



# 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
- Odnímatelná 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™ AR636A
<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 odnímatelná, pod ní je připraveno vše pro montáž kamery Spektrum 650TVL CCD FPV NTSC nebo GoPro Hero. Nainstalován je přijímač AR636A se stabilizační AS3X a možností aktivace SAFE a letových módů.*