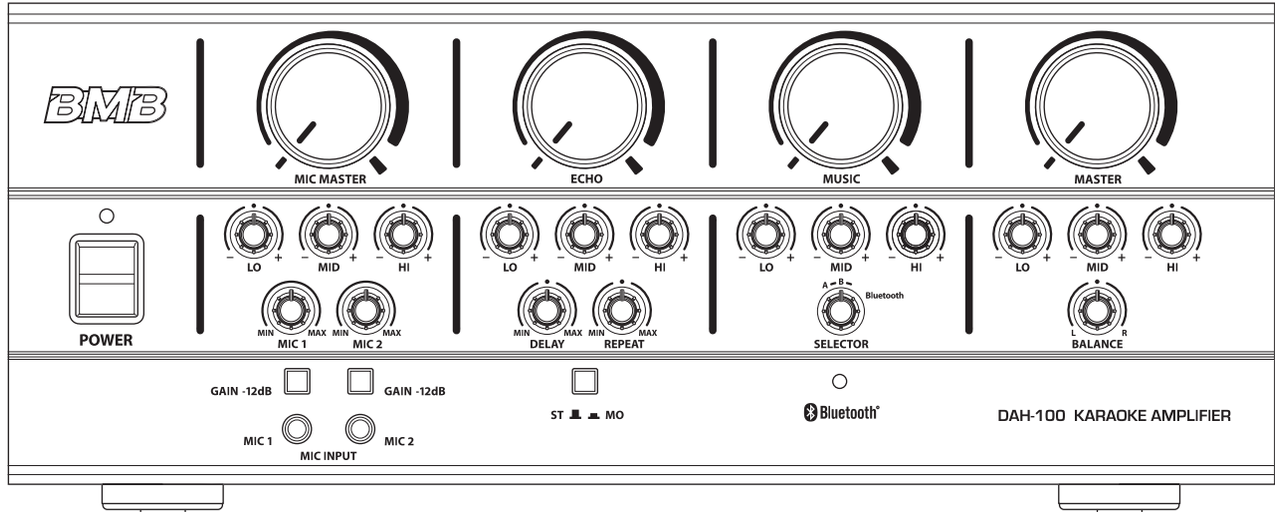


## 使用说明书



非常感谢您惠购我们的 BMB 系列产品。

使用前，务请逐页详阅本手册，以便充分利用本装置。使用本装置遭遇任何问题或是麻烦时，查阅本说明书可为您提供及时帮助。

### 目录

安全使用设备 .....	2	使用蓝牙装置 .....	14
重要注意事项 .....	5	故障排除 .....	16
特点 .....	6	售后服务 .....	17
前面板控制装置的名称 .....	7	使用者的风度 .....	17
后面板控制装置的名称 .....	9	知识产权 .....	17
系统连接 .....	10	产品安全 .....	17
连接 .....	11	规格 .....	18
基本操作 .....	13		

# 安全使用设备



## 图形解释



一个等腰三角形的里边有一个闪电形的箭头表明，警告设备里面有未绝缘的危险电压存在，该电压将足够让人有触电的危险。



一个等腰三角形的里边有一个惊叹号表明，警告附在装置上的印刷品上有重要操作和维修指导（服务）。

## 防止火灾、电击或人身伤害的说明

关于 警告和 注意的含义

	<b>警告</b>	提醒用户本产品使用不当，可能导致死亡或严重伤害。
	<b>注意</b>	提醒用户本产品使用不当，可能导致人员受伤或物品损毁。 * 物品损毁指的是对房屋、家具、宠物所造成的损伤或不良影响。

## 图形符号示例

	▲ 符号用以提醒用户重要的说明或警告。其意义由三角形中的符号决定。当出现左图符号时，是作为一般的注意、警告或小心危险。
	⊘ 符号用以提醒用户禁止性操作。圆形中的标志，代表用户应禁止的行为。当出现左图符号时，表示“禁止拆卸”。
	● 符号用以提醒用户强制性操作。圆形中的标志，代表用户应该遵守的事物。当出现左图符号时，表示必须将电源插头拔离插座。
	一个闪电形的箭头表明，警告设备里面有未绝缘的危险电压存在，该电压将足够让人有触电的危险。

----- 请始终遵循以下指示 -----

## 警告

### 请勿擅自拆开或改装

请勿打开（或以任何方式改装）设备或其电源线。



### 请勿擅自修理或更换部件

请勿尝试修理本设备，或者更换其内部的部件（除非本使用说明书有特别说明指导您这么做）。所有维修服务请咨询您的零售商。



### 请勿在以下位置使用或存储

- 温度过高的场所（例如：阳光直射的封闭车厢内、加热管附近、发热设备上方）；
- 靠近水源的场所（例如：浴室、盥洗室、潮湿地面）；
- 暴露在水汽或烟雾之下的场所；
- 空气含盐份较高的场所；
- 潮湿的场所；
- 直接遭受雨淋的场所；
- 灰尘较多的场所；
- 震动剧烈的场所；
- 靠近厨具因而可能接触烟，油，热的地方。



### 请勿放置在不稳定的位置

确保始终水平放置本设备并保持平稳。请勿将其放置在容易晃动的支架或斜面上。



### 仅使用随附的电源线

仅使用随带的电源线。此外，随附的电源线不能与其他任何装置一起使用。



### 请勿弯曲电源线或在其上放置重物

请勿过分缠绕或弯曲电源线，也不要在其上放置重物。这样做可能会损坏电源线，从而造成电源线断裂和短路。电源线损坏可能会引发火灾和触电事故！



### 避免在高音量时扩展使用

本设备配合扬声器一起使用所产生的声级有可能会造成永久性的听力丧失。请勿长时间在高音量级别（或让人不适的音量级别）下操作本设备。如果您感到听力损失或耳鸣，应立即停止使用本设备并迅速求诊。



**警告**

不要让异物或液体进入设备；绝不要将装有液体的容器放在设备上

请勿在本产品上放置装有液体的容器。切勿让异物（例如，易燃物、硬币、金属丝）或液体（例如，水或饮料）进入本产品。这样做可能会导致短路、错误操作或其他故障。



**如果发生异常或故障则关闭设备**

发生以下情况时，请立即关闭设备，从插座中拔下电源线，并向您的零售商请求维修服务：

- 电源线或插头损坏；或
- 无线烟雾或异常气味；或
- 物理落入本设备内或液体泼洒到本设备上；或
- 设备被雨水淋湿（或因其他原因受潮）；或
- 设备在使用过程中似乎运转不正常或出现显著变化。



**成年人必须在儿童出现的地方进行监督**

在儿童出现的地方使用本设备时，注意不要发生错误操作。成年人应当一直在旁边进行监督和指导。



**不要掉落或遭受强烈碰撞**

保护本设备免遭强烈碰撞。（不要掉落！）



**警告**

**请勿与过多的其他装置共用一个插座**

请勿强行将本设备的电源线与过多其他装置共用一个插座。

使用延长电源线时，请格外小心：连接至延长电源线的插座的所有装置的总功率不得超过该延长电源线的额定功率（瓦 / 安培）。过度负载可能会导致电源线上的绝缘层发热甚至熔化。



**查明当地交流电源的电压值**

勿将电源线接到直流电源 (DC)。



设备必须连接在有保护接地的电源插座上。



使用电缆线（市场上可以买到的）将该设备与喇叭端子连接在一起或向经过培训的人员寻求帮助。



仅适用于海拔 2000 米以下地区安全使用。



**警告**

阅读这些说明。



存好这些说明。



当心警告内容。



遵守这些说明。



请勿在接近水源的地方使用本装置。



只能用干布擦拭。



请勿堵塞任何通风口。根据制造商说明书进行安装。



请勿安装于接近热源的地方，例如散热器、热风调节器、火炉、或其他可能产生热量的设备（包括本装置）。



请勿损坏极性插头或接地式插头的安全性能。极性插头有两个插片，其中一个插片比另一个宽。接地式插头有两个插片和另一个接地脚。宽插片或接地脚的设计均出于安全考虑。如所提供插头与电源插座不搭配，请联系电工更换不适用的插座。



保护电源线，防止电源线与插头、建议插座及设备出口处等地方被踩踏或挤压。



仅使用制造商规定的附件 / 配件。



仅使用制造商规定或与设备一同出售的手推车、支架、三脚架、托架或桌子。使用手推车时，小心移动手推车 / 设备组件，避免因翻倒而损坏。



在闪电暴风雨天气或长时间不使用时，请拔出设备电源插头。



## 安全使用设备

请向经过培训的服务人员咨询有关服务。  
当设备损坏时，例如：电源线或插头损坏、液体泼洒到设备中或物体落入设备上、设备受到雨淋或置于水中以及操作不当或摔落等情况，需要对设备进行维护。



此类服务说明书仅供经过培训的服务人员使用。为降低触电风险，除了经过培训的人员以外，请勿进行操作说明书规定范围以外的服务。



为降低发生火灾或触电的风险，请勿将设备置于雨中或水中。



### 注意

#### 放在通风良好的位置

应将本设备置于通风良好的位置。  
否则设备将不能正常通风。



#### 管理电缆安全

尽量避免电缆互相缠绕。  
此外，还应将所有电缆放置在儿童无法触及的地方。



#### 避免踩踏本设备顶部或将重物置于设备之上

请勿踩踏本设备或将重物置于本设备之上。



#### 请勿用湿手连接或断开电源线。

将电源线插入或拔离插座或本设备时，勿用湿手碰触电源线或其插头。



#### 在移动设备之前断开一切连接

在移动设备之前，断开电源线和一切外部装置的所有电源线。



#### 在清洁之前从插座中拔下电源线

清洁本设备之前，先将其关闭并从插座上拔下电源线。



#### 在维修之前从插座中拔下电源线

维修本设备之前，先将其关闭并从插座上拔下电源线。



#### 将小物件放到儿童无法触及的地方

为防止意外吞食，请始终将其放到儿童无法触及的地方。



#### 长时间不使用本装置时

当您欲离开家一段长时间时，请切断 (OFF) 电源，并从交流电源插座取下电源线。此举可以防范意外或是火灾。



设备应避免水滴或水溅。  
且设备上不得放置如花瓶一样装有液体的容器。



尽管您可以通过电源插头或耦合器关闭电源，仍需要安装断路器，并确保使用装置时断路器可正常运行。



# 重要注意事项

## ■ 电力供应

- 请勿将本设备与由逆变器或电机控制的电器设备（例如，电冰箱、洗衣机、微波炉或空调）共用一个插座。根据电器设备的使用方式，电源噪声可能会导致本设备故障或产生噪音。如果无法使用单独的插座，请在本设备与插座之间连接一个电源噪声滤波器。
- 为防止故障和设备损坏，进行任何连接之前请务必关闭所有设备的电源。

## ■ 放置

- 在包含大型功率变压器的其他装置旁使用本设备可能会产生杂音。若要缓解此问题，请更改本设备的方位；或使其远离干扰源。
- 本设备可能会干扰收音机和电视机信号的接收。请勿在接收此类信号的设备附近使用本设备。
- 如果在本设备的附近使用无线通信装置（例如手机），则可能会产生噪音。接听、拨打电话或在通话中都可能出现此类噪音。如果您遇到此类问题，则应将这些无线装置放置在离本设备更远的地方或关闭这些装置。
- 请勿将本设备直接暴晒在阳光下，放置在散热装置附近、封闭的车厢内，或其他极端高温下的场所。过热可能会导致本设备变形或褪色。
- 将本设备从一个地方移动到另一个温度和 / 或湿度差异很大的地方时，设备内可能会形成水滴（冷凝物）。如果您在这种情况下尝试使用本设备，则可能会造成损坏或故障。因此，在使用本设备之前，您必须将其放置几个小时，直到冷凝物完全蒸发为止。
- 根据您放置本设备的表面的材料和温度，其橡胶支架可能会发生褪色或表面破损。您可以在橡胶支架下放一块毛毡或布料以防止这种情况的发生。如果您这么做，请确保设备不会意外滑动或移动。
- 请勿在本设备上放置装有水的任何物品。另外，请避免在本设备附近使用杀虫剂、香水、酒精、指甲油、喷雾器等。使用柔软的干布擦拭掉洒在本设备上的液体。

## ■ 维护

- 对于日常清洁，请使用柔软的干布或微湿的布料擦拭本设备。若要清除顽固污渍，请使用浸有温和、非研磨性清洁剂的布料。之后，请务必使用柔软的干布将本设备擦拭干净。
- 请勿使用汽油、稀释剂、酒精或任何溶剂，以避免褪色和 / 或变形的可能性。
- 电源插座积累灰尘可能引起火灾。定期清洁电源插座。

## ■ 其他使用前注意事项

- 使用设备的按钮、推杆或其他控制器，以及插孔和接头时，力道要适度。野蛮操作可能会导致故障。
- 请勿在显示屏上敲击或施加强力。
- 断开所有电缆时，请握住接头本身，绝不要拉扯电缆。这样可以避免发生短路或对电缆的内部元件造成损坏。
- 需要运输本设备时，尽可能使用购买时的包装箱（包括填充物）将其打包。否则，您需要使用相同的包装材料。
- 某些接线电缆包含电阻。请勿使用包含电阻的电缆来连接本设备。使用此类电缆可能会导致声级非常低或几乎听不到声音。有关电缆规格的信息，请联系电缆制造商。

## ■ 蓝牙技术

- 使用设备之前，确保没有使用任何室内无线接收站（配有人体移动识别系统）。
- 若装置的无线电频率干扰了室内无线接收站（配有人体移动识别系统），应停止使用设备，采取措施避免干扰无线电频率。
- 将设备放在距佩戴有医疗设备（如心脏起搏器、除颤仪等）的人员 22 厘米之外的地方。
- 请勿在医疗设备附近或在医疗设施附近使用该设备。蓝牙装置的发出无线电波或微波可能会影响医疗仪器。
- 在以下场所应关闭蓝牙装置（包括该装置）：
  - 配有紧急出口（自动控制）或火警警报器的地方。
  - 存在易燃气体的地方，如加油站、飞机、火车等。
- 使用蓝牙装置时，应在距设备 10 米范围之内视距范围（以下情况 *可能会缩短* 蓝牙通信范围）。
  - 在设备附近使用其他无线局域网装置。
  - 在该设备附近使用能产生电磁辐射的装置（如微波炉）。
  - 设备或蓝牙装置附近有人或墙等障碍物。
- 由于蓝牙装置和无线局域网（IEEE802.11b/g）使用相同的频率，微波炉可能会干扰蓝牙通信，造成连接无效、速度变慢以及噪音等。
- 本设备不保证能够与所有无线设备连接。

## 重要注意事项

---

### ■ 版权 / 许可证 / 商标

- 法律禁止对第三方版权作品进行录音、录像、复制和改编（音乐作品、影像作品、广播、现场表演或其他作品），无论是全部或是部分，在未经版权所有者同意的情况下不得发布、销售、出租、表演或宣传。
- 不得将本产品用于可能侵犯第三方拥有之版权的目的。对于您使用本产品侵犯第三方版权的任何行为，本公司不承担任何责任。
- 本文档中出现的公司名和产品名是其各自所有者的注册商标或商标。
- 蓝牙®字标和商标均为Bluetooth SIG, Inc. 持有的注册商标，BMB international Corp. 对任何此类标志的使用均已得到授权。其他商标和商品名属于其各自的所有者。

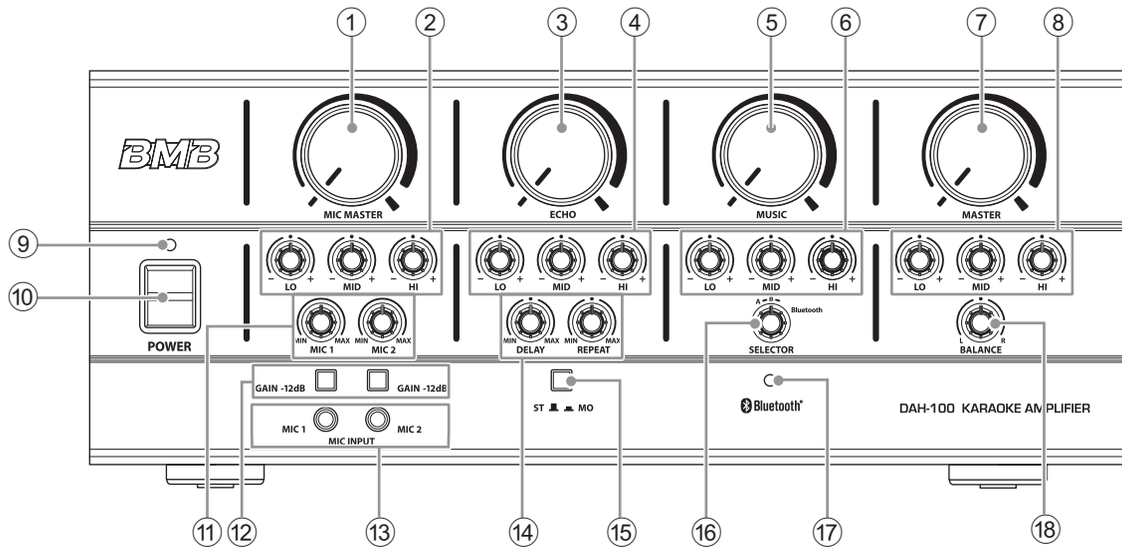
## 特点

---

- 超高性能专业数位功率放大器，采用新型开关供电技术。
- 蓝牙功能让您可以通过移动电话播放音乐。
- 无缝 AC 输入电压范围在 100 V 至 240 V 之间，产品兼容性更广泛。
- 通过新型开关供电技术实现特轻重量。

# 前面板控制装置的名称

## 前面板



### ① MIC MASTER 旋钮

调节麦克风（MIC 1 和 MIC 2）的整体音量。

### ② Mic 音调控制装置 (LO/MID/HI)

通过分别增加低频、中频、及高频来调节麦克风的音调。

### ③ ECHO 旋钮

调节 MIC 1 和 MIC 2 的整体回音和效果等级。

### ④ Echo 音调控制装置 (LO/MID/HI)

通过分别增加低频、中频、及高频来调节回音效果。

### ⑤ MUSIC 旋钮

调节与音频输入端子连接的声音源音量。

### ⑥ Music 音调控制装置 (LO/MID/HI)

通过分别增加低频、中频、及高频来调节音乐的音调。

### ⑦ MASTER 旋钮

调节整个音量级。

### ⑧ Master 音调控制装置 (LO/MID/HI)

通过分别增加低频、中频、及高频来调节所有音调（音乐和麦克风）。

### ⑨ Power LED

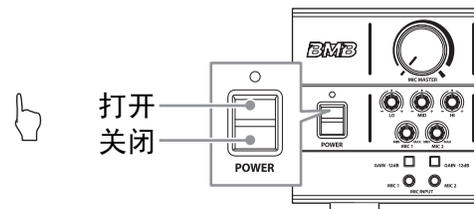
指示装置的电源状态。

红色灯光 On

Off: 装置电源已关闭

### ⑩ POWER

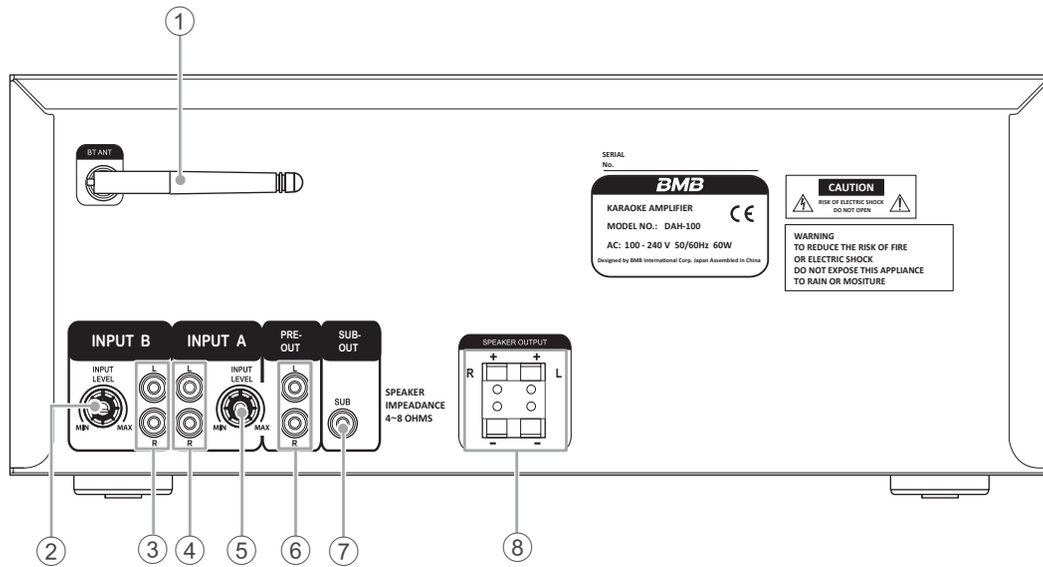
按上部打开装置。按下部关闭装置。



- ⑪ **Mic 音量控制装置 (MIC 1/MIC 2)**  
调节 MIC INPUT (MIC 1 和 MIC 2) 的音量。
- ⑫ **GAIN-12dB**  
连接或断开 MIC INPUT 时, 按下该按钮, 避免出现“吱吱响”的噪音。
- ⑬ **MIC INPUT (MIC 1/MIC 2)**  
麦克风输入插孔。
- ⑭ **DELAY/REPEAT**  
DELAY: 调节 echo 重复间隔。  
REPEAT: 调节 echo 持续时间。
- ⑮ **ST ■/MO ■**  
ST: 通过扬声器 L/R 实现回音。(立体声回音)  
MO: 按该按钮一次, 使 L/R 播放单声道回音。  
(单声道回音)
- ⑯ **SELECTOR**  
从 INPUT A、INPUT B (位于后面板) 或蓝牙装置选择输源。(第 15 页)
- ⑰ **蓝牙 LED (蓝色)**  
指示蓝牙状态。(第 14 页)  
亮灯: 完成配对 / 已连接  
闪光: 准备配对 / 连接
- ⑱ **BALANCE**  
调节左右喇叭的输出音量的平衡。

# 后面板控制装置的名称

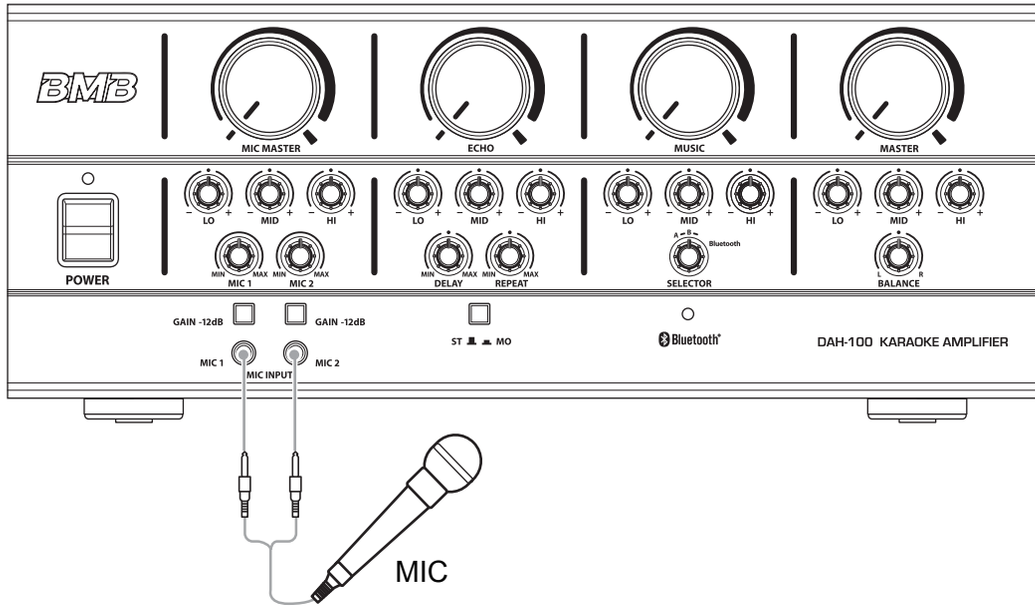
## 后面板



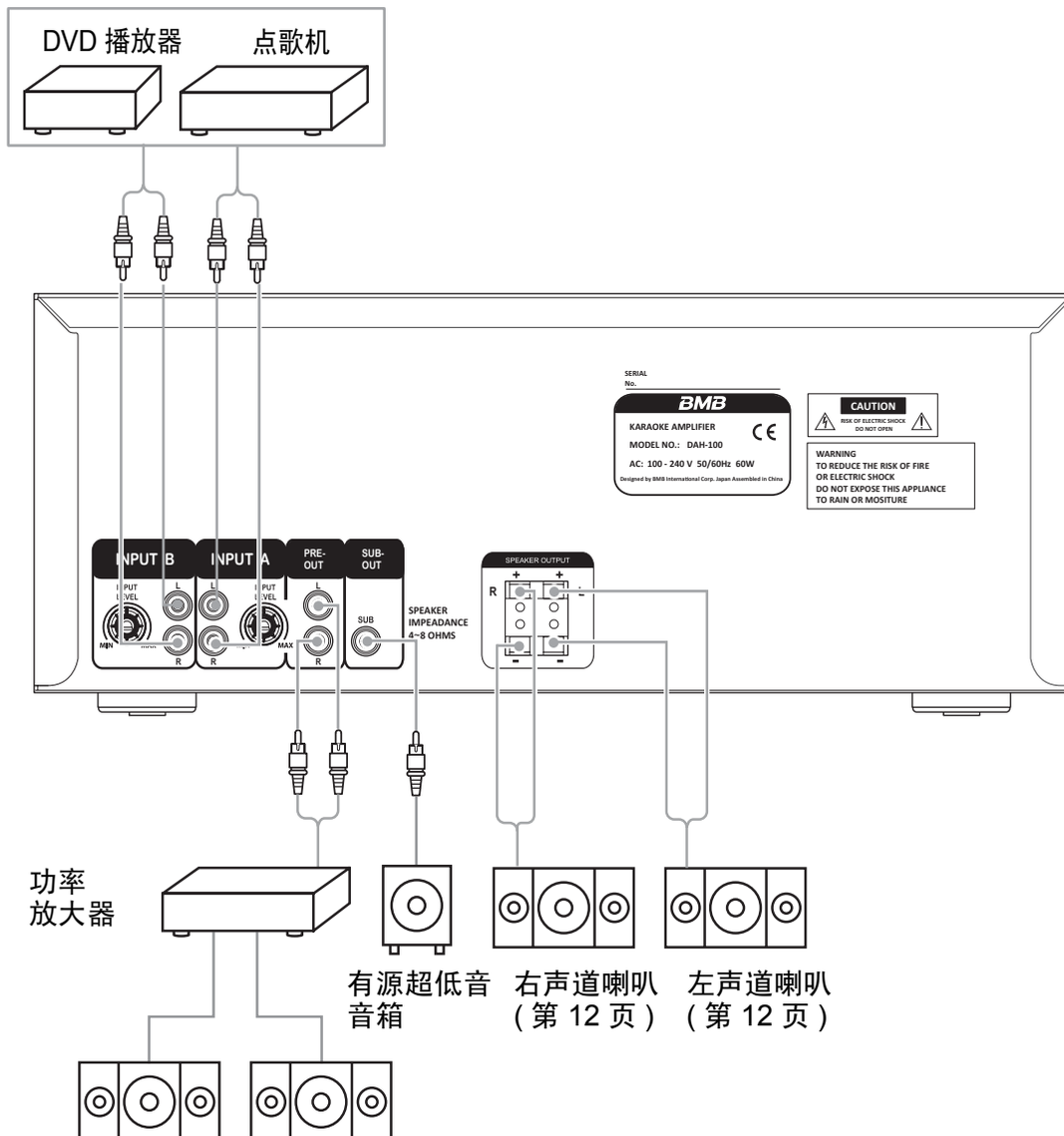
- ① **蓝牙天线**  
使用蓝牙时升起。根据需要调节角度。(第 14 页)
- ② **输入音量 (用于 INPUT B)**  
通过调节输入音量来调节 INPUT B。
- ③ **INPUT B (L/R)**  
调节此处音乐源 (卡拉 OK 机) 的音频输出插孔。
- ④ **INPUT A (L/R)**  
调节此处音乐源 (卡拉 OK 机) 的音频输出插孔。
- ⑤ **输入音量 (用于 INPUT A)**  
通过调节输入音量来调节 INPUT A。
- ⑥ **PRE-OUT**  
用来连接功率放大器或混频器的输出端子 (第 10 页)
- ⑦ **SUB-OUT**  
将有源超低音音响与低频输出连接。(低频表示 200 Hz 以下 第 10 页)
- ⑧ **SPEAKER OUTPUT**  
连接正常阻抗为 4  $\Omega$  至 8  $\Omega$  的喇叭。(第 12 页)

# 系统连接

## 前面板



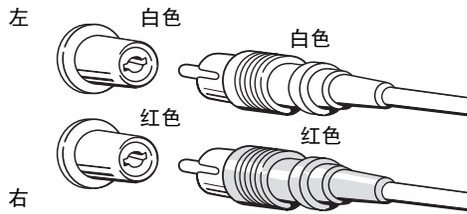
## 后面板



# 连接

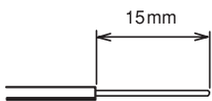
## ■ 如何连接 RCA 插头

连接 RCA 插头式 (pin plug) 导线时, 请搭配颜色。  
红色线接到红色插孔, 白色接到白色。



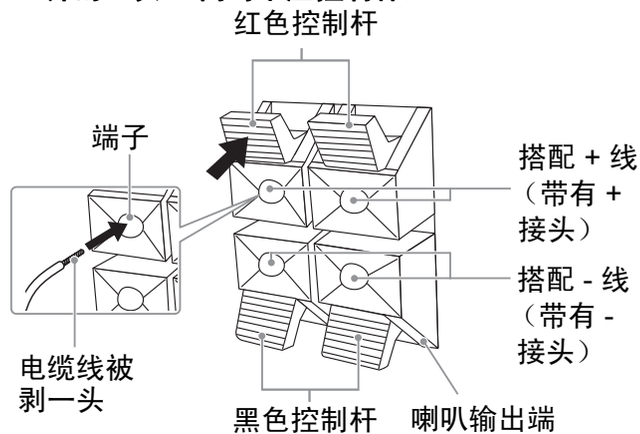
## ■ 如何连接扬声器

### 1 剥开扬声器电缆。



作连接前, 先用钳子剥去  
导线端外皮约 15 mm 长。

### 2 按下且固定 SPEAKER OUTPUT 的红色 (和黑色) 控制杆以便打开端子, 然后插入电缆线被剥开的一头 (同时下压控制杆)。



### 3 松开红色 (和黑色控制杆) 关闭端子从而固定好电缆。

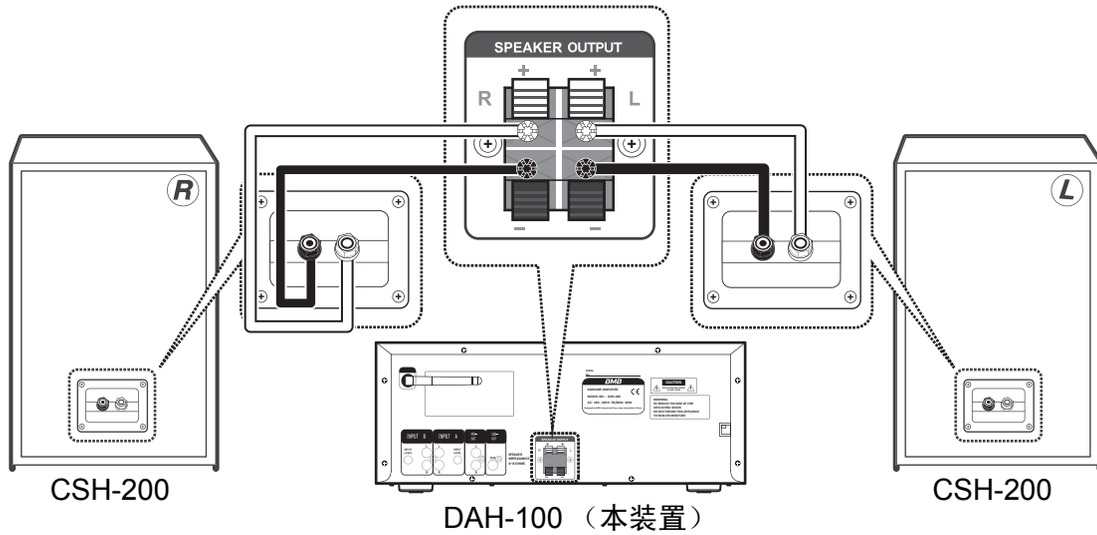
CSH-200/CSH-W200 的连接 (此处不提供), 详见第 12 页。

#### 注:

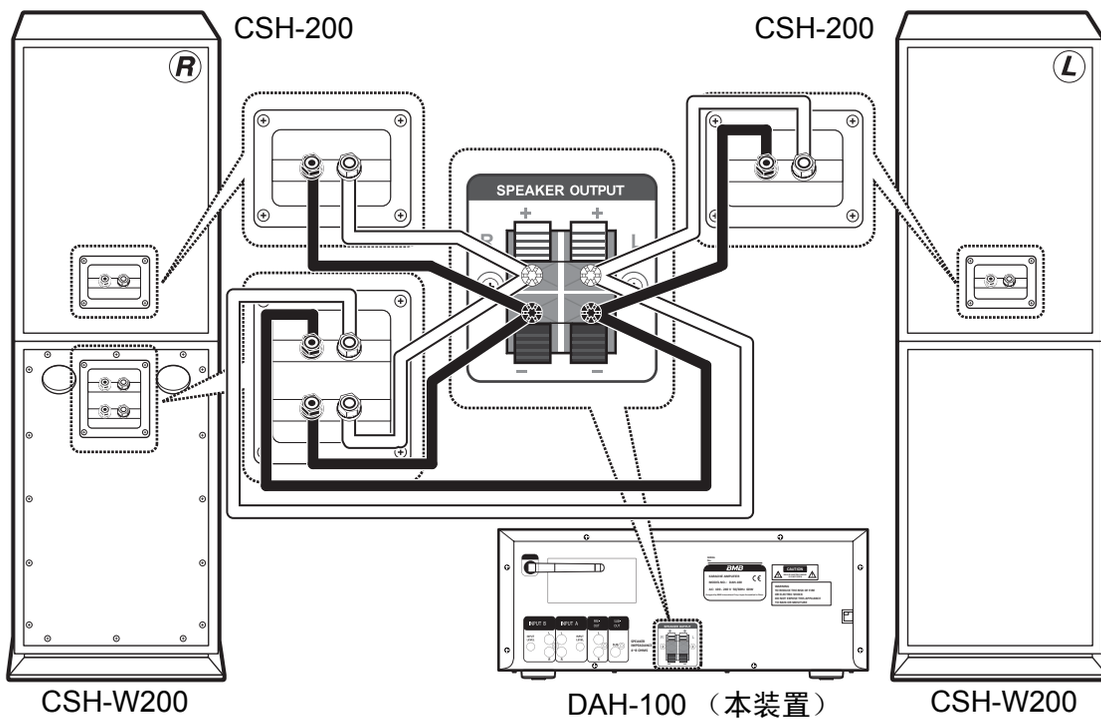
- 确保磨损的导线 (散乱的导线) 不会伸出端子以外。若散乱的导线与其他导线接触, 可能会导致装置故障。
- 使用正常阻抗为  $4\ \Omega$  至  $8\ \Omega$  的喇叭。
- 若所连接的喇叭阻抗低于  $4\ \Omega$ , 保护电路将其作用, 妨碍正常的立体声回放。

## SPEAKER OUTPUT

### ■ 连接 CSH-200 (不提供)



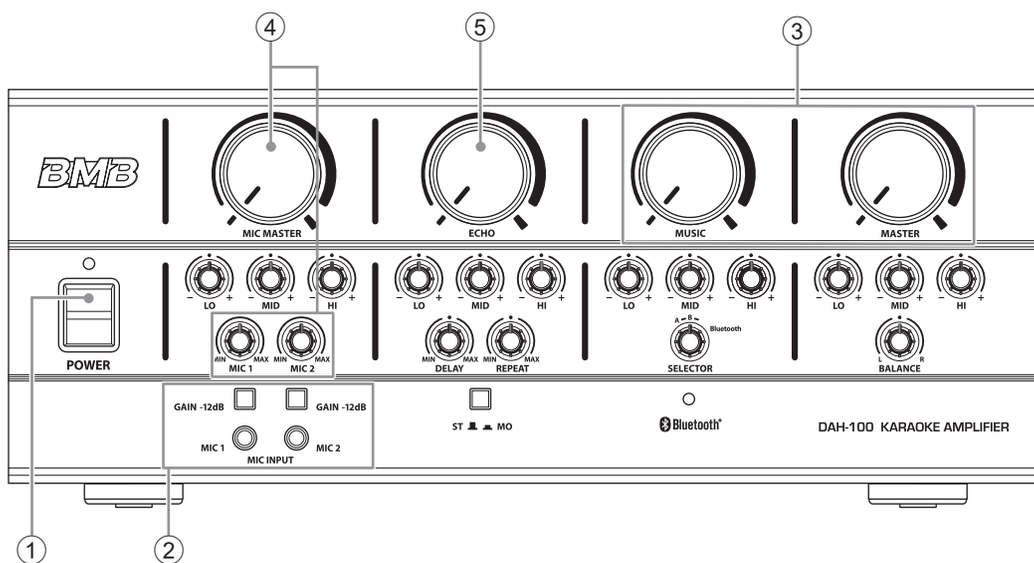
### ■ 连接 CSH-200 和 CSH-W200 (不提供)



#### 注:

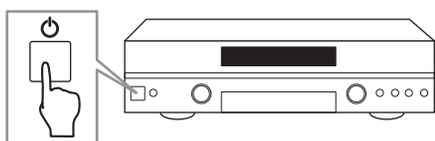
- 连接喇叭电缆线之前, 请关闭本装置。
- 请按照以下说明连接同样的端子:
  - 装置的红色端子 (+) 与喇叭的红色端子 (+) 连接。
  - 装置黑色端子 (-) 与喇叭的黑色端子 (-) 连接
- 若连接端子的方法不对, 声音听起来会很奇怪, 低音会很小, 引起音响和装置异常。

# 基本操作



## ■ 如何播放本装置

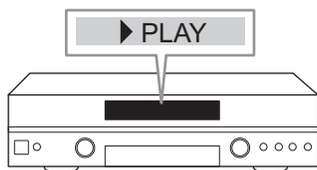
### 1 打开声音源（卡拉 OK 机等）。



### 2 打开本装置。(①)

### 3 将麦克风插头与 MIC INPUT 端口连接，同时按下并固定 GAIN-12dB 按钮。(②)

### 4 将音乐源设置在播放模式。



### 5 将 MUSIC 和 MASTER 旋钮调升到所需级别。(③)

### 6 为了使麦克风与音乐之间的声音达到平衡，旋转 MIC MASTER 按钮和 mic 声音控制装置。(④)

### 7 旋转 ECHO 按钮，根据需要调节回音。(⑤) 现在需要的设定已告完成，您可以操作音乐源了。

## ■ 使用麦克风的注意事项

- 麦克风与尊口应保有约 510 CM（公分）的距离。
- 为使话音清晰，麦克风头与麦克风握住位置之间，应留有适当的距离。
- 勿遮住麦克风的下端风屏，因为这可能贝士 (bass) 消音而破坏话音正确再现。而且可能造成啸叫声 (howling)。

(1) 留出约 5-10 公分的距离。

(2) 您的手与麦克风之间留出适当的距离。

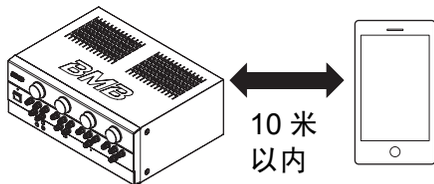


# 使用蓝牙装置

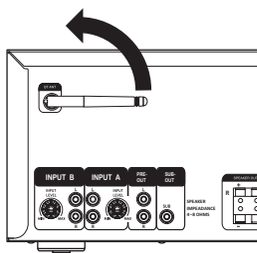
通过将本设备与蓝牙装置（移动电话、平板电脑）连接在一起，享受音乐播放。

## ■ 如何安装本设备

### 1 按照以下步骤进行安装：



### 2 升起蓝牙天线。（第9页）



#### 注：

- 请勿将本设备与蓝牙装置安装于金属板（钢板等）。
- 勿用衣物遮盖本设备。
- 将蓝牙装置安装于本设备的10米视线范围之内。（确保中间没有任何障碍物。）

## ■ 如何将本设备与蓝牙装置进行配对

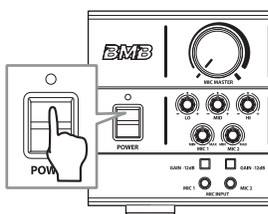
您可以选择一个装置与本设备进行连接。

### 1 打开蓝牙装置。

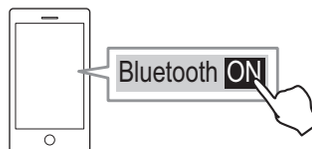


### 2 按下 POWER 开关打开本设备。

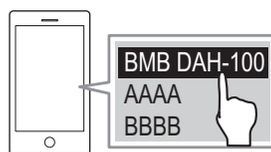
蓝牙指示灯闪光。（做好与蓝牙装置配对 / 连接的准备。）



### 3 通过蓝牙装置搜索正在打开蓝牙功能的装置。



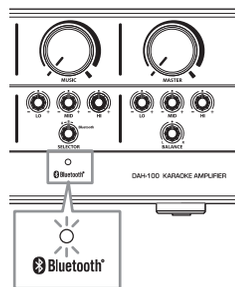
### 4 选择搜索结果中的 "BMB DAH-100"。



该设备的蓝牙指示灯亮起，表示完成配对。

亮灯：完成配对 / 已连接

闪光：准备配对 / 连接



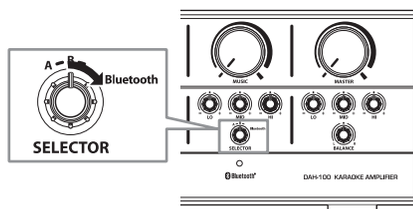
#### 注：

- 若在正在配对（或连接）时关闭该设备，在其通电后将自动与蓝牙装置连接。
- 甚至正在配对时关闭该设备，该设备可以记住最后一次连接的蓝牙装置。
- 确保蓝牙装置已完成配对。
- 若配对失败，从第2步重新开始操作。
- 如需了解更多信息，请参考蓝牙装置的使用说明书。

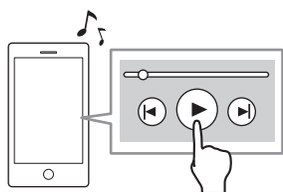
■ 如何播放音乐

1 完成与蓝牙装置的配对后。(第 14 页)

2 将选择器开关设置为蓝牙。



3 通过蓝牙装置可点击开始播放。



4 旋转 MUSIC 和 MASTER 旋钮调节音量。

■ 如何断开蓝牙连接

在蓝牙装置上将关闭蓝牙功能。

## 故障排除

故障	可能原因	补救方法
无电力供至本装置。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 电线插头从电源插座脱离。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 将电线插头稳稳地插入电源插座。</li> </ul>
电源接通但无声音。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MUSIC volume（音乐音量）或 Mic volume（麦克风音量）控制装置可能设置在最小值。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 调整到适当的音量。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 扬声器导线脱离。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 正确接上扬声器导线。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 扬声器导线破损。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 更换导线。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 扬声器导线短路。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 更换导线。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 声音源设备与本设备脱离。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 将外部装置与本设备连接好。</li> </ul>
音乐已播放，但麦克风没有声音。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 麦克风已关闭。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 打开麦克风。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 麦克风导线损坏。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 维修或用另外的导线进行更换。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 麦克风插孔断开。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 正确接好。</li> </ul>
尽管音乐源有输出信号，但无音频播放。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 选择了不同的输入源。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 将输入源选择旋钮转到正确的输入源。</li> </ul>
无法在蓝牙模式下与蓝牙装置配对或连接。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 本设备已与其他装置配对或连接。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 关闭蓝牙装置的蓝牙功能。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 蓝牙装置与本设备之间的距离太远。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 将本设备安装在蓝牙装置 10 米范围之内。（第 14 页）</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 蓝牙装置不支持 A2DP。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 与支持 A2DP 的蓝牙装置进行配对。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 还有其他装置（微波炉、无线局域网装置等）也能够在附近产生频带为 2.4GH 的无线电波。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 使本设备远离这些装置。</li> </ul>
使用蓝牙时，没有声音或声音不连续。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SELECTOR 开关没有指向蓝牙功能。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 将 SELECTOR 开关设置到蓝牙功能处。（第 8 页，15）</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 蓝牙装置的蓝牙功能断开。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 通过蓝牙功能将蓝牙装置与本设备连接（或配对）在一起。（第 14 页）</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 还有其他装置（微波炉、无线局域网装置等）也能够在附近产生频带为 2.4GH 的无线电波。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 使本设备远离这些装置。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 蓝牙装置的蓝牙功能失效。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 检查蓝牙装置的蓝牙功能设置是否正确。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 蓝牙装置没有将本设备设置为正在连接的设备。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 从蓝牙装置的搜索结果中选择 "BMB DAH-100"。（第 14 页）</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 蓝牙装置的音量太小。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 调高蓝牙装置的音量。</li> </ul>

## 售后服务

---

- (1) 本装置如经发现有缺陷，您当地的经销商将根据您的请求，酌收费用为您修理和更换有缺陷的零件。
- (2) 在您请求您当地的经销商修理前，请先查阅“故障排除”篇，并再作检查。

### 经销商须知事项：

如果您的顾客提出售后服务的请求，请先查看下列事项：

- 确定故障的细节
- 检查所有导线与连接
- 与本机连接的设备的透镜或光碟是否清洁
- 就操作注意事项和系统使用规定提醒顾客。

## 使用者的风度

---

- 卡拉OK虽然怡情，前提是使用时机及地点正确，否则，也有可能打扰他人。请为您的周围邻居设想。



- 如果您忘情高歌，卡拉OK的音量也可能会太高。即使很小的声音也会变得刺耳，特别是在寂静的夜里。因此，请特别注意音量，尤其是晚上。为了避免声音外漏，最好请关上窗户，注意使用者风度，以保持令人舒适的生活环境。

## 知识产权

---

- 根据知识产权法，广播、音乐源，例如音乐卡带、录影带、CD等，皆受到保护。
- 除了自身享受外，作为商业用途使用，散布或租用上述音乐源，或出售给其他人，皆需获得知识产权所有人同意。

## 产品安全

---

- 本装置遵照相关的产品安全法规，用无害的材料制成。

# 规格

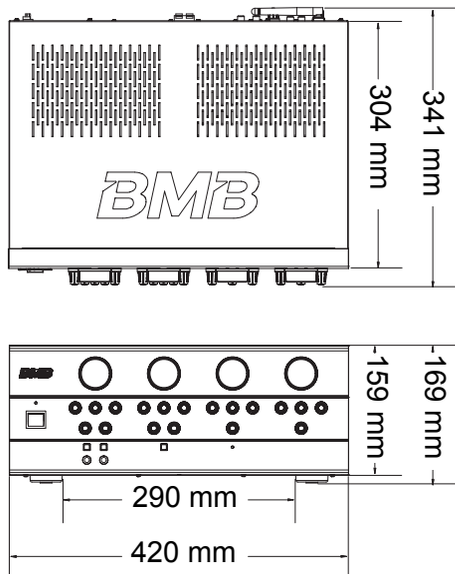
## ■ 一般规格

型号名称	DAH-100
音频输出功率	100 W+100 W (4 Ω 至 8 Ω)
总谐波失真 (1 kHz, -3 dB, 8 Ω)	1%
音频输入 (灵敏度 / 阻抗)	MIC 1/MIC 2: 6 mV/600 kΩ INPUT A/INPUT B: 300 mV/22 kΩ
音频输出 (电平 / 阻抗)	SUB-OUT: 7.0 V/1 kΩ PRE-OUT: 5.0 V/1 kΩ
频率响应	MIC 1/MIC 2: 50 Hz 至 20 kHz ±3 dB MUSIC: 20 Hz 至 20 kHz ±3 dB
音调控制响应	MASTER/MUSIC LO: ±8 dB (100 Hz) MID: ±3 dB (2 kHz) HI: ±8 dB (10 kHz)
	MIC/ECHO LO: ±13 dB (100 Hz) MID: ±6 dB (1 kHz) HI: ±13 dB (10 kHz)
扬声器阻抗	4 Ω 至 8 Ω

## ■ 蓝牙

版本	Ver.4.0
RF 输出功率	2 级
最大通信范围	无障碍情况下为 10 米
支持的配置	A2DP
支持的编解码器	SBC, AAC

## ■ 电力供应 / 其他

电力供应	AC 100 V 至 240 V 50/60 Hz
耗电量	60 W
尺寸 (WxHxD)	420(W)x169(H)x341(D) mm
	
重量	4.9 kg
配件	用户手册 (1)、登记卡 (1)



# ***BMB***

**BMB International Corp.  
www.bmb.com**

## **English**

For the Instruction in other languages, please go to the official website [www.bmb.com](http://www.bmb.com) to download.

## **Chinese**

其他语种说明书请至官方网站 [www.bmb.com](http://www.bmb.com). 进行下载。

## **Indonesian**

tentang buku panduan dalam bahasa-bahasa lain, silakan download di situs resmi [www.bmb.com](http://www.bmb.com).

## **Vietnamese**

xin đến website [www.bmb.com](http://www.bmb.com) để tải về Bản hướng dẫn bằng ngôn ngữ khác.

201611