

Philips  
Unità esterna

**esterna**  
8x Masterizzatore

**SPD4001CC**



## Prestazioni semplicemente superiori

### Masterizzatore DVD esterno e sottile G-Base 8x

Grazie a prestazioni eccezionali, all'affidabilità e alla velocità, il dispositivo ultra sottile si adatta comodamente a qualsiasi cartella per documenti o borsa per portatile. Il design elegante nei colori silver e black gli conferisce un aspetto sensazionale ed è ideale per essere usato a casa o in ufficio.

#### **Prova le tecnologie più innovative**

- Capacità di memorizzazione di 8,5 GB su dischi a doppio strato e un solo lato
- Masterizzatore a doppio strato per supporti +R e -R, DL
- Formato DVD-RAM supportato

#### **Prestazioni eccezionali**

- Registrazione veloce dei dischi scrivibili o riscrivibili
- Velocità di scrittura 4X su dischi a doppio strato da 8,5 GB

#### **Estrema affidabilità e robustezza**

- Garantisce la scrittura di alta qualità anche a elevata velocità
- Riscrittura sicura e affidabile con Seamless Link

#### **Praticità**

- Formato doppio
- Per una maggiore facilità di installazione

**PHILIPS**  
sense and simplicity

Unità esterna  
esterna 8x Masterizzatore

## Specifiche

### Velocità di scrittura

- **CD-R:** 24X (3600 KB/sec) CAV
- **DVD+R:** 8X (10800 KB/sec) Z-CLV
- **DVD+R DL:** 4X (5400 KB/sec) CLV
- **DVD-R:** 8X (10800 KB/sec) Z-CLV
- **DVD-R DL:** 4X (5400 KB/sec) CLV
- **RAM DVD:** 5x

### Velocità riscrittura

- **CD-RW:** 24X (3600 KB/sec) CAV
- **DVD+RW:** 8X (10800 KB/sec) Z-CLV
- **DVD-RW:** 6X (8100 KB/sec) Z-CLV

### Velocità lettura

- **Tempo di accesso:** 130 ms
- **Dimensioni buffer:** 2 MB
- **CD-R:** 24X (3600 KB/sec) CAV
- **DVD-ROM:** 8X (10800 KB/sec) CLV
- **RAM DVD:** 1X (1350 KB/sec) CAV

### Praticità

- **Facilità di installazione:** Plug & Play

### Alimentazione

- **Tipo di adattatore:** CA
- **Consumo energetico:** 25 W W

### Specifiche tecniche

- **Standard EMC:** EN55022, EMS55024, Parte 15 FCC
- **Tempo di accesso:** DVD: < 140 msec (tipica)
- **Umidità:** 10 - 90 % UR (senza condensa)
- **Standard di sicurezza:** EN60950, EN60825, UL1950
- **Intervallo temperatura immagazzinamento:** -40 - 65 °C

### Requisiti di sistema

- **Spazio su hard disk:** 650 MB
- **SO PC:** Windows 98 SE, 2000, ME, XP
- **Processore:** Pentium 4 1,3 GHz o CPU superiore
- **Memoria RAM:** 128 MB

### Dimensioni

- **Dimensioni del prodotto (LxPxA):** 47 x 22,5 x 40
- **Peso del prodotto:** 9,1 Kg

### Cartone interno

- **I2NC:** 867000028132
- **EAN/UPC/GTIN:** 8712581323202
- **Peso lordo:** 0,1 Kg
- **Altezza:** 187 mm
- **Lunghezza:** 102 mm
- **Quantità:** 1
- **Larghezza:** 226 mm

### Scatola esterna

- **I2NC:** 8670000028132
- **EAN/UPC/GTIN:** 8712581323219
- **Altezza:** 47 mm
- **Lunghezza:** 22,5 mm
- **Quantità:** 8
- **Larghezza:** 40 mm

### Scatola esterna 2

- **Quantità:** 120

### Dati dell'imballo

- **I2NC:** 867000028132
- **EAN/UPC/GTIN:** 8712581323202
- **Peso lordo:** 0,17 Kg
- **Altezza:** 187 mm
- **Lunghezza:** 102 mm
- **Larghezza:** 226 mm

SPD400|CC/10

## Caratteristiche principali del prodotto

### Masterizzatore a doppio formato +/- DL

Nuova unità per la scrittura su supporti a doppio strato da 8,5 GB, sia +R che -R

### RAM DVD

Grazie al supporto DVD-RAM, questo prodotto è davvero un'unità di registrazione multipla compatibile con tutti i formati CD e DVD.

### Calibrazione dinamica

La calibrazione dinamica ottimizza la qualità della scrittura sui DVD delle unità DVD+RW ad alta velocità.

### Seamless Link

Seamless Link impedisce il danneggiamento dei dischi provocato da errori di scrittura



Data di rilascio  
2009-01-22

Versione: 2.0.7

I2 NC: 8670 000 30505  
EAN: 87 12581 33892 3

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips Electronics N.V. o dei rispettivi detentori.

[www.philips.com](http://www.philips.com)