



Philips  
LED 显示器

V 系列  
19 英寸 (48.3 厘米)

190V3LAB

## 享受具有逼真色彩的卓越 LED 画质

本款纤细优雅的显示屏使用起来令人心情愉悦。它具有所有基本功能，例如 SmartContrast，可确保丰富明艳的图像，立体声扬声器可提高您的多媒体体验，使其成为您的理想选择！

### 卓越的画质

- SmartContrast 1000000:1 可反映极其丰富的暗部细节
- LED 技术带来自然色彩

### 出众的设计为您的居室环境增辉添色

- 纤细迷人，光面设计
- 占用空间小，可融入各种风格的家居环境

### 居家更节能，环保每一天

- 能源之星节能水平高、功耗低
- 无汞环保显示器

### 体验真正的多媒体

- 内置音频扬声器，使桌面保持整洁

### 出众的便利性

- SmartControl Lite 让您可轻松调谐显示性能

# PHILIPS

## 产品亮点

### LED 技术

白色 LED 属固态元件，能够更迅速地达到充分、恒定的亮度，缩短亮起时间。LED 中不含汞物质，因此有利于环保的回收和处理过程。LED 可实现更佳的 LCD 背光亮度控制，从而能达到非常高的对比度。由于整个屏幕的亮度非常均衡，它还能提供非凡的色彩再现。

### 内置扬声器

显示设备中内置有一对立体声扬声器。它可能采用可见的前向式设计，也可能是隐形下向式、上向式或后向式等设计，具体取决于型号和设计。

### SmartContrast 对比度 1000000:1



您是否希望液晶显示屏可以呈现最高的对比度和最明艳的图像？飞利浦高级视频处理结合独特的超级调光和背景光增强技术，从而产生明艳的图像。SmartContrast 将通过卓越的黑水平增加对比度并提高暗色和彩色效果的精度。它通过高对比度和鲜艳的色彩为您展现亮丽、逼真的画面。

### SmartControl Lite

SmartControl Lite 是基于 GUI 显示器控制软件的下一代 3D 代表。它允许用户通过鼠标精细调谐大多数显示器参数，包括颜色、亮度、屏幕校准、多媒体、ID 管理等等。

### 不含汞

飞利浦显示器采用 LED 背光照明且不含汞物质，汞是毒性最强的自然物质之一，可严重危害人体和动物健康。该产品还可减少显示器对环境的影响，环保属性贯穿从制造到废弃的整个产品生命周期。

### 纤细迷人，光面设计

纤细迷人，光面设计

### 占用空间小

占用空间小，可融入各种风格的家居环境

### 能源之星 5.0

能源之星是美国环保局赞助的一项节能计划，该计划同时也为许多其它国家所采纳。能源之星认证确保您购买的产品符合全新的节能标准，并且在所有操作级别都能达到较高的能源效率。全新飞利浦显示器通过了能源之星 5.0 规格的认证，符合或超过相关标准。例如，能源之星 5.0 要求休眠模式下的功耗必须低于 1 瓦，而飞利浦显示器的休眠功耗不到 0.5 瓦。您可以从 [www.energystar.gov](http://www.energystar.gov) 上了解到更多详细信息



# 规格

## 连接

- 信号输入: VGA (模拟), DVI-D (数字, HDCP)
- 同步输入: 单独同步, 同步时呈绿色
- 音频 (输入/输出): 电脑音频输入

## 图片 / 显示

- 面板尺寸: 19 英寸 / 48.3 厘米
- 宽高比: 16:10
- LCD 面板类型: TFT-LCD
- 背光类型: W-LED 系统
- 像素间距: 0.2835 x 0.2835 毫米
- 出色分辨率: 1440 x 900, 60 赫兹
- 亮度: 250 cd/m<sup>2</sup>
- 显示屏色彩: 16.7 M
- 对比度 (标准): 1000:1
- SmartContrast: 10,000,000:1
- 响应时间 (标准): 5 毫秒
- 视角: 170° (水平) / 160° (垂直), @ C/R &gt; 10
- 有效显示区: 408.24 (横向) x 255.15 (纵向)
- 扫描频率: 30 - 83 千赫 (水平) / 56 - 75 赫兹 (垂直)
- sRGB

## 便利性

- 即插即用兼容性: DDC/CI, Windows 7, Mac OS X, sRGB
- 内置音频设备: 1.5 瓦 x 2
- 方便用户: 音量, 亮度, 菜单, 自动, 打开 / 关闭电源
- OSD 语言: 简体中文, 法语, 德语, 西班牙语, 意大利语, 俄语, 简体中文, 葡萄牙语, 土耳其语
- 其它便利性: Kensington 锁

## 底座

- 倾斜: -5/+20 度

## 功率

- 电源: 内置, 100-240 伏交流, 50/60 赫兹
- 关闭模式: 0.5 瓦
- 开启模式: 18 瓦 (能源之星 5.0 测试方法)
- 待机模式: 0.5 瓦
- 电源 LED 指示灯: 工作 - 白色, 待机模式 - 白色 (闪烁)

## 尺寸

- 带支座的产品 (毫米): 462 x 383 x 204 毫米
- 包装 (宽 x 高 x 厚) (毫米): 506 x 402 x 101 毫米
- 不带支座的产品 (毫米): 462 x 309 x 47 毫米

## 重量

- 带包装的产品 (千克): 3.929 千克
- 带支座的产品 (千克): 2.318 千克
- 不带支座的产品 (千克): 2.89 千克

## 使用条件

- 温度范围 (工作): 0° C 至 40° C ° C
- MTBF: 30,000 小时
- 相对湿度: 20%-80 %
- 温度范围 (存储): -20° C 至 60° C ° C

## 可持续发展

- 环境和能源: EPEAT 银牌, RoHS, 能源之星 5.0, 不含汞
- 可回收包装材料: 100 %

## 合规性和标准

- 审批机构: BSMI, CCC, CE 标记, SEMKO, GOST, TUV/GS, TUV Ergo, UL/cUL, FCC B 级, PSB, SASO, WEEE

## 机壳

- 颜色: 黑色
- 表面: 光面 (前边框) / 质地 (后盖)



发行日期 2024-03-25

版本: 2.0.2

EAN: 69 51613 90064 2

© 2024 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)