致动O有线手柄产品使用说明

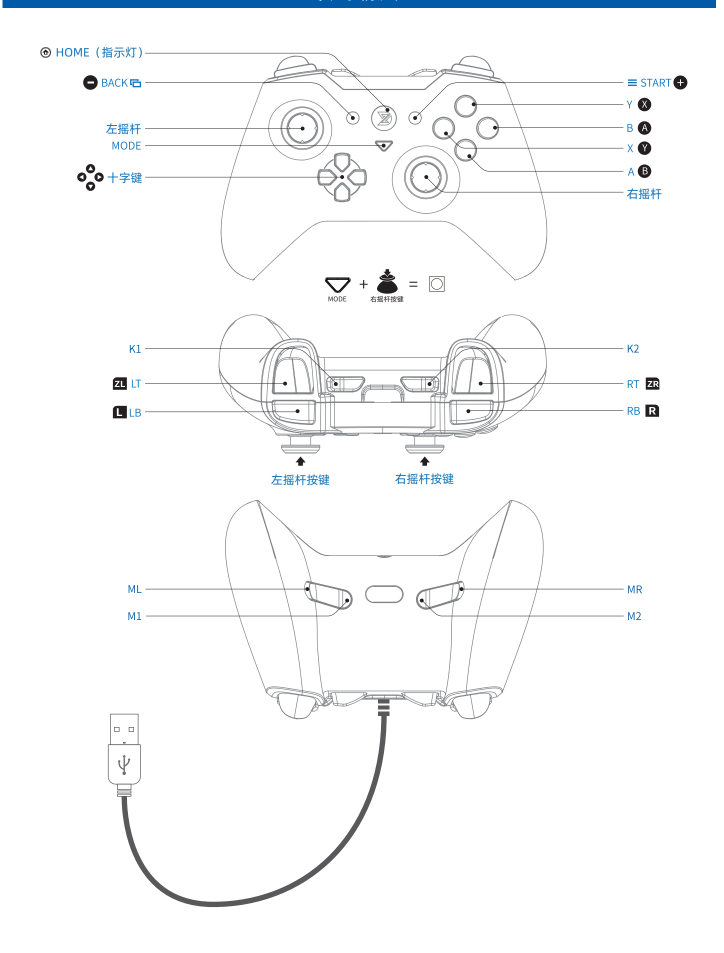
目录

新手篇

零、	手柄键位	2
—、	指示灯颜色说明(手柄模式)	3
<u> </u>	连接	3

进阶篇 请先熟悉新手篇的内容后再翻阅

_ \	连友切能	5
四、	十字键和左摇杆功能互换	5
五、	震动调节	5
<u>\</u>	摇杆精度调节	5
七、	ABXY键位切换	6
八、	扳机线性开关	6
九、	扳机线性调节	6
+、	背部按键设置	6

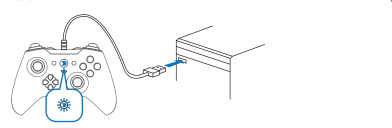


指示灯颜色说明(手柄模式)

- Xinput: 手柄有线连接电脑时使用的模式,电脑识别该模式下的手柄为xbox360手柄,一般电脑上只要支持Xbox360手柄的游戏 都可以用该模式下的手柄进行游戏。部分安卓手机/平板/智能电视/盒子也支持该模式(不支持Xbox360游戏主机)
- 安卓模式: 手柄有线连接安卓设备时使用的模式,一般只要支持HID标准安卓模式的安卓游戏都可以用该模式下的手柄进行游戏, 支持绝大部分安卓系统6.0以上的安卓手机/平板/电视/智能盒子。
- Switch模式:手柄有线连接任天堂Switch时使用的模式,一般Switch上只要支持Switch Pro手柄的游戏都可以用该模式下的手柄 进行游戏。
- 1、请使用对应模式连接对应设备,不同模式连接方式不一样,具体操作请往下查看手柄的"连接"部分说明。
- 2、Switch模式下手柄的扳机按键(ZL/ZR)没有线性功能。

连接

一 电脑



把手柄的USB插头插到电脑的USB接口上,指示灯亮蓝色表示连接成功。

首次连接以后如果游戏没反应请重启电脑重新连接。

一安卓 -U

- 1、按住手柄的 B 键。
- 2、通过OTG转接器连接手柄和手机/平板,指示灯亮绿色表示连接成功。

如果没有OTG转接器,可自行到线下手机店选购,一般手机店都有卖。

如果手柄插上以后指示灯不亮,请检查手机是否支持OTG功能,OTG功能是否已经开启。 绝大部分智能电视、智能盒子都是基于安卓架构做的系统,因此也可以用该模式进行连接,但需要设备上带有USB接口。



安卓模式

在非switch模式下,可以通过组合按键 ② + マ来回切换手柄的Xinput模式和安卓模式。

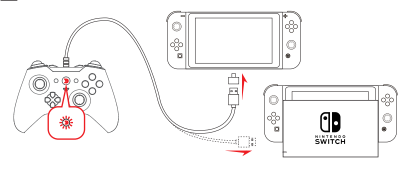








3



- 1、打开Switch游戏主机,按顺序依次点击"设置-手柄与感应器"。
- 2、在主机的右边界面找到"**Pro手柄的有线连接**"并点击开启。
- 3、把手柄的USB插头插到Switch主机上(主机底座有USB接口可以直接连接,不用底座连接的话需要一个转接器),连接成功后手柄指示灯常亮红色。

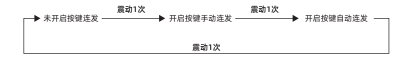
连发功能

开启方法:



- 1、先按住 ❤️键,再按一下需要开启连发功能的按键**(仅支持A/B/X/Y/LB/RB/K1/K2/M1/M2/ML/MR)**,即可开启该按键的手动连发功能,开启成功手柄会震动1次, 这时候只需要按住该按键,游戏中识别该按键为连续点击状态,并非长按状态,手柄指示灯会快速闪烁。 2、重复之前的操作可以开启该按键的自动连发功能,开启成功手柄会震动1次,这时候不需要按住该按键,游戏中识别该按键为连续点击状态,手柄指示灯会快速闪烁。 3、再重复操作可以关闭该按键的连发功能,关闭成功手柄会震动1次。

切换示意图:



连发速度调节:



该手柄的连发功能有两档,在开启连发功能后,可以通过同时按下 BACK 键和 Start 键对连发速度进行调节,指示灯快速闪烁绿色的时候为速度慢的一档,指示灯快速闪烁红色的时候为速度快的一档。

ॐ − **ॐ** − **ॐ** · · ·

※ − **※** − **※** ⋯

慢=5次/秒

快=14次/秒

所有按键的连发速度统一,不同按键不能设置不同的连发速度,手柄可以记忆连发速度,不能记忆连发功能的开启状态, 重启或复位手柄后需要重新设置。

-字键和左摇杆功能互换

切换方法:





先按住 ▼键,再按一下 ▼键即可切换该手柄的十字键和左摇杆的功能,切换成功手柄会震动1次。重复操作即可切换回来。 手柄无法记忆该功能,重启或复位手柄后需要重新设置。

震动调节

切换方法:





先按住 ♥️ 键,再按一下 ❷ 键即可调节手柄的震动大小,手柄震动有三个档位,分别是默认的标准震动-弱震动-关闭震动,重复操作即在三个档位之间来回切换。手柄无法记忆该功能,重启或复位手柄后需要重新设置。

震动调节调节的是游戏中的震动,不包含手柄在设置功能时候的震动提示,手柄在设置功能时候的震动提示无法调节也无法关闭。

切换示意图:



六、摇杆精度调节

切换方法:





先按住 ♥️健,再按一下 ✿ 键即可调节手柄的摇杆精度,摇杆精度有四个档位,分别是标准模式-0虚位模式-60%精度模式-视角放缓模式,重复操作即可在四个档位之间来回切换。手柄无法记忆该功能,重启或复位手柄后需要重新设置。

不同游戏对手柄摇杆的精度要求不同,几乎所有游戏对手柄摇杆都设置有虚位(死区), 0虚位模式多用于战地、泰坦陨落之、使命召唤、Apex等对摇杆精度要求高, 且游戏设置系统中自带有成熟的摇杆调节设置的游戏。

切换示意图:



切换方法:





先按住 ♥ 键,再按一下 ● 键即可调节手柄的ABXY按键布局,调节成功后手柄会震动一次,手柄ABXY按键布局有两种,一种是Xbox手柄的按键布局,一种是Switch手柄的按键布局, 重复操作可以在两个按键布局之间来回切换,手柄无法记忆该功能,重启或复位手柄后需要重新设置。

扳机线性开关

切换方法:





先按住 🔽 键,再按下需要设置线性的扳机按键(LT/RT)即可调节手柄扳机按键(LT/RT) 的线性功能,调节成功后手柄会震动一次,重复操作即可在开启线性和关闭线性之间来回切换。 手柄无法记忆该功能,重启或复位手柄后需要重新设置。

Switch模式(指示灯:红色)下,手柄扳机按键没有线性。

扳机线性调节











- 1、同时按住♥键和需要调整线性的扳机按键(LT/RT)1.5秒,直到指示灯红色快速闪烁再松手。
- 2、用正常力度按压扳机按键 (LT/RT) 到底3次,指示灯恢复原来的颜色即为调整完成。

背部按键设置

默认: K1=LB K2=RB M1=ML=LT M2=MR=RT



























1、同时按下 ♥ 键和需要设置的背部按键(K1/K2/M1/M2/ML/MR)6秒,直到指示灯红色快速闪烁再松开手。 2、按下需要设置到背部按键上的按键(要设置一个按键就按一个按键,要设置多个按键就按多个按键,不想设置按键就不按),指示灯会变成绿色快速闪烁。 3、按下 ♥ 键,手柄会震动一次,指示灯恢复原来的模式颜色即为设置完成。

举例:在Xinput(指示灯:蓝色)模式下,我想把手柄上的@键和®键一起设置到手柄的KI按键上,那么,我需要同时按住KI按键和▼键6秒,直到指示灯红色快速闪烁再松开手,然后我们按下@键和®按键,指示灯会变成绿色快速闪烁,最后我们再按一下▼键完成设置,手柄会震动一次,手柄指示灯恢复蓝色。此时按下K1按键,在游戏中就会触发@键和®键同时按下的效果。

并非所有游戏都支持多个按键同时按下,大多数时候手柄背部按键仅作为单个按键使用。如果需要取消单个背部按键的功能,跳过第2步直接执行第3步的操作即可。



如果需要取消全部背部按键的功能,可以同时按付Back键和右裾杆按键(RSB)3~5秒直到手柄震动一次即可取消全部背部按键的功能。

【湿度】------ 20%~80% 【工作电流】------<150mA 【工作模式】-----Xinput/Switch/Android 【支持协议】-----USB2.0/3.0