



### Smart baterie a nabíječ

Ve verzi RTF je baterie LiPol Spektrum 2200mAh 3S Smart a nabíječ S120 USB-C Smart. Exkluzivní technologie Smart nastaví automaticky optimální hodnoty nabíjení.



### Odolná konstrukce

Koncepce tlačnéhouspořádání motoru výborně chrání vrtuli před poškozením při nešetrném přistání a snižuje riziko poškození. Na model je použita lehká a tuhá hmota EPO, která odolává i rázům při méně povedeném přistání.



### Jednoduchá a rychlá montáž

Všechny tyto součásti jsou kompletně připraveny k finální montáži a mají nainstalovány potřebnou elektroniku a pohon, takže stačí použít několik šroubů a za chvíli máte na stole hotový model.



### Podvozek s balonovými koly

Široký stabilní tříkolkový podvozek s velkými pneumatikami kol a říditelným předovým kolem usnadní vzlet i přistání. S 3-kolým podvozkem se lépe startuje, protože je při rozjezdu stabilní, neutíká ze směru a dobře se řídí směr.

### Vlastnosti

- Technologie SAFE™ nabízí vysokou míru bezpečnosti
- Technologie SAFE™ pomáhá se startem i přistáním
- Okamžitá obnova letu s režimem **Tlačítko Panika**
- Letové režimy **Začátečník, Pokročilý, a Zkušený** pro rychlou výuku
- Lehká a zároveň odolná konstrukce ideální pro začínající piloty
- Smart LiPo baterie Spektrum 2200mAh 3S 11,1V (RTF verze)
- Smart nabíječ S120 USB-C (RTF verze)
- Podvozek s balonovými koly do neupraveného terénu
- Výkonný střídavý motor pro vynikající výkon a dlouhou dobu letu
- Tlačná vrtule pro vyšší bezpečnost a lepší ochranu pohonné jednotky

### Technické údaje

<b>Rozpětí</b>	1095 mm
<b>Délka</b>	867 mm
<b>Letová hmotnost</b>	790 - 840 g
<b>Motor</b>	Střídavý 2306-2250
<b>Baterie</b>	LiPol 2200mAh Smart
<b>Vysílač</b>	Spektrum DXe 2,4 GHz (RTF)
<b>Řízené funkce</b>	Směrovka, výškovka, křídélka a motor (klapky)
<b>Regulátor</b>	Parkzone® 18A BL
<b>Serva</b>	4ks Parkzone
<b>Přijímač</b>	Spektrum AR636 AS3X Sport
<b>Nabíječ</b>	Spektrum S120 USB-C SMART 1x20W

RC model letadla **AeroScout S** je ideální model pro výuku létání. Koncepce hornoplošníku s tlačnou vrtulí a pevným podvozkem s velkými koly a elektronická stabilizace s ochranou letové obálky SAFE pomůže maximálně s prvními pokusy o řízený let. Vrtule v tlačném uspořádání za křídlem zajišťuje perfektní ochranu pohonné jednotky a vrtule. Model AeroScout S je vyroben z velmi odolné hmoty EPO, velká kola s říditelnou předovou nohou usnadňují start a přistání na různých ploších. Verze RTR je kompletní s vysílačem, baterií a nabíječem, verze BNF je neobsahuje.