



Philips  
Macro unidad interna

DVD-ROM

16x

SPD2200BK



## Rendimiento superior

Lee datos de DVD a la increíble velocidad de 16X

La tecnología innovadora de Philips permite la lectura de datos de DVD a una velocidad de 16X y reproduce todos los formatos de DVD y datos de CD con la estabilidad que esperas.

### Fiabilidad y robustez increíbles

- Reproduzca de modo fiable DVD en unidades y dispositivos de sobremesa

**PHILIPS**  
sense and simplicity

Macro unidad interna  
DVD-ROM 16x

## Especificaciones

### Soportes de almacenamiento

- Cumple regulac. sist. almacen. masivo
- **Velocidades de lectura:** 16x en DVD-ROM, 7x en DVD+R, 7x en DVD+RW, 7x en DVD-R, 7x en DVD-RW, 48x en CD-R, 48x para CD-ROM
- **Capacidad del disco:** DVD5/9, DVD+R/+RW/-R/RW, CD-ROM
- **Tamaño del disco:** 80,120 mm

### Accesorios

- **Accesorios incluidos:** 4 tornillos de montaje, CD-ROM con software + manual
- **Guía de usuario impresa:** Manual de uso (Ch/Eng)
- **Tarjeta de garantía:** Versión en chino de la garantía

### Alimentación

- **Tipo de adaptador:** CC 5 V/12 V

### Especificaciones técnicas

- **Humedad:** 5 - 90 % HR (sin condensación)
- **Rango temperaturas funcionamiento:** 5 - 50 °C
- **Tiempo de acceso:** CD: <120 mseg (típico), DVD: <140 mseg (típico)
- **Rango temperaturas almacenamiento:** -20 .. +60 °C
- **Estándares de seguridad:** EN60950, EN60825, ULI950
- **Estándares de CEM:** EN55022, EMS5024, FCC Parte 15

SPD2200BK/00

## Características destacadas

### Compatibilidad con DVD

*La compatibilidad con DVD garantiza la reproducción de los discos DVD que tú grabes en tantos reproductores de sobremesa y discos DVD-ROM como sea posible.*



Fecha de emisión  
2008-01-24

Versión: 2.0.4

12 NC: 9082 100 06426  
EAN: 87 10895 93503 6

© 2008 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](http://www.philips.com)