



Инструкция

Батут Eclipse Space Twin Blue/Red 12FT

Полезные ссылки:

[Батут Eclipse Space Twin Blue/Red 12FT - смотреть на сайте](#)

[Батут Eclipse Space Twin Blue/Red 12FT - читать отзывы](#)

БАТУТ
Серия Space
**Инструкция по
эксплуатации**





ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Прочтите перед сборкой и использованием батута и защитного ограждения инструкции данного руководства по сборке, установке, техническому обслуживанию и использованию. Пожалуйста, сохраните руководство для последующих обращений и посещайте наш веб-сайт для ознакомления с последними изменениями инструкций.

ОСНОВАНИЯ ДЛЯ ОСВОБОЖДЕНИЯ ОТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ:

Несмотря на то, что были предприняты все усилия по обеспечению наивысшей защиты во всем оборудовании, мы не можем гарантировать отсутствие травм. Пользователь обязан учитывать все риски при использовании, сборке или транспортировки оборудования. Весь товар продается на этом условии, что ни один представитель компании не может отказаться от товара или обменять его.

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ ДЕЙСТВИЯ

Благодарим Вас за покупку самого современного батута с защитной сеткой. Этот батут поставляется с инструкциями по правильной сборке, уходу, техническому обслуживанию и использованию. Все контролеры и пользователи должны ознакомиться с этой информацией перед тем, как кто-либо будет допущен к пользованию рассматриваемыми изделиями.

Выполняйте все предостережения, проиллюстрированные ниже и другие содержащиеся в данном руководстве предупреждения. Если у вас появились, любые вопросы, касающиеся этих предупреждений, пожалуйста, свяжитесь с нами.

Если после прочтения руководства у вас остались вопросы или вам необходимо связаться с нами, пожалуйста, посетите наш веб-сайт: www.eclipse-toys.ru

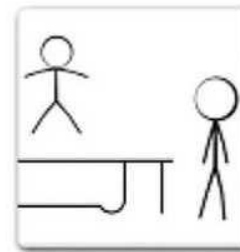
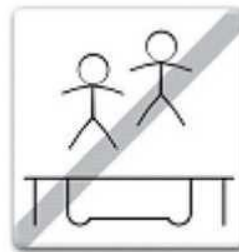


ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

1.НЕ пытайтесь сами и не позволяйте другим делать сальто. Приземление на голову или на шею может привести к серьезным травмам, параличу или к смерти, даже если приземление произошло в середине батутного полотна.

2.Не позволяйте находиться на батуте или внутри защитного ограждения одновременно более чем одному человеку. Использование батута более чем одним человеком может привести к серьезным травмам.

3.Используйте батут с защитным ограждением только под присмотром опытного и компетентного контролера.



УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ И ПРАВИЛА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИЗДЕЛИЯ



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ



1. Не пытайтесь сами и не позволяйте другим делать сальто. Приземление на голову или на шею может привести к серьезным травмам, параличу или к смерти, даже если приземление произошло в середине батутного полотна.
2. Не позволяйте находиться на батуте или внутри защитного ограждения более чем одному человеку. Использование батута более чем одним человеком может привести к серьезным травмам.
3. Используйте батут с защитным ограждением только под присмотром опытного и компетентного контролера.
4. Батут высотой более 20 дюймов (51 см) не рекомендуется детям возрастом менее шести лет.
5. Проверяйте батут и защитное ограждение перед каждым использованием. Также необходимо убедиться в том, что барьерная сетка, основание ограждения (каркас) и смягчающие прокладки каркаса правильно и безопасно подогнаны. Заменяйте изношенные и бракованные запасные части, следите, чтобы все детали были на месте.
6. Если пользователь запутается в незакрепленных веревках или попадет в щели между батутом и ограждением, то это может привести к асфиксии.
7. Следите, чтобы ограждение было крепко прикреплено к батуту, в соответствии с инструкциями производителя. Неправильная сборка или ослабление креплений узлов безопасности батута и/или основания ограждения могут привести к серьезным травмам, удушению или к смерти.
8. Не пытайтесь перепрыгнуть через ограждение.
9. Не пытайтесь проползти под ограждением.
10. Не прыгайте, отталкиваясь от ограждения.

11. Запрещено виснуть на ограждении, ударять по нему, резать или залезать на него.
12. На вашей одежде не должно быть завязок, крючков, петелек или чего-либо, что может зацепиться за детали батута/ограждения и, вследствие этого появится опасность запутаться и подвергнуться асфиксии.
13. Не подсоединяйте к ограждению какие-либо детали, которые не являются одобренными производителем принадлежностями, или частью защитного ограждения.
14. Заходите за ограждение и покидайте его только через дверь или проход в перилах, предназначенный для этих целей.
15. Никогда не запрыгивайте и не спрыгивайте с батута. Очень опасно спрыгивать с батута на пол или на землю, также опасно запрыгивать в батут, чтобы попасть в него.
- Не используйте батут для запрыгивания на или в другие объекты.
16. При приземлении, когда ноги коснутся батута, необходимо согнуть колени так, чтобы остановить и поглотить отпружинивание полотна батута. Освойте этот прием, перед изучением последующих навыков.
17. Перед тем, как начать осваивать более сложные упражнения, изучите базовые прыжки и основные положения тела. Разнообразные сложные прыжки на батуте могут выполняться один за другим на базе разнообразных основных прыжков и комбинаций из них, с прыжками на ногах между ними и без.
18. Избегайте слишком высоких прыжков. Не увеличивайте высоту прыжков, до тех пор, пока не достигните контроля над отскоками и приземления не будут осуществляться в центре батута. Контроль более важен, чем высота прыжков.
19. Если вы держите голову прямо, взгляд фокусирует на батуте, в сторону его периметра – это поможет вам контролировать прыжки.
20. Избегайте занятий на батуте, если вы устали. Совершайте короткие подходы.
21. Правильно храните батут, когда он не используются. Не допускайте несанкционированного пользования им. Если у батута имеется лестница, контролер должен убрать ее, когда покидает зону расположения батута, чтобы дети младше шести лет не смогли попасть на батут без присмотра.
22. Уберите лишние предметы, которые могут помешать прыгающему. Поддерживайте чистоту вокруг батута.
23. Не пользуйтесь батутом, если вы находитесь под воздействием алкоголя или наркотиков.
24. Для получения дополнительной информации, касающейся оборудования батута, свяжитесь с производителем.
25. Для получения информации, касающейся тренировки упражнений, обратитесь к квалифицированному инструктору по прыжкам на батуте.
26. Осуществляйте прыжки только когда поверхность батутного полотна чистая. Ветер не должен быть сильным или должно установиться безветрие. Батут не должен использоваться при резком порывистом ветре.
27. Прочитайте все инструкции перед использованием батута и защитного ограждения. Предлагающиеся предупреждения и инструкции по уходу, техническому обслуживанию и использованию батута и защитного ограждения способствуют безопасному и приятному использованию данного оборудования.

На первых практических занятиях на вашем новом батуте, необходимо сконцентрироваться на изучении основных положений тела и тренировке восьми базовых прыжков.

В течение этого периода обучения, прыгуны должны практиковать эти основные методы и совершенствовать их. При обучении остановок или задержек прыжков необходимо придавать особое значение мерам безопасности. Прыгуны должны уметь останавливать прыжки в любой момент, когда начинает теряться контроль. Достигается это посредством резкого сгибания коленей, при этом поглощается вертикально направленная от батута тяга. Этот прием позволяет прыгуну мгновенно остановиться и избежать потери контроля.

При использовании любого батута, точка отрыва и точка приземления для хорошего, контролируемого прыжка должна совпадать. Упражнение считается освоенным, если прыгун способен повторить такой прыжок многократно. Прыгуны не должны переходить к более сложным упражнениям, пока не смогут повторять правильно каждый раз все восемь базовых прыжков.

Пользователь должен прочитать и понять правила. Контролер должен быть уверенными, что эти правила четко соблюдаются:

1. Необходимо носить соответствующую одежду, которая включает в себя футболку и шорты. Однако начинающие прыгуны при желании могут носить просторную, хорошо защищающую одежду, такую как спортивные кофты с длинным рукавом и спортивные штаны, пока не освоят правильную технику приземления. Это сократит вероятность неудачных приземлений на батутное полотно (прыжковую поверхность) локтями и коленями.
2. Прыгуны должны носить гимнастическую обувь установленного образца и плотные носки, однако они могут заниматься босиком. Прогулочная обувь или теннисные туфли не подходят, потому что они будут сильно изнашивать батут и ограждение. Вдобавок, прогулочная обувь будет оставлять на прыжковой поверхности инородные включения, которые приведут к её преждевременному износу.
3. Прыгуны никогда не должны заниматься в одиночку и без наблюдения.
4. Находиться на батуте или внутри защитного ограждения может только один человек.
5. Прыжки без наблюдения, не могут быть разрешены ни при каких обстоятельствах.
Все упражнения должны отрабатываться на небольшой высоте прыжка. Ударение должно делаться на контроль, а не на высоту прыжка.
6. Покинуть батут из-за ограждения можно, только поднявшись и выйдя через дверь наружу. Учитывайте предостережения при выходе из батута на землю.

ОПАСНОСТЬ ДЛЯ ДЕТЕЙ

Не оставляйте детей без присмотра. Соблюдайте все необходимые меры предосторожности и следите за детьми, находящимися на батуте. Обратите внимание, что упаковочный материал опасен для детей. Существует риск удушения!

Батут выше 51 см (20 дюймов) не рекомендуется для детей в возрасте до 6 лет. Дети не осознают потенциальную опасность подобной продукции. Не

разрешайте детям пользоваться батутом. Это не игрушка, батут должен храниться в недоступном для детей и домашних животных месте.

ОБУЧАЮЩИЕ ПРОГРАММЫ И ТИПОВЫЕ ЗАНЯТИЯ

Следующие уроки являются примерами обучающих программ. Эти уроки должны проводиться после глубокого обсуждения и демонстрации контролером и студентами биомеханических закономерностей движения тела. На рисунках 8 и 9 продемонстрированы основные прыжковые упражнения.

Урок №1

1. Вход и выход (вход за ограждение и выход из него) — Демонстрация и отработка правильной техники.
2. Базисный прыжок — Демонстрация и отработка.
3. Остановка (прекращение прыжка) — Демонстрация и отработка. Остановка по команде.
4. Прыжок на колени и на руки — Демонстрация и отработка, распределение нагрузки и выравнивание при приземлении на четвереньки.

Урок №2

- 1.Повторение пройденного материала и тренировка, выученных ранее упражнений.
2. Прыжок на колени — полувинт направо, налево, на ноги, и затем на колени.
- 3.Прыжок в сед — полувинт на ноги. Прыжок в сед, прыжок на колени, прыжок на руки и на колени, повтор.

Урок №3

- 1.Повторение пройденного материала и тренировка, выученных ранее упражнений.
- 2.Прыжок вперёд на живот — чтобы сберечь время и не «обжечься» на батутном полотне, всем ученикам будет предложено продемонстрировать положение для прыжка вперёд на живот, при этом инструктор проверит ошибки.
- 3.Предлагаемая последовательность: от прыжка на колени и на руки, тело выпрямлено для приземления в положение для прыжка вперёд на живот, и отскок совершается на ноги.
- 4.Порядок тренировки — прыжка на колени и на руки, прыжок вперёд на живот, прыжок на ноги, прыжок в сед, полувинт с приземлением на ноги.

Урок №4

- 1.Повторение пройденного материала и тренировка, выученных ранее упражнений.
- 2.Прыжок на спину — Демонстрация, акцентируя внимание на выдвижении бедер вперёд, при помощи выгибания спины, в этот момент переставьте из положения стоя (не прыжком) одну ногу вперед и прыгните на спину, при этом подбородок держите по направлению к груди и смотрите прямо на подушку каркаса. Очень важно наблюдать за выполнением упражнения. Демонстрация прыжка на спину на небольшой высоте и тренировка обоих упражнений.

Урок №5

- 1.Повторение пройденного материала и тренировка, выученных ранее упражнений, рекомендуется, основанная на этом материале оригинальная методика.

2. Прыжок с живота с поворотом на 180 градусов в горизонтальной плоскости на живот — Начните из положения для прыжка вперёд на живот и оттолкнитесь руками влево или вправо. Поверните голову и плечи в ту же сторону. Держите спину параллельно батутному полотну, а голову поднятой. После завершения полувинта приземлитесь в положении прыжка вперёд на живот.

Урок №6

1. Повторение пройденного материала и тренировка, выученных ранее упражнений.

2. Прыжок из седа с поворотом на 180 градусов в сед — Предлагаемая последовательность: прыжок в сед, прыжок на ноги, полувинт, повтор, прыжок в сед, полувинт на ноги, повтор, прыжок в сед, полувинт в сед.

3. Прыжок с живота с поворотом на 180 градусов в горизонтальной плоскости на живот.

УПРАЖНЕНИЯ ПО БАЗОВЫМ ПРЫЖКАМ НА БАТУТЕ

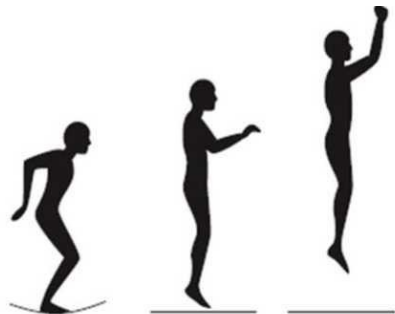
Базовый прыжок

1. Начинайте из положения стоя, с поднятой головой и глядя на подушку каркаса.

2. Взмахните руками вперед и вверх круговым движением.

3. Во время прыжка ноги должны быть вместе, а пальцы ног указывать вниз.

4. При приземлении держите ваши ноги на ширине примерно 38 сантиметров (15 дюймов).



Прыжок на колени

1. Начинайте подпрыгивать из положения стоя, глядя на подушку каркаса.

2. Приземляйтесь на колени с прямой спиной и распрямленным телом.

3. Вернитесь в прямое положение.

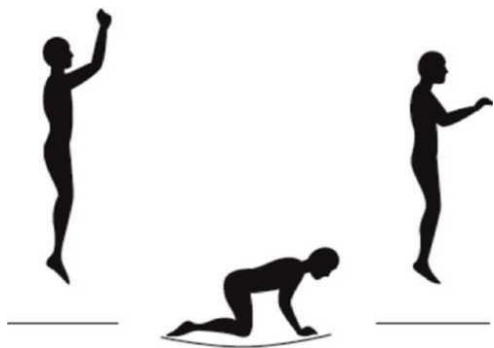


Прыжок на колени и на руки

1. Начинайте подпрыгивать из положения стоя, глядя на подушку каркаса.

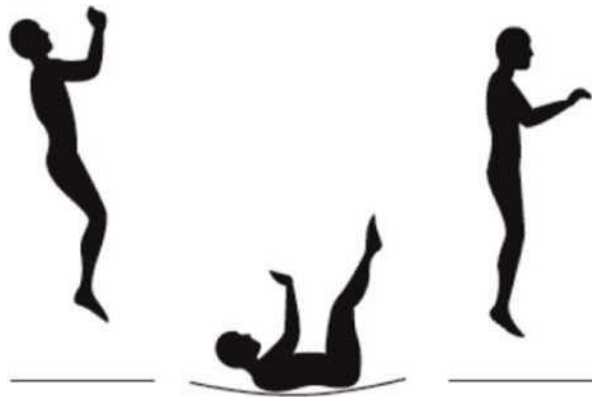
2. Приземлитесь на руки и на колени.

3. Оттолкнитесь руками и вернитесь в прямое положение.



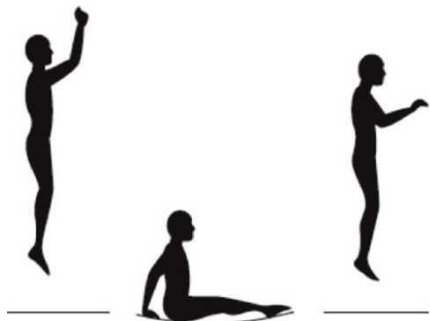
Прыжок на спину

1. Начните с невысокого прыжка с приземлением на спину.
2. Приземляясь, подбородок держите по направлению к груди.
3. Чтобы вернуться в прямое положение, совершите мах ногами вперёд и вверх.



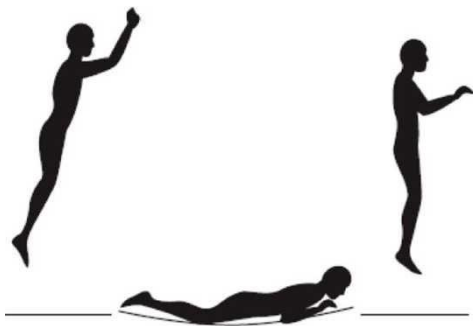
Прыжок из седа

1. Приземлитесь в положение сидя, с ногами, параллельными батутному полотну.
2. Поставьте руки на полотно за вашими бедрами.
3. Оттолкнитесь руками, чтобы вернуться в прямое положение.



Прыжок вперёд на живот

1. Начните с невысокого прыжка с приземлением в положение лёжа.
2. Держите голову вверх, а руки впереди на батутном полотне.
3. Оттолкнитесь руками, чтобы вернуться в прямое положение.



Прыжок с живота с поворотом на 180 градусов в горизонтальной плоскости

1. Начните с положения прыжка на животе и оттолкнитесь руками влево или вправо, чтобы придать телу вращение в противоположном направлении.
2. Поверните голову в направлении вращения вашего тела.
3. Держите спину параллельно батутному полотну, а голову поднятой.
4. После завершения полувинта, приземлитесь в положении на животе.



Прыжок из седа с поворотом на 180 градусов в сед

1. Начните с положения сидя.
2. Поверните голову налево или направо и взмахните руками вверх, в том же направлении.
3. Крутаните бедрами в том же направлении, в котором врачаются ваша голова и руки, завершите поворот.
4. Приземлитесь в положение сидя.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

При изготовлении вашего батута и защитного ограждения использовались материалы самого высокого качества. Он был создан, чтобы Вы и Ваша семья многие годы получали удовольствие от физических упражнений. Правильное обслуживание и уход поможет продлить срок службы батута и защитного ограждения и уменьшить вероятность получения травмы. Должны быть соблюдены следующие рекомендации.

1. Если вы проживаете в регионе, в котором выпадает много снега, или ожидается, что батут в течение длительного времени не будет использоваться, вы должны снять прокладку, батутное полотно и защитное ограждение и положить их на хранение в сухом месте. Это позволит продлить срок службы указанных деталей.

2. Проверяйте батут и защитное ограждение перед каждым использованием. Заменяйте изношенные и бракованные запасные части, следите, чтобы все детали были на месте.

Следующие факторы могут представлять потенциальную опасность:

- (1) Потеря, неправильное расположение, неправильное или непрочное закрепление прокладок барьера или защитного ограждения (каркаса) и колпачков стоек или прокладок каркаса,
- (2) Проколы, потертости на ткани, разрывы или дырки от износа в барьерной сетке или в защитном ограждении (каркасе), в батутном полотне или в прокладках каркаса,
- (3) Ухудшение состояния строчки или ткани батутного полотна или прокладок каркаса, в барьерной сетке или в прокладках защитного ограждения (каркаса),
- (4) Поломанные пружины,
- (5) Погнутый или поломанный каркас или защитное ограждение (каркас),
- (6) Обвиснувшая барьерная сетка или батутное полотно, или
- (7) Выпирание острых деталей каркаса или подвесной системы.

При наличии хотя бы одного из этих факторов, батут и защитное ограждение необходимо разобрать или, по крайней мере, оградить от использования до устранения недостатков.

Батут предназначен только для домашнего/бытового использования и не подходит для использования в профессиональных или медицинских целях.

Максимальный вес пользователя – 150 кг. Использование батута людьми, у которых вес выше рекомендуемого, может привести к его повреждению, что не является гарантийным случаем.

ОСТОРОЖНО

1. Перед началом эксплуатации, пожалуйста, убедитесь, что молния защитного ограждения сетки на 100% застегнута, а все три входных крючка закрыты.
2. Намеренно не прыгайте в сетку безопасности. Она предназначена исключительно для остановки людей и предотвращения их падения за пределами батута. Намеренные прыжки в сетку безопасности могут привести к тому, что батут опрокинется или будет повреждена сетка. Ненадлежащее использование сетки безопасности считается небрежным обращением, что не является гарантийным случаем. Пожалуйста, ссылайтесь на отказ от обязательств.

ПОВРЕЖДЕНИЕ БАТУТА И ЕГО ЭЛЕМЕНТОВ

При замене элементов устройства, используйте только оригинальные запасные части. Ремонт должен осуществляться только квалифицированными специалистами. Неквалифицированный ремонт может поставить под угрозу безопасность эксплуатации батута. Используйте батут только в целях согласно данному руководству.

Устройство следует защищать от попадания влаги и воздействия высоких температур.

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

Чтобы заказать запасные части, пожалуйста, посетите наш веб-сайт: www.optimafitness.ru На этом сайте вы сможете воспользоваться интерактивной системой поиска запасных частей. Во время пользования этим инструментом, пожалуйста, находитесь рядом с батутом, потому что вам придется отвечать на вопросы, касающиеся конкретных деталей вашего батута.

ПЕРЕЧЕНЬ ЭЛЕМЕНТОВ БАТУТА

ДЕТАЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	4,5'КОЛ-ВО	6'КОЛ-ВО	8'КОЛ-ВО	10'КОЛ-ВО	12'КОЛ-ВО	13'КОЛ-ВО	14'КОЛ-ВО	15'КОЛ-ВО	16'КОЛ-ВО
A	ВЕРХНЯЯ ОБВЯЗКА	6	6	6	6	8	8	8	10	12
B	ОБИВКА МАТА	1	1	1	1	1	1	1	1	1
C	МАТ	1	1	1	1	1	1	1	1	1
D	ПРУЖИНЫ	30	36	48	60	72	80	80	90	108
E	СТОЙКА НОЖЕК	-	-	6	6	8	8	8	10	12
F	ОСНОВА НОЖЕК	3	3	3	3	4	4	4	5	6
G	ВИНТЫ	12	12	12	12	16	16	16	20	24
H	КРЕПЕЖНЫЙ ЭЛЕМЕНТ НА ПРУЖИНЕ	1	1	1	1	1	1	1	1	1



4,5', 6', 8' & 10' Батут (3 ножки)



12', 13' & 14' Батут (4 ножки)



16' Батут (6 ножек)



15' Батут (5 ножек)

МОНТАЖ БАТУТА

Ознакомьтесь со списком деталей для их идентификации.

ОСТОРОЖНО: для сборки батута необходимо двое взрослых в хорошей физической форме.

В целях безопасности необходимо надевать соответствующую обувь и одежду. Несоблюдение инструкций и предупреждений может привести к ряду травм.

ПРИМЕЧАНИЕ: Изображение может незначительно отличаться в зависимости от модели батута.

1. Установите стойки ножек на основу и закрепите их с помощью винтов. Проделайте тоже самое со всем опорами ножек.

2. Установите верхнюю обвязку так, чтобы получился круг, для этого могут потребоваться два человека. Второй человек будет держать противоположный конец, пока вы делаете круг

МОНТАЖ БАТУТА

Ознакомьтесь со списком деталей для их идентификации.

ОСТОРОЖНО: для сборки батута необходимо двое взрослых в хорошей физической форме.

В целях безопасности необходимо надевать соответствующую обувь и одежду.

Несоблюдение инструкций и предупреждений может привести к ряду травм.

ПРИМЕЧАНИЕ: Изображение может незначительно отличаться в зависимости от модели батута.

1. Установите стойки ножек на основу и закрепите их с помощью винтов. Проделайте тоже самое со всем опорами ножек.



2. Установите верхнюю обвязку так, чтобы получился круг, для этого могут потребоваться два человека. Второй человек будет держать противоположный конец, пока вы делаете круг



3. Присоедините опорную ножку к каркасу батута



4. Плотно прижмите каркас к опорной ножке и закрутите винт.



5. На данном этапе батут должен выглядеть как на картинке выше.



6. Установка пружин. Воспользуйтесь специальным инструментом.

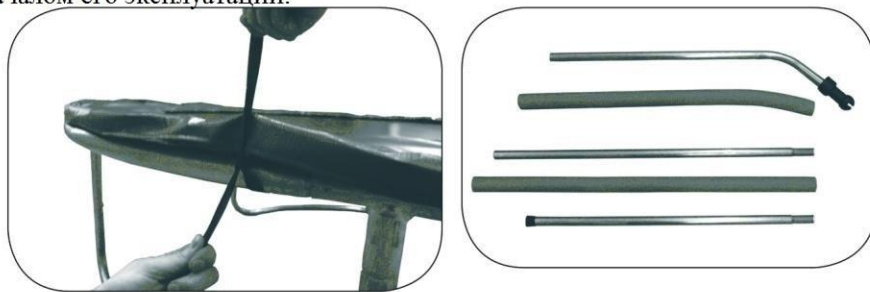
Осторожно: Во время установки пружин, пожалуйста, будьте осторожны, если используете руки или другие части тела в качестве упора.



7. Установите остальные пружины, пока все пружины не будут прикреплены к каркасу батута. Положите обивку мата по внешнему краю.



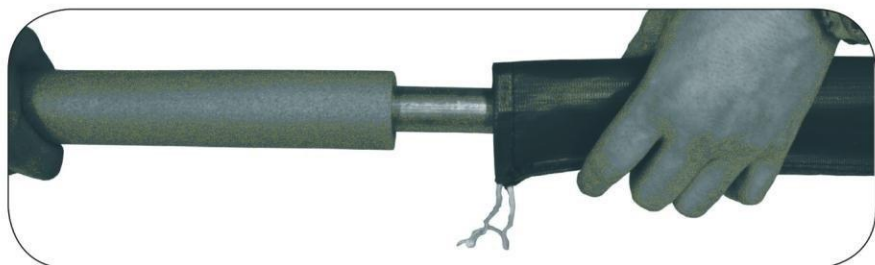
8. Привяжите все стороны обивки к пружинам по верхней обвязке батута. После чего можно переходить к проверке батута в соответствии с руководством перед началом его эксплуатации.



9. Соедините две опоры и наденьте на них поролон



10. Поверх поролона наденьте защитный рукав. Используйте оба конца веревки, чтобы привезать его к опоре сверху и снизу. См рисунок выше.



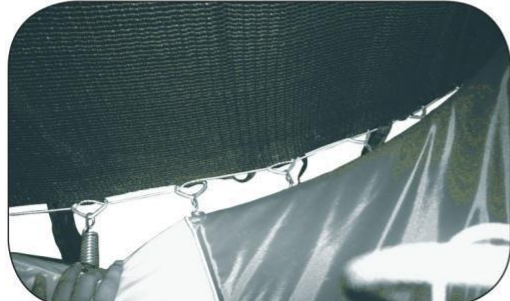
11. Соедините всю стеклоткань с верхней частью сетки безопасности. См. картинки выше





12. Используя винты, закрепите опорный хомут. Установите его на опоры и ножки. См. картинки выше.

Прочно привяжите сетку к батуту. Отклоните обивку и прикрепите сетку к кольцам маты батута. Верните обивку в исходное положение.





ВЕРХНИЙ НАКОНЕЧНИК



13. Прикрепите стеклоткань при помощи колпачков опор. Установите лестницу. Вложите сетку вовнутрь опор и натяните обивку. См. картинки выше.

Теперь сетка полностью закреплена. И можно переходить к разделу Проверка батута настоящего руководства по эксплуатации, перед началом его использования.

ПРОВЕРКА БАТУТА

После сборки батута, необходимо осуществить следующую проверку в целях безопасности:

Проверка безопасности батута:

Используя отвертку, проверьте, все ли винты хорошо закручены.

Посмотрите под батутом и убедитесь, что все пружины и кольца присоединены к каркасу батута.

Передвиньте батут, чтобы проверить прочность рамы.

С помощью двух рук, навалитесь всем весом тела на одну сторону батута и встаньте, чтобы убедиться, что поверхность, на которой он стоит, ровная.

Осмотрите обивку, убедитесь, что она целая.

Убедитесь, что все пружины обивки плотно присоединены.

ПРОВЕРКА БЕЗОПАСНОСТИ ЗАЩИТНОЙ СЕТКИ:

Вставьте в опоры сетку и убедитесь, что она плотно закреплена.

Проверьте молнию сетки безопасности, убедитесь, что входные крючки функционируют должным образом.

Проверьте, чтобы все крючки сетки безопасности были прикреплены к кольцам под батутом.

ОГРАНИЧЕННАЯ ГАРАНТИЯ

Компания ECLIPSE TOYS гарантирует отсутствие дефектов материалов, из которых изготовлены её батуты и отсутствие производственных дефектов, при условии нормального использования изделий и правильного сервисного обслуживания. На гальванизированную сталь каркаса батута и пружин установлен гарантийный срок в 1 (один) год от даты покупки. На все остальные детали гарантийный срок составляет 90 (девяносто) дней с момента покупки.

Все гарантийное покрытие начинается от даты покупки и распространяется только на розничного покупателя. Наши обязательства по настоящей гарантии ограничивается заменой или ремонтом изделия в одном из наших авторизованных сервисных центров, по нашему усмотрению. Все изделия, на которые поступила жалоба, должны быть получены нами в одном из наших авторизованных сервисных центров, стоимость перевозки должна быть оплачена до отправки, и в сопровождении доказательства покупки. Все возвраты должны соответствовать предварительной инструкции. Эта гарантия не распространяется на изделия, или на повреждения изделия, которые обусловлены или связаны с повреждениями при транспортировке, злоупотреблениями, неправильным или необычным использованием, форс-мажорными обстоятельствами. Гарантия не распространяется на ущерб, нанесенный ураганом, установкой изделия или использованием аксессуаров, ремонтом, выполненным не в нашем авторизованном сервисном центре, также гарантия не распространяется на изделия, используемые в коммерческих целях

или сданные в аренду. Никакой другой гарантии, выраженной или подразумеваемой, кроме изложенной здесь, в дальнейшем не предусмотрено.

Компания ECLIPSE TOYS не несет ответственности за косвенные или особенные убытки, возникшие вследствие или в связи с использованием этого изделия в работе, или вследствие других повреждений, любого экономического ущерба, потери имущества, потери дохода или прибыли, потери удовольствия или неиспользования изделия, за стоимость перемещения, установки или за другие косвенные убытки.

Гарантия распространяется по настоящему договору, вместо всех других гарантий, и подразумеваемые гарантии товарной пригодности или пригодности для конкретной цели ограничены по своим масштабам и продолжительности условиями, изложенными в настоящем документе.

Рекомендуемый срок службы изделия 7 лет.

Торговая марка ECLIPSE Play Pleasure
для Eclipse РМед ГмбХ, Фарнвег 21,
45478 Мюльхайм ан дер Рур, Германия

Российский дистрибутор и импортер:

ООО «Оптима Импорт»
123458, г. Москва, ул. Маршала Прошлякова, д.30, оф.407
Тел.: +7 (495) 221-25-95
e-mail: info@eclipsetoys.ru
www.eclipsetoys.ru