



SUMO | 1/8 | M9-Combo Brushless 160A | 2.250KV | sensored & waterproof

Art.Nr.: 4108013

Purer Fahrspaß für Hobby- und Wettbewerbsfahrer

Der Brushless-Autoregler der Baureihe YAKUZA 1/8 arbeitet mit Sensor-Brushless-Motoren und zeichnet sich insbesondere durch die bis 8,4 V einstellbare BEC-Spannung aus. Damit ist dieser Regler für den Einsatz in Verbindung mit High-Voltage-Servos bestens vorbereitet. Sein vor Staub und Spritzwasser geschütztes hochwertiges Kunststoffgehäuse verfügt auf der Oberseite über eine robuste Verstärkung aus Aluminium. Sie schützt vor Einschlägen und verbessert gleichzeitig durch Kühlrippen die Wärmeableitung. Die 10 AWG starken Anschlusskabel besitzen eine bis 200 °C temperaturbeständige Ummantelung aus Silikon.



Bitte beachten

Dieser Brushless-Regler eignet sich nicht für den Betrieb mit sechspoligen Brushless-Motoren von Tenshock. Es ist unbedingt auf eine korrekte Übersetzung des Antriebes zu achten. Bei Beginn der Abstimmung ist stets ein Ritzel mit kleinerer Anzahl an Zähnen zu verwenden, um sich dann an den optimalen Leistungsbereich heranzutasten. Herkömmliche Hochstrom-Steckverbinder wie beispielsweise Graupner G4, E-flite EC3, Amass XT60, Multiplex, Deans Ultra Plug oder deren Nachbildungen sowie vergleichbare Produkte sind für Dauerströme bis maximal ca. 60 A geeignet und dürfen für Regler mit höheren Stromangaben keinesfalls verwendet werden!

PREIS:

Unser bisheriger Preis ~~179,00~~ EUR

Jetzt nur 155,00 EUR

Sie sparen 13 % /24,00 EUR

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

