

FMS Beaver V2 PNP - 200 cm

Art.Nr.: FMS090P

Die FMS Beaver V2 ist mit einer Spannweite von 2 Metern, einem Gewicht von nur 3800 g und einem Schub von b

Leistungsstarker Brushless-Antrieb eingebaut

Die Beaver V2 ist mit einem kraftvollen Auenlufer mit 550KV ausgestattet. Sowohl der Motor als auch der 70A-Reg

Installierte Servos mit Metallgetriebe

Sechs digitale Metallgetriebeservos sind im Modell fertig eingebaut und verkabelt. Sie steuern das Modell ber Hhe

Integrierte Beleuchtung

Das Flugmodell ist ausgestattet mit eingebauten Navigationslichtern und Landescheinwerfer und verleihen dem M

Scale Details

Die Beaver V2 von FMS verfügt über schöne Scale-Details, die das Modell noch realistischer wirken lassen. Aber auch

Schleppkupplung und Schwimmer optional

Optional erhältlich sind eine Schleppkupplung zum Schleppen von Segelflugzeugen sowie ein Schwimmer-Set für Sta

Schnelle Montage

Mit der neuen Multi-Connect Technologie lassen sich die Tragflächen dank des Stecksystems ohne Kabel auseinander

Merkmale

- Multi-Connect-Technologie für schnelle Montage
- leichte EPO-52-Hartschaumkonstruktion
- robustes Metall-Landegestell - auch für unsanfte Landungen
- bergroße Reifen für nahezu jeden Untergrund
- NEU neue Räder mit Kugellagern minimieren den Rollwiderstand und erhöhen die Lebensdauer der Reifen
- eingebaute LED-Navigationslichter und Landescheinwerfer
- Landeklappen für hervorragende Langsamflugeigenschaften
- großes Akkufach für 6S-Akkus und bis zu 15-Minuten Flugzeit
- optional mit Schwimmern aufrüstbar
- optionale Schleppkupplung erhältlich
- verschraubte Konstruktion, kein Kleben notwendig
- reich bebilderte, deutschsprachige Montageanleitung

Technische Daten

- Spannweite ca.: 2000 mm
- Rumpflänge ca.: 1304 mm
- Tragflächeninhalt: 53,3 dm
- Fluggewicht ca.: 3800 g

- Schwerpunkt: 70 - 75 mm
- Motor: Brushless 4258 (550KV)
- Regler: Brushless 70 A
- Servos: 6x Digital 17g MG
- Propeller: 15 x 9"
- Bauweise: EPO 52
- Montagezeit ca.: 35 Min.
- Flugzeit ca.: 8 - 15 Min.



Bentigtes Zubehr

- Fernsteuerung: mind. 5 Kanle
- Empfänger: mind. 5 Kanle
- Akkus: 6S LiPo 4000-5000mAh (22.2V)
- Ladegert

PREIS:

Unser bisheriger Preis ~~518,99 EUR~~

Jetzt nur 439,00 EUR

Sie sparen 15 % /79,99 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. **Versandkosten**

