

飛利浦
內建光碟機

DVD

20 倍速 燒錄

SPD2415BD



一機兼具 DVD、RAM 與 CD 功能

可靠的儲存空間值得信賴

飛利浦內建式 DVD RW 磁碟機能夠讀寫所有的 DVD、雙層與 CD 格式。即使是沒有經驗的使用者也能輕鬆安裝。係由 Blu-ray, DVD 與 CD 光學儲存技術之發明者所研發, 因此品質更值得您信賴

見證最新科技

- 適用於 +R、-R 及雙層媒體的雙格式燒錄機
- 支援 DVD-RAM 格式

優異效能

- 8 倍速 DVD+R 雙層
- 8.5GB 儲存容量, 單面雙層光碟
- 驚人的 20 倍寫入速度

極可靠、極耐用

- 動態調校確保高速寫入品質
- Seamless Link 提供安全、可靠的覆寫

便利

- 詳列步驟式手冊, 10 種語言版本
- 雙格式

PHILIPS

sense and simplicity

內建光碟機
DVD 20 倍速 燒錄

規格

寫入速度

- **DVD+R:** CAV : 最高速 20x (24000KB/sec)
- **DVD-R:** CAV : 最高速 20x (24000KB/sec)
- **DVD+R DL:** Z-CLV : 8X (10800KB/sec)
- **DVD-R DL:** CLV : 4X (5400KB/sec)
- **CD-R:** CAV : 48X (7200KB/sec)
- **DVD-RAM:** PCAV : 最多為 12x (6750KB/sec)

覆寫速度

- **DVD+RW:** CLV : 8X (10800KB/sec)
- **CD-RW:** Z-CTV : 最高速 24x (3600KB/sec) , 使用 UltraSpeed 光碟
- **DVD-RW:** CLV : 8X (10800KB/sec)

讀取速度

- **DVD-ROM:** CAV : 最高速 16x (21600KB/sec)
- **CD-R:** CAV : 48X (7200KB/sec)
- 緩衝區大小: 2MB
- 存取時間: 160ms
- **DVD-RAM:** PCAV : 最多為 12x (6750KB/sec)

連線

- 介面: IDE 介面 (ATAPI)
- 其他連接: IDE 介面接頭, 主 (Master)/ 從 (Slave) 選擇跳針

便利

- 容易安裝: 隨插即用
- 使用容易: 手控方法, 依照指示步驟

週邊配件

- 附配件: 4 個固定螺絲, CD-ROM 附軟體與使用者手冊, 使用者手冊

系統需求

- 硬碟空間: 650MB

- **PC 作業系統:** Windows® XP、2000 SP4、98SE
- **處理器:** Pentium 4 1.3GHz 或更快的 CPU
- **RAM 記憶體:** 128MB

尺寸

- 產品重量: <0.9 kg
- 產品規格 (寬 x 深 x 高): 146 x 170 x 42 公釐

電源

- 轉接器類型: 直流電 5 伏特 /12 伏特
- 耗電量: 25 W

技術規格

- 濕度: 15 - 80 %RH (無凝結)
- 作業溫度範圍: 5 - 50 度
- 安全標準: EN60950、EN60825、UL1950
- EMC 標準: EN55022、EMS55024、FCC Part 15
- 儲存溫度範圍: -40 - 65 度
- 存取時間: DVD : <140 毫秒 (一般)

軟體

- **Ahead Nero Suite 6:** EasyWrite Reader 4, InCD 4, Nero Burning Rom 6, Nero Vision Express 2, Nero Media Player 1

外箱

- 淨重: 9.72 kg
- 外箱 (L x 寬 x 高): 48 x 47 x 22 cm
- 淨重: 8.82 kg
- 皮重: .9 kg

包裝尺寸

- 包裝尺寸 (寬 x 高 x 深): 22.8 x 20.5 x 9.1 cm
- 淨重: 1.097 kg
- 淨重: .882 kg
- 皮重: .215 kg

SPD2415BD/97

產品特點

多語言手冊

您可以使用多語言手冊中自己的語言版本, 逐步完成安裝。

動態調校

動態調校將高速 DVD+RW 燒錄機的 DVD 寫入品質最佳化。

Seamless Link

Seamless Link 預防寫入錯誤造成碟片損失

DVD-RAM

支援 DVD-RAM 格式, 讓本產品成為貨真價實的全方位燒錄機, 可支援所有 CD 和 DVD 格式。



發行日期 2009-01-22

版本: 1.0.3

12 NC: 8670 000 37994
EAN: 87 12581 40349 2

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
所有權利均予保留。

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