



Philips  
ไดรฟ์ภายใน

PBDVI648S



## ความเร็วการเขียน 8x DL

ไดรฟ์แบบ Dual รุ่นแรกสำหรับการเขียนแผ่นความเร็ว 8X DVD+R DL

ไดรฟ์แบบ Dual 16x รุ่นแรกที่มีความเร็วการเขียนแผ่น 8x DVD+R DL และ 4x DVD-R DL  
ในสื่อแบบดับเบิลเลเยอร์ 8.5GB และความเร็ว 8x ReWrite สำหรับ DVD+RW

### ประสิทธิภาพสูง

- ความเร็วการเขียนสูงสุด 16X สำหรับ DVD+R/-R
- DVD ReWriter รองรับการใช้ 16X DVD-R

### ประสิทธิภาพเยี่ยม

- บันทึกภาพวิดีโอ เสียง และภาพลงในแผ่น DVD หรือ CD

### มั่นใจได้ในการใช้งานและความทนทานสูงสุด

- เขียนทับได้อย่างปลอดภัยและไว้วางใจได้ด้วย Seamless Link
- การปรับเทียบแบบไดนามิกทำให้มั่นใจได้ถึงคุณภาพการเขียนแผ่นที่ความเร็วสูง

### ใช้งานได้เยี่ยมยอด

- คุณภาพภาพระดับ DVD ความยาว 4 ชม. ในแผ่นเดียว

**PHILIPS**

sense and simplicity

รายละเอียดเฉพาะ

สื่อเก็บข้อมูล

- เวลาการเข้าไข (ทั่วไป): 120 ms สำหรับ CD, 140 ms สำหรับ DVD
- ความจุแผ่น: 8.5 GB,DVD+R DL,4.7 GB DVD+R/R
- รองรับอุปกรณ์เก็บข้อมูล
- ความเร็วการอ่าน: 16x สำหรับ DVD-ROM, 10x สำหรับ DVD+R DL, 10x สำหรับ DVD+R, 10x สำหรับ DVD+RW, 10x สำหรับ DVD-R, 10x สำหรับ DVD-RW, 40x สำหรับ CD-R, 32x สำหรับ CD-RW
- รูปแบบการบันทึก: UDF และ ISO 9660
- สื่อในการบันทึก: CD 8 ซม. (แฉนวนทนทาน), CD-R, CD-RW, DVD+R, ดับเบิลเลเยอร์ DVD+R, DVD+RW, DVD-R, DVD-RW
- ความเร็วการบันทึก: 16x สำหรับ DVD+R, DVD+R DL 8x, DVD-R 16x, 48x สำหรับ CD-R
- รูปแบบที่ใช่ได้: ดิสกขนาด 8 ซม., CD-Audio, CD-Bridge, CD-Extra, CD-I, CD-Recordable, CD-Rewritable, CD-ROM, CD-Text, DVD+R, DVD+RW, DVD-ROM, DVD/R, DVD/RW, Photo CD
- โหมดการเขียน: Disc at once (DAO), แพ็คเก็จคงที่, Multi Session (MS), การเขียนแผ่นแบบ Over-burn, การเขียนแบบเป็นชุด, การเขียนแบบ Raw mode, Session at once (SAO), Track at once (TAO), แพ็คเก็จแบบผันแปร
- ความเร็ว Rewriting: 8x สำหรับ DVD+RW, 32x สำหรับ CD-RW
- ความเร็วในการบันทึก: DVD-R DL 4X

การเชื่อมต่อ

- การเชื่อมต่ออื่นๆ: 12 V DC in, Analog audio Left/

Right,out, ช่องเสียบอินเตอร์เฟซ IDE, จัสมเปอร์สำหรับเลือกเป็น Master/Slave

สะดวกสบาย

- ง่ายต่อการติดตั้ง: ติดตั้งอัตโนมัติ

อุปกรณ์เสริม

- อุปกรณ์เสริมที่มีให้: สดรูสำหรับยึดติดผนัง 4 ตัว, CD-ROM พร้อมซอฟต์แวร์ + คู่มือ, คู่มือผู้ใช้

ความต้องการระบบ

- ระบบปฏิบัติการ PC: Win 98 SE, 2000, ME, XP
- โปรเซสเซอร์: Pentium III 500MHz หรือสูงกว่านี้
- หน่วยความจำ RAM: 128 MB
- เนื้อที่ฮาร์ดดิสก์: 500 MB

ขนาด

- ขนาดของผลิตภัณฑ์ (WxDxH) นิ้ว: 20x15x4 ซม.
- น้ำหนักผลิตภัณฑ์: 0.9 กก.
- ขนาดของผลิตภัณฑ์ (WxDxH): 20x15x4.1 ซม.

กำลังไฟ

- ประเภทตัวแปลง: DC 5V/12V
- การใช้พลังงาน: 25 W

ข้อมูลทางเทคนิค

- ความชื้น: 5 - 90 %RH (ไม่กลั่นตัวเป็นหยดน้ำ)
- ขงอุณหภูมิในการทำงาน: 5 - 50 ๙C
- มาตรฐานความปลอดภัย: EN60950, EN60825,UL1950
- มาตรฐาน EMC: EN55022, EMS55024,FCC Part 15
- เวลาการเข้าไข: CD: <120 msec (ทั่วไป), DVD: <140 msec (ทั่วไป)

ข้อมูลผลิตภัณฑ์เด่น

ความเร็วการเขียน 16X สำหรับ DVD+R/R การบันทึกด้วยความเร็วสูงสุด 16X สำหรับแผ่น DVD+R และ DVD-R

ความเร็วการเขียน 16X สำหรับ DVD-R ความเร็วการเขียน DVD-R 16x

การบันทึกที่ทับด้วยความเร็วสูง บันทึกที่ผิดปกติได้เร็วกว่าเดิม

Seamless Link

Seamless Link ป้องกันความเสียหายของแผ่นที่เกิดจากข้อผิดพลาดในการเขียน

การปรับเทียบมาตรฐานแบบไดนามิก

การปรับเทียบแบบไดนามิกทำให้มั่นใจได้ถึงคุณภาพการเขียนแผ่น DVD ของไดร์ฟ DVD+RW ที่มีความเร็วสูง

คุณภาพภาพระดับ DVD ความยาว 4 ซม.

วิดีโอคุณภาพระดับ DVD ความยาว 4 ซม. ในแผ่นเดียวโดยไม่ต้องเปลี่ยนแผ่นในช่วงกลางเรื่อง



วันที่ออก 2007-11-06

เวอร์ชัน: 2.0

12 NC: 9082 100 05469  
EAN: 87 10895 91872 5

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V. สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips Electronics N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com