

HT-BD1250
HT-BD1252
HT-BD1255

5.1声道蓝光 家庭影院系统 使用说明书

无穷想象 无限可能

感谢您购买三星产品。
预享受更加全面的服务，请到以下网站注册
您的产品：
www.samsung.com/global/register



新蓝光家庭影院的主要特色

播放机特色

可播放多种类型的光碟，并且带有 FM 调谐器

The HT-BD1250/HT-BD1252/HT-BD1255 可用于播放各种光碟，包括 BD-ROM, DVD-VIDEO, DVD-RW/-R(V 模式), CD, MP3-CD, DivX, MKV, MP4 和 CD-R/RW, 并且带有先进的 FM 调谐器，所有这些全部集成在一个播放机中。

全面支持HD 音频解码 (DD, DD+, DOLBY TRUE-HD, DTS, DTS-HD HRA, DTS-HD MA Essential)

有关详细信息，请参阅 www.DOLBY.COM 和 [DTS.COM](http://www.DTS.COM) .

电视机屏幕保护功能

如果主机在停止模式下保持 10 分钟，则电视机屏幕上会显示三星徽标。HT-BD1250/HT-BD1252/HT-BD1255 在进入屏幕保护模式30分钟后会自动切换到省电模式。

省电功能

HT-BD1250/HT-BD1252/HT-BD1255在进入停止模式40分钟后会自动关闭。

USB 主机支持

您可以连接外部USB 存储设备 (例如MP3播放器, USB闪存等)，并且使用家庭影院的USB HOST 功能播放其中的文件。

HDMI

HDMI 可以同时传输蓝光/DVD视频和音频信号，并且提供更清晰的画面。

1080p(Full HD) 分辨率提供更清晰的画面。

AV SYNC (影音同步)功能

如果将本设备连接到数字电视，视频可能滞后于音频。

要弥补这种缺陷，您可以调整音频延迟时间，使音频与视频保持同步。

Anynet+(HDMI-CEC)功能

Anynet+ 是一种通过使用HDMI 线连接家庭影院和三星电视机，从而使用三星电视机遥控器来操作家庭影院系统主机的功能。（此功能只有支持Anynet+ 功能的三星电视机方可使用。）

无线接收器功放

三星的后置声道无线模块不需要在主机与后置音箱之间连接缆线，其后置音箱可连接到小巧的无线模块来与主机通信。

BD Wise

BD Wise 可以自动将符合 BD Wise 标准的三星产品调整到最佳设置。此功能仅在符合BD Wise标准的三星产品. 使用HDMI 电缆互相连接后才可启用。

BLU-RAY DISC 特色

蓝光光盘支持行业最高质量的HD 视频 - 大容量并不意味着视频质量的降低。此外，蓝光光盘的大小及外观也与我们熟悉的 DVD 相同。

* 以下蓝光特色根据光盘而异。 外观和导航也会因具体光盘而异，而且并非所有光盘都具有以下特色。

视频特点

电影分发所采用的 BD-ROM 格式支持三种非常先进的视频编解码器，包括 AVC, VC-1, 和MPEG-2.
HD视频分辨率也适用：

- 1920 x 1080 HD
- 1280 x 720 HD

用于高清晰播放

要观看 蓝光光盘上的高清内容，需要 HDTV (高清电视). 有些光盘需要使用播放机的 HDMI OUT 才能观看高清内容。 观看蓝光光盘上高清内容的能力受电视机分辨率的限制。

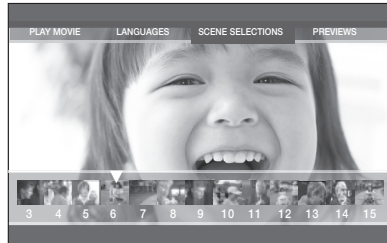


字幕

根据光盘中包含的内容，您或许能够为字幕选择不同的字体样式、大小和颜色，还可以将字幕设置成在屏幕上以动画、滚动或者淡入淡出的方式出现。

BD-LIVE

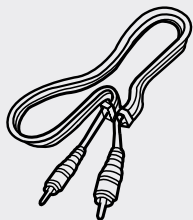
您可以通过网络连接使用支持 BD-LIVE 的蓝光光盘，欣赏光盘制造商提供的各种内容。



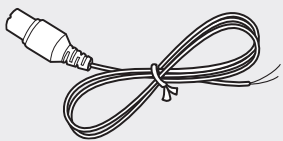
新蓝光家庭影院的主要特色

包装附带内容

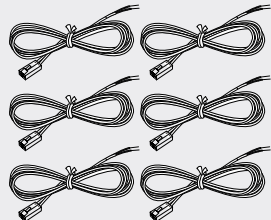
请检查是否提供下面的附件。



视频线



FM 天线



音箱线 (6 EA)



使用说明书



遥控器/电池(AAA 规格)

安全信息

安全警告

为降低电击风险, 请勿打开盖板(或背板)。

本机内部没有用户可以自行维修的零件。如需维修, 请由专门的服务人员进行维修。



这个闪电标志是提醒用户注意, 本产品内部带有足以造成电击或人身伤害的“危险电压”。



这个惊叹号标志是提醒用户注意随本产品附带的重要说明。

第一级镭射产品
KLASSE 1 LASER PRODUKT
LUOKAN 1 LASER LAITE
KLASS 1 LASER APPARAT
PRODUCTO LASER CLASE 1

第一级镭射产品

本光盘播放机被列为第一级镭射产品。

如果执行此处指定以外的控制、调节或程序, 可能会因辐射照射造成危险。

注意: 当本机打开并且互锁失败时, 会有看不见的镭射辐射, 请避免直接暴露在光束之下。

警告: 请勿将本机暴露在雨中或潮湿场所, 以免发生火灾或电击。

注意: 为防止电击, 请将宽片插头完全插入匹配的宽插槽。

- 本设备应始终连接到带有保护地线连接的交流电插座。

- 设备与交流电断开连接时, 必须将主机插头从交流电源插座上拔出, 因此主机插头应便于操作。

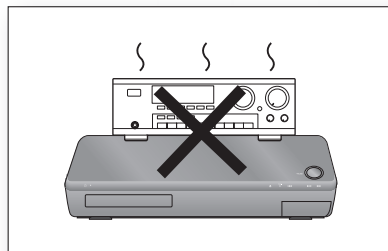
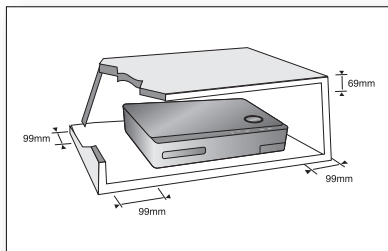
注意

- 请勿将水滴落或喷洒在设备上, 不得在设备上放置装有液体的物品(例如花瓶)。

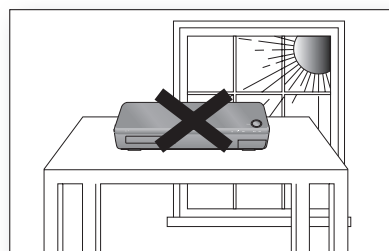
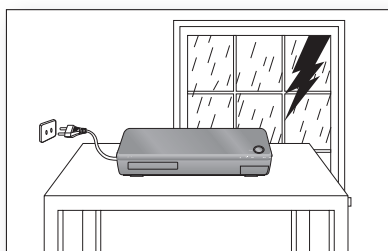
- 主机插头用于断开设备的连接, 因此应随时保持便于操作。

安全信息

注意事项

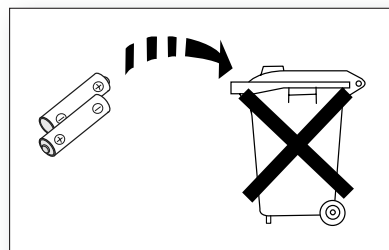
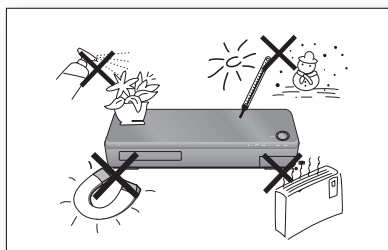


请确认您家中的交流电源是否符合光碟机背面标示贴纸上的要求。请将您的光碟机安装在水平，适当的基座（家具）上，并在周边留下足够的通风空间（7-10厘米）。请确认您的通风孔未堵塞。切勿将其他装置或重物放在本机上。请勿将本机放在功放机或其它会发热的设备上方。移动光碟机之前请先确定碟片是空的。本光碟机的设计可供连续使用。本光碟机切换待机模式，并不会关闭其电源供应。如果将光碟机完全从电源上切断，请从主电源插座上拔掉插头，特别是当长时间不使用时。



在雷雨天气时，请从壁装电源插座上拔下交流主机插头。闪电造成的电压峰值会损坏本设备。

不要将本机器直接暴露在阳光辐射下或是其他热源下，反之会导致本机器过热或是故障。



本机器避免接触到水分（如花盆），以及过热（如壁炉）或是会产生强磁或是电场的设备（例如扩音机等）。如果本机器故障，将电源线（缆线）从交流电源拔下。您的光碟机不供工业使用。如果您的光碟机或是碟片存放于冷温环境时，则会产生结露现象。如果在冬天运送光碟机到室内，则需要等大约两小时的时间，以便待本机器在使用前达到室内温度。

本机所使用的电池含有对环境有害的化学物质。勿将电池置于一般家庭废弃物内，建议废弃电池应由技术人员处理。

目录

新蓝光家庭影院的主要特色	2 播放机特色 3 蓝光光盘特色 4 包装附带内容
安全信息	5 安全警告 6 注意事项
使用入门	10 阅读使用说明书之前 11 光盘类型和特性
描述	14 前面板 15 后面板
遥控器	16 遥控器按键说明 18 设置遥控器
连接	20 连接音箱 22 连接可选的无线接收模块 24 将视频输出连接到电视机 26 从外部设备连接音频 28 连接网络 30 连接 FM 天线
蓝光家庭影院的基本功能	31 播放之前 32 屏幕菜单导航 32 播放光盘 33 设置声音 33 使用搜索和跳过功能 34 慢动作播放/分步动作播放
系统设置	35 设置时钟
语言设置	36 设置语言选项

目录

音频设置

37

37 设置音箱选项

显示设置

40

40 设置显示选项

42 设置视频显示/输出选项

HDMI 设置

44

44 设置 HDMI 设置选项

PARENTAL SETUP

47

47 设置家长锁

网络设置

49

49 设置网络设置选项

BD 数据管理

54

54 系统设备管理

系统升级

55

55 固件升级

57 系统信息

57 固件升级通知

57 DviX (R) 注册

看电影

58

58 使用显示功能

59 使用光盘菜单和弹出/标题菜单

60 重复播放

61 选择音频语言

61 选择字幕语言

62 更改摄影机角度

63 PIP (画中画) 设置

63 BD-LIVE™

64 DivX,MKV,MP4播放

听音乐 	66 遥控器上用于音频 CD(CD-DA)/ MP3 光盘播放的按键 66 重播音频 CD(CD-DA) 和 MP3 67 播放音频 CD(CD-DA)/MP3
查看图片 	69 查看图片 69 幻灯片播放/速度 69 旋转 70 缩放 70 转到图片列表
声音模式 	71 SFE (声场效果) 模式 71 杜比定向逻辑 II 模式 72 杜比定向逻辑 II 效果
使用 USB 功能 	73 使用 USB 功能播放媒体文件
收音机 	75 收听广播 75 预设电台 76 与PC共享文件夹功能
简便功能 	78 睡眠定时器功能 78 调节显示亮度 78 静音功能
故障排除 	
附录 	81 处理及存放光盘注意事项 82 规格

使用入门

阅读使用说明书之前

阅读使用说明书之前，请确保检查以下术语。

说明书中使用的图标

图标	术语	定义
	BD-ROM	表示适用于 BD-ROM 的功能。
	BD-RE	表示适用于 BD-RE 的功能。
	BD-R	表示适用于 BD-R 的功能。
	DVD-VIDEO	表示适用于在视频模式下刻录完成的 DVD-Video 或 DVD-RW/-R 光盘的功能。
	DVD-RW	表示适用于 DVD-RW 的功能。(仅限 V 模式和完成的光盘)
	DVD-R	表示适用于 DVD-R。(仅限 V 模式和完成的光盘)
	音频 CD	表示适用于音频 CD-RW/CD-R (CD-DA 格式) 的功能。
	MP3	表示适用于 DVD-RW/-R, CD-RW/CD-R 光盘和 USB 存储设备的功能。
	JPEG	表示适用于 DVD-RW/-R, CD-RW/CD-R 光盘和 USB 存储设备的功能。
	DivX, MKV, MP4	表示适用于 MPEG4 光盘的功能。 (DVD±R/RW, CD-R or CD-RW)
	USB 存储设备	表示适用于 USB 存储设备的功能。
	注意	示功能不起作用或设置可能被取消的情况。
	参考	表示页面上有帮助各项功能操作的提示或说明。

关于本使用说明书的使用

- 1) 使用本产品之前, 请确保熟悉安全信息。 (请参阅第 5~6页)
- 2) 如果出现问题, 请查阅故障排除。 (请参阅第 77~78页)

版权

© 2009 三星电子有限公司。

版权所有; 未经三星电子有限公司事先书面许可, 不得复制或拷贝使用说明书的部分或全部内容, 违者必究!

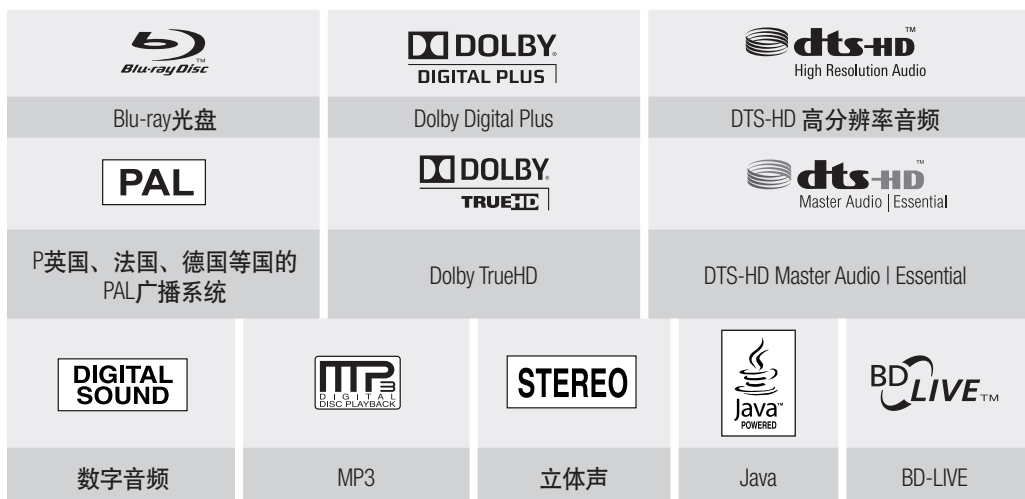
光盘类型和特性

可以播放的光盘类型

光盘类型	光盘徽标	刻录的内容	光盘形状	最长播放时间(分钟)
BD-ROM BD-RE/BD-R		音频 + 视频	单面	播放时间取决于标题
DVD-VIDEO		音频 + 视频	单面(12厘米)	240
			双面(12厘米)	480
			单面(8厘米)	80
			双面(8厘米)	160
AUDIO-CD		音频	单面(12厘米)	74
			单面(8厘米)	20
DivX		音频 + 视频	12厘米	—
			8厘米	—
DVD-RW (仅限 V 模式和完成的光盘)		音频 + 视频	12 厘米 (4.7GB)	480 (EX : 延长播放)
DVD-R (仅限 V 模式和完成的光盘)		音频 + 视频	12 厘米 (4.7GB)	480 (EX : 延长播放)

- 本播放机只兼容PAL颜色系统。
- NTSC 光盘无法播放.

可播放光盘的徽标



■ 根据 Dolby Laboratories 的许可证制造。“Dolby”和双D符号是 Dolby Laboratories 的商标。

使用入门

无法播放的光盘

- HD DVD 光盘
- DVD-RAM
- 用于制作的3.9 GB DVD-R 光盘。
- DVD-RW(VR 模式)
- DVD-ROM/PD/MV-光盘等
- CVD/CD-ROM/CDV/CD-G/CD-I/LD
- 8厘米 MD (小型光盘)



- 一些商用光盘和其他地区购买的 DVD 光盘可能无法使用本产品播放。播放这些光盘时，将会显示“No disc”(无光盘)或“Please check the regional code of the disc.”(请检查光盘的地区代码)。
- 如果 DVD-R/-RW 光盘在DVD视频格式下刻录错误，将无法进行播放。

区域代码

蓝光 DVD 家庭影院及 DVD 光碟都根据地区进行编码。这些地区的代码必须与光碟的代码相匹配。如果代码不匹配，则光碟不能播放。可在蓝光 DVD 家庭影院的背面找到其区域代码。

BD 区域代码	地区
A	北美, 中美, 南美, 韩国, 日本, 台湾, 香港及东南亚地区。
B	欧洲, 格陵兰, 法国地区, 中东地区, 非洲, 澳大利亚及新西兰地区。
C	印度, 中国, 俄罗斯, 中亚及南亚地区。

DVD-Video 区域代码	地区	DVD-Video 区域代码	地区
1	美国, 加拿大	6	中国
2	日本, 欧洲, 南非, 中东, 格陵兰地区	7	未指明的特殊使用
3	韩国, 台湾, 香港, 东南亚部分地区	8	航空/巡航船 (包括墨西哥)
4	澳大利亚, 新西兰, 拉丁美洲 (包括墨西哥) 地区	9	区域不限
5	东欧, 俄罗斯, 印度, 非洲		

Blu-ray 光盘兼容性

Blu-ray 光盘是一种新兴的格式。因此可能会出现光盘兼容性问题。本机并不兼容所有光盘，也不保证每张光盘都能播放。有关详细信息，请参阅本手册的“标准和兼容性通告”章节。如果遇到兼容性问题，请联系三星客户服务。中心。



- 播放可能不适用于某些光盘类型或特定操作(例如角度变换和长宽比调整)。光盘的包装盒上有光盘的详细相关信息，请根据需要参阅。
- 请勿弄脏或刮擦光盘。光盘的刻录表面如有指纹、脏物、灰尘、刮擦或烟灰，均可能使其无法播放。
- 刻录有NTSC 程序的光盘无法使用本产品播放。
- 播放BD-Java标题时，加载时间可能长于普通标题，或者某些功能的执行速度较缓慢。

光盘类型

◆ BD-RE/BD-R

可重写蓝光光盘/可刻录蓝光光盘。BD-RE/BD-R是制作备份或刻录个人视频的理想光盘格式。

◆ BD-ROM

蓝光DVD光碟只读记忆体BD-ROM光碟包含有预先录制的资料。尽管一张BD-ROM光碟可能包含很多形式的资料，但是大多数的BD-ROM光碟会包含有能在蓝光DVD家庭影院上播放的高清晰格式的电影。本机可以播放预先录制的商业BD-ROM光碟。

◆ DVD-Video

- 一张DVD光碟至少包含135分钟的影像，8种音频语言及32种字幕语言。它配备的MPEG-2图像压缩技术及杜比数码环绕声场技术，可让您享受色彩鲜明的，清晰的剧院影像。
- 播放双层的DVD视频光碟时，当从第一层切换到第二层时，图像及声音可能会瞬间失真。这不是主机故障。
- 一旦以视频模式录制的DVD-RW/-R光碟录制完成时，此光碟就成为DVD-Video光碟。预先录制了电影的商业DVD光碟也称为DVD-Video光碟。本机可以播放预先录制电影的商业DVD光碟(DVD-Video光碟)。

◆ 音频CD

- 音频CD以44.1kHzPCM音频录制完成。
- 本机可以播放CD-DA格式的音频CD-R及CD-RW光碟。
- 依据录制条件的差异，本机可能无法播放某些CD-R或CD-RW光碟。

◆ CD-R/-RW

- 请使用700MB(80分钟)的CD-R/-RW光碟。如果可能，不要使用800MB(90分钟)或更高的光碟，因为可能无法播放这些光碟。
- 如果CD-R/-RW光碟没有录制关闭，将需要较长的时间等待播放，并且可能无法播放所有录制的文件。
- 依据录制设备的不同，可能无法播放某些CD-R/-RW光碟。为个人使用所录制的CD-R/-RW光碟中的媒介文件，其播放能力依据光碟内容而不同。

◆ DVD-R光碟播放

- 一旦以视频模式录制的DVD-R光碟录制完成时，此光碟就成为DVD-Video光碟。
- 本机可以播放在三星DVD刻录机上录制完成的DVD-R光碟。依据录制光碟及录制条件的差异，可能无法播放某些DVD-R光碟。

◆ DVD-RW光碟播放

- 只能播放以视频模式录制完成的DVD-RW光碟。
- 一旦以视频模式录制的DVD-RW光碟录制完成时，此光碟就成为DVD-Video光碟。其播放能力依据录制条件而定。

光碟格式

◆ 使用MP3光碟

- 只能播放录制有UDF, ISO9660或JOLIET格式的CD-R/-RW, DVD-RW/-R光碟。
- 只能播放带有扩展名“.mp3”或“.MP3”的MP3文件。
- 可播放的比特率范围为56Kbps~320Kbps。
- 可播放的取样频率范围为32KHz~48KHz。
- 一张碟内，在一个父文件夹目录下最多可存储1500个文件和文件夹。
对于以可变比特率(VBR)(Variable Bit Rates)格式录制的MP3文件，播放时可能会漏掉声音。

◆ 使用JPEG光碟

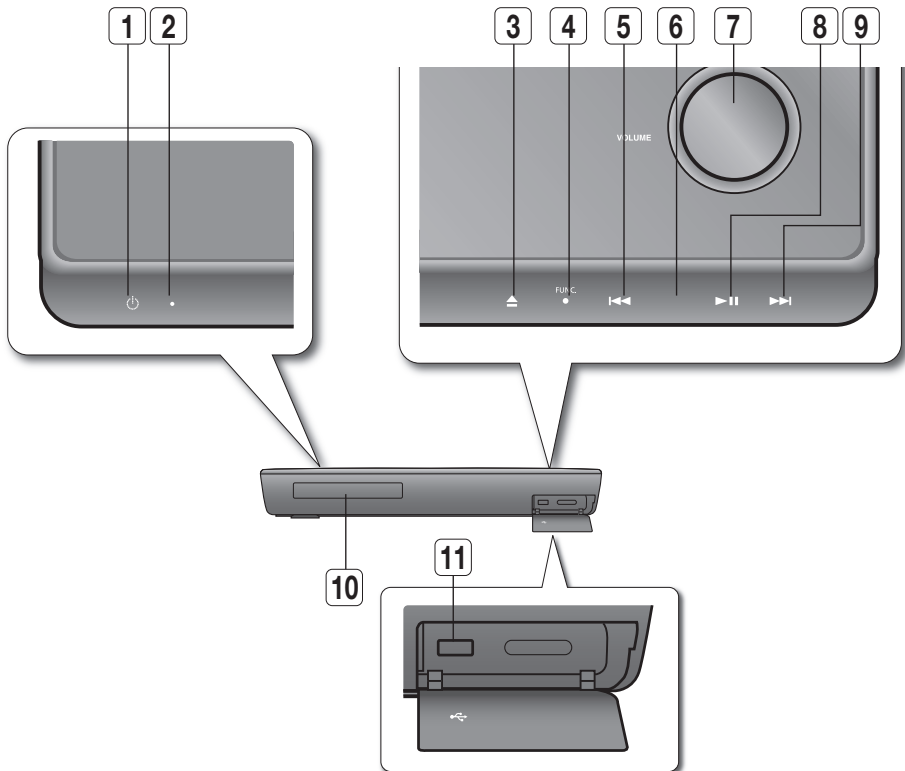
- 只能播放录制有UDF, ISO9660或JOLIET格式的CD-R/-RW, DVD-RW/-R光碟。
- 只能播放带有扩展名“.jpg”, “.JPG”, “.jpeg”或“JPEG”的JPEG文件。
- 支持逐行扫描JPEG。

◆ DVD-RW/-R(V)

- 这是一种将资料录制在DVD-RW或DVD-R光碟上的光碟模式。一旦录制完成，光碟便可在本蓝光DVD家庭影院系统中播放。
- 如果光碟由不同的制造商录制成视频模式但是没有完成录制时，此光碟将不能在本系统中播放。

描述

前面板

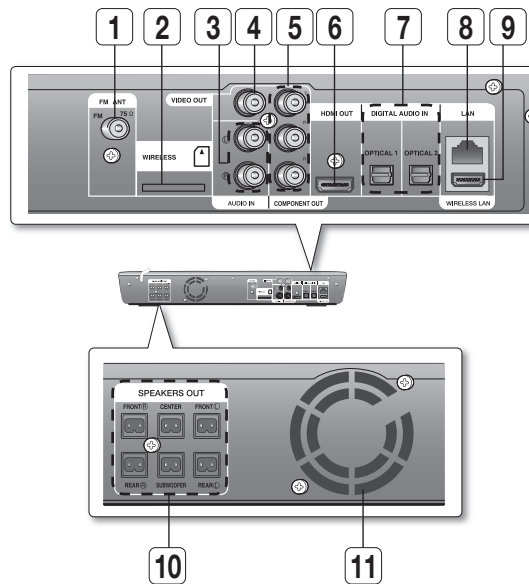


1	电源键	打开或关闭蓝光家庭影院。
2	待机指示灯	当本机第一次接上电源时，此指示灯会亮起。
3	打开/关闭键	开和关闭光盘托架。
4	功能键	模式切换如下： BD/DVD → D.IN 1 → D.IN 2 → AUX → FM.
5	下调和 跳过(◀)键	返回上一个标题/章节/曲目。 向下一个FM频段。
6	停止键	停止播放光盘
7	音量控制键	调节音量。
8	播放/暂停键	播放光盘或暂停播放。
9	上调和 跳过(▶)键	进到下一个标题/章节/曲目。 向上一个FM频段。
10	光盘托架	打开以承载光盘。
11	USB 主机	USB存储设备可以连接于此，在连接到 BD-LIVE 后用作存储设备。也可用于固件升级和 MP3/JPEG/DivX/MKV/MP4 播放。



■ 必须使用蓝光家庭影院后面板上的 USB HOST 连接无线网卡。

后面板



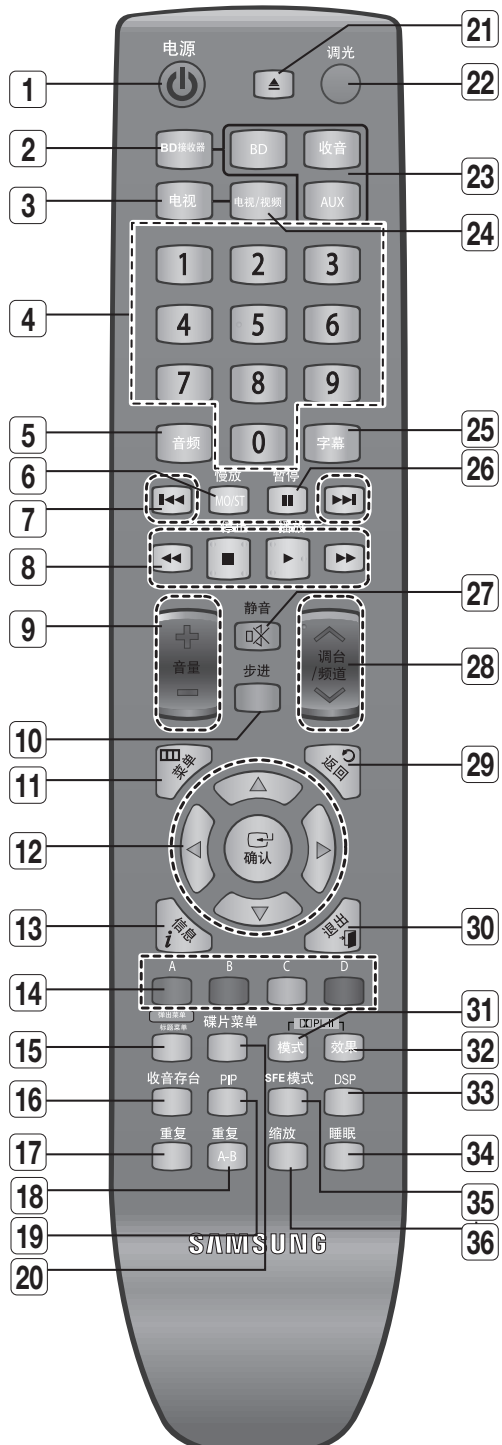
1	FM 75Ω 同轴插孔	连接FM天线。
2	TX 卡连接(无线)	TX 卡可以启用主机与可选无线接收器功放之间的通信。
3	音频输入插孔	连接到外部设备(如VCR) 的2CH 模拟输出。
4	视频输出插孔	将电视机的 VIDEO IN连接到本机的 VIDEO OUT 插孔。
5	组合视频输出接口	将电视机的分量视频输入连接到这些插孔。
6	HDMI输出接口	通过使用 HDMI 连接线, 将此 HDMI 输出接口连接到您电视机上的 HDMI 输入接口以获得最佳质量的画面。
7	外部数字音源输入接口 (OPTICAL1, OPTICAL2)	使用此接口连接能够进行数字输出的外部设备。
8	LAN 接线端	可用于连接 BD-LIVE. 也可用于固件升级。
9	无线LAN 插孔	USB 存储设备可以连接于此, 在连接到 BD-LIVE后用作存储设备。此插孔也可用于固件升级和 MP3/JPEG/DivX/MKV/MP4 播放, 或者通过无线网卡连接到 BD-Live.
10	5.1 声道音箱输出接口	连接前置、中央、环绕和重低音音箱。
11	冷却风扇	接通电源时, 风扇始终旋转。 安装产品时, 请确保在风扇各面留出最少10厘米的空隙。



■ 连接 LAN或 HDMI线后, 可能无法插入尺寸过大的USB 驱动器。

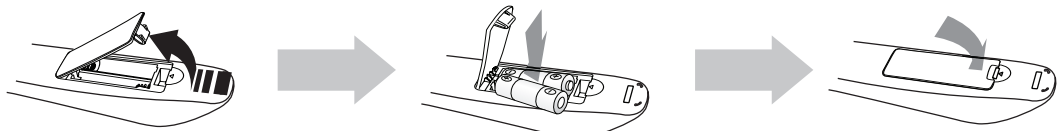
遥控器

遥控器按键说明



1	电源键	19	PIP 键
2	BD接收器键	20	碟片菜单键
3	电视键	21	打开/关闭键
4	数字(0~9)键	22	调光键
5	音频键		<small>BD BD键 收音 收音键 AUX AUX键</small>
6	慢放, MO/ST 键	24	电视/视频键
7	调台预设/CD 跳曲键	25	字幕键
8	<small>播放 播放键 停止 停止键 搜索 搜索键</small>	26	暂停键
9	音量键	27	静音键
10	步进键	28	调台/频道键
11	菜单键	29	返回键
12	方向选择/确认键	30	退出键
13	信息键	31	DPL II 模式键
14	颜色 键 : 红色(A), 绿色 (B), 黄色(C), 蓝色(D)	32	DPL II 效果键
15	弹出菜单, 标题菜单键	33	DSP 键
16	收音存台键	34	睡眠键
17	重复键	35	SFE 模式键
18	重复 A-B键	36	缩放键

装入遥控器电池



1. 按箭头方向打开电池盒盖。

2. 装入两节 AAA 规格的电池。
确保电池的“+”和“-”端与电池盒内的图示对应。

3. 重新装回电池盒盖。
如果是正常使用电池，两节电池可以用一年。

遥控器

设置遥控器

您可以使用遥控器直接操控电视机的特定功能。

使用遥控器操控电视机

1. 按 **电视** 键将遥控器设置为电视机模式。
2. 按 **电源** 键打开电视机。
3. 按住 **电源** 键的同时，输入您的电视机品牌对应的编码。
 - 如果表格中列出多个适用于您电视机的编码，则每次输入一个编码，直到找出可以正常使用的编码。

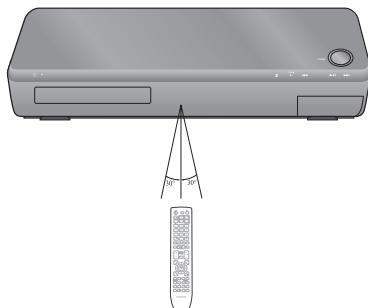
例如：对于三星电视机
按住 **电源** 键的同时，用数字键输入 00, 15, 16, 17 及 40.
4. 如果电视机关闭，则设置完成。
 - 您可以使用电源键，音量键，频道键以及数字 (0~9) 键控制电视机。



- 对于某些品牌的电视机，该遥控器可能无法正常使用。此外，遥控器可能无法执行某些操作，具体视您电视机的品牌而定。
- 如果您没有使用遥控器设置电视机品牌的编码，默认情况下，遥控器将使用三星电视机的编码进行控制。

遥控器的操作范围

遥控器的最远操控距离约为
直线7米。也可以在与遥控器传感器呈
水平30°角的范围内操控。



电视机品牌编码列表

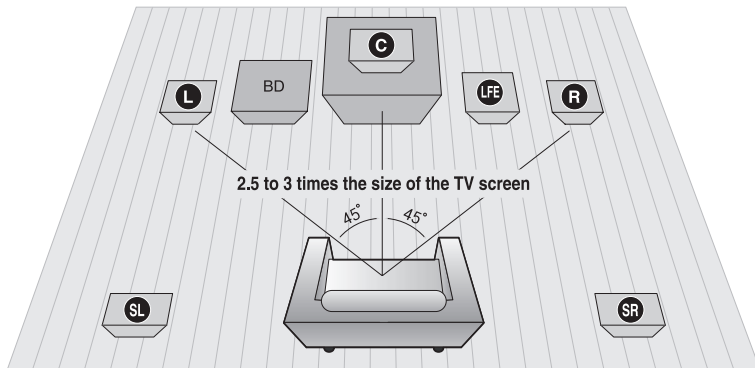
No.	品牌	列表	No.	品牌	列表
1	Admiral (M.Wards)	56, 57, 58	44	MTC	18
2	A Mark	01, 15	45	NEC	18, 19, 20, 40, 59, 60
3	Anam	01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14	46	Nikei	03
4	AOC	01, 18, 40, 48	47	Onking	03
5	Bell & Howell (M.Wards)	57, 58, 81	48	Onwa	03
6	Brocsionic	59, 60	49	Panasonic	06, 07, 08, 09, 54, 66, 67, 73, 74
7	Candle	18	50	Penney	18
8	Cetronic	03	51	Philco	03, 15, 17, 18, 48, 54, 59, 62, 69, 90
9	Citizen	03, 18, 25	52	Philips	15, 17, 18, 40, 48, 54, 62, 72
10	Cinema	97	53	Pioneer	63, 66, 80, 91
11	Classic	03	54	Portland	15, 18, 59
12	Concerto	18	55	Proton	40
13	Contec	46	56	Quasar	06, 66, 67
14	Coronado	15	57	Radio Shack	17, 48, 56, 60, 61, 75
15	Craig	03, 05, 61, 82, 83, 84	58	RCA/Proscan	18, 59, 67, 76, 77, 78, 92, 93, 94
16	Croslex	62	59	Realistic	03, 19
17	Crown	03	60	Sampo	40
18	Curtis Mates	59, 61, 63	61	Samsung	00, 15, 16, 17, 40, 43, 46, 47, 48, 49, 59, 60, 98
19	CXC	03	62	Sanyo	19, 61, 65
20	Daewoo	02, 03, 04, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 34, 35, 36, 48, 59, 90	63	Scott	03, 40, 60, 61
21	Daytron	40	64	Sears	15, 18, 19
22	Dynasty	03	65	Sharp	15, 57, 64
23	Emerson	03, 15, 40, 46, 59, 61, 64, 82, 83, 84, 85	66	Signature 2000 (M.Wards)	57, 58
24	Fisher	19, 65	67	Sony	50, 51, 52, 53, 55
25	Funai	03	68	Soundesign	03, 40
26	Futuretech	03	69	Spectricon	01
27	General Electric (GE)	06, 40, 56, 59, 66, 67, 68	70	SSS	18
28	Hall Mark	40	71	Sylvania	18, 40, 48, 54, 59, 60, 62
29	Hitachi	15, 18, 50, 59, 69	72	Symphonic	61, 95, 96
30	Inkel	45	73	Tatung	06
31	JC Penny	56, 59, 67, 86	74	Techwood	18
32	JVC	70	75	Teknika	03, 15, 18, 25
33	KTV	59, 61, 87, 88	76	TMK	18, 40
34	KEC	03, 15, 40	77	Toshiba	19, 57, 63, 71
35	KMC	15	78	Vidtech	18
36	LG (Goldstar)	01, 15, 16, 17, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44	79	Videch	59, 60, 69
37	Luxman	18	80	Wards	15, 17, 18, 40, 48, 54, 60, 64
38	LXI (Sears)	19, 54, 56, 59, 60, 62, 63, 65, 71	81	Yamaha	18
39	Magnavox	15, 17, 18, 48, 54, 59, 60, 62, 72, 89	82	York	40
40	Marantz	40, 54	83	Yupiteru	03
41	Matsui	54	84	Zenith	58, 79
42	MGA	18, 40	85	Zonda	01
43	Mitsubishi/MGA	18, 40, 59, 60, 75	86	Dongyang	03, 54

连接

本节介绍将蓝光 DVD 家庭影院连接到其它外部设备的各种连接方法。

移动或安装产品之前，请确保关闭电源并断开电源线的连接。

连接音箱



蓝光 DVD 家庭影院的摆放位置

请将其放在支架或壁柜隔板上，或放在电视柜内。

选择聆听方位

聆听方位与电视机的距离应为电视机屏幕尺寸的 2.5 到 3 倍。

例如：对于 32" 电视机为 2~2.4 米

对于 55" 电视机为 3.5~4 米

前置音箱 e

将音箱安装在您聆听位置的前方两侧，内侧(约 45° 角)向您。

将音箱的高音喇叭安装在与您耳朵同一高度的位置。

将前置音箱的正面与中置音箱的正面对齐，或将其放在中置音箱稍前方。

中置音箱 f

最好将其安装在与前置音箱相同高度的位置。也可以将其直接安装在电视机上方或下方。

环绕音箱 h j

将这些音箱放在聆听位置的一边。如果没有足够的空间，请将这两个音箱面对面放置。将其放在离您耳朵水平向上 660 到 90 厘米的位置，音箱面向下稍倾斜。

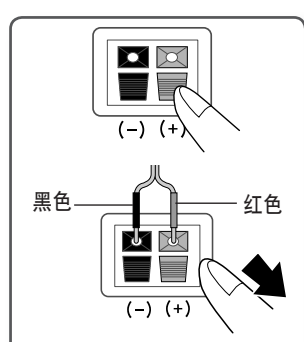
* 与前置音箱和中央音箱不同的是，后置音箱主要用于处理音效，将不会一直发出声音。

重低音音箱 LFE

重低音音箱的位置没有严格的要求，您可以随意放置。

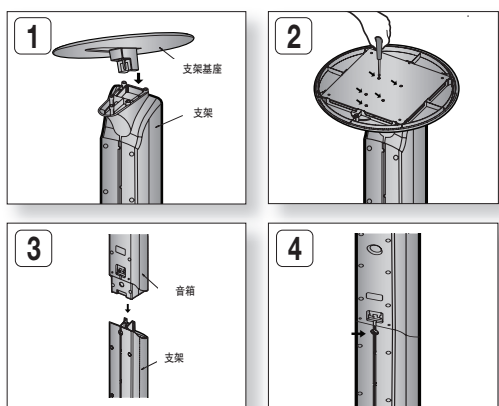
连接音箱

1. 按下音箱背面的接线端卡舌。
2. 将黑线插入黑色接线端(-)而红线插入红色接线端(+), 然后释放卡舌。
3. 将接线插头连接到蓝光家庭影院
背面，音箱插头的颜色要与音箱插孔的颜色一致。

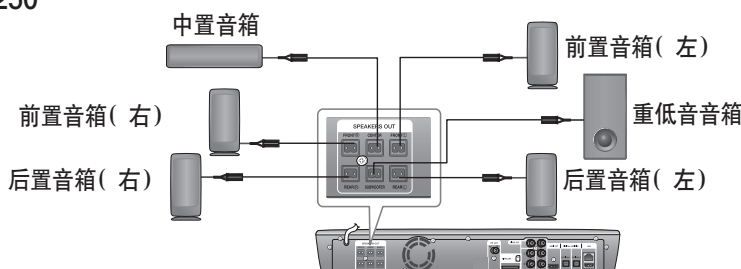


如何在支架上安装音箱 (HT-BD1252/HT-BD1255)

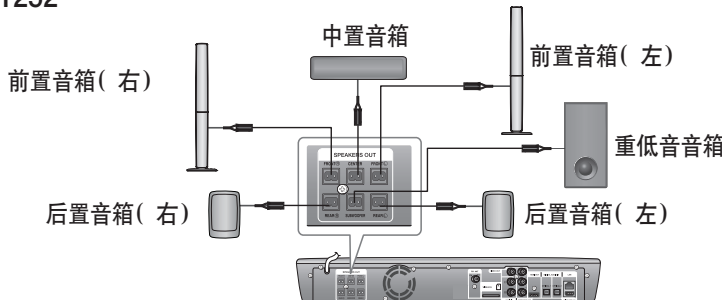
1. 将支架倒置并连接到支架基座上。
2. 用螺丝刀将五颗小螺钉插入标有箭头的五个孔，如图所示。
3. 将上音箱连接到组装好的支架。
4. 用螺丝刀将另一颗大螺钉插入音箱后面标有箭头。



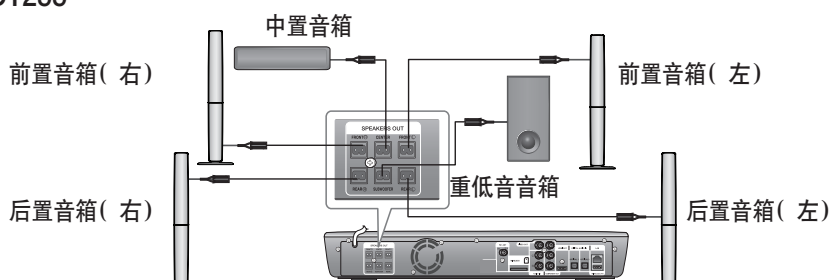
HT-BD1250



HT-BD1252



HT-BD1255



- 请勿让儿童摆弄音箱或在音箱附近玩耍，以免由于音箱翻倒而对其造成伤害。
- 将音箱线连接到音箱时，请确保极性 (+/-) 的正确连接。
- 请将重低音音箱放在儿童无法触及的位置，以免他们把手或其它异物插入重低音音箱的导声管(音孔)。
- 请勿通过导声管(音孔)将重低音音箱挂在墙上。



- 如果将音箱放在电视机附近，则电视机屏幕颜色可能会因音箱产生的磁场干扰而失真。如果出现这种情况，请远离电视机放置音箱。

连接

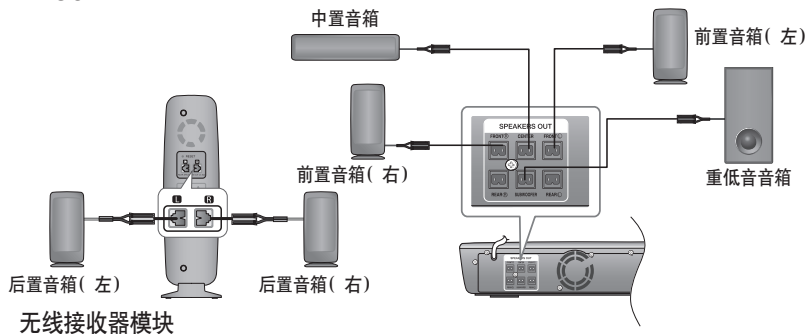
连接可选的无线接收模块

要想以无线方式连接后置音箱，必须向三星零售商购买无线接收模块和TX卡。

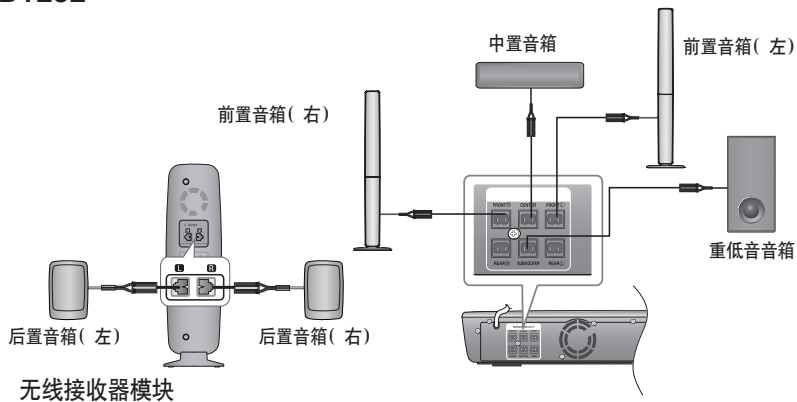
购买了无线接收模块(SWA-4100)后

本产品(HT-BD1250/HT-BD1252/HT-BD1255)只能与SWA-4100连接。

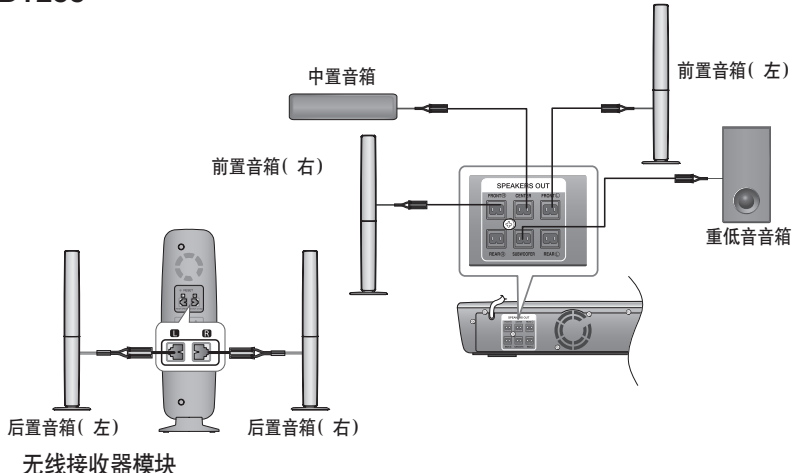
HT-BD1250



HT-BD1252

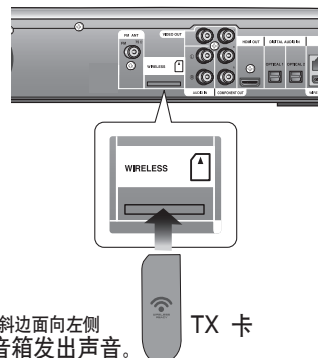


HT-BD1255



无线接收模块 (SWA-4100)

1. 将前置、中置和重低音音箱连接至蓝光家庭影院，请参阅第21页。
2. 关闭蓝光家庭影院后，将TX卡插入主机背面的TX卡插口(无线)。
 - 握住TX卡，使其斜边面向左侧，然后将卡插入插口中。
 - TX卡用于实现主机与无线接收器之间的通信。
3. 将左右后置音箱连接到无线接收模块。
4. 将无线接收模块的电源线插入壁装电源插座。
5. 打开蓝光家庭影院。 主机与无线模块即会开始通信，您将听到后置音箱发出声音。



- 将无线接收器模块放在聆听方位的后面。 如果无线接收器模块过于接近主机，则可能会由于干扰听到一些声音中断。
- 如果在系统附近使用如微波炉、无线LAN卡或任何其它使用相同频率(5.8GHz)的设备，则可能会由于干扰听到一些断断续续的声音。
- 主机到无线接收模块的传输距离约为10米，但可能视具体操作环境而有所不同。 如果主机和无线接收器模块之间有钢筋混凝土墙壁或金属墙壁，则由于无线电波无法穿透金属，系统可能根本无法进行操作。
- 果主机没有进行无线连接，则系统需要在主机与无线接收器模块之间进行ID设置。 关闭主机后，按遥控器的数字键 "0"→"1"→"3"→"5"，主机将会打开。 无线接收器模块打开后，按住设备背面的 "ID SET" 键5秒钟。

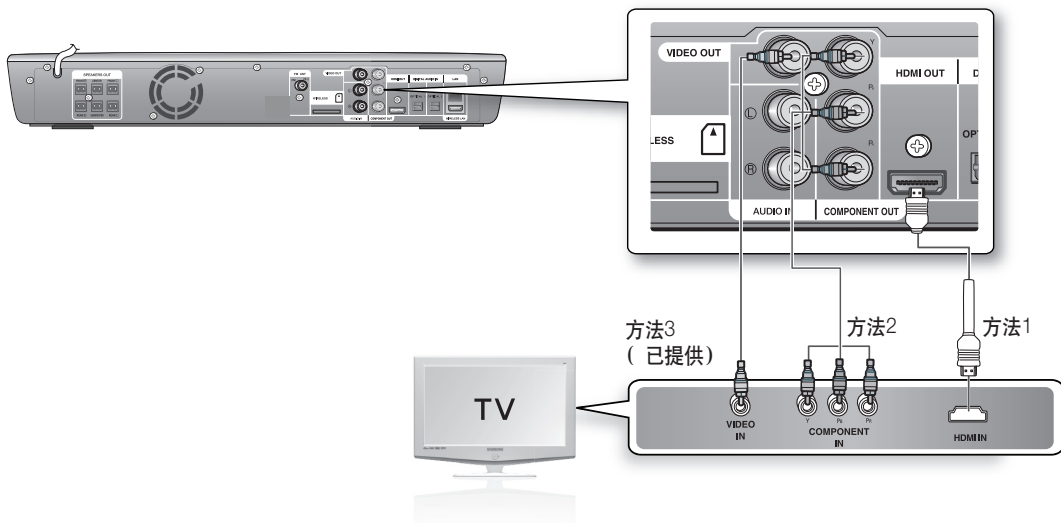


- 请勿插入除本产品专用的TX卡以外的任何其它卡。 如果使用其它TX卡，本产品可能会损坏并且该卡可能不容易取下。
- 请勿倒转或反向插入TX卡。
- 关闭蓝光家庭影院系统后插入TX卡。 系统开启时插入该卡可能会出现问题。
- 如果已插入TX卡并完成无线接收模块设置，则不会从主机上的后置音箱接口输出声音。
- 无线接收天线是内置的无线接收器模块。 请使本设备远离水源和潮湿的地方。
- 为得到最佳收听效果，请确保无线接收器模块周围的区域没有任何障碍物。
- 如果无线后置音箱中听不到声音，请将模式切换为DVD 5.1声道或杜比定向逻辑II。
- 在2声道模式下，无线后置音箱中将听不到声音。

连接

将视频输出连接到电视机

请选择以下三种方法之一连接到电视机。



方法 1 : HDMI (最佳)

使用HDMI线(未提供)从蓝光家庭影院背面的HDMI OUT插孔连接到电视机上的HDMI IN插孔。



- 根据电视机的类型，特定的 HDMI 输出分辨率可能无法使用。
- 如果 HDMI 线从播放机连接到电视机，则蓝光家庭影院的输出在 10 秒内自动设置为HDMI。
- 如果使用 Anynet + 功能（参见第 44 页）并且分量和 HDMI 均已连接，则会自动选择HDMI 模式。
- 第一次使用 HDMI 线将播放机连接到电视机或连接到新电视机时，HDMI 输出分辨率将会自动设置为电视机的最高分辨率。
- 如果用HDMI线将蓝光家庭影院连接到三星电视机，便可使用电视机遥控器轻松操控播放机。（此功能只有支持Anynet+功能的三星电视机方可使用。）（请参阅第 44 页）。
- 完成视频连接后，将电视机的视频输入源设置为与蓝光家庭影院上的相应视频输出 (HDMI, 分量 或复合) 匹配。请参阅电视机的用户手册以了解关于如何选择电视机视频输入源的更多信息。
- 如果已经设置使用遥控器操控电视机，请按遥控器上的 电视/视频 键并选择HDMI 作为电视机的外部来源。

HDMI 音频检测功能

当电源接通时如果连接HDMI线，则播放机的视频输出将自动更改为HDMI模式。如需可能的HDMI解决方案，请参阅第39页。

- **HDMI(高清多媒体接口)**
- HDMI是一个接口，它仅通过一个连接器即可启用视频和音频数据的数字传输。
通过使用HDMI，蓝光家庭影院会传输数字视频和音频信号并在具有HDMI输入插孔的电视机上显示生动的画面。

• HDMI 连接说明

HDMI 连接器 – 支持视频和数字音频数据。

- HDMI 仅向电视机输出纯数字信号。

- 如果您的电视机不支持HDCP(高带宽数字内容保护)，则屏幕上会出现随机噪声干扰。

• 为什么三星使用 HDMI技术？

模拟电视机要求模拟的视频/音频信号。但播放BD/DVD时，传输到电视机的数据是数字信号。因此需要数字到模拟转换器(位于蓝光家庭影院中) 或模拟到数字转换器(位于电视机中)。在此转换过程中，会由于噪声和信号丢失而降低画面质量。HDMI技术更为卓越，因为它不需要 D/A 转换并且从播放机到电视机是纯数字信号传输。

• 什么是HDCP？

HDCP(高带宽数字内容保护) 是一个通过 BD/DVD 内容防止复制的系统。它提供视频来源 (PC, DVD.) 与显示设备(电视机、投影仪等) 之间的安全数字链接。内容会在来源设备处进行加密以防止进行未经授权的复制。

• 什么是 Anynet+？

Anynet+ 是一种便捷功能，它通过带有Anynet+功能的三星电视机提供对本机的链接操作。

- 如果您的三星电视机具有 *Anynet+* 徽标，则其支持Anynet+功能。

- 如果您打开播放机并插入光盘，播放机将自动播放该光盘，并且电视机将自动打开并切换到 HDMI 模式。

- 如果您打开播放机并在插入光盘后按播放键，电视机将立即打开并切换到 HDMI 模式。

• 什么是 BD Wise？

BD 是三星最新的互连功能。

- 当您通过HDMI 将带有 BD-Wise 功能的三星产品互连时，会自动设置最佳分辨率。

方法 2：分量视频(较佳)

如果电视机配有分量视频输入功能，使用分量视频线(未提供) 从蓝光家庭影院背面的分量视频输出 (Pr, Pb 和 Y) 插孔连接到电视机上的分量视频输入插孔。



- 有多种分辨率设置，例如 1080i, 720p, 576p(480p) 和 576i(480i)，您可以根据光盘类型选择。（请参阅第42页）。
- 如果连接了分量线和HDMI线，实际分辨率可能与SETUP菜单中的设置不同。此外，分辨率也可能根据光盘而异。（请参阅第42页）。
- 完成视频连接后，将电视机的视频输入源设置为与蓝光家庭影院的相应视频输出(HDMI、分量或复合) 匹配。
请参阅电视机的用户手册以了解关于如何选择电视机视频输入源的更多信息。
- 如果已经设置使用遥控器操控电视机，请按遥控器上的 电视/视频 键并选择COMPONENT作为电视机的外部来源。
- 在DVD播放中，如果HDMI和Component插孔已连接并且您选择Component 1080p, 1080i 或 720p模式，则 Display Setup 菜单会在菜单中将输出分辨率显示为1080p, 1080i或 720p。
实际分辨率为576i(480i)。

方法 3：复合视频(良好)

使用提供的视频线从蓝光家庭影院背面的VIDEO OUT插孔连接到电视机上的VIDEO IN插孔。



- 无论 SETUP 菜单中的分辨率设置为何，视频来源始终以576i(480i) 的分辨率输出。（请参阅第 44页）
- 完成视频连接后，将电视机的视频输入源设置为与蓝光家庭影院的相应视频输出(HDMI、分量或复合) 匹配。
请参阅电视机的用户手册以了解关于如何选择电视机视频输入源的更多信息。
- 如果已经设置使用遥控器操控电视机，请按遥控器上的 电视/视频 键并选择VIDEO作为电视机的外部来源。
- 不要通过VCR连接设备。通过VCR馈送的视频信号可能会受到版权保护系统的影响，因而电视机上的图片失真。

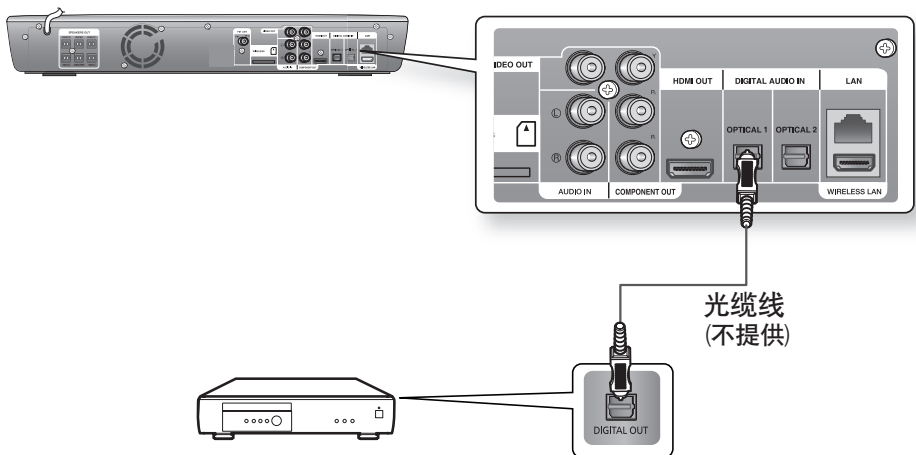
连接

从外部设备连接音频

OPTICAL：连接外部数字设备

数字信号设备包括如分线盒/卫星接收器(机顶盒)之类的设备。

1. 将主机上的数字输入接口(OPTICAL 1或OPTICAL 2)连接到外部数字组件的数字输出接口。
2. 按使用主机上的FUNCTION键选择D.IN 1 或D.IN 2输入。
模式切换如下：BD/DVD → D.IN 1 → D.IN 2 → AUX → FM.

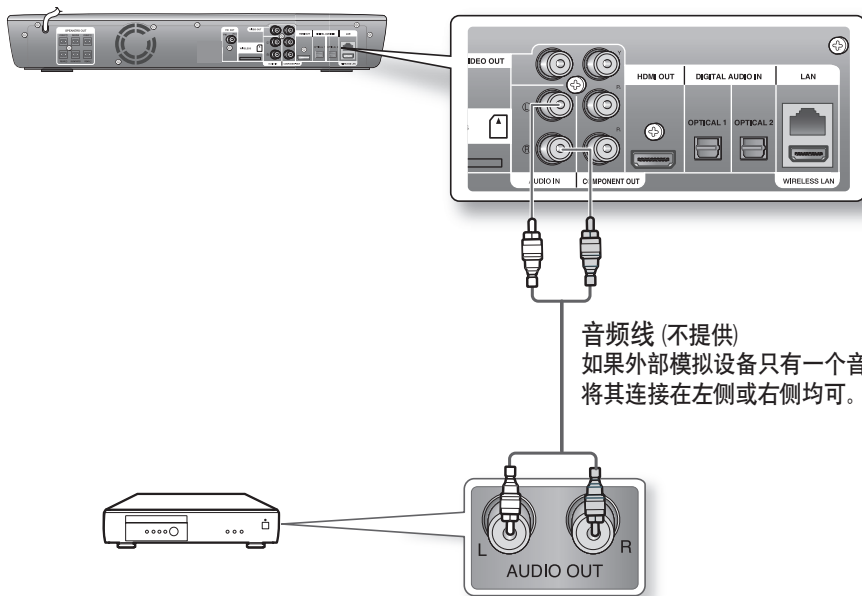


- 要观看来自分线盒/卫星接收器的视频，必须将其视频输出连接到电视机。
- 本系统支持外部数字设备32 kHz或更高的数字采样频率。
- 本系统只支持DTS和杜比数码音频，不支持比特流的MPEG 音频。

AUX : 连接外部模拟设备

模拟信号设备包括如VCR之类的设备。

1. 将主机上的AUX IN (Audio)连接到外部模拟设备的音频输出接口。
 - 请确保接口的颜色一致。
2. 按遥控器上的AUX键选择AUX输入。
 - 也可以使用主机上的 FUNCTION 键。
模式切换如下： BD/DVD → D.IN 1 → D.IN 2 → AUX → FM.



音頻線(不提供)
如果外部模擬設備只有一個音頻輸出，
將其連接在左側或右側均可。



■ 您可以将VCR的视频输出插孔与电视机连接，然后将VCR的音频输入插孔与本设备连接。

连接

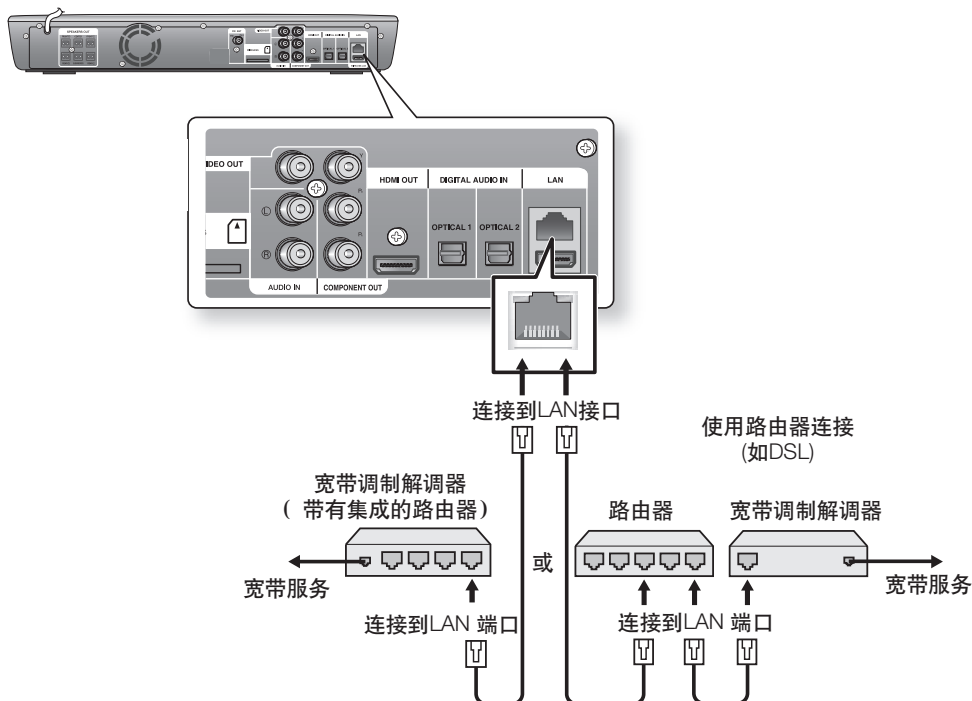
连接网络

要访问网络服务或升级当前固件，必须进行下列一种连接。

连接到网络后，便可从三星的更新服务器访问BD-LIVE服务和软件升级。

案例 1：将直接 LAN 线连接到调制解调器

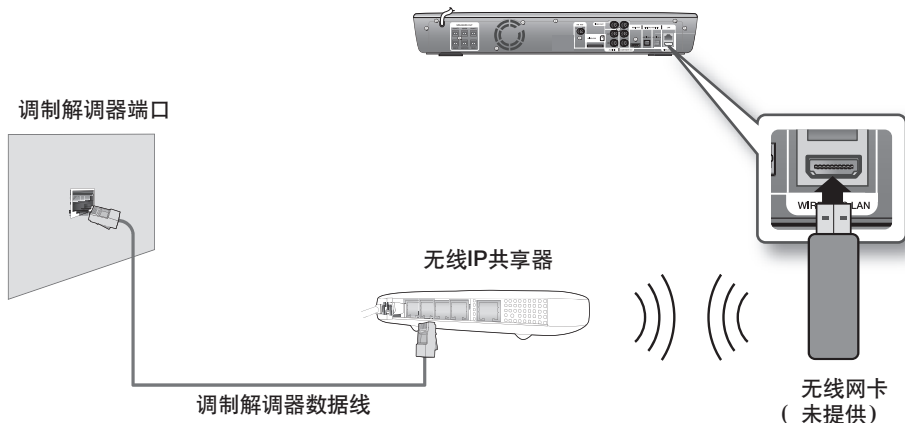
1. 使用直接 LAN 线(UTP线，未提供) 将蓝光盘播放机的 LAN 接线端连接到调制解调器的 LAN 接线端。



- 根据您使用的路由器或ISP的政策，您可能无法通过 Internet 访问三星的更新服务器。
有关详细信息，请联系您的ISP(Internet 服务提供商)。
- 对于DSL 用户，请用路由器进行网络连接。

案例 2：连接无线IP共享器

您可以使用无线IP共享器连接到网络。有关无线网络设置，请参阅第52页。

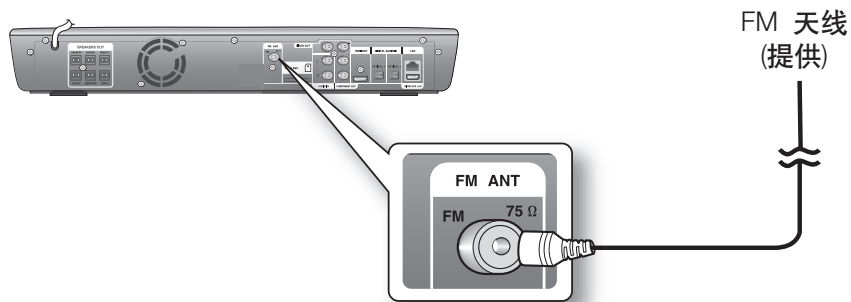


- 本设备只与三星无线网卡兼容。（未提供）(型号名称: WIS09ABGN).
 - 三星无线网卡单独出售。
 - 请联系三星电子的代理商或服务中心购买。
- 必须使用支持 IEEE 802.11 a/b/g/n的无线IP共享器。（为保持无线网络的稳定运行，建议选择IEEE 802.11n.）
- 无线LAN本身可能会引起干扰，具体取决于使用条件（AP性能、距离、障碍、其它无线电设备的干扰，等等）。
- 将无线IP共享器设置为无线路由器到无线网卡模式。不支持Ad-hoc（无线网卡到无线网卡）模式。
- 应用AP（无线IP共享器）的安全密钥时，只支持以下密钥。
 - 1) 验证模式: WEP, WPAPSK, WPA2PSK
 - 2) 加密类型: WEP, TKIP, AES

连接

连接FM天线

1. 将提供的FM天线连接到FM 75Ω 同轴插孔。
 2. 在周围缓慢移动天线，直到找到接收良好的位置，然后将其固定在墙上或其它固定表面上。

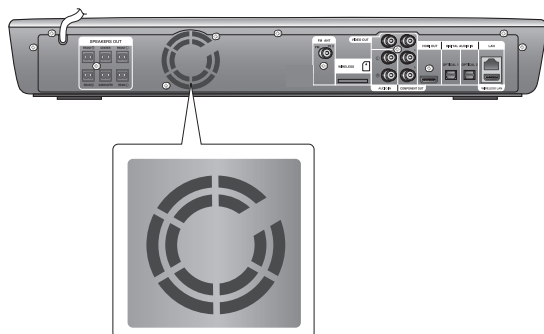


■ 本机不接收AM广播。

冷却风扇

冷却风扇为本机提供冷空气以避免其过热。

- 请确保本机通风良好。如果本机通风不良，则本机内部的温度可能会上升并且可能会损坏设备。
 - 请勿堵塞冷却风扇或通风孔。（如果冷却风扇或通风孔被报纸或布遮盖，则本机内部可能会累积热量并可能会引起火灾。）



蓝光家庭影院的基本功能

本节介绍设备的基本播放功能以及可以播放的光碟类型。

播放之前

- 打开电视机，将其设置为正确的视频输入（蓝光家庭影院所连接的输入）。
- 如果连接了外部音频系统，请打开音频系统并将其设置为正确的音频输入。

连接播放机之后，第一次按电源键时，将会出现此屏幕：

如果要选择语言，请按数字键。（此屏幕仅在您第一次连接播放机时才会出现。）如果未设置启动屏幕的语言，则只要您打开或关闭电源，这些设置就会改变。因此，请确保选择要使用的语言。选择菜单语言后，在未装入光碟时按住设备前面板上的 **STOP (■)** 键超过5秒钟即可更改语言。

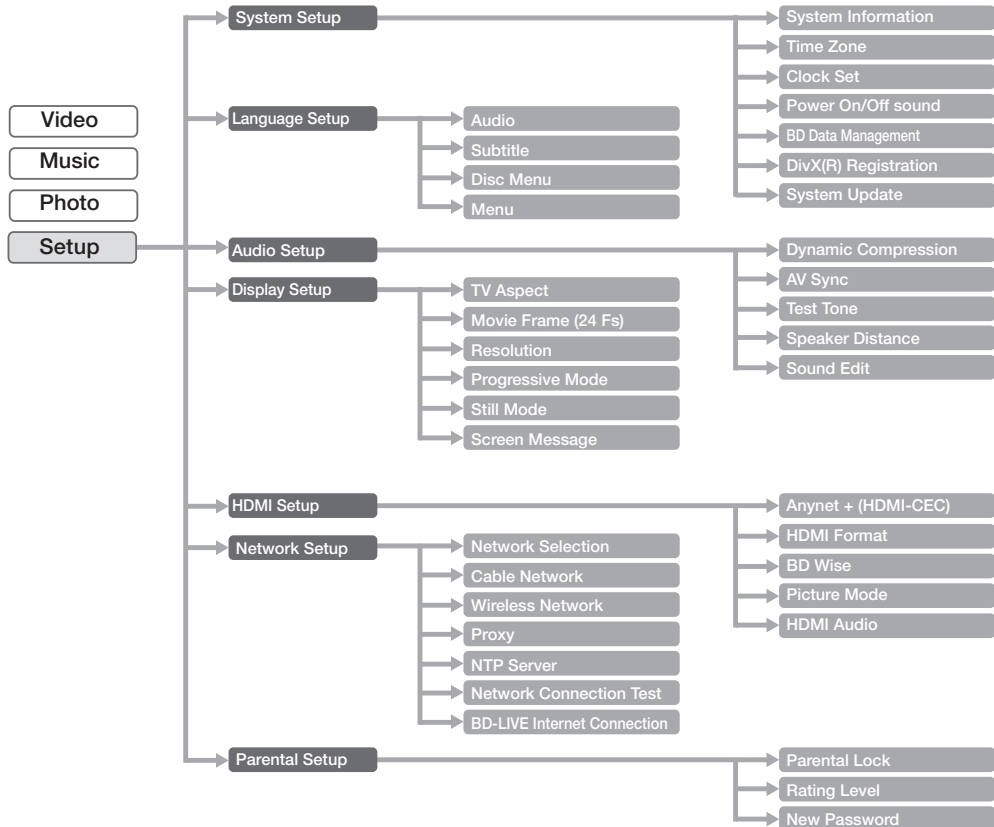
然后，MENU LANGUAGE SELECTION窗口会再次打开，让您重新设置所需的语言。



- 本播放机可以播放的光盘（对于以下光盘，能否播放可能要视刻录条件而定。）
 - BD-ROM
 - BD-RE
 - BD-R
 - DVD-R
 - DVD-RW (V 模式)
 - CD-RW/CD-R
 - DivX
 - MKV
 - MP4
- 受光盘类型或刻录条件限制，本设备无法播放特定的CD-RW/CD-R和DVD-R。
- 本播放机无法播放的光盘。
 - HD DVD
 - DVD+RW
 - DVD+R
 - DVD-ROM
 - DVD-RAM
 - CDV
 - CD-ROM
 - CVD
 - CD-I
 - Super Audio CD(CD 层除外)
 - CDGs 只播放音频，不显示图像。
- 蓝光是一种新兴的格式。因此新格式与现有格式的光盘可能存在兼容性问题。本机并不兼容所有光盘，也不保证每张光盘都能播放。
有关详细信息，请参阅本手册的“光盘类型和特性”和“标准和兼容性通告”章节。
如果遇到兼容性问题，请联系三星客户服务中心。

蓝光家庭影院的基本功能

屏幕菜单导航



播放光盘

- 按 打开/关闭 键。
- 将光盘标签面朝上轻轻放入托架中。
- 按播放键或打开/关闭键关闭光盘托架。



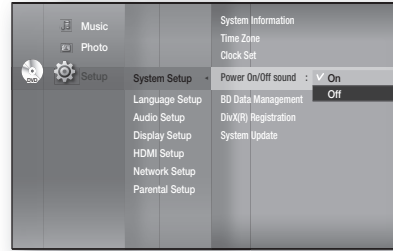
- 停止播放光盘时，播放机会记住停止的位置，当您再次按播放键时，又会从您停止的位置开始播放。此功能称为“继续”功能。
对于某些蓝光光盘（BD-J），此功能可能无法运作。
- 在播放期间按两次停止键将会禁用“继续”功能。
- 要暂停播放，请在播放期间按暂停键。
要继续播放，按播放键。
- 如果播放机处于停止模式超过 5 分钟没有任何用户干预，电视机将进入屏幕保护模式。
如果播放机处于屏幕保护模式超过 30 分钟，则除非是在播放 CD-DA，否则电源将会自动关闭（自动电源关闭功能）。
- 如果在设备处于暂停模式超过 5 分钟没有按下设备或遥控器上的任何按键，则操作会停止（部分蓝光盘除外）。

设置声音

设置开机/关机铃声

您可以设置播放机每次开机或关机时发出的铃声。

1. 当设备处于停止模式时，按菜单键。
2. 按 **▲▼** 键选择**Setup**，然后按 确认 或 **▶** 键。
3. 按 **▲▼** 键选择 **System Setup**，然后按 确认 或 **▶** 键。
4. 按**▲▼** 键选择 电源 开/关，然后按 确认 或 **▶** 键。
5. 按 **▲▼** 键开或关，然后按 确认 或 **▶** 键。
6. 按菜单键退出菜单设置。



使用搜索和跳过功能

在播放过程中，可以快速搜索章节或曲目，并且使用跳过功能跳到下一个选择。

搜索章节或曲目



在播放期间，按 **搜索** (**◀▶**) 键。

每次按下 **搜索** 键时，播放速度将如下所示更改。

BD-ROM, BD-RE, BD-R, DVD-VIDEO, DVD-RW, DVD-R	▶▶ X 2 → ▶▶ X 4 → ▶▶ X 8 → ▶▶ X 16 → ▶▶ X 32 → ▶▶ X 128 ◀◀ X 2 → ▲▲ X 4 → ▲▲ X 8 → ▲▲ X 16 → ▲▲ X 32 → ▲▲ X 128
DivX, MKV, MP4	▶▶ X 2 → ▶▶ X 4 → ▶▶ X 8

- 您可以反向扫描。
- 要恢复正常播放速度，请按播放键。



■ 在搜索模式中听不到声音。

跳过曲目



在播放期间，按 **跳过** (**◀◀ ▶▶**) 键。

播放蓝光Disc/DVD 时，如果按下跳过 (**◀◀**) 键，就会跳至下一章节。

如果按跳过 (**◀◀**) 键，将会移到本章节的开头。再按一下就会跳到上一章节的开头。

蓝光家庭影院的基本功能

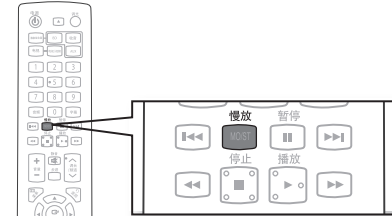
慢动作播放/步进动作播放

慢动作播放



在暂停或分步模式中，按遥控器上的 慢放 键便可进行慢动作播放。

- 如果按 慢放 键，▶ 1/8 ▶ 1/4 ▶ 1/2
- 要恢复正常播放速度，请按播放 (▶) 键。



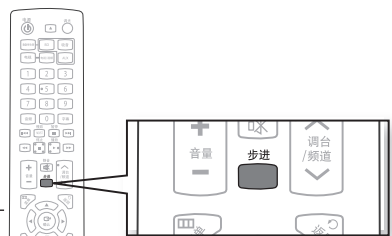
- 此 (○) 图标表示无效的按键操作。
- 在慢速模式中听不到声音。
- 慢动作只能以前进方向操作。

步进动作播放



在播放期间按遥控器上的 步进 键便可进行步进动作播放。

- 每次按下该键，都会出现一个新帧。
- 按下 步进 键时，将会激活下一帧。
- 按 播放 (▶) 键可恢复正常播放。



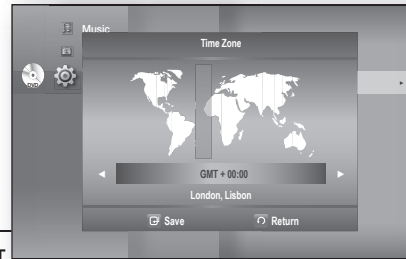
- 在步进模式中听不到声音。
- 步进动作只能以前进方向操作。

系统设置

设置时钟

选择时区

1. 当设备处于停止模式时，按 菜单 键。
2. 按▲▼键选择 Setup，然后按 确认 或 ▶键。
3. 按 ▲▼ 键选择 System Setup, 然后按 确认 或 ▶键。
4. 按 ▲▼ 键选择 Time Zone, 然后按 确认 或 ▶键。
5. 使用 ◀▶ 键将光标移至与您所在区域对应的时区，然后按 确认 键。

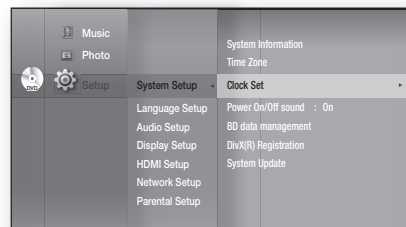


- 要自动设置时间，请将 NTP 服务器设置为 On(打开) (请参阅第 53 页) 。

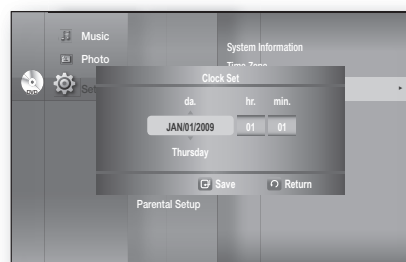
设置时钟

要设置时钟，请按照上述步骤1至步骤3操作。

4. 按 ▲▼键选择 Clock Set, 然后按 确认 或 ▶键。



5. 按 ◀▶ 键移至 “da.”(日期), “hr” (小时), “min” (分钟) 和 “am/ pm”. 通过按 ▲▼键设置日期和时间，然后按 确认 键。



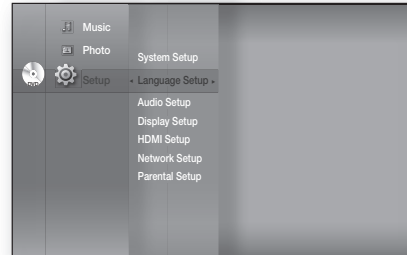
语言设置

设置语言选项

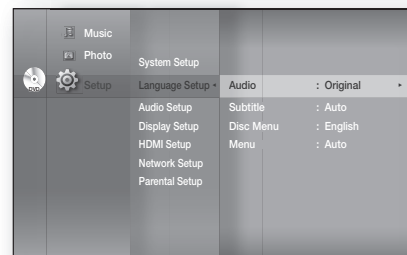
如果您预先设置了音频，字幕，光碟菜单以及播放菜单语言，那么在您每次观看电影时，都将会以您设置的语言显示。

-  ■ 如果您想在播放光盘时能选择不同的音频，字幕语言，您也可以使用光碟菜单进行选择。

1. 在停止模式下，按 菜单 键。
2. 按方向 ▲▼ 键选择 **Setup**，然后按 确认 键或 ► 键。



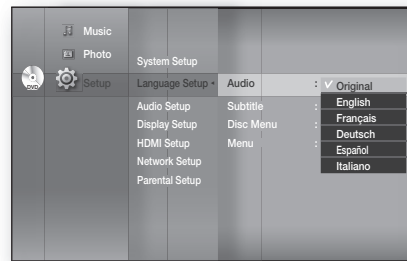
3. 按方向 ▲▼ 键选择 **Language Setup**，然后按 确认 键或 ► 键。
语言设置菜单显示。



4. 按方向 ▲▼ 键选择需要的语言选项，然后按 确认 键或 ► 键。

- **Audio** : 选择光碟音频语言。
- **Subtitle** : 选择光碟字幕语言。
- **Disc Menu** : 选择光碟菜单语言。
- **菜单** : 蓝光 DVD 家庭影院的显示屏幕菜单。

5. 按 ▲▼ 选择您想要的语言，然后按 确认 键。



-  ■ 按 返回 键或 ◀ 键返回到上一级菜单。按 菜单 键退出设置菜单。
■ 选择的语言只有在光碟支持时才会显示。

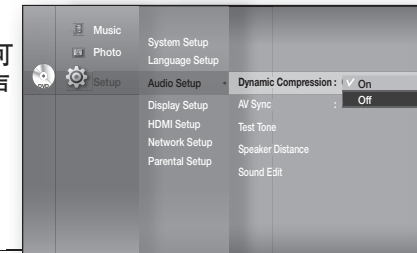
音频设置

设置音箱选项

动态压缩

只有在检测到杜比数码信号时此功能才可用。

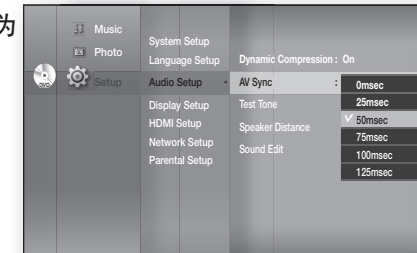
- On : 如果影片音轨以低音量或从较小的音箱发出，则系统可应用适当的压缩使较低音量的内容更易听清，同时防止高声的音量变得过大。
- Off : 您可以标准动态范围享受影片。



AV Sync(影音同步)

如果播放器连接到数码电视机上，视频可能看上去比音频慢。如果出现这种情况，请调整音频延迟时间，使音频与视频相匹配。

- 可在 0 毫秒到 300 毫秒之间设置音频延迟时间。将其设置为最佳状态。



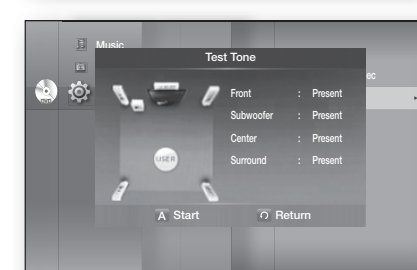
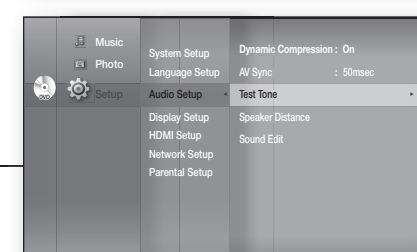
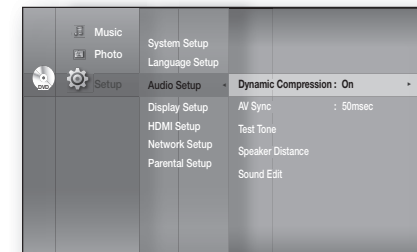
设置音位测试

使用音位测试功能可以检查音箱连接。

1. 当设备处于停止模式时，按 菜单 键。
2. 按 ▲▼ 键选择 Setup, 然后按 确认 或 ▶ 键。
3. 按 ▲▼ 键选择 Audio Setup, 然后按 确认 或 ▶ 键。
 - 此时将显示音频设置菜单。
4. 按 ▲▼ 键选择 Test Tone, 然后按 确认 或 ▶ 键。
5. 按 RED(A)(红(A)) 键。
 - 测试音位将设置为 L → C → R → SR → SL → LFE 的顺序，方便您确保音箱正确设置。
6. 要结束测试音位，请再次按RED (A)(红(A)) 键。



- 按 返回 键返回到上一级菜单。
- 播放 BD/DVD 或 CD 时，此功能只在停止模式下可用。
- 使用此功能可检查各音箱是否正确连接和正常运行。
- 如果 HDMI AUDIO 已开启(音频通过电视机音箱产生)，则音位测试功能不可用。



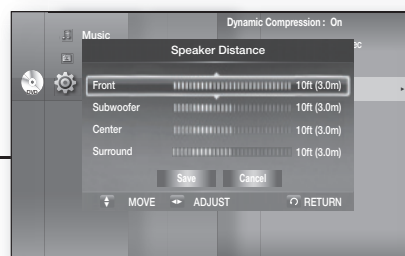
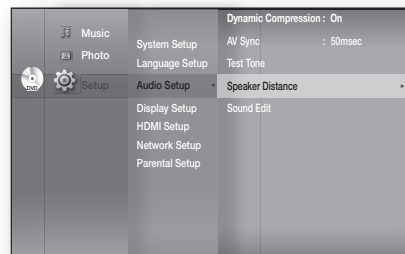
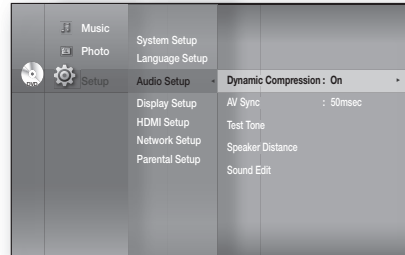
音频设置

设置音箱选项

设置音箱距离

如果无法将音箱放在与聆听位置等距离的地方，则可以调节前置、重低音、中置和环绕音箱音频信号的延迟时间。

1. 当设备处于停止模式时，按菜单 键。
 2. 按 ▲▼ 键选择 Setup, 然后按 确认 或 ►键。
 3. 按 ▲▼ 键选择 Audio Setup, 然后按 确认 或 ►键。
 - 此时将显示音频设置菜单。
 4. 按 ▲▼ 键选择 Speaker Distance, 然后按 确认 或 ►键。
 5. 按 ▲▼ 键选择所需音箱，然后按 ◀▶ 键设置音箱距离。
 - 您可以在 0.3米至 9米之间设置音箱距离。
- 完成后，使用 ▲▼◀▶ 键选择 Save, 然后按 确认 键。
如果您不想保存设置，请使用▲▼◀▶
键选择 Cancel, 然后按 确认 键。

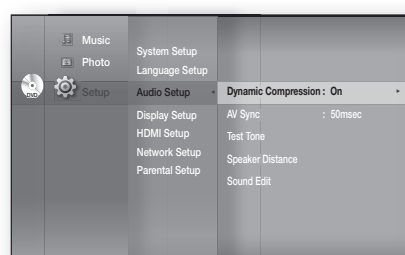


按 返回 键返回到上一级菜单。

设置声音编辑

您可以调节各音箱的均衡和音量。

1. 当设备处于停止模式时，按 菜单 键。
2. 按 ▲▼ 键选择 Setup, 然后按 确认 或 ►键。
3. 按 ▲▼ 键选择 Audio Setup, 然后按 确认 或 ►键。
 - 此时将显示音频设置菜单。

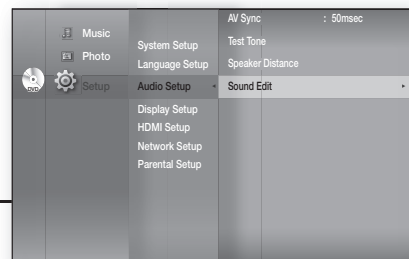


设置声音编辑

4. 按 **▲▼** 键选择 Sound Edit, 然后按 确认 或 **▶**键。
5. 按 **▲▼**键选择所需音箱，然后按 **◀▶** 键调节设置。
完成后，使用 **▲▼◀▶** 键选择 Save, 然后按 确认 键。
如果您不想保存设置，请使用 **▲▼◀▶** 键选择 Cancel, 然后按 确认 键。



■ 按 **返回** 键返回到上一级菜单。



调节前置/环绕音箱均衡

- 您可以在 0, -6, 和 OFF之间进行选择。
- 音量在接近-6的方向逐渐减小。

调节中央/环绕/重低音音箱的音量

- 音量可以在 +6dB 到 -6dB之间逐步进行调节。
- 移动越接近 +6dB 声音就越大；而越接近 -6dB声音就越小。

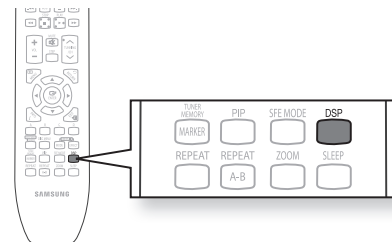


DSP(智能配乐) 功能

此功能可在变更频道或画面转换时调节和稳定音量，使音量变化不会过大。

按 DSP 键。

- 每次按该键后，选择更改如下： **S.SOUND ON** → **S.**
SOUND OFF

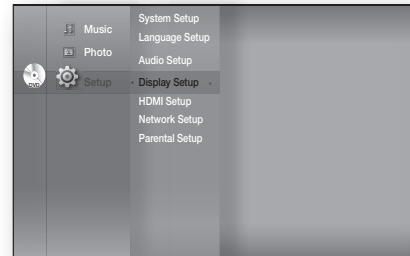


显示设置

设置显示选项

此功能可用于设置电视机屏幕设置。此功能根据光盘或电视机类型而定。它在某些光盘或电视机类型中不可用。

1. 当设备处于停止模式时，按 菜单 键。
2. 按▲▼键选择 **Setup**，然后按 确认 或 ▶键。
3. 按 ▲▼ 键选择 **Display Setup**，然后按 确认 或 ▶键。
此时将显示视频设置菜单。
4. 按 ▲▼ 键从以下几页中的选项中选择所需显示选项。
5. 按 ▲▼ 键从视频显示选项中选择所需子菜单项目，然后按 确认 键。
6. 下文将详细介绍各个视频选项。



- 按 返回 或 ◀键返回到上一级菜单。按 菜单 键退出菜单。

电视长宽比

您可能想要根据您的电视机类型调节屏幕设置。（长宽比）



- **4:3 Letter Box :**

如果您的电视机屏幕的长宽比为 4:3，但想要看蓝光光盘/DVD提供的完整16:9长宽比屏幕，请选择此项。屏幕的顶部和底部将出现黑条。



- **4:3 Pan-Scan :**

如果您的电视机的屏幕长宽比为4:3，但想要看蓝光光盘/DVD提供的16:9 视频，而且希望屏幕的顶部和底部不出现黑条（电影画面最左侧与最右侧超出的部分将剪切掉），请选择此项。



- **16:9 Wide :**

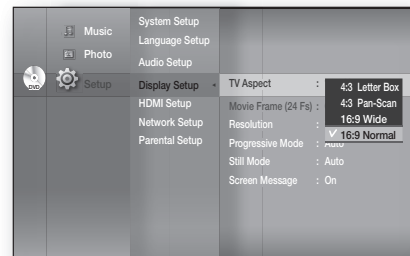
您可以在您的宽屏电视机上观看完整的16:9画面。



- **16:9 Normal :**

若干影片(原长宽比为4:3) 将以4:3 Pillarbox(画面两侧会出现黑条) 的模式播放

如果选择的是 16:9 normal。



- 部分长宽比可能不可用，视光盘类型而定。
- 如果您选择的长宽比不同于电视机屏幕的长宽比，则画面可能会失真。

影片帧速 (24 Fs)

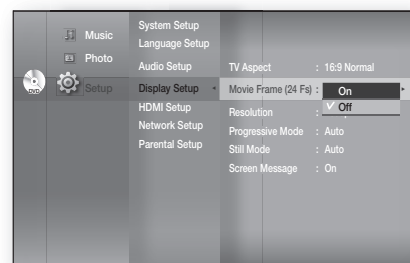
影片通常以每秒 24 帧的速度播放。部分

蓝光光盘可以此帧速播放。如果将影片帧速 (24Fs) 功能设置为开启，则可将蓝光家庭影院的HDMI 输出调节为每秒24帧，以获得更佳的画质。

只有在支持此帧速的电视机上才能使用影片帧速 (24Fs) 功能。

只有在 1080i 或 1080p HDMI 输出分辨率模式中才能选择此菜单。

有两种帧速，使用哪一种视光盘类型而定：影片材料(24 帧)，视频材料(30 帧)。如果在影片(24帧) 和视频(30帧) 之间切换设置，则画面会闪烁数秒。



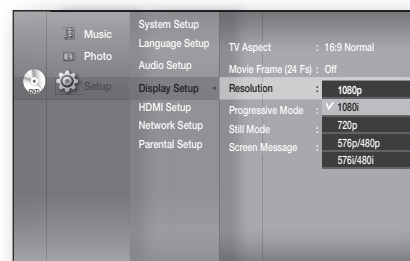
分辨率

设置 HDMI 和 视频信号的输出分辨率。

- 576i/480i, 576p/480p, 720p, 1080p and 1080i 中的数字表示视频的扫描线数量。i 和 p 分别表示隔行扫描和逐行扫描。

- BD Wise : 在通过HDMI 连接至电视机时， 使用BD Wise 功能可自动设置最佳分辨率。(BD Wise 菜单项目仅在BD Wise设置为开启时才会显示)

- 1080p : 出逐行视频的 1080 条扫描线(仅限HDMI)。
- 1080i : 输出隔行视频的 1080条扫描线。
- 720p : 输出逐行视频的 720条扫描线。
- 576p/480p : 输出逐行视频的 576(480) 条扫描线。
- 576i/480i : 输出隔行视频的 480条扫描线(仅限Component)。

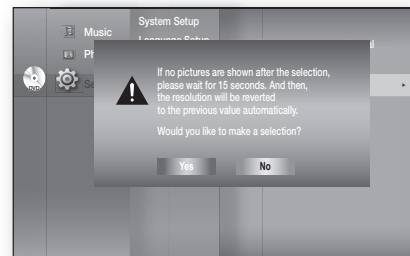


如果连接的电视机不支持影片帧速或选定的分辨率，会出现以下信息：

如果您选择 Yes 并且分辨率不受支持，则电视机的屏幕将显示空白。请等候15秒，分辨率将自动恢复为原值。



- 如果屏幕显示空白，请按住播放器上方的 STOP(停止) (■) 键超过5秒钟(未插入光盘)。所有设置均会恢复为出厂默认值。按照上一页的步骤进入各个模式，然后选择您的电视机支持的显示设置。



- 恢复为出厂默认值后，存储在BD数据中的所有用户数据均会被删除。

显示设置

设置视频显示/输出选项

根据输出模式设置分辨率

• 播放蓝光光盘

设置 输出	HDMI	组成 (HDMI&Comp. 已连接 / Comp. 仅连接)	视频
1080p, 电影帧(24Fs) 关闭	1080p@60F	1080i	576i(480i)
1080p/1080i, 电影帧(24Fs) 打开	1080p@24F	576i(480i) / 1080i	576i(480i)
1080i, 电影帧(24Fs) 关闭	1080i	1080i	576i(480i)
720p	720p	720p	576i(480i)
576p(480p)	576p(480p)	576p(480p)	576i(480i)
576i(480i)	576p(480p)	576i(480i)	576i(480i)

• 播放DVD

设置 输出	HDMI	组成 (HDMI&Comp. 已连接 / Comp. 仅连接)	视频
1080p	1080p@60F	576i(480i) / 576p(480p)	576i(480i)
1080i	1080i	576i(480i) / 576p(480p)	576i(480i)
720p	720p	576i(480i) / 576p(480p)	576i(480i)
576p(480p)	576p(480p)	576i(480i) / 576p(480p)	576i(480i)
576i(480i)	576p(480p)	576i(480i)	576i(480i)

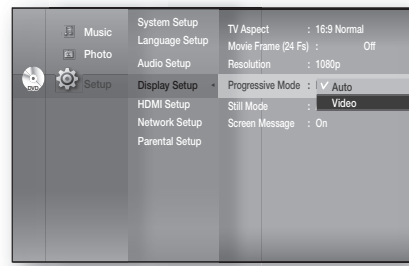


- 在DVD播放中，如果HDMI和Component插孔已连接并且您选择Component 1080p, 1080i或720p模式，则Display Setup菜单会在菜单中将输出分辨率显示为1080p, 1080i或720p。
实际分辨率为 576i(480i)。
- 本播放器具有HDMI自动检测功能。在第一次通过HDMI将播放器连接至电视机时，播放器的输出会自动设置为HDMI。
- 如果HDMI自动检测功能不运行，则不能选择1080p分辨率或电影帧(24Fs)。
- 蓝光光盘必须有24帧功能，以便使用电影帧(24Fs)模式。

逐行模式

逐行模式可用于改进观看576i(480i)分辨率DVD光盘时的画面质量。

- **Auto** : 选择此项可让播放器自动为您正在观看的DVD设置最佳画面质量。
- **Video** : 选择此选项可获得最佳画质的音乐会或电视节目DVD。

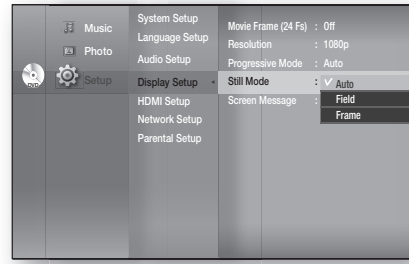


帧与场进度条

静止模式

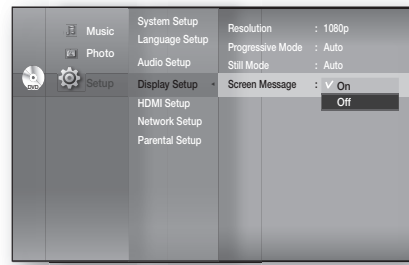
为最可能静止的DVD画面(暂停模式)设置Auto, Field 或 Frame设置。

- **Auto**: 选择此设置可让播放器根据内容自动显示最佳静止画面。
- **Field Mode**: 在暂停有大量动作的场景时,请选择此选项。
- **Frame Mode**: 选择此选项可增加静止画面的分辨率。



屏幕信息

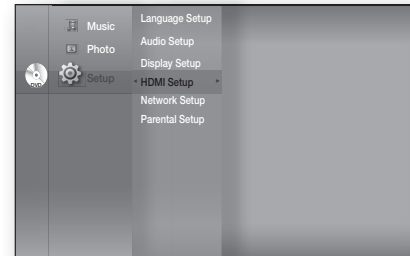
- **On** : 显示与操作模式相关的显示信息。
- **Off** : 不显示与操作模式相关的显示信息。



HDMI 设置

设置HDMI 设置选项

1. 当设备处于停止模式时, 按 菜单 键。
 2. 按 ▲▼ 键选择 **Setup**, 然后按 确认 或 ► 键。
 3. 按 ▲▼ 键选择 **HDMI Setup**, 然后按 确认 或 ► 键。
此时将显示HDMI设置菜单。
 4. 按 ▲▼ 键选择所需的显示选项, 然后按确认 或 ► 键。



- 按 **返回** 或 **◀** 键返回到上一级菜单。按 **菜单** 键退出菜单。

Anynet+ (HDMI-CEC)

仅限三星产品

什么是 Anynet+？

Anynet+ 是一种便利功能，提供与其他带有 Anynet+ 功能的三星产品的链接操作。

您可以使用三星电视遥控器操作本机，或打开您的三星电视机和家庭影院，只需按电视机遥控器上的PLAY(播放)键即可播放光盘。



- 如果HDMI 线不支持CEC，则此功能不可用。

要使用 Anynet+

1. 使用HDMI线将蓝光家庭影院连接到三星电视机。(请参阅第24~25页)。
 2. 在您的电视机上设置Anynet+功能。(请参阅电视机说明书以了解更多信息)。

Anynet+ 功能

• 一键播放

您只需按电视机遥控器上的**PLAY**(播放)键，即可开启您的三星电视机和家庭影院，并且播放本机中的光盘。

- 一键观看

选择电视机的 Anynet+ 菜单上的“Watching Blu-ray Home Theater”或“Connected to Blu-ray Home Theater”（根据您的电视机的菜单而定）。蓝光家庭影院会自动开启，电视机会切换到 HDMI 模式。

- 遥控器链接

您可以使用三星电视机的遥控器操作本播放器。

- 三星电视机遥控器上可用的按键：这些按键的使用方法与蓝光家庭影院的遥控器上的按键相同。

- 播放控制按键 :
 - 菜单操作按键 :
 - 数字按键 :
 - 颜色按键 :

电视机 Anynet+ 菜单

如果您按下三星电视机遥控器上的 Anynet+ 键，将会显示以下屏幕显示 (OSD)。

- 蓝光家庭影院菜单
 - 播放影片时：调出光盘的菜单（与蓝光家庭影院遥控器上的 **DISC MENU**（光盘菜单）键相同）
 - 在停止模式中：调出设置菜单（与蓝光家庭影院遥控器上的 **MENU**（菜单）键相同）
- 蓝光家庭影院操作菜单
 - 播放 DVD VIDEO, DVD-RW/-R, BD-ROM, BD-RE 时：显示 INFO OSD（与播放器的遥控器上的 **信息** 键相同）。



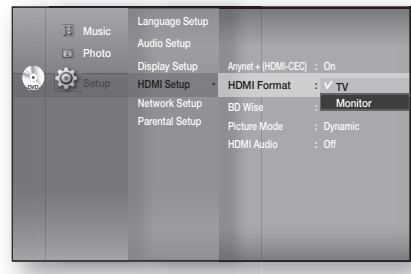
- 根据您的三星电视机而定，这些菜单选项的显示可能有所不同。

HDMI 格式

您可以最佳化连接至电视机或显示器的HDMI 输出。

- **TV**：如果是通过 HDMI 连接至电视机，请选择此选项。
- **Monitor**：如果是通过HDMI连接至显示器，请选择此选项。

如果播放器已连接至电视机，则显示器选项不可用。



- 必须先将电视机或显示器连接至播放器，才能选择此选项。

BD Wise

仅限三星产品

BD Wise 是三星最新的互连功能。

当您通过 HDMI 将带有 BD-Wise 功能的三星产品互连时，会自动设置最佳分辨率。

- **On**：BD/DVD光盘的原始分辨率将直接输出到电视机。
- **Off**：不论光盘的分辨率是多少，输出分辨率将根据之前设置的分辨率固定。



- 在BD Wise设置为开启时，如果想要修改分辨率，必须先将BD Wise设置为关闭。
 - 如果将BD Wise设置为关闭，则已连接的电视机的分辨率将自动调节至其最大分辨率。
 - 如果播放器连接到的设备不支持BD Wise，则无法使用BD Wise功能。
 - 若要正常使用BD Wise，请在播放器和电视机菜单中将BD Wise设置为ON。

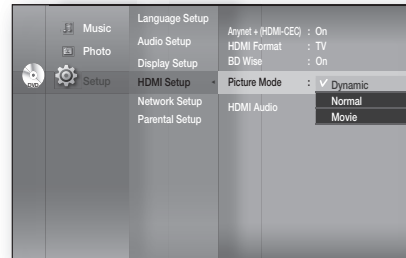
HDMI 设置

设置 HDMI 设置选项

图片模式

此功能用于在通过HDMI连接至电视机后，调节视频质量。

- Dynamic : 选择此设置可增强锐利度。
- Normal : 选择此设置可适用大部分视频应用程序。
- Movie : 此选项是观看电影的最佳设置。



HDMI 音频

可以切换通过HDMI 线传输的音频信号的开/关。

- On(开) : 视频与音频信号均可通过HDMI连接线传输，但音频只能通过您的电视机音箱输出。
- Off(关) : 视频只能通过HDMI连接线传输，音频只能通过蓝光家庭影院的音箱输出。



- 此功能的默认设置为HDMI Audio 关闭。
- HDMI AUDIO会自动混合为电视机音箱的 2 声道输出。

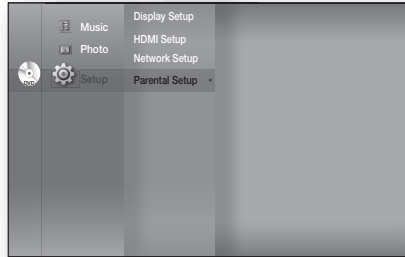
设置家长锁

设置家长锁

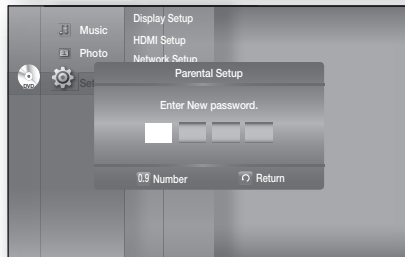
家长锁功能与已指定评级的蓝光光盘/DVD配合使用，指定评级可帮助您控制家庭成员观看的蓝光光盘/DVD 的类型。光盘最多分为8个评级。



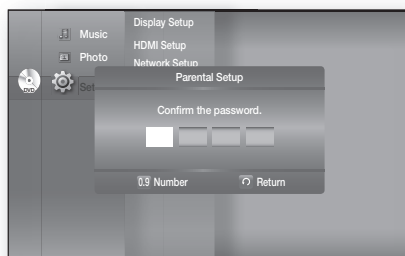
1. 当设备处于停止模式时，按 **MENU(菜单)** 键。
2. 按 **▲▼** 键选择 **Setup**，然后按 **确认** 或 **▶** 键。



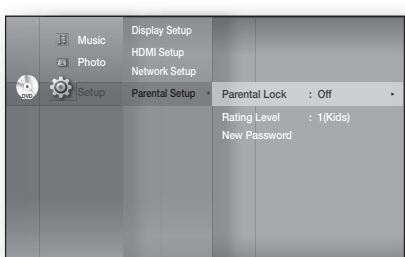
3. 按 **▲▼** 键选择 **Parental Setup**，然后按 **确认** 或 **▶** 键。
如果首次操作蓝光家庭影院，会出现“Enter New password.”（输入新密码信息）。



4. 使用遥控器上的数字按键输入 4位数的密码。
会出现“Confirm the password.”（确认密码）信息。请再次输入您的密码。



5. 按 **确认** 或 **▶** 键选择家长锁。
6. 按 **▲▼** 键选择 **On**（开）或**Off**（关），然后按 **确认** 键。



- 按 **返回** 或 **◀** 键返回到上一级菜单。按 **MENU(菜单)** 键退出菜单。

设置家长锁

设置家长锁

如果您忘记了密码

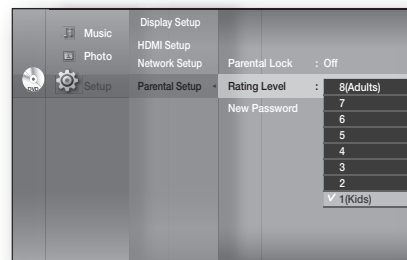
1. 取出光盘。
2. 按住前面板上的 **STOP(停止)** (■) 键5秒或更久。
 - 所有设置均将恢复为出厂设置。



■ 恢复为出厂默认值后，存储在BD数据中的所有用户数据均会被删除。

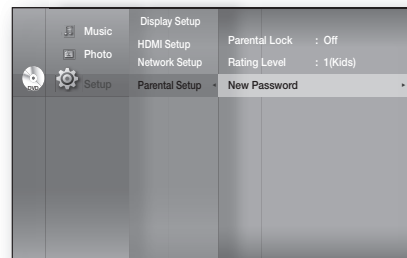
设置评级

1. 按 ▲▼ 键选择 **Rating Level**, 然后按 确认 或 ► 键。
2. 按 ▲▼ 键选择所需的评级，然后按 确认 键。例如，如果您选择最高为6级，则无法播放包含7级与8级内容的光盘。较大的数字表示节目内容倾向于仅面向成年人。
选择1级时限制范围最大，选择8级时限制范围最小。

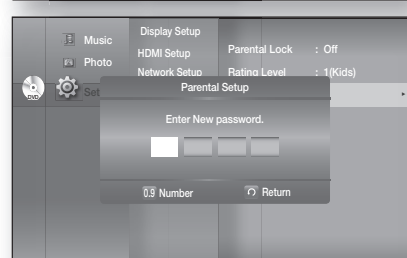


修改密码

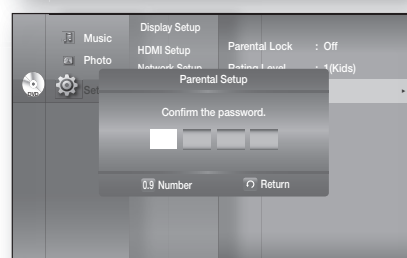
1. 按 ▲▼ 键选择 **New Password**, 然后按 确认 或 ► 键。



2. 使用遥控器上的数字按键输入 4-位数的密码。会出现“Enter New password.” (输入新密码) 信息。



3. 使用遥控器上的数字按键再次输入您的密码。



网络设置

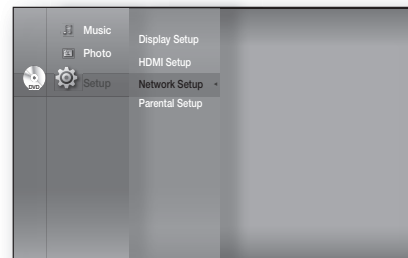
设置网络设置选项

要获得正确设置的信息，请查看您的计算机上的网络设置，或联系您的互联网供应商。

要设置蓝光家庭影院的网络，请遵循下面的步骤：

1. 当设备处于停止模式/无光盘模式时，按 菜单 键。
2. 按▲▼键选择**Setup**，然后按 确认 或 ▶ 键。
3. 按▲▼键选择 **Network Setup**，然后按 确认 或 ▶ 键。
4. 按 ▲▼键从下面所述的选项中选择所需的网络选项，然后按 确认 或 ▶ 键。
5. 按 ▲▼ 键选择所需选项，然后按 确认 键。

下文将详细介绍各个网络选项。

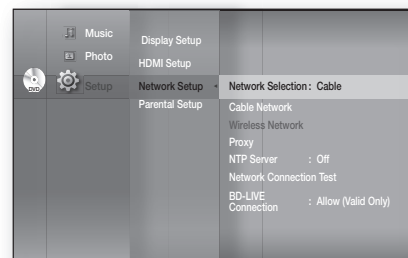


网络选择

选择有线或无线作为连接至网络的方式。

要设置，请按照上述步骤1~3操作。

4. 按 ▲▼ 键选择 **Network Selection**，然后按 确认 或 ▶ 键。
 - **Cable**：选择此选项使用缆线连接到网络。（请参阅第28页）
 - **Wireless**：选择此选项以无线方式连接到网络。（请参阅第29页）



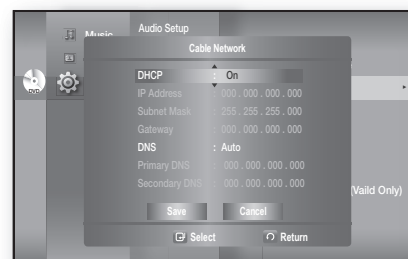
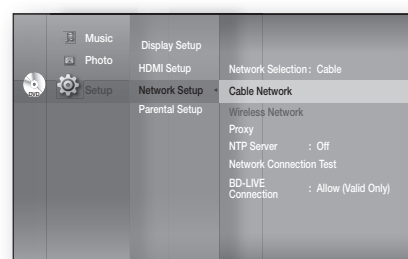
有线网络

要设置，请按照上述步骤1~3操作。

4. 按 ▲▼ 键选择 **Cable Network**，然后按 确认 或 ▶ 键。
5. 按 ▲▼ 键选择 **DHCP**，然后按 确认 键。



- 如果DHCP已设置为On（开），则无法选择IP地址、子网掩码或网关。
- 如果DNS已设置为Auto（自动），则无法选择主/次 DNS。

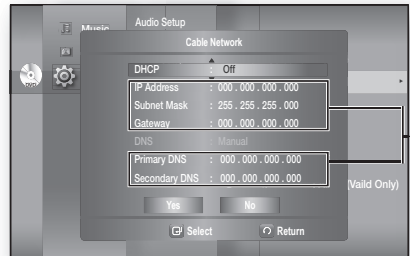


网络设置

设置网络设置选项

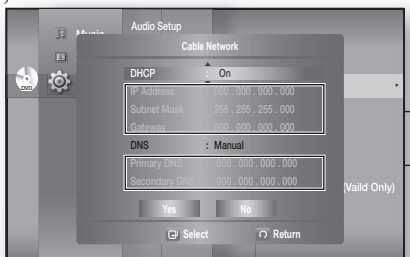
6. 按 **▲▼** 键选择所需选项，然后按 确认 键。

- 如果 DHCP 已设置为**Off (关)** 并且 DNS 设置为手动，请输入您的 IP 地址、子网掩码、网关和主 DNS 设置(次 DNS 设置为可选项)。



能设置

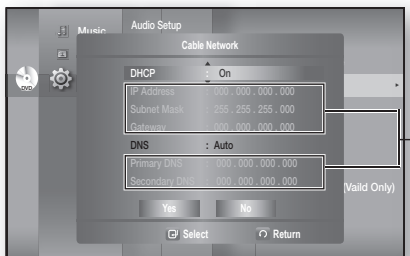
- 如果DHCP已设置为**On (开)** 并且DNS设置为手动，请输入您的主DNS设置(次DNS为可选项)。



能设置

不能设置

- 如果DHCP已设置为**On (开)** 并且DNS已设置为自动，则不需要进一步或其他的设置。



不能设置

7. 完成后，使用 **▲▼** 键选择**Save (保存)**，然后按 确认 键。

8. 如果您不想保存所做的设置，请使用 **▲▼◀▶** 键选择**Cancel (取消)**，然后按 确认 键。

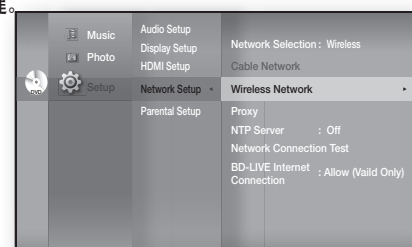


- 本手册中使用的 IP 地址仅用于说明目的。您必须参阅您的网络设置，确定实际的 IP 地址。
- 为获得 IP 地址、子网掩码、网关和主 DNS 的设置，请查看您的计算机中的网络设置，或联系您的互联网服务供应商。

无线网络

要设置，请按照第49页步骤1~3操作。

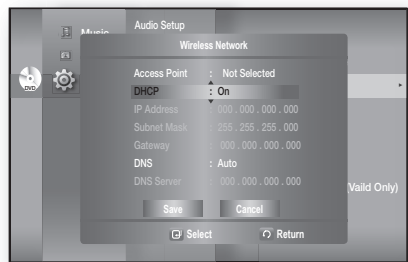
4. 按 **▲▼** 键选择**Wireless Network**，然后按 确认 或 **▶** 键。



5. 按 **▲▼** 键选择 **DHCP**, 然后按 **确认** 键。

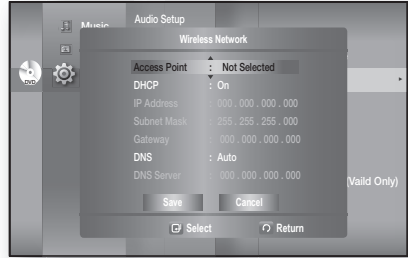


- 如果 **DHCP** 已设置为 **On(开)**, 则无法选择 **IP 地址、子网掩码或网关**。
- 如果 **DNS** 已设置为 **Auto(自动)**, 则无法选择 **主/次 DNS**.

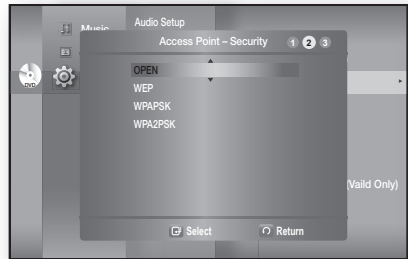


6. 按 **▲▼** 键选择所需选项, 然后按 **确认** 键。

- 选择接入网关, 然后按 **确认** 键显示可用接入网关的列表。(可能需要几秒钟的时间搜索)
- 选择接入网关后, 按 **确认** 键, 它会尝试连接到指定的接入网关。
- 如果连接成功, 会显示通知。
(如果所选接入网关显示锁定图标, 您可能需要提供安全认证)
- 如果知道适当的安全接入网关, 请选择它。如果不知道, 请从下面的列表中选择 **WEP**, **WPAPSK** 或 **WPA2PSK**, 然后输入密码。一个个试安全接入网关, 然后输入密码, 直到连接成功。

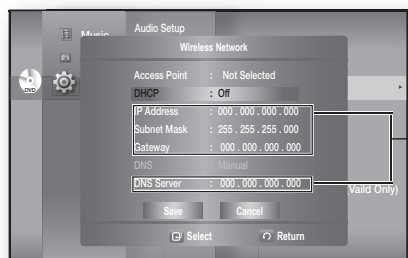


- 输入密码, 然后按 **BLUE (D)** (蓝色 (D)) 键连接至您的连接网关(路由器)。



有关连接网关安全性的详细信息, 请参阅连接网关(路由器) 的使用手册。

- 如果 **DHCP** 已设置为 **Off (关)** 并且 **DNS** 设置为手动, 请输入您的 **IP 地址、子网掩码、网关和 DNS 服务器**。

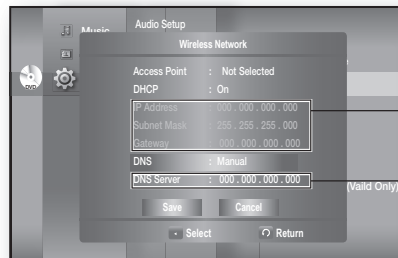


能设置

网络设置

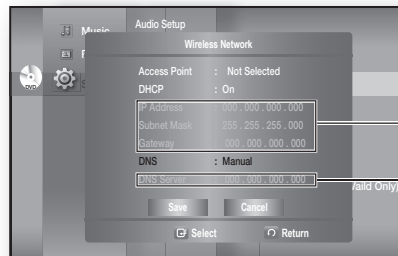
设置网络设置选项

- 如果 DHCP已设置为 On(开) 并且 DNS设置为手动, 请输入您的DNS服务器。



能设置
不能设置

- 如果 DHCP已设置为 On(开) 并且 DNS设置为自动, 则不需要进一步或其他的设置。



能设置

- 完成后, 使用 ▲▼ 键选择 Save(保存), 然后按 确认 键。
- 如果您不想保存所做的设置, 请使用 ▲▼◀▶ 键选择Cancel(取消), 然后按 确认 键。

-  ■ 本手册中使用的IP地址仅用于说明目的。您必须参阅您的网络设置, 确定实际的IP地址。
- 为获得IP地址、子网掩码、网关和DNS服务器的设置, 请查看您的计算机中的网络设置, 或联系您的互联网服务供应商。

代理设置

代理服务器通过将请求转发至其他服务器提供服务。
如果您需要配置代理设置, 请输入ISP指定的设置。

要设置, 请按照第49页步骤1~3 操作。

- 按 ▲▼ 键选择 Proxy, 然后按 确认或▶键。

- 服务器
- 端口
- 使用者
- 密码



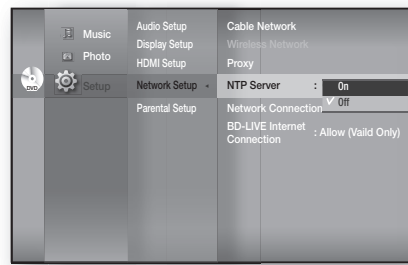
-  ■ 有关详细信息, 请联系您的ISP (Internet服务提供商)。

NTP 服务器(用于从 NTP 服务器检索时间信息)

要设置, 请按照第49页步骤1~3 操作。

4. 按 ▲▼ 键选择**NTP Server**, 然后按 确认或►键。

- **On(开)** : 播放器会自动连接至 Internet 服务器, 以调整时间设置。
- **Off(关)** : 播放器不会连接至 Internet 服务器以调整时间设置。

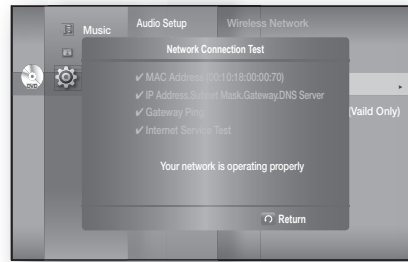


网络连接测试

使用此菜单可检查您的网络连接是否有效。

要设置, 请按照第49页步骤1~3 操作。

4. 按 ▲▼ 键选择**Network Connection Test**, 然后按 确认或►键。



BD-LIVE Internet 连接

蓝光家庭影院支持BD-LIVE, 可让您享受到由光盘厂商通过网络连接提供的各种互动服务内容。要使用此功能, 您必须首先进行局域网连接(请参阅第 30 页) 或将无线局域网卡连接至USB插槽。

* 您必须在USB插槽中至少插入1 GB USB 存储设备, 以便从BD-LIVE下载内容。

使用 BD-LIVE 内容时, Internet 连接可能会受限制。

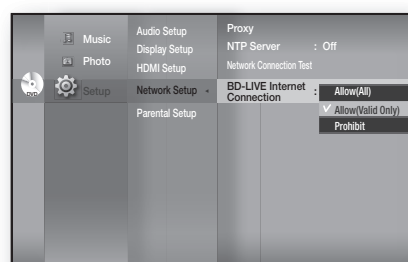
要设置, 请按照第49页步骤1~3操作。

4. 按 ▲▼ 键选择 **BD-LIVE Internet Connection**, 然后按 确认或►键。

- **Allow (All)** : 所有的 BD-LIVE 内容均可进行 Internet连接。
- **Allow (Valid Only)** : 只有包含有效认证的BD-LIVE内容可进行Internet连接。
- **Prohibit** : 所有的BD-LIVE 内容均不能进行Internet连接。



- 什么是有效认证? 如果蓝光家庭影院使用 BD-LIVE发送光盘数据并请求服务器证明该光盘, 服务器会使用已传输的数据检查该光盘是否有效, 并将认证传回给播放器。
- 使用BD-LIVE内容时, Internet 连接可能会受限制。



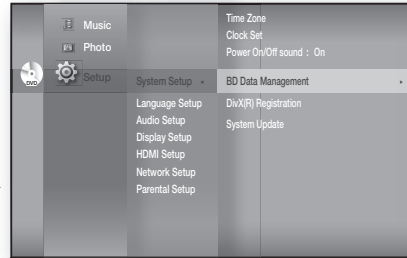
BD 数据管理

* 您必须至少在一个USB插槽中插入1GB USB存储设备以便从BD-LIVE下载内容。

系统设备管理

您可以管理存储在BD数据中的用户数据。

1. 当设备处于停止模式时，按 菜单 键。
2. 按 ▲▼ 键选择 **Setup**，然后按 确认 或 ► 键。
3. 按 ▲▼ 键选择**System Setup**，然后按 确认 或 ► 键。
4. 按 ▲▼ 键选择**BD Data Management**，然后按 确认 或 ► 键。



- 要删除该闪存 -

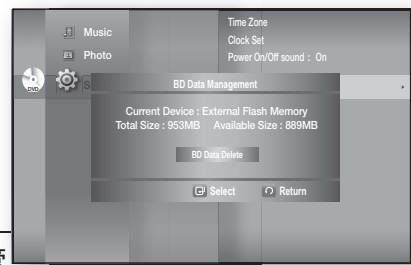
1. 按 确认 键选择 **BD Data Delete**。

会出现 "All BD data will be deleted. Do you want to continue?" (所有 BD 数据均将删除，要继续吗？) 信息。

2. 按 ◀▶ 键选择 **Yes**，然后按 确认 键。

播放器上的设备(存储) 说明信息

- Total Size : 设备(存储) 的总容量。
- Available Size : 设备(存储) 的剩余容量。



- 目前设备(存储) 上的内存大小信息位于BD数据管理菜单的右侧。
- 在外部内存模式中，如果在播放过程中断开USB设备的连接，光盘播放将会停止。
- 我们建议使用支持USB 2.0协议、FAT32格式和4MB或以上读/写速度的USB设备。
- 格式化存储设备后，继续播放功能可能不可用。

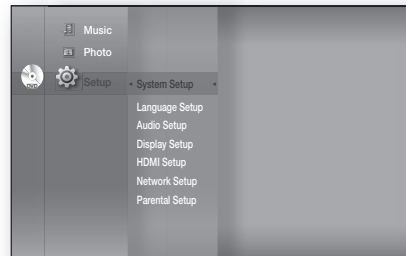
系统升级

三星可能在将来为您的蓝光家庭影院的固件提供升级。要升级此固件，必须：

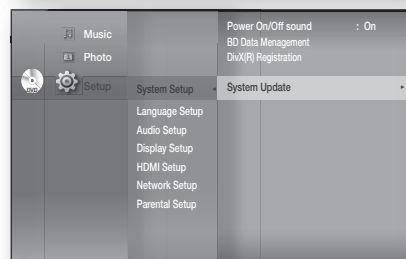
1. 访问 samsung.com 找到 'SUPPORT' 网页，下载最新固件。
您可以使用 CD-R 或 USB 闪存进行固件升级。有关详细信息，请参阅上述网站上的 "Upgrade Manual" 或
2. 连接网络（请参阅第 28~29 页）然后按照以下步骤操作。

升级固件

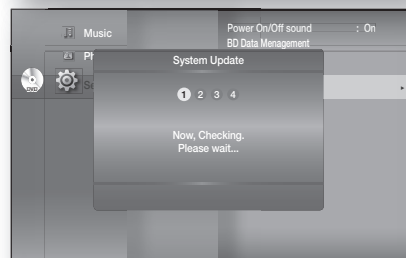
1. 当设备处于停止模式/无光盘模式时，按 菜单 键。
2. 按▲▼键选择 **Setup**，然后按 确认 或 ▶ 键。
3. 按 ▲▼ 键选择 **System Setup**，然后按 确认 或 ▶ 键。
4. 按 ▲▼ 键选择 **System Update**，然后按 确认 或 ▶ 键。



5. 播放器将自动检查缆线或网络连接状态。会出现连接检查窗口。

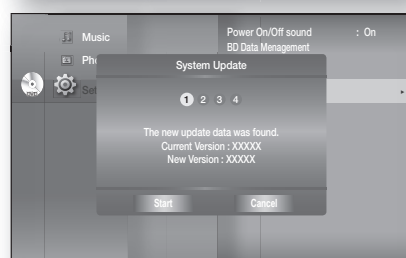


■ 如果升级可用：您将在消息框中看到有关目前及最新版本固件的信息。



■ 如果升级不可用：您将在消息框中看到以下说明。

- 如果缆线未连接：
"Ethernet cable is not connected. Please, check the Ethernet cable"（以太网缆线未连接。请检查以太网缆线）
- 如果网络连接失败：
"This system can not connect to internet for update. Please, check the network setup"（本系统无法连接至互联网以获得更新。请检查网络设置）
- 如果没有发布更新版本（最新版本已经安装）：
"The latest version of the firmware is already installed. There is no need to update."（已经安装最新版本固件，无需更新。）
- 如果播放器中有光盘：
"Please maintain "No Disc" state for network update."（请保持“无光盘”状态以便网络更新。）
这表示您必须将光盘从本机中取出，才能进行更新。
- 如果服务器服务不可用：
"Update Server is under maintenance. Please try again later."（更新服务器正在维护。请稍后再试。）



系统升级

升级固件

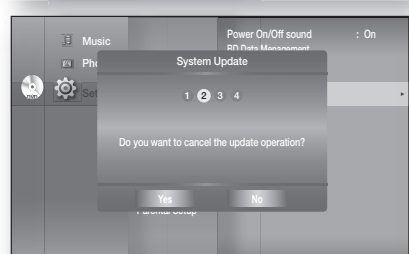
- 要进行系统升级，请按 **◀ ▶** 键选择 **Start**, 然后按 **确认** 键。



- 系统会开始更新。



- 如果您在下载过程中选择取消，会出现一个消息框让您确认选择。
如果您想要取消下载，请选择 **Yes**, 然后按 **确认** 键。

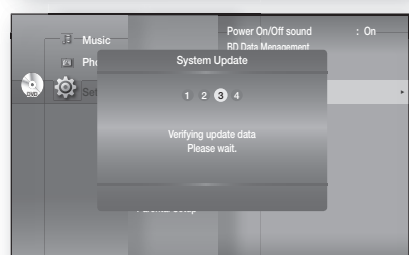


- 验证会继续。下载完成后，固件更新程序将自动开始。

- 安装完成后，播放器将在 5 秒钟内自动关闭。
所有设置均将恢复为出厂设置。下次您打开本系统时会出现菜单语言选择窗口。



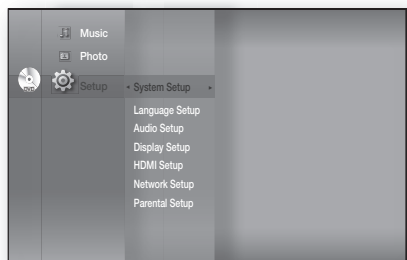
- 如果您想要在下载升级数据过程中取消升级，请按 **确认** 键。您将看到确认信息。
选择**Yes**将结束升级程序，选择**No**将继续升级程序。
- 完成系统升级后，请查看系统升级菜单中的固件详细信息。
- 切勿在系统升级过程中关闭播放器，这样可能导致播放器无法正常使用。
- 您必须使用USB闪存，以便使用USB Host插孔进行软件升级。
其他 USB设备(如MP3播放器)不一定有用。
- USB闪存中应该只有一个固件升级文件，以便播放器正常进行升级。
- 连接LAN或 HDMI 线后，可能无法插入尺寸过大的USB驱动器。



系统信息

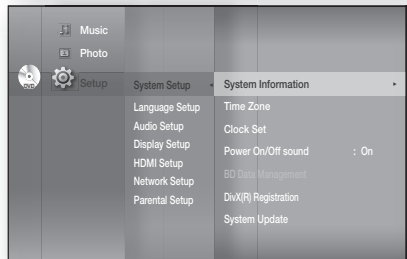
完成固件升级后，请按照以下步骤查看固件详细信息。

1. 当设备处于停止模式/无光盘模式时，按 菜单 键。
2. 按▲▼键选择 **Setup**,然后按 确认 或 ▶ 键。
3. 按 ▲▼ 键选择**System Setup**, 然后按 确认 或 ▶ 键。

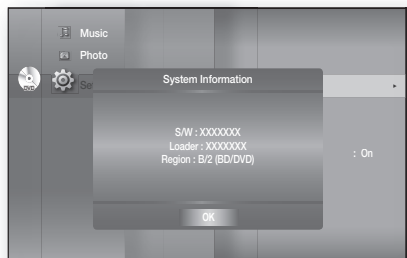


按 ▲▼ 键选择 **System Information**, 然后按 确认 或 ▶ 键。

您可以看到有关目前固件的详细信息。



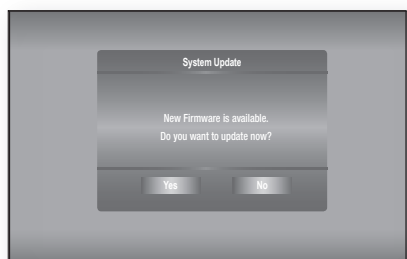
4. 按 确认 键选择 **OK**。
- 会出现系统设置菜单。



固件升级通知

如果可以从三星的更新服务器获得比目前蓝光家庭影院上的固件版本更新的版本，则会出现此弹出菜单。

- Yes : 选择此选项可立即升级。
- No : 如果您要稍后升级，请选择此选项。



DVIX (R) 注册

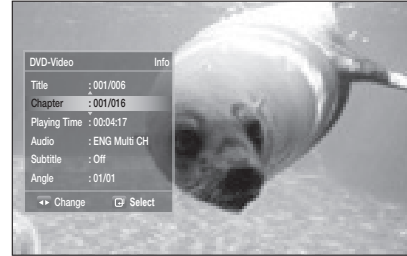
请使用注册码将本家庭影院系统的DivX(R) 视频注册为所需的格式。详细信息请访问 www.divx.com/vod

看电影

使用显示功能



1. 在播放过程中，按遥控器上的 信息 键。
 - 如果蓝光光盘具有 PIP功能，请在 PIP部分按 信息 键，显示与PIP相关的信息。
2. 按 ▲▼ 键选择所需选项。
3. 按 ◀▶ 键作出所需设置修改，然后按 确认 键。
 - 您可以使用遥控器上的数字按键直接访问标题、章节或从想要的部分开始播放。
4. 要使画面消失，请再次按 信息 键。



<用于PIP部分的信息菜单 >



- 如果您正在播放信息菜单中的内容，视播放的光盘而定，部分功能可能不可用。
- Title : 在有多个标题的光盘中找到所需的标题。例如，如果蓝光光盘/DVD上有多部影片，每部影片均会以不同标题标识。
- Chapter: 大部分蓝光光盘/DVD光盘均按章节录制，因此，您可以快速找到特定章节。
- Audio : 指电影的音轨语言。蓝光光盘可以包含最多32种音频语言，DVD可以包含最多8种。
- Playing Time : 可让您从想要的部分开始播放影片。您必须输入开始时间作为参考。部分光盘不支持时间搜索功能。
- Subtitle : 指光盘中可用的字幕语言。您将可以选择字幕语言，也可以选择关闭屏幕上的字幕显示。蓝光光盘可以包含最多255种字幕语言，DVD可以包含最多32种。
- Angle : 如果蓝光光盘/DVD中有多个角度的特别场景，您可以使用角度功能。
- PIP Video/ PIP Audio : 如果蓝光光盘目前的标题显示在PIP部分，您可以进行PIP视频或PIP音频设置。但是，如果播放的蓝光光盘不支持PIP功能，PIP视频/PIP音频选项将被禁用。



使用光盘菜单和弹出/标题菜单

使用光盘菜单



1. 在播放过程中，按遥控器上的 光盘菜单 键。
2. 按 ▲▼◀▶ 键作出所需选择，然后按 ► 或 确认 键。
 - 不同光盘的光盘菜单设置选项可能有所不同。



■ 视具体的光盘而定，光盘菜单可能不可用。

使用标题菜单



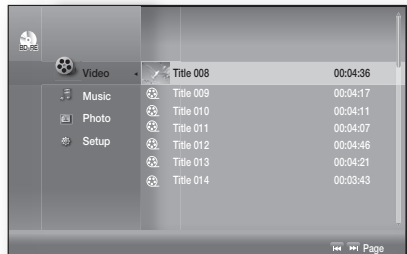
1. 在播放过程中，按遥控器上的 标题菜单 键。
2. 按 ▲▼◀▶ 键作出所需选择，然后按 确认 键。
 - 不同光盘的标题菜单设置选项可能有所不同。

■ 视具体的光盘而定，标题菜单可能不可用。
■ 只有当光盘上最少有两个标题时，才会显示标题菜单。

播放标题列表



1. 将本机设置为停止模式/播放模式，然后按 **DISC MENU**(光盘菜单) 或 **TITLE MENU**(标题菜单) 键。
按 ▲▼ 键从标题列表中选择您要播放的条目，然后按 ► 或 确认 键。
所选条目(标题) 将会播放。
- 转到播放列表 -
要转到播放列表，请按 **RED(A)** (红色(A)) 键。



使用弹出菜单



1. 在播放过程中，按遥控器上的 弹出菜单 键。
2. 按 ▲▼◀▶ 键或 确认 键选择所需菜单。
 - 不同光盘的弹出菜单设置选项可能有所不同。

■ 视具体的光盘而定，弹出菜单可能不可用。



看电影

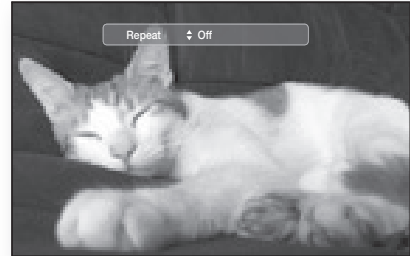
重复播放

重复当前的章节或标题。

重复播放



1. 在播放过程中，按遥控器上的 重复 键。会出现重复画面。
2. 按 ▲▼ 键选择**Chapter** 或 **Title**。
 - 蓝光光盘/DVD会按照章节或标题重复播放。
3. 要恢复正常播放，请再次按 重复 键，然后按 ▲▼ 键选择 **Off(关)** .



 ■ 视具体的光盘而定，重复功能可能不可用。

使用A-B重复功能



1. 在播放过程中按遥控器上的 重复 A-B 键。
2. 在想要重复播放的开始点(A)按 重复 A-B 键。
3. 在想要重复播放的结束点(B) 按 重复 A-B 键。
4. 要恢复正常播放，请按 取消 键。

 ■ B点必须在A点播放5秒钟后才能设置。





选择音频语言

您可以通过 音频 键轻松快捷地选择所需音频语言。

使用 音频 键

1. 在播放过程中按 音频 键。重复按该键可以修改音频。

- 音频语言以缩写表示。

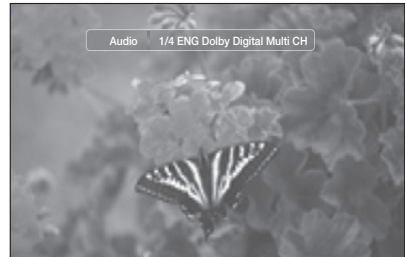
2. 要移除**Audio**条, 请按 取消 或 返回 键。

使用 信息 键

1. 在播放过程中, 按遥控器上的 信息 键。

2. 按 ▲▼ 键选择音频语言。

3. 按遥控器上的 ◀▶ 键选择所需音频语言。



- 视光盘中编码的音频语言而定, 此功能可能不可用。
- 蓝光光盘可以包含最多32种音频语言, DVD可以包含最多8种。
- 视光盘类型而定, 您可以使用 音频 键更改音频轨和音频语言。部分蓝光光盘可能可以选择多声道LPCM或英文杜比数码音频音轨。
- 如果蓝光光盘具有PIP部分, 有关主/次模式的信息也会显示。使用 ◀▶ 键可在主次音频模式之间切换。
- 如果PIP部分不包含任何PIP音频设置, ◀▶ 指示器不会显示在屏幕上。

选择字幕语言

您可以通过 字幕 键轻松快捷地选择所需字幕。

使用 字幕 键



1. 按 字幕 键。重复按该键可以修改字幕。字幕语言以缩写表示。

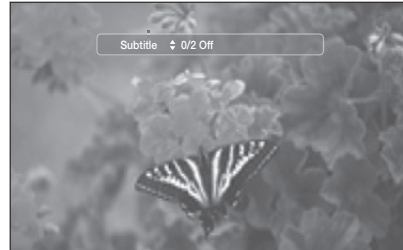
2. 要移除**Subtitle** 条, 请按 取消 或 返回 键。

使用 信息 键。

1. 在播放过程中, 按遥控器上的 信息 键。

2. 按 ▲▼ 键选择Subtitle。

3. 按遥控器上的 ◀▶ 键选择所需字幕语言。



- 视播放的蓝光光盘/DVD而定, 您可能可以在光盘菜单上修改所需字幕。按 碟片菜单 键。
- 此功能视光盘编码的字幕而定, 不一定适用于所有蓝光光盘/DVD。
- 蓝光光盘可以包含最多255种字幕语言, DVD可以包含最多32种。
- 如果蓝光光盘具有PIP部分, 有关主/次模式的信息也会显示。
- 此功能可同时修改主次字幕。
- 主次字幕数量相加即为字幕总数。

看电影

更改摄影机角度

如果蓝光光盘/DVD中有多个角度的特别场景，您可以使用角度功能。

使用 角度 功能



1. 在播放过程中，按遥控器上的信息键。
2. 按 **▲▼** 键选择 **Angle**。
3. 按 **◀▶** 键，或者使用遥控器上的数字按键选择所需的角度。



- 如果光盘仅有一种角度，此功能无效。目前仅有少数光盘适用此功能。
- 视播放的光盘而定，此功能可能不可用。

PIP (画中画) 设置

PIP功能可用于在播放电影的同时，在一个小屏幕窗口中观看其他内容(如注释)。

使用 PIP (画中画) 键



- 如果当前的蓝光光盘具有PIP功能，则可以使用PIP(画中画)键选择PIP On (开) 或Off (关)。



- 每次按 PIP (画中画) 键，即可在 PIP On 和 PIP Off 之间切换。



- 您可以在信息菜单中修改PIP功能的详细设置(请参阅第60页：选择次音频、视频流和字幕等)。
- 如果您切换PIP视频，则PIP音频会根据PIP视频自动更改。
- 如果蓝光光盘只支持 PIP音频，您只需按 PIP(画中画)键开启或关闭次音频。

BD-LIVE™

蓝光家庭影院支持 BD-LIVE，可让您享受到由光盘制作商通过网络连接提供的各种互动服务内容。

使用 BD-LIVE光盘

- 连接网络(请参阅第 28~29页)，然后查看网络设置(请参阅第 52~57页)。
- 插入支持 BD-LIVE的蓝光光盘。
- 选择由光盘制作商提供的内容，享受 BD-LIVE.



- 视播放的光盘而定，BD-LIVE的使用方式与功能可能有所不同。
- 要使用 BD-LIVE, 必须将最少 1GB USB 存储设备插入 USB 插槽。

看电影

DIVX,MKV,MP4 播放

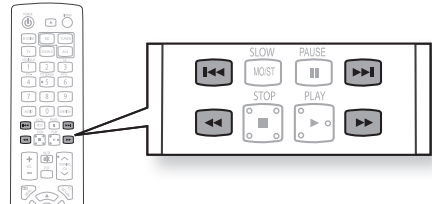
本页中讨论的功能仅适用于DivX,MKV,MP4 光盘播放。

向前/向后跳过

DivX
MKV
MP4

在播放过程中，按 **◀◀**, **▶▶** 键。

- 如果光盘中有两个以上的文件，则无论何时按 **▶▶** 键均会跳至下一个文件。
- 如果光盘中有两个以上的文件，则无论何时按 **◀◀** 键均会跳至上一个文件。



快速播放

DivX
MKV
MP4

在播放过程中，按 **◀◀**, **▶▶** 键。

要以更快的速度播放光盘，请在播放过程中按 **◀◀** 或 **▶▶** 键。

- 每次您按下这两个键中的任意一个时，播放速度将如下所示更改：
 $2x \rightarrow 4x \rightarrow 8x$.

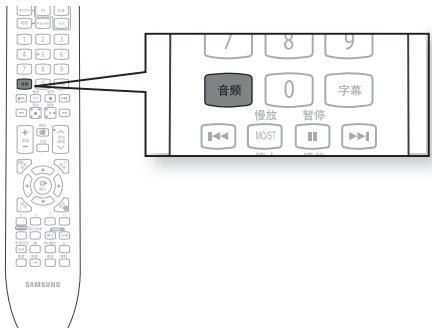
音频显示

DivX
MKV
MP4

按 **音频** 键。

- 如果光盘上有多种音频语言，则可以在这些语言之间切换。
- 每次按下该按键，将在 AUDIO (1/N, 2/N ...)之间切换您的选择。

■ 当光盘中只有一种支持的语言时，会显示 .

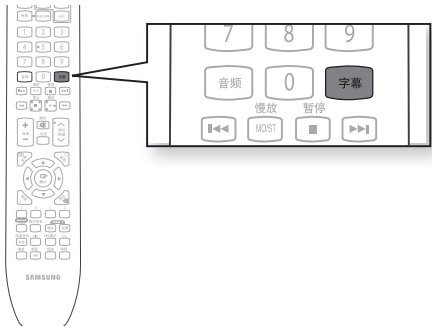


字幕显示

DivX
MKV
MP4

按 **字幕** 键。

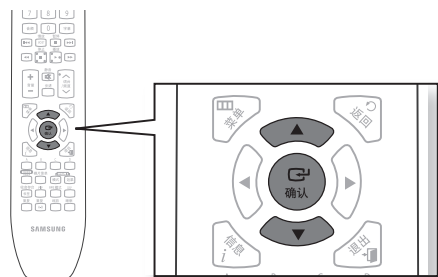
- 每次按下该按键，将在 SUBTITLE (1/N, 2/N ...) 和 SUBTITLE OFF 之间切换您的选择。
- 如果光盘只有一个字幕文件，将会自动播放该文件。
- 请参阅下面的第2项(字幕功能) 以了解有关DivX光盘字幕用途的更多详细信息。



如果光盘中有多个字幕文件

如果光盘中有多个字幕文件，则默认的字幕可能与影片不匹配，而您必须按如下方法选择字幕语言：

- 在停止模式下，按方向键 ▲, ▼从电视机屏幕上选择所需的字幕 (), 然后按 确认 键。
- 当您从电视机屏幕上选择了所需的DivX文件后，影片将会正常播放。



DivX(数字 internet 视频格式)

DivX是 Microsoft 开发的一种视频文件格式，它基于 MPEG4 压缩技术通过 Internet 实时提供音频和视频数据。

MPEG4用于视频编码和MP3的音频编码，以便用户能够以接近DVD质量的视频和音频观看影片。

1. 支持的格式

本产品仅支持以下媒体格式。如果视频和音频格式均不受支持，则用户可能会遇到如图像损坏或没有声音之类的问题。

支持的视频格式

格式	AVI
支持的版本	DivX3.11~DivX5.1, XviD

支持的音频格式

格式	MP3	AC3	DTS
比特率	80~384kbps	128~384kbps	1.5Mbps
采样频率	44.1khz	44.1/48khz	44.1khz

- 以 DTS 格式创建的DivX 文件(包括音频和视频文件) 最多只支持6Mbps。
- 长宽比：尽管默认的DivX分辨率为640x480像素(4:3)，本产品支持最高达800x600像素(16:9)。将不支持高于800的电视机屏幕分辨率。
- 当播放采样频率高于48khz或320kbps的光盘时，播放期间屏幕可能会出现抖动。
- 不支持Qpel 和 gmc。

2. 字幕功能

- 要正确使用此功能，您必须拥有一些视频提取和编辑方面的经验。
- 要使用字幕功能，请以与DivX 媒体文件 (*.avi) 相同的文件名保存字幕文件 (*.smi)，并将其保存在同一文件夹内。

例如. RootSamsung_007CD1.avi
Samsung_007CD1.smi

- 文件名最多可以使用 60 个字母数字字符或 30 个东亚字符(双字节字符，如韩文和中文)。
- 关于 DIVX 视频: DivX® 是由DivX, Inc创建的数码音频格式。
这是获得正式 DivX 认证或 DivX Ultra 认证的设备，可播放 DivX 音频。

关于 DIVX 视频点播: 此获 DivX® 认证的设备必须注册，才能播放 视频点播 (VOD) 内容。首先为您的设备生成DivX VOD注册码，然后在注册时提交该注册码。[重要提示: DivX VOD内容受 DivX DRM(数码版权管理) 系统保护，该系统对已注册的 DivX 认证设备的播放内容有限制。如果您想要在设备上播放未获授权的 DivX VOD内容，会出现 “Authorization Error” (授权错误) 信息，并且无法播放该内容。]详情请访问 www.divx.com/vod

DivX®是 DivX, Inc.,的注册商标，需要授权方可使用。

DivX(数字 internet 视频格式)



MKV,MP4

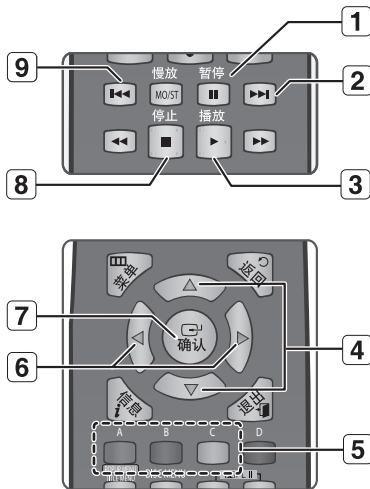
- CD-R/-RW,DVD-R/-RW,USB,PC streaming
- 也能播放以下视频的扩展文件:.avi,.divx,.mkv,.mp4,.AVI,.DIVX,.MKV,.MP4



- 根据视频分辨率及帧率等条件，有些DivX,.MKV及MP4格式的碟不能播放.

听音乐

遥控器上用于音频 CD 的按键 (CD-DA)/MP3 光盘播放



1. 暂停 键 : 暂停播放。
2. 跳过 (▶) 键 : 在播放过程中, 移至音乐列表中的下一页, 或移至播放列表中的下一首。
3. 播放键: 播放目前的所选曲目。
4. ▲▼ 键 : 在音乐列表或播放列表中选择一首(曲)。
5. 颜色按键
 - RED(A) (红色(A)) 键 : 在播放过程中选择播放模式(重复)。
 - GREEN(B) (绿色(B)) 键 : 从音乐列表转到播放列表。
 - YELLOW(C) (黄色(C)) 键 : 播放播放列表。
- ◀▶按键
 - ◀ : 根据当前位置播放适用曲目。
 - ▶ : 移至菜单。
7. 确认 键 : 播放所选曲目。
8. 停止 键 : 停止播放曲目。

跳过 (▶) 键 : 如果您在播放三秒钟后按此按键, 当前曲目会从头开始重新播放。但是, 如果您在播放开始后三秒钟内按此按键, 则会播放上一首曲目。
用于移至音乐列表或播放列表的上一页。

重播音频 CD(CD-DA) 和 MP3

在播放过程中, 重复按 重复或 RED(A) (红色(A)) 键选择想要的重复模式。

播放音频CD(CD-DA)时 : → → →

播放MP3光盘时 : → → →

- Normal (音频 CD(CD-DA)/MP3): 光盘上的曲目会以录制到光盘的顺序播放。
- Repeat Track (音频 CD(CD-DA)/MP3)
- Repeat Folder (MP3)
- Random (音频 CD(CD-DA)/MP3)
 - 播放音频 CD(CD-DA)时: 随机选项会以随机顺序播放光盘的曲目。
 - 播放 MP3 光盘时: 随机选项会以随机顺序播放文件夹中的文件。
- Repeat All (音频 CD(CD-DA)): 重复播放所有曲目。

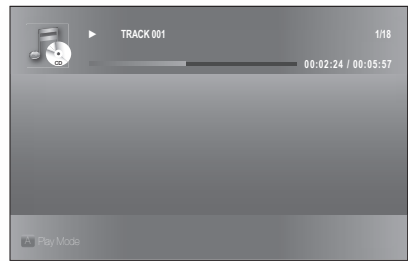
- 要恢复正常播放 -

重复按 重复 或 RED(A) (红色(A)) 键恢复正常播放。

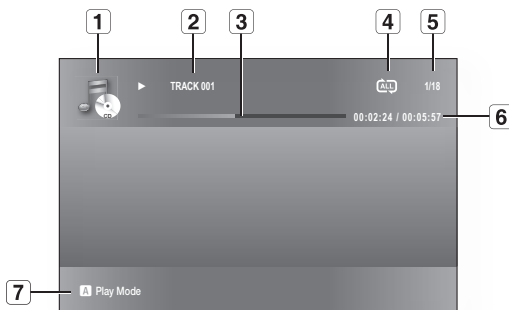
播放音频 CD(CD-DA)/MP3



1. 将音频 CD(CD-DA) 或 MP3 光盘放入光盘托架。
 - 音频CD会自动播放第一首曲目。
 - 对于MP3 光盘, 请按 ▲▼ 键选择 Music, 然后按 确认 键。
 - (您可以使用USB存储设备收听mp3文件)
2. 要移到音乐列表, 请按 停止 或 返回 键。
电视机上会出现音乐列表画面。
3. 按 ▲▼ 键选择要播放的曲目, 然后按 确认 键。



❖ 音频 CD(CD-DA)/MP3 画面元素



- | | |
|----------|------------------------------|
| 1 | 显示媒体类型。 |
| 2 | 当前曲目(歌曲)
显示当前正在播放的曲目数量。 |
| 3 | 播放进度条。 |
| 4 | 显示重复状态。 |
| 5 | 显示当前播放曲目编号和曲目总数。 |
| 6 | 当前/总播放时间。 |
| 7 | 显示可用的颜色按键。 |

听音乐

播放列表



您可以创建最多包括99首曲目的播放列表。

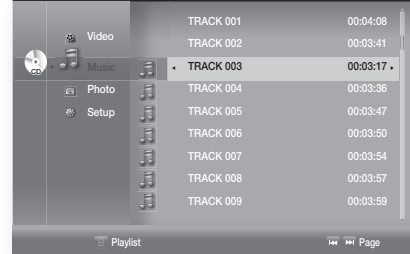
1. 将音频 CD(CD-DA) 或 MP3 光盘放入光盘托架。

- 音频 CD会自动播放第一首曲目。
- 对于 MP3 光盘, 请按 ▲▼ 键选择Music, 然后按 确认 键。
(您可以使用USB存储设备收听mp3 文件)

2. 要移到音乐列表, 请按 绿色(B) 或 返回 键。

会出现音乐列表画面。

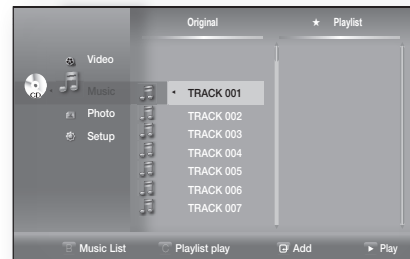
3. 按 绿色(B) 键键转到播放列表。



4. 按 ▲▼ 键选择曲目, 然后按 确认 键将其添加到播放列表。重复此步骤以添加其他曲目。

5. 如果播放列表中有不需要的曲目, 请按 ►▲▼ 键选择该曲目, 然后按 确认 键。

- 将删除所选的曲目。

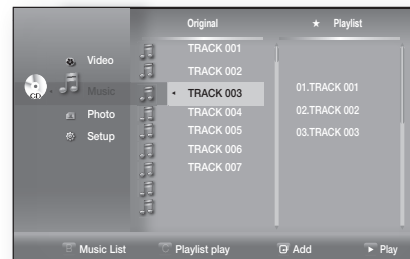


6. 按 黄色 (C) 键播放所选曲目。

一首曲目播放完后, 将自动播放下一首曲目。

7. 要编辑播放列表, 请按 停止 或 返回 键。

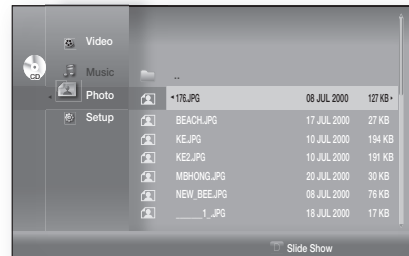
8. 要转到音乐列表, 请按 返回 键。



查看图片

查看图片

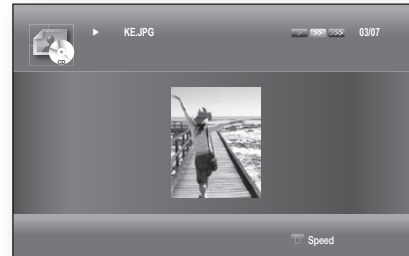
1. 将 JPEG 光盘放入光盘槽。
 - 会出现菜单画面。
2. 按 **▲▼** 键选择 Photo, 然后按 确认 键。
 - 会出现图片列表。
3. 按**▲▼** 键选择图片。
 - 要查看下一页, 请按 跳过 (**▶▶**) 键。
 - 要查看上一页, 请按 跳过 (**◀◀**) 键。



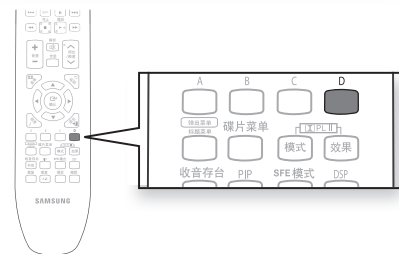
幻灯片播放/速度

要设置幻灯片播放, 请按照上述步骤1至步骤2操作。

3. 按 蓝色(D) 键。
 - 幻灯片会开始播放。
4. 幻灯片播放开始后, 请按 蓝色 (D) 键调节播放速度。
 - 每按一次该键, 播放速度会相应加快。



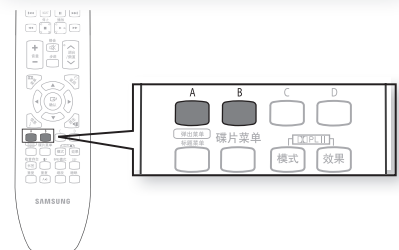
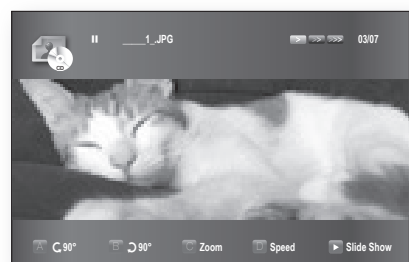
- 要停止幻灯片播放 -
按 停止 或 返回 键。



旋转

要设置旋转, 请按照上述步骤1至步骤3操作。

4. 按 确认 键。
5. 使用 红色 (A) 和绿色(B)键朝想要的方向旋转图片。



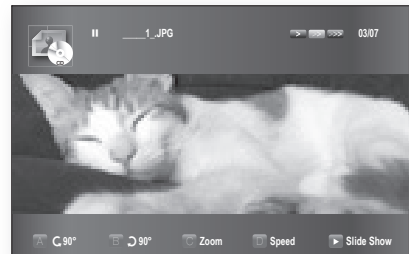
查看图片

变焦

要设置变焦，请按照第71页“查看图片”中的步骤1至步骤3操作。

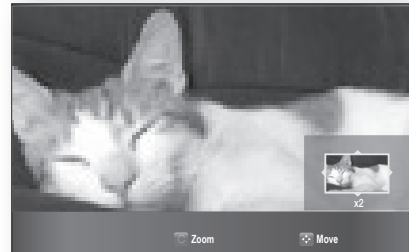
4. 按 确认 键。
5. 按 黄色(C) 键。

6. 使用 黄色(C) 或 确认 键放大/缩小图片。



- 要移动区域 -

按 ▲▼◀▶ 键找到要放大的区域。

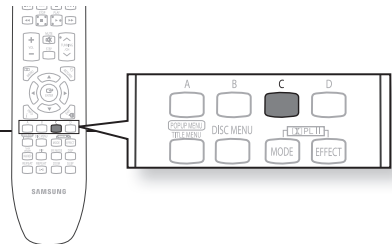


- 要停止变焦 -

按 黄色(C) 键。



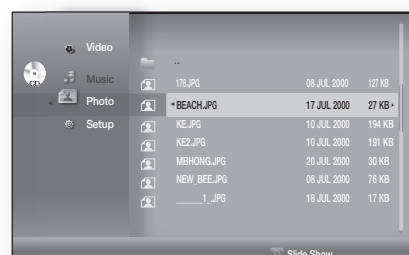
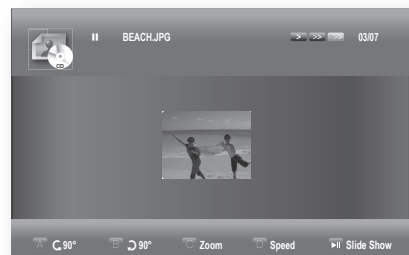
- 您也可以使用遥控器上的 缩放 键放大缩小图片。



转到图片列表

要设置变焦，请按照第69页“查看图片”中的步骤1至步骤3。

4. 按 确认 键。
5. 要转到图片列表，请按 返回 或 停止 键。



声音模式

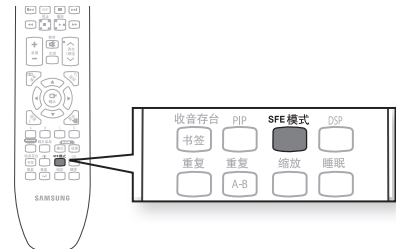
SFE(声场效果) 模式

您可以根据正在听的音乐类型设置最佳 SFE .

按 SFE 模式 键。

- 显示面板上会出现SFE MODE 。
- 每次按该键后，选择更改
如下：

HALL1 → HALL2 → JAZZ → CHURCH → ROCK → SFE OFF.



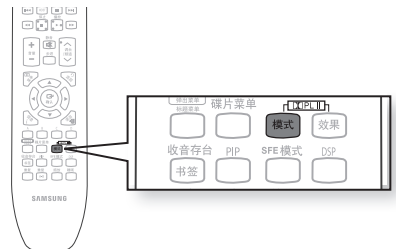
- HALL : 提供犹如身处音乐厅的清晰音效。
- JAZZ : 爵士音乐的建议设置。
- ROCK : 摆金音乐的建议设置。
- CHURCH : 为您带来置身大教堂的感觉。
- SFE OFF : 日常收听时选择此项。

杜比定向逻辑 II 模式

您可以选择所需的杜比定向逻辑 II 音频模式。

按 PL II 模式键。

- 每次按该键后，模式更改如下：
MUSIC → MOVIE → PRO LOGIC → MATRIX →
STEREO.



- MUSIC : 聆听音乐时，可以体验到犹如身临其境的音效。
- MOVIE : 为影片音轨添加犹如亲临电影院的效果。
- PRO LOGIC : 只需使用前置左右音箱，即可享受理想的多声道音效，如同使用六个音箱一样。
- MATRIX : 您将听到多声道的环绕立体声。
- STEREO : 选择此项只能听到前置左右音箱和重低音音箱的声音。



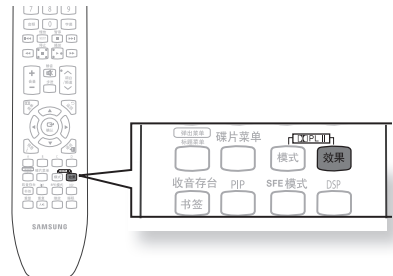
- 选择定向逻辑 II 模式后，将外部设备连接到播放机上的 AUDIO INPUT 接口 (L 和 R) 如
果您只连接到其中一个输入 (L 或 R)，则无法听到环绕立体声。
- 此模式仅适用于2声道音频。

声音模式

杜比定向逻辑 II 效果

此功能仅在杜比定向逻辑 MUSIC模式下起作用。

1. 按 **PL II 模式** 键选择 MUSIC 模式。
2. 按 **PL II 效果** 键。
 - 每次按该键后，模式更改如下：
3. 按 **◀▶** 键选择所需效果设置。
 - PANORAMA : 此模式会将前置立体声扩大至包含环绕音箱，从而创造出四面环绕的“包围式”效果。
您可以选择0或1。
 - C-WIDTH : 声音仅输出至中央音箱。前置左右音箱会产生迷人的声音。
您可以在0到7之间选择。
 - DIMENS : 从前面或后面增量式调节声场(DSP)。
您可以在0到 6之间选择。

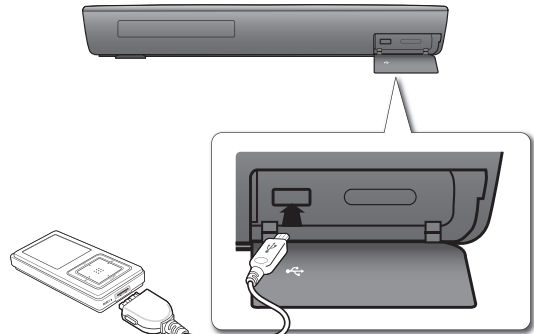


使用USB功能

使用USB主机功能播放媒体文件

通过将存储设备连接到家庭影院的USB接口，您能够以高质量的视频及5.1声道的家庭影院音响，欣赏保存在MP3播放器、USB存储卡或数码相机中的图片、影片和音乐等媒体文件。

1. 将USB设备连接到本机侧面的USB接口。
2. 示屏上会出现 USB Connected然后消失。
3. 设置菜单上会出现USB 图标。



安全移除 USB

为避免损坏USB设备中存储的数据，请在断开USB线连接之前安全移除USB。

- 按 黄色(C) 键。屏幕上会显示 Now. You can remove USB safely.(现在可以安全地移除USB) 。
- 拔下 USB 线。

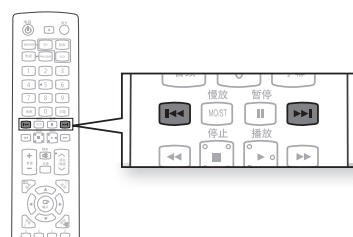


- 要使用 5.1 声道的家庭影院音响聆听音乐文件，必须将杜比定向逻辑 II 模式设置为 Matrix. (请参阅第 71页)

向前 / 向后跳过

在播放过程中，按 \blacktriangleleft , $\triangleright\!\!\!$ 键。

- 如果有多个文件而您按 $\triangleright\!\!\!$ 键，会选择下一个文件。
- 如果有多个文件而您按 \blacktriangleleft 键，会选择上一个文件。



使用 USB 功能

USB 主机规格

USB 主机规格	<ul style="list-style-type: none">• 支持 USB 1.1 或 USB 2.0 兼容设备。• 支持使用 USB A 类缆线连接的设备。• 支持 UMS (USB 大容量存储设备) V1.0 兼容设备。• 支持连接驱动器以 FAT (FAT, FAT16, FAT32) 文件系统格式化的设备。
不兼容	<ul style="list-style-type: none">• 不支持需要在 PC (Windows) 上安装独立驱动器的设备。• 不支持连接至 USB 集线器。• 可能无法识别使用 USB 延长线连接的 USB 设备。• 需要独立电源的 USB 设备需要使用独立的电源连接器连接至播放器。
操作限制条件	<ul style="list-style-type: none">• 如果连接的设备安装有多个驱动器 (或分区)，则只有一个驱动器 (或分区) 可以连接。• 仅支持 USB 1.1 的设备可能造成不同的画质，视该设备的类型而定。

可与家庭影院配合使用的USB 设备

1. USB 存储设备
2. MP3 播放器
3. 数码相机
4. 可移动 HDD
 - 支持容量低于 160 G 的可移动 HDD。可能无法识别容量为 160 G 或以上的可移动 HDD，视该设备的类型而定。
 - 如果连接的设备由于电力不足而无法运行，您可以使用独立的电源线提供电源，以便其正常运行。根据 USB 设备的厂商而定，USB 缆线的接头可能有所不同。
5. USB 读卡器：单插槽 USB 读卡器和多插槽 USB 读卡器。
 - 视具体的厂商而定，USB 读卡器可能不受支持。
 - 如果您将多个存储设备安装到多插槽读卡器中，则可能会遇到问题。

支持的文件格式

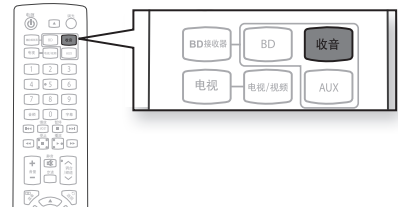
格式	文件名	文件扩展名	比特率	版本	像素	采样频率
静止图片	JPG	.JPG .JPEG	-	-	640x480	-
音乐	MP3	.MP3	80~384kbps	-	-	44.1kHz

- 不支持 CBI (控制/批量/中断)。
- 不支持使用 PTP 协议或当连接到 PC 时需要安装其它程序的数码相机。
- 不支持使用 NTFS 文件系统的设备。（仅支持 FAT 16/32 (文件分配表 16/32) 文件。）
- 不支持启用 Janus 的 MTP (媒体传输协议) 设备。

收音机

收听广播

1. 按 收音 键选择FM波段。
2. 调谐到所需的电台。
 - 自动设台 1 : 按 跳过 (↔↔) 键时, 会选择一个预设的广播电台。
 - 自动设台 2 : 按住 调台/频道 (↖↖) 键自动搜索活动的广播电台。
 - 手动设台 : 快速按一下 调台/频道 (↖↖) 键增加或减少频率。



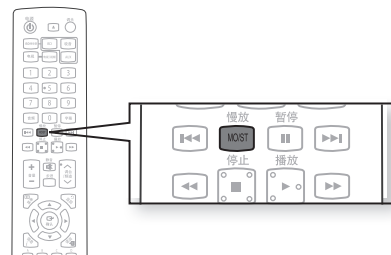
主机

1. 按FUNCTION(功能) 键选择FM波段。
2. 选择一个广播电台。
 - 自动设台 1 : 按 停止 (■) 键选择 PRESET, 然后按 跳过 (↔↔) 键选择预设电台。
 - 自动设台 2 : 按 停止 (■) 键选择 MANUAL, 然后按住 跳过 (↔↔) 键自动搜索波段。
 - 手动设台 : 按 停止 (■) 键选择MANUAL , 然后快速按一下 跳过 (↔↔) 键调谐到更低或更高的频率。

单声道/立体声

按 MO/ST 键以单声道/立体声收听。

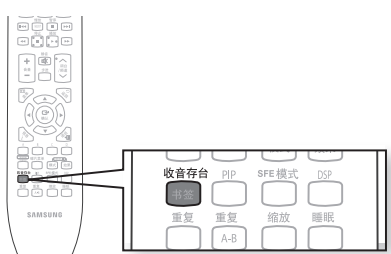
- 每次按该键后, 声音在 STEREO(立体声) 和 MONO(单声道) 之间切换。
- 在接收不良的区域, 选择 MONO (单声道) 以获得清晰、无干扰的广播。



预设电台

例如：在内存中预设 FM 89.10

1. 按 收音 键选择FM波段。
2. 按 调台/频道 (↖↖) 键选择 <89.10>.
3. 按 收音存台 键。
 - 显示屏上会出现 PRGM .
4. 按 跳过 (↔↔) 键选择预设数字。
 - 您可以在1到15之间选择预设。
5. 再次按 收音存台 键。
 - 按 收音存台 键 必须在屏幕上的PRGM消失之前。
 - PRGM 会在屏幕上消失, 电台将储存到内存中。
6. 要预设另一个电台, 请重复步骤 2 至步骤 5。
 - 要调谐到预设电台, 请按遥控器上的 跳过 (↔↔) 键选择频道。



与PC共享文件夹功能

连接至PC然后播放MP3, JPEG, DIVX,MKV及MP4 内容

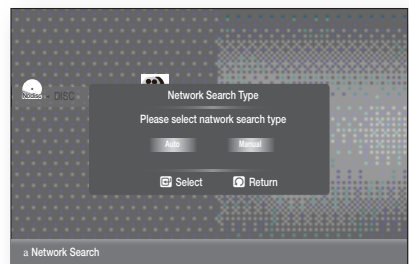
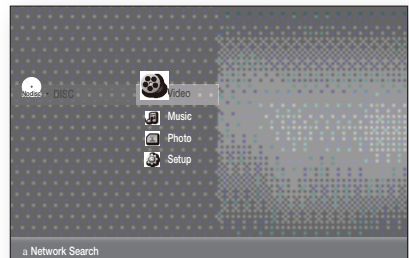
您可以将蓝光家庭影院连接至PC然后在共享文件夹里播放mp3, jpeg,DivX,MKV及MP4文件。
(关于连接请参阅第 28~29 页)

1. 使用路由器及LAN连接线或无线LAN 适配器连接PC与蓝光家庭影院。
2. 在PC上创建一个共享文件夹，保存您想要的 mp3, jpeg,DivX,MKV及MP4 文件。
 - 关于设置共享文件夹的更多信息，请登录三星网站的下载中心下载“设置共享文件夹”的说明书。
3. 按菜单键。
4. 按红色(A) 键。
在弹出的窗口中您可以选择想要的网络搜索类型。
5. 使用 **◀ ▶** 键选择网络搜索类型。
显示共享服务列表。
 - Auto(自动): 在可以使用的PC上自动搜索。
 - Manual(手动) : 找到您想使用的pc前请先输入 IP 地址, 文件夹名称, windows用户名及密码。
6. 搜索共享文件夹。

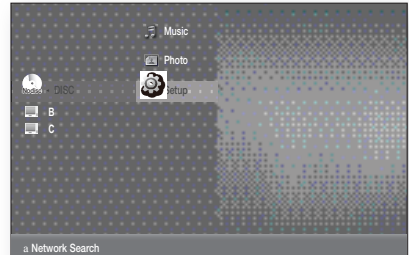
有2 种方法连接至pc的共享文件夹。 (如果您用手动模式搜索共享文件夹。 不能少于12 个字符。 . 您必须选择手动模式搜索含有 12个或超过12 个字符的文件夹。)

• Auto 模式

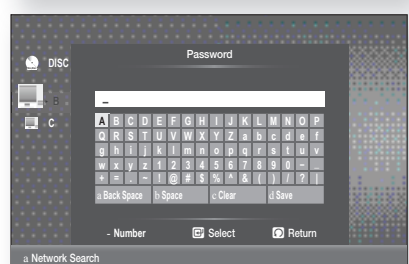
1. 按 **▲▼** 键选择您想要的pc然后按确认键。
(第一次连接时，您必须输入用户名及密码后才能显示共享文件夹。)



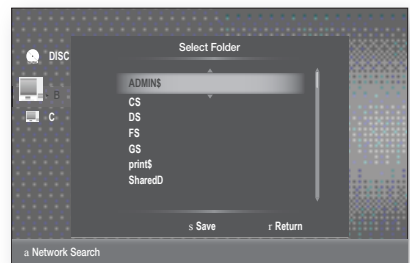
2. 在弹出的窗口中输入PC的用户名。



3. 在弹出的窗口中输入PC的密码。
将显示共享文件夹。

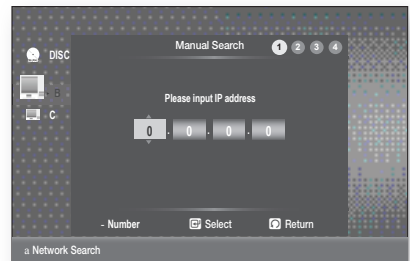


4. 按 ▲▼ 键选择您想要的文件夹。

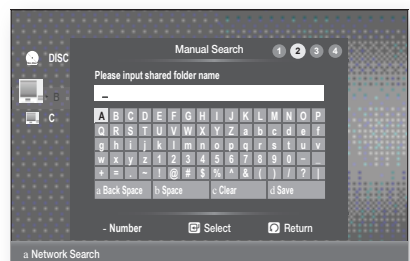


• 手动模式

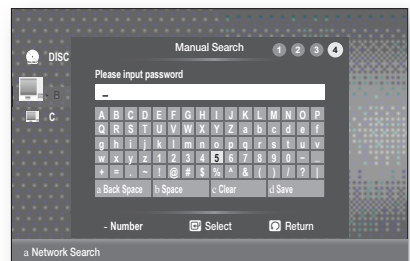
1. 在有共享文件夹的PC上输入 IP 地址。



2. 在弹出的窗口中输入共享文件夹的名称然后按蓝色 (D) 键保存。

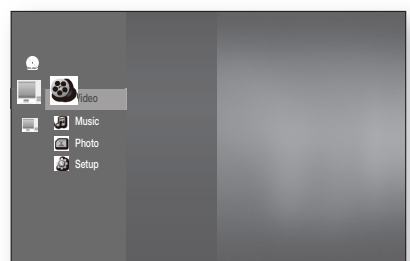


3. 输入pc的密码然后按蓝色 (D)键保存。



7. 按 ► 键, 然后按 ▲▼ 键选择视频, 音乐或图片。

(关于播放视频, 音乐或图片, 请参阅 68~70页)



■ PC名请用英文, 包括字符例如符号等。

- 您可以最多搜并播放连接在网络上的 4 台PC的内容。
根据您所使用PC的环境, 您可能会遇到网络连接问题。

简便功能

睡眠定时器功能

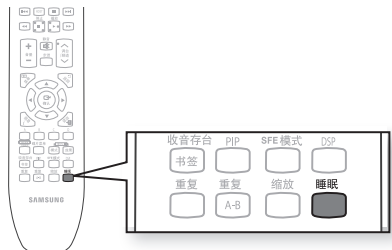
您可以设置蓝光家庭影院将自行关闭的时间。

按 睡眠 键。

- 每次按该键后，预设时间更改如下：
10 → 20 → 30 → 60 → 90 → 120 → 150 → OFF.

要确认睡眠定时器设置，请按 睡眠 键。

- 此时会显示蓝光家庭影院自行关闭前剩余的时间。
- 再次按该键可以更改您之前设置的睡眠时间。



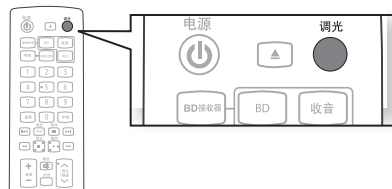
要取消睡眠定时器，请按 睡眠 键，直到屏幕上出现 OFF。

调节显示亮度

您可以调节主机显示屏的亮度以便其不会影响影片观看。

按 调光 键。

- 每次按该键时，将会调节前面显示屏的亮度。

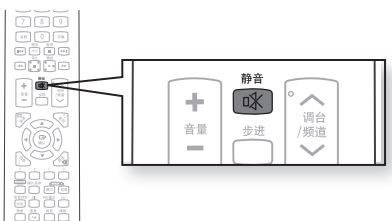


静音功能

此功能在应答门铃或接听电话时非常有用。

按 静音 键。

- 屏幕上会出现MUTE.
- 要恢复声音，请再次按 静音 键。



故障排除

当本机无法正常使用时,请参阅下表。如果您遇到的问题下面没有列出,或下面的说明没有帮助,请关闭本机,断开电源线的连接,然后联系最近的授权经销商或三星电子维修中心。

症状	检查/修理
无法弹出光盘。	<ul style="list-style-type: none"> • 电源线是否牢靠地插入插座中? • 关闭电源,然后再次打开。
无法播放。	<ul style="list-style-type: none"> • 检查 BD/DVD 的地区编号。 从国外购买的BD/DVD 光盘可能无法播放。 • CD-ROM 和 DVD-ROM 无法在此蓝光家庭影院上播放。 • 确保评级符合预设要求。
按下播放/暂停键后, 播放无法立即开始。	<ul style="list-style-type: none"> • 是否使用了损坏的光盘或光盘表面是否有划痕? • 将光盘擦干净。
没有声音。	<ul style="list-style-type: none"> • 快速播放、慢速播放和步进移动播放时没有声音。 • 音箱是否正确连接? 音箱自定义设置是否正确? • 光盘是否严重损坏?
只能从其中几个音箱而不是所有6个音箱听到声音。	<ul style="list-style-type: none"> • 在某些 BD/DVD 光盘上,声音只从前置音箱输出。 • 检查音箱是否正确连接。 • 调节音量。 • 当收听CD或收音机时,声音只输出到前置音箱。
没有生成杜比数码5.1声道环绕立体声。	<ul style="list-style-type: none"> • 光盘上是否标有 "Dolby Digital 5.1 CH" 标记? 仅当光盘录有杜比数码 5.1 声道的声音时,才能生成杜比数码 5.1 声道环绕立体声。 • 是否已在信息显示中将音频语言正确设置为 DOLBY DIGITAL 5.1-CH ?
遥控器不起作用。	<ul style="list-style-type: none"> • 遥控器是否在其操作角度和距离的范围内进行操作? • 电池是否用尽? • 您是否已正确选择遥控器(电视机或BD) 的模式 (TV/BD) 功能?
• 光盘转动但没有生成画面。 • 画面质量较差并且画面抖动。	<ul style="list-style-type: none"> • 电视机是否打开? • 视频线是否正确连接? • 光盘是否很脏或损坏? • 质量不佳的光盘可能无法播放。
音频语言和字幕不起作用。	<ul style="list-style-type: none"> • 如果光盘不包含音频语言和字幕,这些功能将无法使用。
即使选择菜单功能时也不出现菜单屏幕。	<ul style="list-style-type: none"> • 是否使用的光盘未包含菜单?
无法更改长宽比。	<ul style="list-style-type: none"> • 可以在 16:9 Wide 模式、4:3 Letter Box 模式或 4:3 Pan - Scan 模式下播放 16:9 BD/DVD, 但 4:3 BD/DVD 只能以 4:3 比率观看。请参阅蓝光光盘套然后选择相应功能。

故障排除

症状	检查/修理
<ul style="list-style-type: none"> • 主机无法正常使用。 (例如: 电源熄灭或听到奇怪的噪音。) • 蓝光家庭影院无法正常工作。 	<ul style="list-style-type: none"> • 关闭电源并按住主机上的STOP(停止) (■) 键直到超过5秒以上。 使用RESET功能将会清除所有存储的设置。 除非必要, 请勿使用此功能。
忘记了评级的密码。	<ul style="list-style-type: none"> • 当主机显示屏上出现 (NO DISC) 消息时, 按住主机的 停止 (■) 键超过 5 秒钟。此时显示屏上会出现INITIAL 并且所有设置将恢复为默认值。 • 按 电源 键。 使用RESET功能将会清除所有存储的设置。 除非必要, 请勿使用此功能。
无法收听广播。	<ul style="list-style-type: none"> • 天线是否正确连接? • 如果天线的输入信号较弱, 请在接收良好的区域安装外部FM天线。
通过蓝光家庭影院收听电视广播时, 听不到声音。	<ul style="list-style-type: none"> • 如果在使用D.IN或AUX 功能收听电视广播时, 按下 EJECT(弹出) 键, 则BD/DVD 功能会开启, 使电视广播变成静音。
∅ 图标会显示在屏幕上。	<ul style="list-style-type: none"> • 此时, 有些功能或操作无效, 因为: <ol style="list-style-type: none"> 1. BD/DVD的软件限制了它。 2. BD/DVD的软件不支持该功能(如角度) 3. 该功能此时不可用。 4. 您输入的标题或章节编号或搜索时间超出了范围。
如果HDMI输出设置为您的电视机不支持的分辨率, (如 1080p), 您可能无法在电视机上看到图像。	<ul style="list-style-type: none"> • 在机内无光盘状态下按住 停止(■)按钮(在前面板上) 超过 5秒钟。所有设置均将恢复为出厂设置。
无HDMI输出。	<ul style="list-style-type: none"> • 检查电视机与蓝光家庭影院的HDMI 插孔之间的连接。 • 检查您的电视机是否支持 576p(480p)/720p/1080i/1080p HDMI 输入分辨率。
HDMI 输出画面不正常。	<ul style="list-style-type: none"> • 如果屏幕上出现随机噪声干扰, 意味着电视机不支持 HDCP(高带宽数字内容保护) 。
无法使用无线USB搜索其他连接网关。	<ul style="list-style-type: none"> • 检查代理是否已关闭 (Setup -> Network Setup -> Proxy)

处理及存放光盘注意事项

盘上很小的划痕也可能导致声音和画面质量下降或跳过播放。

操作光盘时请格外小心，切勿造成划痕。

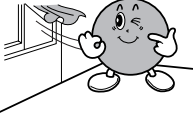
操作光盘

切勿触摸光盘的播放面。

抓住光盘的边缘，避免在其表面留下指痕。

请勿在光盘上粘贴贴纸或胶带。

光盘存放

勿放在直射的阳光下	存放在凉爽通风处	存放在干净的保护套中。 请将光盘垂直存放
		



- 请勿弄脏光盘。
- 请勿装入破裂或有划痕的光盘。

处理和存放光盘

如果光盘表面有指纹或灰尘，请使用温和的清洁剂（以水稀释）进行清洁并使用软布擦拭。

- 清洁时，请从内向外轻轻擦拭光盘



- 如果暖空气与播放机内部冰冷的零件接触，可能会出现冷凝现象。当播放机内部出现冷凝现象时，播放机可能无法正常使用。如果出现这种情况，请取出光盘并在播放机电源开启后放置等待1或2小时。

附录

规格

一般信息	电源额定消耗功率	85 W
	重量	4.4 千克
	尺寸	440(W) x 345(D) x 63(H) 毫米
	操作温度范围	+5°C~+35°C
	操作湿度范围	10 % to 75 %
碟片	BD (蓝光光盘)	读取速度 : 4.917m/sec
	DVD (数字通用光盘)	读取速度 : 3.49 ~ 4.06 米/秒. 大约播放时间(单面单层光盘) : 135 分钟.
	CD : 12 厘米 (压缩光盘)	读取速度 : 4.8 ~ 5.6 米/秒. 最长播放时间 : 74 分钟.
	CD : 8 厘米 (压缩光盘)	读取速度 : 4.8 ~ 5.6 米/秒. 最长播放时间 : 20 分钟.
	复合视频信号	1 信道 : 1.0 Vp-p (75 Ω 负载) 蓝光光盘 : 576i(480i) DVD : 576i(480i)
视频输出	分量视频信号	Y : 1.0 Vp-p (75 Ω 负载) Pr : 0.70 Vp-p (75 Ω 负载) Pb : 0.70 Vp-p (75 Ω 负载) 蓝光光盘 : 1080i, 720p, 576p(480p), 576i(480i) DVD : 576p(480p), 480i
	HDMI	1080p, 1080i, 720p, 576p(480p) PCM 多声道音频、比特流音频、PCM音频
放大器	前置音箱输出	165W x 2(3Ω)
	中置音箱输出	170W(3Ω)
	环绕音箱输出	165W x 2(3Ω)
	重低音音箱输出	170W(3Ω)
	频率响应	模拟输入 20Hz~20kHz (±3dB) 数字输入 20Hz~44kHz (±3dB)
	信噪比	70dB
	声道分离度	60dB
	输入灵敏度	(AUX)500mV
	*: 额定规格	

- 三星电子有限公司保留变更的权利，恕不另行通知。

- 重量和尺寸为估计值。

规格

HT-BD1250

音箱	音箱组	5.1声道音箱系统			
		前置	环绕音箱	中置	重低音音箱
	阻抗	3Ω	3Ω	3Ω	3Ω
	频率范围	140Hz~50kHz	140Hz~20kHz	140Hz~20kHz	40Hz~160Hz
	输出音压水平	87dB/W/M	87dB/W/M	87dB/W/M	90dB/W/M
	输入功率	165W	165W	170W	170W
	最大输入	330W	330W	340W	340W
尺寸 (W x H x D)		前置/环绕音箱: 100.5 x 210 x 99 毫米 中置音箱: 300 x 59 x 50 毫米 重低音音箱: 201 x 403 x 410 毫米			
重量		前置/环绕音箱: 0.70 千克, 中置音箱: 0.33 千克 重低音音箱: 5.39 千克			

HT-BD1252

音箱	音箱组	5.1声道音箱系统			
		前置	环绕音箱	中置	重低音音箱
	阻抗繁	3Ω	3Ω	3Ω	3Ω
	频率范围	140Hz~20kHz	140Hz~20kHz	140Hz~20kHz	40Hz~160Hz
	输出音压水平	87dB/W/M	87dB/W/M	87dB/W/M	88dB/W/M
	输入功率	165W	165W	170W	170W
	最大输入	330W	330W	340W	340W
尺寸 (W x H x D)		前置音箱: 260 x 1120 x 260 毫米 环绕音箱: 100 x 151 x 89 毫米 中置音箱: 300 x 59 x 50 毫米 重低音音箱: 201 x 403 x 410 毫米			
重量		前置音箱: 2.18 千克, 环绕音箱: 0.42 千克 中置音箱: 0.32 千克, 重低音音箱: 5.39 千克			

HT-BD1255

音箱	音箱组	5.1声道音箱系统			
		前置	环绕音箱	中置	重低音音箱
	阻抗	3Ω	3Ω	3Ω	3Ω
	频率范围	140Hz~50kHz	140Hz~20kHz	140Hz~20kHz	40Hz~160Hz
	输出音压水平	87dB/W/M	87dB/W/M	87dB/W/M	88dB/W/M
	输入功率	165W	165W	170W	170W
	最大输入	330W	330W	340W	340W
尺寸 (W x H x D)		前置/环绕音箱: 260 x 1202 x 260 毫米 中置音箱: 300 x 59 x 50 毫米 重低音音箱: 201 x 403 x 410 毫米			
重量		前置/环绕音箱: 2.88 千克, 中置音箱: 0.34 千克, 重低音音箱: 5.39 千克			

*: 额定规格

- 三星电子有限公司保留变更的权利，恕不另行通知。

- 重量和尺寸为估计值。



产品内有害物质信息

部件名称	有毒有害物质元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 Cr (VI)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印制电路板组件	X	○	○	○	○	○
金属部品	X	○	○	○	○	○
电缆	X	○	○	○	○	○
塑料部品	○	○	○	○	○	○

○：部品中有毒有害物质含量在〈含量标准〉的标准值内
X：部品中有毒有害物质含量超出〈含量标准〉的标准值

本表格表明机器内部含有有害物质，数据是根据部件类型，由部件制作商提供并在三星电子内部验证后做成的。
某些部品包含的有害物质，按照现在的技术基准不能替代，三星电子一直在为改善此项而努力。

本产品的环保使用期限为10年，污染控制标签式样见右图。
像电池一类消费者可以更换的部品，环保使用期限有可能与制品不同。



制品使用期限是指用户按照制品说明书上面的正常使用条件使用才有效。

如果您对三星产品有任何咨询或建议请与三星客户服务中心联系

电话：400-810-5858

网址：www.samsung.com

地址：北京市朝阳区利泽中二路2号B座二层

三星电子(北京)技术服务有限公司

邮编：100102

生产厂家：惠州三星电子有限公司

厂址：广东 惠州 陈江

