

Детский электромобиль Mercedes-Benz SL400

Руководство пользователя

Радиоуправление и ручное управление

Клаксон и музыкальные кнопки на руле

Разъемы USB и SD

Управление движением вперед/назад, поворот налево/направо
с помощью пульта Р/У

Управление движением вперед/назад с помощью педали



Сборка должна осуществляться только взрослыми.

Внешний вид и цвета могут отличаться.

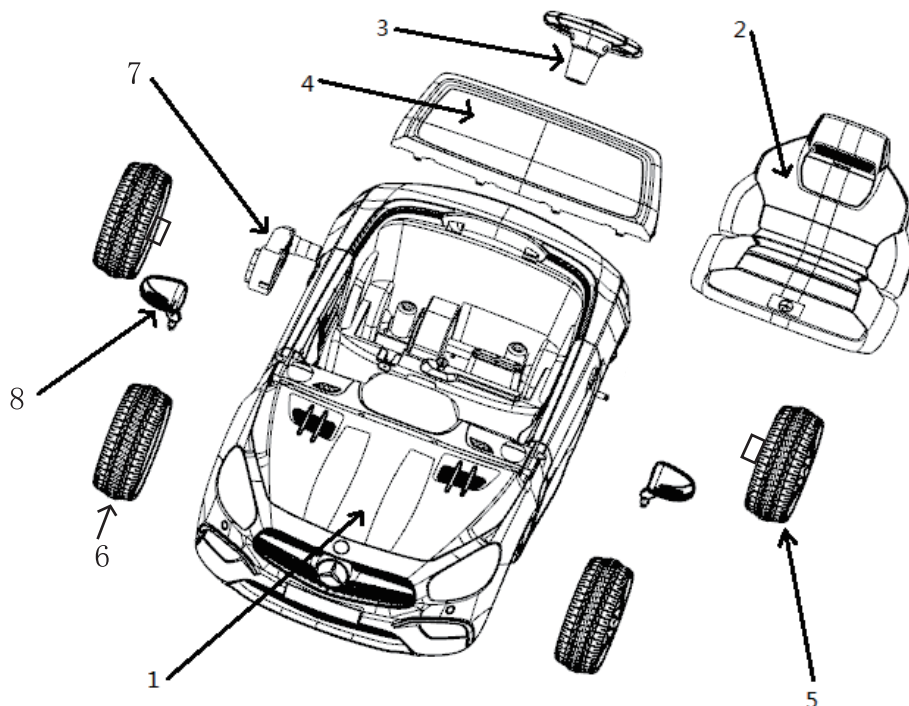
Перед использованием внимательно прочтайте инструкцию во избежание неправильной сборки или эксплуатации. Неправильное обращение с электромобилем может привести к его поломке или травмированию ребенка. Сохраняйте инструкцию для дальнейшего использования.

В целях улучшения качества изделия мы можем вносить изменения в некоторые детали без предварительного уведомления.

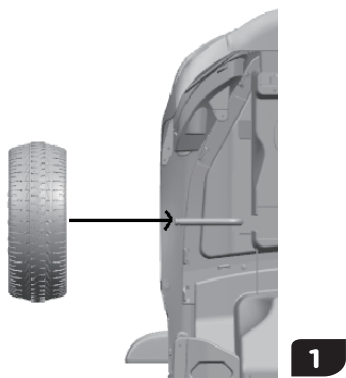
Спецификация

Описание	Характеристики
Аккумулятор и предохранитель	6 В, 4,5 А·ч; самовосстанавливающийся предохранитель 5 А
Мотор	25 Вт
Возраст ребенка	3–8 лет
Максимальный вес	25 кг
Размер изделия	108x64x46 см
Скорость	3–4 км/ч
Время зарядки	8–12 часов
Время катания	1–2 часа
Зарядное устройство	Вход: 220 В; выход: пост. ток: 6 В, 500 мА

Список деталей

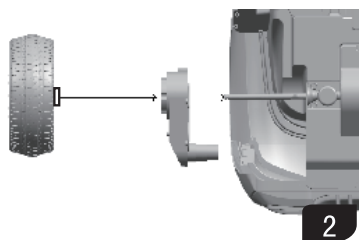


Номер	Наименование	Кол-во	Номер	Наименование	Кол-во
1	Корпус электромобиля	1	5	Переднее колесо	2
2	Сиденье	1	6	Заднее колесо	2
3	Руль	1	7	Мотор	1
4	Лобовое стекло	1	8	Зеркало заднего вида	2



1. Установка передних колес (рис. 1)

- Наденьте на переднюю ось шайбу Ф10, затем наденьте колесо до щелчка.
- Установите таким же образом второе переднее колесо.



2. Установка задних колес и мотора (рис. 2)

- Наденьте мотор на заднюю ось с левой стороны корпуса. Убедитесь, что выступ на моторе прошел через отверстие в корпусе к отсеку аккумулятора. Если мотор уже был установлен, пропустите этот шаг.
- Наденьте колесо с той стороны, где расположен многоугольный выступ, на ось до щелчка.
- Установите второе заднее колесо по аналогии с передним.



3. Установка зеркал заднего вида (рис. 3)

- Вставьте зеркало заднего вида в специальное отверстие на корпусе электромобиля и нажмите на него до щелчка.
- Установите второе зеркало таким же образом.



4. Установка лобового стекла (рис. 4)

- Вставьте выступы лобового стекла в соответствующие отверстия и надавите на него до щелчка.

5. Установка руля (рис. 5)

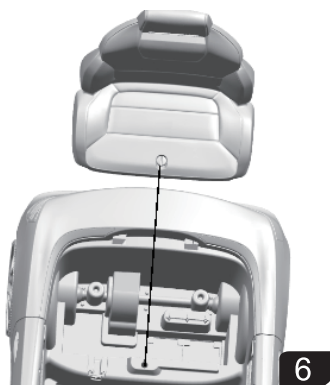
Вставьте руль в рулевую колонку, сопоставьте отверстия на руле и колонке, вставьте винт M5 и закрепите его гайкой.



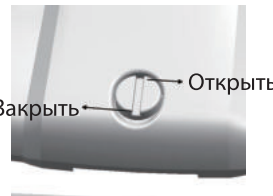
5

6. Установка сиденья (рис. 6)

Перед установкой сиденья прокрутите замок для сиденья на корпусе (см. рисунок) так, чтобы он был открыт. Вставьте кресло, нажмите на него и переведите замок в закрытое положение.

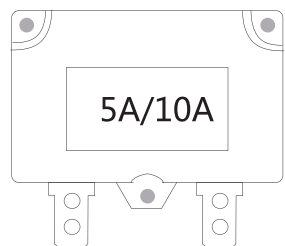


6



Закрыть

Открыть

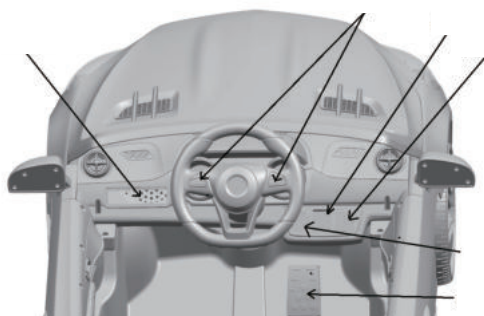


1

Предохранитель

Самовосстанавливающийся предохранитель (рис. 1) отключает питание, когда сила тока достигает 10–15 А, и через 5–10 секунд включает питание заново.

Как управлять электромобилем



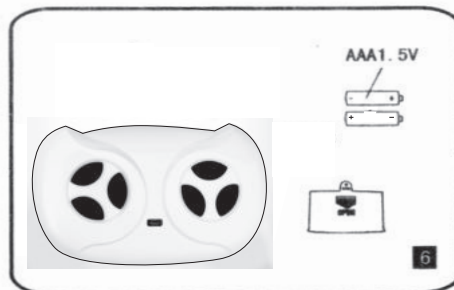
А. После того, как ребенок сел в электромобиль, включите питание и переведите переключатель движения вперед-назад в положение «Вперед». Если нажать на педаль, электромобиль поедет вперед, если отпустить педаль, он остановится. Переведите переключатель движения в положение «Назад». Если нажать на педаль, электромобиль поедет назад, если отпустить педаль, он остановится. Переведите переключатель движения в положение «Стоп» — электромобиль не будет ехать. Во время использования пульта Р/У ручное управление не работает. С помощью пульта можно управлять движением электромобиля вперед-назад, налево-направо. Если вы нажмете на музыкальную кнопку на руле, другие звуки воспроизведиться не будут. Б. Нажмите на переключатель световых эффектов, чтобы загорелись передние и задние фары.

2

В. Зарядка аккумулятора: заряжайте аккумулятор, когда уровень заряда становится низким.

Разъем для зарядки находится под приборной панелью.

Внимание: отключайте питание электромобиля во время зарядки. Заряжать аккумулятор должны только взрослые.



Установка батареек в пульт: откройте крышку отсека для батареек, вставьте 2 батарейки ААА, 1,5 В, соблюдая полярность. Закройте крышку отсека и закрепите ее винтом.

Устранение неисправностей

Проблема	Причины	Решения
Электромобиль не едет.	1. Низкий уровень заряда аккумулятора. 2. Сработал предохранитель. 3. Переключатель работает неверно. 4. Соединители аккумулятора выпали из разъемов. 5. Аккумулятор вышел из строя. 6. Неисправность электрической системы. 7. Поврежден мотор.	1. Зарядите аккумулятор полностью. 2. Выключите электромобиль и включите его через несколько минут. 3. Проверьте переключатель, замените его при необходимости. 4. Подключите соединители заново. 5. Замените аккумулятор. 6. Обратитесь в сервисный центр. 7. Обратитесь в сервисный центр.
Аккумулятор не заряжается.	1. Соединители аккумулятора выпали из разъемов. 2. Зарядное устройство не подключено. 3. Зарядное устройство не работает.	1. Подключите соединители заново. 2. Подключите зарядное устройство к розетке. 3. Замените зарядное устройство.
Электромобиль работает недолго.	1. Аккумулятор разрядился. 2. Срок службы аккумулятора истек.	1. Зарядите аккумулятор полностью. 2. Замените аккумулятор.
Во время зарядки аккумулятор нагревается или издает небольшой шум.	Стандартные химические реакции.	Это нормальный режим работы.
Электромобиль едет медленно.	1. Срок службы аккумулятора истек. 2. Аккумулятор разрядился. 3. Электромобиль перегружен. 4. Электромобиль работает на неровной поверхности.	1. Замените аккумулятор. 2. Зарядите аккумулятор полностью. 3. Снизьте нагрузку до 25 кг. 4. Используйте электромобиль на ровной поверхности.
Редуктор издает шум.	Редуктор поврежден.	Обратитесь в сервисный центр.
Электромобиль вибрирует/трясется во время движения.	1. Плохой контакт кабелей мотора. 2. Короткое замыкание в моторе.	1. Подключите кабели заново. 2. Обратитесь в сервисный центр.
Не работает звук.	Соединитель руля подключен неправильно.	Заново подключите соединитель в соответствии с инструкцией.
Электромобиль не останавливается.	Неисправность электрической системы.	Обратитесь в сервисный центр.



ВНИМАНИЕ

Для безопасного катания внимательно прочтайте меры безопасности, приведенные ниже:

- Сборка должна осуществляться только взрослыми. Не подпускайте детей к подвижным деталям.
 - Изделие не предназначено для детей младше 3 лет из-за наличия мелких деталей.
 - Во время катания ребенок должен быть пристегнут ремнем безопасности.
- Запрещено кататься вблизи источников огня.
- Ребенок всегда должен кататься только под присмотром взрослого.
 - Ребенок всегда должен находиться в сиденье. Не разрешайте ему вставать и играть с педалью.
 - Аккумулятор должны заряжать только взрослые. Заряжайте аккумулятор перед использованием.
 - Во избежание удушья не подпускайте ребенка к пластиковым и другим упаковочным материалам.
 - Не используйте детали стороннего производителя.
 - Запрещено играть с зарядным устройством.
 - Максимальная нагрузка на электромобиль — 25 кг. Не перегружайте изделие.
 - Изделие предназначено для детей 3–8 лет.
 - Не подключайте изделие к источникам питания, чья мощность превышает рекомендованную в данном руководстве. Не эксплуатируйте изделие во время зарядки.
 - Используйте изделие с предохранителем.
 - Запрещено кататься на проезжей части.
 - Данное изделие не оснащено тормозным механизмом.

Информация о батарейках в пульте Р/У

- Соблюдайте полярность при установке батареек.
- Не заряжайте одноразовые батарейки. Извлекайте из игрушки севшие батарейки.
- Не используйте одновременно старые и новые батарейки, а также батарейки разных типов.
- Не допускайте короткого замыкания контактов.
- Все действия по зарядке аккумуляторных батареек должны осуществляться только взрослыми. Извлекайте аккумуляторные батарейки из изделия перед зарядкой.

Меры безопасности при зарядке аккумулятора

- Перед первым использованием заряжайте аккумулятор в течение 12 часов, чтобы продлить срок службы аккумулятора.
- Вставьте штекер зарядного устройства (пост. ток) в разъем для зарядки, затем подключите вилку зарядного устройства к розетке.
- Заряжайте аккумулятор после каждого использования в течение 8–12 часов, но не больше 12 часов.
- Во время зарядки аккумулятор и зарядное устройство могут нагреваться (не больше 60 °C).
- Если вода попала на электромобиль, не заряжайте аккумулятор — это может привести к короткому замыканию.
- Используйте только оригинальные аккумулятор и зарядное устройство во избежание короткого замыкания или повреждения аккумулятора и зарядного устройства.
- Заряжайте аккумулятор как минимум раз в месяц, если не пользуетесь изделием.

Меры безопасности при эксплуатации

- Проверяйте надежность крепления и соединения деталей перед каждым катанием.
- Не используйте изделие на проезжей части, наклонной поверхности, в канавах и других опасных местах.
- Не используйте изделие на таких гладких поверхностях, как мраморное или керамическое покрытие.
- Не переключайте направление вперед-назад во время движения электромобиля, делайте полную остановку перед переключением. Не разрешайте ребенку вставать в электромобиле.
- Не вносите изменения в электрическую схему электромобиля или в дополнительные электрические устройства. Не используйте изделие во время дождя и не допускайте попадания воды или другой жидкости на пульт радиоуправления и электромобиль. Используйте изделие вдали от источников огня во избежание повреждения электрики.
- Если во время катания перед электромобилем возникнет какое-либо препятствие, уберите ребенка из электромобиля и продолжите катание только после объезда препятствия.
- Не используйте электромобиль в помещении во избежание повреждения мебели или травмирования ребенка.
- Когда уровень заряда батареек в пульте становится низким, электромобилем можно управлять с помощью пульта только при движении вперед/назад, управление поворотами налево/направо становится недоступным, дальность радиоуправления сократится, электромобиль может трястись при катании и т. д. Своевременно заменяйте батарейки в пульте. Когда уровень заряда аккумулятора в электромобиле становится низким, звуковые и световые функции отключаются; остальные функции продолжают работать.
- Запрещено кататься двум и более детям одновременно. Максимальная нагрузка — 25 кг. После использования отключайте питание. При длительных перерывах в использовании электромобиля отключайте соединитель аккумулятора.
- Примечание: изображения изделия, его характеристики и содержание могут отличаться от реального изделия.

Обслуживание

- В целях безопасности регулярно проверяйте и обслуживайте изделие.
- Регулярно проверяйте крепления винтов, корпус и детали изделия на предмет наличия повреждений.
- Проверяйте каждую деталь перед сборкой и использованием.
- Разбирайте изделие аккуратно, в соответствии с инструкцией, чтобы не повредить его.
- Регулярно проверяйте зарядное устройство и аккумулятор, все провода, штекеры и вилку. В случае обнаружения повреждения отремонтируйте или замените необходимую деталь.
- Периодически очищайте изделие сухой тканью. Не используйте воду, чтобы не повредить электрические элементы изделия.

