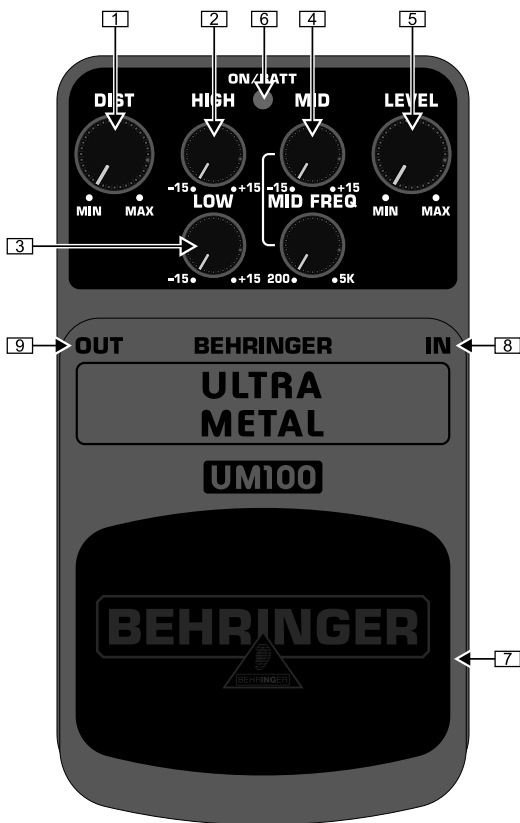


Мы благодарим Тебя за доверие, оказанное нам при покупке BEHRINGER ULTRA METAL UM100. Эта высококачественная педаль эффекта оборудована “Dual-Gain”-соединением, что позволяет создавать насыщенный звук, схожий со звуком трубы, Distortion Sound с бесконечным Sustain. Благодаря многочисленным характеристикам, Ты можешь создавать экстремальные и очень известные Hard Rock и Heavy Metal Distortion Sounds.

1. ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ



Обзор верхней части

- [1] *DIST(ortion)*-регулятор определяет интенсивность Distortion-эффекта.
- [2] *HIGH*-регулятор позволяет повышать и понижать высокие частоты.
- [3] При помощи *LOW*-регулятора Ты можешь повышать и понижать низкие частоты.
- Внимание!** Внешние Distortion- и EQ-настройки повышают основной шум и создают неприятные колебания.
- [4] Оба *MID FREQ(uency)*-регулятора позволяют понижать и повышать выбираемый диапазон средних частот. Верхний регулятор служит при этом для повышения/понижения средних частот. Нижний регулятор определяет среднюю частоту среднего диапазона, на который оказывается влияние (от 200 Гц до 5 кГц).
- [5] *LEVEL*-регулятор определяет громкость на выходе.
- [6] *ON/BATT*-светодиодающий диод светится, если эффект активирован. Дополнительно Ты можешь проверить состояние батареи.
- [7] Ножной выключатель служит для активирования/деактивирования 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.

UM100 не обладает On/Off-выключателем. UM100 готов к эксплуатации, как только кабель находится в IN-втулке. Вытащи штекер и IN-втулки, если ты не пользуешься UM100. 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 кΩ
Out	
Соединительный элемент	6,3-мм монохраповое соединение
Полное сопротивление	1 кΩ
Электроснабжение	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 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. 54 мм x 70 мм x 123 мм
Вес	прим. 0,33 кг

Фирма BEHRINGER неустанно старается обеспечить наивысший стандарт качества. Необходимые модификации принимаются 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. Упомнутые или изображенные 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. Приведенные 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 Studioteknik GmbH. BEHRINGER® является зарегистрированным товарным знаком.

ВСЕ ПРАВА СОХРАНЯЮТСЯ.

© 2005 BEHRINGER Spezielle Studioteknik GmbH.

BEHRINGER Spezielle Studioteknik GmbH,

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

47877 Willich-Muenchheide II, Германия

Tel. +49 21 54 9206 0, Fax +49 21 54 9206 4903