

Jeti Handsender DS-24 II Carbon Line Orange

Art.Nr.: 80001892

Jeti Handsender DS-24 II Carbon Line Orange

BESCHREIBUNG

Die neuste Generation des DS-24 Senders wurde grundlegend verbessert und der Funktionsumfang erweitert. So wurde das zeitlose Design weiter bearbeitet und das Gewicht des Alugehuses reduziert. Dadurch konnte der Tragekomfort sowie die Ergonomie erheblich verbessert werden.

Zur bisherigen Untersttzung von Bluetooth-Headsets kommt nun eine Smartphone App (Android/iOS) hinzu, ber die Telemetrie-Daten per Bluetooth auf dem Smartphone dargestellt werden knnen. Die DS-24 II verfgt ber neue Knppelaggregate, die nun vollstndig inklusive Mode-Wechsel von auen einstellbar sind.

Das neue 4 Zoll Farbdisplay bietet eine hhre Auflsung sowie strkeren Kontrast und erleichtert in Verbindung mit dem neu gestalteten Men die Bedienung erheblich.

LIEFERUMFANG

Handsender DS-24 II Gray lackiert (Auslieferzustand Mode 2, Steuermode sehr einfach wechselbar), Empfnger REX12 Assist mit Zubehr, Aluminium-Koffer, Senderakku eingebaut, Ladegert fr Senderakku, USB-C Ladekabel, Sendergurt, DUPLEX Pad, Reinigungstuch, Montage-Werkzeug, Bedienungsanleitung

FEATURES

- Neue Knppelaggregate, vollstndig von aussen einstellbar
- Seitliche Slider knnen in der Orientierung umgestellt werden
- Schalterwechsel erheblich vereinfacht
- Drehgeber P7+8 knnen durch Schalter ersetzt werden
- Neue Ergonomie der Gehuserckseite
- 4 Zoll LCD Farbdisplay mit hohem Kontrast
- Bluetooth-Untersttzung fr Kopfhrer
- Bluetooth-Telemetriebertragung zu Smartphones
- Online Updates per WiFi (spter verfgbar)
- Android/iOS App zur Telemetrie-Darstellung

- 900 MHz NG Backup-System
- Neues Design der Menstruktur
- Reduziertes Gewicht
- Ein Anschlu fr PPM und Kopfhrer
- USB-C Buchse (Ladefunktion, Datenverbindung PC/Mac)
- Volle Kompatibilit zum DUPLEX System und Iteren JETI Sendern
- Vibrationsalarm auf den Steuerknppeln li/re 3-stufig
- Neue Farb-Varianten

900 MHZ NG BACKUP-SYSTEM

Es handelt sind dabei um ein unabhangiges, zweites bertragungs-System in einem zweiten Frequenzbereich. Wird dieses System eingesetzt, kann das Modell auch bei einer Strung des 2,4Ghz Bandes (z. B. durch Richtfunk, bei Kopterflgen fr Fernsehbertragungen usw...) weiter gesteuert werden. Das 900Mhz NG Backup-System wird nur aktiv, wenn dieser Fall eintritt. So dient es wesentlich der Erweiterung der Sicherheit in hochwertigen Modellen. Natrlich kann dieses Backup-System pro Modell separat aktiviert oder deaktiviert werden. Es wird immer zusammen mit dem 2,4Ghz bertragungssystem eingesetzt, nicht einzeln.

SENDER-HARDWARE

- Multimode Steuerknppel von auen einstellbar
- Ermittlung der Knppelstellungen durch Hallsensoren (ohne Potentiometer)
- Steuerwegaufslung 4096 Schritte
- 4 Zoll 480x480px Farbdisplay, hintergrundbeleuchtet
- drehbare Knppelaggregate
- Vollaluminiumsteuerknppel/-aggregate, Ingenverstellbar, kugelgelagert
- interner Speicher
- integrierte Antennen
- integrierter Li-Ion Akku fr lange Betriebszeit
- Ladegeret und USB-C Ladekabel
- Aluminium Transportkoffer
- integrierter Lautsprecher
- Bluetooth und WiFi Modul
- USB-C Buchse
- Kopfhrer- und PPM-Buchse
- digitale Trimmungen
- Alugehuse lackiert

SENDER-SOFTWARE

- 2.4 GHz DUPLEX EX
- 24 Steuerkanle
- anpassbare Menfhrung
- nahezu unbegrenzte Einstellmglichkeiten

- nahezu unbegrenzte Modellspeicheranzahl
- Firmwareupdate über USB und WiFi (später verfügbar)
- ultraschnelle Steuerreaktionen
- Powermanagement -System für längere Betriebszeit
- Bluetooth Verbindung zu Smartphone App und Kopfhörer
- 4 einstellbare Modelltypen (Flugzeug/Heli/Funktionsmodell; Multikopter)
- 8 Sprachen (EN / DE / CZ / FR / IT / PT / SE)



TELEMETRIEFUNKTIONEN

- Sprachausgabe der Telemetriewarnungen und Telemetriewerte
- Anzeige der Telemetriedaten in Echtzeit am Senderdisplay und Smartphone App
- Aufzeichnung der Telemetriedaten
- PC/Mac Übertragung, Speicherung und Bearbeitung der Telemetriewerte
- Speichern (Backup) der Modelldaten und Sendereinstellungen auf dem PC/Mac

TECHNISCHE DATEN

- Abmessungen [mm] 230 x 270 x 40
- Gewicht [g] ~1275

PREIS:

2.438,00 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

