



GamePad iPega
PG-SW001

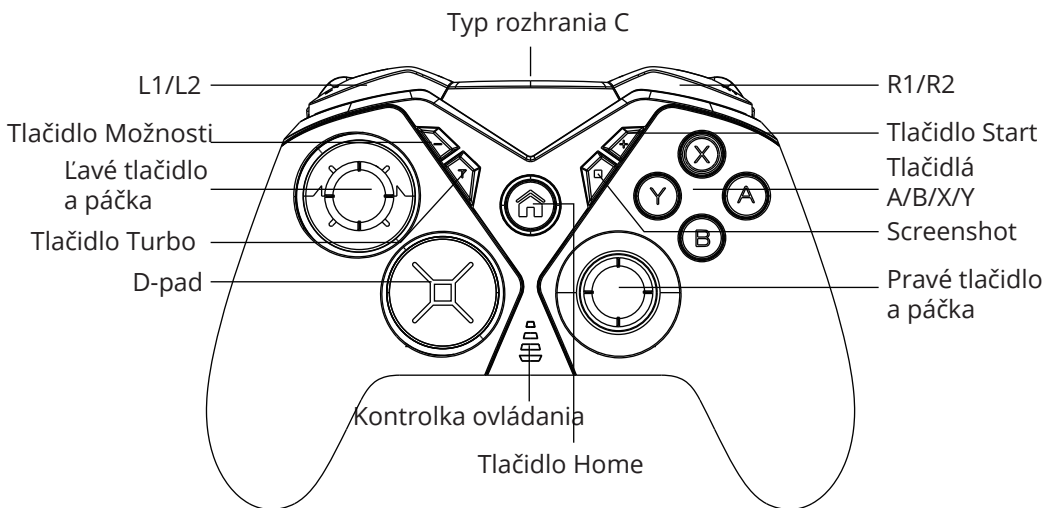
Návod na obsluhu

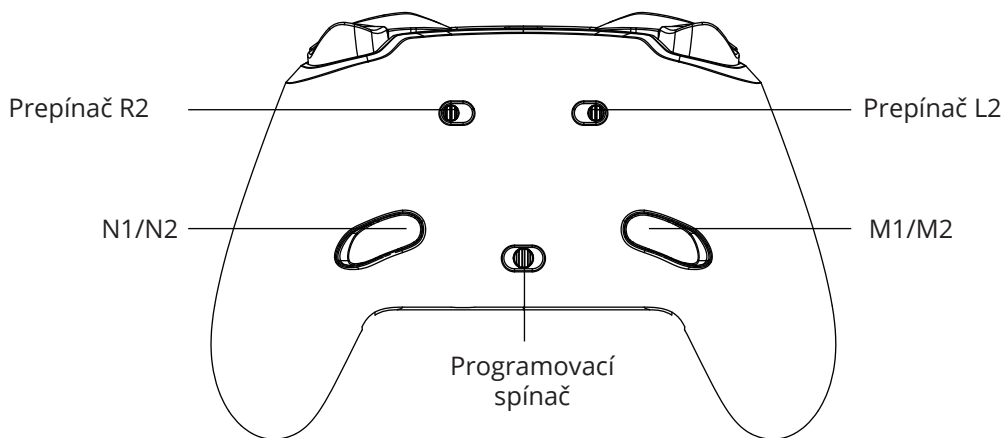
Použitie produktu

1. Ovládač je kompatibilný so zariadeniami Nintendo Switch a Android.
2. Ovládač umožňuje bezdrôtové pripojenie k Nintendo Switch a podporuje aj káblové slúchadlá.
3. Funkčné tlačidlá zodpovedajú funkciám tlačidiel ovládača Nintendo Switch pro a podporujú funkciu Turbo.
4. Zadné tlačidlá M1, M2, N1, N2 umožňujú vlastné programovanie.
5. ovládač umožňuje nahradiť stick a D-pad.
- 7 Ovládač podporuje ovládacie tlačidlá L2, R2.
8. ovládač má šesťosový gyroskopický senzor a po pripojení k Nintendo Switch podporuje vibrácie.
9. Ovládač má ergonomický tvar a nespôsobuje nepohodlie.

* Z dôvodu oficiálnej hernej platformy, aktualizácií softvéru alebo zmien zdrojového kódu nemusí ovládač podporovať niektoré hry. Výrobca za to nenesie žiadnu zodpovednosť a vyhradzuje si právo konečného výkladu.

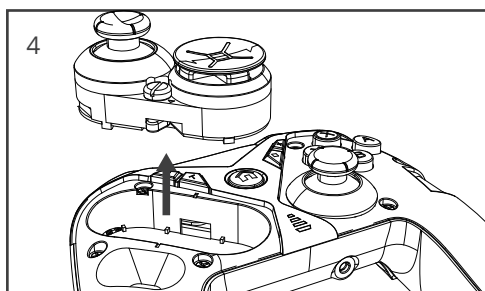
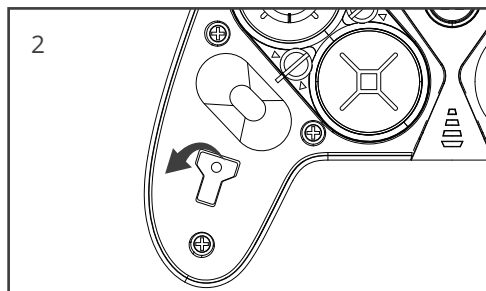
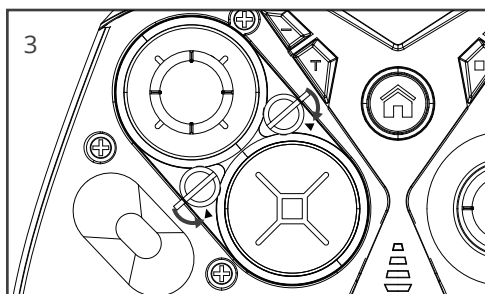
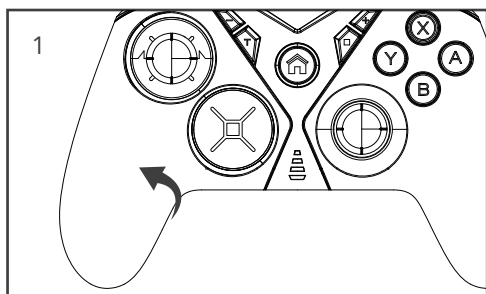
Popis produktu





Výmena tlačidiel a páčok

- 1 Postupujte podľa obrázka 1. Ak chcete otvoriť ľavý kryt kontroléra na strane šípky, vyberte otočný kľúč (obrázok 2).
2. Otočným kľúčom otočte otočný prepínač na značku trojuholníka (obr. 3). Vyberte ľavú páku a D-pad (obrázok 4) a vymeňte ich.



3. Po dokončení výmeny otočte spínač kľúčom na zarovnanie a potom zatvorte kryt.

Špecifikácie výrobku

Rozmery výrobku: (D)155 x (Š)106 x (V)63 mm

Hmotnosť výrobku: 200 ± 5 g

Vstupné napätie/prúd: DC 5 V/500 mA

Prevádzkové napätie/prúd: DC 3,7 V/80 mA

Maximálny prevádzkový prúd: < 200 mA

Čas prehrávania: > 6 h

Čas nabíjania: približne 3 h

Verzia Bluetooth: 3.0

Prenosová vzdialenosť: ≤ 8 m

Nabíjateľná batéria: 650 mAh

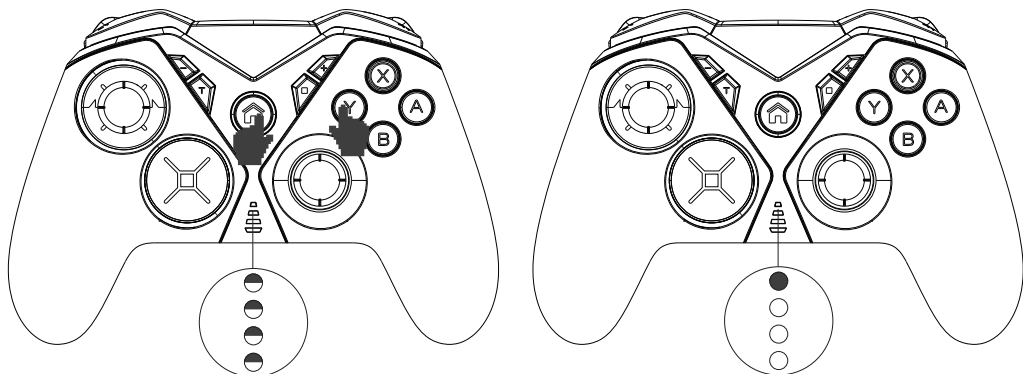
Čas pohotovostného režimu: Výdrž: 30 dní na plné nabitie

Návod na použitie

Režim bezdrôtového pripojenia

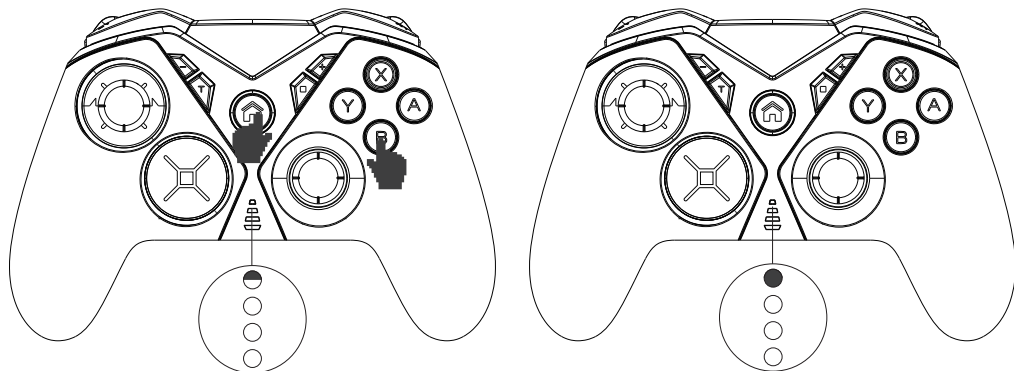
1. Pripojenie konzoly prepínača:

Kliknite na tlačidlo "Change grip/order". Podržte stlačené tlačidlá Y + Home po dobu 3 sekúnd, aby ste vstúpili do režimu párovania. Kontrolky LED ovládania začnú blikať a pripojenie sa priradí ku konzole. Kontrolka na ovládači bude svietiť nepretržite. Ak bol ovládač správne spárovaný, stlačte tlačidlo Home pri každom spustení zariadenia, aby sa automaticky pripojilo ku konzole.



2. Pripojenie k systému Android (štandard HID):

Stlačením a podržaním tlačidiel B + Home na 3 sekundy vstúpite do štandardného režimu párovania so systémom Android. LED dióda umiestnená na ovládači začne rýchlo blikať. Vyhládajte model "PG-SW001" v zariadení so systémom Android a stlačením ho pripojte. Po nadviazaní spojenia bude kontrolka trvalo svietiť. Ak bol ovládač správne pripojený, stlačte tlačidlo "Home" pri každom spustení zariadenia, aby sa automaticky pripojilo ku konzole.



3. Bezdrôtový režim PC (štandard HID):

Stlačením a podržaním tlačidla B + Home na 3 sekundy vstúpte do režimu párovania Bluetooth s počítačom. Po úspešnom pripojení bude kontrolka nepretržite svietiť. Podržaním tlačidla B + Home na 3 sekundy vstúpite do štandardného režimu párovania HID. Kontrolka začne rýchlo blikať. Po úspešnom spojení s PC bude kontrolka svietiť nepretržite.

Režim káblového pripojenia

Pripojte ovládač k portu USB na počítači pomocou kábla a používajte ho ako káblový ovládač. Podržte stlačené tlačidlo možností + tlačidlo spustenia na 3 sekundy, čím sa prepnete do režimu PS3.

Funkcia Turbo

1. Ovládač má 8 tlačidiel (A/B/X/Y/L/ZL/R/ZR), ktoré podporujú funkciu Turbo.
2. Spôsob nastavenia: podržte vybrané tlačidlo a stlačte tlačidlo Turbo. Ak chcete funkciu Turbo vypnúť, kombináciu zopakujte.

3. Po vypnutí a opätovnom spustení regulátora sa funkcia Turbo automaticky vypne. Ak chcete funkciu Turbo zapnúť, resetujte ju.
4. Funkcia Turbo umožňuje nastaviť frekvenciu. Súčasným stlačením tlačidiel +/- a tlačidla Turbo nastavíte frekvenciu pripojenia. Nastavenie frekvencie sa vzťahuje na všetky tlačidlá Turbo synchrónne. Frekvencia funkcie Turbo sa zmení automaticky.

Nastavenie je rozdelené do troch stupňov: prvý stupeň sa spustí 5-krát za sekundu, druhý stupeň sa spustí 10-krát za sekundu a tretí stupeň sa spustí 15-krát za sekundu (predvolené nastavenie je druhý stupeň).

Funkcia programovania

1. Normálny je štandardný režim: deaktivuje funkciu programovacieho tlačidla.
2. Vlastný je individuálny režim: aktivuje funkciu programovacieho tlačidla.
3. Keď je aktivovaná, stlačením naprogramovaného tlačidla a tlačidla Štart naprogramujete zadné tlačidlá. Každé tlačidlo (A/B/X/Y/L1/L2/R1/R2/L3/R3/Top/Bottom/Left/Right) možno naprogramovať s ostatnými tlačidlami a vytvoriť tak kombinácie. M1/M2/N1/N2 - možné kombinácie tlačidiel.

Metódy programovania (jedno programovacie tlačidlo umožňuje maximálne 12 kombinácií tlačidiel)

1. Podržte stlačené programovacie tlačidlo (M1/M2/N1/N2) a tlačidlo štart. Tlačidlá uvoľníte, keď začnú blikať kontrolky, aby ste vstúpili do režimu programovania.
2. Stlačte jedno alebo viacero funkčných tlačidiel, ktoré chcete naprogramovať (napr. tlačidlo A/B/X/Y/L1/L2/R1/R2/L3/R3/Top/Bottom/Left/Right/ alebo niekoľko tlačidiel v kombinácii).
3. Potom opätovným stlačením príslušného programovacieho tlačidla programovanie potvrdíte a automaticky ukončíte. Programovanie tlačidiel sa ukončí a kontrolka sa vráti do prednastaveného stavu.
4. Ak chcete vynulovať naprogramované tlačidlá, podržte vybrané programovacie tlačidlá a tlačidlo Štart, kým kontrolky nezačnú blikať. Potom tlačidlá uvoľníte. Opäť stlačte vybrané programovacie tlačidlo. Funkcia turbo sa automaticky deaktivuje po vypnutí a opätovnom zapnutí regulátora. Ak chcete funkciu Turbo aktivovať, je potrebné ju resetovať.

Prevádzka ovládača

1. Nabíjanie:

- a. Úroveň nabitia riadiacej jednotky je synchronizovaná s úrovňou zobrazenou na konzole.
- b. V režime bezdrôtového pripojenia bude kontrolka pomaly blikať.
- c. Počas nabíjania budú štyri kontrolky pomaly blikať. Keď je akumulátor plne nabitý, kontrolky budú svietiť nepretržite.

2. Spánok/budenie/vypnutie:

- a. Ak je obrazovka konzoly Nintendo Switch vypnutá alebo ak ovládač do 5 minút nezaznamená žiadnu operáciu, konzola sa automaticky vypne.
- b. Ak je ovládač zapnutý, stlačte a podržte tlačidlo Domov na 5 sekúnd. Ovládač sa vypne a všetky kontrolky zhasnú.
- c. Ak chcete ovládač reštartovať, stlačte tlačidlo Domov a znovu sa pripojte.

3. Kontrola vibrácií motora

Nastavenie vibrácií (režim prepínača). Súčasným stlačením krížového tlačidla (hore/dole) + tlačidla Turbo nastavíte intenzitu vibrácií motora. K dispozícii sú 4 nastavitelné úrovne: minimálna je vibrácia vypnutá, predvolená je stredná intenzita vibrácie.

Konfigurácia ovládača

Po výmene páčky a tlačidla kríža opäť opravte polohu ľavej páčky podržaním tlačidla L1 + Start na 3 sekundy, čo bude sprevádzané chvílkovou vibráciou.

Kým je jednotka vypnutá, stlačte B + tlačidlo Option + tlačidlo Home, aby ste vstúpili do šesťosovej kalibrácie. Kontrolky budú striedavo blikať. Stlačením tlačidiel + a Start vykonajte korekciu (počas kalibrácie držte ovládač v pokoji a nepohybujte ním).

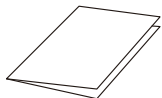
Pozor:

1. Tento výrobok neskladujte vo vlhkých priestoroch alebo pri vysokých teplotách.
2. Aby nedošlo k poškodeniu, do zariadenia neudierajte, neprepichujte ho ani s ním nemanipulujte.
3. Výrobok má zabudovanú nabíjateľnú batériu. Nevyhadzujte ju spolu s iným odpadom.
4. Zariadenie nenabíjajte v blízkosti ohňa alebo iného zdroja tepla.
5. Neautorizovaný servisný personál by nemal výrobok rozoberať. V opačnom prípade sa naň nebude vzťahovať popredajný záručný servis.

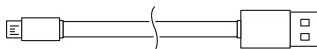
Obsah súpravy:



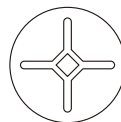
1x Ovládač



1x Návod na
obsluhu



1x Kábel
typu C



1x Prekrytie
D-pad

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.