

感谢您选择Yamaha卡拉OK音箱系统。

注意事项

操作本装置前敬请阅读。

- 要确保最佳功能，请仔细阅读本说明书。并将它存放在安全之处以备将来查阅。
- 将音箱安装在凉爽，干燥，清洁的地方，并远离窗边，热源，过分震动源，肮脏，潮湿和阴冷的地方。以及远离嗡嗡声源（变压器及马达）。为了避免火灾或电击的危险，请勿将本装置暴露于雨水或湿气中。
- 为了避免外壳翘曲或退色，不要将音箱置于直射日光之下或过于潮湿的环境。
- 在本机之上，请不要堆放以下物品：
玻璃，陶瓷等。
- 如果玻璃等因振动而倒下和打碎，有可能使人体受到伤害。
燃烧的蜡烛等。
- 如果蜡烛因振动而倒下，有可能引起火灾和使人体受到伤害。
盛水的容器
- 如果容器因振动而倒下或水溢出来，有可能使装置受到损坏，并引起触电。
- 不要将音箱放置在异物比如水滴也许会落下的地方。否则可能导致火灾，破坏装置和/或使人体受到伤害。
- 不要把音箱放置在有可能被撞翻或被其他落体击中的地方。安定的放置场所是好音质的必需条件。
- 将音箱放置于同一架子或台子之上，以便唱片转盘效果的反馈。
- 一旦出现声音失真，应立即降低放大器的音量。不可使放大器进入“限幅”范围。否则，音箱系统就会损坏。
- 当所使用的放大器的额定功率大于音箱系统的标称输出功率时，必需保证放大器的输出功率不大于音箱系统的最大输出功率。

- 请不要尝试使用化学溶剂清洁音箱，这样也许会损坏表面涂层。请使用清洁的干布擦拭本机。
- 不要试图改装或修理音箱。如果需要服务，请与Yamaha的服务人员联系。
- 任何时候都不要打开壳体。因为本机很重，所以在移动本机时，需要两个人来搬动以保证安全。
- 将音箱放置在太靠近阴极射线管（CRT）类型电视机的地方可削弱图像色彩感或导致蜂鸣杂音。在此情况下，将音箱远离电视机放置。如为液晶电视和等离子电视则无此问题。
- 在选择在本设备上使用的功放器时，请确保功放器的输出功率低于本设备的电源容量。可能会发生故障或火灾。
- 即使功放器的输出功率低于本设备的电源容量（程序），使用过高的输入信号所产生的削波会对本设备造成损坏。尤其当产生以下声音或噪音时，可能会产生故障或火灾。
- 使用麦克风时引起的声音回馈
- 乐曲连续发出极高音量的声音
- 连续发出连续且失真严重的声音
- 在打开功放器电源时由于插拔电线产生的噪音

• 安全的放置和安装是用户自己应负的责任。对于Yamaha音箱的不妥当放置和安装所引起的事故不负任何责任。

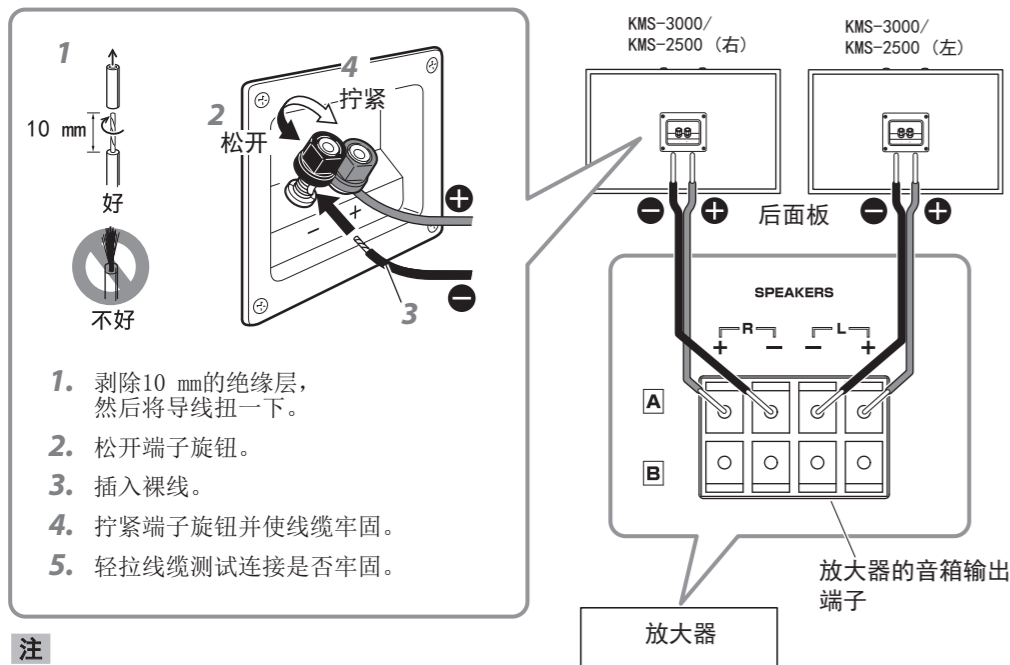
为便于您理解使用说明书的内容，本公司已经依据国家的相关标准尽可能的将其中的英文表述部分翻译成中文。但是，由于专业性、通用性及特殊性，仍有部分内容仅以原文形式予以记载。如您有任何疑问，烦请随时与本公司客服联系（热线：400-051-7700）。

与放大器相连接

警告

在连接之前，请首先关闭放大器电源。
如下所示连接线缆。

如何连接音箱线缆



连接音箱线缆时

注

- 请勿使裸露的音箱线缆互相接触，否则可能损坏音箱或放大器。
- 连接音箱时，确保不要弄错极性，即正极（+）与正极（+）相连，负极（-）与负极（-）相连。如果将极性弄反，声音会不自然或听不到低音。
- 请参考放大器的用户手册。

当使用香蕉插头时

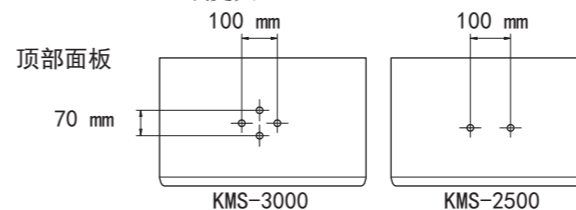


将音箱安装到天花板

您也可以利用音箱顶部的螺丝孔，使用市面出售的安装支架将音箱安装到天花板上。

要固定音箱到安装支架，像工厂默认状态那样，使用该螺钉插入到音箱的螺丝孔。如果您打算使用市面出售的螺钉，请使用与下列规格匹配的螺钉：

- 螺钉类型..... M8
- 螺钉长度..... 35 mm 或更大

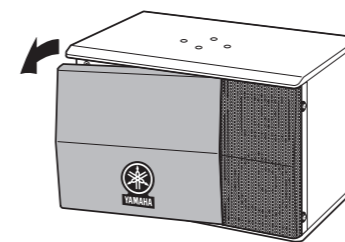


警告

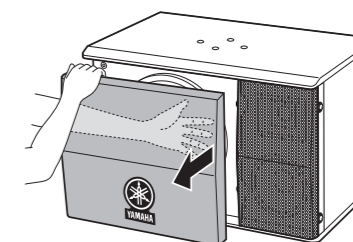
- 根据所使用的安装支架的不同，所需螺钉长度也不同。选择与所使用的安装支架相匹配的螺钉，使其能够完全插入到音箱的孔中。
- 该产品很重，所以不要将它们安装到薄夹板或软墙面材料上，因为螺钉也许会从不结实的墙面脱落，从而导致音箱脱落受损，或导致人身伤害。
- 不要使用钉子，粘接剂，或任何其他不牢固部件将音箱固定到天花板上。长期使用和振动可能导致音箱脱落。
- 要避免被松散的音箱线缆绊倒而导致事故，请将音箱线缆固定到墙壁上。

拆下音箱格栅

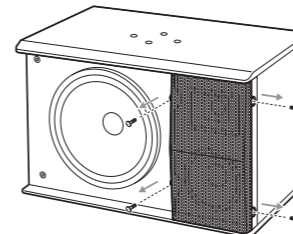
1. 取下布织音箱格栅的一侧。



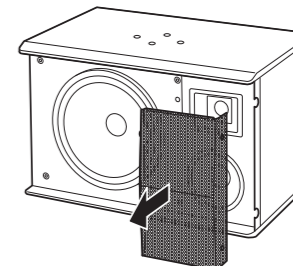
2. 从布织音箱格栅两侧将双手伸入，抬高另一侧取下布织前置音箱格栅。



3. 取下固定金属音箱格栅的4颗螺丝。



4. 取下金属音箱格栅。



注

请小心，不要让音箱格栅的边缘划伤。

规格

	KMS-3000	KMS-2500
类型	3分频低音反射式/非防磁	
驱动器	高音喇叭	2.5 cm 喇叭型 × 1
	中音喇叭	12 cm 圆锥型 × 1
	低音喇叭	30 cm 圆锥型 × 1 25 cm 圆锥型 × 1
阻抗	标称值 8 (欧姆)	
频率响应	45 Hz - 30 kHz (-10 dB) 80 kHz (-30 dB)	50 Hz - 30 kHz (-10 dB) 80 kHz (-30 dB)
转折频率	1.5 kHz, 4.5 kHz	1.5 kHz, 4.2 kHz
额定输入功率	250 W	175 W
最大输入功率	1000 W	700 W
灵敏度 (2.83 V, 1 m)	89 dB	88 dB

	KMS-3000	KMS-2500
输入端子	螺丝/香蕉	
外形尺寸 (宽 × 高 × 长)	581 × 380 × 373.5 mm	521 × 340 × 343.5 mm
重量	18 kg	14 kg
表面处理	PVC片材	

- 请注意输入功率不可超过上述规格。
 - 低音扬声器采用的材料使环绕声达到高音质。音箱环绕装置的可用寿命取决于使用条件和环境（特别是紫外线暴露和湿度）等。当音箱环绕装置达到可用寿命时，请经销商更换。
- *本使用说明书的内容为印刷时最新的技术规格。请至Yamaha网站下载最新版本的使用说明书。

产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外壳箱体	×	○	○	○	○	○
音箱单元	×	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。
○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。
×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。



此标识适用于在中华人民共和国销售的电子信息产品。
标识中间的数字为环保使用期限的年数。

保护环境
如果需要废弃设备时，请与本地相关机构联系，获取正确的废弃方法。
请勿将设备随意丢弃或作为生活垃圾处理。

雅马哈乐器音响（中国）投资有限公司
上海市静安区新闻路1818号云和大厦2楼
客户服务热线：4000517700
公司网址：<http://www.yamaha.com.cn>
制造商：雅马哈株式会社
制造商地址：日本静冈县滨松市中区中泽町10-1
进口商：雅马哈乐器音响（中国）投资有限公司
进口商地址：上海市静安区新闻路1818号云和大厦2楼
原产地：印度尼西亚

Yamaha Pro Audio global website:
<http://www.yamahaproaudio.com/>
Yamaha Downloads
<http://download.yamaha.com/>

Manual Development Department
© 2011 Yamaha Corporation
Published 12/2015 改版 MWZC-E0
Printed in Indonesia

WZ43100