

Philips  
Unità Blu-ray Disc

interno

2x Masterizzatore

SPD7000BD



# Unità Blu-ray Disc

## Triple Writer interno

I dischi Blu-ray sono l'ultima innovazione in fatto di supporti ottici sin dall'introduzione dei DVD, grazie ad una capacità 10 volte superiore. Philips TripleWriter è la chiave della registrazione a capacità e qualità elevate, senza escludere CD e DVD

### Prova le tecnologie più innovative

- Masterizzatore a doppio strato per supporti +R e -R, DL
- Tecnologia Blu-ray all'avanguardia

### Prestazioni eccezionali

- Registrazione veloce dei dischi scrivibili o riscrivibili
- Scrittura 8x su DVD+R DL
- 50 GB per disco = capacità 10 volte superiore rispetto a un DVD
- Velocità di scrittura 2x per dischi Blu-ray

### Funzioni utili

- Manuale dettagliato in 10 lingue
- Per una maggiore facilità di installazione

### Estrema affidabilità e robustezza

- Garantisce la scrittura di alta qualità anche a elevata velocità
- Metodo di scrittura ADIP per un riconoscimento ottimale dei dati
- Riscrittura sicura e affidabile con Seamless Link

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Specifiche

### Velocità di scrittura

- **BD-R:** 2x
- **DVD+R:** 12x (16200KB/sec) CAV
- **DVD-R:** 12x (16200KB/sec) CAV
- **DVD+R DL:** 4X (5400 KB/sec) CLV
- **CD-R:** 32x (4800KB/sec) PCAV

### Velocità riscrittura

- **BD-RE:** 2x
- **DVD+RW:** 8X (10800 KB/sec) Z-CLV
- **DVD-RW:** 6X (8100 KB/sec) CLV
- **CD-RW:** 24x (3600KB/sec) PCAV

### Velocità lettura

- **DVD-ROM:** 12x (16200KB/sec) CAV
- **CD-R:** 32x (4800KB/sec) CAV
- **Tempo di accesso:** 150 msec su CD, 150 msec su DVD, 350 msec su BD
- **Dimensioni buffer:** 8 MB

### Connettività

- **Interfaccia:** Interfaccia S-ATA
- **Altri collegamenti:** Ingresso CC 12 V, Uscita audio analogica sinistra/destra, connettore alimentazione DC, Uscita audio digitale

### Funzioni utili

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

### Software

- **Ahead Nero Suite 6:** Nero Burning Rom 6, InCD 4, Nero Vision Express 2, Nero Media Player 1, EasyWrite Reader 4, Nero Burning Rights 1

### Requisiti di sistema

- **Spazio su hard disk:** 650 MB
- **SO PC:** Windows XP, 2000, ME, 98, Linux
- **Processore:** Pentium 4 da 3 GHz
- **Memoria RAM:** 512 MB

### Dimensioni

- **Dimensioni del prodotto (LxPxA):** 146 x 173 x 42
- **Peso del prodotto:** 0,9 Kg

### Alimentazione

- **Tipo di adattatore:** 5 V/12 V CC
- **Consumo energetico:** 25 W

### Specifiche tecniche

- **Umidità:** 20 - 80% RH (senza condensa)
- **Intervallo temperatura funzionamento:** 5 - 50 °C
- **Intervallo temperatura immagazzinamento:** -40 - 65 °C
- **Standard di sicurezza:** EN60950, EN60825, UL1950
- **Standard EMC:** EN55022, EMS55024, Parte 15 FCC

### Dati dell'imballo

- **I2NC:** 908210007857
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95838 7
- **Peso lordo:** 0,9 Kg
- **Altezza:** 107 mm
- **Lunghezza:** 260 mm
- **Larghezza:** 210 mm

### Cartone interno

- **I2NC:** 9082 100 07857
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95838 7
- **Peso lordo:** 1,2 Kg
- **Altezza:** 107 mm
- **Lunghezza:** 260 mm
- **Larghezza:** 210 mm
- **Quantità:** 1

### Scatola esterna

- **I2NC:** 908210007857
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95838 7
- **Peso lordo:** 2 Kg
- **Lunghezza:** 270 mm
- **Larghezza:** 230 mm
- **Altezza:** 230 mm
- **Quantità:** 2

### Scatola esterna 2

- **Quantità:** 128



Data di rilascio  
2009-02-11

Versione: 1.2.9

I2 NC: 9082 100 07857  
EAN: 87 10895 95838 7

© 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)