



Philips 9500 series  
4K 高清 MiniLED 智能电视

P5 AI 画质增强引擎  
杜比全景声音效  
四侧环景光电视  
DTMB



65PML9567

## 看到更多，享受更多。

### 4K 高清 MiniLED 电视

飞利浦 MiniLED 电视呈现更逼真、更细腻鲜活、响应更灵敏的观看体验！出色的 LED 画面和环景光，让您畅玩游戏，尽享刷刷乐趣。获取极其流畅的游戏体验和出色的音质。

#### 真实色彩。难以置信的层次感。灵活音效。

- 电影般的视觉和声音。Dolby Vision 和 Dolby Atmos。
- 搭载 DTS Play-Fi 的飞利浦无线家庭系统

#### 非凡体验，轻松操控。

- 人工智能语音助手。使用声音控制您的飞利浦电视。
- 史诗般的游戏。120 Hz。VRR、Freesync。

#### 随心掌控，乐在其中

- 个性化您的音频听力，满足您的聆听乐趣。

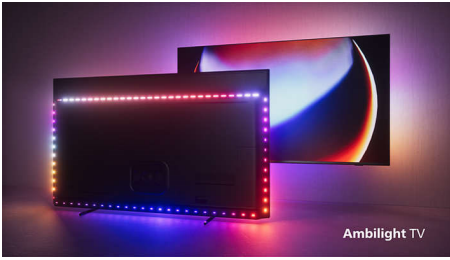
#### 大屏。色彩明亮。画质优美。

- 前所未有的沉浸式体验。纵享四侧环景光。
- 无论观看什么内容，画面均真实逼真，还有采用人工智能的 P5 引擎。
- 大屏幕亮度。Mini LED 电视。

# PHILIPS

# 产品亮点

## 四侧环景光



凭借环景光技术，电视四侧的 LED 灯更为明亮，并可根据屏幕上的操作或音乐实现完全颜色同步，打造飞利浦 MiniLED 电视的非凡观看体验。它非常温暖，让人沉醉，令人爱不释手。

## P5 画质引擎（采用 AI）



飞利浦 P5 处理器采用人工智能，提供真实逼真的画面，带来身临其境般的感觉。深度学习人工智能算法以类似于人脑的方式处理图像。无论您观看什么内容，均可获得逼真细节和对比度、丰富的色彩和令人难以置信的流畅度。

## Dolby Vision 和 Dolby Atmos



借助机身自带的 Dolby Vision 和 Dolby Atmos，您的电影、表演和游戏将呈现出令人难以置信的外观和音效。欣赏导演想要呈现给您的精美画面，再也不会因为无法呈现昏暗场景而留下遗憾！清楚地聆听每个声音。体验身临其境的声音效果。

## 与 DTS Play-Fi 兼容



通过搭载了 DTS Play-Fi 技术的飞利浦无线家庭系统，您可以在几秒钟内连接到家中的兼容音箱和无线扬声器。您可以在厨房里听电影，在家中的任何位置播放音乐，甚至可以使用飞利浦电视作为中央扬声器来打造家庭影院环绕音响系统。

## Mimi 定制音效

有了 Mimi 定制音效，您现在可以根据音频听力配置文件来个性化您的聆听乐趣。使用 Mimi 技术的最新创新技术，该电视能够识别您的个性化个人音频听力配置文件，并使用此音频配置文件选择和优化出色音频性能，让您尽享聆听乐趣。

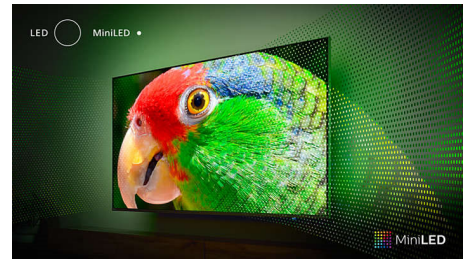
## 人工智能语音控制

使用声音控制您的飞利浦电视。无论是玩游戏、看电视，还是在商店中查找内容和应用程序，都不在话下。无需离开沙发，只需告诉您的电视即可。四处寻找电视遥控器的日子已一去不复返。现在，您可以使用您的声音通过远场语音助手控制您的飞利浦智能电视。打开电视、切换频道、搜索您喜欢的节目等更多功能均可通过人工智能远场语音助手简单快速完成。

## HDMI 2.1 VRR 和低延迟

非凡的游戏体验。低延迟 120 Hz。HDMI VRR、FreeSync Premium Pro、HGIG、Dolby Vision 游戏效果。无限畅玩。支持 HDMI 2.1 的飞利浦电视让您充分利用新一代装置，提供响应快速的游戏体验和令人难以置信的流畅画面。实现灵活跳转或出色地穿过角落，同时环景光的游戏模式可以放大所有刺激体验

## MiniLED 电视



您的飞利浦 MiniLED 电视支持所有主要 HDR 格式：HDR10、HLG、HDR10+ 自适应和 Dolby Vision。这款电视具有高达 1500 尼特的峰值亮度，为您呈现真正令人印象深刻的大屏幕画面体验，提供出色对比度、深黑和逼真的色彩。数百个智能背光区域可单独调暗或调亮，以实现清晰透亮的对比度和真实深度。

# 规格

## 环景光

- 环景光功能: 环景光音乐, AmbiSleep, AmbiWakeup, 游戏模式, 闲置模式, 自适应墙壁色彩, 环景光 Aurora, 内置环景光 + hue, 飞利浦无线家用扬声器
- 环景光版本: 下一代四侧版本

## 图片 / 显示

- 宽高比: 16:9
- 显示屏: 4K UHD MiniLED
- 面板分辨率: 3840 x 2160
- 原生刷新率: 120 赫兹
- 画面引擎: P5 AI 画质增强引擎
- 画面效果增强: 杜比视界, 电影制作模式, HDR10, HDR10+ 自适应, HLG (混合对数伽马校正), 广色域 99% DCI/P3, 广色域 95% DCI/P3

## 显示屏输入分辨率

- 分辨率 - 刷新率: 3840x2160p 高达 120Hz

## 调谐器 / 接收 / 发送

- 数字电视: DTMB
- 视频播放: PAL, NTSC
- 信号强度指示
- HEVC 支持

## 智能电视

- 内存容量 (闪存) \*: 32GB

## 多媒体应用

- 视频播放格式: MPEG-2, MPEG-4, 兼容: AVI, MKV, MPEG-1, AV1, HEVC/H.265, MPEG-4 AVC/H.264, VP9
- 音乐播放格式: AAC, MP3, WAV
- 图片播放格式: JPEG, BMP, GIF, PNG

## 正在处理

- 处理能力: 四核

## 声音

- 音频: 2.1 声道, 输出功率: 70 瓦 (RMS)
- 输出功率 (RMS): 10W X4+ 15Wx2
- 编解码器: 杜比全景声, 杜比数字 MS12 V2.5, DTS-HD (M6)
- 音效增强: 清晰对白, 杜比全景声, 杜比低音增强, 杜比音量调平器, DTS Play-Fi, Mimi 定制音效, 人工智能均衡器, A.I. 音效, 夜间模式, 室内校准

## 连接

- HDMI 接口数: 4
- HDMI 功能: 4K, 音频回传通道
- EasyLink (HDMI-CEC): 单键式播放, 遥控器功能转移, 系统音频控制, 系统待机
- USB 数量: 3
- 无线连接: 蓝牙 5.0, Wi-Fi 6
- 其它接口: 数字音频输出 (光纤), 以太网 - LAN RJ-45, 天线 IEC75, 耳机输出
- HDCP 2.3: 是, 位于所有 HDMI 上
- HDMI ARC: 是 (所有端口)
- HDMI 2.1 功能: HDMI 2 支持 eARC, FreeSync Premium Pro, HDMI1/2 上为 4K120Hz, ALLM, HDMI VRR, 高达 48Gbps 的数据速率

## 支持 HDMI 视频功能

- HDMI 1/2: HDMI 2.1 全带宽 48Gbps, 高达 4K 120Hz
- 游戏: AMD FreeSync Premium Pro, Dolby Vision 游戏, HDMI VRR, HGiG, ALLM 和自动游戏
- HDMI 3/4: HDMI 2.0
- HDR: 杜比视界, HDR10, HDR10+, HDR10+ 自适应, HLG, UHDA

## 功率

- 主电源: 220V ~ / 50Hz
- 功耗: 300 瓦
- 待机功耗: <math>\leq 0.5</math> 瓦
- 节能功能: 定时器自动关闭, 光传感器, ECO 节能模式, 图像隐藏 (适用于音频)

## 附件

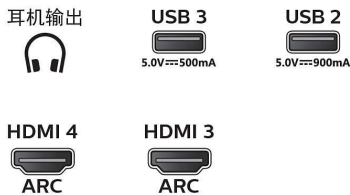
- 随附的附件: 电源线, 快速入门指南, 遥控器, 2 节 AAA 电池, 桌架, 法律及安全手册

## 尺寸

- 机身宽度: 1451 毫米
- 机身高度: 843 毫米
- 机身厚度: 85 毫米
- 产品重量: 29.7 千克
- 机身宽度 (含桌架): 1451 毫米
- 机身高度 (含桌架): 970 毫米
- 机身厚度 (含桌架): 293 毫米
- 产品重量 (含桌架): 30 千克
- 包装盒宽度: 1600 毫米
- 包装盒高度: 995 毫米
- 包装盒厚度: 170 毫米
- 壁挂尺寸: 400 x 200 毫米

## Connections

### Side



### Rear



发行日期 2023-08-05

版本: 19.0.16

EAN: 69 59033 85815 4

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
保留所有权利。

规格如有更改, 恕不另行通知。所有商标是 Koninklijke Philips N.V. 或它们各自所有者的财产。

[www.philips.com](http://www.philips.com)



\* 提供云游戏体验, 具体取决于游戏提供商。  
\* (飞利浦) 仅兼容特定飞利浦播放机设备。  
\* 网站上展示的图片仅供参考, 产品以实物为准。请务必参考零售商或店铺销售的实际电视。  
\* 内存容量 (闪存): 32G, 实际可用磁盘空间可能会有所不同 (具体取决于 (预先) 安装的应用程序、已安装的操作系统等)