

A150-8

[A150-8]

CHF1105.11

inkl. 8.1% MwSt

zzgl. [Versand](#)



Diese großen Motoren sind gleichwertig mit den sehr beliebten 80 bis 150ccm Benzinmotoren und sind der Ersatz um Ihr Modell sauber und leise auf Elektroantrieb umzurüsten. Der Leistungsbereich liegt für Sport- und Scalemodelle 10,0 bis 27,0kg, bei Kunstflug- und 3D Modellen bis zu ca. 20,0kg Abfluggewicht bzw. für Anwendungen, bei denen bis zu 15KW benötigt werden. Die 20-polige Ausführung in Verbindung mit dem hochwertigen, sauber gewickelten Stator ergibt ein hohes Drehmoment um große Luftschrauben ohne ein Getriebe rotieren zu lassen. Natürlich haben wir auch bei dieser Serie die effizienten, dem Radius angepassten High-Torque-Neodymmagnete eingesetzt. 4-fach Kugelgelagert, d.h. ein zusätzliches Dünringlager stützt den Rotor, ein Drucklager übernimmt die Zugkräfte, um auch für extremsten Flugfiguren und Lastwechsel gerüstet zu sein. Der Propellermitnehmer ist exakt gleich zu den Verbrennerversionen, sodaß auf eine Vielzahl von Props zurückgegriffen werden kann.

Motoren

| Typ | Gewicht (g) | Zellen |
|--------|-------------|----------|
| A100-8 | 1800 | 12S |
| A150-8 | 2100 | 12 - 14S |
| A200 | 2590 | 12 -14S |

Lieferzeit: 2-4 Tage

Die Lieferzeit gilt für Lieferungen innerhalb der Schweiz.