

Модель 8170023R

MERCEDES-AMG GLS63

Детский электромобиль

Руководство пользователя

Пожалуйста, внимательно прочитайте руководство перед использованием электромобиля. Храните данное руководство в легкодоступном месте.



Официальный лицензионный продукт

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

РИСК УДУШЬЯ — мелкие детали.
Для детей старше 3 лет.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Игрушка должна быть собрана взрослым
перед началом игры.

«Mercedes-Benz», товарные знаки  , а также дизайн данного изделия являются объектами интеллектуальной собственности концерна «Даймлер Эйджи». Компания «Цзясин Харли Бейби Кар Ко, Лтд» использует их на правах лицензии.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

У шурупов есть острые концы
и грани, которые могут представлять
опасность. Требуется сборка взрослыми.

**Внешний вид, содержание и цвет
деталей могут отличаться
от изображений.**

⚠ ВНИМАНИЕ:

Во избежание травмирования необходимо
использовать электромобиль под
присмотром взрослого. Запрещено
использовать электромобиль на проезжей
части, вблизи склонов, лестниц, бассейнов
и других водных объектов. Во время езды
всегда надевайте обувь. Предназначено
для одного ездока.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Сборку детского автомобиля может осуществлять только взрослый. Сборка занимает как минимум 30 минут.
- Внимательно прочитайте инструкцию перед началом игры. Сохраняйте ее на весь период пользования.
- Перед первым использованием необходимо зарядить аккумулятор в течение 12 часов.
- Данный электромобиль предназначен для использования на бетоне, асфальте и других твердых поверхностях, на ровной местности. Не играйте на траве. Электромобиль предназначен для детей от 3 лет и старше.
- Перед началом игры объясните детям правила безопасности:
 - не вставать с сиденья;
 - всегда носить обувь;
 - за рулем одновременно может находиться только один человек;
 - запрещено ставить руки, ноги и другие части тела, одежду и другие предметы рядом с движущимися деталями электромобиля во время его использования и движения;
 - нельзя кататься рядом с другими детьми.
- Используйте автомобиль ТОЛЬКО на улице. Вождение автомобиля в доме может повредить напольное покрытие.
- Во избежание повреждения мотора и механизмов не буксируйте другие предметы и не перегружайте электромобиль. Максимальная нагрузка — 23 кг.
- Внимание! Необходима защитная экипировка. Не ездить по дорогам.
- Изделие следует использовать с осторожностью, так как требуются навыки для предотвращения падений и столкновений, а также риска получения травм пользователем и третьими лицами.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Предотвращение травмирования

- Данное изделие предназначено для детей старше 3 лет. Для маленьких детей езда на электромобиле может быть опасной.
- Максимальная нагрузка — 23 кг. Предназначено для одного ездока.
- Не оставляйте детей без присмотра.
- Изделие содержит мелкие детали. Осуществляйте сборку вдали от детей.
- Перед использованием внимательно ознакомьтесь с правилами безопасности в инструкции.
- Регулярно осматривайте электромобиль на предмет износа или плохого закрепления деталей и закрепляйте детали должным образом. Прекратите использовать изделие при обнаружении повреждений, таких как трещины или сколы.
- Регулярно осматривайте внешние детали электромобиля, чтобы убедиться в его рабочем состоянии.
- Если электромобиль перевернется, аккумулятор может выпасть и причинить вред ребенку. Всегда закрывайте аккумулятор крышкой.
- Не рекомендуется использовать автомобиль при температуре ниже -18°C.
- В холодную погоду пластиковые детали могут стать хрупкими и треснуть при столкновении. Храните изделие в теплом защищенном месте.
- Не катайтесь во время дождя. Храните в сухом месте, если не пользуетесь электромобилем.
- Отключайте питание аккумулятора, когда электромобиль не используется, чтобы дети не ездили без присмотра взрослых.
- Проверяйте надежность крепления сиденья.
- Зарядное устройство и аккумулятор не являются игрушками. Их нужно регулярно проверять на предмет повреждения проводов, вилок, корпуса и других деталей. В случае обнаружения повреждений необходимо прекратить эксплуатацию и заменить изношенные детали.
- Никогда не вносите изменения в электрооборудование изделия. Использование неподходящего по типу аккумулятора или зарядного устройства может привести к возгоранию или взрыву.
- Аккумуляторный отсек и пространство под сидением не являются местами для хранения. Хранение посторонних предметов может привести к возгоранию. Не храните предметы в отсеке двигателя или рядом с ним.

Правила безопасной игры

ДЕТИ ДОЛЖНЫ НАХОДИТЬСЯ ПОД ПРИСМОТРОМ ВЗРОСЛЫХ.

УБЕДИТЕСЬ, ЧТО ДЕТИ ЗНАЮТ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ И СЛЕДУЮТ ИМ.

- Дети должны кататься по безопасной территории:
 - вдали от бассейнов и других водных объектов во избежание утопления;
 - на ровных поверхностях во избежание переворотов и случайного скатывания;
 - вдали от ступенек, пригорков, проезжих частей, дорог и переулков.

- Приучите детей к безопасности.

Дети могут совершенствовать навыки управления электромобилем, но они пока не обладают способностью зрело оценивать ситуацию. Никогда не оставляйте ребенка без присмотра во время езды, а также трезво оценивайте его способности к безопасному управлению электробилем. Даже после инструктажа дети не всегда могут распознать потенциальную опасность. Расскажите детям о правилах безопасности до начала управления электромобилем. Помните, что нет ничего безопаснее, чем непосредственный присмотр взрослого.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОЙ ЕЗДЫ:

- Не вставляйте с сиденья и всегда носите обувь.
- Изделие предназначено для одного ездока.
- Не катайтесь по дорогам и возле движущихся транспортных средств.
- Не катайтесь возле водоемов, заграждений и канав.
- Не катайтесь на песке, по грязи или гравию.
- Не катайтесь в темное время суток. Неожиданно возникшие препятствия могут привести к несчастным случаям.
- Не катайтесь вблизи крутых подъемов и спусков.
- Не катайтесь вблизи воспламеняемых паров (например, бензин, растворитель, ацетон, жидкий воск и т.д.). Это может привести к взрыву или возгоранию.
- Не держите никакие предметы рядом с мотором, движущимися деталями и колесами. Волосы, пальцы или предметы одежды могут попасть в движущиеся механизмы, что приведет к травмированию.

СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

Пожалуйста, убедитесь в наличии всех деталей перед сборкой. Сохраняйте упаковочный материал до завершения сборки, чтобы убедиться в отсутствии бракованных деталей.

Металлические детали могут быть покрыты смазкой для защиты во время транспортировки. Протрите их бумажным полотенцем для удаления излишков смазки.



Спинка сиденья X1

Передние колеса X2

Задние колеса X2



Колпаки X4

Руль X1

Необходимые инструменты:
(не входят в комплект)



Для колес:



Болт X1
(Д 5x38 мм)

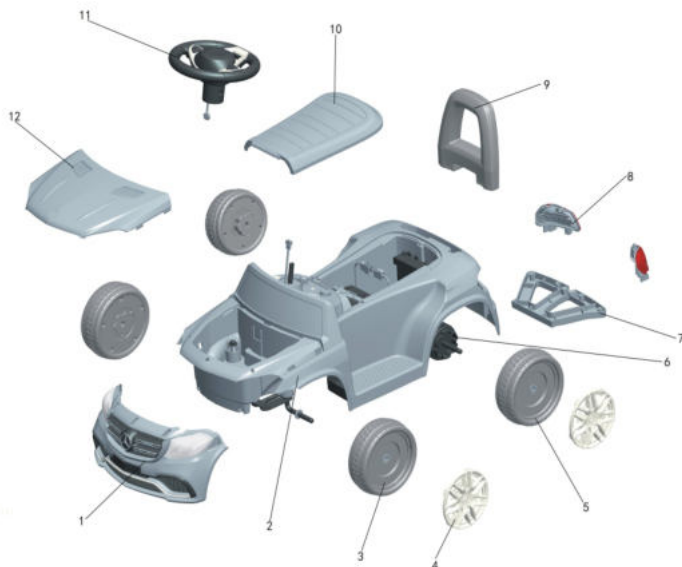
Шуруп X1
(Д 4x12 мм)

Гайка X1
(5 мм)

6V Инструкция X1

Шплинт X4
Прокладка X6
(Д 10x2 мм)

Отвертка Гаечный ключ



№ Детали	Кол-во
1. Бампер	1
2. Корпус	1
3. Переднее колесо	2
4. Колпак	4
5. Заднее колесо	2
6. Мотор	2
7. Каркас заднего бампера	1
8. Задние фары	2
9. Спинка	1
10. Сиденье	1
11. Руль	1
12. Капот	1

СБОРКА



1. Соберите все детали в последовательности, показанной на рисунке. Вставьте шплинт в отверстие в передней оси и загните концы шплинта в разные стороны в виде буквы «М» с помощью плоскогубцев. Насадите колпак колеса. Повторите с другой стороны корпуса.



2. Наденьте заднее ведущее колесо на заднюю ось разъемом для передачи внутрь. Сопоставьте разъем для передачи с пазами на коробке передач.



3. Вставьте колпак в центр колеса. Повторите для трех оставшихся колес.



4. Вставьте спинку сиденья в соответствующие отверстия.



5. Сопоставьте разъемы, наденьте руль на поворотный вал и закрепите его с помощью гайки и болта.



6. Подсоедините клеммы аккумулятора.

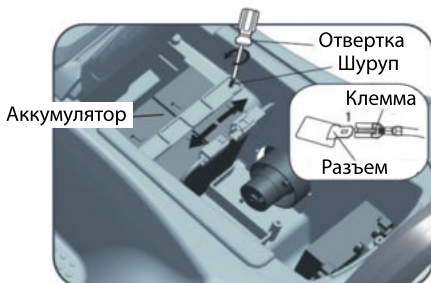
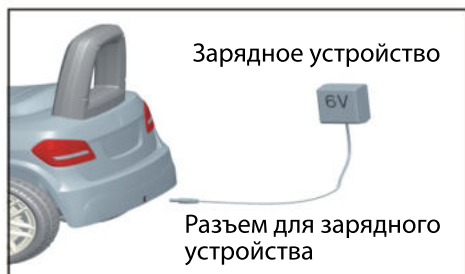


7. Вставьте сиденье в соответствующие отверстия и закрепите с помощью одного шурупа.

ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА

 **ОСТОРОЖНО**

- Не заряжайте одноразовые батарейки.
- Убедитесь, что кабель зарядного устройства вставлен в разъем аккумулятора.
- Убедитесь, что технические характеристики, напряжение и частота зарядного устройства совпадают с параметрами сети.
- Соблюдайте полярность при установке батареек.
- Не допускайте короткого замыкания контактов.



Зарядка аккумулятора

Для первичной зарядки потребуется 12 часов.

1. Найдите гнездо для зарядного устройства (в задней части корпуса электромобиля).
2. Вставьте разъем зарядного устройства в гнездо.
3. Вставьте вилку зарядного устройства в стандартную розетку 120/220 В.

Примечание: зарядное устройство может нагреваться во время работы. Это нормальное явление.

4. По окончании зарядки (8–10 часов, но не более 24 часов, первичная зарядка — 12 часов) отключите зарядное устройство и отсоедините его от аккумулятора.

УПРАВЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОМОБИЛЕМ

Питание

Нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ.

Двухпроводной переключатель для выбора режима скорости (высокая, низкая), движения вперед и назад.

В положении «вперед» нажмите на рычаг ускорения для движения вперед.

В положении «назад» нажмите на рычаг ускорения для движения назад.



Остановка

Электромобиль автоматически остановится, если отпустить рычаг ускорения.

Звуковые эффекты

Нажимайте кнопки на руле. Каждая кнопка подает разный звуковой сигнал.

Устройство безопасности

АВТОМАТИЧЕСКОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ ПИТАНИЯ.
Если двигатель по какой-либо причине перегружен, в т.ч. из-за неправильного использования, автоматический выключатель прекратит подачу тока. Работа возобновится после того, как перегретые детали охладятся.



Инструкция по использованию пульта Р/У 2,4 ГГц

Характеристики:

- номинальное напряжение: 2X1,5 В;
- частота: 2,4 ГГц.



Описание кнопок:

- вперед: направляет электромобиль вперед;
- назад: направляет электромобиль назад;
- синхронизация: синхронизация пульта Р/У с электромобилем;
- налево: поворот электромобиля налево;
- направо: поворот электромобиля направо;
- скорость: регулировка скорости — медленно, умеренно, быстро;
- тормоз: незамедлительная остановка до отключения этой функции.

Инструкция по синхронизации:

1. Включите питание электромобиля, нажмите и удерживайте кнопку синхронизации до тех пор, пока световой индикатор скорости перестанет мигать.
2. Отпустите кнопку — индикатор скорости погаснет.
3. Если световой индикатор скорости снова загорится, это значит, что синхронизация прошла успешно. Если нет, то нужно повторить шаги 1 и 2.
4. Синхронизацию достаточно провести только один раз.

Установка батареек:

Откройте крышку батарейного отсека на пульте Р/У с помощью отвертки и вставьте 2 батарейки типа ААА (1,5 В). Соблюдайте полярность. Закройте крышку и закрутите шуруп. Если загорится световой индикатор, это значит, что батарейки правильно установлены. Когда световой индикатор становится тусклым или гаснет, батарейки необходимо заменить.

Уход

- Чистите сухой мягкой тканью. Не мойте изделие в воде и не используйте агрессивные чистящие вещества.
- Храните электромобиль в сухом помещении, так как влага может привести к коррозии металлических и электрических деталей.
- При нерегулярном использовании не забывайте заряжать аккумулятор хотя бы раз в месяц.
- Регулярно проверяйте все поверхности и при необходимости затягивайте все шурупы.
- Проверяйте пластиковые детали на наличие трещин. Замените в случае необходимости.

Информация о батарейках:

Регулярно проверяйте зарядное устройство на предмет износа проводов, вилки, корпуса и других деталей. В случае обнаружения повреждений прекратите использование до полного устранения неполадок.

Дополнительная информация об использовании пульта Р/У:

- не заряжайте одноразовые батарейки;
- не используйте одновременно батарейки разного типа, а также старые и новые батарейки;
- соблюдайте полярность при установке батареек;
- извлекайте севшие батарейки из игрушки;
- не допускайте короткого замыкания контактов;
- заряжайте аккумуляторы только в присутствии взрослых;
- вытаскивайте аккумулятор из игрушки перед зарядкой.