



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ БЕГОВОЙ ДОРОЖКИ



⚠ ВНИМАНИЕ

**ПРОЧИТАЙТЕ ЭТО РУКОВОДСТВО ПЕРЕД
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ОБОРУДОВАНИЯ.**

СОДЕРЖАНИЕ

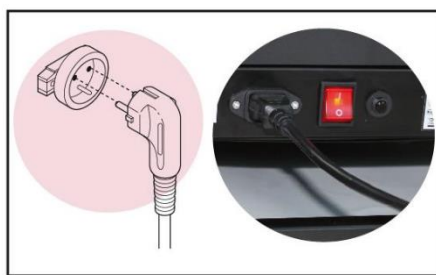
I. ВАЖНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ.....	2
II. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	5
III. СБОРКА	6
IV. РУКОВОДСТВО ПО ТРЕНИРОВКАМ	8
V. ЭКСПЛУАТАЦИЯ БЕГОВОЙ ДОРОЖКИ	9
VI. ОБСЛУЖИВАНИЕ	14
VII. ИНФОРМАЦИЯ О ПЕРЕРАБОТКЕ	16
VIII. РАСПРОСТРАНЕННЫЕ ОШИБКИ	17
IX. СПИСОК ОЧЕВИДНЫХ ОПАСНОСТЕЙ	18
X. ГАРАНТИЯ	19



I. ВАЖНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



MINIMUM USER HEIGHT	140 cm	Kg MAX USER WEIGHT	100 kg.
---------------------------	--------	-----------------------------	---------



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

НА КЛЮЧЕ БЕЗОПАСНОСТИ ЕСТЬ МАГНИТ, КОТОРЫЙ ДОЛЖЕН НАХОДИТЬСЯ НА ДИСПЛЕЕ. НА КОНЦЕ ШНУРКА ЕСТЬ ЗАЖИМ, КОТОРЫЙ СЛЕДУЕТ ПРИКРЕПИТЬ К ОДЕЖДЕ. БЕГОВАЯ ДОРОЖКА НАЧНЕТ РАБОТАТЬ, ТОЛЬКО ЕСЛИ КЛЮЧ ПОМЕЩЕН НА ДИСПЛЕЙ. ЭТО ВАЖНО.

ТАКЖЕ ОЧЕНЬ ВАЖНА ПРАВИЛЬНАЯ СМАЗКА БЕГОВОЙ ДОРОЖКИ СИЛИКОНОВЫМ МАСЛОМ ИЛИ ТЕФЛОНОМ. ДАННАЯ СМАЗКА ДОЛЖНА ВЫПОЛНЯТЬСЯ РЕГУЛЯРНО И ИНДИВИДУАЛЬНО. ДАЖЕ ПЕРЕД ЕЕ ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ.

В ТЕЧЕНИЕ ГАРАНТИЙНОГО ПЕРИОДА ВЫ ДОЛЖНЫ СОХРАНИТЬ ОРИГИНАЛЬНУЮ УПАКОВКУ С ЕЕ ЗАЩИТАМИ, КВИТАНЦИЕЙ ПОКУПКИ, РУКОВОДСТВОМ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ И КОМПОНЕНТАМИ.

Чтобы снизить риск серьезных травм, внимательно прочитайте все важные инструкции и предупреждения, касающиеся использования беговой дорожки, перед ее использованием.

Наша компания не несет никакой ответственности за телесные повреждения или материальный ущерб, возникшие в результате использования данного продукта.

1-Перед началом любой программы тренировок проконсультируйтесь с врачом. Это особенно важно для людей старше 35 лет, людей с проблемами со здоровьем и беременных женщин.

2-Владелец должен убедиться, что все пользователи правильно проинформированы обо всех предупреждениях.

3-Используйте устройство так, как описано в руководстве по эксплуатации.

4-Храните устройство в закрытом помещении, вдали от пыли и влаги. Не храните его в гараже, на заднем дворе или рядом с водой. Влажность, пыль и вода могут привести к неисправности оборудования и аннулированию гарантии.

5-Поместите устройство на ровную поверхность. Если поверхность неровная, это может повлиять на правильное функционирование. Некоторые модели имеют выравниватели или выравнивающие нити позади ножек, помогающие выравниванию. Пожалуйста, прочитайте руководство, чтобы убедиться, что ваше устройство снабжено одним из них.

6-Устройство должно быть размещено в проветриваемом помещении. Не используйте его в местах с распылителями или кислородным диспенсером. Воздействие на воздух, которым вы дышите, может привести к несчастному случаю.

7-Не подпускайте к устройству детей младше 12 лет и домашних животных. Соблюдайте безопасную дистанцию.

8-Проверьте в руководстве максимальный вес, который может выдержать ваше устройство. Чрезмерный вес может привести к сбою в работе операционной системы, на который не распространяется гарантия.

9- Носите подходящую одежду и обувь. Не используйте свободную одежду, которая может зацепиться.

10-Если ваше устройство работает от электросети: убедитесь, что шнур питания и вилка в хорошем состоянии. Выполняйте подключение только тогда, когда цепь имеет заземление, в противном случае это может привести к повреждению оборудования или имущества, на которое не распространяется гарантия. Шнуры питания должны находиться вдали от горячих поверхностей.

11-Если это устройство с батарейным питанием: проверьте и убедитесь, что они заряжены достаточно, чтобы дисплей мог полностью функционировать.

12-Если ваше устройство снабжено ключом безопасности, пожалуйста, изучите продукт перед его использованием. Ключ безопасности имеет магнит, который необходимо вставить в дисплей. На конце шнура есть зажим, который нужно прикрепить к одежде. Беговая дорожка начнет работать, только если ключ будет помещен на дисплей. **ЭТО ОБЯЗАТЕЛЬНО.**

13-Если ваше устройство работает от электросети: не включайте его, пока стоите на ремне. Двигатель в этом случае будет излишне перегружен. Правильный способ – поставить ноги по бокам от ремня и стать, как только он начнет работать.

14-Если ваше устройство работает от электросети: для вашей безопасности проверьте скорость, которую оно может развить. Лучше всего регулировать скорость постепенно, чтобы избежать резких изменений.

15-Если ваше устройство работает от электросети: никогда не оставляйте его без присмотра. Выньте ключ безопасности, поверните кнопку «вкл.» в положение «выкл.» и отсоедините шнур питания.

16-Если ваше устройство оснащено датчиком пульса, нужно знать, что это не медицинский инструмент. Он предназначен для помощи во время тренировки и определяет тенденции сердечного ритма. Существуют некоторые факторы, которые могут повлиять на точность интерпретации частоты сердечных сокращений, например движения пользователя.

17-Устройство не занимает много места, так как его можно сложить. После складывания убедитесь, что все правильно собрано в системе блокировки, будь то замок или гидравлический двигатель. Не пытайтесь переместить его или поднять, если вы не подстрахованы. Если какое-либо повреждение произойдет из-за того, что устройство не подстраховано, гарантия не будет покрываться.

18-Регулярно проверяйте и затягивайте все винты, так как из-за вибрации винты и гайки могут ослабнуть. Повреждения, вызванные отсутствием технического обслуживания, не покрываются гарантией.

19-Правильная смазка беговой дорожки силиконовым маслом или тефлоном ОЧЕНЬ ВАЖНА. Эту смазку необходимо выполнять регулярно и индивидуально, еще до первого использования. Смазку необходимо проводить таким образом: отключите устройство от электросети (если оно такого типа), одной рукой подтяните гобелен сбоку рукой и распределите масло по доске. Потом повторите эту процедуру с другой боковой стороны. Подключите устройство к источнику питания (если оно такого типа) и поверните кнопку включения (красная кнопка) в правильное положение (I), вставьте ключ безопасности и дайте беговой дорожке поработать несколько минут без какой-либо нагрузки. Повторяйте это действие на регулярной основе.

20-Нужно два человека, чтобы достать устройство из упаковки. В противном случае ущерб, причиненный в этот момент, не будет покрываться гарантией.

21-Не допускайте попадания каких-либо предметов в канавки.

22-Если устройство работает через шнур питания: всегда отключайте шнур питания перед его очисткой, после тренировки и перед выполнением любых работ по техническому обслуживанию.

23-Это устройство предназначено для бытовых целей и размещение в интерьере, а не для бизнес-среды или использования на улице.

24-Делайте тренировку с растяжкой до и после занятий, так вы избежите травм.

25. Пейте воду до, во время и после тренировки.

26. Если во время тренировки вы почувствуете боль или головокружение: **НЕМЕДЛЕННО ОСТАНОВИТЕСЬ.**

27-В ТЕЧЕНИЕ ГАРАНТИЙНОГО ПЕРИОДА ВЫ ДОЛЖНЫ СОХРАНИТЬ ОРИГИНАЛЬНУЮ УПАКОВКУ ВМЕСТЕ С ЗАЩИТОЙ, РУКОВОДСТВОМ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ И ВСЕМИ КОМПОНЕНТАМИ.

28-Аксессуары могут отличаться в зависимости от модели.

29-Это устройство ни при каких обстоятельствах нельзя выбрасывать в муниципальные мусорные баки. В целях защиты окружающей среды этот продукт должен быть переработан в соответствии с применимым законодательством вашей страны. Пожалуйста, свяжитесь с вашим городским советом, чтобы узнать больше об этой процедуре.

30-Если вам нужна техническая помощь или совет по установке деталей, вы можете связаться с нами.

ВЫ ДОЛЖНЫ СОХРАНИТЬ КВИТАНЦИЮ О ПОКУПКЕ, ЧТОБЫ ИМЕТЬ ДОСТУП К ЭТОЙ УСЛУГЕ

СОХРАНИТЕ ЭТИ СОВЕТЫ НА БУДУЩЕЕ.

II. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Входное напряжение	220V±10%
Частота	50/60 HZ
Беговая площадь	1230X420mm
Функции	Время, скорость, расстояние, калории, частота сердечных сокращений, вход MP3, приложение Bluetooth
Диапазон скоростей	1.0-14 KM/H
Наклон	0-15% auto incline
Максимальный вес пользователя	100kgs
Мощность	2.0HP

III. СБОРКА

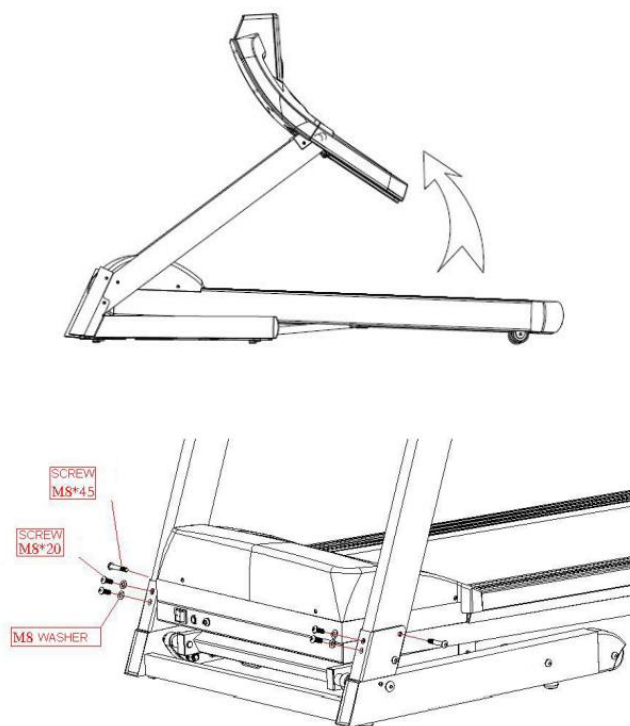


ВНИМАНИЕ: ДЛЯ СБОРКИ ТРЕБУЕТСЯ ДВА ЧЕЛОВЕКА

Основная часть	Название		Кол-во		
	1. Основная рама		1 комплект		
	2. Крышка вертикальной стойки		1 пара		
	3. Пружинная амортизирующая пластиковая крышка		1 пара		
 1. Основная рама			 2. Крышка вертикальной стойки		
№	Размеры	Кол-во	№.	Размеры	Кол-во
1	 M8*20	6	7	 6mm Ключ	1
2	 M8*45	2	8	 Мульти - ключ	1
3	 ST4*15	2	9	 Силиконовое масло	1
4	 M8 Гайка	2	10	 Инструкция	1
5	 Плоская шайба	8	11	 MP3 провод	1
6	 5mm Ключ	1	12	 Ключ безопасности	1

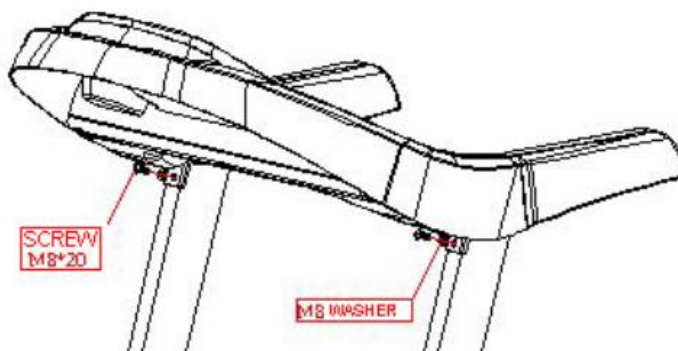
ШАГ 1

1. Достаньте беговую дорожку из упаковки. Для этого нужно два человека. Аккуратно установите ее на ровный пол и разместите рядом остальные детали. Поднимите вертикальную стойку и консоль как показано на рисунке (следите, чтобы не пережимать сигнальный провод).
2. Один человек фиксирует консоль, а второй вкручивает 4 винта M8*20 и 2 винта M8X45 с плоскими шайбами в вертикальную трубу согласно изображению.



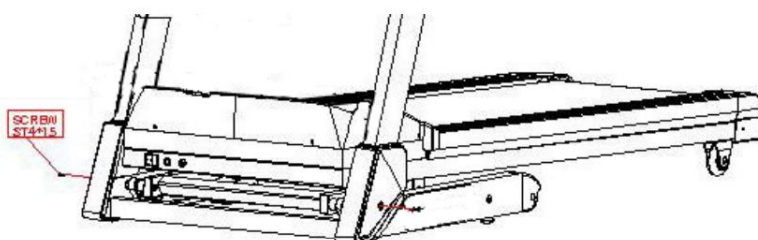
ШАГ 2

Используйте 2 винта M8*20 и плоские шайбы для установки левой и правой вертикальной стойки к консоли.

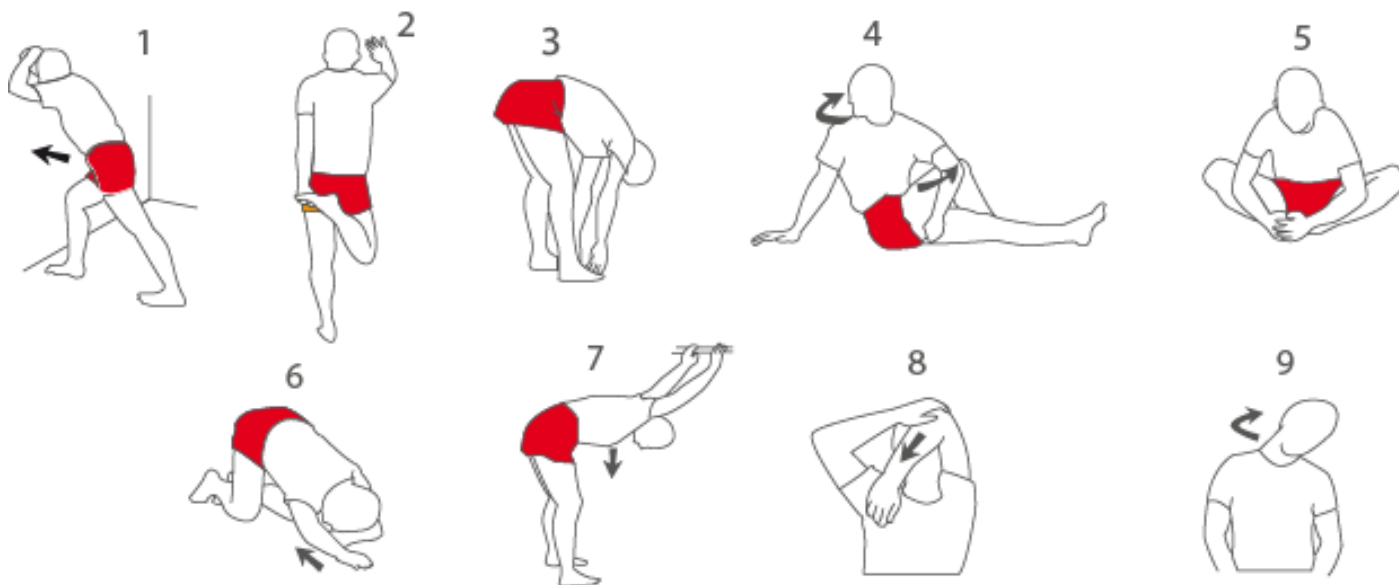


ШАГ 3

Используйте 2 винта ST4X15 для закрепления пластикового кожуха внизу вертикальной стойки.



IV. РУКОВОДСТВО ПО ТРЕНИРОВКАМ



ВНИМАНИЕ: Прежде чем начать использовать эту или любую другую программу упражнений, проконсультируйтесь с врачом. Это особенно важно для людей старше 35 лет или для людей с проблемами со здоровьем.

Если ваше устройство оснащено датчиком пульса, вы должны помнить, что это не медицинский инструмент. Несколько факторов могут изменить точность интерпретации частоты сердечных сокращений. Датчик пульса – это просто помощник в тренировках, определяющий общие тенденции сердечного ритма.

ПРОГРАММА С РАЗМИНОЧНЫМИ ТРЕНИРОВКАМИ:

РАЗМИНКА: Начните растягиваться и слегка активизировать мышцы в течение 5-10 минут. Разминка повысит вашу температуру тела, частоту сердечных сокращений и кровотока, подготовив вас к тренировкам.

• ТРЕНИРОВКИ, СОСРЕДОТОЧЕННЫЕ НА ОПРЕДЕЛЁННОЙ ОБЛАСТИ:

выполняйте некоторые упражнения в течение 20-30 минут с учетом частоты сердечных сокращений (не поддерживайте высокую частоту сердечных сокращений более 20 минут в течение первых недель программы упражнений). Дышите постоянно и глубоко во время тренировки (не задерживайте дыхание).

• КОНЕЦ ТРЕНИРОВКИ:

Закончите упражнениями на растяжку в течение 5-10 минут. Растяжка повышает гибкость ваших мышц и помогает избежать травм после тренировок.

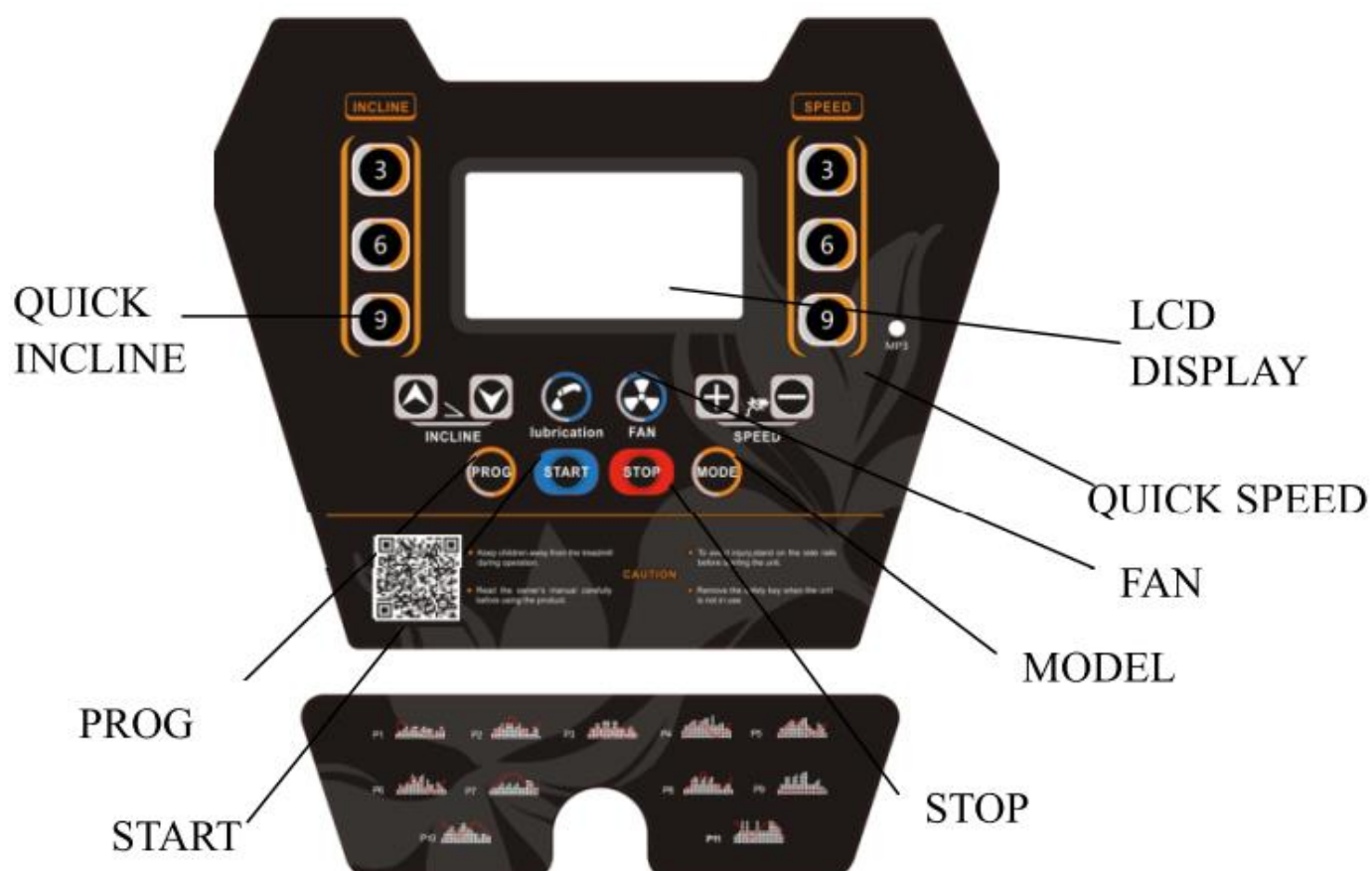
ЧАСТОТА ТРЕНИРОВОК: чтобы быть в форме или улучшить свою форму, выполняйте три тренировки в неделю с днем отдыха между тренировками. После нескольких месяцев регулярных тренировок вы сможете выполнять до пяти тренировок в неделю.

V. ЭКСПЛУАТАЦИЯ БЕГОВОЙ ДОРОЖКИ

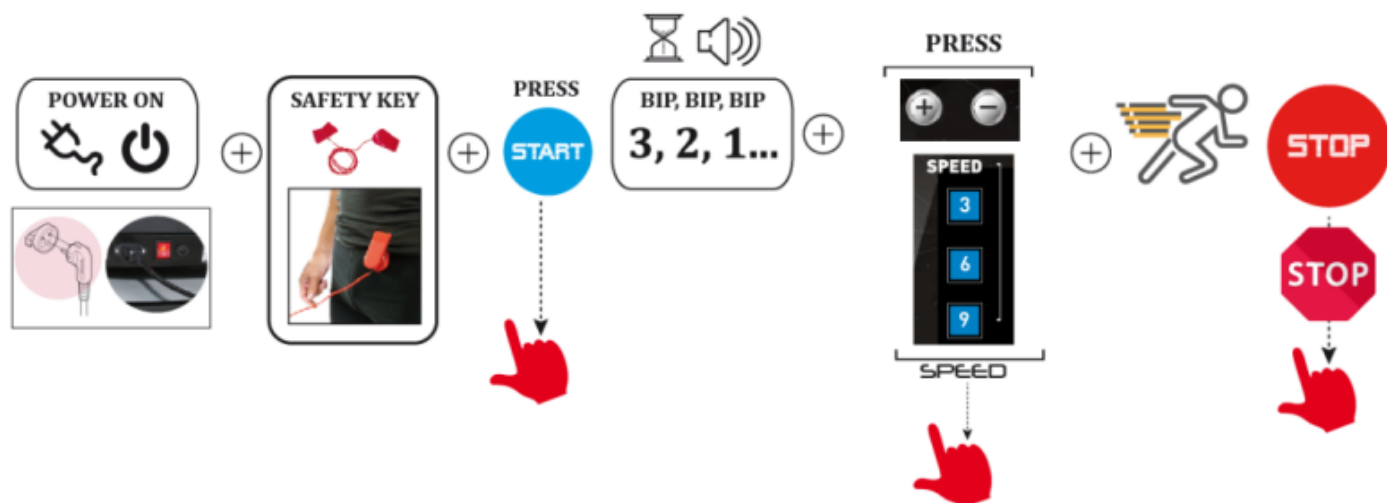
КАК СКЛАДЫВАТЬ И ПЕРЕМЕЩАТЬ БЕГОВУЮ ДОРОЖКУ



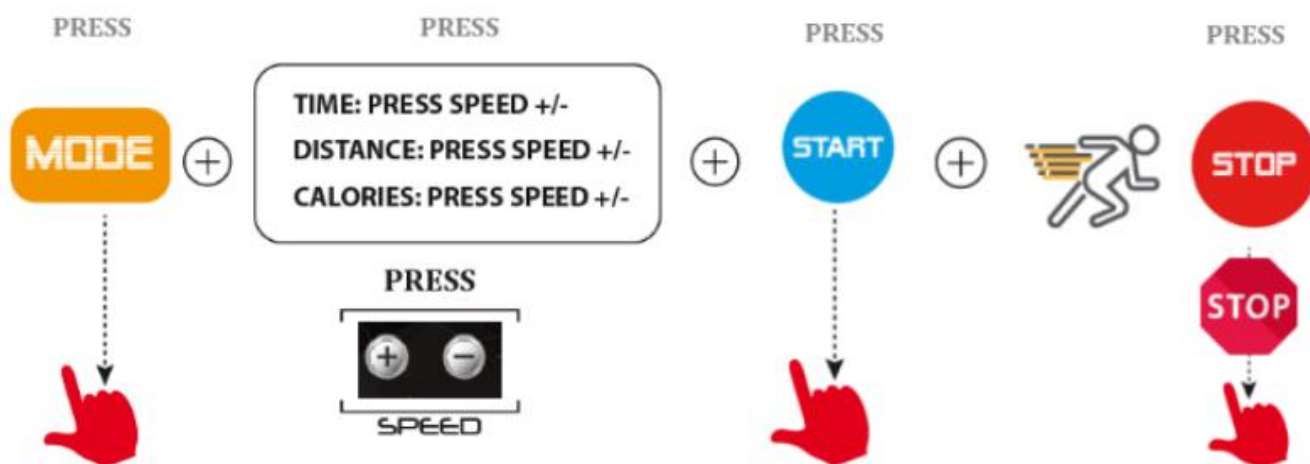
КОНСОЛЬ



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



РЕЖИМЫ



ПРОГРАММЫ



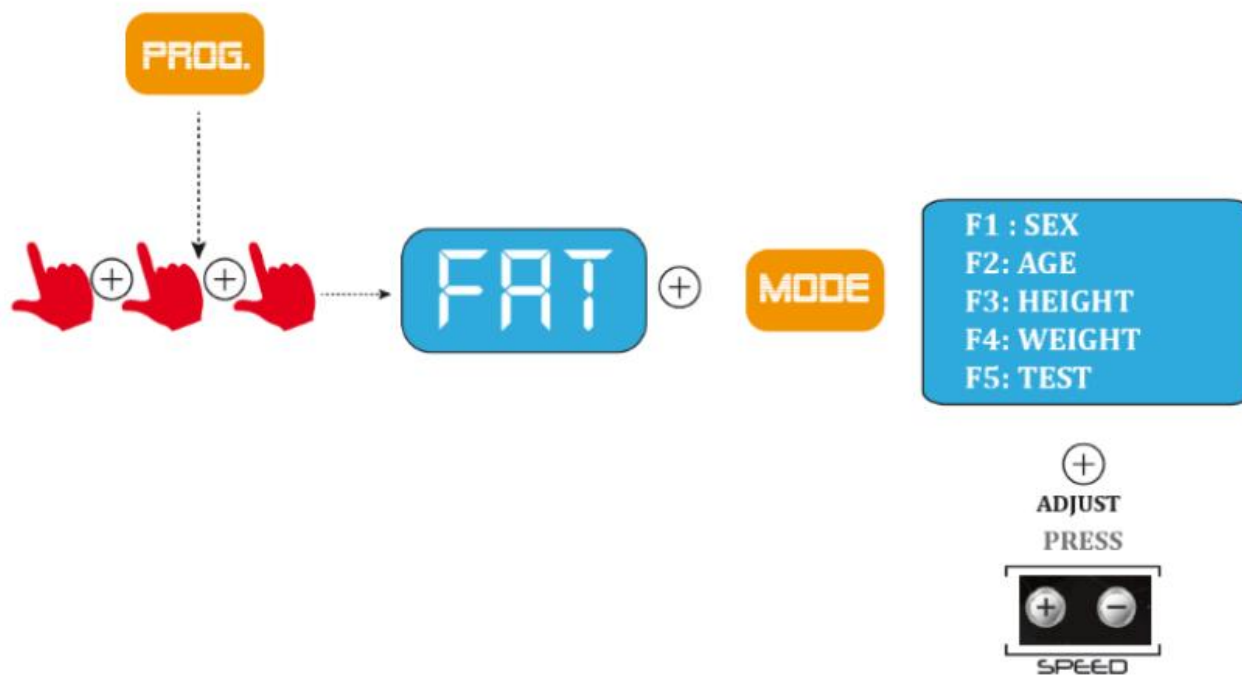
P1-P12 Программы упражнений

TIME PRO		Setting time / 20= operation time of each section																			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
P01	SP	2	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	2
	IN	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2
P02	SP	2	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	2
	IN	2	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	2
P03	SP	3	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	4	3	2
	IN	3	4	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	4	3
P04	SP	2	3	5	6	5	6	5	6	5	6	5	6	5	6	5	6	5	6	4	2
	IN	2	3	5	6	4	6	4	6	4	6	4	6	4	6	4	6	4	6	5	3
P05	SP	3	3	4	4	4	5	5	5	5	5	5	6	6	6	6	6	6	5	4	3
	IN	2	2	3	3	3	4	4	4	5	5	5	6	6	6	7	7	7	6	4	3
P06	SP	3	4	4	5	5	6	6	6	7	7	7	6	6	6	5	5	4	4	3	2
	IN	1	3	4	4	5	5	6	6	7	7	7	6	6	5	5	4	4	3	3	2
P07	SP	5	5	6	6	7	6	6	6	7	6	7	6	7	6	7	6	7	6	5	5
	IN	3	3	4	4	6	4	6	4	6	4	6	4	6	4	6	4	6	5	4	4
P08	SP	3	4	5	6	7	5	6	7	5	6	7	5	6	7	5	6	7	6	5	4
	IN	2	3	4	5	6	4	5	6	4	5	6	4	5	6	4	5	6	5	4	3
P09	SP	3	3	4	6	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	4	3	3
	IN	2	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	3	2	2	1	1
P10	SP	5	5	6	6	8	8	5	5	8	8	5	5	8	8	5	5	6	6	5	5
	IN	3	3	4	4	5	5	2	5	5	2	5	5	2	5	5	2	5	5	4	3
P11	SP	4	4	5	5	5	6	6	6	7	8	8	7	6	6	6	5	5	5	4	4
	IN	1	1	1	2	2	2	3	3	3	4	4	3	3	3	2	2	2	1	1	1
P12	SP	3	3	3	6	5	6	8	6	8	7	8	6	6	5	5	4	5	7	4	3
	IN	2	4	2	6	3	6	4	4	5	2	6	3	6	2	6	2	5	4	6	1

MP3 МУЗЫКА



ТЕСТ НА ПОЛНОТУ

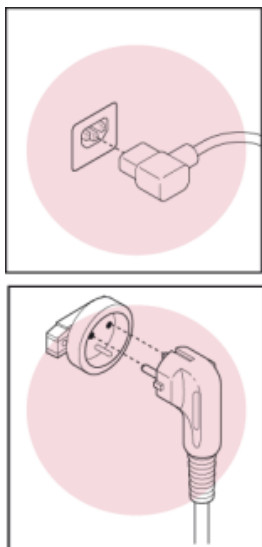


01	Пол	01 М	02 Ж
02	Возраст	10-----99	
03	Рост	100----240	
04	Вес	20-----160	
05	Полнота	≤19	Недостаточный вес
	Полнота	=(20---25)	Нормальный вес
	Полнота	=(25---29)	Избыточный вес
	Полнота	≥30	Ожирение

МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ



VI. ОБСЛУЖИВАНИЕ



Этот продукт должен быть заземлен. Если шнур питания поврежден, его необходимо заменить на рекомендованный производителем шнур питания.



НЕ ЗАПУТЫВАЙТЕ ШНУР ПИТАНИЯ

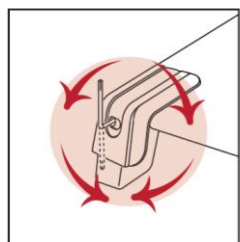
РЕГУЛЯРНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ БЕГОВОЙ ДОРОЖКИ

- **ХРАНЕНИЕ:** храните устройство в закрытом месте, защищенном от пыли и влаги. Не храните его ни в гараже, ни на заднем дворе, ни у воды. Влажность, пыль и вода могут повредить его и повлиять на его работу.
- **ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КАБЕЛЬ:** убедитесь, что кабель и вилка находятся в идеальном состоянии. Электрические кабели должны находиться вдали от горячих поверхностей.
- **ВИНТЫ И СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ КАБЕЛИ:** регулярно проверяйте и затягивайте винты, поскольку из-за вибрации винты и гайки имеют тенденцию к ослаблению.
- **СМАЗКА:** Правильная смазка беговой дорожки силиконовым маслом или тефлоном очень важна. Эта смазка должна выполняться регулярно в зависимости от использования беговой дорожки и еще до первого использования. Есть отверстие для добавления масла на крышке двигателя. После запуска дорожки, включите максимальную скорость, затем добавьте масло в отверстие и оно будет распространяться между беговым полотном и доской.



< 3 часов в неделю	2 месяца
4 – 7 часов в неделю	1 месяц
> 8 часов в неделю	15 дней

ВЫРАВНИВАНИЕ И НАТЯГИВАНИЕ РЕМНЯ БЕГОВОЙ ДОРОЖКИ



LEFT BOLT RIGHT BOLT

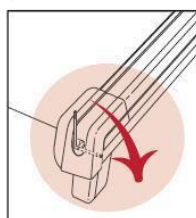
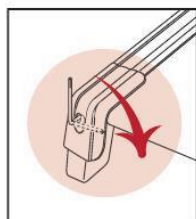
ВЫРАВНИВАНИЕ РЕМНЯ: От использования лента может смещаться от центра. Если лента сместилась влево, запустите беговую дорожку и увеличьте скорость до 3 миль в час. С помощью ключа на 6 поверните фиксированный левый болт по часовой стрелке или поверните фиксированный правый болт против часовой стрелки. Не затягивайте ремень слишком сильно, чтобы иметь возможность ходить. Повторяйте эту процедуру до тех пор, пока ремень не будет правильно выровнен.



При отклонении влево отрегулируйте винт с левой стороны по часовой стрелке или винт с правой стороны против часовой стрелки.

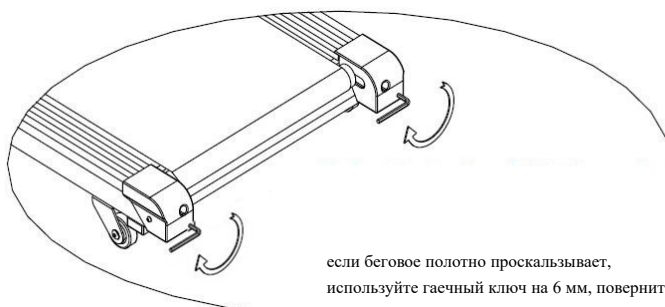


При отклонении вправо отрегулируйте винт с правой стороны по часовой стрелке или винт с левой стороны против часовой стрелки.

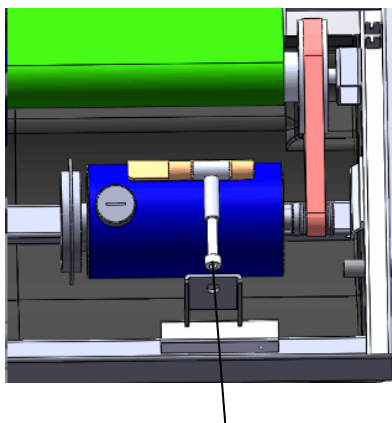


LEFT BOLT RIGHT BOLT

НАТЯГИВАНИЕ РЕМНЯ: (если полотно проскальзывает на беговой дорожке при ходьбе). Запустите беговую дорожку и увеличьте скорость до 3 миль в час. С помощью ключа на 6 мм поверните оба болта на 1/4 по часовой стрелке. Если ремень правильно натянут, вы должны быть в состоянии вытянуть каждую сторону ремня на 5–7 см от платформы. Будьте осторожны и следите за тем, чтобы ремень был выровнен. Повторяйте эту процедуру до тех пор, пока ремень не будет правильно натянут.



если беговое полотно проскальзывает, используйте гаечный ключ на 6 мм, поверните болты с обеих сторон на 1/4 по часовой стрелке. Повторяйте эту процедуру до тех пор, пока полотно не будет правильно натянуто.



Регулировочный болт

НАТЯГИВАНИЕ РЕМНЯ ПРИВОДА: Если приводной ремень ослабевает после использования в течение определенного периода времени, вам необходимо:

- (1) Откройте крышку мотора.
- (2) С помощью ключа на 6 мм поверните регулировочный болт по часовой стрелке.

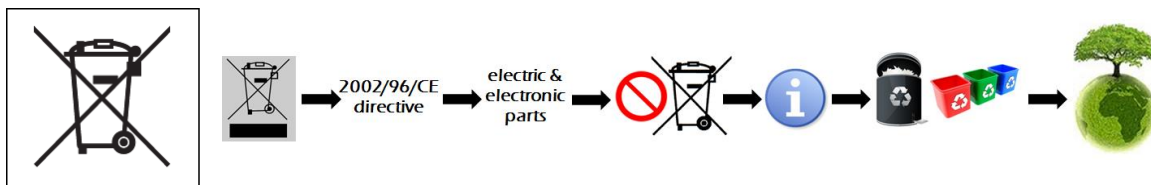
Повторяйте эту процедуру до тех пор, пока приводной ремень не перестанет скользить.

ОЧИСТКА: не используйте абразивные средства. Достаточно влажной тряпки.

ВЫРАВНИВАНИЕ: если ваше устройство оснащено регулировочными колесами, отрегулируйте их, чтобы избежать вибраций и, следовательно, неисправностей.

СОХРАНИТЕ ЭТИ СОВЕТЫ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ НА БУДУЩЕЕ

VII. ИНФОРМАЦИЯ О ПЕРЕРАБОТКЕ



Этот электронный продукт нельзя утилизировать вместе с бытовыми отходами. В целях защиты окружающей среды этот продукт должен быть переработан после окончания срока его службы в соответствии с требованиями закона.

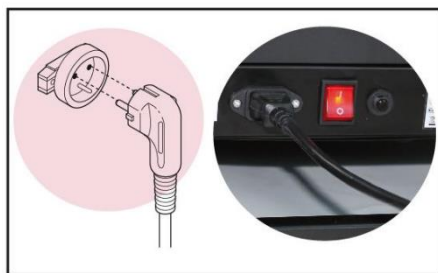
VIII. РАСПРОСТРАНЕННЫЕ ОШИБКИ

Код ошибки		Причина	Как решить
NO DISPLAY		A) электричество не подключено	Подключите электричество
		B) выключатель питания не включен	Включите выключатель питания
		C) pcb без питания или сломан	Нажмите на защиту от перегрузки или замените на новую плату
		D) сигнальный провод не подключен	Переподключите сигнальный провод или замените его на новый.
		E) сломался компьютер	Замените на новый компьютер
		F) задний свет сломан	Проверьте провод фоновое освещения или замените его на новый.
NOT DISPLAY ALL INFORMATION		A) микросхема привода дисплея плохо вставлена	Повторно вставьте микросхему и заново приварите ее или замените на новую.
		B) Проскальзывание прокладки EMI, плохое	Пересоберите экран
NOT RUN SMOOTHLY		A) положение пользователя оказывает сопротивление	Отрегулируйте положение пользователя или добавьте немного силиконового масла.
		B) беговое полотно слишком натянуто или ослаблено	Отрегулируйте натяжение ремня
		C) крутящий момент слишком большой или маленький	Отрегулируйте крутящий момент в правильном положении
	---OR--- (OR E00/E07)	A) ключ безопасности выключен	Наденьте ключ безопасности
		B) магнетрон плохо закреплен	Зафиксируйте магнетрон в правильном положении
	E01/E13	A) сигнальный провод плохо подсоединен	Снова подключите сигнальный провод
		B) обрыв сигнального провода	Замените на новый сигнальный провод
		C) обрыв сигнального провода	Смените на новый компьютер
		D) плата сломана	Замените на новую плату
	E02	A) провод двигателя плохо подсоединен или разомкнута цепь	Повторно подключите провод двигателя или замените на новый двигатель.
		B) IGBT на pcb сломан	Замените на новую плату
		C) слишком низкое входное напряжение	Прекратите использование, попросите электрика проверить
	E03	A) провод сигнала скорости плохо подсоединен или датчик неисправен	Повторно подключите провод сигнала скорости или замените на новый провод датчика.
		B) плата сломана	Замените на новую плату
	E04	A) провод двигателя наклона плохо подсоединен	Повторно подключите провод двигателя
		B) двигатель наклона сломан	Замените новый двигатель наклона
		C) плата сломана	Замените на новую плату
	E05	A) перегрузка	Выключите и перезапустите устройство
		B) положение пользователя мешает	Отрегулируйте положение пользователя или добавьте масло
		C) короткое замыкание двигателя	Замените на новый двигатель
		D) плата сгорела	Замените на новую плату
	E06	A) провод двигателя плохо подсоединен	Повторно подключите провод двигателя
		B) обрыв цепи двигателя	Замените на новый двигатель
		C) двигатель работает на холостом ходу	Пересоберите для проверки
	E08	A) микросхема памяти плохо вставлена	Снова вставьте микросхему, обратите внимание на контакты
		B) сломалась микросхема памяти или сломана pcb	Замените на новую микросхему
	E09	A) устройство стоит или не ровно ставится на пол	Равномерно поставьте на пол
		B) плата сломана	Замените на новую плату
	E10	A) слишком большой крутящий момент печатной платы	Отрегулируйте крутящий момент
		B) короткое замыкание двигателя	Замените на новый двигатель
		C) положение пользователя мешает	Отрегулируйте положение пользователя или добавьте масло
	E11	Входное напряжение слишком большое	Прекратите использование, попросите электрика проверить
	E14	Входное напряжение слишком низкое	Прекратите использование, попросите электрика проверить

IX. СПИСОК ОЧЕВИДНЫХ ОПАСНОСТЕЙ

Список значительных опасностей и основные причины этих опасностей, связанные с беговыми дорожками

*)	Описание	Сопутствующее действие/ситуация
1	Механические опасности	
1.1.	Дробление	Наклон
		Складывание
1.2.	Резка	Наклон
		Складывание
1.3	Втягивание или захват	Задний роллер
		Система привода
1.4.	Падение	Внезапные старты/остановки
		Чрезмерное изменение скорости
		Сбой в поддержке
1.5.	Абразия	Контакт с движущейся беговой поверхностью
1.6.	Скользкие поверхности	Скольжение и падение
1.7.	Сохраненная энергия	Сложенные беговые дорожки падают
		Пружины или эластомерные устройства перед сборкой
2	Электрические опасности	
2.1.	Поражение электрическим током	Контакт с токоведущими компонентами
3	Термические опасности	
3.1.	Ожоги	Контакт с горячими поверхностями
4	Опасности, возникающие из-за пренебрежения принципами эргономики в процессе проектирования.	
4.1.	Неэффективная эргономичность	Размер или расположение опорных поверхностей
4.2	Человеческий фактор	Разумно предсказуемое неправильное использование
5	Шумовые опасности	
5.1	Нарушенная акустическая коммуникация	Перемещение двигателя и ремня беговой дорожки



Правильная смазка беговой дорожки силиконовым маслом или тефлоном ДЕЙСТВИТЕЛЬНО ВАЖНА. Эта смазка ДОЛЖНА ВЫПОЛНЯТЬСЯ РЕГУЛЯРНО И ИНДИВИДУАЛЬНО, ДАЖЕ ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ.

В ТЕЧЕНИЕ ГАРАНТИЙНОГО ПЕРИОДА ВЫ ДОЛЖНЫ СОХРАНИТЬ ОРИГИНАЛЬНУЮ УПАКОВКУ ВМЕСТЕ С ЗАЩИТОЙ, ЧЕКОМ О ПОКУПКЕ, РУКОВОДСТВОМ И КОМПОНЕНТАМИ.

Х. ГАРАНТИЯ

У нас есть один год гарантии качества на продукцию. В течение гарантийного срока мы предоставляем БЕСПЛАТНЫЕ запасные части. В случае неисправности, вызванной неправильной сборкой, неправильным использованием или заменой деталей, наша компания не несет ответственности. Вы должны предоставить серию продукта, фотографию и информацию до получения гарантии.

Эта беговая дорожка предназначена только для домашнего использования, если проблемы возникли при коммерческом использовании, наша компания не несет ответственности.