



Philips
Unità esterna

esterna
16x Masterizzatore

SPD3100CC



DVD, RAM e CD in un solo prodotto

Il nome sinonimo di fiducia e compatibilità

L'unità masterizzatore DVD esterna di Philips è in grado di leggere e scrivere formati DVD, RAM, doppio strato e CD. Può essere collegata ad una porta USB e utilizzarla con diversi PC. È altamente affidabile proprio perché ideata dai co-inventori dei supporti DVD.

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

- Velocità di scrittura massima 16x su DVD+R/-R
- Masterizzatore DVD compatibile con DVD-R 16X
- Scrittura 8x su DVD+R DL

Estrema affidabilità e robustezza

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

PHILIPS
sense and simplicity

Unità esterna
esterna 16x Masterizzatore

Specifiche

Velocità di scrittura

- **CD-R:** 48x (7200 KB/sec) CAV
- **DVD+R:** 16x (21600 KB/sec) CAV
- **DVD+R DL:** 8X (10800 KB/sec) Z-CLV
- **DVD-R:** 16x (21600 KB/sec) CAV
- **DVD-R DL:** 4X (5400 KB/sec) Z-CLV
- **RAM DVD:** 5X (6750 KB/sec) P-CAV

Velocità riscrittura

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

Velocità lettura

- **Tempo di accesso:** 160 ms
- **Dimensioni buffer:** 2 MB
- **CD-R:** 48x (7200 KB/sec) CAV
- **DVD-ROM:** 16x (21600 KB/sec) CAV
- **RAM DVD:** 5X (6750 KB/sec) P-CAV

Connettività

- **Interfaccia:** USB 2

Requisiti di sistema

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

Dati dell'imballo

- **I2NC:** 908210006687
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 93833 4
- **Peso lordo:** 2,3 Kg
- **Altezza:** 242 mm
- **Lunghezza:** 304 mm
- **Larghezza:** 146 mm

Software

- **Ahead Nero Suite 6:** Nero Burning Rom 6, Nero

Vision Express 2, InCD 4

Specifiche tecniche

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

Dimensioni

- **Dimensioni del prodotto (LxPxA):** 145 x 170 x 42 mm
- **Peso del prodotto:** <0,9 Kg

Cartone interno

- **I2NC:** 9082 100 06687
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 93833 4
- **Peso lordo:** 2,3 Kg
- **Altezza:** 242 mm
- **Lunghezza:** 304 mm
- **Quantità:** 1
- **Larghezza:** 146 mm

Scatola esterna 2

- **Quantità:** 480

Scatola esterna

- **I2NC:** 908210006687
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 93834 1
- **Peso lordo:** 9,925 Kg
- **Altezza:** 324 mm
- **Lunghezza:** 517 mm
- **Quantità:** 4
- **Larghezza:** 324 mm

SPD3100CC/00

Caratteristiche principali del prodotto

8,5 GB di capacità di memorizzazione

Memorizzazione di 8,5 GB di dati o 4 ore di video di qualità DVD su un disco a doppio strato e un solo lato

Velocità di scrittura 16X su DVD+R/-R

Velocità di registrazione massima 16X su dischi DVD+R e DVD-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.

Seamless Link

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



Data di rilascio
2009-01-22

Versione: 3.1.6

I2 NC: 9082 100 06687
EAN: 87 10895 93833 4

© 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