

Philips
Unidad externa

DVD

18x Regradora

SPD3500CC



Graba y crea etiquetas en tus DVD

Fiabilidad y compatibilidad

La unidad DVD RW externa de Philips lee y graba formatos DVD, RAM, doble capa y CD. Solamente hay que conectarla al puerto USB y estará lista para utilizar en varios equipos. Además, teniendo en cuenta que procede del coinventor del soporte DVD, 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
- Unidad con la función LightScribe
- Capacidad de almacenamiento de 8,5 GB en un disco de una cara y doble capa

Rendimiento superior

- Velocidad de grabación de 18X
- Grabación a 8x en DVD+R de doble capa

Fiabilidad y robustez increíbles

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

PHILIPS
sense and simplicity

Especificaciones

Velocidad de grabación

- **CD-R:** 48x (7200 KB/seg.) por CAV
- **DVD+R:** Máximo 18X (21600 KB/seg.) por CAV
- **DVD+R DL:** 8X (5400 KB/seg.) por Z-CLV
- **DVD-R:** Máximo 18X (21600 KB/seg.) por CAV
- **DVD-R DL:** Máximo 8x (5400 KB/seg.) por CLV
- **DVD-RAM:** Máximo 12x (6750 KB/seg.) por PCAV

Velocidad de regrabación

- **CD-RW:** 24x (3600 KB/seg.) por ZCAV
- **DVD+RW:** 8x (10800 KB/seg.) por ZCLV
- **DVD-RW:** 6x (8100 KB/seg.) por CAV

Velocidad de lectura

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

Conexión

- **Interfaz:** USB 2

Requisitos del sistema

- **Espacio en el disco duro:** 650 MB
- **Sistema operativo de PC:** Windows 98 SE, 2000, ME, XP
- **Procesador:** Pentium 4 a 1,3 GHz o superior
- **Memoria RAM:** 128 MB

Software

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

Dimensiones

- **Dimensiones del producto (LxFxA):** 145 x 170 x 42 mm
- **Peso del producto:** <0,9 kg

Datos del embalaje

- **I2NC:** 908210006799
- **Peso bruto:** 2,3 kg

- **Altura:** 242 mm
- **Longitud:** 304 mm
- **Anchura:** 146 mm

Especificaciones técnicas

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

Caja interior

- **I2NC:** 9082 100 06799
- **Peso bruto:** 2,3 kg
- **Altura:** 242 mm
- **Longitud:** 304 mm
- **Cantidad:** 1
- **Anchura:** 146 mm
- **EAN/UPC/GTIN:** 8712581340513

Caja exterior

- **I2NC:** 908210006799
- **Peso bruto:** 9,925 kg
- **Altura:** 324 mm
- **Longitud:** 517 mm
- **Cantidad:** 4
- **Anchura:** 324 mm
- **EAN/UPC/GTIN:** 8712581340520

Caja exterior 2

- **Cantidad:** 144

Comodidad

- **Instalación simplificada:** Plug & Play
- **Manejo simplificado:** Manual de uso, paso a paso

Potencia

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

Características destacadas

Dynamic Calibration

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

DVD RAM

El formato DVD RAM compatible convierte a esta unidad en una multiunidad que soporta CD, DVD Rom y DVD RAM.

LightScribe

La función de etiquetado de disco directo LightScribe hace que los rotuladores y pegatinas sean cosa del pasado. Simplemente, dale la vuelta al CD o DVD grabable/regrabable con capa especial, vuelve a insertarlo en la unidad y 'graba' fantásticas etiquetas con la misma apariencia y calidad que las profesionales tipo serigrafía. Puedes mezclar texto y realizar gráficos personalizados mediante el software proporcionado e incluso añadir la etiqueta en otro momento. Esta innovadora técnica permite que encuentres tus archivos de películas, música, fotos y datos mucho más fácil que antes.

Seamless Link

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

Capacidad de almacenamiento de 8,5 GB

Disco de una cara y doble capa con capacidad de almacenamiento de 8,5 GB



Fecha de impresión
2007-02-22

Versión: 1.0

I2 NC: 8670 000 30803
EAN: 87 12581 34051 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