



**Exkluzivní technologie SAFE®** (Sensor Assisted Flight Envelope®), s revolučním elektronickým systémem ochrany letové obálky.

Nainstalovaná řídicí jednotka 2-v-1 obsahuje přijímač kompatibilní Spektrum™ 2,4 GHz DSMX®, regulátor hlavního a ocasního motoru, mixy s řízením cyklíky.

InFusion 120 je vybaven přímým pohonem hlavního rotoru střídavým motorem, který okamžitě přenáší výkon na listy rotoru. Hřídel motoru je z tvrzené oceli.

Plně elektronické řízení modelu zajišťuje jak stabilitu s bezpádlovou rotorovou hlavou, tak akrobatické schopnosti a bezpečnostní efektivní řízení.

## Vlastnosti

- Připraveno ke spárování s 6+ kanálovým vysílačem Spektrum DSMX/DSM2
- Střídavý hlavní i ocasní motor poskytují okamžitý výkon bez převodů
- Technologie AS3X eliminuje účinky větru pro hladký letový projev
- Volitelná technologie SAFE s automatickou samonivelací - stabilizací letu
- Progresivní letové režimy umožňují postupné zvyšování dovednosti létání
- Panic Recovery obnoví vrtulník do vodorovné polohy stisknutím tlačítka
- Spektrum technologie s telemetrií pro kompatibilní vysílače Spektrum
- Lineární serva s dlouhým chodem s rychlou a přesnou odezvou
- ABS lehká ale odolná kostra modelu pro vysokou odolnost proti nárazu
- Výborná viditelnost díky živým barvám kabiny a usnadní orientaci

## Technické údaje

<b>Průměr rotoru</b>	308 mm
<b>Délka</b>	298 mm
<b>Výška</b>	95 mm
<b>Hmotnost</b>	123 g
<b>Baterie</b>	Dop. LiPoL 2S 280–300mAh JST-PH
<b>Přijímač</b>	Řídicí jednotka Spektrum 2-v-1
<b>Motor</b>	Střídavý 2305-1300ot/V
<b>Ocasní motor</b>	Střídavý 1104-5500ot/V
<b>Cyklíka</b>	120° CCPM
<b>Serva</b>	Lineární Spektrum™ H2050L

RC model vrtulníku **Blade InFusion 120 BNF Basic AS3X SAFE** je nové koncepce, vycházející z přímého náhonu rotoru motorem, bez převodů. Řídicí jednotka Spektrum™ Smart Technology s telemetrií, technologie SAFE pro stabilní let. InFusion 120 je vhodný pro středně pokročilé až zkušené piloty vrtulníků, kteří hledají vysoce výkonný model do malých prostor.

Doplníte si váš vysílač Spektrum a baterii LiPoL 2S 280-300mAh.