



Разработанный в сотрудничестве с Рассом Миллером (Russ Miller)
динамический микрофон для озвучивания низких частот

SUBKICK

SKRM100

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ВВЕДЕНИЕ

Благодарим вас за приобретение динамического микрофона SUBKICK SKRM100 производства компании Yamaha, используемого для озвучивания низких частот.
В микрофоне SUBKICK SKRM100 используется мембрана очень большого диаметра для озвучивания сверхнизких частот, естественно производимых бас-барабаном (бочкой). При использовании с обычным микрофоном, предназначенным для бас-барабана, он достоверно воспроизводит мощную низкочастотную составляющую звучания бас-барабана. Микрофон SUBKICK также можно использовать с любым инструментом, который производит низкочастотный звук, например с напольными томами, бас-гитарами, медными духовыми инструментами и т.д. Закрепив микрофон SUBKICK на специально предназначеннной для него стойке, его можно расположить под любым углом, на любой высоте и любом направлении.

■ Меры предосторожности при обращении

- При использовании микрофона SKRM100 вместе с бас-барабаном рекомендуется также применять обычный микрофон, предназначенный для бас-барабана.
- Не устанавливайте микрофон SKRM100 на неустойчивой поверхности. В случае крепления микрофона SUBKICK на специально предназначеннной для него стойке установите его непосредственно над одной из ножек стойки, как указано в разделе «Установка» данного руководства. Если установить микрофон в любом другом месте, он может упасть и нанести повреждение или травмировать.
- Не используйте и не храните микрофон SKRM100 в местах с чрезвычайно высокой температурой (под прямыми лучами солнца, вблизи обогревателя и т.д.) или высокой влажностью (ванная комната, на улице во время дождя и т.д.). Это может привести к изменению его формы или цвета, повреждению, ухудшению характеристики.
- Данный микрофон является высокочувствительным прибором. Не роняйте его, не ударяйте и не применяйте к нему чрезмерную силу. Это может привести к повреждению.
- Внутри микрофона находятся высокочувствительные компоненты. Не снимайте защитную сетку, не дотрагивайтесь до внутренних компонентов (преобразователь звука) и не применяйте чрезмерную силу. Изменение натяжения защитной сетки не влияет на тембр звука или его качество.
- Протирайте микрофон снаружи мягкой тряпкой и т.д. Запрещается использовать растворители и аэрозоли.

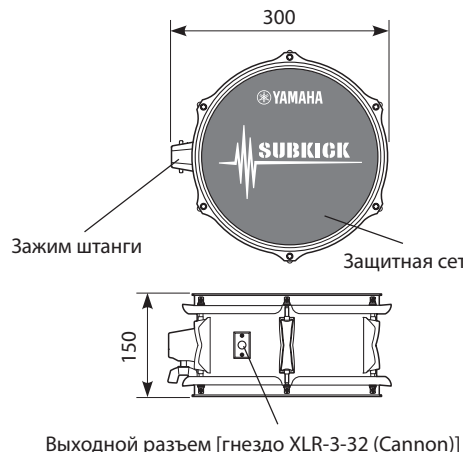
■ Комплект поставки

Перед установкой микрофона SUBKICK убедитесь, что все следующие элементы включены в комплект поставки. Если отсутствует какой-либо элемент, свяжитесь с дилером, у которого было приобретено изделие.

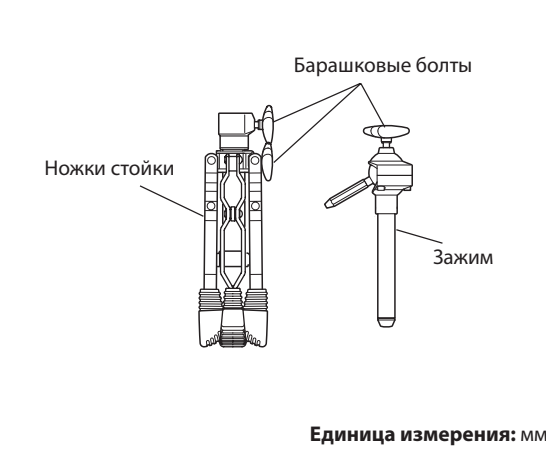
- ◆ SKRM100
 - Основной блок, 1 шт.
- Стойка, 1 шт.
- Руководство пользователя (данная брошюра), 1 шт.

■ Наименование деталей

◆ Основной блок (10 x 5 дюймов)

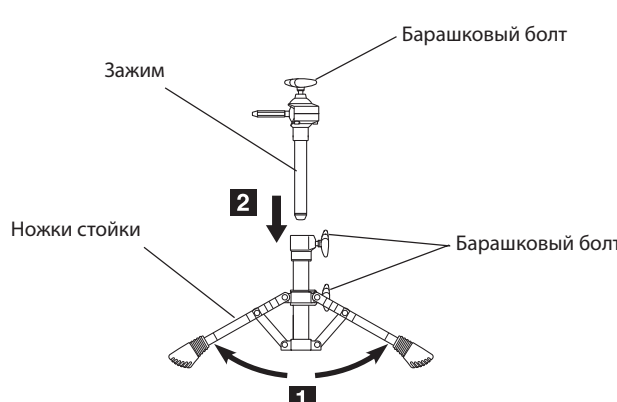


◆ Стойка

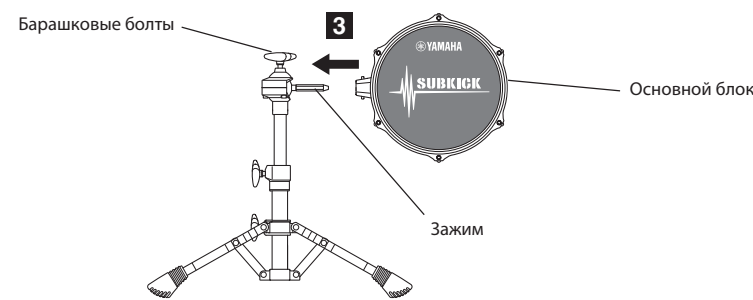


■ Сборка микрофона SUBKICK

- 1 Ослабьте нижний из двух барашковых болтов на стойке, выдвиньте ножки стойки, затем закрепите.
- 2 Ослабьте верхний барашковый болт на стойке и вставьте зажим, затем закрепите.



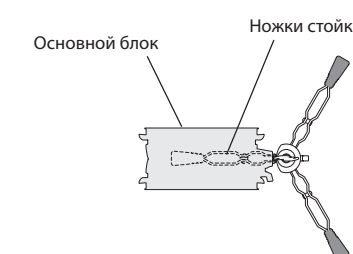
- 3 Надвиньте основной блок на зажим, затем зафиксируйте его с помощью барашкового болта.



Убедитесь, что стойка устойчива и закреплена. Если не полностью затянуть барашковые болты, основной блок (микрофон) может отсоединиться или упасть, причинив травму. Кроме того, если расположить стойку на неустойчивом полу и т.д., она может упасть и причинить травму.

■ Установка

- Чтобы обеспечить безопасное положение микрофона SUBKICK, установите основной блок непосредственно над одной из ножек стойки, как показано на рисунке ниже.



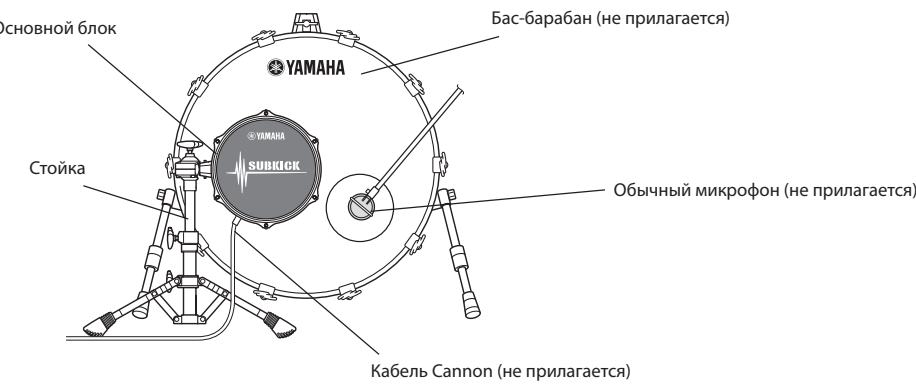
Поместите основной блок перед бас-барабаном так, чтобы передняя часть микрофона SUBKICK была параллельна пластине бас-барабана.

- Установите микрофон SUBKICK так, чтобы он располагался справа перед бас-барабаном (если смотреть со стороны барабанщика), и чтобы кабель опускался от его нижней части.

Близость к пластику бас-барабана влияет на качество и громкость звука.

Начав где-то в пределах 10–20 см от пластика бас-барабана, опытным путем найдите такое положение микрофона SUBKICK, при котором производимый звук будет вам нравиться.

На звук, воспроизводимый микрофоном SUBKICK, также слегка влияет наличие или отсутствие отверстия в переднем пластике бас-барабана.



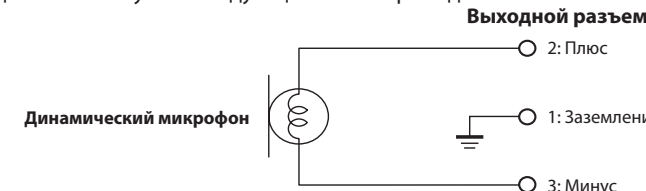
- При использовании микрофона SUBKICK вместе с обычным микрофоном, предназначенным для бас-барабана, получается более мощный звук.



Чтобы микрофон не упал, рекомендуем зафиксировать ножки стойки клейкой лентой, обычно используемой для герметизации воздуховодов, и т.д.

■ Система проводки

В устройстве этой модели используется следующая схема проводки.



■ Технические характеристики

Тип	Динамический
Характеристика направленности	Двунаправленный
Выходное гнездо	Гнездо XLR-3-32 (Cannon)
Вес	Основной блок: 4 кг, стойка: 3 кг
Частотная характеристика	50 Гц – 2 кГц
Выходной импеданс	9 Ом
Чувствительность в переднем направлении	-47 дБ/микробар (1 кГц)
Принадлежности	Стойка

* В результате модернизации изделия технические характеристики и/или дизайн могут изменяться без предварительного уведомления.

ОСОБОЕ ПРИМЕЧАНИЕ

ПРИМЕЧАНИЕ: гарантия производителя не распространяется на расходы по обслуживанию, понесенные вследствие незнания действия функции или эффекта (при условии использования устройства по назначению), которые, поэтому, покрывает владелец. Внимательно изучите данное руководство и проконсультируйтесь с дилером, прежде чем обращаться в сервисный центр.

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ: компания Yamaha стремится производить продукцию, безопасную как для пользователя, так и для окружающей среды. Мы искренне полагаем, что наша продукция и производственные технологии соответствуют этим целям. В соответствии с духом и буквой закона хотим довести до вашего сведения следующее.

Относительно батареи: в данном изделии МОЖЕТ находиться небольшая неперезаряжаемая батарея, которая (если имеется) припаивается. Средний срок службы батареи такого типа составляет приблизительно пять лет. Когда возникнет необходимость в замене, обратитесь к квалифицированному представителю сервисного центра. В данном изделии также могут использоваться батареи для бытового оборудования. Некоторые из таких батареи могут быть перезаряжаемыми. При зарядке батареи убедитесь в том, что она перезаряжаемая, а зарядное устройство предназначено для заряжаемой батареи. Не смешивайте новые батареи со старыми и не ставьте вместе батареи разных типов. Батареи НЕОБХОДИМО ставить правильно. Использование батареи разного типа или неправильной установки могут привести к перегреву и разрыву их корпуса.

Предупреждение: не пытайтесь разбирать или сжигать батарею. Храните все батареи в месте, недоступном для детей. Утилизируйте отработавшие батареи незамедлительно и в соответствии с местным законодательством. Примечание: информацию об утилизации батареи можно получить у любого розничного торговца бытовыми батареями.

Относительно утилизации: если данное изделие повреждено настолько, что не подлежит ремонту, или по какой-либо причине признано исчерпавшим свой ресурс, соблюдайте все местные, региональные и федеральные нормы по утилизации изделий, содержащих свинец, батареи, пластмассу и т.д. Если ваш дилер не может вам помочь в этом вопросе, напрямую свяжитесь с компанией Yamaha.

МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ ЗАВОДСКОЙ ТАБЛИЧКИ: заводская табличка находится на нижней части изделия. На этой табличке указаны номер модели, серийный номер, требования по электропитанию и т.д. В следующих полях следует записать номер модели, серийный номер и дату покупки и сохранить данное руководство в качестве документа о покупке.

Модель _____ Серийный номер _____
Дата покупки _____

СОХРАНИТЕ ДАННОЕ РУКОВОДСТВО