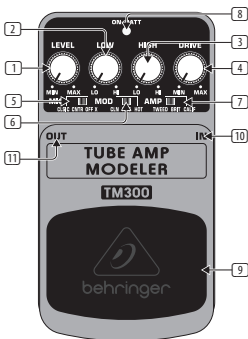


# TUBE AMP MODELER TM300

## Ultimate Tube Amp Modeling Effects Pedal

CN



感谢您通过购买 Behringer 对我们表现出的信心。管放大器模型 TM300。这款高质量的效果踏板提供 3 种经典吉他放大器，3 种增益模式和 3 种麦克风位置，总共 27 种配置，使您可以轻松获得从纯净，紧缩到超胖失真的最抢手的电子管放大器声音。凭借其高性能功能，您可以实现典型的硬摇滚或重金属失真声音。

## 1. 控制元件

- 1 **LEVEL** 控件调整输出电平。
- 2 **LOW** 控件可让您增强/降低低频范围。
- 3 **HIGH** 控件使您可以增强/降低高频范围。
- 4 **DRIVE** 控件可调节超速效果的量。
- 5 **MIC** 开关可模拟麦克风相对于机柜的放置（方向和距离）。选择 CLSIC（经典：无环境的远距离麦克风放置）可实现高中音含量和更清晰的音符定义，例如经典的早期电子管放大器。在 CNTR（中心：近距离圆锥的中心）中，您可以获得更高的高中音含量，并获得了更高的低端音质，从而获得了超级松脆的效果。OFF X（离轴：在圆锥体边缘近距离地模仿）与 CNTR 非常相似，但产生的声音更柔和，柔和，而中音范围较小；与 MODE 位置 HOT 完美结合。
- 6 使用 **MODE** 开关拨出要与放大器设置结合使用的 3 种增益设置（HOT, HIG, CLN）之一。
- 7 使用 **AMP** 开关选择 3 种经典的电子管放大器之一。听到这些经典的放大器音调后，您将立即识别它们。要获得具有动态低音的水晶般清晰，透明的声音，请选择 TWEED。对于激进的中段和难以置信的延音，请选择 BRIT(ISH)。如果您选择 CALIF(ORNIAN)，则可以拨出更圆整和更均匀的声音（但仍很复杂）。非常适合潜在客户。

## 2 TUBE AMP MODELER TM300

- 8 激活效果后, **ON / BATT LED** 点亮。它还用作电池电量指示器。
- 9 使用脚踏开关激活/关闭效果。
- 10 使用此 1/4" 英寸 **TS IN** 连接器插入仪器电缆。
- 11 1/4" **TS OUT** 连接器将信号发送到您的放大器。

使用 **DC IN** 连接来插入 9V 电源(不附带)。

电池仓位于踏板盖下方。要安装或更换 9V 电池(不附带), 请用圆珠笔按一下铰链, 然后取下踏板盖。注意不要刮擦本机

**◆ TM300 没有开/关开关。将插头插入连接器后, TM300 便会打开。不使用时, 从输入连接器上拔下插头。这样可以延长电池的使用寿命**

**SERIAL NUMBER** 序列号位于底部。

## 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. 保修条款

有关音乐集团保修的适用条款及其它相关信息, 请登陆 [community.musictribe.com/pages/support#warranty](http://community.musictribe.com/pages/support#warranty) 网站查看完整的详细信息。

## 4. 技术参数

## 在

连接器	¼" TS
阻抗	500 kΩ

## 出去

连接器	¼" TS
阻抗	1 kΩ

## 电源

9 V<sup>+</sup>, 100 mA DC 安定化

## Behringer PSU-SB

美国/加拿大 120 V, 60 Hz

欧洲/英国/  
澳大利亚 230 V, 50 Hz

中国 220 V, 50 Hz

朝鲜 220 V, 60 Hz

日本 100 V, 50/60 Hz

电源连接器 2 mm DC jack、负中心

电池 9 V type 6LR61

能量消耗 30 mA

## 身体/体重

方面 大约 2 ⅛ x 2 ¾ x 4 ⅞"  
(H x W x D) 大约 54 x 70 x 123 mm

重量 大约 0.73 lbs / 0.33 kg

Behringer 尽最大努力以保证产品的最好质量, 必要的修改恕不另行通知。因而, 产品的详细参数以及外观可能与本说明书有一定出入。

We Hear You