

# JJRC H12WH

Létající dron s frekvencí 2,4 GHz a kamerou

## Uživatelská příručka

### Představení produktu

**Dron JJRC H12 WH** je quadcoptéra na dálkové ovládání s kamerou, 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.

Dron není hračka! Mějte kontrolu nad tím, pokud jej budou ovládat děti mladší 14 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.

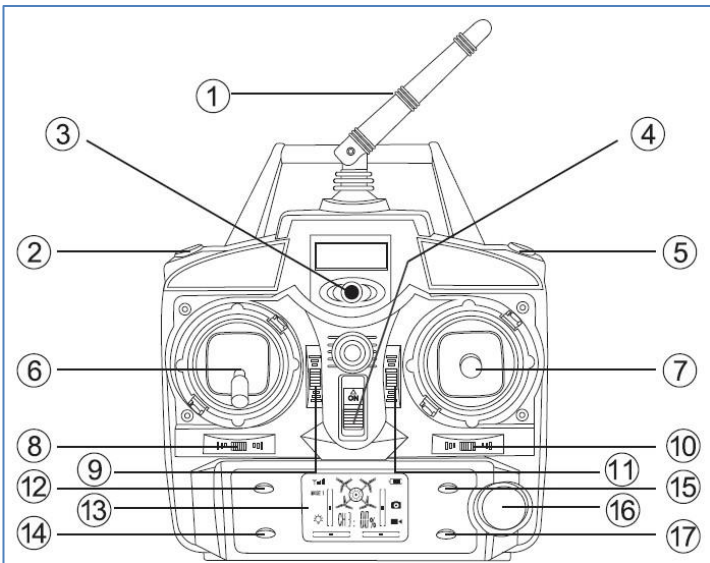
### Obsah balení

Dron; Baterie do drona (již součástí dronu); USB stick pro připojení baterie; Náhradní vrtulky; Ovladač; Bočnice; Šroubky; Šroubovák; Uživatelská příručka; Držák na mobil

## Před prvním použitím

Dron je dodáván v demontovaném stavu. Před prvním použitím je nutné připevnit dva stojany a čtyři bočnice. Použijte dodávané šroubky a šroubovák.

## Dálkový ovladač



- 1 anténa
- 2 kontrola světel
- 3 indikátor zapnutí
- 4 zapnutí
- 5 provádění triků – stiskněte a poté použijte joystick pro provedení přetočení
- 6 levý joystick – plyn; otáčení do stran
- 7 pravý joystick – ovládání směru
- 8 trimování směry
- 9 trimování dopředu/dozadu
- 10 trimování boční let
- 11 trimování rychlosti
- 12 natáčení videa
- 13 LED displej
- 14 start/stop
- 15 pořízení fotografie
- 16 úprava rychlosti

17 headless mód (přední část může být natočena kterýmkoliv směrem, ale při nahnutí páky na ovladači např. dopředu poleťte quadcoptera vždy směrem od vás. Headless mód lze zapnout i při letu)

## Vložení baterií a zapnutí drona

Dálkové ovládání využívá čtyři tužkové baterie typu AA. Způsob vložení je znázorněn při vkládání.

Dron používá samostatnou baterii. Doba dobíjení je cca. 100 minut.

## Spárování ovladače s dronem

Zapněte drona.

Zapněte ovladač.

Na cca. 2 sekundy posuňte levou páčku na ovladači do horní polohy a následně ji vraťte do spodní. Ozve se krátké pípnutí a zařízení jsou spárována. Pro vzlétnutí stiskněte tlačítko 14.

## Spárování přes Wi-Fi

JJRC H12 WH umožňuje prostřednictvím Wi-Fi signálu a aplikace VS\_UFO přenášet obraz z kamery na displej mobilního telefonu.

Zapněte dron, v nastavení wi-fi na svém telefonu přepněte na síť „DFD-\*\*\*\*\*“. Spusťte aplikaci.

*Pozn. Dron lze ovládat i přes tuto aplikaci, ale z důvodu vyššího pohodlí doporučujeme využívat především ovladač.*

## 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 JJRC H12WH 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.

# JJRC H12WH

Lietajúci dron s frekvenciou 2,4 GHz a kamerou

## Užívateľská príručka

### Predstavenie produktu

**Dron H12 WH** je quadcoptéra na diaľkové ovládanie s kamerou, s ktorou môžete lietať vo vonkajšom prostredí i vo vnútri budov. Pre bezpečné ovládanie si prosím preštudujte túto užívateľskú príručku.

### Bezpečnostné upozornenie

Pre lietanie si vyberajte len také miesta, kde je istota, že dron nemôže zraniť ďalšie osoby v okolí.

Vyhňte sa vonkajšiemu lietaniu s dronom v silnom vetre (lietanie je bezpečné max. Do stupňa 4 Beaufortovej stupnice).

Dron nie je hračka! Majte kontrolu nad tým, ak ho budú ovládať deti mladšie 14 rokov.

Venujte prosím zvýšenú pozornosť pri vkladaní a dobíjanie batérie / batérií. Pripojenie obrátenou polaritou môže spôsobiť nezvratné poškodenie.

Dron je vyrobený z plastu. Vyhňte sa používaniu dronu v blízkosti extrémne vysokých zdrojov tepla alebo chladu, drôtov vysokého napätia, stromov apod.

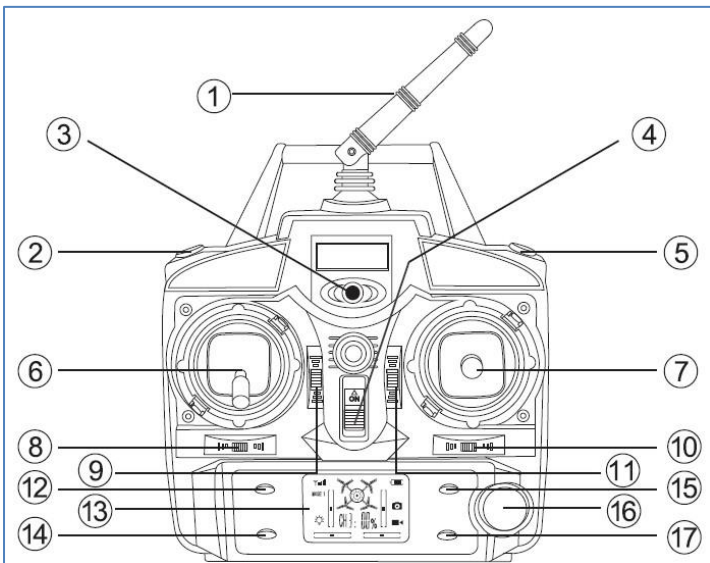
### Obsah balenia

Dron; Batérie do drona (už súčasťou drona); USB stick pre pripojenie batérie; Náhradné vrtuľky; ovládač; bočnice; skrutky; skrutkovač; Užívateľská príručka; Držiak na mobil

## Pred prvým použitím

Dron je dodávaný v demontovanom stave. Pred prvým použitím je nutné pripevniť dva stojany a štyri bočnice. Použite dodávané skrutky a skrutkovač.

## Diaľkový ovládač



- 1 anténa
- 2 kontrola svetiel
- 3 indikátor zapnutia
- 4 zapnutie
- 5 vykonávanie trikov - stlačte a potom použite joystick pre vykonanie pretočenie
- 6 ľavý joystick - plyn; otáčanie do strán
- 7 pravý joystick - ovládanie smeru
- 8 trimovanie smermi
- 9 trimovanie dopredu / dozadu
- 10 trimovanie bočné rokov
- 11 trimovanie rýchlosti
- 12 natáčanie videa
- 13 LED displej
- 14 štart / stop
- 15 zhotovenia fotografie
- 16 úprava rýchlosti
- 17 headless mód (predná časť môže

byť natočená ktorýmkoľvek smerom, ale pri nahnutia páky na ovládači napr. Dopredu poletí quadcoptéra vždy smerom od vás. Headless mód možno zapnúť aj pri lete)

## Vloženie batérií a zapnutie drona

Diaľkové ovládanie využíva štyri tužkové batérie typu AA. Spôsob vloženia je znázornený pri vkladaní.

Dron používa samostatnú batériu. Doba dobývania je cca. 100 minút.

## Spárovanie ovládača s dronom

Zapnite drona.

Zapnite ovládač.

Na cca. 2 sekundy posuňte ľavú páčku na ovládači do hornej polohy a následne ju vráťte do spodnej. Ozve sa krátke pípnutie a zariadenia sú spárované. Pre vzlietnutie stlačte tlačidlo 14.

## Spárovanie cez Wi-Fi

JJRC H12 WH umožňuje prostredníctvom Wi-Fi signálu a aplikácie VS\_UFO prenášať obraz z kamery na displej mobilného telefónu.

Zapnite dron, v nastavení wi-fi na svojom telefóne prepnite na sieť "DFD - \*\*\*\*\*". Spustite aplikáciu.

*Pozn. Dron možno ovládať aj cez túto aplikáciu, ale z dôvodu vyššieho pohodlia odporúčame využívať predovšetkým ovládač.*

## 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 zaistí jeho recykláciu či ekologickú likvidáciu. Nedodržovanie týchto pokynov je nezákonné.

## Vyhlásenie o zhode

Týmto dovozca, spoločnosť Satomar s.r.o. (Hájecká 14, 61800 Brno) prehlasuje, že Dron JJRC H12WH 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.