



Sestavení modelu

Je jednoduché, stačí nasunout poloviny výškovky na spojku, sestavit a upevnit křídlo na trup a doplnit svoji LiPol baterii. Podle verze pak u BNF musíte doplnit vysílač Spektrum nebo u verze PNP doplníte svůj vlastní vysílač s přijímačem.



Nový regulátor

Poskytuje celou řadu telemetrických údajů souvisejících s pohonným systémem v reálném čase, včetně otáček motoru, proudu, napětí baterie a dalších, prostřednictvím kompatibilního přijímače AR637TA, nainstalovaného ve verzi BNF® Basic.



Pohon modelu

Model pohání střídavý motor 3226-970Kv Brushless Outrunner se sklopnou vrtulí a regulátor 30A. K napájení je doporučena LiPol baterie 3S - 4S 1200mAh - 2200mAh. Regulátor je vybaven brzdou pro sklopení listů vrtule podél trupu.



SAFE Select

Přijímač AR636A je vybaven technologií AS3X s elektronickou stabilizací a funkcí SAFE Select, který zabrání překročení náklonu v zatáčce a rovněž omezuje stoupání a klesání. Funkci SAFE lze vypnout či zapnout i za letu pomocí volného kanálu vysílače.

Vlastnosti

- Technologie SMART s přenosem aktuální telemetrie do vysílačů Spektrum
- Volitelná funkce SAFE™ nabízí vysokou míru ochrany letové obálky
- Přijímač Spektrum™ AR637TA s telemetrií a špičkovou technologií DSMX®
- Vynikající stabilita a exkluzivní technologie stabilizace AS3X®
- Regulátor 30A s telemetrií přenáší napětí baterie, proud, otáčky motoru a další
- Napájení LiPol baterií 3S 1300–2200mAh nebo 4S 1000–2200mAh
- Konstrukce z hmoty EPO s vyšší hustotou pro vysokou pevnost a hladký povrch
- Nainstalován střídavý motor, regulátor a serva
- Rychlá a jednoduchá montáž bez nutnosti použití lepidla

Nutno doplnit (BNF):

- 3S 1300–2200mAh nebo 4S 1000–2200mAh
- Vysílač Spektrum

Nutno doplnit (PNP):

- 3S 1300–2200mAh nebo 4S 1000–2200mAh
- RC soupravu

Technické údaje

Rozpětí	1500 mm
Délka	1005 mm
Hmotnost	650 g
Plocha křídla	26,1 dm ²
Plošné zatížení	25 g/dm ²
Motor	Střídavý 3226-970Kv
Baterie	Doporučena LiPol 3-4S 1300 - 2200 mAh
Serva	4x 9g Spektrum SA381
Přijímač	Spektrum AR637TA (BNF)
Regulátor	Střídavý 30A (EFLA1030E)

RC model větroně s pomocným motorem na dálkové ovládání, **Conscendo Evolution Basic** o rozpětí křídla 1,5m pro začínající i pokročilé piloty. Je vybaven novou elektronikou, jako je střídavý motor, regulátor a serva. Model má dělené křídlo s uhlíkovou spojkou. Verze BNF obsahuje i přijímač Spektrum s volitelnou funkcí SAFE a telemetrií.