

Modell: ASW 23 4,20m, Elektrosegler



Pilot: Günter Leikermoser

Spannweite: 4,20 m
Gewicht (flugfertig) ca.: 7,00 kg
Luftschraube: aeronaut Carbon 18,5 x 12 Zoll

RC-Funktionen:

- Motordrossel
- Höhenruder (1x)
- Seitenruder (1x)
- Querruder (2x)
- mechanische Bremsklappen (2x)

Motor: Hacker 40
Akku für Motor: 5S 4600 mAh LiPo
Regler: Jeti Regler
Sonstiges: Akkuweiche SBEC 26 Volt, vom Regler gespeist. 8 Ampere
2003 als Elektrosegler mit Nasenantrieb umgebaut

Alter: **36 Jahre und damit das Älteste voll funktionsfähige
Fluggerät im Verein**