

# 目录

<b>1</b>	<b>重要事项</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>连接 (DVD、接收器、...)</b>	<b>27</b>
1.1	安全	3	7.1	连接概览	27
1.2	屏幕养护	3	7.2	关于连接	28
1.3	回收	3	7.3	连接设备	30
			7.4	连接设置	35
<b>2</b>	<b>您的电视</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>技术数据</b>	<b>36</b>
2.1	电视概览	4	<b>9</b>	<b>故障种类和处理方法</b>	<b>37</b>
2.2	产品亮点	5	<b>10</b>	<b>索引</b>	<b>39</b>
<b>3</b>	<b>使用入门</b>	<b>5</b>			
3.1	摆放电视	5			
3.2	VESA	6			
3.3	遥控器电池	6			
3.4	天线	6			
3.5	连接电源线	6			
3.6	第一次安装	6			
<b>4</b>	<b>使用电视</b>	<b>7</b>			
4.1	打开或关闭电源 - 待机	7			
4.2	观看电视	8			
4.3	观看数字接收器收到的频道	8			
4.4	观看已连接设备上的内容	8			
4.5	观看 DVD	9			
4.6	选择图文电视页面	9			
4.7	更改背景光模式	9			
<b>5</b>	<b>电视的其它用途</b>	<b>10</b>			
5.1	遥控器概览	10			
5.2	电视菜单概览	11			
5.3	图像和声音设置	13			
5.4	背景光(流光溢彩)	16			
5.5	图文电视	17			
5.6	创建收藏频道列表	18			
5.7	定时器和锁定	18			
5.8	字幕	19			
5.9	观看和播放照片、MP3...	20			
5.10	软件更新	22			
<b>6</b>	<b>频道安装</b>	<b>24</b>			
6.1	自动安装	24			
6.2	手动安装	24			
6.3	重新整理存储的频道	25			
6.4	自动频道管理	25			
6.5	出厂设定	26			

在 [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) 页面上注册您的产品并获得支持。

2007 © Koninklijke Philips Electronics N.V. 保留所有权利。规格如有更改，恕不另行通知。所有商标是 Koninklijke Philips Electronics N.V. 或其它各自所有者的财产。

飞利浦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。本手册中的材料对于本系统的设计用途来说已经足够。如果产品或其单个模块或程序用于除此外指定目的之外的其它目的，必须首先确认其有效性和适合性。飞利浦保证材料本身没有侵犯任何美国专利。未明示或暗示其它保证。

### 保修

用户不可更换任何部件。请勿打开或取下盖子和暴露出产品内部。必须由飞利浦服务中心和官方修理店维修。否则所有声明或暗示的保修都将失效。本手册中明确禁止的任何操作、本手册中未建议或授权的任何调整或装配步骤均不属于保修范围。

### 像素特性

该液晶显示产品有大量的彩色像素。尽管其有效像素高达 99.999% 或以上，但屏幕仍可能持续出现黑点或亮点（红色、绿色或蓝色）。这是显示器的结构属性（在通用行业标准之内），不是故障。

### 开放源代码

该电视包含开放源代码的软件。飞利浦可根据请求，以软件交换常用介质交付或提供机器可读取的相应源代码完整副本，收费不超过实际发布源代码的成本。此服务自购买本产品之日起 3 年内有效。要获得源代码，请写信至 Philips Innovative Applications N.V. Ass. to the Development Manager Pathoekeweg 11 B-8000 Brugge Belgium

### 符合 EMF 标准


Koninklijke Philips Electronics N.V. 主要面向广大消费者制造和销售各类产品，包括通常能放射和接收电磁信号的各种电子设备。飞利浦的主要 Business Principles 之一就是要对我们的产品采取各种必要的健康和安全措施，符合所有相应的法律要求，并在生产产品时严格遵照 EMF 标准。飞利浦致力于开发、生产和销售对人体健康无任何危害的产品。飞利浦称，据目前的科学证明，如果其产品使用得当，则对人体毫无危害。长期以来，飞利浦始终在国际 EMF 和安全标准的制定工作中扮演着积极的角色，这就使飞利浦总能预知标准的发展趋势，并率先应用到其产品中去。

### 版权



VESA、FDMI 和 VESA 安装兼容徽标是 VESA（Video Electronics Standards Association，视频电子标准协会）的商标。



在杜比实验室许可下制造。“Dolby”、“Pro Logic”和双 D 符号  是杜比实验室的商标。



在 BBE Sound, Inc. 许可下制造。由 BBE, Inc. 根据以下美国专利中的一个或多个授予许可：5510752、5736897。BBE 和 BBE 符号是 BBE Sound Inc. 的注册商标。

® Kensington 和 MicroSaver 是 ACCO World Corporation 在美国注册和全球其他国家已注册及正在申请的商标。所有其它已注册和未注册的商标是其各自所有者的财产。

® Windows Media 是 Microsoft Corporation 在美国和/或其它国家/地区的注册商标或商标。

# 1 重要事项

开始使用本产品之前请阅读该用户手册。

请注意本节的内容，并严格遵守其中的说明。不遵守这些说明所造成的损坏不在保修范围内。

## 1.1 安全

- 为了避免短路，切勿将本产品暴露在雨中或水中。
- 为了避免火灾或触电的危险，切勿将明火（例如点燃的蜡烛）靠近电视。
- 在电视周围至少留出 10 厘米（4 英寸）的空间以便通风。
- 请远离辐射体或其它热源。
- 切勿将电视安装在封闭的空间，例如书柜。请确保窗帘、橱柜等不会阻挡通过通风槽的气流。
- 请确保电视不会跌落。请将电视放置在稳固的平坦表面，而且仅使用随电视提供的座架。
- 为了避免损坏电源线以及可能引起的火灾或触电，切勿将电视或其它可能夹住电源线的东西放在电源线上。
- 将电视安装在旋转支架或 VESA 壁挂托架上时，请避免电源插头产生拉力。部分松动的电源插头可能引起电弧或火灾。

## 1.2 屏幕养护

- 在清洁前拔下电视的插头。
- 用柔软的湿布擦拭屏幕表面。切勿采用其它任何材料（化学或家用清洁剂）。这样可能损坏屏幕。
- 切勿用硬物接触、推按、擦抹或撞击屏幕，这样可能会永久性地刮花、损伤或损坏屏幕。
- 为了避免变形和褪色，请尽快擦掉水滴。

- 固定图像  
尽量避免固定图像。如果不能，请降低屏幕的对比度和亮度，以防止损坏屏幕。  
固定图像是在屏幕上保持很长时间的图像。  
固定图像的示例有：屏幕菜单、图文电视页面、黑条、股市信息、电视频道徽标、时间显示等等。

## 1.3 回收

- 请将包装送至您当地的回收中心。
- 请根据当地的规章制度妥善处理旧电池。
- 本产品采用可回收利用的材料设计和制造。
- 本产品不应与其它家庭垃圾一起弃置。请熟悉当地的环保回收机制和当地的规章制度，或询问您的经销商。随意丢弃垃圾会危害环境和人类健康。  
(EEC 2002/96/EC)

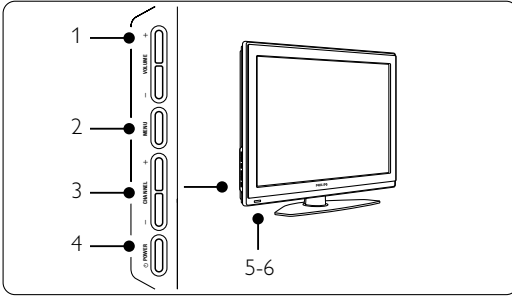


## 2 您的电视

本节简要概述了该电视的控制和功能。

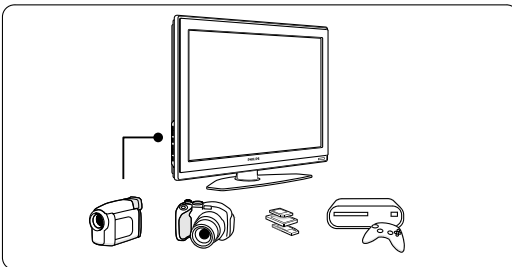
### 2.1 电视概览

#### 侧面控件



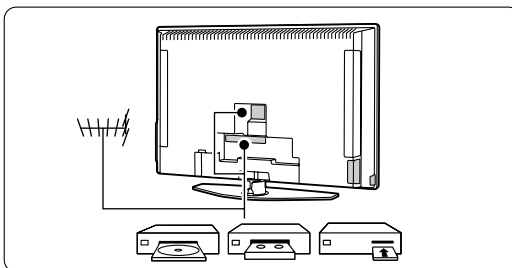
- 1 音量调节
- 2 菜单
- 3 节目或频道选择
- 4 电源开关
- 5 LED 指示灯（蓝色表示电源打开；红色表示待机）
- 6 遥控传感器

#### 侧面连接器



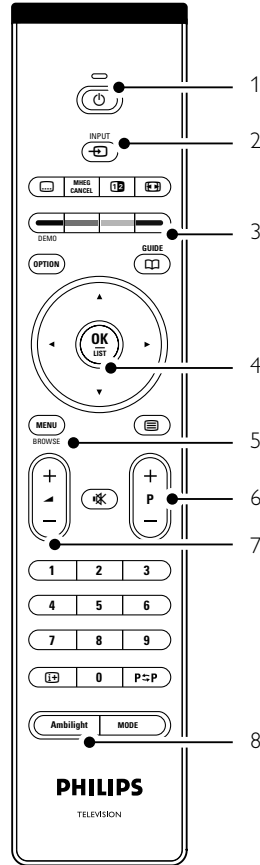
用于连接相机、游戏控制台、耳机或 USB 存储设备。

#### 背面连接器



用于连接天线、DVD、VCR 或其它设备。

#### 遥控器



- 1 待机或开机
- 2 DVD、VCR、... 设备选择
- 3 彩色键
- 4 导航键（上 ▲、下 ▼、左 ◀、右 ▶）OK 和 LIST
- 5 菜单键
- 6 节目选择
- 7 音量调节
- 8 流光溢彩（Ambilight）的打开或关闭

在第 5.1 节“遥控器概览”中介绍了有关遥控器的详细信息。

## 2.2 产品亮点

您的新电视配备了一些最现代化的音频或视频创新技术。

您的电视具有以下优势...

### 全高清液晶显示屏

全高清分辨率达 1920×1080 像素，可以传输最高分辨率的高清播放。它可提供绚丽多彩的无闪烁逐行扫描画面，带来最佳的亮度和超凡的色彩。

### 流光溢彩

带给您更加放松的观看体验并改善感知到的画面质量。

### 锐腾核芯引擎

从任何来源均可获得完美的画面质量。

### 100 Hz 瞬时响应

可提供超清晰的运动画面、更佳的黑色级别、高对比度、无闪烁、安静画面及更大的观赏角度。

### HDMI 连接器

3 个 HDMI 连接器，可提供最高品质的高清连接。

### USB 接口

用于连接多媒体，可立即观看或播放您的照片或音乐。

## 3 使用入门

本节帮助您摆放和首次安装电视。

### 3.1 摆放电视

#### ⚠ 注意

在摆放电视之前，请仔细阅读第 1.1 节“安全”中的安全注意事项。

大屏幕电视很重。至少要有两个人来搬运和处置电视。

在摆放电视或将它安装在墙上之前，请先连接您的设备。

看电视的理想观看距离是屏幕尺寸的三倍。

为了获得理想的观看条件，请将电视放置在光线不会直射到屏幕的地方。

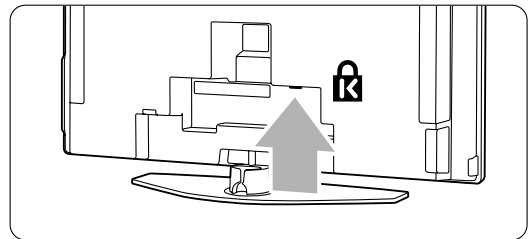
在光线昏暗的房间里观看电视可以获得最佳的“流光溢彩”效果。

要获得最佳的“流光溢彩”效果，请将电视放置在离墙 10 至 20 厘米之处。请将电视摆放在阳光不会直射到电视的地方。

#### Kensington 安全插槽

您的电视背面配备有 Kensington 安全插槽，可供防盗锁使用。

Kensington 防盗锁需要单独购买。



### 3.2 符合 VESA 标准的安装

#### ⓘ 注意

根据电视机重量，使用符合安全标准以及 VESA 标准的托架。

严格按照您的 VESA 标准托架随附的说明来安装电视机。

Koninklijke Philips Electronics N.V. 对由于安装不当而造成的意外或损害不负任何责任。

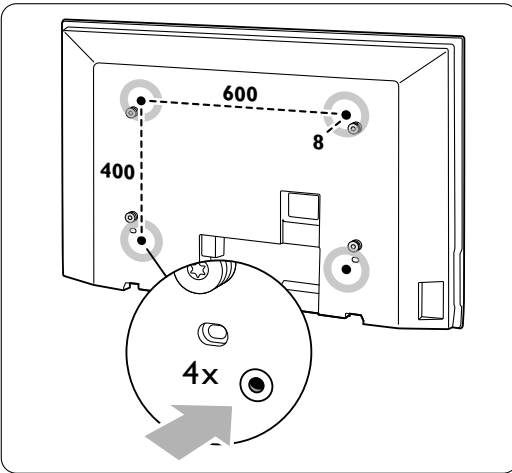
电视按照 VESA 标准安装而准备。

不包含此托架。

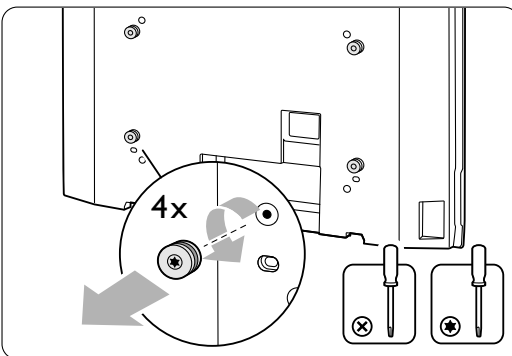
使用符合 VESA 标准的托架，代码是 VESA MIS-F, 600, 400, 8。

准备电视以进行符合 VESA 标准的安装。

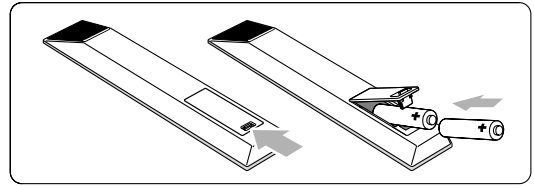
**1** 在电视机背面定位 VESA 螺钉孔。



**2** 如果塑料盘片挡住了 VESA 托架，则可以将这 4 个盘片卸除。



### 3.3 遥控器电池



**1** 打开遥控器背面的电池盖。

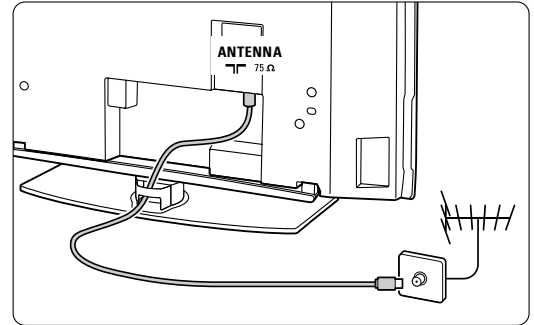
**2** 放入 2 节电池 (AA-R6-1 类型, 1.5V)。确保电池的 + 和 - 极按照电池盒内的标记对齐。

**3** 关闭电池盒盖。

#### ⓘ 注

如果长时间不使用遥控器，请取出电池。

### 3.4 天线

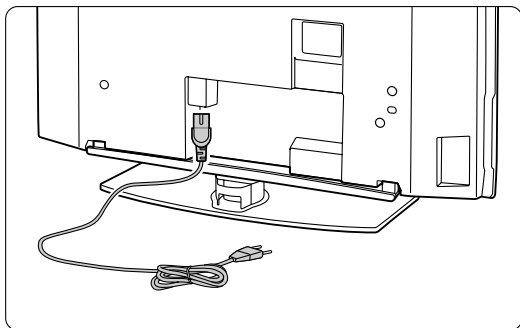


**1** 在电视背面找到天线接口。

**2** 将天线牢固地插入天线插座  Antenna。

## 3.5 连接电源线

- 1 检查您的电源电压是否与电视背面的标签上印刷的电压相符。如果电压不同，切勿插入电源线。
- 2 牢固地插入电源线。



电视的电源始终不会完全断开，除非将电源线从插座上拔下。因此必须随时可以接触到电源插头。

## 3.6 第一次安装

第一次（而且只会在第一次）插入电源线时，安装过程将自动启动。请按照屏幕上的说明操作。



### 提示

- 如果您发现选择了错误的语言，请按遥控器上的红色键返回语言选择菜单。
- 要重新整理已存储的频道，请参见第 6.3 节“重新整理存储的频道”。

# 4 使用电视

了解日常使用中如何操作电视。

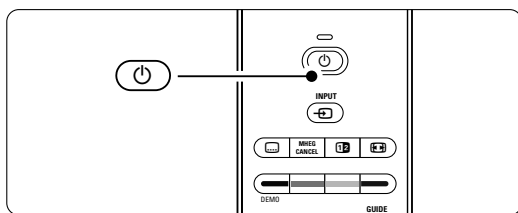
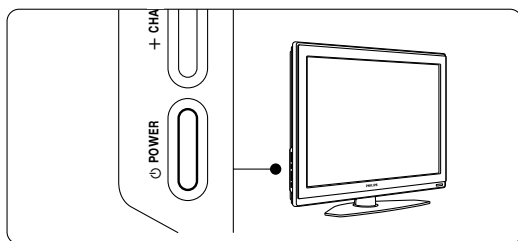
## 4.1 打开或关闭电源 - 待机

要打开电视：

- 如果待机指示灯熄灭，则按电视侧面的 **Power**。
  - 如果待机指示灯亮起，则按遥控器上的 **Power**。
- 要切换至待机模式：
- 按遥控器上的 **Power**。

要在没有遥控器的情况下从待机模式切换至开机：

- 首先按电视侧面的 **Power** 关闭电源，然后再次按 **Power** 打开电视。



要关闭电视：

- 按电视侧面的 **Power**。

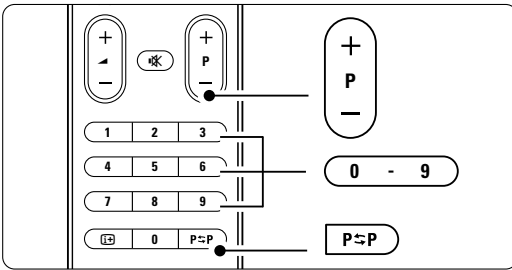
### 注

能源消耗将会造成空气和水污染。只要电源线插在插座上，电视就在消耗能源。该电视的待机功耗很低。

## 4.2 观看电视

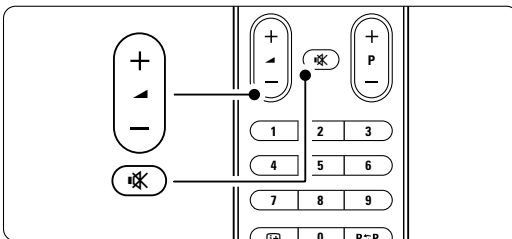
### 4.2.1 切换频道

- 1 要切换电视频道：
  - 在遥控器上按数字或按 P+ 或 P-。
  - 按电视侧面控件上的 PROGRAM/CHANNEL - 或 +。
- 2 按 P=P 返回观看的上一个电视频道。



### 4.2.2 调整音量

- 1 要调整音量：
  - 在遥控器上按 ▲ + 或 -
  - 按电视侧面控件上的 VOLUME + 或 -。
- 2 要静音：
  - 按遥控器上的 静音图标
  - 再次按 静音图标 将恢复声音。

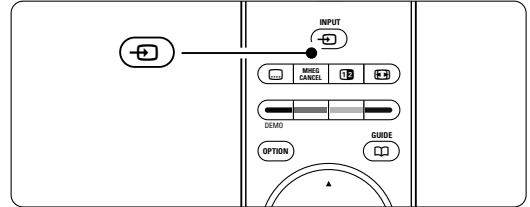


## 4.3 观看数字接收器收到的频道

- 1 打开数字接收器。  
来自接收器的图像可能会自动出现在屏幕上。
- 2 使用数字接收器的遥控器选择电视频道。

如果没有出现图像：

- 1 按遥控器上的 输入源按钮。



- 2 反复按 输入源按钮 选择设备。等待几秒钟，直到电视上出现图像。
- 3 按 OK。
- 4 使用数字接收器的遥控器选择电视频道。

## 4.4 观看已连接设备上的内容

- 1 打开设备。  
来自设备的图像可能会自动出现。

如果没有出现图像：

- 2 按遥控器上的 输入源按钮。
- 3 反复按 输入源按钮 选择设备。等待几秒钟，直到电视上出现图像。
- 4 按 OK。
- 5 使用设备的遥控器选择电视频道。

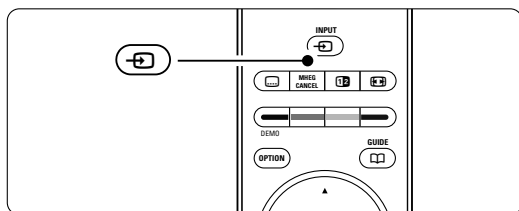


## 4.5 观看 DVD

- 1 将 DVD 碟片插入播放机。
  - 2 按 **PLAY ▶**。
- 来自播放机的图像会自动出现在屏幕上。

如果没有出现图像：

- 1 按遥控器上的 **↔**。



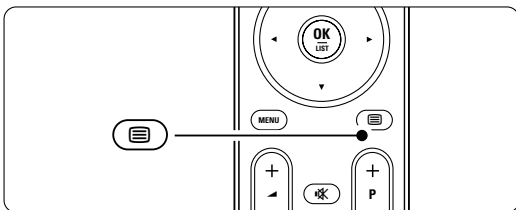
- 2 反复按 **↔** 选择 DVD 播放机。等待几秒钟，直到电视上出现图像。
- 3 按 **OK**。
- 4 按 **PLAY ▶**。

## 4.6 选择图文电视页面

电视频道通常通过图文电视广播信息。如果提供图文电视，则仅支持英语图文电视。（中国因为不提供图文电视，所以不支持此功能。）

要观看图文电视：

- 1 按 **☰**。
- 出现主索引页面。



- 2 要选择您所期望的页面：
  - 用数字键输入页面编号。
  - 按 **P-** 或 **P+** 或 **▲**、**▼** 观看下一页或上一页。
  - 按一个彩色键选择屏幕底部的一个彩色编码项目。

### 提示

按 **P↔P** 返回观看的上一个页面。

- 3 再次按 **☰** 关闭图文电视。

关于图文电视的详细信息，请参见第 5.5 节“图文电视”。

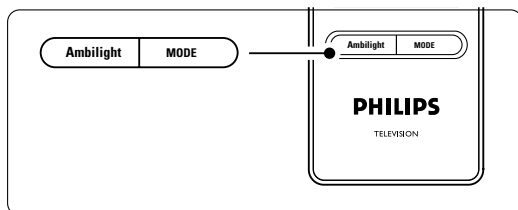
## 4.7 更改流光溢彩模式

您可以在四种背景光模式中进行选择：

- **彩色**  
将流光溢彩设为持续的彩色。
- **轻松的**  
将流光溢彩设为随着屏幕上的图象柔和平滑地改变。
- **适中**  
将流光溢彩设为介于“放松”和“动态”之间。
- **动态的**  
将流光溢彩设为随着图象快速变化。

要更改流光溢彩模式：

- 1 按 **Ambilight** 打开或关闭流光溢彩。
- 2 反复按 **MODE** 在流光溢彩模式之间切换。
- 3 按 **OK**。



关于流光溢彩的详细信息，请参见第 5.4 节“流光溢彩”。

### 提示

为了充分享受流光溢彩，请关闭或调暗房间里的灯光。

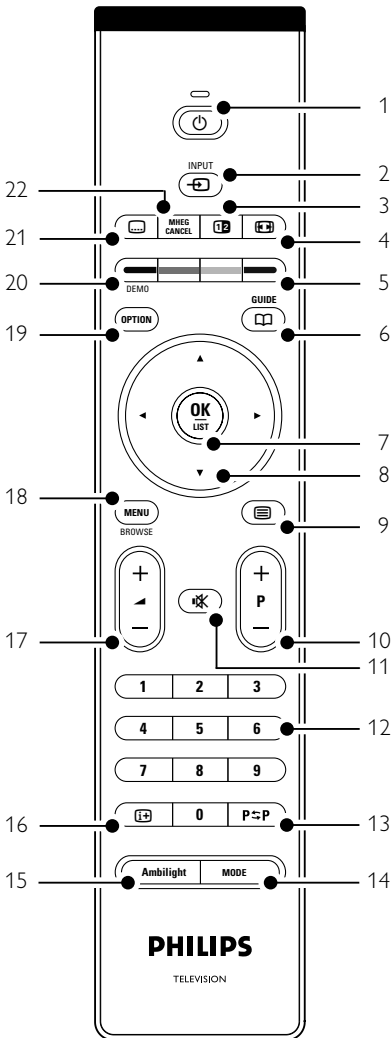
## 5 电视的其它用途

本节介绍电视的更多高级用途：



- 菜单的使用
- 调节图像、声音和背景光设置
- 有关图文电视的详细信息（如果提供）。
- 如何创建收藏频道列表

- 如何设置锁和定时器
- 设置字幕和选择字幕语言
- 如何从 USB 存储设备观看照片或播放您喜爱的音乐。

### 5.1 遥控器概览



- 1 待机 用于打开电视或返回待机模式。
- 2 输入 选择已连接的设备或返回到电视。
- 3 双屏幕 在屏幕右侧显示图文电视，左侧显示图像。
- 4 图像格式 选择图像格式。
- 5 彩色键
  - 方便选择图文电视页面。
  - 方便选择任务。
- 6 Guide 中国机无此功能
- 7 OK/List
  - 显示频道列表。
  - 激活设置。
- 8 导航键 浏览菜单。
- 9 图文电视 打开或关闭图文电视（如果有）。
- 10 +P- 频道选择 在频道列表中的上下频道之间切换。
- 11 静音 静音或恢复声音。
- 12 数字键 选择电视频道。
- 13 上一频道 P<=>P 返回观看的上一个频道。
- 14 MODE 切换流光溢彩模式。
- 15 Ambilight 打开或关闭流光溢彩。
- 16 屏幕信息 显示频道或节目信息（如果有）。

- 17 **音量调节** 
  - 调整音量。
- 18 **MENU**
  - 打开或关闭菜单。
- 19 **OPTION (快速访问菜单)**
  - 打开或关闭快速访问菜单。
- 20 **DEMO (演示菜单)**
  - 打开演示菜单，观看电视功能的演示。
- 21 **字幕** 
  - 启用或禁用字幕模式。
- 22 **MHEG CANCEL** 无功能

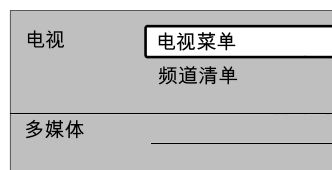
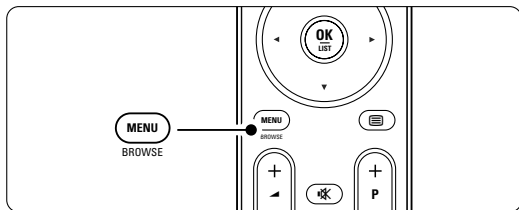
参阅第 10 节“索引”，可以在本手册中找到有关特定遥控器按键的章节。

## 5.2 电视菜单概览

您可以借助屏幕菜单安装电视、调节图像、声音和流光溢彩设置并访问各种功能。本节概述了各种菜单，并介绍了浏览方法。

### 5.2.1 菜单

- 1** 按遥控器上的 **MENU** 按钮显示主菜单。
- 2** 按 **MENU** 按钮退出菜单。



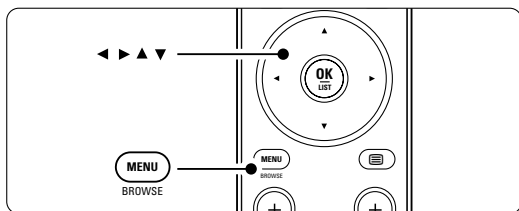
主菜单包含以下项目：

- **电视菜单**
  - 选择此菜单进行安装、设置图像和声音、设置流光溢彩和其它功能。
- **频道清单**
  - 选择此项显示频道列表。
  - 可以在此处创建您的收藏频道列表。
- **多媒体**
  - 选择此项从 USB 存储设备观看照片或播放音乐。参见第 5.9 节“观看和播放照片、MP3...”

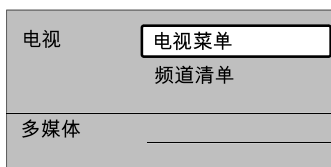
## 5.2.2 使用菜单

通过此示例了解菜单的使用。

**1** 按遥控器上的 MENU。



主菜单出现在屏幕上。



**2** 按 ▶ 进入电视菜单。



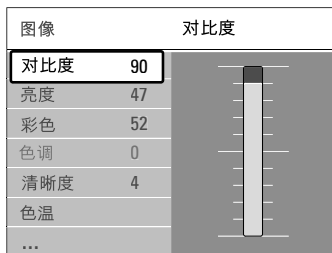
**3** 按 ▶ 进入“电视设置”菜单。



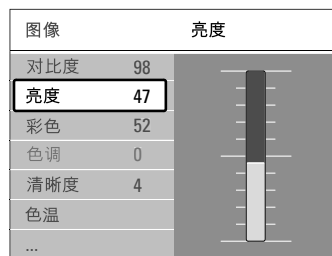
**4** 按 ▼ 选择图像。



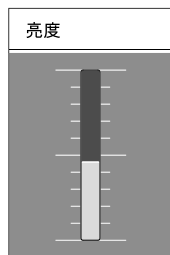
**5** 按 ▶ 进入图像设置。



**6** 按 ▼ 选择亮度。



**7** 按 ▶ 进入“亮度”设置。



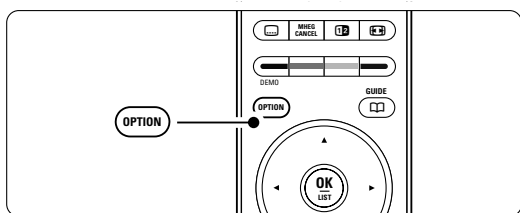
**8** 按 ▲ 或 ▼ 调节设置。

**9** 按 ◀ 返回“图像”设置或按 MENU 退出菜单。

### 5.2.3 快速访问菜单

快速访问菜单使您可以直接访问一些常用的菜单项。

- 1 按遥控器上的 **OPTION**。
- 2 按 **▲** 或 **▼** 选择一个选项。
- 3 按 **OK** 显示选定的选项菜单。
- 4 按 **▲**、**▼**、**◀**、**▶** 调节菜单设置。
- 5 按 **OPTION** 退出菜单。



- 字幕  
参见第 5.8 节“字幕”。
- 图像格式  
参见第 5.3.4 节“图像格式”。
- 均衡器  
参见第 5.3.5 节“声音设置”。
- 时钟  
由于时钟信息是从图文电视中获得，而中国无图文电视，因此该功能不适用。

#### 显示时钟

- 1 按 **OPTION** 并按 **▲** 或 **▼** 选择“时钟”。
- 2 按 **OK** 固定显示时钟。
- 3 按 **OPTION** 并按 **▲** 或 **▼** 再次选择“时钟”。
- 4 按 **OK** 隐藏时钟。

快速访问
字幕
图像格式
均衡器
时钟

## 5.3 图像和声音设置

本节介绍如何在菜单中调节图像和声音。

### 5.3.1 设置辅助

使用设置辅助可以引导您方便地进行基本的图像、声音和背景光设置。

- 1 按遥控器上的 **MENU**，然后选择电视菜单 > 电视设置 > 设置辅助，按 **▶** 进入。
- 2 按 **OK**。
- 3 按遥控器上的绿色键启动设置辅助。
- 4 按 **◀** 或 **▶** 选择左右，根据您的需要选择设置。
- 5 按绿色键进入下一个设置。  
您将会执行多项设置。完成后电视会询问您是否存储这些设置。
- 6 按绿色键存储您的全部设置。
- 7 按 **MENU** 退出菜单。

### 5.3.2 恢复标准设定

将电视设为预设设置之一。每种设置都包括了图像、声音和流光溢彩。

- 1 按遥控器上的 **Menu**，然后选择电视菜单 > 电视设置 > 恢复标准设定，按 **▶** 进入列表。
- 2 按 **▲** 或 **▼** 选择设置。
- 3 按绿色键存储您的选择。
- 4 按 **MENU** 退出菜单。

标准设置有：当前、自然、鲜艳、电影

### 5.3.3 图像设置

本节介绍如何调节所有图像设置。

- 1 按遥控器上的 **MENU**，然后选择电视菜单 > 电视设置 > 图像，按 **▶** 进入列表。
- 2 按 **▲** 或 **▼** 选择设置。

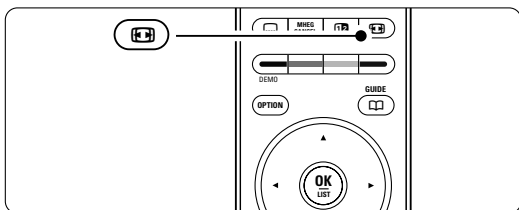
电视设置	图像
设置辅助	对比度
恢复标准设定	亮度
<b>图像</b>	彩色
声音	色调
流光溢彩	清晰度
	色温
	锐腾核芯
	高清数码自然动感
	100Hz瞬时响应
	动态对比度
	噪声降低
	减少压缩文件的残影
	彩色增强
	动态监控
	光传感器
	图像格式

- **对比度**  
改变图像中明亮部分的亮度，但保持深色部分的亮度不变。
- **亮度**  
改变图像的整体亮度。
- **色彩**  
改变饱和度。
- **色调**  
如果采用 NTSC 制式进行广播，该水平将补偿颜色的变化。
- **清晰度**  
改变细节部分的清晰度。
- **色温**  
可将颜色设为普通、暖色调（偏红）或冷色（偏蓝）。选择“自定义”可以在“自定义色彩”菜单中选择您自己的设置。
- **自定义色彩**  
如果在“色温”菜单中选择了“自定义”，您可以在此处选择您自己的设置。  
按绿色键选择要更改其值的每个横条：
  - R-WP 红色的白点
  - G-WP 绿色的白点
  - B-WP 蓝色的白点
  - R-BL 红色的黑水平
  - G-BL 绿色的黑水平
- **完美像素高清**  
启用或禁用最理想的图像设置“完美像素高清”模式。
- **高清数码自然动感**  
减少了场和行的颤动，再现平滑运动，特别在电影时。  
可将级别设置为最小、最大或关闭。
- **100 Hz 瞬时响应**  
打开或关闭 100 Hz 瞬时响应
- **动态对比度**  
在屏幕上的图像改变时增强图像的对比度。  
可将级别设置为最小、中等、最大或关闭。  
建议使用中等级别。
- **噪声降低**  
过滤和消除图像中的噪声。  
可将级别设置为最小、中等、最大或关闭。
- **减少压缩文件的残影**  
使数字图像的转换更流畅。  
打开或关闭 MPEG 残象消除。
- **彩色增强**  
使色彩更加鲜艳，提高明亮色彩中细节部分的分辨率。  
可将级别设置为最小、中等、最大或关闭。
- **动态监控**  
修正所有输入信号，以提供最佳图像。  
打开和关闭动态监控。
- **光传感器**  
根据房间的照明条件调节图像和背景光设置。  
打开和关闭光传感器。
- **图像格式**  
参见第 5.3.4 节“图像格式”。

### 5.3.4 图像格式

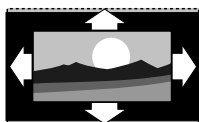
消除画面顶部和底部以及两侧的黑条。将图像格式更改为适合屏幕的格式。

- 1 按 **[K]** 打开“图像格式”菜单。
- 2 按 **▲** 或 **▼** 选择可用的图像格式。
- 3 按 **▲** 使画面上移，露出被部分遮挡的字幕。

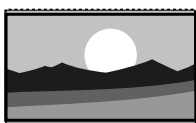


#### 提示

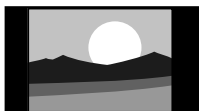
建议使用自动格式设置以尽量减少失真。



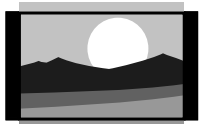
**自动格式** (不适用于 PC)  
自动扩展画面以充满屏幕。可以看见字幕。



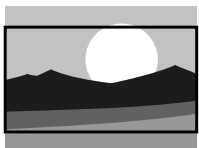
**超级缩放** (不适用于 HD)  
消除 4:3 播送信号侧面的黑条。这种模式的失真最小。



**4:3** (不适用于 HD)  
显示经典的 4:3 格式



**14:9 屏幕扩展**  
(不适用于 HD)  
将经典的 4:3 格式比例调整为 14:9



**16:9 屏幕扩展**  
(不适用于 HD)  
将经典的 4:3 格式比例调整为 16:9



**宽屏幕**  
将 4:3 格式拉伸为 16:9

### 无格式转换

(仅限 HD 和 PC。)  
最大清晰度。边缘可能出现失真。来自 PC 的图像可能出现黑条。

#### 注

不要忘记在“连接”菜单中命名连接。参见第 7.4.3 节“命名设备”。

### 5.3.5 声音设置

本节介绍如何调节所有声音设置。

- 1 按遥控器上的 **MENU**，然后选择电视菜单 > 电视设置 > 声音，按 **▶** 进入列表。
- 2 按 **▲** 或 **▼** 选择设置。

电视设置	声音
设置辅助	均衡器
恢复标准设定	音量
图像	平衡
<b>声音</b>	双语 I-II
流光溢彩	单声道/立体声
	环绕模式
	耳机音量
	自动音量调平器
	差音量 ▼
	自动环绕声

#### • 均衡器

改变声音的低音和高音。选择每个横条以更改设置。另请参见第 5.2.3 节“快速访问”菜单。

#### • 音量


改变音量。

用 **◀** 调节音量时会出现音量条。如果您不希望音量条出现，可进入电视菜单 > 安装 > 喜好项，然后按 **▶** 进入列表，选择关闭音量条。

- 1 按 **▲** 或 **▼** 选择音量条。
- 2 按 **▶** 进入。
- 3 选择开启将在调节音量时暂时显示音量条。

#### • 平衡

设置左右扬声器的平衡，以适合您的倾听位置。

- **双语 I/II**  
如果播放的节目包含两种不同的语言，您可以从中进行选择。
- **单声道/立体声**  
如果播放的节目是立体声，您可以按电视频道选择单声道或立体声。
- **环绕模式**  
如果广播或者自己连接设备的节目支持环绕模式，可以选择更加空灵的音效。
- **耳机音量**  
改变耳机的音量。  
可以用遥控器上的  关闭电视扬声器的声音。
- **自动音量调衡**  
消除突然的音量差异，例如广告开始或从一个频道切换到另一个频道。  
选择打开或关闭。
- **差音量**  
均衡不同频道或已连接设备之间的音量差异。  
**1** 切换至要均衡音量差异的频道或设备。  
**2** 在“声音”菜单中选择差音量，然后更改音量级别。
- **自动环绕声**  
将电视自动切换到播放的最佳环绕立体声模式。  
选择打开或关闭。

## 5.4 背景光 (流光溢彩)

本节介绍如何调节流光溢彩设置。

- 1** 按遥控器上的 **MENU**，然后选择电视菜单 > 电视设置 > 背景光，按 **▶** 进入列表。
- 2** 按 **▲** 或 **▼** 选择设置。

电视设置	流光溢彩
设置辅助	流光溢彩
恢复标准设定	亮度
图像	模式
声音	彩色
流光溢彩	分离
	彩色增强
	平衡

- **背景光(流光溢彩)**  
打开或关闭背景光。
- **亮度**  
改变背景光的光线输出。

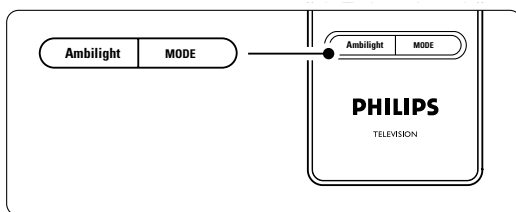
- **模式**  
您可以在四种背景光模式中进行选择：彩色、轻松的、适中、动态的。参见第4.7节“更改流光溢彩模式”。
- **彩色**  
如果在“模式”菜单中选择了“彩色”，您可以从列表中选择一种持续的色彩，或定制自己所希望的色彩。  
- 暖色白  
- 冷白色  
- 蓝色  
- 自定义  
在“彩色”菜单中选择“自定义”时，您可以自定义颜色。  
**1** 首先选择饱和度，将数值调高。  
**2** 选择调色板，将滑块从 0 滑到 100，可将颜色从红色逐渐变为黄色、绿色到蓝色。
- **分离**  
如果在“模式”菜单中选择了“轻松的”、“适中”或“动态的”、模式，此选项可以设置电视左右两侧之间的色彩差异级别。  
关闭“分离”功能将显示动态的单色背景光。
- **彩色增强**  
如果在“模式”菜单中选择了“轻松的”、“适中”或“动态的”、模式，此选项可以放大色彩以获得更加动态的效果。
- **平衡**  
与立体声均衡相似，可设置电视左右两侧的背景光级别。

- **注意**  
为了避免影响红外遥控信号的接收，请将设备放置在背景光的照射范围之外。

### 电视待机时背景光打开

当电视待机时，您可以打开背景光。在此情况下仅有连续不变色彩的背景光。

- 1** 当电视处于待机模式时按 **AMBILIGHT** (流光溢彩)。
- 2** 反复按 **MODE** 选择可用的颜色。





## 5.5 图文电视




仅支持英文的图文电视（如果有）。中国因为不提供图文电视，所以不支持此功能。

您的电视有 1200 个页面的内存，可以存储图文电视页面和副页面以减少等待时间。

要选择图文电视页面，请参见第 4.6 节“选择图文电视页面”。




### 5.5.1 选择页面编号和副页面

一个图文电视页面编号可以包含多个副页面。这些页面显示在主页面编号旁边的横条中。

- 1 按 。
- 2 选择图文电视页面。
- 3 按  或  选择副页面。







### 5.5.2 双屏幕图文电视

在相邻的两个画面中观看电视频道和图文电视。

- 1 按  进入双视窗图文电视。
- 2 再次按  正常显示图文电视。
- 3 按  关闭图文电视。




### 5.5.3 搜索图文电视

快速跳转至链接到一系列页面编号的主题，或在图文电视页面中搜索特定的词语。

- 1 按 。
- 2 按 OK 突出显示第一个单词或编号。
- 3 按 、 或 、 跳转至页面上的下一个单词或编号。
- 4 按 OK 搜索包含突出显示的单词或编号的页面。
- 5 按  直至没有单词或编号突出显示，然后退出搜索。

### 5.5.4 放大图文电视页面

为了使阅读更加舒适，您可以放大图文电视页面。

- 1 按  并选择图文电视页面。
- 2 按遥控器上的 **OPTION** 放大页面上部。
- 3 再次按 **OPTION** 可观看放大后的页面下部。
- 4 按  或  在放大后的页面上滚动。

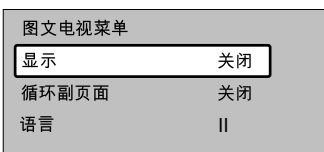
- 5 再次按 **OPTION** 返回到正常的页面大小。




### 5.5.5 图文电视菜单

借助图文电视菜单中的选项，您可以显示隐藏信息、使副页面自动循环和更改字符设置。

- **显示**  
隐藏或显示页面上的信息，例如筛格或拼图的解决方法。
- **循环副页面**  
如果选定的页面包含副页面，您可以使副页面自动循环显示。
- **语言**  
一些语言使用不同的字符集。可以切换到另一组字符以正确显示文本。

- 1 按 。
- 2 按 **MENU**。




- 3 按  或  选择一个选项。
- 4 按 **OK** 更改设置。
- 5 按 **MENU** 退出图文电视菜单。
- 6 按  关闭图文电视。

### 5.5.6 图文电视 2.5

如果信号来自电视频道，该图文电视模式可以提供更丰富的色彩和更好的图形。

出厂设定中已打开了图文电视 2.5 模式。

- 1 按遥控器上的 **MENU**，然后选择电视菜单 > 安装 > 喜好项 > 图文电视 2.5，按  进入列表。
- 2 选择打开或关闭。

## 5.6 创建收藏频道列表

查看所有频道列表或用您喜欢的电视频道设置收藏列表。例如，您的每个家庭成员都可以创建自己的收藏列表。

### 5.6.1 选择收藏列表

了解如何选择收藏频道列表之一。

**1** 按 OK。

在您完成初次安装后，将显示“所有菜单”列表。在其它情况下将显示上一次选择的收藏列表。



**2** 按红色键显示所有收藏列表。

**3** 按 ▲ 或 ▼ 选择一个列表。

**4** 按 OK。

将出现选定的收藏列表。

**5** 再次按 OK 退出。

### 5.6.2 设置收藏列表

创建或修改您自己的收藏列表。

**1** 按 OK。

将出现上次选定的列表。

**2** 按红色键显示所有收藏列表。

**3** 按 ▲ 或 ▼ 选择一个列表。

**4** 按 OK。

**5** 按绿色键进入“编辑”模式

选定的列表将显示为完整的频道列表。

**6** 按 ▲ 或 ▼ 突出显示一个频道。

**7** 按 OK 标记（或取消标记）突出显示的频道。该频道将被添加到选定的列表（或从中删除）。

**8** 再次按绿色键退出“编辑”模式。

修改后的频道列表将再次出现。

**9** 按 OK 键退出频道列表。

### 5.6.3 从收藏列表中选择频道

**1** 按 OK。

将出现上次选定的频道列表。

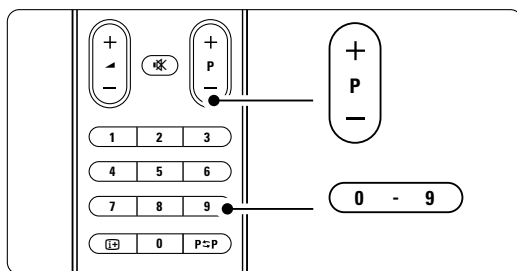
**2** 用 ▲ 或 ▼ 突出显示一个频道。

**3** 按 OK。

电视将调到该频道。

#### 提示

- 用 -P+ 浏览选定的收藏列表中的电视频道。
- 还可以使用数字键选择没有标记为收藏的频道。



## 5.7 定时器和锁定

本节介绍如何在特定时间打开或关闭电视，以及锁定电视和解除锁定。

### 5.7.1 自动切换至待机模式

睡眠时间可在一段时间后将电视切换为待机模式。

**1** 按遥控器上的 MENU，然后选择电视菜单 > 功能 > 睡眠时间，按 ► 进入睡眠时间栏。

**2** 按 ▲ 或 ▼ 可设置最多 180 分钟的时间，步长为 5 分钟。如果设置为 0 分钟，将关闭睡眠时间。

您始终可以提前关闭电视，或在倒数期间重新设定时间。

### 5.7.2 自动开机

不适用于没有“图文电视”显示的情况。

定时器状态可以在指定的时间将电视从待机模式自动打开，并调至指定的频道。

**1** 按遥控器上的 MENU，然后选择电视菜单 > 功能 > 定时器状态，按 ► 进入“定时器状态”菜单，选择“开启”。

**2** 用 ▲ 或 ▼、◀ 或 ▶ 逐一选择并进入菜单项以设置频道、一周中的某一天或每天以及开始时间。

- 3 按 OK 确认。
- 4 按 MENU 退出菜单。

### 提示

要关闭定时器状态，请在“定时器状态”菜单中选择关闭。

### 5.7.3 锁定电视频道和节目

可以锁定电视频道和/或自己连接设备的节目，以防止儿童观看。锁定和解除锁定需要四位数的密码。

设置或更改密码

- 1 按遥控器上的 MENU，然后选择电视菜单 > 功能 > 设置或更改密码，按 ▶ 输入您的密码。
- 2 用数字键输入您的密码。  
功能菜单再次出现，显示一条消息，确认您已创建或更改密码。

是否忘记密码？

- 1 选择更改密码。
- 2 按 ▶。
- 3 输入覆盖密码 8-8-8-8。
- 4 输入新的个人密码。
- 5 确认新输入的密码。  
之前的密码将被擦除并存储新的密码。

### 5.7.4 启用或禁用儿童锁

如果设置了密码，您可以锁定所有频道和设备、锁定特定频道或设备、设置多长时间之后锁定所有频道和设备。

- 1 按遥控器上的 MENU，然后选择电视菜单 > 功能 > 儿童锁，按 ▶ 输入密码。
- 2 用数字键输入您的密码。
- 3 选择一个选项。
- 4 按 ▶。

锁定或解除锁定所有频道和已连接的设备

- 1 选择锁定或开锁。
- 2 按 OK。

从一定时间开始锁定某个节目或所有频道

儿童锁	习惯锁
锁定	锁定后
习惯锁	频道锁定
开锁	

- 1 选择习惯锁。
- 2 按 ▶ 进入“习惯锁”菜单。
- 3 再次按 ▶ 进入“锁定后”菜单。
- 4 选择开启打开“定时器”。
- 5 按 ◀。
- 6 选择时间。
- 7 按 ▶。
- 8 用 ▲ 或 ▼ 和 ▶ 输入时间。
- 9 按 OK。



锁定一个或多个频道和已连接的设备

- 1 选择习惯锁。
- 2 按 ▶ 进入。
- 3 按 ▲ 或 ▼ 选择频道锁定。
- 4 按 ▶。
- 5 按 ▲ 或 ▼ 选择要锁定或解除锁定的频道。
- 6 每次按 OK 锁定或解除锁定频道。

## 5.8 字幕

对每个电视频道均可设置来自图文电视的字幕。

### 5.8.1 电视频道的字幕显示

- 1 选择一个电视频道。
- 2 按  打开图文电视。
- 3 输入字幕页面的三位数页面编号。
- 4 按  关闭图文电视。

#### 注意

必须为每个电视频道单独存储图文电视字幕页面。

## 5.8.2 开启或取消字幕显示

- 按遥控器上的 **MENU**，然后选择电视菜单 > 功能 > 字幕，按 **▶** 进入列表。

电视菜单	功能
电视设置	字幕
功能	睡眠时间
安装	儿童锁
软件更新	设置 / 更换密码
	定时器状态
	演示

- 按 **▲** 或 **▼** 选择开启，将一直显示字幕，或选择静音时开启，则仅在用遥控器上的 **静音** 键静音时显示字幕。
- 按 **◀** 返回到“功能”菜单。

### 提示

用遥控器上的 **OPTION** 直接选择“字幕”菜单。参见第 5.2.3 节“快速访问菜单”。

## 5.9 观看和播放照片、MP3...

观看或收听存储在 USB 设备（不随电视提供）上的照片或音乐。可以幻灯片放映的方式观看照片，或收听您自己编排的音乐播放列表。不支持 MPEG2, MPEG4 格式。

### 注意

如果您的 USB 设备不受支持，飞利浦对此不承担任何责任，而且飞利浦也对存储数据的损坏或丢失不负任何责任。

### 5.9.1 插入 USB 设备

打开电视后，将 USB 设备插入电视侧面。将会自动显示主菜单，USB 设备的名称将突出显示在“多媒体”的旁边。

电视	电视菜单 频道清单
<b>多媒体</b>	

### 5.9.2 移除 USB 设备

#### 注意

为了避免损坏 USB 设备，请始终在屏幕上退出菜单，等待五秒钟之后再移除 USB 设备。

- 按 **MENU** 退出菜单。
- 移除 USB 设备。

### 5.9.3 观看照片


“多媒体”菜单将显示存储在 USB 设备上的文件。

- 按 **▶** 进入“多媒体”菜单。  
“图像”将会突出显示。

USB	图像
<b>图像</b>	Afrika_2001
音乐	Paris_2006
	My_car.jpg
	Jean.jpg
	Mary.jpg

- 按 **▶** 进入“图像”文件夹。
- 按 **▲** 或 **▼** 选择 USB 设备上的照片或相册。

图像	Afrika_2001
<b>Afrika_2001</b>	Kenya.jpg
Paris_2005	Congo.jpg
My_car.jpg	Victoria.jpg
Jean.jpg	Dakar.jpg
Mary.jpg	Cairo.jpg

Afrika_2001	Afrika_2001
<b>Kenya.jpg</b>	 Kenya.jpg
Congo.jpg	
Victoria.jpg	
Dakar.jpg	
Cairo.jpg	

- 按 **OK** 观看照片或以幻灯片的形式放映相册中的照片。
- 按 **OK** 暂停幻灯片放映。再按一次重新开始。
- 按遥控器上的一个彩色键将执行显示在屏幕底部的相应功能。  
按蓝色键停止显示并查看更多功能。  
如果屏幕底部没有出现功能条，按任意彩色键将会使其重新出现。
- 按 **◀** 选择另一张照片或另一个相册。

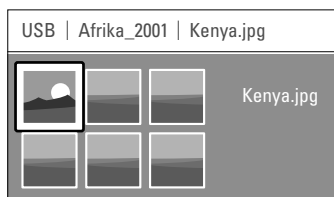
## 幻灯片放映设置

- **细节/更多细节**  
显示照片名称、日期、大小和幻灯片中的下一张照片。
- **转换**  
显示可用的照片转换风格列表。  
按 **▲** 或 **▼** 进行选择，按 **OK** 启用。
- **幻灯片时间**  
设置照片转换的时间间隔：短、中或长。
- **旋转**  
旋转照片。
- **缩放**  
显示可用的缩放倍数列表以供选择。
- **开始/显示**  
停止和重新开始幻灯片放映。

### 5.9.4 简略

概览选定相册中的照片。

- 1** 选择照片相册。
- 2** 按 **▶** 进入图像列表。
- 3** 按绿色键。
- 4** 按 **▲** 或 **▼**、**◀** 或 **▶** 突出显示照片。
- 5** 按 **OK** 查看照片。
- 6** 按 **◀** 返回缩略图概览。
- 7** 再次按绿色键返回图像列表。



### 5.9.5 欣赏音乐

在“多媒体”菜单的“音乐”专辑中查找歌曲。

- 1** 在“多媒体”菜单中突出显示音乐。
- 2** 按 **▶** 进入“音乐”文件夹。
- 3** 按 **▲** 或 **▼** 选择歌曲或音乐专辑。
- 4** 按 **OK** 播放选定的歌曲或顺序播放同一专辑中的歌曲。

## 音乐设置

- **细节**  
显示文件名。
- **重复一首/所有歌曲**  
重复专辑中的所有歌曲，直至您停止播放，或者只重复选定的一首歌曲，直至您停止此歌曲。
- **往复**  
以随机顺序播放歌曲。

### 5.9.6 放映幻灯片时伴以背景音乐

在以幻灯片方式观看您存储的照片时伴以您存储的背景音乐。

- 1** 首先选择一个歌曲专辑，然后按 **OK**。
- 2** 突出显示“图像”文件夹，选择一个照片相册后按 **OK**。

## 5.10 软件更新

飞利浦不断尝试改进其产品并希望您在购买产品后能从中获益。要更新您的电视软件，您必须拥有 USB 存储设备（未提供）。

### ⓘ 注意

- 某些 USB 设备不能与您的电视配合使用。请与您的经销商联系以了解详细信息。
- USB 设备至少必须有 48 Mb 可用空间。确保写保护已关闭。

### 5.10.1 更新助手

更新助手帮助您更新电视的软件。

#### 电视标识

电视将向 USB 存储设备标识自身。

- 1 打开电视。
- 2 按遥控器上的 Menu（菜单）。
- 3 按 ▶。
- 4 按 ▲▼ 选择 Software update（软件更新）。
- 5 按 ▶。

电视菜单	软件更新
电视设置	更新助理
功能	当前软件信息
安装	当地更新
软件更新	

- 6 按 ▲▼ 选择 Update assistant（更新助手）。
- 7 按 ▶。
- 8 按 OK 以激活。
- 9 将 USB 存储设备插入到电视侧面的 USB 接口。  
主菜单将出现。
- 10 按绿色键继续。  
将显示以下信息：电视已成功地将标识文件写入 USB 存储设备。  
再次按绿色键以完成。
- 12 从电视中拔出 USB 存储设备。

### 5.10.2 将软件从 PC 下载到 USB 设备

- 1 将 USB 存储设备插入到已连接互联网的 PC。
- 2 找到并打开 USB 设备上的“update.htm”文件。
- 3 阅读屏幕上的指示，然后单击“Send ID”（发送 id）按钮。  
这就会将软件更新下载到 USB 存储设备。
- 4 从 PC 中拔出 USB 存储设备。

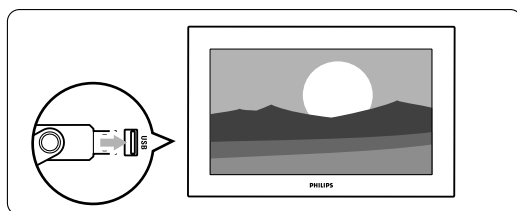
### 5.10.3 将下载的软件更新传输到电视

现在必须将下载到 USB 存储设备上的软件上载到电视。

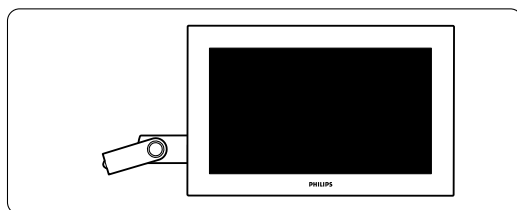
### ⓘ 注意

- 在软件更新期间不要拔出 USB 存储设备。
- 即使在更新期间断电，也不要从电视中拔出 USB 存储设备。一旦再次通电，电视将继续更新。

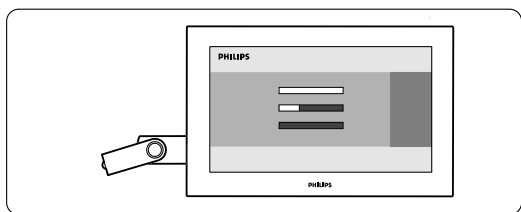
- 1 将 USB 存储设备插入到电视侧边的 USB 接口。



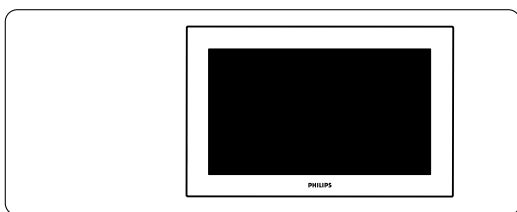
- 2 电视将关闭。屏幕保持黑屏状态约 10 秒钟。请稍候，不要使用电视上的电源开关 ⏻。



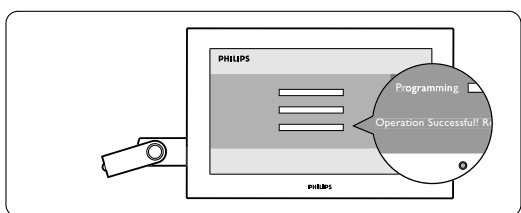
**3** 更新过程将自动开始。请等待。



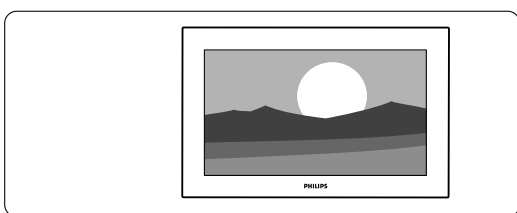
**6** 电视将关闭。屏幕保持黑屏状态约 10 秒钟。请等待。



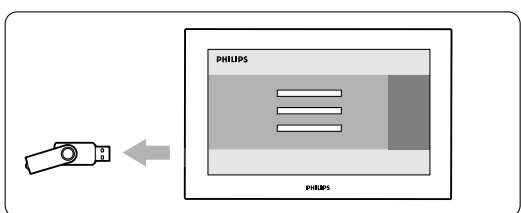
当屏幕上出现以下信息时，更新就完成了“Operation successful”（操作成功）。



**7** 电视将再次打开。更新完成。



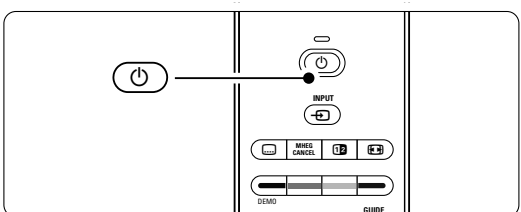
**4** 从电视中拔出 USB 存储设备。






#### 5.10.4 验证当前软件版本


仅当新的可用软件的版本不同于当前版本时才能更新软件。您可以验证当前软件版本。

**5** 按遥控器上的 。



- 1** 在电视菜单中选择 Software update（软件更新）。
- 2** 按 。
- 3** 按   选择 Current software info（当前软件信息）。当前软件的版本和描述将出现。

**⚠ 注意**

只能按一次，并且不要使用电视上的电源  开关。

## 6 频道安装

首次打开电视时，您会从电视菜单中选择一种语言，并且安装所有可用的频道。如果您认为有必要重复初始安装过程，或者如果您要调到新的电视频道，本章将为您提供帮助。

### 注：

- 如果没有必要，您可以不用执行下面说明的每一个步骤。
- 重新安装将修改“所有频道”列表，新添加的频道不会被添加至任何收藏列表。

### 6.1 自动安装

本节介绍了如何自动搜寻和存储所有可用的频道。

#### 步骤 1 菜单语言

设置电视菜单的语言。如果语言设置正确，可转到下一个步骤。

- 1 按遥控器上的 **MENU**，然后选择电视菜单 > 安装 > 语言。
- 2 按 **▶** 进入菜单语言。
- 3 按 **▲** 或 **▼** 选择您的语言。
- 4 按 **OK** 确认。
- 5 按 **◀** 返回到“安装”菜单。

安装	语言
语言	<input type="radio"/> English
频道安装	<input type="radio"/> Français
喜好项	<input checked="" type="radio"/> 中文
连接	<input type="radio"/> عربي
工厂设定	

#### 步骤 2 设定电视频道

电视机将搜寻并存储所有搜到的电视频道。

- 1 按 **▼** 选择频道安装。
- 2 按 **▶** 进入“频道安装”菜单。  
自动安装将会突出显示。
- 3 按 **▶** 选择开始启动。
- 4 按 **OK**。
- 5 按绿色键开始。  
安装将需要几分钟时间。

- 6 频道搜索完成后，按红色键返回“安装”菜单。
- 7 按 **MENU** 退出电视菜单。

如果您要重命名、重新排序或删除存储的频道，请参见第 6.3 节“重新整理存储频道”。

### 6.2 手动安装

通过“手动安装”，您可以按频道手动调节电视频道。

#### 6.2.1 选择系统

- 1 按遥控器上的 **MENU**，然后选择电视菜单 > 安装 > 频道安装 > 手动安装。
- 2 按 **▶** 进入“手动安装”菜单。  
系统将会突出显示。
- 3 按 **▶** 进入“系统”列表。
- 4 按 **▲** 或 **▼** 选择您的电视系统：PAL BG、PAL I、PAL DK 或 NTSC M。
- 5 按 **◀** 返回到“手动安装”菜单。

频道安装	手动安装
自动安装	系统
安装更新	搜寻
手动安装	微调
重新整理	储存当前频道
	作新频道储存

#### 6.2.2 搜寻和存储新频道

- 1 按遥控器上的 **MENU**，然后选择电视菜单 > 安装 > 频道安装 > 手动安装 > 搜寻。
- 2 按 **▶** 进入“搜寻”菜单。
- 3 按红色键自行输入频率，或按绿色键搜寻下一个频道。

#### 提示

如果您知道频率，可用遥控器的数字键输入频率的三位数字。

- 4 发现新频道时按 **◀**。
- 5 选择作新频道储存，将新频道存储为新的频道编号。



- 6 按 **▶** 进入。
- 7 按 **OK**。  
完成将会出现。
- 8 按 **MENU** 退出“频道安装”菜单。

### 6.2.3 微调频道

当接收质量较差时可微调发现的频道。

- 1 按遥控器上的 **MENU**，然后选择电视菜单 > 安装 > 频道安装 > 模拟：手动安装 > 微调。
- 2 按 **▶** 进入“微调”菜单。
- 3 按 **▲** 或 **▼** 调节频率。
- 4 完成微调后按 **◀**。
- 5 选择**储存当前频道**，将微调后的频道存储为当前的频道编号。
- 6 按 **▶** 进入。
- 7 按 **OK**。  
完成将会出现。
- 8 按 **MENU** 退出“频道安装”菜单。

## 6.3 重新整理存储的频道

重命名、重新排序、删除或重新安装存储的频道。

### 6.3.1 重命名频道

未尚未输入名称的频道分配名称或更改频道名称。

- 1 按遥控器上的 **MENU**，然后选择电视菜单 > 安装 > 频道安装 > **重新整理**。
- 2 按 **▶** 进入频道列表。
- 3 在频道列表中按 **▲** 或 **▼** 选择要重命名的频道。
- 4 按红色键。
- 5 按 **◀** 或 **▶** 选择字符或按 **▲** 或 **▼** 更改字符。空格、数字和其他特殊字符位于 **z** 到 **A**。
- 6 按绿色键或 **OK** 完成。

#### ⊕ 提示

用黄色键可以删除所有字符。用蓝色键可以删除突出显示的字符。

### 6.3.2 删除或重新安装频道

删除一个已存储的频道，以后将不能再调至该频道。

重新安装之前删除的频道。

- 1 按遥控器上的 **MENU**，然后选择电视菜单 > 安装 > 频道安装 > **重新整理**。
- 2 按 **▶** 进入频道列表。
- 3 在频道列表中按 **▲** 或 **▼** 选择要删除或重新安装的频道。
- 4 按绿色键删除或重新安装频道。
- 5 按 **MENU** 退出菜单。

### 6.3.3 重新排列频道顺序

更改已存储的频道的顺序。

- 1 按遥控器上的 **MENU**，然后选择电视菜单 > 安装 > 频道安装 > **重新整理**。
- 2 按 **▶** 进入频道列表。
- 3 在频道列表中按 **▲** 或 **▼** 选择要重新排序的频道。
- 4 按黄色键将频道列表中突出显示的频道上移。
- 5 按蓝色键将频道列表中突出显示的频道下移。
- 6 按 **MENU** 退出菜单。

## 6.4 自动频道管理

每天凌晨 3 点，所有可用的电视频道都将自动更新。如果电视处于待机模式，更新将会完成。如果更新时没有找到以前存储的频道，将会从频道列表中将其删除。您自己可以随时执行此更新。


- 1 按遥控器上的 **MENU**，然后选择电视菜单 > 安装 > 频道安装 > **安装更新**。
- 2 按 **▶** 进入“安装更新”菜单。
- 3 按 **OK**。
- 4 按绿色键开始。  
将会开始更新，将需要几分钟时间。
- 5 更新完成后，按红色键返回“频道安装”菜单。
- 6 按 **MENU** 退出菜单。

---

## 6.5 出厂设定

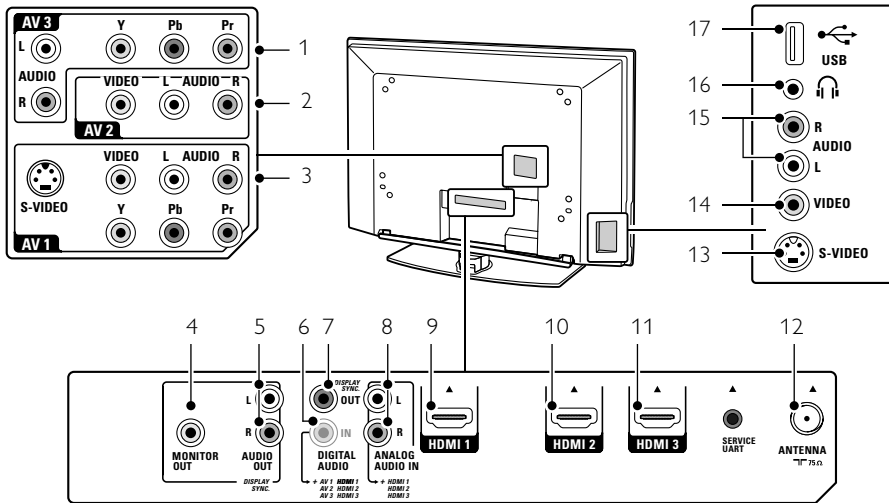
如果您丢失了图像、声音和背景光设置，可以将电视复原为图像、声音和背景光的出厂设定。

- 1** 按遥控器上的 **MENU**，然后选择电视菜单 > 安装 > 工厂设定。
- 2** 按 **▶** 进入“工厂设定”菜单。
- 3** 按 **OK**。
- 4** 按 **MENU** 退出菜单。

 **注意**  
频道安装设定不会更改。

## 7 连接

### 7.1 连接概览



#### 背面连接器

- 1 **AV3**  
分量视频 Y Pb Pr 和音频 L/R 连接器，用于连接 DVD、数字接收器或游戏控制台等设备。
- 2 **AV2**  
第二个 AV 连接器。
- 3 **AV1**  
AV 连接器用于连接 DVD、VCR、数字接收器、游戏控制台等设备。
- 4 **MONITOR OUT**  
输出连接器，用于菊花链连接或从电视录制节目。
- 5 **AUDIO OUT L/R**  
声音输出同轴连接器，用于连接家庭影院系统等设备。
- 6 **DIGITAL AUDIO IN** (如有)  
声音输入同轴连接器，与带有 HDMI 到 DVI 适配器的所有 HDMI 连接器一起使用。
- 7 **DIGITAL AUDIO OUT**  
声音输出同轴连接器，用于连接家庭影院系统等设备。
- 8 **ANALOGUE AUDIO IN**  
声音输入同轴连接器，与带有 HDMI 到 DVI 适配器的所有 HDMI 连接器一起使用。

- 9 **HDMI 1 IN**  
HDMI 输入连接器用于连接 Blu-ray 光盘播放器、高清数字接收器或高清游戏控制台等设备。
- 10 **HDMI 2 IN**  
第二个 HDMI 输入连接器。
- 11 **HDMI 3 IN**  
第三个 HDMI 输入连接器。
- 12 **天线输入**

#### 侧面连接器

- 13 **S-Video**  
S-Video 输入连接器和音频 L/R 连接器一起用于连接摄像机、游戏控制台等设备。
- 14 **Video**  
视频输入同轴连接器和音频 L/R 连接器一起用于连接摄像机、游戏控制台等设备。
- 15 **Audio L/R 输入**  
音频 L/R 用于连接摄像机、游戏控制台等设备。
- 16 **耳机**  
立体声迷你插孔
- 17 **USB**  
USB 接口。

## 7.2 关于连接

了解如何最好地连接您的设备。

电视背面有六个连接可供使用 - AV1、AV2、AV3、HDMI1、HDMI2 和 HDMI3。尽量用最优质的连接来连接您的设备。在您的设备上查找最高品质的连接。使用电视上的此连接。

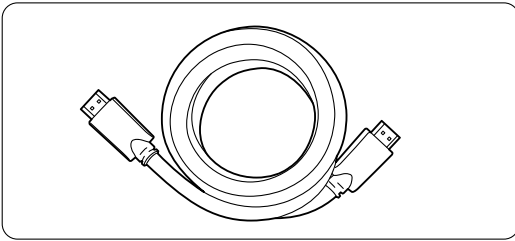
### 连接设置

连接完成后，电视需要知道您进行了什么连接、哪个设备连接到了哪个连接器。请使用电视菜单来完成此操作。参见第 7.4 节“连接设置”。

### 7.2.1 HDMI - 最高品质 ★★★★★

HDMI 连接可以提供最高品质的图像和声音。视频和音频信号通过一根线缆传送。可使用 HDMI 来连接 HD（高清）电视信号。

通过 HDMI 连接到电视的设备只可以发送音频和视频信号到您的电视。该设备不能从电视接收或录制音频。



HDMI 电缆（最长 5 米）

#### 提示

如果您的设备仅有 DVI 连接，可使用 HDMI/DVI 适配器。完成此连接需要额外的音频线缆。

#### 注

HDMI 支持 HDCP（高带宽数字内容保护）。HDCP 是一种包含在 HD 内容（DVD 碟片或 Blu-ray 光盘）当中的复制保护信号。

### 7.2.2 HDMI 控件（如果有）

带有消费电子控制（Consumer Electronics Control, CEC）的 HDMI 为普通 HDMI 增添了更多优势。它使您可以方便地操作电视和连接的设备。这些设备也必须配备有带 CEC 的 HDMI。

- 1 按遥控器上的 **Menu**（菜单），选择电视菜单 > 安装 > 首选项，按向右的导航键进入列表。
- 2 按上/下导航键选择 **HDMI 控件**。
- 3 按向右的导航键进入。
- 4 选择开启以启用带 CEC 的 HDMI。

#### 注

HDMI 控件可能不适用于其它品牌。

### 单键式播放

当您插入一张 DVD 碟片要观看时，您的电视将从待机模式打开，当您开始播放碟片时将自动显示 DVD 节目。

- 1 按设备上的 **Play** ▶。  
电视将从待机模式打开。

### 系统待机

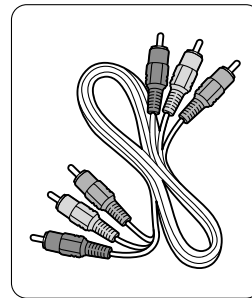
用电视遥控器关闭所有设备。

- 1 按住电视遥控器上的 **电源** 数秒钟。  
所有设备将切换为待机模式。

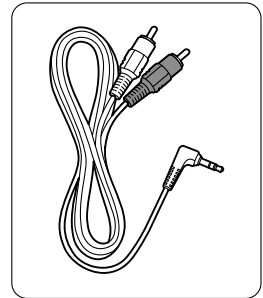
### 7.2.3 YPbPr - 较高品质 ★★★★★

将分量视频 YPbPr 连接和音频 L/R 迷你插孔一起使用。连接时注意匹配线缆颜色。

YPbPr 可以处理 HD 电视信号。



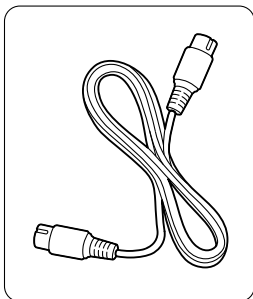
分量视频  
YPbPr 线缆  
- 红色、绿色、蓝色



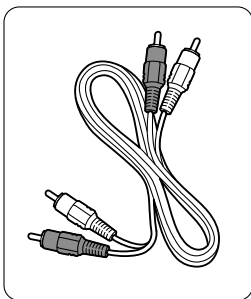
音频 L/R 至立体声  
迷你插孔线缆

### 7.2.4 S-Video - 一般画质 ★★

S-Video 线缆与音频 L/R (同轴) 线缆一起使用。连接时注意匹配线缆颜色。



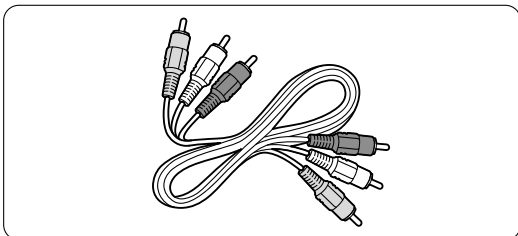
S-Video 线缆



音频 L/R 线缆 -  
红色、白色

### 7.2.5 视频 - 基本画质 ★

视频 (同轴) 线缆与音频 L/R (同轴) 线缆一起使用。连接时注意匹配线缆颜色。



混合视频 — 黄色和音频 L/R 线缆 —  
红色和白色

### 7.2.6 显示同步音频输出

为了最佳匹配图像和屏幕上说话的声音，请将家庭影院连接到音频 L/R 或数码音频输出。

参见图 7.3.4 和 7.3.8。

请勿将 DVD 播放机、数字接收器或其它音频/视频设备的音频信号直接连接到家庭影院系统。

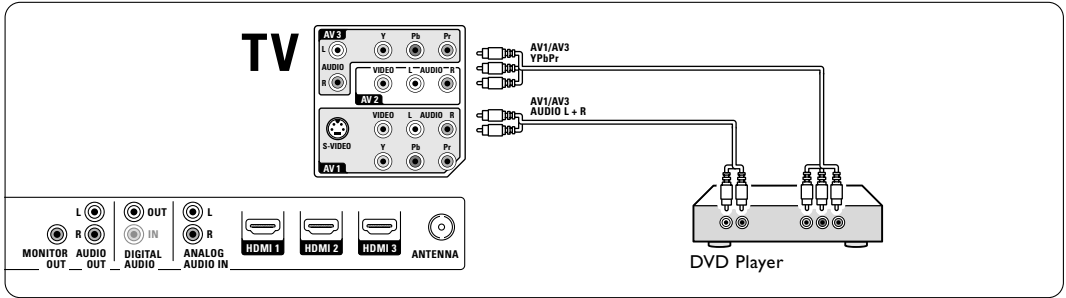
## 7.3 连接设备

本节显示的连接是大多数情况下的推荐连接方式。

仍可能有其他连接方式。

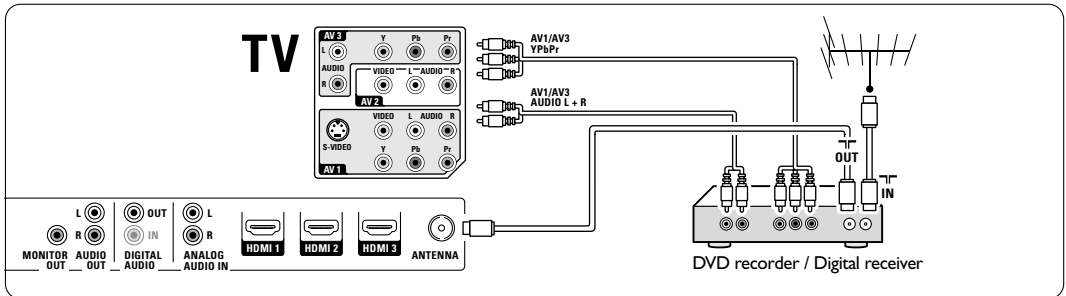
### 7.3.1 DVD 播放机

用 YPbPr 线缆和音频 L 和 R (cinch) 线缆将设备连接到电视背面的 AV1 或 AV3 输入。



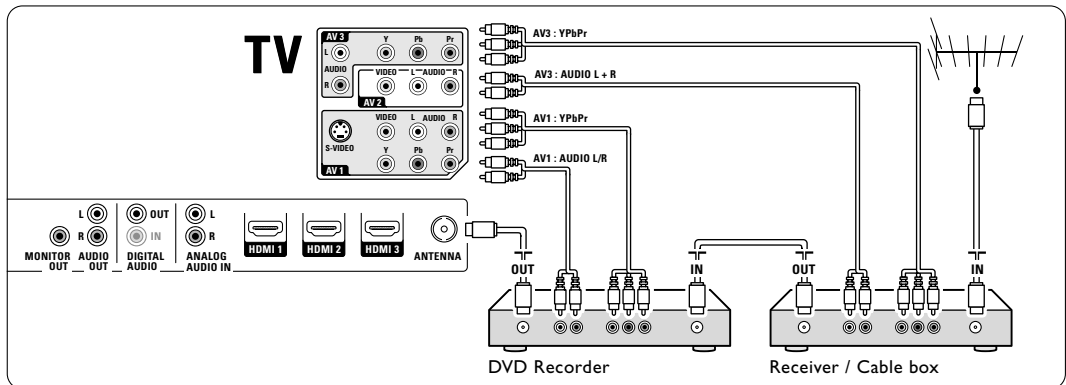
### 7.3.2 DVD 刻录机或数字接收器

使用 YPbPr 线缆和音频 L 和 R (cinch) 线缆及 2 条天线。



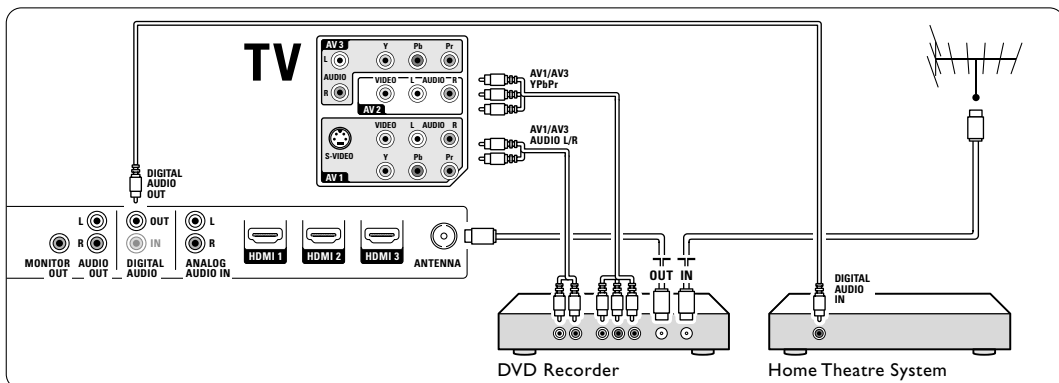
### 7.3.2 DVD 刻录机和数字接收器

使用 2 条 YPbPr 线缆、2 条音频 L 和 R (cinch) 线缆及 3 条天线。



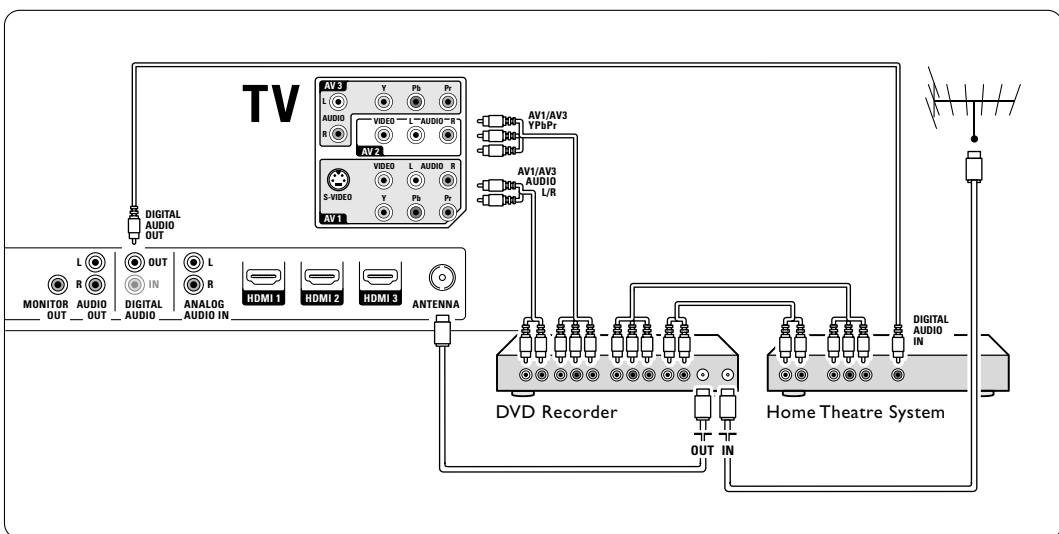
### 7.3.4 DVD 刻录机和家庭影院系统

使用 YPbPr 线缆和音频 L 和 R (cinch) 线缆, 2 条天线和 1 条数字音频 (cinch) 线缆。



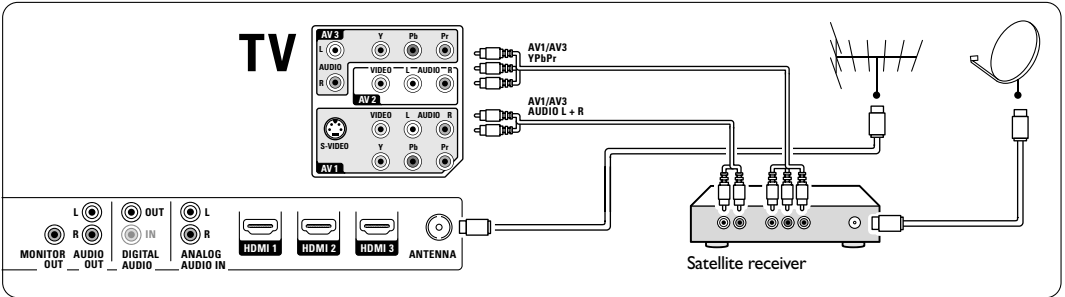
### 7.3.5 DVD 刻录机和 DVD 家庭影院系统

使用 2 条 YPbPr 线缆和 2 条音频 L 和 R (cinch) 线缆, 2 条天线和 1 条数字音频 (cinch) 线缆。



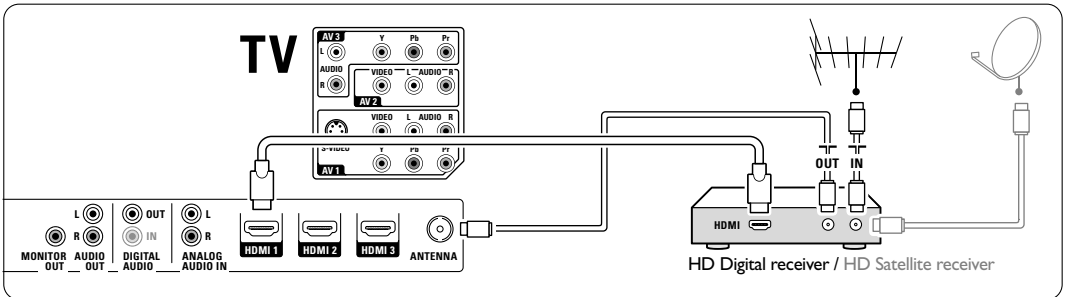
### 7.3.6 卫星接收器

使用 YPbPr 线缆和音频 L 和 R (cinch) 线缆及 2 条天线。



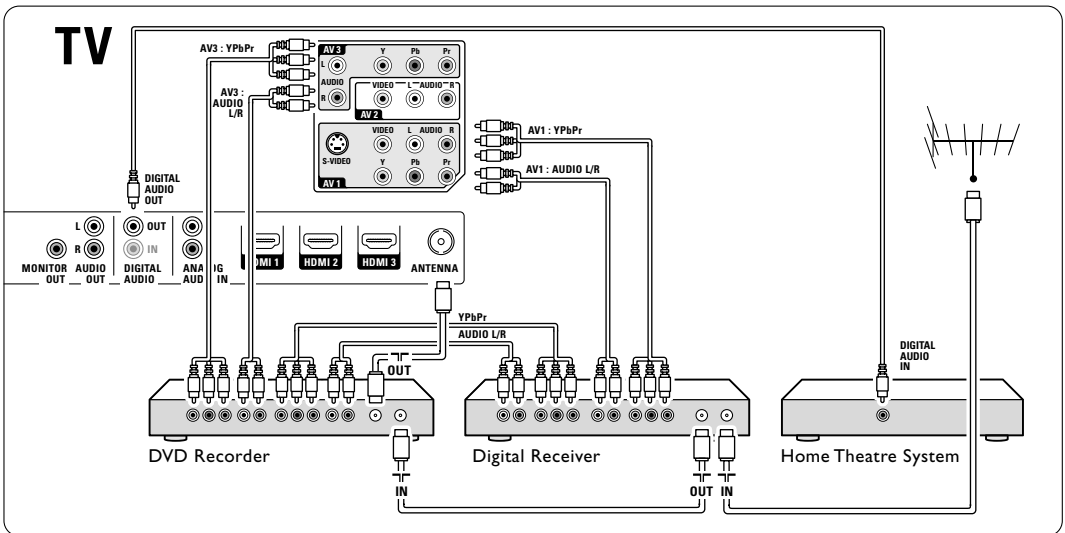
### 7.3.7 HD 数字接收器/HD 卫星接收器

使用 HDMI 线缆和 2 条天线。



### 7.3.8 DVD-R、家庭影院系统和数字接收器

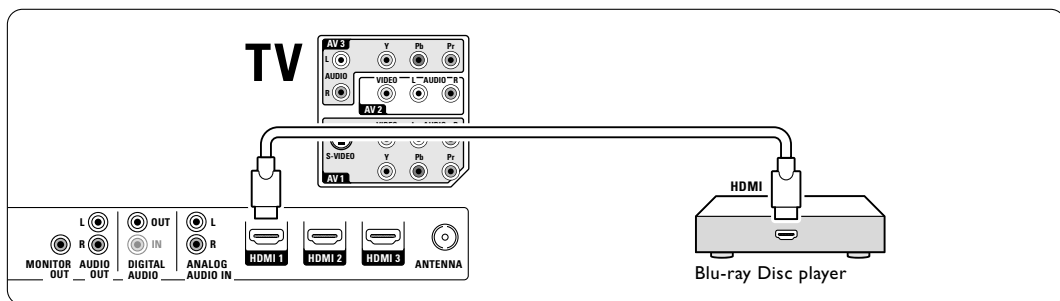
使用 3 条 YPbPr 线缆和 3 条音频 L 和 R (cinch) 线缆, 3 条天线和 1 条数字音频 (cinch) 线缆。





### 7.3.9 Blu-ray 光盘播放器

使用 HDMI 线缆。

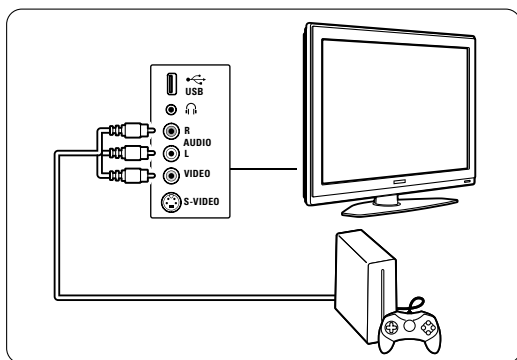


### 7.3.10 游戏控制台

游戏控制台最实用的连接是在电视侧面。画质较好的连接则位于电视背面。

连接到电视侧面

使用 Video 和 Audio L/R (cinch) 连接器。



连接到电视背面

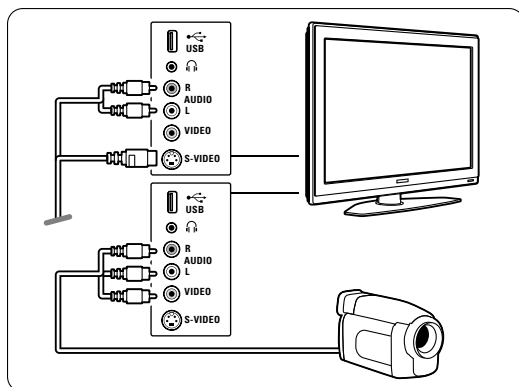
使用 HDMI 或 YPbPr (AV1 或 AV3) 输入以获得 HD 画质。

### 7.3.11 摄像机

摄像机最实用的连接是在电视侧面。画质较好的连接则位于电视背面。

连接到电视侧面

使用 Video 和 Audio L/R (cinch) 连接器或使用 S-Video 和 Audio L/R 连接器。



连接到电视背面

使用 HDMI 或 YPbPr (AV1 或 AV3) 输入以获得 HD 画质。

### 7.3.12 个人电脑

最实用的个人电脑连接是在电视背面。更实用的连接是在电视侧面连接，但只适用于浏览个人电脑上的照片和电影。

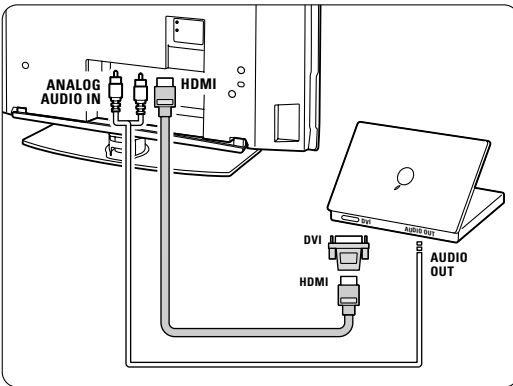
#### ⚠ 注意

连接 PC 之前，请将 PC 显示器的刷新频率设置为 **60Hz**。

#### 连接到电视背面

使用个人电脑的 DVI 连接以连接电视的 HDMI 连接。使用 HDMI 到 DVI 线缆或 HDMI 到 DVI 适配器。

增加一条音频 L 和 R 线缆，将其连接到电视上模拟音频输入的 Audio L 和 R 插孔。



在“连接”菜单中，将此音频输入 L/R 链接到您正在使用的 HDMI 连接器。  
参见第 7.4 节“连接设置”。

#### 连接到电视侧面

如果您的个人电脑没有 DVI 连接，请使用电视侧面的 S-Video 和音频 L/R (cinch) 连接器。此连接仅适用于 Windows Media Center 或同类应用程序。

#### ⚡ 提示

在“图像格式”菜单中，将电视图像格式更改为无格式转换，以获得最大的图像锐利度。参见第 5.3.4 节“图像格式”。

用于支持 PC 显示器的分辨率，参见第 8 节“技术数据”。

由于电脑设置与电视机设置有匹配问题，如遇疑问可请教 PC 供应商。

## 7.4 连接设置

所有设备连接完毕之后，电视需要知道您进行了什么连接、哪个设备连接到了哪个连接器。

### 7.4.1 数码音频输入（如有）

如果您使用 Digital Audio In 连接，请在菜单中将此连接分配给作为声音来源的设备。

- 1 按遥控器上的 **MENU**，然后选择电视菜单 > 安装 > 连接 > 数码音频输入。
- 2 按 **▶** 进入列表。
- 3 按 **▼** 或 **▲** 选择设备使用的连接器。

连接	数码音频输入
...	没有
AV 3	AV 1
HDMI 1	AV 2
HDMI 2	AV 3
HDMI 3	HDMI 1
侧面	HDMI 2
模拟音频输入	HDMI 3
数码音频输入	侧面

### 7.4.2 模拟音频输入

如果您使用模拟音频输入连接，请在菜单中将此连接分配给作为声音来源的设备。

- 1 按遥控器上的 **MENU**，然后选择电视菜单 > 安装 > 连接 > 模拟音频输入。
- 2 按 **▶** 进入列表。
- 3 按 **▼** 或 **▲** 选择设备使用的连接器。

连接	模拟音频输入
...	没有
AV 3	HDMI 1
HDMI 1	HDMI 2
HDMI 2	HDMI 3
HDMI 3	
侧面	
模拟音频输入	
数码音频输入	

### 7.4.3 命名设备

命名已连接的设备，以便选择和最佳信号处理。将设备类型（DVD、VCR、游戏...）分配给用于连接此设备的连接器。

- 1 按遥控器上的 **MENU**，然后选择电视菜单 > 安装 > 连接 > **AV1**。
- 2 按 **▶** 进入列表。
- 3 按 **▼** 或 **▲** 选择设备类型。
- 4 按 **MENU** 退出菜单。

连接	AV 1
AV 1	没有
AV 2	DVD
AV 3	Blu-ray
HDMI 1	HDD/DVDR
HDMI 2	高清录像机
HDMI 3	游戏
侧面	VCR
...	...

## 8 技术数据

### 图片/显示

- 显示类型: LCD 完全高清 W-UXGA
- 面板分辨率: 1920x1080p
- 锐腾核心高清画面增强
- 1080p 24/25/30/50/60Hz 处理

### 支持的显示分辨率

- 计算机格式
- 解析度           刷新频率
- 640 × 480       60Hz
- 800 × 600       60Hz
- 1024 × 768      60Hz
- 1280 × 768     60Hz
- 1360 × 768     60Hz
- 1920 × 1080i   60Hz
- 1920 × 1080p   60Hz

- 视频格式

- 解析度           刷新频率
- 480i             60Hz
- 480p             60Hz
- 576i             50Hz
- 576p             50Hz
- 720p             50Hz, 60Hz
- 1080i            50Hz, 60Hz
- 1080p            24Hz, 25Hz, 30Hz
- 1080p            50Hz, 60Hz

### 调谐器/接收/发送

- 天线输入: 75 欧姆同轴 (IEC75)
- 电视系统: DVD COFDM 2K/8K
- 视频播放: PAL BG; PAL I、PAL DK、NTSC M
- DVD

### 尺寸和重量 (大约值)

电视型号	42PFL9532	47PFL9532
- 宽度	1046mm	1157mm
- 高度	686mm	752mm
- 厚度	116mm	116mm
- 重量	26kg	32kg
电视机 + 底座		
- 宽度	1046mm	1157mm
- 高度	748mm	820mm
- 厚度	264mm	305mm
- 重量	33kg	41kg

### 声音

- 声音系统:
  - 虚拟杜比数字
  - BBE

### 多媒体

- 连接: USB
- 播放格式: MP3、LPCM、幻灯片放映 (相册)
- JPEG

### 遥控器

- 型号: RC4450
- 电池: 2 节 AA- R6 类型

### 连通性

- AV1: 模拟音频、CVBS 输入、YPbPr、S-Video
- AV2: 模拟音频、CVBS 输入
- AV3: YPbPr、模拟音频输入
- HDMI 1
- HDMI 2
- HDMI 3
- HDMI 控件 1.3a
- 模拟音频输出 - 同步显示
- 模拟音频输入
- 数码音频输入 (同轴-cinch-S/PDIF) (如有)
- 数码音频输出 (同轴-cinch-S/PDIF) - 同步显示
- 显示器输出
- 侧面: 模拟音频输入、视频 (CVBS) 输入、S-Video 耳机输出 (立体声迷你插孔)、USB

### 电源

- 电源: AC 220-240V ( $\pm 10\%$ )
- 开机和待机功耗:
  - 参见 [www.philips.com](http://www.philips.com) 上的技术规格
- 环境温度: 5°C - 35°C

规格如有更改, 恕不另行通知。关于该产品的详细规格, 请参见 [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)。

## 9 故障种类和处理方法

### 电视和遥控器

#### 电视打不开

- 请检查电源线连接。
- 检验遥控器的电池是否电量不足或已耗尽。检验电池的正负极性方向。可以使用电视上的按键打开电视。
- 拔下电源线插头，等待一分钟后再插回插座。

#### 电视对遥控器没有反应

- 检验遥控器的电池是否电量不足或已耗尽。检验电池的正负极性方向。
- 清洁遥控器和电视传感器镜头。
- 使用电视侧面的控制键更改图像和声音的一些基本设置。

- 1 按 **Volume -** 和 **+** 调节音量。
- 2 按 **Program/Channel -** 和 **+** 浏览标记为收藏的频道。
- 3 按 **MENU** 显示主菜单。  
按 **Program/Channel -** 和 **+** 选择和调节图像和声音菜单项目。

#### 电视上的红色指示灯闪烁

- 拔下电源线，等待半分钟后再插入插座。检验是否有足够的空间以便通风。等待电视冷却。如果电视没有重新启动进入待机模式，而且闪烁问题再次发生，请致电我们的客户支持中心。

#### 您遗忘了解除儿童锁的密码

- 参见第 5.8.3 节“设置密码/更换密码”。

#### 电视菜单中显示错误语言

执行以下步骤更改语言。

- 1 按遥控器上的 **MENU**。
- 2 按 **▶**。
- 3 用 **▼** 突出显示第三行。
- 4 按 **▶**。
- 5 按 **▼** 或 **▲** 选择您的语言。
- 6 按 **OK**。
- 7 按 **MENU** 退出菜单。

### 电视频道

#### 有些电视频道不见了

- 检验是否选择了正确的频道列表。
- 在重新整理菜单中可能删除某个频道。

### 画面

#### 没有画面

- 检验天线是否牢固连接。
- 检验是否选择了正确的设备。

#### 声音响起，但没有图像

- 检验菜单中的对比度或亮度设置。

#### 电视图像质量很差

- 检验天线是否牢固连接。
- 音箱、未接地的音频设备、氙灯、高层建筑或山峰可能影响图像质量。更改天线方向或将设备远离电视，尝试改善图像质量。
- 检验是否在“手动安装”菜单中选择了正确的电视系统。
- 如果只有某个频道的画质较差，尝试在微调菜单中微调该频道。参见第 6.2.3 节。

#### 图像的彩色很差

- 检验“图像”菜单中的颜色设置。在恢复标准设定菜单中选择任意一种“恢复标准设定”设置。参见第 5.3.2 节。
- 检验连接和已连接设备的线缆。
- 检验在“电视菜单 > 安装 > 喜好项 > 彩色”中是否选择了正确的彩色制式（自动、PAL、Secam、NTSC）。

#### 当我再次打开电视时，电视没有记住我的设置

- 检验在“电视菜单 > 安装 > 喜好项 > 位置菜单”中，电视是否设为居家。

#### 图像和屏幕不匹配，过大或过小

- 在“图像”菜单中选择更合适的图像格式。参见第 5.3.4 节“宽银幕图像格式”。
- 在“连接”菜单中命名您已连接的设备，以获得最佳信号处理。参见第 7.4.3 节“命名设备”。


#### 屏幕上图像的位置不正确

- 来自部分设备的一些图像信号不能正确匹配屏幕。您可以用遥控器上的 **◀**、**▶** 或 **▲**、**▼** 键移动画面。检查设备的信号输出。

---

## 声音

### 有图像，但没有声音

- 检验音量是否设为 0。
- 确认没有用  键静音。
- 检验所有线缆是否连接正确。
- 如果未检测到声音信号，电视将自动关闭声音。  
这是正常的操作，不表示有故障。

### 音质很差

- 检验声音是否设置为“立体声”。
- 检验均衡器设置。
- 在恢复标准设定菜单中选择任意一种“恢复标准设定”设置。参见第 5.3.2 节。

### 只有一个扬声器有声音

- 确认“平衡”没有设置为极左或极右。

---

## HDMI 接口

### 用 HDMI 连接的设备有问题

- 在电视显示来自设备的图像之前，HDMI - HDCP 过程需要几秒钟时间。
- 如果电视没有识别设备，而且屏幕上没有显示图像，尝试从一个设备切换到另一个设备，再切换回来以重新启动 HDCP 过程。
- 如果持续发生声音中断现象，请参阅设备的用户手册以检验输出设置。如果没有帮助，可另外连接一条音频线缆。
- 如果使用了 HDMI 至 DVI 适配器，检验是否有其他音频连接可供完成 DVI 连接。

---

## USB 接口

### 电视没有显示 USB 设备的内容

- 将您的设备（相机）设置为兼容“海量存储类”。
- 此 USB 设备可能需要特定的驱动程序软件。很抱歉，该软件不能下载到您的电视上。

### 我在“多媒体”菜单中看不到我的文件。

- 并非所有音频和图像文件都支持。参见第 8 节“技术数据”。

### 音频和图像文件播放不顺畅

- USB 设备的传输性能限制了传输速率。

---

## 个人计算机

### 我电视上的 PC 显示不稳定或不同步

- 检验您的 PC 上是否选择了正确的分辨率模式。参见第 8 节“技术数据”。

---

### 如果您的问题没有解决

请关闭电视并再次打开。如果问题仍未解决，请致电客户支持中心或访问我们的网站：

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

本用户手册的最后一页上列有客户支持中心的电话号码。

请在致电前准备好电视型号和产品编号信息。

您可以在包装标签或电视机背面或底部的类型标签上找到这些编号。

### 注意

切勿尝试自行修理电视。

# 10 索引

## 字母与数字

Active Control Plus  
 AV1, AV2, AV3 30  
 Blu-ray 28, 29, 33  
 DVD  
   播放 9  
   播放器 30  
   刻录机 30  
   连接 30  
 HDCP 28  
 HDMI  
   连接 28  
 HD 数字接收器 32  
 Kensington 安全插槽 5  
 MPEG 膺象消除 14  
 OK 键 10  
 USB  
   连接器 27  
   设备 20  
   照片浏览器 20  
 VCR  
   连接 30  
 YPbPr 28

## A

安全 3  
 安装  
   菜单 24  
   手动 24  
   自动 24

## B

白点 14  
 摆放电视 5  
 背景光  
   菜单/设置 16  
   电视待机 16  
   色彩 16  
   色彩增强 16  
   模式 9

## C

菜单键 11  
 超级变焦 15  
 差音量 16  
 重新整理频道 25  
 重命名 25  
 重新排序 25

## D

待机模式 7  
 单声道 16  
 定制色调 14  
 定制锁定 18  
 定时器 18  
 电池 3, 6  
 电视设置菜单 13  
 电影扩展 15  
 电源 7  
 电源线 7  
 动态对比度 14  
 对比度 14

## E

耳机  
   连接 4, 25  
   音量 18

## G

个人计算机  
   连接 34  
   显示分辨率 36  
 更改密码 19  
 故障种类和处理方法 37  
 光传感器 14  
 工厂设定 26

## H

回收 3  
 画面  
   格式 15  
   菜单 14  
 黑水平 14  
 恢复原为标准设置 13  
 高清数码自然动感 14

## J

技术数据 36  
 家庭影院系统  
 键  
   颜色 10  
   在电视上 4  
   在遥控器上 4, 10  
 降噪 14  
 节目选择 10  
 静音键 10  
 均衡  
   背景光 16  
   声音 15  
 均衡器 15

## K

开机 7  
 开/关计时器 20  
 快速访问菜单 13  
 图像格式 15  
 刻录机 30

## L

立体声 16  
 亮度 14  
   背景光 16  
 连接  
   最佳 28  
   概览 27  
   设置 30, 35

## M

密码 19  
 命名设备 35

## P

频道  
   安装 24  
   存储/安装 25  
   重新整理 25  
   管理 25  
   上一频道 10  
   收藏列表 18  
   锁 18  
   所有频道列表 18  
 屏幕清洁 3  
 屏幕养护 3

## R

锐利度 14  
 锐腾核芯 14

## S

色彩  
   按键 4, 10  
   菜单 14  
   系统  
 色调 14  
 设备  
   观看 8  
   连接 30  
   命名 35  
 设置帮助 13  
 设置密码 19  
 摄像机 33  
 声音  
   菜单 15  
   环绕模式 16

视频格式 36  
视频线缆 29  
数字  
  接收器 30  
  音频输出 27  
时钟 13  
双语 I/II 16  
双屏幕 10  
睡眠定时器 18  
收藏频道列表 18  
手动安装 24  
搜索  
  频道 24  
  图文电视页面 17  
锁 19

## **T**

天线  
  设备 30  
  线缆 6  
  连接 6  
图文电视 17  
  菜单 17  
  双屏幕 17  
  图文电视 2.5 17  
图文电视页面 17

## **W**

微调 25  
卫星接收器 32  
位置 37  
稳定图像 3

## **X**

相机 (照片) 33

## **Y**

颜色增强 14  
遥控器  
  电池 6  
  概览 10  
游戏控制台 33  
有线  
  HDMI 28  
  S-Video 29  
  Video 29  
  YPbPr 28  
音量  
  菜单 15  
  键 10  
音乐 21  
语言  
  菜单 24

## **Z**

照片浏览器 22  
主页  
  位置 37  
自动安装 24  
自动调节格式 15  
自动环绕 16  
自动音量调衡 16  
字幕 20  
  移动 15