



Philips
Unidad interna, IDE

DVD

22x Regradora

SPD2417BM

No te preocupes más por el formato...

Almacenamiento óptico confiable

La unidad de DVD RW interna de Philips lee y escribe todo tipo de formato de DVD, doble capa y CD. Es fácil de instalar hasta para los usuarios con menos experiencia. Si viene del coinventor de los medios ópticos Blu-ray, DVD y CD, puedes estar seguro de que es extremadamente confiable.

Rendimiento superior

- Increíble velocidad de grabación de 22x
- Capacidad de almacenamiento de 8,5 GB en un disco de una cara y doble capa

Confiabilidad y robustez extremas

- Dynamic Calibration garantiza calidad en grabaciones de alta velocidad
- Regrabación segura y confiable con Seamless Link

Vive lo último en tecnología

- Grabadora de doble capa para discos DL +R y -R
- Compatible con DVD RAM

Comodidad

- Este dispositivo lee y graba todos los formatos de CD y DVD
- Plug and play para una instalación sencilla

PHILIPS
sense and simplicity

Especificaciones

Velocidad de lectura

- CD-ROM: 48x (7200 kB/s)
- DVD-ROM: 16x (21600 kB/s)
- Tiempo de acceso: 110 ms
- Tamaño del búfer: 2 MB

Velocidad de grabación

- 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)

Velocidad de regrabación

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

Conectividad

- Otras conexiones: Conector de alimentación CC, Puente de selección maestro/esclavo
- Interface: Interfaz IDE / PATA

Comodidad

- Instalación simplificada: Plug and Play

Requisitos del sistema

- Sistema operativo de PC: Microsoft Windows® Vista, XP, 2000 SP4
- Procesador: Pentium 4 con CPU de 1,3 GHz o superior
- Memoria RAM: 256 MB
- Espacio en el disco duro: 650 MB

Especificaciones técnicas

- Rango temperaturas funcionamiento: +5 ... +50 °C
- Escala de temperaturas almacenamiento: -40 ... +80 °C
- Humedad: 20 ... 80 % HR (sin condensación)
- Estándares de seguridad: EN60950, EN60825
- Estándares EMC: EN55022, EN55024

Potencia

- Entrada de energía: CC de 5V 1A / 12V 2A
- Consumo de energía: máx. 25 W

Dimensiones del producto

- Dimensiones del producto (An x Al x Pr): 14,82 x 4,2 x 17 cm
- Peso: 0,75 kg

Dimensiones del embalaje

- Dimensiones del embalaje (An x Al x Pr): 14,82 x 4,2 x 17 cm
- Peso bruto: 0,75 kg
- Peso neto: 0,75 kg
- EAN: 87 12581 46626 8
- Cantidad de productos incluidos: 1
- Tipo de empaque: Cartón

Caja exterior

- Caja exterior (L x An x Al): 37,8 x 31,7 x 23,8 cm
- Peso bruto: 10,3 kg
- Peso neto: 7,5 kg
- Peso tara: 2,8 kg
- EAN: 87 12581 46627 5
- Cantidad de cajas: 10

Destacados

Admite todos los formatos de CD y DVD

Este dispositivo admite formatos de CD-ROM, CD-R(W), DVD-ROM, DVD+R(W), DVD-R(W), DVD+R DL, DVD-R DL y DVD-RAM. No te preocupes más por la compatibilidad.

DVD-RAM

Este producto con funciones de grabación múltiple es compatible con DVD-RAM, CD y DVD.

Velocidad de grabación de 22x

Esta unidad te ofrece lo último en tecnología. Es la unidad de grabación más rápida y estable del mundo porque alcanza una velocidad de grabación máxima de 22x.

Capacidad de almacenamiento de 8,5 GB

Un disco de doble cara y doble capa de 8,5 GB para que guardes todos tus datos y videos de DVD de 4 horas de duración

Calibración dinámica

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

Seamless Link

Seamless Link evita que pierdas discos por errores en la grabación

Plug and Play

Plug and Play permite instalar o agregar nuevos componentes para que funcionen sin necesidad de realizar complejas instalaciones o análisis técnicos.



Fecha de publicación
2012-04-30

Versión: 2.1.2

12 NC: 8670 000 49858
EAN: 87 12581 46626 8

© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips Electronics N.V. o sus respectivos titulares.

www.philips.com