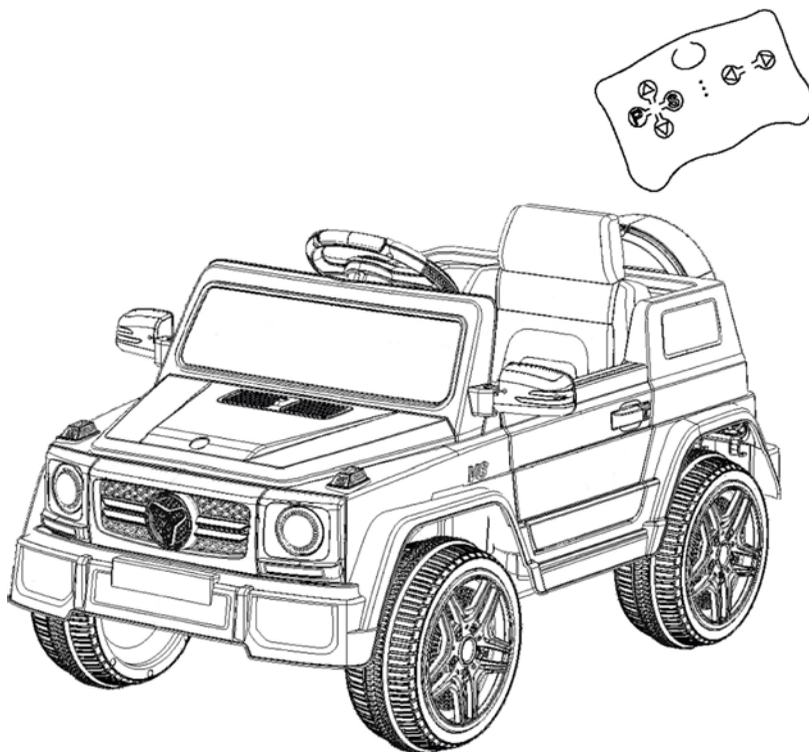


# ЭЛЕКТРОМОБИЛЬ

VJ1058

Руководство по сборке и эксплуатации

Руководство содержит важную информацию. Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с ней и сохраните руководство для использования в будущем.



СТАНДАРТЫ: EN71 - EN62115



Перед использованием изделия внимательно ознакомьтесь с инструкциями, в которых описываются правильные методы сборки и эксплуатации.

Неправильное применение изделия может привести к травмированию вашего ребенка или повреждению имущества.

Сохраните настоящее руководство.

СЪАНДАРТ: EN71 EN62115

## **Основные части и детали изделия. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Батарея	2*6V4. 5AЧ / 2*6V7AЧ
Двигатель	12В 25Вт > 12В 15Вт
Зарядное устройство	Вход: перем. ток 220В-240В, 50Гц-60Гц, Выход: пост. ток 12В 1А
Макс. нагрузка	30 кг
Время работы	Зарядка 8-12ч, время работы 1-2ч
Скорость	3-6,5 км/ч
Возраст	3-8 лет
Батарея пульта ДУ	AAA 1,5В
Радиус действия пульта ДУ	15+5м

## **ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ**

**Не является транспортным средством. Использовать под присмотром взрослых.**

**/!Предупреждение! Перед использованием объясните ребенку правила техники безопасности!**

1. Сборка должна осуществляться только взрослыми.
2. Зарядка должна осуществляться взрослым, не допускайте к зарядке детей.
3. Управление должно осуществляться взрослыми или под присмотром взрослых.
4. Не используйте игрушечный автомобиль на улицах, дорогах, склонах и при наличии препятствий.
4. Подходит для детей в возрасте 3-8 лет.
5. Водитель не должен вставать со своего места: это может привести к травмированию.
6. Если автомобиль наехал на препятствие, например, камень, сразу отключите питание и перед тем, как продолжить движение, устранили препятствие.

## **ЗАРЯДКА**

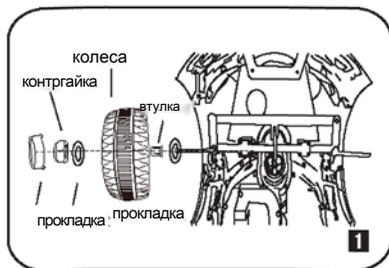
**Откройте крышку и соедините батарею с главным распределительным щитом: красный с красным, черный с черным. Концы линий не должны соприкасаться, и не допускайте короткого замыкания.**

1. Зарядное гнездо находится внизу. Если батарею необходимо зарядить, вставьте зарядное устройство в зарядное гнездо, а затем включите в розетку.
2. Зарядка занимает 8-10 часов. Не заряжайте более 10 часов.
4. Перед первым использованием заряжайте батарею до 10 часов. Несоблюдение этого требования может стать причиной необратимого повреждения батареи.
5. Нагрев (до 60°C) зарядного устройства и батареи в процессе зарядки является нормой.
6. Используйте только зарядное устройство и батарею, поставляемые с изделием. Иначе противо-ЭДС может вызвать повреждение в электрических схемах
7. Если необходимо зарядить батарею, она должна быть извлечена из автомобиля.
8. Не используйте вместе старые и новые батареи, а также батареи разных типов.
9. Подключайте к зарядке через специальное отверстие, а не провода батареи.
10. Когда автомобиль не используется в течение длительного времени, аккумуляторную батарею необходимо заряжать не реже одного раза в месяц.
- 11 Характеристики источника питания не должны превышать рекомендованные.
12. Не используйте автомобиль во время зарядки батареи.

## УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ

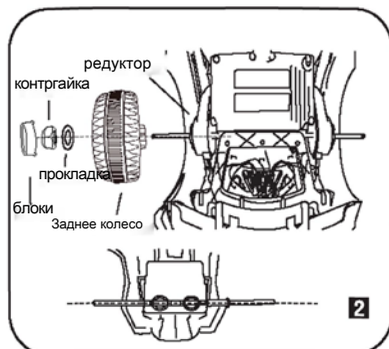
★ Кузов автомобиля (полипропилен)	1ШТ	★ Зарядное устройство	1ШТ
★ Рулевое колесо	1ШТ	★ MP3-разъем	1ШТ
★ Сиденье	1ШТ	★ Руководство	1ШТ
★ Колеса автомобиля, блоки	4ШТ	★ Пульт дистанционного управления	1ШТ

## СБОРКА АВТОМОБИЛЯ



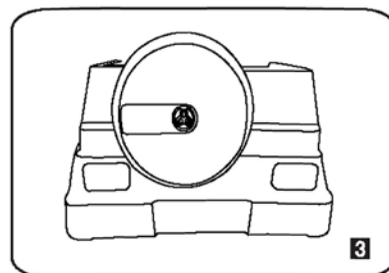
### Установка переднего колеса

Установите на переднюю ось прокладку, затем втулку, переднее колесо, прокладку и контргайку, которую необходимо затянуть гаечным ключом. После этого установите крышку. (см. Рис. 1)



### Установка заднего колеса

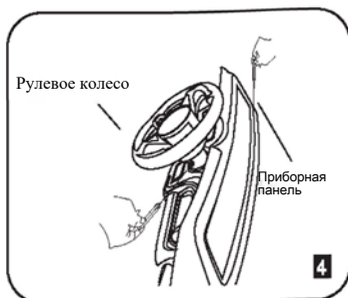
Переверните кузов автомобиля, снимите амортизационную пружину и втулку. После этого установите пружину в отверстие для крепления амортизатора, установите во втулку, а затем вставьте через втулку и кузов 10мм заднюю ось, так чтобы закрепить амортизатор внутри автомобиля. Затем установите на задней оси редуктор, соединив разъемы на редукторе с разъемом на автомобиле, вставьте вал колеса, установите большую прокладку, закрепите с помощью контргайки и установите колпак колеса. (см. Рис. 2)



### Установка кофра

Ковр необходимо вытащить, а затем установить в пазы в задней части кузова автомобиля и нажать до щелчка. (см. Рис. 3)

## СБОРКА АВТОМОБИЛЯ



### Установка рулевого колеса

Соедините разъем рулевого колеса с разъемом рулевой колонки. Затем совместите отверстие на рулевом колесе с отверстием на рулевой колонке и зафиксируйте с помощью шестигранного резьбового стержня М5. (см. Рис. 4)



### Инструкции для зарядки

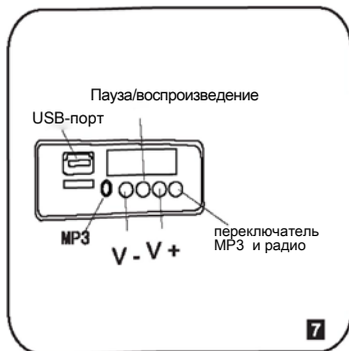
Установите сиденье на место, совместив фиксатор с отверстием для крепления, а затем закрепите сиденье с обеих сторон, закрутив винты по часовой стрелке. Для зарядки батареи откройте крышку гнезда для зарядки и вставьте в гнездо штекер зарядного устройства. Не эксплуатируйте автомобиль во время зарядки. (См. Рис. 5)



### Установка батареек в пульт дистанционного управления (ДУ)

С помощью отвертки открутите винт на крышке батарейного отсека, затем снимите крышку и вставьте в пульт ДУ две батарейки типа AAA с напряжением 1,5В. Затем закройте крышку батарейного отсека и зафиксируйте с помощью винта (см. Рис. 6)

# Что необходимо знать при сборке



## Органы управления и их функции

1. Включите питание, воспроизведение звуков и освещение автомобиля. Слева находится кнопка музыкального устройства, справа – звуковой сигнал.

2. Установите режим «D», нажмите на ножную педаль, и автомобиль начнет медленно двигаться вперед. Установите позицию 2, нажмите ножную педаль, и автомобиль поедет вперед быстрее. Режим «P» - остановка автомобиля. Режим «R» – движение автомобиля назад. При повороте рулевого колеса вправо или влево автомобиль будет плавно поворачивать в соответствующую сторону.

3. Радио:

Кнопка «MODE» («Режим») переключает радиоприемник и MP3 плеер. Клавиши V + и V – используются для увеличения и уменьшения громкости. Для этого соответствующую клавишу необходимо нажать и удерживать. Кнопка воспроизведения находится в середине. Вверху слева расположен порт USB, а ниже – слот для SD-карты. Рядом находится разъем MP3.

Примечание: Дистанционное управление имеет приоритет над управлением водителем. (см. Рис. 7)



## ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПРОБЛЕМА	ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Автомобиль не работает	• Низкий заряд батареи	Зарядите батарею
	• Поврежден тепловой предохранитель	Замените тепловой предохранитель на новый
	• Потеряна рулевая гайка	Установите новую гайку
	• Ослаблен соединитель аккумуляторной батареи	Подключите соединитель
	• Разряженная и старая аккумуляторная батарея	Заменить аккумуляторную батарею на новую
	• Повреждены электрические компоненты	Обратитесь в ремонтную мастерскую
Аккумуляторная батарея не перезаряжается	• Поврежден двигатель	Обратитесь в ремонтную мастерскую
	• Ослаблен соединитель аккумуляторной батареи	Затяните соединитель батареи
	• Зарядное устройство на подключено к источнику питания	Подключите зарядное устройство к источнику питания
Непродолжительное время работы	• Зарядное устройство повреждено	Замените зарядное устройство
	• Низкий заряд батареи	Зарядите батарею полностью
Шум и нагрев во время зарядки	• Истек срок службы аккумуляторной батареи	Установите новую аккумуляторную батарею
	• Идет химический процесс	Это нормально и безопасно
Низкая скорость	• Истек срок службы аккумуляторной батареи	Установите новую аккумуляторную батарею
	• Низкая мощность	Полностью зарядите аккумуляторную батарею
	• Перегрузка	Нагрузка не должна превышать 25 кг.
	• Автомобиль используется на неровной поверхности	Используйте автомобиль на ровной поверхности
Шум в редукторе	• Повреждение редуктора	Обратитесь в ремонтную мастерскую
	• Повреждение двигателя	Обратитесь в ремонтную мастерскую
Автомобиль трясется при движении	• Плохо подсоединен провод двигателя	Подсоедините провод правильно
	• Неисправен двигатель	Обратитесь в ремонтную мастерскую
При движении нет звука или света	• Ослаблен провод звукового или осветительного устройства	Подсоедините провод
	• Повреждение звуковой и световой платы	Обратитесь в ремонтную мастерскую
Автомобиль не останавливается	• Повреждение электрических компонентов	Обратитесь в ремонтную мастерскую
Неправильная работа при дистанционном управлении	• Разряжена батарея пульта ДУ	Замените батарею
	• Слишком большое расстояние между автомобилем и пультом ДУ	Сократите расстояние между автомобилем и пультом ДУ
	• Повреждение пульта ДУ	Повреждение пульта ДУ
	• Повреждение платы приемника	Замените плату приемника
	• Помехи от магнитного поля	Выйдите из зоны действия магнитного поля

## **ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ**

1. Перед первым использованием заряжайте батарею в течение 10 часов. Несоблюдение данного правила может привести к необратимому повреждению батареи.
2. Не используйте автомобиль на улицах, дорогах, вблизи склонов, рвов и других опасных мест.
3. Не используйте автомобиль на гладких поверхностях, таких как мрамор, кафель и т.п.
4. Нагрузка на автомобиль не должна превышать 30 кг.
5. Не переключать вперед/назад внезапно когда ребенок движется на электромобиле.
6. Запрещается вносить изменения в электрическую схему, а также подключать дополнительные устройства.
7. Не подвергайте автомобиль и пульт ДУ воздействию дождя или влаги, а также держите их подальше от источников тепла, чтобы предотвратить их повреждение.
8. При наезде на препятствие необходимо остановить автомобиль и устранить препятствие, прежде чем продолжить движение.
9. Не допускайте попадания внутрь автомобиля воды и других жидкостей.
10. Когда автомобиль не используется, храните его в таком месте, где он не будет представлять опасности для ребенка.
11. Когда батарея в пульте ДУ разряжена, автомобиль проезжает небольшое расстояние и трясется. В этом случае необходимо заменить батарею в пульте ДУ!
12. Если автомобиль не используется, отключите питание. В случае длительного простоя извлеките батарею.
13. Типы батарей, которые могут использоваться.
14. Как извлекать и вставлять батареи.
15. Неперезаряжаемые батареи не подлежат перезарядке.
16. Зарядка аккумуляторных батарей должна осуществляться только под надзором взрослых (для игрушечных автомобилей, которые поставляются с зарядным устройством для детей, данное указание может быть заменено следующим: «Зарядка батарей должна осуществляться взрослыми или детьми в возрасте не менее 8 лет»)).
17. Аккумуляторные батареи перед зарядкой необходимо извлекать из автомобиля.
18. Не используйте вместе разные типы батарей, а также новые и старые батареи.
19. При установке батарей соблюдайте полярность.

20. Разряженные батареи необходимо извлечь из автомобиля.
21. Запрещается замыкать клеммы питания накоротко.
22. Комплект поставки должен включать в себя руководство по сборке.
23. НЕ предназначены для сборки ребенком.
24. Соблюдение инструкций необходимо для обеспечения безопасности при эксплуатации автомобиля.
25. Руководство должно содержать указания по очистке и техническому обслуживанию, необходимые для безопасного обращения с автомобилем.
26. Трансформаторы или зарядные устройства для батарей, используемых в автомобиле, необходимо регулярно осматривать на наличие повреждений шнура, вилки, корпуса и других частей, а в случае обнаружения таких повреждений их использования должно быть прекращено до полного устранения всех неисправностей.

### **ДЕКЛАРАЦИЯ:**

- 1) Иллюстрации в руководстве приводятся для наглядности при описании изделия и его свойств. Они могут отличаться от реального изделия.
- 2) В целях усовершенствования изделия производитель оставляет за собой право изменять его конструкцию и внешний вид без предварительного уведомления.
- 3) Настоящее руководство содержит важную информацию, поэтому его необходимо сохранить.
- 4) Не используйте автомобиль во время дождя.
- 5) Не используйте для очищения автомобиля воду.
- 6) Сборка должна осуществляться взрослым.
- 7) Водитель должен использовать средства защиты. Не используйте автомобиль в местах движения транспорта.



# Правила техники безопасности при эксплуатации

Сборка изделия должна осуществляться взрослыми непосредственно перед его использованием.

Зарядка батареи должна осуществляться взрослыми. Перед использованием автомобиля аккумуляторную батарею необходимо зарядить.

Перед первым применением автомобиля необходимо заряжать аккумуляторную батарею в течение не менее 10 часов. Несоблюдение данного правила может привести к необратимому повреждению батареи.

Не используйте автомобиль на улицах, дорогах, вблизи обрывов и других опасных мест. Катание ребенка должно осуществляться под присмотром взрослого.

Данное изделие предназначено для катания одного ребенка. Не превышайте максимальную нагрузку 30 кг.

Пристегните ремень безопасности. Во время движения ребенок должен оставаться на сиденье. Следите за тем, чтобы он не вставал и не совершал других опасных действий.

Не переключайте направление движения вперед/ назад во время движения автомобиля. Для предотвращения столкновения с препятствиями и повреждения электромобиля его следует использовать только на открытом пространстве.

Проверьте изделие, зарядное устройство, провода, вилки, упаковку и другие компоненты.

В случае обнаружения повреждений эксплуатация автомобиля должна быть прекращена до их устранения.

Если автомобиль не используется в течение длительного времени, отключите питание и отсоедините аккумуляторную батарею.

Катание детей должно осуществляться под присмотром взрослых.

Срок службы: три года.

## Меры предосторожности при использовании

Сборка изделия должна быть выполнена взрослыми на месте. Необходимо строго соблюдать порядок сборки и подключения электрических устройств и проводов. Запрещается использовать автомобиль на улицах, автомагистралях, вблизи обрывов и других опасных мест.

Во время катания дети должны всегда оставаться под присмотром взрослых.

Не вносите изменений в конструкцию изделия.

При использовании не рекомендуется часто переключать направление движения вперед/ назад.

Проверьте аккумуляторную батарею, провода и вилки на наличие повреждений. В случае обнаружения повреждений немедленно прекратите использование автомобиля.

Перед тем как возобновить использование изделия, устраните все неисправности.

Не пытайтесь заряжать непerezаряжаемые батареи.

Следите за правильностью установки аккумуляторной батареи.

Разряженная батарея должна быть извлечена из автомобиля.

Не замыкайте клеммы питания накоротко.

## Порядок зарядки аккумуляторной батареи

1. Перед первым использованием автомобиля необходимо зарядить аккумуляторную батарею, которая находится в задней части автомобиля. Снимите крышку, затем вставьте штекер зарядного устройства в разъем и включите его в розетку. (Во время зарядки не допускайте детей к источнику питания)
2. Если скорость движения автомобиля значительно снизилась, немедленно зарядите аккумуляторную батарею. Зарядка занимает 8 – 10 часов и не должна превышать 10 часов.
3. В процессе зарядки зарядное устройство и батарея могут нагреваться (до 60°C). Это является нормой.
4. Используйте только аккумуляторную батарею и зарядное устройство, предназначенные для данной модели автомобиля. Использование других компонентов может привести к повреждению аккумуляторной батареи, зарядного

устройства и электрической схемы.

5. Во время зарядки не производите с автомобилем никаких действий.

6. Не используйте вместе старые и новые батареи, а также батареи разного типа.

7. При зарядке автомобиля проверьте правильность подключения.

7. Если автомобиль не эксплуатируется в течение длительного времени, заряжайте аккумуляторную батарею не реже одного раза в месяц.

**Предупреждение:** Использование автомобиля в опасных местах может стать причиной столкновения, затопления автомобиля и других аварий.