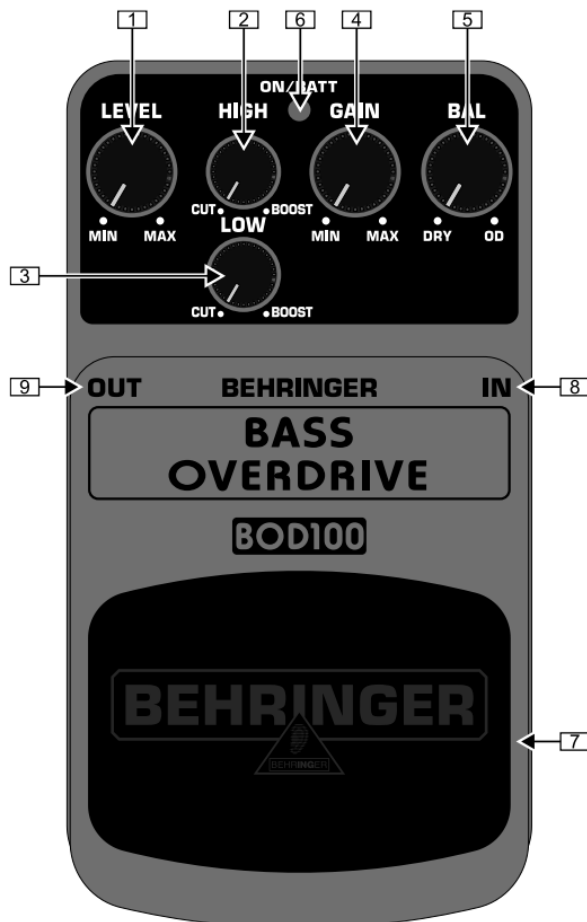


Мы благодарим Тебя за доверие, оказанное нам при покупке BEHRINGER BASS OVERDRIVE BOD100. Эта высококачественная педаль эффекта была разработана специально для басгитар. Благодаря ее многочисленным характеристикам, Ты добьешься типично для звучания трубы искажения, чувственного Sustain и богатого звучания.

1. ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ



Обзор верхней части

- [1] *LEVEL*-регулятор определяет громкость на выходе.
 - [2] *HIGH*-регулятор делает возможным повышение/понижение высоких частот.
 - [3] При помощи *LOW*-регулятора Ты можешь повышать/понижать низкие частоты.
 - [4] *GAIN*-регулятор определяет интенсивность искажения.
 - [5] При помощи *BAL(ance)*-регулятора устанавливается отношение между сухим прямым сигналом и сигналом эффекта.
 - [6] *ON/BATT*-светоизлучающий диод светится, если эффект активирован. Дополнительно Ты можешь проверить состояние батареи.
 - [7] Ножной выключатель служит для активирования/дезактивирования эффекта.
 - [8] 6,3-мм *IN*-монохраповая втулка служит для присоединения инструмента.
 - [9] 6,3-мм *OUT*-монохраповая втулка проводит сигнал к твоему усилителю.
- DC IN*-соединение служит для присоединения 9 В адаптера, который 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.

☞ BOD100 не обладает On/Off-выключателем. BOD100 готов к эксплуатации, как только кабель находится в IN-втулке. Вытащи штекер и IN-втулки, если ты не пользуешься BOD100. 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	500 kΩ
Out	
Соединительный элемент	6,3-мм монохраповое соединение
Полное сопротивление	1 kΩ
Электроснабжение	9 В, 100 mA DC, регулируется
	PSU-SB-CN BEHRINGER 220 VAC адаптер Китай
	PSU-SB-EU BEHRINGER 230 VAC адаптер Европа
	PSU-SB-JP BEHRINGER 100 VAC адаптер Япония
	PSU-SB-SAA BEHRINGER 240 VAC адаптер Австралия
	PSU-SB-UK BEHRINGER 240VAC 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 mA
Параметры (В x Ш x Г)	прим. 54 мм x 70 мм x 123 мм
Вес	прим. 0,33 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. Дистрибуторы и дилеры не являются уполномоченными агентами BEHRINGER® и не имеют права связываться с BEHRINGER® заявленными или подразумеваемыми обязательствами и утверждениями. Настоящая инструкция защищена авторским правом. Любое её размножение или перепечатка, в том числе частичная, и любое воспроизведение изображений, в том числе и в изменённом виде, допускаются только с письменного разрешения фирмы BEHRINGER Spezielle Studiotechnik GmbH. BEHRINGER® является зарегистрированным товарным знаком.

ВСЕ ПРАВА СОХРАНЯЮТСЯ.

© 2005 BEHRINGER Spezielle Studiotechnik GmbH.

BEHRINGER Spezielle Studiotechnik GmbH,

Hanns-Martin-Schleyer-Str. 36-38,

47877 Willich-Muenchheide II, Германия

Tel. +49 2154 9206 0, Fax +49 2154 9206 4903