
Robbe Modellsport RO-CONTROL 6-60 V2 3-6S -60A (80A) Brushless 5V/7A SWITCH BEC Regler

Art.Nr.: 8737

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 Gasknopfel am Sender beim Einschalten nicht auf Motor-Aus steht.

Technische Daten:

Zellen (LiPo):	3-6
Länge (mm):	73
Dauer Strom (A):	60
Typ:	Brushless
BEC:	7A / 5V Switch Mode BEC
Breite (mm):	30
Höhe (mm):	12
BEC oder OPTO:	BEC
Gewicht (g):	68
Steckverbindung Motor Seite:	3,5mm Goldkontakt
Steckverbindung Akku Seite:	XT-90

Lieferumfang:

- Ro-Control 6-60 V2
- Stecker Akkuseite: XT-90
- Stecker Motorseite: 3,5mm Goldkontakt

- gedruckte Anleitung in DE
- Anleitung EN / FR zum Downloaden



Passende Programmierkarte Robbe ModellSport Ro-Control V2

Programmierkarte

PREIS:

39,00 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

