

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: [wmb@nt-rt.ru](mailto:wmb@nt-rt.ru)

## Технические характеристики

# Беговая дорожка Oxygen Tesla TFT HRC



## ОПИСАНИЕ

Мощная беговая дорожка с усиленной ортопедической составляющей одинаково подходит для домашнего и полупрофессионального использования.

Тренажер построен на современной двойной деке с системой динамических ультрамягких подушек dualFLEX™. что является идеальным решением для людей среднего и пожилого возраста, реабилитационных целей, а также для тех, кому просто небезразличны собственные суставы и позвоночник.

Дорожка обладает великолепными характеристиками и в состоянии решить любые задачи, стоящие перед пользователем.

К числу очевидных преимуществ относится беговое полотно коммерческого класса с рабочей поверхностью размером 153 x 51 см и толщиной 3.1 мм.

Мощнейший двигатель 3.75 л.с., японской фирмы Fuji Electric - обеспечивает бесперебойную эксплуатацию тренажера в диапазоне скоростей от 1 до 22 км/ч, при максимальном весе пользователя 166 кг.

Важной характерной особенностью дорожки является полноцветный LCD дисплей диагональю 7 дюймов (17.8 см) с сенсорным управлением (Touch screen).

Навигация проста, понятна, логична и доступна для понимания абсолютно любому пользователю.

Весь софт русифицирован (полная программная русификация).

Помимо этого, подсоединив флешку через USB вход, можно просматривать фильмы, фотографии или просто слушать музыку.

В программный пакет включены 24 тренировочных режима, а также 4 пользовательские и 2 пульсозависимые программы.

К числу дополнительных опций относятся жиранализатор, кнопки быстрой регулировки на поручнях и дублирующие датчики пульса.

Гидравлическая система складывания easyFOLD™ существенно облегчает складывание дорожки, а при раскладывании обеспечивает медленное опускание полотна в последней фазе, гарантируя легкость и безопасность.

<b>Общие характеристики</b>	
Конструктивное решение	Электрическая
Область применения	Полупрофессиональное
Допустимая нагрузка на тренажер	166 кг
Система слежения за изменением пульса	Датчики на рукоятках, Polar™ / Oxygen™ совместимый приемник (опция)
Вес тренажера в рабочем состоянии	96 кг
Вес тренажера для транспортировки	104 кг
Размеры тренажера в сложенном состоянии (ДхШхВ)	97 x 85 x 192 см
Размеры тренажера в рабочем состоянии (ДхШхВ)	206 x 85 x 139 см
Источник питания	Сеть 220 Вольт
Гарантийные обязательства	60 мес бытовое / 18 мес полупрофессиональное
Страна изготовления	GmbH, Германия (КНР)
Компания разработчик	GmbH, Германия

<b>Двигатель</b>	
Рабочая мощность двигателя беговой дорожки	3.75 л.с. Fuji Electric (постоянный ток)
Максимальная выдаваемая мощность двигателя беговой	6.00 л.с.
<b>Беговое полотно</b>	
Конструкция и толщина бегового полотна	3.1 мм, ортопедическое двухслойное Habasit NVT-256
Размер рабочей поверхности бегового полотна	153 x 51 см
Размеры деки	18 мм, парафинированная (специальные сертификаты технических и экологических директив EO/ROHS (EC) и 4 STAR GRADE F (Япония))
Диапазон изменение угла наклона бегового полотна	0 - 20%
Система изменения угла наклона	Электронная
Допустимая скорость бегового полотна	1 - 22 км/ч
Амортизация бегового полотна	4 ультрамягкие динамические подушки (dualFLEX™)
<b>Электронное табло (дисплей)</b>	
Электронное табло тренажера	LCD дисплей сенсорный полноцветный, 7 дюймовый (17.8 см)
Показания электронного табло тренажера	Профиль, трек, время, скорость, дистанция, калории, пульс, угол наклона, жиросанализатор Body Fat
<b>Программы тренажера</b>	
Количество тренировочных программ тренажера	31 (в т.ч. пульсозависимые)
Описание тренировочных программ	Ручной режим, 24 тренировочных профиля, 4 пользовательские, 2 пульсозависимые
<b>Мультимедия</b>	
Мультимедийные возможности и внешняя интеграция	Воспроизведение видео/аудио/фото файлов, встроенные динамики
Язык системами управления	Русский, английский, немецкий, итальянский языки
<b>Дополнительные свойства</b>	

<b>Общие характеристики</b>	
Основание тренажера	Высокопрочная сталь
Энергосбережение	Есть
Комфорт	Транспортировочные ролики
Складывание тренажера	Двухфазная гидравлика (easyFOLD™)

**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  
**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](mailto:wnb@nt-rt.ru)