



目录

您的产品

包装盒内所含物品..... 5

无线数码多媒体播放器..... 6

开始使用前的注意事项

使用手册..... 7

无线家庭网络..... 7

注意..... 7

安全注意事项..... 7

需要帮助？

疑难解答..... 8

在线帮助..... 8

飞利浦俱乐部..... 8

飞利浦多媒体管理软件 Philips Media Manager 8

客服热线..... 8

产品概述

无线数码多媒体播放器..... 9

遥控器..... 10

电源变压器..... 11

安装

安装软件..... 12

安装电视的连接..... 12

安装数码音频连接（可选）..... 12

安装网络连接..... 13

安装电源连接..... 13

安装电池..... 13

连接

语言..... 14

连接方式..... 14

欣赏

压缩格式..... 16

开始使用产品..... 16

启动飞利浦多媒体管理软件 Philips Media Manager 16

共享电影文件..... 17

播放电影文件..... 17

共享音乐文件..... 18

播放音乐文件..... 19

共享图片文件..... 20

播放图片幻灯片..... 20

播放有背景音乐的图片幻灯片..... 21

设置待机状态..... 21

系统安装

打开设置菜单.....	21
概览.....	22
更改语言.....	22
启动系统安装向导.....	23
启动网络向导.....	23
恢复原厂设置参数值.....	24
更改图片幻灯片的间隔时间.....	24
更改电视机显示.....	24
更改电视机信号制式.....	25
更改图像质量.....	26
启动屏幕保护.....	27
查看设备名称.....	27
查看 IP 详细内容.....	28
查看连接模式.....	28
查看无线连接的详细内容.....	29
更改设备名称.....	29
更改 IP 设定.....	30
更改连接方式.....	31

疑难问题

问题和提示.....	32
------------	----

技术数据

视频回放.....	33
音频回放.....	33
静止图片回放.....	33
连接性.....	33
软件.....	33
系统要求.....	33
规格.....	34
电源.....	34

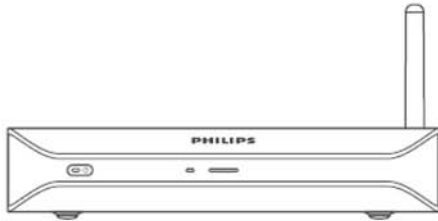
信息

尊重版权.....	35
声明.....	35
商标.....	35
无线传输.....	35
健康与安全.....	35
维修与服务.....	35
您的废旧产品的弃置.....	35
质量保证卡.....	35

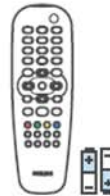
词汇表

术语及其定义.....	37
-------------	----

包装盒内所含物品



a. SLM5500
无线数码多媒体播放器



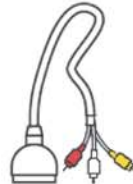
b1. 遥控器
b2. 2个AA电池(5号)



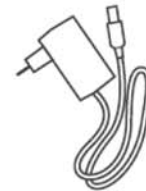
c. 快速启动指南



d. 安装光盘



e. SCART-视频音频线



f. 电源线

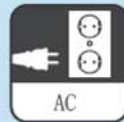
您还需要的设备包括



电视机



电脑



电源插座



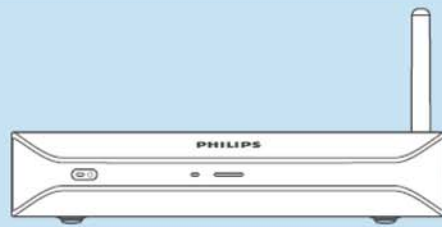
无线网络

或者



有线网络

安装后的情形

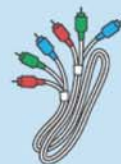


可选择的配件(无原配)

数码音频



同轴音频线



数码视频线
3×RCA

有线网络



网线

无线数码多媒体播放器

观看下载的电影

从网上下载电影并储存在您的电脑上，然后坐在您舒适的客厅沙发上观看这些精彩的电影。不再需要从您的硬盘上把电影刻录到 CD 或者 DVD 上，只需要用您的指尖进行控制，便可以享受无线娱乐的轻松和方便。

无线数码多媒体播放器支持 MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV, DivX and Xvid 等视频格式。

在家里的任何地方享受电脑中的数码音乐

您的电脑里是不是存满了下载的流行金曲呢？无需移动您的电脑，在您家中任何房间都可以通过音响系统来欣赏您储存在电脑里的音乐。让音响完美的音质演绎数码音乐的动人魅力。您可以使用遥控器来根据歌手（艺术家）、专辑和音乐风格（流派）选择歌曲。

本产品支持 WMA, MP3 和 WMV 等多媒体格式。

分享您的数码相片

躺在舒适的长沙发上与家人和朋友分享您的假日相片。只需把您收藏的数码相片储存在一台电脑上，您就可以在任何时候在电视机上浏览。如果您有高清晰电视信号输入到液晶或等离子电视，那您的数码相片将会异常清晰生动。

灵巧且简单

通过简单易学的逐步操作，您很快就能安装完毕本产品，开始使用。所有安装所需的步骤会显示在您的电视显示屏上。

无线带来的便利

访问您家中任意一台电脑中的多媒体文件。飞利浦多媒体管理软件 Philips Media Manager 能在绝大多数电脑上工作，包括旧的型号。因此，只要拥有一部无线数码多媒体播放器，您就可以访问多台电脑中的多媒体内容，而无需在不同电脑间复制文件。在电脑和多媒体播放器之间的 2.4GHz 无线连接意味着您完全不需要为此铺设电线或穿墙打洞。

飞利浦俱乐部：club.philips.com

查看一下您能用您最新的飞利浦产品干什么！飞利浦俱乐部是您获悉最新产品信息，内容和服务的入口。

现在就加入飞利浦俱乐部，让您与尖端数码生活同步！

开始使用前的注意事项

使用手册

- 请按照使用手册的流程。
- 保存好安装光盘以备未来再次使用。

提示 您可能需要额外信息来连接设备。例如，您的电视机使用手册。

无线家庭网络

无线家庭网络的运行取决于无线网络设施（如无线路由器）的所处位置和建筑物的结构。

注意

本产品为欧洲版本产品，目前仍无法支持识别和显示中文字符。请确保您选择分享或播放的多媒体文件的**文件信息**为英文或数字（请参见使用手册 P.17），以保证文件能够正常地被显示和播放。中文支持功能将逐渐通过产品固件和飞利浦多媒体管理软件更新来实现。请您登陆飞利浦俱乐部为您的产品登记。一旦有固件和软件更新，我们将通过您在飞利浦俱乐部上的电邮地址来通知您。

安全注意事项

- 请勿在户外使用本产品。
- 本产品可能导致本产品与其他设备（如某些无线或微波产品）之间发生相互干扰。请确保该干扰不会对位于本产品附近的设备的正常工作产生影响。
- 请不要在本产品已经接上电源后，连续启动或关闭设施。
- 在您运行本产品之前，请务必保证所接电源的电压与本产品标签上的电压一致。如果电压不一致，请与您的产品销售商联系。
- 不要把产品与潮湿物品或水接触。请不要把装有液体的物品放置于本产品之上（如花瓶）。
- 不要把本产品与热源接触（例如，加热设备或直接光照）。
- 请务必在本产品周围留有足够的空间以保证其通风。
- 请不要擅自拆开本产品。如果您遇到技术上的困难，请联系您的经销商或飞利浦客服中心。

需要帮助？

疑难解答

请参阅第 36 页

在线帮助

请参照 www.philips.com/support 里的：

- 互动支持 Interactive help
- 常见问题解答 Frequently asked questions

飞利浦俱乐部

请参照 club.philips.com 里的：

- 互动支持 Interactive help
- 互联网服务 Internet services

可能需要登记注册。

飞利浦多媒体管理软件

Philips Media Manager

请参阅飞利浦多媒体管理软件内含的帮助文件。

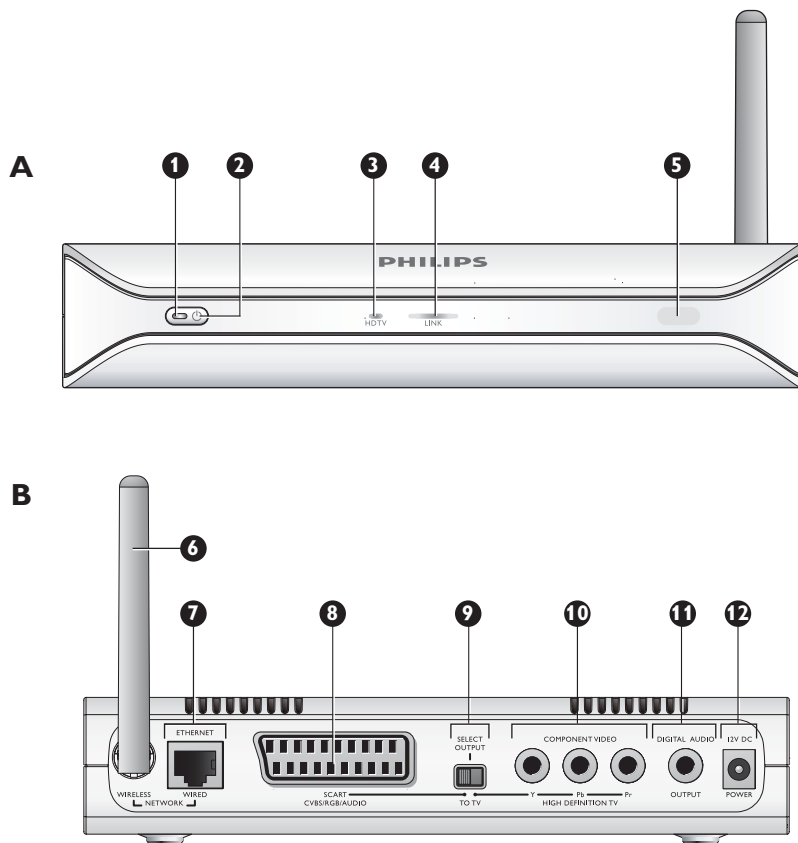
客服热线

中国	4008 800 008	
比利时	070 253 010	€0.17
丹麦	3525 8761	
德国	0180 5 007 532	€0.20
西班牙	902 888 785	€0.15
法国	08 9165 0006	€0.23
爱尔兰	01 601 1161	
意大利	199 404 042	€0.21
卢森堡	26 84 30 00	
荷兰	0900 0400 063	€0.20
挪威	2270 8250	
澳大利亚	0820 901115	€0.20
葡萄牙	2 1359 1440	
瑞士	02 2310 2116	
芬兰	09 2290 1908	
瑞典	08 632 0016	
英国	0906 1010 017	£ 0.15

请准备以下信息

- 对问题的描述以及其发生的时间
- 产品标签上的型号
- 购买日期

无线数码多媒体播放器



1 开 / 关信号灯 On/off light

表示产品开 / 关状态

- 关 Off - 没有连接上电源
- 红色 Red - 待机状态
- 蓝色 Blue - 开机状态

2 开 / 关按钮 On/off button

打开和关闭本产品。

3 高清晰电视信号灯 High-definition TV light

显示视频信号的种类。

- 关 Off - 标准概念视频信号
- 蓝色 Blue - 高清晰视频信号

4 连接信号灯 Link light

指示网络连接状态。

- 关 Off - 没有网络连接
- 闪烁 - 连接到网络上, 或者
- 闪烁 - 正在搜索一个多媒体服务器 (例如飞利浦多媒体管理软件平台)
- 开 On - 连接到网络上且搜索到一个多媒体文件服务器

5 红外线接收器 Infra-red receiver

从遥控器处接受红外线信号。

6 无线网络天线 Wireless network antenna

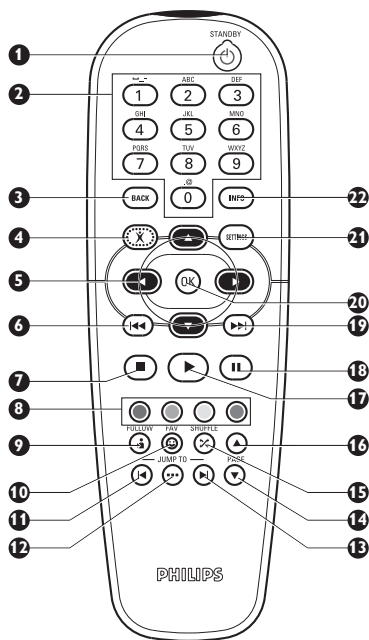
从无线网络处接受或向无线网络发送信号。

7 以太网接口 Ethernet port

把一根网线 (UTP5e Ethernet) 连接到有线网络。

- 8 **SCART 接口 SCART port**
把 SCART 线与所有种类的电视机连接。
- 9 **视频输出开关 Video output switch**
 - 左 Left - SCART 接口正在使用中
 - 右 Right - 分量视频 (YPbPr) 接口正在使用中
- 10 **分量视频接口 (YPbPr) Component video port**
把 YPbPr 视频线与高清电视机连接。
- 11 **数码音频接口 Digital audio port**
把同轴音频线与数码音频系统连接。
- 12 **电源插座 Power socket**
连接电源和电源线。

遥控器



- 1 **待机按钮 Stand-by button**
打开和关闭本产品。
- 2 **数字按钮 Number keys**
输入数字和文字。
- 3 **后退按钮 Back button**
 - 数字或文字输入 - 退格
 - 浏览 - 后退
- 4 **主页按钮 Home button**
 - 浏览 - 打开主页菜单
- 5 **上, 下, 左, 右按钮 Up, down, left and right buttons**
 - 浏览 - 按照指定的方向移动
- 6 **快进 / 倒退按钮 Previous/Rewind button**
 - 电影 - 倒退 (长按)
 - 电影、音乐、图片 - 上一个 (短按)
- 7 **停止 Stop button**
 - 电影、音乐、图片 - 停止播放媒体文件
- 8 **色彩按钮 Colour buttons**
该按钮的功能会显示在电视机屏幕上。
- 9 **“跟我来”按钮 Follow me button**
供未来升级后使用。
- 10 **“心仪”按钮 Favourites button**
供未来升级后使用。
- 11 **跳回按钮 Jump back**
供未来升级后使用。
- 12 **跳到按钮 Jump to button**
供未来升级后使用。
- 13 **前跳按钮 Jump forward**
供未来升级后使用。
- 14 **下页按钮 Page down button**
 - 浏览 - 转到下一页
- 15 **随机按钮 Shuffle button**
随机播放列表
- 16 **上页按钮 Page up button**
 - 浏览 - 转到上一页
- 17 **播放按钮 Play button**
 - 电影、音乐、图片 - 开始播放多媒体文件
- 18 **暂停按钮 Pause button**
 - 电影、音乐、图片 - 暂停多媒体文件播放
- 19 **下一个 / 前进按钮 Next/Forward button**
 - 电影 - 前进 (长按)
 - 电影、音乐、图片 - 下一个 (短按)
- 20 **确定按钮 OK button**
选择并确定当前项目
 - 电影、音乐、图片 - 开始播放

21 设置按钮 Settings button

- 浏览 - 打开或关闭设置菜单

22 信息按钮 Info button

- 电影、音乐、图片 - 显示文件信息

文字和数字输入

操作	按钮
选择可用字符	 
选择下一个或前一个字符	 
确认一种选择	
选择字符 . @ 0	
选择字符 <space> _ - 1	
选择字符 a b c A B C 2	
选择字符 d e f D E F 3	
选择字符 g h i G H I 4	
选择字符 k l m K L M 5	
选择字符 m n o M N O 6	
选择字符 p q r s P Q R S 7	
选择字符 t u v T U V 8	
选择字符 w x y z W X Y Z 9	

提示 选择字符时，连续快速地按下按钮数次

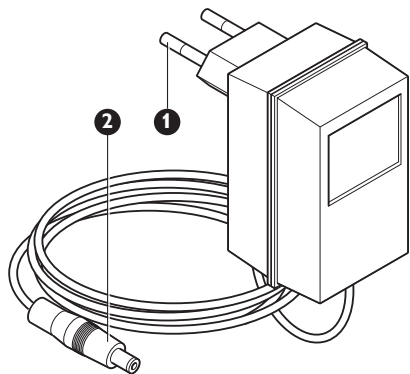
电源变压器

1 电源变压器

与电源相连接。

2 电源线连接器

与产品的电源插口相连接。



1

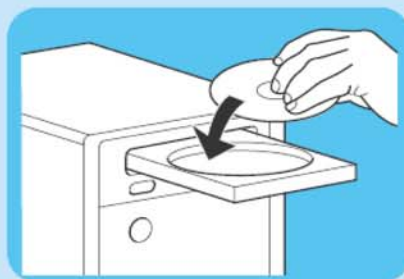
安装

A 安装软件

提示: Philips Media Manager只能在PC上安装。

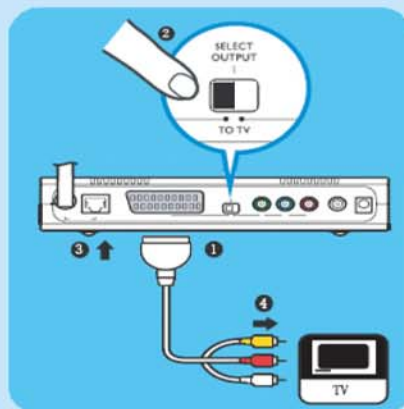
- 1 把 安装光盘 (d)放入电脑的 CD 或 DVD 驱动器中。
- 2 点击 语言选择 (没有中文选项)。
- 3 点击 安装飞利浦多媒体管理软件Philips Media Manager。
- 4 按照 屏幕指引操作。

您将被要求选择您用于放置电影, 音乐和图片的文件夹。务必保证您选择正确的文件夹。



B 连接电视机的安装操作

- 1 取出 SCART-视频音频线 (e)。
- 2 把SLM5500上的电视输出开关设置到左边位置。
- 3 把 SCART-视频音频线 插入SLM5500的 SCART 端口中。
- 4 把另一端插入电视机的 立体声输入 (通常为红色和白色) 和视频输入 (通常为黄色) 端口中。

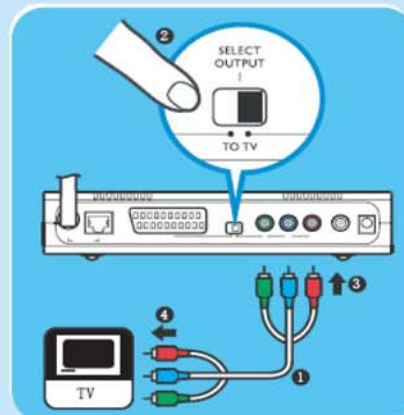


或者您可以使用分量视频连接高清晰电视 (推荐)

只用于那些支持YPbPr连接的电视机 (通常可使用于液晶电视和等离子电视)。YPbPr连接通常也被称作YUV, 3×RCA(蓝色, 绿色, 红色)。

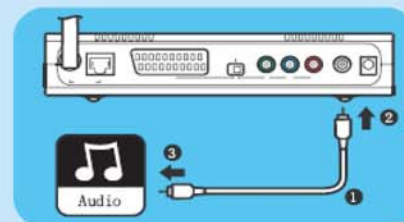
- 1 取出一条 数码视频线 (3×RCA, 无原配)。
- 2 把SLM5500上的电视输出开关设置到Y-Pb-Pr (右边位置)。
- 3 把三个连接插头分别插入SLM5500的Y, Pb和Pr端口。
- 4 把三个连接插头的另一端分别插入电视机的Y, Pb和Pr端口。

当您把YPbPr信号连接到一个飞利浦电视机上时, 可能需要一个VGA-YpbPr的转换器。飞利浦电视机配备了该VGA-YpbPr的转换器。



C 数码音频连接的安装(可选)

- 1 取出一条 同轴音频线 (无原配)。
- 2 把其中一个连接头插入SLM5500的 数码音频 端口中。
- 3 把另一个连接头插入音响系统的 数码音频 端口中。



D 网络连接的安装

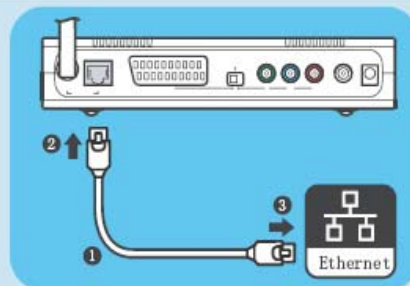
选项1-无线

- 1 确保您的无线网络设备(如无线路由器)已开启。



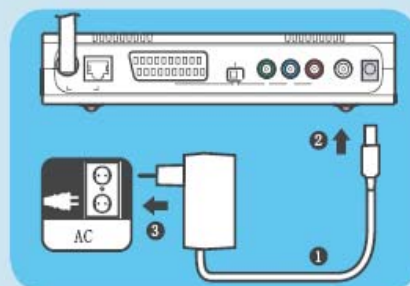
选项2-有线

- 1 取出一条网线(无原配)。
- 2 把一个插头插入SLM5500的有线网络端口。
- 3 把另一个插头接入网络。



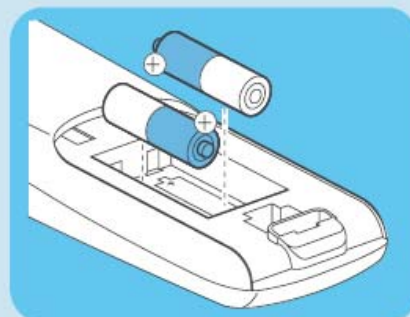
E 电源连接的安装

- 1 取出电源线(f)。
- 2 把电源线的连接器插入SLM5500的电源插口处。
- 3 把电源适配器插入电源插座处。
> SLM5500前端的待机信号灯会显示红色。



F 安装电池

- 1 打开遥控器的电池盒(b1)。
- 2 正确放置电池(b2)。
- 3 合上电池盒。



A Language 语言

- 1 请选择适合您的 Language语言 (没有中文选项)。
- 2 当您不确定选项时, 请选择 English英语。
- 3 按 **OK** 或绿色键继续。



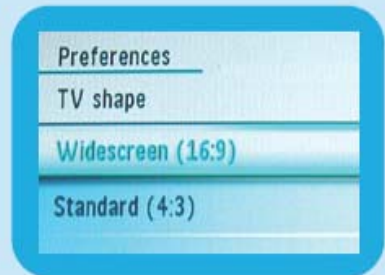
B Welcome 欢迎

按 **OK** 或绿色键继续。

C Preferences 个性化设置

- 1 请选择与您的电视机外型相匹配的一项。
- 2 按 **OK** 或绿色键继续。

选择 Widescreen(16:9)宽屏 请跳到D
选择 Standard(4:3)标准 请跳到E



D Image quality 画质

- 1 请选择与您的电视画质相匹配的一项。
- 2 在您不确定的情况下请选择 High-definition高清。
如果您的电视出现黑屏, 视频输出将在15秒后自动设置为 Enhanced-definition标清 以确保画质。
- 3 按 **OK** 或绿色键继续。按红色键返回上一级菜单。



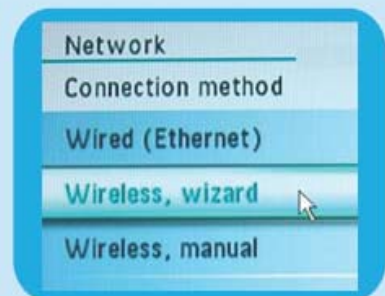
E 4:3 Display 显示方式

- 1 请选择您喜欢的模式播放16:9电影。
- 2 关于 Black bars黑条 和 Cut sides裁边, 请参阅使用手册中第25页中的图解。
- 3 选择后按 **OK** 或绿色键继续。按红色键返回上一级菜单。



F Connection Method 连接方式

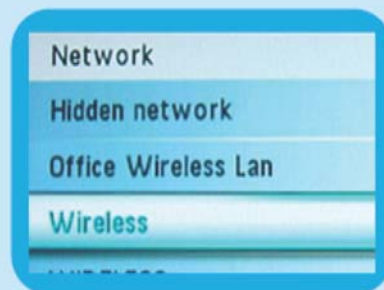
- 1 若您已插网线, SLM5500会自动搜索到 Wired Connection Method有线连接方式。按 **OK** 或绿色键继续。跳到 **Registration** 注册。
- 2 当您没有插线时, 您会看到如右图所示。
如果您选择 Wired (Ethernet)有线 (以太网), 请您插上网线;
如果您需要无线网络设置向导请选择 Wireless,wizard;
Wireless,manual无线,手动 只适合于高级用户使用。
- 3 选择后按 **OK** 或绿色键继续。按红色键返回上一级菜单。



G Network 网络

根据显示的网络类别

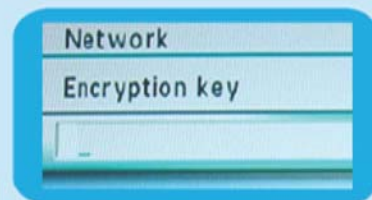
- 1 请选择您所在的无线网络。
- 2 按 **OK** 或绿色键继续。按红色键返回上一级菜单。



H Encryption key 网络密码

如果您的无线网络是加密的，则会出现右图提示框提示输入密码。

- 1 请在 **Encryption Key** 下方输入正确的网络密码。
用数字键盘进行对数字和英文字母的输入（与手机数字键盘雷同）。
- 2 按 **OK** 或绿色键继续。
按 **←** 键清除已输入的字符。按红色键返回上一级菜单。



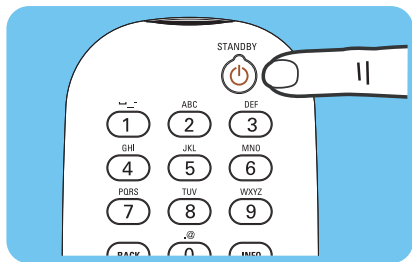
欣赏






压缩格式

在您分享或播放一个多媒体文件之前，请确保产品支持该文件的压缩格式（请参阅第 37 页）

开始使用产品

- 1 在电视机上选择正确的频道
- 2 按下本产品遥控器上的待机按钮
> 启动菜单将会被显示



操作	按钮
选择可选菜单内容	 
选择下一个或前一个菜单	 
确认一个选项	

启动飞利浦多媒体管理软件

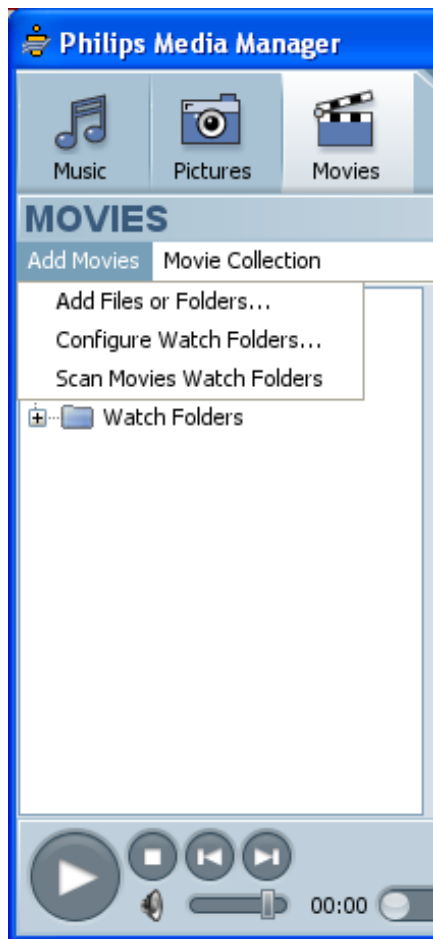
Philips Media Manager

在电脑 Microsoft Windows® 操作界面上

- 1 点击开始 **Start**.
- 2 点击所有程序 **All Programs**.
- 3 点击飞利浦多媒体管理软件 **Philips Media Manager**.
- 4 点击子目录所显示的 **Philips Media Manager**.

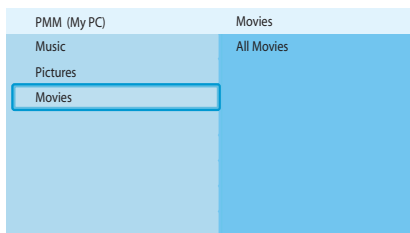
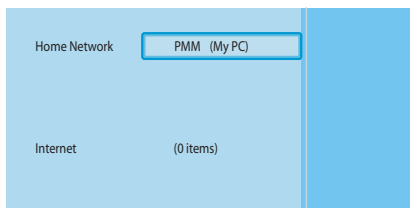
共享电影文件

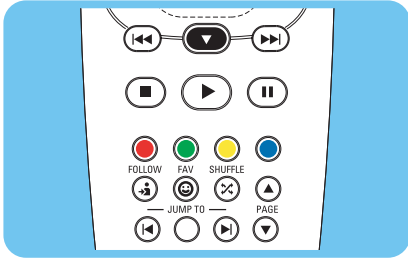
- 1 在电脑上启动飞利浦多媒体管理软件 **Philips Media Manager**.
- 2 点击电影 **Movies**.
- 3 点击添加电影 **Add Movies**.
- 4 点击添加文件或文件夹 **Add Files or Folders**.
- 5 添加电影文件
- 6 您添加的文件将被加入可以共享的电影列表中。您可能会看到英文、中文或是以乱码显示的电影名称。由于此产品为欧版产品，目前不支持中文字符显示。为确保您所选择的文件能够在电视机上被正常地显示和播放，请更改以中文和乱码显示的文件信息（修改文件信息并不会更改您的原始文件名）。您可以用鼠标右键单击需要更改的电影名称，然后选择“Edit Video Information”并在“Title”一栏中重新以英文或数字来定义此文件信息（您也可以参考快速启动手册上“3 欣赏”部分）。



播放电影文件

- 1 共享电影文件（请确保已经打开 **Philips Media Manager** 软件，并正确连接本产品）
- 2 启动本产品
 - > 显示启动菜单（电视机屏幕）
- 3 选择共享媒体文件的媒体文件服务器（服务器名可在电脑上的飞利浦多媒体管理软件的 **Settings/Server** 选项中更改）并按下确认 **OK**。
 - > 显示多媒体菜单（电视机屏幕）
 - Music
 - Pictures
 - Movies
- 4 选择电影 **Movies** 并按下确定 **OK**。
 - > 显示电影 **Movies** 菜单（电视机屏幕上）
- 5 选择您要欣赏的电影文件。



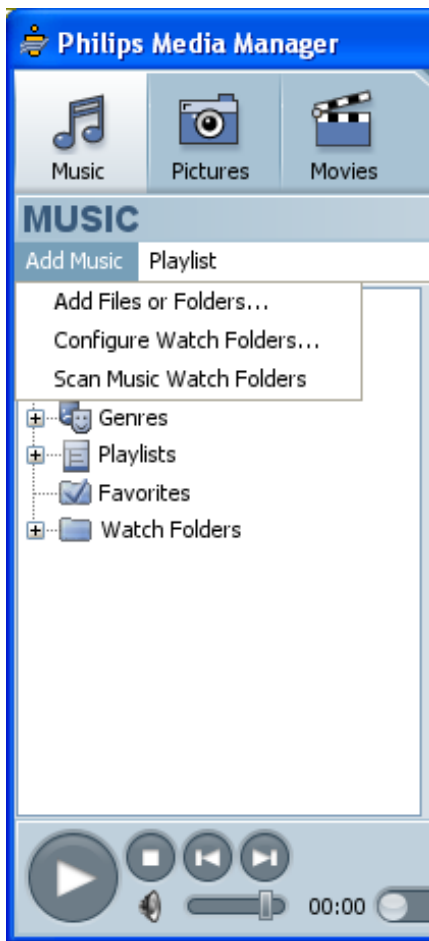


6 用原配的遥控器播放电影文件

操作	按钮
打开电影文件	 
在电影文件中快进播放	 (持续按住)
播放下一个电影文件	
在电影文件中快退播放	 (持续按住)
播放之前一个电影文件	
暂停播放电影文件	
停止播放电影文件	

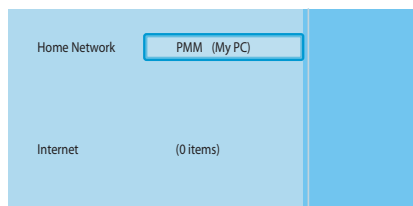
共享音乐文件

- 1 打开电脑中的飞利浦多媒体管理软件 **Philips Media Manager**。
- 2 点击音乐 **Music**。
- 3 点击添加音乐 **Add Music**。
- 4 点击添加文件或文件夹 **Add Files or Folders**。
- 5 添加音乐文件
- 6 您添加的文件将被加入可以共享的音乐列表中。您可能会看到英文、中文或是以乱码显示的音乐名称。由于此产品为欧版产品，目前不支持中文字符显示。为确保您所选择的文件能够在电视机上被正常地显示和播放，请更改以中文和乱码显示的文件信息（修改文件信息并不会更改您的原始文件名）。您可以用鼠标右键单击需要更改的音乐名称，然后选择“Edit Song Information”并在“Title”一栏中重新以英文或数字来定义此文件信息（您也可以参考快速启动手册上“3 欣赏”部分）。

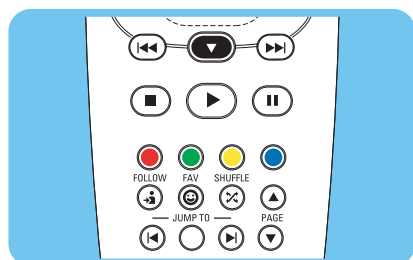


播放音乐文件

- 1 共享电影文件（请确保已经打开 **Philips Media Manager** 软件，并正确连接本产品）
- 2 启动本产品
> 显示启动菜单（电视机屏幕上）
- 3 选择共享媒体文件的媒体文件服务器（服务器名可在电脑上的飞利浦多媒体管理软件的 **Settings/Server** 选项中更改）并按下确认 **OK**。
> 显示多媒体菜单（电视机屏幕）



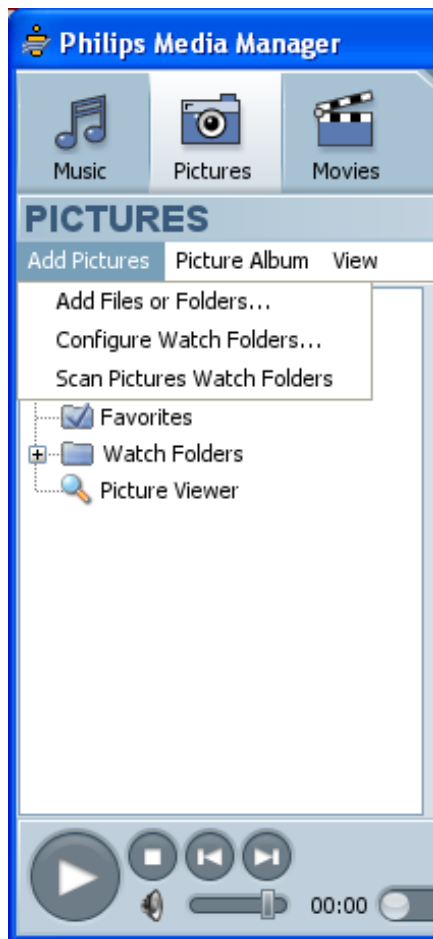
- 4 点击音乐 **Music** 并按确认 **OK**.
> 显示音乐菜单（电视机屏幕上）
- 5 选择您要欣赏的音乐文件



- 6 用原配的遥控器播放音乐文件

操作	按钮
打开音乐文件	 
选择下一个音乐文件	
选择之前的音乐文件	
暂停音乐文件的播放	
停止音乐文件的播放	

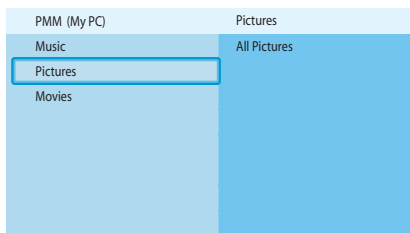
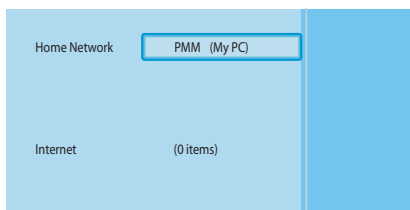
共享图片文件



- 1 打开电脑中的飞利浦多媒体管理软件 **Philips Media Manager**。
- 2 点击图片 **Pictures**。
- 3 点击添加图片 **Add Pictures**。
- 4 点击添加图片或文件夹 **Add Files or Folders**。
- 5 添加图片文件
- 6 您添加的文件将被加入可以共享的图片列表中。您可能会看到英文、中文或是以乱码显示的图片名称。由于此产品为欧版产品，目前不支持中文字符显示。为确保您所选择的文件能够在电视机上被正常地显示和播放，请更改以中文和乱码显示的文件信息（修改文件信息并不会更改您的原始文件名）。您可以用鼠标右键单击需要更改的图片名称，然后选择“Edit Image Information”并在“Title”一栏中重新以英文或数字来定义此文件信息（您也可以参考快速启动手册上“3 欣赏”部分）。

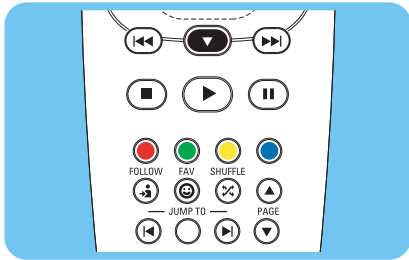
播放图片幻灯片

- 1 共享图片文件（请确保已经打开 **Philips Media Manager** 软件，并正确连接本产品）
- 2 启动本产品
 - > 显示启动菜单（电视机屏幕上）
- 3 选择共享媒体文件的媒体文件服务器（服务器名可在电脑上的飞利浦多媒体管理软件的 **Settings/Server** 选项中更改）并按下确认 **OK**。
 - > 显示多媒体菜单（电视机屏幕）
 - Music
 - Pictures
 - Movies
- 4 点击图片 **Pictures** 并按下确定 **OK**。
 - > 显示图片菜单（电视机屏幕上）



提示 按所配置遥控器的蓝色按钮可以观看缩略图。

- 5 选择第一个图片文件



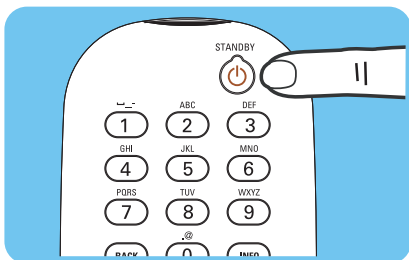
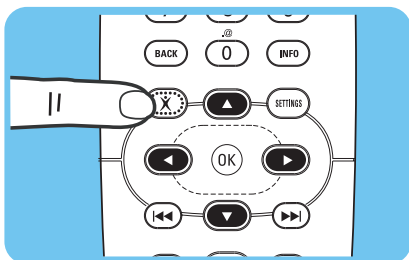
6 用原配的遥控器播放图片文件

操作	按钮
打开图片幻灯片显示	
选择下一张图片幻灯片	
选择之前的图片幻灯片	
暂停图片幻灯片的播放	
停止图片幻灯片的播放	

提示 请使用设置菜单 **settings** 来更改图片幻灯片的显示设置

播放有背景音乐的图片幻灯片

- 1 播放音乐文件
- 2 按下所配置遥控器的主页键（如图所指）
- 3 播放图片幻灯片



设置待机状态

- 1 按下所配置遥控器的待机状态按钮
 - > 此时您的产品前方的开启/关闭信号灯成为红色

当产品被设置在待机状态下，它仍然在消耗电量。如果要把产品关闭，您需要把电源变压器从电源插座中拔出。

系统设置

打开设置菜单

通过设置菜单 **settings** 您可以更改产品的设置。

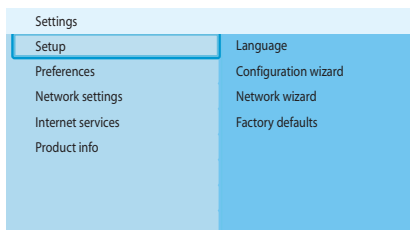
- 1 取出配置的遥控器
- 2 打开本产品
- 3 按下设置 **settings** 按钮
 - > 显示设置菜单（电视机屏幕上）

概览

Setup 设置	Language 语言
	Configuration wizard 系统安装向导
	Network wizard 网络向导
	Factory defaults 原厂设置
Preferences 喜爱的功能	Slide show interval 图片幻灯片间隔时间
	TV settings 电视机设置
	TV Shape 电视机外型
	TV System 电视机系统
Network settings 网络设置	Image quality 画面质量
	Screen saver 屏幕保护
	View 查看
	Device name 设备名称
	IP details IP 详细内容
	Connection method 连接方式
	Wireless details 无线连接的详细信息
	Change 更改
Device name 设备名称	
IP Assignment IP 更换	
Connection method 连接方式	
Internet services 互联网服务	Register 注册登记
	Software upgrade 软件升级
	Bandwidth 宽带带宽
Product info 产品信息	

更改语言

- 1 打开设置 **settings** 菜单（按遥控器上 **settings** 键）
- 2 选择设置 **setup** 并按下确定 **ok**
> 电视机屏幕上会显示设置菜单，如左图



- 3 选择语言 **language** 并按下确定 **ok**
> 电视机屏幕上显示语言菜单
- 4 选择喜爱的语言项目并按确定 **ok**

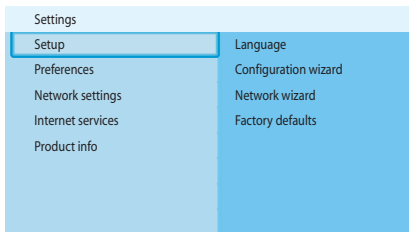


项目	翻译
English	英语
Français	法语
Español	西班牙语
Deutsch	德语
Nederlands	荷兰语
Italiano	意大利语

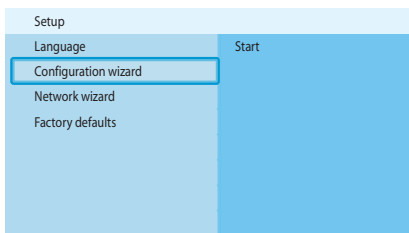
启动系统安装向导

使用系统安装向导可以帮助您对本产品的其它设置进行重新设定

- 1 打开设置 settings 菜单（按遥控器上 settings 键）
- 2 选择设置 setup 并按下确定 ok
 - > 电视屏幕上显示设置菜单，如左图



- 3 选择系统安装向导 configuration wizard 并按下确定 ok
 - > 系统安装向导会被启动
- 4 按照屏幕指示进行操作。

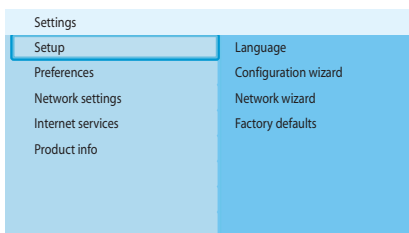


启动网络向导

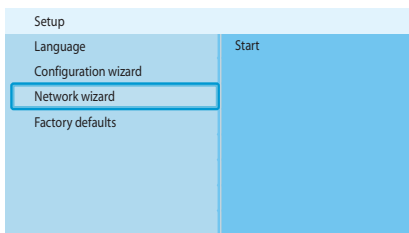
网络向导是一个自动过程，以帮助您对本产品的网络设置进行重新设定。

使用网络向导可以帮助您对本产品的网络设置进行重新设定

- 1 打开设置 settings 菜单（按遥控器上 settings 键）
- 2 选择设置 setup 并按下确定 ok
 - > 显示设置菜单（电视机屏幕上）

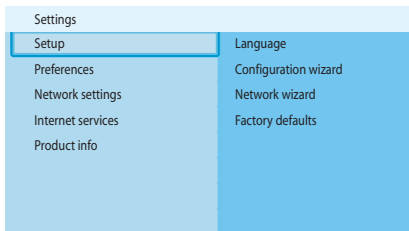


- 3 选择网络向导 network wizard 并按下确定 ok
 - > 网络向导会被启动
- 4 按照屏幕指示进行操作，也可参阅快速安装指南的连接部分



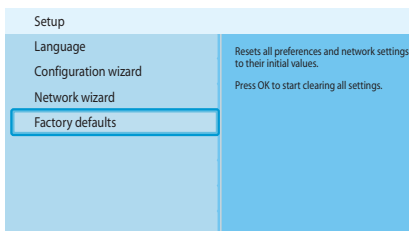
恢复原厂设置参数值

- 1 打开设置 settings 菜单（按遥控器上 settings 键）
- 2 选择设置 setup 并按下确定 ok
> 电视屏幕上显示设置菜单



- 3 选择原厂设置 factory defaults

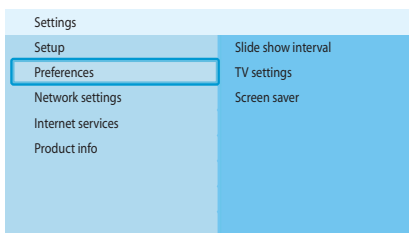
注意 下一步骤中产品会清除网络、系统安装和个人喜爱项目设置。如果您并不想清除这些设置参数，按后退 back 可以回到设置 settings 菜单。



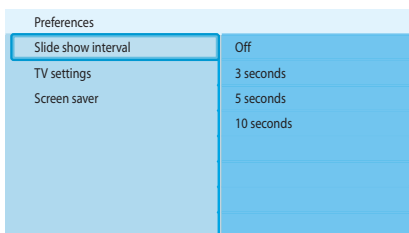
- 4 按确定 ok
> 所有设置被清除
- 5 按照屏幕指示进行操作

更改图片幻灯片的间隔时间

- 1 打开设置 settings 菜单（按遥控器 settings 键）
- 2 选择个人喜爱项目 Preferences 并按下确定 ok
> 电视屏幕上显示个人喜爱项目菜单



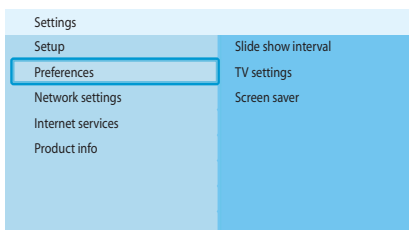
- 3 选择图片幻灯片的间隔 slide show interval 并按下确认 ok
> 电视屏幕上显示图片幻灯片间隔菜单
- 4 选择个人喜爱项目并按确认 ok

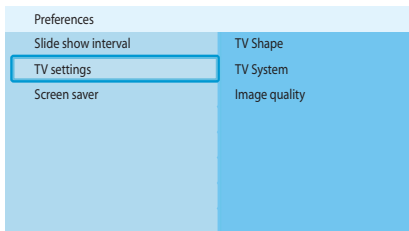


项目	描述
关 Off	每一张图片将一直显示到您按下下一张 / 向前播放按钮为止
3 秒 3 seconds	每一张图片将显示 3 秒
5 秒 5 seconds	每一张图片将显示 5 秒
10 秒 10 seconds	每一张图片将显示 10 秒

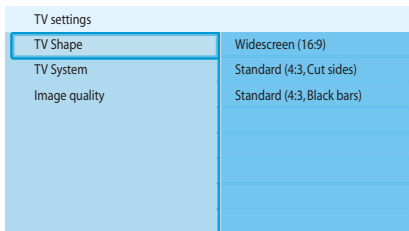
更改电视机显示

- 1 打开设置 settings 菜单（按遥控器 settings 键）
- 2 选择个人喜爱项目 preferences 并按下确定 ok
> 电视屏幕上显示个人喜爱项目菜单

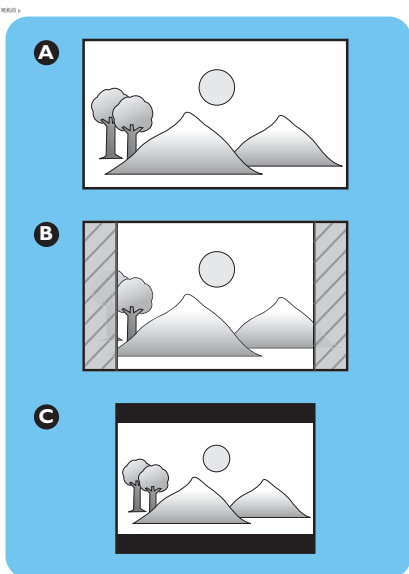




- 3 选择电视机设置 TV settings 并按下确定 ok
> 电视屏幕上显示电视机设置菜单



- 4 选择电视机外型 TV shape 并按下确定 ok
> 电视屏幕上显示电视机外型菜单

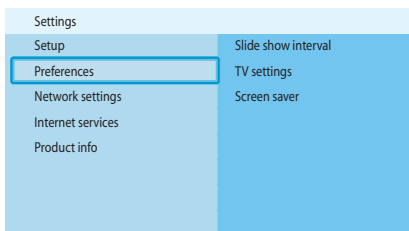


- 5 选择个人喜爱项目并按下确定 ok

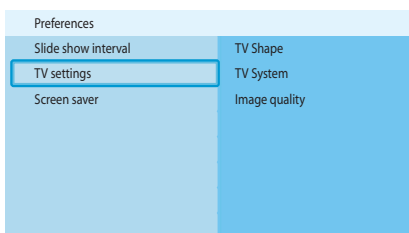
项目	描述
Widescreen 宽荧幕 (16:9)	电视机的荧幕是 16: 9 (宽荧幕)。参照左图 A
Standard 标准 (4:3, 裁边 Cut sides)	电视机的荧幕是 4: 3。宽荧幕的左右两边的图象将不被显示。参照左图 B
Standard 标准 (4:3, 黑条 Black bars)	电视机的荧幕是 4: 3。宽荧幕的上下两边的图象将被显示为黑条。参照左图 C

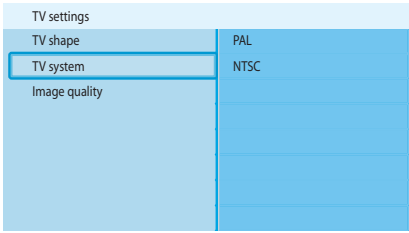
更改电视机信号制式

- 1 打开设置 settings 菜单 (按遥控器 settings 键)
2 选择个人喜爱项目 preferences 并按下确定 ok
> 电视屏幕上显示个人喜爱项目菜单



- 3 选择电视机设置 TV settings 并按下确定 ok
> 电视屏幕上显示电视机设置菜单

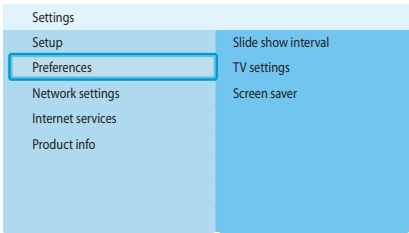




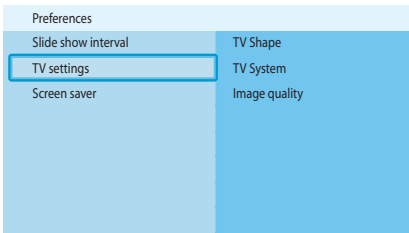
- 4 选择电视机系统 TV system 并按下确定 ok
> 电视屏幕上显示电视机系统菜单
- 5 选择个人喜爱项目并按确定 ok

项目	描述
PAL	设置本产品的电视信号制式为 PAL 制（欧洲标准）
NTSC	设置本产品的电视信号制式为 NTSC 制（美国标准）

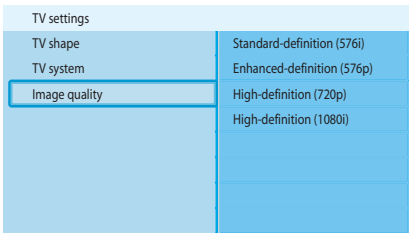
更改图像质量



- 1 打开设置 settings 菜单（按遥控器 settings 键）
- 2 选择个人喜爱项目 preferences 并按下确定 ok
> 电视屏幕上显示个人喜爱项目菜单



- 3 选择电视机设置 TV settings 并按下确定 ok
> 电视屏幕上显示电视机设置菜单



- 4 选择图像质量 Image quality 并按确定 ok
> 电视屏幕上显示图像质量菜单
- 5 选择个人喜爱项目并按确定 ok

PAL 制, TV 与 SCART 插口连接

项目	描述
Standard-definition 标准定义 (576i)	标准定义 (576 条线, 以 50 Hz 进行扫描)
Enhanced-definition 扩展定义 (576p)	不适用
High-definition 高清晰 (720p)	不适用
High-definition 高清晰 (1080i)	不适用

PAL 制, TV 与分量视频插口连接

项目	描述
Standard-definition 标准定义 (576i)	标准定义 (576 条线, 以 50 Hz 进行扫描)
Enhanced-definition 扩展定义 (576p)	扩展定义 (576 条线, 以 50 Hz 逐行进行扫描)
High-definition 高清晰 (720p)	高清晰 (720 条线, 以 50 Hz 逐行进行扫描)
High-definition 高清晰 (1080i)	高清晰 (720 条线, 以 50 Hz 逐行进行扫描)

NTSC 制, 电视与 SCART 插口连接

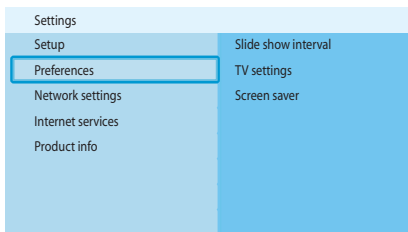
项目	描述
Standard-definition 标准定义 (480i)	标准定义 (480 条线, 以 60 Hz 进行扫描)
Enhanced-definition 扩展定义 (480p)	不适用
High-definition 高清晰 (720p)	不适用
High-definition 高清晰 (1080i)	不适用

NTSC 制, 电视与分量视频端口连接

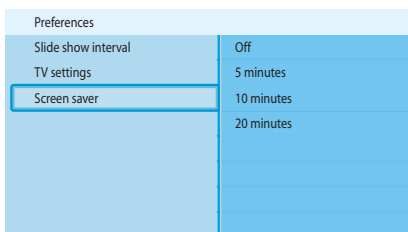
项目	Description
Standard-definition 标准定义 (480i)	标准定义 (480 条线, 以 60 Hz 进行扫描)
Enhanced-definition 扩展定义 (480p)	扩展定义 (480 条线, 以 60 Hz 进行逐行扫描)
High-definition 高清晰 (720p)	高清晰 (720 条线, 以 60 Hz 进行逐行扫描)
High-definition 高清晰 (1080i)	高清晰 (1080 条线, 以 60 Hz 进行扫描)

启动屏幕保护

- 1 打开设置 **settings** 菜单 (按遥控器 **settings** 键)
- 2 选择个人喜爱项目 **preferences** 并按下确定 **ok**
> 电视屏幕上显示个人喜爱项目菜单



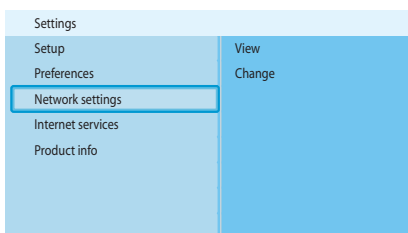
- 3 选择屏幕保护程序 **screen saver** 并按下确定 **ok**
> 电视屏幕上显示屏幕保护程序菜单
- 4 选择个人喜爱项目并按确定 **ok**

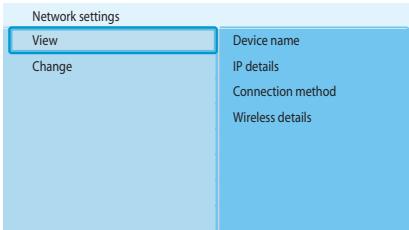


项目	描述
关 Off	屏幕保护不启动
5 分钟 5 minutes	屏幕保护于 5 分钟后启动
10 分钟 10 minutes	屏幕保护于 10 分钟后启动
20 分钟 20 minutes	屏幕保护于 20 分钟后启动

查看设备名称

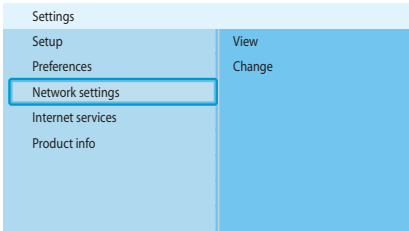
- 1 打开设置 **settings** 菜单 (按遥控器 **settings** 键)
- 2 选择网络设置 **network settings** 并按下确定 **ok**
> 电视屏幕上显示网络设置菜单



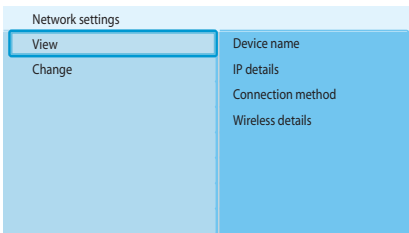


- 3 选择查看 **view** 并按确定 **ok**
 - > 电视屏幕上显示查看菜单
- 4 选择设备名称 **Device name** 并按下确定 **OK**.
 - > 电视屏幕上显示设备名称菜单

查看 IP 详细内容



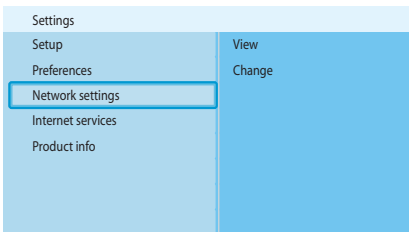
- 1 打开设置 **Settings** 菜单（按遥控器 settings 键）
- 2 选择网络设置 **Network settings** 并按下确定、**OK**.
 - > 电视机屏幕上显示网络设置菜单



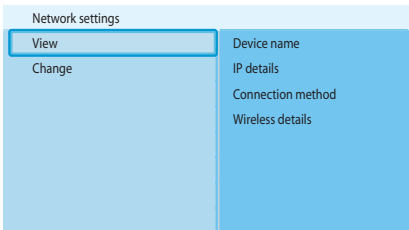
- 3 选择查看 **View** 并按确定 **OK**.
 - > 电视屏幕上显示查看菜单
- 4 选择 IP 详细内容 **IP details** 并按下确定 **OK**
 - > 电视机屏幕上显示 IP 详细内容

项目	描述
Assignment	DHCP 或者静态 IP
IP Address	IP 地址
NetMask	子网掩码
Gateway	网关
Primary DNS	主域名服务器
Secondary DNS	次域名服务器

查看连接模式



- 1 打开设置 **Settings** 菜单（按遥控器 settings 键）
- 2 选择网络设置 **Network settings** 并按下确定 **OK**.
 - > 电视机屏幕上显示网络设置菜单

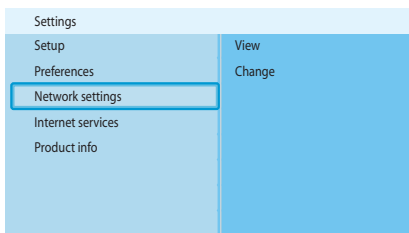


- 3 选择查看 **View** 并按下确定 **OK**.
 - > 电视机屏幕上显示查看菜单
- 4 选择连接模式 **Connection method** 并按下确定 **OK**.
 - > 电视屏幕上显示连接模式

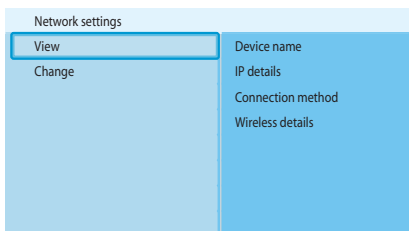
项目	描述
Current connection method	有线 Wired 或无线 Wireless
MAC address wired	有线网络连接的 MAC 地址
MAC address wireless	无线网络连接的 MAC 地址

查看无线的详细内容

- 1 打开设置 **Settings** 菜单（按遥控器 settings 键）
- 2 选择网络设置 **Network settings** 并按下确定 **OK**.
> 电视机屏幕上显示网络设置菜单



- 3 选择查看 **View** 并按下确定 **OK**.
> 电视机屏幕上显示查看菜单
- 4 选择无线详细内容 **Wireless details** 并按下确定 **OK**.
> 电视屏幕上显示无线的详细内容

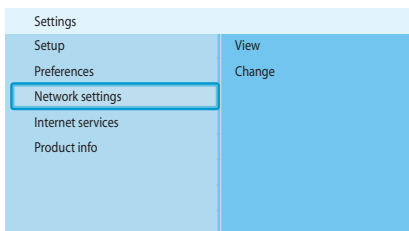


项目	描述
Connection status 连接状态	无线网络连接状态
Signal strength 信号强度	信号强度 (%)
Network name 网络名称	网络名称
Wireless mode 无线模式	Infrastructure 或 Ad-hoc
Channel 频道	频道编号
Encryption type 加密种类	关闭 Off, WEP 或者 WPA

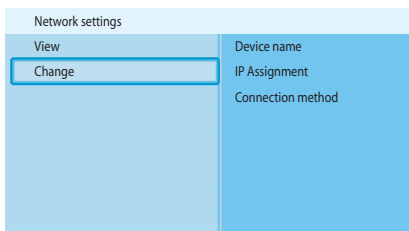
更改设备名称

提示 您可以使用设备名称为在同一网络上的两个或多个产品命名

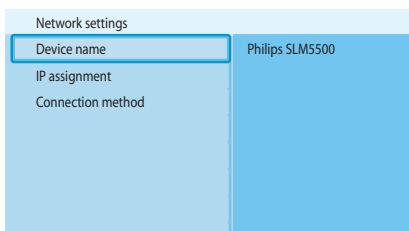
- 1 打开设置 **Settings** 菜单（按遥控器 settings 键）
- 2 选择网络设置 **Network settings** 并按下确定 **OK**.
> 电视机屏幕上显示网络设置菜单



- 3 选择更改 **Change** 并按下确定 **OK**.
> 电视机屏幕上显示更改菜单



- 4 选择设备名称 **Device name** 并按下确定 **OK**.
> 电视屏幕上显示设备名称

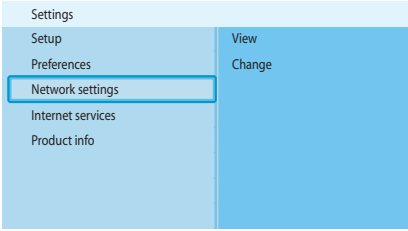


原厂设置名称为 **Philips SLM5500**.

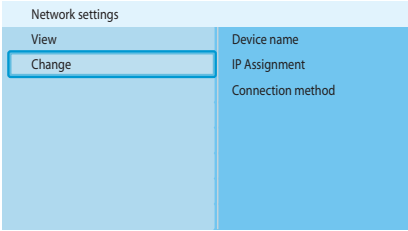
- 5 更改设备名称并按确定 **OK**.

更改 IP 设定

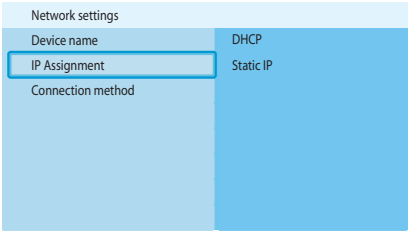
- 1 打开设置 **Settings** 菜单（按遥控器 settings 键）
- 2 选择网络设置 **Network settings** 并按下确定 **OK**.
 > 电视机屏幕上显示网络设置菜单



- 3 选择更改 **Change** 并按下确定 **OK**.
 > 电视机屏幕上显示更改菜单



- 4 选择 IP 设定 **IP Assignment** 并按下确定 **OK**.
 > 电视屏幕上显示 IP 设定菜单
- 5 选择个人喜爱的项目并按确定 **OK**.
 > 启动向导



项目	描述
DHCP 动态 IP 分配	基站或路由器分配给产品 IP 地址
Static IP 静态 IP	用户自行行为产品设置 IP 地址（只适合高级用户）

- 6 确保您获得了正确的数据

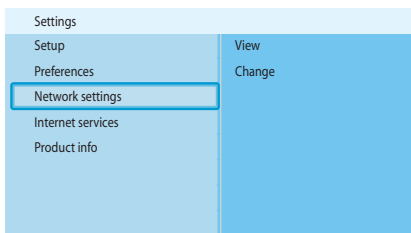
Static IP 静态 IP

数据	来源
IP address IP 地址	Valid range of IP addresses IP 地址的有效范围
Network mask 子网掩码	Base station or router 基站或路由器
Gateway 网关	Base station or router 基站或路由器
DNS primary 主域名服务器	Internet service provider 互联网服务供应商

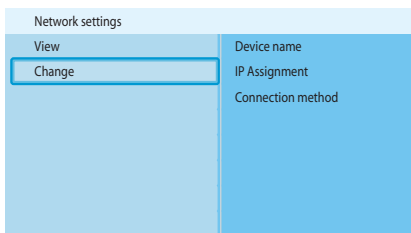
- 7 按照屏幕指示操作。

更改连接方式

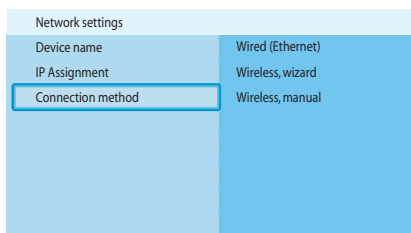
- 1 打开设置 **Settings** 菜单 (按遥控器 settings 键)
- 2 选择网络设置 **Network settings** 并按下确定 **OK**.
> 电视机屏幕上显示网络设置菜单



- 3 选择更改 **Change** 并按下确定 **OK**.
> 电视机屏幕上显示更改菜单



- 4 选择连接方式 **Connection method** 并按下确定 **OK**.
> 电视屏幕上显示连接模式菜单



- 5 选择个人喜爱的项目并按确定 **OK**.

项目	描述
Wired, Ethernet 有线, 以太网	连接到有线以太网
Wireless, wizard 无线, 向导	由向导程序自动连接到一个无线网络
Wireless, manual 无线, 手动	手动连接到一个无线网络 (只限于高级用户)

- 6 确保您得到了正确的数据

无线, 向导

数据	来源
无线网络名称 (SSID)	基站或路由器
Encryption type 加密种类	基站或路由器

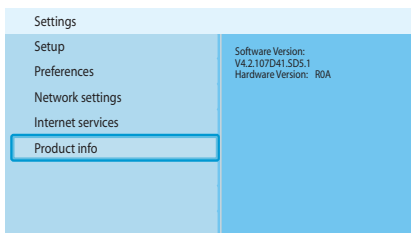
无线, 手动

数据	来源
无线网络名称 (SSID)	基站或路由器
基本设施	无线网络
Encryption type 加密种类	基站或路由器

- 7 按照屏幕指引操作

查看产品信息

- 1 打开设置 **Settings** 菜单 (按遥控器 settings 键)
- 2 选择产品信息 **Product info** 并按下确定 **OK**.
> 电视屏幕上显示产品信息



疑难问题解答

问题和提示

问题	提示
配置的遥控器没有反应	<ul style="list-style-type: none"> - 确保电源变压器连接电源插座 - 确保遥控器指向本产品 - 确保电池被正确地装入 - 为遥控器更换新电池
电视屏幕上没有视频信号	<ul style="list-style-type: none"> - 打开电视机 - 把电视机设置到正确的对外输入口 - 把产品背后的电视机开关设置到正确位置并重新启动本产品 - 确保电视机支持本产品的视频信号。把配置的遥控器上的绿色按钮按住 3 秒就可以把视频信号恢复到原厂设置值。
音响系统的扬声器没有声音	<ul style="list-style-type: none"> - 确保音响系统已经打开 - 确保在音响系统上选择了正确的输入端口 - 提高音响系统的音量水平
找不到有线网络	<ul style="list-style-type: none"> - 确保另一端有线网络设备处于开启状态 - 使用一条直接网线（UTP 5e）来连接本产品与有线网络
找不到无线网络	<ul style="list-style-type: none"> - 确保您另一端无线网络设备（如无线路由器）已被打开 - 缩短基站或路由器与本产品的距离 - 确保您的基站（路由器）已经设定了该无线网络名称 SSID。尝试手动输入网络名称 SSID，您可以从基站或路由器中复制该网络名称。
与无线网络连接不上	<ul style="list-style-type: none"> - 确保您正确地输入安全密码（WEP 或 WPA）。按照在基站或路由器里设置的安全密码（WEP 或 WPA）正确地复制输入。 - 如果您在无线网络上加上了防火墙，请确保防火墙允许本产品进入该无线网络。例如，允许从网络中获取本产品的 MAC 地址通过防火墙。 - 确保该无线网络使用基站或路由器的第一安全代码。
不能读取多媒体文件（电影、音乐、图片）	<ul style="list-style-type: none"> - 启动飞利浦多媒体管理软件 Philips Media Manager. - 确保飞利浦多媒体管理软件 Philips Media Manager 与本产品共享媒体文件。 - 确保该文件的文件名、文件夹名以及该文件的路径都为英文。 - 确保无线网络上的防火墙允许本产品进入该无线网络。
不能播放某多媒体文件	<ul style="list-style-type: none"> - 确保本产品支持该文件格式，请参阅第 35 页。 - 确保飞利浦多媒体管理软件 Philips Media Manager 已经与本产品共享此多媒体文件。 - 确保 Windows Media Player 支持播放该文件。

视频播放

压缩格式	DivX 3.11, DivX 4, DivX 5, MPEG1, MPEG2, MPEG4, XviD, WMV
------	---

音频播放

压缩格式	MP3, PCM, WAV, WMA, AAC-MPEG4
支持 ID3-tag	支持

静止图片回放

图片压缩格式	JPEG
图片增强	带有背景音乐的幻灯片 高清晰分辨率
缩略图	有

连接性

加密 / 安全性	WEP 128 bit, WEP 64 bit, WPA
有线网络	以太网 (RJ 45)
视频输出 - 模拟	音频 L + R (在 SCART 上), Composite CVBS (在 SCART 上), 分量视频 YPbPr
无线连接	无线局域网 (802.11b/g)
音频输出 - 数字	同轴 SP/DIF

软件

Philips Media Manager 飞利浦多媒体管理软件	UPnP 多媒体服务器
-------------------------------------	-------------

系统要求

光驱	
硬盘	100 MB
PC 操作系统	Windows® 98SE, Windows® 2000, Windows® ME, Windows® XP
CPU	Pentium II 或更高
内存	64 MB
PC 网络要求	无线网络或有线网络
飞利浦俱乐部	访问互联网或电子邮件

规格

产品规格 (长 x 宽 x 高)	207 x 152 x 40 mm
产品重量	0.84 kg

电源

电源	AC 100-240 V 50-60 Hz
打开 / 关闭开关	
功耗	15 W (2.5 W 待机)
电源 LED 显示	蓝色, 红色



Be responsible
Respect copyrights

尊重版权

未经授权复制版权保护的资料，包括电脑程序，文件，广播和语音录音，可能是侵害版权的行为并构成犯罪。本设备不应当被用作该种用途。

声明

本产品受微软公司知识产权的保护。在未经微软公司或其授权的子公司的同意，本技术的任何超出本产品的使用和传播都将被禁止。为了保护其内容的完整性，内容提供商对本设备内的微软多媒体内容（“WM-DRM”）使用数字版权管理技术，以免该内容的有关知识产权，包括版权被滥用。本设备使用 WM-DRM 软件来播放安全内容（“WM-DRM 软件”）。如果本设备的 WM-DRM 软件的安全性得不到保证，微软公司可能撤回（通过其自身或是安全内容的所有者来要求）WM-DRM 软件用以获取复制、显示和 / 或播放安全内容的权利。撤回可能会影响您的产品传输、储存、显示和 / 或播放之前已经储存在产品中的内容。撤回不会改变 WM-DRM 软件播放不受保护的内容的能力。无论您从互联网或电脑上下载安全内容许可，撤回 WM-DRM 软件清单都会发送到您的设备中。微软可能与该许可一起，代表安全内容所有者把撤回清单下载到您的设备中。这可能会限制您的产品复制、展示和 / 或播放安全内容的能力。

在撤回的情况下，飞利浦仍将尝试更新软件来恢复部分或全部您的产品传输、储存、显示和 / 或播放安全内容的能力。但是，这样的更新不应完全依靠飞利浦来完成。飞利浦不担保撤回后，一定会有这样的软件更新。如果该更新无法获得，您的设备将不能传送、储存、访问、复制、显示和 / 或播放安全内容 - 即使对那些您之前储存在您的设备中的安全内容也不例外。

此外，即使可以有这样的软件更新版本，它们也可能无法让您对之前储存在您的设备中的安全文件进行传输、储存、复制、显示和 / 或播放。有时候，您也许可以从电脑中传输内容。但是，在其它情况下，您可能不得不在重新购买之前已经获得的安全内容。

总之，微软公司、安全内容所有者和安全内容的经销商可能拒绝您的访问，或限制您访问安全内容。即使在您已经付了费用并得到安全内容之后，他们可能也会取消您的设备传送、储存、访问、复制、显示和 / 或播放安全内容。他们的拒绝，延迟或其它限制您访问安全内容或取消您设备传送、储存、访问、复制、显示和 / 或播放安全内容既不需要取得您的同意，也不需要飞利浦的同意或批准。飞利浦不保证您能够传送、储存、访问、复制、显示和 / 或播放安全内容。

商标

Windows 是微软公司在美国和其它国家的注册商标。

无线传输

本产品开启后就会传送和接收无线电波。本产品符合按照相关定义所制定的标准。图像的质量可能受微波炉使用的影响。其它无线系统（蓝牙，无线网络等）也可能对图像的质量产生影响。

CE 0682 ⚠

健康与安全

荷兰皇家飞利浦公司制造和销售许多面向消费者的产品。像所有电器产品一样，它们通常会发出和接收电磁信号。飞利浦公司的主要商业原则是对我们所有的产品都采取一切健康和安全措施，来满足所有可适用的法律要求并一直遵守有关生产过程的 EMF 标准。飞利浦公司确认在正确地按照所规定的用途使用我们的产

品，它们将是根据当前科学可证明的情况下可以安全使用的。飞利浦在国际 EMF 和安全标准的发展中扮演着积极的角色，这使飞利浦能够预测标准化的发展并对其产品尽早地进行整合。

维修与服务

如果产品有瑕疵或需要维修，而质量保质期已过，您可以咨询我们的专业人士。（请参考我们的客服热线）



您的废旧产品的弃置

您的产品是用高品质的可再生和再用的材料和部件设计和制造的。当带有交叉符号的带轮垃圾桶标志被粘贴到一个产品上，这就意味该产品符合欧洲 2002/96/EC 指引。请您对本地电子和电器产品的分类回收系统进行了了解，并按照本地规定，不要把您的废弃产品扔到您家中的普通垃圾桶里。正确地处置您的废旧产品将帮您避免产生对环境和人类健康的负面影响。

质量保证卡

参阅产品包装中的质量保证卡。

术语及其定义

Ad-hoc network	一种在两部设备之间的直接连接。 例如，在一台电脑和本产品之间的连接。
Codec	密码器 - 解码器。指可以把一种信号解码成音乐或一种电影（例如，MP3 或者 DivX）的程序。
Component video	一种模拟视频信号
DHCP	Dynamic Host Configuration Protocol. 为电脑系统设备动态分配 IP 地址
DNS	Domain Name Server. 在 IP 地址中改变域名名称的服务器（例如，www.philips.com）
DRM	Digital Rights Management. 它保护媒体文件的完整以保证该媒体文件里的知识产权，包括版权不被滥用。
Firewall 防火墙	确保电脑网络安全的一种程序或电脑网络设备
Gateway 网关	一个电脑网络用以访问另一个电脑网络的 IP 地址。例如，本地网络用来访问互联网的 IP 地址
Infrastructure network	由两个或以上设备组成的电脑网络。它们通过一个中央系统连接（例如，一个基站或一个路由器）
IP address IP 地址	一个用于区分电脑网络中设备的特定 4 个数字组合。一个 IP 地址可以使静态的或动态的。（由 DHCP 给出）
MAC address MAC 地址	一个特殊的 6 个十六进制数（00-FF）的组合。它用于区分一个实际设备（的一部分）
Network mask 子网掩码	4 个数（0-255）的组合。它用于在一个电脑网络中区分 IP 地址的最大数目。例如，当子网掩码是 255. 255. 255.0，则电脑网络中所有 IP 地址的第一，第二和第三个数目都是一样的。
NTSC	National Television System Committee. 全国电视系统委员会。模拟电视系统的一种形式。它在美国是最常用的。
PAL	Phase-alternating line. 模拟电视系统的一种形式
飞利浦多媒体管理软件 Philips Media Manager	可以在电脑上与本产品共享多媒体文件的电脑程序
无线网络名称 SSID	Service Set Identifier. 无线电脑网络的名字
Streamium	飞利浦星联系列产品
UPnP 即插即用	Universal plug-and-play. 一种在家庭网络中共享媒体文件的方式。
WEP	Wired Equivalent Privacy. 无线电脑网络的一种安全种类
WPA	WiFi-protected Access. 无线电脑网络的一种安全种类