



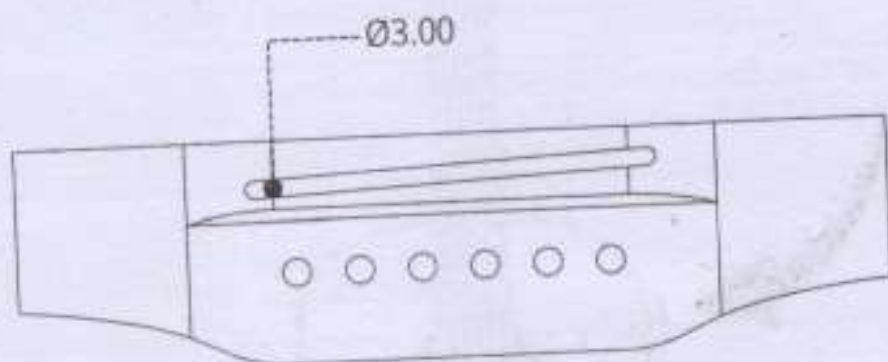
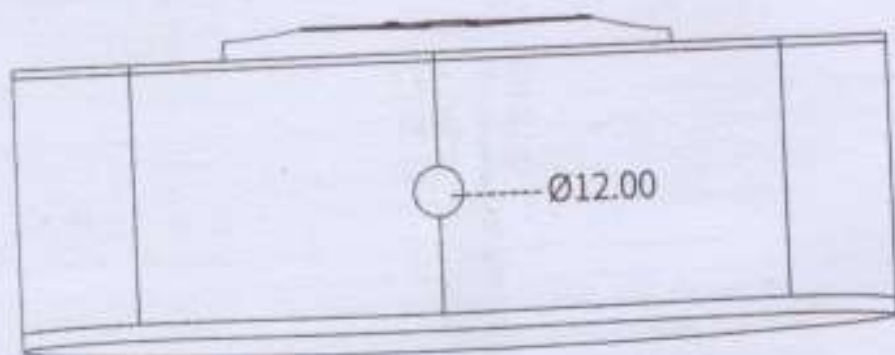
VOICE GUARD



Q-5A

Трансакустический звукосниматель - Руководство пользователя

ФОТО ОТВЕРСТИЯ ТОРЦЕВОГО ШТИФТА / ШТИФТА БРИДЖА



Сверлом 12 мм просверлите отверстие в нижней деке.
Сверлом 3 мм просверлите отверстие рядом с шестой струной.

⚠ ВНИМАНИЕ

	При возникновении следующих ситуаций немедленно отключите питание устройства
	1. Если есть запах горелого или ненормальный запах;
	2. Когда в устройство падают предметы или на устройство попадает жидкость;
	3. Устройство подверглось воздействию дождя (или влаги).
4. Кажется, что устройство не работает должным образом или его производительность значительно изменилась.	
	Не допускайте попадания каких-либо предметов или жидкостей в устройство.
	Пример: Горючие материалы, вода, безалкогольные напитки и т. д.
	Батарею, необходимую для данного продукта, следует утилизировать в соответствии с правилами безопасной утилизации использованных батарей в вашем регионе.
	Берегите это устройство от сильных ударов (не бросайте его)

ФУНКЦИИ

ГРОМКОСТЬ	Ручка регулировки громкости пьезозвукоснимателя. Поверните ручку, чтобы отрегулировать уровень громкости.
Bluetooth	Переключатель Bluetooth. Коротко нажмите в течение одной секунды, чтобы включить или выключить Bluetooth.
ЗАДЕРЖКА РЕВЕРБАЦИЯ	Нижний ряд - ручка регулировки задержки, используемая для настройки времени задержки. Верхний ряд - ручка реверберации, разделенная на две секции, независимо управляющие двумя режимами реверберации.
ХОРУС	Ручка хоруса и переключатель питания: нажмите и удерживайте в течение 3 секунд, чтобы включить/выключить питание, поверните ручку, чтобы настроить интенсивность хоруса.
OTG	Входной разъем для записи и порт для зарядки, индикатор питания

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Перед установкой и использованием внимательно прочтите руководство;
2. Этот продукт является прецизионным электронным продуктом, и его пользовательская подгонка запрещена, в противном случае это будет считаться автоматическим отказом от гарантии.
3. Хранить в проветриваемом и сухом месте, беречь от влаги;
4. Чтобы обеспечить нормальное использование оборудования и не задерживать график выступления, проверьте оборудование за 8 часов до использования. При низком энергопотреблении замените батарею вовремя, а выключатель питания продукта должен быть в положении "выкл" после использования;
5. Чтобы продлить срок службы и защитить оборудование, заменяйте батарею каждые 2-3 месяца. Категорически запрещается переразряжать изделие, не выключая его после полной зарядки;

УСТАНОВКА

Следуйте схеме ниже чтобы установить звукосниматель в правильной позиции





VOICE GUARD



Q-5A

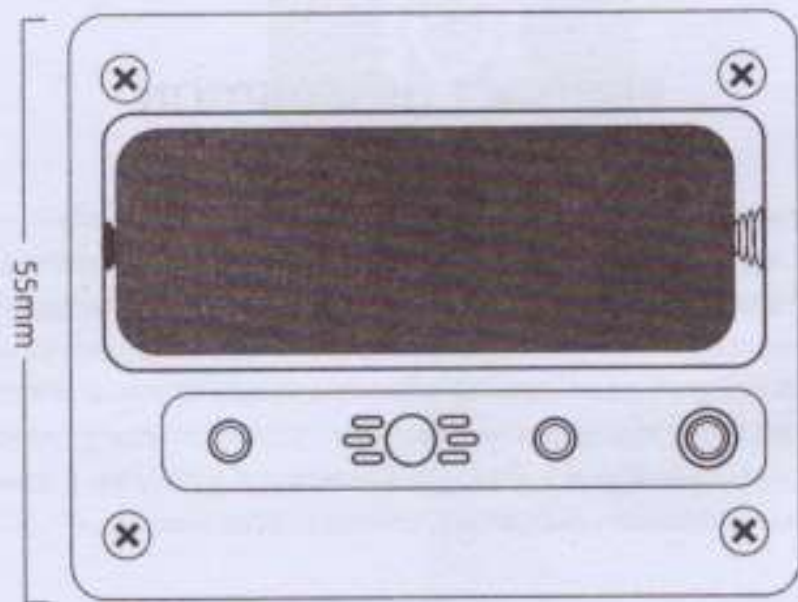
Трансакустический звукосниматель - Руководство пользователя

ОПИСАНИЕ

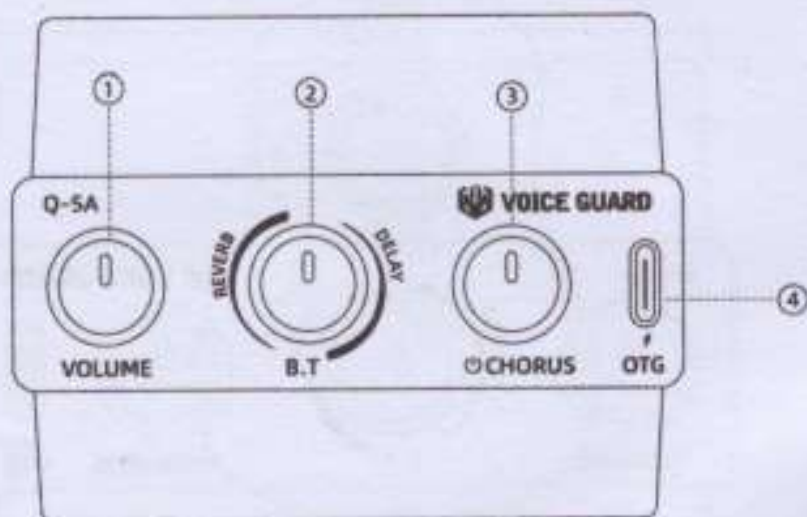
Этот продукт представляет собой гитарный резонансный трансакустический звукосниматель со встроенными эффектами реверберации, хоруса и задержки. Он имеет несколько функций, таких как регулировка громкости и запись OTG. Разработанное для удовлетворения потребностей клиентов и облегчения выступлений на сцене, устройство может точно воспроизводить тон гитары даже без подключения к сети, предлагая при этом разнообразные звуковые эффекты. Он оснащен съемным аккумулятором емкостью 18500 мАч, обеспечивающим время непрерывной работы 6–8 часов. Он подходит для любителей игры на гитаре, аудиофилов и профессионалов в области музыки.

РАЗМЕР

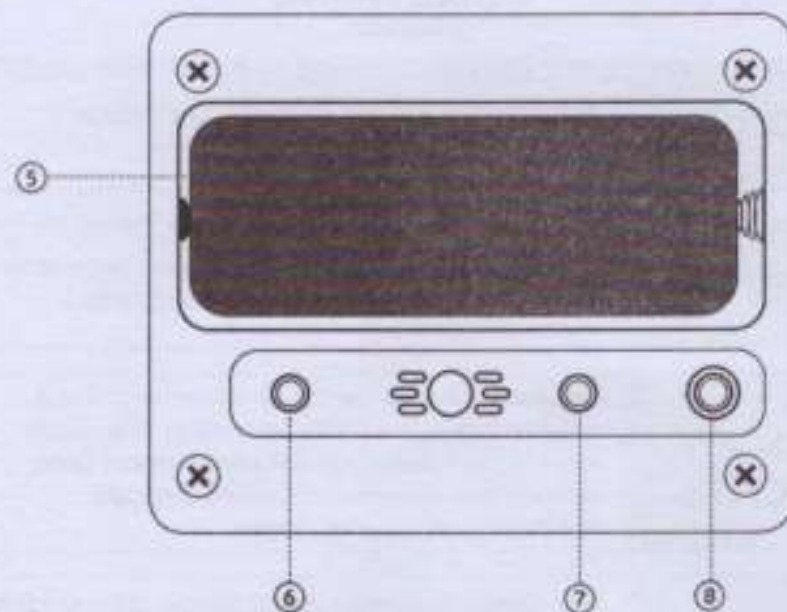




ФУНКЦИИ



Питание включено: горит зеленый индикатор.
 Питание отключено: индикатор не горит.
 Низкий заряд батареи: горит красный индикатор.
 Bluetooth: горит синий индикатор.



- | | |
|---|---|
| ① | Основной регулятор громкости |
| ② | Переключатель реверберации/задержки/Bluetooth |
| ③ | Переключатель хоруса |
| ④ | Запись/Зарядка |
| ⑤ | Аккумулятор 18500 мАч |
| ⑥ | Разъём звукоснимателя |
| ⑦ | Разъем резонансного динамика |
| ⑧ | Выходной разъем |

ПРЕУПРЕЖДЕНИЯ



Для этого продукта требуется батарея, поэтому избегайте чрезмерного нагрева.

Пример: солнечный свет, огонь и т. д.



Не пытайтесь самостоятельно отремонтировать это устройство или заменить внутренние детали, если в данном руководстве не приведены конкретные инструкции по ремонту и замене частей.

По вопросам ремонта обращайтесь к дистрибьютору.



Не помещайте устройство в следующие условия

1. Места с экстремально высокой температурой



2. Места с высокой влажностью

3. Задымленные помещения или вблизи источника дыма