

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ БЕГОВАЯ ДОРОЖКА ДЛЯ ДОМА

РАСИФИКА 10

ПАСПОРТ (инструкция по эксплуатации)



Сохраните данную инструкцию для использования в будущем.

Внимательно изучите и следуйте всем инструкциям данного паспорта.



Благодарим Вас за приобретение беговой дорожки. Она позволит Вам правильно тренировать мышцы и улучшить физическую форму, и все это в привычной для Вас обстановке, т.е. дома.

Гарантийные обязательства

Производитель беговой дорожки подтверждает, что она была изготовлена из высококачественных материалов.

Условием соблюдения гарантии является правильная установка и эксплуатация в соответствии с инструкциями по эксплуатации. В случае неправильного использования и неправильной транспортировки гарантия может быть аннулирована.

Гарантия действует 1.5 года, начиная от даты покупки. Если приобретенный Вами тренажер неисправен, пожалуйста, свяжитесь с нашей Сервисной Службой.

Гарантия не распространяется в случаях:

1. Механических повреждений;
2. Вмешательства неквалифицированных специалистов;
3. Нарушения условий эксплуатации.

Гарантия не распространяется на расходные материалы, части, изнашиваемые в процессе эксплуатации (например: беговое полотно).

Устройство предназначено только для частного использования. Гарантия не распространяется в случае использования в коммерческих целях.

При обращении в авторизованный сервисный центр, пожалуйста, убедитесь, что у Вас есть следующая информация:

1. Инструкция по эксплуатации, гарантийный талон;
2. Артикул модели (указан на обложке этой инструкции, либо в гарантийном талоне);
3. Серийный номер тренажера;
4. Документ, подтверждающий покупку в данной организации;

Все расходы по доставке в Сервисную службу и из нее несет отправитель.

Общие правила техники безопасности

При проектировании и изготовлении данного тренажера большое внимание было уделено его безопасности. Тем не менее, и это очень важно, чтобы Вы строго придерживались следующих инструкций по безопасности. Мы не несем ответственность за несчастные случаи, которые имели место из-за игнорирования правил техники безопасности.

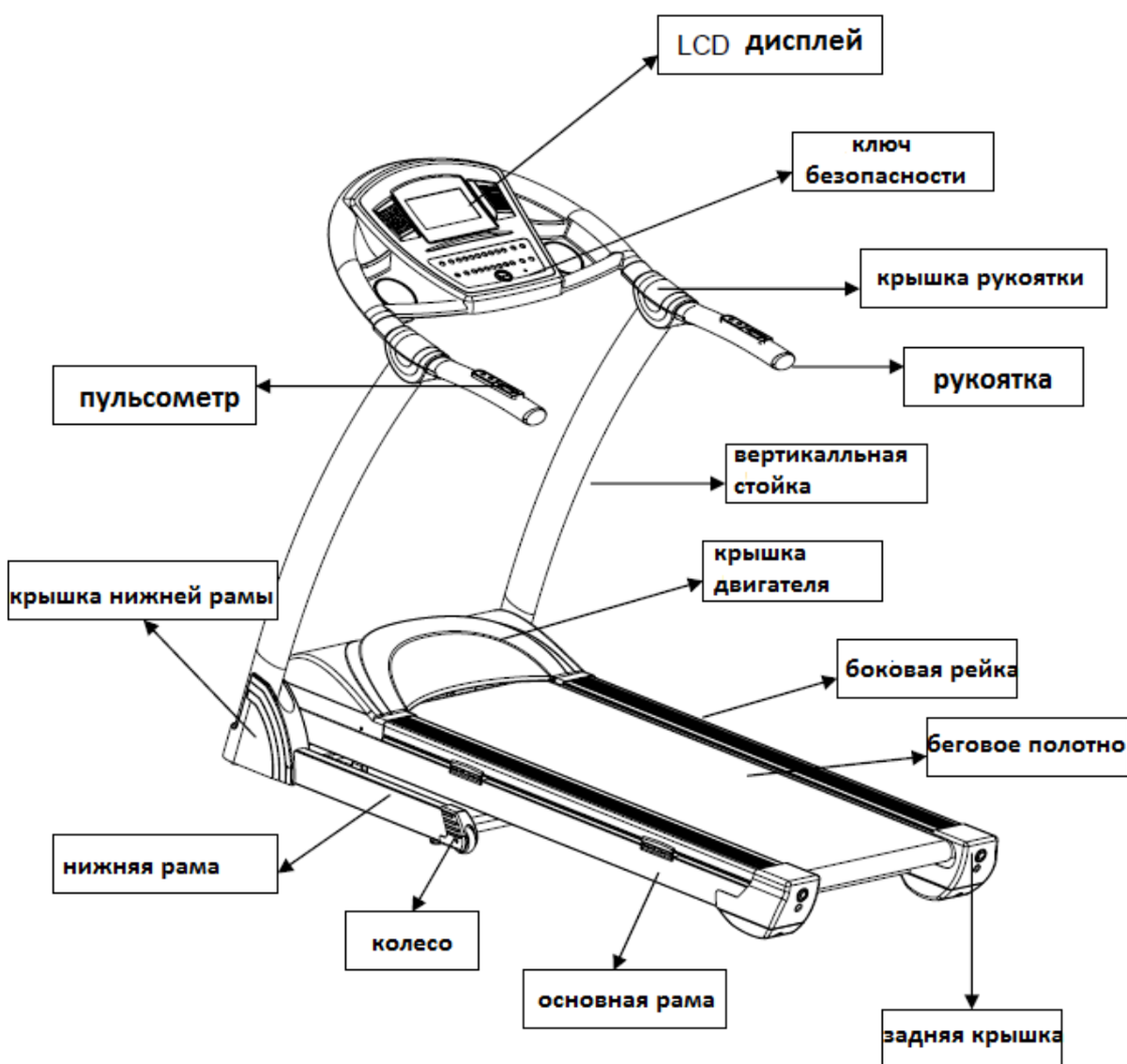
Для обеспечения Вашей безопасности и во избежание несчастных случаев, пожалуйста, тщательно и внимательно изучите инструкцию по безопасности, прежде чем использовать тренажер впервые.

1. Проконсультируйтесь с врачом, прежде чем начать упражнения на этом тренажере. Если вы хотите тренироваться регулярно и часто, необходимо получить разрешение врача.
2. Мы рекомендуем использовать тренажер людям с ограниченными возможностями только под присмотром квалифицированного специалиста.
3. При использовании тренажера рекомендуем надеть удобную одежду, желательно , спортивную обувь . Старайтесь не носить свободную одежду, которая может попасть в движущиеся части тренажера.
4. Если Вы плохо себя чувствуете или если чувствуете боль в суставах или мышцах, немедленно прекратите тренировку.
5. Убедитесь, что рядом нет детей, когда Вы тренируетесь на беговой дорожке. Кроме того, тренажер должен храниться в месте, недоступном для детей и домашних животных.
6. После установки тренажера в соответствии с инструкциями по эксплуатации, убедитесь, что все винты, болты и гайки правильно установлены и затянуты. Используйте только оригинальные комплектующие.
7. Не используйте тренажер, если он поврежден или неисправен.
8. Всегда устанавливайте тренажер на гладкую, чистую и прочную поверхность. Никогда не используйте его рядом с водой и убедитесь, что нет острых предметов в непосредственной близости от тренажера. Разместите под тренажером специальный коврик (не входит в комплект поставки), для защиты пола под тренажером и обеспечьте свободное пространство не менее 0,5 м вокруг тренажера из соображений безопасности.
9. Используйте тренажер только для целей, указанных в инструкции по эксплуатации.

СБОРКА

- Перед началом сборки беговой дорожки, внимательно ознакомьтесь с инструкцией по сборке.
- Удалите все упаковочные материалы и разместите отдельные части на свободной поверхности. Это даст Вам общий обзор и упростит монтаж.
- Пожалуйста, обратите внимание, что всегда есть риск получения травмы при использовании инструментов. Будьте осторожны при сборке тренажера.
- Собирайте тренажер в соответствии со схематическими чертежами.
- Тренажер должен быть собран квалифицированным специалистом.

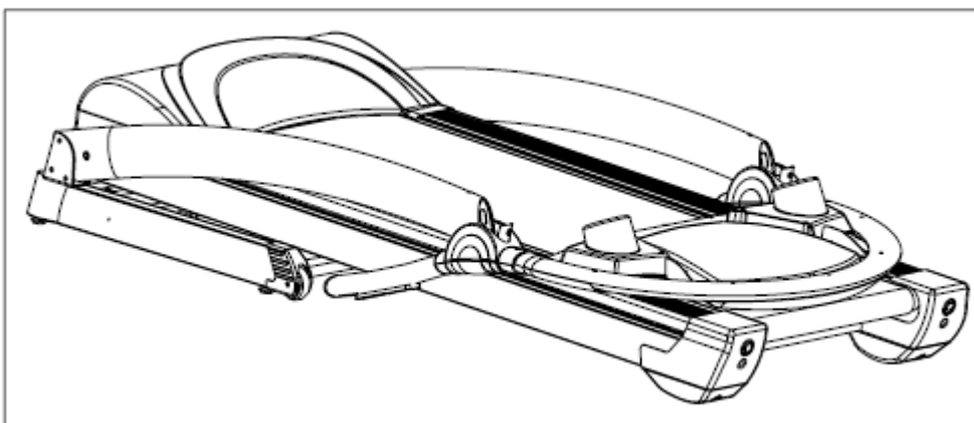
СХЕМА СБОРКИ



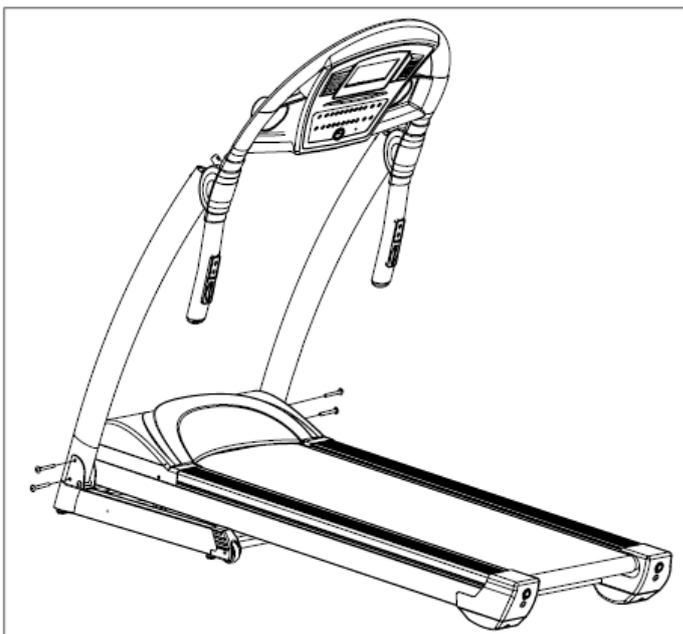
Внимание! При сборке тренажера необходимо выполнить следующие требования:

- 1. Проверить наличие смазки на беговой поверхности деки (доски).**
- 2. Выполнить регулировку и, если необходимо, натяжение бегового полотна.**
- 3. Подключение к электросети производить через 3-4 часа после сборки тренажера.**

- 1. Извлеките беговую дорожку из упаковочного короба и разместите на ровной поверхности.**

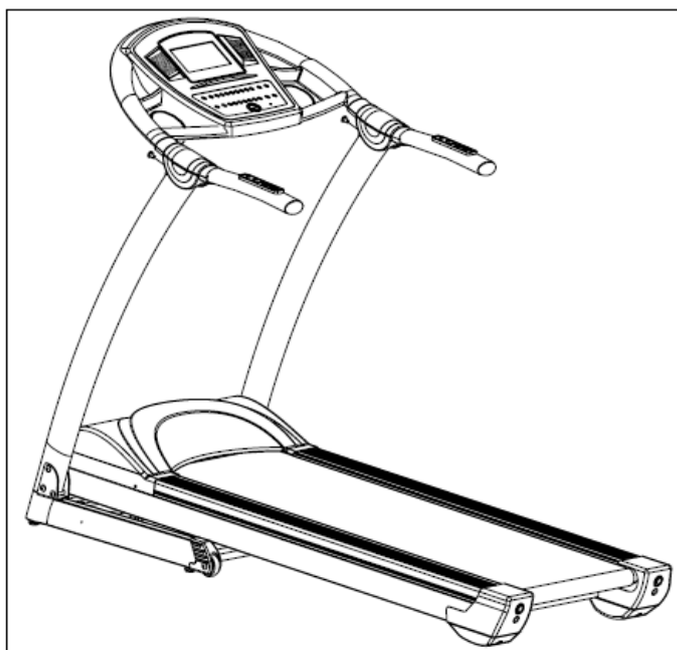


2. Поднимите вверх вертикальную стойку, как показано на картинке.
Зафиксируйте вертикальные трубы при помощи двух болтов M8*45



3. Поверните компьютер в правильное положение, как показано на рисунке, и зафиксируйте его при помощи двух шайб и одного болта M8*10mm с каждой стороны.

Внимание: будьте осторожны, чтобы не защемить провод при затягивании болтов.



4. Поместите правую и левую вертикальные боковые планки на вертикальные трубы, и, используя два болта ST4*15, зафиксируйте их на основе рамы, как показано на рисунке. Сборка окончена.



1.СКЛАДЫВАНИЕ И РАСКЛАДЫВАНИЕ БЕГОВОЙ ДОРОЖКИ

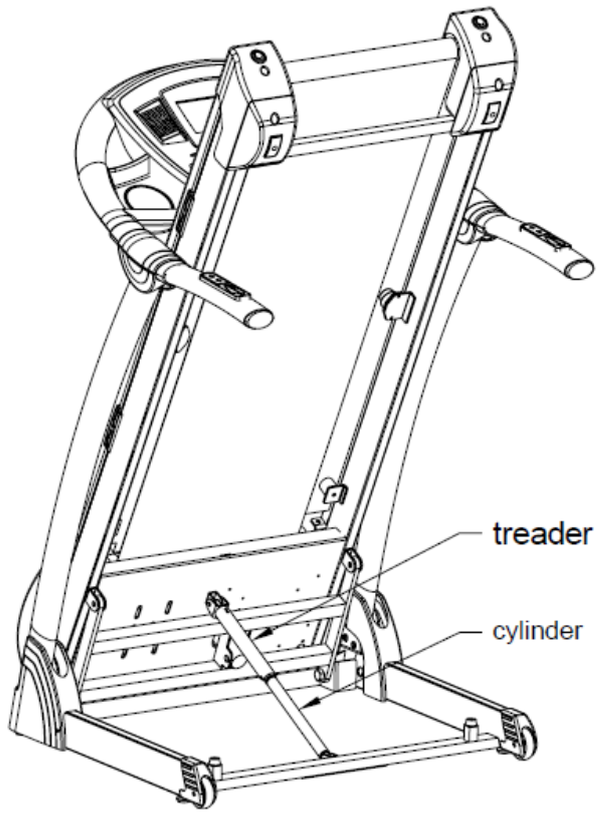
1. Отключите тренажер от розетки.
2. Поднимите деку в вертикальное положение.
3. Проверьте, чтобы фиксирующее устройство стало в правильное положение.
4. Опуская беговую деку, сначала придерживайте ее руками, нажмите на цилиндр и медленно опустите его вниз, ослабьте руки, и беговая дека будет медленно опускаться вниз.

2. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ БЕГОВОЙ ДОРОЖКИ

Настоящая беговая дорожка легко и безопасно может быть перемещена. Чтобы переместить дорожку:

1. Отключите дорожку от розетки.
2. Отсоедините силовой кабель
3. Сложите тренажер.

Передвигая беговую дорожку, держите ее обеими руками за рукоятки.



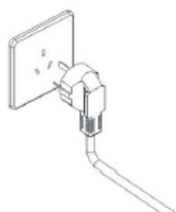
treader

cylinder

СПЕЦИАЛЬНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Включение питания:

- Выберите место в доступной близости к электрической розетке.
- Обязательно подключите устройство к розетке с заземлением цепи, никакая другая техника не должна быть подключена в эту же розетку. Не рекомендуется использовать удлинители.
- Неправильно заземленный тренажер может вызвать риск поражения электрическим током. Попросите квалифицированного электрика проверить розетку в случае, если Вы не знаете, надлежащим ли образом она заземлена. Если сетевая вилка не подходит к Вашей розетке, не меняйте её самостоятельно. Обратитесь к квалифицированному специалисту.
- Колебания напряжения в сети могут вывести из строя беговую дорожку. Во избежание поломок беговая дорожка должна включаться через стабилизатор напряжения (в комплект тренажёра не входит).
- Данный тренажер предназначен для подключения к электросети с номинальным напряжением ~220 - ~ 240V.



- Держите шнур питания вдали от транспортировочных роликов. Не допускайте попадание шнура питания под беговое полотно. Не используйте беговую дорожку с поврежденным или изношенным шнуром питания.
- Отключите беговую дорожку от сети перед чисткой или ремонтными работами. Обслуживание должно проводиться только специалистами сервисной службы, если иное не предусмотрено производителем.

Игнорирование этих инструкций, автоматически аннулирует гарантию.

- Проверяйте беговую дорожку перед каждым использованием, чтобы убедиться, что каждая ее часть находится в исправном состоянии.
- Не используйте беговую дорожку на открытом воздухе, в гараже или под открытым навесом. Не эксплуатируйте и не оставляйте беговую дорожку в местах высокой влажности и под воздействием прямых солнечных лучей.
- Никогда не оставляйте беговую дорожку включенной в электросеть без присмотра.
- Убедитесь, что беговое полотно всегда натянуто и отцентрировано. Сначала запустите беговую дорожку, и только потом становитесь на уже движущееся полотно.

НАЧАЛО РАБОТЫ

Включение электропитания

Переключатель Вкл / Выкл на беговой дорожке находится рядом со шнуром питания на задней крышке двигателя. Установите этот переключатель в положение "ВКЛ".

Ключ безопасности

Ключ безопасности предназначен для аварийной остановки беговой дорожки в случае Вашего падения.

Для полной безопасной и комфортной остановки беговой дорожки используйте красную кнопку остановки.

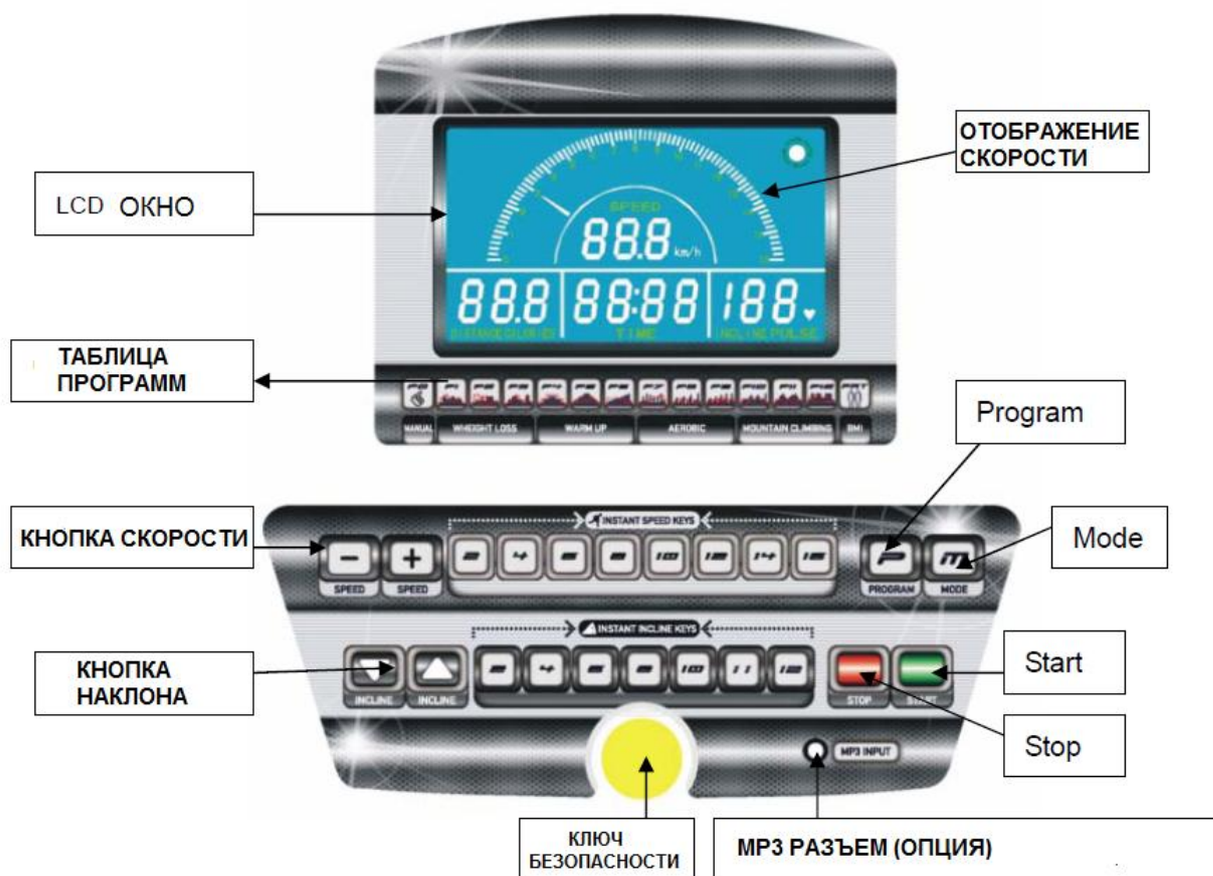
Беговая дорожка не запустится, если ключ безопасности не вставлен в основной держатель консоли. Другой конец ключа безопасности должен быть надежно прикреплен к одежде, так чтобы в случае, если вы упадете, Вы потяните ключ безопасности из консоли, и это приведет к остановке беговой дорожки и сведет к минимуму травматизм.

Как вставать на беговую дорожку

Вставайте на беговую дорожку, поставив ноги на рейки по бокам беговой деки. Ставьте ногу на беговое полотно только после того, как оно начало движение с постоянно медленной скоростью. Во время упражнения все время держите свое тело и голову лицом вперед. Никогда не пытайтесь развернуться на беговой дорожке, когда беговое полотно все еще движется. Когда вы закончите тренировку, остановите беговую дорожку, нажав на красную кнопку остановки. Подождите, пока беговая дорожка полностью остановится перед тем, как встать с нее.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

КОМПЬЮТЕР



Функциональные возможности

1. Программа P0 – программа, определяемая пользователем, программы P1 – P12 – предустановленные программы; FAT – функция тестирования содержания жира в организме.
2. Большой LCD дисплей 2,7 дюйма, 23 кнопки управления, кнопки быстрой установки скорости на правой и левой рукоятках.
3. Функция MP3 (опция).
4. Скорость: 1.0~16.0 км/ч.
5. Наклон: 0~12%.
6. Пульс: 50~199 ударов/мин.
7. Функция защиты от перенапряжения в сети.
8. Функция самотестирования системы и предупреждения о неисправностях.

LCD дисплей

1. Индикатор "DIS/CAL" - "DISTANCE" (Расстояние) отображает значение расстояния, индикатор "CALORIES" (Калории) отображает значение показателя калорий. Когда запущена программа "body fat", окно "DIS/CAL" показывает номер программы.
2. Индикатор "TIME" (ВРЕМЯ) отображает значение времени, через которое беговая дорожка начнёт работать (5 секунд обратного отсчёта), затем плавно начинается движение полотна. Когда дорожка останавливается, на дисплее появляется надпись "PAUSE". Если у беговой дорожки появляются какие-либо неисправности, дисплей показывает номер ошибки «ERROR № XX». В программе FAT (тестирование содержания жира в организме), дисплей не показывает информацию.
3. Индикатор "INCLINE /PULSE" (НАКЛОН/ПУЛЬС) отображает значение показателя частоты пульса.
4. Индикатор "SPEED" (СКОРОСТЬ) отображает значение скорости (км/ч).
5. В верхнем правом углу есть диаграмма , которая показывает, что беговая дорожка работает.

Назначение кнопок

1. Кнопка "PROG" - кнопка программ, с помощью нее пользователь может выбрать желаемую программу тренировки; в дорожке установлены программы P1-P12; и программа по тестированию содержания жиров в организме (FAT).
2. Кнопка "MODE" - кнопка режима, выполняет две функции: когда беговая дорожка находится в режиме ожидания, можно выбрать установленный вариант, в программе P0 можно выбрать TIME COUNT DOWN (обратный отсчет времени)--- DISTANCE COUNT DOWN (обратный отсчет расстояния)---CALORIES COUNT DOWN (обратный расчет калорий)--- TIME COUNT (подсчет времени); в программах P1 – P 12 обратный отсчет времени идет от 30 мин, нажмите эту кнопку, чтобы вернуться назад; в программе FAT, можно выбрать тестирование содержания жира в организме.
3. Кнопка "START " (СТАРТ) - запуск дорожки из режима ожидания на минимальной скорости.
4. Кнопка "STOP" (СТОП) выполняет две функции: остановка движения полотна, и сброс информации об ошибке.
5. Кнопка "+" - кнопка увеличения скорости: когда беговая дорожка стоит или включена функция FAT, эта кнопка используется для изменения параметров; когда беговая дорожка работает, эта кнопка используется для увеличения скорости.

6. Кнопка "-" - кнопка снижения скорости: когда беговая дорожка находится в режиме ожидания или включена функция FAT, эта кнопка используется для изменения параметров; когда беговая дорожка работает, эта кнопка используется для снижения скорости.
7. "QUICK SPEED": 7 клавиш быстрой установки скорости: пользователь может выбрать скорость 2;4;6;8;10;12;14 км/ч нажатием соответствующей кнопки.
8.  " кнопка уменьшения наклона бегового полотна.
9.  " кнопка увеличения наклона бегового полотна.
10. "QUICK INCLINE": кнопки быстрого выбора угла наклона дорожки, пользователь может выбрать угол наклона 2.4.6.8.10.12.% нажатием соответствующей кнопки.

Ключ безопасности

Извлеките ключ безопасности, на дисплее отобразится ошибка "E XX", раздастся прерывистый звуковой сигнал, и беговая дорожка сразу остановится. Звук не прекратится, пока ключ безопасности не будет вставлен на место. После чего, происходит перезагрузка беговой дорожки и сброс ранее установленных параметров.

MP3

Эта функция является дополнительной опцией.

Порядок работы

1. Вставьте вилку в электросеть, включите беговую дорожку, и прозвучит предупредительный сигнал.
2. Поместите ключ безопасности на консоль беговой дорожке, компьютер покажет 2 сек, и все данные прошлой тренировки будут удалены. Беговая дорожка будет находиться в программе P0.
3. Нажмите кнопку "PROG" для выбора: P0 ~ P12 и программы FAT.
4. P0 - это программа пользователя, нажмите кнопку "MODE", чтобы выбрать один из четырех режимов следующим образом: скорость и наклон могут быть установлены пользователем, если они не заданы, стандартная скорость 1.0 км/ч, угол наклона бегового полотна составляет 0%.

Режим 1: режим отсчета времени: замеряются время, расстояние и затраченные калории.

Режим 2: режим обратного отсчета времени: индикатор "TIME" покажет значение времени, нажмите "+" или "-" для настройки времени, диапазон времени 5-99 мин., стандартное время 30:00 мин.

Режим 3: режим обратного отсчета расстояния: индикатор расстояния покажет значение этого показателя, нажмите "+" или "-" для регулировки расстояния, диапазон расстояния 1.0-99.0 км, стандартная скорость 1.0 км.

Режим 4: режим обратного отсчета калорий: индикатор покажет значение показателя, нажмите "+" или "-" для регулировки величины калорий, диапазон калории 20-990 кал, стандартный шаг 50 кал.

- А) Нажмите "+" или "-" или кнопки быстрого запуска, чтобы отрегулировать скорость.
- В) В программах P1-P12 скорость и наклон могут быть выбраны в диапазоне от 1 до 16. Каждая тренировка разделена на равные части в соответствии с заданным временем, для каждой такой части изменяется скорость и наклон дорожки, и такой набор величин скорости и углов наклона дорожки может быть использован только в этой программе. Когда эта программа закончится, раздастся предупреждающий звуковой сигнал, продолжительностью 3 сек., и двигатель остановится.
- С) Когда двигатель работает, нажмите кнопку "STOP", двигатель остановится. При следующем запуске все предыдущие показатели будут отображены.

6. Нажмите "  " или "  " или кнопки быстрого запуска, чтобы отрегулировать угол наклона дорожки.

7. Вытащите ключ безопасности, LCD дисплей покажет "E 07", раздастся звуковой сигнал, и беговая дорожка остановится.

8. Электронная система постоянно контролирует работу беговой дорожки, если есть неисправность, то беговая дорожка моментально останавливается, и компьютер показывает код ошибки.

9. Когда компьютер покажет код ошибки, нажмите клавишу "STOP", эта информация будет удалена с дисплея.

10. ФУНКЦИЯ BODY FAT (содержание жиров в организме)

Функция тестирования содержания жира в организме

Когда беговая дорожка находится в режиме ожидания, нажмите "PROG" для выбора режима "FAT" и войдите в эту функцию.

Левое окно дисплея "DIS / CAL" отображает набор параметров, нажмите кнопку "MODE", чтобы

выбрать номер параметра. Правое окно "PULSE" отображает значение выбранного параметра, нажимайте "+", "-" для установки данных.

А) Пол, 1 (мужской), 2 (женский). Если на дисплее отображается 1, это значит, что Вы выбрали пол "Мужской". Стартовое значение – Мужской.

В) Возраст, диапазон 10-100 лет, начальное значение 25 лет.

С) Рост, диапазон 100-199см, начальное значение 170см;

Д) Вес, диапазон 20-150кг, начальное значение 70кг;

Е) Индекс массы тела. Когда вы закончите ввода значений параметров для определения содержания жиров и войдете в режим проведения теста, положите обе ладони на пульсометры и подождите 8 секунд, затем дисплей покажет Ваш индекс массы тела.

СООБЩЕНИЯ ОБ ОШИБКАХ И ИХ УСТРАНЕНИЕ

1. "E01": ошибка блока управления, обычно вызвана :
А: Плохое соединение блока управления с компьютером.
Решение: проверьте провод между блоком управления и компьютером, и хорошо подсоедините его или замените блок управления и компьютер.

- 2 "E02": блок управления не тестирует напряжение в двигателе.
Решение: Проверьте, все ли провода двигателя подсоединены правильно к блоку управления или нет.

- 3 "E03": Блок управления не определяет скорость двигателя
Решение:
А/ Пожалуйста, проверьте двигатель
В/ Проверьте, поврежден ли фотозлектронный датчик или нет.
С/ Проверьте провод датчика : хорошо ли подсоединен к блоку управления или нет.

- 4 "E05": Перенапряжение при работающем двигателе
Решение: проверьте двигатель, если он поврежден, замените его.

- 5: "E06" :Напряжение в трансформаторе низкое
Решение :А: поменяйте трансформатор.

- 6:E07": Компьютер не распознает сигнал безопасности.
Решение: Проверьте, хорошо ли закреплен ключ безопасности.

- 7: "E09" Блок управления не распознает сигнал VR от двигателя.
Решение : А/проверьте провод VR сигнала и блок управления, или измените наклон двигателя.
В/ Поменяйте блок управления.

Неисправности и их устранение

Неисправность	Возможные причины	Действия по устранению
Беговая дорожка не работает	a. не подсоединена к источнику питания	Включить в розетку
	b. ключ безопасности не вставлен	Вставить ключ безопасности в монитор
	c. сгорел предохранитель	Поменять предохранитель
	d. сгорел предохранитель, выключатель в положении OFF	Включить выключатель в положение ON
Беговое полотно двигается неправильно	a. недостаточная смазка	Нанесите силикон
	b. беговое полотно слишком натянуто	Отрегулируйте натяжение полотна
Беговое полотно соскальзывает	a. Беговое полотно слишком плохо натянуто	Отрегулируйте натяжение полотна
	b. Движение ремня слишком свободно	Отрегулируйте натяжение полотна

ОБСЛУЖИВАНИЕ БЕГОВОЙ ДОРОЖКИ

Правильное обслуживание является очень важным для обеспечения безотказной работы беговой дорожки. Неправильная эксплуатация может привести к повреждению беговой дорожки или сократить срок ее службы.

Все части беговой дорожки должны регулярно проверяться и подтягиваться все соединения. Изношенные части должны быть немедленно заменены.

Натяжение бегового полотна:

Возможно, Вам придется регулировать натяжение бегового полотна в течение первых нескольких недель использования. Все беговые полотна должным образом установлены на заводе-производителе. Но оно может немного растянуться или сдвинуться от центра в процессе использования. Растяжение полотна – это нормальное явление в период пользования беговой дорожкой.

Если Вам кажется, что беговое полотно как будто соскальзывает, когда Вы ставите на него ногу во время запуска дорожки, возможно, Вам нужно увеличить натяжение бегового полотна.

Для увеличения натяжение бегового полотна:

1. Вставьте 8 мм гаечным ключ в левый болт натяжения полотна. Поверните ключ по часовой стрелке на 1 / 4 оборота, чтобы сместить задний вал и увеличить натяжение бегового полотна.
2. Повторите шаг 1 для правого болта натяжения полотна. Вы должны быть уверены, что для обоих болтов сделали одинаковое количество поворотов, чтобы угол заднего вала остался в том же положении относительно рамы.
3. Повторите действия 1 и 2, пока проскальзывание не устранился.
4. Будьте осторожны, чтобы не натянуть полотно слишком сильно, поскольку вы можете создать чрезмерное давление на подшипники переднего и заднего валов. Излишне натянутое беговое полотно может привести к повреждению подшипников, а это приведет к стуку на переднем и заднем валах.

Для уменьшения натяжения бегового полотна поверните оба болта против часовой стрелки на одинаковое количество оборотов.

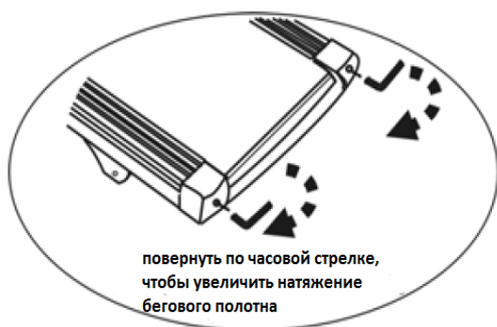
Центрирование бегового полотна:

Когда Вы бежите, Вы можете отталкиваться одной ногой с большей силой, чем другой ногой. Сила отклонения зависит от усилия, которая одна нога передает на другую ногу. Это может привести к тому, что полотно сдвигается от центра. Это отклонение является нормальным, но беговое полотно должно находиться по центру беговой деки, когда никто на нем не стоит. Если беговое полотно остается отклоненным от центра после остановки, Вам необходимо отцентрировать беговое полотно вручную.

Запустите беговую дорожку без пользователя на ней, нажмите кнопку "FAST", пока беговое полотно достигнет скорости 6 км/ч.

1. Наблюдайте, не отклоняется ли беговое полотно вправо или влево от беговой деки.
 - Если отклоняется влево, используя ключ, поверните левый болт регулировки по часовой стрелке на 1 / 4 оборота и правый болт регулировки против часовой стрелки на 1 / 4 оборота.
 - Если отклоняется вправо, поверните правый болт регулировки по часовой стрелке на 1 / 4 оборота и левый болт регулировки против часовой стрелки на 1 / 4 оборота.
 - Если полотно все еще не по центру, повторите шаги, пока оно не будет размещено по центру.
2. После того, как беговое полотно будет отцентрировано, увеличьте скорость до 16 км/ч и убедитесь, что оно двигается равномерно. При необходимости повторите описанные выше шаги.

Если сделанные мероприятия не помогают устранить отклонение бегового полотна от центра, возможно, Вам нужно увеличить натяжение бегового полотна.



СМАЗКА

Рекомендуется регулярно проверять смазку в беговой дорожке, в целях обеспечения ее оптимальной работы. Как правило, беговую дорожку нужно проверять на наличие смазки при сборке тренажера и смазывать через каждые 3 месяца работы тренажера. Для проверки наличия смазки на деке (доске) нужно поднять одну из сторон бегового полотна дорожки и прощупать поверхность беговой доски, предварительно ослабив регулировочные болты заднего вала. Если на руках останутся жирные следы, то смазка не требуется.

В случае сухой поверхности необходимо нанести смазку согласно инструкции.

Используйте только силиконовые смазки, поставляемые в комплекте с тренажером.

Нанесение смазки на беговую деку (доску):

Ослабьте регулировочные болты заднего вала для беспрепятственного доступа к беговой деке (доске).

- Приподнимите полотно с одной стороны и, удерживая его, наносите смазку равномерным слоем волнообразно по всей длине беговой деки (доски) от переднего вала до заднего вала. Повторите эту процедуру с противоположной стороны. С каждой стороны наносите смазку таким образом, что бы она не выступала за края бегового полотна.
- Выполните натяжение и регулировку бегового полотна.

ХРАНЕНИЕ:

Храните Вашу беговую дорожку в чистом и сухом помещении. Обеспечьте отключение беговой дорожки от источника электропитания.

Важные замечания

- Настоящее устройство соответствует действующим стандартам безопасности. Тренажер подходит только для домашнего использования. Любое другое использование недопустимо и, возможно, даже опасно. Мы не несем ответственность за убытки, которые могут быть получены в результате ненадлежащего использования.
- Пожалуйста, обратитесь к своему лечащему врачу перед началом тренировки, чтобы выяснить, находите ли Вы в подходящей физической форме для тренировок на беговой дорожке. Диагноз врача должен быть основой для схемы ваших тренировок. Неправильная или чрезмерная нагрузка может быть вредна для вашего здоровья.

Россия

115201, г. Москва,

Каширский проезд д.17, ст. 9,

Тел/Факс: +7(495) 276-2887,

Тел: +7(915) 165-6551,

e-mail: btn-moscow@mail.ru

web: www.euro-fit.ru

Украина

04114, г. Киев,

ул. Толупанова д. 14,

Тел/Факс: +380(44) 461-8849,

e-mail: eurofit.ua@ukr.net

web: www.eurofit.ua

web: www.sporthit.com.ua