



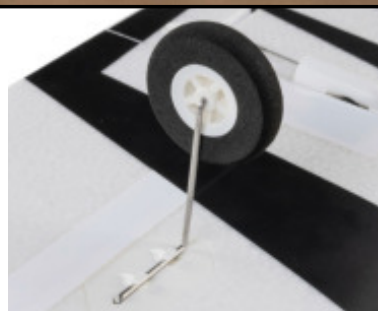
Vysoký výkon

Při napájení 3S LiPo akumulátorem poskytuje elektrodmychadlo dostatek tahu pro běžné létání. Při použití 4S LiPo akumulátoru získáte vyšší výkon, rychlost a vertikální tah pro akrobatické kousky!



Výborná ovladatelnost

Díky unikátní optimalizované konstrukci se ještě zlepšila ovladatelnost při nízkých rychlostech a výkon, což z Habu SS dělá jeden z nejsnadněji ovladatelných RC modelů letadel!



Demontovatelný podvozek

Příložený pevný podvozek s říditelným příďovým kolem můžete použít k pojíždění, vzletu a přistávání na hladkém povrchu. Nebo můžete podvozek demontovat a odstartujete hodem z ruky s režimem Hand Launch Assist.



Exkluzivní technologie

Exkluzivní technologie Spektrum AS3X+ a SAFE Select zvyšují stabilitu modelu a pomáhají méně zkušeným pilotům s bezpečným letem. Přijímač je navíc vybaven funkcí STF - Smart transmitter file. (Technologie dostupné jen v BNF.)

Vlastnosti

- Vylepšená verze oblíbeného modelu Habu SS 0.7m
- Pevnější a tužší drak modelu, větší výkon s napájením 3-4S LiPo
- Konstrukce z kompozitního EPO materiálu
- Pohon 50 mm elektrodmychadlem s výkonným střídavým motorem
- Předvídatelné letové vlastnosti i možnost pokročilé akrobacie
- Unikátní ovladatelnost v nízkých rychlostech
- Jednoduchá finální montáž běžným nářadím, bez lepidla
- Demontovatelný pevný podvozek
- Plně 4kanálové ovládání
- Instalovaná čtyři digitální serva
- Střídavý motor 2628-4800 ot/min/V
- Regulator 30A Spektrum Avian Smart s podporou telemetrie

Technické údaje

Verze	BNF
Typ	Jet
Náročnost	Mírně pokročilý / pokročilý
Konstrukce	EPP
Rozpětí	700 mm
Délka	775 mm
Letová hmotnost	504 g / 777 g vč. akumulátoru
Dmychadlo	50 mm
Elektro pohon	Střídavý motor 2628-4000ot/min/V
Regulátor	Spektrum 30A Lite s podporou telemetrie
Přijímač	Spektrum AR631+ DMS2/DSMX AS3X+, SAFE (jen BNF)
Serva	BNF)
Baterie	2x A345 9g, 2x A345SL 9g

RC model letadla E-flite Habu SS 0.7m 50mm EDF Jet je modernizovanou verzí modelu Habu Super Sport, který se stal jedním z nejoblíbenějších malých modelů poháněných elektrodmychadlem. Nová verze byla vylepšena o silnější, tužší drak a pohon nově umožňuje napájení 3-4S LiPo akumulátorem s kapacitou 1300-2200 mAh. Model je určen pro méně zkušené piloty, kteří chtějí po vrtulových modelech zkusit létání s jetem a dále je model vhodný pro zkušené piloty, kteří vyžadují zábavný a výkonný sportovní elektro jet pro každodenní létání.