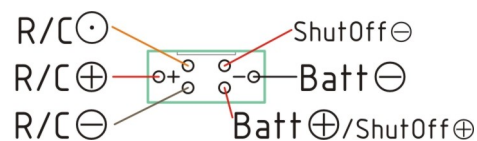
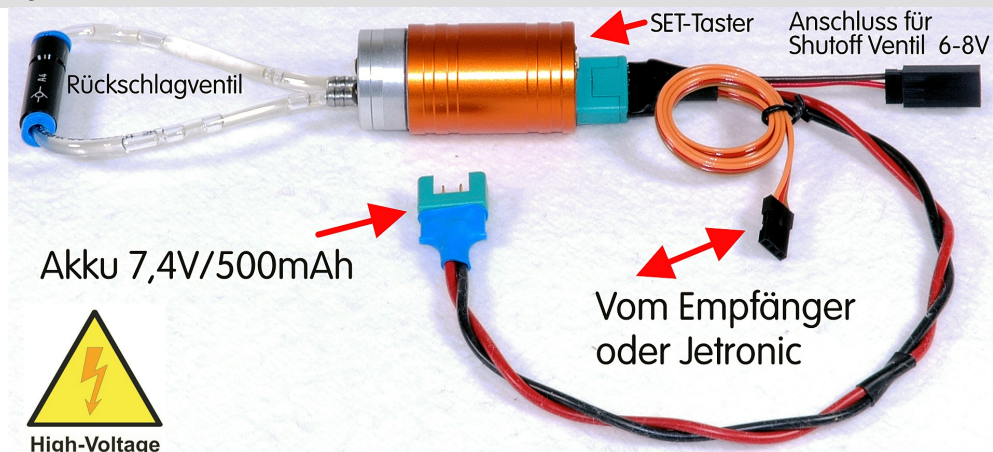


Übersicht



Programmierung

Die **SP300 HV-Smokepumpe** kann wahlweise an einem Empfängerausgang oder an der Turbinensteuerung (Jetronic RC3) betrieben werden. Sperren sie zum programmieren das Tanksystem ab, um ein versehentliches 'Fluten' des Modells mit Rauchöl zu verhindern.

- Den **SET-Taster** für **1-2 Sekunden** betätigen programmiert die SP300 auf **AUS**. Die **SP300** bestätigt dies durch ein Piep.
- Den **SET-Taster** länger als **5-Sekunden** betätigen programmiert die SP300 auf **100%**. Die **SP300** bestätigt dies durch ein Piep.
- Die **SP300-Smokepumpe** muss nun dem Geber am R/C Sender folgen.

Hinweis: Durch verändern der Gebereinstellung am Sender lässt sich nachträglich die Fördermenge (Raucherzeugung) bis auf 130% verändern.

- Der Akku wird ohne Fernsteuersignal sicher von der SP300 getrennt und benötigt deshalb keinen separaten EIN/AUS-Schalter.
- Ein Unterspannungsschutz (ca.6V) verhindert den Betrieb zuverlässig um die Tiefentladung eines LiPo-Akkus zu vermeiden.

Akku	NiCd/NiMh/LiPo/Lion 7.4V / typ. 500mAh
Maße	LxD: 50 x 26 mm
Anschluss	JR/UNI 4,8 – 8,5V (HV)
Gewicht o.Kabel	73g