

Robbe Modellsport Monsun V2 PNP+ Styro/GfK/Abachi Inkl. BL Motor, HV Servos und 60A Regler

Art.Nr.: 2664

Der **MONSUN V2** ist der Nachfolger und die Weiterentwicklung des berühmten MONSUN. Es handelt sich um einen Thermik- und Allround - Segler in der kompakten 3m-Klasse mit **4-Klappen-Flügel**. Das T-Leitwerk wird spielfrei mit einem direkt eingebauten Servo angelenkt.

Die PNP+ Version verfügt über bereits fertig eingebaute Servos, elektrische Steckverbindung und originalen Multilocks als Tragflächensicherung.

Die Flugeigenschaften sind als sehr gutmütig zu bezeichnen. Der MONSUN V2 kann als langsamer Thermiksegler oder als Allrounder auch einmal etwas flotter bewegt werden.

Die fertig bespannten Tragflächen sind aus Styrokern, Glasfaserlagen, Abachi Beplankung und einem kohlefaserverstärktem Holm aufgebaut. Das Verhältnis aus Gewicht und Festigkeit ist dabei optimal erzielt worden.

Der MONSUN V2 ist für fortgeschrittene Modellpiloten geeignet.

Features:

- zweiteilige, fertig bespannte Styro/GfK/Abachi Fläche mit CfK Steckung
- durchgehender Sandwich-Holm (Kohle-Kiefer-Kohle) für maximale Biegesteifigkeit
- eingebaute digitale Robbe Servos FS-82 HV MG ECO mit Softstart, Kugellagern und Metallgetriebe (nur PNP+)
- fertige Verkabelung aller Servos mit MPX 6-pol Steckern zwischen Fläche und Rumpf (nur PNP+)
- fertig angebrachte Ruderklappen mit montierten Rudern
- lackierter GfK Rumpf mit eingebauten Holzspanten und CfK Verstärkungen
- leistungsstarker Ro-Power Torque 3526 870 K/V Auenlufer, optimiert auf 4S (nur PNP+)
- eingebauter Ro-Control 60A Regler (nur PNP+)
- große Kabinenhaube für bequemen Akkuwechsel und einfachen RC-Einbau
- bereits fertig angeschlossene Ruderklappen
- vorgefertigte Rudergestänge mit Anlenkteilen aus deutscher Produktion
- fertig ausgeschnittene Servoschacht- und Gestängeabdeckungen
- eloxierter 38mm Alu-Spinner mit geradem Mittelteil (nur PNP+)
- hochfeste Kohlefaser-Luftschraube 12x8" (nur PNP+)

- modernes, gut sichtbares Design

Technische Daten

Spannweite (mm):	3000
Fluggewicht ca. (g):	2950
Lnge (mm):	1480
Hersteller:	Robbe Modellsport
Rumpf:	GFK/CFK
Flchen:	Styro/GFK/Abachi
Ausfhrung:	PNP - PLUG N PLAY
empf.Akku:	4S/4200mAh LiXX
empf.Motor:	Ro-Power Torque 3526-870kv
Profil:	HQ 2,5/9
Flugerfahrung:	Fortgeschritten
Bauerfahrung:	Anfnger
Antriebsart:	Elektro
Steuerung:	Hhenruder, Motorsteuerung, Querruder , Seitenruder, Wlbklappen

Lieferumfang

- Modell Monsun V2 nahezu flugfertig vorgefertigt
- lackierter GfK/CfK Rumpf mit eingebautem Ro-Power Torque 3526-870 Motor, Ro-Control 60A Regler und zwei Robbe FS-82 HV MG ECO Servos mit Softstart
- fertig bespannte, Styro/GfK/Abachi Tragflche mit vier eingebauten Robbe FS-82 HV MG ECO Servos mit Softstart
- fertig bespanntes, abnehmbares T-Leitwerk aus Balsa
- Alu-Spinner 38mm und CfK-Propeller 12x8"
- Kleinteile (Ruderhrner, Gestnge, Gabelkpfe, Abdeckungen, etc.), aber bereits fertig eingebaut
- Montageanleitung in Deutsch/Englisch/Franzsisch

Das Produkt Monsun V2 PNP Styro/GfK/Abachi von Robbe Modellsport in der Kategorie Elektro Segelflugzeuge hat eine Spannweite von 3000 sowie ein Gewicht von 2950. Die Steuerung des Modells erfolgt ber die Funktionen H,S,Q,M,WK. Das Modell ist als PNP - PLUG N PLAY ausgefhrt . Wir empfehlen einen 4S/4200mAh LiXX Akku fr dieses Elektroflugmodell.

* Erklrung Steuerfunktionen:

- H ... Hhenruder
- S ... Seitenruder

- Q ... Querruder
- M ... Motorsteuerung
- V ... Vektorsteuerung
- LK ... Landeklappen
- SK ... Strklappen
- WK ... Wlbklappen
- EZFW ... Einziehfahrwerk
- SKU ... Schleppkupplung
- () ... optional - in Klammer geschriebene Steuerfunktionen sind bei dem beschriebenen Modell optional verfögar



PREIS:

848,00 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. **Versandkosten**

