

适合14岁以上年龄

UdiRC®
优迪玩具

优迪科技®

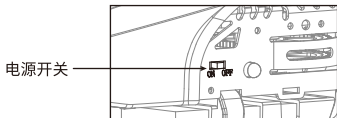
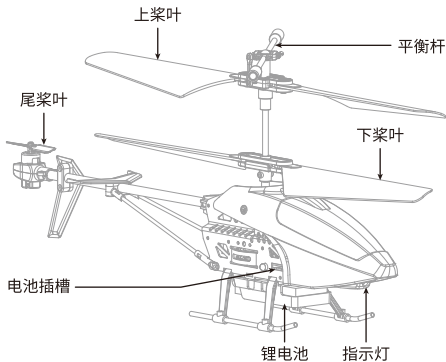


D30 操作指南

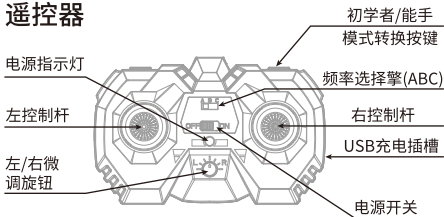
本产品建议仅在室内飞行使用!

认识您的直升机

本产品可以完成各种旋转飞行、切换高低速模式等功能。

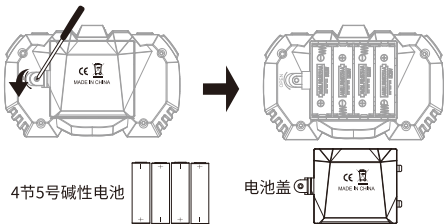


遥控器



遥控器电池安装

打开电池盖依照电池箱内的电极“+，-”指示正确的装4节“AA”电池再盖上电池盖。



直升机充电

连接电池到USB充电器，将USB充电器连接到电脑、充电宝、车载充电器或者智能手机适配器（5V 2A）。充电时USB的红色灯常亮；绿灯常亮表示电池已充满，请取下电池和充电器。

(建议飞行前给飞行器电池充电，确认电量充足)



警告：充电时要随时有人照看。充电完成后请立即拔掉电池电器，请查看《免责声明及安全操作指引》。此款产品不是玩具，不适合14岁以下的儿童！



锂电池的弃置与回收利用

废弃的锂电池不能随意扔在垃圾桶。请与环境部门，废品代理或者模型的供应商联系，或者离你最近的锂电池回收利用中心联系。



启动前准备

由于本产品采用全新红外线自动对频技术，起飞前请按如下步骤操作。

1. 打开遥控器开关，此时指示灯闪烁，将左控制杆推至最大控制行程，再归最底位，指示灯变为常亮，遥控器才能处于工作状态。
2. 把电池装进直升机底部电池架上，再将电池插头插进直升机右侧面的电源插槽里。
3. 将直升机放在平面上，再将电源开关拨向“ON”处，此时直升机指示灯为闪亮，表示直升机处于对频状态。
4. 将遥控器的频道选择擎拨到“A”或“B”或“C”的位置后，慢慢推一下遥控器上的左控制杆，直升机桨叶会转动一下，表示对频成功。(对频后电源指示灯常亮)
5. 将直升机放于地上并把直升机尾部朝向操作者。

注意：1. 当多架直升机同时操作时，对频需将遥控器的通道开关拨在不同的位置（“A”或“B”或“C”）而且不能几架飞机同时对频，需逐个对频，否则可能会对不上或对上了却不是自己想要的通道。

2. 直升机每次关掉电源开关后，需新对一次频，才可启动直升机。



电池位置

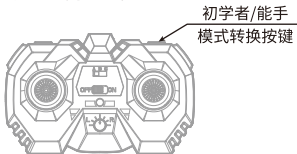
电池安装示意图



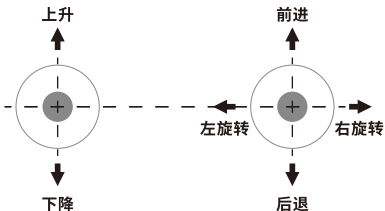
电池插头插入
直升机电源插槽

该机具有初学者及能手两种模式。

1. 初学者模式（出厂默认状态）。
2. 能手模式：按下遥控器上面的转换按键，飞机就进入能手模式，让您体验不同的飞行乐趣。



飞行控制



上升：当左控制杆向前推，直升机向上升。

下降：当左控制杆往后拉，直升机向下降。

前进：当右控制杆向前推，直升机向前飞行。

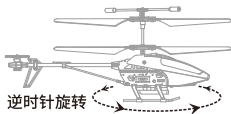
后退：当右控制杆向后推，直升机向后飞行。

左旋转：将右控制杆推向左，直升机左旋转。

右旋转：将右控制杆推向右，直升机右旋转。

微调

飞行中如果没有推动右控制杆，但直升机仍然在空中逆时针打转，这时可以用遥控器上的微调旋钮来调整，直到直升机平衡不打转为止。

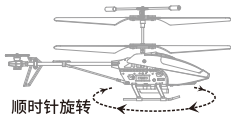


逆时针旋转



顺时针旋转微调旋钮

飞行中如果没有推动右控制杆，但直升机仍然在空中顺时针打转，这时可以用遥控器上的微调旋钮来调整，直到直升机平衡不打转为止。



顺时针旋转



逆时针旋转微调旋钮

注意：机尾须朝向操控者。

操作指示：

- * 切勿在有阳光直接照射下或有强烈光线的地方操作此玩具，这会影影响直升机的控制系统。
- * 切勿遮盖遥控器上的透明罩，讯号有可能因此而不能接收。
- * 切勿在直升机上贴上其他贴纸，因有可能影响红外线讯号接收。
- * 飞行类产品均使用轻薄材料，如果飞行操作不当易损坏；摔撞或其他因素均可能导致损坏。

使用环境：

1. 平静气流的室内环境，请注意冷气机引起的气流。
2. 空旷地方：建议飞行空旷地方，面积超过30尺(长)X20尺(宽)X10尺(高)。
3. 安全地方：极力建议在没没有风扇、冷气机、台灯或其它危险物等地方使用此玩具。

配件表 (需另购)

下列是可供选择的配件，为方便客户选购，特列出每个部件，可通过当地的经销商购买配件。



D30-01
机头

D30-02
上桨叶

D30-03
下桨叶



D30-04
尾桨叶

D30-05
上桨叶夹

D30-06
下桨叶夹

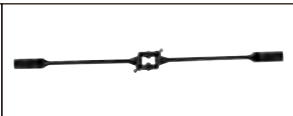


D30-07
尾饰件

D30-08
尾电机座



D30-09
脚架



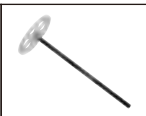
D30-10
平衡杆



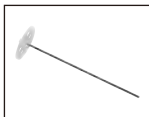
D30-11
主轴座



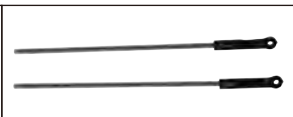
D30-12
铝片



D30-13
上齿轮



D30-14
下齿轮



D30-15
支撑管



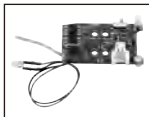
D30-16
上桨叶电机
(红黑线)



D30-17
下桨叶电机
(红蓝线)



D30-18
尾桨叶电机



D30-19
电路板



D30-20
USB充电器



D30-21
锂电池



D30-22
遥控器



优迪官网