

「 张贴进口商贴标位置无需印刷

Руководство по эксплуатации KingSmith WalkingPad Treadmill

Прочитайте внимательно данное руководство, прежде чем приступить к занятиям, и храните его должным образом.



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

Модель: *TRR1F Pro*

WalkingPad KING SMITH | 

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

1. Данный прибор может использоваться детьми в возрасте от 8 лет и старше, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями и людьми, не имеющими достаточных опыта и знаний, если они находятся под наблюдением или инструктировали относительно безопасного использования прибора и понимали опасность. Дети не должны играть с прибором. Очистка и обслуживание прибора не должны выполняться детьми без присмотра.
2. Правильная утилизация прибора. Эта маркировка указывает на то, что прибор не должен утилизироваться вместе с другими бытовыми отходами на всей территории ЕС. Чтобы предотвратить возможный вред окружающей среде или здоровью людей от неконтролируемой утилизации отходов, утилизируйте прибор в установленном порядке для повторного использования материальных ресурсов. Чтобы вернуть использованное устройство, воспользуйтесь системами возврата и сбора или обратитесь к продавцу, у которого был приобретен продукт. Они могут взять этот продукт для экологически безопасной переработки.

Connect this appliance to a properly grounded outlet only. See Grounding Instructions.

This appliance is not intended for use by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Keep children under the age of 13 away from this machine.

To reduce the risk of electric shock, this appliance has a polarized plug (one blade is wider than the other). This plug will fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully in the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician to install the proper outlet. Do not change the plug in any way.

Прибор предназначен для домашнего использования.

ОПАСНОСТЬ – чтобы уменьшить риск поражения электрическим током:

Всегда отсоединяйте прибор от электрической розетки сразу после использования и перед очисткой.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Чтобы снизить риск ожогов, пожара, поражения электрическим током или травмы людей:

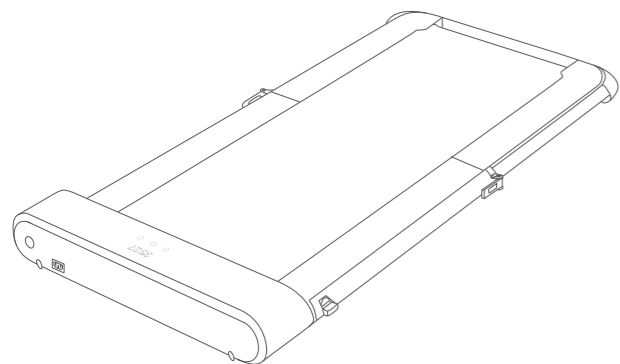
- 1) Ни в коем случае нельзя оставлять прибор без присмотра при подключении к сети. Отсоединяйте прибор от розетки, когда он не используется, а также перед тем, как надевать или снимать детали.
- 2) Тщательный контроль необходим, когда этот прибор используется детьми, инвалидами или людьми с ограниченными возможностями, на или рядом с ними.
- 3) Используйте данный прибор только по назначению, предусмотренному в данном руководстве. Не используйте принадлежности, не рекомендованные производителем.
- 4) Никогда не эксплуатируйте этот прибор, если он имеет поврежденный шнур или вилку, если он работает неправильно, если он был уронен или поврежден, или упал в воду. Верните прибор в сервисный центр для осмотра и ремонта.
- 5) Не носите прибор за шнуром питания и не используйте шнур в качестве ручки.
- 6) Держите шнур подальше от нагретых поверхностей.
- 7) Не роняйте и не вставляйте никакие предметы в любое отверстие.
- 8) Не используйте прибор на открытом воздухе.
- 9) Не используйте прибор в местах, где используются аэрозольные (распыляемые) продукты или кислород.
- 10) Чтобы отключить прибор, ведите все элементы управления в положение выключения, затем выньте вилку из розетки.

Содержание

1. Продукция и запчасти	04
2. Схема функциональная	05
3. Руководство по первоначальному использованию	09
4. Инструкции по эксплуатации беговой дорожки	11
5. Товарные знаки и официальные уведомления	14
6. Инструкция по безопасной эксплуатации	15
7. Техническое обслуживание	18
8. Переработка и утилизация	19

Благодарность за выбор

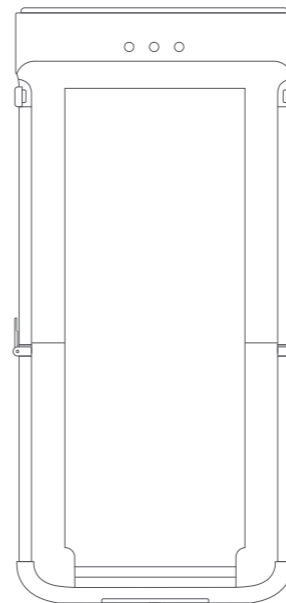
Благодарим вас за выбор беговой дорожки KingSmith WalkingPad, далее именуемой беговой дорожкой. В связи с искусным, простым и инновационным дизайном машины, вы сможете заниматься спортом дома и наслаждаться качественной жизнью. Данная беговая дорожка предназначена только для семейного использования, и эту беговую дорожку нельзя использовать в коммерческих, арендных или общественных целях.



Функциональные показатели	Подробные данные
Подходящий возраст	14-60 лет
Диапазон скоростей	0,5-10 км/ч (макс. скорость в ходовом режиме: 6 км/ч)
Зона действия	440×1200 mm
Максимальная нагрузка	110 кг
Частота	50/60 Гц
Номинальное напряжение	220-240В
Номинальная мощность	918 Вт
Вес нетто	33 кг
Раскладывающееся измерение	1460×720×900 mm
Складной размер	980×720×155 mm
Режим привода	Беговой режим/ходовой режим

1. Продукция и запчасти

Проверьте комплектность и целостность предметов в упаковочной коробке, пожалуйста. В случае повреждения или потери, обращайтесь к продавцу.



Беговая дорожка

Запчасти



Шнур питания



Дистанционный пульт



Шнурок для дистанционного пульта



Гаечный ключ



Замок безопасности



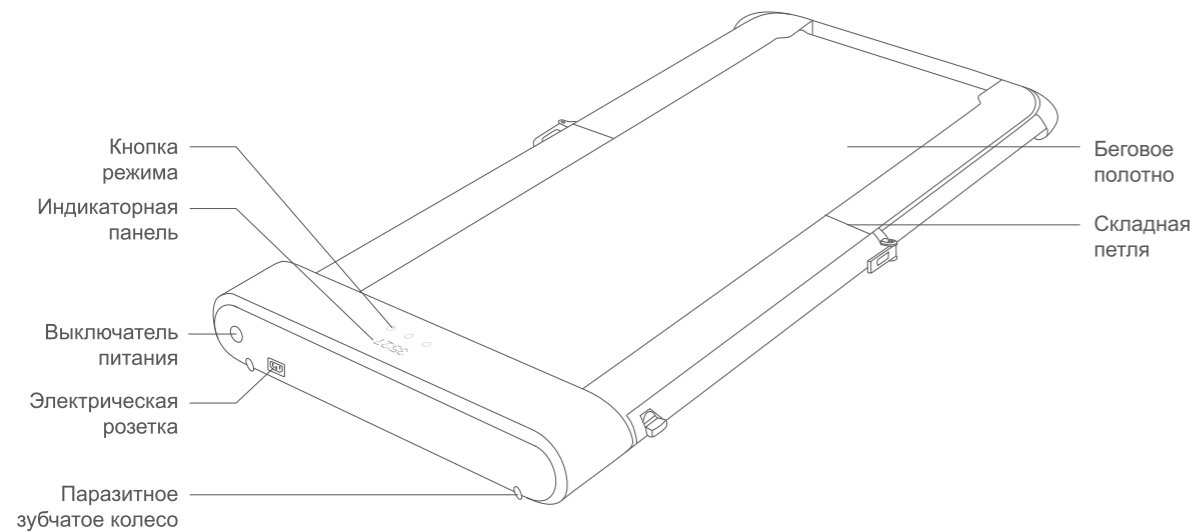
Силиконовая смазка



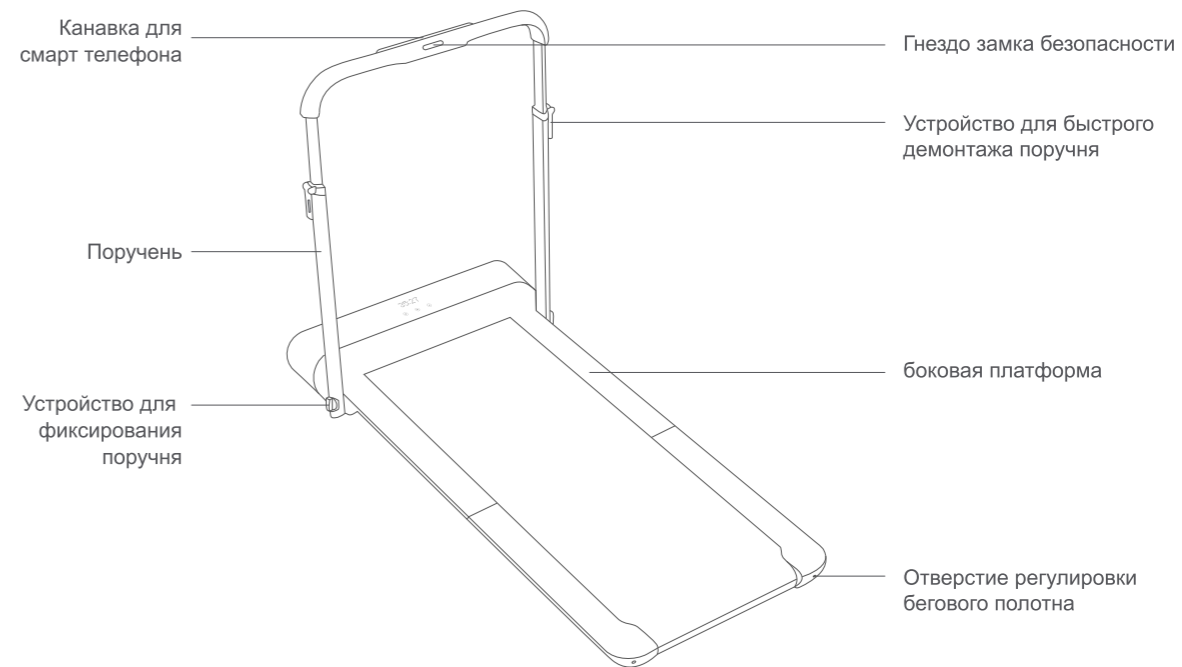
Руководство по эксплуатации

2. Схема функциональная

1. Ходовой режим



2. Беговой режим



3. Описание функций индикаторной панели

TIME KM SPD STEP CAL

Время

Расстояние

Скорость

Шаги

Калория

Шаги и калория будут показываться на панели после выполнения настройки через Приложение.

Сенсорные кнопки



Режим ожидания

Ручной режим

Автоматический режим

Световые индикаторы

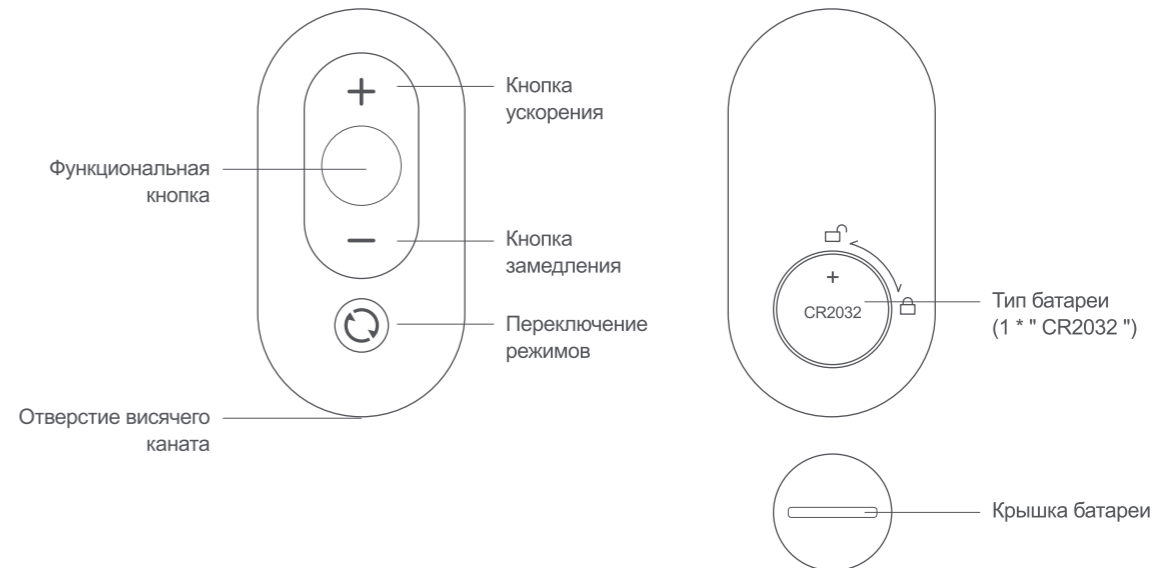


Индикатор предупреждения о неисправности

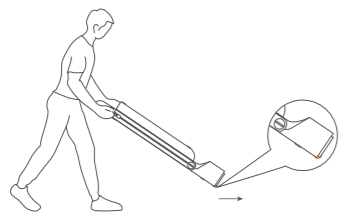


Индикатор подключения

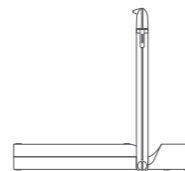
4. Дистанционный пульт



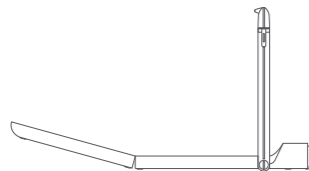
3. Руководство по первоначальному использованию



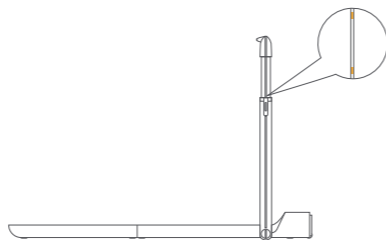
1. При толкании и вытягивании убедитесь, что поручень стянулся до минимума, и зафиксируйте устройство для фиксирования и быстрого демонтажа поручня. Положите его на ровный пол, пожалуйста, не размещайте его на слишком мягкую подушку или толстый ковер.



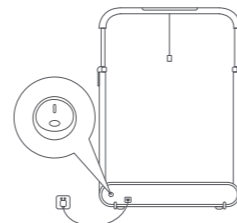
2. Освободите фиксирующее устройство поручня, поднимите поручень до вертикального угла и затяните фиксирующее устройство поручня.



3. Разверните беговую дорожку, отрегулируйте беговое полотно в центральном положении, медленно разверните и нажмите на него, чтобы оно стало полностью плоским, или поверните нижнюю подушку для выравнивания.



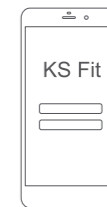
4. Отрегулируйте устройство для быстрой установки поручня на подходящую высоту, а затем зафиксируйте устройство. Желтые отметки на боковых сторонах поручня указывают рекомендуемые максимальную и минимальную высоты.



5. Установите замок безопасности, подключите к источнику питания и включите прибор.



7. Откройте приложение, следуйте инструкциям, чтобы добавить и связать беговую дорожку для использования.



6. Скачивайте приложение KS Fit из магазина Apple Store или Google Play Store и завершите установку.

4. Инструкции по эксплуатации беговой дорожки

1. Описание режимов



Режим ожидания

Индикатор режима ожидания загорается, двигатель и датчик перестают реагировать.



Ручной режим

Индикатор ручного режима загорается, управление скоростью осуществляется с помощью дистанционного пульта или приложения.



Автоматический режим

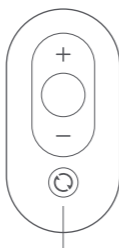
Индикатор автоматического режима загорается, управление скоростью осуществляется автоматически с помощью интеллектуального алгоритма

2. Описание управления в режиме ожидания



Режим ожидания

В режиме ожидания пользователи могут кратковременно нажать кнопку режима на дистанционном пульте для активизации беговую дорожку и переключения в ручной режим по умолчанию. Пользователи могут также прикоснуться к значке режима ожидания на индикаторной панели, чтобы активировать беговую дорожку. Когда беговая дорожка не работает, нажмите кнопку режима на дистанционном пульте или коснитесь значка режима ожидания на индикаторной панели, чтобы переключиться в режим ожидания.



Условное обозначение дистанционного пульта

Кратковременное нажатие: переключение режима

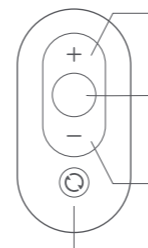
Длительное нажатие: Переключение в режим ожидания (неработающее состояние)

3. Описание управления в ручном режиме (первоначальный режим)



Ручной режим

В этом режиме пользователи могут использовать дистанционный пульт для управления беговой дорожкой, новичкам рекомендуется сначала использовать прибор в ручном режиме, а затем использовать его в автоматическом режиме после того, как он хорошо подготовлен к использованию.



Кнопка для повышения скорости

Кратковременное нажатие: скорость повышается по 0,5 км/ч

Кнопка функции

Кратковременное нажатие: запуск или остановка беговой дорожки.

Кнопка для снижения скорости

Кратковременное нажатие: скорость снижается по 0,5 км/ч

Кнопка режима

Кратковременное нажатие: переключение в режим ожидания (неработающее состояние)

4. Описание управления в автоматическом режим (прогрессивное состояние)

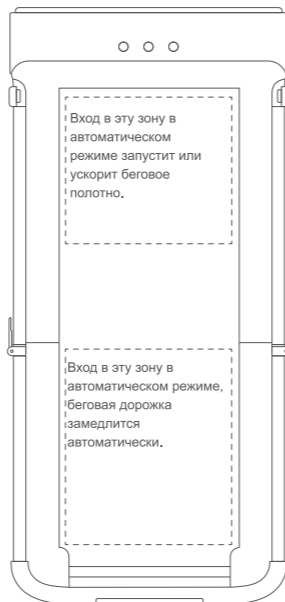


Автоматический

Этот режим является прогрессивным режимом, который трудно контролировать, и в таком режиме можно полностью использовать прибор без дистанционного пульта. Рекомендуется использовать этот режим после хорошего освоения прибором.

Используйте дистанционный пульт для запуска и остановки, и кнопка переключения режима действует в этом режиме.

Примечание: Автоматический режим управления доступен только в ходовом режиме.



5. Инструкция по сопряжению дистанционного пульта

Если дистанционный пульт не реагирует или вы заменили пульт, необходимо выполнить повторное сопряжение.

Метод сопряжения: перезапустите прибор и нажмите кнопку режима на дистанционном пульте на 5 секунд.

6. Индикатор подключения

Не подключено к приложению: мигает

Подключено к приложению: гасит

7. Индикатор предупреждения о неисправности

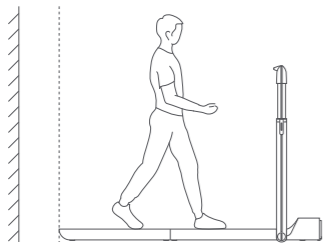
- E01: Перегрузка по току программного обеспечения
- E02: Перегрузка по току аппаратного обеспечения
- E03: Перегрев модуля IPM
- E04: Защита от низкого напряжения
- E05: Защита от перенапряжения
- E06: Защита от потери фазы двигателя
- E07: Защита от затора по вращению двигателя
- E08: Неисправность датчика
- E09: Двигатель не запускается
- E12: Защита от перегрузки по току двигателя
- E13: Защита от перегрузки
- E14: Потеря сигнал Hall
- E15: Ошибка по связи

5. Товарные знаки и официальные уведомления

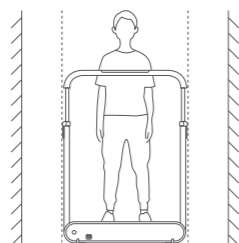
Патентами, связанными с беговой дорожкой KingSmith WalkingPad, владеет только Beijing KingSmith Technology Co., Ltd. (именуемый в дальнейшем KingSmith). Ни одна организация или частное лицо не может копировать или распространять все или любую часть этого руководства без письменного разрешения KingSmith. Использование патентов запрещено.

В данное руководство, как возможно, включены все описания функций и инструкции. Однако из-за постоянного улучшения функций продукции или изменения дизайна, возможно существуют расхождения с дорожкой. А также из-за обновления продукции могут быть расхождения между описанием в данном руководстве и фактическим дорожками с точки зрения цвета и внешнего вида. Обращайтесь к фактической беговой дорожке.

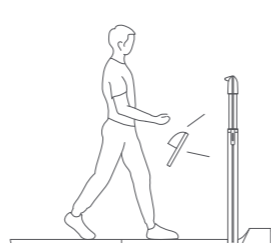
6. Инструкция по безопасной эксплуатации



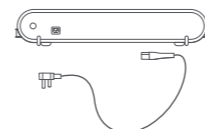
- ⚠ Пространство за беговой дорожкой должно быть не менее 2000 мм. В случае аварии сможете удерживать поручни обеими руками и поддерживать свое тело и отойти с бегового полотна.



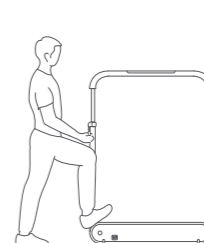
- ⚠ Расстояние между обеими сторонами беговой дорожки должно быть не менее 500 мм.



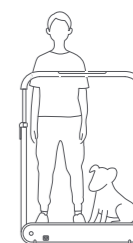
- ⚠ Носите спортивную обувь и одежду и выполняйте упражнения в соответствии с вашей ситуацией. Если вы чувствуете дискомфорт во время тренировки, немедленно прекратите тренировку и обратитесь к врачу во избежание травмы.



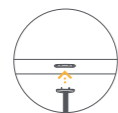
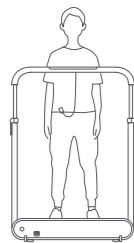
- ⚠ Отключайте шнур питания, когда беговая дорожка не используется.



- ⊗ Строго запрещено наступать на передней части беговой дорожки.



- ⊗ Категорически запрещено брать с собой домашних животных.



Расцепляющее усилие привода: 7Н
Расцепляющее усилие замка: 18Н

- ⚠ Прочитайте, поймите и протестируйте процедуры аварийной остановки перед использованием. При использовании, пожалуйста, закрепите другой конец замка безопасности на одежде. Если возникнет непредвиденная ситуация, отсоедините замок безопасности, чтобы немедленно остановить беговую дорожку.

Начать использовать беговую дорожку.

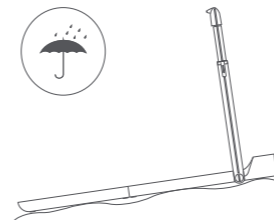
Уровень шума составляет 65дБ(А).

Беговая дорожка имеет механизм аварийной остановки для обеспечения вашей безопасности. Перед началом тренировки прикрепите защитный ключ к одежде. Если беговая дорожка была отключена из-за извлечения защитного ключа, вставьте его снова. Непрерывное полотно не запускается снова автоматически.

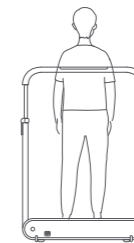
Возможно избежать бесконтрольного использования беговой дорожки третьей стороной посредством снятия защитного ключа и сохранения его в надежном месте.

В экстренной ситуации крепко возьмитесь обеими руками за поручни и переместите ноги на боковые платформы по обеим сторонам бегового полотна.

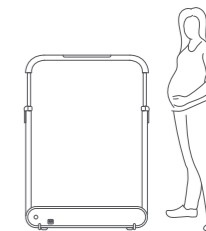
Активизируйте механизм аварийной остановки (предохранительный выключатель).



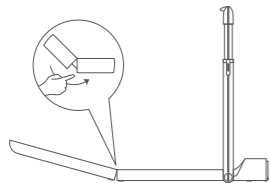
- ⊗ Категорически запрещается использовать его на неровной поверхности.



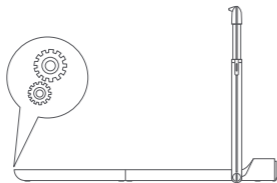
- ⊗ Категорически запрещается использовать беговую дорожку задом наперед или боком.



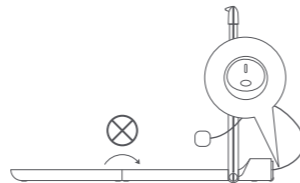
- ⚠ Пожилым людям, детям и беременным следует применять его с осторожностью.



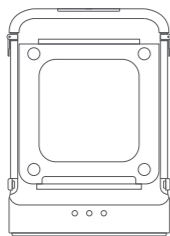
⚠ Будьте осторожны со своими руками.



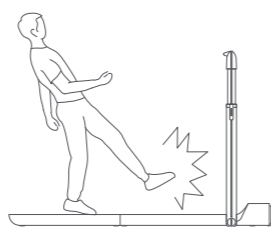
⚠ Будьте осторожны со своим вещам.



⊗ Категорически запрещается складывать беговую дорожку, когда питание не выключено.



⚠ Держите беговую дорожку в вертикальном положении и размещайте ее в месте с опорными точками с обеих сторон по возможности, пожалуйста, держите ее подальше от детей.



⊗ Категорически запрещается вставать или сходить с беговой дорожки во время движения бегового полотна.

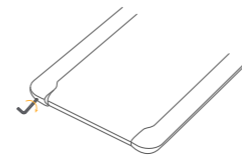
7. Техническое обслуживание

1. Очистка беговой дорожки



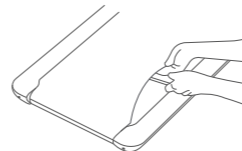
- Отключите все питания перед обслуживанием беговой дорожки.
- Добавьте немного мягкого моющего средства на 100% хлопчатобумажную ткань. Не распыляйте моющее средство непосредственно на беговое полотно и не используйте кислые и едкие моющие средства.
- Не протирайте под беговом полотном.
- После некоторых времени упражнений на заднем полу могут появиться пыль и пятна. Это нормально, просто их протирайте.

2. Буксование и корректировка полотна



- Запускайте беговую дорожку до скорости 3км/ч.
- Беговое полотно влево: поверните левое регулировочное отверстие по часовой стрелке на 1/4 оборота.
- Беговое полотно вправо: поверните правое регулировочное отверстие по часовой стрелке на 1/4 оборота.
- Проскальзывание бегового полотна: одновременно поверните левое и правое регулировочные отверстия по часовой стрелке на 1/2 оборота.
- После каждой регулировки, необходимо держать беговую дорожку двигаться на некоторые времени (1-2 мин.) для проверки результата регулировки. Отрегулируйте еще раз при необходимости.

3. Смазка бегового полотна



- Выключите беговую дорожку и отсоедините шнур питания.
- Поднимайте беговое полотно по кромке и смажьте внутреннюю поверхность силиконовым маслом.
- Запускайте беговую дорожку до скорости 3км/ч и удерживайте на 10-20 секунд.
- Для одной смазки требуется 10-50мл силиконового масла. Слишком много силикона может вызвать проскальзывание полотна и влиять на нормальное использование.
- Смазывайте беговое полотно каждые 3 месяца.

8. Переработка и утилизация



Батарею беговой дорожки необходимо удалить для утилизации.

При замене аккумулятора необходимо выбрать только аккумулятор OEM, который можно приобрести в нашем интернет-магазине запчастей.

Батарейный отсек расположен на задней стороне беговой дорожки. Откройте отсек, открутив винт на крышке с помощью подходящей отвертки, а затем нажмите на нижний конец фиксатора на разъемах. Таким образом, обе стороны соединения можно разделить.

Вставляя новую батарею, соедините два разъема и убедитесь, что защелка зафиксировалась над ограничителем.

Не выбрасывайте использованные батареи в бытовые отходы и убедитесь, что они правильным образом перерабатываются в общественных пунктах сбора. Это также применено для батареи неисправных беговых дорожек.



Устройства необходимо утилизировать отдельно от бытовых отходов, поскольку они содержат ценные материалы, которые можно переработать. Правильная утилизация приносит пользу окружающей среде и здоровью человека. Соответствующая информация предоставлена вашим местным органом власти или продавцом.