

**onlytop®**

# БАТУТ С ЗАЩИТНОЙ СЕТКОЙ



Больше  
товаров  
на сайте

**onlytop®**

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

## Предупреждение

Перед сборкой и эксплуатацией батута ознакомьтесь с инструкцией. Сохраните руководство для последующего использования. На батуте не должно находиться более одного человека одновременно. Детям разрешено пользоваться батутом только под наблюдением взрослых. Не используйте батут без защитной сетки. Продукт предназначен только для домашнего использования, не подходит для профессиональных или медицинских целей.

## Как и в любом виде спорта, существует риск получения травмы. Обязательно следуйте приведенным ниже советам и правилам техники безопасности.

- Соблюдение правил эксплуатации позволит продлить срок службы товара.
- Все пользователи должны ознакомиться с содержанием инструкции.
- Проконсультируйтесь с врачом перед началом использования батута.
- Всегда проверяйте батут перед использованием, особое внимание уделите соединениям и прыжковому полотну. Не используйте батут, если какая-либо деталь отсутствует или изношена.
- Обязательно убедитесь в безопасности конструкции перед использованием.
- Следите, чтобы на батуте во время использования находился только один человек.
- Обязательно убедитесь, что любой, кто использует батут, находится под присмотром.
- Если почувствовали недомогание, остановитесь и лягте на ровную поверхность.
- При использовании батута надевайте спортивную одежду, которая не будет стеснять движения.
- Никогда не занимайтесь на батуте в обуви, это может его повредить.
- Батут следует устанавливать на горизонтальной ровной поверхности.
- Не допускается установка батута на твердой поверхности (асфальт, бетон), или если вокруг батута отсутствует свободное пространство в радиусе 2 метров и 7 метров в высоту. Подходящая поверхность - трава, песок или специальные игровые поверхности.
- Не допускается размещать или хранить что-либо под батутом.

## Меры предосторожности

- Не используйте батут в состоянии алкогольного или наркотического опьянения.
- Вам следует аккуратно залезать на батут, не запрыгивая на него и не спрыгивая. Не используйте батут как трамплин.
- Обязательно изучите виды базовых прыжков на батуте, прежде чем пробовать более сложную технику.
- Всегда держите прыжки под контролем во время занятий на батуте. Если вы чувствуете, что начинаете терять контроль, остановитесь.
- Не используйте батут, если его полотно повреждено, изношено или мокро.

НАХОЖДЕНИЕ НЕСКОЛЬКИХ ПРЫГУНОВ ОДНОВРЕМЕННО МОЖЕТ СПРОВОЦИРОВАТЬ ПОЛУЧЕНИЕ ТРАВМ ОТ СТОЛКНОВЕНИЯ В ВОЗДУХЕ. НЕ ВЫПОЛНЯЙТЕ САЛЬТО НА БАТУТЕ! ПРИЗЕМЛЕНИЕ НА ШЕЮ ИЛИ ГОЛОВУ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К СЕРЬЕЗНЫМ ТРАВМАМ.

## Советы по обслуживанию

- Необходимо регулярно проводить проверку и обслуживание основных деталей (рама, система подвесок, мат, прокладки и защитное ограждение). Обращаем ваше внимание на то, что при невыполнении таких проверок батут может быть опасным.
- Проверьте все гайки и болты на плотность затяжки и, при необходимости, подтяните их.
- Убедитесь, что пружины находятся на месте и не отцепятся при прыжках.
- Убедитесь, что защитный мат закрывает пружины.
- Проверьте шнур, используемый для закрепления сетки.
- Убедитесь, что сетка, батут и все защитные элементы в хорошем состоянии и способны поддерживать вес пользователя. Солнце, дождь, снег и экстремальные температуры могут уменьшить срок службы деталей батута. При необходимости замените их.
- В условиях сильного ветра наружные батуты должны быть оснащены устройствами, позволяющими избежать смещения из-за ветра (например, анкерами или стальными стержнями в земле или балластом, таким как мешок с песком или мешки с водой).
- В условиях сильного ветра предметы, улавливающие ветер, такие как сетка и мат, должны быть удалены.
- Заменяйте защитную сетку каждый год.
- Любые неисправные, изношенные или отсутствующие детали должны быть заменены в соответствии с инструкциями изготовителя.
- Соблюдайте инструкции по техническому обслуживанию.

## Как переместить батут и защитную сетку.

Для того, чтобы переместить батут и защитное ограждение, вам потребуется два или три человека. Все точки разъема должны быть обернуты и закреплены устойчивой к погодным условиям лентой, например, клейкой лентой. Это поможет сохранить целостность рамы во время перемещения и предотвратить смещение и разделение точек разъема. При перемещении слегка поднимите батут и защитное ограждение от земли, держите его горизонтально на земле. Для любого другого перемещения вы должны разбирать батут и защитное ограждение.

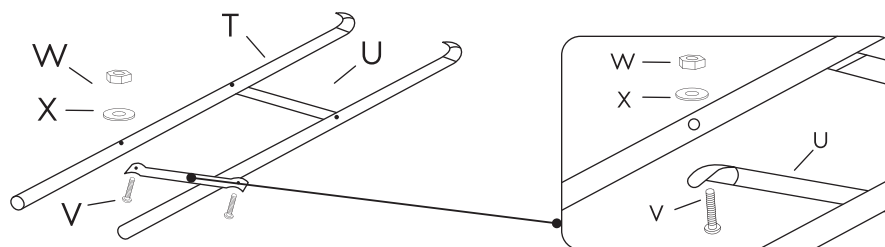
## Сборка лестницы

Внимание! К батуту диаметром 183 см лестница не поставляется.

№	Изображение	Детали	244 см	305 см	366 см	427 см	488 см
T		Длинный шток лестницы	2	2	2	2	2
U		Короткая штанга лестницы	2	2	2	2	2
V		Винт лестницы	4	4	4	4	4
W		Гайка лестницы	4	4	4	4	4
X		Прокладка	4	4	4	4	4

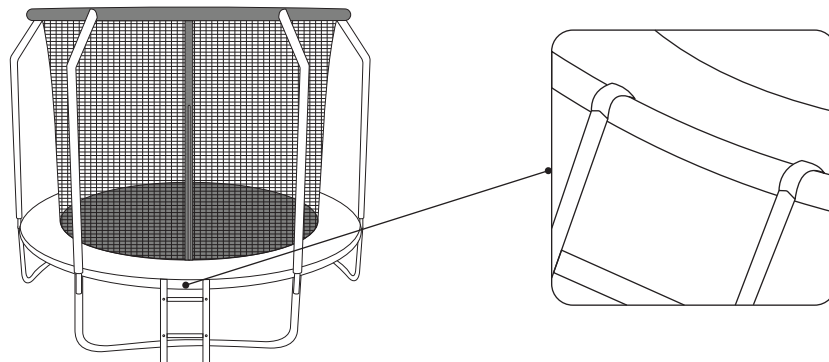
### Этап 1.

Расположите параллельно два длинных штока лестницы (T), затем расположите две короткие штанги лестницы (U), как показано на рисунке. Закрепите короткие штанги (U) на длинных штоках (T) с помощью винтов (V), прокладок (X) и гаек (W), как показано на рисунке.



### Этап 2.

Установите готовую лестницу на батут.



## Неисправности батута

- Не вносите изменений в конструкцию батута.
- Используйте только оригинальные запчасти.
- Ремонт батута должен производиться только квалифицированными специалистами.
- Неправильный ремонт батута может привести к травмам.
- Используйте батут только так, как описано в руководстве по эксплуатации.
- Берегите батут от влажности и высоких температур.

## Советы по монтажу

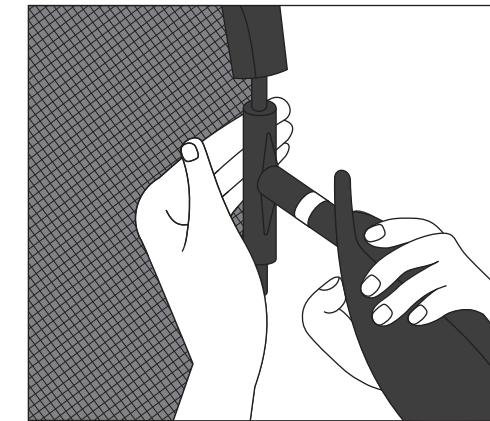
1. Сборка батута должна осуществляться как минимум двумя взрослыми людьми. Если у Вас возникают затруднения со сборкой батута, обратитесь к квалифицированному специалисту.
2. Прежде чем начать сборку батута, внимательно прочитайте руководство пользователя.
3. Удалите все упаковочные материалы и разложите детали батута на свободном пространстве. Это позволит Вам произвести осмотр всех частей батута и значительно упростит сборку.
4. Сравните части батута со списком деталей, чтобы убедиться, что все детали на месте. Утилизируйте упаковочный материал, когда сборка будет завершена.
5. Помните, что при использовании инструментов и совершении технической работы существует риск получить травму, поэтому производите сборку аккуратно.
6. Собирайте батут на свободном пространстве, вдали от других предметов. Например, не позволяйте инструментам лежать вокруг рабочего пространства.
7. Во время сборки храните упаковочный материал так, чтобы это не привело к возникновению опасностей. Фольга и пластиковые пакеты опасны для детей (есть риск удушья)!
8. После сборки батута в соответствии с руководством по эксплуатации, убедитесь, что все винты, болты и гайки правильно установлены и затянуты, а все части батутаочно зафиксированы.
9. Расстояние между батутом и другими предметами должно составлять как минимум 75 сантиметров.
10. Батут должен быть установлен на ровной поверхности.
11. Никогда не используйте батут в дождливую, ветреную погоду, в штормовых условиях, особенно в грозу. В плохую погоду рекомендуется разбирать батут и хранить его в закрытом помещении.
12. Металлический каркас батута проводит электричество, в связи с этим удлинители, приборы освещения, а также другое электротехническое оборудование не должно вступать в контакт с каркасом.
13. Не размещайте посторонние предметы под батутом.
14. Нельзя использовать батут в непосредственной близости от других сооружений и конструкций.
15. Во время монтажа батута используйте перчатки.

## Комплектация

№	Изображение	Детали	183 см	244 см	305 см	366 см	427 см	488 см
A		Защитный мат	1	1	1	1	1	1
B		Прыжковое полотно	1	1	1	1	1	1
C		Соединительная планка	6	6	6	8	8	12
D		T-образная деталь с гнездами для ножек	6	6	6	8	8	12
E		Пружина	36	48	60	72	88	108
F		Ножка батута	6	6	6	8	8	12
G		W-образная ножка	3	3	3	4	4	6
H		Устройство для подпружинивания	1	1	1	1	1	1
K		Трубка нижней рамы	6	6	6	8	8	12
L		Трубка верхней рамы	6	6	6	8	8	12
M		Длинный винт	12	12	12	16	16	24
N		Гайка	18	18	18	24	24	36
O		Пластиковая прокладка	12	12	12	16	16	24
Q		Ключ	1	1	1	1	1	1
R		Винтовая гайка	18	18	18	24	24	36
S		Короткий винт	6	6	6	8	8	12

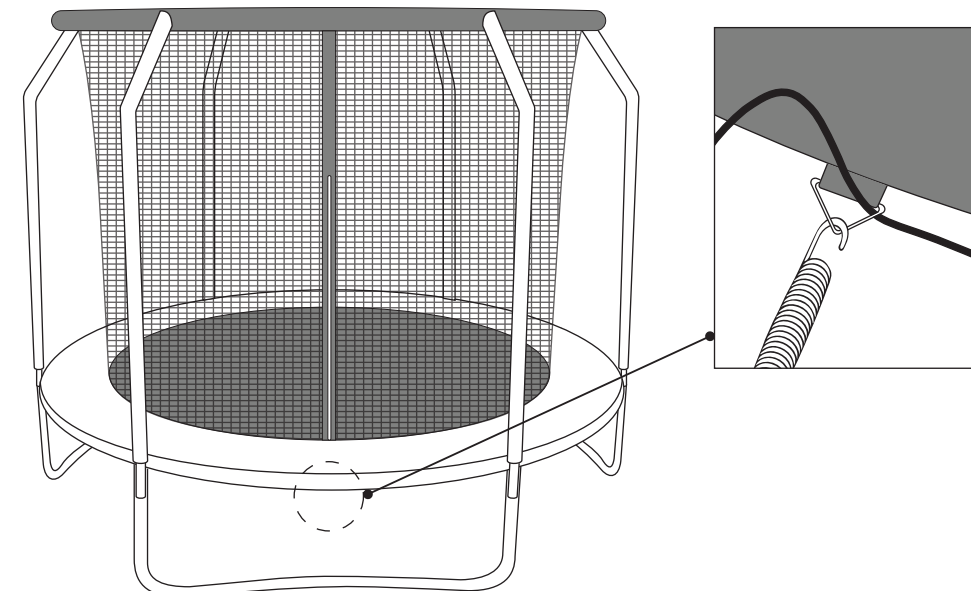
## Этап 12.

Поднимите сетку и закрепите ее на вертикальных стойках, как показано на рисунке.



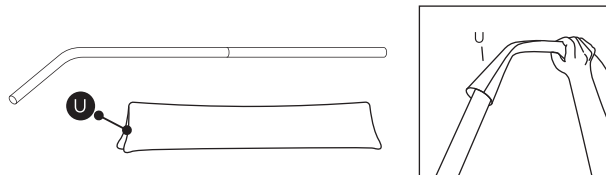
## Этап 13.

Проденьте веревку (W) через нижнюю часть сетки и кольца вокруг мата зигзагообразно. Продолжайте движение по краю всей защитной сетки, затем завяжите узел, чтобы закрепить веревку. Сборка батута завершена.



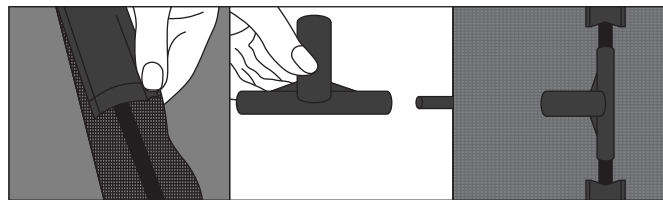
## Этап 9.

Пропустите стойки через защитный рукав (U).



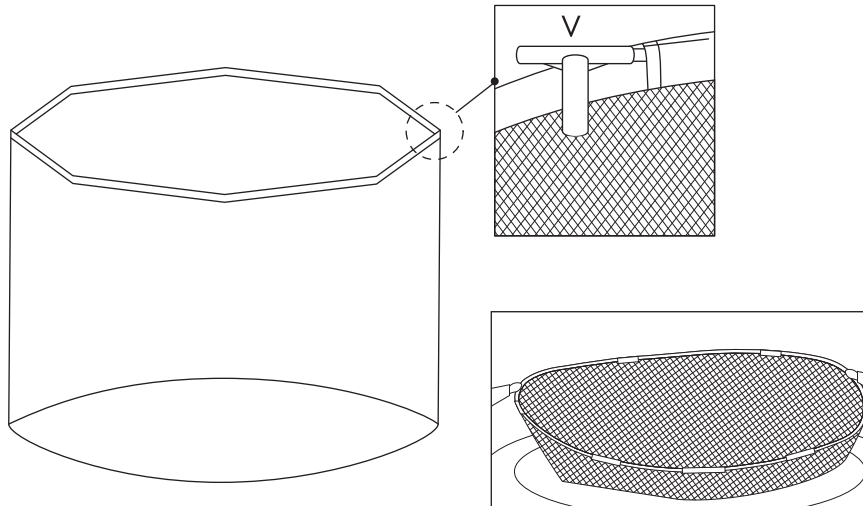
## Этап 10.

Пропустите верхние держатели сетки (T) через петли в верхней части защитной сетки (P), затем закрепите их Т-образными соединителями (V), как показано на рисунке.



## Этап 11.

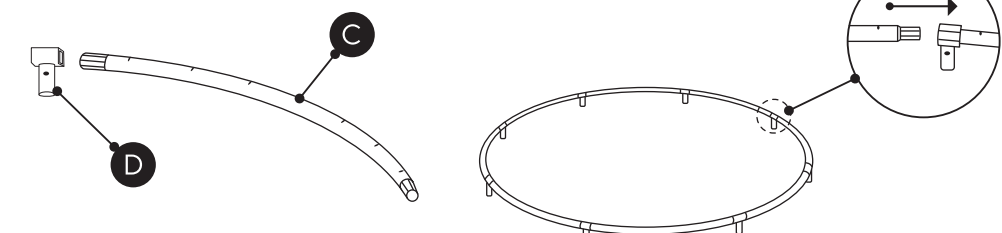
Повторите действия с оставшимися стержнями, пока не соедините все. Чтобы сделать последнее соединение, попросите одного человека встать на противоположную от вас сторону, надавите на стержни по направлению к центру кольца, пока они не совпадут друг с другом и не соединятся, как показано на рисунке.



## Сборка батута

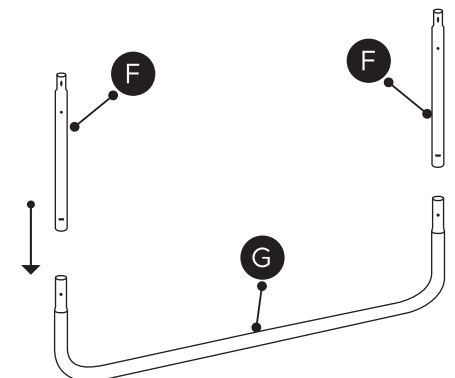
### Этап 1.

Состыкуйте соединительные планки (C) с помощью Т-образной детали (D) так, чтобы получился круг.



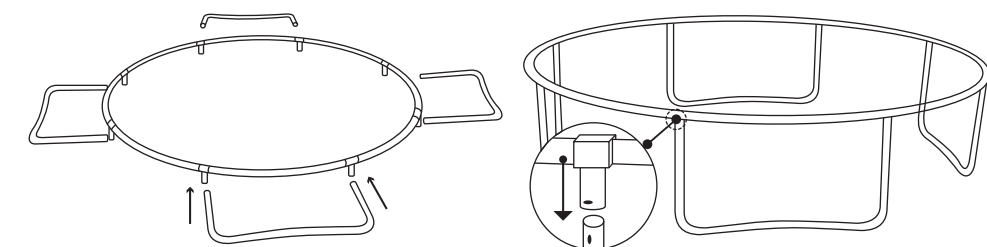
### Этап 2.

Присоедините две ножки (F) к W-образной ножке (G). Закрепите ножки коротким винтом (S), винтовой гайкой (R) и гайкой (N). Как показано на рисунке.



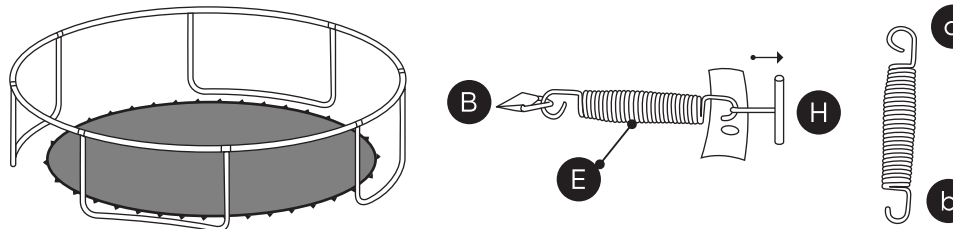
### Этап 3.

На этом этапе для сборки батута понадобится два человека. Один человек поднимает круглую раму, другой – поднимает W-образные ножки и вставляет Т-образные соединители (D) в ножки. Убедитесь, что фиксирующие отверстия выровнены.



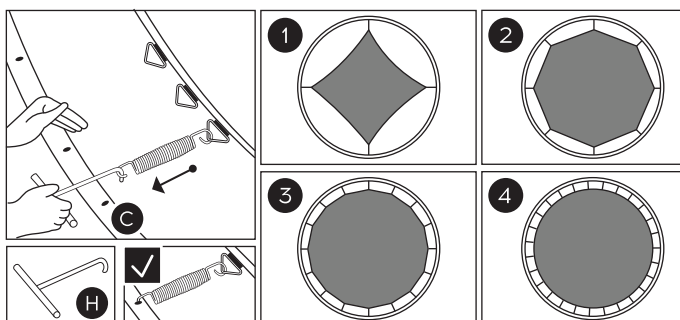
## Этап 4.

Положите прыжковое полотно (B) внутрь получившейся рамы. Закрепите часть (a) пружины за прыжковое полотно, а часть (b) пружины - за раму батута с помощью устройства для подпружинивания (H).



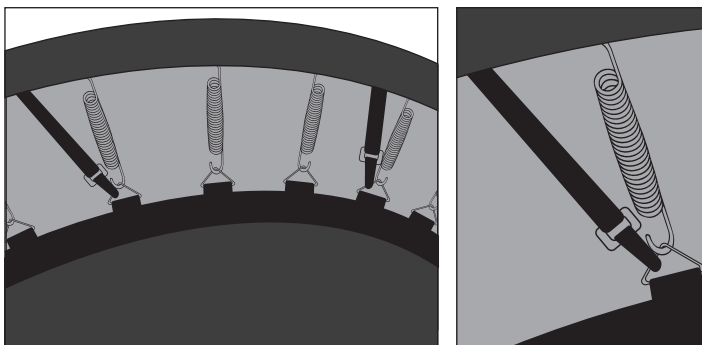
## Этап 5.

Потяните пружину (E) к каркасу батута, удерживая его за выступ, как показано на рисунке. Опустите крючок в отверстие рамы с помощью устройства для подпружинивания (H) до тех пор, пока не защелкнется полностью, нажмите на него, если крючок не полностью вошел в отверстие. Следующую пружину прикрепите к противоположному краю рамы. Затем прикрепите третью пружину посередине между двумя пружинами, потом четвертую пружину напротив третьей. Затем прикрепите оставшиеся пружины к раме.



## Этап 6.

Разложите защитный мат (A) так, чтобы он закрыл пружины. Закрепите защитный мат на раме с помощью специальных тросов. Не цепляйтесь тросами за пружины.

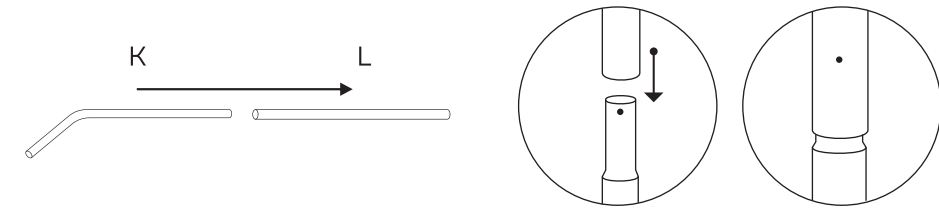


## Сборка сетки

№	Изображение	Детали	183 см	244 см	305 см	366 см	427 см	488 см
P		Сетка защитного ограждения	1	1	1	1	1	1
T		Верхние держатели сетки	6	6	6	8	8	12
U		Задний рукав для стоек	6	6	6	8	8	12
V		Т-образный соединитель	6	6	6	8	8	12
W		Веревка	1	1	1	1	1	1

## Этап 7.

Соедините трубку нижней рамы (K) с трубкой верхней рамы (L), как показано на рисунке.



## Этап 8.

Установите верхние рамы на вертикальную стойку, положив между ними пластиковую прокладку (O). Закрепите длинным винтом (M) с помощью ключа (Q) и гайки (N), как показано на рисунке.

