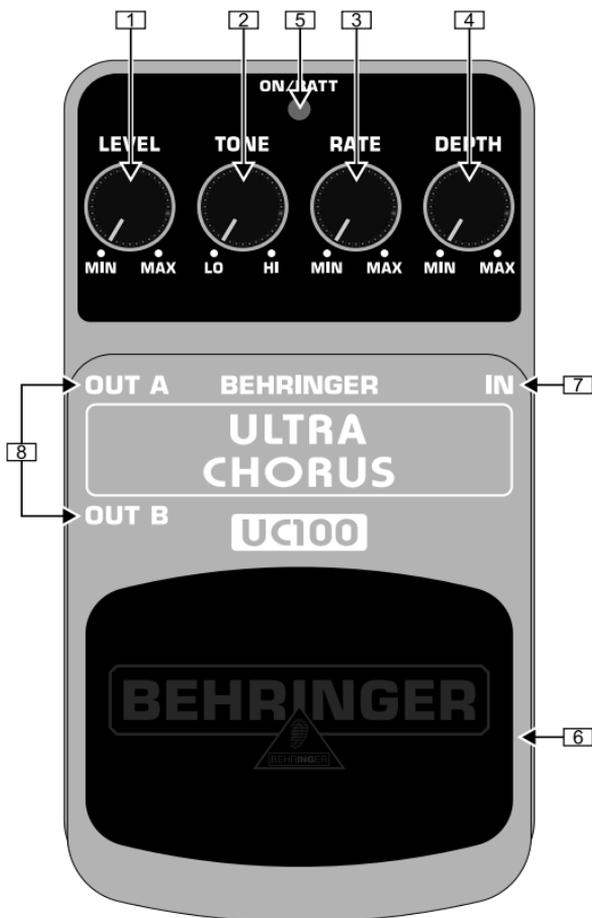


Мы благодарим тебя за доверие, оказанное нам при покупке BEHRINGER ULTRA CHORUS UC100. Эта последняя разработка – педаль эффекта – предлагает очень богатый Chorus Sound с невероятным стереоэффектом. Благодаря многочисленным характеристикам, Ты получаешь полный контроль над параметрами и максимум подвижности и творчества.

Chorus-Effekt придает Твоему сигналу легкие расстройства оригинального сигнала, благодаря чему возникает приятное, слегка парящее звучание. Он часто используется для того, чтобы сделать звучание сигнала более широким.

## 1. ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ



*Обзор верхней части*

- [1] *LEVEL*-регулятор определяет громкость на выходе.
- [2] *TONE*-регулятор осуществляет настройку звучания всего звука, что позволяет получить ясный роскошный звук.
- [3] *RATE*-регулятор определяет скорость Chorus-эффекта.
- [4] При помощи *DEPTH*-регулятора Ты придаешь эффекту полное глубокое звучание.
- [5] *ON/BATT*-светодиодный диод светится, если эффект активирован. Дополнительно Ты можешь проверить состояние батареи.
- [6] Ножной выключатель служит для активирования/деактивирования эффекта.
- [7] 6,3-мм *IN*-монохраповая втулка служит для присоединения инструмента.
- [8] Обеи 6,3-мм *OUT A*- и *OUT B*- монохраповые втулки проводят сигнал к Твоему усилителю. Используй оба выхода для эксплуатации прибора в стереорежиме. Для его работы в монорежиме используй, пожалуйста, только *OUT A*-соединение.

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.

**UC100 не обладает On/Off-выключателем. UC100 готов к эксплуатации, как только кабель находится в IN-втулке. Вытащи штекер и IN-втулки, если ты не пользуешься UC100. 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 A

Соединительный элемент 6,3-мм монохраповое соединение  
Полное сопротивление 1 кΩ

### Out B

Соединительный элемент 6,3-мм монохраповое соединение  
Полное сопротивление 1 кΩ

### Электроснабжение

9 В, 100 мА 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 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 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 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