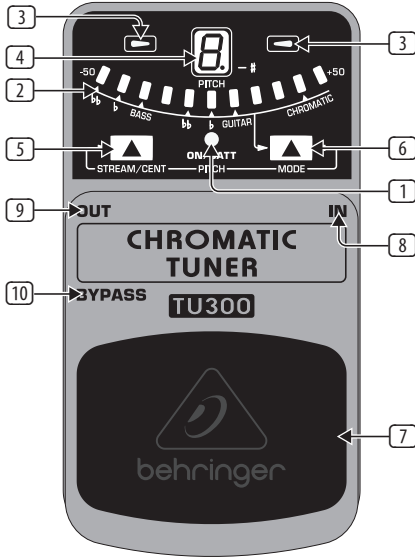


# CHROMATIC TUNER TU300

Ultimate Guitar/Bass Tuner

非常感谢你购买了 BEHRINGER CHROMATIC TUNER TU300 (半音调音器), 这表示了你对我们的信任。这个结构紧凑的吉他和贝司调音器提供 7 种不同的调音模式。借助 7 分段发光二极管显示和 11 位数的发光二极管显示, 即使在黑暗的环境中, 你也可照样看清一切。

## 1. 控制元件



- 1 **ON/BATT** 发光二极管在效果被激活时发亮。此外你还可检查电池状况。
- 2 这个发光二极管测定仪显示所演奏的音同参考音高度之间的偏差。
- 3 箭头发光二极管在音太高或太低时发亮。音调正确时两个发光二极管同时发亮。
- 4 7 分段的发光二极管显示屏在吉他和贝司模式中显示所演奏的琴弦的号码。在半音阶模式中显示。音符名称。半音 (“#”)。
- 5 **STREAM/CENT** 开关用来在发光二极管显示模式之间切换 (见“应用”一章)。
- 6 用 **MODE** 开关你可设定调音器模式 (见“应用”一章)。
- 7 脚踏开关用来激活 / 撤销调音器。
- 8 6.3 mm **IN** 单声道插孔用来连接乐器。
- 9 6.3 mm **OUT** 单声道插孔用来将信号传输给你的放大器。在调音器激活时 (脚踏开关按下), 它被调为无声。这样可无声地为乐器调音。
- 10 6.3 mm 旁路单声道插孔始终将信号传送到你的放大器上, 不管调音器是否已激活。

**DC IN** 接口用来连接一个 9V 转接器 (不包含在供货范围中)。

电池盒位于脚踏开关下面。需要装入电池或更换电池时, 请用一支圆珠笔小心压下接头, 然后除去踏板。注意不要刮坏了机器。

◆ **TU300 没有 On/Off 开关。只要电线插入 IN 插孔, TU300 就进入运行就绪状态。当不使用 TU300 时, 请将插头拔出 IN 插孔。这样可延长电池的寿命。**

产品序号位于机器的底部。

## 2. 安全说明

不要在靠近水源的地方使用,或在靠近热源的地方安装。只使用经过许可的附件/配件。不要自己进行产品维修,尤其是当电源线或插座损坏的时候,请联系我们的专业服务人员有关产品维修事宜。

## 3. 保修

在购买 BEHRINGER 产品之后,请您尽可能立即在网站 <http://behringer.com> 进行登记,并仔细阅读产品质量担保服务规定。

## 4. 技术参数

### In

|           |        |
|-----------|--------|
| Connector | ¼" TS  |
| Impedance | 500 kΩ |

### Out

|           |       |
|-----------|-------|
| Connector | ¼" TS |
| Impedance | 1 kΩ  |

### Bypass

|           |       |
|-----------|-------|
| Connector | ¼" TS |
| Impedance | 1 kΩ  |

### Power Supply

9 V $\approx$ , 100 mA regulated

### BEHRINGER PSU-SB

|                   |                                  |
|-------------------|----------------------------------|
| USA/Canada        | 120 V~, 60 Hz                    |
| China/Korea       | 220 V~, 50 Hz                    |
| U.K./Australia    | 240 V~, 50 Hz                    |
| Europe            | 230 V~, 50 Hz                    |
| Japan             | 100 V~, 50 - 60 Hz               |
| Power connector   | 2 mm DC jack,<br>negative center |
| Battery           | 9 V type 6LR61                   |
| Power consumption | 70 mA                            |

### Physical/Weight

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Dimensions<br>(H x W x D) | approx. 54 x 70 x 123 mm<br>(2.1 x 2.8 x 4.8") |
| Weight                    | approx. 0.33 kg (0.7 lbs)                      |

BEHRINGER is constantly striving to maintain the highest professional standards. As a result of these efforts, modifications may be made from time to time to existing products without prior notice. Specifications and appearance may therefore differ from those listed or shown.

对于任何因在此说明书提到的全部或部分描述、图片或声明而造成的损失, MUSIC Group 不负任何责任。技术参数和外观若有更改,恕不另行通知。所有的商标均为其各自所有者的财产。MIDAS, KLARK TEKNIK, TURBOSOUND, BEHRINGER, BUGERA 和 DDA 是 MUSIC Group IP Ltd. 公司的商标或注册商标。© MUSIC Group IP Ltd. 2015 版权所有。