

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  
 Иркутск (395)279-98-46  
 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  
 Киргизия (996)312-96-26-47

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  
 Казахстан (772)734-952-31

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  
 Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<https://matrix.nt-rt.ru> || [mxb@nt-rt.ru](mailto:mxb@nt-rt.ru)

## MATRIX U1X (U1X-02) Велоэргометр



Велоэргометры от Matrix известны своим непрекращаемым качеством и детальной проработкой всех элементов конструкции, а также софтверной части. В 2016 году MATRIX полностью обновил самую доступную 1-ую серию. Велоэргометры получили как совершенно новую раму, так и 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.

Максимальный вес пользователя составляет 182 кг. Программный пакет включает 6 режимов, среди которых одна пульсозависимая программа, одна Ватт-фиксированная, а также фит-тест Института Купера (<http://cooperinstitute.org>). Плавность хода обеспечивает гибридная версия генератора по технологии JID™. Горизонтальная посадка исключает перенапряжение мышц спины. Педали с регулируемой фиксирующими ремнями. Расширенная настройка сидения, включающая в себя 28 положений. Крупный буквенно-цифровой LED дисплей выводит на экран различные параметры тренировки, включая тренировочный профиль.

**БИОМЕХАНИКА.** Механическая часть велоэргометров Matrix традиционно характеризуется предельно плавным и тихим ходом во всех диапазонах нагрузки благодаря использованию лучших в отрасли комплектующих. Бесшумная трансмиссия QuietGlide™ с интегрированным бесщеточным JID™ генератором, высококачественные шведские подшипники SKF и восьмимильный поликлиновый ремень создают идеально мягкий ход с равномерной нагрузкой по всему циклу вращения.

**ЗЕЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ.** Для большинства этот термин скорее ассоциируется с ветряными электростанциями, гибридными и электромобилями. Какое это имеет отношение к тренажерам? Ответ - максимальное энергосбережение. Matrix является первым разработчиком коммерческого фитнес оборудования в мире, реализовавшим функцию полноценной эксплуатации эллипсов, степперов и велотренажеров с любыми экранами, в том числе 15-ти дюймовыми полноцветными TFT, без подключения к сети. Больше не нужно платить за электроэнергию, тянуть десятки метров проводов и устанавливать стабилизаторы напряжения.

**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 (фит-тест Института Купера), развлекательной составляющей с использованием iPod/iPhone/Nike+iPod, революционной технологии интерактивного видео "Виртуальный ландшафт™" (Virtual Active™) до интеграции с внешними системами анализа состояния пользователя (CSAFE, FitLinxx™ Wireless RF, Fitconnection).

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Назначение                    | профессиональное  |
| Посадка                       | вертикальная  |
| Рама                          | высокопрочная износостойкая с двухслойной покраской металл и лакировкой |
| Система нагружения            | электромагнитная (генератор JID™)                                       |
| Кол-во уровней нагрузки       | 30 (минимум 13 Ватт)  |
| Маховик                       | генераторный бесшумный QuietGlide™                                      |
| Сидение                       | эргономичное с гелиевым наполнителем                                    |
| Регулировка положения сидения | по вертикали  |
| Регулировка положения руля    | нет   |
| Измерение пульса              | сенсорные датчики, Polar приемник                                       |

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Консоль                             | буквенно-цифровой LED дисплей  |
| Показания консоли                   | время, дистанция (км./мили), калории, калории в час, скорость, пульс, обороты в мин., уровень, метаболические ед-цы, профиль, Ватты    |
| Кол-во программ                     | 6 (в т.ч. пульсозависимая)   |
| Спецификации программ               | ручной режим, интервалы, сжигание жира, фит-тест Института Купера, 1 Ватт-фиксированная, 1 пульсозависимая                             |
| Статистика тренировок               | Workout Tracking Network (система мониторинга тренировок) - опционально  |
| Специальные программные возможности | Wi-Fi - опционально, Asset Management - опционально, Workout Tracking Network (система мониторинга тренировок) - опционально           |
| Интеграция                          | USB (обновление ПО, зарядка мобильных устройств), FitConnection™ Ready, CSAFE-FitLinxx™ Ready, Netpulse 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  |
| Складывание                         | нет  |
| Размер в рабочем состоянии (Д*Ш*В)  | 117*66*147 см.   |
| Вес нетто                           | 87 кг.   |
| Макс. вес пользователя              | 182 кг.  |
| Питание                             | встроенный генератор тока  |
| Гарантия                            | 5 лет  |
| Производитель                       | Johnson Health Tech, США   |
| Страна изготовления                 | КНР  |



Вентилируемое сиденье ErgoForm™ с вертикальной регулировкой для максимально комфортной тренировки



Простая транспортировка внутри помещения



Компенсаторы неровностей пола для максимально устойчивого положения



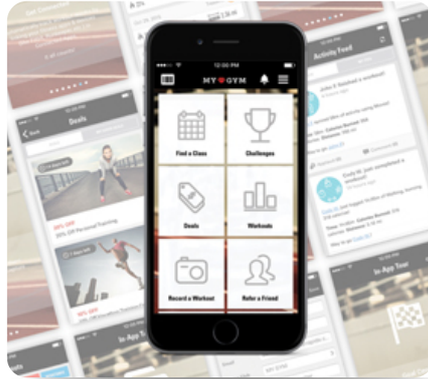
Возможность использования дополнительного ТВ-экрана



Независимость от электросетей для экономии электроэнергии и оптимального расположения



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



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

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  
 Иркутск (395)279-98-46  
 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  
 Киргизия (996)312-96-26-47

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  
 Казахстан (772)734-952-31

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  
 Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<https://matrix.nt-rt.ru> || [mxb@nt-rt.ru](mailto:mxb@nt-rt.ru)