

Robbe Modellsport DHC-2 BEAVER "AIR BEAVER" ROT PNP



Artikelnummer: 2612

Robbe Modellsport DHC-2 BEAVER "AIR BEAVER" ROT PNP

Hersteller: Robbe - Graupner - Lindinger

Downloads

Anleitung

Beschreibung "Robbe Modellsport DHC-2 BEAVER
"AIR BEAVER" ROT PNP"

Wie ihr größtes Vorbild, verfügt die Robbe Air Beaver über ausgesprochen gutmütige Flugeigenschaften. Auch der fortgeschrittene Beginner-Pilot wird sich schnell mit diesem Modell vertraut machen. Ihr ansprechendes Flugbild und die unkritischen Start- und Landeeigenschaften tragen, auch bei etwas kräftigeren Windverhältnissen, dazu bei. Durch die Servo gesteuerten Landeklappen können die langsam Flugeigenschaften zusätzlich unterstützt werden. Unser ARF-Modell muss vor dem Erstflug nur noch mit Empfänger und Akku ausgestattet werden. Alle weiteren Elektronikkomponenten wie Regler, Servos und Motor sind im Lieferumfang enthalten. Diese Eigenschaften, die Ausstattung und natürlich die umfangreiche Ersatzteilversorgung machen die Air Beaver zu einem tollen Modell für den fortgeschrittenen Beginner-Piloten.

Features:

- Befestigungspunkte für optionalen Schwimmersatz (B-Nr. 25691000)
- Tragflüchenverstrebung
- Akkuschacht mit belüfteter Kunststoffklappe
- Alle Schaumstoffteile mit Lackierung oder aufgebrachtem Dekorsatz

Gesamtflücheninhalt: ca. 28 dm²; Fluggewicht: ca. 1200 g
Tragflüchenbelastung: ca. 42 g/dm²; Länge: ca. 960 mm
Spannweite: ca. 1520 mm Maßstab: 1/10
Akku-Anschluss: T-Stecker

Robbe Modellsport DHC-2 BEAVER "AIR BEAVER" ROT PNP

Technische Daten

Spannweite (mm):

1520

Fluggewicht ca. (g):

1200

Steuerung:

H,S,Q,M,LK

Hersteller:

Robbe

Rumpf:

EPO

Flächen:

EPO

Ausführung:

PNP - PLUG N PLAY

empf.Akku:

3S/2100mAh LiXX

Robbe Modellsport DHC-2 BEAVER "AIR BEAVER" ROT PNP

Länge (mm):

960

empf.Motor:

beinhaltet

Flugerfahrung:

Fortgeschritten

Bauerfahrung:

Anfänger

Antriebsart:

Elektro

Lieferumfang

1/2

F-Fertigmodell aus EPO-Schaumstoff

1/2

5 Servos eingebaut

1/2

BL Elektromotor

1/2

BL Regler

1/2

Kunststoff-Motorhaubenattrappe

1/2

2-Bein Fahrwerk mit angelenktem Spornrad

1/2

LED Positionsbeleuchtung und Landescheinwerfer

Robbe Modellsport DHC-2 BEAVER "AIR BEAVER" ROT PNP

•
Landeklappenfunktion
•
Montageanleitung in
deutscher/englischer/französischer/italienisch/spanisch/russisch und holländischer Sprache

Das Produkt DHC-2 Beaver "AIR BEAVER" Rot PNP von Robbe Modellsport in der Kategorie Motor E-Flugmodelle hat eine Spannweite von 1520 sowie ein Gewicht von 1200. Die Steuerung des Modells erfolgt über die Funktionen H,S,Q,M,LK. Das Modell ist als PNP - PLUG N PLAY ausgeführt. Wir empfehlen einen 3S/2100mAh LiXX Akku für dieses Elektroflugmodell.

* Erklärung Steuerfunktionen:

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

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

Preis: 219,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.

Flugzeuge > E-Flugzeuge > Spannweite bis 2000mm > Robbe Modellsport DHC-2 BEAVER "AIR BEAVER" ROT PNP

Robbe Modellsport DHC-2 BEAVER "AIR BEAVER" ROT PNP

Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Freitag, 24. März 2023