

Мы благодарим Тебя за доверие, оказанное нам при покупке BEHRINGER VINTAGE DISTORTION VD1. Эта высококачественная педаль эффекта предлагает подлинно классический Distortion Sound – теплый, чувственный звук, типичный для рок-музыки последних 30 годов. Благодаря многочисленным характеристикам, VD1 репродуцирует натуральную динамику Твоей игры с бесконечным Sustain.

## 1. ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ



Обзор верхней части

- 1 VOLUME-регулятор определяет громкость на выходе.
- 2 TONE-регулятор делает возможным повышение высоких частот для сил энергичного искажения.
- 3 SUSTAIN-регулятор определяет интенсивность Sustain-эффекта.
- 4 Этот светоизлучающий диод светится, когда активирован эффект. Дополнительно Ты можешь проверить состояние батареи.
- 5 Ножной выключатель служит для активирования/деактивирования эффекта.
- 6 6,3-мм IN-монохраповая втулка служит для присоединения инструмента.
- 7 6,3-мм OUT-монохраповая втулка проводит сигнал к твоему усилителю.

Передний DC IN-соединительный элемент служит для присоединения 9 В адаптера (адаптер не входит в объем поставки).

ОТДЕЛЕНИЕ С БАТАРЕЙКАМИ находится под ножным выключателем. Чтобы установить или заменить батарею, осторожно сожми шарниры при помощи шариковой ручки и сними педаль. Не поцарапай при этом прибор.

**VD1 не обладает On/Off-выключателем. VD1 готов к эксплуатации, как только кабель находится в IN-втулке. Вытащи штекер и IN-втулки, если ты не пользуешься VD1. Таким образом, ты продлишь срок службы батареи.**

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР расположен на нижней части прибора.

## 2. ГАРАНТИЯ

Информацию о наших действительных на сегодняшний день условиях реализации гарантийной услуги Ты можешь получить, посетив страницу <http://www.behringer.com>.

## 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

### In

Соединительный элемент 6,3-мм монохраповое соединение  
Полное сопротивление 100 кΩ

### Out

Соединительный элемент 6,3-мм монохраповое соединение  
Полное сопротивление са. 25 кΩ  
Электроснабжение 9 В, 100 мА DC, регулируется  
PSU-SB-CN BEHRINGER 220 VAC адаптер Китай  
PSU-SB-EU BEHRINGER 220 VAC адаптер Европа  
PSU-SB-JP BEHRINGER 100 VAC адаптер Япония  
PSU-SB-SAA BEHRINGER 240 VAC адаптер Австралия  
PSU-SB-UK BEHRINGER 240 VAC адаптер Великобритания  
PSU-SB-UL BEHRINGER 120 VAC адаптер США  
Присоединение к сети 2-мм DC-соединение, Center отрицательный  
Батарея 9 В тип 6LR61  
Потребляемая мощность 30 мА  
Параметры (В x Ш x Г) прим. 65 мм x 127 мм x 156 мм  
Вес прим. 0,25 кг

Фирма BEHRINGER неустанно старается обеспечить наивысший стандарт качества. Необходимые модификации предпринимаются без предварительного оповещения. Технические данные и внешний вид прибора могут в данном случае не совпадать с указанными параметрами и рисунками.

## 4. УКАЗАНИЯ ОТНОСИТЕЛЬНО ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Не эксплуатируйте прибор вблизи от источников воды и тепла. Применяйте только авторизованные дополнительные устройства. Никогда не ремонтируйте прибор самостоятельно. Ремонт может производить только квалифицированный специализированный персонал, **особенно при повреждениях сетевого провода или сетевой вилки.**

Мы оставляем за собой право на внесение изменений в техническую конструкцию и внешний вид прибора. Содержащаяся в настоящем документе информация является актуальной на момент его сдачи в печать. Упомянутые или изображённые здесь названия других компаний, организаций или публикаций и соответствующие логотипы являются зарегистрированными товарными знаками их владельцев. Их применение не в коем случае не свидетельствует о претензии на соответствующий товарный знак или наличии связи между владельцами товарных знаков и BEHRINGER®. BEHRINGER® не гарантирует правильности и полноты содержащихся в настоящем документе описаний, изображений и данных. Приведённые в данном документе цвет и спецификация могут незначительно отличаться от цвета и спецификации конкретного продукта. Продукты BEHRINGER® продаются только нашими авторизованными дилерами. Дистрибьюторы и дилеры не являются уполномоченными агентами BEHRINGER® и не имеют права связывать BEHRINGER® заявленными или подразумеваемыми обязательствами и утверждениями. Настоящая инструкция защищена авторским правом. Любое её размножение или перепечатка, в том числе и частичная, и любое воспроизведение изображений, в том числе и в изменённом виде, допускаются только с письменного разрешения фирмы BEHRINGER Spezielle Studiotchnik GmbH. BEHRINGER® является зарегистрированным товарным знаком.