



01 Проверьте комплектацию

* В комплект поставки не входит басовая педаль.

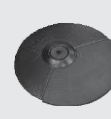
MDS-Compact



• Педаль управления хэйтом (FD-9)



• Пэд бас-бочки (KD-10)



• Тарелочный пэд хэй-хэа (CY-5)



• V-Cymbal краш (CY-12C-T)



• V-Cymbal райд (CY-14R-T)



• V-Pad малого барабана (PDX-12)



• V-Pad тома (PDX-8 x 3)



• Звуковой модуль установки (TD) (TD-17)



• Соединительный кабель (специально для TD)



• Адаптер переменного тока

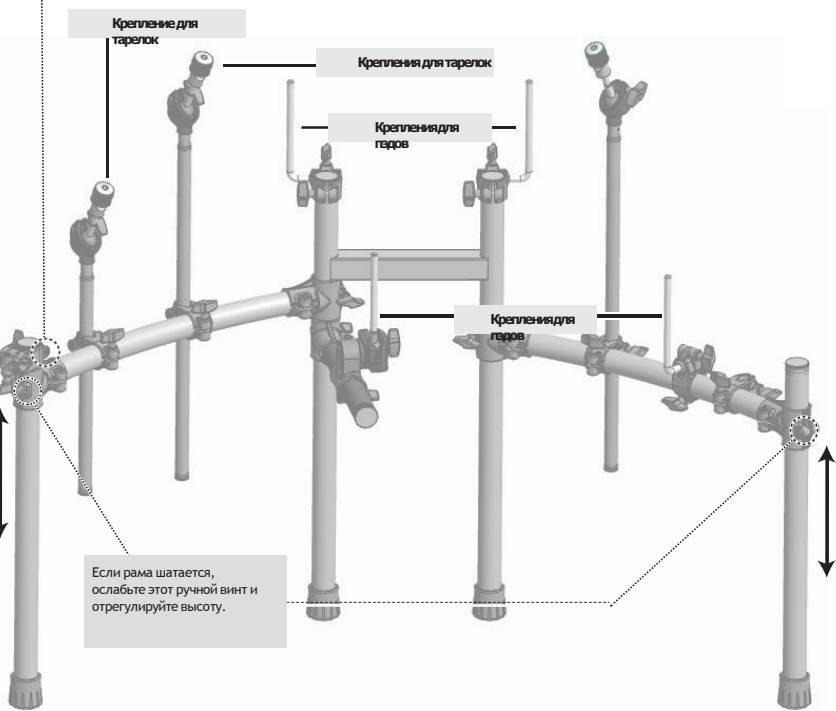
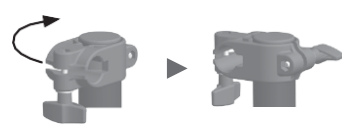
02 Соберите стойку

- Кончик крепления острый. Обращайтесь с ним осторожно.
- При установке или хранении стойки будьте осторожны, чтобы не прищемить пальцы, которыми вы обращаетесь со стойкой.

Процедура сборки

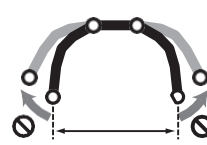
Соберите подставку (MDS-Compact) типа A (для хэй-хэа), следуя процедуре, описанной в руководстве пользователя.

Ослабьте этот ручной винт и поверните держатель крепления (L) на 90 градусов в направлении стрелки.



Если рама шатается, ослабьте этот ручной винт и отрегулируйте высоту.

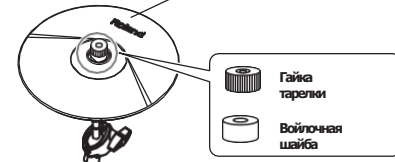
* В целях безопасности не устанавливайте раму шире, чем на 1,2 метра (47 дюймов).



03 Прикрепите

Прикрепите хэй-хэа (CY-5)

Логотип "Roland" на дальней стороне



Затяните гайку тарелки настолько, чтобы не расколоть ее при ударе по ней. Используйте гайку для тарелки и войлочную шайбу, которые входят в комплект стойки.

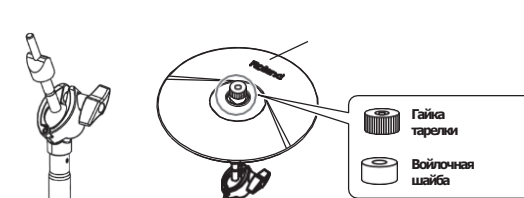
Прикрепите TD



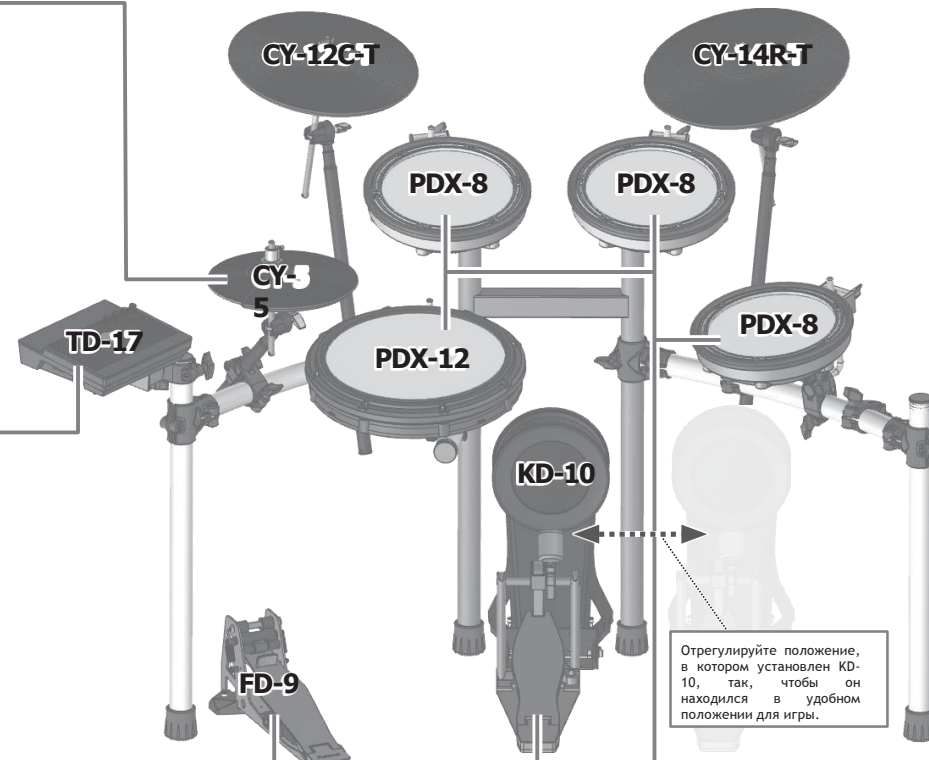
1. Совместите выступы крепления звукового модуля с направляющими TD и вставляйте его до тех пор, пока не услышите щелчок.
2. Ослабьте ручной винт держателя и вставьте крепление звукового модуля.
3. Отрегулируйте угол наклона TD, а затем затяните гайку.

Прикрепите тарелку краш (CY-12C-T) и тарелку райд (CY-14R-T)

Логотип "Roland" на дальней стороне



Затяните гайку тарелки настолько, чтобы не расколоть ее при ударе по ней. Используйте гайку для тарелки и войлочную шайбу, которые входят в комплект стойки.



Отрегулируйте положение, в котором установлен KD-10, так, чтобы он находился в удобном положении для игры.

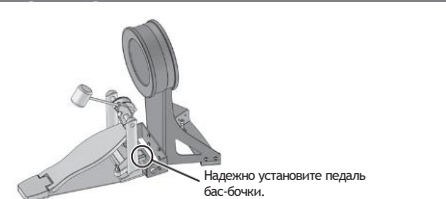
Установите педаль управления хэйтом (FD-9)

Если вы используете эту установку на мате V-Drums, на шумоподавитель (NE-10) или на ковре, удлиненные анкерные болты закрепите на месте, и вам будет легче играть.

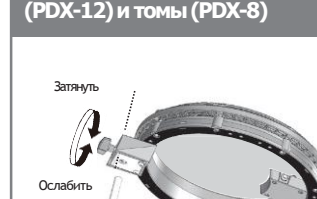


- Кончики анкерных болтов острые. Обращайтесь с ними осторожно.
- При использовании на напольном покрытии анкерные болты могут повредить пол.

Прикрепите педаль бас-бочки

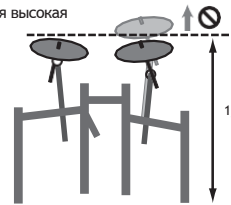


Прикрепите рабочий барабан (PDX-12) и томы (PDX-8)



Регулировка положения тарелки

Отрегулируйте высоту оси таким образом, чтобы самая высокая точка тарелки была не выше 1,2 метра.



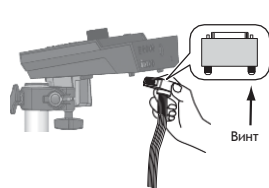
Прикрепите тарелку так, чтобы ее центр не выступал за трубу рамы (трубы в задней части рамы).



04 Подключите пэды к TD

Процедура подключения

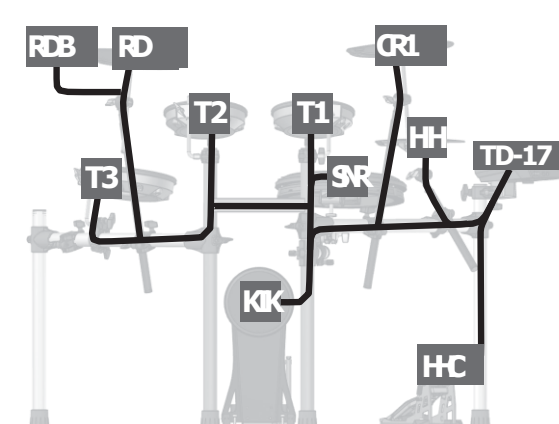
1. Подключите кабель к TD, как показано на рисунке пэд иллюстрация.
2. Этикетки, указывающие на подключаемый кабель, прикреплены к кабелю. Подключите кабель к выходному разъему каждого пэда, как показано на рисунке.



* Плотно вставьте джек, убедившись, что он вставлен до упора.

* Закрепите кабели так, чтобы они не мешали вам играть; используйте кабельные зажимы и кабельные стяжки. Обязательно оберните кабельные стяжки вокруг труб.

Вид сзади



05 Подключите адаптер переменного тока и динамики

Подключите адаптер переменного тока, динамики или наушники, как описано в руководстве пользователя TD.

* Во избежание неисправностей и выхода оборудования из строя всегда уменьшайте громкость и выключайте все устройства перед выполнением каких-либо подключений.

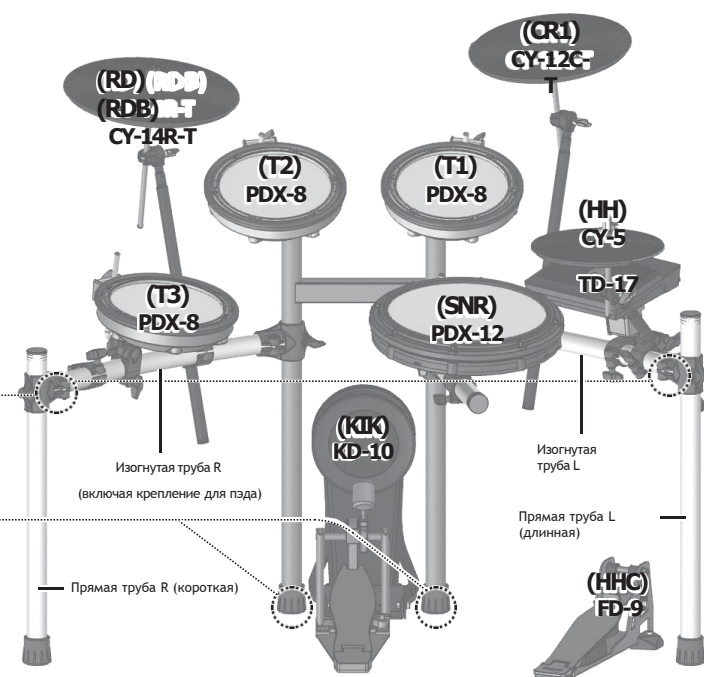
Для установки под левую руку.

В данном руководстве описана установка под правую руку. Чтобы собрать установку для левой, переставьте компоненты следующим образом.

- Переставьте изогнутые трубы (L) и (R) и прямые трубы (L) и (R) слева направо.
- Прикрепите держатель (C) и раму малого барабана с правой стороны.
- Прикрепите крепление (L) к изогнутой трубе (L).
- Переставьте пэды и тарелки с их креплениями слева направо.
- Переставьте TD с его креплением звукового модуля слева направо.

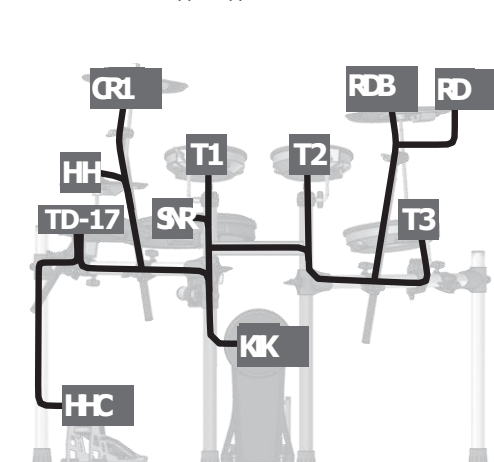
После замены изогнутых труб прикрепите держатели так, чтобы метки на трубах были видны через зазоры держателей.

Снимите колпачки, снимите держатель (C) и раму малого барабана и снова прикрепите их к правой стороне.



Подсоедините кабели, как показано на рисунке.

Вид сзади



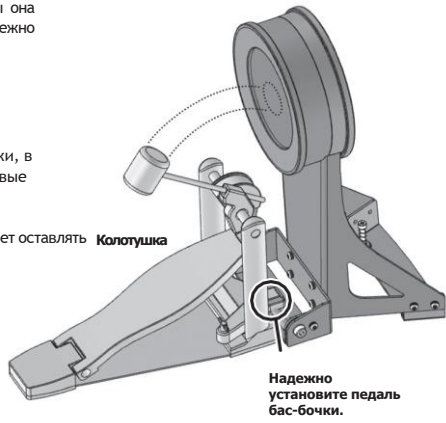
Подробное объяснение каждой части

■ KD-10 (Бас-бочка)

01 Прикрепите педаль бас-бочки.

Расположите колотушку так, чтобы она ударила по центру пада, затем надежно закрепите педаль и KD-10 на месте.

* Можно использовать различные имеющиеся в продаже колотушки, в том числе войлочные, пластиковые или деревянные. Однако, если используется войлочная колотушка, войлок может оставлять на ударной поверхности.



При использовании двойной педали

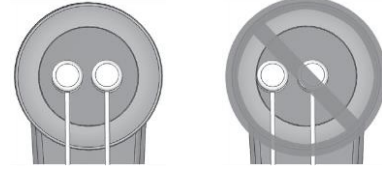
Расположите две колотушки на равном расстоянии от центра площадки, как показано на рисунке слева. Если одна из колотушек находится дальше от центра, чем другая, звук от другой колотушки будет ниже по громкости или не будет звучать так, как хотелось бы.

Если вы используете две педали, чувствительность будет ниже, чем при использовании одной педали. Повысьте чувствительность на звуковом модуле.

Для получения подробной информации обратитесь к руководству пользователя TD.

Правильное позиционирование

Неправильное позиционирование



02 Нажмите на педаль бас-бочки и убедитесь, что она правильно закреплена и находится в устойчивом положении.

Убедитесь, что основание KD-10 и педали соприкасаются с полом.

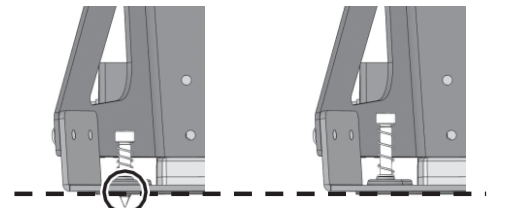


- * Надежно закрепите KD-10 и педаль бас-бочки.
- * Следите за тем, чтобы не прищемить пальцы.
- * В зависимости от того, как вы используете устройство, болты, крепящие педаль к пластине, могут ослабнуть, что приведет к дребезжанию педали во время работы. В таких случаях используйте имеющиеся в продаже инструменты для затяжки болтов.

Регулировка анкерных болтов.

Если вы используете эту установку на мате V-Drums, на шумоподавители (NE-10) или на ковре, удлиненные анкерные болты закрепят установку на месте.

Однако, если этого недостаточно для удержания KD-10 в фиксированном положении, вы можете отрегулировать так, чтобы кончики анкерных болтов выступали через основание. Это должно удерживать ее на месте и облегчить вам игру.



Примечание:

- * При использовании на напольном покрытии анкерные болты могут повредить пол. Правильно отрегулируйте анкерные болты.
- * Кончики анкерных болтов острые. Обращайтесь с ними осторожно.

Названия компонентов



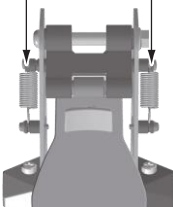
■ FD-9 (педаль хай-хэта)

Регулировка хода

Вы можете облегчить ход, сняв левую или правую пружину.

Следите за тем, чтобы не прищемить палец при снятии или установке пружины.

Удалите одну или другое.



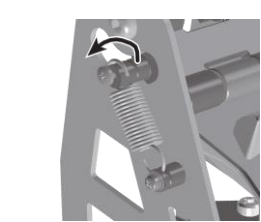
1. Отсоедините нижний крючок.

Чтобы установить пружину на место, сначала прикрепите верхний крючок.

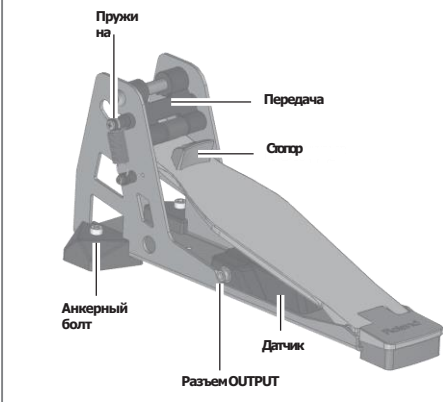


2. Отсоедините верхний крючок.

Чтобы установить пружину на место, сначала прикрепите верхний крючок.



Названия компонентов

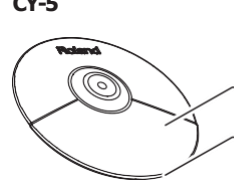


■ CY-5 (Хай-хэт)

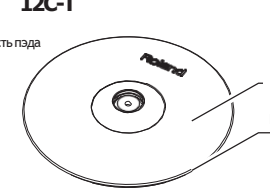
■ CY-12C-T (крэш)

■ CY-14R-T (райд)

Названия компонентов CY-5



Названия компонентов CY-12C-T



Названия компонентов CY-14R-T



Крепление кабелей (CY-14R-T/CY-12C-T)



1. Убедитесь, что маленький пластиковый крючок виден.

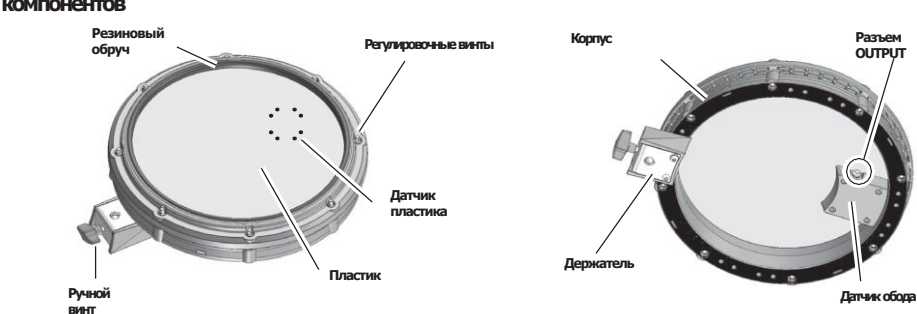
2. Обмотайте стяжку вокруг трубы и затяните, чтобы не проскальзывала.



Длительная эксплуатация может привести к изменению цвета пада, но это не повлияет на его работу.

■ PDX-12 (Малый барабан)

Названия компонентов



Регулировка натяжения

Когда устройство поставляется с завода, он натянут довольно свободно. Перед использованием отрегулируйте пластик на достаточно высокое натяжение.



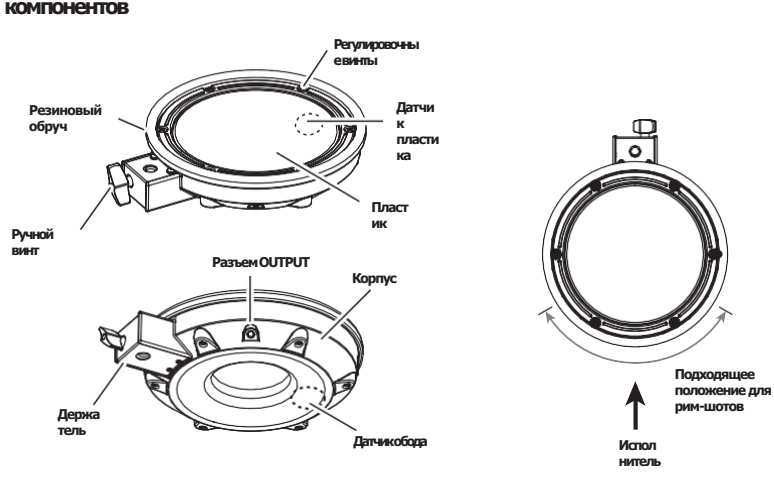
1. Отрегулируйте каждый регулировочный болт понемногу, перемещаясь по порядку от одной стороны к противоположной, как показано на рисунке.

2. Точно отрегулируйте, продолжая проверять ощущение и реакцию пада.

* Не затягивайте туго ни один регулировочный болт сам по себе. Это сделает невозможным равномерное натяжение пластика и приведет к неисправностям.

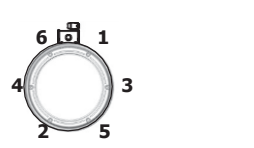
■ PDX-8 (Том)

Названия компонентов



Обязательно отрегулируйте натяжение пластика пада перед использованием.

Регулировка натяжения



1. Отрегулируйте каждый регулировочный болт понемногу, перемещаясь по порядку от одной стороны к противоположной, как показано на рисунке.

Правильная величина натяжения - это та, которая обеспечит примерно такой же ударный отклик, как на акустическом барабане.

2. Используйте барабанный ключ для регулировки натяжения по мере необходимости.