

Dieses Software Update verändert Eigenschaften der T12K. Sollten Sie Fragen haben zwecks dieses Updates, können Sie in der Bedienungsanleitung nachsehen oder sich an uns wenden. Halten Sie sich so weit wie möglich an die ursprüngliche Bedienungsanleitung, ersetzen aber die unten genannten Schritte durch diese Anweisungen.

1. Fluggeschwindigkeitssensor SBS-01TAS

Dies bezieht sich auf den SBS-01TAS (Fluggeschwindigkeitssensor). Weitere Einzelheiten können Sie in der Bedienungsanleitung des SBS-01TAS nachschlagen. Zur Registrierung dieses Sensors, wird der folgende freie Slot benötigt.

Slots die registriert werden können	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12,
	13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21,
	22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31

Auswahl des Sensors

Wählen Sie "SBS-01TAS"

```

SENSOR 2/3
1 INHIBIT ID 00000
(SBS-01TAS):VARIO-1672
TEMP125 CURR-1678
GPS-1675 ROXXY ESC
VARIO-1712 SPEED-1677
    
```

Alarmeinstellungen

```

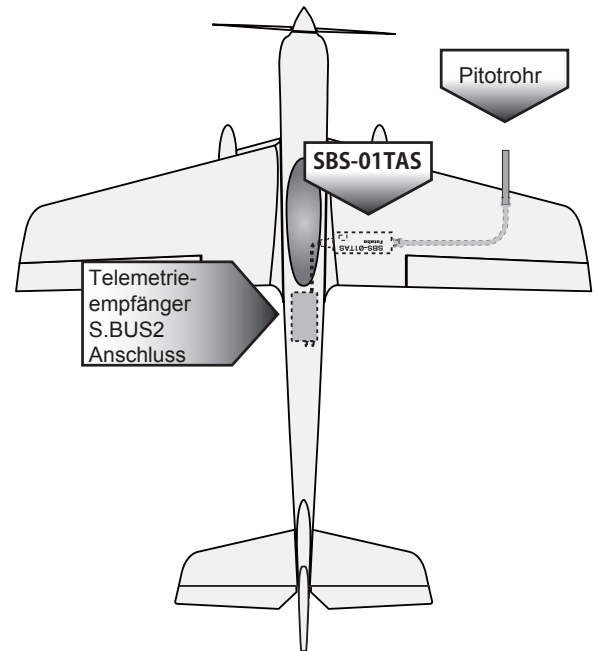
AIRSPEED 1/2
< MIN/MAX > -----
< MIN/MAX > -----
↑ALERT INH
↑THRESHOLD 300km/h
↑Vibes OFF
    
```

【Einstellbereich】
↓ GRENZWERT ~ 800km/h

```

AIRSPEED 2/2
↓ALERT INH
↓THRESHOLD 0km/h
↓Vibes OFF
SPEECH INH
    
```

【Einstellbereich】
0km/h ~ ↑ GRENZWERT



RIPMAX GMBH
Futaba RC-Service Center
Stuttgarter Strasse 20/22
75179 Pforzheim

Tel. +49(0)7231 46 94 10
E-Mail: info@ripmax.de
Webseite: www.ripmax.de

Ripmax Ltd.
241 Green Street
Enfield EN3 7SJ
UK

Tel. +44(0)20 8282 7500 7501
Fax: +44(0)20 8282
E-Mail: mail@ripmax.com
Webseite: www.ripmax.com