

# PHILIPS

Unidad interna, IDE

DVD

22x

Regrabadora

SPD6007BM



## Grabá y etiquetá tus DVD con un solo dispositivo

Tu disco, tu proyecto. ¿Por qué escribir a mano cuando podés crear tu propia etiqueta profesional que refleje tus recuerdos?

### Rendimiento superior

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

### Comodidad

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

### 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

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

# Especificaciones

## Conectividad

**Interfaz:** Interfaz IDE / PATA

**Otras conexiones:** Conector de alimentación CC, Puente de selección maestro/esclavo

## Requisitos del sistema

**Espacio en el disco rígido:** 650 MB

**Sistema operativo de PC:** Microsoft Windows® Vista, XP, 2000 SP4

**Memoria RAM:** 256 MB

**Procesador:** Pentium 4 con CPU de 1,3 GHz o superior

## Caja externa

**EAN:** 87 12581 47687 8

**Longitud:** 37.8 cm

**Cantidad de envases para consumo:** 10

**Ancho:** 31.7 cm

**Peso bruto:** 10.3 kg

**Altura:** 23.8 cm

**Peso neto:** 7.5 kg

**Peso de tara:** 2.8 kg

## Comodidad

**Facilidad de instalación:** Plug & Play

## Potencia eléctrica

**Consumo de energía:** max. 25 W

**Entrada de alimentación:** CC de 5V 1A / 12V 2A

## Dimensiones del envase

**Altura:** 4.2 cm

**Tipo de envase:** Cartón

**Ancho:** 14.82 cm

**Profundidad:** 17 cm

**Cantidad de productos incluidos:** 1

**EAN:** 87 12581 47686 1

**Peso bruto:** 0.75 kg

**Peso neto:** 0.75 kg

## Dimensiones del producto

**Altura:** 4.2 cm

**Ancho:** 14.82 cm

**Profundidad:** 17 cm

**Peso:** 0.75 kg

## Especificaciones técnicas

**Rango de temperatura de funcionamiento:** +5 a +50 °C

**Estándares de seguridad:** EN60950, EN60825

**Humedad:** 20 ... 80 % HR (sin condensación)

**Escala de temperaturas almacenamiento:** -40 a +80 °C

**Estándares EMC:** EN55022, EN55024

## 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 regeneración

**DVD+RW:** 8x (10800 kB/s)

**DVD-RW:** 6x (8100 kB/s)

**CD-RW:** 32x (4800 kB/s)

## LightScribe

La función LightScribe hace que los rotuladores y etiquetas sean cosa del pasado. Simplemente, da vuelta el CD o DVD grabable y regrabable con capa especial, volvé a colocarlo en la unidad y 'grabá' etiquetas espectaculares con calidad profesional. El software incluido te permite mezclar texto, personalizar gráficos e incluso agregar la etiqueta en otro momento. Con esta innovadora técnica podés encontrar tus archivos de películas, música, fotos y datos mucho más fácil que antes.

## 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 & Play

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

## Grabadora de formato dual en +/- DL

Nueva unidad que permite grabar en discos de doble capa de 8,5 GB +R y -R

