

MOOER

**PURE R
OCTAVE**

Педаль эффектов

music company

www.LUTNER.ru

Инструкция по эксплуатации

Содержание

Меры безопасности	2
Особенности	2
Верхняя панель	3
Список эффектов	4
Технические характеристики	4

Меры безопасности

ПОЖАЛУЙСТА, ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ, ПРЕЖДЕ ЧЕМ ПРОДОЛЖИТЬ РАБОТУ С УСТРОЙСТВОМ

Источник электропитания

Подключайте адаптер переменного тока к электрической розетке, имеющей подходящее напряжение. Используйте только адаптер переменного тока, который обеспечивает подачу напряжения 9 В постоянного тока, 120 мА. Отключайте адаптер переменного тока во время грозы или когда устройство не используется.

Расположение

Во избежание деформации, обесцвечивания или других серьезных повреждений не располагайте данное устройство в следующих местах:

- В местах попадания прямых солнечных лучей или рядом с другими источниками тепла.
- В местах воздействия магнитных полей.
- В чрезмерно пыльных или грязных местах.
- В условиях высокой влажности или присутствии влаги.
- В условиях сильной вибрации или возможных ударов.

Помехи в работе других электрических устройств

Расположенные поблизости радиоприемники и телевизоры могут испытывать помехи при приеме. Используйте данное устройство на подходящем расстоянии от радиоприемников и телевизоров.

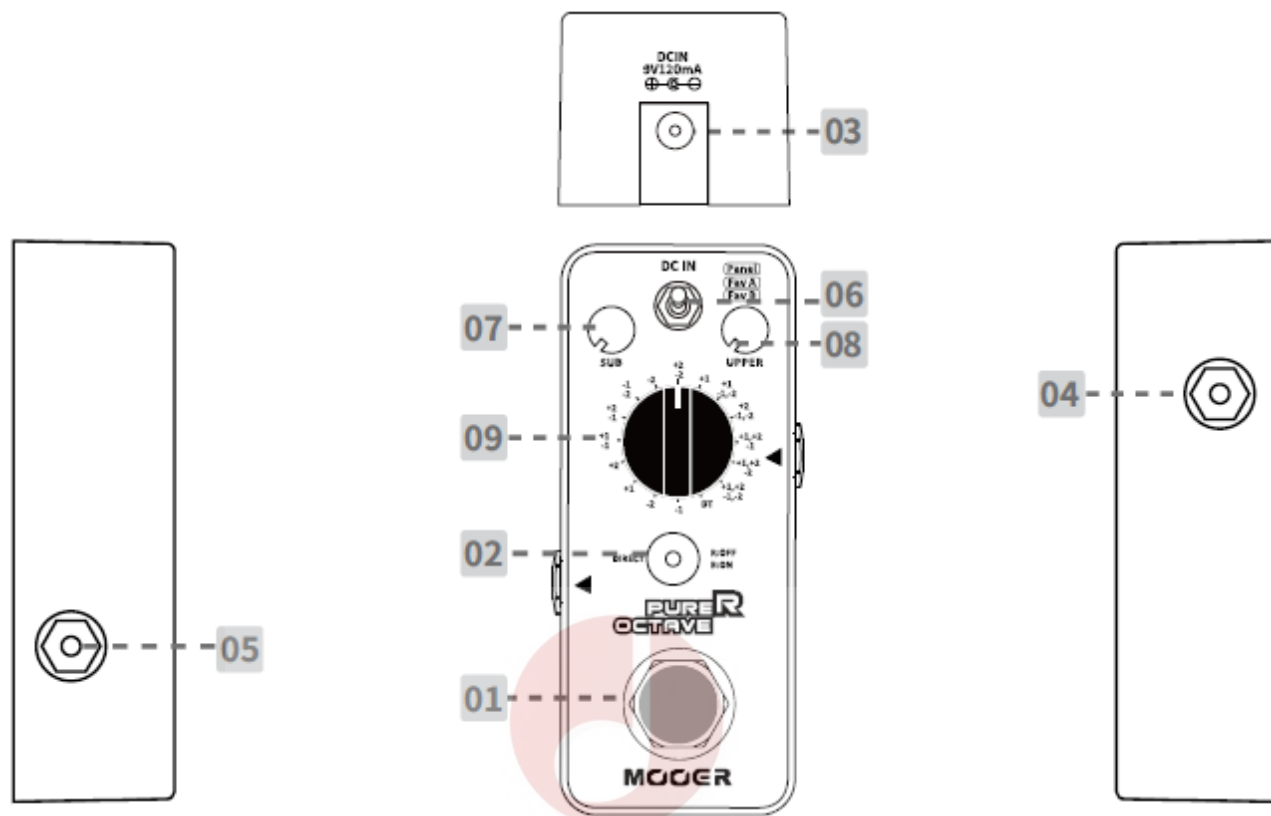
Очистка

Очищайте устройство только мягкой сухой тканью. При необходимости слегка смочите ткань. Не используйте абразивные чистящие средства, спирт, разбавители для краски, воск, растворители, чистящие жидкости или салфетки, пропитанные химическими веществами.

Особенности

- Точные полифонические октавные эффекты без каких-либо искажений сигнала.
- 15 различных октавных режимов и один эффект DT (DETUNE).
- Три разных режима работы.
- Индивидуальное управление для SUB (нижняя октава) и UPPER (верхняя октава).
- Переключатель обхода сигнала.

Верхняя панель



1. Ножной переключатель

Нажимайте для включения или выключения эффекта.

2. Кнопка со светодиодным индикатором

Отображает состояние педали. Включение/выключение светодиода соответствует включению/выключению педали. Нажмите кнопку для выключения/включения прямого сигнала. Красный цвет индикатора обозначает отключение прямого сигнала, синий обозначает его включение.

3. Гнездо электропитания

Для подключения источника питания постоянного тока напряжением 9 В (минус на центральном контакте).

4. Вход

1/4-дюймовое монофоническое гнездо аудиосигнала. Для подключения гитары или соединения с выходом другой педали.

5. Выход

1/4-дюймовое монофоническое гнездо аудиосигнала. Для соединения с входом другой педали или звуковоспроизводящего устройства.

6. Трехпозиционный переключатель

Трехпозиционный переключатель для переключения между тремя разными режимами работы.

Режим PANEL: Выходной сигнал связан напрямую с ручкой на панели устройства.

Режимы FAV A и FAV B: Два предустановленных режима; параметры можно настроить заранее и сохранить в виде предустановок для быстрого вызова при необходимости.

Примечание: Если для FAV A или FAV B были настроены параметры, подтвердите и сохраните их. В противном случае настройки будут потеряны при выключении питания.

7. SUB

Поворачивайте эту ручку для регулировки сигнала нижней октавы. Поворачивайте для регулировки уровня громкости нижней части в режиме DT(DETUNE).

8. UPPER

Поворачивайте эту ручку для регулировки сигнала вернее октавы. Поворачивайте для регулировки уровня громкости верхней части в режиме DT(DETUNE).

9: Режим октавера

Поворачивайте для выбора любой из 15 различных октав или выбора высоты звука в режиме DT (DETUNE).

Список эффектов

№	SUB	UPPER
1	-1 OCT	/
2	-2 OCT	/
3	/	+1 OCT
4	/	+2 OCT
5	-1 OCT	+1 OCT
6	-1 OCT	+2 OCT
7	-1 OCT и -2 OCT	/
8	-2 OCT	+1 OCT
9	-2 OCT	+2 OCT
10	/	+1 OCT и +2 OCT
11	-1 OCT и -2 OCT	+1 OCT
12	-1 OCT и -2 OCT	+2 OCT
13	-1 OCT	+1 OCT и +2 OCT
14	-2 OCT	+1 OCT и +2 OCT
15	-1 OCT и -2 OCT	+1 OCT и +2 OCT
16	LOWER	RAISE

Технические характеристики

Вход: 1/4-дюймовое монофоническое гнездо аудиосигнала (импеданс 470 кОм)

Выход: 1/4-дюймовое монофоническое гнездо аудиосигнала (импеданс 100 Ом)

Необходимое питание: 9 В постоянного тока (минус на центральном контакте)

Потребляемый ток: 120 мА

Габариты: 93,5 мм (Г) x 42 мм (Ш) x 52 мм (В)

Масса: 157 г

Принадлежности: Инструкция по эксплуатации

***Примечание:** Технические характеристики могут изменяться без дополнительного уведомления.

ГАРАНТИЯ

Изделие отвечает утвержденным образцам и требованиям стандартов: Декларация соответствия ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования".

Гарантийный срок 12 месяцев со дня продажи его магазином при условии соблюдения покупателем правил хранения и эксплуатации. В случае выявления дефектов производственного характера владелец имеет право на бесплатный ремонт или замену устройства на протяжении гарантийного срока. Претензии по качеству товара без предъявления паспорта со штампом магазина и чека магазина не принимаются.

Гарантийный срок продлевается на время нахождения устройства в ремонте. Отметка о продлении вносится в паспорт.

Гарантия не распространяется на расходные материалы, такие как:

- Лампы
- Кабели
- Динамики

Внимание! Гарантия не распространяется на:

- неисправности, вызванные не соблюдением требований, указанных в Руководстве пользователя;
- неисправности, вызванные попаданием в устройство посторонних предметов или жидкостей механические повреждения, произошедшие по вине покупателя;

Наименование	Педаль эффектов	
Производитель	Shenzhen Mooer Audio Co., Ltd., 6F, Unit D, Jinghang Building, Liuxian 3rd Road, Bao'an 71 District, Shenzhen, China. Телефон: +86-755-21636506	
Страна происхождения	Китай	
Торговая марка (маркировка)	Mooer	
Маркировка модели (model)	MOC4	
Импортер в Российскую Федерацию:	ООО «Лютнер СПб» 195027, г. Санкт-Петербург, пр-кт. Металлистов, дом 7, литер А, офис 405 Почтовый адрес: 191124, Санкт-Петербург, а/я 15, тел. (812) 611-00-97 www.lutner.ru	
Наименование (модель)		
Заводской серийный номер		
Дата продажи		
Подпись продавца		
Штамп продавца		

Исправность устройства проверена в присутствии покупателя. С условиями гарантии ознакомлен:

Покупатель _____