



# Kontrolér PG-9076

## Návod na použitie

### Úvod

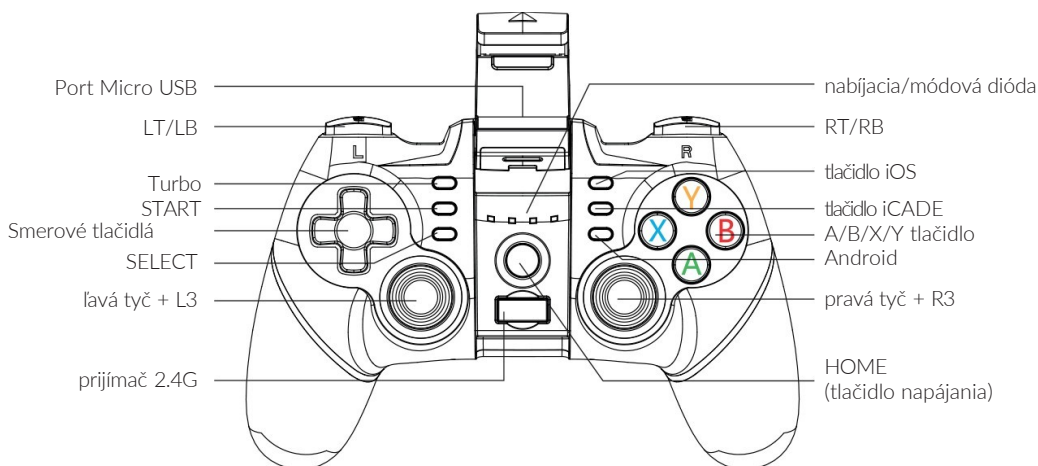
Ďakujeme za kúpu iPega Bluetooth kontroléra.

Tento kontrolér je navrhnutý pre hry na zariadeniach Android 3.2v, tabletoch, telefónoch, TV boxoch, Smart TV, Windows 7/8/10 a iOS verziách 11.0-13.3.1. Nie je potrebné inštalovať žiadne dodatočné ovládače.

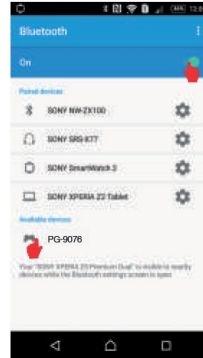
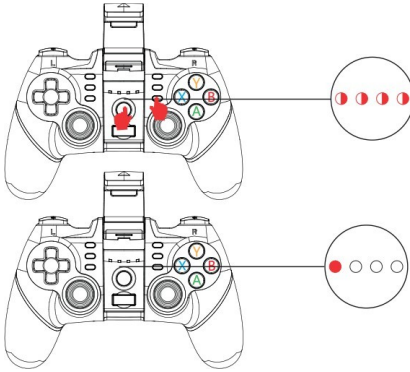
Kontrolér má tlačidlá na ovládanie multimédií: ovládanie hlasitosti, prepnutie skladieb, prehrávanie/pauza.

V dôsledku aktualizácií hier a kódu sa kontrolér môže prestať s niektorými aplikáciami fungovať. iPega nie je zodpovedná za žiadne problémy vzniknuté v dôsledku aktualizácií hier alebo softvéru.

### Przyciski



## Pripojenie k zariadeniu so systémom Android



1. Stlačte a podržte X + HOME na 2 s. LED dióda bude rýchlo blikať.
2. Zapnite funkciu Bluetooth v systéme Android a vyhľadajte zariadenia.
3. Pripojte sa k zariadeniu "PG-9076".
4. Po pripojení sa rozsvieti LED dióda.

### Kompatibilita

Ovládač podporuje väčšinu hier zo služieb Android Game Center a Google Playstore. Niektoré hry (napr. ShadowGun) umožňujú zmenu ovládania. Ak chcete hrať niektoré online hry (napr. PUBG), je potrebné stiahnuť si ovládač Octopus, aby ste mohli nastaviť príslušné tlačidlá.



Android Game Center




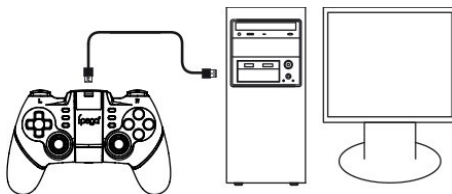
Octopus Driver

## Pripojenie k počítaču


1. Podržte stlačené tlačidlo START na ovládači a pripojte ho káblom USB k portu USB počítača.

2. Keď je ovládač pripojený v káblovom režime, rozsvieti sa kontrolka LED2, V tomto režime ovládač podporuje hry pre konzolu PS3.

3. Podržaním tlačidla  na 3 sekundy sa prepnete do režimu x-input, aby ovládač fungoval na počítači. LED3 sa rozsvieti.



## Pripojenie Bluetooth

1. Keď je ovládač vypnutý, stlačte a podržte tlačidlá Android +  súčasne vyhľadávať zariadenia Bluetooth. LED1 až LED4 budú rýchlo blikať (ak má váš počítač funkciu Bluetooth, prejdite na krok 2.2).

2.1 Vložte prijímač Bluetooth 4.0 do portu USB počítača. Ovládač sa nainštaluje automaticky.

2.2 V pravom dolnom rohu sa zobrazí symbol Bluetooth.

2.3 Kliknite pravým tlačidlom myši na ikonu Bluetooth a stlačte tlačidlo Pridať zariadenie.

2.4 Počas vyhľadávania by sa mal ovládač objaviť v zozname zariadení.

2.4 Pripojte sa k riadiacej jednotke. Po pripojení by sa mala rozsvietiť kontrolka LED.

2.5 Po pripojení sa ovládač prepne do režimu D\_INPUT.


## Funkcia Turbo

1. Zapnutie funkcie Turbo: Podržte stlačené a najprv stlačte tlačidlo, ktoré chcete ovládať v režime Turbo (napr. A), a potom stlačte tlačidlo TURBO. Predtým zvolené tlačidlo bude teraz pracovať v tomto režime.

2. Deaktivácia funkcie Turbo: Najprv stlačte a podržte tlačidlo, ktoré má aktivovanú funkciu Turbo, a potom stlačte tlačidlo TURBO. Predtým zvolené tlačidlo bude teraz fungovať normálne.



## Pripojenie cez 2.4G k PS3/PC/Android Smart TV a TV boxu

1. Vložte prijímač 2.4G do portu USB v systéme PS3, počítači, smart TV so systémom Android alebo TV boxe.
2. Stlačte a podržte tlačidlá  + SELECT. Všetky LED budú blikať, čo znamená, že ovládač vstúpil do režimu párovania.
3. Po úspešnom pripojení sa rozsvieti LED2 a ovládač je pripravený na použitie.



Ovládač  
Bluetooth



Prijímač  
2.4G



PS3




Android Smart  
TV



Box TV



## Myš a multimediálne funkcie

1. Aby funkcia ovládania médií fungovala, zariadenie musí byť v režime myši.
2. Po pripojení v režime HID môžete prepnúť do režimu myši stlačením jedného ; LED2 sa rozsvieti.
3. V režime myši:

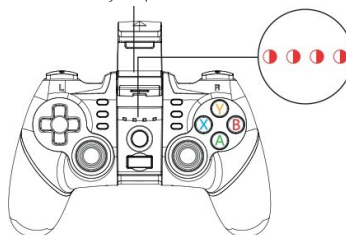
Tlačidlo Y: Hlasitosť +; tlačidlo A: Hlasitosť -; tlačidlo X: Predchádzajúca stopa; tlačidlo B: Ďalšia stopa; tlačidlo L2: Prehrávanie/pozastavenie; tlačidlo L1: Ľavé tlačidlo myši; tlačidlo R2: Prehrávanie/pozastavenie; tlačidlo R1: Pravé tlačidlo myši; Ľavá páčka: Rýchly pohyb myši; Pravá páčka: Pomalý pohyb myši.

4. Stlačte raz  na prepnutie späť do režimu HID z režimu myši.



## Nabíjanie/spánok/prebudenie




1. Keď je ovládač vypnutý (stlačte  na zapnutie/vypnutie) počas nabíjania a 4 LED diódy budú pomaly blikať. Po dokončení nabíjania sa LED diódy vypnú. Ak je ovládač počas nabíjania pripojený k inému zariadeniu cez Bluetooth, kontrolka aktuálneho režimu bude pomaly blikať. Po dokončení nabíjania sa LED dióda rozsvieti.
2. Spánok/prebudenie: Po 10 minútach nečinnosti sa ovládač automaticky prepne do režimu spánku. Ak ho chcete znova použiť, stlačte  a aktivuje sa.
3. Ak je energia batérie nízka, indikátor aktuálneho režimu rýchlo blikať.

Nabíjací port



## Služba

	Systém Android	
Spôsob prevádzky	Režim ovládača Android	Režim myši
Tlačidlá párovania Bluetooth (podržte 2 s)	Android+ 	V režime HID stlačte  tlačidlo pripojiť sa
DIÓDA	LED1	LED2
Pozor	Tlač  na prepnutie do režimu myši z typu ovládača Android.	

	Playstation 3	Systém Windows	
Spôsob prevádzky	Bezdrôtový režim 2.4	Pripojenie kábla USB	Bezdrôtový režim 2.4
Tlačidlá párovania Bluetooth (podržte 2 s)	 + SELCT	Stlačením tlačidla START zapnete systém PS3.  Podržaním na 3 sekundy vstúpte do režimu X-input	 + SELCT
DIÓDA	LED1	Režim PS3: LED2 Režim vstupu X: LED3	LED2
Pozor	Pripojenie prijímača 2.4G	Pripojte kábel USB	Pripojenie prijímača 2.4G

## Parametre

1. Prevádzkové napätie: DC3,7 V
2. Prevádzkový prúd: 30mA
3. Prevádzkový čas: 30 min: 10 hodín
4. Spánkový prúd: <10uA
5. Nabíjacie napätie/koncentrácia: DC5V/500mA
6. Dosah Bluetooth: ≤8M
7. Kapacita batérie: 1,5 mm: 380mAh
8. Pohotovostný čas: až 30 dní po nabití

## Komentáre

1. Prístroj neskladujte na vlhkých alebo horúcich miestach.
2. Zariadenie neohýbajte, nenarážajte, nespúšťajte ani neprepichujte, aby nedošlo k jeho poškodeniu.
3. Zariadenie má zabudovanú nabíjateľnú batériu. Nevyhadzujte ju spolu s iným domovým odpadom.
4. Nenabíjajte ovládač v blízkosti ohňa alebo iných zdrojov tepla.
5. Neobslužný personál nesmie zariadenie odskrutkovať. Demontážou zariadenia strácate nárok na záruku.

## Riešenie problémov

P: Zariadenie nie je možné spárovať cez Bluetooth.

R: Skontrolujte, či k ovládaču nie je pripojené iné zariadenie, a odpojte ho. Zapnite Bluetooth a skúste to znova. Ak sa stále nemôžete pripojiť, pomocou ihly stlačte tlačidlo RESET na zadnej strane ovládača a podržte ho 5 sekúnd. Pokúste sa pripojiť znova.

P: Ovládač sa nedá zapnúť.

R: Pred prvým použitím alebo po dlhšej dobe nečinnosti ovládač nabite. Ak sa po pripojení na nabíjanie nerozsvieti kontrolka, vymeňte kábel za iný alebo stlačte a podržte tlačidlo RESET na zadnej strane ovládača s ihlou.

P: Páka sa pohybuje sama alebo ostatné tlačidlá v hre nefungujú správne.

R: Stlačte a podržte tlačidlo RESET na zadnej strane ovládača s ihlou. Počas párovania nepoužívajte tlačidlá.

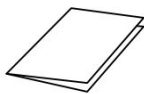
## Obsah súpravy



Ovládač



Prijímač  
2.4G



Návod na  
obsahu



Kábel Micro  
USB

# 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.