

# **Инструкция**

## **Беговая дорожка Matrix T1X (2013)**

Полезные ссылки:

[Беговая дорожка Matrix T1X \(2013\) - смотреть на сайте](#)

[Беговая дорожка Matrix T1X \(2013\) - читать отзывы](#)

## Matrix T1X (T1X-04) Беговая дорожка



Цена: 665 890 руб.

Цвета:  
Склад: Москва -  Ожидается  
 В наличии

---

Беговые дорожки MATRIX совмещают в себе самые передовые технологии, лучшие материалы и комплектующие, великолепный дизайн и непревзойденное качество. Тысячи инсталляций, различные престижные награды, признание и статус постоянного поставщика ведущих мировых сетевых клубов (Gold's Gym, LA Fitness, SNAP Fitness, Health City), гостиничных сетей (Hayatt, Four Seasons, Hilton), государственных служб (полиция и пожарная служба США), корпоративных офисов, университетов и рекреационных центров.

В 2016 году MATRIX полностью обновил самую доступную 1-ую серию. Беговая дорожка получила обновленную консоль с максимально понятным интерфейсом и расположением клавиш запуска предустановленных программ тренировок. Помимо этого, теперь на 1-ой серии опционально предусмотрена возможность понимать в реальном времени, как используется ваше оборудование и насколько оптимально оно загружено. В дополнение к этому, вы первым сможете узнать о всех выявленных ошибках при использовании оборудования. Для этого предусмотрен уже зарекомендовавший себя "облачный" сервис Asset Management. А пользователям, несомненно, придется по душе новый сервис Workout Tracking Network. Теперь у них есть ресурс для мониторинга и анализа результатов своих тренировок.

**ДИЗАЙН.** Эстетика, органичность, при этом некоторая строгость и даже, может быть, брутальность форм всегда отличала тренажеры MATRIX от продукции других производителей. Дизайнерское подразделение MATRIX имеет репутацию лучшего в Северной Атлантике, что подкреплено различными престижными наградами. К примеру, дорожка T7XE - победитель номинации "За лучший дизайн" Американского Общества Индустриального Дизайна в 2009-ом году, а по версии популярного спортивного издания "Fitness Professor", MATRIX победил в номинации "Лучшая покупка коммерческого оборудования" в 2014 году.

**ДВИЖЕНИЕ.** Сердце дорожки - ее приводная система. В дорожках MATRIX установлена сверхнадежная в эксплуатации, проверенная временем связка двигателя и контроллера (Dynamic Response Drive System™) собственного производства компании, выдающая, в зависимости от модели, от 3.0 до 5.0 л.с. переменного тока. Особенностью Dynamic Response Drive System™ является адаптивный отклик на вес пользователя и скорость тренировки - это означает, что для пользователя любого веса полотно движется мягко, равномерно и полностью соответствует указанному значению скорости. Отдельного внимания заслуживает амортизационная платформа Ultimate Deck System™, она является одной из лучших подобных систем в мире с точки зрения демпфирующих свойств, качества и надежности. Ее характерной особенностью является поддержание одинакового уровня амортизации на всем диапазоне скоростей. Дорожки других производителей зачастую страдают повышенной "прыгучестью" на высоких скоростях - а это не только некомфортно, но и небезопасно.

**ПРОГРАММНЫЕ РЕШЕНИЯ.** Matrix традиционно находится в числе лидеров по внедрению новых софтверных решений. Они касаются самых разнообразных сторон эксплуатации тренажера - от различных специализированных тренировочных профилей (тренировки по стандартам армии США, "Gerkin-протокол" Пожарной Службы США, РЕВ-тест Службы Федеральных маршалов США и другие), развлекательной составляющей с использованием iPod/iPhone/Nike+iPod, фитнес ориентированного мультимедийного on-line сервиса [Netpulse](#) и революционной технологии интерактивного видео "Виртуальный ландшафт™" (Virtual Active™) до беспроводной системы глобального сбора эксплуатационных данных Asset Management™, интеграции с различными мобильными устройствами на базе Android и iOS и доступом в Интернет.

Дорожка T1X (T1X-04) полностью адаптирована для залов с максимальной проходимостью. Мотор переменного тока Dynamic Response Drive System™ 3 л.с., скорость до 20 км./ч., электронаклон до 15%, амортизация Ultimate Deck System™ и 6 тренировочных программ.

---

Назначение	профессиональное
Тип	электрическая
Рама	высокопрочная износостойкая с двухслойной покраской и лакировкой
Скорость	0.8 - 20 км./ч.
Двигатель	3.0 л.с. Dynamic Response Drive System™ (переменный ток)
Беговое полотно	двухслойное коммерческое Habasit™
Размер бегового полотна	152*51 см.
Регулировка угла наклона	электрическая
Наклон бегового полотна	0 - 15%
Дека	25 мм. парафинированная Ultimate Hard Wax™
Система амортизации	Ultimate Deck System™
Измерение пульса	сенсорные датчики, Polar приемник
Консоль	2-ух экранный буквенно-цифровой LED дисплей
Показания консоли	скорость, пройденное время, оставшееся время, дистанция, темп, калории, пульс, угол наклона
Кол-во программ	6 (в т.ч. пульсозависимая)
Спецификации программ	ручной режим, холмы, 5 км., сжигание жира, режим для Пожарной Службы США (Gerkin Protocol), 1 пульсозависимая
Статистика тренировок	опционально
Специальные программные возможности	Wi-Fi - опционально, Asset Management - опционально, Workout Tracking Network (система мониторинга тренировок) - опционально
Мультимедиа	нет
Интеграция	USB (обновление ПО), Audio/Video IN (RCA), TV IN (RF), FitConnection™ Ready
Интернет	нет
Многоязычный интерфейс	да (доступно только через сервисное меню)
Язык(и) интерфейса	Английский, Немецкий, Французский, Итальянский, Испанский, Голландский, Португальский, Японский, Шведский, Финский, Турецкий, Польский
Вентилятор	нет
Транспортировочные ролики	есть
Складывание	нет
Размер в рабочем состоянии (Д*Ш*В)	215*85*142 см.
Вес нетто	153 кг.
Макс. вес пользователя	160 кг.
Питание	сеть 220 Вольт
Гарантия	5 лет
Производитель	Johnson Health Tech, США
Страна изготовления	КНР

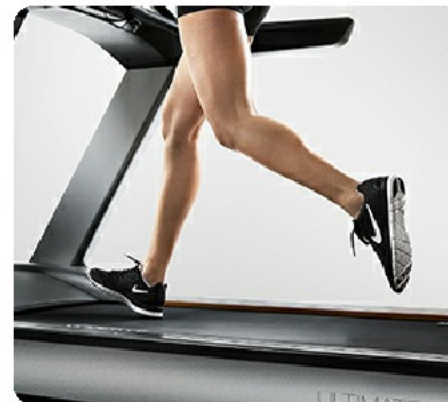
Теги: [Профессиональные беговые дорожки](#), [Беговые дорожки Matrix](#)



Двигатель собственной разработки с адаптивной выходной мощностью обеспечивает абсолютно равномерное движение полотна для пользователей любого веса на всем скоростном диапазоне



Амортизационная платформа Ultimate Deck System™



Поддержание одинакового уровня амортизации на всем диапазоне скоростей



Возможность использования дополнительного ТВ-экрана



"Облачный" сервис дистанционного мониторинга и управления оборудованием (опционально)



Workout Tracking Network - сервис для сохранения и анализа результатов тренировок пользователей (опционально)