



飞利浦 3000 series
具有数码晶彩技术的
LED 背光源技术的液晶
电视

19 英寸
高清

19PFL3130

明智的选择

飞利浦以优惠的价格提供高品质液晶电视

音质不凡

- 可增强音响享受的超宽环绕声
- 每个动态低音增强双声道立体声为 3 瓦

便捷的连接

- USB 可以重复播放丰富的 MP3 格式的音乐和 JPEG 格式的照片

易于使用

- 预置 HDMI 可带来至佳的多媒体体验

上佳画质

- 数码晶彩技术提供鲜艳的影院级图像
- PMR 100

PHILIPS

规格

图片 / 显示

- 宽高比: 16:9 宽屏幕
- 屏幕对角线尺寸: 19 英寸 / 48 厘米
- 显示屏类型: 主动式矩阵液晶显示, 高清 /LED
- 面板分辨率: 1366 x 768
- 画面效果增强: 2D/3D 降噪, 3/2 - 2/2 移动下拉, 3D 梳状滤波器, 数码降噪, 动态对比度增强, 清晰度调节, 色彩增强, 逐行扫描
- 屏幕增强: 抗反射镀膜玻璃

支持的显示分辨率

电脑格式

分辨率	刷新率
640 x 480	60 赫兹
800 x 600	60 赫兹
1024 x 768	60 赫兹
1360 x 768	60 赫兹

视频格式

分辨率	刷新率
480i	60 赫兹
480p	60 赫兹
576i	50 赫兹
576p	50 赫兹
720p	50、60 赫兹
1080i	50、60 赫兹

声音

- 输出功率 (RMS): 2x3 瓦
- 音效增强: 自动音量调衡, 超宽环绕立体声
- 声音系统: 单声道, 立体声

便利性

- 儿童保护: 儿童锁 + 父母端控件
- 时钟: 定时关机
- 便于安装: 自动存储, 微调, PLL 数字调谐
- 易于使用: 自动音量调衡, 屏幕显示, 侧控, 灵智图像, 灵智声音
- 屏幕显示语言: 英语, 简体中文
- 遥控器: 电视遥控器
- 屏幕格式调整: 4:3, 缩放 1, 缩放 2, 宽银幕, 原始 (仅在电脑模式下)

多媒体应用

- 多媒体连接: USB
- 播放格式: 照片 (JPEG), MP3

调谐器 / 接收 / 发送

- 天线输入: 75 欧姆 (IEC 类) (背面)
- 预设频道数: 200
- 调谐波段: UHF, VHF
- 电视制式: PAL B/G, PAL D/K, PAL I, NTSC M, SECAM D/K
- 视频播放: 多系统

连接

- 电视天线: 75 欧姆 (IEC 类) (背面)
- HDMI 1: HDMI v1.3 (背面)
- 分量视频 1: YPbPr + L/R 音频 (背面)
- AV 1: CVBS 带 L+R 音频 (背面)
- PC 输入: D-sub (背面), 3.5 毫米迷你音频插孔 (背面)
- USB: USB2.0x1 (侧面)

电源

- 环境温度: 5 °C 至 45 °C
- 主电源: 180-240 伏; 50/60 赫兹
- 功耗: 35 瓦
- 待机功耗: < 0.5 瓦

尺寸

- 包装盒尺寸 ((宽 x 高 x 厚)): 509 x 401 x 108 毫米
- 兼容的墙架: VESA 75x75 毫米
- 产品重量: 2.77 千克
- 产品重量 (含桌架): 2.85 千克
- 装置尺寸 (宽 x 高 x 厚) ((宽 x 高 x 厚)): 453 x 303 x 38 毫米
- 电视机尺寸 (带支架) ((宽 x 高 x 厚)): 453 x 343 x 129 毫米
- 重量 (含包装): 3.32 千克

附件

- 随附的附件: 2 节 AAA 电池, 电源线, 遥控器, 桌架, 用户手册, 保修单, 快速入门指南
- 用户手册: 简体中文

产品亮点

USB (多媒体)

通过 USB 多媒体连接, 您无需通过电脑就可以直接欣赏 JPEG 照片和 MP3 音乐。将 USB 设备直接插入显示器, 通过随附的遥控器轻松进入屏幕上使用方便的内容浏览器, 开始欣赏您最喜爱的音乐或照片。

2x3W RMS 音响功率

在音响中, 瓦数越大, 声音就越响亮。2x 表示立体声扬声器, 每个扬声器为 3 瓦。3 瓦 RMS 功放对电视机而言效果极佳

数码晶彩技术

数码晶彩技术是一种画面创新技术, 这种技术采用数码方式通过优化对比度、色彩和清晰度, 从而调节和优化画面质量。看起来就像逼真的影院级图像。

PMR 100

结合了面板的刷新率和独特的图像处理, 100Hz 完美动态补偿率 (PMR) 带给您清晰的动态效果, 即使在快速的屏幕动作中也可带来超清晰的动态效果和绚丽的图像。



发行日期 2019-06-18

版本: 6.0.1

12 NC: 8670 000 99599
EAN: 69 52897 20111 1

© 2019 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