



# РАДИОУПРАВЛЯЕМАЯ МАШИНА ROLLER DANCER

## Инструкция по эксплуатации



### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Пожалуйста, внимательно и полностью прочтите инструкцию.  
Цвета и некоторые детали могут отличаться.

#### ВНИМАНИЕ:

- Не запускайте модель во время грозы или дождя.
- Оберегайте модель от попадания воды, песка или снега.
- Не погружайте машину или пульт управления в воду.
- Никогда не запускайте модель на тротуарах и асфальтах.
- Дети могут использовать эту модель только под присмотром взрослых.
- Если модель не используется, извлекайте батарейки из пульта и модели, чтобы исключить случайное срабатывание.
- Никогда не запускайте модель в ограниченном пространстве, в местах, где гуляют люди, животные.
- Не допускайте столкновения модели с предметами мебели или твердыми препятствиями, может привести к повреждению модели и объектов столкновения.
- После включения питания держите пальцы, волосы и свободные части одежды на удалении от колес, зубчатых передач и двигателя.
- Не оставляйте модель и пульт управления возле источников тепла или под воздействием прямых солнечных лучей.
- Выключайте питание модели и передатчика сразу после завершения использования модели.
- Оберегайте внутренние компоненты модели и пульта управления от воздействия влаги.

### СПЕЦИФИКАЦИЯ

Длина	16 см
Ширина	13 см
Высота	7 см
Вес	327гр
Размер коробки	33x20x9.5 см
Время игры	~17 минут
Время зарядки	24 до 40м
Дальность управления	Li-Ion, 3.7В 500 мАч

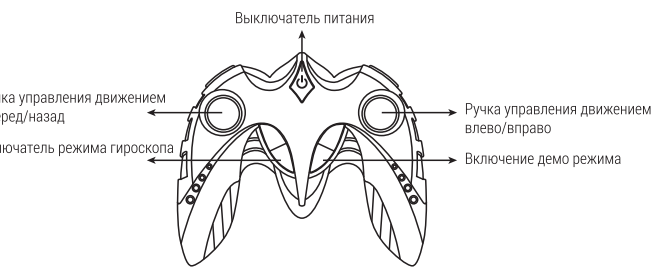
### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Радиоуправляемая машина HIPER Roller Dancer  
Пульт управления  
Аккумулятор  
Кабель USB для зарядки аккумулятора  
Отвертка  
Инструкция



Последняя актуальная информация указана на сайте производителя.  
[www.hiper-power.com](http://www.hiper-power.com)

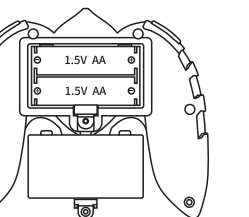
### Пульт управления\*



Короткое нажатие на выключатель питания – включает пульт. Чтобы выключить пульт зажмите выключатель на 5 секунд.

\*диапазон частот 2458 -2473 МГц, 9 мВт

### Установка батареек в пульт



1. Установите выключатель в положение OFF на модели.
2. Откройте батарейный отсек на пульте управления при помощи отвертки.
3. Установите батарейки размера AA строго соблюдая полярность. В комплект не входят.
4. Закройте батарейный отсек и закрутите фиксирующий винт.

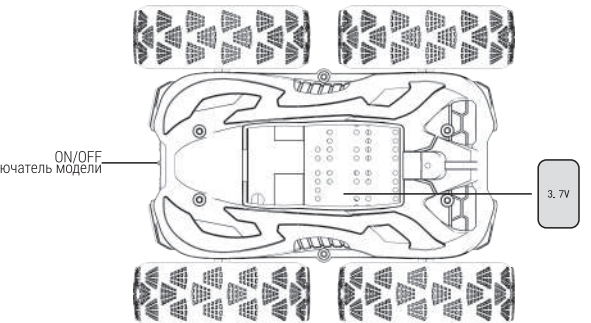
### Зарядка аккумулятора

1. Подключите разъем аккумулятора модели к соответствующему разъему на зарядном устройстве USB строго соблюдая полярность.
2. Подключите разъем USB зарядника к компьютеру.
3. В процессе заряда горит красный индикатор зарядного устройства.
4. По окончанию заряда индикатор гаснет.

Не оставляйте аккумулятор во время зарядки без присмотра

### Установка аккумулятора

1. Открутите крышку батарейного отсека модели и подключите разъем аккумулятора к разъему модели строго соблюдая полярность.
2. Плотно закройте батарейный отсек модели и закрутите фиксирующий винт.



### Подключение пульта и модели

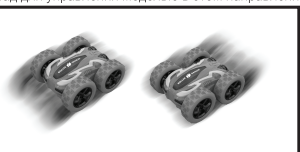
1. Включите модель. Световая индикация модели будет мигать.
2. Включите пульт модели.
3. При установке соединения между пультом и моделью световая индикация модели горит постоянно.

### Управление моделью

Во время управления модель может перевернуться верхом вниз. В этом случае управление становится реверсивным. Ниже описано управление в нормальном положении модели на поверхности.

#### Движение вперед/назад

Отклоните ручку управления движением вперед/назад для управления моделью в этом направлении.



#### Движение влево/вправо

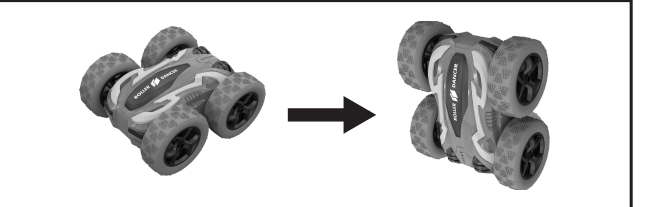
Отклоните ручку управления движением влево/вправо для управления моделью в этом направлении.



#### Переключение режимов

При запуске модели световая индикация горит постоянно. При включении режима гироскопа световая индикация начинает мигать.

Для того чтобы поставить машину в вертикальное положение - включите режим гироскопа, упритесь колесами в вертикальное препятствие и продолжайте движение в направлении препятствия. Когда машина встанет в вертикальное положение, Вы сможете продолжить ее движение на двух колесах. Модель в положении на двух колесах управляет также как и при нормальном положении модели на поверхности.



#### ДЕМО режим

При нажатии на пульте на кнопку «демо режим» машина в автоматическом режиме продемонстрирует свои возможности.



## Условия эксплуатации

Не допускается хранение устройства при экстремальных температурах (выше +40°C или ниже 0°C). Это может привести к сокращению ресурса аккумулятора и отрицательно сказаться на работоспособности.

## Условия транспортировки и хранения

В упакованном виде устройство может транспортироваться в крытых транспортных средствах любого типа при температуре от -10 до +50°C с защитой от непосредственного воздействия атмосферных осадков, солнечного излучения и механических повреждений. Допускается использовать и хранить устройство при температуре от 40°C и относительной влажности 30 - 90%. Длительное хранение допускается только в заводской упаковке, в темном, сухом, чистом, хорошо вентилируемом закрытом помещении, изолированном от мест хранения кислот и щелочей. Допустимая относительная влажность окружающей среды 30 - 90%.

## Условия гарантии.

Компания «HIPER Technology Ltd.», являющаяся изготовителем товаров (изделий) HIPER (далее по тексту - Исполнитель), выражает вам огромную признательность за ваш выбор. Мы сделали все возможное, чтобы данное изделие удовлетворяло вашим запросам, а качество соответствовало лучшим мировым образцам. «HIPER Technology Ltd.» устанавливает срок службы устройств: 2 года. Срок службы отсчитывается от даты изготовления изделия, если кратким руководством пользователя изделия не установлено иное ограничение. Все товары предназначены «HIPER Technology Ltd.» для поставок в Российской Федерации и, соответственно, изготавлены с учетом условий эксплуатации в этой стране. Чтобы убедиться в этом, просим вас проверить наличие на изделии и упаковке официальных знаков соответствия. В избежание недоразумений убедительно просим вас внимательно изучить краткое руководство, условия гарантийных обязательств, проверить правильность заполнения гарантийного талона. Гарантийный талон действителен только при наличии правильно и четко указанных: модели, серийного номера изделия, даты продажи, четких печатей фирмы-продавца, подписи покупателя. Модель и серийный номер изделия должны соответствовать указанным в гарантийном талоне. При нарушении этих условий, а также в случае, когда данные, указанные в гарантийном талоне изменены, стерты или переписаны, гарантийный талон признается недействительным. В этом случае рекомендуем вам обратиться к продавцу для получения нового гарантийного талона, соответствующего вышеуказанным условиям, либо предоставить товарный или кассовые чеки, либо иные документы, удостоверяющие факт и дату продажи изделия. В случае, если дату продажи установить невозможно, в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите прав потребителей, гарантийный срок исчисляется с даты изготовления изделия. Данным гарантийным талоном «HIPER Technology Ltd.» подтверждает принятие на себя обязательств по удовлетворению требований потребителей, установленных действующим законодательством о защите прав потребителей, в случае обнаружения недостатков изделия, возникших по вине Исполнителя. «HIPER Technology Ltd.» оставляет за собой право отказать в удовлетворении требований потребителей по гарантийным обязательствам в случае несоблюдения изложенных ниже условий. Все условия гарантийных обязательств действуют в рамках законодательства о защите прав потребителей и регулируются законодательством стран импортеров. «HIPER Technology Ltd.» устанавливает гарантийный срок 2 месяца отсчитываемый от даты продажи.

## Условия гарантийных обязательств

1. Гарантийные обязательства Исполнителя распространяются только на модели изделий, предназначенные «HIPER Technology Ltd.» для поставок и реализации на территории Российской Федерации, приобретенные в Российской Федерации, и прошедшие сертификацию на соответствие стандартам страны.

2. Под Гарантийными обязательствами понимается дополнительное обязательство Исполнителя по устранению недостатков (дефектов) изделия, возникших по вине Исполнителя, без взимания платы с покупателя (потребителя).

3. Замена изделия в период гарантийного срока (2 месяца), не ведет к установлению нового гарантийного срока.

4. Исполнитель не несет гарантийные обязательства в следующих случаях:

а) Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению;

б) В случае нарушения правил и условий эксплуатации, изделия, изложенных в кратком руководстве и другой документации, передаваемой потребителю;

в) Если изделие имеет следы попыток ремонта;

г) Если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Исполнителем;

д) Если дефект вызван действием непреодолимых сил, несчастными случаями, умышленными или неосторожными действиями потребителя или третьих лиц;

е) Если обнаружены повреждения, вызванные механическими повреждениями, воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозией, окислением, попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных.

5. «HIPER Technology Ltd.» снимает с себя ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделиями НРЕК людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц.

Также «HIPER Technology Ltd.» снимает с себя ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделиями НРЕК соответствующего назначения, в результате изменения и повреждения, утраты данных и информации.

Исполнитель и его адрес: «ХАЙПЕР Технологии Лимитед» 3905 Ту Эксчендж сквер, 8 Коннотт плэйс, Гонконг, Китай.

Филиал изготовителя: «ШЭНЬЧЖЭНЬ ХАЙПЕР ТЕХНОЛОДЖИ ЛИМИТЕД», адрес (юридический адрес): Эт. 3, зд. 1, шоссе Хуан У 11, промпарк Ин Тао Чжи, р-н Лунган, г. Шэнъчжэнь, пров. Гуандун, 518100, Китай.

Импортер: ООО «Хаскел» ИНН7719269331, КПП 997350001, 143401, Московская область, город Красногорск, бульвар Строителей, дом 4, корпус 8, кабинет 819. Тел. +7 495 137 78 24  
Претензии принимает ИМПОРТЕР.

Соответствует требованиям ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек».

Список сервис центров смотрите на сайте: <https://hiper-power.com/>  
[sluzhba-remonta/](#)

Имейте при себе гарантийный талон при обращении в сервис центр.

Гарантия не распространяется на расходные материалы: покрышки, надувные элементы колес, колеса, пропеллеры, элементы подвески.

Гарантийный талон: \_\_\_\_\_

Артикул: \_\_\_\_\_ HCT-0002

PN 21040000ME

Дата и место приобретения: \_\_\_\_\_

## ВНИМАНИЕ!

гарантийный талон недействителен без печати продавца.

Штамп магазина/продавца:

©2021 HIPER Technology Ltd.

Все права защищены.

Все торговые марки являются собственностью их владельцев.

Address: 3905 Two Exchange Square, 8 Connaught Place, Hong Kong.

Сделано в P.R.C.

