

# 始终如一地为您提供帮助

在以下网址注册您的产品并获得支持

[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

DCM2068



## 用户手册

**PHILIPS**

# 目录

---

## 1 注意事项 3

---

## 2 您的微型系统 4

- 产品简介 4
- 包装盒内物品 4
- 主装置概述 5
- 遥控器概述 6

---

## 3 使用入门 7

- 摆放 7
- 连接 FM 天线 7
- 准备遥控器 8
- 连接电源 8
- 自动存储 FM 电台 8
- 设置时钟 8
- 开机 9

---

## 4 播放 9

- 从 iPod/iPhone/iPad 播放 9
- 播放光盘 10
- 播放 USB 存储设备中的内容 10
- 控制播放 (CD/USB 模式) 11
- 设定曲目 11
- 调节声音 11
- 显示不同信息 11

---

## 5 收听 FM 广播 12

- 调谐至 FM 电台 12
- 自动设定 FM 电台 12
- 手动设定 FM 电台 12
- 选择预设电台 12
- 选择立体声/单声道广播 12

---

## 6 其它功能 13

- 设置闹钟定时 13
- 设置定时关机 13
- 从外部设备播放 13
- 通过耳机收听 13

---

## 7 产品信息 14

- 规格 14
- USB 播放性能信息 14
- 支持的 MP3 光盘格式 15

---

## 8 故障种类和处理方法 15

---

## 9 注意 16

- 旧产品和电池的处理 16

# 1 注意事项

## 听力安全



### 警告

- 切勿拆下本微型系统的外壳。
  - 切勿润滑本系统的任何部件。
  - 切勿将本系统放在其他电器设备上。
  - 切勿直视本系统内部的激光束。
  - 应让本系统远离阳光直射、明火或高温。
  - 确保始终可轻易地接触到电源线、电源插头或适配器，以便将本系统从电源断开连接。
- 
- 不可将电池（电池组或安装的电池）置于高温环境，如阳光直射处、明火或类似环境。
  - 电池使用注意事项 – 为防止电池泄漏而造成人身伤害、财产损失或遥控器损坏，请：
    - 按照遥控器上标明的 + 极和 - 极，正确安装所有电池。
    - 请勿混合使用电池（旧电池与新电池或碳电池与碱性电池，等等）。
    - 若打算长期不用遥控器，应取出电池。
  - 请确保产品周围有足够的空间进行通风。
  - 切勿将系统暴露在漏水或溅水环境下。
  - 不要将任何危险源放在系统上（例如装有液体的物体、点燃的蜡烛）。
  - 如果将直插式适配器的插头用作断开设备，则断开设备应可以随时使用。

### 注意

- 为防止可能的听力受损，请勿长时间使用高音量收听。将音量设定至安全级别。音量越大，安全聆听的时间就越短。

### 使用耳机时请确保遵循以下准则。

- 在合理时间内以合理音量收听。
- 听力适应后，注意不要持续地调高音量。
- 请勿将音量调得太高，从而无法听见周围的声音。
- 在有潜在危险的情况下应谨慎使用或暂停使用。
- 耳机声压过大可导致听力受损。

## 2 您的微型系统

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

通过本微型系统，您可以：

- 欣赏光盘、iPod/iPhone/iPad、USB 设备和其他外部设备中的音频；
- 收听 FM 收音机

您可通过以下音效来丰富音频输出：

- 数码音效控制 (DSC)
- 动态低音增强 (DBB)

本微型系统支持以下媒体格式：



### 包装盒内物品

检查并识别包装中的物品：

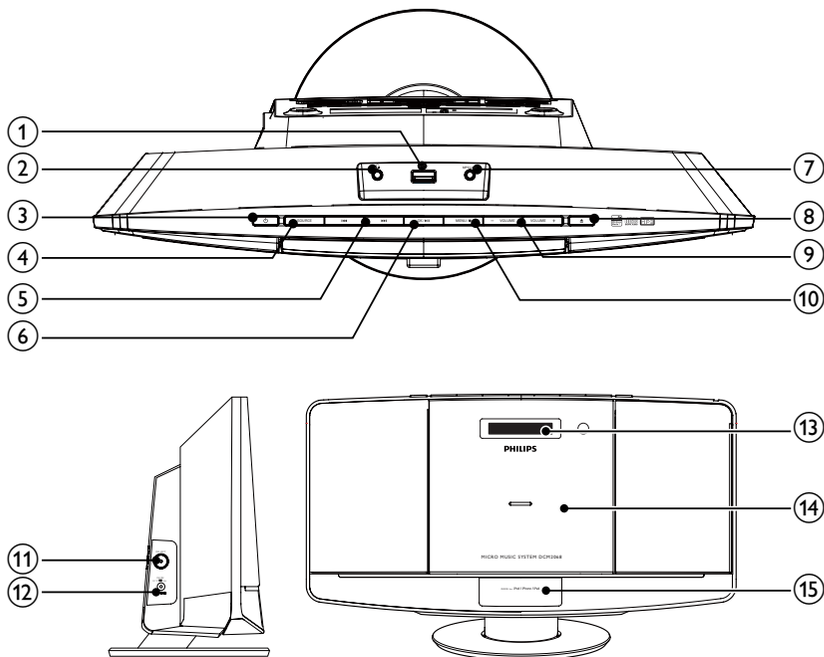
- 主装置
- 遥控器（附电池）
- 电源适配器
- 安装套件（2 个销子和 2 枚螺钉）
- FM 天线
- 简明用户手册
- 壁装说明

如果您与 Philips 联系，将询问您此装置的型号和序列号。型号和序列号可以在产品的底部找到。请在此处填写型号：

型号 \_\_\_\_\_

序列号 \_\_\_\_\_

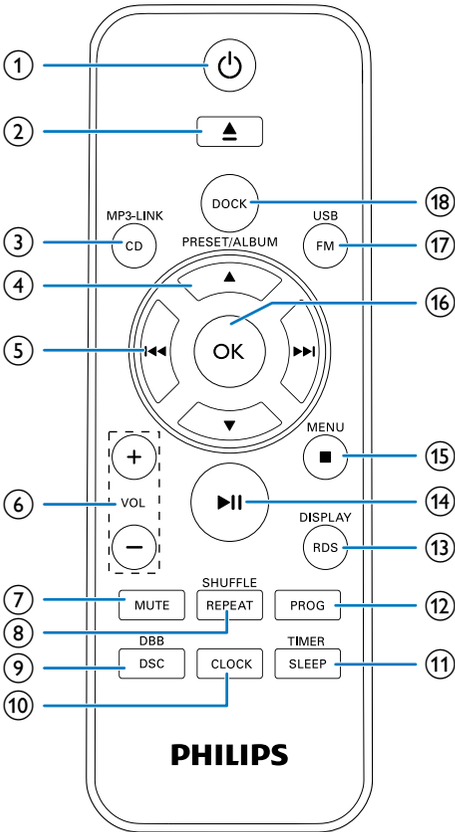
## 主装置概述



- ① **连接 USB 存储设备。**
- ② **耳机插孔。**
- ③ **打开微型系统。**
  - 将系统切换至待机模式。
- ④ **SOURCE**
  - 选择来源：CD、FM、USB、Dock 或 MP3 LINK。
- ⑤ **跳至上一个或下一个曲目。**
  - 在曲目或光盘内搜索。
  - 调谐至电台。
  - 调整时间。
- ⑥ **OK/** 
  - 确认选择。
  - 开始或暂停播放。
  - 在单声道和立体声广播之间切换。
- ⑦ **MP3-LINK**
  - 连接外部音频设备。
- ⑧ **打开或关闭光盘托盘。**
- ⑨ **VOLUME + / -**
  - 调节音量。
- ⑩ **MENU/** 
  - 对于 iPhone 5，返回上一级菜单。
  - 停止播放或取消设定。
- ⑪ **FM ANT**
  - 改善 FM 接收效果。

- ⑫ DC IN
  - 连接电源。
- ⑬ 显示面板
  - 显示播放信息。
- ⑭ 光盘托盘
- ⑮ iPod/iPhone/iPad 专用底座

## 遥控器概述



- ①
  - 打开微型系统。
  - 将系统切换至待机模式。

- ②
  - 打开或关闭光盘托盘。
- ③ CD/MP3-LINK
  - 选择 CD 或 MP3 Link 来源。
- ④
  - 选择预设电台。
  - 跳至上一个或下一个专辑。
  - 对于 iPhone 5，滚动查看菜单。
- ⑤
  - 跳至上一个或下一个曲目。
  - 在曲目或光盘内搜索。
  - 调谐至电台。
  - 调整时间。
- ⑥ VOL +/-
  - 调节音量。
- ⑦ MUTE
  - 静音或恢复声音。
- ⑧ REPEAT/SHUFFLE
  - 反复播放一首曲目或所有曲目。
  - 反复播放当前专辑中的曲目。
  - 将随机播放曲目。
- ⑨ DBB/DSC
  - 选择预设音效设置。
  - 打开或关闭动态低音增强。
- ⑩ CLOCK
  - 设置时间。
- ⑪ SLEEP/TIMER
  - 设置定时关机或闹钟定时。
- ⑫ PROG
  - 对曲目进行设定。
  - 设定电台。
- ⑬ RDS/DISPLAY
  - 显示时间和播放信息。
  - 无 RDS 功能。

- ⑭ **▶||**
  - 开始或暂停播放。
- ⑮ **MENU/ ■**
  - 对于 iPhone 5，返回上一级菜单。
  - 停止播放或擦除设定。
- ⑯ **OK**
  - 确认选择。
- ⑰ **FM/USB**
  - 选择 FM 或 USB 来源。
- ⑱ **DOCK**
  - 选择 iPod/iPhone/iPad 来源。

## 3 使用入门

### ! 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。

### 摆放

您可以将本系统放在平坦的表面或安装到墙上。

### 在墙上安装

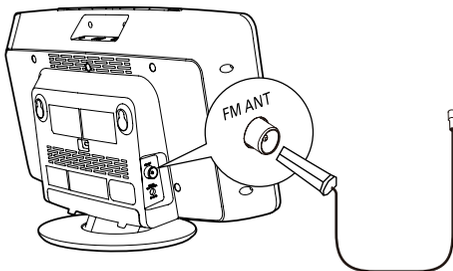
查看包装中的壁装说明。

### 连接 FM 天线

#### \* 提示

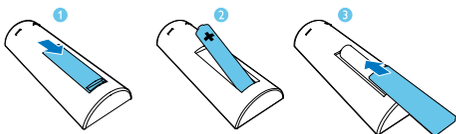
- 要获得最佳接收效果，请完全展开天线并调整天线位置。

将随附的 FM 天线插入主装置上的 **FM ANT** 插孔。



## 准备遥控器

- 1 打开电池仓。
- 2 按照指示，以正确的极性 (+/-) 插入 1 节 AAA 电池。
- 3 闭合电池仓。



## 连接电源

### 注意

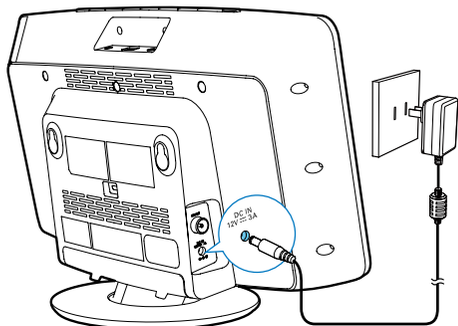
- 存在损坏产品的风险！ 确保实际电源电压与本系统背面标示的电源电压相符。
- 存在触电危险！ 拔下交流电源适配器时，务必先将插头从电源插座中拔出。切勿拉扯电源线。
- 连接交流适配器之前，确保已经完成所有其它连接。

### 注

- 型号铭牌位于本系统的背面。

将电源适配器连接至：

- 系统上的 **DC IN** 插孔，及
- 墙上插座。



## 自动存储 FM 电台

如果连接交流电源并且未存储任何 FM 电台，系统将提示您搜索和存储所有可用的 FM 电台。

- 1 将本系统连接到电源。
  - ↳ 将显示 **[AUTO INSTALL - PRESS PLAY, STOP CANCEL]**（要自动安装，请按 **▶||**；要取消，请按 **■**）。
- 2 按 **▶||** 开始完全扫描。
  - ↳ 本系统将自动存储具有足够信号强度的 FM 电台。
  - ↳ 第一个预设电台将自动广播。

### 提示

- 要退出存储模式，请按 **⏻** 或 **■**。

## 设置时钟

- 1 在待机模式下，按住遥控器上的 **CLOCK** 2 秒钟。
  - ↳ 此时 **[SET CLOCK]**（设置时钟）将在显示屏上滚动。
- 2 再次按 **CLOCK**。
  - ↳ 12 小时或 24 小时格式闪烁。

- 3 反复按 ◀◀/▶▶ 选择小时格式。
- 4 按 **CLOCK** 确认。  
↳ 此时小时数字将会闪烁。
- 5 重复步骤 3-4 可设置小时和分钟。

### 注

- 闲置 90 秒后，系统将自动退出时钟设置模式。

## 开机

- 按  $\odot$ 。  
↳ 系统将切换到上一个选定的来源。

### \* 提示

- 要选择其他来源，请反复按 **SOURCE** 或遥控器上的来源选择键。

## 切换到待机模式

- 按  $\odot$  可将系统切换至待机模式。  
↳ 显示面板上将显示时钟（如果已设置）。

# 4 播放

## 从 iPod/iPhone/iPad 播放

您可通过本系统欣赏 iPod/iPhone/iPad 音乐。

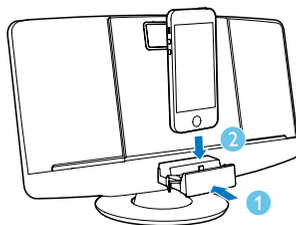
### 兼容的 iPod/iPhone/iPad

本系统支持以下 iPod、iPhone 和 iPad 型号：  
度身定制。

- iPod touch（第 5 代）
- iPod nano（第 7 代）
- iPhone 5
- iPad 4
- iPad mini

## 载入 iPod/iPhone/iPad

- 1 按底座仓将其打开。
- 2 将 iPod/iPhone/iPad 播放器放在底座中。



### 注

- 在插接 iPad 4 或 iPad mini 之前，请拆下保护套。

## 收听 iPod/iPhone/iPad 音频

### 注

- 确保 iPod/iPhone/iPad 已正确加载。

- 1 反复按 **SOURCE** 或遥控上的 **DOCK** 选择 iPod/iPhone/iPad 来源。
- 2 在 iPod/iPhone/iPad 上播放曲目。
  - 要暂停或继续播放，请按 **▶▶**。
  - 要跳到某个曲目，请按 **◀◀** / **▶▶**。
  - 要在播放期间搜索，请按住 **◀◀** / **▶▶**，然后放开以恢复正常播放。
  - 要返回 iPhone 5 上级菜单，请按 **MENU**。
  - 要在菜单中滚动查看，请按 **▲** / **▼**。
  - 要确认选择，请按 **OK**。

## 移除 iPod/iPhone/iPad

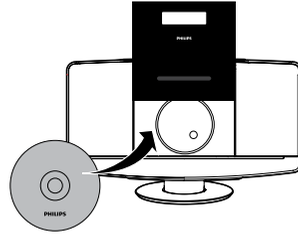
将 iPod/iPhone/iPad 从底座中拔出。

## 为 iPod/iPhone/iPad 充电

本系统连接电源后，所插接的 iPod/iPhone/iPad 将开始充电。

## 播放光盘

- 1 按 **▲** 打开光盘托盘。
- 2 插入光盘，令印刷面朝上。



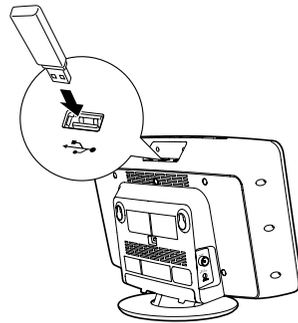
- 3 按 **▲** 关闭光盘托盘。
- 4 在遥控器上按 **CD** 以选择光盘来源。
  - ↳ **[Reading]**（读取）闪烁片刻，然后 CD 开始自动播放。如果没有自动开始，请按 **▶▶**。

## 播放 USB 存储设备中的内容

### 注

- 确保 USB 设备中有可播放的音频内容。

- 1 将 USB 存储设备插入 **USB** 接口。



- 2 在遥控器上按 **USB** 以选择 USB 来源。
  - ↳ 播放将自动开始。如果没有自动开始，请按 **▶▶**。

## 控制播放（CD/USB 模式）

◀◀ / ▶▶	选择音频文件； 播放期间，按住可快进或快退曲目，然后放开可恢复播放。
▲ / ▼	对于 MP3/WMA 曲目，选择专辑或文件夹。
▶	开始或暂停播放。
■	停止播放。
OK	确认选择。
REPEAT/ SHUFFLE	[🔄]: 反复播放当前曲目。 [🔄ALB]: (仅限 MP3/WMA): 反复播放本专辑中的所有曲目。 [🔄ALL]: 反复播放所有曲目。 [🔀]: 随机播放所有曲目。 要返回正常播放模式，请反复按 <b>REPEAT/SHUFFLE</b> ，直至重复播放或随机播放图标消失。

## 设定曲目

您最多可对 20 个曲目进行设定。

- 1 在 CD 或 USB 模式下，按 ■ 停止播放。
- 2 按 **PROG** 激活设定模式。  
↳ 将显示 [PROG]（设定）。
- 3 对于 MP3/WMA 曲目，请重复按 ▲ / ▼ 选择专辑。
- 4 请反复按 ◀◀ / ▶▶ 选择曲目，然后按 **PROG** 确认。
- 5 重复步骤 3-4 以设定更多曲目。

- 6 要播放设定曲目，按 ▶||。  
↳ 播放期间，将显示 [PROG]（设定）。
  - 要清除设定，请按两次 ■。

## 调节声音

播放期间，您可以调节音量并选择其他音效。

按键	功能
VOL +/-	增大或减小音量。
MUTE	静音或恢复声音。
DBB/DSC	按住可打开或关闭动态低音增强。 按下以选择音效： [POP]（流行） [JAZZ]（爵士） [ROCK]（摇滚） [CLASSIC]（古典） [FLAT]（平滑）

## 显示不同信息

播放期间，反复按 **DISPLAY** 可查看时间和不同的播放信息。

# 5 收听 FM 广播

## 调谐至 FM 电台

### 注

- 尽量将天线放在距离电视、录像机或其它辐射源较远的地方。
- 确保已连接并完全展开随附的 FM 天线。

- 1 按 **FM** 以选择 FM 调谐器模式。
- 2 按住 **◀◀** 或 **▶▶** 3 秒钟。  
↳ 将显示 **[SEARCH]** (搜索)。  
↳ 系统将自动调谐至接收信号较强的 FM 电台。
- 3 重复步骤 2 可调谐至更多电台。

要调谐至信号较弱的电台：

反复按 **◀◀** 或 **▶▶**，直到您找到接收效果良好的电台。

## 自动设定 FM 电台

### 注

- 您最多可设定 20 个预设 FM 电台。

在 FM 调谐器模式下，按住 **PROG** 3 秒钟。

- ↳ 将显示 **[AUTO]** (自动)。
- ↳ 系统将自动存储所有 FM 电台，然后广播第一个预设电台。

## 手动设定 FM 电台

- 1 在调谐器模式中，调到 FM 电台。
- 2 按 **PROG** 激活设定模式。  
↳ **[PROG]** (设定) 将闪烁。
- 3 反复按 **▲** 或 **▼** 选择频道编号。
- 4 再次按 **PROG** 确认。
- 5 重复步骤 1-4 存储其它 FM 电台。

### 注

- 要删除预存储的电台，请将其它电台存储在该位置。

## 选择预设电台

在调谐器模式下，按 **▲** 或 **▼** 以选择预设电台。

## 选择立体声/单声道广播

### 注

- 立体声广播是调谐器模式的默认设置。
- 对于信号较弱的电台：为了提高接收质量，可更改为单声道收听。

在 FM 调谐器模式下，按 **OK** 在单声道和立体声广播之间切换。

## 6 其它功能

### 设置闹钟定时

#### 注

- 确保您已正确设置时钟。

- 1 在待机模式下，按住 **TIMER**，直到 **[SET TIMER]**（设置定时器）在显示屏上滚动。  
↳ 将显示 **[SELECT SOURCE]**（选择来源）。
- 2 反复按 **SOURCE** 或遥控器上的来源选择按钮选择闹钟来源：光盘、FM 调谐器、iPod/iPhone/iPad 或 USB。
- 3 按 **TIMER** 确认。  
↳ 此时小时数字将会闪烁。
- 4 按 **◀◀** 或 **▶▶** 以设置小时。
- 5 按 **TIMER** 确认。  
↳ 此时分钟数字将会闪烁。
- 6 重复步骤 4-5 设置分钟和闹钟音量。

#### 提示

- 闲置 90 秒后，系统将自动退出闹钟设置模式。

#### 要激活或禁用闹钟定时：

在待机模式下，反复按 **TIMER** 激活或禁用闹钟。

↳  将在闹钟定时激活时出现。

#### 提示

- 如果选择 CD、USB 或 DOCK 作为闹钟来源，但没有插入光盘或未连接 USB/iPod/iPhone/iPad，则系统将自动切换到调谐器来源。

### 设置定时关机

#### 注

- 确保您已正确设置时钟。
- 当本系统打开时，反复按 **SLEEP** 可选择定时关机时段（以分钟为单位）。  
↳ 如果定时关机已激活，将显示 **zZ**。

#### 要禁用定时关机：

- 反复按 **SLEEP** 直至显示 **[OFF]**（关）。

### 从外部设备播放

借助本系统，您可以从外部音频设备（如 MP3 播放器）播放音频。

- 1 将 MP3 连接线连接至：
  - 系统上的 **MP3-LINK** 插孔，及
  - 外部设备上的耳机插孔。
- 2 反复按 **CD/MP3-LINK** 以选择 MP3 Link 来源。
- 3 播放外置音频设备中的内容（请参阅设备的用户手册）。

### 通过耳机收听

将耳机插入本系统上的  插孔。

# 7 产品信息

## 注

- 产品信息如有更改，恕不另行通知。

## 规格

### 功放器

最大输出功率	2 × 10 瓦
频率响应	63 -14000 赫兹, -3 dB
信噪比	>57 dBA
总谐波失真	<1%
MP3 Link 输入	650 毫伏 RMS

### 光盘

激光类型	半导体
光盘直径	12 厘米/8 厘米
支持的光盘	CD-DA、CD-R、CD-RW、MP3-CD 和 WMA-CD
总谐波失真	<1 %
频率响应	63 -14000 赫兹, -3 dB
信噪比	>57 dBA

### 调谐器 (FM)

调谐范围	87.5 - 108 兆赫
调谐栅	50 千赫
灵敏度	
- 单声道, 26dB	
信噪比	<22 dBf
- 立体声, 46dB	
信噪比	<43 dBf

总谐波失真	<3%
信噪比	>50 dBA

## 一般信息

交流电源	型号: AS360-120-AB300; 输入: 约 100 - 240 伏, 50/60 赫兹, 1.2 安; 输出: 12 伏 = 3 安
操作功耗	25 瓦
待机功耗	< 1 瓦
尺寸 - 主装置 (宽 × 高 × 厚)	400 × 235 × 98 毫米
重量 - 主装置	2.2 千克

## USB 播放性能信息

兼容的 USB 设备:

- USB 闪存 (USB1.1)
- USB 闪存播放机 (USB1.1)
- 存储卡 (需要额外的读卡器才能用于本装置)

支持的格式:

- USB 或内存文件格式: FAT12、FAT16、FAT32 (扇区大小: 512 个字节)
- 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 或更高版本
- Unicode UTF8 类型的文件名 (最大长度: 16 个字节)

不支持的格式：

- 空专辑：空专辑是指不包含 MP3/WMA 文件的专辑，将不会在屏幕上显示。
- 将跳过不支持的文件格式。例如，Word 文档 (.doc) 或扩展名为 .dlf 的 MP3 文件将被忽略，不会播放。
- AAC、WAV、PCM 音频文件
- 受 DRM 保护的 WMA 文件 (.wav、.m4a、.m4p、.mp4 和 .aac 等)
- 无损格式的 WMA 文件

## 支持的 MP3 光盘格式

- ISO9660, Joliet
- 最大标题数：999（视文件名长度而定）
- 最大专辑数：99
- 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), 可变位速率

# 8 故障种类和处理方法

## 警告

- 切勿拆下本设备的外壳。

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，请访问飞利浦网页 ([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support))。联系飞利浦时，请确保将设备放在身边并准备好型号和序列号。

## 不能通电

- 确保正确连接本装置的交流电源线。
- 确保交流电插座正常供电。
- 作为一项节能功能，当曲目播放到末尾且没有执行任何操作时，系统将在 15 分钟后自动关闭。

## 无声音或音质很差

- 调节音量。
- 断开耳机。

## 本装置没有反应

- 断开然后重新插接交流电插头，然后重新启动本装置。
- 作为一项节能功能，当曲目播放到末尾且没有执行任何操作时，系统将在 15 分钟后自动关闭。

## 遥控器不起作用

- 在按下任何功能按钮之前，请先用遥控器（而非主装置）选择正确的来源。
- 拉近遥控器和本装置之间的距离。
- 按照指示，以正确的极性（+/- 号）装入电池。
- 更换电池。

- 将遥控器直接对准装置正面的传感器。

#### 未检测到光盘

- 插入光盘。
- 检查光盘是否正面朝下。
- 等待镜头上凝结的水汽消散。
- 更换或清洁光盘。
- 请使用已结定的 CD 或正确格式的光盘。

#### 在 USB 设备中不能显示某些文件

- USB 设备中文件夹或文件的数量已超过一定限制。此现象不是故障。
- 不支持该文件格式。

#### 不支持该 USB 设备

- USB 设备与本装置不兼容。尝试另一个 USB 设备。

#### 无线电接收质量差

- 拉开本装置与电视或录像机之间的距离。
- 完全展开 FM 天线。

#### 定时器不能工作

- 正确设置时钟。
- 打开定时器。

#### 时钟/定时器设置已被清除

- 电源中断或电源线已断开。
- 重置时钟/定时器。

## 9 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。

---

### 旧产品和电池的处理

本产品采用可回收利用的高性能材料和组件制造而成。

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、电气产品及电池的规定。正确弃置这些产品有助于避免对环境 and 人体健康造成潜在的负面影响。

本产品所含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。关于您所在地区回收中心的更多信息，请访问 [www.recycle.philips.com](http://www.recycle.philips.com)。

#### 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。

本装置包括此标签：



此款 II 类设备具有双重绝缘，不提供保护接地。



“Made for iPod”、“Made for iPhone”和“Made for iPad”表示电子附件专为连接 iPod、iPhone 或 iPad 而设计，并经开发人员认证，符合 Apple 性能标准。Apple 对该设备的操作及其是否符合安全和法规标准不负任何责任。请注意，通过 iPod、iPhone 或 iPad 使用该配件可能影响无线性能。

iPod 和 iPhone 是 Apple Inc. 在美国和其它国家/地区注册的商标。iPad 是 Apple Inc. 的商标。



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。

## 注

- 型号铭牌位于本装置背面。



Specifications are subject to change without notice  
© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
All rights reserved.

DCM2068\_93\_UM\_V1.0

