



#80881

iX8 V2 Brushless Regler

Die 2. Generation des High-End Wettbewerbsreglers für 1/8!

Der international sehr erfolgreiche Wettbewerbsregler iX8 bekommt mit der Version 2 eine Nachfolger mit neuer Hardware und neuester v2.6 Team Firmware als Standard.

Der Regler entwickelt deutlich weniger Hitze und die Performance im Rennen ist auf höchstem Niveau äußerst konsistent.

Lass die Konkurrenz mit aggressiven Initial Drive Settings und neu entwickelter 1/8 BR2 Bremse im Staub zurück!

Der neu integrierte Intelligent Brake/Reverse v1.0 Algorithmus garantiert größten Fahrspaß auch abseits der Rennstrecke.

FEATURES

- Neue Hardware - Kühlerer Fahrtenregler und konsistenteste Rennperformance
- Neueste v2.6 Team Firmware - Vollständig überarbeitete Firmware mit neuen Modi und optimierten Werten
- 2S-6S LiPo Operation - Großer Eingangsspannungsbereich (7.2V-22.2V) für vielfältigen Einsatz, mit kraftvollem 6A BEC
- Intelligent Brake/Reverse v1.0 - Gewährleistet ein intuitives Fahrerlebnis beim Wechsel zwischen Bremse und Rückwärtsgang
- USB Software-Update möglich - Profitiere immer von den neuesten Leistungszuwächsen und Updates.
- Optimiertes Sensored Design
- Initial Drive Modus
- Neue Bremse speziell für den Einsatz in 1/8
- Internal-Temp-Check System 3
- Zubehör inbegriffen
- Steckverbindungen
- Kompaktes und robustes Design

TECHNISCHE DATEN

- Integrierter Kühlkörper + Lüfter Ja
- Einstellbare Modi 4
- BEC 6V/6A
-

- Powerkabel 3.3mm²
- Gewicht (ohne Kabel) 62g
- Abmessungen 55x40x24mm
- Vorwärts/Bremse/Rückwärts Ja
- Vorwärts/Bremse Ja
- Strombelastbarkeit 600A/Phase
- Spannungsbereich 7.2 - 22.2V
- Sensored Brushless System Ja
- Motorlimit Nein
- Multi Protection System 3 Ja

MEHR ZUM PRODUKT

AUF WWW.LRP.CC

- Aktuelle Preisempfehlung, Verfügbarkeit und Bestellmöglichkeit
- Weitere Produktbilder und -videos (wenn vorhanden)
- Passende Komponenten wie Tuning- und Ersatzteile
- Anleitungen, Bilder, Setup Sheets, Tech Tipps je nach Produkt zum Download
- Weiterführende Links
<https://www.lrp.cc/de/produkt/80881/>