

## Fahrtregler Seaking V3.1 60A



Artikelnummer: 67072  
Fahrtregler Seaking V3.1 60A  
Hersteller: Krick

Fahrtregler Seaking V3.1 60A

Fahrtregler Seaking V3.1 60A für Modellboote

Seaking V3 Brushless Regler Serie

Die Seaking V3 Reglerserie ist für den Einsatz in Booten konzipiert worden. Alle Regler sind wassergekühlt und verfügen über großzügig dimensionierte Anschlussnippel für den Silikonschlauch. Die Seaking Serie zeichnet sich durch zuverlässige Technik bei geringer Baugröße aus. Diese Regler sind ausschließlich für die Ansteuerung von Brushless-Motoren ausgelegt. Als Energiequelle kommen LiPo-Akkus zum Einsatz. Dabei wird die Zellenzahl automatisch erkannt.

Durch den Einsatz von hochwertigen SMD-Bauteilen, ist der Innenwiderstand der Regler besonders niedrig. Die hohe Taktfrequenz verleiht den Seaking-V3-Reglern ein hochauflösendes und feinfühliges Regelverhalten. Alle Regler verfügen über eine Temperatur- und Überstrom-Absicherung. Falls einmal Wasser in das Modell gelangt, sind die Regler wasserdicht ausgeführt. Und natürlich ist die gesamte Serie mit einem wirksamen Anlaufschutz ausgestattet, falls der Gasknüppel am Sender beim Einschalten nicht auf neutral steht.

Die Einstellung der Parameter erfolgt entweder über den Sender oder noch komfortabler mit Hilfe der LED Programmierkarte Artikel-Nr. 67069

Folgende Parameter können am Regler programmiert werden:

- Betriebsmodus (nur vorwärts / vorwärts-rückwärts mit reduzierter Leistung)
- Anzahl der LiPo-Zellen (Auto / manuelle Wahl)
- Abschaltspannung für LiPo (2,8V / 3,0V / 3,2V / 3,4V)
- Timing (0°/3,75°/7,50°/11,25°/15,00°/18,75°/22,50°/26,25°)

Insgesamt besticht die Seaking-V3-Serie durch ihr einfaches Handling und die hohe Zuverlässigkeit in der Praxis. Die hochwertigen Silikonkabel in flexibler Ausführung unterstreichen die hohe Qualität der Brushless-Regler.

Features

## Fahrtregler Seaking V3.1 60A

Automatische Erkennung der Zellenzahl (manuelle Einstellung möglich) für LiPo  
Wassergekühlte Elektronik für maximale Dauer-Belastbarkeit  
2 Betriebsmodi: Nur Vorwärts / vorwärts-rückwärts mit reduzierter Leistung  
Der Regelbereich für den Motor kann auf alle gängigen Sendertypen angepasst werden.

Technische Daten  
Typ Seaking V3 60A  
Dauerstrom 60A  
Max. Strom 360A  
BEC-Stromversorgung linear/6V/2A  
Anzahl Akku-Zellen 4-9 Z. NiMH/2-3 Z. LiPo  
Verbindung zum Empfänger Universal Servokabel JR kompatibel  
Anschluss Wasserkühlung & Oslash; 4mm  
Abmessungen 60,5x38,5x25,6mm  
Gewicht 93 g

**Preis: 84,95&nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]**

---

Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 27. Januar 2022