

# Mercedes-Benz ML63

## Руководство по сборке и эксплуатации детского электромобиля с дистанционным управлением

- Передний ход
- Задний ход
- Поворот вправо
- Поворот влево
- Остановка
- Фары



Габариты изделия: 124×75×54 см

**Подделка оригинальной лицензии расследуется**

Компания прошла сертификацию на соответствие ISO 9001:2008: Системы менеджмента качества

Административный стандарт: GB6675 GB19865

### 1. Установка переднего колеса

Установите переднее колесо на шайбу, а затем — на переднюю ось, после чего устанавливается шайба «А»; затем затяните гайку торцовым ключом

Шаг 1

Шаг 2



Шаг 3

Шаг 4



### 2. Установка заднего колеса

Установите заднее колесо, следя за тем, чтобы оно находилось в контакте с приводом мотора. Затем закрепите заднее колесо винтом. После чего повторить шаги 3 и 4 установки переднего колеса



### 3. Установка зеркала



## 4. Установка открывающихся дверей



☉ Нажать на кнопку, затем нажать на дверцу, чтобы открыть ее. ☉ Нажать на кнопку, чтобы заблокировать дверь.

## 5. Подключение аккумулятора



Перед первым использованием необходимо подключить клеммы аккумулятора. Красный провод необходимо подсоединить к красной клемме, а черный — к черной.

Перед использованием, прочтите внимательно руководство.

Сборка должна производиться взрослым. Данная игрушка не оборудована тормозами, поэтому запрещается езда на ней в транспортном потоке.

Во время езды следует всегда надевать шлем и защитную одежду.

При пользовании данным изделием необходим непрерывный контроль со стороны взрослых.

Зарядка аккумулятора должна производиться исключительно взрослыми.

Храните настоящее руководство и упаковку для дальнейшего использования, т.к. в них содержится важная информация.

Руководство по эксплуатации должно напоминать о том, что игрушка должна использоваться с соблюдением мер предосторожности, поскольку для предотвращения падений или столкновений, могущих привести к травмам пользователя или третьих лиц, требуется определенный уровень навыков.

• Чтобы выключить питание, переведите переключатель питания в положение OFF («Выкл.»).

• Откройте сиденье, подключите разъемы аккумулятора, соблюдая цветовую маркировку

• Никогда не разряжайте аккумулятор полностью или до уровня, не позволяющего электромобилу развить нормальную скорость.

• Зарядка аккумулятора должна производиться только взрослыми. Не разрешайте детям заряжать аккумулятор. Ребенок может получить поражение электрическим током, вырабатываемым аккумулятором.

• Схема подключения проводов должна исключать возможность короткого замыкания.

Зарядное устройство и аккумулятор — не игрушка. Не разрешайте детям играть с ними.

Эксплуатация указанных зарядного устройства и аккумулятора должна производиться в соответствии с руководством по их эксплуатации.

• Не открывайте зарядное устройство и аккумулятор.

• Всегда закрепляйте аккумулятор на кронштейне. В противном случае, при переворачивании электромобиля аккумулятор может выпасть и травмировать ребенка.

• Эксплуатация аккумулятора и работы с ним должны проводиться только взрослыми. Аккумулятор тяжелый и содержит серную кислоту (электролит). Падение аккумулятора может привести к серьезным травмам

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Перед использованием электромобиля следует полностью зарядить аккумулятор.

Невыполнение этого требования аннулирует гарантию.

Перед использованием электромобиля внимательно прочтите данное руководство.

Сборка автомобиля должна производиться взрослым.

Данная игрушка не оборудована тормозами, поэтому запрещается езда на ней в транспортном потоке

Во время езды следует всегда надевать шлем и защитную одежду.

При пользовании данным изделием необходим непрерывный контроль со стороны взрослых.

Зарядка аккумулятора должна производиться исключительно взрослыми.

Храните настоящее руководство и упаковку для дальнейшего использования, т.к. в них содержится важная информация.

Руководство по эксплуатации должно напоминать о том, что игрушка должна использоваться с соблюдением мер предосторожности, поскольку для предотвращения падений или столкновений, могущих привести к травмам пользователя или третьих лиц, требуется определенный уровень навыков.

## 9. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Во время езды требуется наблюдение со стороны взрослых лиц.
2. При езде следует обязательно использовать шлем.
3. Запрещается езда вблизи дорог и на тротуарах/пешеходных дорожках.
4. Не рекомендуется езда на электромобиле по мокрой поверхности или на поверхности, уклон которой превышает 15°.
5. Рекомендуется ездить на данном транспортном средстве только по ровной поверхности.
6. Запрещается езда на данном транспортном средстве вне помещения во время дождя.
7. Перед переключением хода автомобиля с переднего на задний необходимо убедиться в полной остановке электромобиля.
8. Не разрешайте детям играть с зарядным устройством ил аккумулятором.
9. Чистку электромобиля следует проводить только сухой тканью.
10. Соблюдайте соответствующие весовые и возрастные ограничения, установленные для данного транспортного средства.
11. Запрещается вносить изменения в электрическую схему и в прочую электрическую часть.
12. Взрослые должны проводить инструктаж детей по безопасному вождению.
13. Отключайте питание электромобиля, когда он не используется.
14. Перед ездой убедитесь, что сиденье правильно подогнано и надежно закреплено болтовым соединением.
15. Периодически проверяйте всю проводку и соединения автомобиля.
16. Зарядка аккумулятора должна производиться исключительно взрослыми.
17. Штепсель зарядного устройства находится под сиденьем электромобиля.
18. Во избежание несчастных случаев, перед ездой необходимо убедиться в том, что транспортное средство находится в безопасном состоянии.
19. Не разрешайте детям касаться колес либо находиться вблизи них во время движения автомобиля.
20. Гарантийный срок составляет 90 дней с момента покупки.
21. Для возврата, ремонта или замены товара необходимо предоставить документ, подтверждающий покупку.

## 10. УТИЛИЗАЦИЯ АККУМУЛЯТОРА

### Утилизация аккумулятора



- Переработку или утилизацию свинцово-кислотного аккумулятора необходимо производить экологически безопасным способом.
- Не утилизируйте аккумулятор в огне. Это может привести к его взрыву или утечкам.
- Не утилизируйте аккумулятор вместе с бытовым мусором. Пожог мусорных полигонов и смешивание свинцово-кислотных аккумуляторов запрещены законом.
- Производите возврат разряженных аккумуляторов в одобренные точки утилизации свинцово-кислотных аккумуляторов, имеющихся, например, в местных пунктах торговли автомобильными аккумуляторами.
- Для получения дополнительной информации по переработке и утилизации свинцово-кислотных аккумуляторов, обратитесь в местный орган, регулирующий вопросы утилизации отходов

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ЗАРЯДКЕ АККУМУЛЯТОРА

Запрещено менять полярность аккумулятора. Убедитесь, что красный провод подключен к красной клемме аккумулятора, а черный — к черной.

Небольшой нагрев аккумулятора и зарядного устройства во время зарядки является нормальным явлением. В случае их чрезмерного нагрева, проверьте ток на предмет перегрузки и аккумулятор — на предмет короткого замыкания.

Во избежание травм убедитесь в том, что аккумулятор надежно закреплен.

Аккумуляторы, зарядные устройства и пульта дистанционного управления предназначены для использования исключительно взрослыми.

Во время зарядки следует выключать переключатель питания.

Перед первым использованием производите зарядку аккумулятора в течение 8-10 часов.

Длительность последующих зарядок должна составлять 6-8 часов, но не превышать 10 часов.

Для поддержания элементов аккумулятора в активном состоянии, необходимо производить их зарядку раз в месяц даже в случае неиспользования.

1. Откройте крышку гнезда зарядки на электромобиле.
2. Вставьте штепсель зарядного устройства в гнездо зарядки.
3. Вставьте второй конец зарядного устройства в настенную розетку.

Аккумуляторы — устройства с ограниченным сроком службы, которые могут подвергаться недостаточной либо избыточной зарядке, поэтому следует соблюдать время зарядки

Отверстие зарядки



Реализация национальных стандартов: EN71, EN62115, CE, Директива СЕП по ограничению использования опасных веществ



"Mercedes-Benz ML63" и конструкция изделия подлежат защите интеллектуальной собственности, принадлежащей Daimler AG. Они используются Akai Toys Industrial Co.,Ltd. на основании лицензии. Лицензиат: Akai Toys Industrial Co.,Ltd.

## ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

### ■ Неисправность: автомобиль не двигается

Причина 1: убедитесь, что зарядное устройство отсоединено от автомобиля.

Причина 2: заряд аккумулятора низкий. Зарядку производите в течение 6-8 ч, но не более 10 ч.

Для поддержания элементов аккумулятора в активном состоянии, выполнять его зарядку не реже 1 раза в месяц

Во избежание отключения питания в результате срабатывания предохранителя:

1. Макс. вес ездока — 30 кг, запрещается перегружать транспортное средство
2. Запрещается буксировка электромобилем к.-л. предметов.
3. Не допускайте попадания на электрическую часть воды или др. жидкостей.
4. Запрещается самостоятельно производить замену электропроводки.



Причина 3: провода аккумулятора не подсоединены. Убедитесь в том, что провода надежно закреплены в клеммах.

Причина 4: аккумулятор сломан

Обратитесь к агенту или производителю

Причина 5: повреждена проводка на кузове электромобиля

Обратитесь к агенту или производителю

Причина 6: поврежден электромотор

Обратитесь к агенту или производителю

### ■ Неисправность: аккумулятор не заряжается

Причина 1: провода аккумулятора не подключены. Убедитесь в том, что провода надежно закреплены в клеммах аккумулятора.

Причина 2: зарядное устройство не подключено. Убедитесь в том, что зарядное устройство как следует включено в розетку (а также в том, что переключатель розетки установлен в положение «включено»).

Причина 3: зарядное устройство неисправно. Во время зарядки устройство должно быть слегка теплым. Обратитесь к агенту или производителю.

## ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

### ■ **Неисправность: короткое время работы автомобиля**

Причина 1: низкий уровень заряда аккумулятора. Зарядку следует производить в течение 6-8 ч, но не более 10 ч. Для поддержания элементов аккумулятора в активном состоянии, выполнять его зарядку не реже 1 раза в месяц.

Причина 2: старение аккумулятора

Возможно, требуется замена аккумулятора, в зависимости от количества и качества предыдущих зарядок и возраста.

### ■ **Неисправность: отсутствует звук.**

Убедитесь в том, что громкость звука отрегулирована. Подача звуков на рулевом колесе будет происходить только при отключенной МРЗ-гарнитуре

### ■ **Неисправность: зарядное устройство издает гудящий звук во время зарядки**

Это нормально.

### ■ **Неисправность: Зарядное устройство перегревается**

Небольшой нагрев аккумулятора и зарядного устройства во время зарядки является нормальным явлением. В случае их чрезмерного нагрева, проверьте ток на предмет перегрузки и аккумулятор — на предмет короткого замыкания.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ/ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

При езде на автомобиле соблюдайте следующие основные рекомендации по технике безопасности:

При пользовании данным изделием необходим непрерывный контроль со стороны взрослых.

Не оставлять детей без присмотра вблизи электротехнических приборов.

Изделие предназначено для детей в возрасте от 3 лет и старше.

Запрещается езда на электромобиле по автодорогам, тротуарам, обуви, ступенькам, местам с оживленным движением или вблизи воды.

Не использовать данное изделие в условиях повышенной влажности.

Необходимо пользоваться соответствующими средствами защиты, напр., шлемами и налокотниками.

Необходимо убедиться в том, что автомобиль собран правильно.

Периодически осматривайте аккумулятор и зарядное устройство. Не допускайте нахождения детей вблизи движущегося автомобиля и не разрешайте им касаться движущихся частей.

Не меняйте напряжение питания аккумулятора или зарядного устройства.

Не превышайте рекомендуемую максимальную нагрузку.

Приведенная выше информация является общими рекомендациями; при эксплуатации электромобиля следует руководствоваться здравым смыслом.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Как и настоящий автомобиль, данный электромобиль заводится при вставлении ключа зажигания в замок зажигания и переводе его в положение «включено».



1. Для подачи сигнала или музыки нажмите на кнопку включения музыки на рулевом колесе.
2. Для воспроизведения в электромобиле собственной музыки подключите МРЗ-гарнитуру

Подача звуков на рулевом колесе будет происходить только при отключенной МРЗ-гарнитуре.

### Как пользоваться пультом дистанционного управления

- Чтобы выключить питание, переведите переключатель в положение OFF (ВЫКЛ.).
- Выверните винт, крепящий крышку аккумулятора и снимите крышку аккумулятора.
- Вставьте в ПДУ два элемента питания АА 1,5В.
- Переведите переключатель в положение ON (ВКЛ.).
- Зарядка элементов питания должна производиться только взрослыми.
- Эксплуатация ПДУ и работы с ним должны проводиться только взрослыми
- Неперезаряжаемые батареи не следует перезаряжать.
- Не следует использовать вместе батарейки различных типов, а также старые и новые батарейки
- Батарейки следует вставлять с соблюдением полярности.
- Разряженные батарейки следует извлекать из ПДУ.
- Перезаряжаемые батарейки должны перезаряжаться только под присмотром взрослых
- Перезаряжаемые батарейки следует извлекать перед зарядкой

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПОЛЬЗОВАНИЮ ПУЛЬТОМ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Вперед/назад



Индикаторная лампочка ПДУ

-Переключатель поворота влево/вправо

Переключатель ДУ

Храните ПДУ вдали от детей, поскольку он предназначен для использования только взрослыми