

## HA-40R / HA-20R / HA-10G

40/20/10-Watt Guitar Amplifier with 2 Independent Channels, VTC Tube Modeling, Reverb and Original Bugera 10"/8"/6" Speaker

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

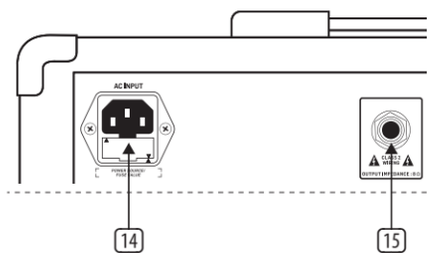
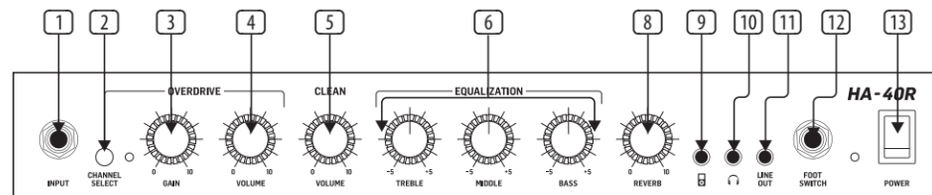
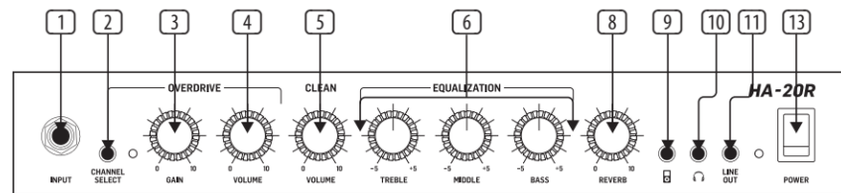
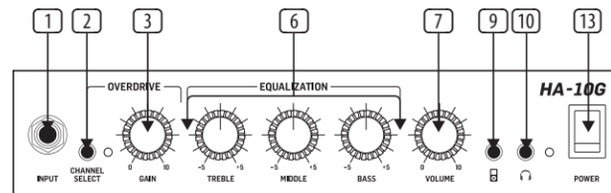
有关音乐集团保修的适用条款及其它相关信息, 请登陆 [community.musictribe.com/pages/support#warranty](https://community.musictribe.com/pages/support#warranty) 网站查看完整的详细信息。

CN

# HA-40R / HA-20R / HA-10G 控制

CN

## 控制



- 1 **INPUT** – 使用 1/4" 乐器电缆将吉他连接到放大器。
- 2 **CHANNEL SELECT** – 按下切换选择清洁通道和过载通道。选择过载时, 相邻的 LED 灯会亮起。
- 3 **GAIN** – 调节过载通道中的失真量。
- 4 **OVERDRIVE VOLUME** – 调节过载通道的音量。
- 5 **CLEAN VOLUME** – 调节清洁通道的音量。
- 6 **EQUALIZATION** – 调节两个通道的高、中和低频。
- 7 **VOLUME** (仅 HA-10G) – 调节放大器的整体音量输出。
- 8 **REVERB** – 调节混响效果的强度。
- 9 **AUX** – 通过 1/8" TRS 电缆连接手机或 MP3 播放器。
- 10 **HEADPHONES** – 通过 1/8" 立体声电缆连接一副耳机, 以通过音箱模拟监听放大器的声音。连接耳机后, 内置扬声器将静音。
- 11 **LINE OUT** – 通过 1/8" TRS 电缆将带有音箱模拟的放大器信号发送到调音台或录音设备。
- 12 **FOOT SWITCH** (仅 HA-40R) – 通过 1/4" TRS 电缆连接 2 按钮脚踏开关 (不附带), 以控制通道切换和混响开 / 关。如果连接了单按钮脚踏开关, 它将控制通道切换。
- 13 **POWER SWITCH** – 打开和关闭电源。
- 14 **POWER CABLE** – 将电源线连接到电源插座。
- 15 **OUTPUT** (仅 HA-40R) – 通过 1/4" 音箱线连接最小阻抗为 4 欧姆的外部音箱。

## 技术参数

	HA-40R	HA-20R	HA-10G
<b>输入</b>			
吉他输入		¼" TS 插孔	
阻抗		220 kΩ 不平衡	
辅助输入		⅛" TRS 插孔	
阻抗	24 kΩ 不平衡	47 kΩ 不平衡	3.3 kΩ 不平衡
<b>输出</b>			
耳机		⅛" TRS 插孔	
阻抗	32 Ω 不平衡	32 Ω 不平衡	32 Ω 不平衡
线路输出		⅛" TRS 插孔	—
阻抗		1 kΩ 平衡	—
输出	¼" TS 插孔	—	—
最小阻抗	4 欧	—	—
<b>放大器</b>			
峰值功率	40 瓦	20 瓦	10 瓦
<b>喇叭</b>			
类型	10" 布格拉	8" 布格拉	6" 布格拉
阻抗		4 欧	
<b>电源</b>			
能量消耗	80 瓦	40 瓦	20 瓦
<b>保险丝</b>			
100-120 V~, 50/60 Hz	T 1A 250 伏	T 500mA 250 伏	T 250mA 250 伏
220-230 V~, 50/60 Hz	T 500mA 250 伏	T 250mA 250 伏	125mA 250 伏
电源连接	标准IEC电缆		
<b>物理属性</b>			
标准工作温度	0° C - 40° C (32° F - 104° F)		
尺寸 (高 x 宽 x 深)	420 x 425 x 220 毫米 (16.5 x 16.7 x 8.7 英寸)	340 x 380 x 176 毫米 (13.4 x 15 x 6.9 英寸)	298 x 289 x 169 毫米 (11.7 x 11.4 x 6.7 英寸)
重量	10 公斤 (22 磅)	6.1 公斤 (13.4 磅)	3.8 公斤 (8.4 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。

We Hear You