
Robbe Modellsport RO-POWER TORQUE 2828 1350 K/V Brushless Motor

Art.Nr.: 5818

Berechnete Messwerte aus eCalc:

2S 10x6" APC electric ca. 18A

2S 10x8" Aernaut Cam Carbon ca. 21A

3S 8x6" Super Carbon Folding ca. 21A

3S 8x6" APC electric ca. 19A

RO-Power Torque Brushless Motoren sind leichte, kräftige Außenläufermotoren mit hohem Drehmoment und Wirkungsgrad. Sie benötigen kein Getriebe und sind für ein breites Einsatzspektrum geeignet. Sämtliche Bauteile werden auf modernen CNC Maschinen aus hochwertigen Materialien gefertigt. Präzise Kugellager erhöhen die Lebensdauer und minimieren Vibrationen. Wir empfehlen den Betrieb der RO-Power Torque Motoren mit ROBBE Ro-Control Drehzahlsteller.

- Das Zubehörset für die Außenläufermotoren muss separat bestellt werden (nicht im Lieferumfang enthalten)!

Anleitung

[RO-Power Torque-Anleitung-Manual-Manuel_DE-EN-FR_V9](#)

Technische Daten

LiPo (S):	2-3
Luftschrauben:	2S/ 10x6, 10x8, 3S/ 8x6, 8x6
Motorgewicht (g):	60
Anw.Beispiel/Features:	Parkmaster
U/V:	1350
Motor-Art:	Außenläufer
empf. Regler:	RO-CONTROL 3-20 2-3S-20(25)A 5V/2A BEC

Stromaufnahme max. (A):	18
Gehäuse-Ø (mm):	27,7
Gehäuse-Länge (mm):	28
Wellen-Ø (mm):	3,17
Gewichtskategorie (g):	50 bis 100



PREIS:

23,90 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

