



Педаль эффектов DVP3

**VOLUME (X)<sup>TM</sup>**

**OPERATION MANUAL**

## **РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Большое спасибо, что выбрали продукцию компании Dunlop.

Перед началом работы настоятельно рекомендуем внимательно прочитать руководство пользователя.

### **ОСОБЕННОСТИ**

- Высокая точность управления уровнями громкости или педалями эффектов
- Запатентованный ленточный привод с низким коэффициентом трения для высокой надежности работы педали
- Полностью регулируемое натяжение коромысел

### **ПОДКЛЮЧЕНИЕ**

- Мы рекомендуем разместить педаль Volume (X) в начале цепочки сигнала вашего эффекта. Подключите кабель от гитары к входному разъему Dunlop Volume (X).
- Необязательно: подключите кабель от выхода Tuner к тюнеру. Сигнал на тюнер активен независимо от положения коромысла педали.

### **РЕЖИМ ГРОМКОСТИ (250кОм POT)**

- Подключите кабель от выходного разъема Volume (X) к усилителю.
- Когда педаль находится в полностью опущенном положении, установите максимальный желаемый уровень громкости для гитары и усилителя.
- Переместите качельку в положение «пятка вниз», чтобы уменьшить громкость.
- Выходной сигнал будет отключен, когда пятка педали полностью опущена.

### **РЕЖИМ ЭКСПРЕССИИ (10кОм POT)**

- Подключите стереокабель или кабель TRS к разъему FX на Volume (X), второй конец кабеля подключите к разъему экспрессии педали эффектов.
- Когда педаль находится в полностью опущенном положении, установите параметр эффекта, которым вы хотите управлять, на желаемый максимальный уровень.
- Необязательно: чтобы установить минимальный уровень параметра эффекта, используйте внутренний потенциометр по направлению к передней части педали. Поверните его по часовой стрелке, чтобы поднять минимальный уровень, или против часовой стрелки, чтобы опустить его. Примечание: в заводской установке потенциометр полностью повернут против часовой стрелки.

- Переместите коромысло педали в положение «пятка вниз», чтобы уменьшить значение параметра эффекта в пределах диапазона, установленного регулятором педали эффекта и внутренним потенциометром Volume (X).
- Когда педаль находится в полностью опущенном положении, параметр эффекта будет на минимальном значении, установленном внутренним потенциометром.
- Дополнительно: используйте внутренний синий кнопочный переключатель, чтобы поменять местами положение пятки и носка вниз.

## УПРАВЛЕНИЕ

- Разъем OUTPUT для регулировки громкости сигнала
- Выход FX для управления параметрами эффекта
- Разъем TUNER для постоянного сигнала на тюнер
- ВНУТРЕННИЙ потенциометр 50кОм для установки минимального значения нижнего положения пятки, соединенный последовательно с потенциометром
- ВНУТРЕННИЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ для изменения полярности носка/пятки.

## РЕГУЛИРОВКА

Чтобы отрегулировать крутящий момент педали коромысла, переведите педаль в нижнее положение. Вставьте отвертку с плоским лезвием 1/4 дюйма в винт регулировки крутящего момента, расположенный под пяткой педали коромысла. Поверните по часовой стрелке, чтобы увеличить сопротивление, или против часовой стрелки, чтобы уменьшить сопротивление.

## ПИТАНИЕ

Dunlop Volume (X) является пассивным устройством и для работы не требует источника питания.

## ГАБАРИТЫ ПЕДАЛИ

Высота 2,575 дюйма (65,4 мм)

Ширина 3,858 дюйма (98,0 мм)

Длина 10.000 дюймов (253,8 мм)

Вес 2 фунта. 12 унций. (1,242 кг)

## 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 6 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	Dunlop Manufacturing Inc. P.O. Box 846 Benicia, CA 94510 USA Phone: 707-745-2722 Fax: 707-745-2658	
Страна происхождения	США	
Торговая марка(маркировка)	Dunlop	
Маркировка модели (model)	DVP3	EAC
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 \_\_\_\_\_