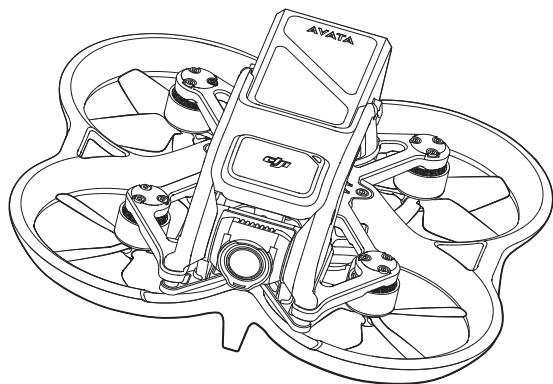


**dji** AVATA

# Uživatelská příručka

v1.0 2022.08



### **Hledání klíčových slov**

Chcete-li najít klíčové slovo, vyhledejte klíčová slova jako „baterie“ a „instalace“. Pokud ke čtení tohoto dokumentu používáte Adobe Acrobat Reader, zahajte vyhledávání stisknutím Ctrl+F na Windows nebo Command+F na Macu.

### **Navigace k tématu**

Zobrazte si úplný seznam témat v obsahu. Kliknutím na téma přejděte do dané sekce.

### **Tisk tohoto dokumentu**

Tento dokument podporuje tisk ve vysokém rozlišení.


# Používání této příručky

## Význam používaných symbolů

 Varování

 Důležité

 Tipy a triky

 Odkaz

## Před prvním použitím si přečtěte

Před použitím DJI AVATA™ si přečtěte následující dokumenty.

1. Uživatelskou příručku
2. Stručného průvodce
3. Bezpečnostní pokyny

Před prvním použitím se doporučuje zhlédnout všechna výuková videa a přečíst si bezpečnostní pokyny.

Na svůj první let se připravte tak, že si prohlédnete Stručného průvodce a další informace naleznete v této uživatelské příručce.

## Video tutoriály

Navštivte níže uvedený odkaz a podívejte se na výuková videa, která demonstrují, jak bezpečně používat DJI Avata:



<https://s.dji.com/guide24>

## Stáhněte si aplikaci DJI Fly

Naskenujte QR kód výše a stáhněte si DJI Fly.

Verze DJI Fly pro Android je kompatibilní s Androidem 6.0 a novějším. Verze DJI Fly pro iOS je kompatibilní s iOS 11.0 a novějším.

\* Pro zvýšení bezpečnosti je let omezen na výšku 98,4 stop (30 m) a dosah 164 stop (50 m), když není během letu připojen nebo přihlášen do aplikace. To platí pro DJI Fly a všechny aplikace kompatibilní s drony DJI.

## Stáhněte si aplikaci DJI Virtual Flight

Naskenujte QR kód vpravo a stáhněte si DJI Virtual Flight.

Verze DJI Virtual Flight pro iOS je kompatibilní s iOS 11.0 a novějším.



## Stáhněte si DJI Assistant 2 (řada spotřebitelských dronů)

Stáhněte si DJI ASSISTANT™2 (řada spotřebitelských dronů) na <https://www.dji.com/avata/downloads>.



Provozní teplota tohoto produktu je -10° až 40° C. Nespĺňuje standardní provozní teplotu pro vojenské použití (-55° až 125° C), která je vyžadována pro větší variabilitu prostředí. Použijte výrobek správně a pouze pro aplikace, které splňují požadavky na rozsah provozních teplot dané třídy.

# Obsah je uzamčen

**Dokončete, prosím, proces objednávky.**

**Následně budete mít přístup k celému dokumentu.**



**Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:**

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne\*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

*\*) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!