



Philips  
具備觸控功能的 LCD 顯示器

18.5 吋闊 (47 厘米) E 系列  
高清

191EL2SB

## 超薄、迷人的 LED 顯示屏具有自然色彩

憑藉超薄、迷人的設計，此款新一代 191E2 LED 顯示屏具有 SmartContrast 和 SmartImage Lite 功能，是能滿足您一切所需的理想之選

### 一流畫質

- LED 技術確保自認色彩
- 可顯示高清內容
- 16:9 顯示器為你帶來最佳的闊屏幕遊戲及影片體驗
- SmartContrast 20000000:1 帶來無比豐盈的黑色細節

### 可與室內裝飾渾然一體的設計

- 纖巧設計更顯現代外觀
- 光亮塗層可美化你的裝飾風格
- 時尚的觸控控制
- 面積小，可以輕鬆融入任何生活方式

### 環保設計

- Energy Star 提高效率及減低消耗能量
- 符合多項國際標準的環保材料

### 非常方便

- 適用於闊螢幕和 4:3 格式的簡易畫面格式控制切換

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## 產品特點

### 纖巧設計

新系列 Philips 顯示器使用最新一代的超薄 CCFL 或 LED，從而使其設計比傳統同類產品更顯迷人。超薄外觀不但能使顯示器看起來更加美觀，而且還能節省更多空間！！

### LED 技術

白色 LED 固體裝置更快達至全面持續明亮畫面，節省啟動時間。LED 不含水銀，符合生態保護並可循環利用。LED 可更好地控制 LCD 背光的亮度，帶來超高對比率。由於能夠在屏幕上持續發亮，它還能實現超級色彩重現。

### 16:9 闊屏幕比例

屏幕比例是視訊影像的長寬之比。從普通電視到高清電視，以至於歐洲數碼電視，16:9 闊屏幕比例一直被作為標準比率。原始 16:9 屏幕比例帶來出色的遊戲及影片顯示效果，畫面頂部及底部無黑邊，也不會因為要縮放畫面來適合各種螢幕大小而導致畫質下降。

### SmartContrast 對比度 2000000:1



你希望 LCD 平面顯示器也可播放最高對比以及最鮮明的影像。Philips 的進階影像處理技術結合獨有的背景燈極致光暗調節科技，能帶來更生動的影像。SmartContrast 可以在提升對比度中保存完美之黑色層次，將暗色陰影以及色彩完全準確的演繹出來，製造亮麗、栩栩如生、高對比及顏色鮮明的畫面。

### 觸控控制

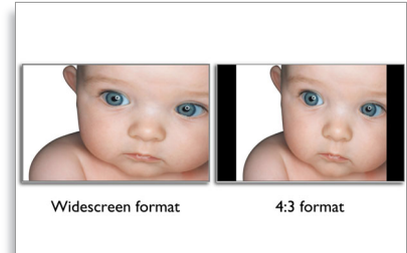
觸控控制為一組智慧型、高靈敏觸控圖示，取代舊有凸出按鈕。用戶僅需輕輕觸控，即可根據需要隨意調節，突顯顯示器的時尚氣息。

### 能源之星 5.0

能源之星是 US EPA 發起的一項能效計劃，已被許多其他國家或地區採用。能源之星認證確保你所購買的產品符合最新的能效標準，該標準要求各操作級別均必須充分發揮最大能效。新款 Philips 顯示器已通過能源之星 5.0 規格認證，符合或超出標準要求。例如，能源之星 5.0 要求顯示器在睡眠

模式下的能源消耗低於 1 瓦，而 Philips 顯示屏的能源消耗還不到 0.5 瓦。有關詳細資訊，請瀏覽 [www.energystar.gov](http://www.energystar.gov)

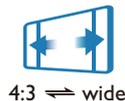
### 簡易畫面格式控制



Philips OSD 簡易畫面格式控制是在 4:3 屏幕比例和闊屏幕模式之間來回切換，使顯示屏的屏幕比例符合要處理的闊文件內容，而無需捲動或檢視闊屏幕模式下的闊屏幕媒體以及 4:3 屏幕比例內容的不失真、原始模式顯示。

### 環保材料

Philips 將可持續發展作為企業發展戰略，並致力於在新品系列中全線加入環保材料，並在全範圍內使用無鉛材料。所有機體塑料零件、金屬機箱零件及包裝材料均採用 100% 可回收材料。大量降低了燈泡內的水銀含量。我們嚴格按照 RoHs 標準，確保消除所有有害物質。有關可持續發展與 Philips 之更多訊息，請瀏覽 <http://www.asimpleswitch.com/global/>



# 規格

## 影像 / 顯示

- LCD 面板類型: TFT-LCD
- 背光類型: W-LED 系統
- 面板尺寸: 18.5 吋 / 47 厘米
- 螢幕比例: 16:9
- 最佳解像度: 1366 x 768 @ 60 Hz
- 反應時間 (常規): 5 毫秒
- 亮度: 250 cd/m<sup>2</sup>
- SmartContrast: 20,000,000:1
- 像素點距: 0.30 x 0.30 毫米
- 可視角度: 176° (H) / 170° (V), @ C/R > 5
- 影像增強功能: SmartImage Lite
- 顯示色彩: 16.7 百萬
- 掃描頻率: 30 -83 kHz (H) / 56 -75 Hz (V)
- sRGB

## 連接

- 訊號輸入: VGA (類比), DVI-D (數碼, HDCP)
- 同步輸入: 分離同步, 綠色同步

## 便利

- 方便使用者: SmartImage Lite, 功能表, 輸入, 自動, 電源開啟 / 關閉
- OSD 語言: 英文, 法文, 德文, 西班牙文, 意大利文, 俄文, 簡體中文, 葡萄牙文, 土耳其文
- 其他便捷功能: Kensington 鎖
- 隨插即用兼容性: DDC/CI, Mac OS X, Windows 7/Vista/XP/2000/98

## 機座

- 傾斜度: -3/+12 度

## 功率

- 開啟模式: <13.9 瓦 (能源之星 5.0 測試方法)

- 備用模式: <0.5 瓦
- 關閉模式: < 0.5 瓦
- 電源 LED 指示燈: 操作 - 白色, 備用模式 - 白色 (閃爍)
- 電源供應: 外置

## 尺寸

- 產品 (含支架) (毫米): 338 x 457 x 189 毫米
- 產品 (不含支架) (毫米): 293 x 457 x 41 毫米
- 包裝 (毫米) (寬 x 高 x 厚): 383 x 503 x 125 毫米

## 重量

- 產品 (含支架) (千克): 2.38 千克
- 產品 (不含支架) (千克): 2.22 千克
- 產品 (含包裝) (千克): 3.58 千克

## 作業條件

- 溫度範圍 (操作): 0°C 至 40°C °C
- 溫度範圍 (儲藏): -20°C 至 60°C °C
- 相對濕度: 20%-80 %
- MTBF: 30,000 小時

## 持續性

- 環境與能源: EPEAT 銀色, RoHS, 能源之星 5.0
- 可回收包裝材料: 100 %

## 合規性和標準

- 法令認可: CE 標記, FCC, B 級, UL/cUL, BSMI, GOST

## 外殼

- 顏色: 黑 / 黑
- 光亮: ? 光



出版日期 2011-05-18

版本: 6.1.5

12 NC: 8670 000 62895  
EAN: 87 12581 54244 3

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
版權所有。

規格若有變更恕不另行通知。商標為 Koninklijke Philips Electronics N.V. 或其個別所有者的財產。

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