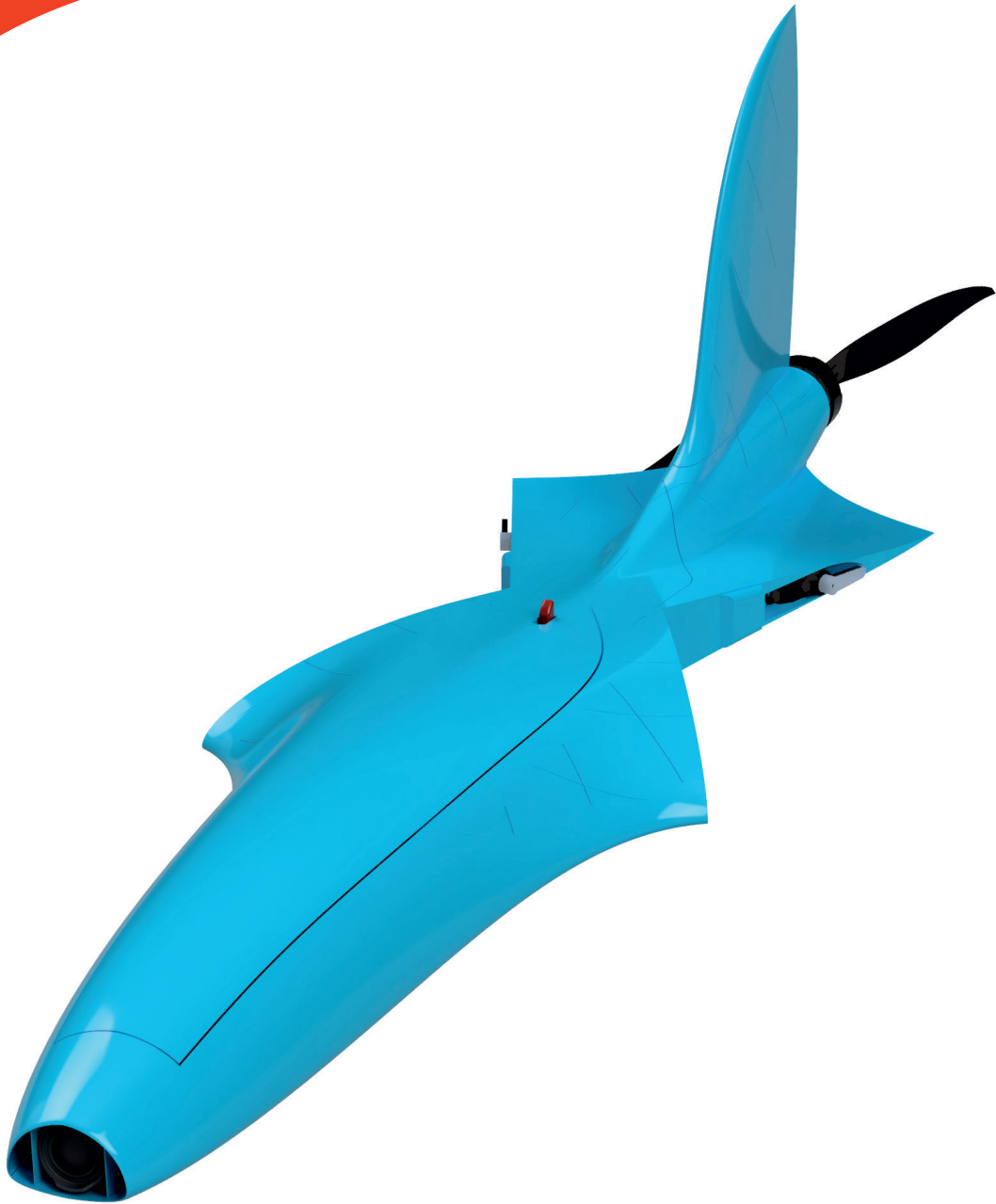


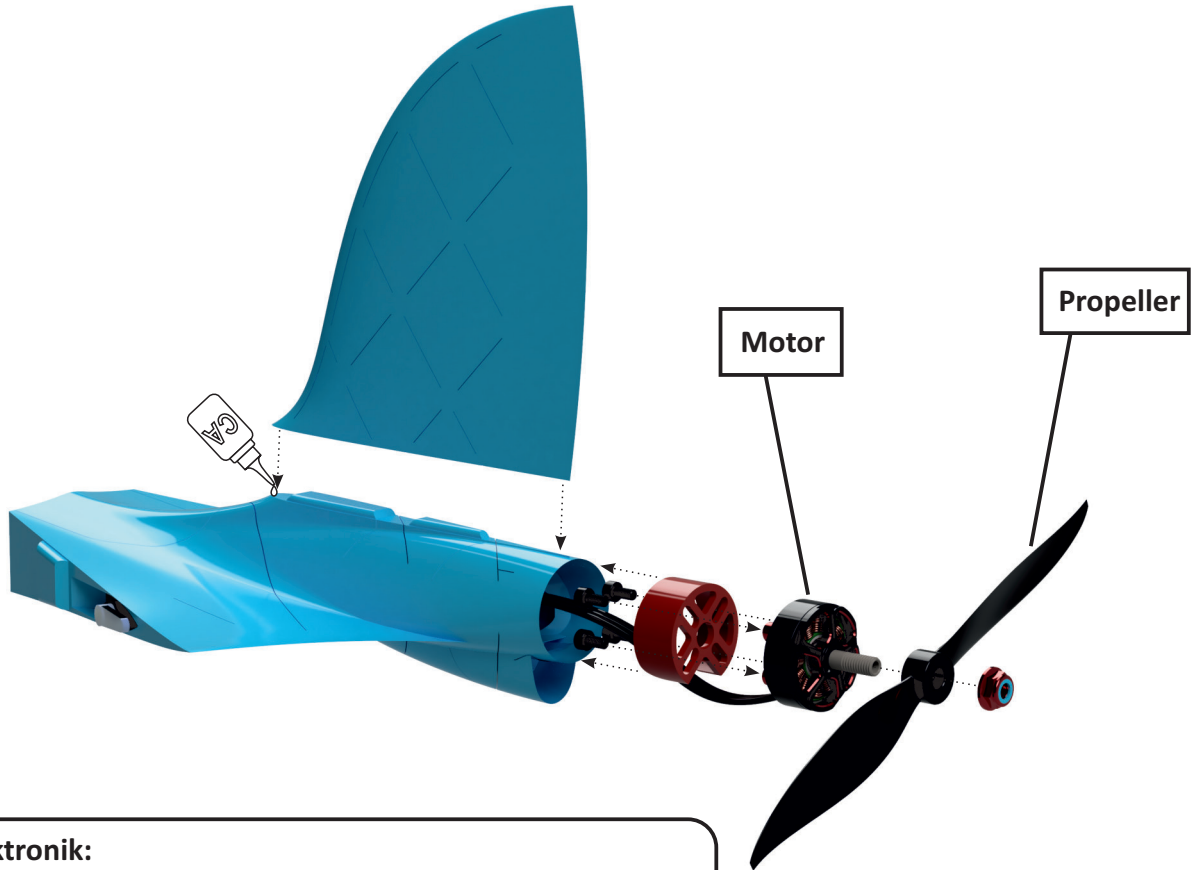


Spectre *Motor+FPV Upgrade*



Bauanleitung

Die Bauschritte für die Flächen können aus der Basisanleitung entnommen werden.



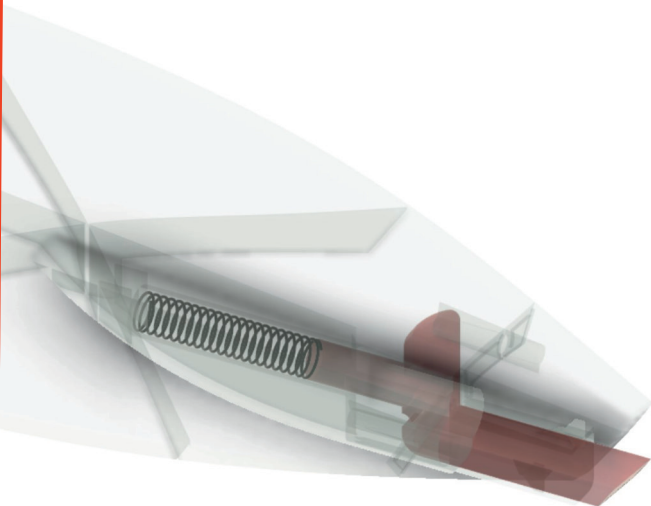
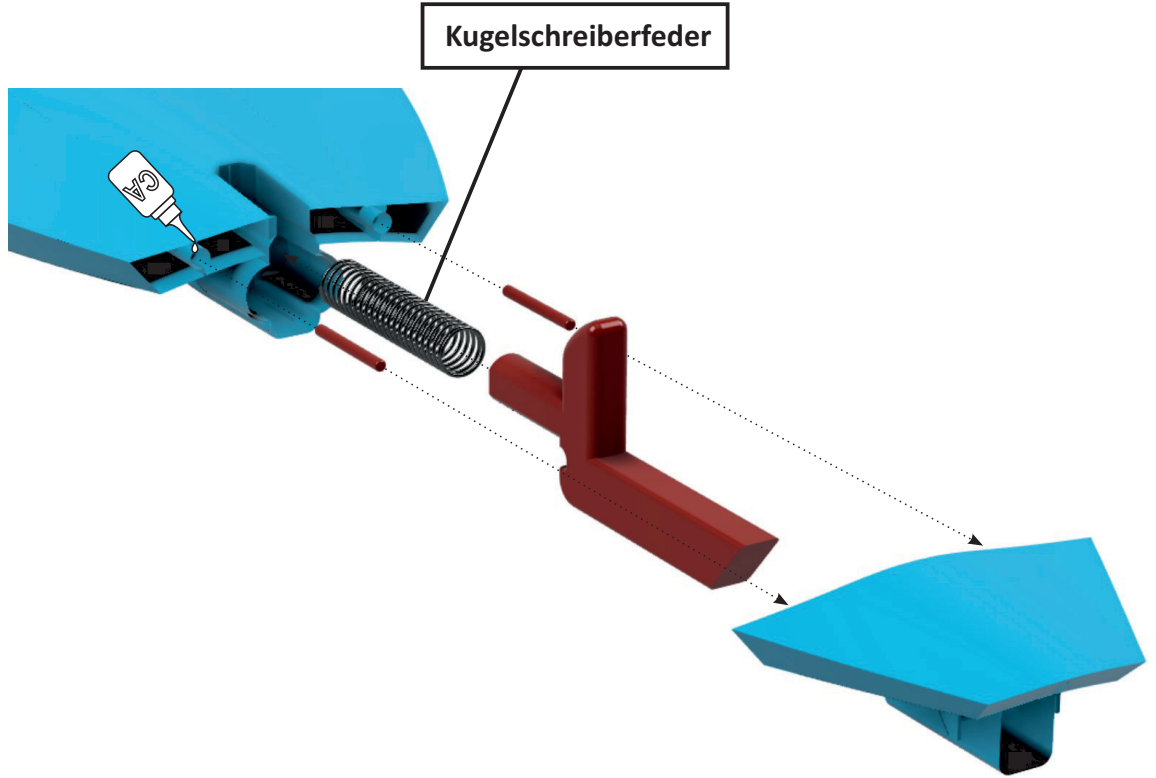
Empfohlene Elektronik:

Ultraleicht: LW PLA; 1404 Motor, 2S LiPo, 4" Prop

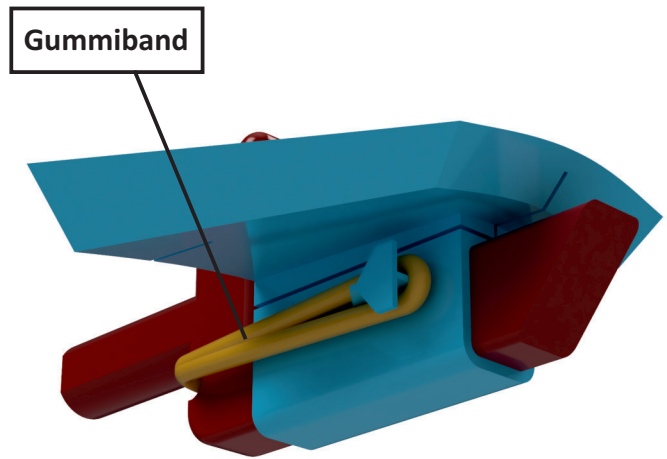
Standard FPV: Normales PLA; 2207-2408 Motor, 4 2200 LiPo, 6" Prop



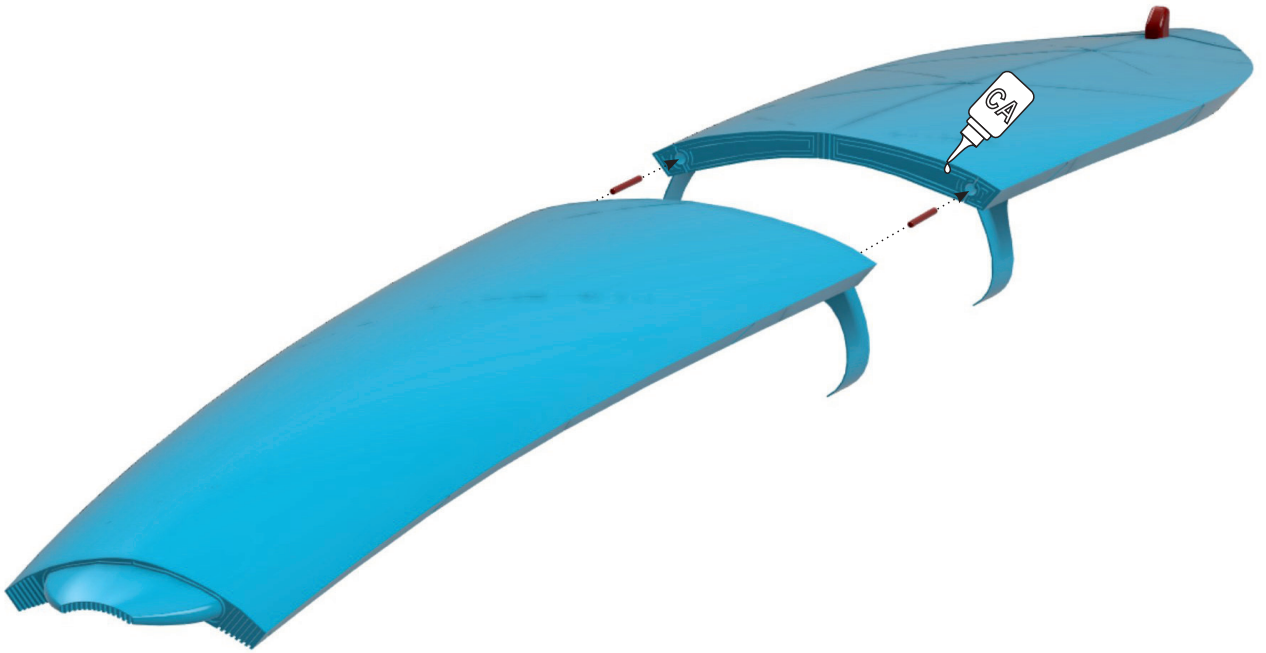
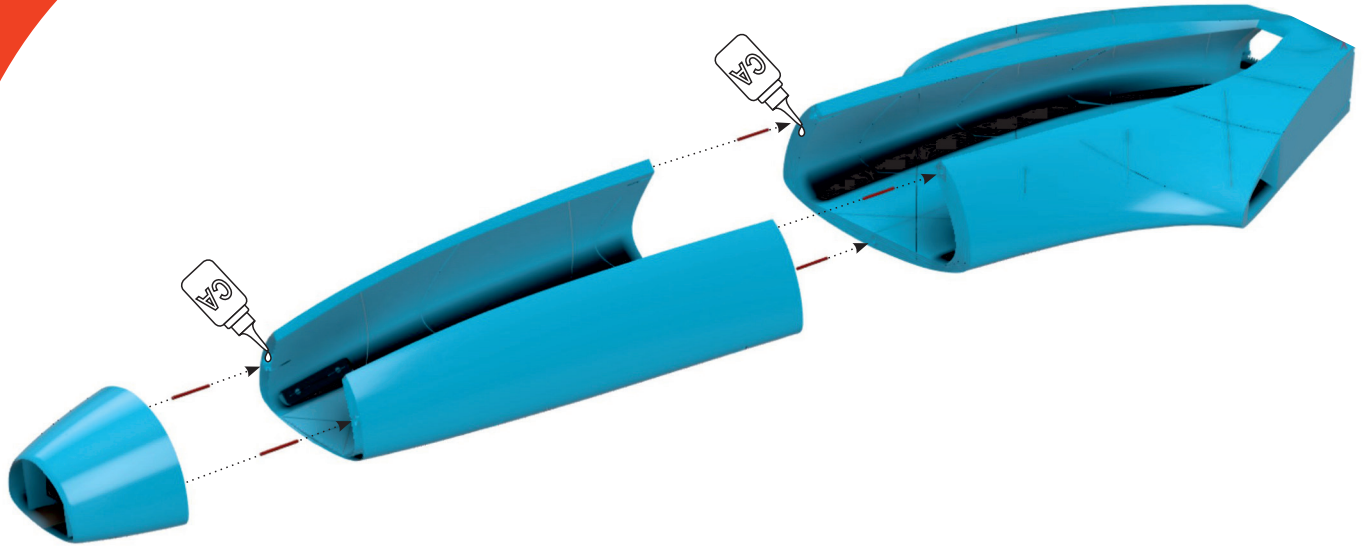
Die Motorkabel müssen länger als 20cm sein, da der Regler nicht in das letzte Rumpfteil passt.



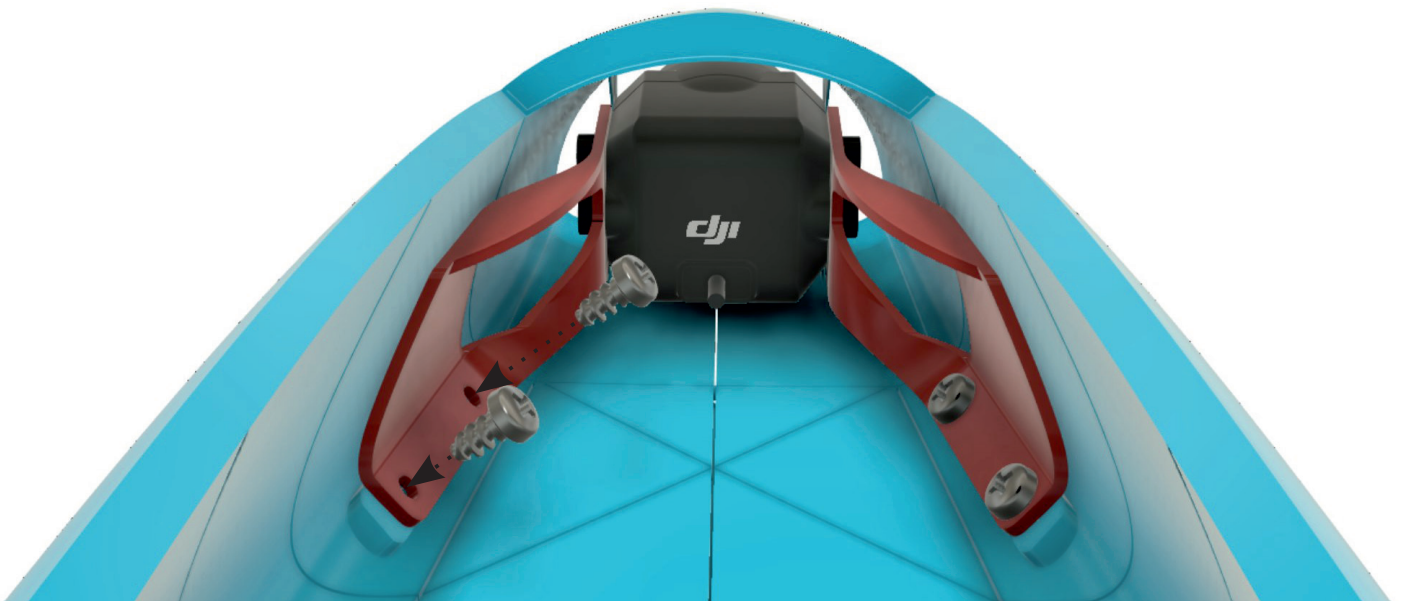
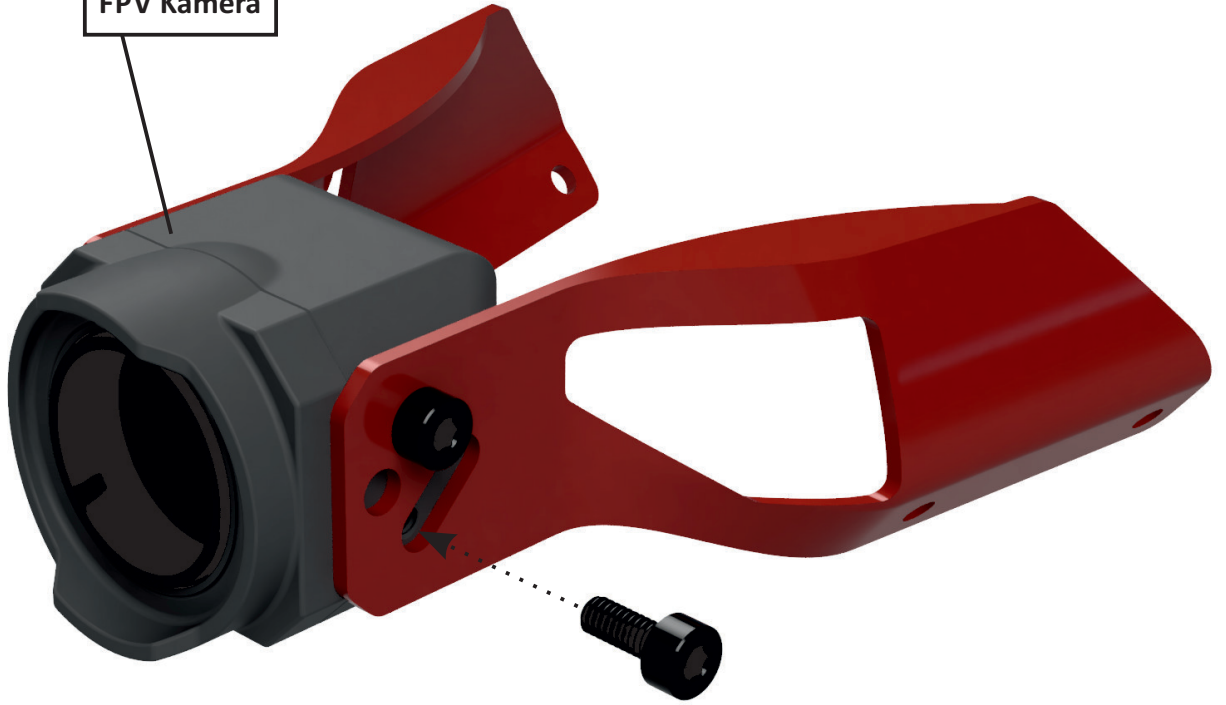
**Haubenklinke mit Feder,
für Originalgröße empfohlen.**

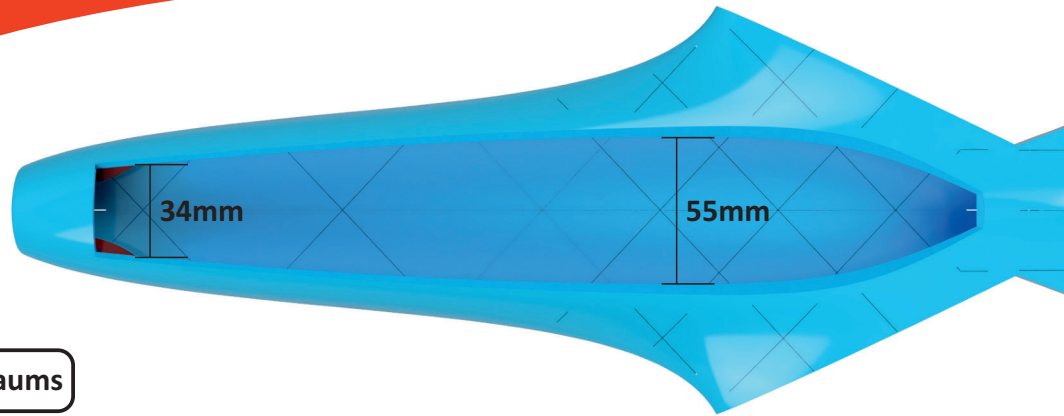


**Haubenklinke mit Gummiband,
für Vergrößerungen empfohlen.**



FPV Kamera

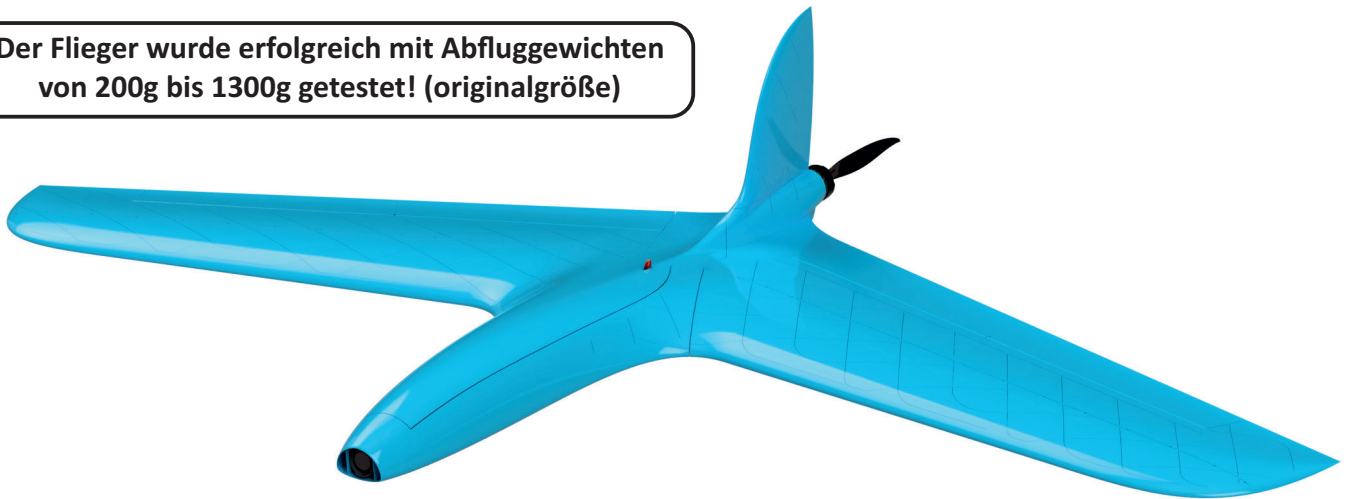




Dimensionen des Innenraums



Der Flieger wurde erfolgreich mit Abfluggewichten von 200g bis 1300g getestet! (originalgröße)



Frohes Fliegen!