

LED 液晶电视 用户手册

想象无穷,可能无限

感谢您购买三星产品。请在三星网站注册您的 产品,以获得更全面的服务:

www.samsung.com/cn

型号 ______ 序列号 _____



▲警告!重要安全说明

使用产品前,请仔细阅读和您购买的 Samsung 产品上的标记相应部分

№ 警告 /

有电击的危险 请勿打开

注意:为减少电击的危险,请勿卸下机盖。 内部没有用户可维修的部件。 请让合格的维修人员进行维修。



此符号表示内部存在危险高电压。 与产品内部任何部件的任何形式接触都是危险的。



此符号提醒您关于操作和保养本产品随附的重要说明。

- 机箱内及后部和底部的开槽和洞孔是为了提供必要的通风而设计。
 - 不要用布或其他材料遮盖开槽和洞孔。
 - 不要将本机器放在床上,沙发,地毯或其他类似物体表面上而使开槽和洞孔被堵塞。
 - 不要将本机器放置在受限制的空间,如: 书柜或嵌入的橱柜,除非有适当的通风条件。
 - 安装产品时,注意与墙保持一定距离(请参阅以下信息)。
 - * DLP 电视、直观式电视和投影仪 → 10cm
 - * 显示屏尺寸为 32" 或以上的产品 → 5cm
 - * 其他产品 → 4cm
- 不要将本机器放置在电暖炉或暖气片附近或上方,或阳光可直射的地方。
- 请勿将蜡烛,烟灰缸,熏香,可燃气体或易爆物质等产热物件放置在产品附近。
- 不要将盛有水的容器放置在本机器上,因为这样可能导致火患或电击的危险。
- 不要将本机器暴露在雨中或靠近水的地方(例如靠近浴缸,水盆,厨房水槽,或洗衣池、潮湿的地下室,或靠近游泳池)。如果本机器被意外弄湿,请立即拔下电源插头然后联系授权经销商。清洁电视机时,请使用不含挥发性物质的干燥软布。在进行清洁之前,请确保拔掉电源线。
- 本机器有使用电池。基于环境的考虑,请您正确处置这些电池:请联系您当地的机构以了解关于处理或回收利用的信息。
- 勿使墙上插座、延长电线或便利插座超载,因为这样可以导致火灾或电击。
- 电源线应布置在不会被踩到或被上方或旁边物体挤压的位置,应特别注意插头处,便利插座处以及机器接出处的电线。
- 为在雷电天气下或无人看管或长时间不用的情况下为更好地保护本机器,请拔下其插头,并断开天线或电缆系统的连接。 这样可以预防机器在雷电期间或电源线路出现电涌的情况下被损坏。
- 将交流电源线连接到直流电适配器插座前,请确定直流电适配器的电压指示器符合您当地的电源供应。
- 切勿将任何金属物件插入本机器的洞孔,否则可能会导致电击的危险。
- 为防止电击,切勿接触本机器的内部。只有合格的技术人员可以打开本机器的机盖。
- 请确保将电源线牢固地插入插座。在断开电源线连接时,请确保抓住电源插头,然后将插头从插座拔出。 请勿用湿手触碰电源线。
- 如果本机器操作不正常,特别是如果有发出任何不寻常的声音或气味的时候,请立即拔下电源插座然后联系授权 经销商或服务中心。
- 如果打算长时间将电视机搁置不用,或者您要离家外出(特别是有小孩,老人或残障人士被单独留在家中时), 一定要将电源插头从插座中拔出。如果长时间不使用遥控器,请取出电池并将它存放在凉爽,干燥的地方。
 - 蓄积的灰尘可能会导致电源线发出火花和热量或者使绝缘老化,从而引起电击,漏电或者失火。
- 避免摔落遥控器。
- 电视机由低温的地方移至温暖的区域后,为使机内结露充分散发干燥,应放置一段时间后再加电开机。电源电压会在电视机的背面标示,频率为50或60Hz。
- 如果要在多尘、高温或低温,高湿度,含化学物质的环境以及机场或火车站等24小时使用的地方安装产品,请务必与授权的服务中心联系。否则,产品可能会严重受损。
- 只使用适当接了地的插头和插座。
 - 接地不好可能造成电击或设备损伤。(仅适用于 | 类设备)。
- 要断开设备的电源,必须将插头从电源插座拔出,因此电源插头应易于操作。
- 请勿允许儿童攀爬本产品。
- 请将附件(电池等)保存在儿童无法靠近的位置。
- 请勿将本产品安装在不稳定的位置,如摇晃的架子,倾斜的地面或受外部振动影响的位置。
- 请勿使产品坠落或受到冲击。如果产品损坏,请断开电源,并与服务中心联系。
- 从电源插座中拔出电源线后用柔软的干布擦拭本产品。千万不要使用蜡,苯,酒精,稀释剂,杀虫剂,空气清新剂,润滑剂或清洁剂等任何化学品。这可能会损坏产品外观或擦除产品上印刷的信息。

警告 - 为了防止发生火灾,

请确保本产品始终远离蜡烛或其他明火。

简体中文 1

本《用户手册》中的图示可能与实物外观有所差别,仅供参考。

本产品的设计和规格可能会有所更改,对此恕不另行通知。

静止画面警告

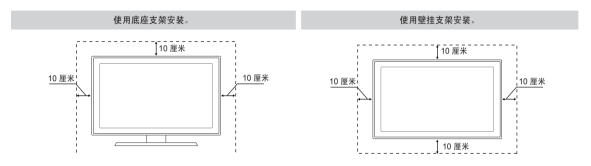
避免在屏幕上显示静止画面(如 jpeg 图像文件)或静止画面元素(如屏幕底部的电视节目徽标、全景或 4:3 图像格式、股票或新闻条等)。 持续显示 静止画面可能会导致屏幕荧光粉不均匀损耗,从而影响图像质量。 要降低这方面的风险,请遵循以下建议:

- 避免长时间显示同一电视频道
- 尽量全屏显示所有图像,使用电视图像菜单设置最佳显示尺寸
- 在获取预期图像质量的前提下,将亮度和对比度值降至最低,这些值过高可能会加快屏幕烧毁过程
- 经常使用可减少残影和降低屏幕烧毁几率的所有电视功能,请参考相关的用户手册屏幕烧毁部分内容。

确保安装空间

让产品和其他物体(例如墙等)之间保持合适距离以确保通风良好。 否则产品可能因内部温度升高而发生自燃或引发故障。

- 使用底座支架或壁挂支架时,仅限使用三星电子提供的零件。
 - 如果使用其他制造商提供的零件,可能引发产品故障或因产品坠落造成人身伤害。
- 产品的外观可能因具体产品而异。



目录



- 4 附件
- 4 查看控制面板
- 5 查看遥控器
- 6 连接到天线
- 即插即用(初始设置)

连接

- 7 连接到 AV 设备
- 9 连接到音频设备
- 10 输入菜单

基本功能

- 10 如何进行菜单导航
 - 11 计划您的频道观看
 - 12 频道菜单
 - 12 图像菜单
 - 14 伴音菜单
 - 15 设置菜单
 - 17 支持菜单

高级功能

- 18 连接到 PC
- 19 Media Play (USB)
- 24 Anynet+

其他信息

- 27 捆束缆线
 - 27 安装壁挂支架
 - 29 Kensington 防盗锁
 - 29 将电视固定到墙上
 - 30 故障排除
 - 32 规格

工具 幻



通过遥控器的"工具"按 键,您可以使用该功能。



注



进阶指南

附件

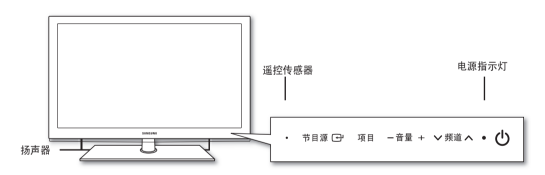
- □ 请确保液晶电视包装箱中随附有下列物品。如果缺少任何物品,请与您的经销商联系。
- > 物品的颜色和形状可能因型号而异。
- 遥控器和电池(2 节 7 号电池)
- 用户指南
- 保修卡

- 清洁布
- 电源线



查看控制面板

○ 产品的颜色和形状可能因型号而异。



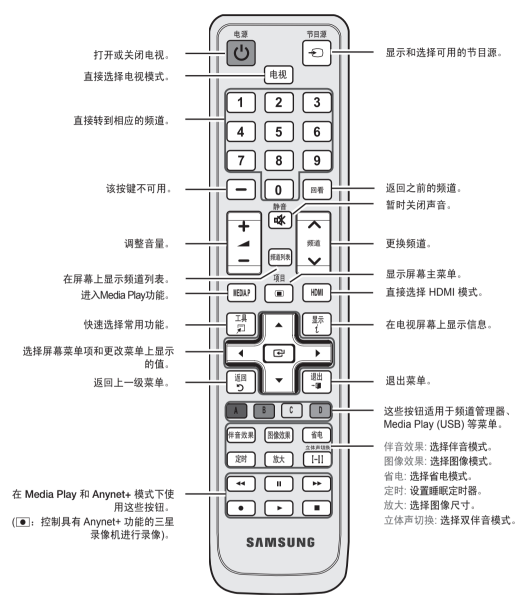
遥控传感器	将遥控器对准电视上的这个位置。		
节目源□	在所有可用的输入信号源之间切换。在屏幕菜单中,此按钮的作用相当于遥控器上的确认 [3] 按钮。		
项目	显示电视功能的屏幕菜单。		
- 音量 +	调整音量。在屏幕菜单中,— 音量 + 按钮的作用相当于遥控器上的 ◀ 和 ▶ 按钮。		
∨ 频道 ∧	更换频道。在屏幕菜单中, 频道 按钮的作用相当于遥控器上的 ▼ 和 ▲ 按钮。		
电源指示灯	打开电源时会在闪烁后熄灭,在待机模式下将会亮起。		
(电源)	按该按钮打开或关闭电视。		

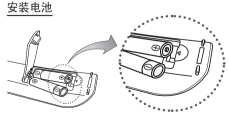
待机模式

不要长时间使电视处于待机模式(例如,当您外出度假时)。 即使关闭开关,仍然会耗损少量的电。最好拔掉电视的电源线。

4 简体中文

查看遥控器





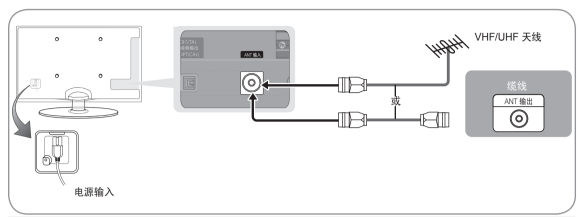
◎ 注

- 请在距离电视 7米的范围内使用遥控器。
- 遥控器的性能可能会受强光影响。 避免在附近使用特殊荧光灯或霓虹灯。
- 遥控器的颜色和形状可能因型号而异。

入门

连接到天线

◎ 安装前:连接电源和天线。



即插即用(初始设置)

首次开机时,将显示一系列屏幕提示,用于帮助用户配置基本设置。 按电源 () 按钮。输入源设置为电视时、才能使用即插即用功能。

按电源	按电源 ① 按钮。输入源设直对电视时,才能使用即抽即用功能。				
1	选择语言	按 ▲ 或 ▼ 按钮,然后按确认 🗗 按钮。 选择所需的 OSD(屏幕菜单)语言。			
2	选择商场展示或家庭 使用	按 ◀ 或 ▶ 按钮,然后按确认 ☐ 按钮。 • 选择家庭使用模式。商场展示模式用于零售环境。 • 将产品设置从商场展示恢复为家庭使用(标准):按电视上的音量按钮。在音量 OSD 显示后,按住项目 5 秒钟。			
3	选择地区	按 ▲ 或 ▼ 按钮,然后按确认 [3] 按钮。 选择合适的地区。			
4	选择频道	频道搜索将自动开始。 有关详细信息,请参阅频道 → 自动选台。			
5	设置时钟	按 ◀ 或 ▶ 按钮选择 日、月、年、小时或分钟。 按 ▲ 或 ▼ 按钮可设置这些选项。			
6	查看 HD 连接指南	将显示获得最佳高清画质的连接方法。			

如果您要将此功能复位...

可欣赏您的电视

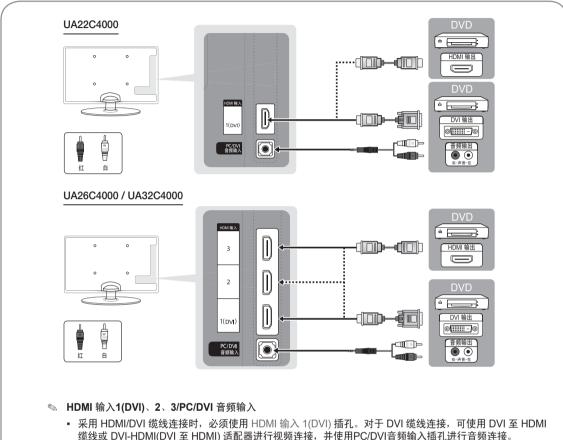
选择设置-即插即用(初始设置)。输入4位密码。默认密码为"0-0-0-0"。如果要更改密码,请使用更改密码功能。

按确认 🗗 按钮。

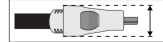
连接到 AV 设备

使用 HDMI或HDMI/DVI 缆线: HD 连接(高达 1080p)

可用设备: DVD/蓝光播放器/高清有线接收盒/高清STB(机顶盒)卫星接收器/有线接收盒/卫星接收器(机顶盒)



- 缆线或 DVI-HDMI(DVI 至 HDMI) 适配器进行视频连接,并使用PC/DVI音频输入插孔进行音频连接。
- 当外部设备连接到 HDMI 缆线时,电视机可能无法正常工作。在这种情况下,请联系相应设备的供应商, 以确认 HDMI 的版本并要求升级。
- 为了确保最佳的产品缆线连接,请务必使用符合以下粗细限制要求的缆线:

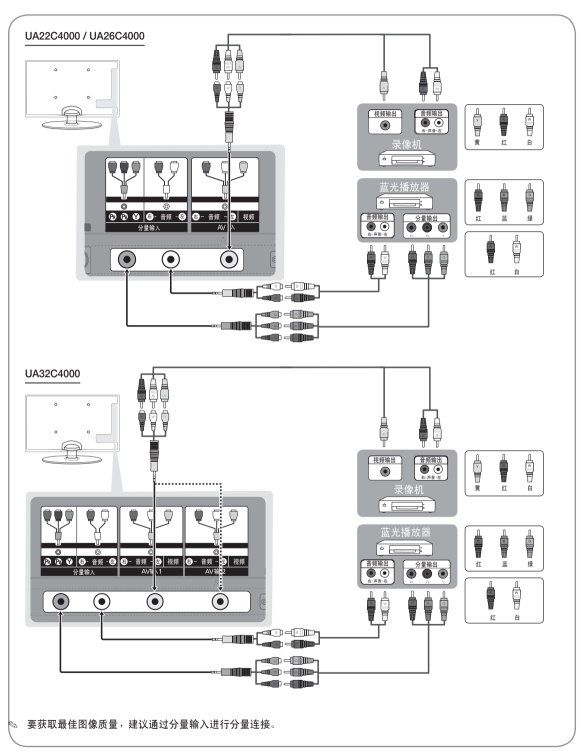


■ 最粗尺寸 - 0.55 英寸(14 毫米)

连接

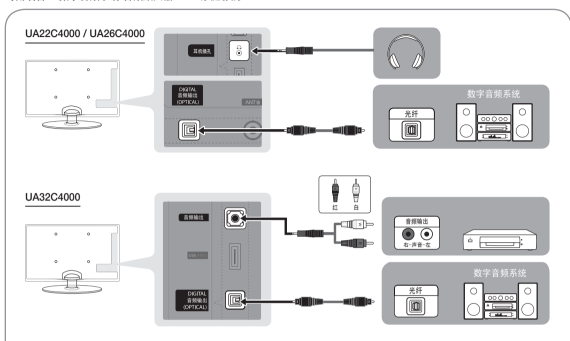
使用分量线: HD连接(高达1080i)/使用AV的音频/视频连接(仅480i)

可用设备: 录像机/DVD/蓝光播放器/有线接收盒/卫星接收器



使用光纤缆线(数字)/音频缆线(模拟)或耳机连接

可用设备: 数字音频系统/音频放大器/DVD 家庭影院



■ DIGITAL音频输出(OPTICAL)

- 当数字音频系统连接到DIGITAL音频输出(OPTICAL) 插孔时,适当减小电视的音量并通过外部数字音频系统的音 量控制来调节音量的大小。
- 仅当电视连接到支持 5.1 声道的外部设备时,5.1 声道音频才可用。
- 当接收器(家庭影院)打开时,您可以听到从电视光纤插孔输出的声音。当信号源为 DVD/蓝光播放器/有线接收 盒/STB(机顶盒)卫星接收器等数字分量信号或通过HDMI连接到电视时,电视通过家庭影院仅输出2声道的声音。 如果您要收听 5.1 声道音频,请将 DVD/蓝光播放器/有线接收盒/STB(机顶盒)卫星接收器上的数字音频输出插孔 直接连接到音频放大器或家庭影院上。
- 耳机插孔(八): 您可将耳机连接到电视上的耳机输出插孔。连接耳机后,内置扬声器将会被禁用。
 - 将耳机连接到电视机后, 音效功能将受到限制。
 - 耳机的音量和电视机的音量是分开调节的。
- - 连接时,请使用正确的连接器(单独销售)。
 - 当音频放大器连接到音频输出插孔时:降低电视的音量,并使用放大器的音量控制功能调整音量大小。

輸入菜单

节目源

用于选择电视或其他外部输入源,如连接到电视的 DVD/蓝光播放器/有线接收盒/卫星接收器(机顶盒)等。

- 电视/AV/分量输入 /PC/HDMI1/DVI/USB(UA22C4000)
- 电视/AV/分量输入/PC/HDMI1/DVI/ HDMI2/HDMI3/USB(UA26C4000)
- 电视/AV1/AV2/分量输入/PC/HDMI1/ DVI/HDMI2/HDMI3/USB(UA32C4000)
 - 在节目源中,所连接的输入源将会 突出显示。

(PC无论是否连接,均突出显示)。



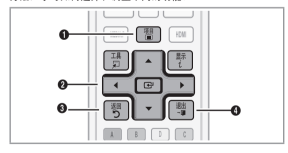
名称编辑

- 录像机/DVD/有线机顶盒/卫星机顶盒/PVR 机顶盒/AV 接 收器/游戏机/摄像机/PC/DVI PC/DVI设备/电视/网络电 视/蓝光/HD DVD/DMA: 为连接到输入插孔的设备命名, 以便选择输入源。
 - 為 将 HDMI/DVI 缆线连接到 HDMI输入1(DVI) 端口时,应 在名称编辑将该节目源名称编辑为DVI PC或DVI设备。

基本功能

如何进行菜单导航

使用本电视机前,请按以下说明进行操作,以了解菜单导航的方法,学习如何选择和调整不同的功能。



- 项目按钮:显示屏幕主菜单。
- ② 确认 ③ /方向按钮: 确认设置。 移动光标并选择项目。
- 3 返回按钮:返回上一级菜单。
- ② 退出按钮:退出屏幕菜单。

如何操作 OSD(屏幕菜单)

根据所选菜单的不同,访问步骤也会不同。

1	项目■	按项目按钮。屏幕上会出现主菜单。 图像、伴音、频道、设置、输入、 应用和支持。
2	▲ / ▼	使用 ▲ 或 ▼ 按钮选择一个图标。
3	确认🗗	按确认 🗗 确认子菜单。
4	▲ / ▼	使用 ▲ 或 ▼ 按钮选择所需的子 菜单。
5	∢ /▶	使用 ◀ 或 ▶ 按钮调整特定项目的值。 根据所选菜单的不同,调整 OSD 也 会不同。
6	确认🗗	按确认 🕞 完成配置。
7	退出→圓	按退出从菜单退出。

计划您的频道观看

查看频道

频道管理器

添加/删除或设置喜爱的频道。

在 频道、我的频道或 预定的频道画面中,选择一个频道。



- 频道:根据频道类型显示频道列表。
- 我的频道:显示频道组。
- 预定的频道:显示当前所有预定的节目。
 - 使用频道管理器中的彩色按钮。
 - 绿色(放大): 放大或缩小频道编号。
 - ■ 黄色(选择): 选择所需频道并按黄色按钮,同时设置 所有选定频道。 ✓ 标志出现在所选频道的左侧。
 - ◇页: 转到上一页或下一页。
 - 幻(工具):显示频道管理器选项菜单。 ("选项"菜单可能会根据情况的不同而有所不同。)
 - 频道状态显示图标

图标	操作	
✓	选定的频道。	
•	设定为"我的频道"的频道。	
	锁定的频道。	
Ŀ	预定的节目。	

使用喜爱的频道

我的频道 ♥ (在频道管理器中)

显示所有喜爱的频道。

- 编辑我的频道: 您可以将选定的频道设置到所需的频道 组中。
- ◎ 将显示"♥"标志,该频道将被设置为我的频道。
- 1. 选择一个频道,然后按工具按钮。
- 2. 在所需的频道组(1、2、3和4)中添加或删除频道。
 - 您可选择一个或多个频道组。
- 3. 更改完设置后, 您可在 我的频道中查看每个组的频道列表。



频道列表

通过频道列表, 您可方便地锁定或添加频道。



基本功能

频道菜单

返回频道

地区

您可以更改所需地区。

自动选台

自动扫描频道并存储在电视中。

自动分配的节目号不一定与实际或所需的节目号相对应。如果使用频道童锁功能锁定频道,将会出现密码输入窗口。

如何停止自动选台

- 1. 按确认 [→ 按钮。
- 将显示消息: 您愿意放弃自动选台选择吗? 按 ◀或▶按钮选择是。
- 3. 按确认 🗗 按钮。

手动选台

手动扫描频道并存储在电视中。

- 节目、彩色制式、伴音制式、频道、搜索、存储: 如果 出现异常声音或无声音,重选所需的伴音制式。
- 🔊 频道
 - C(无线频道模式) Z(有线频道模式): 通过这两种模式,您可输入为每个广播电台或有线频道 指定的编号来选择一个频道。

■ 编辑频道

频道管理器选项菜单

(在频道管理器中)

- 1. 选择一个频道,然后按工具按钮。
- 2. 使用编辑频道名称菜单分别编辑频道名称。
- 编辑频道名称:指定您自己的频道名称。

■ 其他功能

频道管理器选项菜单

(在频道管理器中)

可以使用频道管理器菜单选项(编辑我的频道、锁定/解锁、定时收看、编辑频道名称、排序、删除、选择全部/取消全部选择)来设置各个频道。

根据频道状态的不同,选项菜单项可能有所不同。

- 1. 选择一个频道, 然后按工具按钮。
- 2. 选择一项功能并更改其设置。

- 编辑我的频道:将所选的频道在我的频道分组中添加或删除。
- 锁定/解锁: 将频道锁定, 这样就不能选择收看该频道。

♠ ¾

- 此功能仅在频道童锁设置为开时可用。
- 将显示密码输入画面。输入4位数密码,默认密码为"0-0-0-0"。使用更改密码选项更改密码。
- 定时收看:可将所需频道设置为在预定时间自动播放。要使用此功能,先要设置当前时间。
- 编辑频道名称:对选定频道的名称进行编辑。
- 排序: 您可通过此操作更改所保存频道的节目号。使用自动选台后,可能有必要执行此操作。
- 删除: 可通过删除频道来只显示您所需的频道。
- 选择全部/取消全部选择:选择频道列表中的所有频道或取消选择所有选定的频道。

〇预定的频道

(在频道管理器中)

您可查看、修改或删除您预定要观看的节目。

- 修改预定: 更改您预定要观看的节目。
- 取消预定: 取消您预定要观看的节目。
- 信息:显示您预定要观看的节目。 (您还可以更改预定信息)。
- 选择全部/取消全部选择: 全选或取消选择所有预定的节目。

微调

如果信号较弱或失真,可对频道进行手动微调。 经过微调的频道带有星号标记"*"。

图像菜单

■ 更改预设图像模式

模式工具

选择喜爱的图像类型。

- 动态: 适合光线明亮的室内环境。
- 标准: 适合正常环境。
- 电影: 适合在黑暗的室内观看电影。



调整图像设置

背光/对比度/亮度/清晰度/色度/色调

您的电视拥有多个图像质量控制设置选项。

- 在 PAL 系统的 TV 和 AV模式下,色调功能不可 用。
- 在 PC 模式下,只可更改背光、对比度和亮度。
- 可以调整和存储连接到电视机的所有外部设备的 设置。

省电解决方案

Eco 解决方案

可以选择省电功能的各个选项。

- 省电(关/低/中/高/画面关闭 /自动) 工具 写: 调整电视的亮度可节 省能耗。 如果选择 画面关闭,则屏 幕将被关闭,但仍有声音。按任意按 钮,可再次打开屏幕(电源及音量按 钮除外)。
- 无信号时进入待机状态(关、15分 钟、30 分钟、60 分钟) 如果在用户定义的特定时间内处于 (无信号)或(检查信号线)状态,将激活待机模式。
 - ▶ PC 处于省电模式时禁用。

更改图像选项

高级设置

(适用于标准/电影模式)

您可调整屏幕的详细设置,包括色度和对比度。

♠ 在 PC 模式下,只可更改动态对比度、伽玛和白平衡。



- 黑色色调(关/暗/较暗/最暗): 选择黑色等级以调整屏幕 色深。
 - ▲ 在 PC 模式下禁用。

- 动态对比度(关/低/中/高):调整屏幕对比度。
- 阴影细节(-2~+2): 增加暗图像的亮度。
 - ▲ 在 PC 模式下禁用。
- 伽玛: 您可以调整初始颜色(红色, 绿色和蓝色)的敏感度。
- 仅 RGB 模式(关/红色/绿色/蓝色): 您可以为来自外部设备 (如 DVD 播放器、家庭影院等)的图像调节 红色、绿色 或 蓝色的 色度或 色调。
 - 在 PC 模式下禁用。
- 色彩空间(自动/原始):调整可用于创建图像的色彩范围。 ▲ 在 PC 模式下禁用。
- 白平衡: 调整色温,以获取更加自然的图像色彩。
- 红色补偿 / 绿色补偿 / 蓝色补偿: 调整各种颜色 (红色、绿色和蓝色)的深度。
- 红色增益/绿色增益/蓝色增益: 调整各种颜色(红色、 绿色和蓝色)的亮度。
- 复位: 将设置复位为默认值。
- 肤色: 您可以在图像中突出粉红肤色。变更调整值会更新 已调整的画面。
- 边缘增强(关/开): 增强对象边界。

图像选项

省电

▲ 在 PC 模式下,只可更改色温、尺寸和自动保护时间。



- 色温(冷/正常/暖1/暖2)
 - 图像模式为 动态时, 暖1或 暖2将被禁用。
 - 可以调整和存储连接到电视机输入端口的所有外部 设备的设置。
- 尺寸: 您的有线接收盒/卫星接收器可能也有各自的屏幕 尺寸设置。但是,我们强烈建议您在多 放大 数情况下使用 16:9 模式。
- 按遥控器上的放大按钮可选择这些选 项。
- 16:9: 在播放 DVD 或进行宽幅播放时将 图像尺寸调整为 16:9。
- 宽幅放大: 放大图像尺寸使之超过 4:3。
 - ◎ 使用 ▲、▼ 按钮调整位置。

基本功能

- 放大: 纵向放大 16:9 宽幅图像以适应屏幕大小。
 - ◎ 使用 ▲、▼ 按钮调整位置或尺寸。
- 4:3: 电影或正常播放的默认设置。
 - 请勿长时间以 4:3 格式观看,屏幕左右两侧以及中央 位置留下的边界痕迹可能导致残影(屏幕烧毁),此问题 不在保修范围内。
- 全屏显示:输入 HDMI (720p / 1080i / 1080p)或分量 (1080i / 1080p)信号时,显示无任何剪切的完整图像。

二 注

- 根据输入源的不同,图像尺寸的选项也会有所不同。
- 根据所选模式的不同,可用项也会不同。
- 在 PC 模式下,只可调整 16:9 和 4:3 模式。
- 可以调整和存储连接到电视机输入端口的所有外部 设备的设置。
- 在 HDMI (1080i/1080p) 或分量 (1080i/1080p) 模式下选择全屏显示时: 使用 ▲、▼、 ◄和▶按钮调整位置或尺寸
- 在输入源为 HDMI 720p 时若使用全屏显示功能, 屏幕顶部、底部、左侧和右侧将各去掉 1 行。
- 数字噪音滤波器(关/低/中/高/自动/自动应用/演示): 在广播信号微弱时,可能会出现静止画面和重影。选择其中一个选项,直至显示最佳图像。 自动应用:更改模拟频道时,显示当前信号的强度并定义 屏幕降噪。演示功能适用于商场展示。
- MPEG 噪音滤波器(关/低/中/高/自动): 降低 MPEG 噪音,提供更佳的图像质量。
 - 在 PC 模式下禁用。
- HDMI 黑色等级(正常/低): 选择屏幕的黑色等级,以便调整屏幕色深。
 - ◎ 仅在输入源为 HDMI(RGB 信号)时可用。
- 电影模式(关/自动1/自动2):将电视设置为自动检测和处理来自所有节目源的电影信号,并调整图像以获取最佳显示效果。
 - 电视、AV、分量 (480i / 1080i) 和 HDMI (480i / 1080i) 都支持此模式。
- 自动保护时间(2 小时/4 小时/8 小时/10 小时/关): 如果在 用户定义的特定时间内屏幕始终停留在一个静止画面, 将激活屏幕保护程序,以防止屏幕灼伤。
 - 注:此功能仅在Media Play中有效。

图像复位(确定/取消)

将所有图像设置复位为默认值。

■ 使用 PC 设置电视

将输入源设置为 PC。

自动调整

自动调整可以根据输入的PC信号进行自动的调整,并以最好的方式显示。

▲ 在通过 HDMI/DVI 缆线连接时不可用。

屏墓

- 粗调/微调: 消除或降低图像噪声。如果不能仅通过微调功能消除噪声,应尽可能调整频率(粗调)并再次进行微调。在降低噪声后重新调整图像,以使其与屏幕中央对齐。
- 位置: 使用方向按钮 (▲ / ▼ / ◀ / ▶) 调整 PC 屏幕 位置。
- 图像复位:将设置复位为默认值。

将电视机作为计算机 (PC) 显示器使用

■ 设置 PC 软件(基于 Windows XP)

PC 上的实际屏幕可能有所不同,具体视 Windows 和显卡的版本而定,但在绝大多数情况下仍将适用相同的基本设置信息。(如果情况并非如此,请与计算机制造商或三星代理商联系。)

- 1. 单击 Windows 开始菜单上的"控制面板"。
- 2. 单击"控制面板"窗口中的"外观和主题",将显示一个对话框。
- 3. 单击"显示",将显示一个对话框。
- 4. 浏览到显示对话框上的"设置"选项卡。
 - 最佳尺寸设置(分辨率)[最佳: 1360 X 768 像素]
 - 如果在显示设置对话框中存在场频选项,则正确值为"60"或"60 Hz"。否则,请单击"确定"并退出该对话框。

伴音菜单

■ 更改预设声音模式

模式工具

- 标准: 选择正常声音模式。
- 音乐: 强调语音之外的音乐。
- 电影:提供最佳电影音效。
- 清晰语音: 强调声音之外的语音。
- 放大:增加高频声音的强度,为听力有障碍的人士带来更好的聆听体验。



调整声音设置

均衡器

调整声音模式。(仅标准伴音模式。)

- 平衡: 调整左右扬声器之间的平衡。
- 100Hz / 300Hz / 1KHz / 3KHz / 10KHz(带宽调整): 调整特定带宽频率等级。
- 复位: 将均衡器恢复为默认设置。

伴音制式等

Virtual Surround(关/开)

(仅标准伴音模式)。

此功能可通过一对采用HRTF技术的扬声器或耳机提供虚拟 5.1 声道环绕立体声的体验。

◎ 如果选择扬声器设置为外部扬声器,将被禁用。

对话清晰度增强(关/开)

(仅标准伴音模式)。

观看节目时,您可通过此功能增加语音强度使其盖过背景音乐 或音效,以便能更清楚地听到对话。

自动音量(关/正常/夜间)

自动调整所需要频道或节目的音量。

夜间: 与 正常模式相比,此模式能提供更好的聆听体验, 几乎不会产生噪音。此模式在夜间十分有用。

选择扬声器(外部扬声器/电视扬声器)

由于主扬声器和音频接收器之间的解码速度存在差异,可能会 出现回声。在这种情况下,请设置为外部扬声器。

- 当选择扬声器设置为外部扬声器时,音量和静音按钮将无 法使用,声音设置将受到限制。
- ◎ 将选择扬声器设置为外部扬声器时。
 - 电视扬声器: 关,外部扬声器: 开
- № 将选择扬声器设置为电视扬声器时。
 - 电视扬声器: 开,外部扬声器: 关
- 如果无视频信号,两个扬声器均将为静音状态。

SPDIF 输出

SPDIF(索尼飞利浦数字接口)用于提供数字音效,减少对扬声 器和 DVD 播放器等多种数字设备的干扰。

- 音频格式(PCM/Dolby Digital): 选择SPDIF音频输出格式。
 - 在 Dolby Digital 设置下连接 5.1 声道扬声器,可实 现最佳的交互式 3D 音效体验。

音频延迟: 观看电视或视频以及使用 AV 接收器等外部设 备收听数字音频输出时,纠正音频视频不匹配的情况 (0毫秒至250毫秒)。

伴音复位

将所有声音设置恢复为出厂默认值。



选择伴音模式

按遥控器上的立体声切换1-11阿牛可选择伴音 模式。

	音频类型	Dual I — II	默认	
	单声道	单声道	白計事功	
A2 立体声	立体声	立体声 ↔ 单声道	自动更改	
	双声道	DUAL I ↔ DUAL II	DUAL I	
	单声道	单声道	白計事功	
NICAM	立体声	单声道 ↔ 立体声	自动更改	
立体声	双声道	单声道 ↔ DUAL I DUAL II	DUAL I	

- 如果立体声信号微弱,且进行自动切换,则将切换到单声道。
- 仅在立体声信号模式下激活。
- 仅在节目源设置为电视时可用。

设置菜单

设置时间

时间

- 时钟:设置时钟,以便使用电视的各种定时功能。
- 图 每次按显示按钮时,都会显示当前时间。
 - 断开电源连接后,必须重新设置时钟。
 - 按遥控器上的数字按钮可直接设置日、月、年、小时 和分钟。

使用睡眠定时器

- 睡眠定时器 工具 2 : 经过预设的时间 后自动关闭电视。
 - (30 分钟、60 分钟、90 分钟、120 分 钟、150 分钟和 180 分钟)。
 - 要取消睡眠定时器,请选择关闭。



基本功能

■ 定时器

■ 定时器1/定时器2/定时器3: 可配置三项不同的启动/禁用 定时器设置。必须先设置时钟。



- 开机定时器/关机定时器:设置小时数、分钟数以及启用/禁用。(要激活带所选设置的定时器,请将其设置为启用)。
- 音量: 设置所需的伴音大小。
- 节目源:可以选择电视机自动开机时播放电视或 USB 内容。(仅当 USB 连接到电视时才可选择它)
- 频道(当节目源设置为电视时):选择所需的频道。
- 资源(当节目源设置为 USB 时): 选择 USB 设备中包含音 乐或相片文件的文件夹,以便在电视自动开机时播放。
 - 如果 USB 上没有音乐文件或未选择包含音乐文件的 文件夹,定时器功能不会正常运行。
 - 当 USB 中只有一个相片文件时,将不会播放幻灯片。
 - ◎ 如果文件夹名称太长,将无法选择该文件夹。
 - 每个所使用的 USB 设备都指定有相应的文件夹。如果使用了多个相同类型的 USB 设备,请确保为每个USB 指定的文件夹具有不同的名称。
- 重复: 选择手动以便根据需要进行设置。
 - 选择一次、每天、周一~周五、周一~周六或周六 ~周日或手动以方便您的设置。如果选择手动,您可以设置想要激活定时器的日期。
 - ✓ 标志表示已选定该日期。
- 自动关闭电源(仅当电视被定时器打开时可用): 电视在闲置3小时后将自动关闭,以防过热。

■ 锁定节目

安全

- № 在设置屏幕启动前先显示密码输入屏幕。
- 輸入4位数密码,默认密码为"0-0-0-0"。使用更改密码选项更改密码。
- 频道童锁(关/开): 在频道管理器中锁定频道, 防止未经授权的用户(例如儿童)观看不适宜的节目。
 - ◎ 仅在输入源设置为电视时可用。

- 更改密码: 更改设置电视所需的个人 ID 号码。
 - 如果您忘记了密码,请按如下顺序按下遥控器按钮,将密码复位为"0-0-0-0":电源(关)→静音→8→2→4→电源(开)。

■ 其他功能

菜单语言

设置菜单语言。

常规

■ 游戏模式(关/开): 连接 PlayStation™ 或 Xbox™ 等游戏控制台时,您可以选择游戏模式,享受更真实的游戏体验。

@ *H

- 有关游戏模式的注意事项和限制。
 - 如要断开游戏控制台并连接其他外部设备,需在设置菜单中将游戏模式设置为关。
 - 在游戏模式下显示电视菜单时,画面会轻微摇晃。
- 游戏模式在电视和PC模式下不可用。
- 连接游戏控制台后,将游戏模式设置为开可避免 出现图像质量较差的情况。
- 如果游戏模式设置为开: 图像模式设置为标准,伴音模式设置为电影。
- 游戏模式仅适用于玩游戏。
- 菜单透明度(亮/暗):设置菜单的透明度。
- 开关机旋律(关/低/中/高):设置打开或关闭电视时播放的 开关机旋律。

画中画(PIP)

画中画(珠和)

同时观看电视和一个外部视频源。画中画在相同模式下不可 用。

- 有关画中画伴音的信息,请参阅伴音选择说明。
- 如果在画中画模式下观看时关闭了电视,画中画 窗口将会消失。
- 将主屏幕用于播放游戏或卡拉 OK 画面时,您可 能会发现画中画窗口中的图像有点不自然。
- 画中画设置
 - UA22C4000

主画面	副画面	
分量、HDMI1/DVI和 PC	电视、AV	

- UA26C4000

主画面	副画面	
分量、HDMI1/DVI、 HDMI2、HDMI3 和 PC	电视、AV	

- UA32C4000

主画面	副画面	
分量、HDMI1/DVI、	电视、AV1、	
HDMI2、HDMI3 和 PC	AV2	

- 画中画(关/开): 启用或禁用画中画功能。
- 节月源: 选择副画面的节月源。
- 频道: 选择副画面的频道。
- 尺寸(] /]: 选择副画面的尺寸。
- 位置 (□ / □ / □ / □ / □): 选择副画面的位置。
- 伴音选择(主画面/副画面): 您可以选择在 PIP(画中画)模 式下所需的伴音(主画面/副画面)。

支持菜单

自诊断

- 图片测试(是/否): 用于检查图像问题。如问题持续出 现, 请检查色彩图案。
- 声音测试(是/否): 电视机将会播放一段音乐, 帮助您确认 是否有问题。
 - 如果您在电视扬声器中听不到声音,则在进行伴音 测试前,确保将伴音菜单中的选择扬声器设置为电 视扬声器。
 - 在上面的选项中如果选择外部扬声器或者电视机处 于音量为0时是无法听到声音的。

- 故障排除:如果电视看上去有问题,请参阅本说明。
 - 如果这些故障排除技巧不起作用,请联系三星客户 服务中心。

软件升级

当电视无法正常工作或想升级软件时,请查看此信息。可通过 samsung.com 将最新固件下载到 USB 存储设备中进行软件 升级。当前版本是电视中已安装的软件。

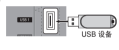
◎ 软件表示为"年/月/日_版本"。建议您安装最新版本。



如何升级最新版本软件

■ 从USB下载:

从 samsung.com 将固件升级文 件下载到 USB 驱动器后, 然后 将其插入到电视中。 请注意升级过程中不要断开电



电视侧面板

源或移除 USB 驱动器。 完成软件升级后,电视将自动关机再开机。软件升级后, 您过去对视频和音频所做的设置将恢复为默认设置。建议 您将所做设置记下来以便升级后进行轻松重置。

■ 版本改变为(不适用)。

HD 连接指南

将外部设备连接到电视时,请参阅此信息。

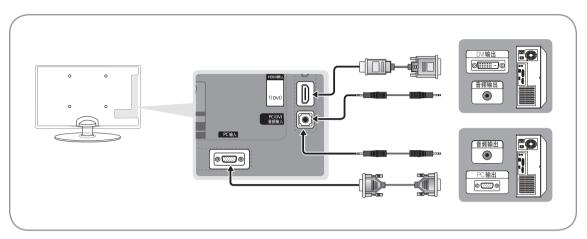
联系 Samsung

当电视无法正常工作或想升级软件时,请查看此信息。 您可以看到有关呼叫中心以及如何下载产品和软件的信息。

高级功能

连接到 PC

使用 HDMI/DVI 缆线/D-sub 缆线:



显示模式(D-Sub 和 HDMI/DVI 输入)

最佳分辨率为 1360X768@60Hz。

模式	分辨率	行频率: (KHz)	场频: (Hz)	像素时钟频率 (MHz)	同步极性 (H / V)
IBM	640 x 350	31.469	70.086	25.175	+/-
	720 x 400	31.469	70.087	28.322	-/+
MAC	640 x 480	35.000	66.667	30.240	-/-
	832 x 624	49.726	74.551	57.284	-/-
VESA CVT	720 x 576	35.910	59.950	32.750	-/+
	1280 x 720	56.456	74.777	95.750	-/+
VESA DMT	640 x 480 640 x 480 640 x 480 800 x 600 800 x 600 800 x 600 1024 x 768 1024 x 768 1024 x 768 1280 x 720 1360 x 768	31.469 37.500 37.861 37.879 46.875 48.077 48.363 56.476 60.023 45.000 47.712	59.940 75.000 72.809 60.317 75.000 72.188 60.004 70.069 75.029 60.000 60.015	25.175 31.500 31.500 40.000 49.500 50.000 65.000 75.000 78.750 74.250 85.500	-/- -/- -/- +/+ +/+ +/- -/- -/- +/+ +/+
VESA GTF	1280 x 720	52.500	70.000	89.040	-/+

◎ 注

- 采用 HDMI/DVI 缆线连接时,必须使用 HDMI 输入1(DVI) 插孔。
- 不支持隔行扫描模式。
- 如果选用非标准视频模式,电视机可能无法正常工作。
- 支持分量和复合输入模式。 不支持 SOG(绿同步)模式。

Media Play (USB)



可欣赏存储在 USB 海量存储类 (MSC) 设备上的照 片、音乐或视频文件。



连接 USB 设备

- 1. 按电源按钮打开电视。
- 2. 将包含照片、音乐或视频文件的 USB 设备连接到电视机侧面的USB 1 插孔。
- 3. 出现应用程序选择屏幕时,按"确认"按钮选择 Media Play (USB)。

可欣赏存储在 USB 海量存储类 (MSC) 设备上的照片、音乐或视频文件。

- ◎ 若播放未经许可的多媒体文件,可能无法正常工作。
- 使用 Media Play (USB) 的注意事项
 - 不支持 MTP(媒体传输协议)。
 - 支持 FAT16、FAT32 和 NTFS 文件系统。
 - 某些类型的 USB 数码相机和音频设备可能与本电视不兼容。
 - Media Play 仅支持 USB 海量存储类 (MSC) 设备。 MSC是大容量存储传输设备。 MSC 设备包括 U盘和闪存卡读卡器。 应将设备直接连接到电视的 USB 端口。
 - 将设备连接到电视之前,请先备份文件以防文件受损或数据丢失。对于出现的任何文件受损或数据丢失情况,三星概不 负责。
 - 在 USB 设备加载期间切勿断开设备连接。
 - 图像分辨率越高,其显示在屏幕上所需的时间越长。
 - 可支持的最大 JPEG 分辨率为 15360X8640 像素。
 - 对于不支持或已损坏的文件,屏幕将显示相关提示消息。
 - 如果文件按照基本查看分类,则每个文件夹最多可显示 1000 个文件。
 - 不能播放从收费网站下载的受 DRM 保护的 MP3 文件。 数字版权保护 (DRM) 技术提供了一种统一全面的管理方式,可 支持内容的创建、分发和管理,包括保护内容供应商的版权和利益,防止非法复制内容以及管理帐单和结算单。
 - 如果连接了 2 个以上的 PTP 设备, 您一次只能使用一个设备。
 - 如果连接了两个以上的 MSC 设备,则某些设备可能无法识别。 如果 USB 设备所需功率较大(超过 500mA 或 5V),则可 能无法支持。
 - 在连接或使用 USB 设备时,如果出现功率过载警告消息,则可能无法识别设备或产生故障。



高级功能

屏幕显示

使用向上/向下/向右/向左按钮选择所需的文件,然后按确认□ 按钮,将会播放所选的文件。



操作按钮

红色按钮(设备):选择一个连接的设备。

绿色按钮(偏爱):设置文件偏爱。

黄色按钮(选择):从文件列表中选择多个文件。 选定的文件标有符号。

蓝色按钮(排序): 选择排序列表。 **幻工具按钮:显示选项菜单。**

视频

播放视频

- 1. 按 ◀或 ▶ 按钮选择"视频",然后按确认 🗗 按钮。
- 2. 按 ◀/▶/▲/▼ 按钮在文件列表中选择所需的视频。
- 3. 按确认 ᠍按钮或 ▶ (播放)按钮。
- 所选文件及其播放时间显示在屏幕上方。
- 如果在开始播放视频文件时未找到播放时间信息,播放时间可能显示为"00:00:00"。
- 在这种模式下您可以欣赏游戏中的视频剪辑,但无法玩游戏本身。

■ 支持的字幕格式

名称	文件扩展名	格式
MPEG-4 基于时间的文本	.ttxt	XML
SAMI	.smi	HTML
SubRip	.srt	基于字符串
SubViewer	.sub	基于字符串
Micro DVD	.sub 或 .txt	基于字符串





■ 支持的视频格式

文件扩展名	文件类型	视频解码器	分辨率	帧频 (fps)	比特率 (Mbsp)	音频编解码器
		Divx 3.11 / 4.x / 5.1 / 6.0	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.avi	AVI	XviD	1920x1080	6 ~ 30	8	MP3 / AC3 / LPCM /
*.mkv	MKV	H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	ADPCM / DTS Core
		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	
		Divx 3.11 / 4.x / 5.1 / 6.0	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.asf	ASF	XviD	1920x1080	6 ~ 30	8	MP3 / AC3 / LPCM /
.ası	ASF	H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	ADPCM / WMA
		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.wmv	ASF	Window Media Video v9	1920x1080	6 ~ 30	25	WMA
		H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	8	MP3 / ADPCM / AAC
*.mp4	MP4	MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	
		XVID	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.3gp	3GPP	H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	ADPCM / AAC / HE-AAC
.sgp	SGFF	MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	ADPONI/ AAC / HE-AAC
* \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	*.vro VRO VOB	MPEG1	1920x1080	24 / 25 / 30	30	AC3 / MPEG / LPCM
.VIO		MPEG2	1920x1080	24 / 25 / 30	30	AGS/IVIPEG/LPGIVI
		MPEG1	1920x1080	24 / 25 / 30	30	
*.mpg *.mpeg	PS	MPEG2	1920x1080	24 / 25 / 30	30	AC3/MPEG/LPCM/AAC
11-10		H.264	1920x1080	6 ~ 30	25	
*.ts		MPEG2	1920x1080	24 / 25 / 30	30	
*.tp	TS	H.264	1920x1080	6 ~ 30	25	AC3 / AAC / MP3 / DD+ / HE-AAC
*.trp		VC1	1920x1080	6 ~ 30	25	

其他限制

◎ 注

- 如果编码解码器的内容有任何问题,则不支持该编码解码器。
- 如果文件类型信息有误且文件出错,则将无法正常播放该文件类型。
- 如果内容的比特率/帧率标准超过了上表所列可兼容的帧率,则可能会出现没有声音或图像的情况。
- 如果索引表错误,则不能支持搜索(跳过)功能。

视频解码器	音频解码	
 最高支持 H.264 Level 4.1。 不支持 H.264 FMO/ASO/RS、VC1 SP/MP/AP L4 和 AVCHD。 不支持全部 H.263。 不支持全部 GMC。 	 最高支持 WMA 7、8、9 和 STD。 WMA 9 PRO 不支持双声道、多声道或无损音频。 不支持单声道WMA22050HZ采样量率。 	

连续播放电影(继续播放)

退出电影播放功能后,下次播放时,该电影将从上次的停止点开始播放。

- 1. 按 ◀ 或 ▶ 按钮从文件列表部分选择您希望连续播放的电影文件。
- 2. 按 ▶ (播放)/确认 → 按钮。
- 3. 按蓝色按钮选择连续播放(继续播放)。
 - № 将从上次的停止点开始播放电影。
 - 🖎 如果在设置菜单中将连续播放电影提示设置为开,则在继续播放电影文件时,系统将弹出提示消息。

高级功能

音乐

播放音乐

- 1. 按 ◀或 ▶ 按钮选择"音乐", 然后按确认 🖫按钮。
- 2. 按 ◀/▶/▲/▼ 按钮在文件列表中选择所需的音乐。
- 3. 按确认 ᠍按钮或 ▶ (播放)按钮。
- 仅显示带有 MP3 文件扩展名的文件。 带其他文件扩展名的文件不会显示,即使这些文件被存储在相同的 USB 设备上。
- 若播放 MP3 文件时声音异常,请调整伴音菜单中的均衡器。 (过度调制的 MP3 文件可能会导致声音问题。)
 - 如果在开始播放音乐文件时未找到播放时间信息,播放时间可能显示为"00:00:00"。
- ◎ 【 (快退)和 ▶ (快进)按钮在播放期间不起作用。



照片

观看照片(或幻灯片放映)

- 1. 按 ◀ 或 ▶ 按钮选择"照片",然后按确认 🖪按钮。
- 2. 按 ◀/▶/▲/▼ 按钮在文件列表中选择所需的照片。
- 3. 按 确认 □按钮或 ▶ (播放)按钮。
 - 在显示照片列表时,按遥控器上的 [上](播放)/确认 [3] 按钮开始播放幻 灯片。
 - 幻灯片中将播放文件列表部分的所有文件。
 - 在幻灯片放映时,将按照当前放映顺序显示文件。
- ◎ 若将背景音乐设置为开,在幻灯片放映时可自动播放音乐文件。

□ 设备名称 □ 暂停 ◆上一张/下一张 刃 工具 **为** 返回

■ 播放多个文件

播放选定的视频/音乐/照片文件

- 1. 按文件列表中的黄色按钮选择所需的文件。
- 2. 重复以上操作选择多个文件。

◎ 注

- (✓)标志出现在所选文件的左侧。
- 再次按黄色按钮取消选定的文件。
- 要取消全部选定的文件,按工具按钮并选择"取消全部选择"。
- 3. 按工具 和按钮并选择"播放所选的内容"。

播放视频/音乐/照片文件组

- 1. 在显示文件列表时,可移动到所需组中的任意文件。
- 2. 按工具 和按钮和选择播放当前组。



Media Play 的其他功能

文件列表排序

按文件列表中的蓝色按钮对文件进行排序。

按钮	操作	视频	音乐	照片
基本查看	显示整个文件夹。 您可以通过选择文件夹查看文件。	✓	✓	✓
Az 标题	按符号/数字/字母/特殊顺序对文件进行排序并显示文件。	✓	✓	
偏爱	按偏爱对文件进行排序并显示文件。 使用绿色按钮可更改文件列表部分中的偏爱文件。	~	✓	✓
30 最晚日期	按最晚日期对文件进行排序并显示文件。	✓		✓
3 最早日期	按最早日期对文件进行排序并显示文件。	✓		✓
☑ 艺术家	以字母顺序按艺术家对音乐文件进行排序。		✓	
● 专辑	以字母顺序按专辑对音乐文件进行排序。		✓	
▶ 流派	按流派对音乐文件进行排序。		✓	
■ 情绪	按情绪对音乐文件进行排序。可以更改音乐情绪信息。		✓	
按月	按月份对照片文件进行排序并显示文件。 仅按月份进行排序(从一月到十二月),与年份无关。			✓

视频/音乐/照片播放选项菜单

选项菜单	操作	视频	音乐	照片
标题	可以直接移动其他文件。	✓		
重复模式	可以重复播视频/音频频文件。	✓	✓	
图像尺寸(模式1/模式 2/原始大小)	可以根据偏爱调整图像尺寸。	✓		✓
图像设置	可以调整图像设置。 (请参阅第 13,14,15 页)	✓		✓
声音设置	可以调整声音设置。 (请参阅第 15,16 页)	✓	✓	✓
字幕设置	可以在播放视频时显示字幕。 如果播放有字幕文件的视频文件(文件名相同),将显示此功能。	~		
音频	您可以根据需要选择一种支持的语言来观看视频。仅在播放支持多种音 频格式的流媒体类型文件时此功能才启用。	~		
停止播放幻灯片/ 开始播放幻灯片	可以开始或停止播放幻灯片。			✓
幻灯片播放速度	可以在幻灯片放映期间选择幻灯片的放映速度。			✓
背景音乐	可以在观看幻灯片放映时设置和选择背景音乐。			✓
放大	可以对图像进行放大。			✓
旋转	可以在全屏模式下旋转图像。			✓
信息	您可以看到有关播放文件的详细信息。	✓	✓	✓

设置

使用设置菜单

- 连续播放电影提示(继续播放)(关/开): 选择该选项可在连续播放视频时显示帮助弹出消息。
- 获取DivX@视频点播注册码:显示电视机的授权注册码。如果您登录 DivX web 网址并使用个人帐户注册一个注册码,将可 以下载 VOD 注册文件。
 - ◎ 要了解有关 DivX® 视频点播的详细信息,请访问 www.DivX.com。
- 获取DivX@VOD停用码:如果未注册 DivX® VOD,则将显示取消激活码。 注册 DivX® VOD 后,如果您执行此功能,则将 取消激活当前的 DivX® VOD 注册。
- 信息: 选择该选项可查看有关连接设备的信息。

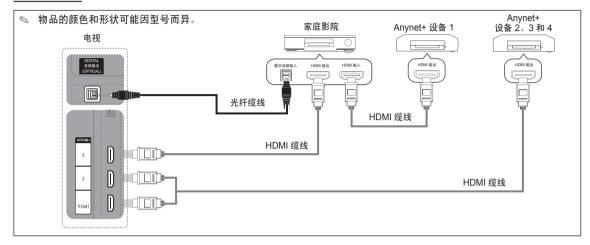
高级功能

Anynet+

关于 Anynet+ 工具 2

通过该功能您可以使用三星电视机遥控器来控制所有已连接的支持 Anynet+ 的三星设备。 Anynet+ 系统只可与具有 Anynet+ 功能的三星设备配合使用。 要确定您的三星设备是否具备此功能,可检查该设备上是否有 Anynet+ 图标。

连接家庭影院



- 1. 使用 HDMI 缆线连接电视上的 HDMI输入1 (DVI) 、2 或 3) 插孔和相应 Anynet+ 设备的 HDMI输出插孔。
- 2. 使用 HDMI 缆线连接家庭影院的 HDMI 输入 插孔和相应 Anynet+ 设备的音频输出 插孔。

◎ 注

- 使用光纤缆线连接电视上的DIGITAL音频输出(OPTICAL)插孔和家庭影院上的数字音频输入插孔。
- 完成上述连接后,光纤插孔仅输出两个声道音频。这时只能听到家庭影院左前方和右前方的扬声器以及重低音音箱发出的声音。如果您要收听 5.1 声道音频,请将 DVD/机顶盒(如 Anynet 设备 1 或 2)的DIGITAL音频输出(OPTICAL)插孔直接连接到功放或家庭影院(而非电视)上。
- 只能连接一台家庭影院。
- 可以使用 HDMI 缆线连接 Anynet+ 设备。 一些 HDMI 缆线可能不支持 Anynet+ 功能。
- 当支持 Anynet+的 AV 设备处于待机或开启状态, Anynet+将起作用。
- Anynet+ 最多支持 12 台 AV 设备。 请注意,最多可以连接 3 台同类型的设备。

Anynet+ 菜单

Anynet+ 菜单因连接到电视的 Anynet+ 设备的类型和状态而有所不同。

Anynet+ 菜单	说明
观看电视	将 Anynet+ 模式更改为电视广播模式。
设备列表	显示 Anynet+ 设备列表。
录制: (*录制)	立即用录像机进行录制。(仅针对支持录制功能的设备)。
(设备名称)项目	显示已连接设备的菜单。例如,如果连接了一台 DVD 录像机,则会显示该 DVD 录像机的信息。
(设备名称)显示	显示已连接设备的播放菜单。例如,如果连接了一台 DVD 录像机,则会显示该 DVD 录像机的播放菜单。
停止录制: (*录制)	停止录制。
接收器	通过接收器播放声音。

多个外部输入连接时,显示模式为(*录制),只有一个外部输入连接时,显示模式为(*设备名称)。

■ 设置

Anynet+ (HDMI-CEC)(关/开): 要使用 Anynet+ 功能, 必须将 Anynet+ (HDMI-CEC) 设置为开。

禁用 Anynet+ (HDMI-CEC) 功能时,则所有与 Anynet+ 相关的操作都将被禁用。

自动关闭(否/是): 将 Anvnet+ 设备设置为随电视机关闭而自动关闭。

- 只有遥控器选择控制电视时,才可以使用 Anynet+ 功能。
- 即使此时外部设备仍在录制,它也有可能关闭。

■ 在 Anynet+ 设备之间切换

- 1. 连接到电视的 Anynet+ 设备已列出。
 - 如果找不到您想要的设备,请按红色按钮刷新列表。
- 2. 选择某设备,然后按确认 □ 按钮。 可以切换到选定的设备。
 - □ 只有将应用菜单中的 Anynet+ (HDMI-CEC) 设置为开时,才会显示设备列表菜单。
 - 切换到选定设备可能要花 2 分钟的时间。 在切换设备期间不可取消操作。
 - 如果已通过按节目源按钮选择了外部输入模式,则无法使用 Anynet+ 功能。 请务必使用设备列表来切换到 Anynet+ 设

■ 录制

可以使用三星录像机录制电视节目。

- 1. 选择录制。
 - 如果有两台以上的录制设备
 - 当连接了多台录制设备时,将列出所有录制设备。在设备列表中选择一台录制设备。
 - 如果未显示录制设备,请选择设备列表并按红色按钮来搜索设备。
- 2. 按退出按钮,退出该菜单。
 - 选择录制即可录制节目源数据流。(设备名称)。
 - 按 ▼ 按 ▼ 按钮可录制您当前观看的任何内容。如果您正观看其他设备上的视频,该视频也将被录制。
 - 在进行录制前,请检查天线插孔是否已正确连接到录制设备。要将天线正确连接到录制设备,请参阅录制设备的用户 手册。

通过接收器(家庭影院)收听

可以用接收器替代电视扬声器来收听声音。

- 1. 选择接收器并将其设置为开。
- 2. 按退出按钮, 退出该菜单。
 - □ 只支持音频的接收器不会出现在设备列表中。
 - 若已将接收器的光纤输入插孔正确连接到电视的DIGITAL音频输出(OPTICAL))插孔,接收器将会正常工作。
 - 如果节目源是数字信号如DVD或者通过HDMI连接的电视节目时,家庭影院只能通过两个声道接收伴音。
 - 如果在接收器设置为开时电视发生断电(电源线连接断开或发生电源故障),则再次打开电视时,选择扬声器可能会设置 为外部扬声器。

- 只能使用电视遥控器(而非电视上的按钮)控制 Anynet+ 设备。
- 电视遥控器在某些情况下可能不起作用。 在这种情况下,您可以重新选择 Anynet+ 设备。
- Anynet+ 功能无法与其他制造商的产品配合使用。

高级功能

有关 Anynet+ 的疑难解答

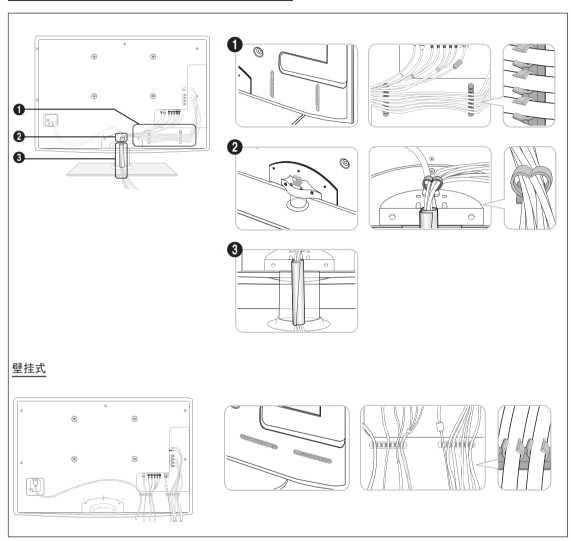
问题	可能的解决方案
	● 检查该设备是否为 Anynet+ 设备。 Anynet+ 系统仅支持 Anynet+ 设备。
	● 仅连接一台接收器(家庭影院)。
	● 检查 Anynet+ 设备的电源线是否正确连接。
	● 检查 Anynet+ 设备的视频/音频/HDMI 缆线连接。
	● 检查是否已将 Anynet+ 设置菜单中的 Anynet+ (HDMI-CEC) 设置为"开"。
Anynet+ 不起作用。	● 检查电视遥控器是否为"电视"模式。
	● 检查是否为 Anynet+ 专用的遥控器。
	Anynet+ 在某些情况下无法工作。 (搜索频道,运行 Media Play 或即插即用[初始设置],等等)
	● 在连接或移除 HDMI 缆线时,请务必再次搜索设备或关闭电视后重新打开。
	● 检查 Anynet+ 设备的 Anynet+ 功能是否设置为"开"。
	● 检查是否已将 Anynet+ 设备正确连接到电视,并检查 Anynet+ 设置菜单中的 Anynet+ (HDMI-CEC) 是否设置为"开"。
我想启动 Anynet+。	按电视遥控器上的电视按钮切换到电视。 然后按工具按钮显示 Anynet+ 菜单,并选择所需的菜单。
	● 在 Anynet+ 菜单中选择"观看电视"。
我想退出 Anynet+。	● 按电视遥控器上的节目源按钮,然后选择 Anynet+ 之外的设备。
XINEH / HIJHOU	按频道加减、回看等频道按钮可以返回到电视模式。 (请注意,频道按钮仅在未连接具有内嵌调谐器的 Anynet+ 设备时才可用。)
屏幕上将出现消息	● 正在配置Anynet+或正在切换观看模式时无法使用遥控器。
"正在连接 Anynet+ 设备…"。	设置完 Anynet+ 或切换到观看模式后才可使用遥控器。
Anynet+ 设备无法播放。	● 正在使用即插即用(初始设置)功能时,播放功能不可用。
	● 检查该设备是否支持 Anynet+ 功能。
	● 检查 HDMI 缆线是否正确连接。
工法寻判由加井日	● 检查是否已将 Anynet+ 设置菜单中的 Anynet+ (HDMI-CEC) 设置为"开"。
无法录制电视节目。	● 再次搜索 Anynet+ 设备。
	● 只能使用 HDMI缆线连接 Anynet+ 设备。 一些 HDMI 缆线可能不支持 Anynet+ 功能。
	● 如果设备因异常情况(如 HDMI 缆线或电源线断开,或电源故障)被终止,请再次搜索设备。
没有显示所连接的设备。	● 检查录制设备上的天线插孔是否正确连接。
无法从接收器输出电视声音。	● 用光纤缆线连接电视和接收器。
	I

其他信息

捆束缆线

支架式

使用缆线束带将缆线捆扎起来,使它们隐藏在支架后方。

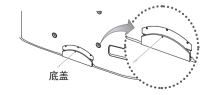


布设缆线时,请勿用力拉扯。这样可能会损坏产品的连接端口。

安装壁挂支架

安装底盖

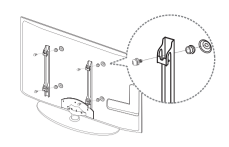
将电视机安装到墙壁上时,如图所示安装底盖。 (UA26C4000 / UA32C4000)



其他信息

安装壁挂支架前的准备工作

如要安装其他制造商的壁挂支架,请使用固定座圈。



安装壁挂支架套件

您可使用壁挂支架套件(单独销售)将电视安装在墙上。

有关进行壁挂支架套件安装的详细信息,请参阅随壁挂支架套件提供的说明。安装壁挂支架时,请与技术人员联系以寻求帮助。 如果您选择自行安装电视,则对于由此造成的任何产品损坏或者对您自己或他人造成的伤害,三星电子概不负责。

壁挂支架套件规格 (VESA)

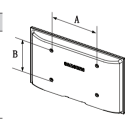
▼ 不提供壁挂支架套件,须另行购买。

将壁挂支架安装在与地面成直角的坚固墙壁上。 若安装在其他建筑材料上,请联系离您最近的代理商。 如果安装在天花板或倾斜墙面上,产品可能会坠落,导致严重的人身伤害。

◎ 注

- 壁挂支架套件的标准尺寸见下表。
- 在购买我们的壁挂支架套件时,提供有详细的安装手册和所有必备的装配零件。
- 请勿使用比标准尺寸长的螺钉,否则会损坏电视机内部装置。
- 请勿使用大于标准尺寸或不符合 VESA 标准螺钉规格的螺钉。螺钉过长可能会对电视机内部造成损坏。
- 请勿使用不符合 VESA 标准螺钉规格的螺钉。
- 请勿将螺钉拧得太紧,否则可能会损坏产品,或导致产品跌落而引发人身伤害。 三星对这些意外事件概不负责。
- 对于因使用非 VESA 或非指定壁挂支架、或者因消费者未遵循产品安装说明而造成的产品损坏或人身伤害,三星概不负责。
- 我们的 57" 和 63" 型号不符合 VESA 规格。 因此,应使用适合此型号的专用壁挂支架套件。
- 安装电视机时,倾斜角度不得超过 15 度。

产品系列	英寸	VESA 规格(A * B)	标准螺钉	数量
	19~22	75 X 75	M4	
	23~29	200 X 100	1014	
LED电视 (超薄)	32~37	200 X 200		4
(,	40~55	400 X 400	M8	
	56~65	600 X 400		



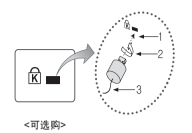


请勿在电视打开状态下安装壁挂支架套件。否则可能会导致触电造成人身伤害。

Kensington 防盗锁

Kensington防盗锁是一种公共场合固定电视设备的工具。这是一种用于防止系 统在公共场所使用时被盗的实用设备。有关正确使用该产品的其他信息,请参阅 Kensington 防盗锁随附的手册。

- 找到电视背面的"🖸"图标。该图标旁边有一个 Kensington 锁孔。
- 将锁定设备插入液晶电视上的 Kensington 锁孔中 ❶,然后按锁定方向旋转 ❷。
- 连接 Kensington 防盗锁缆线 3。
- 将 Kensington 防盗锁固定在办公桌或静止的重物上。
- 锁定设备须另行购买。
- 由于型号不同,Kensington 防盗锁的位置可能会有所不同



将电视固定到墙上



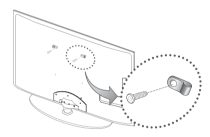
注意: 推拉电视或爬到电视上可能导致电视坠落。 请特别注意,不要让儿童爬到电视上或摇晃电视,否则电视可 能会翻倒,造成严重的人身伤害甚至死亡。 请遵循随重要安全说明中列出的所有安全注意事项。 为增加电视的稳 定性,使电视更加安全,请按以下方法安装防坠装置。

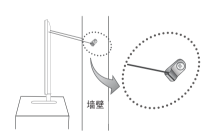
要避免电视坠落

- 将螺钉穿过固定夹,然后将其牢牢地固定到墙上。 确认螺钉已牢牢地安装到墙上。
 - 您可能还需要墙锚等其他材料,这取决于墙壁类型。
 - 所需的固定夹、螺钉和绳子都不提供,请另行购买。
- 将螺钉从电视背面的中央部位取出,放进固定夹,然后重新拧到电视上。
 - 产品可能未随附螺钉。在这种情况下,请购买以下规格 的螺钉。
 - ◎ 螺钉规格
 - 适用于 19 至 22 英寸的液晶电视: M4
 - 适用于 23 至 65 英寸的液晶电视: M8
- 通过结实的绳子将安装在电视上的固定夹与安装在墙上的固定夹连接起来, 并系紧。

(S) 注

- 将电视安装在靠近墙的位置,这样电视不会向后翻倒。
- 连接绳子时,安装在墙上的固定夹应与安装在电视上的固定夹高度相同 或略低,以确保安全。
- 移动电视时,请先解开绳子。
- 请确保所有连接都足够牢固。要定期检查各处连接是否存在老化迹象。 如果对连接的牢固性存在疑虑,请联系专业的安装人员。





其他信息

故障排除

如果您对本产品有任何疑问,请先参阅此列表。如果这些故障排除技巧不起作用,请访问 www.samsung.com,然后单击"服务中心",或与本手册封底上列出的呼叫中心联系。

首先、请扶行国片測述、确认思的电视能否正常显示测试图像。	问题	解决方案
● 转程項目・支持・自動車・国月消滅・ 如果能正常量示測法関係・別國像质量を可能是固信与源导数的。 ● 規則を使用的是模拟有效收金利用金。清升投資收金利用金。 使用 HOMI 或少 超域线实现高流程整度量。 有效电视卫星电视用户,在知道清单中尝试高清电视台。		
 电规图像的原置不如在店内展示时的 图像质量好。 如果您使用的是模拟有线接收盒/机质盒。请升吸接收盒/机顶盒。 使用 HIDM 或分量域线实现高清阻像质量。 《 许多高清預量是从标清内容升级面放的。 《 许多高清預量是从标清内容升级面放的。 》 持续被金/机顶盒规模编位分辨率 理整为 1080 或 720p。 请务必根据信号强度和清晰度以建议的最小距离观看电视。 图像失真、宏块、小块、点和像素 失真。 如果使用的是分量边接,看保和分量线线接到高流看电视。 如果使用的是分量边接,看保和分量线线接到流淌的器小、如果连接下正确或不牢思。可能会导致服务上,这不是电视问题。请检查天线。 如果使用的是分量边接,看保和分量或线连接到正确的指孔、如果连接下正确或不牢思。可能会导致服务问题或通面无显示。 前数电观束度较差。 如果使用的是分量边接,看保和分量或线连接到正确的精孔、如果连接下正确或不牢思。可能会导致颜色问题或画面无显示。 通整 Eco 解决方案菜单中的省电选项。 尝试图像复位以查看默认图像设置。(转至项目 - 图像 - 图像复位) 增数 Eco 解决方案菜单中的省电选项。 如果图像尺寸设置为全屏显示、请求政力 16.9。 如果理像产性设置为全屏显示、请求这位有线接收金。重新连接交流电源线,并等待有线接收金相连、请被证度位有线接收金。重新连接交流电源线,并等待有线接收金相连、请被证券在有线接收金相连、请查证表在常建设音频。 有法,请找行产商高测试。以确认能的电视能否正常播放音频。 有法,请找行产商高测试。以确认能的电视能否正常播放音频。 有法,请找行产商高规划的。 2000 或 720p。 方、请找行产商高测试。以确认能的电视能否正常接放音频。 如果是面别,则需查问题和性质号深导致的。 对是查接到电视的量。 2001 和 720p。 方、请找行产商高规划。 2010 或 720p。 市产商额值、 2010 和 720p。 市产商额值, 2010 和 720p。 市场设施的企业, 2010 和 720p。 市场保护工程序、 2010 和 720p。 市场保护工程序、 2010 和 720p。 市场保护工程序、 2010 和 720p。 市场域产品、 2010 和 720p。 市场设施、 2010	图像质量	
世界 H H M 域分量域较衰減高清阻像原量。		如果能正常显示测试图像,则图像质量差可能是因信号源导致的。
 天线连接:在执行自动选台后,尝试高清电视台。 许多高清郑道是从标清内容升级而成的。 将有线接效盒机顶盒规频编出分辨率调整为 1080i 或 720p. 请务必根据信号强度相消制度以建议的最小距离观难电视。 超失其、宏块、小块、点和像素 视频内容的压缩可能会导致图像失真。在播放体育节目和动作电影等快速移动的图像时更易如此。信号强度低可能会导致图像失真。这不是电视问题、请检查天线。 颜色错误或缺少颜色。 如果使用的是分量连接、确保将分量域线连接到正确的指孔。如果选择不正确或不平圆,可能会导致颜色问题或画面无显示。 颜色质量或亮度较差。 调整电容乘单中的图像效源。(项目 - 图像 - 模式/亮度/清晰度/色度)。调整 Eco 解决方案乘单中的音电选项。 尝试图像复位以查看载以图像设置。(核至项目 - 图像 - 图像复位) 屏幕边缘出现虚线。 如果国像尺寸设置为全屏显示、请更改为 16.9。 如果与有线模效盒相连、请尝试复位有转接收盒。重新连接交流电源线,并等待有线接收盒面指点功。这可能要定 20 分钟的时间。 将有线接收盒由指法,该可能要定 20 分钟的时间。 将有线接收盒的指出分辨率设置为 1080i 或 720p. 首先,请执行声音测试、以确认结的电视器否正常振放音频。转至项目,支持。自诊断,声音测试。如果是数据发生,如果是数据发生,1080i 或 720p. 首先,请其实有声测的。 请检查连接到电视的设备(有线接收盒户的电观设置, 如果是有的是外部设备、确保外部设备的音频线连接到的音量。然后相应地调整电度量量,由现是使用的是外部设备。确保外部设备的音频线连接到电视上正确的音频输入插孔。如果使用的是外部设备、确保所设备的音频线连接到电视上正确的音频输入插孔。如果使用的是外部设备、检查所连设金的音频线性接到电视上正确的音频输入插孔。如果使用的是外部设备。检查所连设金的音频线性接到电视上正确的音频输入插孔。如果使用的是外部设备、格金所连设金的音频线连接到电视上正确的音频输入插孔。如果使用的是外部设备。检查所连设金的音频线连接到电视、列水电视连接的音频线。 如果使用的是外部设备。检查所连设金的音频线性接触使用分析。 如果使用的是外部设备。检查所连设金的音频线性接触的音频线。如果电视可以打开,请参询下文的"通控器不起作用"。 输保将交流电源线年回地插入电视和墙壁插座中。 编保海交流电源线中。由服定时器设置为用。如果电视可以打开,请参询下文的"通控器不起作用"。 电探系交流电源线中、如果来存已连接到电视、请检查 PC的电源设置。如果来存已连接到电视、请检查 PC的电源设置。如果来存已连接到电视、请检查 PC的电源设置。如果来存已连接到电视、请检查 PC的电源设置。如果来存已连接到电视、请检查 PC的电源设置。如果来存已连接到电视、请检查 PC的电源设置。如果来存已连接到电视、请检查 PC的电源设置。如果来存还是可以表现的是有限的。如果是有限的是对域的是有限的可以表现的是有限的。如果是有限的是有限的是有限的。 		
● 许多高清频道是从标清内容升级而成的。		• 有线电视/卫星电视用户: 在频道清单中尝试高清电视台。
● 将有线接收盒机顶盒视频输出分辨率调整为 1080i 或 720p。 ● 请多必根据信号强度和满期度以建设的最小距离观难电视。 ● 视频内容的压缩可能会导致图像失真。这不是电视问题。请检查天线。 励色错误或缺少颜色。 ● 如果使用的是分量连接。确保将分量缓线连接到正确的指孔。如果进来不正确或不不图。可能会导致颜色问题或画面无显示。 颜色质量或亮度较差。 ● 调整 电视菜单中的图像选项。(项目 图像 · 模式·亮度/清晰度/色度) ● 调整 Eco解决方案菜单中的电选项。 ● 尝试图像复位以查看默认图像设置。(转至项目 - 图像 · 图像复位) 屏幕边缘出现虚线。 ● 如果图像尺寸设置为全屏显示,请更改为 109.0 或 720p. 潜音展量		• 天线连接: 在执行自动选台后,尝试高清电视台。
● 请务必根据信号强度和清晰度以建议的最小距离观看电视。 图像失真: 宏块、小块、点和像素		○ 许多高清频道是从标清内容升级而成的。
图像失真: 宏块、小块、点和像素 失真		● 将有线接收盒/机顶盒视频输出分辨率调整为 1080i 或 720p。
 ★英 信号强度低可能会导致图像失真。这不是电视问题。请检查天线。 動果连接不正确或不年回。可能会导致随他问题或画面无显示。 颜色质量或亮度较差。 調整 Eco 解决方案菜单中的宿货运页。(項目 - 图像 - 模式/亮度/清晰度/色度) 调整 Eco 解决方案菜单中的省电选项。 尝试图像复位以查看默认图像设置。(转至项目 - 图像复位) 屏幕边缘出现虚线。 如果国像尺寸设置方全屏显示,请更改为 16:9。 如果与有线接收金相连。请尝试复位有线接收金。重新连接交流电源线,并等待有线接收金重新引,这可能要花 20 分钟的时间。 将有线接收金的输出分辨率设置为 1080i 或 720p。 首先,请执行声音测试、以磁认您的电视能否正常播放音频。 转至项目 - 支持 - 自诊断,声音测试、如果普频播放正常,则声音问题可能是由信告器导致的。 调到最大音量时,仍然无声言或音量很低。 自体低。 生产 - 直接 - 直接 - 直接 - 支持 - 自诊断,声音测达,如果 + 要接 - 自诊断,声音测达,如果 + 要证 - 支持 - 自诊断,声音测达,如果 + 要证 - 支持 - 自诊断,声音测达,如果 + 数据 - 如果 + 最 - 数据 + 数据		请务必根据信号强度和清晰度以建议的最小距离观看电视。
● 信亏强度证明能运导致固修失真。这个定电视问题,请位置失战。 如果使用的是分量连接、确保将分量微线连接到正确的指孔、如果使展的是负量连接、确保等交流能应问题或画面无显示。 颜色质量或亮度较差。 ● 调整 电视 家单中的图像选项。(项目 - 图像 - 模式 · 模型 · 图像 包度) ● 调整 Eco 解决方案菜单中的看电选项。 ● 尝试图像复位以查看默认图像设置。(转至项目 - 图像 - 图像复位) 屏幕边缘出现虚线。 ● 如果图像尺寸设置为对 fe.9。 ● 如果与有线接收金相接,请尝试复位有线接收金。重新连接交流电源线,并等待有线接收金重新启动。这可能要花 20 分钟的时间。 ● 将有线接收金的输出分辨率设置为 10801或 720p。 首先,请执行声音测试。如果音频播放正常,则声音问题可能是由信号源导致的。 ● 转至项目 - 支持 - 自诊断 - 声音测试。如果音频播放音频。 ● 转至项目 - 支持 - 自诊断 - 声音测试。如果音频播放正常,则再音问题可能是由信号源导致的。 ● 请给查连接到电视时设备(有线接收金/卫星接收金/ DVD 和蓝光等)的音量,然后相应地调整电视音量。 ● 企 产音菜单中将选择防酒器选项设置为电视防声器。 ● 如果使用的是外部设备,确保外部设备的高频线连接到电视上正确的音频输入插孔。● 如果使用的是外部设备,确保外部设备的高频能迅速项。例例如,如果电视连接的是 HDMI 信号源,则您需要将有线接收金的音频选项更改为 HDMI)。 ● 如果使用的是 DVI 至 HDMI 线线,则必须使用单能的音频线。● 如果电视机上有耳机插孔,请确保该插孔中没有插入任何东西。 移直缓线连接。确保没有将视频线连接到音频输入端。 无图像、无视频 电视无法开启。 ● 确保将交流电源线车面地插入电视和端壁插座中。● 确保墙壁插座能正常工作。		• 视频内容的压缩可能会导致图像失真,在播放体育节目和动作电影等快速移动的图像时更易如此。
如果连接不正确或不牢固,可能会导致颜色问题或画面无显示。 ● 调整 Eco 解决方案菜单中的留像选项。(项目 - 图像 - 模式/亮度/清晰度/色度) ● 调整 Eco 解决方案菜单中的省像选项。(项目 - 图像 - 图像 包做 - 图像复位) 屏幕边缘出现虚线。 ● 如果图像尺寸设置为全屏显示,请更改为 16:9。 换频道时,图像冻结、失真或延迟。 ● 如果与有线接收盒相连,请尝试复位有线接收盒。重新连接交流电源线,并等待有线接收盒重新启动。这可能要花 20 分钟的时间。 ● 将有线接收盒的输出分辨率设置为 1080i 或 720p。	失真	信号强度低可能会导致图像失真。这不是电视问题。请检查天线。
 調整 Eco 解决方案菜单中的省电选项。 尝试图像复位以查看默认图像设置。(转至项目 - 图像 - 图像复位) 屏幕边缘出现虚线。 如果图像尺寸设置为全屏显示,请更改为 16:9。 按频道时,图像冻结、失真或延迟。 如果与有线接收盒相连,请尝试复位有线接收盒。重新连接交流电源线,并等待有线接收盒重新启动。这可能要花 20 分钟的时间。 ** 将有线接收盒的输出分辨率设置为 1080i 或 720p。 首先,请找行声音测试、以确认您的电视能否正常播放音频。 ** 转至项目 - 支持 - 自诊断 - 声音测试,如果含频槽放正常,则声音问题可能是由信号源导致的。 请检查接接到电视的设备(有线接收盒/卫星接收盒、DVD 和蓝光等)的音量,然后相应地调整电视音量。 在声音菜单中将选择场声器选项设置为电视场声器。 如果使用的是外部设备,确保外部设备的音频线连接到电视上正确的音频输入插孔。 如果使用的是外部设备,确保外部设备的音频线连接到电视上正确的音频输入插孔。 如果使用的是外部设备,确保外部设备的音频线连接到电视上正确的音频输入插孔。 如果使用的是外部设备,确保外部设备的音频线连接到自频输入插孔。 如果使用的是外部设备,确保外部设备的音频线连接到自频输入任何东西。 检查保度性接触,使该连接到电损的连续变量,并没有插入任何东西。 检查保存流电源线牢固地插入电视和墙壁插座中。 确保将交流电源线牢固地插入电视和墙壁插座中。 确保将交流电源线牢固地插入电视和墙壁插座中。 确保将交流电源线牢固地插入电视和墙壁插座中。 确保将交流电源线牢固地插入电视和墙壁插座中。 如果电视可以打开,请参阁下文的"进设器不起作用"。 杜查是名解设置菜单中的睡眠定时器设置为开。 如果将 PC 连接到电视,请检查 PC 的电源设置。 确保将交流电源线牢固地插入电视和站壁插座中。 确保将交流电源线车固地插入电视和墙壁插座中。 确保将交流电源线车固地插入电视和墙壁插座中。 	颜色错误或缺少颜色。	
● 尝试图像复位以查看默认图像设置。(转至项目 - 图像 - 图像复位) 屏幕边缘出现虚线。 ● 如果图像尺寸设置为全屏显示,请更改为 16.9。 按频道时,图像冻结、失真或延迟。 ● 如果与有线接收盒相连,请尝试复位有线接收盒。重新连接交流电源线,并等待有线接收盒重新启动。这可能要花 20 分钟的时间。 ● 将有线接收盒的输出分辨率设置为 1080i 或 720p。	颜色质量或亮度较差。	● 调整电视菜单中的图像选项。(项目 - 图像 - 模式/亮度/清晰度/色度)
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		● 调整 Eco 解决方案菜单中的省电选项。
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		• 尝试图像复位以查看默认图像设置。(转至项目 - 图像 - 图像复位)
	屏幕边缘出现虚线。	如果图像尺寸设置为全屏显示,请更改为 16:9。
方音质量 首先,请执行声音测试、以确认您的电视能否正常播放音频。 ・ 转至項目 - 支持 - 自诊断 - 声音测试。 如果音频播放正常,则声音问题可能是由信号源导致的。 调到最大音量时,仍然无声音或音量、 • 请检查连接到电视的设备(有线接收盒/卫星接收盒、DVD 和蓝光等)的音量,然后相应地调整电视音量。 图像质量很好,但是没声音。 • 在声音菜单中将选择扬声器选项设置为电视扬声器。 • 如果使用的是外部设备,确保外部设备的音频线连接到电视上正确的音频输入插孔。 • 如果使用的是外部设备,检查所连设备的音频输出选项。(例如,如果电视连接的是 HDMI 信号源,则您需要将有线接收盒的音频选项更改为 HDMI)。 • 如果使用的是 DVI 至 HDMI 缆线,则必须使用单独的音频线。 • 如果电视机上有耳机插孔,请确保该插孔中没有插入任何东西。 协声器有噪音。 • 检查缆线连接。确保没有将视频线连接到音频输入端。 无图像,无视频 电视无法开启。 • 确保将交流电源线车固地插入电视和墙壁插座中。 电视目动关闭。 • 确保将交流电源线车固地插入电视和墙壁插座中。 电视自动关闭。 • 检查是否将设置菜单中的睡眠定时器设置为开。 • 如果将 PC 连接到电视,请检查 PC 的电源设置。 • 确保将交流电源线车固地插入电视和墙壁插座中。	换频道时,图像冻结、失真或延迟。	
 声音质量 ● 转至项目 - 支持 - 自诊断 - 声音测试。如果音频播放正常,则声音问题可能是由信号源导致的。 週到最大音量时,仍然无声音或音量很低。 ● 请检查连接到电视的设备(有线接收盒/卫星接收盒、DVD 和蓝光等)的音量,然后相应地调整电视音量。 ● 在声音菜单中将选择扬声器选项设置为电视扬声器。 ● 如果使用的是外部设备,确保外部设备的音频线连接到电视上正确的音频输入插孔。 ● 如果使用的是外部设备,确保外部设备的音频输出选项。(例如,如果电视连接的是 HDMI 信号源,则您需要将有线接收盒的音频选项更及为 HDMI)。 ● 如果电视机上有耳机插孔,请确保该插孔中没有插入任何东西。 ● 检查缆线连接。确保没有将视频线连接到音频输入端。 * 在图像,无视频 电视无法开启。 ● 确保将交流电源线牢固地插入电视和墙壁插座中。 ● 确保将交流电源线牢固地插入电视和墙壁插座中。 ● 确保培壁插座能正常工作。 ● 尝试按电视上的电源按钮,确保不是遥控器出现故障。如果电视可以打开,请参阅下文的"遥控器不起作用"。 申 检查是否将设置菜单中的睡眠定时器设置为开。 ● 如果将 PC 连接到电视,请检查 PC 的电源设置。 ● 确保将交流电源线牢固地插入电视和墙壁插座中。 		将有线接收盒的输出分辨率设置为 1080i 或 720p。
如果音频播放正常,则声音问题可能是由信号源导致的。 i 请检查连接到电视的设备(有线接收盒/卫星接收盒、DVD 和蓝光等)的音量,然后相应地调整电视音量。 图像质量很好,但是没声音。 • 在声音菜单中将选择扬声器选项设置为电视扬声器。 • 如果使用的是外部设备,确保外部设备的音频线连接到电视上正确的音频输入插孔。 • 如果使用的是外部设备,检查所连设备的音频输出选项。(例如,如果电视连接的是 HDMI 信号源,则您需要将有线接收盒的音频选项更改为 HDMI)。 • 如果您使用的是 DVI 至 HDMI 缆线,则必须使用单独的音频线。 • 如果电视机上有耳机插孔,请确保该插孔中没有插入任何东西。 ***********************************		首先,请执行声音测试,以确认您的电视能否正常播放音频。
□ 調到最大音量时,仍然无声音或音	声音质量	● 转至项目 - 支持 - 自诊断 - 声音测试。
量很低。 然后相应地调整电视音量。 ● 在声音菜单中将选择扬声器选项设置为电视扬声器。 ● 如果使用的是外部设备,确保外部设备的音频线连接到电视上正确的音频输入插孔。 ● 如果使用的是外部设备,检查所连设备的音频输出选项。(例如,如果电视连接的是 HDMI 信号源,则您需要将有线接收盒的音频选项更改为 HDMI)。 ● 如果您使用的是 DVI 至 HDMI 缆线,则必须使用单独的音频线。 ● 如果电视机上有耳机插孔,请确保该插孔中没有插入任何东西。 ● 检查缆线连接。确保没有将视频线连接到音频输入端。		如果音频播放正常,则声音问题可能是由信号源导致的。
 如果使用的是外部设备,确保外部设备的音频线连接到电视上正确的音频输入插孔。 如果使用的是外部设备,检查所连设备的音频输出选项。(例如,如果电视连接的是 HDMI 信号源,则您需要将有线接收盒的音频选项更改为 HDMI)。 如果您使用的是 DVI 至 HDMI 缆线,则必须使用单独的音频线。 如果电视机上有耳机插孔,请确保该插孔中没有插入任何东西。 检查缆线连接。确保没有将视频线连接到音频输入端。 无图像,无视频 电视无法开启。 确保将交流电源线牢固地插入电视和墙壁插座中。 确保墙壁插座能正常工作。 尝试按电视上的电源按钮,确保不是遥控器出现故障。如果电视可以打开,请参阅下文的"遥控器不起作用"。 电视自动关闭。 检查是否将设置菜单中的睡眠定时器设置为开。 如果将 PC 连接到电视,请检查 PC 的电源设置。 确保将交流电源线牢固地插入电视和墙壁插座中。 		
 如果使用的是外部设备、检查所连设备的音频输出选项。(例如,如果电视连接的是 HDMI 信号源,则您需要将有线接收盒的音频选项更改为 HDMI)。 如果愈使用的是 DVI 至 HDMI 缆线,则必须使用单独的音频线。 如果电视机上有耳机插孔,请确保该插孔中没有插入任何东西。 检查缆线连接。确保没有将视频线连接到音频输入端。 无图像,无视频 电视无法开启。 确保将交流电源线牢固地插入电视和墙壁插座中。 确保墙壁插座能正常工作。 尝试按电视上的电源按钮,确保不是遥控器出现故障。如果电视可以打开,请参阅下文的"遥控器不起作用"。 检查是否将设置菜单中的睡眠定时器设置为开。 如果将 PC 连接到电视,请检查 PC 的电源设置。 确保将交流电源线牢固地插入电视和墙壁插座中。 	图像质量很好,但是没声音。	在声音菜单中将选择扬声器选项设置为电视扬声器。
源,则您需要将有线接收盒的音频选项更改为 HDMI)。		• 如果使用的是外部设备,确保外部设备的音频线连接到电视上正确的音频输入插孔。
 ◆ 如果电视机上有耳机插孔,请确保该插孔中没有插入任何东西。 ◆ 检查缆线连接。确保没有将视频线连接到音频输入端。 无图像,无视频 电视无法开启。 ◆ 确保将交流电源线牢固地插入电视和墙壁插座中。 ◆ 确保墙壁插座能正常工作。 ◆ 尝试按电视上的电源按钮,确保不是遥控器出现故障。如果电视可以打开,请参阅下文的"遥控器不起作用"。 电视自动关闭。 ◆ 检查是否将设置菜单中的睡眠定时器设置为开。 ◆ 如果将 PC 连接到电视,请检查 PC 的电源设置。 ◆ 确保将交流电源线牢固地插入电视和墙壁插座中。 		
 场声器有噪音。 ◆ 检查缆线连接。确保没有将视频线连接到音频输入端。 电视无法开启。 ● 确保将交流电源线牢固地插入电视和墙壁插座中。 ● 确保墙壁插座能正常工作。 ● 尝试按电视上的电源按钮,确保不是遥控器出现故障。如果电视可以打开,请参阅下文的"遥控器不起作用"。 电视自动关闭。 ● 检查是否将设置菜单中的睡眠定时器设置为开。 ● 如果将 PC 连接到电视,请检查 PC 的电源设置。 ● 确保将交流电源线牢固地插入电视和墙壁插座中。 		● 如果您使用的是 DVI 至 HDMI 缆线,则必须使用单独的音频线。
		● 如果电视机上有耳机插孔,请确保该插孔中没有插入任何东西。
电视无法开启。	扬声器有噪音。	◆ 检查缆线连接。确保没有将视频线连接到音频输入端。
● 确保墙壁插座能正常工作。 尝试按电视上的电源按钮,确保不是遥控器出现故障。如果电视可以打开,请参阅下文的 "遥控器不起作用"。 电视自动关闭。 检查是否将设置菜单中的睡眠定时器设置为开。 如果将 PC 连接到电视,请检查 PC 的电源设置。 确保将交流电源线牢固地插入电视和墙壁插座中。	无图像,无视频	
尝试按电视上的电源按钮,确保不是遥控器出现故障。如果电视可以打开,请参阅下文的 "遥控器不起作用"。 检查是否将设置菜单中的睡眠定时器设置为开。 如果将 PC 连接到电视,请检查 PC 的电源设置。 确保将交流电源线牢固地插入电视和墙壁插座中。	电视无法开启。	确保将交流电源线牢固地插入电视和墙壁插座中。
 "遥控器不起作用"。 ● 检查是否将设置菜单中的睡眠定时器设置为开。 ● 如果将 PC 连接到电视,请检查 PC 的电源设置。 ● 确保将交流电源线牢固地插入电视和墙壁插座中。 		● 确保墙壁插座能正常工作。
如果将 PC 连接到电视,请检查 PC 的电源设置。确保将交流电源线牢固地插入电视和墙壁插座中。		
确保将交流电源线牢固地插入电视和墙壁插座中。	电视自动关闭。	• 检查是否将设置菜单中的睡眠定时器设置为开。
		• 如果将 PC 连接到电视,请检查 PC 的电源设置。
● 使用天线或有线连接观看电视时,如果没有信号,电视将在 10 至 15 分钟后关闭。		 确保将交流电源线牢固地插入电视和墙壁插座中。

问题	解决方案
没有图像/视频。	• 检查缆线连接。(拔掉所有缆线连接到电视和外部设备,然后再重新连接)。
	 设置外部设备(有线接收盒/卫星接收盒、DVD 和蓝光播放器等)的视频输出,使之符合电视的输入 设置。例如,如果外部设备的输入为 HDMI,则应连接到电视上的 HDMI 输入端口。确保所连接的 设备已打开电源。
	● 确保所连接的设备已打开电源。
	● 确保通过按电视遥控器上的节目源按钮选择正确的电视信号源。
射频(有线/天线)连接	
电视不能接收所有频道。	确保天线缆线连接牢固。
	请尝试即插即用(初始设置),将可用频道添加到频道列表。转至项目 - 设置 - 即插即用(初始设置),等待所有可用频道存储完毕。
	● 检查天线的位置是否正确。
图像失真:宏块、小块、点和像素	• 视频内容的压缩可能会导致图像失真,在播放体育节目和动作电影等快速移动的图像时更是如此。
失真 	● 信号电平低可能会导致图像失真。这不是电视问题。
PC 连接	
此电视机不支持这一分辨率,请更改 分辨率。	• 设置 PC 的输出分辨率和频率,使其符合电视支持的分辨率。
信号源列表中始终显示 PC,即使未 连接 PC 也是如此。	这种情况是正常的:信号源列表中始终会显示"PC",不管是否连接了 PC。
视频正常,但是无音频。	• 检查 PC 上的音频输出设置。
其他	
图像未全屏显示。	 播放升级后的标清 (4:3) 内容时,高清频道的画面各侧将会出现黑边。
	• 播放宽高比与电视不同的电影时,画面上下两侧将会出现黑边。
	• 将外部设备或电视上的图像尺寸选项调整为全屏显示。
无法用有线接收盒/机顶盒的遥控器控制电视电源或音量。	设置有线接收盒/机顶盒遥控器的程序,使其能够控制电视。 请参阅有线接收盒/卫星接收盒的用户手册,获取三星电视代码。
不支持的模式。	 检查电视支持的分辨率,并相应调整外部设备的输出分辨率。 请参阅本手册的分辨率设置内容。
电视有股塑料味。	• 这种情况是正常的,时间长了就会消失。
电视向左或向右倾斜。	• 拆下电视的支架底座,并重新组装。 如果无法拆下电视上的螺钉,则有必要使用磁性螺丝刀。
无法组装支架底座。	确保将电视放在平坦的表面上。 如果无法拆下电视上的螺钉,请使用磁性螺丝刀。
"频道"菜单变灰。(不可用)	• 频道菜单仅在选择了电视信号源时才可用。
所做的设置在 30 分钟后或每次关闭 电视时就会丢失。	 如果电视处于商场展示模式,则会每30分钟重置一次音频和图像设置。 请在即插即用(初始设置)程序中将商场展示模式更改为家庭使用模式。按节目源按钮选择电视模式,转至项目 → 设置 → 即插即用(初始设置)→ 确认[3]。
间歇地丢失音频或视频。	● 检查缆线连接并重新连接。
	 使用过硬或过粗的缆线会导致音频或视频丢失。 请确保缆线足够柔韧,以便长期使用。 如果是壁挂安装电视,建议您使用带 90 度连接器的缆线。
当您在近处观察电视外框的边缘时, 可能会看到一些小微粒。	• 这是由产品设计原因造成的,并非产品瑕疵。
画中画菜单不可用。	只有观看 HDMI、PC 或分量信号源时,画中画功能才可用。
	● 检查并更改信号/信号源。
支架底座上的橡胶软垫和某些家具上 的表面涂料可能发生反应。	• 为防止出现此问题,可在表面使用毡布垫,以免与家具直接接触。

[◎] 此液晶显示屏使用包含子像素的面板,制造这样的面板需要使用尖端技术。但是,在屏幕上可能会存在极少的亮点或暗点。它们对产品的性能没有影响。

其他信息

规格

型号名称	UA22C4000	UA32C4000					
屏幕尺寸 (对角线)	22 英寸	26 英寸	32 英寸				
声音输出	3 W X 2	5 W X 2	10 W X 2				
尺寸(宽 x 深 x 高) 机身 带支架	803 X 77 X 545 毫米 803 X 239 X 601 毫米	927 X 78 X 608 毫米 927 X 255 X 668 毫米	995 X 79 X 650 毫米 995 X 255 X 706 毫米				
重量 带支架	14 kg	17 kg	19 kg				
最佳分辨率 环境因素 工作温度 工作湿度 存储温度	1366 x 768 @ 60 Hz 10° C 到 40° C(50° F 到 104° F) 10% 至 80%,无凝结 -20° C 到 45° C(-20.00° F 到 45.00° F)						
_存储湿度 旋转支架 _(左/右)	5% 至 95%,无凝结 0°						
固有分辨力		1366x768					
执行标准	Q/12JD5715 液晶遥控彩色电视广播接收机技术条件						

- № 设计和规格如有更改恕不另行通知。
- ◎ 有关电源和功耗的更多信息,请参阅贴在产品上的标签。

许可



经杜比实验室授权制造。"Dolby"和双 D 标志是杜比实验室的商标。



经 DivX® 授权播放 DivX® 视频,包括优质内容。

关于 DIVX 视频: DivX® 是由 DivX.Inc. 创建的数字视频格式。本产品是获 DivX 正式认证的 DivX 视频播放设备。 有关 将文件转换成 DivX 视频的详细信息和软件工具,请访问 www.divx.com。关于 DIVX 视频点播: 此 DivX® 授权设备必须 注册,以便播放 DivX 视频点播 (VOD) 内容。 要生成注册代码,请在设备设置菜单中找到 DivX VOD 部分。 转到 vod. divx.com,使用此代码完成注册,并了解有关 DivX VOD 的更多信息。



根据美国专利号 5,451,942、5,956,674、5,974,380、5,978,762、6,487,535 以及其他已发布和申 请中的美国和全球专利的授权许可制造。 DTS 及其符号均为注册商标。 & DTS 2.0+ Digital Out 和 2.0+Digital Out DTS 徽标是 DTS, Inc. 的商标。产品包括软件在内。 © DTS, Inc. 保留所有权利。

► LCD TV

环境保护期限适用条件 环境温度: 0 ~ 40 度 环境湿度: 10% ~ 80%

Similar desert	有毒有害物质或元素					
部件名称	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr ⁶⁺)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷电路组件	X	0	0	0	0	0
电缆组件	X	0	0	0	0	0
塑料和聚合物部件	0	0	0	0	0	0
金属部件	X	0	0	0	0	0
液晶屏	X	X	0	0	0	0

环境保护期限适用条件 环境温度: 0 ~ 40 度 环境湿度: 10% ~ 80%

► CPT TV / CCTV

Arr 10 6 41	有毒有害物质或元素					
部件名称	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr ⁶⁺)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷电路组件	X	0	0	0	0	0
电缆组件	X	0	0	0	0	0
塑料和聚合物部件	0	0	0	0	0	0
金属部件	X	0	0	0	0	0
显像管	X	0	0	0	0	0

环境保护期限适用条件 环境温度: 0 ~ 40 度 环境湿度: 10% ~ 80%

► PDP TV / PDP Monitor

Note to Land	有毒有害物质或元素						
部件名称	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr ⁶⁺)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	
印刷电路组件	X	0	0	0	0	0	
电缆组件	X	0	0	0	0	0	
塑料和聚合物部件	0	0	0	0	0	0	
金属部件	X	0	0	0	0	0	
等离子屏	X	0	0	0	0	0	

- 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。
- 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。

本表表示本机器内含有的有害物质情报,部品别有害物质情报是由供应商 提供的情报和内部检查结果为基础制作的。 部分部品含有的有害物质在目前技术水准条件下是不可能替代,三星电子为了做到可以替代正不懈地努力着。

我们承诺: - 5年内提供可更换部件。

- 接收消费者寄回或送回的报废产品。 具体地址请拨打:

400-810-5858 (收费)进行咨询。

注: 消费者承担邮寄,快递等相关费用。

本产品已经取得中国环境标志认证。

- 环境标志表示本产品与同类产品相比, 具有低毒少害, 节约资 源等环境优势, 对保护人体健康及生态环境更有益。
- 您可以登陆 www. sepa. gov. cn 查询中国环境标志相关信息。

此页有意保留空白。



三星全球服务网 如果您对三星产品有任何咨询或建议, 请联系三星客服中心。 400-810-5858(收费), 010-6475 1880 www.samsung.com/cn



BN68-02767G-00