

DELPHIN GPS Edition

[]

1.924,00 €

inkl. 8.1% MwSt

zzgl. [Versand](#)



Der DELPHIN ist unser neuer Allround-Elektrosegler und baut auf die Erfahrungen der SATORI-Serie auf. Das Konzept des DELPHIN trifft damit genau die Wünsche vieler unserer Kunden die einen robusten und leistungsfähigen Elektrosegler mit geräumigen Rumpf für den Haupteinsatz in der Ebene suchen.

Der Rumpf des DELPHIN ist groß genug um auch Außenläufer und größere Lipos einzubauen. Unter der Tragfläche lässt sich der Rumpf gut greifen damit ein sicherer Handstart möglich ist. Besonderer Augenmerk wurde bei der Rumpfgestaltung darauf gelegt, dass die Luftschraube optimal anliegt und dadurch möglichst wenig Widerstand im Segelflug erzeugt. Die vordere Rumpfkontur wurde konsequent für einen RFM Prop 16x8,5s optimiert!

Obwohl das Modell in dieser Konzeption nicht auf eine spezifische Wettbewerbsklasse abzielt so liegen die Gene doch im F3J-Bereich. Mit einer leichter gebauten Prototypfläche konnte Stefan Eder den letzten Teilwettbewerb der Bavarian Open F5J 2017 gewinnen. Dies zeigt die Leistungsfähigkeit und Vielseitigkeit der Flügelauslegung. Dennoch ist der DELPHIN das treue Arbeitstier für Elektrosegelflug im Alltags- und Freizeitbereich in der Ebene. Die hervorragende Thermikleistung und Handling kombiniert mit alltagstauglicher Bauweise und Festigkeit ergibt einen idealen Allrounder mit imposanten 3,90 m Spannweite.

Der DELPHIN weist folgende Konstruktionsmerkmale auf:

- + 3-teiliger Flügel mit eingebauten iDS-Ruderhörnern (passend für iDS-mono mit 6mm Gestänge(midi) in QR+WK !
- + Carbonflügel C64 Spreadtow mit 3,90m Spannweite in alltagstauglicher, stabiler Bauweise !
- + großes Seiten- und Höhenleitwerk für optimale Ruderwirksamkeit, Richtungsstabilität und perfektes Handling.

- + 2.4-Rumpf mit fertig eingebauten Motorspann und geräumigen Rumpfschnauze auch für Aussenläufer und große Lipos.
- + Ballastkammer im Rumpf fertig eingebaut !
- + inkl. Schutztaschen, Kleinteilen, Kabeln, MPX-Stecker !

Technische Daten:

Beschreibung	Wert
Spannweite (mm)	3905
Länge (mm)	1666
Flügelfläche (dm ²)	79
Fluggewicht (g)	ca. 2500
Profile	M 2681 Straak

Lieferzeit:

Die Lieferzeit gilt für Lieferungen innerhalb der Schweiz.