

# PHILIPS

一体式台式音箱

6000 系列

TAM6208



## 用户手册

访问以下网站注册您的产品并获取支持

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

# 目录

---

注意事项 .....	2	蓝牙 .....	10
附件 .....	2	其它功能 .....	11
主机概述 .....	3	设置闹钟 .....	11
遥控器概述 .....	4	设置定时睡眠 .....	11
遥控器电池安装 .....	5	外部音频设备 .....	11
遥控器使用方法 .....	5	光纤装置 .....	11
电源 .....	6	技术规格 .....	12
连接电源适配器 .....	6	故障排除 .....	13
开机/关机 .....	6		
切换ECO POWER省电待机模式 .....	6		
设置时钟 .....	6		
基本操作 .....	7		
音量调整 .....	7		
静音设定 .....	7		
音效设定 .....	7		
自动等响度控制 .....	7		
超重低音增强 .....	7		
调整显示屏亮度 .....	7		
光碟操作 .....	7		
播放光盘 .....	7		
跳选曲目 .....	7		
搜索选曲 .....	7		
编程播放 .....	7		
播放模式选择 .....	8		
曲目扫描 .....	8		
随机播放 .....	8		
选择文件夹（MP3/WMA碟片） .....	8		
播放信息显示 .....	8		
收音操作 .....	9		
调谐电台 .....	9		
预设电台 .....	9		
调谐至预设电台 .....	9		
更改FM接收模式 .....	9		
USB装置操作 .....	10		
选择文件夹 .....	10		
为外部设备充电 .....	10		

# 注意事项

## 安全

- 阅读这些说明。
- 注意所有警告。
- 遵循所有说明。
- 确保电源电压与设备背面或底部的电压相对应。
- 不要在靠近水的地方使用本设备。
- 只能使用干布进行清洁。
- 不要堵塞任何通风口。按照制造商的说明进行安装。
- 不要在任何热源附近安装，如散热器、蓄热器、炉具或其它发热设备（包括功放器）。
- 防止电源线被踩踏或挤夹，特别是在插头、电源插座和设备电源线出口位置。
- 仅使用制造商指定的附件/配件。
- 在雷电天气期间或长期不用的情况下，请拔下本设备的电源插头。
- 所有维修应由合格的维修人员来执行。本设备有任何损坏时，如电源线或插头损坏、液体泼溅到、物体跌落到设备内、设备淋雨或受潮、无法正常运行或者跌落，均需要进行维修。
- 切勿将本设备暴露在漏水或溅水环境下。
- 不要将任何危险源放在本设备上（例如装有液体的物体、点燃的蜡烛）。
- 如果电池更换不当会有爆炸危险，只能用同样类型或等效类型的电池来更换。

- 电池（电池包或组合电池）不得暴露在诸如日照、火烤或类似过热环境中的警告。
- 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。

## 警告

- 切勿拆下本产品的外壳。
- 切勿润滑本设备的任何部件。
- 切勿将本机放在其它电器设备上面。

## 旧产品的处理

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及电气产品的规定。正确弃置这些产品有助于避免对环境和人体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)。

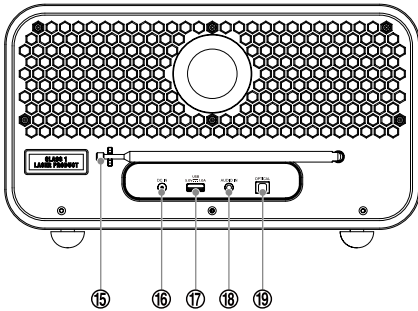
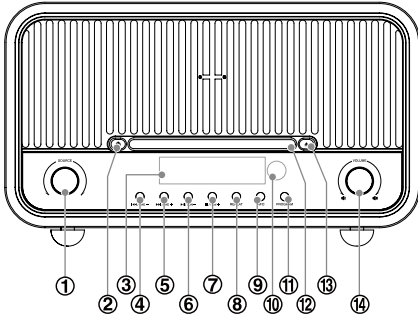
### 1类激光产品

本产品内装有低功率的激光装置，为了确保使用安全，勿拆开任何盖子，或试图拆解本产品内部。请交由合格人员进行维修。

## 附件

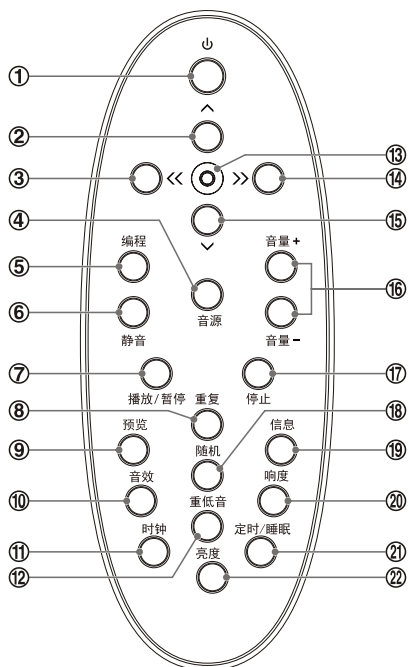
- 主机 .....	1	- 光纤线 .....	1
- 遥控器 .....	1	- 使用说明 .....	1
- 电源适配器 .....	1	- 产品保用证 .....	1
- 音频线 .....	1	- 合格证 .....	1

# 主机概述



1. SOURCE
  - 选择音源
2.  $\cup$  STANDBY
  - 切换本机至待机状态/开机
3. 显示屏
  - 显示本机当前的状态
4.  $\blacktriangleleft$ /PRE -
  - 跳至上一个曲目
  - 在一个曲目内搜索
  - 选择上一个预设电台
5.  $\blacktriangleright$ /PRE +
  - 跳至下一个曲目
  - 在一个曲目内搜索
  - 选择下一个预设电台
6.  $\blacktriangleright$   $\parallel$  /TUN -
  - 开始播放或暂停
  - 调谐电台
7.  $\blacksquare$ /TUN +
  - 停止播放
  - 调谐电台
8. REPEAT
  - 选择不同的播放模式
  - 选择立体声或单声道模式
9. INFO
  - 选择在播放期间显示的信息
10. 红外线信号接收器
  - 接收遥控器红外线信号的感应器
11. PROGRAM
  - 进入程序编辑
  - 自动搜索电台并存储
  - 预设电台
12. 碟片仓门
13.  $\blacktriangle$ 
  - 打开或关闭光碟托盘
14.  $\blacktriangleleft$  VOLUME  $\blacktriangleright$ 
  - 调整音量
  - 调整时间
15. 收音拉杆天线
16. DC IN
  - 直流电源插口
17.  $\overset{\text{USB}}{5.0V \rightleftharpoons 1.0A}$ 
  - USB插口
18. AUDIO IN
  - 外置辅助设备输入插口
19. OPTICAL
  - 光纤音频输入插口

# 遥控器概述

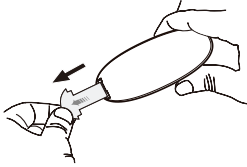


1. 电源
  - 切换本机至待机状态/开机
2. 跳至下一个文件夹
  - 跳至下一个文件夹
  - 选择预设电台
  - 调整时间
3. 跳至上一个曲目
  - 跳至上一个曲目
  - 在一个曲目内搜索
  - 调谐电台
4. 音源
  - 选择音源
5. 编程
  - 进入程序编辑
  - 自动搜索电台并存储
  - 预设电台
6. 静音
  - 关闭或开启声音输出

7. 播放/暂停
  - 开始播放或暂停
  - 长按断开蓝牙功能
8. 重复
  - 选择不同的播放模式
  - 选择立体声或单声道模式
9. 预览
  - 扫描所有曲目
10. 音效
  - 选择声音效果
11. 时钟
  - 设定时钟
  - 显示时钟
12. 重低音
  - 开启或关闭低音增强功能
13. 确认键
14. 跳至下一个曲目
  - 跳至下一个曲目
  - 在一个曲目内搜索
  - 调谐电台
15. 跳至上一个文件夹
  - 跳至上一个文件夹
  - 选择预设电台
  - 调整时间
16. 音量 +/-
  - 调高/调低音量
17. 停止
  - 停止播放
18. 随机
  - 随机播放曲目
19. 信息
  - 选择在播放期间显示的信息
20. 响度
  - 开启或关闭自动响度调节功能
21. 定时/睡眠
  - 设置定时开机
  - 设置定时关机
22. 亮度
  - 设定显示屏亮度

## 遥控器电池安装

首次使用遥控器时，请先取下保护片以激活遥控电池！



## 更换遥控电池

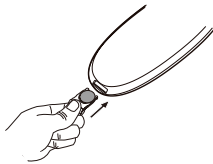
1. 拧松遥控器背板上的镙丝。



2. 打开电池仓，并取出电池。



3. 按照指示，以正确的极性(+/-)放入一粒CR2025电池并合上电池仓。



4. 拧紧遥控器背板上的镙丝。

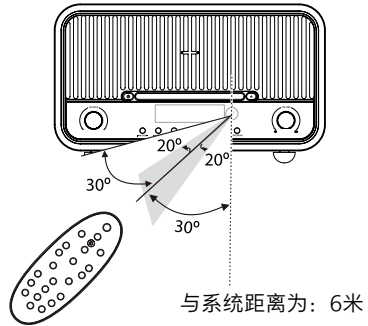


## 注意：

- \* 请将电池远离高温环境、阳光直射处或明火环境。切勿将电池丢弃于火中，以防爆炸危险！
- \* 如果打算很长一段时间不使用遥控器，请取出电池。

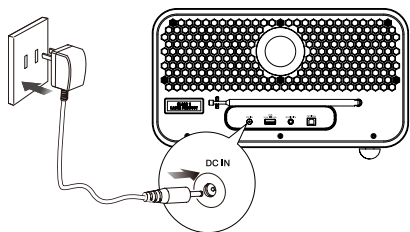
## 遥控器使用方法

1. 将遥控器直接对准主机面板上的红外线遥控信号接收器。
2. 操作本系统时，请不要在遥控器和本系统之间放置任何障碍物。



## 电源

### 连接电源适配器



将随附的电源适配器分别与主机机背上的直流电源插口及墙壁上的交流电源插座连接，然后便可以使用本机了！

警告：外出或长期不使用本机时，请务必将电源线从电源插座上拔下来。

### 开机/关机

当你接通本机主电源，本机便处于待机状态。

- 按 **⏻** 键，本机从待机状态开机，自动切换至上次关机时的音源。
- 再按一次 **⏻** 键，本机关机，回到待机状态，时钟将显示（如果已设置）。

### 切换ECO POWER省电待机模式

长按 **⏻** 键达2秒以上可切换ECO POWER省电待机模式或普通待机模式。

- 在ECO POWER省电待机模式下，显示屏将关闭，此时若需在显示屏显示时钟，按 **🕒** 键即可。
- 在普通待机模式下，显示屏显示时钟。

注：作为一项省电功能，如果在停止播放后15分钟内，你不按下任何操作键，本机将自动切换至待机状态。

## 设置时钟

调整内置时钟的时间，使正确时间显示在显示屏上。

1. 在待机状态下长按遥控器上的**🕒**键2秒以上，时间格式[24--H]或[12--H]闪烁。
2. 按主机上的**⏮**/**⏭**键或遥控器上的**⏪**/**⏩**键设置时间格式。
3. 按遥控器上的**🕒**键确认，小时数位闪烁。
4. 按主机上的**⏮**/**⏭**键或遥控器上的**⏪**/**⏩**键设置小时。
5. 按遥控器上的**🕒**键确认，分钟数位闪烁。
6. 按主机上的**⏮**/**⏭**键或遥控器上的**⏪**/**⏩**键设置分钟数。
7. 按遥控器上的**🕒**键确认，所选时间已经设置好，而秒钟将由0开始计算。

注：

- \* 按遥控器上的**⏻**键（或主机上的**■**键）退出时钟设置模式，设定值不存储。
- \* 每个操作步骤之间的间隔不能超过10秒，否则系统将自动退出时钟设置模式。
- \* 如遇停电或关掉主电源，时钟将丧失其设定。

### 显示时间

任何音源模式下，按遥控器上的**🕒**键可显示内置时钟的时间。

## 基本操作

### 音量调整

按遥控器上的**音量+/-**键（或旋转主机上的**⏮ VOLUME ⏭**钮）可增大/减小声音输出的音量。

### 静音设定

按遥控器上的**静音**键可消除声音输出（即静音）进行播放，再按该键则恢复声音输出。

注：用遥控器上的**音量+/-**键（或旋转主机上的**⏮ VOLUME ⏭**钮）调节音量也可恢复声音输出。

### 音效设定

按遥控器上的**音效**键可选择不同的声音效果：

FLAT	: 平直
POP	: 流行音乐
JAZZ	: 爵士音乐
ROCK	: 摇滚乐
CLASSIC	: 古典乐

### 自动等响度控制

按遥控器上的**响度**键可在小音量时自动提升低音、高音效果（音量越大，低音、高音的提升就越小），再按该键则关闭此功能。

### 超重低音增强

按遥控器上的**重低音**键可加强重低音效果，使小音量时也可以维持丰富的低音，再按该键则取消这种低音效果。

### 调整显示屏亮度

按遥控器上的**亮度**键可选择不同的显示屏亮度。

## 光碟操作

### 播放光盘

1. 重复按遥控器上的**音源**键(或旋转主机上的**SOURCE**钮)选择DISC音源。
2. 按主机上的**▲**键打开碟片托盘，正确放入碟片（放置时须使碟片印刷面朝上），再按该键关闭碟片托盘，本机读碟后会自动开始播放。
3. 在停止状态时，按遥控器上的**播放/暂停**键（或主机上的**▶||**键）可开始碟片的播放。  
在播放碟片时，按遥控器上的**播放/暂停**键（或主机上的**▶||**键）可使碟片暂时停止当前播放，再按一次则恢复正常播放。
4. 在播放碟片时，按遥控器上的**停止**键（或主机上的**■**键）停止碟片播放。

### 跳选曲目

- 重复按主机上的**⏮**键或遥控器上的**<<**键可寻找当前播放曲目的曲首或上一首歌曲的曲首并开始其播放。
- 重复按主机上的**⏭**键或遥控器上的**>>**键可寻找后续歌曲的曲首并开始其播放。

### 搜索选曲

在播放过程中，长按主机上的**⏮/⏭**键或遥控器上的**<</>>**键可快进或快退曲目。

### 编程播放

1. 按**停止**键停止当前播放。
2. 按遥控器上的**编程**键（或主机上的**PROGRAM**键）进入编程模式，“001 P--01”字样显示。
3. 用主机上的**⏮/⏭**键或遥控器上的**<</>>**键选择要播放曲目的序号，如曲目8，“008 P--01”字样显示。



4. 按遥控器上的**编程键**（或主机上的PROGRAM键）确认你选择的曲目序号，“008 P--02”字样显示。
5. 重复上述步骤3-4，便可完成整个播放顺序的设定。
6. 按遥控器上的**播放/暂停键**（或主机上的▶||键）即可开始按你所编辑的播放顺序播放。
7. 按遥控器上的**停止键**（或主机上的■键）一次停止当前编程播放，此时按遥控器上的**播放/暂停键**（或主机上的▶||键）可重新开始该编程播放。  
连续按遥控器上的**停止键**（或主机上的■键）两次则取消编程播放模式并使本机处于停止状态。

## 播放模式选择

在正常播放状态下，重复按遥控器上的**重复键**（或主机上的REPEAT键），可选择不同的播放模式。

- 对于CD碟：
  - RPT ONE : 重复播放当前正在播放的曲目。
  - RPT ALL : 重复播放当前播放碟片的所有曲目。
  - 恢复正常播放。
- 对于MP3碟：
  - RPT ONE : 重复播放当前正在播放的曲目。
  - RPT FOLD : 重复播放当前正在播放的文件夹。
  - RPT ALL : 重复播放当前播放碟片的所有曲目。
  - 恢复正常播放。

## 曲目扫描

按遥控器上的**预览键**可把所选碟片扫描一次，碟内的每首曲目将播放前10秒。按遥控器上的**播放/暂停键**（或主机上的▶||键）可直接开始该曲目的播放。

## 随机播放

按遥控器上的**随机键**可在当前所选碟片内随机任意选择曲目开始播放，再按该键则回到正常播放。

## 选择文件夹（MP3/WMA碟片）

按遥控器上的▼/▲键可跳选文件夹并播放该文件夹的音频文件。

## 播放信息显示

在正常播放状态下，重复按遥控器上的**信息键**（或主机上的INFO键），显示屏显示碟片播放信息。

- 对于CD碟，显示以下信息：
  - 当前播放曲目的已播放时间。
  - 当前播放曲目的剩余时间。
  - 当前播放碟片的总已播放时间。
  - 当前播放碟片的总剩余时间。
- 对于MP3碟：
  - 显示ID3信息，如标题、艺术家、专辑等或显示“NO ID3”字样。

### 注：

若要取消碟片信息显示，请重复按遥控器上的**信息键**（或主机上的INFO键）即可。

# 收音操作

---

警告：在收听电台之前，请调整机背拉杆天线的长度和方向。

## 调谐电台

1. 按遥控器上的**音源键**(或旋转主机上的SOURCE钮)选择TUNER音源。
2. 重复按主机上的TUN+/-键或遥控器上的<</>>键，频率会逐渐变化。  
长按主机上的TUN+/-键或遥控器上的<</>>键2秒以上，频率会自动调整，直到找到一个电台为止。

## 更改FM接收模式

按遥控器上的**重复键**（或主机上的REPEAT键）可选择立体声或单声道的FM接收模式来使广播电台的接收效果达到最佳。

## 预设电台

最多可设定 20 个预设电台。

### • 自动存台

长按PROGRAM键2秒以上，激活自动设定功能。

- 显示屏显示 [AUTO]（自动）字样。
- 主机将自动存储所有FM电台，然后播放第一个可用电台。

### • 手动存台

1. 在调谐好电台时按遥控器上的**编程键**（或主机上的PROGRAM键）进入存储模式。
2. 重复按主机上的PRE+/-键或遥控器上的▽/△键选择电台的预设号码。
3. 再按一次遥控器上的**编程键**（或主机上的PROGRAM键）即可存储电台频率。

注：

关掉主电源或停电，所有预设电台也不会丢失。

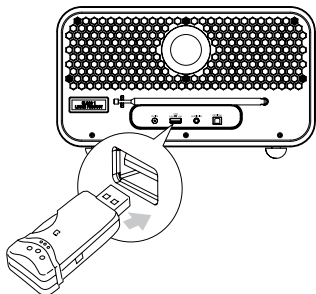
## 调谐至预设电台

重复按主机上的PRE+/-键或遥控器上的▽/△键可在已设定好的电台里选择所需电台。

## USB装置操作

USB的无损音乐播放，支持文件格式如下：  
MP3，WMA，WAV，FLAC，APE。

1. 将USB装置插入本机后板上的USB插口。



2. 按遥控器上的**音源键**(或旋转主机上的**SOURCE**钮)选择USB音源，本机搜索后会自动开始播放。
3. 在停止时，按遥控器上的**播放/暂停键**（或主机上的**▶||**键）可开始音频文件的播放。  
在播放时，按遥控器上的**播放/暂停键**（或主机上的**▶||**键）可暂时停止当前播放，再按一次则恢复正常播放。
4. 重复按主机上的**◀◀/▶▶**键或遥控器上的**<</>>**键可向前或向后跳选曲目。
5. 在播放时，按遥控器上的**停止键**（或主机上的**■**键）停止当前播放。

## 选择文件夹

按遥控器上的**∨/∧**键可跳选文件夹并播放该文件夹的音频文件。

## 为外部设备充电

本机接通电源后，可通过本机后板上的USB端口对部分外部设备提供5.0V，1.0A的电流进行充电，如iPhone及通用的安卓手机。

注：本产品不保证兼容所有的设备。

## 蓝牙

警告：

- 本机与蓝牙设备之前的有效操作范围约为10米。
  - 不保证兼容于所有的蓝牙设备。
1. 按遥控器上的**音源键**(或旋转主机上的**SOURCE**钮)选择蓝牙音源。
  2. 激活蓝牙设备的蓝牙功能（请参阅蓝牙设备的用户手册）。
  3. 选择蓝牙设备上的“Philips TAM6208”进行配对。
    - 对于版本较低的蓝牙设备，你需要输入“0000”作为配对密码。
  4. 在蓝牙设备上开始播放音乐。
    - 按遥控器上的**音量+/-**键（或旋转主机上的**◀ VOLUME ▶**钮）可调整音量大小。
    - 按遥控器上的**播放/暂停键**（或主机上的**▶||**键）可暂时停止当前播放，再按则恢复正常播放。
    - 重复按主机上的**◀◀/▶▶**键或遥控器上的**<</>>**键可向前或向后跳选曲目。
  5. 长按遥控器上的**播放/暂停键**2秒可断开蓝牙功能。

## 其它功能

### 设置闹钟

1. 确保已正确设置时间。（请参阅“设置时间”。）
2. 在待机状态下长按遥控器上的**定时**键2秒以上，自动启动时的音源显示。
3. 按主机上的**◀◀/▶▶**键或遥控器上的**<</>>/∨/∧**键设置自动启动时的音源。
4. 按遥控器上的**定时**键确认，小时数位闪烁。
5. 重复上述步骤 3-4 设置小时、分钟、闹钟音量。

### 激活/禁用开机定时器

在待机状态下，重复按遥控器上的**定时**键。

- 如定时器激活，将显示 .

注：

- 如果选择了DISC/USB音源，但没有放置光盘或未连接USB，系统将自动切换至TUNER。

### 设置定时睡眠

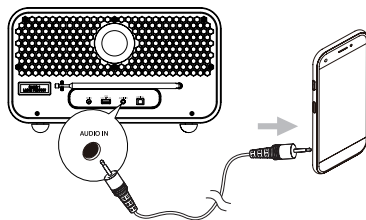
- 在正常使用状态下，重复按遥控器上的**睡眠**键选择设定的时间段（以分钟为单位）。  
120, 90, 60, 30, 15

### 禁用定时关机功能

重复按遥控器上的**睡眠**键直至“SLEEP 00”字样出现。

### 外部音频设备

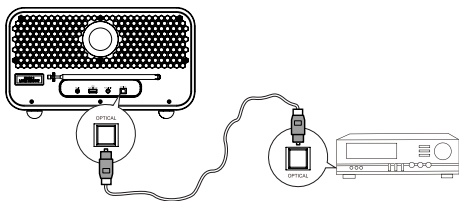
1. 用信号连接线将本机机背上的AUDIO IN插口与外部设备上的耳机插口连接。



2. 重复按遥控器上的**音源**键(或旋转主机上的SOURCE钮)选择AUDIO IN音源。
3. 开始播放你的设备（请参阅相应设备的用户手册）。

### 光纤装置

1. 用信号连接线将本机机背上的OPTICAL插口与外部装置（如：兼容DTS数码影院系统、带有杜比数位解码器的数码刻录装置）上的OPTICAL插口连接。



2. 重复按遥控器上的**音源**键(或旋转主机上的SOURCE钮)选择OPTICAL音源。
3. 开始播放你的设备（请参阅相应设备的用户手册）。

# 技术规格

---

## 一般参数

电源要求 .....	16V $\overline{\text{---}}$ 2.5A
FM频率范围 .....	87.5 - 108 MHz
输出功率 .....	15W $\times$ 2
失真度 .....	$\leq$ 1% (1KHz, 1W)
USB .....	5.0V $\overline{\text{---}}$ 1.0A
喇叭阻抗 .....	6 $\Omega$
喇叭输入功率 .....	15W
外形尺寸 .....	310 (W) $\times$ 179 (H) $\times$ 252 (D) mm

## 蓝牙参数

通信系统 .....	蓝牙标准版本5.0和EDR规格
输出 .....	蓝牙标准功率2级
最大通信范围 .....	大约至10米
频段 .....	2.4GHz频段(2.4000GHz - 2.4835GHz)
兼容蓝牙规格 .....	高级音频传送规格(A2DP)

## 遥控器

距离 .....	6m
角度 .....	$\pm$ 30 $^{\circ}$

注：产品将不断改进及完善，若有更改，恕不另行通知。

# 故障排除

---

如果系统出现了问题，请在申请维修之前自行检查以下事项，若仍不能解决问题，请与合格维修服务站联系，要求维修。

## 不能通电

- 确保正确连接本系统的电源适配器。
- 确保家用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分钟后自动切换至待机状态。

## 遥控器不起作用

- 在按下任何功能按钮之前，请先选择正确的音源。
- 拉近遥控器和本系统之间的距离。
- 按照指示，以正确的极性（+/-号）装入电池。
- 更换电池。
- 将遥控器直接对准系统正面的传感器。

## 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。
- 请使用已结定的光盘或正确格式的光盘。

## 无声音

- 调节音量。
- 检查是否静音中。

## 无法播放光盘

- 插入可读取的光盘，且碟片印刷面朝上。
- 检查光盘类型。
- 检查光盘上是否有刮痕或污迹。
- 系统内凝结了水分。取出光盘并接通系统电源大约一小时。断开并重新连接电源适配器，然后重新启动系统。
- 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分钟后自动切换至待机状态。

## 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。
- 调整 FM 天线的长度和方向。

## 不支持该USB设备

- USB设备与本系统不兼容。尝试另一个USB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，音乐变差。

- 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，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。

## 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

- 电源中断或适配器已断开。
- 重置时钟/定时器。



飞利浦及飞利浦盾牌标志是Koninklijke Philips N.V.的注册商标，并经Koninklijke Philips N.V.许可后方可使用。本产品由冠捷视听科技(深圳)有限公司或其附属公司制造及销售，冠捷视听科技(深圳)有限公司是本产品的担保人。

TAM6208-UM-V1.0

