

OXYGEN PLASMA III LC HRC Беговая дорожка



Цена: 124 990 руб.

Склад: Москва - В наличии ■ ■ ■

OXYGEN FITNESS™ PLASMA III LC HRC - мощная полукоммерческая беговая дорожка с максимальным весом пользователя 160 кг. В основе конструкции - особопрочная рама, проверенный временем двигатель японской Fuji Electric мощностью 3.5 л.с. в режиме постоянной нагрузки (или 6.3 л.с. пиковой мощности) и парафинированная двойная дека толщиной 22 мм. Большое беговое полотно с рабочей площадью 142*50 см. обеспечивает полную свободу движений на любых скоростях, включая максимальные. Динамические параметры выставлены на максимум в своем классе - скорость до 20 км./ч. и угол наклона до 20%. Высокопрочное многослойное полимерное полотно сложного плетения Habasit NVT-256 толщиной 2,4 мм. относится к классу коммерческих и рассчитано на напряженную многолетнюю эксплуатацию. Высококачественная амортизация настроена на средне-мягкий уровень жесткости и представлена двойной декой в сочетании с 4-мя динамическими подушками dualFLEX™.

Тренировочный компьютер оснащен цветным дисплеем диагональю 6.5 дюйма (16.5 см.) с отображением программных профилей. В число самих программ входят 24 режима, направленных на решение самого широкого спектра задач – от развития силы и выносливости до снижения веса и улучшения сердечно-сосудистой системы. Помимо предустановленных программ, можно воспользоваться самостоятельно регулируемым ручным режимом, а также создать собственную программу в одном из 4-ех пользовательских режимов. Есть здесь и 2 пульсозависимые программы с предустановленными значениями 65% либо 85% от целевого максимального пульса. Для точного определения пульса и просто комфортной тренировки в компьютер встроен высокоточный беспроводной приемник. К другим особенностям дорожки относятся гидравлическая система складывания easyFOLD™, которая существенно облегчает складывание дорожки, а при раскладывании обеспечивает медленное опускание полотна в последней фазе, гарантируя легкость и безопасность. Мультимедийная компонента представлена динамиками 5 Ватт и входом USB для проигрывания музыки с USB накопителя или смартфона. Перемещение дорожки происходит за счет 2-ух транспортировочных роликов. Выровнять положение тренажера относительно поверхности можно за счет компенсаторов неровностей пола.

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. 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 гарантировано 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.

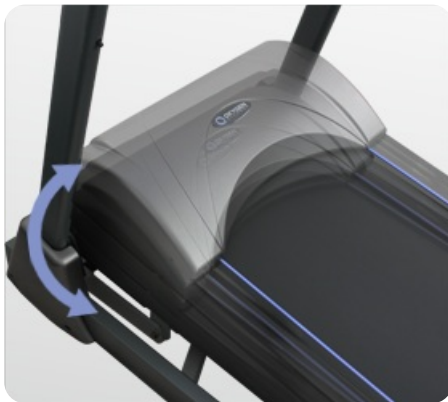
Оригинальная идея – Neotren GmbH, Германия. Проектирование – конструкторское бюро Sportech E.L., Тайвань. Дизайн – дизайнерская студия Skrekkjøgle, Норвегия.

Назначение	полупрофессиональное
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%
Толщина и материал деки	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™)
Измерение пульса	дублирующие сенсорные датчики, беспроводной Polar™ / Oxygen™ совместимый приемник
Консоль	6.5 дюймовый (16.5 см.) цветной многофункциональный LCD дисплей
Показания консоли	профиль программы тренировки, время, скорость, дистанция, калории, пульс, угол наклона, жиранализатор 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™)
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	1 г.
Производитель	Neotren GmbH, Германия
Страна изготовления	КНР

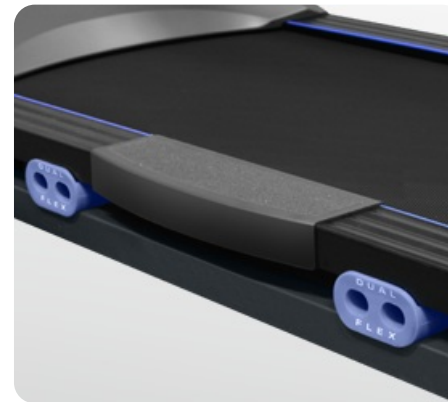
Теги: [Полупрофессиональные беговые дорожки](#), [Беговые дорожки Oxygen](#)



Надежный, проверенный временем двигатель японской Fuji Electric мощностью 3.5 л.с.



Электрически изменяемый угол наклона от 0 до 20%



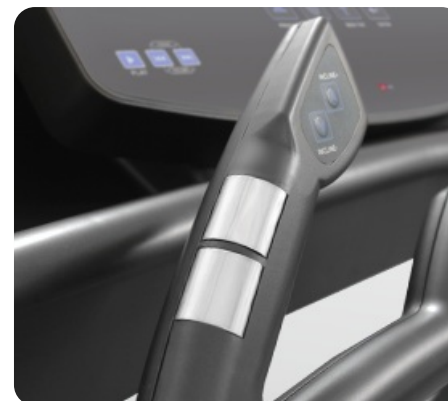
4 динамические подушки dualFLEX™



Многофункциональный дисплей с голубой подсветкой размером 6.5 дюйма (16.5 см.)



Легкое складывание за счет двухфазной гидравлики easyFOLD™



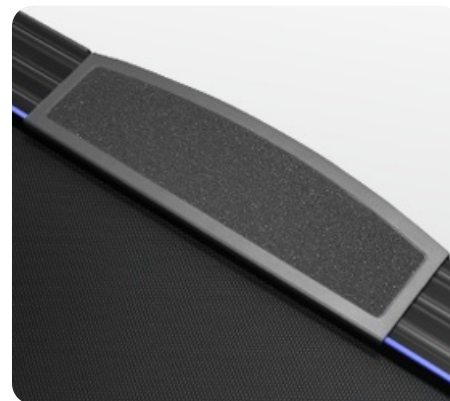
Сенсорные датчики пульса



Кнопки быстрого доступа к изменению режимов скорости и наклона



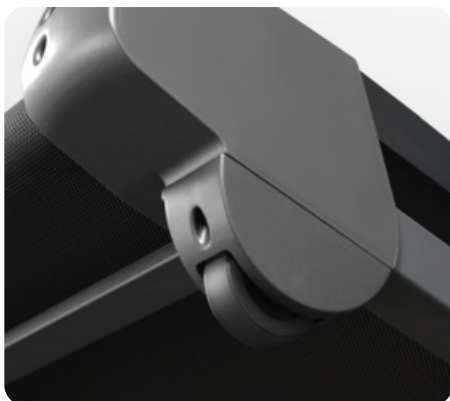
Яркая полоска по краям беговой зоны для большей безопасности



Антискользящие накладки на боковых направляющих



Компенсаторы неровностей пола



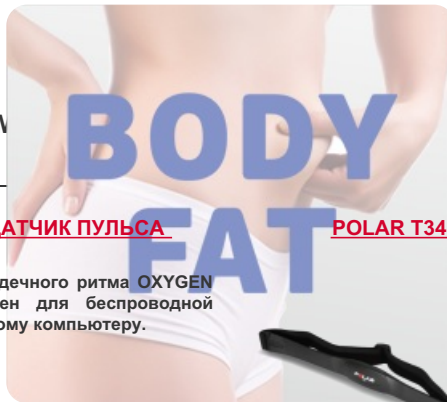
Транспортировочные ролики



Встроенный в консоль беспроводной приемник частоты сердечного пульса



ВН



ОТ:



OXYGEN FITNESS WIRELESS HR TRANSMITTER НАГРУДНЫЙ ПЕРЕДАТЧИК ПУЛЬСА

POLAR T34 WIRELESS HR TRANSMITTER НАГРУДНЫЙ ПЕРЕДАТЧИК ПУЛЬСА



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

2 пульсозависимые программы с базовыми значениями 65% и 85% от максимального пульса

Ожидается

2 957 руб.

УВЕДОМИТЬ



Режим жиранализа Body Fat для определения композиции организма

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

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

Ожидается, 25.01.2022

УВЕДОМИТЬ

3 990 руб.

