

环奇遥控飞机 真四通道 环奇806B直升机

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 环奇遥控飞机 真四通道 环奇806B直升机 |
| 公司名称 | 顾水龙（个体） |
| 价格 | 265.00/架 |
| 规格参数 | 材质:ABS工程塑料、全合金机身、电子器件 品牌:环奇 颜色:如图 |
| 公司地址 | 中国 浙江 海宁市 许村镇巷东村冯家漾27号 |
| 联系电话 | 86 0573 87901616 |

产品详情

| | | | |
|------|--------------------|------|--------|
| 材质 | ABS工程塑料、全合金机身、电子器件 | 品牌 | 环奇 |
| 颜色 | 如图 | 产地 | 广东省 |
| 配置 | 整机、遥控器、充电器、天线、说明书 | 类型 | 中型遥控飞机 |
| 功能 | 遥控 | 适用年龄 | 10-14岁 |
| 控制方式 | 遥控 | | |

正品环奇升级版806b无线遥控直升飞机

宝贝描述：

遥控直升飞机环奇升级版806b四通航模 超级稳定 能前进后退左右侧飞送机翼

此款飞机又是环奇推出新款，飞机飞行非常稳定，机身看上去轻巧，灵活机身长有36厘米，可以轻松操作前进 后退 左右 侧飞 还有悬停,是真正航模级别的,不管是在室内还是室外都能体现飞行的乐趣

采用共轴反转双桨、双马达系统，四合一的装置集合了陀螺仪、混控、电子调速器、接收机的功能，使飞机飞行更平稳，精确度更高

快速充电平衡充,充电时间只要2小时就可以充满了，加上800毫安大容量锂电，可以让飞机飞行15分钟左右

随机还有赠送易损件，四片主机翼

基本技术参数:

机身长：350mm 主旋翼回旋直径：334mm机身高：183mm 重量：230g频率：72mhz

飞行时间：约10分钟

充电时间：约1.5小时

发射机:标准 4 通道

飞机电池：锂电 7.4v 800mah

遥控距离大概是40米，最高飞行高度50米

注意:

遥控模型不是玩具遥控模型不是玩具，会对人身造成伤害，应放在儿童接触不到的地方。在操作之前请仔细阅读操作手册，在操作中不要接近人群，防止伤害他人，注意自身安全。电池充电远离易燃物品，14岁以下儿童需要大人指导操作。

宝贝数量有限，拍前请询问是否有货.谢谢!

飞行注意事项:

- 1.您购买的是一个遥控飞行产品，好比开车先要练习，所以不管是任何遥控模型都需要多多少少的练习才能得心应手，请大家飞行前意识到这点。(此机型属于稳定好控制的初级电直)
- 2.新机到手后应该先给电池充电，而不是说明书说的充分放电。当飞机电量不足时应该立即充电，不能过度放电，要不电池很快就会废了。
- 3.飞行前请先开发射机再开飞机，飞行后请先关飞机后关发射机。
- 4.当飞机掉下时一定要立即关掉油门，否则就会导致马达和4合一控制器烧坏，更不能直接关闭遥控器，那损失就更惨重了。

电动遥控直升机操控宝典：

初飞的买家最容易犯的错误：

放飞时过份心急，将操纵杆一推到顶，直升飞机成了航天飞机，直入云霄；忌

降落或降低高度时往往会出现第二个错误动作：想当然地放弃操纵，操纵杆自动复位，（电动直升机与电动滑翔机不同，滑翔机有固定机翼能缓慢滑翔飘落），直升机一旦收不到无线电信号，螺旋桨即停止工作，此时直升机又成直摔机堕落地面，虽然直升机均有抗震设计，但不利于延长模型寿命。忌

正确的放飞方法：

虽然直升机容易操作，稳定性好，但这终究是一架航空器，要操控好它也是一门学问，只有不断提高自己的操控技巧才能充分体验到电遥直升机的巨大乐趣，所以强烈建议您在试飞前一定要仔细阅读附随

的说明书，不要急于实机操作。若要交由孩子操控玩耍，您一定要在事先充分掌握相关的操作要领并给予孩子及时的帮助指导

初飞时以低飞（3米左右）为主，轻推操纵杆至一半即可，感受操纵手感，要使直升机飞得高不难，但要飞到能在中低空静止悬停，前后左右自如转向并精确定点降落，那才是了不起的高手，操控电遥直升机的最大乐趣也在于此，但要达到这种程度通常需要5~6个航次（充一次电为一个航次），不可心急

您的直升机已安装了部分电量的锂聚合物飞行电池，供您在第一次对电池充电前能够测试直升机的功能；第一次使用前不能对直升机充电---简单飞行几分钟，当电量减弱时降落直升机，对电池进行充电。每次充电请按说明书指示的时间充足，在使用时则要耗尽，如此重复三~五次，将使电池处于最佳的性能状态

场地选择：尽量选择比较开阔的上空没有遮挡物的平整场地（室内机除外），如有草坪则更理想了，尽量远离人多的地方，确保安全