


## V5 INFINIUM


5-Watt Class-A Tube Amplifier Combo with INFINIUM Tube Life Multiplier, Original Turbosound Speaker, Reverb and Power Attenuator


CN


## CN 其他的重要信息





 带有此标志的终端设备具有强大的电流, 存在触电危险。仅限使用带有 ¼" TS 或扭锁式插头的高品质专业扬声器线。所有的安装或调整均须由合格的专业人员进行。

 此标志提醒您, 产品内存在未绝缘的危险电压, 有触电危险。

 此标志提醒您查阅所附的重要的使用及维修说明。请阅读有关手册。

 **小心**  
为避免触电危险, 请勿打开机顶盖 (或背面挡板)。设备内没有可供用户维修使用的部件。请将维修事项交由合格的专业人员进行。

 **小心**  
为避免着火或触电危险, 请勿将此设备置于雨淋或潮湿中。此设备也不可受液体滴溅, 盛有液体的容器也不可置于其上, 如花瓶等。

 **小心**  
维修说明仅是给合格的专业维修人员使用的。为避免触电危险, 除了使用说明书提到的以外, 请勿进行任何其它维修。所有维修均须由合格的专业人员进行。

1. 请阅读这些说明。
2. 请妥善保存这些说明。
3. 请注意所有的警示。
4. 请遵守所有的说明。
5. 请勿在靠近水的地方使用本产品。
6. 请用干布清洁本产品。
7. 请勿堵塞通风口。安装本产品时请遵照厂家的说明。
8. 请勿将本产品安装在热源附近, 如暖气片, 炉子或其它产生热量的设备 (包括功放器)。
9. 请勿移除极性插头或接地插头的安全装置。接地插头是由两个插塞接点及一个接地头构成。若随货提供的插头不适合您的插座, 请找电工更换一个合适的插座。
10. 妥善保护电源线, 使其不被践踏或刺破, 尤其注意电源插头、多用途插座及设备连接处。

11. 请只使用厂家指定的附属设备和配件。



12. 请只使用厂家指定的或随货销售的手推车, 架子, 三角架, 支架和桌子。若使用手推车来搬运设备, 请注意安全放置设备, 以避免手推车和设备

倾倒而受伤。

13. 遇闪电雷鸣或长期不使用本设备时, 请拔出电源插头。

14. 所有维修均须由合格的维修人员进行。设备受损时需进行维修, 例如电源线或电源插头受损, 液体流入或异物落入设备内, 设备遭雨淋或受潮, 设备不能正常运作或被摔坏。

15. 本设备连接电源时一定要接地保护。



16. 若电源插头或器具耦合器用作断电装置, 应当保证它们处于随时可方便操作状态。

17. 本产品仅适用于海拔 2000 米以下地区, 本产品仅适用于非热带气候条件下。



## 法律声明

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 Tribe 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, Lab Gruppen, Lake, Tannoy, Turbosound, TC Electronic, TC Helicon, Behringer, Bugera, Oberheim, Auratone 和 Coolaudio 是 Music Tribe Global Brands Ltd. 公司的商标或注册商标。© Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 版权所有。

## 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 [musictribe.com/warranty](http://musictribe.com/warranty) 网站查看完整的详细信息。

## 重要提示



若不按下面几点操作可能会损坏功放或音箱。由此引起的损坏不在保修范围内。

- 音箱请使用正确的阻抗并使用合适的输出插座。
- 连接功放与音箱时要使用音箱线。永远不可使用其他类型的线如乐器线, 话筒线。

## 在开始之前

此产品在出厂前已仔细包装以确保运输途中完好无损。然而若您发现包装箱损坏, 请立即检查产品是否有损坏的迹象。

- 若产品损坏请勿退给我们。但请立即通知代理商及运输公司。否则, 您将无权要求索赔或更换产品。
- 保存本产品时或运输时请使用原包装箱以免损坏产品。
- 儿童在无人监管时不可玩耍本产品或其包装。
- 请合理处理包装材料。
- 确保通风良好, 不可放置在热源如暖气片等附近以免过热。
- 请确保所有的设备正确接地。为了你自己的安全, 请勿移除接地线或取消其作用。本产品必须接地。

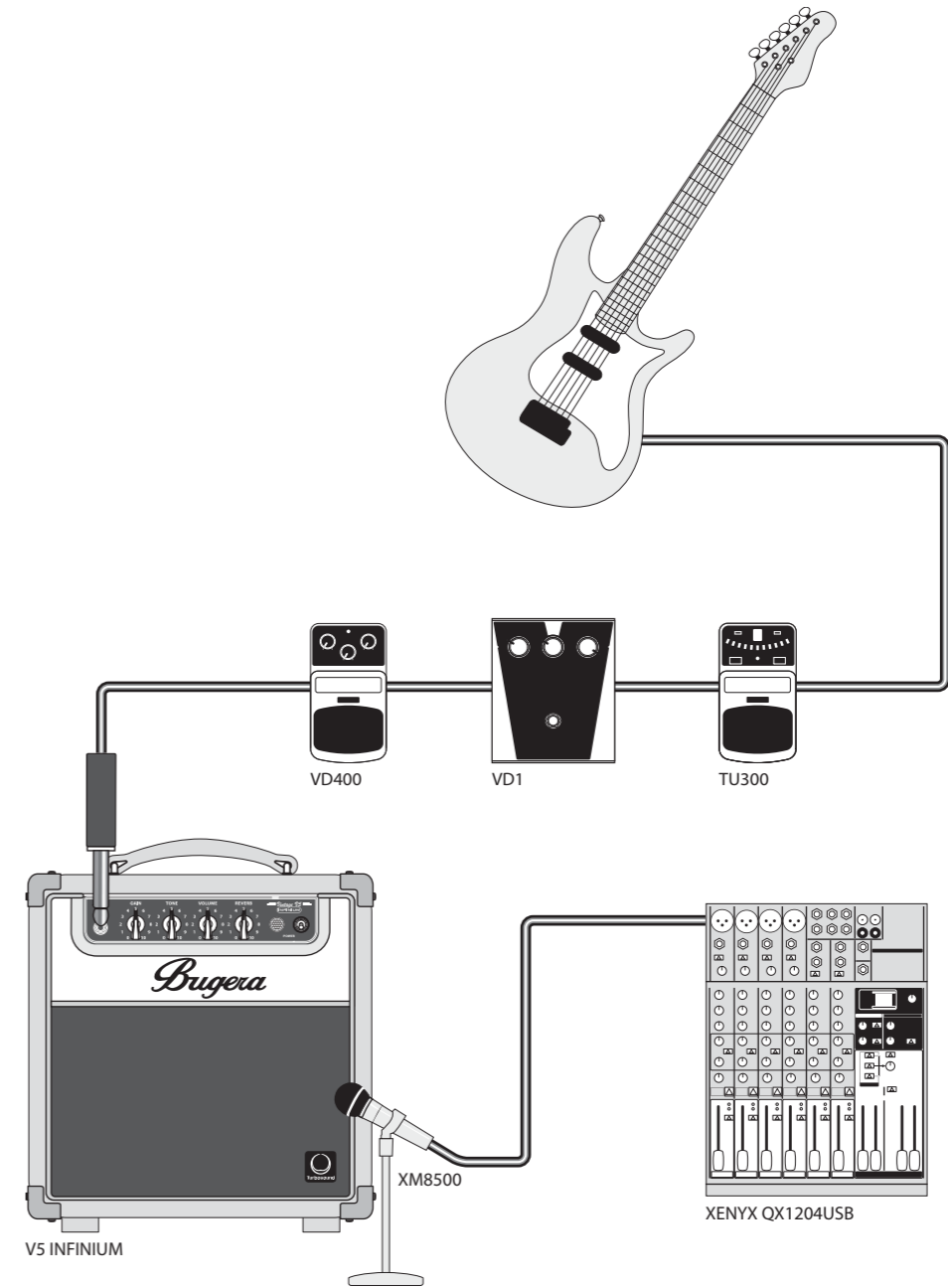
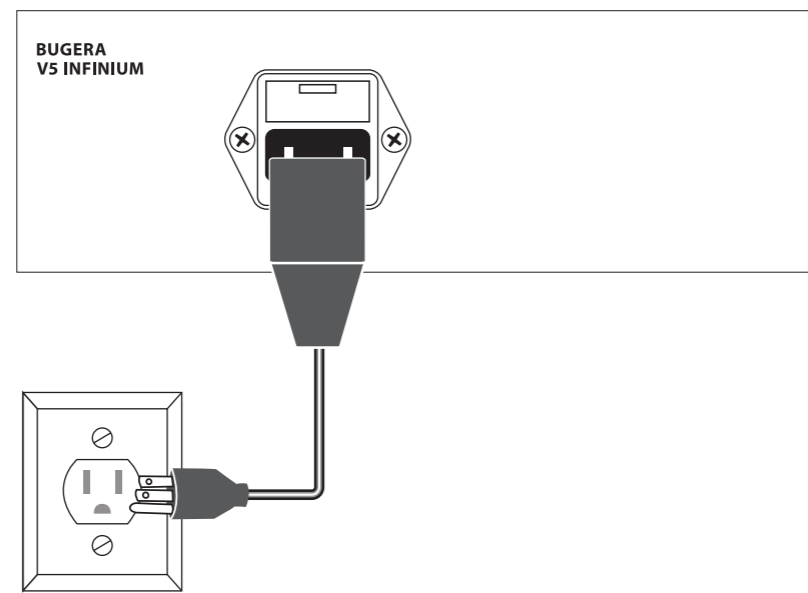
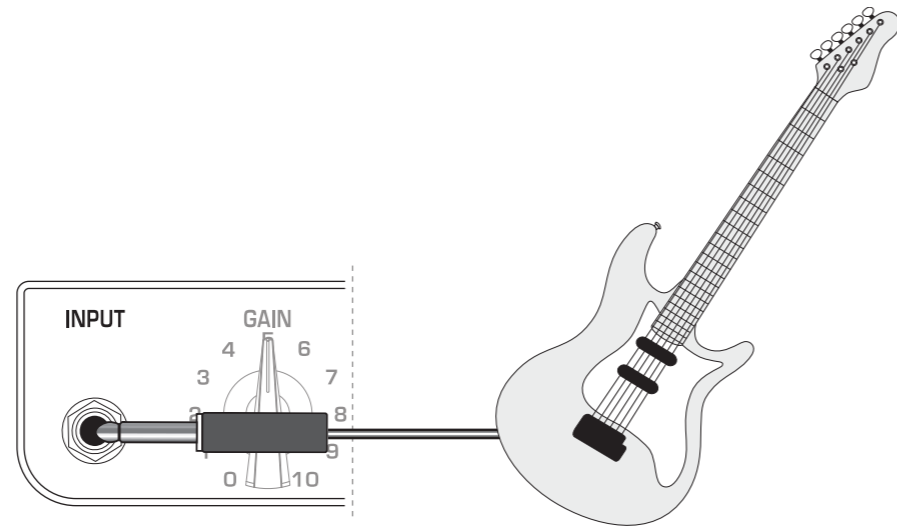
## 关于安装的重要信息

- 在强大的广播电台及高频源附近音质可能会受到影响, 请加大传输器与本设备之间的距离, 且连接时请使用屏蔽线。

CN

# V5 INFINIUM 连接应用

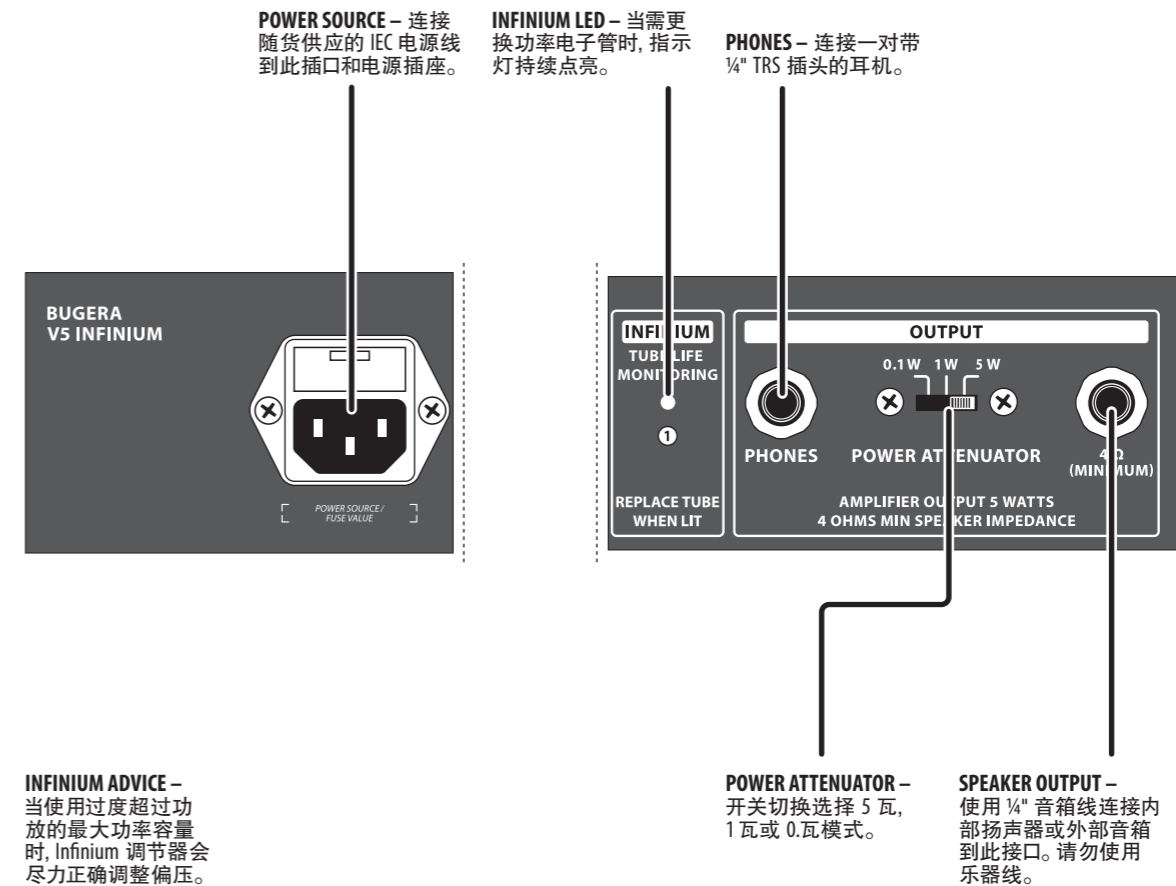
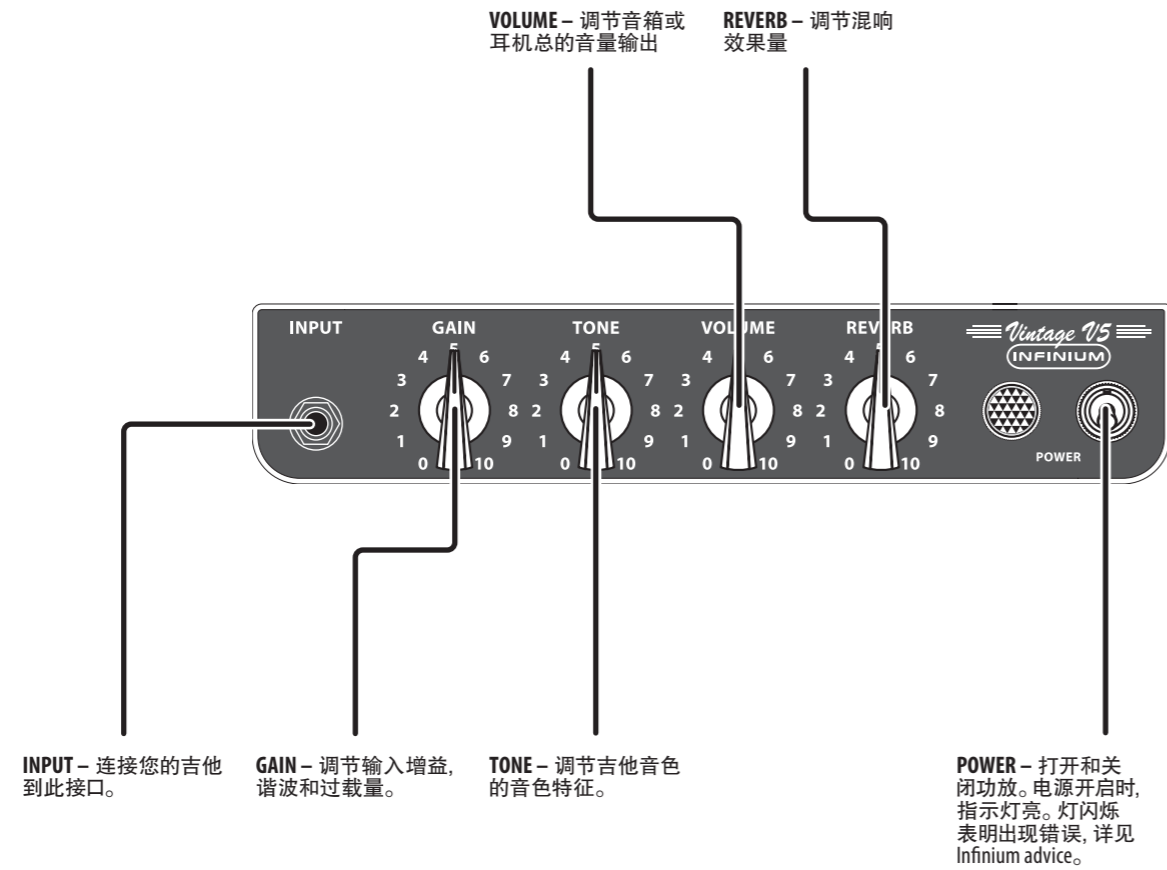
## 第一步: 连接应用



# V5 INFINIUM 控制

CN

## 第二步: 控制

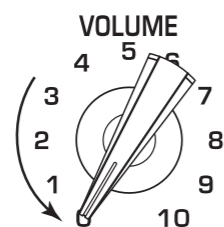


## V5 INFINIUM 使用

CN

## 第三步: 使用

- 1** 旋转音量控制旋钮到 0 (一直向左)。

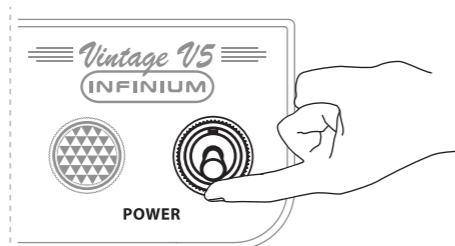


- 2** 使用 OPERATING LEVEL 按钮选择合适的电平。

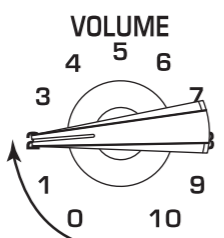


## POWER ATTENUATOR

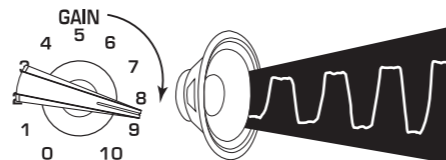
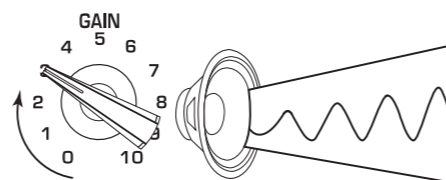
- 3** 打开 POWER 开关, 指示灯亮。



- 4** 首先向上旋转 VOLUME 旋钮到 2 的位置。

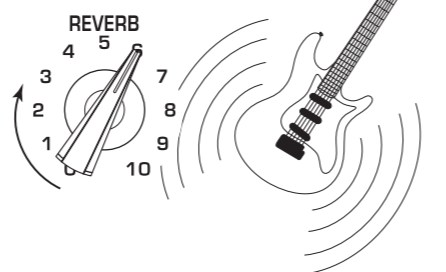
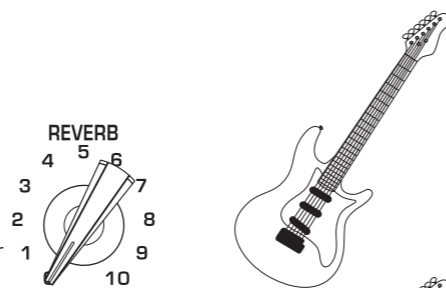


- 5** 使用 GAIN 旋钮调节失真量。

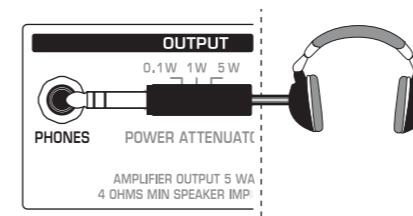


- 6** 使用 TONE 旋钮调节功放的音色特征。

- 7** 顺时针旋钮 REVERB 旋钮添加效果。



- 8** 需安静练习时, 将一对耳机插入 1/4" PHONES 接口。这样做会自动将 8" 内置喇叭静音。



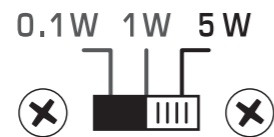
- 9** 尽情享受 V5 带给您的乐趣吧!



## V5 INFINIUM 使用

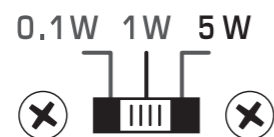
### 第三步: 使用

电子管功放通常在它的功率电子管饱和或给电子管施加压力时声效最佳。这只要通过旋转功放到最大响度来完成,但这一操作并不总是适合每个演奏情形。当你需要适度音量的电子管饱和时,功率衰减器会变得非常有用。

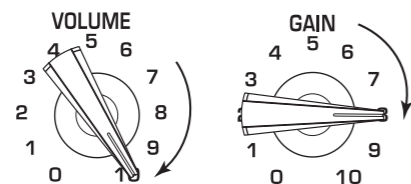


#### POWER ATTENUATOR

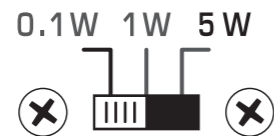
移动 POWER ATTENUATOR 到 5W 位置将发出最大音量,但同样需要你大声演奏以达到饱和。此设置非常适合现场演出和乐队演出,尽管也可能需要麦克风通过演出地点的音响系统扩音。



#### POWER ATTENUATOR



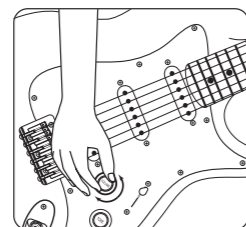
移动开关到中间的 1W 位置。如果顺时针旋转 VOLUME 和 GAIN 旋钮,功放将产生不伤害你耳朵的厚重、丰富的失真声音。



#### POWER ATTENUATOR

如果此设置仍然很吵,一直移动 POWER ATTENUATOR 开关到最左边的 0.1W 位置。此设置非常适合在卧室练习。

V5 同样对吉他音量输出的改变非常敏感。一直调大音量时,声音会重度失真,但当音量调小时,音色会逐渐清晰。许多玩家找到他们喜欢的音色设置,然后仅使用吉他上的音量旋钮来调节所有的音色变化。



## V5 INFINIUM 电子管寿命监控

INFINIUM 电子管寿命监控电路持续监控输出电子管的偏压,即使当电子管老化时,也能保持最佳性能且音色不变。当输出电子管确实需要更换时,该电子管相对应的后面板 LED 灯亮。

当你确实需更换电子管时,你可以插入新的电子管并立即开始使用功放,而不需要技术员为新的电子管设置偏压。

更换故障的输出电子管:

1. 关闭功放,并待输出电子管冷却到安全温度后触摸。
2. 使用一只手的两个手指按下电子管止动件到底座,然后轻轻地前后晃动的同时向外拉电子管直到电子管松动并滑出插槽。
3. 小心插入新的电子管,并确保新电子管的管脚完全与匹配的孔对齐且缺口与插槽内相应的缺口对齐。
4. 轻推新的电子管直到它稳固的安装在插槽内。
5. 将功放切换回到 Standby 模式。
6. 当电子管升温至工作温度后,你可将功放切换退出 Standby 模式。
7. INFINIUM 电子管寿命监控指示灯关闭,你可以开始使用。



当前面板的有灯开始不断闪烁时,表明电子管异常且功放不能正常工作,请立即更换有故障的电子管。

# 技术参数

音频输入	
吉他输入	¼" TS 连接器
阻抗	1兆欧
音频输出	
耳机	¼" TRS 连接器
阻抗	频率补偿
系统资料	
输出级功率	5 W (峰值功率)
喇叭	
类型	Turbosound 8 英寸低音扬声器
阻抗	4 Ω
力量	30 瓦
电源	
电源电压	
美国 / 加拿大	120 V~, 60 Hz, 保险丝: T 1A H 250 V
欧洲 / 英国 / 澳大利亚 / 中国	220-230 V~, 50/60 Hz, 保险丝: T 500 mA H 250 V
日本	100 V~, 50/60 Hz, 保险丝: T 1A H 250 V
能量消耗	40 瓦
方面	
尺寸 (高 x 宽 x 深)	356 x 356 x 219 毫米 (14 x 14 x 8.6 英寸)
重量	10 公斤 (22 磅)

## 其他的重要信息

### CN 其他的重要信息

**1. 在线注册。**请购买 Music Tribe 产品后立即在 [musictribe.com](http://musictribe.com) 网站注册。网页上有简单的在线注册表格。这有助于我们更快更有效率地处理您维修等事宜。请阅读保修的相关条款及条件。

**2. 无法正常工作。**若您的 Music Tribe 产品无法正常工作,我们会为您尽快修复。请联系您购买产品的销售商。若你所在地区没有 Music Tribe 销售商,请联系 [musictribe.com](http://musictribe.com) 网站的“WHERE TO BUY”一栏下的所列出的子公司或经销商。

**3. 电源连接。**将本设备连接电源前,请确保使用的电压正确。保险丝需要更换时,必须使用相同型号及定额的保险丝。



*Bugera*