

Robbe Modellsport RO-CONTROL 4 - 50A V2 3-4S -50(70)A 5V/5A SWITCH BEC Brushless Regler

Art.Nr.: 8738

Robbe Modellsport RO-CONTROL 4 - 50A V2 3-4S -50(70)A 5V/5A SWITCH
BEC Brushless Regler

Die RO-CONTROL V2 Serie von Robbe umfasst professionelle Steuerungen für Flugzeuge mit der besten und zuverlässigsten Leistung. Diese Controller-Serie richtet sich an erfahrene Piloten, die großen Wert auf Leistung und Qualität legen.

Die ROBBE Ro-Control V2 Serie ist die Weiterentwicklung der bewährten Vorgänger Serie. Es handelt sich wie zuvor um eine günstige und einfach zu bedienende Regler Serie für Brushless Motoren.

Durch den Einsatz von hochwertigen SMD-Bauteilen, ist der Innenwiderstand der Regler besonders niedrig. Durch die hohe Taktfrequenz verfügen die Ro-Control V2 Regler über ein sehr feinfühliges Regelverhalten. Alle Regler verfügen über eine einstellbare Bremse mit Umkehr Funktion, Akkutypauswahl, Timing Einstellung, Unterspannungsabschaltung, Temperatur- und überstrom-Absicherung, Softanlauf, sowie über einen Such-Modus. Selbstverständlich ist die gesamte Serie mit einem wirksamen Anlaufschutz ausgestattet, falls der Gasknopf am Sender beim Einschalten nicht auf Motor-Aus steht.

Zellen (LiPo):	3-4
Dauer Strom (A):	50
Max Strom (A):	70
BEC:	5V/5A
Länge (mm):	60
Breite (mm):	25
Höhe (mm):	8
Gewicht (g):	36
Typ:	Brushless
BEC oder OPTO:	BEC

Schubumkehr Funktion

Ja



Lieferumfang:

- Ro-Control 4-50 V2
- Stecker Akkuseite: XT-60
- Stecker Motorseite: 3,5mm Goldkontakt
- gedruckte Anleitung in DE
- Anleitung EN / FR zum Downloaden

PREIS:

26,95 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

