

BAM200

Ultra-Compact 200 Watt Bass Head with Class-D Amp Technology

CN

CN 重要的安全须知



 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, 除了使用说明中提到的以外, 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要有接地保护。



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。



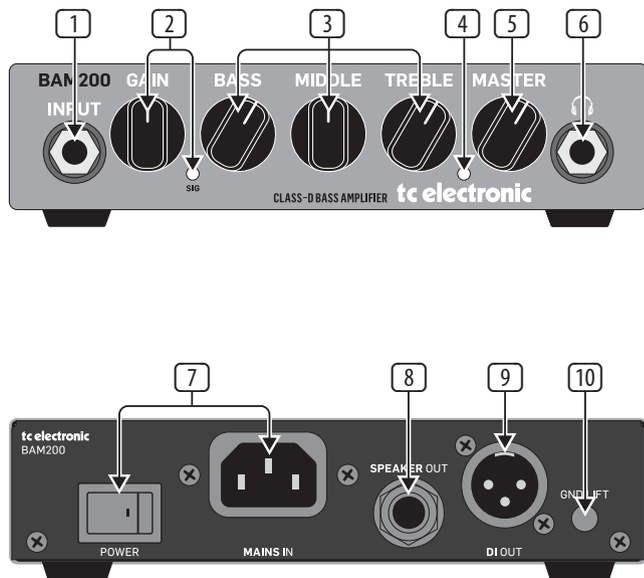
法律声明

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, Aston Microphones 和 Coolaudio 是 Music Tribe Global Brands Ltd. 公司的商标或注册商标。© Music Tribe Global Brands Ltd. 2023 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 community.musictribe.com/pages/support#warranty 网站查看完整的详细信息。

BAM200 控制



控制

- 1 **INPUT** 你可连接有源或无源贝司到此 1/4" 输入接口。贝司功放的输入级设计适用于任何类型的拾音器。
- 2 **GAIN knob** 和 **SIG LED**
输入增益应设置为尽可能高的电平, 而不会使输入级过载。要找到正确的设置, 只需插入贝司, 弹奏并调高 GAIN 旋钮直到 SIG LED 偶尔亮。然后稍微降低增益。设置后, 只需调高 MASTER 音量旋钮来开始演奏。
- 3 **TOPE Controls** BAM200 有三个音调旋钮: BASS, MIDDLE 和 TREBLE。这些控制器经过仔细调整, 可以解决三个相关的低音频率区域, 并且可以让你轻松拨入声音。
- 4 **POWER LED** LED 亮起表示放大器已通电。
- 5 **MASTER level knob** 使用 MASTER 旋钮设置功放总的输出电平。MASTER 旋钮也可控制耳机输出的电平。
- 6 **PHONES** (扬声器静音)
PHONES 接口是一个 1/4" 接口, 可连接耳机。将耳机插入插孔可使扬声器输出静音。将音箱模拟效果应用到低音, 我们的耳机放大器提供高品质的耳机声音。
- 7 **MAINS IN - 电源开关和电源输入** 电源输入插孔接受随附的 IEC 电缆。电源单元的接地引脚必须始终连接以避免电压差异, 例如电源和电源之间的电压差。PA 和 BAM200。
- 8 **SPEAKER OUT** 使用 SPEAKER OUT 接口连接 BAM200 到音箱。**请注意这是一个 1/4" 接口, 且你必须使用音箱线。**
请勿使用乐器线!
对 BAM200, 使用最小负载为 4 欧姆的音箱配置。例如:
 - 2 x 8 Ω (并联)
 - 1 x 4 Ω。
- 9 **DI OUT** 在舞台上演奏时, 后等式 EQ DI OUT 插孔将 BAM200 连接到 PA, 或者在录音室中将放大器连接到录音设备。
- 10 **GND LIFT** 使用 DI OUT 连接时, 请使用 GND LIFT 开关来减少嗡嗡声。当其开启时, GND LIFT 开关断开 INPUT 和 DI OUT 连接之间的接地连接。GND LIFT 开关降低嗡嗡声或防止接地回路的能力取决于所连接设备的接地。

BAM200 使用

使用

保护模式

为了您的安全和保护功放, 此产品配备了先进的保护系统。这些保护功能只有当您在极端条件下使用本产品时才开启。

务必不要覆盖 BAM200 的冷却栅! 通风效果差可能导致功放的温度上升到临界值。

BAM200 配备了智能保护系统, 确保功放的操作错误或极端环境下不会发生故障。当功放转入保护模式时, 音箱输出信号静音。

启用保护模式...

- 发生短路 (在音箱输出端)。
- 功放在太热的环境下使用。
- 通风效果差。
- 如果内置扬声器和连接的音箱的混合阻抗低于 4 欧姆。

在保护模式, 音箱输出关闭防止音箱损坏。然而平衡式输出端仍然传送音频信号。

在保护模式如何开展工作

1. 如果功放不能从保护模式自动恢复且发烫, 将功放关一会儿让它冷却。确保充足的通风。
2. 确保您的音箱线没有缺陷, 因为这种缺陷可能导致短路。
3. 再次打开功放。如果这些步骤不能解决问题, 你需将功放送到授权服务中心检查。

链接

- TC Electronic Bass and TonePrint Bass Products: tcelectronic.com
- TC Support: tcelectronic.com/service
- TC @ Facebook: facebook.com/tcelectronic

技术参数

输出功率	
最大输出功率*	200 W
类型	D 类
音频输入	
乐器输入	¼" TS, 不平衡
阻抗	10 MΩ
获得	-∞ 至 +40 dB
音调控制	
低音	±15 dB @ 80 Hz, 搁架
中间	400 Hz @ 增益: ±15 dB
高音	±15 dB @ 4.2 kHz, 搁架
音频输出	
电话出去	¼" TRS, 不平衡
阻抗	47 Ω
直接输出	XLR, 平衡
阻抗	1 kΩ
地面升降机	可切换
扬声器输出	¼", TS
最小。负载阻抗	4 Ω
指标	
信号 / 峰值	绿色 / 红色 LED
力量	绿色 LED
电源供应	
欧洲 / 英国 / 澳大利亚 / 中国 / 韩国	220-240 V~ 50/60 Hz
美国 / 加拿大 / 日本	100-120 V~ 50/60 Hz
能量消耗	60 W
电源连接	标准 IEC 插座
尺寸 / 重量	
尺寸 (高 x 宽 x 深)	43 x 164 x 133 mm (1.7 x 6.5 x 5.2")
重量	0.92 kg (2.0 lbs)

*独立于限制器和驱动器保护电路由于不断发展, 这些规格如有更改, 恕不另行通知。

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 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。若您所在地区没有 Music Tribe 销售商,请联系 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。

