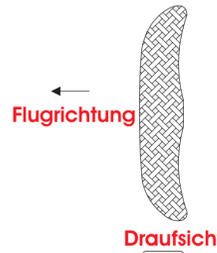


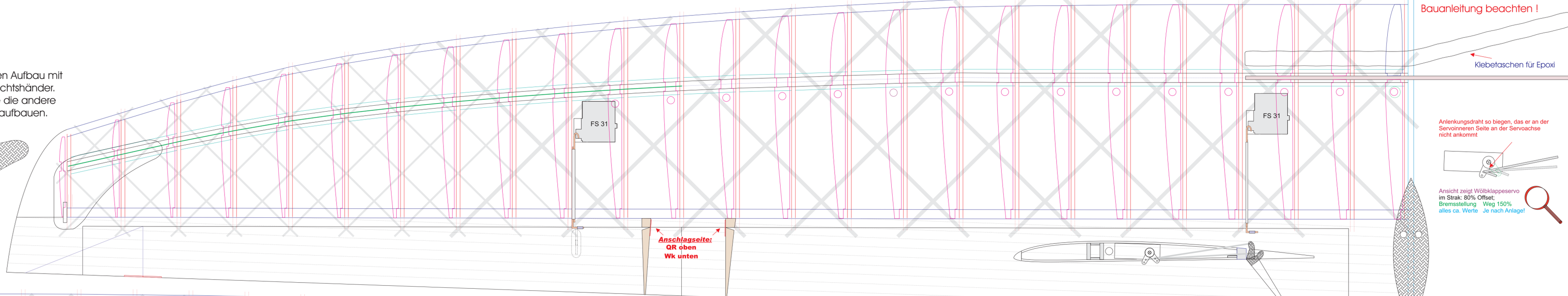
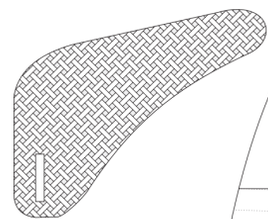


Decker-Planes

Um optimalen Power beim Wurf zu übertragen, bitte das Wurfblade wie abgebildet mit einer kleinen Feile/ Dremel® oder Schmirgelpapier an den Kanten bearbeiten.



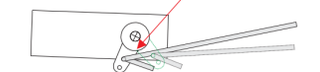
Der Plan zeigt den Aufbau mit Wurfblade für Rechtshänder. Linkshänder bitte die andere Flächenseite so aufbauen.



Bauanleitung beachten !

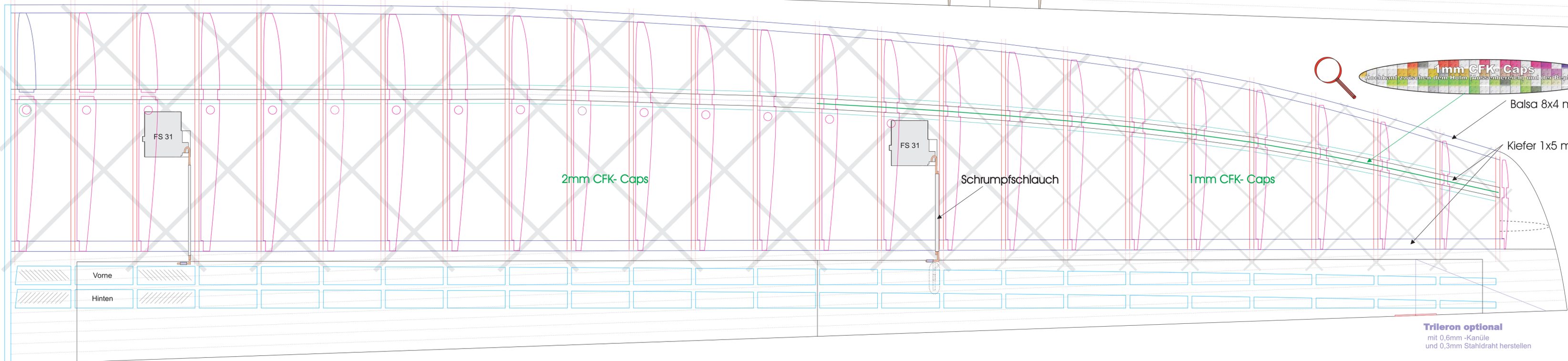
Klebetaschen für Epoxi

Anlenkungsdraht so biegen, das er an der Servoinnenen Seite an der Servoachse nicht ankommt



Ansicht zeigt Wölbklappeservo im Strak: 80% Offset; Bremsstellung Weg 150% alles ca. Werte Je nach Anlage!

Anschlagseite: QR oben Wk unten



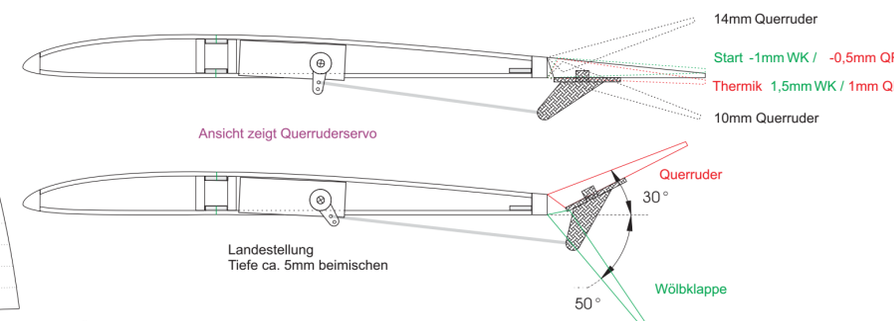
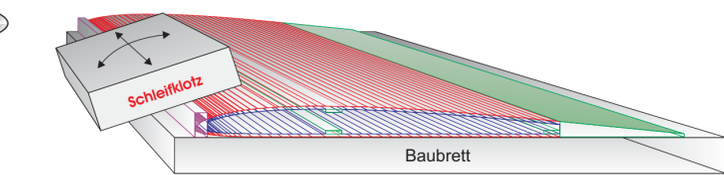
Balsa 8x4 mm

Kiefer 1x5 mm

2mm CFK-Caps

Schrumpfschlauch

1mm CFK-Caps



Trileron optional mit 0,6mm -Kanüle und 0,3mm Stahldraht herstellen

Änderungen der von uns hergestellten Artikel behalten wir uns vor. Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Nachdruck und Verwendung von Texten und Textauszügen, Zeichnungen und Abbildungen ist nur mit unserer ausdrücklichen schriftlichen Genehmigung gestattet.