

Modell: Cyclone von Tomahawk 5,5m, Elektroversion



Pilot: Zihang Michael

Spannweite:	5,50 m
Rumpflänge:	2,25 m
Gewicht (flugfertig) ca.:	9,50 kg
Tragflächeninhalt:	165,5 dm ²
Tragflächen Profil:	HQ/W-2,5/12 + HQ-2,5/11 + HQ/W-3/10,5
Bauweise/ Material Tragfläche:	Styro / Abachi
Bauweise/ Material Rumpf:	GFK

RC-Funktionen:

- Motordrossel
- Höhenruder (1x)
- Seitenruder (1x)
- Querruder (2x)
- Wölbklappen (2x)

Motor:	Himax C5030 (310KV)
Akku für Motor:	FLOUREON 6S 22.2V 10000 mAh 25C LiPo
Rudermaschinen:	6x Tomahawk T-695 (Metallgetriebe)
Regler:	Phoenix Edge 100 32V BEC 5A
Externe Stromversorgung + Akkus:	1,0 MAX BEC 2 5,5-8,4V 12(20)A JETI 2x FLOUREON 2S 7,4 V 1500 mAh 35 C LiPo