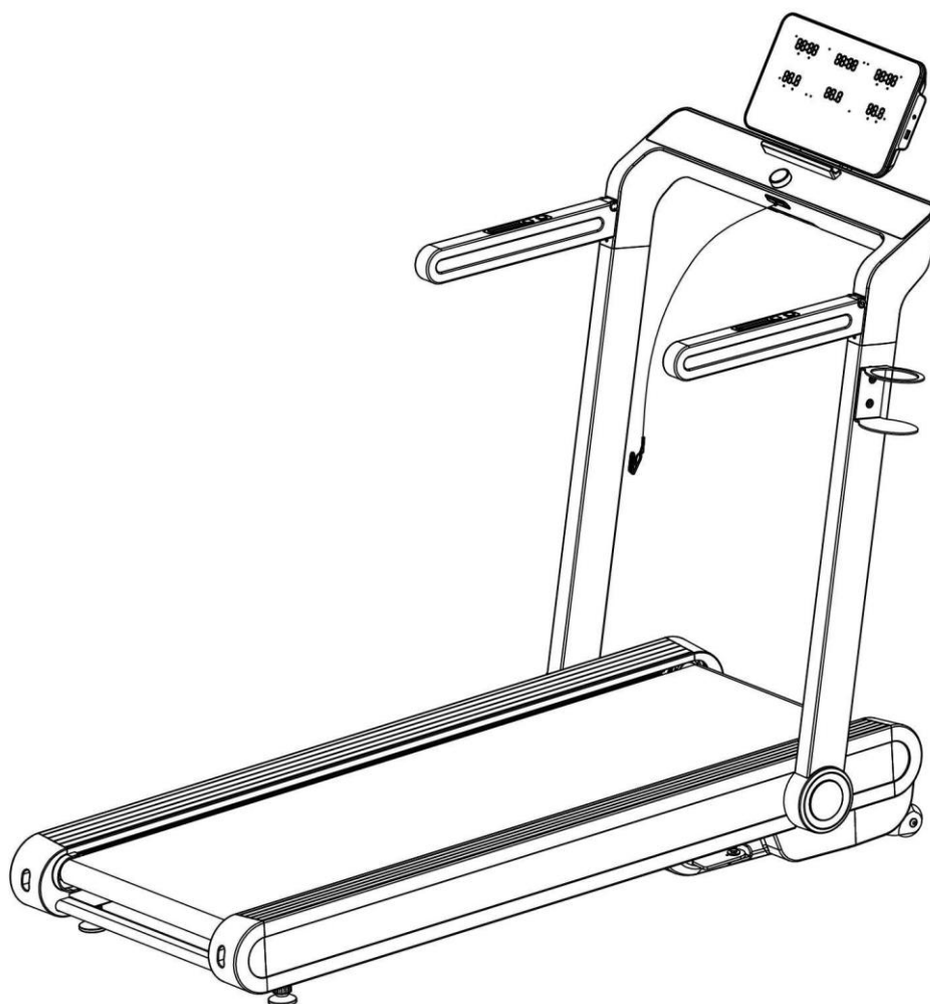


Моторизованная беговая дорожка

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.

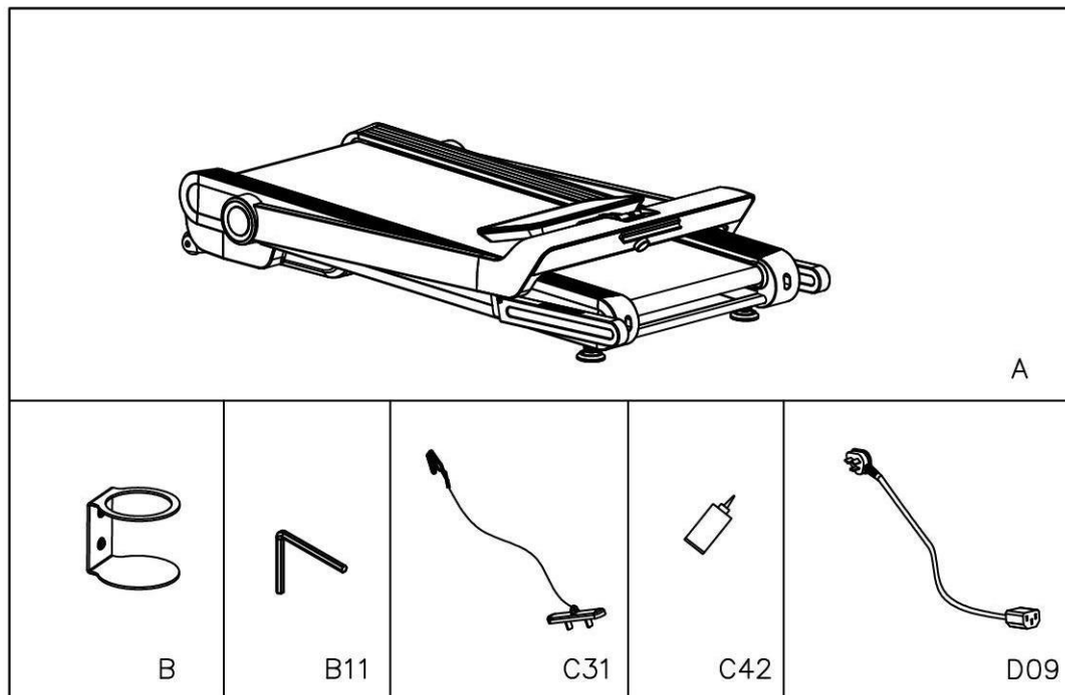
ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

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.

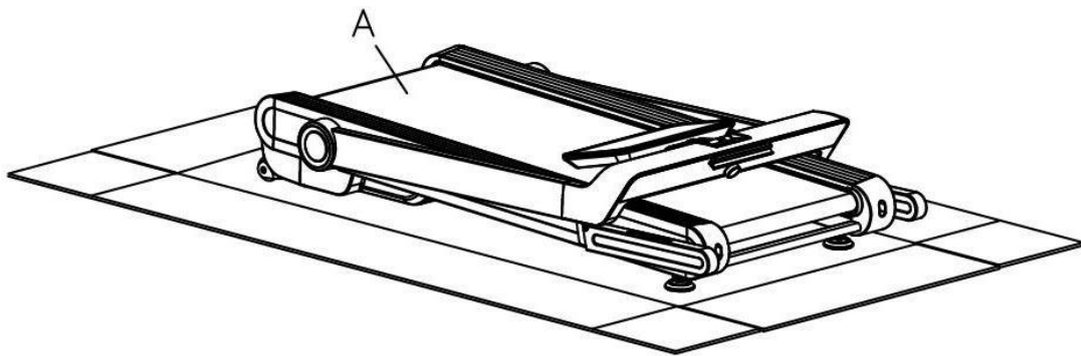
РУКОВОДСТВО ПО СБОРКЕ

Открыв коробку, вы найдете следующие части:

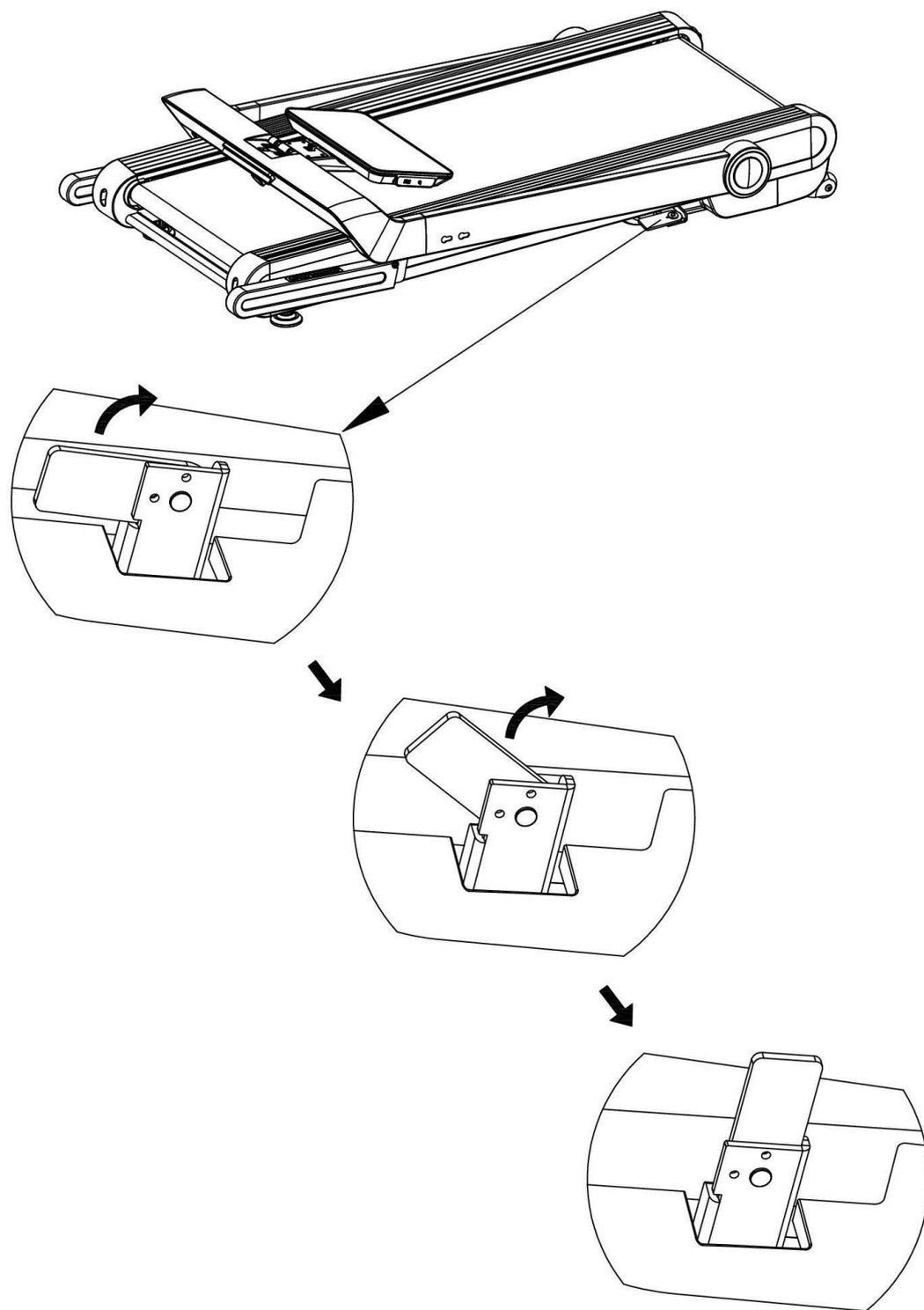


№	Описание	Спецификация	Кол - во	№	Описание	Спецификация	Кол - во
A	Основная рама		1	C31	Набор ключа безопасности		1
B	Набор держателей для бутылок		1	C42	Силиконовое масло		1
B11	6 # шестигранный ключ		1	D09	Силовой провод		1

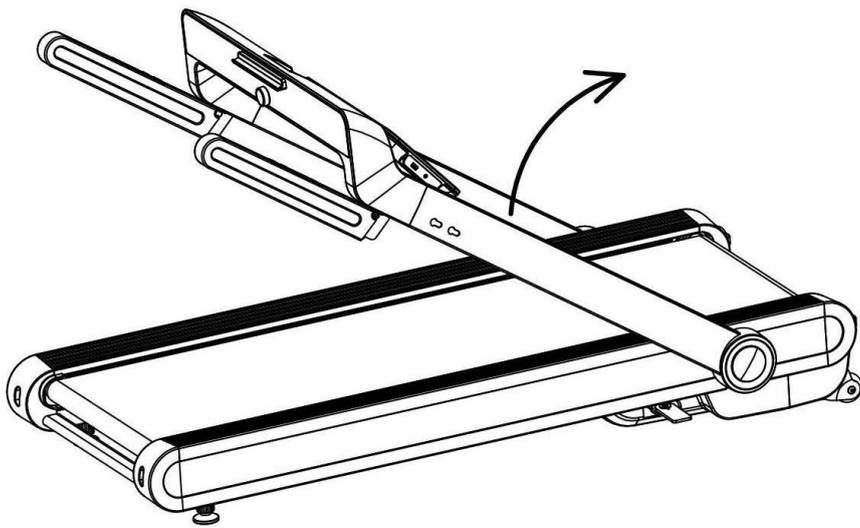
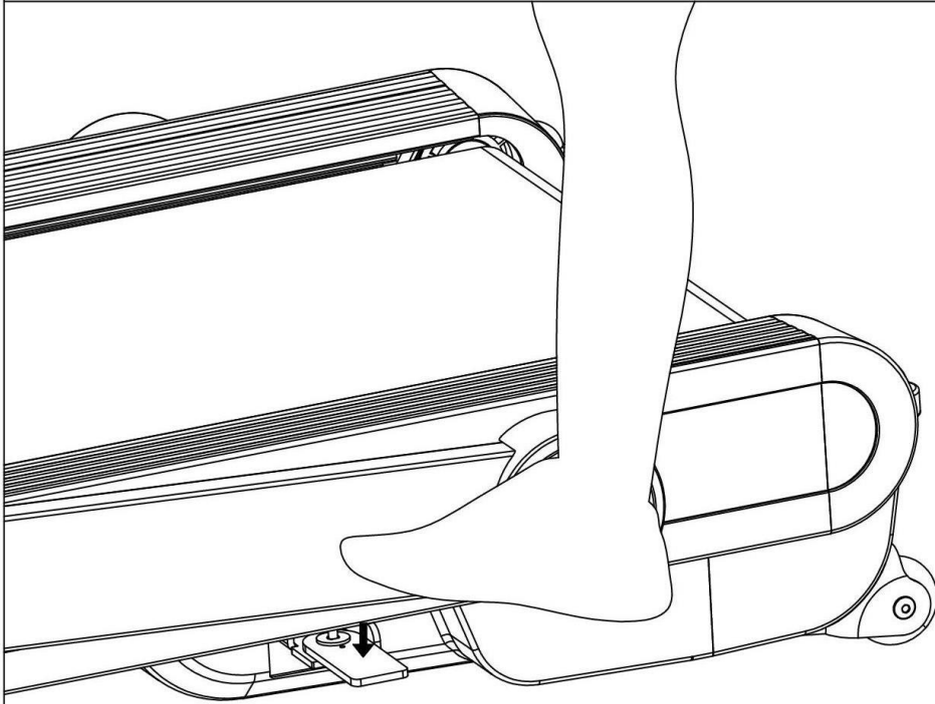
B-1



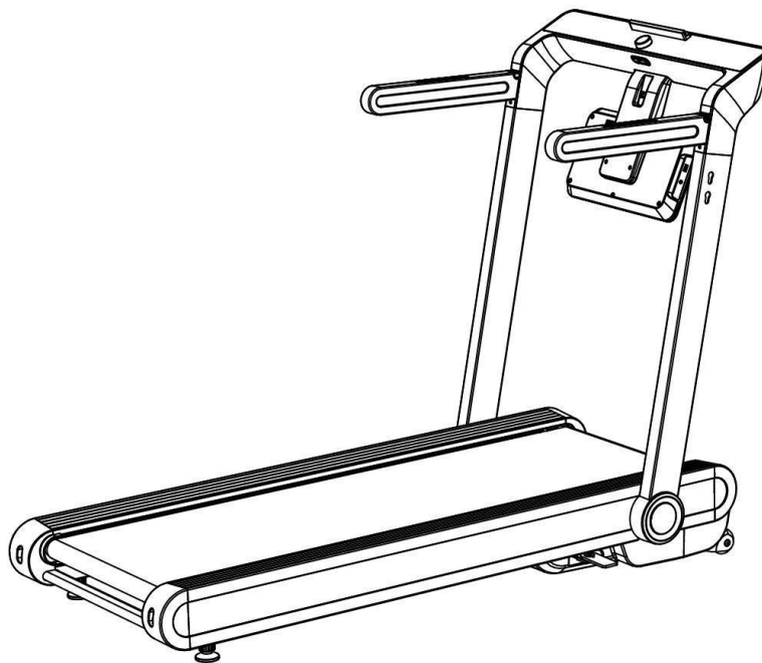
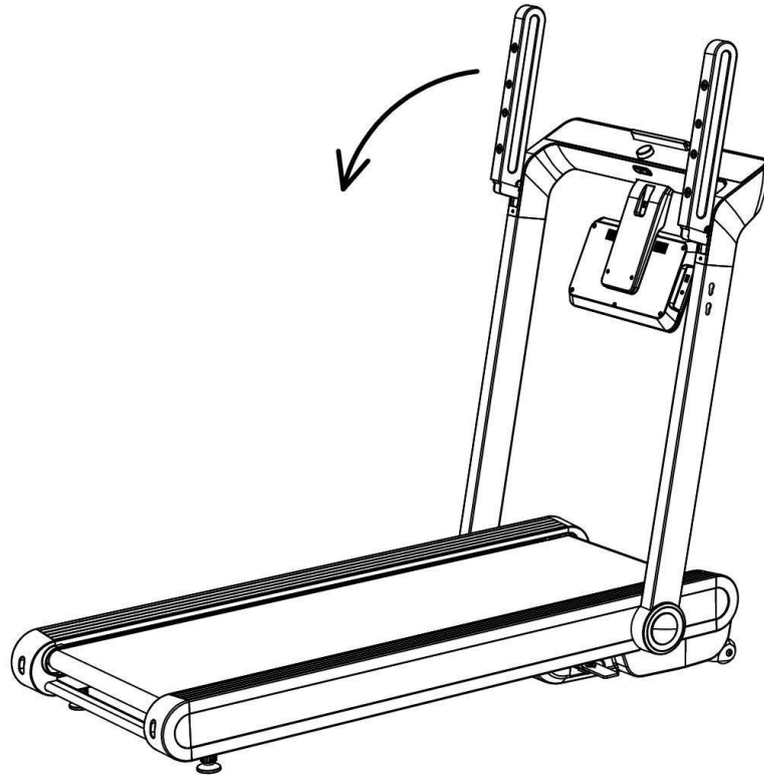
B-2



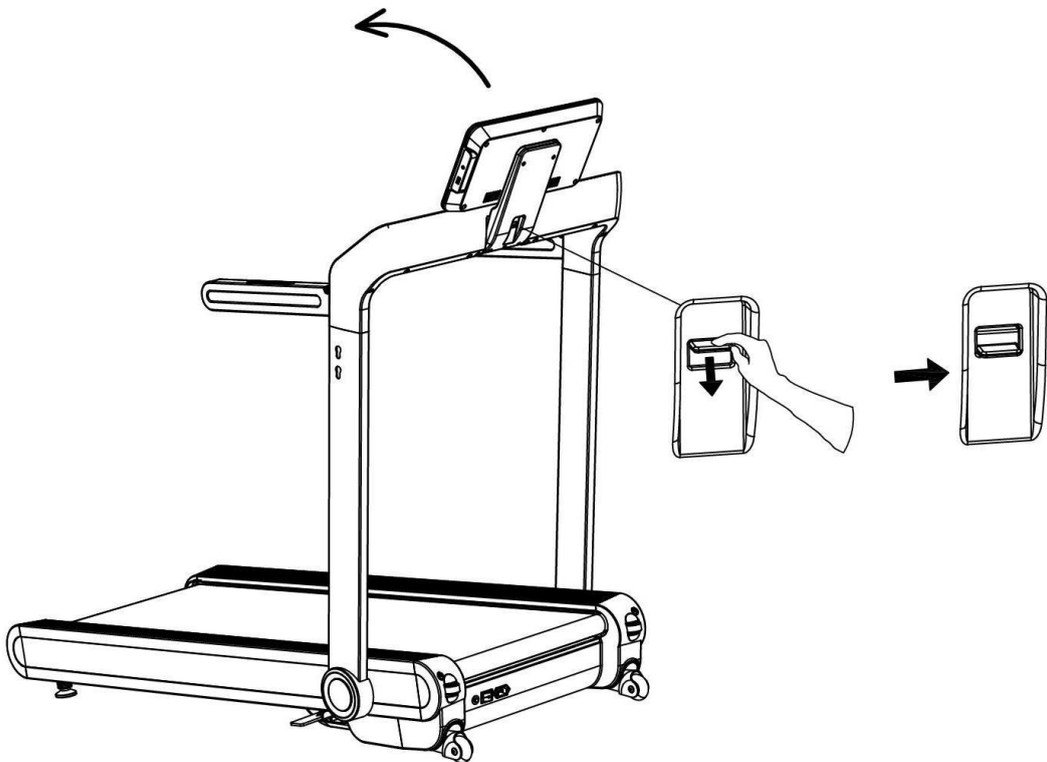
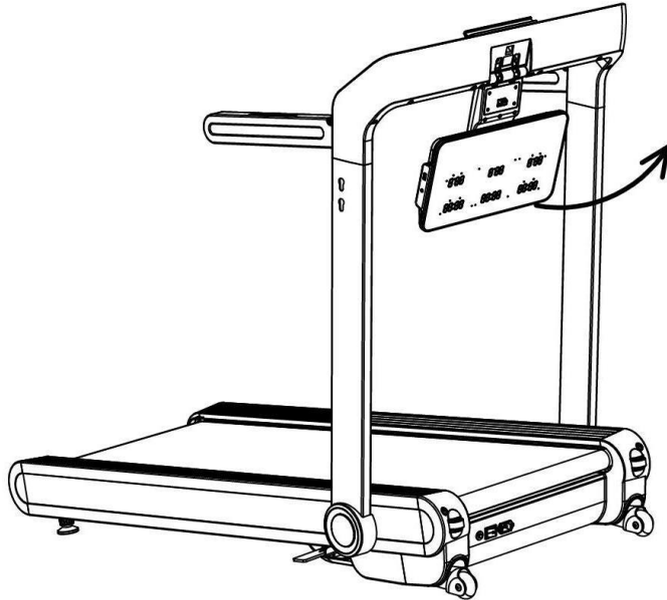
B-3



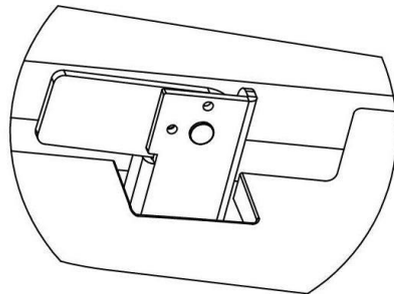
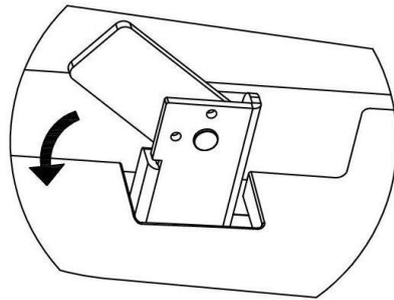
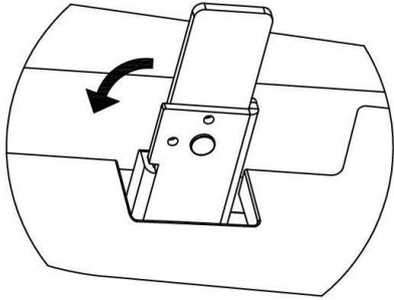
B-4



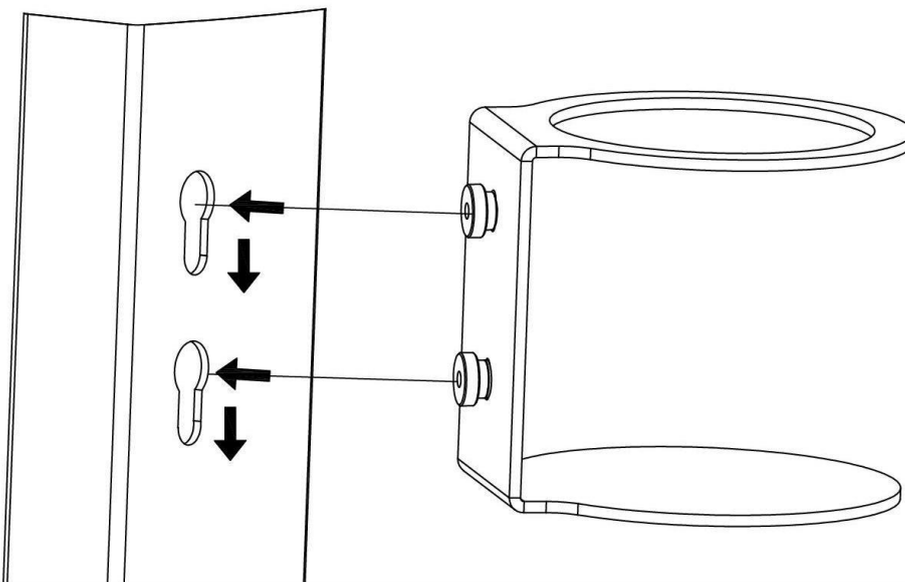
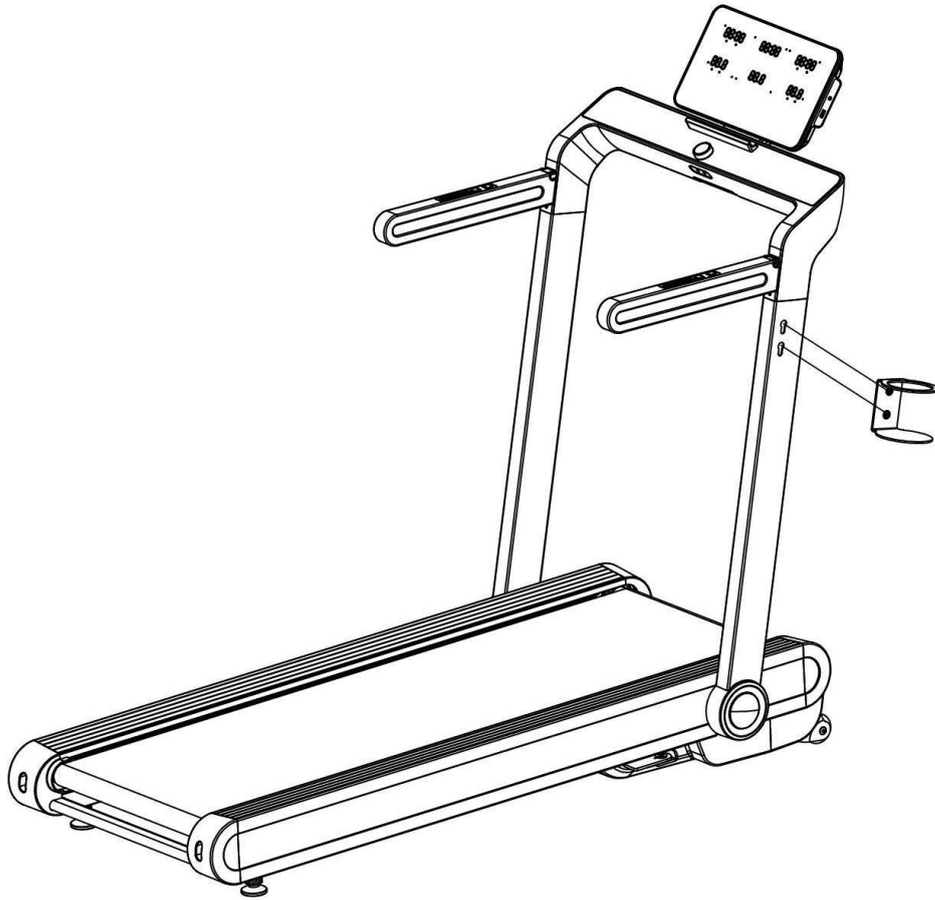
B-5



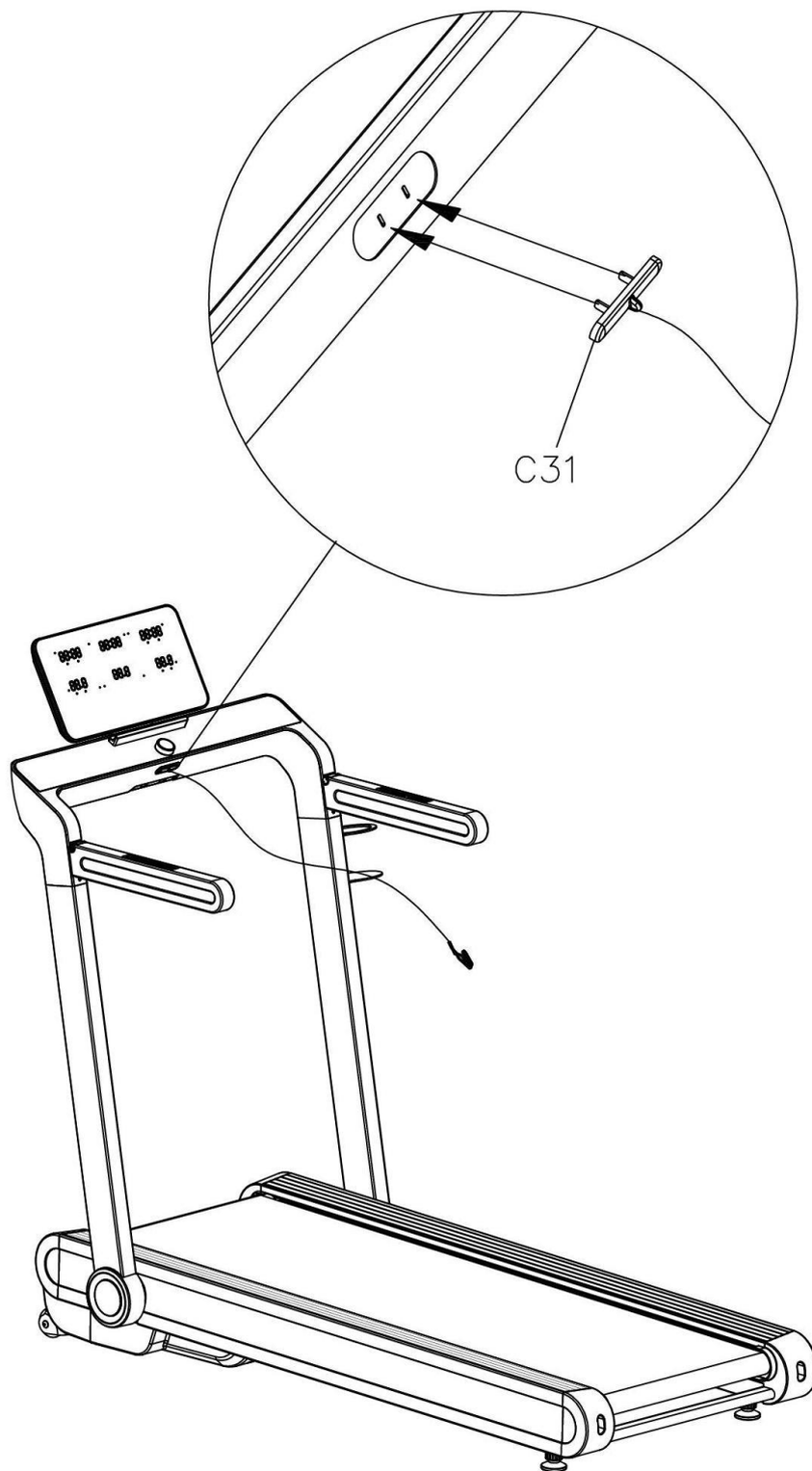
B-6



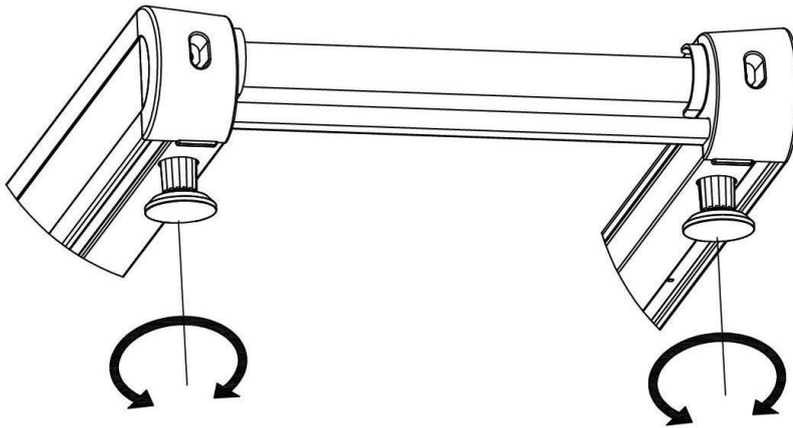
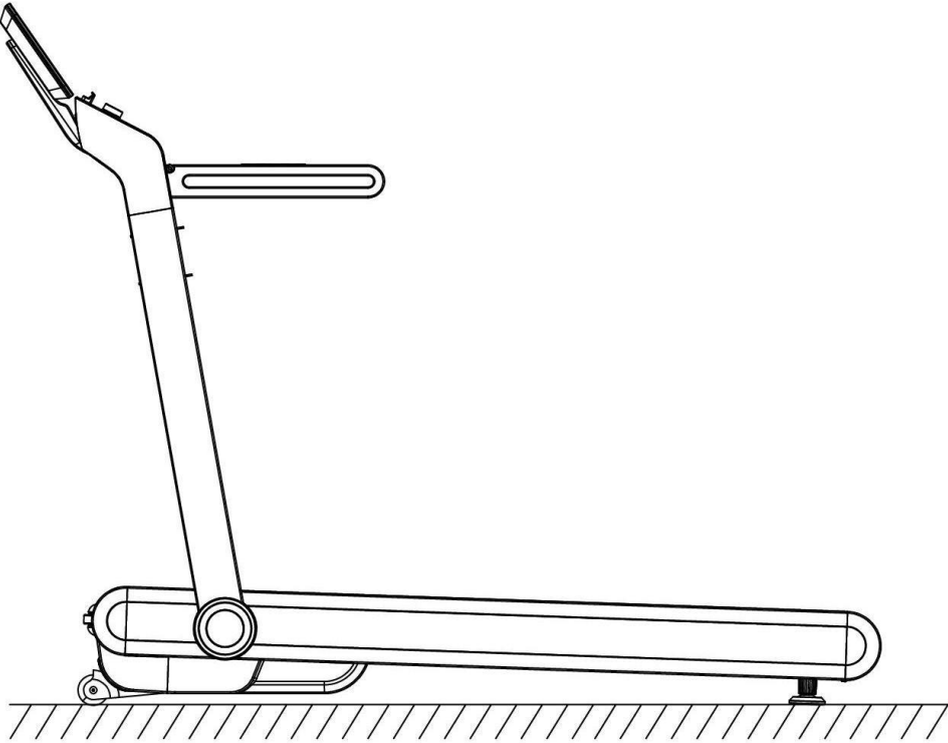
B-7



B-8

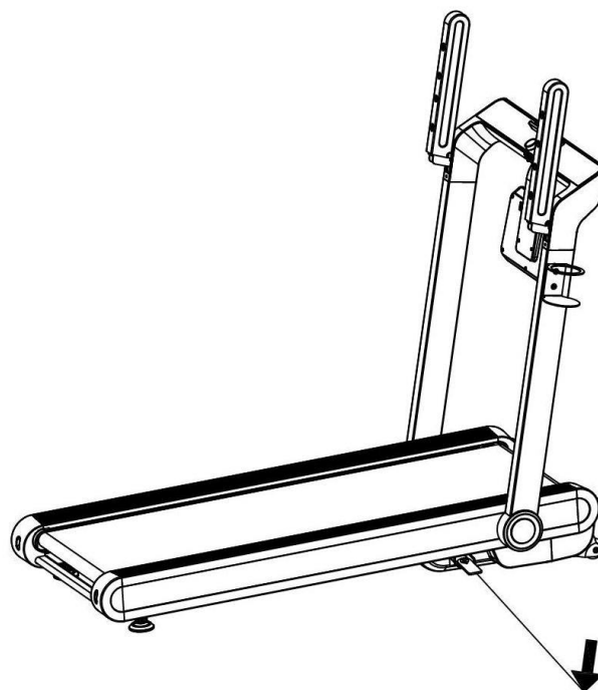
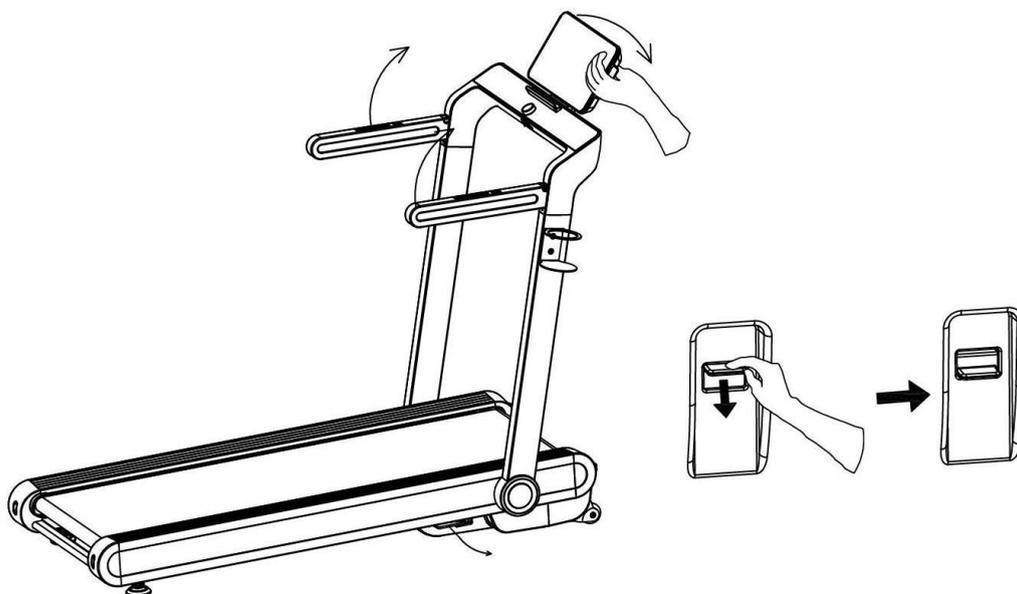


B-9

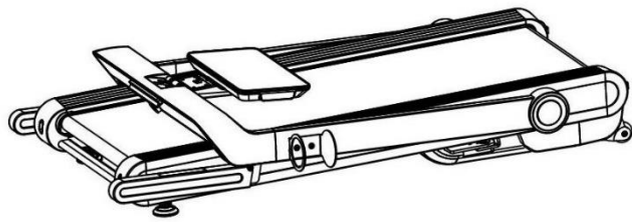
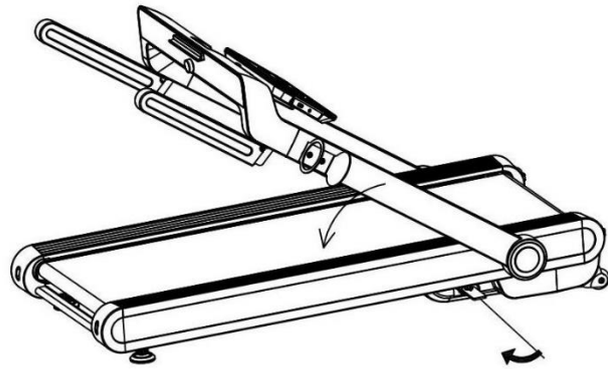


БОКОВОЕ СКЛАДЫВАНИЕ

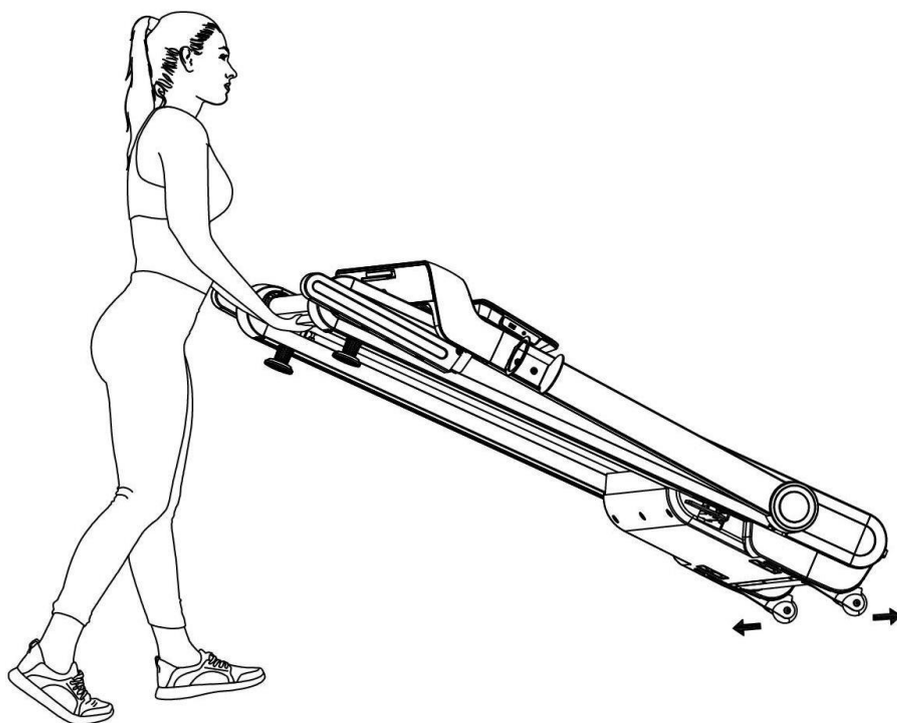
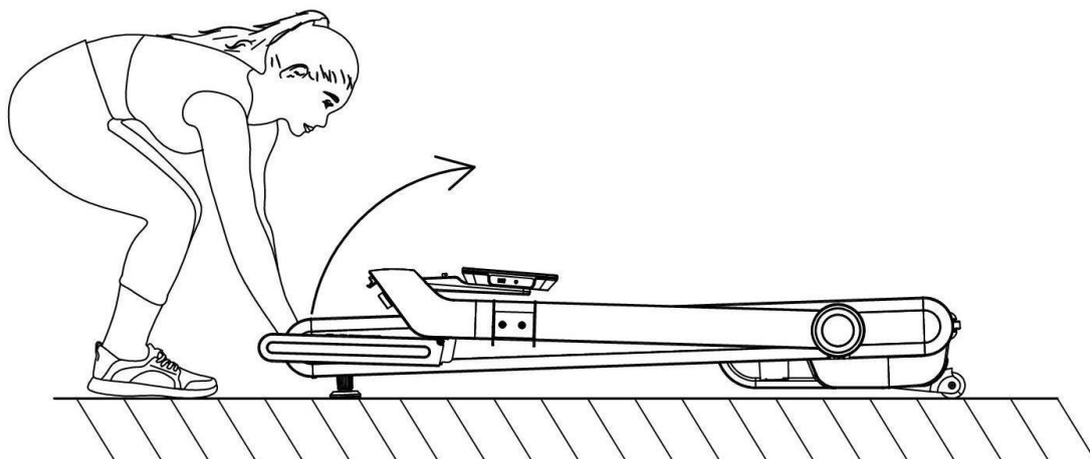
C-1



C-2

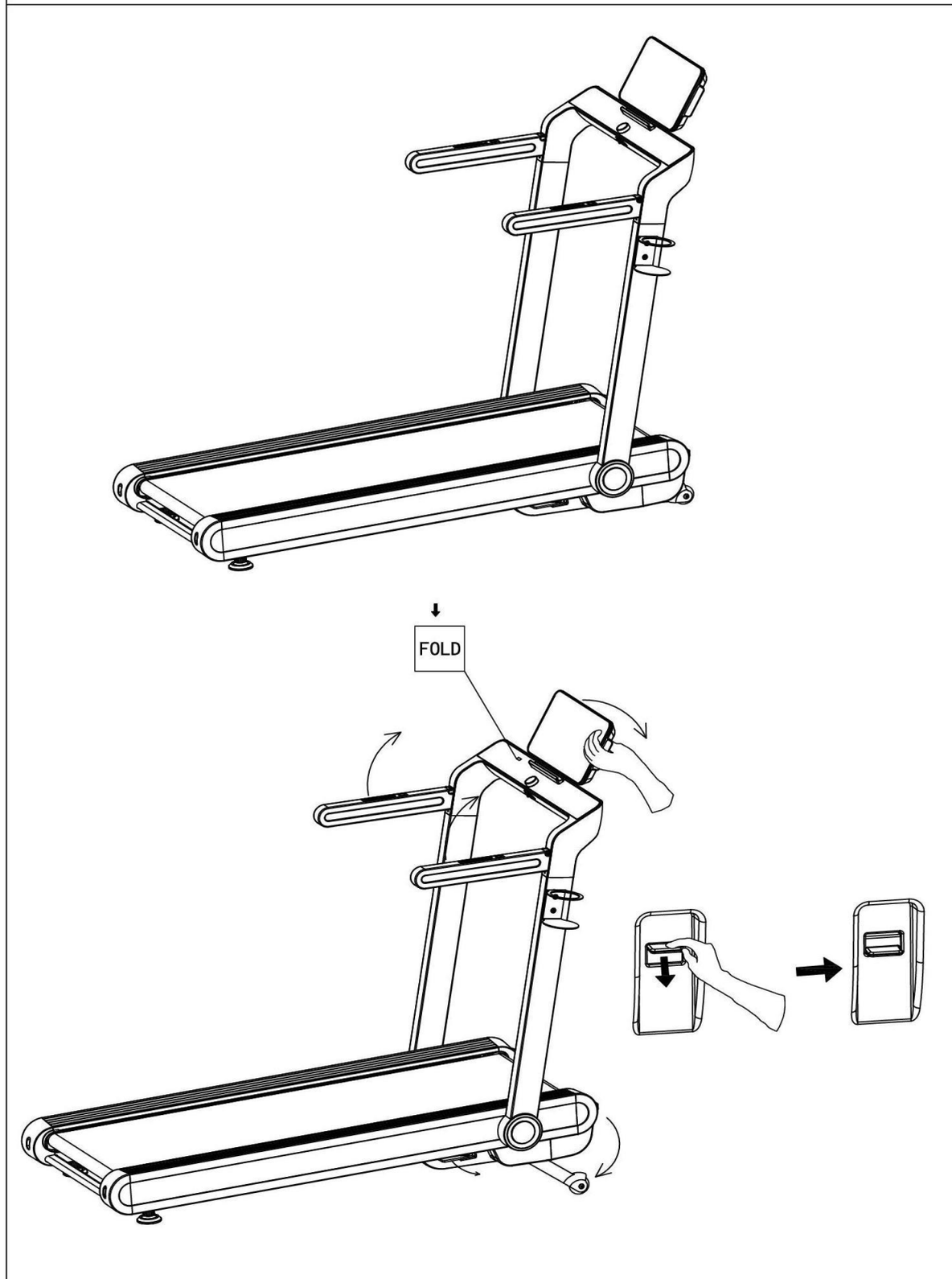


C-3

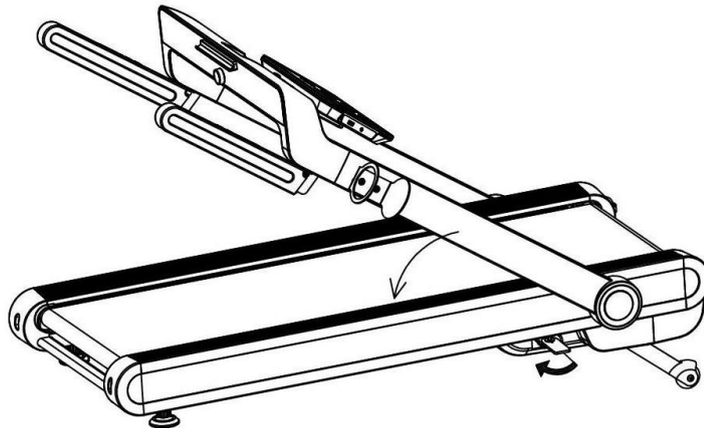
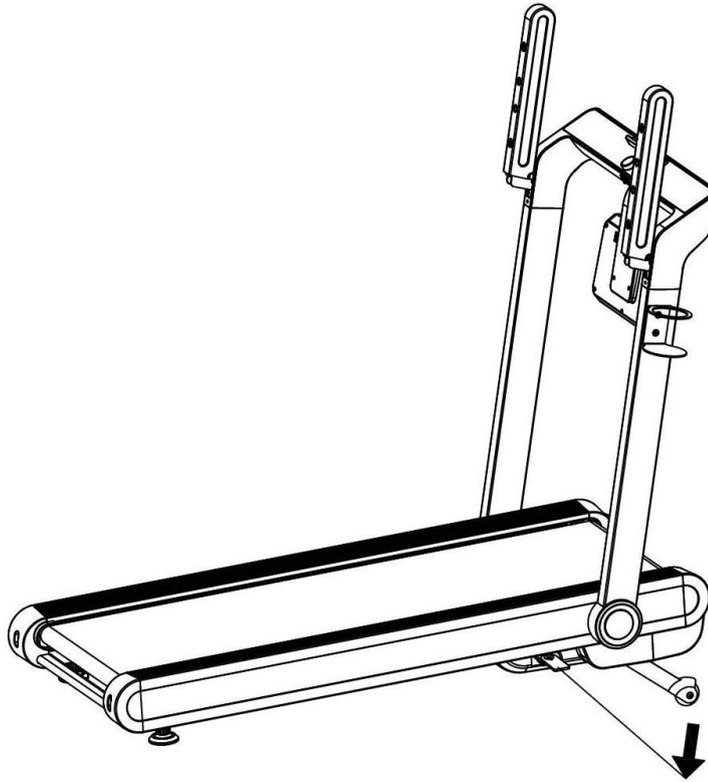


ВЕРТИКАЛЬНОЕ СКЛАДЫВАНИЕ

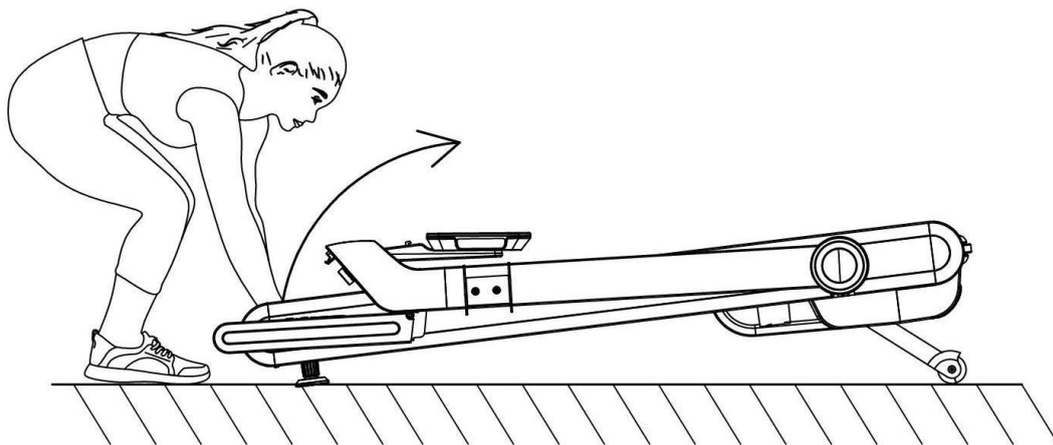
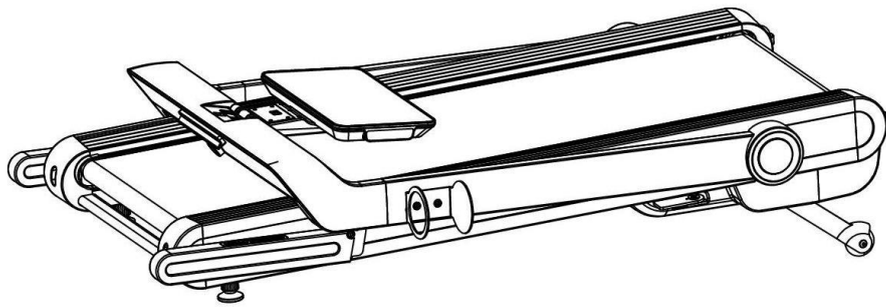
D-1



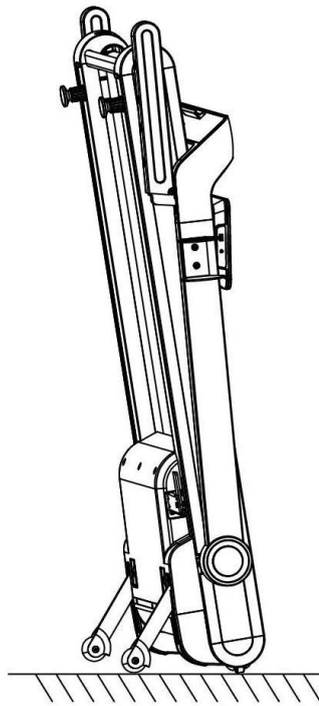
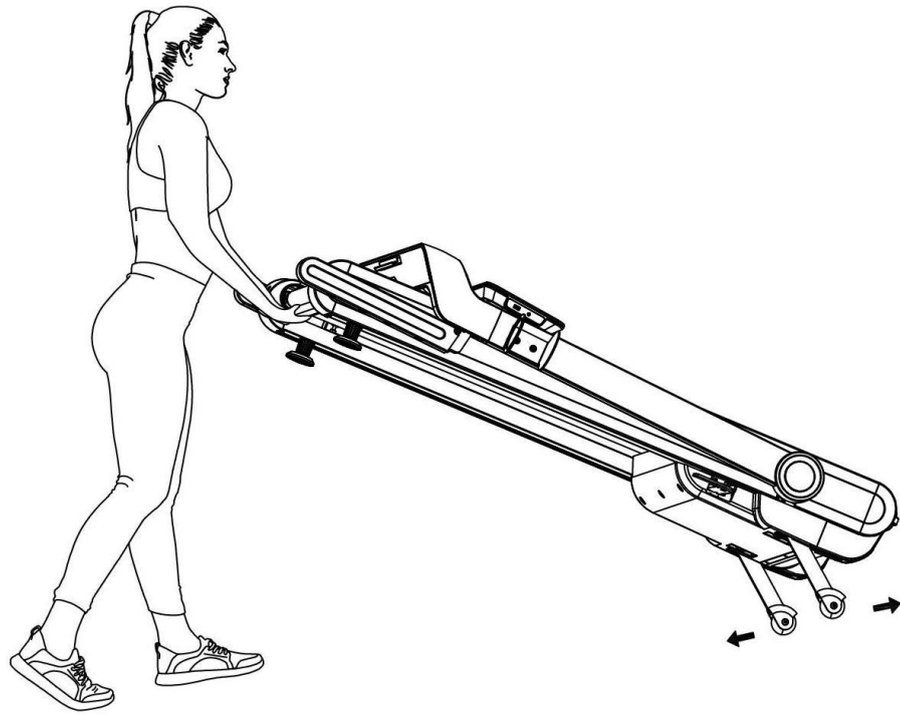
D-2



D-3



D-4



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.

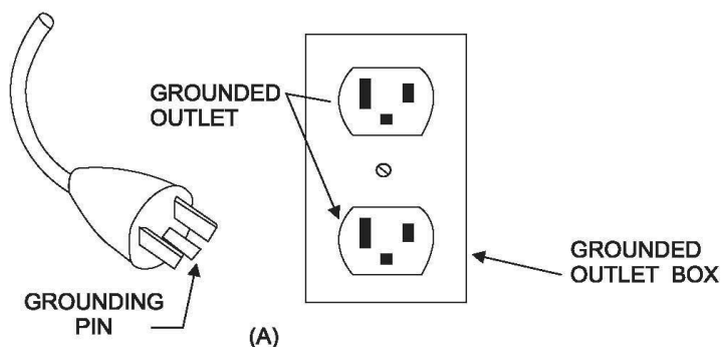
ОПАСНОСТЬ:

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.

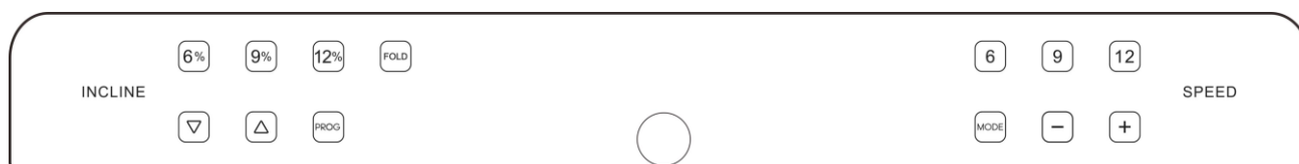
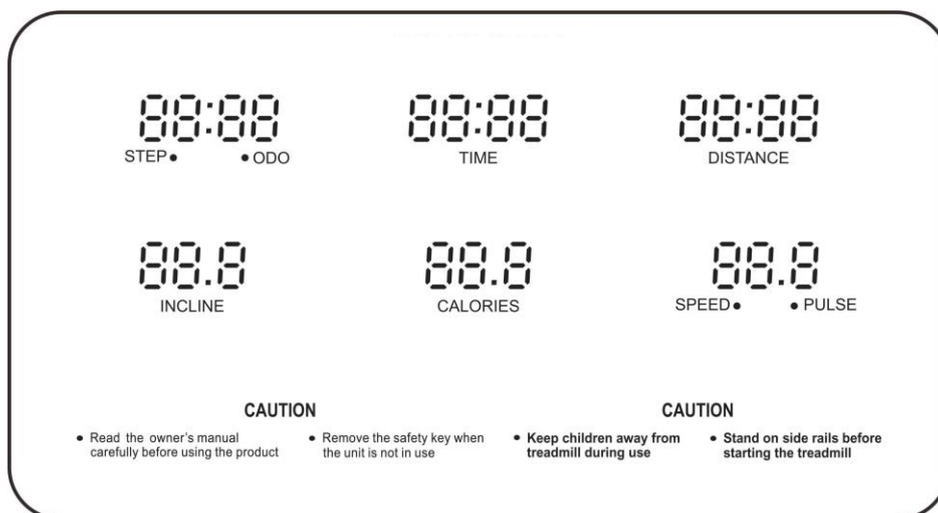
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

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: Нажмите 6%-9%-12%, чтобы быстро выбрать уровень наклона.
2. INCLINE-/INCLINE+: Нажмите кнопку с треугольником для регулировки наклона.
3. FOLD: Перед вертикальным складыванием, в режиме ожидания/остановки нажмите кнопку FOLD для установки максимального наклона для стабильности складывания.
4. PROG: Нажмите эту кнопку, чтобы выбрать одну из 12 программ, 2 пользовательских программ и режимом измерения жира в организме.
5. KNOB: Нажмите центральную кнопку, чтобы запустить/поставить на паузу/остановить беговую дорожку; поверните влево/вправо для регулировки скорости.
 - При включенной мощности и подключенном ключе безопасности нажмите кнопку, через 3 секунды начнется обратный отсчет, и беговая дорожка запустится.
 - В режиме ожидания нажмите эту кнопку, на экране появится надпись "PAU", и беговая дорожка перейдет в режим паузы.
 - В режиме паузы быстро нажмите эту кнопку, чтобы возобновить работу беговой дорожки.
 - В режиме паузы удерживайте эту кнопку в течение 3 секунд, чтобы остановить и сбросить беговую дорожку.
 - В режиме ожидания поворачивайте её по часовой стрелке, чтобы увеличить скорость, и против часовой стрелки, чтобы уменьшить скорость.
6. INSTANT SPEED: Нажмите 6-9-12, чтобы быстро выбрать скорость.
7. SPEED-/SPEED+: Нажмите эту кнопку для регулировки скорости.
8. MODE: Нажмите эту кнопку, чтобы выбрать цели тренировки. Время, расстояние и калории.

МЕДИА-ЦЕНТР:

1. MP3 INPUT: Вставьте кабель MP3 для воспроизведения музыки с устройства.
2. USB INPUT: Вставьте USB для зарядки устройств

ФУНКЦИИ КОМПЬЮТЕРА:

1. STEP/ODO: Отображение общего числа шагов, пройденных вами, ODO показывает общее расстояние.
2. TIME: Отображение времени тренировки.
3. DISTANCE: Отображение пройденного расстояния.
4. INCLINE: Отображение текущего наклона. Нажмите кнопку с треугольником INCLINE для регулировки наклона беговой дорожки.
5. CALORIES: Отображение потраченных калорий.
6. SPEED: Отображение текущей скорости. Нажмите SPEED+/- для регулировки скорости беговой дорожки.
7. PULSE: Отображение пульса пользователя. Эти данные предоставляются только для справки и не могут использоваться в медицинских целях. Удерживайте сенсор пульса обеими руками, и через около 5 секунд на консоли будет отображено значение пульса пользователя.
8. MODE: Нажмите эту кнопку, чтобы выбрать цели тренировки. Время, расстояние и калории.
 - В режиме ожидания нажмите кнопку Mode, соответствующий индикатор времени, расстояния или калорий загорится, выберите между временем, расстоянием и целями по калориям.
 - Нажмите SPEED+/- или кнопку с треугольником INCLINE или поверните центральную кнопку для настройки цели тренировки.
 - Нажмите кнопку START, беговая дорожка начнет работу через 3 секунды.
 - Нажмите SPEED+/- для регулировки скорости.
 - Нажмите кнопку с треугольником INCLINE для регулировки наклона.
9. PROGRAMS: Нажмите эту кнопку, чтобы выбрать одну из 12 программ, 2 пользовательских программ и режимом измерения жира в организме

9.1. Список из 12 встроенных программ: В режиме ожидания нажмите кнопку PROG, на консоли появится список из 12 программ, выберите одну из них.

- Нажмите SPEED+/- или кнопку с треугольником INCLINE или поверните центральную кнопку для установки цели тренировки.
- Каждая программа состоит из 10 секций; беговая дорожка издаст 3 сигнала при начале каждой новой секции.
- Нажмите SPEED+/- или поверните центральную кнопку или используйте кнопку с треугольником INCLINE, чтобы изменить скорость и наклон в течение каждой секции.
- Беговая дорожка издаст 3 сигнала и остановится по завершении программы.

TIME	PROGRAM	TIME INTERVAL=SETTING TIME/10									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
P1	SPEED	2	4	3	4	3	5	4	2	5	3
	INCLINE	1	2	3	3	1	2	2	3	2	2
P2	SPEED	2	5	4	6	4	6	4	2	4	2
	INCLINE	1	2	3	3	2	2	3	4	2	2
P3	SPEED	2	5	4	5	4	5	4	2	3	2
	INCLINE	1	2	2	3	1	2	2	2	2	1
P4	SPEED	3	6	7	5	8	5	9	6	4	3
	INCLINE	2	2	3	3	2	2	4	6	2	2
P5	SPEED	3	6	7	5	8	6	7	6	4	3
	INCLINE	1	2	4	3	2	2	4	5	2	1
P6	SPEED	2	8	6	4	5	9	7	5	4	3
	INCLINE	2	2	6	2	3	4	2	2	2	1
P7	SPEED	2	6	7	4	4	7	4	2	4	2
	INCLINE	4	5	6	6	9	9	10	12	6	3
P8	SPEED	2	4	6	8	7	8	6	2	3	2
	INCLINE	3	5	4	4	3	4	4	3	3	2
P9	SPEED	2	4	5	5	6	5	6	3	3	2
	INCLINE	3	5	3	4	2	3	4	2	3	2
P10	SPEED	2	3	5	3	3	5	3	6	3	3
	INCLINE	4	4	3	6	7	8	8	6	3	3
P11	SPEED	2	5	8	10	6	9	5	3	2	2
	INCLINE	1	3	5	8	10	7	6	3	2	3
P12	SPEED	2	5	5	4	4	6	4	2	3	4
	INCLINE	3	5	6	7	12	9	11	11	6	3

9.2 Набор из 2 пользовательских программ: В режиме ожидания нажмите кнопку PROG, пока не появится U1, U2;

- Нажмите SPEED+/- или кнопку с треугольником INCLINE или поверните центральную кнопку для установки времени.
- Нажмите кнопку MODE для подтверждения и перехода к следующей секции, повторите, пока не закончите настройку всех 10 секций.
- Нажмите SPEED+/- или кнопку с треугольником INCLINE или поверните центральную кнопку, чтобы изменить скорость или наклон.
- Установите время тренировки и нажмите кнопку START, чтобы начать.

9.3 Тест Body Fat: В режиме ожидания нажмите кнопку PROG, пока не увидите FAT.

- Нажмите кнопку MODE для ввода информации.
- Установите значение с помощью SPEED+/- или центральной кнопки от F-1 до F-4 (F-1 ПОЛ, F-2 ВОЗРАСТ, F-3 РОСТ, F-4 ВЕС).
- Нажмите кнопку MODE для перехода к F-5 (F-5 ТЕСТ ЖИРА), удерживайте руки на сенсоре пульса, через 3 секунды на консоли будет отображено значение жира в организме.
- Значение жира в организме предоставляется в качестве 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:

Эта машина обладает функцией напоминания о смазке. После каждого общего пробега в 300 км на экране беговой дорожки будет отображаться напоминание о смазке. Пожалуйста, сначала ознакомьтесь с руководством пользователя, а после добавьте масло в среднюю часть беговой дорожки.

ФУНКЦИЯ КЛЮЧА БЕЗОПАСНОСТИ:

В любом режиме, если вы вынете ключ безопасности, машина остановится. На дисплее будет отображаться "---" с сигналом напоминания. Машина не сможет работать до тех пор, пока ключ безопасности не будет вставлен обратно.

ФУНКЦИЯ ЭКОНОМИИ ЭНЕРГИИ:

Для снижения энергопотребления эта беговая дорожка войдет в спящий режим, если в течение 10 минут не будет никакой активности. Дисплей даст напоминание перед входом в спящий режим. Как только машина перейдет в спящий режим, снимите ключ безопасности и вставьте его снова, чтобы активировать систему.

ВКЛЮЧЕНИЕ И ВЫКЛЮЧЕНИЕ ПИТАНИЯ

Выключение питания: Вы можете выключить питание, чтобы остановить беговую дорожку, это не вызовет проблем для машины.

ОШИБКА:

Если на беговой дорожке отображается информация об ошибке, обратитесь к специалистам послепродажного обслуживания для решения проблемы.

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

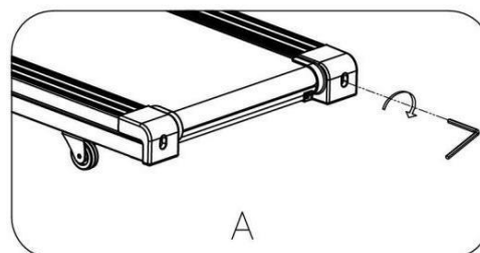
Регулярная чистка поможет продлить срок службы и повысить производительность вашей беговой дорожки. Следите за состоянием и поддерживайте чистоту компонентов регулярно. Очищайте обе стороны бегового полотна, чтобы предотвратить скопление пыли под полотном. Держите чистой свою спортивную обувь, чтобы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

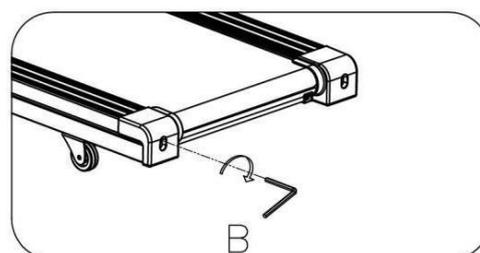
ЦЕНТРИРОВАНИЕ БЕГОВОГО ПОЛОТНА:

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

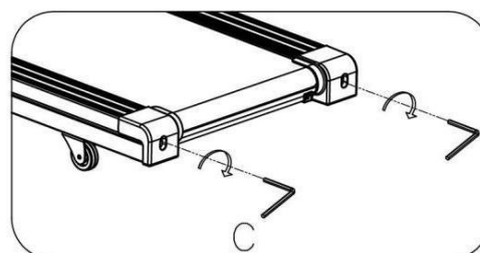
Если беговое полотно смещается вправо, поверните регулировочный болт с правой стороны на $\frac{1}{4}$ оборота по часовой стрелке, затем поверните левый регулировочный болт на $\frac{1}{4}$ оборота против часовой стрелки. Если полотно не двигается, повторите этот шаг, пока оно не вернется в центр. См.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

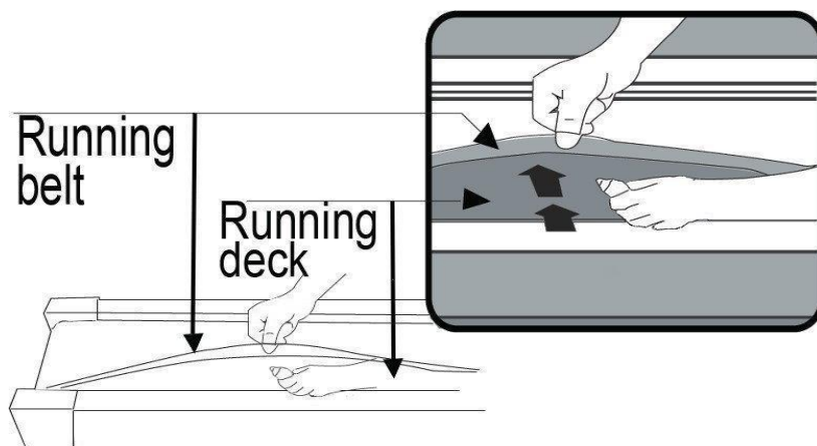
СМАЗКА ДЛЯ БЕГОВЫХ ПОЛОТЕН И БЕГОВОЙ ДОСКИ:

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:

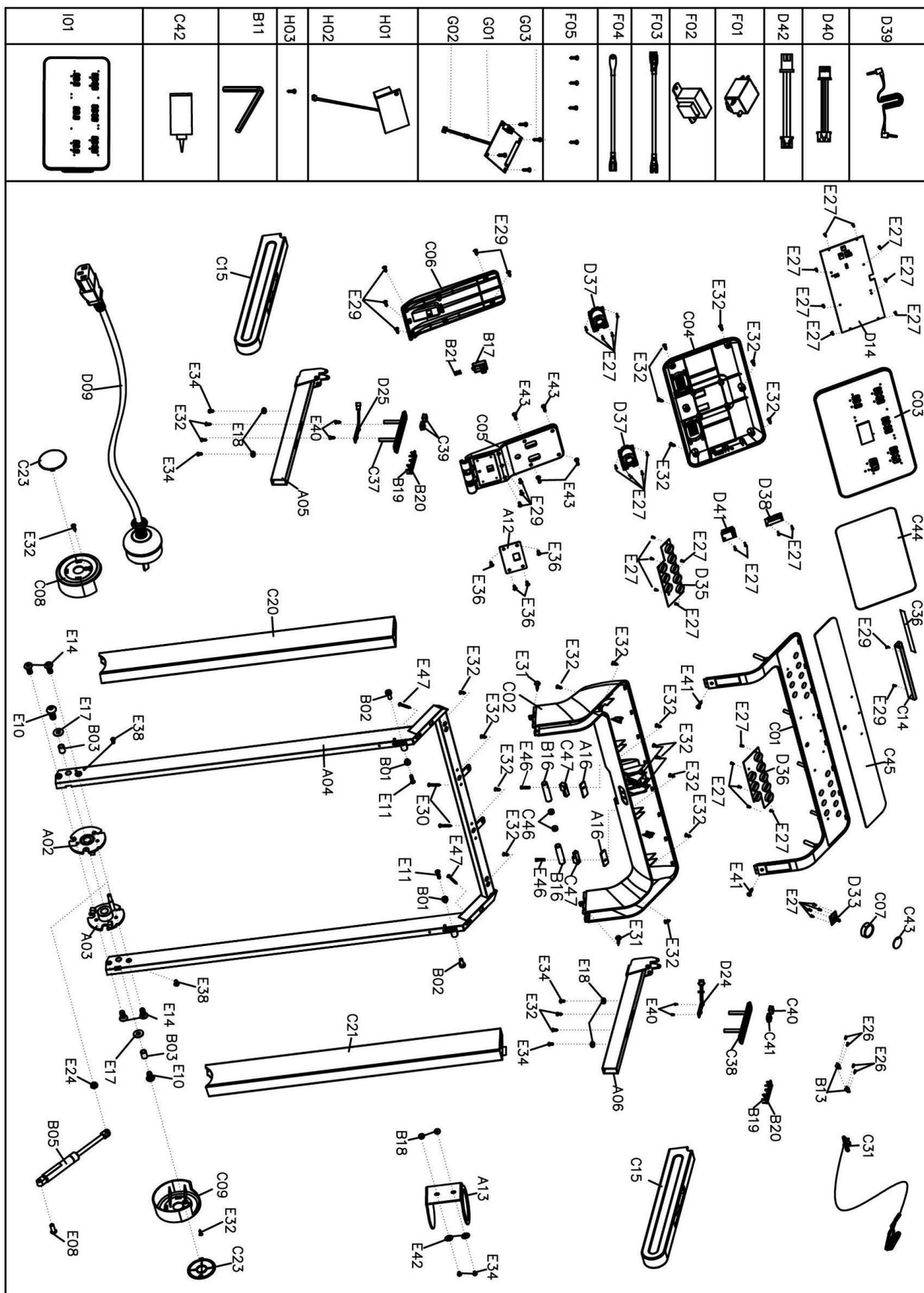
1. Поднимите полотно вверх на одной стороне и нанесите смазку на беговую доску. Используйте тряпку, чтобы равномерно распределить смазку по поверхности беговой доски. Повторите этот процесс для другой стороны.
2. Движущиеся части должны вращаться свободно и бесшумно. Ненормальное состояние движущихся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



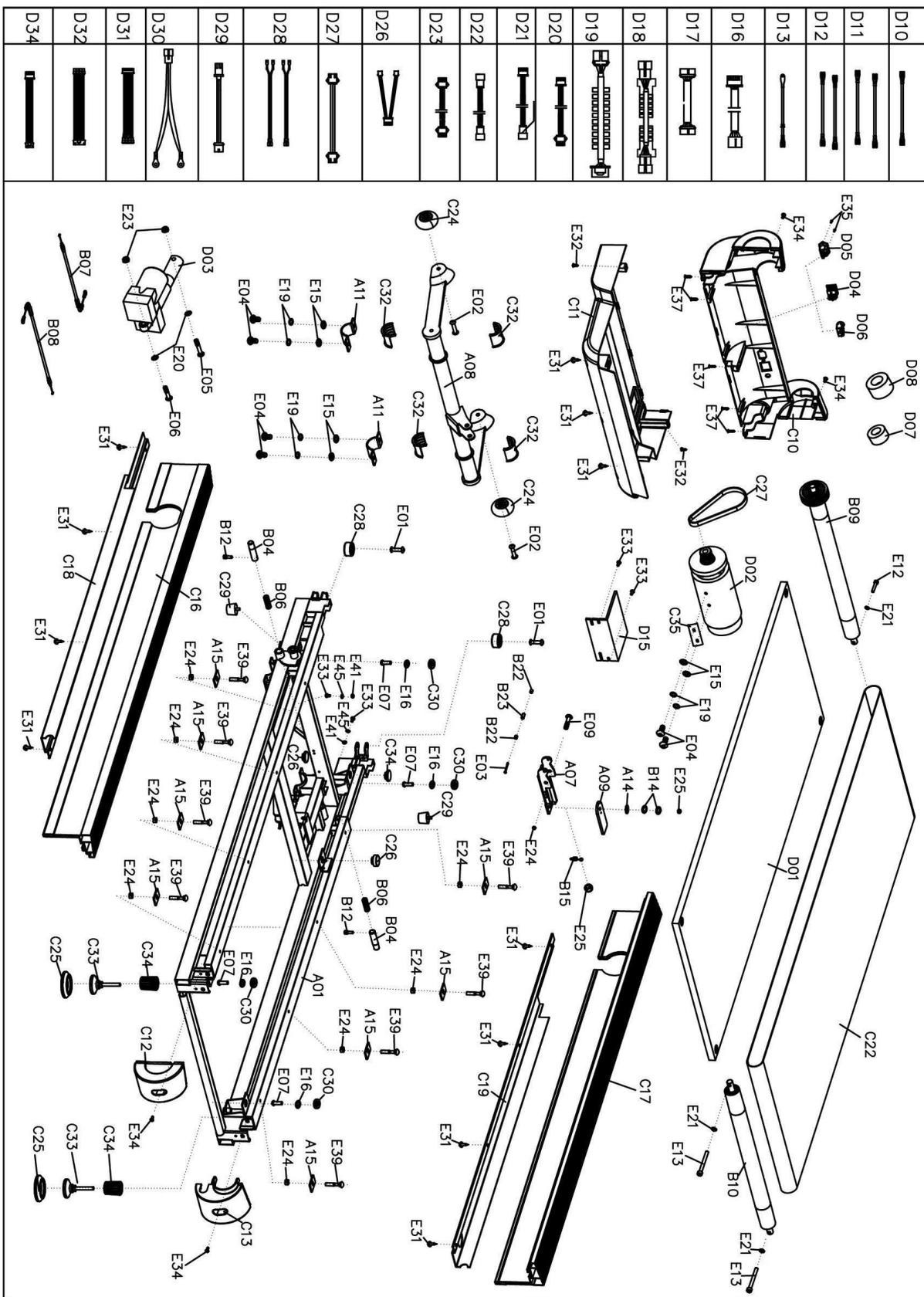
Рекомендуется следующее расписание:

<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	Основная рама		1	D09	Силовой провод		1
A02	Левый вертикальный поворотный кронштейн		1	D10	Сигнальный провод переменного тока	Wire length 200mm -Brown	1
A03	Правый вертикальный поворотный кронштейн		1	D11	Сигнальный провод переменного тока	Wire length 350mm -Brown	2
A04	Кронштейн основания консоли		1	D12	Сигнальный провод переменного тока	Wire length 350mm -Blue	2
A05	Левый кронштейн поручня		1	D13	Заземляющий провод		1
A06	Правый кронштейн поручня		1	D14	Консоль		1
A07	Складной кронштейн педали		1	D15	Пульт управления		1
A08	Наклонный кронштейн		1	D16	Верхний сигнальный провод		1
A09	Складная педаль		1	D17	Средний сигнальный провод 1		1
A10				D18	Средний сигнальный провод 2		1
A11	Поворотная стопорная пластина		2	D19	Нижний сигнальный провод		1
A12	Усиленная квадратная пластина		1	D20	Верхний сигнальный провод мгновенной скорости		1
A13	Держатель для бутылок		1	D21	Верхний сигнальный провод мгновенного наклона		1
A14	Противоповоротная шайба		1	D22	Верхний сигнальный провод мгновенной скорости		1
A15	Прижимная пластина боковой направляющей		8	D23	Верхний сигнальный провод мгновенного наклона		1
B01	Ось перил		2	D24	Нижний сигнальный провод мгновенной скорости		1
B02	Поворотный болт поручня		2	D25	Нижний сигнальный провод мгновенного наклона		1
B03	Втулка		2	D26	Верхний сигнальный провод Handpulse		1
B04	Стопорный штифт		2	D27	Средний сигнальный провод Handpulse		2
B05	Цилиндр		1	D28	Нижний сигнальный провод Handpulse		2
B06	Пружина стопорного штифта		2	D29	Верхний сигнальный провод предохранительного выключателя		1
B07	Линия обрезки	550	1	D30	Нижний сигнальный провод предохранительного выключателя		1
B08	Линия обрезки 2	410	1	D31	Провод платы кнопок 1		1
B09	Передний ролик		1	D32	Провод платы кнопок 2		1
B10	Задний ролик		1	D33	Плата с поворотной ручкой		1
B11	6 # шестигранный ключ		1	D34	Пятижильный провод		1
B12	штифт		2	D35	Левая кнопка		1
B13	Пружина ключа безопасности		2	D36	Плата с правой кнопкой		1
B14	Шайба-блюдец	ф12*ф6.2	2	D37	Провод динамика		2

V15	Эластичная нить	φ7*37	1	D38	MP3-модуль		1
V16	Стопорный штифт	φ10*36.5	2	D39	MP3 провод		1
V17	Скользящая пряжка	39*24*35	1	D40	Аудио соединительный провод		1
V18	Штырь	φ14*7	2	D41	USB-модуль		1
V19	Импульсная пластина - L		2	D42	USB-провод		1
V20	Импульсная пластина - R		2	E01	Верхний роликовый болт в сборе	φ8*29	2
V21	Пружинная пластина 2	φ0.8*φ8*15	1	E02	нижний роликовый болт в сборе	φ8*36.5	2
V22	Ограничительная втулка - короткая	φ7*7.5	2	E03	Болт	M8*15	2
V23	Ограничительная втулка - длинная	φ7*15	1	E04	Болт	M8*20	4
C01	Верхняя крышка консоли		1	E05	Болт	M10*55	1
C02	Нижняя крышка консоли		1	E06	Болт	M10*40	1
C03	Верхняя крышка панели		1	E07	Болт	M8*24	4
C04	Нижняя крышка панели		1	E08	Болт	M8*20	1
C05	Верхняя крышка кронштейна панели		1	E09	Болт	M8*60	1
C06	Нижняя крышка кронштейна панели		1	E10	Болт	M10*35	2
C07	Поворотная ручка		1	E11	Болт	M6*20	2
C08	Боковая крышка левой вертикальной трубы		1	E12	Болт	M8*50	1
C09	Боковая крышка правой вертикальной трубы		1	E13	Болт	M8*65	2
C10	Передняя крышка двигателя		1	E14	Болт	M8*32	4
C11	Нижняя крышка двигателя		1	E15	Плоская шайба	8	6
C12	Задняя крышка - L		1	E16	Большая шайба	φ8*φ22*2.0	4
C13	Задняя крышка - P		1	E17	Плоская шайба	φ10*φ26*2.0	2
C14	держатель для iPad		1	E18	Большая шайба	φ5*φ13*1.0	4
C15	Перила пенопластовые		2	E19	Проволочная шайба	8	6
C16	Левая боковая направляющая		1	E20	Стопорная шайба	10	2
C17	Правая боковая направляющая		1	E21	Стопорная шайба	8	7
C18	Левая нижняя направляющая		1	E22			
C19	Правая нижняя направляющая		1	E23	Гайка	M10	2
C20	Левая вертикальная крышка		1	E24	Гайка	M8	10
C21	Правая вертикальная крышка		1	E25	Гайка	M6	2
C22	Беговой пояс		1	E26	Винт	ST2.5*6	4
C23	Маленькая обложка		2	E27	Винт	ST2.9*6	34
C24	Движущееся колесо		2	E28			
C25	Чехол на трубку для ног		2	E29	Винт	ST2.9*12	10
C26	Подушка		2	E30	Винт	ST4.2*35	4
C27	Моторный ремень		1	E31	Винт	ST4.2*12	13
C28	Регулируемое колесо		2	E32	Винт	ST4.2*12	25
C29	Конусная подушка		2	E33	Болт	M5*8	6
C30	Подушка для беговой дорожки		4	E34	Болт	M5*12	12
C31	Ключ безопасности		1	E35	Винт	ST2.9*8	2
C32	Нейлоновая поворотная		4	E36	Винт	ST2.9*12	4

	втулка						
C33	Универсальная колодка 2		2	E37	Винт	ST4.2*12	5
C34	Втулка подушечки для ног 1		2	E38	Винт	ST4.2*20	2
C35	коврик из ЭВА		1	E39	Болт	M8*35	8
C36	Стопорная накладка		1	E40	Винт	ST2.5*6	4
C37	база для мгновенного наклона		1	E41	Винт	ST4.2*12	2
C38	база для мгновенной скорости		1	E42	Большая шайба	ф5*ф15*1	2
C39	Кнопка		2	E43	Болт	M5*16	4
C40	Кнопка+		1	E44	Стопорная шайба	5	2
C41	Кнопка-		1	E45	Пружинная шайба	5	2
C42	Силиконовое масло		1	E46	Болт	M6*30	2
C43	Накладка на поворотную кнопку		1	E47	Винт	ST4.2*40	2
C44	Накладка на консольную панель		1	F01	Фильтр		1
C45	Накладка кнопки		1	F02	Индуктивность		1
C46	Шайба противовращающаяся		2	F03	Одиночный провод		1
D01	Доска		1	F04	Заземляющий провод		1
D02	Двигатель постоянного тока		1	F05	Винт	ST4.2*12	4
D03	Наклонный двигатель		1	G01	Беспроводной приемник Polar		1
D04	Кнопка включения-выключения		1	G02	Соединительный провод HRC		1
D05	Розетка		1	G03	Винт	ST2.9*6.0	4
D06	Защита от перегрузки		1	H01	Bluetooth-модуль		1
D07	Магнитное кольцо		1	H02	Соединительный провод Bluetooth		1
D08	Магнитный сердечник		1	H03	Винт	ST2.9*6.0	1
				I01	Комплект консольных панелей		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.
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.