



ULTIMOTORS SPIRO

ИНСТРУКЦИЯ

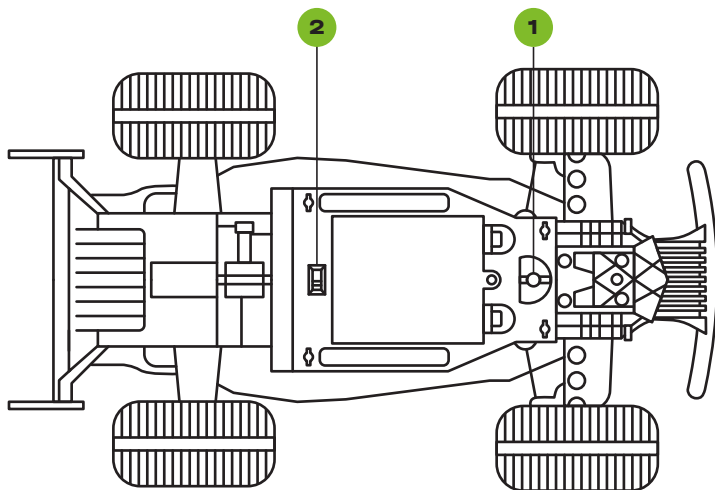


Cubits — это не просто игрушки. Это энергия, азарт и эмоции, которые живут внутри каждой детали. Мы верим, что у игры нет границ. Поэтому бесконечно поддерживаем и развиваем её дух в разных линейках. Скорость и дерзость города воплощаются в Ultimotors — автомонстрах с мощными колёсами и рычащим мотором.

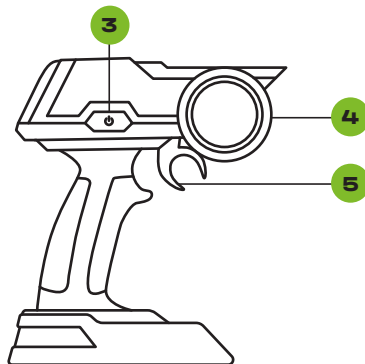
Разгон. Яркая вспышка света. Резкий поворот.
Включайтесь и управляйте — история начинается прямо сейчас.



ОПИСАНИЕ МОДЕЛИ



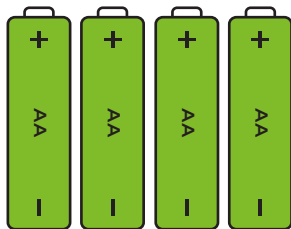
- 1** Триммер для калибровки
- 2** Переключайте, чтобы включить/выключить машину
- 3** Переключайте, чтобы включить/выключить пульт
- 4** Движение влево/вправо
- 5** Движение вперёд/назад



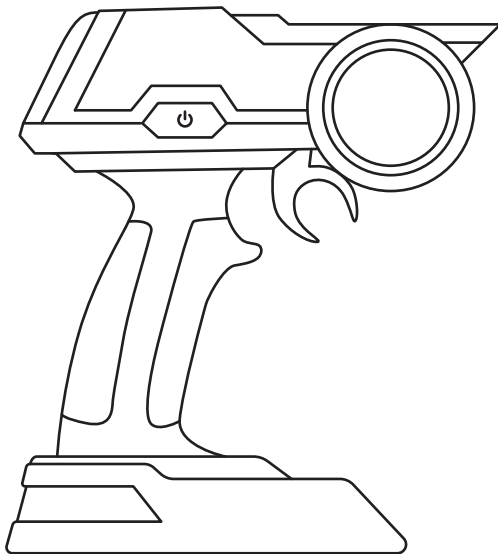
УСТАНОВКА БАТАРЕЕК

1

Откройте крышку батарейного отсека на пульте дистанционного управления. Соблюдая полярность, вставьте 4 батарейки типа АА, как показано на рисунке.

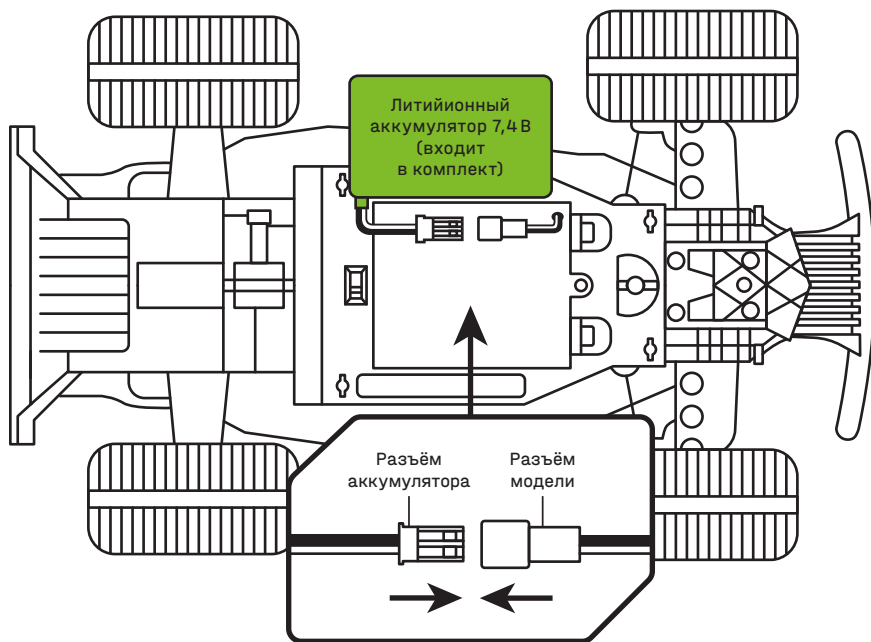


4 батарейки типа АА
(не входят в комплект)

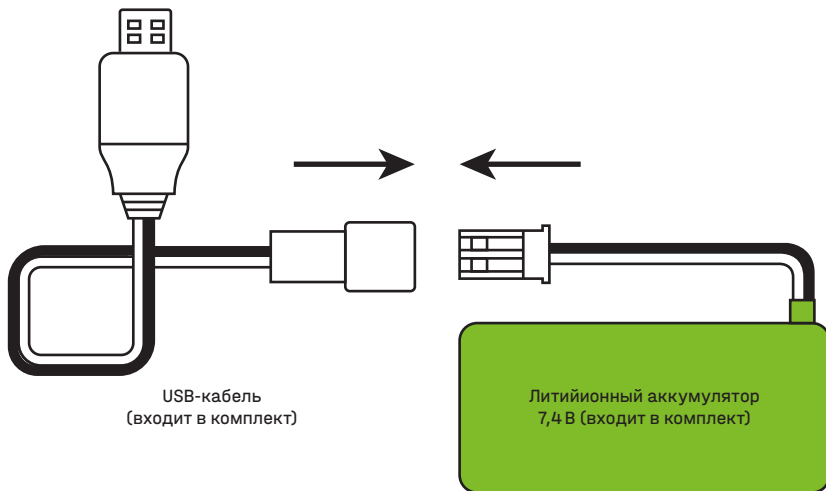


2

Откройте с помощью крестовой отвёртки крышку аккумуляторного отсека на днище модели. Соблюдая полярность, соедините разъём аккумулятора с разъёмом модели, как показано на рисунке. Закрепите аккумулятор, закройте крышку и зафиксируйте её винтом.



ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА



1

Откройте крышку аккумуляторного отсека на днище модели и достаньте аккумулятор.

2

Подключите один конец USB-кабеля к адаптеру, а другой — к аккумулятору, как показано на рисунке.

3

Когда зарядка начнётся, индикатор загорится. После окончания зарядки индикатор перестанет гореть.

Время полной зарядки: 120–150 мин.

УПРАВЛЕНИЕ

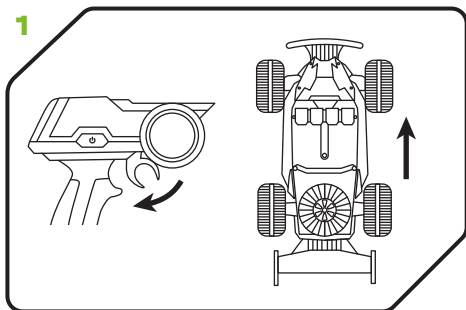
Скорость автомобиля зависит от силы нажатия на рычаг газа.
Чтобы автомобиль ехал быстрее, потяните рычаг сильнее.

- 1 Чтобы поехать вперёд, потяните рычаг газа вниз.
- 2 Чтобы поехать назад, потяните рычаг газа вверх.
- 3 Чтобы повернуть налево и проехать вперёд, поверните рулевое колесо против часовой стрелки, а рычаг газа потяните вниз.
- 4 Чтобы повернуть направо и проехать вперёд, поверните рулевое колесо по часовой стрелке, а рычаг газа потяните вниз.
- 5 Чтобы повернуть налево и проехать назад, поверните рулевое колесо против часовой стрелки, а рычаг газа потяните вверх.
- 6 Чтобы повернуть направо и проехать вперёд, поверните рулевое колесо по часовой стрелке, а рычаг газа потяните вверх.

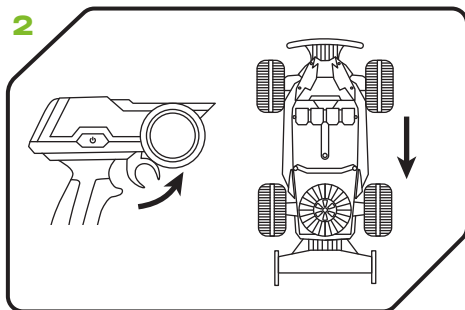
Индикаторы на пульте управления.

- 1 Пульт не подключён к автомобилю: зелёный индикатор мигает, а синий индикатор горит.
- 2 Пульт подключён к автомобилю: горит только синий индикатор.
- 3 Батарейки внутри пульта разряжены: зелёный и синий индикаторы мигают.

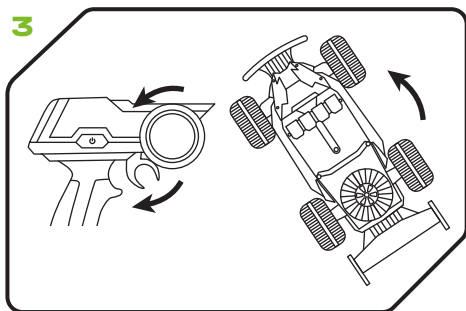
1



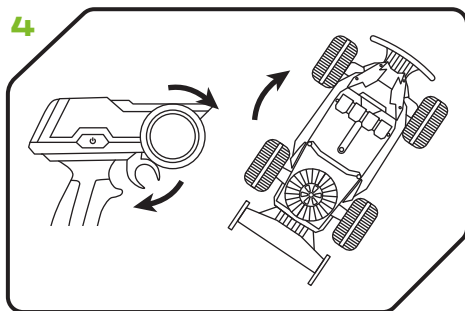
2



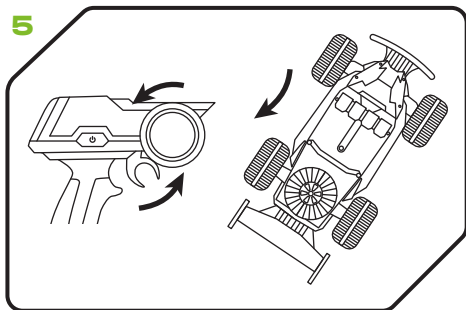
3



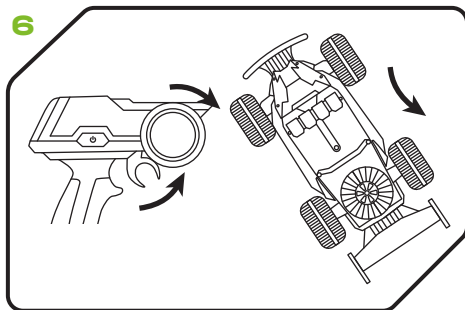
4



5

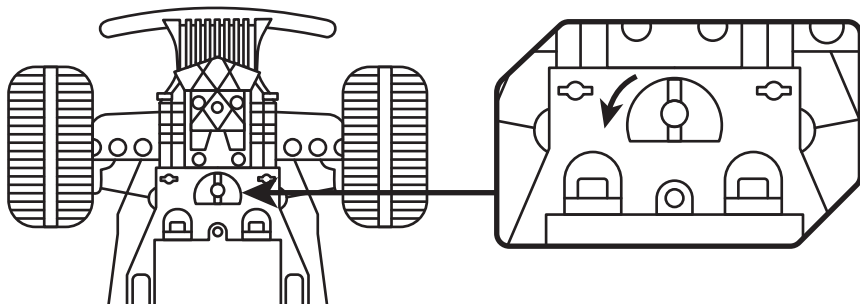


6

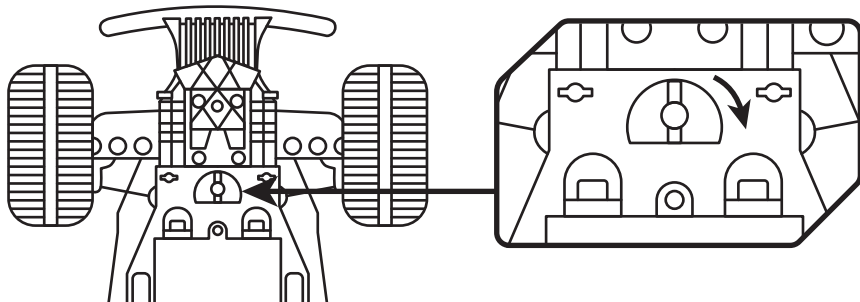


КАЛИБРОВКА

Если автомобиль уклоняется вправо при движении по прямой, переключайте триммер для калибровки влево, пока траектория не выровняется.



Если автомобиль уклоняется влево при движении по прямой, переключайте триммер для калибровки вправо, пока траектория не выровняется.



ОБЩИЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



Внимание! Перед эксплуатацией внимательно прочитайте инструкцию. Сохраните инструкцию на весь период использования.

- Модель предназначена для детей от 14 лет.
- Соблюдайте полярность при подключении аккумулятора и установке батареек.
- Не устанавливайте одновременно старые и новые батарейки и батарейки разного типа и производителей.
- Для модели требуется литийионный аккумулятор (7,4 В). Пульт дистанционного управления работает от четырех не заряжаемых щелочных батареек типа AA.
- Для зарядки аккумулятора используйте только зарядное устройство, входящее в комплект.
- После полной зарядки аккумулятора достаньте зарядное устройство. Не заряжайте аккумулятор дольше положенного времени, это может привести к перегреву.
- Аккумулятор может нагреваться от 0 до 40 °C.
- Не заряжайте аккумулятор вблизи легковоспламеняющихся предметов, например, ковров, деревянной мебели или полов.
- Устанавливайте в модель только литийионный аккумулятор рекомендованной ёмкости.
- Не допускайте замыкания клемм питания.
- Не оставляйте в модели разряженный аккумулятор.
- Дети могут заряжать аккумулятор только под присмотром взрослых.

- Не пытайтесь заряжать одноразовые батарейки.
- Не заряжайте и не используйте вздутые или повреждённые батарейки или аккумулятор.
- Не устанавливайте и не извлекайте батарейки во время работы устройства.
- Перед зарядкой аккумулятора извлекайте его из модели.
- Не допускайте взаимодействия аккумулятора с огнём и жидкостью. Храните аккумулятор в сухом месте.
- Не подвергайте аккумулятор физическим воздействиям и берегите от падений с высоты.
- Регулярно проверяйте разъёмы, кабель, корпус и другие узлы зарядного устройства на наличие повреждений. При обнаружении неисправностей не используйте зарядное устройство.
- Не используйте легковоспламеняющиеся растворители для чистки зарядного устройства.
- Избегайте прямого контакта с электролитическим материалом батареи — он вреден для организма.
- Берегите от повреждений антенну пульта дистанционного питания.
- Не прикасайтесь к колёсам автомобиля во время движения.
- Не допускайте падения автомобиля с высоты и его столкновения с твёрдыми предметами.
- Не допускайте игр с автомобилем на обочинах дорог и в местах с повышенной влажностью: например, возле озёр, бассейнов или луж.
- Если уровень заряда аккумулятора низкий, скорость автомобиля может упасть.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ АККУМУЛЯТОРА

- Использование аккумулятора сопряжено с определённым риском. Производитель не несёт ответственности за неправильную эксплуатацию аккумулятора.
- В случае утечки батареи избегайте попадания жидкости на кожу и в глаза. При попадании жидкости на кожу промойте её с мылом, а при попадании в глаза промойте их большим количеством холодной воды и обратитесь за медицинской помощью.
- Отключите источник питания, если зарядное устройство, аккумулятор или батарейки издадут подозрительный шум, запах или дым. Это может привести к возгоранию или поражению электрическим током.

ПРАВИЛА УТИЛИЗАЦИИ

- Не выбрасывайте устройство вместе с обычным бытовым мусором.
- Не сжигайте устройство, так как это наносит непоправимый вред окружающей среде, а также может привести к пожарам.
- Помните, что переработка упаковки приводит к экономии и уменьшению количества отходов, а также предотвращает негативное влияние на здоровье людей и состояние окружающей среды.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Протирайте корпус модели влажной тканью, чтобы убрать загрязнения.
- Не храните автомобиль в местах с повышенной влажностью, температурой и под прямыми солнечными лучами.
- Не помещайте автомобиль в воду — это может привести к повреждению электронных компонентов.
- Если автомобиль долгое время не используется, достаньте аккумулятор.
- Производитель не несёт ответственности за безопасность при эксплуатации.
- Если при использовании автомобиля вы обнаружили неполадки, обратитесь к квалифицированному специалисту.

ULTIMOTORS HARS

Радиоуправляемая
машина, 15 км/ч

Гибкий съёмный
корпус



ULTIMOTORS SPIRO

Радиоуправляемая
машина, 15 км/ч

Устойчивый жёсткий
корпус



EAC



Узнать больше
о бренде Cubits
и связаться
с поддержкой

