

# Manuál pro helioptéra Fleg Devil II 2.4GHz



## ⚠️ Varování

- ★ Používejte pouze pod dozorem dospělého.
- ★ Výrobek je určen pouze pro domácí použití (zahradu).
- ★ Přečtěte si pečlivě tento manuál a uchovejte ho pro další použití. Manipulace s produktem jen za přítomnosti dospělé osoby.
- ★ Helioptéra obsahuje malé části!
- ★ Před použitím kontrolujte jednotlivé díly, jestli nejsou poškozeny nebo není omezena jejich funkčnost. V případě, že něco není v pořádku, díl vyměňte.
- ★ Používejte pouze originální nabíječku.

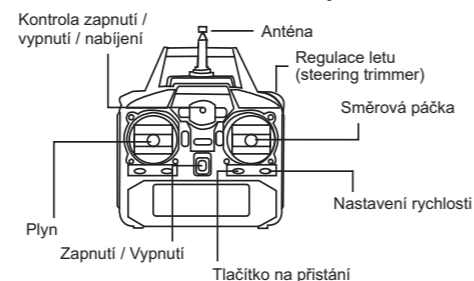
- ★ Anténa může být nebezpečná z důvodu jejího tvaru. Nemířte na nikoho anténou.
- ★ Používejte vždy nové baterie. Při vkládání baterií dávejte pozor na správnou polaritu.
- ★ Nemíchejte nabíjecí a nenabíjecí baterie.
- ★ Nemíchejte nové a staré baterie.
- ★ Vybité baterie ekologicky zlikvidujte
- ★ Nesnažte se zkratovat jednotlivé díly.
- ★ Vyměňte baterie, pokud produkt nepoužíváte.

1

## 1. Instalace baterií

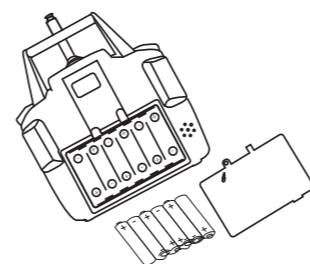
### Vysílačka

1. Vložte 6x AA baterie do vysílačky, jak je znázorněno na obrázku č. 2.
- Upozornění: 1. Baterie vkládejte správnou polaritou (+ a -).  
2. Nemíchejte nové a použité baterie.  
3. Nemíchejte baterie různých typů.



Obr. 1

2



Obr. 2

## 2. Jak se starat o vrtulník?

1. Při srážce či PO PÁDU helioptéry vždy ihned uberte plyn na nulu.
2. Nikdy nedotahujte šroubky, které drží listy vrtule příliš napevno. Listy vrtule se musí v uchycení volně pohybovat.
3. V případě, že helioptéra nebo vysílačka není dostatečně nabitá, ovládací vzdálenost se zkrátí.
4. Pokud není helioptéra plně nabitá, hůře vlétává a může to mít vliv na výšku letu.
5. Pokud je vrtule vážně poničena, nelétejte. Jinak by mohlo dojít ke zranění.
6. Pokud nepoužíváte vysílačku delší dobu, vyndejte z ní baterie, aby nevytekly nebo se s nimi nestalo něco jiného, co by mohlo vysílačku poškodit.
7. Nenechávejte helioptéru padat z vysoké výšky, může se poničit nebo se zkrátit její životnost.
8. Tento produkt je sestaven z mnoha součástí, při manipulaci s helioptérou dávejte pozor.

3

Vzlet / Klesání	Směr letu	Dopředu / Dozadu	Regulace letu
<p>Nahoru Levá páčka Dolu Levá páčka</p>	<p>Pravá páčka Posuňte vpravo Pravá páčka Posuňte vlevo</p>	<p>Pravá páčka Posuňte nahoru Pravá páčka Posuňte dolů</p>	<p>Regulace letu Otočte kolečkem vpravo Regulace letu Otočte kolečkem vlevo</p>
<p>Vzlet helioptéry Klesání helioptéry</p>	<p>Otočení doprava Otočení doleva</p>	<p>Dopředu Dozadu</p>	<p>Otočení doprava Otočení doleva</p>

4

## 3. Kdy létat?

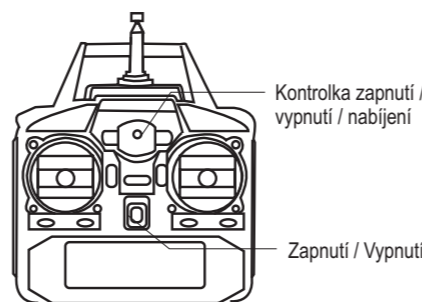
1. Létejte za slunečného, bezvětřného dne.

- Nelétejte v extrémních teplotách. Nelétejte při teplotách nad 45 °C nebo pod -10° C. Létání v extrémně vysokých či naopak nízkých teplotách může narušit výkon a poničit model.
  - Nelétejte v silném větru. Větrné počasí může omezovat nebo narušovat ovládání letu. Při velmi silném větru se může vaše helioptéra ztratit nebo poničit.
2. Vyberte si pro létání velký, otevřený prostor a ujistěte se, že poblíž nejsou žádné překážky, lidé či zvířata. Před prvním letem si pečlivě prostudujte tento manuál a seznamte se s vlastnostmi a ovládáním helioptéry. Řízení helioptéry vyžaduje cvik a zkušenost, které získáte nejlépe pod dozorem zkušeného dospělého. NIKDY nelétejte za špatného počasí, v dešti, za silného větru nebo v mlze. Používejte helioptéru v otevřeném prostoru, daleko od budov nebo jiných překážek. Nelétejte s helioptérou poblíž lidí, zvířat nebo překážek, v blízkosti elektrického vedení, stromů, jezer, řek atd. Pokuste se vyhnout rušení ovladače jiným bezdrátovým zařízením.

5

## 4. Příprava k letu

Položte helioptéru na zem a zapněte vypínač a kontrolky. Ujistěte se, že jste nejméně 2 metry od helioptéry. Zkontrolujte, zda je helioptéra v dostatečné vzdálenosti od lidí, zvířat či jiných překážek. Zcela vytáhněte anténu z vysílačky, ujistěte se, že páčky jsou na minimech. Zapněte vypínač na vysílačce. Funguje a vy můžete začít létat s helioptérou.



6

## 5. Nabíjení

Vypněte helioptéru (pozice OFF) a zapojte USB nabíječku, poté připojte kabel z nabíječky do konektoru v helioptéře. Kontrolka nebude během nabíjení svítit. Po skončení nabíjení se rozsvítí. Nenabíjejte déle než 110–120 minut. Helioptéra je vybavena Lithiovými bateriemi. Pro bezpečný provoz, věnujte prosím pozornost následujícím instrukcím.

7

## 6. Řešení problémů

Pokud se helioptéra točí ve vzduchu a vy ji při tom neovládáte směrovou páčkou, můžete použít knoflík, který odstraní otáčení helioptéry a vybalancuje ji. Pokud se helioptéra točí ve směru hodinových ručiček, pomalu otáčejte knoflíkem doleva a vyrovnejte ji, a naopak pohybujte knoflíkem, když se helioptéra točí v protisměru. Pokud toto nastavení nepomohlo, přistaňte a vypněte helioptéru. Poté zapněte vypínač, spustíte ji a znovu nastavujte knoflík pro vyvážení letu.

Problém	Příčina	Náprava
Nefunguje vysílačka	Vypínač je v pozici OFF	Zapněte vypínač – pozice ON
	Nesprávně vložené baterie	Zkontrolujte, že jsou baterie do vysílačky správně vložené
	Vybité baterie	Vyměňte baterie za nové
Nelze ovládat helioptéru	Není zapnutá vysílačka	Zapněte vysílačku – pozice ON
	Vypínač na helioptéře je v pozici OFF	Zapněte vypínač – pozice ON
	Moc silný vítr	Nelétejte za velkého větru, může omezovat helioptéru a znemožňovat její ovládání
Helioptéra nevzlétne	Hlavní rotor se točí velmi pomalu	Přidejte plyn
	Helioptéra není plně nabitá	Nabijte helioptéru na maximum
Helioptéra velmi rychle klesá	Příliš rychle pouštíte plyn	Pomalou používejte plyn a pomalu s helioptérou klesajte

8