

Programmierkarte KAVAN ESC



Artikelnummer: KAV32.42015
Programmierkarte KAVAN ESC

Hersteller: Kavan - Pelikan

Programmierkarte für Regler KAVAN R.
Eingangsspannung 4,8-6V.

Die Programmierkarte für Flugregler KAVAN R dient zur einfachen und schnellen Programmierung der Regler - zu Hause "auf dem Tisch", wie auch auf dem Flugplatz. Der Regler wird mit Hilfe eines Servokabels angeschlossen, die Buchse befindet sich auf der oberen Seite der Karte. Die Versorgung der Karte sichert das BEC System des Reglers RAY G2. Die Programmierung wird mit dem angeschlossenen Motor und Antriebsakku durchgeführt.

ACHTUNG: Die LED Programmierkarte KAVAN R kann man nicht für die Programmierung der Regler der ersten Generation RAY benutzen und die Programmierkarte der ersten Generation RAY kann man nicht für die Programmierung der Regler KAVAN R benutzen.

Die Regler KAVAN R kann man im Modell mit dem anmontierten Propeller programmieren - aus Sicherheitsgründen empfehlen wir aber trotzdem bei der Programmierung den Propeller abzumontieren - Sie verhindern so einen eventuellen Unfall bei einem Bedienungsfehler.

Für die Programmierung dienen vier Tasten an der Unterseite der Karte. Mit ihrer Hilfe wählen Sie die Programmfunktionen für die Einstellung und Sie stellen ihren Wert ein, den das Leuchten der entsprechenden LED Diode signalisiert. Mit der Taste "OK" besti tigt man die durchgeführte Veränderung und man speichert sie im Regler. Die Taste "Reset" dient zum Löschen aller Einstellungen und zur Rücksetzung aller Werte auf Werkseinstellung. Den Stand der Kommunikation mit dem Regler indiziert die LED "Connecting".

Programmierung: Stecken Sie das Servokabel des Reglers vom Empfänger aus und stecken Sie es in die Buchse in der rechten oberen Ecke der Karte, bezeichnet als "BEC" ein. Den Antriebsakku schließen Sie an den Regler an; die LEDs auf der Karte leuchten und zeigen Ihnen die aktuell eingestellten Werte der einzelnen Funktionen – jetzt können Sie Einstellungen vornehmen!

Das Verzeichnis der Funktionen und der einstellbaren Werte

Programmierkarte KAVAN ESC

sind auf dem Schild auf der Karte notiert, die Funktionen werden ausführlich in den Anleitungen beschrieben, die mit Reglern KAVAN R ausgeliefert werden.

Stromversorgung [V]: 4.8 - 6 ; Länge [mm]: 92 ; Breite [mm]: 52 ; Höhe [mm]: 6 ; Gewicht [g]: 26

Stromversorgung [V]

4.8 - 6

Länge [mm]

92

Breite [mm]

52

Höhe [mm]

6

Gewicht [g]

26

Preis: 16,80 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]