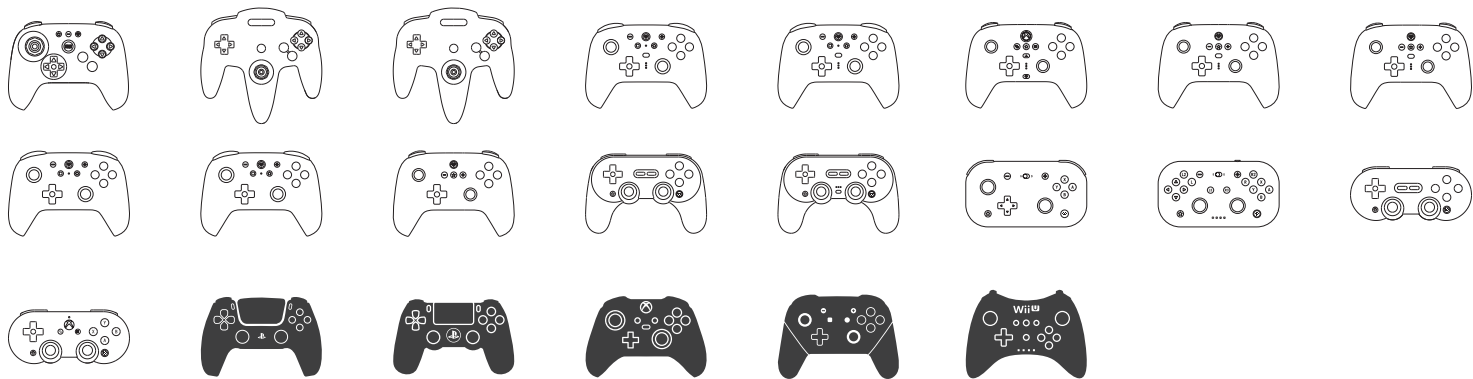


## N64 接收器使用说明



N64 主机

01

Windows

02

## N64 主机

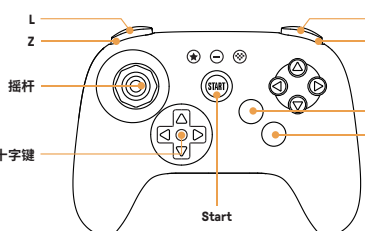


状态指示灯 配对键

- \* 接收器不支持热插拔
- \* 请确保手柄与接收器固件均已更新到最新版本。
- \* 可通过组合键(按住 L+R+方向键上 5 秒)切换为记忆卡模式(蓝灯常亮)或插动包模式(白灯常亮)
- \* 长按手柄的右扳机键,手柄的 ABXY 键将切换成 C 键

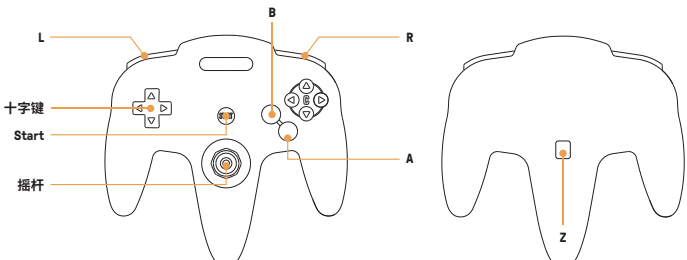
## 64 蓝牙手柄

1. 将 **模式开关** 移动到 **D** 位置。
2. 按下 **Start** 键 开启手柄。
3. 按住 **配对键** 3 秒至手柄 **状态指示灯** 左右滚动闪烁,进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
4. 将 N64 接收器连接到 N64 主机的手柄端口。
5. 按下接收器的 **配对键**,接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
6. 连接完成后,手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



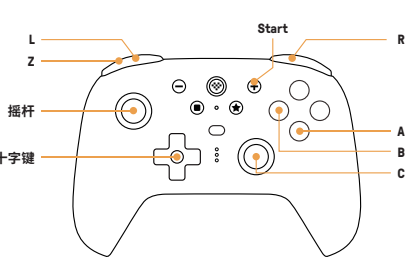
## Switch 64 Online 手柄

1. 手柄关机状态下,按下 **配对键** 约 3 秒开启手柄并进入配对状态,状态指示灯左右滚动闪烁。(仅首次连接时需要配对)
2. 将 N64 接收器连接到 N64 主机的手柄端口。
3. 按下接收器的 **配对键**,接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
4. 连接完成后,手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



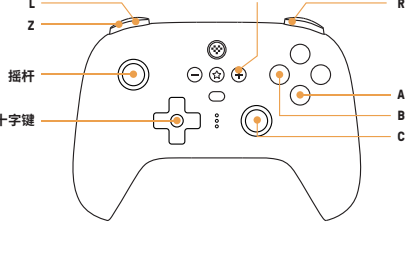
## 猎户座二代无线手柄

1. 将 **模式开关** 移动到 **蓝牙** 位置。
2. 按下 **Home** 键 开启手柄。
3. 按住 **配对键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 快速闪烁,进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
4. 将 N64 接收器连接到 N64 主机的手柄端口。
5. 按下接收器的 **配对键**,接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
6. 连接完成后,手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



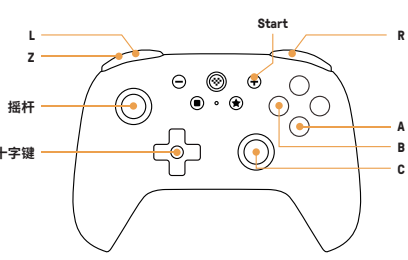
## 猎户座 2.4G 手柄

1. 将 **模式开关** 移动到 **D** 位置。
2. 按下 **Home** 键 开启手柄。
3. 按下 **配置键** 约 5 秒切换至 蓝牙连接。(手柄震动 1 下)
4. 按住 **星号键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 快速闪烁,进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
5. 将 N64 接收器连接到 N64 主机的手柄端口。
6. 按下接收器的 **配对键**,接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
7. 连接完成后,手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



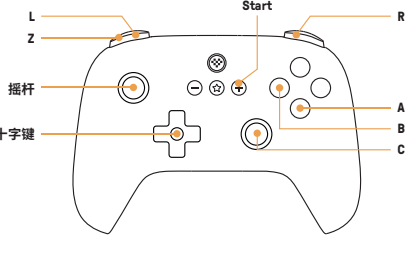
## 猎户座二代青春版蓝牙手柄

1. 按下 **Home** 键 开启手柄。
2. 按住 **配对键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 快速闪烁,进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
3. 将 N64 接收器连接到 N64 主机的手柄端口。
4. 按下接收器的 **配对键**,接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
5. 连接完成后,手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



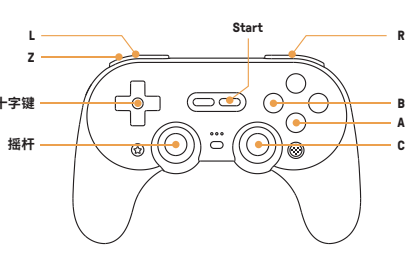
## 猎户座青春版蓝牙手柄

1. 按下 **Home** 键 开启手柄。
2. 按住 **配对键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 快速闪烁,进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
3. 将 N64 接收器连接到 N64 主机的手柄端口。
4. 按下接收器的 **配对键**,接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
5. 连接完成后,手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



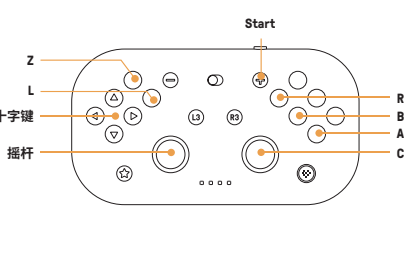
## SN30 Pro+ 手柄

1. 手柄关机状态下,按下 **B+Start** 键 开启手柄。
2. 按住 **配对键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 左右滚动闪烁,进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
3. 将 N64 接收器连接到 N64 主机的手柄端口。
4. 按下接收器的 **配对键**,接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
5. 连接完成后,手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



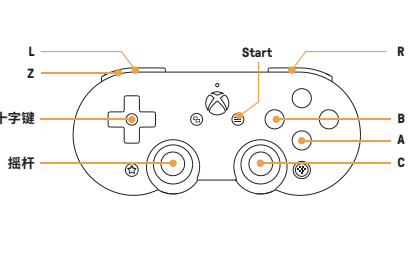
## Lite SE 手柄

1. 将 **模式开关** 移动到 **D** 位置。
2. 按下 **Home** 键 开启手柄。
3. 按住 **配对键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 左右滚动闪烁,进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
4. 将 N64 接收器连接到 N64 主机的手柄端口。
5. 按下接收器的 **配对键**,接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
6. 连接完成后,手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



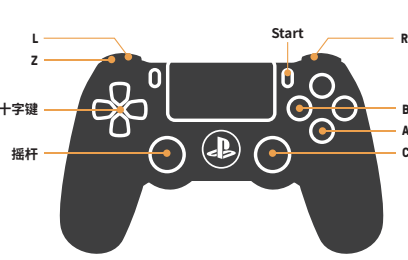
## SN30 Pro for Android 手柄

1. 按下 **Xbox** 键 开启手柄。
2. 按住 **配对键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 快速闪烁,进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
3. 将 N64 接收器连接到 N64 主机的手柄端口。
4. 按下接收器的 **配对键**,接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
5. 连接完成后,手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



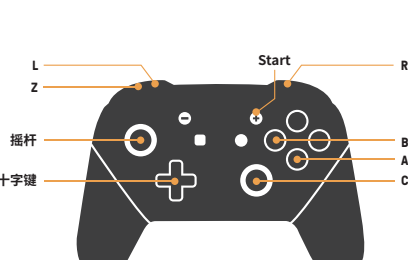
## DualShock 4 手柄

1. 手柄关机状态下,按下 **SHARE** 键 + **PS** 键 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 快速闪烁,进入配对状态。
2. 将 N64 接收器连接到 N64 主机的手柄端口。
3. 按下接收器的 **配对键**,接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
4. 连接完成后,手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



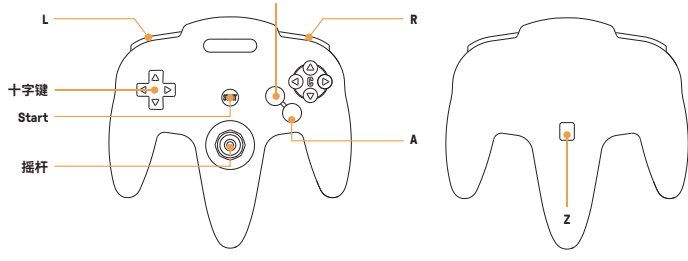
## Switch Pro 手柄

1. 手柄关机状态下,按下 **配对键** 约 3 秒开启手柄并进入配对状态,状态指示灯左右滚动闪烁。(仅首次连接时需要配对)
2. 将 N64 接收器连接到 N64 主机的手柄端口。
3. 按下接收器的 **配对键**,接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
4. 连接完成后,手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



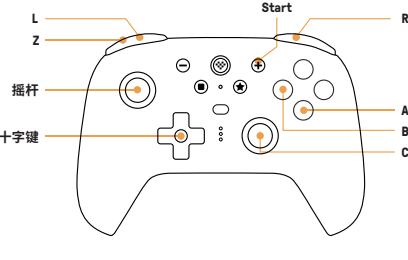
## N64 手柄蓝牙套件

1. 将 **模式开关** 移动到 **D** 位置。
2. 按下 **Start** 键 开启手柄。
3. 按住 **配对键** 3 秒至手柄 **状态指示灯** 快速闪烁,进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
4. 将 N64 接收器连接到 N64 主机的手柄端口。
5. 按下接收器的 **配对键**,接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
6. 连接完成后,手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



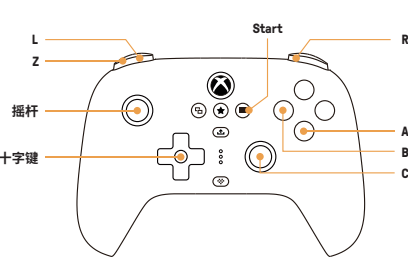
## 猎户座二代蓝牙手柄

1. 将 **模式开关** 移动到 **蓝牙** 位置。
2. 按下 **Home** 键 开启手柄。
3. 按住 **配对键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 快速闪烁,进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
4. 将 N64 接收器连接到 N64 主机的手柄端口。
5. 按下接收器的 **配对键**,接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
6. 连接完成后,手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



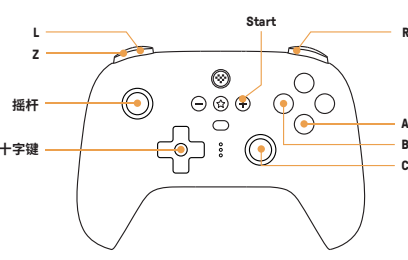
## 猎户座三模手柄 (Xbox)

1. 将 **模式开关** 移动到 **蓝牙** 位置。
2. 按下 **Xbox** 键 开启手柄。
3. 按住 **配对键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 快速闪烁,进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
4. 将 N64 接收器连接到 N64 主机的手柄端口。
5. 按下接收器的 **配对键**,接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
6. 连接完成后,手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



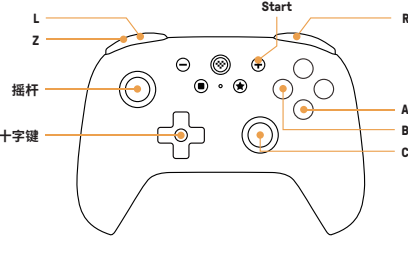
## 猎户座蓝牙手柄

1. 将 **模式开关** 移动到 **蓝牙** 位置。
2. 按下 **Home** 键 开启手柄。
3. 按住 **配对键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 快速闪烁,进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
4. 将 N64 接收器连接到 N64 主机的手柄端口。
5. 按下接收器的 **配对键**,接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
6. 连接完成后,手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



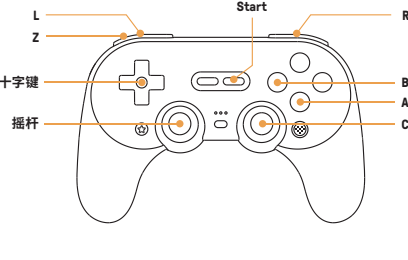
## 猎户座二代青春版无线手柄

1. 将 **模式开关** 移动到 **蓝牙** 位置。
2. 按下 **Home** 键 开启手柄。
3. 按住 **配对键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 快速闪烁,进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
4. 将 N64 接收器连接到 N64 主机的手柄端口。
5. 按下接收器的 **配对键**,接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
6. 连接完成后,手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



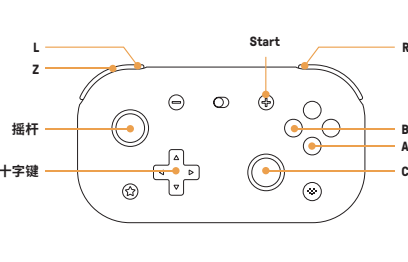
## Pro 2 手柄

1. 将 **模式开关** 移动到 **D** 位置。
2. 按下 **Start** 键 开启手柄。
3. 按住 **配对键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 左右滚动闪烁,进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
4. 将 N64 接收器连接到 N64 主机的手柄端口。
5. 按下接收器的 **配对键**,接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
6. 连接完成后,手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



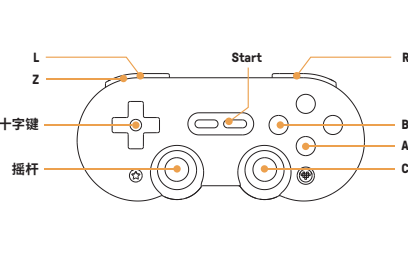
## Lite 2 手柄

1. 将 **模式开关** 移动到 **D** 位置。
2. 按下 **Home** 键 开启手柄。
3. 按住 **配对键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 左右滚动闪烁,进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
4. 将 N64 接收器连接到 N64 主机的手柄端口。
5. 按下接收器的 **配对键**,接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
6. 连接完成后,手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



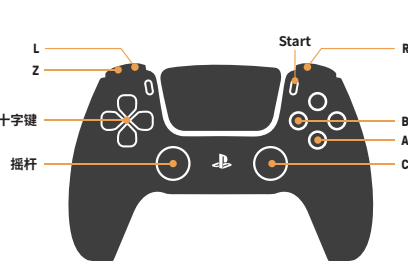
## SN30 Pro 手柄

1. 手柄关机状态下,按下 **B+Start** 键 开启手柄。
2. 按住 **配对键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 左右滚动闪烁,进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
3. 将 N64 接收器连接到 N64 主机的手柄端口。
4. 按下接收器的 **配对键**,接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
5. 连接完成后,手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



## DualSense / DualSense Edge 手柄

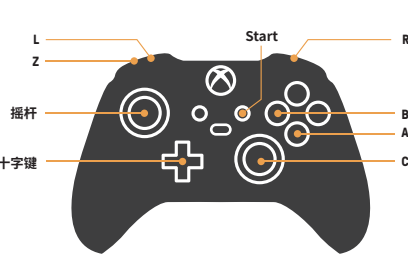
1. 手柄关机状态下,按下 **创建键** + **PS** 键 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 快速闪烁,进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
2. 将 N64 接收器连接到 N64 主机的手柄端口。
3. 按下接收器的 **配对键**,接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
4. 连接完成后,手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



## Xbox One / Xbox Series / Xbox 精英手柄 2 代

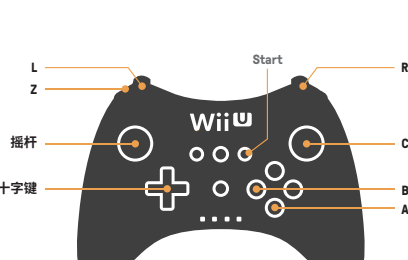
### Xbox 精英手柄 2 代青春版

1. 按下 **Xbox** 键 开启手柄。
2. 按住 **配对键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 快速闪烁,进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
3. 将 N64 接收器连接到 N64 主机的手柄端口。
4. 按下接收器的 **配对键**,接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
5. 连接完成后,手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



## Wii U Pro 手柄

1. 手柄关机状态下,按下 **配对键** 开启手柄并进入配对状态,状态指示灯快速闪烁。(仅首次连接时需要配对)
2. 将 N64 接收器连接到 N64 主机的手柄端口。
3. 按下接收器的 **配对键**,接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
4. 连接完成后,手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



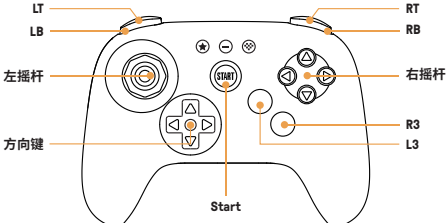
## Windows 设备



\* 要求 Windows 设备系统版本为 Windows 10 (1903) 或更高版本。

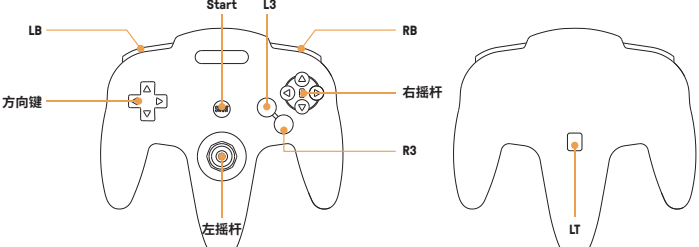
## 64 蓝牙手柄

1. 将 **模式开关** 移动到 **D** 位置。
2. 按下 **Start** 键 开启手柄。
3. 按住 **配对键** 3 秒至手柄 **状态指示灯** 左右滚动闪烁, 进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
4. 将 N64 接收器连接到 Windows 设备的 USB 端口。
5. 按下接收器的 **配对键**, 接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
6. 连接完成后, 手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



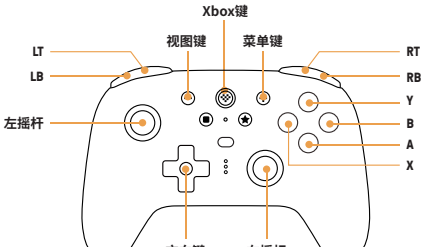
## Switch 64 Online 手柄

1. 手柄关机状态下, 按住 **配对键** 约 3 秒开启手柄并进入配对状态, **状态指示灯** 左右滚动闪烁。(仅首次连接时需要配对)
2. 将 N64 接收器连接到 Windows 设备的 USB 端口。
3. 按下接收器的 **配对键**, 接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
4. 连接完成后, 手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



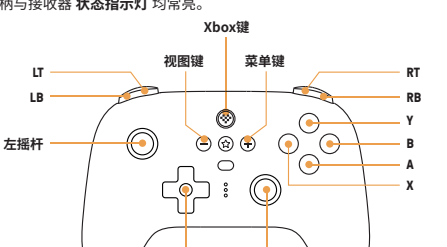
## 猎户座二代无线手柄

1. 将 **模式开关** 移动到 **蓝牙** 位置。
2. 按下 **Home** 键 开启手柄。
3. 按住 **配对键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 快速闪烁, 进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
4. 将 N64 接收器连接到 Windows 设备的 USB 端口。
5. 按下接收器的 **配对键**, 接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
6. 连接完成后, 手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



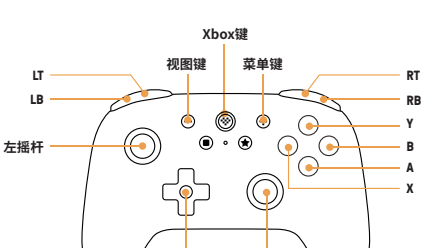
## 猎户座 2.4G 手柄

1. 将 **模式开关** 移动到 **D** 位置。
2. 按下 **Home** 键 开启手柄。
3. 按住 **配置键** 约 5 秒切换至 **蓝牙连接**。(手柄震动 1 下)
4. 按住 **星号键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 快速闪烁, 进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
5. 将 N64 接收器连接到 Windows 设备的 USB 端口。
6. 按下接收器的 **配对键**, 接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
7. 连接完成后, 手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



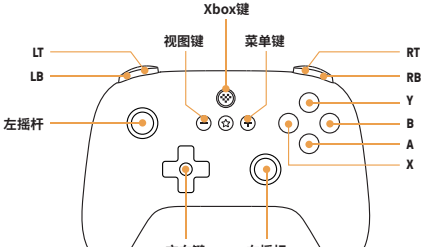
## 猎户座二代青春版蓝牙手柄

1. 按下 **Home** 键 开启手柄。
2. 按住 **配对键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 快速闪烁, 进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
3. 将 N64 接收器连接到 Windows 设备的 USB 端口。
4. 按下接收器的 **配对键**, 接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
5. 连接完成后, 手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



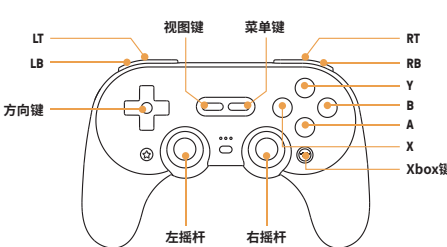
## 猎户座青春版蓝牙手柄

1. 按下 **Home** 键 开启手柄。
2. 按住 **配对键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 快速闪烁, 进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
3. 将 N64 接收器连接到 Windows 设备的 USB 端口。
4. 按下接收器的 **配对键**, 接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
5. 连接完成后, 手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



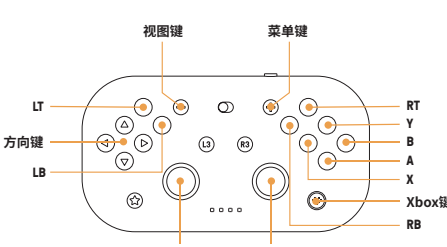
## SN30 Pro+ 手柄

1. 手柄关机状态下, 按下 **B+Start** 键 开启手柄。
2. 按住 **配对键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 左右滚动闪烁, 进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
3. 将 N64 接收器连接到 Windows 设备的 USB 端口。
4. 按下接收器的 **配对键**, 接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
5. 连接完成后, 手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



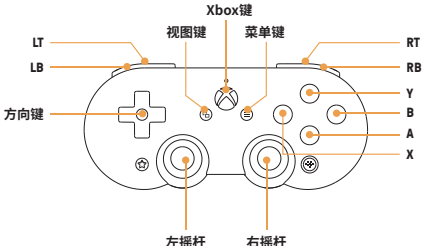
## Lite SE 手柄

1. 将 **模式开关** 移动到 **D** 位置。
2. 按下 **Home** 键 开启手柄。
3. 按住 **配对键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 左右滚动闪烁, 进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
4. 将 N64 接收器连接到 Windows 设备的 USB 端口。
5. 按下接收器的 **配对键**, 接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
6. 连接完成后, 手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



## SN30 Pro for Android 手柄

1. 按下 **Xbox** 键 开启手柄。
2. 按住 **配对键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 快速闪烁, 进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
3. 将 N64 接收器连接到 Windows 设备的 USB 端口。
4. 按下接收器的 **配对键**, 接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
5. 连接完成后, 手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



## DualShock 4 手柄

1. 手柄关机状态下, 按住 **SHARE** 键 + **PS** 键 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 快速闪烁, 进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
2. 将 N64 接收器连接到 Windows 设备的 USB 端口。
3. 按下接收器的 **配对键**, 接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
4. 连接完成后, 手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



## Switch Pro 手柄

1. 手柄关机状态下, 按住 **配对键** 约 3 秒开启手柄并进入配对状态, **状态指示灯** 左右滚动闪烁。(仅首次连接时需要配对)
2. 将 N64 接收器连接到 Windows 设备的 USB 端口。
3. 按下接收器的 **配对键**, 接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
4. 连接完成后, 手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。

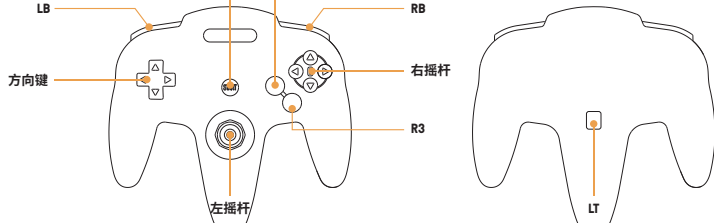


## 安全警示:

- \* 请使用制造商的电池、充电器、配件。
- \* 在产品使用过程中, 制造商不能对用户的安全负责。
- \* 请勿自行拆卸、改装或修理设备。
- \* 请勿挤压、拆解、刺穿或尝试改装设备及电池。
- \* 对设备的任意变动或改装, 将导致制造商对设备不予保修。
- \* 产品包含小部件, 可能造成窒息危险, 不适合 3 岁以下儿童使用。
- \* 本产品使用时包含闪光灯光效果, 若有癫痫病史或光敏性反应者使用时请关闭灯光。
- \* 产品线缆可能造成绊倒或缠绕危险, 请勿放置在行走区域, 并远离儿童及宠物。
- \* 如产品使用过程中出现头晕、视力异常、肌肉抽搐等症状, 请立即停止使用并就医。

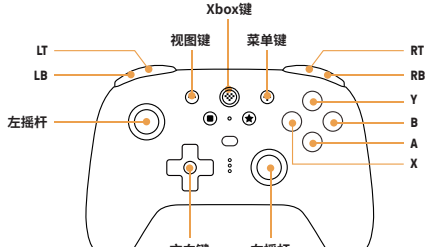
## N64 手柄蓝牙套件

1. 将 **模式开关** 移动到 **D** 位置。
2. 按下 **Start** 键 开启手柄。
3. 按住 **配对键** 3 秒至手柄 **状态指示灯** 快速闪烁, 进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
4. 将 N64 接收器连接到 Windows 设备的 USB 端口。
5. 按下接收器的 **配对键**, 接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
6. 连接完成后, 手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



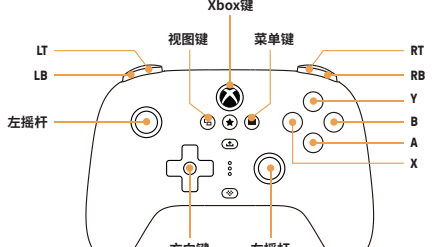
## 猎户座二代蓝牙手柄

1. 将 **模式开关** 移动到 **蓝牙** 位置。
2. 按下 **Home** 键 开启手柄。
3. 按住 **配对键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 快速闪烁, 进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
4. 将 N64 接收器连接到 Windows 设备的 USB 端口。
5. 按下接收器的 **配对键**, 接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
6. 连接完成后, 手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



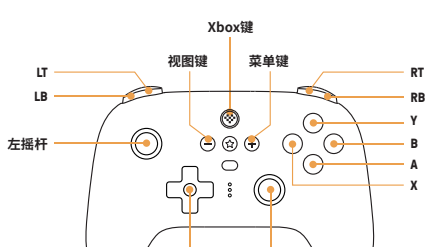
## 猎户座三模手柄 (Xbox)

1. 将 **模式开关** 移动到 **蓝牙** 位置。
2. 按下 **Xbox** 键 开启手柄。
3. 按住 **配对键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 快速闪烁, 进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
4. 将 N64 接收器连接到 Windows 设备的 USB 端口。
5. 按下接收器的 **配对键**, 接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
6. 连接完成后, 手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



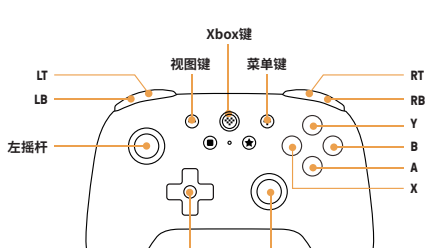
## 猎户座蓝牙手柄

1. 将 **模式开关** 移动到 **蓝牙** 位置。
2. 按下 **Home** 键 开启手柄。
3. 按住 **配对键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 快速闪烁, 进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
4. 将 N64 接收器连接到 Windows 设备的 USB 端口。
5. 按下接收器的 **配对键**, 接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
6. 连接完成后, 手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



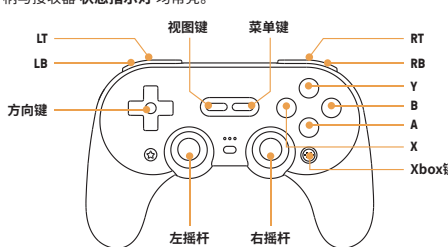
## 猎户座二代青春版无线手柄

1. 将 **模式开关** 移动到 **蓝牙** 位置。
2. 按下 **Home** 键 开启手柄。
3. 按住 **配对键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 快速闪烁, 进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
4. 将 N64 接收器连接到 Windows 设备的 USB 端口。
5. 按下接收器的 **配对键**, 接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
6. 连接完成后, 手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



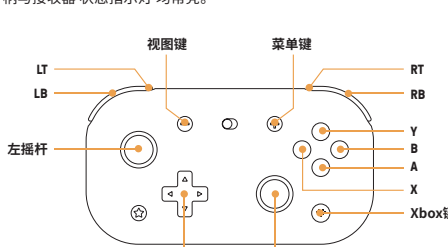
## Pro 2 手柄

1. 将 **模式开关** 移动到 **D** 位置。
2. 按下 **Start** 键 开启手柄。
3. 按住 **配对键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 左右滚动闪烁, 进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
4. 将 N64 接收器连接到 Windows 设备的 USB 端口。
5. 按下接收器的 **配对键**, 接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
6. 连接完成后, 手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



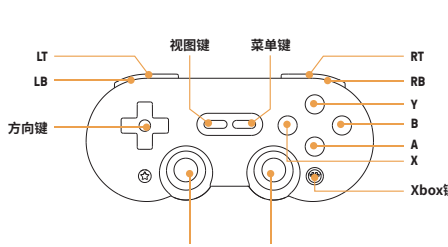
## Lite 2 手柄

1. 将 **模式开关** 移动到 **D** 位置。
2. 按下 **Home** 键 开启手柄。
3. 按住 **配对键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 左右滚动闪烁, 进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
4. 将 N64 接收器连接到 Windows 设备的 USB 端口。
5. 按下接收器的 **配对键**, 接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
6. 连接完成后, 手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



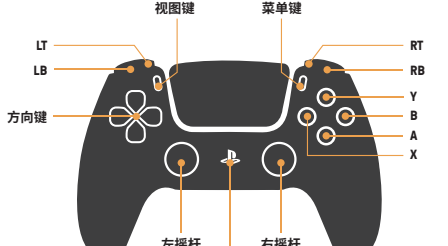
## SN30 Pro 手柄

1. 手柄关机状态下, 按下 **B+Start** 键 开启手柄。
2. 按住 **配对键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 左右滚动闪烁, 进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
3. 将 N64 接收器连接到 Windows 设备的 USB 端口。
4. 按下接收器的 **配对键**, 接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
5. 连接完成后, 手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



## DualSense / DualSense Edge 手柄

1. 手柄关机状态下, 按住 **创建键** + **PS** 键 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 快速闪烁, 进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
2. 将 N64 接收器连接到 Windows 设备的 USB 端口。
3. 按下接收器的 **配对键**, 接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
4. 连接完成后, 手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



## Xbox One / Xbox Series / Xbox 精英手柄 2 代

### Xbox 精英手柄 2 代青春版 / Xbox 自适应手柄

1. 按下 **Xbox** 键 开启手柄。
2. 按住 **配对键** 约 3 秒至手柄 **状态指示灯** 快速闪烁, 进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
3. 将 N64 接收器连接到 Windows 设备的 USB 端口。
4. 按下接收器的 **配对键**, 接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
5. 连接完成后, 手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



## Wii U Pro 手柄

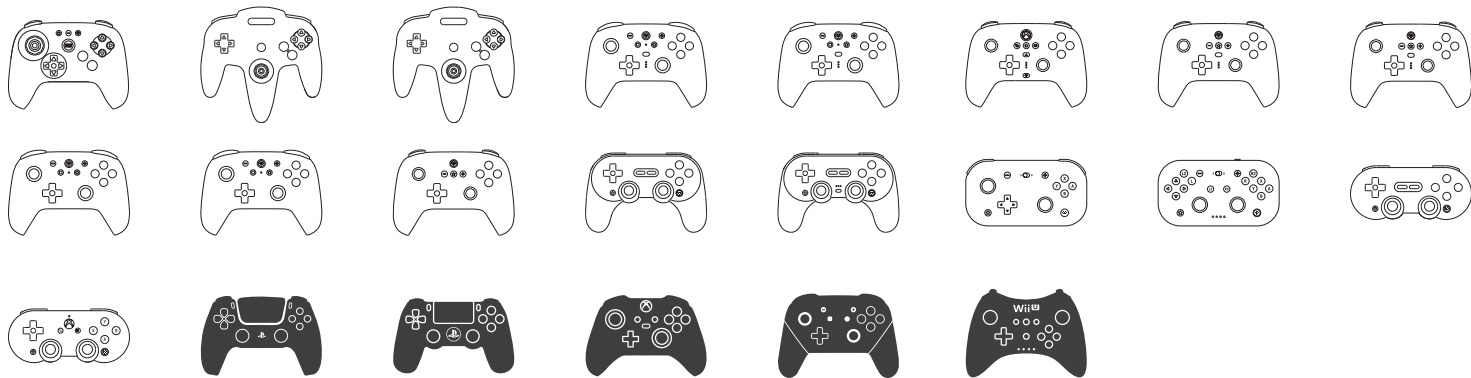
1. 手柄关机状态下, 按下 **配对键** 开启手柄并进入配对状态, **状态指示灯** 快速闪烁。(仅首次连接时需要配对)
2. 将 N64 接收器连接到 Windows 设备的 USB 端口。
3. 按下接收器的 **配对键**, 接收器 **状态指示灯** 快速闪烁。
4. 连接完成后, 手柄与接收器 **状态指示灯** 均常亮。



## 技术支持

请访问 support.8bitdo.cn 了解详细信息。

## N64 Bluetooth Receiver



N64 Console

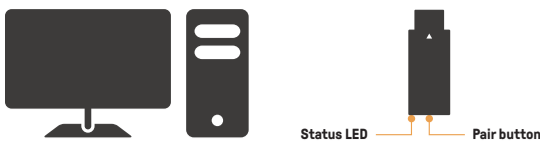
01

Windows

02



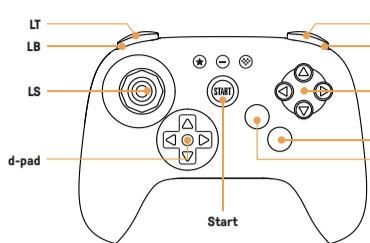
## Windows



\* System requirement: Windows 10(1903) or above.

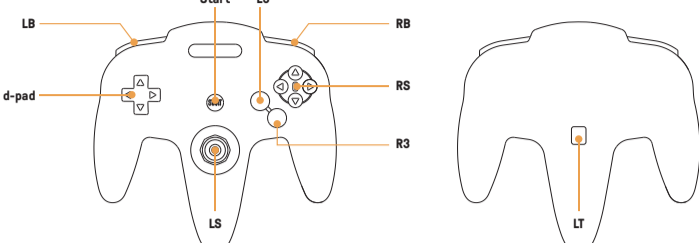
## 8BitDo 64 Controller

1. Turn the **Mode switch** to **D** position.
2. Press the **Start button** to turn on the controller.
3. Press and hold the **Pair button** for 3 seconds to enter its pairing mode, the **Status LED** will start to roll side to side. (This is required for the very first time only)
4. Connect the **N64 receiver** to the **USB port** of your **Windows device**.
5. Press the **Pair button** of the receiver, the **Status LED** starts to blink rapidly.
6. The **Status LEDs** of the controller and the receiver will remain solid to indicate a successful connection.



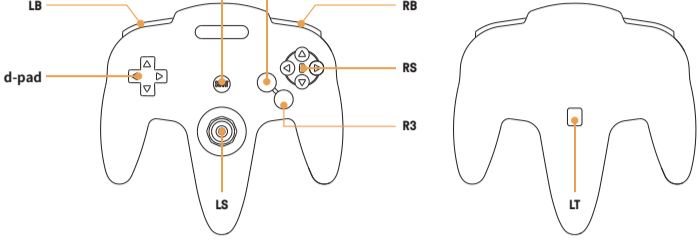
## 8BitDo Mod Kit for Original N64 Controller

1. Turn the **Mode switch** to **D** position.
2. Press the **Start button** to turn on the controller.
3. Hold the **Pair button** for 3 seconds to enter its pairing mode, the **Status LED** will start to blink rapidly. (This is required for the very first time only)
4. Connect the **N64 receiver** to the **USB port** of your **Windows device**.
5. Press the **Pair button** of the receiver, the **Status LED** starts to blink rapidly.
6. The **Status LEDs** of the controller and the receiver will remain solid to indicate a successful connection.



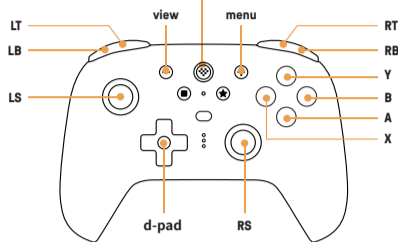
## Switch 64 Online Controller

1. With the controller off, press and hold **Pair button** for 3 seconds to enter its pairing mode, the **Status LED** will start to roll side to side. (This is required for the very first time only)
2. Connect the **N64 receiver** to the **USB port** of your **Windows device**.
3. Press the **Pair button** of the receiver, the **Status LED** starts to blink rapidly.
4. The **Status LEDs** of the controller and the receiver will remain solid to indicate a successful connection.



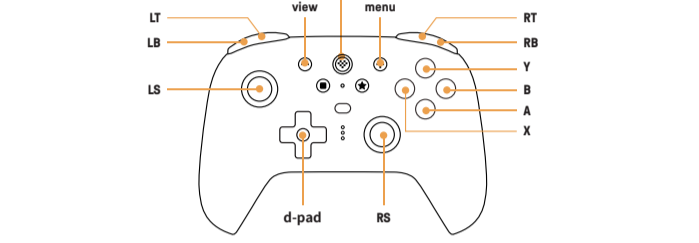
## Ultimate 2 Bluetooth Controller

1. Turn the **Mode switch** to **BT** position.
2. Press the **Home button** to turn on the controller.
3. Hold the **Pair button** for 3 seconds to enter its pairing mode, the **Status LED** will start to blink rapidly. (This is required for the very first time only)
4. Connect the **N64 receiver** to the **USB port** of your **Windows device**.
5. Press the **Pair button** of the receiver, the **Status LED** starts to blink rapidly.
6. The **Status LEDs** of the controller and the receiver will remain solid to indicate a successful connection.



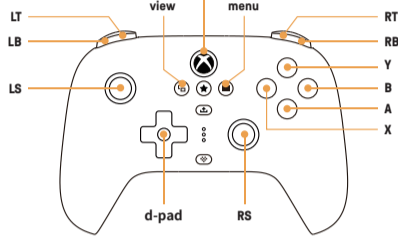
## Ultimate 2 Wireless Controller

1. Turn the **Mode switch** to **BT** position.
2. Press the **Home button** to turn on the controller.
3. Hold the **Pair button** for 3 seconds to enter its pairing mode, the **Status LED** will start to blink rapidly. (This is required for the very first time only)
4. Connect the **N64 receiver** to the **USB port** of your **Windows device**.
5. Press the **Pair button** of the receiver, the **Status LED** starts to blink rapidly.
6. The **Status LEDs** of the controller and the receiver will remain solid to indicate a successful connection.



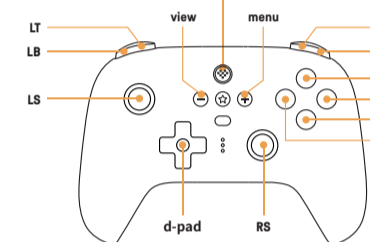
## Ultimate 3-mode Controller for Xbox

1. Turn the **Mode switch** to **BT** position.
2. Press the **Home button** to turn on the controller.
3. Hold the **Pair button** for 3 seconds to enter its pairing mode, the **Status LED** will start to blink rapidly. (This is required for the very first time only)
4. Connect the **N64 receiver** to the **USB port** of your **Windows device**.
5. Press the **Pair button** of the receiver, the **Status LED** starts to blink rapidly.
6. The **Status LEDs** of the controller and the receiver will remain solid to indicate a successful connection.



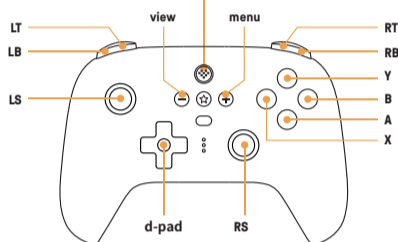
## Ultimate 2.4G Controller

1. Turn the **Mode switch** to **D** position.
2. Press the **Home button** to turn on the controller.
3. Hold the **Profile button** for 5 seconds to switch to Bluetooth connection. (The controller will vibrate once)
4. Hold the **Star button** for 3 seconds to enter its pairing mode, the **Status LED** will start to blink rapidly. (This is required for the very first time only)
5. Connect the **N64 receiver** to the **USB port** of your **Windows device**.
6. Press the **Pair button** of the receiver, the **Status LED** starts to blink rapidly.
7. The **Status LEDs** of the controller and the receiver will remain solid to indicate a successful connection.



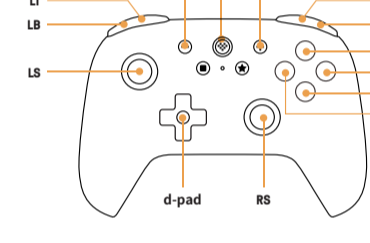
## Ultimate Bluetooth Controller

1. Turn the **Mode switch** to **BT** position.
2. Press the **Home button** to turn on the controller.
3. Hold the **Pair button** for 3 seconds to enter its pairing mode, the **Status LED** will start to blink rapidly. (This is required for the very first time only)
4. Connect the **N64 receiver** to the **USB port** of your **Windows device**.
5. Press the **Pair button** of the receiver, the **Status LED** starts to blink rapidly.
6. The **Status LEDs** of the controller and the receiver will remain solid to indicate a successful connection.



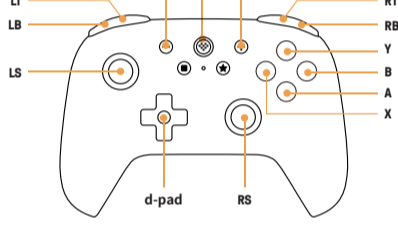
## Ultimate 2C Bluetooth Controller

1. Press the **Home button** to turn on the controller.
2. Hold the **Pair button** for 3 seconds to enter its pairing mode, the **Status LED** will start to blink rapidly. (This is required for the very first time only)
3. Connect the **N64 receiver** to the **USB port** of your **Windows device**.
4. Press the **Pair button** of the receiver, the **Status LED** starts to blink rapidly.
5. The **Status LEDs** of the controller and the receiver will remain solid to indicate a successful connection.



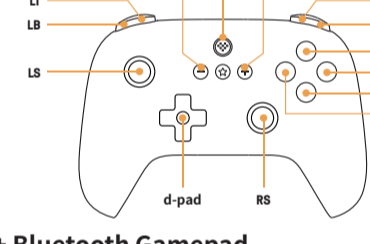
## Ultimate 2C Wireless Controller

1. Turn the **Mode switch** to **BT** position.
2. Press the **Home button** to turn on the controller.
3. Hold the **Pair button** for 3 seconds to enter its pairing mode, the **Status LED** will start to blink rapidly. (This is required for the very first time only)
4. Connect the **N64 receiver** to the **USB port** of your **Windows device**.
5. Press the **Pair button** of the receiver, the **Status LED** starts to blink rapidly.
6. The **Status LEDs** of the controller and the receiver will remain solid to indicate a successful connection.



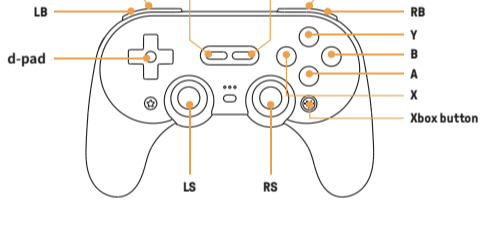
## Ultimate C Bluetooth Controller

1. Press the **Home button** to turn on the controller.
2. Hold the **Pair button** for 3 seconds to enter its pairing mode, the **Status LED** will start to blink rapidly. (This is required for the very first time only)
3. Connect the **N64 receiver** to the **USB port** of your **Windows device**.
4. Press the **Pair button** of the receiver, the **Status LED** starts to blink rapidly.
5. The **Status LEDs** of the controller and the receiver will remain solid to indicate a successful connection.



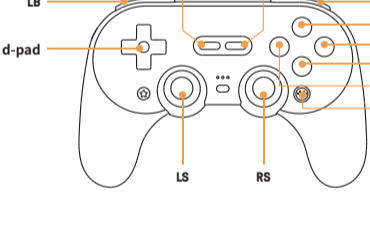
## Pro 2 Bluetooth Gamepad

1. Turn the **Mode switch** to **D** position.
2. Press the **Start button** to turn on the controller.
3. Hold the **Pair button** for 3 seconds to enter its pairing mode, the **Status LED** will start to roll side to side. (This is required for the very first time only)
4. Connect the **N64 receiver** to the **USB port** of your **Windows device**.
5. Press the **Pair button** of the receiver, the **Status LED** starts to blink rapidly.
6. The **Status LEDs** of the controller and the receiver will remain solid to indicate a successful connection.



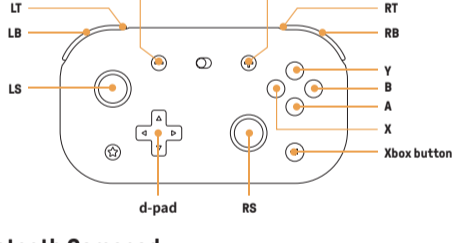
## SN30 Pro+ Bluetooth Gamepad

1. With the controller off, press the **B+Start buttons** to turn on the controller.
2. Hold the **Pair button** for 3 seconds to enter its pairing mode, the **Status LED** will start to roll side to side. (This is required for the very first time only)
3. Connect the **N64 receiver** to the **USB port** of your **Windows device**.
4. Press the **Pair button** of the receiver, the **Status LED** starts to blink rapidly.
5. The **Status LEDs** of the controller and the receiver will remain solid to indicate a successful connection.



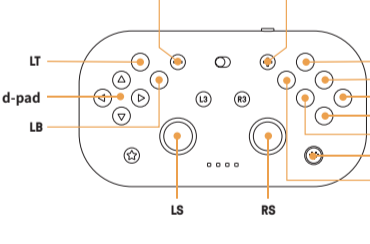
## Lite 2

1. Turn the **Mode switch** to **D** position.
2. Press the **Home button** to turn on the controller.
3. Hold the **Pair button** for 3 seconds to enter its pairing mode, the **Status LED** will start to roll side to side. (This is required for the very first time only)
4. Connect the **N64 receiver** to the **USB port** of your **Windows device**.
5. Press the **Pair button** of the receiver, the **Status LED** starts to blink rapidly.
6. The **Status LEDs** of the controller and the receiver will remain solid to indicate a successful connection.



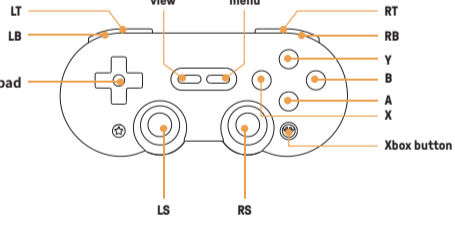
## Lite SE

1. Turn the **Mode switch** to **D** position.
2. Press the **Home button** to turn on the controller.
3. Hold the **Pair button** for 3 seconds to enter its pairing mode, the **Status LED** will start to roll side to side. (This is required for the very first time only)
4. Connect the **N64 receiver** to the **USB port** of your **Windows device**.
5. Press the **Pair button** of the receiver, the **Status LED** starts to blink rapidly.
6. The **Status LEDs** of the controller and the receiver will remain solid to indicate a successful connection.



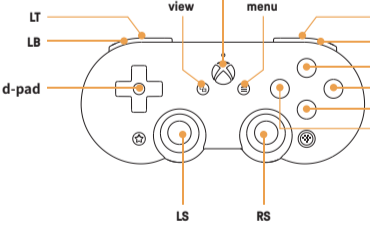
## SN30 Pro Bluetooth Gamepad

1. With the controller off, press the **B+Start buttons** to turn on the controller.
2. Hold the **Pair button** for 3 seconds to enter its pairing mode, the **Status LED** will start to roll side to side. (This is required for the very first time only)
3. Connect the **N64 receiver** to the **USB port** of your **Windows device**.
4. Press the **Pair button** of the receiver, the **Status LED** starts to blink rapidly.
5. The **Status LEDs** of the controller and the receiver will remain solid to indicate a successful connection.



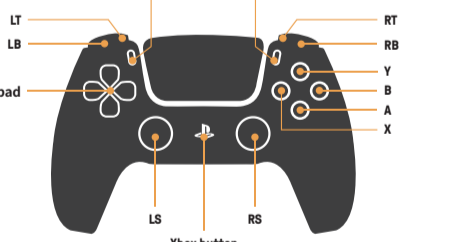
## SN30 Pro Bluetooth Controller for Android

1. Press the **Xbox button** to turn on the controller.
2. Hold the **Pair button** for 3 seconds to enter its pairing mode, the **Status LED** will start to blink rapidly. (This is required for the very first time only)
3. Connect the **N64 receiver** to the **USB port** of your **Windows device**.
4. Press the **Pair button** of the receiver, the **Status LED** starts to blink rapidly.
5. The **Status LEDs** of the controller and the receiver will remain solid to indicate a successful connection.



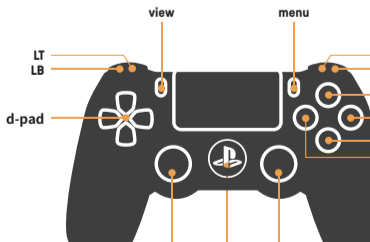
## DualSense / DualSense Edge

1. With the controller off, press and hold **Create+PS buttons** for 3 seconds to enter its pairing mode, the **Status LED** blinks rapidly. (This is required for the very first time only)
2. Connect the **N64 receiver** to the **USB port** of your **Windows device**.
3. Press the **Pair button** of the receiver, the **Status LED** starts to blink rapidly.
4. The **Status LEDs** of the controller and the receiver will remain solid to indicate a successful connection.



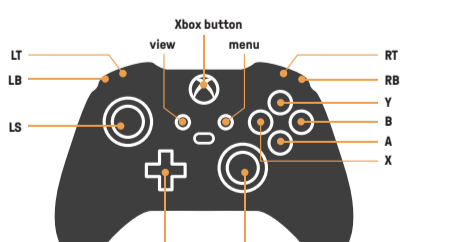
## DualShock 4

1. With the controller off, press and hold **Share+PS buttons** for 3 seconds to enter its pairing mode, the **Status LED** blinks rapidly. (This is required for the very first time only)
2. Connect the **N64 receiver** to the **USB port** of your **Windows device**.
3. Press the **Pair button** of the receiver, the **Status LED** starts to blink rapidly.
4. The **Status LEDs** of the controller and the receiver will remain solid to indicate a successful connection.



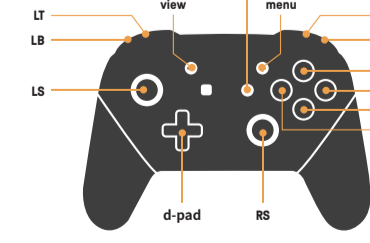
## Xbox One / Xbox Series / Xbox Elite Wireless Series 2 / Xbox Elite Wireless Series 2-Core / Xbox Adaptive Controller

1. Press the **Xbox button** to turn on the controller.
2. Hold the **Pair button** for 3 seconds to enter its pairing mode, the **Status LED** will start to blink rapidly. (This is required for the very first time only)
3. Connect the **N64 receiver** to the **USB port** of your **Windows device**.
4. Press the **Pair button** of the receiver, the **Status LED** starts to blink rapidly.
5. The **Status LEDs** of the controller and the receiver will remain solid to indicate a successful connection.



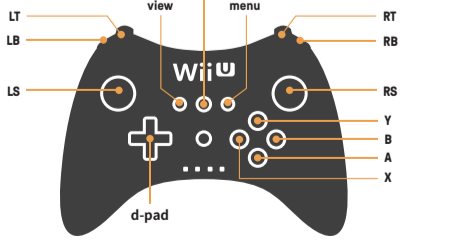
## Switch Pro

1. With the controller off, press and hold the **Pair button** for 3 seconds to enter its pairing mode, the **Status LED** will start to roll side to side. (This is required for the very first time only)
2. Connect the **N64 receiver** to the **USB port** of your **Windows device**.
3. Press the **Pair button** of the receiver, the **Status LED** starts to blink rapidly.
4. The **Status LEDs** of the controller and the receiver will remain solid to indicate a successful connection.



## Wii U Pro

1. With the controller off, press and hold the **Pair button** to enter its pairing mode, the **Status LED** blinks rapidly. (This is required for the very first time only)
2. Connect the **N64 receiver** to the **USB port** of your **Windows device**.
3. Press the **Pair button** of the receiver, the **Status LED** starts to blink rapidly.
4. The **Status LEDs** of the controller and the receiver will remain solid to indicate a successful connection.



## Safety Warnings:



- \* Please always use batteries, chargers, and accessories provided by the manufacturer.
- \* The manufacturer is not liable for any safety issues arising from the use of non-manufacturer-approved accessories.
- \* Do not attempt to disassemble, modify, or repair the device yourself. Unauthorized actions may result in serious injury.
- \* Avoid crushing, disassembling, puncturing, or attempting to modify the device or its battery, as these actions can be dangerous.
- \* Any unauthorized changes or modifications to the device will void the manufacturer's warranty.
- \* This product contains small parts that may cause choking. Not suitable for children under three years old.
- \* This product features flashing lights. Individuals with epilepsy or photosensitivity should consider the lighting effects before use.
- \* Cables may cause tripping or entanglement hazards. Keep them away from walkways, children, and pets.
- \* Stop using this product immediately and seek medical attention if you experience dizziness, visual disturbances, or muscle spasms.

## Support

Please visit [support.8bitdo.com](https://support.8bitdo.com) for further information & additional support.