

Ventus 2c M 4.0 / 4.8m

[GP Ventus 2]

CHF3161.70

inkl. 8.1% MwSt

zzgl. [Versand](#)



Der Ventus 2c ist eine völlig neue Konstruktion. Der Rumpf, der etwas länger und eleganter als der des alten Ventus ist, wurde nach neuen aerodynamischen Gesichtspunkten gestaltet. Auch die Tragflächen in doppelter V-Form wurden völlig neu entwickelt.

Der Ventus 2c M 1:3,75 wurde von uns in allen Details genau vom Original übernommen, ob Cockpit oder Tragflächentiefe, alles wurde exakt nachgebaut. Durch die hochfeste Tragflächenkonstruktion in Voll-GFK können nun neue Dimensionen erfolgen werden.

Der Ventus 2c ist eines der zahlreichen Mitglieder der Schempp Hirth Produktlinie in unsrem Lieferprogramm. Der einzige Unterschied zur reinen Seglervariante ist das Klapptriebwerk, das mit fertig eingebautem Klappmechanismus geliefert wird. Mit dieser Variante gelingen Bodenstarts von ebenen Flächen völlig problemlos (eine gemähte Startwiese eines Modellflugplatzes ist absolut ausreichend). Der anschließende Steigflug auf Anschließhöhe kann noch ca. 8-mal wiederholt werden, was lange Thermikflüge auch bei gelegentlichen Absaufern jederzeit möglich macht. Die stabilen Flächen in Voll-CFK/GFK Schalenbauweise und einem Holm aus Faserverbundwerkstoffen sorgen für Sicherheitsreserven in allen Fluglagen.

Lieferumfang

- Der Ventus 2c ist ein komplett fertig montiertes Modell mit fertigem Finish.
- GFK Rumpf - hochglänzend weiß
- Haube - (wie Original) mit Innenverriegelung, seitlich aufklappbar
- Instrumentenpilz
- GFK-Sitzschale mit Stoff bezogen
- Gurtzeug
- Steuerknüppel
- Schleppkupplung in Hakenausführung
- Höhenleitwerk & Seitenleitwerk (leicht

- abzunehmen)
- Spantenkonstruktion die das Höhenruderservo aufnimmt
 - gedämpftes Scale Einziehfahrwerk und Spornrad zum Schutz vor Beschädigungen bei Start und Landung
 - Tragflächen - vierteilig (4,85m-Version), 16 mm Rundsteckung nimmt die gesamten Kräfte auf
 - zwei Metallmonoblocks halten mit je 4 kg am Rumpf die Tragflächen fest
 - ALU Doppelstörklappen - innen verriegelt
 - Ventus 2c Dekor auf den Tragflächen und am Rumpf

Technische Daten:

Beschreibung	Wert
Massstab	1:3,75
Spannweite (mm)	4000 / 4850
Rumpflänge (mm)	1850
Fluggewicht (g)	8200
Profil	HQ 2,5

Lieferzeit: auf Anfrage

Die Lieferzeit gilt für Lieferungen innerhalb der Schweiz.