

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

MATRIX IN-TRINITY INTR01 Стойка для хранения платформ



In-Trinity® от Matrix - это инновационная наклонная тренировочная платформа, которая увеличивает силу, повышает гибкость, улучшает баланс, координацию и подвижность. Тренировки на In-Trinity - это совокупность традиционных дисциплин, включая йогу и боевые искусства, а также широкий выбор упражнений для тела, которые изменят общий тонус организма и повысят внимательность.

В чем особенность этой платформы?

Во-первых, это дополнительное пространство под ней. Благодаря ему, пользователи могут увеличивать амплитуду движений и растяжку, чего не сделаешь на ровном полу.

Во-вторых, одновременно положительный и отрицательный наклон платформы. Это позволяет менять нагрузку для привычных упражнений и задействовать дополнительные группы мышц.

В-третьих, присоединяемые ремни, которые служат продолжением платформы и удерживают пользователя в любом положении. Они обеспечивают нагрузку и баланс и позволяют пользователям выполнять более сложные движения.

И, наконец, деревянные палочки. Идея взята из тренировок по боевым искусствам. Палочки для In-Trinity служат продолжением рук и кистей пользователей, что обеспечивает необходимую длину и дополнительную нагрузку.

Наклонная платформа для тренировок позволяет выполнять оригинальные упражнения, которые невозможно выполнить на полу, и воспринимать традиционные упражнения по-новому. С тренировочными программами In-Trinity платформы легко и просто внедрить в текущие программы

групповых занятий. Каждая программа содержит нюансы, уровни прогресса и разные модификации для обеспечения точной техники и привлечения пользователей любого уровня подготовки. Инструкторы смогут создавать собственные профили тренировок или внедрять In-Trinity в тренировки по йоге и работе с собственным весом для большего разнообразия и повышенного внимания у клиентов. В комплектацию входит сама платформа, металлическая фигурная опора, мат, который легко снимается и его можно использовать как обычный коврик на полу, пара пристегиваемых ремней и пара деревянных палочек.

Вертикальная передвижная стойка предназначена для хранения оборудования. Она вмещает до 5 платформ и поставляется с прочным отсеком для хранения 5 пар палочек и ремней.

Назначение	Групповой тренинг
Рама	сверхпрочная, передвижная, вмещает 5 досок
Размер тренажера в рабочем состоянии (Д*Ш*В)	87*71*130 см., 87*71*210 см. (5 шт. In-Trinity)
Вес нетто	26.7 кг.
Гарантия	5 лет
Производитель	Johnson Health Tech, США
Страна изготовления	Тайвань



Стильный отсек для хранения палочек и пристегиваемых ремней



Удобное и компактное хранение как платформ, так и металлических опор

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