

FUTABA T3PV mit R304SB (mit Telemetrie)



Artikelnummer: P-CB3PV-T

FUTABA T3PV mit R304SB (mit Telemetrie)

Hersteller: Futaba

FUTABA T3PV mit R304SB (mit Telemetrie)

Features

- ½ · 3-Kanal Computer-Fernsteuersystem mit T-FHSS / S-FHSS 2.4 GHz Technologie
- ½ · Telemetrie-Funktion (nur bei T-FHSS): 1x Empfängerakkuspannung; 1x externe Spannung (z.B. Antriebsakkus)*
- ½ · * mit optionalem Sensor P-SBS/01V
- ½ · 10-Modellspeicher
- ½ · Modell Reset
- ½ · Modell Name (4-Zeichen)
- ½ · Akku Alarm
- ½ · Link Mode (T-FHSS)
- ½ · DT3 Selection
- ½ · Lenkungs-Trimmung
- ½ · Gas-Trimmung
- ½ · Kanal 4 Trimmung
- ½ · Sub-Trim
- ½ · Lenkung Dual Rate
- ½ · Lenkung Endpunktbegrenzung
- ½ · Gas Endpunktbegrenzung
- ½ · Kanal 3 Endpunktbegrenzung
- ½ · Kanal 4 Endpunktbegrenzung

FUTABA T3PV mit R304SB (mit Telemetrie)

• 4WS/Bremse Mischer
• Lenkservo Reverse
• Gas Reverse
• Kanal 3 Servo Reverse
• Kanal 4 Servo Reverse
• Lenkung Exponential
• Gas Exponential
• Gas Fail Safe
• ABS Funktion
• Modellspeicher kopieren
• Auto Power-Off nach 10 Minuten

Technische Daten

· Kanäle: 3
· Übertragungssystem: T-FHSS / S-FHSS
· Frequenz: 2.4 GHz

Beschreibung

FUTABA T3PV mit R304SB (mit Telemetrie)

Die Futaba T3PV ist ein professionelles 3-Kanal Computer-Fernsteuersystem für RC-Cars und Rennboote. Der T3PV-Sender ist als Pistolengriff-Sender gestaltet und verfügt über eine besonders schnelle 2.4 GHz S-FHSS und T-FHSS Technologie. Die Entwicklung des T3PV Designs erfolgte ausschließlich unter ergonomischen Gesichtspunkten. Die Anordnung aller Steuer- und Bedienelemente wurde so gewählt, dass sie im Modellbetrieb leicht und intuitiv erreichbar sind.

Das große LC-Display liegt direkt im Blickfeld des Piloten und ermöglicht das schnelle Ablesen wichtiger Einstellwerte. Die Funktionen wie ABS, Mischer 4-Radlenkung und Bremse, Dual Rate, Exponential, Fail Safe, Kanalzuweisung und die Möglichkeit einen LiFe Akku einzubauen, verleihen dem Sender ein sehr attraktives Preis-/Leistungsverhältnis. Zusätzlich verfügt der Sender über 10 Modellspeicher.

Die Nutzung der Telemetrie-Funktion für Empfängerakkuspannung und externe Spannung ist ausschließlich mit dem T-FHSS übertragungssystem möglich.

Lieferumfang

- T3PV Sender mit Telemetrie-Funktion
- R304SB Empfänger mit Telemetrie-Funktion
- Schraubendreher
- Bedienungsanleitung

Erforderliches Zubehör

FUTABA T3PV mit R304SB (mit Telemetrie)

1/2

· 4 Mignon Zellen oder 4-5zelliger Senderakku

Preis: 155,40&nnbsp;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Freitag, 02. Februar 2018