**Электроскутер iWalk Urban2**

Руководство пользователя

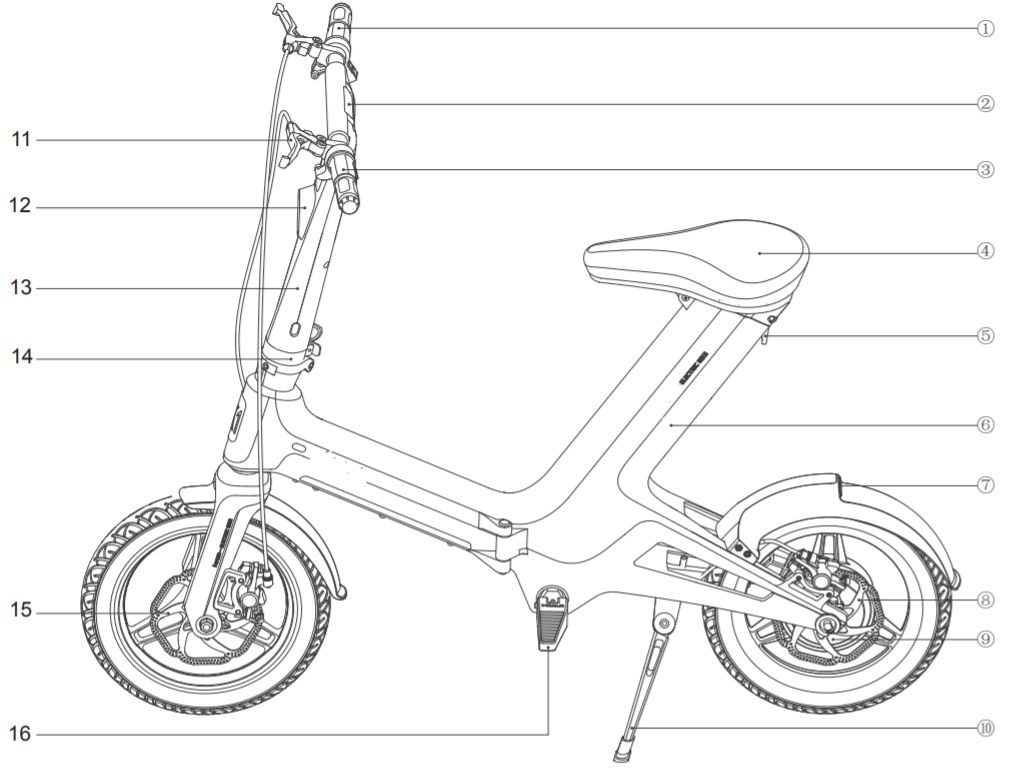


1. **Тип товара:** складной электроскутер​

1. **Характеристики**

* + Тип: складной электроскутер
  + Максимальная нагрузка: 110 кг
  + Мощность двигателя: 350 Вт
  + Размерность колес: 14*"*​
  + Максимальный преодолеваемый угол подъема: 15°​
  + Тип батареи: съемная, перезаряжаемая, литий-ионная
  + Время полной зарядки батареи: 4–5 ч
  + Запас хода: до 35 км
  + Материал рамы: магниевый сплав
  + Тип тормозных механизмов: механические, дисковые вентилируемые
  + Размеры в разложенном виде: 1240 х 985 х 520 мм
  + Размеры в сложенном виде: 760 х 630 х 410 мм
  + Вес: 20 кг
  + Размеры упаковки: 900 х 750 х 550 мм
  + Вес в упаковке: ~24 000 г

1. **Основные элементы конструкции**



1. **— Правая рукоятка руля / ручка газа**
2. **— Экран бортового компьютера**
3. **— Левая рукоятка руля**
4. **— Сидение**
5. **— Защелка батарейного отсека**
6. **— Батарейный отсек**
7. **— Световой стоп-сигнал**
8. **— Задний дисковый тормоз**
9. **— Двигатель**
10. **— Боковая подставка**
11. **— Рычаг тормоза**
12. **— Светодиодная фара**
13. **— Рулевая колонка**
14. **— Механизм складывания руля**
15. **— Передний дисковый тормоз**
16. **— Складные подножки** 
    1. **Панель приборов и элементы управления**



* 1. **— Рычаг заднего тормоза**
  2. **— Экран бортового компьютера**
  3. **— Рычаг переднего тормоза**
  4. **— Кнопка звукового сигнала**
  5. **— Разъем USB для подзарядки мобильных устройств**
  6. **— Кнопка включения двигателя**
  7. **— Кнопка включения фары**

* 1. **Включение электроскутера, использование элементов управления**

* + - Вставьте батарею в отсек под сиденьем.
    - Закройте отсек и зафиксируйте сиденье с помощью защелки.
    - Нажмите кнопку (6) для запуска двигателя.
    - Поднесите ключ-карту к экрану бортового компьютера.
    - Сядьте в седло и плавно поверните правую рукоятку руля на себя для начала движения.
    - Регулируйте скорость движения, изменяя положение рукояти.
    - Для быстрого замедления и остановки используйте рычаги тормозов.

**Обратите внимание:** тормоза оснащены системой блокировки — когда нажат один​ из рычагов, двигатель автоматически отключается.

1. **Меры предосторожности при управлении скутером**

* + Всегда соблюдайте правила дорожного движения.
  + Соблюдайте скоростной режим, выбирайте безопасную скорость в зависимости от дорожной ситуации.
  + Перед поездкой ознакомьтесь с инструкцией. Для безопасного управления скутером необходимо попрактиковаться на свободной площадке. Убедитесь, что вы освоили основные принципы управления и имеете представление о скоростных возможностях скутера.
  + Не допускайте к управлению скутером лиц, не получивших нужных навыков.
  + Уделяйте особое внимание безопасности вождения по мокрому и заснеженному покрытию. В сложных условиях избегайте разгона до высокой скорости.
  + Медленно проезжайте неровные участки дороги, обращайте внимание на камни, песок и мусор, которые могут попасть под колеса.
  + Всегда надевайте шлем. Одежда не должна сковывать движения и мешать управлению. При езде на скутере рекомендуется использовать обувь на плоской подошве.
  + Не перегружайте электроскутер — управляемость может значительно ухудшиться.

1. **Зарядка аккумулятора**

Подключите зарядное устройство к розетке бытовой электросети с помощью кабеля, входящего в комплект поставки. Откройте батарейный отсек, подняв сидение скутера. Подключите коннектор зарядного устройства к разъему на корпусе батареи.



Для отслеживания процесса зарядки используйте световой индикатор на корпусе зарядного устройства: красный цвет индикатора — идет процесс зарядки, зеленый цвет индикатора — зарядка завершена.

**Внимание!** Во избежание снижения емкости батареи храните ее полностью​ заряженной при комнатной температуре. Значительные перепады температуры могут привести к выходу аккумулятора из строя.

***Меры предосторожности***

* Зарядное устройство может использоваться только в помещении.
* Не производите зарядку в замкнутом пространстве, под прямыми солнечными лучами или при высокой температуре окружающей среды.
* Не подключайте зарядное устройство к электросети без нагрузки (не подключив батарею).
* При появлении любых аномалий в работе зарядного устройства: мигании индикаторов, появлении запаха или слишком сильном нагреве корпуса — немедленно прекратите процесс зарядки!
* Запрещается: самостоятельная разборка и замена компонентов зарядного устройства, использование зарядного устройства при высокой влажности и в непосредственной близости от воды, использование зарядного устройства в пожароопасных условиях (при наличии в атмосфере горючих газов, паров легковоспламеняющихся веществ).
* Не допускайте нарушения герметичности и повреждения корпуса батареи.
* Не касайтесь контактов зарядного устройства — это может привести к удару током.
* При неисправности зарядного устройства не касайтесь его корпуса — это может привести к удару током.

1. **Обслуживание дисковых тормозов**

Замену тормозных колодок необходимо проводить каждые 6 месяцев или в том случае, если расстояние между колодкой и диском составляет более 1 мм и не может быть компенсировано вращением настроечного винта. Для извлечения колодки используйте плоскую отвертку (необходимо, чтобы инструмент был чистым).

После замены колодок эффективность торможения может временно снизиться. Колодкам и диску необходимо притереться друг к другу (обычно этот процесс занимает не более 1 недели). В этот период рекомендуется не подвергать тормоза экстремальным нагрузкам.

Избегайте попадания масла на тормозной диск и колодки. Не касайтесь дисков рукой. В противном случае эффективность торможения может значительно снизиться.

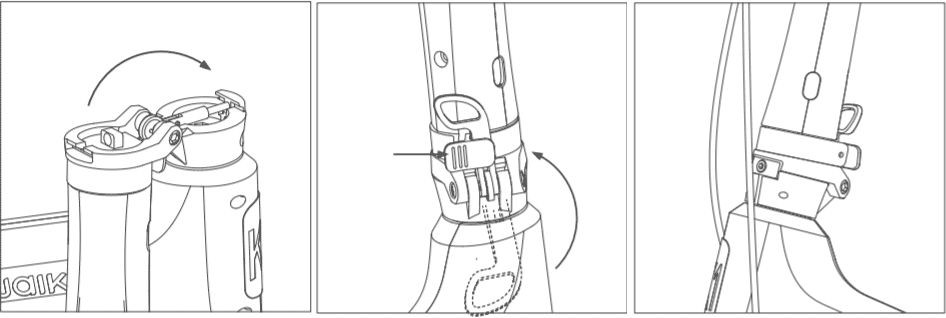
1. **Использование Bluetooth-динамика**

Для использования встроенного Bluetooth-динамика включите скутер, нажав кнопку запуска двигателя и поднеся карту к экрану бортового компьютера.

Включите функцию Bluetooth на вашем мобильном устройстве, найдите в списке доступных подключений пункт IWALK Speaker и выберите его для подключения. После этого вы можете использовать динамик скутера как портативную колонку.

1. **Использование механизма складывания**

**Складывание и раскладывание руля**

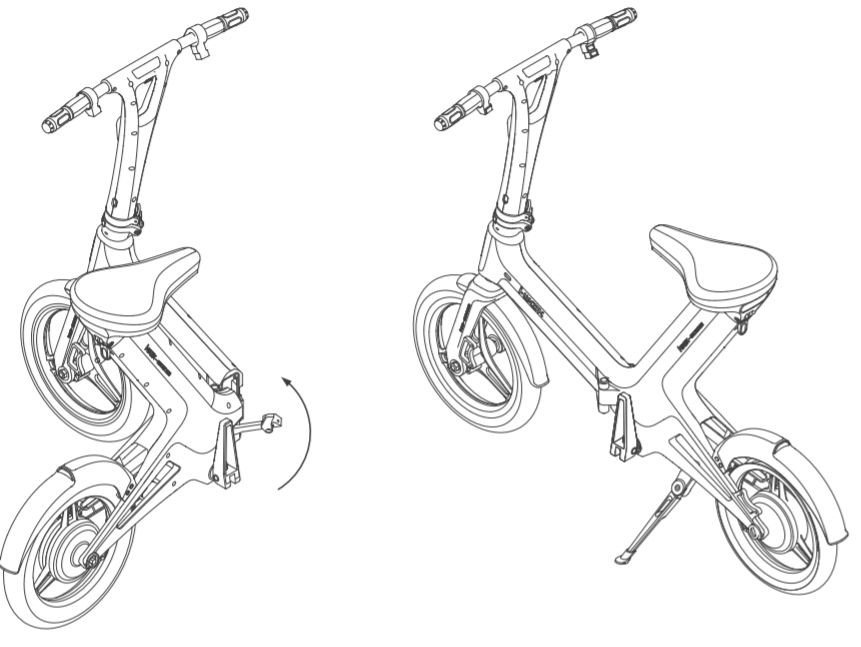


Для того чтобы привести руль в рабочее положение, установите его вертикально и поднимите рычаг блокировки вверх.

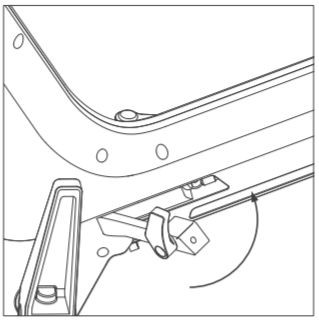
Поверните пластиковый предохранитель так, чтобы он зафиксировал рычаг.

Разбор конструкции производится в обратном порядке.

**Складывание и раскладывание рамы**



Сложите раму, как показано на иллюстрации, и зафиксируйте с помощью винтового механизма. Установите рычаг механизма в паз и зафиксируйте винтом.



Разбор конструкции производится в обратном порядке.

1. **Комплектация**

* + Электроскутер
  + Электронный ключ-карта — 2 шт.
  + Зарядное устройство
  + Документация

1. **Страна-производитель:** КНР​