回音壁

安全指南

ZH-CN

安全指南(本文档)

本文档描述了安全使用产品时应遵循的注意事项和其他说明,以及如何维护产品。

使用本产品前请务必阅读本文档。



快速指南

快速指南介绍了欣赏电视或蓝牙设备声音的过程和主要功能。

用户指南

描述了更为详细的信息。

SR-B40A

https://manual.yamaha.com/av/23/srb40a/



ATS-B400

https://manual.yamaha.com/av/23/atsb400/



注意事项

请在使用前,仔细阅读下述内容。请务 必按照这些指示操作。

下列注意事项能够防止给用户和其他事物造成伤害的风险以及 防止财产损失,并为用户合理、安全地使用本产品提供帮助。 请务必按照这些指示操作。

阅读完本手册后,请将本手册放置在安全的位置以便您日后参考。

- 请务必向您购买本产品的经销商或具有资质的 Yamaha 服务人员要求检测或维修。
- ·对由于不正当使用或擅自改造本产品所造成的人身伤害和产品损坏,Yamaha 不负任何责任。
- 本产品适用于普通家庭。请勿用于需要高可靠性的应用, 例如管理生命、医疗保健或高价值资产。



警告

本内容表示 "有重伤或死亡的风险"。

当意识到任何异常情况时

- 当出现以下任何一种异常时,请立即关闭电源并断开电源插头。
 - 电源线 / 插头损坏。
 - 本产品发出异味、异响或烟雾。

- 异物或水进入本产品。
- 使用过程中声音中断。
- 产品出现裂缝或损坏。

继续使用可能造成触电、火灾或故障。请立即向您购买本产品的经销商或具有资质的 Yamaha 服务人员要求检测或维修。

电源

- · 请勿进行任何会伤害电源线的操作。
- 请勿将电源线放置在取暖器附近。
- 请勿将电源线过度弯曲或改变形状。
- 请勿刮擦电源线。
- 请勿将电源线放置在重物之下。

将电源线芯线暴露在外使用,可能造成触电或火灾。

- 当可能发生闪电时,请勿触摸电源插头或电线。 否则可能造成触电。
- 使用电源电压印制其上的产品。 未连接适当 AC 插座可能造成火灾、触电或故障。
- 请务必使用附带的电源线。 否则可能造成火灾、烧伤或故障。
- ·请勿使用其他设备附带的电源线。 否则可能造成火灾、烧伤或故障。
- 定期检查电插头,擦除插头上积起来的脏物或灰尘。 否则可能造成火灾或触电。
- 设置本产品时,请确认要使用的 AC 插座伸手可及。 如果发生问题或者故障,请立即断开电源开关并从 AC 插座 中拔下插头。即使电源已经关闭,只要电源线未从 AC 插座 上拔除,本产品就不会从电源上真正断开。
- 如果长时间不使用本产品,请务必将插头从 AC 插座上拔下。

否则可能造成火灾或故障。

安装

•按照说明书中的指示安装。

跌落或倾倒可能导致受伤或损坏。

连接

・请勿拆卸或改装本产品。否则可能造成火灾、触电、受伤或故障。

防水警告

- ·请勿让本产品淋雨或在水附近及潮湿环境中使用,或将盛有液体的容器(如花瓶、水瓶或玻璃杯)放在其上,否则可能会导致液体溅入任何开口或可能掉落水的位置。液体,如水等进入本产品,可能造成火灾、触电或故障。
- 切勿用湿手插拔电源线插头。请勿使用湿手搬运本产品。 否则可能造成触电或故障。

防火警告

·请勿让任何燃烧物或明火靠近本产品,否则可能造成火灾。

小心操作

• 请注意不要使本产品掉落或对其施加重力。 否则可能造成触电、火灾或故障。

遥控器电池





·请勿吞下电池,可能有化学燃烧危险本产品随附的遥控器中包含一枚硬币/纽扣电池。如果吞下硬币/纽扣电池,它会在2小时内造成严重的内部烧伤,并可能导致死亡。让儿童远离新的和用过的电池。如果电池舱未关严,停止使用本产品并将其远离儿童。如果您认为电池可能被吞食或进入身体的任何部位,请立即就医。

- 请勿拆卸电池。否则可能引起电池爆炸,造成火灾或受伤。如果电池中的物质泄漏在您的手上或进入眼睛,可能会造成失明或化学烧伤。
- •请勿将电池丢入火中。
- 不要将电池暴露在极低气压、寒冷或高温(如阳光直射或火源)或有过多灰尘或潮湿的环境条件下。否则可能引起电池爆炸,造成火灾或受伤。
- ·请勿给非可充电电池充电。 否则可能引起电池爆炸或泄露,会造成失明、化学烧伤或受伤。
- 如果电池漏液,请勿接触泄漏的电解液。如果电解液接触到眼睛、口部或皮肤,请立即用水冲洗并就 医。电解液具有腐蚀性,可能会造成失明或化学灼伤。

无线设备

- 请勿在医疗设备附近或医疗设施内使用本产品。 本产品的无线电波可能影响电子医疗设备。
- •请勿在装有心脏起搏器或除颤器的人员的 15 厘米范围内使用本产品。

本产品的无线电波可能影响如心脏起搏器或除颤器的电子医疗设备。



注意

本内容表示 "有受伤的风险"。

电源

- •请勿使用与电源插头相比较松的 AC 插座。 否则可能造成火灾、触电或烧伤。
- 断开电源插头时,要一直握住插头拔下,不要扯着电源线拔下。 若拉扯电源线可能导致损坏并造成触电或火灾。

请始终将电源插头牢固地插入 AC 插座中。在插头未充分插入插座的情况下使用本产品将会使得灰尘积聚在插头上,造成火灾或烧伤。

安装

- •请勿将本产品放在不稳定的地方,否则可能导致突然掉落或 翻倒并造成人身伤害。
- •安装本产品时,请勿阻碍散热。
 - 请勿用布遮盖。
 - 请勿在地毯上安装。
 - 请勿使用未指示的其他方式安装本机。
 - 请勿在狭小、通风不良的地点使用设备。

否则可能会积聚热量,造成火灾或故障。请确保条形音箱附近有充足的空间:距离顶部至少 10 厘米,距离侧面至少 10 厘米,距离背面至少 10 厘米。请确保低音炮附近有充足的空间:距离顶部至少 10 厘米,距离侧面至少 10 厘米,距离背面至少 10 厘米。

- 请勿将产品安装在可能接触腐蚀性气体或含盐份空气或有过 多烟雾或蒸汽的场所。
 否则可能导致故障。
- 地震等自然灾害发生时请勿靠近本产品。 由于产品可能翻倒或坠落造成人身伤害,请尽快远离产品并 转移到安全地带。
- 移动本产品前,请务必关闭电源开关和断开所有连接线。 否则可能损坏线缆或造成您或他人绊倒和跌倒。
- •要正确在墙上安装条形音箱,请确保安装是由设备的经销商 或合格的服务人员进行的。

否则可能会使本机掉落,进而导致受伤。安装需要特殊技巧 和经验。

听力损伤

- 请勿长时间持续在很高或不舒服的音量水平使用本产品,否则可能会造成永久性听力损害。若发生任何听力损害或耳鸣,请尽快就医。
- 将本产品连接到其它设备之前,请关闭所有设备的电源 开关。否则可能造成听力损伤、触电或设备受损。

保养

• 清洁产品之前,请从 AC 插座拔出电源插头。 否则可能造成触电。

小心操作

- 请勿将您的手或手指插入低音炮的低音反射端口中。(参阅 第 5 页的图 1。) 否则可能造成受伤。
- 勿将如金属或纸等异物插入低音炮的低音反射端口中。(参阅第5页的图1。)
 否则可能造成火灾、触电或故障。
- 将小零件保存在婴儿接触不到的地方。 否则可能误吞。
- •请勿执行以下操作:
 - 站于或坐于设备上。
 - 将重物置于设备顶上。
 - 堆放设备。
 - 对按钮、开关、输入/输出端子等施加不合理外力。
 - 悬挂在安装于墙上的条形音箱上。
 - 倚靠在安装于墙上的条形音箱上。 否则可能会导致受伤或设备损坏。
- 避免拉拽已连接的线缆以保护人员因产品掉落而受伤或产品 损坏。

遥控器电池

- 请勿使用非指定电池。否则可能造成火灾、烧伤或会引发皮肤炎症的漏液。
- •请勿将电池与金属片同时放在口袋或包中运输或储存。 电池可能短路、燃烧或泄露,引起火灾或伤害。
- 装入电池时,请务必使其正负极与+/-极标记保持一致。 否则可能造成火灾、烧伤或因电解液泄漏而引发炎症。
- 当电池耗尽或长时间不使用本产品时,请将电池从遥控器中 取出以防电解液泄漏。
- 当保存和废弃电池时,请使用胶带或其他保护措施绝缘端子部分。

将电池与其他电池或金属物体混在一起可能造成火灾、烧伤 或因电解液泄漏引发炎症。

须知

表示为防止产品失效、损坏或故障必须遵守的要点。

电源

如果长时间不使用本产品,请务必将插头从电源插座上拔下。即使通过电源开关已将本机关闭,微小的电流仍在流动。

安装

- ·请勿在阳光直射的地方使用本产品,例如在加热器附近会使产品变得非常热,或是变得非常冷,或使产品受到过多的灰尘或震动。否则会造成产品面板变形,内部元件故障,或使操作变得不稳定。
- 如果使用无线功能,请避免将本产品安装在金属墙或桌面、 微波炉或其他无线网络设备附近。
 障碍物可能会缩短传输距离。

连接

- 如果连接外部产品,请务必彻底阅读每个产品的使用说明书,并按照指示进行连接。如果没有根据指示正确地操作产品将造成故障。
- 请勿将本产品连接至工业产品。本产品为用于连接个人使用产品的设计。连接至工业产品会导致本产品故障。

操作处理

- 请勿将乙烯、塑料或橡胶物品放在本产品上。否则可能会造成本产品面板的变色或变形。
- 如果环境温度变化剧烈(如在产品运输过程中或快速加热或冷却),产品内部可能发生冷凝,请将本产品保持电源关闭状态数小时,直至完全干燥后再使用。发生冷凝时使用本产品会造成故障。

保养

•清洁设备时,请使用柔软的干布。使用汽油或稀释剂、清洗剂、化学洗涤布等化学药品会造成变色或变形。

扬声器

•请勿触摸扬声器单元。否则可能会损坏扬声器单元。

处置或转让

- 请务必根据当地法规处置废弃的电池。
- 如果您计划转让此产品的所有权,请将本文档和所提供的附件连同产品一起转让。
- •按照当地主管部门的规定处理本产品及其附件。

产品中有害物质的名称及含量

	有害物质					
部件名称	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二 苯醚 (PBDE)
电路板	×	0	0	0	0	0
外壳箱体	×	0	0	0	0	0
扬声器单元	×	0	0	0	0	0

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

- 〇: 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 器电子产品。

标识中间的数字为环保使用期限的年数。

保护环境

如果需要废弃设备及电池时,请与本地相关机构联系,获取 正确的废弃方法。

请勿将设备及电池随意丢弃或作为生活垃圾处理。

(44-M13 CN hb 01)

信息

本产品所包含的功能

 低音反射端口可能会有空气吹出。(参阅第5页的图1。)这 并非故障。尤其当输出具有重低音的音乐时该情况经常出 现。

关于无线通信功能

- ・适用通讯标准值(用于 Bluetooth)
 - 使用频率: 2400 2483.5 MHz
 - 等效全向辐射功率 (EIRP): ≤ 20 dBm
- 本产品适用于一般家庭用途。
- · 条形音箱与低音炮之间的通信
 - (一) 本产品符合 "微功率短距离无线电发射设备目录和技术要求" 的具体条款和使用场景;
 - (二)不得擅自改变使用场景或使用条件、扩大发射频率范围、加大发射功率(包括额外加装射频功率放大器),不得擅自更改发射天线;
 - (三)不得对其他合法的无线电台(站)产生有害干扰,也不得提出免受有害干扰保护;
 - (四) 应当承受辐射射频能量的工业、科学及医疗(ISM) 应用设备的干扰或其他合法的无线电台(站)干扰;
 - (五)如对其他合法的无线电台(站)产生有害干扰时,应立即停止使用,并采取措施消除干扰后方可继续使用;

- (六) 在航空器内和依据法律法规、国家有关规定、标准划设的射电天文台、气象雷达站、卫星地球站(含测 控、测距、接收、导航站)等军民用无线电台(站)、机场等的电磁环境保护区域内使用微功率设备,应当遵守电磁环境保护及相关行业主管部门的规定:
- (七)禁止在以机场跑道中心点为圆心、半径 5000 米的区域内使用各类模型遥控器;
- (八) 微功率设备使用时温度和电压的环境条件。 AC 100-240 V, 5-35 °C

关于本产品的铭牌

・回音壁

本产品的型号、序列号、电源要求等规格可能标在铭牌上或铭牌附近,铭牌位于本机底部。请将该序列号填写到下方的横线上,并妥善保存 本说明书,以便在产品被盗时作为永久购买凭证使用。

型号名称

序列号

(1003-M06 plate bottom zh 01)

雅马哈乐器音响(中国)投资有限公司

上海市静安区新闸路1818号云和大厦2楼

客户服务热线: 400-051-7700

公司网址: https://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: 上海市静安区新闸路1818号云和大厦2楼

原产地 : 越南

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。如您有任何问题,烦请随时与本公司客服联系。

Yamaha Global Site

https://www.yamaha.com/

Yamaha Downloads https://download.yamaha.com/

> © 2023 Yamaha Corporation 2023年6月 发行 KSOD-A0

> > VGM6880

т