

Spektrum DX7 Set Mode 1



Artikelname: Spektrum DX7 Set Mode 1

Hersteller: Horizon/Spektrum

Artikelnummer: SPM2712S1

style="FONT-SIZE: 10pt">Sonderpreis, nur
so lange der Vorrat reicht !

style="FONT-SIZE: 10pt">

style="FONT-SIZE: 10pt">DSM2 Sicherheit und
Geschwindigkeit

Anders als bei

Neuentwicklungen üblich, ist die DSM 2 Technik kein unausgereiftes Konzept. Es basiert genau auf dem gleichen Spektrum 2.4GHz Konzept, welches seit Jahren von Automodellpiloten wie auch von Piloten mit Park- und Indoorflugzeugen mit großem Erfolg eingesetzt wird. Genau wie DSM bietet DSM2 eine nicht zu störende Signalverbindung mit dem Modell, die immun ist gegen jede bekannte Störung von Fernsteuerungen. Mit einer Auflösung von 1024 Bit liefert die Fernsteuerung die Präzision, wie Sie sonst nur von aufwendigeren Systemen bekannt ist.

Der große

Unterschied von DSM2 ist, dass neben einer absoluten Präzision und der Unabhängigkeit von jedweder Störquelle die Signale sehr viel schneller verarbeitet werden, als bei jedem 35 oder 40MHz System. Tatsache ist, dass viele Piloten, die eine DX7 geflogen sind, berichten, dass die Reaktionszeiten fast telekinetischer Natur sind. Sie fühlen sich mehr mit Ihrem Modell verbunden, als je zuvor.

style="COLOR: #ff6633; FONT-SIZE: 10pt">AR7000 – Spektakuläre
Empfängereigenschaften

Der AR7000

Empfänger, der mit der DX7 geliefert wird, ist der eigentliche Schlüssel zu der unbeschreiblich robusten Verbindung zu Ihrem Flugmodell. Bestehend aus einem kompakten Hauptempfänger und einem an einem 15cm langen Kabel angeschlossenen

Satellitenempfänger arbeiten beide Empfänger gleichzeitig als besonders scharfe HF „Augen“, welche die Signalumgebung aus leicht unterschiedlicher Perspektive betrachten. Die Informationen, die von beiden Empfängern empfangen werden, werden dann über ein zum Patent angemeldetes Softwareverfahren so verarbeitet und kombiniert, dass das best mögliche Steuersignal daraus abgeleitet wird.

Und ein weiter

Vorteil ist, dass keine langen Antennen mehr verlegt werden müssen. Die Antennen des AR7000 Empfängers müssen auch nicht nach außen geführt werden. Damit wird der Einbau zu einem Kinderspiel!

style="COLOR: #ff6633; FONT-SIZE: 12px">Modellmatch und ServoSync – Extra

Spektrum DX7 Set Mode 1

Sicherheit und Präzision

DSM2 und AR7000

Empfänger sind nicht die einzigen Perlen des DX7 Fernsteuersystems. Die Ingenieure von Spektrum haben zwei weitere unschätzbare Funktionen in die Anlage eingebaut, die man nicht mehr missen möchte, wenn man sie einmal verwendet hat – Modellmatch und ServoSync.

Mit Modellmatch ist

die Anwahl eines falschen Modells aus dem Modellspeicher nicht mehr möglich. Jeder, der sich mit Modellflug beschäftigt, hat schon mal ein Modell verloren oder war dabei, wie ein Modell verloren ging, weil der Pilot es versäumt hat, den Modellname des aus dem Speicher gewählten Modells bei der Vorflugkontrolle zu prüfen. In dem Signal der DX7 ist für jedes Modell ein spezieller Code enthalten, so dass bei Anwahl des falschen Modells aus dem Modellspeicher der Empfänger nicht reagiert und damit das Modell am Boden bleibt. Mit anderen Worten: Die DX7 lässt Sie nicht mit dem falschen Modell fliegen!

ServoSync ist eine

geniale Funktion der Spektrum DSM 2 Technologie, die die Bits der zu sendenden Daten gemäß den eingesetzten Mischfunktionen ordnet. Wenn Sie zum Beispiel zwei Servos auf dem Höhenruder mischen oder eine Taumelscheibe mit 3 Servos, erkennt dies die ServoSync Funktion und sorgt dafür, dass die erforderlichen Servos ihr Signal zeitgleich erhalten. Das unbestreitbare Ergebnis ist eine synchronisierte Bewegung der angesprochenen Servos, was zu mehr Kraftentfaltung und zu einem stabilerem Fluggefühl führt.

style="COLOR: #ff6633; FONT-SIZE: 10pt">Perfektionierte
Kompatibilität

Piloten, die schon

den AR6000 Empfänger aus der DX6 einsetzen, werden sich freuen, dass dieser kompatibel zur DX7 ist. Modelle, die mit dem AR6000 Empfänger ausgerüstet sind, profitieren von den Funktionen Modellmatch und ServoSync der DX7 Anlage.

face=arial,Helvetica,sans-serif>Lieferumfang:

face=arial,Helvetica,sans-serif>Sender DX-7 DSM2 2,4GHz 7-Kanal

Empfänger AR7000 2,4GHz 7-Kanal

Preis: 272,00EUR

Dieser Artikel wurde aufgenommen am: Freitag, 21. März 2008