

DUALSKY Xmotor XM3548EGL-9 Glider K/V 820 lange Ausfhrung 960W

Art.Nr.: 52068

DUALSKY BL Motoren sind feinmechanische Meisterwerke, sind präzise gefertigt und weisen einen ausgezeichneten Wirkungsgrad auf. Der Hersteller erneuert konsequent nach genderten Anforderungen des Marktes, das Motorensortiment und bietet somit für nahezu jeden Einsatzbereich vom Drehzahlsteller bis zum Elektromotor eine Antriebslösung. Neben hervorragenden Standard Motoren in blichen Bauformen, bietet Dualsky auf für Sonderanwendungen spezielle Antriebe an. Allen gleich, sind die hohe Fertigungsqualität und die hohen Anforderungen an die Rohstoffe zur Herstellung. Des Weiteren bietet Dualsky eine umfangreiche Messprotokoll Datenbank für fast jeden Motor und verschiedene Setups an. Somit ist die Antriebswahl längst keine Lotterie mehr. Nahezu allen Motoren liegt ein wertiges Zubehör wie Motorbefestigung, Stecker, Schrauben, Mitnehmer etc., ebenso wie eine englischsprachige Bedienungsanleitung bei.

Serie "GA" ist speziell für die Anwendung in Gromodellen entworfen, und bietet herausragende Performance, eine robuste Edelstahl-Motorwelle, sowie bei einigen Typen einen bereits fertig angeflanschten Motorhalter. Ein breit gefächertes Programm ermöglicht nahezu für jedes Modell einen vergleichbaren Elektroantrieb zu finden als Ersatz zu Verbrennungsmotoren.

Serie „EG“/ „EGL“ sind speziell für die Bedürfnisse des Elektrosegelflugs konzipiert. Die kleinsten Typen eignen sich hervorragend die F5K, R.E.S, P5B u.. Anwendungen. Motoren mit langer Motorwelle für vorbildgetreue Segelflugmodelle sind ebenso erhältlich, wie Motoren im gekapselten Gehäuse für besonders schmale Rmpfe. „XM2833EGL“ weist als Besonderheit eine Wellen-/Motorverlängerung in Form eines Getriebegehuses auf. Dabei ist jedoch KEIN Getriebe integriert. Es dient lediglich dem vereinfachten Einbau in ultraschmalen Rmpfen.

Serie „EA“ entsprechen äußerlich blichen Standard Auenlufer Motoren, sind jedoch Dualsky typisch besonders effizient und mit hohem Wirkungsgrad ausgestattet. Für den ambitionierten Flugmodellbauer mit dem besonderen Preis-, Leistungsverhältnis.

Link zum Luftschrauben - Rechner von Dualsky:

<https://www.ecalc.ch/motorcalc.php?dualsky&lang=en>



Technische Daten

Zellen:	3-4S-LiPo
Auswahl-Kategorie:	Motor
Luftschrauben:	3S: 14x8/16x6 / 4S: 12x7/13x7
Geh.-/Geh.-L/W-:	35/86,2/5
Motorgewicht (g):	200
U/V:	820
Motor-Art:	Auenlufer
Anzahl Pole:	14
Innenwiderstand mOhm:	20,5
Stromaufnahme max. A:	60

Dualsky Advanced Power Systems steht für qualitativ sehr hochwertige und dennoch preiswerte RC-Komponenten aus Shanghai. Seit 2004 werden extrem starke Brushless Aussenlufer, zuverlässige Drehzahlregler und hochbelastbare Lipo Akkus in die ganze Welt geliefert welche bereits bei diversen Wettbewerben ausgezeichnete Erfolge erzielen konnten!

PREIS:

117,90 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. **Versandkosten**

