



Artikelnummer: P-CB4YFG2-4G

Hersteller: Futaba

Preiswerte 4-Kanal Fernsteuerung mit 2.4 GHz FHSS Technologie

Features

- 4-Kanal Fernsteuerung mit FHSS 2.4 GHz Technologie
- Stick Mode 2 (Gas links)
- Servo Reverse
- Lehrer-Schülersystem
- Ladebuchse
- Ergonomisches Sendergehäuse

Technische Daten

- Kanäle: 4
- Übertragungssystem: FHSS
- Frequenz: 2.4 GHz
- Spannungsversorgung: 6,0 V (4x AA Batterien oder Akkus)

• Abmessungen: 180x160x50 mm

• Gewicht ca.: 595 g

Beschreibung

Die Futaba Skysport T4YF ist eine preiswerte 4-Kanal Fernsteuerung mit 2.4 GHz Frequency Hopping Technology (FHSS), zur Steuerung von Flug-, Schiffs- und Automodellen. Der Handsender besitzt eingebaute Mischer für Delta- und Nurflügelmodelle. Das integrierte Lehrer-Schüler-Modul erleichtert dem Einsteiger das Erlernen der Fernsteuertechnik. Das L/S-System ist kompatibel zu praktisch allen Sendern des Futaba Fernsteuerprogramms mit Mikro 6-Pol-Buchse. Der Skysport T4YF-Sender ist somit auch als Schüler sender für die leistungs fähigen Computeranlagen einsetzbar. Außerdem können an die L/S-Buchse nahezu alle handelsüblichen Flugsimulatoren angeschlossen werden.

Die aufliegenden Servo Reverse Schalter für alle 4 Kanäle ermöglichen eine leichte Umschaltung der Servo-Laufrichtung, was den Servoeinbau in das Modell wesentlich vereinfacht. Die Stromversorgung erfolgt über 4 Mignonzellen. Der Sender ist mit einer Ladebuchse ausgerüstet, über die der Senderakku bequem geladen werden kann. Der im Lieferumfang enthaltene 2.4 GHz Empfänger R2004GF ist durch seine kompakte Bauform bestens für den Einsatz in Auto-, Flug- oder Schiffsmodellen geeignet.

Lieferumfang

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

- Empfänger
- Sender Skysport T4YF 2,4 GHz FHSS
- Empfänger R2004GF 2,4 GHz FHSS
- Schalterkabel

Preis: 177,60 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 26. Januar 2023