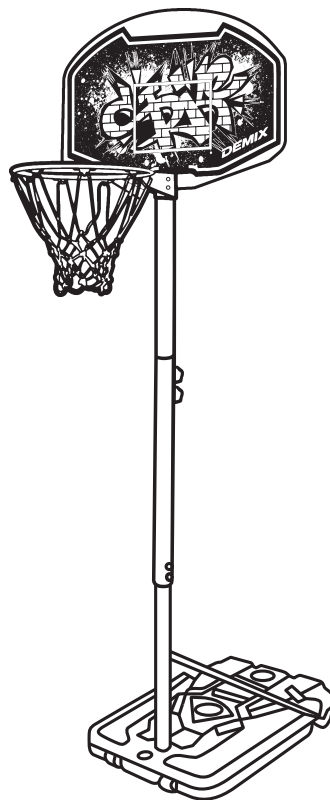


**ПЕРЕНОСНАЯ
БАСКЕТБОЛЬНАЯ СТОЙКА
BST019**

ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Прочтите и следуйте всем инструкциям производителя **перед началом сборки или использования**. Невыполнение инструкций может привести к серьезным травмам.

Сохраняйте эту инструкцию до конца эксплуатации стойки. Если вы отдаете стойку другому пользователю, **убедитесь, что в комплекте есть инструкция**.

Для сборки и установки этой стойки требуется два **взрослых человека**, имеющих навыки сборки. **Невыполнение** этого требования может **привести к серьезным травмам или повреждению имущества**.

ПОДГОТОВКА К СБОРКЕ

Выньте все части стойки из коробки и положите их на чистую мягкую поверхность.

Внимательно проверьте, что все части комплекта есть в наличии.

ДЛЯ СБОРКИ НЕОБХОДИМО:

- Песок 105 кг или вода в объеме 75 литров для наполнения основания.
- Два ключа-шестигранника, гаечный ключ (входят в комплект).

! ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТИХ ИНСТРУКЦИЙ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К СЕРЬЕЗНЫМ ТРАВМАМ ИЛИ ПРИЧИНЕНИЮ ВРЕДА ИМУЩЕСТВУ.

Владелец должен убедиться, что все играющие и находящиеся в непосредственной близости от стойки знают и соблюдают данные правила для безопасного использования стойки.

Для обеспечения безопасности не пытайтесь собрать стойку, не прочитав внимательно инструкцию. Проверьте упаковку и убедитесь в наличии в комплекте всех частей стойки, крепежа и инструкции. **Перед началом сборки прочитайте инструкцию и идентифицируйте все части стойки, используя перечень частей стойки и перечень крепежа, содержащиеся в данной инструкции.** Правильная и полная сборка, использование и обслуживание необходимы во избежание риска нанесения вреда здоровью и имуществу. Нестабильная установка, ненадлежащее использование или обслуживание стойки повышает вероятность причинения вреда здоровью и имуществу.

- Если вы используете для сборки стойки лестницу, будьте предельно осторожны.
- Регулярно проверяйте основание на возможное протекание. Даже незначительное протекание может привести к неожиданному падению стойки.
- Плотно подгоните все секции трубы друг к другу. Неплотная подгонка секций труб может привести к их разъединению во время игры и/или во время перемещения стойки.
- Погодные воздействия, коррозия или неправильное использование могут привести к выходу стойки из строя.
- Если вам необходима техническая помощь, обратитесь в сервисную службу.

Большинство несчастных случаев происходит по причине неправильного использования оборудования и/или несоблюдения инструкций.

! ВНИМАНИЕ!

- Проверьте, чтобы баскетбольный щит не был поврежден в результате транспортировки. Треугольники на щите могут привести к поломке и в результате повлечь серьезные травмы.
- **Производитель рекомендует наполнять основание стойки песком, а не водой.** Если вы наполняете основание водой, **ВСЕГДА проверяйте, чтобы вода не вытекала.** Вытекание воды облегчает основание и делает **стойку нестабильной. Нестабильная стойка может упасть.**
- **Вылейте ВСЮ воду из основания или добавьте 8 литров незамерзающей жидкости до того, как температура снизится до 0 °C.** Замерзание воды в основании может привести к образованию трещин в основании и **вызвать вытекание воды.** Это может привести к **нарушению стабильности** стойки и в результате к серьезным травмам.
- **Стойка предназначена только для частного использования! ЗАПЕРЩАЕТСЯ использовать стойку в коммерческих целях! НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ стойку в любых других целях, кроме прямого назначения.** В случае любого коммерческого, публичного использования и использования в организациях поставщик снимает с себя ответственность за возможные последствия.

СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ СТОЙКИ

1. Ось колеса – 2 шт



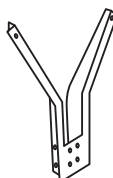
2. Ось крепления нижней трубы к основанию



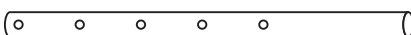
3. Боковой суппорт нижней трубы – 2 шт



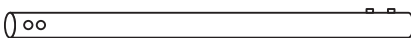
4. Рама крепления щита к верхней трубе – 1 шт



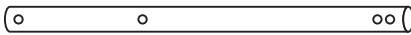
5. Верхняя труба с заглушкой – 1 шт



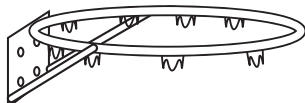
6. Средняя труба – 1 шт



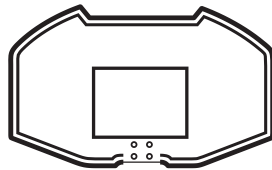
7. Нижняя труба – 1 шт



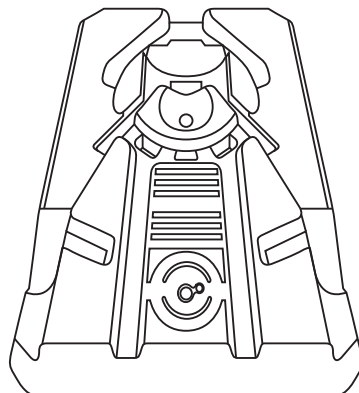
8. Кольцо – 1 шт



9. Щит – 1 шт



10. Основание – 1 шт



11. Сетка – 1 шт



12. Колесо – 2 шт



13. Заглушка основания – 1 шт



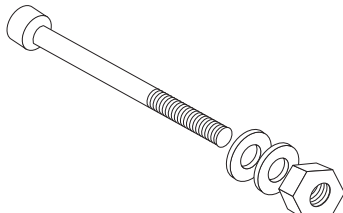
КОМПЛЕКТ КРЕПЕЖА

A) Ручки регулировки высоты стойки.



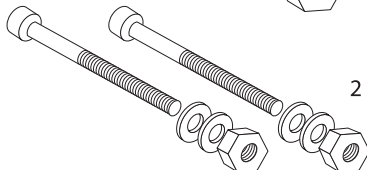
2 шт.

B) Болт, гайка и шайбы для крепления боковых суппортов к нижней трубе.



1 компл.

C) Болт, гайка и шайбы для соединения нижней и средней трубы.



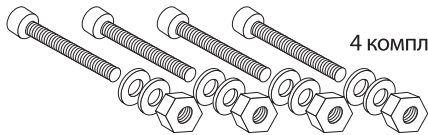
2 компл.

D) Болты, гайки и шайбы для крепления боковых суппортов к основанию.



2 компл.

E) Болты, гайки и шайбы для крепления кольца к щиту



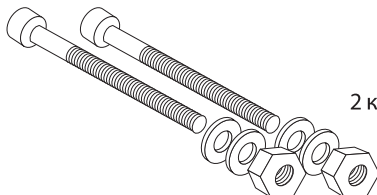
4 компл.

F) Болты для соединения щита с рамой крепления щита к верхней трубе



2 компл.

G) Болты, гайки и шайбы для соединения рамы крепления щита с верхней трубой



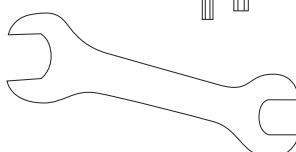
2 компл.

H) Ключи-шестигранники



2 шт.

I) Ключ гаечный



1 шт.

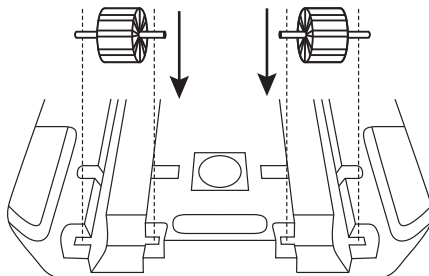
СБОРКА

Шаг 1.

Вставить колёсные оси (части 1) в колеса (части 12).

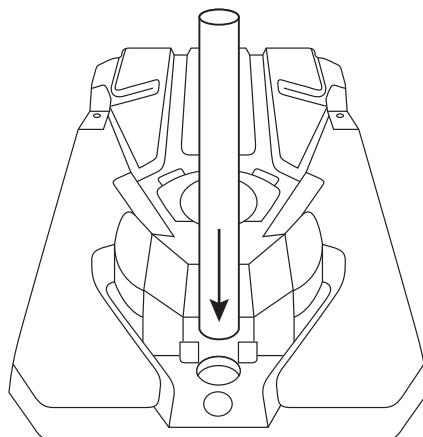


Затем вставить оси с колесами в сборке в специальные углубления в нижней части основания до щелчка.

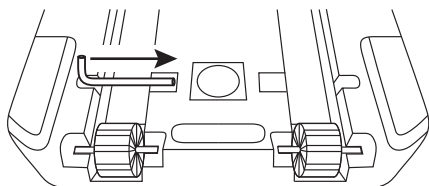


Шаг 2.

Вставьте нижнюю трубу (часть 7) в отверстие в основании (часть 10).



Зафиксируйте нижнюю трубу в отверстии основания, вставив ось крепления нижней трубы к основанию (часть 2) в отверстие в нижней части основания.

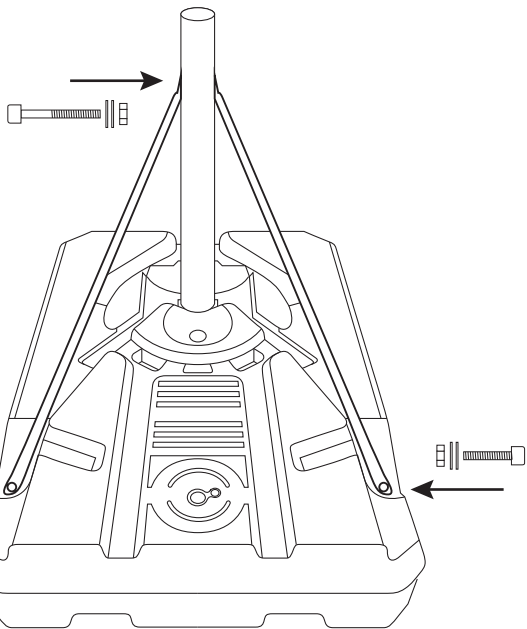


Шаг 3.

Зафиксируйте нижнюю трубу (часть 7) в вертикальном положении, соединив её с основанием при помощи нижних боковых суппортов (часть 3).

Нижние боковые суппорты соединяются:

- с нижней трубой при помощи комплекта болта, гайки и шайб (часть В)

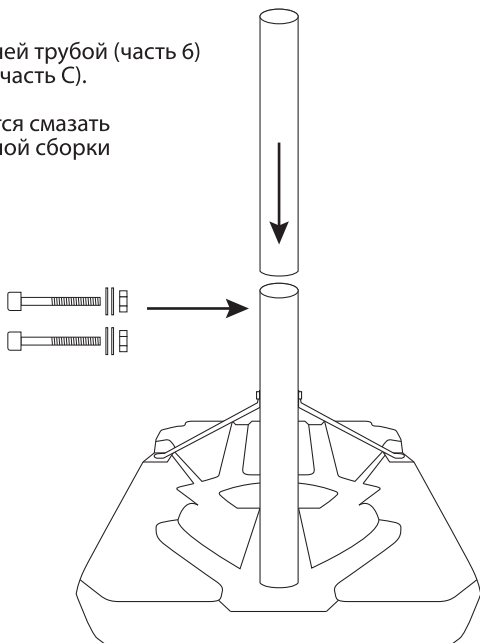


- с основанием при помощи комплекта болтов, гаек и шайб (часть D)

Шаг 4.

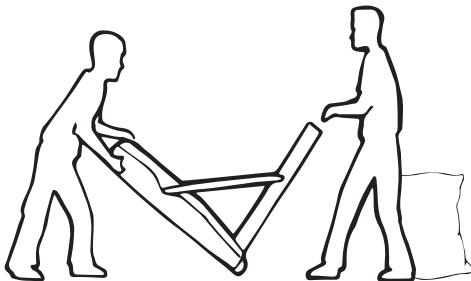
Соедините нижнюю трубу (часть 7) со средней трубой (часть 6) с помощью комплекта болтов, гаек и шайб (часть С).

Перед соединением двух труб рекомендуется смазать место соединения смазкой для более удобной сборки и предотвращения коррозии.



Шаг 5.

Поставьте стойку там, где она будет использоваться. Откройте заглушку основания (часть 13). Первый взрослый наклоняет основание на 45 градусов, второй взрослый: аккуратно насыпает песок в отверстие основания. Дайте песку ссыпаться в нижнюю часть основания (где находятся колеса). Постепенно опускайте основание во время засыпания песка и убедитесь, что песок заполняет все основание. Когда основание наполнится, вставьте заглушку основания. Если вы заполняете основание водой, НЕ наклоняйте его.

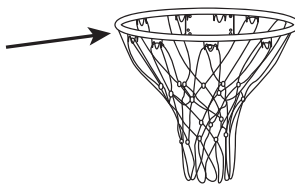
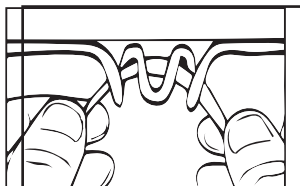


ВНИМАНИЕ!

- Для выполнения данного шага необходимо два взрослых человека!
- НИКОГДА не оставляйте стойку в вертикальном положении с ненаполненным основанием, чтобы стойка не упала.
- Производитель рекомендует наполнять основание песком.

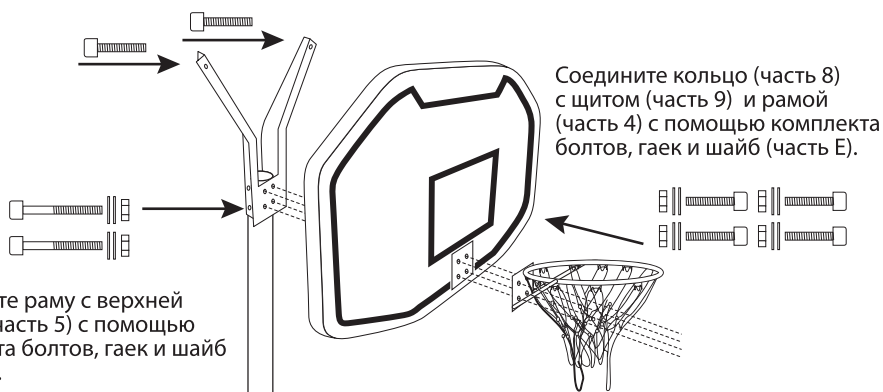
Шаг 6.

Навешивание сетки (часть 11) на кольцо (часть 8). Найдите одну из длинных петель на конце сетки. Накиньте петлю на крючок, расположенный на кольце и проденьте под центральную часть крючка. Потяните петлю вниз, чтобы убедиться, что она хорошо закреплена. Закрепите остальные петли таким же способом.



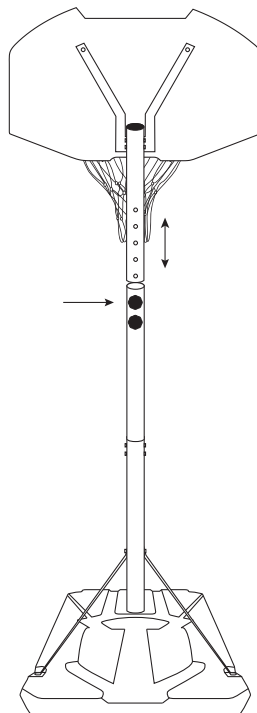
Шаг 7.

Соедините левое и правое ответвления Рамы крепления щита к верхней трубе (часть 4) со щитом при помощи болтов.



Шаг 8.

Соедините верхнюю трубу (часть 5) и среднюю трубу (часть 6) с помощью ручек регулировки высоты стойки (часть А).



ВНИМАНИЕ!

- Для выполнения данной операции необходимо два взрослых человека, имеющих навыки сборки!
- НИКОГДА не оставляйте стойку в вертикальном положении с ненаполненным основанием, чтобы стойка не упала.
- ВСЕГДА крепко держите щит и верхнюю трубу во время регулировки высоты, чтобы избежать защемления или других травм.

Чтобы отрегулировать высоту стойки отверните регулировочные ручки. Продвиньте верхнюю трубу вверх или вниз на желаемую высоту и затяните регулировочные ручки.

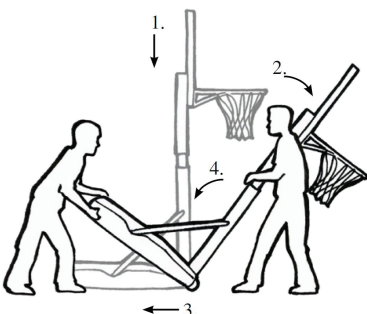
ПЕРЕМЕЩЕНИЕ СТОЙКИ



ВНИМАНИЕ!

- Для перемещения стойки необходимо двое взрослых. **НИКОГДА не позволяйте детям перемещать стойку.**
- Производитель рекомендует ставить стойку на плоскую поверхность. Перемещение или пользование стойкой на неровной или наклонной поверхности может привести к ее падению.
- **НИКОГДА** не оставляйте стойку **в вертикальном положении** или без присмотра с ненаполненным основанием! Она может упасть и причинить травму или повредить имущество!
- При перемещении стойки **НИКОГДА** не позволяйте сидеть или стоять на ней или добавлять на основание дополнительный вес.
- Если основание наполнено водой, заглушка основания должна быть плотно закрыта во избежание протекания.
- Проверяйте уровень воды перед каждым использованием, чтобы убедиться, что основание полностью наполнено. Пренебрежение проверкой уровня воды может привести к падению стойки.

1. Отрегулируйте стойку до нижнего уровня.
2. Держа стойку за трубу и приподнимая основание, аккуратно наклоните стойку вперед до тех пор, пока колеса коснутся земли.
3. Держа стойку и основание, перекатите стойку на желаемое место.
4. Переведите трубу в вертикальное положение и поставьте основание плоско на землю.
5. ВСЕГДА проверяйте, чтобы стойка была установлена стablyно на новом месте.



УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Во время всего срока службы стойка подвергается различным воздействиям, включая, но не ограничиваясь погодой, климатом, влияние солнца и коррозии, и неправильное или чрезмерное использование.

Для того, чтобы почистить стойку:

- Протрите щит влажной тряпкой намоченной в теплой воде с мягким мылом. Вытрите насухо щит и немедленно удалите капли с труб и металлических поверхностей.
- НИКОГДА не используйте абразивные моющие/чистящие средства, химические вещества, которые могут вызвать коррозию, абразивные щетки, чтобы очистить стойку.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Берегите трубы от воды и органических веществ. Трубы могут заржаветь, что приведет к падению стойки.
- Не реже раза в месяц проверяйте трубы и все металлические части на предмет появления ржавчины. При обнаружении ржавчины, полностью удалите ее и покрасьте это место краской или грунтовкой. Если металлическая часть проржавела насквозь, немедленно ее замените.
- Перед каждым использованием проверяйте наличие необходимого веса в основании стойки, фиксацию крепежа, стабильность стойки. Если обнаружены неполадки, устраняйте их немедленно.
- Верхняя труба должна быть ВСЕГДА закрыта заглушкой.
- Если вы заполняете основание водой, не позволяйте воде замерзнуть. До наступления минусовой температуры вылейте воду из основания или добавьте в воду 8 литров незамерзающей жидкости. Никогда не добавляйте в воду соль.
- Стойка в собранном виде должна быть ВСЕГДА наполнена песком или водой. Если основание стойки не наполнено надлежащим образом, стойка может упасть, причинив серьезные травмы или повреждения имущества!