

EUROLIVE B115W/B112W

Active 2-Way 15"/12" PA Speaker System with Bluetooth Wireless Technology,
Wireless Microphone Option and Integrated Mixer


CN


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 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

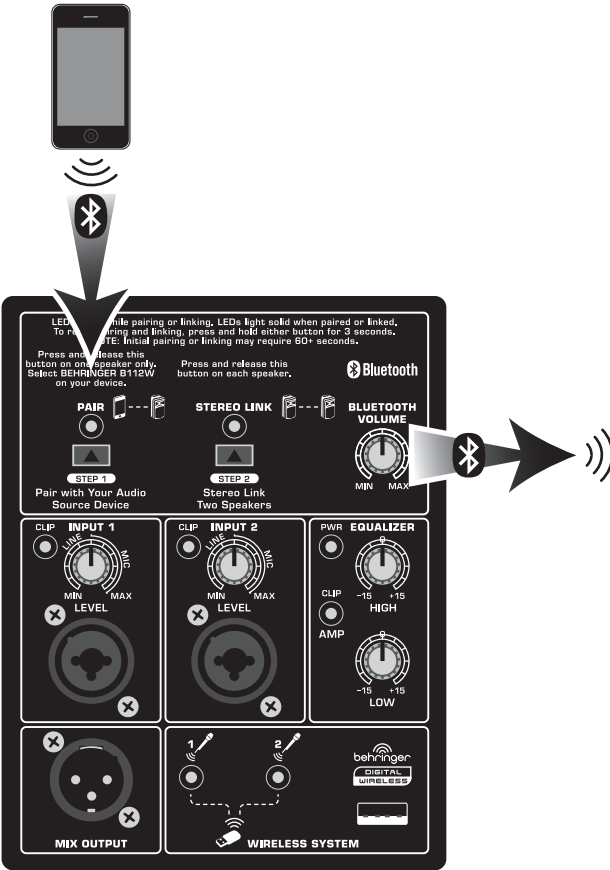
有关音乐集团保修的适用条款及其它相关信息，请登陆 community.musictribe.com/pages/support#warranty 网站查看完整的详细信息。

CN

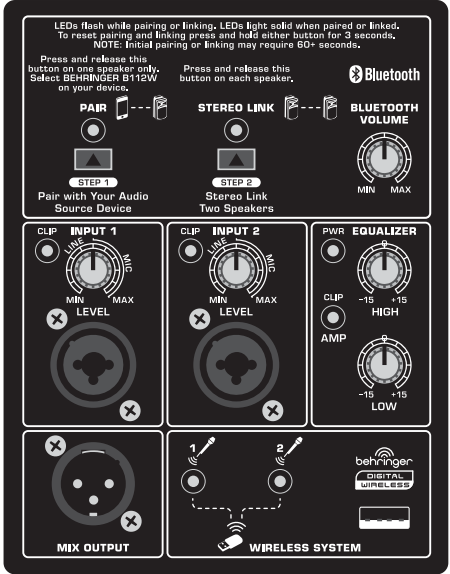
EUROLIVE B115W/B112W 连接应用

CN

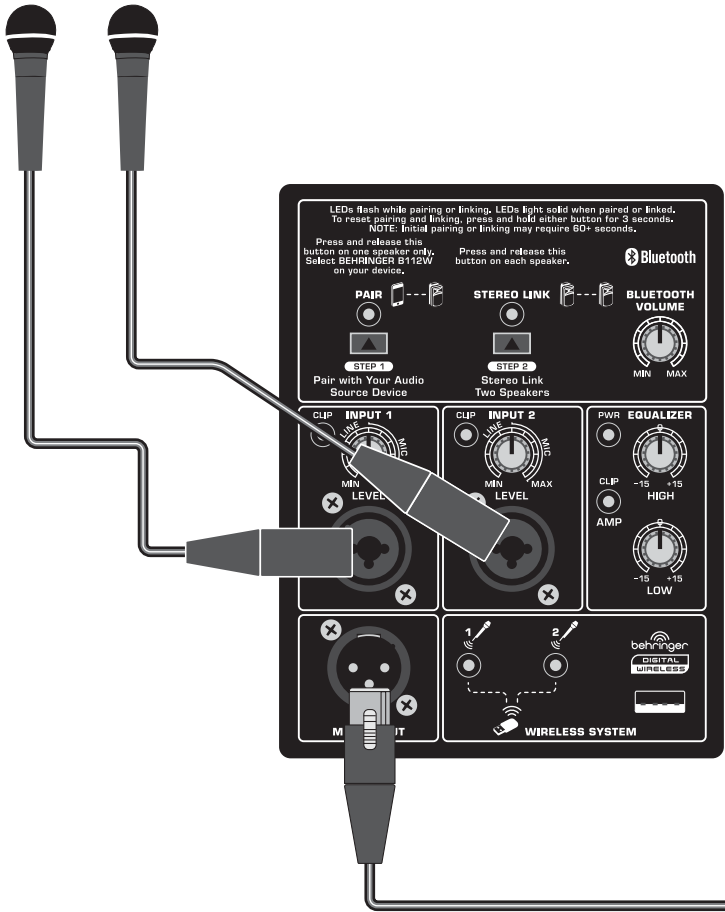
第一步: 连接应用



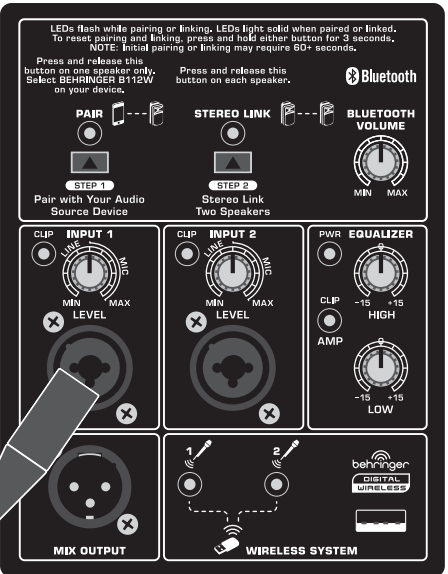
无线连接



XM8500



扩声/音乐家/会议连接

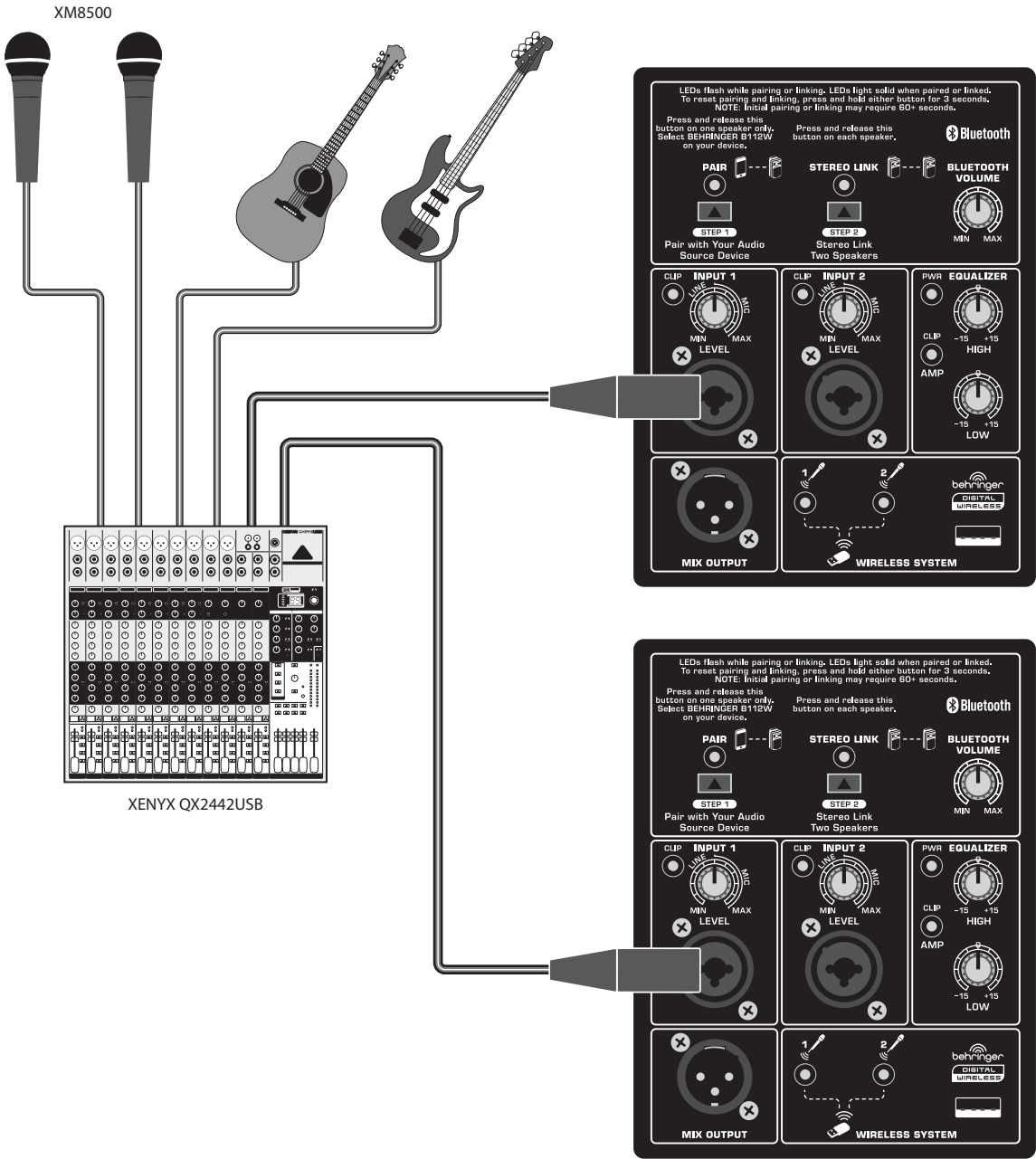


EUROLIVE B115W/B112W 连接应用

CN

第一步: 连接应用

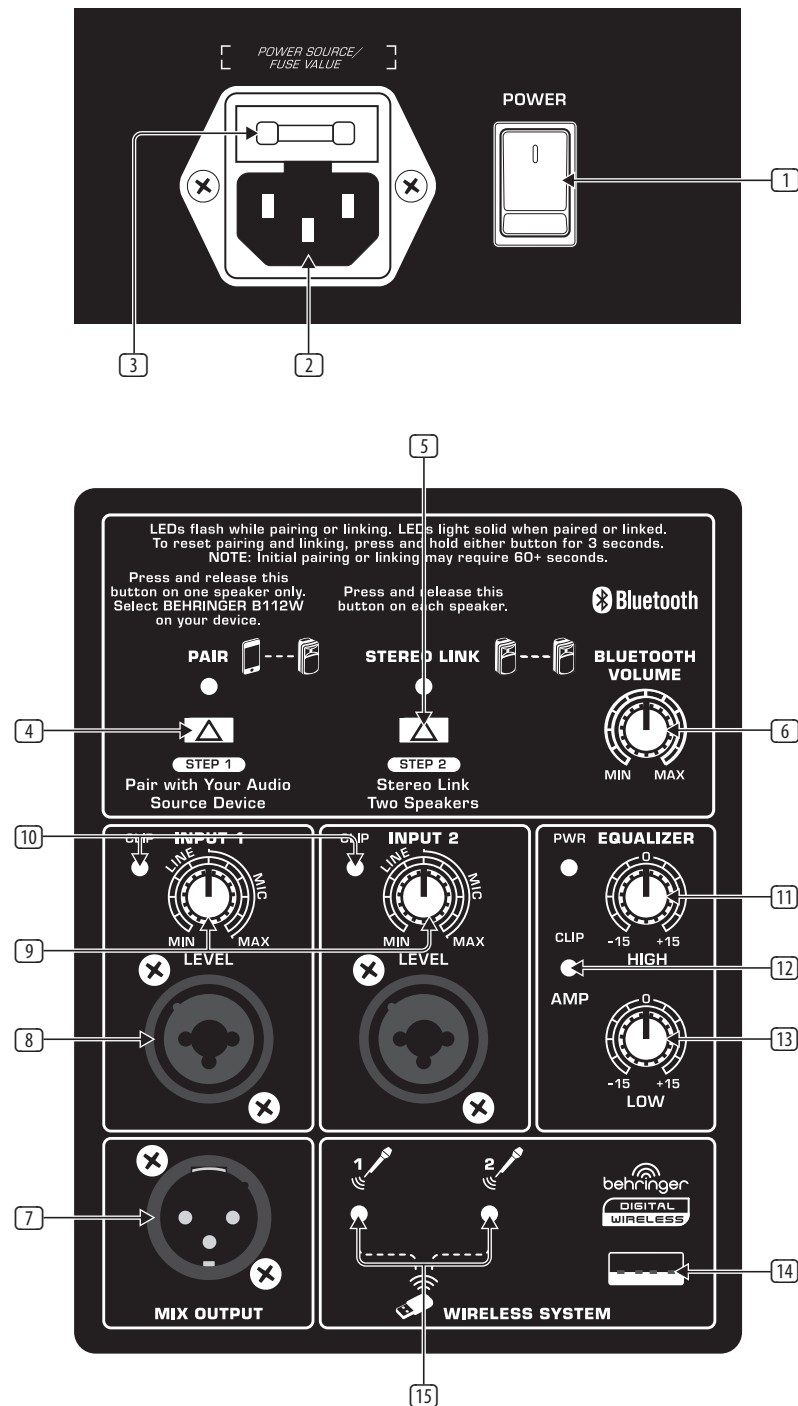
创作歌手连接



EUROLIVE B115W/B112W 控制

CN

第二步: 控制



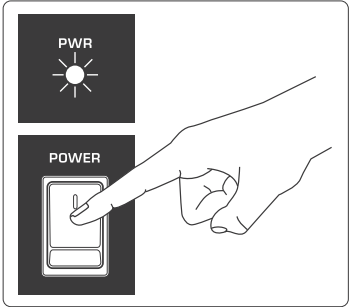
- 1 **POWER** 开关, 开启和关闭扬声器。
- 2 将随货附带的 **IEC** 电源线插入此插口。
- 3 在此更换熔断的保险丝。
- 4 **STEP 1 / PAIR** 按钮和指示灯连接您的蓝牙设备。按下并松开 **STEP 1** 按钮。
- 5 **STEP 2 / STEREO LINK** 按钮和指示灯连接 B115W/B112W 到另一个类似的音箱。按下并松开 **STEP 2** 按钮。连接时指示灯闪烁, 当成功连接其它的音箱时, 指示灯常亮。
- 6 **BLUETOOTH VOLUME** 按钮控制蓝牙声音在整个混音中的相对音量。
- 7 **MIX OUTPUT** 使用 XLR 线发送复制的信号源到另一扬声器。
- 8 使用带有 XLR 插头的平衡式线连接话筒, 平衡式调音台输出端或另一个音箱的 **MIX OUTPUT**。连接 1/4" 调音台输出端或其他线路电平信号到 XLR/TRS 组合插口的中间位置。
- 9 **INPUT 1** 和 **INPUT 2** 旋钮, 调节 XLR/TRS 组合插口和无线话筒接收器的输入灵敏度 (增益)。
- 10 输入信号开始过载时, **CLIP LED** 点亮。
- 11 **HIGH EQUALIZER** 削减或提升高频率 ± 15 dB。
- 12 主输出信号开始过载时, **CLIP LED** 灯点亮。
- 13 **LOW EQUALIZER** 削减或提升低音频率 ± 15 dB。
- 14 在此连接可选 Behringer 无线话筒接收器。
- 15 **LED** 灯指示无线话筒信号输入。

注意: 如果同时使用蓝牙和无线话筒, 音箱和蓝牙设备之间的有效连接距离可能会减小。

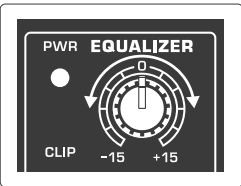
EUROLIVE B115W/B112W 使用

第三步: 使用

- 1 将音箱放置在支架上, 或放置在地板上作为楔形监听音箱。
- 2 开启电源前, 请确保所有接线已连接。
- 3 打开音源 (调音台, 话筒)。
- 4 按下 POWER 开关, 开启音箱。POWER LED 灯会点亮。



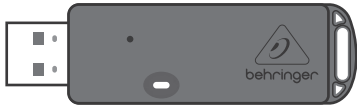
- 5 播放音源或对着话筒讲话, 音量由正常到响亮。
- 6 调节 LEVEL 旋钮到需要电平。如果 CLIP LED 灯闪烁, 调低 LEVEL 旋钮。如果使用多个音箱, 各音箱的 LEVEL 旋钮都要做相应调节。
- 7 如有必要, 调节各音箱的 HIGH 和 LOW EQUALIZER 旋钮, 以提升或削减高频和低频到需要的频率。



可选无线话筒设置

- 1 仅将可选的 Behringer DIGITAL WIRELESS 麦克风接收器插入输入。
- 2 按每个麦克风上的 VOLUME UP 按钮开启麦克风。

- 3 配对连接过程中, 接收器的 LED 灯会闪烁。无线话筒和接收器成功连接后, LED 灯常亮。



- 4 对着无线话筒讲话, 使用话筒的音量按键调节音量。按下 volume down 按键 2 秒钟, 将话筒信号静音。按下 volume up 按键取消话筒信号的静音。

蓝牙连接步骤

注意: 这些蓝牙音箱仅可连接另一个同样型号的音箱。例如: B112W 音箱仅可连接另一个 B112W 音箱。

- 1 打开您的蓝牙设备中的蓝牙。
- 2 旋转 BLUETOOTH VOLUME 旋钮到 MIN 的位置。
- 3 按下并松开 STEP 1 按钮将音箱与您的蓝牙设备进行配对。连接您的蓝牙设备时, PAIR 指示灯闪烁。配对成功后, PAIR 指示灯常亮。
 - 当蓝牙版本为 2.0 或高于 2.0 时, 不需要输入配对密码。如果您的设备需要配对密码, 请输入: 0000。
- 4 按下并松开 STEP 2 按钮连接 B115W/B112W 音箱和另一个类似的音箱。连接您的蓝牙设备时, STEREO LINK 指示灯闪烁。配对成功后, STEREO LINK 指示灯常亮。
- 5 开始播放您的蓝牙设备。
- 6 顺时针缓慢旋转 BLUETOOTH VOLUME 旋钮选择合适的音量。

技术参数

B115W		B112W	
功放			
低频范围			
最大限度。输出功率		700 W*	
高频范围			
最大限度。输出功率		300 W*	
音频输入			
XLR (伺服平衡)			
灵敏度		−36 dBu 至 0 dBu	
输入阻抗		24 kΩ	
¼" TRS 插孔(伺服平衡)			
灵敏度		−36 dBu 至 0 dBu	
输入阻抗		24 kΩ	
无线系统			
USB 加密狗(不包含)		USB 插座接受来自 2 个独立的百灵达 ULM 麦克风的信号	
信号指示灯 LED		2 (绿色)	
蓝牙**			
频率范围		2402 MHz ~ 2480 MHz	
频道号		79	
版本		符合蓝牙规范 V2.1 + EDR	
输出功率等级		2 类输出功率	
兼容性		支持 A2DP 1.2 配置文件	
音频输出			
混合输出			
连接器		XLR, 平衡	
电平控制			
输入修剪		−∞ 至 +36 dB	
最大限度。输入水平		18 dBu	
扬声器系统数据			
频率响应		45 Hz 至 20 kHz	50 Hz 至 20 kHz
分频频率		2.2 kHz	2.8 kHz
限幅器		光学的	
均衡器			
高的		±15 dB @ 12 kHz	
低的		±15 dB @ 80 Hz	
电源/电压(保险丝)			
美国/加拿大/日本		100–120 V~, 50/ 60 Hz (T 6.3A H 250 V)	
英国/澳大利亚/欧洲/中国		220–240 V~, 50/ 60 Hz (T 3.15A H 250 V)	
功耗 @ ½ 额定功率		110 W	
电源		标准 IEC 插座	
尺寸/重量			
尺寸 (H x W x D)		713 x 427 x 313 mm (28.1 x 16.8 x 12.3")	568 x 342 x 270 mm (22.4 x 13.5 x 10.6")
重量		17.7 kg (38.9 lbs)	12.5 kg (27.5 lbs)

*独立于限制器和驱动器保护电路

**Bluetooth® 文字标记和徽标由 Bluetooth SIG, Inc. 拥有, Music Tribe 对此类标记的任何使用均已获得许可。

蓝牙音频流的性能和范围会因智能手机的品牌和型号而异, 并且可能会受到 Wi-Fi 网络或诸如百灵达 ULTRALINK 之类的无线麦克风的影响。避免在正在使用此类设备的地方使用蓝牙音频流。

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。



Music Tribe 特此声明, 本产品符合指令 2014/53/EU, 指令 2014/30/EU, 指令2014/35/EU, 指令 2011/65/EU和修正案 2015/863/EU, 指令 2012/19/EU, 条例 519/2012 REACH SVHC 和指令 1907/2006/EC。

欧盟文件全文可在 <https://community.musictribe.com/> 上查阅

欧盟代表: Music Tribe Brands DK A/S
地址: Gammel Strand 44, DK-1202 København K, Denmark

英国代表: Music Tribe Brands UK Ltd.
地址: 8楼, Farringdon Street 20 号, 伦敦 EC4A 4AB, 英国

We Hear You