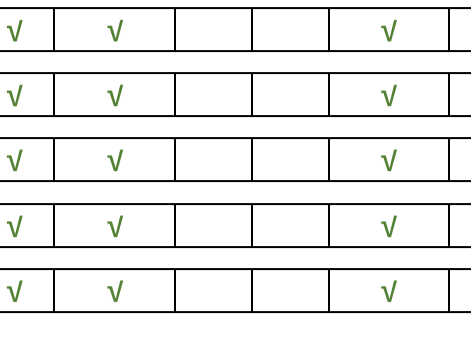


USB Adapter for Switch



请把“Switch设置-手柄与感应器-Pro手柄的有线连接”开启

*系统版本需要高于V3.0



8BitDo 无线接收器区别表

手柄	Switch			Kinect			Dinput			Mac		
	基础功能	体感	震动	基础功能	体感	震动	基础功能	体感	震动	基础功能	体感	震动
8BitDo Pro	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
PS3	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
Joy-Con	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
Wii Mode	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
Wii U Pro	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√

切换工作模式

1. 连接 Switch 时可自动识别, 若需要在其他平台使用, 可在连接手柄后通过按住组合键 3 秒进行切换:

[SELECT+UP]: Xinput 模式

[SELECT+RIGHT]: mac 模式

[SELECT+LEFT]: Dinput 模式

* 切换工作模式时部分手柄会断开或关闭, 重新开启手柄连接即可

连接 Dualshock 3 手柄

- 访问 support.8bitdo.cn 选择“工具栏”, 下载 macOS / Windows 对应平台的“复古接收器/USB 接收器 PS3 工具”并解压运行。
- 按住接收器的 PAIR 键不放, 再连接至 MAC/PC USB 端口。
- 将 Dualshock 3 手柄使用 USB 线连接到你的 MAC/PC USB 端口。
- 确认接收器与 Dualshock 3 手柄都正常连接到 MAC/PC 后, 运行配对工具并点击 PAIR 按钮进行配对; 提示配对成功后即可拔下接收器和 Dualshock 3 手柄。
- 将接收器插入设备 USB 端口。
- 按下 Dualshock 3 手柄中间的 PS 键, 指示灯快速闪烁。
- 等待 Dualshock 3 手柄与接收器自动连接, 连接成功后 Dualshock 3 手柄的 1 号指示灯常亮
- 下次连接可直接从第 6 步开始操作。

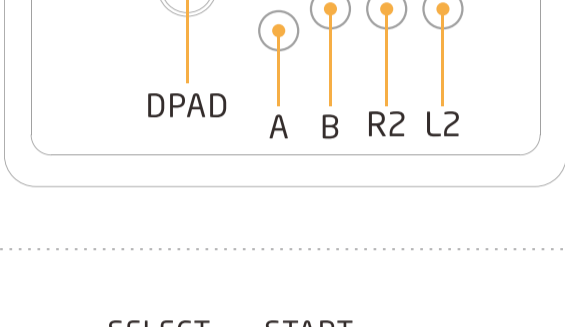
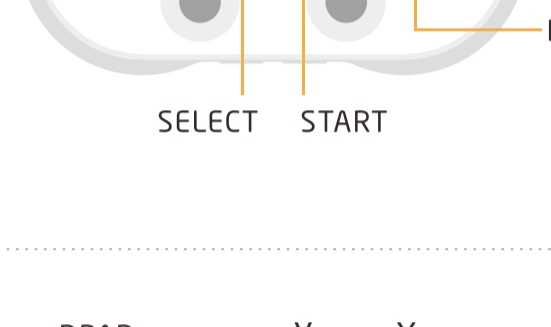
* Dualshock 3 手柄使用 USB 连接到 macOS 电脑会自动清除记住的配对信息, 您需要重新运行配对工具让接收器和 Dualshock 3 手柄重新进行配对



连接 Wii Remote / Wii U Pro 手柄

- 按下 Wii Remote / Wii U Pro 手柄背面的红色 PAIR 键, 指示灯快速闪烁。
- 将接收器插入设备 USB 端口。
- 轻按接收器的 PAIR 键进入快速连接状态, 指示灯快速闪烁。
- 等待 Wii Remote / Wii U Pro 手柄与复古接收器自动连接, 连接成功后 Wii Remote / Wii U Pro 手柄的 1 号指示灯常亮。

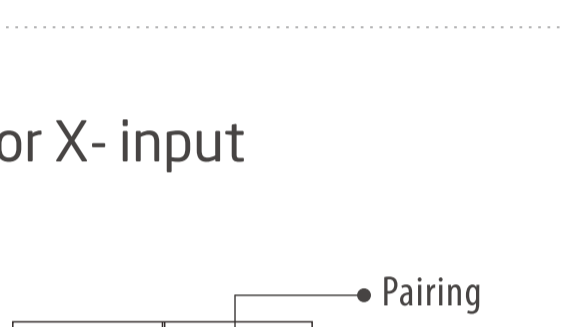
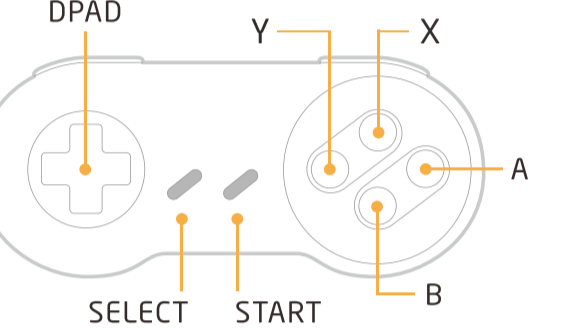
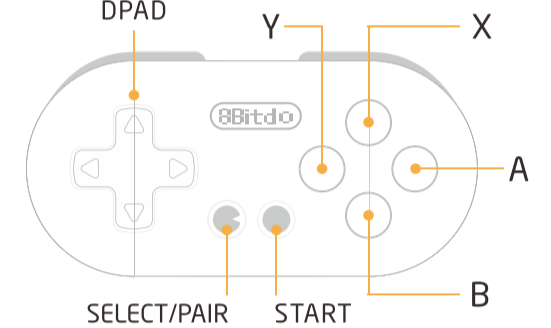
* 首次配对连接后, Wii Remote 手柄同时按下 1. 2 键即可连接, Wii Remote Plus / Wii U Pro 按下 A 键即可连接



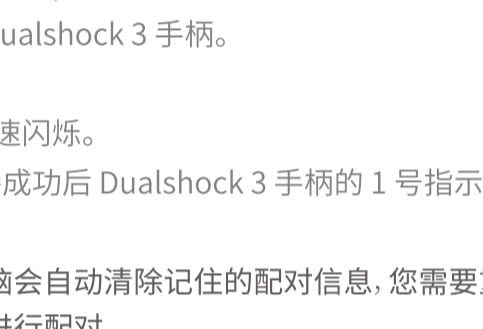
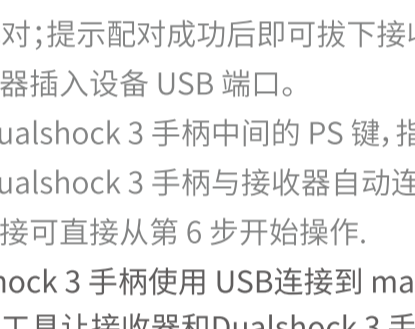
连接八位堂手柄

- 八位堂手柄开启 Dinput 模式并进入配对状态。
- 将接收器插入设备 USB 端口。
- 轻按接收器的 PAIR 键进入配对状态, 指示灯快速闪烁。
- 等待八位堂手柄与复古接收器自动连接, 连接成功后指示灯常亮

* 再次使用时, 手柄与接收器会自动连接



USB Adapter for X-input



连接 Dualshock 3 手柄

- 访问 support.8bitdo.cn 选择“工具栏”, 下载 macOS / Windows 对应平台的“复古接收器/USB 接收器 PS3 工具”并解压运行。
- 按住接收器的 PAIR 键不放, 再连接至 MAC/PC USB 端口。
- 将 Dualshock 3 手柄使用 USB 线连接到你的 MAC/PC USB 端口。
- 确认接收器与 Dualshock 3 手柄都正常连接到 MAC/PC 后, 运行配对工具并点击 PAIR 按钮进行配对; 提示配对成功后即可拔下接收器和 Dualshock 3 手柄。
- 将接收器插入设备 USB 端口。
- 按下 Dualshock 3 手柄中间的 PS 键, 指示灯快速闪烁。
- 等待 Dualshock 3 手柄与接收器自动连接, 连接成功后 Dualshock 3 手柄的 1 号指示灯常亮
- 下次连接可直接从第 6 步开始操作。

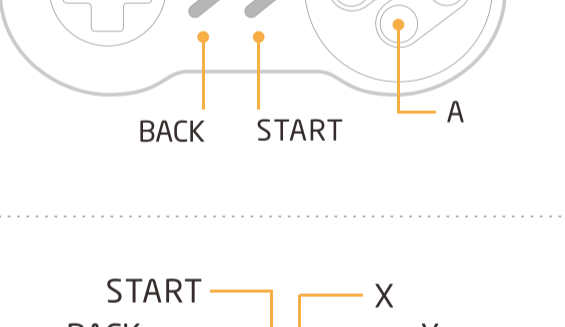
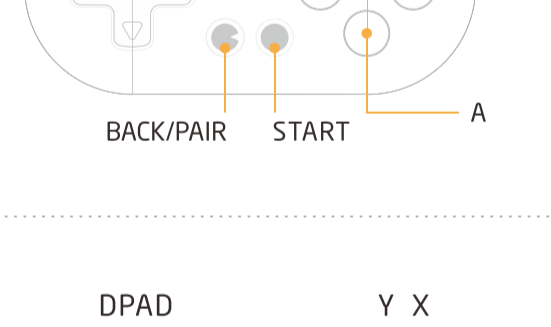
* Dualshock 3 手柄使用 USB 连接到 macOS 电脑会自动清除记住的配对信息, 您需要重新运行配对工具让接收器和 Dualshock 3 手柄重新进行配对



连接 Wii Remote / Wii U Pro 手柄

- 按下 Wii Remote / Wii U Pro 手柄背面的红色 PAIR 键, 指示灯快速闪烁。
- 将接收器插入设备 USB 端口。
- 轻按接收器的 PAIR 键进入快速连接状态, 指示灯快速闪烁。
- 等待 Wii Remote / Wii U Pro 手柄与复古接收器自动连接, 连接成功后 Wii Remote / Wii U Pro 手柄的 1 号指示灯常亮。

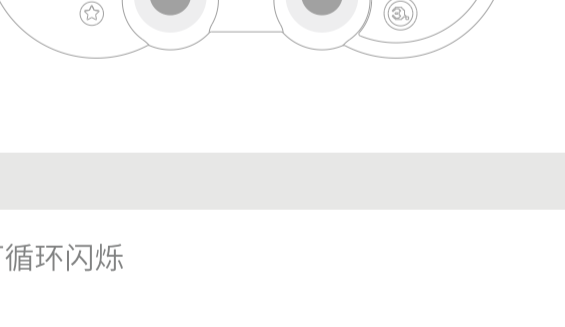
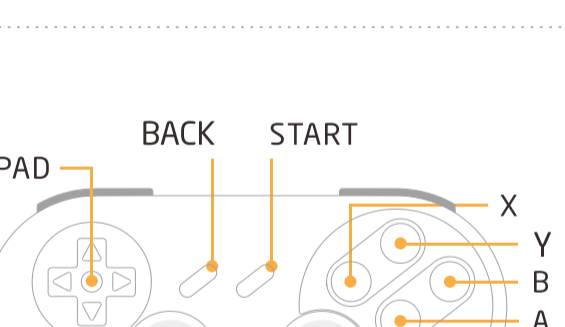
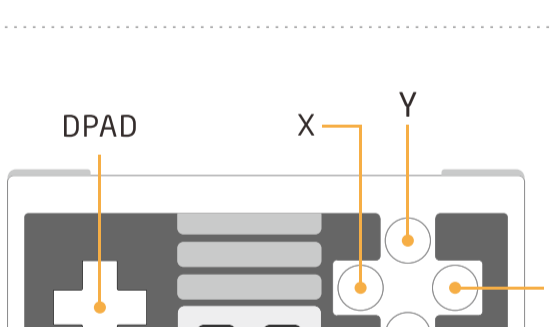
* 首次配对连接后, Wii Remote 手柄同时按下 1. 2 键即可连接, Wii Remote Plus / Wii U Pro 按下 A 键即可连接



连接八位堂手柄

- 八位堂手柄开启 Dinput 模式并进入配对状态。
- 将接收器插入设备 USB 端口。
- 轻按接收器的 PAIR 键进入配对状态, 指示灯快速闪烁。
- 等待八位堂手柄与复古接收器自动连接, 连接成功后指示灯常亮

* 再次使用时, 手柄与接收器会自动连接



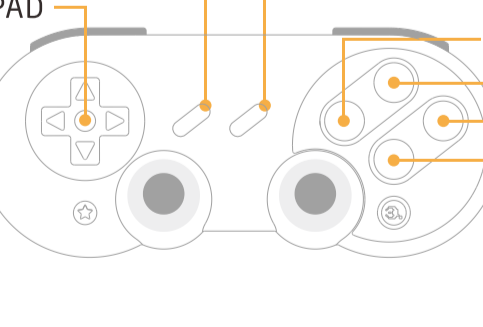
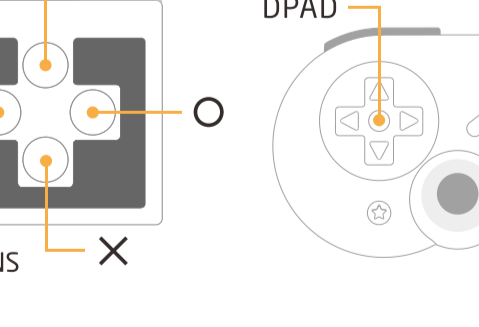
连接 Joy-Con/Pro 手柄

- 按住 Joy-Con / Pro 手柄的配对键 3 秒, 指示灯循环闪烁
- 将接收器插入设备 USB 端口。
- 轻按接收器的 PAIR 键进入配对状态, 指示灯快速闪烁。
- 等待 Joy-Con / Pro 手柄与接收器自动连接, 连接成功后 Joy-Con / Pro 手柄指示灯常亮。

* 再次连接 Joy-Con / Pro 手柄按任意键开启即可自动连接



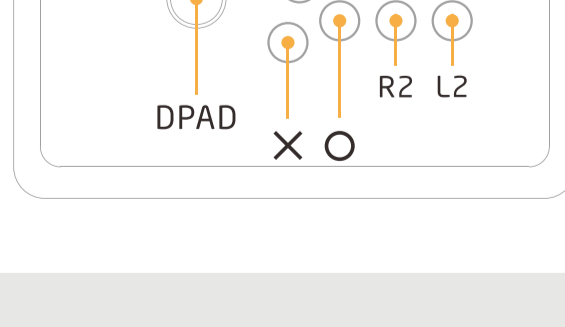
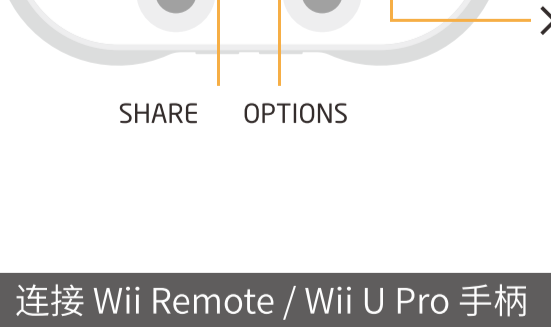
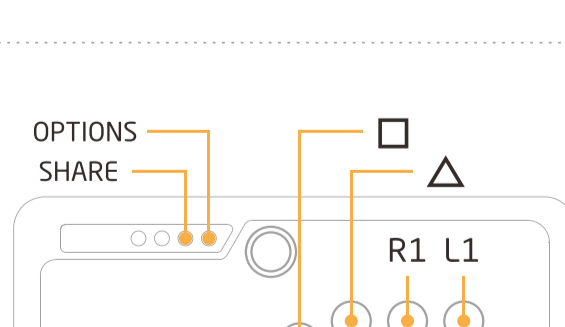
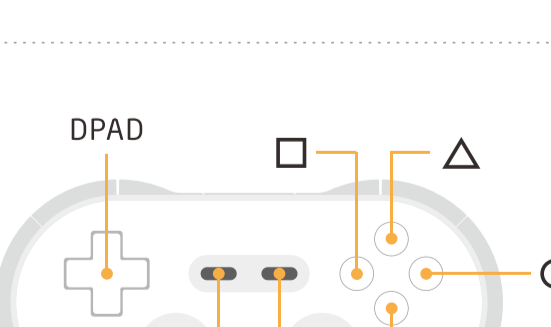
USB Adapter for macOSX



连接八位堂手柄

- 八位堂手柄开启 Dinput 模式并进入配对状态。
- 将接收器插入设备 USB 端口。
- 轻按接收器的 PAIR 键进入配对状态, 指示灯快速闪烁。
- 等待八位堂手柄与复古接收器自动连接, 连接成功后指示灯常亮

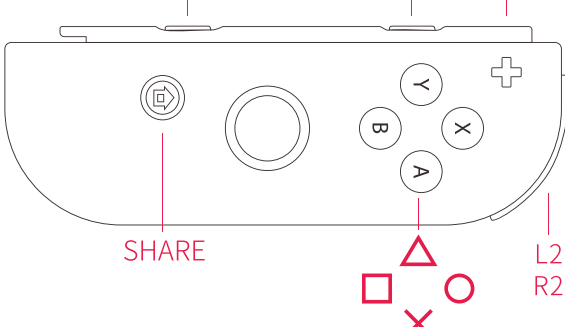
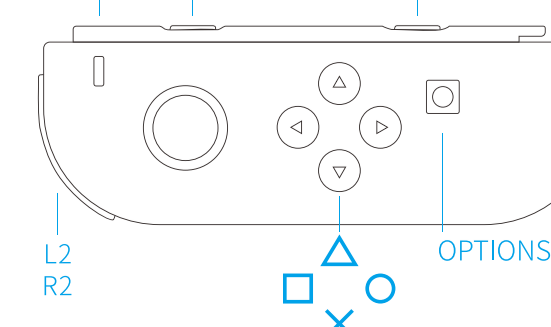
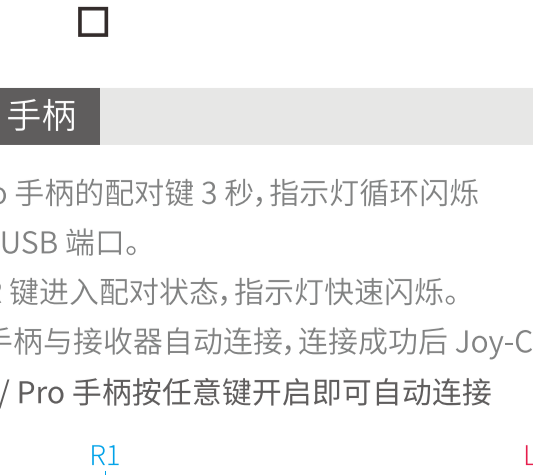
* 再次使用时, 手柄与接收器会自动连接



连接 Wii Remote / Wii U Pro 手柄

- 按下 Wii Remote / Wii U Pro 手柄背面的红色 PAIR 键, 指示灯快速闪烁。
- 将接收器插入设备 USB 端口。
- 轻按接收器的 PAIR 键进入快速连接状态, 指示灯快速闪烁。
- 等待 Wii Remote / Wii U Pro 手柄与复古接收器自动连接, 连接成功后 Wii Remote / Wii U Pro 手柄的 1 号指示灯常亮。

* 首次配对连接后, Wii Remote 手柄同时按下 1. 2 键即可连接, Wii Remote Plus / Wii U Pro 按下 A 键即可连接



连接 Joy-Con/Pro 手柄

- 按住 Joy-Con / Pro 手柄的配对键 3 秒, 指示灯循环闪烁
- 将接收器插入设备 USB 端口。
- 轻按接收器的 PAIR 键进入配对状态, 指示灯快速闪烁。
- 等待 Joy-Con / Pro 手柄与接收器自动连接, 连接成功后 Joy-Con / Pro 手柄指示灯常亮。

* 再次连接 Joy-Con / Pro 手柄按任意键开启即可自动连接

