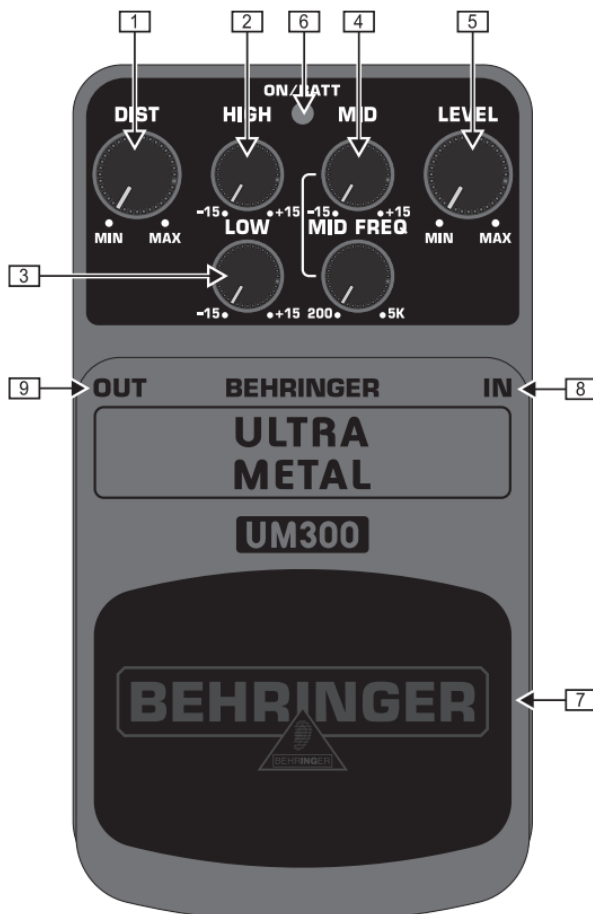


Мы благодарим Тебя за доверие, оказанное нам при покупке BEHRINGER ULTRA METAL UM300. Эта высококачественная педаль эффекта оборудована "Dual-Gain"-соединением, что позволяет создавать насыщенный звук, схожий со звуком трубы, Distortion Sound с бесконечным Sustain. Благодаря многочисленным характеристикам,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

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 kΩ

Out

Соединительный элемент 6,3-мм монохраповое соединение

Полное сопротивление 1 kΩ

Электроснабжение 9 В == , 100 mA, 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 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 BEHRINGER заявленными или подразумеваемыми обязательствами и утверждениями. Настоящая инструкция защищена авторским правом. Любое её размножение и 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 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