

MINICAM24

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Педаль эффектов для электрогитары

MOOER GE100



СОДЕРЖАНИЕ

1. Об устройстве.....	3
2. Быстрый старт	4
3. Тюнер	5
4. Эффекты.....	5
5. Схема подключения	6
6. Работа с педалью.....	6
7. Tap Tempo	7
8. Настройка ритма.....	7
9. LOOPER	7
10. Обучение.....	7
11. Системные настройки.....	8
12. Часто задаваемые вопросы.....	8
13. Гарантийное обслуживание неисправного товара.....	8
Товар надлежащего качества	10
Товар ненадлежащего качества	10

1. Об устройстве

Входной разъем: 1/4" моноаудио джек;

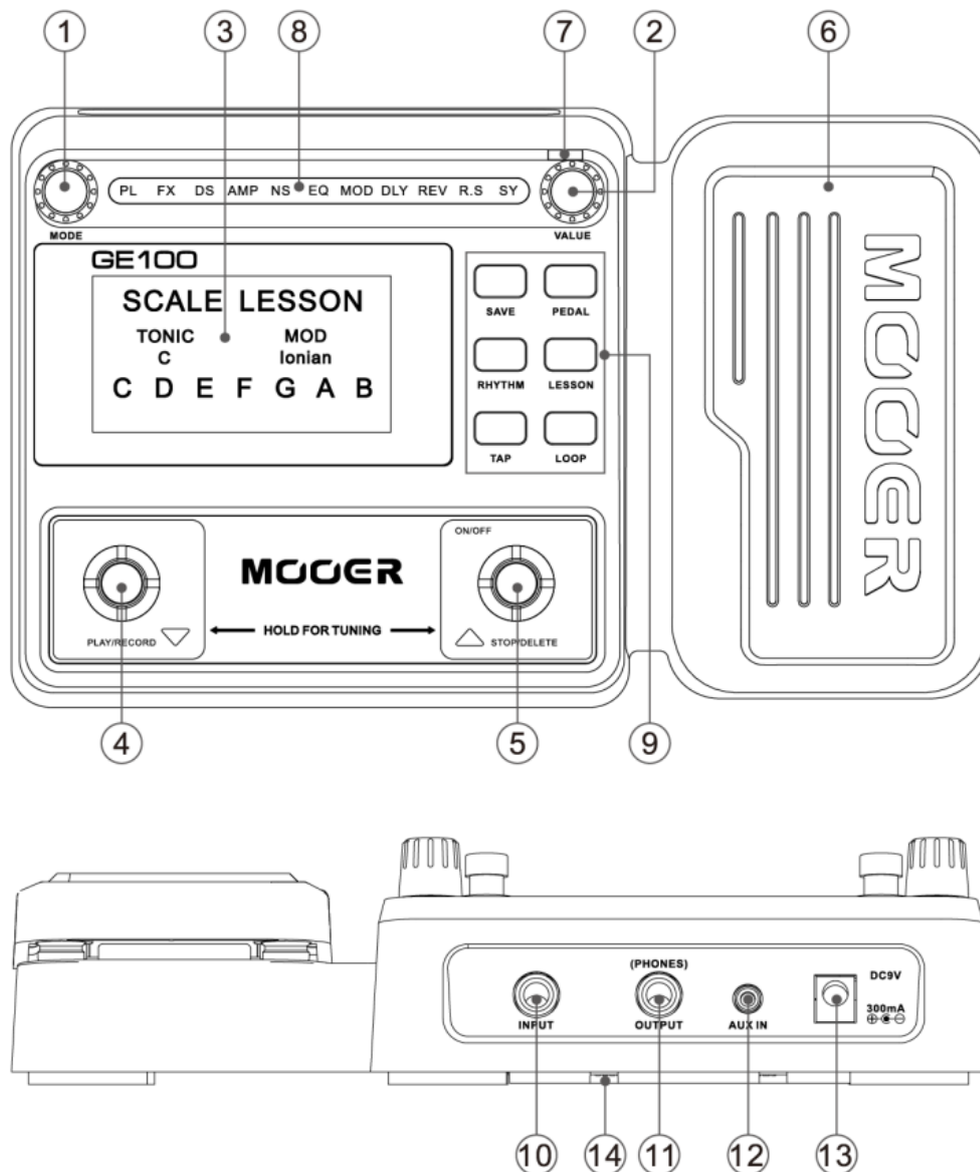
Выходной разъем (Phones): 1/4" стереоаудио джек;

AUX вход;

Требования к питанию: AC адаптер 9V DC, 300 мА или от 4 батарей типа AA;

Размеры: 140 мм x 230 мм x 60 мм;

Вес: 730 г (включая батареи).



1. MODE;

2. Регулятор с кнопкой (VALUE): выбор эффектов или изменения значений параметров;

3. ЖК-дисплей: отображает номера патчей и другую информацию о работе устройства;

4. PATCH ▲: выбор патчей (по убыванию), запуск/воспроизведение записи LOOP/наложение и другие функции;

5. PATCH ▼: выбор патчей (по возрастанию), остановка/удаление LOOP и другие функции;

6. Педаль: регулирует громкость или другие специальные параметры;

7. Индикатор педали: показывает состояние педали;

8. Индикатор режима: показывает текущий режим. При выборе загорается соответствующий индикатор;

9. Функциональные кнопки: дают доступ к различным функциям:

SAVE - Сохраняет эффект, который вы отредактировали в пользовательских патчах;

PEDAL - Регулирует настройки педали;

RHYTHM - Активирует ударные или метроном;

LESSON - Вход в список гамм и аккордов;

TAP - Коснитесь, чтобы установить темп ударных или эффектов задержки;

LOOP - Вход в режим LOOPER.

10. Входной разъем: 1/4-дюймовый монофонический аудио разъем для подключения гитары или других инструментов;

11. Выход PHONES разъем: 1/4-дюймовый стереофонический аудио разъем для подключения усилителя или стереонаушников;

12. AUX IN JACK: используется для подключения аудиоплеера;

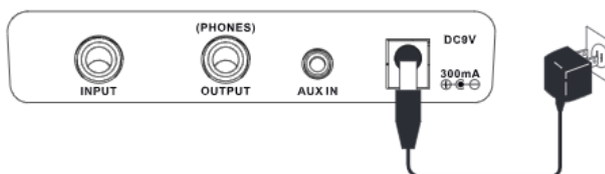
13. Разъем 9В: для подключения источника питания используйте 9-вольтовый кабель 300 мА (полярность штекера положительная на корпусе и отрицательная в центре);

14. Отсек для батарей: для работы от батареек (aa/lr6 x 4).

2. Быстрый старт

Питание.

Подключите кабель (9 В, 300 мА, центральный минус) к разъему DC 9V. При использовании батареек подключение гитарного кабеля к разъему INPUT запустит устройство.



Выбор патча.



1. Номер;

2. Имя;

3. Состояние педали;

4. Скорость ритма;

5. LOOPER Статус.

Выберите режим PL при помощи регулятора, на ЖК-дисплее отобразится информация о номере текущего патча. Устройство имеет 80 предустановленных патчей. Нажмите PATCH ▲ или PATCH ▼, чтобы выбрать патчи.

При выборе патча у некоторых модулей загорается светодиод, при помощи этой функции можно определить какие модули использовались в этом патче.



Вращение регулятора меняет патчи.

Регулировка общего уровня.

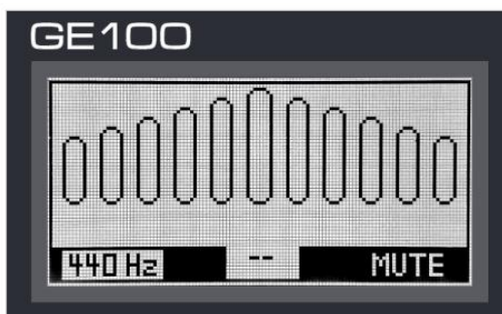
Выберите режим SY при помощи регулятора, выберите VOLUME, нажмите на VALUE, установите громкость при помощи регулятора, ЖК-дисплей покажет текущий уровень.



3. Тюнер

Нажмите PATCH ▲ и PATCH ▼ чтобы войти в режим «Тюнер».

Играйте по одной струне и повышайте или понижайте высоту тона от 435 Гц до 445 Гц в соответствии с указаниями на экране. Нажмите «MUTE», чтобы выключить звук. Еще раз нажмите PATCH ▲ и PATCH ▼ чтобы выйти из режима «Тюнер».



4. Эффекты

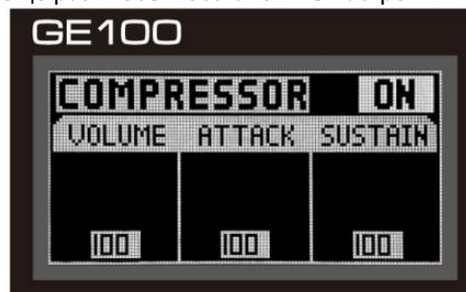
Использование эффектов

Устройство имеет 8 модулей, всего 66 эффектов. Возможно использование одно эффекта для каждого модуля одновременно. Также можно персонально настроить каждый эффект.

Выберите модуль при помощи регулятора, затем выберите и отредактируйте эффект:

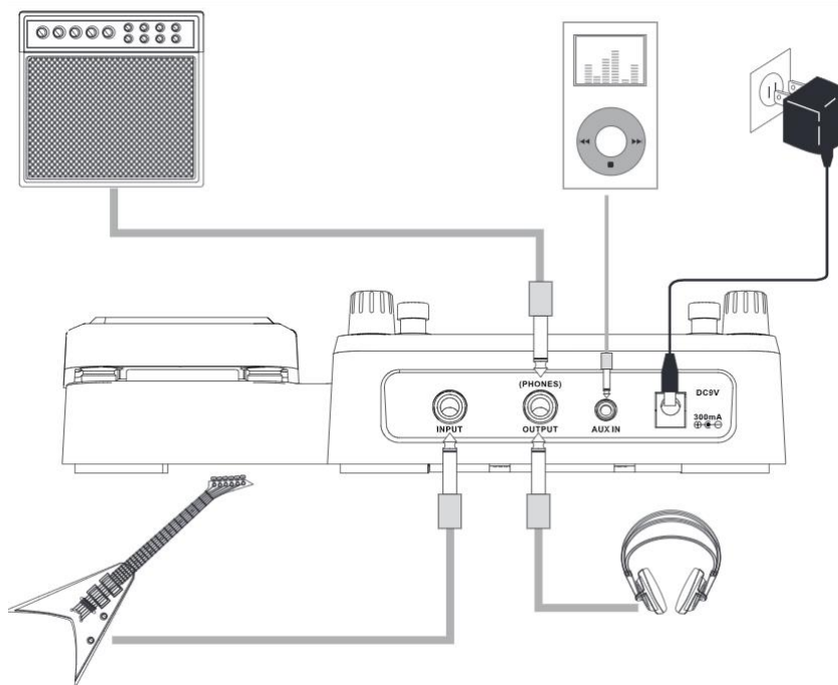


Чтобы отключить модуль нажмите PATCH ▲, нажмите еще раз чтобы восстановить настройки.



Для сохранения пользовательских настроек нажмите «Сохранить», введите название, подтвердите сохранение. Для отмены поверните регулятор в сторону.

5. Схема подключения



6. Работа с педалью

Если индикатор EXP. PEDAL не горит, педаль будет работать как переключатель громкости. Нажмите PEDAL, на ЖК-дисплее отобразится «PEDAL EFFECT».

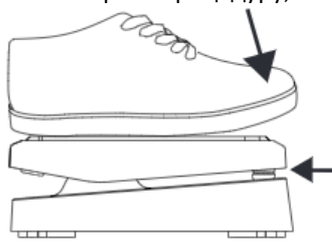
Есть 6 различных параметров, которыми можно управлять с помощью педали:

WAH	Central Frequency
OCTAVE UP	Pitch
OCTAVE DOWN	Pitch
GAIN	Gain
MOD	Depth
REVERB	Decay

При помощи регулятора выберите один из эффектов, педаль будет регулировать соответствующий параметр.

Переключения режима.

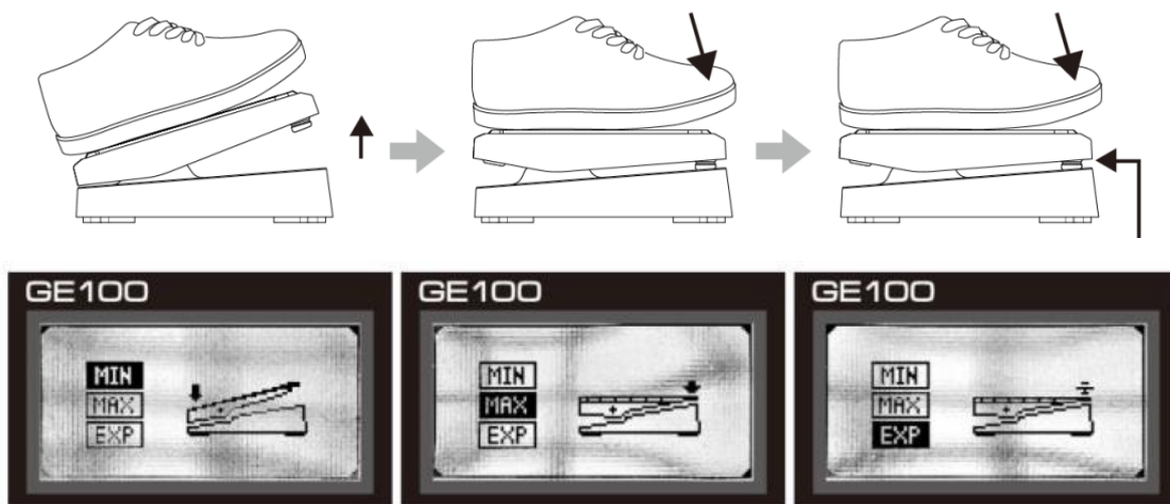
Нажмите педаль до упора, чтобы переключить режим управления с громкости на управление параметрами эффекта, загорится индикатор EXP.PEDAL. Повторите процедуру, чтобы переключить обратно.



Чтобы отрегулировать педаль выполните следующие действия:

Выберите режим PL при помощи регулятора, нажмите VALUE.

- Полностью поднимите педаль и нажмите VALUE, чтобы отрегулировать и сохранить минимальное положение;
- Полностью нажмите педаль и нажмите VALUE, чтобы отрегулировать и сохранить. высшее положение;
- Сильно нажмите педаль и нажмите VALUE еще раз, чтобы завершить настройку.



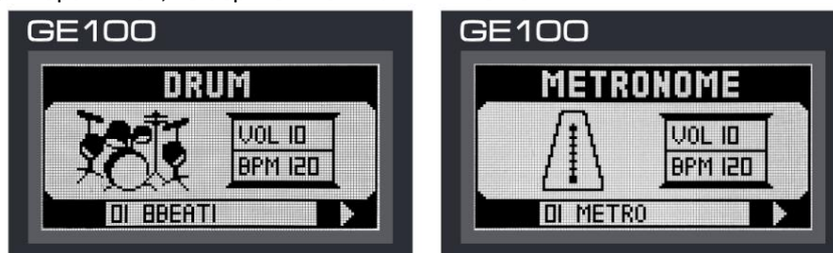
7. Tap Tempo

Функция Tap Tempo имеет два параметра:

1. Установить время эффекта, индикатор будет мигать оранжевым;
2. Установить скорость ритмических паттернов, индикатор будет мигать синим. Чтобы установить темп, просто дважды нажмите кнопку TAP.

8. Настройка ритма

1. Чтобы выбрать ритм, при помощи MODE войдите в режим R.S.
2. При помощи регулятора VALUE, выберите DRUM или METRONOME.



Устройство имеет 40 DRUM и 10 METRONOME паттернов.

9. LOOPER

Нажмите кнопку LOOP на панели.

Чтобы начать запись нажмите PATCH ▼, PLAY/RECORD, на ЖК-дисплее появится REC, чтобы отключить запись, совершите те же действия.

Максимальное время записи 180 секунд.

Наложение.

После записи LOOP нажмите PATCH ▼, чтобы начать наложение, нажмите еще раз, чтобы остановить запись и воспроизвести записанное, нажмите PATCH ▲, чтобы поставить на паузу, повторное PATCH ▼ нажатие начнет запись нового слоя.

Как только время наложения превысит длину LOOP, новое наложение начнется автоматически с начала LOOP.

Play/Stop LOOP.

Удерживайте PATCH ▲, чтобы удалить LOOP.

Чтобы выйти из режима LOOPER, нажмите кнопку LOOP на панели.

Вы также можете выбирать патчи и настраивать эффекты. Установите переключатель режима в режим PL, вы можете выбирать патчи, вращая регулятор VALUE.

10. Обучение

На устройстве есть уроки игры, которые включают в себя 192 гаммы и 216 аккордов.

Нажмите кнопку LESSON на панели, при помощи регулятора выберите SCALE LESSON или CHORD LESSON, нажмите VALUE для переключения между TONIC или MOD. Чтобы выйти из режима обучения нажмите еще раз LESSON.



11. Системные настройки

Сбросить до заводских настроек.

Внимание! Все данные будут утеряны.

Выберите режим SY при помощи регулятора, чтобы войти в системные настройки.

Выберите RESET, нажмите VALUE, нажмите YES, чтобы сбросить все настройки, в противном случае нажмите NO. Если хотите отменить сброс настроек до его выполнения, переместите переключатель в другое место, процесс будет отменен.

Настройка яркости.

Поверните переключатель в положение SY, чтобы войти в системные настройки.

Выберите LCD B., а затем подтвердите, нажав на VALUE. Вращайте регулятор, чтобы выбрать яркость.



12. Часто задаваемые вопросы

Не удается включить устройство.

Проверьте питание;

Проверьте адаптер;

Убедитесь, что тип адаптера 9-вольтовый кабель 300 мА;

При использовании батареи проверьте, полностью ли вставлен кабель в INPUT;

Убедитесь, что батарея исправна;

Нет звука или низкий уровень громкости.

Проверьте подключение;

Проверьте переключатель включения/выключения микрофона и громкость усилителя;

Проверьте глобальный уровень в настройках системы;

Высокий уровень шума

Проверьте адаптер;

Проверьте кабели;

Убедитесь, что кабели надежно подключены и не повреждены;

13. Гарантийное обслуживание неисправного товара

Если в купленном Вами товаре в течение установленного гарантийного срока обнаружены недостатки, Вы по своему выбору вправе:

- потребовать замены на товар этой же марки (этой же модели и (или) артикула)
- потребовать замены на такой же товар другой марки (модели, артикула) с соответствующим перерасчетом покупной цены;
- потребовать соразмерного уменьшения покупной цены;
- потребовать незамедлительного безвозмездного устранения недостатков товара или возмещения расходов на их исправление потребителем или третьим лицом;
- отказаться от исполнения договора купли-продажи и потребовать возврата уплаченной за товар суммы. В этом случае Вы обязаны вернуть товар с недостатками продавцу за его счет.

В отношении **технически сложного товара** Вы в случае обнаружения в нем недостатков по своему выбору вправе:

- отказаться от исполнения договора купли-продажи и потребовать возврата уплаченной за такой товар суммы;
- предъявить требование о его замене на товар этой же марки (модели, артикула) или на такой же товар другой марки (модели, артикула) с соответствующим перерасчетом покупной цены.

Срок предъявления вышеназванных требований составляет 15 дней со дня передачи Вам такого товара. По истечении указанного 15-дневного срока данные требования подлежат удовлетворению в одном из следующих случаев:

- обнаружение существенного недостатка товара (существенный недостаток товара: неустранимый недостаток или недостаток, который не может быть устранен без несоразмерных расходов или затрат времени, или выявляется неоднократно, или проявляется вновь после его устранения);
- нарушение установленных законом РФ «О защите прав потребителей» сроков устранения недостатков товара;
- невозможность использования товара в течение каждого года гарантийного срока в совокупности более чем тридцать дней вследствие неоднократного устранения его различных недостатков.

В случае если Вы приобрели уцененный или бывший в употреблении товар ненадлежащего качества, и были заранее предупреждены о недостатках, из-за которых произошла уценка, в письменной форме, то претензии по таким недостаткам не принимаются.

Важно! Необходимо использовать услуги квалифицированных специалистов по подключению, наладке и пуску в эксплуатацию технически сложных товаров, которые по техническим требованиям не могут быть пущены в эксплуатацию без участия соответствующих специалистов.

Условия проведения гарантийного обслуживания

- Фактическое наличие неисправного товара в момент обращения в сервисный центр;
- Гарантийное обслуживание товаров, гарантию на которые дает производитель, осуществляется в специализированных сервисных центрах;
- Гарантийное обслуживание неисправных товаров, купленных в интернет-магазинах ООО Максмол-групп, возможно в нашем сервисном центре по телефону 8-800-200-85-66
- Срок гарантийного обслуживания не превышает 45 дней;
- Гарантийное обслуживание осуществляется в течение всего гарантийного срока, установленного на товар;
- При проведении ремонта срок гарантии продлевается на период нахождения товара в ремонте.

Право на гарантийный ремонт не распространяется на случаи

- неисправность устройства вызвана нарушением правил его эксплуатации, транспортировки и хранения.
- на устройстве отсутствует, нарушен или не читается оригинальный серийный номер;
- на устройстве отсутствуют или нарушены заводские или гарантийные пломбы и наклейки;
- ремонт, техническое обслуживание или модернизация устройства производились лицами, не уполномоченными на то компанией-производителем;
- дефекты устройства вызваны использованием устройства с программным обеспечением, не входящим в комплект поставки устройства, или не одобренным для совместного использования производителем устройства;
- дефекты устройства вызваны эксплуатацией устройства в составе комплекта неисправного оборудования;
- обнаруживается попадание внутрь устройства посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых и т.д.;
- неисправность устройства вызвана прямым или косвенным действием механических сил, химического, термического воздействия, излучения, агрессивных или нейтральных жидкостей,

газов или иных токсичных или биологических сред, а так же любых иных факторов искусственного или естественного происхождения, кроме тех случаев, когда такое воздействие прямо допускается «Руководством пользователя»;

- неисправность устройства вызвана действием сторонних обстоятельств (стихийных бедствий, скачков напряжения электропитания и т.д.);
- неисправность устройства вызвана несоответствием Государственным Стандартам параметров питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей;
- иные случаи, предусмотренные производителями.

Гарантийные обязательства не распространяются на расходные элементы и материалы (элементы питания, картриджи, кабели подключения и т.п.).

Товар надлежащего качества

Вы вправе обменять товар надлежащего качества на аналогичный товар в течение 14 дней, не считая дня покупки.

Обращаем Ваше внимание, что основная часть нашего ассортимента – **технически сложные товары** бытового назначения (электроника, фотоаппаратура, бытовая техника и т.п.).

Указанные товары, согласно [Постановлению Правительства РФ от 31.12.2020 № 2463](#), обмену как товары надлежащего качества не подлежат. Возврат таких товаров не предусмотрен [Законом РФ от 07.02.1992 № 2300-1](#).

Товар ненадлежащего качества

Если в приобретенном Вами товаре выявлен недостаток вы вправе по своему выбору заявить одно из требований, указанных в [ст.18 Закона РФ от 07.02.1992 № 2300-1 \(ред. от 11.06.2021\) О защите прав потребителей](#). Для этого можете обратиться в сервисный центр Максмолл по телефону 8-800-200-85-66. Тем не менее, если указанный товар относится к технически сложным, утв. [Постановлением от 10 ноября 2011 г. № 924](#), то указанные в ст.18 требования могут быть заявлены только в течение 15 календарных дней с даты покупки.

По истечении 15 дней предъявление указанных требований возможно в случаях если:

- обнаружен существенный недостаток;
- нарушены сроки устранения недостатков;
- товар не может использоваться в совокупности более тридцати дней в течение каждого года гарантийного срока в связи с необходимостью неоднократного устранения производственных недостатков.

Если у вас остались какие-либо вопросы по использованию или гарантийному обслуживанию товара, свяжитесь с нашим отделом технической поддержки в чате WhatsApp. Для этого запустите приложение WhatsApp. Нажмите на значок камеры в правом верхнем углу и отсканируйте QR-код приведенный ниже камерой вашего смартфона.

Сервисный Центр
Контакт WhatsApp



Приятного использования!

Сайт: minicam24.ru

E-mail: info@minicam24.ru

Товар в наличии в 120 городах России и Казахстана

Телефон бесплатной горячей линии: **8(800)200-85-66**