

ฟิลิปส์
ไดรฟ์ภายใน

DVD

20x ReWriter

SPD6 I05BD



เขียนและทำลาเบลให้ DVD ของคุณในเครื่องเดียว

แผ่นดิสก์ของคุณคืองานของคุณ คุณไม่ต้องเขียนลาเบลบนแผ่นดิสก์ด้วยลายมืออีกต่อไป
สร้างสรรค์ลาเบลแบบมืออาชีพด้วยตัวคุณเองเพื่อสะท้อนถึงความทรงจำของคุณ

พบกับเทคโนโลยีใหม่ล่าสุด

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

ประสิทธิภาพสูง

- บันทึกได้ 8.5GB สำหรับดิสก์แบบดับเบิลเลเยอร์ด้านเดียว
- ความเร็วการเขียน 20x ที่น่าอัศจรรย์

มั่นใจได้ในการใช้งานและความทนทานสูงสุด

- การปรับเทียบแบบไดนามิกทำให้มั่นใจได้ถึงคุณภาพการเขียนแผ่นที่ความเร็วสูง
- เขียนทับได้อย่างปลอดภัยและไว้วางใจได้ด้วย Seamless Link

สะดวกสบาย

- เครื่องบันทึก CD และ DVD และเครื่องพิมพ์ป้าย รวมกันอยู่ในอุปกรณ์ชิ้นเดียว
- พลิกแอนด์เพลย์ที่ช่วยให้ติดตั้งง่ายยิ่งขึ้น
- เพียงพลิกแผ่นและทำลาเบลตามขั้นตอน 3 ขั้นตอนตามคู่มือ

PHILIPS

sense and simplicity

รายละเอียดเฉพาะ

ความเร็วการเขียน

- CD-R: 48X (7200KB/วินาที)
- DVD+R: 20X (27000KB/วินาที)
- DVD+R DL: 16X (21600KB/วินาที)
- DVD-R: 20X (27000KB/วินาที)
- DVD-R DL: 12X (16200KB/วินาที)
- DVD-RAM: 12X (16200KB/วินาที)

ความเร็ว ReWriting

- CD-RW: 24X (3600KB/sec) โดย CAV
- DVD+RW: 8X (10800KB/sec) โดย CLV
- DVD-RW: 6X (8100KB/sec) โดย CLV

ความเร็วการอ่าน

- เวลาการเข้าไขว้: 160ms
- ขนาดบัฟเฟอร์: 2MB
- CD-R: 48X (7200KB/sec) โดย CAV
- DVD ROM: 16X (21600KB/sec) โดย CAV
- RAM: 5x (6750KB/sec) โดย PCAV

การเชื่อมต่อ

- อินเทอร์เน็ต: SATA
- การเชื่อมต่ออื่นๆ: 12 V DC in, ช่องเสียบอินเทอร์เน็ต IDE, แจมเปอร์สำหรับเลือกเป็น Master/Slave, Analog audio Left/Right out, ช่องเสียบไฟ DC, เอาต์พุตระบบเสียงดิจิทัล

สะดวกสบาย

- ง่ายต่อการติดตั้ง: ติดตั้งอัตโนมัติ
- ใช้งานง่าย: คู่มือวิธีใช้ให้คำแนะนำอย่างเป็นขั้น

ขั้นตอน

ความต้องการระบบ

- เนื้อที่ฮาร์ดดิสก์: 650MB
- ระบบปฏิบัติการ PC: Windows® Vista, XP, 2000 SP4, ME, NT, 98 SE
- โปรเซสเซอร์: ซีพียู Pentium 4 1.3GHz หรือสูงกว่า
- หน่วยความจำ RAM: 128MB

ข้อมูลทางเทคนิค

- ความชื้น: 15 - 80 %RH (ไม่กลั่นตัวเป็นหยดน้ำ)
- ขงอุณหภูมิในการทำงาน: 5 - 50 °C
- มาตรฐานความปลอดภัย: EN60950, EN60825, UL1950
- มาตรฐาน EMC: EN55022, EMS55024, FCC Part 15
- ขงอุณหภูมิการจัดเก็บ: -40 - 65 °C

คานนอกกล่อง

- น้ำหนักสุทธิ: 9.72 กก.
- คานนอกกล่อง (ลิตร x กว้าง x สูง): 48 x 47 x 22 ซม.
- น้ำหนักสุทธิ: 8.82 กก.
- น้ำหนักเมื่อหดรัด: 9 กก.

ขนาดบรรจุภัณฑ์

- ขนาดหีบห่อบรรจุ (กว้าง x สูง x ลึก): 22.8 x 20.5 x 9.1 ซม.
- น้ำหนักสุทธิ: 1.097 กก.
- น้ำหนักสุทธิ: .882 กก.
- น้ำหนักเมื่อหดรัด: .215 กก.

ข้อมูลผลิตภัณฑ์เด่น

LightScribe

หมดยุคการเขียนลาเบลบนแผ่นดิสก์ด้วยปากกาหรือใช้สติ๊กเกอร์ติดทับ เพราะ LightScribe ช่วยทำลาเบลบนแผ่นโดยตรง เพียงพลิกแผ่น CD หรือ DVD แบบบันทึก/บันทึกซ้ำใหม่ได้ที่มีการเคลือบแบบพิเศษแล้วใส่แผ่นกลับเข้าไปในไดรฟ์และ "บันทึก" ลาเบลที่ใดบนแผ่นมีความสวยงามและมีคุณภาพเสมือนพิมพ์แบบซิลคสกรีนเลยทีเดียว คุณยังสามารถใส่ตัวอักษรภาพกราฟิกตามต้องการโดยใช้ซอฟต์แวร์ที่ใหม่ และยังสามารถพิมพ์ข้อความบนลาเบลในภายหลังอีกด้วยวิธีนี้ทำให้การค้นหายานยนต์ เพลง ภาพฉาย และไฟล์ต่างๆ ง่ายกว่าที่เคย, ทั่วไหมดังกล่าวไม่ต้องใช้วิธีที่ยากแบบเดิมๆ เช่นใช้ปากกาเขียน หรือแผ่นสติ๊กเกอร์ติดทับ แคลคูลเพียงพลิกแผ่น

การปรับเทียบมาตรฐานแบบไดนามิก

การปรับเทียบแบบไดนามิกทำให้งานใหม่ใส่ใจถึงคุณภาพการเขียนแผ่น DVD ของไดรฟ์ DVD+RW ที่มีความเร็วสูง

Dual format writer สำหรับ +/- DL

ไดรฟ์ใหม่ล่าสุดที่ใช้ได้ทั้งมีเดียแบบ Double layer +R และ -R 8.5 GB

เป็นทั้งเครื่องบันทึก&เครื่องพิมพ์

เทคโนโลยี LightScribe เพิ่มฟังก์ชันการพิมพ์ป้ายให้กับเครื่องบันทึกแผ่น CD และ DVD

ติดตั้งอัตโนมัติ

คุณสมบัติปลั๊กแอนด์เพลย์ช่วยให้คุณติดตั้งหรือเพิ่มอุปกรณ์ใหม่และสามารถใช้งานได้โดยไม่ต้องผ่านกระบวนการติดตั้งที่ซับซ้อน หรือการวิเคราะห์ทางเทคนิค

Seamless Link

Seamless Link ป้องกันความเสียหายของแผ่นที่เกิดจากข้อผิดพลาดในการเขียน

บันทึกได้ 8.5GB

ดิสก์แบบดับเบิลเลเยอร์ด้านเดียวสามารถบันทึกได้ 8.5 GB

DVD RAM

รองรับรูปแบบ DVD-RAM ซึ่งทำให้ผลิตภัณฑ์นี้เป็นไดรฟ์ MultiRecording อย่างแท้จริงที่รองรับรูปแบบ CD และ DVD ทั้งหมด



วันที่ออก 2009-02-12

เวอร์ชัน: 1.0.3

12 NC: 8670 000 35856
EAN: 87 12581 38564 4

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะ

อาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips
Electronics N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com