

MATRIX

R3X

ВЕЛОЭРГОМЕТР



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Уважаемый покупатель!

Поздравляем с удачным приобретением! Вы приобрели современный тренажер, который, как мы надеемся, станет Вашим лучшим помощником. Он сочетает в себе передовые технологии и современный дизайн.

Постоянно используя этот тренажер, Вы сможете укрепить сердечно-сосудистую систему и приобрести хорошую физическую форму. Надеемся, что данная модель удовлетворит все Ваши требования.

Прежде чем приступить к использованию тренажера, внимательно изучите настоящее руководство и сохраните его для дальнейшего использования. В случае возникших дополнительных вопросов обратитесь к продавцу или дилеру, который проконсультирует Вас и поможет устранить возникшую проблему.

Обязательно сохраняйте инструкцию по эксплуатации, это поможет Вам по прошествии времени вспомнить о функциях тренажера и правилах его использования.

Если у Вас возникли какие-либо вопросы по эксплуатации данного тренажера, свяжитесь со службой технической поддержки или уполномоченным дилером, у которого Вы приобрели тренажер.

Меры безопасности

Внимание!

Перед тем как приступить к тренировкам настоятельно рекомендуем пройти полное медицинское обследование, особенно если у Вас есть наследственная предрасположенность к повышенному давлению или сердечно-сосудистым заболеваниям. Неправильное или чрезмерно интенсивное выполнение упражнений может повредить Вашему здоровью.

Тренажер предназначен для коммерческого использования. В целях обеспечения безопасности и надежной работы оборудования перед использованием тренажера ознакомьтесь с инструкцией.

При использовании тренажера следует соблюдать следующие базовые меры предосторожности:

- **ОСТОРОЖНО!** Во избежание удара током отключайте тренажер от сети после окончания использования и перед чисткой;
- **ВНИМАНИЕ!** Не следует оставлять включенный тренажер без присмотра во избежание удара током. Если тренажер не используется или производится его ремонт, установка или снятие комплектующих, отключите его от сети;
- Используйте тренажер только по назначению, описанному в данном руководстве. Во избежание получения травм используйте только те аксессуары, которые рекомендованы производителем;
- Во избежание травм и удара током не вставляйте какие-либо предметы в отверстия на тренажере;
- Не снимайте кожухи консоли. Ремонт тренажера должен производиться только сотрудниками сервисного центра;
- Не используйте тренажер, если заблокированы вентиляционные отверстия. Поддерживайте их в чистоте, удаляйте скапливающуюся пыль, волосы и т.д.;
- Не используйте тренажер, если у него повреждены шнур питания или вилка, если он работает некоректно, был поврежден или побывал в воде. Доставьте тренажёр в сервисный центр для осмотра и ремонта;
- Не перемещайте тренажер за шнур питания и не используйте шнур как ручку;
- Шнуры питания не должны соприкасаться с нагревающимися поверхностями;
- Дети и лица с ограниченными возможностями могут находиться рядом с включенным тренажером или использовать его только под наблюдением;
- Тренажер не предназначен для использования вне помещения;
- Не пользуйтесь тренажером в местах, где распыляются аэрозоли или осуществляется подача

кислорода;

- Для отключения переведите тумблеры включения/выключения в положение «выкл.(OFF)», а затем отключите шнур питания из розетки;
- Подключайте тренажер только к заземленной розетке;
- Не подставляйте руки под движущиеся части тренажера, следите, чтобы ваша одежда не попала в движущиеся части тренажера;
- Тренажер не имеет шестерни холостого хода. Скорость движения педалей должна снижаться постепенно;
- Будьте осторожны при подходе к тренажеру и спуске с него. Опустите соответствующую педаль в нижнее положение и дождитесь полной остановки тренажера.

ОСТОРОЖНО! Если вы почувствовали боль в груди, тошноту, головокружение или одышку, немедленно ПРЕКРАТИТЕ занятия на тренажере. Прежде чем возобновлять тренировки обратитесь за консультацией к врачу.

Транспортировка/Хранение/Ввод в эксплуатацию

Транспортировка и эксплуатация тренажера:

1. Тренажер должен транспортироваться только в заводской упаковке;
2. Заводская упаковка не должна быть нарушена;
3. При транспортировке тренажер должен быть надежно защищен от дождя, влаги, атмосферных осадков, механических перегрузок.

Хранение тренажера:

Тренажер рекомендуется хранить и использовать только в сухих отапливаемых помещениях со следующими значениями:

1. температура + 10 - + 35 C;
2. влажность: 50 -75%;
3. Если Ваш тренажер хранился при низкой температуре или в условиях высокой влажности (имеет следы конденсации влаги), необходимо перед эксплуатацией выдержать его в нормальных условиях не менее 2 – 4 часов и только после этого можно приступить к эксплуатации.

Настройка оборудования

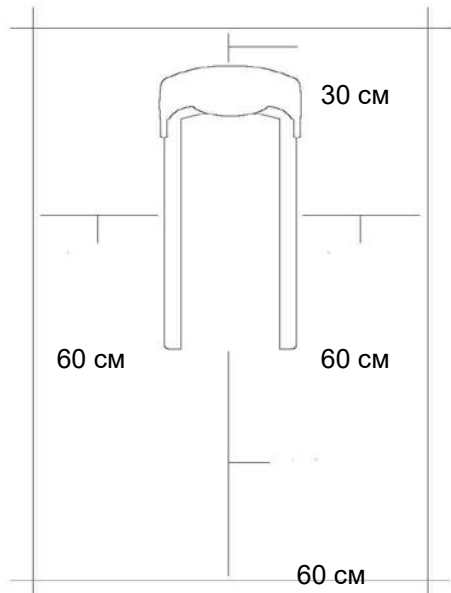
ВЫБОР МЕСТА ДЛЯ ТРЕНАЖЕРА

Место, где установлен тренажер, должно быть хорошо освещенным и проветриваемым. Установите тренажер на твердой, ровной поверхности, так, чтобы расстояние от стены или других предметов было достаточным (свободное пространство должно быть не менее 60 см по бокам, не менее 30 см перед оборудованием, не менее 60 см позади него).

Свободное пространство сзади тренажера обеспечит вам комфортный подход к тренажеру и спуск с него.

Если вы ставите тренажер на ковер, необходимо подложить под него коврик из твердого пластика, чтобы предохранить ковер и оборудование от возможных повреждений.

Не размещайте тренажёр в помещениях с высокой влажностью, например, рядом с парной, сауной или закрытым бассейном. Водяные пары или хлор могут отрицательно повлиять на электронные и другие компоненты тренажера. Рекомендуется устанавливать тренажер в комфортном помещении.



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СБОРКЕ

Перед сборкой тренажера тщательно изучите ее последовательность и выполняйте все рекомендации. Используйте для сборки приложенный или рекомендуемый инструмент. Убедитесь, что в наличии имеются все детали и они не повреждены. Не прикладывайте чрезмерных усилий к инструменту во избежание травм и повреждения элементов конструкции тренажера. Сначала соберите все детали тренажёра, не до конца затянув гайки и болты, и, убедившись, что конструкция собрана правильно, затяните их до конца.

Техническое обслуживание/ Гарантия/ Ремонт

ЧИСТКА ВЕЛОЭРГОМЕТРА

Профилактическое обслуживание и ежедневная чистка оборудования продлят срок его эксплуатации и помогут сохранить его внешний вид.

При этом важно соблюдать следующие рекомендации:

- Перед любым обслуживанием обязательно отключайте тренажер от электрической сети. К обслуживанию можно приступать примерно через минуту, после полного обесточивания внутренних электрических цепей тренажера;
- Защищайте тренажер от попадания прямого солнечного света, в противном случае возможно выцветание пластиковых деталей;
- Тренажер необходимо устанавливать в сухом месте;
- Для чистки используйте мягкую хлопчатобумажную ткань;
- Не применяйте абразивные препараты, агрессивные жидкости для чистки рабочих поверхностей тренажера, такие как ацетон, бензин, уайт-спириты, бензол и их производные во избежание повреждения лакокрасочных покрытий и пластиковых деталей. Для ухода рекомендуется применять слегка смоченную нейтральным раствором моющей жидкости (мыльный раствор) ткань с последующей протиркой сухой тканью;
- После каждого использования тренажера протирайте педали, рукоятки, датчики пульса и поручни;
- Не допускайте попадания жидкости на тренажер. Это может привести к его повреждению или возникновению угрозы поражения электротоком;
- Проверяйте ход и надежность крепления педалей;
- Если тренажер неустойчив и «качается», выровняйте его с помощью регулировочных ножек;
- Регулярно выполняйте уборку территории вокруг тренажера.

ПРОВЕРКА ТРЕНАЖЕРА НА ПРЕДМЕТ ПОВРЕЖДЕНИЯ ДЕТАЛЕЙ

НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ тренажер, если он поврежден или имеет сломанные или изношенные детали. Используйте только те запасные части, которые поставляются заводом-изготовителем оборудования.

РЕГУЛЯРНО ПРОВОДИТЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ТРЕНАЖЕРА. Оно является залогом бесперебойной работы оборудования и сохранения гарантийных обязательств. Необходимо проводить регулярный осмотр тренажера. Дефектные детали следует немедленно заменять. Не следует использовать некорректно работающее оборудование до проведения ремонта.

Обслуживание и ремонт должны проводиться только лицами, обладающими необходимой квалификацией.

ПРАВИЛА УХОДА И ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

ЕЖЕДНЕВНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Рекомендуем вам ежедневно протирать тренажер влажной тканью с мягким чистящим средством (мыльный раствор), не содержащим этилового или нашатырного спирта.

ЕЖЕНЕДЕЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Проверить горизонтальное положение тренажёра. В случае необходимости выровняйте его с помощью регулируемых ножек по уровню пола.
- Протереть детали тренажёра: консоль, поручни от пыли, грязи и пота.

ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Проверьте затяжку винтов на всех соединениях.
- Убедитесь в отсутствии люфта после затяжки винтов.
- Пропылесосьте пространство под и вокруг тренажёра.

ЕЖЕКВАРТАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Снимите пластиковые кожухи и смажьте шарнирные соединения рычагов педалей (рекомендуется использовать тефлоновую смазку).
- Снимите боковой защитный кожух. Проверьте состояние и натяжение приводного ремня. В случае необходимости замените ремень или отрегулируйте натяжение ремня.

Тренажёр предназначен для коммерческого использования.

Условия гарантии и сервисного обслуживания указаны в Гарантийном талоне.
Убедитесь, что вы ознакомились с содержанием Гарантийного талона.
Не выбрасывайте гарантийный талон.

<p>MATRIX ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН</p> <p>Модель тренажера _____ Серийный номер _____</p> <p>Покупатель: ФИО покупателя (дата купли, лицо указанное также название компании и должность контактного лица) С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен. Принятый по качеству, внешнему виду и комплектности не имею.</p> <p>Предавал: Название компании _____ Дата продажи _____ Адрес и телефон компании _____ Родыч продавца _____</p> <p>ФИО продавца _____ МП _____</p> <p>Все лицензии обязательны к исполнению.</p> <p>Срок гарантийного обслуживания (указаны в годы) Кодекс оборудования:</p> <table border="1"><thead><tr><th>Рем.</th><th>Сборка</th><th>Часы работы</th><th>* Этап диагностики и замены износа</th><th>** Даты визита</th></tr></thead><tbody><tr><td>Серия Н, 100, 101 УА</td><td>0</td><td>0</td><td>1</td><td>1</td></tr><tr><td>Серия А, 200, 201 УА, 50, 70, 90,</td><td>2</td><td>0</td><td>0</td><td>1</td></tr><tr><td>70 УА, 70, 70-СД</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>1</td></tr></tbody></table> <p>Состав оборудования:</p> <table border="1"><thead><tr><th>База</th><th>Сиды</th><th>Часы работы</th><th>Подшипники</th><th>Сиденья</th><th>*** Даты визита</th></tr></thead><tbody><tr><td>Сиденья СД, Асса 1000, 1000/1010, Зима, Нагропак</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>1</td><td>1</td></tr></tbody></table> <p>При возникновении каких-либо вопросов связанных с эксплуатацией и ремонтом оборудования обращайтесь в техническое подразделение нашей компании. Однако, в случае возникновения каких-либо вопросов связанных с эксплуатацией и ремонтом, звоните в нашу службу поддержки клиентов по телефонам: +7(495) 276-29-86 (дубл. 977), 500-00-00, или к уполномоченному лицу в Вашем регионе (уточните у продавца). По вопросам сервисного обслуживания обращайтесь: Москва, г. Москва, проспект Вернадского, д. 10, стр. 9, тел. +7 (495) 276-29-86 (дубл. 977), 500-00-00, или к уполномоченному лицу в Вашем регионе (уточните у продавца).</p>	Рем.	Сборка	Часы работы	* Этап диагностики и замены износа	** Даты визита	Серия Н, 100, 101 УА	0	0	1	1	Серия А, 200, 201 УА, 50, 70, 90,	2	0	0	1	70 УА, 70, 70-СД	0	0	0	1	База	Сиды	Часы работы	Подшипники	Сиденья	*** Даты визита	Сиденья СД, Асса 1000, 1000/1010, Зима, Нагропак	0	0	0	1	1	<p>Гарантийный талон действителен с 7 марта 2010 г.</p> <p>Чековский (Борисов) Вы обладаете никакими недостатками с Вашей стороны, но, к сожалению Ваш, товар не отвечает установленным требованиям и предъявленным к нему требованиям. В этом случае Вы можете требовать от продавца замены товара, либо возврата денежных средств, а также компенсации излишне понесенных расходов.</p> <p>Условия гарантии и сервисного обслуживания:</p> <ol style="list-style-type: none">Основанием для предоставления гарантийного обслуживания является оформление заявления, соответствующее формату заявления о замене и/или возврате товара, в соответствии с действующим законодательством о защите прав потребителей.Мы имеем право отказать в предоставлении гарантийного обслуживания в случае, если в заявлении о замене и/или возврате товара отсутствуют все необходимые сведения.Все расходы, связанные с возвратом товара, несет покупатель. Покупатель обязан оплатить затраты, связанные с доставкой товара в наш магазин.Гарантия на оборудование действует при условии соблюдения всех правил эксплуатации и тюнинга производителя оборудования. <p>Ваше право не распространяется на:</p> <ul style="list-style-type: none">износ и старение, а также повреждения, вызванные небрежностью, ненормальным и неконтролируемым использованием (использование в качестве инструмента, неправильное использование, превышение нагрузки и т.д.)неправильный и неудобный способ использования и хранения, несоблюдение рекомендаций по правильному и безопасному использованию, несоблюдение правил техники безопасности, несоблюдение правил личной гигиены, а также небрежное обращение с оборудованием.применение запчастей и материалов, отличных от указанных в инструкции по эксплуатации, а также применение несовместимых с оборудованием веществ, кроме случаев, когда это необходимо для выполнения гарантийного ремонта в соответствии с правилами и условиями гарантийного ремонта.причинение повреждений, вызванных неисправностью оборудования, неизвестными факторами или внешними воздействиями (злостное повреждение, падение, удар, сильные вибрации, перегрев и т.д.).причинение повреждений, связанных с неисправностью оборудования, неизвестными факторами или внешними воздействиями (злостное повреждение, падение, удар, сильные вибрации, перегрев и т.д.). <p>Гарантийный ремонт не производится в следующих случаях:</p> <ul style="list-style-type: none">в связи со спором интеллектуальной собственности или нарушением прав на интеллектуальную собственность;в связи с нарушением прав на интеллектуальную собственность третьими лицами;в случае нарушения правил эксплуатации, вызванных небрежностью, ненормальным и неконтролируемым использованием;наличие дефектов товара, не связанных с нарушением правил эксплуатации;причинение повреждений, связанных с неисправностью оборудования, неизвестными факторами или внешними воздействиями (злостное повреждение, падение, удар, сильные вибрации, перегрев и т.д.). <p>Для прекращения срока действия гарантии требуется предъявление обладателем гарантии следующих условий:</p> <ul style="list-style-type: none">покупатель, который является юридическим лицом, должен представить учредительные документы, удостоверяющие его юридическую природу;покупатель, который является физическим лицом, должен представить паспорт, водительские права, свидетельство о рождении, военный билет или иной документ, подтверждающий личность покупателя;наличие гарантии (сертификата оздарения) товара, выданного производителем (изготовителем) товара. <p>Работы по техническому обслуживанию проводятся на базе имеющейся, если требуется, специальной техники, инструментов, приспособлений, оборудования и т.д., не являющихся предметом гарантийного ремонта.</p> <p>Техническое обслуживание:</p> <p>Обслуживание производится в соответствии с правилами и условиями гарантийного ремонта и технического обслуживания, действующими на момент обращения в нашу службу поддержки клиентов, или по результатам диагностики, если это необходимо.</p> <p>Транспортные расходы: Гарантийный ремонт производится как правило по местам расположения Обладателя. В случае необходимости транспортировки оборудования в нашу службу поддержки клиентов, транспортные расходы несет Обладатель (далее от своего имени, если не установлено иное) или техническое подразделение Обладателя или его представитель.</p> <p>Для этого Обладатель, Обладатель должен обратиться в КЦС и получить подтверждение своего заказа, начертанного уполномоченным Обладателем, на бланке заказа, который будет выдан в КЦС.</p> <p>Обладатель имеет право отказать в услуге, если он считает, что подлежащая исправлению неисправность не является серьезной, а также если он не согласен с ценой, которую установил КЦС.</p>
Рем.	Сборка	Часы работы	* Этап диагностики и замены износа	** Даты визита																													
Серия Н, 100, 101 УА	0	0	1	1																													
Серия А, 200, 201 УА, 50, 70, 90,	2	0	0	1																													
70 УА, 70, 70-СД	0	0	0	1																													
База	Сиды	Часы работы	Подшипники	Сиденья	*** Даты визита																												
Сиденья СД, Асса 1000, 1000/1010, Зима, Нагропак	0	0	0	1	1																												

Указания по утилизации

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Данный тренажер не относится к бытовым отходам. Пожалуйста, не выбрасывайте оборудование либо элементы питания вместе с бытовыми отходами, для утилизации использованных элементов питания пользовайтесь действующими в Вашей стране системами возврата и сбора для утилизации. Надлежащий раздельный сбор разобранных приборов, которые впоследствии отправятся на переработку, утилизацию или экологичное захоронение, способствует предотвращению возможных негативных воздействий на окружающую среду и здоровье человека, а также позволяет повторно использовать материалы, из которых изготовлено устройство. За незаконную утилизацию устройства пользователь может быть привлечен к административной ответственности, предусмотренной действующим законодательством.



Сборка оборудования

ВНИМАНИЕ

Прежде чем начать сборку тренажера, внимательно ознакомьтесь с инструкциями, незатянутые детали, а также неправильно закрепленные части тренажера могут привести к появлению шума, а также поломки оборудования.

ШАГ 1

Сборочный комплект желтого цвета:

A



Болт M8*25L

8

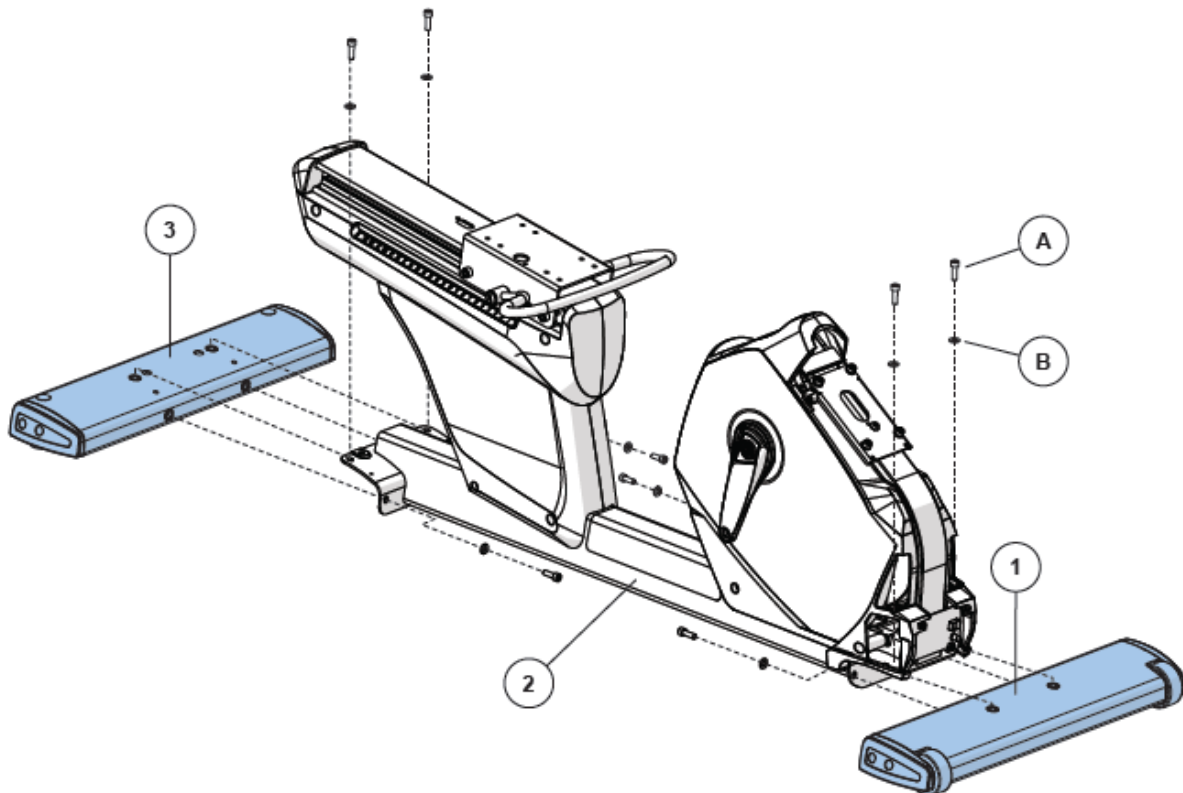
B



Плоская шайба

8

1. Откройте сборочный комплект желтого цвета.
2. Присоедините переднюю ножку стабилизатора (1) к основной раме (2) используя 4 болта (A) и 4 плоские шайбы (B).
3. Присоедините заднюю ножку стабилизатора (3) к основной раме (2) используя 4 болта (A) и 4 плоские шайбы (B)



ШАГ 2

Сборочный комплект черного цвета:

C	Болт	M8X20L	2
---	------	--------	---

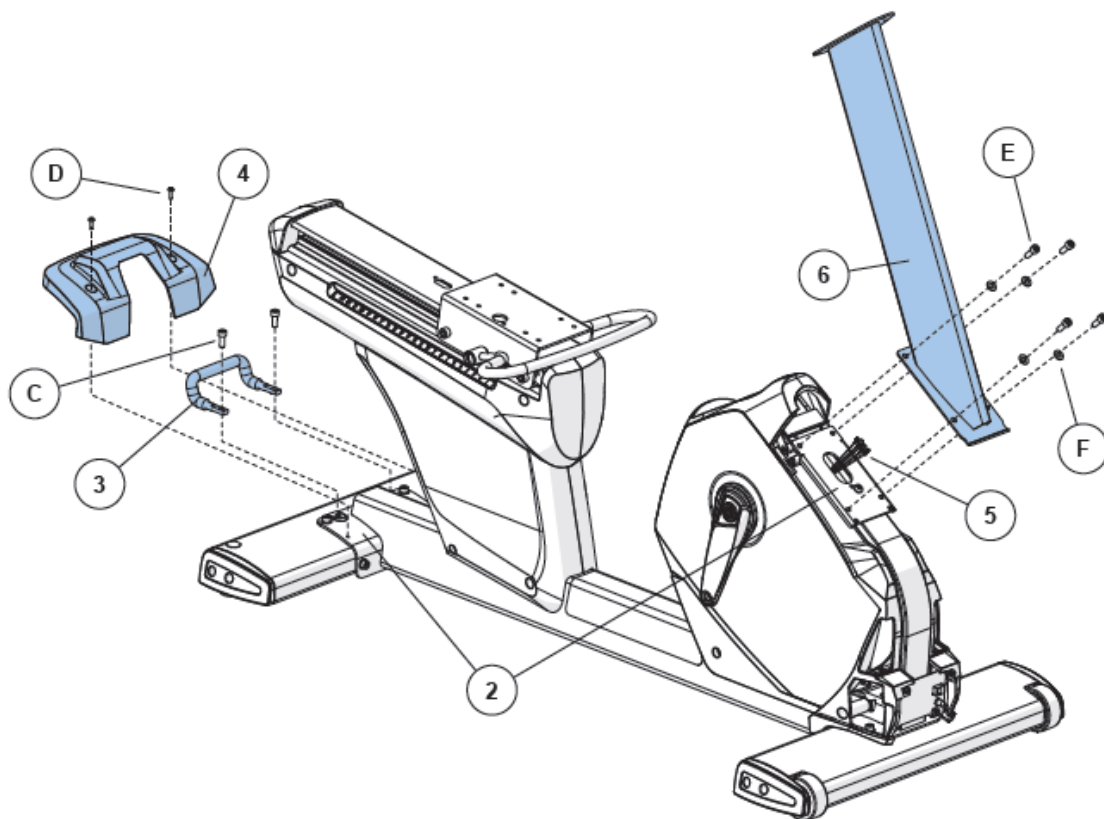
D	Болт	M5X12L	2
---	------	--------	---

Сборочный комплект красного цвета:

E	Болт	M8X20L	4
---	------	--------	---

F	Зубчатая шайба	Φ8.5XΦ18.0X2.0T	4
---	----------------	-----------------	---

1. Откройте сборочный комплект черного цвета.
2. Присоедините заднюю транспортировочную ручку (3) к основной раме (2) используя 2 болта (C).
3. Присоедините задний кожух рамы (4) к основной раме (2) с помощью 2 болтов (D).
4. Откройте сборочный комплект красного цвета.
5. Осторожно потяните консольный кабель (5) через стойку консоли (6) с помощью пружинки, расположенной внутри стойки консоли (6).
6. Присоедините стойку консоли (6) к основной раме (2) используя 4 болта (E), а так же 4 зубчатые шайбы (F).



ШАГ 3

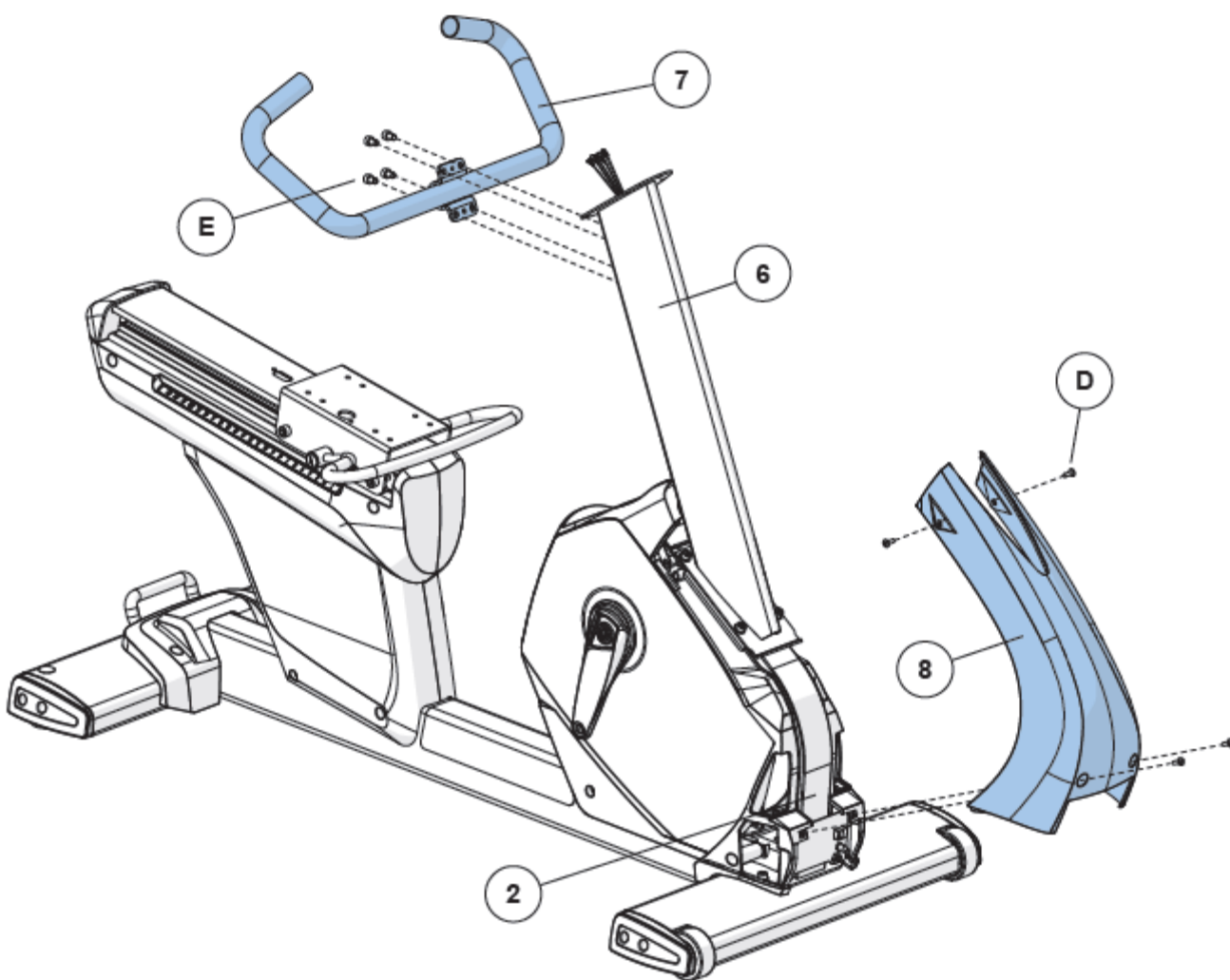
Сборочный комплект белого цвета:

G	Болт	M8X20L	4
---	------	--------	---

Сборочный комплект зеленого цвета:

D	Болт	M5X12L	4
---	------	--------	---

1. Откройте сборочный комплект белого цвета.
2. Присоедините руль (7) к стойке консоли (6) используя 4 болта (G).
3. Откройте сборочный комплект зеленого цвета.
4. Присоедините передний защитный кожух (8) к основной раме (2) при помощи 4 болтов (D).



ШАГ 4

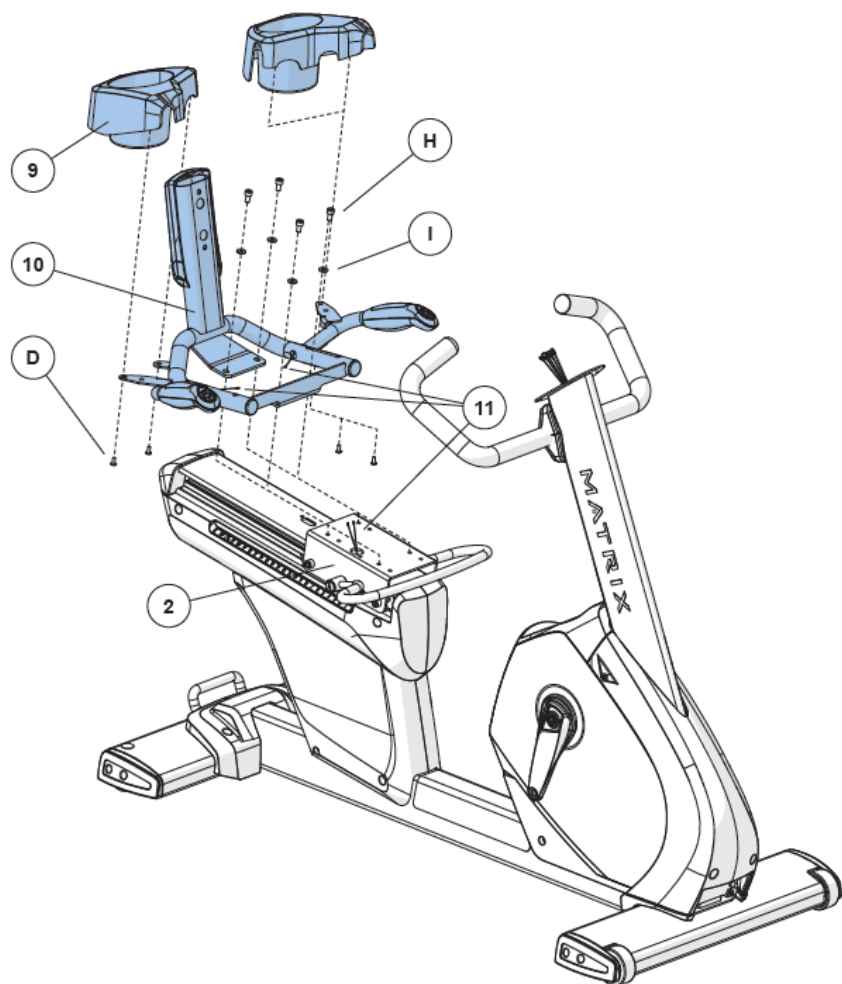
Сборочный комплект розового цвета:

D	Болт	M5X12L	4
---	------	--------	---

Сборочный комплект синего цвета:

H	Болт	M8X15L	4
I	Пружинная шайба	Ф8.2ХФ15.4Х2.0Т	4

1. Откройте сборочный комплект розового цвета.
2. Присоедините держатель бутылки (9) к раме сиденья (10) используя 4 болта (D).
3. Откройте сборочный комплект синего цвета.
4. Осторожно протяните кабель датчиков пульса (11) через основную раму (2) используя протяжку внутри рамы сиденья (10).
5. Присоедините раму сиденья (10) к основной раме (2) используя 4 болта (H) и 4 пружинных шайбы (I).



ШАГ 5

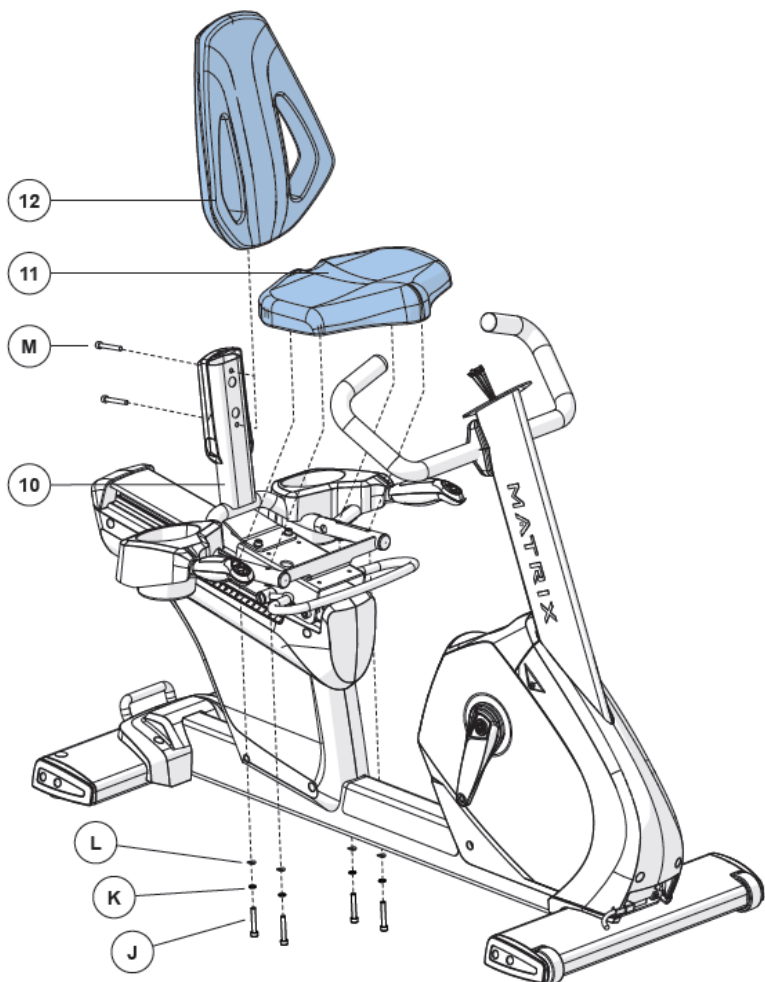
Сборочный комплект фиолетового цвета:

J	Болт	M8X50L	4
K	Пружинная шайба	Ф8.2ХФ13.5.0Х2.0Т	4
L	Волнистая шайба	Ф8.2ХФ18.0Х1.5Т	4

Сборочный комплект оранжевого цвета:

M	Болт	M8X60L	2
---	------	--------	---

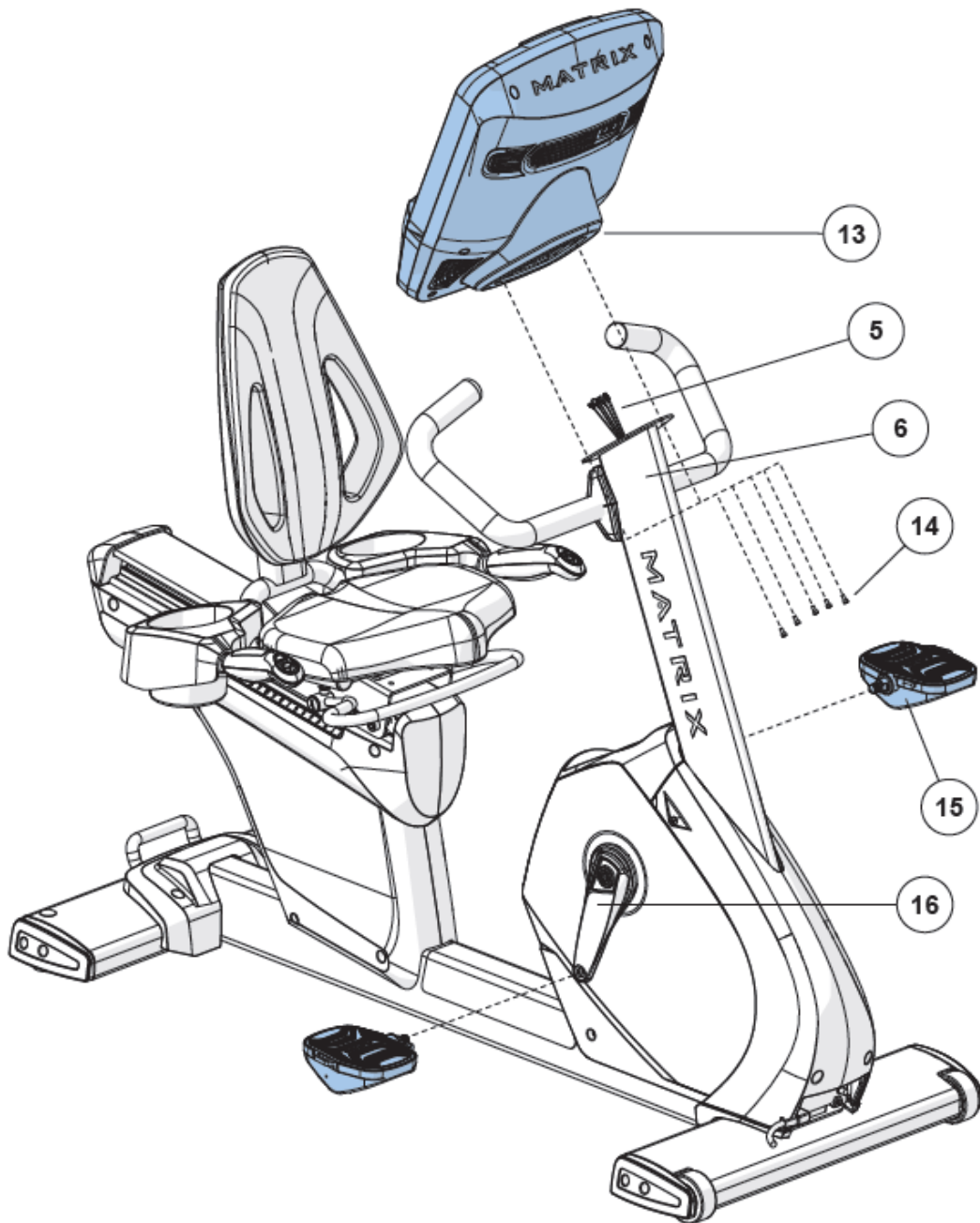
1. Откройте сборочный комплект фиолетового цвета.
2. Присоедините сиденье (11) к раме сиденья (10) используя 4 болта (J), 4 пружинные шайбы (K) и 4 волнистые шайбы (L).
3. Откройте сборочный комплект оранжевого цвета.
4. Присоедините спинку сиденья (12) к раме сиденья (10) используя 2 болта (M).



ШАГ 6

ПРИМЕЧАНИЕ: Все крепежные элементы на данном шаге предустановлены на консоль.

1. Соедините кабели стойки консоли (5) с консолью (13).
2. Закрепите консоль (13) на стойке консоли (6) при помощи 5 предустановленных болтов (14).
3. Установите педали (15) в шатуны (16) с помощью 15мм/17мм гаечного ключа.



Работа с консолью



ОПИСАНИЕ КОНСОЛИ

Оборудование Matrix проверяется перед упаковкой. Оно поставляется комплектом из двух упаковок: база и консоль. Осторожно распаковывайте и тщательно проверьте упаковочный материал. Примечание: Используется тонкий защитный слой пленки, для защиты от царапин. Перед началом использования консоли снимите пленку.

- A) БЫСТРЫЕ КЛАВИШИ ТРЕНИРОВКИ: Клавиши быстрого выбора предустановленных программ.
- B) GO: Нажмите для старта.
- C) ENTER : Подтверждение выбранных параметров программы.
- D) BACK: Возврат, к предыдущим параметрам программы.
- E) ЦИФРОВАЯ КЛАВИАТУРА: Ввод программных параметров.
- F) УРОВЕНЬ ВВЕРХ/ВНИЗ: Регулировка уровня нагрузки.
- H) ВРЕМЯ ВВЕРХ/ВНИЗ: Регулировка времени тренировки.
- I) СТОП: Окончание тренировки и вывод на дисплей общей информации о тренировке.
- J) COOL DOWN: Запускает на консоли режим охлаждения.
- K) ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ ДИСПЛЕЯ: Переключение между 3 или 4 значениями тренировочной информации на светодиодном дисплее. Консоль автоматически переключает значения на дисплее если зажать и удерживать в течении 3 секунд одну из клавиш переключения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

Посадка	горизонтальная
Рама	высокопрочная износостойкая с двухслойной покраской и лакировкой
Система нагружения	электромагнитная (бесконтактный LD™ генератор)
Кол-во уровней нагрузки	30 (минимум от сети/без сети : 4 Ватта/7 Ватт)
Маховик	генераторный бесшумный QuietGlide™
Сидение	контурное эргономичное с гелиевым наполнителем
Регулировка положения сидения	по горизонтали
Регулировка положения руля	нет
Измерение пульса	сенсорные датчики, Polar приемник
Консоль	7-дюймовый буквенно-цифровой LED дисплей профиль, скорость, пройденное время, оставшееся время, время дня, общее время программ, дистанция (км./мили), калории, об./мин., пульс, уровни, Ватты
Показания консоли	
Кол-во программ	8 (в т.ч. пульсозависимая)
Спецификации программ	ручной режим, интервалы, "качели", сжигание жира, фит-тест Института Купера, 1 случайная, 1 Ватт-фиксированная, 1 пульсозависимая
Статистика тренировок	Workout Tracking Network (система мониторинга тренировок) - оциально
Специальные программные возможности	Wi-Fi - оциально, Asset Management - оциально, Workout Tracking Network (система мониторинга тренировок) - оциально
Интеграция	USB (обновление ПО, зарядка мобильных устройств), FitConnection™ Ready, CSAFE-FitLinxx™ 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)	150*65*140 см.
Вес нетто	88 кг.
Вес брутто	100 кг.
Макс. вес пользователя	182 кг.

Питание	автономно от сети/сеть 220 Вольт
Гарантия	5 лет
Производитель	Johnson Health Tech, США
Страна изготовления	Тайвань

Поставщик: ООО «Неотрен», 115201 Россия, Москва, Каширский проезд, д.17 стр.9,

Дата изготовления указана на упаковке тренажера.

*Упаковка содержит информацию о дате изготовления оборудования, указанную в виде шифра. Пример:
С160122, где 16 – год изготовления, 01 – месяц изготовления, 22 – внутренний номер учета.

Оборудование сертифицировано в соответствии с Техническим Регламентом Таможенного Союза.

*Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию тренажера, не ухудшающие значительно его основные технические характеристики.

Последнюю версию Руководства пользователя, а так же все актуальные изменения в конструкции либо технических спецификациях изделия отражены на официальном сайте поставщика оборудования ООО «Неотрен» www.neotren.ru

ВНИМАНИЕ!

ТРЕНАЖЕР ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ КОММЕРЧЕСКОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

