

## Produktinformation

# Robbe Modellsport EVOA 3.0 PNP VOLL-GFK Elektro HOCHLEISTUNGSSEGLER MIT 4-KLAPPENFLÜGEL ..

Art-Nr.: Robbe-2691 / GTIN: 9010189166849




### Sonderangebot

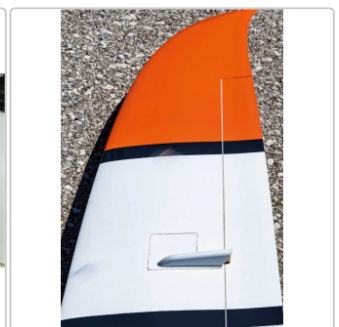
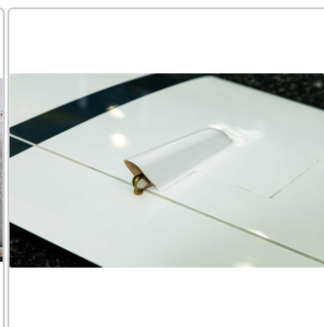
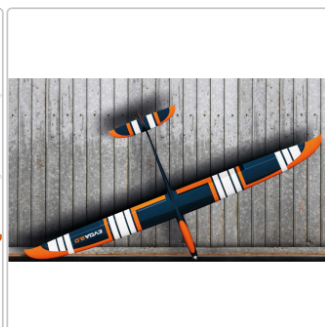
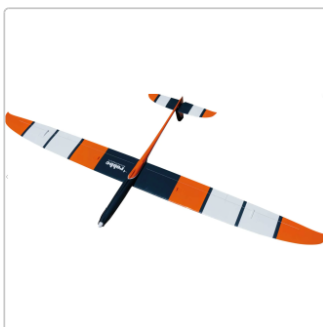
**1.299,00CHF**

Unser alter Preis ~~1.539,00CHF~~ (Sie sparen 240,00CHF)

Das Angebot endet am 10.08.2026.

zzgl. Versand und 20,00CHF Sperrgutzuschlag

 Produkt lagernd, sofort versandfertig.



## Produktinformation



Beschreibung "Robbe Modellsport EVOA 3.0 PNP VOLL-GFK "Elektro" HOCHLEISTUNGSSEGLER MIT 4-KLAPPENFLÜGEL"  
Unser neuer Allrounder Star heißt EVOA 3.0!

Er hat eine sehr kompakte und transportfreundliche Größe mit seinen 3,0m Spannweite und der zweiteiligen Tragfläche, die seitlich an den Rumpf gesteckt wird. Die Krafteinleitung erfolgt über einen groß dimensionierten CfK Holmverbinder. Der EVOA ist in modernster Voll-GfK-Sandwich Bauweise gefertigt und besitzt viele Kohlefaser Verstärkungen an den neuralgischen Stellen. Die Tragfläche ist als typischer 4-Klappen-Flügel mit Querrudern und Wölbklappen, die klassisch über Kreuz angelenkt werden ausgeführt. Die Querachse wird über ein seitlich steckbares Pendelhöhenruder per Umlenkhebel stabilisiert und gesteuert. Die Flugeigenschaften sind besonders auch durch sein geringes Gewicht mehr als nur gutmütig zu bezeichnen. Man kann ihn langsam und gemütlich in der Thermik kreisen, jedoch auch etwas sportlicher im dynamischen Kunstflug bewegen.

Das Modell ist in vier Versionen (Elektro- und Segler, jeweils als ARF/PNP) erhältlich und in der PNP Version weitgehend vormontiert.

Der Ro-Power Torque X-36 Motor, Spinner, Aeronaut Luftschraube und die Servos samt Verkabelung sind in der Elektro-PNP Variante fertig eingebaut, sodass sich der Bauaufwand auf ein Geringstes reduziert. Der Segler-PNP ist genauso weit vorgefertigt, jedoch ohne Motor, dafür mit geschlossener Segler Rumpfnase.

In der ARF Version beider Versionen haben Sie die Möglichkeit individuelle RC Komponenten nach eigenem Ermessen zu verwenden.

### Technische Daten

Spannweite (mm): 3000

Fluggewicht ca. (g): 2890

Profil: HQ/W2,5-9

Länge (mm): 1500

Steuerung: H,S,Q,M,WK

Hersteller: Robbe Modellsport

Rumpf: GFK/CFK

Flächen: GFK/CFK

empf.Motor: BL Outrunner

Ausführung: PNP - PLUG N PLAY

empf.Akku: 4S/3200-4000mAh LiXX

Flugerfahrung: Profi

Bauerfahrung: Anfänger

Antriebsart: Elektro

---

## Produktinformation

### Lieferumfang

Modell EVOA 3.0 in Voll-GFK/CFK Bauweise, in Form mehrfärbig lackiert

CFK Viekantsteckung

Ro-Power Torque X-36 Brushless, mit 800KV Motor eingebaut

Z-Spinner 38mm eingebaut

12x8 Aeronaut CAM Carbon Luftschraube montiert

2x FS-277 HV Servos eingebaut

4x FS-128 HV Servos eingebaut

Kleinmaterial

Montageanleitung in Deutsch/Englisch/Französisch

Das Produkt EVOA 3.0 PNP VOLL-GFK "Elektro" von Robbe Modellsport in der Kategorie Elektro Segelflugzeuge hat eine Spannweite von 3000 sowie ein Gewicht von 2890. Die Steuerung des Modells erfolgt über die Funktionen H,S,Q,M,WK. Das Modell ist als PNP - PLUG N PLAY ausgeführt . Wir empfehlen einen 4S/3200-4000mAh LiXX Akku für dieses Elektroflugmodell.

---