

Produktinformation

D-Power FOX - 215 cm Scale Segler voll-GFK ARF+ optionaler Elektrobetrieb

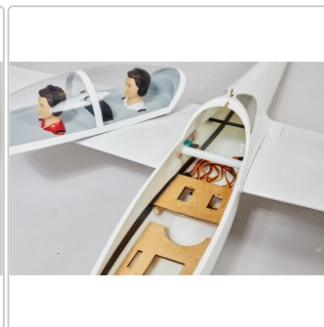
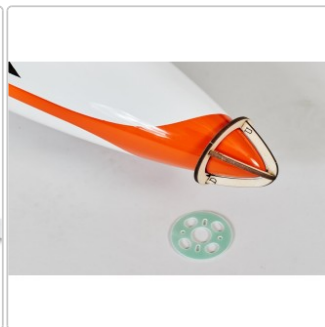
Art-Nr.: D-Power DPFO2001



749,00CHF / Stück

zzgl. Versand und 20,00CHF Sperrgutzuschlag

||| Lieferung bis zu 4 Wochen, kann für Sie bestellt werden.



Produktinformation



Artikelnummer: DPFO2001

Artikelcode: 4251014715794

Das Kunstflug-Ass unter den Scale Seglern

Der FOX von D-POWER ist ein originalgetreues Segelflugmodell mit 215cm Spannweite und eindrucksvollen Flugeigenschaften. Das Modell ist perfekt für den Kunstflug ausgelegt und zeigt in der Thermik ein beeindruckendes Flugbild.

Diese 2021er Version der FOX wurde gegenüber dem Vorgängermodell von 2018 weiter optimiert. So kommt die neue FOX ab sofort in ARF+ Ausstattung, die den Bauaufwand auf ein Minimum reduziert. Außerdem lässt sich die neue Version sehr einfach mit dem beiliegenden Spantensatz auf den Elektrobetrieb umrüsten.

Hochwertige GFK-Bauweise Gefertigt ist der FOX vollständig in GFK-Schalenbauweise. Alle Komponenten sind in der Form lackiert und für einen minimalen Bauaufwand vorgefertigt. Im Lieferumfang sind, bis auf die Elektronik, alle zum Bau erforderlichen Teile enthalten.

- vollständig in hochwertiger GFK Schalenbauweise gefertigt - in der Form lackiertes Design - Ritz 1-30-10 Tragflächen-Profil
- geteilte Tragfläche mit Kohlefaser-Flächensteckung - CFK-Verstärkungen in Rumpf und Tragflächen - alle Ruder als Elastic Flaps ausgelegt - kurze Bauzeit dank ARF+ Vorfertigungsgrad

ARF+ Vorfertigungsgrad Wir haben uns bewusst dagegen entschieden Ihnen dieses Modell mit eingebauten Motoren und Servos anzubieten. Denn mit der ARF+ Ausstattung haben Sie die Möglichkeit Ihren Elektrosegler nach Ihren Vorlieben auszustatten. Alle Kabellagen sind komplett verlegt, so dass Sie Ihre elektronischen Komponenten lediglich am fertig durchgezogenen Kabelbaum anschließen müssen und die Kabel im Rumpf in den Empfänger stecken müssen. Verbringen Sie minimale Zeit im Bastelkeller - und maximale Zeit auf dem Flugplatz.

Produktinformation

- Kabelbaum fertig eingebaut und integriert - MULTILock®-Tragflächenverriegelungssystem eingebaut - MPX-Hochstromstecker in Rumpf und Tragflächenteilen eingebaut - Vorgedrehte Gestänge, alle Anlenkungen fertig installiert - Aluminium-Ruderhörner an den Flächen - ausgebautes und abnehmbares Cockpit mit bemalten Pilotenfiguren - eingebautes Hauptrad - Carbon-Gestänge für alle Anlenkungen enthalten - inklusive Spantensatz für den Elektroumbau - reich bebilderte, deutschsprachige Bauanleitung

Technische Daten Spannweite: 215cm Länge: 119cm Gewicht (leer): 1346g Gewicht (flugfertig Segler Version): 1798g Tragflächeninhalt: 35,1dm² Tragflächenprofil: Ritz 1-30-10 Schwerpunkt: 35% / etwa 70mm

Benötigtes Zubehör für die Segler Version: Servos Höhenruder: D-Power DS-340BB MG Digital-Servo Servos Seitenruder: D-Power DS-340BB MG Digital-Servo Servos Querruder: D-Power DS-140BB MG Digital-Servo Servos Wölbklappe: D-Power DS-140BB MG Digital-Servo BEC Stromversorgung: D-Power Antares 6A UBEC Regler Akku: D-Power HD-4000 2S Lipo (7,4V) 30C Trimmgewicht: ca. 90g

zusätzlich benötigtes Zubehör für die Elektrosegler Version: Motor: D-Power AL 35-08 Brushless Motor Regler: D-Power Comet 60A S-BEC Brushless Regler Akku für 3S Lipo Betrieb: D-Power HD-2200 3S Lipo (11,1V) 30C Akku für 3S Lipo Betrieb: D-Power HD-3300 3S Lipo (11,1V) 30C Akku für 4S Lipo Betrieb: D-Power HD-2200 4S Lipo (14,8V) 30C Spinner: D-Power Turbo Spinner Aluminium mit Z-Gabel 38mm / 5,0
