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 Гула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Yda (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

MATRIX CXM Спин-байк





Новейшие тренировочные сайклы серии СХ обладают всеми необходимыми характеристиками для привлечения большего количества любителей сайклинг классов. Каж, обладает беспрецедентной эргономикой и интуитивно понятными регулировками. Вне зависимости от телосложения или уровня подготовки пользователя опыт ис максимально реалистичным. Мы внесли конструктивные особенности в дизайн, чтобы сделать каждую тренировку комфортной и эффективной. Попробуйте сайкл необходимые параметры тренировки или же оцените уникальные тренировки на сайкле СХР, который комплектуется сенсорной консолью и использует три разных зеленый, красный) для лучшего понимания текущего процесса тренировки. В свою очередь, бюджетный сайкл СХС подойдет для классов, где не требуется детальное главной составляющей является эффективная тренировка под музыкальное сопровождение.

Дизайн наших сайклов, ориентированный на проработку каждой детали, начинается с минимального Q-фактора (расстояния между педалями), при котором бедра, к оптимальном положении для максимально реалистичной аутдор тренировки. Магнитная система обеспечивает плавное, постоянное изменние сопротивления, пом менять уровни нагрузки, а 4 вида регулировок сиденья и руля позволят настроить оптимальное положение пользователя любого телосложения.

Конструктивный дизайн обеспечивает минимум усилий по обслуживанию, отлично защищает маховик от внешнего воздействия, имеет легкоснимаемые боковые пане четко различимые внутренние компоненты для проведения быстрого сервиса. В сравнении с традиционными спин-байками, которым требуется два гаечных ключа сиденье, для наших моделей вам потребуется всего лишь один торцовый ключ для установки сиденья в оптимальную позицию.

Ключевые особенности сайкла СХМ:

Отлично подойдет для классов сайклинга и отображением необходимых параметров;

LCD консоль четко отображает необходимые параметры и очень проста при переключении между ваттами, пульсом, количеством оборотов в минуту, режиме круга (совм Оптимальное расстояние между педалями для максимальной реалистичности;

Минимальное обслуживание, защита маховика, магнитная нагрузка, измерение нагрузки в ваттах с высокой точностью; Удобный рычажок быстрого изменения нагрузки;

Возможность установить уровень сиденья и руля для пользователей любой комплекции; Супер эргономичное сиденье минимизирует болевые ощущения в местах касания;

Мультипозиционные рукоятки с держателями для бутылок; Быстроснимаемые боковая панель и шатуны для оперативного обслуживания и настроек спин-байка.

вой тренинг альная опрочная оцинкованная ная, ременная овая динамическая регулировка , алюминиевый, с равномерным распределением веса ронние SPD с туклипсами, Q - фактор: 155 мм.
альная опрочная оцинкованная ная, ременная овая динамическая регулировка , алюминиевый, с равномерным распределением веса ронние SPD с туклипсами, Q - фактор: 155 мм.
опрочная оцинкованная ная, ременная овая динамическая регулировка , алюминиевый, с равномерным распределением веса ронние SPD с туклипсами, Q - фактор: 155 мм.
ная, ременная овая динамическая регулировка , алюминиевый, с равномерным распределением веса ронние SPD с туклипсами, Q - фактор: 155 мм.
овая динамическая регулировка , алюминиевый, с равномерным распределением веса ронние SPD с туклипсами, Q - фактор: 155 мм.
, алюминиевый, с равномерным распределением веса ронние SPD с туклипсами, Q - фактор: 155 мм.
ронние SPD с туклипсами, Q - фактор: 155 мм.
вное
ізонтали и вертикали
позиционные прорезиненные рукоятки
зонтали и вертикали
наличии нагрудного ремня)
сплей с голубой подсветкой
расстояние, калории, пульс, об./мин., скорость, сопротивление, время, интервал
сность установки интервалов
очение к сервисам Performance IQ, FitMetrix & MyZone
ность подключение к внешним устройствам по Bluetooth и ANT+
103 см.
гор
n Health Tech, CШA
Ь
1



СХМ включает в себя LCD консоль с питанием от генератора, которая так же отзывчива, как и интуитивно понятна и легко читается. Наша ANT + и Bluetooth-совместимая конструкция позволяет легко отслеживать ватты, ЧСС, обюми и другие важные показатели



Цельная система без сварки с отсутствием необходимости регулировки гибкого ремня Flexonic обеспечивает стабильную производительность и никогда не будет деформироваться, а наша магнитная система сопротивления практически исключает внутренние трения



Маховик включает кожух, который защищае подвижные компоненты от попадания пота, вла пыли, продлевает срок службы и предотвращ проблемы до их наступления



Используя сочетание высококвалифицированных специалистов, автоматических сборочных и роботизированных сварных швов, мы смогли построить самую стабильную и надежную раму в отрасли



Мы создали сайклы, в которых присутствует ощущение уверенности независимо от того, насколько интенсивна ваша тренировка, и мы также снабдили их интегрированными колесами и ручками, вследствие чего их перемещение является элементарным

Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астарахань (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 Новокуанецк (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