Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Pichler > Brushless-Motor > Brushless Motor BOOST 50 | KV=610

Brushless Motor BOOST 50 | KV=610



Artikelnummer: C3170

Brushless Motor BOOST 50 | KV=610

Hersteller: Pichler

Hochwertiger Brushless Motor BLDC (Au�enl�ufer) f�r Flugmodelle. Die BOOST Motorenserie ist das Ergebnis unserer �ber 15-j�hrigen Erfahrung im Bereich moderner Elektroantriebe.

Produktmerkmale

- * H�chste Fertigungsqualit�t
- * Perfekte Bel�ftung durch offenes Geh�usedesign
- * Verwendung der besten Materialien
- * Hochtemperaturfeste Neodym-Magnete
- * Extra gro�e Qualit�ts-Kugellager
- * Lange Welle 180mm als Sonderzubeh�r lieferbar

Einsatzbereich - Modell/Abfluggewicht 3D Kunstflugmodelle bis ca. 3000g Kunstflugmodelle bis ca. 3500g Trainer bis ca. 4000g Segler bis ca. 4500g

Technische Daten

Abmessungen = Ø = 50mm / L = 46mm Gewicht = 295g Motorwelle = Ø 6.0mm / Innengewinde M3 Polzahl = 14 LiPo Akku / Zellenzahl = 3 -5 Zellen Leerlaufdrehzahl pro Volt (KV) = 610 U/Min-1

Max. Belastung = 55A (30s)

Sonderzubeh�r (empfohlen) Brushless Regeler XQ-70, # C3093 LiPo Akku LEMONRC oder RED POWER Motorwelle Lang Boost 50 / Ø=6mm / L=180mm, # 4953

Luftschrauben Empfehlung PI-CON 15x8, # C5756 @ 3S LiPo (11.1V) PI-CON 14x7, # C5755 @ 4S LiPo (14.8V) PI-CON 14x6.5, # C5754 @ 5S LiPo (18.5V)

Lieferumfang

BOOST 50 Brushless Motor
Montagekreuz aus Aluminium
Propelleradapter fi¿½r Vorspant/Hinterspant Montage
Befestigungsschrauben
Anleitung Deutsch/Englisch

Preis: 97,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Dienstag, 25. November 2025

Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Pichler > Brushless-Motor > Brushless Motor BOOST 50 | KV=610

Brushless Motor BOOST 50 | KV=610

Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 01. Juni 2023