



#### Konstrukce modelu

Drak modelu je vyroben z odolné hmoty EPO s detailním zpracováním povrchu, paneláží a maketovými prvky. Konstrukce trupu je vyztužena uhlíkovými a kompozitními výztuhami. Povrch má hotové zbarvení s aplikovanými obtisky.

#### Výkonné dmychadla

Pohon modelu zajišťují dvě 40mm elektro-dmychadla s vysokootáčkovými střídavými motory typu Outrunner. Tento duální pohon je navržen tak, aby poskytoval vynikající kombinaci výkonu a doby letu při použití oblíbených baterií LiPol 4S 2200mAh 30C+.

#### Variabilní podvozek

Můžete si nainstalovat podvozek s říditelným příďovým kolem pro vzlet a přistání na hladkém povrchu. Nebo můžete model nechat bez podvozku a přistávat na břicho do trávy. Pro start z ruky jsou na spodní straně trupu prolisy pro pevné uchopení modelu prsty.

#### Výměna baterie

K provozu modelu si budete potřebovat doplnit pohonný akumulátor 4S LiPol 14,8V 2200mAh s konektorem IC3®, vhodný nabíječ a minimálně 5-kanálový RC vysílač Spektrum DSM2 nebo DSMX. Baterie se vkládá pod kryt na spodní straně trupu.

#### Vlastnosti

- Oficiálně licencovaná polomaketa Lockheed Martin SR-71 „Blackbird“
- Dva výkonné střídavé motory s dmychadly 40mm
- Doporučena LiPol baterie 4S 2200mAh, IC3
- Dostupná telemetrie pro kompatibilní vysílače Spektrum s Airware
- Přijímač Spektrum 2,4 GHz DSMX®
- Ochrana letové obálky SAFE Select pro snadnější let
- SKlidný let s exkluzivní technologií AS3X®
- 4 serva pro ovládání elevonů, výškovky a příďového podvozku
- Extrémně odolný, lehký drak z EPP
- Špičková technologie DSMX® Spektrum™ 2,4 GHz
- Příložen odnímací pevný podvozek na hladké povrchy
- Pro start z ruky automatický režim Hand Launch Assist
- Obsahuje extra sadu volitelných, červeně nabarvených směrovek
- Připraven k letu, stačí doplnit LiPol baterii a vysílač Spektrum

#### Technické údaje

<b>Rozpětí</b>	505 mm
<b>Délka</b>	955 mm
<b>Hmotnost</b>	834 g (606 g bez baterie)
<b>Motor</b>	2x střídavý 6800 Kv
<b>Baterie</b>	Dop. LiPol 2200mAh 3S s konektorem IC3
<b>Serva</b>	3x Spektrum servo A202 9g, 1x A201
<b>Řídící jednotka</b>	Spektrum A3240A FC 2.4GHz DSMX®
<b>Regulátor</b>	Integrovaný 2x střídavý
<b>Podvozek</b>	Odnímací, přední říditelná příďová noha

RC model letadla E-flite SR-71 Blackbird BNF Basic se dodává téměř sestavený a připravený k letu ihned po vybalení. Nainstalovaná řídicí jednotka s přijímačem Spektrum je vybavená exkluzivními technologiemi – stabilizací AS3X a volitelnou ochranou letové obálky SAFE Select. Pohon obstarávají dvě dmychadla o průměru 40 mm. Doporučen pohonný akumulátor 4S LiPol 14,8V 2200mAh s konektorem IC3®/EC3.