



Philips
带模拟电视调谐器的液
晶显示器

51 厘米 (20 英寸) 宽屏 T 系
列
1600 x 900 (HD+)

200T1SB



时尚的外观包装，带 HDMI 的 高清电视显示器

借助高清电视调谐器，尽情体验这款时尚、优异的光面显示屏！将 HDMI 和 AV 输入与震撼的音效相结合，200T1 将带给您全新境界的娱乐体验！

卓越的画质

- HD+ 液晶显示屏，1600 x 900 分辨率
- 5 毫秒的响应时间，快速动作也显得清晰自然
- SmartContrast 50000:1 可反映极其丰富的暗部细节
- SmartImage：带来更优质的用户友好显示体验
- HD Ready 可显示高品质的高清信号

体验真正的多媒体

- SmartSound 可自动选择相应模式来呈现最佳音响效果
- 预置 HDMI 可带来至佳的多媒体体验
- 可增强音响享受的超宽环绕声

出众的便利性

- 内置电视调谐器，用于在 PC 显示器上观看电视节目
- 操控电视功能的遥控器

PHILIPS

产品亮点

高清



享受高清画面所展现的卓越画质，并随时可以欣赏来自 HDTV 机顶盒或蓝光光盘等 HD 信号源的精彩节目。HD Ready 是受保护的商标，其所带来的画质远远超过了逐行扫描。它符合 EICTA 的限制标准，所提供的 HD 屏幕展现了高清晰度信号在解析度和画质方面的优势。它还可以连接模拟 YPbPr 以及 DVI 或 HDMI 无压缩数字连接，支持 HDCP。它可以显示 50 和 60Hz 的 720p 和 1080i 信号。

预置 HDMI



HDMI-ready

预置 HDMI 设备具有接收高清多媒体接口 (HDMI) 输入所需的所有硬件。HDMI 线缆能够只通过一根线缆从电脑或任意数量的 AV 源 (包括机顶盒、DVD 播放机、AV 接收器和摄像机) 传输高质量数字视频和音频信号。

SmartContrast 对比度 50000:1



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

超宽环绕立体声



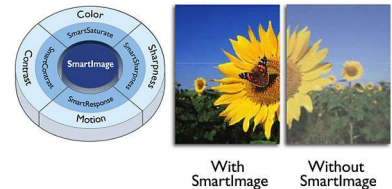
超宽环绕声是飞利浦的音响技术，可显著放大声场，使您沉浸在音响世界。超宽环绕声采用先进的电子相移技术，混合来自左右两侧的声音，从而扩展两个扬声器之间的虚拟距离。这种更宽的传播空间大大增强了立体声效果，并产生更自然的声场。超宽环绕声使您无需使用附加扬声器即可体验更深沉、更宽广的全方位环绕声。

5 毫秒响应时间

响应时间用于衡量信号的反应速度，单位为毫秒。响应时间越短越好，因为这可以

消除画面中明显的 artifact，当您观看快速移动的画面或物体时，artifact 会破坏观看体验。在此情况下，此 LCD 面板提供 5 毫秒的响应时间，快速移动的画面也可以清晰地呈现在液晶电视上。

SmartImage



SmartImage 是飞利浦独一无二的前沿技术，它通过分析屏幕上显示的内容，带给您优化的显示性能。此用户友好的界面允许您选择“办公软件”、“图像”、“娱乐”、“省电”等多种模式，以适应使用中的应用程序。SmartImage 会根据您的选择动态优化对比度、色彩饱和度以及图像和视频的清晰度，以获得卓越的显示性能。“省电”模式选项主要为您提供节能能力。只需您轻按一下按钮，一切功能立即实现！

液晶显示屏, 1600 x 900

HD+ 液晶显示屏, 1600 x 900 分辨率

SmartSound

SmartSound 让您可以选择电影、游戏、音乐等多种音效模式，从而自动激活预定义的频率，提升与该功能相关的音响效果

电视遥控器

操控电视功能的遥控器

内置电视调谐器

内置在显示器中的一个电视调谐器，以便显示电视信号和电脑数据。



规格

连接

- 信号输入: VGA (模拟), HDMI, 电脑音频输入
- 其它接口: S-video 输入, CVBS 输入, 音频 L/R 输入, 耳机输出
- Ext 1: CVBS 输入, 音频 L/R 输入
- Ext 2: YPbPr 输入, 音频 L/R 输入
- Ext 3: CVBS 输出, 音频 L/R 输出

图片 / 显示

- 屏幕对角线尺寸 (公制): 50.8 厘米
- 屏幕对角线尺寸 (英寸): 20 英寸
- 宽高比: 宽银幕, 16:9
- 面板分辨率: 1600 x 900
- 亮度: 250 cd/m²
- 对比度 (标准): 1000:1
- SmartContrast: 50000:1
- 响应时间 (标准): 5 毫秒
- 视角: 170° (水平) / 160° (垂直)
- 画面效果增强: 逐行扫描, TrueVision
- 屏幕增强: 抗反射镀层屏幕

便利性

- 便于安装: 自动调谐系统 (ATS), 即插即用
- 其它便利性: VESA 安装架 (100 x 100 毫米)
- 易于使用: 屏幕显示, 节目表, 侧控
- 屏幕格式调整: 宽银幕, 普通, 缩放 1, 缩放 2
- 遥控器: 200T1 遥控器
- 灵智模式: 电影, 标准, 个人, 鲜艳, 环保
- SmartSound: 音乐, 人声, 个人
- 屏幕显示语言: 简体中文, 简体中文

声音

- 输出功率 (RMS): 2 x 3 瓦
- 音效增强: 超宽环绕立体声, 灵智声音
- 声音系统: 单声道, 立体声

功率

- 主电源: 100-240 伏, 50/60 赫兹
- 关闭模式: 0.5 瓦
- 开启模式: 29 瓦 (演示器模式下的标准功耗)
- 环境温度: 0 °C 至 40 °C

支持的显示分辨率

- 电脑格式: 1600 x 900, 60 赫兹
- 视频格式: 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, 1080p, 50/60 赫兹

尺寸

- 带支座的产品 (毫米): 361 x 490 x 176 毫米
- 包装 (宽 x 高 x 厚) (毫米): 420 x 565 x 160 毫米
- 不带支座的产品 (毫米): 327 x 490 x 65 毫米

重量

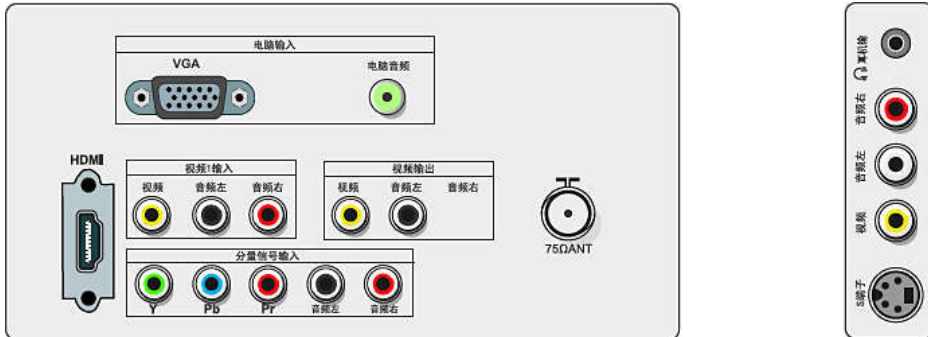
- 带包装的产品 (千克): 6.6 千克
- 带支座的产品 (千克): 4.9 千克
- 不带支座的产品 (千克): 4.7 千克

调谐器 / 接收 / 发送

- 天线输入: 75 欧姆同轴 (IEC75)
- 电视制式: PAL I, PAL B/G, PAL D/K
- 视频播放: NTSC, PAL
- 调谐器显示: PLL

附件

- 随附的附件: 桌架, 电源线, 快速入门指南, 用户手册, 遥控器, 遥控器电池



发行日期 2024-03-26

版本: 3.0.2

EAN: 87 12581 49398 1

© 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