

# Bauanleitung für Abschleppaufbau

Copyright by [www.DecalPrint.de](http://www.DecalPrint.de) 2009

Idee und Konstruktion:  
T. Gerlof  
[www.tgmodelle.de](http://www.tgmodelle.de)

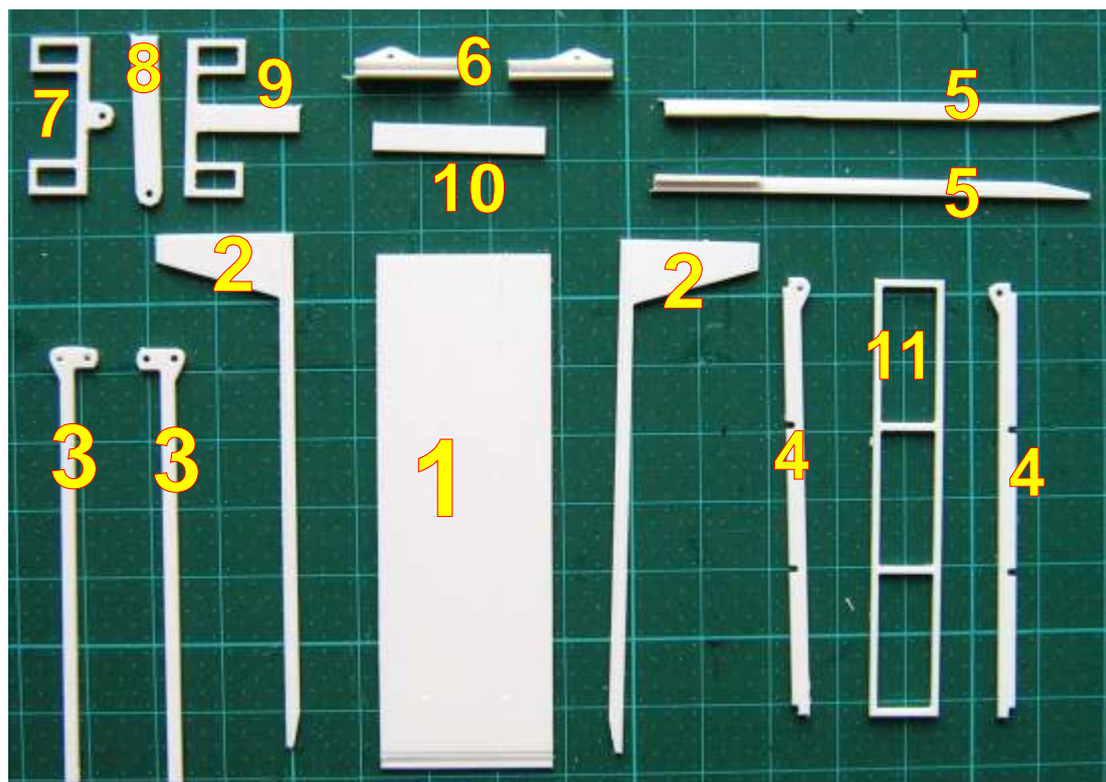


Empfohlenes Werkzeug:

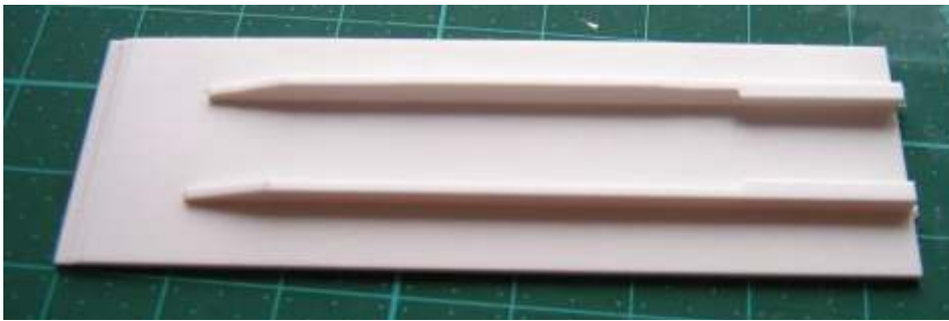
- Uhu Plast mit Kanüle
- Skalpell breit und spitz
- Pinzette
- Naßschleifpapier 400er Korn
- kleine Feile

Weiterhin im Lieferumfang:

- 1mm Rundstab 30mm 1x
- Riffelblech Decals



Alles schön wie hier zurechtlegen und entgraten



Teile 5 in die Nuten von Teil 1 kleben, Absätze nach INNEN.



Teile 6 zusammenkleben



Teile 4 innen in Teil 11 kleben

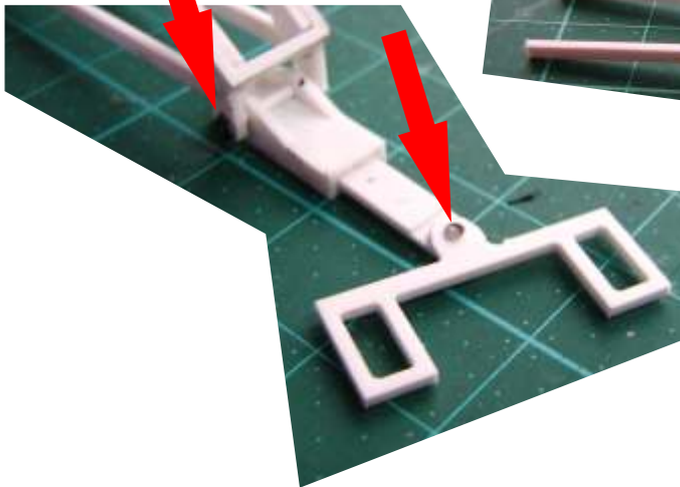
Teil 6 wird ebenso mit der Aufnahme verbunden.  
Teil 7 mit Teil 8 auch.

In Teil 6 kann alternativ auch Teil 9 benutzt werden



Oberseite der Teile 3 mit Aufnahme an Teil 1 verbinden.

Aus beigelegten 1mm Rundstab wird ein Stift geschnitten, eingesetzt und an beiden Enden mit einer heißen Klinge breitgeschmolzen. NICHT kleben!



Die Teile 3 werden mit dem Fahrgestell verklebt. Bausatz 882 ist für 7,5to und Bausatz 883 ist für 18to vorgesehen.

Die Nuten der Teile 2 auf Teil 1 stecken und verkleben.



Teil 10 ist die Zwischenstrebe und nur bei Bausatz 882 vorhanden.