

## УХОД ЗА ИЗДЕЛИЕМ

Сборка должна производиться только взрослыми.

- Проверка деталей игрушки перед использованием является обязанностью родителей. Вы должны регулярно проверять на наличие потенциальных угроз аккумулятора, зарядное устройство, кабель или шнур, контакты, шурупы, крепящие содержимое других деталей. В случае обнаружения неисправности игрушку нельзя использовать до надлежащего устранения неполадки.
- Убедитесь, что пластиковые детали изделия не имеют трещин и не сломаны.
- Периодически используйте легкие масла для смазки движущихся деталей, например, колес.
- Храните изделие в помещении или накрывают брезентом для защиты от сырой погоды.
- Держите изделие вдали от источников тепла, таких как плита или обогреватель. В противном случае пластиковые детали могут расплавляться.
- Перезаряжайте аккумулятор после каждого использования. Работать с аккумулятором разрешается только взрослым. Заряжайте аккумулятор не менее одного раза в месяц, если изделие не используется.
- Не мойте изделие водой, в том числе из шланга. Не используйте изделие во время дождя или снегопада. Вода может вывести из строя двигатель, электросистему и аккумулятор.
- Для сохранения внешнего вида изделия протирайте пластиковые детали мягкой сухой тканью. Допускается использование попироли для мебели без содержания воска. Не используйте абразивные очистители и полироли для автомобилей.
- Изделие лучше использовать на таких поверхностях, как грязь, песок или мелкий гравий, во избежание повреждений движущихся деталей, двигателя или электросистемы.
- Когда изделие не используется, все электрические элементы должны быть отключены. Выключите кнопку питания и отсоедините аккумулятор.

## УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПРОБЛЕМА: Квадроцикл не едет

ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА: Низкий заряд аккумулятора.

После каждого использования или не реже одного раза в месяц полностью заряжайте аккумулятор в течение 10 часов. Не оставляйте аккумулятор на подзарядке более, чем на 20 часов.

ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА: Ослабились колесные гайки.

Если гайки не затянуты, колеса не получат сцепления для движения. Затяните гайки гаечным ключом.

ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА: Коннектор аккумулятора или провода отсоединенны.

Убедитесь, что коннекторы аккумулятора правильно подсоединенны.

ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА: Аккумулятор вышел из строя.

Придерживались ли вы инструкций при работе с аккумулятором? Аккумулятор старый?

Возможно, его следует заменить.

ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА: Электрическая система неисправна.

Вода могла повредить систему, а также грязь, пыль или песок могли засорить переключатель.

ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА: Двигатель неисправен.

Двигателю необходим профессиональный ремонт.

## УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПРОБЛЕМА: Аккумулятор не заряжается.

ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА: Коннектор аккумулятора или адаптера отсоединен.

Убедитесь, что коннекторы аккумулятора и адаптера правильно подключены.

ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА: Зарядное устройство не подключено.

Убедитесь, что зарядное устройство включено в розетку, а розетка подключена к электросети.

ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА: Зарядное устройство не работает.

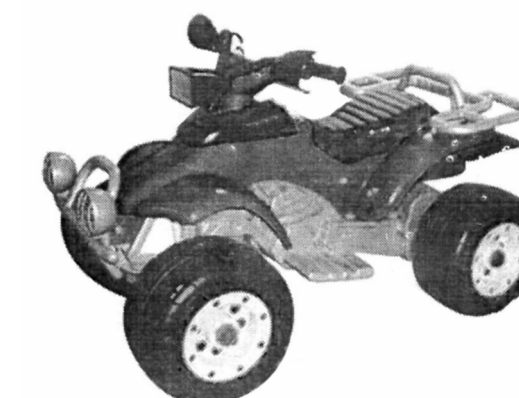
Нагревается ли зарядное устройство вовремя зарядки? Если нет, оно может быть сломано, тогда необходимо его заменить.

Если вам не удается устранить неисправность, обратитесь в сервисный центр.

# ДЕТСКИЙ КВАДРОЦИКЛ

## НА АККУМУЛЯТОРАХ

### Инструкция по эксплуатации



Внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией перед началом эксплуатации изделия

4

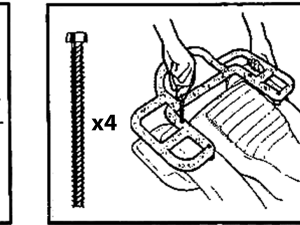
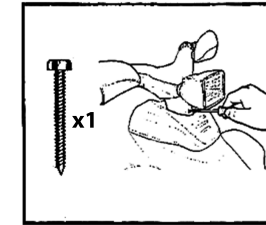
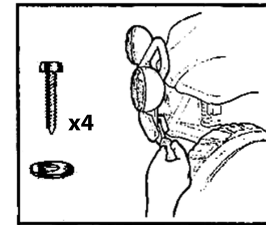
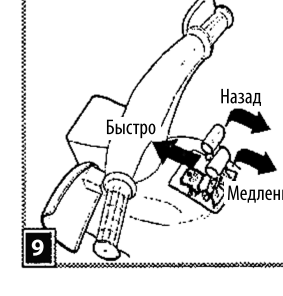
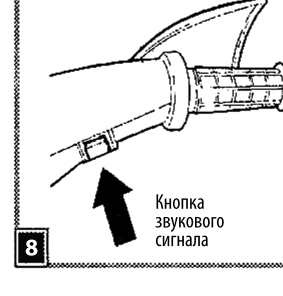
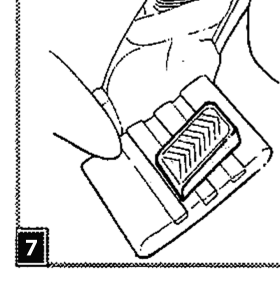
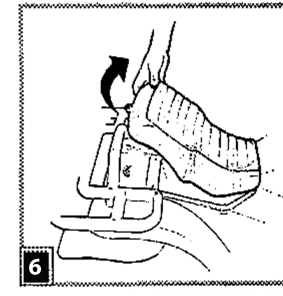
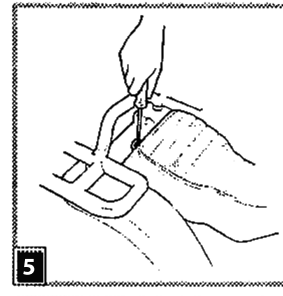
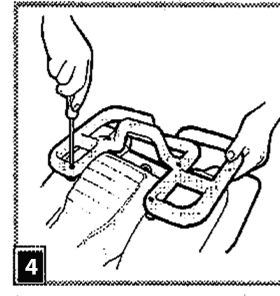
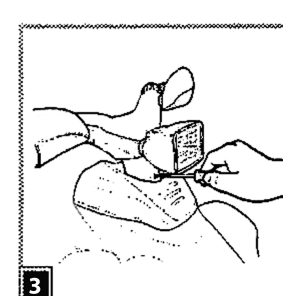
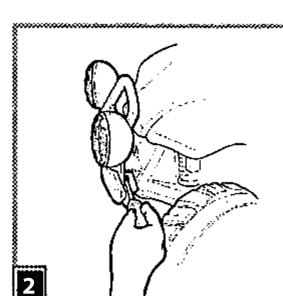
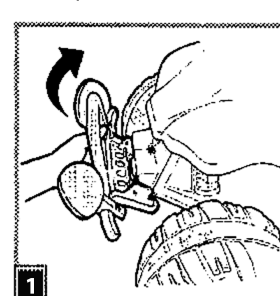
5

EC-TR6638

## СБОРКА ИЗДЕЛИЯ

Сборка должна производиться только взрослыми.

1. Установите переднее колесо, поместите передний бампер перед рамой.
2. Закрепите бампер.
3. Установите руль, как показано на рисунке.
4. Установите багажник на задней раме.
5. Снимите переднюю фару при помощи отвертки.
6. Отверните винты с фары, снимите крышку.
7. Отверните винт, крепящий сиденье.
8. Снимите сиденье и соедините провода, соблюдая полярность. Затем верните сиденье на место.
9. ПЕДАЛЬ: выполняет только функцию акселератора. Чтобы остановиться, просто отпустите педаль.
10. СИГНАЛ: Нажмите на кнопку, чтобы услышать звук сигнала.
11. ВТОРАЯ СКОРОСТЬ: 1-я скорость – медленнее, 2-я скорость – быстрее. R – задняя передача



## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Дети должны кататься на квадроцикле под наблюдением взрослых.
2. Дети должны надеть защитный шлем, чтобы кататься на квадроцикле.
3. Не позволяйте ребенку кататься по тротуарам, автомобильным дорогам, по поверхностям с уклоном, вблизи водоемов и в других опасных зонах.
4. Квадроцикл предназначен для катания по прямой и твердой поверхности, не катайтесь по песку или воде.
5. Изменять направление движения (вперед-назад) допустимо только после полной остановки квадроцикла. В противном случае редуктор будет поврежден и это не будет гарантитным случаем.
6. Не позволяйте детям играть с аккумулятором или зарядным устройством.
7. Зарядка аккумулятора должна производиться взрослыми.
8. Не перегружайте изделие.
9. Не вносите изменения в электрическую схему.
10. Объясните детям, как правильно кататься на квадроцикле, и убедитесь, что они вас поняли.
11. Регулярно проверяйте квадроцикл на предмет возможных неисправностей.
12. Не позволяйте детям прикасаться к колесам или находиться рядом с ними во время движения.

## УПРАВЛЕНИЕ КВАДРОЦИКЛОМ

### ДВИЖЕНИЕ ВПЕРЕД

1. Установите переключатель «Forward-backward» (вперед-назад) в позицию «Forward 1» (вперед, первая скорость)
2. Нажмите ножную педаль, и квадроцикл поедет вперед.

### ОСТАНОВКА

Квадроцикл останавливается автоматически, как только ребенок уберет ногу с педали.

МЫ НЕ РЕКОМЕНДУЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ВТОРУЮ СКОРОСТЬ (БЫСТРЕЕ), ПОКА РЕБЕНОК НА НАУЧИТСЯ ХОРОШО УПРАВЛЯТЬ КВАДРОЦИКЛОМ.

### ДВИЖЕНИЕ НАЗАД

1. Установите переключатель «Forward-backward» (вперед-назад) в позицию «Backward» (назад).
2. Нажмите ножную педаль, и квадроцикл поедет назад.

НЕ МЕНЯЙТЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДВИЖЕНИЯ (ВПЕРЕД-НАЗАД) ДО ПОЛНОЙ ОСТАНОВКИ КВАДРОЦИКЛА. В ПРОТИВНОМ СЛУЧАЕ ВЫ ПОВРЕДИТЕ РЕДУКТОР И ЭТО НЕ БУДЕТ ГАРАНТИЙНЫМ СЛУЧАЕМ.

## ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА

Зарядка должна производиться только взрослыми.

Перед первым использованием необходимо зарядить аккумулятор в течение 8-12 часов, но не больше 20 часов.

Гнездо зарядного устройства находится у правой задней части сиденья.

Во время зарядки питание изделия отключается.

Если квадроцикл начал двигаться медленно, зарядите аккумулятор.

Заряжайте аккумулятор после каждого катания или не реже раза в месяц.

- Используйте только аккумулятор и зарядное устройство из комплекта поставки. НИКОГДА не используйте аккумулятор или зарядные устройства других производителей.
- Использование других аккумуляторов или зарядных устройств может привести к возникновению пожара или взрыва.
- Не используйте аккумулятор или зарядное устройство для других продуктов. Возможно возникновение перегрева, пожара или детонации.
- НИКОГДА не вносите изменения в электрическую систему. Работы с электрической системой могут стать причиной поражения током, пожара или взрыва, либо вывести систему из строя.
- Не допускайте прямого контакта между терминалами аккумуляторов. Возможен пожар или взрыв.
- Избегайте попадания жидкости на аккумулятор или его элементы.
- Зарядка сопровождается выделением взрывчатых газов. Не проводите зарядку от источников тепла или легковоспламеняющихся материалов. Проводите зарядку аккумулятора ТОЛЬКО в хорошо вентилируемых помещениях.
- НИКОГДА не поднимайте аккумулятор за провода или зарядное устройство. Это может стать причиной поломки аккумулятора или пожара. Поднимайте аккумулятор ТОЛЬКО за футляр.
- Зарядку аккумулятора проводите ТОЛЬКО в сухих помещениях.
- Не вскрывайте аккумулятор. Она содержит свинцовую кислоту и другие материалы, являющиеся едкими и токсичными.
- Не вскрывайте зарядное устройство. Провода и электрические цепи внутри могут стать причиной поражения током. Только взрослым разрешается заряжать аккумулятор и работать с ним.
- НИКОГДА не разрешайте детям заряжать свинцовую кислоту (электролит).
- Не бросайте аккумулятор. Это может привести к выходу из строя аккумулятора и серьезным травмам.
- Перед зарядкой аккумулятора проверьте его на предмет износа и исправности, проверьте зарядное устройство, его кабель и коннекторы. НЕ заряжайте аккумулятор, если есть повреждения деталей и компонентов.
- Не заряжайте аккумулятор в перевернутом положении.

2

3