

Philips  
Internal Drive

DVD  
16x Brännare

SPD2410FM



## Helt enkelt överlägsna prestanda

8,5 GB data på en DVD+R DL-skiva

Philips nyskapande inspelningsteknik gör att du med hög hastighet kan spela in dubbelt så mycket video, bilder, musik och data.

### Överlägsna prestanda

- 16X maximal skrivhastighet på DVD+R/-R
- DVD-brännare med funktioner för 16X DVD-R
- 8x skrivhastighet på DVD+R DL

### Bekvämlighet

- Bruksanvisning på 10 språk
- Dual Format

### Extremt pålitlig och robust

- Dynamisk kalibrering ger skrivkvalitet vid hög DVD-hastighet
- ADIP-baserad skrivmetod för optimal dataigenkänning
- Optimal inspelningshastighet för alla inspelningsbara skivor
- Dina DVD-skivor kan spelas i alla datorenheter och DVD-spelare
- Trygg och tillförlitlig bränning med Seamless Link

# PHILIPS

sense and simplicity

Internal Drive  
DVD 16x Brännare

## Specifikationer

### Skrivhastighet

- **DVD+R:** 16x (21600 kB/sek) vid CAV
- **DVD-R:** 16x (21600 kB/sek) vid CAV
- **DVD+R DL:** 8x (10800 kB/sek) vid Z-CLV
- **DVD-R DL:** 4x (5 400 kB/sek) vid CLV
- **CD-R:** 48x (7200 kB/sek) vid CAV
- **DVD-RAM:** 5x (6750 kB/sek) vid PCAV

### Överskrivningshastighet

- **DVD+RW:** 8x (10800 kB/sek) vid CLV
- **DVD-RW:** 6x (8100 kB/sek) vid CLV
- **CD-RW:** 24x (3 600 kB/sek) vid CAV

### Läshastighet

- **DVD-ROM:** 16x (21600 kB/sek) vid CAV
- **CD-R:** 48x (7200 kB/sek) vid CAV
- **RAM:** 5x (6750 kB/sek) vid PCAV
- **Åtkomsttid:** 160 ms
- **Buffertstorlek:** 2 MB

### Anslutningar

- **Gränssnitt:** IDE-kontakt (ATAPI)
- **Andra anslutningar:** 12 V DC-ingång, Analog ljudutgång vänster/höger, spänningsanslutning, Digital ljudutgång, Anslutning för IDE-kontakt, Bygel för master/slave

### Bekvämlighet

- **Enkel installation:** Plug & Play

### Systemkrav

- **Hårddiskutrymme:** 650 MB
- **PC OS:** Windows® XP, 2000 SP4
- **Processor:** Pentium 4-processor 1,3 GHz eller snabbare
- **RAM-minne:** 128 MB

### Storlek

- **Produktstorlek (BxDxH):** 146 x 170 x 42 mm
- **Produktvikt:** <0,9 kg

### Ström

- **Adaptertyp:** DC 5V/12V
- **Strömförbrukning:** 25 W

### Tekniska specifikationer

- **Fuktighet:** 15-80 % RH (ingen kondensering)
- **Temperaturintervall vid drift:** 5-50 °C
- **Temperaturintervall vid förvaring:** -40 - 65 °C
- **Säkerhetsstandarder:** EN60950, EN60825,UL1950
- **EMC-standarder:** EN55022, EMS55024,FCC del 15

### Förpackningsinformation

- **I2NC:** 9082 100 07852
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95826 4
- **Bruttovikt:** 0,9 kg
- **Höjd:** 42 mm
- **Längd:** 170 mm
- **Bredd:** 145 mm

### Inre kartong

- **I2NC:** 9082 100 07852
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95826 4
- **Bruttovikt:** 0,9 kg
- **Höjd:** 324 mm
- **Längd:** 165 mm
- **Bredd:** 146 mm
- **Kvantitet:** 1

### Yttre kartong

- **I2NC:** 908210007852
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95827 1
- **Bruttovikt:** 9,1 kg
- **Längd:** 363 mm
- **Bredd:** 363 mm
- **Höjd:** 244 mm
- **Kvantitet:** 10

### Förpackning.

- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95827 1
- **Kvantitet:** 480

SPD2410FM/00

## Produktfördelar

### Dynamisk kalibrering

Dynamisk kalibrering ger optimal skrivkvalitet i höghastighets-DVD+RW-enheter.

### Flerspråkig bruksanvisning

Den flerspråkiga bruksanvisningen guidar dig genom installationsprocessen på ditt eget språk.

### TBW (Thermo Balanced Writing)

Alltid bäst och snabbast inspelning av alla dina inspelningsbara skivor

### 16X skrivhastighet på DVD+R/-R

Topp hastighet på 16X vid inspelning till DVD+R- eller DVD-R-skivor

### 16X skrivhastighet på DVD-R

16x DVD-R-skrivhastighet

### Seamless Link

Med Seamless Link kan du förhindra att skivor går förlorade på grund av skrivfel



Publiceringsdatum  
2009-02-12

Version: 1.0.3

I2 NC: 9082 100 07852  
EAN: 87 10895 95826 4

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips Electronics N.V. eller sina respektive ägare.

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