

# Dear Customer!

Congratulations on purchasing the premium quality CANYON product!

We are happy to present to you our gaming accessories, which are the combination of new technology and fresh design.

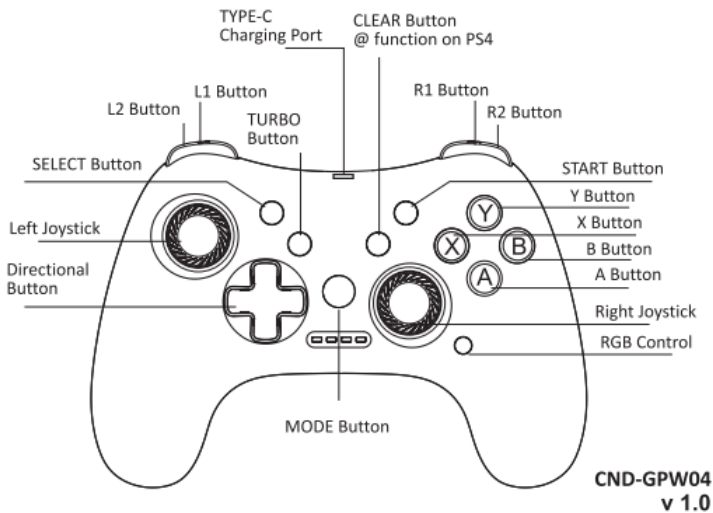
Our own design bureau implements the latest trends in fashion and design, while our scrupulous quality control system ensures a long life of CANYON products.

To take full advantage of this product, we recommend you to read this manual completely.

Have a good time with our product!

YOU  
CAN  
WIN

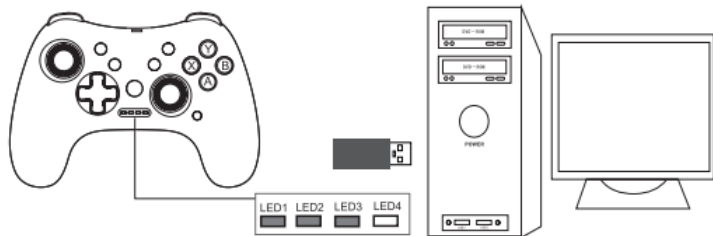
## Device overview



## Technical specifications

Wireless gamepad 5-in-1 BRIGHTER GPW04 • Number of buttons: 17 • 2 embedded motors for vibration feedback • High capacity battery: 800 mAh • Rechargeable, including 2m charging cable • Battery performance: up to 8 hours • RGB backlight • Crystal design • Plug-and-Play • Compatibility: Windows/PS4/ XBOX360 / Android /PS3.

## X-Input Controller Mode

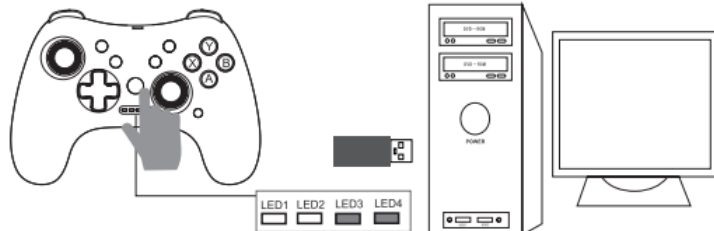


1st Step. Press MODE to power on the controller, LED1,2,3,4 flashes waiting for matching.

2nd Step. Plug the receiver to USB port of the PC device.

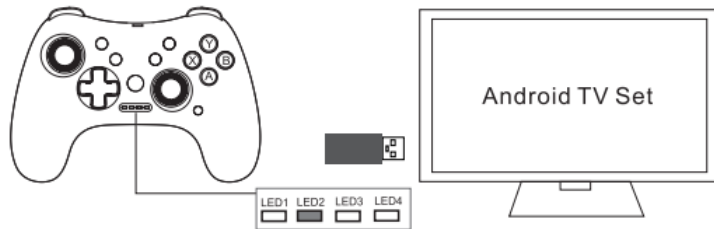
3rd Step. Gamepad connected successfully to device with LED1,2,3 long on & 1s vibration feedback.

## D-Input Controller Mode



Press the MODE button while under X-Input, the gamepad mode switch to D-Input Mode, the LED turn to LED3,4.

## Android Controller Mode

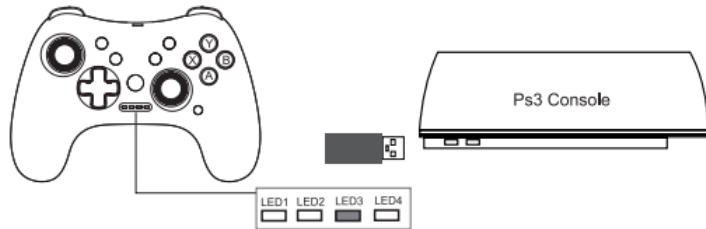


1st Step. Press MODE to power on the controller, LED1,2,3,4 flashes waiting for matching.

2nd Step. Plug the receiver to USB port of the Android media box, android tv set.

3rd Step. Gamepad conected successfully to device with LED2 long on & 1s vibration feedback.

## Ps3 Controller Mode

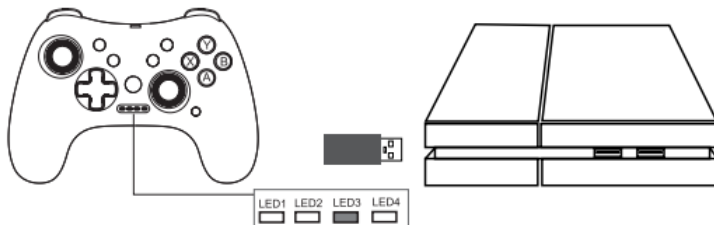


1st Step. Press MODE to power on the controller, LED1,2,3,4 flashes waiting for matching.

2nd Step. Plug the receiver to USB port of the Ps3 gaming console.

3rd Step. Gamepad conected sucessfully to console with LED3 long on & 1s vibration feedback. (ps3 console will distribute the channel light led, please check the final actual distribution led.)

## PS4 Controller Mode

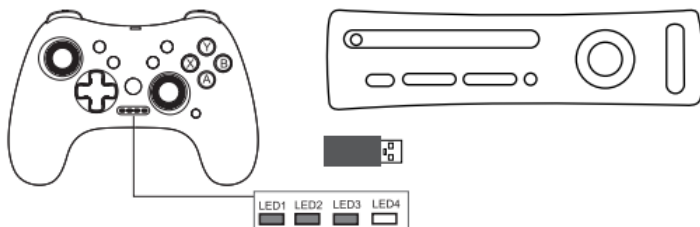


1st Step. Press MODE to power on the controller, LED1,2,3,4 flashes waiting for matching.

2nd Step. Plug the receiver to USB port of the P4 gaming console.

3rd Step. Gamepad conected successfully to receiver with LED3 long on & 1s vibration feedback, Press MODE button again to start gaming.

## Xbox360 Controller Mode



1st Step. Press MODE to power on the controller, LED1,2,3,4 flashes waiting for matching.

2nd Step. Plug the receiver to USB port of the Xbox360 Gaming console.

3rd Step. Gamepad conected successfully to device with LED1,2,3 long on & 1s vibration feedback.

## TURBO FUNCTION & SPEED ADJUSTMENT



Buttons can be set to the turbo speed ( which is called fo short function buttons):A/B/X/Y/L/ZL/R/ZR button

Enable / Disable the turbo function: Step 1: Press the Turbo button and one the function button simultaneously to enable the Turbo speed function.

Step 2: Press the fire button which set the TURBO function with CLEAR button to cancel the TURBO function.

## Adjust the TURBO Speed



Press the TURBO button simultaneously the directional button UP / RIGHT / DOWN.  
Directional button UP is mostly fast speed.  
speed is 15 times/s  
Directional button Right is mostly middle speed.  
speed is 8 times/s  
Directional button Down is mostly slowly speed.  
speed is 4 times/s

## RGB Lighting Control

There are three modes of the light color control of this controller: Breathing Light Mode → Regular Constant Light Mode → No Light Mode.

Press the “RGB Control” key to adjust the light mode in a cycle The «RGB Control»button takes effect when the connection with the controller or just charging.

## Troubleshooting

### The gamepad does not work

- » Check USB connection;
- » Try to plug gamepad into a different USB port;
- » Restart computer/console.
- » Gamepad works well when plugging into a full powered USB port. If you use USB HUB, it must have its own power supply.

### The gamepad disconnects when playing a game

- » Check your console system is latest version or not, if you updated your system, please download our updated software.

## Warranty

- » This product comes with 24-months limited warranty.
- » For more information about usage and warranty, please refer to [www.canyon.eu/support](http://www.canyon.eu/support)

**Manufacturer:** ASBISc Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus, +357 25 857000, asbis.com

According to local regulations, your product and/or its battery must be disposed of separately from household waste. When this product has reached the end of its service life, take it to a recycling facility designated by local authorities.

If you have any questions before returning your device to the store, please email us at [support@canyon.eu](mailto:support@canyon.eu) or you can chat with us at the website [canyon.eu/user-help-desk](http://canyon.eu/user-help-desk).

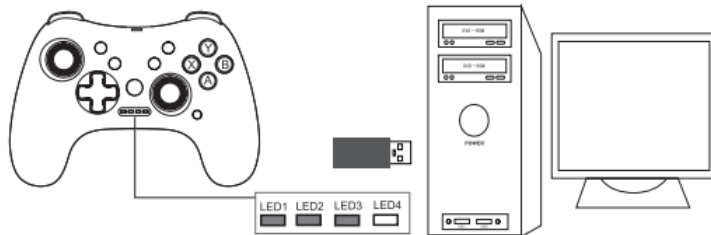
## Агляд прылады



## Тэхнічнае заданне

Бесправадны геймпад 5-у-1 BRIGHTER GPW04 • Колькасць кнопкак: 17 • 2 убядаваныя рухавікі для вібрацыйнай зваротнай сувязі • Акумулятар вялікай ёмістасці: 800 мАг • Акумулятар, уключаючы кабель для зарядкі даўжынёй 2 м • Прадукцыйнасць акумулятара: да 8 гадзін • Падсвятленне RGB • Крыштальны дизайн • Plug-and-Play • Сумяшчальнасць: Windows/PS4/XBOX360/Android/PS3.

## Рэжым контролера X-Input

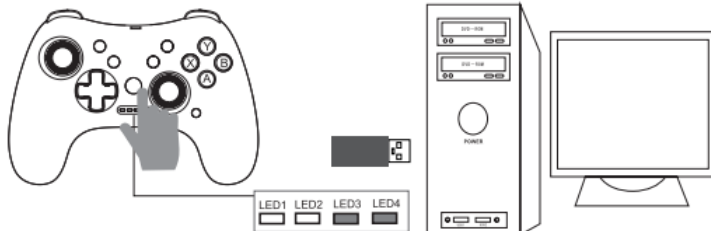


1-ы крок. Націсніце MODE, каб уключыць контролер, LED1,2,3,4 міргае ў чаканні супадзення.

2-і крок. Падключыце прыёмнік да USB-порта прылады ПК.

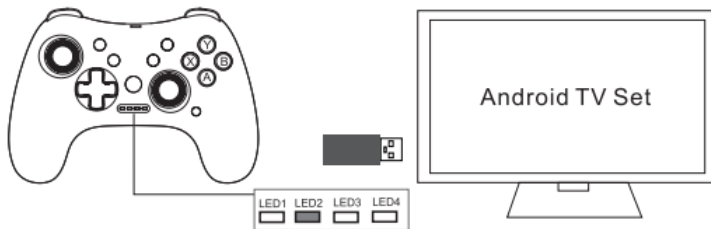
3-і крок. Геймпад пасляхова падключаны да прылады з доўгім уключэннем святлодыёда LED1,2,3 і вібрацыяй 1 с.

## Рэжым контролера D-Input



Націсніце кнопкі MODE, знаходзячыся пад X-Input, рэжым геймпада пераключыца на D-Input Mode, святлодыёдны індикатор пераключыца на LED3,4.

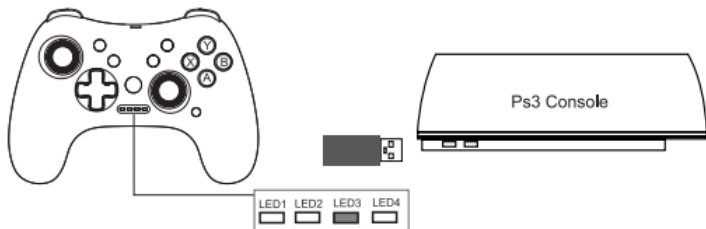
## Рэжым контролера Android



1-ы крок. Націсніце MODE, каб уключыць контролер, LED1,2,3,4 міргае ў чаканні супадзення. 2-і крок. Падключыце рэсівер да порта USB медия-бокса Android, тэлевізора Android.

3-і крок. Геймпад пасляхова падключаны да прылады з доўгім уключэннем святлодыёда LED2 і вібрацыяй 1 с.

## Рэжым контролера PS3

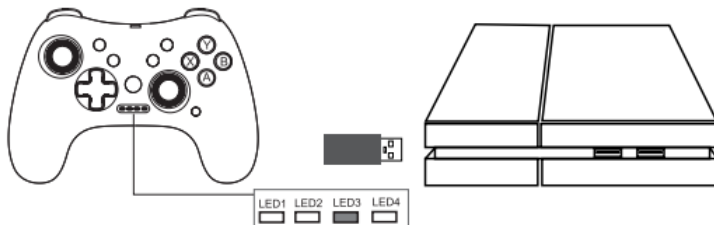


1-ы крок. Націсніце MODE, каб уключыць контролер, LED1,2,3,4 міргае ў чаканні супадзення.

2-і крок. Падключыце прыёмнік да USB-порта гульнявой кансолі Ps3.

3-і крок. Геймпад пасляхова падключаны да кансолі з доўгім уключэннем LED3 і вібрацыяй 1 с. (Кансоль ps3 будзе размяркоўваць святлодыёд каналаў, праверце канчатковы фактычны святлодыёд размеркавання.)

## Рэжым контролера PS4

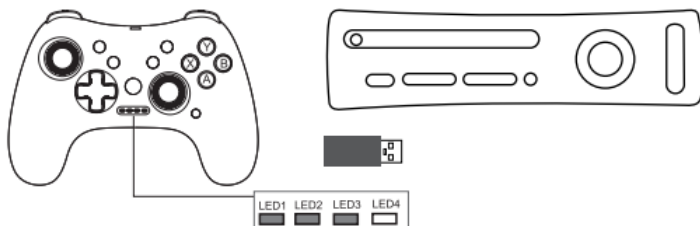


1-ы крок. Націніце MODE, каб уключыць контролер, LED1,2,3,4 міргае ў чаканні супадзення.

2-і крок. Падключыце прыёмнік да порта USB гульнявой кансолі P4.

3-і крок. Геймпад пасляхова падключаны да рэсівера з доўгім уключэннем святлодыёда LED3 і вібрацыйнай зваротнай сувяззю 1 с, націніце кнопкі MODE яшчэ раз, каб пачаць гульню.

## Рэжым контролера Xbox360



1-ы крок. Націніце MODE, каб уключыць контролер, LED1,2,3,4 міргае ў чаканні супадзення.

2-і крок. Падключыце прыёмнік да USB-порта гульнявой кансолі Xbox360.

3-і крок. Геймпад пасляхова падключаны да прылады з доўгім уключэннем святлодыёда LED1.2.3 і вібрацыяй 1 с.

## ФУНКЦЫЯ ТУРБА І РЭГУЛІКА ХУТКАСЦІ



Кнопкі могуць быць настроены на турбахуткасць (якая называецца для кароткіх функцыянальных кнопкак): кнопкі A/B/X/Y/L ZL/R/ZR

Уключыць / адключыць функцыю турба: Крок 1: Націніце кнопкі Turbo і адну функцыянальную кнопкку

адначасова, каб уключыць функцыю Turbo speed.

Крок 2: Націніце кнопкі агню, якая ўстанавіла функцыю TURBO, з кнопкай CLEAR, каб адмяніць функцыю TURBO.

## Адрэгуюцце хуткасць TURBO:



Націніце кнопкі TURBO адначасова з кнопкай накіравання УТОРУ / НАПРАВА / УНІЗ.  
Кнопка УВЕРХ у асноўным хуткая. хуткасць 15 разоў/с  
Кнопка накіравання Направа - у асноўным сярэдняя хуткасць. хуткасць 8 разоў/с  
Кнопка накіравання направа - гэта ў асноўным павольная хуткасць. хуткасць 4 разы/с

## Кіраванне RGB асвятленнем

Ёсць тры рэжыму кіравання колерам святла гэтага кантролера: Рэжым дыхальнага святла → Рэжым звычайнага пастаяннага святла → Рэжым без святла Націніце кнопкі «RGB Control», каб наладзіць рэжым асвятлення ў цыкл. Кнопка «RGB Control» дзейнічае пры злученні з кантролерам або праста пры зарадцы.

## Ліквідацыю непаладак

### Геймпад не працуе

- » Праверце злучэнне USB;
- » Паспрабуйце падключыць геймпад да іншага порта USB;
- » Перазагрузіце камп'ютар/каноль.
- » Геймпад добра працуе пры падключэнні да порта USB з поўным харчаваннем.  
Калі вы выкарыстоўваеце USB-канцэнтратар, ён павінен мець уласны блок харчавання.

### Геймпад адключаецца падчас гульні

- » Праверце, ці ёсць у вашай канольнай сістэмы апошняя версія, калі вы абнавілі сістому, спампуйце наша абноўленае праграмнае забеспечэнне.

## Гарантыя

- » На гэты прадукт распаўсюджваецца 24-месячная аблежаваная гарантывя.
- » Для атрымання дадатковай інфармацыі аб выкарыстанні і гарантыві, калі ласка, звязніццеся на [www.canyon.eu/support](http://www.canyon.eu/support)

**Вытворца:** ASBISc Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Лімасол, Кіпр, +357 25 857000, [asbis.com](http://asbis.com)

Згодна з мясцовімі правіламі, ваш прадукт і/або яго акумулятар неабходна ўтылізаваць асобна з бытавымі адходамі. Калі гэты прадукт падыдзе да канца тэрміну службы, аднясіце яго ў а б'ект па перапрацоўцы, прызначаны мясцовымі ўладамі.

Калі ў вас ёсць якія-небудзь пытанні, перш чым вярнуць прайладу ў краму, напішыце нам па адрасе [support@canyon.eu](mailto:support@canyon.eu) або вы можаце паразмаяўляць з намі на сایце [canyon.eu/user-help-desk](http://canyon.eu/user-help-desk).

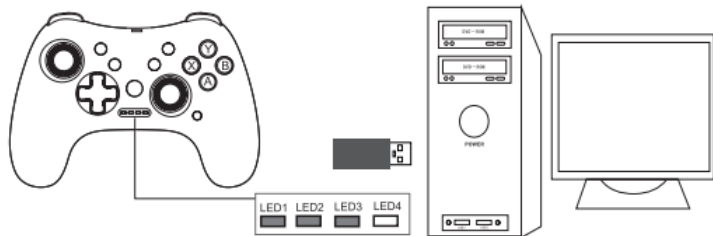
## Преглед на устройството



## Техническа спецификация

Безжичен геймпад 5 в 1 BRIGHTER GPW04 • Брой бутона: 17 • 2 вградени мотора за обратна връзка при вибрации • Батерия с голям капацитет: 800 mAh • Презарежда се, включително 2 м кабел за зареждане • Производителност на батерията: до 8 часа • RGB подсветка • Кристален дизайн • Plug-and-Play • Съвместимост: Windows/PS4/ XBOX360 / Android /PS3.

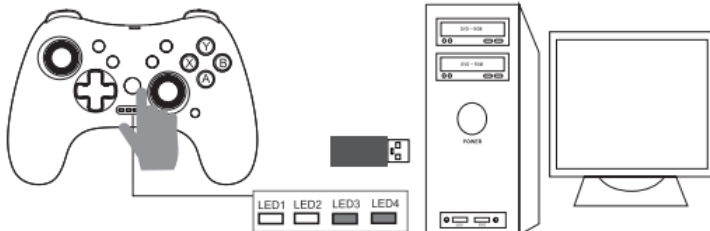
## Режим на контролера X-Input



първа стъпка. Натиснете MODE, за да включите контролера, LED1,2,3,4 мигат в очакване на съвпадение.

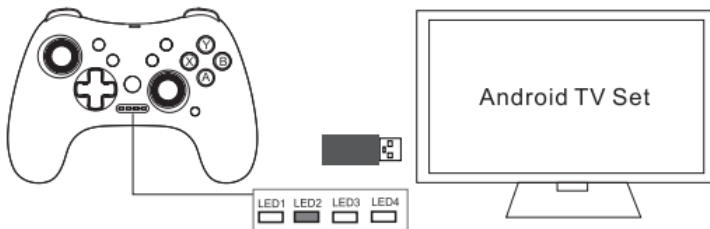
2-ра стъпка. Включете приемника към USB порта на компютърното устройство.  
3-та стъпка. Геймпадът се свързва успешно с устройството с дълго светене на LED1,2,3 и обратна връзка с вибрации за 1 секунда.

## Режим на D-входа на контролера



Натиснете бутона MODE, докато сте в режим X-Input, режимът на геймпада ще се превключи на режим D-Input, а светодиодите ще се включат в LED3,4.

## Режим на контролера за Android

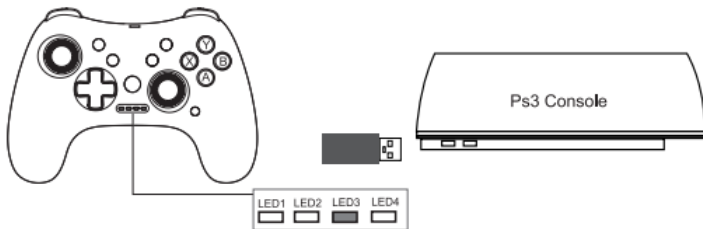


първа стъпка. Натиснете MODE, за да включите контролера, LED1,2,3,4 мигат в очакване на съвпадение.

2-ра стъпка. Включете приемника към USB порта на мултимедийната кутия с Android или телевизора с Android.

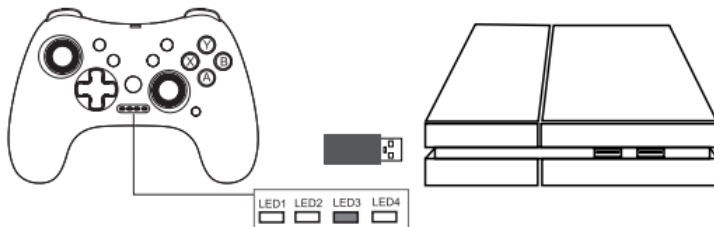
3-та стъпка. Геймпадът е свързан успешно с устройството с дълго светещ светодиод LED2 и 1 секунда вибрационна обратна връзка.

## Режим на контролера на PS3



първа стъпка. Натиснете MODE, за да включите контролера, LED1,2,3,4 мигат в очакване на съвпадение. 2-ра стъпка. Включете приемника към USB порта на игровата конзола Ps3. 3-та стъпка. Геймпадът се свързва успешно с конзолата с LED3 дълго време и 1s вибрационна обратна връзка. (конзолата ps3 ще разпредели светодиода на канала, моля, проверете окончательното действително разпределение на светодиода.)

## Режим на контролера на PS4

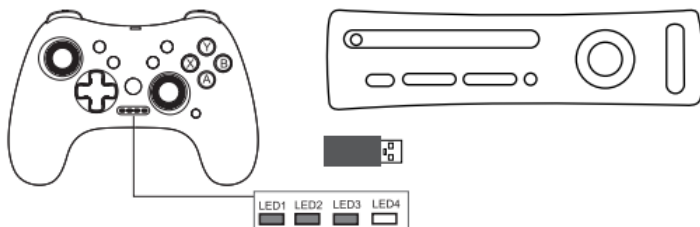


първа стъпка. Натиснете MODE, за да включите контролера, LED1,2,3,4 мигат в очакване на съвпадение.

2-ра стъпка. Включете приемника към USB порта на игровата конзола P4.

3-та стъпка. Геймпадът е свързан успешно с приемника с дълго светещ LED3 и 1 секунда вибрационна обратна връзка, натиснете отново бутона MODE, за да започнете да играете.

## Режим на контролера на Xbox360



първа стъпка. Натиснете MODE, за да включите контролера, LED1,2,3,4 мигат в очакване на съвпадение.

2-ра стъпка. Включете приемника към USB порта на игровата конзола Xbox360.

3-та стъпка. Геймпадът се свързва успешно с устройството с дълго светене на LED1,2,3 и обратна връзка с вибрации за 1 секунда.

## ТУРБО ФУНКЦИЯ И РЕГУЛИРАНЕ НА СКОРОСТТА



Бутоните могат да бъдат настроени на турбо-скорост (което се нарича за кратките функционални бутони): Бутона A/B/X/Y/L/ZL/R/ZR  
Активиране/дективиране на турбо функцията:  
Стъпка 1: Натиснете бутона Turbo и един функционален бутон едновременно, за да активирате функцията Turbo speed.

Стъпка 2: Натиснете бутона за запалване, който задава функцията TURBO, с бутона CLEAR, за да отмените функцията TURBO.

## Настройте скоростта на TURBO:



Натиснете едновременно бутона TURBO и бутона за посоката UP / RIGHT / DOWN. Бутона за посока UP е предимно бърза скорост. скоростта е 15 пъти/s  
Бутона за посоката Вдясно е предимно средна скорост. скоростта е 8 пъти/s  
Бутона за посоката Вляво е предимно бавно скорост. скорост е 4 пъти / сек

## Управление на осветлението RGB

Този контролер има три режима за управление на цвета на светлината:  
Режим на дишеща светлина → Режим на обикновена постоянна светлина  
→ Режим без светлина Натиснете бутона «RGB Control», за да регулирате режима на осветяване в цикъл Бутона «RGB Control» влиза в сила, когато връзката с контролера или просто се зарежда.

## Отстраняване на неизправности

### Геймпадът не работи

- » Проверете USB връзката;
- » Опитайте да включите геймпада към друг USB порт;
- » Рестартирайте компютъра/конзолата.
- » Геймпадът работи добре, когато се включи към USB порт с пълно захранване.  
Ако използвате USB HUB, той трябва да има собствено захранване.

### Геймпадът прекъсва връзката, когато играете игра

- » Проверете дали системата на конзолата ви е най-новата версия или не, ако сте актуализирали системата си, моля, изтеглете нашия актуализиран софтуер.

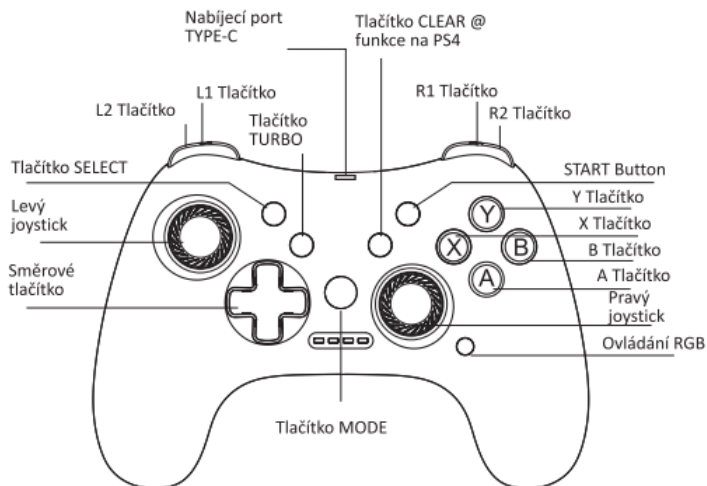
## Гаранция

- » Този продукт се предлага с 24-месечна ограничена гаранция.
- » За повече информация относно използването и гаранцията, моля, вижте [www.canyon.eu/support](http://www.canyon.eu/support)

**Производител:** ASBISc Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Лимасол, Кипър, +357 25 857000, **asbis.com**

Съгласно местните разпоредби вашият продукт и/или неговата батерия трябва да се изхвърлят отдельно от битови отпадъци. Когато този продукт достигне края на експлоатационния си живот, занесете го на съоръжение за рециклиране, определено от местните власти. Ако имате някакви въпроси, преди да върнете устройството си в магазина, моля, изпратете ни имейл на адрес support@canyon.eu или можете да разговаряте с нас на уебсайта [canyon.eu/user-help-desk](http://canyon.eu/user-help-desk).

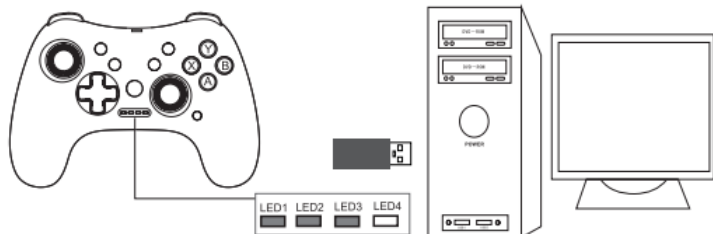
## Přehled zařízení



## Technická specifikace

Bezdrátový gamepad 5 v 1 BRIGHTER GPW04 - Počet tlačítek: 17 - 2 vestavěné motory pro vibrační zpětnou vazbu - vysokokapacitní baterie: 800 mAh - Nabíječi, včetně 2m nabíjecího kabelu - Výkon baterie: až 8 hodin - RGB podsvícení - Křišťálový design - Plug-and-Play - Kompatibilita: Windows/PS4/ XBOX360 / Android /PS3.

## Režim X-Input Controller

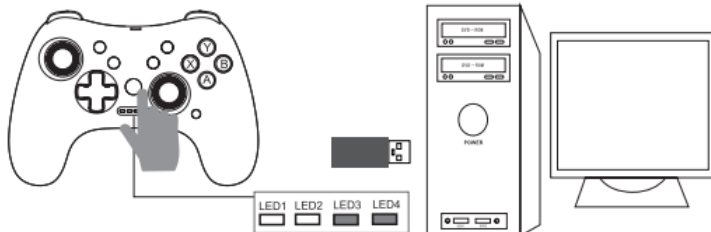


1. krok. Stisknutím tlačítka MODE zapněte regulátor, LED1,2,3,4 bliká a čeká na přiřazení.

2. krok. Připojte přijímač k portu USB zařízení PC.

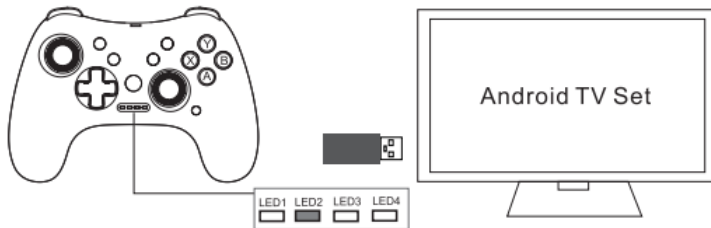
3. krok. Gamepad se úspěšně připojil k zařízení s dlouhým svícením LED1,2,3 a 1s vibrační odezvou.

## Režim řídicí jednotky D-vstup



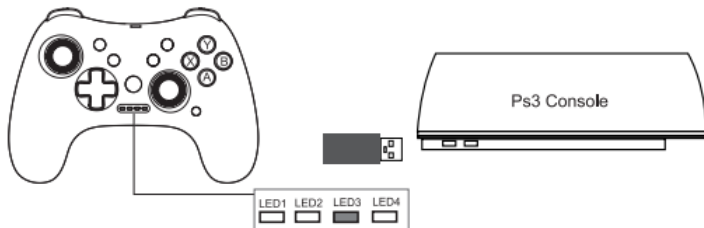
Stiskněte tlačítko MODE v režimu X-Input, režim gamepadu se přepne do režimu D-Input a kontrolka LED se změní na LED3,4.

## Režim ovladače Android



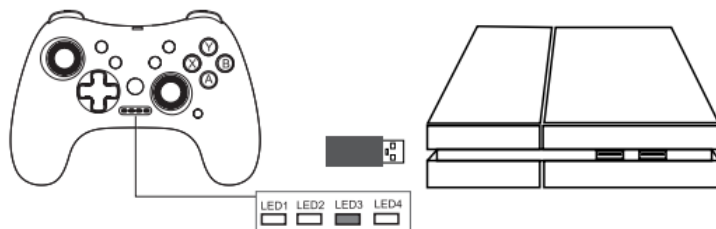
1. krok. Stisknutím tlačítka MODE zapněte regulátor, LED1,2,3,4 bliká a čeká na přiřazení.
2. krok. Připojte přijímač k portu USB multimediálního boxu se systémem Android nebo televizoru se systémem Android.
3. krok. Gamepad se úspěšně připojil k zařízení s dlouho svítící LED2 a 1s vibrační odezvou.

## Režim ovladače systému PS3



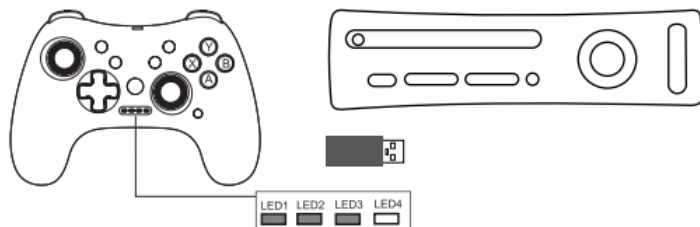
1. krok. Stisknutím tlačítka MODE zapněte regulátor, LED1,2,3,4 bliká a čeká na přiřazení.
2. krok. Připojte přijímač k portu USB herní konzole Ps3.
3. krok. Gamepad se úspěšně připojil ke konzoli s dlouho svítící LED3 a 1s vibrační zpětnou vazbou. (konzole ps3 bude distribuovat světelnou diodu kanálu, zkонтrolujte prosím konečnou skutečnou distribuční diodu.)

## Režim ovladače systému PS4



1. krok. Stisknutím tlačítka MODE zapněte regulátor, LED1,2,3,4 bliká a čeká na přiřazení.
2. krok. Připojte přijímač k portu USB herní konzole P4.
3. krok. Gamepad se úspěšně připojil k přijímači s dlouze svítící LED3 a 1s vibrační odezvou, opětovným stisknutím tlačítka MODE spusťte hrani.

## Režim ovladače Xbox360



1. krok. Stisknutím tlačítka MODE zapněte regulátor, LED1,2,3,4 bliká a čeká na přiřazení.
2. krok. Připojte přijímač k portu USB herní konzole Xbox360.
3. krok. Gamepad se úspěšně připojil k zařízení s dlouhým svícením LED1,2,3 a 1s vibrační odezvou.

## FUNKCE TURBO A NASTAVENÍ RYCHLOSTI



Tlačítka lze nastavit na rychlosť turbo (která se nazývá pro krátká funkční tlačítka):Tlačítka A/B/X/Y/L/ZL/R/ZR  
Povolení / zakázání funkce turbo: Krok 1: Stiskněte tlačítko Turbo a jedno funkční tlačítko současně aktivovat funkci Turbo speed.  
Krok 2: Funkci TURBO zrušíte stisknutím tlačítka Fire, které nastavuje funkci TURBO, a tlačítka CLEAR.

## Nastavení rychlosti TURBO:



Stiskněte současně tlačítko TURBO a směrové tlačítko UP / RIGHT / DOWN.  
Směrové tlačítko UP je většinou rychlé. rychlosť je 15 krát/s  
Směrové tlačítko vpravo je většinou střední rychlosť. rychlosť je 8 krát/s  
Směrové tlačítko vpravo je většinou pomalu rychlé. rychlosť je 4 krát/s

## Ovládání osvětlení RGB

Tento ovladač má tři režimy ovládání barvy světla: Režim dýchacího světla → Režim běžného stálého světla → Režim bez světla  
Stisknutím tlačítka «RGB Control» nastavíte režim osvětlení v cyklu Tlačítko «RGB Control» se projeví, když je spojení s ovladačem nebo se právě nabíjí.

## Řešení problémů

### Gamepad nefunguje

- » Zkontrolujte připojení USB;
- » Zkuste připojit gamepad do jiného portu USB;
- » Restartujte počítač/konzoli.
- » Gamepad funguje dobré při připojení k plně napájenému portu USB. Pokud používáte USB HUB, musí mít vlastní napájení.

### Gamepad se při hraní hry odpojuje

- » Zkontrolujte, zda je váš konzolový systém nejnovější verze, nebo ne, pokud jste systém aktualizovali, stáhněte si nás aktualizovaný software.

## Záruka

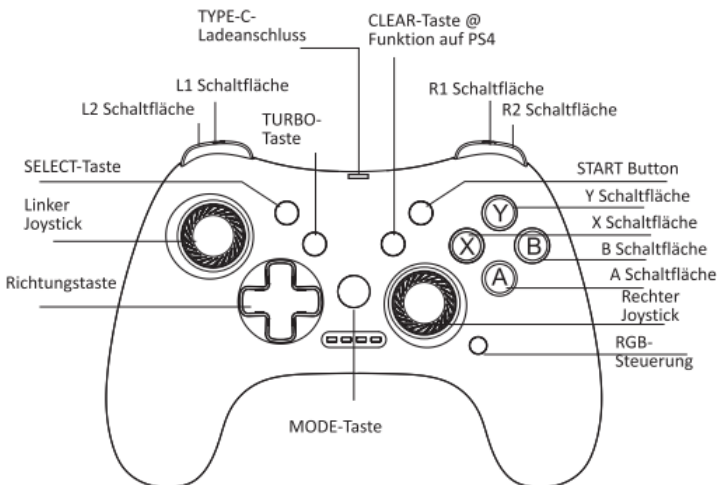
- » Na tento výrobek se vztahuje omezená záruka 24 měsíců.
- « Další informace o používání a záruce naleznete na adrese [www.canyon.eu/support](http://www.canyon.eu/support)

**Výrobce:** ASBISc Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Kypr, +357 25 857000, [asbis.com](http://asbis.com)

Podle místních předpisů musí být váš výrobek a/nebo jeho baterie zlikvidovány odděleně z domovního odpadu. Po skončení životnosti tohoto výrobku jej odneste do servisu recyklační zařízení určené místními orgány.

Pokud máte před vrácením zařízení do obchodu jakékoli dotazy, napište nám na adresu [support@canyon.eu](mailto:support@canyon.eu) nebo s námi můžete chatovat na webové stránce [canyon.eu/user-helpdesk](http://canyon.eu/user-helpdesk).

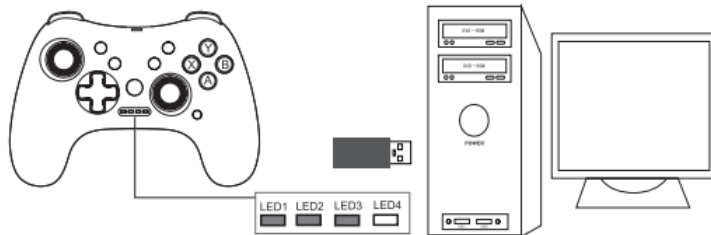
## Übersicht der Geräte



## Technische Daten

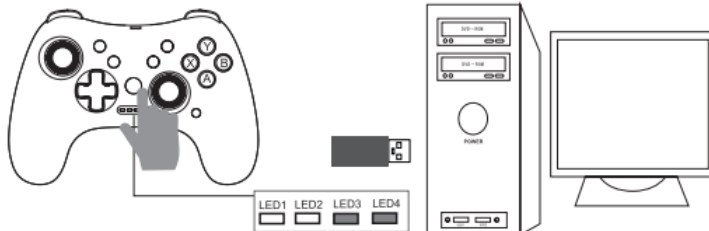
Wireless Gamepad 5-in-1 BRIGHTER GPW04 - Anzahl der Tasten: 17 - 2 eingebaute Motoren für Vibrationsrückmeldung - Batterie mit hoher Kapazität: 800 mAh - Wiederaufladbar, inklusive 2m Ladekabel - Akkuleistung: bis zu 8 Stunden - RGB-Hintergrundbeleuchtung - Kristalldesign - Plug-and-Play - Kompatibilität: Windows/PS4/ XBOX360 / Android /PS3.

## X-Eingangsregler-Modus



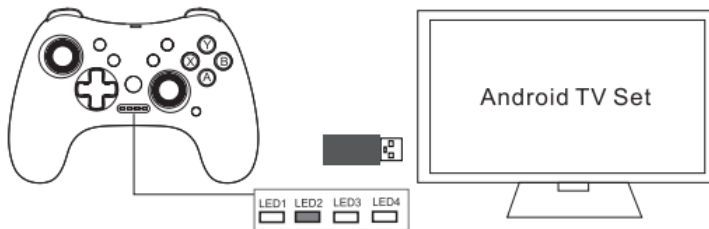
1. Schritt. Drücken Sie MODE, um das Steuergerät einzuschalten. Die LED1,2,3,4 blinken und warten auf die Anpassung.
2. Schritt. Schließen Sie den Empfänger an den USB-Anschluss des PC-Geräts an.
3. Schritt. Gamepad erfolgreich mit dem Gerät verbunden, LED1.2.3 leuchtet lange und 1s Vibrationsrückmeldung.

## D-Eingangsregler-Modus



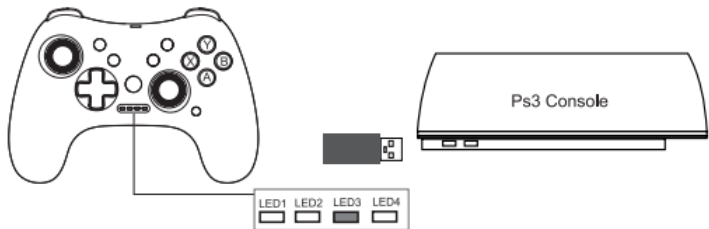
Drücken Sie die MODE-Taste unter X-Eingabe, der Gamepad-Modus wechselt in den D-Eingabe-Modus, die LED leuchtet auf LED3,4.

## Android Controller-Modus



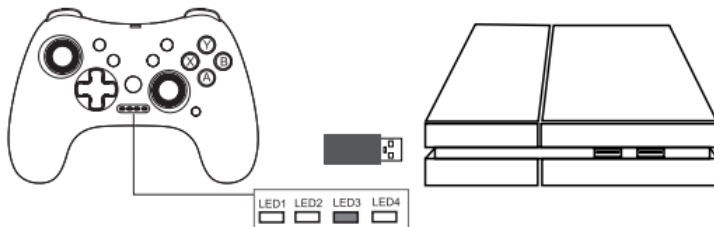
1. Schritt. Drücken Sie MODE, um das Steuergerät einzuschalten. Die LED1,2,3,4 blinken und warten auf die Anpassung.
2. Schritt. Schließen Sie den Empfänger an den USB-Anschluss der Android-Medienbox oder des Android-TV-Geräts an.
3. Schritt. Gamepad erfolgreich mit dem Gerät verbunden, LED2 leuchtet lange und 1s Vibrationsrückmeldung.

## PS3-Controller-Modus



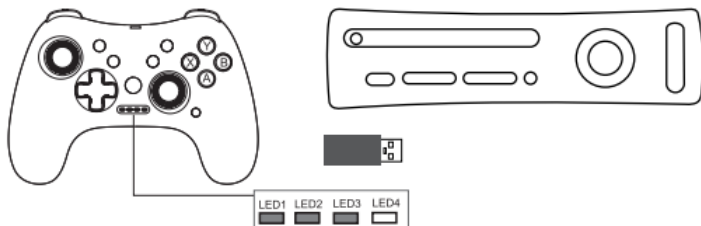
1. Schritt. Drücken Sie MODE, um das Steuergerät einzuschalten. Die LED1,2,3,4 blinken und warten auf die Anpassung.
2. Schritt. Schließen Sie den Empfänger an den USB-Anschluss der Ps3-Spielkonsole an.
3. Schritt. Gamepad erfolgreich an die Konsole angeschlossen mit LED3 lange an & 1s Vibrationsrückmeldung (ps3 Konsole verteilt die Kanallicht-LED, bitte überprüfen Sie die endgültige tatsächliche Verteilung LED)

## PS4 Controller-Modus



1. Schritt. Drücken Sie MODE, um das Steuergerät einzuschalten. Die LED1,2,3,4 blinken und warten auf die Anpassung.
2. Schritt. Schließen Sie den Empfänger an den USB-Anschluss der P4-Spielkonsole an.
3. Schritt. Gamepad erfolgreich mit dem Empfänger verbunden, LED3 leuchtet lange und 1s Vibrationsrückmeldung, drücken Sie die MODE-Taste erneut, um das Spiel zu starten.

## Xbox360 Controller-Modus



1. Schritt. Drücken Sie MODE, um das Steuergerät einzuschalten, die LED1,2,3,4 blinken und warten auf die Anpassung.
2. Schritt. Schließen Sie den Empfänger an den USB-Anschluss der Xbox360 Spielkonsole an.
3. Schritt. Gamepad erfolgreich mit dem Gerät verbunden, LED1,2,3 leuchten lange und 1s Vibrationsrückmeldung.

## Turbofunktion und geschwindigkeitseinstellung



Die Tasten können auf die Turbo-Geschwindigkeit eingestellt werden (die für kurze Funktionstasten aufgerufen wird): A/B/X/Y/L/ZL/R/ZR-Taste  
 Aktivieren / Deaktivieren der Turbofunktion:  
 Schritt 1: Drücken Sie die Turbotaste und eine der Funktionstasten gleichzeitig, um die Turbo-Geschwindigkeitsfunktion zu aktivieren.  
 Schritt 2: Drücken Sie die Feuertaste, mit der die TURBO-Funktion eingestellt wurde, und die CLEAR-Taste, um die TURBO-Funktion zu deaktivieren.

## TURBO-Geschwindigkeit einstellen:



Drücken Sie die TURBO-Taste und gleichzeitig die Richtungstasten AUF / RECHTS / AB.  
 Richtungstaste UP ist meist schnelle Geschwindigkeit. Geschwindigkeit ist 15 mal/s  
 Richtungstaste Rechts ist meist mittlere Geschwindigkeit. Geschwindigkeit ist 8 mal/s  
 Direktionale Taste Rechts ist meist langsam Geschwindigkeit. Geschwindigkeit ist 4 mal / s

## RGB-Beleuchtungssteuerung

Es gibt drei Modi für die Steuerung der Lichtfarbe bei diesem Controller:  
 Atemlichtmodus → Normaler Konstantlichtmodus → Kein Lichtmodus  
 Drücken Sie die Taste «RGB-Steuerung», um den Lichtmodus in einem Zyklus einzustellen Die Taste «RGB-Steuerung» wird wirksam, wenn die Verbindung mit dem Controller oder gerade geladen wird.

## Fehlersuche

### Das Gamepad funktioniert nicht

- » Überprüfen Sie die USB-Verbindung;
- » Versuchen Sie, das Gamepad an einen anderen USB-Anschluss anzuschließen;
- » Computer/Konsole neu starten.
- » Das Gamepad funktioniert gut, wenn es an einen USB-Anschluss mit voller Stromversorgung angeschlossen wird. Wenn Sie einen USB-HUB verwenden, muss dieser über eine eigene Stromversorgung verfügen.

### Das Gamepad trennt die Verbindung, wenn ein Spiel gespielt wird

- » Überprüfen Sie, ob Ihr Konsolensystem auf dem neuesten Stand ist oder nicht. Wenn Sie Ihr System aktualisiert haben, laden Sie bitte unsere aktualisierte Software herunter.

## Garantie

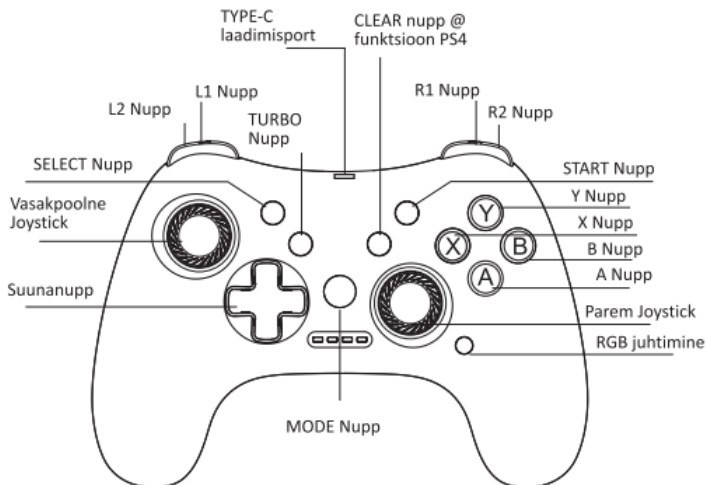
- » Dieses Produkt wird mit einer 24-monatigen Garantie geliefert.
- » Weitere Informationen zu Nutzung und Garantie finden Sie unter [www.canyon.eu/support](http://www.canyon.eu/support)

**Hersteller:** ASBISc Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Zypern, +357 25 857000, [asbis.com](http://asbis.com)

Gemäß den örtlichen Vorschriften muss Ihr Produkt und/oder seine Batterie getrennt entsorgt werden aus Haushaltsabfällen. Wenn dieses Produkt das Ende seiner Lebensdauer erreicht hat, bringen Sie es zu einem einer von den örtlichen Behörden benannte Recyclinganlage.

Wenn Sie Fragen haben, bevor Sie Ihr Gerät in den Laden zurückbringen, schicken Sie uns bitte eine E-Mail an [support@canyon.eu](mailto:support@canyon.eu) oder Sie können mit uns über die Website [canyon.eu/user-help-desk](http://canyon.eu/user-help-desk) chatten.

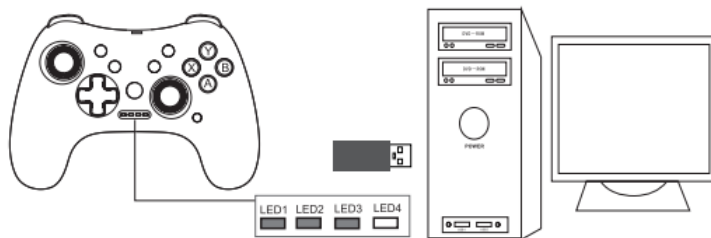
## Seadme ülevaade



## Tehniline kirjeldus

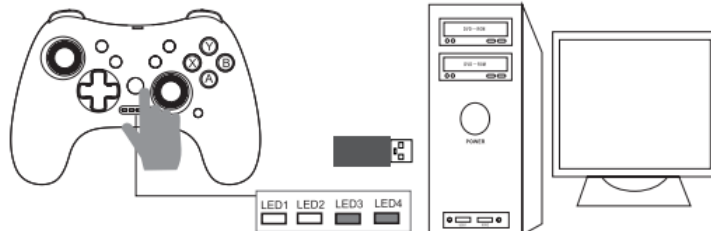
Juhtmevaba mängupult 5-in-1 BRIGHTER GPW04 - Nuppuide arv: 17 - 2 sisestatud motorit vibratsiooni tagasiside saamiseks - Suure võimsusega aku: 800 mAh - Laetav, koos 2 m pikkuse laadimiskaabliga - Aku jõudlus: kuni 8 tundi - RGB taustavalgus - Kristalliline disain - Plug-and-Play - Ühilduvus: Windows/PS4/XBOX360 / Android /PS3.

## X-sisendi kontrolleri režiim



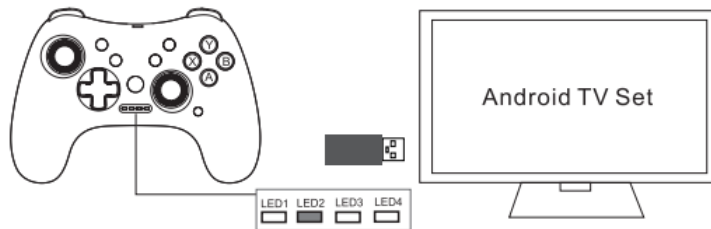
1. samm. Vajutage MODE, et lülitada kontrollerisse, LED1,2,3,4 vilgub ootab sobitamist.
2. samm. Ühendage vastuvõtja arvutisseadme USB-porti.
3. samm. Mängupult on edukalt ühendatud seadmega, LED1,2,3 on kaua sisse lülititud ja 1s vibratsioonitagaaside.

## D-sisendi kontrolleri režiim



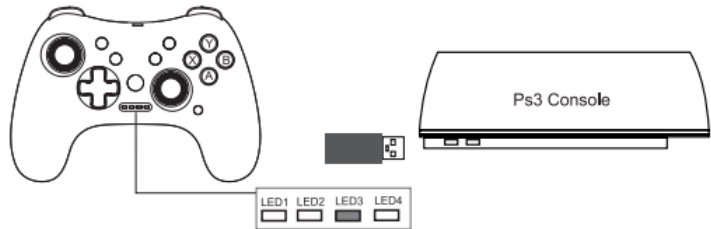
Vajutage nuppu MODE, kui X-sisestuse all on, mängupuldi režiim lülitub D-sisestuse režiimi, LED lülitub LED3,4.

## Androidi kontrolleri režiim



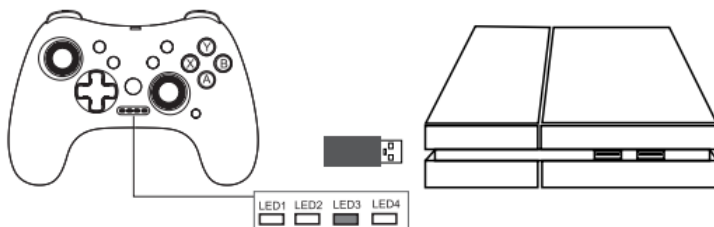
1. samm. Vajutage MODE, et lülitada kontroller sisse, LED1,2,3,4 vilgub ootab sobitamist.
2. samm. Ühendage vastuvõtja USB-porti Android meedia box, Android TV seade.
3. samm. Mängupult on edukalt ühendatud seadmega, LED2 on pikalt sisse lülitatud ja 1s vibratsiooni tagasiside.

## PS3 kontrolleri režiim



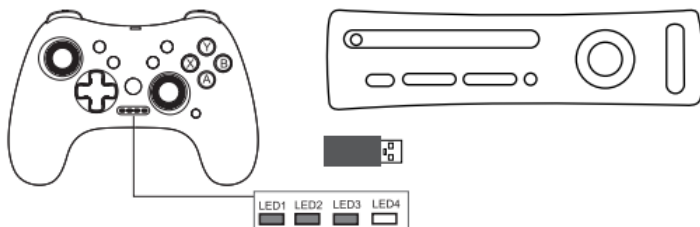
1. samm. Vajutage MODE, et lülitada kontroller sisse, LED1,2,3,4 vilgub ootab sobitamist.
2. samm. Ühendage vastuvõtja Ps3 mängukonsooli USB-porti.
3. samm. Gamepad ühendatud edukalt konsooliga LED3 kaua sisse & 1s vibratsiooni tagasiside. (ps3 konsool jaotab kanali valguse led, palun kontrollige lõplikku tegelikku jaotust led.)

## PS4 kontrolleri režiim



1. samm. Vajutage MODE, et lülitada kontroller sisse, LED1,2,3,4 vilgub ootab sobitamist.
2. samm. Ühendage vastuvõtja P4 mängukonsooli USB-porti.
3. samm. Gamepad on edukalt ühendatud vastuvõtjaga, LED3 on pikalt sisse lülitatud ja 1s vibratsiooni tagasiside, mängimise alustamiseks vajutage uuesti MODE-nuppu.

## Xbox360 kontrolleri režiim



1. samm. Vajutage MODE, et lülitada kontroller sisse, LED1,2,3,4 vilgub ootab sobitamist.
2. samm. Ühendage vastuvõtja Xbox360 mängukonsooli USB-porti.
3. samm. Mängupult on edukalt ühendatud seadmega, LED1,2,3 on kaua sisse lülitatud ja 1s vibratsioonitagasiside.

## TURBOFUNKTSIOON JA KIIRUSE REGULEERIMINE



Nuppe saab seadistada turbo kiirusele (mida nimetatakse lühifunktsooninuppude puhul): A/B/X/Y/L ZL/R/ZR nuppu  
 Turbofunktsooni sisse/välja lülitamine: 1. samm: Vajutage nuppu Turbo ja üht funktsiooninuppu samaaegselt, et aktiveerida turbokiiruse funktsioon.  
 2. samm: Vajutage tulekahju nuppu, mis seadis TURBO funktsiooni koos CLEAR nupuga, et tühistada TURBO funktsioon.

## Reguleerige TURBO kiirust:



Vajutage nuppu TURBO samaaegselt suunanupuga UP / RIGHT / DOWN.  
Suunanupp UP on enamasti kiire kiirus. kiirus on 15 korda/s  
Suunanupp paremale on enamasti keskmine kiirus. kiirus on 8 korda/s  
Suunanupp paremale on enamasti aeglasedt kiirus. kiirus on 4 korda/s

## RGB valgustuse juhtimine

Selle kontrolleri valgusvärvi juhtimiseks on kolm režiimi: Hingamisvalgusrežiim → Tavaline pidevalgusrežiim → Valguse puudumine  
Vajutage «RGB Control» klahvi, et reguleerida valgusrežiimi tsükliksi «RGB Control» nupp hakkab tööle, kui ühendus kontrolleriga või lihtsalt laadimine.

## Veaotsing

### Mängupult ei tööta

- » Kontrollige USB-ühendust;
- » Proovige ühendada mängupult teise USB-porti;
- » Käivitage arvuti/konsool uesti.
- » Gamepad töötab hästi, kui see ühendatakse täisvõimsuselisse USB-porti. Kui kasutate USB HUBi, peab sellel olema oma toiteallikas.

### Mängupad katkestab mängu mängimisel ühenduse

- » Kontrollige, kas teie konsoolisüsteem on uusim versioon või mitte, kui te uuendasite oma süsteemi, laadige alla meie uuendatud tarkvara.

## Garantii

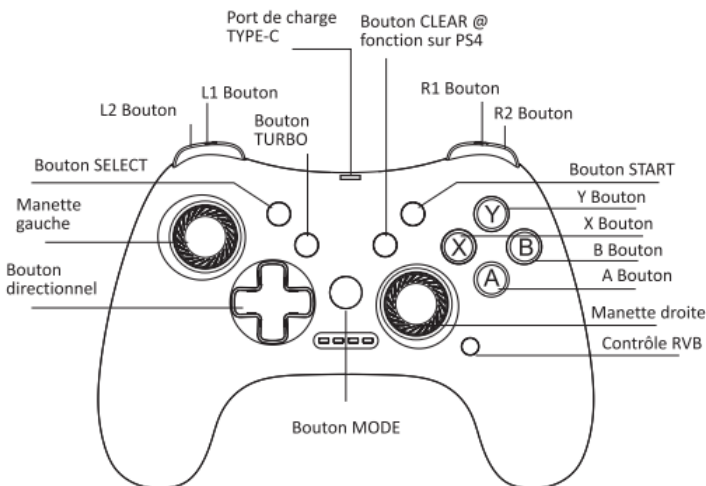
- » Sellel tootel on 24-kuiline piiratud garantii.
- » Lisateavet kasutuse ja garantii kohta leiate aadressilt [www.canyon.eu/support](http://www.canyon.eu/support)

**Tootja:** ASBISc Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Küpros, +357 25 857000, [asbis.com](http://asbis.com)

Vastavalt kohalikele eeskirjadele tuleb teie toode ja/või selle aku eraldi hävitada kodumajapidamisjäätmestest. Kui see toode on jõudnud oma kasutusaja lõppu, viige see kohalike ametiasutuste määratud ringlussevõtukohas.

Kui teil on küsimusi enne seadme tagastamist kauplusesse, saatke meile e-kiri aadressil [support@canyon.eu](mailto:support@canyon.eu) või saate meiega vestelda veebilehel [canyon.eu/user-help-desk](http://canyon.eu/user-help-desk).

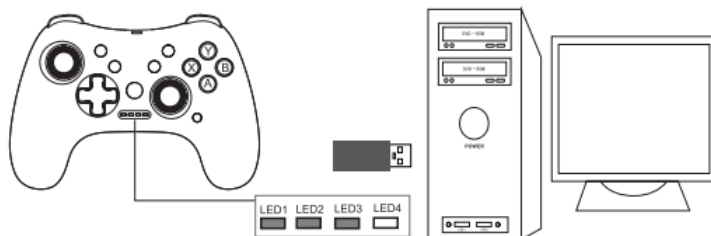
## Aperçu de l'appareil



## Spécifications techniques

Manette de jeu sans fil 5-en-1 BRIGHTER GPW04 - Nombre de boutons : 17 - 2 moteurs intégrés pour un retour d'information sur les vibrations - Batterie de grande capacité : 800 mAh - Rechargeable, câble de charge de 2 m inclus - Autonomie de la batterie : jusqu'à 8 heures - Rétro-éclairage RGB - Design cristal - Plug-and-Play - Compatibilité : Windows/PS4/ XBOX360 / Android /PS3.

## Mode contrôleur d'entrée X

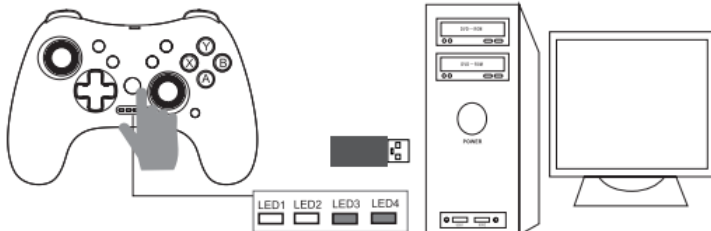


1ère étape. Appuyez sur MODE pour mettre le contrôleur sous tension, les LED1,2,3,4 clignotent en attendant la correspondance.

2ème étape. Brancher le récepteur sur le port USB de l'ordinateur.

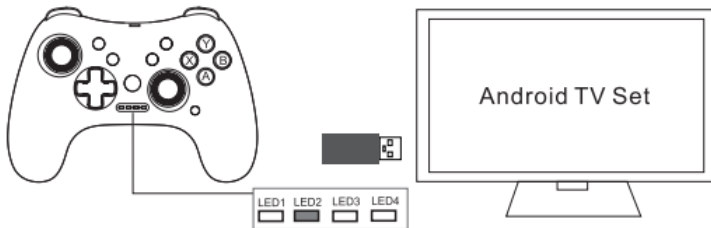
3ème étape. La manette de jeu s'est connectée avec succès à l'appareil avec la LED 1.2.3 allumée depuis longtemps et un retour de vibration d'une durée d'une seconde.

## Mode contrôleur d'entrée D



Appuyez sur le bouton MODE lorsque vous êtes en mode entrée X, le mode de la manette de jeu passe en mode entrée D, la LED devient LED3,4.

## Mode contrôleur Android

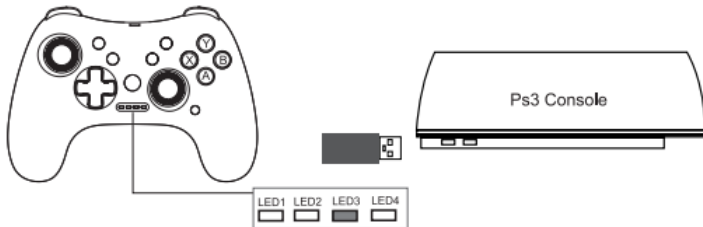


1ère étape. Appuyez sur MODE pour mettre le contrôleur sous tension, les LED1,2,3,4 clignotent en attendant la correspondance.

2ème étape. Branchez le récepteur sur le port USB du boîtier multimédia Android ou du téléviseur Android.

3ème étape. La manette de jeu s'est connectée avec succès à l'appareil avec la LED2 allumée depuis longtemps et un retour de vibration d'une seconde.

## Mode manette PS3

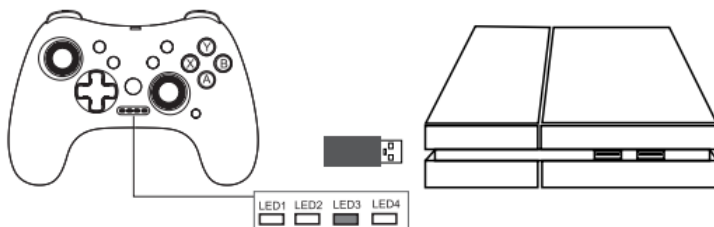


1ère étape. Appuyez sur MODE pour mettre le contrôleur sous tension, les LED1,2,3,4 clignotent en attendant la correspondance.

2ème étape. Branchez le récepteur sur le port USB de la console de jeu Ps3.

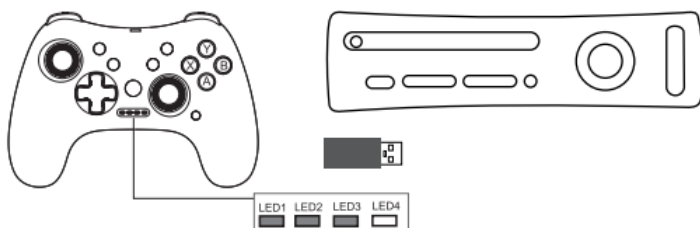
3ème étape. La manette de jeu s'est connectée avec succès à la console avec une LED3 allumée depuis longtemps et un retour de vibration d'une seconde (la console PS3 distribuera la LED de lumière du canal, veuillez vérifier la distribution réelle finale de la LED)

## Mode manette PS4



- 1ère étape. Appuyez sur MODE pour mettre le contrôleur sous tension, les LED1,2,3,4 clignotent en attendant la correspondance.
- 2ème étape. Branchez le récepteur sur le port USB de la console de jeu P4.
- 3ème étape. La manette de jeu s'est connectée avec succès au récepteur avec la LED3 allumée depuis longtemps et une vibration de 1 seconde, appuyez à nouveau sur le bouton MODE pour commencer à jouer.

## Mode manette Xbox360



- 1ère étape. Appuyez sur MODE pour mettre le contrôleur sous tension, les LED1,2,3,4 clignotent en attendant la correspondance.
- 2ème étape. Branchez le récepteur sur le port USB de la console de jeu Xbox360.
- 3ème étape. La manette de jeu s'est connectée avec succès à l'appareil avec la LED 1,2,3 allumée depuis longtemps et un retour de vibration d'une durée d'une seconde.

## FONCTION TURBO ET RÉGLAGE DE LA VITESSE



Les boutons peuvent être réglés sur la vitesse turbo (appelée boutons de fonction courts) : Bouton A/B/X/Y/L ZL/R/ZR

Active / désactive la fonction turbo : Étape 1 : Appuyez sur le bouton Turbo et ensuite sur le bouton de fonction simultanément pour activer la fonction de vitesse turbo.

Étape 2 : Appuyez sur la touche feu pour activer la fonction TURBO et sur la touche CLEAR pour annuler la fonction TURBO.

## Régler la vitesse du TURBO :



Appuyez sur le bouton TURBO simultanément sur les boutons directionnels UP / RIGHT / DOWN.

Le bouton directionnel UP permet d'accélérer la vitesse. La vitesse est de 15 fois/s

Bouton directionnel La droite correspond à la vitesse moyenne. La vitesse est de 8 fois/s

Bouton directionnel La droite est la vitesse la plus lente. la vitesse est de 4 fois/s

## Contrôle de l'éclairage RVB

Ce contrôleur propose trois modes de contrôle de la couleur de la lumière : Mode Lumière Respiratoire → Mode Lumière Constante Régulière → Mode Pas de Lumière Appuyer sur la touche «RGB Control» pour ajuster le mode d'éclairage dans un cycle La touche «RGB Control» prend effet lorsque la connexion avec le contrôleur est établie ou lorsque l'appareil est en cours de chargement.

## Dépannage

### La manette de jeu ne fonctionne pas

- » Vérifier la connexion USB ;
- » Essayez de brancher la manette de jeu sur un autre port USB ;
- » Redémarrer l'ordinateur/la console.
- » La manette de jeu fonctionne bien lorsqu'elle est branchée sur un port USB alimenté. Si vous utilisez un concentrateur USB, il doit disposer de sa propre alimentation.

### La manette de jeu se déconnecte lors d'une partie

- » Vérifiez que votre système de console est de dernière version ou non, si vous avez mis à jour votre système, veuillez télécharger notre logiciel mis à jour.

## Garantie

» Ce produit bénéficie d'une garantie limitée de 24 mois.

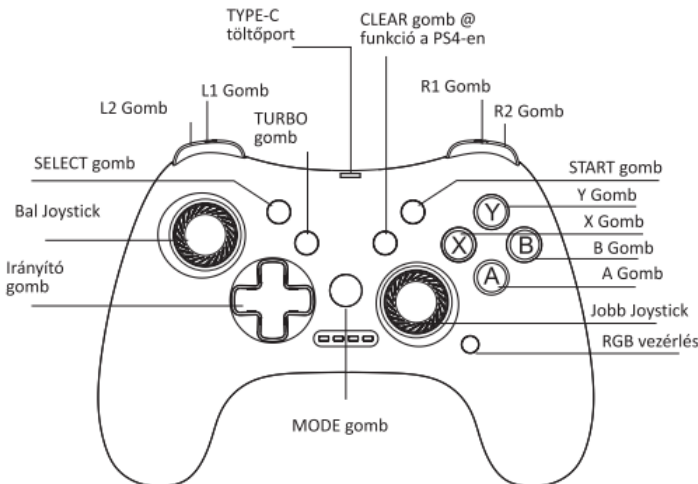
» Pour plus d'informations sur l'utilisation et la garantie, veuillez vous référer à [www.canyon.eu/support](http://www.canyon.eu/support)

**Fabricant :** ASBISc Enterprises PLC, lapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Chypre, +357 25 857000, [asbis.com](http://asbis.com)

Conformément aux réglementations locales, votre produit et/ou sa batterie doivent être mis au rebut séparément à partir des déchets ménagers. Lorsque ce produit a atteint la fin de sa durée de vie, confiez-le à un revendeur une installation de recyclage désignée par les autorités locales.

Si vous avez des questions avant de retourner votre appareil au magasin, veuillez nous envoyer un courriel à [support@canyon.eu](mailto:support@canyon.eu) ou vous pouvez discuter avec nous sur le site web [canyon.eu/user-help-desk](http://canyon.eu/user-help-desk).

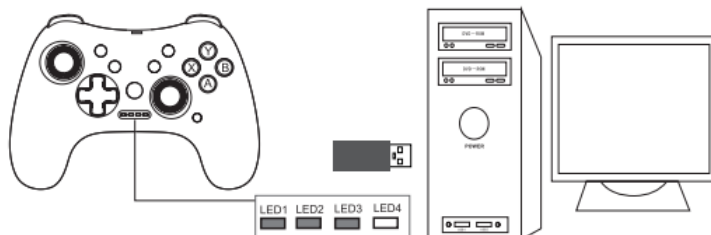
## Eszköz áttekintés



## Műszaki leírás

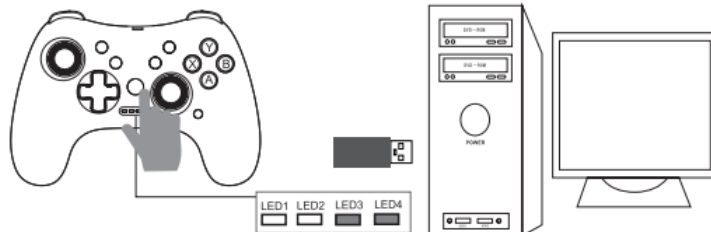
Vezeték nélküli gamepad 5 az 1-ben BRIGHTER GPW04 - Gombok száma: 17 - 2 beágyazott motor a rezgés-visszacsatoláshoz - Nagy kapacitású akkumulátor: 800 mAh - Újratölthető, 2 m-es töltőkábellel - Akkumulátor teljesítménye: akár 8 óra - RGB háttérvilágítás - Kristályos kialakítás - Plug-and-Play - Kompatibilitás: Windows/ PS4/ XBOX360 / Android /PS3.

## X-bemeneti vezérlő üzemmód



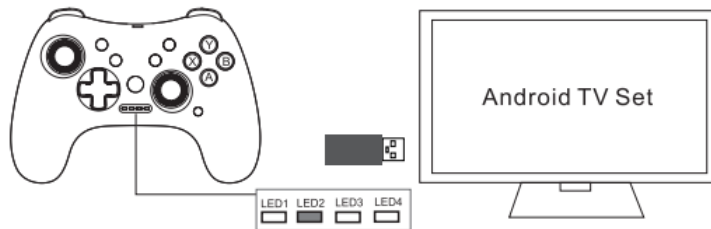
1. lépés. Nyomja meg a MODE gombot a vezérlő bekapcsolásához, a LED1,2,3,4 villogva várja a párosítást.
2. lépés. Csatlakoztassa a vevőt a számítógép USB-portjához.
3. lépés. A gamepad sikeresen csatlakozott a készülékhez, a LED1,2,3 hosszan világít és 1s rezgés visszajelzést ad.

## D-bemeneti vezérlő üzemmód



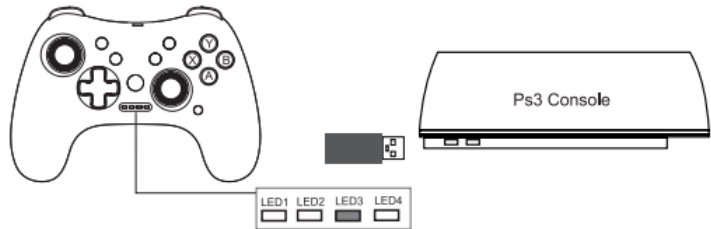
Nyomja meg a MODE gombot az X-bemenet alatt, a gamepad üzemmódát vált D-bemenet üzemmódra, a LED pedig LED3,4-re vált.

## Android vezérlő mód



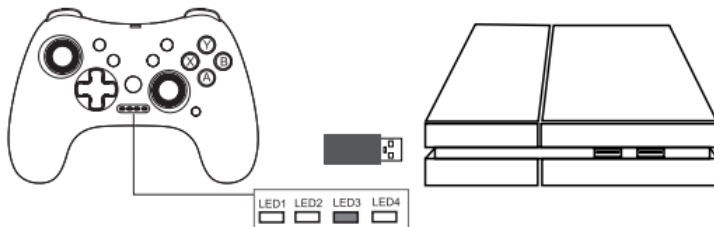
1. lépés. Nyomja meg a MODE gombot a vezérlő bekapcsolásához, a LED1,2,3,4 villogva várja a párosítást.
2. lépés. Csatlakoztassa a vevőt az Android médiabox USB-portjához, androidos TV-készülékhez.
3. lépés. A gamepad sikeresen csatlakozott a készülékhez, a LED2 hosszan világít és 1s rezgés visszajelzést ad.

## PS3 vezérlő mód



1. lépés. Nyomja meg a MODE gombot a vezérlő bekapcsolásához, a LED1,2,3,4 villogva várja a párosítást.
2. lépés. Csatlakoztassa a vevőt a Ps3 játékkonzol USB-portjához.
3. lépés. Gamepad sikeresen csatlakozik a konzolhoz a LED3 hosszú és 1s rezgés visszajelzéssel. (ps3 konzol elosztja a csatorna fényét led, kérjük, ellenőrizze a végső tényleges eloszlás led.)

## PS4 vezérlő mód

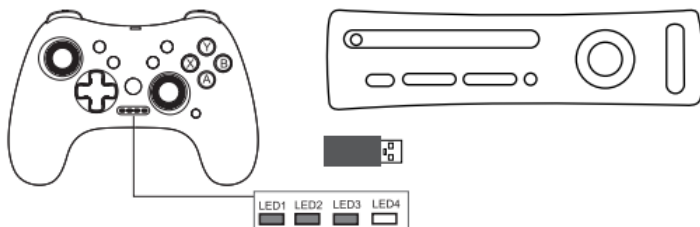


1. lépés. Nyomja meg a MODE gombot a vezérlő bekapcsolásához, a LED1,2,3,4 villogva várja a párosítást.

2. lépés. Csatlakoztassa a vevőt a P4 játékkonzol USB-portjához.

3. lépés. A gamepad sikeresen csatlakozik a vevőhöz, a LED3 hosszan világít és 1s rezgés visszajelzést ad, a játék indításához nyomja meg újra a MODE gombot.

## Xbox360 vezérlő mód



1. lépés. Nyomja meg a MODE gombot a vezérlő bekapcsolásához, a LED1,2,3,4 villogva várja a párosítást.

2. lépés. Csatlakoztassa a vevőt az Xbox360 játékkonzol USB-portjához.

3. lépés. A gamepad sikeresen csatlakozott a készülékhöz, a LED1,2,3 hosszan világít és 1s rezgés visszajelzést ad.

## TURBO FUNKCIÓ ÉS SEBESSÉGBEÁLLÍTÁS



A gombok turbó sebességre állíthatók (a rövid funkciógombok esetében):A/B/X/Y/L/ZL/R/ZR gomb

A turbó funkció engedélyezése / letiltása: 1. lépés: Nyomja meg a Turbo gombot és egyet a funkciógombot egyszerre a Turbo sebesség funkció engedélyezéséhez.

2. lépés: Nyomja meg a tűz gombot, amely a TURBO funkciót állította be a CLEAR gombbal a TURBO funkció törléséhez.

## Állítsa be a TURBO sebességet:



Nyomja meg a TURBO gombot egyszerre a FEL / Jobbra / Le iránygombbal.

Az iránygomb UP többnyire gyors sebességű. a sebesség 15-ször/s

Az iránygomb jobbra többnyire középsebesség. a sebesség 8-szor/s

Irányító gomb Jobbra többnyire lassú sebesség. sebesség 4 alkalommal/s

## RGB világításvezérlés

A vezérlő fényszínzabályozásának három módja van: Lélegző fény üzemmód → Normál állandó fény üzemmód → Nincs fény üzemmód Nyomja meg az «RGB Control» gombot a fénymód beállításához egy ciklusban Az «RGB Control» gomb akkor lép működésbe, amikor a vezérlővel való kapcsolat vagy éppen töltés.

## Hibaelhárítás

### A gamepad nem működik

- » Ellenőrizze az USB-kapcsolatot;
- » Próbálja meg a gamepadot egy másik USB-porthoz csatlakoztatni;
- » Indítsa újra a számítógépet/konzolt.
- » A gamepad jól működik, ha teljes tápellátású USB-portba csatlakoztatod. Ha USB HUB-ot használ, annak saját tápegységgel kell rendelkeznie.

### A gamepad játék közben megszakad a kapcsolat

- » Ellenőrizze, hogy a konzol rendszere a legújabb verzió-e vagy sem, ha frissítette a rendszerét, kérjük, töltse le a frissített szoftverünket.

## Garancia

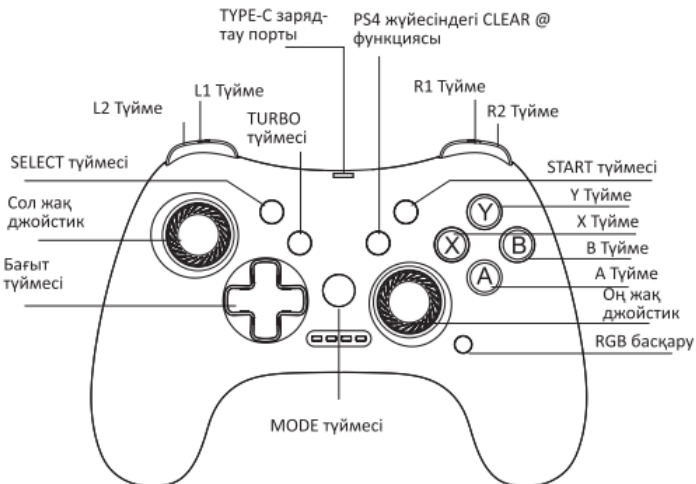
- » Erre a termékre 24 hónapos korlátott garancia vonatkozik.
- » A használatra és a garanciára vonatkozó további információkért kérjük, olvassa el a következő honlapot [www.canyon.eu/support](http://www.canyon.eu/support)

**Gyártó:** ASBISc Enterprises PLC, lapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Ciprus, +357 25 857000, [asbis.com](http://asbis.com)

A helyi előirásoknak megfelelően a terméket és/vagy annak akkumulátorát külön kell ártalmatlanítani háztartási hulladékból. Ha ez a termék elérte élettartama végét, vigye el egy helyi hatóságok által kijelölt újrahasznosító létesítményt.

Ha bármilyen kérdése van, mielőtt visszaküldené készülékét az üzletbe, kérjük, írjon nekünk a [support@canyon.eu](mailto:support@canyon.eu), vagy beszélgethet velünk a [canyon.eu/user-help-desk](http://canyon.eu/user-help-desk) weboldalon.

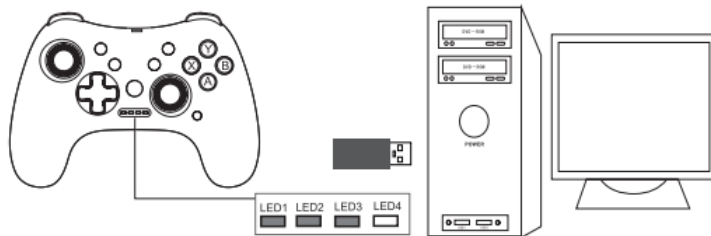
## Құрылғыға шолу



## Техникалық сипаттама

Сымсыз геймпад 5-in-1 BRIGHTER GPW04 • Түймелердің саны: 17 • Діріл кері байланысы үшін 2 кірістірілген қозғалтқыш • Жоғары сыйымдылық батареясы: 800 мАч • Қайта зарядталын, оның ішінде 2 м зарядтау кабелі • Батарея енімділігі: 8 сағатқа дейін • RGB артқы жарыры • Кристалды дизайн • Plug-and-Play • Үйлесімділік: Windows/PS4/ XBOX360 / Android /PS3.

## Х-кіріс контроллері режимі

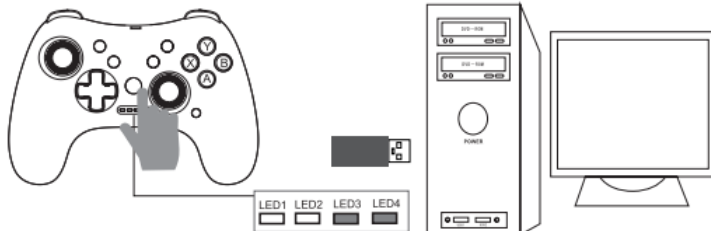


1-қадам. Контроллерді қосу үшін MODE түймесін басыңыз, LED1,2,3,4 жыптылықтап, сәйкестікті күтеді.

2-қадам. Ресиверді компьютер құрылғысының USB портына қосыңыз.

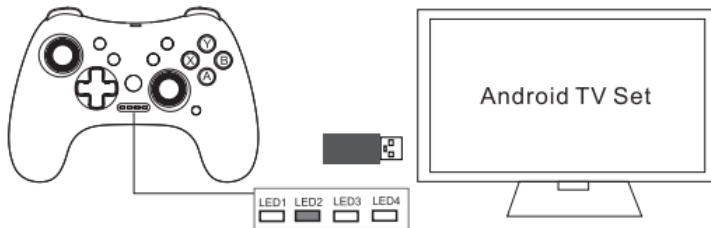
3-қадам. Геймпад LED1,2,3 узақ қосулы және 1 секундтық діріл кері байланысы бар құрылғыға сәтті қосылды.

## D-кіріс контроллері режимі



X-Input астында MODE түймесін басыңыз, геймпад режимі D-Input режиміне ауысады, ЖШД LED3,4 шамына ауысады.

## Android контроллері режимі

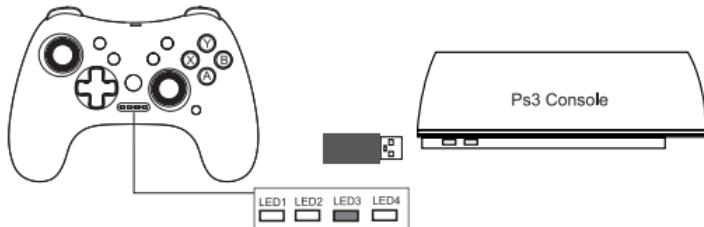


1-қадам. Контроллерді қосу үшін MODE түймесін басыңыз, LED1,2,3,4 жыптылықтан, сәйкестікті күтеді.

2-қадам. Ресиверді Android медиа қорапшасының, Android теледидарының USB портына қосыңыз.

3-қадам. Геймпад LED2 ұзак қосулы және 1 секундтық діріл кері байланысы бар құрылғыға сәтті қосылды.

## PS3 контроллері режимі

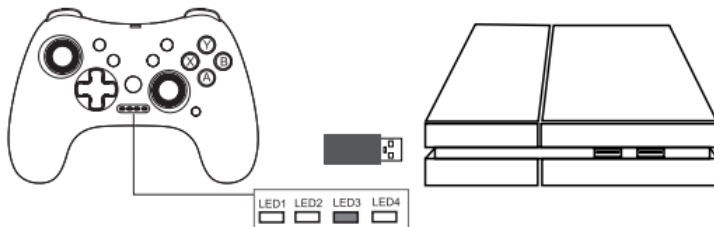


1-қадам. Контроллерді қосу үшін MODE түймесін басыңыз, LED1,2,3,4 жыптылықтан, сәйкестікті күтеді.

2-қадам. Ресиверді PS3 ойын консолінің USB портына қосыңыз.

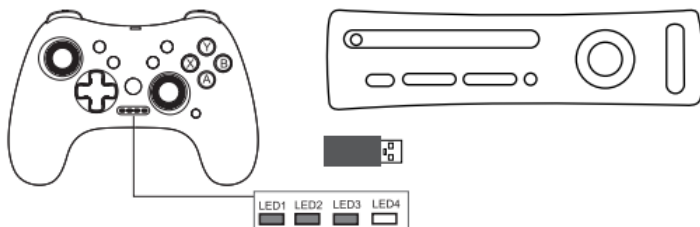
3-қадам. Геймпад LED3 ұзак қосулы және 1 секундтық діріл кері байланысы бар консольге сәтті қосылды. (ps3 консолі арна жарығын таратады, соңғы нақты тарату диодын тексеріңіз.)

## PS4 контроллері режимі



- 1-қадам. Контроллерді қосу үшін MODE түймесін басыңыз, LED1,2,3,4 жылпылықтап, сәйкестікті күтеді.
- 2-қадам. Ресиверді P4 ойын консолінің USB портына қосыңыз.
- 3-қадам. Геймпад LED3 ұзақ қосулы және 1 с діріл кері байланысы бар ресиверге сәтті қосылды, ойында бастау үшін MODE түймесін қайта басыңыз.

## Xbox360 контроллері режимі



- 1-қадам. Контроллерді қосу үшін MODE түймесін басыңыз, LED1,2,3,4 жылпылықтап, сәйкестікті күтеді.
- 2-қадам. Ресиверді Xbox360 ойын консолінің USB портына қосыңыз.
- 3-қадам. Геймпад LED1,2,3 ұзақ қосулы және 1 секундтүк діріл кері байланысы бар құрылғыға сәтті қосылды.

## ТУРБО ФУНКЦИЯСЫ ЖӘНЕ ЖЫЛДАМДЫҚТЫ PETTEU



Түймелерді турбо жылдамдығына орнатуға болады (ол қысқа функция түймелері үшін аталады): A/B/X/Y/L/ZL/R/ZR түймесі  
Турбо функциясын қосу/өшлиру: 1-қадам:  
Turbo түймесін және бір функция түймешігін басыңыз  
Турбо жылдамдығы функциясын қосу үшін бір уақытта.  
2-қадам: TURBO функциясын тоқтату үшін CLEAR түймесі арқылы TURBO функциясын орнататын ерт түймесін басыңыз.

## TURBO жылдамдығын реттеу:



TURBO түймесін бір уақытта ЖОФАРЫ / ОҢ / ТӨМЕН бағытта түймесін басыңыз.  
ЖОФАРЫ бағыт түймесі негізінен жылдамдық болып табылады. жылдамдығы 15 есе/с  
Бағыт түймесі Оң жақ көбінесе орташа жылдамдық жылдамдығы 8 есе/с  
Бағыт түймесі Оң жақ негізінен баяу жылдамдықты көрсетеді. жылдамдығы 4 есе/с

## RGB жарықтандыруды басқару

Бул контроллердің ашық түсті басқаруының үш режимі бар: Тыныс алу жарығы режимі – Тұрақты тұрақты жарық режимі – Жарықсыз режим  
Жарық режимін циклде реттеу үшін «RGB басқару» пернесін басыңыз. «RGB басқару» түймесі контроллермен қосылғанда немесе жай ғана зарядталып жатқанда күшіне енеді.

## Ақаулық себебін іздеу және түзету

### Геймпад жұмыс істемейді

- » USB қосылымын тексеріңіз;
- » Геймпадты басқа USB портына қосып көріңіз;
- » Компьютерді/консолиді қайта іске қосыңыз.
- » Толық құттағы USB портына қосылғанда геймпад жақсы жұмыс істейді. USB HUB пайдалансаңыз, оның жеке қуат көзі болуы керек.

### Ойын ойнаған кезде геймпад ажыратылады

- » Консолидық жүйенің соңғы нұсқасын немесе жоқтығын тексеріңіз, егер жүйенізді жаңартқан болсаңыз, жаңартылған бағдарламалық құралды жүктеп алыңыз.

## Кепілдік

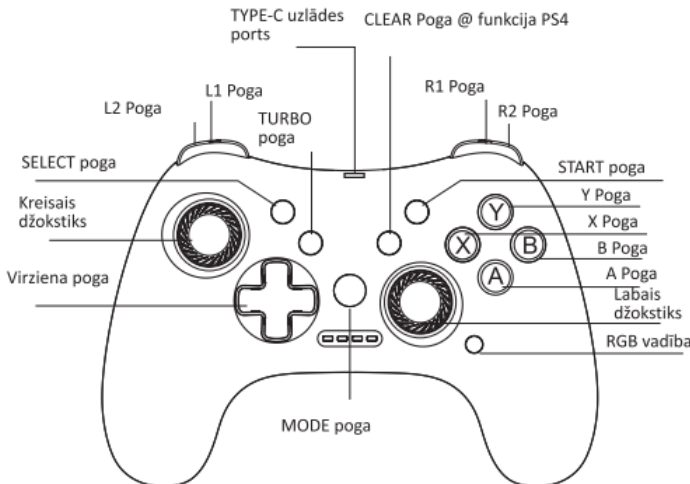
- » Бул өнімге 24 айлық шектеулі кепілдік беріледі.
- » Пайдалану және кепілдік туралы қосымша ақпаратты [www.canyon.eu/support](http://www.canyon.eu/support) сайтынан қараңыз

**Өндіруші:** ASBISc Enterprises PLC, Янету, 1, Агиос Афанасиос, 4101, Лимассол, Кипр, +357 25 857000, [asbis.com](http://asbis.com)

Жергілікті ережелерге сәйкес өнімізді және/немесе оның батареясын бөлек тастау керек тұрмыстық қалдықтардан. Бул өнімнің қызмет ету мерзімі аяқталғанда, оны а жергілікті билік белгілеген қайта өңдеу зауытын.

Құрылғыңызды дүкенге қайтарар алдында сұрақтарыңыз болса, бізге [support@электронный.пом](mailto:support@электронный.пом) поштасына хабарланыңыз, [canyon.eu](http://canyon.eu) немесе [canyon.eu/user-help-desk](http://canyon.eu/user-help-desk) веб-сайтында бізben сөйлесуге болады.

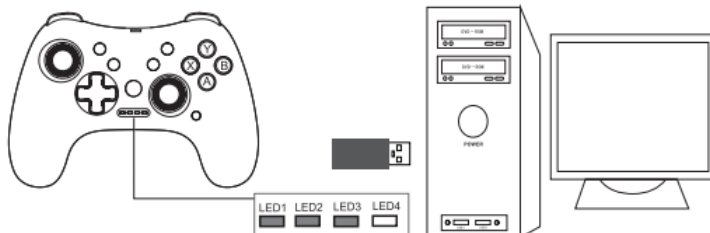
## Ierīces pārskats



## Tehniskā specifikācija

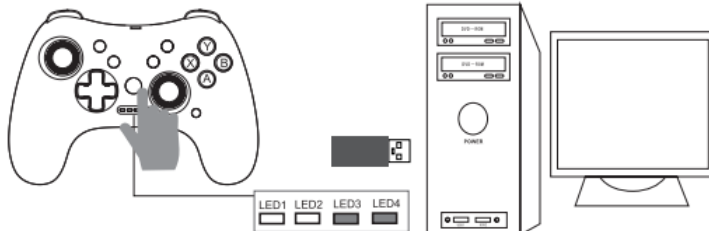
Bezvadu gamepads 5-in-1 BRIGHTER GPW04 - Pogu skaits: 17 - 2 iebūvētie motori vibrācijas atgriezeniskajai saitei - Augstas ietilpības akumulators: 800 mAh - Uzlādejams, ieskaitot 2 m garu uzlādes kabeli - Akumulatora veikspēja: līdz 8 stundām - RGB apgaismojums - Kristāla dizains - Plug-and-Play - Savietojamība: Windows/PS4 / XBOX360 / Android /PS3.

## X ieejas kontroliera režīms



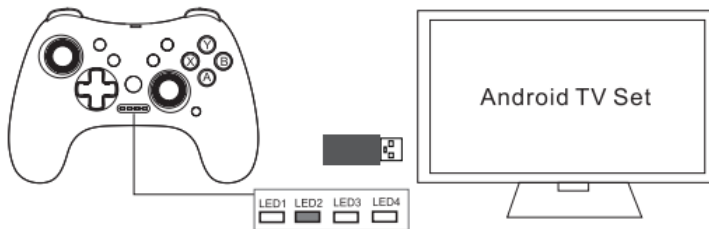
1. solis. Nospiediet MODE, lai ieslēgtu kontrolieri, LED1,2,3,4 mirgo, gaidot saskanošanu.
2. solis. Savienojet uztvērēju ar datora ierīces USB portu.
3. solis. Gamepad ir veiksmīgi savienots ar ierīci ar ieslēgtu LED1.2.3 un 1s vibrācijas atgriezenisko saiti.

## D-ieejas kontroliera režīms



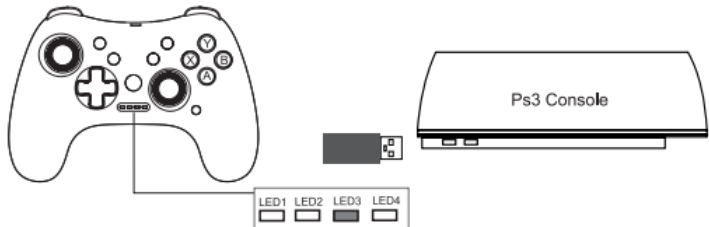
Nospiediet pogu MODE, kamēr ir X ievade, gamepad režīms pārslēgsies uz D ievadi, un LED iedegsies LED3,4.

## Android kontroliera režīms



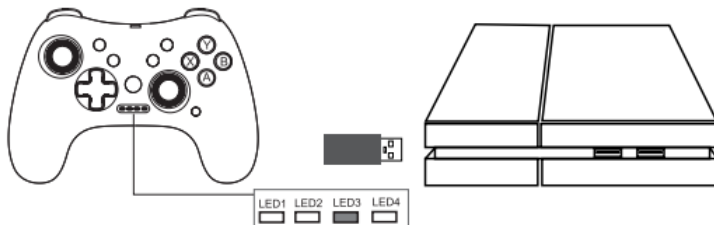
1. solis. Nospiediet MODE, lai ieslēgtu kontrolieri, LED1,2,3,4 mirgo, gaidot saskanošanu.
2. solis. Savienojiet uztvērēju ar Android multivides kastes USB portu, Android televizoru.
3. solis. Gamepad ir veiksmīgi savienots ar ierīci ar ilgstoši ieslēgtu LED2 un 1s vibrācijas atgriezenisko saiti.

## PS3 kontroliera režīms



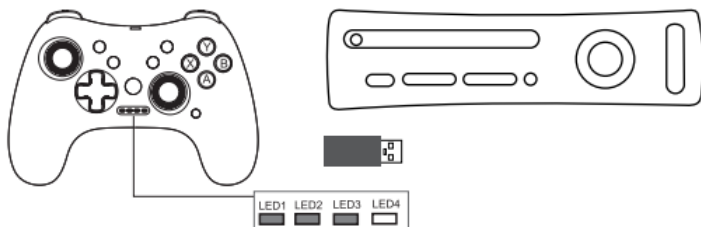
1. solis. Nospiediet MODE, lai ieslēgtu kontrolieri, LED1,2,3,4 mirgo, gaidot saskanošanu.
2. solis. Savienojiet uztvērēju ar spēļu konsoles Ps3 USB portu.
3. solis. Gamepad veiksmīgi savienots ar konsoli ar LED3 ilgi ieslēgts & 1s vibrācijas atsauksmes. (ps3 konsole izplātis kanālu gaismas LED, lūdzu, pārbaudiet galigo faktisko sadalījumu LED.)

## PS4 kontroliera režīms



1. solis. Nospiediet MODE, lai ieslēgtu kontrolieri, LED1,2,3,4 mirgo, gaidot saskanošanu.
2. solis. Savienojiet uztvērēju ar P4 spēļu konsoles USB portu.
3. solis. Gamepad ir veiksmīgi savienots ar uztvērēju, LED3 ilgi deg un 1 s vibrē, nospiediet MODE pogu vēlreiz, lai sāktu spēlēt.

## Xbox360 kontroliera režīms



1. solis. Nospiediet MODE, lai ieslēgtu kontrolieri, LED1,2,3,4 mirgo, gaidot saskanošanu.
2. solis. Savienojiet uztvērēju ar Xbox360 spēļu konsoles USB portu.
3. solis. Gamepad ir veiksmīgi savienots ar ierīci ar ieslēgtu LED1,2,3 un 1s vibrācijas atgriezenisko saiti.

## TURBO FUNKCIJA UN ĀTRUMA REGULEŠANA



Pegas var iestatīt uz turbo ātrumu (ko sauc par ūsajām funkciju pogām): A/B/X/Y/L/ ZL/R/ZR poga ieslēgt/izslēgt turbo funkciju: 1. solis: Nospiediet Turbo pogu un vienu funkciju pogu vienlaicīgi, lai aktivizētu Turbo ātruma funkciju. 2. solis: Lai atceltu TURBO funkciju, nospiediet uguns pogu, ar kuru iestatīta TURBO funkcija, un CLEAR pogu, lai atceltu TURBO funkciju.

## Noregulējet TURBO ātrumu:



Vienlaikus nospiediet TURBO pogu un virziena pogu UP / RIGHT / DOWN.  
Virziena poga UP lielākoties ir ātrs ātrums.  
ātrums ir 15 reizes/s  
Virziena poga Tiesības lielākoties ir vidējais  
ātrums. ātrums ir 8 reizes/s  
Virziena poga Tiesības ir galvenokārt lēni ātrums.  
ātrums ir 4 reizes/s

## RGB apgaismojuma vadība

Šim kontrolierim ir trīs gaismas krāsas vadības režīmi: Gaismas elpošanas režīms → Parastās pastāvīgās gaismas režīms → Bez gaismas režīma  
Nospiediet taustiņu «RGB Control», lai regulētu gaismas režīmu ciklā Poga «RGB Control» stājas spēkā, kad savienojums ar kontrolieri vai tikko uzlādēts.

## Problēmu novēršana

### Gamepad nedarbojas

- » Pārbaudiet USB savienojumu;
- » Mēģiniet pievienot gamepadu citā USB pieslēgvietā;
- » Restartējiet datoru/konsoli.
- » Gamepad darbojas labi, ja to pieslēdz pie USB pieslēgvietas ar pilnu jaudu. Ja izmantojat USB HUB, tam jābūt aprīkotam ar savu barošanas avotu.

### Spēļu spēlēšanas laikā gamepad atslēdzas

- » Pārbaudiet, vai jūsu konsoles sistēma ir jaunākā versija, vai ne, ja esat atjauninājis sistēmu, lūdzu, lejupielādējiet mūsu atjaunināto programmatūru.

## Garantija

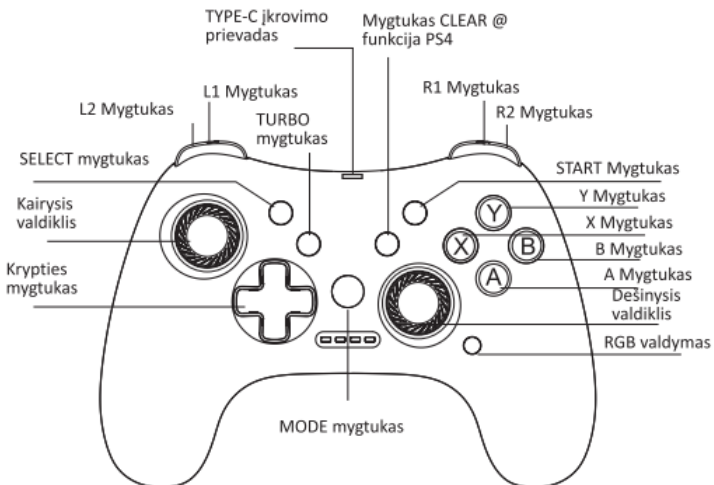
- » Šim produktam ir 24 mēnešu ierobežota garantija.
- » Sīkāku informāciju par lietošanu un garantiju skatiet šeit [www.canyon.eu/support](http://www.canyon.eu/support)

**Ražotājs:** ASBISc Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Kipra,  
+357 25 857000, [asbis.com](http://asbis.com)

Saskaņā ar vietējiem noteikumiem jūsu izstrādājums un/vai tā akumulators jāiznīcina atsevišķi no sadzīves atkritumiem. Kad šī izstrādājuma kalpošanas laiks ir beidzies, nogādājiet to pie vietējo iestāžu norādītā pārstrādes rūpīnā.

Ja pirms ierīces nodošanas atpakaļ veikalā jums ir kādi jautājumi, lūdzu, rakstiet mums uz [atbalsta@canyon.eu](mailto:atbalsta@canyon.eu) vai varat sazināties ar mums vietnē [canyon.eu/user-help-desk](http://canyon.eu/user-help-desk).

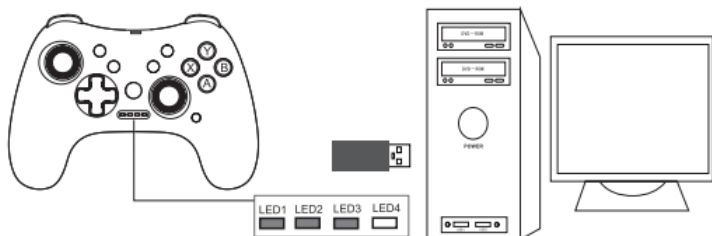
## Irenginio apžvalga



## Techninė specifikacija

Belaidis žaidimų bloknotas «5-in-1» BRIGHTER GPW04 - Mygtukų skaičius: 17 - įmontuoti varikliai vibracijos grįžtamajam ryšiu - Didelės talpos akumuliatorius: 800 mAh - Įkraunama, išskaitant 2 m ilgio įkrovimo laidą - Akumuliatoriaus veikimas: iki 8 valandų - RGB foninis apšvietimas - Kristolinis dizainas - Plug-and-Play - Suderinamumas: «Windows» / PS4 / XBOX360 / «Android» / PS3.

## X įvesties valdiklio režimas

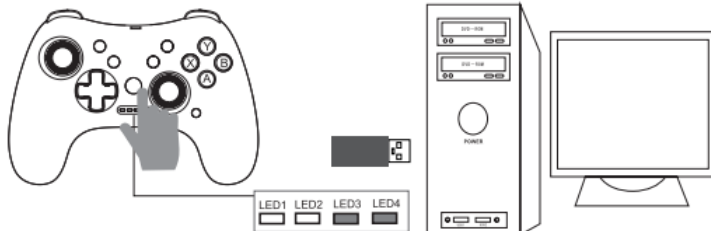


1 žingsnis. Paspauskite MODE, kad įjungtumėte valdiklį, LED1,2,3,4 mirks ir laukia suderinimo.

2 žingsnis. Prijunkite imtuvą prie kompiuterio irenginio USB prievedo.

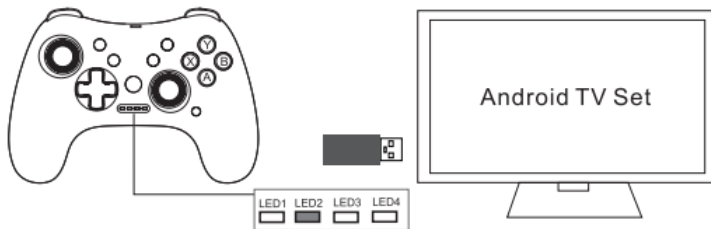
3 žingsnis. Žaidimų bloknotas sėkmingai prijungtas prie irenginio su ilgai įjungtu LED1,2,3 ir 1 s vibracijos grįžtamuoju ryšiu.

## D įvesties valdiklio režimas



Paspauskite mygtuką MODE, kai yra X įvesties režimas, žaidimų kilimėlis persijungs į D įvesties režimą, o šviesos diodai taps LED3,4.

## «Android» valdiklio režimas

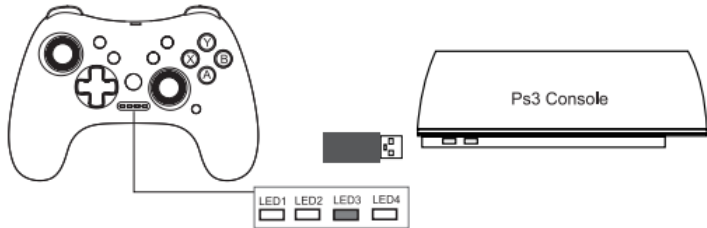


1 žingsnis. Paspauskite MODE, kad įjungtumėte valdiklį, LED1,2,3,4 mirks ir laukia sudeinimo.

2 žingsnis. Prijunkite imtuvą prie «Android» medijos dėžutės, «Android» televizoriaus USB prievedo.

3 žingsnis. Žaidimų bloknotas sėkmingesai prijungtas prie įrenginio, ilgai šviečia LED2 ir 1 s vibracijos grįžtamasis ryšys.

## PS3 valdiklio režimas

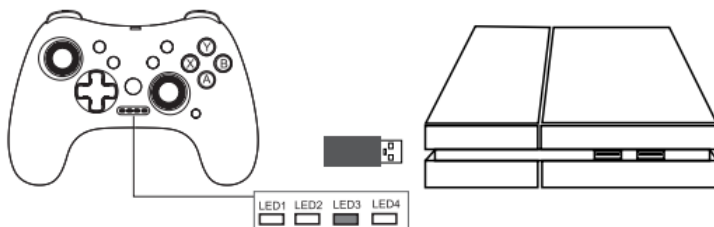


1 žingsnis. Paspauskite MODE, kad įjungtumėte valdiklį, LED1,2,3,4 mirks ir laukia sudeinimo.

2 žingsnis. Prijunkite imtuvą prie «Ps3» žaidimų konsolės USB prievedo.

3 žingsnis. Žaidimų pultas sėkmingesai prijungtas prie konsolės su LED3 ilgai įjungtas ir 1s vibracijos grįžtamajį ryšį. (ps3 konsolė bus platinti kanalo šviesos LED, prašome patirkinti galutinį faktinį paskirstymo LED.)

## PS4 valdiklio režimas

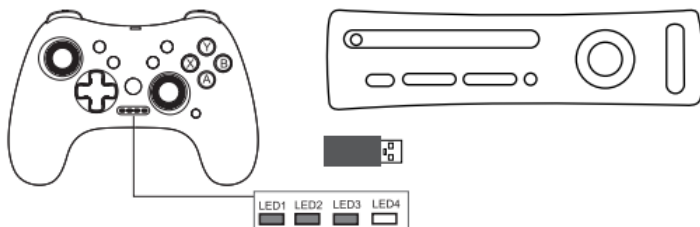


1 žingsnis. Paspauskite MODE, kad įjungtumėte valdiklį, LED1,2,3,4 mirks ir laukia suderinimo.

2 žingsnis. Prijunkite imtuvą prie P4 žaidimų konsolės USB prievedavo.

3 žingsnis. Žaidimų pultelis sėkmingai prijungtas prie imtovo, ilgai šviečia LED3 ir 1 s vibruoja, dar kartą paspauskite MODE mygtuką, kad pradėtumėte žaisti.

## Xbox360 valdiklio režimas



1 žingsnis. Paspauskite MODE, kad įjungtumėte valdiklį, LED1,2,3,4 mirks ir laukia soderinimo.

2 žingsnis. Prijunkite imtuvą prie «Xbox360» žaidimų konsolės USB prievedavo.

3 žingsnis. Žaidimų bloknotas sėkmingai prijungtas prie įrenginio su ilgai įjungtu LED1,2,3 ir 1 s vibracijos grįztamuoju ryšiu.

## TURBO FUNKCIJA IR GREIČIO REGULIAVIMAS



Mygtukai gali būti nustatyti į turbo greitį (kuris vadinamas trumpaisiais funkciniais mygtukais):

A/B/X/Y/L/ZL/R/ZR mygtukas

Ijungti / išjungti turbo funkciją: 1 žingsnis:  
Paspauskite Turbo mygtuką ir vieną funkcijos mygtuką

vienu metu, kad įjungtumėte Turbo greičio funkciją.

2 žingsnis: Paspauskite ugnies mygtuką, kuriuo nustatytu TURBO funkcija, ir CLEAR mygtuką, kad atšauktumėte TURBO funkciją.

## Sureguliuokite TURBO greitį:



Tuo pačiu metu paspauskite TURBO mygtuką ir kryptinių mygtukų UP / RIGHT / DOWN.  
Krypties mygtukas UP dažniausiai yra greitas greitis. greitis yra 15 kartų per sekundę  
Krypties mygtukas Dešinė dažniausiai yra vidutinis greitis. greitis yra 8 kartus per sekundę  
Krypties mygtukas į dešinę dažniausiai lėtai greitėja. greitis yra 4 kartus/s

## RGB apšvietimo valdymas

Šiame valdiklyje yra trys šviesos spalvos valdymo režimai: Kvėpavimo šviesos režimas → Jprastas pastovios šviesos režimas → Jokios šviesos režimas  
Paspauskite mygtuką «RGB Control», norėdami reguliuoti šviesos režimą cikliškai Mygtukas «RGB Control» pradeda veikti, kai ryšys su valdikliu arba tik įkraunamas.

## Trikčių šalinimas

### Žaidimų pultas neveikia

- » Patikrinkite USB jungtį;
- » Pabandykite prijungti žaidimų bloką prie kito USB prievedavo;
- » Iš naujo paleiskite kompiuterį / konsolę.
- » Žaidimų bloknotas veikia gerai, kai prijungiamas prie pilnai maitinamo USB prievedavo.
- Jei naudojate USB šakotuvą, jis turi turėti savo maitinimo šaltinį.

### Žaidiant žaidimą atjungiamas žaidimų kilimėlis

- » Patikrinkite, ar jūsų konsolės sistema yra naujausios versijos, jei atnaujinote sistemą, atsiųskite atnaujintą programinę įrangą.

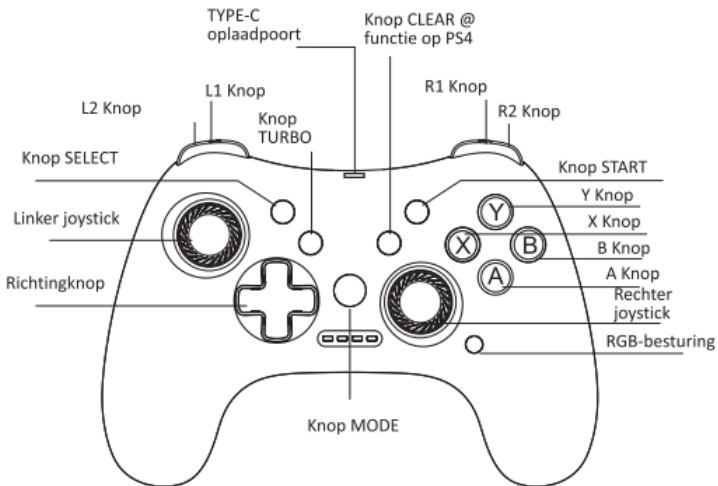
## Garantija

- » Šiam gaminiui suteikiama 24 mėnesių ribota garantija.
- » Daugiau informacijos apie naudojimą ir garantiją rasite [www.canyon.eu/support](http://www.canyon.eu/support)

**Gamintojas:** "ASBISc Enterprises PLC", Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limasolis, Kipras, +357 25 857000, [asbis.com](http://asbis.com)

Pagal vietinius teisės aktus jūsų gaminį ir (arba) jo akumulatorių reikia išmesti atskirai iš būtiniai atliekų. Pasibaigus šio gaminio naudojimo laikui, nuneškite jį į vienos valdžios institucijų paskirtoje perdibimo įmonėje.  
Jei prieš grąžindami prietaisą į parduotuvę turite klausimų, rašykite mums el. paštu [support@canyon.eu](mailto:support@canyon.eu) arba galite kalbėtis su mums svetainėje [canyon.eu/user-help-desk](http://canyon.eu/user-help-desk).

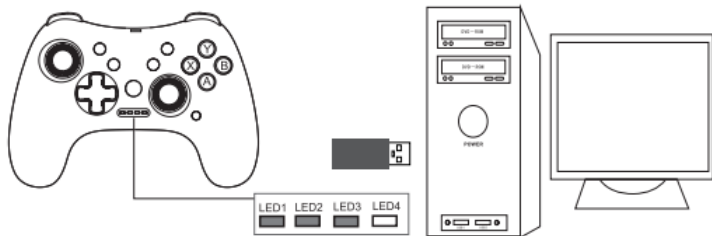
## Overzicht apparaat



## Technische specificatie

Draadloze gamepad 5-in-1 BRIGHTER GPW04 - Aantal knoppen: 17 - 2 ingebouwde motoren voor trillingsfeedback - Batterij met hoge capaciteit: 800 mAh - Oplaadbaar, inclusief oplaadkabel van 2 m - Batterijprestaties: tot 8 uur - RGB-achtergrondverlichting - Kristalhelder ontwerp - Plug-and-Play - Compatibiliteit: Windows/PS4/ XBOX360 / Android /PS3.

## X-ingang regelaarmodus

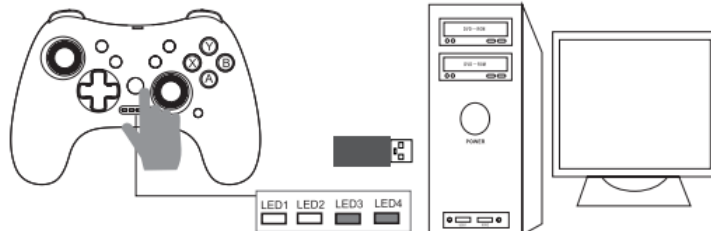


1e stap. Druk op MODE om de controller in te schakelen, LED1,2,3,4 knippert en wacht op aanpassing.

2e stap. Sluit de ontvanger aan op de USB-poort van het pc-apparaat.

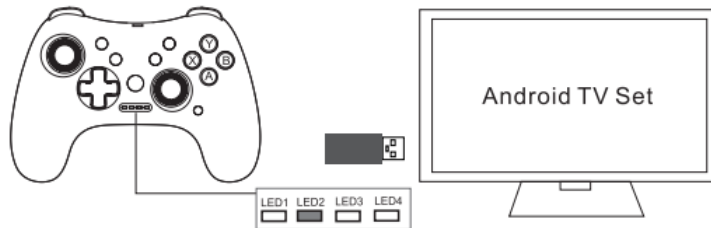
3e stap. Gamepad goed aangesloten op apparaat met LED1,2,3 lang aan & 1s trilfeedback.

## D-ingang regelaarmodus



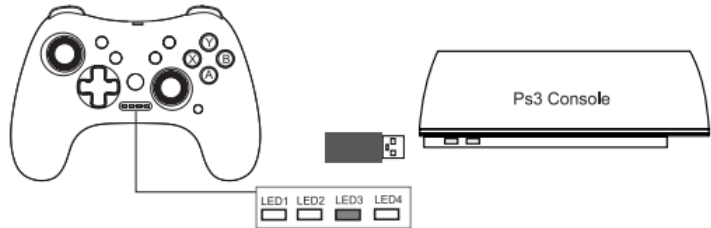
Druk op de knop MODE onder X-Input, de gamepadmodus schakelt over naar D-Input-modus en de LED gaat branden op LED3,4.

## Android-controlemodus



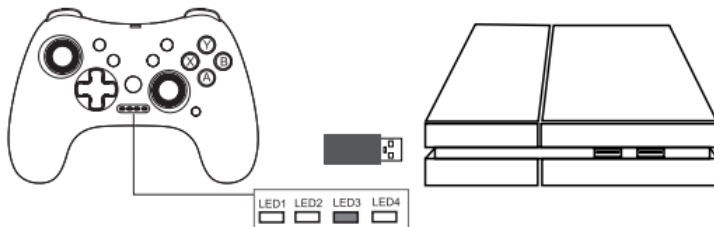
- 1e stap. Druk op MODE om de controller in te schakelen, LED1,2,3,4 knippert en wacht op aanpassing.
- 2e stap. Sluit de ontvanger aan op de USB-poort van de Android mediabox, Android TV.
- 3e stap. Gamepad goed aangesloten op apparaat met LED2 lang aan & 1s trilfeedback.

## PS3-controllermodus



- 1e stap. Druk op MODE om de controller in te schakelen, LED1,2,3,4 knippert en wacht op aanpassing.
- 2e stap. Sluit de ontvanger aan op de USB-poort van de Ps3-gameconsole.
- 3e stap. Gamepad succesvol aangesloten op console met LED3 lang aan & 1s tril-feedback. (ps3 console zal het kanaal licht led te verdelen, controleer dan de uiteindelijke werkelijke distributie led)

## PS4-controllermodus

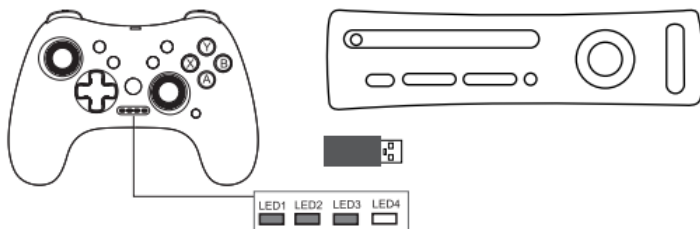


1e stap. Druk op MODE om de controller in te schakelen, LED1,2,3,4 knippert en wacht op aanpassing.

2e stap. Sluit de ontvanger aan op de USB-poort van de P4 gameconsole.

3e stap. Gamepad goed aangesloten op ontvanger met LED3 lang aan & 1s trilfeedback, druk opnieuw op de MODE-knop om te beginnen met gamen.

## Xbox360-controllermodus



1e stap. Druk op MODE om de controller in te schakelen, LED1,2,3,4 knippert en wacht op aanpassing.

2e stap. Sluit de ontvanger aan op de USB-poort van de Xbox360 Gaming console.

3e stap. Gamepad goed aangesloten op apparaat met LED1,2,3 lang aan & 1s trilfeedback.

## TURBOFUNCTIE & SNELHEIDSAANPASSING



Knoppen kunnen worden ingesteld op de turbosnelheid (die wordt genoemd voor korte functieknoppen):A/B/X/Y/L/ ZL/R/ZR knop  
De turbofunctie in-/uitschakelen: Stap 1: Druk op de Turbo-toets en één op de functietoets tegelijkertijd om de Turbo snelheidsfunctie in te schakelen.

Stap 2: Druk op de vuurknop waarmee de TURBO-functie is ingesteld en op de CLEAR-knop om de TURBO-functie te annuleren.

## Pas de TURBO-snelheid aan:



Druk tegelijkertijd op de knop TURBO en de richtingsknop OMHOOG / RECHTS / OMLAAG. Richtingsknop OMHOOG is meestal snelle snelheid. snelheid is 15 keer/s Richtingsknop Rechts is meestal middelste snelheid. snelheid is 8 keer/s Richtingsknop Rechts is meestal langzaam snelheid. snelheid is 4 keer/s

## RGB-verlichtingsregeling

Er zijn drie modi voor de lichtkleurregeling van deze controller: Modus Ademlicht → Normale modus Constant licht → Modus Geen licht Druk op de toets «RGB Control» om de lichtmodus in een cyclus aan te passen De toets «RGB Control» treedt in werking wanneer de verbinding met de controller is verbroken of alleen wordt opgeladen.

## Problemen oplossen

### De gamepad werkt niet

- » Controleer de USB-verbinding;
- » Probeer de gamepad op een andere USB-poort aan te sluiten;
- » Computer/console opnieuw opstarten.
- » De gamepad werkt goed als je hem aansluit op een USB-poort met volledige voeding. Als je een USB HUB gebruikt, moet deze een eigen voeding hebben.

### De gamepad verbreekt de verbinding tijdens het spelen van een spel

- » Controleer of uw consolesysteem de nieuwste versie heeft of niet. Als u uw systeem hebt bijgewerkt, download dan onze bijgewerkte software.

## Garantie

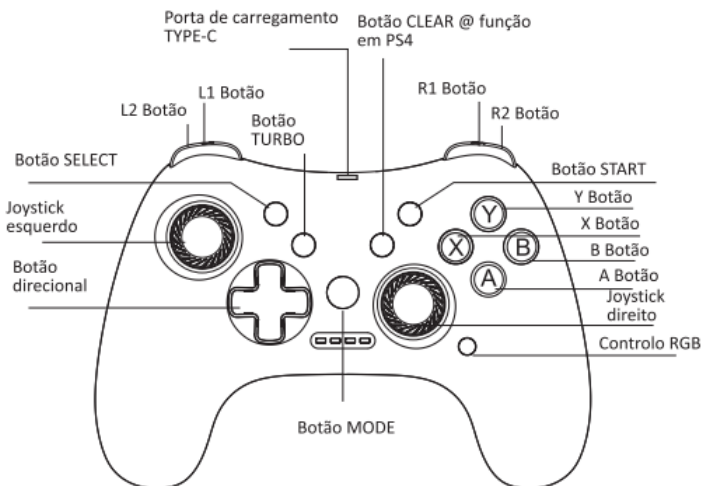
- » Dit product wordt geleverd met 24 maanden beperkte garantie.
- » Meer informatie over gebruik en garantie vindt u op [www.canyon.eu/support](http://www.canyon.eu/support)

**Fabrikant:** ASBISc Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus, +357 25 857000, [asbis.com](http://asbis.com)

Volgens plaatselijke voorschriften moeten uw product en/of de batterij gescheiden worden afgeweerd uit huishoudelijk afval. Wanneer dit product het einde van zijn levensduur heeft bereikt, brengt u het naar een recyclinginstallatie aangewezen door de lokale autoriteiten.

Als je vragen hebt voordat je je apparaat terugstuurt naar de winkel, kun je een e-mail sturen naar [support@canyon.eu](mailto:support@canyon.eu) of u kunt met ons chatten op de website [canyon.eu/user-help-desk](http://canyon.eu/user-help-desk).

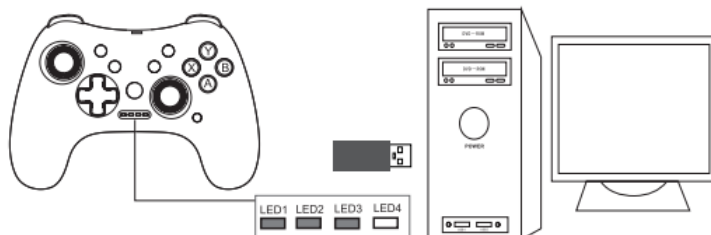
## Visão geral do dispositivo



## Especificações técnicas

Gamepad sem fios 5 em 1 BRIGHTER GPW04 - Número de botões: 17 - 2 motores incorporados para feedback de vibração - Bateria de alta capacidade: 800 mAh - Recarregável, incluindo cabo de carregamento de 2 m - Desempenho da bateria: até 8 horas - Retroiluminação RGB - Design cristalino - Plug-and-Play - Compatibilidade: Windows/PS4/ XBOX360 / Android /PS3.

## Modo do controlador de entrada X

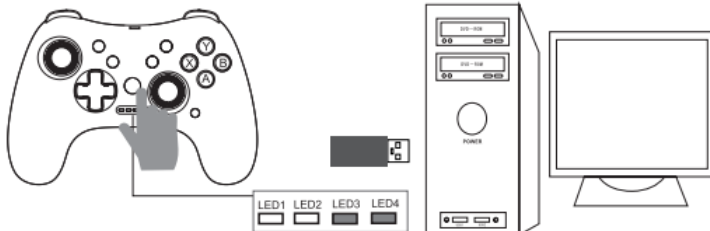


1º passo. Prima MODE para ligar o controlador, o LED1,2,3,4 fica intermitente à espera de correspondência.

2º Passo. Ligue o recetor à porta USB do dispositivo PC.

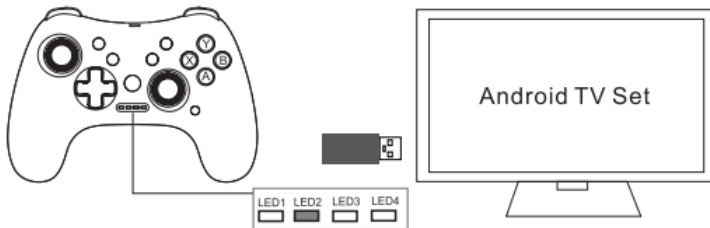
3º Passo. O gamepad ligou-se com êxito ao dispositivo com o LED1,2,3 aceso durante muito tempo e 1s de feedback de vibração.

## Modo de controlador de entrada D



Prima o botão MODE enquanto estiver em X-Input, o modo do gamepad muda para o modo D-Input, o LED muda para LED3,4.

## Modo de controlador Android

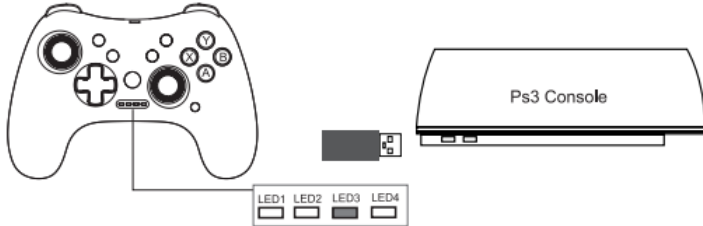


1º passo. Prima MODE para ligar o controlador, o LED1,2,3,4 fica intermitente à espera de correspondência.

2º Passo. Ligue o receptor à porta USB da caixa multimédia Android ou do televisor Android.

3º Passo. O gamepad ligou-se com êxito ao dispositivo com o LED2 ligado durante muito tempo e 1s de feedback de vibração.

## Modo de controlador PS3

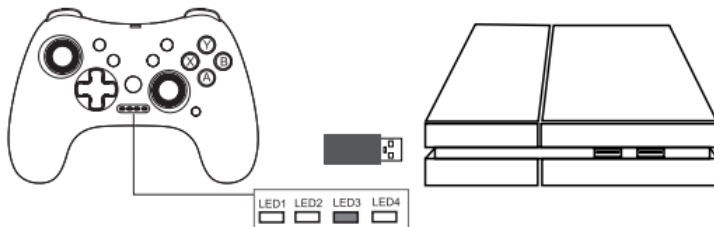


1º passo. Prima MODE para ligar o controlador, o LED1,2,3,4 fica intermitente à espera de correspondência.

2º Passo. Ligue o receptor à porta USB da consola de jogos Ps3.

3º Passo. Gamepad ligado com sucesso à consola com LED3 ligado durante muito tempo e 1s de feedback de vibração (a consola ps3 distribuirá o led de luz do canal, por favor verifique o led de distribuição real final)

## Modo de controlador PS4

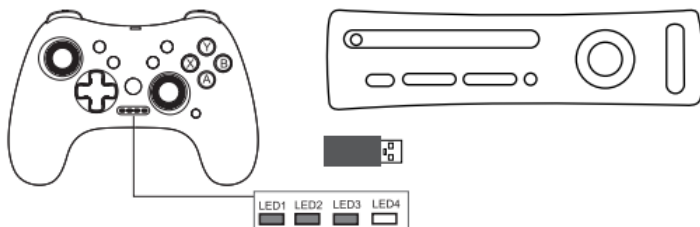


1º passo. Prima MODE para ligar o controlador, o LED1,2,3,4 fica intermitente à espera de correspondência.

2º Passo. Ligue o recetor à porta USB da consola de jogos P4.

3º Passo. O gamepad foi ligado com êxito ao recetor com o LED3 aceso durante muito tempo e 1s de feedback de vibração, prima novamente o botão MODE para iniciar o jogo.

## Modo de Controlador Xbox360



1º passo. Prima MODE para ligar o controlador, o LED1,2,3,4 fica intermitente à espera de correspondência.

2º Passo. Liga o recetor à porta USB da consola de jogos Xbox360.

3º Passo. O gamepad ligou-se com êxito ao dispositivo com o LED1,2,3 aceso durante muito tempo e 1s de feedback de vibração.

## FUNÇÃO TURBO E REGULAÇÃO DA VELOCIDADE



Os botões podem ser definidos para a velocidade turbo (que é designada por botões de função curta): Botão A/B/X/V/L/ZL/R/ZR

Ativar / desativar a função turbo: Passo 1: Premir o botão Turbo e um o botão de função simultaneamente para ativar a função de velocidade turbo.

Passo 2: Prima o botão de disparo que define a função TURBO com o botão CLEAR para cancelar a função TURBO.

## Ajustar a velocidade do TURBO:



Prima simultaneamente o botão TURBO e o botão de direção PARA CIMA / PARA A DIREITA / PARA BAIXO.

O botão direcional PARA CIMA é principalmente de velocidade rápida. A velocidade é de 15 vezes/s

O botão direcional para a direita é principalmente a velocidade média. A velocidade é de 8 vezes/s

O botão direcional direito acelera mais lentamente. A velocidade é de 4 vezes/s

## Controlo da iluminação RGB

Existem três modos de controlo da cor da luz deste controlador: Modo de luz de respiração → Modo de luz constante regular → Modo sem luz  
Premir a tecla «Controlo RGB» para ajustar o modo de luz num ciclo A tecla «Controlo RGB» tem efeito quando a ligação com o controlador ou apenas a carregar.

## Resolução de problemas

### O gamepad não funciona

- » Verificar a ligação USB;
- » Tenta ligar o gamepad a uma porta USB diferente;
- » Reiniciar o computador/consola.
- » O comando de jogo funciona bem quando ligado a uma porta USB totalmente alimentada. Se utilizar um HUB USB, este deve ter a sua própria fonte de alimentação.

### O gamepad desliga-se quando se joga um jogo

- » Verifique se o seu sistema de consola é a versão mais recente ou não. Se tiver actualizado o seu sistema, transfira o nosso software atualizado.

## Garantia

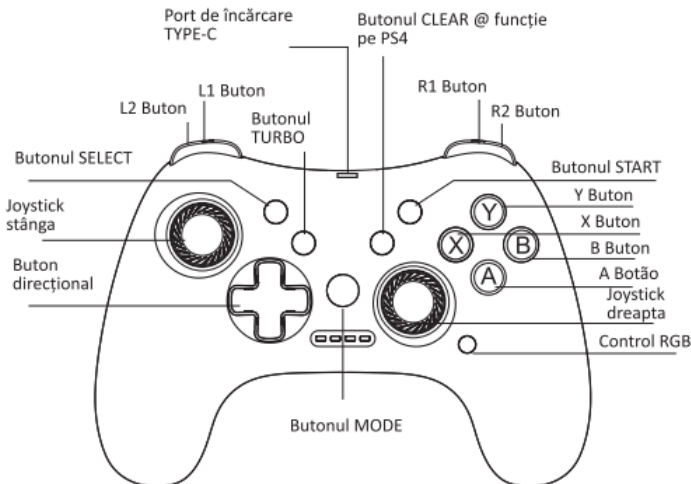
- » Este produto é fornecido com uma garantia limitada de 24 meses.
- » Para mais informações sobre a utilização e a garantia, consultar [www.canyon.eu/support](http://www.canyon.eu/support)

**Fabricante:** ASBISc Enterprises PLC, lapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Chipre, +357 25 857000, [asbis.com](http://asbis.com)

De acordo com os regulamentos locais, o seu produto e/ou a sua bateria devem ser eliminados separadamente a partir de resíduos domésticos. Quando este produto tiver atingido o fim da sua vida útil, leve-o a um instalação de reciclagem designada pelas autoridades locais.

Se tiver alguma dúvida antes de devolver o dispositivo à loja, envie-nos um e-mail para [support@canyon.eu](mailto:support@canyon.eu) ou pode falar connosco através do site [canyon.eu/user-help-desk](http://canyon.eu/user-help-desk).

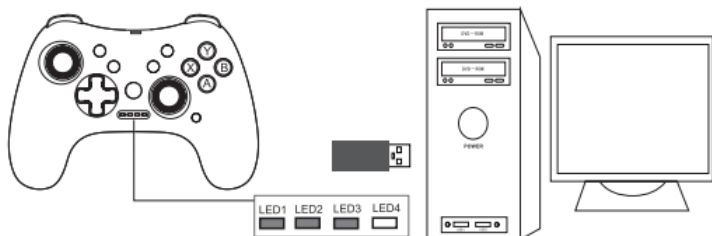
## Prezentare generală a dispozitivului



## Specificații tehnice

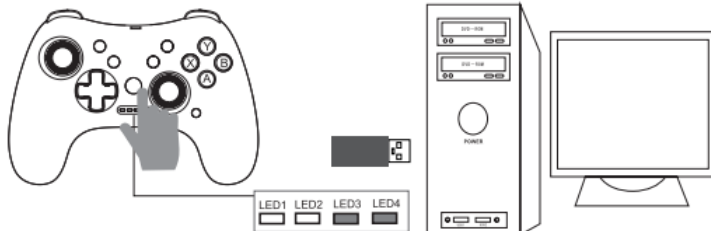
Gamepad fără fir 5 în 1 BRIGHTER GPW04 - Număr de butoane: 17 - 2 motoare incorporate pentru feedback prin vibrații - Baterie de mare capacitate: 800 mAh - Reîncărcabilă, include un cablu de încărcare de 2 m - Performanța bateriei: până la 8 ore - Lumina de fundal RGB - Design de cristal - Plug-and-Play - Compatibilitate: Windows/PS4/ XBOX360 / Android /PS3.

## Modul controler de intrare X



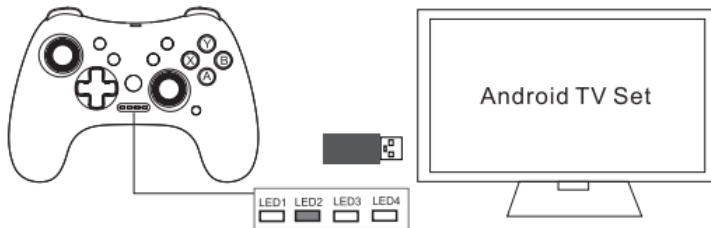
primul pas. Apăsați MODE (Mod) pentru a porni controlerul, LED1,2,3,4 clipește în asteptarea potrivirii.  
 al doilea pas. Conectați receptorul la portul USB al dispozitivului PC.  
 al treilea pas. Gamepad-ul s-a conectat cu succes la dispozitiv cu LED1,2,3 aprins de mult timp și feedback prin vibrații timp de 1s.

## Modul de control al intrării D



Apăsați butonul MODE în timp ce vă aflați sub X-Input, modul gamepad trece în modul D-Input, iar LED-ul se transformă în LED3,4.

## Modul controller Android

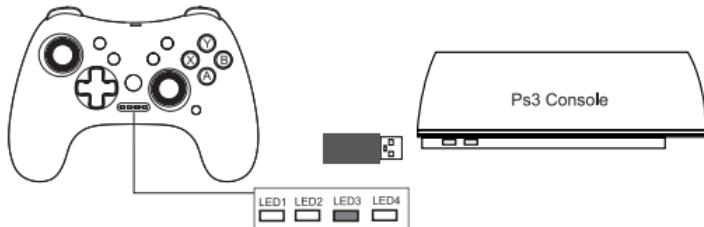


primul pas. Apăsați MODE (Mod) pentru a porni controllerul, LED1,2,3,4 clipește în așteptarea potrivirii.

al doilea pas. Conectați receptorul la portul USB al cutiei media Android, al televizorului Android.

al treilea pas. Gamepad-ul s-a conectat cu succes la dispozitiv, cu LED2 aprins de mult timp și 1s de feedback prin vibrații.

## Modul controller PS3



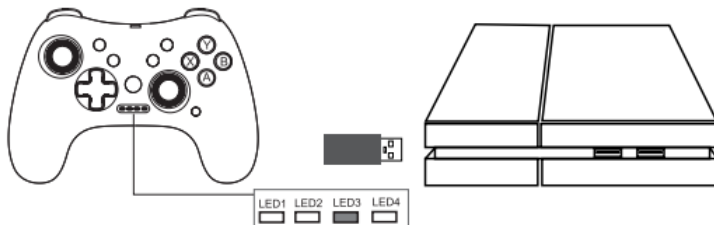
primul pas. Apăsați MODE (Mod) pentru a porni controllerul, LED1,2,3,4 clipește în așteptarea potrivirii.

al doilea pas. Conectați receptorul la portul USB al consolii de jocuri Ps3.

al treilea pas. Gamepad conectat cu succes la consolă cu LED3 lung pe & 1s feedback de vibrații. (consola ps3 va distribui lumina canalului a condus, vă rugăm să verificați distribuția finală reală a condus.)

RON

## Modul controler PS4

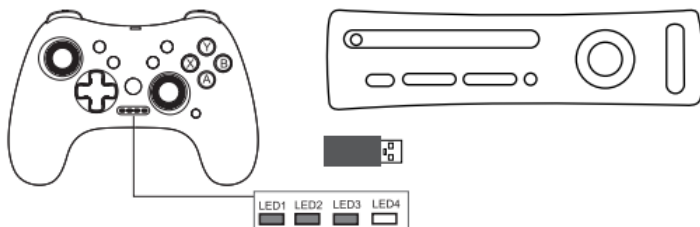


primul pas. Apăsați MODE (Mod) pentru a porni controlerul, LED1,2,3,4 clipește în aşteptarea potrivirii.

al doilea pas. Conectați receptorul la portul USB al consolii de jocuri P4.

al treilea pas. Gamepad conectat cu succes la receptor, cu LED3 aprins de mult timp și 1s de feedback prin vibrații, apăsați din nou butonul MODE pentru a începe jocul.

## Modul controler Xbox360



primul pas. Apăsați MODE (Mod) pentru a porni controlerul, LED1,2,3,4 clipește în aşteptarea potrivirii.

al doilea pas. Conectați receptorul la portul USB al consolii de jocuri Xbox360.

al treilea pas. Gamepad-ul s-a conectat cu succes la dispozitiv, cu LED1,2,3 aprins de mult timp și feedback prin vibrații timp de 1s.

## FUNCȚIA TURBO ȘI REGLAREA VITEZEI



Butoanele pot fi setate la viteza turbo (care se numește pentru butoanele funcționale scurte):  
Butonul A/B/X/Y/L/ZL/R/ZR

Activăți / Deactivați funcția turbo: Pasul 1:  
Apăsați butonul Turbo și apoi butonul de funcție simultan pentru a activa funcția de viteză turbo.  
Pasul 2: Apăsați butonul de aprindere care a setat funcția TURBO cu butonul CLEAR pentru a anula funcția TURBO.

## Reglați viteza TURBO:



Apăsați simultan butonul TURBO și butonul direcțional UP / RIGHT / DOWN.  
 Butonul direcțional UP este cel mai mult viteza rapidă. viteza este de 15 ori/s  
 Butonul direcțional Dreapta este mai ales viteza medie. viteza este de 8 ori/s  
 Buton direcțional Dreapta este cea mai mare parte a vitezei lente. viteza este de 4 ori/s

## Controlul iluminării RGB

Există trei moduri de control al colorii luminii pentru acest controller: Mod de lumină respiratorie → Mod de lumină constantă obisnuită → Mod fără lumină

Apăsați tasta «RGB Control» pentru a regla modul de iluminare într-un ciclu. Butonul «RGB Control» are efect atunci când conexiunea cu controllerul sau doar încărcarea.

## Depanare

### Gamepad-ul nu funcționează

- » Verificați conexiunea USB;
- » Încercați să conectați gamepad-ul la un alt port USB;
- » Reporniți calculatorul/consola.
- » Gamepad-ul funcționează bine atunci când este conectat la un port USB cu alimentare completă. Dacă utilizați un HUB USB, acesta trebuie să aibă propria sursă de alimentare.

### Gamepad-ul se deconectează atunci când jucați un joc

- » Verificați dacă sistemul dvs. de consolă este ultima versiune sau nu, dacă v-ați actualizat sistemul, vă rugăm să descărcați software-ul nostru actualizat.

## Garanție

- » Acest produs are o garanție limitată de 24 de luni.
- » Pentru mai multe informații despre utilizare și garanție, vă rugăm să consultați [www.canyon.eu/support](http://www.canyon.eu/support)

**Producător:** ASBISc Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cipru, +357 25 857000, [asbis.com](http://asbis.com)

În conformitate cu reglementările locale, produsul dumneavoastră și/sau bateria acestuia trebuie eliminate separat din deșeuri menajere. Atunci când acest produs a ajuns la sfârșitul duratei de viață, duceți-l la un instalatie de reciclare desemnată de autoritățile locale.

Dacă aveți întrebări înainte de a returna dispozitivul la magazin, vă rugăm să ne trimiteți un e-mail la [support@canyon.eu](mailto:support@canyon.eu) sau puteți discuta cu noi pe site-ul web [canyon.eu/user-help-desk](http://canyon.eu/user-help-desk).

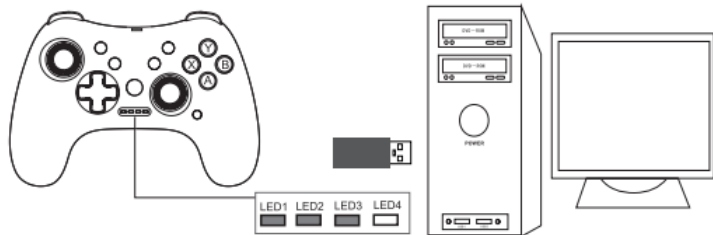
## Обзор устройства



## Технические характеристики

Беспроводной геймпад 5-в-1 BRIGHTER GPW04 - Количество кнопок: 17 - 2 встроенных мотора для вибрационной обратной связи - Аккумулятор большой емкости: 800 мАч - Перезаряжаемый, включая кабель для зарядки длиной 2 м - Работа от аккумулятора: до 8 часов - RGB-подсветка - Кристальный дизайн - Plug-and-Play - Совместимость: Windows/PS4/ XBOX360 / Android /PS3.

## Режим контроллера XInput

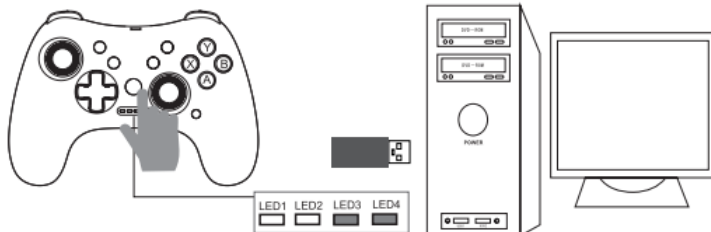


1-й шаг. Нажмите MODE, при этом начнут мигать светодиоды 1,2,3,4 в ожидании соединения.

2-й шаг. Подключите приемник к USB-порту устройства ПК.

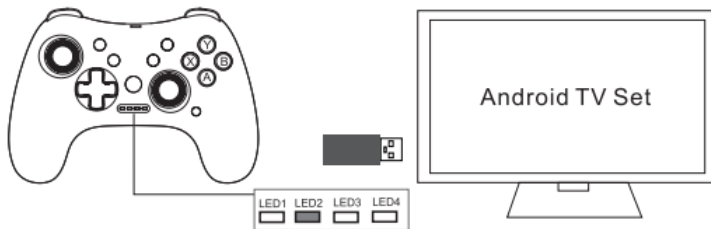
3-й шаг. После успешного подключения геймпада к устройству начнет светиться светодиод LED1.2.3 и Вы почувствуете вибрацию.

## Режим контроллера DInput



Нажмите кнопку MODE в режиме X-Input для переключения на DInput, при этом загорятся светодиоды LED3,4.

## Режим контроллера Android

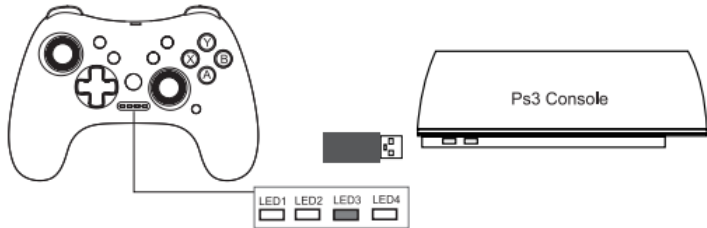


1-й шаг. Нажмите MODE, при этом начнут мигать светодиоды 1,2,3,4 в ожидании соединения.

2-й шаг. Подключите приемник к USB-порту медиаприставки Android, телевизора Android.

3-й шаг. После успешного подключения геймпада к устройству начнет светиться светодиод LED2 и Вы почувствуете вибрацию.

## Режим контроллера PS3

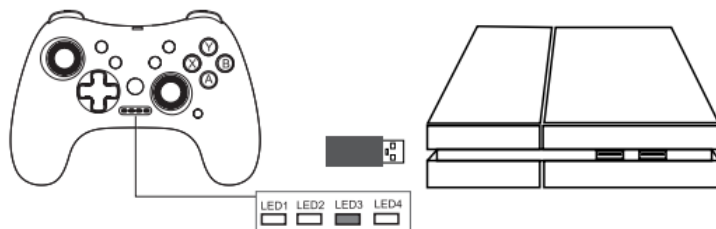


1-й шаг. Нажмите MODE, при этом начнут мигать светодиоды 1,2,3,4 в ожидании соединения.

2-й шаг. Подключите приемник к USB-порту игровой консоли PS3.

3-й шаг. В случае успешного подключения к консоли Вы почувствуете вибрацию в течение 1 с, при этом загорятся светодиоды LED3.

## Режим контроллера PS4

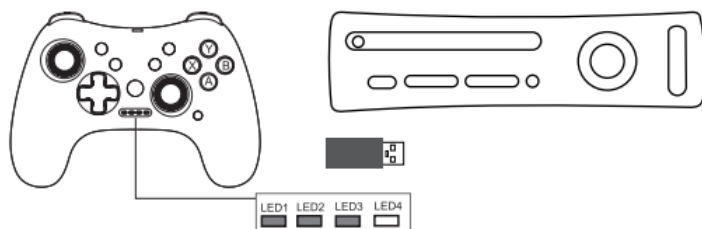


1-й шаг. Нажмите MODE, при этом начнут мигать светодиоды 1,2,3,4 в ожидании соединения.

2-й шаг. Подключите приемник к USB-порту игровой консоли PS4.

3-й шаг. В случае успешного подключения Вы почувствуете вибрацию в течение 1 с, при этом загорятся светодиоды LED3. Нажмите кнопку MODE еще раз, чтобы начать игру.

## Режим контроллера Xbox360



1-й шаг. Нажмите MODE, при этом начнут мигать светодиоды 1,2,3,4 в ожидании соединения.

2-й шаг. Подключите приемник к USB-порту игровой консоли Xbox360.

3-й шаг. В случае успешного подключения Вы почувствуете вибрацию в течение 1 с, при этом загорятся светодиоды LED1,2,3.

## ФУНКЦИЯ TURBO И РЕГУЛИРОВКА СКОРОСТИ



Кнопки могут быть запрограммированы на турбо-скорость (функциональные кнопки):  
кнопки A/B/X/Y/L/ZL/R/ZR

Включение/выключение функции TURBO:

Шаг 1: Нажмите одновременно кнопку Turbo и одну из функциональных кнопок, чтобы включить TURBO функцию.

Шаг 2: Нажмите кнопку Fire для установки турбо функцию, и кнопку CLEAR для ее отмены.

## Регулировка скорости TURBO:



Нажмите кнопку TURBO одновременно с кнопкой направления UP / RIGHT / DOWN.  
Кнопка направления UP - быстрая скорость, 15 раз/с  
Кнопка RIGHT - средняя скорость, 8 раз/с  
Кнопка DOWN - медленная скорость, 4 раза/с

## Управление RGB-освещением

Существует три режима управления подсветки: режим мигающего света → режим постоянной подсветки → режим без подсветки  
Нажмите кнопку «RGB Control» для настройки режима освещения после соединения с контроллером или во время зарядки.

## Устранение неполадок

### Геймпад не работает

- » Проверьте подключение USB;
  - » Попробуйте подключить геймпад к другому порту USB;
  - » Перезагрузите компьютер/консоль.
- » Геймпад хорошо работает при подключении к USB порту с источником питания.  
Если вы используете USB хаб, он должен иметь отдельный источник питания.

### Геймпад отключается во время игры

- » Проверьте, используете ли Вы последнюю версию системы. После обновления системы, пожалуйста, загрузите наше обновленное программное обеспечение.

## Гарантия

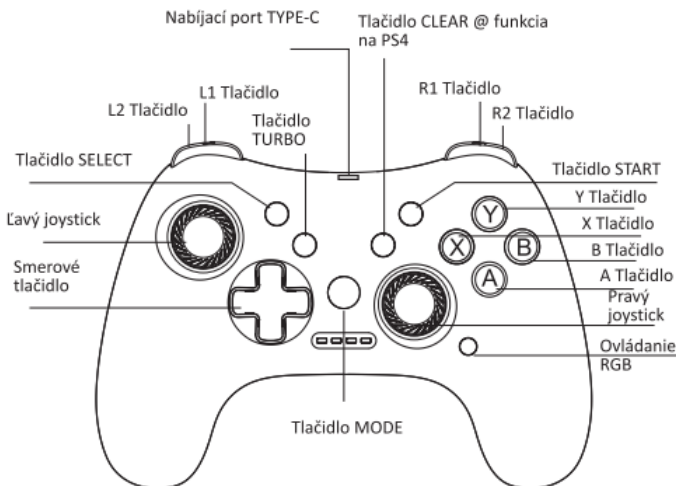
- » На данный продукт предоставляется ограниченная гарантия 24 месяца.
- » Для получения более подробной информации об использовании и условиях гарантии, пожалуйста, посетите наш сайт [www.canyon.eu/support](http://www.canyon.eu/support)

**Производитель:** ASBIS Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Лимассол, Кипр, +357 25 857000, [asbis.com](http://asbis.com)

В соответствии с местными правилами, ваше изделие и/или его батарея должны утилизироваться отдельно от бытовых отходов. По истечении срока службы данного изделия сдайте его в пункт утилизации, назначенный местными властями.

Если у вас возникли вопросы перед возвратом устройства в магазин, пожалуйста, напишите нам по адресу [support@canyon.eu](mailto:support@canyon.eu) или вы можете пообщаться с нами на сайте [canyon.eu/user-help-desk](http://canyon.eu/user-help-desk).

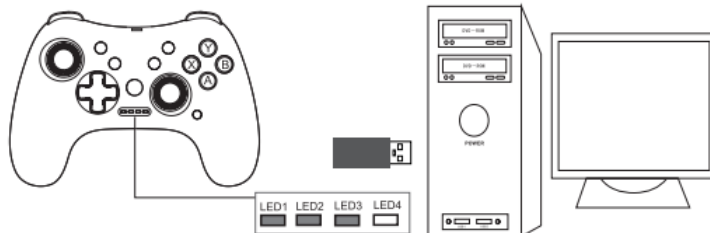
## Prehľad zariadení



## Technická špecifikácia

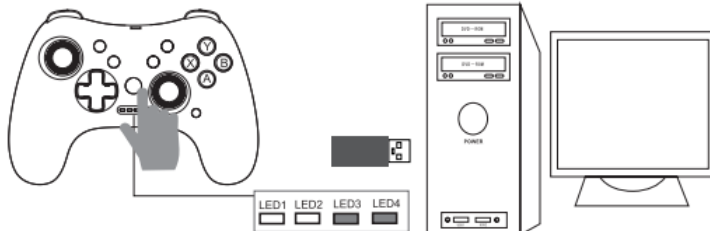
Bezdrôtový gamepad 5 v 1 BRIGHTER GPW04 - Počet tlačidiel: 17 - 2 zabudované motory pre vibračnú spätnú väzbu - vysokokapacitná batéria: 800 mAh - Nabíjateľný, vrátane 2m nabíjacieho kábla - Výkon batérie: až 8 hodín - RGB podsvietenie - Kryštálový dizajn - Plug-and-Play - Kompatibilita: Windows/PS4/XBOX360 / Android /PS3.

## Režim X-vstupného ovládača



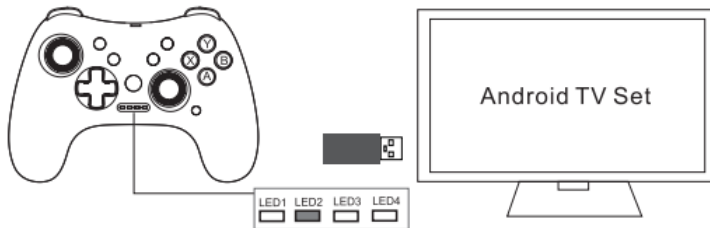
1. krok. Stlačením tlačidla MODE zapnite regulátor, LED1,2,3,4 bliká a čaká na zhodu.
2. krok. Pripojte prijímač k portu USB zariadenia PC.
3. krok. Gamepad sa úspešne pripojil k zariadeniu s dlho svietiacou LED1.2.3 a 1s vibračnou odozvou.

## Režim D-vstupného regulátora



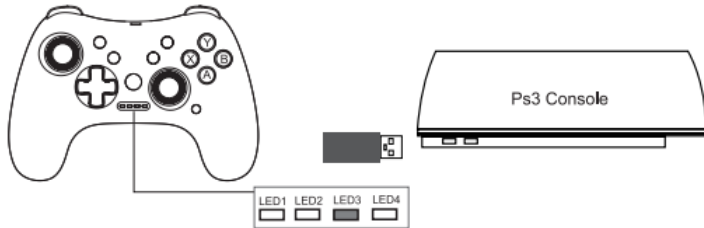
Stlačte tlačidlo MODE, keď je v režime X-Input, režim gamepada sa prepne do režimu D-Input, LED sa zmení na LED3,4.

## Režim ovládača systému Android



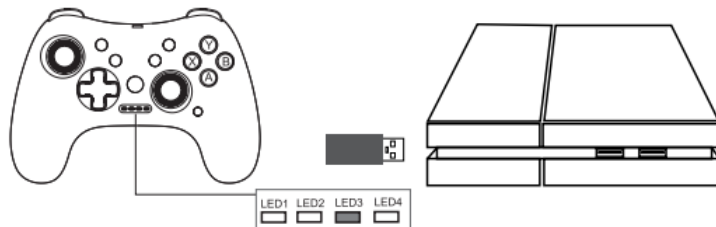
1. krok. Stlačením tlačidla MODE zapnite regulátor, LED1,2,3,4 bliká a čaká na zhodu.
2. krok. Pripojte prijímač k portu USB multimediálneho boxu so systémom Android alebo televízora so systémom Android.
3. krok. Gamepad sa úspešne pripojil k zariadeniu s dlhou svietiacou LED2 a 1s vibráčnou odzovou.

## Režim ovládača systému PS3



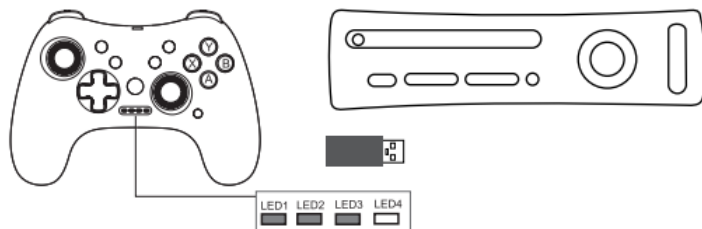
1. krok. Stlačením tlačidla MODE zapnite regulátor, LED1,2,3,4 bliká a čaká na zhodu.
2. krok. Pripojte prijímač k portu USB hernej konzoly Ps3.
3. krok. Gamepad je úspešne pripojený ku konzole s dlhou LED3 a 1s vibráčnou spätnou väzbou (konzola ps3 bude distribuovať svetelnú LED diódu kanála, skontrolujte prosím konečnú skutočnú distribučnú LED diódu.)

## Režim ovládača systému PS4



1. krok. Stlačením tlačidla MODE zapnite regulátor, LED1,2,3,4 bliká a čaká na zhodu.
2. krok. Pripojte prijímač k portu USB hernej konzoly P4.
3. krok. Gamepad je úspešne pripojený k prijímaču s dĺho svietiacou LED3 a 1s vibračnou odozvou, opäťovným stlačením tlačidla MODE spustíte hranie.

## Režim ovládača Xbox360



1. krok. Stlačením tlačidla MODE zapnite regulátor, LED1,2,3,4 bliká a čaká na zhodu.
2. krok. Pripojte prijímač k portu USB hernej konzoly Xbox360.
3. krok. Gamepad sa úspešne pripojil k zariadeniu s dĺho svietiacou LED1.2.3 a 1s vibračnou odozvou.

## FUNKCIA TURBO A NASTAVENIE RÝCHLOSTI



Tlačidlá možno nastaviť na rýchlosť turbo (ktorá sa nazýva pre krátke funkčné tlačidlá): Tlačidlo A/B/X/Y/L/ZL/R/ZR

Zapnutie/vypnutie funkcie turbo: Krok 1: Stlačte tlačidlo Turbo a jedno funkčné tlačidlo súčasne aktivovať funkciu Turbo speed. Krok 2: Funkciu TURBO zrušíte stlačením tlačidla zapnutia, ktoré nastavuje funkciu TURBO, a tlačidla CLEAR.

## Nastavenie rýchlosťi TURBO:



Stlačte súčasne tlačidlo TURBO a smerové tlačidlo UP / RIGHT / DOWN.  
Smerové tlačidlo UP je väčšinou rýchla rýchlosť.  
rýchlosť je 15 krát/s  
Smerové tlačidlo Vpravo je väčšinou stredná rýchlosť. rýchlosť je 8 krát/s  
Smerové tlačidlo Vpravo je väčšinou pomaly rýchlosť. rýchlosť je 4 krát/s

## Ovládanie osvetlenia RGB

Tento ovládač má tri režimy ovládania farby svetla: Režim dýchacieho svetla → Režim bežného konštantného svetla → Režim bez svetla

Stlačením tlačidla «RGB Control» môžete nastaviť režim svetla v cykle Tlačidlo «RGB Control» sa prejaví, keď je pripojenie s ovládačom alebo sa práve nabíja.

## Riešenie problémov

### Gamepad nefunguje

- » Skontrolujte pripojenie USB;
- » Skúste pripojiť gamepad do iného portu USB;
- » Reštartujte počítač/konzolu.
- » Gamepad funguje dobre po pripojení k plne napájanému portu USB. Ak používate USB HUB, musí mať vlastný zdroj napájania.

### Gamepad sa pri hrani hry odpoji

- » Skontrolujte, či je váš konzolový systém najnovší, alebo nie, ak ste aktualizovali systém, stiahnite si nás aktuálizovaný softvér.

## Záruka

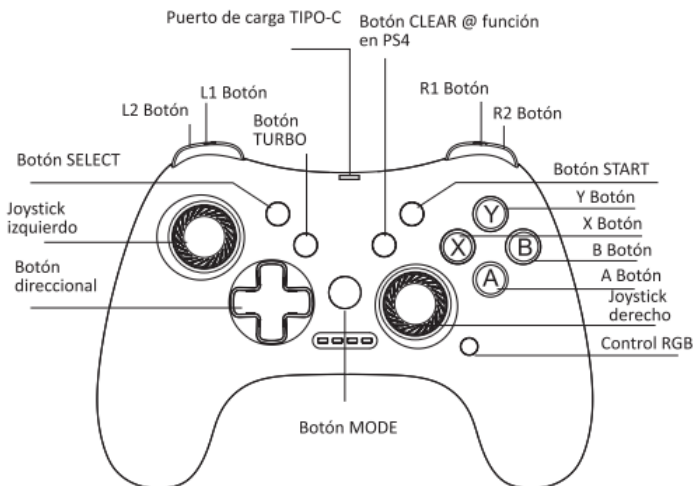
- » Na tento výrobok sa vzťahuje 24-mesačná obmedzená záruka.
- » Ďalšie informácie o používaní a záruke nájdete na [www.canyon.eu/support](http://www.canyon.eu/support)

**Výrobca:** ASBISc Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus,  
+357 25 857000, [asbis.com](http://asbis.com)

V súlade s miestnymi predpismi musí byť váš výrobok a/alebo jeho batéria zlikvidovaná oddelenie z domového odpadu. Keď tento výrobok dosiahne koniec svojej životnosti, odneste ho do recyklačné zariadenie určené miestnymi orgánmi.

Ak máte pred vrátením zariadenia do obchodu akékoľvek otázky, pošlite nám e-mail na adresu [support@canyon.eu](mailto:support@canyon.eu) alebo s nami môžete chatovať na webovej stránke [canyon.eu/user-help-desk](http://canyon.eu/user-help-desk).

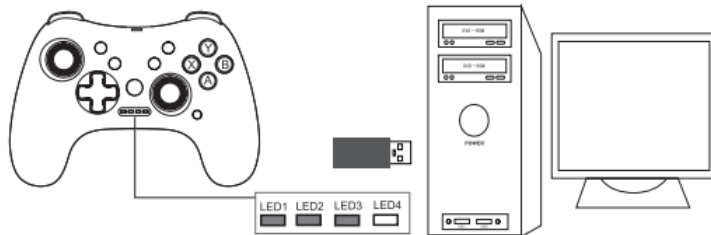
## Visión general del dispositivo



## Especificaciones técnicas

Gamepad inalámbrico 5 en 1 BRIGHTER GPW04 - Número de botones: 17 - 2 motores incorporados para retroalimentación de vibración - Batería de alta capacidad: 800 mAh - Recargable, incluye cable de carga de 2 m - Rendimiento de la batería: hasta 8 horas - Retroiluminación RGB - Diseño de cristal - Plug-and-Play - Compatibilidad: Windows/PS4/ XBOX360 / Android /PS3.

## Modo de controlador de entrada X

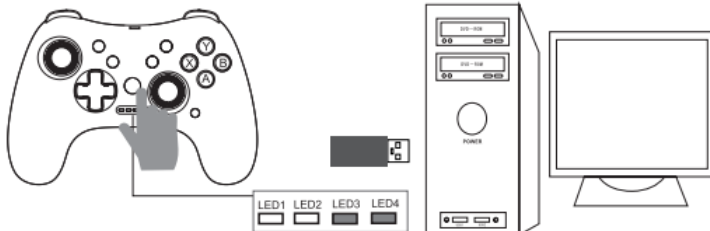


primer paso. Pulse MODE para encender el controlador, el LED1,2,3,4 parpadea a la espera del emparejamiento.

segundo paso. Conecta el receptor al puerto USB del ordenador.

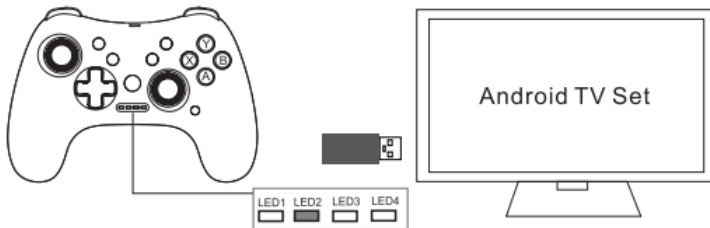
tercer paso. Gamepad conectado con éxito al dispositivo con LED1.2.3 largo encendido y 1s vibración de retroalimentación.

## Modo de controlador de entrada D



Pulse el botón MODE mientras está en X-Input, el modo del gamepad cambiará al modo D-Input, el LED cambiará a LED3,4.

## Modo Controlador Android

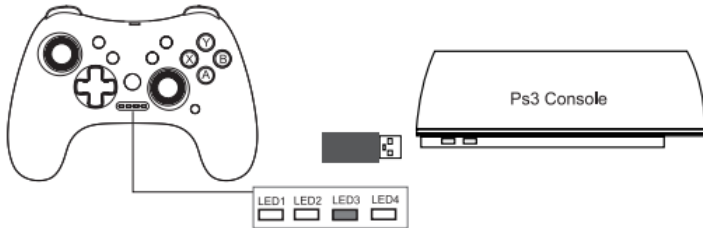


primer paso. Pulse MODE para encender el controlador, el LED1,2,3,4 parpadea a la espera del emparejamiento.

segundo paso. Conecta el receptor al puerto USB del Android Media Box o del televisor Android.

tercer paso. Gamepad conectado con éxito al dispositivo con LED2 largo encendido y 1s de respuesta de vibración.

## Modo Mando PS3

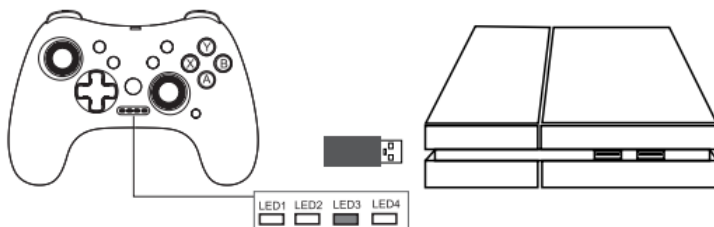


primer paso. Pulse MODE para encender el controlador, el LED1,2,3,4 parpadea a la espera del emparejamiento.

segundo paso. Conecta el receptor al puerto USB de la consola de juegos Ps3.

tercer paso. Gamepad conectado con éxito a la consola con LED3 largo encendido y 1s vibración de retroalimentación. (consola ps3 distribuirá el canal de luz led, por favor, compruebe la distribución real final led)

## Modo Mando PS4

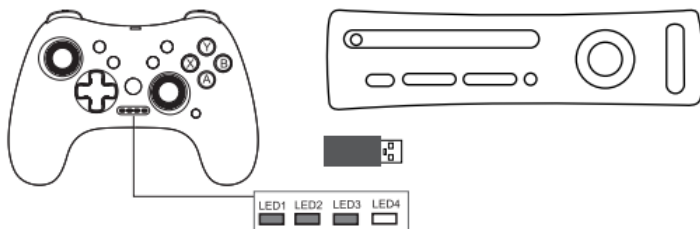


primer paso. Pulse MODE para encender el controlador, el LED1,2,3,4 parpadea a la espera del emparejamiento.

segundo paso. Conecta el receptor al puerto USB de la videoconsola P4.

tercer paso. Gamepad conectado correctamente al receptor con LED3 largo encendido y 1s vibración de retroalimentación, pulse el botón MODE de nuevo para empezar a jugar.

## Modo Mando Xbox360



primer paso. Pulse MODE para encender el controlador, el LED1,2,3,4 parpadea a la espera del emparejamiento.

segundo paso. Conecta el receptor al puerto USB de la consola de juegos Xbox360.

tercer paso. Gamepad conectado con éxito al dispositivo con LED1,2,3 largo encendido y 1s vibración de retroalimentación.

## FUNCIÓN TURBO Y AJUSTE DE LA VELOCIDAD



Los botones se pueden ajustar a la velocidad turbo (que se llama para los botones de función corta): Botón A/B/X/Y/L' ZL/R/ZR

Activar / Desactivar la función turbo: Primer paso: Pulse el botón Turbo y uno el botón de función

simultáneamente para activar la función de velocidad Turbo.

Segundo paso: Pulse el botón de disparo que establece la función TURBO con el botón CLEAR para cancelar la función TURBO.

## Ajustar la velocidad TURBO:



Pulse el botón TURBO simultáneamente con el botón direccional ARRIBA / DERECHA / ABAJO. Botón direccional ARRIBA es sobre todo la velocidad rápida. la velocidad es de 15 veces / s Botón direccional Derecha es sobre todo la velocidad media. la velocidad es de 8 veces/s Botón direccional derecha es sobre todo lentamente velocidad. la velocidad es 4 veces/s

## Control de iluminación RGB

Hay tres modos de control del color de la luz de este controlador: Modo de luz de respiración → Modo de luz constante normal → Modo sin luz Pulse la tecla «Control RGB» para ajustar el modo de luz en un ciclo La tecla «Control RGB» tiene efecto cuando la conexión con el controlador o sólo carga.

## Solución de problemas

### El gamepad no funciona

- » Compruebe la conexión USB;
- » Intenta conectar el gamepad a otro puerto USB;
- » Reiniciar ordenador/consola.
- » El Gamepad funciona bien cuando se conecta a un puerto USB con alimentación completa. Si utiliza un concentrador USB, debe tener su propia fuente de alimentación.

### El gamepad se desconecta al jugar una partida

- » Compruebe si la versión de su consola es la más reciente o no, si ha actualizado su sistema, descargue nuestro software actualizado.

## Garantía

- » Este producto tiene una garantía limitada de 24 meses.
- » Para más información sobre el uso y la garantía, consulte [www.canyon.eu/support](http://www.canyon.eu/support)

**Fabricante:** ASBISc Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Chipre, +357 25 857000, [asbis.com](http://asbis.com)

De acuerdo con la normativa local, su producto y/o su batería deben desecharse por separado a partir de residuos domésticos. Cuando este producto haya llegado al final de su vida útil, llévelo a un instalación de reciclado designada por las autoridades locales.

Si tiene alguna pregunta antes de devolver el dispositivo a la tienda, envíenos un correo electrónico a [support@canyon.eu](mailto:support@canyon.eu) o puede chatear con nosotros en el sitio web [canyon.eu/user-help-desk](http://canyon.eu/user-help-desk).

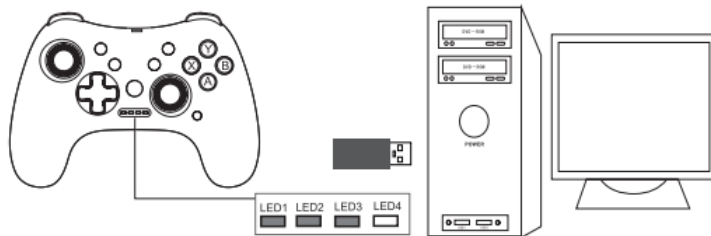
## Огляд пристроя



## Технічна специфікація

Бездротовий геймпад 5-в-1 BRIGHTER GPW04 • Кількість кнопок: 17 • 2 вбудовані двигуни для вібраційного зворотного зв'язку • Акумулятор великої ємності: 800 мАг • Акумуляторна батарея, включаючи зарядний кабель довжиною 2 м • Ефективність роботи батареї: до 8 годин • Підсвічування RGB • Кришталевий дизайн • Plug-and-Play • Сумісність: Windows/PS4/XBOX360/Android/PS3.

## Режим контролера X-Input

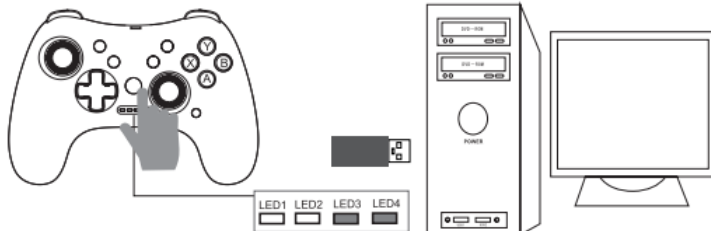


1-й крок. Натисніть MODE, при цьому почнуть блимати світлодіоди 1,2,3,4 в очікуванні з'єднання.

2-й крок. Підключіть приймач до USB-порту ПК.

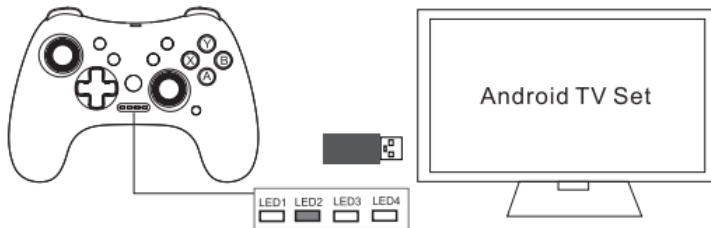
3-й крок. Після успішного підключення геймпада до пристрою почнуть світитися LED1,2,3 і Ви відчуєте вібрацію.

## Режим контролера D-Input



Натисніть кнопку MODE в режимі X-Input для перемикання на DInput, при цьому засвітяться світлодіоди LED3,4.

## Режим контролера Android

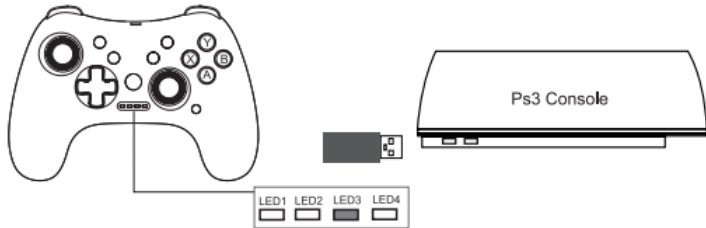


1-й крок. Натисніть MODE, при цьому почнуть блимати світлодіоди 1,2,3,4 в очікуванні з'єднання.

2-й крок. Підключіть приймач до USB-порту медіаприставки Android, телевізора Android.

3-й крок. Після успішного підключення геймпада до пристрою почне світитися світлодіод LED2 і Ви відчуєте вібрацію.

## Режим контролера PS3

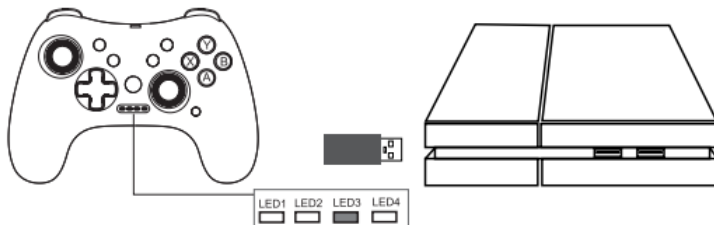


1-й крок. Натисніть MODE, при цьому почнуть блимати світлодіоди LED1,2,3,4 в очікуванні з'єднання.

2-й крок. Підключіть приймач до USB-порту ігрової консолі PS3.

3-й крок. У разі успішного підключення до консолі Ви відчуєте вібрацію протягом 1 с, при цьому загоряться світлодіоди LED3.

## Режим контролера PS4

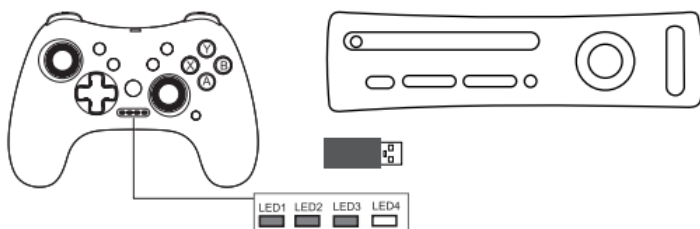


1-й крок. Натисніть MODE, при цьому почнуть блимати світлодіоди 1,2,3,4 в очікуванні з'єднання.

2-й крок. Підключіть приймач до USB-порту ігрової консолі P4.

3-й крок. У разі успішного підключення Ви відчуєте вібрацію протягом 1 секунди, при цьому загоряться світлодіоди LED3. Натисніть кнопку MODE ще раз, щоб почати гру.

## Режим контролера Xbox360



1-й крок. Натисніть MODE, при цьому почнуть блимати світлодіоди 1,2,3,4 в очікуванні з'єднання.

2-й крок. Підключіть приймач до USB-порту ігрової консолі Xbox360.

3-й крок. У разі успішного підключення Ви відчуєте вібрацію протягом 1 секунди, при цьому загоряться світлодіоди LED1,2,3.

## ФУНКЦІЯ ТУРБО ТА РЕГУЛЮВАННЯ ШВИДКОСТІ



Кнопки можуть бути запрограмовані на турбо швидкість (функціональні кнопки): кнопка A/B/X/Y/L ZL/R/ZR

Увімкнення/вимкнення функції TURBO:

Крок 1: одночасно натисніть кнопку Turbo та одну функціональну кнопку, щоб увімкнути функцію Turbo.

Крок 2: натисніть кнопку Fire для встановлення функції TURBO, і кнопку CLEAR для її саскування.

## Регулювання швидкості TURBO:



Натисніть кнопку TURBO одночасно з кнопкою напрямку ВГОРУ/ВПРАВО/ВНИЗ.

Напрямна кнопка ВГОРУ – висока швидкість, 15 раз/с

Кнопка RIGHT – середня швидкість, 8 раз/с

Кнопка DOWN – повільна швидкість, 4 рази/с

## Контроль RGB підсвічування

Існує три режими керування кольором світла цього контролера: Режим дихально-го світла → Режим звичайного постійного світла → Режим без світла

Натискайте клавішу «RGB Control», щоб циклічно регулювати режим освітлення.

Кнопка «RGB Control» діє під час з'єднання з контролером або просто зарядки.

## Вирішення проблем

### Геймпад не працює

- » Перевірте з'єднання USB;
- » Спробуйте підключити геймпад до іншого порту USB;
- » Перезапустіть комп'ютер/консоль.
- » Геймпад добре працює, якщо його підключити до порту USB із повним живленням. Якщо ви використовуєте USB-концентратор, він повинен мати власне джерело живлення.

### Геймпад відключається під час гри

- » Перевірте, чи ваша система консолі є останньою версією чи ні. Якщо ви оновили свою систему, завантажте наше оновлене програмне забезпечення.

## Гарантія

» На цей продукт надається 24-місячна обмежена гарантія.

» Щоб отримати додаткову інформацію про використання та гарантію, зверніться до [www.canyon.eu/support](http://www.canyon.eu/support)

**Виробник:** ASBISc Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Лімасол, Кіпр, +357 25 857000, [asbis.com](http://asbis.com)

Згідно з місцевими правилами, ваш виріб та/або його акумулятор необхідно утилізувати окремо з побутових відходів. Коли цей виріб досягає кінця терміну служби, віднесіть його до пункту переробки, призначений місцевою владою.

Якщо у вас виникли запитання, перш ніж повернути пристрій у магазин, надішліть нам листа на [support@canyon.eu](mailto:support@canyon.eu) або ви можете поспілкуватися з нами на веб-сайті [canyon.eu/user-help-desk](http://canyon.eu/user-help-desk).



