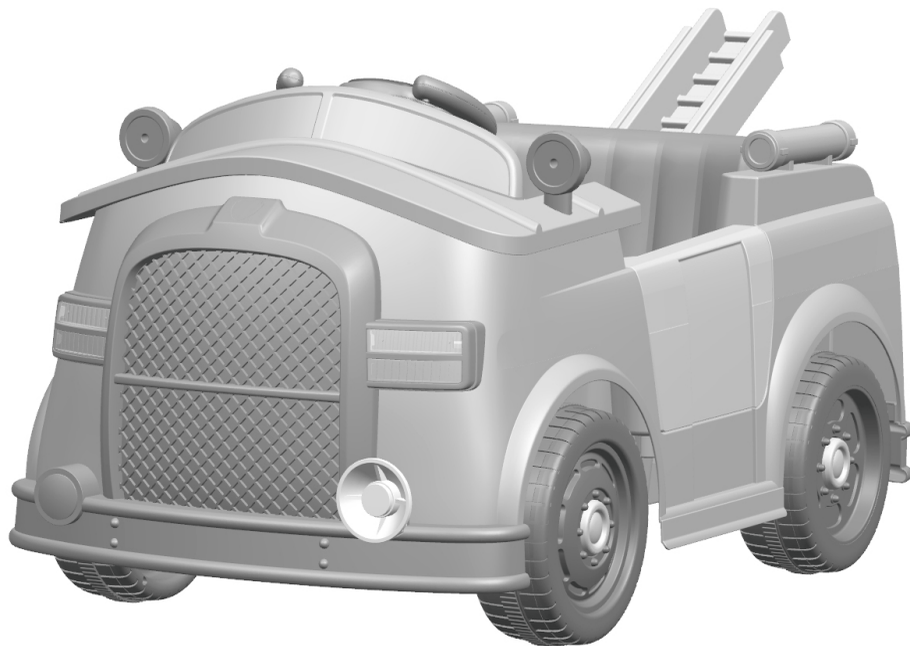


# Детский автомобиль Sundays BJJ306 пожарная машина

## Инструкция по эксплуатации



## Инструкция по эксплуатации

Стили и цвета могут отличаться.

Сделано в Китае.

В руководстве пользователя содержится важная информация по технике безопасности, а также инструкции по сборке, эксплуатации и техническому обслуживанию.

Мотоцикл должен собирать взрослый, который прочитал и понял инструкции, содержащиеся в данном руководстве.

Храните упаковку в недоступном для детей месте и утилизируйте перед использованием.

Сохраните это руководство для использования в будущем.

## О товаре

Этот автомобиль подарит вашему ребёнку много удовольствия от езды. Чтобы гарантировать вам и вашему водителю безопасную поездку, мы просим вас внимательно прочитать это руководство и сохранить его для использования в будущем.

Следуйте рекомендациям, содержащимся в этом руководстве, они разработаны для повышения безопасности маленького водителя и повышения уровня эксплуатации данного мотоцикла.

## Характеристика

<b>Батарея</b>	6V4AH*1 or 6V7AH *1	12V4AH*1
<b>Зарядка</b>	6V500mA or 6V1000mA	12V500mA

Подходящий возраст: 3-8 лет

Грузоподъемность: до 30 кг

Скорость: **1WD** 3 км/ч **2WD 4WD** 3-5км/ч

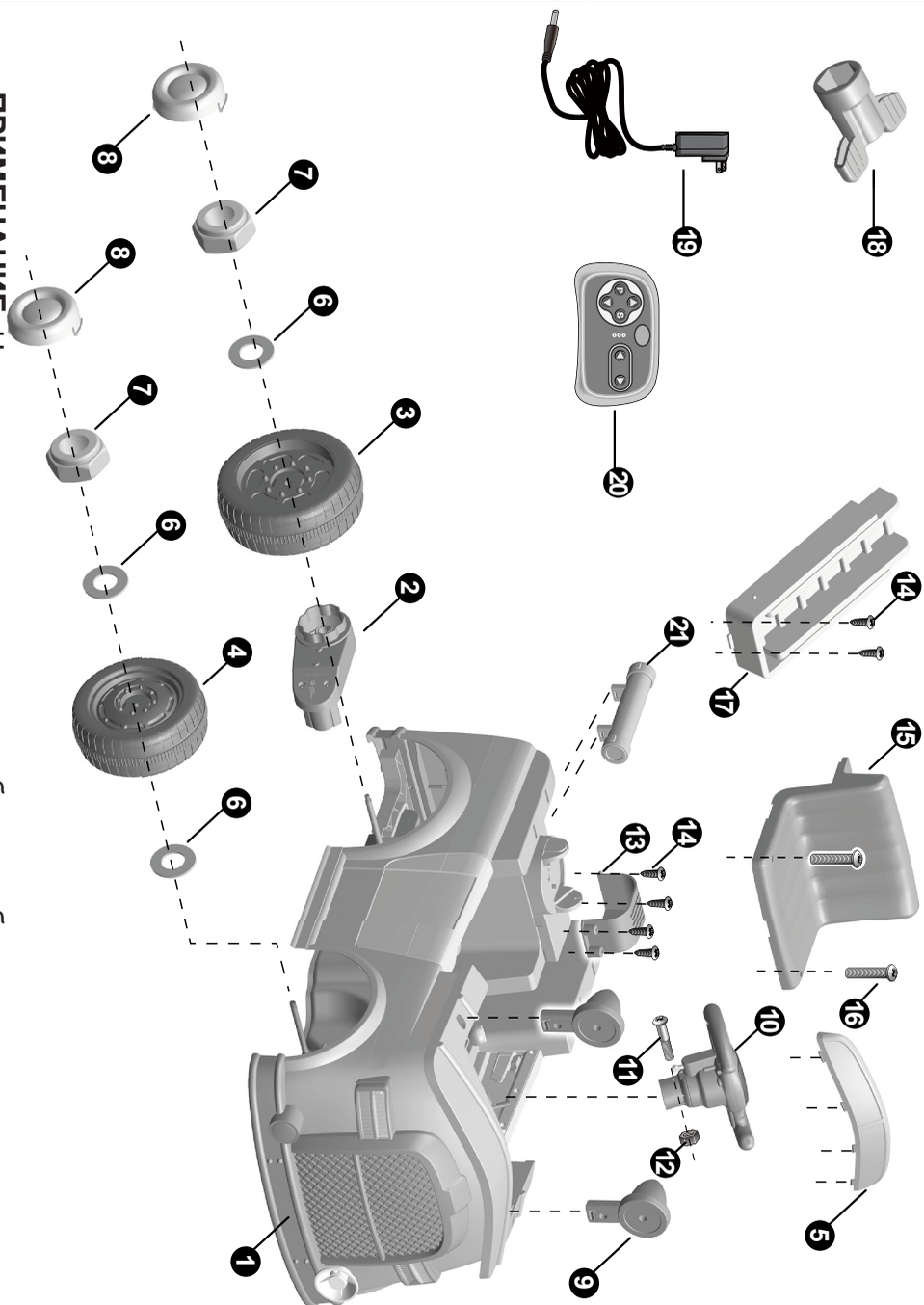
Размер автомобиля: 106x64x51 см

Способ питания: Зарядка

Время зарядки: 8-12 ч

	Название	Кол-во			Замечания
		1WD	2WD	4WD	
1	Кузов	1	1	1	
2	Коробка передач	1	2	2	2WD/4WD: 1 PC с маркировкой "R", второй- "L"
3	Заднее колесо	2	2	2	
4	Переднее колесо	2	2	2	
5	Лобовое стекло	1	1	1	
6	Шайба Ø10	8	6	4	
7	Стопорная гайка	4	4	4	
8	Колпак	4	4	4	
9	Фары	2	2	2	
10	Руль	1	1	1	
11	M5x35 крепежный винт	1	1	1	Ставится на руль
12	Ø5 гайка	1	1	1	Ставится на руль
13	Капот двигателя	1	2	2	
14	Ø4x12 винт	6	10	10	
15	Сидение	1	1	1	
16	M5x16 крепежный винт	2	2	2	
17	Лестница	1	1	1	
18	Гаечный ключ	1	2	2	Левый и правый
19	Зарядное	1	1	1	
20	Пульт управления	1	1	1	
21	Водяной пистолет	2	2	2	

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Некоторые показанные детали собраны с обеих сторон мотоцикла.



## ВНИМАНИЕ!

- ТРЕБУЕТСЯ СБОРКА ВЗРОСЛЫМИ.
- Всегда снимайте защитный материал и полиэтиленовые пакеты и утилизируйте перед сборкой.

- Перед сборкой убедитесь, что выключатель питания находится в положении «ВЫКЛ».
- Перед первым использованием зарядите аккумулятор не менее 4–6 часов.
- Необходимые инструменты для сборки:



Отвёртка  
(нет в комплекте)



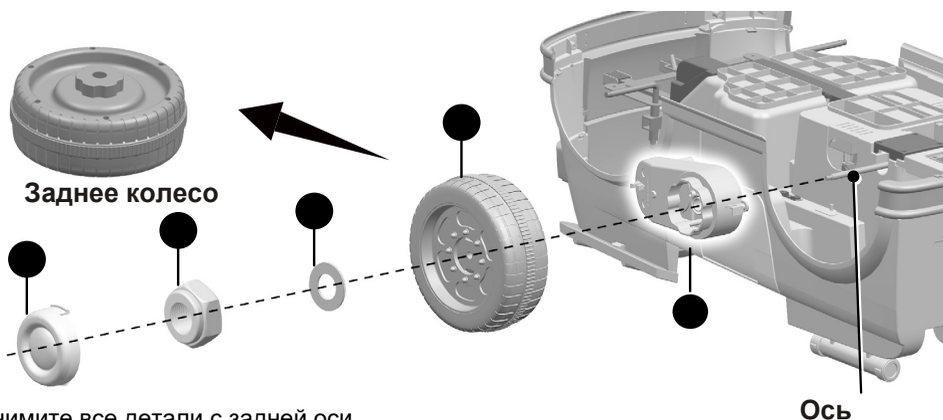
Ключ  
(нет в комплекте)



## ИНФОРМАЦИЯ ОБ АККУМУЛЯТОРЕ

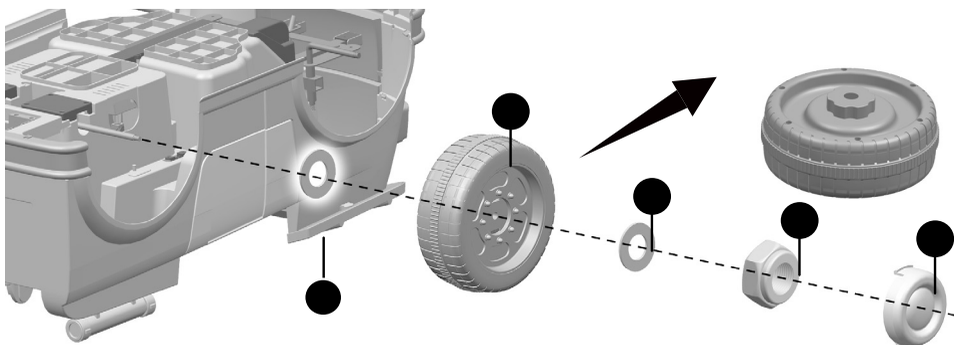
- Неперезаряжаемые батареи не подлежат перезарядке.
- Аккумуляторы необходимо вынуть из автомобиля перед зарядкой.
- Аккумуляторные батареи следует заряжать только под присмотром взрослых.
- Нельзя смешивать батареи разных типов или новые с использованными.
- Батареи следует вставлять с соблюдением полярности.
- Разряженные батарейки необходимо вынуть из мотоцикла.
- Клеммы питания не должны замыкаться.

Примечание: Если ваш автомобиль 2/4 колёсный, смотрите следующую страницу



Снимите все детали с задней оси.

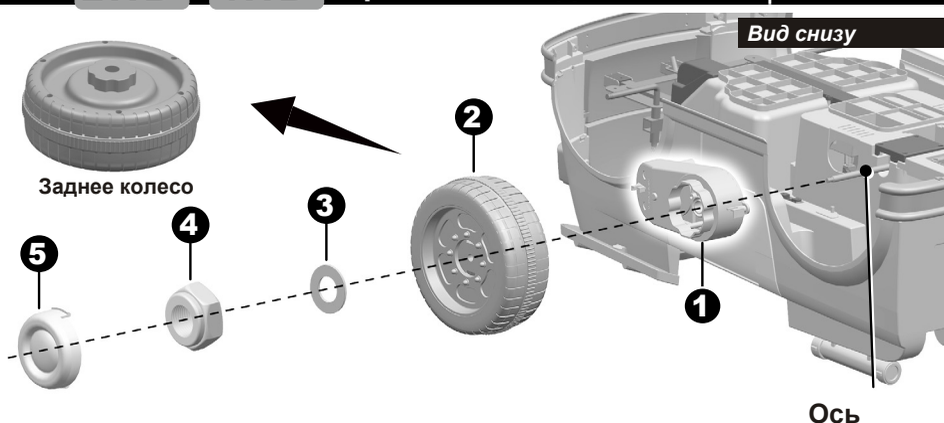
1. Установите коробку передач на заднюю ось слева ("R", с меткой коробка передач должна соответствовать "R" стороны, "L" должна соответствовать "L").
2. Установите заднее колесо на заднюю ось. Держите его в соответствии с коробкой передач.
3. Установите шайбу  $\varnothing 10$  на заднюю ось.
4. Затяните гаечным ключом стопорную гайку на конце задней оси.



5. Установите шайбу  $\varnothing 10$  на заднюю ось (правая сторона).
6. Установите заднее колесо на заднюю ось.
7. Установите шайбу  $\varnothing 10$  на заднюю ось.
8. Затяните стопорную гайку на конце задней оси с помощью прядильщика.

**ПОДСКАЗКА:** Предусмотрен дополнительный гаечный ключ, чтобы удерживать стопорную гайку с другой стороны оси.

9. Установите колпаки на колеса.



Снимите все детали с задней оси.

1. Установите коробку передач на заднюю ось. Маркировка "R" должна соответствовать стороне "R" кузова транспортного средства; маркировка "L" должна соответствовать стороне "L". Держите двигатель и разъем на коробке передач пропущенными через большое отверстие в задней части автомобиля и наружу, где находится аккумулятор.

2. Установите заднее колесо на заднюю ось. И держите ведущее колесо в соответствии с коробкой передач.

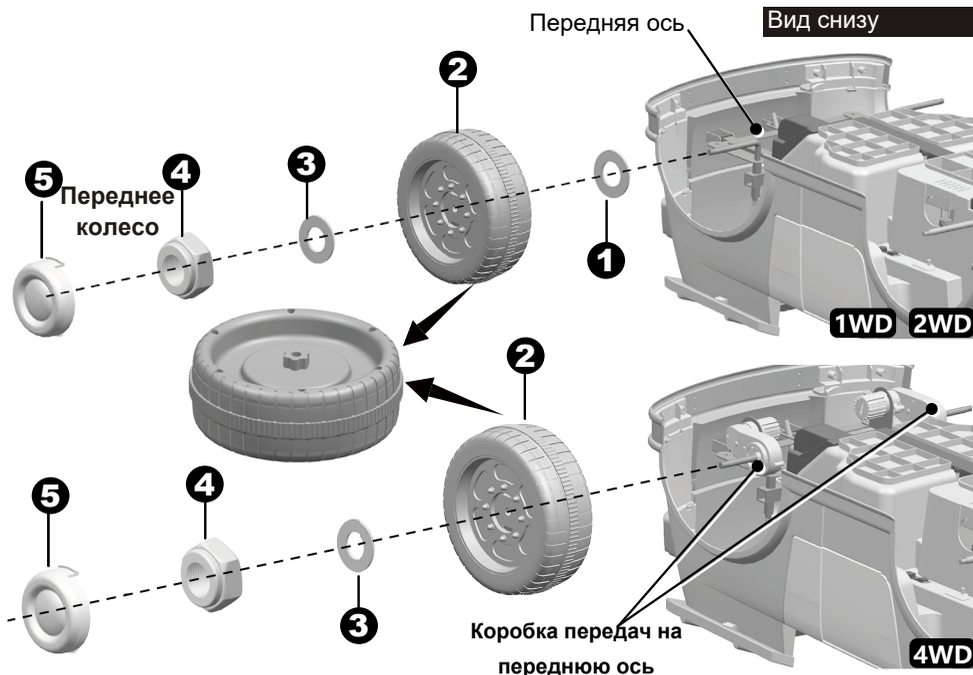
3. Установите шайбу  $\varnothing 10$  на заднюю ось.

4. Затяните гаечным ключом стопорную гайку на конце задней оси.

**ПОДСКАЗКА: Предусмотрен дополнительный гаечный ключ, чтобы удерживать стопорную гайку с другой стороны оси.**

Повторите описанную выше процедуру для сборки другого ведущего колеса.

5. Установите колпаки на колеса.



Снимите все детали с передней оси.

1. **1WD 2WD** тип: вставьте шайбу  $\varnothing 10$  на переднюю ось.

! **4WD** тип: Игнорируйте этот шаг, начните со 2го шага.

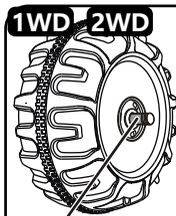
2. Наденьте колесо на переднюю ось. Тип **4WD** : держите колесо так, чтобы оно совпадало с передней коробкой передач на оси.

3. Установите шайбу  $\varnothing 10$  на ось.

4. Закрутите гаечным ключом стопорную гайку на конце оси.

5. Защёлкните колпак на колесе.

Повторите то же самое при сборке другого колеса.

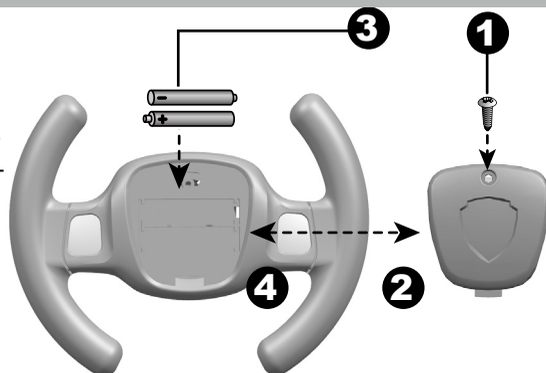


**Зазор**

После сборки колёс на оси, пожалуйста, проверьте зазор между резьбой винта и складным элементом (см. Рисунок ), если зазор слишком велик, добавьте 2-3 шайбы. Пожалуйста, поверните колесо пальцем, чтобы проверить, может ли колесо вращаться плавно, это очень важно. Если гайка надавит на колесо, колесо не сможет двигаться плавно, мотор сломается! Затем вам нужно уменьшить одну или две шайбы, чтобы колесо могло работать плавно!

**СОВЕТ:** Если руль вашего автомобиля оснащён функцией звука, вставьте батарейки (не входят в комплект), и см. Информацию о батареях на стр. 4.

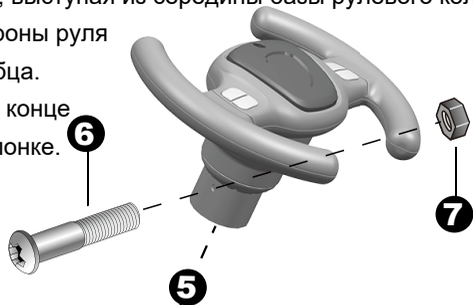
1. Отвёрткой открутите винт на крышке аккумуляторного отсека, расположенный в центре руля.
2. Снимите крышку аккумуляторного отсека с верхней части аккумуляторного отсека.
3. Вставьте 2 батарейки AA по 1,5, соблюдая полярность.
4. Установите крышку батарейного отсека и закрепите её.



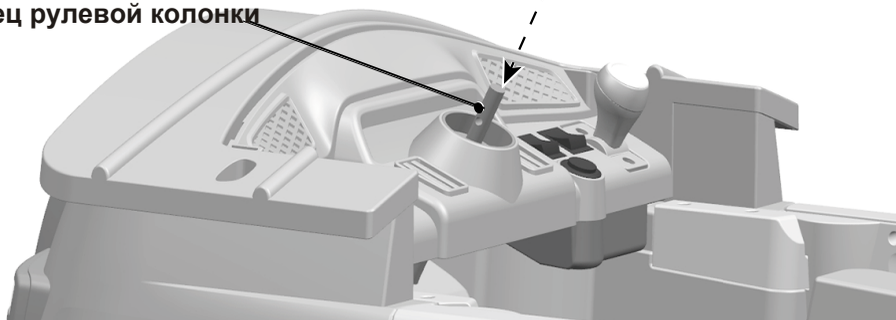
### Установка руля

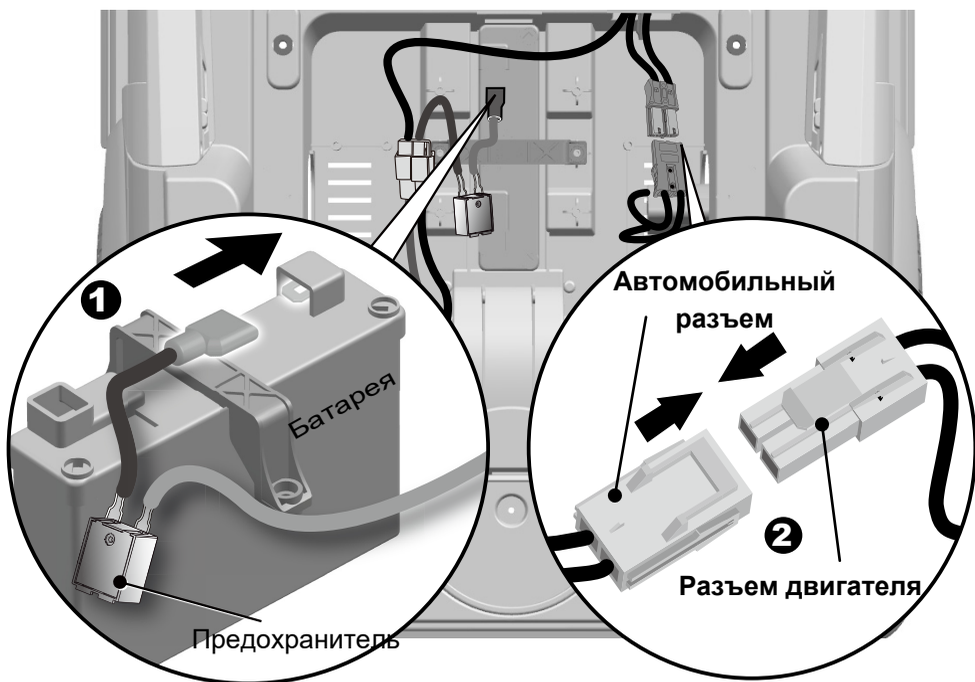
Снимите крепежный винт M5x35 и гайку Ø5 с руля. Поверните кузов автомобиля вертикально.

5. Поместите руль на рулевую колонку, выступая из середины базы рулевого колеса.
6. Совместите отверстия с каждой стороны руля с отверстиями на конце рулевого столбца.
7. Затяните гайку на противоположном конце винт для крепления руля к рулевой колонке.



Конец рулевой колонки

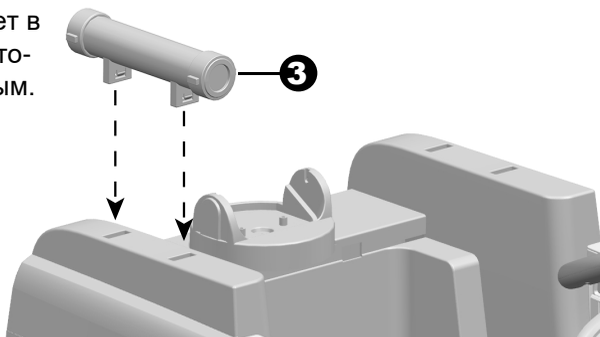


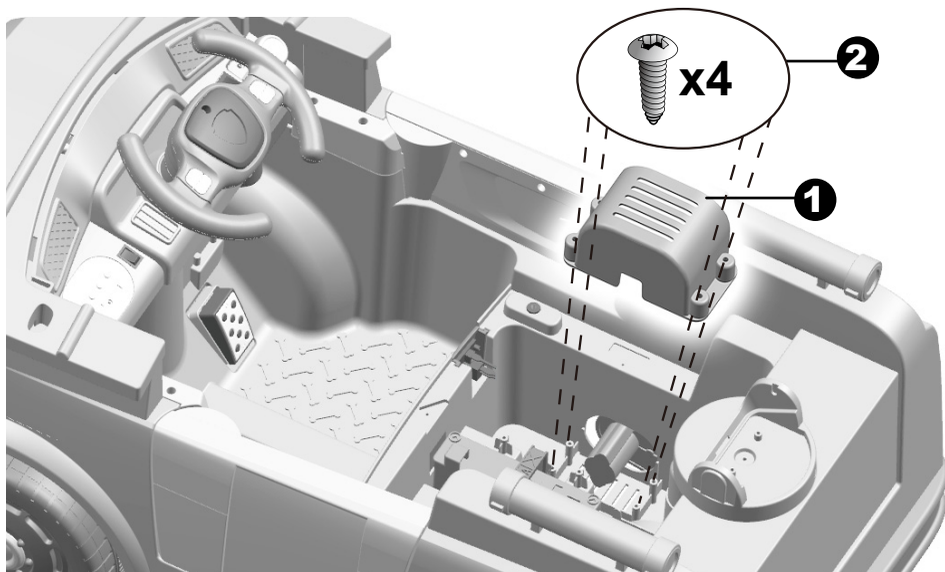


- 1WD** 1. Вставьте красный разъем предохранителя в клемму аккумулятора.  
 2. Вставьте автомобильный разъем в разъем двигателя на кузове, как показано выше.

- 2WD 4WD** 1. Вставьте красный разъем предохранителя в клемму аккумулятора.  
 2. Вставьте автомобильный разъем в разъем двигателя на корпусе, как показано выше. Повторите для другой стороны.

3. Вставьте водяной пистолет в пазы на автомобиле. Повторить то же самое со вторым.





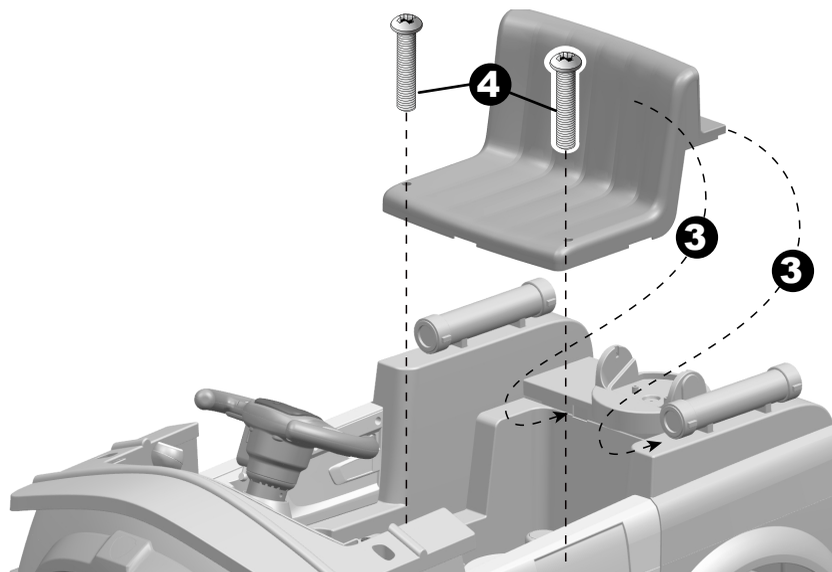
1. Установите капот на двигатель.

2. Вставьте два винта  $\varnothing 4 \times 12$  и закрутите.

**2WD 4WD** Повторите то же самое для другого капота двигателя.

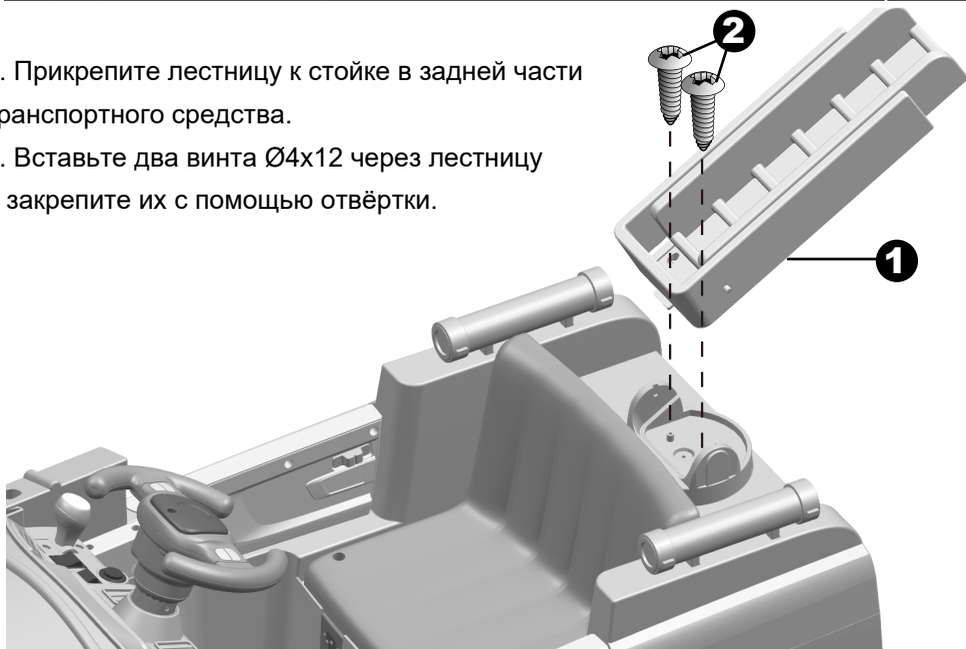
1. Вставьте выступы на спинке сиденья в прорези на задней части автомобиля.

2. Вставьте два крепёжных винта M5x16 и закрутите их отвёрткой.



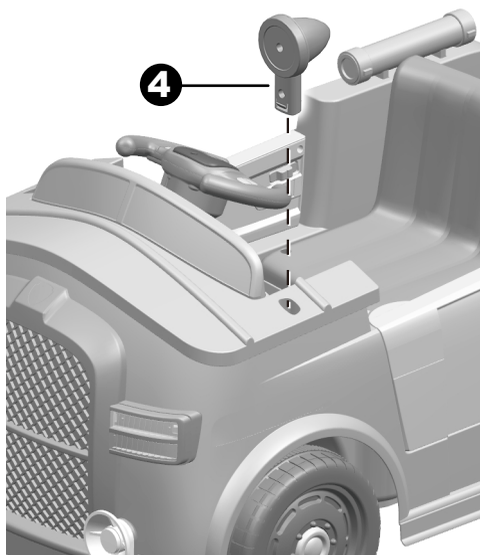
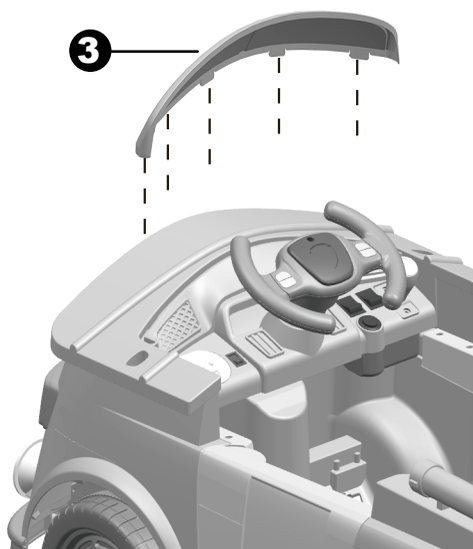
1. Прикрепите лестницу к стойке в задней части транспортного средства.

2. Вставьте два винта  $\varnothing 4 \times 12$  через лестницу и закрепите их с помощью отвёртки.



3. Вставьте выступы на лобовом стекле в пазы на кузове автомобиля. Прижмите, пока не услышите щелчок.

4. Вставьте два поисковых огня в автомобиль.



# ВНИМАНИЕ!

## ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ ТРАВМ И СМЕРТЕЛЬНЫХ ИСХОДОВ:

- НИКОГДА НЕ ОСТАВЛЯЙТЕ РЕБЕНКА без присмотра. ПОСТОЯННОЕ НАБЛЮДЕНИЕ ЯВЛЯЕТСЯ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ.
- Автомобиль следует использовать с осторожностью, поскольку требуется умение избегать падений или столкновения с причинением травм пользователю или третьим лицам.
- Необходимо надевать защитное снаряжение.
- Никогда не используйте на проезжей части, на крутых склонах или ступенях, рядом с водоёмами и т.д.
- Кататься только в обуви!
- Всегда садитесь на сиденье.
- Этот автомобиль не подходит для детей младше 3х лет. Максимальный вес пользователя 30 кг.
- У этой игрушки нет педали тормоза.

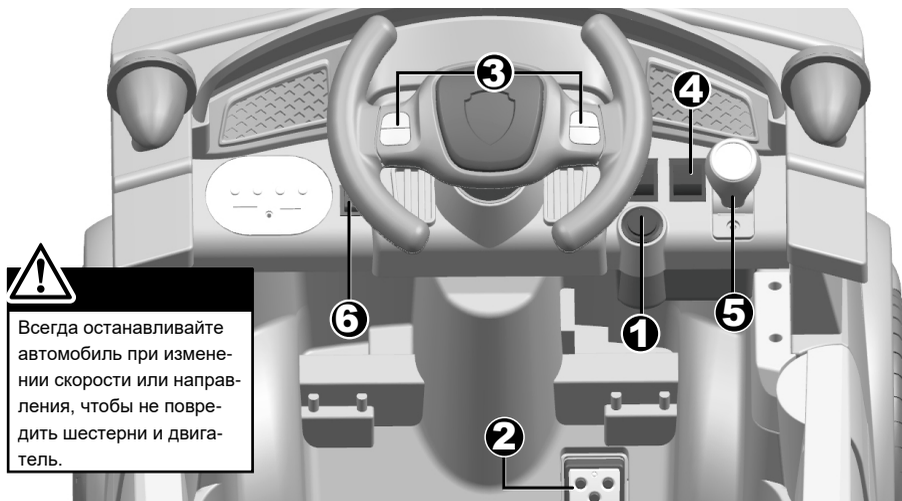
## Правила безопасной езды

- Не позволяйте детям находиться в опасных местах для катания:
- Никогда не используйте на проезжей части, на крутых склонах или рядом с ними, рядом со ступенями, бассейном или другими водоёмами;
- Используйте автомобиль только на плоских поверхностях. Например, дома, в саду или детской площадке.
- Никогда не используйте в темное время суток. Ребёнок может столкнуться с препятствием и нанести себе увечье. Управляйте автомобилем только в дневное время или в хорошо освещённом месте.
- Запрещается изменять схему или добавлять другие электр. детали.
- Периодически проверяйте провода и соединения автомобиля.
- Не позволяйте детям касаться колес или находиться рядом с ними во время движения автомобиля.
- Этот автомобиль оборудован ремнями безопасности. Пожалуйста, проинструктируйте детей, как использовать ремень безопасности.



Использовать только на ровной поверхности!

Запрещается использовать на газоне!



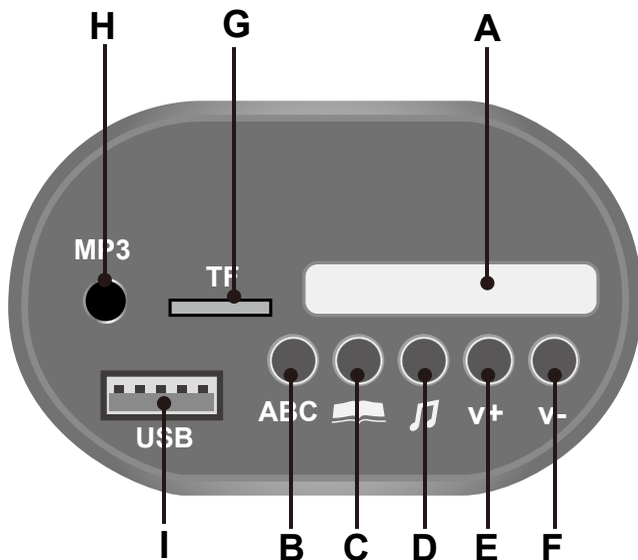
Всегда останавливайте автомобиль при изменении скорости или направления, чтобы не повредить шестерни и двигатель.

1. Выключатель питания: включает и выключает автомобиль.
2. Педаль: Придаёт автомобилю мощность (скорость).
  - Чтобы начать движение, нажмите педаль вниз.
  - Чтобы затормозить или снизить скорость, ослабьте давление на педаль.
3. Кнопки звука (если предусмотрены): нажмите для воспроизведения звука.
4. Нет функции
5. Переключатель прямого / обратного направления езды: изменяет направление движения автомобиля с прямого на обратное.
  - Чтобы двигаться вперед, переведите рычаг в верхнее положение.
  - Чтобы начать двигаться назад, переведите рычаг в нижнее положение.
6. Выключатель освещения (при наличии): включает и выключает свет.



**РАСШИРЕННОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ - Высокоскоростной привод**

Убедитесь, что ваш ребёнок умеет управлять, заводить и останавливать автомобиль и знает правила безопасного вождения. Автомобиль может двигаться со скоростью до 5 км / ч.



A. **Цифровой вольтметр:** проверьте оставшийся заряд аккумулятора, см. Стр. 18.

B. **Режим изучения английского языка**

C. **Режим повествования**

D. **Режим детских песен**

E. **Увеличить громкость**

F. **Уменьшить громкость**

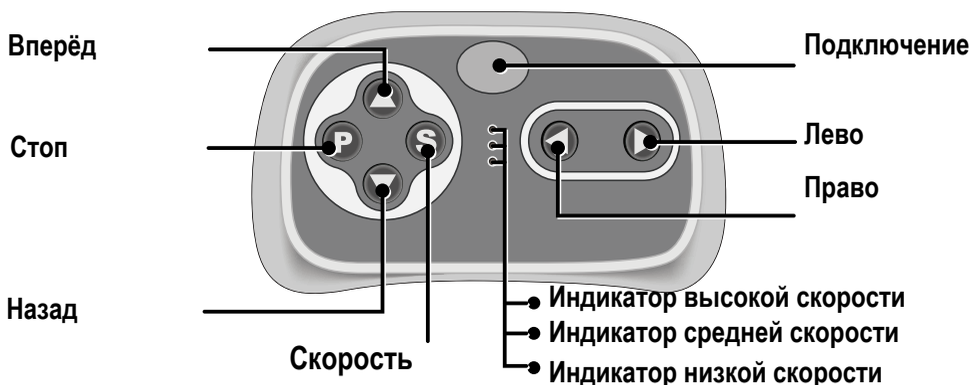
G. **Слот для карты TF (Micro SD):** позволяет воспроизводить звук с карты TF через динамики автомобиля. ТОЛЬКО формат MP3.

H. **3,5 мм вход AUX (вход AUX):** воспроизведение звука с проигрывателя или телефона для воспроизведения через динамики автомобиля. ТОЛЬКО формат MP3.

I. **USB:** воспроизведение звука с портативного устройства через динамики автомобиля. ТОЛЬКО формат MP3.



## Внимание:



Пульт дистанционного управления имеет приоритет перед нажатием педали.  
(Педаля не будет работать, пока вы управляете пультом дистанционного управления)

## ВСТАВЬТЕ БАТАРЕИ

Поднимите крышку батарейного отсека на задней панели пульта и вставьте две батарейки AAA (LR03).

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Батарейки в комплект не входят.

См. Информацию о батареях на стр. 4.

### 1. Кнопка подключения

Сначала нажмите и удерживайте кнопку подключения в течение 2-4 секунд, затем включите кнопку включения, расположенную на консоли приборной панели автомобиля, когда индикатор низкой скорости переходит из мигания в яркое свечение, это означает, что подключение выполнено успешно.

Если индикатор низкой скорости только мигает, это означает, что соединение не установлено. Замените батарейки и повторите шаги, описанные выше.

### 2. Кнопка тормоза

Нажмите кнопку, чтобы остановить автомобиль.

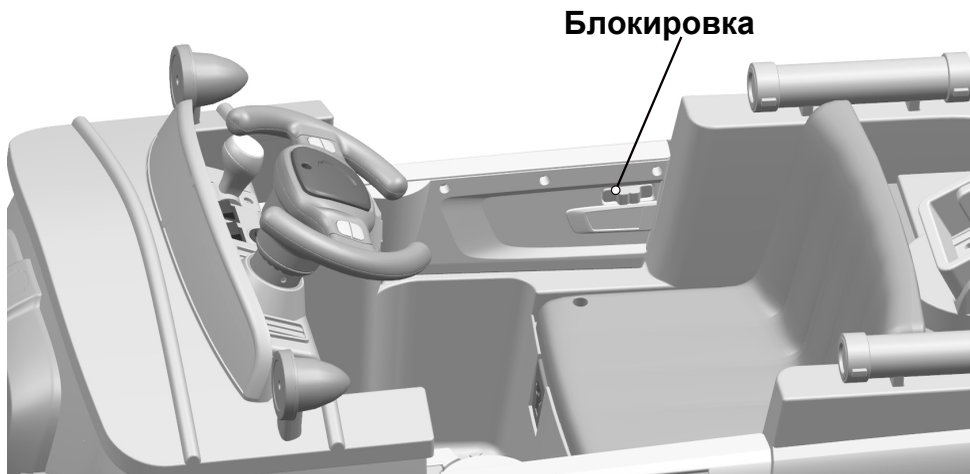
### 3. Кнопка выбора скорости.

Переключатель позволяет автомобилю двигаться на низкой, нормальной или высокой скорости.

**УКАЗАНИЕ:** Автомобиль предназначен для движения на низкой скорости только задним ходом.

## ПРИМЕЧАНИЕ:

- Оставьте пульт дистанционного управления на холостом ходу примерно на 10 секунд, он выключится автоматически.
- Повторите шаг 1 при замене батареек в пульте.

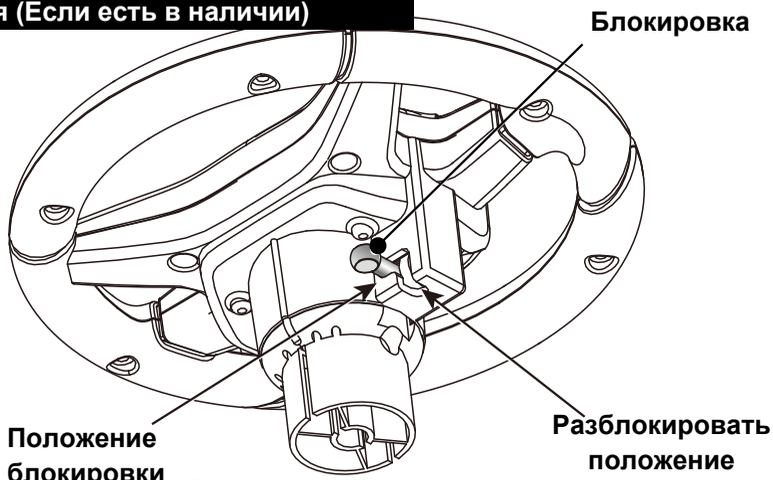


**ПРИМЕЧАНИЕ:**



Пожалуйста, закройте дверь и убедитесь, что замок защёлкнулся из соображений безопасности.

**Замок руля (Если есть в наличии)**



Когда замок находится в заблокированном положении, руль может контролировать направление движения автомобиля.

Когда замок в разблокированном положении, руль может свободно вращаться, но НЕ МОЖЕТ контролировать направление движения.



В ручном режиме замок должен быть установлен в положение блокировки. Родитель может контролировать направление транспортного средства.

ТОЛЬКО ВЗРОСЛЫЙ ЧЕЛОВЕК МОЖЕТ ЗАРЯЖАТЬ АВТОМОБИЛЬ!



## ВНИМАНИЕ!

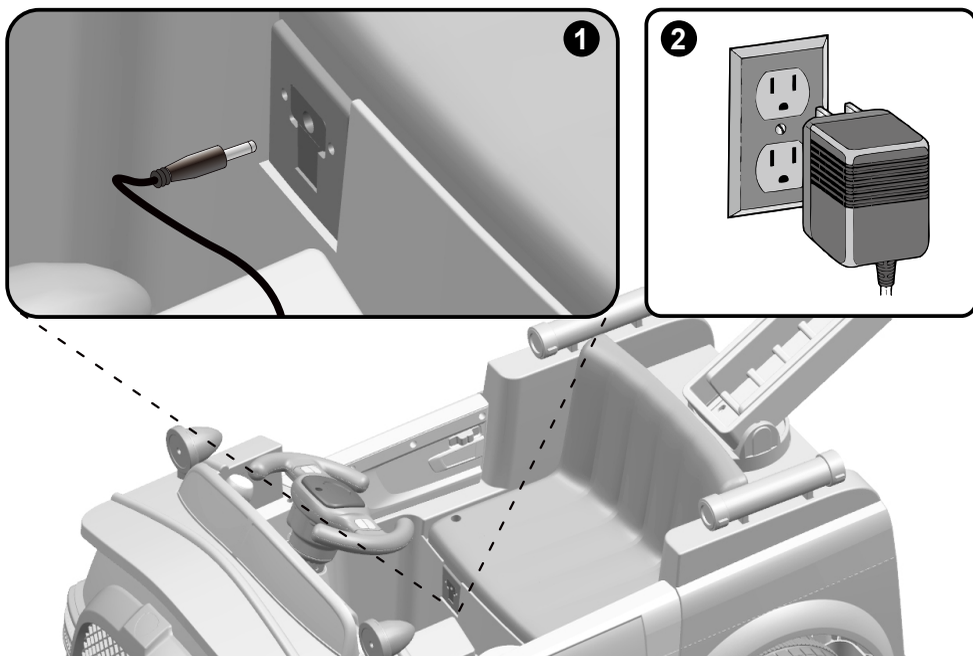
### • ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ ПОЖАРА И ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ:

- Используйте аккумулятор и зарядное устройство, поставляемые с вашим автомобилем. НИКОГДА не заменяйте аккумулятор или зарядное устройство другой марки. Использование другого аккумулятора или зарядного устройства может вызвать пожар или взрыв.
- Не используйте аккумулятор или зарядное устройство для других продуктов. Это может привести к перегреву, возгоранию или взрыву.
- НИКОГДА не модифицируйте электрическую систему. Вмешательство в электрическую систему может вызвать поражение электрическим током, пожар или взрыв или может привести к необратимому повреждению системы.
- Не допускайте прямого контакта клемм аккумулятора. Возможен пожар или взрыв.
- Не допускайте попадания жидкости на аккумулятор или его компоненты.
- При зарядке образуются взрывоопасные газы. Не заряжайте вблизи источников тепла или легковоспламеняющихся материалов. Заряжать аккумулятор ТОЛЬКО в хорошо проветриваемом месте.
- НИКОГДА не поднимайте аккумулятор за провода или зарядное устройство.
- Заряжайте аккумулятор ТОЛЬКО в сухом месте.
- Штыри батарей, клеммы содержат свинец и соединения свинца, химические вещества, которые, как известно, могут вызывать рак и навредить репродуктивной системе. **Вымойте руки после работы.**
- Не открывайте аккумулятор. Батарея содержит свинцовую кислоту и другие токсичные и едкие материалы.
- Не открывайте зарядное устройство. Открытая проводка и электрические схемы внутри корпуса могут вызвать поражение электрическим током.
- Только взрослые могут обращаться с аккумулятором или заряжать его. НИКОГДА не позволяйте детям брать в руки или заряжать аккумулятор. Аккумулятор тяжёлый и содержит свинцово-кислотный (электролит).
- Не роняйте аккумулятор. Это может привести к необратимому повреждению аккумулятора или серьёзным травмам.
- Перед зарядкой аккумулятора проверьте на износ или повреждение аккумулятор, зарядное устройство, шнур питания и разъёмы. ЗАПРЕЩАЕТСЯ заряжать аккумулятор, если произошли какие-либо повреждения деталей.
- Не позволяйте батарее полностью разрядиться. Заряжайте аккумулятор после каждого использования или раз в месяц, если не используете его часто.
- Не заряжайте аккумулятор в перевернутом виде.
- Всегда закрепляйте аккумулятор с помощью держателя. Аккумулятор может выпасть и травмировать ребёнка, если автомобиль опрокинется.

- Во время зарядки ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПИТАНИЯ должен быть переведён в положение ВЫКЛ.
- Перед первым использованием следует зарядить аккумулятор в течение 4-6 часов. Не перезаряжать аккумулятор более 10 часов, чтобы избежать перегрева зарядного устройства.
- Когда автомобиль начинает медленно двигаться, зарядите аккумулятор.
- После каждого использования или раз в месяц минимальное время подзарядки от 8 до 12 часов, но не более 20 часов.

Если ваш автомобиль с цифровым вольтметром, величина напряжения покажет вам, сколько энергии осталось в аккумуляторе, когда вы должны зарядить аккумулятор. Убедитесь, что автомобиль остановился!

Батарея	Напряжение	Показатели
6V4Ahx1, 6V7Ahx1, 6V10Ahx1	≥ 6.6	Полная батарея.
	6.5~6.3	Автомобиль может работать нормально
	≤ 6.2	Батарея требует зарядки
6V4Ahx2, 12V7Ahx1,	≥ 13.2	Полная батарея
	13.1~12.6	Автомобиль может работать нормально
	≤ 12.5	Батарея требует зарядки



1. Подключите порт зарядного устройства к входному разъёму. (розетка находится под сиденьем)
2. Вставьте вилку зарядного устройства в розетку. Аккумулятор начнёт заряжаться.



## ВНИМАНИЕ

Этот продукт с защитой от зарядки: при зарядке все функции будут отключены! Заряжать аккумулятор может только взрослый человек!

Аккумуляторная батарея оснащена термopредохранителем с предохранителем, который автоматически срабатывает и отключает питание автомобиля при перегрузке двигателя, электрической системы или аккумулятора. Предохранитель сбросится, и питание восстановится после того, как устройство будет выключено на 20 секунд, а затем снова включено. Если плавкий предохранитель неоднократно срабатывает при нормальной эксплуатации, возможно, автомобиль нуждается в ремонте. Свяжитесь с вашим дистрибьютором.

Чтобы избежать потери мощности, следуйте этим рекомендациям:

- Не перегружайте автомобиль.
- Не буксируйте ничего за автомобилем.
- Не поднимайтесь по крутым склонам.
- Не заезжайте на неподвижные предметы, это может вызвать пробуксовку колес и перегрев двигателя.
- Не садитесь за руль в очень жаркую погоду, компоненты могут перегреться.
- Не допускайте контакта воды или других жидкостей с аккумулятором или другими электрическими компонентами.
- Не вмешивайтесь в электрическую систему. Это может привести к короткому замыканию и срабатыванию предохранителя.

### Замена и утилизация батарей



Батарея со временем потеряет способность удерживать заряд. В зависимости от интенсивности использования и различных условий аккумулятор должен работать от одного до трёх лет. Чтобы заменить и утилизировать аккумулятор, выполните следующие действия:

1. Снимите автокресло.
2. Отсоедините разъёмы аккумуляторной батареи.
3. Снимите кронштейн аккумулятора.
4. Снимите крышку аккумуляторного отсека.
5. Осторожно поднимите аккумулятор.
  - В зависимости от состояния аккумулятора (например, протечки) перед извлечением можно надеть защитные перчатки.
  - Не поднимайте аккумулятор за разъёмы или кабели.
6. Поместите разряженный аккумулятор в пластиковый пакет.

**Важно!** Утилизируйте разряженный аккумулятор ответственно. Аккумулятор содержит свинцово-кислотный (электролит) и должен утилизироваться надлежащим образом и в соответствии с законодательством. В большинстве регионов незаконно сжигать свинцово-кислотные батареи или выбрасывать их на свалки.

Не выбрасывайте аккумулятор вместе с бытовым мусором!

7. Установите аккумулятор и снова подсоедините разъёмы.
8. Установите на место металлический кронштейн аккумулятора.
9. Установить сиденье.

Проблема	Возможная причина	Решение
Транспортное средство не работает	Разряжена батарея	Зарядите аккумулятор
	Сработал термозащитный предохранитель	Сброс предохранителя, см "предохранитель"
	Разъём батареи или провода ослаблены	Убедитесь, что разъёмы аккумулятора надёжно подключены друг к другу. Если провода ослаблены вокруг двигателя, пожалуйста, свяжитесь с дистрибьютором.
	Сломана батарея	Замените аккумулятор, свяжитесь с дистрибьютором.
	Электрическая система повреждена	Свяжитесь с дистрибьютором
Повреждён мотор	Свяжитесь с дистрибьютором	
Автомобиль не работает долгое время	Заряд аккумулятора	При подзарядке убедитесь, что разъёмы аккумулятора плотно соединены друг с другом.
	Старая батарея	Замените аккумулятор, свяжитесь с дистрибьютором.
Автомобиль работает "медленно"	Батарея разряжена	Замените аккумулятор, свяжитесь с дистрибьютором
	Старая батарея	Замените аккумулятор, свяжитесь с дистрибьютором
	Перегружен мотоцикл	Максимальный вес пользователя 30 кг.
Необходим толчок для начала движения	Используется в неблагоприятных условиях	Избегайте использования в неблагоприятных условиях, см "Безопасность"
	Плохой контакт проводов и разъёмов	Убедитесь, что разъёмы надёжно подключены друг к другу. Если провода ослаблены вокруг двигателя, свяжитесь с дистрибьютором.
"Мёртвая точка" на моторе	"Мёртвая точка" означает, что электроэнергия не подаётся на клеммное соединение и мотоцикл нуждается в ремонте. Свяжитесь с дистрибьютором.	
Трудности с переключением передачи	Попытка сдвинуться с места	Полностью остановите мотоцикл и переключитесь, см "управление"
Громкий скрежет или щелчок двигателя	Двигатель или шестерёнки повреждены	Свяжитесь с дистрибьютором.
Батарея не заряжается	Разъём батареи или адаптера ослаблен	Убедитесь, что разъёмы аккумулятора надёжно подключены друг к другу.
	Зарядное устройство не подключено	Убедитесь, что зарядное устройство подключено к работающей розетке.
	Зарядное устройство не работает	Свяжитесь с дистрибьютором.
Зарядное устройство нагревается	Это нормально и не повод для беспокойства	

Перед звонком полностью прочтите это руководство и таблицу с указаниями по устранению неполадок. Если вам всё ещё нужна помощь в разрешении проблемы, **обратитесь к своему дистрибьютору.**

- Родители обязаны проверять основные части перед использованием. Необходимо регулярно проверять на наличие потенциальных опасностей, таких как аккумулятор, зарядка, кабель или шнур, вилка, винты, которые крепят корпус других частей. При таких повреждениях автомобиль нельзя использовать до тех пор, пока они не будут устранены.
  - Убедитесь, что пластиковые детали автомобиля не сломаны.
  - Время от времени используйте масло для смазки движущихся частей, например колес.
  - Припаркуйте автомобиль в помещении или накройте его брезентом для защиты от влажной погоды.
  - Держите автомобиль вдали от источников тепла, таких как печи и обогреватели. Пластиковые детали могут расплавиться.
  - Заряжайте аккумулятор после каждого использования. С аккумулятором может справиться только взрослый человек.
- Заряжайте аккумулятор не реже одного раза в месяц, когда автомобиль не используется.
- Не мойте автомобиль из шланга. Не мойте водой с мылом. Не управляйте автомобилем в дождливую или снежную погоду. Вода может повредить двигатель, электрическую систему и аккумулятор.
  - Очищайте автомобиль мягкой сухой тканью. Чтобы вернуть блеск пластмассовым деталям, используйте полироль для мебели без воска. Не используйте автомобильный воск. Не используйте абразивные чистящие средства.
  - Не управляйте автомобилем по рыхлой грязи, песку или мелкому гравия, так как это может повредить движущиеся части, двигателя или электрическую систему.
  - Когда автомобиль не используется, все источники электроэнергии должны быть отключены. Выключите питание и отсоедините аккумулятор.

