

## Recyklace (Evropská unie)

Elektrická zařízení opatřená symbolem přeškrtnuté popelnice nesmějí být vyhazována do běžného domácího odpadu, namísto toho je nutno je odevzdat ve specializovaném zařízení pro sběr a recyklaci. V zemích EU (Evropské unie) nesmějí být elektrická zařízení vyhazována do běžného domácího odpadu (WEEE - Waste of Electrical and Electronic Equipment - Likvidace elektrických a elektronických zařízení, směrnice 2012/19/EU). Nežádoucí zařízení můžete dopravit do nejbližšího zařízení pro sběr nebo recyklačního střediska. Zařízení poté budou likvidována nebo recyklována bezpečným způsobem zdarma. Odevzdáním nežádoucího zařízení můžete učinit důležitý příspěvek k ochraně životního prostředí.

## EU prohlášení o shodě

Tímto Guangzhou Chicken Run Network technology Co., Ltd. prohlašuje, že typ rádiového zařízení: Gamesir T1d je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: [www.gamesir.hk](http://www.gamesir.hk) nebo [www.stablecam.com/doc/](http://www.stablecam.com/doc/)

Toto rádiové zařízení 2.4GHz je možno používat bez předchozí registrace nebo individuálního schvalování ve všech zemích Evropské unie.

## Záruka

STABLECAM s.r.o. zaručuje, že toto zařízení je v okamžiku prodeje prosto vad jak v materiálu, tak i v provedení. Tato záruka nekrývá žádné části poškozené používáním nebo v důsledku jejich úpravy; v žádném případě nemůže odpovědnost výrobce a dovozce přesáhnout původní pořizovací cenu zařízení. Firma STABLECAM s.r.o. si také vyhrazuje právo změnit nebo upravit tuto záruku bez předchozího upozornění. Zařízení je předmětem průběžného vylepšování a zdokonalování - výrobce si vyhrazuje právo změny konstrukčního provedení bez předchozího upozornění. Protože firma STABLECAM s.r.o. nemá žádnou kontrolu nad možným poškozením při přepravě, skladování a nad způsobem používání, nemůže být předpokládána ani přijata žádná odpovědnost za škody spojené s používáním zařízení.

Tento záruční list opravňuje k provedení bezplatné záruční opravy výrobku dodávaného firmou STABLECAM s.r.o. ve lhůtě 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na přirozené opotřebení v důsledku běžného provozu, protože jde o výrobek pro sportovní-modelářské použití, kdy jednotlivé díly pracují pod mnohem vyšším zatížením, než jakému jsou vystaveny běžné hračky. Pohyblivé díly zařízení (Joysticky atd.) podléhají přirozenému opotřebení a po čase může být nezbytná jejich výměna.

Záruka se nevztahuje také na jakoukoliv část zařízení, která byla nesprávně instalována, bylo s ní hrubě nebo nesprávně zacházeno, nebo byla poškozena při havárii, nebo na jakoukoliv část zařízení, která byla opravována nebo měněna neautorizovanou osobou. Stejně jako jiné výrobky jemné elektroniky nevystavujte toto zařízení působení vysokých teplot, nízkých teplot vlhkosti nebo prašnému prostředí. Neponechávejte jej po delší dobu na přímém slunečním světle.

Požadavek na záruční opravu uplatňujte, prosím, v prodejně, kde jste zařízení zakoupili.



**STABLECAM s.r.o.**  
Doubravice 110 | 533 53 Pardubice  
Tel: 466 260 133 | Fax: 466 260 132  
e-mail: [info@stablecam.com](mailto:info@stablecam.com)  
[www.stablecam.com](http://www.stablecam.com)

Vyrobeno v Číně

# GAMESIR T1d

## Bluetooth ovladač

## Návod k obsluze V1.0

Revize: listopad 2018

Blahopřejeme vám k zakoupení nového výrobku. Najděte si čas pro důkladné prostudování celého návodu, abyste se s ním dobře seznámili.

Pokud máte nějaké dotazy nebo nejasnosti týkající se našeho výrobku, obraťte se servis dovozce, firmou STABLECAM s.r.o. ([www.stablecam.com](http://www.stablecam.com)).

**Tento výrobek a návod jsou z oficiální distribuce pro Českou Republiku. Výhradním dovozcem je firma STABLECAM s.r.o. ([www.stablecam.com](http://www.stablecam.com)).**

**POZOR: Toto není hračka. Tento výrobek je určen pro provozování osobami staršími 14 let.**

### I. PŘEDSTAVENÍ VÝROBKU

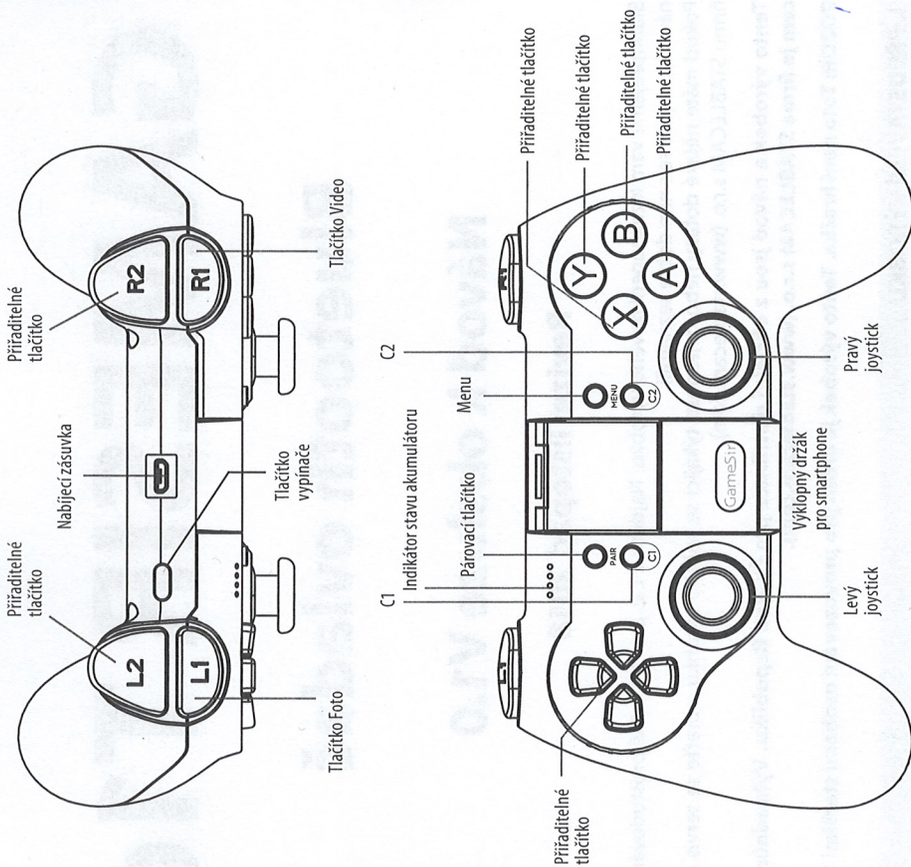
Ovladač Gamesir T1d se k ovládanému zařízení připojuje pomocí bezdrátového připojení Bluetooth 4.0. Je vhodný pro mobilní zařízení s operačním systémem Android (verze 4.3 nebo vyšší) a zařízení Apple (operační systém iOS 8.0 nebo vyšší). Tento výrobek má vlastní inteligenci a automaticky identifikuje různé typy zařízení bez potřeby ručního nastavení režimu Android nebo iOS – stačí připojit a můžete si hrát.

### II. TECHNICKÉ ÚDAJE

|                                  |                       |
|----------------------------------|-----------------------|
| Výrobek                          | Bluetooth ovladač T1d |
| Podporované operační systémy     | Android, iOS          |
| Bluetooth                        | Bluetooth 4.0         |
| Akumulátor                       | 600 mAh LiPo          |
| Napájení                         | 5 V / 1 A             |
| Rozměry                          | 162x101x67            |
| Provozní frekvence               | pásmo 2,4GHz          |
| Max. vyzařovaný výkon (e.i.r.p.) | <7 dBm                |

[www.stablecam.com](http://www.stablecam.com)

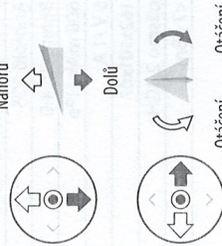
### III. OVLÁDACÍ PRVKY OVLADAČE



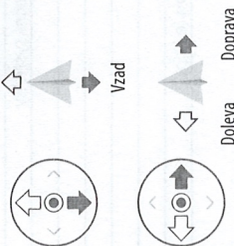
#### Funkce joysticků

Ve výchozím nastavení jsou joysticky nastaveny do modelářského „módu 2“. Levý joystick ovládá plyn (stoupání/klesání) a bočení (otáčení vlevo/vpravo). Pravý joystick ovládá klopení (pohyb dopředu/dozadu) a klonění (pohyb doleva/doprava).

#### Levý joystick



#### Pravý joystick



### IV. POPIS FUNKCE

- Zapnutí a připojení ovladače**
  - Pro zapnutí stiskněte tlačítko vypínače po dobu 1-2 s. Po úspěšném nastartování budou tlačítka ABXY ovladače vždy svítit.
  - Indikátor stavu akumulátoru pomalu bliká; signalizuje tím vyčkávaní na Bluetooth připojení.
  - Ujistěte se, že je Bluetooth na ovládaném zařízení zapnuté a spusťte letovou řídicí aplikaci pro připojení k ovladači.
  - Po navázání spojení bude indikátor stavu akumulátoru svítit nepřerušovaně a bude udávat stav nabití akumulátoru Gamesiru.
  - Pokud byl ovladač připojen k jiným telefonům, stiskněte párovací tlačítko „PAIR“ na ovladači, pro přechod ovladače do stavu vyčkávaní na připojení.
- Vypnutí ovladače**
  - Pro vypnutí ovladače dlouze (3-5 s) stiskněte tlačítko vypínače. Všechny LED a tlačítka zhasnou.
- Automatické vypnutí**
  - Je-li ovladač připojen k ovládanému zařízení, automaticky se vypne po 5 minutách nečinnosti.
  - Není-li ovladač připojen k ovládanému zařízení (vyčkáva na připojení), automaticky se vypne po 2 minutách nečinnosti.
- Kontrola stavu nabití akumulátoru ovladače**

Po úspěšném připojení ovladače LED indikátor stavu akumulátoru signalizuje stav jeho nabití.

Svítil LED indikátor odpovídá stavu nabití: všechny čtyři LED rozsvícené znamenají stav nabití 75-100%, 3 svítící LED 50-75%, 2 LED 25-50% a 1 LED stav 1-25%.
- Signalizace nízkého napětí**
  - Pokud napětí akumulátoru klesne na mez pro spu-

### RÁDCE V NESNÁZÍCH

- Není-li možné ovladač zapnout, může to být způsobeno vybitým akumulátorem. Připojte USB kabel dle kapitoly 6. Nabíjení a akumulátor ovladače nabijte. Poté jej zkuste znovu zapnout.
- Pokud vám ovladač upadne a dojde ke ztrátě spojení se smartphonem, přiblížte jej znovu k telefonu

### ZÁSADY BEZPEČNÉHO PROVOZU

- Zařízení nevystavujte silným vibracím, rázům a nárazům.
  - Zařízení nerozebírejte, nepokoušejte se je sami opravovat nebo upravovat.
  - Zařízení nepřehovávávejte ve vlhkém prostředí, v prostředí s vysokou nebo nízkou teplotou, nevystavujte je výparům agresivních chemikálií nebo organických rozpouštědel.
  - Zabraňte vniknutí vody nebo jiných tekutin do zařízení, jinak hrozí jeho poškození.
  - Zařízení čistěte pouze suchým měkkým hadříkem; nepoužívejte čisticíidla obsahující alkohol nebo organická rozpouštědla.
  - Uvnitř ovladače je uložen akumulátor; zařízení ne-
- těni výstrahy při nízkém napětí, LED indikátoru stavu akumulátoru dvojitě blikají.
  - Pokud napětí akumulátoru klesne na hranici minimálního napětí, ovladač se automaticky vypne.
- Nabíjení akumulátoru**
    - Nabíjecí zásuvku ovladače (USB mikro) propojte USB kabelem s volným USB portem počítače nebo USB výstupem vhodného napájecího zdroje (5 V/1 A). Můžete také použít standardní nabíječe pro mobilní telefony a tablety Android.
    - Během nabíjení LED 1-4 indikátoru stavu nabití akumulátoru pomalu blikají.
    - Jakmile je nabíjení dokončeno, všechny čtyři LED indikátoru svítí nepřerušovaně. Po nabití nabíjecí kabel odpojte.
  - Resetování ovladače**

Pomocí kancelářské sponky zasunuté do malého otvoru na zadní straně ovladače stiskněte tlačítko RESET. Ovladač se vypne a znovu zapne resetováním na výchozí tovární nastavení.
  - Aktualizace firmwaru (OTA)**

Ovladač připojte ke smartphonu pomocí Bluetooth a letové řídicí aplikace pro provedení OTA aktualizace (pro mobily s operačním systémem Android 4.3 nebo vyšším resp. iOS 8.0 nebo vyšším). Aplikaci pro aktualizaci si stáhněte ze stránek výrobce ovladače: [www.gamesir.hk/tid](http://www.gamesir.hk/tid)

    - Po spuštění aktualizace budou LED blikat, dokud není aktualizace dokončena.
    - Po dokončení aktualizace ovladač restartujte vypnutím a opětovným zapnutím.
  - popř. jej znovu připojte výše popsaným postupem.
  - Resetování na výchozí tovární nastavení: Pomocí kancelářské sponky zasunuté do malého otvoru na zadní straně ovladače stiskněte tlačítko RESET. Ovladač se vypne a znovu zapne resetováním na výchozí tovární nastavení.
- Vhazujte do ohně, jinak hrozí nebezpečí exploze.
  - Rozsah nabíjecího napětí je 3,7-5,5 V z USB zdroje (je možno přímo použít běžný nabíječ pro mobilní telefony s operačním systémem Android), jinak nebude nabíjení fungovat nebo může dojít k poškození zařízení.
  - Děti mohou tento výrobek používat pouze pod dohledem dospělých osob.
  - Pokud při používání tohoto výrobku narazíte na problém, který nedokážete s pomocí návodu k obsluze vyřešit, obraťte se, prosím na prodejnu, kde jste zařízení zakoupili nebo přímo na technickou podporu/servis dovozce.