

# Bauanleitung für Holztrailer Vorbild Huttner Nr. 938

Copyright by [www.DecalPrint.de](http://www.DecalPrint.de) 2012



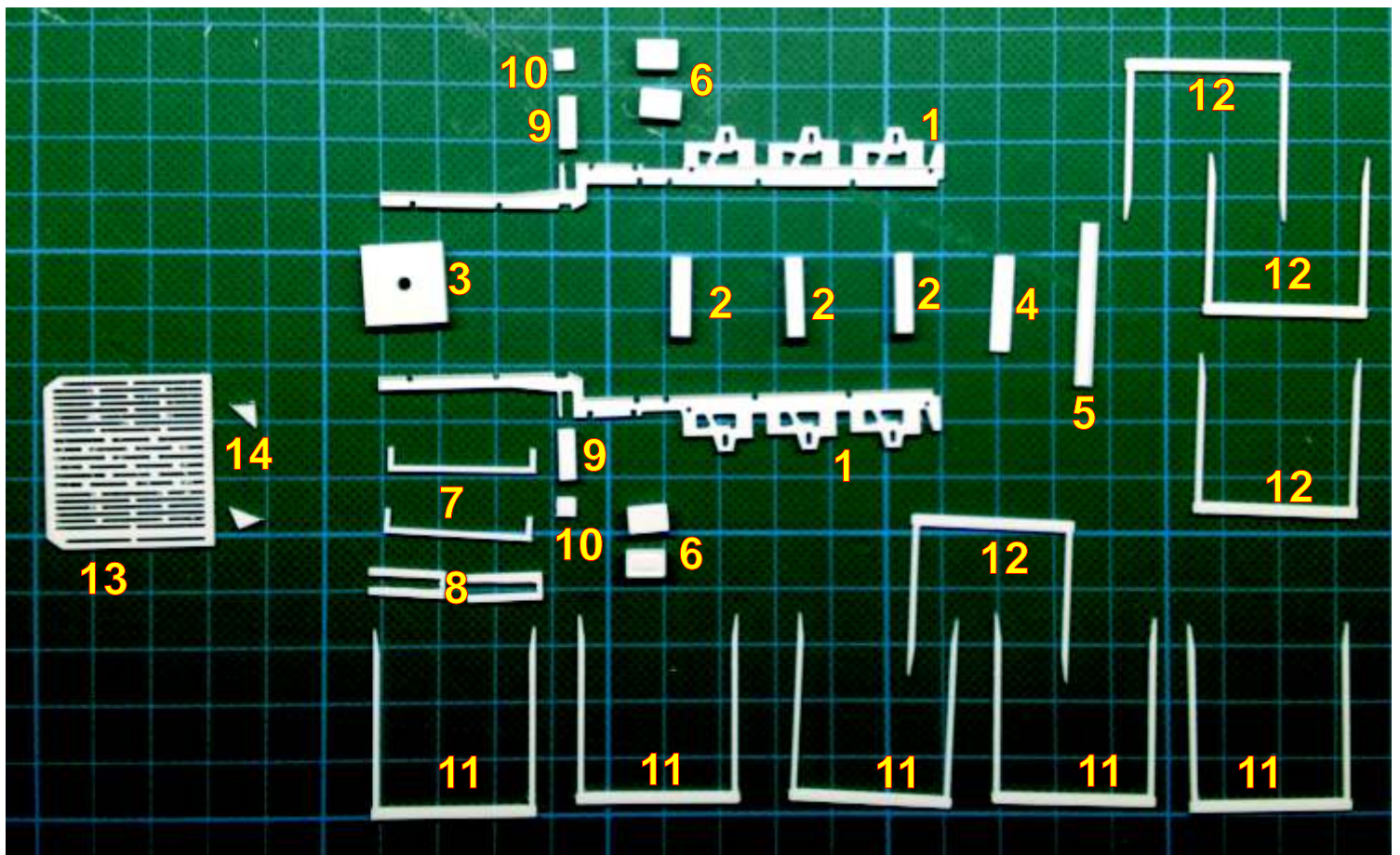
- Empfohlenes Werkzeug:
- Uhu Plast mit Kanüle
  - Skalpell breit und spitz
  - Pinzette
  - Naßschleifpapier 400er Korn
  - kleine Feile

Weiterhin im Lieferumfang:

- 2,5mm Rundrohr, 30mm
- 1mm Rundstab, 10mm
- Spitzlappen, gedrucktes Riffelblech, Decals
- U-Profil Heckstoßstange

Benötigt, aber NICHT im Lieferumfang:

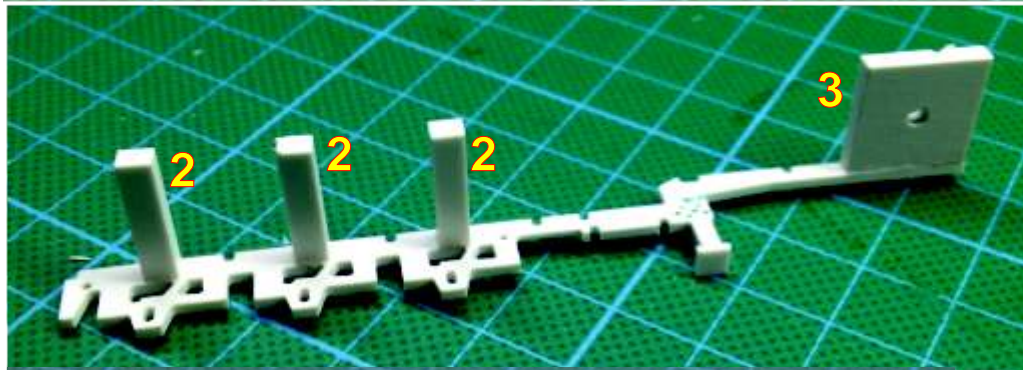
- Kotflügel (gut geeignet ist der lose Artikel Nr.692501 von [www.schlueter-automodelle.de](http://www.schlueter-automodelle.de), oder eben Bastelreste)
- Räder und Achsen



Alles wie hier zurechtlegen und entgraten.

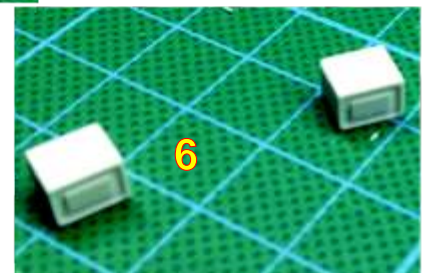
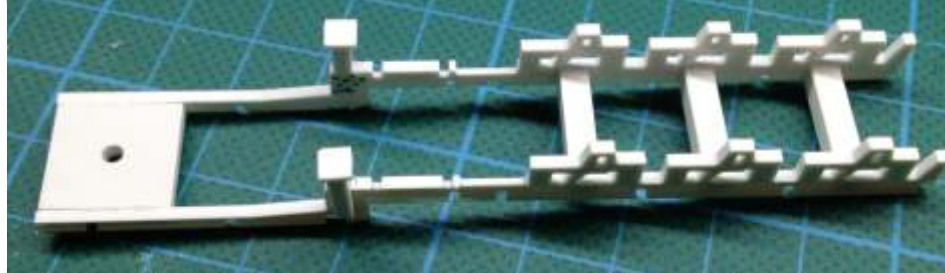


Die gravierte Nut in Teil 1 ist die Aussenseite.  
Teil 10 und Teil 9 mittig aufeinanderkleben.  
Das ganze innen abschließend in Teil 1 kleben.

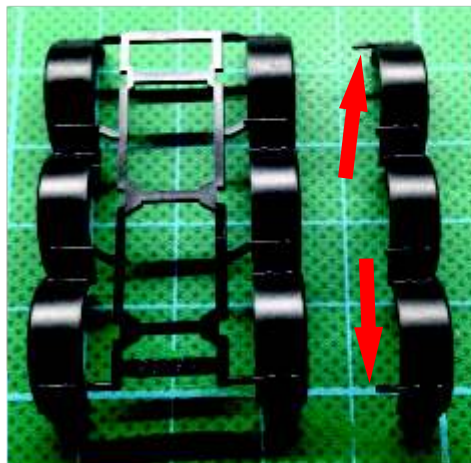


Die Teile 2 und 3 auf Teil 1 kleben.  
Dann das Zweite Seitenteil ankleben.

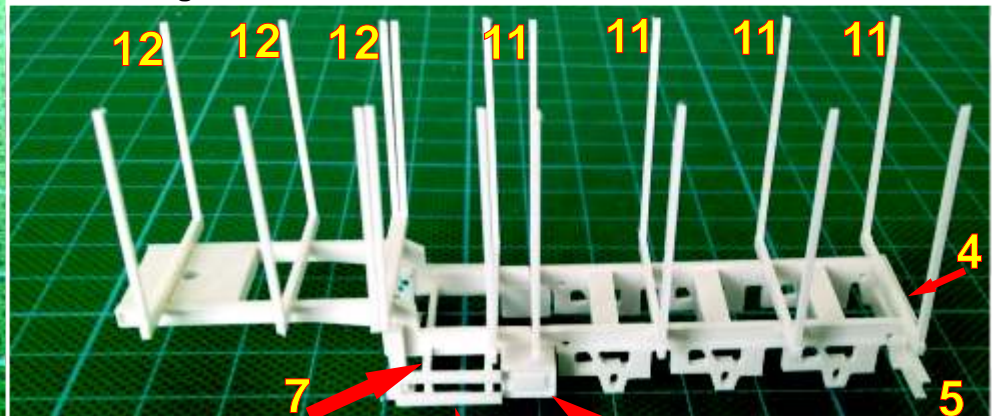
Aus den 4 Teilen Nr. 6 werden 2 Staukästen geklebt.



Von den Kotflügeln bleiben nur die äußeren Stäbe stehen. Diese lassen sich dann in die Löcher von Teil 1 stecken.



Die Rungen 11 und 12 in die Nuten kleben.



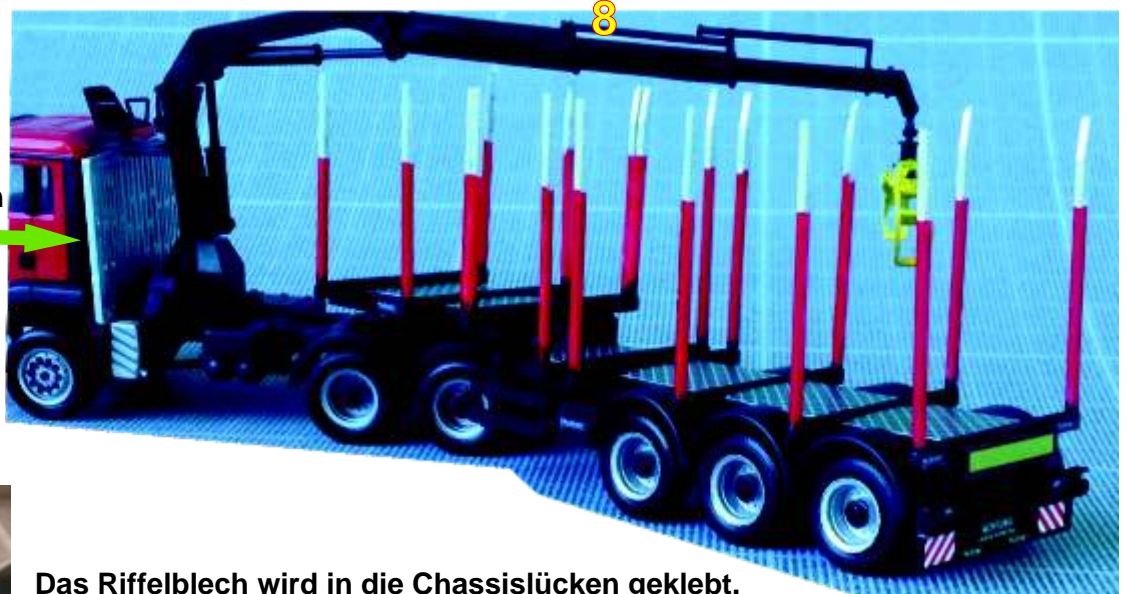
Teil 7+8 ist die Chassisverkleidung

Teil 6 in die Aussparung kleben.

Teil 4 ist der hintere Chassisabschluss

Die Schutzplatte 13 ist bewusst etwas größer und kann für das jeweilige Fahrerhaus zugeschnitten werden.

Die Teile 14 die Stützwinkel der Platte.



Das Riffelblech wird in die Chassislücken geklebt.



Der Königszapfen: 2,5mm Rundstab kerben, Stück 1mm Rundstab kleben und dann das ganze in das Loch der Grundplatte kleben.

