

Robbe Modellsport Rasant Speed Elektro Version Jubiläumsausgabe



Artikelnummer: 2684

Robbe Modellsport Rasant Speed Elektro Version Jubiläumsausgabe

Hersteller: Robbe - Graupner - Lindinger

Downloads

Anleitung V2

Hochauflösende Bilder der Bauschritte V2

Beschreibung "Robbe Modellsport Rasant Speed Elektro Version Jubiläumsausgabe 50 Jahre Robbe Rasant Holzbausatz"

Das aktuelle Modell ist eine Hommage an das legendäre Robbe Original der frühen 70er Jahre und wurde behutsam modernisiert, um nicht den Charme und Charakter des Modells zu zerstören, aber dennoch den gestiegenen Anforderungen der moderneren Zeit gerecht zu werden. Wie damals, ist auch die Neuauflage in zwei Versionen erhältlich. Zum einen in der klassischen Antriebsvariante für Gleichstrommotoren mit ca. 3,5ccm, zum anderen für Elektroantrieb, jedoch in modernerer Ausführung als 1977 für die aktuell, leistungsstärkeren Brushless Antriebe in Verbindung mit Lipo Akku. Speziell die „Speed“ Version, mit der nach außen verjüngten Tragflügelche wirkt optisch dynamisch und unterstreicht den Anspruch eines Speed Modells seiner Zeit.

Auszug aus dem Robbe Katalog 1977:

„Ein Modell für fortgeschrittene RC-Piloten, die ohne großen Finanzaufwand bei Schaufliegen mitmischen oder zu ihrem eigenen Vergnügen den Nervenkitzel des „Speedens“ erleben möchten.

Diese Neuauflage kommt exklusiv mit Verpackungskarton im Design der 70er Jahre!

Hinweis: Das Modell ist kein kompromissloses High-Speed Modell nach heutigen Maßstäben! Es stammt aus einer Generation vieler Jahrzehnte zurück. Die Flugeigenschaften sind aber auch heute noch ein Garant für zügiges Fliegen und bietet im Vergleich unkompliziertes Handling. Zudem bietet die Konstruktion ein weites Betätigungsfeld für Modifikationen und Tuning. Nicht zuletzt deswegen war der Rasant schon in den 70er Jahren ein beliebtes Modell, um beispielsweise seine eigenen

Robbe Modellsport Rasant Speed Elektro Version JubilÄ¤umsausgabe

Antriebsvarianten zu verbauen. So mancher Modellbauer, installierte damals gar einen 6,5ccm Glühzündermotor mit Resonanzrohr. Die Flugleistung war brachial, bedurfte aber entsprechenden sorgsamen und umsichtigen Umgang im Bau und auch im Flugbetrieb, da das Modell damals wie auch heute nicht dafür konstruiert wurde. Der von uns empfohlene Brushless Antrieb stellt einen gelungenen Kompromiss dar. Als Verbrenner bewähren sich besonders Motoren der 25er Klasse wie z.B. OS MAX 25FP ferner echte Retro Piloten“ oder deren aktuellen Nachfolgern aus heutiger Zeit.

Technische Daten

Spannweite (mm):

935

Fluggewicht ca. (g):

920

Steuerung:

H,S,Q,M

Hersteller:

Robbe

Rumpf:

Holz

Robbe Modellsport Rasant Speed Elektro Version JubilÄ¤umsausgabe

Flügelchen:

Holz/Rippenbauweise

Ausführung:

KIT - BAUSATZ

empf.Akku:

3S/2600mAh LiXX

Länge (mm):

950

empf.Motor:

Ro-Power Torque 3534/1200kv

Flugerfahrung:

Profi

Bauerfahrung:

Profi

Antriebsart:

Elektro

Lieferumfang

- **Sperrholzteile** in Laser-Cut Technologie
- **spezielle Bauhelling** zum einfachen Aufbau der **Tragflügel**
- **Kleinmateriel** wie Anlenkgestügen, Ruderhü rer, Scharniere etc.
- **Bauplan** 1:1
- **Dekorbogen**
- **bebilderte Bauanleitung** in **Deutsch/Englisch/Französisch**
- **exklusive Verpackungskarton** im Design der 70er Jahre als Retro.

Das Produkt Rasant Speed Elektro Version von Robbe Modellsport in der Kategorie Motor E-Flugmodelle hat eine Spannweite von 935 sowie ein Gewicht von 920. Die Steuerung des Modells erfolgt über die Funktionen H,S,Q,M. Das Modell ist als KIT - BAUSATZ ausgeführt. Wir empfehlen einen 3S/2600mAh LiXX Akku für dieses Elektroflugmodell.

* Erklärung Steuerfunktionen:

H ... Höhenruder
 S ... Seitenruder
 Q ... Querruder
 M ... Motorsteuerung

Robbe Modellsport Rasant Speed Elektro Version JubilÄ¤umsausgabe

V ... Vektorsteuerung
SK ... Stirklappen
LK ... Landeklappen
WK ... Wilbklappen
EZFW ... Einziehfahrwerk
SKU ... Schleppkupplung
() ... optional - in Klammer geschriebene Steuerfunktionen sind bei dem beschriebenen Modell optional verfigbar

Preis: 129,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Freitag, 24. März 2023