

Produktinformation

GRAUPNER SCHALTMODUL HOCHLAST SXH

Art-Nr.: Robbe 3970 / GTIN: 4,01E+12 / Marke: [GRAUPNER](#)



25,90CHF

zzgl. Versand

Bei Lieferant lagernd. In 2 bis 5 Tagen
Versandfertig

Beschreibung "GRAUPNER SCHALTMODUL HOCHLAST SXH" Dieses Hochlast Schaltmodul ist der "elektronische Nachfolger" der herkömmlichen mechanischen Servo-Aufsatzschalter. Ausgelegt für hohe Lasten und Spannungen können Verbraucher wie z.B. Pumpen komfortabel per Sender und Empfänger ein- und ausgeschaltet werden. Das Modul wird an einen Ausgang des Empfängers angeschlossen und schaltet die Spannung des externen Versorgungsakkus Ihres Verbrauchers mittels Knüppel oder Schalter des Senders ein bzw. aus.

- Schaltfunktionen: Ein / Aus (speichernd)
- Maximal schaltbare Spannung: 5-zellige LiPo Akkus, 14-zellige NiMH Akkus, (21,5V)
- Ausgelegt für Ströme bis 16A
- Versorgung des Moduls über den Empfängerakku bis max. 8,5V (2-zellige LiPo Akkus)
- Gewicht ca.: 8 g
- Abmessungen ca.: 16 x 13 x 4 mm

Die Firma **Graupner** war ein Modellbauunternehmen, das 1930 von **Johannes Graupner** in Stuttgart-Wangen gegründet und hatte später seinen Sitz in Kirchheim/Teck wo es vom Sohn des Gründers, Hans Graupner, zum größten Unternehmen der Modellbaubranche aufgebaut wurde. Graupner war prägend und maßgeblich für die Popularität und die rasante Entwicklung im Modellbau verantwortlich. Ganze Generationen erlernten mit Graupner Flugzeug-, Schiffs-, Auto-, Hubschrauber-, und Funktionsmodelle Modellbau in all seinen Facetten. Legendär sind Modelle wie **Taxi, Cirrus, Bell 47, Amateur** u.v.m. Nach Jahrzehnten im Familienbesitz wurde das Unternehmen im Jahr 2013 vom Hauptlieferanten SJ Incorporated aus Korea übernommen. Seit 2020 finden Sie Produkte der **Marke Graupner**, im Vertrieb eines der größten Modellbauhändler Europas.