



CLEAR FIT

ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



**БАТУТ
CLEAR FIT
GREENHOP**

6FT, 8FT, 10FT, 12FT, 14FT, 16FT



Содержание

Техника безопасности.	1
Комплектующие.	3
Схема комплектующих	6
Инструкция по сборке.	7
Для заметок	15

Техника безопасности

Для безопасного использования батута, внимательно ознакомьтесь с инструкцией и техникой безопасности. На батуте пользователь совершает прыжки на высоте, а также совершает другие разнообразные движения. Ответственность за безопасность несет владелец батута. Он обязан убедиться, что все пользователи ознакомлены с техникой безопасности. Неправильная эксплуатация батута может привести к серьезным травмам. Владелец/пользователь принимает все риски, которые могут произойти во время эксплуатации батута.

Максимальный допустимый вес пользователя для 6, 8 FT - 120 кг , 10, 12 FT - 150 кг, остальных размеров 200 кг.

Пользователи с весом около 150 кг, с особой осторожностью, должны сперва протестировать исправность пружин с помощью небольших прыжков на прыжковом полотне. Если пружины недостаточно пружинят, прыжковое полотно не подходит для прыжков. Снимите защитный мат и проверьте все пружины. Если пружины растянуты, нельзя использовать батут до замены пружин. Проверьте прыжковое полотно, оно не должно быть растянуто и разорвано. Замените прыжковое полотно при необходимости.

Данный батут предназначен только для домашнего использования. Коммерческое использование лишит Вас гарантии.

Для того чтобы получить удовольствие от использования батута и уберечь себя от травм следуйте следующим правилам безопасности и советам:

- Запрещается эксплуатировать батут до сборки согласно инструкции. Полное или частичное несоблюдение инструкции по сборке может привести к небезопасному использованию батута, и

Ваша гарантия будет утрачена.

- Запрещено прыгать на батуте под воздействием алкогольного или наркотического опьянения, а также под воздействием лекарственных средств.
- Запрещается совершать сальто, трюки и другие акробатические элементы, которые могут привести к приземлению не на ноги. Приземление на голову или шею (другие части тела) может привести к серьезным травмам, параличу или смерти.
- Запрещается прыгать на батуте более, чем одному человеку. В противном случае, это может привести к серьезным травмам.
- Использование батута не подходит для детей до 6 лет.
- Не допускайте использование батута детьми без присмотра родителей или взрослых.
- В случае если батутом никто не пользуется, не забудьте убрать лестницу в безопасное место, чтобы дети не могли прыгать без присмотра.

При размещении батута проверьте следующую информацию:

- Батут следует устанавливать на ровную, плоскую, хорошо освещенную поверхность (трава). Не допускается установка батута на твердую поверхность (асфальт, бетон), или если вокруг батута отсутствует свободное пространство.
- Нельзя прыгать на батуте, если под ним находятся животные, люди или любые другие предметы, в противном случае могут быть повреждения.
- Берегите батут от неразрешенного и неконтролируемого использования.
- Проверяйте батут каждый раз перед использованием. Убедитесь, что сетка безопасности и защитный мат правильно размещены. Сразу заменяйте любые поврежденные части или отсутствующие части.
- Не прыгайте на батуте во время инсталляции и деинсталляции батута.
- Не используйте батут как опору для прыжков на другие объекты.
- Не используйте батут при плохих погодных условиях, таких как дождь, порывистый ветер или шторм.
- Всегда прыгайте в центре прыжкового полотна. Не прыгайте на сетку безопасности или на защитный мат. Сетка безопасности и защитный мат специально разработаны только для снижения

тяжести падений, и не предназначены для игр.




- Запрещается прыгать на батуте людям с повышенным кровяным давлением, болезнями опорно-двигательного аппарата, другими заболеваниями и ограничениями, негативно влияющими на состояние здорового человека.
- Если батут необходимо переместить после сборки, полностью поднимите все ножки с поверхности. Осторожно разместите на новом местоположении.
- Не волочите батут, так как это может ослабить или повредить каркас. В данном случае гарантия также будет нарушена.


Комплектующие

Примечание: в зависимости от размера комплектующие батута поставляются в нескольких коробках: 6-14FT – 1 коробка, 16FT – 2 коробки.

Перед сборкой проверьте, чтобы все комплектующие были в комплекте и не было никаких повреждений. Если какие – либо комплектующие повреждены или отсутствуют в комплекте, свяжитесь с продавцом.






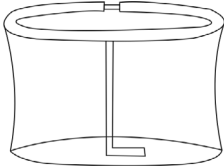


Комплектация каркаса батута

№	Рисунок	Описание	Размеры батутов (FT)					
			6	8	10	12	14	16
1		Труба рамы	6	6	6	8	8	12
2		Труба W-образной ноги	0	0	6	8	8	12
3		W-образная нога	3	3	3	4	4	6

4		Пружина	30	42	54	72	80	96
5		Прыжковое основание с V-образными кольцами	1	1	1	1	1	1
6		Набор инструментов (включает гаечный ключ, отвертку, натяжитель пружин)	1	1	1	1	1	1
7		Защитный мат	1	1	1	1	1	1
8		Винт 10мм	6	6	14	18	18	26

Комплектация ограждения батута

№	Рисунок	Описание	Модели батутов					
			6	8	10	12	14	16
9		Гайка	12	12	16	20	20	28
10		Шайба	12	12	12	16	16	24

11		Прокладка	6	6	6	8	8	12
12		Винт 40мм	0	0	4	4	4	4
13		Нижняя стойка безопасности	6	6	6	8	8	12
14		Верхняя стойка безопасности	6	6	6	8	8	12
15		Веревка	1	1	1	1	1	1
16		Защитная сетка	1	1	1	1	1	1
17		Пластиковое крепление для тяги	6	6	6	8	8	12
18		Чехол на верхние и нижние стойки безопасности	6	6	6	8	8	12


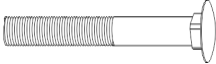
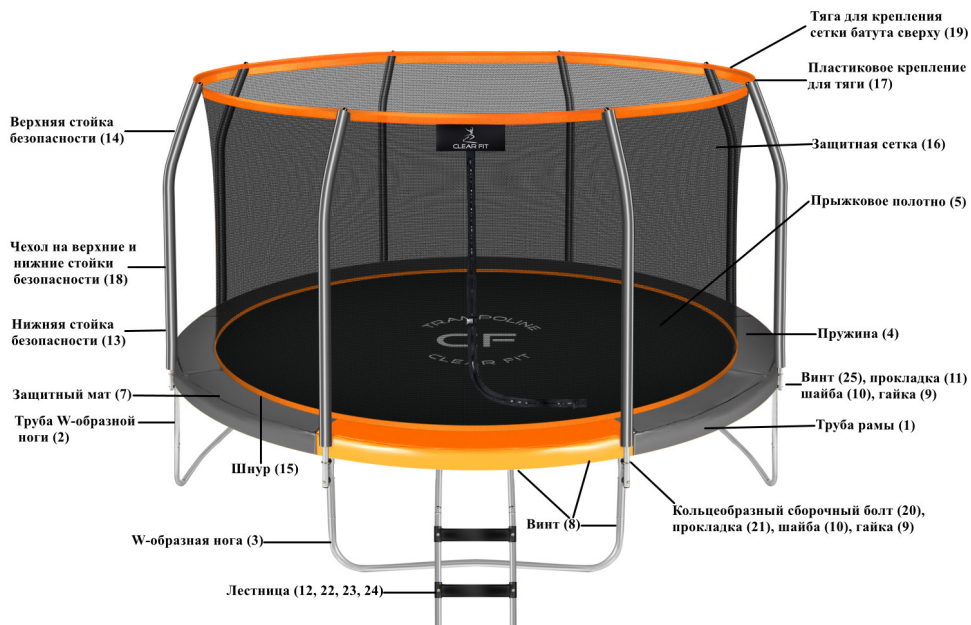
19		Тяга для крепления сетки катушки сверху	6	6	6	8	8	12
20		Кольцеобразный сборочный болт	1	1	1	1	1	1
21		Прокладка	1	1	1	1	1	1
22		Ступень лестницы	0	0	2	2	2	2
23		Ручка лестницы	0	0	2	2	2	2
24		Труба лестницы	0	0	2	2	2	2
25		Винт 78 мм	6	6	6	8	8	12
26		Саморез	6	6	6	8	8	12

Схема комплектующих



Инструкция по сборке

Запрещается использовать батут до сборки согласно инструкции. Полное или частичное несоблюдение инструкции по сборке может привести к небезопасному использованию батута, и Ваша гарантия будет утрачена. Разместите батут на плоской твердой поверхности. Во время сборки определите местоположение для входа в батут.

Сборка каркаса батута

1. Разложите трубы рамы (1) в правильной последовательности, как показано на фото.

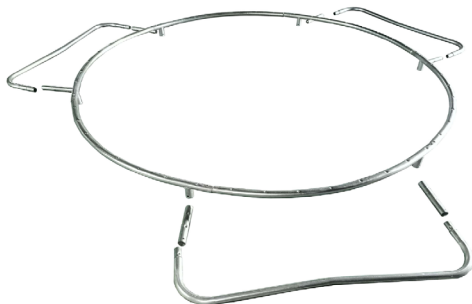


2. Соедините трубы рамы (1) с помощью винта (25).

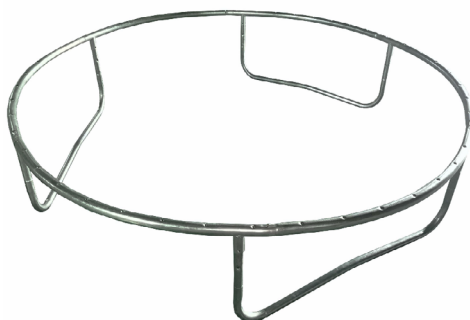


3. Подготовьте W-образную ногу (3) и трубу W-образной ноги (2).

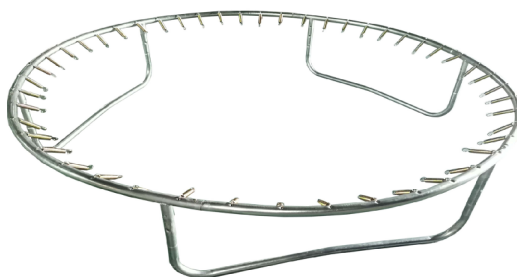
Соедините их с помощью винта (8) и отвертки (6), используйте 1 винт (8) для каждого соединения.



4. Поднимите собранную раму и вставьте собранные вертикальные ноги в кронштейны рамы (1).



5. Соедините каждую пружину (4) со свободными отверстиями на раме (1). Наиболее изогнутый конец пружины предназначен для прыжкового полотна с V-образными кольцами (5).



6. Соедините изогнутый конец пружины (4) с V-образными кольцами прыжкового полотна (5) с помощью натяжителя пружин (6) только в местах крепления ног батута.



7. Двигаясь по часовой стрелке, продолжайте присоединять оставшиеся V-образные кольца (5) аналогичным способом.

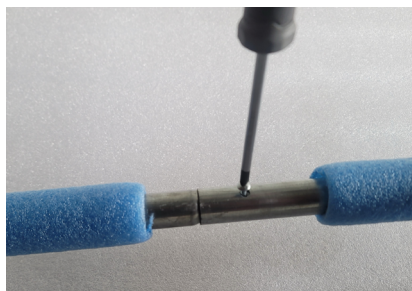


Сборка ограждения батута

1. Поместите защитный мат (7) на пружинный механизм.



2. Соедините верхнюю стойку безопасности (14) с нижней (13). Зафиксируйте соединения саморезом (26). Повторите этот шаг для сборки всех верхних (14) и нижних стоек безопасности (13).



3. Наденьте чехол вертикальной стойки (18) на собранную стойку безопасности. Повторите этот шаг для всех собранных стоек безопасности.



4. Установите прокладку (21) в кольцеобразный болт (20), затем вставьте кольцеобразный болт в кронштейн рамы (1) и вертикальной ноги (2), как показано на рисунке. Затяните кольцеобразный сборочный болт с обратной стороны с помощью 1 шайбы (10) и 1одной колпачковой гайки (9) и маленького гаечного ключа (6).



5. Установите нижнюю стойку безопасности (13) в кольцеобразный болт (20), затем в нижней части стойки безопасности установите винт (25) прокладку (11) в отверстие вертикальной ноги (2) батута, как показано на рисунке. Установите шайбу (10) и гайку (9).



Затяните гайки на болтах (20) и (25) маленьким гаечным ключом (6).

Повторите предыдущие два шага для каждой стойки безопасности.

6. Вставьте тягу для крепления сетки батута (19) в верхнюю часть защитной сетки (16), соединяя тяги пластиковым креплением (17).



7. Вставьте полученное соединение верхней части защитной сетки в каждую верхнюю стойку безопасности (14). При этом необходимо учитывать, что вход на батут должен располагаться на цветной части защитного мата.



8. Зафиксируйте нижнюю часть защитной сетки (16), с помощью шнура(15) продевая через V- образное кольцо прыжкового полотна (5).



9. Зафиксируйте защитный мат (7) при помощи завязок к раме



Сборка лестницы

1. Расположите все составные элементы лестницы, как показано на рисунке.

Расположите параллельно 2 трубы лестницы (24), которые имеют 2 отверстия для крепления ступеней, затем расположите ступени (22), как показано на рисунке.



2. Наденьте пластиковые ступени(22) на трубы лестницы (24). Закрепите их винтом 12 и гайкой (9)



3. Наденьте ручки лестницы (23) на трубы лестницы (24) как показано на рисунке. Зафиксируйте соединения винтом (8)



4. Установите лестницу, зацепив ее за каркас батута под защитным матом (7).



Сборка батута завершена.

ДЛЯ ЗАМЕТОК

A series of horizontal dotted lines for taking notes.





www.clear-fit.ru