

SAVOX-SB-2291SG Servo Heckservo



Artikelnummer: SB-2291SG

SAVOX-SB-2291SG Servo Heckservo

Hersteller: rc-dome

1/2

High End Brushless HV Heckservo

1/2

25kg Stellkraft @ 8,4V

1/2

0,042 sek/60° Stellzeit @8,4V

1/2

Patentierter Aufbau

1/2

3x Kugelgelagert, Brushless Motor ins Gehäuse integriert

Beschreibung

Was bedeutet HV bei Savox?

HV steht für High-Voltage. So gekennzeichnete Savox Servos können mit bis zu 8,4V Spannung betrieben werden. Die Verwendung eines 2s LiPo Akkus ist so problemlos möglich. Alle HV Servos können natürlich auch mit einer geringeren Spannung ab 4,8V betrieben werden, hier steht jedoch weniger Leistung zur Verfügung.

Wenn das Beste gerade gut genug ist!

Du bist auf der Suche nach der ultimativen Performance für deinen Heckrotor? Dann ab sofort kein Weg mehr an dem neuen Savox SB-2291SG Brushless HV Monster Heckservo vorbei! Der patentierte Aufbau der SB-229X Monster Serie ist bereits tausendfach im harten Wettbewerbseinsatz bewährt, und liefert unübertroffene Werte in Sachen Stellzeit, Stellkraft und vor allem Langlebigkeit!

Hier knipft das SB-2291SG an, die technischen Daten sprechen hier für sich! Bisher unerreichte Stellkräfte von 18kg und einer Stellzeit von 0,05sec/60° an 7,4V lassen

SAVÃ¶X SB-2291SG Servo Heckservo

erahnen das es sich hier um ein absolutes High End Heckservo aus dem Hause SavÃ¶x handelt. Die Daten bei 8,4V sprich einem 2s LiPo liegen bei unglaublichen 25kg und 0,042sec/60°! Wenn Du also das maximale aus deinem Heli rausholen willst, fÃ¶hrt ab sofort kein Weg mehr an diesem wahrlichen Monster vorbei! Die Software des Servos wurde in enger Zusammenarbeit mit Spitzenpiloten bis zur Perfektion gebracht. So ist es mÃ¶glich ein breites Spektrum an Kopf / Heckdrehzahlen zu fliegen und immer eine optimale Performance zu gewÃ¶hren. NatÃ¶rlich kann das SB-2291SG an allen bekannten und bewÃ¶hrten Kreisel und Flybarless Systemen betrieben werden.

Der patentierte Aufbau mit dem direkt ins GehÃ¶use integrierten Motor sorgt fÃ¶r eine optimale WÃ¶rmeabfuhr. Das dritte Kugellager und das hochwertige Getriebe sorgen dÃ¶r, dass die Performance auch im harten Wettbewerbseinsatz nicht nachlÃ¶sst. In Kombination mit den bekannten SB-2292SG Servos an der Taumelscheibe sind nun keine Grenzen mehr gesetzt.

Eigenschaften

Stellzeit S1/60° (sek):

0,05

Stellkraft S1 (kg*cm):

18

Breite (mm):

20,2

Stellkraft S2 (kg*cm):

25

SAVÃ¶X SB-2291SG Servo Heckservo

HÃ¶he (mm):

38,7

Spannungsbereich:

4,8V-8,4V

LÃ¶nge (mm):

40,3

Gewicht (g):

81

HochvoltfÃ¶hig bis 8,4V:

Ja

Verpackung:

Standard

Anwendungsempfehlung:

Hubschrauber

Abtrieb ZÃ¶hne (Anzahl):

25

Kugellager (Anzahl):

3

Spannung 1 (Volt):

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > SavÃ¶x > Heliservo > SAVÃ¶X SB-2291SG Servo Heckservo

SAVÃ¶X SB-2291SG Servo Heckservo

7,4

Motorart:

BÃ¶rstenloser Motor

Getriebeart:

Stahl

GehÃ¶useart:

Vollmetall

Spannung 2 (Volt):

8,4

Klassifizierung:

Standard

**Preis: 139,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.
Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 15. August 2024