

Philips Unidad interna, SATA

DVD

24x Regrabadora

SPD2525BM

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 24x
- 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



Especificaciones

Velocidad de lectura

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

Velocidad de grabación

- DVD+R: 24x (32400 kB/s)
- DVD-R: 24x (32400 kB/s)
- DVD-RAM: 12x (16200 kB/s)
- DVD+R DL: 12x (16200 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

Interface: Interfaz SATA

Comodidad

· Instalación simplificada: Plug and Play

Requisitos del sistema

- Sistema operativo de PC: Microsoft Windows® 7, Vista, XP
- Procesador: Pentium 4 con CPU de 1,3 GHz o superior
- Memoria RAM: 256 MB
- Espacio en el disco duro: 100 MB

Especificaciones técnicas

- Rango temperaturas funcionamiento: +5 ... +50 $^{\circ}$ C
- Escala de temperaturas almacenamiento: -40 ... +65 $^{\circ}$ C
- Humedad: 15 ... 80 %RH (sin condensación)
- Estándares de seguridad: EN60950, EN60825
- Estándares EMC: EN55022, EN55024, IEC61000

Potencia

- Entrada de energía: CC 5V 1,5A / 12V 2,5A
- Consumo de energía: máx. 37 W

Dimensiones del producto

- Dimensiones del producto (An x Al x Pr): 14,82 x 4,2 x 17 cm
- Peso: 0,8 kg

Dimensiones del embalaje

- Dimensiones del embalaje (An x Al x Pr): 14,82 x 4,2 x 17 cm
- Peso bruto: 0,8 kg
- Peso neto: 0,8 kg
- EAN: 87 12581 52065 6
- Cantidad de productos incluidos: 1
- Tipo de empaque: Cartón

Caja exterior

- Caja exterior (L x An x Al): 56 x 40 x 20,5 cm
- Peso bruto: 19,7 kg
- Peso neto: 16 kg
- Peso tara: 3,7 kg
- EAN: 87 12581 52066 3
- Cantidad de cajas: 20













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.

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.

Velocidad de grabación de 24x

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 24x



Fecha de publicación 2013-03-04

Versión: 1.1.1

12 NC: 8670 000 59252 EAN: 87 12581 52065 6 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