

складной электрический трицикла OSOTA SPUTNik

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Основные особенности продукта

Легко складываемый

1. Маленькие габариты, высокие характеристики, легкий вес.

Легко поместить в машину и добраться в публичные места куда обычные машины, мото байки не способны проехать

2. Высокие характеристики, низкие расходы, чувствительная система тормозов.

Инновационный запатентованный продукт комбинирующий некоторые продвинутые технологии и процессы.

3. Продукт использует литиевую батарею которая имеет высокий объем и длительное время эксплуатации

Оглавление

1. Представление продукта и деталей	3 стр
2. Складывание и раскладывание	4 стр
3. Описание оборудования	5 стр
4. Базовая комплектация продукта	6 стр
5. Инструкция батареи	7 стр
6. Важные вещи для безопасной езды	8 стр
7. Частые ошибки	9 стр
8. Гарантия	10 стр
9. Контактная информация	11 стр

Представление продукта и деталей



1. ЗАЖИГАНИЕ
2. ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПЕРЕДАЧ
3. РУЧКА ГАЗА
4. ДИСПЛЕЙ
5. ТОРМОЗ
6. НАСТРАИВАМЫЙ РУЛЬ
7. КОНТРОЛЛЕР
8. СВЕТОДИОДНЫЙ ФОНАРЬ И ГУДОК
9. ПЛАТФОРМА ДЛЯ НОГ
10. ТОРМОЗНОЙ СИГНАЛ
11. ЗАДНИЙ ОТРАЖАТЕЛЬ
12. БАТАРЕЯ
13. РУЧКА ДЛЯ ПЕРЕНОСА
14. ПОРУЧНИ
15. СПИНКА
16. СИДЕНИЕ
17. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ СЕТА
18. СИГНАЛ
19. ПЕРЕДНЕЕ КОЛЕСО
20. ЗАДНЕЕ КОЛЕСО

Складывание и раскладывание

Шаги раскладывания



1. Открывайте как указано на стрелке



2. Опускайте надавливая на сиденье



3. Трицикл успешно открыт

Шаги складывания



1. Складывайте как указано на стрелке



2. Толкайте сверху руля придерживая сзади



3. Трицикл успешно сложен

Описание аксессуаров



Водонепроницаемый отсоединяемый кабель

Водонепроницаемый кабель, водонепроницаемый коннектор, защита от воды делает электрику очень надежной (сигнал и другие соединения), легко заменяющиеся детали.

Электрический переключатель управления

Свет, спикер, кнопки переднего и заднего хода на электрическом контроллере имеющим анти-скользящий дизайн, а также общая эстетика и симметрия лучше для комфорта пользователя



Положение "ON" включает свет
Положение "OFF" выключает свет



Силовой тормоз

Ручка тормоза из алюминиевого сплава очень легка. Её сложно деформировать и она не устойчива к ржавчине.



Удобная рукоять

Сфокусируйтесь на ощущении комфортной езды. Мы используем целостную рукоять которая максимально комфортно и натурально обхватывает рука.



Стандартная комплектация продукта

Складной трицикл	Инструменты	Зарядное устройство	Инструкция
1 штука	1 штука	1 штука	1 штука

ВО ВРЕМЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В СВЯЗИ С РАЗЛИЧНЫМИ ДОРОЖНЫМИ УСЛОВИЯМИ, КЛИМАТОМ И СКОРОСТЬЮ ФАКТИЧЕСКИЙ СРОК ЗАРЯДА, ДИСТАНЦИЯ И ИНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ МОГУТ НЕ ЗНАЧИТЕЛЬНО ОТЛИЧАТЬСЯ.

Проверка и обслуживание перед ездой

ДЛЯ УДЛИНЕНИЯ ВРЕМЕНИ СЛУЖБЫ ВАШЕГО СКЛАДНОГО ТРИЦИКЛА ПОЖАЛУЙСТА ПРОВЕРЯЙТЕ И ПОДГАТАВЛИВАЙТЕ ПРОДУКТ СОГЛАСНО С СЛЕДУЮЩИМИ РЕКОМЕНДАЦИЯМИ.

1. КОГДА БАТАРЕЯ ЗАРЯЖЕНА ПРОВЕРЬТЕ ЧТО ВСЕ КАБЕЛИ ПРАВИЛЬНО ПОДКЛЮЧЕНЫ.
2. ПРОВЕРЬТЕ ЧТО ТОРМОЗА РАБОТАЮТ ПРАВИЛЬНО И ДОСТАТОЧНО ЭФФЕКТИВНО
3. ПРОВЕРЬТЕ ЧТО КОЛЕСА НАКАЧАНЫ ДОСТАТОЧНО
4. ПЕРЕД ЕЗДОЙ, ПОЖАЛУЙСТА ВЫРОВНЯЙТЕ ПЕРЕДНЕЕ КОЛЕСО И ЗАТЯНите РУЛЬ
5. РУЧКА ГАЗА ОЧЕНЬ ВАЖНАЯ ЧАСТЬ ВСЕГО МЕХАНИЗМА. ПРОВЕРЬТЕ, ЗАТЯНите И СМАЖТЕ ТЕХНИКУ

Инструкция батареи

Неправильная эксплуатация сокращает жизнь батареи и может вывести её из строя, огню или, даже взрыву.
Пожалуйста читайте следующие рекомендации внимательно:

Не открывайте или не разделяйте батарею. Внутри батареи находятся защитные части, вскрытие может повредить их;

Категорически запрещено замыкать + и - на батарее, это может вызвать коротков замыкание что приведет к чрезмерному нагреву, воспламенению и иным опасным последствиям;

Не поджигайте и не нагревайте батарею. Нагрев или поджигание приведет к тому что изоляция батареи расплавится и это приведет к огню, взрыву и иным опасным последствиям;

Не помещайте батарею в воду или иную влажную среду. Вода попавшая внутрь батареи с легкостью приведет к короткому замыканию защитных элементов внутри батареи, что приведет к дальнейшему замыканию, нагреву и иным опасным последствиям;

Батарею можно заряжать только подходящим зарядным устройством, иначе это приведет к не нормальным химическим реакциям которые навредят батарее, вызвав нагрев, огонь и иные опасные последствия;

Категорически запрещено используя молоток или иные тяжелые объекты для ударов по батарее, резать батарею острыми вещами. Это повредит батарею и приведет к короткому замыканию что повлечет за собой возгорание и иные опасные последствия;

Если батарея повреждена или протекает, и вытекший материал попал вам в глаза по не осторожности, то пожалуйста не трите их руками, промойте глаза чистой водой незамедлительно и обратитесь к врачу как можно скорее.;

Не ставьте литиевые батареи сделанные другими производителями или иного объема. Это может привести к нагреву, возгоранию и иным опасным последствиям в процессе заряда и разряда;

Батарею нужно полностью заряжать во время, после того как использовали(в течении 3 дней), если батарею долго не заряжали, то её необходимо полностью заряжать каждые 2 месяца, в противном случае она может выйти из строя;

Не превышайте время процесса заряда (обычно около 10 часов), во избежание опасности перегрева. Если время заряда превысило среднее время заряда и батарея всё ещё не зарядилась то пожалуйста остановите процесс.;

Не размещайте батарею там где дети смогут до неё добраться чтобы избежать опасностей.

Не помещайте батарею в микроволновку или в условия высокого давления чтобы избежать опасностей

Важные вещи для безопасной езды

Для того чтобы вы могли использовать портативный складной трицикл безопасно, вы должны следовать следующим рекомендациям во время езды.

Перед первой поездкой, попрактикуйтесь на открытом пространстве, полностью привыкните к скорости, шуму тормозов и другим особенностям портативного складного трицикла.

Рекомендуется придерживаться правил дорожного движения на дороге. Рекомендуется придерживаться средней скорости. Если ехать на максимальной скорости, то расход заряда ощутимо увеличится, из-за этого сократится время поездки, а также это менее безопасно.

Желательно выбирать ровные дороги во время езды, для того чтобы избежать возможных повреждений техники, если вы хотите обехать дорожные препятствия, то вам необходимо следить чтобы на земле было одновременно как минимум 2 колеса.

Когда вы осуществляете вождение в закрытых помещениях или внутри супермаркета, используйте низкую скорость, контролируйте дистанцию торможения и поворачивайте не скорости не более 2 км/ч.

Портативный складной трицикл не рекомендуется использовать в дождливую погоду и в болотной местности как можно дальше. Глубина погружения в воду не должна превышать 20 мм и скорость не должна превышать 1 км/ч

Портативный складной трицикл имеет кнопку включения питания. Когда вы не осуществляете вождение, его нужно ставить в выключенное положение, а ключ необходимо извлечь для того чтобы предотвратить не корректно использование детьми или другими людьми

Исключаем частые ошибки

Ошибка	Причины ошибки	Способы решения
Ручка газа не работает или скорость критично низкая	1. Батарея не подключена 2. Отсутствует заряд батареи 3. Проблемы подключения ручки	1. Соединить питание батареи 2. Зарядить батарею 3. Заменить пружину или ручку
Зарядное устройство не работает нормально или не работает	1. Поврежден кабель питания или не соединен корректно 2. Расплавился предохранитель зарядного устройства 3. Батарея не подключена	1. Поправить кабель или соединить разъем 2. Заменить предохранитель на аналогичный 3. Проверить соединения
Заряжается нормально, но длительность заряда низка	1. Давление в шинах недостаточное или тормозной диск отрегулирован слишком тугу 2. Слишком долго, высокая скорость или многоезды в гору, сильный ветер или частый старт после остановки 3. Срок годности батареи истекает	1. Накачать шины и настроить трасс тормоза корректно 2. Избегать долгой езды на высокой скорости и частых остановок; Увеличение энерго- потребления в таких условиях является нормой. 3. Заменить или починить батарею
Двигатель работает не корректно или не работает вовсе	1. Соединения электрической цепи потеряно или вышло из строя 2. Не удается набрать скорость в связи с загрязнением зоны контроллера	1. Проверить кабели, батарею, мотор, контроллер и соедините корректно 2. Очистите зону контроллера и избегайте его загрязнения

Батареи, зарядные устройства, моторы, контроллеры, ручки газа должны обслуживать квалифицированные специалисты. Иные варианты доступны только после окончания гарантийного срока, или же досрочно прервав его.

Гарантия и обслуживание

Модель	Серийный номер	Срок гарантии
		12 месяцев 6 месяцев аккумулятор

Покупатель: _____

Дата продажи ____ 20__

Продавец: _____

м.п.

Условия гарантии

В соответствии с законодательством и с настоящим обязательством продавец обязуется осуществить бесплатный ремонт или замену комплектующих ненадлежащего качества в течении всего гарантийного срока. Начало гарантийного срока исчисляется с даты обозначенной в настоящем документе.

Гарантийный ремонт осуществляется в сервис-центре "<http://еко-байк.ру/>" по адресу: Москва, ул. Средняя Переомайская д.3. При необходимости доставки изделия в/из сервис-центра расходы по транспортировке ложатся на покупателя. Забор и ремонт изделия может быть осуществлен на территории покупателя по предварительной договоренности.

При сдаче товара на гарантийное обслуживание сроки ремонта не могут превышать 45 дней.

Продавец не несёт ответственности за какой-либо ущерб связанный с использованием или невозможностью использования купленной продукции.

Гарантийное обслуживание не производится в следующих случаях:

Повреждения товара при транспортировке, хранении или нарушены правила эксплуатации. Инструкция по эксплуатации Вашего изделия можно скачать <http://еко-байк.ру/>, или запросить по почте.

Повреждены гарантийные пломбы продавца и/или производителя.

Имеются следы постороннего вмешательства, попытка несанкционированного ремонта, внесение изменений в конструкцию и/или схему – не отмеченные в гарантийном обязательстве. Механические повреждения

Повреждений, вызванных ударом молнии, наводнением, пожаром, бытовыми факторами.

Гарантийные обязательства не распространяются: На упаковку продукции и дополнительные аксессуары.

На незначительные дефекты или отклонения от технических характеристик, не отражающихся на стоимости и функциональности товара. На снижение ёмкости аккумуляторов.

Расходные материалы (тормозные колодки, резинотехнические изделия, источники света).

Товар покупателем осмотрен, комплектация проверена, претензий нет.



Контактная информация

Если у вас есть вопросы или у окружающих вас людей есть вопросы по использованию продукта, то звоните нам. Мы выслушаем вас внимательно и постараемся помочь максимально возможно.

Контактные данные:

Магазин Eko-bike

Телефоны: 8 (499) 346-81-66 , 8 (800) 551-68-10

Адрес: Город Москва, улица Средняя Первомайская, дом 3.