



#53450

Dynamic10 BL Motor 5800kV

Il perfetto motore brushless per il funzionamento con sensore e senza sensore.

La gamma di motori brushless Dynamic 10 di LRP presenta motori ad alte prestazioni in dimensione di 540 e 550 per l'uso universale nelle macchinine R/C in scala 1/10. La caratteristica affascinante dei motori Dynamic 10 è il fatto che sono stati concepiti per operazioni con e senza sensore, quindi possono essere utilizzati con quasi tutti i variatori brushless disponibili. La cassa ultra leggera, fresata in alluminio 7075-T6 dispone di feritoie di ventilazione per il migliore assorbimento di calore e per ridotte temperature d'operazione anche al momento dell'erogazione di massima potenza.

Il design speciale da 4 magneti e 12 feritoie risultano in una coppia altissima. L'equilibrato rotore di precisione garantisce una prestazione massima e un numero di giri per volt eccellente. Una cassa fresata in alluminio 7075-T6 da un raffreddamento ottimale e garantisce temperature di funzionamento ridotte.

Il motore Dynamic 10 di LRP conviene per tutti i modelli brushless 540 e 550 in scala 1/10.

LRP consiglia il motore Dynamic 10 5.800kv per 4WD Short Course e 4WD Monster Truck
(questo consiglio è valido soltanto per funzionamento da 2S (7.4V))

Caratteristiche:

- Funzionamento con e senza sensore - funzionamento perfetto con ogni variatore brushless
- Conviene a tutte le macchinine brushless standard 540/550 in scala 1/10
- CoolTemp motor design - design molto efficiente e raffreddamento ottimizzato per temperature di funzionamento ridotte
- XTEC F10 housing - cassa fresata in alluminio 7075-T6, completamente smontabile

FEATURES

- Sensored/Sensorless Dual Operation - Funktioniert perfekt mit jedem Brushless Fahrtenregler
- Design High torque: design speciale con magneto di 4 poli e 12 intagli per una coppia altissima
- Universal Fit - Passt in alle gängigen 1/10 Brushless Modelle / Standard 540/550 Größe
- CoolTemp motor design: design molto efficiente e raffreddamento ottimizzato per temperature di funzionamento ridotte
- Cuscinetti a sfere maggiorati : Cuscinetti a sfere maggiorati per altissima prestazione e durata
- XTEC F10 Gehäuse - Gefräst aus 7075-T6 Aluminium, komplett zerlegbar

TECHNISCHE DATEN

- Voltaggio d'alimentazione nominale 3.7 - 7.4 V
- Lunghezza 54.00 mm
- Diametro 35.9 mm
- kV 5.800
- Peso 198 g
- Diametro alberino 3.17 mm
- Rotore sinterizzato 4 poli
- Avvolgimento 12 feritoie, resistenza ridotta
- Numeri giri da 3.7V 21.460
- Numeri giri da 7.4V 42.920
- Applicazione - esperti 4WD MT, SC, TX, BX, TC - 2WD Sc, BX, TX

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/it/prodotto/53450/>