

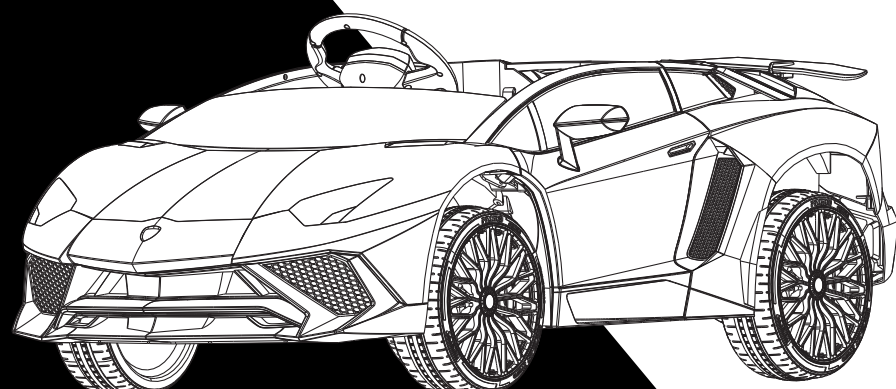
Детский электромобиль

Модель 2WD

Руководство пользователя

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Требуется сборка взрослыми.
Из-за своих скоростных характеристик
электромобиль предназначен для детей
старше 3.



Стандарт безопасности:

EN 71, EN 62115, ASTM F953-16,
GB 6675.1-2014, GB 6675.2-2014,
GB 6675.3-2014, GB 6675.4-2014,
GB 19865-2005

Иллюстрации представлены в ознакомительных целях.

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

Иллюстрации в инструкции представлены в ознакомительных целях и предназначены для наглядности. Обратите внимание, что они могут отличаться от внешнего вида реального изделия.

В целях улучшения качества производитель может вносить изменения в устройство и внешний вид изделия без предварительного уведомления.

! Внимательно прочтайте инструкцию перед началом игры. Неправильная эксплуатация может привести к поломке изделия и травмам у ребенка. Сохраняйте инструкцию на весь период пользования изделием.

① Правила безопасности

! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Инструкция содержит информацию по сборке, эксплуатации и ремонту изделия. Изделие должно быть собрано взрослым, который внимательно ознакомился с данной инструкцией. Храните упаковку вдали от детей, удалите все упаковочные элементы перед началом игры.

Обратите внимание: рекомендуется использовать изделие на ровной и твердой поверхности.

Обратите внимание на следующие правила безопасности, несоблюдение которых может привести к серьезным травмам, в том числе летальному исходу:

- Изделие содержит мелкие детали, которые должны собирать только взрослые. Сборка должна осуществляться вдали от детей. Перед сборкой удалите все упаковочные элементы, в том числе с обратной стороны изделия.
- Штири, клеммы и другие детали аккумулятора содержат свинец и его соединения (кислоты), которые, по некоторым данным, могут приводить к онкологическим заболеваниям и заболеваниям репродуктивной системы, так как являются токсичными и коррозийными. Никогда не вскрывайте аккумулятор.
- Руки, ноги, волосы и одежда могут быть зажаты между движущимися частями. Избегайте попадания участков тела и одежды между движущимися деталями. Всегда надевайте обувь во время езды.
- Изделие не оборудовано тормозом. Никогда не оставляйте детей без присмотра, особенно в тех местах, где могут понадобиться навыки торможения, так как это может привести к потере управления, что в свою очередь приводит к травмам или летальному исходу.

- Не катайтесь вблизи дорог, автомобилей, крутых склонов, ступеней, бассейнов и других водных объектов, наклонных поверхностей, пригорков; по влажным поверхностям и вблизи легковоспламеняющихся паров, а также по узким дорогам в ночное или темное время суток, так как это может привести к несчастным случаям. Катайтесь только в безопасных местах под постоянным присмотром взрослых.
- Использование электромобиля в неподходящих условиях, таких как снег, дождь, вязкая грязь, слякоть, на песке или мелком гравии, может привести к переворотам и скольжению, а также повреждению электрооборудования и мотора.
- Соблюдайте правила безопасности. Во время эксплуатации запрещается:
 - буксировать посторонние предметы;
 - сажать в электромобиль более одного ездока одновременно;
 - подталкивать электромобиль сзади;
 - превышать скорость.

Во время езды всегда руководствуйтесь здравым смыслом и правилами безопасности.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ОБРАЩЕНИИ С БАТАРЕЙКАМИ

! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Обратите внимание на следующие правила безопасности, несоблюдение которых может привести к серьезным травмам и летальному исходу:

-  Использование аккумулятора или зарядного устройства, отличных от рекомендованных и поставляемых производителем, может привести к возгоранию или взрыву. Используйте только аккумулятор напряжением 12 В и зарядное устройство из комплекта.
- Использование данного аккумулятора напряжением 12 В и зарядного устройства с другими изделиями может привести к возгоранию или взрыву.
- Во время зарядки выделяются взрывоопасные пары. Заряжайте аккумулятор в хорошо проветриваемом помещении. Не заряжайте аккумулятор возле источников тепла и легко воспламеняемых объектов.
- Замыкание контактов может привести к возгоранию или взрыву. Избегайте короткого замыкания контактов. Не берите аккумулятор за провода — это может привести к возгоранию. Всегда берите аккумулятор за корпус или ручки.
-  Попадание жидкости на аккумулятор может привести к возгоранию и поражению электрическим током. Держите аккумулятор в сухом месте вдали от любых жидкостей.
-  При протечке аккумулятора (вытекание свинцовой кислоты) немедленно вызовите врача, так как это может привести к серьезным травмам. При контакте с кожей и глазами немедленно промойте их прохладной водой в течение 15 минут. При проглатывании аккумуляторной жидкости немедленно дайте пострадавшему воды или молока. Не давайте воду при рвоте или вялости пострадавшего. Не вызывайте рвоту.

- Штыри, клеммы и другие детали аккумулятора содержат свинец и его соединения (кислоты), которые, по некоторым данным, могут приводить к онкологическим заболеваниям и заболеваниям репродуктивной системы, так как являются токсичными и коррозийными. Никогда не вскрывайте аккумулятор.
- Изменения или модификация электроцепи может привести к поражению током, возгоранию или взрыву и полному повреждению электрооборудования. Оголенные провода и электросхемы в зарядном устройстве могут привести к поражению током. Никогда не вскрывайте корпус зарядного устройства.



ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПОЛЬЗОВАТЕЛЮ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Возраст	3–8 лет
Максимальная нагрузка	30 кг

Убедитесь, что ребенок умеет управлять электромобилем, запускать и останавливать электромобиль и знает правила безопасного катания. Взрослые несут ответственность за обучение детей. Перед началом езды прочитайте детям следующие правила безопасности:

! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Никогда не оставляйте детей без присмотра во время катания.
- Не вставайте с сиденья во время езды.
- Избегайте попадания рук, волос и одежду в движущиеся детали.
- Изделие предназначено для одного ездока.
- Изделие предназначено для детей старше 3 лет.
- Катайтесь только по ровной поверхности.
- Не катайтесь вблизи бассейнов и других водных объектов, круtyх уклонов и резких спусков.
- Не катайтесь по вязкой грязи, слякоти, песку и мелкому гравию.
- Не катайтесь по дорогам и вблизи автомобилей.

ПРАВИЛА ФЕДЕРАЛЬНОЙ КОМИССИИ ПО СВЯЗИ

! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Изменения или модификации, явно не одобренные стороной, ответственной за соответствие техническим условиям, могут привести к лишению пользователя прав на эксплуатацию данного оборудования.

ПРИМЕЧАНИЕ: данное устройство проверено и признано соответствующим требованиям, предъявляемым к цифровым устройствам класса B, согласно части 15 Правил FCC. Эти требования разработаны в целях обеспеченияальной защиты от вредного излучения в жилой зоне. Данное оборудование вырабатывает, использует и может излучать радиочастотную энергию, поэтому несоблюдение инструкций по установке и использованию может вызвать помехи в работе средств радиосвязи. При этом не гарантируется, что данное устройство, установленное в определенном месте, не будет мешать работе другого оборудования. Если устройство вызывает помехи теле- и радиоприема, наличие которых определяется путем включения и выключения устройства, пользователь может попытаться сократить влияние помех, выполнив следующие действия:

- изменить направление или местоположение приемной антенны;
- увеличить расстояние между устройством и приемником;
- подключить устройство и приемник в сетевые розетки разных цепей питания;
- проконсультироваться с дилером или специалистом по телевидению и радиооборудованию для получения дополнительных рекомендаций.

УХОД

! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Храните электромобиль в помещении или накрывайте брезентом во избежание попадания влаги.
- Не оставляйте электромобиль под открытыми солнечными лучами — это может привести к выцветанию корпуса. Храните в тени или накрывайте брезентом.
- Не мойте электромобиль из шланга.
- Не мойте электромобиль с помощью воды и мыла.

ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ЗАРЯДКИ АККУМУЛЯТОРА

Важно!

- Аккумулятор может быть поврежден из-за постоянной полной разрядки. Не допускайте полной разрядки аккумулятора.
- Регулярно проверяйте аккумулятор и зарядное устройство (проводы, разъемы) на предмет износа и повреждений. При обнаружении повреждений не заряжайте аккумулятор.
- Заряжайте аккумулятор в течение 8–12 часов, но не более 12 часов. Неправильная зарядка аккумулятора может привести к повреждениям и нарушает условия гарантийного обслуживания.
- Зарядку аккумулятора и все действия с ним должны осуществлять только взрослые, которые прочитали инструкцию и ознакомились с правилами безопасности.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Название	Спецификация
Аккумулятор и предохранитель	(Самовосстанавливающийся предохранитель: 7 А / 15 А) Аккумулятор: 12 В 4,5 А·ч (6-FM-4,5 (А·ч)*1 12 В 7 А·ч (6-FM-7 (А·ч)*1 12 В 10 А·ч (6-FM-10 (А·ч)*1
Мотор	Мотор: 12 В (число оборотов: 16000 об/мин) 12 В (число оборотов: 9000 об/мин) Двигатель рулевого управления: 12 В (число оборотов: 6000 об/мин)
Рекомендуемый возраст	3–8 лет
Максимальная вес	30 кг
Габариты	1310*725*480 мм
Скорость	3–6 км/ч
Время работы	время зарядки: 8–12 часов, время работы: 1–2 часа
Зарядное устройство	Вход: 110–240 В Выход: постоянный ток 12 В 500 мА постоянный ток 12 В 700 мА постоянный ток 12 В 1000 мА
Материал	ПП (полипропилен) и железо

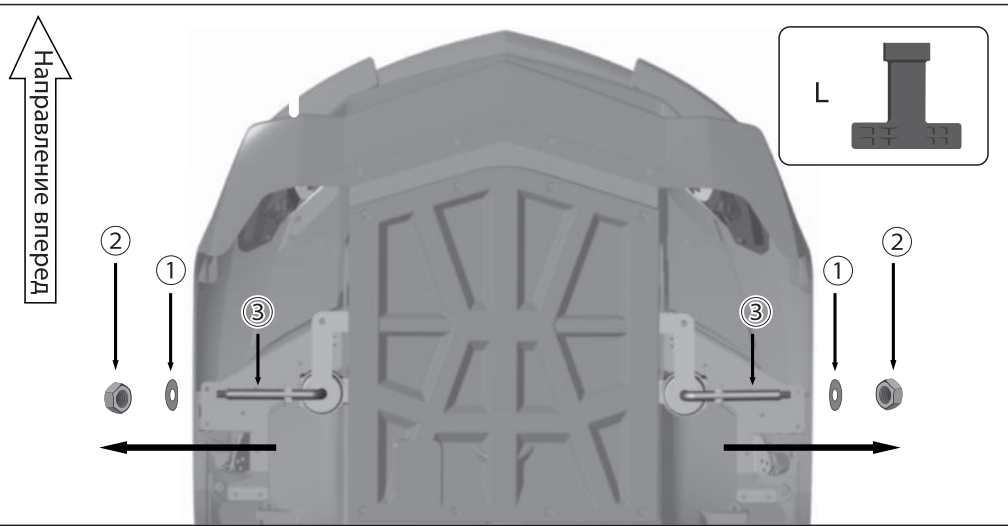
Параметры, отмеченные звездочкой, отличаются дополнительными характеристиками. Особые параметры уточняйте в соответствии с образцом.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

№	Кол-во	Рисунок	№	Кол-во	Рисунок
①	1		②	1	
③	1		④	1	
⑤	1		⑥	1	
⑦	4		⑧	4	
⑨	1		⑩	2	

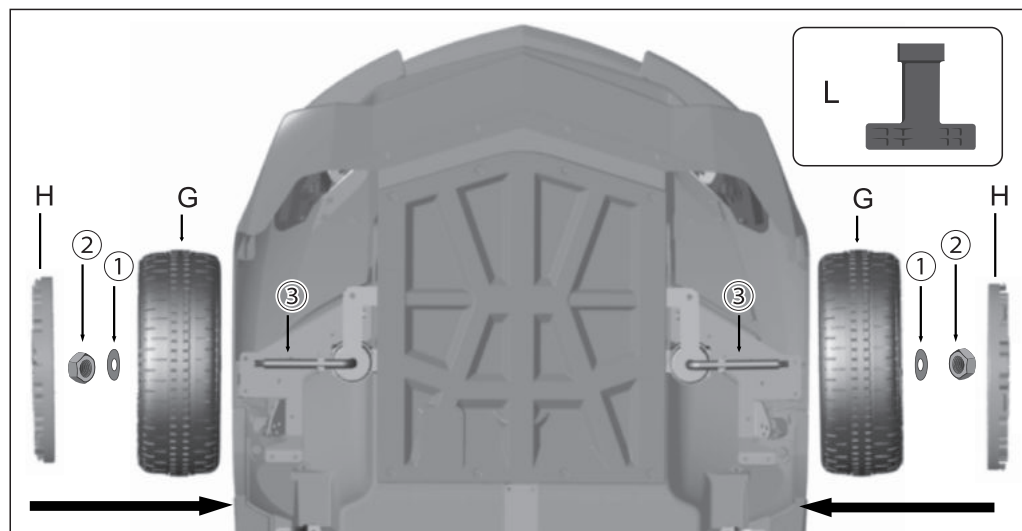
*Иллюстрации представлены в ознакомительных целях.

СБОРКА ЭЛЕКТРОМОБИЛЯ



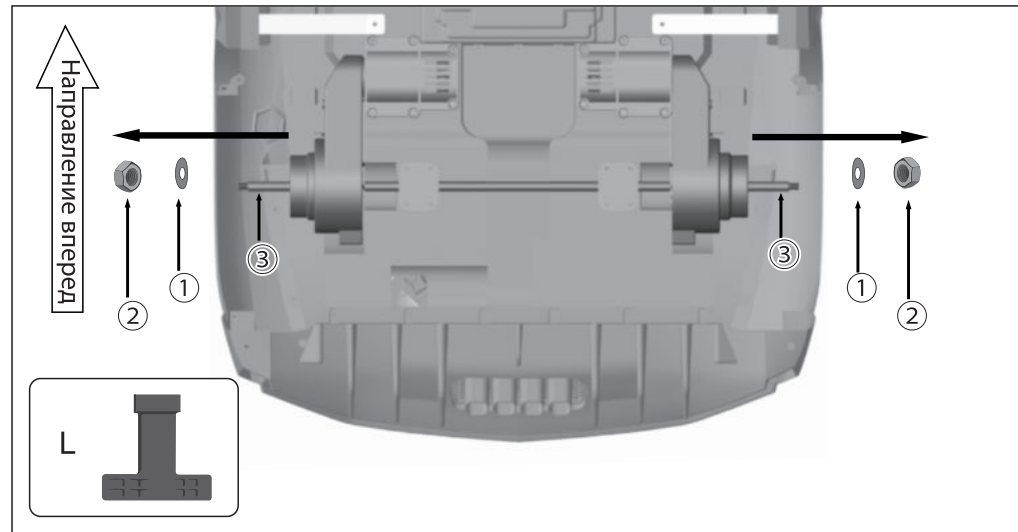
1. Установка передних колес.

Используйте гаечный ключ M8 (L), чтобы раскрутить гайки M8 (2) на передних осях (3) против часовой стрелки. Вытащите шайбы M8 (1).



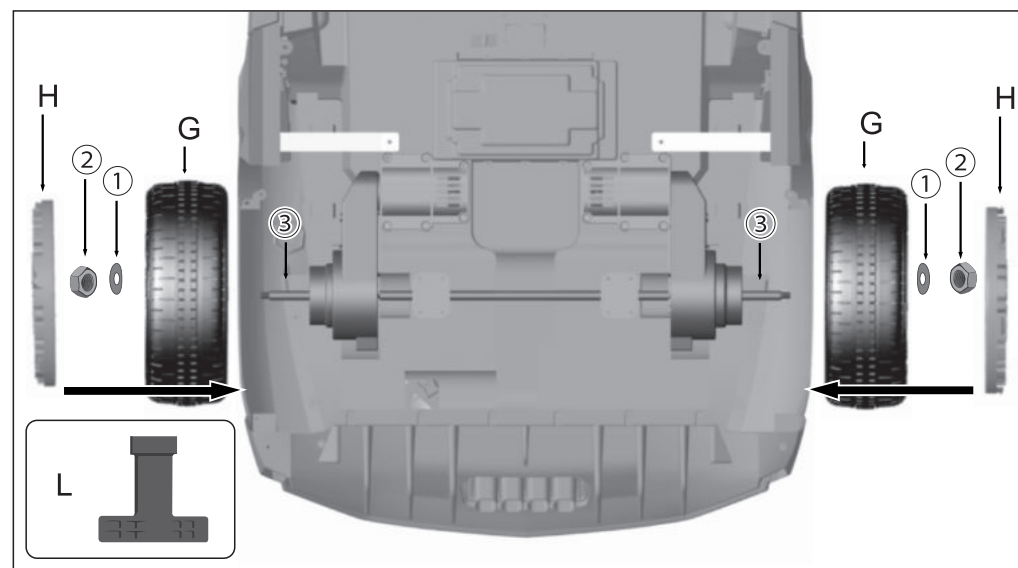
2. Установка передних колес.

Наденьте колесо (G) на переднюю ось (3), как показано на рисунке. Затем вставьте шайбу M8 (1) в ось (3). С помощью гаечного ключа M8 (L) закрутите гайку M8 (2) на передней оси (3) по часовой стрелке. Затем вставьте колпак колеса (H).



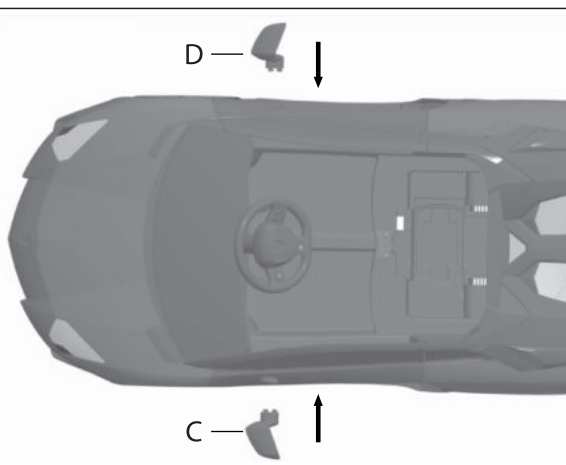
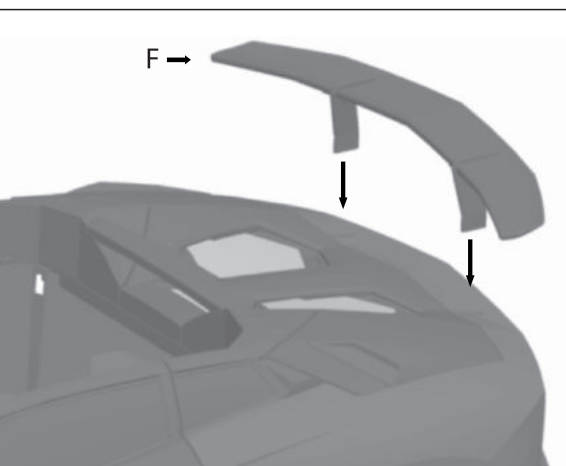
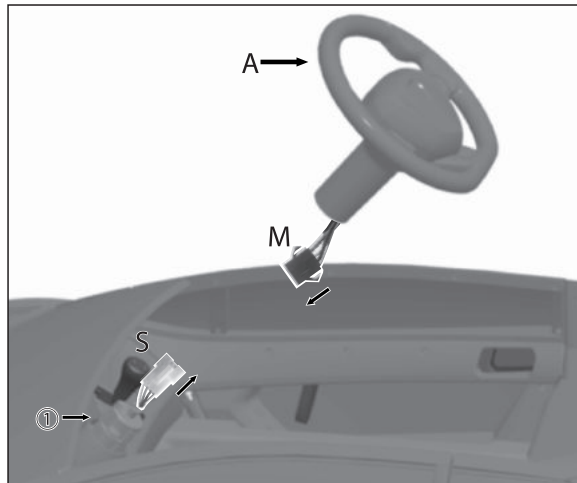
1. Установка задних колес.

Используйте гаечный ключ M8 (L), чтобы раскрутить гайки M8 (2) на задних осях (3) против часовой стрелки. Вытащите шайбы M8 (1).



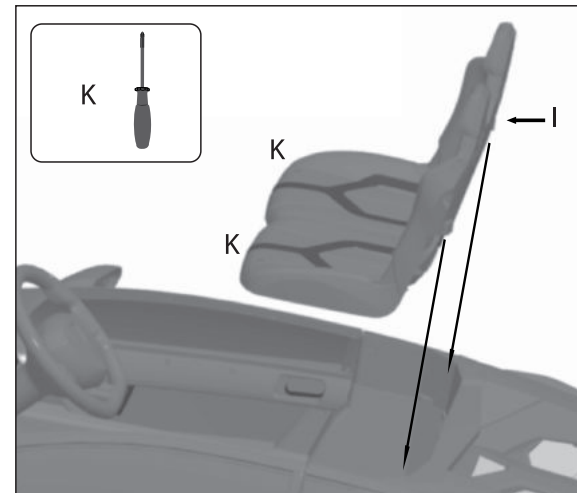
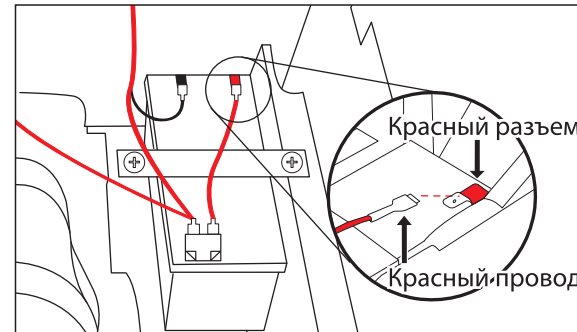
2. Установка задних колес.

Наденьте колесо (G) на заднюю ось (3), как показано на рисунке. Затем вставьте шайбу M8 (1) в ось (3). С помощью гаечного ключа M8 (L) закрутите гайку M8 (2) на задней оси (3) по часовой стрелке. Затем вставьте колпак колеса (H).



Установка руля

Сопоставьте разъемы SM на руле и рулевой колонке, а затем вставьте руль (A) в рулевую колонку (1), как показано на рисунке.



Подключение питания

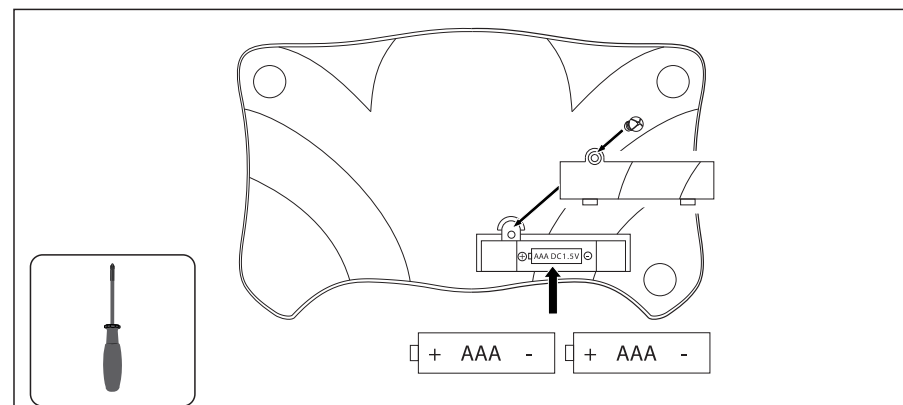
Подключите красный провод к красному разъему, как показано на рисунке.

Установка сиденья

Установите сиденье (I) на корпусе и вставьте крючки на спинке сиденья в соответствующие пазы. Зафиксируйте сиденье с помощью двух саморезов (K).

Инструкция по эксплуатации

1. Установка и замена батареек в пульте Р/У:

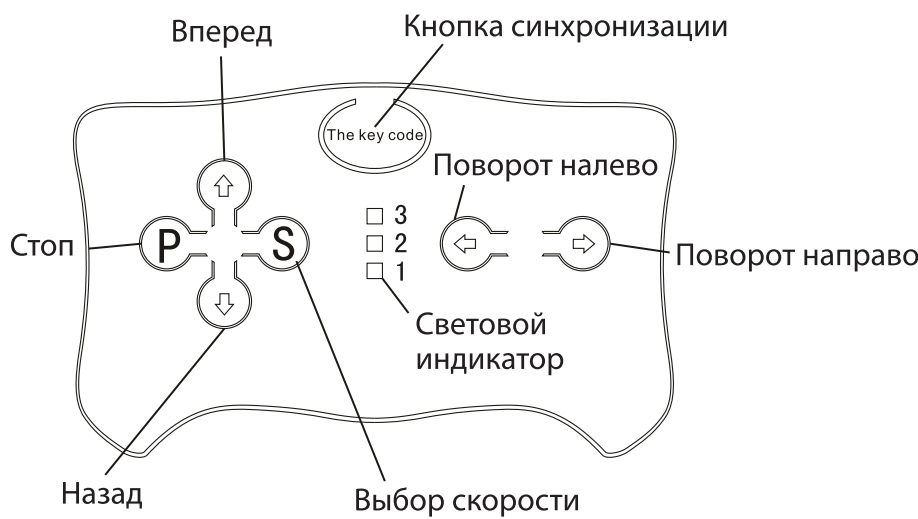


! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Соблюдайте полярность при установке батареек.
- Не заряжайте одноразовые батарейки.
- Вынимайте аккумуляторы из игрушки перед зарядкой.
- Вытаскивайте севшие батарейки из игрушки. Не разрешайте детям играть с батарейками.
- Избегайте короткого замыкания контактов.
- Не используйте одновременно старые и новые батарейки, а также батарейки разных типов. Не используйте одновременно щелочные, стандартные (угольно-цинковые) или аккумуляторные (никель-кадмийевые) батарейки.
- Осуществлять зарядку аккумулятора должны только взрослые после прочтения инструкции.

С помощью отвертки раскрутите шуруп и снимите крышку батарейного отсека. Вставьте 2 батарейки типа AAA напряжением 1,5 В, соблюдая полярность. Закройте крышку и закрутите шуруп. (При замене батареек соблюдайте те же шаги).

2. Синхронизация электромобиля и пульта Р/У



Радиоуправление всегда превалирует над ручным управлением.
При использовании пульта Р/У все функции ручного управления отключаются.

Инструкция по эксплуатации: при первичном использовании (или при замене батареек) необходимо проводить синхронизацию:

- Установите батарейки в пульт Р/У.
- Нажмите на кнопку синхронизации и удерживайте ее в течение 2–4 секунд — начнет мигать световой индикатор низкой скорости.
- Включите питание электромобиля — световой индикатор низкой скорости должен гореть постоянно, информируя об успешной синхронизации.
- Если световой индикатор низкой скорости по-прежнему мигает, это значит, что синхронизация не удалась. В этом случае переустановите батарейки и повторите шаги 1–3.
- После 10 секунд бездействия пульт Р/У переходит в спящий режим.
- Описание кнопок: \triangle вперед, ∇ назад, \leftarrow поворот налево, \rightarrow поворот направо. S: скорость
Р: экстренное торможение — при нажатии машина останавливается, для продолжения движения снова нажмите эту кнопку.



3. Ручное управление (движение вперед/назад)

Включите питание — раздастся звук работы мотора (2–5 секунд). Переведите рычаг переключения передач в положение «вперед», нажмите на педаль, и электромобиль поедет вперед. Отпустите педаль для остановки. Переведите рычаг переключения передачи в положение «назад», нажмите на педаль, и электромобиль поедет задним ходом. Отпустите педаль для остановки.

4. Инструкция к MP3-консоли

a) Функции кнопок.

Кнопка (|◀◀/V-) : короткое нажатие — переключение на предыдущую песню, долгое нажатие — уменьшение громкости.

Кнопка (▶▶|/V+) : короткое нажатие — переключение на следующую песню, долгое нажатие — увеличение громкости.

Кнопка (▶|) : пауза, в режиме FM — поиск радиостанции.

РЕЖИМ: переключение режимов — USB, TF, FM и стандартные мелодии.

b) Использование USB-порта: вставьте устройство с разъемом USB в порт для воспроизведения мелодий с носителя.

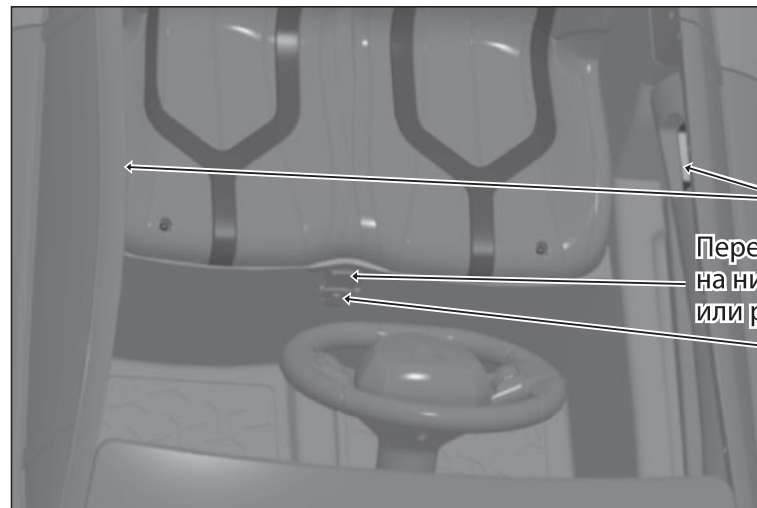
c) Использование слота для карты памяти TF: вставьте карту памяти в TF-слот для воспроизведения мелодий с носителя.

d) Использование FM-радио: нажмите кнопку РЕЖИМ для переключения на радио — загорится световой индикатор.

Затем нажмите кнопку (▶|) для автоматического поиска радиостанции и воспроизведения музыки.

Нажмите кнопку (|◀◀/V-) для переключения на предыдущую радиостанцию, нажмите кнопку (▶▶|/V+) для переключения на следующую радиостанцию.

(Кнопка переключения мелодий выполняет те же функции).



5. Кнопка переключения мелодий и клаксон

Нажмите кнопку переключения мелодий для воспроизведения следующей мелодии. Клаксон воспроизводит звуки сигнала автомобиля.

7. Высокая/низкая скорость

Выберите режим «низкая скорость», нажмите педаль — электромобиль медленно поедет вперед. Для остановки отпустите педаль. Выберите режим «высокая скорость», нажмите педаль — электромобиль поедет вперед быстрее. Для остановки отпустите педаль.

8. Самовосстанавливающийся предохранитель

Если сила тока превышает 10 А, автоматически срабатывает предохранитель, который отключает питание на 5–10 секунд до восстановления нормального режима подачи тока (опционально).

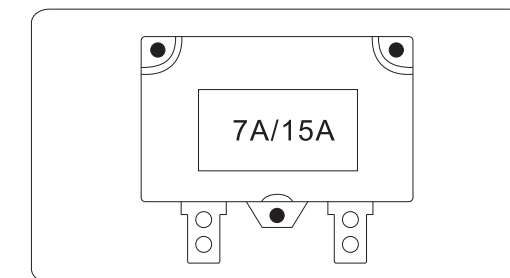
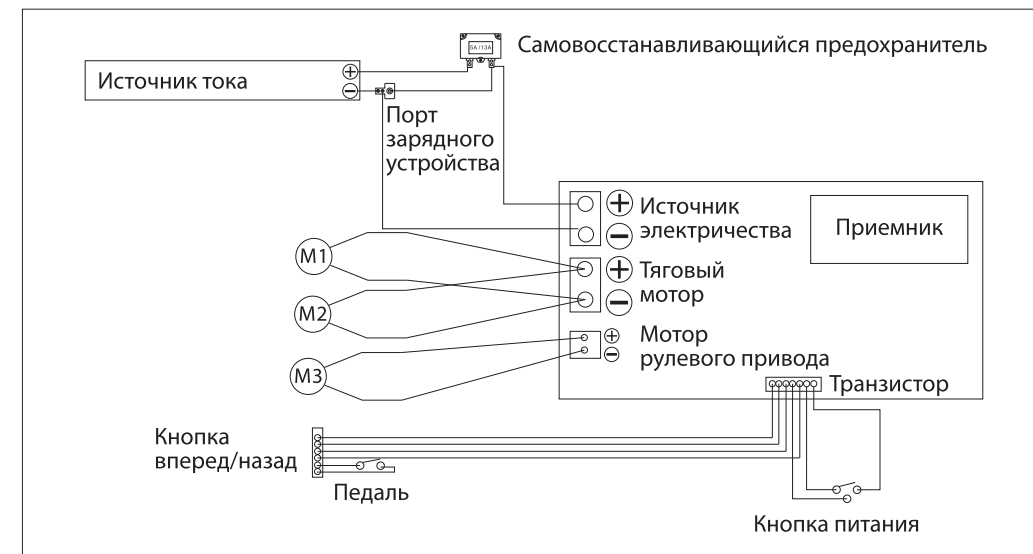


Схема электроцепи с подключенным пультом Р/У 2,4 ГГц и двойным мотором



9. Инструкция по зарядке

! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Подключайте вилку зарядного устройства напрямую к розетке.
Не используйте удлинители.



При низком уровне заряда аккумулятора старайтесь сразу же заряжать его. Гнездо для зарядного устройства находится под сиденьем.
(Обратите внимание: во время зарядки игрушка не работает.
Осуществляйте зарядку в присутствии взрослого).

Устранение неполадок

Ошибка	Причина	Решение
Электромобиль не едет.	1. Низкий уровень заряда аккумулятора 2. Сработал предохранитель 3. Переключатель не зафиксирован в нужном положении 4. Ослабление или отсоединение проводов аккумулятора 5. Аккумулятор поврежден 6. Зарядное устройство повреждено 7. Мотор поврежден	1. Зарядите аккумулятор 2. Прекратите эксплуатацию на несколько минут 3. Используйте в соответствии с инструкцией 4. заново подключите провода 5. Обратитесь в сервисный центр 6. Обратитесь в сервисный центр 7. Обратитесь в сервисный центр
Аккумулятор не заряжается	1. Ослабление или отсоединение проводов аккумулятора 2. Зарядное устройство не подключено к розетке 3. Зарядное устройство повреждено	1. заново подключите провода 2. Вставьте зарядное устройство в розетку 3. Замените зарядное устройство
Аккумулятор быстро разряжается	1. Аккумулятор не полностью заряжен 2. Срок службы аккумулятора истек	1. Зарядите аккумулятор 2. Замените аккумулятор
Нагревание и шум во время зарядки	1. Это нормальный режим работы	1. Не требуется никаких действий
Низкая скорость	1. Срок службы аккумулятора истек 2. Низкий уровень заряда аккумулятора 3. Перегрузка 4. Неровная поверхность для езды	1. Замените аккумулятор 2. Зарядите аккумулятор 3. Снизьте нагрузку до 30 кг 4. Осуществляйте езду по ровной поверхности
Коробка передач издает посторонний шум	1. Коробка передач повреждена	1. Обратитесь в сервисный центр
Тряска во время езды	1. Ослабление проводов мотора 2. «Мертвая точка» мотора	1. заново подключите провода 2. Обратитесь в сервисный центр
Отсутствует звук работы электромобиля	1. Клемма руля не подсоединенна к электрической цепи	1. Подключите в соответствии с инструкцией
Электромобиль не останавливается	1. Мотор поврежден	1. Обратитесь в сервисный центр