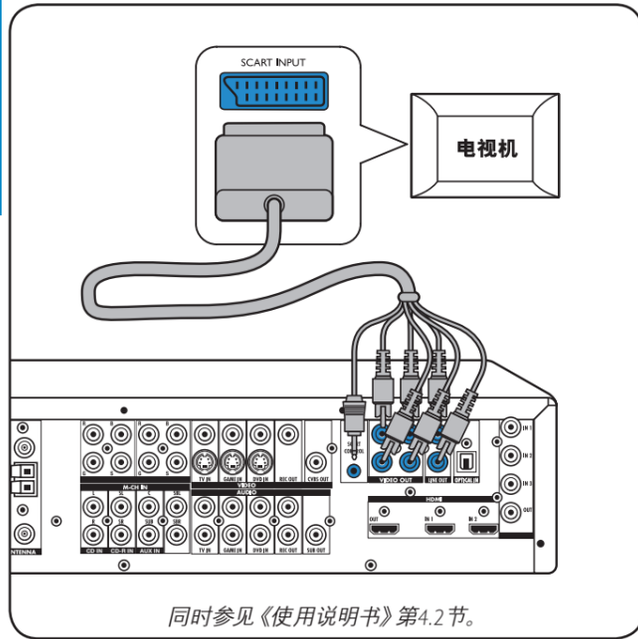
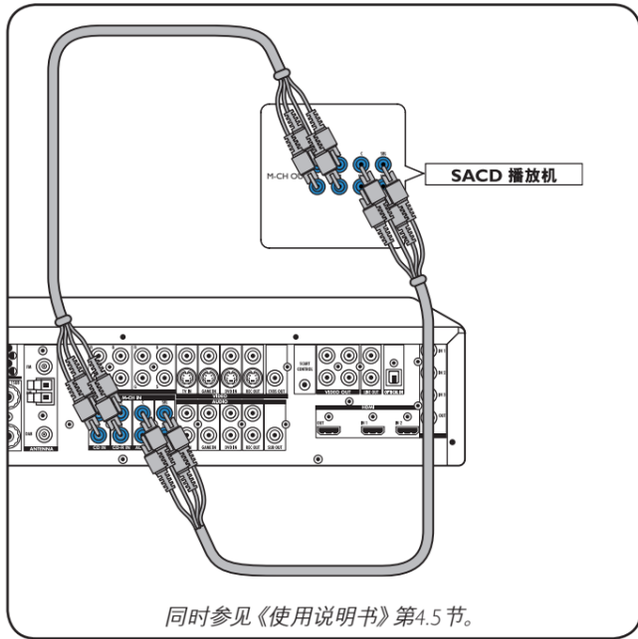


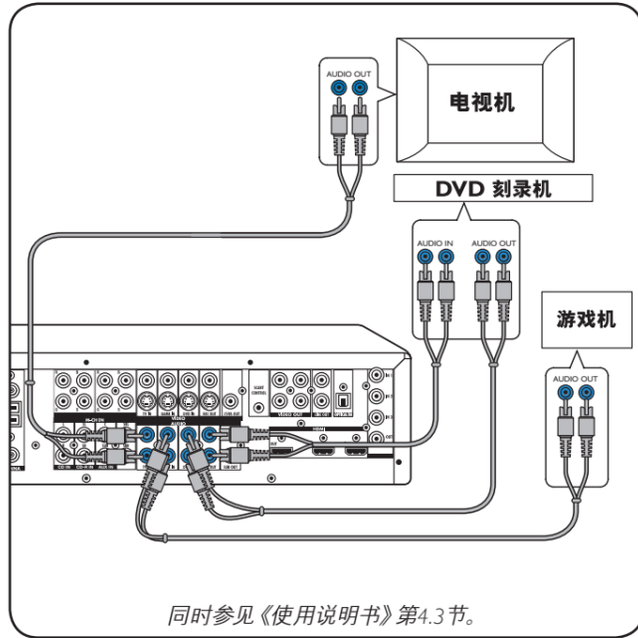
电视机



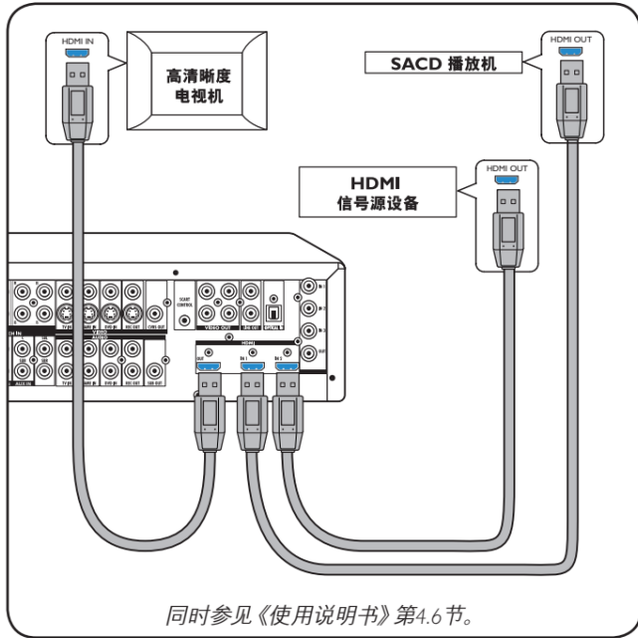
模拟多声道设备



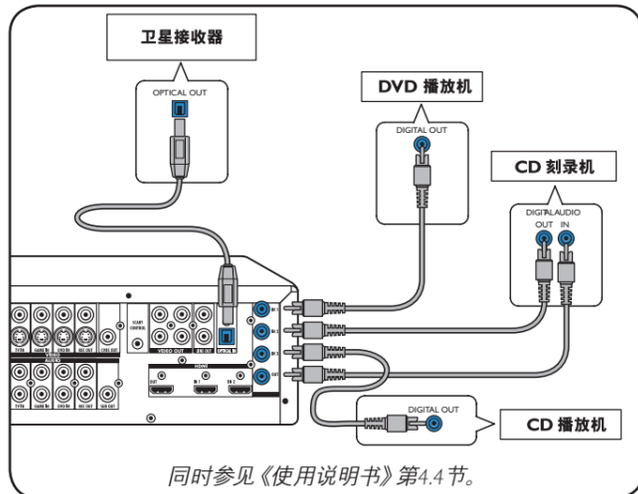
模拟立体声音频设备



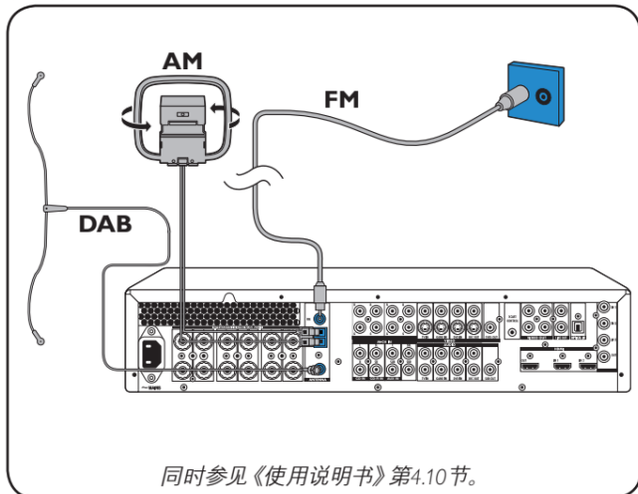
数字HDMI设备



数字音频设备



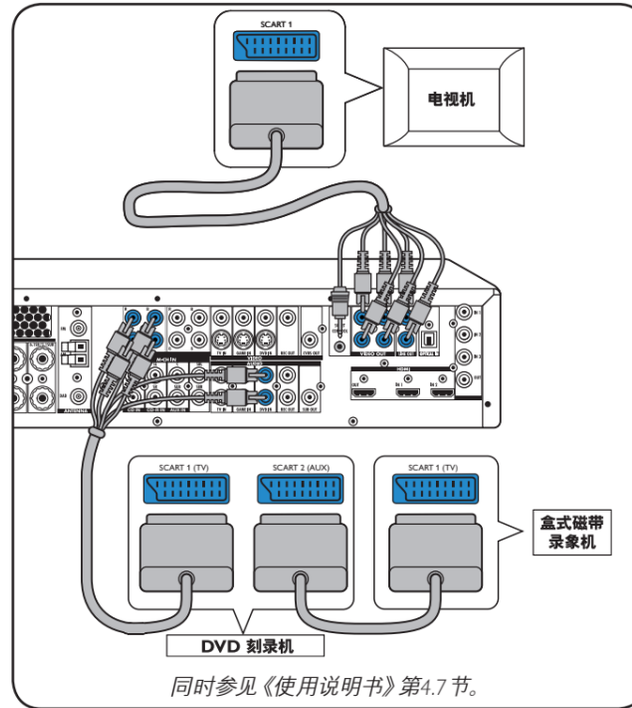
天线



视频设备

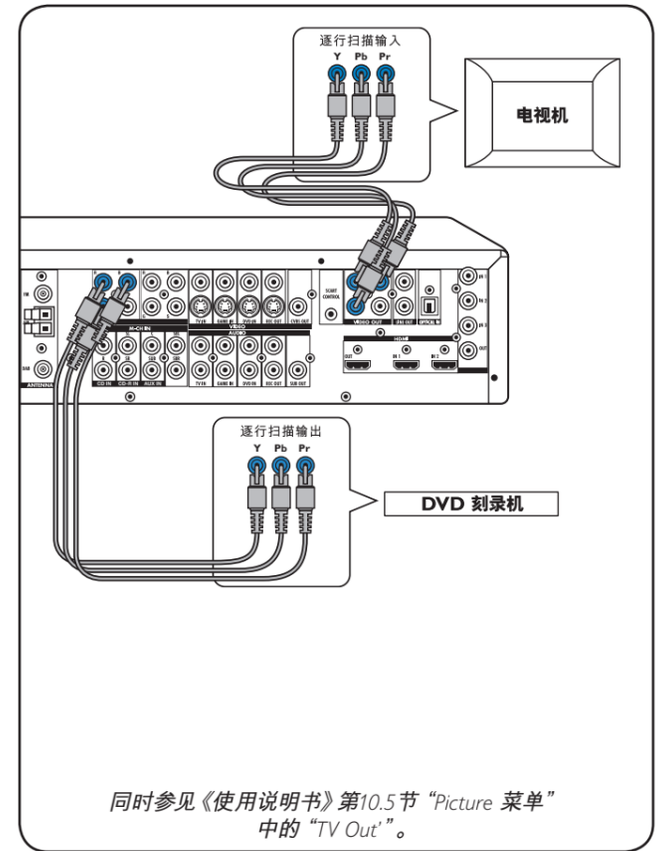
- Scart RGBS

DIGITAL IN 1和OPTICAL IN数字输入端子预置为VIDEO 1 IN和VIDEO 2 IN的音频输入端子。  
如果连接的设备不支持数字输出,应当重新配置其它(模拟)音频输入端子,作为该特定设备的音频连接。  
参见“准备及设置”下的“重新配置输入端子”。

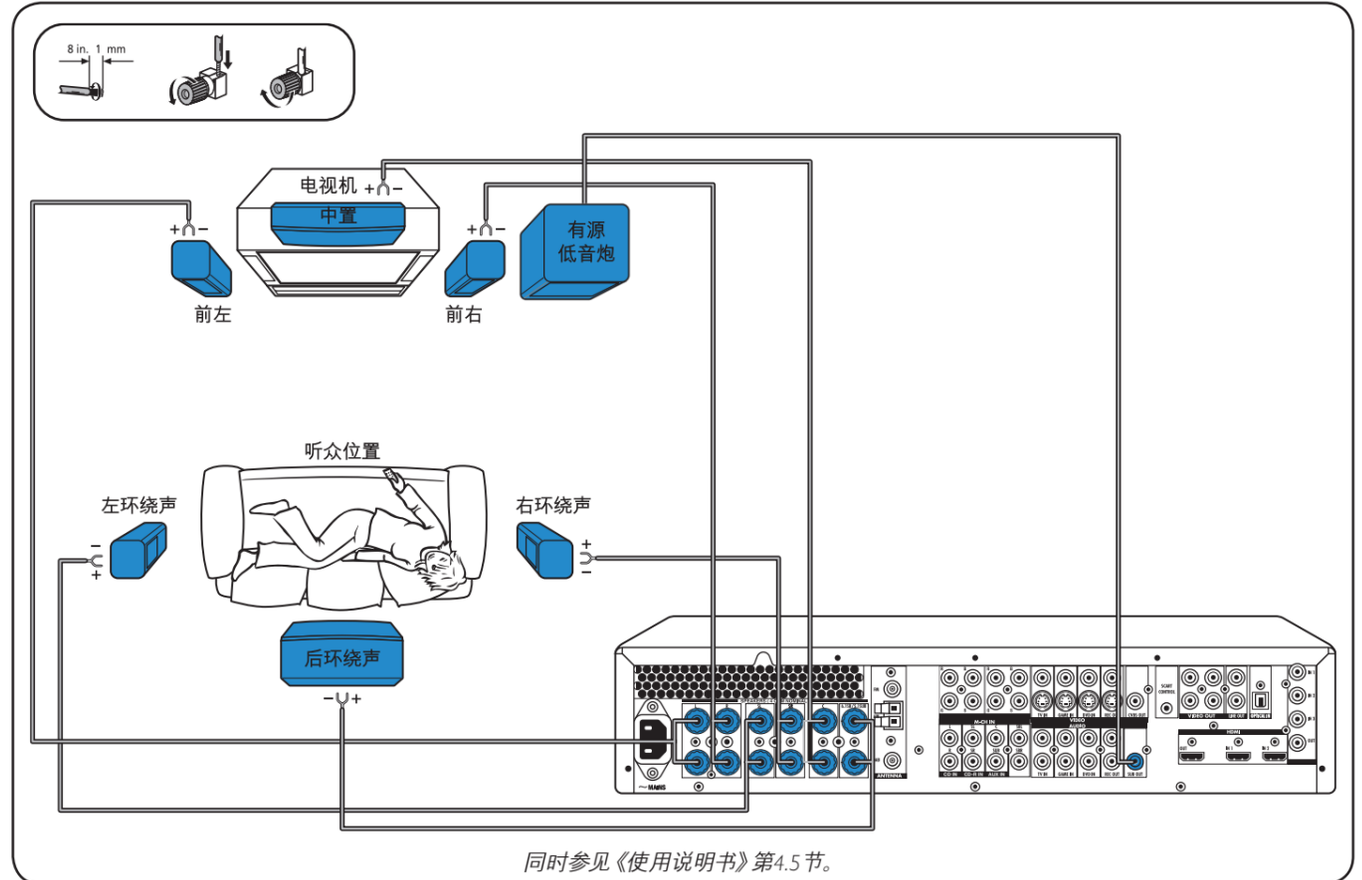


视频设备

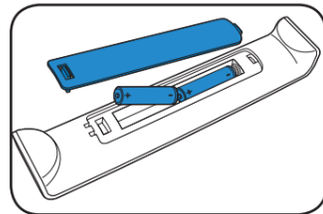
- 逐行扫描 (Ycb/Cr, YPb/Pr)



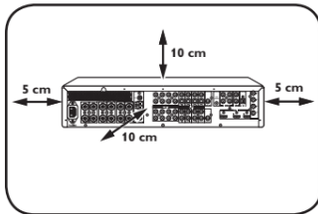
扬声器: 6.1设置



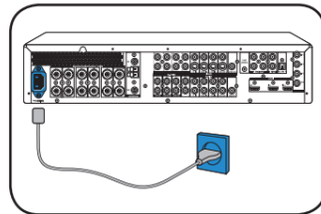
## 准备



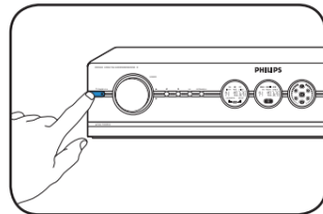
- 安装遥控器电池。



- 放置本机。

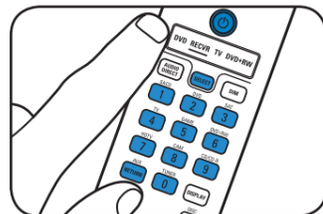


- 连接电源。

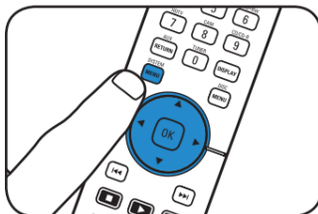


- 开机。

## 菜单导航



- 1 打开接收器和电视机。在电视机上选择A/V输入。
- 2 按SELECT后选择RECVR。
- 3 按信号源选择按钮，选择A/V源。



- 4 按SYSTEM MENU，打开系统菜单。



- 5 按▲和▼选择子菜单。
- 6 按OK确定。



- 7 按▶、◀、▼和▲，选择子菜单项及设定值。
- 8 按OK确定。
- 9 按SYSTEM MENU，关闭系统菜单。

## OSD语言选择



- 1 按▼，选择“Config.”。按OK确定。



- 2 按▼，选择“Language”。按OK确定。
- 3 按▶，选择所需的语言。按OK确定。

## 扬声器规格和距离



- 1 按▼，选择“Speakers”。按OK确定。

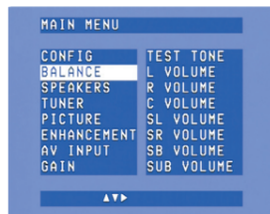


- 2 按▶、◀、▼和▲，设置所有扬声器的规格和距离。按OK确定。

## 扬声器音量



- 1 按▼，选择“Balance”。按OK确定。



- 2 按▶、◀、▼和▲，设置所有扬声器的音量大小。按OK确定。

## 重新配置输入端子\*



- 1 按▼，选择“A/V input”。按OK确定。

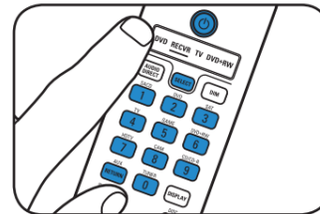


- 2 按▼和▲，选择A/V源(如：CD Audio)。按OK确定。
- 2 按◀和▶，选择一个用于连接该信号源的输入端子(如：GAME IN)。按OK确定。

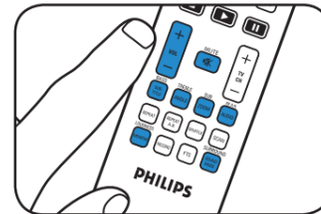
\* 仅在想要连接一个本机上没有预置相应端子的设备时才需要执行本项操作。

注：请参考《使用说明书》第4节“安装”、第5节“系统菜单”以及第6节“接收器的设置”，了解更详细的DFR9000准备和设置信息。

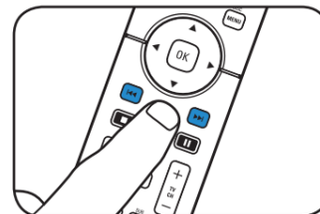
## 播放



- 1 按SELECT后选择RECVR。
- 2 打开接收器和信号源。
- 3 按信号源选择按钮，选择信号源。
- 4 在信号源上开始播放。



- 使用音响控制按钮调节音响。
- 按SURROUND，选择环绕声模式。

调到无线电台  
(FM、FM-M和MW)

- 1 按SELECT后选择RECVR。
- 2 按TUNER，选择调频器。
- 3 按住◀或▶大约1秒钟后再松开。
- 4 再次按◀或▶中断搜索。

## 保存预设电台

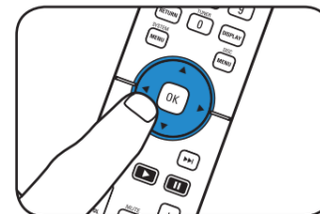


- 1 按SYSTEM MENU，打开系统菜单。
- 2 按▼，选择调频器。按▶确定。



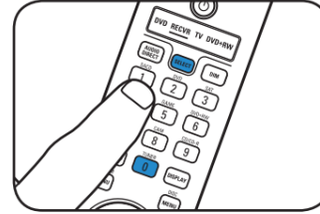
- 3 按▼，选择“Autoprogram”。按▶确定。
  - 4 按▲和▼，选择电台号，这个电台号即成为保存搜索到的电台的起始编号。按OK确定。
- > 保存预设电台可能要持续几分钟时间。

## 调到预设电台



- 按▶、◀、▼或▲，选择预设电台。

## 保存DAB电台



- 1 按SELECT后选择RECVR。
- 2 按TUNER，选择DAB。

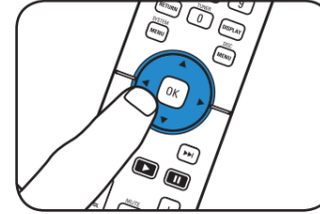


- 3 按SYSTEM MENU，打开系统菜单。按▶确定。
- 4 按▼，选择“Tuner”。按▶确定。



- 5 按▼，选择“Dab scan”。
  - 6 按OK(7)，选择“New”。
- > 保存DAB电台可能要持续几分钟时间。

## 调到DAB电台



- 按◀或▶，选择预设的DAB电台。

注：请参考《使用说明书》第7节“放大器的操作”和第8节“调频器的操作”，了解更详细的DFR9000操作信息。

