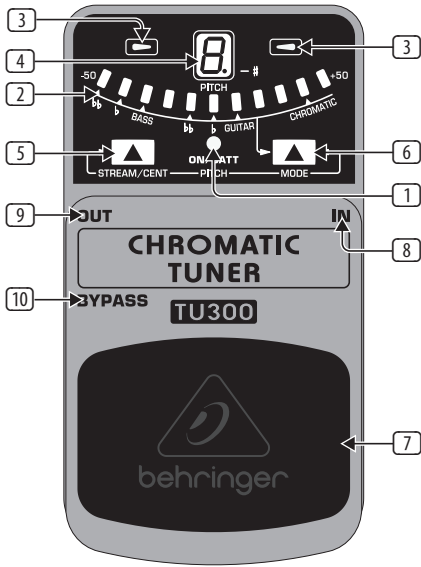


# CHROMATIC TUNER TU300

Ultimate Guitar/Bass Tuner

Мы благодарим Тебя за доверие, оказанное нам при покупке BEHRINGER CHROMATIC TUNER TU300. Этот компактный блок настройки для гитар и контрабасов предлагает 7 различных режимов настройки. Благодаря 7-сегментному дисплею со светоизлучающими диодами и индикатору светоизлучающего диода с 11-позициями, Ты даже в темноте видишь хорошо.

## 1. Элементы управления



- 1 **ON/BATT**-светоизлучающий диод светится, когда активирован эффект. Дополнительно Ты можешь проверить состояние батареи.
- 2 Этот измеритель светоизлучающего диода показывает отклонение проигранного звука от рекомендуемой высоты тона.
- 3 Стрелки светоизлучающих диодов светятся при очень высоких, соответственно, очень низких звуках. При правильной настройке светятся оба светоизлучающих диодов.
- 4 7-сегментный дисплей со светоизлучающими диодами показывает в режимах гитары и контрабаса номер проигранной струны. В хроматическом режиме появляется также название ноты. Полутоны ("#") представляются при помощи десятичной запятой.
- 5 **STREAM/CENT**-выключатель переключается между режимами дисплея со светоизлучающими диодами (см. главу "ПРИМЕНЕНИЕ").
- 6 При помощи **MODE**-выключателя Ты определяешь режим блока настройки (см. главу "ПРИМЕНЕНИЕ").
- 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. При активном блоке настройки (ножной выключатель нажат) он выключен. Таким образом, инструмент настраивается в бесшумном режиме.
- 10 6,3-мм **BYPASS**-монохраповая втулка проводит сигнал к Твоему усилителю, независимо от того, активирован или нет настроечный блок.

**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 иними педаль. Не поцарапай при этом прибор.

❖ **TU100 не обладает On/Off-выключателем. TU100 готов к эксплуатации, как только кабель находится в IN-втулке. Вытащи штекер и IN-втулки, если ты не пользуешься TU100. Таким образом, ты продлишь срок службы батареи.**

**СЕРИЙНЫЙ НОМЕР** расположен на нижней части прибора.

## 2. 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.

## 3. Гарантия

Информацию о наших действительных на сегодняшний день условиях реализации гарантийной услуги Ты можешь получить, посетив страницу <http://behringer.com>.

## 4. 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

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

Электроснабжение	
	9 В $\text{---}$ , 100 mA, регулируется

### BEHRINGER PSU-SB

США/Канада	120В~, 60 Гц
------------	--------------

Китай/Корея	220В~, 50 Гц
У.К./Австралия	240В~, 50 Гц
Европа	230В~, 50 Гц
Япония	100В~, 50 - 60 Гц
Присоединение к сети	2-мм DC-соединение, Center отрицательный
Батарея	9 В тип 6LR61
Потребляемая мощность	70 mA

### Параметры/Вес

Параметры (В x Ш x Г)	прим. 54 x 70 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.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ВНЕШНИЙ ВИД УСТРОЙСТВА МОГУТ ИЗМЕНЯТЬСЯ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ. ИНФОРМАЦИЯ, УКАЗАННАЯ В ДАННОЙ ИНСТРУКЦИИ, ЯВЛЯЕТСЯ ВЕРНОЙ НА МОМЕНТ СДАЧИ ДОКУМЕНТА В ПЕЧАТЬ. ВСЕ ТОРГОВЫЕ МАРКИ ЯВЛЯЮТСЯ СОБСТВЕННОСТЬЮ ИХ СООТВЕТСТВУЮЩИХ ВЛАДЕЛЬЦЕВ. КОМПАНИЯ MUSIC GROUP НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА УЩЕРБ, НАНЕСЕННЫЙ КОМУ-ЛИБО ИЗ-ЗА ФОРМУЛИРОВКИ, ИЗОБРАЖЕНИЙ ИЛИ УТВЕРЖДЕНИЙ, ПРИВЕДЕННЫХ В ДАННОМ ДОКУМЕНТЕ. ЦВЕТА И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗДЕЛИЯ МОГУТ НЕЗНАЧИТЕЛЬНО ОТЛИЧАТЬСЯ. ПРОДУКЦИЯ КОМПАНИИ MUSIC GROUP ПРОДАЕТСЯ ТОЛЬКО У АВТОРИЗОВАННЫХ ДИЛЕРОВ. ДИСТРИБЬЮТОРЫ И ДИЛЕРЫ НЕ ЯВЛЯЮТСЯ АГЕНТАМИ КОМПАНИИ MUSIC GROUP И НЕ УПОЛНОМОЧЕНЫ СВЯЗЫВАТЬ КОМПАНИЮ MUSIC GROUP ПРЯМЫМИ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫМИ ГАРАНТИЯМИ ИЛИ ПОРУЧИТЕЛЬСТВАМИ. ДАННАЯ ИНСТРУКЦИЯ ЗАЩИЩЕНА ЗАКОНОМ ОБ АВТОРСКОМ ПРАВЕ. ЧАСТИЧНОЕ ИЛИ ПОЛНОЕ КОПИРОВАНИЕ НАСТОЯЩЕЙ ИНСТРУКЦИИ В ЛЮБОМ ВИДЕ И ЛЮБОМ СПОСОБОМ, КАК МЕХАНИЧЕСКИМИ, ТАК И ЭЛЕКТРОННЫМИ СРЕДСТВАМИ, ВКЛЮЧАЯ КСЕРОКОПИРОВАНИЕ И ЗАПИСЬ НЕЗАВИСИМО ОТ ЦЕЛИ ТАКИХ ДЕЙСТВИЙ, ДОПУСКАЕТСЯ ТОЛЬКО С ПИСЬМЕННОГО СОГЛАСИЯ MUSIC GROUP IP LTD. АВТОРСКИЕ ПРАВА ЗАЩИЩЕНЫ. © 2012 MUSIC Group IP Ltd. Trident Chambers, Wickhams Cay, P.O. Box 146, Road Town, Tortola, British Virgin Islands