

Инструкция

Беговая дорожка Carbon Fitness T507

Полезные ссылки:

[Беговая дорожка Carbon Fitness T507 - смотреть на сайте](#)

[Беговая дорожка Carbon Fitness T507 - читать отзывы](#)

CARBON T507 Беговая дорожка



Цена: 36 190 руб.

Склад: Москва - Ожидается, 05.03.2021

CARBON FITNESS T507 - один из самых оптимальных вариантов электрической беговой дорожки, сочетающий в себе низкую стоимость и характеристики, которые скорее можно отнести к разряду продвинутых. Сюда относятся надежный двигатель американской компании LEESON мощностью 1.75 л.с., рассчитанный на максимальный вес пользователя 120 кг., достаточное для комфортного бега полотно размером 122*43 см. и скоростью до 12 км./ч., а также регулируемый механическим способом угол наклона. Особая составляющая комфорта CARBON FITNESS T507 - великолепная амортизационная платформа, состоящая из 2-ух демпфирующих суперподушек Pro-Cushion™, 4-ех цилиндрических эластомеров VCS (Variable Cushion System™) профессионального уровня и 8-ми стабилизирующих эластомерных блоков Guard-Rail™. Нюанс такой настройки амортизации состоит в том, что в режиме бега пятка попадает в так называемую "мягкую зону", которая постепенно ужесточается по мере продвижения стопы по площади бегового полотна. Это создает не только идеальные условия для эффективной, комфортной, да и вообще приближенной к реальности тренировке, но и избавляет тренажер от "эффекта прыгучести" на высоких скоростях.

Тренировочные показатели выводятся на многофункциональный голубой дисплей высокой контрастности размером 4.9 дюйма (12.5 см.). В программный пакет входят 12 предустановленных программ и самостоятельно регулируемый ручной режим. Сенсорные датчики пульса расположены на поручнях тренажера. Там же находятся и "быстрые кнопки" доступа к изменению скорости и начала/остановки тренировки. За удобство складывания отвечает двухфазная гидравлическая система Easy Drop™ - она существенно облегчает складывание дорожки, а при раскладывании обеспечивает медленное опускание полотна в последней фазе, гарантируя легкость и безопасность. Перемещение тренажера происходит за счет 2-ух транспортировочных роликов.

Назначение	домашнее
Тип	электрическая
Рама	двойная, усиленная, с однослойной покраской
Скорость	0.8 - 12 км./ч.
Двигатель	1.75 л.с. Leesop (постоянный ток)
Пиковая мощность двигателя	3.0 л.с.
Беговое полотно	1.6 мм.
Размер бегового полотна	122*43 см.
Регулировка угла наклона	механическая (3 уровня)
Наклон бегового полотна	0 - 4%
Дека	13 мм.
Система амортизации	2 демпфирующие суперподушки (Pro-Cushion™) + 4 цилиндрических эластомера VCS™ + 8 стабилизирующих эластомерных блоков (Guard-Rail™)
Измерение пульса	сенсорные датчики
Консоль	4.9 дюймовый (12.5 см.) голубой многофункциональный LCD дисплей
Показания консоли	время, скорость, дистанция, калории, пульс, жиросанализатор (Body Fat)
Кол-во программ	13
Спецификации программ	ручной режим, 12 тренировочных профилей
Статистика тренировок	нет
Мультимедиа	нет
Интеграция	нет
Интернет	нет
Язык(и) интерфейса	английский
Вентилятор	нет
Транспортировочные ролики	есть
Компенсаторы неровностей пола	нет
Складывание	двухфазная гидравлика (Easy Drop™)
Размер в сложенном виде (Д*Ш*В)	81*73*135 см.
Размер в рабочем состоянии (Д*Ш*В)	149*73*130 см.
Вес нетто	45 кг.
Вес брутто	52 кг.
Макс. вес пользователя	120 кг.
Питание	сеть 220 Вольт
Энергосбережение	есть
Гарантия	1 год
Производитель	Neotren GmbH, Германия
Страна изготовления	КНР

Теги: [Домашние беговые дорожки](#), [Беговые дорожки Carbon](#)



Надежный двигатель американской компании Leeson мощностью 1.75 л.с.



3 уровня механической регулировки угла наклона



2 суперподушки Pro-Cushion™ для бережного отношения к суставам



Эластомеры Variable Cushion System™ являются характерным элементом дорожек клубного уровня



Дополнительные стабилизирующие эластомерные блоки Guard-Rail™



Двухфазная гидравлика Easy Drop™



Рукоятки с сенсорными датчиками и "быстрыми" кнопками



Транспортировочные ролики



Антискользящие накладки для ног на боковых направляющих



Голубой многофункциональный LCD дисплей с диагональю 4.9 дюйма (12.5 см.)



Подставка под планшет



Жиροанализатор (Body Fat) и индекс массы тела (BMI)