



Odolnost při pádu

Nárazuvzdorná, odolná Z-Foam™ konstrukce modelu vydrží opravdu hodně, ale pokud už dojde k poškození, oprava je velmi jednoduchá a rychlá.

Řízená předová noha

Nespornou výhodou tříkolého uspořádání podvozku je vysoká stabilita při pojiždění, skvělé držení směru i při vyšší rychlosti během startu i přistání.

Plné 4 kanálové řízení

O řízení se stará vysílač Spektrum DX4E DSMX. Virtuální Instruktor slouží k usnadnění výuky pilotáže díky stabilizaci letu, při zachování plné ovladatelnosti.

Vlastnosti

- Snadná montáž během několika minut
- Plné 4 kanálové řízení, plyn, křídélka, výškovka a směrovka
- Univerzální vysílač Spektrum™ DX4E DSMX® může být použit s jiným modelem BNF
- Virtuální Trenér™ asistent znamená usnadnění létání začátečnickům
- Střídávý elektropohon má vysoký výkon a životnost
- Nárazuvzdorná, odolná Z-Foam™ konstrukce modelu
- LiPoL baterie poskytuje dlouhé letové časy na jedno nabití
- Tříkolý podvozek znamená vysokou stabilitu řízení směru při vzletu a přistání

Technické údaje

Rozpětí:	1390 mm
Délka:	905 mm
Hmotnost:	905 g
Motor:	Střídávý 480 960Kv (nainstalován)
Vysílač:	DX4E 4 kanálový DSMX
Baterie:	LiPoL 3S 11,1 V 1300 mAh (v balení)
Nabíječ:	DC 3S LiPoL s balancérem (v balení)
Serva:	3x PKZ1060 (K,V) 1x PKZ1090 (S)
Vrtule:	9 x 6 E
Regulátor:	18 A BL