



R/C Helikoptéra MANUÁL - DALŠÍ VYLEPŠENÍ

VAROVÁNÍ:
NEBEZPEČÍ UDUŠENÍ - malé části.
Není vhodné pro děti pod 8 let.

- Nesahejte do točících se vrtulí!
- Neležejte nad něčí hlavou!
- Vyžadován dohled dospělých!

1. PŘEDSTAVENÍ HELIKOPTÉRY

Děkujeme za zakoupení našeho produktu.

Aby se vám helikoptéra řídila ještě snadněji a pohodlněji, doporučujeme Vám pečlivě přečtení celé příručky, stejně tak jako doporučení pro údržbu a nastavení. (vybíráme setrvačník)

1. Tato vysoko výkonnostní produkt je opatřen zamčeným ocasním setrvačníkem, pro více stabilní let a pohodlnější ovládání.
2. Dvojitě vrtule helikoptéry zaujmou koaxiální a obrácenou strukturou.
3. 3.7V vysokoenergetická baterie je vybavena nabíjecí ochranou funkcí. Vysílačka vyžaduje 6 x 1,5 AA baterií.

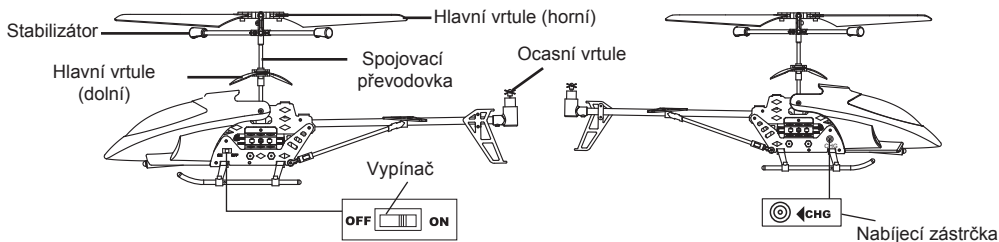
2. Poznámka

- Prosím řiďte se dle instrukcí v manuálu.
- Prosím přečtěte si před užíváním manuál.
- Pro bezpečnost dětí držte malé části z produktu mimo jejich dosah.
- Nikdy nenechávejte baterii bez dohledu během dobíjení, zabráníte tak přehřátí baterie a tím vzniklému vážnému poškození.
- Po skončení provozu, vypněte helikoptéru a vysílačku, zabráníte tak poškození baterií.
- Nikdy nevyhazujte lithiové baterie do ohně, zabráníte tak nečekanému nebezpečí.
- Nikdy nesahejte do točících se vrtulí.
- Nikdy nezkoušejte sami opravit obvod, zabráníte tak nebezpečné nepředvídanému nebezpečí.

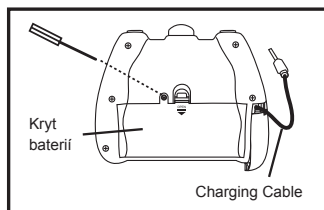
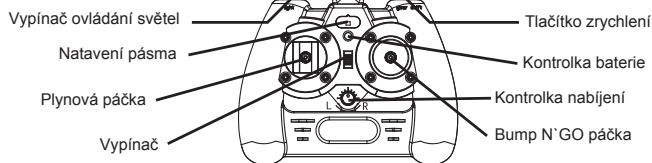
3. Části



4. Identifikace částí



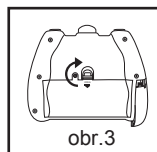
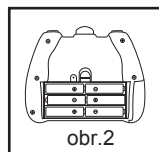
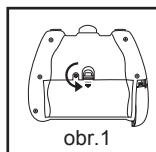
Vysílačka



5. Instalace baterií a nabíjení

Instalace baterií: Vysílačka

1. Pomocí šroubováku povolte šroubky na krytu baterií. (obr. 1)
2. Vložte 6 AA baterií a dodržujte vyznačenou polaritu. (obr. 2)
3. Zavřete kryt baterií a utáhněte šroubek po směru hodinových ručiček. (obr. 3)

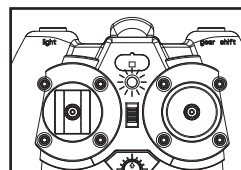
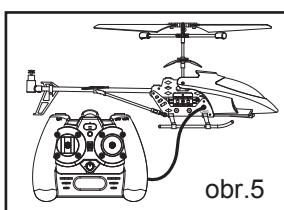
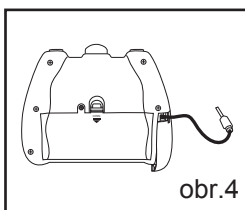


Poznámka: Baterií se vkládají dle správné polarity.

6. Instrukce k nabíjení

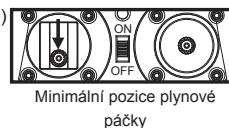
(obr. 4) Otevřete kryt kabelu a vyndejte kabel, vypněte proud v helikoptéře a zastrčte nabíjecí kabel do zástrčky. (obr. 5). Nabíjecí kontrolka se rozsvítí zeleně.

(obr. 6) Kontrolka svítí červeně - dálkové ovládání letadla se při nabíjení vybil, kontrolka bliká červeně a zeleně.



7. Připraven k vzletnutí

1. Postavte helikoptéru na rovný povrch a zapněte jí. (Než vzletnete vyčkejte 5 sekund.)
2. Ujistěte se, že jste nejméně metr od helikoptéry.
3. Znovu zkontrolujte okolí a ujistěte se, že jste mimo dosah lidí, zvířat a dalších předmětů.
4. Zapněte vypínač vysílačky; ujistěte se, že plynová páčka je na minimu a blikající červené světlo přestalo blikat a soustavně svítí.
5. Vyberte správný odpovídající kanál A, B, C a ukazuje signál na vysílače a je připraven k letu.
6. Pokud červená kontrolka stále bliká, znamená to, že jsou slabé baterie, vyměňte baterie.



8. Prostředí k létání:

Prosím, vyberte si létání v místnosti a ujistěte se, že nejsou kolem žádní lidé, zvířata ani předměty.

Poznámka: ① Před létáním prosím zkontrolujte umístění vrtulí.

- ② Nenechte si helikoptéru uletět z dohledu.
- ③ Děti musí být, při létání s helikoptérou, doprovázeny dospělým.
- ④ Ujistěte se, že nikdo další nepoužívá ve stejný čas a na stejném místě. stejnou frekvenci.
- ⑤ Větráky a klimatizace nemohou foukat přímo do helikoptéry.

9. Ovládání letu

Dosah ovládání: Dosah ovládání R/C Helikoptéry je 8 - 10 metrů. Prosím nepřekračujte ovládací vzdálenost, v opačném případě může být helikoptéra neovladatelná.

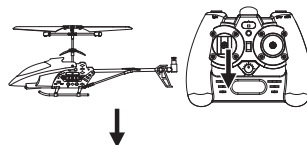
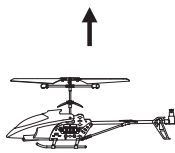
Varování: Nelétejte v silném větru. Létání v silném větru může způsobit odlétnutí helikoptéry z dosahu ovládání a vy ji nebudete schopni řídit.

Létací čas: Pokud doba letu klesne po 1 minutu, dobijte prosím baterie.

10. Metody ovládání

Stoupání Klesání

Pokud stisknete nahoru (dolu) plynovou páčku nalevo, helikoptéra začne stoupat (klesat).



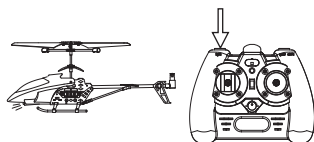
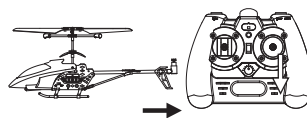
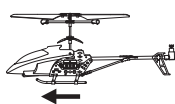
Točení doleva Točení doprava

Když stisknete doleva (doprava) ovládací páčku napravo, předek helikoptéry se začne točit doleva (doprava).



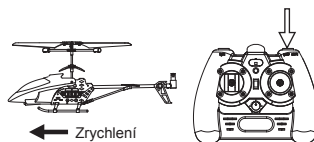
Pohyb dopředu Pohyb dozadu

Stisknete nahoru (dolu) ovládací páčku napravo, helikoptéra se začne hýbat dopředu (dozadu).



Světlo

Pro rozsvícení světel stisknete tlačítko nalevo.



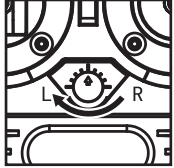


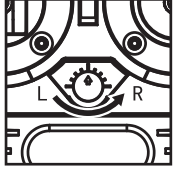


Zrychlení

Pro zrychlení stisknete a držete tlačítko napravo.

11. Nastavení

Pokud se helikoptéra neustále točí, bez řízení, můžete jemně otočit knoflíkem a zastavit tak točení.

<p>Pokud se helikoptéra neustále točí ve směru hod. ručiček, otočte jemně knoflíkem doleva a helikoptéra vyrovná let.</p>	 <p>točení ve směru hod. ručiček</p>	 <p>neustálé točení ve směru hod. ručiček</p>	
<p>Pokud se helikoptéra neustále točí proti směru hod. ručiček, otočte jemně knoflíkem doprava a helikoptéra vyrovná let.</p>	 <p>točení v protisměru hod. ručiček</p>	 <p>neustálé točení v protisměru hod. ručiček</p>	

12. Varování

1. Při slabých bateriích ve vysílačce se zkracuje délka ovládací vzdálenosti.
2. Nejdelší vzdálenost ovládání je 10 metrů. Prosim, dodržujte vzdálenost 10 metrů, při jejím překročení může být helikoptéra neovladatelná.
3. Kvalita letu může být ovlivněna vlhkými bateriemi.
4. Pokud je helikoptéra rozbitá nebo poničená, opravte ji. Pokud je helikoptéra vážně poničená nebo rozbitá, nelétejte s ní, jinak můžete přijít k úrazu.
5. Pokud helikoptéru a vysílačku dlouho nepoužíváte, vyndejte všechny baterie.
Letadlo by mělo být jednou měsíčně, pravidelně nabíjeno, tak se baterie v helikoptéře nemohou zkazit.
6. S helikoptérou nebourajte a nebouchejte do ní, může ji to poškodit nebo ovlivnit její životnost.

Řešení problémů

Problém	Příčina	Řešení
Vrtule se netočí.	<ul style="list-style-type: none"> * Vypínač je vypnutý. * Slabé baterie. 	<ul style="list-style-type: none"> *Zapněte vypínač. *Dobijte baterie.
Za letu se náhle zastaví a padá.	<ul style="list-style-type: none"> * Slabý výkon. 	<ul style="list-style-type: none"> *Dobijte baterie.
Helikoptéra nereaguje, ztráta kontroly.	<ul style="list-style-type: none"> * Nesprávně vybraný kanál na vysílačce. 	Obnovte frekvenci nebo restartujte letadlo.
	<ul style="list-style-type: none"> Stejný kanál je používán další vysílačkou. Narušení silným světlem. 	Vyberte si jiné místo k létání.