

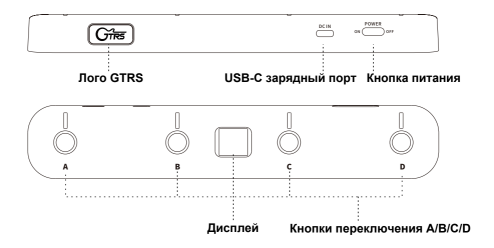
GWF4

Беспроводной напольный переключатель Руководство пользователя

Содержание

Предметный указатель	01-02
Функции переключателя	03-05
Технические характеристики	06

Предметный указатель



Беспроводной напольный переключатель GWF-4 создан для GTRS intelligent guitar для более удобного использования функций GTRS intelligent guitar.

1. Включите питание

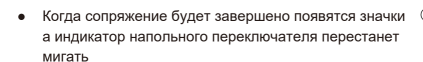
Переведите выключатель питания в положение ВКЛ., и загорится светодиод с логотипом.

2. Сопряжение

Прежде чем использовать GWF4 в первый раз, вам нужно будет выполнить сопряжение GWF4 с гитарой GTRS с помощью приложения GTRS. После завершения сопряжения GWF4 будет автоматически подключаться к сопряженной гитаре GTRS при каждом включении. Если подключенная гитара или ножной переключатель изменятся, устройства необходимо будет снова подключить.

Процедура сопряжения

- Включите GWF4.Одновременно нажмите и удерживайте кнопки переключателя A и C, чтобы начать сопряжение (индикатор педального переключателя будет мигать во время поиска устройств).
- Выберите функцию переключателя нажав на значок в приложении GTRS
- Для поиска и сопряжения GWF4 в приложении GTRS нажмите







Другие функции переключателя

1. Отображение времени автономной работы

Цвет светодиода с логотипом указывает на текущее время автономной работы вашего GWF4. ЗЕЛЕНЫЙ цвет указывает на полный заряд батареи, желтый - на половину заряда батареи, а КРАСНЫЙ - на низкий заряд батареи.

2. Зарядка

GWF4 заряжается через порт USB TYPE-C. Рекомендуется использовать оригинальный кабель USB TYPE A к USB TYPE C. Индикатор с логотипом GTRS будет мигать во время зарядки. После завершения зарядки индикатор с логотипом перестанет мигать и останется зеленым.

3. Режим ожидания

Когда гитара GTRS находится в режиме ожидания, на экране дисплея GWF4 будет отображаться следующее:



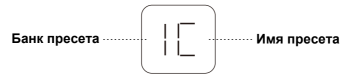
4. Управление напольным переключателем (заводские настройки)

Прокрутка страницы пресетов

Одновременно нажмите ножные переключатели A и B для переключения с блока 0 на блок 9. Одновременно нажмите ножные переключатели C и D для переключения с блока 9 на блок 0. В левом блоке светодиодного экрана отображается номер выбранного в данный момент банка. При переключении банков пресетов, номер банка будет мигать. Нажмите нужную кнопку напольного переключателя A / B / C / D для подтверждения выбора пресета. После этого светодиод перестанет мигать.

Переключение пресетов

Нажмите один из переключателей A/B/C/D чтобы выбрать пресет из текущего банка. Соответствующий индикатор ножного переключателя загорится, указывая на выбранный в данный момент пресет. В правом блоке светодиодного экрана отображается название текущего пресета.



Тар tempo для эффектов задержки

Если выбранный в данный момент пресет патч имеет эффект задержки, светодиод соответствующего ножного переключателя будет мигать. GWF4 поддерживает ТАР ТЕМРО для настройки времени задержки. Нажмите соответствующую кнопку напольного переключателя, чтобы перейти в режим ТАР ТЕМРО. На дисплее появятся две точки. Нажимайте на педальный переключатель несколько раз в нужном темпе. Временной промежуток между двумя последними нажатиями педального переключателя будет определять время действия эффектов задержки (он не может превышать максимального значения времени задержки). Режим Тар темро выйдет из режима ожидания, если он простаивает более 2,5 секунд.



5. Тюнер

Доступ к тюнеру можно получить, нажав и удерживая ручку Super на гитаре GTRS или нажав и удерживая беспроводной ножной переключатель A/B/C/D. В режиме тюнера все светодиоды ножного переключателя будут выключены. На светодиодном экране отобразится воспроизводимая в данный момент нота. В левом блоке экрана отобразится ближайшая нота. Если правый блок дисплея вращается по часовой стрелке, это означает, что воспроизводимая нота высит, в то время как в противоположную сторону указывает что воспроизводимая нота низит. Когда правый блок дисплея перестает вращаться, нота воспроизводится с правильной строем. Точка указывает на хроматический режим тюнера.



6. Обновления

Пожалуйста, посетите www.gtrs.tech для знакомства с последними новинками и обновлениями продуктов.

Технические характеристики

Размеры: 224мм(Г) x 40мм(Ш) x 38мм(В)

Bec: 220g

Объём батареи: 720mAh

Требования к зарядке: USB-A/USB-C кабель. 5V 1A

Частота: 2.4G



