

Arcus 1:3 6.6m voll GFK/CFK

[]

CHF6494.03

inkl. 8.1% MwSt

zzgl. [Versand](#)



Das Projekt Arcus 1:3 ist fertig! Das Modell fliegt einfach fantastisch. Beim Erstflug konnten wir uns sofort an das Flugverhalten gewöhnen, es ist schlicht extrem gutmütig. Die Reaktion aller Ruder ist genau so wie man es sich wünscht. Die Dynamik im Flug gehört zum besten was wir je gesehen haben! Ein Flug am Doppelsteuer wird jedermann von diesen Qualitäten überzeugen!!!

Einmal mehr hat Radim Horky mit diesem neuen Grossegler ein Modell der Superlative realisiert:

- Rumpf mit fertig eingebautem EZFW. Dieses hat eine Trommelbremse und ist gefedert
- Cockpitausbau vom feinsten.
- Haube mit scalemässiger Verriegelung
- Kabel zum Flügel fertig eingebaut (D-Sub Stecker)
- Flügel 4-teilig. In der Mitte mit Holmbrücke verbunden, Ohren mit 4-Kant Carbonverbinder
- Riesige Störklappen die hervorragend wirken
- Hochfester voll Carbon Flügel
- optional mit zusätzlichen Carbonverstärkungen
- optionale Wassertank`s für max. 5l Wasser. Inkl. Betankungssystem
- sehr grosse Wölbklappen
- usw.

Lieferumfang:

- komplettes GFK/CFK Modell
- EZFW eingebaut
- Cockpit voll ausgebaut
- Stecker und Kabel eingebaut

Optionen:

- Wassertank (2x 2l, ohne Servo)
- Einbau KTW

- Flächenschutzhüllen
- Anti Collisions Lackierung

Zum Arcus empfehlen wir folgende Servos und Servorahmen

Servoset KST

Ohne Wassertank

- 9 Stk. KST BLS 825 MG für HR, SR, EZFW, RB, SK, WK innen, LK
- 6 Stk. IDS System zu BLS 825MG
- 4 Stk. KST X15-1208 MG für WK aussen und QR
- 4 Stk. IDS System zu X15-1208 MG
- 2 Stk. KST X10 für für Tippet
- 2 Stk. IDS System zu KST X10

Mit Wassertank

- 9 Stk. KST BLS 825 MG für HR, SR, EZFW, RB, SK, WK innen, LK
- 6 Stk. IDS System zu BLS 825MG
- 4 Stk. KST X15-1208 MG für WK aussen und QR
- 4 Stk. IDS System zu X15-1208 MG
- 4 Stk. KST X10 für für Tippet und Wassertank
- 4 Stk. IDS System zu KST X10

Technische Daten:	Beschreibung	Wert
	Spannweite (mm)	6660
	Länge (mm)	2910
	Fluggewicht (g)	15000 (Light, 85g/dm ²), 17000 (Competition)
	Profil	8% - 9% Dicke

Lieferzeit: 2-4 Tage

Die Lieferzeit gilt für Lieferungen innerhalb der Schweiz.