

Philips  
Internal Bulk Drive

DVD

18x Brännare

SPD2412FM



## DVD, RAM och CD i ett

Namnet som garanterar pålitlighet och kompatibilitet

Med Philips interna DVD RW-brännare kan du läsa och bränna alla DVD- och CD-format samt format med dubbla lager. Den är enkel att installera även för oerfarna användare. Eftersom den har utformats av en av skaparna av Blu-ray samt optiska DVD- och CD-medier kan du vara säker på att den är extra tillförlitlig.

### Se den senaste tekniken

- Brännare med dubbla lager för +R och -R, DL-media
- Funktioner för DVD-RAM-format

### Överlägsna prestanda

- 8x skrivhastighet på DVD+R DL
- 18x skrivhastighet
- 8,5 GB lagringskapacitet på en enkelsidig skiva med dubbla lager

### Bekvämlighet

- Plug & Play gör installationen enklare
- Dual Format

### Extremt pålitlig och robust

- Dynamisk kalibrering ger skrivkvalitet vid hög hastighet
- Bästa skrivkvalitet vid hög DVD-hastighet
- Trygg och tillförlitlig bränning med Seamless Link

# PHILIPS

sense and simplicity

Internal Bulk Drive  
DVD 18x Brännare

## Specifikationer

### Skrivhastighet

- **DVD+R:** 18x (24 300 kB/sek) vid CAV
- **DVD-R:** 18x (24 300 kB/sek) vid CAV
- **DVD+R DL:** 8x (10800 kB/sek) vid Z-CLV
- **DVD-R DL:** 8x (10800 kB/sek) vid Z-CLV
- **CD-R:** 48x (7200 kB/sek) vid CAV
- **DVD-RAM:** 12x (16 200 kB/sek) vid PCAV

### Överskrivningshastighet

- **DVD+RW:** 8x (10800 kB/sek) vid CLV
- **DVD-RW:** 6x (8100 kB/sek) vid CLV
- **CD-RW:** 32x (4800 kB/sek) vid CAV

### Läshastighet

- **DVD-ROM:** 16x (21 600 kB/sek) vid CAV
- **CD-R:** 48x (7200 kB/sek) vid CAV
- **DVD-RAM:** 12x (16 200 kB/sek) vid PCAV
- **Åtkomsttid:** 140
- **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, ME, NT, 98 SE
- **Processor:** Pentium 4-processor 1,3 GHz eller snabbare
- **RAM-minne:** 128 MB

### Mått

- **Produktmått (B x D x H):** 148 x 170 x 42 mm
- **Produktvikt:** 0,75 kg

### Tekniska specifikationer

- **Fuktighet:** 20-80 % RH (ingen kondensering)
- **Drifttemperatur:** 5-50 °C
- **Förvaringstemperatur:** -40 - 80 °C
- **Säkerhetsstandarder:** EN60950, EN60825, UL1950
- **EMC-standarder:** EN55022, EMS55024, FCC del 15

### Förpackningsinformation

- **I2NC:** 908210007853
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95829 5
- **Bruttovikt:** 0,725 kg
- **Höjd:** 42 mm
- **Längd:** 170 mm
- **Bredd:** 148 mm

### Inre kartong

- **I2NC:** 9082 100 07853
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95829 5
- **Bruttovikt:** 725 kg
- **Höjd:** 42 mm
- **Längd:** 170 mm
- **Bredd:** 148 mm
- **Kvantitet:** 1

### Yttre kartong

- **I2NC:** 908210007853
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95830 1
- **Bruttovikt:** 8,3 kg
- **Längd:** 378 mm
- **Bredd:** 317 mm
- **Höjd:** 240 mm
- **Kvantitet:** 10

### Yttre kartong 2

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

SPD2412FM/00

## Produktfördelar

### Dynamisk kalibrering

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

### Dual Format-brännare för +/- DL

Ny brännare som skriver till både +R och -R, 8,5 GB media med dubbla lager

### Plug & Play

Med Plug & Play kan du installera eller lägga till en ny komponent utan att du behöver utföra någon avancerad installation eller teknisk analys.

### Seamless Link

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

### 18x skrivhastighet

Med den senaste tekniken har den här brännaren en skrivhastighet på 18x. Det innebär att det är den snabbaste brännaren i världen, som dessutom är stabil.

### 8,5 GB lagringskapacitet

Lagra 8,5 GB data eller 4 timmar DVD-video på en enkelsidig skiva med dubbla lager

### DVD-RAM

DVD-RAM-formatet kan användas, vilket gör produkten till en äkta MultiRecording-enhet som fungerar med alla CD- och DVD-format.



Publiceringsdatum  
2009-01-22

Version: 4.0.7

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

© 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)