



SPG

三 轴 手 机 稳 定 器

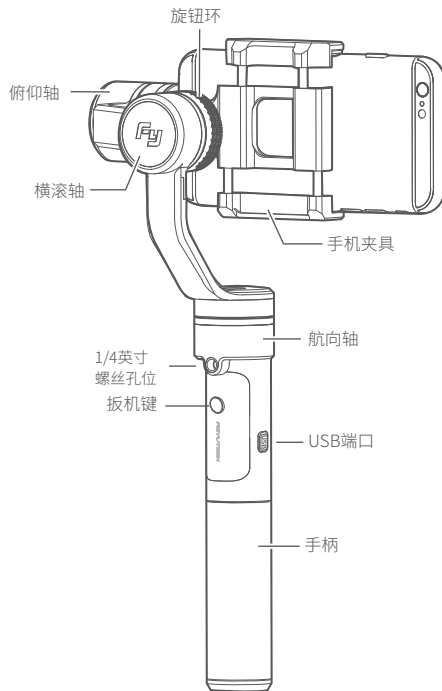
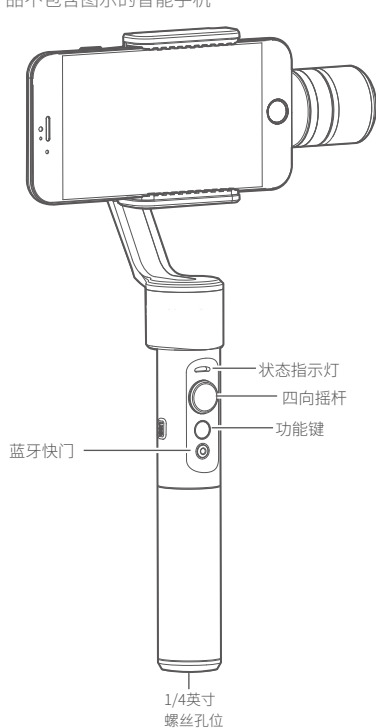
iPhone 7 Plus / 7 / 6s Plus / 6s / 6 Plus / 6 / SE / 5s / 5c / 5

桂 林 飞 宇 科 技 股 份 有 限 公 司

使 用 说 明 CN V2.1

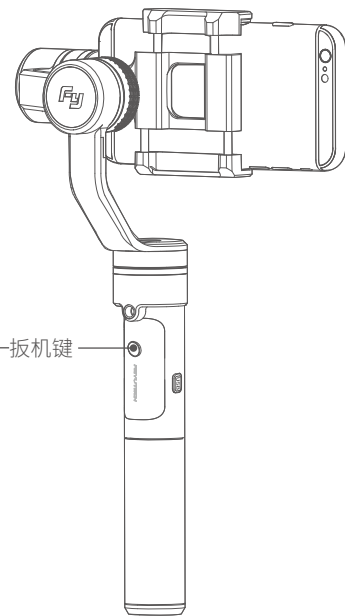
1. 产品概览

* 本产品不包含图示的智能手机



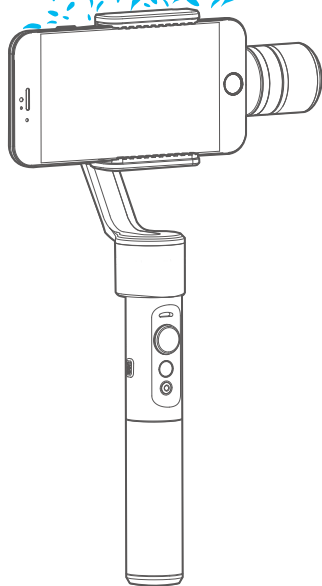
背部扳机键操作

- ▶ 长按
锁定模式
- ▶ 长按+摇杆上下
App的镜头缩放
- ▶ 双击
航向轴复位



扳机键

防泼水



***禁止把本产品放入水中浸泡**

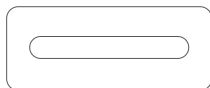
配件清单



内胆包X1



USB数据线 X1

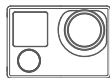


小型相机兼容
配件X2

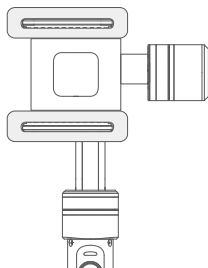


22650电池 X1

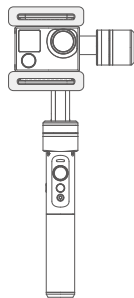
附：小型相机兼容配件使用方式



小型相机
(仅供参考)



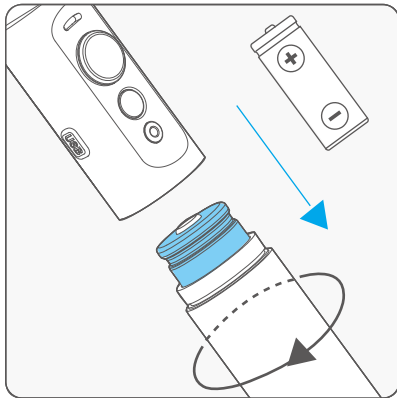
安装配件后：



2. 入门指南

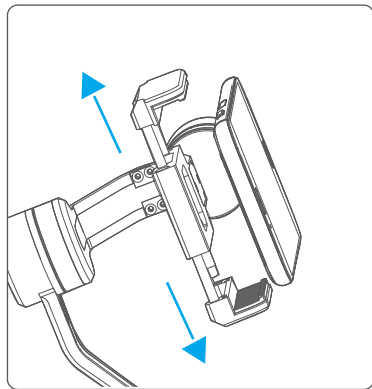
1 安装电池

拧开手柄，装入1节22650电池后拧紧。



2 安装手机

拉开手机夹具，将夹具拉至稍微超过手机的高度，夹紧手机。



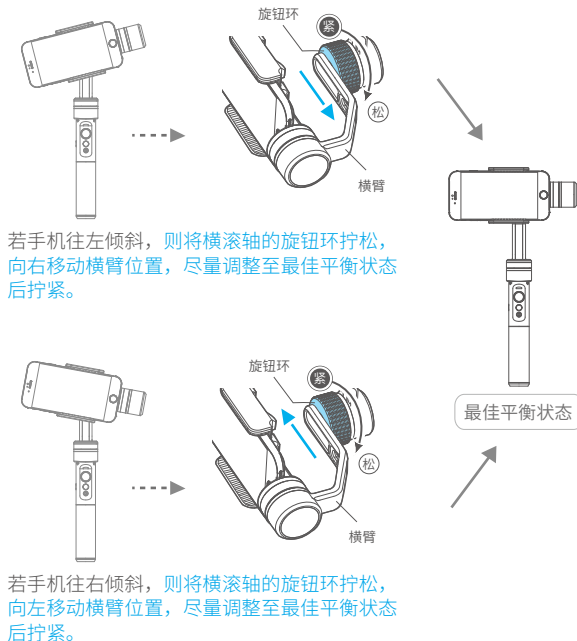
▲ 注意：安装前建议您取下手机保护套

! 注意！

- (1) 请先安装好手机后，再通电！
- (2) 当您不使用时，请关闭电源，取下手机。

3 平衡调节

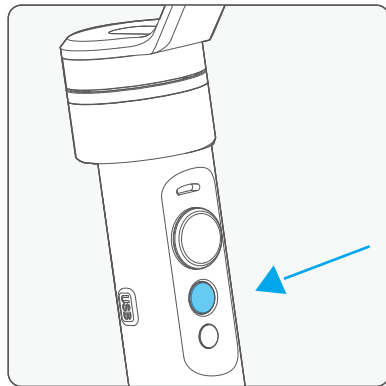
平衡调节方式



4 开机 / 关机

开机：长按功能键，绿灯亮起后松开。

关机：长按功能键，红灯快闪至常亮后松开。



▲ 注意：手机安装稳固后才能开机



若电量过低，红灯每隔5秒快闪三次，请充电或更换电池。

3. App下载及连接

1 下载App

在使用过程需要用到Feiyu ON App，请在手机应用商城搜索下载或者用手机扫描二维码下载。

* 系统要求：iOS 9.0或更高版本，Android 6.0或更高版本

* Android版本请使用浏览器扫描二维码下载



iOS 版本



Android 版本

2 连接App

打开App，根据提示连接蓝牙及稳定器。连接成功后，您可以使用App进行拍照或设置。

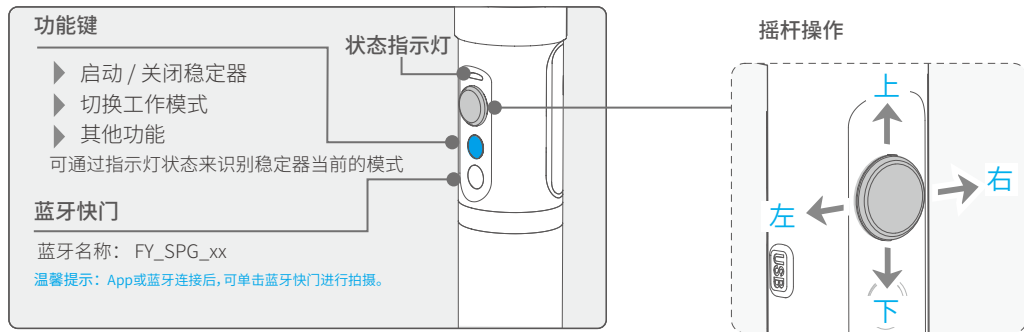


4. 功能/模式 操作说明

功能键操作	模式 / 功能	备注
单击	航向跟随模式 / 锁定模式	在航向跟随模式下单击可切换到锁定模式 在锁定模式下单击可切换到航向跟随模式
双击	航向和俯仰跟随模式	在航向和俯仰跟随模式下单击可切换到锁定模式
三连击	水平调转180°	使镜头的水平角度精确转动180°
四连击	复位	恢复稳定器俯仰轴初始水平状态和开机初始模式
长按至红灯快闪	休眠	再次单击可唤醒稳定器，三连击可进行稳定器初始化

背部扳机键操作	模式 / 功能	备注
长按	锁定模式	进入锁定模式，松开即可回到进入锁定前的模式
长按+摇杆上下	App的镜头缩放	长按扳机键，摇杆上下用于控制App的镜头缩放； 左右用于控制航向轴。
双击	航向轴复位	恢复稳定航向轴初始水平随动状态

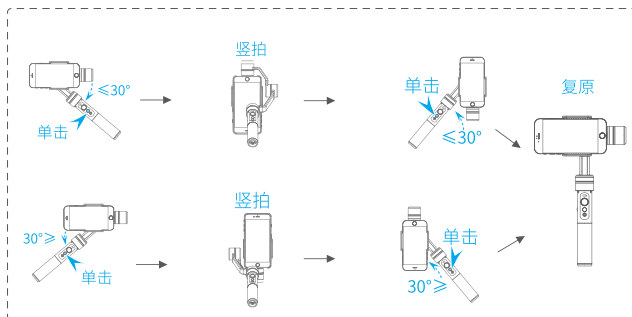
5. 操作



状态指示灯说明

指示灯状态	模式 / 状态
蓝灯单次闪烁	航向跟随模式
蓝灯两次闪烁	航向和俯仰跟随模式
蓝灯三次闪烁	休眠
蓝灯常亮	锁定模式 / 初始化
蓝灯快闪	初始化失败 / 出现故障
红灯三闪	电量过低
红灯快闪	进入休眠 / 进入关机

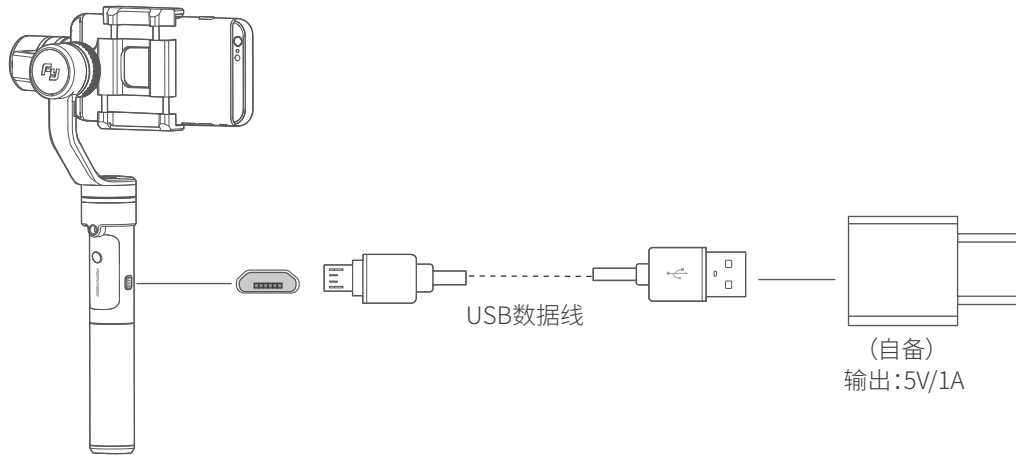
竖拍



6. 充电方式

*首次使用前，请务必给电池充满电。

方式一：采用USB数据线充电。



方式二：取出电池，并用电池充电器(自备)进行充电。

7. 固件升级

通过App进行固件升级

(1) 点击图标 

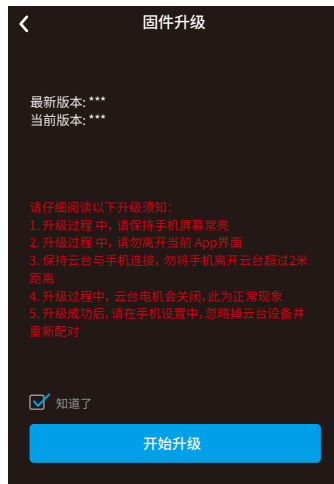
(2) 选择升级类型

(3) 根据提示升级

升级类型说明：

按键板升级：修复、升级或新增按键/触屏/交互功能，更新更多WIFI可控相机，修复WIFI控制相机的bug等。

云台固件升级：修复、升级或新增稳定器的控制/功能/参数等。

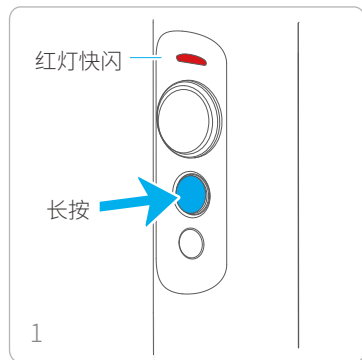


8. 稳定器初始化

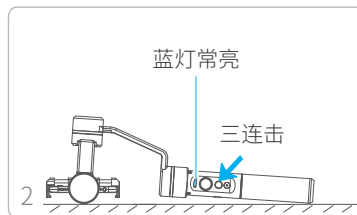
当稳定器出现如下情况时可进行初始化

- (1) 手机不水平。
- (2) 长时间不使用。
- (3) 使用环境温度大。

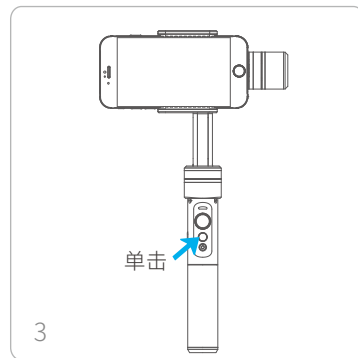
调整步骤如下：



长按功能键至红灯快闪，进入休眠状态。
此时蓝灯为周期性三次闪烁。

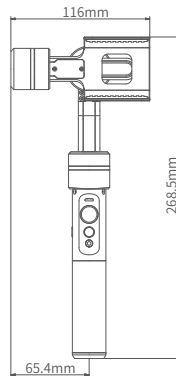
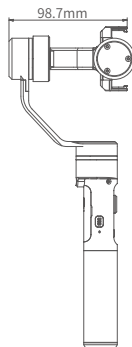
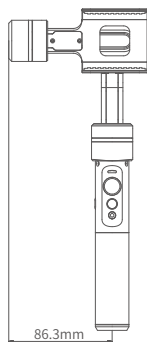


静置桌面上，三连击功能键，蓝灯由常亮变为周期性三次闪烁，则初始化成功，否则失败。



拿起稳定器，再次单击，可唤醒稳定器。

9. 参数



俯仰角动作角度

320°

横滚角动作角度

320°

航向角动作角度

360°

俯仰随动速率

最小 2°/s 最大 75°/s

航向随动速率

最小 3°/s 最大 150°/s

理论续航时间

7小时

适配手机

iPhone 7 Plus/7/6s Plus/6s/6 Plus/6/SE/5c/5s/5（适配类似尺寸手机）

净重

350g（不含电池、手机）

警告和免责声明

禁止任何用户的任何非法用途。用户将为购买和使用产品的一切行为负责。

对于本产品，本公司不承担终端客户对本产品所有调试和使用当中的风险和责任(包括直接、间接或者第三方的损失)。

我公司对于任何从非正常渠道获得或不明用途的产品，将不予任何服务。

由于产品固件程序的升级和更改，有可能造成本说明书中描述的功能有变动，升级固件前请仔细阅读升级说明，请配合使用对应的说明书。

最新说明书可在官方网站：www.feiyu-tech.com 获取。

本公司保留一切解释权利。

注意事项

- 请按照安装示意图正确组装稳定器
- 稳定器组装完成后请务必安装上手机后再上电启动稳定器
- 当稳定器不使用或被静止放置时，请关闭电源

桂林飞宇科技股份有限公司

网站: www.feiyu-tech.com 邮箱: service@feiyu-tech.com 电话: +86 (0)773 2320865

本产品因后续软硬件更新有可能发生说明书介绍与实际产品
功能不相符, 可前往官方网站获取最新说明书

更多相关信息可访问飞宇科技官方网站

