

ВВЕДЕНИЕ

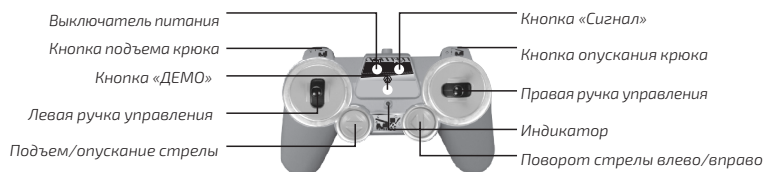
Перед использованием внимательно прочитайте инструкцию.

Производитель постоянно работает над улучшением дизайна и характеристик своей продукции, поэтому комплектация, некоторые узлы и детали могут отличаться от образцов, приведенных в инструкции.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

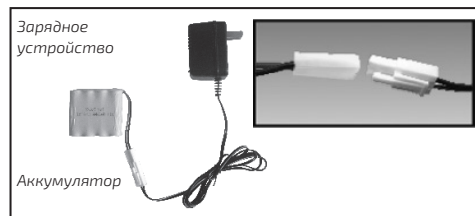
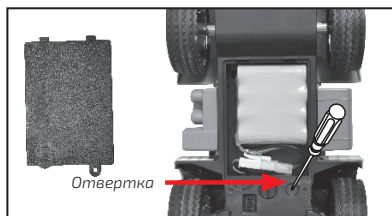
1. Модель содержит мелкие детали, которые могут вызвать удушье при проглатывании в дыхательные пути. Храните и используйте модель вне досягаемости детей младше трех лет.
2. Для запуска машины выбирайте безопасное место. Не запускайте модель на дороге, это опасно!
3. Во избежание короткого замыкания оберегайте машину и пульт от воздействия влаги и воды. Для чистки автомобиля используйте сухую ткань.
4. Если у машины снизилась скорость или ненормальная реакция на команды пульта управления, это может происходить из-за недостаточной мощности аккумулятора. В этом случае, пожалуйста, остановите модель и зарядите аккумулятор.
5. Не оставляйте аккумулятор во время зарядки без присмотра. Подключать и заряжать аккумулятор должны только взрослые! Пожалуйста, в качестве источников питания используйте только рекомендованные батареи.
6. Пожалуйста, устанавливайте батарейки и подключайте аккумулятор правильно, строго соблюдая полярность.
7. Не устанавливайте одновременно старые и новые батареи. Не допускайте короткого замыкания контактов батареек и аккумулятора.
8. Перед первым использованием полностью зарядите аккумулятор.
9. Регулярно проверяйте разъем, провод, корпус и другие узлы зарядного устройства на предмет отсутствия повреждений. При обнаружении неисправностей не используйте это зарядное устройство.
10. Пожалуйста, не подключайте зарядное устройство к бытовой сети, если его напряжение не соответствует параметрам зарядного устройства.

ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ



УСТАНОВКА БАТАРЕЙ

1. С помощью отвертки выкрутите фиксирующий винт, и откройте крышку батарейного отсека, расположенную на задней стороне пульта управления. Строго соблюдая полярность установите в отсек две батарейки AA 1,5 В, а затем закройте крышку и закрутите фиксирующий винт.
2. С помощью отвертки выкрутите фиксирующий винт крышки батарейного отсека модели, которая расположена с нижней стороны машины. Вставьте в отсек предварительно заряженную аккумуляторную батарею 4,8 В (как показано на рисунке). Затем, строго соблюдая полярность (красный провод напротив красного), соедините разъем батареи с разъемом модели. Закройте крышку батарейного отсека модели и закрутите фиксирующий винт.



ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

ВНИМАНИЕ!

Сразу после использования, если продукт не будет эксплуатироваться в течение длительного времени, установите выключатель питания машины и пульта в положение «OFF» и извлеките батареи из модели и пульта управления. Храните батареи отдельно от модели. Пожалуйста, перед запуском машины заряжайте аккумулятор в течение 4-5 часов. Перед первым использованием аккумулятор необходимо зарядить в течение 8 часов.

АВТОМАТИЧЕСКОЕ КОДИРОВАНИЕ СИГНАЛА 2,4ГГЦ

1. После установки батарей включите питание пульта управления и машины. Прозвучит сигнал «ДИ», и индикатор на пульте управления и огни машины начнут медленно мигать, указывая, что модель находится в состоянии кодирования. Когда прозвучит сигнал «ДИ-ДИ» — это значит, что автоматическое кодирование выполнено успешно, и вы можете запускать автомобиль.
2. Каждый пульт управления может быть закодирован только с одним автомобилем. Если автоматическое кодирование выполнено успешно, управление будет работать без помех.
3. Предварительно выключив питание машины и пульта управления, вы можете повторно выполнить автоматическое кодирование вашего автомобиля с другим пультом или автокодировать ваш пульт управления с другим автомобилем.

ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ И ФУНКЦИИ

Включение/выключение питания

Установите включатель питания пульта управления и машины в положение «ON» — прозвучит звук запуска. Чтобы выключить питание, установите включатель питания пульта управления и машины в положение «OFF».

Звуковой сигнал

После включения питания пульта и автомобиля нажмите кнопку «Сигнал» на пульте управления и из машины раздастся смоделированный звук.

Движение вперед/назад

При перемещении левой ручки управления вперед/назад, автомобиль будет двигаться вперед/назад.

Повороты влево/вправо

При перемещении правой ручки управления влево/вправо, автомобиль поворачивает влево/вправо.

Поворот стрелы на 360 градусов

После включения питания пульта и автомобиля, при нажатии влево/вправо кнопки поворота стрелы, платформа со стрелой крана будет вращаться влево/вправо. Манипуляции платформы стрелы сопровождаются имитацией механического звука.

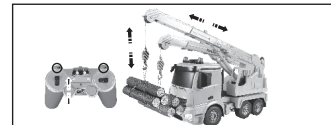
Подъем/опускание и удлинение/укорачивание стрелы

После включения питания пульта и автомобиля, при нажатии вверх/вниз кнопки подъема и опускания стрелы, стрела крана будет медленно подниматься/опускаться, одновременно удлиняясь/укорачиваясь. Манипуляции стрелы сопровождаются имитацией механического звука.

Подъем/опускание крюка

После включения питания пульта и автомобиля, при нажатии кнопки опускания крюка, крюк крана будет медленно подниматься (или опускаться). Манипуляции крюка крана сопровождаются имитацией механического звука.

Эти функции могут использоваться для режима демонстрации работы модели «ДЕМО».



РАСШИРЕННЫЕ ФУНКЦИИ

Отключение звука

После включения питания машины, чтобы отключить звук нажмите и длительное время удерживайте нажатой кнопку «Сигнал». Чтобы снова включить звук кратковременно нажмите кнопку «Сигнал».

Функция «ДЕМО»

После нажатия кнопки «ДЕМО», автомобиль будет в автоматическом режиме выполнять ряд демонстрационных функций. Для выхода из этого режима, нажмите любую кнопку.

Автоматическое отключение

Если после включения пульта управления автомобиль не получает никаких команд с пульта в течение 60 секунд, питание машины автоматически отключится!

Функция торможения

Когда автомобиль движется вперед/назад, непосредственно при изменении направления движения машины на обратное будет раздаваться звук торможения.

Многопользовательская функция

Машина комплектуется пультом управления, работающим на частоте 2,4 ГГц, поэтому вы можете запускать эту машину вместе с другими моделями, не создавая друг другу помех.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Для получения информации о ближайших магазинах «Пилотаж», пожалуйста, перейдите на сайт Вашего региона.
По вопросам международной дистрибуции и англоязычной поддержки обращайтесь:
info@pilotage-rc.com.

Предназначено для домашнего использования. Использовать строго по назначению под присмотром взрослых, согласно инструкции.

Поставщик: Общество с ограниченной ответственностью «Фирма 495»
Место нахождения: РФ, 121096, г. Москва, ул. 2-ая Филевская, д. 7, корп. 6, помещение ТАРП.
Тел.: +7 499 110-20-86
E-mail: info@pilotage-rc.ru

Изготовитель: «Double Eagle Toys Industry Ltd.»
Xinda Industrial District, Chenghai, Shantou,

Guandong, China
«Дабл Игл Тойз Индастри Лимитед»
Синда Индастриал Дистрикт, Ченхай, Шантоу,
Гуандонг, Китайская Народная Республика

Импортер: ООО «Фирма 495» 121096, г. Москва, ул. 2-ая Филевская, д.7, корп. 6, помещение ТАРП.

Сертифицировано: RU C-CN.A593.B.00009
Выдан: ООО «Сертифицированный центр в области машиностроения» РФ, 119119, Москва, Ленинский проспект, дом 42, корпус 1-2-3.
тел: +7 499 136-82-58

Состав: из полимерных материалов, с элементами из металла и резины, электромеханические с питанием от химических источников тока, в том числе со световыми и звуковыми эффектами, в том числе с дистанционным управлением, в наборах и отдельными

предметами. Предназначено для домашнего использования. Использовать строго по назначению под присмотром взрослых, согласно инструкции.

Соответствует требованиям ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек»
Срок службы — 1 год. Дата изготовления — 05.17
Страна производства: Китай

Адрес сервисного центра:
По вопросам сервисного обслуживания обращайтесь: Телефон: +7 499 110-20-86 доб. 402, с 10:00 до 21:00 ежедневно, без обеда.
Сайт: <http://www.pilotage-rc.ru/contacts>

