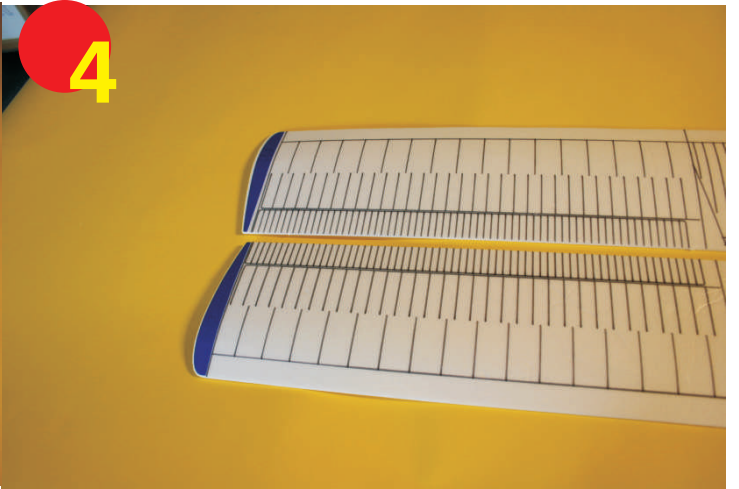
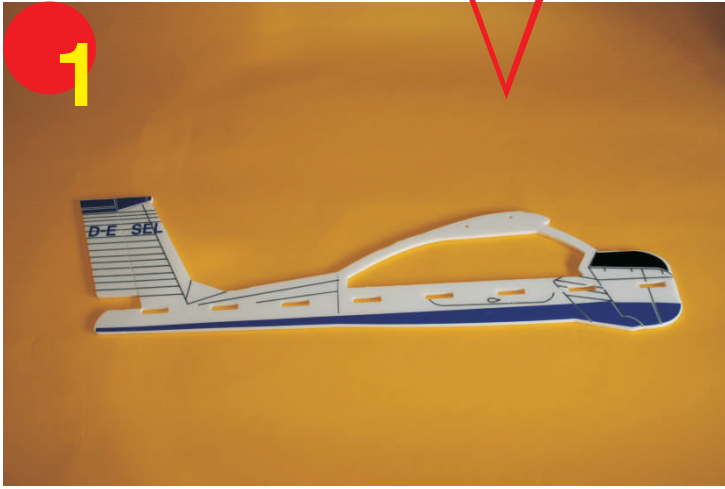
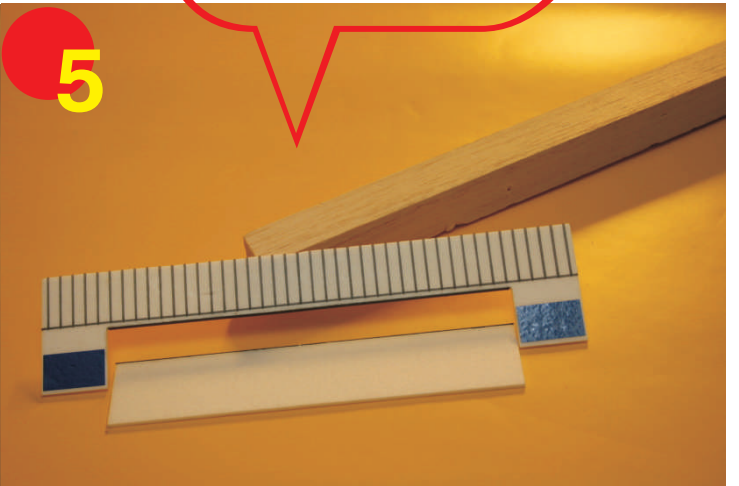


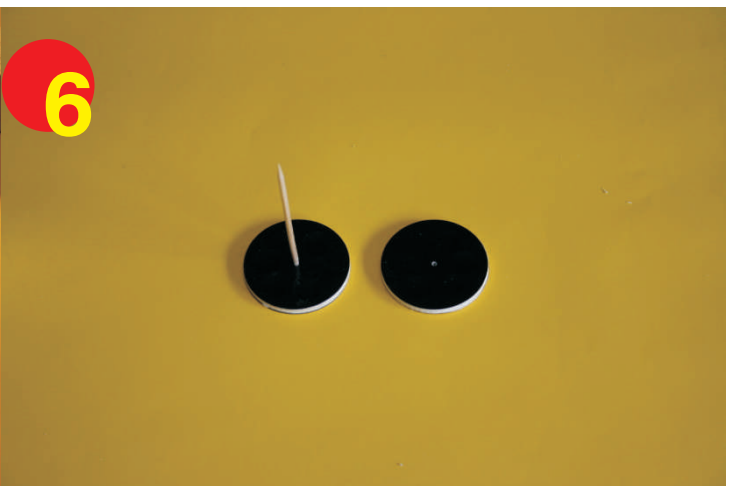
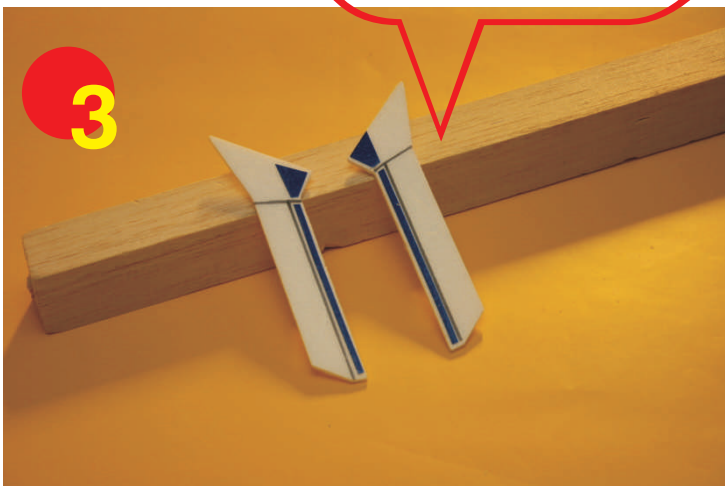
Nr. 7, 8
Dekor aufbringen.



Nr. 7, 8
Dekor aufbringen.



Nr. 7, 8
Dekor aufbringen.



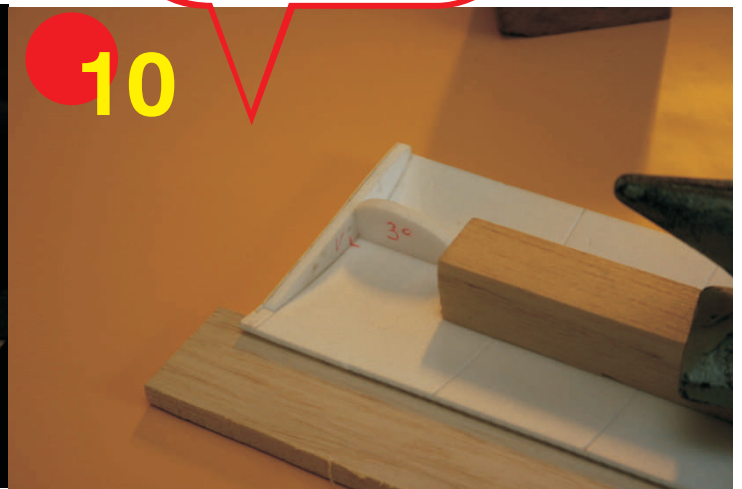
Nr. 17 Flügel
an Tischkante
vorformen.

7



Rippe mit Hilfe 31
verkleben.

10



Nr. 1,6 mit UHU por
verkleben. 1 x
seitenverkehrt

8



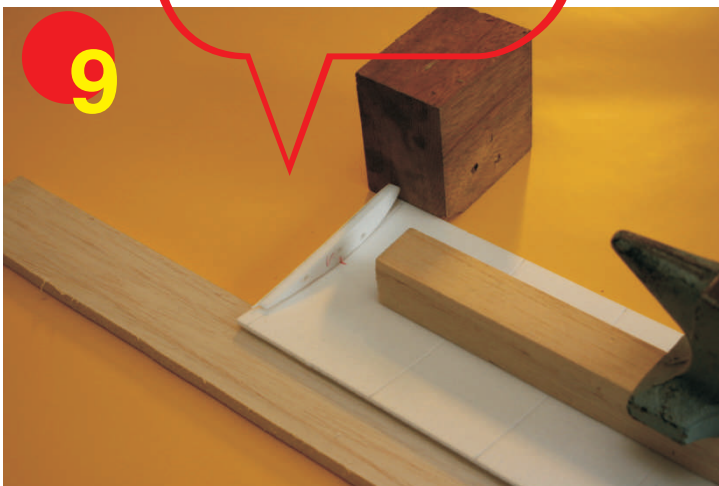
Rippe mit Flügel
planschleifen.

11



Rippe ausrichten
u. markieren.

9

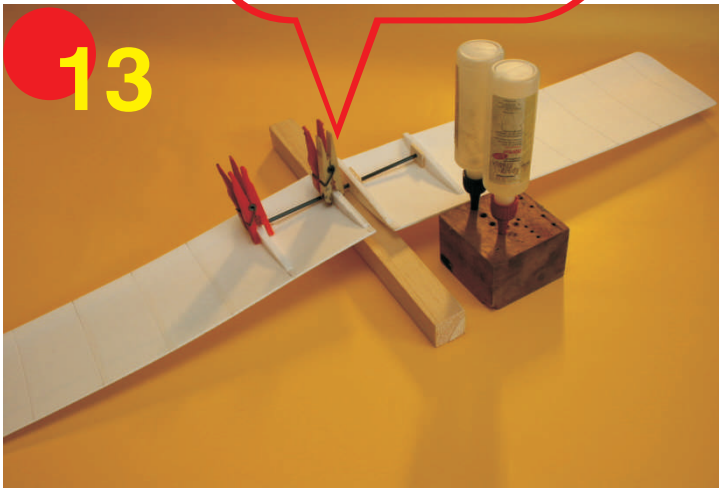


Rippe 2 verkleben.

12



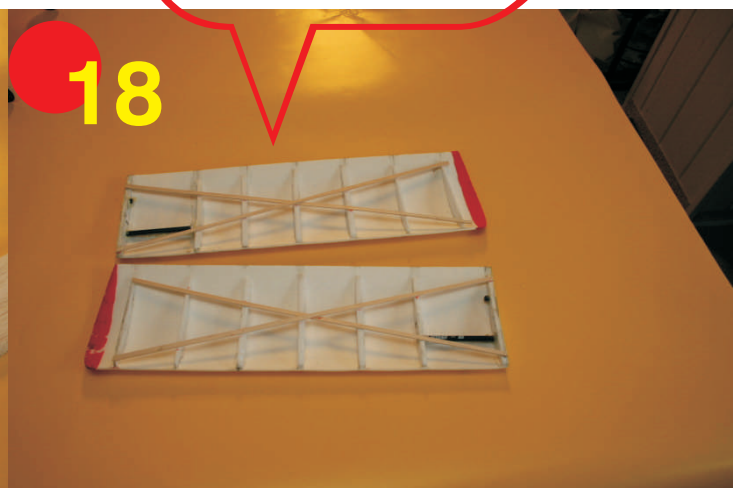
Rippe 2 , Verstärkung
24 A-aussen und B innen
und 25 verkleben.
Zum Ausrichten Holm 26
verwenden. Nicht verkleben!



Rippen 3 und 4 ausrichten
und mit UHU por verkleben.

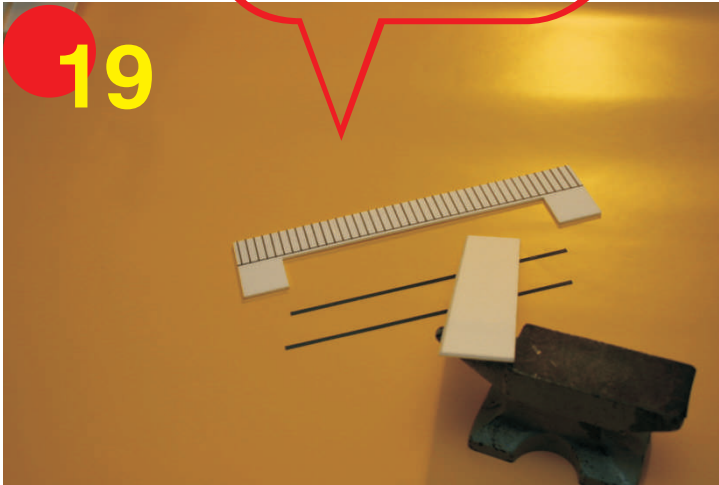


Für Outdoor evtl. mit Balsa-
streifen 1,5 x 5 mm verstärken.



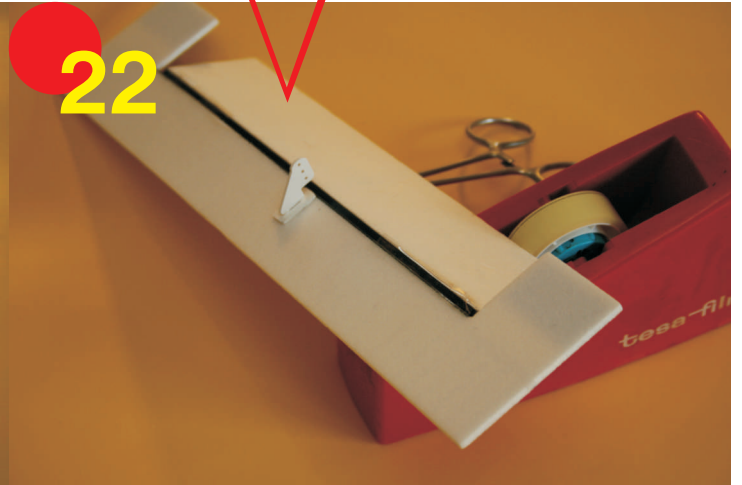
Nr. 14 Höhenruderdämpfung
anschrägen.

19



Nr. 28 Ruderhörner mit
5 min Epoxi montieren.

22



Nr. 27 verkleben.

20

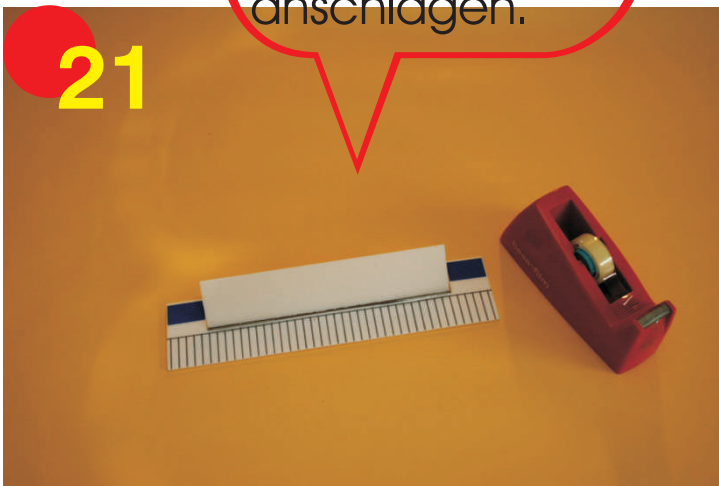


23



Ruder mit Tesa
anschlagen.

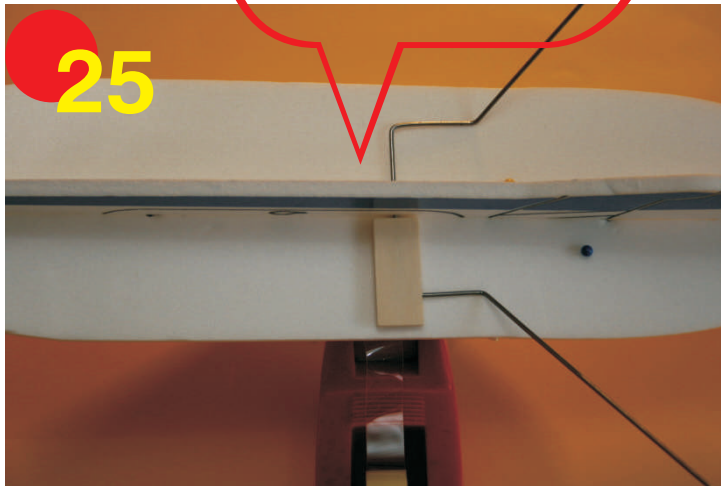
21



24



Nr. 10 Seitenteile verkleben
Nr. 11 Mittenteile verkleben
Nr.20 Fahrwerk durch Rumpfoffnung stecken und ausrichten



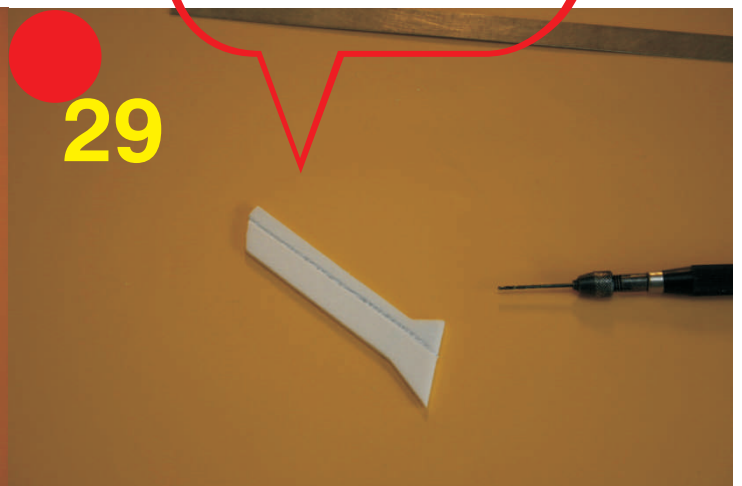
Räder mit Stellringe
Nr. 23 montieren.



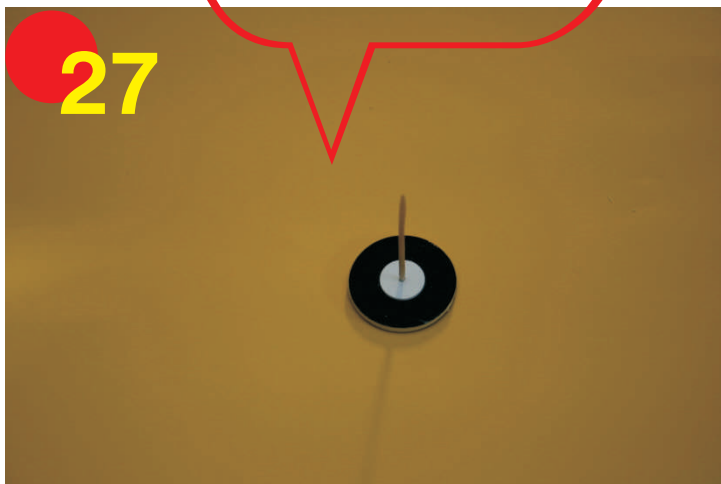
Nr. 19 anpassen und verkleben.



Fahrwerksbeinverkleidung
einritzen und mit Epoxi
verkleben.



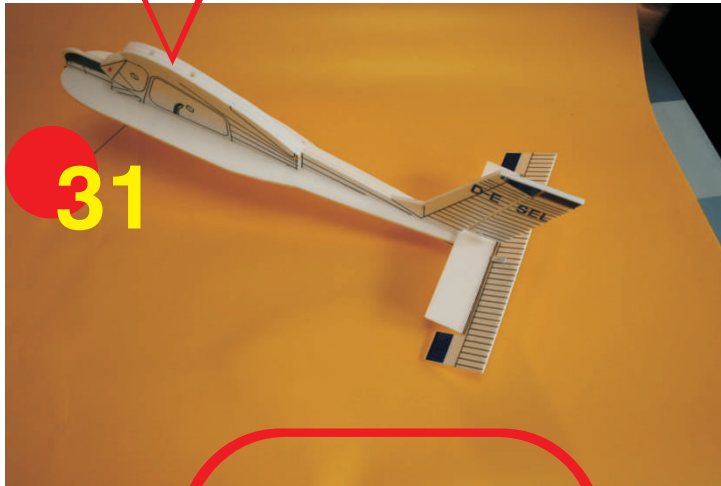
Nr. 22 mit Zahnstocher auf 21
beidseitig zentrieren und
verkleben.



30



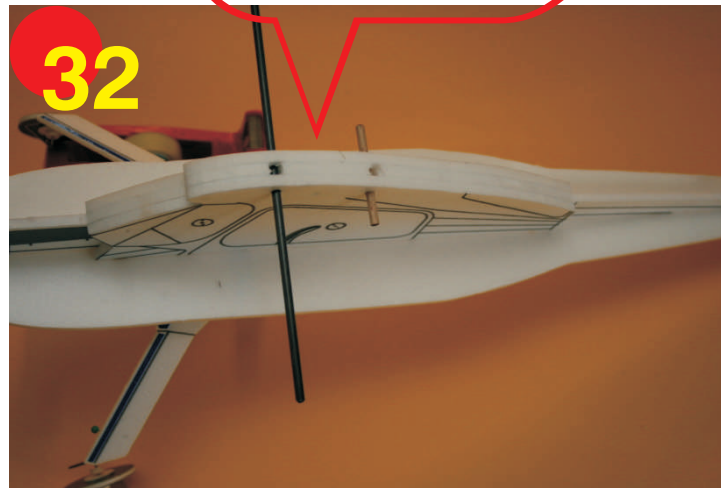
6mm Bohrung über
Hauptholm und
Flächendübel setzen



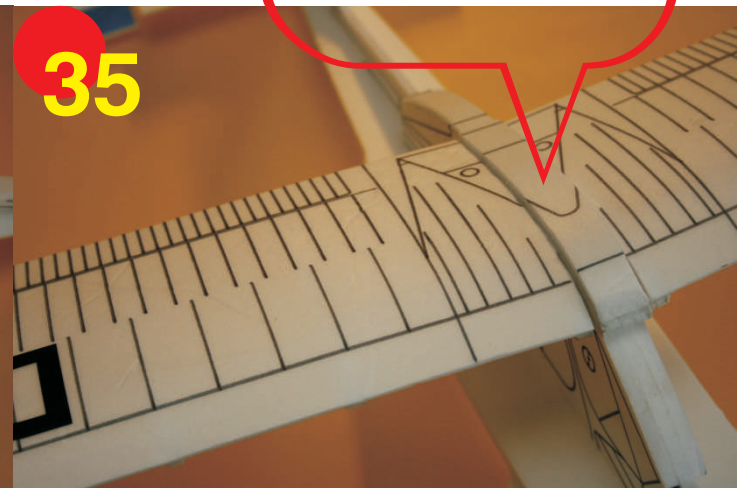
Nr. 5 verkleben.



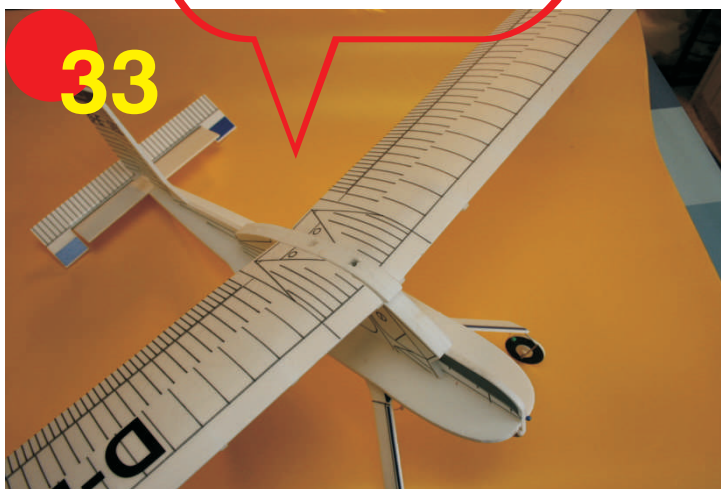
Nr. 26 u. 29 durch die
Bohrungen mit Epoxi
verkleben.



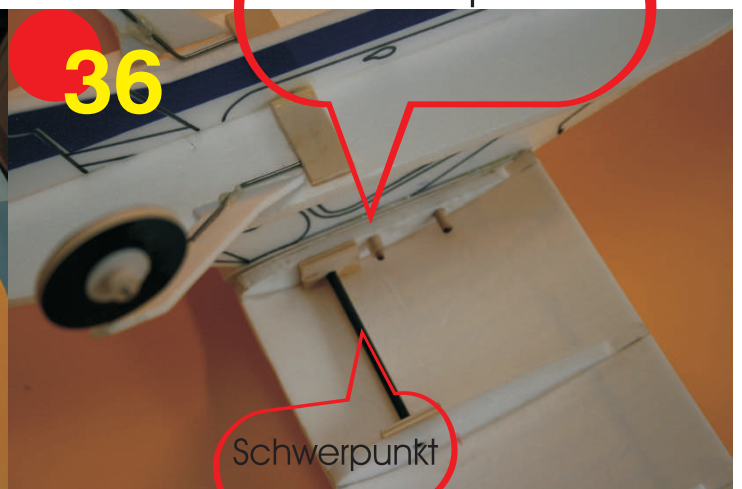
Nr. 13 verkleben und
verschleifen.



Flügel zum Ausrichten
aufschieben, nicht
verkleben.



Nr. 30 anpassen.



Haftungsausschluß

Da wir den ordnungsgemäßen Bau, Betrieb und Einsatz unserer Produkte nicht überwachen können, schließen wir eine Haftung für Schäden und Folgeschäden, die beim oder durch den Betrieb der von uns gelieferten Produkte entstehen aus.