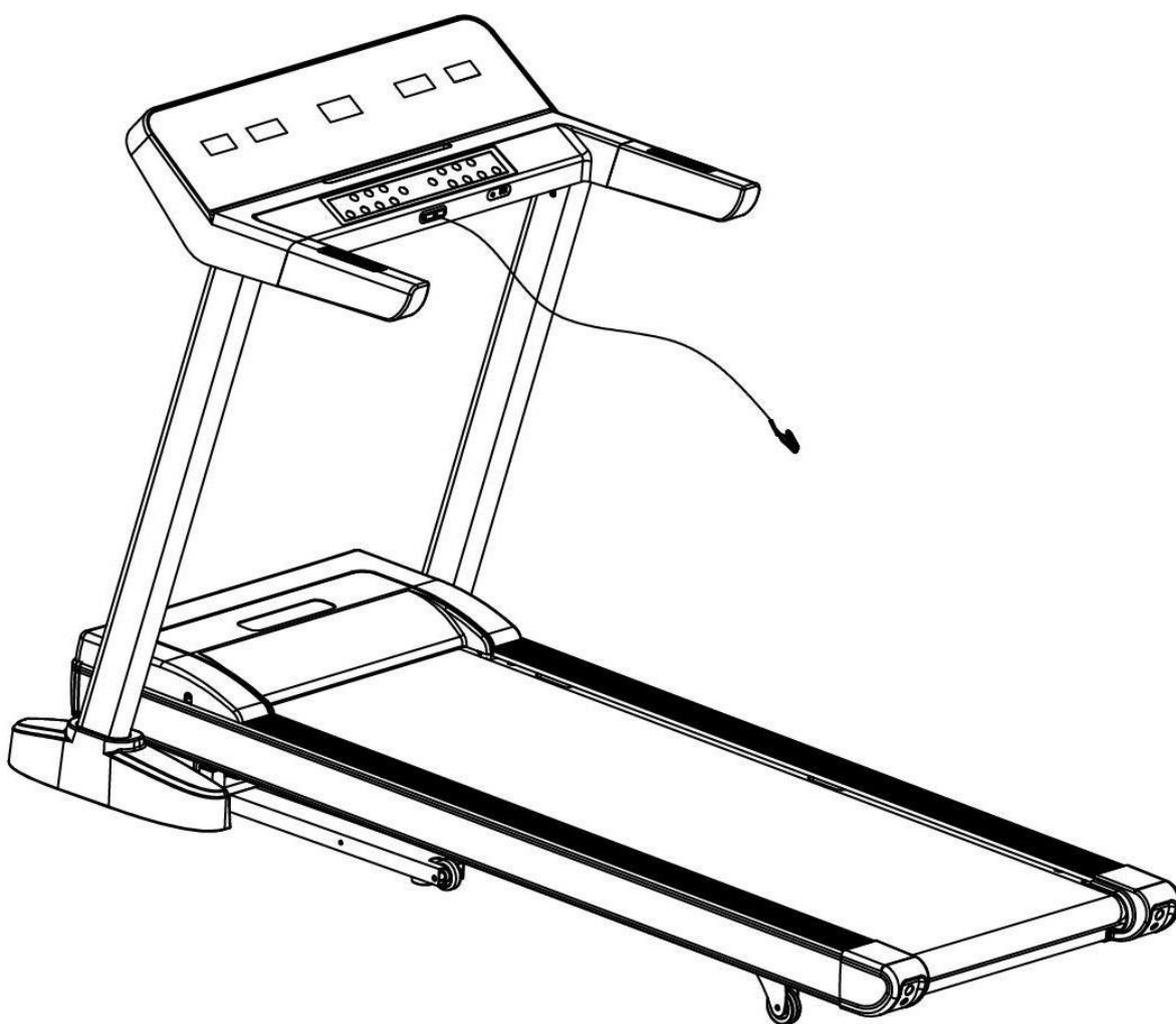


# **Моторизованная беговая дорожка**

## **Руководство по эксплуатации**



### **Специальные рекомендации:**

1. Перед установкой и эксплуатацией внимательно прочтите это руководство по эксплуатации.
2. Пожалуйста, сохраните это руководство для будущего использования.
3. Внешний вид продукта может немного отличаться от иллюстраций из-за модельных обновлений.

## **ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ**

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Прочтите все инструкции перед использованием этой беговой дорожки. Регулярное обслуживание беговой дорожки важно для продления ее срока службы. Не выполнение регулярного обслуживания беговой дорожки может аннулировать вашу гарантию.

**ОПАСНОСТЬ:** Для снижения риска удара электрическим током отключите беговую дорожку от электрической розетки перед чисткой или обслуживанием.

НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ УДЛИНИТЕЛЬ: НЕ ПЫТАЙТЕСЬ ОТКЛЮЧИТЬ ЗАЗЕМЛЕННЫЙ ШТЕКЕР, ИСПОЛЬЗУЯ НЕПРАВИЛЬНЫЕ АДАПТЕРЫ ИЛИ ВНЕСЯ ИЗМЕНЕНИЯ В ШНУР ПИТАНИЯ КАКИМ-ЛИБО ОБРАЗОМ.

1. Установите беговую дорожку на ровной поверхности с доступом к правильному напряжению и частоте в заземленной розетке.
2. Не используйте беговую дорожку на глубоко мягких, пушистых или плюшевых коврах. Это может повредить как ковер, так и беговую дорожку.
3. Не загромождайте заднюю часть беговой дорожки. Оставьте минимальный зазор в 1 метр между задней частью беговой дорожки и любым неподвижным объектом.
4. Размещайте беговую дорожку на прочной, ровной поверхности во время использования.
5. Никогда не позволяйте детям подходить к беговой дорожке или быть на ней.
6. Во время бега убедитесь, что пластиковый клип закреплен на вашей одежде. Это нужно для вашей безопасности, если вы упадете или сдвинетесь слишком далеко назад на беговой дорожке.
7. Держите руки вдали от всех движущихся частей.
8. Никогда не используйте беговую дорожку, если у нее поврежденный шнур или вилка.
9. Держите шнур вдали от нагретых поверхностей.
10. Не используйте беговую дорожку там, где используют аэрозольные продукты или проводится кислородная терапия. Искры от двигателя могут вызвать воспламенение в легковоспламеняющейся среде.
11. Никогда не бросайте или не вставляйте какие-либо предметы в отверстия.
12. Беговая дорожка предназначена только для использования дома и не предназначена для длительного бега.
13. Для отключения поверните все управляющие элементы в положение "выкл.", извлеките ключ безопасности, а затем выньте вилку из розетки.
14. Датчики пульса не являются медицинскими устройствами. Различные факторы, включая движение пользователя, могут влиять на точность показаний частоты сердечных сокращений. Датчики пульса предназначены только для оценки тенденций частоты сердечных сокращений в целом во время упражнений.
15. Используйте предоставленные поручни; они служат для вашей безопасности.
16. Носите подходящую обувь. Туфли на высоком каблуке, туфли на выход, сандалии или ноги в обнаженном виде не подходят для использования на беговой дорожке. Рекомендуется использовать качественную спортивную обувь для предотвращения усталости ног.
17. Допустимая температура: от 5 до 40 градусов.

После использования заберите ключ безопасности, чтобы предотвратить несанкционированное использование беговой дорожки.

## **ВАЖНАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

1. НИКОГДА не используйте розетку с заземленным дифференциальным автоматом (GFCI) с этой беговой дорожкой. Прокладывайте шнур питания вдали от всех движущихся частей беговой дорожки, включая механизм наклона и колеса для транспортировки.
2. НИКОГДА не работайте с беговой дорожкой от генератора или источника бесперебойного питания (ИБП).
3. НИКОГДА не снимайте крышку, не отключив перед этим переменное напряжение.
4. НИКОГДА не подвергайте эту беговую дорожку дождю или влаге. Эта беговая дорожка не предназначена для использования на улице, около бассейна или в другой сильно влажной среде.

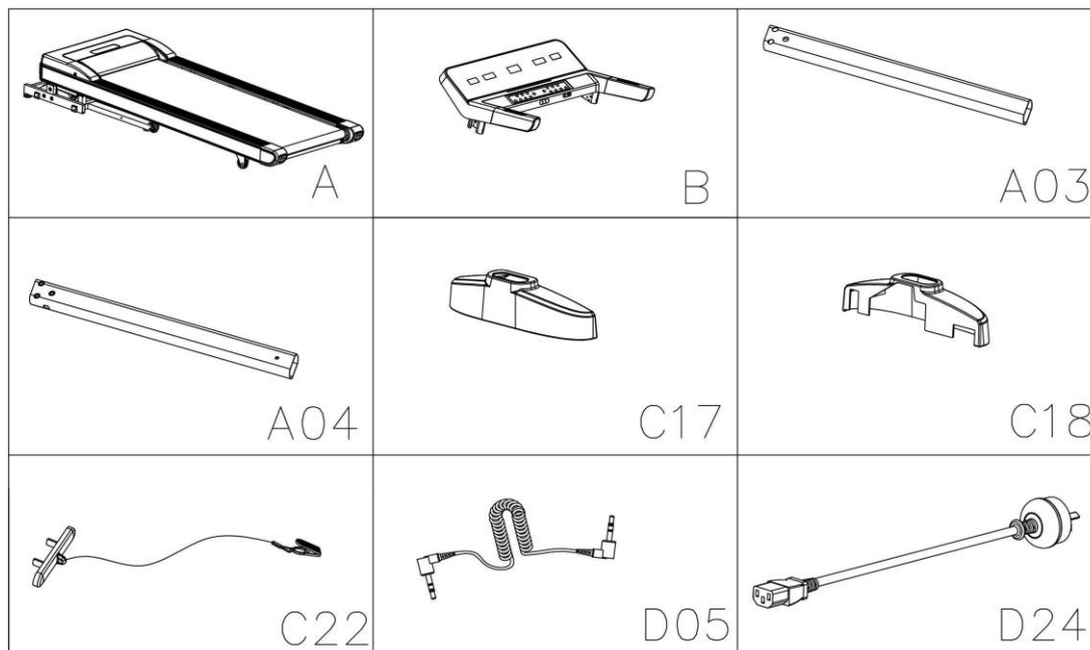
## **ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

1. Вставьте вилку питания непосредственно в розетку.
2. Максимальное время непрерывной работы составляет менее 2 часов. Обязательно прочтите всё руководство перед началом работы с устройством.
3. Помните, что изменения скорости и наклона не происходят мгновенно. Установите желаемую скорость на панели управления и отпустите клавишу регулировки. Устройство будет постепенно выполнять команду.
4. Будьте осторожны, занимаясь другими действиями во время ходьбы на беговой дорожке, такими как просмотр телевизора, чтение и т. д. Эти отвлечения могут вызвать потерю равновесия или смещение с центра полотна, что может привести к серьезным травмам.
5. Чтобы избежать потери равновесия и неожиданной травмы, НИКОГДА не поднимайтесь или не спускайтесь с беговой дорожки, пока полотно движется. Устройство запускается с очень низкой скорости. Стоять на полотне во время медленного разгона корректно после того, как вы научитесь управлять этим устройством.
6. Всегда держитесь за поручни при изменении управления.
7. Для этого устройства поставляется ключ безопасности. Извлечение ключа безопасности немедленно остановит беговое полотно, и беговая дорожка автоматически выключится. Вставка ключа безопасности сбросит дисплей.
8. Не нажимайте на кнопки управления консоли слишком сильно. Они настроены на правильное функционирование при небольшом давлении пальцев.
9. Это устройство не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, чувственными или умственными способностями, или недостаточным опытом и знанием, если им не были даны надзор или инструкции относительно использования устройства лицом, ответственным за их безопасность. За детьми следует наблюдать, чтобы они не играли с устройством.
10. Пожалуйста, проконсультируйтесь с вашим врачом перед началом бега, если у вас есть одно из следующих заболеваний:
  - а. Кардиопатия, гипертония, сахарный диабет, болезни дыхательных путей, курение и другие хронические заболевания, осложнения.
  - б. Если вам более 35 лет и вы весите больше обычного.
  - в. Женщины в период беременности или кормления грудью.
11. Пожалуйста, немедленно прекратите упражнения и проконсультируйтесь с врачом, если вы чувствуете головокружение, боль в груди или другие симптомы.
12. Пожалуйста, выпивайте достаточное количество воды после занятий на нашей беговой дорожке, которые длятся более 20 минут.

Предупреждение: Теперь мы предлагаем вам проконсультироваться с вашим врачом или медицинским профессионалом перед началом тренировки, особенно если вам более 35 лет или у вас есть заболевания. Мы не несем ответственности за какие-либо проблемы или травмы, если вы не следуете нашим рекомендациям. Беговая дорожка будет тщательно собрана и покрыта защитным кожухом для двигателя, затем подключена к питанию.

# РУКОВОДСТВО ПО СБОРКЕ

Открыв коробку, вы найдете следующие части:



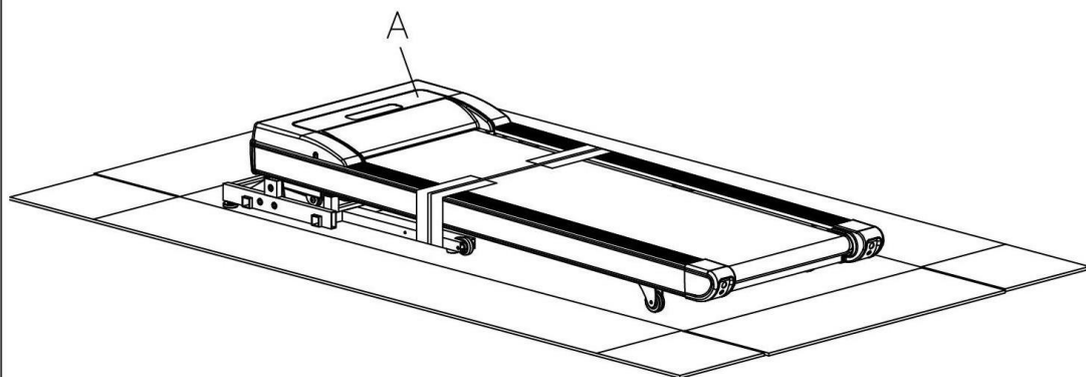
## Список деталей:

№	Описание	Спецификация	Кол - во
A	Моторизованная беговая дорожка		1
B	Консоль		1
A03	Левая вертикальная труба		1
A04	Правая вертикальная труба		1
C17	Левая нижняя крышка		1
C18	Правая нижняя крышка		1
C22	Ключ безопасности		1
D05	Провод подключения Mр3		1
D24	Силовой провод		1

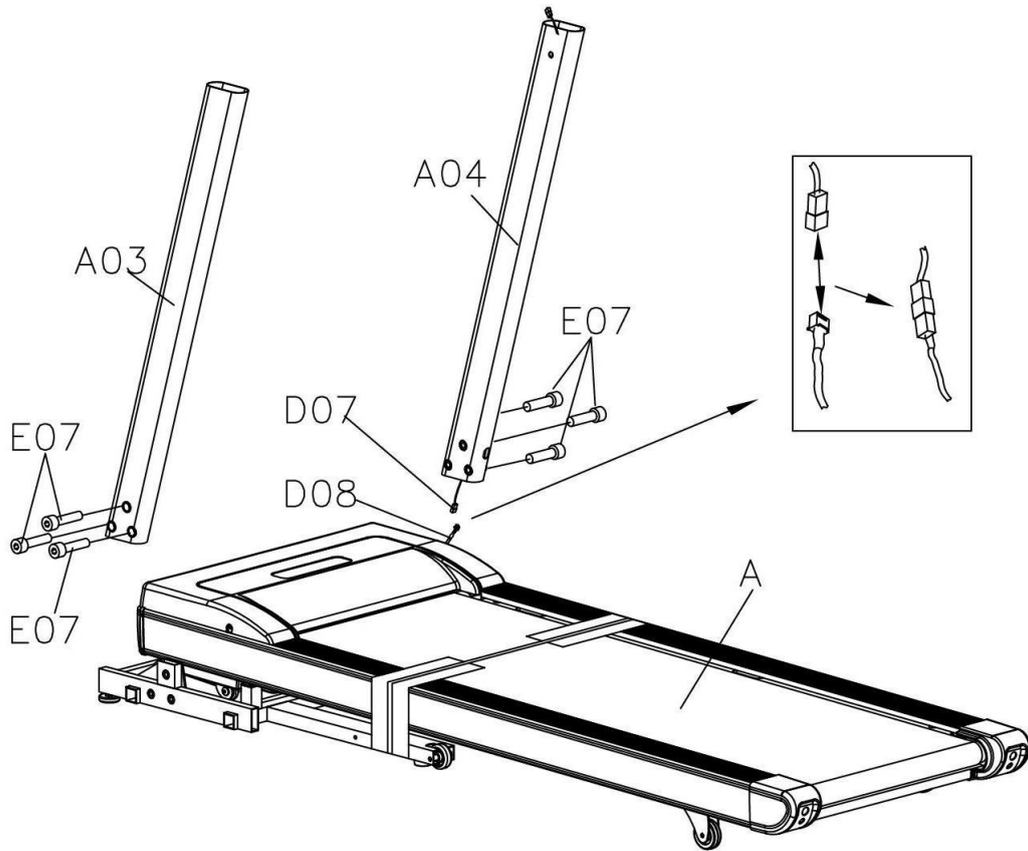
## Инструменты для крепления:

E07	M10*45(6x)	E14	M8*15(4x)	E28	∅8 (4X)
B08	S6(1X)	B09	S5(1X)	B12	S8(1X)

B-1

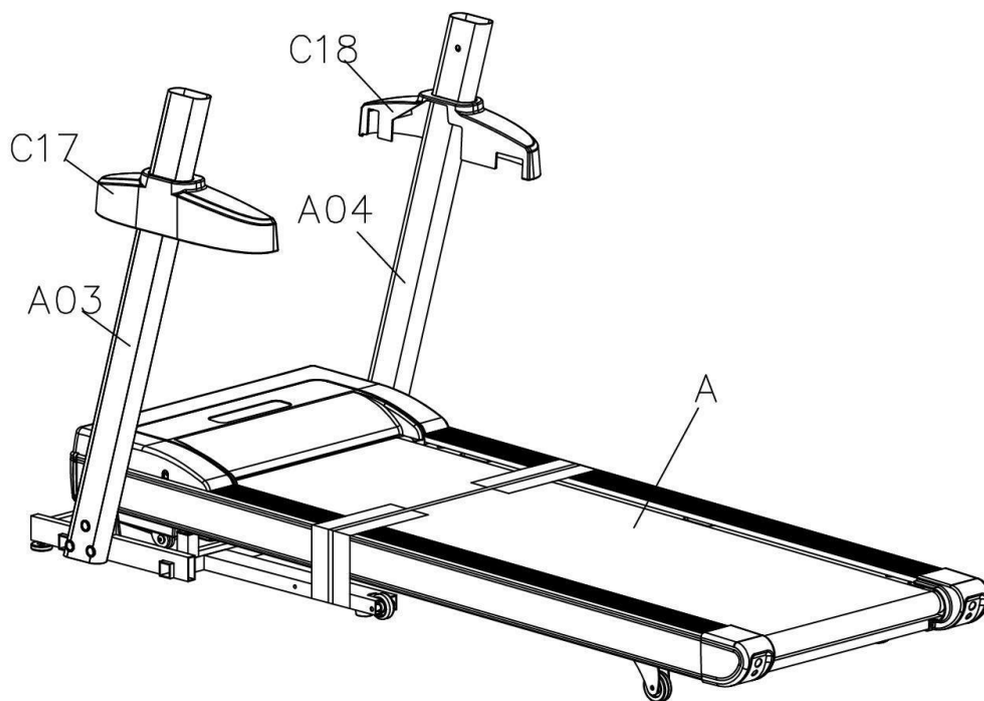


# B-2



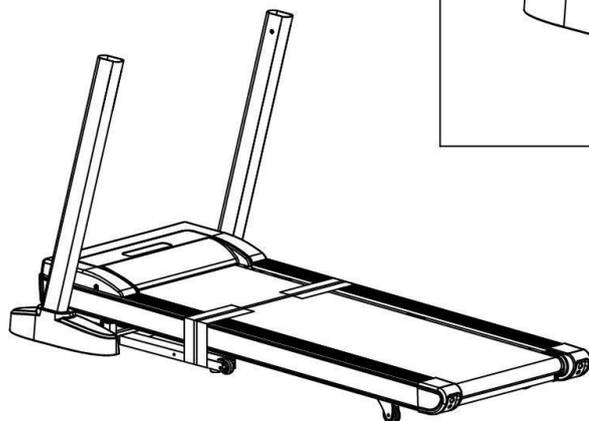
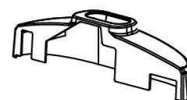
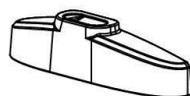
	<b>B12</b> S8(1x)	<b>E07</b> M10*45(6x)

B-3

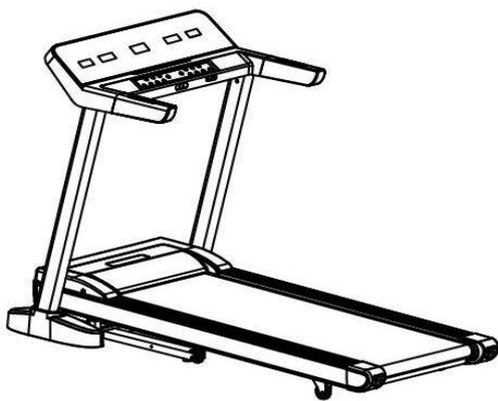
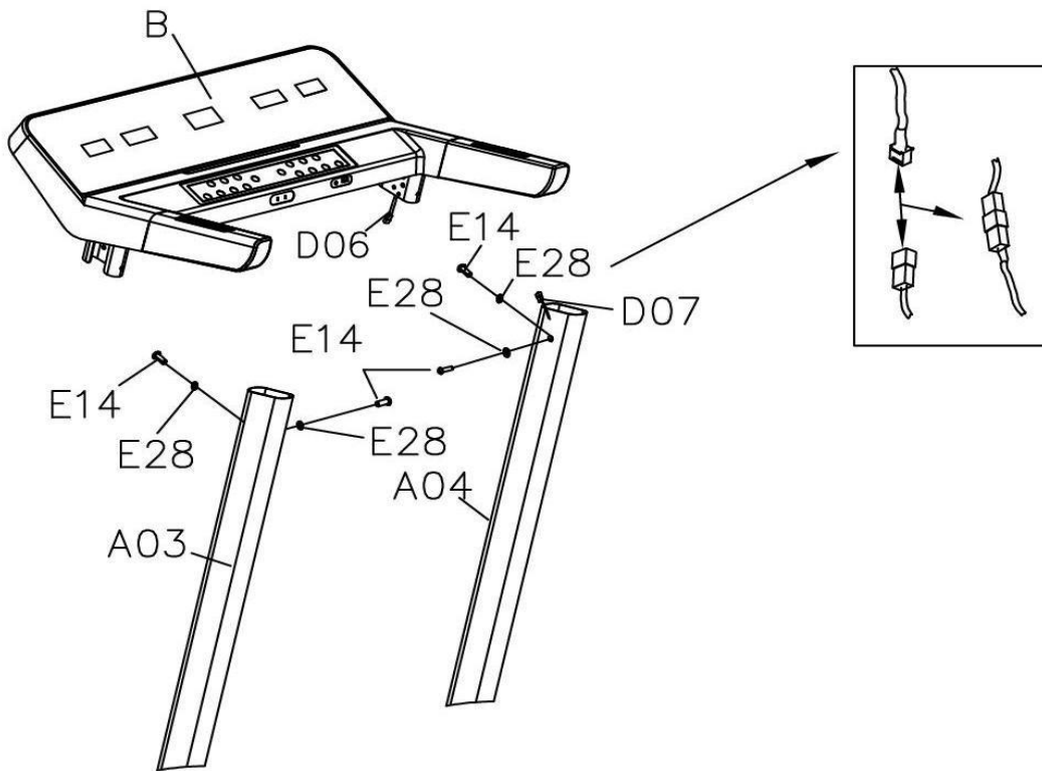


C17 (1x)

C18 (1x)

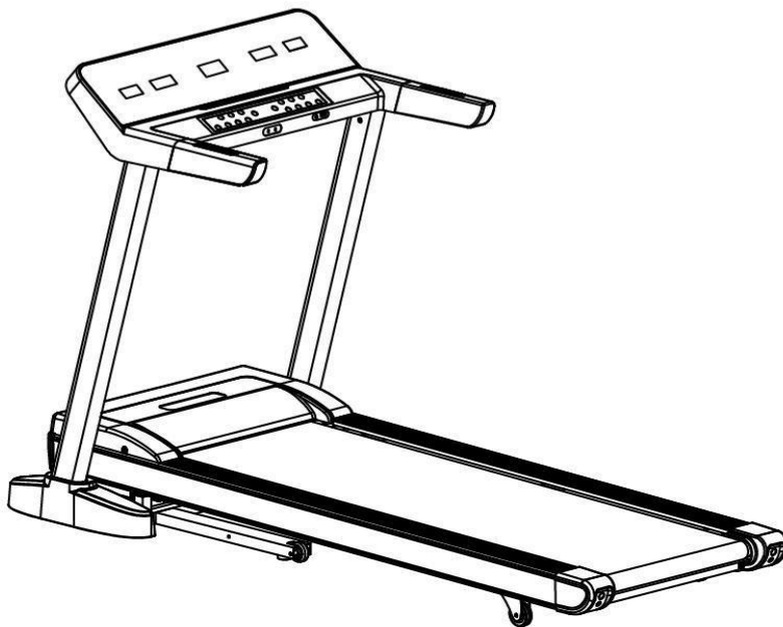
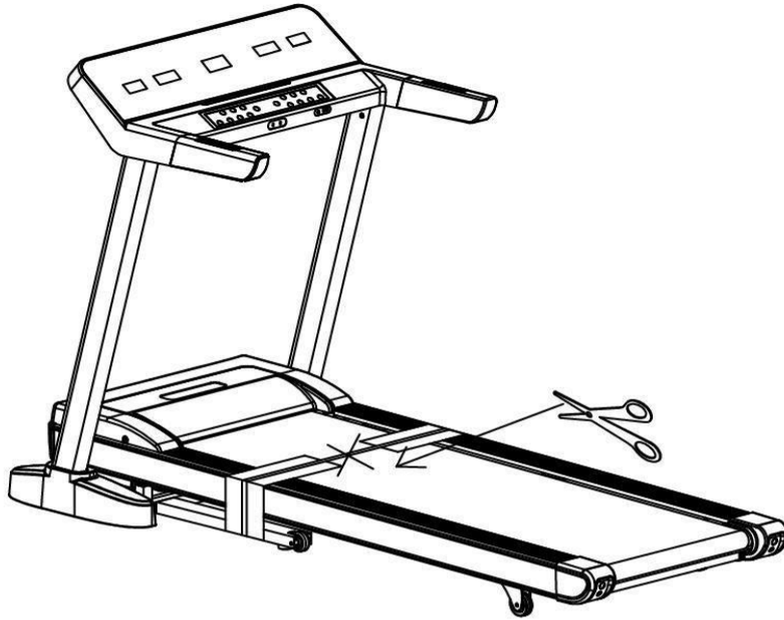


# B-4

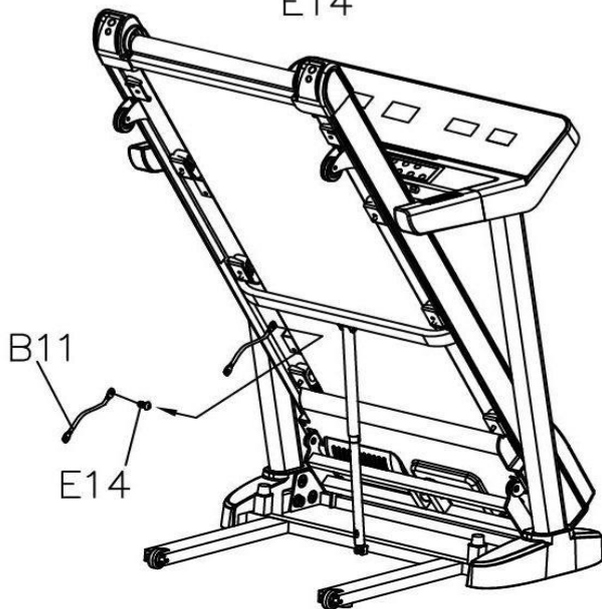
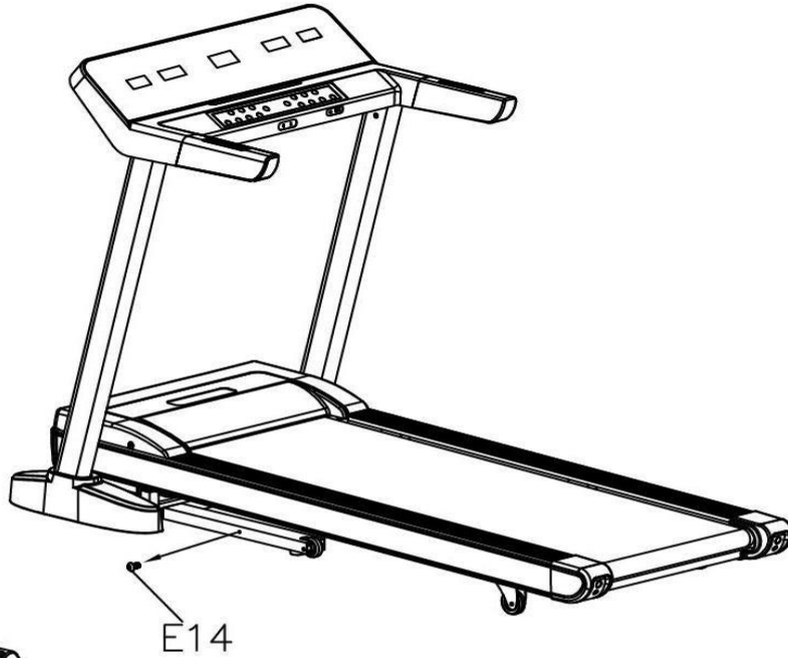


<b>B09</b>	S5(1x)	<b>E14</b>	M8*15(4x)
<b>E28</b>	ø8 (4x)		

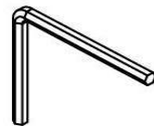
B-5



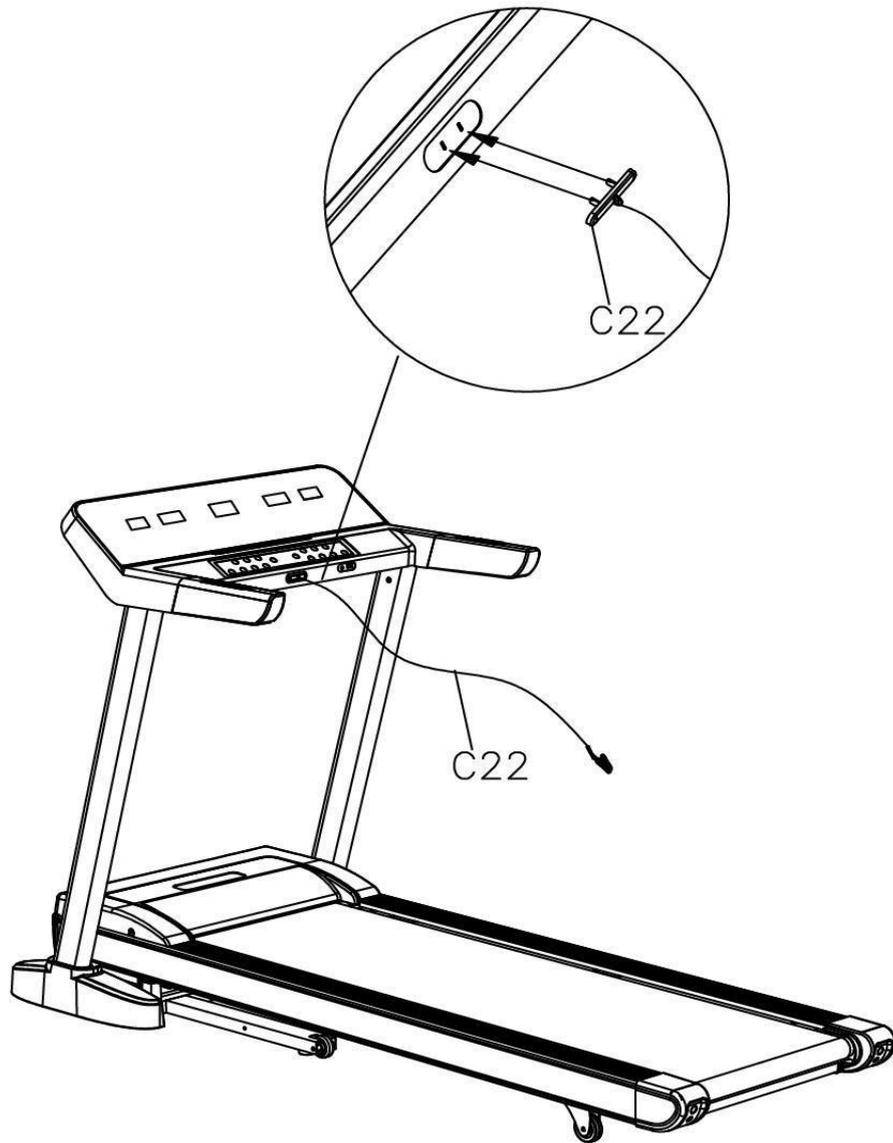
B-6



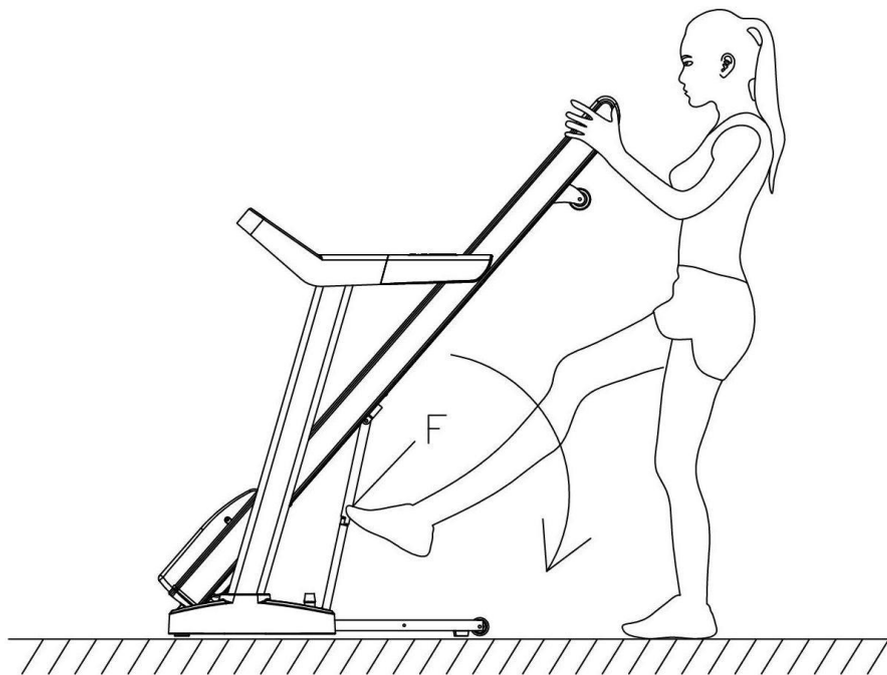
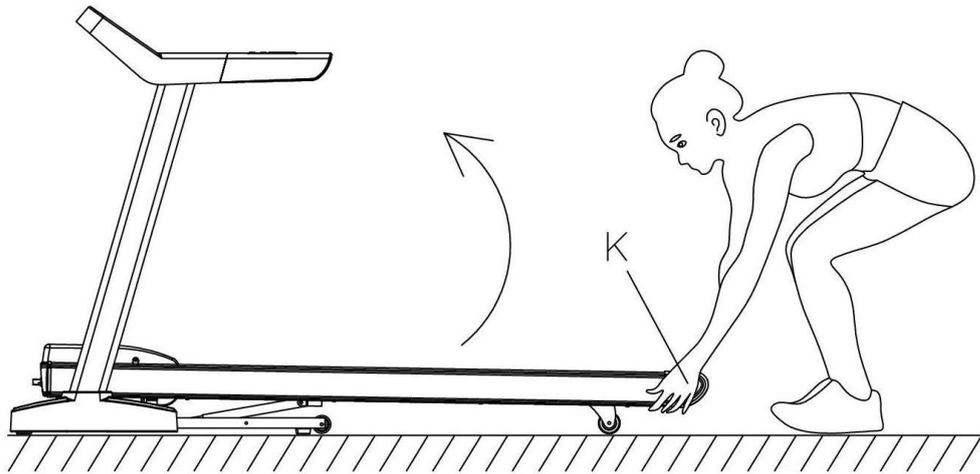
B09 S5 (1x)



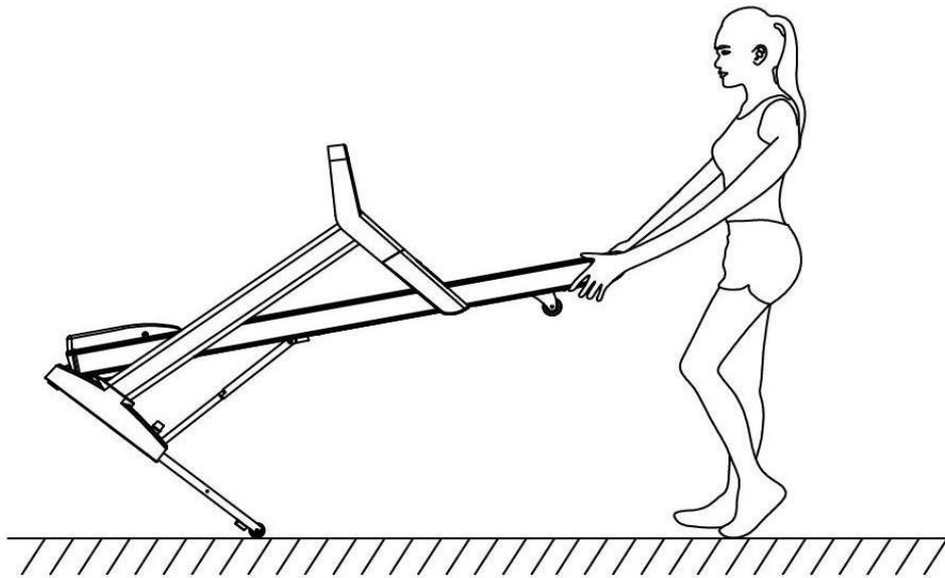
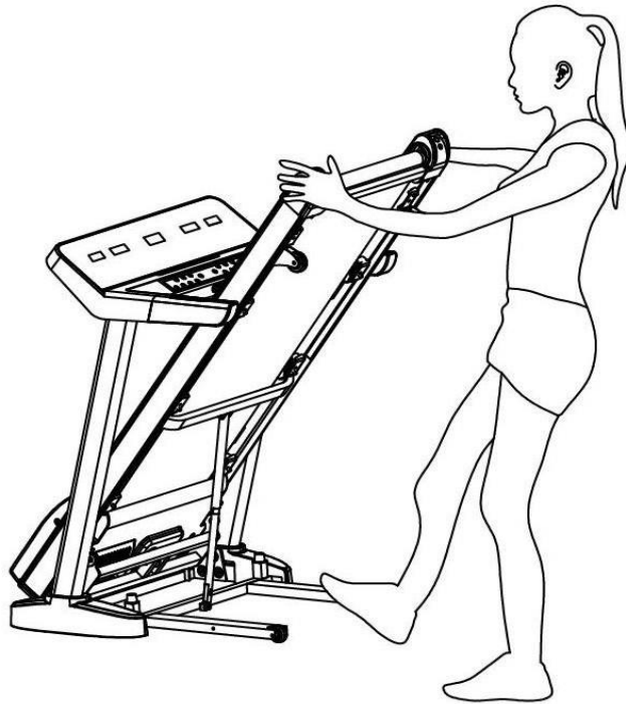
B-7



C-1



C-2



## ВАЖНАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Для правильной работы этой беговой дорожки требуется правильный источник питания. Для вашей безопасности и безопасности других, пожалуйста, убедитесь, что источник питания правильный, прежде чем подключать оборудование. Неправильный источник питания может вызвать значительные повреждения оборудования и/или пользователя..

### СПОСОБЫ ЗАЗЕМЛЕНИЯ:

Этот продукт должен быть заземлен. Заземление обеспечивает наименьшее сопротивление электрическому току и снижает риск удара электрическим током. Вилка должна быть вставлена в соответствующую розетку, правильно установленную и заземленную в соответствии со всеми местными кодами и нормативами. Убедитесь, что продукт подключен к розетке с той же конфигурацией, что и у вилки. Не используйте адаптер для этого продукта.

Этот продукт предназначен для использования на номинальной цепи и имеет заземляющую вилку, похожую на вилку, изображенную на схеме А. Убедитесь, что продукт подключен к розетке с той же конфигурацией, что и у вилки. С этим продуктом не следует использовать адаптер.

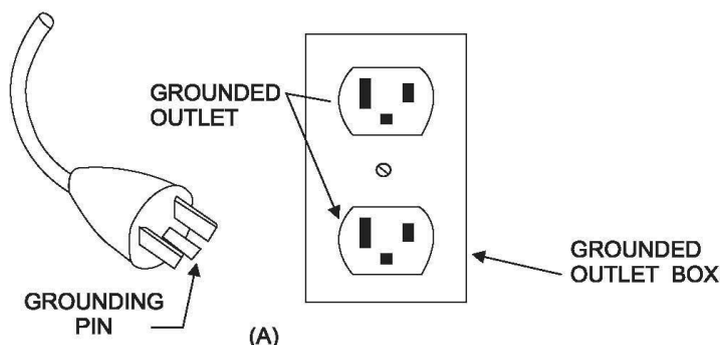
### ОПАСНОСТЬ:

Неправильное подключение заземляющего проводника оборудования может вызвать риск удара электрическим током. Если у вас есть сомнения в том, правильно ли оборудование заземлено, проконсультируйтесь с сертифицированным электриком. Не изменяйте вилку, предоставленную с продуктом. Если она не подходит для розетки, установите правильную розетку при помощи электрика.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

1. НИКОГДА не используйте розетку с заземленным дифференциальным автоматом (GFCI) с этой беговой дорожкой. Прокладывайте шнур питания вдали от всех движущихся частей беговой дорожки, включая механизм наклона и колеса для транспортировки.
2. НИКОГДА не работайте с беговой дорожкой от генератора или источника бесперебойного питания (ИБП).
3. НИКОГДА не снимайте крышку, не отключив питание.
4. НИКОГДА не подвергайте беговую дорожку дождю или влаге. Эта беговая дорожка не предназначена для использования на улице, около бассейнов или в другой сильно влажной среде.

### Grounding methods



# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



## **ФУНКЦИИ КНОПОК:**

1. INSTANT INCLINE (Мгновенный наклон): Нажмите 3, 6, 9, 12, чтобы быстро выбрать уровень наклона.
2. INCLINE-/INCLINE+ (Наклон-/Наклон+): Нажмите эту кнопку для регулировки угла наклона.
3. START (Старт): Нажмите эту кнопку, чтобы запустить тренажер в любое время.
4. INSTANT SPEED (Мгновенная скорость): Нажмите 3, 6, 9, 12, чтобы быстро выбрать уровни скорости.
5. STOP (Стоп): Нажмите эту кнопку, чтобы остановить тренажер.
6. PROG (Программа): Нажмите эту кнопку, чтобы переключаться между 24 программами, 3 программами пользователя и измерением жира в организме.
7. SPEED-/SPEED+ (Скорость-/Скорость+): Нажмите эту кнопку для регулировки скорости.

## **МУЛЬТИМЕДИЙНЫЙ ЦЕНТР:**

1. MP3 INPUT (Вход MP3): Вставьте кабель MP3 для воспроизведения музыки с вашего устройства.
2. USB INPUT (Вход USB): Зарядите ваше устройство.

## **ФУНКЦИИ КОМПЬЮТЕРА:**

1. DISTANCE (Расстояние): Отображает пройденное расстояние.
2. CALORIES/INCLINE (Калории/Наклон): Переключение между отображением текущего наклона и количество сожженных калорий, обновляется каждые 5 секунд.
3. TIME (Время): Отображает время бега.
4. SPEED/PULSE (Скорость/Пульс): Отображает текущую скорость и ваш пульс. Нажмите SPEED+/-, чтобы регулировать скорость тренажера. Удерживайте сенсоры пульса руками, и через примерно 5 секунд консоль покажет ваш пульс. Эти данные предназначены только для ориентирования и не могут считаться медицинской информацией.
5. MODE (Режим): Нажмите кнопку MODE, чтобы войти в режим настройки ВРЕМЯ, РАССТОЯНИЕ, КАЛОРИИ.
  - Нажмите SPEED+/- или INCLINE+/- для настройки целевого значения тренировки.
  - Нажмите кнопку START, и беговая дорожка начнет работу через 3 секунды.
  - Нажмите SPEED+/- и INCLINE+/- для регулировки скорости и наклона.
6. PROGRAM (Программа): Нажмите кнопку PROG, чтобы получить доступ к 24 программам, 3 программам пользователя и измерению жира в организме.
  - 6.1 Набор из 24 встроенных программ: Из режима ожидания нажмите кнопку PROG, и на консоли отобразятся 24 программы. Выберите из доступных 24 программ.
    - Нажмите SPEED+/- или INCLINE+/- для установки времени тренировки.
    - Каждая программа разделена на 10 секций; машина издаст 3 звуковых сигнала при переходе к новой секции.
    - Нажмите SPEED+/- или INCLINE+/- для изменения скорости или наклона во время каждой секции.
    - Машина издаст 3 звуковых сигнала и остановится по завершении программы.
  - 6.2 Набор из 3 программ пользователей: Из режима ожидания нажмите кнопку PROG, и на консоли отобразятся 3 программы пользователей. Выберите из доступных 3 программ пользователей.
    - Нажмите SPEED+/- или INCLINE+/- для установки времени тренировки.
    - Каждая программа разделена на 10 секций; машина издаст 3 звуковых сигнала при переходе к новой секции.
    - Нажмите SPEED+/- или INCLINE+/- для изменения скорости или наклона во время каждой секции.
    - Машина издаст 3 звуковых сигнала и остановится по завершении программы.
  - 6.3 Измерение жира в организме: Из режима ожидания нажмите кнопку PROG, пока не дойдете до FAT (ЖИР).
    - Нажмите кнопку MODE для ввода информации.
    - Установите значения с помощью кнопок SPEED+/- или INCLINE+/- для F-1 до F-4 (F-1 ПОЛ, F-2 ВОЗРАСТ, F-3 РОСТ, F-4 ВЕС).
    - Нажмите кнопку MODE для входа в режим F-5 (F-5 ИЗМЕРЕНИЕ ЖИРА), положите руки на сенсоры пульса, и консоль покажет значение жира в организме через 3 секунды.
    - Значение жира в организме предназначено только для ориентирования и не является медицинской информацией.

F-1	Gender	01 male	02 female
F-2	Age	10-99	
F-3	Height	100-200CM	
F-4	Weight	20-150KG	
F-5	FAT	≤19	Under weight
	FAT	=(20---25)	Normal weight
	FAT	=(26---29)	Overweight
	FAT	≥30	Obesity

### **ФУНКЦИЯ НАПОМИНАНИЯ О СМАЗКЕ**

У этой дорожки есть функция напоминания о смазке. После каждого пробега общей дистанции 300 км (188 миль), беговое полотно требует обслуживания смазкой. Система будет подавать звуковой сигнал каждые 10 секунд, и на дисплее появится надпись "OIL" (МАСЛО). Это означает, что вашей беговой дорожке требуется смазка. Пожалуйста, сначала прочитайте руководство пользователя и добавьте масло на среднюю часть беговой дорожки. После того как вы закончите смазку, удерживайте кнопку "STOP" (СТОП) в течение 3 секунд, и звук предупреждения системы прекратится.

### **ФУНКЦИЯ КЛЮЧА БЕЗОПАСНОСТИ**

В любом режиме, если вы вынете ключ безопасности, дорожка остановится. На дисплее появится "---" со звуковым сигналом предупреждения. Дорожка не сможет работать, пока ключ не будет вставлен обратно.

### **ФУНКЦИЯ ЭКОНОМИИ ЭНЕРГИИ**

Дорожка обладает функцией энергосбережения. В режиме ожидания, когда она ожидает операции, если не происходит никакой операции, функция энергосбережения будет активирована через 10 минут, и дисплей выключится. Вы можете нажать любую кнопку, чтобы включить дисплей.

### **ВКЛЮЧЕНИЕ И ВЫКЛЮЧЕНИЕ**

Выключение питания: Вы можете выключить питание, чтобы остановить беговую дорожку, что не повредит ее в любое время.

### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:**

1. Мы рекомендуем начинать с медленной скорости в начале тренировки и держаться за поручни, пока вы не почувствуете себя комфортно и не ознакомитесь с беговой дорожкой.
2. Прикрепите магнитный конец ключа безопасности к компьютеру, также прикрепите клипсу ключа безопасности к вашей одежде.
3. Для безопасного завершения тренировки нажмите кнопку "STOP" (СТОП) или выньте ключ безопасности, затем беговая дорожка остановится немедленно.

## УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

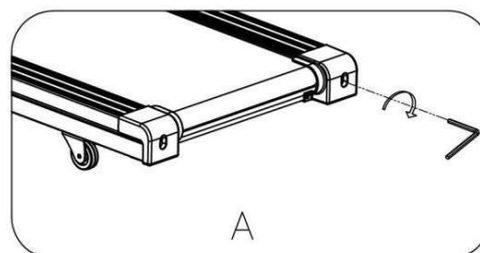
Регулярная чистка поможет продлить срок службы и повысить производительность вашей беговой дорожки. Следите за состоянием и поддерживайте чистоту компонентов регулярно. Очищайте обе стороны бегового полотна, чтобы предотвратить скопление пыли под полотном. Держите чистой свою спортивную обувь, чтобы грязь с обуви не приводила к износу беговой дорожки. Очищайте поверхность бегового полотна чистой влажной тряпкой.

- Для более эффективного ухода за беговой дорожкой и продления ее срока службы рекомендуется выключать машину на 10 минут каждые 2 часа, а также полностью выключать ее при длительных перерывах в использовании.
- Слабая натяжка бегового полотна приведет к скольжению бегуна при беге, в то время как слишком тугая натяжка приведет к снижению производительности мотора и увеличению трения между роликом и беговыми полотнами. Самая подходящая тугость для полотен составляет 50-75 мм от беговой доски.

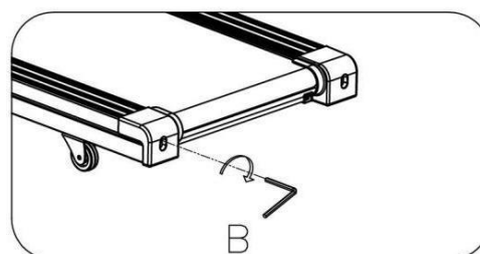
### ЦЕНТРИРОВАНИЕ БЕГОВОГО ПОЛОТНА:

Поместите беговую дорожку на ровную поверхность и установите скорость 6–8 км/ч, чтобы проверить, не смещается ли беговое полотно.

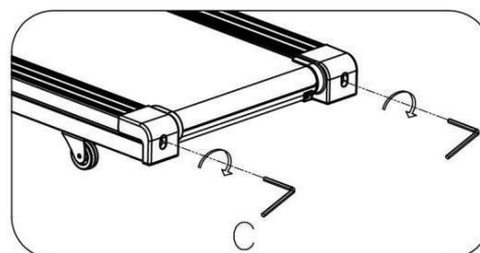
Если беговое полотно смещается вправо, поверните регулировочный болт с правой стороны на  $\frac{1}{4}$  оборота по часовой стрелке, затем поверните левый регулировочный болт на  $\frac{1}{4}$  оборота против часовой стрелки. Если полотно не двигается, повторите этот шаг, пока оно не вернется в центр. См. изображение А.



Если беговое полотно смещается влево, поверните регулировочный болт с левой стороны на  $\frac{1}{4}$  оборота по часовой стрелке, затем поверните правый регулировочный болт на  $\frac{1}{4}$  оборота против часовой стрелки. Если полотно не двигается, повторите этот шаг, пока оно не вернется в центр. См. изображение В.



Со временем беговое полотно будет ослабевать. Чтобы затянуть полотно, поверните оба болта регулировки с левой и правой стороны на один полный оборот по часовой стрелке. Проверьте натяжение полотна. Продолжайте этот процесс, пока полотно не достигнет правильного натяжения. Обязательно регулируйте обе стороны одинаково, чтобы обеспечить равное выравнивание полотна. См. изображение С.



# СМАЗКА БЕГОВОЙ ДОРОЖКИ

## ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ:

Перед первым использованием вам потребуется смазать вашу беговую дорожку.

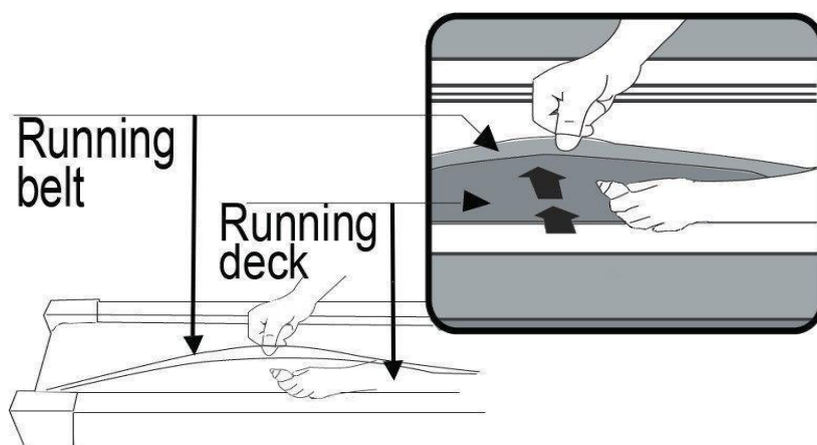
## СМАЗКА ДЛЯ БЕГОВЫХ ПОЛОТЕН И БЕГОВОЙ ДОСКИ:

Смазка беговой доски и бегового полотна является необходимой, так как трение между ними влияет на срок службы и функциональность беговой дорожки, поэтому рекомендуется регулярно проверять состояние беговой доски и полотна.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** всегда отключайте беговую дорожку от электрической розетки перед чисткой, смазкой или ремонтом.

## КАК ПРОВЕСТИ СМАЗКУ:

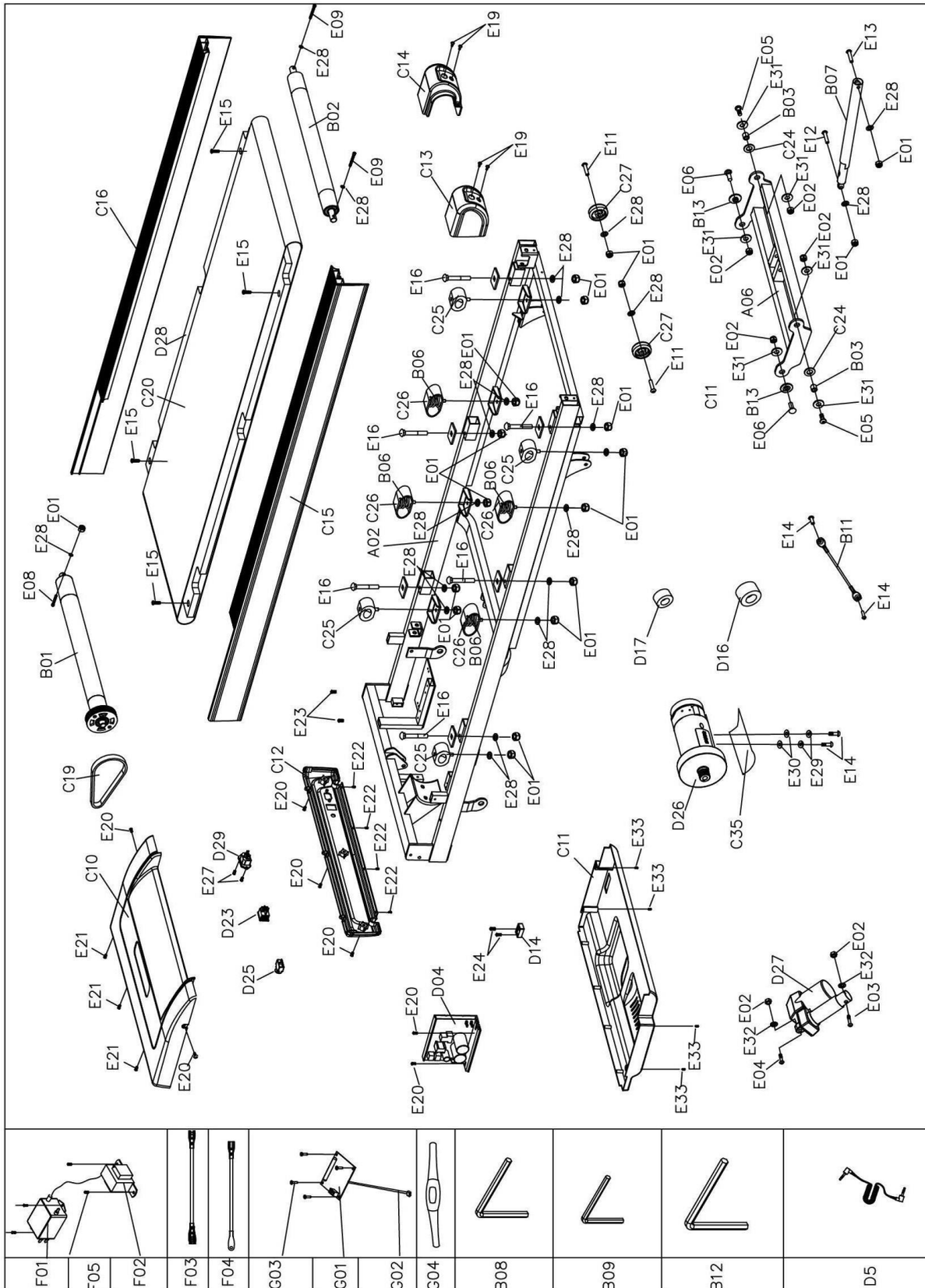
1. Поднимите полотно вверх на одной стороне и нанесите смазку на беговую доску. Используйте тряпку, чтобы равномерно распределить смазку по поверхности беговой доски. Повторите этот процесс для другой стороны.
2. Движущиеся части должны вращаться свободно и бесшумно. Ненормальное состояние движущихся частей может повлиять на безопасность оборудования. Регулярно проверяйте и затягивайте болты.
3. Для более эффективного ухода за беговой дорожкой и продления ее срока службы рекомендуется регулярно проводить техническое обслуживание.



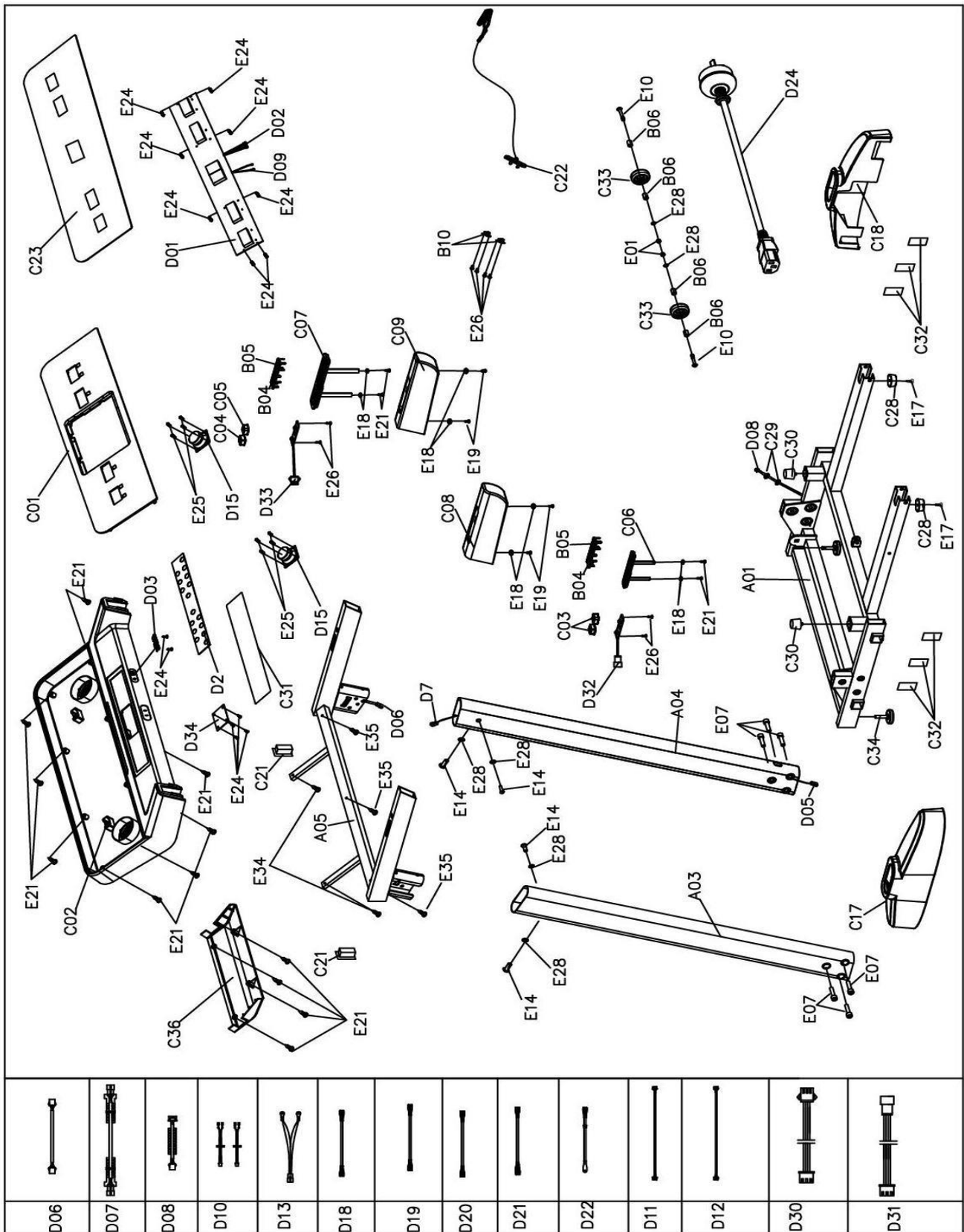
## Рекомендуется следующее расписание:

<i>Легкий пользователь (менее 3 часов в неделю)</i>	<i>каждые шесть месяцев</i>
<i>Средний пользователь (3-5 часов в неделю)</i>	<i>каждые три месяца</i>
<i>Интенсивный пользователь (более 5 часов в неделю)</i>	<i>каждые два месяца</i>

# ЧЕРТЕЖ В РАЗБОРЕ 1



# ЧЕРТЕЖ В РАЗБОРЕ 2



## Список деталей

№.	Описание	Спецификация	К-во	№.	Описание	Спецификация	К-во
A01	Нижняя рама		1	C22	Ключ безопасности		1
A02	Основная рама		1	C23	Консоль акриловая		1
A03	Левая вертикальная труба		1	C24	пластиковая прокладка		2
A04	Правая вертикальная труба		1	C25	Подушка		4
A05	Каркас консоли		1	C26	Овальная подушка		4
A06	Наклонная рама		1	C27	Регулируемое колесо		2
B01	Передний ролик		1	C28	Плоская подушечка для ног		2
B02	Задний ролик		1	C29	Защитная заглушка для кольца		2
B03	Рукав		2	C30	Коническая подушка		2
B04	Пульсометр левой руки		2	C31	наклейка на кнопку		1
B05	Пульсометр правой руки		2	C32	Подушка из ЭВА		6
B06	Нажимная пружина		4	C33	Транспортное колесо		2
B07	Воздушный цилиндр		1	C34	Регулируемая подставка для ног		2
B08	6 # шестигранный ключ		1	C35	Подушка двигателя		1
B09	5 # шестигранный ключ		1	C36	Маленькая нижняя крышка консоли		1
B10	Шрапнель сиденья ключа безопасности		2	D1	Верхняя плата управления		1
B11	Стальной трос		1	D2	Соединительный провод		1
B12	8 # шестигранный ключ		1	D3	USB-модуль		1
B13	Втулка ступенчатой оси		2	D4	Пульт управления		1
C01	Верхняя крышка консоли		1	D5	MP3 провод		1
C02	Нижняя крышка консоли		1	D6	Верхний провод консоли		1
C03	Кнопка		2	D7	Средний провод консоли		1
C04	Кнопка +		1	D8	Нижний провод консоли		1
C05	Кнопка -		1	D9	Верхний провод сердечного ритма		1
C06	Наклонное ручное сиденье		1	D10	Нижний провод сердечного ритма		2
C07	Сиденье Speed Handpulse		1	D11	Входной провод аудиосигнала		1
C08	Левый поручень из пеноматериала		1	D12	USB-кабель для подключения		1
C09	Правый поручень из пеноматериала		1	D13	Индукционный провод предохранительного выключателя		1
C10	Верхняя крышка двигателя		1	D14	Магнитный датчик		1
C11	Нижняя крышка двигателя		1	D15	Динамик и соединительный провод		2
C12	Передняя крышка двигателя		1	D16	Магнитное кольцо		1
C13	Левая задняя крышка		1	D17	Магнитный сердечник		1
C14	Правая задняя крышка		1	D18	одиночный провод переменного тока	blue 200	1
C15	Левая боковая направляющая		1	D19	одиночный провод переменного тока	350	1
C16	Правая боковая направляющая		1	D20	одиночный провод переменного тока	L 200	1
C17	Левая нижняя крышка		1	D21	одиночный провод переменного тока	L 350	2
C18	Правая нижняя крышка		1	D22	Заземляющий провод		1
C19	Моторный ремень		1	D23	Квадратный переключатель		1
C20	Беговой пояс		1	D24	Силовой провод		1
C21	Квадратная торцевая заглушка		2	D25	Защита от перегрузки		1

D26	Двигатель постоянного тока		1	E14	Болт	M8*45	8
D27	Наклонный двигатель		1	E15	Болт	M8*25	4
D28	Беговая доска		1	E16	Болт	M8*45	6
D29	Розетка		1	E17	Болт	M5*16	2
D30	Быстрая скорость, верхний провод		1	E18	Большая плоская шайба	φ6*φ12*1.0	8
D31	Быстрый наклон, верхний провод		1	E19	Болт	M5*12	8
D32	Быстрая скорость, нижний провод		1	E20	Болт	M5*8	7
D33	Быстрый наклон, нижний провод		1	E21	Винт	ST4.2*12	19
D34	Плата		1	E22	Винт	ST4.2*12	4
E01	Гайка	M8	2 3	E23	Винт	ST4.2*12	2
E02	Гайка	M10	6	E24	Винт	ST2.9*8	18
E03	Болт	M10*90	1	E25	Винт	ST2.9*6	8
E04	Болт	M10*45	1	E26	Винт	ST2.5*6	8
E05	Болт	M10*30	2	E27	Винт	ST2.9*8	2
E06	Болт	M10*30	2	E28	Стопорная шайба	8	26
E07	Болт	M10*45	6	E29	Пружинная шайба	8	2
E08	Болт	M8*45	1	E30	Плоская шайба	8	2
E09	Болт	M8*65	2	E31	Плоская шайба		6
E10	Болт	M8*70	2	E32	Стопорная шайба	10	2
E11	Болт	M8*40	2	E33	Винт	ST4.2*20	4
E12	Болт	M8*30	1	E34	Винт	ST4.2*20	2
E13	Болт	M8*45	1	E35	Винт	ST4.2*30	3

№.	Описание	Спецификация	К-во	№.	Описание	Спецификация	К-во
F01	Фильтр	Дополнительные детали для группы фильтров и индуктивности	1	G01	Беспроводной приемник сердечного ритма	дополнительные детали для группы HRC	1
F02	Индукция		1	G02	Соединительный провод HRC		1
F03	Одиночный провод переменного тока		1	G03	Винт		4
F05	Винт		4				

# ИСПРАВЛЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПРОБЛЕМА	ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА	ПРЕДЛАГАЕМЫЕ ДЕЙСТВИЯ
Беговая дорожка не запускается	Не подключена в сеть	Вставьте шнур в розетку
	Ключ безопасности не вставлен	Вставьте ключ безопасности
Беговое полотно не отцентрировано	Неправильное натяжение бегового полотна с левой или правой стороны подножки.	Затяните регулировочные болты с левой и правой стороны заднего ролика.
Компьютер не работает	Неправильно подключены провода от компьютера и нижней платы управления.	Проверьте соединения проводов от компьютера к плате управления.
	Трансформатор поврежден	Если трансформатор поврежден, обратитесь в службу поддержки клиентов.
E01 или E13: ошибка сообщения.	Неправильно подключены провода от компьютера и нижней платы управления.	Проверьте соединения проводов от компьютера к плате управления. Если провод был проколот или поврежден, его необходимо заменить. Если проблема не устранена, возможно, вам придется заменить плату управления.
E02: Защита от взрывного столкновения	Входное напряжение ниже 50 % от требуемого.	Убедитесь, что входной источник питания имеет правильное напряжение.
E03: Нет сигнала датчика скорости.	Сигнал датчика скорости не принимается платой управления.	Проверьте правильность подключения провода датчика. В случае повреждения замените провод. Проверьте, не поврежден ли магнитный датчик, при необходимости замените.
E04: Ошибка наклона	Двигатель наклона поврежден, или провод двигателя наклона подключен неправильно или поврежден.	Подсоедините или замените провод двигателя наклона. Замените двигатель наклона на новый.

E05: Защита от перегрузки по току (система самозащиты)	Входное напряжение слишком низкое или слишком высокое. Плата управления повреждена.	Перезапустите беговую дорожку. Проверьте входное напряжение, чтобы убедиться в его правильности. Проверьте плату управления, при повреждении замените.
	Движущаяся часть беговой дорожки застряла, поэтому двигатель не может вращаться должным образом.	Осмотрите движущиеся части беговой дорожки, чтобы убедиться, что они работают правильно. Проверьте двигатель, прислушайтесь к странному шуму и проверьте, нет ли запаха гари. Замените двигатель, если необходимо.
E06: Неисправность двигателя	Провод двигателя не подключен или двигатель поврежден.	Проверьте провода двигателя, чтобы убедиться, что двигатель подключен. Если провод был проколот или поврежден, его необходимо заменить. Если проблема не устранена, возможно, потребуется заменить двигатель.
E08: Неисправность платы управления	Плата управления не подключена.	Проверьте верхний и средний провода, чтобы убедиться, что плата управления подключена. Если провод был проколот или поврежден, его необходимо заменить. Если проблема не устранена, возможно, вам придется заменить плату управления.
E10: Неисправность двигателя	Двигатель поврежден или движущаяся часть беговой дорожки застряла, поэтому двигатель не может вращаться должным образом.	Осмотрите движущиеся части беговой дорожки, чтобы убедиться, что они работают правильно. При необходимости замените двигатель.