

无线控制器说明书

通用说明:

1. 该产品采用人体工学设计, 手感舒适. 具有伸缩功能, 可伸缩存放127~180mm不同长度的手机。
2. 采用蓝牙5.0 EDR/Ble连接, 手柄通过蓝牙与手机等主机连接。
3. 支持shootingplus V3应用程序, 可以通过各种移动应用程序市场下载。
4. 支持安卓和鸿蒙HID标准模式, 玩各种支持HID标准模式的游戏厅游戏; 支持Android 6.0及以上系统。
5. 支持iOS13.4及以上系统单点触控; 支持iOS 13.0以上系统的MFI游戏。
6. 支持Switch游戏机, 具有陀螺仪功能, 双马达震动功能!
7. 支持Windows 10系统笔记本电脑的蓝牙连接, 可以玩X-input游戏。
8. 支持USB线, 可以玩PC/PS3/Switch游戏。

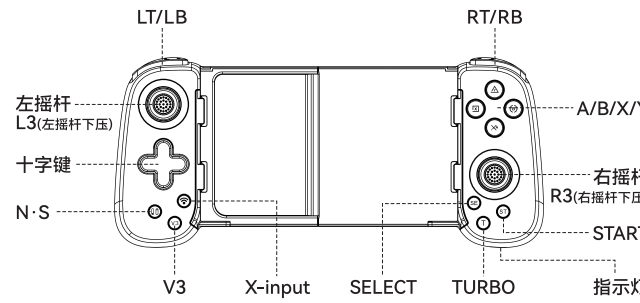
【因官方游戏平台软件升级源代码变更等不可抗拒的因素】

产品性能参数:

1. 工作电压: DC3.7V
2. 工作电流: 约120mA
3. 持续使用时间: ≈12小时
4. 休眠电流: <2ua
5. 充电电压/电流: DC5V/500mA
6. 待机时间: 满电放置60天

-- P01 --

功能按键示意图:



Model : D6

产品连接说明:

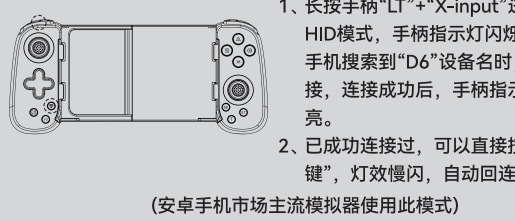


-- P02 --

【安卓ShootingPlus V3模式】  
鸿蒙系统与安卓ShootingPlus V3模式相同



【安卓HID模式】



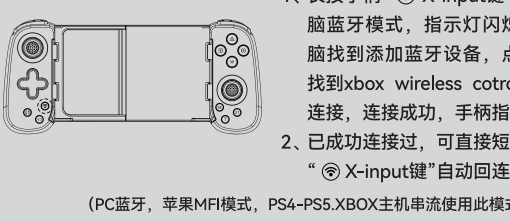
安卓/鸿蒙 按键映射功能:

关注公众号“ShootingPlus”, 查看公众号内的默认操作说明, 如需设置映射键位, 请下载安装“ShootingPlusV3”APP, 在APP内进行按键映射以及调整按键位。  
ShootingPlusV3 App, 安卓与鸿蒙系统可以到各手机应用市场下载。  
当手柄需要升级时, 安卓苹果手机升级需要下载 ShootingPlus V3 App, 安卓手机按“V3”5秒开机 连接, 苹果手机长按“R3”+“V3”开机连接

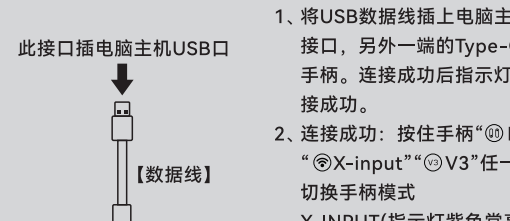


-- P03 --

【蓝牙模式】



【有线模式连接】

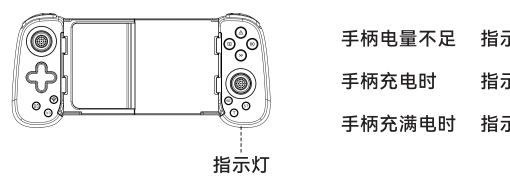


-- P04 --

【2.4G模式连接】



充电说明:

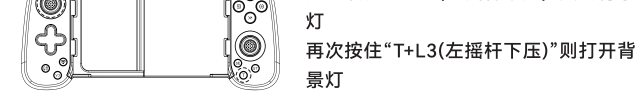


马达震动力度调节:



-- P05 --

灯光调节功能:



TURBO设置:



当“A”键在AUTO自动连发的情况下, 按住“TURBO+左摇杆上下”设置自动连发的速度, 分别为一秒15下, 一秒25下, 一秒8下。(注: 其他功能键设置方法同上)

轴校准功能:



体感强开:



-- P06 --

Wireless stretch gamepad

General instructions:

1. This product adopts ergonomic design and has a comfortable feel. Equipped with telescopic function, it can store phones of different lengths ranging from 127 to 180mm.
2. Using Bluetooth 5.0 EDR/Ble connection, the handle is connected to hosts such as mobile phones through Bluetooth.
3. Supports shootingplus V3 applications, which can be downloaded through various mobile application markets.
4. Support Android and Harmony OS HID standard modes, and play various game hall games that support HID standard modes; Supports Android 6.0 and above systems.
5. Supports single touch control for iOS 13.4 and above systems; MFI games that support iOS 13.0 and above systems.
6. Support Switch game console, with gyroscope function and dual motor vibration function!
7. Supports Bluetooth connectivity for Windows 10 laptops and allows for X-input gaming.
8. Supports USB cable and can play PC/PS3/Switch games.

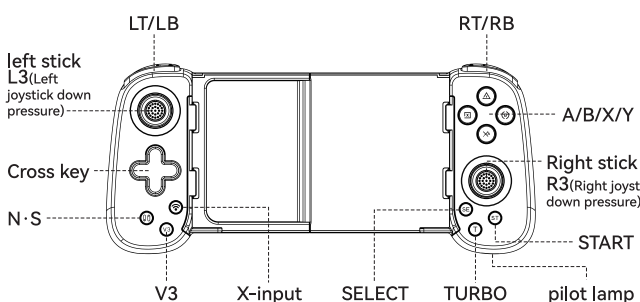
【Due to uncontrollable factors such as upgraded source code changes on the official gaming platform software】

Product performance parameters:

1. Operating voltage: DC3.7V
2. Operating current: about 120 mA
3. Duration of use: 12 hours
4. Dormancy Current: <2ua
5. Charging voltage/current: DC5V/500mA
6. Standby time: 60 days at full power

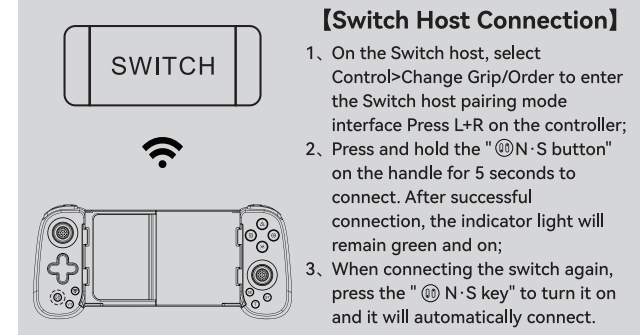
-- P07 --

Schematic diagram of function buttons:



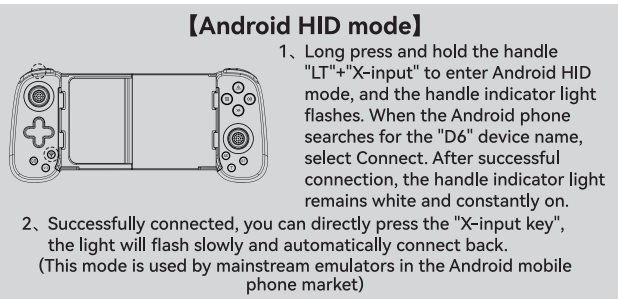
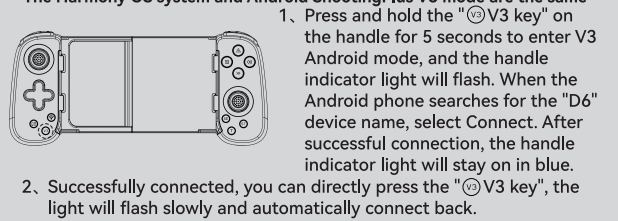
Model : D6

Product connection instructions:



-- P08 --

【Android ShootingPlus V3 mode】



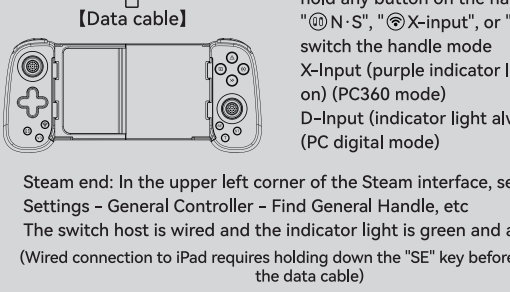
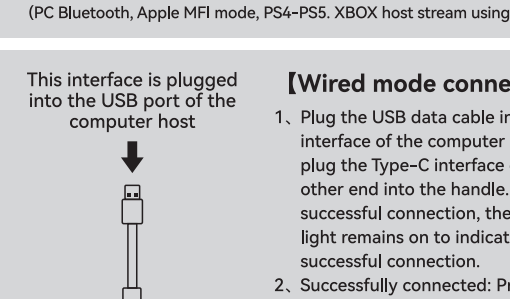
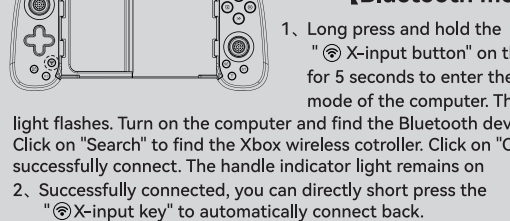
Android/Harmony OS key mapping function:

Follow the official account "ShootingPlus" and check the default operating instructions in the official account. If you need to set the mapping keys, please download and install the "ShootingPlusV3" APP, map the keys and adjust the key positions in the APP.  
ShootingPlusV3 App, Android and Hongmeng systems can be downloaded from various mobile application markets.  
When the controller needs to be upgraded, an Android iPhone upgrade requires downloading the ShootingPlus V3 app. Android phones press "Y3" for 5 seconds to start and connect, while Apple phones long press "R3"+"V3" to start and connect



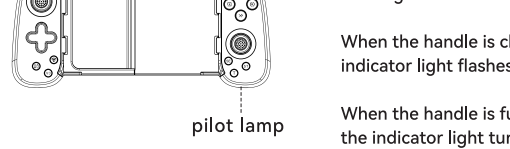
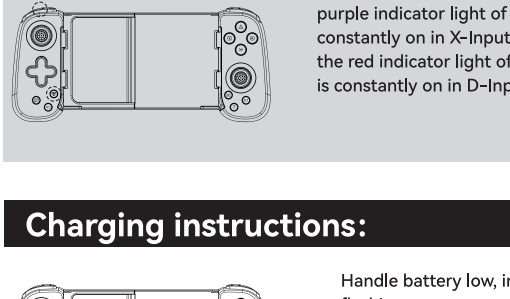
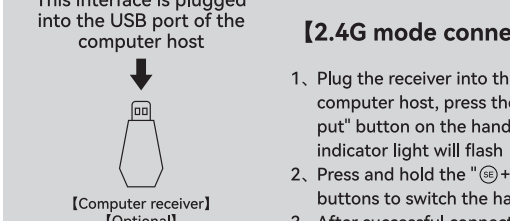
-- P09 --

【Bluetooth mode】



-- P10 --

【2.4G mode connection】

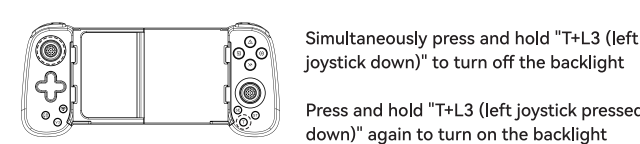


-- P11 --

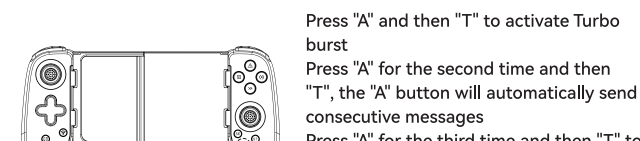
Motor vibration force adjustment:



Light adjustment function:



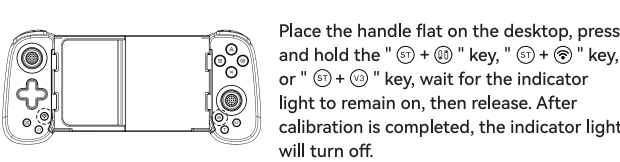
TURBO settings:



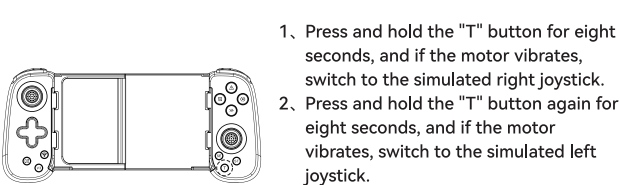
When the "X" button is in AUTO mode, press and hold the "TURBO+left joystick up and down" button to set the speed of the automatic burst, which is 15 beats per second, 25 beats per second, and 8 beats per second, respectively. (Note: The setting method for other function keys is the same as above)

-- P12 --

Axis calibration function:



Strong sense of body opening:



1. Press and hold the "T" button for eight seconds, and if the motor vibrates, switch to the simulated right joystick.
2. Press and hold the "T" button again for eight seconds, and if the motor vibrates, switch to the simulated left joystick.
3. Press and hold the "T" button again for eight seconds, and if the motor vibrates, it will be cancelled.

-- P13 --

無線コントローラ説明書

一般的な説明:

1. この製品は人間工学設計を採用し、手触りが快適である。伸縮機能があり、127 ~ 180 mmの異なる長さの携帯電話を伸縮収納することができます。
2. Bluetooth 5.0 EDR/Ble接続を採用し、ハンドルはBluetoothを介して携帯電話などのホストと接続する。
3. shootingplus V3アプリケーションに対応しており、さまざまなモバイルアプリケーション市場を通じてダウンロードすることができます。
4. アンドロイドと鸿蒙HID標準モードをサポートし、HID標準モードをサポートする各種ゲームセンターゲームをプレイする、Android 6.0以上のシステムに対応しています。
5. iOS 13.4以上のシステムに対応したMFIゲーム。
6. Switchゲーム機をサポートし、ジャイロ機能、デュアルモーター振動機能を備えている。
7. Windows 10システムノートパソコンのBluetooth接続に対応し、X-inputゲームをプレイすることができます。
8. USBケーブルに対応しており、PC/PS 3/Switchゲームがプレイできます。

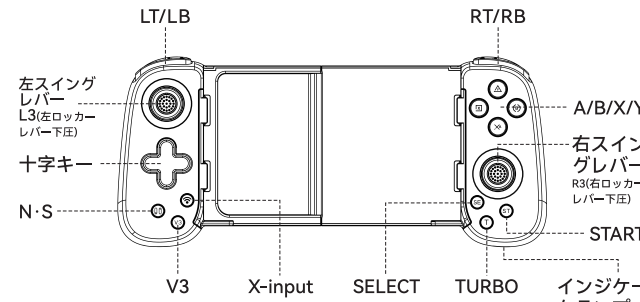
【公式ゲームプラットフォームのソフトウェアアップグレード式ソースコード変更などの不可抗力要因により】

製品パフォーマンスパラメータ:

1. 動作電圧: DC 3.7 V
2. 動作電流: 約120 mA
3. 継続使用時間: ≈12時間
4. スリープ電流: <2 ua
5. 充電電圧/電流: DC 5 V/500 mA
6. 待機時間: 満充電60日間放置

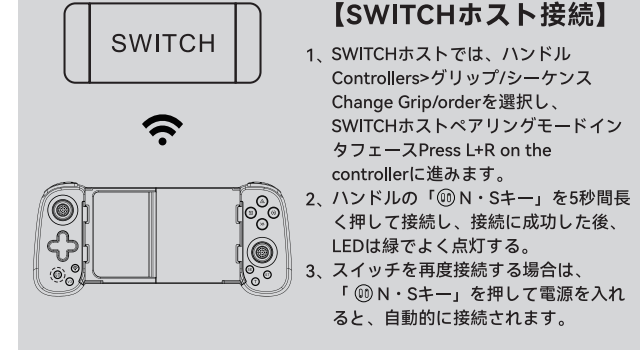
-- P14 --

機能ボタンの概略図:



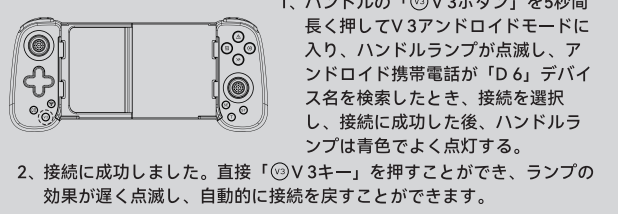
Model : D6

製品接続の説明:

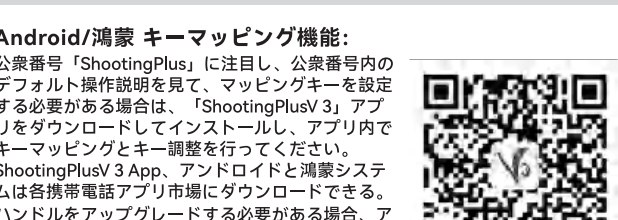


-- P15 --

【Android ShootingPlus V 3モード】  
鸿蒙システムはアンドロイドShootingPlus V 3モードと同じ



【Android HIDモード】



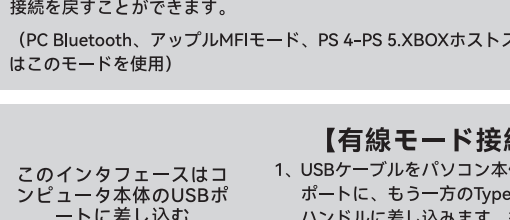
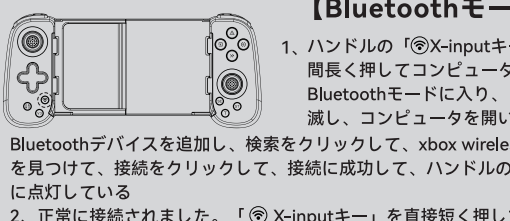
Android/鸿蒙 キーマッピング機能:

公衆番号「ShootingPlus」に注目し、公衆番号内のデフォルト操作説明を見て、マッピングキーを設定する必要がある場合は、「ShootingPlusV3」アプリをダウンロードしてインストールし、アプリ内でキーマッピングとキー調整を行ってください。  
ShootingPlusV3 App, アンドロイドと鸿蒙システムは各携帯電話アプリ市場にダウンロードできる。ハンドルをアップグレードする必要がある場合、アンドロイドアプリの携帯電話のアップグレードにはShootingPlus V3 Appをダウンロードする必要があります。アンドロイド携帯電話は「V3」を5秒押して電源を入れて接続し、アップル携帯電話は「R3」+「V3」を長く押して電源を入れて接続する必要があります

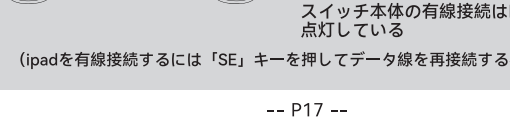
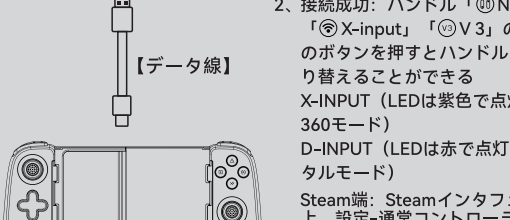


-- P16 --

【Bluetoothモード】

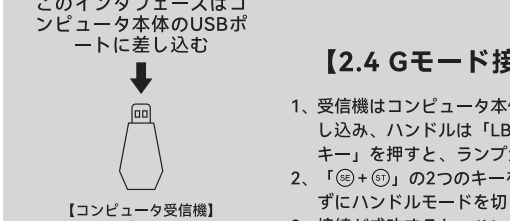


【有線モード接続】

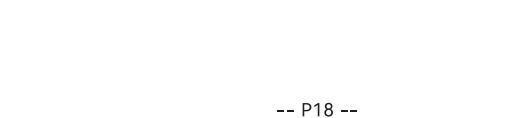


-- P17 --

このインタフェースはコンピュータ本体のUSBポートに差し込む



充電の説明:

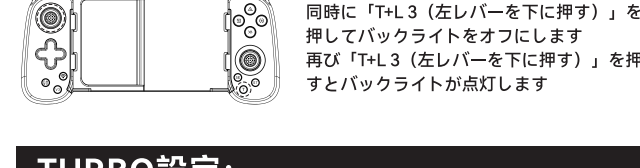


-- P18 --

モータ振動力調節:



ライト調整機能:



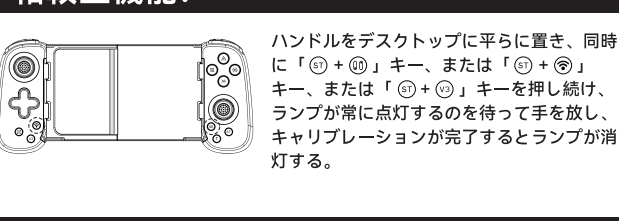
TURBO設定:



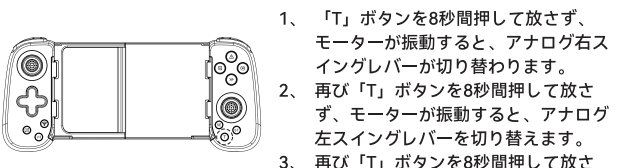
「A」キーがAUTOで自動的に接続する場合、「TURBO+右ロッカー上下」を押しながら自動連発の速度を設定します。それぞれ1秒15、1秒25、1秒8です。(注: その他のファンクションキーの設定方法は同上)

-- P19 --

軸較正機能:



体感が強い:



「T」ボタンを8秒間押し放さず、モーターが振動すると、アナログ右スイングレバーが切り替わります。

再び「T」ボタンを8秒間押し放さず、モーターが振動すると、アナログ左スイングレバーを切り替えます。

再び「T」ボタンを8秒間押し放さず、モーターが振動したらキャンセルします。

-- P20 --



**FCC Caution:**

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception,

which can be determined by turning the equipment off and on , the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.