

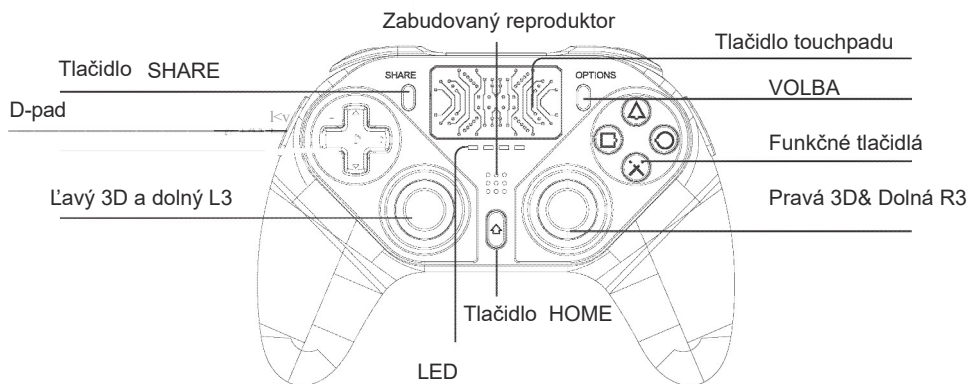
Ninja run Gamepad

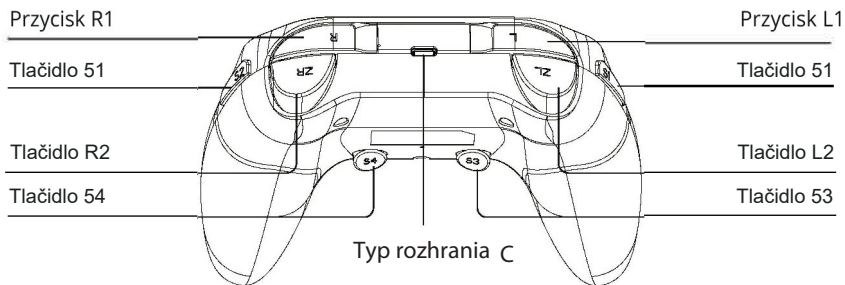
používateľská príručka (PG-P4010)

Vlastnosti produktu

1. Produkt je primárne kompatibilný s hrami podporovanými systémami PS4 a PS3/ Android (Android 10.0 alebo vyššia verzia)/ IOS (13.0 alebo vyššia verzia)/PC a podporuje všetky verzie hier P4.
2. Vysoký výkon bezdrôtovej technológie BT zaručuje spoľahlivý signál bez oneskorenia alebo odpojenia v okruhu 8 metrov a silnú ochranu proti rušeniu, takže kvalitu pripojenia neovplyvnia iné bezdrôtové zariadenia. Zariadenie nevyžaduje zložitý proces pripojenia, je automatické.
3. Má zabudovanú farebnú svetelnú lištu LED na indikáciu aktívnych funkcií a stavu zariadenia. Funkcia LED indikátora je rovnaká ako pri originálnom gamepade PS4. Podsvietenie závisí od farebnej verzie gamepadu.
4. Má zabudovaný motor, ktorý podporuje funkcie turbo a vibrácie.
5. Má zabudovaný 3D senzor zrýchlenia a šesťosový gyroskopický senzor.
6. Má 3,5 mm výstupný konektor na slúchadlá.
7. Má ergonomický tvar, ktorý zabezpečuje pohodlie pri používaní.
8. Spôsob pripojenia BT je rovnaký ako pri pôvodnom gamepade pre systém PS4.
9. Je vybavený kapacitným touchpadom s dvojbodovým senzorom.
10. Je vybavený vstavanou lítium-iónovou batériou, ktorú možno dobíjať pomocou kábla USB.
11. Podporuje online aktualizácie prostredníctvom kábla USB po pripojení k počítaču a najnovšiu aktualizáciu konzoly PS4.
12. Umožňuje naprogramovať tlačidlo alebo kombináciu tlačidiel S1-S4 podľa preferencií používateľa.

Prehľad produktov





Technické špecifikácie

1. Nabíjacie napätie: 50 mA
2. Kapacita batérie: 400 mA
3. Prevádzkový čas: približne 8 h
4. Čas nabíjania: približne 3 h
5. BT 3.0, prenosová vzdialenosť: am
6. Pohotovostný čas: 30 dní pri plnom nabití

Návod na použitie

Pripojenie k systému PS4

1. Zapnite konzolu PS4 a vstúpte do rozhrania. Pripojte gamepad ku konzole pomocou kábla USB, potom stlačte tlačidlo HOME, kontrolka LED na gamepade bude rýchlo blikať, keď kontrolka LED zmení nepretržite jednu farbu, znamená to, že pripojenie bolo úspešne nadviazané a môžete odpojiť kábel USB od konzoly. Ak ho budete naďalej používať a stlačíte tlačidlo HOME na gamepade, zariadenie a konzola sa automaticky spoja.

Stlačenie tlačidla HOME: 1. Zobrazí sa domovská obrazovka. 2. Stlačte tlačidlo HOME. Stlačením tlačidla HOME dvakrát prepnete spúšťanú aplikáciu. 3. Stlačte tlačidlo HOME. Keď je gamepad v režime spánku, jedným stlačením ho prebudíte.

4. Prebudenie konzoly nie je podporované.

3. Podržte stlačené tlačidlo HOME: 1. Prestaňte používať aplikáciu. 2. Odhláste sa a vypnite konzolu PS4. 3. Zobrazenie aktívneho zariadenia podľa aktuálnej situácie.

3. Konzola P4: Tlačidlo SHARE na gamepade: Tlačidlo (zdieľanie) je možné aktivovať. Tlačidlo OPTIONS: aktivuje tlačidlo Select(možnosti). konzola P3: SELECT zodpovedá tlačidlu P4 SHARE, tlačidlo START zodpovedá tlačidlu P4 OPTIONS.

4. Význam tlačidiel:

- Tlačidlo "Share" na gamepade zodpovedá tlačidlu "Share" na pôvodnom ovládači PS4.
- Tlačidlo „OPTIONS" na gamepade zodpovedá tlačidlu „OPTIONS" na pôvodnom ovládači PS4.
- Tlačidlo „Zdieľať" na gamepade zodpovedá tlačidlu „Vybrať" na pôvodnom ovládači PS3.
- Tlačidlo „OPTIONS" na gamepade zodpovedá tlačidlu „Start" na pôvodnom ovládači. Systém PS3.

5. Význam indikátoru stavu LED:

- Stisknete tlačítko HOME (odpovádzajúc tlačítku PS), keď sa zobrazí stav prehrávače, po prihlásení se rozsvítí indikátor LED v závislosti na poradí a počtu pripojených podložek: P1 - modrá farba; P2 - červená farba; P3 - zelená farba; P4 - rúžová farba.

- Po vypnutí konzoly PS4 indikátor LED po 10 sekundách zhasne a ovladač prejde do režimu spánku.

6. Test touchpadu: prejdite do nastavení konzoly PS4 - pripojte sa k sieti - vyberte bezdrôtovú sieť - pripojené zariadenie - test touchpadu.
7. Šesťosový gyroskopický snímač bude mať adekvátnu odozvu na pohyb len v hre na konzole, ktorá tieto funkcie podporuje.
8. Počas hrania hry je možné otestovať zvukový výstup z reproduktorov a slúchadiel. Keď sú pripojené slúchadlá, reproduktor nefunguje, zvuk z ovládača bude počuť len po odpojení slúchadiel.

Pripojenie k systému PS3/PC

1. Pripojte gamepad k systému PS3/počítaču pomocou kábla USB. Môže sa používať len v káblovom režime.
 2. Systém PS3/PC nepodporuje šesťosový senzor a funkciu vibrácií. Pri pripojení k počítaču musíte nainštalovať ovládač PS4.
- Herná platforma: Herná platforma PS3: Herná platforma PS3.

Pripojenie k zariadeniu so systémom Android (štandardný Android HID MODE):

1. Zapnite gamepad súčasným stlačením tlačidiel SHARE+HOME a indikátor LED bude rýchlo blikať.
2. Súčasne vyhľadajte názvy BT v zariadení so systémom Android a kliknutím na názov "PG-P4010" zariadenie spárujte.
3. Po úspešnom spárovaní bude indikátor LED svietiť nepretržite, ovládač vstúpil do režimu Android. Hry môžete hrať v rámci štandardného protokolu Android alebo si ich stiahnuť z aplikácie Octopus Game App.

Pripojenie zariadenia 10S (štandardný režim 10S):

1. Zapnite gamepad súčasným stlačením tlačidiel SHARE+HOME a indikátor LED bude rýchlo blikať.
2. Súčasne vyhľadajte názov BT v zariadení iOS a kliknite na názov "PG P4010", čím zariadenie spárujete.
3. Po úspešnom spárovaní bude indikátor LED svietiť nepretržite a bude možné hrať hry s certifikáciou MFI.

Programovanie tlačidiel:

Dve z nich sa nachádzajú na prednej ľavej a pravej strane gamepadu a ďalšie dve na zadnej strane. Môžete si ich naprogramovať podľa vlastných preferencií.

2. Každé z programovateľných tlačidiel možno naprogramovať ako jedno funkčné tlačidlo alebo ako viacero tlačidiel. $\Delta/O/X/\square/L1/L2/R1/r2/L3/R3$
3. Prednastavené tlačidlá nepodporujú funkciu turbo.
4. Naprogramované tlačidlá si zariadenie pamätá, či už je ovládač v režime spánku, bol vypnutý alebo reštartovaný, ovládač si pamätá posledný prevádzkový stav.

Metódy programovania:

1. Stlačte a podržte tlačidlo predvoľby (napr. S1), potom stlačte a podržte tlačidlo OPTIONS, kým LED indikátor režimu začne rýchlo blikať, a potom opäť uvoľnite všetky tlačidlá.

2. Potom stlačte jedno alebo viacero tlačidiel, ktoré chcete naprogramovať.

△/○/×/□/ L1 / L2 / R1 / r2 / L3 / R3

3. Opätovne stlačte programovacie tlačidlo (S1), LED indikátor sa vráti do polohy pred nastavením. To znamená, že programovanie je ukončené a indikátor LED sa vráti do stavu pred nastavením.

4. Po úspešnom naprogramovaní má programovacie tlačidlo (S1) rovnakú funkciu ako jedno alebo viac naprogramovaných tlačidiel.

Spôsob odstránenia prednastavených tlačidiel:

1. Stlačte a podržte tlačidlo predvoľby (napr. S1), potom stlačte a podržte tlačidlo OPTIONS, kým kontrolka režimu rýchlo nezabliká, aby ste opäť uvoľnili všetky tlačidlá.

2. Opätovným stlačením tlačidla programovania vymažete naprogramované nastavenia.

Obnovenie výrobných programových nastavení:

1. Stlačte a podržte 2 zadné mäkké tlačidlá a tlačidlo "možnosti" približne 3 sekundy, kým kontrolka režimu rýchlo nezačne blikať, potom uvoľníte všetky tlačidlá, aby ste sa vrátili do výrobných nastavení.

2. Predvolené výrobné nastavenia pre programovacie tlačidlá S1/S2//S3/S4/△/○/×/□. sú nasledovné.

Nabíjanie/nízke nabitie gamepadu

1. Indikácia slabej batérie: keď je napätie batérie gamepadu vyššie ako 3,6 V, indikátor LED svieti nepretržite; keď je napätie batérie nízke (3,3-3,6 V), indikátor LED začne rýchlo blikať s frekvenciou 2,5 Hz; keď je napätie nižšie ako 3,3 V, gamepad prejde do režimu spánku.

2. Indikácia nabíjania: keď je ovládač pripojený na nabíjanie pomocou kábla, indikátor LED začne pomaly blikať s frekvenciou 0,5 Hz.

3. Indikátor nabíjania: Keď gamepad nie je pripojený k elektrickej sieti, ale sa nabíja, oranžová LED dióda sa bude postupne zapínať/vypínať, aby signalizovala, že prebieha nabíjanie. Keď je ovládač úplne plne nabitý, indikátor LED zhasne.

Komentáre

1. Výrobok neskladujte vo vlhkých priestoroch alebo pri vysokých teplotách.

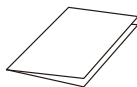
2. Aby ste predišli zbytočnému poškodeniu výrobku, do zariadenia neudierajte, neprepichujte ho ani sa ho nepokúšajte rozobrať.

3. Výrobok by nemali rozoberať neoprávnené osoby, inak sa na výrobok nevzťahuje záručný a pozáručný servis.

Obsah balenia



Gamepad Ninja **run** x1



Používateľská príručka x1



Kábel typu C x1

Ochrana životného prostredia



Elektronický odpad označený v súlade so smernicou Európskej únie sa nesmie miešať s iným komunálnym odpadom. Musí sa zbierať oddelene a recyklovať na určených zberných miestach. Správnou likvidáciou predídete možným negatívnym dôsledkom na životné prostredie a ľudské zdravie.

Systém zberu použitých zariadení je v súlade s miestnymi predpismi o ochrane životného prostredia. Podrobnejšie informácie získate na obecnom úrade, v čistiacej stanici alebo v obchode, kde ste výrobok zakúpili. Výrobok spĺňa požiadavky tzv. smerníc nového prístupu

CE Európskej únie (EÚ) v oblasti bezpečnosti, zdravia a životného prostredia, ktoré špecifikujú nebezpečenstvá, ktoré sa majú zistiť a odstrániť.

Tento dokument je prekladom pôvodného návodu na použitie od výrobcu.

Zariadenie je vybavené dobíjateľnou batériou, ktorá vďaka svojej finalistickej a chemickej štruktúre časom a používaním starne. Výrobca udáva maximálny čas prevádzky v laboratórnych podmienkach, kde sú optimálne prevádzkové podmienky pre zariadenie a samotná batéria je nová a plne nabitá. Prevádzkový čas sa môže v skutočnosti líšiť od času deklarovaného v ponuke a nie je chybou zariadenia, ale vlastnosťou výrobku.

Výrobok musí pravidelne udržiavať (čistiť) sám používateľ alebo špecializované servisné strediská na náklady používateľa. Ak v návode na obsluhu nie sú uvedené informácie o potrebnej cyklickej údržbe alebo servisných úkonoch, musí sa pravidelne, najmenej raz týždenne, posudzovať odchýlka fyzického stavu výrobku od fyzicky nového výrobku. Ak sa zistí alebo nájde akákoľvek odchýlka, musia sa urýchlene vykonať údržbové (čistiace) alebo servisné opatrenia. Ak sa nevykoná správna údržba (čistenie) a nereaguje sa na zistený stav odlišnosti, môže to viesť k trvalému poškodeniu výrobku. Garant nezodpovedá za škody vzniknuté v dôsledku nedbalosti.