

Discus 2 4.28m Spannweite voll GFK/CFK

CHF2290.00

inkl. 8.1% MwSt

zzgl. [Versand](#)

[]



Einführungspreis für die neue 4-Klappnversion!

Die bekannte Discus 2 als Neuaufgabe:

Neu: jetzt auch als 4 Klappenflügel lieferbar.

**Neu: Flächen werden in komplett neuen
Fomen hergestellt.**

Neu: Flächensteckung schwimmend.

Neu: Einschwingen FES Einziehfahrwerk

Ideal für den Einstieg in die neue GPS Triangle Klasse [Scale 3.5](#).

Wir bieten das Modell als Segler oder eigenstartfähig mit eingebautem FES oder Jetec an. Mit dieser Variante gelingen Bodenstarts von ebenen Flächen völlig problemlos (eine gemähte Startwiese eines Modellflugplatzes ist absolut ausreichend). Die stabilen Flächen in Voll-CFK/GFK Schalenbauweise und einem Holm aus Faserverbundwerkstoffen sorgen für Sicherheitsreserven in allen Fluglagen.

Der Lieferzustand entspricht in allen wesentlichen Details dem der reinen Seglerversion.

Lieferumfang

Der Discus 2 ist ein komplett fertig montiertes Modell in GFK Schalenbauweise und fertigem Finish!

- GFK-Rumpf - hochglänzend weiß
- Haube montiert
- Instrumentenpils
- GFK-Sitzschale mit Stoff bezogen
- Höhenleitwerk & Seitenleitwerk (leicht abzunehmen)
- Spantenkonstruktion in der Heckflosse, die das Höhenruderservo aufnimmt
- Einziehfahrwerkfertig eingebaut und Spornrad zum Schutz vor Beschädigungen bei Start und Landung

- GFK/CFK -Tragflächen zweiteilig
- ALU Doppelstörklappen - innen verriegelt
- Discus 2 Dekor auf den Tragflächen und am Rumpf

Technische Daten

Beschreibung	Wert
Masstab	1:3.5
Spannweite (mm)	4280
Rumpflänge (mm)	1885
Fluggewicht (g)	7900
Profil	HQ 10% - 11%

Lieferzeit: 2-4 Tage

Die Lieferzeit gilt für Lieferungen innerhalb der Schweiz.