

**Wir beglückwünschen Sie zum Kauf dieses FG Modellautos. Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie mit der Montage beginnen bzw. bevor Sie dieses Modell in Betrieb nehmen.**  
***Congratulations on the purchase of this FG model car. Please read this manual carefully before you start running the model.***

FG Modellsport-Vertriebs-GmbH  
 Spanningerstr. 2  
 73650 Winterbach-Germany  
 Phone: +49 7181 9677-0  
 Fax: +49 7181 9677-20  
 info@fg-modellsport.de  
 www.fg-modellsport.de

## **Montageanleitung für nachstehende Automodelle: Mounting instruction for following car models:**

### **Best.-Nr./ Item N°. – Bezeichnung/ Description**

20000R	Monster-Truck / 26ccm RTR weiße Karosserie/ <i>Monster Truck / 26ccm RTR white body</i>
20010R	Monster-Truck / 26ccm RTR gelbe Karosserie/ <i>Monster Truck / 26ccm RTR yellow body</i>
20050	Monster-Truck/ 26ccm glasklare Karosserie/ <i>FG Monster Truck/ 26ccm transparent body</i>
20050R	Monster-Truck/ 26ccm RTR glasklare Karosserie/ <i>FG Monster Truck/ 26ccm RTR transparent body</i>
21000R	Stadium-Truck / 26ccm RTR weiße Karosserie/ <i>Stadium Truck / 26ccm RTR white body</i>
21010R	Stadium-Truck / 26ccm RTR gelbe Karosserie/ <i>Stadium Truck / 26ccm RTR yellow body</i>
21050	Stadium-Truck/ 26ccm glasklare Karosserie/ <i>FG Stadium Truck/ 26ccm transparent body</i>
21050R	Stadium-Truck/ 26ccm RTR glasklare Karosserie/ <i>FG Stadium Truck/ 26ccm RTR transparent body</i>
22000R	Street-Truck/ 26ccm RTR weiße Karosserie/ <i>Street Truck/ 26ccm RTR white body</i>
22010R	Street-Truck/ 26ccm RTR gelbe Karosserie/ <i>Street Truck/ 26ccm RTR yellow body</i>
22050	Street-Truck/ 26ccm glasklare Karosserie/ <i>Street Truck/ 26ccm transparent body</i>
22050R	Street-Truck/ 26ccm RTR glasklare Karosserie/ <i>Street Truck/ 26ccm RTR transparent body</i>
30010R	Monster-Hummer H2/ 26ccm RTR gelbe Karosserie/ <i>Monster Hummer H2/ 26ccm RTR yellow body</i>
30030R	Monster-Hummer H2/ 26ccm RTR schwarze Kaross./ <i>Monster Hummer H2/ 26ccm RTR black body</i>
30050	Monster-Hummer H2/ 26ccm glasklare Karosserie/ <i>Monster Hummer H2/ 26ccm transparent body</i>
30050R	Monster-Hummer H2/ 26ccm RTR glasklare Karosserie/ <i>Monster Hummer H2/ 26ccm RTR transparent body</i>
31010R	Stadium-Hummer H2/ 26ccm RTR gelbe Karosserie/ <i>Stadium Hummer H2/ 26ccm RTR yellow body</i>
31030R	Stadium-Hummer H2/ 26ccm RTR schwarze Kaross./ <i>Stadium Hummer H2/ 26ccm RTR black body</i>
31050	Stadium-Hummer H2/ 26ccm glasklare Karosserie/ <i>Stadium Hummer H2/ 26ccm transparent body</i>
31050R	Stadium-Hummer H2/ 26ccm RTR glasklare Karosserie/ <i>Stadium Hummer H2/ 26ccm RTR transparent body</i>
32010R	Street-Hummer H2/ 26ccm RTR gelbe Karosserie/ <i>Street Hummer H2/ 26ccm RTR yellow body</i>
32030R	Street-Hummer H2/ 26ccm RTR schwarze Karosserie/ <i>Street Hummer H2/ 26ccm RTR black body</i>
32050	Street-Hummer H2/ 26ccm glasklare Karosserie/ <i>Street Hummer H2/ 26ccm transparent body</i>
32050R	Street-Hummer H2/ 26ccm RTR glasklare Karosserie/ <i>Street Hummer H2/ 26ccm RTR transparent body</i>
40020R	Monster-Jeep/ 26ccm RTR rote Karosserie/ <i>Monster Jeep/ 26ccm RTR red body</i>
40030R	Monster-Jeep/ 26ccm RTR schwarze Karosserie/ <i>Monster Jeep/ 26ccm RTR black body</i>
40050	Monster-Jeep/ 26ccm glasklare Karosserie/ <i>Monster Jeep/ 26ccm transparent body</i>
40050R	Monster-Jeep/ 26ccm RTR glasklare Karosserie/ <i>Monster Jeep/ 26ccm RTR transparent body</i>
41020R	Stadium-Jeep/ 26ccm RTR rote Karosserie/ <i>Stadium Jeep/ 26ccm RTR red body</i>
41030R	Stadium-Jeep/ 26ccm RTR schwarze Karosserie/ <i>Stadium Jeep/ 26ccm RTR black body</i>
41050	Stadium-Jeep/ 26ccm glasklare Karosserie/ <i>Stadium Jeep/ 26ccm transparent body</i>
41050R	Stadium-Jeep/ 26ccm RTR glasklare Karosserie/ <i>Stadium Jeep/ 26ccm RTR transparent body</i>
42020R	Street-Jeep/ 26ccm RTR rote Karosserie/ <i>Street Jeep/ 26ccm RTR red body</i>
42030R	Street-Jeep/ 26ccm RTR schwarze Karosserie/ <i>Street Jeep/ 26ccm RTR black body</i>
42050	Street-Jeep/ 26ccm glasklare Karosserie/ <i>Street Jeep/ 26ccm transparent body</i>
42050R	Street-Jeep/ 26ccm RTR glasklare Karosserie/ <i>Street Jeep/ 26ccm RTR transparent body</i>
50050	Monster-Beetle PRO/ 26ccm glasklare Karosserie/ <i>Monster-Beetle PRO/ 26ccm transparent body</i>
50050R	Monster-Beetle PRO/ 26ccm RTR glasklare Karosserie/ <i>Monster-Beetle PRO/ 26ccm RTR transparent body</i>
51050	Stadium-Beetle PRO/ 26ccm glasklare Karosserie/ <i>Stadium Beetle PRO/ 26ccm transparent body</i>
51050R	Stadium-Beetle PRO/ 26ccm RTR glasklare Karosserie/ <i>Stadium Beetle PRO/ 26ccm RTR transparent body</i>
52050	Street-Beetle PRO/ 26ccm glasklare Karosserie/ <i>Street Beetle PRO/ 26ccm transparent body</i>
52050R	Street-Beetle PRO/ 26ccm RTR glasklare Karosserie/ <i>Street Beetle PRO/ 26ccm RTR transparent body</i>

**Bitte bewahren Sie diese Bauanleitung für Ersatzteil-Bestellungen sorgfältig auf!**  
***Please thoroughly keep this mounting instruction for spare parts' orders!***



FG ModellSport-Vertriebs-GmbH  
Spanningerstr. 2  
73650 Winterbach-Germany  
Phone: +49 7181 9677-0  
Fax: +49 7181 9677-20  
info@fg-modellsport.de  
www.fg-modellsport.de

**Der Umgang mit Kraftstoffen erfordert vorsichtige und umsichtige Handlungsweise. Unbedingt Sicherheitshinweise beachten.**

- Tanken Sie nur bei ausgeschaltetem Motor!
- Karosserie abnehmen.
- Bereich um den Tankstutzen gut säubern.
- Tankverschluss abnehmen und Kraftstoffgemisch vorsichtig einfüllen.
- Rauchen und jegliches offene Feuer ist nicht zulässig.
- Kraftstoffe können lösungsmittelähnliche Substanzen enthalten. Haut und Augenkontakt vermeiden. Beim Betanken Handschuhe tragen. Kraftstoffdämpfe nicht einatmen.
- Keinen Kraftstoff verschütten. Wenn Kraftstoff verschüttet wurde, Motor und Modell sofort säubern.
- Achten, dass kein Kraftstoff ins Erdreich gelangt (Umweltschutz). Geeignete Unterlage verwenden.
- Nicht in geschlossenen Räumen tanken. Kraftstoffdämpfe sammeln sich am Boden (Explosionsgefahr).
- Kraftstoff nur in zugelassenen und gekennzeichneten Kanistern transportieren und lagern. Kraftstoff Kindern nicht zugänglich machen.
- Die Bedienungsperson ist im Anwendungsbereich des Modells bzw. Motors für Schäden gegenüber Dritten verantwortlich, wenn diese persönlich oder in ihrem Eigentum verletzt werden.
- Das Modell darf nur an Personen weitergegeben werden, die mit diesem Modell und seiner Handhabung vertraut sind, stets die Bedienungsanleitung mitgeben.
- Personen mit Herzschrittmachern dürfen am laufenden Motor und beim Starten nicht an stromführenden Teilen der Zündanlage arbeiten.
- Der Motor darf nicht in geschlossenen Räumen (ohne ausreichende Belüftung) gestartet oder betrieben werden.
- Beim Starten ist das Einatmen der Auspuffgase zu vermeiden.
- Das Modell darf nicht ohne Luftfilter bzw. ohne Auspuffanlage gestartet oder betrieben werden.
- Vor jedem Starten ist eine Funktionsprüfung der sicherheitsrelevanten Teile durchzuführen.
- Das Gasgestänge muss immer von selbst in die Leerlaufstellung zurückgehen.
- Reinigungs-, Wartungs- und Reparaturarbeiten dürfen nur bei abgestelltem Motor durchgeführt werden. Motor und Schalldämpfer werden sehr heiß, besonders Schalldämpfer nicht berühren.

**The handling with fuels requires circumspective and careful handling. Imperatively observe the security advices.**

- Refuel only if the engine is switched off!
- Take off the body.
- Thoroughly clean the area around the fuels nipple.
- Remove the fuel filler cap and carefully fill in the fuel mixture.
- Smoking or any kind of open fire is not admitted.
- Fuels might contain solvent-like substances. Avoid contact with skin and eyes. Wear gloves for refueling. Do not inhale fuel vapors.
- Do not spill any fuel. If you have spilled fuel immediately clean the engine and the model.
- Make sure that no fuel will get into the soils (environmental protection). Use an appropriate mat.
- Do not refuel in enclosed rooms. Fuel vapors accumulate at the soil (risk of explosion).
- Transport and store fuels only in admitted and labeled canisters. Keep fuel out of the range of children.
- The operator is responsible for any damages caused to third persons in the operating range of the model, respectively of the engine, if they are injured or in case of property damage.
- The model must only be passed on to persons who are familiar with this model and its operation, always provide the operating manual.
- Persons with implanted heart pacemakers must not work on running engines and on live parts of the ignition system when the engine is being started.
- The engine must neither be started nor operated in enclosed rooms (without sufficient ventilation).
- When starting the engine, avoid inhaling the exhausts.
- The model must neither be started nor operated without air filter or without exhaust system.
- Before every start perform a functional check of the safety-relevant parts.
- The throttle rods must always return automatically to the idle position.
- Any cleaning, maintenance and repair works must only be performed with the engine being switched off. The engine and silencers are getting very hot. In particular do not touch the silencer.

## Fernlenkanlagen / Radio Control Systems

### Infos für RTR-Kunden/ for RTR customers

Die Fernlenkanlage wie auch die Servos wurden von uns fachgerecht montiert, eingestellt und geprüft. Sollten dennoch Probleme mit Sender, Empfänger oder den Servos auftreten, wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler oder senden Sie die Fernlenkanlage bzw. das komplette Modell mit einer ausführlichen Problembeschreibung, im Gewährleistungsfall Kaufbeleg mit Händlernaame und Kaufdatum beilegen, an folgende Adresse:

**Multiplex Modellsport GmbH & Co. KG,**  
**Kundendienst**  
 Neuer Weg 2, D-75223 Niefern

*The radio control system as well as the servos were professionally mounted, adjusted and checked. If any problems occur with transmitter, receiver or servos please contact your specialized dealer or send either the radio control system or the complete model together with a detailed description of the problem to your local Multiplex dealer. You will find the addresses on the following website: [www.multiplex-rc.de](http://www.multiplex-rc.de)*

## GARANTIEBESTIMMUNGEN

*(gültig für Deutschland, Österreich und Luxemburg)*

Unsere Artikel werden vor Auslieferung sorgfältig geprüft. Sollte jedoch wider Erwarten ein Fehler bzw. Schaden an einem unserer Produkte auftreten oder ein Herstellungsfehler festgestellt werden, bitten wir Sie, das Folgende zu beachten.

Senden Sie das defekte bzw. fehlerhafte Produkt mit einer ausführlichen Fehlerbeschreibung und in einem bearbeitbaren, gereinigten Zustand bruchsticher verpackt sowie ausreichend frankiert an folgende Adresse:

**FG Modellsport-Vertriebs-GmbH**  
 Serviceabteilung  
 Spanninger Str. 2  
 D-73650 Winterbach  
 Tel. 07181/9677-0  
 Fax 07181/9677-20  
 e-mail: [technik@fg-modellsport.de](mailto:technik@fg-modellsport.de)

**Geschäftszeiten:**  
 Mo-Fr 9-12 und 14:30-17 Uhr

Sollten noch Fragen offen sein, können Sie uns unter der angegebenen Telefon-Nummer oder per e-mail erreichen. Bitte beachten Sie, dass unfreie Sendungen von uns nicht entgegengenommen werden können. Teilen Sie uns Ihre vollständige Adresse mit, damit auch wir Sie bei Rückfragen kontaktieren können. Bitte vergessen Sie nicht Ihre e-mail-Adresse (falls vorhanden), Fax- und Handy-Nummer (FG Händler bitte immer Kunden-Nummer angeben).

**Mit dem Einsenden des Produktes erteilen Sie uns automatisch einen Reparaturauftrag für den Fall, dass kein Garantieanspruch vorliegen sollte.**

Auf ausdrücklichen schriftlichen Wunsch Ihrerseits erstellen wir einen kostenpflichtigen Kostenvoranschlag in Höhe von pauschal 15 EUR. Dieser Kostenvoranschlag hat eine Gültigkeit von 2 Wochen ab Ausstellungsdatum. Bei Erteilung des Reparaturauftrages werden diese Kosten selbstverständlich angerechnet.

Die Rücksendung der reparierten oder getauschten Artikel erfolgt nach Vorauskasse an folgende Bankverbindung:

**FG Modellsport-Vertriebs-GmbH**

**Kerner Volksbank eG**  
**BLZ 602 626 93**  
**Kto.Nr. 55 075 002**

oder

**Commerzbank AG**  
**BLZ 600 400 71**  
**Kto.Nr. 2825800**

Bei Vorliegen eines Garantiefalles fallen keine Kosten an und der Versand erfolgt portofrei.

**Garantieausschluss:**

Keine Garantie gewähren wir bei unsachgemäßer Behandlung und Verschleißteilen. Die Garantie ist ferner ausgeschlossen, wenn unzulässiges Zubehör verwandt worden ist oder Tuning- und Anbauteile, die nicht aus dem FG-Lieferprogramm stammen oder nicht von FG Modellsport ausdrücklich als zulässiges Zubehör deklariert worden sind. Es obliegt dem Käufer, sich bei seinem FG Fachhändler diesbezüglich zu informieren.

# Betriebsanleitung für Zenoah-/ CY- und Solomotoren



FG Modellsport-Vertriebs-GmbH  
Spannigerstr. 2  
73650 Winterbach-Germany  
Phone: +49 7181 9677-0  
Fax: +49 7181 9677-20  
info@fg-modellsport.de  
www.fg-modellsport.de

Die 1:5 On-Road und 1:6 Truck Modelle werden mit Standard-Luftfilter mit werkseitig eingeöltem Filtereinsatz ausgeliefert. Für den Einsatz auf Plätzen mit wenig Staubentwicklung ist dieser Filter ausreichend. Die Schaumstoff-Filtereinsätze sollten vorsichtshalber öfters gewechselt bzw. gereinigt und wieder mit Filteröl 6441 durchgehend getränkt werden. Wegen der erhöhten Staubentwicklung bei den 1:6 Off-Road Modellen werden diese serienmäßig mit dem FG Off-Road Ansaug-Luftfilter mit eingeöltem Filtereinsatz ausgestattet. Entsprechend der Staubentwicklung ist auch bei den Off-Road Filtern der Filtereinsatz zu reinigen, auf Risse zu prüfen und durchgehend mit FG Filteröl 6441 zu tränken. **Achtung!** Das von uns angebotene K+N Luftfilteröl ist für Schaumstofffilter nicht geeignet.

Weitere Ansaug-Geräuschfilter, Filteröle usw. für FG und Fremdmodelle sehen Sie im FG Hauptkatalog 3 auf den Seiten 49, 132-135.

## 1. Inbetriebnahme des Motors

Überprüfen Sie vor jeder Inbetriebnahme des Motors den Luftfilter und auch den Luftfilteradapter auf korrekten und festen Sitz. Bei starker Staubentwicklung empfehlen wir, zusätzlich die Verbindung zwischen Vergaser, Luftfilteradapter und Luftfilter mit FG Silikon 6503 abzudichten. Die Grundeinstellung des Motors ist werkseitig eingestellt. Das Mischungsverhältnis des Kraftstoffs sollte 1:25 betragen = 4 % Ölanteil. Verwendbarer Kraftstoff Superzin oder Superplus. Für die optimale Schmierung empfehlen wir unser FG Panolin Racing Öl (FG Hauptkatalog 3, Seite 129).

## 2. Starten des kalten Motors

Vergaser-Drosselklappe schließen bzw. in Standgas-Position bringen. Choke-Klappe am Vergaser schließen. Drücken Sie nun die Primerpumpe am Vergaser, bis diese mit Kraftstoff gefüllt ist. Zugstarter langsam bis zum ersten Widerstand herausziehen, dann kräftig anziehen, bis der Motor hörbar zündet. In der Regel wird der Motor nach dem ersten Starten wieder ausgehen. Jetzt öffnen Sie die Choke-Klappe und ziehen Sie erneut am Zugstarter, bis der Motor läuft. Motor in kaltem Zustand niemals mit Volllast oder mit hohen Drehzahlen betreiben, Motor zuvor ca. 3-4 Minuten mit niedrigen Drehzahlen warmfahren. Bei Schäden kann keine Garantie gewährt werden.

## 3. Starten des warmen Motors

Choke-Klappe geöffnet lassen, Primerpumpe drücken und Zugstarter betätigen. Zum Abstellen des Motors drücken Sie den Kurzschlusschalter (Stop-Schalter) so lange, bis der Motor steht.

## 4. Vergasereinstellung

Der Vergaser wird vom Werk entsprechend den örtlichen Verhältnissen eingestellt. Je nach Luftfilter, Schalldämpfer und Einsatzort kann eine Korrektur erforderlich sein. Bringen Sie den Motor durch Fahren auf Betriebstemperatur. Sollte der Motor beim Beschleunigen etwas verzögern, dann läuft er zu mager. In diesem Fall drehen Sie die Leerlauf-Gemischschraube L etwas entgegen dem Uhrzeigersinn. Kommt der Motor nur langsam stotternd bei stärkerer Rauchentwicklung auf Touren, dürfte dieser zu fett sein, d. h. Sie sollten dann die Leerlauf-Gemischschraube L im Uhrzeigersinn etwas zudrehen. Um die maximale Drehzahl einzustellen, heben Sie die Hinterräder an und gehen Sie mit dem betriebswarmen Motor kurzzeitig auf Vollgas. Nun können Sie an der Volllast-Gemischschraube H bei zu magerem Gemisch nach links bzw. bei zu fettem Gemisch nach rechts drehen.

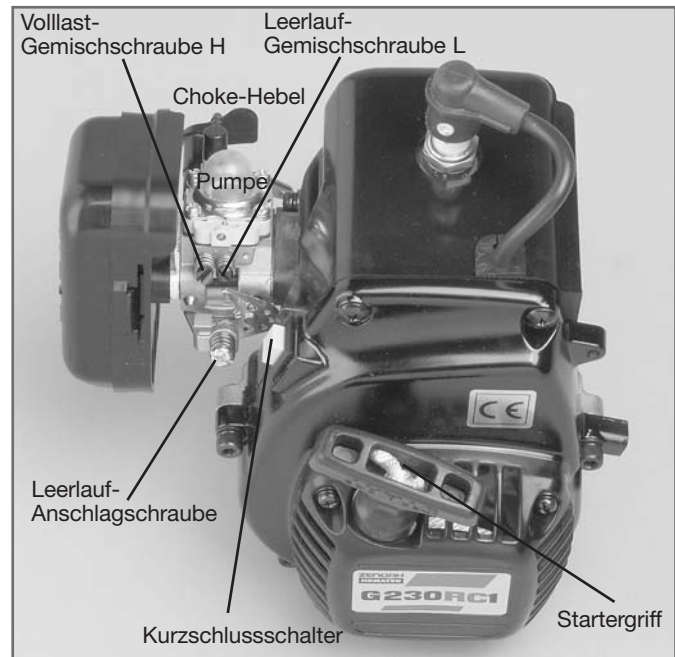
**ACHTUNG!** Halten Sie den Motor nur kurzzeitig in unbelastetem Zustand auf Höchstdrehzahl. In den meisten Fällen muss die Leerlauf-Anschlagschraube nachreguliert werden, wenn eine Motoreinstellung an der Leerlauf-Gemischschraube L wie auch an der Volllast-Gemischschraube H vorgenommen wurde.

## 5. Vergasergrundeinstellung

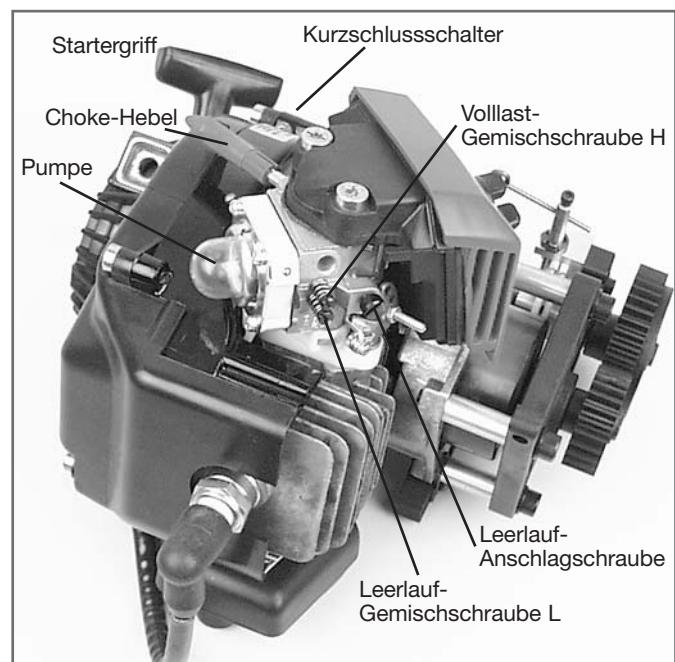
Die angegebenen Werte sind Anhaltswerte. In einigen Fällen ist eine Nachjustierung erforderlich. Sollten Sie das Gefühl haben, dass die Leerlauf-Gemischschraube L bzw. die Volllast-Gemischschraube H gänzlich verdreht wurden, dann drehen Sie beide Einstellschrauben L + H vorsichtig im Uhrzeigersinn bis auf Anschlag zu. Danach Einstellschrauben nach folgender Tabelle entgegen dem Uhrzeigersinn aufdrehen.

	Volllast-Gemischschraube H	Leerlauf-Gemischschraube L
Sportsline/ Solo	1,25 Umdr	1 Umdr
Sportsline, Comp./ Solo-Tuning	1,75 Umdr	1 Umdr
Formel 1/ Solo	1 Umdr	1,50 Umdr
Formel 1/ Zenoah G230/260RC	1 Umdr	1,25 Umdr
Formel 1/ FG CY23/CY26	1 Umdr	1,25 Umdr
Sportsline	Zen. ZG22/ G2D	1 Umdr
Competition	Zen. G230/260RC	1,50 Umdr
Buggy	FG CY23/CY26	1,25 Umdr

## Zenoah-/ CY-Motor



## Solo-Motor



Bei den ersten zwei Tankfüllungen sollten Sie Höchstdrehzahlen im unbelasteten Zustand vermeiden ebenso wie anhaltende Vollgasfahrten auf Parkplätzen. Beim ersten Einsatz sollte auch ein Reichweitentest mit der Fernlenkanlage bei laufendem Motor durchgeführt werden.

Betreiben Sie den Motor niemals in geschlossenen Räumen ohne ausreichende Belüftung. Weitere Sicherheitshinweise liegen den Motoren bei.

# Working instruction for Zenoah/ CY and Solo engines



FG Modellsport-Vertriebs-GmbH  
 Spanningerstr. 2  
 73650 Winterbach-Germany  
 Phone: +49 7181 9677-0  
 Fax: +49 7181 9677-20  
 info@fg-modellsport.de  
 www.fg-modellsport.de

Our 1:5 On-Road and 1:6 Truck models we deliver with standard air filter including factory-oiled filter insert. This filter is sufficient for the use on tracks with low formation of dust. As a precaution we recommend to change or rather clean the foam filter inserts more often and soak them afterwards again completely with filter oil 6441. According to the higher formation of dust we standard equipped our 1:6 Off-Road models with the FG Off-Road inlet air filter with oiled filter insert. Corresponding to the formation of dust you also have to clean the filter inserts of these Off-Road filters, check them on fissures and soak them in filter oil 6441, too. Attention! The K & N air filter oil is not suitable for foam filters. Further inlet slencers, filter oils a.s.o. for FG models and other brands you will find in our FG main catalog 3 on the pages 49 and 132-135.

### 1. Initial operation of the engine

Always check if the air filter and also the air filter adapter are seated correct and firm before starting the engine. The basic adjustment of the engine is preset by the factory. At high formation of dust we recommend to seal the connection between carburetor, air filter adapter and air filter additionally with FG Silicone 6503. The petrol lubrication should be 1:25 which means a share of 4 % oil. Suitable is Super or Superplus petrol. We recommend our FG Panolin Racing Oil for an optimal lubrication (FG catalog 3, page 129).

### 2. Starting the cold engine

Close the carburetor throttle valve or rather bring it into neutral gear. Now shut the choke flap at the carburetor. Press the primer pump at the carburetor until the pump is full with fuel. Slowly pull the rope starter until you feel the first resistance, then pull strongly until the engine ignites audible. Normally the engine will stop again after the first ignition. Now open the choke flap and pull the rope starter once again until the engine runs. Never run the cold engine at full-load or with high speed ranges, rather warm-up the engine for approx. 3-4 minutes at a low speed range. We can not grant a guarantee for damages.

### 3. Starting the warm engine

Leave the choke flap open, press the primer pump and actuate the rope starter. To turn the engine off, press the ignition switch until the engine stops.

### 4. Carburetor adjustment

The adjustment of the carburetor is preset by the factory adequate to the local conditions. Depending on air filter, exhaust silencer and operating conditions a correction may be necessary. Drive the engine until it has reached its working temperature. If the engine decelerates a little during the acceleration, then it runs too lean. In this case open the No-load adjusting screw L anticlockwise. If the engine revs up only slowly stammering and under clouds of smoke, then the engine probably runs with an overrich mixture. In that case you should turn the No-load adjusting screw L clockwise. In order to adjust the maximum range of speed, lift the rear wheels and drive the warm engine shortly at full speed. Now you can turn the Full-load adjusting screw H to the left (lean mixture) or to the right (overrich mixture).

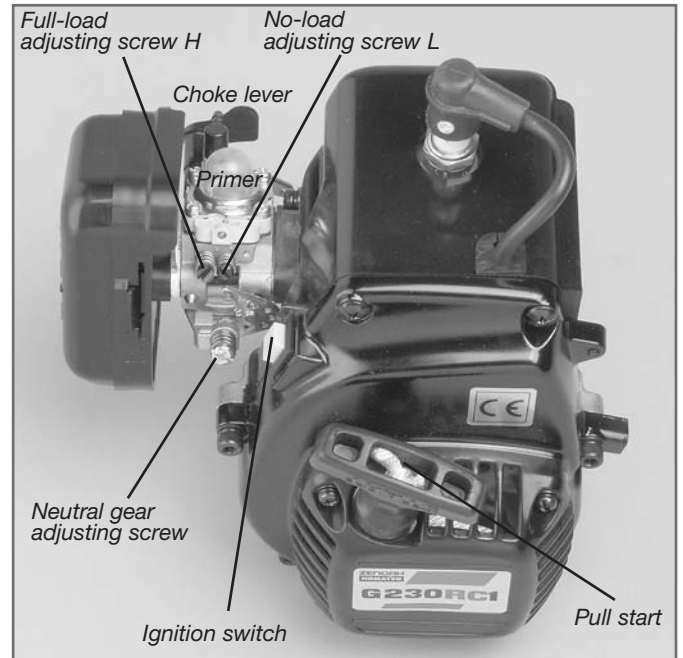
ATTENTION! Don't drive the engine in a no-load condition too long at the maximum speed range. Mostly the neutral gear adjusting screw has to be regulated once again if it was necessary to adjust the engine at the No-load adjusting screw L or Full-load adjusting screw H.

### 5. Basic adjustment of the carburetor

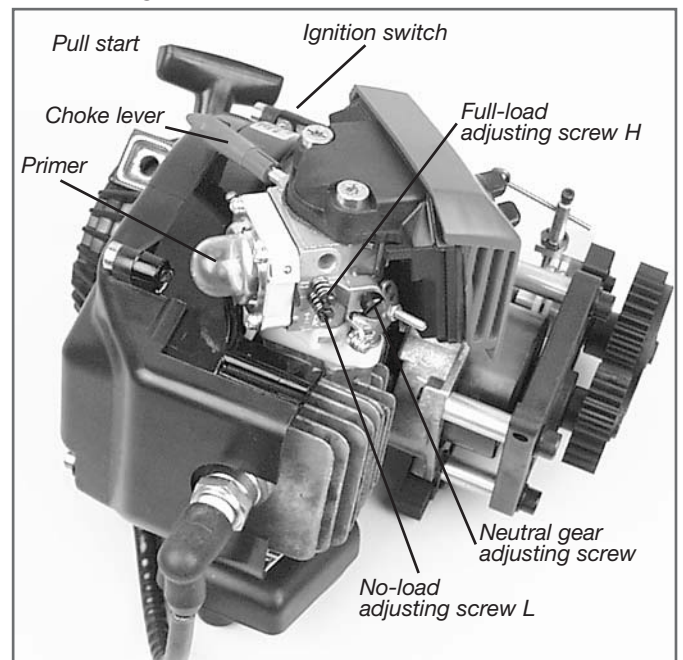
The declared values are reference values. Mostly the carburetor has to be readjusted. If you have the feeling that the No-load adjusting screw L or the Full-load adjusting screw H is completely misadjusted, then close both adjusting screws L + H carefully. Afterwards open the adjusting screws anticlockwise corresponding to the following table.

	Full-load adjusting screw H	No-load adjusting screw L
Sportsline/ Solo	1.25 turns	1 turns
Sportsline, Comp./ Solo-Tuning	1.75 turns	1 turns
Formula 1/ Solo	1 turns	1.50 turns
Formula 1/ Zenoah G230/260RC	1 turns	1.25 turns
Formula 1/ FG CY23/CY26	1 turns	1.25 turns
Sportsline Competition Buggy	Zen. ZG22/ G2D Zen. G230/260RC FG CY23/CY26	1 turns 1.25 turns 1.25 turns

### Zenoah/ CY engine



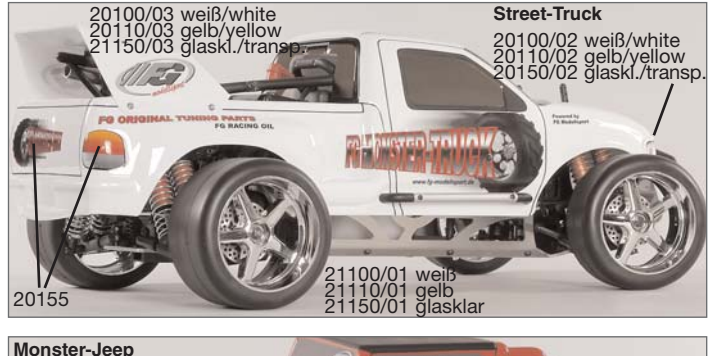
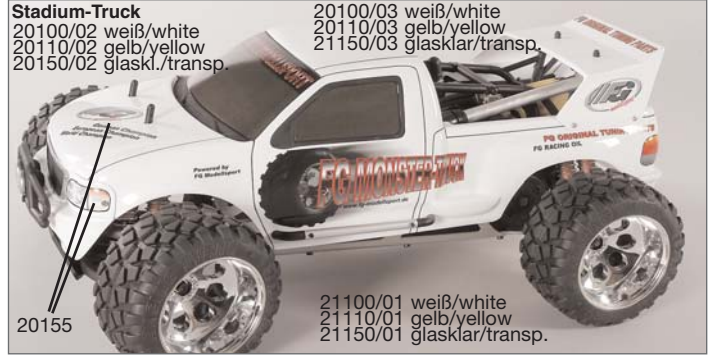
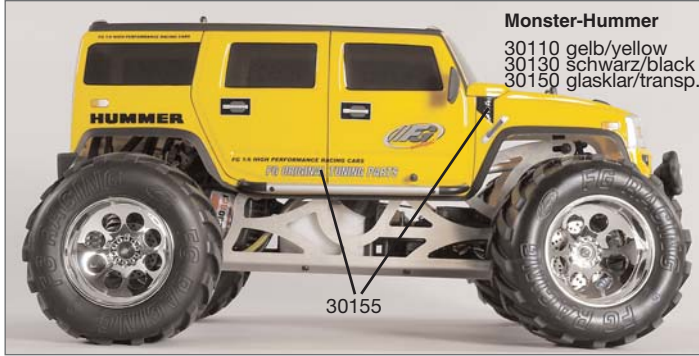
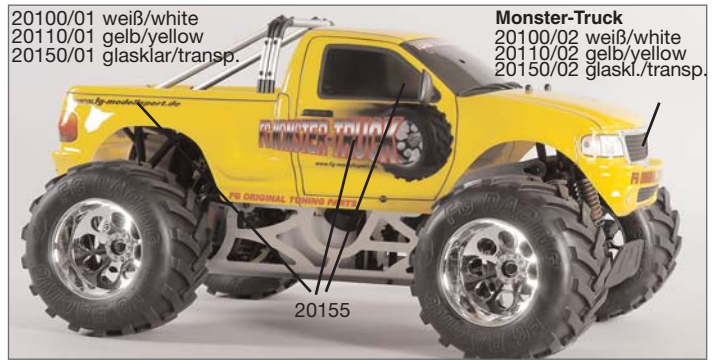
### Solo engine



During the first two tank fillings you should avoid maximum speed ranges in no-load condition as well as longer full-speed drives on parking places. The first thing we recommend to check is the effective radius of your radio control system with running engine.

Never operate the engine in closed rooms without sufficient ventilation. Further safety instructions are enclosed with the engines.

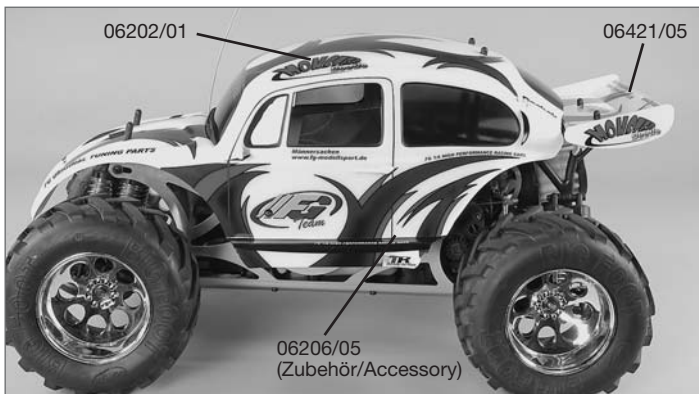
**Karosserien und Modellaufkleber**  
**Bodyshells and model stickers**



**Wichtiger Tipp/ Useful tip:**

Bei Verwendung von Monster-Truck Rädern empfehlen wir, die Radausschnitte der Karosserien etwas mehr auszuschneiden, so dass beim Einfedern die Karosserie nicht an den Rädern schleift.

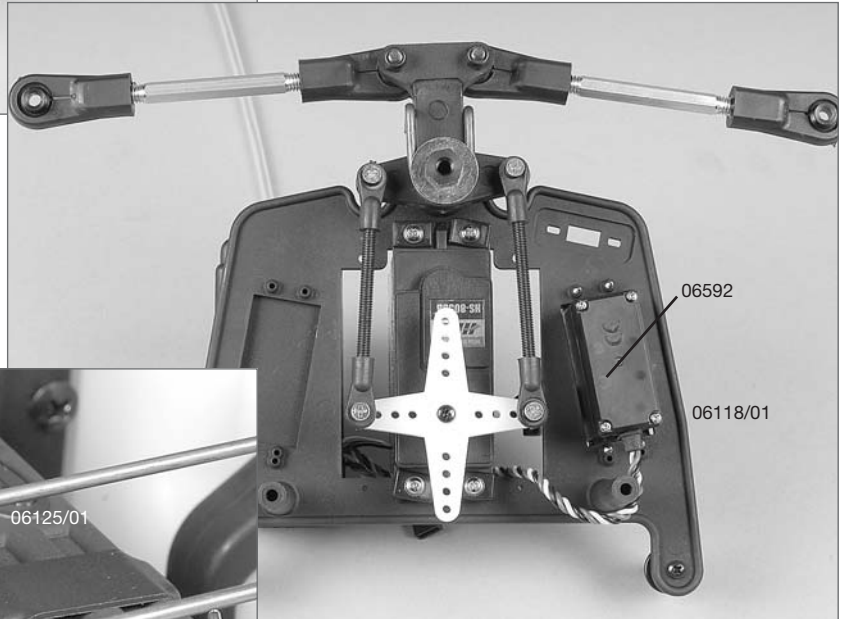
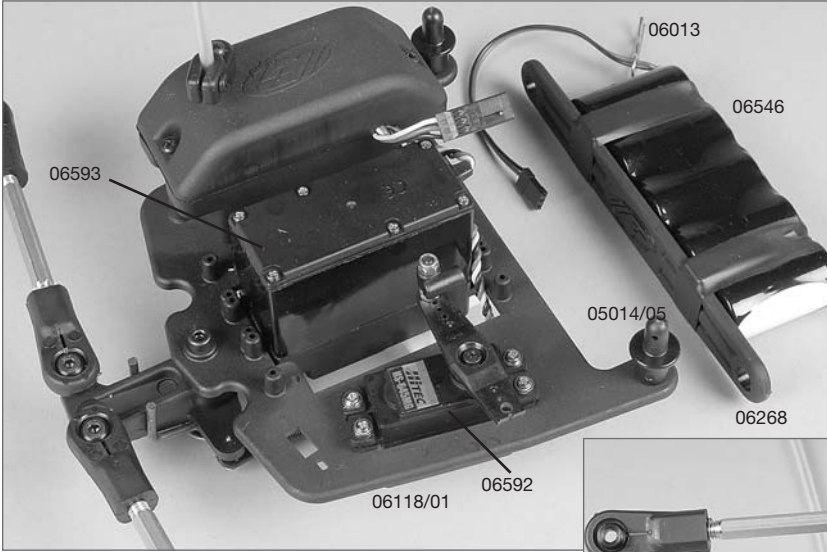
*If you use Monster Truck wheels we recommend to cut out the body a bit more. This will prevent a grinding of the wheels at the body.*



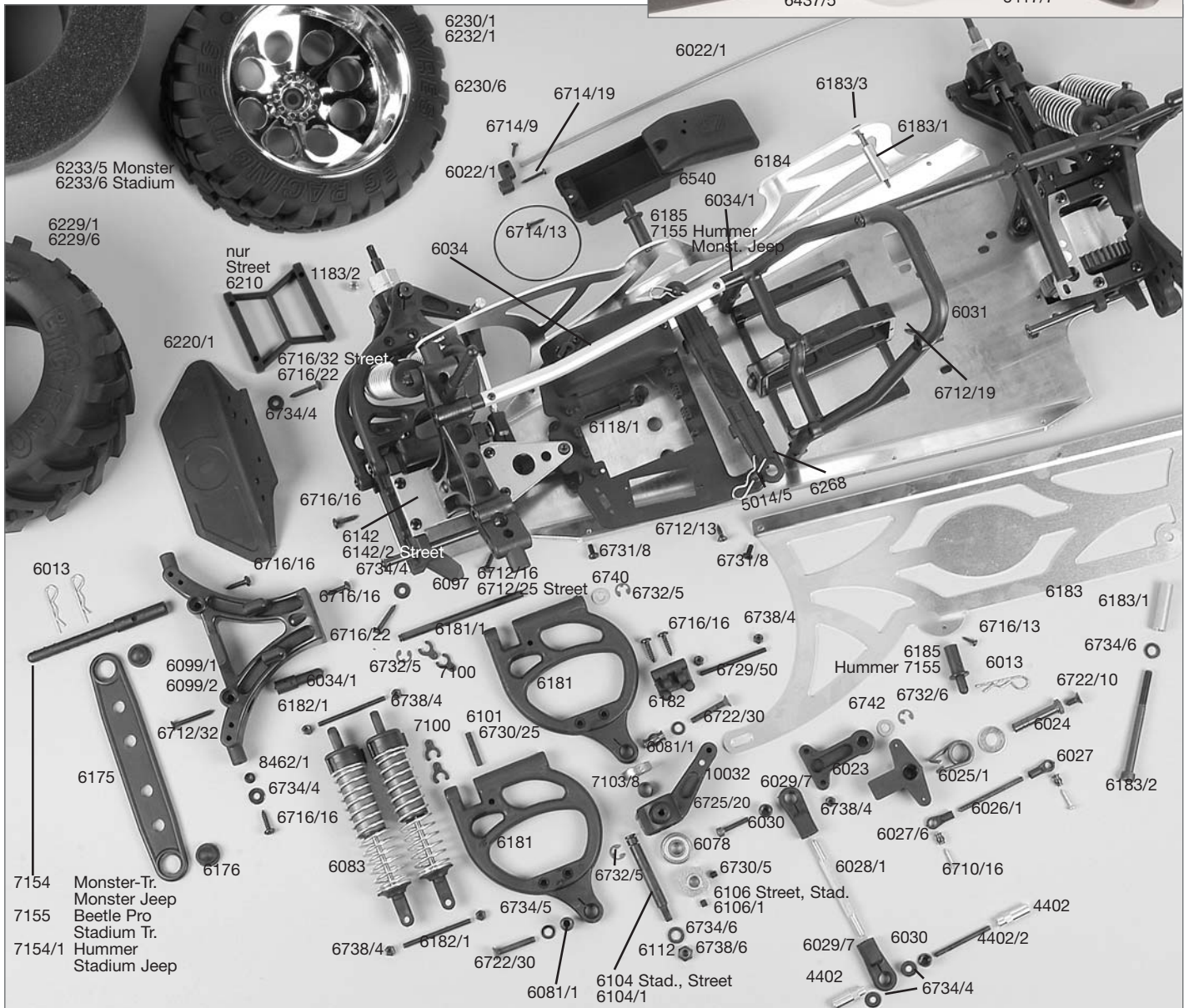
Montageanleitung für die RC-Anlage, nicht gültig für RTR-Modelle.  
 Mounting instruction for RC system, not guilty for RTR models.



FG Modellsport-Vertriebs-GmbH  
 Spanningerstr. 2  
 73650 Winterbach-Germany  
 Phone: +49 7181 9677-0  
 Fax: +49 7181 9677-20  
 info@fg-modellsport.de  
 www.fg-modellsport.de



Reifen Street-Modelle/ Tires Street models





# Original FG Ersatz- und Tuningteile Original FG Ersatz- und Tuningteile Ori

## Ersatzteilliste für 20000R bis 52050R

Best.-Nr.	Bezeichnung
01183/02	Distanzhülse 4x8x8mm, 3St.
03105/01	Felge 1.6 silber, 2St.
03106	Felgenreibrichtung silber, 2St.
04402/02	Alu-Lenkanschlag f. Alu-Achsschenkel, 2St.
05014/05	Gewindestift M4x45, 2St.
05019/01	Druckfeder 0 4x5x20mm, 2St.
05384	FG Power Engine C/26 ccm, 1St.
06010/01	Alu-Chassis Zenoah, 1St.
06013	Karosserieklemmern, 10St.
06020	Alu-Steilringe 2, 1mm, 5St.
06022/01	Antennenrohr m. Halter, 1St.
06023	Servo-Saver AB, 1St.
06024	Servo-Saver-Achse/Scheibe, 1St.
06025/01	Servo-Saver-Feder, 1St.
06026	Gestänge M4, 2St.
06026/01	Gestänge M4x51mm, 2St.
06027	Kugellager 6mm mit Kugel, 6St.
06027/06	Stahlkugel 6mm, 5St.
06028/01	Spurstanze rechts + links 1.6, 74mm, 2St
06029/07	Kugellager f. M6 neu, 4St.
06029/08	Kugellager f. M8 neu, 4St.
06030	Stahlkugel 10x10/7,5, 4St.
06031	Überrollbuge, 1St.
06032	Strebe für Überrollbuge lang/kurz je 1St.
06032/01	Strebe für Überrollbuge lang/kurz, je 1St.
06033	Spoilerhalter, 1St.
06033/01	Karosseriestütze, 1 St.
06034/01	Chass.-Verstärkungsstrebe f. Monst.-Tr., 2St.
06034/01	Kunststoffteil f. Verstärkungsstrebe, 2St.
06036	Kugellager 10x19x7, 2St.
06037/01	Stahl-Befestigungsplatten, 2St.
06038	Motor-Befestigungsscheiben, 4St.
06039/06	Getriebeplatte 06, 1St.
06039/07	GF-K-Bremsplatte, 2 St.
06040	Kugellager 10x22x6, 2St.
06042/01	Getriebeachse-Stahl 10mm, 1St.
06044/01	Bremsvierkant 97 neu, 1St.
06044/03	Bremsscheibe-Epoxy 97 neu, 1St.
06045/04	Bremsblei 30mm, 1St.
06046	Bremswelle 04/Bremshebel, je 1St.
06048/02	Stahl-Zahnrad 14Z., 1St.
06049	Stahl-Zahnrad groß 48Z. verstärkt, 1St.
06050	Kupplungslocke, 1St.
06051	Zahnradnähmer 60mm, 1St.
06051	Dämpfungsgumm, 4St.
06052	Kunststoff-Zahnrad 48Zähne, 1St.
06061/07	Hinterachsbock links, 1St.
06062	Hinterachsbock rechts, 1St.
06063	Kugellager 12x28x8, 2St.
06064	Differential-Gehäuse, 1St.
06065/01	Kunststoff-Diff.-Hülse, 1St.
06065/05	Differential-Teil, 1St.
06066/02	Diff.-Kegelzahnrad A verstärkt, 2St.
06067/02	Diff.-Kegelzahnrad B verstärkt, 2St.
06068	Diff.-Kegelradachse, 1St.
06069/01	Diff.-Antriebsachse steckbar, 1St.
06071	Alu-Getriebeplatte, 1St.
06072/02	Querlenker h. unt. einstellb. Monster, 1St.
06073	Querlenkerstift hinten unten, 2St.
06074/02	Querlenker hinten oben verkrüzt f. M8, 2St.
06075	Querlenkerstift hinten oben, 2St.
06076/01	Achsschenkel hinten einht./o, 61mm, 2St.
06077/05	Stahlkugel 10x13 f. Achsschenkel hi., 2St.
06077/08	Distanzbochse f. Achsschenkel hinten, 2St.
06078	Kugellager 8x22x7, 2St.

## Best.-Nr. Bezeichnung

06079	Antriebsachse hinten, 1St.
06080	Antriebswelle hinten, 1St.
06081/01	Stahlkugel 5/10x15, 4St.
06082	Zahnradschutz, 1St.
06083	Stoßdämpfer hinten, 1St.
06086	Stoßdämpfergehäuse hinten, 1St.
06087	Dämpferverschleiß oben, 2St.
06088	Dämpferverschleiß A+B unten, 2St.
06089	Dämpferkolben 2-Loch, 2St.
06092	Federwellen, 2St.
06093	Dämpfer-Dichtungssatz, 4St.
06094/02	Dämpfer-Druckfeder Monster-Truck, 1St.
06097	Vorderachsbock A, 1St.
06098	Vorderachsbock B, 1St.
06099/01	Dämpferdrucke vorne Monster-Truck, 1St.
06099/02	Dämpferdrucke vorne Street-Modelle, 1St.
06100/03	Einstellschraube re./li. 32mm, 2St.
06101	Ausfeder-Begrenzungs-schraube, 4St.
06104/01	Antriebsachse 57mm vorne, 1St.
06106	Felgen-Vierkantrohmer 9,5mm, 2St.
06106/01	Felgen-Vierkantrohmer 14mm, 2St.
06112	M6 Stopmutter mit Scheibe, 10St.
06118/01	RC-Platte 04 f. 1.6, Set
06118/02	Servo-Einbauleiste, 1 St.
06125/01	Gasgestänge kpl./Marder 04, Set
06126	Bremsgestänge Komp./Marder Set
06134/01	Motorbock kpl./Zenoah G230RC/Marder, 1St.
06135	Motorbock groß Zenoah/Marder, 1St.
06137/01	Bozlen f. Getriebebock 24,5/26,5mm, 3St.
06142	Aluplatte f. Vorderachse, Monst.-Truck, 1St.
06142/02	Aluplatte f. Vorderachse Street-Modelle, 1St.
06175	Karosserieaufhänge Monst.-Modelle, 2St.
06176	Dämpfungsgumm, f. Karosserieaufhänge, 4St.
06181	Querlenker vorne, Monst.-Truck, 1St.
06181/01	Querlenkerstift vo. 6x93mm, Monst.-Tr., 2St.
06182	Stoßdämpferbefestig. vo. unt., Monst.-Tr., 2St.
06182/01	Gewindestift M4x50, 4St.
06183/01	Setlinterplatte links, 1St.
06183/02	Alu-Distanzen f. Monst.-Truck, 2St.
06183/03	Zylinder-schrm./Innensechsk. M6x75, 1St.
06184	Zylinder-schrm./Innensechsk. M4x45, 2St.
06185	Karosseriehalter seitlich, 2St.
06190	Karosseriehalter f. Monst.-Truck, 1St.
06191	Karosserie Frontteil Monst.-Truck, 1St.
06192	Karosserie Stadium-Truck, 1St.
06193	Heckspoiler Stadium-Truck, Set
06195	Deckbogen f. Monst.-Truck, 1St. (Zubehör)
06202/01	Deckbogen f. Beetle Pro, Polycarb., 1St.
06206/05	Karosserie Unterlegplatte, 1St.
06210	Vorderachs-Unterlegplatte, 1St.
06220/01	Fronttammer f. 1.6 Off-Road, 1St.
06228/01	Monst.-Truck Reifen medium/Enrl., 2 St.
06229/06	Monst.-Truck Reifen M verklebt, 2 St.
06229/06	Monst.-Truck Reifen hart/Einlagen, 2 St.
06229/06	Monst.-Truck Reifen H verklebt, 2 St.
06230/01	Stadium-Truck Reifen medium/Enrl., 2 St.
06230/06	Stadium-Truck Reifen M verklebt, 2 St.
06232	Big-Foot Felgen, 2St.
06232/01	Stadium-Truck Felge verchromt, 2St.
06232/05	Reifen-einlagen Monst.-Modelle neu, 2 St.
06233/06	Reifen-einlagen Stadium-Modelle neu, 2 St.
06268	Akkumulat., 1St.
06350	Benzinschlauch schwarz, 1St.
06417/05	Slick-Reifen S/63mm 1.6, Einlagen, 2St.
06417/07	Slick-Reifen S/63mm 1.6, verklebt, 2St.
06419/06	Slick-Hinterreifen S1/80mm 1.6, Enrl., 2St.
06421/05	Slick-Hinterreifen S1/80mm 1.6, verkl., 2St.
06421/05	Polycarbonat Heckspoiler 1.6, OR, 1St.
06427	Kunststoff-Zahnrad 46 Zähne, 1St.

## Best.-Nr. Bezeichnung

06432	Stahl-Zahnrad 18 Zähne, 1St.
06437/05	Reifenenrl. f. Slick 63mm 1.6, 2St.
06438/05	Reifenenrl. f. Slick 80mm 1.6, 2St.
06445	Stoßdämpferstielung-Set, 8St.
06451/03	Luftfilteradapter f. Zen. G230/G260RC, 1St.
06464/04	Scharnurstoff-Filler, 2St.
06466/05	Schamnstoff-Filter eingelit, 2St.
06466	FG Ansaug-Luftfilter 1.6 OR komplett, Set
06466/01	Filterdeckel, 1St.
06510/10	Stoßdämpfer 1000, 1St.
06534/02	Gesätgedurchführung 2, 1mm, Set
06540	Empfängerbox A, 1St.
06556/29	Kabelbinder schwarz 4,8x290, 25St.
06710/16	Senk-Blechschrabe 2,9x16mm, 20St.
06712/13	Senk-Blechschrabe 4,2x13mm, 20St.
06712/16	Senk-Blechschrabe 4,2x16mm, 20St.
06712/19	Senk-Blechschrabe 4,2x19mm, 20St.
06712/32	Senk-Blechschrabe 4,2x32mm, 20St.
06714/09	Linse-Blechschrabe 2,9x9,5mm, 15St.
06714/13	Linse-Blechschrabe 2,9x13mm, 15St.
06714/19	Linse-Blechschrabe 2,9x19mm, 15St.
06716/09	Linse-Blechschrabe 4,2x9,5mm, 15St.
06716/12	Linse-Blechschrabe 4,2x12mm, 15St.
06716/16	Linse-Blechschrabe 4,2x16mm, 15St.
06716/25	Linse-Blechschrabe 4,2x25mm, 15St.
06716/32	Linse-Blechschrabe 4,2x32mm, 15St.
06718/13	Senkschrm./Bleichschraube M5x16mm, 10St.
06718/16	Senkschrm./Kreuzschlitz M4x8mm, 10St.
06718/18	Senkschrm./Kreuzschlitz M4x8mm, 10St.
06722/01	Senkschrm./Innensechskant M5x10mm, 10St.
06722/25	Senkschrm./Innensechskant M5x25mm, 10St.
06722/30	Senkschrm./Innensechskant M5x30mm, 10St.
06724/08	Zylinder-schrm./Innensechsk. M3x8mm, 10St.
06724/16	Zylinder-schrm./Innensechsk. M3x16mm, 10St.
06724/18	Zylinder-schrm./Innensechsk. M3x18mm, 10St.
06725/20	Zylinder-schrm./Innensechsk. M4x14mm, 10St.
06725/40	Zylinder-schrm./Innensechsk. M4x40mm, 10St.
06726/40	Zylinder-schrm./Innensechsk. M5x40mm, 10St.
06727/10	Zylinder-schrm./Innensechsk. M6x10mm, 10St.
06727/35	Zylinder-schrm./Innensechsk. M6x35mm, 10St.
06728/03	Gewindestift M3x3mm, 15St.
06729/04	Gewindestift M4x4mm, 15St.
06730/25	Gewindestift M5x25mm, 15St.
06730/30	Gewindestift M5x30mm, 15St.
06730/05	Gewindestift M5x5mm, 15St.
06731/08	Linseknopschraube M4x8mm, 15St.
06732/03	Sicherungsschraube-Federstahl 3,2mm, 15St.
06732/05	Sicherungsschraube-Federstahl 5mm, 15St.
06732/06	Sicherungsschraube-Federstahl 6mm, 15St.
06732/07	Sicherungsschraube-Federstahl 7mm, 15St.
06734/04	Schraube-Stahl 5,3mm, 15St.
06734/06	Schraube-Stahl 6,4mm, 15St.
06738/04	Sechskantmutter selbstsichernd M3, 15St.
06738/04	Sechskantmutter selbstsichernd M4, 15St.
06738/05	Sechskantmutter selbstsichernd M5, 15St.
06738/06	Sechskantmutter selbstsichernd M6, 15St.
06740	Passschrauben 6x12x1mm, 10St.
06742	Passschrauben 7x13x0,3mm, 10St.
06745	Passschrauben 10x16x1mm, 10St.
07011/01	Karosseriehalter hoch vorne, 2St.
07030/01	Alu-Bremssattel 97, 1St.
07040/01	Alu-Bremssattel 97 neu, 1St.
07041	Kunststoffbuchse f. Bremsattel, 4St.
07050	Zahnradnähmer 52mm, 1St.
07052	Kunststoff-Zahnrad 42 Zähne, 1St.
07058	Karosserieschrauben, 13St.

## Best.-Nr. Bezeichnung

07070/01	Dämpferplatte hinten 97 neu, 1St.
07070/02	Distanzbochse f. Dämpferplatte hinten, 2St.
07071/01	Stabilisator 5 mm hinten, 1St.
07071/02	Kunststoffstreben f. Stahl, lang, 6St.
07087/02	Dämpferbefestigung lang unten, 3St.
07091	Dämpfer-Kolbenstange lang, 1St.
07100	Einstellclips für Vorderachse, 16St.
07103/08	Distanzbochse f. Achsschenkel vorne, 2St.
07143	Tankhalter f. Zenoah-Tank, 2St.
07154	Karosseriehalter verstellbar, 1St.
07154/01	Karosseriehalter verstellbar 80mm, 2St.
07155	Karosseriehalter kurz verstellbar, 1St.
07315	Mitnehmer für Kuppl.-Backen / Zenoah
07315/01	Kupplungsbacken / Zenoah, 1St.
07316	Kupplungsbacken / Zenoah, 2St.
07317/08	Kupplungsstiefel / G230 RC, 1St.
07318	Paßschrauben f. K.-Backen/Zenoah, 1St.
07330/08	Schrauben f. Schalldämpfer Monster-Truck, 2St.
07331/03	Schalldämpfer Monster-Modelle, 1St.
07331/05	Auspuffrohr Monster-Truck, 1St.
07331/06	Auspuffrohr f. Beetle / Monster-Beetle, 1St.
07331/07	Halterung f. Auspuffrohr, 1St.
07331/08	Silikon-schlauch f. 7331/7, 2St.
07332	Schalldämpferdurchführung/Zen., 2St.
07347	Tank / Zenoah, 1St.
07348	Tank kompl. ohne Entlüftung, 1St.
07351	Lankdeckel / Zenoah, 1St.
07352	Benzinschlauch, gelb / Zenoah, 1St.
07353	Gummidichtung, 1St.
07384	FG Zenoah-Motor G260RC, 1St.
07431	Stahl-Zahnrad gefährt 22 Zähne, 1St.
08345	Kupplungsflansch Zenoah 1.6, 1St.
08406	Felgen-Vierkantrohmer 9,5mm Stahl, 2St
08456	Stahl-Bremsplatte, 2St.
08456/01	Alu-Bremsplatte 97, 2St.
08462/01	Kunststoffbuchse 4/6x5mm, 4St.
10032	Achsschenkel vorne, 2St.
12055/02	Scheibelentferner f. Hummer H2
12055/02	Scheibelentferner f. Jeep
20100/01	Karosserie Monst.-Truck weiß, 1St.
20100/02	Kar.Frontteil Monst./Stad./Str.-Tr. gelb, 1St.
20100/03	Heckspoiler Stadium/Street-Truck gelb, 1St.
20100/01	Karosserie Stadium/Street-Truck weiß, 1St.
20100/03	Heckspoiler Stadium/Street-Truck weiß, 1St.
20110/01	Karosserie Monst.-Truck gelb, 1St.
20110/02	Kar.Frontteil Monst./Stad./Str.-Tr. gelb, 1St.
20110/03	Heckspoiler Stadium/Street-Truck gelb, 1St.
20150/01	Karosserie Monst.-Truck glasklar, 1St.
20150/02	Kar.Frontteil Monst./Stad./Str.-Tr. glaskl., 1St.
20155	Modellautkleber f. Mon./Stad./Str.-Truck, Set
21100/01	Karosserie Stadium/Street-Truck weiß, 1St.
21110/01	Karosserie Stadium/Street-Truck gelb, 1St.
21150/01	Karosserie Stad./Street-Truck glaskl., 1St.
21150/03	Heckspoiler Stad./Street-Truck glaskl., 1St.
30110	Karosserie Hummer H2 gelb, 1St.
30130	Karosserie Hummer H2 schwarz, 1St.
30150	Karos. Monst./Stad.-Hummer glaskl., 1 St.
30155	Modell-Aufkleber für Hummer H2, Set
40120	Karosserie Monst.-Jeep rot, 1St.
40130	Karosserie Monst.-Jeep schwarz, 1St.
40150	Karosserie Monst.-Jeep glasklar, 1St.
40155	Modell-Aufkleber für Jeep, Set
41120	Karosserie Stad./Street-Jeep rot, 1St.
41130	Karosserie Stad./Street-Jeep schwarz, 1St.
41150	Karosserie Stad./Street-Jeep glasklar, 1St.



## Ersatzteilliste/ Spare parts list

### 7300/9 Zenoahmotor G230RC/04 7384 Zenoahmotor G260RC

- 7301/8 Kurbelgehäuse A+B, 1 St.  
7302/8 Dichtung, 2 St.  
7304/2 Kugellager, 2 St.  
7305/8 Kurbelgehäusedichtung, 1 St.  
7306/8 Zylinder-Fußdichtung, 1 St.  
7307/9 Zylinder G230/04, 1 St.  
7307/10 Tun.-Zylinder f. FG Zenoah02, 1 St.  
7308/9 Kolben G230/04, 1 St.  
7309/9 Kolbenring G230/04, 1 St.  
7310 Kolbenbolzen, 1 St.  
7311 Kolbenbolzensicherung, 2 St.  
7312 Nadellager kompl., 1 St.  
7312/1 Zentrierscheiben f. Nadellager, 2 St.  
7313/8 Kurbelwelle kompl., 1 St.  
7313/1 Keil für Kurbelwelle, 1 St.  
7314 Sechskantmutter, 1 St.  
7315 Mitnehmer f. Kuppl.-Backen, 1 St.  
7315/1 Schraube f. Mitnehmer, 1 St.  
7316 Kupplungsbacken, 2 St.  
7317/8 Kupplungsfeder, 1 St.  
7318 Passschrauben f. K.-Backen 2 St.  
7319/8 Luftzoll/G230/260RC,CY, 1St.  
7323/8 Seilzugstartv. kpl./G230/260RC,CY, 1St.  
7323/9 Startergehäuse/G230/260RC,CY, 1St.  
7323/10 Federkassette /G230/260RC,CY, 1St.  
7323/11 Seilrolle/G230/260RC,CY, 1St.  
7323/12 Starterseil/G230/260RC,CY, 1St.  
7323/13 Startergriff/G230/260RC,CY, 1St.  
7323/14 Starterklinke/G230/260RC,CY, 1St.  
7323/15 Druckfeder/G230/260RC,CY, 1St.  
7323/16 Schraube/ Scheib./ G230/260RC,CY, 3St.  
7328/2 Zündkerzenstecker, 1 St.  
7328/8 Zündspule/G230/260RC,CY, 1St.  
7330/8 Schrauben f. Schallid. M5x60/Zen. CY 2St.  
7332 Schalldämpferdichtung /Zenoah,CY, 2St.  
7334/8 Schraubensatz-Motor, Set  
7335 Isolator, 1 St.  
7336 Dichtung f. Vergaser /Zenoah,CY, 1St.  
7339/8 Vergaserschrauben/ G230/260RC,CY, 2St.  
7340/8 Aus-Schalter/ G230/260RC,CY, 1St.  
7342/8 Motorgehäuse B, 1 St.  
7343/8 Zündkerze/ G230 RC,CY, 1St.  
7344/8 Kabeldurchführung/ G230/260RC,CY, 1St.  
7354/8 Distanzstück/ G230 RC,CY, 1St.  
7355/8 Vergaser/ G230/260RC,CY, 1St.  
7356/8 Luftfilter/G230/260RC,CY,kompl., 1St.  
7357 Luffilter-Einsatz / Zenoah,CY, 2St.  
7361/8 Vollgasdüsenadel/ Feder, 2 St.  
7362/9 Leerlaufdüsenadel/ Feder G230/04, 2 St.  
7363 Membrane-Satz, 2 St.  
7364 Vergaserdeckel, 1 St.  
7365 Standgasschraube/ Feder, 2 St.  
7365/9 Standgasschr./Feder G230/260RC04, 2St.  
7366/8 Drosselklappenwelle m. Schraube, 2 St.  
7367/8 Drosselklappe, 1 St.  
7368 Schenkelfeder, 1 St.  
7370 Membrane-Satz, 2 St.  
7371 Kunststoffteil m. Vergaser-Nippel, 1 St.  
7372 Metallteil f. Pumpe, 1 St.  
7372/1 Schrauben für Metallteil, 4 St.  
7373 Pumpe, 1 St.

- 7374 Vergaserhebel, 1 St.  
7375 Schraube f. Vergaserhebel, 1 St.  
7377/8 Choke-Welle m. Schraube, 2 St.  
7378/8 Choke-Klappe, 1 St.  
7379/8 Choke-Hebel, 2 St.  
7385/1 Zylinder 26 ccm, 1 St.  
7385/2 Kolben 26 ccm, 1 St.  
7385/3 Kolbenring 26 ccm, 1 St.  
7385/4 Zylinder-Fußdichtung, 1 St.  
8344/1 Kuppl.-Flansch Zen. liegend, 1 St.  
8345 Kuppl.-Flansch Zen. stehend, 1 St.

### 7300/9 Zenoah engine G230RC/04 7384 Zenoah engine G260RC

- 7301/8 Crank case housing A+B, 1 pce.  
7303/8 Seal ring, 2 pcs.  
7304/2 Bearings, 2 pcs.  
7305/8 Crankshaft gasket, 1 pce.  
7306/8 Cylinder gasket, 1 pce.  
7307/9 Tun.-Cylinder f. FG Zen. 02, 1 pce.  
7308/9 Piston G230/04, 1 pce.  
7309/9 Piston ring G230/04, 1 pce.  
7310 Gudgeon pin, 1 pce.  
7311 Gudgeon pin clips, 2 pcs.  
7312 Needle bearing, 1 pce.  
7312/1 Spacer washer, 2 pcs.

- 7313/8 Crankshaft complete, 1 pce.  
7313/1 Key for crankshaft, 1 pce.  
7314 Hexagon nut, 1 pce.  
7315 Clutch block carrier, 1 pce.  
7315/1 Clutch blocks, 2 pcs.  
7316 Clutch spring, 1 pce.  
7317/8 Dowel screws f. clutch blocks, 2 pcs.  
7318 Cooling fan/G230/260RC,CY, 1pce.  
7319/8 Pull start unit/G230/260RC,CY, 1pce.  
7323/8 Starter hous./G230/260RC,CY, 1pce.  
7323/9 Spring assem./G230/260RC,CY, 1pce.  
7323/10 Rope pulley/G230/260RC,CY, 1pce.  
7323/11 Starter handle/G230/260RC,CY, 1pce.  
7323/13 Starter ratchet/G230/260RC,CY, 1pce.  
7323/14 Press. spring/G230/260RC,CY, 1pce.  
7323/16 Screw disks/G230/260RC,CY, 3pcs.  
7326/8 Securing ring/G230/260RC,CY, 1pce.  
7328/2 Spark plug cap, 1pce.  
7328/8 Ignition coil/G230/260RC,CY, 1 pce.  
7330/8 Sews f. silencer M5x60/Zen. CY,2pcs.  
7332 Silencer gasket /Zenoah,CY, 2pcs.  
7334/8 Screw set engine  
7335 Insulator gasket/Zenoah,CY, 1pce.  
7336 Insulator, 1 pce.  
7337 Carburetor gasket/Zenoah,CY, 1pce.

- 7339/8 Screws f. carb./G230/260RC,CY, 2pcs.  
7340/8 Circuit breaker/G230/260RC,CY, 1pce.  
7341/8 Engine housing A, 1 pce.  
7342/8 Engine housing B, 1 pce.  
7343/8 Spark plug G230 RC,CY, 1pce.  
7344/8 Cable bush./G230/260RC,CY, 1 pce.  
7354/8 Spacer block/G230RC,CY, 1 pce.  
7355/8 Carburetor/G230/260RC,CY, 1pce.  
7356/8 Air filter/G230/260RC,CY, 1pce.  
7357/8 Air filter foam, Zenoah,CY 2pcs.  
7361/8 Needle(full-speed)/ spring, 2 pcs.  
7362/9 Needle(idle speed)/spring G230/04,2pcs.  
7363 Diaphragm, 2 pcs.  
7364 Carburetor cover, 1 pce.  
7365 Throttle screw /spring, 2 pcs.  
7366/8 Valve, 1 pce.  
7368 Leg spring, 1 pce.  
7370 Diaphragm set, 2 pcs.  
7371 Plastic part with carb. nipple, 1 pce.  
7372 Metal part f. pump, 1 pce.  
7372/1 Screws f. metal part, 4 pcs.  
7373 Pump, 1 pce.  
7374 Carburetor arm, 1 pce.  
7375 Screw f. carburetor arm, 1 pce.  
7377/8 Choke shaft w. screw, 2 pcs.  
7378/8 Choke flap, 1 pce.  
7379/8 Choke lever, 2 pcs.

- 7385/1 Cylinder 26 ccm, 1 pce.  
7385/2 Piston 26 ccm, 1 pce.  
7385/3 Piston ring 26 ccm, 1 pce.  
7385/4 Gudgeon pin 26 ccm, 1 pce.  
8344/1 Coupling flange Solo/Zeno horizontal  
8345 Coupling flange Zenoah vertical



**FG ModellSport-Vertriebs-GmbH**  
Spanningerstr. 2  
73650 Winterbach-Germany  
Phone: +49 7181 9677-0  
Fax: +49 7181 9677-20  
info@fg-modellsport.de  
www.fg-modellsport.de

EL.7300-9-280906

