

Artikel-Nr. 35-001

1:35

Unimog U 1300L GSI / Wartungstrupp

Grundmodell: Revell Nr. 03082 - Unimog U 1300L

Dio-Factory

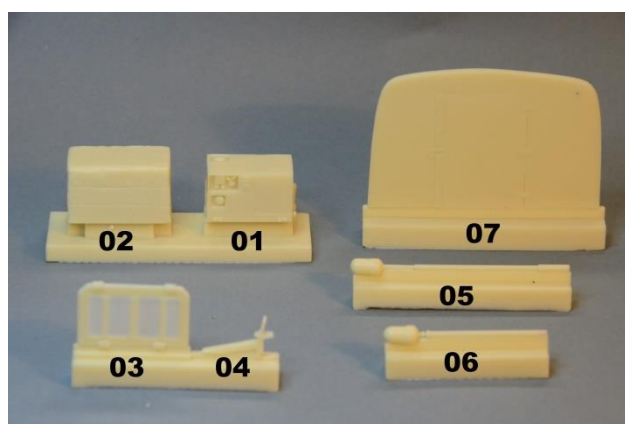
Modellbau - Vorbilder - Zubehör

www.dio-factory.de

Hinweise:

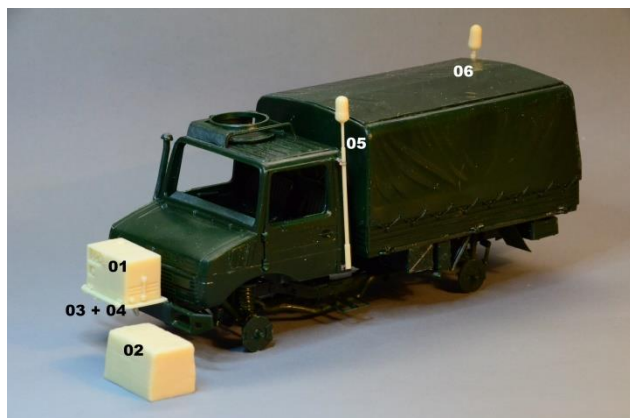
- Bauteile nach Bauanleitung zusammensetzen
- nicht für Kinder unter 14 Jahren geeignet
- enthält Kleinteile, die verschluckt werden können
- enthält Resinteile, unbedingt bei Schleifarbeiten Staubschutzmaske tragen
- zum Verkleben Sekundenkleber benutzen (Sicherheitshinweise der Hersteller beachten)
- Bauanleitung steht mit größeren Bildern auch unter www.dio-factory.de bereit

Teileliste



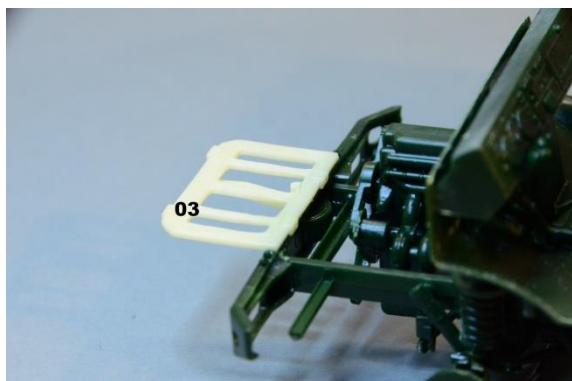
Bauanleitung

Teileübersicht

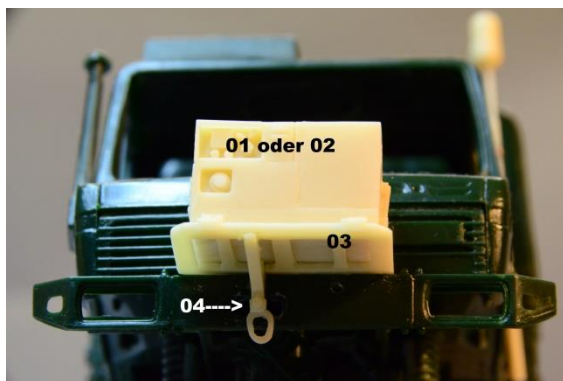


- 01 - Stromerzeuger offen
- 02 - Stromerzeuger abgedeckt
- 03 - Halterahmen SEA
- 04 - Traverse f. Halterahmen
- 05 - RKL lang
- 06 - RKL kurz
- 07 - Rückwand

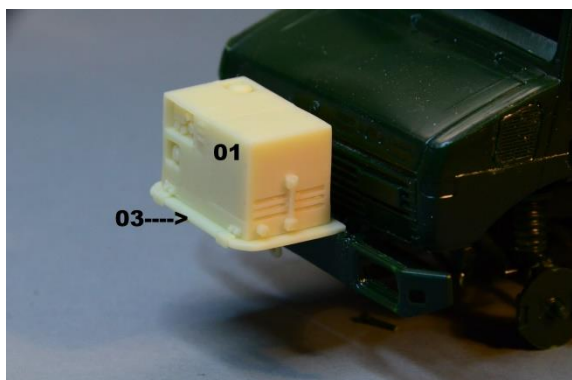
Bauanleitung



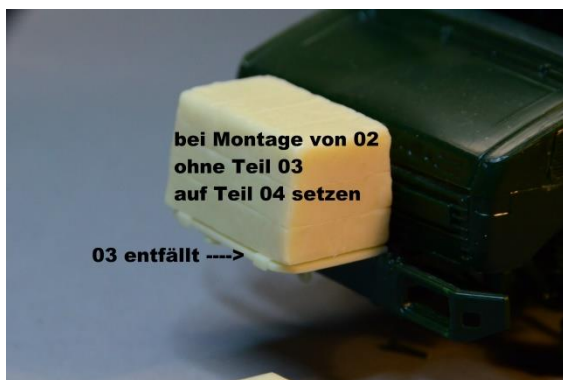
Halterahmen (03) bündig auf Stoßstange kleben und Griff von Zugmaul entfernen



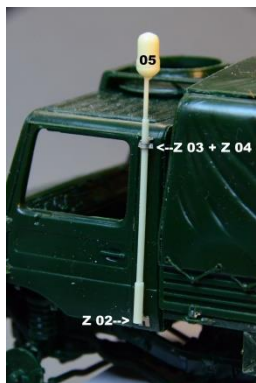
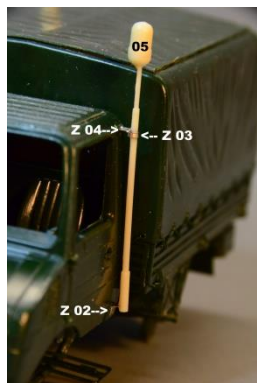
Traverse (04) in Zugmaul einsetzen, Traverse (04) in die kleinen Passungen vom Rahmen (03) kleben



SEA offen (01) wie gezeigt auf Rahmen (03) setzen

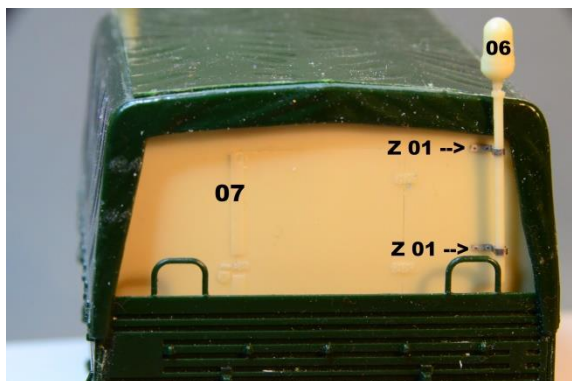


SEA abgedeckt (02) direkt auf Traverse (04) setzen. Der Rahmen (03) entfällt, da er im Original unter der Abdeckung ist.

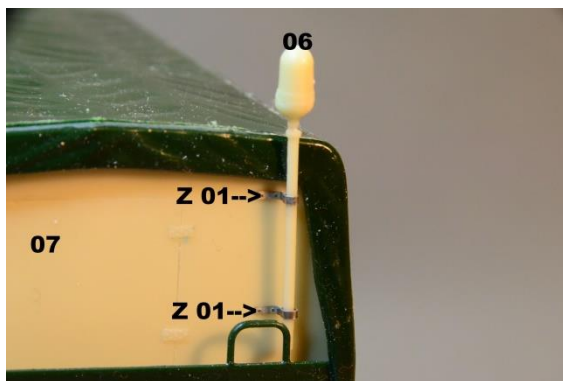


Ätzteil Z 02 und Z 04 jeweils um 90° biegen und an die entsprechenden Stellen kleben. (Tipp: für Z 04 eine kleine Einkerbung machen und Z 04 dort hineinkleben, um mehr Stabilität zu bekommen)

Ätzteil Z 03 wird zur Hälfte um die RKL lang (05) gewickelt und dann auf Z 04 geklebt



Rückwand (07) winkelig zum Pritschenboden einkleben



RKL kurz (06) mit Halterungen (Z 01) auf die runden Markierungen kleben. Ätzteile (Z 01) um RKL (06) wickeln und wie gezeigt auf Rückwand kleben.