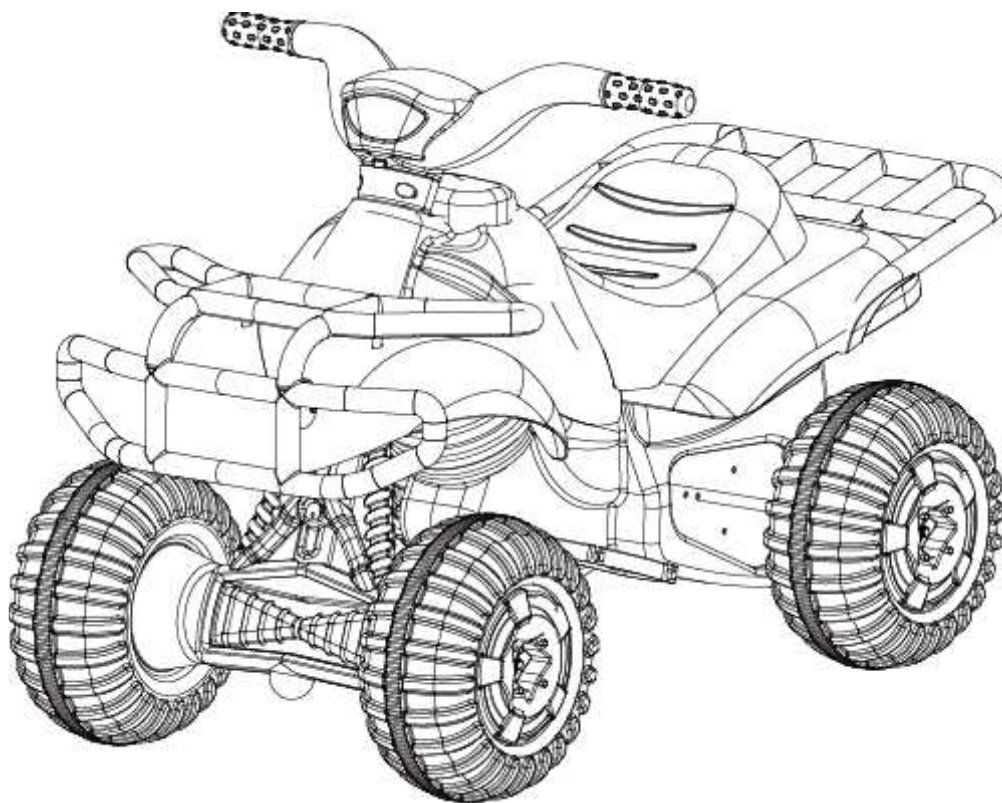


КВАДРОЦИКЛ НА АККУМУЛЯТОРЕ

KL-40037

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией перед началом эксплуатации квадроцикла.

Данная инструкция содержит важную информацию по сборке и безопасности использования.

Меры предосторожности:

1. Не позволяйте детям кататься на квадроцикле вблизи автомобильных дорог, на дорогах с уклоном и в других опасных местностях.
2. Дети должны управлять мотоциклом только под присмотром взрослых.
3. Максимальная нагрузка не должна превышать 30 кг. Не перегружайте квадроцикл. Он рассчитан на катание не более одного ребенка.
4. Используйте только аккумулятор и зарядное устройство, рекомендованные производителем.
5. Во избежание короткого замыкания используйте сухую ткань для протирания квадроцикла.
6. Убедитесь, что красный провод аккумулятора соединен с красным, а черный - с черным. Сборка квадроцикла и зарядка аккумулятора должны осуществляться взрослыми.
7. Во избежание короткого замыкания и повреждения изделия, периодически проверяйте все провода и соединения.
8. Не используйте переключатель ВПЕРЕД-НАЗАД во время движения квадроцикла. Дождитесь полной остановки, прежде чем менять положение этого переключателя.
9. Выбрасывайте полиэтиленовые пакеты после сборки квадроцикла. Во избежание удушья не давайте пакеты детям!
10. Изделие предназначено для детей старше 3-х лет. Содержит мелкие детали.
11. Аккумулятор и мотор снабжены автоматическими предохранителями. При перегрузке мотора квадроцикл автоматически выключится, предохранитель автоматически перенастроится в течение 30 секунд. После чего квадроцикл будет функционировать в нормальном режиме.
12. Возраст: рекомендуется для детей от 3 до 7 лет.
13. Максимальная вес ребенка: 30 кг. Вес изделия: 9,50 кг.
14. Источник питания: герметичная свинцовая аккумуляторная батарея. Время работы от аккумулятора: около 1-2 часов при полной зарядке аккумулятора в течение 8-12 часов.
15. Размеры изделия: 99см x 50см x 59см Скорость: 2,0-2.5 км/ч
16. Мощность: на входе – AC 220V; на выходе: DC 6V 1000mA

Меры предосторожности при зарядке аккумулятора:

1. Регулярно проверяйте аккумулятор и зарядное устройство на наличие повреждений. При обнаружении повреждений необходимо прекратить их использование.
2. При зарядке аккумулятора сначала подсоедините зарядное устройство к аккумулятору и только затем включайте в розетку.

3. В процессе зарядки аккумулятор и зарядное устройство могут нагреваться, это нормально.

4. Если квадроцикл не используется, перед помещением игрушки на хранение нужно полностью зарядить аккумулятор, и затем подзаряжать его 1 раз в 2 месяца. Это продлит срок службы аккумулятора.

5. Не следует заряжать аккумулятор в течение более чем 16 часов.

6. Зарядное устройство и аккумулятор не являются игрушками.

Список комплектующих:

1. Корпус		1 шт.
2. Руль		1 шт.
3. Передняя крепежная деталь		1 шт.
4. Задняя крепежная деталь		1 шт.
5. Передняя вилка		1 шт.
6. Рулевой вал 6x62 мм		1 шт.
7. Переднее колесо		2 шт.

8. Заднее колесо



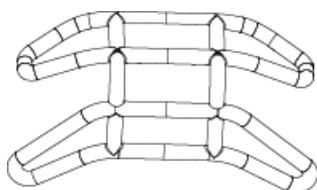
2 шт.

9. Колпак колеса



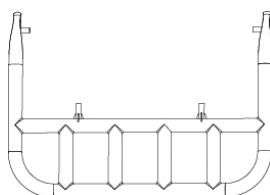
4 шт.

10. Передний бампер



1 шт.

11. Задний бампер



1 шт.

12. Передняя ось



1 шт.

13. Задняя ось



1 шт.

14. Винт ТА 3,5х14х7мм



6 шт.

15. Гайка М8



4 шт.

16. Шайба М19х10,5х1,5 мм



4шт.

17. Гаечный ключ



2 шт.

18. Пластиковая втулка



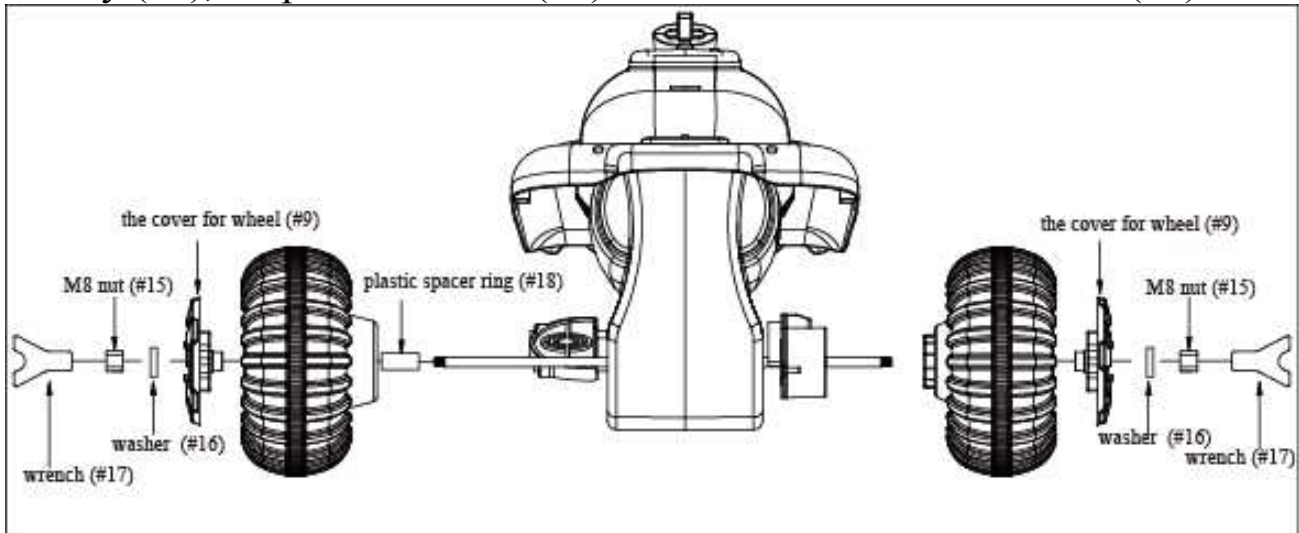
1 шт.

Сборка

Шаг 1:

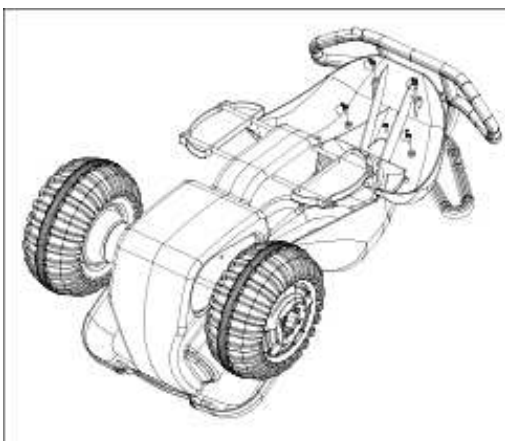
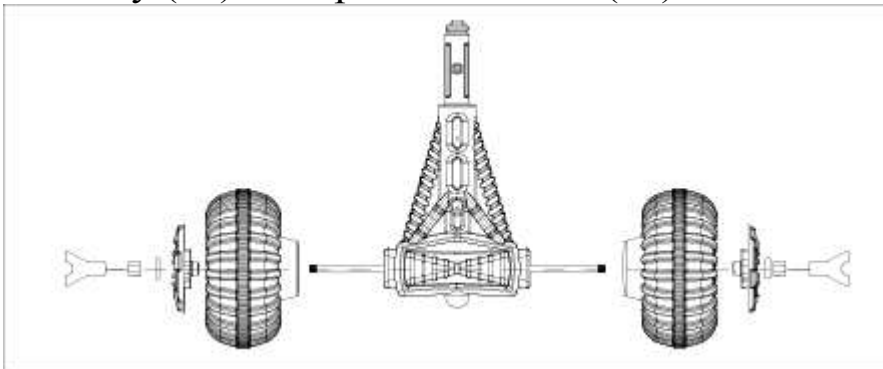
Вставьте заднюю ось (13) в отверстие корпуса квадроцикла, затем на левую сторону оси наденьте пластиковую втулку (18), заднее колесо (8), колпак колеса (9), 1 шайбу (16), закрепив гайкой (15) с помощью гаечного ключа (17).

На правую сторону оси вставьте заднее колесо (8), колпак колеса (9), 1 шайбу (16), закрепив гайкой (15) с помощью гаечного ключа (17).



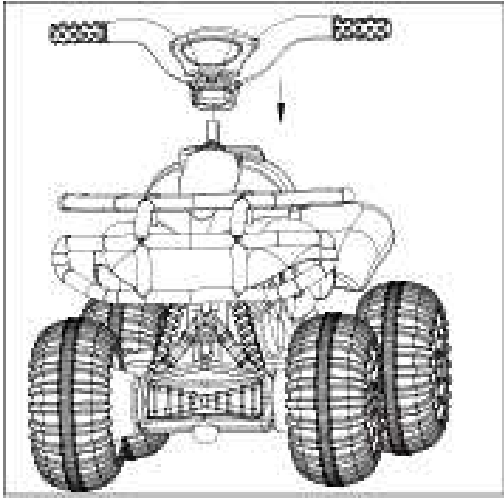
Шаг 2:

Вставьте ось переднего колеса (12) в отверстие передней вилки, затем наденьте на каждую сторону оси переднее колесо (6), колпак колеса (9), 1 шайбу (16) и закрепите гайкой (15) с помощью гаечного ключа (17).

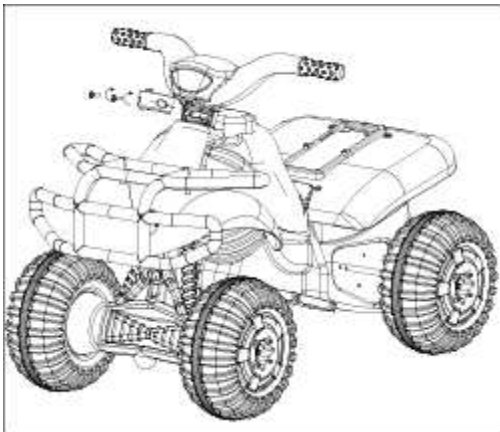


Шаг 3:

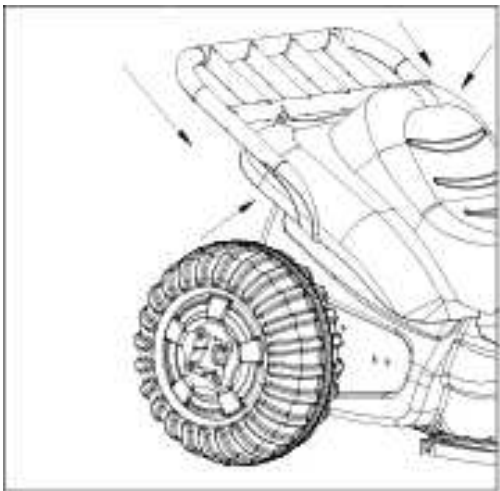
Прикрепите передний бампер (10) к передней части корпуса квадроцикла, закрепив его четырьмя винтами (14).



Шаг 4:
Вставьте переднюю вилку (5) и руль (2) в соответствующее отверстие на корпусе квадроцикла.



Шаг 5:
Наденьте крепежные части на руль, соединив их между собой и зафиксировав двумя винтами (14).



Шаг 6:
Установите задний бампер на заднюю часть корпуса квадроцикла.

Устранение неполадок:

Квадроцикл не двигается с места:

- Квадроцикл снабжен автоматическим предохранителем. В случае перенапряжения предохранитель отключает подачу энергии, возвращаясь в рабочий режим через 30 секунд.
- Проверьте правильность соединения всех проводов, в особенности проводов аккумулятора.

Квадроцикл двигается медленно:

- Подзарядите аккумулятор в течение 8-12 часов.

Аккумулятор не заряжается полностью:

- Зарядное устройство или аккумулятор могут быть повреждены, перепроверьте провода.

Правила пользования:

1. С помощью переключателя ВПЕРЕД/НАЗАД квадроцикл меняет направление движения соответственно. При положении переключателя в средней позиции, квадроцикл останавливает движение. При нажатии на педаль квадроцикл движется; и останавливается, если педаль отпустить.

2. Аккумуляторная батарея и гнездо для зарядки красного цвета расположены под правым задним крылом квадроцикла. Перепроверьте правильность соединения проводов перед тем как приступить к зарядке аккумулятора. Не забудьте отсоединить провода перед началом катания.