

## Robbe Modellsport MISTRAL 2.0 PNP Styro / GFK / Abachi Fläche



Artikelnummer: 2644

Robbe Modellsport MISTRAL 2.0 PNP Styro / GFK / Abachi Fläche

Hersteller: Robbe - Graupner - Lindinger

### Downloads

Anleitung Manual Manuel d'acut;utilisation

Beschreibung &quot;Robbe Modellsport MISTRAL 2.0 PNP Styro / GFK / Abachi Fläche&quot;

Der MISTRAL hat nun in der V2 Version einen hochfesten, Abachi-beplankten Flügel erhalten. Dies erhöht zwar das Gewicht im Vergleich zum hundertfach bewährten Vorgänger um ca. 150g, verleiht dem MISTRAL V2 aber deutlich mehr Robustheit im Alltagsbetrieb.

Im Flug erhält der MISTRAL V2 dadurch noch mehr Durchzug und die Hotliner-typischen Eigenschaften kommen deutlich besser zur Geltung.

Der MISTRAL V2 ist ein Multitalent und das absolute Spaßmodell für den Feierabend! Dank modifizierten RG-15 Profil und dem eingebauten Ro-Power BL Antrieb sind senkrechte Steigflüge problemlos möglich und erinnern damit stark an einen Hotliner. Selbstverständlich ist der MISTRAL V2 nicht mit einem Voll-GfK Hotliner gleichzusetzen, das war aber auch nicht das Ziel.

Das auffällige und moderne, neonfarbige Hotliner Design soll Ihnen helfen, das Modell jederzeit gut am Himmel zu erkennen und sich von anderen Modellen in der Luft und am Boden zu unterscheiden.

Lassen Sie sich vom hohen Geschwindigkeitsbereich des MISTRAL V2 beeindrucken. Eine Landung mit gesetzten Klappen ist immer wieder ein Genuss und absolut stressfrei, weshalb sich das Modell auch für fortgeschrittene Piloten eignet.

Der MISTRAL V2 ist bereits nach wenigen Handgriffen flugfertig. Neben dem eingebauten Ro-Power 3522 Außenläufer enthält das Modell auch sechs fertig eingebaute, digitale ROBBE Servos mit Metallgetriebe. Die Verkabelung ist ebenfalls fertig. Die vorgefertigten und abgelängten Anlenkgestänge müssen nur noch eingehängt und entsprechend eingestellt werden.

Merkmale:

## Robbe Modellsport MISTRAL 2.0 PNP Styro / GFK / Abachi Fläche

- ½ zweiteilige, mit Oracover bespannte Styro/GfK/Abachi
- ½ Flügel mit CfK Steckung
- ½ durchgehender Sandwich-Holm (Kohle-Kiefer-Kohle) für maximale Biegesteifigkeit
- ½ eingebaute digitale Robbe Servos mit Kugellagern und Voll-Metallgetriebe
- ½ fertige Verkabelung aller Servos mit MPX 6-pol Steckern zwischen Flügel und Rumpf
- ½ fertig angebautgelte Ruderklappen mit montierten Ruderhütern
- ½ lackierter GfK Rumpf mit eingebauten Holzspanen und CfK Verstärkungen
- ½ leistungsstarker Ro-Power 3522 1000 K/V
- ½ Außenlader, optimiert auf 4S
- ½ große Kabinenhaube für bequemen Akkuwechsel
- ½ bereits fertig anscharniertes Seitenruder
- ½ vorgefertigte Rudergestänge mit Anlenkteilen aus deutscher Produktion
- ½ fertig ausgeschnittene Servoschacht- und Gestängeabdeckungen
- ½ eloxierter Alu-Spinner mit geradem Mittelteil
- ½ hochfeste Kohlefaser-Luftschraube 11x8
- ½ modernes, gut sichtbares Design

Testbericht RC-Network:  
<http://www.rc-network.de/forum/content.php/1120-Mistral-2-0-von-robbe>

Technische Daten

## Robbe Modellsport MISTRAL 2.0 PNP Styro / GFK / Abachi Fläche

Spannweite (mm):

2000

Fluggewicht ca. (g):

1780

Steuerung:

H,S,Q,M,Wk

Hersteller:

Robbe

Rumpf:

GFK

Flügelchen:

Styro/GFK/Abachi

Länge (mm):

1170

empf.Motor:

RO-Power 3522 (1000 kV) eingebaut

Ausführung:

## Robbe Modellsport MISTRAL 2.0 PNP Styro / GFK / Abachi Fläche

PNP - PLUG N PLAY

empf.Akku:

4S/2000-2500mAh LiXX

Profil:

RG-15 mod.

Flugerfahrung:

Fortgeschritten

Bauerfahrung:

Anfänger

Antriebsart:

Elektro

Lieferumfang

• Modell MISTRAL V2 inkl. zweiteiliger, mit Oracover  
bespannter Styro/GfK/Abachi Fläche  
• CfK Flügelchensteckung  
• lackierter GfK Rumpf mit CfK Verstärkungen  
• Ro-Power 3522 1000 K/V eingebaut  
•

## Robbe Modellsport MISTRAL 2.0 PNP Styro / GFK / Abachi Fläche

6x FS 155 BB MG Digital Servos eingebaut

½

Carbon Klappluftschraube 11x8"

½

Turbospinner 38mm montiert

½

Verkabelung mit MPX 6-po. Steckverbindungen

½

Kleinteile

½

Montageanleitung in Deutsch/Englisch

Das Produkt MISTRAL 2.0 PNP Styro / GFK / Abachi von Robbe Modellsport in der Kategorie Elektro Segelflugzeuge hat eine Spannweite von 2000 sowie ein Gewicht von 1780. Die Steuerung des Modells erfolgt über die Funktionen H,S,Q,M,WK. Das Modell ist als PNP - PLUG N PLAY ausgeführt. Wir empfehlen einen 4S/2000-2500mAh LiXX Akku für dieses Elektroflugmodell.

\* Erklärung Steuerfunktionen:

½

H ... Höhenruder

½

S ... Seitenruder

½

Q ... Querruder

½

M ... Motorsteuerung

½

V ... Vektorsteuerung

½

LK ... Landeklappen

½

SK ... Steuerklappen

½

WK ... Wippeklappen

½

EZFW ... Einziehfahrwerk

½

SKU ... Schleppkupplung

½

( ) ... optional - in Klammer geschriebene Steuerfunktionen

## Robbe Modellsport MISTRAL 2.0 PNP Styro / GFK / Abachi Fläche

sind bei dem beschriebenen Modell optional verfügbar

**Preis: 550,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 28. März 2023