

## Limit Pro ARF ORANGE Voll-GfK/CfK



Artikelnummer: 2681

Limit Pro ARF ORANGE Voll-GfK/CfK

Hersteller: Robbe - Graupner - Lindinger

Downloads

Anleitung

Beschreibung "Robbe Modellsport Limit Pro ARF ORANGE Voll-GfK/CfK"

"Limit Pro" ist ein klassischer Hotliner in moderner CFK/GFK Schalenbauweise mit erstklassigen Allroundflugeigenschaften und bestechendem Design.

Mit dem Antrieb der PNP Version, sind atemberaubende Steigflüge erreichbar. Erreichte Höhe wird spontan in Vorwärtsgeschwindigkeit umgesetzt. Tiefe Platzflüge mit hoher Geschwindigkeit sind spektakulär und demonstrieren die Leistungsfähigkeit des Modells.

"Limit Pro" kann aber auch soft geflogen werden und nimmt durchaus Aufwinde gerne an. Somit eignet sich das Modell durchaus auch zum gemütlicheren Betrieb.

Das Handling ist stets einfach und gut beherrschbar und wird somit dem versierten Piloten keine Schwierigkeiten bereiten.

"Limit Pro" ist in zwei Versionen (ARF/PNP) erhältlich. Bei der PNP Version ist der Antrieb bereits fertig eingebaut, ebenso wie alle Servo und die Verkabelung.

Technische Daten

Spannweite (mm):

1700

## Limit Pro ARF ORANGE Voll-GfK/CfK

Fluggewicht ca. (g):

1350

Leergewicht ca. (g):

550

Länge (mm):

900

Steuerung:

H,Q,M

Hersteller:

Robbe Modellsport

Rumpf:

GFK/CFK

Flächen:

GFK/CFK

Ausführung:

ARF - ALMOST READY TO FLY

empf.Akku:

4S/3200-4000mAh LiXX

## Limit Pro ARF ORANGE Voll-GfK/CfK

empf.Motor:

Ro-Power Torque X-36 800k/v BRUSHLESS

Profil:

MH-30

Flugerfahrung:

Fortgeschritten

Bauerfahrung:

Fortgeschritten

Antriebsart:

Elektro

Lieferumfang

1/2

Modell in Voll-GFK/CFK Bausweise, in Form  
mehrfach lackiert

1/2

div. Kleinteile

1/2

Anleitung in Deutsch/Englisch/Französisch

Das Produkt Limit Pro ARF ORANGE Voll-GfK/CfK von  
Robbe Modellsport in der Kategorie Elektro Segelflugzeuge  
hat eine Spannweite von 1700 sowie ein Gewicht von 1350.

## Limit Pro ARF ORANGE Voll-GfK/CfK

Die Steuerung des Modells erfolgt über die Funktionen H,Q,M. Das Modell ist als ARF - ALMOST READY TO FLY ausgeführt. Wir empfehlen einen 4S/3200-4000mAh LiXX Akku für dieses Elektroflugmodell.

\* Erklärung Steuerfunktionen:

H ...

H ... Höhenruder

S ...

S ... Seitenruder

Q ...

Q ... Querruder

M ...

M ... Motorsteuerung

V ...

V ... Vektorsteuerung

LK ...

LK ... Landeklappen

SK ...

SK ... Störklappen

WK ...

WK ... Wölbklappen

EZFW ...

EZFW ... Einziehfahrwerk

SKU ...

SKU ... Schleppkupplung

( ) ...

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

**Preis: 410,00&nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Montag, 27. März 2023