



MGT-020
Машина Смита



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;
- 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;

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

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.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

1. Это тренировочное оборудование предназначено только для использования в областях таких организаций, как спортивные ассоциации, образовательные учреждения, гостиницы, клубы и студии, где доступ и тренировка специально регулируется владельцем (лицо, имеющее юридическую ответственность).
2. Тренировочное оборудование должно использоваться только в тех областях, где контроль доступа специально регулируется владельцем; степень контроля зависит от пользователей. Например степень надежности, возраст, опыт и т.д.
3. Тренировочное оборудование должно использоваться только в контролируемых местах.
4. Дети и лица с ограниченными возможностями могут находиться рядом с тренажером или использовать его только под наблюдением.
5. Перед началом тренировок проконсультируйтесь о возможной нагрузке, неправильный выбор нагрузки может причинить вред здоровью.
6. Отрегулируйте нагрузку и оборудование дополнительно (например, регулировка сиденья) перед использованием.
7. Пожалуйста, проверьте, закреплен ли поручень, прежде чем начать использовать его.

8. Отрегулируйте длину стального троса правильно и никогда не должен стальной трос провисать. После использования машины в течение периода, владелец должен проверить стальной трос, чтобы убедиться, что нет никаких повреждений.
9. Никогда не позволяйте человеку с болезнью сердца и детям в возрасте до 12 лет, использовать тренажер
10. Тренажер соответствует EN 957-2 класса S (S = студия);
11. Машина должна быть расположена устойчиво. Пространство 2000мм * 2000мм должно быть свободным вокруг машины.
12. Если вы чувствуете тошноту, головокружение и другое чувство дискомфорта, пожалуйста, прекратите упражнения и обратитесь к врачу.
13. Оборудование должно быть установлено на устойчивой ровной поверхности.
14. Машина должна использоваться только в помещении и избегать попадания влаги.
15. Носите правильную обувь и одежду.
16. Проверьте плавность движения тренажера перед его использованием

Техническое обслуживание

1. Для безопасного использования тренажера, необходимо выполнять регулярное техническое обслуживание. Проверять изношенность таких частей, как троса, ролики и соединительные детали.
2. Особое внимание следует обратить на легкоизнашиваемые детали.
3. Немедленно замените поврежденные компоненты и прекратить использовать машину, пока поломка не будет устранена.
4. Техническое обслуживание должно быть сделано согласно следующей инструкции:

Техническое обслуживание	Ежедневно	Еженедельно	Ежеквартально
Проверка соединительных деталей, роликов и балансировка	√		
Чистка сидений и кожухов	√		
Смазка шарнирных соединений			√
Проверка затяжки болтовых соединений		√	
Смазка подшипников			√

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

Гарантийный талон сервисного обслуживания №_____

Гарантийный талон действителен при заполнении всех его граф

Модель транспортного средства: _____

Заводской (серийный) номер: _____

Дата продажи: "_____" 20 года.

Гарантийный срок обслуживания: см. на обороте

Ф.И.О., подпись продавца: _____ / _____ (наимен.)

М.П. торговой организации

С условиями гарантийных обязательств ознакомлен. Претензий по качеству, внешнему виду и комплектности оборудования не имею.

Ф.И.О. покупателя полностью: _____ / _____ (наимен.)

Оборуду, установлено и подключено оборудование произвел:

Ф.И.О. мастера: _____ / _____ (наимен.)

Дата установки: "_____" 20 года.

Из отдельного соглашения, услуга платная.

Сведения о произведенных ремонтах:

Отметка сервисной службы:

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

По вопросам сервисного обслуживания обращаться:

119334, г. Москва, ул. Садовническая, д. 17, кабинет 101, (495) 26-28-86 (доб. 107), service@neotren.ru

Или к уполномоченному дилеру, у которого было приобретено оборудование.

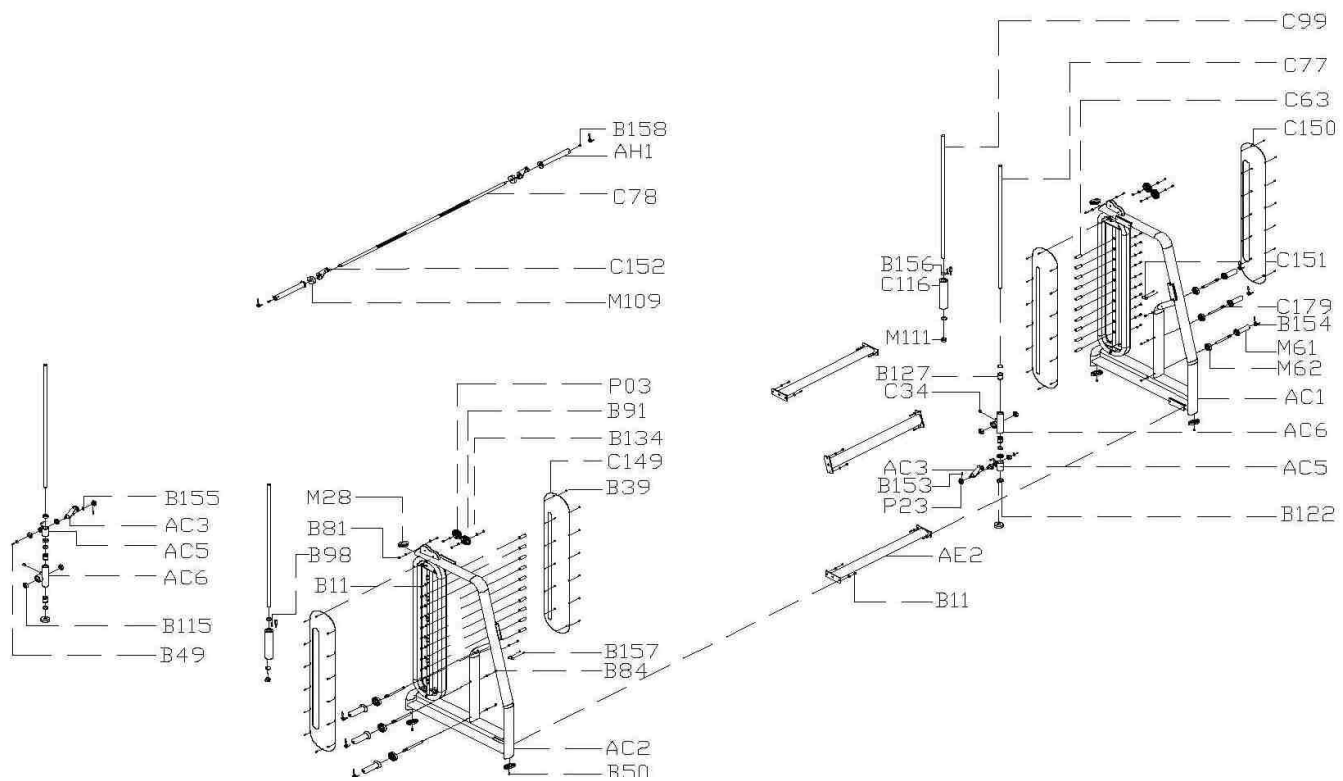
Указания по утилизации

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

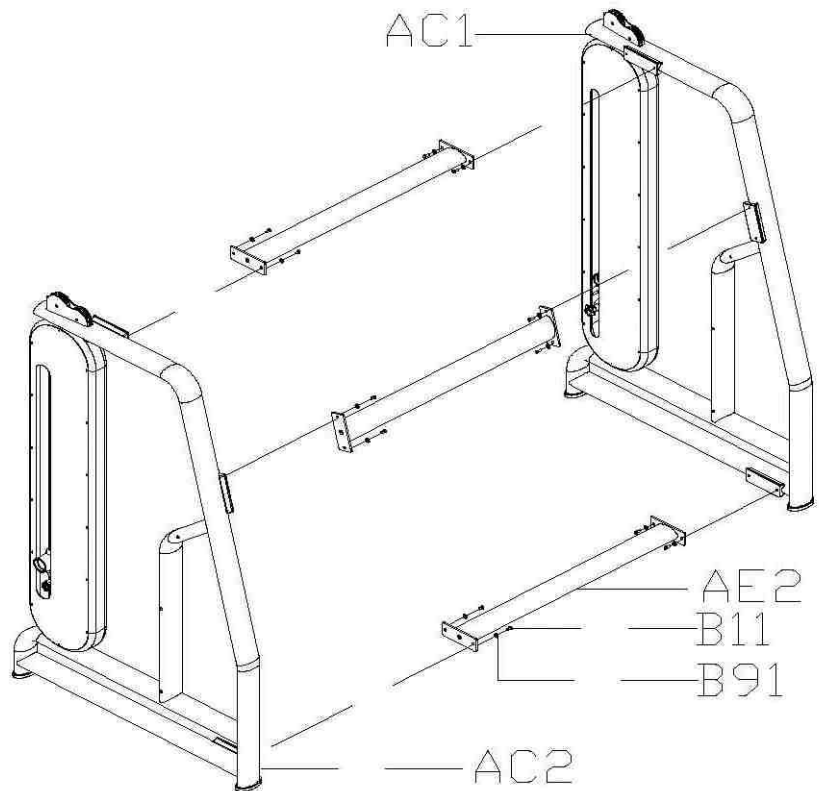
Данный тренажер не относится к бытовым отходам. Пожалуйста, не выбрасывайте оборудование либо элементы питания вместе с бытовыми отходами, для утилизации использованных элементов питания пользуйтесь действующими в Вашей стране системами возврата и сбора для утилизации. Надлежащий раздельный сбор разобранных 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, из которых изготовлено устройство. За незаконную утилизацию устройства привлечен к административной ответственности, предусмотренной действую



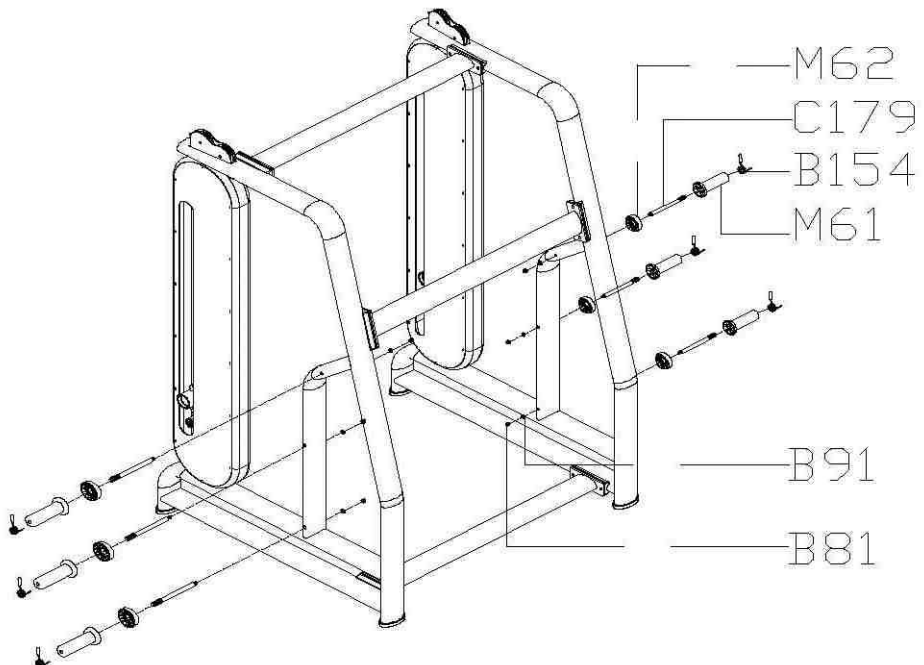
Сборка оборудования



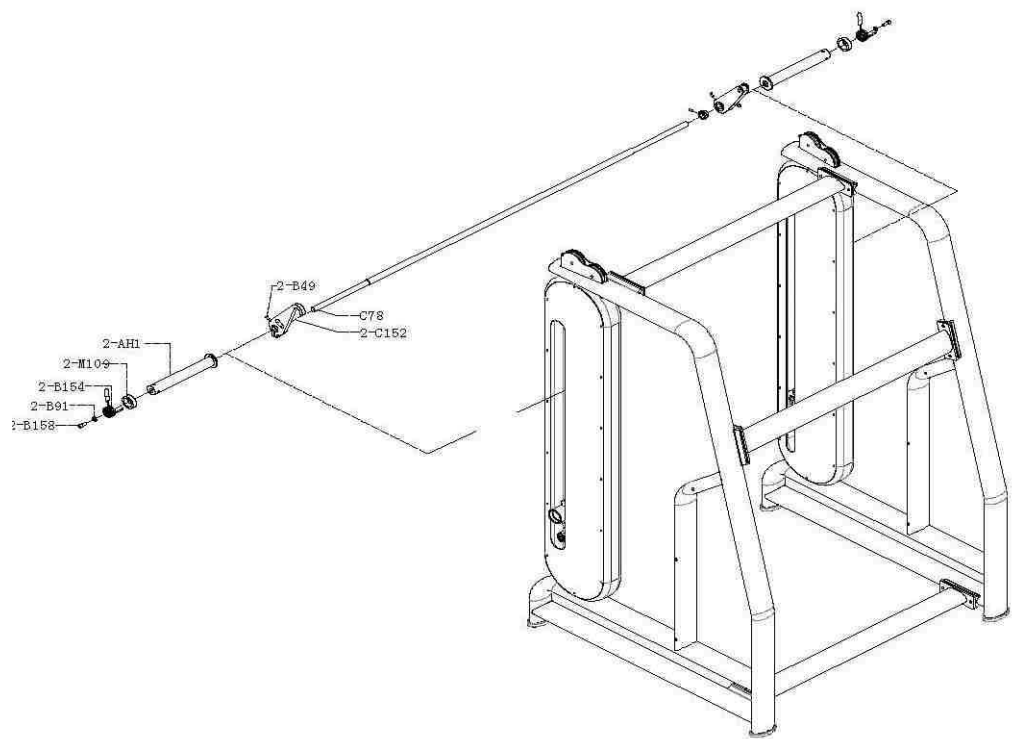
Шаг 1



Шаг 2



Шаг 3



ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

Назначение	профессиональное
Тип	силовая рама
Рама	станина 60*120*2.5/3.0 мм., двухслойная покраска.
Рычаги	отсутствуют
Нагрузка	штанга (противовес)
Размер тренажера в рабочем состоянии (Д*Ш*В)	2356*1400*2330 мм.
Вес нетто	244 кг.
Вес брутто	343 кг.
Гарантия	3 года
Производитель	Neotren GmbH, Германия
Страна изготовления	КНР

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: C170122, где 17 – 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.

Последняя версия 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