ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Kavan > Aussenläufer - Brushless - Pro > KAVAN Brushless Motor PRO 8050-195

KAVAN Brushless Motor PRO 8050-195



Artikelnummer: KAV30.2036

KAVAN Brushless Motor PRO 8050-195

Hersteller: Kavan

Brushless-Au�enlufer-Elektromotor f�r Flugzeugmodelle: Segler 12000g, Trainer 9000g, Kunstflugmodell 6500g, 3D 5200g, KV195 U/min/V, Versorgung Lixx 10-12s. Welle 8,0mm. Alternative Bezeichnung aufgrund der Statorabmessung: 7020-195.

Motoren der KAVAN PRO-Serie sind leistungsstarke 14-oder mehrpolige bī¿½rstenlose Auī¿½enlī¿½ufer (mit Ausnahme des 12-poligen PRO 1915-3750). Hochmodernes Design, gehī¿½rtete Stahlwellen, hochwertige Kugellager, hochwertiges Material fī¿½r Statoren und Rotoren sorgen fī¿½r eine lange Lebensdauer und einer unschlagbaren Leistung und hoher Effizienz. Die Motoren der KAVAN PRO-Serie sind Elektromotoren mit vergleichsweiser niedriger Drehzahl und hohem Drehmoment, die in der Lage sind, Propeller mit gro�em Durchmesser zu nutzen, ohne dass ein Getriebe erforderlich ist.

Motorbezeichnungssystem: PRO xxYY-zzzz

PRO - B�rstenloser Au�enl�ufer-Elektromotor

xx - Motordurchmesser in mm

YY - Motorlï¿1/2nge in mm

zzzz - Umdrehung pro Minute pro Volt (RPM/V), "KV"

KAVAN PRO 8050-195

Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Kavan > Aussenläufer - Brushless - Pro > KAVAN Brushless Motor PRO 8050-195

KAVAN Brushless Motor PRO 8050-195

KAVAN PRO 8050-195 ist ein 22-polige Motor fii¿½r Modellflugzeuge bis 12 kg Gesamtgewicht, der mit einem 10-12S LiPo-Akku betrieben wird. Er eignet sich hervorragend fii¿½r Scale- und Kunstflugmodelle, die ursprii¿½nglich fii½r 35 ccm Zweitakt-Benzinmotoren.

Motoreinbau: KAVAN PRO 8050-195 wurde sowohl fī¿½r die Radialmontage entwickelt. Verwenden Sie vier M4 Stahlschrauben zur Befestigung. Der Motorspant sollte aus 8-10 mm Sperrholz bestehen.

Regler: > Achten Sie bei der Auswahl des Reglers besonders darauf, dass es sich um einen Typ handelt, der f�r die Arbeit mit mehrpoligen Motoren ausgelegt ist (herk�mmliche Regler, die f�r 2-14 polige Motoren ausgelegt sind, funktionieren m�glicherweise nicht richtig).

Inhalt des Motorsets: KAVAN PRO 8050-195 Motor m. Kabel (vergoldete 6-mm-Anschl�sse), Set f�r Heckmontage mit zwei Befestigungskreuzen (Ø71/75 und Ø87/90 mm). Die vollst�ndige Bedienungsanleitung kann hier heruntergeladen werden: KAVAN PRO 5050+Brushless Motoren - Bedienungsanleitung

Hinweis: Alternative Bezeichnung aufgrund der Statorabmessung: 7020-195.

Stromversorgung von LiXX Zellen

10 - 12

Drehzahl pro Volt [ot./min/V]

195

Max. Leistung (30 s) [W]

4400

Innenwiderstand [mOhm]

18

Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Kavan > Aussenläufer - Brushless - Pro > KAVAN Brushless Motor PRO 8050-195

KAVAN Brushless Motor PRO 8050-195

Leerlaufstrom (při 10 V) [A]

1.5

Max. Spitzenstrom (30 s) [A]

120

Durchmesser [mm]

79.5

L�nge [mm]

50

Lï¿1/2nge celková [mm]

129.5

Wellendurchmesser [mm]

8

Gewicht [g]

740

Anzahl von Polen

22

Timing [°]

15 - 25

Regler [A]

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Kavan > Aussenläufer - Brushless - Pro > KAVAN Brushless Motor PRO 8050-195

KAVAN Brushless Motor PRO 8050-195

120 - 160

Segler bis zum Gewicht [g]

12000

Trainer bis zum Gewicht [g]

9000

Kunstflug-Modell bis zum Gewicht [g]

6500

3D-Modell bis zum Gewicht [g]

5200

Empfohlene Luftschraube (12S)

20x9"-21x10"

Preis: 275,60 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.

Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Mittwoch, 21. Februar 2024