

APPLE  GATE

T6 C

БЕГОВАЯ ДОРОЖКА



Руководство пользователя

Уважаемый покупатель!

Поздравляем с удачным приобретением! Вы приобрели современный тренажер APPLGATE Т6 С, который, как мы надеемся, станет Вашим лучшим помощником. Он сочетает в себе передовые технологии и современный дизайн.

Постоянно используя этот тренажер, Вы сможете укрепить сердечно-сосудистую систему и приобрести хорошую физическую форму. Надеемся, что данная модель удовлетворит все Ваши требования.

Прежде чем приступить к использованию тренажера, внимательно изучите настоящее руководство и сохраните его для дальнейшего использования. В случае возникших дополнительных вопросов обратитесь к продавцу или дилеру, который проконсультирует Вас и поможет устранить возникшую проблему.

Обязательно сохраняйте инструкцию по эксплуатации, это поможет Вам по прошествии времени вспомнить о функциях тренажера и правилах его использования.

Если у Вас возникли какие-либо вопросы по эксплуатации данного тренажера, свяжитесь со службой технической поддержки или уполномоченным дилером, у которого Вы приобрели тренажер.

Внимание!

Перед тем как приступить к тренировкам настоятельно рекомендуем пройти полное медицинское обследование, особенно если у Вас есть наследственная предрасположенность к повышенному давлению или сердечно-сосудистым заболеваниям. Неправильное или чрезмерно интенсивное выполнение упражнений может повредить Вашему здоровью.

Транспортировка и эксплуатация тренажера:

1. Тренажер должен транспортироваться только в заводской упаковке;
2. Заводская упаковка не должна быть нарушена;
3. При транспортировке тренажер должен быть надежно защищен от дождя, влаги, атмосферных осадков, механических перегрузок.

Хранение тренажера:

Тренажер рекомендуется хранить и использовать только в сухих отапливаемых помещениях со следующими значениями:

1. температура + 10 - + 35 С;
2. влажность: 50 -75%;
3. Если Ваш тренажер хранился при низкой температуре или в условиях высокой влажности (имеет следы конденсации влаги), необходимо перед эксплуатацией выдержать его в нормальных условиях не менее 2 – 4 часов и только после этого можно приступить к эксплуатации.

Перед тем как начать тренировку:

Ознакомьтесь со всеми функциями и настройками тренажера и проводите тренировки в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации. Перед началом тренировки убедитесь, что все защитные элементы надежно установлены и закреплены, проверьте надежность механических и электрических соединений. Установите тренажер на ровную нескользящую поверхность, оставляя с каждой стороны по 0,5 м. свободного пространства. Для снижения шума и вибраций рекомендуется использовать специальные резиновые коврики.

Рекомендации по сборке:

Перед сборкой тренажера тщательно изучите ее последовательность и выполняйте все рекомендации. Используйте для сборки приложенный или рекомендуемый инструмент. Убедитесь, что в наличии имеются все детали и они не повреждены. Не прикладывайте чрезмерных усилий к инструменту во избежание травм и повреждения элементов конструкции тренажера. Сначала соберите все компоненты, неплотно закрепив гайки и болты, и, убедившись, что конструкция собрана правильно, окончательно затяните их.

Каждый тренажер на заводе проходит проверку качества. Это необходимо, чтобы убедиться в корректной работе всех узлов оборудования. При этом может потребоваться частичная или полная сборка (зависит от конкретной модели). В связи с этим в местах соединений элементов тренажёра могут остаться следы стыковки деталей и использования технологического крепежа.

ПРАВИЛА УХОДА И ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Регулярное и своевременное техническое обслуживание продлевает срок службы тренажера и сводит Ваши обращения в сервисную службу до минимума. Для этого мы рекомендуем Вам выполнять следующие профилактические процедуры.

Общие рекомендации по уходу

Перед любым обслуживанием обязательно отключайте тренажер от электрической сети (для тренажеров с питанием от сети). К обслуживанию можно приступать примерно через минуту после полного обесточивания внутренних электрических цепей тренажера.

Не применяйте абразивные препараты и агрессивные жидкости для чистки рабочих поверхностей тренажера – такие как ацетон, бензин, уайт-спириты, бензол и их производные во избежание повреждения лакокрасочных покрытий и пластиковых деталей. Для ухода рекомендуется применять слегка смоченную нейтральным раствором моющей жидкости ткань с последующей протиркой сухой тканью.

Электробезопасность (для тренажеров с питанием от сети):

Соблюдайте все меры предосторожности, принятые при работе с электрическим оборудованием. Тренажер должен подключаться только к заземленной розетке. Это снижает риск удара током при поломке или сбое в работе. Тренажер снабжен шнуром с жилой для заземления и вилкой с ножкой заземления. Вставьте вилку в соответствующую питающую розетку, установленную и заземленную с соблюдением действующих нормативов. Перед каждым использованием осмотрите электрический соединительный шнур на предмет отсутствия его повреждений. Неправильное подключение может стать причиной удара током. Если у Вас возникли сомнения в правильности заземления, обратитесь к электрику или представителю сервисной службы. Не меняйте вилку тренажера. Если комплектуемая вилка не подходит к вашей розетке, обратитесь к электрику и установите нужную розетку. Не применяйте дополнительные электрические удлинители, переходные адаптеры между электрической сетью и тренажером. Это может нарушить работу системы УЗО и увеличить риск поражения электрическим током, а также явиться обоснованным отказом в гарантийном обслуживании. Не прячьте шнур питания под ковер и не ставьте на него предметы, способные пережать или повредить его. Не допускайте, чтобы шнур питания касался нагретых поверхностей. В случае скачка напряжения в некоторых тренажерах предусмотрено автоматическое отключение.

Меры предосторожности:

Тренажер должен использоваться только по назначению, то есть для физических тренировок взрослых людей. Любое другое использование тренажера запрещено и может быть опасно. Продавец не несет ответственности за любые травмы или повреждения, вызванные неправильным использованием тренажера. Тренажер предназначен для использования взрослыми людьми, конструкция и установленные нагрузки рассчитаны на взрослых людей, поэтому эксплуатация несовершеннолетними лицами не допускается. Дети и домашние животные не должны приближаться к работающему тренажеру ближе, чем на 3 м.

В целях Вашей безопасности рекомендуем соблюдать следующие правила:

1. Сборку и эксплуатацию тренажера следует осуществлять на твердой, ровной поверхности. Свободное пространство вокруг тренажера должно составлять не менее 1,2 м.;
2. При регулярной эксплуатации проверяйте затяжку резьбовых соединений каждые 1-2 месяца;
3. Не допускайте попадания внутрь тренажера посторонних предметов и жидкостей;
4. Никогда не эксплуатируйте тренажер с явными дефектами – открученными элементами крепления, незакрепленными узлами, с нехарактерными посторонними шумами и т.д. Это может привести к травмам или уменьшению срока службы тренажера;
5. Для осмотра и устранения возникших дефектов обратитесь в авторизованный сервисный центр или к уполномоченному дилеру, у которого Вы приобрели данный тренажер;
6. Для ремонта необходимо использовать только оригинальные запасные части;
7. Обслуживание тренажера, за исключением процедур, описанных в данном руководстве, должно производиться только сотрудниками сервисного центра;
8. Не допускается какое-либо изменение конструкции или узлов и деталей тренажера – это может привести к серьезным травмам и потере здоровья;
9. Вес пользователя не должен превышать максимально заявленный;
10. Во время занятий используйте соответствующую одежду и обувь. Не надевайте свободную одежду или обувь с кожаными подошвами или каблуками. Если у Вас длинные волосы, соберите их в хвост или пучок на затылке;
11. Не подставляйте руки под движущиеся части тренажера;
12. Не подвергайте себя чрезмерным нагрузкам во время тренировок. Если Вы почувствовали боль или недомогание, немедленно прекратите занятия и обратитесь за консультацией к врачу.

Условия гарантии и сервисного обслуживания указаны в Гарантийном талоне. Убедитесь, что Вы ознакомились с содержанием Гарантийного талона. Не выбрасывайте гарантийный талон.

FITATHLON ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН
(действителен при заполнении всех пунктов)

Модель тренажера _____ Серийный номер _____ № гарантийного талона _____

ПОКУПАТЕЛЬ

Ф.И.О. покупателя (для юридических лиц: укажите также название компании и должность контактного лица) _____

С условиями гарантийных обязательств ознакомлен. Претензий по качеству, внешнему виду и комплектности не имею. _____

ПРОДАВЕЦ

Название компании _____ Дата продажи _____

Адрес и телефон компании _____ Подпись продавца _____

Ф.И.О. продавца _____ М.П. _____

СБОРКА ТРЕНАЖЕРА ПРОДАВЕЦЕМ

Сборку, установку и подключение оборудования произвел: _____ Дата сборки _____

Ф.И.О. сборщика _____ Подпись сборщика _____

Сведения о произведенных ремонтах: _____ Отметка сервисной службы: _____

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

По вопросам сервисного обслуживания обращаться:

Москва: 115201, Нахичевский проезд 17, стр. 24, +7 (495) 276-28-86 (доб. 107), service@neotren.ru
 Санкт-Петербург: 197371, ул. Репина 20а, +7 (812) 304-89-57, +7 (800) 628-07-88, service-spb@neotren.ru
 Владивосток: 690048, пр-т 100-летия Владивостока 42А, оф. 108, +7 (914) 678-55-22, service@jaguar-sport.ru
 Екатеринбург: 620100, ул. Болшачкова 25, оф. 2, +7 (343) 219-41-50, +7 (932) 129-07-41, batimur@bk.ru
 Самара: 443013, Московское шоссе 17, 2 эт., +7 (846) 270-37-57, service@sportforce.ru
 Красноярск: 660017, ул. Оборона 3, эт. 1, оф. 22, +7 (921) 294-91-75, 291-11-41, tan-test@yandex.ru
 Ставрополь: 355040, ул. Дзеваторцев 41/2, +7 (918) 883-40-41, rem-sport24@mail.ru
 Иркутск: 664005, ул. Пушкина 26, на 1, +7 (902) 560-37-46
 Краснодар: 350020, ул. Коммунаров 268, оф. 71, +7 (960) 477-64-82, +7 (918) 359-18-92, bol.arni@mail.ru
 или в уполномоченному дилеру, где было приобретено оборудование.

Гарантийный талон действителен с 1 февраля 2020 года.

УСЛОВИЯ И СРОКИ ГАРАНТИИ

- Условия гарантии устанавливаются изготовителем Товара и доводятся до Покупателя Продавецом в настоящем гарантийном талоне и Инструкции по эксплуатации Товара.
- На все товары распространяется гарантия Продавца. Срок действия гарантии на Товар указан в гарантийном талоне, выданном при покупке Товара.
- Покупатель обязан принять товар у Продавца по комплектации и внешнему виду, зафиксировать факт приема в соответствующем документе, проверить полноту заполнения гарантийного талона. Претензии по комплектации и механическим повреждениям, обнаруженным после приема Товара у Продавца, не принимаются и будут устранены за счет Покупателя.
- Гарантия на Товар действует при условии соблюдения всех правил эксплуатации и при условии проведения регулярного технического обслуживания. Ответственность за регулярное и своевременное техническое обслуживание возлагается на владельца Товара.
- Срок службы на все продукция составляет 7 лет при условии соблюдения правил эксплуатации и рекомендованного технического обслуживания.**
- Гарантия не распространяется на:
 - неисправности и повреждения компонентов, вызванные внешними механическими и химическими воздействиями (шockа, царапины, трещины, пятна и т.д.);
 - компоненты, подверженные естественному износу, необходимость ремонта или замены которых возникает вследствие их износа и старения в результате нормального использования (прокладочные, пружины из пластика, элементы гибкости и бегового ролика, накладки, ступени, сортеры и валки из закаленного порошка, гусеницы), шесты и подшипники электродвигателя, инерционные мембраны инерции и ручное управление;
 - сервисные работы и операции регулярного технического обслуживания, в том числе на переносимых или опорожнимых техническом обслуживании: смена привода и двинущих частей, чистка и смазка цепи, чистка вала, чистка и смазка и привода ролика, центровка и натяжение бегового ролика и привода ролика, замена шестов, подтяжка и чистка коллектора электродвигателя (проблема бегового ролика, трещины, комкование) (включая, но не ограничиваясь, так как периодичность и объем их выполнения зависит от условий эксплуатации тренажера);
 - операции, которые должен выполнять Пользователь Товара: настройка компьютерного консоли, центровка и натяжение бегового ролика, удаление пыли, чистка внешних поверхностей;
 - действия непреодолимой силы (пожар, несчастный случай, затопление, нештатная электрическая сети и т.д.).
- Гарантийный ремонт не проводится в следующих случаях:**
 - в случае если срок эксплуатации компонента или другого компонента в ходе индивидуальной сборки, подключения или ремонта Товара;
 - использование Товара, предназначенного для домашнего использования, в целях осуществления коммерческой деятельности, и в том числе с целью заработка в целях организации торгашеских предприятий, учреждений, организаций, если это не предусмотрено моделью Товара;
 - применение жидкости, масла, смазок и других посторонних предметов внутрь Товара (интерьер отсека, консоль, деки);
 - отсутствие или неправильное заполнение гарантийного талона (отсутствует название модели, дата продажи, заводской номер Товара, печать торгово-сервисной организации, предоставление не оригинального гарантийного талона);
 - если повреждение вызвано несоответствием установленным параметрам электрической сети и другими внешними факторами (включая ток и напряжение);
 - если недостаток Товара является следствием использования нестандартной или некачественной комплектации (трос, аксессуары, запчасти, чехлы, элементы питания, чехол), предоставление различных типов или нестандартных фоточиток информации;
- Для продолжения требования об обмене или возврате Товара необходимо соблюдение следующих условий:
 - комплектность Товара, включая упоминание принадлежности корпуса, элементы упоминание отгрузки, условий и деталей, техническое описание и т.д.);
 - сохранение товарного вида Товара (отсутствие царапин, порчи и т.д.);
 - наличие оригинала товарного чека, правильно заполненный гарантийный талон;
- Работы по техническому обслуживанию проводятся на платной основе, кроме случаев, предусмотренных условиями гарантии Товара. Данные виды работ выполняются за отдельную плату по утвержденному прайс-листу. Диагностика является бесплатной, но является гарантией, только если подтверждается установленная сервисным центром причина появления проблемы на платной основе.
- Сборка, установка и подключение Товара, смонтированная в документах, прилагаемых к нему, могут быть выполнены как самим пользователем, так и специализированным уполномоченным сервисным центром поставщика Товара. Если возникнет необходимость в транспортировке Товара или его частей в специализированный сервисный центр Продавца, или возникнет необходимость в проведении технического обслуживания Товара, все транспортные расходы возлагаются на Покупателя.

Сроки гарантийного обслуживания (указано в год):

Модель	Использование	Часы	Двигатель	Узлы двигателя	Узлы двигателя	Узлы двигателя
Оулет (беговые дорожки)	домашнее	2	5	**1	1	нет
Оулет (кроме беговых дорожек)	домашнее	2	нет	1	1	нет
Оулет Carbon Fitness, Valon, Brokeq Gym, Svensson Industrial (кадров)	полупрофессиональное	1	1	0,5	0,5	нет
Carbon Fitness	домашнее	1	1	0,5	0,5	нет
Carbon Premium	домашнее	3	2	0,5	0,5	нет
Адролан	домашнее	1	1	1	0,5	нет
Svensson Body Labs	домашнее	2	1	1	0,5	нет
Svensson Industrial	домашнее	3	1	1	0,5	нет
Horizon, Valon	домашнее	3	2	2	1	нет
Valon	полупрофессиональное	5	3	2	1	0,5
Body Solid	полупрофессиональное	3	нет	1	1	нет
Brokeq Gym (кадров)	полупрофессиональное	3	2	2	1	0,5
Brokeq Gym (беговой дорожки)	полупрофессиональное	3	нет	1	0,5	0,5
Свенссон Индустриал	полупрофессиональное	3	1	1	0,5	0,5
Valon Gym (массажный)	полупрофессиональное	1	1	1	1	нет
Элпос (массажный)	домашнее	5	5	5	1	1
Элпос (сервисный)	коммерческое	5	нет	2	1	нет

Гарантия не распространяется на: шины - 6 месяцев.

* Узлы двигателя и привода ролика: деки, вала бегового ролика, шесты с осью, серводвигатель, консоль, электронные платы управления (СОВ, РСВ), пульсометры, платы управления двигателями (МСВ, инвертор), генератор, маховик, кабели, соединительные провода, индикаторы, датчики, приводы силового тренажера, шесты, подшипники, ролики, силовые блоки, фазовые сдвигатели, силовые трансформаторы, маховик, датчики регулировки высоты сиденья, педальки.

** Узлы двигателя и привода ролика: деки, вала бегового ролика, шесты с осью, серводвигатель, консоль, электронные платы управления (СОВ, РСВ) и платы управления двигателями (МСВ, инвертор).

*** Деки инерции - беговое колесо, приводе ролика, привода ролика, инерционные мембраны управления, пластинчатые дисковые катушки и катушки, беговые ролики беговых дорожек, тросы и ролики силовых тренажеров, амортизаторы беговых дорожек, защитная сетка бегового ролика, тросы регулировки надувания.

**** Расходные материалы - подшипники, элементы питания и батареи, смазки, обивка коврик, обивка из кожзаменителя, набивка сиденья и валиков (поролон, пеноизол), шесты и подшипники электродвигателя и вала, мембраны мембраны инерции и ручное управление.

Домашнее использование - предназначенное для домашнего использования, не связанное с предпринимательской деятельностью.

Полупрофессиональное использование - предназначенное для использования в предпринимательской деятельности с целью получения прибыли или в иных целях, не связанных с личным, семейным, домашним и иным подобным использованием. Использование строго по назначению: спорт, саунатория, ДОСЦОП, школа, дома отдыха.

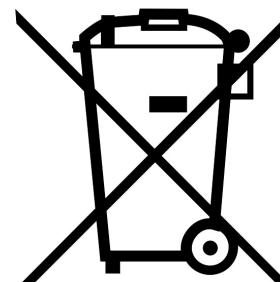
Коммерческое использование - предпринимательская деятельность с целью получения прибыли или в иных целях, не связанных с личным, семейным, домашним и иным подобным использованием.

Указания по утилизации

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Данный тренажер не относится к бытовым отходам. Пожалуйста, не выбрасывайте оборудование либо элементы питания вместе с бытовыми отходами, для утилизации использованных элементов питания пользуйтесь действующими в Вашей стране системами возврата и сбора для утилизации.

Надлежащий раздельный сбор разобранных приборов, которые впоследствии отправятся на переработку, утилизацию или экологичное захоронение, способствует предотвращению возможных негативных воздействий на окружающую среду и здоровье человека, а также позволяет повторно использовать материалы, из которых изготовлено устройство. За незаконную утилизацию устройства пользователь может быть привлечен к административной ответственности, предусмотренной действующим законодательством.



НАЗНАЧЕНИЕ ТРЕНАЖЕРА

Беговая дорожка APPLGATE T6 C – лучший помощник для поддержания физической формы пользователя в домашних условиях. Модель относится к классу компактных беговых дорожек. Это не случайно, ведь в T6 C реализован уникальный дизайн, который предполагает удобное хранение и перемещение. Для быстрого складывания установлен специальный рычаг, с помощью которого стойка беговой дорожки опускается на деку. После фиксации стойки в уже сложенном виде, дорожку достаточно поднять для хранения в вертикальном положении. Дорожка легкая (34 кг), а транспортировочные шасси помогут без проблем и лишних усилий переместить оборудование.

Дорожка имеет все самые необходимые для занятий характеристики. Двигатель мощностью 1,25 л.с., произведенный французской Schneider Electric, развивает скорость до 6 км/ч. Это лучший показатель для начинающих пользователей. Оборудование прекрасно подойдет для занятий ходьбой и легким бегом. Мощность мотора выдерживает вес пользователя до 100 кг. Размер бегового полотна составляет 105*40 см. Полотно толщиной 1,8 мм выполнено из специального полимера, который обеспечивает надежное сцепление, а также выдерживает длительную, постоянную эксплуатацию. В основе конструкции - дека толщиной 12 мм, выполненная на основе древесноволокнистой плиты средней плотности. Один из важнейших элементов для домашнего оборудования – амортизация, также присутствует на T6 C. На дорожке используется система из 8 плоских эластомеров, что существенно снижает нагрузку на суставы ног и позвоночник.

Отдельное внимание стоит уделить консоли APPLGATE T6 C. Она представляет собой небольшую панель с черной акриловой поверхностью. 5 буквенно-цифровых LCD-дисплеев выводят на экран следующие тренировочные данные: скорость, время, пульс, расстояние, калории. Все показатели изменяются при помощи сенсорных кнопок. В памяти консоли содержится 12 встроенных программ. Сделать упор на конкретный показатель можно при помощи режима целевых тренировок (дистанция, калории, время). Помимо предустановленных программ, можно воспользоваться регулируемым ручным режимом и 3-мя пользовательскими программами. Есть и пульсозависимый режим тренировки. В модели T6 C встроен высокоточный беспроводной приемник для определения пульса и просто комфортной тренировки. Для определения точных показателей пульса рекомендуется использовать телеметрический ремень-передатчик Polar T34. Процент доли жира организма можно узнать благодаря жиранализатору Body Fat. Возможна синхронизация APPLGATE T6 C с мобильным приложением FitShow™.

Разнообразить тренировку поможет мультимедийная составляющая - в консоль дорожки установлены колонки мощностью 3 Ватт. Для прослушивания музыки достаточно подключить оборудование к AUX или USB входу. Порт USB предназначен и для зарядки мобильных устройств. Приятной опцией является подставка под телефон или планшет.

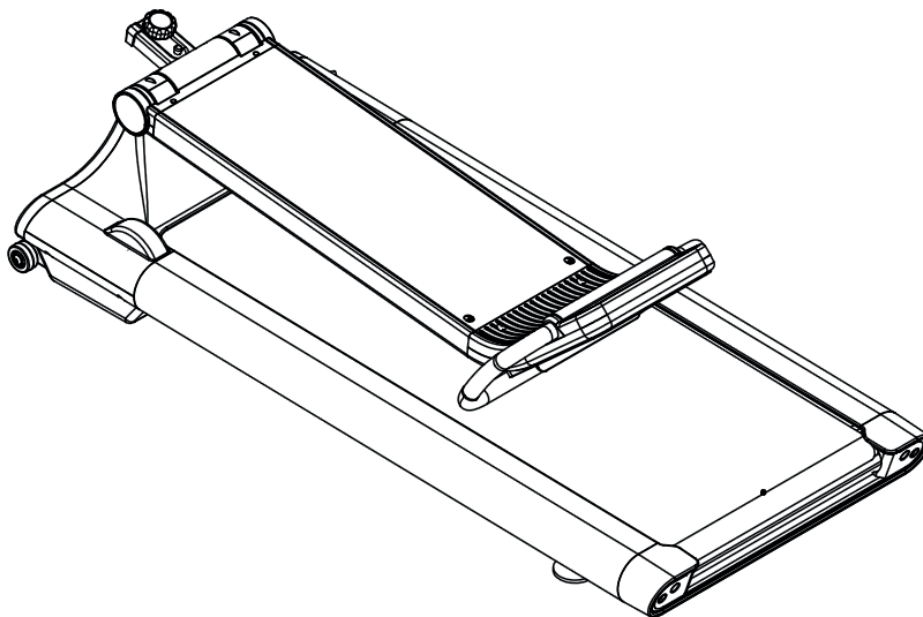
Тренажер предназначен для домашнего использования.

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

ВНИМАНИЕ! Во время установки винтов и болтов не следует их сильно затягивать. Это необходимо сделать в самом конце сборки.

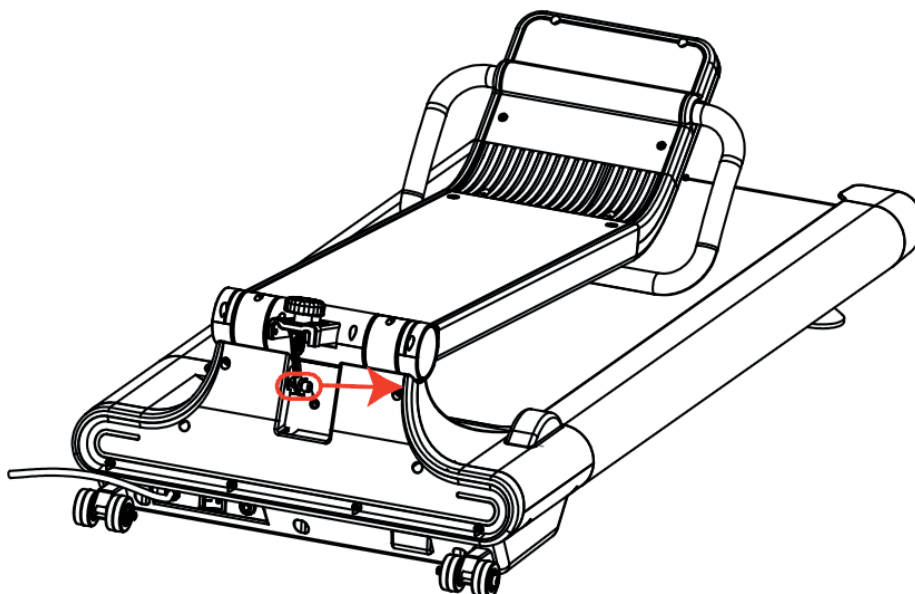
Шаг 1

Распечатайте коробку и проверьте наличие всех комплектующих частей в соответствии с номенклатурой. Достаньте тренажер и коробки и разместите его на полу.



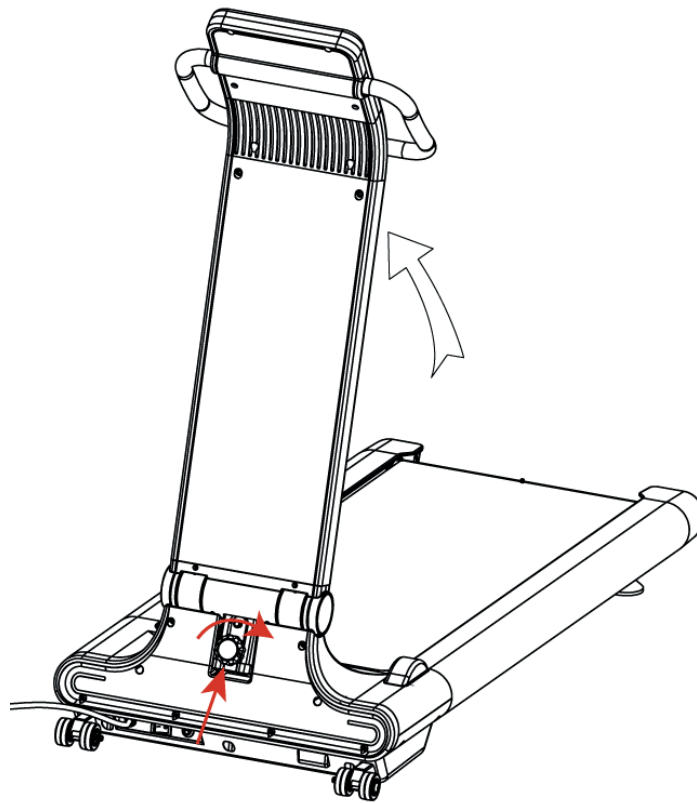
Шаг 2

Вытяните защелку в направлении, показанном стрелкой, и поверните наружу на 15 градусов. Внимание: в процессе работы избегайте слишком большого усилия.



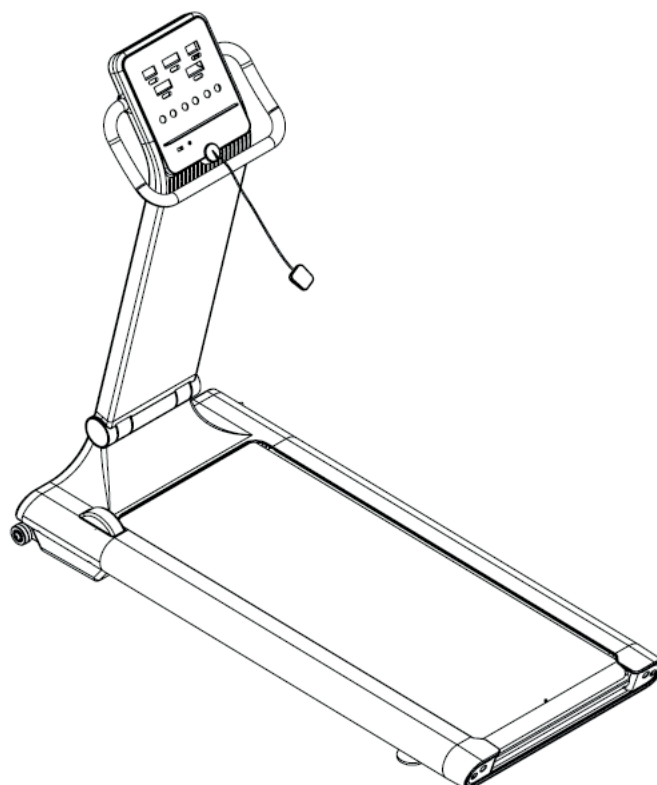
Шаг 3

Поднимите стойку, как показано. Поверните болт по часовой стрелке и затяните.



Шаг 4

Подключите ключ безопасности, как показано на рисунке.



РАБОТА С КОНСОЛЬЮ



КЛАВИШИ

START – клавиша начала тренировки.

STOP – клавиша окончания тренировки.

PROGRAM – клавиша выбора программы тренировки P1 – P12, U1, U2, U3, HRC и Body Fat.

MODE – выбор одного из режимов обратного отсчета, до начала тренировки.

«+/-» – клавиши настройки скорости тренировки. Во время настройки программы – настройка выбранного параметра.

РЕЖИМ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

Если беговая дорожка находится в режиме ожидания в течение 10 минут без каких-либо операций – светодиодные окна и индикаторные лампы погаснут. После нажатия любой кнопки беговая дорожка снова перейдет в режим ожидания.

РУЧНОЙ РЕЖИМ

Нажмите START, для начала тренировки. Беговое полотно начнет движение. Клавишами «+/-» можно регулировать скорость движения. STOP – для остановки тренировки.

РЕЖИМ ОБРАТНОГО ОТСЧЕТА

С помощью клавиши MODE выберите один из режимов обратного отсчета: ВРЕМЯ, КАЛОРИИ, ДИСТАНЦИЯ. Настройте соответствующий параметр, с помощью клавиш «+/-». Нажмите START, для начала тренировки. Беговое полотно начнет движение. Клавишами «+/-» можно регулировать скорость движения. STOP – для остановки тренировки.

ЖИРОАНАЛИЗАТОР

Последовательно нажимайте клавишу PROG до появления FAT и нажмите MODE.

Кнопками «+/-» установите пол (F1) пользователя, где 1 – М, 2 – Ж. Нажмите MODE для подтверждения.

Кнопками «+/-» установите возраст (F2) пользователя. Нажмите MODE для подтверждения.

Кнопками «+/-» установите рост (F3) пользователя. Нажмите MODE для подтверждения.

Кнопками «+/-» установите вес (F4) пользователя. Нажмите MODE для подтверждения.

Если окно ввода параметра не активно и на дисплее появилось сообщение «.....», необходимо положить ладони на пульсомеры.

F-1	Пол	01 - М	02 - Ж
F-2	Возраст	10 - 99	
F-3	Рост	100 - 200	
F-4	Вес	20 - 150	
F-5	ВМІ (Индекс массы тела)	≤ 19	Худой
		= (20---25)	Нормальный
		= (25---29)	Перевес
		≥ 30	Ожирение

BLUETOOTH-ПРИЛОЖЕНИЕ

Эта беговая дорожка может быть связана с приложением BLUETOOTH. Для IPHONE версии 4S и выше, пожалуйста, найдите в APPLE STORE приложение «FitShow». (Исследование «FitShow»). Если у вас версия ANDROID 4.4 или выше (поддержка версии BLE 4.0), воспользуйтесь этой ссылкой <http://www.ifitshow.com/>, чтобы загрузить обновленную новейшую версию приложения. Помимо вышеуказанных 2 способов, вы также можете отсканировать следующий QR-код, чтобы установить приложение «FitShow».



1. Для начинающих пользователей сначала необходимо зарегистрировать имя пользователя и пароль, чтобы сохранить свою личную запись. Если вы зарегистрированы, пожалуйста, введите ваше имя пользователя и пароль.
2. Пожалуйста, используйте зарегистрированную почту или номер мобильного телефона, а затем введите номер своей учетной записи и пароль FitShow.
Как синхронизировать устройство
3. Откройте приложение FitShow: пожалуйста, откройте ваше устройство Bluetooth. Нажмите на Bluetooth устройства для поиска оборудования.
4. Сканирование по Bluetooth завершено, FitShow автоматически выполнит поиск вашего мобильного телефона рядом с подключенным спортивным оборудованием.
5. После успешного подключения, настроить тренировку.

ОШИБКИ

№.	Код ошибки	Ошибка	Решение
1	E0	Нет ключа безопасности	Подключите ключ безопасности Замените консоль
2	E1	Ошибка соединения	Замените датчик скорости Замените МСВ
3	E2	Ошибка МСВ	Замените МСВ
4	E3	Ошибка двигателя	Добавьте смазочного масла Замените двигатель Замените МСВ
5	E4	Ошибка защиты кабеля	Замените 5P кабель Замените МСВ
6	E5	Токовая защита	Добавьте смазочного масла Замените двигатель
7	E6	Ошибка двигателя	Проверьте подключение двигателя Замените двигатель Замените МСВ
8	E7	Ошибка соединения	Замените основной соединительный кабель
9	E8	Перегрузка	Добавьте смазочного масла Замените МСВ

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Назначение	домашнее
Тип	электрическая
Скорость	0-6 км/ч
Двигатель	1,25 л.с. Schneider Electric
Пиковая мощность двигателя	2,50 л.с.
Беговое полотно	1,8 мм, двухслойное антискользящее
Размер бегового полотна	105*40 см
Регулировка угла наклона	нет
Дека	12 мм, одинарная, парафинированная
Система амортизации	8 плоских эластомеров
Измерение пульса	высокоточный беспроводной приемник Polar
Консоль	5 буквенно-цифровых LCD дисплеев с сенсорными кнопками управления
Показания консоли	скорость, время, пульс, расстояние, калории
Кол-во программ	20
Спецификации программ	ручной режим, 12 встроенных программ, 3 целевые (время, расстояние, калории), 3 пользовательские, 1 пульсозависимая тренировка
Интеграция	USB и AUX
Интернет	нет
Язык(и) интерфейса	английский
Вентилятор	нет
Подставка под планшет	есть
Зарядка мобильного устройства	есть
Транспортировочные ролики	есть
Компенсаторы неровностей пола	есть
Складывание	есть
Размер в сложенном виде (Д*Ш*В)	44*56*130 см
Размер в рабочем состоянии (Д*Ш*В)	130*56*120 см
Размер в упаковке (Д*Ш*В)	139*67*38 см
Объем в упаковке	0,354 куб. м
Вес нетто	34 кг
Вес брутто	41 кг
Макс. вес пользователя	100 кг
Питание	сеть 220 вольт
Энергосбережение	есть
Производитель	Fitathlon GmbH (подразделение в Швеции)
Страна изготовления	КНР

*Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию тренажера, не ухудшающие значительно его основные технические характеристики.

**Последняя версия Руководства пользователя доступна на сайте:

www.neotren.ru

Все актуальные изменения в конструкции либо технических спецификациях изделия отражены на официальном сайте продавца ООО «Фитатлон»:

www.neotren.ru

Тренажер соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года №768, ТР ТС «Электромагнитная совместимость технических средств», утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года №879.



ВНИМАНИЕ!

ТРЕНАЖЕР ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ДОМАШНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ!