

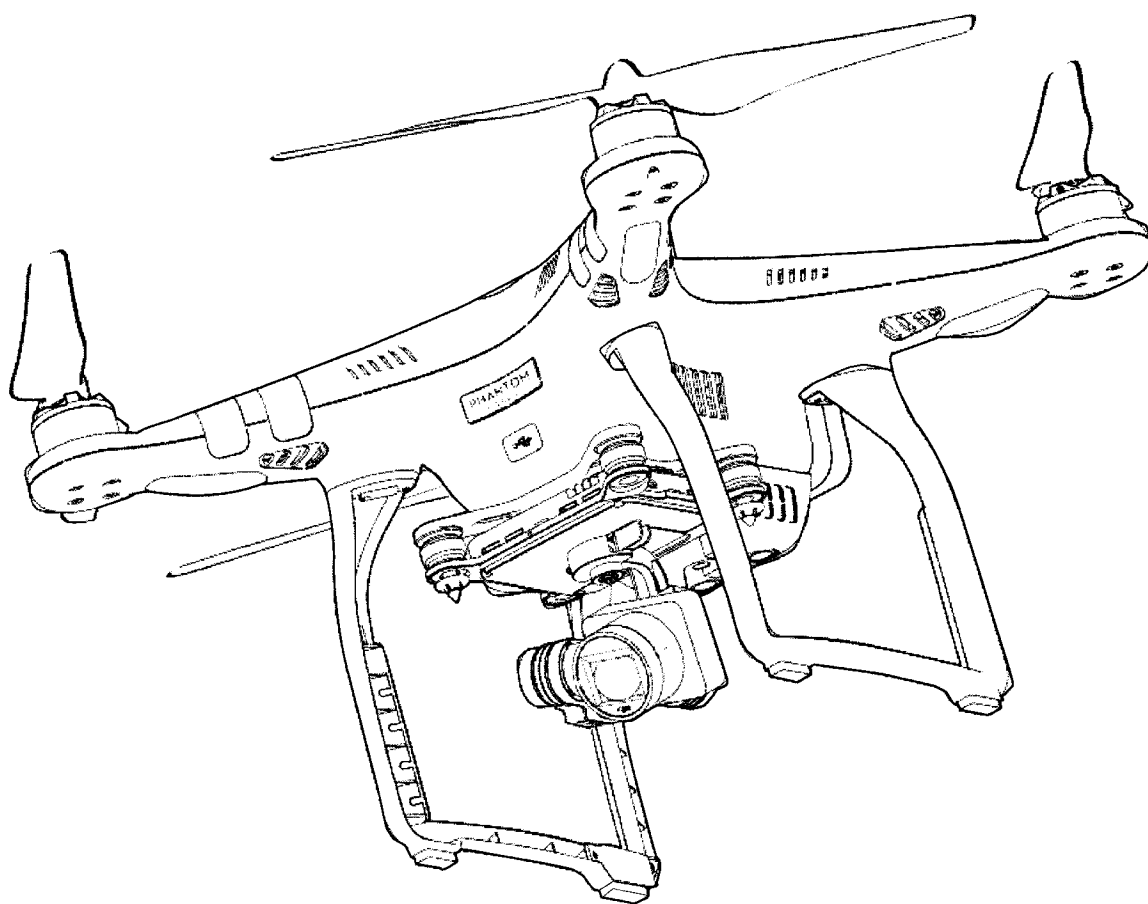
PHANTOM 3

ADVANCED

Návod k obsluze

V1.0

2015.04



POZOR: Komerční využití (např. pro letecké fotografování) nebo provoz modelu s autonomním řídicím systémem (bez řízení modelu pilotem v přímé viditelnosti pomocí RC soupravy v reálném čase po celou dobu letu) na území České republiky podléhá zákonným omezením a vyžaduje certifikaci modelu i pilota Úřadem pro civilní letectví a řídí se směrnicemi tímto úřadem vydávanými. Při nerespektování výše uvedeného se vystavujete riziku postihu dle zákona.


POZOR: Tento výrobek není hračka. Je určen k samostatnému provozování osobami staršími 18 let.



POUŽÍVÁNÍ TOHOTO NÁVODU

Význam používaných symbolů

 Varování

 Pozor

 Rady a tipy

 Poznámka

Před prvním vzletem

Před prvním použitím Phantomu 3 Advanced pozorně prostudujte:

1. Obsah sady
2. Návod k obsluze Phantom 3 Advanced
3. Průvodce pro rychlý start Phantom 3 Advanced
4. Zásady bezpečného provozu a Prohlášení Phantom 3 Professional / Advanced
5. Zásady bezpečného provozu Inteligentního akumulátoru Phantom 3 Professional / Advanced

Důrazně doporučujeme shlédnutí všech instruktážních videí a prostudování „Prohlášení“ dříve, než poprvé vzlétnete. K prvnímu vzletu se připravte s pomocí „Průvodce pro rychlý start“ a „Návodu k obsluze“. Podrobnější informace najdete v „Návodu k obsluze“..

Prohlédněte si instruktážní videa

Doporučujeme vám, abyste si prohlédli instruktážní videa dříve, než se model pokusíte poprvé zapnout

<http://www.dji.com/product/phantom-3/video>



Stahování aplikace DJI Pilot

Než začnete výrobek používat, stáhněte si a nainstalujte aplikaci DJI Pilot. Oskenujte QR kód napravo nebo navštivte <http://m.dji.net/djipilot> pro stažení aplikace.



Používejte mobilní zařízení s operačním systémem Android V 4.1.2 nebo vyšším.

Používejte mobilní zařízení s operačním systémem iOS 8.0 nebo vyšším.

Obsah

Používání tohoto návodu

Význam používaných symbolů	2
Před prvním vzletem	2
Prohlédněte si instruktážní videa	2
Stažení aplikace DJI Pilot	2

Popis výrobku

Úvod	6
Důležité funkce	6
Příprava modelu	7
Hlavní části modelu	8
Hlavní části vysílače	8

Model

Letový řídicí systém	11
Letové režimy	11
LED letový indikátor	11
Automatický návrat na Místo vzletu (RTH)	12
Smart RTH (Inteligentní návrat na Místo vzletu)	12
Low battery RTH (Návrat při nízkém napětí)	13
Failsafe RTH (Návrat při ztrátě řídicího signálu z vysílače)	14
Systém stabilizace pozice (Vision Positioning System, VPS)	14
Zapisovač letových údajů	16
Montáž a demontáž vrtulí	16
Inteligentní pohonný akumulátor DJI	17

Vysílač

Popis vysílače	23
Provoz vysílače	23
Indikátor provozních stavů na vysílači	27
Párování vysílače	28
Shoda vysílače s požadavky evropských směrnic	29

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!