



Charakteristika

6kanálový Spektrum přijímač AR631+ s funkcemi AS3X+/SAFE a telemetrií s podporou modulace DSM2 a DSMX má integrovaný 3osý gyroskop MEMS s exkluzivním software pro korekce letu. Programování se provádí pomocí menu Forward programming přímo z vašeho vysílače Spektrum. Programovací tlačítko usnadní párování s vysílačem. Nový stabilizační algoritmus AS3X+ má vysokou přesnost senzorů a rychlost přenosu dat.



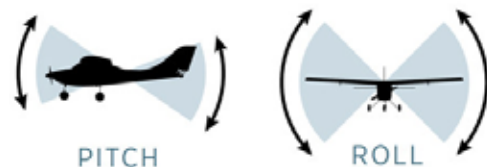
Nová generace AS3X+

Technologie Spektrum™ AS3X+ potlačuje účinky větru i turbulence a pomáhá tak modelu v rovném letu. Systém se snadněji ladí a lze jej snadno optimalizovat pro jakýkoli typ letadla. AS3X+ přináší více jistoty v řízení.



Párování tlačítkem

Už nepotřebujete párovací konektor, k párování stačí zmáčknout tlačítko s logem Spektrum na vrchní straně přijímače. Aktivaci párování lze provést jak při zapnutí napájení, tak i zmáčknutím tlačítka až po zapojení napájení.



TECHNOLOGIE SAFE

Funkce SAFE zajišťuje kontrolu letové obálky, zajistí omezení úhlů náklonu a klonění a zabrání modelu letadla dostat se do extrémních letových poloh. Tato funkce je volitelná.

Obecné vlastnosti AR631+

- Anténa 230 mm pro všestranné možnosti instalace
- Stabilizační systém AS3X+ s bezpečnou ochranou letové obálky
- AS3X+ a SAFE se nastaví v menu vysílače pomocí Forward Programming
- Kompatibilní se systémem Spektrum Smart pro přenos telemetrických dat
- Kompaktní přijímač v malé, lehké a pevné krabičce
- Tlačítko párování umožňuje snadný přístup k párování
- Přijímač s protokolem DSMX se zpětnou kompatibilitou DSM2
- Standardní servo konektory
- Stažení souboru Smart Transmitter
- Standardní servo konektory

Technické údaje

Počet kanálů	6
Modulace	DSMX/DSM2
Pásmo	2.4GHz
Rozlišení	2048
Dosah	Plný
Telemetrie	Integrovaná
Napájecí napětí	3.5-9.6 V
Rozměry	39x24x14 mm
Hmotnost	8 g
Funkce	AS3X+, SAFE