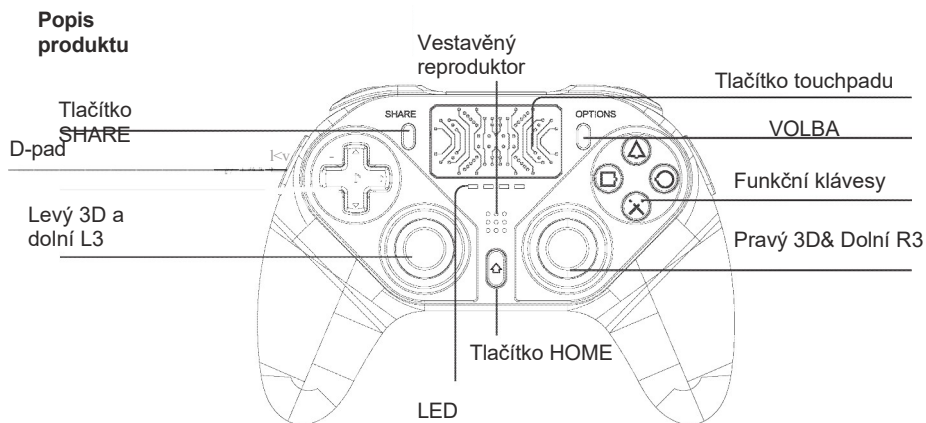


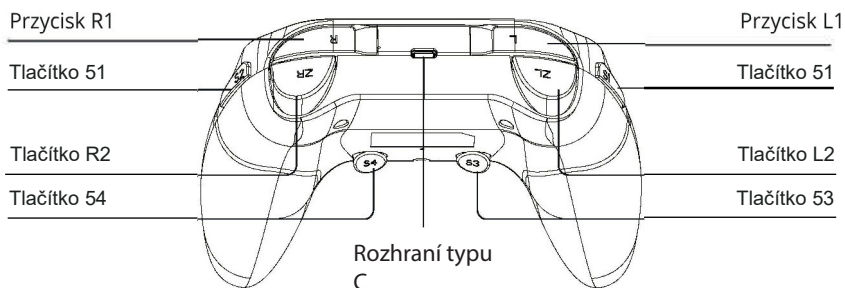
Ninja run Gamepad

uživatelská příručka (PG-P4010)

Vlastnosti produktu

1. Produkt je kompatibilní především s hrami podporovanými konzolí PS4 a PS3/ Android (Android 10.0 nebo vyšší)/ IOS (13.0 nebo vyšší)/PC a podporuje všechny verze her P4.
2. Vysoký výkon bezdrátové technologie BT zajišťuje spolehlivý signál bez zpoždění nebo odpojení v okruhu 8 metrů a silnou ochranu proti rušení, takže kvalita připojení nebude ovlivněna jinými bezdrátovými zařízeními. Zařízení nevyžaduje složitý proces připojení, probíhá automaticky.
3. Má vestavěný barevný světelný proužek LED, který indikuje aktivní funkce i stav zařízení. Funkce indikátoru LED je stejná jako u původního gamepadu pro systém PS4. Podsvícení závisí na barevné verzi gamepadu.
4. Má vestavěný motor, který podporuje funkce turbo a vibrace.
5. Má vestavěný 3D snímač zrychlení a šestiosý gyroskopický senzor.
6. Je vybaven 3,5mm výstupním konektorem pro sluchátka.
7. Má ergonomický tvar, který zajišťuje pohodlí při používání.
8. Způsob připojení BT je stejný jako u původního gamepadu pro systém PS4.
9. Je vybaven kapacitním touchpadem s dvoubodovým snímačem.
10. Je vybaven vestavěnou lithium-iontovou baterií dobíjenou přes USB kabel.
11. Podporuje online aktualizace přes kabel USB po připojení k počítači a nejnovější aktualizaci konzole PS4.
12. Umožňuje naprogramovat tlačítko nebo kombinaci tlačítek S1-S4 podle preferencí uživatele.





Technické specifikace

1. Nabíjecí napětí: 50mA
2. Kapacita baterie: 400mA
3. Provozní doba: cca 8 h
4. Doba nabíjení: cca 3 h
5. BT 3.0, přenosová vzdálenost: am
6. Pohotovostní doba: 30 dní na plné nabití

Návod k použití

Připojení k systému

PS4

1. Zapni konzoli PS4 a vstup do rozhraní. Připojte gamepad ke konzoli pomocí kabelu USB, poté stisknete tlačítko HOME, kontrolka LED na gamepadu začne rychle blikat, když se kontrolka LED rozsvítí nepřetržitě jednou barvou, znamená to, že připojení bylo úspěšně navázáno a můžete odpojit kabel USB od konzole. Při dalším použití a stisknutí tlačítka HOME na gamepadu se zařízení a konzole automaticky propojí.
2. Stisknutí tlačítka HOME: 1. Zobrazí se domovská obrazovka. 2. Dvojným stisknutím tlačítka HOME přepnete spouštěcí aplikaci. 3. Když je gamepad v režimu spánku, jedním stisknutím jej probudíte.
4. Není podporováno probuzení konzole.
3. Podržte stisknuté tlačítko HOME: 1. Přestaňte používat aplikaci. 2. Odhlaste se a vypněte konzoli PS4. 3. Zobrazte aktivní zařízení podle aktuální situace.
3. Konzole P4: gamepad Tlačítko SHARE: lze aktivovat tlačítko (share). Tlačítko OPTIONS: aktivuje tlačítko select(options). konzole P3: SELECT odpovídá tlačítku P4 SHARE, tlačítko START odpovídá tlačítku P4 OPTIONS.
4. Význam tlačítek:
 - Tlačítko „Sdílet“ na gamepadu odpovídá tlačítku „Sdílet“ na původním ovladači systému PS4.
 - Tlačítko „OPTIONS“ na gamepadu odpovídá tlačítku „OPTIONS“ na původním ovladači systému PS4.
 - Tlačítko „Sdílet“ na gamepadu odpovídá tlačítku „Vybrat“ na původním ovladači systému PS3.
 - Tlačítko „OPTIONS“ na gamepadu odpovídá tlačítku „Start“ na původním ovladači systému PS3.
5. Význam stavu indikátoru LED:
 - Při zobrazení stavu přehrávače stisknete tlačítko HOME (ekvivalent tlačítka PS), po přihlášení se rozsvítí indikátor LED v závislosti na pořadí a počtu připojených podložek: P1 - modrá barva; P2 - červená barva; P3 - zelená barva; P4 - barva ržz.
 - Když je konzole PS4 vypnutá, indikátor LED po 10 sekundách zhasne a ovladač přejde do režimu spánku.

6. Test touchpadu: přejdi do nastavení konzole PS4 - připoj se k síti - vyber bezdrátovou síť - připojené zařízení - test touchpadu.
7. Snímač gyroskopu se šesti osami bude mít adekvátní odezvu na pohyb pouze v konzolové hře, která tyto funkce podporuje.
8. Během hry lze testovat výstupní zvuk z reproduktorů a sluchátek. Když jsou připojena sluchátka, reproduktor nefunguje, zvuk z ovladače bude slyšet pouze po odpojení sluchátek.

Připojení k systému PS3/PC

1. Připojte gamepad k systému PS3 / počítači pomocí kabelu USB. Lze používat pouze v kabelovém režimu.
 2. Systém PS3 / PC nepodporuje šestiosý senzor a funkci vibrací. Při připojení k PC je nutné nainstalovat ovladač pro PS4.
- Herní platforma: PS3 herní platforma: PS3 game platform.

Připojení k zařízení se systémem Android (standardní režim Android HID MODE):

1. Gamepad zapnete současným stisknutím tlačítek SHARE+HOME a indikátor LED začne rychle blikat.
2. Současně v zařízení se systémem Android vyhledejte názvy BT a kliknutím na název "PG-P4010" zařízení spárujte.
3. Po úspěšném spárování kontrolka LED neustále svítí, ovladač vstoupil do režimu Android. Hry můžete hrát v rámci standardního protokolu systému Android nebo si je stáhnout z aplikace Octopus Game App.

Připojení zařízení 10S (standardní režim 10S):

1. Gamepad zapnete současným stisknutím tlačítek SHARE+HOME a indikátor LED začne rychle blikat.
2. Je současně vyhledejte název BT v zařízení iOS a kliknutím na název "PG P4010" zařízení spárujte.
3. Po úspěšném spárování se indikátor LED nepřetržitě rozsvítí a lze hrát hry certifikované MFI.

Programování tlačítek:

K dispozici jsou celkem čtyři programovatelná tlačítka (S1, S2, S3 a S4). Dvě z nich jsou umístěna na přední levé a pravé straně gamepadu a další dvě na zadní straně. Lze je naprogramovat podle vlastních preferencí.

2. Každé z programovatelných tlačítek lze naprogramovat jako jedno funkční tlačítko nebo jako několik tlačítek. $\Delta/O/X/\square/L1/L2/R1/r2/L3/R3$

3. Tlačítka předvolby nepodporují funkci turbo.

4. Naprogramovaná tlačítka si zařízení pamatuje, ať už je ovladač v režimu spánku, byl vypnut nebo restartován, ovladač si pamatuje poslední provozní stav.

Metody programování:

1. Stiskněte a podržte tlačítko předvolby (např. S1), poté stiskněte tlačítko OPTIONS a podržte je, dokud nezačne rychle blikat indikátor LED režimu, a opět uvolněte všechna tlačítka.

2. Pak stiskněte jedno nebo více tlačítek, která chcete naprogramovat.

△/○/×/□/ L1 / L2 / R1 / r2 / L3 / R3

3. Stiskněte znovu programovací tlačítko (S1), indikátor LED se vrátí do stavu před nastavením. To znamená, že programování je dokončeno a indikátor LED se vrátí do stavu před nastavením.

4. Po úspěšném naprogramování má programovací tlačítko (S1) stejnou funkci jako jedno tlačítko nebo více naprogramovaných tlačítek6.

Způsob mazání přednastavených tlačítek:

1. Stiskněte a podržte tlačítko předvolby (např. S1), poté stiskněte tlačítko OPTIONS a podržte je, dokud nezačne rychle blikat kontrolka režimu, abyste všechna tlačítka opět uvolnili.

2. Opětovným stisknutím programovacího tlačítka vymažete naprogramovaná nastavení.

Obnovení továrního nastavení programování:

1. Stiskněte a podržte 2 zadní softwarová tlačítka a tlačítko "options" po dobu přibližně 3 sekund, dokud nezačne rychle blikat kontrolka režimu, a poté všechna tlačítka uvolněte pro návrat do továrního nastavení.

2. Výchozí tovární nastavení programovacích tlačítek S1/S2//S3/S4 je následující. △/○/×/□.

Nabíjení/nízký stav nabití gamepadu

1. Indikace slabé baterie: Když je napětí baterie gamepadu vyšší než 3,6 V, LED indikátor svítí nepřetržitě; když je napětí baterie nízké (3,3-3,6 V), LED indikátor začne rychle blikat s frekvencí 2,5 Hz; když je napětí nižší než 3,3 V, gamepad přejde do režimu spánku.

2. Indikace nabíjení: Když je ovladač připojen k nabíjení pomocí kabelu, LED indikátor bude pomalu blikat s frekvencí 0,5 Hz.

3. Indikátor nabíjení: Když gamepad není připojen k síti, ale nabíjí se, oranžová LED dioda se postupně rozsvěcuje/zhasíná, což signalizuje, že probíhá nabíjení. Když je ovladač plně nabitý, indikátor LED zhasne.

Uwagi

1. Výrobek neskladujte ve vlhkých prostorách nebo při vysokých teplotách.

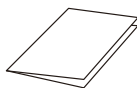
2. Aby nedošlo ke zbytečnému poškození výrobku, do jednotky neudeřte, nebijte, nepropichujte ji ani se ji nepokoušejte rozebrat.

3. Výrobek by neměl být rozebírán neoprávněnými osobami, jinak se na výrobek nevztahuje záruční a pozáruční servis.

Obsah balení



Gamepad Ninja run x1



Uživatelská příručka x1



Kabel typu C x1

Ochrana životního prostředí



Elektronický odpad označený v souladu se směrnicí Evropské unie se nesmí ukládat společně s ostatním komunálním odpadem. Podléhá oddělenému sběru a recyklaci na určených místech. Tím, že zajistíte jeho správnou likvidaci, 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 likvidaci odpadu. Podrobnější informace získáte na obecním úřadě, v zařízení na zpracování odpadů nebo v obchodě, kde jste kde byl výrobek zakoupen.



Výrobek splňuje požadavky tzv. směrnic nového přístupu Evropské unie. Evropské unie (EU), týkající se otázek bezpečnosti používání, ochrany zdraví a ochrany životního prostředí, které specifikují nebezpečí, jež by měla být zjištěna a odstraněna.

Tento dokument je překladem původní uživatelské příručky vytvořené výrobcem.

Přístroj je vybaven dobíjecí baterií, která je díky své fyzické a chemické struktuře časem a používáním stárne. Výrobce určuje maximální dobu provozu zařízení v laboratorních podmínkách, kde jsou pro přístroj optimální provozní podmínky a kde je možné přístroj baterie je nová a plně nabitá. Provozní doba ve skutečnosti se může lišit od doby deklarované v nabídce a není vadou přístroje, vadou výrobku.

Výrobek musí pravidelně udržovat (čistit) sám uživatel nebo specializované servisní středisko na náklady uživatele. Pokud v návodu k obsluze nejsou uvedeny informace o nutné cyklické údržbě nebo servisních úkonech, je třeba pravidelně, nejméně jednou týdně, vyhodnocovat odchytku fyzického stavu výrobku od fyzicky nového výrobku. Pokud je zjištěna nebo nalezena jakákoli odchylka, musí být neprodleně provedena údržba (čištění) nebo servisní opatření. Nebude-li provedena řádná údržba (čištění) a nebude-li reagováno na zjištěný stav odlišnosti, může dojít k trvalému poškození výrobku. Ručitel neodpovídá za škody vzniklé v důsledku nedbalosti.

Záruka

Při změnách a/nebo modifikacích výrobku zanikne záruka. Při nesprávném používání tohoto výrobku výrobce nenese odpovědnost za vzniklé škody.

Likvidace

- Likvidaci tohoto produktu provádějte v příslušné sběrně. Nevyhazujte tento výrobek s komunálním odpadem.
- Pro více informací se obraťte na prodejce nebo místní orgány odpovědné za nakládání s odpady.

Dokumentace

Tento produkt byl vyroben a je dodáván v souladu se všemi příslušnými nařízeními a směrnici platnými ve všech členských státech Evropské Unie. Splňuje také veškeré relevantní specifikace a předpisy v zemi prodeje. Oficiální dokumentaci lze získat na vyžádání. Oficiální dokumentace zahrnuje také (avšak nejenom) Prohlášení o shodě, Bezpečnostní technické listy materiálu a správu o testování produktu.

Vyloučení zodpovědnosti

Design a specifikace výrobku mohou být změněny bez předchozího upozornění. Všechna loga a obchodní názvy jsou registrované obchodní značky příslušných vlastníků a jsou chráněny zákonem.