

AS3X



Motor

F4F Wildcat pohání střídavý motor BL180 Brushless Outrunner 3000Kv s 3-listou vrtulí. Doporučena je LiPol baterie 280mAh 2S 7.4V 30C.



Hlavní podvozek

Na kvalitním povrchu letiště lze startovat a přistávat na hlavním podvozku. Pojíždění je snadné díky ostruze s říditelným ostruhovým kolem.



Zatažený podvozek

Při létání bez podvozku se sundá hlavní podvozek z trupu a do prolisů šachet kol na trupu se zamáčkne imitace zataženého podvozku. Start se provede z ruky.



Serva křídélek

Nainstalován je Ultra mikro přijímač s pokročilou technologií 3-osé stabilizace AS3X a lineárními servy, které ovládají směrovku, výškovku a křídélka. Serva křídélek jsou v provedení Offset.

Vlastnosti

- Výkonný střídavý motor BL180 (EFLUM180BLB)
- Pokročilá technologie AS3X® pro klidný let
- Realistická provedení a detail kokpitu
- Plně sestaven připraven k letu
- Lineární serva s dlouhou dráhou
- Proporcionální 4-kanálové řízení a říditelné zadní kolo
- Vyztuženo uhlíkovými vlákny, lehká pěnová konstrukce
- Snadný přístup k baterii krytem držným magnety
- Realistické zbarvení leteckého esa Edwarda „Butch“ O'Hare

Technické údaje

Rozpětí	515 mm
Délka	394 mm
Letová hmotnost	106 g
Nosná plocha	4,7 dm ²
Plošné zatížení	23 g/dm ²
Motor	Střídavý BL180 Brushless Outrunner 3000Kv
Přijímač	6-kanálový Spektrum UM AS3X® RX BL-ESC
Baterie	Doporučena LiPol baterie 280mAh 2S 7.4V 30C
Serva	Lineární s dlouhým chodem 2,3 g
Vysílač	Doporučen Spektrum DSM2/DSMX min. 4 kanálový

Ultra mikro RC model letadla **F4F Wildcat** pohání střídavý motor BL180 Brushless Outrunner 3000Kv s 3-listou vrtulí. Baterie není součástí balení, doporučena je LiPol baterie 200-280mAh 2S 7,4V (E-flite® 280mAh 2S 7.4V 30C). Nainstalován je Ultra mikro přijímač s pokročilou technologií 3-osé stabilizace AS3X a lineárními servy, které ovládají směrovku, výškovku a křídélka.