

Philips
Unidad interna

DVD

20x Regradora

SPD2413BD



DVD, RAM y CD en uno

Un nombre de reconocida fiabilidad y compatibilidad

La unidad DVD RW interna de Philips lee y graba todo tipo de DVD, formatos de doble capa y CD. Es fácil de instalar incluso para usuarios inexpertos. Además, teniendo en cuenta que procede del coinventor del Blu-ray, DVD y soporte óptico de CD, puedes estar seguro de que es altamente fiable.

Experimenta lo último en tecnología

- Grabadora de doble capa para soportes de doble capa +R y -R
- DVD RAM amplía la capacidad de almacenamiento

Rendimiento superior

- Grabación a 8x en DVD+R de doble capa
- Increíble velocidad de grabación de 20x
- Capacidad de almacenamiento de 8,5 GB en un disco de una cara y doble capa

Fiabilidad y robustez increíbles

- Dynamic Calibration garantiza calidad grabación a alta velocidad de DVD
- (Re)grabación segura y fiable con Seamless Link

Comodidad

- Manual de uso paso a paso en 10 idiomas
- Formato dual

PHILIPS
sense and simplicity

Especificaciones

Velocidad de grabación

- **DVD+R:** Máximo 20x (24000 KB/seg.) por CAV
- **DVD-R:** Máximo 20x (24000 KB/seg.) por CAV
- **DVD+R DL:** 8x (10800 KB/seg.) por Z-CLV
- **DVD-R DL:** 8x (10800 KB/seg.) por Z-CLV
- **CD-R:** 48x (7200 KB/seg.) por CAV
- **DVD-RAM:** Máximo 12x (6750 KB/seg.) por PCAV

Velocidad de regrabación

- **DVD+RW:** 8X (10800 KB/seg.) por CLV
- **CD-RW:** Máximo 24x (3600 KB/seg.) por Z-CLV en disco de ultravelocidad
- **DVD-RW:** 6X (8100 KB/seg.) por CLV

Velocidad de lectura

- **DVD ROM:** Máximo 16x (21600 KB/seg.) por CAV
- **CD-R:** 48X (7200 KB/seg.) por CAV
- **Tamaño de buffer:** 2 MB
- **Tiempo de acceso:** 160 ms
- **RAM:** Máximo 12x (6750 KB/seg.) por PCAV

Conexión

- **Interfaz:** Interfaz IDE (ATAPI)
- **Otras conexiones:** Conector de interfaz IDE, Puente de selección maestro/esclavo

Comodidad

- **Manejo simplificado:** Manual de uso, paso a paso

Accesorios

- **Accesorios incluidos:** 4 tornillos de montaje, CD-ROM con software + manual, Manual de usuario, Guía de instalación rápida

Requisitos del sistema

- **Espacio en el disco duro:** 650 MB
- **Sistema operativo de PC:** Windows® XP, 2000 SP4
- **Procesador:** Pentium 4 con CPU a 1,3 GHz o superior
- **Memoria RAM:** 128 MB

Dimensiones

- **Peso del producto:** <0,9 kg
- **Dimensiones del producto (LxFxA):** 146 x 170 x 42 mm

Potencia

- **Tipo de adaptador:** CC 5 V/12 V
- **Consumo de energía:** 25 W

Especificaciones técnicas

- **Humedad:** 15 - 80 % HR (sin condensación)
- **Rango temperaturas funcionamiento:** 5 - 50 °C
- **Estándares de seguridad:** EN60950, EN60825, UL1950
- **Estándares de CEM:** EN55022, EMS55024, FCC Parte 15
- **Rango temperaturas almacenamiento:** -40 - 65 °C

Datos del embalaje

- **I2NC:** 867000030351
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 12581 33781 0
- **Peso bruto:** 0,9 kg
- **Altura:** 107 mm
- **Longitud:** 260 mm
- **Anchura:** 210 mm

Caja interior

- **Peso bruto:** 1,2 kg
- **Altura:** 107 mm
- **Longitud:** 210 mm
- **Cantidad:** 1
- **Anchura:** 260 mm
- **I2NC:** 867000030351
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 12581 33781 0

Caja exterior

- **EAN/UPC/GTIN:** 87 12581 33781 0
- **Cantidad:** 10
- **Peso bruto:** 2 kg
- **Altura:** 230 mm
- **Longitud:** 270 mm
- **Anchura:** 230 mm
- **I2NC:** 867000030351

Caja exterior 2

- **Cantidad:** 320
- **I2NC:** 8670 000 30351
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 12581 33781 0

Software

- **Ahead Nero versión 6:** EasyWrite Reader 4, InCD 4, Nero Burning Rom 6, Nero Vision express 2

Características destacadas

Manual en varios idiomas

El manual en varios idiomas te guía a través del proceso de instalación en tu propio idioma.

Dynamic Calibration

Dynamic Calibration optimiza la calidad de grabación de DVD de las unidades de DVD+RW de alta velocidad.

Seamless Link

Seamless Link evita la pérdida de discos provocada por errores de grabación



Fecha de impresión
2007-02-22

Versión: 1.0

I2NC: 8670 000 30351
EAN: 87 12581 33780 3

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips Electronics N.V. o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com