

## TOPMODEL CZ SWISH Elektro ARF 1480 mm (ORANGE) geteilte Fl?chen

---

**Art.Nr.:** 02055ETPWARF-ORANGE

SWISH Elektro ist ein kleines handliches (Elektro-) Modell mit erstaunlichen Flugleistungen. Durch das geringe Gewicht ergeben sich sehr gute Langsamflugeigenschaften. Das auf dem Leitwerkstr?ger etwas h?her liegende Leitwerk ist bei Landungen im Gras gut gesch?tzt. Die Fl?chenteile werden mit einem robusten Sperrholzholm verbunden. In den ger?umigen Rumpf k?nnen bis zu 8 Zellen KAN 1050 oder bis zu 3S/2000mah Zellen eingeladen werden. Die Rumpfspitze mit 28mm Durchmesser nimmt verschiedenste Antriebskonzepte auf. Vom Speed 480 Direktantrieb bis Brushlesspower mit Getriebe ist alles m?glich. Bei entsprechender Motorisierung sind senkrechte Steigfl?ge und Flugzeiten ?ber eine 1/2 Stunde m?glich.

### **Version mit geteilten Fl?chen f?r besseren Transport**

Baukasteninhalt:

GFK Rumpfboot rot eingef?rbt, CFK-Rohr Leitwerkstr?ger, GFK-Kabinenhaube, Balsa Rippen Fl?che und Leitwerke fertig gebaut, ARF Version mit Qualit?tsfolie 2-farbig bespannt, alle Kleinteile wie Ruderh?rner, Bautenz?ge, GFK-Motorspant, Servoeinbauhalterungen, Servoabdeckungen, Dekorbogen, ausf?hrliche Bauanleitung mit vielen Skizzen.

Motorisierungsvorschl?ge:

- MPBL 2835-6T
- Spinner Durchmesser 30mm

RC-Ausr?stung empf:

Motor: Robbe Modellsport RO-POWER TORQUE X-23 3750 K/V

Regler: 30A

Spinner: 30mm

Klapp-Luftschraube: 6x3

Akku Lipo: 2S 1800mah

4 x Servo XLD09HMB

2 Servo Verl?ngerung 50cm

-Empfänger mit mind. 5 Kanälen

## Technische Daten : Swish Elektro

Spannweite:1490 mm

Rumpflänge:1100 mm

Flächeninhalt: ca.24 dm²

Fluggewicht:ab ca. 320 g

Flächenbelastung: ab ca. 25-33 g/dm²

Profil Fläche:MH30 mod.



RC Funktionen:

Querruder

Höhenruder

Seitenruder

Drehzahlregelung

PREIS:

199,90 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

