

Philips  
Unità interna

DVD

18x Masterizzatore

SPD2412FM



## DVD, RAM e CD in un solo prodotto

Il nome sinonimo di fiducia e compatibilità

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

- Scrittura 8x su DVD+R DL
- Velocità di scrittura 18x
- Capacità di memorizzazione di 8,5 GB su dischi a doppio strato e un solo lato

### Praticità

- Per una maggiore facilità di installazione
- Formato doppio

### 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 interna  
DVD 18x Masterizzatore

## Specifiche

### Velocità di scrittura

- **DVD+R:** 18X (24300KB/sec) CAV
- **DVD-R:** 18X (24300KB/sec) CAV
- **DVD+R DL:** 8X (10800 KB/sec) Z-CLV
- **DVD-R DL:** 8X (10800 KB/sec) Z-CLV
- **CD-R:** 48X (7200 KB/sec) CAV
- **RAM DVD:** 12X (16200KB/sec) PCAV

### Velocità riscrittura

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

### Velocità lettura

- **DVD-ROM:** 16X (21600 KB/sec) CAV
- **CD-R:** 48X (7200 KB/sec) CAV
- **RAM DVD:** 12X (16200KB/sec) PCAV
- **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

### Praticità

- **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

### Dimensioni

- **Dimensioni del prodotto (LxPxA):** 148 x 170 x 42 mm
- **Peso del prodotto:** 0,75 Kg

### 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, ULI1950
- **Standard EMC:** EN55022, EMS55024, Parte 15 FCC

### Dati dell'imballo

- **I2NC:** 908210007853
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95829 5
- **Peso lordo:** 0,725 Kg
- **Altezza:** 42 mm
- **Lunghezza:** 170 mm
- **Larghezza:** 148 mm

### Cartone interno

- **I2NC:** 9082 100 07853
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95829 5
- **Peso lordo:** 725 Kg
- **Altezza:** 42 mm
- **Lunghezza:** 170 mm
- **Larghezza:** 148 mm
- **Quantità:** 1

### Scatola esterna

- **I2NC:** 908210007853
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95830 1
- **Peso lordo:** 8,3 Kg
- **Lunghezza:** 378 mm
- **Larghezza:** 317 mm
- **Altezza:** 240 mm
- **Quantità:** 10

### Scatola esterna 2

- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95831 8
- **Quantità:** 480

SPD2412FM/00

## Caratteristiche principali del prodotto

### 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

### Velocità di scrittura 18x

L'unità ha raggiunto una velocità di scrittura pari a 18x grazie alle più recenti tecnologie di cui è dotato. Si tratta dell'unità più veloce che esista caratterizzata da rapidità e stabilità.

### 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.



Data di rilascio  
2009-01-22

Versione: 4.0.7

I2 NC: 9082 100 07853  
EAN: 87 10895 95829 5

© 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)