

# PLASMA III LC HRC БЕГОВАЯ ДОРОЖКА



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

### Уважаемый покупатель!

#### Тренажер предназначен для полукоммерческого использования.

**Полукоммерческое использование** - предназначенное для использования в предпринимательской деятельности с целью извлечения прибыли или в иных целях, не связанных с личным, семейным, домашним и иным подобным использованием. Использовать строго по назначению: отели, санатории, ДЮСШОР, школы, дома отдыха.

Поздравляем 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 Вас и поможет устранить возникшую проблему.

Обязательно сохраняйте инструкцию по эксплуатации, это поможет Вам по прошествии времени вспомнить 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.



### Меры безопасности

#### Внимание!

Перед тем как приступить к тренировкам настоятельно рекомендуем 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.

Тренажер предназначен для полукоммерческого использования. В целях обеспечения безопасности и надежной работы оборудования перед использованием тренажера ознакомьтесь с инструкцией.

При использовании тренажера следует соблюдать следующие базовые меры предосторожности:

- ОСТОРОЖНО! Во избежание удара током отключайте тренажер от сети после окончания использования и перед чисткой;
- **ВНИМАНИЕ!** Не следует оставлять включенный тренажер без присмотра во избежание удара током. Если тренажер не используется или производится его ремонт, установка или снятие комплектующих, отключите его от сети;
- Используйте тренажер только по назначению, описанному в данном руководстве. Во избежание получения травм используйте только те аксессуары, которые рекомендованы производителем;
- Во избежание травм и удара током не вставляйте какие-либо предметы в отверстия на тренажере;
- Не снимайте кожухи консоли. Ремонт тренажера должен производиться только сотрудниками сервисного центра;
- Не используйте тренажер, если заблокированы вентиляционные отверстия. Поддерживайте их в чистоте, удаляйте скапливающуюся пыль, волосы и т.д.;
- Не используйте тренажер, если у него повреждены шнур питания или вилка, если он работает некоректно, был поврежден или побывал в воде. Доставьте тренажёр в сервисный центр для осмотра и ремонта;
- Не перемещайте тренажер за шнур питания и не используйте шнур как ручку;
- Шнуры питания не должны соприкасаться с нагревающимися поверхностями;
- Дети и лица с ограниченными возможностями могут находиться рядом с включенным тренажером или использовать его только под наблюдением;
- Тренажер не предназначен для использования вне помещения;
- Не пользуйтесь тренажером в местах, где распыляются аэрозоли или осуществляется подача



кислорода;

- Для отключения переведите тумблеры включения/выключения в положение «выкл.(OFF)», а затем отключите шнур питания из розетки;
- Подключайте тренажер только к заземленной розетке;
- Не подставляйте руки под движущиеся части тренажера, следите, чтобы ваша одежда не попала в движущиеся части тренажера;
- Будьте осторожны при подходе к тренажеру и спуске с него.

**ОСТОРОЖНО!** Если вы почувствовали боль в груди, тошноту, головокружение или одышку, немедленно ПРЕКРАТИТЕ занятия на тренажере. Прежде чем возобновлять тренировки обратитесь за консультацией к врачу.

### Транспортировка/Хранение/Ввод в эксплуатацию

#### Транспортировка и эксплуатация тренажера:

- 1. Тренажер должен транспортироваться только в заводской упаковке;
- 2. Заводская упаковка не должна быть нарушена;
- 3. 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 его в нормальных условиях не менее 2-4 часов и только после этого можно приступить к эксплуатации.



### Настройка оборудования

#### Выбор места для тренажера

Место, где установлен тренажер, должно быть хорошо освещенным и проветриваемым. Установите тренажер на твердой, ровной поверхности, так, чтобы расстояние от стены или других предметов было достаточным (свободное пространство должно быть не менее 60 см по бокам, не менее 30 см перед оборудованием, не менее 60 см позади него).

Свободное пространство сзади тренажера обеспечит вам комфортный подход к тренажеру и спуск с него

Если вы ставите тренажер на ковер, необходимо подложить под него коврик из твердого пластика, чтобы предохранить ковер и оборудование от возможных повреждений.

30 cm 60 cm 60 cm

Не размещайте тренажёр 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.

#### Инструкция по заземлению

Беговая дорожка должна быть заземлена. В случае сбоя или поломки заземление создает путь для электрического тока с минимальным сопротивлением, что снижает риск удара током. Тренажер оснащен шнуром с жилой для заземления и вилкой с ножкой заземления. Он должен подключаться к соответствующей розетке, установленной и заземленной с соблюдением действующих нормативов. Несоблюдение данных инструкций может привести к утрате гарантии.

**ОСТОРОЖНО!** Неправильное подключение может стать причиной удара током. Если у вас возникли сомнения в правильности заземления, обратитесь к электрику или представителю сервисной службы. Не меняйте вилку тренажера. Если комплектуемая вилка не подходит к вашей розетке, обратитесь к электрику и установите нужную розетку.

#### Рекомендации по сборке

Перед сборкой тренажера тщательно изучите ее последовательность и выполняйте все рекомендации. Используйте для сборки приложенный или рекомендуемый инструмент. Убедитесь, что в наличии имеются все детали и они не повреждены. Не прикладывайте чрезмерных усилий к



инструменту во избежание травм и повреждения элементов конструкции тренажера. Сначала соберите все детали тренажёра, не до конца затянув гайки и болты, и, убедившись, что конструкция собрана правильно, затяните их до конца.

### Техническое обслуживание/ Гарантия/ Ремонт

Регулярное и своевременное техническое обслуживание продлевает срок службы тренажёра и сводит ваши обращения в сервисную службу до минимума. Для этого мы рекомендуем вам выполнять следующие профилактические процедуры.

#### 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, пыли и грязи в тренажер.

Не применяйте абразивные препараты, агрессивные жидкости для чистки рабочих поверхностей тренажера — ацетон, бензин, уайт-спирит, бензол и их производные во избежание повреждения лакокрасочных покрытий и пластиковых деталей.

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

#### После каждой тренировки (ежедневно)

Почистите и осмотрите беговую дорожку, выполнив следующие действия:

- •Выключите тумблер питания беговой дорожки, затем отключите ее от сети.
- •Протрите беговое полотно, корпус, кожух двигателя и консоль влажной тряпкой. Не используйте растворители, они могут повредить тренажер.
- •Осмотрите шнур питания. Если он поврежден, обратитесь к представителям компании-продавца.
- •Убедитесь, что шнур не попал под транспортировочные колёсики тренажера или в другое место, где он может оказаться защемлен или оборван.
- •Проверьте натяжение и центровку бегового полотна. Убедитесь, что оно не повредит другие части тренажера из-за нарушения центровки.
- •Убедитесь, что тренажёр находится на достаточном расстоянии от стен ( не менее 50 см).

#### Еженедельно

Уборка от пыли и мусора поверхности под беговой дорожкой:

•Выключите тумблер беговой дорожки, затем отключите ее от сети.



- •Сложите тренажер, убедившись в надежности его фиксации в вертикальном положении( для складных моделей).
- •Переместите тренажер в другое место.
- •Подметите или пропылесосьте пол, чтобы удалить пыль или другой мусор, который мог накопиться под беговой дорожкой.
- •Поставьте тренажер обратно.

#### ЕЖЕМЕСЯЧНО - ВАЖНО!

- •Выключите тумблер питания беговой дорожки, затем отключите ее от сети.
- •Проверьте затяжку всех монтажных болтов тренажера.
- •Выключите беговую дорожку и подождите 1 минуту.
- •Снимите кожух двигателя. Дождитесь, пока все огни индикаторов на платах погаснут.
- •Пропылесосьте сам двигатель и весь моторный отсек , чтобы удалить накопившийся пух или пыль. Невыполнение этой процедуры может привести к преждевременному отказу электрических компонентов.
- •Пропылесосьте и протрите беговое полотно влажной тряпкой. Удалите с помощью пылесоса черные или белые частички, которые могут скопиться вокруг тренажера. Их появление является результатом нормальной работы беговой дорожки.

Дека и беговое полотно – это детали тренажера, требующие особого внимания. Важно соблюдать требования эксплуатации во избежание преждевременного износа этих деталей. Периодически проверять и проводить центровку и подтягивание бегового полотна, а при необходимости и техническое обслуживание беговой дорожки.

Тренажер предназначен для полукоммерческого использования.



Условия гарантии и сервисного обслуживания указаны в Гарантийном талоне. Убедитесь, что вы ознакомились с содержанием Гарантийного талона. Не выбрасывайте гарантийный талон.



### Указания по утилизации

#### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Данный тренажер не относится к бытовым отходам. Пожалуйста, не выбрасывайте оборудование либо элементы питания вместе с бытовыми отходами, для утилизации использованных элементов питания пользуйтесь действующими в Вашей стране системами возврата и сбора для утилизации. Надлежащий раздельный сбор разобранных приборов, которые впоследствии отправятся на переработку, утилизацию или экологичное захоронение, способствует предотвращению возможных негативных воздействий на

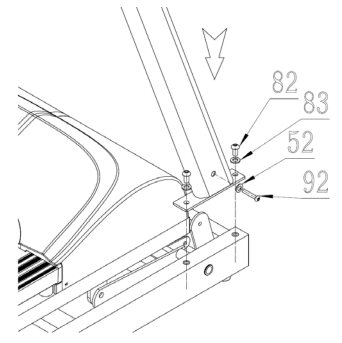


окружающую среду и здоровье человека, а также позволяет повторно использовать материалы, из которых изготовлено устройство. За незаконную утилизацию устройства пользователь может быть привлечен к административной ответственности, предусмотренной действующим законодательством.



## Сборка оборудования

ВНИМАНИЕ! Во время установки различных винтов и болтов не следует их сильно затягивать. Это необходимо сделать в самом конце сборки.



### ШАГ 1:

Подсоедините контрольный провод. Зафиксируйте стойки на основной раме, используя болт М10\*20 (82), Ф10 шайбу (83), а также болт М8\*55 (92).



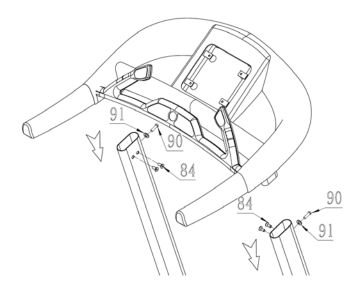
Убедитесь, что фиксатор надежно закреплен.



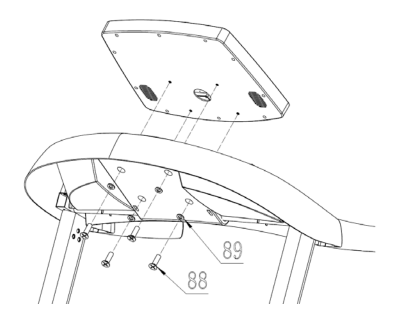
Фиксатор



#### ШАГ 2:



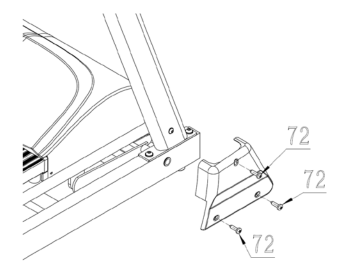
Закрепите консоль на стойках с помощью болтов M8\*15~(84), M8\*30~(90) и шайб  $\Phi8~(91)$ .



### ШАГ 3:

Зафиксируйте защитный кожух на стойках, используйте болты M5\*15 (88) и шайбы Ф6.





#### ШΑΓ 4:

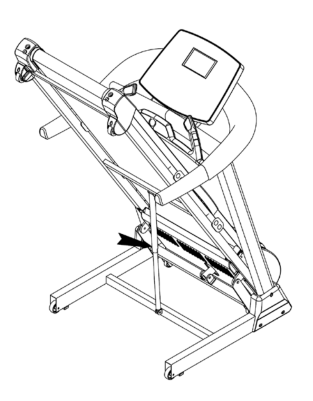
Закрепите крышки стоек винтами ST4.2\*15 (72).



### ШАГ 5:

Для того чтобы разложить беговую дорожку нажмите на амортизатор, как показано на рисунке.

Придерживайте беговое полотно за его крайнюю часть.



Для того чтобы сложить беговую дорожку, поднимите беговое полотно вверх.



Список комплектующих частей

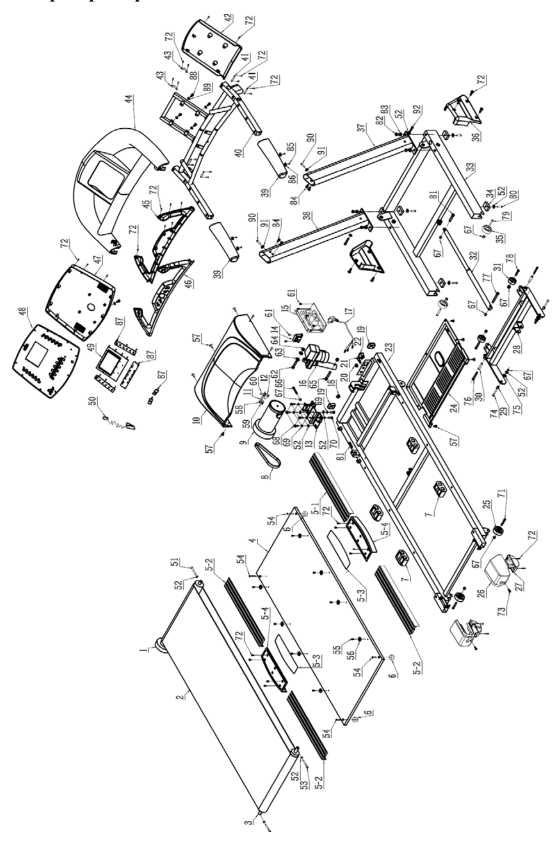
№	Описание	Кол-во	№	Описание	Кол-во	
1	Передний ролик с маховиком	1	46	Верхняя крышка руля	1	
2	Беговое полотно	1	47	Нижняя крышка консоли	1	
3	Задний ролик	1	48	Передняя крышка консоли	1	
4	Дека	1	49	Плата управления консолью	1	
5/1	Передняя направляющая	2	50	Ключ безопасности	1	
5/2	Задняя направляющая	2	51	М8*50 Болт	1	
5/3	Антискользящий коврик	2	52	Ф8 Шайба	17	
5/4	Опора	2	53	М8*85 Болт	2	
6	Прокладка деки	4	54	М8*65 Болт	4	
7	Прокладка	2	55	ST4.2*15 Винт	8	
8	Ремень мотора	1	56	Прокладка	8	
9	Мотор	1	57	ST4.5*16 Винт	14	
10	Крышка мотора	1	58	5/32 Болт	2	
11	Рама сенсора	1	59	5/32 Шайба	2	
12	Датчик скорости	1	60	ST2.9*6 Винт	2	
13	Рама мотора	1	61	ST4.2*10 Винт	8	
14	Трансформатор	1	62	М10*50 Болт	1	
15	Плата мотора	1	63	Ф13 Шайба	2	
16	Двигатель угла мотора	1	64	М10 Гайка	2	
17	Шнур питания	1	65	М10*60 Болт	1	
18	Втулка мотора	1	66	М8*40 Болт	1	
19	Втулка	2	67	М8 Гайка	11	
20	Прокладка	1	68	М8*20 Болт	4	
21	Предохранитель	1	69	Ф8 Шайба	6	
22	Кнопка питания	1	70	М8*12 Болт	2	
23	Платформа	1	71	М8*40 Болт	2	
24	Фиксатор	1	72	ST4.2*15 Винт	61	
25	Колесико	2	73	ST4.2*20 Винт	2	
26	Заглушка	2	74	М8*25 Болт	2	
27	Крышка колесика	2	75	Ф16 Шайба		
28	Рама наклона	1	76	М8*60 Болт	2	



29	Втулка	2	77	М8*45 Болт	1
30	Крышка	2	78	М8*45 Болт	2
31	Ø50 Колёсико	2	79	М8*50 Болт	2
32	Амортизатор	1	80	М8*20 Болт	4
33	Основная рама	1	81	М8*30 Болт	2
34	Прокладка	4	82	М10*20 Болт	4
35	Транспортировочное колесико	2	83	Ф10 Шайба	4
36	Крышка стойки	2	84	М8*15 Болт	4
37	Правая стойка	1	85	ST4.2*25 Винт	4
38	Левая стойка	1	86	Ф6 Шайба	4
39	Руль	2	87	ST2.0*6 Винт	38
40	Рама консоли	1	88	М5*15 Болт	4
41	Пластина руля	4	89	Ф6 Шайба	4
42	Фиксатор	1	90	М8*30 Болт	2
43	Фиксирующая пластина рамы	2	91	Ф8 Шайба	2
44	Крышка консоли	1	92	М8*55Болт	2
45	Нижняя крышка руля	1			



# Схема тренажера в разобранном виде





#### Работа с консолью



#### **♦ CTAPT/CTOII (START/STOP)**

➤ Нажатие этой клавиши приведет к старту или паузе во время тренировки. Удержание клавиши в течение 2-ух секунд приведет к окончанию тренировки. Скорость снизится до 0 км./ч.

#### **♦ РЕЖИМ (МОDE):**

- ▶ В положении стоп клавиша РЕЖИМ (MODE) активна, в положении паузы неактивна.
- ♦ Выводит на окна дисплея такие параметры как: Рабочий режим→ТІМЕ MODE (Время)→ DISTANCE MODE (Расстояние)→ CALORIES MODE (Калории)→ HRC65%-→ HRC85% → USER1→ USER2→ USER3→ USER4
- ♦ ПРОГРАММЫ (PROGRAM): Выбор программы Р1-Р24
- **♦ CKOPOCTb+ (SPEED+):** 
  - ▶ Во время движения каждое нажатие этой клавиши приведет к увеличению скорости на 0.1 км./ч. При удержании клавиши увеличение скорости произойдет быстрее.
  - > В положении стоп также можно увеличивать это значение. При удержании клавиши увеличение



скорости произойдет быстрее.

#### **♦ CKOPOCTЬ- (SPEED-):**

- ▶ Во время движения каждое нажатие этой клавиши приведет к уменьшению скорости на 0.1 км./ч. При удержании клавиши уменьшение скорости произойдет быстрее.
- ▶ В положении стоп также можно уменьшать это значение. При удержании клавиши уменьшение скорости произойдет быстрее.
- ♦ **Ввод (Enter):** кнопка подтверждения для Жироанализатора и режима Пользователь, HRC.
  - ♦ HAKЛОН+ (INCLINE+):
  - **У** Во время движения каждое нажатие клавиши означает увеличение наклона на 1%.
  - ➤ В режиме ожижание используйте кнопку для выбора уровня (Level) программ.
    - ♦ НАКЛОН- (INCLINE-):
  - **Во время движения каждое нажатие клавиши означает уменьшение наклона на 1%.**
  - ➤ В режиме ожижание используйте кнопку для выбора уровня (Level) программ.
    - ♦ Кнопки быстрого изменения скорости: 3 км, 5км, 8км, 11 км, 14 км, 18 км.
    - **Кнопки быстрого изменения угла наклона:** 3%, 6%, 9%, 12%, 15%, 18%.
    - ♦ Аудио вкл/выкл.
    - **♦ Жироанализатор (BODY FAT)**

#### ФУНКЦИИ УПРАВЛЕНИЯ

#### **♦ ТРЕНИРОВКА**

- ▶ Режим ожидания. Нажмите кнопку Start, чтобы начать тренировку (на экране будет обратный отсчет 3,2,1).
- Окна дисплея:
  - TIME (Время)
  - CALORIES (Калории)
  - PULSE (Пульс)
  - INCLINE (Угол наклона)
  - DISTANCE (Расстояние)
  - SPEED (Скорость)
  - PROG (Программы)
- Режим тренировки:
  - Нажмите кнопку SPEED+/SPEED- и установите скорость 0.8~20.0 км/ч.
  - Нажмите кнопку INCLINE+/- и установите угол наклона +/- (0-20%).
  - Нажмите кнопку START и начинайте тренировку (через 3 секунды после нажатия).
  - Удержите кнопку STOP 2 секунды, чтобы завершить тренировку. Удержание кнопки более 2



#### **♦ РЕЖИМ ОБРАТНОГО ОТСЧЕТА**

- Режим ожиданияПорядок переключения программ, используйте MODE для выбора: TIME MODE (Время)→ DISTANCE MODE (Расстояние)→ CALORIES MODE (Калории)→ HRC65%-HRC85%→ USER1→ USER2→ USER3→ USER4. Каждая будет мигать некоторое время на дисплее
- **▶ ПРОГРАММЫ (PROGRAM):** Выбор программы Р1-Р24
- ➤ Окна дисплея:
- TIME (Время). По умолчанию 30 минут. Кнопками SPEED+/SPEED- установите целевое время 00:00-99:00 мин. Нажмите START для начала тренировки.
- DISTANCE (Расстояние). По умолчанию 5 км. Кнопками SPEED+/SPEED- установите целевое расстояние 1,0-99.9 км. Нажмите START для начала тренировки.
- CALORIES (Калории). По умолчанию 100 ккал. Кнопками SPEED+/SPEED- установите целевое количество калорий 100-999.0 ккал. Нажмите START для начала тренировки.

#### Режим тренировки:

- Нажмите кнопку SPEED+/SPEED- и установите скорость 0.8~20.0 км/ч. Нажмите Enter для подтверждения.
  - Нажмите кнопку INCLINE+/- и установите угол наклона +/- (0-20%).
  - Нажмите кнопку START и начинайте тренировку (через 3 секунды после нажатия).
- Удержите кнопку STOP 2 секунды, чтобы завершить тренировку. Удержание кнопки более 2 секунд поставит тренировку на паузу.

#### ♦ ПРЕДУСТАНОВЛЕННЫЕ ПРОГРАММЫ PROG 1 - 24

❖ Последовательно нажимайте клавишу МОDE до появления первой программы Р 1. Всего доступно 24 предустановленные программы Р 1 − Р 24 (профили режимов представлены ниже), переключение между ними происходит путем нажатия клавиши МОDE. В рамках каждой из этих программ можно задать время тренировки, значения которого меняются клавишами SPEED+/SPEED- с последующим подтверждением клавишей ENTER. Для начала тренировки нажмите клавишу START/STOP. Продолжительность программы по умолчанию − 30 минут, диапазон значений составляет 10:00-99:00 мин. Поставить тренировку на паузу можно нажатием клавиши START/STOP, удержание этой клавиши более 2-ух секунд приведет к завершению тренировки.

#### Настройки программ:

• Кнопками SPEED+/SPEED- отрегулируйете скорость 0,8-20 км/ч. Нажмите Enter для подтверждения.



- Кнопкой INCLINE+/- установите необходимый угол наклона 0-20%.
- Нажмите START для начала тренировки.

PLASMA III LO	CHRC	
Холм	Hill	P1
Гора	Peak	P2
"Качели" 1	Rolling 1	P3
"Качели" 2	Rolling 2	P4
Фартлек	Fartlek	P5
Интервалы 1	Intervals 1	P6
Интервалы 2	Intervals 2	P7
Выносливость	Endurance	P8
Энергетик	Energetic Run	P9
Аэробная	Aerobic	P10
Подъем	Hill Run	P11
Сжигание жира 1	Fat Burn 1	P12
Сжигание жира 2	Fat Burn 2	P13
Сжигание жира 3	Fat Burn 3	P14
Двойная вершина	Twin Peaks	P15
Лощина	Hollow	P16
Склон	Slope	P17
Снижение веса 1	Weight Loss 1	P18
Снижение веса 2	Weight Loss 2	P19
Спуск	Ramp	P20
Заминка	Cool Down	P21
Финишер	Goal	P22
Пересеченная местность	Cross-country	P23
Долина	Valley	P24

#### ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКОЕ ПРОГРАММЫ (Пользователь 1-4/User 1-4)

- ➤ Последовательно нажимайте клавишу MODE до появления первой программы USER 1. Всего программ 4: USER1, USER2, USER3 и USER4. Выберете одну из указанных программ, подтвердите выбор нажатием ENTER.
  - Время по умолчанию 30 минут.
  - Кнопками SPEED+/SPEED- отрегулируйете время 10:00-99:00 мин.
  - Используйте кнопку ENTER в для подтверждения.



• Нажмите кнопку START и начинайте тренировку (через 3 секунды после нажатия).

### ПУЛЬСОЗАВИСИМЫЕ ПРОГРАММЫ (HRC65%-HRC85%)

Последовательно нажимайте клавишу MODE до появления программы HRC65% либо HRC85%.

- Установите возраст пользователя кнопками SPEED+/SPEED- 10-99 лет.
- Усановите целевое значение пульса 60-200 уд/мин.
- Нажмите кнопку START и начинайте тренировку (через 3 секунды после нажатия).

#### ПОКАЗАНИЯ ДИСПЛЕЯ

	Значения в стандартном	Диапазон значений режимов	Крайние значения диапазона
	режиме		
ВРЕМЯ (мм:сс)	0:00	10:00~99:00	0:00~99:59
СКОРОСТЬ (км/ч)	0.0	-	0,8~20,0
ДИСТАНЦИЯ (км)	0.0	1,0~99,9	0.0~99,9
ПУЛЬС (уд/мин)	HP	-	40~250
КАЛОРИИ (ед)	0	100~999	0~999
НАКЛОН (%)	0	-	0~15
BO3PACT (AGE)	25	10-99	
HOT (GEV)	MALE (MAYOT)	FEMALE	
ПОЛ (SEX)	MALE (МУЖ.)	(ЖЕН.)/МАСЕ(МУЖ.)	FEMALE (ЖЕН.)/MALE(МУЖ.)
POCT (HEIGHT)	170	100-200	100-200
WEIGHT (BEC )	70	20-200	20-200

#### ПРОГРАММЫ

SPD - скорость

INC – угол наклона

	RAMP1		RAMP1 MOUNTAN1 ROLLING1		ING1	ROLI	LING2	INTERVAL1		INTERVAL2		
	P1		P1 P2		Р3		P4		P5		P6	
	SPD	INC	SPD	INC	SPD	INC	SPD	INC	SPD	INC	SPD	INC
1	2	1	2	7	3	2	1	2	1	2	1	2
2	3	1	2	7	3	2	5	2	1	3	1	2



3	3	1	4	6	3	3	9	3	5	4	9	3
4	4	2	4	6	5	4	1	3	5	5	9	3
5	4	2	6	5	7	5	5	2	1	3	9	2
6	5	2	6	5	9	6	9	2	1	4	1	2
7	5	3	8	4	11	6	1	3	9	5	1	3
8	6	3	8	4	9	5	5	3	9	6	9	3
9	6	3	8	3	7	4	9	2	1	4	9	2
10	7	3	10	3	5	3	1	2	1	5	9	2
11	7	4	10	2	3	2	5	3	5	6	1	3
12	8	4	10	2	5	3	9	3	5	7	1	3
13	8	4	12	3	7	4	1	2	1	5	9	4
14	9	5	12	3	9	5	5	2	1	6	9	4
15	9	5	12	4	11	6	9	3	9	7	9	5
16	8	5	12	4	9	6	1	3	9	8	1	5
17	8	5	12	3	7	5	5	2	1	7	1	6
18	7	4	10	3	5	4	9	2	1	6	9	6
19	7	4	10	2	3	3	1	3	5	5	9	7
20	6	4	10	2	5	2	5	3	5	4	9	7
21	6	3	8	3	7	3	9	2	1	6	1	6
22	5	3	8	3	9	4	1	2	1	5	1	6
23	5	3	8	4	11	5	5	3	9	4	9	5
24	4	3	6	4	9	6	9	3	9	3	9	5
25	4	2	6	3	7	6	1	2	1	5	9	4
26	3	2	6	3	5	5	5	2	1	4	1	4
27	3	2	4	2	3	4	9	3	5	3	1	3
28	2	1	4	2	3	3	1	3	5	2	9	3
29	2	1	2	1	3	2	5	2	1	1	9	3
30	2	1	2	1	3	2	9	2	1	1	9	3

	VALLEY1		E 1		LEY2	AERO	OBIC1	WEIGHT LOSS1 P11		HILL CLIMB1 P12		
	P	7	P8		P9		P10					
	SPD	INC	SPD	SPD INC		INC	SPD	INC	SPD	INC	SPD	INC
1	1	2	3	3 2		2	1	2	1	2	2	1



		1			1	1						
2	3	2	3	2	1	2	1	2	1	3	2	1
3	5	2	3	4	1	6	1	2	1	4	2	2
4	7	2	9	4	3	6	3	3	1	5	5	2
5	9	4	9	2	3	6	3	3	1	4	5	2
6	1	4	3	2	3	6	3	3	3	3	5	3
7	3	4	3	4	3	6	5	4	3	2	5	3
8	5	4	3	4	1	6	5	4	3	3	7	3
9	7	6	9	6	1	5	5	4	3	4	7	4
10	9	6	9	6	1	5	5	5	3	5	7	4
11	1	6	3	4	5	5	7	6	3	6	7	4
12	3	6	3	4	5	4	7	7	3	5	7	5
13	5	8	3	2	5	4	7	8	9	4	9	5
14	7	8	9	2	5	4	7	9	9	3	9	5
15	9	8	9	4	5	3	10	9	9	2	9	5
16	1	8	3	4	1	3	10	10	9	3	9	4
17	3	6	3	6	1	2	10	9	9	4	7	4
18	5	6	3	6	1	2	10	8	9	5	7	4
19	7	6	9	8	9	3	5	7	9	6	9	5
20	9	6	9	8	9	3	5	6	9	7	9	5
21	1	4	3	6	9	4	5	5	9	6	9	4
22	3	4	3	6	9	4	7	5	9	5	7	4
23	5	4	3	4	9	3	7	4	7	4	7	4
24	7	4	9	4	9	3	7	4	7	3	7	3
25	9	2	9	2	1	2	7	3	7	2	5	3
26	1	2	3	2	1	2	5	3	7	3	5	3
27	3	2	3	4	1	3	5	2	7	4	5	2
28	5	2	3	4	1	3	5	2	7	3	5	2
29	7	2	9	2	1	2	1	1	7	2	2	2
30	9	2	9	2	1	2	1	1	7	2	2	2

INTE	INTERVAL3		WEIGHT WEIGHT LOSS3				HILL CLIMB2		OBIC2	WEIGHT LOSS4	
P13		P14		P15		P	16	P	17	P	18
SPD	INC	SPD INC		SPD	INC	SPD	INC	SPD	INC	SPD	INC



1	3	1	2	3	2	1	6	4	6	5	4	1
2	3	1	2	3	2	1	6	3	6	5	4	6
3	3	2	2	5	2	1	6	4	6	5	4	1
4	5	3	6	5	7	5	7	5	7	5	7	6
5	5	4	6	1	7	1	7	6	7	6	7	1
6	5	5	6	1	7	5	7	5	7	6	7	6
7	5	6	6	1	11	1	11	4	12	6	10	1
8	5	5	6	2	11	5	11	3	12	6	10	6
9	5	2	6	2	11	1	11	2	12	5	10	1
10	10	5	6	2	4	5	10	3	10	5	8	6
11	10	2	6	6	4	1	10	4	10	5	8	5
12	10	6	6	6	4	6	10	5	10	5	8	4
13	5	6	6	3	4	2	3	6	12	4	4	3
14	5	3	6	3	4	6	3	7	12	4	4	2
15	5	3	6	5	4	2	3	6	12	4	4	1
16	10	5	12	5	11	6	3	5	4	4	2	6
17	10	5	12	4	11	2	3	5	4	3	2	1
18	10	2	12	4	11	5	3	4	4	3	2	6
19	5	2	6	3	11	1	11	4	12	3	12	1
20	5	1	6	5	11	5	11	3	12	3	12	6
21	5	1	6	1	11	1	11	3	12	2	12	1
22	5	1	10	2	4	5	11	2	12	2	8	2
23	5	2	10	3	4	1	11	2	12	2	8	3
24	5	3	10	4	4	6	11	2	12	2	8	4
25	3	4	5	5	4	2	11	1	3	2	3	5
26	3	5	5	6	4	6	11	1	3	3	3	6
27	3	6	5	5	4	2	11	1	3	4	3	1
28	3	5	5	4	2	6	3	2	3	2	3	6
29	3	4	5	3	2	2	3	3	3	3	3	1
30	3	3	5	2	2	2	3	4	3	4	3	6

	AEROBIC3	MOUNTAN2	HILL CLIMB3	MOUNTAN3	ROLLING3	VALLEY2
	P19	P20	P21	P22	P23	P24



	SPD	INC										
1	4	6	2	7	5	4	5	8	4	1	4	3
2	4	6	2	6	5	4	5	7	4	3	4	3
3	4	5	2	5	5	4	5	7	4	5	4	1
4	2	5	5	4	7	5	7	6	5	7	5	1
5	2	4	5	3	7	6	7	6	5	9	5	1
6	2	4	5	2	7	7	7	5	5	1	5	1
7	7	3	8	1	12	6	12	5	7	3	7	4
8	7	3	8	1	12	7	12	4	7	5	7	4
9	7	2	8	2	12	4	12	4	7	7	7	1
10	3	2	12	3	10	3	10	3	9	9	10	1
11	3	1	12	4	10	2	10	3	9	7	10	1
12	3	1	12	5	10	1	10	2	9	5	10	1
13	3	1	12	4	12	2	12	2	6	3	7	5
14	3	1	12	3	12	3	12	1	6	1	7	5
15	3	1	12	2	12	4	12	1	6	9	7	1
16	10	1	12	1	3	4	12	1	9	7	10	1
17	10	1	12	2	3	4	12	1	9	5	10	1
18	10	1	12	3	3	5	12	2	9	3	10	1
19	8	1	6	4	3	6	4	2	6	1	7	6
20	8	1	6	5	3	7	4	3	6	3	7	6
21	8	2	6	4	3	6	4	3	6	5	7	1
22	6	2	4	3	6	5	4	4	10	7	11	1
23	6	3	4	2	6	4	4	4	10	9	11	1
24	6	3	4	1	6	3	4	5	10	7	11	1
25	3	4	4	2	3	2	4	5	7	5	8	7
26	3	4	4	3	3	1	4	6	7	3	8	7
27	3	5	4	4	3	2	4	6	7	1	8	1
28	3	5	2	5	4	3	9	7	3	3	3	1
29	3	6	2	6	4	4	9	7	3	5	3	1
30	3	6	2	7	4	4	9	8	3	7	3	1



# ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

Тип	электрическая
Рама	особопрочная
Скорость	1.0 - 20 км./ч.
Двигатель	3.5 л.с. Fuji Electric (постоянный ток)
Пиковая мощность двигателя	6.3 л.с.
Беговое полотно	2.4 мм. многослойное коммерческое Habasit NVT-256
Размер бегового полотна	142*50 см.
Регулировка угла наклона	электрическая
Наклон бегового полотна	0 - 20%
Дека	24 мм., двойная парафинированная (специальные сертификаты
	технических и экологических директив EO/ROHS (EC) и 4 STAR
	GRADE F (Япония))
Система амортизации	4 динамические подушки (dualFLEX <sup>TM</sup> )
Измерение пульса	дублирующие сенсорные датчики, беспроводной Polar <sup>TM</sup> / Oxygen <sup>TM</sup>
	совместимый приемник
Консоль	6.5 дюймовый (16.5 см.) цветной многофункциональный LCD дисплей
Показания консоли	профиль программы тренировки, время, скорость, дистанция, калории,
Показания консоли	пульс, угол наклона, жироанализатор Body Fat
Кол-во программ	31 (в т.ч. пульсозависимые)
Спецификации программ	ручной режим, интервалы 1 и 2, "качели" 1 и 2, снижение веса 1 и 2,
	сжигание жира 1-3, аэробная, энергетик, фартлек, выносливость,
	финишер, заминка, подъем, холм, гора, двойная вершина, склон, спуск,
	пересеченная местность, долина, лощина, 4 пользовательских и 2
	пульсозависимых режима
Статистика тренировок	нет
Мультимедиа	воспроизведение аудио файлов, встроенные динамики
Интеграция	USB (аудио)
Интернет	нет
Язык(и) интерфейса	английский
Вентилятор	нет
Транспортировочные ролики	есть
Компенсаторы неровностей пола	есть
Складывание	двухфазная гидравлика (easyFOLD <sup>TM</sup> )



Размер в сложенном виде (Д*Ш*В)	123*87*156 см.
Размер в рабочем состоянии (Д*Ш*В)	194*87*141 см.
Размер в упаковке (Д*Ш*В)	200*93*42 см.
Вес нетто	89 кг.
Вес брутто	103 кг.
Макс. вес пользователя	160 кг.
Питание	сеть 220 Вольт
Энергосбережение	нет
Гарантия	5 лет бытовое / 1,5 года полукоммерческое
Производитель	Neotren GmbH, Германия
Страна изготовления	KHP

Поставщик: ООО «Неотрен», 115201 Россия, Москва, Каширский проезд, д.17 стр.9,

Дата изготовления указана на упаковке тренажера.

Оборудование сертифицировано в соответствии с Техническим Регламентом Таможенного Союза.

\*Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию тренажера, не ухудшающие значительно его основные технические характеристики.

Все актуальные изменения в конструкции либо технических спецификациях изделия отражены на официальном сайте поставщика оборудования ООО «Неотрен» www.neotren.ru

Последнюю версию Руководства пользователя Вы можете найти на сайте поставщика ООО «Неотрен» www.neotren.ru

#### ВНИМАНИЕ!

EHL

ТРЕНАЖЕР ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ПОЛУКОММЕРЧЕСКОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



<sup>\*</sup>Упаковка содержит информацию о дате изготовления оборудования, указанную в виде шифра. Пример: C160122, где 16 – год изготовления, 01 –месяц изготовления, 22 – внутренний номер учета.