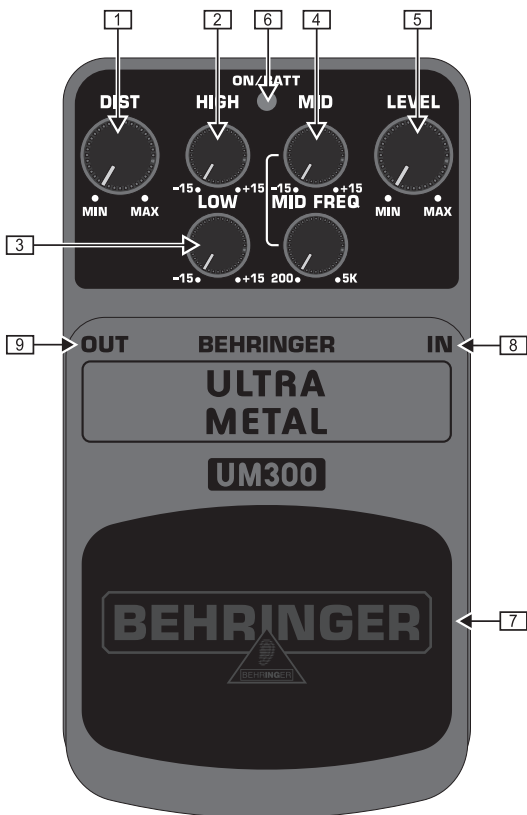



Мы благодарим Тебя за доверие, оказанное нам при покупке BEHRINGER ULTRA METAL UM300. Эта высококачественная педаль эффекта оборудована “Dual-Gain”-соединением, что позволяет создавать насыщенный звук, схожий со звуком трубы, Distortion Sound с бесконечным Sustain. Благодаря многочисленным характеристикам, 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.

**UM300 не обладает On/Off-выключателем. UM300 готов к эксплуатации, как только кабель находится в IN-втулке. Вытащи штекер и IN-втулки, если ты не пользуешься UM300. 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 9 В  $\equiv$ , 100 мА, регулируется  
 BEHRINGER PSU-SB

США/Канада	120 В~, 60 Гц
Великобритания/Австралия	240 В~, 50 Гц
Китай/Корея	220 В~, 50 Гц
Европа	230 В~, 50 Гц
Япония	100 В~, 50 - 60 Гц

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 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 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 связываться 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 измененном виде, допускаются только с письменного разрешения фирмы BEHRINGER Spezielle Studiotechnik GmbH. BEHRINGER® является зарегистрированным товарным знаком.

ВСЕ ПРАВА ЗАЩИЩЕНЫ.

© 2006 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