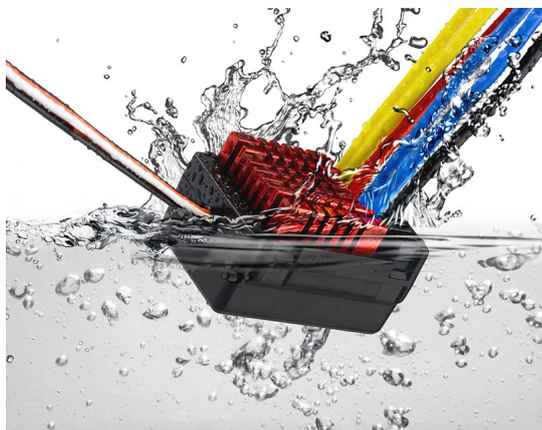


Fahrtregler Quicrun WP880 Dual Brushed



Artikelnummer: 67053

Fahrtregler Quicrun WP880 Dual Brushed

Hersteller: Krick

Fahrtregler Quicrun WP880 Dual Brushed

Hobbywing QuicRun WP 880 Dual Brushed Regler 80A

Der Nachfolger des legendären QuicRun WP860. Jetzt mit mehr Leistung und mehr Einstellmöglichkeiten mit der optionalen Programmierbox.

Der QuicRun WP 880 Dual Brushed Regler hat zwei parallele Ausgänge an denen man zwei Motoren mit Kohlebürsten anschließen kann die dann synchron angesteuert werden.

Für den harten Einsatz ist der Regler gegen Wasser und Staub bestens geschützt. Einstellbare PWM Frequenz, DEO Freilauftechnologie garantieren ein feinfühliges Steuerverhalten.

Mit der optional erhältlichen LED Programmierkarte stehen Ihnen 15 Menüpunkte mit über 80 verschiedenen Einstellungen zur optimalen Einstellung des Reglers zur Verfügung. (Siehe Tabelle Werkseinstellung und Einstellmöglichkeiten)

Eigenschaften:

•

Ansteuerung von gleichzeitig 2 Motoren

•

Starkes BEC mit 6V/4A

•

Waterproof

•

15 Menüpunkte für persönliche Reglereinstellungen

•

PWM Frequenz einstellbar

•

DEO Technik für feinfühliges und effektives Regelverhalten

•

Separater Programmieranschluss

•

Klein, leicht und trotzdem robust

Lieferumfang:

1x Regler

1x Lüfter

1x Aufklebebogen

Schrumpfschlauch, Kabelbinder, Klebepads

1x Manual (Englisch)

Fahrtregler Quicrun WP880 Dual Brushed

Technische Daten:

Geeignet für Typ: Brushed Motoren Baugröße
540/600/800
Strom dauer/kurz: 80A/400A
Zellenzahl: 2-4s LiPo / 5-12 Zellen NiMH / 6V + 12V PB
Motor Limit 540/550: 2s LiPo, 6s NiMH: > 12T oder < 30000 U/min
3s LiPo, 9s NiMH: > 18T oder < 20000 U/min
4s Lipo, 12s NiMH: > 24T oder < 15000 U/min
Bei 2 Motorenbetrieb entsprechend Motoren mit geringeren Turns einsetzen
BEC: Switch Mode: 6V/4A
Akkustecker: ohne
Motorstecker: Buchse 4mm
Verbindung zum Empfänger Universal Servokabel JR kompatibel
Abmessungen: 45.9x34.7x26.5mm
Gewicht: 75g
Waterproof: Ja
Einsatz: 1/8, 1/10 Rock Crawler, Boote

Empfohlenes optionales Zubehör:

1x LED-Programmierbox Artikel-Nr. 67069

In der nachfolgenden Tabelle sind die werkseitigen Einstellung der Parameter dunkel hinterlegt. (Zur Veränderung der Parameter wird die LED Programmierbox benötigt)

Preis: 46,95 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 27. Januar 2022