

Euer Spezialist rund um den RC-Modellbau...

Flug-/Heli-/Car-/Schiffs-Modellbau

D-Power ASW-17 - 5000mm Scale Segler voll-GFK ARF+

Art.Nr.: ASW5000

Auf in die Thermik!

Die ASW-17 von D-POWER ist ein originalgetreues Segelflugmodell in voll-GFK-Bauweise. Genau wie das Original v Ist die ASW-17 mittels optionaler Schleppkupplung erst einmal in der Luft bezaubert das Modell durch sein herrlich

Merkmale

- · kunstflugf?higer Thermiksegler mit Pendelh?henleitwerk
- Absolut vorbildgetreu
- · vollst?ndig in hochwertiger GFK Schalenbauweise gefertigt
- · alle Teile in der Form lackiert
- ohne Kennung bietet Platz f?r eine pers?nliche Kennung
- ger?umiger Rumpf mit viel Platz f?r die Elektronik
- HQ3.0/15 Tragfl?chen-Profil
- 4-teilige Tragfl?che mit Aluminiumsteckungsrohr / Vierkant-Kohlefasersteckungsrohr
- CFK-Verst?rkungen in Rumpf und Tragfl?chen
- alle Ruder als Elastic Flaps ausgelegt
- · abnehmbares Cockpit inklusive Instrumentenpilz
- kurze Bauzeit dank hohem ARF+ Vorfertigungsgrad

ARF+ bedeutet einen extrem hohen Vorfertigungsgrad

Wir haben uns bewusst dagegen entschieden Ihnen dieses Modell mit eigebauten Motoren und Servos anzubieten

- Kabelbaum fertig eingebaut und integriert
- · Fertig eingebaute Servorahmen
- MULTIlock?-Tragfl?chenverriegelungssystem eingebaut
- · MPX-Hochstromstecker in Rumpf und Tragfl?chenteilen eingebaut
- Vorgedrehte Gest?nge, alle Anlenkungen fertig installiert
- · Lasergeschnittenes Akkubrett fertig im Rumpf eingebaut
- Vorbereitet f?r den Einsatz von 440er St?rklappen (Kabelbaum schon fertig verlegt)
- Kabinenhaubenverriegelung
- GFK-Ruderh?rner an den Fl?chen montiert

Technische Daten

Spannweite: 500 cmRumpfl?nge: 189 cm

• Tragfl?chenprofil: HQ3.5/15

• Tragfl?cheninhalt:

• Fluggewicht ca.: 6500g (inkl. Trimmblei)

Ben?tigtes Zubeh?r

• Servos Seitenruder: 1x REX-6180SG HV Coreless

• Servos H?henruder: 1x REX-6180SG HV Coreless

• Servos Querruder: 2x REX-265SG HV Coreless

• Servos W?lbklappen: 2x REX-265SG HV Coreless

St?rklappen: 440er (optional)Schleppkupplung: optional

• Empf?nger: mind. 8-Kanal

• Empf?ngerstromversorgung: z.B.: Antares UBEC 12A

PREIS:

1 605 00 FUD

1.695,00 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten











