

Philips
Internal Drive

DVD
16x Brännare

SPD2410BM



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 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 (B x D x H):** 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:** 908210007845
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95814 1
- **Bruttovikt:** 0,9 kg
- **Höjd:** 42 mm
- **Längd:** 170 mm
- **Bredd:** 145 mm

Inre kartong

- **I2NC:** 9082 100 07845
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95814 1
- **Bruttovikt:** 0,9 kg
- **Höjd:** 324 mm
- **Längd:** 165 mm
- **Bredd:** 146 mm
- **Kvantitet:** 1

Yttre kartong

- **I2NC:** 908210007845
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95815 8
- **Bruttovikt:** 9,1 kg
- **Längd:** 363 mm
- **Bredd:** 363 mm
- **Höjd:** 244 mm
- **Kvantitet:** 10

Yttre kartong 2

- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95815 8
- **Kvantitet:** 480

SPD2410BM/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: 1.0.2

I2 NC: 9082 100 07845
EAN: 87 10895 95814 1

© 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