

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: *TRR2F*

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 не всей территорией 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:

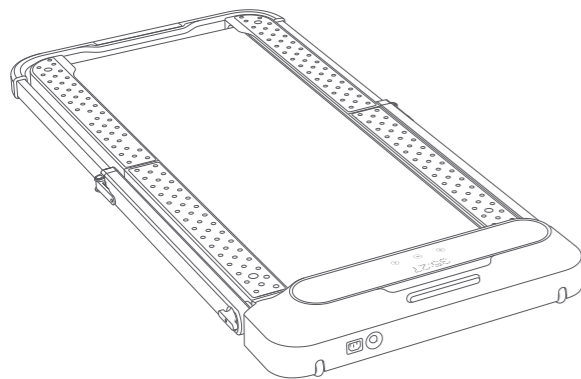
- 1) Ни в коем случае нельзя оставлять прибор без присмотра при подключении к сети. Отсоединяйте прибор от розетки, когда он не используется, а также перед тем, как надевать или снимать детали.
- 2) Тщательный контроль необходим, когда этот прибор используется детьми, инвалидами или людьми с ограниченными 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	02
2. Схема функциональная	03
3. Руководство по первоначальному использованию	07
4. Инструкции по эксплуатации беговой дорожки	09
5. Товарные знаки и официальные уведомления	12
6. Инструкция по безопасной эксплуатации	13
7. Техническое обслуживание	16
8. Переработка и утилизация	17

Благодарность за выбор

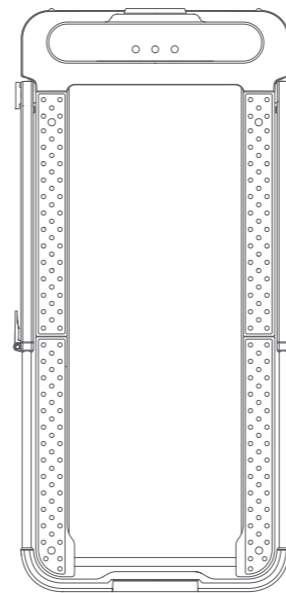
Благодарим вас за выбор беговой дорожки KingSmith WalkingPad, далее именуемой беговой дорожкой. В связи с искусным, простым и инновационным дизайном машины, вы сможете заниматься спортом дома и наслаждаться качественной жизнью. Данная беговая дорожка предназначена только для семейного использования,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



Функциональные показатели	Подробные данные
Подходящий возраст	14-60 лет
Диапазон скоростей	0,5-12 км/ч (макс. скорость в ходовом режиме: 6 км/ч)
Зона действия	440×1200 мм
Максимальная нагрузка	110 кг
Частота	50/60 Гц
Номинальное напряжение	220-240 В
Номинальная мощность	918 Вт
Вес нетто	36 кг
Раскладывающееся измерение	1452×720×1032 мм
Складной размер	1000×720×162 мм
Рабочие режимы	Режим бега / ходьбы

1. Продукция и запчасти

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



Беговая дорожка

Запчасти



Кабель питания
Шнур питания



Пульт управления



Шнурок для пульта



Гаечный ключ



Замок безопасности



Силиконовая смазка

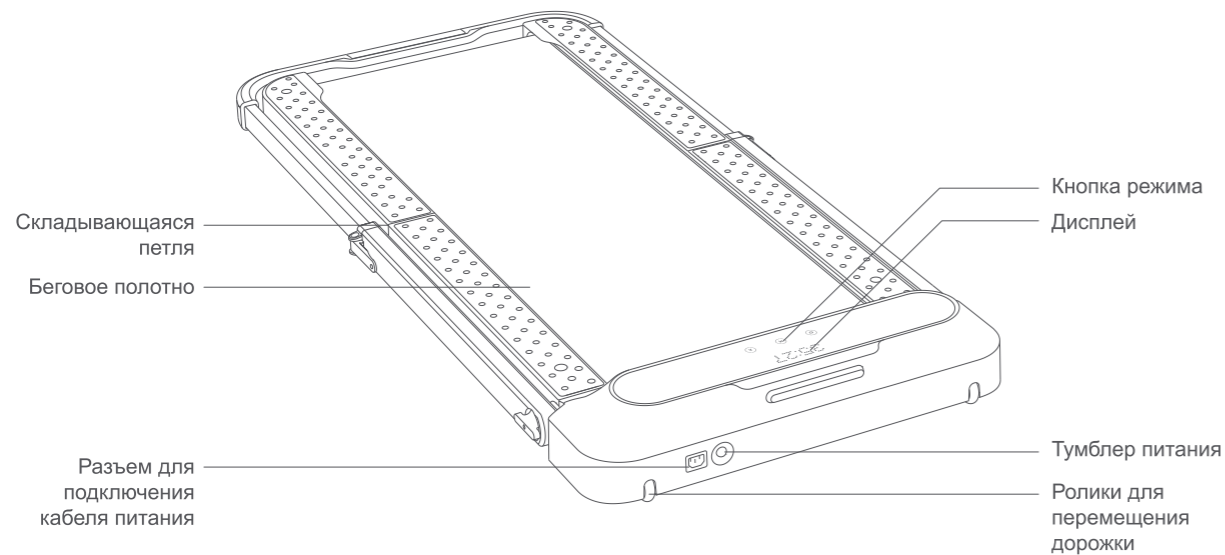


Руководство по эксплуатации

2. Схема функциональная

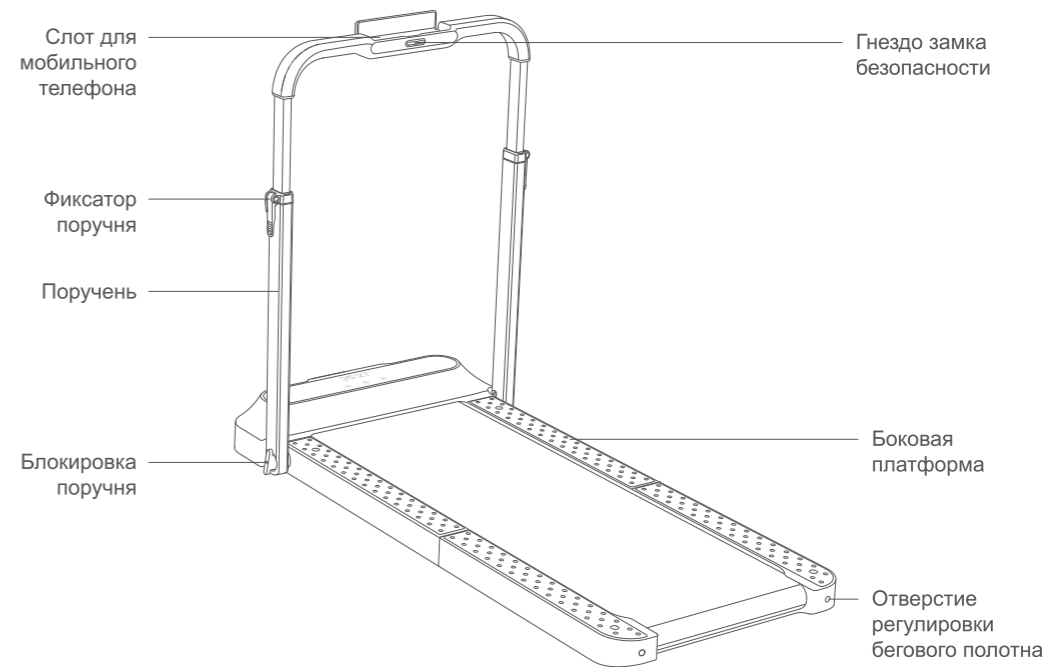
1. Режим ходьбы

Поручень должен находиться в горизонтальном положении, когда беговая дорожка находится в режиме ходьбы. Максимальная скорость в этом режиме 6 км / ч. В этом режиме можно использовать ручной (M) и автоматический (A) режимы. при первом использовании беговой дорожки ограничение скорости составляет 3 км / ч. Разблокировать ограничение скорости в 6 км / ч можно тремя способами: завершить обучение для начинающих в KS Fil APP, пройти 1 км по беговой дорожке, изменить ограничение скорости в «KS Fil» APP.



2. Режим бега

Поручень должен находиться в вертикальном положении, когда беговая дорожка находится в рабочем режиме. Максимальная скорость в этом режиме - 12 км / ч. В этом режиме можно использовать ручной (M) режим. В целях безопасности режима ходьбы нет! поддержка автоматического режима (A).



3. Индикации дисплея

TIME

Время

KM

Дистанция

SPD

Скорость

STEP

Шаги

CAL

Калории

* Данные о шагах и калориях могут отображаться на панели после установки в APP.

Сенсорные кнопки



Режим ожидания



Ручной режим



Автоматический режим

Световой индикатор

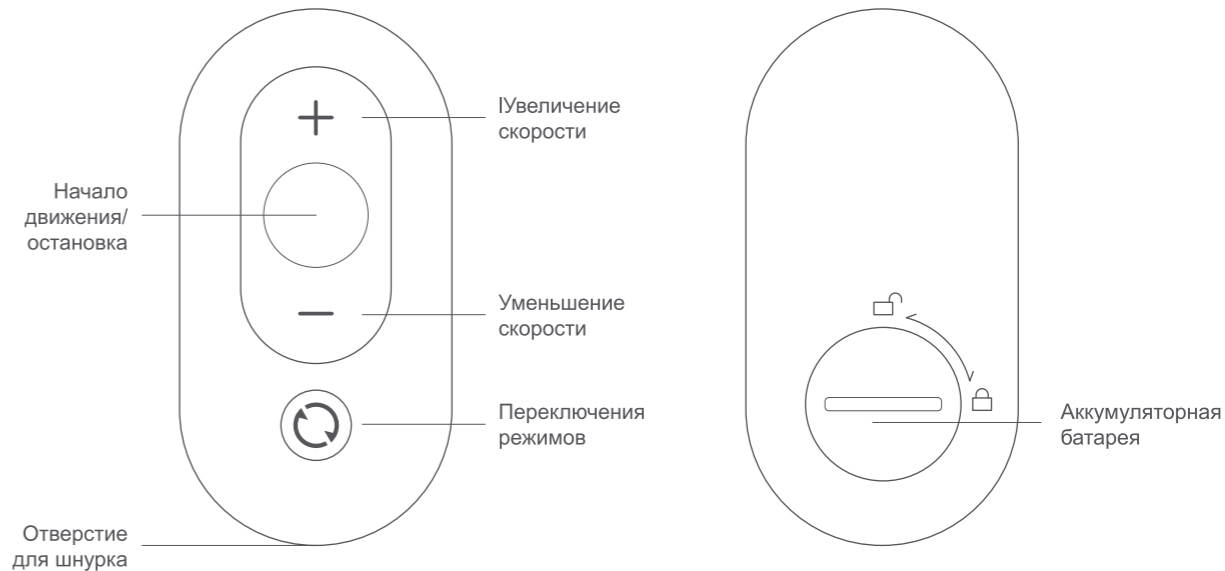


Сигнальная лампа неисправности

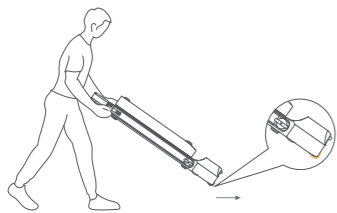


Сетевое подключение

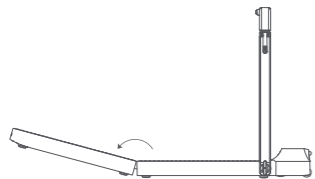
4. Пульт управления



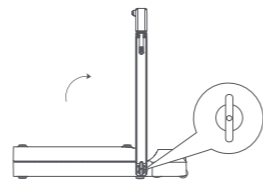
3. Руководство по первоначальному использованию



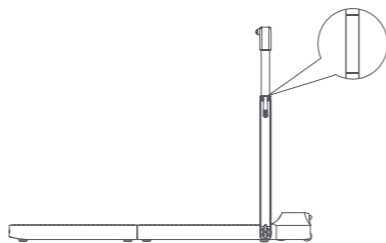
1. При перемещении дорожки убедитесь в том, что поручень опущен до минимума и зафиксирован. Положите его на ровный пол, пожалуйста, не размещайте его на слишком мягкую подложку или толстый ковер.



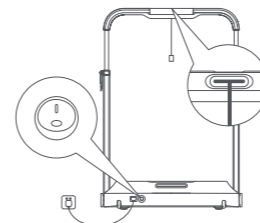
3. Разверните беговую дорожку, отрегулируйте беговое полотно в центральном положении, медленно разверните и нажмите на него, чтобы оно стало полностью плоским, или поверните нижнюю подушку для выравнивания.



2. Ослабьте фиксатор поручня, поднимите его в вертикальное положение, затяните фиксаторы с обеих сторон поручня.



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 беговую дорожку.



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 беговой дорожки и переключения в ручной режим по умолчанию. Пользователи могут также нажимать 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.



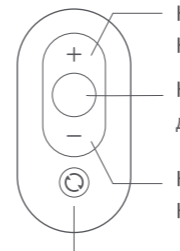
Кратковременное нажатие: переключение режима
Длительное нажатие: Переключение в режим ожидания (неработающее состояние)

3. Описание управления в ручном режиме



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

Кратковременное нажатие: переключение в режим ожидания (неработающее состояние)

4. АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ УПРАВЛЕНИЯ



Автоматический режим

Автоматический режим предназначен для опытных пользователей, имеющих хорошую координацию движений. Используйте пульт дистанционного управления для запуска и остановки беговой дорожки.

Примечание: Автоматический режим управления доступен только в режиме ходьбы.



5. Товарные знаки и официальные уведомления

5. Инструкция по сопряжению дистанционного пульта

При нарушении связи между дорожкой и пультом необходимо настроить сопряжение.

Поднесите пульт управления к дисплею дорожки и удерживайте кнопку смены режимов в течение 5 секунд. Последует звуковой сигнал, подтверждающий успешное сопряжение.

6. Индикатор подключения

Не подключено к приложению: мигает

Подключено к приложению: не мигает

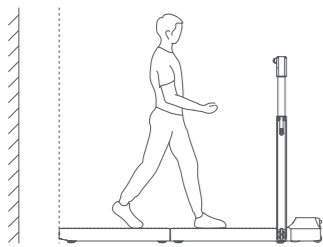
7. Индикатор предупреждения о неисправности

E01: Software overcurrent	E08: Sensor fault
E02: Hardware overcurrent	E09: Motor unable to start
E03: IPM Module Overheating	E12: Motor overcurrent protection
E04: Low-voltage Protection	E13: Overloading protection
E05: High-voltage Protection	E14: Hall signal loss
E06: Motor phase loss protection	E15: Communication fault
E07: Motor block rotation protection	

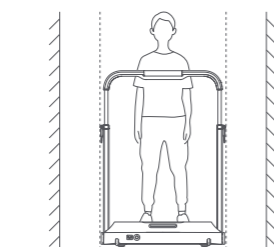
Патентами, связанными с беговой дорожкой KingSmith WalkingPad, владеет только Beijing KingSmith Technology Co., Ltd. (именуемый в дальнейшем KingSmith). Ни одна организация или частное лицо не может копировать или распространять все или любую часть этого руководства без письменного разрешения KingSmith.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

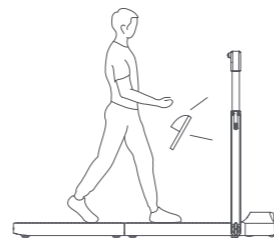
6. Инструкция по безопасной эксплуатации



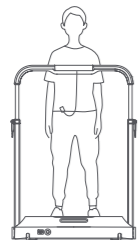
- !** Расстояние от задней части беговой дорожки до ближайшего препятствия должно быть больше 2000 мм. В аварийном случае вы можете крепко удерживать поручень обеими руками и спрыгнуть с беговой дорожки.



- !** Расстояния от обеих сторон беговой дорожки до ближайших препятствий должны быть больше 500 мм.

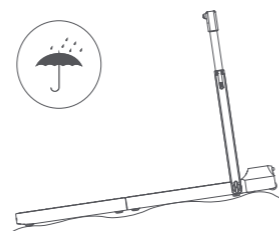


- !** Для занятий на беговой дорожке выбирайте удобную спортивную одежду. Не надевайте свободную одежду, которая может попасть между движущимися частями устройства. Используйте для занятий спортивную обувь.

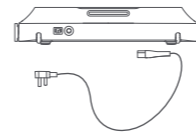


Расцепляющее усилие привода: 7Н
Расцепляющее усилие зажима: 18Н

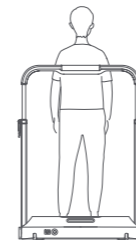
- !** Перед использованием устройства ознакомьтесь с аварийной остановкой. При использовании, закрепите конец замка безопасности на одежде. Если возникнет непредвиденная ситуация, отсоедините замок безопасности, чтобы немедленно остановить беговую дорожку.



- ⊗** Не устанавливайте и не используйте прибор в местах с повышенной влажностью. Не используйте дорожку на неровной поверхности и на наклоне.



- !** Отключайте прибор от электросети, когда оставляете без присмотра, по окончании использования, а также перед чисткой, перемещением и перед тем, как убрать его на хранение.



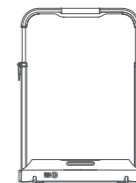
- ⊗** Не ходите спиной вперед или боком по дорожке.



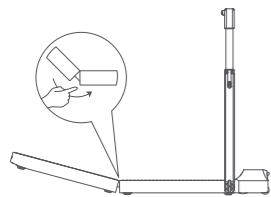
- ⊗** Не вставляйте ногами на дисплей дорожки.



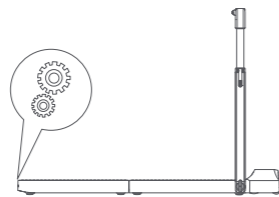
- ⊗** Не используйте дорожку для домашних животных.



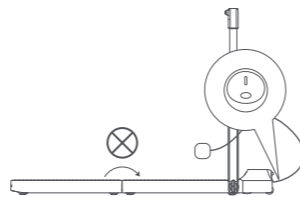
- !** Прибор не рекомендован к использованию детям до 12 лет (дети старше 12 лет должны использовать прибор только в присутствии взрослых), беременным женщинам, пожилым людям, лицам с ограниченными возможностями сенсорной системы или ограниченными интеллектуальными возможностями.



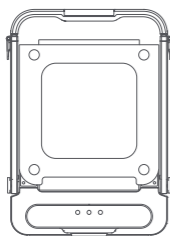
⚠ Не сгибайте дорожку и не оказывайте на корпус прибора чрезмерного физического воздействия.



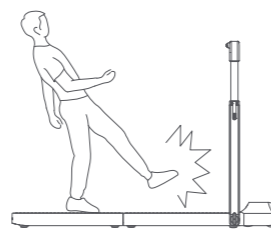
⚠ Следите за тем, что бы в устройство не попадали посторонние предметы.



⊗ Не складывайте дорожку с включенным питанием.



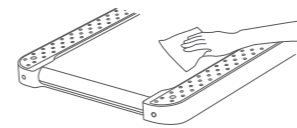
⚠ Установите беговую дорожку вертикально и поместите ее с точками опоры с обеих сторон.



⊗ При возникновении дискомфорта, слабости, боли в суставах или мышцах, необходимо прекратить тренировку и обратиться ко врачу.

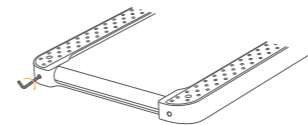
7. Техническое обслуживание

1. ЧИСТКА И УХОД



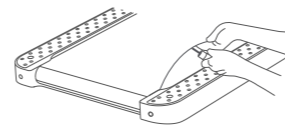
- Перед чисткой отключите прибор от электросети.
- Нанесите несколько капель нейтрального моющего средства на влажную мягкую ткань и протрите поверхности устройства.
- Не допускайте попадания воды или моющего средства напрямую на прибор.
- Не используйте абразивные чистящие средства и средства, содержащие кислоту.
- Не протирайте под беговым полотном.

2. КАЛИБРОВКА БЕГОВОГО ПОЛОТНА



- При интенсивной эксплуатации беговой дорожки может возникнуть необходимость калибровки бегового полотна.
- Если полотно сдвигается вправо – затяните правую часть полотна на четверть оборота по часовой стрелке.
- Если полотно сдвигается влево – затяните левую часть полотна на четверть оборота по часовой стрелке.
- Если полотно дорожки проскальзывает – затяните левую и правую части полотна по очереди по часовой стрелке на пол оборота.
- Запустите дорожку с невысокой скоростью на несколько минут, чтобы проверить результат калибровки.

3. СМАЗКА БЕГОВОГО ПОЛОТНА



- Чтобы продлить срок службы беговой дорожки и улучшить качество эксплуатации рекомендуется наносить силиконовое масло для бегового полотна раз в три месяца.
- Отключите прибор от электросети.
- Аккуратно приподнимите беговое полотно.
- Нанесите 5–10 мл масла на внутреннюю поверхность дорожки под полотном. Слишком много масла может вызвать проскальзывание полотна и повлиять на нормальное использование.
- Запустите устройство в ручном режиме управления со скоростью 4 км/ч на 20 секунд, чтобы масло распределилось по поверхности.

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.