

## Fahrtregler Seaking Pro 120A



Artikelnummer: 67078  
Fahrtregler Seaking Pro 120A  
Hersteller: Krick  
Fahrtregler Seaking Pro 120A

HobbyWing Seaking Pro Wettbewerbs-Bootsregler mit 120A Belastbarkeit für 2-6 LiPo Zellen

Die Seaking Serie von Hobbywing ist DIE Serie für den Bootsmodellbau. Egal ob Hobby oder High-End Wettbewerb, hier gibt es für jeden das Richtige. Wasserfest durch Nano-Coating Technologie. Wettbewerbs Design Speziell entwickelt für den Wettbewerb ist der Pro 120A extrem leicht um besonders geeignet für die Wettbewerbsklassen, wo geringes Gewicht und eine hohe Leistung bis zu letzten Sekunde gefragt ist. Die Software wurde ebenfalls für den Top-Level Wettbewerb entwickelt und garantiert eine erstklassige Kontrolle des Modells und jede Menge Möglichkeiten die Parameter zu programmieren um den verschiedensten Wettbewerben und Wettbewerbsbedingungen gerecht zu werden.

### Eingebautes Hochstrom BEC

Das integrierte Schaltbare BEC besitzt eine maximale Leistung von 8 Ampere und kann 6V bzw. 7,4V zur Verfügung stellen. Somit können nahezu sämtliche Servos wie auch Hoch-Volt Servos betrieben werden.

### Innovative Turbo Funktion

Der Pro 120A ist der weltweit erste Bootsregler welcher eine Turbo-Timing Funktion besitzt. Dank dieses sofortigen Turbo-Boost lässt man jeden Gegner augenblicklich hinter sich.

### Wasserdichtes Design

Der Regler ist zu 100% wasserdicht wodurch es keinen weiteren Schutz bedarf.

### Hohe Zuverlässigkeit & Leistung

Gebaut aus den modernsten und hochwertigsten Komponenten wie z.B. MOSFETs mit einem extrem niedrigem Innenwiderstand. Dies gekoppelt mit der modernsten Firmware machen den Pro 120A extrem zuverlässig und erlauben eine erhöhte Strombelastbarkeit. Es sind verschiedene einstellbare Sicherheitsoptionen im Einsatz wie ein Unterspannungsschutz, Überhitzungsschutz oder ein Signalverlustschutz.

### Effizientes Kühlsystem

## Fahrtregler Seaking Pro 120A

Das Hobbywing patentierte Kühlsystem mit Kupferschienen über der Hauptplatine des Pro 120A kann die Temperatur effizient und effektiv an die integrierte CNC gefertigte Aluminium Wasserkühlung abführen und somit den Regler immer so kühl wie möglich halten.

### Firmware Upgrade

Die Firmware des Seaking Pro 120A Reglers lässt sich einfach über die USB Link Software, welche auf der Hobbywing Webseite heruntergeladen werden kann, aktualisiert werden. Dazu wird jedoch ein PC und die multifunktionale LCD Program BOX von Hobbywing Artikel-Nr. 67079 benötigt.

### Technische Daten:

Konstanter Strom: 120A  
Kurzzeitig max. Strom (0.1S): 760A  
BEC Ausgang: 6V/7.2V schaltbar, Konstant 4A  
(Switch-mode BEC)  
LiPo Zellen: 2-6S LiPo  
Gewicht: 87,5 g.  
Verbindung zum Empfänger Universal Servokabel JR kompatibel  
Durchmesser Wasserkühlungsleitung (mm): Innen :2.0 / Außen:5.5  
Abmessungen (LxBxH): 96,6 x 37,9 x 10,3mm (inkl. Wasserkühlung)  
Haupteinsatzgebiet: Eco, Mono 1 und andere Rennboote (Länge kleiner 100cm)

**Preis: 119,95&nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]**

---

Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 27. Januar 2022