

MICROAMP HA400

Ultra-Compact 4-Channel Stereo
Headphone Amplifier

CN 重要的安全须知**警告****电击危险，
请勿打开机盖**

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 1/4" 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. 请妥善保管这些说明。
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保护装置。接地插头是由两个插塞接点及一个接地插头构成。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是受伤。

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, 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

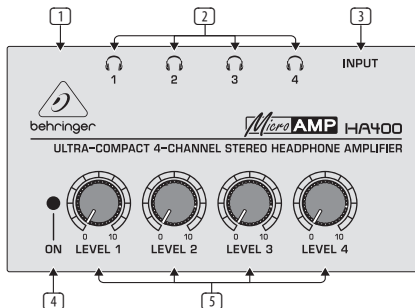
有关音乐集团保修的适用条款及其它相关信息, 请登陆 community.musictribe.com/pages/support#warranty 网站查看完整的详细信息。

欢迎来到 Behringer

非常感谢你对 Behringer 产品的信任, 感谢你购买了本公司的 MicroAMP HA400。

这部 4 通道立体声耳机放大器适合所有的耳机类型, 灵活性极高。其立体声功率放大器功率强大, 即使在大音量时也能确保极高的声音质量。4580 高端运行放大器保证了极低的运行噪声和最微的失真。

操作元件和接口



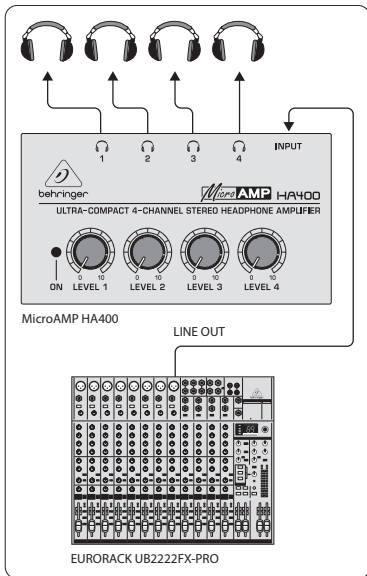
HA400 的操作元件和接口

- ① 通过 **12 V** 接口连接随同供货的电源衔接器。当电源衔接器同电源连接后, 你的 HA400 便自动接通了。需将机器同电源分离时, 请你拔下电源插头。
- ◆ 当你将机器投入运行时, 请确证电源插头位于容易够到的地方。如果将机器安装在一机架中, 则请做到能通过插头或全极电源开关很方便地从电源分离。
- ② 这四个 6.3 mm 立体声道插口 (耳机输出端) 上可最多同时连接四个耳机。
- ③ 在这个 6.3 mm 立体声道插口 (**INPUT**) 上连接信号源。
- ◆ 如果信号源的音量调节得太高, HA400 可能出现失真!
- ④ 当 HA400 在运行中时, **ON** 发光二极管发亮。
- ⑤ 用 **LEVEL** 调节钮你可调节各个耳机输出端的音量。
- ◆ 我们要提醒你, 高音量可能会损伤听觉和 / 或损坏你的耳机。在开始运行机器前, 请你把所有音量调节钮转到零位 (最左位置)。请始终注意适当的音量。

产品序号。HA400 的产品序号在机器底部。

应用

下图是如何将 MicroAMP HA400 结合到你的设置中的举例。



HA400 的操作元件和接口

技术参数

线路输入端

类型	¼" TS 连接器, 立体声
阻抗	100 kΩ
最大限度。输入水平	+15 dBu

输出端

类型	¼" TRS 连接器, 立体声
阻抗	大约 80 Ω
最大限度。输出水平	大约 40 mW 在 100 Ω

电源供应

电源	外部电源, 12 V  / 150 毫安
----	---

功率范围

美国 / 加拿大	120 V~, 60 Hz
中国	220 V~, 50 Hz
英国 / 澳大利亚	240 V~, 50 Hz
欧洲	230 V~, 50 Hz
日本	100 V~, 50 / 60 Hz

尺寸 / 重量

尺寸 (高 x 宽 x 深)	大约 47 x 57 x 104 mm (1.8 x 2.3 x 4.1")
重量	大约 0.37 kg (0.8 lbs)

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。因此设备的技术数据和外观可能与所述说明或插图有所不同。

We Hear You