

# 八爪鱼2

A P E X 2

## 用户手册

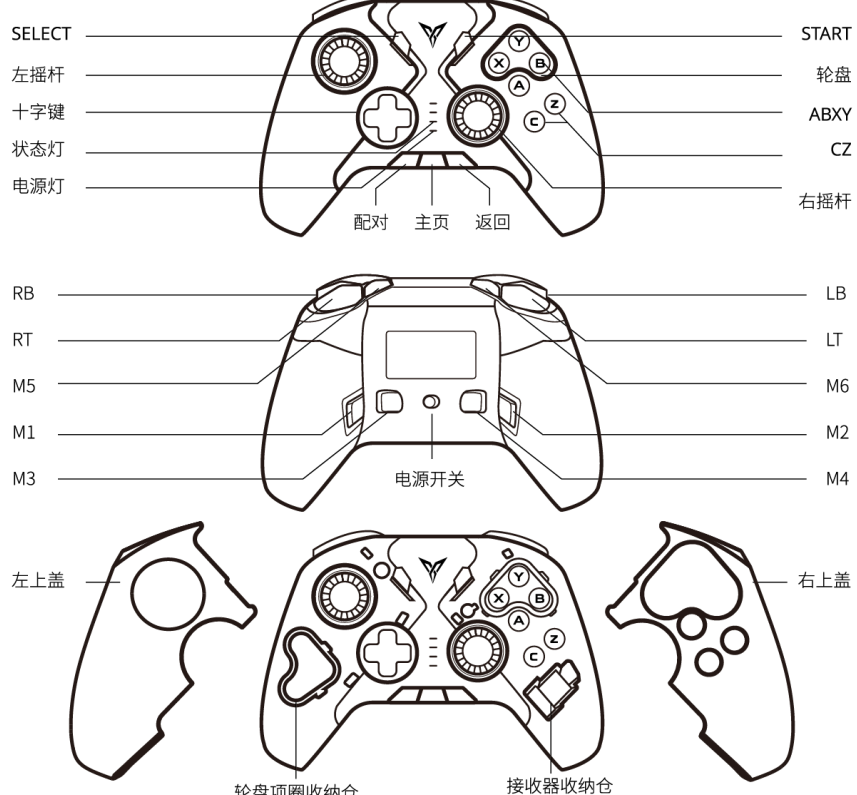


扫码查看完整版用户手册



掃碼查看用戶手冊

Scan QR code to read the user manual

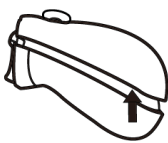


### 其它配件

两段式支架 数据线 轮盘项圈 接收器 替换摇杆

\*因版本不同, 内含配件存在差异

## 部件说明



### 可拆上盖

手柄两侧上盖可自由拆卸，在官方店铺选购多款涂装进行替换。  
沿手柄握把侧边缘缝隙位置（如图示）用力翘起，即可拆卸。将上盖对准位置用力下压，即可装回。



### 轮盘按键

BXY键可以分别触发，同时可以在限定范围内像摇杆一样拖动。  
若无需转动轮盘，请拆除右上盖，装入轮盘项圈进行限位，再盖上右上盖，即可固定轮盘变为普通按键使用。



### 两段式手机支架

手机支架有两个可调节转轴，方便调整手机重心，减轻手部负担。  
向上滑动推出卡槽，即可拆卸支架。调到适合的角度还能支撑手机立在桌面。



### 可替换摇杆

左右摇杆可以根据使用习惯进行更换。按照图示操作，向上拔出，即可取下或安装摇杆。可在官方店铺选购不同高度的摇杆适用于不同游戏。

## 基本操作

开机	拨动电源开关到ON
关机	拨动电源开关到OFF
待机	超过20分钟不使用，手柄自动待机，按下配对键可唤醒手柄
电量不足	当电量剩余不足10%时，电源灯红色闪烁
充电方式	可通过数据线连接电源适配器进行充电
充电中	将充电口接入充电线，电源灯绿色常亮
充满电	充电完成后，电源灯熄灭

## 连接说明

初次使用时，请先开机，再根据需要连接的设备，切换至合适的连接方式。通过2.4G无线连接时，需先将无线接收器插入设备USB接口，无线接收器会与手柄自动连接。关于不同模式的详细介绍可访问飞智社区。

您希望使用手柄	连接到手机、平板	连接到电脑	
连接方式	蓝牙	2.4G无线 (需搭配无线接收器)	USB有线 (需搭配数据线)
连接切换方式	同时按下配对键和B键三秒	同时按下配对键和A键三秒	将数据线连接电脑
支持模式	蓝牙模式	360模式 安卓模式	
模式切换方式	通过飞智游戏厅App进行切换	同时按下配对键和SELECT键三秒即可在360模式与安卓模式间切换	
指示灯说明	状态灯1	状态灯2	状态灯3

## 在手机、平板上使用

### STEP 1：下载飞智游戏厅 App

扫描二维码，下载安装飞智游戏厅 App  
或用浏览器访问飞智官网 [down.flydigi.com](http://down.flydigi.com) 下载



### STEP 2：蓝牙连接手机

根据飞智游戏厅-外设管理，点击连接手柄，按照游戏厅内引导进行手柄连接

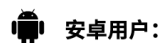


已配对的手柄，下次开机时若手机打开且蓝牙在通信范围内，蓝牙会自动连接

若要更换另一台手机对手柄，需要关闭上一台已连接设备的蓝牙开关，再进入游戏厅点击连接手柄即可

### STEP 3：启动游戏

为了更好的游戏体验，请在飞智游戏厅启动游戏



安卓用户：



苹果用户：

Android 设备可以在飞智游戏厅 App 下载游戏，也可以添加不在游戏厅里下载的游戏，通过“外设管理” - “添加游戏”进行添加。

iOS 设备请点击“外设管理” - “添加游戏”，即可支持从 App Store 下载的游戏。

## Flymapping 按键云映射技术

飞智提供的按键云映射技术可自定义调整按键配置并保存到云端。

飞智持续更新按键映射功能以适配各种游戏操作，每个按键独立具有点击，划屏，体感，左右摇杆关联，宏定义等属性。

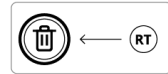
从游戏厅启动游戏后，可以点击游戏悬浮窗-调整配置，  
进行按键配置自定义



拖动屏幕上按键到游戏技能位置，点击该按键可以配置按键属性



拖动按键到左上角垃圾箱即可删除



配置完成后点击应用-保存即可使用

## 在电脑上使用

### 玩电脑游戏



使用360模式可直接在电脑上玩GTA5、刺客信条、生化危机、古墓丽影等游戏大作，选择2.4G无线或有线连接电脑后，同时按下配对键和SELECT键三秒即可在360模式与安卓模式间切换，状态灯1常亮表示当前处于360模式。

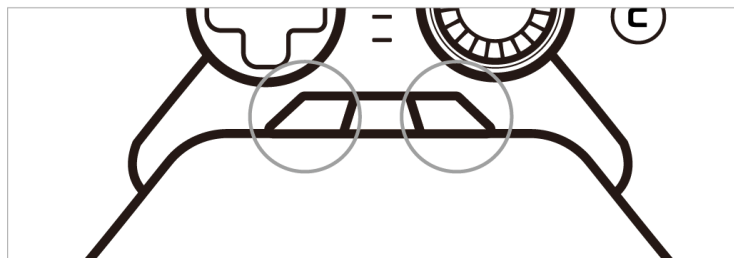
### 玩安卓模拟器游戏



使用安卓模式可在电脑安卓模拟器上玩安卓游戏，选择2.4G无线或有线连接电脑后，同时按下配对键和SELECT键三秒即可在360模式与安卓模式间切换，状态灯1熄灭表示当前处于安卓模式。访问飞智官网，下载对应模拟器版本的App与电脑激活工具，根据提示操作，即可正常用。

## 炫光与按键调节

八爪鱼2手柄提供1680万色炫光调节，多种灯光模式切换。同时按下配对键加返回键即可在三种默认炫光模式中切换。



访问飞智官网，下载飞智空间站，可对炫光颜色与按键功能进行各项自定义设置，增强手柄功能。

## 常见问题

### Q：无法使用无线接收器连接设备，指示灯一直慢闪？

A：同时按下配对键和A键三秒切换到2.4G无线连接方式，再长按配对键五秒，手柄进入配对状态，将无线接收器插入设备USB接口，保持手柄靠近接收器，指示灯常亮表示配对成功。

### Q：使用体感时准心自动漂移？

A：若使用体感不受控制，或飞鼠不受控制，请将手柄静置桌面十秒。

### Q：轮盘按键如何保养？

A：日常使用时，请避免轮盘区域堆积灰尘，如果出现卡涩，可用较细的毛刷进行清灰，长时间不使用轮盘按键，请安装轮盘顶圈进行保护。

## 性能参数

适用设备	iOS	iPhone 6及以上手机, iOS系统版本7.1.2及以上, 最新系统的支持情况如遇到问题请咨询客服或官网查询
	Android	Android 6.0及以上, 具备蓝牙4.0功能, 厚度小于10.5mm, 宽度小于86mm的安卓手机
	PC	Windows XP 及以上版本系统
无线射频	2.4-2.485 Ghz 以及蓝牙4.0 BLE	
使用距离	<10米	
手柄尺寸	155*104*64mm	
电池信息	电池容量650mAh, 充电时间3-4小时, 充电电压5V, 充电电流500mA	
续航信息	无线连接时 >40小时, 开启炫光灯时 >32小时	
工作电流	使用时电流 <15mA, 待机时电流 <15uA	
保存温度范围	-20摄氏度 ~ +80摄氏度	
使用温度范围	-5摄氏度 ~ +50摄氏度	

## 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

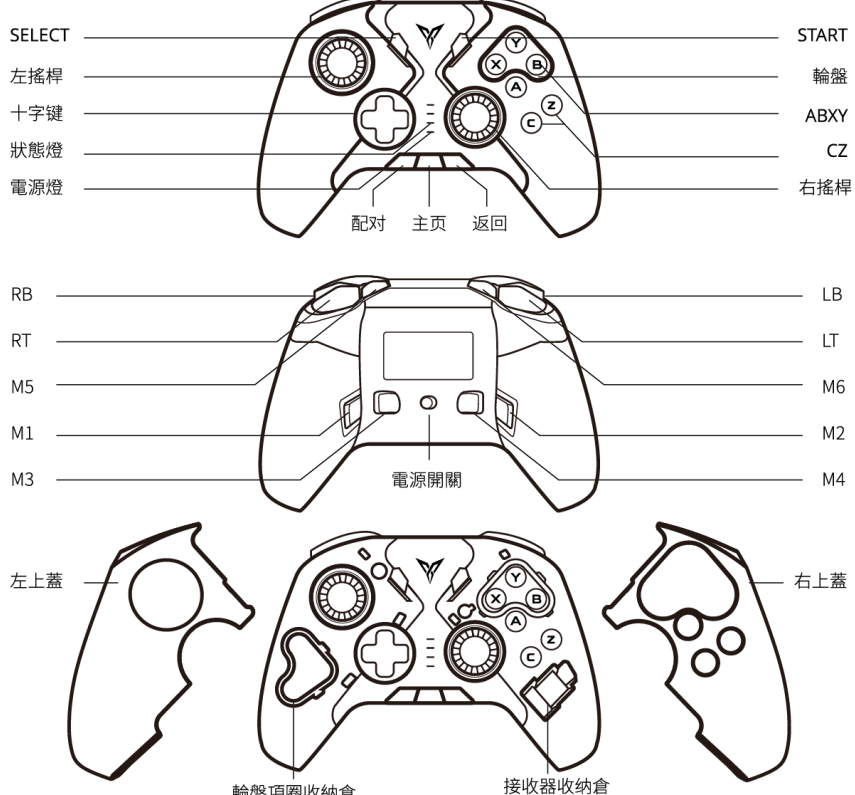
○ 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572-2011 规定的限量要求以下

✖ 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

# 八爪魚2

A P E X 2

說明書



## 其它配件

兩段式支架 資料線 輪盤項圈 接收器 替換搖杆

\*因版本不同，內含配件存在差異

## 部件說明



## 基本操作

開機	撥動電源開關到ON
關機	撥動電源開關到OFF
待機	超過20分鐘不使用，手柄自動待機，按下配對鍵可喚醒手柄
電量不足	當電量剩餘不足10%時，電源燈紅色閃爍
充電方式	可通過資料線連接電源適配器進行充電
充電中	將充電口接入充電線，電源燈綠色常亮
充滿電	充電完成後，電源燈熄滅

## 連接說明

初次使用時，請先開機，再根據需要連接的設備，切換至合適的連接方式。通過2.4G無線連接時，需先將無線接收器插入設備USB介面，無線接收器會與手柄自動連接。關於不同模式的詳細介紹可訪問飛智社區。

您希望使用手柄	連接到手機、平板	連接到電腦	
連接方式	藍牙	2.4G無線 (需搭配無線接收器)	USB有線 (需搭配數據線)
連接切換方式	同時按下配對鍵和B鍵三秒	同時按下配對鍵和A鍵三秒	將資料線連接電腦
支援模式	藍牙模式	360模式 安卓模式	
模式切換方式	通過飛智遊戲廳App進行切換	同時按下配對鍵和SELECT鍵三秒即可在360模式與安卓模式間切換	
指示燈說明	狀態燈1	狀態燈2	狀態燈3

## 在手機、平板上使用

### STEP 1：下載飛智遊戲廳 App

掃描二維碼，下載安裝飛智遊戲廳 App  
或用流覽器訪問飛智官網 [down.flydigi.com](http://down.flydigi.com) 下載



### STEP 2：藍牙連接手機

根據飛智遊戲廳-外設管理，點擊連接手柄，按照 遊戲廳內引導進行手柄連接

#### 外設管理



**手柄未連接**  
儘支持飛智手柄

連接手柄

已配對的手柄，下次開機時若手機打開且藍牙在通信範圍內，藍牙會自動連接

若要更換另一台手機配對手柄，需要關閉上一台已連接設備的藍牙開關，再進入遊戲廳  
點擊連接手柄即可

### STEP 3: 啟動遊戲

為了更好的遊戲體驗，請在飛智遊戲廳啟動遊戲



安卓用戶：



蘋果用戶：

Android 設備可以在飛智遊戲廳App下載遊戲，也可以添加不在遊戲廳裡下載的遊戲，  
通過“外設管理”-“添加遊戲”進行添加

iOS 設備請點擊“外設管理”-“添加遊戲”，即可支援從 App Store 下載的遊戲。

## Flymapping 按鍵雲映射技術

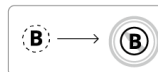
飛智提供的按鍵雲映射技術可自訂調整按鍵配置並保存到雲端。

飛智持續更新按鍵映射功能以適配各種遊戲操作，每個按鍵獨立具有點擊，劃屏，體感，左右搖杆關聯，巨集定義等屬性。

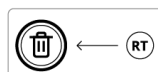
從遊戲廳啟動遊戲後，可以點擊遊戲懸浮窗-調整配置，  
進行按鍵配置自訂



拖動螢幕上按鍵到遊戲技能位置，點擊該按鍵可以配置按鍵屬性



拖動按鍵到左上角垃圾桶即可刪除



配置完成後點擊應用-保存即可使用

## 在電腦上使用

### 玩電腦遊戲



使用360模式可直接在電腦上玩GTA5、刺客信條、生化危機、古墓麗影等遊戲大作，選擇2.4G無線或有線連接電腦後，同時按下配對鍵和SELECT鍵三秒即可在360模式與安卓模式間切換，狀態燈1常亮表示當前處於360模式。

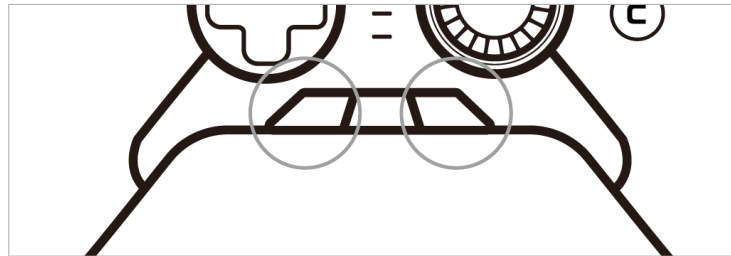
### 玩安卓模擬器遊戲



使用安卓模式可在電腦安卓模擬器上玩安卓遊戲，選擇2.4G無線或有線連接電腦後，同時按下配對鍵和SELECT鍵三秒即可在360模式與安卓模式間切換，狀態燈1熄滅表示當前處於安卓模式。訪問飛智官網，下載對應模擬器版本的App與電腦啟動工具，根據提示操作，即可正常使用。

## 炫光與按鍵調節

八爪魚2手柄提供1680萬色炫光調節，多種燈光模式切換。同時按下配對鍵加返回鍵即可在三種默認炫光模式中切換。



訪問飛智官網，下載飛智空間站，可對炫光顏色與按鍵功能進行各項自訂設置，增強手柄功能。

## 常見問題

### Q: 無法使用無線接收器連接設備，指示燈一直慢閃？

A: 同時按下配對鍵和A鍵三秒切換到2.4G無線連接方式，再長按配對鍵五秒，手柄進入配對狀態，將無線接收器插入設備USB介面，保持手柄靠近接收器，指示燈常亮表示配對成功。

### Q: 使用體感時准心自動漂移？

A: 若使用體感不受控制，或飛鼠不受控制，請將手柄靜置桌面十秒。

### Q: 輪盤按鍵如何保養？

A: 日常使用時，請避免輪盤區域堆積灰塵，如果出現卡澀，可用較細的毛刷進行清灰，長時間不使用輪盤按鍵，請安裝輪盤頂圈進行保護。

## 性能參數

適用設備	iOS	iPhone 6及以上手機, iOS系統版本7.1.2及以上, 最新系統的支援情況如遇到問題請諮詢客服或官網查詢
	Android	Android 6.0及以上, 具備藍牙4.0功能, 厚度小於10.5mm, 寬度小於86mm的安卓手機
	PC	Windows XP 及以上版本系統
無線射頻	2.4-2.485 Ghz 以及藍牙4.0 BLE	
使用距離	<10米	
手柄尺寸	155*104*64mm	
電池信息	電池容量650mAh, 充電時間3-4小時, 充電電壓5V, 充電電流500mA	
續航信息	無線連接時 >40小時, 開啟炫光燈時 >32小時	
工作電流	使用時電流 <15mA, 待機時電流 <15uA	
保存溫度範圍	-20攝氏度 ~ +80攝氏度	
使用溫度範圍	-5攝氏度 ~ +50攝氏度	

## 產品中有害物質的名稱及含量

部件名稱	有害物質					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr(VI))	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷電路板組件	○	○	○	○	○	○
外殼	○	○	○	○	○	○
包裝	○	○	○	○	○	○
線材	○	○	○	○	○	○
聚合物電池	○	○	○	○	○	○
矽膠	○	○	○	○	○	○
金屬 膠帶等小結構物件	○	○	○	○	○	○

本表格依據SJ/T 11364的規定編制

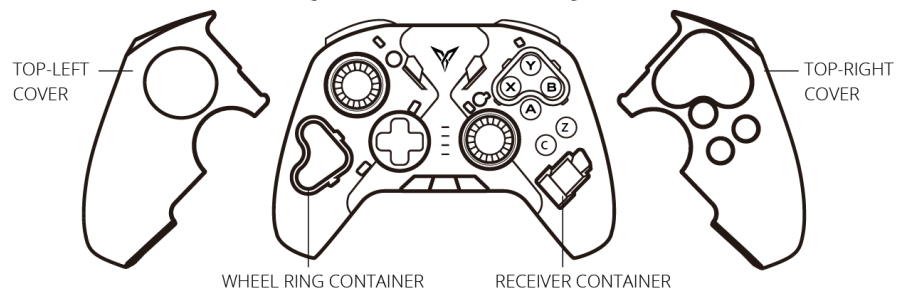
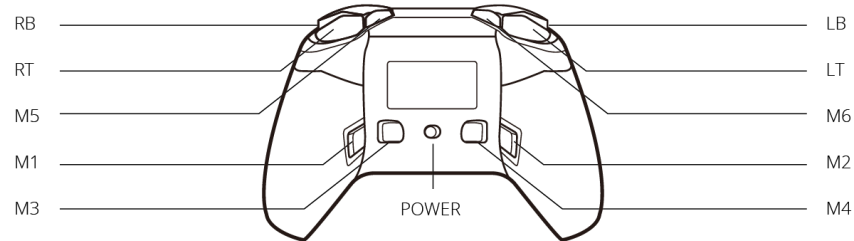
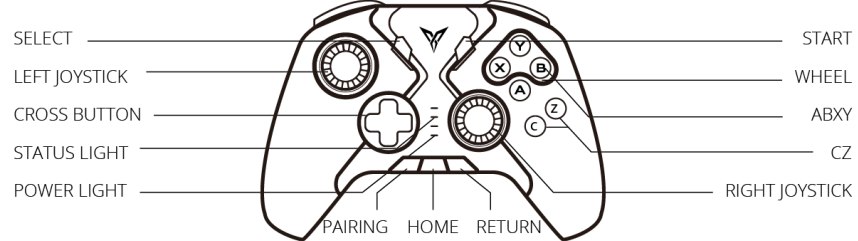
○ 表示該有害物質在該部件所有均質材料中的含量均在 GB/T 26572-2011 規定的限量要求以下

✗ 表示該有害物質至少在該部件的某一均質材料中的含量超出 GB/T 26572-2011 規定的限量要求

# A P E X 2



Scan QR code to read the user manual



#### Other Accessories

Dual-segment detachable stand, Charging Cable, USB receiver, Replaceable joystick, Controller bag

## Part Instruction



### Dismountable Top cover

Freely disassembly the gamepad's dual-side top cover. Forcibly pry the side edge position (shown as figure) along the gamepad's controller up to disassembly; Press the top cover down to the right position to reassembly.



### Wheel Button

BXY button can be triggered respectively and also dragged as joystick in a limited range. If there is no need to rotate the wheel, please disassembly the top-right cover to place the wheel ring into the limited position and cover the top-right cover again to change the fixed wheel to the general button for use.



### Dual-segment Detachable Phone Stand

The stand has two adjustable rotating axes which are easy to adjust the phone barycenter and ease the burden on hands. Slide up to push out of the card slot to disassembly the holder. Adjust to the right angle to support the phone to stand on the table.



### Replaceable Joystick

Left- and right-joystick can be replaced based on habits. Operated as figure to plug out up to take down or mount the joystick.

## Basic Operation

Power On	Turn the power switch to ON
Power Off	Turn the power switch to OFF
Standby	If it's out of use over 20 minutes, the joystick will standby automatically. Press the pairing button to wake up the joystick.
Low Battery	The power led flashes in red when the battery is less than 10%
Charging Mode	Connect to the power adapter via the USB cable to charge
Charging	Connect the charger port to the USB cable, the power led lights on in green
Charge OK	Charge OK, the power led lights off

## Connection Instruction

Turn on the joystick first during the initial use, then connect to the device as required to switch to an appropriate connection mode. The USB dongle is firstly required to be plugged into the device's USB port with 2.4Ghz connection, the receiver will connect to the controller automatically.

You wish to use the controller	Connect to mobile phone,tablet	Connect to PC	
Connection Mode	Bluetooth	2.4Ghz (dongle needed)	USB wired (USB cable needed)
Switch mode for connection	Press the pairing button and B button simultaneously for 3 seconds	Press the pairing button and A button simultaneously for 3 seconds	Connect the USB cable to computer
Support Mode	Bluetooth Mode	360 Mode / Android Mode	
Way for switch mode	Switch with Flydigi Game Center App	Press the pairing button and select button for 3 seconds to switch between 360 mode and Android mode	
Indicator Instruction	Status LED 1 A small icon showing a vertical bar with three horizontal segments.	Status LED 2 A small icon showing a vertical bar with two horizontal segments.	Status LED 3 A small icon showing a vertical bar with one horizontal segment.

## Use on mobile phone, tablet

### STEP 1: Download the Flydigi Game Center App from Google Player or App Store

Scan the QR code, then download and install the Flydigi Game Center App.  
IOS only support below 13.4



Get it on  
Google Play



Download on the  
App Store

Or use the browser to access to [down.flydigi.com](http://down.flydigi.com) to download

### STEP 2: Bluetooth connects to phone

Go to Flydigi Game Center –Setting Management, Click – Connect, Connect the controller as the game center guides.



If the phone is turned on and the Bluetooth is in communication range, the Bluetooth will

connect to the paired controller automatically.

If changed to another phone to pair, it's required to turn off the Bluetooth switch of the last device go to Flydigi game center APP to click the "Connect controller".

### STEP 3: Start Game

Please start the game in the Flydigi Game Center for better gaming experience



Android:



iOS:

Android device can download games from the Flydigi Game Center and also add games out of the game Center, go to "Setting Management" - "Add Game" to add.

iOS device clicks "setting management" - "add game" to support the games downloaded from the App store.

## Flymapping Technology

The Flymapping technology offered by Flydigi can be customized to adjust the button configuration to store on cloud. Flydigi continuously update the flymapping buttons to adapt to various gaming operations. Each button has attributes of click, swipe, motion sensing, left- and right- joystick linkage and Macro.

Click the configuration panel – "adjust configuration" to customize the button configuration after starting the game from the game center.



Drag the button on screen to the gaming skill position, then click the button to configure the button properties..



Drag the button to the top-left trash to delete



Click "Apply" – "Save" to use after finishing the configuration

## Use on PC



### Play PC game

With 360 mode, you can play gaming masterpieces including GTA5, Assassin's Creed, Resident Evil and Tomb Raider directly. With 2.4G wireless or wired to connect to PC, press the pairing button and "SELECT" button simultaneously for 3 seconds to switch in mode of 360 and android. The status led 1 lighting on indicates that it's in 360 mode.

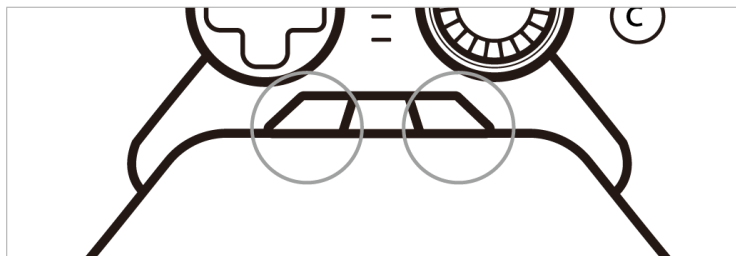


### Play android emulator game

With the android mode, you can play android games on the computer's android emulator. With 2.4G wireless or wired to connect to PC, press the pairing button and "SELECT" button simultaneously for 3 seconds to switch in mode of 360 and android. The status led 1 lighting off indicates that it's in android mode. Access to the Flydigi official site to download the App and PC activation tool of corresponding emulator's version and operate as prompt to function normally.

## Adjustment for lighting Mode

Apex 2 offers 16.8 million colors, adjustment multi-lighting colors.  
Press the pairing button and return button to switch among the three default dazzling modes.



Access to the Flydigi official site to download the Flydigi space platform to customize the dazzling light color. And more customized configuration can be set up.

## FAQ

### Q: It's unable to use the wireless receiver to connect to the device, the indicator keeps on flashing slowly?

A: Press the pairing button and A button simultaneously for 3 seconds to switch to the 2.4G wireless connection mode and press the paired button for 5 seconds' long to keep the controller in paired state, plug the wireless receiver in the device's USB port and keep the controller close to the receiver. The indicator lighting on indicates the successful pairing.

### Q: The aiming point drifts automatically while using the somatosensory?

A: If the somatosensory or flying mouse is out of control, keep the controller staying still on table for 10 seconds.

**Q: How to maintain the wheel button?**

A: Protect the wheel area from heaping the dust in daily usage. If it's jammed, use the thinner hairbrush to clean. If it's not used for a long time, install the wheel ring to protect.

## Performance Parameter

	iOS	iPhone 6 and above, iOS system is above 7.1.2 below 13.4
Supported Platforms	Android	Android phones and tablets with Bluetooth 4.0, while Android system is 4.4 and above
	PC	Windows XP and above operating system
Wireless Frequencies	2.4GHz-2.485GHz and Bluetooth 4.0BLE	
Transmission Distance	<10M	
Dimensions	155*104*64mm	
Battery Capacity	650mAh, charging time 3-4 hours	
Battery Life	For wireless: >40hrs, For wireless plus lighting: >32hrs	
Working Current	Operational current<15mA; standby current<15uA	
Storage Temperature Range	-20°C~ +80°C	
Usage Temperature Range	-5°C~ +50°C	

## Name and Concentration of Toxic or Hazardous Substances and Elements

Part Name	Toxic or Hazardous Substances and Elements					
	Pb	Hg	Cd	Cr	PBB	PBDE
PCBA	○	○	○	○	○	○
Outer casing	○	○	○	○	○	○
Packaging	○	○	○	○	○	○
Wires	○	○	○	○	○	○
Polymer battery	○	○	○	○	○	○
Silicone	○	○	○	○	○	○
Metal, adhesive tape and small structural parts	○	○	○	○	○	○

This table is based on the regulations of SJ/T 11364-2014

○ indicates that the concentration of the toxic or hazardous substance in all homogeneous materials in this part is below the limit requirement in GB/T 26572-2011

✗ indicates that the concentration of the toxic or hazardous substance in at least one homogeneous material of this part exceeds the limit requirement in GB/T 26572-2011

 The environmentally-friendly use period of this product is 10 years based on normal operating conditions.