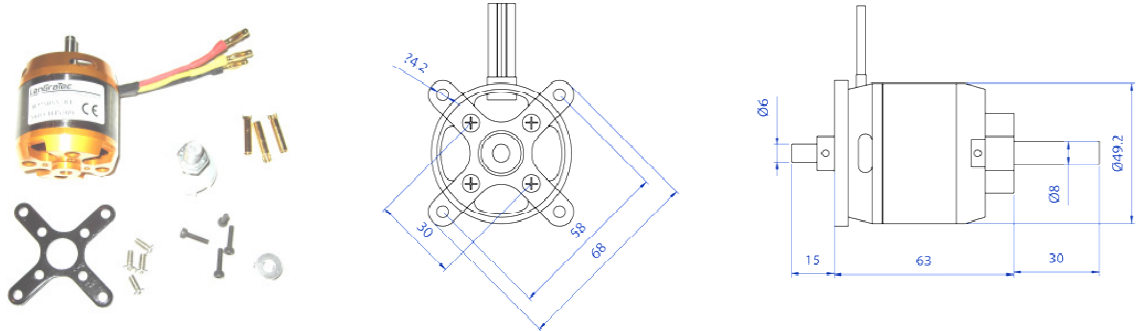


BLM5055-12T

Motor 4kg Schub



Bürstenloser Motor mit kompromisslosem Gewichts-/Leistungsfaktor, speziell für 3D Modelle.

4 kg Standschub (mit 17x10er APC-E Luftschraube)

1100W Leistungsklasse (50A / 6S)

3x hochwertige KOYO bzw. NMB Kugellager

Komplett mit Mitnehmer, Montagematerial und 4mm Goldstecker

Enormes Drehmoment

Gewicht: 270g

400 Umdrehungen / Volt

Volllastdaten mit Luftschraube (mit APC E-Schraube, Richtwert)

Zellenanzahl	Strom [A] max	Standschub [kg]	Luftschraube [Zoll]	Upm [min-1]	Empfohlener LiPo Akku
6S	45	3,7	16x10	6.550	PP6S1P3200355
6S	51	4,1	17x10	6.230	PP6S1P5000355

Prüfung:

10 sec. Vollgas, danach Temperatur von Motor und Regler prüfen (max. 40°), danach 60 sec. Vollgas, Temperatur darf 60°C nicht überschreiten. Andernfalls muss eine kleinere Luftschraube gewählt werden, Test wiederholen.

Achtung!

Prüfen Sie vor dem Erstflug den Strom (z.B. Zangenamperemeter) und die Temperatur des Motors / Reglers! Nicht alle Luftschrauben sind identisch. Größere Luftschrauben bzw. Schrauben mit großer Fläche können zur Überlastung von Regler und Motor führen. Sicherheitshinweise beachten! Motor darf nur dann betrieben werden, wenn gewährleistet ist, dass auch im Fehlerfall kein Schaden an Personen, Tieren oder der Umwelt entstehen kann! Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.

UVP:
€ 84,90

Impressum:
BETCON GmbH
Ivo Kurzbauerstrasse 24
5282 Ranshofen

office@langratec.at
<http://www.langratec.at>

LangGratec

Antriebs und Regelsysteme

Vertrieb:

www.langratec.at