

Электросамокат Artway X4

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

 ARTWAY®
С ТОБОЙ КАЖДЫЙ ДЕНЬ



14+



С ТОБОЙ КАЖДЫЙ ДЕНЬ

СОДЕРЖАНИЕ:

Комплектация.....	2
Схема устройства	2
Рычаги и кнопки	2
Сборка самоката	3
Зарядка самоката	4
Вождение	4
Правила безопасности	5
Панель управления	5
Включение самоката	5
Переключение скорости	6
Техника безопасности	6
Уход и обслуживание.....	7
Технические характеристики.....	8
Важная информация	8
Мобильное приложение	9

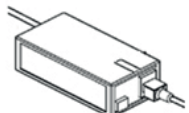
1. Комплектация



Электросамокат



Инструкция



Зарядное устройство



Гарантийный талон

2. Схема устройства



3. Рычаги и кнопки

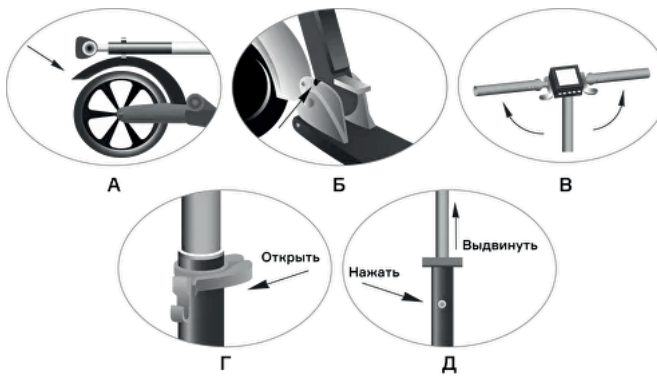


1. Рычаг газа
2. Рычаг рекуперативного (электронного) тормоза
3. Кнопка сигнала
4. Кнопка настроек
5. Кнопка Включения
6. Кнопка включения света
7. Кнопка переключения скорости

3. Сборка самоката

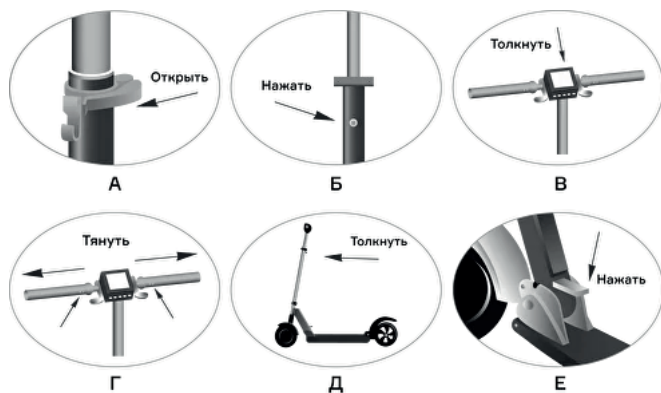
Как разложить самокат

- Надавите на крыло и поднимите руль до щелчка (рис. А). Убедитесь, что руль зафиксирован (рис. Б).
- Поднимите ручки руля до щелчка (рис. В).
- Ослабьте фиксатор блокировки рулевой стойки (рис. Г) и отрегулируйте руль по высоте, нажимая на кнопку и выдвигая рулевую стойку (рис. Д).



Как сложить самокат

- Ослабьте фиксатор руля (рис. А).
- Нажмите на кнопку на рулевой стойке и опустите руль (рис. Б и В).
- Нажмите на кнопки фиксатора ручек и потяните их в стороны и вниз до сложенного состояния (рис. Г)
- Упритесь колесом в стену или в бордюр, надавите на руль и нажмите ногой на рычаг складывания (рис. Д и Е).
- После этого сложите руль, пока крюк на руле не зацепится за крыло



4. Зарядка самоката

1 Отключите самокат

Отключите электросамокат, удерживая кнопку ВКЛ/ВыКЛ (5) в течение нескольких секунд;

Подсоедините зарядку к розетке

2 Вставьте зарядное устройство в розетку (убедитесь, что электросамокат рассчитан на напряжение, используемое в сети – 220 В). Не оставляйте самокат подключенным к сети без присмотра;

3 Подключите зарядку к самокату

Подсоедините зарядное устройство к разъему, располагающемуся над рычагом складывания, предварительно сняв защитный колпачок.

4 Не используйте самокат, подключенный к зарядке

Ни при каких обстоятельствах не включайте и не используйте самокат, когда он подключен к зарядному устройству.

Прежде чем отправиться в путь, не забудьте проверить заряд батареи в нижней части дисплея.

При низком уровне заряда батареи, выключите самокат и полностью зарядите его, прежде чем снова отправиться в путь

— — — — — Видите 5 делений – батарея полностью заряжена.

— Одна черта – минимальный заряд батареи.
Подзарядите ее.

5. Вождение

1. Во избежание получения травм всегда надевайте шлем и наколенники.

2. Блок управления электросамокатом (многофункциональный дисплей) представляет собой небольшой модуль с цветным дисплеем, несколькими кнопками и рычагами.

3. Для включения самого самоката нужно нажать и удерживать центральную кнопку.

3. С правой стороны находится рычаг набора скорости, с левой стороны — рычаг тормоза. Рядом с рычагом скорости находится и кнопка с надписью Speed, которая поможет вам переключаться между первой, второй и третьей скоростями.

4. С торца блока управления есть длинная фара, включается и выключается которая при помощи второй справа кнопки с изображением фары.

5. Кнопка с надписью SET необходима для разнообразных настроек.

6. Кнопка с изображением динамика нужна для подачи звукового сигнала.

6. Правила безопасности

1. Перед поездкой убедитесь, что все части самоката надежно закреплены
2. Не превышайте скорость 10км/ч при езде по неровной дороге
3. Не прибавляйте скорость при спуске со склона
4. Не нажимайте акселератор, если вы ведете самокат рядом с собой
5. Не вешайте тяжелые предметы на руль самоката
6. Не катайтесь по лужам
7. Не катайтесь на самокате вдвоем, даже с ребенком
8. Не ставьте ногу на задние амортизаторы или крыло

Все кнопки, кроме центральной, также участвуют в настройках, помогая уменьшать или увеличивать значения (кнопка света и кнопка скорости), выходить из меню (кнопка звука) или сохранять настройки (кнопка SET).

8. Включение самоката

Чтобы включить самокат, нажмите и удерживайте более 3 секунд кнопку ВКЛ/ВЫКЛ (1).

Для выключения нажмите и удерживайте кнопку ВКЛ/ВЫКЛ более 3 секунд. На дисплее(8) вы сможете увидеть уровень заряда аккумулятора, спидометр, индикаторы скоростного режима, пробег самоката.

7. Панель управления



9. Переключение скорости

Переключение скоростей осуществляется нажатием кнопки SPEED (7)

Максимальная скорость самоката до 25 км/ч*

*В зависимости от условий езды и уровня заряда аккумулятора.

10. Техника безопасности

1. Электросамокат – средство повышенной опасности и несет в себе некоторые риски. В целях вашей безопасности и безопасности других людей вы должны строго следовать данным инструкциям

2. Пожалуйста, соблюдайте правила дорожного движения, действующие в Вашей стране.

3. Другие лица также могут представлять риск для вашей безопасности в результате неосторожного или ненадлежащего вождения.

Вы подвергаетесь риску дорожно-транспортных происшествий точно так же, как при ходьбе или езде на велосипеде.

4. Чем выше скорость, тем больше тормозной путь. На скользких поверхностях, экстренное торможение может привести к заносу самоката, потере равновесия и падению. Всегда соблюдайте дистанцию.

5. Во время езды на самокате, проявите уважение к пешеходам. Не пугайте их, сбавьте скорость, проезжая мимо.

6. Пожалуйста, следуйте инструкциям по технике безопасности, приведенным в данном руководстве, а также всем правилам и предписаниям, действующим в вашей стране. Мы не несем ответственности за любые финансовые убытки, физические травмы, несчастные случаи, юридические споры и другие конфликты, возникающие в результате действий, нарушающих инструкции пользователя.

7. Не одалживайте свой самокат кому-либо, кто не знаком с техникой безопасного управления. Пожалуйста, возьмите на себя ответственность и уделите время тому, чтобы другой пользователь владел техникой управления и использовал защитное снаряжение.

8. Тщательно осматривайте и проверяйте самокат перед каждым использованием. Если вы обнаружили внешние повреждения, признаки чрезмерного износа колес, нехарактерные звуки при повороте и другие признаки неисправной работы, немедленно прекратите использование самоката.

11. Уход и обслуживание

1. Используйте влажную ткань для очистки и удаления пятен с самоката. Не используйте для очистки самоката спирт, керосин или любой другой коррозийный материал.
2. Когда самокат не используется, держите его в сухом и прохладном помещении.
3. Используйте оригинальную аккумуляторную батарею, использование других марок может привести к повреждению или возгоранию.
4. Не прикасайтесь к контактам аккумулятора, не разбирайте его и не прокалывайте, убедитесь, что контакты находятся на большом расстоянии от металлических предметов, чтобы избежать короткого замыкания.

5. ВНИМАНИЕ!!! ОЧЕНЬ ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ!!!

При длительном хранении (неиспользовании) электросамоката, необходимо соблюдать правила:

- Хранение аккумуляторной батареи при температуре от +10 до +25 градусов;
- Ежемесячно проверять уровень заряда и контролировать его состояние на уровне не ниже 50%;
- При необходимости заряжать оригинальным зарядным устройством.

Несоблюдение этих правил может привести к потери емкости аккумуляторной батареи или выводе ее из строя.

ХРАНЕНИЕ В ЗИМНИЙ ПЕРИОД ЭЛЕКТРОСАМОКАТА С БАТАРЕЕЙ В ХОЛОДНОМ ПОМЕЩЕНИИ НЕДОПУСТИМО И ПРИВЕДЕТ К ВЫВОДУ ИЗ СТРОЯ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ!

12. Технические характеристики

Основные технические характеристики	
Мощность двигателя, Вт	350
Скорость, км/ч	До 25
Пробег на одном заряде, км	до 30
Максимальная загрузка, кг	До 100
Макс крутящий момент, Н/м	35
Макс преодолеваемый подъем,*	20

Характеристики аккумулятора	
Тип батареи	Литий-ионный
Емкость, МА/ч	7 500
Номинальное напряжение, В	36
Освещение	светодиодная фара

Характеристики зарядного устройства	
Входное напряжение, В	160-240, 50/60 Гц
Выходное напряжение, В	42 +/-0,4
Защита от влаги и пыли	IP54
Тормозная система	Рекуперативная

Массо - габаритные показатели	
Размер шин, дюймы (мм)	8 (200)
Общий вес, кг	12

13. Важная информация

Как и все подобные устройства, самокаты подвергаются износу, а также высоким нагрузкам. Различные материалы и детали могут изнашиваться по-разному. Если расчетный срок службы детали превышен, она может внезапно выйти из строя, что, в свою очередь может привести к травмам пользователя. Любая форма трещин, царапин или изменения окраски может указывать на то, что срок службы детали истек и ее следует заменить.

Используя самокат, Вы должны соблюдать требования законодательства Вашей страны относительно передвижения по дорогам общего пользования и в любых условиях, включая плохую погоду, ночь, сумерки или рассвет. Во многих странах требуются специальные устройства безопасности. Вы обязаны ознакомиться с правилами дорожного движения, и соблюдать все действующие законы, в том числе позаботиться о должной экипировке для себя и оснастить свой самокат в соответствии с законом.

*фактическое расстояние зависит от нагрузки, температуры окружающей среды, ветренности, дорожного покрытия, наклона дорожного покрытия, погодных условий, состояния аккумулятора, уровня заряда, особенностей вождения и других факторов.

В рамках программы постоянной модернизации и усовершенствования наших устройств, данное руководство пользователя может содержать неточности в заявленных характеристиках или не в полной мере описывать функции и возможности устройства. Реальные параметры могут отличаться от заявленного как в большую, так и в меньшую сторону. В случае выявления несоответствий, вы можете обратиться в службу поддержки. Последнюю версию руководства пользователя Вы можете скачать с официального сайта www.artway-electronics.com

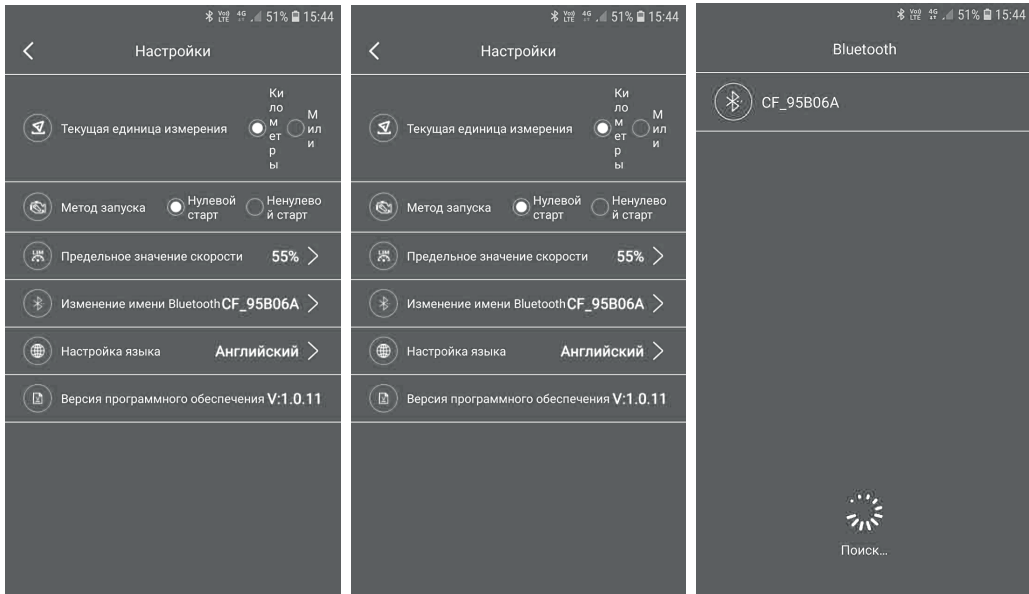
14. Мобильное приложение

Для того, чтобы скачать приложение "CF Bike" для Android на Ваш смартфон, используйте QR код.

Вы также можете скачать приложение "CF Bike" из Apple Store и Play Маркет.



1. Включите самокат.
2. Включите Bluetooth на вашем смартфоне.
3. Запустите приложение CF Bike на смартфоне.
4. После соединения с модулем Bluetooth на смартфоне Вы сможете отслеживать состояние электросамоката и вносить изменения в его настройки.



ВНИМАНИЕ!!!

ОЧЕНЬ ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ!!!

При длительном хранении (неиспользовании) электросамоката, необходимо соблюдать правила:

- Хранение аккумуляторной батареи при температуре от +10 до +25 градусов
- Ежемесячно проверять уровень заряда и контролировать его состояние на уровне не ниже 50%.
- При необходимости заряжать оригинальным зарядным устройством.

Несоблюдение этих правил может привести к потери емкости аккумуляторной батареи или выводе ее из строя.

- ! ХРАНЕНИЕ В ЗИМНИЙ ПЕРИОД ЭЛЕКТРОСАМОКАТА С БАТАРЕЕЙ В ХОЛОДНОМ ПОМЕЩЕНИИ НЕДОПУСТИМО**
- И ПРИВЕДЕТ К ВЫВОДУ ИЗ СТРОЯ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ!

Надеемся, что электросамокат станет Вашим верным помощником на долгий срок. Всегда с Вами, Artway!





БЛАГОДАРИМ ЗА ВЫБОР ПРОДУКЦИИ ARTWAY. ЖЕЛАЕМ ПРИЯТНЫХ ПОЕЗДОК.

Изготовитель: Шэнъчжэнь Вуи Спорт Ко, ЛТД.

Адресс изготавителя: Китай, Провинция Гваннунг, Шэнъчжэнь, Гонгминг Таун, Лоусун, Мудун Роад 23, Хенганг Сайн энд Технологжи Парк, строение B, 4 этаж

Сделано по заказу: ООО «Парт-лайт», 190020, г. Санкт-Петербург, Наб. Обводного канала, 148, к.2, литер А, пом. 409-1

Производство: КНР

Гарантийный срок – 12 месяцев

Дата изготовления указана в серийном номере с 5 по 9 цифру, 5-ая цифра обозначает последнюю цифру года производства, 6 и 7 цифры обозначают месяц, 8 и 9 цифры обозначают число месяца.