

Bauanleitung für Eisenbahntransporter 922

Copyright by www.DecalPrint.de 2009

Nach einer Idee von Herrn Altmannshofer (Beitrag MAZ 09/2004)

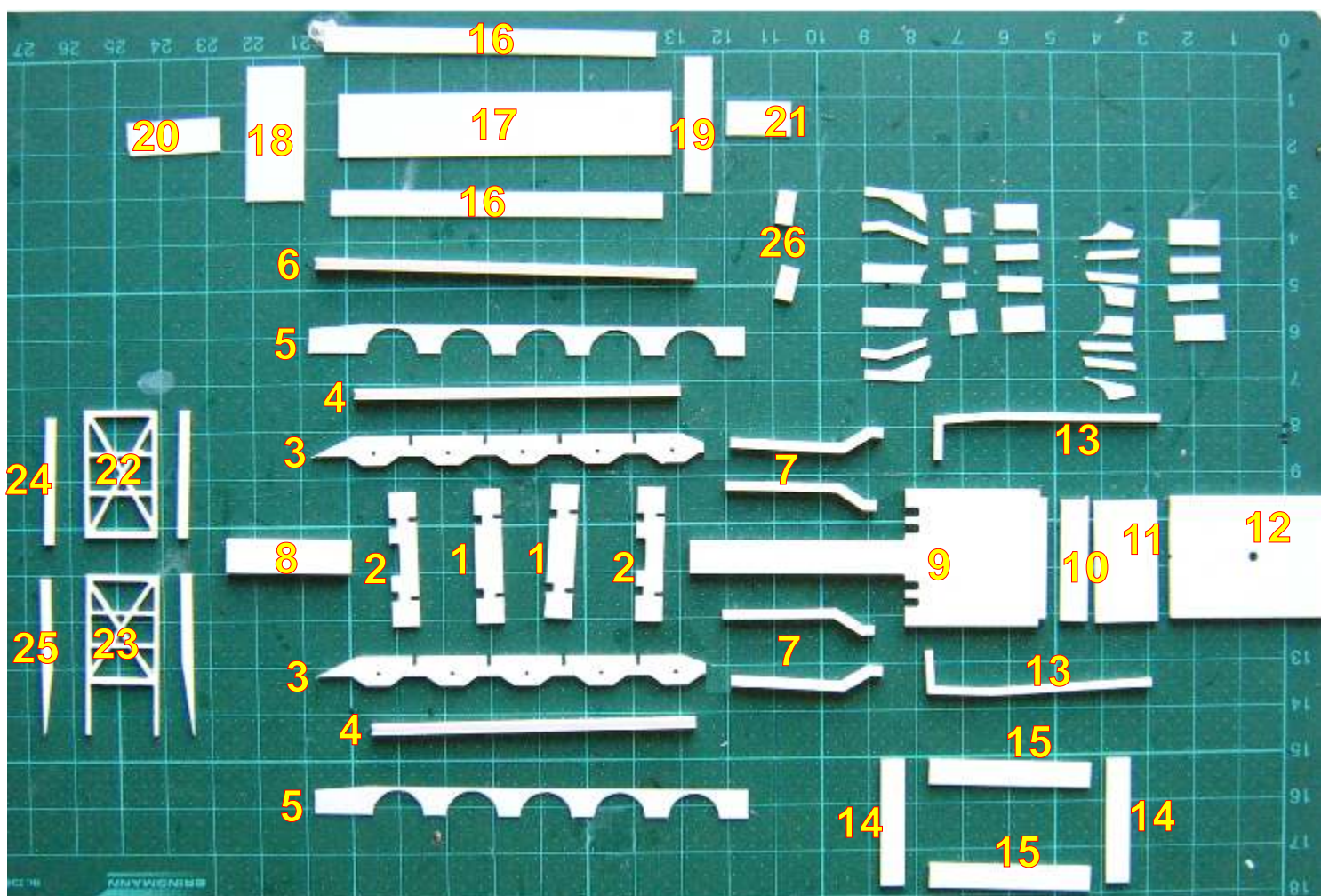


Empfohlenes Werkzeug:

- Uhu Plast mit Kanüle
- Skalpell breit und spitz
- Pinzette
- Naßschleifpapier 400er Korn
- kleine Feile

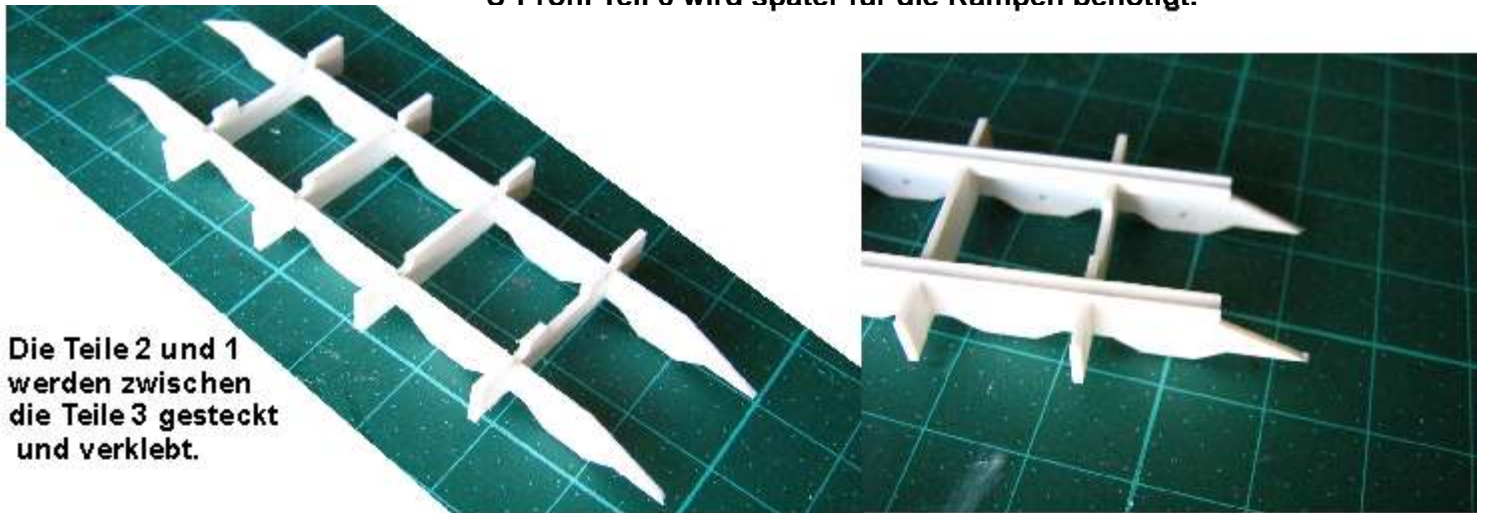
Weiterhin im Lieferumfang:

- 2,5mm Rundrohr 10mm
- 1mm Rundstab 10mm
- 2x2mm Vierkantstab, 20mm
- U-Profil Stosstange
- Lampendecals
- Megatrailer Radsatz 5x



Alles schön wie hier zurechtlegen und entgraten

Die U-Profile Teile 4 werden bündig in die Nut geklebt. Das längere U-Profil Teil 6 wird später für die Rampen benötigt.



Die Teile 2 und 1 werden zwischen die Teile 3 gesteckt und verklebt.



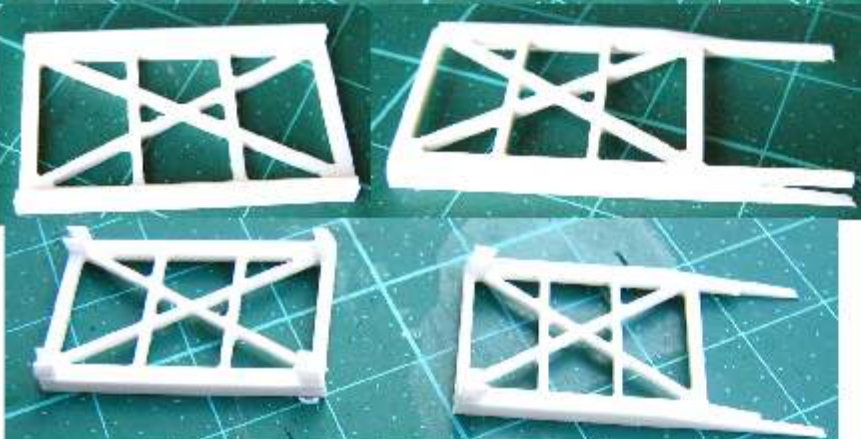
Die Teile 16 und 17 werden als Deckplanken aufgeklebt.

Die Seitenteile 5 werden aufgeklebt.

An der Hinterseite (spitze Enden) wird passgenau Teil 8 mit dem Teil 2 und Teil 16 verklebt.

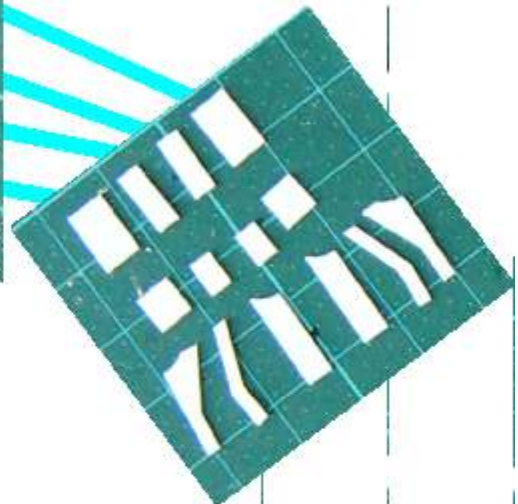
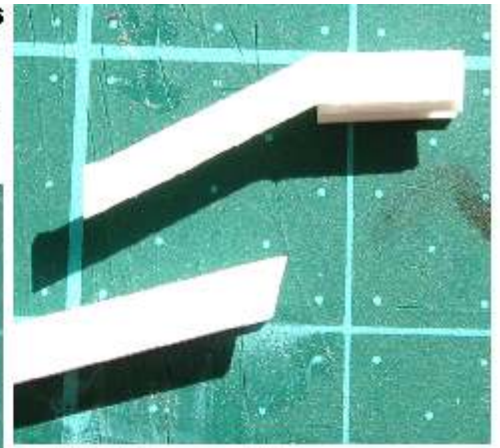
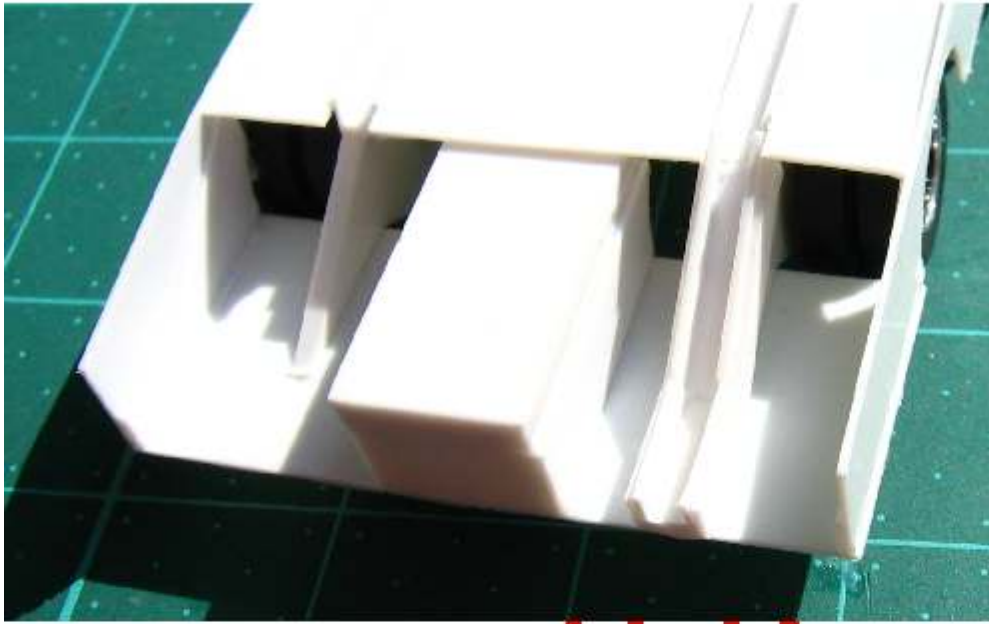
Vorne wird bündig über Seitenwandenden und Stummel Teil 19 geklebt.

Genauso wird dann hinten Teil 18 untergeklebt.



Während das trocknet kann man schon mal die Rampen kleben. Teil 24 an Teil 22 und Teile 25 an Teil 23. Teil 23 muss entsprechend der Anchrägung der Teile 25 ebenfalls angeschragt werden. Bitte aufpassen. Die Seitenteile fungieren als Schienen und müssen OBEN überstehen. Unten habe ich Reste vom U-Profil als Würfel untergeklebt, man kann aber auch andere Reste nehmen.

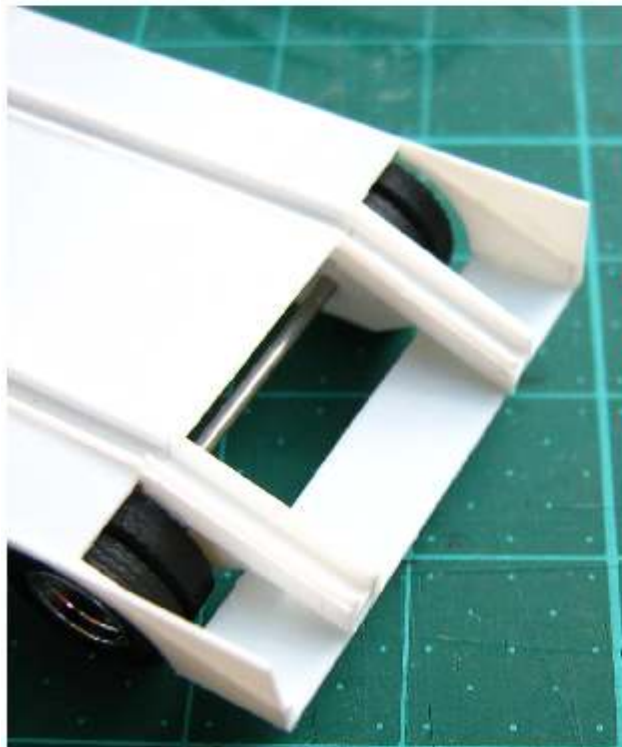
Jetzt wird es knifflig. Die hinteren Rampen. Alle U-Profile werden aus Teil 6 zugeschnitten. Das Winkelstück wird UNTEN bündig ans Profil geklebt. Oben muss das Profil 0,3mm wegen der Beplankung überstehen. Jetzt kann man passgenau das Profil winklig schneiden und ebenfalls verkleben.



Teil 26 ist das passgenaue Zwischenstück zwischen Teil 18 und Teil 8
Die Winkelstücke sind schon am U-Profil welches jetzt mit Teil 3 und Teil 18 verklebt wird.
An die Aussenwände kommt noch je eine Plankenhalterung.



Mit den kleinen Vierecken als Planken werden nun die Lücken geschlossen. Das Ganze wird auf der anderen Seite wiederholt.



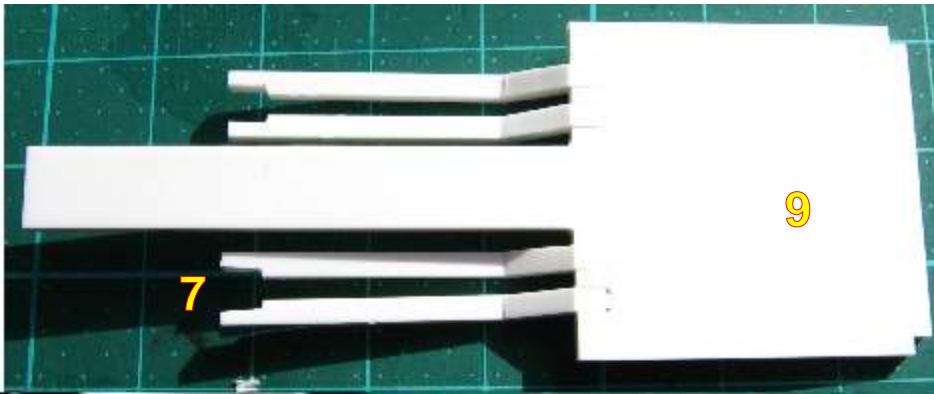
Vorne passiert genau das Gleiche Winkelstücke mit Profil verkleben, Zuschneiden und auf Teil 3 kleben. Halter in die Seiten kleben. Später dann Teil 26 zwischen kleben und zuplanken.



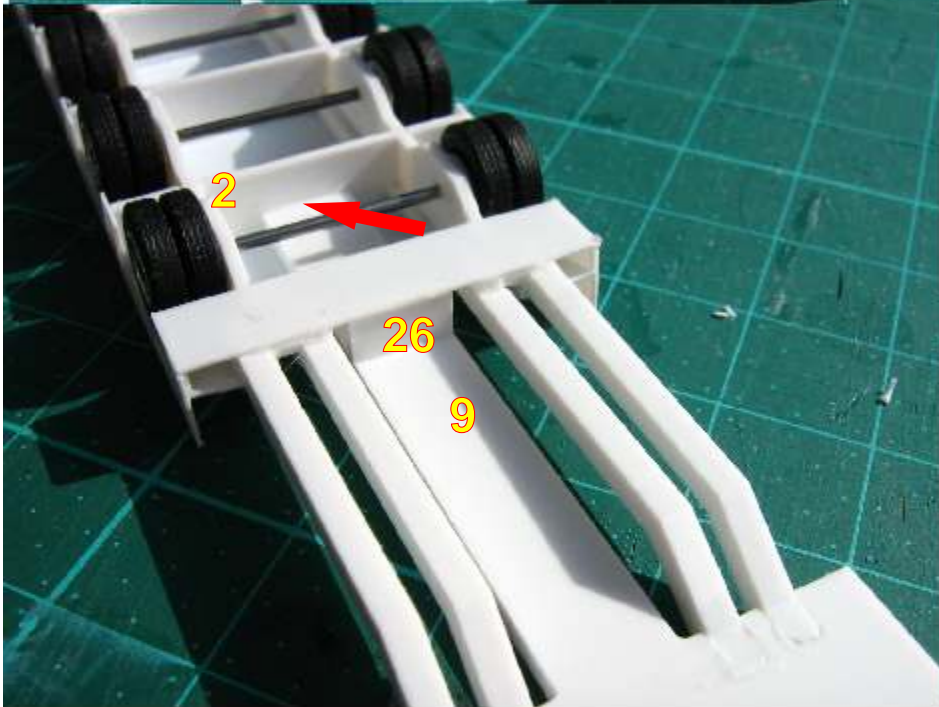
Auch hier kann man während des Trocknens Die Teile 10, 11 und 12 zwischen die Teile 13 kleben.



Achtung. Das Teil 12 hat eine kleine Kerbe, die nach hinten geklebt werden muss. Nur dann ist das Loch für den Königszapfen an der richtigen Position.



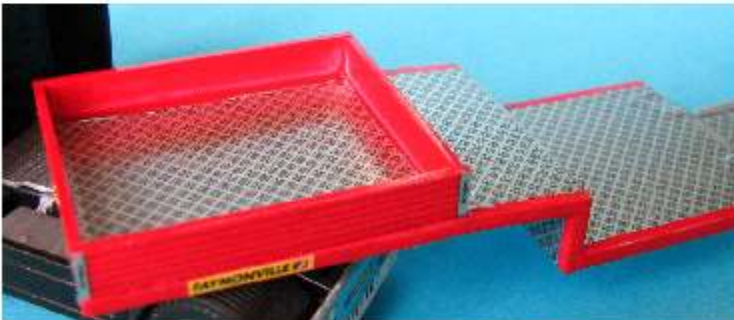
Die Teile 7 werden wie abgebildet in Teil 9 geklebt.



Teil 9 sollte sich ebenso wie beim Heck durch Teil 2 der Bodenkonstruktion stecken lassen und bündig abschließen. Die Teile 7 werden mit den U-Profilen und der Bodenplatte verklebt. Teil 26 ist wieder das Zwischenstück.



Zum Abschluss kann jetzt wieder alles verkleidet und zugeplankt werden.



Die Teile 14 werden zwischen die Teile 15 geklebt und stellen die Ladebordwand dar.



Der Vierkantstab wird geteilt, an das Stoßstangen-U-Profil geklebt und hinten eingesteckt. Der ganze Trailer kann entweder mit den mitgelieferten Riffelblechdecals beklebt werden, oder man benutzt echtes Riffelblech von FKS-Modellbau.