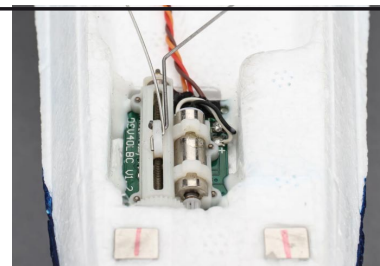


AS3X



Přijímač AS3X

Pokročilý systém AS3X® (Artificial Stabilization - 3-AXIS) v 6-kanálovém Ultra mikro přijímači Spektrum™ pomáhá modelu UMX™ F-16 Falcon v rovném letu i v turbulenci. Řízeny směrovka, křídélka a výškovka.



Odnímací kabina

V trupu pod odnímací kabinou je umístěno servo směrovky a přijímač s integrovanými servy křídélek. Je zde i místo pro doporučenou LiPol baterii 280mAh 2S 7.4V 30C.



Lineární serva

Na spodní části křídla jsou uložena serva plovoucí výškovky.



Výkonný pohon

UMX F-16 DF má udivující výkon pohonné jednotky, startovat a přistávat lze na podvozku s fídelným předovým kolem.

Vlastnosti

- Kompletně sestavený Ultra lehký model
- Pokročilá AS3X® technologie
- Oficiálně licencovaný design Lockheed Martin F-16
- Proporcionální čtyř kanálové řízení
- Odnímatelný podvozek a říditelné předové kolo
- Dmychadlo 28mm Delta-V (nainstalováno)
- Vysokootáčkový střídavý motor 13500Kv (nainstalovaný)
- Špičková technologie Spektrum™ DSMX® 2,4GHz
- 3 ks lineární serva s dlouhým chodem (nainstalována)
- Doporučena baterie 280mAh 2S 7.4V 30C LiPol (EFLB2802S30)
- Optimalizováno sací a výfukové potrubí
- Přesný model v měřítku 1:32

Technické údaje

Rozpětí	295 mm
Délka	434 mm
Letová hmotnost	80 g
Nosná plocha	2,4 dm ²
Plošné zatížení	33 g/dm ²
Motor	BL180M 13500Kv
Dmychadlo	28mm Delta-V 180m
Přijímač	Spektrum™ (SPMA3176)
Baterie	Doporučena LiPol 280mAh 2S 7.4V 30C
Vysílač	Doporučen 6+ kanálový vysílač Spektrum DSM2/DSMX

Slavná proudová stíhačka Lockheed Martin F-16 Falcon jako mikro model na dmychadlo od E-flite. Hotový sestavený model má nainstalováno dmychadlo 28mm Delta-V® s motorem BL180M 13500Kv, lineární serva a řídicí jednotku s AS3X stabilizací. Verze BNF bez vysílače a baterie.