RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > Savöx > Flächenservo > SAVÖX SV-0236MG+ Servo

SAVÖX SV-0236MG+ Servo



Artikelnummer: SV-0236MG+ SAVÃ-X SV-0236MG+ Servo

Hersteller: rc-dome

2⁄ئï

Neue + Version mit Softstart, Sanwa SSR Mode

Kr�ftiges Digitalservo f�r Gro�modelle, robustes spielarmes Metallgetriebe ideal als Lenk-/Gasservo im Buggy/Truggy 1:5

2⁄ئ;ï

0,21/0,17 sec/60 Grad u. 30/40 kg*cmcm bei 6,0/7,4 Volt

Ma�e (L/B/H): 65,8 x 30,0 x 57,4 mm

2/ئ;آ

Gewicht: 200 Gramm, 15 Zï¿1/2hne Abtrieb

Beschreibung

Das SV-0236MG+ ist ein kr�ftiges Servo der Maxibaugr��e welches sich perfekt als Lenk-/Gasservo im Buggy/Truggy 1:5 eignet. Nat�rlich kann es auch im Flugzeug verwendet werden wenn ein schlagfestes robustes Servo gefragt ist wie z.B f�r die Schleppkupplung oder das Fahrwerk.

Die neue + Version des bekannten SV-0236MG+ Servos setzt sich optisch und technisch minimal von seinem Vorg�nger ab. Ein Softstart welcher das Servo beim einschalten langsam in die Startposition fi¿½hrt und der Sanwa SSR Mode zeichnen die + Version aus.

Die technischen Daten des Servo lassen keine Wi¿½nsche offen: 0,21/0,17 sec/60 Grad u. 30/40 kg*cm bei 6,0/7,4 Volt

Ansteuerfrequenz bis zu 333Hz, Mittenimpuls 1520us

Lieferumfang: Servo inkl. Servohebel und Befestigungsschrauben

Eigenschaften

Stellzeit S2/60° (sek):

 $RC\text{-}Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > Sav\tilde{A}\P x > Fl\tilde{A}^{\underline{a}} chenservo > SAV\tilde{A} - X SV - 0236MG + Servos > Sav\tilde{A} - X SV - 0236MG$

SAVÖX SV-0236MG+ Servo

0,17
Stellzeit S1/60° (sek): 0,21
Gewicht (g): 200
Stellkraft S1 (kg*cm): 30
Breite (mm): 30
Spannungsbereich:
4,8V-7,4V Stellkraft S2 (kg*cm):
40 H�he (mm):
57,4
L�nge (mm): 65,8
Ansteuerfrequenz: Ansteuerfrequenz bis zu 333Hz, Mittenimpuls 1520us

 $RC\text{-}Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > Sav\tilde{A}\P x > Fl\tilde{A}^{\underline{a}} chenservo > SAV\tilde{A} - X SV - 0236MG + Servos > Sav\tilde{A} - X SV - 0236MG$

SAVÖX SV-0236MG+ Servo

Abtrieb Z�hne (Anzahl):
15
Motorart:
B�rstenmotor
Anwendungsempfehlung:
Hubschrauber, Flugzeug, Auto, Boot
Kugellager (Anzahl):
2
2
Spannung 1 (Volt):
6,0
Getriebeart:
Metall
Geh�useart:
Teilmetall
Spannung 2 (Volt):
7,4
Klassifizierung:

Groï¿1⁄₂modellservo

ABC-RCModellbau

aktualisiert am: Donnerstag, 20. November 2025

 $RC\text{-}Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > Sav\tilde{A}\P x > Fl\tilde{A}^{\mu} chenservo > SAV\tilde{A} - X SV - 0236MG + Servos > Sav\tilde{A} - X SV - 0236MG +$

SAVÖX SV-0236MG+ Servo

Preis: 69,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Samstag, 17. August 2024