

BAUANLEITUNG
ART.NR.: KI7005
MAN TGS 26.480 LL / GIMAEX GTLF 10000

Remember!

Sehr geehrter Modellbauer,

Zum Kauf von diesem Bausatz beglückwünschen wir Sie und bedanken uns gleichzeitig für das entgegengebrachte Vertrauen.

Bei der Erstellung von dem vorliegenden Bausatz wurden im urmodellbau die derzeit aktuellsten Konstruktionstechniken angewandt. Eine aufwändige Konstruktion im 3D-Druck, verbunden mit händischem Modellbau und einem Auge für Proportionen führten zu dem vorliegenden Ergebnis. Diese, teilweise im Resinguss vervielfältigten Komponenten, ergänzt durch Großserienteile und einem hochwertigen Siebdruck-Decal, sollten im Ergebnis ein erstklassiges Modell darstellen.

Sollten Sie Fragen oder Anregungen zu diesem Bausatz haben, scheuen Sie nicht uns zu kontaktieren, wir helfen Ihnen bestimmt weiter.

Viel Spaß und gutes Gelingen beim Modellbau!

Lars Müller, Hannover 5/2017

Vorbildinformationen:

Im Sommer 2015, nach der Interschutz, stellte die Berufsfeuerwehr Hannover ihr erstes 3-achsiges Großtanklöschfahrzeug in Dienst. Als Ergänzung zu zwei weiteren GTLF 6000 wurde an der Feuerwache 5, dem Schwerpunkt für technische Hilfeleistung, dieses GTLF 10000 stationiert. Das Fahrzeug wurde von der Firma GIMAEX auf einem MAN 26.480LL aufgebaut. An Löschmittelvorräten führt das Fahrzeug 10000 Liter Wasser, sowie 1500 Liter Schaumbildner mit (jeweils 750 Liter AFFF / Class A). Zusätzlich verfügt das GTLF über eine 500KG Pulverlöschanlage. Alle 3 Löschmittel lassen sich unter anderem über den FireDos 4000 Dach-Monitor abgeben, bedient über eine Funkfernbedienung.

Standardmäßig fährt das Fahrzeug im Verbund mit der TMB54 zum Brandeinsatz. Die TMB54 gehört in die Klasse der Arbeitsbühnen und wird somit auch der technischen Hilfeleistung zugeordnet. Auch die TMB54 ist auf der Feuerwache 5 stationiert. Weiterer, vorrangiger Einsatzzweck sind Brandeinsätze auf den Autobahnabschnitten rund um Hannover, sowie Einsatzorte mit unzureichender Löschwasserversorgung.

BAUANLEITUNG
ART.NR.: KI7005
MAN TGS 26.480 LL / GIMAEX GTLF 10000

Remember!

Zum Modell:

Der Bausatz ist im wesentlichen als Komplettbausatz ausgeführt. Für die Fertigstellung benötigen Sie Farben, Klebstoffe, sowie die Nachbildung einer Martinhornanlage. Hier wurde bewusst auf ein teures Großserienteil verzichtet, da die Geschmäcker doch sehr verschieden sind und bei den meisten Modellbauern dieses Teil im Bastelvorrat liegt.

Das Modell wurde in großen Teilen im Resinguss vervielfältigt. Leider bleiben die Abgüsse bzw. die Qualität der Abgüsse etwas hinter den Erwartungen zurück. Hier sind doch einige Nacharbeiten und Versäuberungen notwendig. Auch müssen stellenweise kleinste Luft einschüsse behoben werden.

Es empfiehlt sich eine gute Grundausstattung mit gutem Bastelwerkzeug. Gehen Sie mit ausreichend Zeit an das Werk!

Die Resin-Teile müssen vor dem lackieren entfettet werden. Dies geschieht effektiv mit Wasser und Spüli!

Beachten Sie bitte, dass Resin-Bauteile spröde sind. Brechen Sie überstehende Teile nicht ab sondern bearbeiten die Teile durch Schleifen und vorsichtiges Feilen. Ein Verkleben der Resin-Bauteile geschieht mit Sekundenkleber. Normaler Modellbaukleber für Kunststoffe funktioniert nicht!



BAUANLEITUNG
ART.NR.: KI7005
MAN TGS 26.480 LL / GIMAEX GTLF 10000

Remember!

Decal:

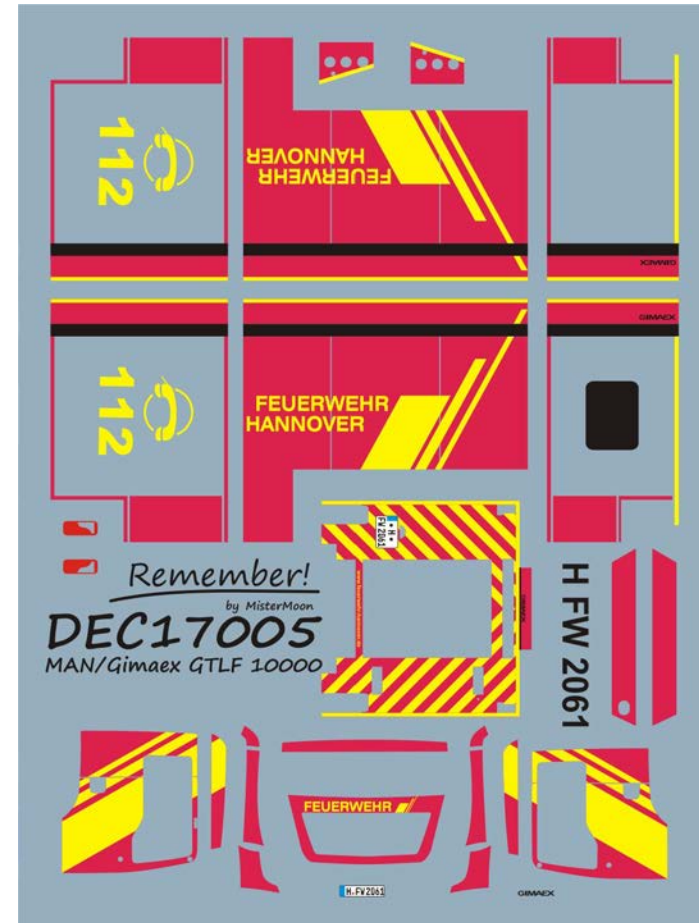
Der beigelegte Decalsatz ist im Siebdruck gefertigt. Es ist kein konturenscharfes Ausschneiden notwendig. Trennen Sie den benötigten Schriftzug heraus und weichen Sie ihn für kurze Zeit (3-4sec) in lauwarmes Wasser ein. Nach kurzer Wartezeit lässt sich der Schriftzug auf dem Trägerpapier verschieben. Schieben Sie jetzt den Schriftzug auf das Modell. Wenn der Schriftzug richtig positioniert ist, tupfen Sie mit einem fusselfreien Tuch das überschüssige Wasser ab. Nach Bedarf wenden Sie Weichmacher an. Sie erreichen damit ein konturenscharfes Anliegen des Decals.

Zur Sicherung kann das Modell mit Klarlack überzogen werden. Bitte prüfen Sie vorher ob eine Verträglichkeit gegeben ist!

Lackierhinweise:

Am HERPA-Fahrerhaus sind vor dem Lackieren die Schlitz für die nicht benötigte Sonnenblende zu verschließen (spachteln). Bitte sorgfältig arbeiten, da der Bereich anschließend mit einem Decal belegt wird unter dem sich leicht Fehler und Unebenheiten ausmachen lassen. Der Aufbau mit Kotflügeln und dem Dachmonitor, sowie das Fahrerhaus sind reinweiß zu lackieren, das Fahrgestell mit den Druckabgängen am Heck, sowie der Rückwärtswarneinrichtung ist schwarz (seidenmatt) zu lackieren. Die Dachfläche ist am Original mit Antirutschbeschichtung ausgeführt, hier reicht eine farbliche Absetzung in grau/anthrazit. Die Jalousien, Leiterteile, sowie die Aufstiegsleiter sollte in weiß-aluminium lackiert werden.

Für eine detaillierte Ausgestaltung orientieren Sie sich bitte an den Vorbildfotos.

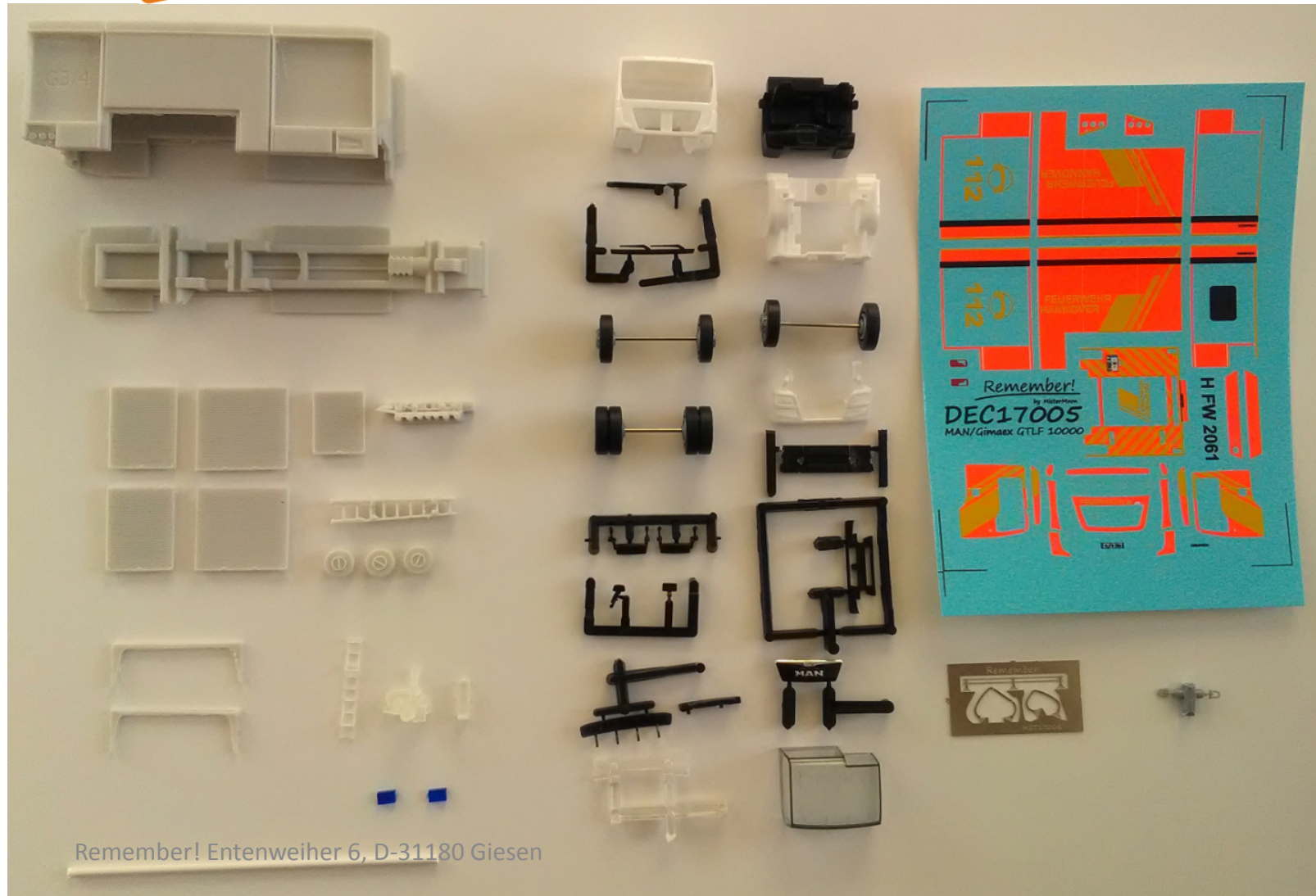


BAUANLEITUNG
ART.NR.: KI7005
MAN TGS 26.480 LL / GIMAEX GTLF 10000

Remember!

Teileliste:

- Aufbau (Resin)
- Fahrgestell (Resin)
- Kotflügel (Resin)
- Kotflügel (Polystyrol)
- Druckabgänge Heck (Resin)
- Jalousien (Resin)
- Domdeckel (Resin)
- Steckleiterteile (Resin)
- Monitor FireDos (3D Druck)
- Heckaufstiegsleiter (3D Druck)
- Bockleiterteil (3D Druck)
- Schaumrohr (3D Druck)
- Rückwärtswarneinrichtung (3D Druck)
- Achsrohr (ASA-Profil)
- Radsatz (HERPA)
- Fahrerhaus komplett (HERPA)
- Decal
- Blaulichter (DS Design)
- Schäkel (DS Design)
- Dachreling/Aufstiegsgeländer (Ätzteil)



BAUANLEITUNG
ART.NR.: KI7005
MAN TGS 26.480 LL / GIMAEX GTLF 10000

Remember!

Zusätzlich benötigt werden:

Martinhorn (4-fach)

Klebstoffe

Farben, z.B.:

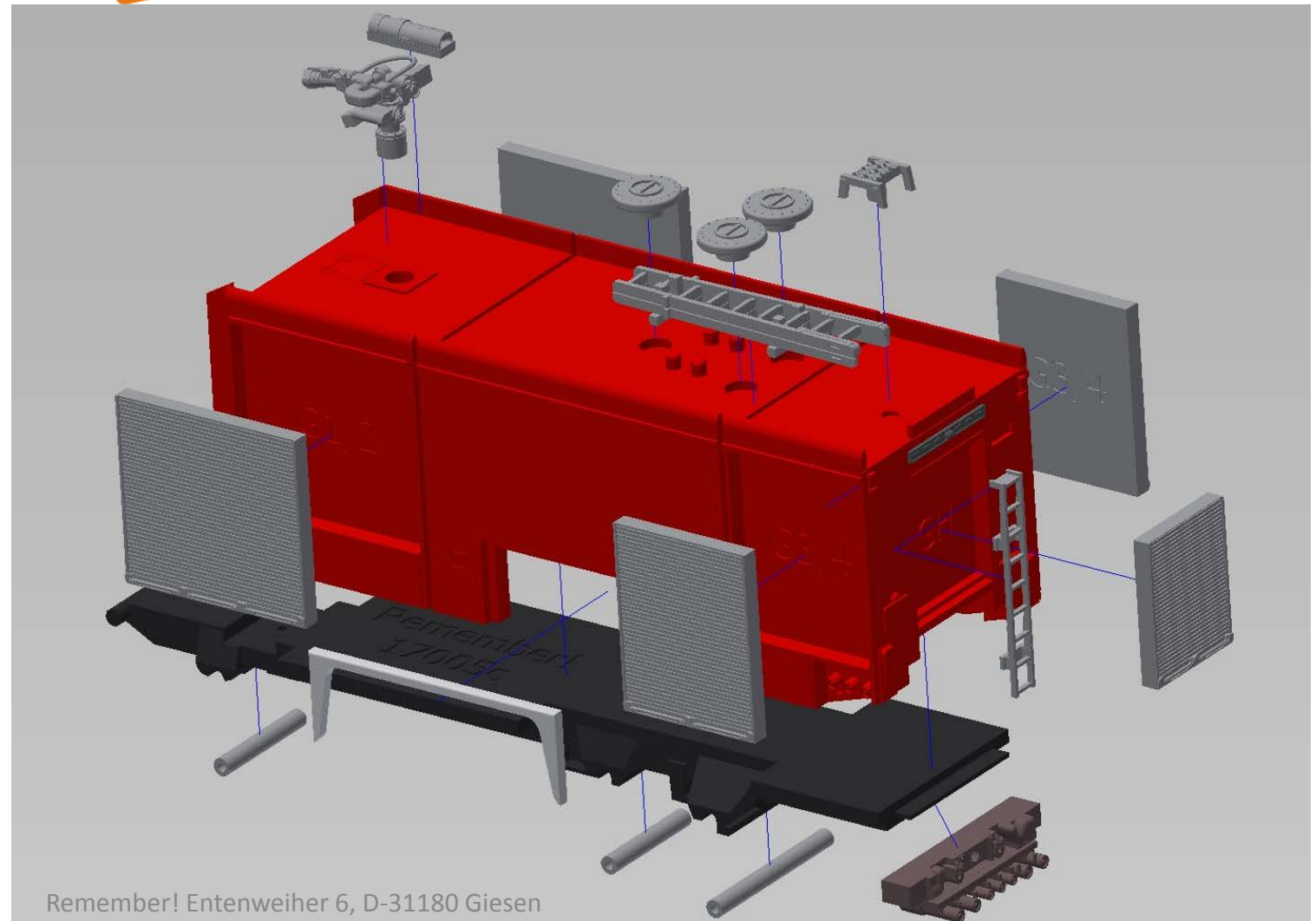
- RAL9010 reinweiß
- RAL9005 tiefschwarz
- RAL9006 weißaluminium
- RAL7016 anthrazitgrau

Farben zur Detaillierung, z.B.:

- Grün für Griffstangen
- Konturenstift für Gummileisten

Weichmacher für Decal, z.B. Microsol

Alle benötigten Materialien erhalten
Sie z.B. bei der Firma DS-Design:
www.ds-design.de



Remember! Entenweiher 6, D-31180 Giesen

BAUANLEITUNG
ART.NR.: KI7005
MAN TGS 26.480 LL / GIMAEX GTLF 10000

Remember!

