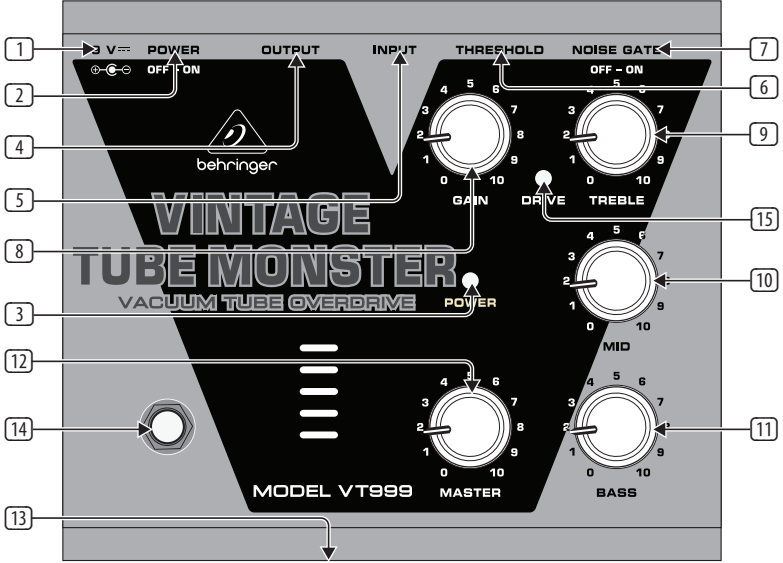


VINTAGE TUBE MONSTER VT999

Classic Vacuum Tube Overdrive

感谢您信任我们，购买了百灵达 VINTAGE TUBE MONSTER VT999。这是一款高质量电子管超载踏板效果器，配有一个手选 BUGERA 12AX7B 电子管。这一单块效果器拥有电子管功放的功能，提供从温暖的布鲁士过载音色到强大失真的音色。

1. 操作元件



- 1 9V \ominus 插口，可用来连接 9 伏电源适配器。
- 2 POWER 电源开关。
- 3 当设备启动时，POWER 二极管发光管会发亮。
- 4 6.3 毫米单声输出端能将信号送至功放器。
- 5 在这一 6.3 毫米单声输入端上能插入乐器。
- 6 THRESHOLD 调节钮调节输入信号电平，这一电平用来决定内置的噪声门在什么时候开始启动。
- 7 NOISE GATE 开关用来启动和关闭内置噪声门，在演奏声音轻的时候，减低噪音。
- 8 GAIN 调节钮用来调节失真的程度。
- 9 TREBLE 调节钮可用来提升 / 降低高频段频率。
- 10 MID 调节钮可用来提升 / 降低中频段频率。
- 11 BASS 调节钮可用来提升 / 降低低频段频率。
- 12 MASTER 调节钮调节输出端的音量。
- 13 这里装有 BUGERA 12AX7B 电子管。
- 14 脚踏开关可用来启动 / 关闭效果。
- 15 效果被启动后，DRIVE 二极管发光管会发亮。

产品序号在产品的底部。

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

输入端

接口	6.3 毫米单声插口
阻抗	510 千欧姆

输出端

接口	6.3 毫米单声插口
阻抗	1 千欧姆

电源供应

9V $\overline{\text{---}}$, 300 毫安电源适配器
(随货供应)

BEHRINGER PSU-B3

美国 / 加拿大	120 伏交流电, 60 赫兹
欧洲 / 英国 / 澳大利亚	230 伏交流电, 50 赫兹
中国	220 伏交流电, 50 赫兹
朝鲜	220 伏交流电, 60 赫兹
日本	100 伏交流电, 50 - 60 赫兹
电源连接	2 毫米交流电插头, 中心负极
功率消耗	100 毫安

尺寸 / 重量

尺寸 (高 x 宽 x 深)	大约 61 x 220 x 172 毫米
重量	大约 1.37 公斤

BEHRINGER 公司始终尽力确保最高的质量水平。必要的修改将不预先通知予以实行。因此机器的技术数据和外观可能与所述说明或插图有所不同。

技术数据和外观如有变更,恕不另行通知,且准确性与实际产品可能有细微差异。BEHRINGER, KLARK TEKNIK, MIDAS, BUGERA, 及 TURBOSOUND 均由 MUSIC GROUP (MUSIC-GROUP.COM) 所有。所有的商标均归各自所有人所有。MUSIC GROUP 对任何人因使用本手册包含的全部或部分描述、图片或陈述而遭受的任何损失不承担责任。颜色及规格可能与产品略有差异。MUSIC GROUP 产品只通过授权销售商进行销售。销售商不是 MUSIC GROUP 的代表,无权以明确或隐含的理解或表示约束 MUSIC GROUP。本手册具有版权。未经 MUSIC GROUP IP LTD. 的书面同意,本手册的任何部分均不得为了任何目的,以任何形式或任何方式进行重新制作或转载,其中包括复制或录制。版权所有,侵权必究。
© 2013 MUSIC Group IP Ltd. Trident Chambers, Wickhams Cay, P.O. Box 146, Road Town, Tortola, British Virgin Islands