Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

сайт: https://oxygenfitness.nt-rt.ru/ || эл. почта: wnb@nt-rt.ru

ЭЛЛИПТИЧЕСКИЙ ТРЕНАЖЕР EX-35

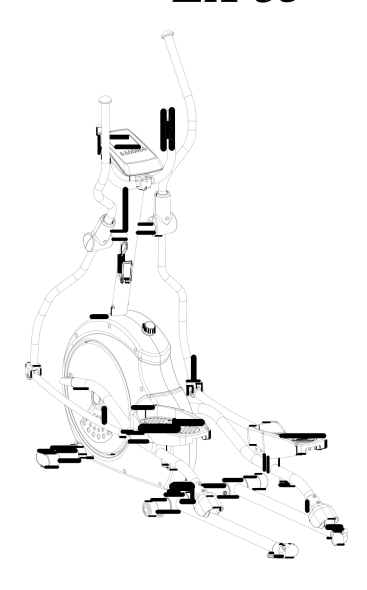


СХЕМА ТРЕНАЖЕРА В РАЗОБРАННОМ ВИДЕ

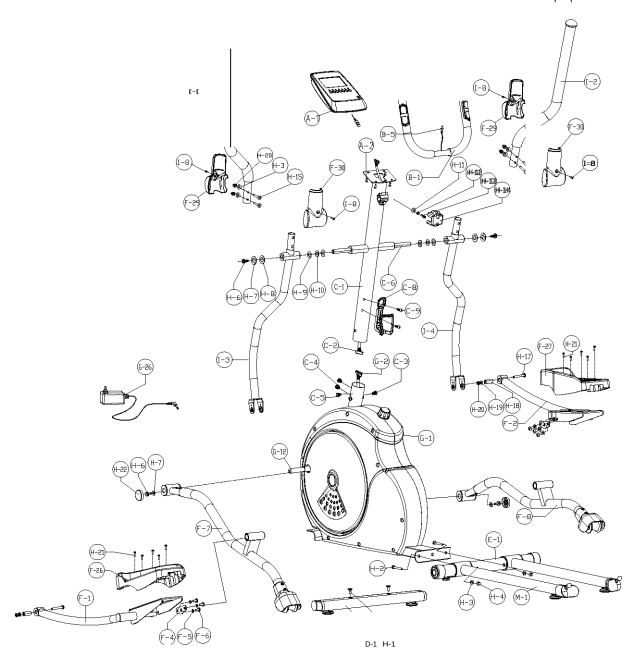
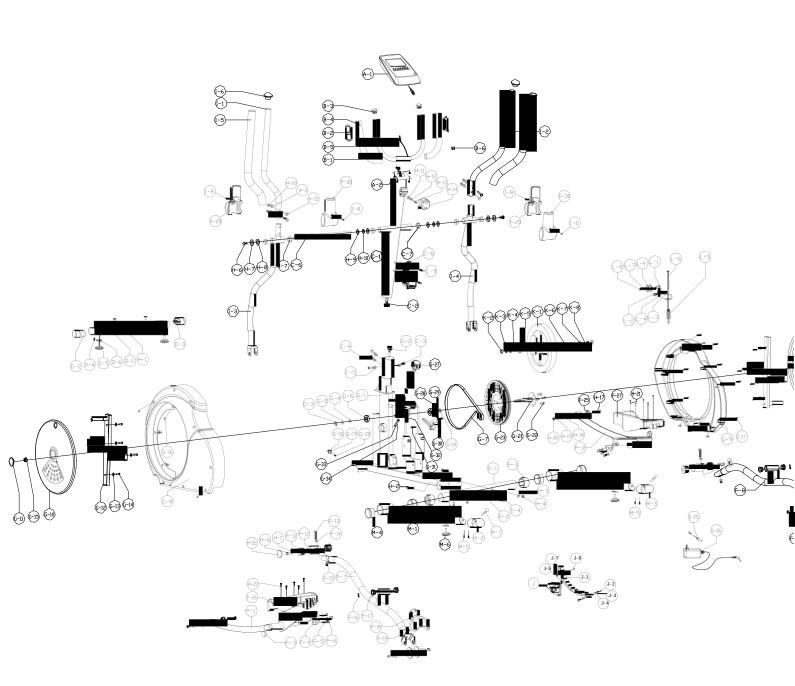


СХЕМА ТРЕНАЖЕРА В РАЗОБРАННОМ ВИДЕ №2



СПИСОК КОМПЛЕКТЦЮЩИХ ЧАСТЕЙ

№	Описание	Кол-во		No	Описание	Кол-во	
A- 1~A-2	Консоль и Винты	1	шт.	G-3	Кольцо ф20	1	шт.
B-1	Передний руль	1	шт.	G-4	Шайба ф20хф30х0.3t	1	шт.
B-2	Пульсомер	2	шт.	G-5	Шайба ф20.3xф30x1t	1	шт.
B-3	Заглушка руля	2	шт.	G-6	прокладка	2	шт.
B-4	Неопреновый ролик руля	2	шт.	G-7	Ремень	1	шт.
B-5	Провод пульсомера	1	шт.	G-8	Левая крышка цепи	1	шт.
B-6	Заглушка	2	шт.	G-9	Правая крышка цепи	1	шт.
C-1	Стойка руля	1	шт.	G-10	Диск	2	шт.
C-2	Верхний кабель консоли	1	шт.	G-11	Крышка диска	2	шт.
C-3	Болт M8xP1.25x20L	4	шт.	G-12	Диск	2	шт.
C-4	Шайба ф8хф19х2t	4	шт.	G-13	Шайба ф5хф16х1t	8	шт.
C-5	Шайба	4	шт.	G-14	Винт M4x14L	8	шт.
C-6	Ось	1	шт.	G-15	Гайка M10xP1.25x10T	2	шт.
C-7	Прокладка	2	шт.	G-16	Винт M4x50L	7	шт.
C-8	Держатель бутылки	1	шт.	G-17	Винт 3/16"	8	шт.
C-9	Винты M5x16L	2	шт.	G-18	Держатель сенсора	1	шт.
D-1	Передняя опора	1	шт.	G-19	Коробка сенсора	1	шт.
D-2	Транспортировочное колесико левое	2	шт.	G-20	Винт M4x10L	1	шт.
D-3	Транспортировочное колесико правое	2	шт.	G-21	Прокладка	1	шт.
D-4	Винт 3/16"	2	шт.	G-22	Винт M8xP1.25x12Lx5t	3	шт.
D-5	Регулировочная опора	2	шт.	G-23	Фиксатор	1	шт.
D-6	Стоппер для передней опоры	2	шт.	G-24	прокладка		шт.
E-1	Задняя опора	1	шт.	G-25	DC кабель		шт.
E-2	Болт M6xP1.0x12L	4	шт.	G-26	Адаптор		шт.
E-3	Заглушка для задней опоры	2	шт.	G-27	Фиксатор	1	шт.
E-4	Регулировочная опора	2	шт.	G-28	Тормоз	1	шт.
F-1	Опора педали левая	1	шт.	G-29	Шайба ф7хф12х1t		шт.
F-2	Опора педали правая	1	шт.	G-30	T 166 D4 0 467		шт.
F-3	Заглушка для опоры педали	2	шт.	G-31	Гайка М6 1 п		шт.
F-4	Соединительная ось	2	шт.	G-32	Гайка М10	2	шт.
F-5	Шайба	6	шт.	G-33	Гайка М8	2	шт.
F-6	Винт M8*P1.25*16L	6	шт.	G-34	Шайба	2	шт.
F-7	Опора шатуна левая	1	шт.	H- 1~H- 22	Болты игайки 1 наб		набор
F-8	Опора шаутна правая	1	шт.	I-1	Верхний левый руль	1	шт.
F-11	Прокладка	4	шт.	I-2	Верхний правый руль	1	шт.
F-12	Соединительный крепеж	2	шт.	I-3	Нижний левый руль	1	шт.

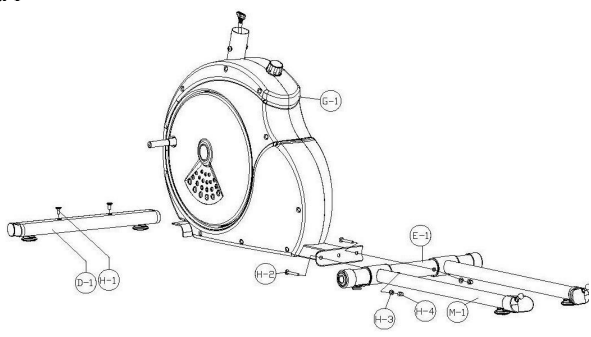
F-13	Болт M8xP1.25x35L	2	шт.	I-4	Нижний правый руль	1	шт.
F-14	Шайба ф8хф16х1t	4	шт.	т. I-5 Неопреновый ролик правого руля		2	шт.
F-15	Гайка М8	2	шт.	I-6	Заглушка правого руля	2	шт.
F-16	Шайба ф17.5xф25x0.3t	2	шт.	I-7	Прокладка	4	шт.
F-17	Прокладка	4	шт.	I-8	Винт M5xP0.8x14L	4	шт.
F-18	Крышка ролика	2	шт.	J	Крепежный набор	1	набор
F-19	Винт M5xP0.8x12L	4	шт.	J-1~J-7	Магниты	1	шт.
F-20	Винт М8*Р1.25*16L	4	шт.	K- 1~K-8	Маховик	1	шт.
F-21	Шайба ф8хф16х1t	4	шт.	L-1~L- 9	Шкив в сборе	1	набор
F-22	Прокдалка	4	IIIT.	M-1	-1 Соединительная труба задней опоры		ШТ.
F-23	Фиксирующая труба ролика	2	шт.	M-2	M-2 Заглушка соединительной трубы левая		шт.
F-24	Ролик	2	шт.	M-3	Заглушка соединительной трубы правая	1	шт.
F-25	Прокладка	4	шт.	M-4	Прокладка	4	шт.
F-26	Левая педаль	1	шт.	M-5	Винт М5x12L	4	шт.
F-27	Правая педаль	1	IIIT.	M-6	Регулировочная прокладка задней опоры	2	шт.
F- 29,F- 30	Крышка вернего руля	2	набор	M-7	Фиксирующая рама	2	шт.
G-1	Основная рама	1	шт.				

Примечание: Обратите внимание, некоторые из комплектующих частей уже закреплены на оборудовании, а некоторые упакованы отдельно.

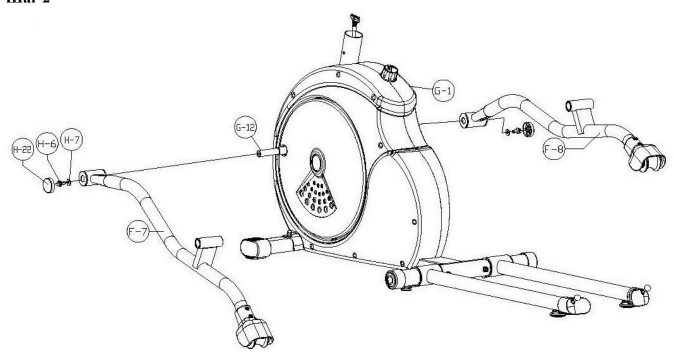
Перед сборкой убедитесь, что все комплектующие части на месте.

СБОРКА ТРЕНАЖЕРА

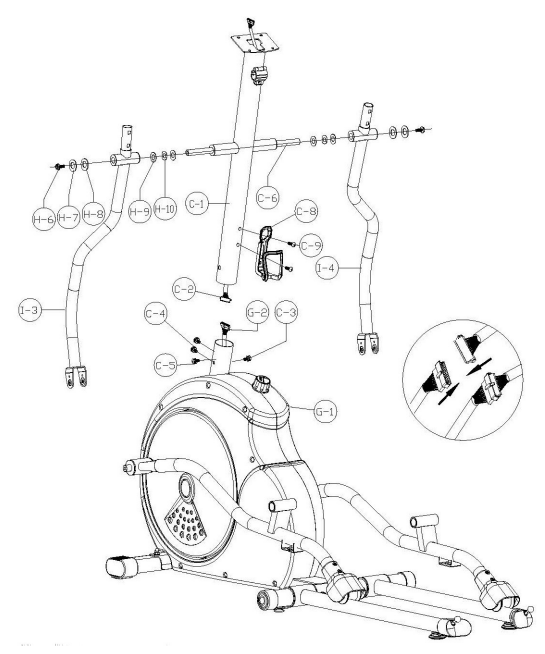
Шаг 1



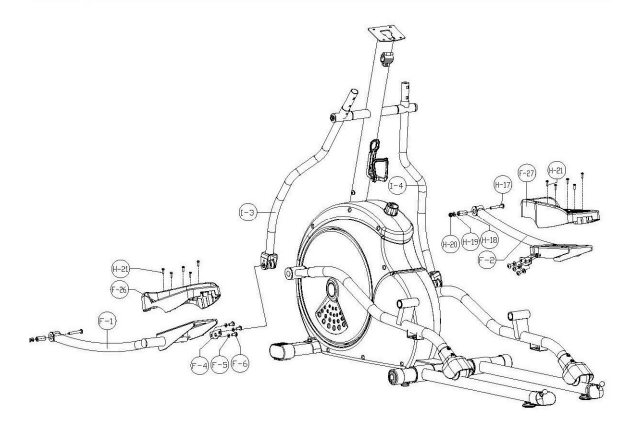
Закрепите переднюю опору (D-1) на основной раме с помощью болтов (H-1), затем закрепите заднюю опору (E-1) на основной раме, используя винты (H-2), шайбы (H-3) и гайки (H-4), как показано на рисунке.



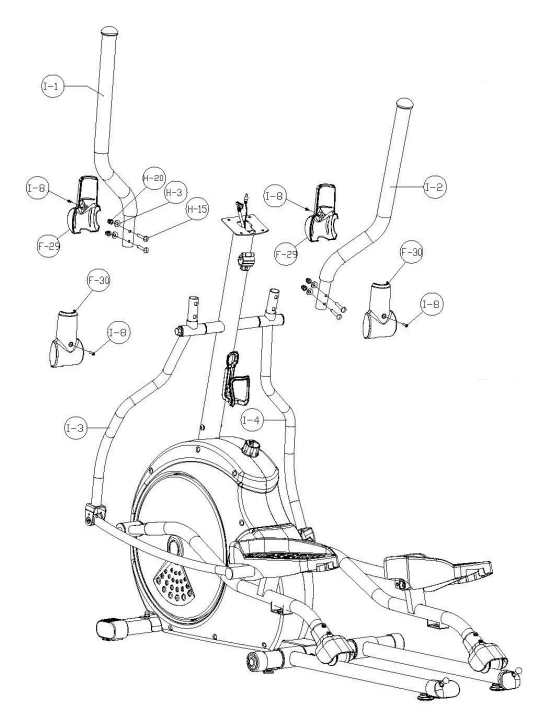
- 1. Закрепите левую опору педали (F-7) на диске(G-12), используя 1 шайбу (H-7), 1 винт (H-6) и 1 крышку (H-22).
- 2. Закрепите правую опору педали (F-8) на диске(G-12), используя 1 шайбу (H-7), 1 винт (H-6) и 1 крышку (H-22).



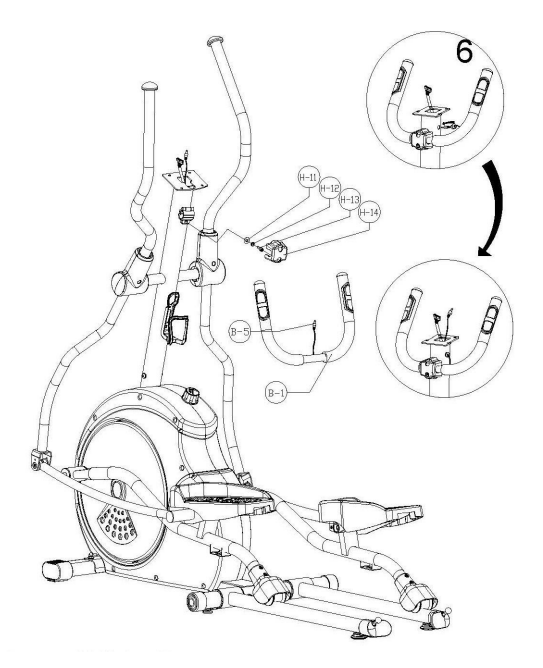
- 1. Соедините верхний кабель (C-2) с нижним (G-2).
- 2. Закрепите стойку руля (C-1) на основной раме с помощью 4 винтов (C-5), 4 шайб (C-4) и 4 болтов (C-3).
- 3. Закрепите 2 шайбы (H-10) и 1 шайбу (H-9) с каждой стороны оси.
- 4. Закрепите левый нижний руль(I-3) на оси, используя 1 шайбу (H-8), 1 шайбу (H-7) и 1 винт (H-6).
- 5. Закрепите правый нижний руль(I-4) на оси, используя 1 шайбу (H-8), 1 шайбу (H-7) и 1 винт (H-6).
- 6. Снимите винты (С-9) со стойки руля, затем закрепите держатель бутылки (С-8), используя винт (С-9)



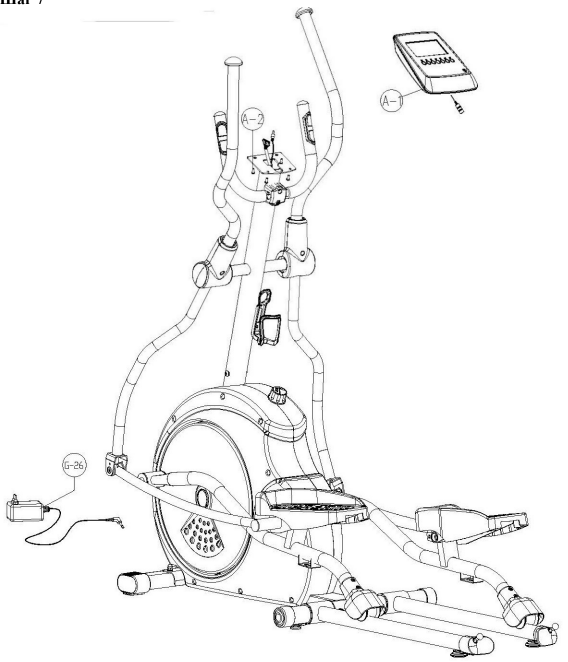
- 1. Закрепите правую и левую опоры педалей (F-1, F-2), а затем зафиксируйте на них правый и левый шатуны (F-7, F-8)
- 2. Правую и левую опоры педалей(F-1, F-2) соедините с правым и левым нижними рулями (I-3, I-4), используя шайбы (I-5) и винты (I-6).
 3. Закрепите педали на опорах с помощью винтов (H-21).



- 1. Соедините верхний левый руль (I-1) с нижним (I-3) с помощью 2 гаек (H-20), 2 шайб (H-3) и 2 винтов (H-15).
- 2. Соедините верхний правый руль (I-2) с нижним (I-4) с помощью 2 гаек (H-20), 2 шайб (H-3) и 2 винтов (H-15).
- 3. Закрепите крышку (F-29/F-30) на верхних правом и левом рулях (I-1, I-2) 4 винтами (I-8).

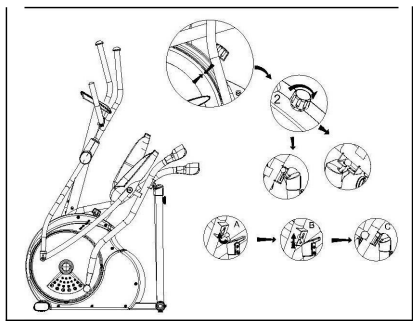


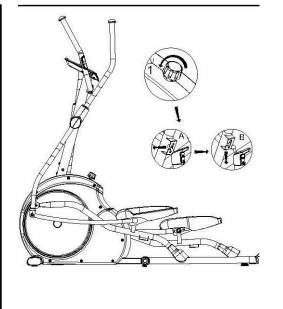
- 1. Закрепите переднюю опору (В-1) на стойке руля (С-1) с помощью 1 шайбы (Н-11), 1 шайбы (Н-12) и 1 болта (Н-13).
- Закрепите пластиковый кожух (H-14) на переднем руле (B-1).
 Протяните провод пульсомера (B-5) через отверстие стойки руля.



Подключите кабель пульсомера (C-2) и провод пульсомера (B-5) к консоли (A-1), затем закрепите ее на стойке винтами.

ХРАНЕНИЕ II СКЛАДЫВАНИЕ ЭЛЛИПТИЧЕСКОГО ТРЕНАЖЕРА





РАБОТА С КОНСОЛЬЮ

Кнопки

Up	Вверх Увеличение уровня сопротивления		
Down	Вниз	Уменьшение уровня сопротивления	
Mode	Подтверждение	Подтверждение настроек.	
Reset	Сброс	Удержание кнопки в течение 2 секунд приведет к	
		сбросу параметров.	
Start/Stop	Старт/Стоп	Начало/Завершение тренировки	
Recovery Восстановление Проверка уровня пульса		Проверка уровня пульса	
Body fat	Жироанализатор	Проверка уровня жира в процентах и индекса массы	
		тела.	

Дисплей

Парамет	гр	Описание		
Русское описание	English			
Время	Time	Отображается время вренировки от 0:00 до 99:59.		
Скорость	Speed	Отображается скорость тренировки от 0,0 до 99,9.		
Расстояние	Distance	Отображается расстояние тренировки от 0,0 до 99,9.		
Калории	Calories	Отображается количество сожженных калорий от 0 до 999.		
Пульс	Pulse	Количество ударов в минуту от 0 до 999.		
Обороты в минуту	RPM	Количество оборотов в минуту от 0 до 999.		
Ватты	Watts	Мощность тренировки для ватт-		
		фиксированной программы 10 до 350 ватт.		
		Отображаемая на дисплее мощность от 0 до		
		999.		

Включение.

Подключите тренажер к сети, консоль включится, дисплей загорится через 2 секунды. Введите данные пользователя (Возраст (Age), пол (Sex), рост (Height), вес(Weight)).

Ручное управление

- 1. Нажмите кнопку Start и по умолчанию включится режим ручного управления тренировкой.
- 2. Используйте кнопки Up/Down для выбора программы тренировки, выберете программу Manual и нажмите кнопку Mode.
- 3. Кнопками Up/Down установите уровень, время, расстояние, количество калорий и уровень пульса, нажмите Mode для подтверждения.
- 4. Нажмите кнопку Start/Stop для начала тренировки. Кнопками Up/Down вы можете регулировать уровень сложности тренировки.
- 5. Используйте кнопку Start/Stop для завершения тренировки. Нажмите кнопку Reset для возврата в главное меню.

Режим программ

- 1. Используйте кнопки Up/Down для выбора программы тренировки, выберете Program и нажмите кнопку Mode.
- 2. Кнопками Up/Down установите время (TIME) и сложность тренировки (LEVEL).

- 3. Нажмите кнопку Start/Stop для начала тренировки. Кнопками Up/Down вы можете регулировать уровень сложности тренировки.
- 4. Используйте кнопку Start/Stop для завершения тренировки. Нажмите кнопку Reset для возврата в главное меню.

Пульсозависимая программа

- 1. Используйте кнопки Up/Down для выбора программы тренировки, выберете H.R.C и нажмите кнопку Mode.
- 2. Кнопками Up/Down выберете 55%, 75%, 90% или TARGET (Целевой пульс, по умолчанию 100).
- 3. Кнопками Up/Down установите время.
- 4. Используйте кнопку Start/Stop для начала/завершения тренировки.

Пользовательская программа

- 5. Используйте кнопки Up/Down для выбора программы тренировки, выберете User и нажмите кнопку Mode.
- 6. Кнопками Up/Down установите уровень сложности, нажмите Mode для подтверждения.
- 7. Кнопками Up/Down установите время.
- 8. Используйте кнопку Start/Stop для начала/завершения тренировки.

Ватт-фиксированная программа

- 1. Используйте кнопки Up/Down для выбора программы тренировки, выберете Watt и нажмите кнопку Mode.
- 2. Кнопками Up/Down установите можность тренировки (количество ватт), нажмите Mode для подтверждения.
- 3. Кнопками Up/Down установите время.
- 4. Используйте кнопку Start/Stop для начала/завершения тренировки.

Восстановление пульса

Восстановление пульса – проверка уровня пульса до и после тренировки. Для использования данного теста следуйте инструкциям ниже:

- 1. Для измерения пульса ладони пользователя должны находиться на поручнях с пульсомерами, либо ремень- датчик должен быть закреплен на груди.
- 2. Нажмите кнопку RECOVERY, чтобы зайти в режим восстановления пульса.
- 3. Измерение пульса
- 4. Время будет исчисляться обратным отсчетом от 60 до 0 секунд.
- 5. Как только время достигнет 0, на экран будут выведены результаты теста: (F1-F6), где
- 6. F1=Отлично F2=Хорошо F3=Удовлетворительно F4=Ниже среднего F5= Плохой F6= Очень плохой.
- 7. Если консоль не получает сигнал с датчиков пульса, нажмите кнопку RECOVERY.

Жироанализатор

- 1. По завершению тренировки нажмите кнопку Body Fat.
- 2. Удерживайте ладони на пульсомерах еще около 10 секунд, на дисплее отобразится значения ВМІ, уровень жира %.

ВМІ (Индекс массы тела) – необходим для определения группы (результат).

Если во время теста ладони не находятся на поручнях, консоль не будет получать сигнал и на дисплее появится сообщение — E-1. Нажмите кнопку START/STOP и начните снова.

А дисплее может появиться сообщение «Е-4», которое будет обозначать, что уровень жира и индекс массы тела меньше 5% или выше 50%.

Во время теста вы не можете выйти из программы, нажав любую кнопку. По окончанию теста нажмите кнопки UP, DOWN, чтобы выйти из программы.

Результат измерения жира – результаты жироанализатора

Индекс массы тела:

BMI	Недовес	Удовлетвор.	Здоровый	Избыточный/ Превышение	
				веса	
Уровень	менее 20	20-24	24,1-26,5	более 26,5	

Результат Возраст/ Пол % жира	Недовес	Здоровый	Избыточный вес	Превышение веса	Ожирение
70 жира	BODY1	BODY2	BODY3	BODY4	BODY5
Муж./≤30 лет	< 14%	14% ~ 20%	20.1% ~ 25%	25.1% ~ 35%	> 35%
Муж./ > 30 лет	< 17%	17% ~ 23%	23.1% ~ 28%	28.1% ~ 38%	> 38%
Жен./≤ 30 лет	< 17%	17% ~ 24%	24.1% ~ 30%	30.1% ~ 40%	> 40%
Жен./ > 30 лет	< 20%	20% ~ 27%	27.1% ~ 33%	33.1% ~ 43%	> 43%

ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

Рама	высокопрочная с двухслойной покраской "металлик" и лакировкой
Система нагружения	электромагнитная magicFLOWTM FRONT PLUS
Кол-во уровней нагрузки	32 (10-350 Ватт)
Маховик	10.0 / 22.0 кг. (собственный / инерционный вес)
Педальный узел	трехкомпонентный дисковый с реверсивным ходом
Педали	антискользящие
Длина шага	401 мм.
Наклон	нет
Измерение пульса	сенсорные датчики
Консоль	5.5 дюймовый (14 см.) цветной многофункциональный LCD дисплей
Показания консоли	профиль, время, дистанция, скорость, калории, обороты в мин., пульс, Ватты, фитнес-тест (Recovery), фитнес-оценка, жироанализатор (Body Fat), индекс массы тела (BMI), температура, часы
Кол-во программ	19 (в т.ч. пульсозависимые)
Спецификации программ	ручной режим, холм, гора, пик, склон, ралли, кардио холмы, кардио подъем, кардио интервалы, "качели", сжигание жира, выносливость 1, выносливость 2, 1 Ватт-фиксированная, 1 пользовательская, 4 пульсозависимые
Статистика тренировок	нет
Мультимедиа	нет
Интеграция	нет
Интернет	нет
Язык(и) интерфейса	английский
Вентилятор	нет
Транспортировочные ролики	есть
Компенсаторы неровностей пола	есть
Складывание	есть
Размер в сложенном виде (Д*Ш*В)	108*64*165 см.
Размер в рабочем состоянии (Д*Ш*В)	169*64*165 см.
Вес нетто	55 кг. Макс.
вес пользователя	150 кг.
Питание	сеть 220 Вольт
Энергосбережение	есть
Гарантия	2 года
Производитель	Neotren GmbH, Германия
Страна изготовления	KHP

Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93