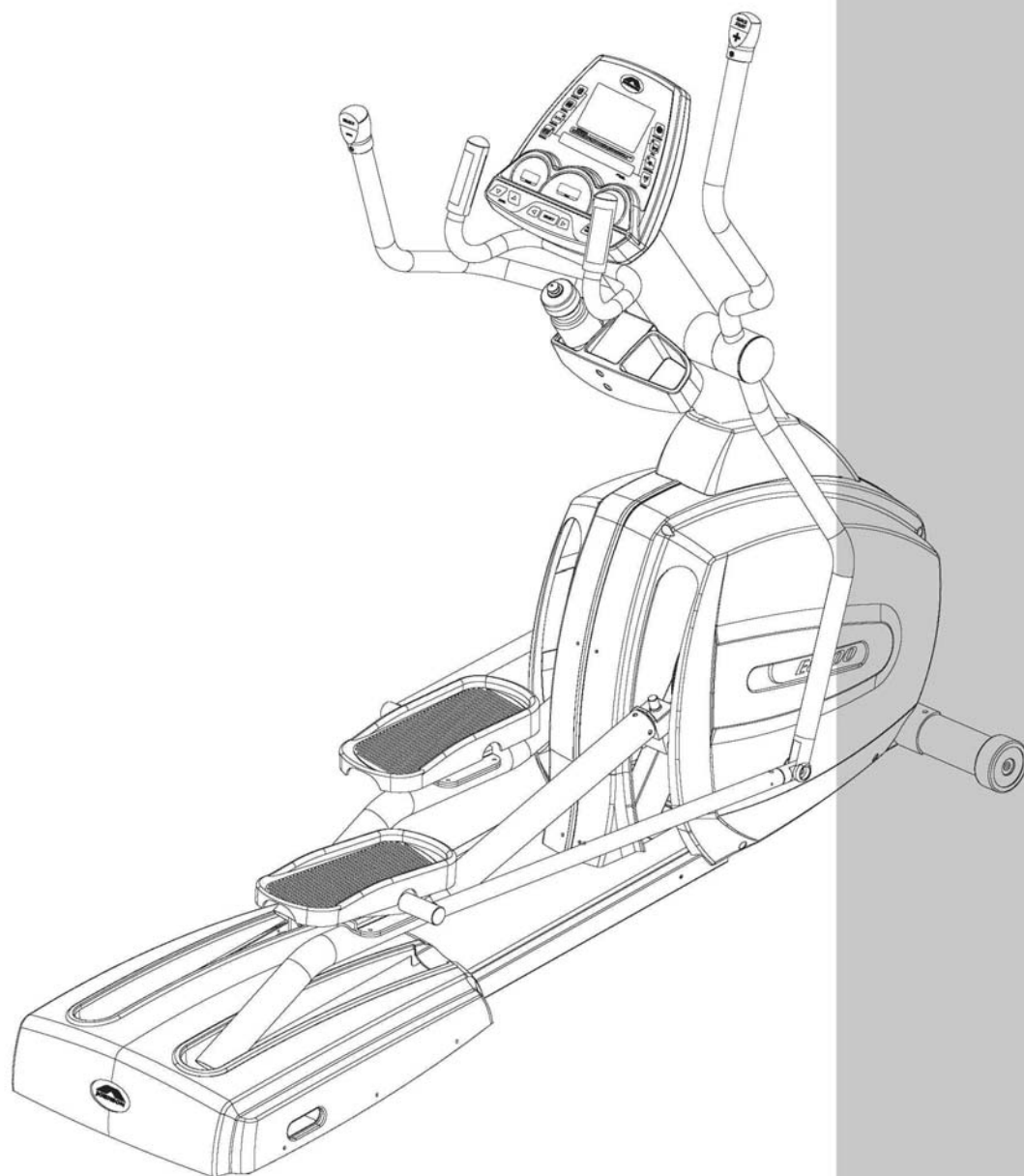


ЭЛЛИПТИЧЕСКИЙ ЭРГОМЕТР E8000(MX-E1X)



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

СОДЕРЖАНИЕ

ВСТУПЛЕНИЕ	03
НАЗНАЧЕНИЕ РУКОВОДСТВА	05
ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ	06
УСТАНОВКА ЭЛЛИПТИЧЕСКОГО ЭРГОМЕТРА	07
• С чего начать	
• Выбор места для тренажера	
• Выравнивание тренажера	
• Снятие упаковки	
СБОРКА	09
• Крепеж и инструменты	
• Инструкция по сборке	
РАСПОЛОЖЕНИЕ СЕРИЙНОГО НОМЕРА	16
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОГРАММ ТРЕНИРОВОК	17
• Дисплей консоли	
• Отображение параметров тренировок	
• Обзор программ тренировок	
• Советы по тренировкам	
• Настройка программ тренировок	
• Использование фитнес-сети	
ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЙ РЕЖИМ ДЛЯ ФИТНЕС-ЦЕНТРОВ	26
• Список настроек пользовательского режима	
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	28
• Ежедневный осмотр	
• Ежедневное обслуживание	
• Ежемесячное обслуживание	
• Утилизация аккумулятора	
СПЕЦИФИКАЦИИ ПРОДУКТА	29
ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	30

Уважаемые покупатели!

Поздравляем вас с удачным приобретением.

Вы приобрели современный тренажер, который, как мы надеемся, станет Вашим лучшим помощником.

Он сочетает в себе передовые технологии и современный дизайн.

Постоянно используя этот тренажер, вы сможете укрепить сердечно-сосудистую систему и приобрести хорошую физическую форму.

Надеемся, что данная модель удовлетворит все ваши требования.

Прежде чем приступить к использованию тренажера внимательно изучите настоящее руководство и сохраните его для дальнейшего использования.

В случае возникших дополнительных вопросов обратитесь к продавцу или дилеру, который проконсультирует и поможет вам устранить возникшую проблему.

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

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

Внимание!

Настоятельно рекомендуем Вам, перед тем как приступить к тренировкам, пройти полное медицинское обследование, особенно если у вас есть наследственная предрасположенность к повышенному давлению или сердечно-сосудистым заболеваниям.

Неправильное или чрезмерно интенсивное выполнение упражнений может повредить Вашему здоровью.

Транспортировка и эксплуатация тренажера

Тренажер должен транспортироваться только в заводской упаковке.

Заводская упаковка не должна быть нарушена.

При транспортировке тренажер должен быть надежно защищен от дождя, влаги, атмосферных осадков, механических перегрузок.

Хранение тренажера:

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

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

Меры предосторожности

Тренажер должен использоваться только по назначению, то есть для физических тренировок взрослых людей.

Любое другое использование тренажера запрещено и может быть опасно.

Продавец не несет ответственности за любые травмы или повреждения, вызванные нецелевым использованием тренажера.

Тренажер предназначен для использования взрослыми людьми, конструкция и установленные нагрузки рассчитаны на взрослых людей, поэтому эксплуатация несовершеннолетними детьми не допускается.

При регулярной эксплуатации проверяйте затяжку резьбовых соединений каждые 1-2 месяца.

Никогда не эксплуатируйте тренажер с явными дефектами – открученными элементами крепления, незакрепленными узлами, с нехарактерными посторонними шумами и т.д.

Это может привести к травмам, или уменьшению срока службы тренажера.

Не допускайте попадания внутрь тренажера посторонних предметов и жидкостей.

Для устранения возникших дефектов обратитесь в авторизованный сервисный центр или к уполномоченному дилеру, у которого вы приобрели данный тренажер.

Для ремонта необходимо использовать только оригинальные запасные части.

Не допускается какое-либо изменение конструкции или узлов и деталей тренажера – это может привести к серьезным травмам и потере здоровья.

* Обратите особое внимание на подключение к электрической сети, желательно использование отдельной трехпроводной линии с защитным заземлением и наличием в распределительном щитке устройства защитного отключения (УЗО). Перед каждым использованием осмотрите электрический соединительный шнур на отсутствие его повреждений. В необходимых случаях проконсультируйтесь с организацией, обслуживающей вашу внутриквартирную электропроводку и электророзетки. Выполнение этих требований снизит риск поражения электрическим током.

Не применяйте дополнительные электрические удлинители, переходные адаптеры между электрической сетью и тренажером. Это может нарушить работу системы УЗО и увеличить риск поражения электрическим током, а также может явиться обоснованным отказом в гарантийном обслуживании.

Надевайте соответствующую спортивную одежду и обувь. Одежда не должна быть слишком свободной и попадать в движущиеся части тренажера.

Перед тем как начать тренировку

Прежде чем начать занятия, проверьте, правильно ли была проведена сборка тренажера.

Ознакомьтесь со всеми функциями и настройками тренажера и проводите тренировки в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации.

Убедитесь, что все защитные элементы надежно установлены и закреплены.

Устанавливайте тренажер на ровную нескользящую поверхность, оставляя с каждой стороны по 0,5 м свободного пространства. Для снижения шума и вибраций рекомендуется подкладывать под тренажер резиновые маты.

Перед началом тренировки всегда проверяйте надежность механических и электрических соединений.

Рекомендации по сборке

Перед сборкой тренажера тщательно изучите последовательность сборки и выполняйте все рекомендации. Используйте для сборки прикладываемый или рекомендуемый инструмент. Убедитесь, что имеются в наличии все детали, и они не повреждены. Не прикладывайте чрезмерных усилий к инструменту во избежание травм и повреждения элементов конструкции тренажера.

Сначала соберите все компоненты, неплотно закрепив гайки и болты и, убедившись, что конструкция собрана правильно, окончательно затяните их.

Рекомендации по уходу

* Перед любым обслуживанием обязательно отключайте тренажер от электрической сети. К обслуживанию можно приступать примерно через 60 секунд, когда произойдет полное обесточивание внутренних электрических цепей тренажера. Регулярно осматривайте ваш тренажер на предмет отсутствия попадания посторонних предметов в тренажер, пыли и грязи.

Не применяйте абразивные препараты, агрессивные жидкости для чистки рабочих

поверхностей тренажера – ацетона, бензина, уайт- спиритов, бензола, и их производных во избежание повреждения лакокрасочных покрытий и пластиковых деталей.

Для ухода рекомендуется применять слегка смоченную нейтральным раствором моющей жидкости ткань с последующей протиркой сухой тканью.

* Для моделей тренажеров, которые работают от электрической сети 220 вольт.

НАЗНАЧЕНИЕ РУКОВОДСТВА

Настоящее руководство пользователя содержит описание эллиптического эргометра E8000(MX-E1X).

Эллиптический эргометр предназначен для коммерческого использования. Описание характеристик продукта см. в спецификации (стр. 26).

Пожалуйста, ознакомьтесь с данным руководством перед использованием тренажера.

При использовании эллиптического эргометра E8000(MX-E1X)(MX-E1X) соблюдайте следующие меры предосторожности:

- В целях обеспечения вашей безопасности и оптимальной работы оборудования перед сборкой и использованием эллиптического эргометра необходимо ознакомиться с инструкцией.
- Ознакомьте всех пользователей тренажера с руководством. Напоминайте им, что прежде, чем приступать к занятиям фитнесом, необходимо получить консультацию у врача. Если во время занятий пользователь почувствует головокружение, боль, одышку, тошноту или внезапную слабость, следует немедленно прекратить упражнения.

ПОЖАЛУЙСТА, СОХРАНЯЙТЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ.

ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

ИЗУЧИТЕ ВСЕ ИНСТРУКЦИИ перед сборкой или использованием эллиптического эргометра. Настоятельно рекомендуем вам соблюдать следующие меры предосторожности.

- Не используйте тренажер вне помещений, рядом с бассейном или в помещениях с высокой влажностью.
- Не разрешайте детям или лицам, не знакомым с принципами работы тренажера, находиться рядом с эргометром или на нем. Не оставляйте детей без присмотра рядом с тренажером.
- Не роняйте и не вставляйте какие-либо предметы в отверстия. Не подставляйте руки под движущиеся части тренажера. Если достать провалившийся предмет не удастся, обратитесь к официальному дистрибутору E8000(MX-E1X)(MX-E1X) Fitness.
- Не занимайтесь в одежде, части которой могут попасть в элементы тренажера.
- Не поворачивайте педали вручную и не занимайтесь на тренажере босиком.
- Прежде чем спускаться с тренажера, дождитесь полной остановки педалей.
- При подъеме или спуске с тренажера для равновесия опирайтесь на стационарные поручни. Во время занятий держитесь за подвижные поручни.
- Не занимайтесь на тренажере, находясь спиной к консоли.
- Тренажер должен находиться на расстоянии не менее метра от других предметов, включая стены и мебель. Свободное пространство перед тренажером также должно составлять около метра.
- Сборка и использование тренажера должны производиться на твердой, ровной поверхности.
- Если вы хотите передвинуть тренажер, обратитесь за помощью и используйте ручную тележку. При подъеме или перемещении тренажера не держитесь за пластиковые части. Вес тренажера слишком велик, и пластик не выдержит.
- Никогда не пользуйтесь тренажером, если он работает неправильно, был поврежден, падал или побывал в воде.
- Не наступайте на рычаги педалей или заднюю платформу и не ставьте на них какие-либо предметы.
- **ОСТОРОЖНО!** Если вы почувствовали боль в груди, тошноту, головокружение или одышку, немедленно прекратите занятия. Обратитесь за консультацией к врачу прежде, чем возобновлять тренировки.
- **ОСТОРОЖНО!** Самостоятельная модификация тренажера может привести к утрате гарантии.

УСТАНОВКА ТРЕНАЖЕРА

С ЧЕГО НАЧАТЬ

Перед установкой эллиптического эргометра ознакомьтесь с руководством пользователя. Установите тренажер в выбранном месте.

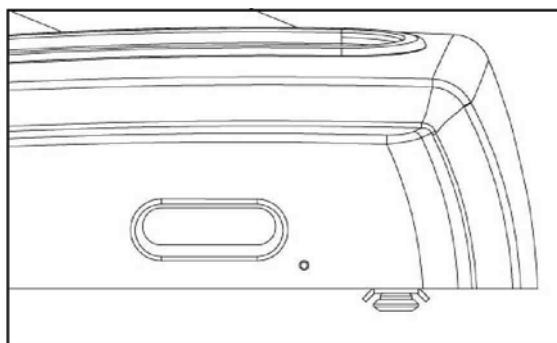
ВЫБОР МЕСТА ДЛЯ ТРЕНАЖЕРА

Место, где установлен тренажер, должно быть хорошо освещенным и проветриваемым. Установите E8000 на твердой, ровной поверхности, так, чтобы расстояние от стены или других предметов было не менее метра. Если вы ставите тренажер на ковер, необходимо подложить под него коврик из твердого пластика, чтобы предохранить ковер и оборудование от возможных повреждений.

Не размещайте эллиптический эргометр в помещениях с высокой влажностью, например, рядом с парной, сауной или закрытым бассейном. Водяные пары или хлор могут отрицательно повлиять на электронные и другие компоненты тренажера. Рекомендуется устанавливать тренажер в комфортном помещении.

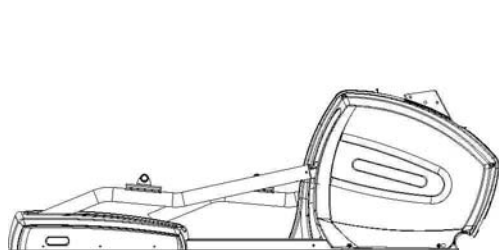
ВЫРАВНИВАНИЕ ТРЕНАЖЕРА

Установив тренажер в выбранном месте, проверьте его устойчивость. Если он установлен на слегка неровной поверхности, выровнять тренажер можно с помощью регулировочных ножек, расположенных под основанием, однако на сильно неровной поверхности это не поможет. Для регулировки ослабьте гайку в основании ножки, это даст вам возможность вращать ее. Теперь поворачивайте ножку в нужную сторону до тех пор, пока тренажер не будет стоять устойчиво. Закрепите ножку в данной позиции, затянув гайку.

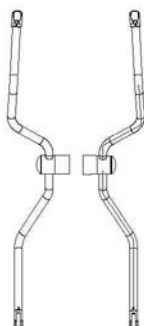


СНЯТИЕ УПАКОВКИ

Перед упаковкой эллиптический эргометр E8000(MX-E1X)(MX-E1X) проходит тщательную инспекцию. Тренажер имеет следующую комплектацию:



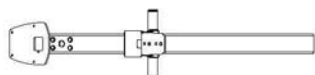
(A)



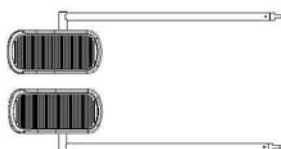
(D)



(H)



(B)



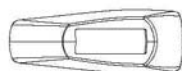
(E)



(I)

Hardware Kit

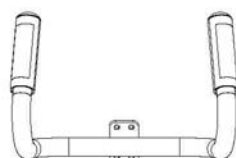
(J)



(C)



(F)



(G)

- A) Корпус в комплекте
- B) Стойка консоли
- C) Основание стойки консоли
- D) Подвижные поручни
- E) Педали
- F) Передняя ножка
- G) Ручки
- H) Консоль
- I) Подставка для аксессуаров
- J) Комплект крепежа (Hardware Kit)

ПРИМЕЧАНИЕ: Если у тренажера отсутствуют какие-либо комплектующие части, как можно быстрее свяжитесь с E8000(MX-E1X)(MX-E1X) Fitness или официальным дистрибутором.

СБОРКА

КРЕПЕЖ И ИНСТРУМЕНТЫ



















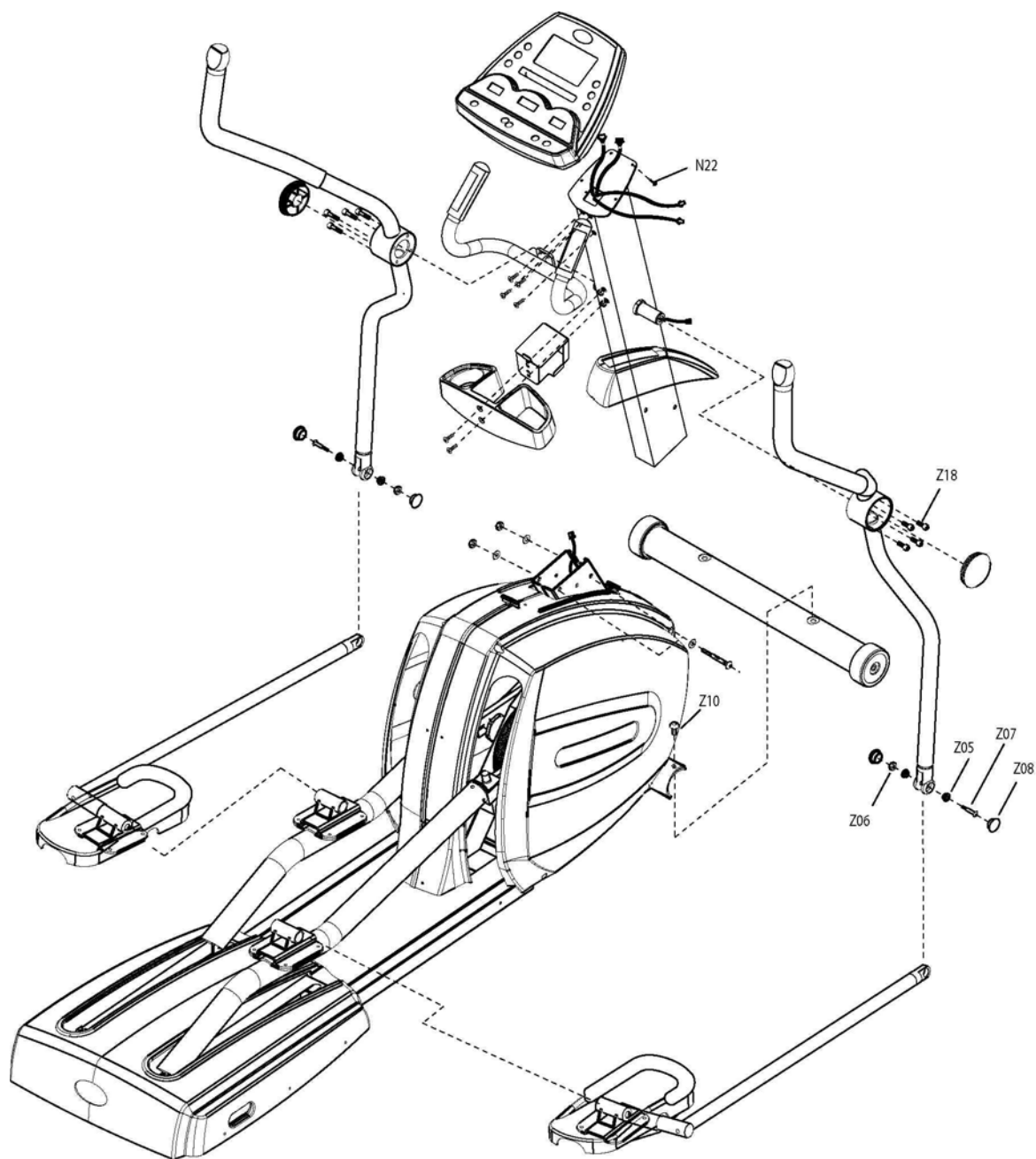
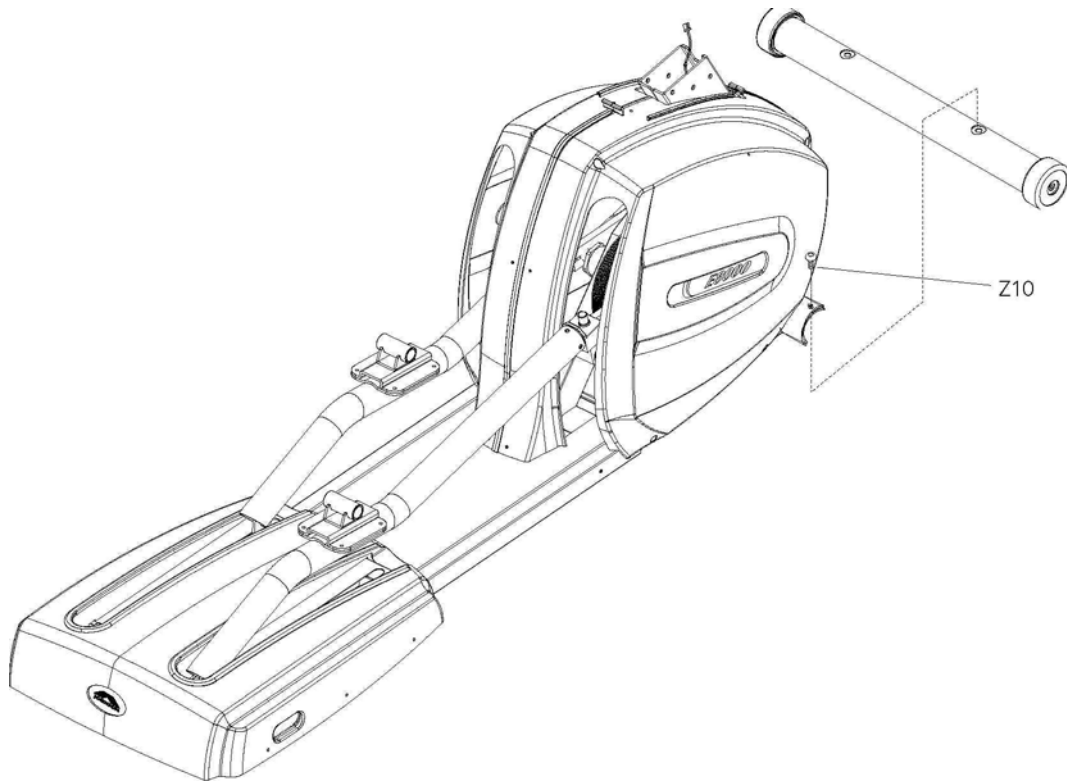
ДЕТАЛЬ №	ОПИСАНИЕ	КОЛ-ВО	ВНЕШНИЙ ВИД	ЦВЕТ ПАКЕТА
Z10	Винт с полукруглой головкой под ключ-шестигранник (M8 X 1.25p X 20 мм)	2		Желтый
Z03	Винт с полукруглой головкой под ключ-шестигранник (M8 X 1.25p X 80 мм)	2		Красный
Z04	Шайба плоская (08.2)	4		
Z07	Гайка самоконтрящаяся (M8 X 1.25p)	2		
Z05	Втулка	4		Черный
Z06	Болт со сферической головкой (M8 X 1.25p X 35 мм)	2		
Z07	Гайка самоконтрящаяся (M8 X 1.25p)	2		
Z18	Винт с полукруглой головкой (M6 X 1.0p X 20 мм)	8		
Z01	Винт с полукруглой головкой (M8 X 1.25p X 16 мм)	8		
Z02	Шайба пружинная (08.2)	8		Розовый
Z22	Винт с головкой под крестовую отвертку (M5 X 0.8p X 25 мм)	2		
Z24	Шайба пружинная (08.2)	4		
Z25	Винт с головкой под ключ-шестигранник (M8 X 1.25p X 25 мм)	4		
Z08	Заглушка соединительной спицы	4		
Z14	Угловой ключ на 5 мм (120L)	1		
Z20	Т-образный ключ на 6 мм (167L)	1		
Z19	Отвертка крестовая	1		
Z17	Ключ на 13 мм	1		

СХЕМА СБОРКИ



ШАГ 1

- 1). Поднимите корпус за переднюю часть. Попросите того, кто помогает вам, подложить что-то твердое под корпус, пока вы удерживаете его поднятым.
- 2). Прикрепите переднюю ножку к корпусу с помощью двух винтов (Z10).



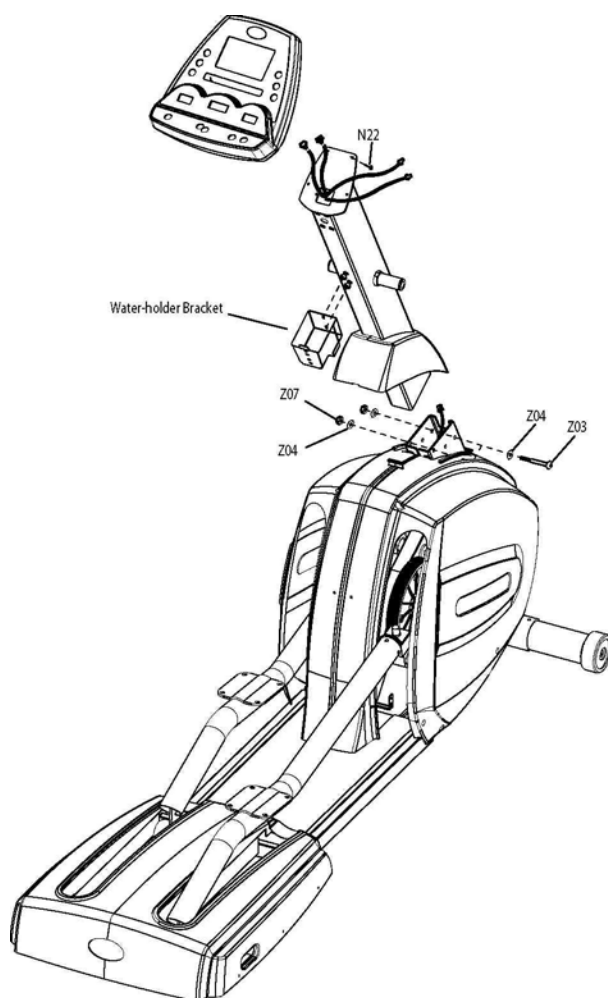
ШАГ 2

- **Стойка консоли**

- 1). Опустите стойку консоли в основание.
- 2). Протяните кабели через стойку консоли. Временно закрепите их на верху стойки с помощью липкой ленты.
- 3). Прикрепите стойку консоли к корпусу с помощью двух винтов (Z03), четырех шайб (Z04) и двух самоконтрящихся гаек (Z07). Попросите помощника подержать стойку консоли, пока вы затягиваете винты.
- 4). Закрепите скобу подставки для аксессуаров на стойке консоли с помощью 2 винтов и углового ключа на 5 мм.

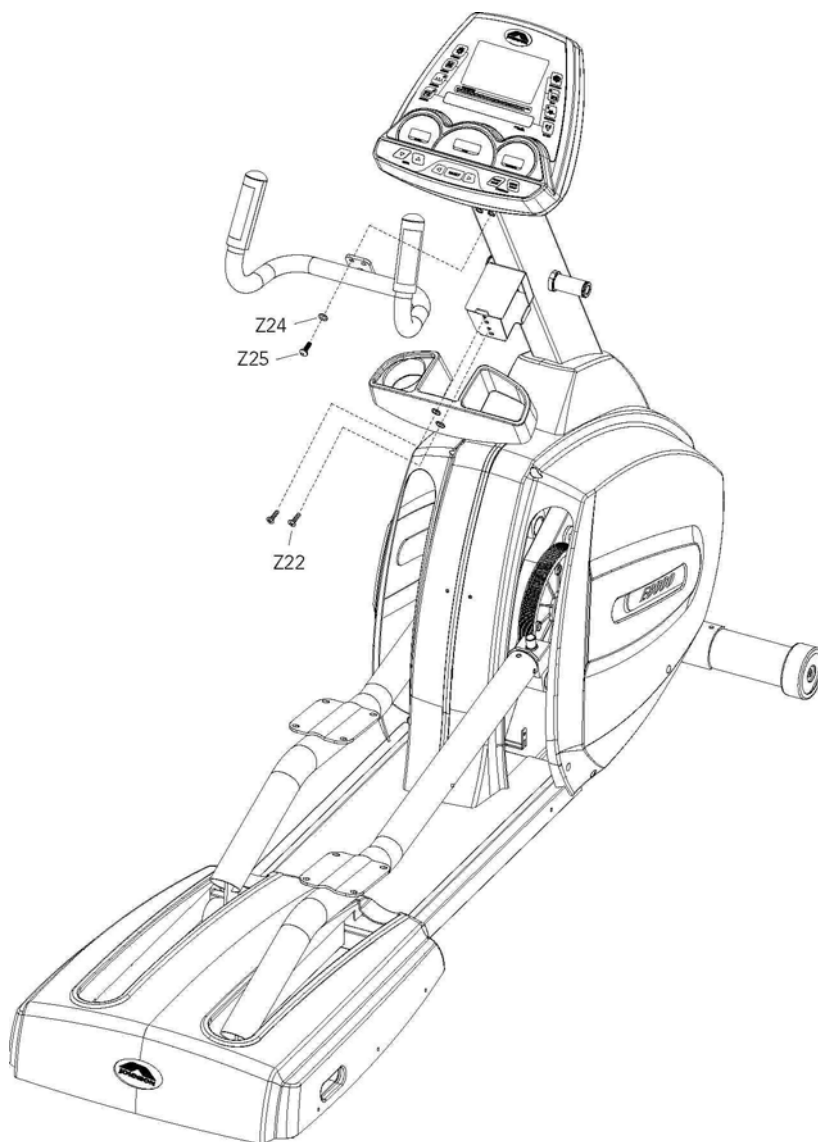
- **Консоль**

- 1). Подключите кабели к консоли и отверните четыре монтажных болта с задней стороны консоли.
- 2). Закрепите консоль на стойке с помощью ранее отвернутых болтов.



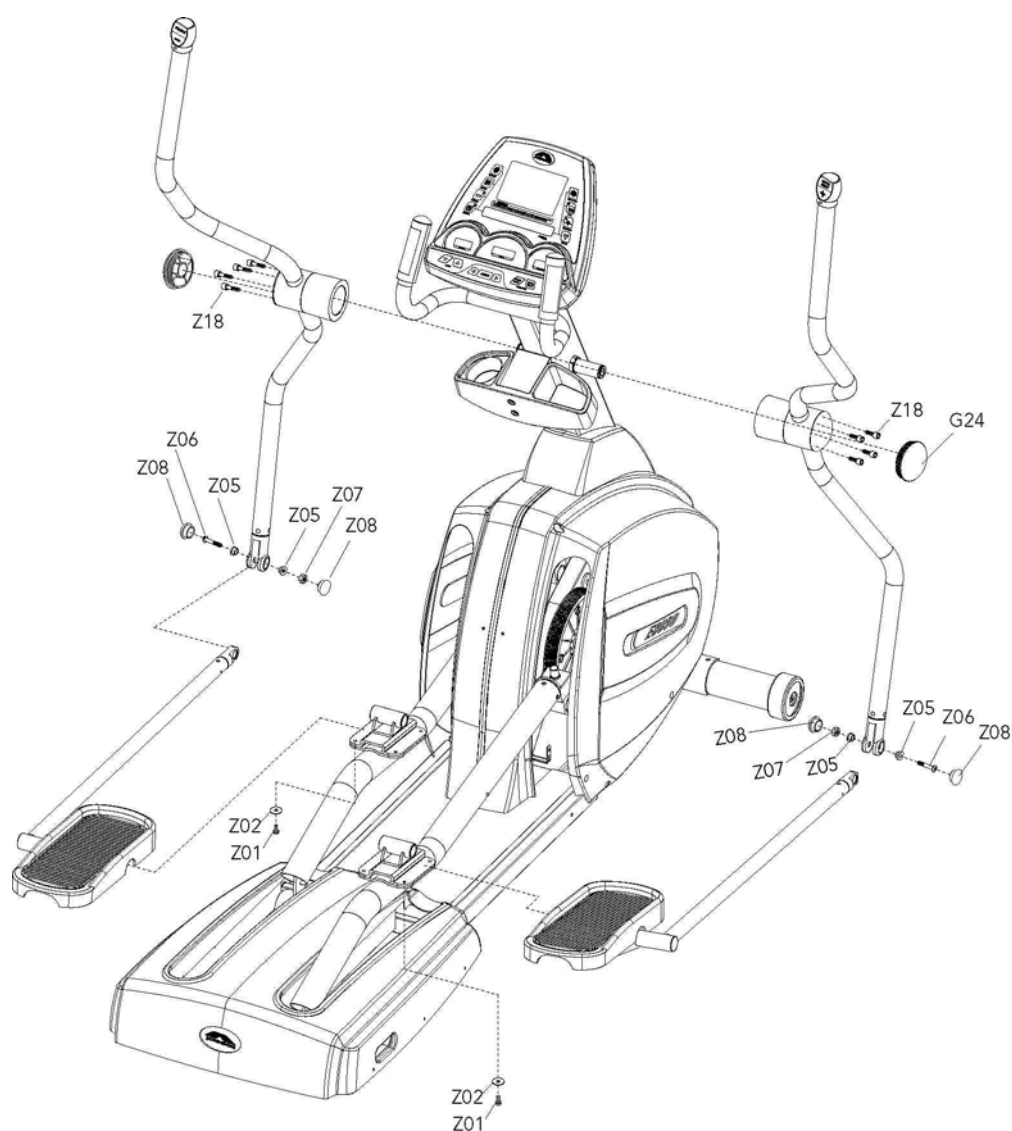
ШАГ 3

- Ручки с контактными датчиками сердечного ритма
 - 1). Соедините провода измерения частоты сердечных сокращений с проводами стойки консоли.
 - 2). Прикрепите ручки к стойке с помощью четырех винтов (Z25) и шайб (Z24).
- Подставка для аксессуаров
Прикрепите подставку для аксессуаров к скобе с помощью двух винтов (Z22).

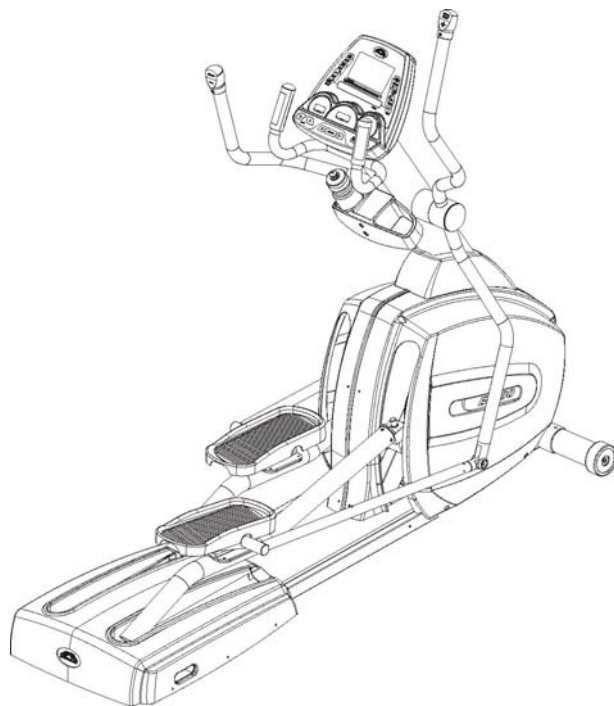


ШАГ 4

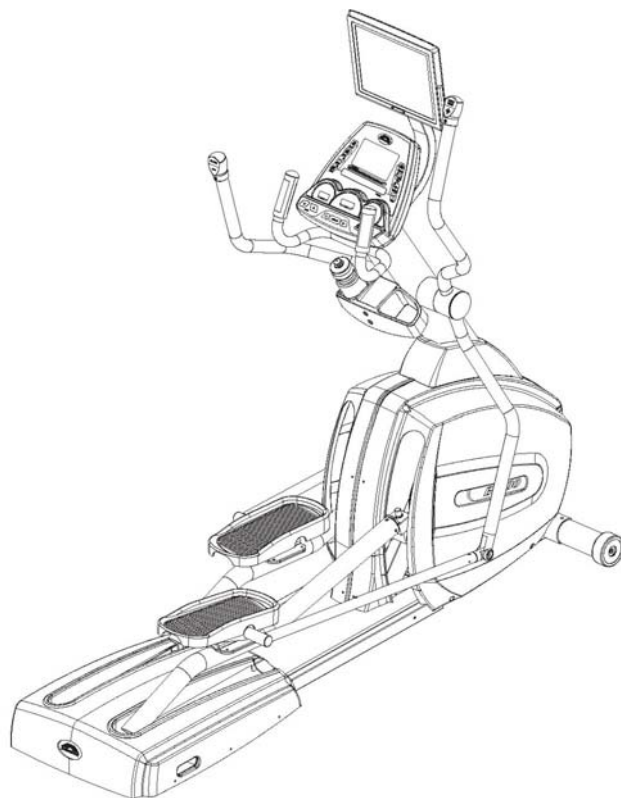
- 1). Прикрепите подвижные ручки (R) и (L) к стойке консоли с помощью винтов (Z18) и вставьте заглушки.
- 2). Закрепите соединительные спицы (R) и (L) на рычагах педалей с помощью винтов (Z01) и шайб (Z02).
- 3). Соедините подвижные ручки с соединительными спицами с помощью болтов (Z06), втулок (Z05) и самоконтращихся гаек (Z07).
- 4). Совместите прорез в заглушках соединительных спиц (Z08) с крепежным отверстием на спицах. Надавите на заглушку, чтобы она села на место.



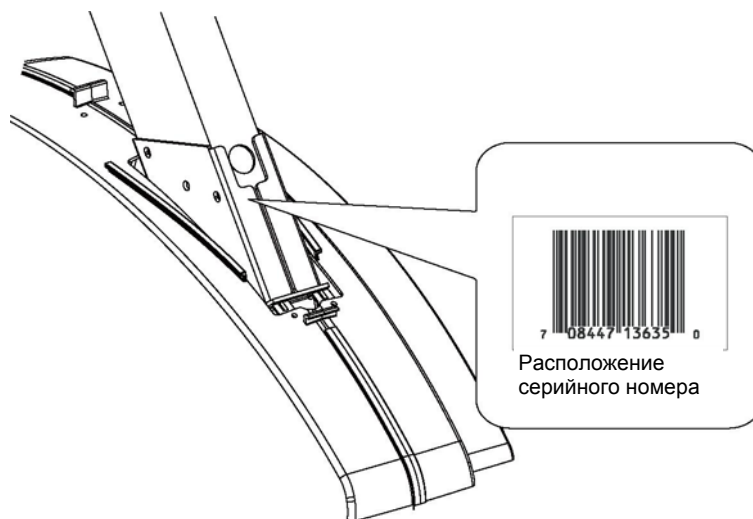
ВИД ПОСЛЕ СБОРКИ



ВИД ТРЕНАЖЕРА С УСТАНОВЛЕННОЙ РАЗВЛЕКАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМОЙ

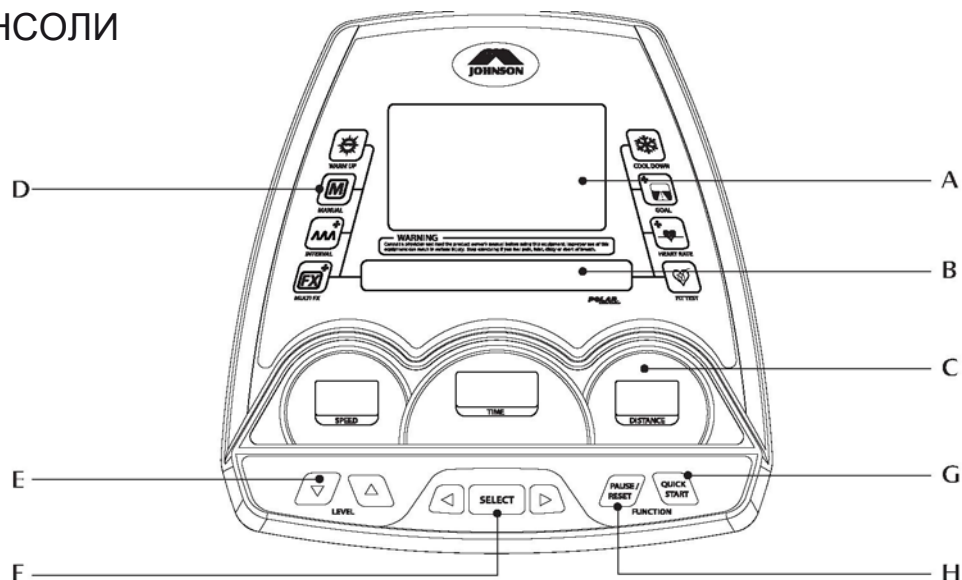


РАСПОЛОЖЕНИЕ СЕРИЙНОГО НОМЕРА



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОГРАММ ТРЕНИРОВОК

ДИСПЛЕЙ КОНСОЛИ



A. ОКНО ПАРАМЕТРОВ ПРОГРАММЫ ТРЕНИРОВОКИ:

В процессе тренировки выводятся диаграммы из светящихся столбиков, отражающие уровень нагрузки выполняемой программы. Высота последнего столбика соответствует текущему уровню нагрузки.

B. ОКНО ИНСТРУКЦИЙ:

В данном окне выводятся пошаговые инструкции для настройки программы тренировок.

C. ИНФОРМАЦИОННЫЙ ДИСПЛЕЙ:

В процессе тренировки отображаются три показателя: скорость (Speed), время (Time) и расстояние (Distance).

D. КЛАВИШИ PROGRAM PLUS™

Нажатие клавиш позволяет выбрать одну из программ. Значок «плюс» (+) на клавише указывает на наличие в программе дополнительных опций. Последовательное нажатие клавиши позволяет просмотреть эти опции.

E. КНОПКИ УСТАНОВКИ УРОВНЯ (LEVEL)

Нажатие кнопок в виде стрелок ВВЕРХ или ВНИЗ позволяет регулировать уровень нагрузки.

F. КНОПКИ В ВИДЕ СТРЕЛОК «ВПРАВО»/«ВЛЕВО»

Находятся слева и справа от надписи SELECT («ВЫБРАТЬ»). При настройке программы позволяют изменять параметры, отражающиеся на консоли, например, продолжительность тренировки, вес пользователя, его возраст, частоту сердечных сокращений и уровень нагрузки. Соответствуют стрелкам «ВПРАВО» и «ВЛЕВО» на дисплее.

G. QUICK START («БЫСТРЫЙ ЗАПУСК»)

Нажмите, чтобы приступить к занятиям сразу, без выбора программы тренировок.

H. PAUSE / RESET («ПАУЗА/ПЕРЕЗАГРУЗКА»)

ПАУЗА: Если вам нужно прерваться, нажатие клавиши PAUSE позволит остановить выполнение программы на 30 секунд. Нажатие START позволяет возобновить занятия.

ПРИМЕЧАНИЕ: Данная функция доступна только при наличии аккумулятора.

ПЕРЕЗАГРУЗКА: При необходимости перезагрузить консоль удерживайте клавишу PAUSE/RESET нажатой в течение 3 секунд или до перезагрузки дисплея.

ОТОБРАЖЕНИЕ ПАРАМЕТРОВ ТРЕНИРОВОК

В данном разделе перечислены значения по умолчанию и диапазон возможных значений параметров тренировок, выводимых в ПОЛЕ ПОДСКАЗОК внизу окна ПАРАМЕТРОВ ПРОГРАММЫ ТРЕНИРОВКИ. Перед началом тренировки на экран выводится каждый из параметров.

ПАРАМЕТР	ПО УМОЛЧАНИЮ	МИНИМУМ	МАКСИМУМ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ
ВРЕМЯ	20	5	99	минут
УРОВЕНЬ	1	1	20	
ВЕС	68 / 150	34 / 75	182 / 400	кг / фунтов
ВОЗРАСТ	30	10	99	лет
РАССТОЯНИЕ	5 / 3	1 / 1	80 / 50	км / миль
КАЛОРИИ	500	50	5000	калорий
ВАТТЫ	150	50	350	ватт
Частота сердечных сокращений	—	52	200	ударов
ПОЛ	МУЖСКОЙ	МУЖСКОЙ	ЖЕНСКИЙ	

ПРИМЕЧАНИЕ: Время тренировки — это отсчет до окончания продолжительности тренировки по умолчанию или максимальной продолжительности, заданной пользователем. Если задать значение “0”, отсчет времени будет идти с нуля до максимально возможного значения.

ОБЗОР ПРОГРАММ ТРЕНИРОВОК

В таблице приведены данные о программах тренировок эллиптического эргометра E8000(MX-E1X)(MX-E1X).

НАЗВАНИЕ ПРОГРАММЫ		ОПИСАНИЕ	ВРЕМЯ ПО УМОЛЧАНИЮ	ВВОД НАСТРОЕК
QUICK START («БЫСТРЫЙ ЗАПУСК»)		Quick Start — самый быстрый способ приступить к тренировкам без ввода настроек. После нажатия клавиши QUICK START начинается тренировка с постоянным уровнем нагрузки.	—	—
WARM UP («РАЗМИНКА»)		Warm-up — этап тренировки с низкой нагрузкой, при котором достигается нижняя граница целевой частоты сердечных сокращений, увеличивается частота дыхания и	—	Время
COOL DOWN («РАССЛАБЛЕНИЕ»)		Cool-down — этап тренировки с низкой нагрузкой, позволяющий начать вывод молочной кислоты и других побочных продуктов тренировки, накапливающихся в мышцах и вызывающих болезненные ощущения.	—	Время
MANUAL («РУЧНОЕ УПРАВЛЕНИЕ»)		Manual — занятия с постоянным уровнем нагрузки, который можно изменять вручную.	20 мин	Время, вес
INTERVAL+ («ИНТЕРВАЛ») (L)	HILL INTERVAL («Пересеченная местность – регулярные интервалы»)	Hill Interval — эффективная тренировка, где чередуются интервалы нагрузки и расслабления.	20 мин	Уровень, время, вес
	RANDOM HILL («Пересеченная местность – случайные интервалы»)	Random Hill — программа тренировки, где интервалы нагрузки чередуются в случайном порядке.	20 мин	Время, вес
MULTI FX+ («Многофункциональный режим»)	CONSTANT WATTS («Постоянный уровень расхода энергии»)	Constant Watts — программа, обеспечивающая постоянный уровень расхода энергии с помощью корректировки сопротивления педалей и подсказок, помогающих поддерживать определенную скорость вращения педалей. По ходу	20 мин	Ватты, время, вес
	RANDOM («Случайный режим»)	Random — программа, в которой уровень нагрузки постоянно меняется в случайном порядке.	20 мин	Уровень, время, вес

НАЗВАНИЕ ПРОГРАММЫ		ОПИСАНИЕ	ВРЕМЯ ПО УМОЛЧАНИЮ	ВВОД НАСТРОЕК
GOAL+ («ЦЕЛЬ»)	TIME GOAL («ЦЕЛЕВОЕ ВРЕМЯ»)	Time Goal — тренировка с заданной продолжительностью. По окончании заданного времени программа автоматически переходит к этапу расслабления и завершается.	20 мин	Время, вес
	DISTANCE GOAL («ЦЕЛЕВОЕ РАССТОЯНИЕ»)	Distance Goal — программа на развитие выносливости с заданием определенного целевого расстояния. После его прохождения программа автоматически переходит к этапу расслабления и завершается.	—	Расстояние, вес
	CALORIES GOAL («ЦЕЛЕВОЙ УРОВЕНЬ РАСХОДА ЭНЕРГИИ»)	Calories Goal — программа, позволяющая израсходовать определенный объем калорий. По достижении целевого показателя программа автоматически переходит	—	Калории, вес
HEART RATE+ («ЧАСТОТА СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ»)	TARGET HR («ЦЕЛЕВАЯ ЧАСТОТА СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ»)	Target HR — программа с повышенной нагрузкой, в которой эффективность тренировки обеспечивается поддержанием заданного интервала частоты сердечных сокращений. Пользователь должен надеть нагрудный ремень-датчик или постоянно удерживать руки на контактных датчиках сердечного ритма. Исходя из полученных данных, программа корректирует уровень нагрузки, чтобы поддерживать частоту ваших сердечных сокращений на уровне 80% от максимальной.	20 мин	Возраст, частота сердечных сокращений, время, вес
	WEIGHT LOSS («СБРОС ВЕСА»)	Weight Loss — программа с низким уровнем нагрузки, помогающая сжигать запасы жира в организме. Пользователь должен надеть нагрудный ремень-датчик или постоянно удерживать руки на контактных датчиках сердечного ритма. Исходя из полученных данных, программа корректирует уровень нагрузки, чтобы поддерживать частоту ваших сердечных сокращений на уровне 65% от максимальной.	20 мин	Возраст, частота сердечных сокращений, время, вес
FIT TEST («ПРОВЕРКА ФИЗИЧЕСКОЙ ФОРМЫ»)		Fit Test проверяет состояние сердечно-сосудистой системы и может использоваться для мониторинга увеличения выносливости.	12 мин	Пол, возраст, уровень, вес

СОВЕТЫ ПО ТРЕНИРОВКАМ

1. E8000(MX-E1X)(MX-E1X) Fitness рекомендует пройти полное обследование у врача перед тем, как приступать к занятиям на тренажере. Узнайте, какая частота сердечных сокращений для вас оптимальна. Если в процессе тренировок вы почувствуете слабость, головокружение, боль или одышку, следует немедленно прекратить занятия.
2. При подъеме на тренажер возьмитесь за стационарные ручки и встаньте на педали. Расположитесь удобно и начинайте движение. Чтобы спуститься с тренажера, прекратите шагать, возьмитесь за ручки и спуститесь на пол.
3. Настоятельно рекомендуем вам включать в тренировки этап разминки и расслабления. Разминка позволяет достичь нижней границы целевой частоты сердечных сокращений, увеличить частоту дыхания и приток крови к работающим мышцам. Благодаря расслаблению частота сердечных сокращений начинает падать и уменьшается содержание молочной кислоты в мышечных тканях.

НАСТРОЙКА ПРОГРАММ ТРЕНИРОВОК

Каждая программа имеет свою процедуру настройки. В данном разделе объясняется, как настроить все имеющиеся программы.

1. Начните шагать на тренажере.
2. С помощью клавиш PROGRAM PLUS™ войдите в программу или используйте стрелки ВПРАВО / ВЛЕВО для пролистывания списка программ. Название программы отображается в ПОЛЕ ПОДСКАЗОК в нижней части окна.
3. С помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО задайте нужные значения параметров, отображаемые в ПОЛЕ ПОДСКАЗОК.
4. Нажмите клавишу SELECT для подтверждения вашего выбора. Соблюдайте эту последовательность при настройке любой программы.

Примечание: Клавиши PROGRAM PLUS™, отмеченные значком «плюс» (+), позволяют выбирать одну из программ сходного типа. Нажмите клавишу несколько раз для выбора нужной программы. Также можно нажать клавишу один раз и сделать выбор с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО.

QUICK START («БЫСТРЫЙ ЗАПУСК»)

Нажмите клавишу "QUICK START", в ОКНЕ ПАРАМЕТРОВ ТРЕНИРОВКИ появится отсчет "3, 2, 1, GO!" Программа начинается с уровня нагрузки по умолчанию, а время тренировки отсчитывается с "0" до максимально возможного.

WARM UP («РАЗМИНКА»)

- 1) Нажмите клавишу "WARM-UP" для входа в программу.
- 2) "SELECT TIME" («ЗАДАЙТЕ ВРЕМЯ») с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО, затем нажмите SELECT.
- 3) Нажмите START для начала разминки.

COOL DOWN («РАССЛАБЛЕНИЕ»)

- 1) Нажмите клавишу "COOL-DOWN" для входа в программу.
- 2) "SELECT TIME" («ЗАДАЙТЕ ВРЕМЯ») с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО, затем нажмите SELECT.
- 3) Нажмите START для начала расслабления.

MANUAL («РУЧНОЕ УПРАВЛЕНИЕ»)

- 1) Нажмите клавишу "MANUAL" для входа в программу.
- 2) "SELECT TIME" («ЗАДАЙТЕ ВРЕМЯ») с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО, затем нажмите SELECT.
- 3) "SELECT WEIGHT" («ЗАДАЙТЕ ВЕС») с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО, затем нажмите SELECT.
- 4) Нажмите START для начала тренировки.

INTERVAL+ («ИНТЕРВАЛ»)**■ HILL INTERVAL («ПЕРЕСЕЧЕННАЯ МЕСТНОСТЬ – РЕГУЛЯРНЫЕ ИНТЕРВАЛЫ»)**

- 1) Несколько раз нажмите клавишу "INTERVAL+", выберите "HILL INTERVAL" и нажмите SELECT.
- 2) "SELECT LEVEL" («ЗАДАЙТЕ УРОВЕНЬ») с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО, затем нажмите SELECT.
- 3) "SELECT TIME" («ЗАДАЙТЕ ВРЕМЯ») с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО, затем нажмите SELECT.
- 4) "SELECT WEIGHT" («ЗАДАЙТЕ ВЕС») с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО, затем нажмите SELECT.
- 5) Нажмите START для начала тренировки.

■ RANDOM HILL («ПЕРЕСЕЧЕННАЯ МЕСТНОСТЬ – СЛУЧАЙНЫЕ ИНТЕРВАЛЫ»)

- 1) Несколько раз нажмите клавишу "INTERVAL+", выберите "RANDOM HILL" и нажмите SELECT.
- 2) "SELECT TIME" («ЗАДАЙТЕ ВРЕМЯ») с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО, затем нажмите SELECT.
- 3) "SELECT WEIGHT" («ЗАДАЙТЕ ВЕС») с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО, затем нажмите SELECT.
- 4) Нажмите START для начала тренировки.

MULTI FX+ («МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ РЕЖИМ»)**■ CONSTANT WATTS («ПОСТОЯННЫЙ УРОВЕНЬ РАСХОДА ЭНЕРГИИ»)**

- 1) Несколько раз нажмите клавишу "MULTI FX+", выберите "CONSTANT WATTS" и нажмите SELECT.
- 1) "SELECT WATTS" («ЗАДАЙТЕ УРОВЕНЬ РАСХОДА ЭНЕРГИИ») с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО, затем нажмите SELECT.
- 2) "SELECT TIME" («ЗАДАЙТЕ ВРЕМЯ») с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО, затем нажмите SELECT.

- 3) "SELECT WEIGHT" («ЗАДАЙТЕ ВЕС») с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО, затем нажмите SELECT.
- 4) Нажмите START для начала тренировки.

■ **RANDOM** («СЛУЧАЙНЫЙ РЕЖИМ»)

- 1) Несколько раз нажмите клавишу "MULTI FX+", выберите "RANDOM" и нажмите SELECT.
- 2) "SELECT LEVEL" («ЗАДАЙТЕ УРОВЕНЬ») с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО, затем нажмите SELECT.
- 3) "SELECT TIME" («ЗАДАЙТЕ ВРЕМЯ») с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО, затем нажмите SELECT.
- 4) "SELECT WEIGHT" («ЗАДАЙТЕ ВЕС») с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО, затем нажмите SELECT.
- 5) Нажмите START для начала тренировки.

GOAL+ («ЦЕЛЬ»)

■ **TIME GOAL** («ЦЕЛЕВОЕ ВРЕМЯ»)

- 1) Несколько раз нажмите клавишу "GOAL+", выберите "TIME GOAL" и нажмите SELECT.
- 2) "SELECT TIME" («ЗАДАЙТЕ ВРЕМЯ») с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО, затем нажмите SELECT.
- 3) "SELECT WEIGHT" («ЗАДАЙТЕ ВЕС») с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО, затем нажмите SELECT.
- 4) Нажмите START для начала тренировки.

■ **DISTANCE GOAL** («ЦЕЛЕВОЕ РАССТОЯНИЕ»)

- 1) Несколько раз нажмите клавишу "GOAL+", выберите "DISTANCE GOAL" и нажмите SELECT.
- 2) "SELECT DISTANCE" («ЗАДАЙТЕ РАССТОЯНИЕ») с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО, затем нажмите SELECT.
- 3) "SELECT WEIGHT" («ЗАДАЙТЕ ВЕС») с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО, затем нажмите SELECT.
- 4) Нажмите START для начала тренировки.

■ **CALORIES GOAL** («ЦЕЛЕВОЙ УРОВЕНЬ РАСХОДА ЭНЕРГИИ»)

- 1) Несколько раз нажмите клавишу "GOAL+", выберите "CALORIES GOAL" и нажмите SELECT.
- 2) "SELECT CALORIES" («ЗАДАЙТЕ УРОВЕНЬ РАСХОДА ЭНЕРГИИ») с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО, затем нажмите SELECT.
- 3) "SELECT WEIGHT" («ЗАДАЙТЕ ВЕС») с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО, затем нажмите SELECT.
- 4) Нажмите START для начала тренировки.

HEART RATE+ («ЧАСТОТА СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ»)

■ **TARGET HR / WEIGHT LOSS** («ЦЕЛЕВАЯ ЧАСТОТА СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ / СБРОС ВЕСА»)

- 1) Несколько раз нажмите клавишу "HEART RATE+", выберите "TARGET HR" или "WEIGHT LOSS" и нажмите SELECT
- 2) "SELECT AGE" («ЗАДАЙТЕ ВОЗРАСТ») с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО, затем нажмите SELECT.
- 3) "SELECT HR" («ЗАДАЙТЕ ЧАСТОТУ СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ») с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО, затем нажмите SELECT.
- 4) "SELECT TIME" («ЗАДАЙТЕ ВРЕМЯ») с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО, затем

нажмите SELECT.

5) "SELECT WEIGHT" («ЗАДАЙТЕ ВЕС») с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО, затем нажмите SELECT.

6) Нажмите START для начала тренировки.

FIT TEST («ПРОВЕРКА ФИЗИЧЕСКОЙ ФОРМЫ»)

1) "SELECT GENDER" («ЗАДАЙТЕ ПОЛ») с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО, затем нажмите SELECT.

2) "SELECT AGE" («ЗАДАЙТЕ ВОЗРАСТ») с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО, затем нажмите SELECT.

3) "SELECT LEVEL" («ЗАДАЙТЕ УРОВЕНЬ») с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО, затем нажмите SELECT.

4) "SELECT WEIGHT" («ЗАДАЙТЕ ВЕС») с помощью стрелок ВПРАВО / ВЛЕВО, затем нажмите SELECT.

5) Нажмите START для начала тренировки.

В таблицах ниже приведены результаты тестирования физической формы.

РЕЗУЛЬТАТЫ ТЕСТОВ ДЛЯ МУЖЧИН

Мужчины	Примерный расчет максимального потребления кислорода (VO2 Max, мл/кг/мин) для разных возрастных категорий					
	Очень плохо	Плохо	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично	Превосходно
15 - 19	< 35.0	35.0 - 38.3	38.4 - 45.1	45.2 - 50.9	51.0 - 55.9	> 55.9
20 - 29	< 33.0	33.0 - 36.4	36.5 - 42.4	42.5 - 46.4	46.5 - 52.4	> 52.4
30 - 39	< 31.5	31.5 - 35.4	35.5 - 40.9	41.0 - 44.9	45.0 - 49.4	> 49.4
40 - 49	< 30.2	30.2 - 33.5	33.6 - 38.9	39.0 - 43.7	43.8 - 48.0	> 48.0
50 - 59	< 26.1	26.1 - 30.9	31.0 - 35.7	35.8 - 40.9	41.0 - 45.3	> 45.3
60 +	< 20.5	20.5 - 26.0	26.1 - 32.2	32.3 - 36.4	36.5 - 44.2	> 44.2

РЕЗУЛЬТАТЫ ТЕСТОВ ДЛЯ ЖЕНЩИН

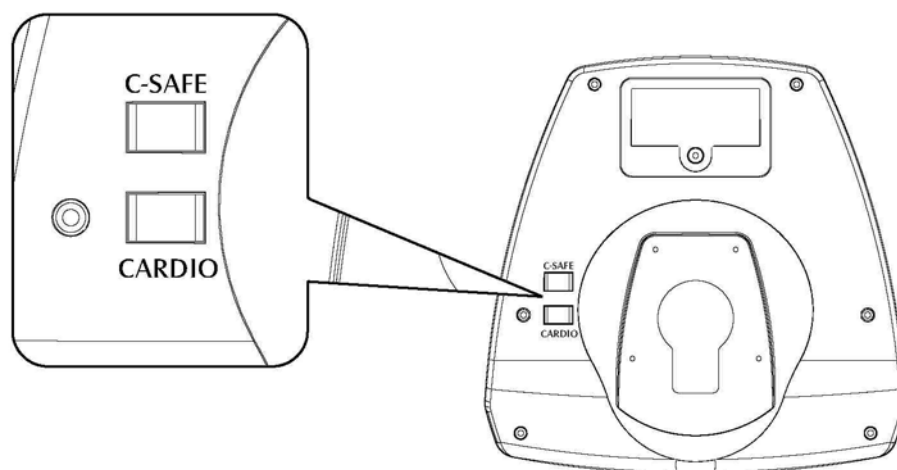
Женщины	Примерный расчет максимального потребления кислорода (VO2 Max, мл/кг/мин) для разных возрастных категорий					
	Очень плохо	Плохо	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично	Превосходно
15 - 19	<25.0	25.0 - 30.9	31.0 - 34.9	35.0 - 38.9	39.0 - 41.9	>41.9
20 - 29	<23.6	23.6 - 28.9	29.0 - 32.9	33.0 - 36.9	37.0 - 41.0	>41.0
30 - 39	<22.8	22.8 - 26.9	27.0 - 31.4	31.5 - 35.6	35.7 - 40.0	>40.0
40 - 49	<21.0	21.0 - 24.4	24.5 - 28.9	29.0 - 32.8	32.9 - 36.9	>36.9
50 - 59	<20.2	20.2 - 22.7	22.8 - 26.9	27.0 - 31.4	31.5 - 35.7	>35.7
60 +	<17.5	17.5 - 20.1	20.2 - 24.4	24.5 - 30.2	30.3 - 31.4	>31.4

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФИТНЕС-СЕТИ

Эллиптический эргометр E8000(MX-E1X) оснащен двумя сетевыми портами RJ45. Они позволяют подключать к тренажеру развлекательные фитнес-системы и/или интерактивную фитнес-сеть, например, FitLinxx®.

ПОРТЫ C-SAFE / CARDIO

Эти порты расположены с обратной стороны консоли. Порт C-SAFE позволяет загружать статистику о тренировках пользователя с консоли в базу данных фитнес-сети. Порт CARDIO совместим с протоколами таких развлекательных систем, как Cardio Theater® или Broadcast Vision™.



ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЙ РЕЖИМ ДЛЯ ФИТНЕС-ЦЕНТРОВ

Данный режим позволяет владельцам фитнес-центров настраивать тренажер.

Для входа в режим Manager's Custom Mode нажмите и удерживайте стрелки ВВЕРХ и ВНИЗ до тех пор, пока в ОКНЕ ИНСТРУКЦИЙ не отобразится "MANAGER MENU".

1. Для пролистывания настроек используйте стрелки ВЛЕВО / ВПРАВО или ВВЕРХ / ВНИЗ. В ОКНЕ ИНСТРУКЦИЙ по очереди будут отображены все пользовательские настройки.
2. Для выбора настройки нажмите клавишу SELECT.
3. Для изменения значения настройки используйте ВЛЕВО / ВПРАВО или ВВЕРХ / ВНИЗ.
4. Для подтверждения и сохранения значения нажмите клавишу QUICK START. В ОКНЕ ИНСТРУКЦИЙ появится сообщение "SETTING SAVED" («НАСТРОЙКА СОХРАНЕНА»). Для выхода из режима без сохранений нажмите в течение 5 секунд клавишу RESET. Если вы не задавали никаких значений, система выйдет из режима автоматически.

СПИСОК ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИХ РЕЖИМОВ

	НАСТРОЙКА	ПО УМОЛЧАНИЮ	МИНИМУМ	МАКСИМУМ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	ШАГ	ОПИСАНИЕ
P0	MAXIMUM TIME («Максимальное время»)	99 мин	20 мин	99 мин	минут	1	Позволяет задавать максимальную продолжительность программы тренировок в пиковые и непиковые часы загрузки центра. После изменения действующее значение отображается на дисплее TIME.
P1	DEFAULT TIME («Время по умолчанию»)	20 мин	5 мин	макс. время	минут	1	Регулировка продолжительности программы по умолчанию.
P2	DEFAULT LEVEL («Уровень по умолчанию»)	1	1	10	—	1	Регулировка начального уровня сопротивления для всех программ.
P3	MAXIMUM LEVEL («Максимальный уровень»)	20	1	20	—	1	Позволяет задавать максимальный уровень сопротивления для всех программ.
P4	DEFAULT WEIGHT («Вес по умолчанию»)	68 кг / 150 фунтов	34 кг / 75 фунтов	182 кг / 400 фунтов	кг/фунтов	1	Корректировка веса по умолчанию, используемого при расчете калорий. Изменение единицы измерения по умолчанию (килограмм или фунтов).
P5	DEFAULT AGE («Возраст по умолчанию»)	30	10	99	лет	1	Задание возраста по умолчанию, используемого при расчете целевой частоты сердечных сокращений.
P6	ACCUMULATED DISTANCE («Общее расстояние»)	—	0	104 тыс. км / 65 тыс. миль	км / миль	—	Этот показатель используется в информационных целях. Может измеряться в милях или километрах. Одновременное нажатие стрелок ВЛЕВО и ВПРАВО позволяет обнулить расстояние. После достижения максимального значения оно обнуляется автоматически.

НАСТРОЙКА		ПО УМОЛЧАНИЮ	МИНИМУМ	МАКСИМУМ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	ШАГ	ОПИСАНИЕ
P7	ACCUMULATED TIME («Общее время»)	—	0	65 тыс. часов	часов	—	Данный показатель отображается в информационных целях. Одновременное нажатие стрелок ВЛЕВО и ВПРАВО позволяет обнулить время. После достижения максимального значения оно обнуляется автоматически.
P8	PAUSE TIME («Продолжительность паузы»)	30 сек	30 сек	180 сек	секунд	1	Максимальное время, на которое можно приостановить выполнение программы. Недоступно при отсутствии аккумулятора.
P9	MODEL («Модель»)	EL	—	—	—	—	СВ – вертикальный эргометр RB – горизонтальный эргометр EL – эллиптический эргометр ST - степпер
P10	LANGUAGE («Язык»)	Английский	—	—	—	—	Язык подсказок в ОКНЕ ИНФОРМАЦИИ.
P11	SOFTWARE VERSION («Версия программы»)	—	—	—	—	—	Выводится в информационных целях.
P12	UNITS («Система измерения»)	Метрическая	Метрическая	Британская	—	—	Единицы измерения для веса, расстояния и скорости.
P13	ERROR LOG («Реестр ошибок»)	—	—	—	—	—	Реестр ошибок выводится в информационных целях. Одновременное нажатие стрелок ВЛЕВО и ВПРАВО позволяет удалить реестр.
P14	METS («Меты»)	OFF	ON	OFF	—	—	При установке "ON" в ПОЛЕ ПОДСКАЗОК также отображаются Меты. При "OFF" в правом нижнем углу ОКНА ПАРАМЕТРОВ ПРОГРАММЫ ТРЕНИРОВКИ выводятся RPM (кол-во оборотов в минуту) и Меты.
P15	RESET ALL («Перезагрузить все»)	—	—	—	—	—	Данная функция удаляет все пользовательские настройки и возвращает их к значениям по умолчанию. Для этого одновременно нажмите и удерживайте клавиши ВПРАВО и ВЛЕВО.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Эллиптический эргометр E8000(MX-E1X) рассчитан на использование 12 часов в сутки семь дней в неделю. Владелец тренажера или владелец фитнес-центра должен осуществлять чистку тренажера и обслуживать его. Несоблюдение описанных ниже требований может привести к утрате гарантии E8000(MX-E1X)(MX-E1X) или повлиять на ее применимость.

ПРИМЕЧАНИЕ: Для безопасного использования оборудования его необходимо регулярно проверять на предмет неисправностей или износа. До ремонта или замены испорченных компонентов не используйте тренажер. Особое внимание следует уделять частям, подверженным износу, например, консоли, монтажным болтам консоли, ручкам, соединительным спицам, рычагам педалей и педалям.

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ОСМОТР

Осмотрите тренажер и послушайте звук его работы, обращая внимание на ослабленные крепления, необычные шумы и другие показатели того, что требуется сервисное обслуживание тренажера. При выявлении подобных признаков обратитесь в сервисную службу.

ЕЖЕДНЕВНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

E8000(MX-E1X)(MX-E1X) Fitness рекомендует проводить очистку E8000 перед и после окончания каждой тренировки. Следующие рекомендации помогут вам поддерживать оптимальные рабочие характеристики тренажера:

- 1) Очищайте все поверхности с помощью мягкой тряпки, смоченной водой или мягким жидким моющим средством. НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ чистящие средства, содержащие аммиак, хлор или кислоту.
- 2) Очищайте консоль от отпечатков пальцев и пятен, остающихся от капель пота.
- 3) Регулярно пылесосьте пол под тренажером во избежание скапливания пыли и грязи, что может повлиять на работу эллиптического эргометра.

ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Выполняйте перечисленные действия раз в месяц или по мере необходимости:

- 1) Проверяйте крепление консоли, ручек, соединительных спиц, рычагов педалей и педалей.

УТИЛИЗАЦИЯ АККУМУЛЯТОРА

При утилизации тренажера E8000(MX-E1X)(MX-E1X) по окончании его срока службы необходимо сначала снять и утилизировать аккумулятор (при его наличии). Для этого отверните крышку с обратной стороны консоли. Для снятия аккумулятора отключите кабель.

СПЕЦИФИКАЦИИ ПРОДУКТА

E8000(MX-E1X)	
КОНСОЛЬ	
Дисплей	Окно параметров программ тренировок - жидкокристаллический дисплей с синей подсветкой и диагональю 7"
	Окно инструкций – буквенно-цифровой дисплей длиной 14 знаков
	Информационный дисплей - 3 цифровых 7-сегментных дисплея
Показания дисплея	Время, расстояние, калории, скорость, уровень, ватты, меты, пульс, характеристики программы
Программы	Manual, Interval+(Hill Interval, Random Interval), Goal+(Time Goal, Distance Goal, Calories Goal), Multi FX+(Constant Watts, Random), Heart Rate+(Target HR, Weight Loss), Fit Test, Warm Up, Cool Down
Изменение программы	Да
Нагрудный ремень-	Да
Контактные датчики сердечного ритма	Да
Клавиши быстрого доступа к программам	Да
Быстрый запуск одним	Да
Продолжительность	30 секунд
Поддерживаемые языки	Английский, итальянский, немецкий, испанский, французский, голландский, португальский, японский
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
Система нагрузок	Электромагнитная (генератор JID™)
Уровни сопротивления	20
Система привода	Ременный привод
Длина шага	48 см
Размеры (Д x Ш x В)	211 x 79 x 170 см
Вес тренажера	168 кг
Максимальный вес	182 кг
Питание	Не требует подключения к сети
ОСОБЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Дизайн поручней	Многопозиционные, подвижные
Кнопки быстрого	Да, находятся на подвижных поручнях
Педали	Автопозиционные с фронтальными ограничителями
Подставка для чтения	Да
Подставка для	Да
РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ	
Установка E8000(MX-	Да
Подключение к сети	CSAFE-Ready, сертифицирован Finlinxx™

- Спецификации продукта могут меняться без предупреждения.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Настоящие Гарантийные обязательства составлены в соответствии с положениями Закона Российской Федерации "О защите прав потребителей" и гарантийными обязательствами фирм-изготовителей.

Срок службы на всю продукцию, поставляемую компанией «Неотрен» установлен 7 лет при условии соблюдения правил эксплуатации и рекомендуемого технического обслуживания. Фактический срок эксплуатации может значительно превышать официально установленный.

Вся продукция, подлежащая сертификации на соответствие требованиям безопасности, сертифицирована, о чем свидетельствуют знаки ГОСТ Р, нанесенные на упаковку и продукт.

На все товары, приобретенные в торговой сети, распространяется гарантия продавца. Срок действия гарантии указан в гарантийном талоне, выданном при покупке товара.

Пожалуйста, внимательно изучите условия действия гарантии.

Гарантийное и послегарантийное сервисное обслуживание товаров производится в Сервисном центре продавца и уполномоченных сервисных центрах дилеров. Гарантийное обслуживание производится бесплатно. Гарантийные обязательства возникают с момента продажи товара потребителю и распространяются только на изделия, проданные через торговые сети и уполномоченными дилерами фирмы. Подтверждением является отметка в гарантийном талоне, скрепленная подписью и печатью продавца.

В течение 14-ти дней с момента покупки приобретенный товар надлежащего качества можно обменять на аналогичный в соответствии со ст. 25 закона РФ "О защите прав потребителей" (кроме товаров, перечисленных в постановлении Правительства Российской Федерации от 19 января 1998 г. N55 (редакция от 20 октября 1998 года)).

Для обмена товара необходимо предъявить изделие в оригинальной упаковке, сохранившее товарный вид, гарантийный талон и товарно-кассовый чек.

Товары ненадлежащего вида и качества обмениваются продавцом только при наличии в гарантийном талоне отметки сервисного центра и акта о непригодности (дефектности) товара для дальнейшего использования.

Сервисный центр осуществляет выезд специалистов на дом к владельцам крупногабаритных изделий в пределах Москвы - бесплатно, за пределами МКАД - по утвержденным расценкам. Расценки на выезд специалистов, на товары, приобретенные через дилерскую сеть, могут различаться.

Гарантия не распространяется в следующих случаях:

- при несоблюдении клиентом правил, приведенных в инструкции по эксплуатации, прилагаемой к изделию;
- использования товара в коммерческих целях (если это не оговорено инструкцией)

при наличии нарушения условий транспортировки, хранения, неквалифицированной сборки, условий эксплуатации, обслуживания, действия третьих лиц, непреодолимой силы (пожара, природной катастрофы и т.п.), попадания посторонних предметов, мусора, грязи, насекомых, воды, химически активных жидкостей в механизмы и узлы оборудования, а также вследствие существенных нарушений предельных нагрузок установленных руководством по эксплуатации, в том числе нестабильности параметров электросети, установленных ГОСТ 13109-9

- Имеются расхождения между информацией, указанной в гарантийном талоне и информацией о товаре (цвет, марка, артикул, серийный номер и др.)
- имеются следы самостоятельных изменений конструкции и неквалифицированного ремонта
- при отсутствии у клиента гарантийного талона с необходимыми отметками о дате продажи - гарантийный период устанавливается с момента изготовления товара.
- замена расходных (быстроизнашивающихся) деталей – ремни, тросы, элементы питания, предохранители и т.п.

Любые сервисные работы, кроме чистки, рекомендованной инструкцией по эксплуатации, должны проводиться специалистами авторизированной сервисной службы.

Соблюдение рекомендаций и указаний, содержащихся в инструкции по эксплуатации, поможет избежать проблем в эксплуатации товара и его обслуживании.

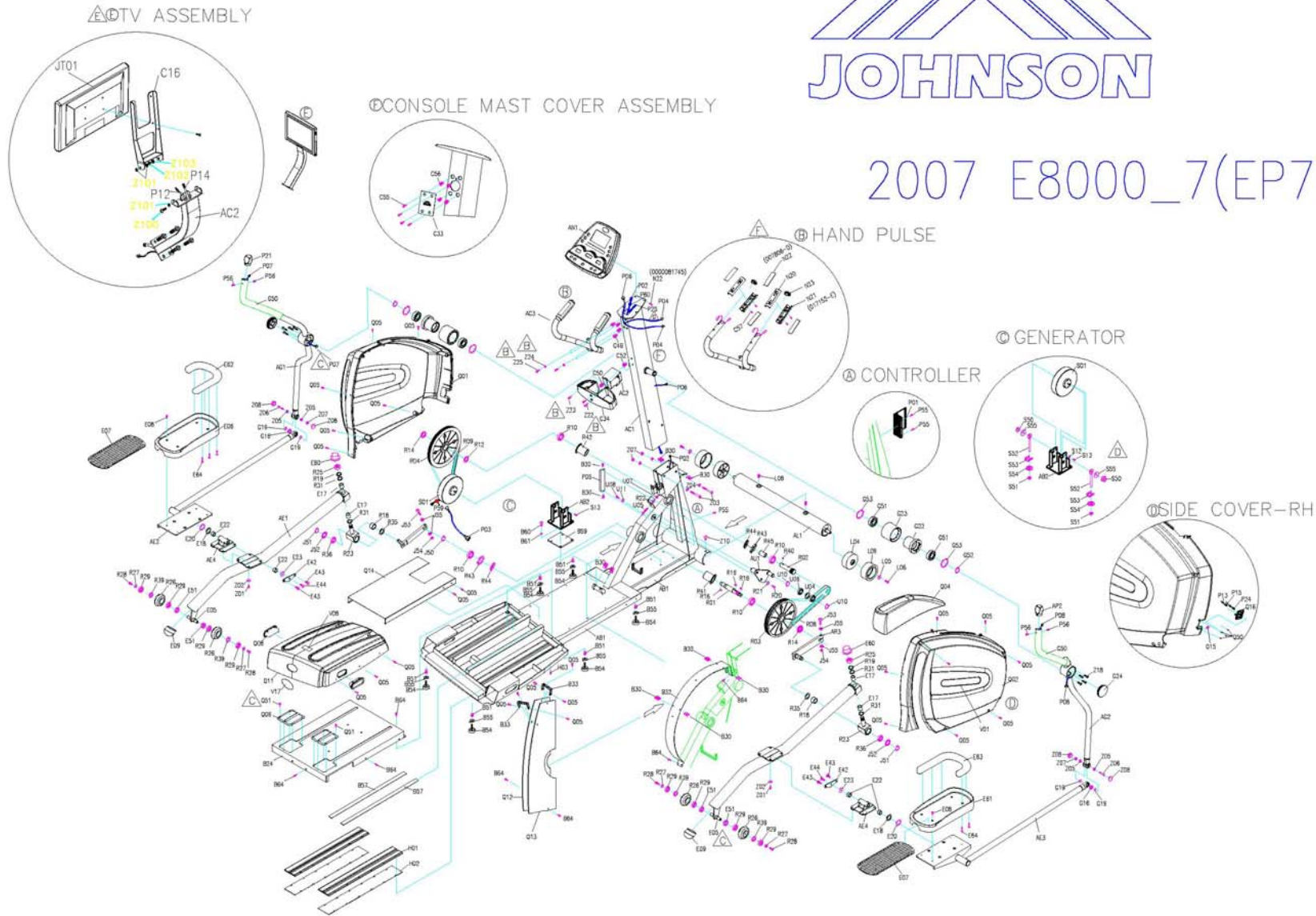
Неисправные узлы и детали товара в гарантийный период бесплатно ремонтируются или заменяются новыми. Решение вопроса целесообразности их замены или ремонта определяется специалистами сервисной службы.

Рекомендуется производить подключение (установку) товаров, требующих специального подключения (установки), только организациями или специалистами, занимающихся по роду своей деятельности данными работами. Специалисты, осуществляющие данные работы, должны сделать отметку в гарантийном талоне о выполнении подключения (установке).

Условия гарантийных обязательств не предусматривают чистку, смазку, дополнительную регулировку, кроме случаев, обусловленных скрытыми дефектами оборудования. Данные виды работ выполняются за отдельную плату по утвержденному прейскуранту.



2007 E8000_7(EP73B)



EP73B-A04F(2007/11/14)