

# VRTULNÍK 4.0 IRC

model: HX605, HX705, HX805

## Návod k použití

Děkujeme Vám za zakoupení tohoto výrobku! Prosím, přečtěte si tento návod k použití a uschovejte jej i pro pozdější nahlédnutí.

Hračka obsahuje malé části, nebezpečí udušení!

Nedotýkejte se rotujících vrtulí.

Nehrajte si nad hlavami ostatních osob.

Pokud hračku používají děti, je nutný dozor dospělé osoby.

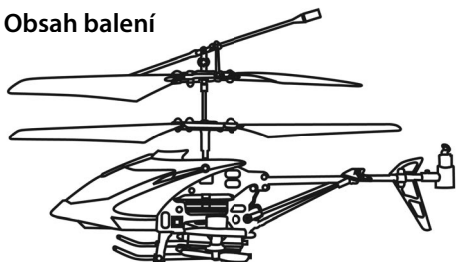
### Charakteristika

- Přesná kontrola rychlosti
- Miniaturní design
- Vhodné pro hru uvnitř
- Vestavěná Li-Pol baterie pro delší dobu letu. Její životnost je cca 120 dobíjecích cyklů. Za účelem její výměny se obraťte na naše servisní oddělení.

### Bezpečnostní upozornění

- Neměňte elektronické obvody, atd., vrtulník by se mohl poškodit, případně zároveň způsobit zranění osob.
- Mějte ruce, vlasy a uvolněné části oděvů dále od vrtule, pokud je vrtulník zapnutý.
- Vypněte dálkový ovladač, pokud vrtulník nepoužíváte.
- Vyjměte baterie z ovladače, pokud vrtulník delší dobu nepoužíváte.
- Vrtulník pokládejte z dosahu malých dětí, aby jej nezlomily či nespokly/nevdechly malé části.
- V dálkovém ovladači používejte nové a kvalitní baterie stejného typu. Dosáhnete tak zároveň maximálního nejlepšího výkonu vrtulníku.
- Pokud vrtulník přestává dobře fungovat, baterie se vybíjejí, vyměňte je za nové.
- Uschovejte tyto informace pro případ pozdější potřeby.
- Dobíjecí slot na dálkovém ovladači je určen pouze pro tento vrtulník, nepoužívejte jej pro jiné modely.
- Dodržujte instrukce uvedené v tomto návodu.

### Obsah balení



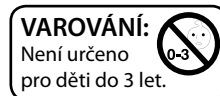
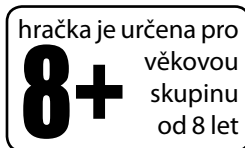
vrtulník



dálkový ovladač



návod



## Varování baterie

Při vkládání baterií dbejte na správnou polaritu baterií.

Používejte pouze kvalitní alkalické baterie stejného typu.

Při použití baterií nekombinujte různé typy baterií ani nekombinujte použití starých a nových baterií jednoho typu. Nikdy nenabíjejte obyčejné či alkalické baterie! Baterie by mohly vytect nebo explodovat. Nabíjejte pouze Ni-Cd baterie nebo Ni-MH.

Baterie nevystavujte působení horka, slunečního záření či jiných zdrojů horka!

Baterie nevhazujte do ohně! Baterie udržujte mimo dosah dětí.

Pokud přístroj delší dobu nepoužíváte, vyjměte baterie z přístroje.

## Alkalické baterie

Pokud z baterie vyteče elektrolyt - chraňte oči před kontaktem s elektrolytem!

V případě jakéhokoli kontaktu elektrolytu baterií s očima se ihned řiďte následujícími pokyny:

**\* Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc!**

**VAROVÁNÍ: NABÍJEJTE POUZE NI-Cd NEBO NiMH NABÍJEČÍ BATERIE.**

**NENABÍJEJTE BATERIE JINÉHO TYPU! NEBEZPEČÍ VÝBUCHU, VÁŽNÉHO**

**ZRANĚNÍ OSOBI! -VYVARUJTE SE NEBEZPEČÍ EL. ŠOKU!**

Vrtulník je vybaven vestavěnou Li-Pol dobíjecí baterií.

## Čištění a údržba

Baterie z dálkového ovladače vyjměte, pokud jej delší dobu nepoužíváte. Baterie ve vrtulníku je vestavěná, nepokoušejte se ji z vrtulníku vyndat. Veškeré opravy smí provádět pouze kvalifikovaný servisní pracovník. Povrch vrtulníku čistěte měkkým hadříkem. Nevystavujte zdrojům horka. Neponořujte do vody. Chraňte před vlhkem, prachem a mastnotou.

*Poznámka:*

*Instalace a výměna baterií se smí provádět pouze pod dozorem dospělé osoby.*

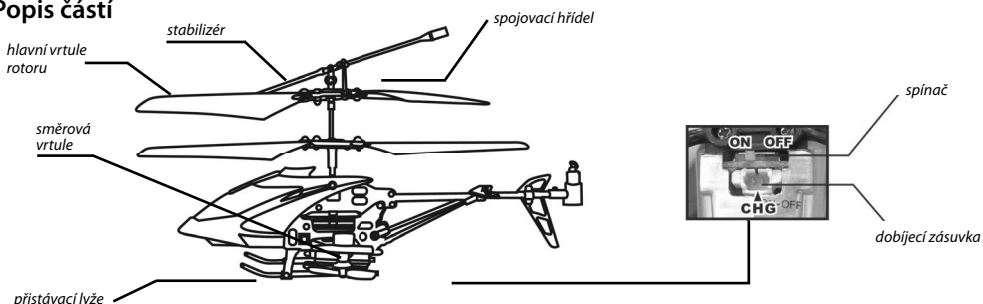
## Speciální instrukce dospělým:

- Pravidelně kontrolujte kabel a další části vrtulníku, zda nejsou poškozeny. Pokud objevíte závadu, nepoužívejte vrtulník, dokud nebude opraven.
- Tato hračka je určena pro děti od 8let.
- Baterii ve vrtulníku lze dobít dálkovým ovladačem nebo přes USB kabel (pokud je USB kabel součástí balení).
- Nezkoušejte s dálkovým ovladačem nabít jiné baterie/produkty.

## Technické údaje

Vrtulník: Baterie 3,7V 280mAh Li-Pol, Nabíjení 5V 500mA. Dálkový ovladač: Kabel USB: pro nabíjení Vstup 5V 500mA - pokud je jím model vybaven.

## Popis částí



## Ovladač



## Instalace baterií a dobíjení vrtulníku

### Instalace baterií: dálkový ovladač

1. Použijte šroubovák pro uvolnění šroubu na krytu přihrádky pro baterie, točte proti směru hodinových ručiček. (Viz obr.1)
2. Vložte 6 baterií typu AA 1,5V. Dbejte na dodržení správné polariry. (Viz obr. 2)
3. Nasadte kryt zpět a dotáhněte šroub po směru hodinových ručiček. (Viz obr. 3)

### Dobíjení vrtulníku

1. Vypněte spínač na vrtulníku, vložte dobíjecí konektor USB nebo z D.O. do zásuvky na heli-koptěře. (Viz obr.5)
2. U dobíjení svítí zelená LED a bliká červeně. Jakmile je nabíjecí proces z D.O. ukončen, začne LED svítit červeně. U dobíjení z USB (jeli součástí balení) kabelu červená LED pohasne.
3. Vrtulník létá cca 5 - 8 minut po cca 20 min. dobíjení.

### 2. Letová kontrola

Jak vzlétnout a přistát:

Když vrtulník létá moc nízko, můžete pomalu posunout páku pro hladinu letu nahoru, vrtulník poleťtí výše. Pro snížení hladiny letu posuňte páku pomalu zpět k sobě. Pohybujte pákou pomalu a klidně pro hladký let.

### Otočení doleva a doprava:

Udržte vrtulník v určité výšce. Potom posuňte páku pro směr letu lehce vlevo, pro let proti směru hodinových ručiček (viz obr. 15) a lehce vpravo, pro let po směru hodinových ručiček (viz obr.16).

### Let dopředu a zastavení:

Vrtulník se bude při pohybu páky pro směr vpravo zároveň lehce posouvat dopředu. Aby se vrtulník zastavil, posuňte směrovou páku vlevo. Při střídání této letové techniky lze vrtulník řídit kdekoli a vrátit se zpět na startovní pozici.

### Let vpravo a vlevo:

pro let vlevo zmáčkněte tlačítko let vlevo  
pro let vpravo zmáčkněte tlačítko let vpravo

### 3. Proces vzletnutí

- Položte vrtulník na hladký a rovný povrch. Nerovný povrch bude mít vliv na vzletnutí.
- Pomalu oddalujte páku pro hladinu letu.
- Sledujte vrtulník.
- Jakmile vrtulník opustí plochu, mírně snižte rychlost.
- Pokud vrtulník klesá, mírně zvyšte rychlost.
- Pokud vrtulník stoupá, mírně snižte rychlost.
- Pro hladké zábočení lehce pohybujte pákou pro směr letu.