

Dualsky Xmotor GA2000R.7 MKII KV465 Brushless Motor

Art.Nr.: 52249

Die neue GA2000R MKII Brushless Motor Serie von Dualsky besticht durch herausragende Verarbeitung, Fertigungsqualität und exzellente Optik.

Elektrotechnisch überzeugt die neue GA200R MKII Serie durch besten Wirkungsgrad, Drehmoment und Leistungsfähigkeit. Zudem sind diese Motoren wahre Leichtgewichte, welches zudem für bestes Temperatur-Management sorgt.

GA2000R MKII Motoren eignen sich in Modellen der 25ccm Klasse, oder 90-125e Modelle im 3D Bereich mit einer Spannweite von ca. 1,7m.

Messdaten GA2000R.7

6S Lipo 18x8 Luftschraube Elektro ca. 95A, 8400 U/M bei ca. 7,5kg Zug.

Technische Daten

LiPo (S):	6
Luftschrauben:	17x8E/18x8E/18x10E
Motorgewicht (g):	375
Anw.Beispiel/Features:	3D 4,1kg / Sport 9kg / 25cc .125E
U/V:	465
empf. Regler:	Summit 100L / Summit 120
Anzahl Slots / Pole:	24 / 28
Innenwiderstand (mOhm):	12
Motor-Art:	Außenläufer
Leerlaufstrom (A):	2,52
Gehäuse-Ø (mm):	69
Gehäuse-Länge (mm):	63
Wellen-Ø (mm):	8
Gewichtskategorie (g):	250 bis 500

Dualsky Advanced Power Systems steht für qualitativ sehr hochwertige

und dennoch preiswerte RC-Komponenten aus Shanghai. Seit 2004 werden extrem starke Brushless Aussenläufer, zuverlässige Drehzahlregler und hochbelastbare Lipo Akkus in die ganze Welt geliefert welche bereits bei diversen Wettbewerben ausgezeichnete Erfolge erzielen konnten!



PREIS:

169,90 EUR

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



Specification 规格

GA RACING SERIES	GA2000R 7.5M3	GA2000R 2.5M3	GA2000R 1.4M3
MAX RPM	15000	15000	15000
MAX KV	400	400	400
Max Power (W)	210	210	210
Max Torque (kg-cm)	10	10	10
Max Current (A)	10	10	10
Max Voltage (V)	12.6	12.6	12.6
Max RPM	15000	15000	15000
Max Power (W)	210	210	210
Max Torque (kg-cm)	10	10	10
Max Current (A)	10	10	10
Max Voltage (V)	12.6	12.6	12.6

