

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

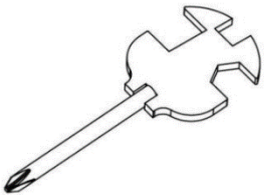
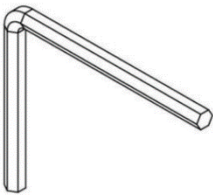
Открыв коробку, вы найдете следующие части:

			
A	B	C14	C23
			
C24	E08		

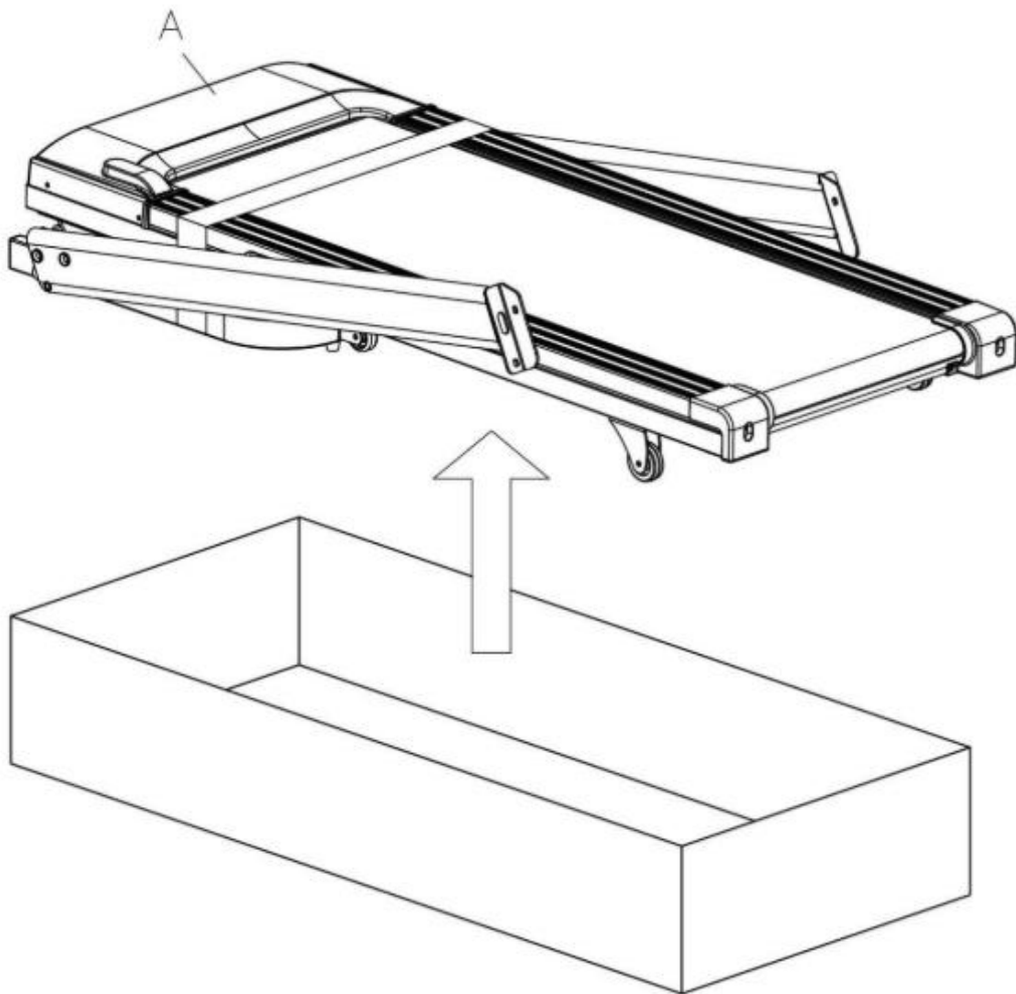
Список деталей:

№	ОПИСАНИЕ	Спецификация	Кол-во
A	Моторизованная беговая дорожка		1
B	Консольный узел		1
C14	Ключ безопасности		1
C23	Нижняя левая крышка		1
C24	Нижняя правая крышка		1
E08	Силовой кабель		1

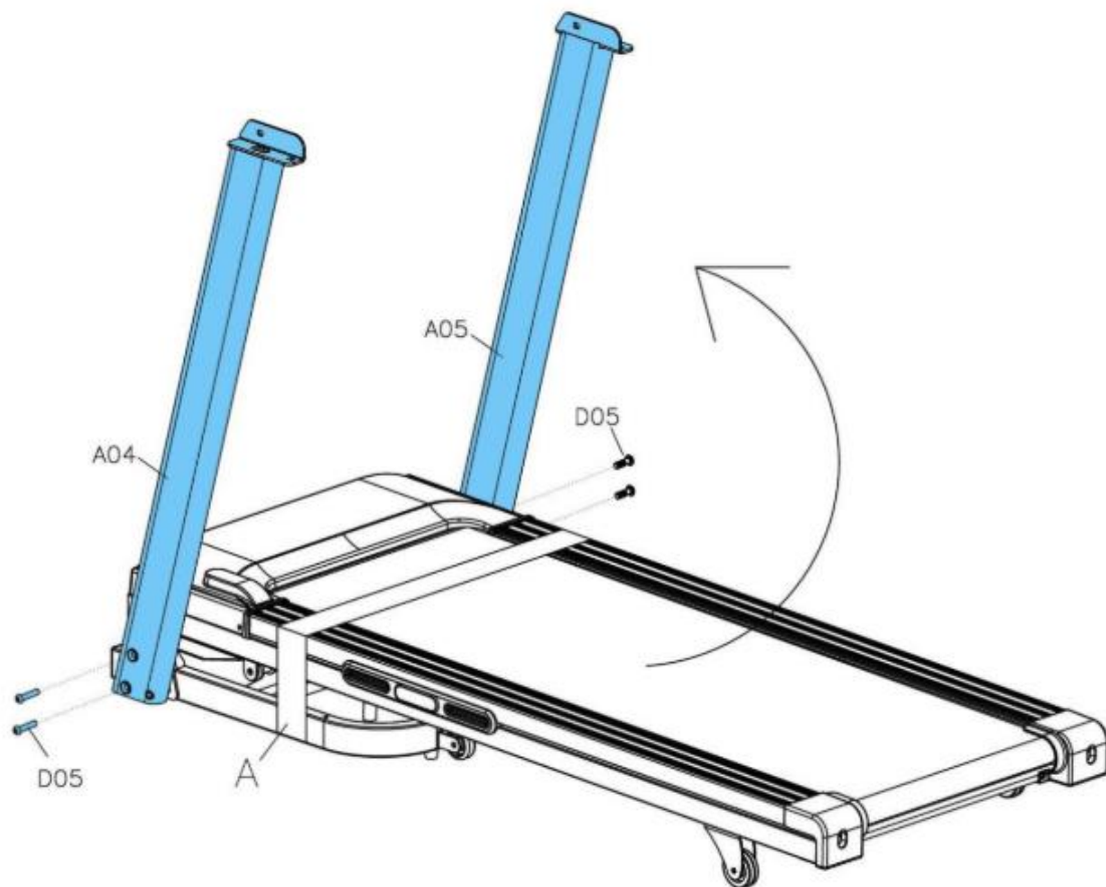
Инструменты для крепления:

B08 S=13, 14, 15(1X)	B09 S5(1X)	D05 M8*55(4X)
		
D09 M8*15(4X)	D24 Ø8(4X)	
		

B-1



B-2

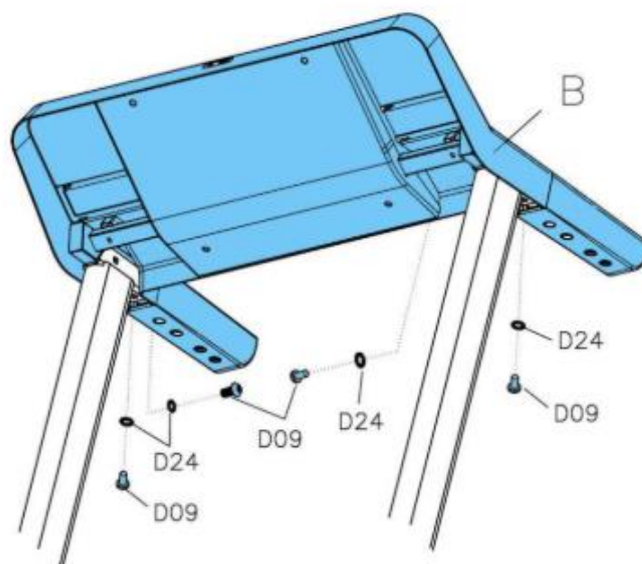


B09 5#(1x)

D05 M8*55(4x)

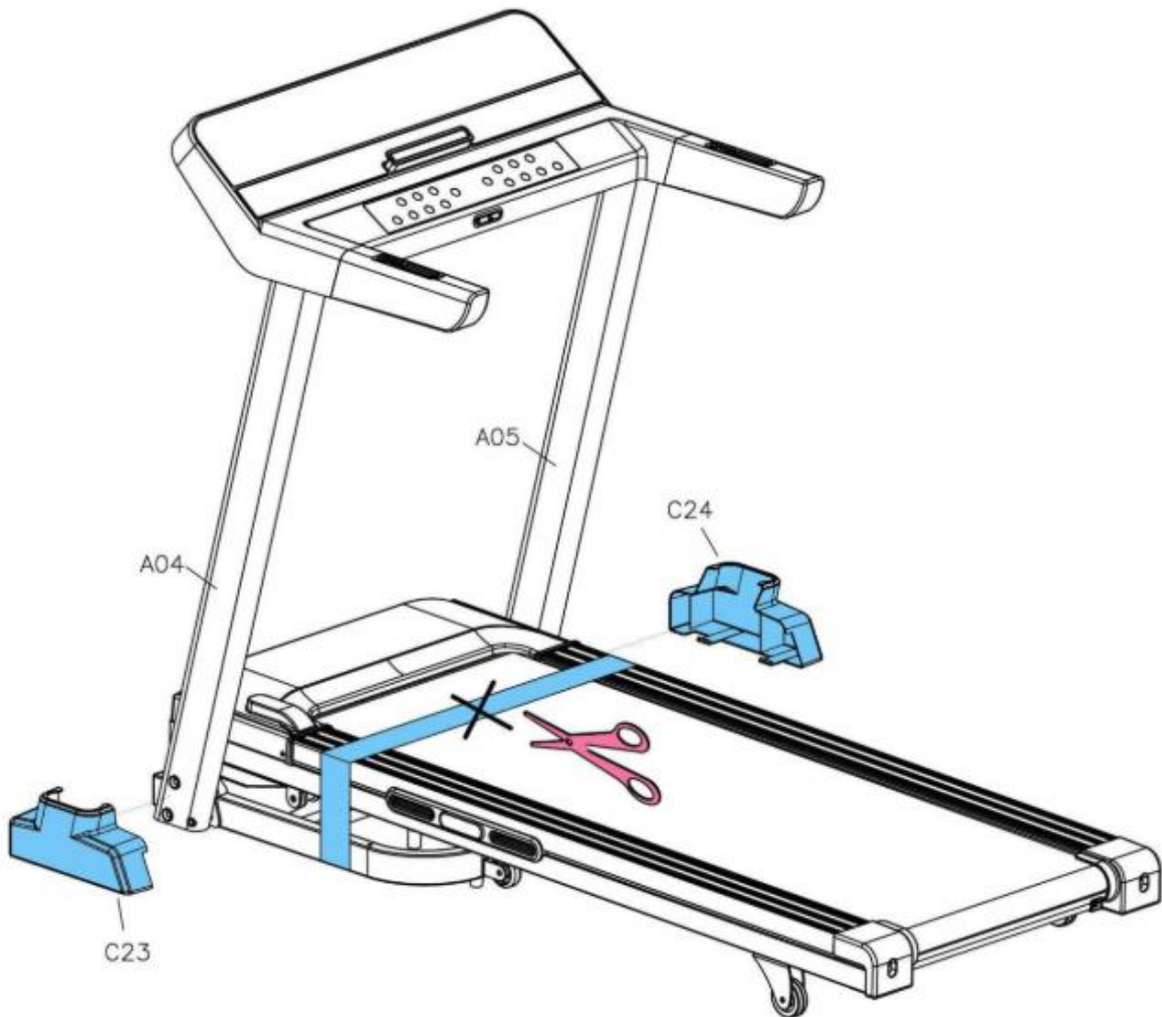


B-3

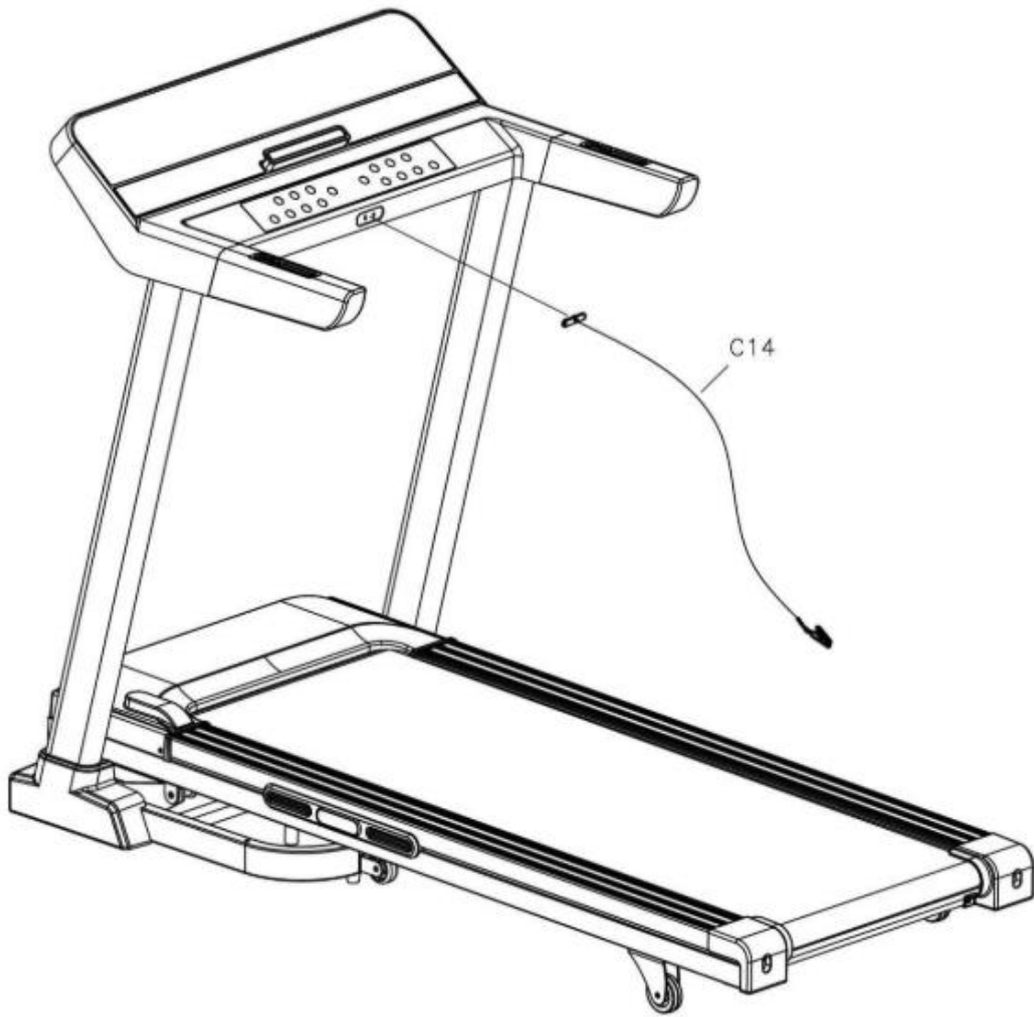


B09 5#(1x)	D24 $\phi 8(4x)$
	
D09 M8*15(4x)	
	

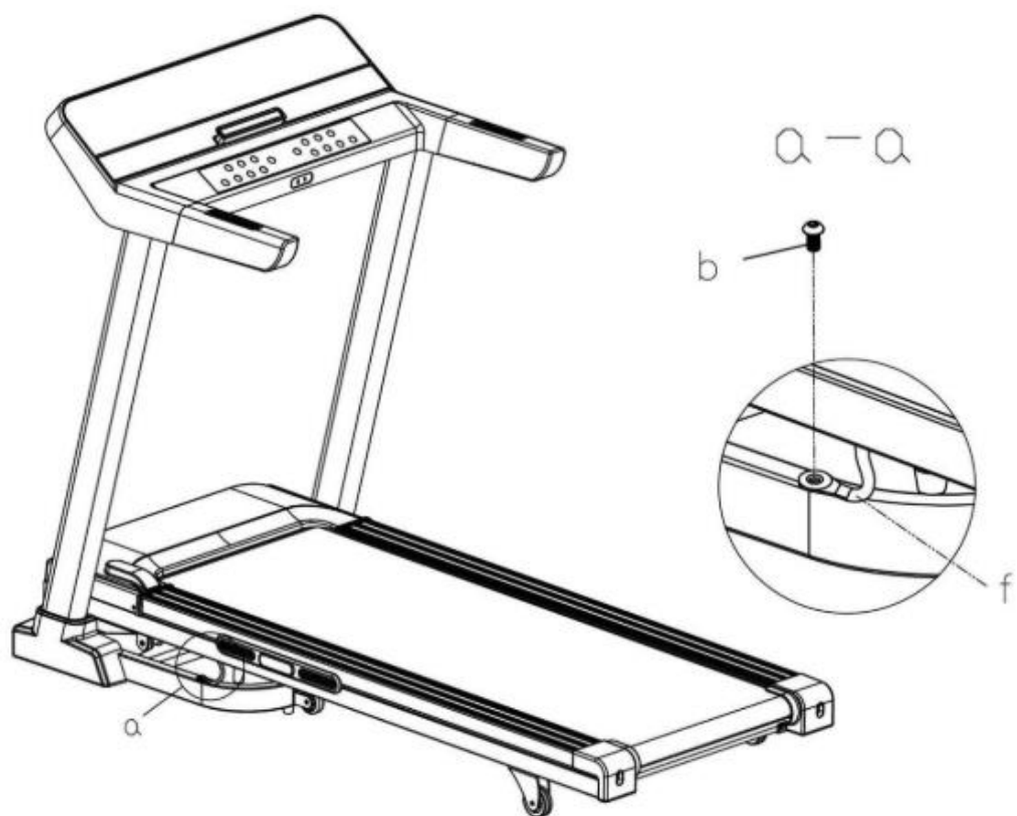
B-4



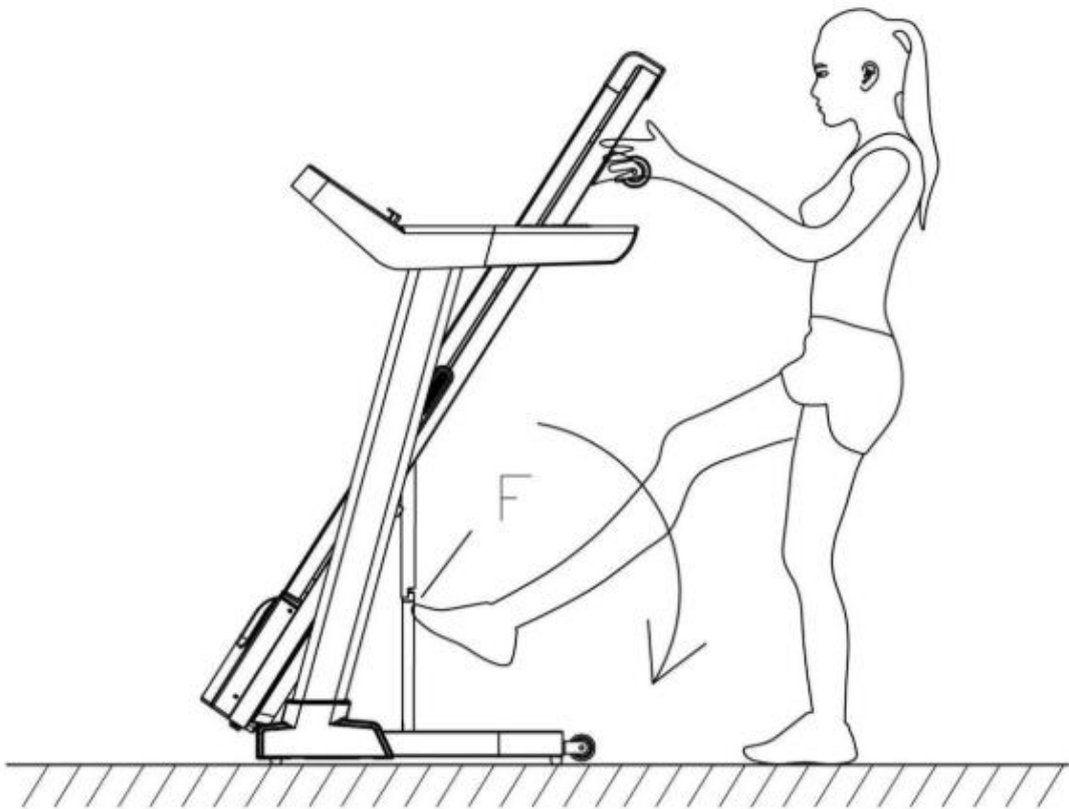
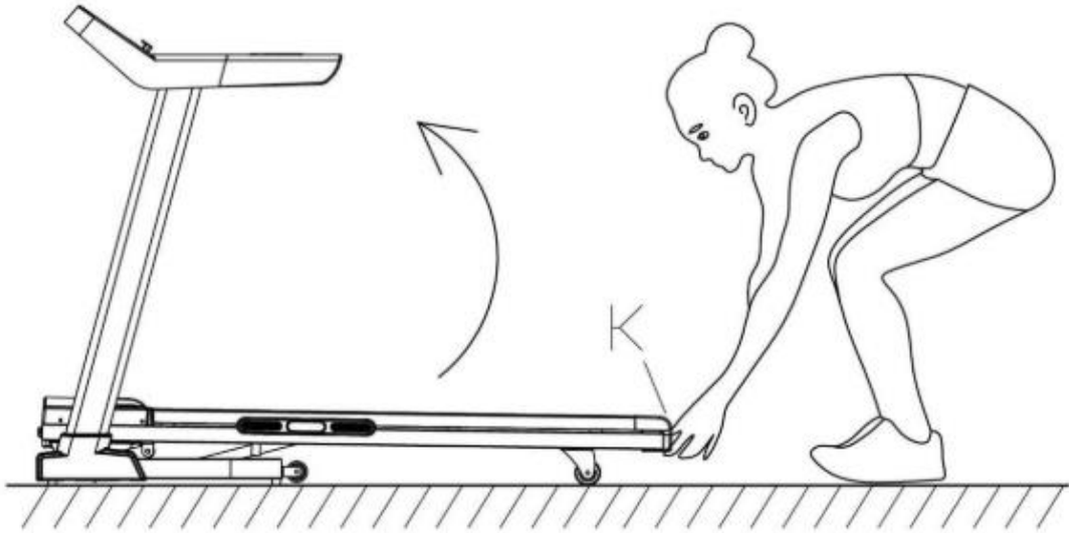
B-5



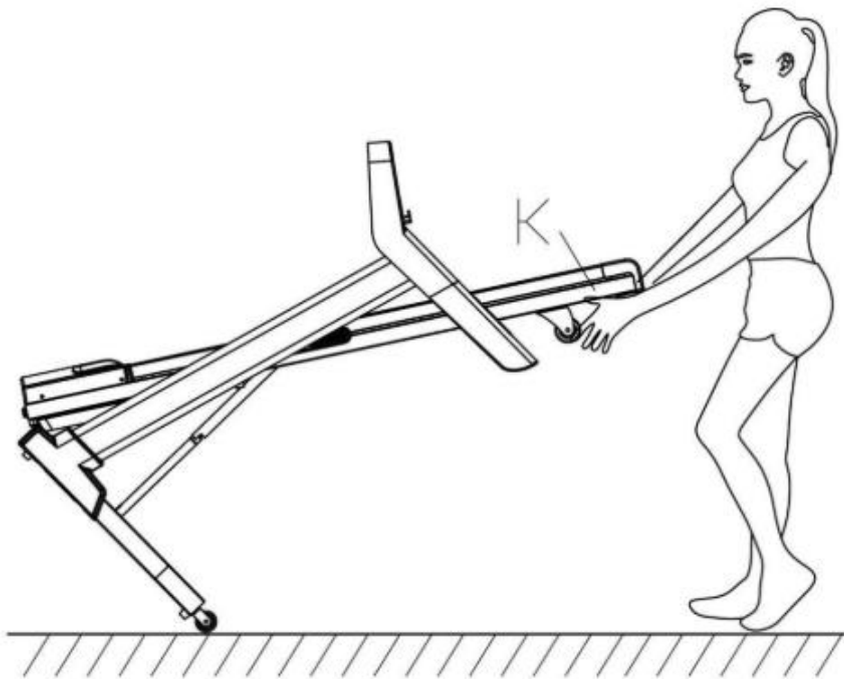
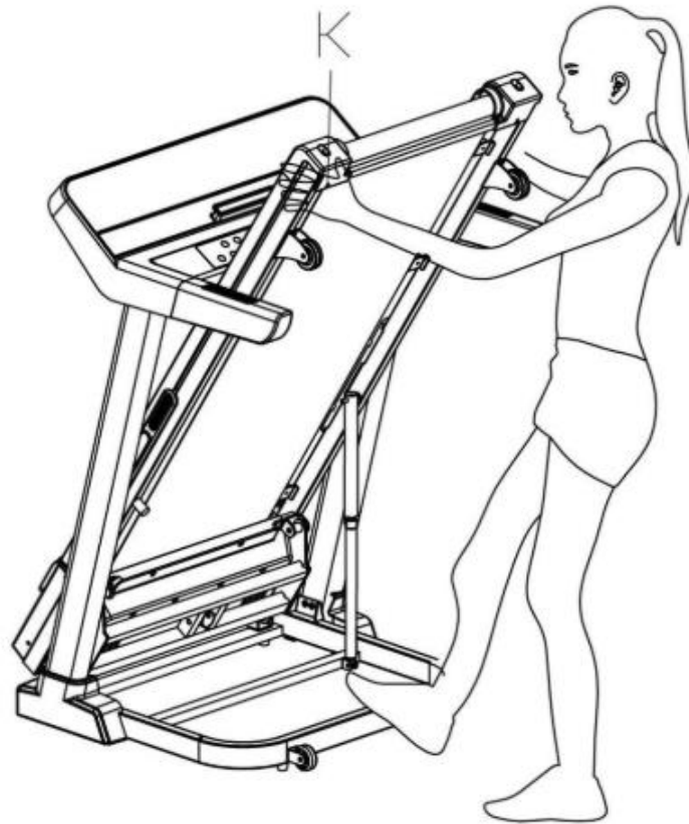
B-6



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.

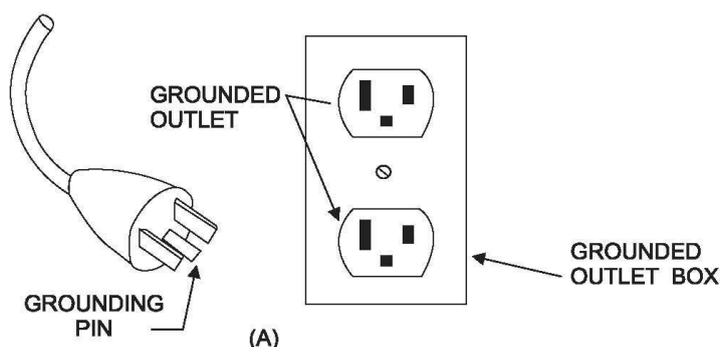
ОПАСНОСТЬ:

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.

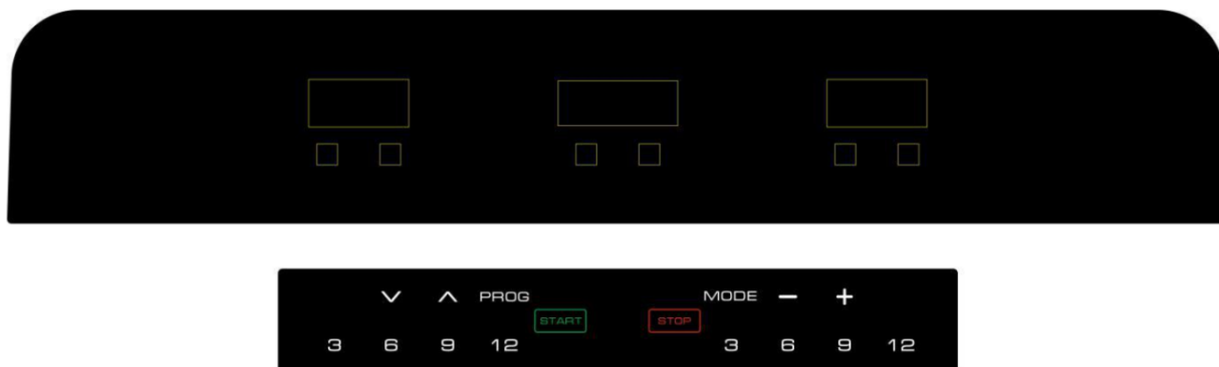
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

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. START (СТАРТ): Нажмите эту кнопку, чтобы запустить машину.
2. STOP/PAUSE (СТОП/ПАУЗА): Нажмите эту кнопку, чтобы приостановить или остановить машину.
3. PROG (ПРОГ): Нажмите эту кнопку, чтобы выбрать "0.0", "P01-P02-P03---P14-P15", "U1-U2-U3", "FAT".
4. MODE (РЕЖИМ): Нажмите эту кнопку, чтобы выбрать между временем, расстоянием, целями тренировки по калориям.
5. SPEED + (СКОРОСТЬ +): Нажмите эту кнопку, чтобы увеличить скорость.
6. SPEED - (СКОРОСТЬ -): Нажмите эту кнопку, чтобы уменьшить скорость.
7. QUICK SPEED (БЫСТРАЯ СКОРОСТЬ): Нажмите 3, 6, 9, 12, чтобы быстро выбрать скорость.
8. QUICK INCLINE (БЫСТРОЙ УКЛОН): Нажмите 3, 6, 9, 12, чтобы быстро выбрать уклон.

МЕДИАХАБ:

1. MP3 INPUT (MP3 ВХОД): Подключите MP3-кабель, чтобы воспроизводить музыку с устройства.

ФУНКЦИИ КОМПЬЮТЕРА:

1. **СКОРОСТЬ/ПУЛЬС:** Отображение текущей скорости. Нажмите SPEED+/- (СКОРОСТЬ+/-) для регулировки скорости машины. Отображение частоты пульса пользователя (эти данные предназначены только для справки, не могут рассматриваться в качестве медицинских данных). Держите датчик пульса обеими руками, консоль покажет значение пульса пользователя примерно через 5 секунд.
2. **ВРЕМЯ/РАССТОЯНИЕ:** Отображение прошедшего времени. Отображение пройденного расстояния.
3. **НАКЛОН/КАЛОРИИ:** Отображение текущего наклона. Нажмите INCLINE+/- (УГОЛ+/-) для регулировки наклона машины. Отображение сожженных калорий. В режиме настройки окно будет отображать P01-P02-P03...P15 -U1-U2-U3-FAT.
4. **РЕЖИМ:** Нажмите M (M) кнопку, чтобы войти в настройки ВРЕМЯ, РАССТОЯНИЕ, КАЛОРИИ.
 - Нажмите SPEED+/- (СКОРОСТЬ+/-) или INCLINE+/- (УГОЛ+/-), чтобы установить целевое значение тренировки.
 - Нажмите START (СТАРТ) кнопку, беговая дорожка начнет работать через 3 секунды.
 - Нажмите SPEED+/- (СКОРОСТЬ+/-) и INCLINE+/- (УГОЛ+/-), чтобы отрегулировать скорость и угол наклона.
5. **ПРОГРАММА:** Нажмите PROG (ПРОГ) кнопку, можно выбрать 15 программ, 3 пользователей и измерение жировой массы.

5.1 Набор из 15 встроенных программ: В режиме ожидания нажмите P (П) кнопку, консоль покажет 15 программ, выберите одну из 15 программ.

- Нажмите SPEED+/- (СКОРОСТЬ+/-) или INCLINE+/- (УГОЛ+/-), чтобы установить время тренировки.
- Каждая программа может быть разделена на 10 секций; машина будет подавать сигнал 3 раза при начале новой секции.
- Нажмите SPEED+/- (СКОРОСТЬ+/-) или INCLINE+/- (УГОЛ+/-), чтобы изменить скорость или угол наклона во время каждой секции.
- Машина подаст сигнал 3 раза и остановится по окончании программы.

5.2 Набор из 3 пользовательских программ: В режиме ожидания нажмите PROG (ПРОГ) кнопку, консоль покажет 3 пользовательских программы, выберите одну из 3 пользовательских программ.

- Нажмите SPEED+/- (СКОРОСТЬ+/-) или INCLINE+/- (УГОЛ+/-), чтобы установить время тренировки.
- Каждая программа может быть разделена на 10 секций; машина будет подавать сигнал 3 раза при начале новой секции.
- Нажмите SPEED+/- (СКОРОСТЬ+/-) или INCLINE+/- (УГОЛ+/-), чтобы изменить скорость или угол наклона во время каждой секции.
- Машина подаст сигнал 3 раза и остановится по окончании программы.

5.3 Набор из 5 тестов жировой массы тела: В режиме ожидания нажмите PROG (ПРОГ) кнопку до FAT.

- Нажмите M (M) кнопку для ввода информации. Установите значение с помощью SPEED+/- (СКОРОСТЬ+/-) или INCLINE+/- (УГОЛ+/-) от F-1 до F-4 (F-1 ПОЛ, F-2 ВОЗРАСТ, F-3 РОСТ, F-4 ВЕС).
- Нажмите M (M) кнопку, чтобы войти в F-5 (F—5 ТЕСТ ЖИРОВОЙ МАССЫ ТЕЛА), держите руки на датчике пульса, консоль покажет значение жировой массы тела примерно через 3 секунды.
- Значение жировой массы тела предназначено только для справки и не является медицинскими данными.

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

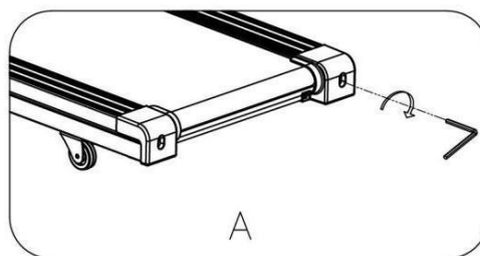
Регулярная чистка поможет продлить срок службы и повысить производительность вашей беговой дорожки. Следите за состоянием и поддерживайте чистоту компонентов регулярно. Очищайте обе стороны бегового полотна, чтобы предотвратить скопление пыли под полотном. Держите чистой свою спортивную обувь, чтобы 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.

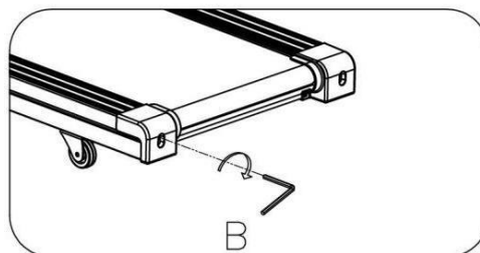
ЦЕНТРИРОВАНИЕ БЕГОВОГО ПОЛОТНА:

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

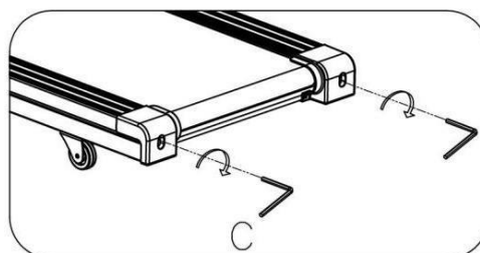
Если беговое полотно смещается вправо, поверните регулировочный болт с правой стороны на $\frac{1}{4}$ оборота по часовой стрелке, затем поверните левый регулировочный болт на $\frac{1}{4}$ оборота против часовой стрелки. Если полотно не двигается, повторите этот шаг, пока оно не вернется в центр. См.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

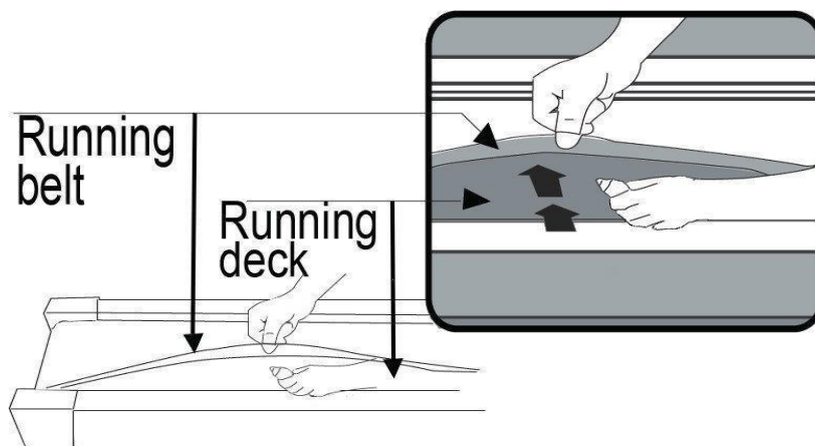
СМАЗКА ДЛЯ БЕГОВЫХ ПОЛОТЕН И БЕГОВОЙ ДОСКИ:

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:

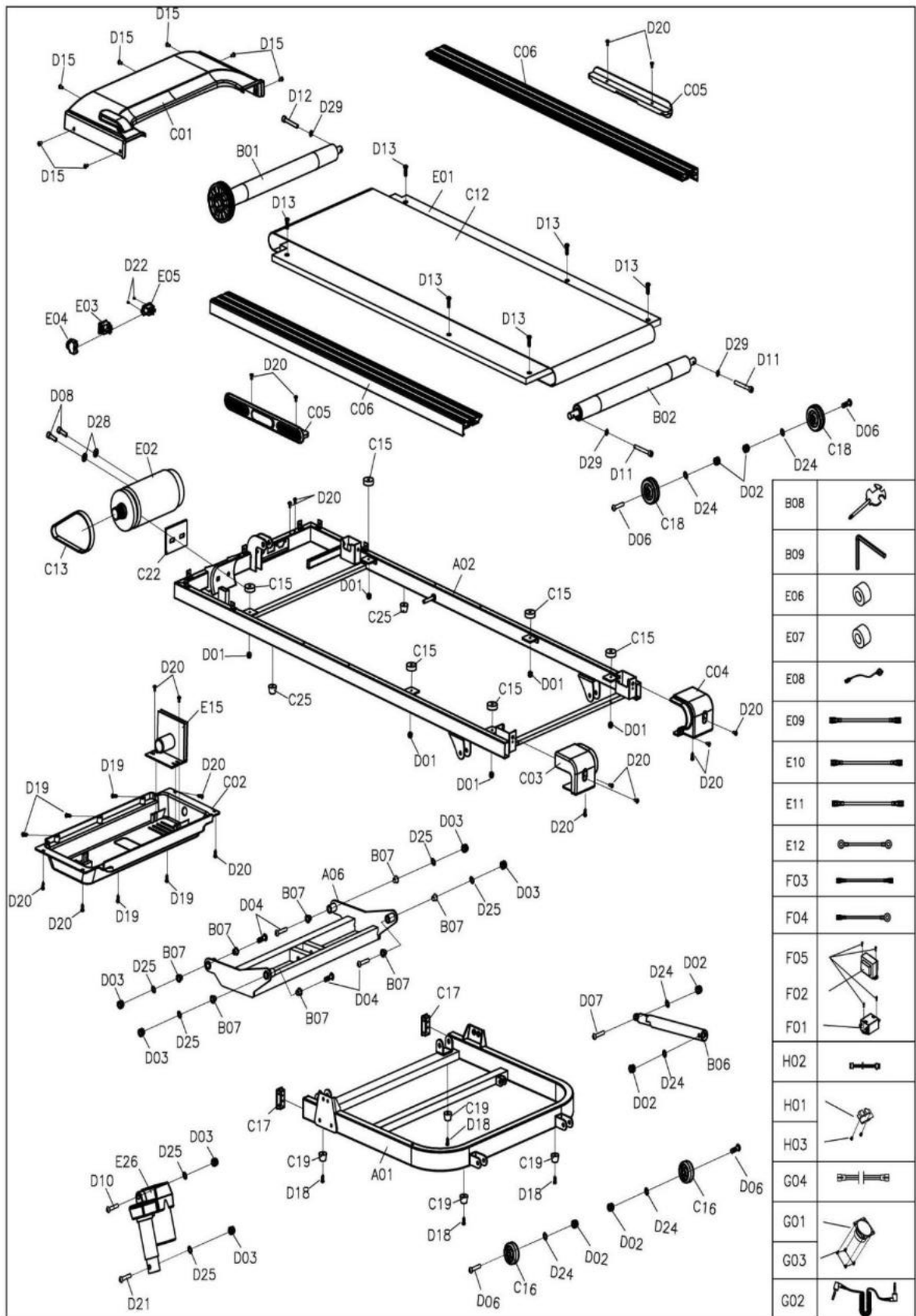
1. Поднимите полотно вверх на одной стороне и нанесите смазку на беговую доску. Используйте тряпку, чтобы равномерно распределить смазку по поверхности беговой доски. Повторите этот процесс для другой стороны.
2. Движущиеся части должны вращаться свободно и бесшумно. Ненормальное состояние движущихся 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.



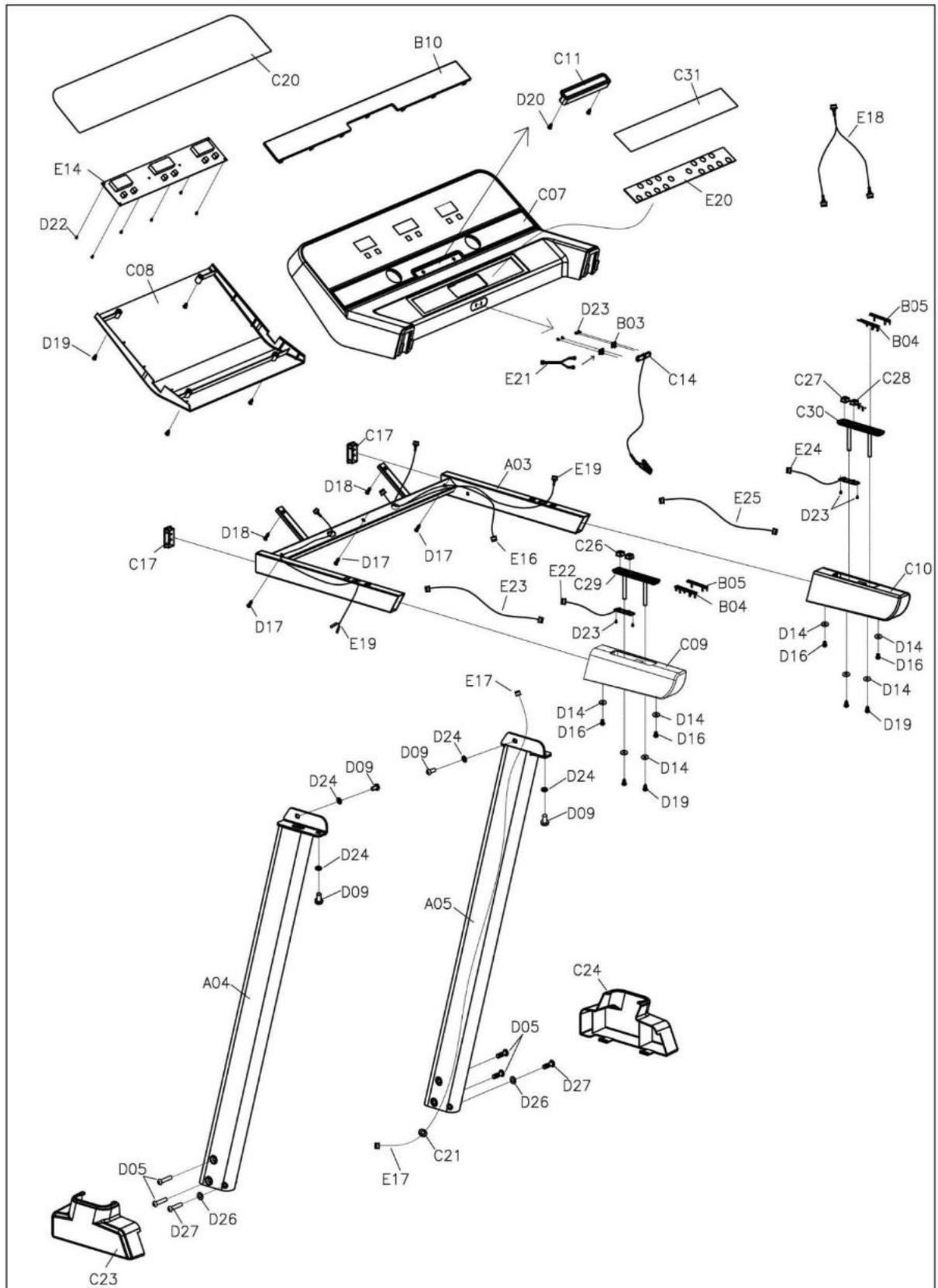
Рекомендуется следующее расписание:

<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 детали	Примечание	Кол-во	№	Описание детали	Примечание	Кол-во
A01	Нижняя рама		1	C25	Цилиндрическая подушка		2
A02	Основная рама		1	C26	Кнопка		2
A03	Рама консоли		1	C27	Кнопка +		1
A04	Левая вертикальная труба		1	C28	Кнопка -		1
A05	Правая вертикальная труба		1	C29	Датчик наклона		1
A06	Рама наклона		1	C30	Датчик скорости		1
B01	Передний ролик		1	C31	Акриловая кнопка		1
B02	Задний ролик		1	D01	Гайка	M6	6
B03	Шарнир сиденья предохранителя		2	D02	Гайка	M8	8
B04	Левая панель ручного датчика		2	D03	Гайка	M10	6
B05	Правая панель ручного датчика		2	D04	Болт	M10*55 L20	4
B06	Пневмоцилиндр		1	D05	Болт	M8*55	4
B07	Рама для наклона		8	D06	Болт	M8*40 L20	4
B08	Гаечный ключ со шлицевой отверткой	S=13, 14, 15	1	D07	Болт	M8*30 L15	1
B09	Шестигранный ключ #5	5мм	1	D08	Болт	M8*25	2
B10	Сетка динамика		1	D09	Болт	M8*15	6
C01	Верхняя крышка мотора		1	D10	Болт	M10*45 L15	1
C02	Нижняя крышка мотора		1	D11	Болт	M6*65	2
C03	Левая задняя крышка		1	D12	Болт	M6*55	1
C04	Правая задняя крышка		1	D13	Болт	M6*35	6
C05	Подушка		2	D14	Большая шайба	Ф6Ф121.0	8
C06	Боковая направляющая		2	D15	Болт	M5*12	7
C07	Верхняя крышка консоли		1	D16	Болт	M5*10	4
C08	Нижняя крышка консоли		1	D17	Винт	ST4.2*40	3
C09	Пенопластовая левая ручка		1	D18	Винт	ST4.2*20	8
C10	Пенопластовая правая ручка		1	D19	Винт	ST4.2*12	13
C11	Держатель для iPad		2	D20	Винт	ST4.2*12	20
C12	Беговая лента		1	D21	Болт	M10*95 L25	1
C13	Моторный ремень		1	D22	Винт	ST2.9*8	8
C14	Ключ безопасности		1	D23	Винт	ST2.5*6	4
C15	Синяя подушка		6	D24	Стопорная шайба	Ф8	10
C16	Транспортировочное колесо		2	D25	Стопорная шайба	Ф10	6
C17	Заглушка квадратная		4	D26	Плоская шайба	Ф8	2
C18	Регулируемое колесо		2	D27	Болт	M8*55 L20	2
C19	Подножка		4	D28	Пружинная шайба	Ф8	2
C20	Акриловая панель консоли		1	D29	Стопорная шайба	Ф8	3
C21	Защитная заглушка кольца		2	E01	Беговая доска		1
C22	EVA PAD	M6	1	E02	DC мотор		1
C23	Левая нижняя крышка	M8	1	E03	Квадратный переключатель		1
C24	Правая нижняя крышка	M10	1	E04	Защита от перегрузки		1
E05	Розетка		1	E23	Верхний провод быстрого управления скоростью		1

№	Описание детали	Примечание	Кол-во	№	Описание детали	Примечание	Кол-во
E06	Магнитное кольцо		1	E24	Нижний провод быстрого подъема		1
E07	Магнитное ядро		1	E25	Верхний провод быстрого подъема		1
E08	Силовой провод		1	E26	Мотор наклона		1
E09	Одножильный провод переменного тока	L200 коричневый	1	F01	Фильтр	дополнительные детали	1
E10	Одножильный провод переменного тока	L350 коричневый	2	F02	Inductance		1
E11	Одножильный провод переменного тока	L350 голубой	2	F03	Одножильный провод переменного тока		1
E12	Заземляющий провод	Желтый и зеленый	1	F04	Заземляющий провод		1
E14	Верхняя плата управления		1	F05	Винт		4
E15	Нижняя плата управления		1	H01	USB модуль		1
E16	Верхний сигнальный провод		1	H02	USB провод		1
E17	Нижний сигнальный провод		1	H03	Винт		4
E18	Верхний провод ручного пульса		1	G01	Динамик		2
E19	Нижний провод ручного пульса		1	G02	MP3 провод		1
E20	Сенсорная кнопка		2	G03	Винт		8
E21	Провод подключения предохранительного ключа		1	G04	Провод аудиосигнала		1
E22	Нижний провод быстрого управления скоростью		1				

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.

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.