

### 连接手柄

长按HOME键3秒,进入显示屏菜单,可设置手柄模式、配置、亮度等



在手机上使用时,请将手柄切换至Xinput模式



在Switch上使用时,请将手柄切换至Switch模式

打开Switch主机,进入主页的【手柄】选项,点击【更改握法/顺序】,此时进入手柄显示屏菜单,选择【配对】,等待数秒,手柄配对成功。

若已配对连接,Switch待机状态下,短按HOME键可唤醒Switch。

Switch模式下按键与键值的映射关系可参考下表

A	B	X	Y	SELECT	START	HOME	M4	Switch
B	A	Y	X	-	+	主页	截图	

### 力反馈扳机快速体验

飞智预设了3种力反馈模式,长按HOME键打开屏幕菜单,进入【配置】页面,即可切换。还可同时按下SELECT键与A/B/X/Y键,对应切换至配置1/2/3/4。

**配置1 常规模式**  
未开启力反馈扳机(出厂默认)。

**配置3 狙击模式**  
仿真枪械段落式扳机手感。

**配置2 赛车模式**  
仿真油门爽麻触感。

**配置4 机枪模式**  
仿真连发射击的高频后坐力。

### 进阶玩法 开启更多自定义

访问飞智官网 [www.flydigi.com](http://www.flydigi.com) 下载「飞智空间站」,可自定义扳机设置、按键映射、灯光效果等。

#### 飞智空间站

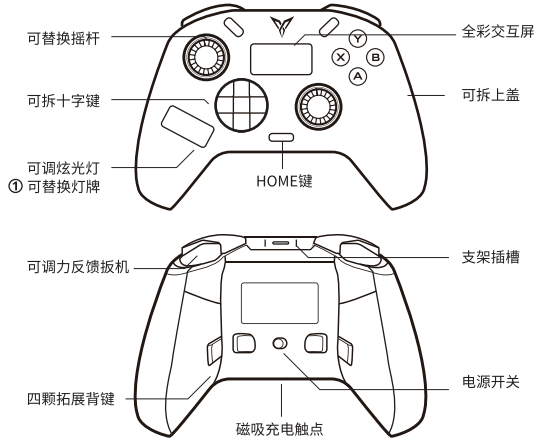
**力反馈扳机调节**  
可调节力反馈模式,设置力度、行程、振动等

**按键自定义**  
可调节按键映射,设置宏指令与连点等

**灯光调节**  
可调节灯光模式,设置灯光颜色、亮度等

**显示屏图片设置**  
可调节显示屏动图,设置自定义图片

### 外观



可替换摇杆  
可拆十字键  
可调炫光灯  
可替换灯牌  
HOME键  
全彩交互屏  
可拆上盖  
支架插槽  
电源开关  
磁吸充电触点  
四颗拓展背键

#### 其它配件

USB-C 数据线 / USB无线接收器 / 个性灯牌 / 替换摇杆 / 手柄包 / 灯牌卡针 / 贴纸

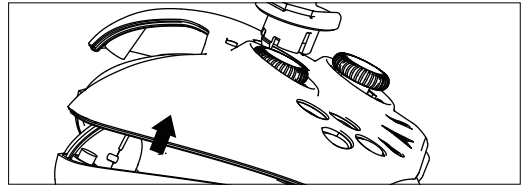
① 可替换灯牌--配有配件包,可以自行替换,使用方式参考灯牌配件包的使用说明

\*因版本不同,内含配件可能存在差异(飞智手柄充电底座需额外购买)

### 部件说明

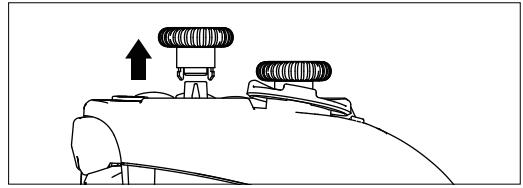
#### 可拆上盖

拆卸前请先取下十字键,再沿手柄握把缝隙用力翘起,即可拆卸。



#### 可替换摇杆

垂直向上拔出,即可取下或安装摇杆,不同高度的摇杆适用于不同游戏。



### 产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷电路板组件	○	○	○	○	○	○
外壳	○	○	○	○	○	○
包装	○	○	○	○	○	○
线材	○	○	○	○	○	○
聚合物电池	○	○	○	○	○	○
硅胶	○	○	○	○	○	○
金属、胶带、等小结构件	○	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制

○ 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572-2011 规定的限量要求以下

× 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572-2011 规定的限量要求

### 常见问题

Q:手柄无法连接接收器、蓝牙设备。  
A:在屏幕菜单中选择配对,此时显示配对中,再重新打开手机蓝牙,或者将无线接收器插入设备USB接口,保持手柄靠近接收器。

Q:手柄通过无线接收器连接设备,按键失灵。  
A:避免接收器距离过远,与手柄之间存在遮挡,附近有其它电子设备产生电磁干扰。

Q:对手柄固件进行升级。  
A:在手机上安装飞智游戏厅,或者在电脑上安装飞智空间站,根据软件内指导进行固件升级。

Q:设置待机时间。  
A:长时间不使用,手柄会自动待机,短按HOME键即可恢复工作,待机时间可在飞智空间站中设置。

### 规格

平台	模式	连接	要求
PC平台	Xinput/Dinput 模式	无线接收器/有线	Windows 7及以上版本系统
Switch平台	Switch模式	蓝牙	Switch平台
Android平台	Android模式 FlashPlay模式	蓝牙	Android 10及以上版本系统
iOS平台	iOS模式	蓝牙	iOS 14及以上版本系统

无线射频:2.4Ghz, 蓝牙5.0, 蓝牙5.0 BLE  
使用距离: 小于10米  
电池信息: 可充电锂离子电池, 电池容量1500mAh, 充电时间3~4小时, 充电电压5V, 充电电流1000mA  
工作电流: 使用时电流小于80mA, 待机时电流小于0.4mA  
产品重量: 310 g  
温度范围: 使用时, -5 °C ~ 50 °C  
湿度范围: 使用时, 20%~80%

## 八爪鱼3 力反馈精英手柄

Apex 3 Elite Gaming Controller

用户手册  
User Manual




扫码查看完整版用户手册      扫码查看用户手册  
Scan QR code to read the user manual