

Philips  
ไดรฟ์ภายใน, SATA

DVD

22x ReWriter

SPD2520BD



## ไม่ต้องกังวลเรื่องรูปแบบดิสก์อีกต่อไป...

การจัดเก็บข้อมูลแบบออปติคัลที่คุณวางใจได้

ไดรฟ์ภายใน Philips DVD-RW สามารถอ่านและเขียน DVD และ CD ได้ทุกรูปแบบ และยังติดตั้งได้ง่ายแม้เป็นผู้ที่ไม่มีความชำนาญ ด้วยผลงานจากผู้ร่วมคิดค้นสื่อออปติคัล Blu-ray, DVD และ CD คุณจึงมั่นใจได้มากเป็นพิเศษในการทำงาน

### ประสิทธิภาพสูง

- ความเร็วการเขียน 22x ที่น่าอัศจรรย์
- บันทึกได้ 8.5GB สำหรับดิสก์แบบดับเบิลเลเยอร์ด้านเดียว

### มั่นใจได้ในการใช้งานและความทนทานสูงสุด

- การปรับเทียบแบบไดนามิกทำให้มั่นใจได้ถึงคุณภาพการเขียนแผ่นที่ความเร็วสูง
- เขียนทับได้อย่างปลอดภัยและไว้วางใจได้ด้วย Seamless Link

### พบกับเทคโนโลยีใหม่ล่าสุด

- Double layer writer สำหรับ +R และ -R, DL
- สนับสนุนรูปแบบ DVD-RAM

### สะดวกสบาย

- ไดรฟ์นี้สามารถอ่านและเขียน CD และ DVD ได้ทุกรูปแบบ
- คู่มือแบบเป็นขั้นตอนที่มี 10 ภาษา
- พลิกแอนด์เพอเลย์ที่ช่วยให้ติดตั้งง่ายยิ่งขึ้น
- ชุดซอฟต์แวร์เพิ่มเติมที่เข้ากับ DVD และ CD

**PHILIPS**

sense and simplicity

ไดรฟ์ภายใน, SATA  
DVD 22x ReWriter

## รายละเอียดเฉพาะ

### ความเร็วการเขียน

- DVD+R: 22x (29700 kB/s)
- DVD-R: 22x (29700 kB/s)
- DVD-RAM: 12x (16200 kB/s)
- DVD+R DL: 16x (21600 kB/s)
- DVD-R DL: 12x (16200 kB/s)
- CD-R: 48x (7200 kB/s)

### ความเร็ว ReWriting

- DVD+RW: 8x (10800 kB/s)
- DVD-RW: 6x (8100 kB/s)
- CD-RW: 32x (4800 kB/s)

### ความเร็วการอ่าน

- CD-ROM: 48x (7200 kB/s)
- DVD-ROM: 16x (21600kB/s)
- เวลาการเข้าไข: 110 ms
- ขนาดบัพเฟอร์: 1.5 MB

### อุปกรณ์เสริม

- อุปกรณ์เสริมที่มีให้: CD-ROM พร้อมซอฟต์แวร์ + คู่มือ, คู่มือผู้ใช้

### การเชื่อมต่อ

- อินเตอร์เฟซ: อินเตอร์เฟซ SATA

### สะดวกสบาย

- ง่ายต่อการติดตั้ง: ติดตั้งอัตโนมัติ
- ภาษาที่ใช้ในคู่มือ: 14

### ซอฟต์แวร์

- Nero 8 Essentials: Nero Burning ROM SE 8.3, Nero BackItUp 3.5, Nero BurnRights 2.5, Nero CoverDesigner 3.3, Nero DiscSpeed 4.11, Nero DriveSpeed 3.8, Nero Home 3.3, Nero InfoTool 5.3, Nero MediaHome 3.3, Nero Photosnap 1.6, Nero StartSmart 8.3, Nero Recode 3.1 (เวอร์ชันทดลอง 30 วัน), Nero Vision Exp. 5.3 (30 วัน)

### ความต้องการระบบ

- ระบบปฏิบัติการ PC: Microsoft Windows® 7, Vista, XP, 2000 SP4
- โปรเซสเซอร์: Pentium 4 - 1.3GHz หรือสูงกว่า
- หน่วยความจำ RAM: 256 MB
- เนื้อที่ฮาร์ดดิสก์: 650 MB

### ข้อมูลทางเทคนิค

- ช่วงอุณหภูมิในการทำงาน: +5 ... +50 °C
- ช่วงอุณหภูมิการจัดเก็บ: -40... +65 °C
- ความชื้น: 20 ... 80 %RH (ไม่กลั่นตัวเป็นหยดน้ำ)
- มาตรฐานความปลอดภัย: EN60950, EN60825
- มาตรฐาน EMC: EN55022, EN55024

### กำลังไฟ

- กำลังไฟฟ้า: DC 5V 1.5A / 12V 2A
- การใช้พลังงาน: สูงสุด 31 วัตต์

### ขนาดผลิตภัณฑ์

- ขนาดผลิตภัณฑ์ (กว้าง x สูง x ลึก): 14.82 x 4.2 x 17 ซม.
- น้ำหนัก: 0.75 กก.

### ขนาดบรรจุภัณฑ์

- ขนาดหีบห่อบรรจุ (กว้าง x สูง x ลึก): 22.6 x 20 x 10.7 ซม.
- น้ำหนักสุทธิ: 1.025 กก.
- น้ำหนักสุทธิ: 0.883 กก.
- น้ำหนักเมื่อหัดคา: 0.142 กก.
- EAN: 87 12581 54643 4
- จำนวนของผลิตภัณฑ์ทั้งหมด: 1
- ประเภทบรรจุภัณฑ์: กล่องบรรจุ

### दनนอกกล่อง

- दानนอกกล่อง (ลิตร x กว้าง x สูง): 56.8 x 42.3 x 24.6 ซม.
- น้ำหนักสุทธิ: 11.75 กก.
- น้ำหนักสุทธิ: 8.83 กก.
- น้ำหนักเมื่อหัดคา: 2.92 กก.
- EAN: 87 12581 54644 1
- จำนวนบรรจุภัณฑ์: 10

SPD2520BD/97

## ไฮไลต์

### รองรับ CD - DVD ทุกรูปแบบ

ไดรฟ์รองรับรูปแบบ CD-ROM, CD-R(W), DVD-ROM, DVD+R(W), DVD-R(W), DVD+R DL, DVD-R DL และ DVD-RAM

ไม่ต้องกังวลในการหาสื่ที่เหมาะสมกับไดรฟ์อีกต่อไป

### DVD-RAM

รองรับรูปแบบ DVD-RAM ซึ่งทำให้ผลิตภัณฑ์นี้เป็นไดรฟ์ MultiRecording อย่างแท้จริงที่รองรับรูปแบบ CD และ DVD ทั้งหมด

### บันทึกได้ 8.5GB

บันทึกข้อมูลได้ 8.5 GB หรือวิดีโอคุณภาพระดับ DVD 4 ชั่วโมง สำหรับดิสก์แบบดับเบิลเลเยอร์ตามเดียว

### การเปรียบเทียบมาตรฐานแบบไดนามิก

การเปรียบเทียบแบบไดนามิกที่ทันสมัยได้ถึงคุณภาพการเขียนแผ่น DVD ของไดรฟ์ DVD+RW ที่มีความเร็วสูง

### Seamless Link

Seamless Link ป้องกันความเสียหายของแผ่นที่เกิดจากข้อผิดพลาดในการเขียน

### ติดตั้งอัตโนมัติ

คุณสมบัติพ्लักแอนด์เพลย์ช่วยให้คุณสมารถติดตั้งหรือเพิ่มอุปกรณ์ใหม่ และสามารถใช้งานได้โดยไม่ต้องผ่านกระบวนการติดตั้งที่ซับซ้อน หรือการวิเคราะห์ทางเทคนิค

### คู่มือที่มีให้ในหลายภาษา

คู่มือที่มีให้ในหลายภาษาช่วยแนะนำขั้นตอนในการติดตั้งในภาษาของคุณ

### ชุดซอฟต์แวร์เพิ่มเติม

ชุดซอฟต์แวร์ที่มีครบถ้วนทุกการทำงานนี้มีวิธีการใช้งานที่ง่าย

### ความเร็วการเขียน 22x

ด้วยเทคโนโลยีล่าสุด ไดรฟ์นี้จึงมีความเร็วในการเขียนสูงสุด 22x ซึ่งทำให้เป็นไดรฟ์ที่เร็วที่สุดในโลกและรับประกันความเสถียร



วันที่ออก 2013-02-16

เวอร์ชัน: 1.1.1

12 NC: 8670 000 63585  
EAN: 87 12581 54643 4

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลเฉพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips Electronics N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com