

MATRIX

СХМ
СПИН-БАЙК



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:

- Используйте тренажер только по назначению, описанному в данном руководстве. Во избежание получения травм используйте только те аксессуары, которые рекомендованы производителем;
- Во избежание травм не вставляйте какие-либо предметы в отверстия на тренажере;
- Ремонт тренажера должен производиться только сотрудниками сервисного центра;
- Дети и лица с ограниченными возможностями могут находиться рядом с 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;
- Не подставляйте руки под движущиеся части тренажера, следите, чтобы ваша одежда не попала в движущиеся части тренажера;
- Будьте осторожны при подходе к тренажеру и спуске с него.

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 С;
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 со всех сторон от тренажера).

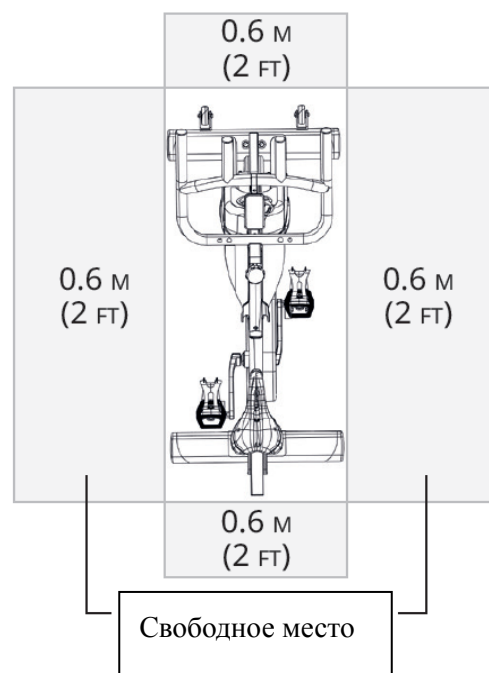
Свободное пространство сзади тренажера обеспечит вам комфортный подход к тренажеру и спуск с него

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

Не размещайте тренажер 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 ТРЕНАЖЕРА

Регулярное и своевременное техническое обслуживание продлевает срок службы тренажёра и сводит ваши обращения в сервисную службу до минимума. Для этого мы рекомендуем вам выполнять следующие профилактические процедуры.

Рекомендации по уходу

Регулярно осматривайте Ваш тренажер на предмет отсутствия попадания посторонних предметов, пыли и грязи в тренажер.

Не применяйте абразивные препараты, агрессивные жидкости для чистки рабочих поверхностей тренажера – ацетон, бензин, уайт-спирит, бензол и их производные во избежание повреждения лакокрасочных покрытий и пластиковых деталей.

Для ухода рекомендуется применять слегка смоченную нейтральным раствором моющей жидкости ткань с последующей протиркой сухой тканью.

ПОСЛЕ КАЖДОЙ ТРЕНИРОВКИ (ЕЖЕДНЕВНО)

Почистите и осмотрите тренажер, выполнив следующие действия:

- Протрите сиденье, корпус влажной тряпкой. Не используйте растворители, они могут повредить тренажер.
- Убедитесь, что тренажёр находится на достаточном расстоянии от стен (не менее 60 см).

ЕЖЕНЕДЕЛЬНО

Уборка от пыли и мусора поверхности под тренажером:

- Переместите тренажер в другое место.
- Подметите или пропылесосьте пол, чтобы удалить пыль или другой мусор, который мог накопиться под тренажером.
- Поставьте тренажер обратно.
- Проверьте наличие пыли в маховике, при наличии – удалите пыль.

ЕЖЕКВАРТАЛЬНО

Проверить регулировку рычагов

Проверьте тормозные колодки на наличие признаков износа

Проверьте тормозную систему, смазки

Проверьте педали, носок клип и ремни на наличие признаков износа

Проверьте все соединения и крепления, должны быть надежно закреплены и правильно затянуты

Проверьте ремень привода и трансмиссии

Рекомендации по сборке

Перед сборкой тренажера тщательно изучите ее последовательность и выполняйте все рекомендации. Используйте для сборки прикладываемый 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 компоненты, неплотно закрепив гайки и болты, и, убедившись, что конструкция собрана правильно, окончательно затяните их.

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.

MATRIX ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Модель тренажера _____ Серийный номер _____

Покупатель
ФИО покупателя (для юридических лиц укажите полное наименование компании и должность владельца печати) _____

С условиями гарантийной ответственности ознакомился. Подпись покупателя _____

Гарантийный талон действителен в зависимости от количества лет: _____

Продавец
Наименование компании _____ Дата продажи _____

Адрес и телефон компании _____ Подпись продавца _____

ФИО продавца _____ М.П. _____

На дату изготовления: в заводском _____

Сроки гарантийного обслуживания (указаны в годах)

Коды обслуживания	Резь	Основной шаг	1-й шаг движения и вспомогательный	2-й шаг движения			
Степь 70, 100, 140, 160, 180, 200, 240, 280, 300, 320, 360, 380, 400, 450, 500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 850, 900, 950, 1000	2	3	2	1			
Самовал обслуживания	Резь	Степь	Часы работы	Подъемник	Степь	Степь	Длина колеса
Степь 50, 60, 70, 80, 90, 100, 110, 120, 130, 140, 150, 160, 170, 180, 190, 200, 210, 220, 230, 240, 250, 260, 270, 280, 290, 300, 310, 320, 330, 340, 350, 360, 370, 380, 390, 400, 410, 420, 430, 440, 450, 460, 470, 480, 490, 500	3	3	2	2	2	1	1

По вопросам сервисного обслуживания обращаться:
700000, г. Москва, Сахарный переулок, С. стр. 9, кв. 14, тел. +7 (495) 275-28-84 (для МП), info@matrixfitness.ru, или у официального дилера, у которого было приобретено оборудование.

Гарантийный талон действителен с 1 марта 2015 г.

Гарантийный талон

Во избежание любых споров и в целях защиты интересов покупателя, оборудование не должно использоваться в целях, не предусмотренных производителем. Серийный номер, указанный в талоне, соответствует номеру на корпусе оборудования и указывается в инструкции по эксплуатации и документах, прилагаемых к оборудованию.

Техническое обслуживание и гарантия

1. Гарантийное обслуживание оборудования предоставляется бесплатно, при условии соблюдения условий эксплуатации, указанных в инструкции по эксплуатации. Оборудование не подлежит ремонту, если повреждение произошло вследствие нарушения правил эксплуатации. Оборудование не подлежит ремонту, если повреждение произошло вследствие нарушения правил эксплуатации. Оборудование не подлежит ремонту, если повреждение произошло вследствие нарушения правил эксплуатации.

2. Гарантия предоставляется на оборудование в течение 2 (два) лет с момента покупки. Гарантия предоставляется на оборудование в течение 2 (два) лет с момента покупки. Гарантия предоставляется на оборудование в течение 2 (два) лет с момента покупки.

3. Ремонт оборудования производится в сроки, указанные в инструкции по эксплуатации. Ремонт оборудования производится в сроки, указанные в инструкции по эксплуатации. Ремонт оборудования производится в сроки, указанные в инструкции по эксплуатации.

4. Гарантия не распространяется на оборудование, которое было повреждено в результате использования некачественных расходных материалов, комплектующих или других деталей, не входящих в комплект поставки оборудования. Гарантия не распространяется на оборудование, которое было повреждено в результате использования некачественных расходных материалов, комплектующих или других деталей, не входящих в комплект поставки оборудования.

5. Гарантия не распространяется на оборудование, которое было повреждено в результате использования некачественных расходных материалов, комплектующих или других деталей, не входящих в комплект поставки оборудования. Гарантия не распространяется на оборудование, которое было повреждено в результате использования некачественных расходных материалов, комплектующих или других деталей, не входящих в комплект поставки оборудования.

6. Гарантия не распространяется на оборудование, которое было повреждено в результате использования некачественных расходных материалов, комплектующих или других деталей, не входящих в комплект поставки оборудования. Гарантия не распространяется на оборудование, которое было повреждено в результате использования некачественных расходных материалов, комплектующих или других деталей, не входящих в комплект поставки оборудования.

7. Гарантия не распространяется на оборудование, которое было повреждено в результате использования некачественных расходных материалов, комплектующих или других деталей, не входящих в комплект поставки оборудования. Гарантия не распространяется на оборудование, которое было повреждено в результате использования некачественных расходных материалов, комплектующих или других деталей, не входящих в комплект поставки оборудования.

8. Гарантия не распространяется на оборудование, которое было повреждено в результате использования некачественных расходных материалов, комплектующих или других деталей, не входящих в комплект поставки оборудования. Гарантия не распространяется на оборудование, которое было повреждено в результате использования некачественных расходных материалов, комплектующих или других деталей, не входящих в комплект поставки оборудования.

9. Гарантия не распространяется на оборудование, которое было повреждено в результате использования некачественных расходных материалов, комплектующих или других деталей, не входящих в комплект поставки оборудования. Гарантия не распространяется на оборудование, которое было повреждено в результате использования некачественных расходных материалов, комплектующих или других деталей, не входящих в комплект поставки оборудования.

10. Гарантия не распространяется на оборудование, которое было повреждено в результате использования некачественных расходных материалов, комплектующих или других деталей, не входящих в комплект поставки оборудования. Гарантия не распространяется на оборудование, которое было повреждено в результате использования некачественных расходных материалов, комплектующих или других деталей, не входящих в комплект поставки оборудования.

Указания по утилизации

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

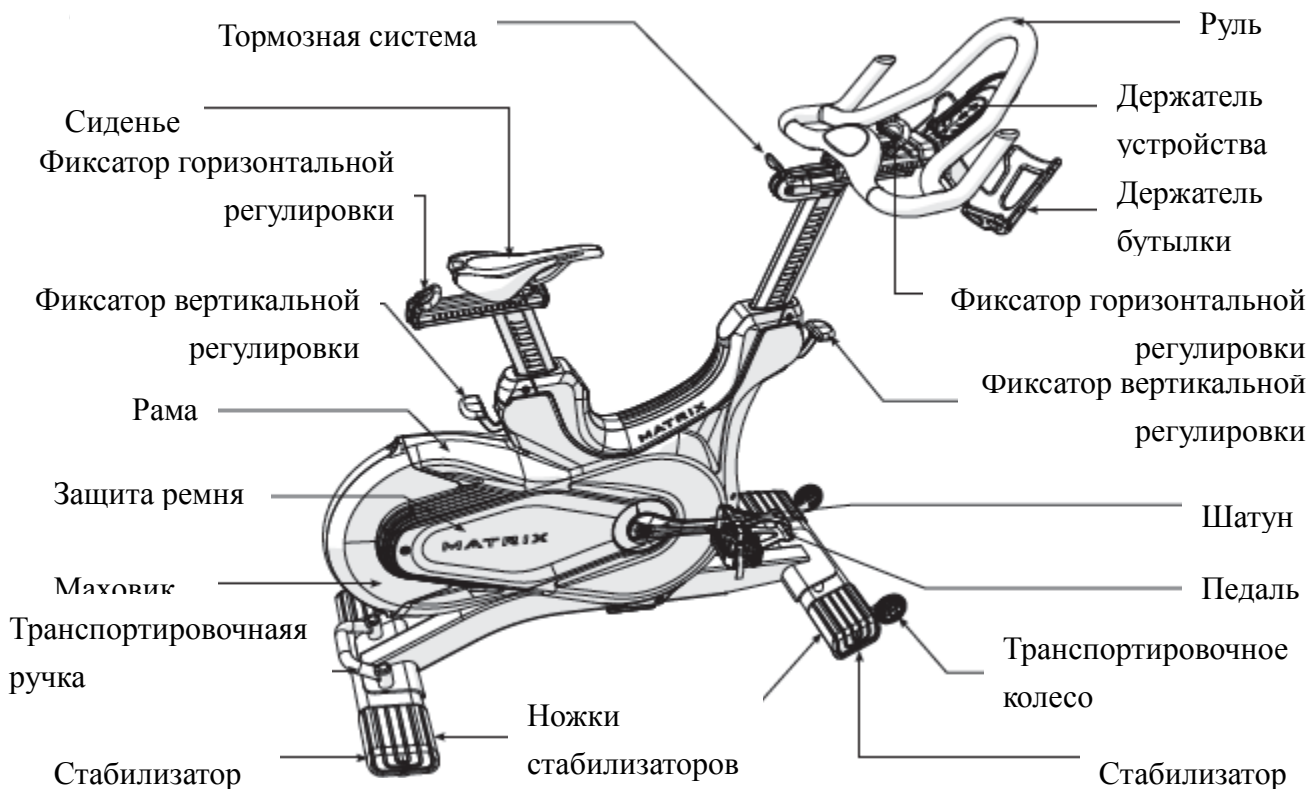
Данный тренажер не относится к бытовым отходам. Пожалуйста, не выбрасывайте оборудование либо элементы питания вместе с бытовыми отходами, для утилизации использованных элементов питания пользуйтесь действующими в Вашей стране системами возврата и сбора для утилизации. Надлежащий раздельный сбор разобранных 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.



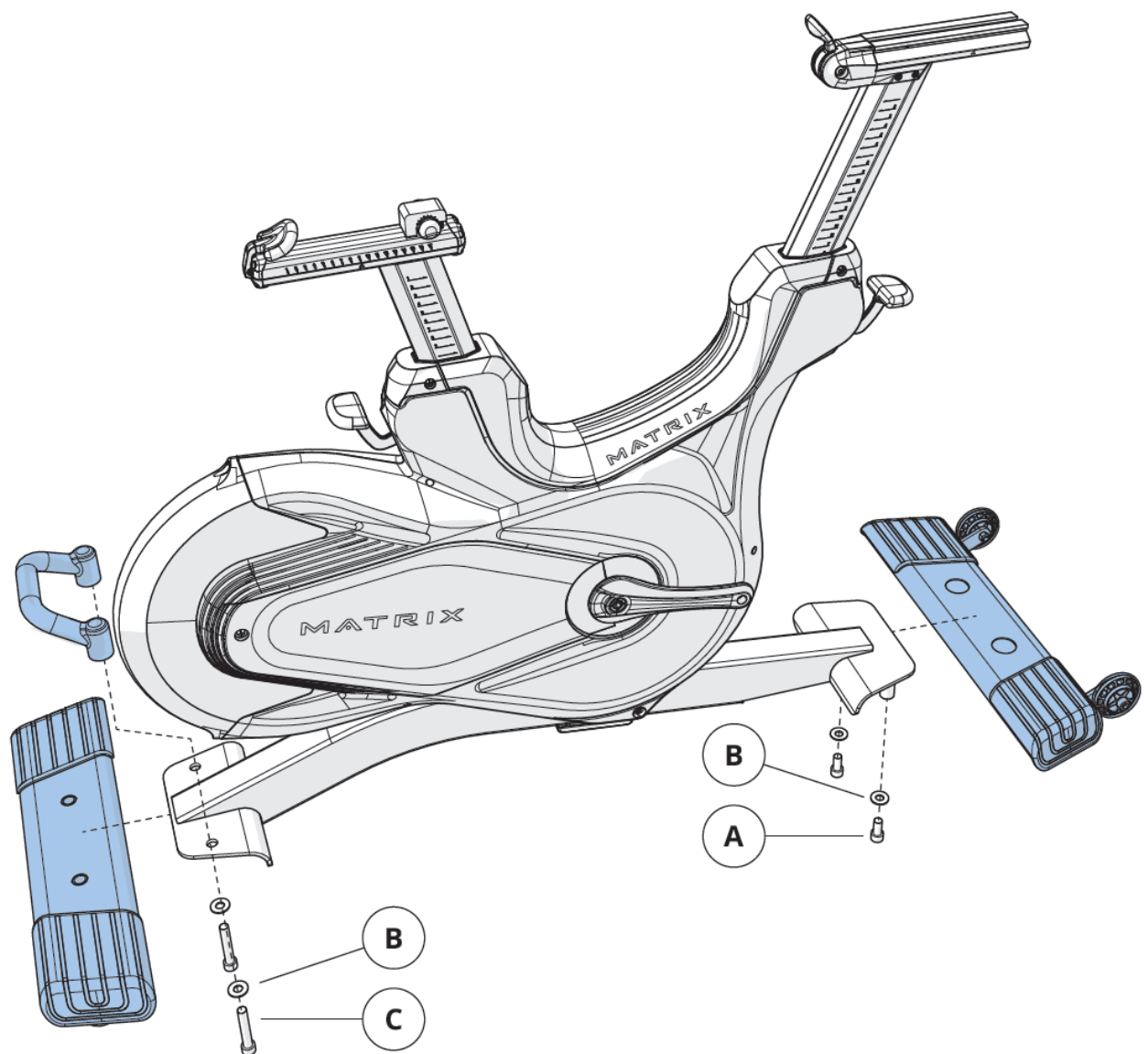
ШАГ 1

СБОРОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ КРАСНЫЙ:

Позиция	Наименование	Количество
A	Болт (M12x25)	2
B	Шайба	4
C	Болт (M12x70)	2

Моменты затяжки

A	78Н*м/58 ft-lb
C	78Н*м/58 ft-lb



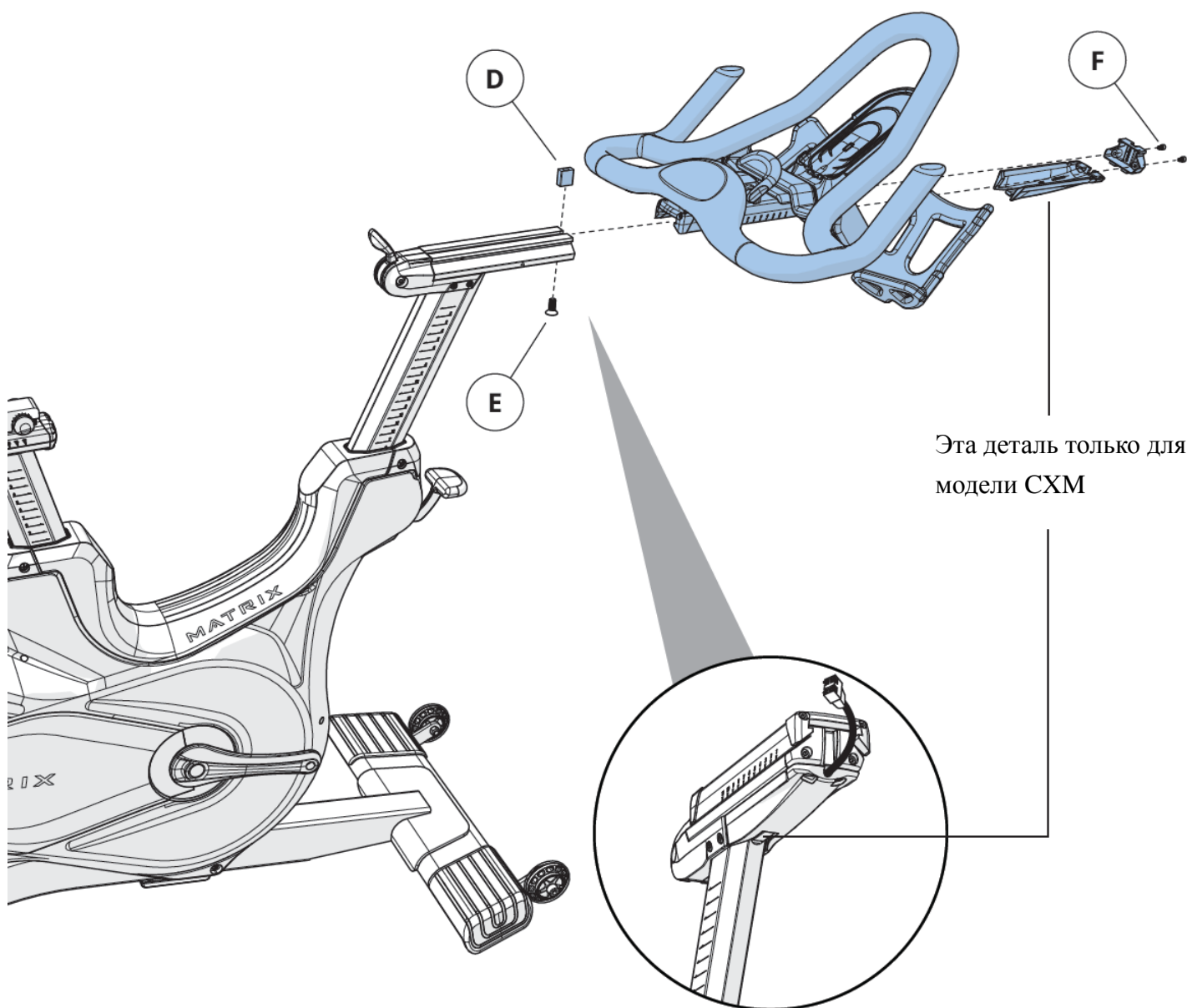
ШАГ 2

СБОРОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ ЧЕРНЫЙ (СХС)/ЖЕЛТЫЙ (СХМ):

Позиция	Наименование	Количество
D	Ограничитель	1
E	Винт (M8x20)	1
F	Винт (M4x6)	2

Моменты затяжки

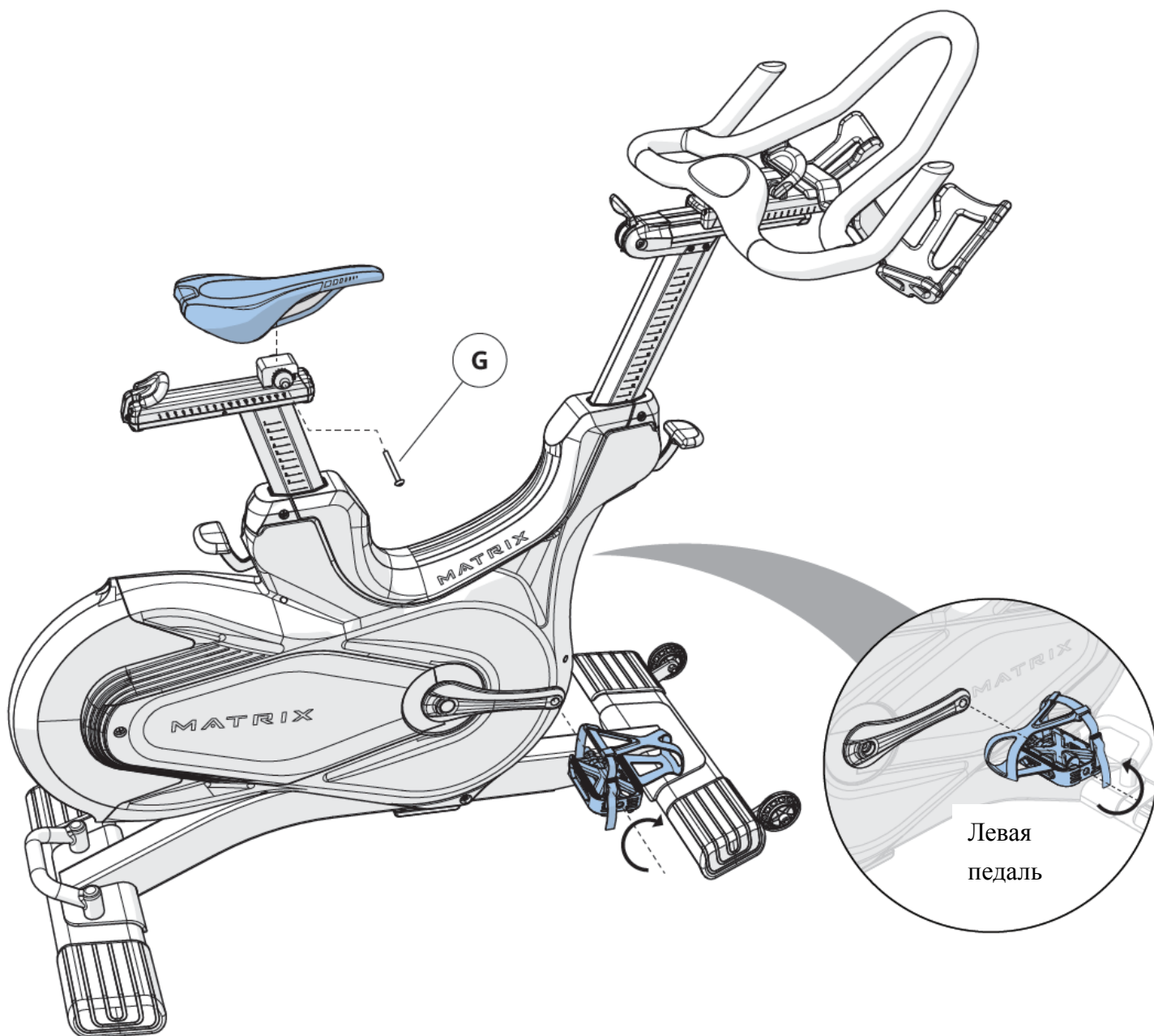
F	20Н*м/14 ft-lb
---	----------------



ШАГ 3

ПРЕДУСТАНОВЛЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ:

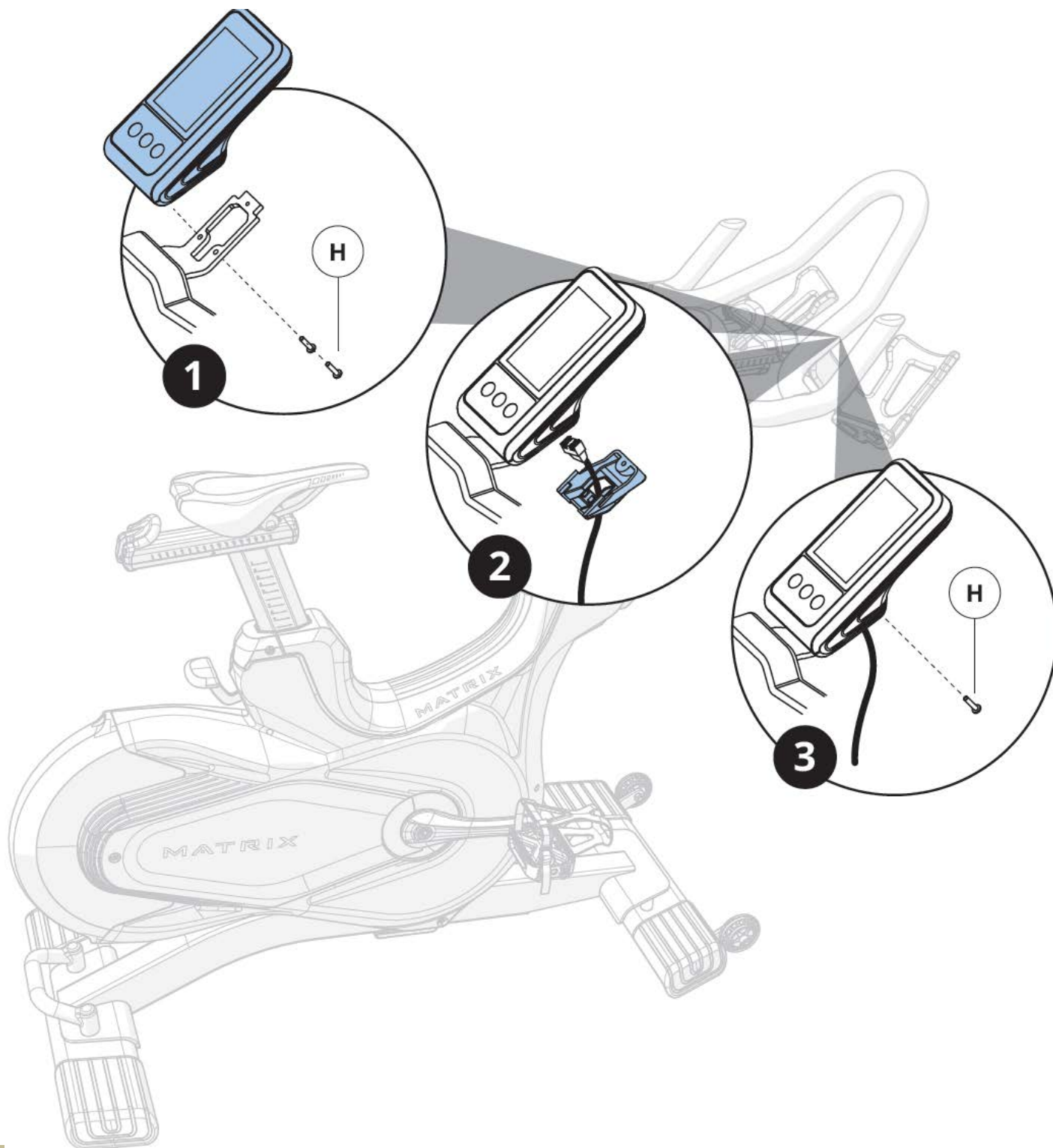
Позиция	Наименование	Количество
G	Болт (M6x50)	1



ШАГ 4

СБОРОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ ЗЕЛЕНЬЙ:

Номер	Наименование	Количество
11	Винт (M4x10)	3







MATRIX



РАБОТА С КОНСОЛЬЮ






Консоль включается когда на тренажере начинают крутить педали.

Нажмите  для изменения системы исчисления на метрическую/имперскую.

КРУГ/ИНТЕРВАЛ – нажмите , чтобы начать первый интервал. Отобразится номер круга, время и пройденное расстояние. Нажмите , чтобы остановить интервал. Чтобы начать следующий круг, нажмите  еще раз и т.д. В конце тренировки будут отображаться время круга / расстояния.

РЕЗУЛЬТАТ ТРЕНИРОВКИ – после завершения тренировки будет отображаться среднее значение RPM, Ватт, Скорости, Пульса и т.д. Нажимайте , чтобы перейти к максимальному экрану со значениями тренировки RPM, Ватт, Скорости, Пульса и т.д. Нажмите  еще раз, чтобы перейти к текущему экрану круга.

MANAGER MODE (СЕРВИСНОЕ МЕНЮ)

Чтобы войти в сервисное меню, нажмите одновременно   в течении 3-5 секунд, чтобы выйти из сервисного меню, нажмите  и удерживайте в течение 3-5 секунд.

- **WORKOUT** – установить желаемое время паузы и время бездействия
- **USER** – выберите вес пользователя
- **UNIT** – установка консоли для отображения метрических или имперских единиц измерения
- **SOFTWARE** – версия программного обеспечения и обновления
- **FRAME LIFE** – Накопленное расстояние и время
- **MACHINE** – Тип, Серийный номер, Ошибки
- **LCD** – настройка яркости и контрастности подсветки дисплея
- **SHUTDOWN TIME** – время после которого отключается консоль при отсутствии движения
- **PAIR HR** - отключить / включить экран ANT + / BLE HR
- **ANT +** - включение или выключение функции широко вещания и установка ID трансляции

ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

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

