

Robbe Modellsport RAT 1,3M PNP VOLL-GFK PYLON MODELL,MOTOR,SERVO



Artikelnummer: 2636

Robbe Modellsport RAT 1,3M PNP VOLL-GFK PYLON
MODELL,MOTOR,SERVO

Hersteller: Robbe - Graupner - Lindinger

Downloads

Anleitung

Beschreibung "Robbe Modellsport RAT 1,3M PNP
VOLL-GFK PYLON MODELL MIT EINGEBAUTEM MOTOR
UND SERVOS"

Satisfy your need for speed!

"RAT" ist ein elegantes und
formschönes Pylon-Speedmodell für den versierten
Modellbauer mit dem Wunsch nach dem extra
"Kick" an Geschwindigkeit.

Dank moderner CFK/GFK Schalenbauweise konnte die
aerodynamische Auslegung auf maximale Geschwindigkeit
getrimmt werden, ohne Kompromisse an die Festigkeit.

"RAT" mag es richtig schnell! Am liebsten in
tiefen Platzierungen um die Zuschauer in Staunen zu
versetzen. Das farbenprächtige und aufwendige Design
verhilft dabei zu guter Fluglagenerkennung.

Der prächtige Motor in der PNP Version, ist bereits fertig
montiert, ebenso wie Servos und Servokabeln. Für
individuelle Ausrüstung bietet sich die ARF Version an.

½

Schnelles Pylonmodell mit rasanten Flugeigenschaften

½

In moderner GFK/CFK Schalenbauweise gefertigt

½

Kurze Bauzeit dank hohem Vorfertigungsgrad

½

MH-43 Flügelprofil für maximale Flugleistung

½

Dank modernem Design selbst bei hohen
Geschwindigkeiten in jeder Lage gut erkennbar

½

Hochwertige digital Servos mit Metallgetriebe eingebaut
(PNP)

½

Robbe Modellsport RAT 1,3M PNP VOLL-GFK PYLON MODELL,MOTOR,SERVO

inkl. Aluspinner und hochwertiger CFK Klappluftschraube
(PNP)

1/2

Ausführung: 1/2hrliche Anleitung in Deutsch/Englisch

Technische Daten

Spannweite (mm):

1300

Fluggewicht ca. (g):

1050

Steuerung:

H,Q,M

Hersteller:

Robbe

empf.Motor:

Ro-Power X36-1000 eingebaut

Ausführung:

PNP - PLUG N PLAY

Robbe Modellsport RAT 1,3M PNP VOLL-GFK PYLON MODELL,MOTOR,SERVO

Rumpf:

GFK/CFK

Flüchen:

GFK/CFK

empf.Akku:

4S/2200mAh LiXX

Flugerfahrung:

Fortgeschritten

Bauerfahrung:

Anfänger

Antriebsart:

Elektro

Lieferumfang

1/2
RAT Voll-GFK Modell, CFK verstärkt, fertig in Form
lackiert
1/2
3x FS-166MG Servos
1/2
Alu Turbo Spinner 38mm mit Versatz

Robbe Modellsport RAT 1,3M PNP VOLL-GFK PYLON MODELL,MOTOR,SERVO

1/2
X36-1000 Ro-Power Motor
1/2
CFK 9x7 Klappluftschraube RASA
1/2
2x Servoverlängerungskabel
1/2
Montageanleitung in Deutsch/Englisch

Technische Daten

Das Produkt RAT 1,3M PNP VOLL-GFK PYLON MODELL MIT von Robbe Modellsport in der Kategorie Motor E-Flugmodelle hat eine Spannweite von 1300 sowie ein Gewicht von 1050. Die Steuerung des Modells erfolgt über die Funktionen H,Q,M. Das Modell ist als PNP - PLUG N PLAY ausgeführt. Wir empfehlen einen 4S/2200mAh LiXX Akku für dieses Elektroflugmodell.

* Erklärung Steuerfunktionen:

1/2
H ... Höhenruder
1/2
S ... Seitenruder
1/2
Q ... Querruder
1/2
M ... Motorsteuerung
1/2
V ... Vektorsteuerung
1/2
SK ... Störklappen
1/2
LK ... Landeklappen
1/2
WK ... Wingklappen
1/2
EZFW ... Einziehfahrwerk
1/2
SKU ... Schleppkupplung

Flugzeuge > E-Flugzeuge > Spannweite bis 2000mm > Robbe Modellsport RAT 1,3M PNP VOLL-GFK PYLON MODELL

Robbe Modellsport RAT 1,3M PNP VOLL-GFK PYLON MODELL,MOTOR,SERVO

1/2
() ... optional - in Klammer geschriebene Steuerfunktionen
sind bei dem beschriebenen Modell optional verfügbare

**Preis: 599,95 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.
Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Samstag, 25. März 2023