



JENDSCH FEUERWEHRPRESSE FIRE PRESS

**Presse- und Werbeagentur Wolfgang Jensch
Fachagentur für Brandschutz und Rettungsdienst**

Vorbild und Modell

**Tanklöschfahrzeug (TLF 24/60) auf MAN TGA M-Fahrgestell mit Ziegler-Aufbau
Herpa Nr. 046800, "TLF 24/60 Feuerwehr"**



*Das neue Tanklöschfahrzeug 24/60 mit Ziegler-Aufbau -
eine gelungene Formenneuheit sowohl als Vorbild als auch im Modell.*

Erstmals vorgestellt wurde das neue Modell des **Tanklöschfahrzeuges 24/60** auf der Internationalen Messe für Rettung, Brand-/Katastrophenschutz und Sicherheit - "Interschutz 2005" - in Hannover. Die Firma Herpa lieferte es dort zunächst **exklusiv an die Firma Ziegler** aus. Der Feuerwehrfahrzeug-Hersteller Ziegler aus Giengen an der Brenz wiederum stellte **auf der Messe das erste Vorbildfahrzeug** aus mit einem Aufbau, den es bisher in dieser Form nicht gab.

Mit seinem Modell präsentiert Herpa also eine **komplette Formenneuheit**: formschön aus optischer Sicht - dieses "Lob" dürfte sowohl für das Vorbild als auch für das Modell gelten -, darüber hinaus präzise und vorbildgerecht. Die **Beschriftung wurde bewusst neutral gehalten**: ein gelber umlaufender Streifen mit negativem Frontschriftzug "FEUERWEHR", dazu seitlich die ebenfalls in Gelb gedruckte Text-/Zahlen-Kombination "Notruf 112" mit Telefonhörer-Emblem. Hinsichtlich der Beschriftung wurde das Modell damit keiner spezifischen Feuerwehr zugeordnet und kann somit flexibel auf jedem Diorama und auf jeder Modellbahnanlage eingesetzt werden oder aber als neutrales Modell eines modernen TLF 24/60 in der Sammlervitrine stehen.

Im Kühlergrill erhielt das Modell zwei **Blaulicht-Blitzer**, die - bedingt durch ihre spezielle Farbgebung und je nach Lichteinfall - einen durchaus realistischen "Blitzeffekt" aufweisen können. Auf dem Dach befinden sich zwei kurze **Leiterteile**, ein drehbarer **Schaum-/Wasser-Werfer** sowie ein **Geräte- und Materialkasten**. Eine heckseitige Warnanlage (vier Leuchten) wurde erhaben angedeutet und gelb lackiert.



Die Heckklappe des TLF-Modells ist beweglich, der dahinter liegende Pumpenraum kann damit geöffnet werden (Bild links).

Blaue Frontblitzer mit realistischem "Blitzeffekt": bei entsprechendem Lichteinfall wird die blaue Reflektion auch auf dem Foto deutlich sichtbar (Bild rechts).

Zum Vorbild

Ein Vorbildfahrzeug des neuen **TLF 24/60 auf MAN TGA M-Fahrgestell mit Ziegler-Aufbau** wurde im Juni 2005 auf der "Interschutz" in Hannover ausgestellt und danach an die **Freiwillige Feuerwehr Emstek** ausgeliefert. Das TLF ist unter anderem ausgestattet mit einem **6000-Liter-Löschwassertank** sowie mit **500 Liter Schaummittelextrakt**. Die eingebaute Feuerlöschpumpe 24/8 verfügt über eine Leistung von 2400 l/min. bei 8 bar. Aufgebaut ist das Fahrzeug in **drei Modulen**:

vorn und hinten befinden sich **Geräteräume (Aluminium-Bauweise)** zur Aufnahme unter anderem von Sprungretter, Hitzeschutzanzügen, Atemschutzgeräten und einer Tauchpumpe. In der Mitte des Aufbaus befindet sich der Löschwassertank aus glasfaserverstärktem Kunststoff. Der auf dem Dach montierte Schaum-/Wasser-Werfer verfügt über eine Wurfleistung von 2000 l/min. und einer maximalen Wurfweite von 50 Metern.

Eingesetzt wird das Tanklöschfahrzeug 24/60 für den Brandschutz sowohl im Gemeindegebiet Emstek (zwischen Oldenburg und Vechta) als auch im Bereich der naheliegenden Autobahn A1 und der Bundesstrasse 72.



Ein Vorbildfahrzeug des TLF 24/60, hergestellt von der Firma Ziegler, wurde auf der "Interschutz 2005" in Hannover ausgestellt.

Zum Modell

Das neue Herpa-Modell wurde mit einer neutralen Beschriftung ausgeliefert und ist somit optisch keiner bestimmten Feuerwehr zugehörig. Wer jedoch sein Modell einem bestimmten Vorbildfahrzeug zuordnen will, kann sich damit an das auf der "Interschutz 2005" ausgestellte **TLF 24/60 der Freiwilligen Feuerwehr Emstek** anlehnen. Nachstehend die **wesentlichsten Details für die Umgestaltung**:

- Zum Lackieren wird das Herpa-Modell in seine Einzelteile zerlegt.
- Die **Lackierung** von Aufbau und Fahrerhaus erfolgt in Rot (RAL 3000), der Stossstangen und der Kotflügel in Weiss. Die Geräteraum-Rolladen sowie der Dachaufbau können alufarben lackiert werden. Ein Belassen im Originalzustand des Grundmodells ist möglich.
- Die am Modell angedeutete **Umfeldbeleuchtung** (Aufbau) wird in Rot überlackiert und später durch je drei Einzelscheinwerfer ersetzt.
- **Detail-Lackierung**: Fenster-"Gummis" am Fahrerhaus (schwarz-matt), tieferliegende Teile (Einbuchtungen) an der Stossstange sowie die Innenseiten der Radläufe (schwarz-matt), Randstreifen des heckseitigen Radausschnittes (schwarz-matt), Trittstufen am Fahrerhaus und Leitern (alufarben), heckseitige Aussparungen für die Schlauchanschlüsse (schwarz-matt, alufarben), Schmutzfänger hinter den Rädern (schwarz-matt), Radkappen (alufarben, Innenseiten schwarz-matt), Leitersprossen (rot), Positions- und Blinkleuchten (orange), Rückfahrleuchte (silber), Rückspiegel-"Glas" (silber).
- Statt der am Modell angedeuteten durchgehenden Umfeldbeleuchtung werden am Aufbau je drei **Einzelscheinwerfer** (je Modul mittig; Zubehör) angebracht.
- Heckseitig werden rechts und links je ein **Blaulicht** in die Dachrand-Begrenzung eingefügt (im Modell farblich angedeutet).
- Oberhalb der Frontscheibe wird ein **Blendschutz** (Lkw-Modellzubehör Herpa) angebracht.
- Die am Modell angebrachten **Blaulichter** werden näher an den vorderen Rand des Fahrerhausdaches versetzt (ca. 2 mm) und dort auf einem **querlaufenden Sockel** angebracht (ca. 2,5 mm breit, 1 mm hoch). Dort sind auch die mitgelieferten Schalltrichter der Warnanlage (alufarben lackieren!) montiert.
- Die Blaulichter erhalten ein miteinander verbundenes **Schutzgitter** (Zubehör).
- Unmittelbar neben dem rechten Blaulicht wird ein viereckiger **Lautsprecher** angebracht (rot lackieren).
- **Beschriftung**: Front oberhalb des Kühlergrills in Weiss (**FEUERWEHR**), seitlich im mittleren Aufbaumodul (**FEUERWEHR EMSTEK**; siehe Vorbild), weisse Rundumstreifen seitlich am Aufbau (siehe Vorbild) sowie unterhalb der Fahrer-/Beifahrertüren. Für die allgemeine Beschriftung stehen verschiedene Sets (Nass-Schiebeschriften) verschiedener Hersteller (zum Beispiel Müller, Preiser) zur Verfügung, ansonsten hilft der Computer sicher weiter.



Das Modell des TLF 24/60 der Feuerwehr Emstek im Massstab 1:87/HO.

Hier wurde das Herpa-Grundmodell dem Vorbild weitgehend angepasst. Einige Kompromisse (z.B. die detaillierte Platzierung der Beschriftung) wurden dabei akzeptiert.

Deutlich sichtbar der rundumlaufende weisse Streifen am Aufbau sowie die geänderte Umfeldbeleuchtung.

Herstellerdaten

Neuheiten-Auslieferung Oktober 2005

Bezeichnung: MAN TGA M TLF 24/60 "Feuerwehr"

Bestellnummer: 046800

Ausgewiesener Preis: 15,50 Euro

Weitere Informationen des Herstellers im Internet: www.herpa.de

Hinweis: Die Beiträge dieser Reihe stehen auch als pdf-Datei zur Verfügung: [Downloads](#)

Weitere Informationen auf Anfrage

Presse- und Werbeagentur Wolfgang Jensch - Fachagentur für Brandschutz und Rettungsdienst

Wolfgang Jensch, Fachredakteur/Fachautor

Buchhof 1 - D-78315 Radolfzell/Bodensee

Telefon (+49) (0)7732/12893 - Telefax (+49) (0)721/151510123

E-Mail: info *-ad-* feuerwehrpresse.de

(Hinweis: Zum Schutz vor unerwünschter Werbemail/SPAM haben wir das @ in der E-Mail-Adresse durch ein -ad- ersetzt)

Copyright! - Zur Information!

Bitte beachten Sie, dass alle Bilder dieser Internetseite sowie die Bilder meiner anderen Internetseiten dem **Copyright** unterliegen (weitere Hinweise: [Impressum](#)).

Das Kopieren (downloads) von Bildern ohne schriftliche Genehmigung sowie die Nutzung von Bildern auf anderen Internetseiten oder in anderen Publikationen ist ausdrücklich nicht gestattet. Falls Sie diese oder andere Bilder für Ihren persönlich Bedarf kopieren möchten, **fragen Sie mich bitte vorher und kontaktieren Sie mich** (E-Mail-Verbindung, Postadresse und Telefonverbindung siehe nachstehend).

Bitte beachten Sie auch, dass die **Bilder auf diesen Internetseiten Scans von Minimal-Qualität** sind. Alle diesbezüglichen Original-Farbdias sind selbstverständlich in professionell hochwertiger Qualität.

[E-Mail](#) - [Startseite](#) - [Eingangseite](#)
