

Robbe Elektro Segler ARCUS II Night PNP 1875mm - mit Beleuchtung

Art.Nr.: OH3005 / 2650

Robbe Elektro Segler ARCUS II Night PNP 1875mm - mit Beleuchtung

Ganz gleich ob ambitionierter Einsteiger oder fortgeschrittener Modellflug-Pilot, der Arcus II ist die richtige Wahl bei der Suche nach einem leistungsfähigen und kompakten Segler mit Elektroantrieb. Ob schnell oder langsam, agil oder ruhig, Motor- oder Gleitflug, mit diesem Modell hat man immer den richtigen Allrounder im Einsatz. Die Steuerung des Modells erfolgt über drei Achsen. Durch sein kraftiges Antriebs-Set hat der Arcus II genug Kraft für den Steigflug, um anschließend, bei guter Thermik, zu segeln.

Trotz seiner Spannweite von 1.840 mm ist er dank der teilbaren Tragfläche problemlos transportierbar. Das Modell wird mit vier montierten Servos für Quer-, Seiten- und Höhenruder sowie mit montiertem Antriebsset geliefert. CFK-Verstärkungen in Rumpf und Flügelchen, sowie das Fahrwerk und zwei Schoner aus Kunststoff für den Rumpf runden den Lieferumfang ab.

Das Modell lässt sich in kürzester Zeit mit Werkklappen nachrüsten. Die großen Querruder besitzen für diese Nachrüstung bereits eine geprägte Trennlinie, sowie die Aufnahmepunkte für die zusätzlichen Ruderhörnchen. In den Tragflächen sind Aufnahmeschächte mit Kabelkanälen für die zusätzlichen Servos integriert. Somit werden lediglich das erhätliche Nachrüst-Set sowie zwei weitere 8 - 9 g Servos, ein geeigneter Klebstoff und natürlich ein freier Kanal an der Fernsteueranlage/Empfänger benötigt. Selbstverständlich wird der Einbau in der bebilderten Bauanleitung beschrieben.

Technische Daten

Spannweite:	1840 mm
Gewicht:	ca.850g(Flugg.)
empf.Motor:	BL 28x30 1.100KV
Steuerung:	H,S,Q,M,(WK)
Hersteller:	Robbe

Rumpf:	EPO
Flächen:	EPO
Ausführung:	PNP - PLUG N PLAY
empf. Akku:	3S/1300mAh LiXX

Länge:

11.jpg

Flug / Bau:

Image not found or type unknown

Antriebsart: Elektro

Lieferumfang

- Fast fertig montiertes Flugmodell

in geschützter Bauweise

- LED Modellbeleuchtung für Rumpf, Flächen und Leitwerke
- Rumpf, Tragfläche und Leitwerk in geschützter Bauweise
- 4 vormontierte 8g Servos für Steuerflächen
- Vormontierter Brushless-Regler 20A 2-3s
- Vormontierter Brushless-Motor 28x30mm 1100KV
- CFK-Steckrohr für Tragflächen
- Kleinteile für Montage
- Montageanleitung in deutscher/englischer/französischer Sprache

Das Produkt ARCUS II NIGHT PNP MIT LED BELEUCHTUNG von ROBBE in der Kategorie Elektro Segelflugzeuge hat eine Spannweite von 1840 mm sowie ein Gewicht von ca.850g(Flugg.). Die Steuerung des Modells erfolgt über die Funktionen H,S,Q,M,(WK). Das Modell ist als PNP - PLUG N PLAY ausgeführt und ist für Beginner geeignet. Die Fertigstellung des Modells ist für Modellbau-Einsteiger ohne Vorkenntnisse einfach möglich. Wir empfehlen einen 3S/1300mAh LiXX Akku für dieses Elektroflugmodell.

* Erklärung Steuerfunktionen:

- H ... Höhenruder
- S ... Seitenruder
- Q ... Querruder
- M ... Motorsteuerung
- V ... Vektorsteuerung
- LK ... Landeklappen
- SK ... Störklappen
- WK ... Wählklappen
- EZFW ... Einziehfahrwerk
- SKU ... Schleppkupplung

- () ... optional - in Klammer geschriebene Steuerfunktionen sind bei dem beschriebenen Modell optional verfügbar

Die Firma **ROBBE** (benannt nach dem Firmengründer Robert Becker) wurde 1921 in Deutschland als Sögewerk im Vogelsberg-Gebiet gegründet. Mit dem Modellbau wurde ab 1945 begonnen, zunächst mit dem Import von Balsaholz. Ab 1958 bot ROBBE ein komplettes Programm für den Modellbau an. Dazu gehörten viele Innovationen im Bereich Fernsteuerungstechnik, aber auch moderner Kunststoffverarbeitung. Viele bis heute legendäre Produkte sind dieser Zeit entsprungen. In den 60er Jahren entstand eine enge Kooperation mit einem japanischen Fernsteuerungshersteller. Dazu gesellten sich mehrere Distributionen in vielen Bereichen des Modells. Unter anderem im Bereich Hubschrauber durch die Übernahme der Marke Schlöter. Bis 2015 war das Unternehmen Robbe Modellsport GmbH & Co. KG im deutschen Grebenhain (Metzlos - Gehaag) ansässig und musste in diesem Jahr schließen. Aktuell befinden sich Produkte der Marke ROBBE im Vertrieb eines der größten europäischen Modellbauhändler.



PREIS:

249,00 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

