

## D-Power BULLISH Speedliner - 185 cm Elektrosegler ARF+ - Das Speed Biest

---

**Art.Nr.:** BUL185

### Das Speed-Biest fr Speed-Freaks

---

Der BULLISH von D-Power ist ein reiner Speedliner – wir sagen bewusst Speedliner - und nicht Hotliner. Auch wenn die Flugeigenschaften einem Hotliner extrem nahe kommen, wer hier einen High-End-GFK-Hotliner erwartet kann hier aufhören zu lesen. Denn der BULLISH ist ein rasanter Elektrosegler in Mischbauweise zu einem absolut fairen Preis. Wer also ein Speedmodell als Vorstufe zum Hotliner sucht oder einfach ein Spamodell, um durch die Luft zu jagen, kommt an dem BULLISH kaum vorbei.

#### **Hochwertige Bauweise**

---

Der Rumpf des Elektro-Seglers ist aus GFK gefertigt und bereits fertig lackiert. Die einteilige Tragfläche besteht aus einem Styrokern der mit Abachi-Holz beplankt und mit fluoreszierender Qualittsfolie-Folie fertig bespannt ist. Die Fläche ist mit 2 Hochstromsteckern fr die Flächenruder ausgestattet - was zum einen sicheren Kontakt gewhrleistet und zum anderen eine fummelfreie Montage der Fläche.

An den wichtigsten Stellen im Rumpf und in der Fläche ist der BULLISH mit Kohlefasermatten bzw. einem Carbonho

#### **Extrem hoher Vorfertigungsgrad**

---

Wir haben uns bewusst dagegen entschieden Ihnen dieses Modell mit eingebautem Motor und Servos anzubieten. Denn mit der **ARF+** Ausstattung haben Sie die Möglichkeit Ihren Segler nach Ihren Vorlieben auszustatten. Alle Kabellagen sind komplett verlegt, so dass Sie Ihre elektronischen Komponenten lediglich am fertig durchgezogenen Kabelbaum anschließen und die Kabel im Rumpf in den Empfänger stecken müssen. Ruderhörner und Gestänge sind fertig installiert. Das Modell ist fr gebte Modellbauer in sehr kurzer Zeit flugfertig und startklar. Verbringen Sie minimale Zeit im Bastelkeller – und maximale Zeit auf dem Flugplatz. ARF+ heisst:

- Kabelbaum komplett eingebaut und integriert
- eingeharzter Carbon-Motorspant mit Bohrlochern fr 35er Auenlufer-Motoren

- MPX-Hochstromstecker in der Tragflche eingebaut
- vorgedrehte Gestnge, alle Anlenkungen fertig installiert
- GFK-Ruderhrner an den Flchen
- lasergeschnittenes Akkubrett fertig im Rumpf eingebaut

## Merkmale

---

- sportlicher Speedliner fr brachiale Leistung
- zahlreiche Kohlefaser-Verstrkungen in Rumpf und Flche
- ARF+ Vorfertigungsgrad -kurze Bauzeit
- fertig lackierter GFK-Rumpf (3-farbig)
- vorbereitet fr den E-Betrieb mit 35er Auenlufer-Motoren
- Luftein- und Auslsse im Rumpf fr optimale Khlung der Elektronik
- inklusive Aluminium-Spinner
- inklusive Klettband fr den Akku
- einteilige Abachi-beplankte Tragflchen mit Styrokern und Carbonholm
- von oben angelenkte Wlbklappen
- fluoreszierendes Flchendesign mit original Qualittsfolie-Bespannung
- gute Erkennbarkeit dank kontrastreicher Blockstreifen auf der Unterseite der Flchen
- abnehmbare Kabinenhaube und gerumiger Rumpf

## Technische Daten:

---

Eigenschaften	BULLISH
Spannweite:	1.850 mm
Rumpflnge:	1.155 mm
Tragflchenprofil:	MH43
Tragflcheninhalt:	26.8 dm
Leergewicht ca:	1149g
Fluggewicht ca:	1482g (incl. Motor MPBL3548-05 ; Regler; 5 Servos; Empfnger - ohne Akku)

RC Funktionen	Empf. Zubehr
Querruder:	2x BT-D239BB/MG Servos
Wlbklappen:	2x BT-D239BB/MG Servos
Hhenruder:	1x BT-QZ140BB Servo

Antriebsempfehlung	BULLISH
Brushless Motor:	Bay-Tec MPBL3548-05 + 10x7" Luftschraube

**Antriebsempfehlung**

Brushless Motor Set:

Akku:

**BULLISH**

MPBL3548-05 und 65A Brushless

Regler

Lipo 3600mah 4S 14,8V Lipo min. 30C



PREIS:

399,00 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

