

# Manual for Convertor



Convertor supports Xbox one/PS4/Switch/PS3 Consoles, which use mouse and keyboard to play FPS games like PUBG,Fornite on Xbox one/PS4/Switch/PS3 consoles.

**Product photos:**



**Product specification:**

- 1.Product size:61\*64.4\*19mm
- 2.With 3 USB ports , 2 type-C ports
- 3.With 25cm USB cable
- 4.Cover material: NEW ABS material With Breathing LED light

**LED Indicators :**

1.Without original controller ,Plug the convertor to consoles, without accessories, LED for White; Plug the first accessory( Mouse or Keyboard), LED for Red, and plug the second accessory(Mouse or Keyboard), LED for green;Connect the original controller to the convertor,the LED connect successfully, LED change to gold.

2.If the first time use the original controller, guide successful, the LED turn Gold, and then breathing LED light for Gold , blue,purple,brown .about 20s change.

**Customized Key Mapping:**

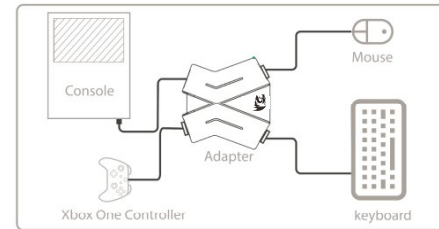
The convertor default key mapping is as above. Please download from [www.redragonzone.com](http://www.redragonzone.com) to get the keymapping software.The interface as below:

which supports PS4/XboxOne/Switch/PS3 consoles. Adjust Mouse sensitivity, keyboard and mouse buttons and supports Turbo. Press Ctrl+Esc BUTTON to clear all customized key mapping and reset to default settings.

**Connect Method:**

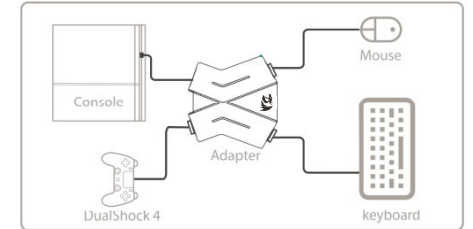
**XBox One:**

- 1.Connect convertor to console via USB connector attached, LEDs for White
  - 2.Connect Xbox one original Controller to convertor via USB cable(ensure controller is power off when connect),the LEDS for Gold means connect successful
  - 3.Connect wired keyboard to keyboard connector,LED for Red, then, connect wired mouse to convertor ,via USB cable, LEDS turn to green
  - 4.After LEDS keep light, start play the games by using the keyboard and mouse according to the key mapping.
  - 5.To adjust mouse speed, you can press F3 button to decrease of F4 button to increase on keyboard.
- Notice: please ensure the USB cables use for connecting should be charge and sync. Cable for charging only is not support.



**PS4:**

- 1.Connect convertor to console via USB connector attached, LEDs for White
  - 2.Connect PS4 original Controller to convertor via USB cable(ensure controller is power off when connect),the LEDS for Gold means connect successful
  - 3.Connect wired keyboard to keyboard connector,LED for Red, then, connect wired mouse to convertor ,via USB cable, LEDS turn to green
  - 4.After LEDS keep light, start play the games by using the keyboard and mouse according to the key mapping
  - 5.To adjust mouse speed, you can press F3 button to decrease of F4 button to increase on keyboard
- Notice: please ensure the USB cables use for connecting should be charge and sync. Cable for charging only is not support

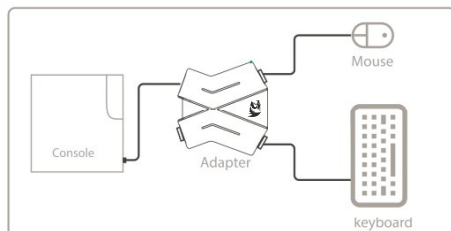
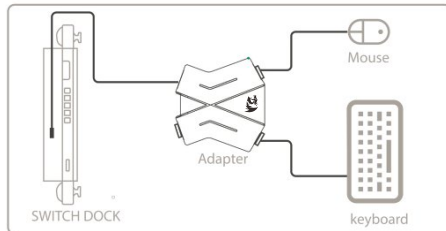


**Switch:**

- 1.Connect the convertor to the console via USB port, the LED for White colour
- 2.Plug the keyboard to the convertor to keyboard connector, LED turn to Red, then, connect wired mouse to convertor via USB cable, LED turn to Green
- 3.After LEDS keep light, Press Keyboard"Ctrl+2" to active SWITCH MODE, LED breathing and change colours.start to play the games by using the keyboard and mouse according to the key mapping

**PS3:**

- 1.Connect the convertor to the console via USB port, the LED for White colour.
- 2.Plug the keyboard to the convertor to keyboard connector, LED turn to Red, then, connect wired mouse to convertor via USB cable, LED turn to Green.
- 3.After LEDS keep light, Press Keyboard"Ctrl+1" to enter to PS3 MODE, LED breathing and change colours.start to play the games by using the keyboard and mouse according to the key mapping.



**Key Mapping:**

**For mouse:**

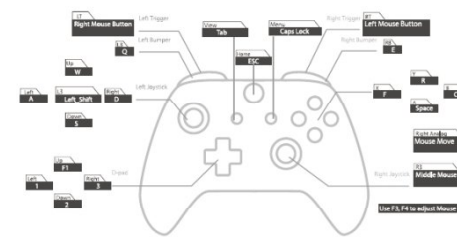
Mouse Button	Xbox one Console	PS4 Console	Switch Console	PS3
Right Button	LT	L2	ZL	L2
Left Button	RT	R2	ZR	R2
Middle Button	R3	R3	R3	R3
Mouse Move UP	Right Joystick UP	Right Joystick UP	Right Joystick UP	Right Joystick UP
Mouse Move LEFT	Right Joystick LEFT	Right Joystick LEFT	Right Joystick LEFT	Right Joystick LEFT
Mouse Move DOWN	Right Joystick DOWN	Right Joystick DOWN	Right Joystick DOWN	Right Joystick DOWN
Mouse Move RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT

**Key Mapping:**

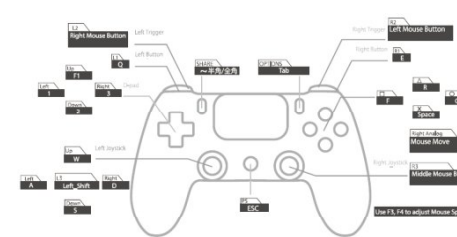
**For keyboard:**

Keyboard Button	Xbox one Console	PS4 Console	Switch Console	PS3
Button Q	L1	L1	L1	L1
Button E	R1	R1	R1	R1
Button F1	Dpad UP	Dpad UP	Dpad UP	Dpad UP
Button 1	Dpad LEFT	Dpad LEFT	Dpad LEFT	Dpad LEFT
Button 2	Dpad DOWN	Dpad DOWN	Dpad DOWN	Dpad DOWN
Button 3	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT
Button R	X	△	Y	△
Button F	X	□	X	□
Button C	B	○	B	○
Button SPACE	A	×	A	×
Button W (UP)	Left Joystick UP	Left Joystick UP	Left Joystick UP	Left Joystick UP
Button A (LEFT)	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT
Button S (DOWN)	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN
Button D (RIGHT)	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT
Button SHIFT(Left side)	L3	L3	L3	L3
Button Tab	View	Option	-	SELECT
Button ESC	Home	PS	Home	PS
Button -	Share	Share	Capture	
Button Caps Lock	Menu	Touchpad button	=	START

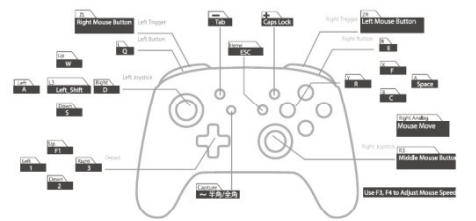
**Key mapping guide for Xboxone:**



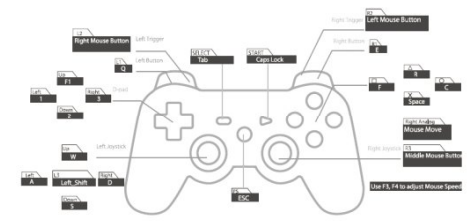
**Key mapping guide for PS4:**



**Key mapping guide for Switch :**



**Key mapping guide for PS3 :**



# Manual do conversor



**Fotos do produto:**



O conversor é compatível com consoles Xbox One/PS4/Switch/PS3 que utilizam mouse e teclado para jogar FPS como PUBG, Fornite nos consoles Xbox One/PS4/Switch/PS3

**Especificações do produto:**

1. Tamanho do produto: 61 x 64,4 x 19 mm
2. Com 3 portas USB, 2 portas Tipo-C
3. Com cabo USB de 25 cm
4. Material do estojo: NOVO material ABS Com iluminação LED oscilante

**LEDs indicadores:**

1. Sem o controle original, ligue o conversor nos consoles, sem acessórios; o LED ficará branco; conecte o primeiro acessório (mouse ou teclado), o LED ficará vermelho; e conecte o segundo acessório (mouse ou teclado), o LED ficará verde. Conecte o controle original ao conversor. Se tudo estiver correto, o LED acenderá em dourado.
2. Se na primeira vez for usado o controle original e a conexão for bem-sucedida, o LED acenderá em dourado, depois oscilará em dourado, azul, roxo, marrom, 20 segundos em cada mudança.

**Mapeamento personalizado das teclas:**

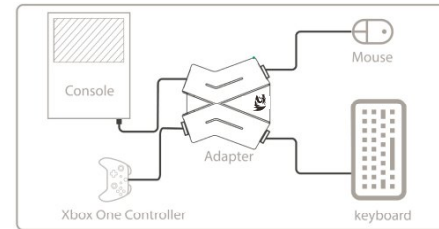
Mapeamento padrão das teclas do conversor conforme acima. Baixe o software de mapeamento das teclas em [www.redragonzone.com](http://www.redragonzone.com). Esta é a interface

compatível com os consoles PS4/XboxOne/Switch/PS3. Ajuste a sensibilidade do mouse, os botões do teclado e do mouse. Compatível com turbo. Pressione Ctrl+Esc para apagar todo o mapeamento personalizado das teclas e redefinir com as configurações padrão.

**Método de conexão:**

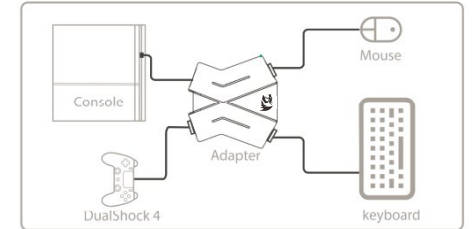
**Xbox One:**

1. Conecte o conversor ao console pelo conector USB, os LEDs acenderão em branco.
  2. Conecte o controle original do Xbox One no conversor por meio do cabo USB (é importante que o controle esteja desligado ao conectar). Se os LEDs acenderem em dourado a conexão foi bem-sucedida.
  3. Conecte o teclado com fio no conector de teclado, o LED acenderá em vermelho. Depois conecte o mouse com fio no conversor por meio do cabo USB, os LEDs acenderão em verde.
  4. Com os quatro LEDs acesos, comece a jogar com o teclado e o mouse, seguindo o mapeamento das teclas.
  5. Para ajustar a velocidade do mouse, pressione F3 no teclado para reduzir ou F4 para aumentar.
- Observação: é importante que os cabos USB utilizados na conexão tenham fio de carga e de sincronização Cabos USB somente para carga não são compatíveis.



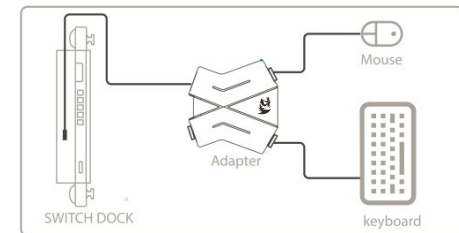
**PS4:**

1. Conecte o conversor ao console pelo conector USB, os LEDs acenderão em branco
  2. Conecte o controle original do PS4 no conversor por meio do cabo USB (é importante que o controle esteja desligado ao conectar). Se os LEDs acenderem em dourado a conexão foi bem-sucedida.
  3. Conecte o teclado com fio no conector de teclado, o LED acenderá em vermelho. Depois conecte o mouse com fio no conversor por meio do cabo USB, os LEDs acenderão em verde
  4. Com os quatro LEDs acesos, comece a jogar com o teclado e o mouse, seguindo o mapeamento das teclas
  5. Para ajustar a velocidade do mouse, pressione F3 no teclado para reduzir ou F4 para aumentar
- Observação: é importante que os cabos USB utilizados na conexão tenham fio de carga e de sincronização Cabos USB somente para carga não são compatíveis.



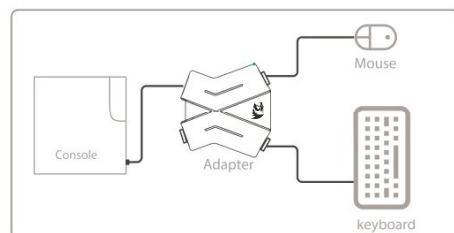
**Switch:**

1. Conecte o conversor ao console por meio da porta USB. O LED acenderá em branco.
2. Conecte o teclado no conversor, no conector de teclado, o LED acenderá em vermelho. Depois conecte o mouse com fio no conversor por meio do cabo USB, o LED acenderá em verde.
3. Quando o LED ficar aceso, pressione "Ctrl + 2" no teclado para ativar o MODO SWITCH. O LED oscilará alterando cores. Comece a jogar com o teclado e o mouse, seguindo o mapeamento das teclas.



**PS3:**

1. Conecte o conversor ao console por meio da porta USB. O LED acenderá em branco.
2. Conecte o teclado no conversor, no conector de teclado, o LED acenderá em vermelho. Depois conecte o mouse com fio no conversor por meio do cabo USB, o LED acenderá em verde.
3. Quando o LED ficar aceso, pressione "Ctrl + 1" no teclado para ativar o MODO PS3. O LED oscilará alterando cores. Comece a jogar com o teclado e o mouse, seguindo o mapeamento das teclas.



**Mapeamento das teclas:**

**Para o mouse:**

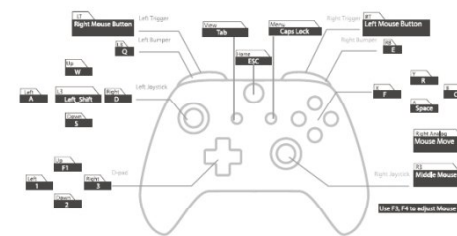
Mouse Button	Replace Button			
	Xbox one Console	PS4 Console	Switch Console	PS3
Right Button	L1	L2	ZL	L2
Left Button	RT	R2	ZR	R2
Middle Button	R3	R3	R3	R3
Mouse Move UP	Right Joystick UP	Right Joystick UP	Right Joystick UP	Right Joystick UP
Mouse Move LEFT	Right Joystick LEFT	Right Joystick LEFT	Right Joystick LEFT	Right Joystick LEFT
Mouse Move DOWN	Right Joystick DOWN	Right Joystick DOWN	Right Joystick DOWN	Right Joystick DOWN
Mouse Move RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT

**Mapeamento das teclas:**

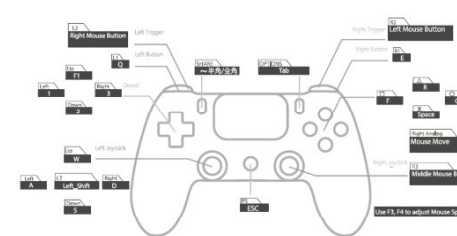
**Para teclado:**

Keyboard Button	Replace Button			
	Xbox one Console	PS4 Console	Switch Console	PS3
Button Q	L1	L1	L1	L1
Button E	R1	R1	R1	R1
Button F1	Dpad UP	Dpad UP	Dpad UP	Dpad UP
Button 1	Dpad LEFT	Dpad LEFT	Dpad LEFT	Dpad LEFT
Button 2	Dpad DOWN	Dpad DOWN	Dpad DOWN	Dpad DOWN
Button 3	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT
Button R	X	△	X	△
Button F	X	□	X	□
Button C	B	○	B	○
Button SPACE	A	×	A	×
Button W (UP)	Left Joystick UP	Left Joystick UP	Left Joystick UP	Left Joystick UP
Button A (LEFT)	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT
Button S (DOWN)	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN
Button D (RIGHT)	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT
Button SHIFT (left side)	L3	L3	L3	L3
Button Tab	View	Option	-	SELECT
Button ESC	Home	PS	Home	PS
Button -	Share	Share	Capture	
Button Caps Lock	Menu	Touchpad button	=	START

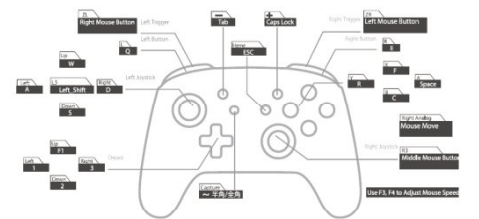
**Guia de mapeamento de teclas para Xbox One:**



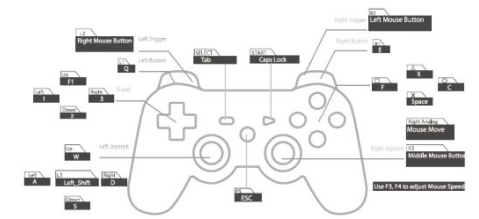
**Guia de mapeamento de teclas para PS4:**



**Guia de mapeamento de teclas para Switch:**



**Guia de mapeamento de teclas para PS3:**



# コンバーター用マニュアル



コンバーターはXbox one/PS4/Switch/PS3のコンソール機に対応します。Xbox one/PS4/Switch/PS3コンソールでPUBGやForniteといったFPSゲームを楽しむためにマウスとキーボードも使用できます。

## 製品写真:



### 製品仕様:

- 1.製品寸法:61\*64.4\*19mm
- 2.USBポート x3 (Type-Cポート x2)
- 3.25cm USBケーブル付属
- 4.カバー素材:新規ABS材料
- 5.ブリージングLEDライト搭載

### LEDインジケータ:

- 1.オリジナルのコントローラーを使用せず、コンバーターをコンソールへ接続してください。アクセサリを用いない状態ではLEDが白色に点灯します。最初のアクセサリ(マウスまたはキーボード)を接続するとLEDは赤色に点灯します。二台目のアクセサリ(マウスまたはキーボード)を接続すると、LEDが緑色に点灯します。オリジナルのコントローラーをコンバーターに接続すると、LEDは金色に点灯して接続が完了したことを示します。
- 2.オリジナルのコントローラーを初めて接続する場合、接続が完了するとLEDは金色に点灯し、続いて金/青/紫/茶へ約20秒毎に変化(ブリージング)します。

### カスタムキーマップ:

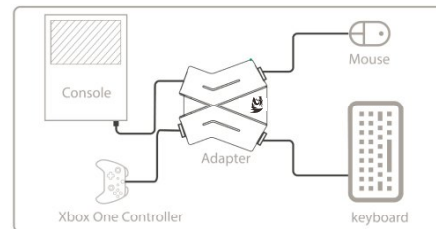
コンバーターのキーマップのデフォルト値は上記の通りです。  
www.redragonzone.comからキーマップ用ソフトウェアをダウンロードしてください。インターフェースは以下の仕様です。

PS4/XboxOne/Switch/PS3コンソールに対応します。マウス感覚およびキーボードとマウスボタンを調整可能であり、ターボに対応します。Ctrl+Escボタンを押すと全てのカスタムキーマップがクリアされ、デフォルト設定へリセットされます。

### 接続方法:

#### Xbox One:

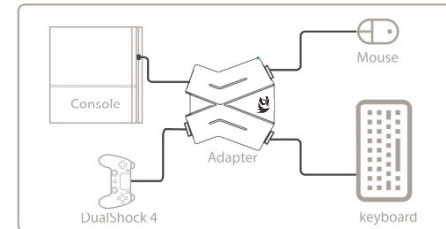
1. 付属のUSBコネクタを使用してコンバーターをコンソールへ接続します。LEDが白色に点灯します。
  2. Xbox oneのオリジナルのコントローラーをUSBケーブルを介してコンバーターへ接続します(接続時に電源がオンになっていることを確かめてください)。LEDが金色に点灯すれば、接続が完了したことを示します。
  3. 有線式のキーボードをキーボードコネクタへ接続します。LEDは赤色に点灯します。続いて、有線式のマウスをUSBケーブルを介してコンバーターへ接続します。LEDは緑色に点灯します。
  4. LEDが点灯した後、キーマップに従いキーボードとマウスを使用してゲームを開始できます。
  5. マウスの速度を調整する場合は、キーボードのF3ボタンを押せば速度が低下し、F4ボタンを押せば速度が上昇します。
- 注意:接続用のUSBケーブルは充電と同期に対応していることを確かめてください。充電専用のケーブルには対応していません。



#### PS4:

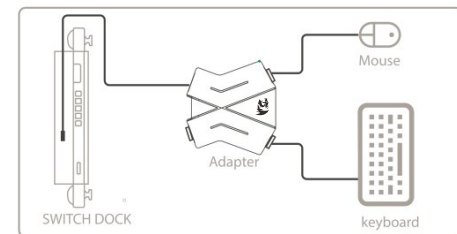
1. 付属のUSBコネクタを使用してコンバーターをコンソールへ接続します。LEDが白色に点灯します。
2. PS4のオリジナルのコントローラーをUSBケーブルを介してコンバーターへ接続します(接続時に電源がオンになっていることを確かめてください)。LEDが金色に点灯すれば、接続が完了したことを示します。
3. 有線式のキーボードをキーボードコネクタへ接続します。LEDは赤色に点灯します。続いて、有線式のマウスをUSBケーブルを介してコンバーターへ接続します。LEDは緑色に点灯します。
4. LEDが点灯した後、キーマップに従いキーボードとマウスを使用してゲームを開始できます。
5. マウスの速度を調整する場合は、キーボードのF3ボタンを押せば速度が低下し、F4ボタンを押せば速度が上昇します。

注意:接続用のUSBケーブルは充電と同期に対応していることを確かめてください。充電専用のケーブルには対応していません。



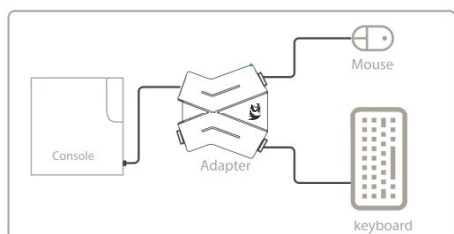
### Switch:

1. コンバーターをUSBポートを介してコンソールに接続します。LEDが白色に点灯します。
2. 有線式のキーボードをコンバーターのキーボードコネクタへ接続します。LEDは赤色に点灯します。続いて、有線式のマウスをUSBケーブルを介してコンバーターへ接続します。LEDは緑色に点灯します。
3. LEDが点灯した後、キーボードで「Ctrl+2」を押してSWITCHモードを有効にします。LEDがブリージングを開始して色を変化させ、キーマップに応じてキーボードとマウスを使用してゲームを開始できます。



### PS3:

1. コンバーターをUSBポートを介してコンソールに接続します。LEDが白色に点灯します。
2. 有線式のキーボードをコンバーターのキーボードコネクタへ接続します。LEDは赤色に点灯します。続いて、有線式のマウスをUSBケーブルを介してコンバーターへ接続します。LEDは緑色に点灯します。
3. LEDが点灯した後、キーボードで「Ctrl+1」を押してPS3モードを有効にします。LEDがブリージングを開始して色を変化させ、キーマップに応じてキーボードとマウスを使用してゲームを開始できます。



### キーマップ:

#### マウス用:

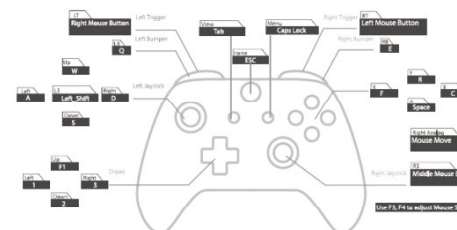
Mouse Button	Xbox one Concole	Replace Button PS4 Console	Switch Console	PS3
Right Button	LT	L2	ZL	L2
Left Button	RT	R2	ZR	R2
Middle Button	R3	R3	R3	R3
Mouse Move	Right Joystick UP	Right Joystick UP	Right Joystick UP	Right Joystick UP
Mouse Move	Right Joystick LEFT	Right Joystick LEFT	Right Joystick LEFT	Left Joystick LEFT
Mouse Move	Right Joystick DOWN	Right Joystick DOWN	Right Joystick DOWN	Right Joystick DOWN
Mouse Move	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT

#### キーマップ:

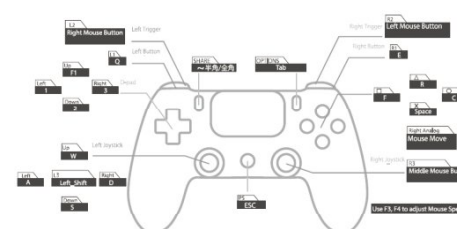
#### キーボード用:

Keyboard Button	Xbox one Concole	Replace Button PS4 Console	Switch Console	PS3
Button Q	L1	L1	L1	L1
Button E	R1	R1	R1	R1
Button F1	Dpad UP	Dpad UP	Dpad UP	Dpad UP
Button 1	Dpad LEFT	Dpad LEFT	Dpad LEFT	Dpad LEFT
Button 2	Dpad DOWN	Dpad DOWN	Dpad DOWN	Dpad DOWN
Button 3	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT
Button R	Y	△	Y	△
Button F	X	□	X	□
Button C	B	○	B	○
Button SPACE	A	×	A	×
Button W (UP)	Left Joystick UP	Left Joystick UP	Left Joystick UP	Left Joystick UP
Button A (LEFT)	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT
Button S (DOWN)	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN
Button D (RIGHT)	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT
Button SHFT (left side)	L3	L3	L3	L3
Button Tab	View	Option	-	SELECT
Button ESC	Home	PS	Home	PS
Button -	Share	Share	Capture	-
Button Caps Lock	Menu	Touchpad button	=	START

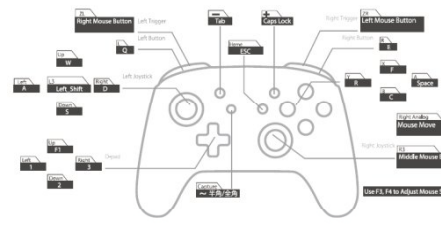
### Xbox oneのキーマップガイド:



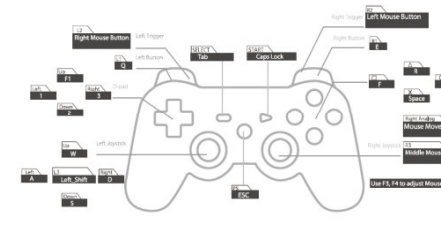
### PS4のキーマップガイド:



### Switchのキーマップガイド:



### PS3のキーマップガイド:





## Руководство по использованию адаптера



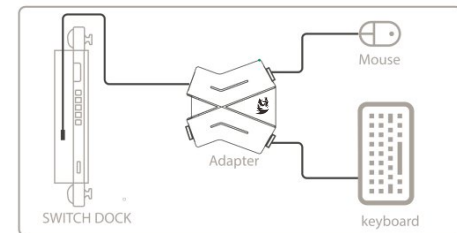
### Фотографии устройства:



Данный адаптер предназначен для игровых консолей Xbox One / PS4 / Switch / PS3, к которым можно подключить мышь и клавиатуру. Адаптер позволяет играть в игры класса FPS (шутеры от первого лица), такие как PUBG, Fornite, на консолях Xbox One / PS4 / Switch / PS3.

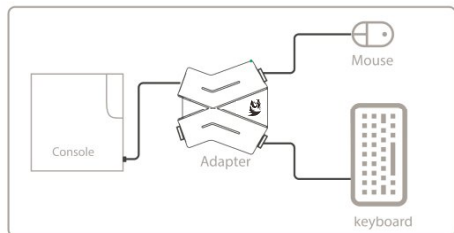
### Switch:

1. Подключите адаптер к консоли через порт USB, индикатор загорится белым.
2. Подсоедините проводную клавиатуру к разьему клавиатуры адаптера, светодиод загорится красным, затем подключите к адаптеру проводную мышь через USB-кабель, светодиод загорится зеленым.
3. Когда все индикаторы будут гореть, нажмите на клавиатуре "Ctrl+2", чтобы включить режим SWITCH, включится мерцающая подсветка с изменением цветов, и вы можете начинать играть с помощью клавиатуры и мыши, в соответствии с назначением кнопок.



### PS3:

1. Подключите адаптер к консоли через порт USB, индикатор загорится белым.
2. Подсоедините проводную клавиатуру к разьему клавиатуры адаптера, светодиод загорится красным, затем подключите к адаптеру проводную мышь через USB-кабель, светодиод загорится зеленым.
3. Когда все индикаторы будут гореть, нажмите на клавиатуре "Ctrl+1", чтобы включить режим PS3, включится мерцающая подсветка с изменением цветов, и вы можете начинать играть с помощью клавиатуры и мыши, в соответствии с назначением кнопок.



### Технические характеристики:

1. Размер устройства: 61\*64,4\*19 мм
2. 3 порта USB, 2 порта USB type-C
3. USB-кабель 25 см
4. Материал корпуса: Новый пластик ABS  
Мерцающая светодиодная подсветка

### Светодиодные индикаторы:

1. Не подключая оригинальный контроллер, подключите адаптер к консоли без аксессуаров, светодиод загорится белым; подключите первый аксессуар (мышь или клавиатура), светодиод загорится красным; подключите второй аксессуар (мышь или клавиатура), светодиод загорится зеленым; подключите оригинальный контроллер к адаптеру, если подключение выполнено успешно, светодиод загорится желтым.

2. При первом использовании оригинального контроллера, светодиод загорится желтым, а затем включится мерцающая светодиодная подсветка с чередованием цветов желтый - синий - фиолетовый - коричневый, в течение примерно 20 секунд.

### Настраиваемые клавиши:

Действия клавиш адаптера, назначенные по умолчанию, указаны выше  
ПО для переназначения клавиш можно загрузить с веб-сайта [www.redragonzone.com](http://www.redragonzone.com). Интерфейс выглядит следующим образом:

Поддержка консолей PS4/XboxOne/Switch/PS3. Регулировка чувствительности мыши,

### Назначение кнопок:

#### Для мыши:

Mouse Button	Xbox one Console	Replace Button PS4 Console	Switch Console	PS3
Right Button	LT	L2	ZL	L2
Left Button	RT	R2	ZR	R2
Middle Button	R3	R3	R3	R3
Mouse UP	Right Joystick UP	Right Joystick UP	Right Joystick UP	Right Joystick UP
Mouse DOWN	Right Joystick DOWN	Right Joystick DOWN	Right Joystick DOWN	Right Joystick DOWN
Mouse LEFT	Right Joystick LEFT	Right Joystick LEFT	Right Joystick LEFT	Right Joystick LEFT
Mouse RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT

#### Назначение кнопок:

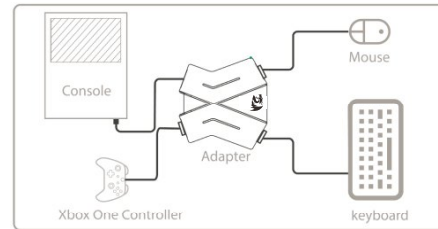
#### Для клавиатуры:

Keyboard Button	Xbox one Console	Replace Button PS4 Console	Switch Console	PS3
Button Q	L1	L1	L1	L1
Button E	R1	R1	R1	R1
Button F1	Dpad UP	Dpad UP	Dpad UP	Dpad UP
Button 1	Dpad LEFT	Dpad LEFT	Dpad LEFT	Dpad LEFT
Button 2	Dpad DOWN	Dpad DOWN	Dpad DOWN	Dpad DOWN
Button 3	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT
Button R	X	X	X	X
Button F	△	△	△	△
Button C	○	○	○	○
Button SPACE	A	X	A	X
Button W (UP)	Left Joystick UP	Left Joystick UP	Left Joystick UP	Left Joystick UP
Button A (LEFT)	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT
Button S (DOWN)	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN
Button D (RIGHT)	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT
Button SHIFT (left side)	L3	L3	L3	L3
Button Tab	View	Option	-	SELECT
Button ESC	Home	PS	Home	PS
Button ~	Share	Share	Capture	
Button Caps Lock	Menu	Touchpad button	=	START

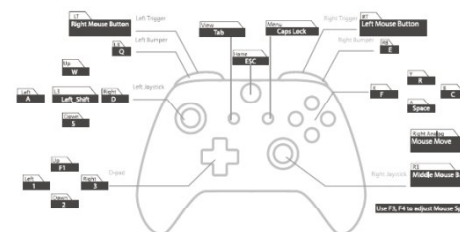
### Способ подключения:

#### XBox One:

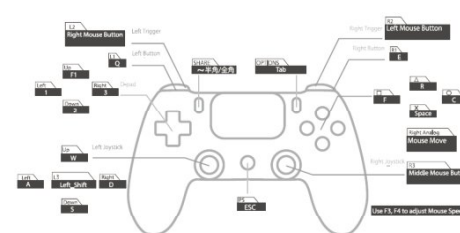
1. Подключите адаптер к консоли через USB-разъем, светодиоды загорятся белым.
2. Подключите оригинальный контроллер консоли Xbox One к адаптеру через USB-кабель (контроллер во время подключения должен быть выключен); если подключение выполнено успешно, светодиоды загорятся желтым.
3. Подсоедините проводную клавиатуру к разьему клавиатуры адаптера, светодиод загорится красным, затем подключите к адаптеру проводную мышь через USB-кабель, светодиоды загорятся зеленым.
4. Когда все индикаторы загорятся, можно начинать играть с помощью клавиатуры и мыши, в соответствии с назначением кнопок.
5. Для регулировки скорости движения мыши можно нажать на клавиатуре F3, чтобы уменьшить скорость, или нажать F4, чтобы увеличить ее.



### Описание кнопок для Xbox One:

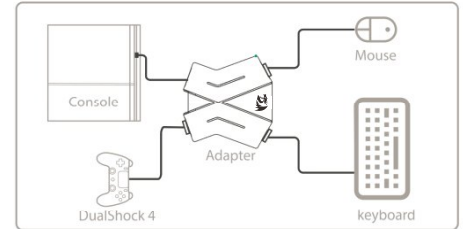


### Описание кнопок для PS4:

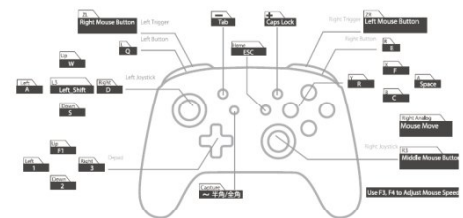


### PS4:

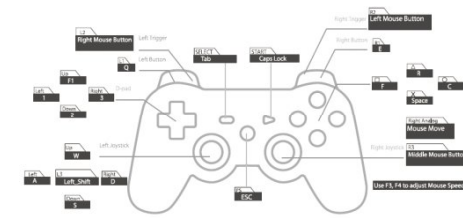
1. Подключите адаптер к консоли через USB-разъем, светодиоды загорятся белым.
  2. Подключите оригинальный контроллер консоли PS4 к адаптеру через USB-кабель (контроллер во время подключения должен быть выключен); если подключение выполнено успешно, светодиоды загорятся желтым.
  3. Подсоедините проводную клавиатуру к разьему клавиатуры, индикатор загорится красным, затем подключите к адаптеру проводную мышь через USB-кабель, светодиоды загорятся зеленым.
  4. Когда все индикаторы загорятся, можно начинать играть с помощью клавиатуры и мыши, в соответствии с назначением кнопок.
  5. Для регулировки скорости движения мыши можно нажать на клавиатуре F3, чтобы уменьшить скорость, или нажать F4, чтобы увеличить ее.
- Примечание. USB-кабели, используемые для подключения, должны поддерживать как зарядку, так и синхронизацию. Кабели, предназначенные только для зарядки, не поддерживаются.



### Описание кнопок для Switch:



### Описание кнопок для PS3:



# Instrukcja konwertera



Konwerter obsługuje konsole Xbox one/PS4/Switch/PS3, umożliwiając granie za pomocą myszy i klawiatury w gry FPS takie jak PUBG, czy Fornite na konsolach Xbox one/PS4/Switch/PS3.

## Zdjęcia produktów:



## Specyfikacja produktu:

1. Wymiary produktu: 61\*64,4\*19 mm
2. Z 3 portami USB, 2 portami typu C
3. Z kablem USB o długości 25 cm
4. Materiał obudowy: Nowy materiał ABS
5. Z oddychającym podświetleniem LED

## Wskaźniki LED:

1. Bez oryginalnego kontrolera podłączyć konwerter do konsoli, bez akcesoriów wskaźnik LED jest biały; podłączyć pierwszy osprzęt (mysz lub klawiaturę), wskaźnik LED jest czerwony i podłączyć drugi osprzęt (mysz lub klawiaturę), wskaźnik LED jest czerwony; podłączyć oryginalny kontroler do konwertera, przy pomysłnym połączeniu wskaźnik LED zmieni kolor na złoty.
2. Jeżeli za pierwszym razem można użyć oryginalnego kontrolera, procedura została wykonana pomysłnie, wskaźnik LED zmieni kolor na złoty, następnie również oddychające podświetlenie LED zmieni kolor na złoty, niebieski, fioletowy i brązowy, zmiana co około 20 s.

## Konfigurowalne przypisanie klawiszy:

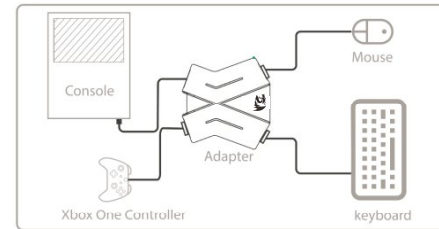
Konwerter domyślnych mapowań klawiszy podano powyżej. Pobierz z [www.redragonzone.com](http://www.redragonzone.com), aby uzyskać oprogramowanie do mapowania klawiszy. Interfejs jak poniżej:

obsługuje konsole PS4/XboxOne/Switch/PS3. Dostosuj czułość myszy, klawisze klawiatury i przyciski myszy. Obsługa trybu turbo. Naciśnij skrót Ctrl+Esc, aby wyczyścić wszystkie zmienione przypisanie klawiszy i przywrócić ustawienia domyślne. as configurations padrão.

## Metoda podłączenia:

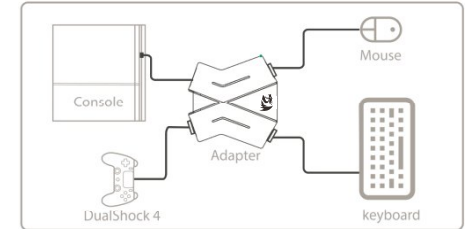
### XBOX One:

1. Podłączyć konwerter do konsoli za pomocą dołączonego kabla USB, wskaźnik LED ma kolor biały.
  2. Podłączyć oryginalny kontroler Xbox One do konwertera kablem USB (podczas podłączania kontroler powinien być wyłączony), złoty kolor wskaźnika LED oznacza pomysłne podłączenie.
  3. Podłączyć klawiaturę przewodową do złącza klawiatury, wskaźnik LED ma kolor czerwony, następnie podłączyć do konwertera mysz przewodową kablem USB, diody LED zmieniają kolor na zielony.
  4. Gdy diody LED stale się świecą, można grać w gry, używając klawiatury i myszy zgodnie z przypisanymi skrótami.
  5. Aby wyregulować szybkość myszy, można wcisnąć klawisz F3 na klawiaturze w celu zmniejszenia szybkości, klawisz F4, aby zwiększyć szybkość myszy.
- Uwaga: upewnij się, że kable USB używane do podłączania obsługują funkcję ładowania. Kabel z funkcją samego ładowania nie jest obsługiwany.



### PS4:

1. Podłączyć konwerter do konsoli za pomocą dołączonego kabla USB, wskaźnik LED ma kolor biały
  2. Podłączyć oryginalny kontroler PS4 do konwertera kablem USB (podczas podłączania kontroler powinien być wyłączony), złoty kolor wskaźnika LED oznacza pomysłne podłączenie
  3. Podłączyć klawiaturę przewodową do złącza klawiatury, wskaźnik LED ma kolor czerwony, następnie podłączyć do konwertera mysz przewodową kablem USB, diody LED zmieniają kolor na zielony
  4. Gdy diody LED stale się świecą, można grać w gry, używając klawiatury i myszy zgodnie z przypisanymi skrótami.
  5. Aby wyregulować szybkość myszy, można wcisnąć klawisz F3 na klawiaturze w celu zmniejszenia szybkości, klawisz F4, aby zwiększyć szybkość myszy.
- Uwaga: upewnij się, że kable USB używane do podłączania obsługują funkcję ładowania i synchronizacji. Kabel z funkcją samego ładowania nie jest obsługiwany.



## Konsola Switch:

1. Podłączyć konwerter do konsoli przez złącze USB, wskaźnik LED ma kolor biały.
2. Podłączyć klawiaturę do złącza klawiatury w konwerterze, wskaźnik LED ma kolor czerwony, następnie podłączyć do konwertera mysz przewodową kablem USB, wskaźnik LED ma kolor zielony.
3. Gdy diody LED stale się świecą, naciśnięcie skrót klawiszowy „Ctrl+2”, aby aktywować tryb SWITCH, wskaźnik LED będzie w trybie oddychającym i będzie zmieniać kolory. Rozpocząć grę, używając klawiatury i myszy zgodnie z przypisanymi skrótami.

## PS3:

1. Podłączyć konwerter do konsoli przez złącze USB, wskaźnik LED ma kolor biały.
2. Podłączyć klawiaturę do złącza klawiatury w konwerterze, wskaźnik LED ma kolor czerwony, następnie podłączyć do konwertera mysz przewodową kablem USB, wskaźnik LED ma kolor zielony.
3. Gdy diody LED stale się świecą, naciśnięcie skrót klawiszowy „Ctrl+1”, aby aktywować tryb PS3, wskaźnik LED będzie w trybie oddychającym i będzie zmieniać kolory. Rozpocząć grę, używając klawiatury i myszy zgodnie z przypisanymi skrótami.

## Przypisanie klawiszy:

### Dla myszy:

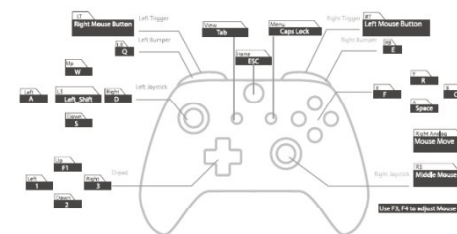
Mouse Button	Xbox one Console	PS4 Console	Switch Console	PS3
Right Button	LT	L2	ZL	L2
Left Button	RT	R2	ZR	R2
Middle Button	R3	R3	R3	R3
Mouse Move UP	Right Joystick UP	Right Joystick UP	Right Joystick UP	Right Joystick UP
Mouse Move LEFT	Right Joystick LEFT	Right Joystick LEFT	Right Joystick LEFT	Right Joystick LEFT
Mouse Move DOWN	Right Joystick DOWN	Right Joystick DOWN	Right Joystick DOWN	Right Joystick DOWN
Mouse Move RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT

### Przypisanie klawiszy:

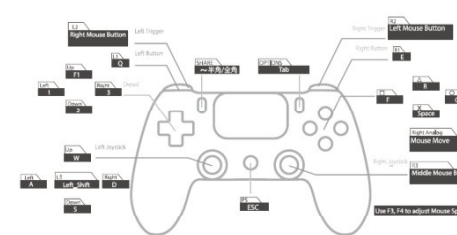
#### Dla klawiatury:

Keyboard Button	Xbox one Console	PS4 Console	Switch Console	PS3
Button Q	L1	L1	L1	L1
Button E	R1	R1	R1	R1
Button F1	Dpad UP	Dpad UP	Dpad UP	Dpad UP
Button I	Dpad LEFT	Dpad LEFT	Dpad LEFT	Dpad LEFT
Button J	Dpad DOWN	Dpad DOWN	Dpad DOWN	Dpad DOWN
Button L	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT
Button R	Y	△	Y	△
Button F	X	□	X	□
Button C	B	○	B	○
Button SPACE	A	×	A	×
Button W (UP)	Left Joystick UP	Left Joystick UP	Left Joystick UP	Left Joystick UP
Button A (LEFT)	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT
Button S (DOWN)	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN
Button D (RIGHT)	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT
Button SHIFT (left side)	L3	L3	L3	L3
Button Tab	View	Option	-	SELECT
Button ESC	Home	PS	Home	PS
Button ~	Share	Share	Capture	
Button Caps Lock	Menu	Touchpad button	=	START

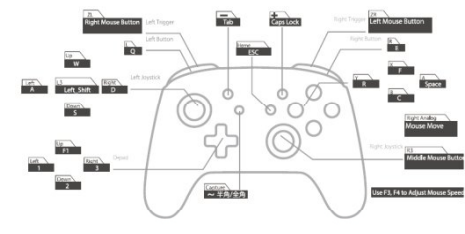
## Instrukcja przypisania klawiszy dla Xbox One:



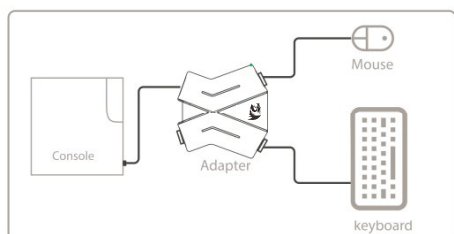
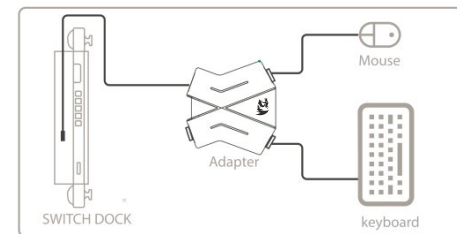
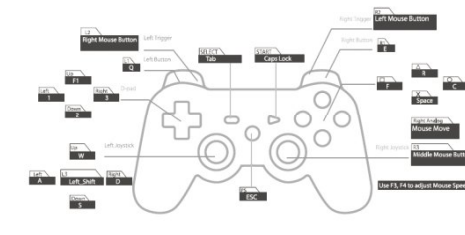
## Instrukcja przypisania klawiszy dla konsoli PS4:



## Instrukcja przypisania klawiszy dla konsoli Switch:



## Instrukcja przypisania klawiszy dla konsoli PS3:





# Converter-Handbuch



Converter unterstützt Xbox one/PS4/Switch/PS3-Konsolen mit Maus und Tastatur für FPS-Games, wie PUBG, Fortnite auf Xbox one/PS4/Switch/PS3-Konsolen

**Produktfotos:**



**Produktdaten:**

1. Produkt Größe 61x65,5x19 mm
2. Mit 3 USB-Anschlüssen, 2 Type-C-Ports
3. Mit 25-cm-USB-Kabel
4. Deckmaterial: Neues ABS-Material  
Mit LED-Breathing-Licht

**LED-Meldeleuchten:**

1. Ohne Original-Controller. Converter in die Konsolen einstecken, ohne Zubehör, LED für Weiß; Zuerst das Zubehör einstecken (Maus oder Tastatur), LED für Fort, dann das zweite Zubehör einstecken (Maus oder Tastatur), LED leuchtet Grün. Original-Controller mit dem Converter verbinden, bei erfolgreicher Verbindung leuchtet die LED, LED wechselt zu Gold.

2. Bei erstmaligen erfolgreichen Verbindung leuchtet die LED Gold, dann folgt das Breathing-LED-Licht für Gold, Blau, Violett, Braun im Wechseln von 20 Sekunden.

**Angepasste Tastenzuordnung:**

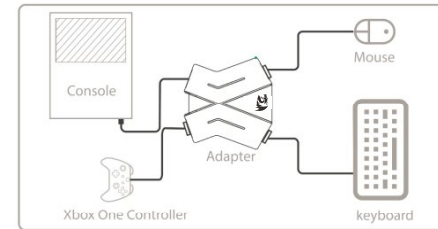
Sie die vorstehende Standard-Tastenzuordnung des Converter. Die Software für die Tastenzuordnung bitte von [www.redragonzone.com](http://www.redragonzone.com) herunterladen. Die Schnittstelle ist folgendermaßen:

Unterstützung von PS4/XboxOne/Switch/PS3-Konsolen. Anpassung von Mauspfeillichkeit, Tastatur und Maustasten, mit Turbomodus-Unterstützung. Mit Strg+Esc löschen Sie alle benutzerspezifischen Tastenzuordnungen; dann werden die Werkseinstellungen wieder übernehmen.

**Verbindungsmethode:**

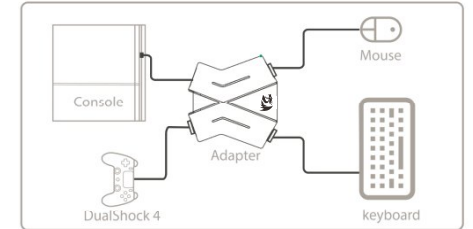
**Xbox One:**

1. Converter über an den USB-Anschluss mit der Konsole verbinden, die LEDs leuchten Weiß
2. Xbox one mit dem Original-Controller über das USB-Kabel verbinden (der Controller muss während der Verbindungsherstellung ausgeschaltet sein), wenn die LED golden leuchtet, ist die Verbindung erfolgreich.
3. Verkabelte Tastatur mit dem Tastaturanschluss verbinden, LED leuchtet Rot, dann die verkabelte Maus über USB-Kabel mit dem Converter verbinden, die LEDs werden grün.
4. Sobald die LED leuchten ist das Gamen mit der Tastatur und der Maus mit den zugeordneten Tasten möglich.
5. Die Mausgeschwindigkeit kann mit der Taste F3 beschleunigt und mit Taste F4 an der Tastatur verringert werden.  
Hinweis: Die USB-Kabel müssen sowohl für das Laden als auch für die Synchronisierung ausgelegt sein. Reine Ladekabel werden nicht unterstützt.



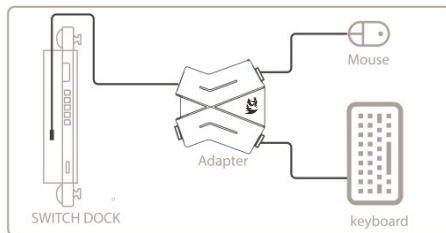
**PS4:**

1. Converter über an den USB-Anschluss mit der Konsole verbinden, die LEDs leuchten Weiß.
2. PS4 dem Original-Controller über das USB-Kabel verbinden (der Controller muss während der Verbindungsherstellung ausgeschaltet sein), wenn die LED golden leuchtet, ist die Verbindung erfolgreich.
3. Verkabelte Tastatur mit dem Tastaturanschluss verbinden, LED leuchtet Rot, dann die verkabelte Maus über USB-Kabel mit dem Converter verbinden, die LEDs werden grün.
4. Sobald die LED leuchten, ist das Gamen mit der Tastatur und der Maus mit den zugeordneten Tasten möglich.
5. Die Mausgeschwindigkeit kann mit der Taste F3 beschleunigt und mit Taste F4 an der Tastatur verringert werden.  
Hinweis: Die USB-Kabel müssen sowohl für das Laden als auch für die Synchronisierung ausgelegt sein. Reine Ladekabel werden nicht unterstützt.



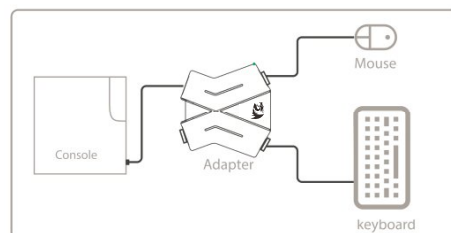
**Switch:**

1. Converter über an den USB-Anschluss mit der Konsole verbinden, die LEDs leuchten Weiß
3. Die Tastatur mit dem Tastaturanschluss verbinden, LED leuchtet Rot, dann die verkabelte Maus über USB-Kabel mit dem Converter verbinden, die LEDs werden grün.
4. Sobald die LED leuchten, die Taste „Strg+2“ an der Tastatur drücken, um den SWITCH-MODUS, LED-Breathing und die Farbveränderung zu starten. Nun ist das Gamen mit der Tastatur und der Maus mit den zugeordneten Tasten möglich.



**PS3:**

1. Converter über an den USB-Anschluss mit der Konsole verbinden, die LEDs leuchten Weiß.
2. Die Tastatur mit dem Tastaturanschluss verbinden, LED leuchtet Rot, dann die verkabelte Maus über USB-Kabel mit dem Converter verbinden, die LEDs werden grün.
3. Sobald die LED leuchten, die Taste „Strg+1“ an der Tastatur drücken, um den PS3, LED-Breathing und die Farbveränderung zu starten. Nun ist das Gamen mit der Tastatur und der Maus mit den zugeordneten Tasten möglich.



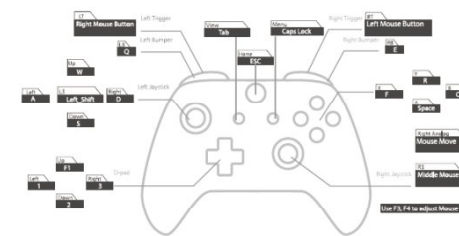
**Tastenzuordnung:  
Für die Maus:**

Mouse Button	Replace Button			
	Xbox one Concole	PS4 Console	Switch Console	PS3
Right Button	LT	L2	ZL	L2
Left Button	RT	R2	ZR	R2
Middle Button	R3	R3	R3	R3
Mouse Move UP	Right Joystick UP	Right Joystick UP	Right Joystick UP	Right Joystick UP
Mouse Move LEFT	Right Joystick LEFT	Right Joystick LEFT	Left Joystick LEFT	LEFT
Mouse Move DOWN	Right Joystick DOWN	Right Joystick DOWN	Right Joystick DOWN	DOWN
Mouse Move RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT	RIGHT

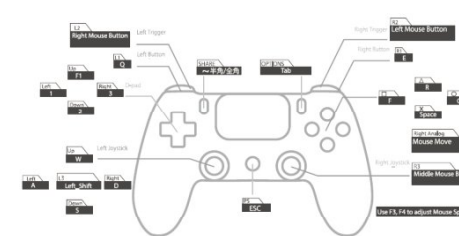
**Tastenzuordnung:  
Für die Tastatur:**

Keyboard Button	Replace Button			
	Xbox one Concole	PS4 Console	Switch Console	PS3
Button Q	L1	L1	L1	L1
Button E	R1	R1	R1	R1
Button F1	Dpad UP	Dpad UP	Dpad UP	Dpad UP
Button 1	Dpad LEFT	Dpad LEFT	Dpad LEFT	Dpad LEFT
Button 2	Dpad DOWN	Dpad DOWN	Dpad DOWN	Dpad DOWN
Button 3	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT
Button R	X	△	Y	△
Button F	X	□	X	□
Button C	B	○	B	○
Button SPACE	A	×	A	×
Button W (UP)	Left Joystick UP	Left Joystick UP	Left Joystick UP	Left Joystick UP
Button A (LEFT)	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT
Button S (DOWN)	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN
Button D (RIGHT)	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT
Button SHIFT (left side)	L3	L3	L3	L3
Button Tab	View	Option	-	SELECT
Button ESC	Home	PS	Home	PS
Button -	Share	Share	Capture	
Button Caps Lock	Menu	Touchpad button	=	START

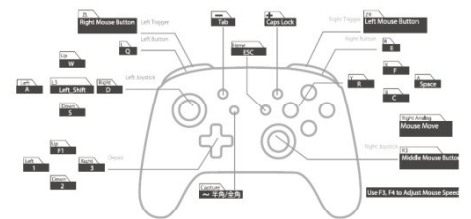
**Tastenzuordnung für Xbox one:**



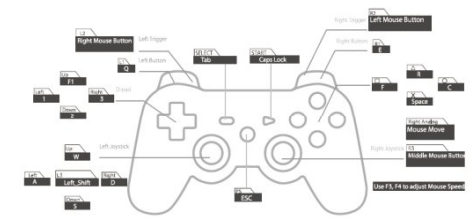
**Tastenzuordnung für PS4:**



**Tastenzuordnung für Switch:**



**Tastenzuordnung für PS3:**



## Mode d'emploi du convertisseur



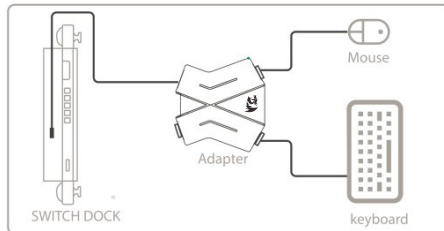
### Photos du produit:



Le convertisseur prend en charge les consoles Xbox one, PS, Switch et PS3, qui utilisent la souris et le clavier pour jouer aux jeux FPS tels que PUBG ou Fornite sur les consoles Xbox one, PS4, Switch ou PS3

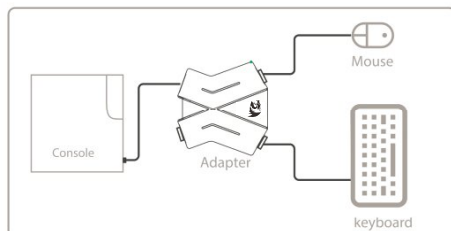
### Switch:

1. Connectez le convertisseur à la console de jeu à l'aide du câble USB. Le voyant LED est blanc.
2. Branchez le clavier filaire sur le connecteur pour clavier ; la LED passe au rouge ; ensuite, connectez la souris filaire au convertisseur à l'aide du câble USB. La LED passe au vert
3. Quand le voyant LED reste au vert fixe, vous pouvez commencer à jouer en utilisant le clavier et la souris conformément à l'affectation des touches.



### PS3:

1. Connectez le convertisseur à la console de jeu à l'aide du câble USB. Le voyant LED est blanc.
2. Branchez le clavier sur le connecteur pour clavier ; la LED passe au rouge ; ensuite, connectez la souris filaire au convertisseur à l'aide du câble USB. La LED passe au vert.
3. le voyant LED reste au vert fixe, vous pouvez commencer à jouer en utilisant le clavier et la souris conformément à l'affectation des touches.



### Caractéristiques du produit:

1. Taille du produit: 61x64,4x19 mm
2. 3 ports USB, 2 ports de type C
3. Câble USB de 25 cm
4. Matériau du recouvrement: 4. NOUVEAU matériau ABS  
Éclairage LED respirant

### Voyants LED :

1. Quand le convertisseur n'est pas connecté à la manette, le clavier et la souris d'origine de la console de jeu, le voyant LED est blanc ; quand le premier accessoire (souris ou clavier) est connecté, le voyant LED est rouge, et le second accessoire (souris ou clavier) est connecté. Quand le voyant LED est vert, alors la console de jeu d'origine est connectée, le convertisseur est connecté avec succès, et le voyant LED passe au doré.
2. Une fois la première connexion réussie, le voyant LED passe au doré, puis devient respirant ; les couleurs changent du doré au bleu, au violet et au brun, à des intervalles de 20 secondes.

MODE PS3 :

### Affectation des touches personnalisée:

L'affectation par défaut des touches du convertisseur est montrée ci-dessus. Le logiciel d'affectation des touches peut être téléchargé depuis le site [www.redragonzone.com](http://www.redragonzone.com). L'interface est comme ci-dessous :

qui prend en charge les consoles PS4 / XboxOne / Switch et PS3. Permet de régler la sensibilité de la souris, les boutons du clavier et de la souris, et prend en charge Turbo. Appuyez sur les BOUTONS Ctrl+Echap pour effacer toute affectation de touches personnalisée et restaurer les paramètres d'usine.

### Affectation des touches: Pour la souris:

Mouse Button	Xbox one Console	Replace Button PS4 Console	Switch Console	PS3
Right Button	LT	L2	ZL	L2
Left Button	RT	R2	ZR	R2
Middle Button	R3	R3	R3	R3
Mouse Move UP	Right Joystick UP	Right Joystick UP	Right Joystick UP	Right Joystick UP
Mouse Move LEFT	Right Joystick LEFT	Right Joystick LEFT	Right Joystick LEFT	Right Joystick LEFT
Mouse Move DOWN	Right Joystick DOWN	Right Joystick DOWN	Right Joystick DOWN	Right Joystick DOWN
Mouse Move RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT

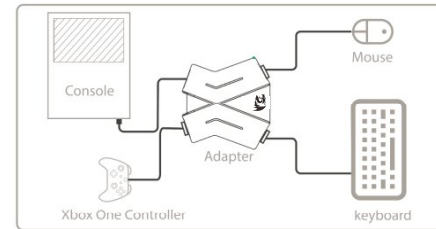
### Affectation des touches: Pour le clavier:

Keyboard Button	Xbox one Console	Replace Button PS4 Console	Switch Console	PS3
Button Q	L1	L1	L1	L1
Button E	R1	R1	R1	R1
Button F1	Dpad UP	Dpad UP	Dpad UP	Dpad UP
Button 1	Dpad LEFT	Dpad LEFT	Dpad LEFT	Dpad LEFT
Button 2	Dpad DOWN	Dpad DOWN	Dpad DOWN	Dpad DOWN
Button 3	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT
Button R	X	△	Y	△
Button F	X	□	X	□
Button C	B	○	B	○
Button SPACE	A	×	A	×
Button W (UP)	Left Joystick UP	Left Joystick UP	Left Joystick UP	Left Joystick UP
Button A (LEFT)	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT
Button S (DOWN)	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN
Button D (RIGHT)	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT
Button SHIFT (Left side)	L3	L3	L3	L3
Button Tab	View	Option	-	SELECT
Button ESC	Home	PS	Home	PS
Button -	Share	Share	Capture	
Button Caps Lock	Menu	Touchpad button	=	START

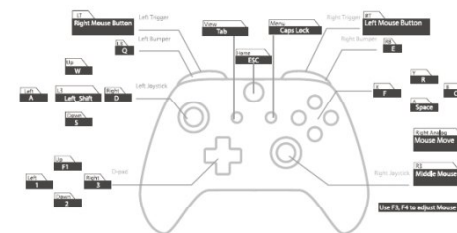
### Méthode de connexion:

#### XBox One:

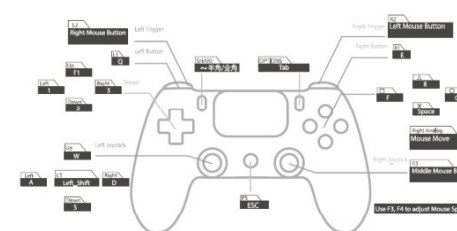
1. Connectez le convertisseur à la console de jeu à l'aide du câble USB. Le voyant LED est blanc.
  2. Connectez la manette de la console de jeu Xbox one au convertisseur à l'aide du câble USB (vérifiez que la manette est éteinte avant de la connecter). Si le voyant LED passe au doré, c'est que la connexion a été effectuée avec succès.
  3. Branchez le clavier filaire sur l'interface clavier du convertisseur ; la LED passe au rouge. Ensuite, connectez la souris filaire à l'interface souris ; la LED passe au vert.
  4. Quand le voyant LED reste au vert fixe, vous pouvez commencer à jouer en utilisant le clavier et la souris conformément à l'affectation des touches.
  5. Pour régler la vitesse de la souris, appuyez sur les boutons F3 du clavier pour ralentir, ou F4 pour accélérer.
- Remarque : assurez-vous que les câbles USB utilisés pour les connexions soient du type « charge et synchronisation ».
- Les câbles pour charge seulement ne sont pas pris en charge.



### Guide d'affectation des touches pour Xbox One:

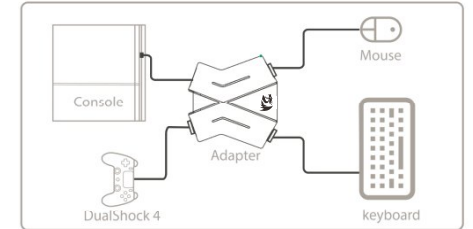


### Guide d'affectation des touches pour PS4:

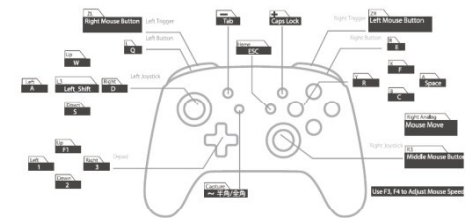


### PS4:

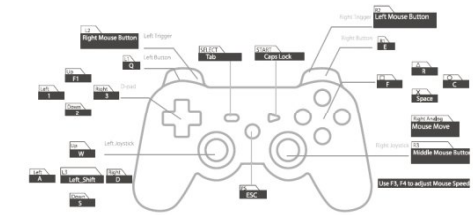
1. Connectez le convertisseur à la console de jeu à l'aide du câble USB. Le voyant LED est blanc.
  2. Connectez la manette de la console de jeu PS4 au convertisseur à l'aide du câble USB (vérifiez que la manette est éteinte avant de la connecter). Si le voyant LED passe au doré, c'est que la connexion a été effectuée avec succès.
  3. Branchez le clavier filaire sur l'interface clavier du convertisseur ; la LED passe au rouge. Ensuite, connectez la souris filaire à l'interface souris ; la LED passe au vert.
  4. Quand le voyant LED reste au vert fixe, vous pouvez commencer à jouer en utilisant le clavier et la souris conformément à l'affectation des touches.
  5. Pour régler la vitesse de la souris, appuyez sur les boutons F3 du clavier pour ralentir, ou F4 pour accélérer.
- Remarque : assurez-vous que les câbles USB utilisés pour les connexions soient du type « charge et synchronisation ».
- Les câbles pour chargement seulement ne sont pas pris en charge.



### Guide d'affectation des touches pour Switch:



### Guide d'affectation des touches pour PS3:





# Manual para el convertidor



El convertidor es compatible con consolas Xbox One/PS4/Switch/PS3, que usan el mouse y el teclado para jugar juegos FPS como PUBG, Fornite en Xbox One/PS4/Switch/ PS3

**Fotos del producto:**



**Especificaciones del producto:**

1. Tamaño del producto: 61 x 64,4 x 19 mm
2. Con 3 puertos USB, 2 puertos tipo C
3. Con cable USB de 25 cm
4. Material de la cubierta: NUEVO material ABS  
Con luz LED intermitente

**Indicadores LED:**

1. Sin el controlador original, conecte el convertidor a las consolas, sin accesorios, LED de color blanco; Conecte el primer accesorio (ratón o teclado), LED de color rojo; Conecte el segundo accesorio (ratón o teclado), LED de color verde; Conecte el controlador original al convertidor, si se ha conectado correctamente, el LED cambiará a color dorado.
2. Si es la primera vez que utiliza el controlador original y ha seguido la guía con éxito, el LED cambiará a color dorado y luego el LED intermitente cambiará a dorado, azul, púrpura y marrón cada 20 segundos.

**Asignación de teclas personalizado:**

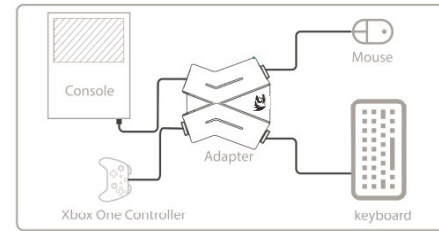
La asignación de teclas predeterminada del convertidor es como se mostró anteriormente. Por favor descargue de [www.redragonzone.com](http://www.redragonzone.com) el software de asignación de teclas. La interfaz es como sigue:

Es compatible con las consolas PS4 / XboxOne / Switch / PS3. Ajusta la sensibilidad del ratón, el teclado y los botones del ratón y admite la función Turbo. Presione las teclas Ctrl + Esc para.

**Método de conexión:**

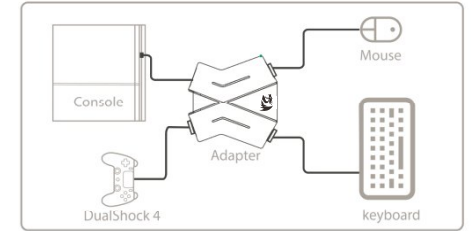
**Xbox One:**

1. Conecte el convertidor a la consola mediante el conector USB incluido, los LED cambiarán a color blanco.
2. Conecte el controlador original del Xbox One al convertidor mediante un cable USB (asegúrese de que el controlador esté apagado cuando se conecte), el LED cambiará a color dorado lo que significa que la conexión se realizó con éxito.
3. Conecte el teclado al conector del teclado en el convertidor, el LED cambiará a color rojo, luego, conecte el ratón con cable al convertidor mediante el cable USB, los LED cambiarán a color verde.
4. Luego de mantenerse encendidos los LED, comience a jugar juegos con el teclado y el ratón de acuerdo a la asignación de teclas.
5. Para ajustar la velocidad del ratón, puede presionar el Botón F3 para disminuirla o el Botón F4 para aumentarla en el teclado. Aviso: asegúrese de los cables USB que se usen para conexión sean para cargar y sincronizar. No se admite un cable solo para cargar.



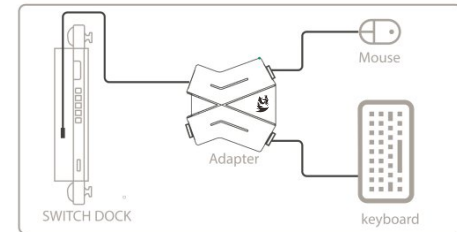
**PS4:**

1. Conecte el convertidor a la consola mediante el conector USB incluido, los LED cambiarán a color blanco.
2. Conecte el controlador original del PS4 al convertidor mediante un cable USB (asegúrese de que el controlador esté apagado cuando se conecte), el LED cambiará a color dorado lo que significa que la conexión se realizó con éxito.
3. Conecte el teclado al conector del teclado en el convertidor, el LED cambiará a color rojo, luego, conecte el ratón con cable al convertidor mediante el cable USB, los LED cambiarán a color verde.
4. Luego de mantenerse encendidos los LED, comience a jugar juegos con el teclado y el ratón de acuerdo a la asignación de teclas.
5. Para ajustar la velocidad del ratón, puede presionar el Botón F3 para disminuirla o el Botón F4 para aumentarla en el teclado. Aviso: asegúrese de los cables USB que se usen para conexión sean para cargar y sincronizar. No se admite un cable solo para cargar.



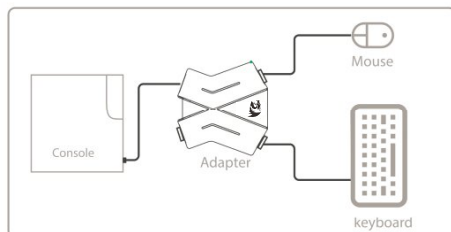
**Switch:**

1. Conecte el convertidor a la consola mediante el puerto USB incluido, los LED cambiarán a color blanco.
2. Conecte el teclado al conector del teclado en el convertidor, el LED cambiará a color rojo, luego, conecte el ratón con cable al convertidor mediante el cable USB, el LED cambiará a color verde.
3. Luego de mantenerse encendidos los LED, presione en el teclado "Ctrl + 2" para activar el MODO SWITCH, el LED estará en intermitente y cambiarán los colores. Podrá comenzar a jugar juegos con el teclado y el ratón de acuerdo a la asignación de teclas.



**PS3:**

1. Conecte el convertidor a la consola mediante el puerto USB incluido, los LED cambiarán a color blanco.
2. Conecte el teclado al conector del teclado en el convertidor, el LED cambiará a color rojo, luego, conecte el ratón con cable al convertidor mediante el cable USB, el LED cambiará a color verde.
3. Luego de mantenerse encendidos los LED, presione en el teclado "Ctrl + 1" para activar el MODO PS3, el LED estará en intermitente y cambiarán los colores. Podrá comenzar a jugar juegos con el teclado y el ratón de acuerdo a la asignación de teclas.



**Asignación de teclas:**

**Para el ratón:**

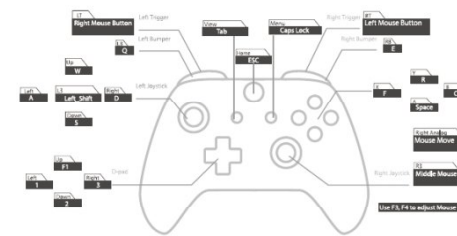
Mouse Button	Replace Button			
	Xbox one Console	PS4 Console	Switch Console	PS3
Right Button	L1	L2	ZL	L2
Left Button	RT	R2	ZR	R2
Middle Button	R3	R3	R3	R3
Mouse Move UP	Right Joystick UP	Right Joystick UP	Right Joystick UP	Right Joystick UP
Mouse Move RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT
Mouse Move LEFT	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT
Mouse Move DOWN	Right Joystick DOWN	Right Joystick DOWN	Right Joystick DOWN	Right Joystick DOWN
Mouse Move RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT

**Asignación de teclas:**

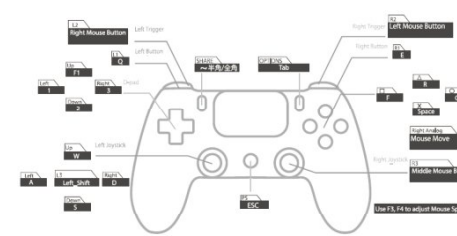
**Para el teclado:**

Keyboard Button	Replace Button			
	Xbox one Console	PS4 Console	Switch Console	PS3
Button Q	L1	L1	L1	L1
Button E	R1	R1	R1	R1
Button F1	Dpad UP	Dpad UP	Dpad UP	Dpad UP
Button 1	Dpad LEFT	Dpad LEFT	Dpad LEFT	Dpad LEFT
Button 2	Dpad DOWN	Dpad DOWN	Dpad DOWN	Dpad DOWN
Button 3	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT
Button R	X	△	Y	△
Button F	X	□	X	□
Button C	B	○	B	○
Button SPACE	A	×	A	×
Button W (UP)	Left Joystick UP	Left Joystick UP	Left Joystick UP	Left Joystick UP
Button A (LEFT)	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT
Button S (DOWN)	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN
Button D (RIGHT)	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT
Button Tab	L3	L3	L3	L3
Button ESC	View	Option	-	SELECT
Button ~	Home	PS	Home	PS
Button -	Share	Share	Capture	
Button Caps Lock	Menu	Touchpad button	=	START

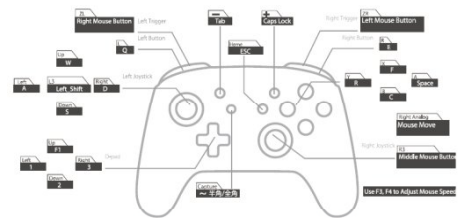
**Guía de asignación de teclas para Xbox One:**



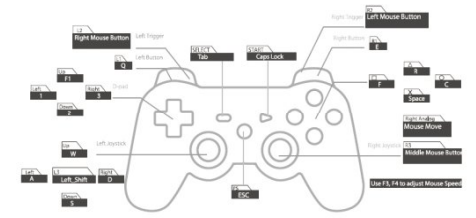
**Guía de asignación de teclas para PS4:**



**Guía de asignación de teclas para Switch:**



**Guía de asignación de teclas para PS3:**





# Manual pentru Converter

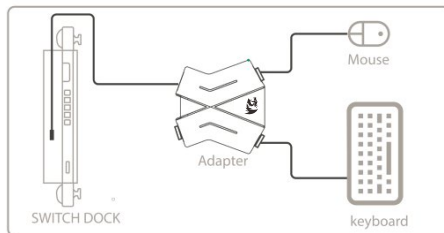
## Fotografii produs:



Converterul sSUSportă Xbox one/PS4/Switch/Console PS3, care folosesc mouse și tastatură pentru a juca jocuri FPS precum PUBGFortnite pe Xbox one/PS4/Switch/ Console PS3

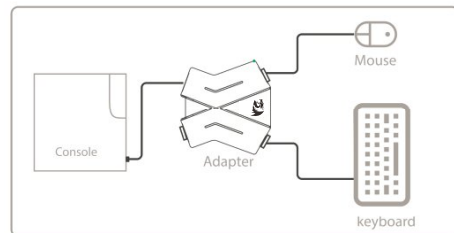
## Switch:

1. Conectați convertorul la consolă prin cablul USB, LED-urile vor lumina alb.
2. Conectați tastatura la convertor la conectorul tastaturii, LED-ul va lumina roșu, apoi conectați mouse-ul cu fir la conector prin cablu USB, iar LED-ul va lumina verde.
3. DSUSă ce LED-urile își mențin lumină, apăsați "Ctrl+2" pe tastatură pentru a activa modul Switch, lumina LED va schimba culoarea, începeți să jucați jocurile utilizând tastatura și mouse-ul în funcție de taste.



## PS3:

1. Conectați convertorul la consolă prin cablul USB, LED-urile vor lumina alb.
2. Conectați tastatura la convertor la conectorul tastaturii, LED-ul va lumina roșu, apoi conectați mouse-ul cu fir la conector prin cablu USB, iar LED-ul va lumina verde.
3. DSUSă ce LED-urile își mențin lumină, apăsați "Ctrl+1" pe tastatură pentru a intra în modul PS3, lumina LED va schimba culoarea, începeți să jucați jocurile utilizând tastatura și mouse-ul în funcție de taste.



## Specificatii produs:

1. Mărime produs: 61x64.4x19 mm
2. 3 porturi USB, 2 porturi tip-C
3. Cablu USB de 25 cm
4. Material extern: Material ABS nou
5. Lumini LED respirabile

## Indicatori LED:

1. Fără controlerul original, conectați convertorul la console, fără accesorii, iar LED-ul va deveni alb, conectați primul accesoriu (Mouse sau Tastatură), LED-ul va deveni roșu, conectați al doilea accesoriu (Mouse sau Tastatură), iar LED-ul va deveni verde, Conectați controlerul original la convertor, când LED-ul se va conecta cu succes, acesta va deveni auriu.
2. Dacă prima este prima dată când utilizați controlerul original și o faceți cu succes, LED-ul va deveni auriu, iar LED-ul care clipește va deveni auriu, albastru, mov, maro, cu o schimbare la fiecare 20 secunde.

## Mapare taste personalizată:

Maparea implicită a tastelor convertorului este cea de mai sus. Vă rugăm să descărcați de pe [www.redragonzone.com](http://www.redragonzone.com) software-ul pentru maparea tastelor. Interfața de mai jos:

care acceptă consolele PS4 / XboxOne / Switch / PS3. Reglați butoanele sensibilității mouse-ului, tastaturii și mouse-ului și suportul Turbo. Apăsați tastele Ctrl + Esc pentru a șterge toate caracterele personalizate ale tastelor și pentru a reveni la setările implicite.

## Așezarea tastelor: Pentru mouse:

Mouse Button	Xbox one Console	PS4 Console	Switch Console	PS3
Right Button	LT	L2	ZL	L2
Left Button	RT	R2	ZR	R2
Middle Button	R3	R3	R3	R3
Mouse Move UP	Right Joystick UP	Right Joystick UP	Right Joystick UP	Right Joystick UP
Mouse Move LEFT	Right Joystick LEFT	Right Joystick LEFT	Right Joystick LEFT	Right Joystick LEFT
Mouse Move DOWN	Right Joystick DOWN	Right Joystick DOWN	Right Joystick DOWN	Right Joystick DOWN
Mouse Move RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT

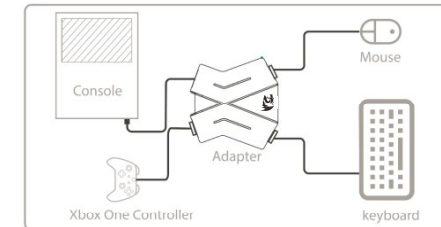
## Așezarea tastelor: Pentru tastatură:

Keyboard Button	Xbox one Console	PS4 Console	Switch Console	PS3
Button Q	L1	L1	L1	L1
Button E	R1	R1	R1	R1
Button F1	Dpad UP	Dpad UP	Dpad UP	Dpad UP
Button 1	Dpad LEFT	Dpad LEFT	Dpad LEFT	Dpad LEFT
Button 2	Dpad DOWN	Dpad DOWN	Dpad DOWN	Dpad DOWN
Button 3	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT
Button R	X	△	Y	△
Button F	X	□	X	□
Button C	B	○	B	○
Button SPACE	A	×	A	×
Button W (UP)	Left Joystick UP	Left Joystick UP	Left Joystick UP	Left Joystick UP
Button A (LEFT)	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT
Button S (DOWN)	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN
Button D (RIGHT)	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT
Button SHIFT (left side)	L3	L3	L3	L3
Button Tab	View	Option	-	SELECT
Button ESC	Home	PS	Home	PS
Button ~	Share	Share	Capture	
Button Caps Lock	Menu	Touchpad button	=	START

## Metodă de conectare:

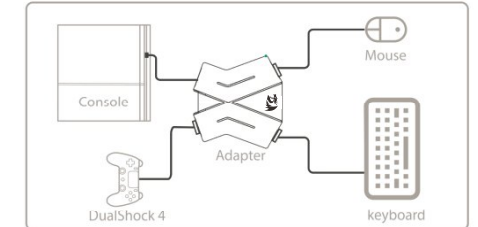
### Xbox One:

1. Conectați convertorul la consolă prin cablul USB, LED-urile vor lumina alb.
2. Conectați Xbox One la un controler original la convertor prin cablu USB (asigurați-vă că controlerul este oprit atunci când se conectează), dacă LED-urile au lumina auriu înseamnă conectarea cu succes.
3. Conectați tastatura cu fir la conectorul tastaturii, LED-ul va lumina roșu, apoi conectați mouse-ul prin cablu la convertor, prin cablu USB, LED-urile vor lumina verde.
4. DSUSă ce LED-urile își mențin lumină, începeți să jucați jocurile utilizând tastatura și mouse-ul în funcție de taste.
5. Pentru a regla viteza mouse-ului, puteți apăsa Tasta F3 pentru a micșora, Tasta F4 pentru a mări, din tastatură. Notă: vă rugăm să vă asigurați că cablurile USB utilizate pentru conectare sunt încărcate.

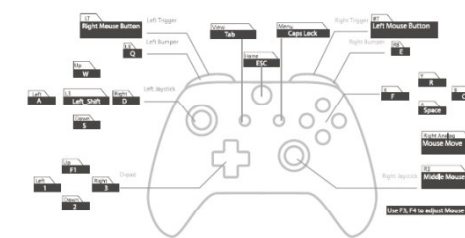


### PS4:

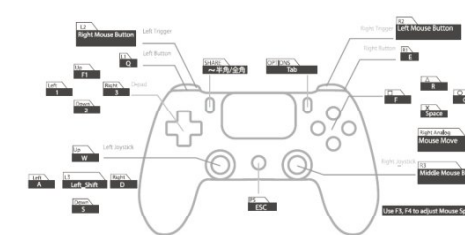
1. Conectați convertorul la consolă prin cablul USB, LED-urile vor lumina alb.
2. Conectați controlerul original PS4 la convertor prin cablu USB (asigurați-vă că controlerul este oprit atunci când se conectează), dacă LED-urile au lumina auriu înseamnă conectarea cu succes.
3. Conectați tastatura cu fir la conectorul tastaturii, LED-ul va lumina roșu, apoi conectați mouse-ul prin cablu la convertor, prin cablu USB, LED-urile vor lumina verde.
4. DSUSă ce LED-urile își mențin lumină, începeți să jucați jocurile utilizând tastatura și mouse-ul în funcție de taste.
5. Pentru a regla viteza mouse-ului, puteți apăsa Tasta F3 pentru a micșora, Tasta F4 pentru a mări, din tastatură. Notă: vă rugăm să vă asigurați că cablurile USB utilizate pentru conectare sunt încărcate.



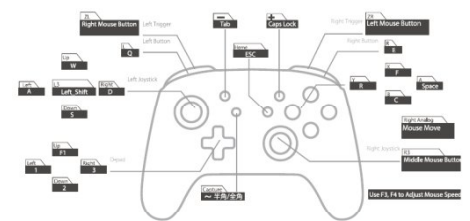
## Ghid de așezare a tastelor pentru Xboxone:



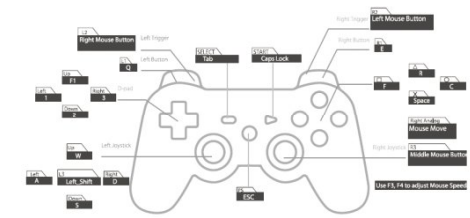
## Ghid de așezare a tastelor pentru PS4:



## Ghid de așezare a tastelor pentru Switch:



## Ghid de așezare a tastelor pentru PS3:



# Manuale per il convertitore



## Foto del prodotto:



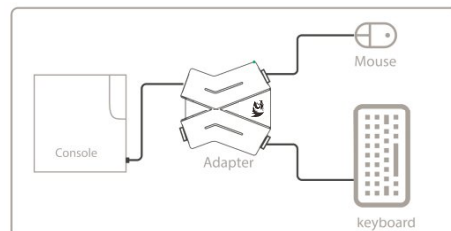
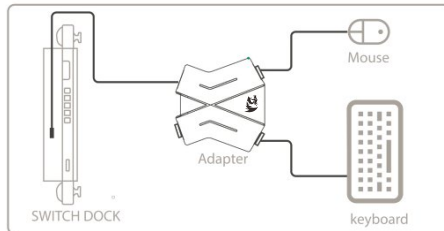
Il Convertitore supporta le Console Xbox one/PS4/Switch/PS3, che si servono del mouse e della tastiera per giocare a giochi FPS quali ad esempio PUBG, Fornite su console Xbox one/PS4/Switch/PS3

## Switch:

1. Collegare il convertitore alla console tramite la porta USB, LED per il Bianco.
2. Collegare la tastiera al convertitore al connettore della tastiera, i LED diventano di colore Rosso, quindi collegare il mouse cablato al convertitore tramite il cavo USB, i LED diventano di colore Verde.
3. Dopo che i LED restano accesi, premere sulla tastiera "Ctrl+2" per attivare la MODALITÀ SWITCH, lampeggiamento LED e cambia-colore. Iniziate a giocare usando la tastiera e il mouse a seconda della mappatura dei tasti.

## PS3:

1. Collegare il convertitore alla console tramite la porta USB, LED per il Bianco.
2. Collegare la tastiera al convertitore al connettore della tastiera, i LED diventano di colore Rosso, quindi collegare il mouse cablato al convertitore tramite il cavo USB, i LED diventano di colore Verde.
3. Dopo che i LED restano accesi, premere sulla tastiera "Ctrl+1" per accedere alla MODALITÀ PS3, lampeggiamento LED e cambia-colore. Iniziate a giocare usando la tastiera e il mouse a seconda della mappatura dei tasti



## Specifiche tecniche del prodotto:

1. Dimensioni del prodotto: 61x64,4x19mm
2. Con 3 porte USB, 2 porte di tipo-C
3. Con cavo USB da 25cm
4. Materiale del coperchio: Nuovo materiale ABS
5. Con spia LED lampeggiante

## Spie LED:

1. Senza controller originale, collegare il convertitore alle console, senza accessori, LED per il bianco; collegare il primo accessorio (mouse o tastiera), LED per il rosso, e collegare il secondo accessorio (mouse o tastiera), LED per verde; collegare il controller originale al convertitore, il LED si collega con successo, il LED diventa color oro.
2. Se questa è la prima volta che si usa il controller originale, e la guida è stata seguita correttamente, il LED diventa di color Oro e poi la spia LED lampeggiante per Oro, Blu, Viola, Marrone, cambia a intervalli di 20 secondi.

## Mappatura dei tasti personalizzata:

Il convertitore mappatura tasti predefinita è come indicato sopra. Eseguire il download da [www.redragonzone.com](http://www.redragonzone.com) per ottenere il software di mappatura tasti .L'interfaccia di seguito indicata:

che supporta console PS4/XboxOne/Switch/PS3. Regolare la sensibilità del Mouse, della tastiera e dei pulsanti del mouse; supporta la modalità Turbo. Premere il PULSANTE Ctrl+Esc per cancellare tutta la mappatura dei tasti personalizzata ed eseguire un reset alle impostazioni predefinite di fabbrica.

## Mappatura dei tasti: Per il mouse:

Mouse Button	Replace Button				
	Xbox one Console	PS4 Console	Switch Console	PS3	
Right Button	LT	L2	ZL	L2	
Left Button	RT	R2	ZR	R2	
Middle Button	R3	R3	R3	R3	
Mouse Move UP	Right Joystick UP	Right Joystick UP	Right Joystick UP	Right Joystick UP	
Mouse Move LEFT	Right Joystick LEFT	Right Joystick LEFT	Right Joystick LEFT	Right Joystick LEFT	
Mouse Move DOWN	Right Joystick DOWN	Right Joystick DOWN	Right Joystick DOWN	Right Joystick DOWN	
Mouse Move RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT	Right Joystick RIGHT	

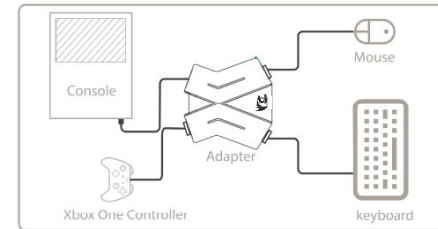
## Mappatura dei tasti: Per la tastiera:

Keyboard Button	Replace Button				
	Xbox one Console	PS4 Console	Switch Console	PS3	
Button Q	L1	L1	L1	L1	
Button E	R1	R1	R1	R1	
Button F1	Dpad UP	Dpad UP	Dpad UP	Dpad UP	
Button 1	Dpad LEFT	Dpad LEFT	Dpad LEFT	Dpad LEFT	
Button 2	Dpad DOWN	Dpad DOWN	Dpad DOWN	Dpad DOWN	
Button 3	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT	Dpad RIGHT	
Button R	X	△	Y	△	
Button F	X	□	X	□	
Button C	B	○	B	○	
Button SPACE	A	×	A	×	
Button W (UP)	Left Joystick UP	Left Joystick UP	Left Joystick UP	Left Joystick UP	
Button A (LEFT)	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT	Left Joystick LEFT	
Button S (DOWN)	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN	Left Joystick DOWN	
Button D (RIGHT)	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT	Left Joystick RIGHT	
Button SHIFT (left side)	L3	L3	L3	L3	
Button Tab	View	Option	-	SELECT	
Button ESC	Home	PS	Home	PS	
Button -	Share	Share	Capture		
Button Caps Lock	Menu	Touchpad button	=	START	

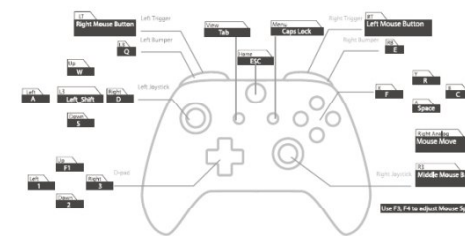
## Metodo di connessione:

### XBox One:

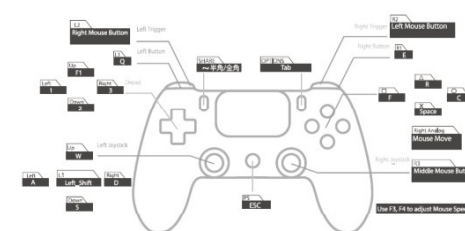
1. Collegare il convertitore alla console tramite il connettore USB collegato, LED per il Bianco.
2. Collegare il controller originale Xbox one al convertitore tramite il cavo USB (verificare che il controller sia spento al momento della connessione), i LED di colore oro indicano che la connessione è andata a buon fine.
3. Collegare la tastiera cablata al connettore della tastiera, LED per Rosso, quindi collegare il mouse cablato al convertitore, tramite cavo USB, i LED diventano verdi.
4. Dopo che i LED restano accesi, iniziare a giocare usando la tastiera e il mouse a seconda della mappatura dei tasti.
5. Per regolare la velocità del mouse sarà possibile premere il pulsante F3 per ridurre oppure il pulsante F4 per aumentare sulla tastiera.  
Avvertenza: verificare che i cavi USB usati per il collegamento carichino anche il dispositivo ed eseguano al tempo stesso la sincronizzazione. I cavi per solo caricamento non sono supportati.



## Guida alla mappatura dei tasti per Xboxone:

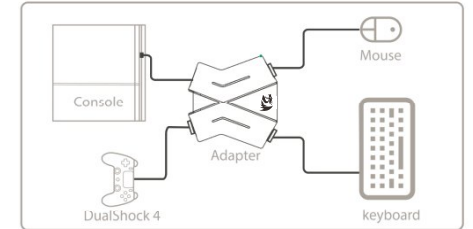


## Guida alla mappatura dei tasti per PS4:

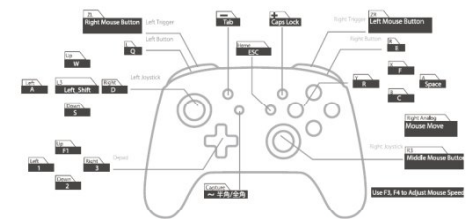


## PS4:

1. Collegare il convertitore alla console tramite il connettore USB collegato, LED per il Bianco.
2. Collegare il controller originale PS4 al convertitore tramite il cavo USB (verificare che il controller sia spento al momento della connessione), i LED di colore oro indicano che la connessione è andata a buon fine.
3. Collegare la tastiera cablata al connettore della tastiera, LED per Rosso, quindi collegare il mouse cablato al convertitore, tramite cavo USB, i LED diventano verdi.
4. Dopo che i LED restano accesi, iniziare a giocare usando la tastiera e il mouse a seconda della mappatura dei tasti.
5. Per regolare la velocità del mouse sarà possibile premere il pulsante F3 per ridurre oppure il pulsante F4 per aumentare sulla tastiera.  
Avvertenza: verificare che i cavi USB usati per il collegamento carichino anche il dispositivo ed eseguano al tempo stesso la sincronizzazione. I cavi per solo caricamento non sono supportati.



## Guida alla mappatura dei tasti per Switch:



## Guida alla mappatura dei tasti per PS3:

