

Rimotech

rimotech

Rimotech



SFr. 596.34 (inkl. 7.7 % MwSt.)

bersicht Die JR 11X 2.4 besitzt alle Funktionen, welche Sie von einer Profi-Klassen-Fernsteuerung erwarten. Eine sehr umfangreiche Programmier-Liste mit unterschiedlichsten Optionen, 30 Modell-Speicher, ein großes hintergrund-beleuchtetes LC-Display und einfache intuitive Bedienung. Das Zugreifen auf Funktionen und die Programmierung sind mit der intuitiven 'Rollen-Taster' Bedien-Einheit und dem großen, hintergrund-beleuchtetem LC-Display sehr einfach zu bewerkstelligen. Mittels SD-Karten Slot können Speicher-Erweiterung, Modellspeicher-Sicherungen und Software-Updates durchgeführt werden. Ausgestattet mit der Spektrum 2.4GHz DSM / DSM2 -Technologie bietet der Sender bewährte Sicherheit. Hauptmerkmale Ultraweiche, doppelt kugelgelagerte Sticks 2048-Schritt Auflösung pro Kanal Programme für Helikopter, Motor- und Segelflugzeuge Ultraschnelle Prozessor-Technik zur schnellst möglichen Signal-Übertragung zum Modell Sämtliche 11 Kanäle werden gleichzeitig übertragen Von hinten beleuchtete, hohe Entschlossenheit, 4 Grautonbildschirm für die optimale Klarheit in allen leichten Bedingungen Hintergrund-beleuchtetes LC-Display, welches auch bei ungünstiger Sonnen-Einstrahlung optimale Lesbarkeit gewährleistet Futuristische RF-Sende-Status-Anzeige: BLAU - RF ein, ROT - RF aus, GRÜN - RF Warnung SD-Karten-Slot für Software-Aktualisierungen Der SD-Karten Slot kann auch als Modell-Speicher-Erweiterung oder zur Sicherung von Modellspeichern verwendet werden 3+1 Digital/Analog Trimmer Piloten-spezifische Namensgebung der verschiedenen Flug-Phasen Spezifikationen: Anz. Kanäle: 11 Modulation: Spektrum DSM2 Band: 2.400 bis 2.483GHz Knüppel-Belegung: Mode 1 bis 4 Modell-Speicher: 30, erweiterbar über SD-Karten Slot Lieferumfang: Sender 11X Zero inkl. Sender-Akku (1500mAh 9.6V Ni-MH) Empfänger-Akku / Schalter JR-Empfänger mit Satellit RD921 Lade-Gerät für Sender-Empfänger-Akku Keine Servos

[Lieferanteninformation](#)