

# Dron H98WH

Létající dron s frekvencí 2,4 GHz a kamerou

## Uživatelská příručka

### Představení produktu

**Dron H98** je quadcoptéra na dálkové ovládání s fixací ve vzduchu, se kterou můžete létat ve venkovním prostředí i uvnitř budov. Pro bezpečné ovládání si prosím prostudujte tuto uživatelskou příručku.

### Bezpečnostní upozornění

Pro létání si vybírejte jen taková místa, kde je jistota, že dron nemůže zranit další osoby v okolí.

Vyhňte se venkovnímu létání s dronem v silném větru a dešti.

Dron není hračka! Mějte kontrolu nad tím, pokud jej budou ovládat děti mladší 15 let.

Věnujte prosím zvýšenou pozornost při vkládání a dobíjení baterie / baterií. Připojení obrácenou polaritou může způsobit nevratné poškození.

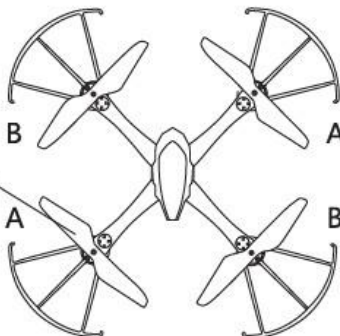
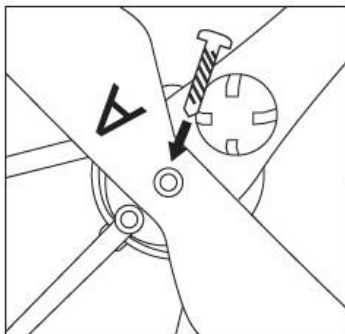
Dron je vyroben z plastu. Vyhňte se používání drona v blízkosti extrémně vysokých zdrojů tepla nebo chladu, drátů vysokého napětí, stromů apod.

### Obsah balení

Dron; Ovladač; Boční ochranné rámy křidel; Náhradní vrtulky; Kamera; Uživatelská příručka; USB stick pro připojení baterie; Baterie do drona; Držák na telefon

## Před prvním použitím

Dálkové ovládání využívá čtyři tužkové baterie typu AA. Způsob vložení je znázorněn při vkládání. Dron používá samostatnou baterii. Propojte ji s USB stickem a dobijte. Doba dobíjení je cca. 90 minut.



Dron je dodáván v demontovaném stavu. Věnujte pozornost umístění jednotlivých vrtulek (pro jejich případnou výměnu) – jsou označeny písmeny A a B. Vrtulky je nutné mít přidělané podle vzoru na obrázku.

Před zahájením používání je nutné přišroubovat ochranné bočnice a stojany. Namontované bočnice jsou nutné pro ochranu křídel před poškozením. Nelétejte s dronem bez připevněných bočnic.

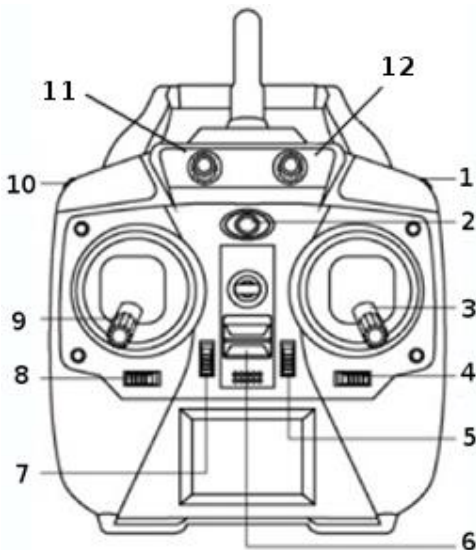
## Připevnění kamery

Kameru připojte do konektoru vedle krytu baterie. Piny na kabelu musí být při připojování směrem od těla dronu. Následně kameru zacvakněte do úchytů na krytu baterie.

*Pozn. kamera je pouze snímač, ukládání probíhá na spárovaný mobilní telefon.*

## Dálkový ovladač

- 1 – tlačítko pro rotaci / delší podržení zapne headless mód - přední část může být natočena kterýmkoliv směrem, ale při nahnutí páky na ovladači např. dopředu poletí quadcoptéra vždy směrem od vás
- 2 – ukazatel spuštění
- 3 – pravý joystick – směrový let, provádění triků (po stisku tlačítka 1)
- 4 – levé a pravé trimování – korekce směru/polohy, pokud dron nereaguje přesně
- 5 – přední a zadní trimování – korekce směru/polohy, pokud dron nereaguje přesně
- 6 – zapínací tlačítko
- 8 – levé a pravé trimování pro rotaci
- 9 – levý joystick – plyn, roztočení vrtulek; zatáčení vlevo a vpravo
- 10 – úprava výkonu / dlouhý stisk pro návrat



## Spárování ovladače s dronem

Zapněte dron a ovladač.

Na ovladači stiskněte směrem vzhůru levý joystick.

## Kalibrace ovladače

Posuňte obě páčky na ovladači do polohy „5 hodin“. Dron změní na malou chvíli frekvenci blikání. Po návratu do normálu (cca 2 sekundy) je kalibrace dokončena.

## Kalibrace návratu

Posuňte obě páčky na ovladači do polohy „7 hodin“. Dron změní na malou chvíli frekvenci blikání. Po návratu do normálu (cca 2 sekundy) je kalibrace dokončena.

## Ovládání kamery

Do mobilního telefonu si nainstalujte aplikaci KK Game (hledejte KK\_game). V nastavení telefonu se připojte na wi-fi síť „zz6688“. Spusťte aplikaci.

Mobilní aplikace může nahradit dálkový ovladač, popř. mobil uchyťte k ovladači a využívejte jej pouze pro pořizování fotek a videa.

## Likvidace

Symbol přeškrtnuté popelnice v manuálu, na výrobku nebo obalu znamená, že na území Evropské unie musí být všechny elektrické a elektronické výrobky, baterie a akumulátory po ukončení své životnosti uloženy do odděleného sběru.



Vysloužilé zařízení nikdy nevyhazujte do běžného komunálního odpadu. Po ukončení používání musí být předáno na příslušné sběrné místo, kde zajistí jeho recyklaci či ekologickou likvidaci. Nedodržování těchto pokynů je nezákonné.

## Prohlášení o shodě

Tímto dovozce, společnost Satomar s.r.o (Hájecká 14, 61800 Brno) prohlašuje, že Dron H98WH je ve shodě se základními požadavky směrnice 2014/53/EU.



Kompletní text Prohlášení o shodě je ke stažení na [www.mobilnipodpora.cz](http://www.mobilnipodpora.cz).  
Tiskové chyby vyhrazeny.

# Dron H98WH

Lietajúci dron s frekvenciou 2,4 GHz a kamerou

## Užívateľská príručka

### Predstavení produktu

Dron H98 je quadrokoptérou na diaľkové ovládanie, s fixáciou vo vzduchu, ktorou môžete využiť v exteriéri aj vo vnútri budov. Pre bezpečné ovládanie si prosím preštudujte túto užívateľskú príručku.

### Bezpečnostní upozornění

Pre letectvo vyberajte iba také miesta, kde je istota, že drona nemôže zraniť ďalšie osoby v okolí.

Vyhňte sa s vonkajším letom s dronom v silnom vetre a daždi.

Dron nie hračka! Majte kontrolu nad tým, ak jej budú ovládať deti mladšie 15 rokov.

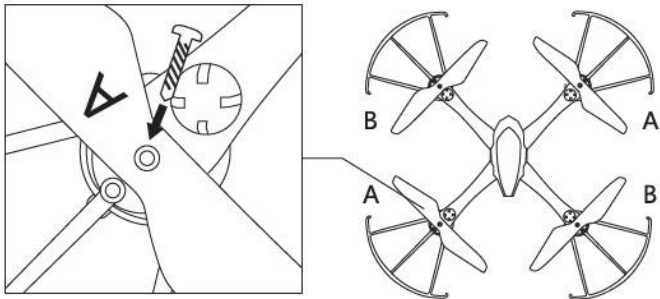
Vyžadajte si zvýšenú pozornosť pri vkladaní a nabíjaní batérie / batérie. Pripojenie obrátenej polarität môže spôsobiť nevratné poškodenie.

Dron je vyroben z plastu. Vyhňte sa používať drona v blízkosti extrémne vysokých zdrojov tepla alebo chladu, vysokého napätia, stromov a pod.

### Obsah balení

Dron; Ovládač; Bočné ochranné rámy krídel; Náhradní vrtuľky; kamera; Používateľská príručka; USB kľúč pre pripojenie batérie; Batérie do drona; držiak na mobil

## Pred prvým použitím



je nutné mať prirobené podľa vzoru na obrázku.

Pred začatím používania je nutné priskrutkovať ochranné bočnice a stojany. Namontované bočnice sú nutné pre ochranu krídel pred poškodením. Nelétejte s Drone bez pripevnených bočníc.

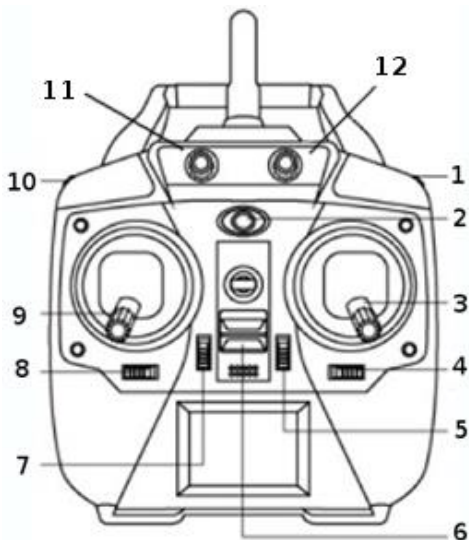
## Pripevnenie kamery

Kameru pripojte do konektora vedľa krytu batérie. Piny na kábli musí byť pri pripájaní smerom od tela Drone. Následne kameru zacvaknite do úchytných na kryte batérie.

*Pozn. kamera je pouze snímač, ukládání probíhá na spárovaný mobilní telefon.*

## Diaľkový ovládač

- 1 - tlačidlo pre rotáciu / dlhšiu podržanie zapne headless mód - predná časť môže byť natočená ktorýmkoľvek smerom, ale pri nahnutia páky na ovládači napr. Dopredu poletí quadcoptera vždy smerom od vás
- 2 - ukazovateľ spustenie
- 3 - pravý joystick - smerový rokov, vykonávanie trikov (po stlačení tlačidla 1)
- 4 - ľavé a pravé trimovanie - korekcia smeru / polohy, pokiaľ dron nereaguje presne
- 5 - predné a zadné trimovanie - korekcia smeru / polohy, pokiaľ dron nereaguje presne
- 6 - zapínacie tlačidlo
- 7 - ľavé a pravé trimovania pre rotáciu
- 8 - ľavý joystick - plyn; zatáčanie vľavo a vpravo
- 9 - úprava výkonu / dlhé stlačenie pre návrat



Diaľkové ovládanie využíva štyri tužkové batérie typu AA. Spôsob vloženia je znázornený pri vkladaní. Dron používa samostatnú batériu. Pripojte ju s USB stickom a dobite. Doba dobíjania je cca. 90 minút.

Dron je dodávaný v demontovanom stave. Venujte pozornosť umiestnenia jednotlivých vrtuliek (pre ich prípadnú výmenu) - sú označené písmenami A a B. Vrtulky

## Spárovanie ovládača s dronom

Zapnite dron a ovládač.

Na ovládači stlačte smerom hore ľavý joystick.

## Kalibrácia ovládače

Posuňte obidve páčky na ovládači do polohy "5 hodín". Dron zmení na malú chvíľu frekvenciu blikania. Po návrate do normálu (cca 2 sekundy) je kalibrácia dokončená.

## Kalibrácia návratu

Posuňte obidve páčky na ovládači do polohy "7 hodín". Dron zmení na malú chvíľu frekvenciu blikania. Po návrate do normálu (cca 2 sekundy) je kalibrácia dokončená.

## Ovládanie kamery

Do mobilného telefónu si nainštalujte aplikáciu KK Game (hľadajte KK\_game). V nastavení telefónu sa pripojte na wi-fi sieť "zz6688". Spustite aplikáciu.

Mobilná aplikácia môže nahradiť diaľkový ovládač, popr. mobil uchyťte k ovládaču a využívajte ho iba pre zhotovovanie fotiek a videa.

## Likvidácia

Symbol prečiarknutého odpadkového koša v manuáli, na výrobku alebo obale znamená, že na území Európskej únie musia byť všetky elektrické a elektronické výrobky, batérie a akumulátory po skončení ich životnosti odniesť na osobitnú skládku.



Vyslúžených zariadení nikdy nevyhadzujte do bežného komunálneho odpadu. Po ukončení používania musí byť odovzdané na príslušné zberné miesto, kde zaistiť jeho recykláciu či ekologickú likvidáciu.

Nedodržanie týchto pokynov je nezákonné.

## Vyhlásenie o zhode

Týmto dovozca, spoločnosť Satomar s.r.o. (Hájecká 14, 61800 Brno) prehlasuje, že Dron H98WH je v zhode so základnými požiadavkami smernice 2014/53/EU.

Kompletný text prehlásenie o zhode je k stiahnutiu na [www.mobilnipodpora.cz](http://www.mobilnipodpora.cz).

Tlačové chyby vyhradené.

