

## Bay-Tec GR7FA 7 Kanal FASST Komp. 2,4 GHz Empfänger mit integriertem A3X Flugstabilisierungssystem

---

**Art.Nr.:** BT-GR7FA

Bay-Tec Empfänger GR7FA - FASST kompatibel

BT-GR7FA 2.4GHz Empfänger mit A3X Gyro - FASST kompatibel

Der neue Empfänger mit 3 Achsen Gyro-Funktion aus der Bay-Tec Empfänger Serie ist voll kompatibel zur Robbe / Futaba FASST Technology. Der Integrierte 3 Achs Gyro unterstützt die Quer, Höhe und Seitenruder Funktion. Natürlich können auch Modelle mit 2 Querrudern, Delta und V-Leitwerk Funktion.

---

Schalter aktiviert. Die Gyro-Empfindlichkeit kann stufenlos bei allen 3 Achsen eingestellt werden.

Nach modernsten Standards gefertigt, besitzt der BT-GR7FA Empfänger eine Failsafe-Funktion.

### Features

- Mode Auswahl: Mixer aus, Delta Mixer, V-Leitwerk Mixer, Querruder Mixer ( 2 Servos)
- Mode Kombination: V-Leitwerk Mixer + Querruder Mixer ( 2 Servos)
- Separate, einfache Kreiselempfindlichkeitseinstellung für Quer, Höhe und Seitenruder

### Kompatibilität

Der BT-R7FA + 3X Gyro 2.4GHz Empfänger ist kompatibel mit den meisten Futaba 2.4GHz FASST Sendern, z.B.: FF-6(T6EX-2.4G), FF-7(T7CP-2.4G), T8FG, T10CG, T12FG, T14SG, FX20, FX22, FX30

---

Technische Daten

Abmessungen: 55 x 32 x 14 mm

Spannungsbereich: 3.6 - 8.5 V

Gewicht: 17 g

Kanäle : 7

---



### Deutsche Anleitung

Achtung: Es handelt sich hierbei nicht um Futaba Empfänger.

Dies sind Fast compatible Empfänger.

PREIS:

.....

59,90 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. **Versandkosten**