

Перезарядка батареи...

1. Переносная батарея находится под сиденьем. При необходимости перезарядки отвинтите сиденье и отключите провода батареи. Вы можете напрямую заряжать батарею, без удаления корпуса или удалить корпус батареи, чтобы зарядить в любом удобном месте. Подключите адаптер в стандартную штепсельную розетку (как показано на рисунке). Убедитесь, что напряжение в розетке такое же, как показано на адаптере.
2. Когда Вы получаете батарею, она уже была заряжена фирмой-производителем. Однако, Вам советуют перезарядить батарею в течение 4-6 часов перед первым использованием для того, чтобы увеличить жизнь батареи.
3. Заряжайте батарею немедленно после каждого использования. При каждом 2 часах использования перезаряжают 8-10 часов. Внимание: В целях безопасности не заряжайте батарею больше 20 часов.
4. Во время перезарядки батарея и/или адаптер нагреваются. Это нормальное состояние и не указывает на какие-либо проблемы. Если батарея и/или адаптер не нагреваются это указывает на проблему с адаптером, батареей и/или подсоединением проводов.
5. Для оптимизации жизни батареи зарядите батарею перед хранением и перезаряжайте каждые 3 месяца пока Вы не пользуетесь электромобилем.

Безопасность...

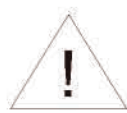
1. Этот электромобиль не предназначен для езды по улице, в местах транспортных сообщений, крутых склонов и на парковках автомобилей.
 2. Избегайте езды на электромобиле по ухабистым, мокрым или снежным дорогам.
 3. Не переключайте коробку передач во время движения.
 4. Рекомендуемый вес для водителя не более 50кг.
 5. Установка и перезарядка батареи только под наблюдением взрослых.
 6. Не оставляйте ребенка одного во время пользованием электромобилем.
 7. Используйте только прилагаемую батарею и адаптер для полной безопасности и увеличения срока жизни товара. Не перемешивайте батарейки разного типа, а также новые батарейки со старыми.
 8. Следите за правильной полярностью батареек во время установки.
 9. Проверяйте батарейки на предмет износа и повреждения.
- Электромобиль не предназначен для коммерческого использования.

ТОРНАДО

Детский электромобиль



Для детей старше
36 месяцев



Внимательно прочтайте
инструкцию перед сборкой и
использованием.

Инструкция по эксплуатации

Поздравляем Вас!

Вы приобрели отличный электромобиль. Вы сделали правильный выбор, потому что при производстве наших электромобилей особое внимание уделяется качеству, что обеспечивает максимум удовольствия и безопасности Вашему ребенку.

Спецификация...

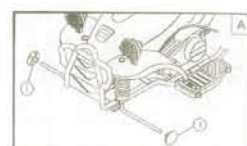
Возраст: от 3-х до 8-ми лет	Температура использования: до 40°C
Максимальная загрузка: 50кг	Габариты: 1100мм x 770мм x 920мм
Батарея: перезаряжаемая	Длина провода: 2м
Напряжение: вход 220V, выход 6V или 12V	Время зарядки: 8-10 часов
Батарея: 6V, 10A x 2	Max кол-во перезарядки: 300 раз

Компоненты для сборки...

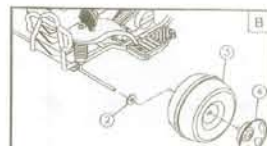


Инструкция по сборке...

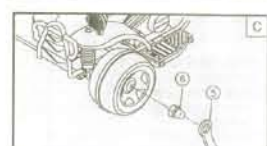
Сборка электромобиля должна осуществляться только взрослыми.



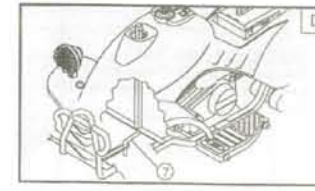
1. Во-первых, снимите защиту оси (1) с передней оси (см. Рисунок "A").



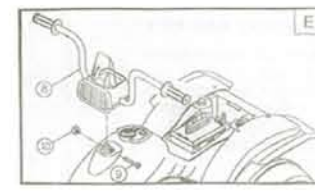
2. Поместите шайбу (2), колесо (3), заглушку для колеса (4) на переднюю ось (см. Рисунок "B").



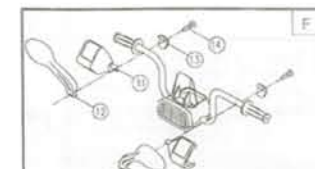
3. С помощью гаечного ключа (5) привинтите гайку (6) к передней оси (см. Рисунок "C").



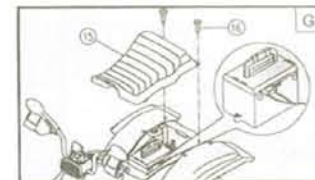
4. Вставьте рулевую ось (7) через корпус и прицепите к вращающейся оси (см. Рисунок "D").



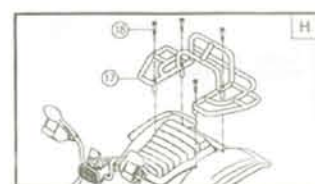
5. Установите руль (8) в рулевую ось (7), потом вставьте винт 5*57 (9). Затяните винт с помощью гайки (10) (см. Рисунок "E").



6. Привинтите защиту для рук (11), зеркало заднего вида (12) на руль, потом закрепите фиксирующей накладкой (13) и затяните с помощью самореза (14) - аналогично с обоих сторон (см рисунок "F").



7. Подключите главный провод к батарее. Завинтите сиденье (15) на корпусе с помощью самореза (16) (см. Рисунок "G").



8. Закрепите заднюю стойку (17) на электромobile с помощью длинного самореза (18) (см. Рисунок "H").

Инструкция по эксплуатации...

1. Для движения электромобиля нажмите на педаль акселератора. Отпустите педаль для того, чтобы остановиться.
2. Для старта вставьте ключ зажигания и поверните по часовой стрелке, услышите звук, имитирующий работу двигателя.
3. Для движения вперед нажмите кнопку "F", для движения назад нажмите кнопку "R".
4. Электромобиль имеет две скорости высокую (12V) и низкую (6V). "H" - высокая скорость, "L" - низкая скорость.
5. В электромобиле установлена автоматическая тепловая система закрытия системы (выключения двигателя). Если транспортное средство перезагружено, питание отключится автоматически на 15-20 секунд. Потом питание подключится заново.

