



Kontrolér PG-9129

Návod k použití

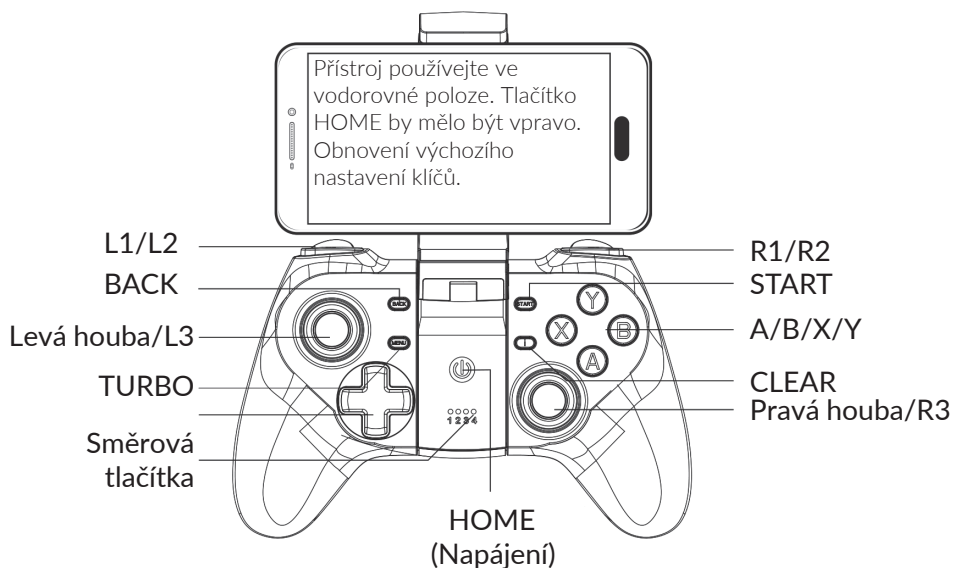
Funkce

- 1 Zařízení podporuje režim Direct-Play, Connect & Play, snadno se používá a nevyžaduje aktivaci ani další aplikaci. Ovladač funguje na systémech Android 6.0+ a iOS 11.0-13.3.1.
2. Umožňuje hrát na zařízeních se systémem Android/iOS - televizorech, tabletech, telefonech.
3. Má teleskopický stojan na telefon, vhodný pro telefony do ≤80 mm.
4. Ovladač má ergonomický design a pohodlně se drží.



* Vzhledem k nainstalovanému systému nemusí některé telefony řadič podporovat (např. telefony na platformě Media Tek).

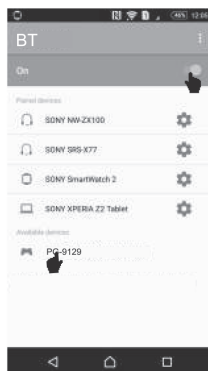
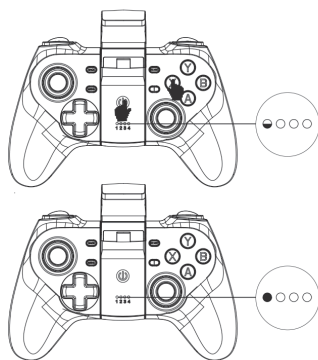
* Ovladač může po aktualizaci hry přestat fungovat. Výrobce nenese odpovědnost za problémy vyplývající ze změn kódu ve hře.

Funkce tlačítek





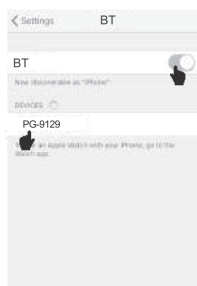
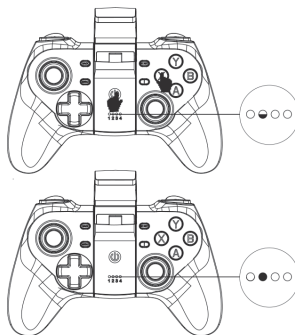
Direct Play (Android V3)

Stisknutím tlačítka A +  na 2 sekundy přejdete do režimu přímého přehrávání (Android V3). Vyhledejte PG-9129 ve svém zařízení a připojte se k němu. Po úspěšném připojení bude LED1 svítit nepřetržitě. V budoucnu se můžete stisknutím tlačítka  automaticky připojit k zařízení.



Direct Play (iOS)

Stisknutím tlačítka A +  na 2 sekundy přejdete do režimu přímého přehrávání (iOS V3). Vyhledejte v zařízení zařízení PG-9129 a připojte se k němu. Po úspěšném připojení bude LED2 svítit nepřetržitě. V budoucnu se můžete stisknutím tlačítka  automaticky připojit k zařízení.





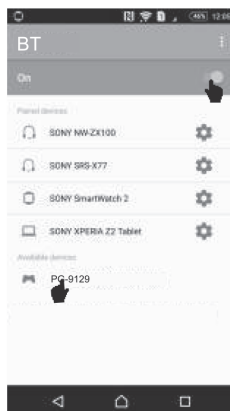
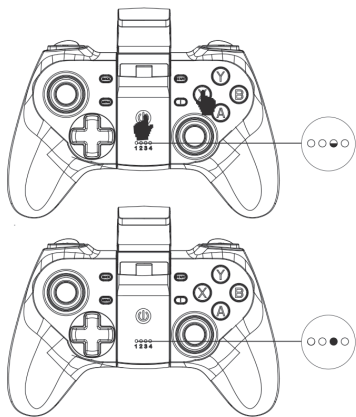
Mapování Direct Play

Chcete-li změnit výchozí nastavení kláves, stáhněte si aplikaci "Shootingplus" a použijte ji ke konfiguraci kláves.



Aplikaci si můžete stáhnout také z webu www.ipega.hk.

Standardní režim Android

Stisknutím a podržením tlačítka X +  po dobu 2 sekund přejdete do standardního režimu Android. Kontrolka LED3 bude rychle blikat. V zařízení se systémem Android vyhledejte položku "PG-9129" a připojte se k ní. Po úspěšném připojení bude LED3 svítit nepřetržitě. V budoucnu můžete stisknout tlačítko , aby se automaticky připojil. Herní aplikace: Octopus (ke stažení v obchodě Google Play)

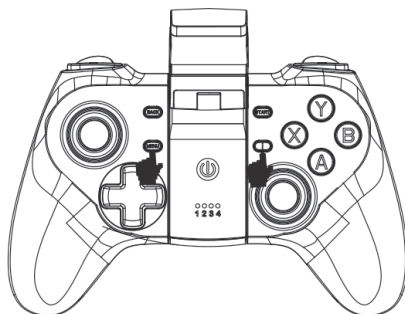


Přijímač Bluetooth

Po připojení k počítači je třeba nasadit přijímač 2.4G. Stisknutím tlačítka X +  na 2 sekundy přejdete do režimu přijímače 2,4G. Po úspěšném připojení bude kontrolka LED3 blikat a nepřetržitě svítit. Když je zařízení připojeno, stisknete tlačítko , abyste se v budoucnu připojili znovu.

Funkce TURBO/MENU

- Osm tlačítek na ovladači (A/B/X/Y/L1/L2/R1/R2) může mít přiřazenu funkci TURBO.
- Nastavení: Podržte vybrané tlačítko a poté stisknete TURBO, abyste tento režim aktivovali. Podržením tlačítka a následným stisknutím tlačítka TURBO tuto funkci deaktivujete.
- Nastavení TURBO se nepamatuje, pokud je ovladač usnán, vypnut nebo restartován. Je třeba je znovu povolit.





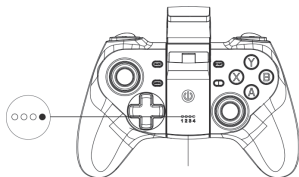
Nabíjení/spánek/probuzení/vypnutí.

1. Nabíjení:

- Pokud je úroveň nabití baterie nízká, LED4 rychle bliká.
- Během nabíjení bude LED4 pomalu blikat.
- Při plném nabití bude LED4 svítit nepřetržitě.

2. Spánek/probuzení/vypnutí

- Pokud se ovladač nepoužívá po dobu 5 minut, přejde do režimu spánku.
- Stisknutím tlačítka  se znovu připojíte.
- Podržetím tlačítka  po dobu 3 sekund přístroj vypnete. Kontrolka LED zhasne.



Nabíjecí port

Elektrické parametry

- rozměry výrobku: D158*Š102*V62mm
- hmotnost výrobku: 163±5 g
- provozní napětí: DC3,7 V
- provozní proud: <20mA
- statický proud: <15uA
- kapacita: >10 hodin
- nabíjecí napětí/proud: DC5V/500mA
- doba nabíjení: ~2 hodiny
- přenosový rozsah: ≤8M
- kapacita baterie: 400mAh
- pohotovostní režim: až 40 dní na plné nabití

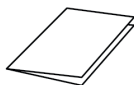
Komentáře

- Neskladujte přístroj na vlhkých nebo horkých místech.
- Do jednotky nenarážejte, nepusťte ji ani ji nepropíchněte.
- zařízení má vestavěnou dobíjecí baterii. Nevyhazujte jej společně s ostatním domovním odpadem.
- Nenabíjejte jednotku v blízkosti ohně nebo jiného zdroje tepla.
- Zařízení smí odšroubovat pouze odborníci a osoby k tomu určené. V opačném případě záruka zaniká.

Příslušenství



Ovladač x1



Příručka x1



Kabel Micro USB x1

Ochrana životního prostředí



Elektronický odpad označený v souladu se směrnicí Evropské unie se nesmí míchat s ostatním komunálním odpadem. Musí se sbírat odděleně a recyklovat na určených sběrných místech. Správnou likvidací předejdete možným negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví. Systém sběru použitého zařízení je v souladu s místními předpisy o ochraně životního prostředí pro jeho likvidaci. Podrobnější informace získáte na obecním úřadě, v čistící stanici nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili. Výrobek splňuje požadavky tzv. směrnic nového přístupu Evropské unie (EU) týkající se bezpečnosti používání, ochrany zdraví a ochrany životního prostředí, které stanoví, jaká nebezpečí je třeba zjistiť a odstranit.



Tento dokument je překladem původní uživatelské příručky vytvořené výrobcem.

Zařízení je vybaveno dobíjecí baterií, která díky své finální a chemické struktuře časem a používáním stárne. Výrobce udává maximální dobu provozu v laboratorních podmínkách, kdy jsou pro zařízení optimální provozní podmínky a samotná baterie je nová a plně nabitá. Provozní doba se může ve skutečnosti lišit od doby deklarované v nabídce a není vadou zařízení, ale vlastností výrobku.

Pro co nejdější a nejbezpečnější používání výrobku byste měli provádět pravidelnou údržbu sami nebo ve specializovaném servisním středisku. Pokud v návodu k obsluze nejsou uvedeny žádné informace o nezbytné cyklické údržbě nebo servisních úkonech, je třeba pravidelně, nejméně jednou týdně, vyhodnocovat odchylku fyzického stavu výrobku od fyzicky nového výrobku. Pokud je zjištěna nebo nalezena jakákoli nesrovnalost, musí být prodejce neprodleně informován. Nebude-li provedena řádná údržba a nebude-li reagováno v okamžiku zjištění neshodného stavu a upozornění prodejce, může dojít k trvalému poškození výrobku, majetku nebo zdraví, za které výrobce a garant neodpovídají.