

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

Remember!



Sehr geehrter Modellbauer,

Als Ergänzung zum Siebdruck-Decal, der den Bausätzen beigelegt ist, beinhalten die Bausätze ab sofort einen weiteren Decal im Digitaldruckverfahren. Es wurde beim Erstellen eines Modells festgestellt, daß der beiliegende Decal schwierig aufzubringen ist, bzw. Anpassungen am Decal vorzunehmen sind. Der Modellbauer bekommt mit dem zusätzlichen Decal die Möglichkeit, ein leuchtrot lackiertes Modell zu beschriften. Das Vorbild ist flächig ohne große weiße Teile beklebt, so daß die Hervorhebung von weißen Partien umsetzbar ist.

Der Decal ist von der Druckerei nicht zur vollen Zufriedenheit gefertigt worden, so daß hier nach einem anderen Zulieferer gesucht wird.

Lars Müller, Hannover 6/2017

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

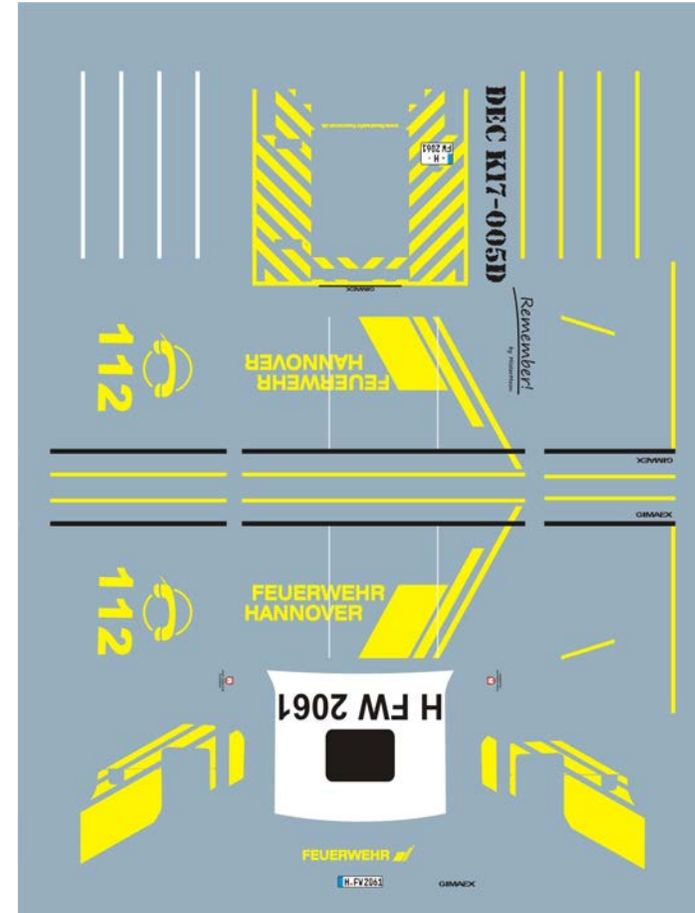
Remember!

Decal:

Der beigelegte Decalsatz ist im Digitaldruck gefertigt. Es ist ein 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. Die Decals sind sehr dünn aber relativ reißfest. Allerdings ist bei größeren Flächen darauf zu achten, diese nicht in Falten zu werfen. Falten lassen sich kaum wieder herausbekommen!

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!



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

Remember!

Decal:

Universelle Streifen

Traversenkasten hinten Druckabgänge rechts

Aufbauelemente rechts

Gummischutzkante Aufbau oben

Konturenmarkierungen Aufbau oben

Gummischutzkante Aufbau oben

Aufbauelemente links

Traversenkasten hinten Druckabgänge links

