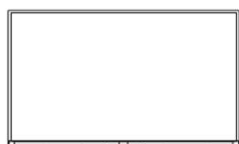


- [一、包装清单](#)
- [二、功能特色](#)
- [三、遥控器按键及说明](#)
- [四、连接](#)
- [五、外观和按键](#)
- [六、产品规格](#)

## 一、包装清单

### 包装清单



电视主机



底座



遥控器



电池



底座螺钉



电源线

(部分型号的电源线连在整机上)



说明书



请  确认您是否得到下列产品与附件?

- 电视主机 × 1
- 底座 × 2
- 遥控器 × 1
- 电池 × 2
- 底座螺钉 × 4
- 电源线 × 1
- 说明书 × 1

本说明书的图示仅为示意图，请客户以实际为准。

## 二、功能特色

### 本机功能

#### 电视机功能

- 全频道自动调谐
- 数字DTMB与模拟一体接收机
- 多种智能游戏
- Android智能电视
- 多种声音效果模式
- TV、AV及数字HDMI
- 支持SDTV、HDTV、UHDTV (480i/480p、576i/576p、720p、1080i/1080p、3840x2160)
- 支持蓝牙耳机和蓝牙音响连接

#### 多媒体功能

- 智能化用户界面，操作简单
- 图片浏览、音乐播放、视频播放
- 支持U盘、USB移动硬盘、MP3等存储设备

### 本机特色

- 4K UHD
- 全场景AI电视，支持远场语音控制
- 支持USB
- 视频支持VC1/H.264/H.265/MPEG4/WMV/AVS+等格式  
音频支持WMA/AC3/EAC3/AAC等格式  
图片支持JPEG/BMP/PNG等格式
- 多种画质处理技术应用：3D亮色分离、动态对比度、彩色边缘改善，使画面更清晰亮丽
- 支持模拟电视PAL DK/I制式
- 网络影院、天气预报等
- 支持USB接口的鼠标和键盘等外部设备
- Android应用商店提供大量可供下载程序、游戏和工具应用

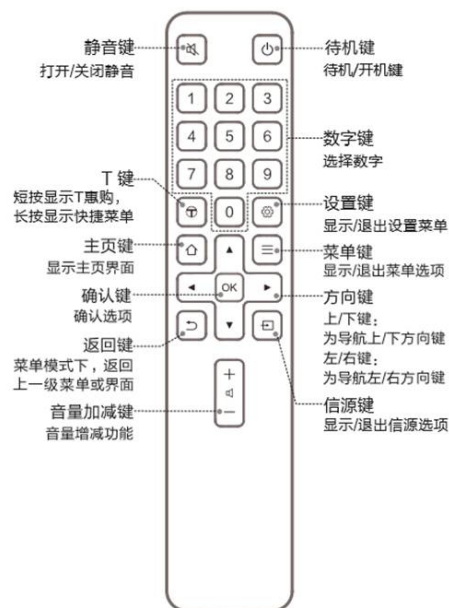


#### 本机注意事项

- 本产品的性能在不断改进之中，所有产品的规格（包括外观和颜色等）以实物为准，如有更改，恕不另行通知。

## 三、遥控器按键及说明

### 遥控器按键及说明



### 遥控器 电池安装

#### 遥控器电池安装示意图

- 1、推开电池盒盖；
- 2、按电池盒内所标注的极性相应放入两节7号电池；
- 3、推上电池盒盖。



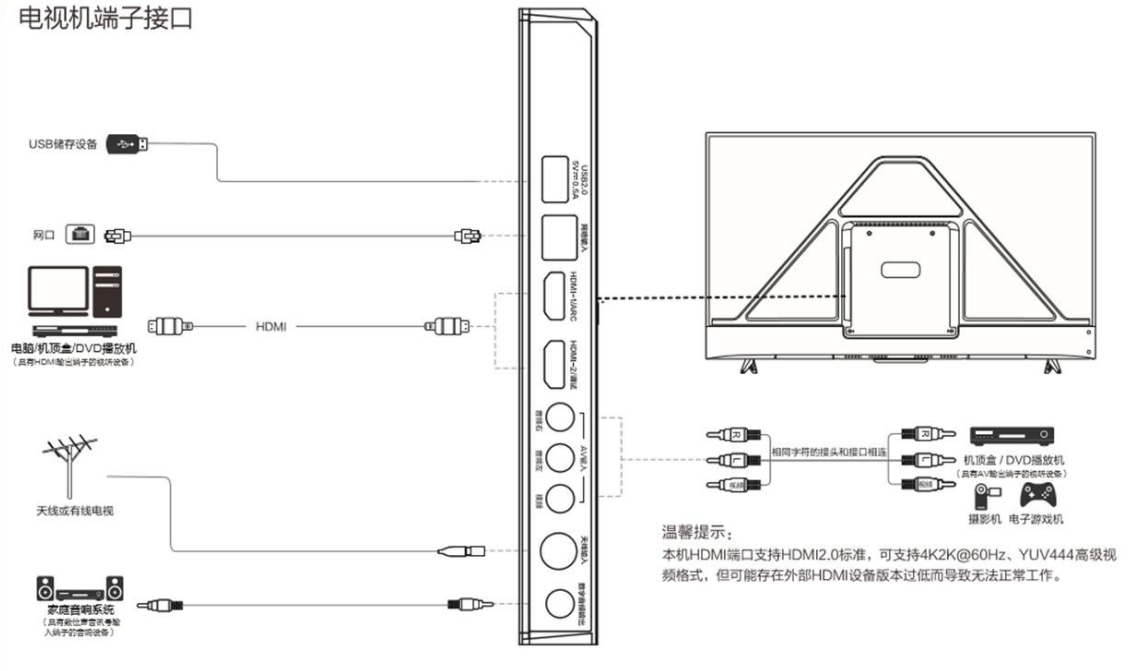
### 遥控器的使用注意事项：

- 用遥控器对电视进行操作时，请将遥控器对准前壳上的遥控接收窗。若主机与遥控器之间有障碍物，遥控可能会失灵。
- 为确保遥控器良好的操作性能，如更换电池使用较长时间后，发现操作不正常，请立即更换电池。
- 不要将新、旧电池或不同型号的电池混合使用。
- 电池电力微弱时会发生泄漏电解液现象，这会损坏遥控器。一旦发现电力微弱或遥控器无作用时请立即更换电池。
- 若长期不使用遥控器，请把电池取出，以免电池泄漏电解液。
- 遥控器不用时请放在阴凉干燥处，不要受太阳直射，不要受热，不要放在潮湿的地方。

## 四、连接

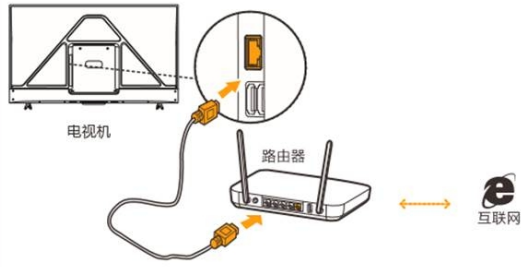
### 连接

#### 电视机端子接口



## 连接

### 连接有线网络示意图



### 连接无线网络示意图



## 网络连接与设置

本机提供两种连接方式给用户选择。

### 有线网络连接与设置

如果用户网络可动态获取IP地址，可选择“自动获取IP地址”进行网络连接。

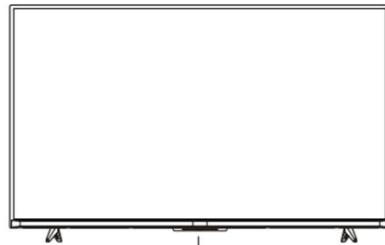
如果需要输入静态IP，可以选择“手动设置IP地址”。进入手动输入IP地址界面后，按OK键调出软键盘，按▲/▼/◀/▶键选择数字，按OK键确认输入，“删除”按钮回删一个字符，即光标所在的前一个字符。每输完一组数字，请调整至下一输入框开始输入，直到全部完成为止，按遥控器⏏键退出软键盘，选择“连接”开始自动连接网络。

### 无线网络设置

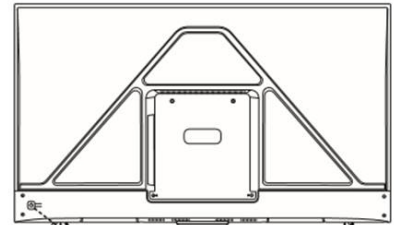
当使用WiFi连接无线网络时，可以通过调整该菜单完成网络连接。选择“设置->网络->无线网络->WiFi开关”。

## 五、外观和按键

## 按键



遥控接收窗  
指示灯



待机/菜单键

待机/菜单键：在待机状态下，按一下开机。

在开机状态下，短按弹出导航菜单，  
短按选择某一项功能，长按执行相应功能。

# 六、产 品 规 格

## 产品规格

型号	音频输出功率	额定消耗功率	可视图像 对角线尺寸	主机尺寸(带底座) (宽X高X厚mm)	主机质量 (带底座)(kg)
43F9	10W+10W(±15%)	85W	约108cm	约965X623X253	约6.8
50F9	10W+10W(±15%)	90W	约126cm	约1121X696X240	约10.2
55F9/55V6/55V6M/55N5/55V690	10W+10W(±15%)	105W	约139cm	约1234X761X241	约11.2
65F9/65V6/65V6M/65N5/65V690	10W+10W(±15%)	150W	约164cm	约1452X883X241	约18.3
70F9	15W+15W(±15%)	200W	约177cm	约1576X950X402	约25
75F9	15W+15W(±15%)	230W	约189cm	约1678X1031X403	约27.7



- 工作电压: 220V~50Hz
- 正常使用及储存环境:
  - 工作温度: 5℃—45℃
  - 工作湿度: 20%RH—80%RH
  - 储存温度: -15℃—45℃
  - 储存湿度: 10%RH—90%RH
- 海拔高度: ≤5000米 (如设备有标示适用的海拔高度, 则以设备标示为准)
- 接收频道: UHF、VHF全频道
- 适合制式: TV: PAL DK/I, DTMB; AV: NTSC、PAL
- 状态显示方式: 屏幕显示
- 调整状态指示: 屏幕视窗菜单
- 射频天线输入: 75Ω 不平衡
- AV视频接口 (输入): 75Ω, 1.0Vp-p
- AV音频接口 (输入): 10kΩ, 0.5Vrms
- AV音频接口 (输出): 10kΩ, 0.3Vrms
- 网络接口: RJ45/10/100m.BASE
- USB 2.0: 5.0V 500mA
- USB 3.0: 5.0V 900mA (限有USB 3.0的型号)



本产品经过杜比实验室的许可而制造。Dolby、杜比、Dolby Audio、和双 D 符号是杜比实验室的商标。



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, the Symbol, DTS and the Symbol together, Virtual:X, and the DTS Virtual:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and/or other countries. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



HDMI、HDMI高清晰度多媒体接口以及HDMI标志是HDMI Licensing Administrator, Inc.在美国和其他国家的商标或注册商标。

注: CMIIT ID认证号印在机身后壳贴纸上。