

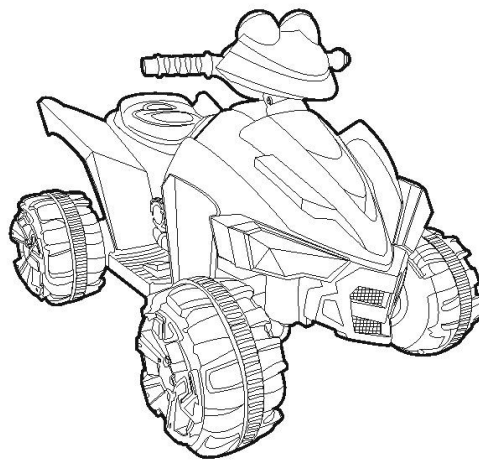
Обслуживание

1. Убедитесь в полной комплектации товара перед сборкой. В случае недостачи деталей, обратитесь к Вашему продавцу.
2. Убедитесь в исправности электромотора перед сборкой или использованием.
3. Избегайте повреждения проводки электромотора при его очистке.
4. Постоянно проверяйте состояние электромотора для безопасности Ваших детей.

12

Детский электромобиль VJ9917

- Педаль с функцией движения вперед/назад
- Эмуляция автомобильного сигнала
- Фары
- Стандарт: GB6675-2003 и GB19865-2005



1

Использование

- Перед первым использованием заряжайте электромобиль не менее 18 часов.
- Не используйте электромобиль вблизи дорог и водоемов.
- Не используйте электромобиль на скользких поверхностях.
- Данный электромобиль рассчитан на одного человека весом до 35 кг.
- Не модифицируйте устройство электромобиля.
- Не натывайтесь на неподвижные предметы.
- Не допускайте попадания влаги на электромобиль.
- Не используйте электромобиль в помещениях.
- Если Вы не используете электромобиль долгое время, отключите аккумулятор.
- Беречь от воды и огня.

Зарядка

- Перед первым использованием заряжайте аккумулятор не менее 18 часов.
- Сначала вставьте зарядное устройство в аккумулятор, а затем в розетку.
- После каждого использования заряжайте аккумулятор не менее 8-12 часов, но не более 20 часов.
- Во время зарядки зарядное устройство и аккумулятор могут нагреваться.
- Используйте только оригинальное зарядное устройство и аккумулятор.
- Не пытайтесь заряжать одноразовые батарейки.
- Не используйте батарейки разных типов. При замене меняйте обе батарейки сразу.
- Избегайте короткого замыкания на фазе.
- Зарядка производится только взрослыми.
- Если Вы не используете электромобиль продолжительное время, заряжайте аккумулятор хотя бы раз в месяц.
- Не используйте электромобиль во время зарядки.

Инструкция

Пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией, где указаны условия эксплуатации, перед использованием электромобиля. Сохраните данную инструкцию.

Спецификация

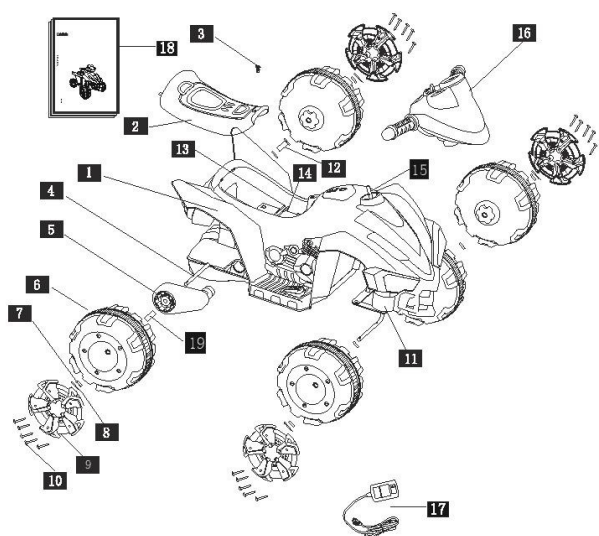
Параметр	Спецификация
Аккумулятор	6В
Мотор	6В 20Вт
Возраст	3-8 лет
Максимальная нагрузка	35 кг
Габариты	880*618*646 мм
Скорость	2-3 км/ч
Время эксплуатации	Зарядка 8-12 часов, использование 1-2 часа
Зарядное устройство	DC 6 v

⚠ ВНИМАНИЕ

Обратите внимание на следующие правила безопасности:

- Сборка производится только взрослыми. Не производите сборку вблизи от детей. В электромобиле много мелких деталей.
- Не оставляйте детей без присмотра.
- Запрещено покидать движущийся электромобиль.
- Зарядка аккумулятора должна производиться только взрослыми.
- Перед сборкой утилизируйте весь упаковочный материал.
- Перед каждым использованием проверяйте электромобиль на наличие неисправностей. При обнаружении, откажитесь от использования до их устранения.
- Используйте зарядное устройство только по назначению.
- Не разбирайте аккумулятор.
- Данный электромобиль не оборудован тормозной системой.
- Не используйте электромобиль вблизи дорог.

Список деталей



1 Корпус	7 Шайба	13 Крышка аккумулятора	19 Электродвигатель
2 Сиденье	8 Шплинт	14 Аккумулятор	
3 Крепление сиденья	9 Колпак	15 Рулевая рейка	
4 Задняя ось	10 Болт	16 Руль	
5 Мотор с КПШ	11 Ведущая ось	17 Зарядное устройство	
6 Колеса	12 Рычаг направления движения	18 Инструкция	

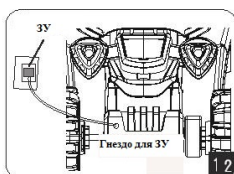
4

Неисправности

Неисправность	Причина	Решение
Не работает	<ol style="list-style-type: none"> 1. Низкий заряд батареи 2. Сработал предохранитель 3. Не работает розетка 4. Не работает аккумулятор 5. Повреждена проводка 6. Поврежден двигатель 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Зарядите аккумулятор 2. Остановитесь на несколько минут 3. Проверьте подключение 4. Замените аккумулятор 5. Обратитесь в СЦ 6. Обратитесь в СЦ
Не заряжается аккумулятор	<ol style="list-style-type: none"> 1. Поврежден аккумулятор 2. Повреждена розетка 3. Неисправно зарядное устройство 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проверьте аккумулятор на повреждения 2. Проверьте розетку 3. Замените зарядное устройство
Непродолжительное время работы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Низкий уровень зарядки 2. Изношенный аккумулятор 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Зарядите аккумулятор 2. Замените аккумулятор
Нагрев и шум в ЗУ	Химическая реакция	Все в порядке
Низкая скорость	<ol style="list-style-type: none"> 1. Изношенный аккумулятор 2. Отсутствует аккумулятор 3. Превышена нагрузка 4. Неровная дорога 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Замените аккумулятор 2. Проверьте наличие аккумулятора 3. Не превышайте нагрузку 4. Используйте только на ровных поверхностях
Стук в моторе	Неисправен мотор	Обратитесь в СЦ
Трясется электромобиль	<ol style="list-style-type: none"> 1. Мотор плохо закреплен 2. Мотор находится в мертвой точке 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проверьте крепления мотора 2. Обратитесь в СЦ
Электромобиль включен, но не работает звук	Сели батарейки	Замените батарейки
Не выключается электромобиль	Повреждена проводка	Обратитесь в СЦ

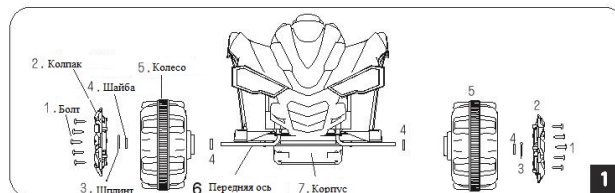
9

Инструкция

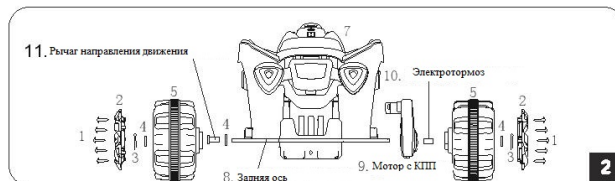


10. Использование зарядного устройства (ЗУ): гнездо для ЗУ находится в левой нижней части корпуса. Сначала вставьте ЗУ в электромобиль, затем подключите его к розетке.

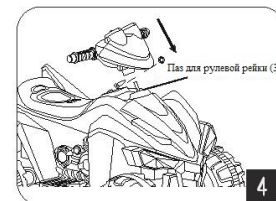
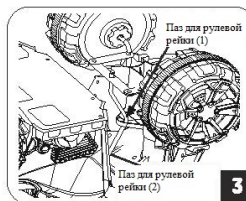
Сборка



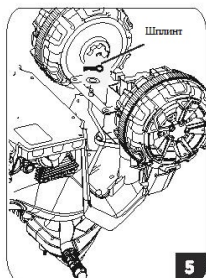
1. Переднее колесо и колпак: вставьте шайбу с двух сторон передней оси, затем наденьте колеса. Затем вставьте шплинт в отверстие в оси. Наденьте колпак.



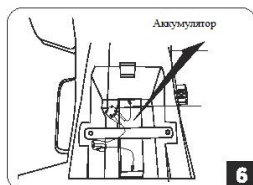
2. Заднее колесо и колпак: вставьте заднюю ось в корпус электромобиля, затем наденьте на нее мотор, электротормоз, заднее колесо и шайбу. Затем вставьте шплинт в ось.



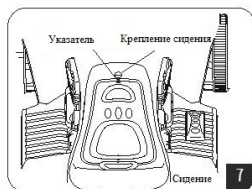
Сборка



3. Установка рулевой рейки и руля: переверните корпус электромобиля, вставьте рулевую рейку в пазы 1 и 2 (см. рисунок 3). Затем наденьте руль на конец рулевой рейки (см. рисунок 4), затяните гайку на руле. В конце наденьте шайбу на рулевую рейку и вставьте шплинт (см. рисунок 5).



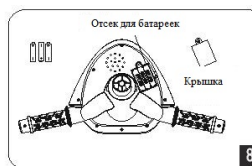
4. Аккумулятор: с помощью отвертки открутите болты с крышки аккумулятора, подсоедините его. Затем прикрутите назад крышку аккумулятора и установите сидение.



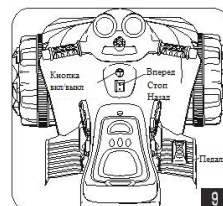
5. сборка сидения: когда указатель замка направлен на стрелочку, Вы можете снять сидение.

6

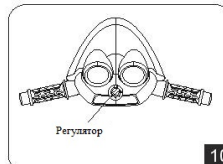
Сборка



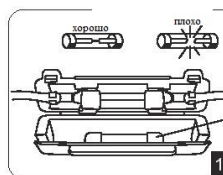
6. Батарейки: приобретите 3 батарейки AAA 1,5В и вставьте их в отсек на руле (см. рисунок 6).



7. Управление: Нажмите на кнопку Вкл/выкл, затем кнопку «Вперед/стоп/назад» до позиции, нажмите на педаль, электромобиль поедет вперед. Когда кнопка стоит в позиции, электромобиль поедет назад. Как только Вы отпустите педаль, электромобиль остановится.



8. Регулировка звука: для увеличения громкости поворачивайте регулятор.



9. Для замены предохранителя достаньте его из корпуса электромобиля (он находится под сидением), затем откройте корпус предохранителя и замените рабочий элемент.

7