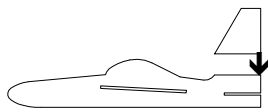
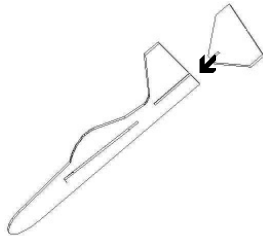


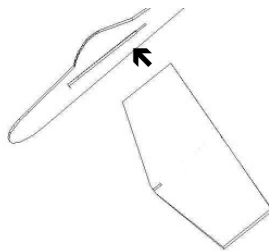
Zusammenbau des basic.Glider



Das Seitenleitwerk auf den Rumpf kleben.



Das Höhenleitwerk vorsichtig einschieben

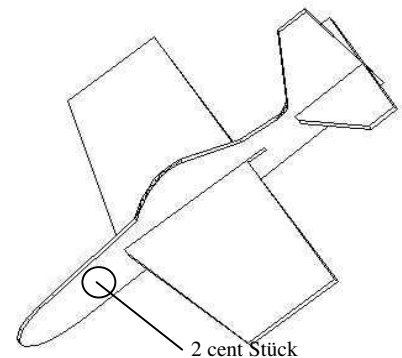


Die Tragfläche vorsichtig zur Hälfte durch den Schlitz im Rumpf führen. Dann nach Vorne schieben.

Jetzt sind wir fast fertig.

Damit der basic.Glider fliegt, muss noch der Schwerpunkt eingestellt werden.

Dazu wird das beiliegende Gewicht um die Rumpfspitze geklemmt, oder ein Zweicent-Stück an der Rumpffseite mit Tesafilm befestigt.



Fertig!

Jetzt wollen wir sehen, ob das Modell auch fliegt...

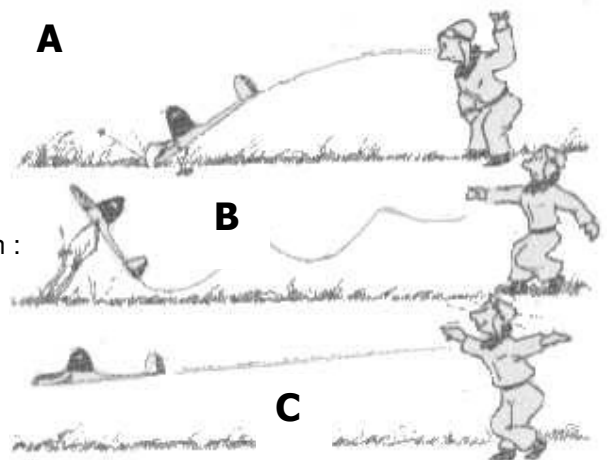
Nur an windstillen oder schwachwindigen Tagen auf einer Wiese oder drinnen einfliegen.

Das Modell wird mit mäßigem Schwung leicht nach unten geneigt, gegen den Wind, mit der Hand gestartet. Ist das Modell eingeflogen, wird das Gewicht oder das Zweicent-Stück mit ein wenig Klebstoff gesichert.

(A) Modell fliegt steil zu Boden :
d.h. das Modell ist vorne zu schwer
>> das Gewicht ein paar mm nach hinten schieben

(B) Modell fliegt nach dem Start nach oben,
rutscht dann nach hinten ab und fliegt steil zum Boden :
d.h. das Modell ist hinten zu schwer
>> das Gewicht ein paar mm nach vorne schieben

(C) So soll es fliegen!



Bildquelle: www.wurfgleiter.de

Falls es wider Erwarten gar nicht klappen sollte, helfen wir natürlich gerne!

Zu finden sind wir fast jeden Freitag abend gegen 19:00 im Keller der Dalbergschule in Ladenburg.

Über einen Besuch würden wir uns freuen!

Vielen Dank für Ihren Besuch beim MCL-Ladenburg

Wir wünschen viel Vergnügen beim Bauen und Fliegen!
Auch über ein Feedback würden wir uns freuen.

Bei Fragen zum MCL wenden Sie sich bitte an unseren ersten Vorsitzenden

Masimo Steri
Zehntstr. 12
68526 Ladenburg
0172 8500455



Vielleicht besuchen Sie uns auch einmal auf unseren Modellflugplatz.

Sie finden uns zwischen Heddeshheim und Wallstadt.

Aus Richtung Heddeshheim kommend,

nehmen Sie den asphaltierten Feldweg nach links, der ca. 150m vor der Kreuzung L541/L597 (ca 1000m nach dem Schrottplatz) abzweigt.

Fahren Sie dann gleich wieder links (nicht über die Brücke) und folgen Sie dem Weg geradeaus, bis Sie direkt an der Landstraße L597 sind. Dann sind es noch ca. 400m auf dem Schotterweg zum Flugplatz des MCL-Ladenburg.

Mit freundlichem Gruss

Bernd Brunner
MCL-Ladenburg

Bezugsquellen für Balsaholz :

hier noch ein paar Adressen – ohne Anspruch auf Vollständigkeit.

Achten Sie beim Einkauf darauf, dass Sie leichtes Balsaholz bekommen. Die Teile werden nur mit dem Messer ausgeschnitten! Lassen Sie sich beraten.

- AUMA Bernhard Haas GdbR
L 8 4
68161 Mannheim
Tel.: 0621-21174
- Fliegerland
Sinsheimer Str. 2
69181 Leimen
Telefon: +49 6224 82675
- Modellbau Elisabeth Garten
64625 Bensheim
Tel: 06251-74499
- Bauhaus (Baumarkt)