

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Мобильная баскетбольная стойка Proxima 44",

акрил, арт. S003-20

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН



Во избежание травм и поломки оборудования категорически запрещается висеть и подтягиваться на стойке!

Перед сборкой внимательно прочитайте инструкцию.

- Все баскетбольные стойки, в том числе выставленные для демонстрации в торговых залах, должны быть собраны и размещены в соответствии с правилами установки. Несоблюдение инструкций может привести к серьезным травмам.
- Пожалуйста, ознакомьтесь с этим руководством прежде, чем приступать к сборке. Данное изделие предназначено для сборки 2 взрослыми.



ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ



Перед тем, как приступить к сборке проверьте наличие всех деталей, входящих в комплект. Осуществляйте сборку, строго следуя инструкции.

Нарушение правил сборки, установки и эксплуатации данного изделия, может привести к травме.

Рекомендуется перемещать стойку 3 взрослым, способным выдержать ее вес. Не позволяйте детям перемещать стойку.

- * Встаньте перед стойкой и потяните опору на себя, до тех пор, пока она не будет балансировать на колесиках.
- * Переместите стойку в выбранное место и аккуратно опустите основание на поверхность.
- * Если основание стойки заполнено водой, регулярно проводите проверку на наличие утечек. Медленные утечки могут привести к изменению веса основания и опрокидыванию стойки.

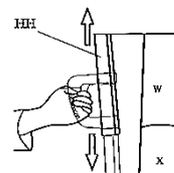


ВНИМАНИЕ!

1. Не разрешается висеть на кольце, сетке, щите или других частях стойки.
2. Не используйте оборудование, если оно повреждено. При возникновении такой ситуации, незамедлительно просим Вас обратиться в сервисную службу.
3. Не оставляйте стойку в вертикальном положении, если основание не заполнено водой или песком. Стойка может опрокинуться, что может привести к травме.
4. Не допускайте замерзания воды в основании при минусовых температурах. Вылейте воду и заполните основание песком.
5. Все полые части должны быть всегда закрыты заглушками.
6. Во время игры снимите украшения, которые могут запутаться в сетке (часы, браслеты и т.д.).
7. При регулировке высоты или перемещении стойки будьте аккуратны с подвижными частями, чтобы избежать травмы кисти или пальцев.
8. Не позволяйте детям самостоятельно перемещать или регулировать стойку.

Регулировка высоты

Как показано на рисунке, зажмите рукоятку подъемного механизма (НН), таким образом поднимите или опустите кольцо на нужную высоту.

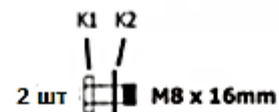
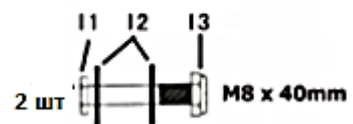
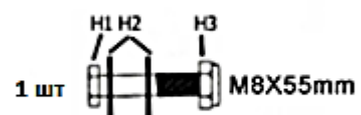
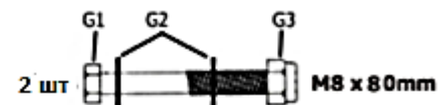
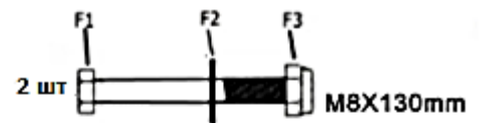
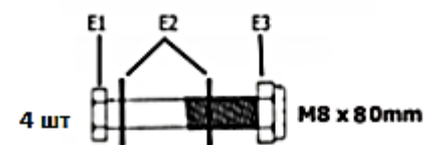
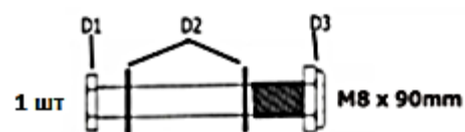
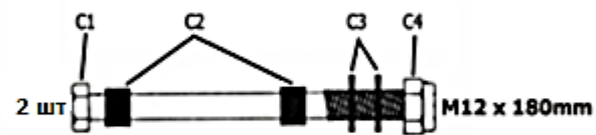
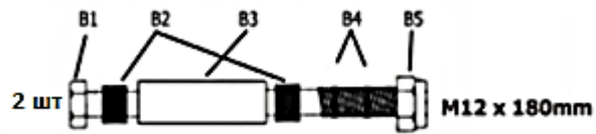
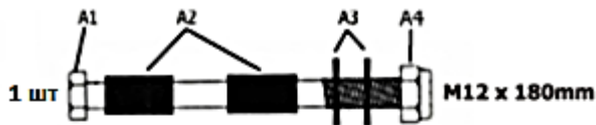


Перемещение стойки.

1. Перед перемещением зафиксируйте стойку в самом нижнем положении.
2. Во время движения избегайте трения изделия о землю.
3. Переместив стойку в выбранное место, аккуратно установите основание и медленно поднимите.



КОМПЛЕКТАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ



L



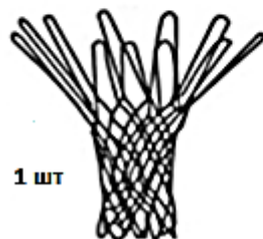
M



N

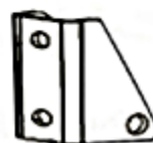


O



P

1 шт

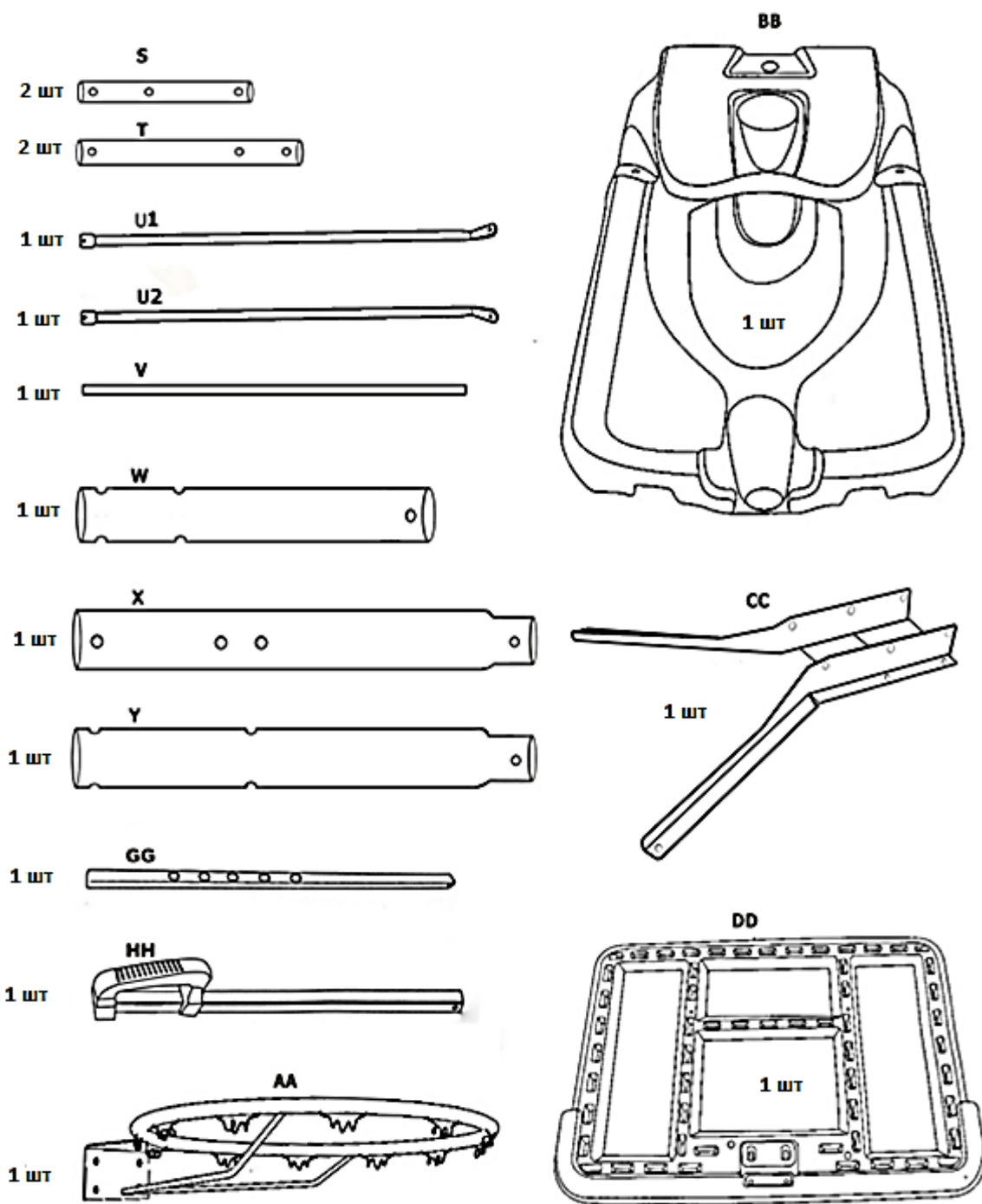


Q

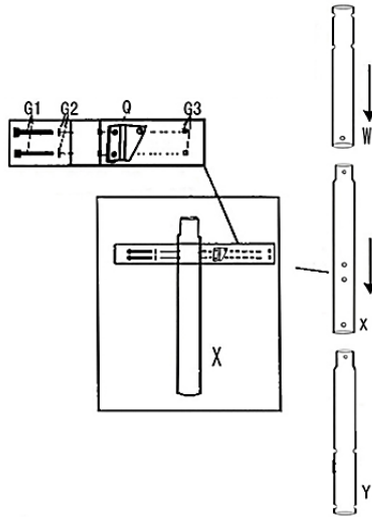
2 шт



R

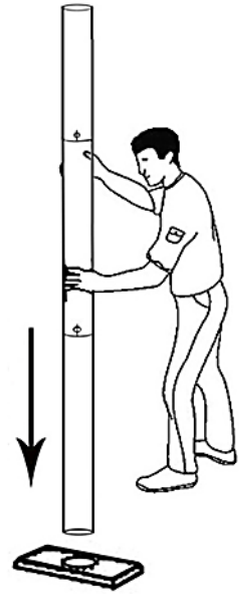


Как показано на рисунке справа, соедините верхнюю стойку (W) и среднюю стойку (X). Для удобства следующей установки зафиксируйте болт. Пожалуйста, обратите внимание на направление отверстий.

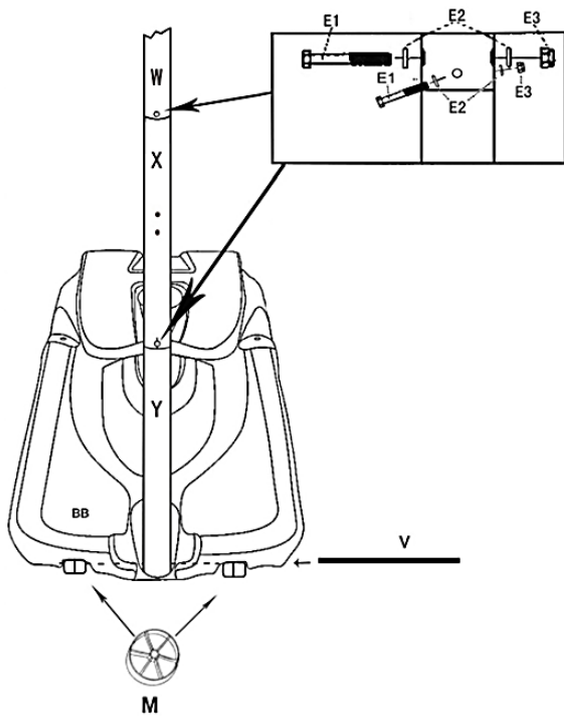


Как показано на рисунке выше, установите треугольный блок (Q) на среднюю стойку (X) с помощью болтов (G1), (G2), (G3).

Если на стыке шеста есть заусенцы или конец трубы немного деформирован, сильно ударьте нижней частью 3-4 раза по куску дерева или картона. (Как показано на рисунке.)

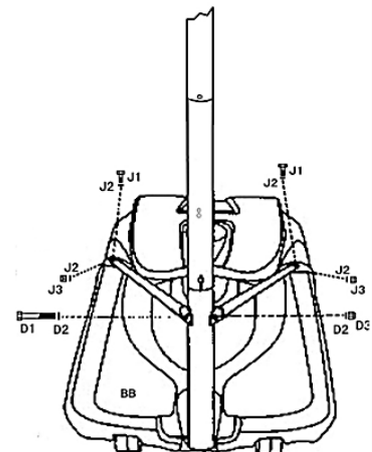


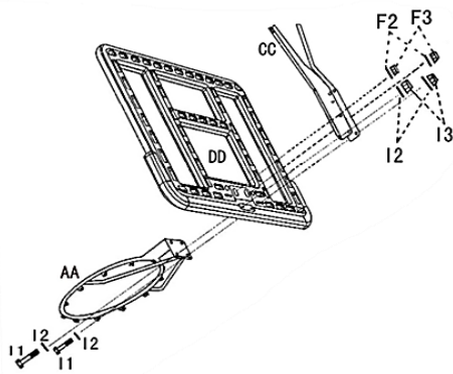
Как показано на рисунке слева, вставьте верхний конец нижней стойки (Y) в конец средней стойки (X). Для удобства последующей установки болта, пожалуйста, обратите внимание на направление отверстий.



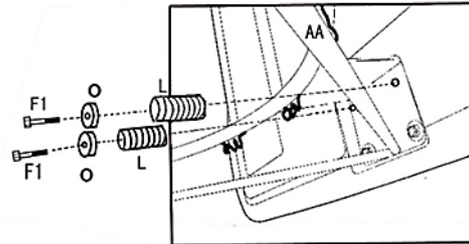
- (1) Соедините и зафиксируйте верхнюю опору (W), среднюю опору (X) и нижнюю опору (Y) вместе с помощью болта (E1, E2, E3)
- (2) Как показано на рисунке, вставьте ось колеса (V) в основание (BB), колесо (M) и нижнюю стойку (Y). Пожалуйста, убедитесь, что треугольный блок (Q) после установки повернут назад.

Как показано на рисунке, закрепите опорную скобу (U1, U2) на нижней опоре (Y) и основании (BB) с помощью болта (D1, D2, D3) и гайки (J1, J2, J3). Пожалуйста, обратите внимание на верхнее и нижнее направления крепления опоры.



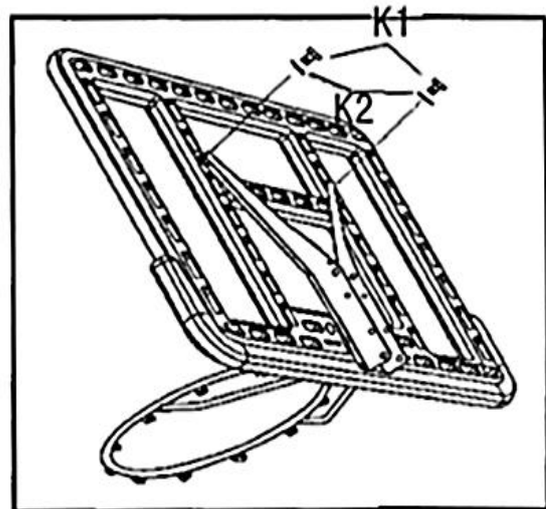
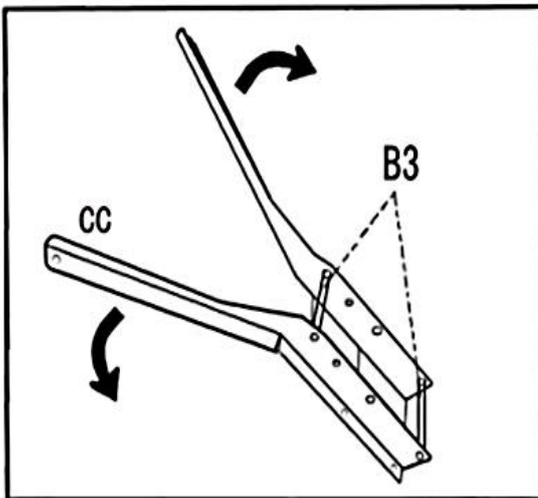


Соедините кольцо (AA), заднюю панель (DD) и кронштейн задней панели (CC) с помощью болтов (F1, F2, F3) и гайки (I1, I2, I3). Пожалуйста, обратите внимание, что 2 маленькие пружины (L) закреплены перед двумя отверстиями для подъема кольца (AA) с помощью болта (F1, F2, F3).

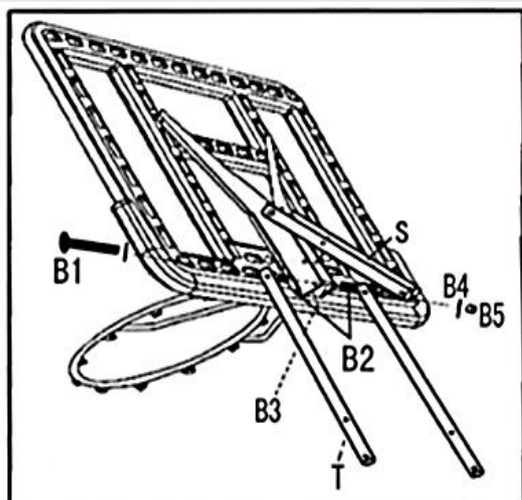
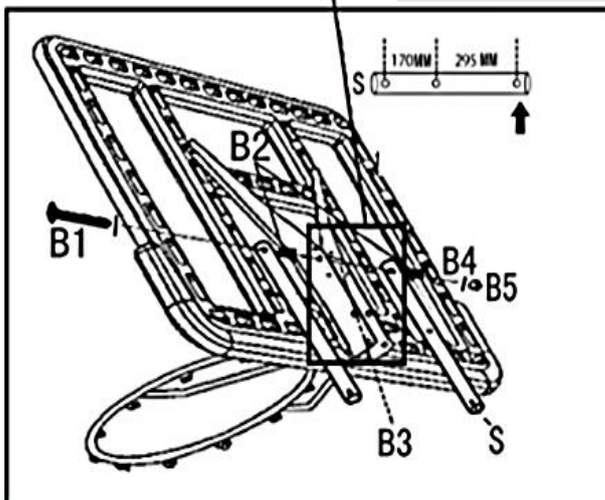


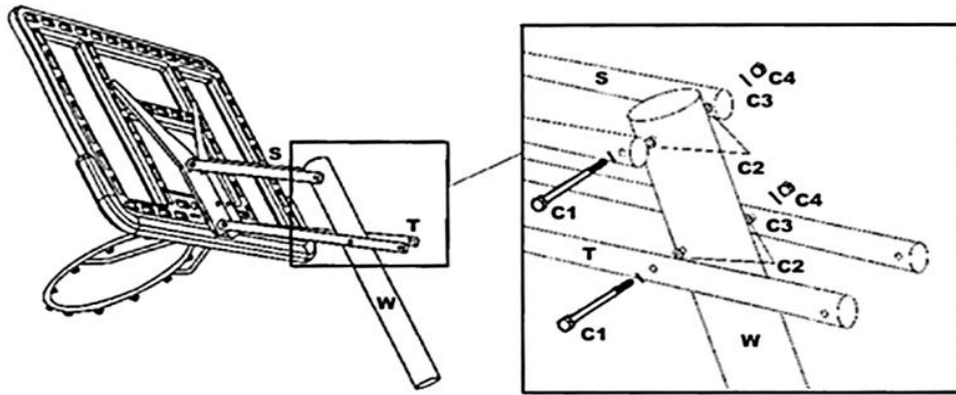
Как показано на рисунке ниже, потяните за кронштейн задней панели (CC) в обе стороны.

Закрепите верхний конец кронштейна задней панели (CC) за заднюю панелью (DD) болтом (K1)



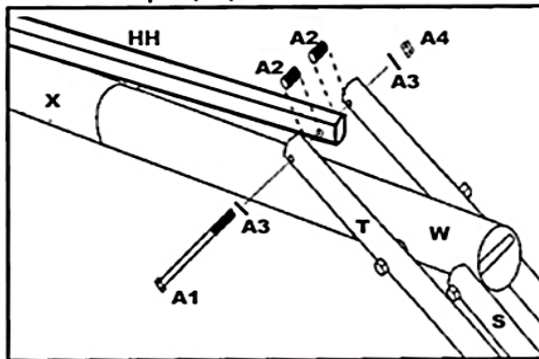
Как показано на рисунке, соедините распорки задней панели (S) и (T) на кронштейне задней панели (CC) с помощью болта (B1, B2, B3, B4, B5). Обратите внимание, что втулка (B3) должна быть установлена внутри кронштейна задней панели (CC).



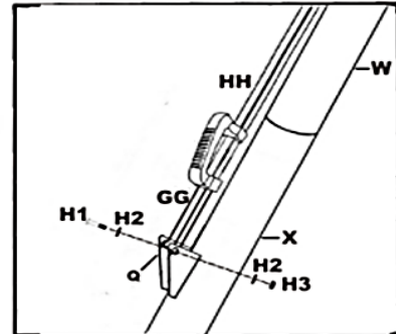


Как показано на приведенном выше рисунке, установите распорки (Т) и (S) задней панели на верхнюю стойку (W) с помощью болтов (С1, С2, С3, С4).

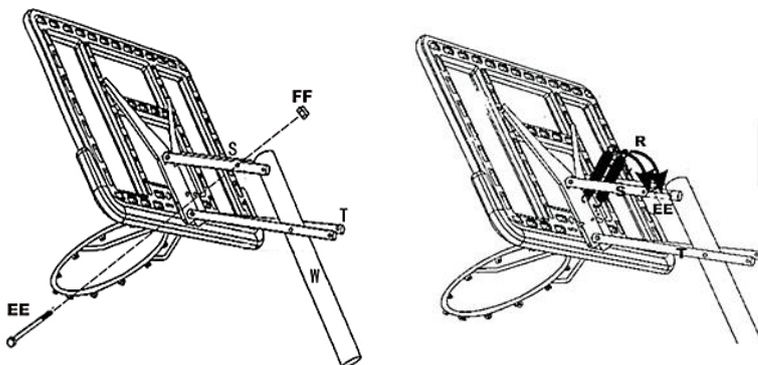
Как показано на рисунке ниже, закрепите верхний конец внешней стойки подъемника (НН) на конце более длинной распорки заднего борта (Т) с помощью болта (А1, А2, А3, А4). Обратите внимание, что втулка (А2) должна находиться между более длинной спинкой (Т) и внешней стойкой подъемника (НН).



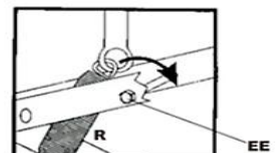
Как показано на рисунке ниже, закрепите конец внутренней стойки подъемника (GG) на треугольной колодке (Q) с помощью болта (Н1, Н2, Н3).

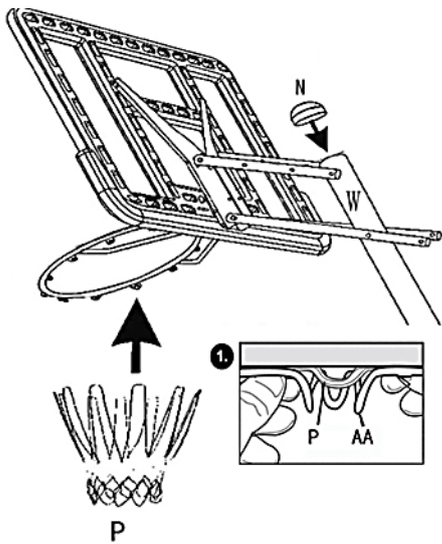


Закрепите болт (ЕЕ) на двух более коротких распорках задней панели, для удобства следующей установки больших пружин (R)

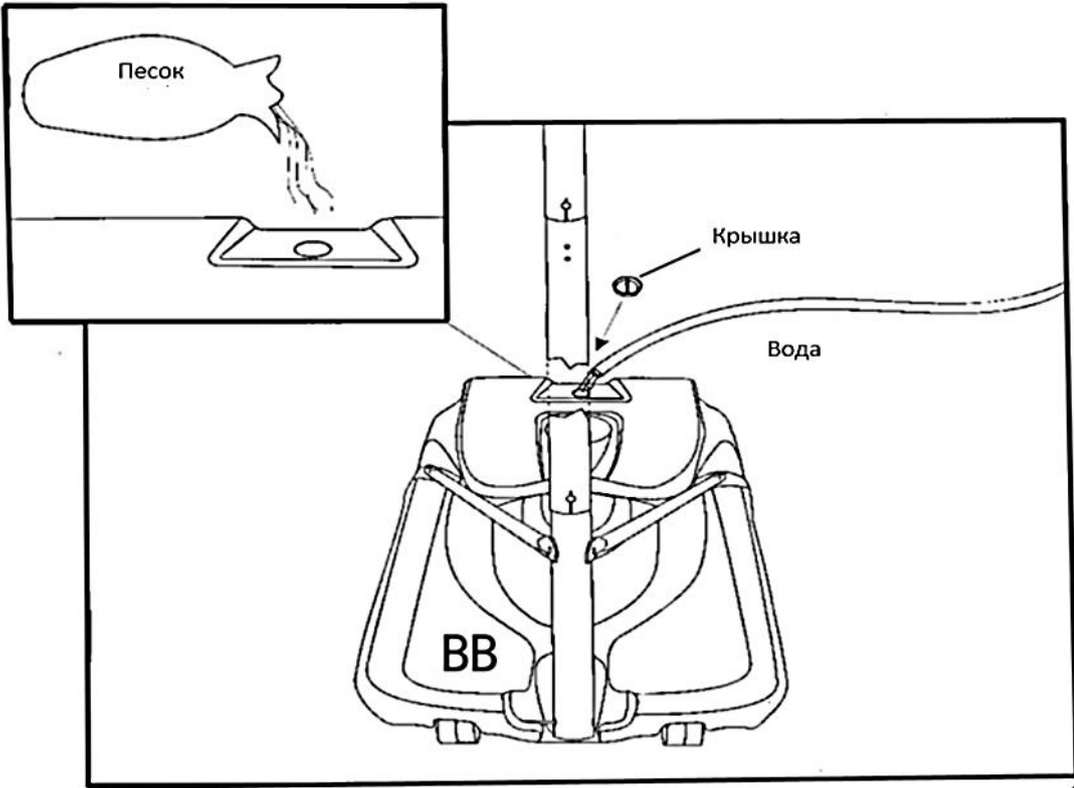


Как показано на рисунке, закрепите один конец больших пружин (R) в отверстии кронштейна задней панели (CC). Затем повесьте другой конец больших пружин (R) на





Как показано на рисунке, установите сетку (P) на обод (AA) и установите колпачок (N) на верхнюю стойку (W)



В целях безопасности рекомендуется засыпать основание сухим песком вместо воды в минусовую погоду. Пожалуйста, проверьте, что песок не высыпается после заполнения основания

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

<p><i>Заполняется продавцом</i></p> <p>Модель _____</p> <p>Артикул _____</p> <p>Серийный номер _____</p> <p>Дата продажи _____</p> <p>Гарантийный срок _____</p> <p>Печать и подпись продавца</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	<p><i>Заполняется мастером при обслуживании</i></p> <p>Модель _____</p> <p>Серийный номер _____</p> <p>Неисправность _____</p> <p>_____</p> <p>Проведенные работы _____</p> <p>_____</p> <p>Ф.И.О. и подпись мастера</p> <p>_____</p> <p>Дата ремонта _____</p>
<p><i>Заполняется мастером при обслуживании</i></p> <p>Модель _____</p> <p>Серийный номер _____</p> <p>Неисправность _____</p> <p>_____</p> <p>Проведенные работы _____</p> <p>_____</p> <p>Ф.И.О. и подпись мастера</p> <p>_____</p> <p>Дата ремонта _____</p>	<p><i>Заполняется мастером при обслуживании</i></p> <p>Модель _____</p> <p>Серийный номер _____</p> <p>Неисправность _____</p> <p>_____</p> <p>Проведенные работы _____</p> <p>_____</p> <p>Ф.И.О. и подпись мастера</p> <p>_____</p> <p>Дата ремонта _____</p>

1. Производитель гарантирует:

1.1. Исправность изделия при продаже и безопасность в эксплуатации;

1.2. Восстановление функциональности изделия в течение указанного гарантийного периода с момента приобретения (посредством ремонта, а в случае его невозможности посредством замен).

2. Условия гарантийного обслуживания:

2.1. Обслуживание производится только в сертифицированных сервисных центрах, адреса которых указаны на сайте производителя (www.proxima-fitness.ru).

2.2. Прием изделия в обслуживание сервисным центром осуществляется только при наличии данного гарантийного талона, оформленного надлежащим образом и документов, подтверждающих факт покупки (товарный чек, кассовый чек). Неисправное изделие должно быть сдано в сервисный центр в полной комплектации, с технической документацией.

2.3. Срок гарантийного ремонта определяется степенью неисправности изделия.

2.4. Под неисправностью подразумевается потеря работоспособности изделия, которая может быть продемонстрирована сотруднику сервисного центра.

2.5. При необоснованном обращении в сервисный центр покупателю может быть выставлен счет за диагностику неисправности. Необоснованным считается обращение по поводу устранения неисправностей в работе изделия, не потребовавших замены или ремонта комплектующих, а также, если при диагностике выяснено, что неисправности как таковой нет, а обращение явилось следствием неправильного подключения или эксплуатации. Счет также выставляется в случаях, признанных уполномоченным сервисным центром не гарантийными.

3. Ограничение гарантийных обязательств:

3.1. Претензии по комплектации и внешнему виду изделия принимаются только при его покупке.

3.2. Гарантийные обязательства не распространяются на расходные материалы (включая батареи, аккумуляторы и т.д.)

3.3. Гарантия не распространяется на ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.

3.4. Гарантийные обязательства не распространяются на изделие в следующих случаях:

- выход изделия из строя по вине покупателя (нарушения им правил эксплуатации, работа в недокументированных режимах, неправильная установка и подключение, превышение допустимой рабочей температуры, перегрев и т.п.)
- наличие внешних и/или внутренних механических повреждений (замятых контактов, трещин, следов удара, сколов и т.п), полученных в результате неправильной эксплуатации установки или транспортировки, воздействий на изделие чрезмерной силы, химически агрессивных веществ;
- наличие признаков ремонта неуполномоченными лицами;
- наличие повреждений, полученных в результате аварий, воздействия на изделие огня, влаги, попадания внутрь корпуса насекомых, пыли, посторонних предметов и т.п.
- наличие повреждений, полученных в результате неправильного подключения изделия в электросеть и/или эксплуатации изделия при нестабильном напряжении в электросети (отклонение напряжения более 10%, а также отсутствия (или выполненного с отклонениями от стандарта) заземления).

С условиями гарантии покупатель ознакомлен надлежащим образом, к внешнему виду и комплектации претензий нет, все возникшие у покупателя вопросы ему полностью разъяснены, покупатель, не имеет каких-либо заблуждений относительно содержания условий гарантии на изделие.

Подпись покупателя _____