



Philips
Unità interna

DVD
20x
Masterizzatore

SPD2414BD

DVD, RAM e CD in un solo prodotto

Un nome affidabile nel campo dell'archiviazione portatile.

L'unità DVD RW interna di Philips è in grado di leggere e scrivere tutti i formati di DVD, doppio strato e CD. L'unità è facile da installare anche per gli utenti più inesperti ed è altamente affidabile proprio perché ideata dai co-inventori dei supporti ottici Blu-ray, DVD e CD.

Prova le tecnologie più innovative

- Masterizzatore a doppio strato per supporti +R e -R, DL
- Formato DVD-RAM supportato

Prestazioni eccezionali

- Capacità di memorizzazione di 8,5 GB su dischi a doppio strato e un solo lato
- Sorprendente velocità di scrittura 20x

Funzioni utili

- Per una maggiore facilità di installazione
- Formato doppio

Estrema affidabilità e robustezza

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

PHILIPS

Unità interna
DVD 20x, Masterizzatore

Specifiche

Velocità di scrittura

- DVD+R: 20X (27000 KB/sec)
- DVD-R: 20X (27000 KB/sec)
- DVD+R DL: 16X (21600 KB/sec)
- DVD-R DL: 12X (16200 KB/sec)
- CD-R: 48X (7200 KB/sec)
- RAM DVD: 12X (16200 KB/sec)

Velocità riscrittura

- DVD+RW: 8X (10800 KB/sec)
- DVD-RW: 6X (8100 KB/sec)
- CD-RW: 32X (4800 KB/sec)

Velocità lettura

- DVD-ROM: 16X (21600 KB/sec)
- CD-R: 48X (7200 KB/sec)
- RAM DVD: 12X (16200 KB/sec)
- Tempo di accesso: 140
- Dimensioni buffer: 2 MB

Connettività

- Interfaccia: Interfaccia IDE (ATAPI)
- Altri collegamenti: Ingresso CC 12 V, Uscita audio analogica sinistra/destra, connettore alimentazione DC, Uscita audio digitale, Connettore interfaccia IDE, Jumper selezione master/slave

Funzioni utili

- Facilità di installazione: Plug & Play

Requisiti di sistema

- Spazio su hard disk: 650 MB
- SO PC: Windows® XP, 2000 SP4, ME, NT, 98 SE
- Processore: Pentium 4 1,3 GHz o CPU superiore
- Memoria RAM: 128 MB

Specifiche tecniche

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

Scatola esterna

- Peso lordo: 9,72 Kg
- Scatola esterna (L x L x A): 48 x 47 x 22 cm
- Peso netto: 8,82 Kg
- Tara: 0,9 Kg

Dimensioni dell'imballo

- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 22,8 x 20,5 x 9,1 cm
- Peso lordo: 1,097 Kg
- Peso netto: 0,882 Kg
- Tara: 0,215 Kg

SPD2414BD/10

In evidenza

Calibrazione dinamica

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

Masterizzatore a doppio formato +/- DL

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

Plug & Play

Plug & Play consente di installare o aggiungere nuovi componenti e farli funzionare eliminando complicate procedure di installazione o analisi tecniche.

Seamless Link

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

8,5 GB di capacità di memorizzazione

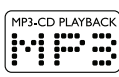
Memorizzazione di 8,5 GB di dati o 4 ore di video di qualità DVD su un disco a doppio strato e un solo lato

RAM DVD

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

Velocità di scrittura 20x

Questa unità raggiunge una velocità di scrittura pari a 20x grazie alle tecnologie all'avanguardia di cui è dotata. È il masterizzatore più veloce sul mercato, in grado di assicurare rapidità e stabilità.



Data di rilascio
2017-04-04

Versione: 1.0.3

12 NC: 8670 000 35211
EAN: 87 12581 37706 9

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Tutti i diritti riservati.

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

www.philips.com