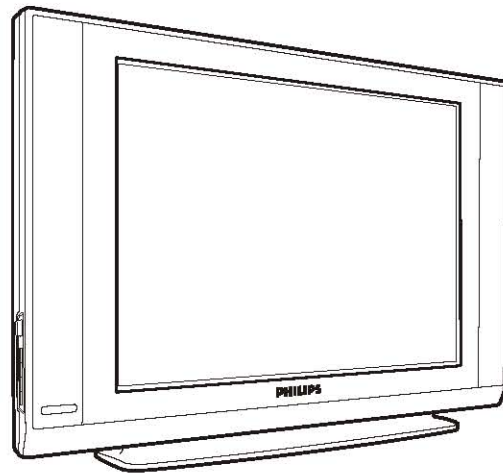


彩色电视机

29PT8867/93
29PT8857/93
29PT8667/93

使用说明书



PHILIPS

Description: USER MANUAL-CH(6P19)	
Job No.	Brand Name: PHILIPS
Model: 29T0E	P/No.
REV:	Scale:
Engineering Dept:	
Artwork By:	Date:
Checked By:	Date:
Approved By:	Date:

重要事项

在您安装电视机前：

请确认您的包装箱包括以下物件：电视机，主电源线，遥控器，使用手册。

注意事项：

1. 请首先阅读您的使用手册——飞利浦电视机配有设计优良的遥控器与屏幕显示，确保您方便操作。
2. 本使用手册中的提示介绍可节省您安装电视机的时间和费用。有关顾客控制的调整不在保修范围内。
3. 有关本使用手册外的信息如销售点，其它飞利浦产品，请访问飞利浦官方网站 (www.philips.com)，它能自动连接到您所在地的飞利浦站点。
4. 在与维修中心联系之前请参阅第13页上的“解决问题提示”介绍。
5. 如果需要与维修中心联系，飞利浦建议您在电视机放置的居室中打电话询问，并能准备好遥控器，保修卡，电视机型号与其系列号。
6. 不要扔弃包装箱物品：
 - 如没有进行彻底的检查，电视机部件与附件可能需要分别放置在纸箱中。
 - 在保修期内您可能需要更换机子。

不承诺：该使用说明书中的图例用于说明书性质，可能不代表实物。

目录

基本

安全信息.....	1
注意事项.....	1

新功能

100赫兹数码扫描.....	2
逐行扫描.....	2

安装

安装您的电视机.....	2
电视机上的按键.....	3
遥控器按键.....	4
语言.....	5
自动搜寻.....	5
人工搜寻.....	6
节目交换.....	6
频道跳转.....	7
画面设定.....	7
声音设定.....	8
格式.....	8
功能设定.....	9
锁定.....	10
如何调整定时菜单.....	11

外部连接设备

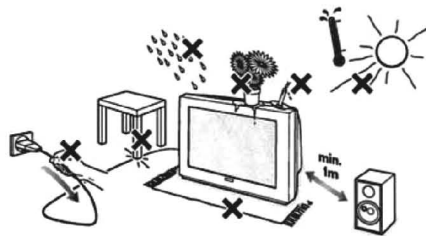
DVD播放器.....	12
录影机.....	12
其它设备.....	13
侧面连接.....	13

实用信息

提示.....	14
术语表.....	15
规格.....	15

安全信息

- 在下列情况下拔掉主电源插头：
 - 屏幕上出现一道亮白线。
 - 有雷雨天气时。
 - 在较长时间内不使用电视机时。
- 在清洁电视机屏幕时。千万不要使用腐蚀性的清洁剂，要用微湿的软皮或软皮布拭擦。
- 不要在电视机顶部或附近放置明火，例如点燃的蜡烛等。
- 不要将电视机放置在日光直射的地方或靠近其它热源附近。
- 在电视机周围至少要留出10厘米的空隙，以便充分通风。
- 不要将电视机放在容易淋雨或水溅的地方(如靠近窗户处)。
- 不要把装有液体的容器放在电视机顶上，以免液体滴落到电视机内。



注意事项

- 不要让电视机长时间处于待机状态，如果不看，把电视机关掉。这样做能使您的电视机消磁，从而使图像良好。
- 当电视机开着的时候不要移动电视机。若移动，屏幕上部份图像的颜色可能不稳定。
- 不要自己修理损坏的电视机，务必找懂技术的人员修理。

新功能

逐行扫描

画面的垂直分辨率增强一倍，画面的清晰度更显著。






100赫兹数码扫描

传统电视显示的画面为每秒扫描50次(50赫兹)。人眼可感觉到这种频率，表现为闪烁画面。100赫兹电视显示的画面为每秒扫描100次，消除了场闪烁，结果产生绝对稳定的画面，使眼睛倍感舒适。

梳状滤波器

通过画面信息的3线，电视机内的3线数码梳状滤波器水平方向与垂直方向消除悬浮点与点抖动。

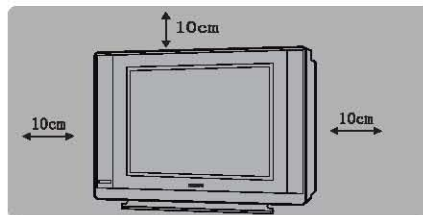
如何进入

- ① 按  键。启动主菜单。按  进入功能菜单。
- ② 按  光标上移键选择扫描模式。
- ③ 使用  光标右移键选择 100赫兹或是逐行扫描。
- ④ 按  键退出菜单。

功能	中文/ENG
✓ 语言	中文/ENG
● 彩色制式	AUTO
● 声音制式	1
● 格式	4:3
● 扫描模式	60P
● 旋转	00

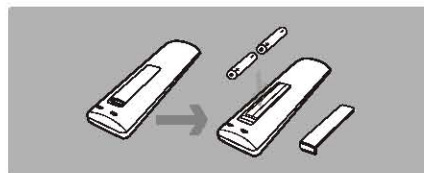
安装您的电视机

放置电视机



将电视机放置在一个坚固平稳的位置，在电视机周围留出至少10厘米的空间。

遥控器

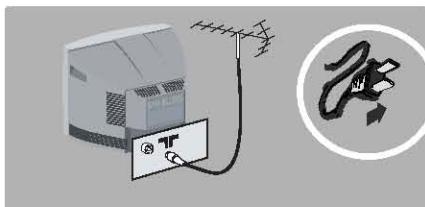


放入AAA型号的两节电池(随机提供)，确保方向正确。

随机提供的电池不含重金属汞或镍镉。如果您当地有回收机构，请不要丢弃您废弃不用的电池。(如有疑问，请咨询您的供应商。)

安装您的电视机

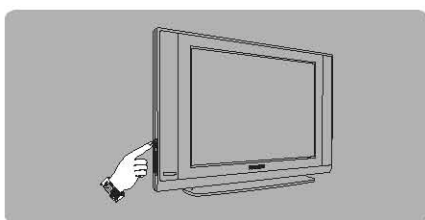
连接



把天线插头插入电视机后面的天线插座中。如果您使用的是室内天线，在某些情况下，接收效果可能不佳。您可转动天线改善接收效果。如果接收效果仍不佳，您应使用室外天线。

把主电源插头插入墙上的插座。

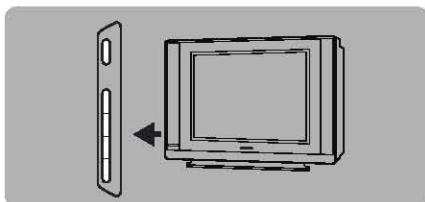
开启电视机



按开启/关闭键开启电视机。
指示灯亮红表示待机状态，请参阅下一页的“遥控器按键”介绍，了解您可能使用开启电视机的各个按键。

电视机上的按键

按键说明



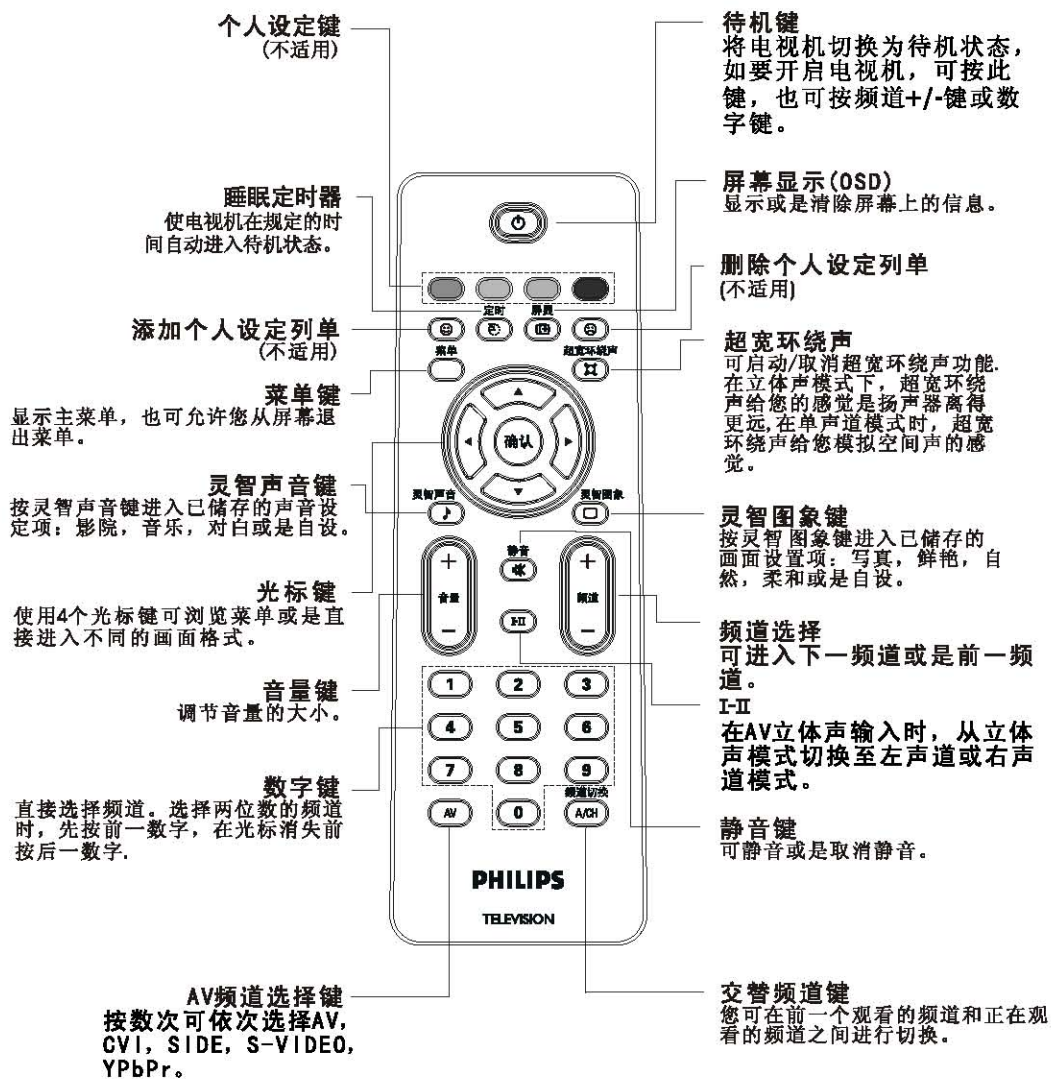
使用频道+/-键可选择频道。使用音量键+/-键可调节音量。

同时按下音量+/-可打开主菜单。

要选择菜单中的某一项按+/-键。

要选择某一项调整按音量+/-键。

遥控器按键



语言

如果电视机接收不到信号,您电视机的屏幕显示可能不稳定。在这种情况下,请使用 \odot 键选择某一AV频道。

您可使用语言功能改变菜单显示的语言。

- 1 按下 \odot 键。
- 2 使用光标键,选择功能菜单,进入语言项。

功能	
√ 语言	中文/ENG
● 彩色制式	AUTO
● 声音制式	I
● 格式	4:3
● 扫描模式	60P
● 旋转	00

- 3 使用 \leftarrow 键选择您喜好的语言。
- 4 按 EXIT 键退出菜单。

自动搜寻

使用该菜单可自动储存所有可使用的频道。

- 1 按下 \odot 键。
- 2 使用光标键,选择设定菜单,进入自动搜台。


设定	
√ 频段	VHF-L
● 自动搜台	\blacktriangleright
● 手动搜台	$\blacktriangleleft\blacktriangleright$
● 微调	$\blacktriangleleft\blacktriangleright$
● 频道号	1
● 储存	$\blacktriangleleft\blacktriangleright$

- 3 使用 \blacktriangleright 键来启动自动搜寻。
所有可使用的电视频道将被搜寻。
该操作需要几分钟的时间。屏幕将显示搜寻的进程与已搜寻到的频道号码。
- 4 如要退出搜寻或中止搜寻,按 \odot 键。





如果没有搜寻到频道,请参阅提示中有关解决方法。

人工搜寻

使用该菜单可一次储存一个频道。

- ① 按下  键。
- ② 使用光标键，选择设定菜单，进入手动搜台项。






- ③ 使用  或  键启动，一旦某一频道被找到搜寻便停止。
- ④ 微调：如果接收效果不佳，使用  或  键进行调整。




- ⑤ 频道号：使用  或  键或是数字键输入想要存储的频道位置。
- ⑥ 储存：再按  键，频道被储存。重复步骤然②③④储存您希望储存的每一个频道。

节目交换

该功能能使您根据个人喜好对频道号码重新排序。

- ① 按下  键，主菜单显示在屏幕上。
- ② 使用光标键，选择功能菜单，再选择频道更换。
- ③ 使用  或  光标键或用数字键输入您想要更换的频道号。





- ④ 输入完成后，切换到交换项菜单，按  或  光标键完成交换。
- ⑤ 重复步骤③与④对您希望更换的频道进行操作。
- ⑥ 按  键退出菜单。

频道跳跃


您可以使用此功能编辑或跳过接收信号不良，信号微弱或不经常看的频道。

一旦某频道被跳跃，您只能通过（0-9）数字键进入。

设定	
√ 频段	VHF-L
● 自动搜台	▶
● 手动搜台	◀▶
● 微调	◀▶
● 频道号	1
● 储存	◀▶

- ① 按  键，主菜单显示在屏幕上。
- ② 使用光标键，选择设定菜单。
- ③ 进入菜单，使用数字键选择您希望跳过的频道号码。
- ④ 使用 ▼ 键进入跳台项，使用 ▶ 键选择跳跃开关。
- ⑤ 重复步骤 ③ 与步骤 ④，跳过您希望跳过的每一个频道。
- ⑥ 按  键，退出菜单。

添加已跳跃的频道号码

- ① 重复上面的步骤 ① 至 ③。
- ② 使用 ▼ 键选择跳跃，▶ 键选择关闭。
- ③ 重复步骤 ① 与 ②，添加您希望添加的每一个频道。
- ④ 按  键，退出菜单。

画面设定

- ① 按  键，再按 ▶ 键，显示画面菜单。
- ② 使用 ▼ 或是 ▲ 键选择某一设置，使用 ◀ 或是 ▶ 键进行调整。
- ③ 按  键退出。

画面	
√ 对比度	100
● 亮度	48
● 色彩	49
● 清晰度	80
● 色温	标准
● 对比度加强	开

设定项介绍：

- 对比度:调节画面的浅色调与深色调的差别。
- 亮度:该项调节画面的亮度。
- 色彩:调节画面的色彩饱和度。
- 清晰度:调节图像细节清晰度。
- 色温:调节色彩底色:标准,冷艳,温暖。
- 对比度加强:自动调整画面对比度,永久设定画面颜色最深的部分为黑色。
- 噪声抑制:改善由于传输信号微弱造成的噪点。

声音设定

- ① 按^{菜单}键，进入声音菜单，使用▼或▲键选择某一设定项，使用▶或◀键进行调整，按^{退出}键退出。

声音	
✓ 均衡器	◀▶
● 平衡	+19
● 自动音量调衡	开
● 超宽环绕声	关

设定项介绍：

- 均衡器：调节声音的高频与低频响应。
- 平衡：调节左右声道的平衡度。
- 自动音量调衡：使用该项可限制音量增加，特别是在切换频道或是插播广告时。
- 超宽环绕声：提升立体声效果。

格式

- ① 按^{菜单}键，再进入功能图标，用▼或▲键进入格式项，用▶或◀键进入4：3与16：9格式切换。
该功能提供2个可选择的画面格式16：9与4：3，提升您观赏的乐趣。

功能	
✓ 语言	中文/ENG
● 彩色制式	AUTO
● 声音制式	I
● 格式	4:3
● 扫描模式	60P
● 旋转	00

功能设定

① 角度调整

由于地球磁场的变化，大屏幕电视机的画面可能会倾斜。如有此类情况，按 \odot 进入菜单，光标键选择功能菜单，再按 \blacktriangledown 或 \blacktriangle 进入旋转项并用 \blacktriangleleft 或 \blacktriangleright 键进行调整。

功能	
✓ 语言	中文/ENG
● 彩色制式	AUTO
● 声音制式	I
● 格式	4:3
● 扫描模式	60P
● 旋转	00

② 灵智图象

按遥控器上的 \odot 键进入，重按该键进行图象模式切换。包括：柔和，自设，写真，鲜艳，自然。








③ 灵智声音

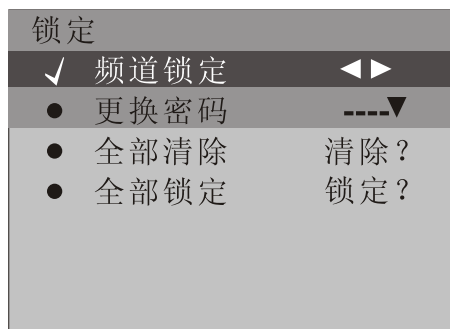
按遥控器上的 \odot 键进入，重复按该键进行声音模式切换。包括：影院，音乐，对白，自设。

锁定





您可使用儿童锁功能锁定某些频道或是锁定整个电视。

注意：您只可通过遥控器进入被锁定的频道。务必将遥控器放置在安全的地方。

- ① 按  进入菜单，光标键选择功能菜单。
- ② 按  或  选择锁定菜单。
进入4位数的密码，如果是第一次进入或是您忘了密码，键入2580。
- ③ 使用  或  键选择某一项功能，按键进入或是对该选项进行确定。



设定项介绍：

频道锁定：使用  或  键选择要锁定的频道号码，按  键进行确定。在被锁定的频道旁会出现  形标志。


更换密码：进入4位数的密码，如果是第一次进入或是您忘了密码，键入2580进入新密码，再次键入进行确定。

全部清除：可清除所有被锁定的频道，选择开项可启动该功能。

全部锁定：可锁定所有电视频道与外部频道。选择开项可启动该功能。

- ④ 按  键退出菜单。

如何调整定时菜单

- ① 按  键进入菜单，按 ◀ 键进入定时菜单。
- ② 用 ▲ 键与 ▼ 键选择需要调节的项目（被选定的项目以红色醒目显示）。
- ③ 用 ◀ 键与 ▶ 键进行调节。

定时	
✓ 时钟	--:--
● 开机时间	--:--
● 关机时间	--:--
● 开机频道	1
● 提醒时间	--:--
● 提醒频道	1

- ⑤ 提醒时间：将电视从当前频道切换到提醒频道的时间。要想使用此功能必须设定“时钟”选项和“提醒频道”选项。
- ⑥ 提醒频道：将电视从当前频道切换到指定的频道。可以用数字键设定此项。要想使用此功能必须设定“时钟”选项和“提醒时间”选项。
- ⑦ 启动：启动定时器。您可以选择每日或是单次模式启动定时器。

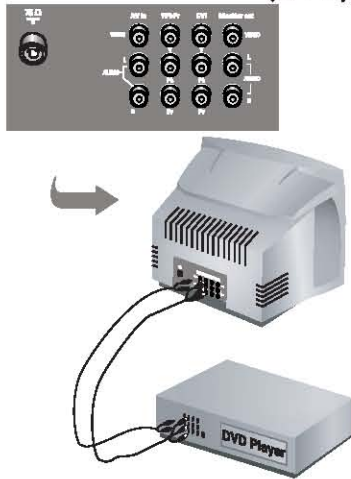
各项功能说明：

- ① 时钟：用户给电视机设定的一个时间，格式为“小时：分钟”，一旦设定，电视机在工作状态和待机状态会自动在此时间的基础上进行计时，切断电源后此项自动清除，要使用的话需重新设定。
- ② 开机时间：将电视机从待机状态唤醒的时间。要想使用此功能必须设定“时钟”选项。
- ③ 关机时间：将电视机从工作状态转为待机状态的时间。要想使用此功能必须设定“时钟”选项。
- ④ 开机频道：将电视机从待机状态唤醒后观看的频道。可以用音量◀或▶键调节设定，或用数字键设定此项。要想使此功能必须设定“时钟”选项和“开机时间”选项。

外部连接设备

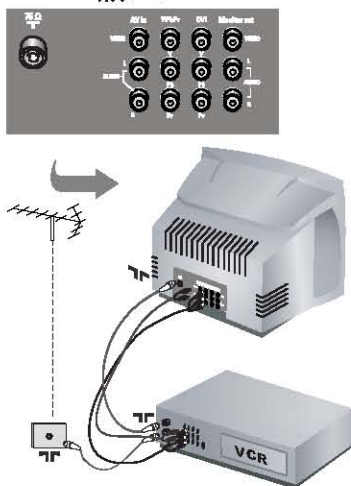
电视机后面配有4个外部插座。(AV输入, CVI输入, YPbPr输入与AV输出)。
插座中的AV配有Y, Pb, Pr与音频视频输入端子。
插座中的侧AV配有S-视频与音频视频输入端子。

色差分量连接 (YPbPr逐行输入) (CVI隔行输入)



- 1 把电视机的绿色, 蓝色, 红色插座连接到播放器上相应的普通分量视频输入端子。
- 2 把电视机的红色, 白色(右与左)(音频输入)插座连接到播放器上相应的音频输出端子。确保电缆颜色与插座的颜色一致。红色插座是右音频频道, 白色插座是左音频频道。
- 3 开启电视机与DVD播放器。把电视机设置为CVI (CVI输入)或YPbPr (YPbPr输入), DVD背景屏幕将在电视屏幕上显示。您现在可以播放您的碟片。
注意: 您需要手动选择正确输入频道回放DVD碟片。

AV输入



- 1 把电视机的黄色, 白色, 红色(AV输入)插座连接到播放器上相应的视频与音频插座。
- 2 把电视机的红色, 白色, (右与左音频输入)插座连接到播放器上相应的音频端子。确保电缆颜色与插座的颜色一致。红色插座是右音频频道, 白色插座是左音频频道。
- 3 开启电视与VCR播放器。把电视机设置为AV, 您现在可以播放您的录像带了。
上述连接也可以通过天线电缆。此时您需要调频您录影机的试验信号, 分配频道号码为0。选择频道0进行回放。

外部连接设备

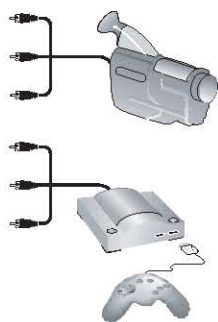
其它设备

功放



- ① 要连接到高保真系统,使用音频连接电缆,把电视机上的“L”输出端子与“R”输出端子连接到您高保真功放的“AUDIO IN”“L”,“R”输入端子。

侧面连接



- ① 使用AV频道选择键,选择SIDE。
如是单声道设备,连接音频信号至音频左输入端子。使用Ⓜ按键在电视机的左右扬声器上重置声音。

提示

接收效果不佳

周围有高山或是高建筑物可能会导致幻影回声或是阴影。在这种情况下,您需手动调整画面:请参阅微调介绍或是高速室外天线的方向。是否您的天线能使您在这一频率范围(UHF或是VHF带)接收到信号?如果接收困难(雪花图像),设置画面菜单上的噪音选项为开。

无图像

如果电视机没有开启,按下 **⏻** 键两次(在遥控器上)。您是否正确连接了天线插座?您是否选择了正确的系统?euro连接器电缆或是天线插座没插好经常会造成画面或是声音问题(如果移动或是转动电视机有时会造成连接器接触不好)。检查所有连接。

无声音

如果有些频道您只接收到画面无声音,这表明您没有连接正确的电视系统,调整系统设置。

屏幕上的彩色斑纹

使用主电源键关闭电视,等20分钟后开启电视。

画面清晰但无声音

增大音量。检查电视机是否处于静音状态,如果是,按 **⏻** 键恢复声音。

色差分量连接

支持先进的视频输入(如DVD),提高优质色彩纯度,鲜艳的色彩细节,减少色彩噪音性能超越S-视频。

YPbPr支持的显示分辨率:

视频格式	分辨率	刷新率
	480P	60HZ
	720P	50,60HZ
	1080I	60HZ

对比度加强

提高画面的暗色比例,提高画面质量。

S-VHS信号

以S-VHS与Hi-8录制标准有2个独立的Y/C视频信号,亮度信号Y(黑色与白色)与色度信号(彩色)分别录制在带子上,S-VHS信号呈现更好的画面质量,因为Y/C组合的标准视频(VHS与8毫米)只能提供一个视频信号。

系统

电视画面在所有国家不是以相方式播放。有不同的标准:BG, DK, I, NTSC与SECAM。使用系统设定项选择这些不同的标准。

声音良好,但色彩差或是无图像

增加对比度与亮度设定值。

雪花图像与噪音

检查电视机后面的天线连接。

水平虚线

可能是其它电器干扰(如吹风机,吸尘器),关闭这此设备。

重影或是“幻影”

可能是天线位置不佳。使用高定向天线可改善画面。

外部设备只显示黑白画面

您使用AV频道选择 **⏻** 键没有选对正确频道的插座连接:比如插座连接的AV1应选择频道AV1回放,如要播放视频卡带,检查它是否是以同样的标准(PAL,SECAM,NTSC)录制,是否可以录像机重放。

遥控器不工作

检查电池是否放置正确,检查电视机与遥控器之间是否有障碍物。

规格

产品型号

29PT8867/93

29PT8857/93

29PT8667/93

画面

屏幕对角线尺寸：720mm

可视画面区：680mm

纯平面方角显像管

黑电平延伸电路

图像清晰度提升电路

自动白平衡调整电路

逐行扫描

100HZ数码扫描

梳状滤波器

16: 9功能

声音

声音输出：6W+6W

2个内置扬声器

立体声

便捷使用

菜单简洁易操作

灵智图象五种模式

灵智声音四种模式

侧面连接

S-Video

视频与音频输入

后置连接

CVI

YPbPr

视频与音频输入

视频与音频输出

接收

色彩传送系统射频输入：PAL I, PAL

D/K

AV连接：NTSC3.58/4.43,PAL4.43

256预设频道选择

尺寸与重量

主电源：AC 220V, 50/60赫兹

29PT8867/93,29PT8857/93:

净重：41.14千克

毛重：44.6千克

电视机尺寸：宽 x 深 x 高 毫米

781 x 400 x 588

29PT8667/93:

净重：40.24千克

毛重：43.7千克

电视机尺寸：宽 x 深 x 高 毫米

781 x 485.5 x 588

CRT TV

Environmental Information

产品中有毒有害物质或元素的名称及含量 Names and Contents of Toxic or Hazardous Substances or Elements

部件名称 Name of the Parts	有毒有害物质或元素 Hazardous/Toxic Substance					
	铅 (Pb, Lead)	汞 (Hg,Mercury)	镉 (Cd,Cadmium)	六价铬 (Chromium 6+)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
Housing 外壳	O	O	O	O	O	O
CRT tube 显象管	X	O	O	O	O	O
PWBs 电路板组件	X	O	O	O	O	O
Accessories (Remote control & cables) 附件 (遥控器, 电源线, 连接线)	X	O	O	O	O	O
Batteries in Remote Control 遥控器电池	X	O	O	O	O	O

O: 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在SJ/T11363 - 2006 标准规定的限量要求以下。
O: Indicates that this toxic or hazardous substance contained in all of the homogeneous materials for this part is below the limit requirement in SJ/T11363 - 2006.

X: 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出SJ/T11363 - 2006 标准规定的限量要求。
X: Indicates that this toxic or hazardous substance contained in at least one of the homogeneous materials used for this part is above the limit requirement in SJ/T11363 - 2006.



环保使用期限 Environmental Protection Use Period

此标识指期限（十年），电子信息产品中含有的有毒有害物质或元素在正常使用的条件下不会发生外泄或突变，用户使用该电子信息产品不会对环境造成严重污染或对其人身、财产造成严重损害的期限。

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

电池标识 Battery labeling logo



环保使用期限 Environmental Protection Use Period

此标识指期限（五年），电池中含有的有毒有害物质或元素在正常使用的条件下不会发生外泄或突变，用户使用该电池产品不会对环境造成严重污染或对其人身、财产造成严重损害的期限。

This logo refers to the period (5 years) during which the toxic or hazardous substances or elements contained in the battery will not leak or mutate so that the use of these [substances or elements] will not result in any severe environmental pollution, any bodily injury or damage to any assets.



Specifications are subject to change without notice.
Trademarks are the property of Koninklijke Philips Electronics N.V. or their respective owners.
2004 © Koninklijke Philips Electronics N.V. All rights reserved.

www.philips.com