

Register your product and get support at  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

CID3695



---

EN      User manual

---

ZH-CN    用户手册

---

ZH-HK    使用手冊

**PHILIPS**

# 目录

中文  
简体

<b>1 注意事项</b>	<b>2</b>	<b>6 用蓝牙设备播放</b>	<b>15</b>
安全	2	配对蓝牙设备	15
注意	2	打电话	15
		接听电话	15
		收听蓝牙设备中的音乐	16
		调整蓝牙设置	16
<b>2 您的车载娱乐系统</b>	<b>3</b>	<b>7 使用地图</b>	<b>17</b>
产品简介	3	升级地图	17
包装盒内物品:	3		
安装车载音响	4		
主装置概述	7		
原车载音响主机上的控件概述	8		
<b>3 使用入门</b>	<b>9</b>	<b>8 调整声音设置</b>	<b>17</b>
开机	9	选择预设均衡器	17
调节音量	9	调整渐弱/平衡	17
静音	9	设置动态低音增强 (DBB)	18
设置日期和时间	9		
<b>4 收听广播</b>	<b>10</b>	<b>9 调整系统设置</b>	<b>18</b>
调谐至电台	10	显示系统设置菜单	18
将电台存储在内存中	10	调整一般设置	18
调谐至预设电台	11	调整声音设置	19
<b>5 播放</b>	<b>11</b>	调整视频设置	19
装入光盘	11	调整蓝牙设置	20
连接 USB 设备	12	调整语言设置	20
插入 USB 或 SD/MMC 卡	12	调整音量设置	20
播放/暂停	12	调整 DVD 等级	21
跳过/搜索	12		
在标题/文件夹中搜索	12		
重复播放	13		
重复某个部分	13		
随机播放	13		
选择音频语言	14		
选择音频模式	14		
选择字幕语言	14		
旋转图片	14		
缩放	14		
选择幻灯片放映的持续时间	14		
<b>10 调整汽车设置</b>	<b>22</b>		
<b>11 从后视显示屏播放</b>	<b>22</b>		
<b>12 其它</b>	<b>24</b>		
收听其它设备中的音乐	24		
重置	24		
更换保险丝	24		
安吉星 (OnStar)	24		
<b>13 产品信息</b>	<b>25</b>		
<b>14 故障种类和处理方法</b>	<b>26</b>		
关于蓝牙设备	26		
<b>15 词汇</b>	<b>27</b>		

# 1 注意事项

## 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。
- 不按此处说明的操作流程来使用控件或进行调整可能导致危险的激光辐射或其它不安全的操作。
- 根据设计, 本装置只能在负极接地 12 V 直流电压下工作。
- 为降低交通事故风险, 请勿在驾驶期间观看视频。
- 为确保安全驾驶, 请将音量调节至安全和舒适的级别。
- 使用不适当的保险丝可能会造成损坏或引起火灾。需要更换保险丝时, 请咨询专业人员。
- 只能使用随附的安装硬件, 以确保安装安全稳固。
- 为避免短路, 切勿让本装置、遥控器或遥控器电池与雨或水接触。
- 切勿将物体插入本装置的通风槽或其它开口。
- 切勿将光盘之外的任何物体放入光盘托盘/插槽中。
- 该设备打开时, 存在可见及不可见的激光辐射。避免直视激光束。
- 小心损坏屏幕! 切勿使用任何物体接触、推按、摩擦或敲击屏幕。
- 切勿将苯、稀释剂、商用清洁剂或防静电喷雾剂用于光盘。
- 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。
- 切勿将本装置暴露在滴漏或溅漏环境下。
- 不要将任何危险源放在本装置上 (例如装有液体的物体、点燃的蜡烛)。



本产品符合欧盟的无线电干扰要求。

本装置包括此标签:



## 注意

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。

## 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。

## 回收



本产品采用可回收利用的高性能材料和组件制造而成。

如果产品上贴有带叉的轮式垃圾桶符号, 则表示此产品符合欧盟指令 2002/96/EC:



切勿将本产品与其它生活垃圾一起处理。请自行了解当地关于分类收集电子和电气产品的规定。正确弃置旧产品有助于避免对环境和人类健康造成潜在的负面影响。

该产品含有符合欧洲指令 2006/66/EC 的电池, 不能与一般的生活垃圾一同弃置。

请自行了解当地关于分类收集电池的规定。正确弃置电池有助于避免对环境和人类健康造成潜在的负面影响。



Be responsible  
Respect copyrights

进行受版权保护材料（包括计算机程序、文件、广播和录音）的未授权复制可能会侵犯版权并构成犯罪。不得将此设备用于这些目的。



DivX®、DivX Certified® 及相关徽标是 DivX, Inc. 的商标，并在授权下使用。

关于 DIVX 视频: DivX® 是由 DivX, Inc. 创建的一种数字视频格式。这是由 DivX Certified® 正式认证的可播放 DivX 视频的设备。更多有关 DivX 视频以及将文件转换成 DivX 视频格式的软件工具的信息，请访问 [divx.com](http://divx.com)。

关于 DIVX 随选视频: 这款 DivX Certified® 设备必须注册，才能播放付费的 DivX 视频点播 (VOD) 影片。要获得注册码，请在设备设置菜单中找到 DivX VOD 部分。有关如何完成注册的更多信息，请转到 [vod.divx.com](http://vod.divx.com)。

采用以下一项或多项美国 专利: 7,295,673;

7,460,668; 7,515,710; 7,519,274

蓝牙® 词汇和标识均为 Bluetooth SIG, Inc. 所有，Philips 对这些词汇和标识的任何使用均属合法。



在杜比实验室许可下制造。

“Dolby” 和双 D 符号是杜比实验室的商标。

其它商标和商品名称均属于其各自的所有者。

2010 © 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. 或其各自所有者的财产。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。

## 2 您的车载娱乐系统

简体中文

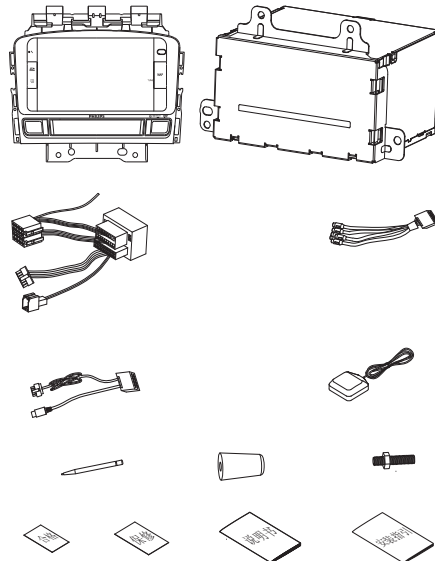
感谢您的惠顾，欢迎光临 Philips！为了您能充分享受 Philips 提供的支持，请在 [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) 上注册您的产品。

### 产品简介

使用车载娱乐系统，您可以：

- 通过导航系统快速查找行驶路线
- 欣赏以下介质或设备中的音频/视频/JPEG 图片
  - DVD、VCD 或 CD
  - USB 设备
  - SD/SDHC/MMC 卡
  - 外部设备
- 收听 FM 或 AM (MW) 收音机
- 播放来自蓝牙设备的音频
- 使用支持蓝牙的设备拨打/接听电话

### 包装盒内物品：



## 安装车载音响

此说明适用于典型安装。但是，如果您的汽车有不同的需要，请做相应的调整。如果遇到任何关于安装套件的问题，请咨询您的 Philips 车载音响经销商。

### 注意

- 根据设计，本装置只能在负极接地 12 V 直流电压下工作。
- 请务必将本装置安装在汽车仪表盘内。若安装在其它位置，则可能会因为装置在使用过程中背面发热而发生危险。
- 避免短路：连接之前，请确保点火器处于关闭状态。
- 确保连接完所有其它导线后，再连接黄色和红色电源线。
- 确保所有松散导线均已用电气胶带隔离。
- 确保在拧紧可移动部件时未将导线挂住（如座椅导轨）。
- 确保将所有地线连接至同一接地点。
- 只能使用随附的安装硬件，以确保安装安全稳固。
- 使用不适当的保险丝可能会造成损坏或引起火灾。  
需要更换保险丝时，请咨询专业人员。

### 电源线（黄色）注意事项

- 将其它设备连接至本系统时，应确保汽车电路容量等级高于所有连接设备的总保险丝容量。

### 扬声器连接注意事项

- 切勿将扬声器线连接至汽车的金属体或底盘。
- 切勿将扬声器线彼此连接。

## 连接导线

### 注意

- 确保所有松散导线均已用电气胶带隔离。

## 将停车制动线和倒车线连接至倒车摄像头

### 注

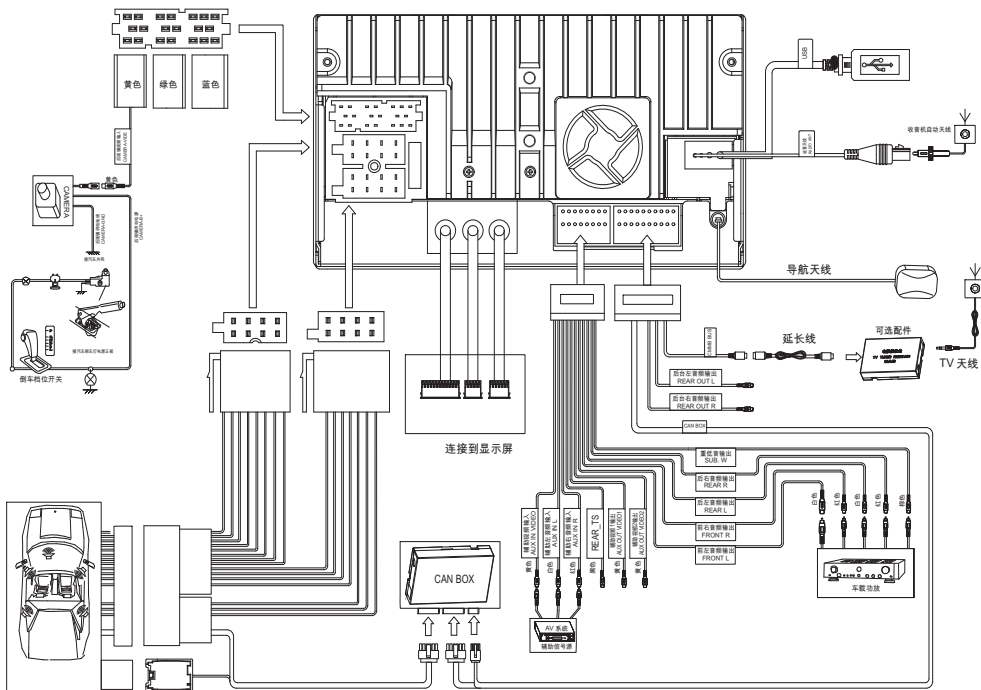
- 查阅您当地的驾驶规章制度，了解法律是否要求安装倒车摄像头。这些系统的连接需要专业的机修工进行安装。

此车载音像系统允许您连接至倒车摄像头。您可以在显示屏上看到发生在车辆后方的事情，尤其是在驾驶大车时。这有助于保护您的保险杠及其可能碰到的东西。

### 注

- 不同的汽车具有不同的要求，您可连接 CID3695 的方法可能与用户手册说明并不相同。请咨询专业的机修工进行连接。

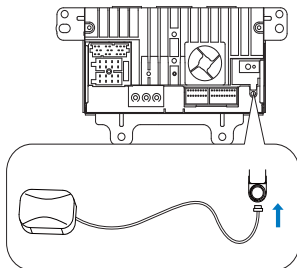
- 1** 仔细检查汽车的导线，然后如下连接车载系统。



## 连接 GPS 天线

要接收卫星信号，请将随附的 GPS 天线连接至本系统和汽车。

- 1** 首先将随附的 GPS 天线连接至车载系统。



- 2** 将 GPS 天线的另一端固定到汽车的金属表面。

## 在仪表盘中安装



注

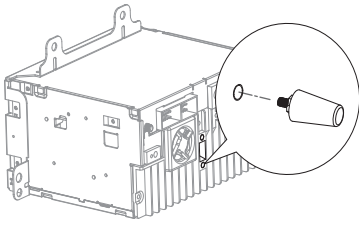
- 在将主装置安装到汽车之前，请先检查导线的连接。
- 要正确操作 DVD 播放器，机箱必须安装在距离水平面 20 度范围内。确保装置安装方位符合此限制。



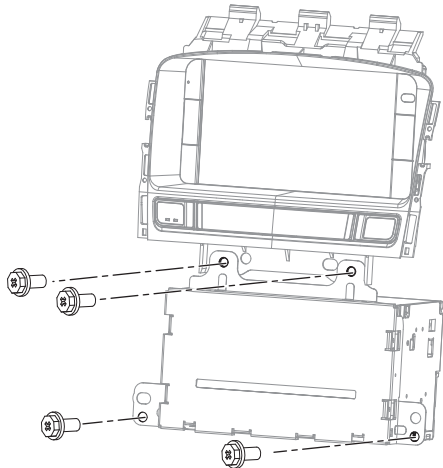
注意

- 如果汽车有车载驱动器或导航电脑，请保持车载电池的连接。否则电脑可能会丢失其内存。
- 为避免短路，请确保裸线不互相接触，并断开车载电池负极的连接。

- 1** 用安装螺栓固定随附的橡胶软垫。



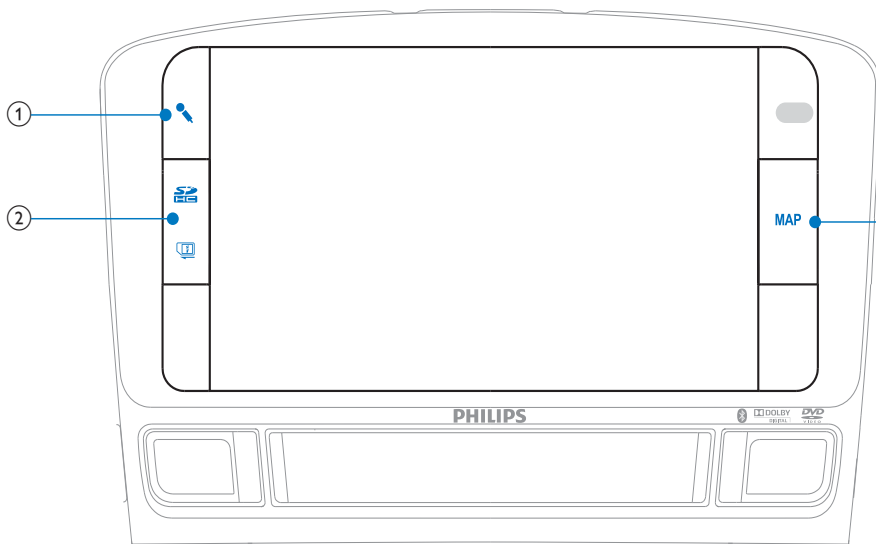
- 2 将装置滑入仪表板。
- 3 用四颗螺钉固定主装置。



- 4 重新连接汽车电池的负极。

## 主装置概述

简体中文



①

- 内置麦克风。

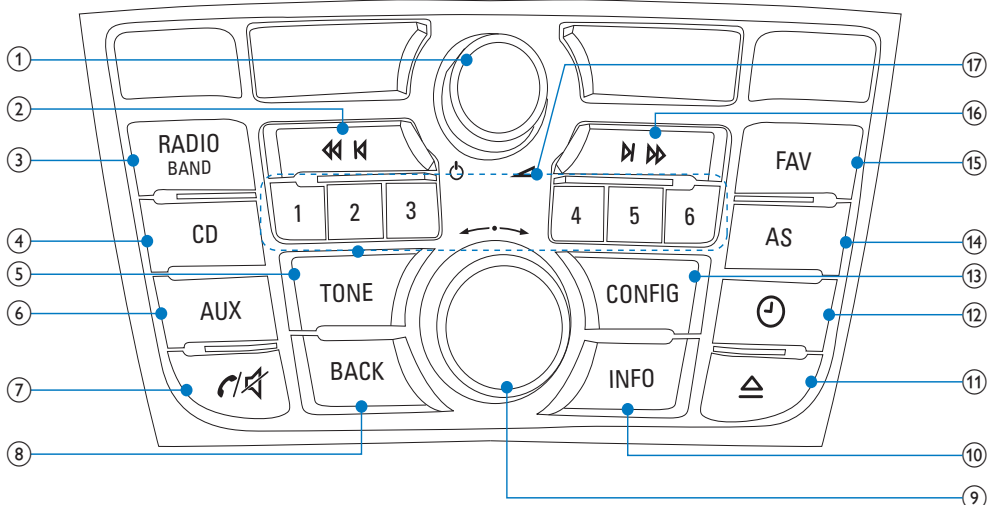
②

- SD/SDHC 卡插槽。

③ MAP

- GPS 地图卡插槽。

## 原车载音响主机上的控件概述



① ⏻

- 打开或关闭车载系统。
- 调节音量。

② ⏺

- 向前搜索。
- 跳至上一首曲目。

③ RADIO BAND

- 切换至收音机来源。
- 选择收音机频段。

④ CD

- 切换至光盘来源。

⑤ TONE

- 访问声音设置。

⑥ AUX

- 切换至 AUX 来源。

⑦ ⏻

- 静音或恢复声音。

⑧ BACK

- 返回上一个菜单。

⑨ 控制钮

- 跳至上一个/下一个曲目或章节。

⑩ INFO

- 调整屏幕亮度。
- 关闭显示屏保护。

⑪ ▲

- 弹出光盘。

⑫ ⏴

- 设置时间。

⑬ CONFIG

- 访问车载音响主机设置菜单。

⑭ AS

- 自动搜索电台。

⑮ FAV

- 显示预设电台的列表。

⑯ ⏺

- 反向搜索。
- 跳至下一首曲目。

⑰ 1-6

- 选择预设编号。

# 3 使用入门

简体中文

## 注意

- 不按此处说明的操作流程来使用控件或进行调整可能导致危险的激光辐射或其它不安全的操作。



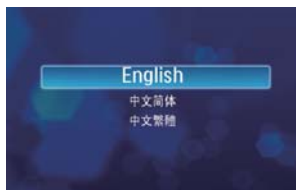
请务必遵循本章的说明并依照顺序。

## 开机

## 注意

- 当心道路交通事故！切勿在驾驶期间观看视频或调整设置。

- 按原车载音响主机上的 打开 CID3695。
  - 屏幕上将显示可用的 OSD（屏幕显示）语言。



- 轻击一个语言进行选择。
    - OSD 语言随即将更改为所选择的语言。
- 要关闭 CID3695, 请按原车载音响主机上的 。

## 调节音量

- 转动原车载音响主机上的 按钮提高或降低音量。

## 静音

- 在播放期间, 轻击 关闭声音。
  - 要恢复声音, 请再次轻击 .

## 设置日期和时间

- 轻击 显示主菜单。



- 轻击 [设置]。

- 轻击 [时间]。

→ 将显示日期/时间设置菜单。



## 设置日期

- 轻击 [日期]。

- 轻击所显示的日期。

→ 将显示子菜单。



- 轻击 或 , 设置年、月、日。

设置时钟模式

1 轻击 [时钟模式]。



2 轻击 [12Hr] 或 [24Hr] 选择时钟模式。

设置时间

1 轻击 [时间]。  
2 轻击所显示的时间。  
↳ 将显示子菜单。



3 轻击 ▲ 或 ▼，设置小时、分钟。

### 提示

- 设置日期/时间后，轻击 返回主菜单。

## 4 收听广播

### 调谐至电台

1 按 ▲ 显示主菜单。  
2 轻击 [收音机]。  
↳ 将显示频段和频率信息。



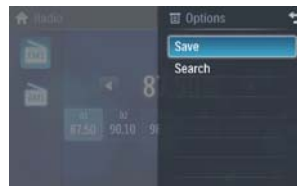
3 轻击 FM 或 AM 以选择频段：  
• FM 频段选项: FM1、FM2、FM3  
• AM 频段选项: AM1、AM2  
4 短暂地轻击 ◀ 或 ▶ 可逐步调谐至所需电台。  
• 轻击 ◀ 或 ▶ 超过 1 秒钟可自动调谐至电台。

### 将电台存储在内存中

您最多可以在每个频段中存储 6 个电台。

### 手动存储电台

1 调谐至电台。  
2 轻击 □。  
3 轻击 [储存]。



4 轻击频道 01 至 06 以保存选定频段。



## 自动存储电台

您可以使用浏览器搜索来搜索电台，此功能可就每个搜索到的电台播送 10 秒钟的预览。

- 1** 选择频段。
- 2** 轻击 。
- 3** 轻击 [搜索]。
  - ↳ 将开始自动搜索。所选频段中信号最强的 6 个电台将自动保存在预设频道 1-6 中。

## 调谐至预设电台

- 1** 轻击 [收音机]。
- 2** 选择频段。
- 3** 轻击某个预设频道 (01 至 06) 以选择预设电台。



## 5 播放

确保光盘或设备包含可播放的音乐或视频。



注

- 对于以多段刻录方式刻录的 CD，将只播放第一段。
- 不支持 MP3 Pro 音频格式。
- 设备不支持，也不能正确显示特殊的曲目名称 (ID3) 或专辑名称。
- 它不能播放部分受数字版权管理 (DRM) 保护的 WMA。
- 系统无法显示或播放超过支持限制的文件夹或文件。

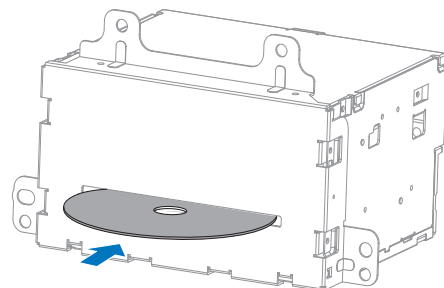


警告

- 为降低交通事故风险，请勿在驾驶期间观看视频。

## 装入光盘

- 1** 令标签面朝上，将光盘插入光盘插槽。  
↳ 播放将自动开始。

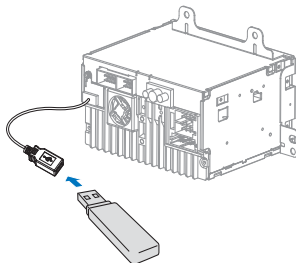


- 要弹出光盘，请按原车载音响主机上的 。  
↳ 车载系统将自动返回上一个来源或 [收音机] 模式。

## 连接 USB 设备

将 USB 存储设备插入 USB 插孔。

→ 播放将自动开始。



## 拔掉 USB 设备

1 切换到其它 (非 USB) 来源。

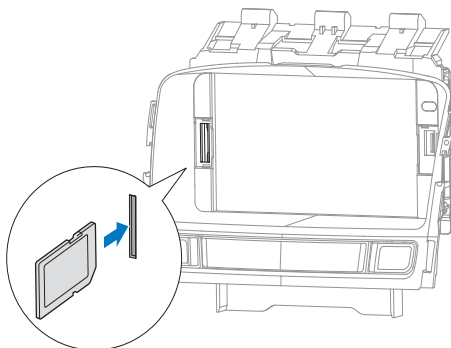
2 拔掉 USB 存储设备。

## 插入 USB 或 SD/MMC 卡

1 打开卡插槽保护盖。

2 将 SD 或 SDHC 卡插入存储卡插槽。

→ 播放将自动开始。



## 取出 SD/MMC 卡

1 切换至其他来源。

2 按下存储卡，直至听到“咔哒”一声。

→ 存储卡即已释放。

3 取出存储卡。

## 播放/暂停

1 插入光盘、USB 或 SD/SDHC 卡。

→ 播放将自动开始。



→ 对于 DVD 影片，如果出现菜单，请轻击一个菜单项开始播放。

2 要暂停，请轻击 ■。

• 要继续播放，请轻击 ▶。

## 跳过/搜索

1 轻击 ↺ 将返回播放列表菜单。

2 轻击以下图标之一选择文件夹/文件：



- 音乐图标：显示所有可用的音频文件夹/曲目。
- 图片图标：显示所有可用的图片文件夹/文件。
- 视频图标：显示所有可用的视频文件夹/文件。

3 轻击 ↑ 或 ↓ 选择文件夹/曲目。

4 轻击 ▶ 开始播放。

## 在标题/文件夹中搜索

对于音频文件：

1 轻击 ■■■。

→ 将显示搜索屏幕。



- 2** 轻击数字以输入曲目/文件编号, 然后轻击 。
- 要清除上次输入的内容, 请轻击 .
  - 要清除所有输入的内容, 请轻击 .

对于视频文件:

- 根据需要, 轻击除屏幕左上角以外的任何区域可显示菜单。
- 轻击 **1/2**, 然后轻击 .
- 轻击 按章节/曲目搜索或轻击 按时间搜索。
- 轻击数字或时间以输入曲目/文件编号, 然后轻击 。
  - 要清除所有输入的内容, 请轻击 .

## 重复播放

播放时, 您可以选择不同的重复播放模式。

对于 DVD/VCD 影片光盘:

- 根据需要, 轻击除屏幕左上角以外的任何区域可显示菜单。



- 轻击 **1/2** 以显示第二个菜单。



- 轻击 可选择:
  - [重复章节]: 将反复播放当前章节。
  - [重复标题]: 将反复播放标题中的所有章节。
  - [重复关]: 将取消重复播放。

对于 VCD 卡拉 OK:

- 轻击 可选择:
  - [单曲重复]: 将反复播放当前曲目。
  - [全部重复]: 反复播放所有曲目。
  - [重复关]: 将取消重复播放。

对于 MP3/WMA 文件:

- 播放时, 轻击 选择:
  - 1: 反复播放当前曲目。
  - Folder: 反复播放当前文件夹中的所有曲目。
  - (呈灰白显示): 取消重复播放。

## 重复某个部分

您可以重复播放视频文件的特定部分 (重复 A-B)。

- 根据需要, 在播放时轻击除屏幕左上角以外的任何区域可显示菜单。
- 根据需要, 轻击 **1/2** 可显示第二个菜单。
- 反复轻击 **A-B** 可选择:
  - [重复A-]: 要重复部分的开头。
  - [重复A-B]: 要重复部分的结尾。
  - 将反复播放选定的部分。
- 要退出 A-B 重复播放模式, 请反复轻击 **A-B**, 直至显示 [重复关]。

## 随机播放

可以按随机顺序播放音频曲目/文件。

- 播放时, 反复轻击 以打开或关闭随机播放。



- 突出显示: 将开始随机播放。
- 变成灰色: 将取消随机播放。

对于 VCD:

- [Shuffle on]: 开始随机播放。
- [Shuffle off]: 取消随机播放。

## 选择音频语言

对于包含两个或多个声道的视频光盘。

- 1 根据需要, 在播放时轻击除屏幕左上角以外的任何区域可显示菜单。
- 2 轻击 **1/2** 以显示第二个菜单。
- 3 反复轻击 。  
→ 屏幕的上部将显示声道信息。

## 选择音频模式

播放 VCD 时, 您可选择音频模式 (R/L/Stereo)。

- 1 在播放时, 轻击除屏幕左上角以外的任何区域将显示菜单。
- 2 反复轻击 , 直至选中音频模式。

## 选择字幕语言

对于包含两种或多种字幕语言的 DVD 或 DivX 光盘。

- 1 根据需要, 在播放时轻击除屏幕左上角以外的任何区域可显示菜单。
- 2 轻击 **1/2** 以显示第二个菜单
- 3 反复轻击 以选择语言。

→ 将显示选定的语言。

## 旋转图片

- 1 根据需要, 在查看图片时轻击除屏幕左上角以外的任何区域可显示菜单。

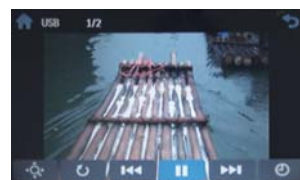


- 2 反复轻击 可旋转图片。

## 缩放

您可以放大图片以便清楚地查看。

- 1 根据需要, 在查看图片时轻击除屏幕左上角以外的任何区域可显示菜单。
- 2 反复轻击 可放大图片。



- 3 轻击 、、 或 可在放大的图片上进行上下左右平移。

## 选择幻灯片放映的持续时间

- 1 根据需要, 轻击除屏幕左上角以外的任何区域可显示菜单。
- 2 反复轻击 可选择:
  - 快速: 3 秒钟
  - 正常: 5 秒钟
  - 慢速: 8 秒钟

# 6 用蓝牙设备播放

中文  
简体

通过此车载系统，您可以：

- 通过支持蓝牙的手机拨打或接听电话。
- 从支持蓝牙的设备收听音乐。

## 配对蓝牙设备

要将您的蓝牙设备连接至车载系统，您需要将设备与车载系统进行配对。配对操作只需执行一次。您最多可以配对八台设备。

### 注

- 本装置与蓝牙设备之间的操作范围约为 10 米 (30 英尺)。
- 在将蓝牙设备连接至本装置之前，您需要熟悉设备的蓝牙功能。
- 不保证兼容于所有的蓝牙设备。
- 本装置与蓝牙设备之间的任何障碍物都会使操作范围缩小。
- 请让本装置远离任何其它可能造成干扰的电子设备。

- 1 打开蓝牙设备的蓝牙功能。
- 2 在蓝牙设备上搜索 CID3695。
- 3 选择配对列表中的“CID3695”。
- 4 输入默认密码“0000”。  
↳ 如果配对成功。将显示通话记录。



## 断开蓝牙设备

要断开蓝牙设备，请轻击  (红色)。  
↳ 显示  (绿色)。



### 提示

- 蓝牙设备不在操作范围之内，蓝牙连接将断开。
- 如果您想将设备重新连接至本装置，将其置于操作范围之内即可。
- 如果您不想让设备自动重新连接至本装置，请轻击  > [自动连接] > [关闭]。有关详细信息，请参阅“调整蓝牙设置”部分。

## 打电话

- 1 将电话与本装置配对。
- 2 轻击  显示主菜单。
- 3 轻击 。  
↳ 将显示蓝牙菜单。
- 4 轻击  或  以选择配对的电话，然后轻击 .



- 5 轻击  或  以搜索电话号码，或轻击  以直接拨打号码，然后轻击  进行拨号。



## 接听电话

默认情况下，车载系统将自动应答所有来电。

- 1 如有来电，屏幕上的 [来电...] 将闪烁。对着麦克风讲话。



## 调整蓝牙设置

- 1 在蓝牙菜单中，轻击 。  
→ 将显示选项菜单。



- 2 轻击一个选项以调整设置。

### 提示

- 要手动应答来电，请将【自动应答】设为【关闭】。

## 将来电切换至手机

如果您不想让乘客听到来电，可将来电切换至手机。

- 1 在通话期间，轻击 。  
→ 声音将切回手机。

### 提示

- 您也可以在“设置”菜单中调整蓝牙设置。

## 收听蓝牙设备中的音乐

如果所连接的蓝牙设备支持高级音频传送规格 (A2DP)，则您可通过车载系统来收听存储在设备中的音乐。

- 1 将手机与车载系统配对。  
2 按 返回主菜单。  
3 轻击 [蓝牙]。  
→ 将显示蓝牙菜单。  
4 开始播放存储在设备上的音乐。  
• 如果设备支持音频视频遥控规格 (AVRCP)，  
则可使用车载系统上的控件播放存储在设备中的音乐。  
1 轻击 .



- 2 轻击 开始播放。

# 7 使用地图

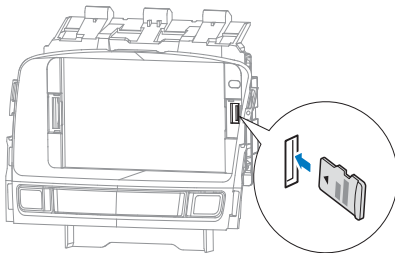
## 注

- 使用地图（另购）之前，可能需要先升级（请参阅“升级地图”部分）。

- 在主菜单中，轻击【导航】。  
→ 几秒钟后，将显示导航菜单。
- 要操控导航工具，请参阅地图手册。

## 升级地图

- 关闭车载音响系统的电源。
- 打开地图卡插槽盖。
- 按下地图卡（另购），直至听到“咔哒”一声。
- 取出地图卡，将其送往经授权的服务中心进行升级。



- 将升级过的地图卡插回到地图卡插槽。
- 启动车载系统。  
→ 几分钟后，地图将开始升级。

# 8 调整声音设置

## 选择预设均衡器

- 根据需要，轻击除屏幕左上角以外的任何区域可显示菜单。
- 轻击 。  
→ 将显示均衡器设置菜单。



- 轻击 或 选择预设均衡器。
- 轻击 或 可调整以下设置：
  - 【低音】低音范围：-14 至 +14
  - 【中音】中音范围：-14 至 +14
  - 【高音】高音范围：-14 至 +14
  - 【低频过滤区】低通滤波器范围：60、80、100、200。
  - 【中频过滤区】中通滤波器范围：500、1K、1.5K、2.5K。
  - 【高频过滤区】高通滤波器范围：10K、12.5K、15K、17.5K。
- 要恢复默认设置，请轻击 .
- 要退出，请轻击 .

## 调整渐弱/平衡

您也可以调整扬声器均衡和低音扬声器音量。

- 根据需要，轻击除屏幕左上角以外的任何区域可显示菜单。
- 轻击 .
- 轻击 。  
→ 将显示扬声器和低音扬声器设置菜单。



## 9 调整系统设置

### 显示系统设置菜单

1 轻击 显示主菜单。



2 轻击 [设置]。  
→ 将显示设置菜单。



#### 提示

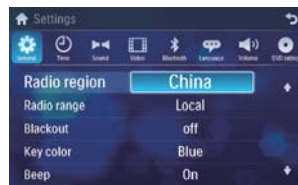
- 完成设置后，轻击 返回主菜单。

### 设置动态低音增强 (DBB)

1 轻击 以打开或关闭动态低音增强。  
• [DBB] 开： 图标亮起。  
• [DBB] 关（默认）： 图标变暗。

### 调整一般设置

1 轻击 [通用]。



2 轻击 或 突出显示选项。

3 轻击选项以显示和更改设置。

一般设置	选项	描述
[收音区域]	[美国]、[南美-1]、[阿拉伯半岛]、[中国]、[南美-2]、[欧洲]	选择一个与您所在区域相匹配的选项。
[收音范围]	[本地]	仅广播具有较强信号的电台。

[远程]	强弱信号电台均可广播。								
[黑屏模式]	<table border="1"> <tr> <td>[关闭]</td> <td>关闭屏幕保护。</td> </tr> <tr> <td>[10秒]</td> <td>最后一次操作的 10 秒钟后自动打开屏幕保护。</td> </tr> <tr> <td>[20秒]</td> <td>最后一次操作的 20 秒钟后自动打开屏幕保护。</td> </tr> </table>	[关闭]	关闭屏幕保护。	[10秒]	最后一次操作的 10 秒钟后自动打开屏幕保护。	[20秒]	最后一次操作的 20 秒钟后自动打开屏幕保护。		
[关闭]	关闭屏幕保护。								
[10秒]	最后一次操作的 10 秒钟后自动打开屏幕保护。								
[20秒]	最后一次操作的 20 秒钟后自动打开屏幕保护。								
[Dimmer Mode]	[Night] 在夜间选择此模式。								
	[Dusk] 在黄昏选择此模式。								
	[Normal] 将屏幕调光器设置为正常模式。								
	[Bright] 在明亮环境下选择此模式。								
[按键背光]	<table border="1"> <tr> <td>[红色]</td> <td>按钮背光变成红色。</td> </tr> <tr> <td>[蓝色]</td> <td>按钮背光将变成蓝色。</td> </tr> </table>	[红色]	按钮背光变成红色。	[蓝色]	按钮背光将变成蓝色。				
[红色]	按钮背光变成红色。								
[蓝色]	按钮背光将变成蓝色。								
[蜂鸣器]	<table border="1"> <tr> <td>[开启]</td> <td>打开哔声。每当按下按钮时，装置会发出哔声。</td> </tr> <tr> <td>[关闭]</td> <td>关闭哔声。</td> </tr> </table>	[开启]	打开哔声。每当按下按钮时，装置会发出哔声。	[关闭]	关闭哔声。				
[开启]	打开哔声。每当按下按钮时，装置会发出哔声。								
[关闭]	关闭哔声。								
[WallPaper]	<table border="1"> <tr> <td>[Blue]</td> <td>将背景色变成蓝色。</td> </tr> <tr> <td>[Black]</td> <td>将背景色变成黑色。</td> </tr> <tr> <td>[Red]</td> <td>将背景色变成红色。</td> </tr> <tr> <td>[F1]</td> <td>将 F1 图片选为壁纸。</td> </tr> </table>	[Blue]	将背景色变成蓝色。	[Black]	将背景色变成黑色。	[Red]	将背景色变成红色。	[F1]	将 F1 图片选为壁纸。
[Blue]	将背景色变成蓝色。								
[Black]	将背景色变成黑色。								
[Red]	将背景色变成红色。								
[F1]	将 F1 图片选为壁纸。								
[触摸校准]	校准触摸屏。								

4 轻击 退出。

## 调整声音设置

1 轻击 [声音]。



2 反复轻击选项以选择：

声音设置	选项	描述
[重低音喇叭输出]	[开启]	打开低音扬声器。
	[关闭]	关闭低音扬声器。
[重低音喇叭过滤]	[80Hz]	选择低音扬声器滤波器标准。
	[120Hz]	
	[160Hz]	
[DBB]	[开启]	动态低音增强 (DBB) 功能已开启。
	[关闭]	DBB 功能已关闭。
[动态范围压缩]	[开启]	让较大的声音变得柔和，并加大柔和的声音，使您能够以较低的音量欣赏 DVD 影片，不会打扰他人
	[关闭]	DRC 功能已关闭。

3 轻击 退出。

## 调整视频设置

1 轻击 [视频]。



2 反复轻击选项以选择：

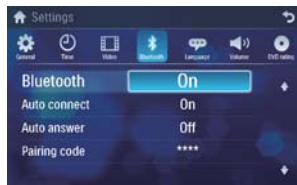
视频设置	选项	描述
[高宽比]	[全部]	对于宽屏幕显示屏。
	[正常]	对于普通显示屏。
[视频输入]	[自动]	将自动设置正确的格式。
	[入]	如果您不确定应当选择什么格式，请选择该选项。
	[NTSC]	对于美国、加拿大、日本、墨西哥、菲律宾、韩国、和台湾地区的用户，请选择此选项。

[PAL]	对于中国大陆、印度、新加坡、西欧国家（法国除外）和澳大利亚的用户，请选择此选项。
[SECAM]	对于法国、俄罗斯及其他国家/地区的用户，请选择此选项。
[后视镜头]	倒车时，正常显示后视。
[正常]	倒车时，正常显示后视。
[镜像]	倒车时，镜像显示后视。
[行车时视频停止]	行驶时禁用视频视图。
[开启]	行驶时禁用视频视图。
[关闭]	行驶时启用视频视图。
[DivX注册密码]	查看 DivX 注册码。

3 轻击 退出。

## 调整蓝牙设置

1 轻击 [蓝牙]。



2 反复轻击选项，以选择一个选项。

蓝牙设置	选项	描述
[蓝牙]	[开启]	打开蓝牙功能。
	[关闭]	关闭蓝牙功能。
[自动连接]	[开启]	如果已配对的设备处于有效范围内，装置将自动重新连接至已配对的设备。
	[关闭]	需要手动重新连接。
[自动应答]	[开启]	自动接听电话。
	[关闭]	手动接听电话。
[配对码]		查看本装置与其它蓝牙设备的配对码。

3 轻击 退出。

## 调整语言设置

1 轻击 [语言]。



2 反复轻击选项，以选择一个选项。

语言设置	选项	描述
[OSD]	[English]	选择屏幕显示语言。
	[简体中文]	
	[繁体中文]	
[DVD声音]	[English]	选择 DVD 音频语言。可用选项取决于 DVD 光盘。
	[简体中文]	
	[繁体中文]	
[DVD字幕]	[English]	选择 DVD 字幕语言。可用选项取决于 DVD 光盘。
	[简体中文]	
	[繁体中文]	
	[关闭]	关闭字幕语言显示。
[碟片菜单]	[English]	选择 DVD 菜单语言。可用选项取决于 DVD 光盘。
	[简体中文]	
	[繁体中文]	

3 轻击 退出。

## 调整音量设置

您可针对不同的模式设定不同的音量。

1 轻击 [音量]。

将显示音量设置菜单。



**2** 轻击一个来源。

- [DVD]
- [USB]
- [SDHC]
- [收音机]
- [蓝牙]
- [AV输入1]
- [导航]

**3** 轻击  $\blacktriangleup$  或  $\blacktriangledown$  以指定音量值: 0 至 12。  
↳ 切换至相应来源时, 将自动增大音量。

**4** 轻击  $\leftarrow$  退出。

## 调整 DVD 等级

**1** 轻击 [DVD级别]。



**2** 反复轻击选项以选择:

DVD 等 级	选项	描述
[设置密码]		设定密码以限制光盘的播放。默认密码是 0000。
[级别等级]	[Kid safe]	适合儿童。
[G]		适合普通观众。
[PG]		建议家长指导观看。
[PG-13]		不适合 13 岁以下儿童。
[PG-R]		建议家长限制 17 岁以下的青少年观看。

[R] 受限制。建议家长指导 17

岁以下的青少年观看。

[NC-17] 不适合由 17 岁以下的青少

年观看。

[成人] 仅适合由成人观看。

[恢复出

恢复默认设置。

[设置]

**3** 轻击  $\leftarrow$  退出。

## 10 调整汽车设置

1 在主菜单中，轻击 [汽车设置]。

↳ 将显示汽车设置菜单。

2 选择一个项目，然后更改设置。



### 提示

- 根据不同的汽车配置，汽车设置菜单会有所不同。
- 请依照屏幕指示并参阅原车使用指南进行操作。

## 11 从后视显示屏播放

将后视显示屏连接至车载系统时，可以选择是显示与主装置一样的图像还是在后视显示屏上显示选定的来源。

1 确保您的车载系统成功连接至后视显示屏。

2 播放光盘或从主装置上的 SDHC、USB 或 AV-IN1 进行播放。

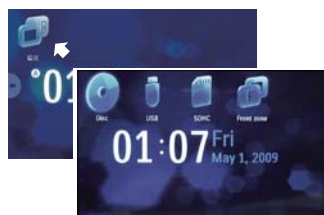
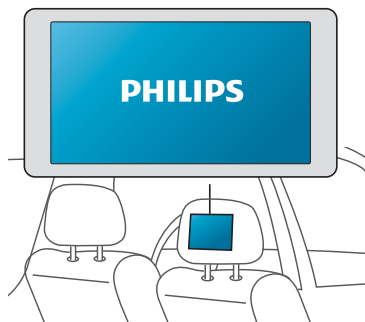
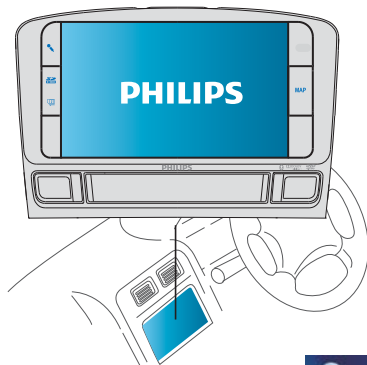
↳ 音频和视频将自动与后视显示屏建立同步。



### 注

- 在 AV-IN1 模式下，背面区域音频输出关闭。仅提供标准扬声器/带预输出功能的输出。

3 收听收音机或使用蓝牙和导航功能时，请轻击 [后区]，然后轻击 [碟片]、[USB] 或 [SDHC]，为后视显示屏选择一个来源。



**4** 要退出, 请轻击 [前区]。

# 12 其它

## 收听其它设备中的音乐

- 1 确保外部设备连接到了车载系统 (请参阅“连接导线”部分)。
- 2 轻击  显示主菜单。

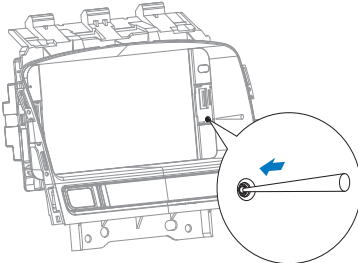


- 3 轻击 [AV输入1]。
- 4 播放所连接的设备 (请参阅设备的说明手册)。

## 重置

要将车载音响系统重置为其默认设置：

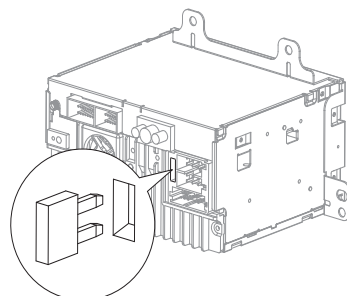
- 1 打开地图卡插槽盖。
- 2 使用圆珠笔或类似工具按 RESET 按钮。  
↳ 将擦除除时钟以外的所有设置。



## 更换保险丝

如果系统无法开机，请可能是保险丝损坏，需要更换。

- 1 从仪表盘中取出本装置。
- 2 请检查电路连接。
- 3 购买与熔断保险丝 (15A) 电压相符的保险丝
- 4 更换保险丝。



## 安吉星 (OnStar)

如果您的汽车装有安吉星并且您订购了安吉星服务，则您可以通过本车载系统使用安吉星的功能和服务。

更多有关安吉星提供的功能和服务，请参阅安吉星的用户指南。

# 13 产品信息



- 产品信息如有更改，恕不另行通知。

## 常规

电源	12 伏直流 (11 伏 - 16 伏), 负极接地
保险丝	15 A
适用扬声器阻抗	4 - 8 Ω
最大功率输出	50 瓦 × 4 通道
连续功率输出	22 瓦 × 4 通道 (4Ω 10% T.H.D.)
放大前输出电压	2.0 伏 (CD 播放模式: 1 千赫, 0 分贝, 10 kΩ 负载)
Aux 输入级别	≥500 毫伏
尺寸 (宽×高×厚)	230 × 132 × 158 毫米
主装置	227.0 × 193.0 × 106.7 毫米
重量 (主装置 + 屏幕装置)	2.5 千克

## 光盘播放机

系统	DVD / CD 音频 / MP3 系统
频率响应	20 Hz - 20k Hz
信噪比	>75dB
总谐波失真	小于 1%
声道分离	>55dB
视频信号格式	仅限于 NTSC
视频输出	1 +/- 0.2 伏

## 液晶屏

屏幕尺寸	8 英寸 (16:9)
显示屏分辨率	800 × 480 点
对比度	500
亮度	450 cd/m <sup>2</sup>

## 蓝牙

通信系统	蓝牙标准版本 2.0
------	------------

输出	蓝牙标准功率 2 级
最大通信范围	大约视线 8 米
频段	2.4 GHz 频段 (2.4000 GHz - 2.4835 GHz)
兼容蓝牙规格	免提规格 (HFP) 听筒规格 (HSP) 高级音频传送规格 (A2DP) 音频视频遥控规格 (AVRCP)
支持的编解码器	SBC (子带编解码器)
接收	SBC (子带编解码器)
传输	

### 兼容的 USB 设备:

- USB 闪存 (USB 2.0 或 USB1.1)
- USB 闪存播放机 (USB 2.0 或 USB1.1)
- 存储卡 (SD / MMC / SDHC)

### 支持格式:

- USB 或内存文件格式: FAT16、FAT32
- MP3 位速率 (数据速率): 32-320 Kbps 和可变位速率
- WMA v9 或更早版本
- 目录嵌套最多可达 8 层
- 专辑/文件夹数量: 最多 99
- 曲目/标题数量: 最多 999
- ID3 标签 V2.0 至 V2.4
- Unicode UTF8 类型的文件名 (最大长度: 128 个字节)

### 支持的 MP3 光盘格式:

- ISO9660, Joliet
- 最大标题数: 512 (视文件名长度而定)
- 最大专辑数: 255
- 支持的采样频率: 32 千赫、44.1 千赫、48 千赫
- 支持的比特率: 32-320 Kbps 和可变位速率。

### 支持的视频格式:

- DVD
- Divx 家庭影院
- Xvid



为确保更佳的播放, 建议:

- 图像大小不大于 640 × 480 像素。
- 帧速率为 20 fps。
- 数据速率不高于 500 kbps。

# 14 故障种类和处理方法



## 警告

- 切勿拆下本产品的外壳。

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，请在申请服务之前检查以下事项。如果仍然无法解决问题，请访问 Philips 网站 ([www.philips.com/welcome](http://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。

### 不能通电

- 汽车引擎未启动。启动汽车引擎。
- 连接不正确。
- 保险丝已熔断。更换保险丝。

### 没有声音

- 音量太低。调节音量。
- 扬声器的连接不正确。

### 无法播放光盘

- 光盘正面朝下。确保印刷面朝上。
- 光盘很脏。用干净的无线软布清洁光盘。从中心向外侧擦拭光盘。
- 光盘存在问题。尝试另一张光盘。
- 使用的光盘不兼容。尝试另一张光盘。
- 光盘等级超出了限制设置。将等级设置更改为较低级别。
- 光盘地区代码与本装置不一致。使用具有正确地区代码的光盘。

### 无图像

- 停车制动线连接不正确。检查停车制动线。

### 图像闪烁或失真

- 视频 DVD 的设置与 DVD 不匹配。调整视频 DVD 的设置。
- 视频连接不正确。检查连接。

### 广播中有噪音。

- 信号太弱。选择信号较强的其它电台。
- 检查汽车天线的连接。
- 将广播从立体声更改为单声道。

预设电台丢失。

- 电池电缆未正确连接。将电池电缆连接至始终可供电的终端。

### 保险丝已熔断

- 保险丝型号不正确。用 15 A 保险丝将其替换。
- 扬声器线或电源线已接地。检查连接。

### 显示屏显示 ERR-12

- USB/SD/MMC 数据错误。检查 USB 设备或 SD/MMC 卡。

## 关于蓝牙设备

尽管蓝牙连接成功，仍不能在系统上播放音乐。

- 设备不能与系统一起用于播放音乐。

连接支持蓝牙的设备后，音质变差。

- 蓝牙接收质量较差。将设备移近本系统，或移除设备和系统之间的任何障碍物。

### 无法连接本系统。

- 设备不支持系统所需的规格。
- 未启用设备的蓝牙功能。有关如何启用蓝牙功能，请参阅设备的用户手册。
- 系统未处于配对模式。
- 系统已连接另一台支持蓝牙的设备。断开该设备或所有其它已连接的设备，然后重试。

### 已配对移动电话的蓝牙连接一直不稳定。

- 蓝牙接收质量较差。将移动电话移近系统，或移除手机和系统之间的任何障碍物。
- 当您拨打电话或结束通话时，某些移动电话的蓝牙连接可能会不稳定。这并不表示系统有任何故障。
- 作为一项节能功能，某些移动电话的蓝牙连接可能会被禁用。这并不表示系统有任何故障。

# 15 词汇

## M

### MMC

多媒体卡。一种闪存记忆卡。

### MP3

一种具有声音数据压缩系统的文件格式。MP3 是 Motion Picture Experts Group 1(或称 MPEG-1) Audio Layer 3 的简称。使用 MP3 格式，一张 CD-R 或 CD-RW 光盘可以比一般 CD 多存储大约 10 倍的数据。

## S

### SD

安全数字卡。一种闪存记忆卡。

### SDHC

Secure Digital High Capacity (SDHC) 是一种基于 SDA 2.00 规格的闪存卡。SDA 2.00 规格可以使 SD 卡支持 4GB 至 32GB 的更高容量，并且容量在不断增加。

## W

### WMA (Windows Media 音频)

Microsoft 所有的一种音频格式，是 Microsoft Windows Media 技术的一部分。Microsoft Windows Media 技术包含 Microsoft 数字版权管理工具、Windows Media 视频编码技术和 Windows Media 音频编码技术。

## 区

### 区域代码

一种只允许光盘在指定区域播放的系统。本设备只能播放具有兼容区域代码的光盘。您可以在产品标签上找到本设备的区域代码。某些光盘兼容于多个区域（或所有区域）。

## 比

### 比特率

USB 端口的最大数据传输率。

## 蓝

### 蓝牙

蓝牙® 是一种短距离无线协议，旨在让用户能够在移动设备之间共享信息和应用程序，而不必担心电缆或接口不兼容。该名称来源于一位曾统一丹麦的海盗王。工作频率为 2.4GHz。有关详细信息，请访问 [www.bluetooth.com](http://www.bluetooth.com)。

部件名称 Name of the Parts	有毒有害物质或元素 Hazardous/toxic Substance					
	铅 (Pb, Lead)	汞 (Hg, Mercury)	镉 (Cd, cadmium)	六价铬 (Chromium 6+)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
Housing 外壳	○	○	○	○	○	○
DVD/CD loader DVD/CD 光盒	×	○	○	○	○	○
LCD Panel 液晶面板	×	×	○	○	○	○
PWBs 电路板组件	×	○	○	○	○	○
Accessories (Remote control & cables) 附件 (遥控器, 电源线, 连接线)	×	○	○	○	○	○
Batteries in Remote Control (ZnC) 遥控器电池	×	○	○	○	○	○

○: 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。

○: Indicates that this toxic or hazardous substance contained in all of the homogeneous materials for this part is below the limit requirement in SJ/T11363 - 2006.

×: 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。

×: Indicates that this toxic or hazardous substance contained in at least one of the homogeneous materials used for this part is above the limit requirement in SJ/T11363 - 2006.



环保使用期限 Environmental Protection Use Period

This logo refers to the period ( 10 years )

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。

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



© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
All rights reserved.  
CID3695\_00\_UM\_V1.2

