

Скоростной радиоуправляемый катер Arrow 25



1. Тип товара: радиоуправляемый игрушечный катер с пультом ДУ.

2. Характеристики

- **Максимальная скорость:** 25 км/ч
- **Тип аккумулятора катера:** литий-полимерный, 7,4 В, 360 мАч
- **Управление:** пульт дистанционного управления (2 канала)
- **Питание пульта:** 4 батарейки АА (необходимо приобретать отдельно)
- **Тип мотора:** коллекторный с водяным охлаждением, тип 180

3. Параметры

- **Вес:** 176 г
- **Размеры (Д x Ш):** 27,7 x 7,3 см

4. Инструкция по применению

4.1. Начало использования устройства

- Установка аккумулятора

1. Поверните фиксатор на корпусе катера по часовой стрелке, чтобы разблокировать люк, и снимите его с корпуса.
2. Ослабьте ремень с липучкой «Репей» для крепления аккумулятора.
3. Установите аккумулятор внутри корпуса модели.
4. Зафиксируйте аккумулятор, затянув ремень с липучкой «Репей».

- Установка руля направления

1. Совместите пазы в отверстии гребного винта с выемками вала, установите гребной винт на вал и зафиксируйте его гайкой.
2. Двумя винтами закрепите кабанчик на руле направления и установите руль в кронштейн. Установите и закрепите тягу при помощи винта.
3. Подсоедините шланг охлаждения к штуцеру на верхней части руля.
4. Убедитесь, что руль установлен перпендикулярно корме, а транцевые плиты расположены параллельно днищу лодки. Если необходимо, отрегулируйте их положение.

- Установка турбины антенны

1. Аккуратно проденьте провод антенны приемника через втулку с внутренней стороны наружу корпуса.
2. Вставьте провод антенны в трубку.
3. Вставьте трубку во втулку на корпусе лодки, затем установите на трубку колпачок.



4. Для надежности примените прозрачную липкую ленту, чтобы исключить случайное отсоединение трубки антенны от втулки на корпусе.

4.2. Запуск катера

- a. Установите заряженный аккумулятор в катер, а в пульт — батарейки. Включите питание пульта, затем подключите аккумулятор к регулятору модели.
- b. Убедитесь, что приемник модели инициализирован с передатчиком (в противном случае проведите процесс инициализации, как описано в инструкции к передатчику) .
- c. Найдите безопасный водоем и определите маршрут с учетом ветра и волнения. Осторожно спустите модель на воду.
- d. Запустите модель на малой скорости вблизи береговой линии, осуществляя управление с помощью пульта. Избегайте столкновения модели с любыми объектами в воде.
- e. После того, как привыкните к управлению моделью на малых скоростях, можно попробовать разогнать катер до полной скорости подальше от берега. Регулировать движение можно с помощью триммера на передатчике.
- f. После извлечения модели из воды отключайте аккумулятор модели, выключите питание передатчика, извлеките аккумулятор из модели. Протрите модель от воды и перед хранением снимите люк с корпуса модели.

5. Особые указания

Не запускайте модель рядом с другими плавсредствами, стационарными объектами, при сильном волнении воды, в водоемах с сильным течением, в водоемах, где плавают рыба, животные или птицы, в загрязненных водоемах с водорослями, мусором или досками и бревнами. Не запускайте модель в местах, где купаются люди. Запускайте модель только в местах, разрешенных местным законодательством для запуска радиоуправляемых моделей.

6. Комплектация

- Радиоуправляемый катер
- Пульт дистанционного управления
- Аккумулятор катера
- Зарядное устройство USB
- Подставка пластиковая
- Запасной гребной винт
- Инструкция

7. Страна-производитель: Китай.

