



# AS3X



### Sestavení

Sestavení je velmi jednoduché a rychlé, model je rozebrací a snadno skladný, je rozdělen na centroplán a koncové části křídel.



### Prostor pro elektroniku

Pod rozměrným krytem na trupu je velmi přehledný prostor pro dodatečnou instalaci vysílače FPV a pohonné LiPol baterie.



### FPV

Model je koncipován pro létání FPV, proto je ve přední části po sundání špiče připraven prostor pro umístění kamery a vysílače video signálu.



### Instalace kamer

Přední část modelu je poměrně variabilní pro umístění sportovní kamery např. GoPro Hero nebo jim podobným.

### Vlastnosti

- Téměř sestavený model - stačí sestavit, spárovat a můžete jít létat
- Veškerá elektronika je nainstalována - přijímač, motor, regulátor, serva
- Bind-N-Fly™ provedení, stačí spárovat s RC vysílačem Spektrum
- Integrovaná SAFE technologie
- Pokročilá technologie AS3X® pro klidný let
- Odolný materiál Z-Foam™ s uhlíkovými výztuhami
- Digitální vysokorychlostní Sub Mikro serva s kovovými převody
- Možnost montáže video kamery
- Odnímací křídla
- Výkonný střídavý motor se sklopnou vrtulí
- Spektrum AS3X® přijímač se SAFE® technologií

### Technické údaje

<b>Rozpětí</b>	1989 mm
<b>Délka</b>	1036 mm
<b>Letová hmotnost</b>	1899 g
<b>Nosná plocha</b>	66,6 dm <sup>2</sup>
<b>Plošné zatížení</b>	29 g/dm <sup>2</sup>
<b>Motor</b>	10BL 1300Kv
<b>Regulátor</b>	Střídavý 40A
<b>Přijímač</b>	Spektrum™ AR631
<b>Baterie</b>	Doporučena LiPol 2200-3200mAh 30C 3S
<b>Serva</b>	Micro 13g Digital
<b>Vysílač</b>	Doporučen Spektrum 6 kanálový 2.4GHz DSMX

*Samokřídlo Opterra o rozpětí bezmála 2m pro rekreační létání nebo po instalaci kamery a vysílače pro létání FPV. Špiče modelu je odnímací, pod ní je připraveno vše pro montáž FPV kamer nebo klasických Go-Pro kamer. Nainstalován je přijímač AR631 se stabilizací AS3X a možností aktivace SAFE a letových módů.*