

Register your product and get support at

www.philips.com/welcome



CSP1000



CSP1200

ZH-CN 用户手册

PHILIPS

1. 重要信息

安全

- 使用本装置之前，请仔细阅读并理解所有相关说明。如果由于未遵循说明而造成损害，则将不能享受保修。
- 只能使用随附的安装硬件，以确保安装安全稳固。
- 该低音扬声器比较重。请将其牢固地安装至厚重的挡板上。
- 切勿在超出峰值功率处理能力的情況下持续使用该扬声器系统。
- 信用卡、手表、录音磁带等具有磁性编码的物件应远离该扬声器系统，以免扬声器内部的磁铁带来损坏。
- 用柔软的湿布清洁本装置。切勿使用酒精、化学品或家用清洁剂等物质清洁本装置。

注意事项

环境信息

已省去所有不必要的包装。我们努力使包装易于分为三种材料：纸板（盒）、泡沫塑料（缓冲物）和聚乙烯（袋、保护性泡沫片）。您的系统包含可回收利用的材料（如果由专业公司拆卸）。请遵守当地有关包装材料、废电池和旧设备的处理的规定。

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。

2009 © Koninklijke Philips Electronics N.V. 保留所有权利。

规格如有更改，恕不另行通知。所有商标均是 Koninklijke Philips Electronics N.V. 或它们各自所有者的财产。Philips 保留随时更改产品的权利，而且没有义务对较早前提供的产品进行相应的调整。

您的车载低音扬声器

感谢您的惠顾，欢迎光临 Philips! 为了您能充分享受 Philips 提供的支持，请在 www.philips.com/welcome 注册您的产品。

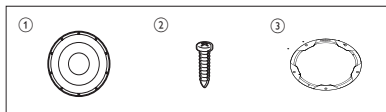
产品简介

借助此低音扬声器，您可欣赏到具有震撼低音和节拍的绝佳音质。

包装内物品

检查并识别包装中的物品：

- ① 低音扬声器
- ② 螺钉_4x50 毫米 (x10)
- ③ 外框

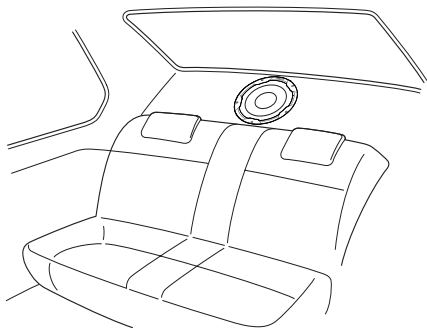


2. 安装

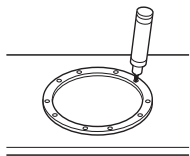
安装此低音扬声器至少需要 124 毫米的深度。安装前先测量您要安装低音扬声器的位置的深度，确保低音扬声器不会妨碍到汽车的其它部件。

方案 1：安装到后座托盘

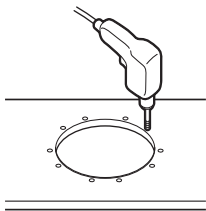
您可将此低音扬声器安装至后座托盘。



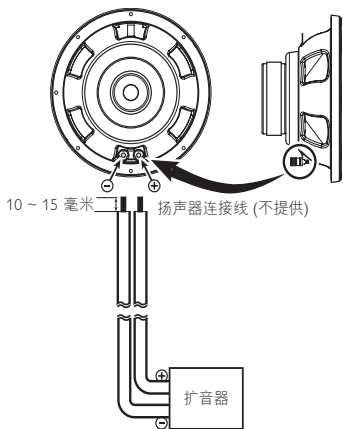
- 1 关闭汽车的点火钥匙。
 - 如果电源为接通状态, 则电源连接所产生的震颤声可能会对扬声器造成损坏。
- 2 将随附的模板粘贴至要安装低音扬声器的位置。
- 3 标记好定点孔和 10 个螺栓孔。



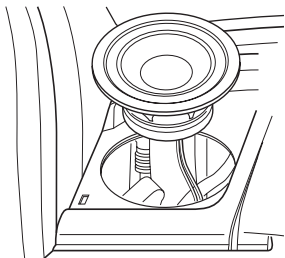
- 4 切除标记部分, 并钻开螺栓孔。



- 5 将低音扬声器连接至扩音器。

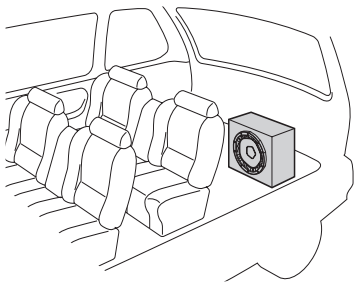


- 6 使用随附的螺钉将低音扬声器安装到后座托盘上。



方案 2：安装在密封容器内

如果无法将低音扬声器安装到汽车上，请将其置于密封容器内。



- 1 请选用符合以下尺寸的密封容器：
包装盒：

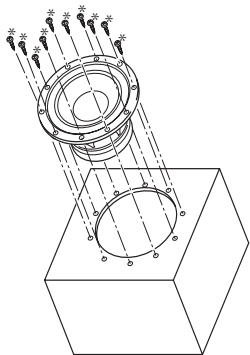
	CSP1000	CSP1200
高度	338 毫米	358 毫米
长度	522 毫米	568 毫米
宽度	232 毫米	238 毫米

安装孔：

	CSP1000	CSP1200
安装孔直径（外侧）	257.3 毫米	307 毫米
安装孔直径（内侧）	231.9 毫米	283.7 毫米
螺孔直径	3.3 毫米	3.3 毫米

- 2 将低音扬声器连接至扩音器（请参阅“方案 1：安装到后座托盘”部分的步骤 5）。

3 使用随附的螺钉将低音扬声器安装在密封容器内。



3. 产品信息

注

- 产品信息如有更改，恕不另行通知。

产品型号	CSP1000	CSP1200
扬声器类型	25 厘米超低音扬声器	30 厘米超低音扬声器
额定功率 (瓦)	250 瓦	400 瓦
峰值音乐功率 (瓦)	1000 瓦	1600 瓦
灵敏度 (dB/W/m)	88dB	89dB
频率响应 (Hz)	25-1000Hz	20-1500Hz
阻抗 (欧姆)	4 欧姆	4 欧姆
磁铁质量 (盎司)	55.4 盎司	55.4 盎司
安装深度 (毫米)	124 毫米	146 毫米

4. 故障排除

为保持保修的有效性，切勿尝试自行维修本装置。

如果在使用本设备时遇到问题，请访问 Philips 网站 (www.philips.com/welcome)。联系 Philips 时，请确保将本装置放在身边并准备好型号和序列号。

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅	汞	镉	六价铬	多溴联苯	多溴二苯醚
外壳	○	○	○	○	○	○
超重低音箱	X	○	○	○	○	○
喇叭单元	○	○	○	○	○	○
电路板组件	X	○	○	○	○	○
附件 (遥控器, 电源线, 连接线)	X	○	○	○	○	○

○: 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T11363 - 2006 标准规定的限量要求以下。

X: 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T11363 - 2006 标准规定的限量要求。



环保使用期限

电子信息产品中含有的有毒有害物质或元素在正常使用的条件下不会发生外泄或突变，电子信息产品用户使用该电子信息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。

