

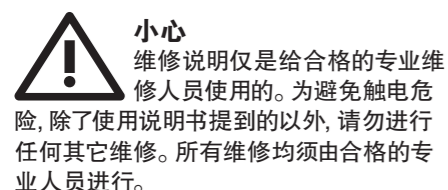
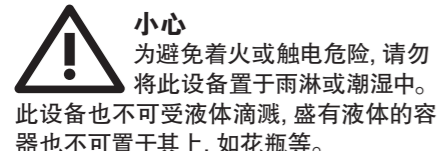
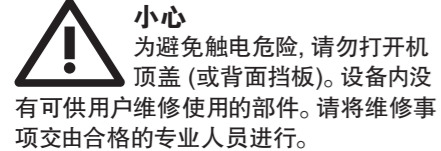
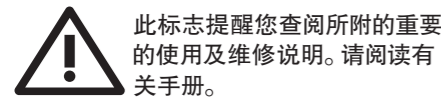
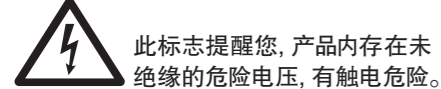
EUROLIVE VQ1800D/VQ1500D

Professional Active 500-Watt 18"/15" PA Subwoofer with
Built-In Stereo Crossover

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 $\frac{1}{4}$ " 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。



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, Oberheim, Auratone, 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. 2021 版权所有。

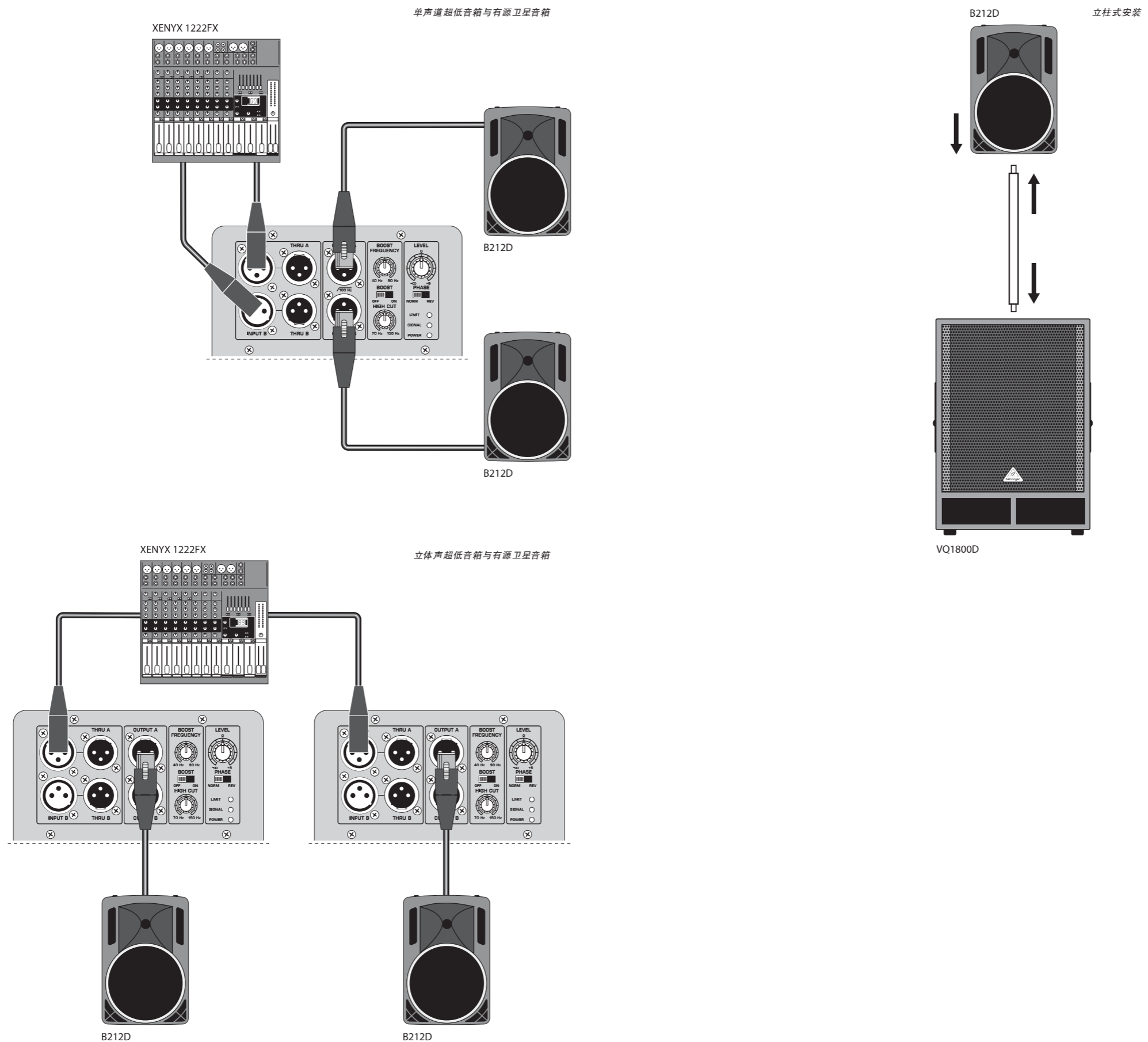
保修条款

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 网站查看完整的详细信息。

CN

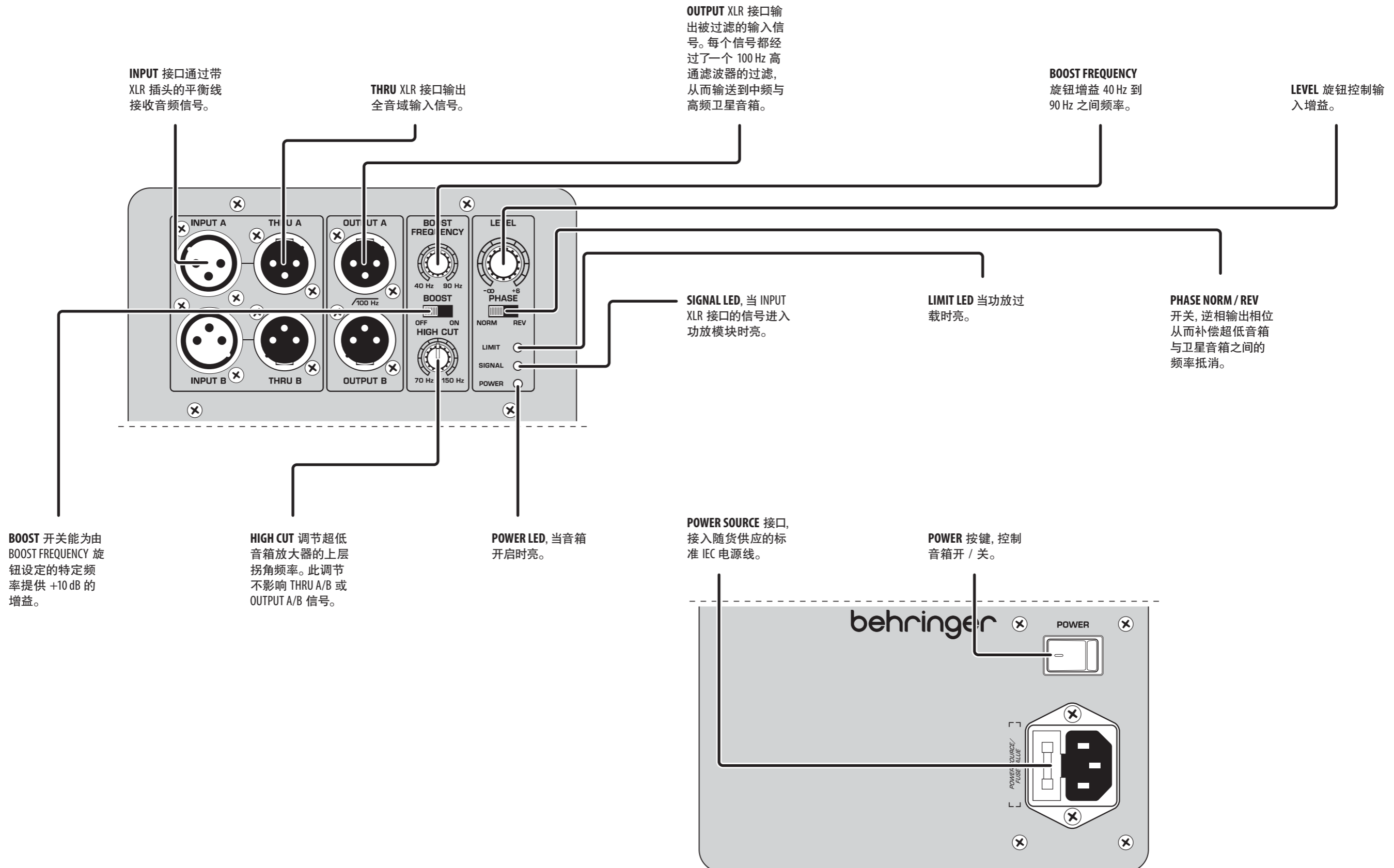
EUROLIVE VQ1800D/VQ1500D 连接应用

第一步：连接应用



EUROLIVE VQ1800D/VQ1500D 控制

第二步：控制



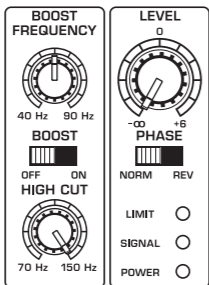
EUROLIVE VQ1800D/VQ1500D 使用

第三步：使用

1 将音箱摆放到合适位置。

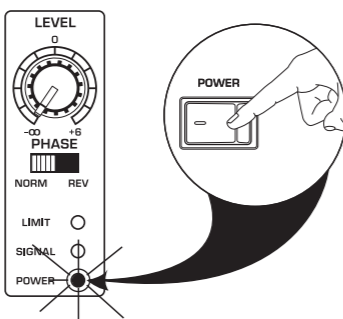
2 做好所有必要连接。切勿打开电源。

3 按此标准设置控制元件：
LEVEL 旋钮旋转到逆时针最大位置，HIGH CUT 旋钮旋转到顺时针最大位置，BOOST FREQUENCY 旋钮位于中间位置，BOOST 开关在 OFF 位置，PHASE 设置到 NORM 位置。

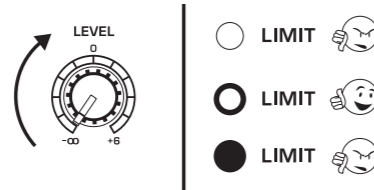


4 打开音源。

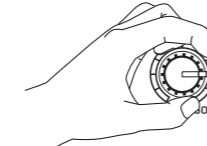
5 按下 POWER 开关打开音箱。
POWER LED 将会亮。



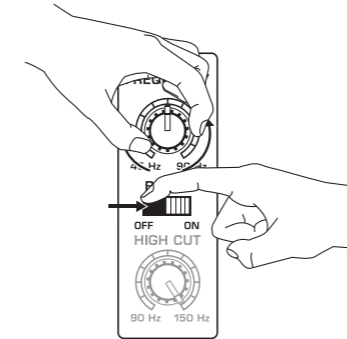
6 播放音源时，调节 LEVEL 旋钮获得需要音量。如果 LIMIT LED 持续闪烁，请用 LEVEL 旋钮调低音量直到 CLIP LED 只是偶尔才会闪烁。



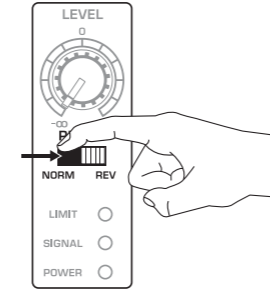
7 慢慢的逆时针旋转 HIGH CUT 旋钮，直到超低音箱与卫星音箱之间达到最佳平衡。



8 为进一步修饰声音，请将 BOOST 开关打到 ON 位置。旋转 BOOST FREQUENCY 旋钮选择合适的频率。



9 为补偿超低音箱与系统中其他音箱间可能发生的相位抵消，请将 PHASE 开关从 NORM 位置拨到 REV 位置。请保持能传输最佳音效的设置。



规格

	VQ1800D	VQ1500D
放大器		
最大输出功率	500 瓦 *	
音频输入		
输入 A/B	XLR, 伺服平衡	
灵敏度	+4 dBu @ 0 dB (中心位置) 用于全额定功率	
输入阻抗	12 kΩ 非平衡, 24 kΩ 平衡	
音频输出		
通过 A/B	XLR, 伺服平衡	
输出 A/B	XLR, 伺服平衡	
输出阻抗	300 Ω 非平衡, 600 Ω 平衡	
高通滤波器	100 Hz, 巴特沃斯, 24 dB 斜率	
控件		
等级	-∞ 至 +6 dB	
提升频率	40 Hz – 90 Hz; +10 dB	
促进	可切换	
高切	70 – 150 Hz, 巴特沃斯, 24 dB 斜率	
阶段	可切换	
系统数据		
频率范围	40 Hz – 200 Hz (-10 dB)	40 Hz – 200 Hz (-10 dB)
频率响应	60 Hz – 150 Hz (+/-3 dB)	65 Hz – 150 Hz (+/-3 dB)
信噪比 (20 Hz 至 20 kHz)	>100 dB	
声压级 (半空间)	最大限度. 124 dB @ 1 m	最大限度. 122 dB @ 1 m
低音喇叭	456 毫米 / 18", 8 Ω	387 毫米 / 15", 8 Ω
限制器	光学的	
指标		
信号灯	绿色的	
限位指示灯	红色的	
电源指示灯	琥珀色	
电路保护		
放大器保护	全短路、开路、热保护	
电源, 电压 (保险丝)		
美国 / 加拿大	120 V~, 60 Hz (T 6.3 A H 250 V)	
英国 / 澳大利亚 / 欧洲	220-240 V~, 50/60 Hz (T 3.15 A H 250 V)	
韩国 / 中国	220-240 V~, 50/60 Hz (T 3.15 A H 250 V)	
日本	100 V~, 50/60 Hz (T 6.3 A H 250 V)	
功耗 @ 1/8 最大功率	110 瓦	
电源连接	标准 IEC 插座	
尺寸 / 重量		
尺寸 (高 x 宽 x 深)	670 x 528 x 566 毫米 (26.4 x 20.8 x 22.3")	616 x 490 x 528 毫米 (24.3 x 19.3 x 20.8")
重量	38.2 公斤 (84.1 磅)	33.1 公斤 (72.8 磅)

*独立于限制器和驱动器保护电路

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。

We Hear You

