

## FUTABA T6K V3 8-Kanal FS 2.4GHz T-FHSS+R3008SB



Artikelnummer: P-CB6K3/EU

FUTABA T6K V3 8-Kanal FS 2.4GHz T-FHSS+R3008SB

Hersteller: Futaba

Vollständig ausgebautes 8-Kanal Fernsteuersystem mit Telemetrie-Funktion

### Features

- 8-Kanal Fernsteuersystem mit T-FHSS / S-FHSS 2.4 GHz Technologie
- Einfacher Umbau auf Mode 1 / 2
- 30 interne Modellspeicher
- Telemetrieausgabe mit Voice (über Kopfhörer)
- S.Bus-Port
- Vibrationsalarm
- Modellname / Benutzer bis 8 Zeichen
- 3 Flugzustände (Heli)
- S.Bus Data Editor (Sensoren / Servos)
- Servomonitor
- Motormodelle: 3 Flügeltypen, 2 Leitwerktypen
- Umfangreiche Mischer wie: Querdifferenzierung, SnapRoll, Gyro Mix, Butterfly (Segler)
- Umfangreiches Heli Menü mit 6 Taumelscheiben
- 5 Punkt Kurven Pitch / Throttle
- Swash-Mix / Throttle-Mix
- Swash AFR / Swash Ring

## FUTABA T6K V3 8-Kanal FS 2.4GHz T-FHSS+R3008SB

- Umfangreiches Segler Menü : 4 Flügeltypen, 2 Leitwerke
- Multikopter Menü : Center Alarm, Gyro-Sense, Throttle Curve, Throttle Speed
- R3008SB 2.4GHz 8/18 Kanal T-FHSS Empfänger, bidirektional, Antennen Diversity

### Technische Daten

- Kanäle: 8
- Übertragungssystem: T-FHSS, S-FHSS
- Frequenz: 2.4 GHz
- HF Sendeleistung: 100 mW EIRP
- Spannungsbereich: 6,0-7,4V (2s LiPo oder 4x AA-Batterie oder 5x AA-NiMH-Akku)

### Beschreibung

NEU! Die T6K V3 ist eine vollwertige 8-Kanal-Fernsteuerung.

Das System verfügt über umfangreiche Telemetrie-Funktionen und die bidirektionale Modulation T-FHSS. Das hintergrundbeleuchtete LC Display (128 x 64 dot) liefert alle wichtige Informationen auf einen Blick. Die neu

## FUTABA T6K V3 8-Kanal FS 2.4GHz T-FHSS+R3008SB

gestaltete Menüführung lässt sich durch den JOG-Key, in Verbindung mit den 3 Editiertasten, intuitiv und leicht bedienen. Das ergonomisch gestaltete Sendergehäuse besticht durch seine Verarbeitungsqualität, gepaart mit 4 Schaltern, welche griffig positioniert sind.

Auf der Rückseite befindet sich ein S.Bus Port, der Kopfleranschluss sowie die Trainer/ DSC Buchse. Die Senderantenne ist wie bereits bei der T10J im Gehäuse untergebracht. Der praktische Tragegriff dient zur Ablage des Senders, sowie zum Transport.

Folgende Features wurden im Rahmen der Modellpflege der neuen Version 3 hinzugefügt:

Der Modell-Typ Segelflugmodell ohne Motor wurde um einen weiteren Querruder-Mixer (Wirkung auf Kanal 1 und 3) erweitert.

Für Segelflugmodelle können nun 4 Flugzustände programmiert werden.

Mit dem Trim Mixer kann nun auch das Seitenruder mit einbezogen werden.

Zur Zeitmessung stehen zwei unabhängige Stoppuhren / Timer zur Verfügung.

Der Kippschalter oben rechts ist jetzt als 3-Positionsschalter ausgeführt.

Im Helicopter Menü können viele Governor-Funktionen direkt über den Sender eingestellt werden.

Der Lieferumfang beinhaltet jetzt den FUTABA R3008SB Empfänger. Dieser stellt 8/18 Kanäle zur Verfügung und kann direkt mit einem 2S LiPo-Akku (bis 8.4V) betrieben werden

### Hinweis:

Die Modelldaten aus der T6K-V3 können NICHT in ältere T6K Sender mit älterer Software übertragen werden. Die Modelldaten aus älteren T6K-Sendern können jedoch in die T6K-V3 kopiert werden.

Insgesamt erhält man mit der T6K V3 ein hochwertiges, anspruchsvolles 8-Kanal-Fernsteuersystem zum unschlagbaren Preis-Leistungsverhältnis...!

Lieferumfang

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik > Fernsteuerungen - Empfänger > Sender > Futaba (Ripmax) > Hand - Flug & Helikopter

## FUTABA T6K V3 8-Kanal FS 2.4GHz T-FHSS+R3008SB

- Empfänger
- Sender T6K V3 2,4GHz T-FHSS/S-FHSS
- Empfänger T-FHSS Empfänger R3008SB
- Empfänger
- Schalterkabel
- Empfänger
- Mehrsprachige Anleitung

**Preis: 305,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 26. Januar 2023