



VECTOR X20 BL MODIFIED - 5.5T

#50684

Vector X20 BL Modified - 5.5T

Brushless Modified hat einen neuen Namen: Vector X20!

Die neue LRP Brushless Serie Vector X20 Modified ist eine komplett neu entwickelte Highend Motoren Linie mit zukunftsweisender Technik. Höchste Effizienz und maximale Leistungsentfaltung waren die Ziele dieser neu designten Hochleistungsantriebe.

Das Ergebnis spricht für sich. Mehr Power und mehr Belastbarkeit bei gleichzeitig verbesserten Temperatur-eigenschaften und niedrigster Reibung. Novum der neu entwickelten Technik ist der auf 2 Ebenen gewuchtete 12.5mm Sintered Worksteam Rotor, der einen absolut präzisen Rundlauf garantiert und die Effizienz deutlich steigert. Hierzu tragen auch die größeren Kugellager und das von LRP entwickelte PreciSensor System bei.

Ein ultraleichtes, mit optimierten Lufteinlässen versehenes, präzisionsgefrästes Motorgehäuse aus 7075-T6 Aluminium sorgt für niedrigste Betriebstemperaturen bei voller Leistungsabgabe.

FEATURES

- XTEC X20 Coolmax Gehäuse - Gefrästes 7075-T6 Aluminiumgehäuse mit maximalem Lufteinlass für niedrigste Betriebstemperaturen
- EasySolder Design - Dick Kupfer, 6-lagiges PCB für niedrigsten Widerstand
- O-Ring Dämpfung - Für vibrationsfreien Einsatz sogar unter höchsten Drehzahlen
- Oversized ABEC 5 Kugellager - Größer dimensionierte ABEC 5 Kugellager für maximale Haltbarkeit
- Lasergravierte Rotorgröße - Extern sichtbare Gravur des Rotordurchmessers
- 5 Timing Einstellungen - Feinere Timing-Einstellungen, jetzt mit Gradmarkierungen
- Optimierter Wettbewerbsstator - Optimierter kompakter Stator für verbessertes Fahrgefühl und Effizienz
- Wasserdichtes PreciSensor™ System - Optimierter kompakter Stator für verbessertes Fahrgefühl und Effizienz
- Dynamic Balanced Worksteam Rotor - Auf 2 Ebenen gewuchteter 12.5mm Sintered Worksteam Rotor für maximale Power und höchste Effizienz
- Weltmeister - Motorentechnologie

TECHNISCHE DATEN

- kv 6.100
- Leistung 486W
-

- Gewicht 165g
- Drehzahl 45.140
- Magnetmaterial WorksTeam Sintered (12.5mm)
- Spannungsbereich 3.7-7.4V
- Wicklung Star - Multistrand Copper Winding
- Einsatzgebiet - Advanced 1/12
- Einsatzgebiet - Expert 4WD BX, TC

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/50684/>