

S系列遥控船

2.4G持久续航遥控赛艇

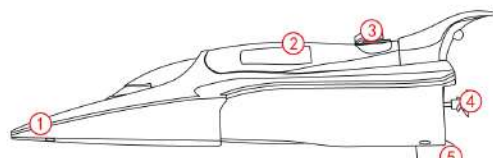
*请在操作前仔细阅读说明书并妥善保管以便日后参考。

新手指南

1. 船下水会自动通电，可直接与遥控器连接。
2. 船操控距离不得超过50米，否则可能会失控。
3. 船行驶的时间大约是20分钟，需提前5分钟回到可控范围内行驶，否则会因电池没电船直接停止航行而导致拿不回船。
4. 船没有自动翻船功能，操控时注意不要翻船或撞击障碍物导致翻船。
5. 船行驶时需注意避开水草等杂物，避免缠住螺旋桨。
6. 导航舵需手动调整方向。

认识你的龙虾

S系列遥控赛艇，采用2.4GHZ的高频遥控系统，适合多人同场竞技互不干扰。玩家可操控赛艇在水域中运转，实现前进、后退、左转、右转，手动对转向舵进行微调等多种功能，尽情享受水上速度与激情。



- ① 船身
- ② 船舱盖
- ③ 船舱盖开关
- ④ 螺旋桨
- ⑤ 导航舵

配件表



龙虾x1
(内含电池)



遥控器x1



USB充电器x1



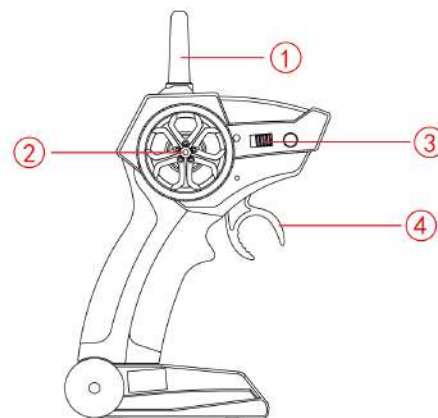
说明书x1

注意:

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。

认识你的遥控器

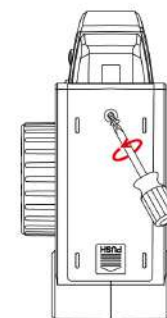
1. 遥控器各部位的名称



- ① 天线
- ② 左/右转向
- ③ 开关
- ④ 前进/后退

2. 遥控器电池安装方法

① 遥控器电池盖的开启



② 遥控器电池的安裝

五号碱性电池x2



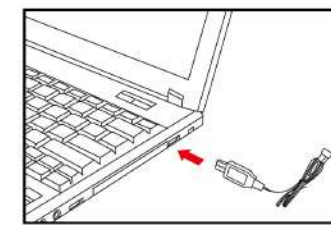
打开电池盖,依照电极指示正确放入2粒AA电池。(电池需另购)

注意:

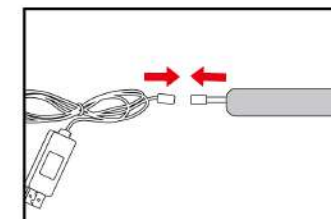
1. 装入电池时必须认准电池正负极,且不能装反。
2. 请勿混合使用新旧电池。
3. 请勿混合使用不同类型的电池。

赛艇电池充电与安装

1. 赛艇电池充电



A. 将USB头插入电脑USB插口。



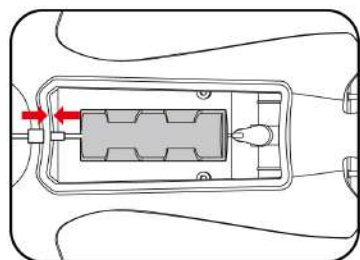
B. 连接电池插头与USB充电器母插。

注意:

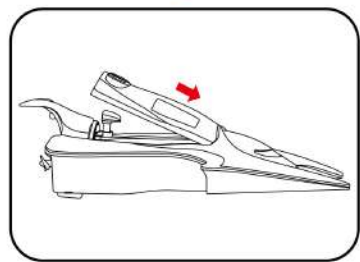
充电时间约为100-120分钟,使用时间20分钟左右。充电时灯灭,充满时灯亮。

2. 赛艇安装电池

- ① 将电池接入遥控船,再装入电池座,注意电池插头不要反接。
- ② 将船舱盖倾斜插入船身,再向前推,并扣住锁键。



①



②

▲ 电池使用注意

- 使用电池有一定风险,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

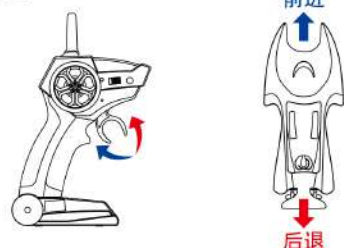
- 请使用原厂配送的专用充电器充电,严禁使用破损或其他品牌充电器。
- 请勿对膨胀、泄漏或破损的电池充电。
- 请勿对电池过度充电。当电池完全充满后,请拔出充电器。
- 请勿在靠近易燃物(地毯、木地板、实木家具等)或导电的物体表面上充电。充电时请保持电池在视线范围内。
- 切勿在使用产品后电池尚热时立即充电。
- 电池充电的温度应该介于0°C到40°C之间。

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。

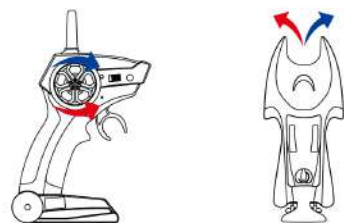
使用遥控器操作

1. 前进



前进

2. 左转/右转



后退

3. 导航舵

可纠正航行方向,直行时偏左可手动向右调整,偏右则向左调整。

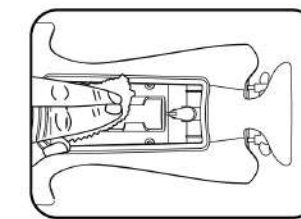


▲ 安全警告

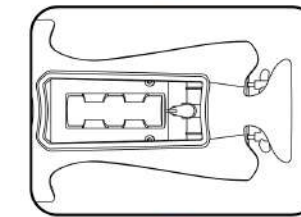
- 本产品必须在成人直接监护下使用。此赛艇非玩具,仅限于14岁以上小孩使用。
- 使用后需等到电池冷却再充电。
- 赛艇航行时,须先确保航行水域没有人,避免伤人。水面不能有水草或杂物,避免螺旋桨在水中被缠住,或赛艇损坏。
- 有效遥控距离约50米,请不要超过有效控制距离,避免失控。
- 本产品内含有细小零件请勿吞食以免发生窒息危险。
- 请与高速旋转的风叶保持安全距离,以免发生绞伤危险。
- 电机为发热部件,请勿触摸,以免发生烫伤危险。
- 为保证航空无线电台(站)电磁环境的要求,禁止在以机场跑道为中心点为圆心、半径5000米的区域内使用各类模型遥控器。
- 在国家有关部门发布无线电管制命令的期间、区域内,应按要求停止使用模型遥控器。
- 定期检查USB线和其他部件是否损坏,发现损坏时应停止使用,直至修复完好。

保养检修

- ① 赛艇停止工作时,须取下电池。
- ② 赛艇表面应避免长时间暴晒,防止脱漆;每次使用完后,赛艇面应用于软布清洁干净。
- ③ 当赛艇长时间不使用时,遥控器电池须取出,防止电池漏液损害遥控器。



②



③

注意:

1. 赛艇每次使用完后,应用干软布吸干船舱内水分,确保船体干燥,清洁。
2. 赛艇尾灯一直常亮,低电不会闪。

JJRC技术支持

尊敬的JJRC用户:

感谢您购买使用JJRC产品,如果您在使用过程中遇到问题,请登录JJRC官方网站获得更多信息:

产品操作类:请观看JJRC学院的教学视频或阅读产品说明书。

产品功能类:请观看JJRC产品视频、浏览产品页面介绍或阅读产品手册。

产品服务类:请阅读服务支持中的售后服务条款,最终解释权归JJRC所有。

如果以上解释仍然无法解决您的疑惑,请使用JJRC官方网站在线留言功能,将您的问题及时反馈给我们。

JJRC再次感谢您的支持!

广东健健智能科技有限公司

www.jjrc.com