МОДЕЛЬ РАДИОУПРАВЛЯЕМОГО ГРУЗОВИКА инструкция

Л ВНИМАНИЕ!

Пожалуйста, перед использованием внимательно прочитайте эту инструкцию и храните ее в течение всего срока эксплуатации модели.

- 1. Перед использованием изделия полностью зарядите аккумулятор.
- 2. После полной зарядки аккумулятора поместите в затененное место на 1-3 минуты, а затем подключите к модели.
- 3. После использования установите выключатель модели в положение «OFF», отсоедините аккумулятор от разъема модели, поместите в затененное место на 1-3 минуты, затем зарядите.



Зарядка аккумулятора автомобиля и установка батареек в пульт управления:



Соблюдая полярность, соедините разъем аккумулятора с соответствующим разъемом USB кабеля для зарядки, противоположный разъем USB кабеля вставьте в USB порт включенного компьютера или USB зарядника для телефона. Во время процесса зарядки будет светиться красный индикатор, когда индикатор погаснет, это значит, что аккумулятор полностью заряжен и его необходимо отключить от USB кабеля.

Установка батареек в пульт управления:

(1) Снимите крышку батарейного отсека в нижней части рукоятки пульта управления.

(2) Соблюдая полярность, вставьте в отсек две

батарейки «АА» (1.5В) и закройте крышку

батарейного отсека.





После зарядки снимите крышку в кузове грузовика и установите аккумулятор в батарейный отсек машины.

Соблюдая полярность, соедините разъем аккумулятора с разъемом машины, затем установите крышку.

ВНИМАНИЕ!

• Соблюдайте полярность при подключении аккумулятора и установке батарей; • Не пытайтесь заряжать не перезаряжаемые батарейки; • Дети могут заряжать аккумулятор и менять батарейки только под присмотром взрослых; • Не устанавливайте одновременно старые и новые батарейки и батарейки разного типа или производителя; • Запускайте модель вдали от источников радиопомех, иначе вы можете потерять контроль над автомобилем; • Если скорость машины заметно снизилась, это означает, что аккумулятор модели разряжен и его необходимо зарядить, как указано выше; • Замените батарейки питания пульта управления, если его индикатор питания светится тускло; • После запуска, перед хранением установите выключатели пульта и модели в положение «OFF», а затем извлеките батарейки из пульта и аккумулятор из модели.

Управление:

Включите питания автомобиля, установив его выключатель в положение «ON». Поместите машину на землю, затем включите пульт управления. Когда индикатор пульта перестанет мигать, это значит, что связь пульта с автомобилем установлена и вы можете им управлять. Внимание! Когда индикатор пульта мигает, управлять автомобилем нельзя.





1. Нажмите в сторону рукоятки курок газа пульта управления - грузовик поедет вперед. Отожмите в направлении от рукоятки курок газа грузовик поедет назад. Чем дальше от нейтрального положения отклонен курок газа, тем выше скорость движения машины.

2. Поверните рулевое колесо по часовой стрелке - грузовик повернет вправо. Поверните рулевое колесо против часовой стрелки - грузовик повернет влево.

Если машина отклоняется

вправо, передвиньте

триммер і

Если машина

отклоняется

метке L

влево,

Триммирование прямолинейного движения: Если при нейтральном положении рулевого колеса грузовик отклоняется от прямолинейного направления, устраните эту тенденцию при помощи триммера, расположенного спереди снизу шасси. Если грузовик при движении вперед отклоняется влево, перемешайте на несколько делений триммер в сторону метки R, пока грузовик не станет ехать прямо. Если грузовик отклоняется вправо, перемещайте триммер в сторону метки L, пока грузовик не станет ехать прямо.



передвиньте триммер к метке R 1. Установите WiFi камеру на верхнюю часть автомобиля и подключите разъем кабеля камеры к разъему грузовика.

Триммер направления

2. Установите кронштейн для телефона на пульт управления.

Внимание! Использование WiFi камеры возможно только на грузовике WiFi версии.

∧ Чтобы использовать смартфон с приложением для управления, необходимо выключить пульт управления, иначе приложение не сможет управлять автомобилем.

Устранение неполадок:

Проблема	Причина	Решение
Машина не реагирует на команды с пульта управления	Не установлено питание или разряжены батареи	Установите новые батарейки и зарядите аккумулятор машины.
	Батареи установлены/ подключены неправильно	Установите/подключите батареи правильно, строго соблюдая полярность подключения.
	Выключено питание пульта или машины	Установите выключатели питания пульта управления и машины в положение «ON».
Машина едет слишком медленно	Разряжен аккумулятор машины	Установите выключатели питания модели в положение «OFF», затем зарядите аккумулятор машины.
	Машина выехала за пределы дальности действия связи	Не позволяйте машине выезжать за пределы дальности действия связи пульта управления.
Машина не едет прямо	Не отрегулирован триммер прямолинейного движения	Отрегулируйте триммер прямолинейного движения, как показано выше.

Приложение i-Spy Car инструкция

Инструкция по подключению WiFi

Данное приложение для трансляции изображения по WiFi может работать на смартфонах с операционной системой Apple IOS или Android.

1.Скачайте и установите программное обеспечение:

Для телефонов с системой IOS: загрузите и установите приложение «i-Spy Car» с App Store или путем сканирования соответствующего QR кода (рис.1).

Для телефонов с системой Android: загрузите и установите приложение «i-Spy Car» с Google Play или путем сканирования соответствующего QR кода (рис.2).

QR код для систем **Apple IOS**

QR код для систем Android



Рис. 1





Рис. 3

QR код для Китая

Для получения дополнительных инструкций по подключению, смотрите пояснения в приложении.

2. Подключение WiFi:

- 1. Включите питание модели.
- 2. На своем телефоне откройте «Настройки» и включите WiFi. В списке поиска WiFi найдите WiFi имя модели, поставьте там "галочку" и подключитесь. После того, как соединение будет установлено, выйдите из опции «Настройки».
- 3. Чтобы открыть приложение и войти в интерфейс управления, в своем телефоне нажмите на значок «i-Spy Car».
- Внимание! Приложение работает наиболее эффективно при максимально заполненной шкале качества сигнала WiFi)

Значение значков интерфейса:





1/2/3/4. Джойстики управления движением модели

- 5. Показать/Скрыть интерфейс управления
- 6. Настройки
- 7. Фотоснимок
- 8. Запись видео
- 9. Просмотр фото и видео
- 10. Камера 480Р
- 11. Поворот камеры
- 12. Интерфейс управления одной рукой
- 13. Интерфейс управления двумя руками
- 14. Маршрут
- 15. Гироскоп