



Xiao-rus

WalkingPad



Производитель: Beijing Kingsmith Technology Co., Ltd.
Адрес: Floor 4, Building 25, Area 18, ABP Park, Fengtai, Beijing, China.
Сделано в Китае



Внимательно прочтите все инструкции
перед началом использования оборудования.

№. модели: **WPA1F Pro**

ВНИМАНИЕ

При отсутствии заземления существует риск поражения электрическим током.

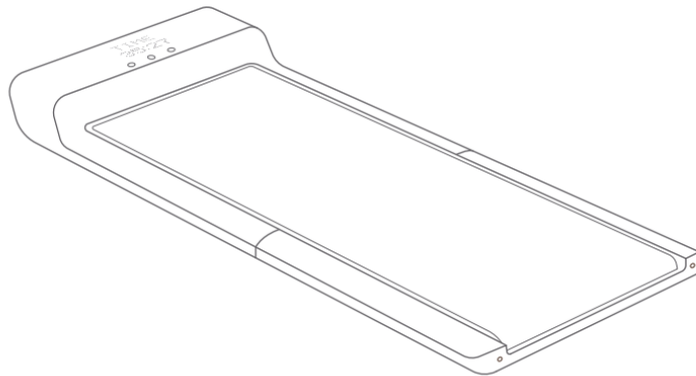
Данное оборудование не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также с недостатком опыта и знаний, если они не находятся под наблюдением или не прошли инструктаж по использованию устройства от специалиста, ответственного за их безопасность. Следите, чтобы дети не играли с оборудованием.

Чтобы снизить риск получения травм, внимательно прочтите все инструкции перед началом работы с данным оборудованием.

1. Беговая дорожка и дополнительные принадлежности	02
2. Схематическое изображение беговой дорожки	03
3. Инструкции по вводу в эксплуатацию	07
4. Инструкции по работе с беговой дорожкой WalkingPad	09
5. Правила техники безопасности	13
6. Техническое и сервисное обслуживание	16
7. Торговые марки и декларация соответствия	17
8. Замена и утилизация	18

Приветствуем!

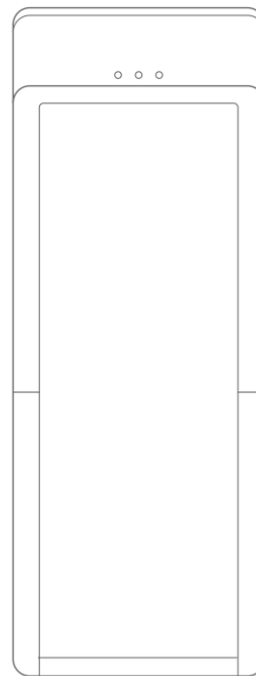
Благодарим вас за приобретение беговой дорожки KingSmith WalkingPad, далее беговая дорожка WalkingPad, которая отличается такими преимуществами, как изысканный, инновационный дизайн и складная, целостная конструкция. Теперь вы сможете совершать прогулки, не выходя из дома.



Характеристики	Значения
Габариты в разложенном состоянии	1432 x 547 x 129 мм 56,5" x 21,5" x 5"
Габариты в сложенном состоянии	822 x 547 x 129 мм 32,5" x 21,5" x 5"
Размер бегового полотна	1200 x 415 мм 47" x 16,5"
Вес брутто	30 кг / 66,0 фунтов
Вес нетто	27 кг / 59,4 фунта
Максимальная грузоподъемность	105 кг / 230 фунтов
Возрастной диапазон	От 14 лет до 60 лет
Рост	Без ограничений
Минимальная скорость	0,5 км/ч 0,5 миль/ч
Максимальная скорость	6 км/ч 3,75 миль/ч
Мощность потребления	932 Вт
Частота	50/60 Гц
Номинальное напряжение	220-240 В~
Спортивные режимы	Режим ожидания/ Ручной режим/ Автоматический режим

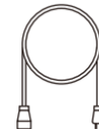
01 Беговая дорожка и дополнительные принадлежности

Внимательно проверьте целостность содержимого упаковки. Если что-то отсутствует или некоторые компоненты повреждены, обратитесь к продавцу.

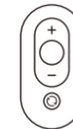


Беговая дорожка

Комплект



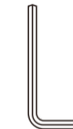
Кабель питания



Пульт дистанционного управления



Шнурок



Торцевой ключ



Силиконовое масло

Прочие принадлежности



Руководство по эксплуатации

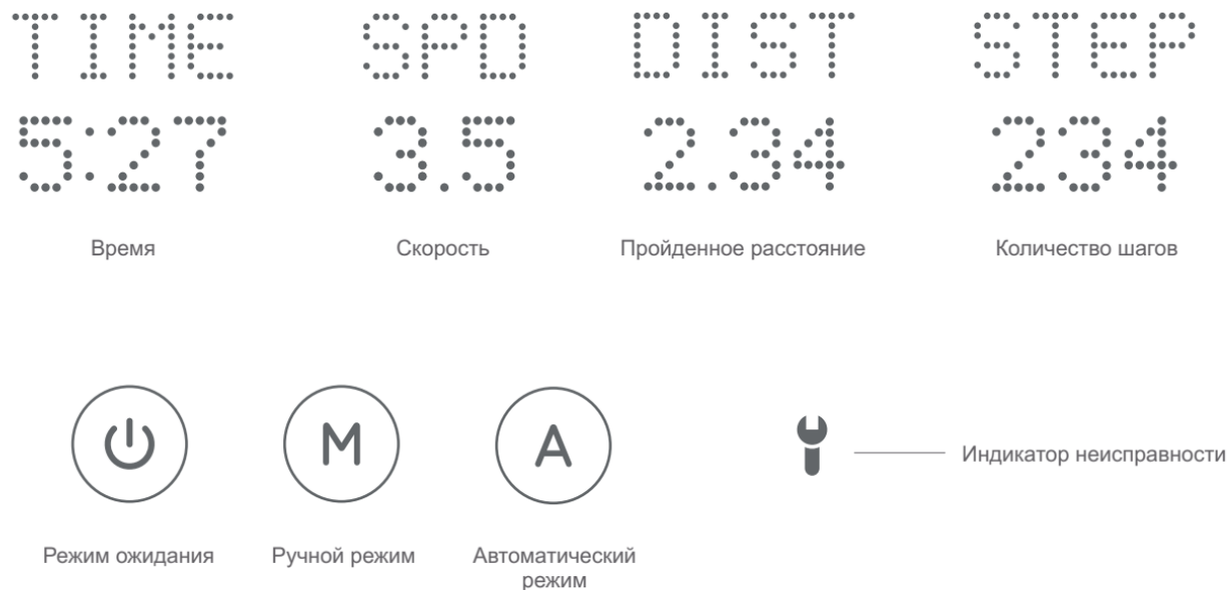
02 Схематическое изображение беговой дорожки

1. Компоненты беговой дорожки

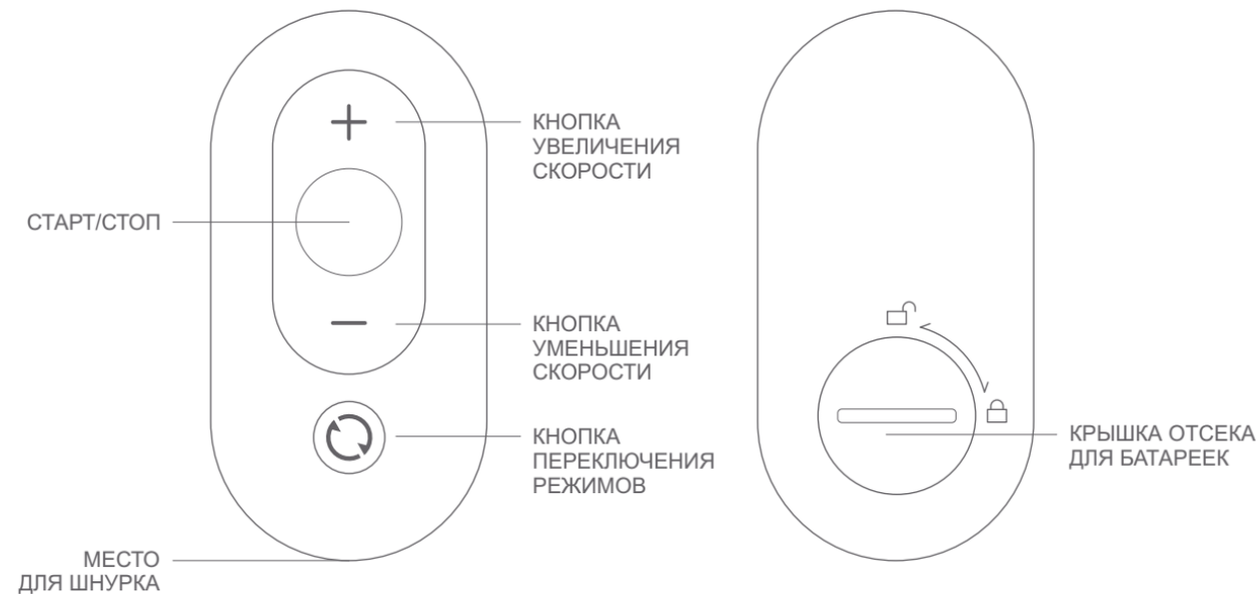


02 Схематическое изображение беговой дорожки

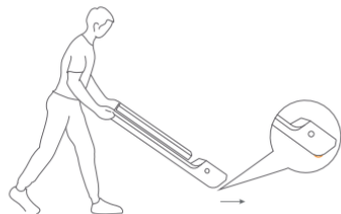
2. Панель со светодиодными индикаторами



3. Пульт дистанционного управления беговой дорожкой Walkingpad



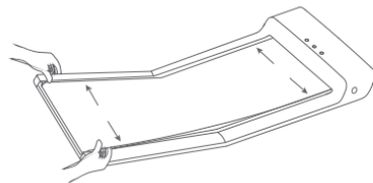
03 Инструкции по вводу в эксплуатацию



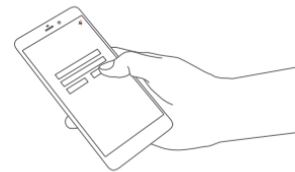
1. Выберите ровную поверхность и разместите на ней беговую дорожку WalkingPad. Не кладите беговую дорожку на толстый и мягкий ковер. Примечание: Не подключайте кабель питания, если беговая дорожка WalkingPad не разложена полностью.



2. Медленно разверните беговую дорожку Walkingpad и прижмите ее, чтобы полностью выпрямить.



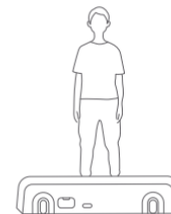
3. Проверьте и отрегулируйте беговое полотно, чтобы оно было выровнено по центру.



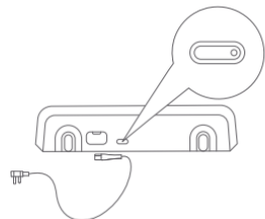
7. Откройте приложение и выполните инструкции по настройке беговой дорожки.



8. Войдите в руководство для новичков, чтобы разблокировать все функции.



9. Беговая дорожка WalkingPad готова к использованию.



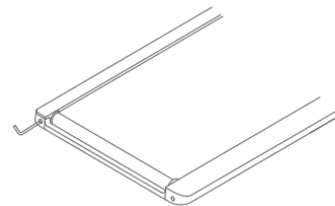
4. Подключите кабель питания и нажмите кнопку, чтобы включить беговую дорожку.



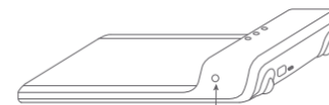
5. Разблокируйте все функции двумя способами, иначе скорость будет ограничена до 3 км/ч:
1) Сначала пройдите 1 км по беговой дорожке, затем перезагрузите ее, чтобы разблокировать все функции.
2) Выполните инструкции в руководстве для новичков в приложении WalkingPad, чтобы разблокировать все функции.



6. Найдите приложение "Walkingpad" в Apple Store или Google Play и завершите установку.



10. Если беговое полотно отклоняется от центра, отрегулируйте. СМ.: 06 Техническое и сервисное обслуживание



Переключатель режимов

11. Краткое нажатие: возврат в предыдущий режим. Долгое нажатие: переход в режим ожидания.

04 Инструкции по работе с беговой дорожкой WalkingPad

1. Описание режимов



Режим ожидания

Горит светодиодный индикатор режима ожидания;
Двигатель и датчик перестают реагировать.



Ручной режим

Горит светодиодный индикатор ручного режима;
Скорость можно регулировать с помощью пульта дистанционного управления или АГПР.



Автоматический режим

Горит светодиодный индикатор автоматического режима;
Скорость автоматически регулируется интеллектуальным алгоритмом.
Скорость беговой дорожки подстраивается под скорость ходьбы.

2. Применение режима ожидания



Режим ожидания

В этом режиме двигатель и датчик перестают реагировать, чтобы избежать случайного включения беговой дорожки WalkingPad другими лицами.



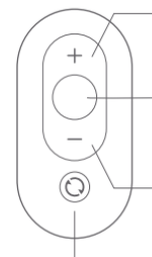
Переключатель режимов
Краткое нажатие: возврат в предыдущий режим.

3. Инструкции по управлению в ручном режиме (основной режим)



Ручной режим

В этом режиме скорость беговой дорожки WalkingPad можно регулировать с пульта дистанционного управления. Новичкам рекомендуется сначала опробовать ручной режим, чтобы научиться пользоваться беговой дорожкой WalkingPad, а затем переходить на автоматический режим. По умолчанию в ручном режиме управление осуществляется с пульта дистанционного управления, то есть кнопка СТАРТ/СТОП на пульте управления используется для запуска или останова беговой дорожки WalkingPad, это можно изменить в клиенте «Персонализация».



КНОПКА УВЕЛИЧЕНИЯ СКОРОСТИ

Краткое нажатие: увеличение скорости на 0,5 км/ч.

СТАРТ/СТОП

Краткое нажатие: запуск или останов беговой дорожки WalkingPad.

КНОПКА УМЕНЬШЕНИЯ СКОРОСТИ

Краткое нажатие: уменьшение скорости на 0,5 км/ч.

КНОПКА ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ РЕЖИМОВ

Краткое нажатие: переход в автоматический режим.
Долгое нажатие: переход в режим ожидания.



04 Инструкции по работе с беговой дорожкой WalkingPad

4. Описание управления в автоматическом режиме (продвинутый режим)



Автоматический режим

Представляет собой более сложный режим, в котором можно свободно ходить по беговой дорожке Walkingpad без использования пульта управления. Данный режим рекомендуется использовать только тем, у кого есть хорошие спортивные навыки или опыт использования беговых дорожек.



Переключатель режимов
Краткое нажатие: переход в ручной режим.
Долгое нажатие: переход в режим ожидания.



5. Примечания к пульту дистанционного управления

Если пульт дистанционного управления не отвечает или вы заменили его на новый, необходимо восстановить связь между пультом управления и беговой дорожкой.

Способ привязки пульта управления:

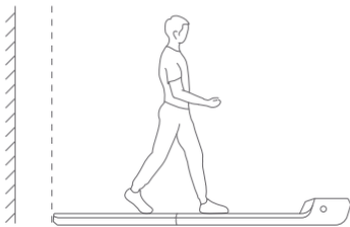
Перезапустите беговую дорожку WalkingPad, нажмите и удерживайте кнопку переключения режима на пульте управления. При успешном выполнении привязки сразу же раздастся звуковой сигнал. Примечание: Во время работы пульт дистанционного управления должен находиться рядом со светодиодным дисплеем беговой дорожки WalkingPad.

6. Светодиодный индикатор ошибки 🚫

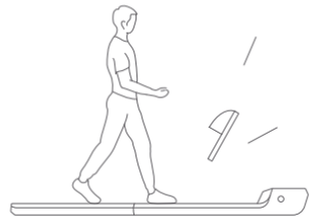
Когда беговая дорожка Walkingpad работает в штатном режиме, светодиодный индикатор ошибки не горит. При возникновении ошибки этот индикатор загорается и отображается код ошибки.

- E01: Ошибка связи;
- E02: Защита от перенапряжения;
- E03: Перегрев модуля IPM;
- E05: Защита от перегрузки по току;
- E06: Защита двигателя;
- E08: Ошибка датчика;

05 Правила техники безопасности



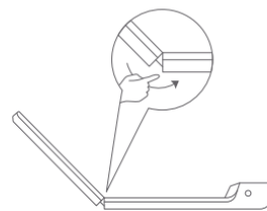
⚠ Расстояние до конца беговой дорожки должно быть не менее 1000 мм.



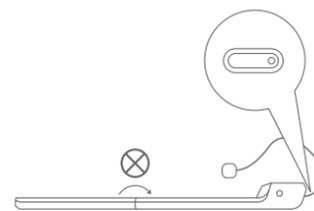
⚠ Надевайте спортивную обувь.



⚠ Не вставляйте на включенную беговую дорожку, если она находится в режиме автоматической калибровки.



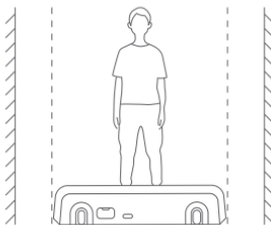
⚠ Будьте осторожны, чтобы не защемить пальцы.



⊗ Прежде чем складывать беговую дорожку WalkingPad, отключите питание.



⊗ Запрещается ставить дорожку вертикально.



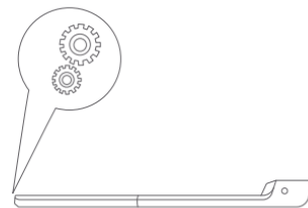
⚠ Расстояние с обеих сторон должно быть не менее 500 мм.



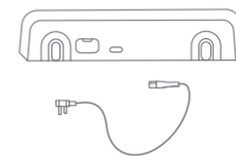
⊗ Запрещается использовать беговую дорожку на неровной поверхности.



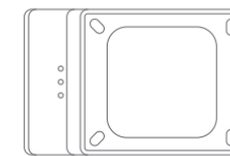
⊗ Во время использования категорически запрещается перемещаться вверх и вниз по беговой дорожке. В чрезвычайной ситуации нажмите кнопку СТАРТ/СТОП на пульте дистанционного управления и сойдите с беговой дорожки в сторону.



⚠ Не вставляйте на край беговой дорожки.

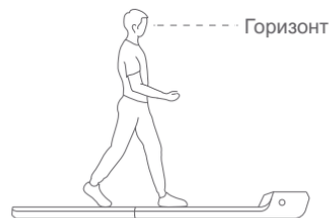


⚠ Если беговая дорожка не используется, отключите кабель питания.



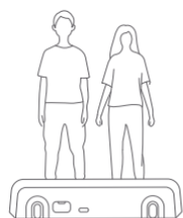
⊗ Запрещается ставить дорожку на бок.

05 Правила техники безопасности

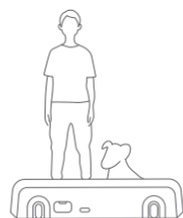


Горизонт

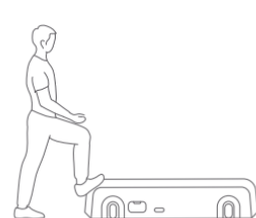
- ⚠ Смотри прямо перед собой, чтобы не закружилась голова.



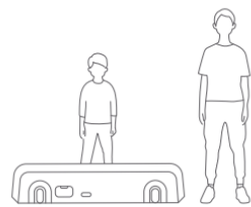
- ⊗ Запрещается использовать беговую дорожку Walkingpad вдвоем.



- ⊗ Запрещается использовать беговую дорожку с домашними животными.



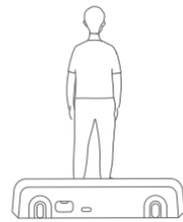
- ⊗ Запрещается вставлять на переднюю часть беговой дорожки.



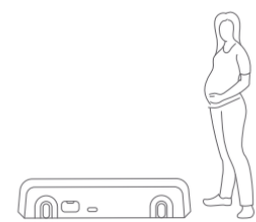
- ⚠ Следите, чтобы дети не играли с беговой дорожкой Walking pad.



- ⊗ Запрещается ходить по беговой дорожке боком.



- ⊗ Запрещается ходить по беговой дорожке задом наперед.



- ⚠ Используйте беговую дорожку в разумных пределах в соответствии с вашим физическим состоянием (пожилые люди и беременные женщины должны соблюдать осторожность). Если вы плохо себя чувствуете, немедленно прекратите тренировку. При необходимости обратитесь за медицинской помощью.

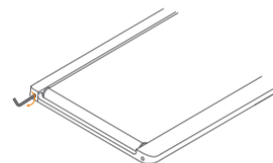
06 Техническое и сервисное обслуживание

1. Очистка беговой дорожки



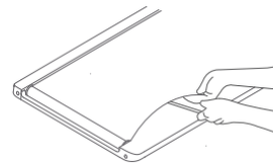
- Выключите беговую дорожку и отсоедините кабель питания.
- Выдавите несколько капель моющего средства на тряпку или полотенце из хлопчатобумажной ткани. Не наливайте моющее средство непосредственно на беговое полотно и не используйте кислотные или агрессивные моющие средства.
- Сотрите пыль и загрязнения с рамы, передней панели и бегового полотна. Не протирайте обратную сторону бегового полотна.
- Через некоторое время после начала использования на задней части могут появиться грязь и пыль, это нормально, просто удалите их.

2. Регулирование бегового полотна



- Нажмите и удерживайте кнопку переключения режимов и кнопку увеличения скорости на пульте дистанционного управления более 3 секунд.
- На передней панели появится надпись «CAL», а скорость будет 4 км/ч (2,5 миль/ч).
- Если беговое полотно отклоняется влево: Поверните левый регулировочный винт на пол окружности по часовой стрелке.
- Если беговое полотно отклоняется вправо: Поверните правый регулировочный винт на пол окружности по часовой стрелке.
- Если беговое полотно проскальзывает: Одновременно поверните левый и правый регулировочные винты на пол окружности по часовой стрелке.
- Дайте беговой дорожке поработать 1-2 минуты и проверьте, нужно ли ее еще отрегулировать.

3. Смазка бегового полотна



- Выключите беговую дорожку и отсоедините кабель питания.
- Поднимите беговое полотно и нанесите силиконовое масло на обратную сторону бегового полотна.
- Снова включите беговую дорожку
- Оставьте беговую дорожку поработать на скорости менее 4 км/ч (2,5 миль/ч) в течение 10-20 секунд.
- Каждый раз наносите всего 5-10 мл смазочного масла, если смазки будет слишком много, ремень станет скользким.
- Наносите силиконовое масло один раз в 3 месяца.

07 Торговые марки и декларация соответствия

Компания Beijing Kingsmith Technology Co., Ltd владеет патентами на серию беговых дорожек KingSmith Walkingpad. Kingsmith является редактором и владельцем авторских прав на данное руководство. Без письменного разрешения Kingsmith запрещены любые формы несанкционированного распространения, воспроизведения, публикации, выпуска или цитирования данного руководства любым учреждением или частным лицом. В данном руководстве в максимальном объеме описываются все функции и инструкции по эксплуатации. Однако из-за недостатков, конструктивных изменений и т. д. описанное оборудование может отличаться от приобретенного вами. Из-за обновлений описанное в данном руководстве оборудование может отличаться от приобретенного вами по цвету, внешнему виду и т. д. Фактическое оборудование имеет приоритет. Данное оборудование не предназначено для лиц (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также с недостатком опыта и знаний, если они не находятся под наблюдением или не прошли инструктаж по использованию устройства от специалиста, ответственного за их безопасность. Следите, чтобы дети не играли с оборудованием. Дети в возрасте от 8 лет и старше, в также лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта и знаний могут использовать данное устройство, если они находятся под наблюдением или прошли инструктаж по безопасному использованию данного устройства и понимают связанные с этим риски. Не разрешайте детям играть с оборудованием. Дети не должны выполнять чистку и техобслуживание без присмотра.

Стандарт по рабочим характеристикам оборудования: Q/FTSMS0001-2017

08 Замена и утилизация



Аккумулятор, используемый в данном устройстве, необходимо извлечь и утилизировать надлежащим образом.

При замене аккумулятора используйте только оригинальный аккумулятор, который можно приобрести в нашем интернет-магазине запчастей.

Отсек для аккумулятора находится на обратной стороне устройства. Откройте отсек, открутив винт в крышке подходящей отверткой, а затем отведите вниз нижний конец защелки. Таким образом, обе части соединения можно будет разделить, потянув за них.

Установите новый аккумулятор, соедините две части разъема и убедитесь, что защелка защелкнулась до упора.

Никогда не выбрасывайте использованный аккумулятор вместе с бытовыми отходами, а сдавайте его в соответствующие пункты сбора. Это также относится к аккумуляторам неисправного оборудования.

08 Замена и утилизация



Устройства, отмеченные данным символом, подлежат утилизации отдельно от бытовых отходов, поскольку они содержат ценные материалы, которые можно переработать. Правильная утилизация защищает экологию и здоровье человека. За соответствующей информацией обращайтесь в местные органы власти или к продавцу.