



MMS8000/93
ZH-CN 快速入门指南

在以下网站上注册产品并获得支持
www.philips.com/support



Philips and the philips shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license. This product has been manufactured by and is sold under the responsibility of MMD HongKong Holding Limited, or one of its affiliates, and MMD HongKong Holding Limited is the warrantor in relation to this product.

Philips和Philips盾徽是Koninklijke Philips N.V.的注册商标，并经过许可后使用。

MMS8000/93_UM_V1.0



简体中文

1 注意事项

重要安全说明

- 阅读并遵循所有说明。
- 切勿将本产品暴露在滴漏或溅漏环境下，也不要再在产品上面放置装有液体的物体（如花瓶）。
- 切勿将无遮盖的火源（如点燃的蜡烛）置于产品上。
- 应让本产品远离阳光直射、明火或其它热源。
- 仅使用制造商指定的附件/配件。
- 如果用户未经 Philips 优质生活部门的明确许可而擅自对此设备进行更改或修改，则可能导致其无权操作此设备。

警告

- 切勿拆下本产品的外壳。
- 切勿将本装置放在其它电器设备上。

注

- 型号铭牌位于产品背部。

2 产品及配件



MMS8000/93音箱



使用说明书



无线遥控器

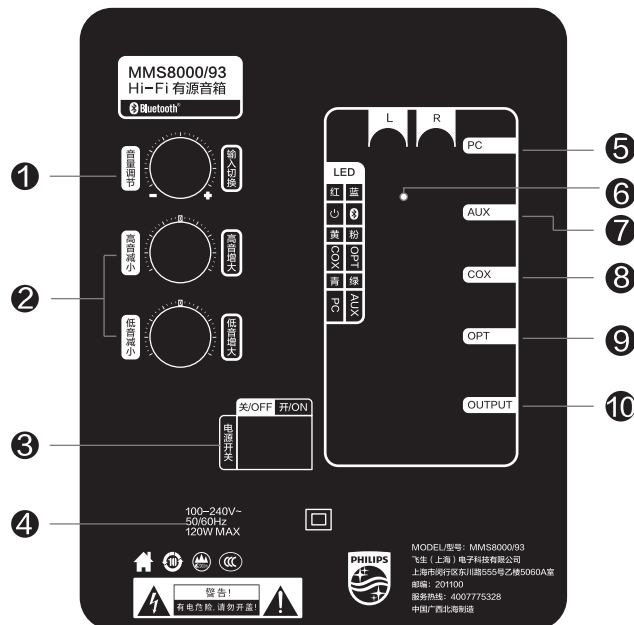


高级副机线



高级Rca线

3 功能面板介绍及基本操作



- 音量旋钮/模式切换:**
长按旋钮, 断开现有蓝牙链接, 进入蓝牙搜索配对状态(蓝牙闪烁), 短按为音频输入模式切换, 旋转旋钮则为控制音量的大小
- 高音旋钮/低音旋钮:**
旋转该旋钮可调节正/负高音或低音
- 电源开关:**
拨动开关打开电源或关闭电源
- AC电源接口**
- PC接口**
- LED指示灯:**
红灯: 表示待机模式
蓝灯: 表示蓝牙模式
黄灯: 表示COX-同轴模式
粉灯: 表示OPT-光纤模式
青灯: 表示PC模式
绿灯: 表示AUX模式
- AUX接口**
- 同轴接口**
- 光纤接口**
- 副箱输出接口**

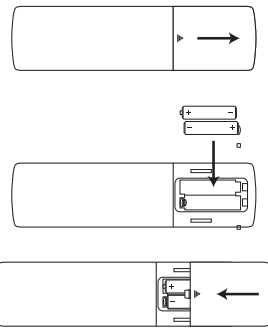
4 遥控器面板介绍及基本操作



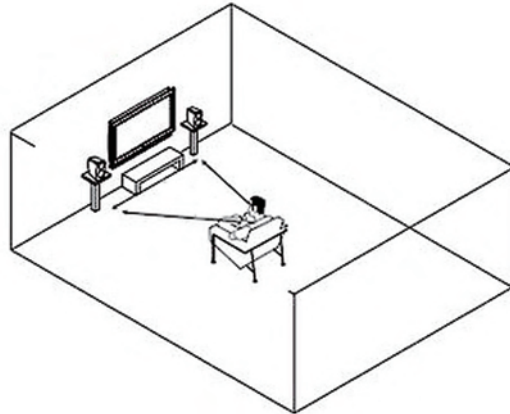
01. 开机/待机
02. 静音
03. 增加音量
04. 减少音量
05. 上一曲
06. 下一曲
07. 播放/暂停
08. 蓝牙模式
09. OPT模式
10. COX模式
11. PC模式
12. AUX模式

遥控器电池安装说明

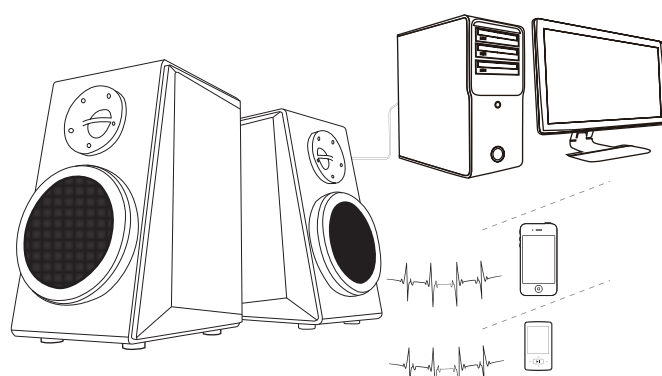
1. 将遥控器滑盖沿方向推开
2. 将电池按正负极方向放入遥控器中
3. 将遥控器滑盖盖回



5 产品连接示意



MMS8000拥有非常出色的音频曲线, 给您带来强烈震撼音效, 营造宽广的空间感, 让客厅秒变影院。



本产品具有PC/AUX/光纤/同轴等多线路输入, 可同时接驳多种音源。

6 产品信息

注

- 产品信息如有更改, 恕不另行通知。

规格

| | | |
|----|-------------------|------------------------------|
| 尺寸 | - 主装置 (宽 x 高 x 厚) | 212*351*323 毫米 |
| 重量 | - 主装置 | 15 千克 |
| 参数 | - 额定功率 | Output power 15W*2+35W*2 |
| | - 模拟信号 | Input AUX/PC 900 ± 50mV |
| | - 光纤/同轴 | Input OPT/COX 500 ± 50mFFs |
| | - 蓝牙输入 | Input Bluetooth 800 ± 50mFFs |
| | - 失真率 | THD% ≤ 1% |
| | - 遥控器 | Remote 2.4G |
| | - 频响范围 | Frequency range 40Hz~20KHz |



The Bluetooth word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by MMD Hong Kong Holding Limited is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



Qualcomm aptX is a product of Qualcomm Technologies, Inc. and/or its subsidiaries. Qualcomm is a trademark of Qualcomm Incorporated, registered in the United States and other countries. aptX is a trademark of Qualcomm Technologies International, Ltd., registered in the United States and other countries.

7 种类故障和处理方法

为保持保修的有效性, 切勿尝试自行维修本装置。如果在本产品使用时遇到问题, 请在申请服务之前检查以下事项。如果仍然无法解决问题, 请在 www.philips.com/support 上注册您的产品并获得支持。

产品中有毒物质的名称及含量 Names and Contents of Hazardous Substances

| 部件名称 Name of the Parts | 有害物质 Hazardous Substances | | | | | |
|------------------------------------|------------------------------|-----------------|-----------------|---------------------|------------|-------|
| | 铅 (Pb, Lead) | 汞 (Hg, Mercury) | 镉 (Cd, cadmium) | 六价铬 (Chromium (VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 |
| Housing 外壳 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Loudspeakers 喇叭单元 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| PWBs 电路板组件 | X | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Accessories (Cables) 附件 (电源线, 连接线) | X | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。
The table is compiled according to SJ/T 11364.

0: 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 标准规定的限量要求以下。
O: Indicates that this hazardous substance contained in all of the homogeneous materials for this part is below the limit requirement in GB/T 26572.

X: 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 标准规定的限量要求。
X: Indicates that this hazardous substance contained in at least one of the homogeneous materials used for this part is above the limit requirement in GB/T 26572.



环保使用期限 Environmental Protection Use Period

该标志表示的期间 (10年) 是电子电气产品中有毒物质在正常使用的条件下不会发生外泄或突变, 电子电气产品用户使用该电子电气产品不会对环境造成严重污染或对其人身、财产造成严重损害的期限。

This logo refers to the period (10 years) during which the hazardous substances in electronic and electrical products will not leak or mutate so that the use of these [substances] will not result in any severe environmental pollution, any bodily injury or damage to any assets.



仅适用于海拔2000m以下地区安全使用。