

Инструкция

Беговая дорожка Oхуген Wider T35

Полезные ссылки:

[Беговая дорожка Oхуген Wider T35 - смотреть на сайте](#)

[Беговая дорожка Oхуген Wider T35 - читать отзывы](#)



OXYGEN WIDER T35 Беговая дорожка



Цена: 116 490 руб.

Склад: Москва - Ожидается, 03.03.2021

Серия WIDER от OXYGEN FITNESS™ ориентирована на пользователей, максимально требовательных к комфорту. В частности, серия отличается шириной бегового полотна - для Wider T35 ширина составляет 56 см. Такие размеры являются максимальными в классе домашних беговых дорожек. По сути, ровно такие же характеристики используются в дорожках, установленных в клубах. По остальным биомеханическим характеристикам Wider T35 относится к высшему классу домашних беговых дорожек. Мощный двигатель японской Fuji Electric 3.75 л.с. разгоняет беговое полотно до 20 км./ч., угол наклона составляет внушительные 20%. В основе конструкции - особопрочная рама. Благодаря этому дорожка отлично подойдет для тяжеловесов, максимальный вес пользователя составляет 160 кг. Высокопрочное многослойное полимерное полотно сложного плетения Habasit NVT-256 толщиной 2,4 мм. относится к классу коммерческих и рассчитано на напряженную многолетнюю эксплуатацию. Гордость Wider T35 - новейшая амортизационная система proRUN™ закрытого типа. Она состоит из 4 профессиональных динамических эластомеров VCS™, расположенных по краям деки, и специального блока proRUN™ в центральной части деки. Такая связка позволяет настроить дорожку на оптимальный средний уровень мягкости и обеспечить бесперебойную эксплуатацию на многие годы.

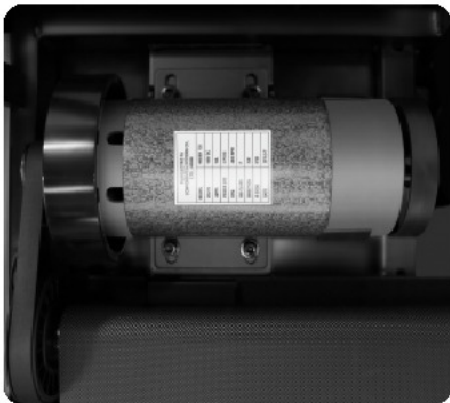
Тренировочный компьютер оснащен голубым дисплеем диагональю 12 см. В число самих программ входят 13 режимов, направленных на решение самого широкого спектра задач – от развития силы и выносливости до снижения веса и улучшения сердечно-сосудистой системы. Помимо предустановленных программ, можно воспользоваться самостоятельно регулируемым ручным режимом, а также создать собственную программу в одном из 2-ух пользовательских режимов. Есть здесь и 3 пульсозависимые программы с предустановленными значениями 55%, 75% и 90% 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 AUX-входом для проигрывания музыки со смартфона. Встроенный вентилятор является отличным подспорьем в жаркие летние дни. 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. Подтверждением высокого качества беговых дорожек OXYGEN FITNESS является уникальная честная 5-ти летняя гарантия на мотор, все электрические и электронные компоненты, а также раму. 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 Skrekkgjelle, Норвегия.

Тип	электрическая
Рама	особопрочная
Скорость	1.0 - 20 км./ч.
Двигатель	3.75 л.с. Fuji Electric (постоянный ток)
Пиковая мощность двигателя	7.0 л.с.
Беговое полотно	2.4 мм. многослойное коммерческое Habasit NVT-256
Размер бегового полотна	147*56 см.
Регулировка угла наклона	электрическая
Наклон бегового полотна	0 - 20%
Дека	24 мм., двойная парафинированная (специальные сертификаты технических и экологических директив EO/ROHS (ЕС) и 4 STAR GRADE F (Япония))
Система амортизации	закрытого типа: 2 амортизационных блока (proRUN™) + 4 динамических эластомера VCS™
Измерение пульса	сенсорные датчики, беспроводной Polar™
Консоль	4.7 дюймовый (12 см.) голубой LCD дисплей
Показания консоли	время, скорость, дистанция, калории, пульс, угол наклона
Кол-во программ	19 (в т.ч. пульсозависимые)
Спецификации программ	ручной режим, 13 предустановленных программ, 2 пользовательских и 3 пульсозависимых режима
Статистика тренировок	нет
Мультимедиа	воспроизведение аудио файлов, встроенные динамики
Интеграция	AUX (аудио)
Интернет	нет
Язык(и) интерфейса	английский
Вентилятор	однофазный
Транспортировочные ролики	есть
Компенсаторы неровностей пола	есть
Складывание	двухфазная гидравлика (easyFOLD™)
Размер в сложенном виде (Д*Ш*В)	140*98*155 см.
Размер в рабочем состоянии (Д*Ш*В)	199*98*149 см.
Размер в упаковке (Д*Ш*В)	204*104*49 см.
Вес нетто	106 кг.
Вес брутто	121 кг.
Макс. вес пользователя	160 кг.
Питание	сеть 220 Вольт
Энергосбережение	есть
Гарантия	5 лет
Производитель	Neotren GmbH, Германия
Страна изготовления	КНР

Теги:



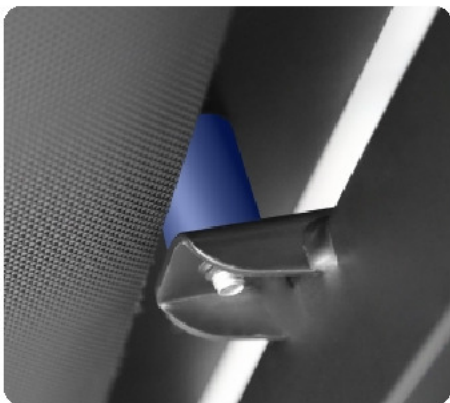
Мощный двигатель японской Fuji Electric 3.75 л.с.



Электрически изменяемый угол наклона от 0 до 20%



Новейшая амортизационная система proRUN™ закрытого типа



4 профессиональных динамических эластомера VCS™



Многофункциональный дисплей диагональю 12 см с голубой подсветкой



Легкое складывание за счет двухфазной гидравлики easyFOLD™



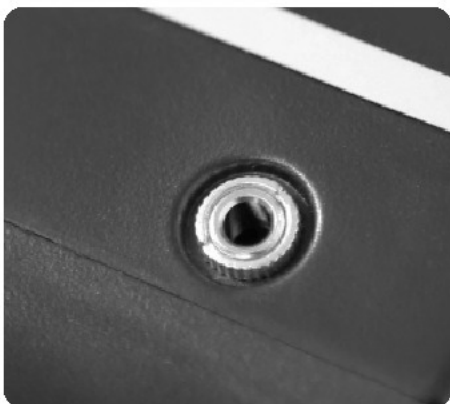
Сенсорные датчики пульса



Высокопрочное многослойное полимерное полотно сложного плетения Habasit NVT-256 толщиной 2,4 мм



Динамики 5 Ватт



AUX-вход для проигрывания музыки со смартфона



Встроенный вентилятор



Держатель для емкостей



Компенсаторы неровностей пола и транспортировочные ролики



Подставка под планшет или смартфон



3 пульсозависимые программы с предустановленными значениями 55%, 75% и 90% от целевого максимального пульса



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

3 290 руб.

В наличии



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

ТОВА



Честная 5-ти летняя гарантия на раму, мотор и все электронные компоненты



КУПИТЬ