

2.4G遥控四轴飞行器

使用说明手册



亲! 使用前请先完整阅读说明书! 或扫描上方二维码观看飞行器安装使用说明视频。

产品配件表



注意: 拆开包装后请仔细清点各配件及数量 (如配件表), 如果发现不齐全, 请提供购买凭证, 及时联系销售商家补换货。

机身电池充电

注意: 试飞前请先将电池从飞行器中取出来, 然后将电池插头跟原充电器的插座连接进行充电。 (充电时间约为120分钟) 电池在充电过程中, USB指示灯熄灭, 电池充满后指示灯亮, 显示红色。



安装遥控器电池与配件



注意: 1. 装入电池时必须认准电池正负极, 且不能装反。 2. 请勿混合使用新旧电池。 3. 请勿混合使用不同类型的电池。

⚠️ 电池注意事项

- 使用锂电池有一定风险, 可能对人和财产造成重大损失, 请谨慎使用, 自行承担所有相关责任。
- 如果电池发生泄漏, 请避免液体与皮肤和眼睛接触。若接触到皮肤, 请立即以香皂和清水清洗。若接触到眼睛, 请立即以大量冷水冲洗并立即就医。
- 如果充电器发出可疑异味、噪音或者烟雾, 请立即拔除电源。

充电

- 请使用原厂配送的专用充电器充电, 严禁使用破损或其它品牌充电器。
- 请勿对膨胀、泄露或破损的电池充电。
- 请勿对电池过度充电。当电池完全充满电后, 请拔出充电器。
- 请勿在靠近易燃物 (地毯、木地板、实木家具等) 或导电的物体表面上充电。充电时请保持电池在视线范围内。
- 切勿在使用产品后电池尚热的时候立即充电, 需静置10-15分钟等待电池冷却。
- 电池充电的温度应该介于0°C到40°C之间。

回收

此设备由电子元件和电池构成。关于电子电器垃圾, 请按照当地垃圾处理要求, 进行特殊处理。

认识你的遥控器



- 一键启动/一键下降
- 一键复位
- 速度转换
- 一键翻滚
- 电源指示灯
- 左操纵杆
- 右操纵杆
- 电源开关
- 左右转向微调
- 前进后退微调
- 左右侧飞微调

安装机身电池



飞行前准备



开始飞行



1. 遥控对频

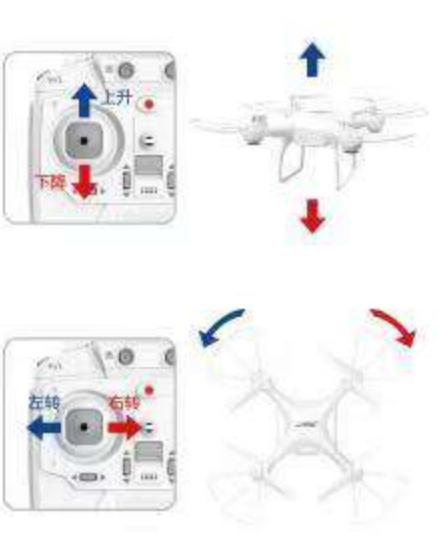


2. 一键启动

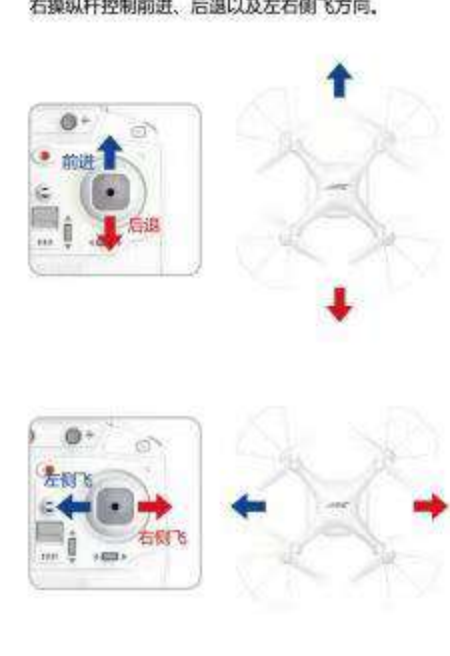


基本飞行

左操纵杆 左操纵杆控制飞行高度与左右转方向。

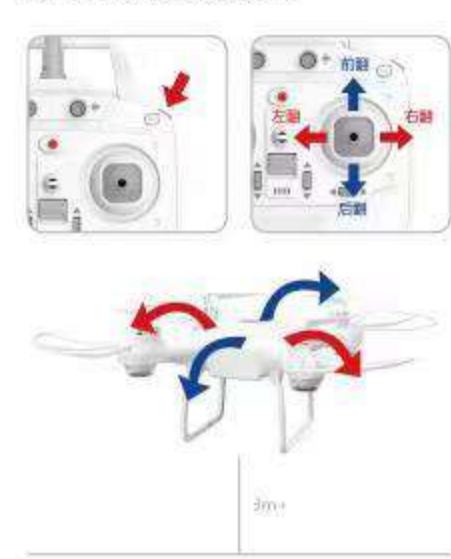


右操纵杆 右操纵杆控制前进、后退以及左右侧飞方向。



翻滚功能

当飞行器飞到3米以上高度后就可以进行翻滚功能了。按遥控器上的翻滚按键, 并将右操纵杆向一个方向移动, 可实现往此方向的翻滚动作。



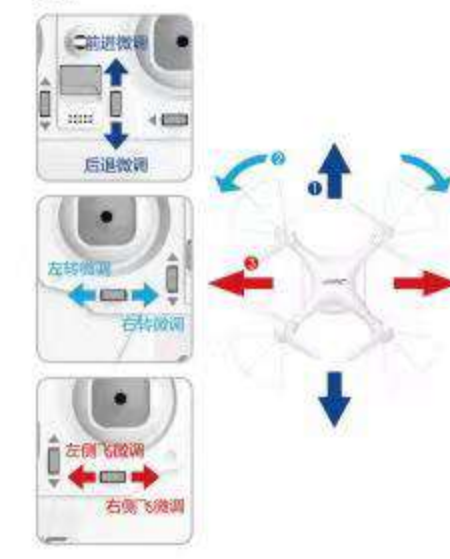
悬停定高功能

用左操纵杆让飞行器上升、下降后, 松开左操纵杆, 飞行器仍会悬停在松开操纵杆时的高度。



微调功能

当飞行器在空中打转或倾向不同方向时, 可反方向拨动对应的微调键进行调节校准, 直至飞行器不会偏飞为止。



一键复位

在飞行过程中因撞击或跌落出现偏飞时, 请控制飞行器返回至水平面上, 并按下“一键复位”按键, 进行陀螺仪校准, 再重新起飞。



更换桨叶

在飞行过程中因撞击或跌落等使桨叶损坏时, 应更换桨叶。



遇到问题不用慌

问题	原因	处理方法
遥控器失灵	飞行器电池没连接	把飞行器电池按正确方向连接
	风力太大	切勿在有风的情况下飞行, 有风会对飞行器造成局限, 或会妨碍你的控制飞行。
飞行器不能升高	旋翼转动速度太慢	动力操纵杆向上推
	飞行器未完成充电	给飞行器完全充电
飞行器很快跌落	过快将动力操纵杆回拉	慢慢的回拉动力操纵杆让飞行器慢慢着陆
失控	超出有效遥控距离	确保遥控距离在100米内, WiFi操控在40-50米内

9

10

11

12

13

14

15

16