

OXYGEN GX-75 HRC Эллиптический эргометр



Цена: 90 990 руб.

Склад: Москва - Ожидается, 07.03.2021

GX-75 HRC - относится к премиальным эллиптическим эргометрам серии "X" OXYGEN FITNESS™ с переднерасположенным маховиком. Такая конструкция признана самой современной и перспективной разработкой в биомеханике эллипсоидов. Расположенный спереди маховик позволяет значительно лучше настроить общую траекторию движения, уменьшить расстояние между педалями и проще добиться увеличения длины шага. В конечном счете, пользователь получает действительно эффективную и щадящую для суставов тренировку, в то время как эллипсы с заднерасположенным маховиком грешат недостаточной расфокусированной нагрузкой на мышцы бедер и ног и, наоборот, излишним давлением на колени.

OXYGEN FITNESS™ GX-75 HRC - это премиальный эллипсоид, воплощающий в себе абсолютно все достижения и функции, которые могут быть в эллиптическом тренажере. В его основе - технологический блок magicFLOW™ FRONT PLUS GENERATOR, построенный на принципе генератора и не требующий подключения к сети. Кроме того, это лучшая в классе биомеханика за счет сбалансированного маховика весом 14 кг. и инерционной нагрузкой 30.8 кг., трехкомпонентного дискового педального узла с реверсивным ходом, многожильного кевларового ремня и преднатяжителя, а также трех внутренних высококачественных впрессованных подшипников. Помимо этого, важным преимуществом является усиленная рама с четырьмя направляющими и сдвоенными полиуретановыми роликами. Обычно более дешевые модели оснащены одним роликом (на каждую из двух направляющих). Это не самая надежная конструкция, поскольку ролик никак не фиксируется и при интенсивной тренировке может слетать с направляющей. В случае с OXYGEN GX-75 HRC, где используются сдвоенные ролики, это не произойдет никогда. Сама рама, с увеличенными до четырех направляющими, обладает дополнительной устойчивостью и надежностью. Именно поэтому максимальный вес пользователя составляет 160 кг.

Тренировочный компьютер представлен многофункциональным цветным LCD-дисплеем диагональю 14 см с профилем тренировки. На ручку-контроллер (шайбу) вынесены практически все команды управления. Это современная, интуитивно понятная система управления - схожий принцип используют в своих системах управления интерфейсом автомобильные концерны Mercedes, BMW, Audi. В программный пакет входят 12 предустановленных программ, направленных на тренировку скоростных качеств, выносливости, укрепления сердечно-сосудистой системы и похудения. Помимо предустановленных программ, можно воспользоваться самостоятельно регулируемым ручным режимом, а также создать собственную программу. Для тренировок с контролем пульса существуют 4 пульсозависимые программы с предустановленными значениями 55%, 75%, 90% и 100% от целевого максимального пульса. Для точного определения пульса и просто комфортной тренировки в компьютер встроен беспроводной приемник (нагрудный ремень-передатчик приобретается отдельно). Эргонометрическая функция (Ватты) позволяет зафиксировать необходимый уровень нагрузки – он останется постоянным вне зависимости от скорости вращения педалей. По завершении тренировки функция Recovery оценит способность сердечно-сосудистой системы к восстановлению. Жироанализатор (Body Fat) предоставит дополнительную информацию о состоянии организма.

Во всех моделях OXYGEN FITNESS™ используются только самые высококачественные материалы. Электронные и электрические компоненты производятся на таких известных японских и тайваньских заводах, как Fuji Electric, AIT Japan, Edison-Opto и других. Металлический профиль проходит пескоструйную и 4-ех ступенчатую химическую очистку, затем окрашивается в два слоя с добавлением "металлика" красками американской компании DuPont и лакируется. Для производства пластика используются только чистые "свежие" пластмассы (акрилонитрил-бутадиен-стирен ABS, поливинилхлорид RAU-PVC 1202), в то время как подавляющее большинство других производителей применяют более дешевые переработанные пластмассы, вредные для здоровья из-за повышенного выделения таких веществ как фосген и различных диоксинов (группа канцерогенов). Качество, безопасность и соответствие самым жестким экологическим стандартам продукции OXYGEN FITNESS™ подтверждено следующими сертификатами: международный стандарт в области управления производством ISO 9001, европейский стандарт безопасности потребителей и окружающей среды CE, немецкий стандарт качества и безопасности GS TÜV, японский стандарт безопасности SG. Покупая оборудование OXYGEN FITNESS™, Вы не только получаете высококачественный продукт, но и проявляете заботу о собственном здоровье и окружающей среде.

Оригинальная идея – Neotren GmbH, Германия. Проектирование – конструкторское бюро Sportech E.L., Тайвань. Дизайн – дизайнерская студия Skrekkegle, Норвегия.

Назначение	домашнее
Рама	высокопрочная с двухслойной покраской "металлик" и лакировкой
Система нагружения	электромагнитная (генератор) magicFLOW™ FRONT PLUS GENERATOR
Кол-во уровней нагрузки	16 (10-350 Ватт)
Маховик	инерционный вес 30.8 кг. (собственный вес 14.0 кг.)
Педальный узел	трехкомпонентный дисковый с реверсивным ходом
Педали	антискользящие
Расстояние между педалями	9 см (супермалый Q-Фактор E.S.Q.F.™)
Длина шага	480 мм.
Наклон	нет
Ролики	сдвоенные (2x2) из высококачественного полиуретана
Направляющие	стальные, с хромированными накладками
Измерение пульса	сенсорные датчики, беспроводной Polar™ (рекомендован Polar T34) / Oxygen™ приемник
Консоль	5.5 дюймовый (14 см.) цветной многофункциональный LCD дисплей
Показания консоли	профиль, время, дистанция, калории, обороты в мин., пульс, уровни, Ватты, фитнес-тест (Recovery), жиροанализатор (Body Fat)
Кол-во программ	16 (в т.ч. пульсозависимые)
Спецификации программ	ручной режим, склон, холмы, подъем в гору 1 и 2, гора 1, затяжной подъем, снижение веса, гора 2, сжигание жира, выносливость, общеукрепляющая, интервалы, 4 пульсозависимые, Ватты, 4 пользовательские
Статистика тренировок	нет
Мультимедиа	нет
Интеграция	нет
Интернет	нет
Язык(и) интерфейса	английский
Вентилятор	нет
Транспортировочные ролики	есть
Компенсаторы неровностей пола	есть
Складывание	нет
Размер в рабочем состоянии (Д*Ш*В)	172*64*173 см.
Вес нетто	67 кг.
Вес брутто	78 кг.
Макс. вес пользователя	160 кг.
Питание	автономно от сети / сеть 220 Вольт (опционально)
Энергосбережение	есть
Гарантия	2 года
Производитель	Neotren GmbH, Германия
Страна изготовления	КНР

Теги: [Домашние эллиптические тренажеры](#), [Эллиптические тренажеры Oxygen](#)



Строгий элегантный дизайн от норвежской студии Strekkogle



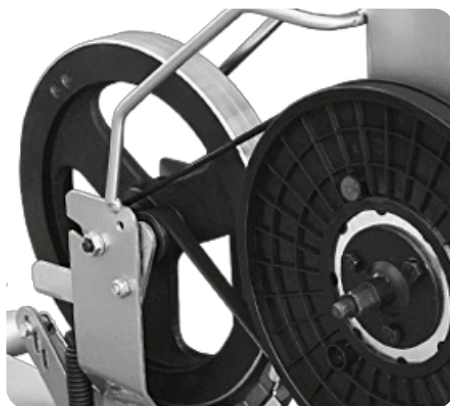
Пластик и металл окрашен красками американской DuPont



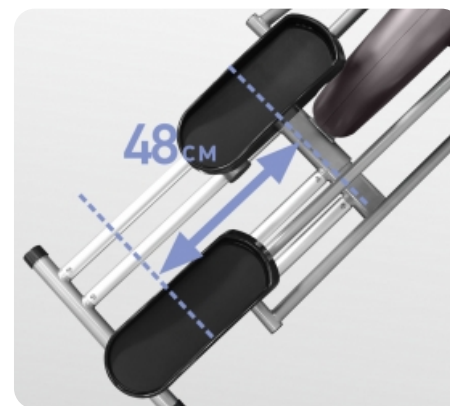
Только "свежие" переработанные пластмассы



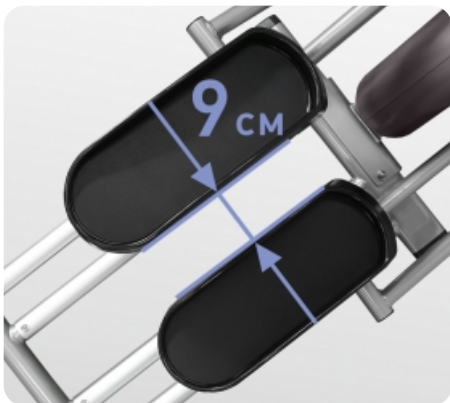
Цветной LCD дисплей диагональю 14 см.



Элементы электромагнитной приводной системы magicFLOW™ FRONT PLUS



Длина шага 48 см



Расстояние между педалями 9 см



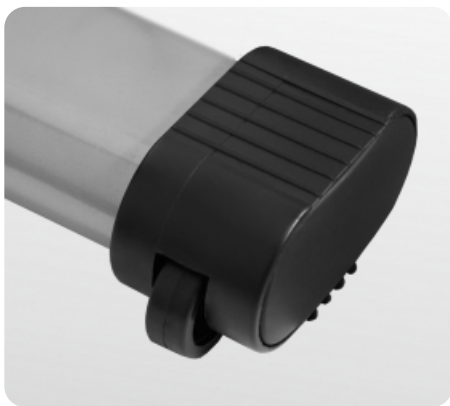
Антискользящие педали



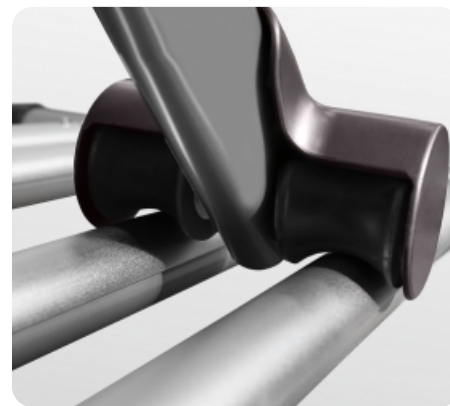
Сенсорные датчики пульса



Усиленная рама с четырьмя направляющими



Транспортировочные ролики



Сдвоенные полиуретановые ролики



Подставка для бутылки



Компенсаторы неровностей пола



Подставка под планшет или смартфон



Встроенный в консоль беспроводной приемник частоты сердечного пульса



Пульсозависимые программы



Ватт-фиксированная программа



ВМЕСТЕ С ЭТИМ ТОВАРОМ ПОКУПАЮТ:

Режим жиранализатора Body Fat для определения
комплекции организма

Recovery (оценка восстановления пульса)

Обязательные сертификаты: европейский CE,
немецкий GS TÜV, японский SG



POLAR T34 WIRELESS HR TRANSMITTER НАГРУДНЫЙ ПЕРЕДАТЧИК ПУЛЬСА

Нагрудный телеметрический передатчик частоты сердечного ритма POLAR T34 WIRELESS HR TRANSMITTER предназначен для беспроводной передачи данных ЧСП от пользователя к тренировочному компьютеру.



3 990 руб.



Ожидается, 19.03.2021

КУПИТЬ



OXYGEN FITNESS WIRELESS HR TRANSMITTER НАГРУДНЫЙ ПЕРЕДАТЧИК ПУЛЬСА

Нагрудный телеметрический передатчик частоты сердечного ритма OXYGEN FITNESS WIRELESS HR TRANSMITTER предназначен для беспроводной передачи данных ЧСП от пользователя к тренировочному компьютеру.



2 290 руб.



В наличии

КУПИТЬ