

EUROLIVE B215D/B215D-WH/B212D/B212D-WH/B210D/B210D-WH/ B208D/B208D-WH

Active 550/200-Watt 2-Way PA Speaker System with
15", 12", 10" and 8" Woofer and 1.35" Compression Driver

CN

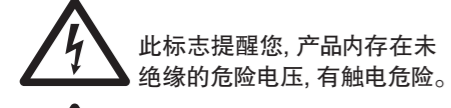
CN 其他的重要信息

CN



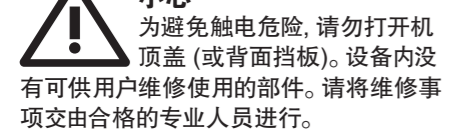
警告
电击危险,
请勿打开机盖

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 $\frac{1}{4}$ " 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。

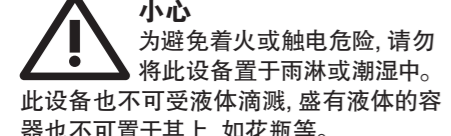


此标志提醒您, 产品内存在未绝缘的危险电压, 有触电危险。

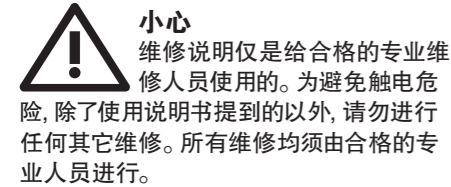
此标志提醒您查阅所附的重要的使用及维修说明。请阅读有关手册。



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。



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。



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份描述、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。

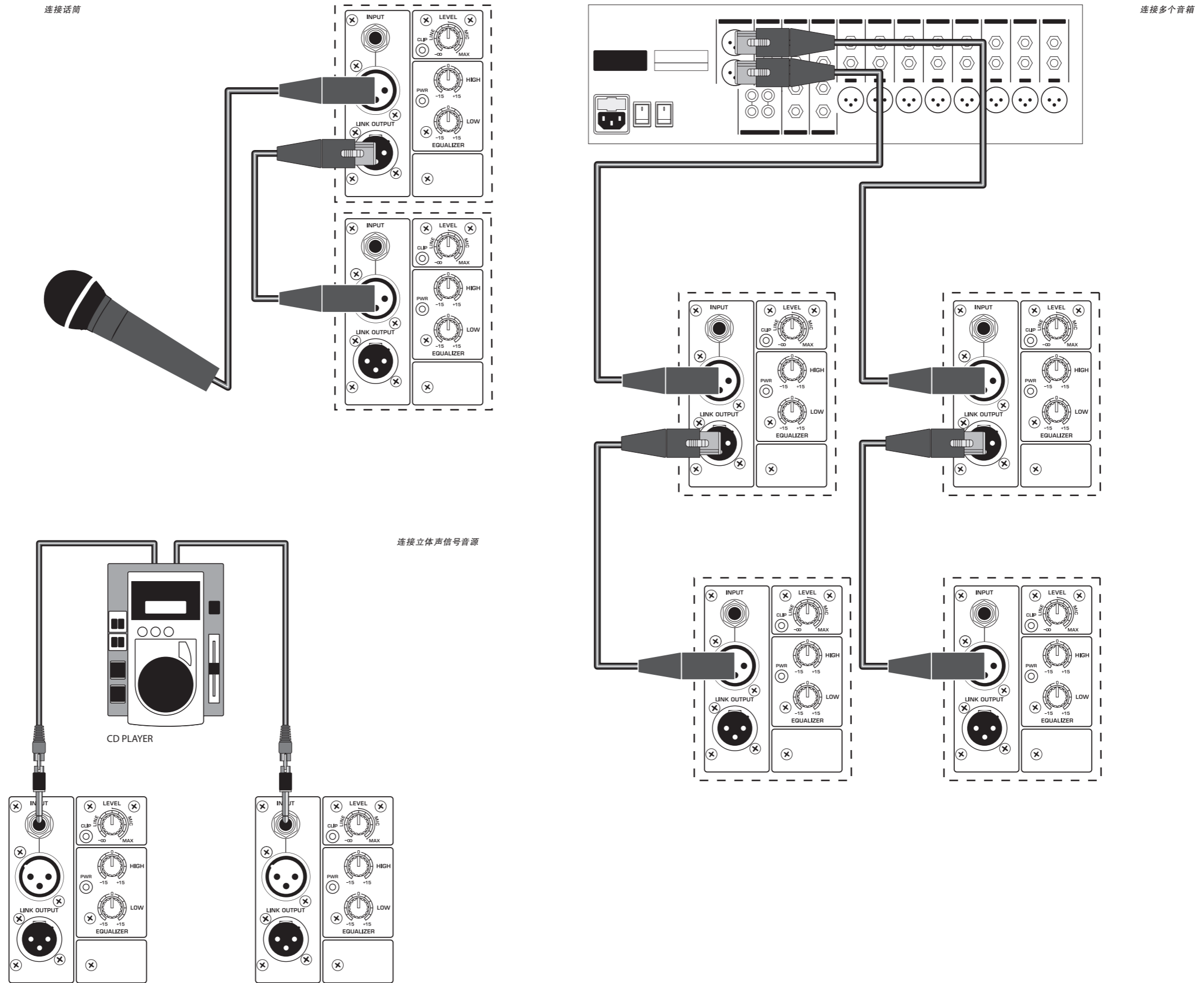
保修条款

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。

EUROLIVE B215D/B215D-WH/B212D/B212D-WH/B210D/B210D-WH/B208D/B208D-WH 连接应用

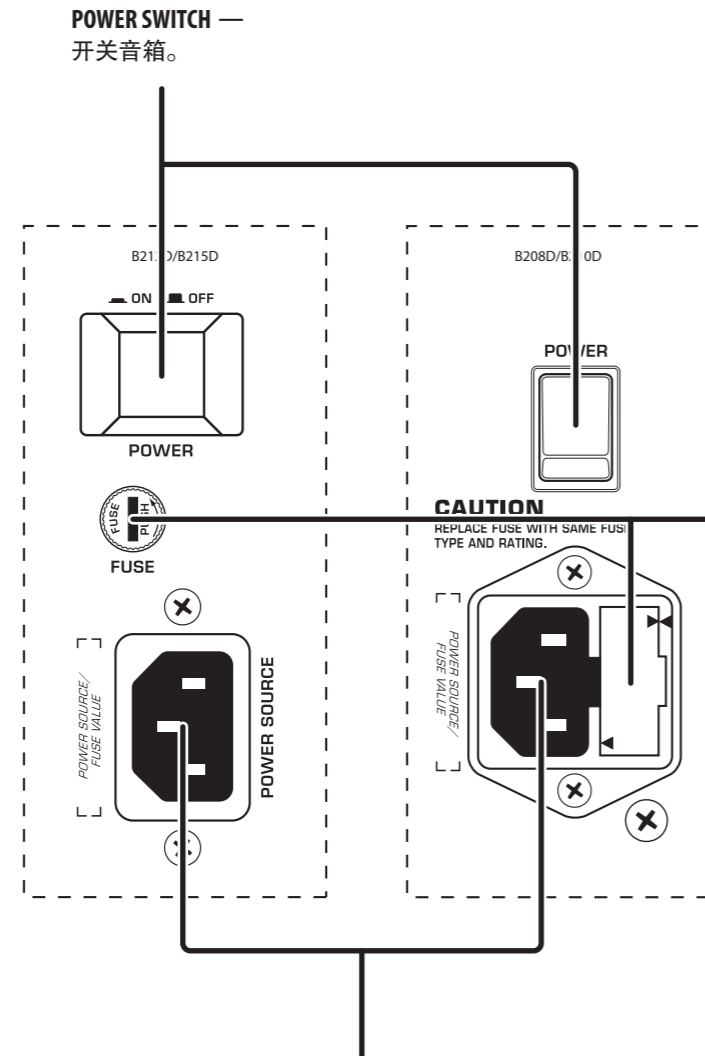
CN

第一步: 连接应用



EUROLIVE B215D/B215D-WH/B212D/B212D-WH/B210D/B210D-WH/B208D/B208D-WH 控制

第二步: 控制



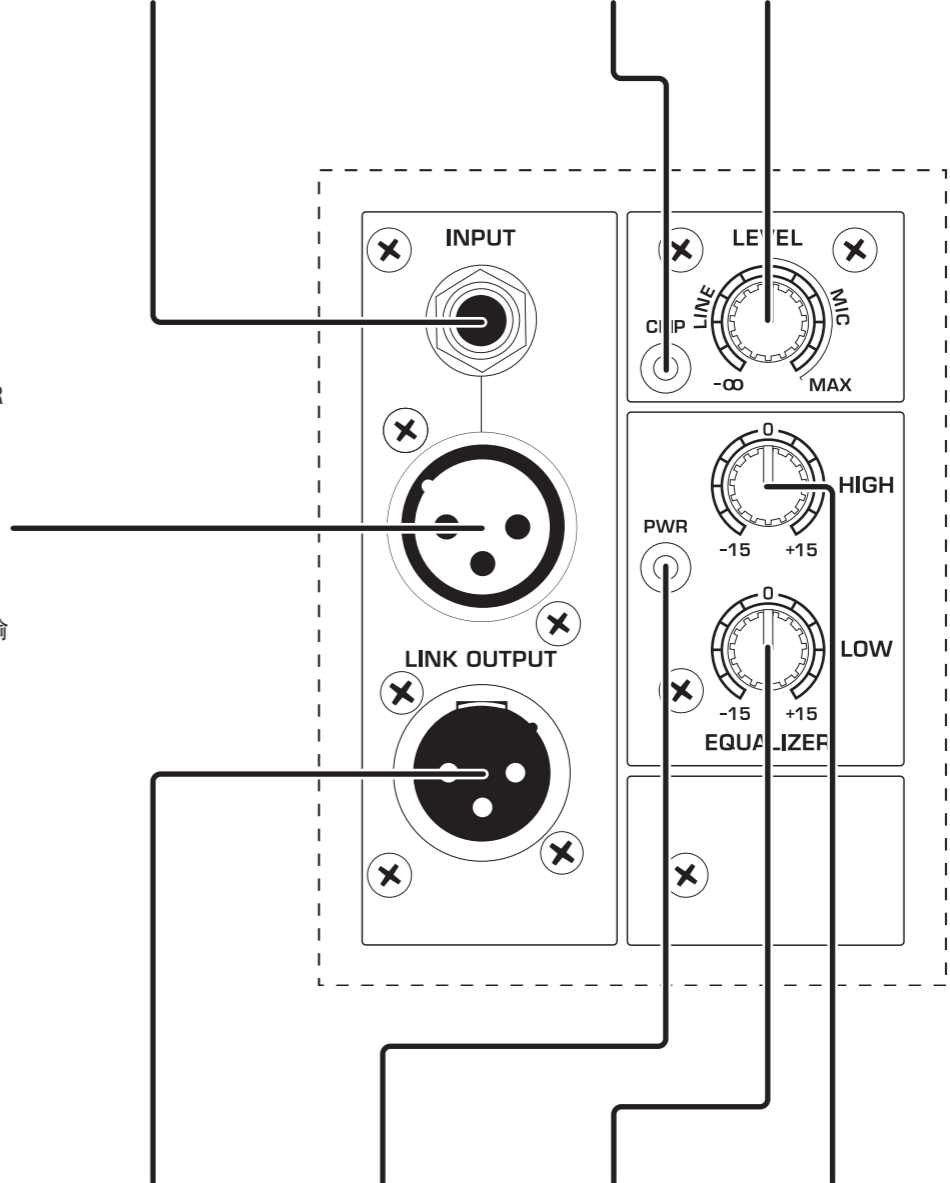
POWER SOURCE —
将随货供应的 IEC
电源线插入此接口。

FUSE — 保险丝若
烧坏, 请在这里更
换为新的保险丝。

1/4" TRS INPUT —
用 1/4" 线连接调音台
输出或其他信号。

CLIP LED — 输入信
号过载时此指示灯
会点亮。

LEVEL KNOB — 调节
1/4" 及 XLR 输入信号
的灵敏度 (增益)
若 CLIP LED 指示灯
亮起, 请调低输入
电平。



XLR INPUT — 带 XLR
接头的平衡线用于
连接话筒, 平衡式
调音台输出或其他
音箱的 LINK OUTPUT
端口。

警告: 永远不要同
时使用 1/4" 及 XLR 输入
端。

LINK OUTPUT — XLR
线可将拷贝的音源
信号发送至另一
音箱。

POWER LED — 音箱
打开时该指示灯
点亮。

LOW EQUALIZER —
提升或衰减低频
±15 dB。

HIGH EQUALIZER —
提升或衰减高频
±15 dB。

EUROLIVE B215D/B215D-WH/B212D/B212D-WH/B210D/B210D-WH/B208D/B208D-WH 使用

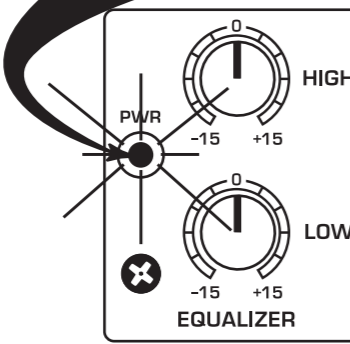
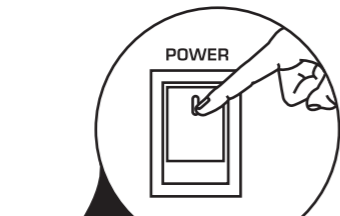
第三步: 使用

1 将音箱放在需要的地方, 如音箱架上或地面上。

2 做好一切连接。请勿打开电源开关。

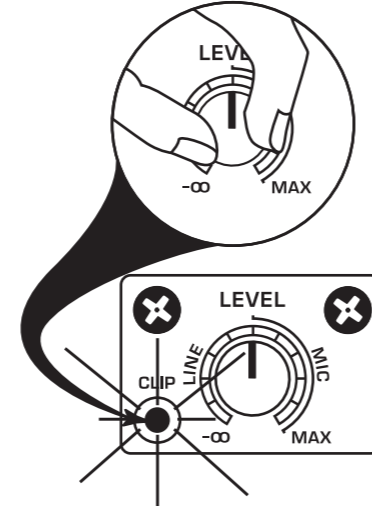
3 打开音源 (调音台, 话筒)。

4 按 POWER SWITCH (电源开关) 打开音箱。POWER LED (电源指示灯) 点亮。

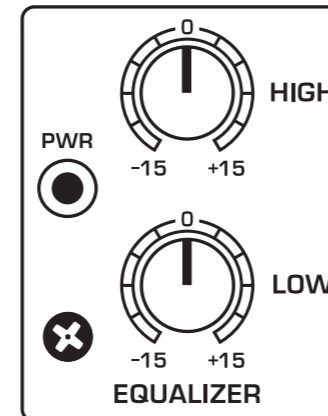


5 适当调节连接音源或音箱的话筒的音量。

6 将 LEVEL 旋钮调至理想的音量。若 CLIP LED 指示灯闪烁, 就将其音量调低一些。若在使用多台音箱, 每台音箱上的 LEVEL 旋钮则都需要调节。



7 若有必要, 可调节每个音箱上的 HIGH, LOW EQUALIZER (高低均衡旋钮) 以提升或衰减高, 低频。



CN 技术参数

	B215D	B212D	B210D	B208D				
放大器功率输出								
低频范围								
均方根功率	280 W @ 8 Ω	280 W @ 8 Ω	135 W @ 8 Ω	135 W @ 8 Ω				
峰值功率	450 W @ 8 Ω	450 W @ 8 Ω	160 W @ 8 Ω	160 W @ 8 Ω				
高频范围								
均方根功率	65 W @ 8 Ω	65 W @ 8 Ω	38 W @ 8 Ω	38 W @ 8 Ω				
峰值功率	100 W @ 8 Ω	100 W @ 8 Ω	42 W @ 8 Ω	42 W @ 8 Ω				
喇叭尺寸								
尺寸	15"	12"	10" / 25 cm	8" / 20 cm				
音频输入								
XLR(伺服平衡)								
灵敏度	-40 dBu 至 +4 dBu							
输入阻抗输入阻抗	20 kΩ							
1/4" TRS 插孔(伺服平衡)								
灵敏度	-40 dBu 至 +4 dBu							
输入阻抗	20 kΩ							
电平控制								
输入修剪	-∞ to +30 dB							
最高输入水平	+22 dBu							
链接								
连接器	XLR 连接器							
扬声器系统数据								
频率响应								
分频频率	1.9 kHz	2.4 kHz	24 kHz	24 kHz				
声压级	最高 126 dB SPL @ 1 m	最高 125 dB SPL @ 1 m	最高 113 dB SPL @ 1 m	最高 113 dB SPL @ 1 m				
限幅器	光学的							
动态均衡器	处理器控制							
均衡器								
高	12 kHz / ±15 dB							
低	80 Hz / ±15 dB							
电源供应								
电压(保险丝)								
美国/加拿大	120 V, 60 Hz (T 6.3 A H 250 V)	120 V, 60 Hz (T 6.3 A H 250 V)	120 V, 60 Hz (T 4.0 A H 250 V)	120 V, 60 Hz (T 4.0 A H 250 V)				
英国/澳大利亚	240 V~, 50 Hz (T 3.15 A H 250 V)	240 V~, 50 Hz (T 3.15 A H 250 V)	240 V~, 50 Hz (T 2.0 A H 250 V)	240 V~, 50 Hz (T 2.0 A H 250 V)				
欧洲	230 V~, 50 Hz (T 3.15 A H 250 V)	230 V~, 50 Hz (T 3.15 A H 250 V)	230 V~, 50 Hz (T 2.0 A H 250 V)	230 V~, 50 Hz (T 2.0 A H 250 V)				
日本	100 V~, 50-60 Hz (T 6.3 A H 250 V)	100 V~, 50-60 Hz (T 6.3 A H 250 V)	100 V~, 50-60 Hz (T 4.0 A H 250 V)	100 V~, 50-60 Hz (T 4.0 A H 250 V)				
能量消耗	最高 600 Watts	最高 600 Watts	最高 300 Watts	最高 300 Watts				
电源连接	标准 IEC 容器							
尺寸及重量								
外型尺寸 (H x W x D)	约 27.2 x 17.3 x 13.2" 约 690 x 440 x 335 mm	约 21.7 x 13.6 x 10.6" 约 550 x 345 x 270 mm	约 18.34 x 11.50 x 9.61" 约 466 x 292 x 244 mm	约 14.72 x 9.8 x 8.1" 约 374 x 249 x 205 mm				
重量	45.2 lbs / 20.54 kg	31.9 lbs / 14.5 kg	19.18 lbs / 8.7 kg	15 lbs / 6.8 kg				

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。若你所在地区没有 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。

CN

We Hear You

behringer