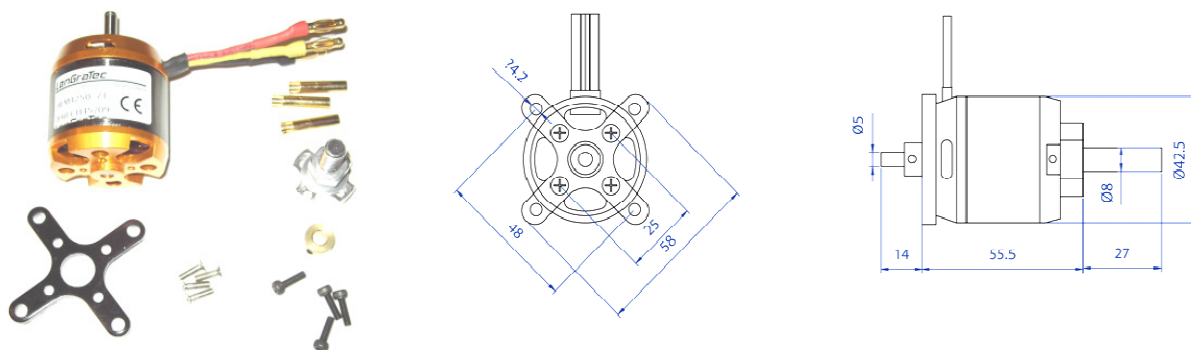


BLM4250-7T

Motor 3,5kg Schub



Bürstenloser Motor mit kompromisslosem Gewichts-/Leistungsfaktor

- 3,5 kg Standschub (mit 13x6er Luftschraube)**
- 1000W Leistungsklasse (48A / 5S)**
- 3x hochwertige KOYO bzw. NMB Kugellager**
- Komplett mit Mitnehmer, Montagematerial und 4mm Goldstecker**
- Enormes Drehmoment**
- Gewicht: 195g**
- 710 Umdrehungen / Volt**

Vollastdaten mit Luftschraube (APC E-Schraube, Richtwert)

Zellenanzahl	Strom [A] max	Standschub [kg]	Luftschraube [Zoll]	Upm [min-1]	Empfohlener LiPo Akku
4S	58	3,4	15x6	6850	PP4S1P5000355
4S	26	2,2	13x4	8600	PP4S1P3200355
5S	48	3,5	13x6	10100	PP5S1P4200355

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.

Impressum:
BETCON GmbH
Ivo Kurzbauerstrasse 24
5282 Ranshofen

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

LanGratec
Antriebs und Regelsysteme

Vertrieb:

www.langratec.at