

Tento návod obsahuje bezpečnostní informace, informace k používání, likvidaci, recyklaci a informace o omezeních pro systém Drone n Base. Přečtěte si všechny informace k bezpečnosti a návod pro používání před tím, než začnete systém Drone n Base používat, předejdete tak možnosti vzniku zranění nebo škody. **PŘEČTĚTE SI, PROSÍM, TENTO MANUÁL PEČLIVĚ CELÝ PŘED TÍM, NEŽ ZAČNETE POUŽÍVAT SYSTÉM DRONE N BASE.**

OBECNÉ INFORMACE

Systém Drone n Base je herní platforma pro jednoho nebo více hráčů určená pro použití ve vnitřních prostorách. Toto není hračka.

PŘED STARTEM

Přečtěte si všechny informace k bezpečnosti a návod pro používání před tím, než začnete systém Drone n Base používat. Bezpečnostní informace a návod pro používání si uchovejte.

Přečtěte si prosím PŘÍRUČKU PRO RYCHLÝ START před tím, než začnete používat systém Drone n Base.

Následujte pokyny pro provoz a používání.

Do dronu nezkoušejte vkládat akumulátor opačným směrem. To může způsobit poškození konektorů akumulátoru. Poloha akumulátoru je znázorněna na štítku na spodní straně dronu.

opravy jiné než běžné nechte provést v servisu Drone n Base.

Při letu používejte ochranné oblouky, ochráníte tak sebe a okolí.

Při nesprávném zacházení může dron způsobit zranění vám nebo lidem v okolí a poškodit majetek.

Systém ne navržený pro použití ve vnitřních prostorách. Drone n Base nebude fungovat správně ve venkovních prostorách.

Anima Technika s.r.o. nenes odpovědnost za jakékoliv škody způsobené nevhodným používáním systému Drone n Base.

Systém Drone n Base je určený pouze pro rekreační použití.

ZÁCHVATY, VÝPADKY A ÚNAVA OČÍ

Malé procento lidí může být náchylné na výpadky nebo záchvaty (i když je nikdy předtím nemělo), když jsou vystaveny blikajícím světelným paprskům nebo světelným vzorkům, například při hraní her nebo při sledování videa. Pokud jste u sebe zaznamenali záchvaty nebo výpadky nebo se dříve vyskytovaly ve vaší rodině, měli byste se poradit s lékařem předtím, než začnete používat Drone n Base. Přestaňte používat Drone n Base a váš telefon a poradte se s lékařem, pokud máte bolesti hlavy, výpadky, záchvaty, křeče, tiky očí nebo svalů, ztrátu vědomí, nedobrovolný pohyb nebo jste dezorientovaní. Chcete-li snížit riziko bolesti hlavy, výpadků, záchvatů a únavy očí, vyhněte se delšímu používání, držte telefon v dostatečné vzdálenosti od vašich očí, dron n Base používejte v dobře osvětlené místnosti a dělejte si časté přestávky.

ÚNAVA

Když provádíte opakované činnosti, jako je například hraní her na telefon, můžete se setkat s občasnou únavou ve vašich rukou, pažích, ramenou, krku nebo jiných částech vašeho těla. Vyhněte se nadměrnému hraní. Doporučuje se, aby rodiče kontrolovali své děti. Dělejte si časté přestávky a pokud je vám během hraní nebo po něm nevolno, přestaňte hrát a navštivte lékaře.

VAROVÁNÍ: Nebezpečí udušení

Drone n Base obsahuje malé části, které mohou představovat nebezpečí udušení pro malé děti a domácí zvířata. Drone n Base a jeho příslušenství udržujte mimo dosah dětí.

POUŽÍVÁNÍ A ÚDRŽBA

Nikdy:

Nepoškozujte, neházejte, neupouštějte, nekopejte nebo nešlapejte na Drone n Base. To může způsobit poškození výrobku, který pak nelze bezpečně používat.

Nikdy nelézte ve blízkosti lidí nebo zvířat, nedotýkejte se točících se vrtulových listů.

Model neupravujte, model pak nemusí být možné bezpečně nebo vůbec používat.

Systém Drone n Base není dovoleno provozovat na nebezpečných, hazardních nebo veřejných místech (vedení vysokého napětí, vlaková nádraží, letiště, vlaky). Ujistěte se, že je používání systému Drone n Base povoleno, než jej začnete provozovat na veřejném místě nebo v hromadné dopravě.

Vždy:

Pokud systém Drone n Base nepoužíváte, vždy z něj vyjměte akumulátor.

Létejte s nasazenými ochrannými oblouky, ochráníte tak sebe a okolí.

Se systémem Drone n Base udržujte nepřetržitý vizuální kontakt, předejdete tak možnosti způsobení poškození nebo zranění lidí, zvířat nebo majetku.

Ujistěte se, že nikdo není systému Drone n Base během provozu blíže než 1 metr a udržujte bezpečnou vzdálenost mezi dronem a lidmi, zvířaty nebo majetkem.

Pravidelně provádějte kontrolu dronu, abyste odhalili případné poškození, například prasklé, zlomené nebo jinak poškozené součástky.

Důsledně kontrolujte otáčející se součástky, jako jsou vrtule a motory. V případě poškození systém Drone n Base nepoužívejte, dokud není závada odstraněna.

Používejte ochranné brýle k ochraně vašich očí.

Při vkládání akumulátoru nepřibližujte obličej a tělo k rotorům.

KALIBRACE

Doporučujeme provádět kalibraci před prvním letem, po pádu nebo když je dron těžko ovladatelný. Kalibrace je důležitá pro stabilitu dronu.

1. Otevřete menu SETTINGS v pravém horním rohu obrazovky HOME.
2. Položte dron na vodorovný povrch.
3. Stiskněte tlačítko CALIBRATE.
4. S dronem nehýbejte po dobu 3 vteřin.

OVLÁDÁNÍ DRONU

NOUZOVÉ VYPNUTÍ DRONU

Pokud se dostanete do nebezpečné situace, můžete dron vypnout okamžitě tak, že zatřepete telefonem, nebo stisknutím tlačítka stop na obrazovce. Dron vypne všechny motory a spadne na zem.

OVLÁDÁNÍ SMĚRU

Směr letu dronu se ovládá naklápěním vašeho telefonu nebo tabletu.

Nakloňte telefon nebo tablet dopředu a dron poletí dopředu.

Nakloňte doleva, dron poletí doleva.

Nakloňte doprava, dron poletí doprava.

Nakloňte dozadu, dron poletí dozadu.

Před vzletem položte dron na rovný povrch tak, aby ocas směřoval k vám! Nebo můžete upravit vzletovou polohu dronu pomocí voliče poblíž joysticku. Více informací zobrazíte tak, že klepnete na ikonu knihy na hlavní obrazovce aplikace Drone n Base.

VAROVÁNÍ: Pokud ocas nesměřuje k vám (nebo pokud neupravíte vzletovou polohu dronu), nebudete schopni dron správně ovládat.

REŽIM AUTO ALTITUDE

VAROVÁNÍ: Tento systém vyžaduje pro správnou funkci tvrdý povrch. Na měkkých površích, jako jsou koberce, tráva, apod. dron může být dron nestabilní.

V tomto režimu dron využívá ultrazvukový sonar a barometr pro měření výšky nad zemí. Uživatel výšku upravuje joystickem.

1. Klepněte na tlačítko na spodní straně obrazovky pro vzlet.
2. Dron automaticky vzlétne do výšky zhruba 1 metr.
3. Pomocí joysticku můžete upravit výšku dronu.

Přetažení nahoru – Dron poletí nahoru

Přetažení dolů – Dron poletí dolů

Přetažení doleva – Dron poletí doleva

Přetažení doprava – Dron poletí doprava

4. Znovu poklepejte na tlačítko na spodní straně obrazovky pro přistání.

REŽIM MANUÁLNÍHO PLYNU

VAROVÁNÍ: Toto je pokročilý režim a vyžaduje více zkušeností než režim AUTO ALTITUDE. Můžete si jej vyzkoušet v akademii Drone n Base.

V tomto režimu uživatel ovládá rychlost motorů přímo. Tento režim je určený pro pokročilé létání. Tento režim neomezuje výšku.

Před vzletem položte dron na rovný povrch tak, aby ocas směřoval k vám!

1. V tomto režimu joystick ovládá plyn.
2. Tento režim doporučujeme pouze pokročilým uživatelům.
3. Táhnete joystickem pro vzlet.
4. Při uvolnění joysticku dron automaticky přistane.

Tažení nahoru – Dron poletí nahoru

Tažení dolů – Dron poletí dolů

Tažení doleva – Dron poletí doleva

Tažení doprava – Dron poletí doprava

HRA S ROZŠÍŘENOU REALITOU

Abyste mohli hrát hru s rozšířenou realitou, potřebujete zhruba 1,5 m široký a 2 m dlouhý prostor s tvrdou podlahou. Prostor musí být dobře a rovnoměrně nasvícený, aby hra mohla fungovat správně.

1. Nasadte na přední stranu dronu nárazníky s ORANŽOVOU nebo ZELENOU samolepkou. Doporučujeme zvolit barvu, která se NENACHÁZÍ v prostoru, který jste si zvolili pro hru.
2. Položte dron doprostřed zvoleného prostoru tak, aby samolepky směřovaly k vám.
3. Spusťte hru s rozšířenou realitou a následujte pokyny na obrazovce.

ZÁKLADNA (BASE)

OVLÁDÁNÍ

Základnu zapnete stisknutím čtvercového tlačítka. Základnu vypnete nebo uvedete do režimu spánku při nabíjení tak, že čtvercové tlačítko podržíte 1 vteřinu.

NASTAVENÍ ZÁKLADNY

Základna funguje v třech režimech.

1. Normální režim

Základnu položte na zem. Pomocí čtvercového tlačítka základnu zapněte. Základna nyní vysílá infračervené signály směrem vzhůru podle zvolené barvy. Chování barev se odvíjí od zvoleného typu hry. Mezi 9 barvami můžete přepínat pomocí čtvercového a trojúhelníkového tlačítka. Dron při přeletu nad základnou zaznamená infračervený signál.

2. Režim power-up

Režim aktivujete tak, že v normálním režimu podržíte trojúhelníkové tlačítko (dokud nezazní zvukový signál). Princip je stejný jako v normálním režimu s tím rozdílem, že se základna rozsvěcí v náhodných intervalech. Když základna svítí, můžete získat speciální power-upy. Bílá barva bliká náhodně v 8 barvách.

3. Režim dobývání základny

Stiskněte obě tlačítka současně pro spuštění nebo vypnutí režimu dobývání základen. Pro zresetování hry stiskněte jedno z tlačítek. V tomto režimu je základna váš nepřítel a vy základnu dobýváte. V tomto režimu musí být základna ve vertikální poloze. Pověste ji na zeď nebo cokoliv jiného ve výšce zhruba 1 metr nad zemí. Spusťte aplikaci Drone n Base, zvolte hru Base conquer a následujte pokyny.

PORADCE PŘI POTÍŽÍCH

SVĚTELNÁ SIGNALIZACE DRONU

Pokud dron bliká žlutě, musí být položený na rovném povrchu.

Pokud dron bliká červeně, akumulátor dronu je vybitý. Dobijte prosím akumulátor.

Pokud dron bliká v rytmu tlukotu srdce, dron je odpojen od telefonu.

ZMĚNA VÝKONU INFRAČERVENÉ VYSÍLACÍ LED

Základna je vybavena přepínači na spodní straně, které slouží k změně výkonu infračervené LED. Pomocí hrotu tužky můžete měnit polohu přepínačů. Zvýšení výkonu zvýší dosah, na který je dron schopen přijímat signál ze základny. Během slunných dnů doporučujeme zvýšit výkon LED, protože sluneční světlo obsahuje infračervené světlo a může rušit signál vyslaný základnou. Pokud je v blízkosti základny mnoho bílých předmětů (např. zdi, nábytek), které odráží signál ze základny, dron může přijímat signály i v případě, že se nenachází nad základnou. Pokud se toto děje, snižte výkon infračervené LED.

Čtyři úrovně intenzity infračervené LED:

1. VELMI NÍZKÁ 3 – VYPNUTO 4 – VYPNUTO
2. NÍZKÁ 3 – VYPNUTO 4 – ZAPNUTO
3. VYSOKÁ 3 – ZAPNUTO 4 – VYPNUTO
4. VELMI VYSOKÁ 3 – ZAPNUTO 4 – ZAPNUTO



ZMĚNA HLASITOSTI REPRODUKTORU

Základna má tři úrovně hlasitosti: max, min a vypnuto. Hlasitost můžete zvolit pomocí přepínačů na spodní straně základny. Pomocí hrotu tužky můžete měnit polohu přepínačů. K dispozici jsou tři úrovně hlasitosti reproduktoru:

1. NÍZKÁ 1 – VYPNUTO 2 – ZAPNUTO
2. VYSOKÁ 1 – ZAPNUTO 2 – ZAPNUTO
3. VYPNUTO 1 – VYPNUTO 2 – VYPNUTO

HRY PRO VÍCE HRÁČŮ

V tomto režimu můžete hrát řadu her pro více hráčů.

Abyste mohli hrát hru pro více hráčů je třeba, aby všichni hráči byli připojeni k jedné WiFi síti.

Hru pro více hráčů spustíte tak, že jeden z hráčů vytvoří hru v menu pro více hráčů. Další hráči se následně mohou do této hry připojit. Než začnete hrát si přečtete instrukce. Tyto instrukce zobrazíte tak, že stisknete tlačítko „info“.

PŘÍSLUŠENSTVÍ A NÁHRADNÍ DÍLY

Príslušenství a náhradní díly jsou dostupné u vašeho místního prodejce nebo na našich stránkách www.dronenbase.com

OCHRANNÉ ZNÁMKY

Drone n Base herní platforma – Drone, Base, aplikace Drone n Base a Drone n Base logo jsou ochranné známky společnosti Anima Technika Ltd.

Android Android™ je ochranná známka společnosti Google Inc. Používání této ochranné známky podléhá oprávnění společnosti Google.

Robot Android je reprodukován nebo modifikován z práce vytvořené a sdílené společností Google a používané podle podmínek popsanych v licenci Creative Commons 3.0.



Tento symbol na výrobku nebo na jeho obalu znamená, že tento výrobek nesmí být likvidován společně s komunálním odpadem. Vaší povinností je likvidovat elektrická a elektronická zařízení na sběrném místě určeném pro recyklaci odpadních elektrických a elektronických zařízení. Oddělený sběr a recyklace odpadních zařízení v době likvidace pomůže zachovat přírodní zdroje a zajistit jejich recyklační způsobem, který chrání lidské zdraví a životní prostředí. Pro více informací o místě, kde je možné odvézt výrobek k recyklaci, prosím kontaktujte váš lokální městský úřad nebo společnost odpovědnou za svoz komunálního odpadu.

BLUETOOTH

Drone je připojen k telefonu pomocí bluetooth. Dosah většiny zařízení je 10 metrů. Dosah bluetooth závisí na použitém zařízení a způsobu jeho držení. Zjistěte umístění bluetooth antény v zařízení a snažte se ji během letu překrývat co nejméně, abyste zajistili maximální možný rozsah.

AKUMULÁTOR

Nikdy nenechávejte akumulátor v dronu nebo základně, pokud je nepoužíváte.
Nikdy nenabíjejte akumulátor s nabíjecím napětím nižším než 2,5 V a teplota nesmí překročit 60°C.
Nepoužívejte žádné jiné než originální akumulátory Drone n Base.
Nikdy nerozdělávejte akumulátor ani jeho součásti.
Nikdy neumísťte akumulátor na hořlavé materiály.
Nikdy nenabíjejte akumulátor bez dohledu.
Akumulátor udržujte mimo dosah dětí. Špatné používání může způsobit výbuch nebo požár.
Nepokoušejte se používat poškozený akumulátor.
LiPo akumulátor musí být řádně recyklován nebo likvidován.

Pokud je akumulátor nebo nabíječ horký, okamžitě odpojte akumulátor a nabíječ ze sítě! Je však normální, že se nabíječ zahřeje.
Pokud akumulátor začne kouřit, odpojte jej od nabíječe a pečlivě přesuňte akumulátor na ohnivzdorné místo.
Pokud LED dronu signalizují vybití akumulátor, okamžitě přistaňte. Před dalším letem akumulátor dobijte.
Nedodržení těchto kroků může vést k trvalému poškození baterie, znečištění životního prostředí a zranění lidí.

DOPORUČENÁ ZAŘÍZENÍ

Seznam doporučených testovaných zařízení naleznete na www.dronenbase.com/devices

CERTIFIKACE

Výrobek je certifikován podle FCC a CE.
Výrobce:
Anima Technika s.r.o.
Keltška 69, 85110 Bratislava, Slovenská republika
Produkt:
DRONE N BASE



CE - č. 161299234 potvrzuje shodu výrobku se základními bezpečnostními požadavky EC/EU New Approach

Směrnice v platném znění:

2014/53/EU RED Směrnice
Evropské harmonizované normy používané pro posuzování shody:
EN 60950-1:2006/A1:2010/A11:2009/A12:2011/AC:2011/A2:2013
EN 300 328 V1.8.1:2012
EN 301 489-1 V1.9.2:2011
EN 301 489-17 V2.2.1:2012
EN 62479:2010

Certifikát CE byl vydán na základě testu vzorku typu výrobku. Výsledky jsou zaznamenány ve zprávě o posouzení shody č. 160500212 ze dne 01.12.2016.

CERTIFIKÁT UN38.3 LI-PO DOBÍJECÍ AKUMULÁTOR

Vzorek prošel testy OSN „Doporučení pro TRANSPORT NEBEZPEČNÉHO ZBOŽÍ“ Příručka zkoušek a kritérií ST/SG/AC.10/11/Rev.5, dodatek 1 a dodatek 2, 38.3.

Položky testu:

Simulace nadmožské výšky, tepelná zkouška, vibrace, nárazy, externí zkrácení obvodu, drcení, přebíť, vynucené vybití.

Zpráva č. : BST1611DL601560002Y-1SR-2