

Dieses Software Update verändert Eigenschaften der 14SG/FX-22. 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.

The slot which can be registered	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
is INHIBIT ID 00000
(SBS-01TAS) VARIO-1672
TEMPI25 CURR-1678
GPS-1675 ROXXY ESC
VARIO-1712 SPEED-1677
    
```

### Alarmeinstellungen

```

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

【Einstellbereich】

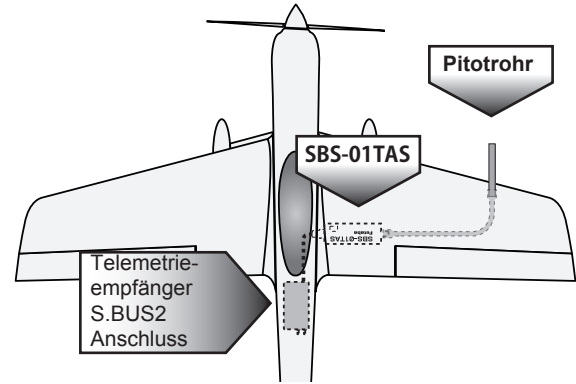
↓ GRENZWERT ~ 800km/h

```

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

【Einstellbereich】

0km/h ~ ↑ GRENZWERT



T14SG/FX-22 verfügt über 3 Sprachen. Wählen Sie aus der Tabelle.

### Sprachtabelle

Version Nr.	Wählbare Sprachen		
Ver.8.0	Englisch	Japanisch	Deutsch
Ver.8.0A	Englisch	Niederländisch	Französisch
Ver.8.0B	Englisch	Spanisch	Tschechisch
Ver.8.0C	Englisch	Russisch	Italienisch

RIPMAX GMBH

Futaba RC-Service Center  
Stuttgarter Strasse 20/22  
75179 Pforzheim  
Tel. +49(0)7231 4694 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