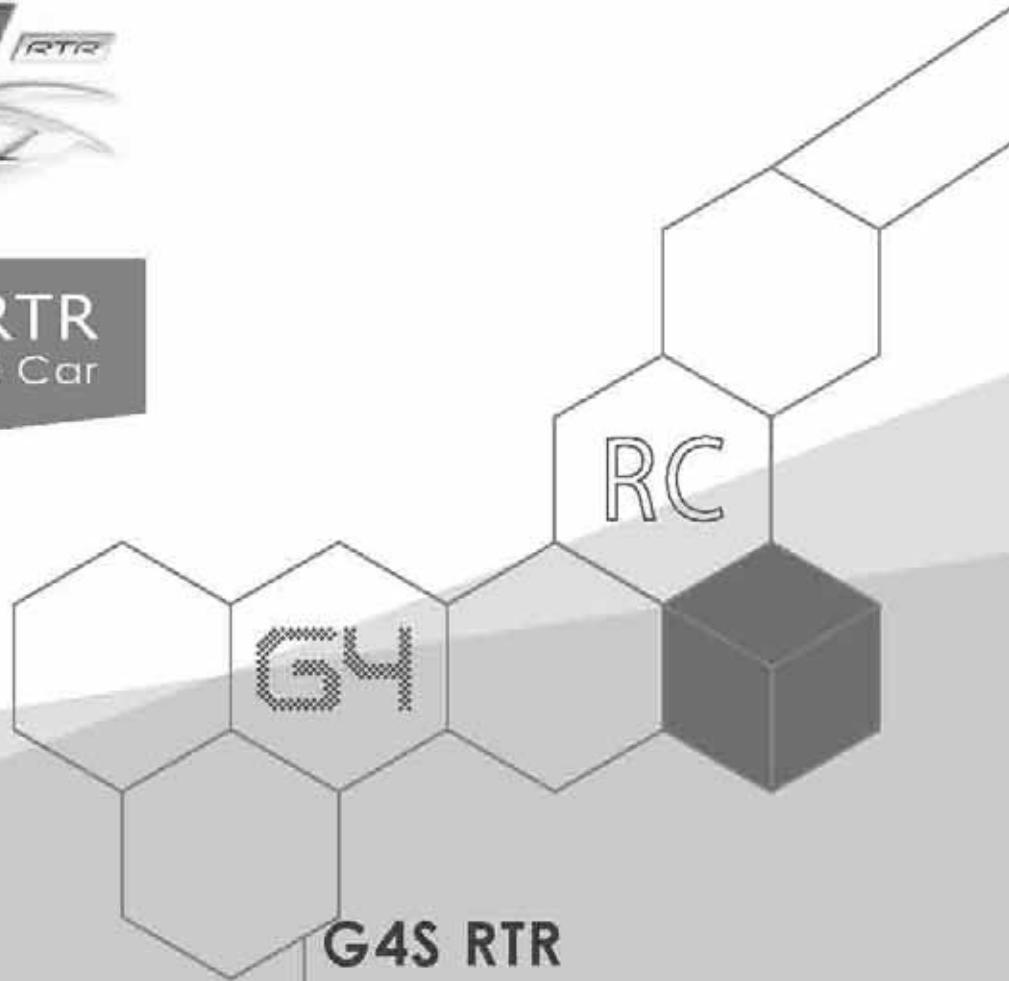




G4S RTR
1/10 200mm Gas Car



G4S RTR Manuale d'uso

La G4S RTR è molto veloce e non dovrebbe essere utilizzata in ambienti affollati ed in luoghi non adeguatamente ventilati. Nello sforzo di migliorare continuamente i propri prodotti Team Magic si riserva il diritto di effettuare modifiche ed aggiornamenti sul modello che possono non rispettare le immagini e le foto stampate in questo manuale o sulla scatola.

Precauzioni di sicurezza

1. Questo modello radiocomandato non è un giocattolo.
2. I principianti devono avvalersi dell'aiuto di un modellista esperto.
3. Assemblare questo modello lontano da bambini.
4. Mettete la massima attenzione quando utilizzate questo modello la priorità è la sicurezza, voi siete responsabili dell'assemblaggio e dei danni che potreste causare con il vostro automodello.
5. Attenzione questo modello utilizza sostanze chimiche che sono riconosciute dallo stato della California responsabili di Cancro, difetti alla nascita.





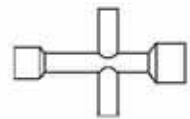
Grazie per aver acquistato G4S RTR. Per montare / guidare il modello, vi serviranno i seguenti utensili.

Attrezzi Forniti:

01 116042 Kit chiavi Brugola
(1.5, 2.0, 2.5 & 5mm)



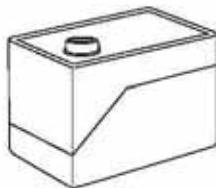
02 116043 Chiavi a croce
(4mm, 5mm, 5.5mm & 7mm)



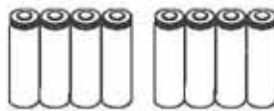
Attrezzi Non Forniti Necessari:

(Comprare sempre i seguenti attrezzi nel vostro negozio di modellismo)

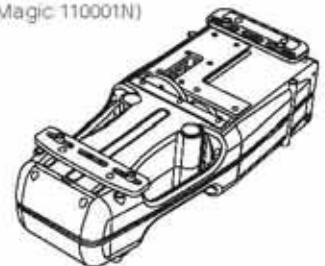
01 Carburante (Miscela)
(Raccomandiamo 15-20% Nitro)



02 8pz. AA Alkaline O Ricaricabili
Batterie per Radiocomando



03 Cassetta di Avviamento (Starter Box)
(Team Magic 110001N)



04 Caricabatterie per Ricevente
(La ricevente include Batteria 6V 650mah)



05 Riempitore
(Team Magic 116047)



06 Olio per Filtro



07 Colori per Carroz.



08 Scalda Candele
(Team Magic 114030)



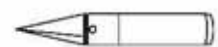
09 Candela



10 Forbici per Lexan
(Team Magic 116006)



11 Svasatore
(Team Magic 116022)



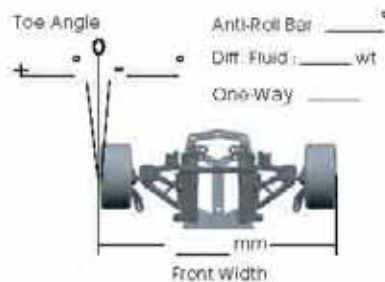
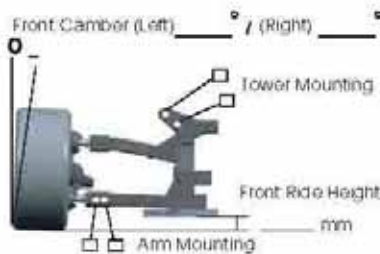
SETUP SHEET



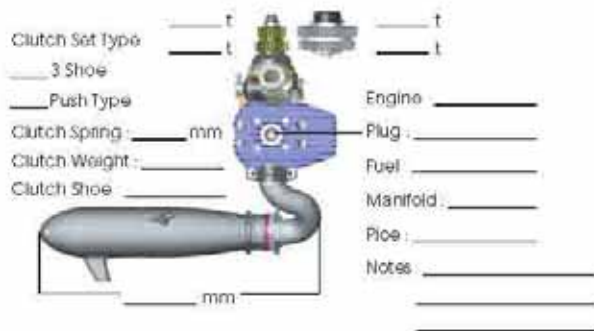
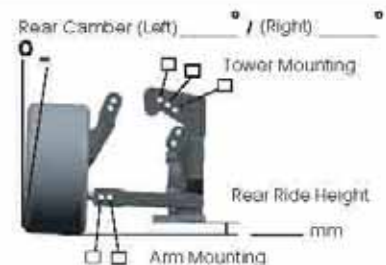
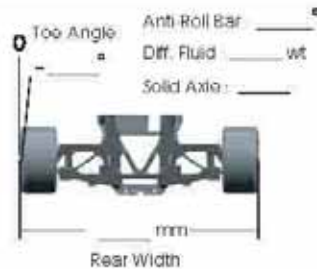
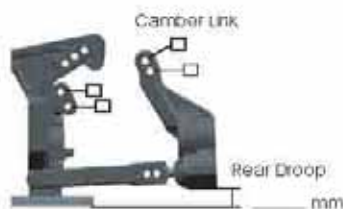
Date: _____ Driver: _____
 Event: _____ Car: _____
 Track: _____ Weight: _____ g

Surface: _____ Smooth: _____ Med _____ Bumpy
 Size: _____ Open _____ Med _____ Tight
 Traction: _____ High _____ Med _____ Low
 Track Temp/Air Temp: _____ ° / _____ °
 Note: _____

FRONT CHASSIS SETUP



REAR CHASSIS SETUP



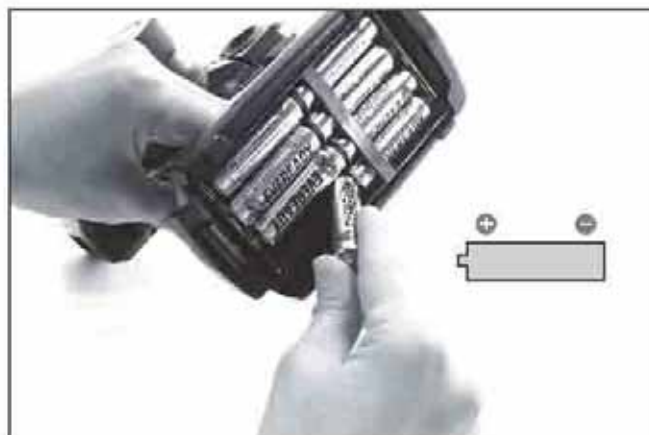
Front Tire _____ Rear Tire _____
 Shore Left _____ Right _____ Shore Left _____ Right _____
 Diameter (Start) Left _____ Right _____ mm Diameter (Start) Left _____ Right _____ mm
 Diameter (Finish) Left _____ Right _____ mm Diameter (Finish) Left _____ Right _____ mm

Lap/ Race Time: _____
 Best Lap Time: _____
 Position: _____
 Notes: _____

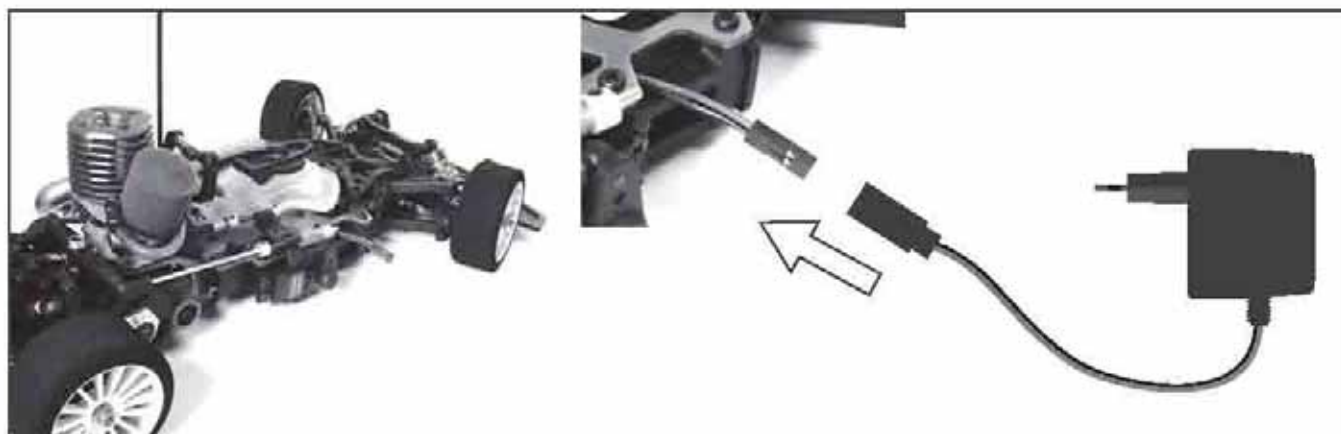


Body: _____
 Radio: _____
 ST. Servo: _____
 TH. Servo: _____

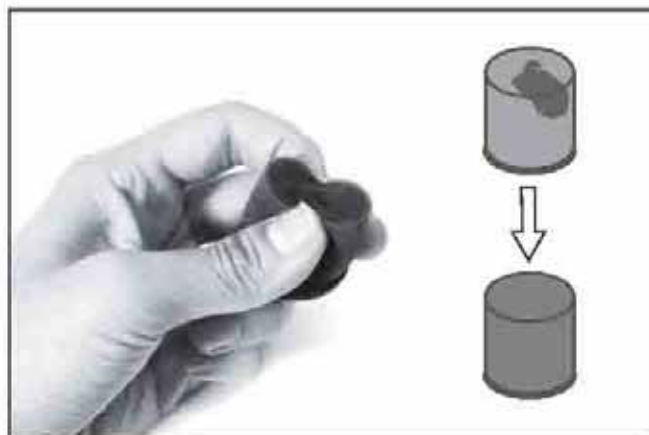
- 01 Inserisci le 8 Batterie AA nella trasmittente Futaba



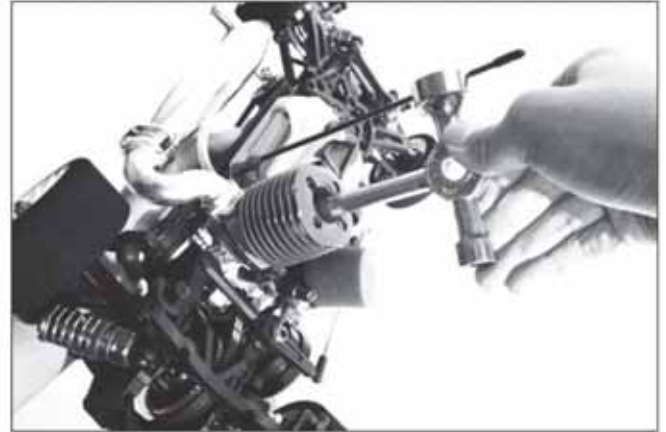
- 02 Usate un caricabatterie adeguato per caricare il pacco batteria Rx incluso con la G4S RTR: il pacco batterie è da 6v. 650mha. Collegare il polo positivo rosso del caricabatterie con il polo positivo rosso del pacco batterie, ed il polo negativo nero del caricabatterie con il polo negativo nero del pacco batterie. Per favore assicuratevi sempre di non invertire le polarità.



- 03 Mettete qualche goccia di olio nel filtro dell'aria, questo serve per evitare che la polvere entri nel motore, fate attenzione solo qualche goccia il filtro deve essere appena umido di olio, se avete messo troppo olio asciugatelo con un pò di carta. Mettete il filtro sul carburatore e fissatelo con una fascetta.

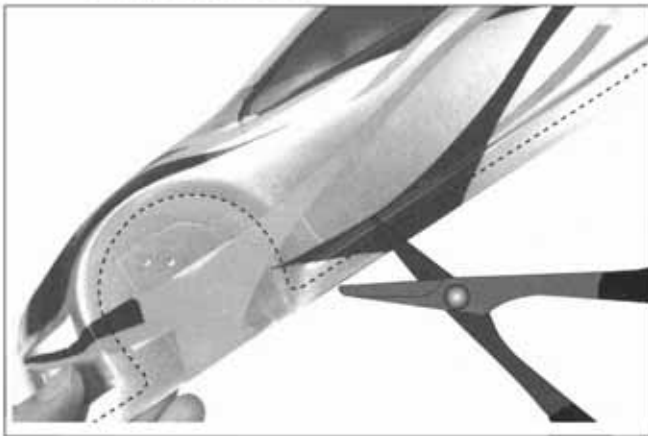


- 04** Acquistate una candela per motori glow (n.5 o n.6) ed avvitatela sulla testa del vostro motore, serrate con decisione ma senza esagerare.



- 05** Usate le forbici per carrozzeria per tagliare.

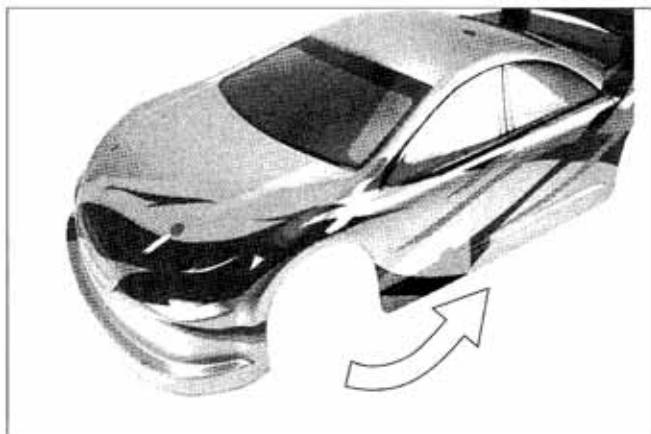
- 06** Ritagliate la carrozzeria con le apposite forbici seguendo i riferimenti, foratela con lo svasatore in corrispondenza delle colonnette, provatela sul modello fino a trovare le giuste misure dei fori e delle aperture.



- 07** Dopo aver tagliato tutte le parti superflue della carrozzeria scegliete il colore di fondo e verniciatela.

- 08** Quando si sarà asciugata rimuovete il film protettivo sul lato esterno della carrozzeria ed applicate gli adesivi secondo lo schema o a vostro piacimento.





- 09** Quando il pacco batterie della ricevente sarà carico collegate il connettore alla ricevente, ed accendete l'interruttore, controllate il funzionamento del radiocomando, ruotando il volantino verso destra le ruote anteriori devono girare a destra e verso sinistra a sinistra. Schiacciando il grilletto della radio si aprirà il carburatore, e spingendolo in avanti frenerà il modello. (Nel capitolo uso e regolazione del radiocomando maggiori istruzioni) Quando avrete verificato il corretto funzionamento e regolazione della radio potrete passare all'avviamento.

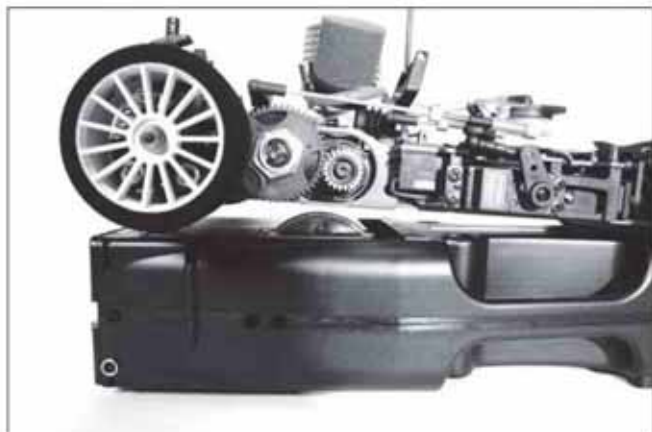


- 10** Adesso potete riempire il serbatoio.



- 11** Mettete la macchina sullo starter box, controllate che il volano del motore sia perfettamente allineato con la ruota in gomma dello starter, se utilizzate uno starter Team Magic otterrete facilmente l'allineamento tramite la regolazione delle colonnette sullo starter box.

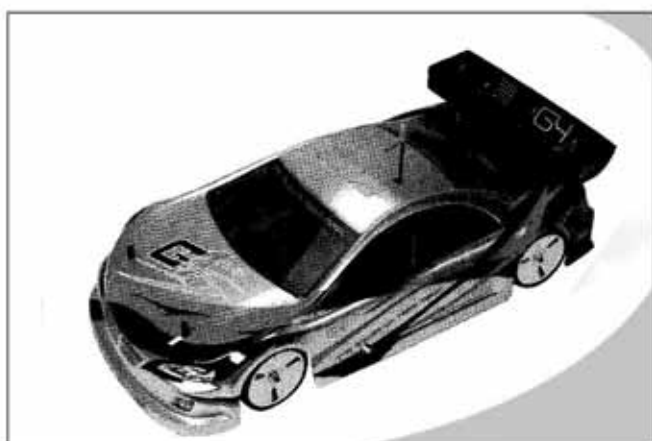




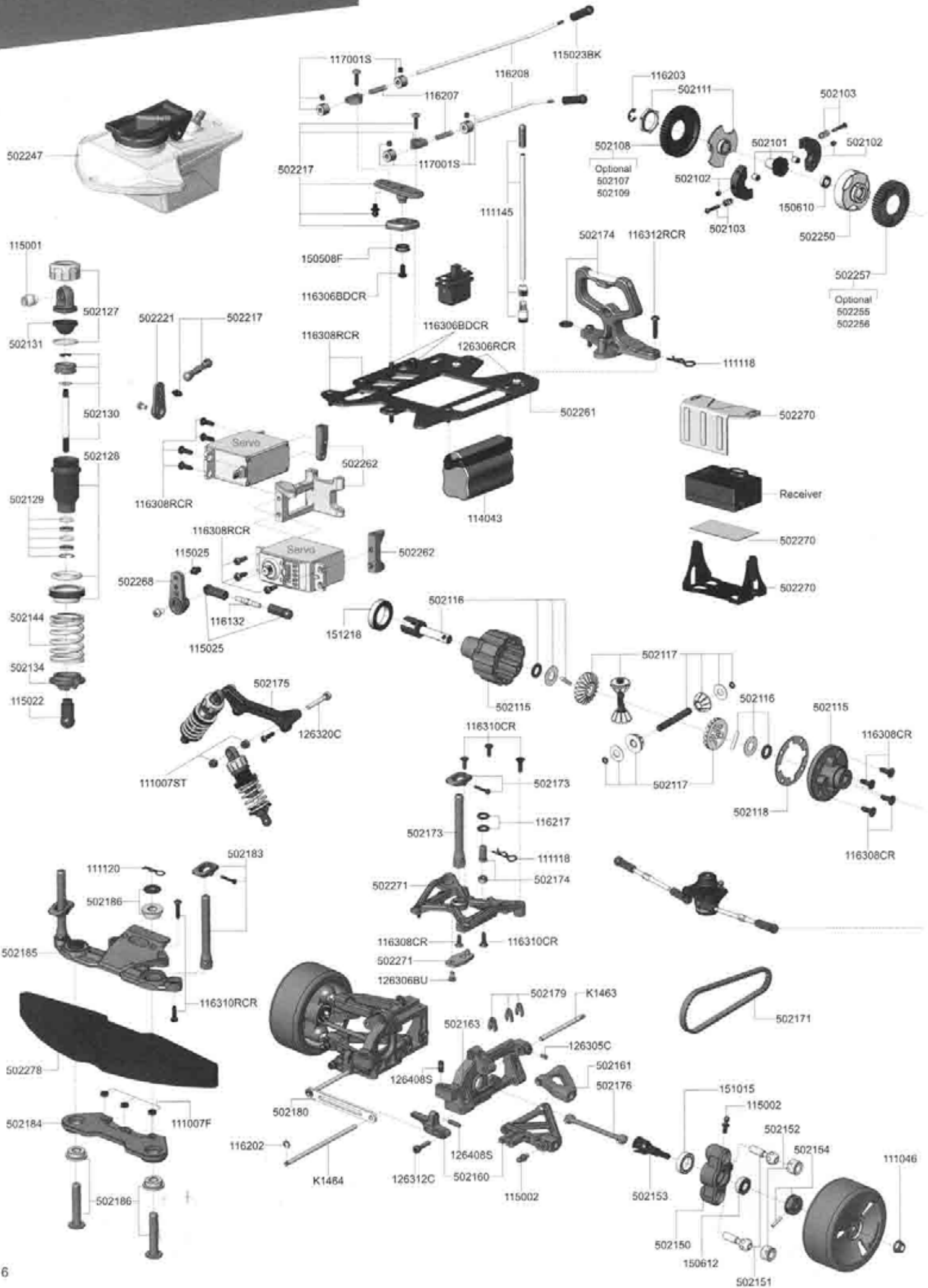
- 12 Per il primo avviamento fatevi aiutare da un modellista esperto o dal vostro negoziante. Mettete la vostra macchina sullo starter box, inserite il glow starter sulla candela premete la macchina in basso e fate girare il motore, il motore è già precarburato e non necessita di particolari regolazioni per l'avviamento. Per i primi 3/4 serbatoi non utilizzate il motore al massimo regime di giri (siete in rodaggio), in seguito dopo aver consumato almeno 1 litro di miscela potrete ricarburare il motore per ottenere le massime prestazioni.

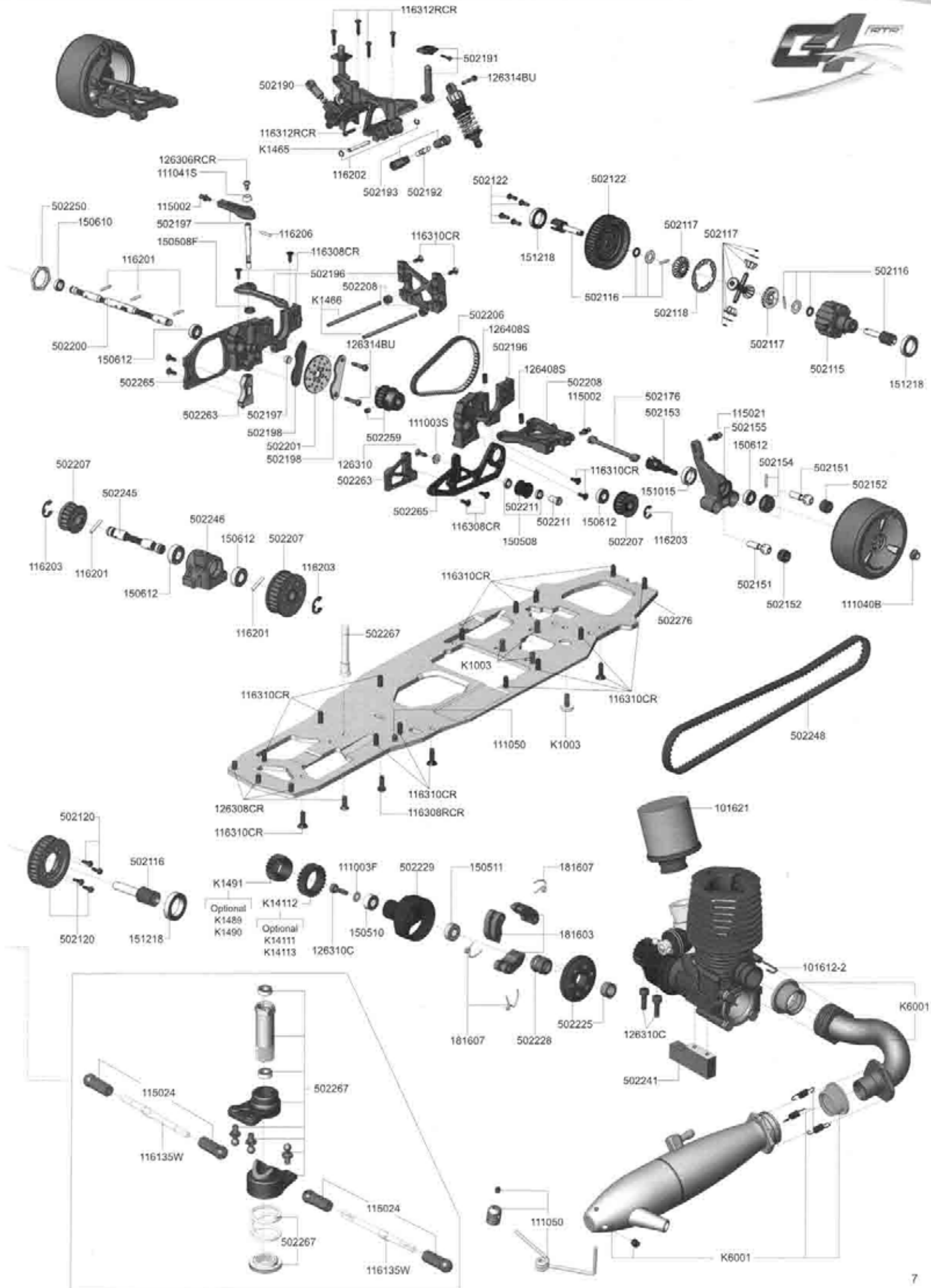


- 13 Mettete la carrozzeria ed adesso guidate la vostra G4S RTR!



G4S RTR EXPLODED VIEW





Team Magic G4S RTR Parts List

Item No.	Item Description
001	101612-2 Manifold Spring (Medium) (2)
002	101621 1/10 Air Filter (Std., Med. Hole)
003	101642 12 Class Manifold Seal (Rear Exhaust) (2)
004	101660-1 Header & Pipe Retaining Spring 14mm (3)
005	111003S 3mm Alum. F.H. Washer (6) Silver
006	111003F 3mm Flat Washer (6)
007	111007F 3mm Flat Locknut (10)
008	111007ST 3mm Steel Locknut (10)
009	111040B 4mm Alum. Flanged Lock Nut (4) Blue
010	111041B 3mm Alum. Cap Washer (6) Blue
011	111050 Pipe Holder (3mm)
012	111118 R5 R-clip (10)
013	111145 Small Functional Alum. Antenna Rod Mount (w/antenna rod)
014	114043 6v-750mah Ni-MH Lightweight Special Size Pack
015	115001 Ball End & Flanged Steel Ball (6)
016	115002 4mm Ball Stud & Ball Cup (for 3mm rod) (6)
017	115016BK Antenna Rod (2) Black
018	115021 4.8mm Ball Stud & Ball Cup (for 4mm rod) (6)
019	115022 4mm Ball Stud & Shock Ball Cup (6)
020	115023BK Throttle Ball Cup (4) Black
021	115024 4mm Short Thread Ball Stud & Ball Cup (for 3mm rod) (5)
022	115025 4mm Short Neck Ball Stud & Ball Cup (for 3mm rod) (4)
023	116132 3x20mm Adjustable Rod (2)
024	116135W 3x50mm Stainless Steel Adjustable Linkage Rod (2)
025	116201 2x11mm Pin (10)
026	116202 E-clip 2.5 (10)
027	116203 E-clip 5 (10)
028	116206 2x10mm Pin (10)
029	116207 Throttle/Brake Linkage Spring (4)
030	116208 Throttle/Brake Linkage Rod (4)
031	116306DCR 3x6mm Steel BDH TP Screw
032	116308CR 3x8mm Steel FH TP Screw (cross) (6)
033	116308RCR 3x8mm Steel RH TP Screw (cross) (6)
034	116310RCR 3x10mm Steel RH TP Screw (cross) (6)
035	116310CR 3x10mm Steel FH TP Screw (cross) (6)
036	116312RCR 3x12mm Steel RH TP Screw (cross) (6)
037	117001S Alum. Stopper (4) Silver
038	126305S 3x5mm Set Screw (6)
039	126306RCR 3x6mm Steel RH Screw (cross) (6)
040	126308CR 3x8mm Steel FH Screw (cross) (6)
041	126310 3x10mm Steel F.H. Screw (6)
042	126310C 3x10mm Cap Screw (6)
043	126312C 3x12mm Cap Screw (6)
044	126314BU 3x14mm Button Head Screw (6)
045	126320C 3x20mm Cap Screw (6)
046	126404S 4x4mm Set Screw (6)
047	126408S 4x8mm Set Screw (6)
048	150508 5x8x2.5mm Bearing (2)
049	150508F 5x8mm Flanged Bearing (2)
050	150510 5x10x4mm Dust-Resistant Bearing (4)

Item No.	Item Description
051	150511 5x11x4mm Dust-Resistant Bearing (4)
052	150610 6x10x3mm Bearing (2)
053	150612 6x12x4mm Bearing (4)
054	151015 10x15x4mm Bearing (4)
055	151218 12x18x4mm Bearing (4)
056	181601 21 Class Manifold Seal (2)
057	181603 3 Shoe Teflon Clutch Shoe (3)
058	181607 3 Shoe Clutch Spring (3)
059	502101 G4 2 Speed Shoe Cam & Posts
060	502102 G4 2 Speed Shoe (2)
061	502103 G4 2 Speed Shoe Spring & Screw (2)
062	502108 G4 2 Speed 1st Spur Gear 51T
063	502111 G4 One Way Hub & Nut (w/bearing)
064	502115 G4 Diff Case (2), Diff Case Cover (1) & Gasket (2)
065	502116 G4 Diff Joint, P5 O-ring, 5x12mm Shim & 2x11mm Pin (2)
066	502117 G4 4x10mm Shim, Bevel Shaft & Bevel Gear Set (1 set)
067	502118 G4 Diff Case Gasket (4)
068	502120 G4 Nylon Front Pulley Set (w/screw)
069	502122 G4 Nylon Rear Pulley Set (w/screw)
070	502127 G4 Shock Cap Set (2)
071	502128 G4 Hard Coated Threaded Shock Body Set (2)
072	502129 G4 P3 O-ring (4), Washer (4) & G-clip (4)
073	502130 G4 Shock Shaft & Piston Set (2)
074	502131 G4 Membrane (4)
075	502134 G4 Shock Spring Cup (4)
076	502144 G4 Stock Shock Spring (2)
077	502150 G4 Steering Block (L & R)
078	502151 G4 9mm Low Friction Pivot Ball (2)
079	502152 G4 9mm Pivot Ball Nut (2)
080	502153 G4 Wheel Axle (2)
081	502154 G4 Hex Wheel Adapter (4)
082	502155 G4 Rear Hub Carrier (L & R)
083	502160 G4 Front Lower Arm & Up/Down Stop Mount
084	502161 G4 Front Upper Arm
085	502163 G4 Front Bulkhead
086	502164 G4 Front Diff Mount
087	502165 G4 Sliding Steering Rail Mount & Screw
088	502170 G4 Sliding Steering Rail (2)
089	502171 G4 Front Belt
090	502173 G4 5th Body Post Set
091	502174 G4 Fuel Tank Supporter & Handle
092	502175 G4 Front Shock Tower
093	502176 G4 Drive Shaft (2)
094	502179 G4 Caster Clip Set
095	502180 G4 Front Lower Arm Stiffener Brace
096	502183 G4 Front Body Post (2)
097	502184 G4 Front Lower Bumper
098	502185 G4 Front Upper Bumper
099	502186 G4 Bumper Foam Post Set (2)
100	502190 G4 Rear Shock Tower



Item No.	Item Description
101	502191 G4 Rear Body Post Set (2)
102	502192 G4 4x18mm Alum. Adjustable Rod (2)
103	502193 G4 Rear Upper Link Nylon Parts (2)
104	502196 G4 Rear Bulkhead, Brake Bracket & Back Bracket
105	502197 G4 Brake Cam & Lever Set
106	502198 G4 Brake Plate & Brake Pad
107	502200 G4 Lightweight 2 Speed Shaft
108	502201 G4 Brake Disc Set
109	502203 G4 2 Speed Housing Dust Cover
110	502206 G4 Rear Belt
111	502207 G4 18T, 19T & 27T Pulley
112	502208 G4 Rear Lower Arm Set
113	502211 G4 Belt Tensioner
114	502213 G4 Radio Plate Support & Receiver Support
115	502217 G4 Throttle Linkage Set
116	502221 G4 Servo Arm (Futaba) (2)
117	502222 G4 Servo Spacer (4)
118	502225 G4 3 Shoe Flywheel & Collet
119	502228 G4 5G Clutch Nut
120	502229 G4 3 Shoe 2 Speed Clutch Bell
121	502241 G4 Engine Mount
122	502245 G4 Middle Shaft
123	502246 G4 Middle Belt Mount
124	502247 G4 Fuel Tank

Item No.	Item Description
125	502248 G4 Side Belt
126	502250 G4 S-Class 2 Speed Housing & Nut (w/bearing)
127	502257 G4 2 Speed 2nd Spur Gear 47T (for G4 C/E/Evo/S, need 502250)
128	502259 G4 New Widened 19T Brake Pulley
129	502262 G4 Mounts For Servo, Receiver Battery & Receiver (for Le Mans G4)
130	502263 G4 Radio Plate Support & Receiver Battery Mount (for Le Mans G4)
131	502265 G4 Alum. Side Plate (pair) (for Le Mans G4)
132	502267 G4S Single Bell Crank Steering System
133	502268 G4 Thick Servo Arm (Futaba) (2)
134	502270 G4S Receiver Mount
135	502271 G4 New Nylon Front Upper Stiffener Bracket
136	502276 G4 3mm Alum. 7075 Chassis (S/RTR)
137	502277 G4 Alum. Radio Plate (S/RTR)
138	502278 G4 Bumper Foam (RTR)
139	K1003 Special 3mm Engine Mount Screw (5)
140	K1007-2 Pre-Painted 200mm Touring Car Body (G4S RTR style, base color needed)
141	K1463 G4 Super Hardened Hinge Pin (Front Upper)(2)
142	K1464 G4 Super Hardened Hinge Pin (Front Lower)(2)
143	K1465 G4 Super Hardened Hinge Pin (Rear Upper)(2)
144	K1466 G4 Super Hardened Hinge Pin (Rear Lower)(2)
145	K1486 G4 Conversion Set For Lola VDS Body
146	K1491 G4 S-class Hard Coated Alum. Light 20T Clutch Gear
147	K14112 G4 Hard Coated 7075 Alum. Light 24T Clutch Gear
148	K6001 K Factory Missile 12 Class Adjustable In-Line Pipe Set (5 mm, EFRA 2623)

Team Magic G4S RTR Optional Parts List

Item No.	Item Description
149	502135 Shock Spring 1.2mm (2)
150	502136 Shock Spring 1.3mm (2)
151	502137 Shock Spring 1.4mm (2)
152	502138 Shock Spring 1.5mm (2)
153	502139 Shock Spring 1.6mm (2)
154	502140 Shock Spring 1.7mm (2)
155	502141 Shock Spring 1.8mm (2)
156	502142 Shock Spring 1.9mm (2)
157	502143 Shock Spring Set (8 pairs)

Item No.	Item Description
158	502107 G4 2 Speed 1st Spur Gear 50T
159	502109 G4 2 Speed 1st Spur Gear 52T
160	502255 G4 2 Speed 2nd Spur Gear 45T (for G4 C/E/Evo/S, need 502250)
161	502256 G4 2 Speed 2nd Spur Gear 46T (for G4 C/E/Evo/S, need 502250)
162	K1489 G4 S-class Hard Coated Alum. Light 18T Clutch Gear
163	K1490 G4 S-class Hard Coated Alum. Light 19T Clutch Gear
164	K14111 G4 Hard Coated 7075 Alum. Light 23T Clutch Gear
165	K14113 G4 Hard Coated 7075 Alum. Light 25T Clutch Gear

Per qualsiasi informazione o chiarimento rivolgetevi al vostro negoziante di modellismo di fiducia, troverete l'assistenza e la professionalità necessaria.

www.teammagic.com.tw



Importato e distribuito da
Electronic Dreams sas
Via Toscoromagnola, 55
56012 Fornacette (PI)
Tel 0587 422369
Fax 0587 422377
www.edmodellismo.it
info@electronicdreams.it



Team Magic Midel Industrial Co. Ltd.
<http://www.teammagic.com.tw>
E-mail: service@teammagic.com.tw
No. 185-2, 38th Road, Taichung Industrial Park, Taichung, Taiwan 407
Tel: 886-04-23552606 Fax: 886-04-23552946

