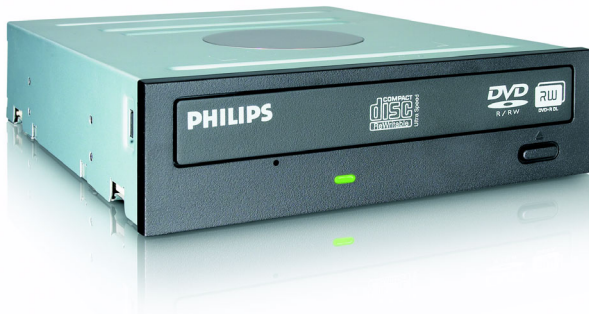


Philips  
Sisäinen Bulk-asema

DVD

16x Uudelleenkirjoittava

SPD2400BM



## Ylivoimaista suorituskykyä

Kahden muodon asema 8x-DVD+R DL -kirjoitukseen

16x-kahden muodon asema, jossa sekä 8x-DVD+R DL- että 4x-DVD-R DL -kirjoitusnopeus 8,5 Gt:n kaksikerroslevyille ja 8x-uudelleenkirjoitusnopeus DVD+R-levyille

### Uusinta tekniikkaa

- 8,5 Gt:n tallennuskapasiteetti, yksipuolinen kaksikerroksinen levy
- Kaksikerroksinen +R/-R-kirjoitin, DL media

### Äärimmäistä luotettavuutta ja kestävyyttä

- Turvallinen ja luotettava uudelleenkirjoitus Seamless Linkin avulla
- Dynaaminen kalibrointi takaa laadun suurilla DVD-nopeuksilla
- ADIP-pohjainen kirjoitusmenetelmä optimaaliseen tiedon tunnistukseen
- Paras tallennuslaatu suurilla DVD-nopeuksilla

### Ylivoimainen suorituskyky

- Erittäin nopea 16X, DVD+R/-R
- Uudelleenkirjoittava DVD, joka tukee 16x-DVD-R-nopeutta
- 8x, DVD+R DL

### Käytön mukavuutta

- Käyttövalmis parissa minuutissa PC:llä tai kannettavalla mikrolla
- Plug & Play – helppo asentaa

**PHILIPS**

sense and simplicity

## Tekniset tiedot

### Kirjoitusnopeus

- DVD+R: 16X (21600 kt/s), CAV
- DVD-R: 16X (21600 kt/s), CAV
- DVD+R DL: 8X (10800 kt/s), Z-CLV
- DVD-R DL: 4X (5400 kt/s), CLV
- CD-R: 48x (7200 kt/s), P-CAV

### Uudelleenkirjoitusnopeus

- DVD+RW: 8X (10800 kt/s), CLV
- CD-RW: 24X (3600 kt/s), Z-CLV, UltraSpeed
- DVD-RW: 6X (8100 kt/s), CLV

### Lukunopeus

- DVD-ROM: 16X (21600 kt/s), CAV
- CD-R: 48x (7200 kt/s), P-CAV
- Puskurin koko: 2 Mt

### Liitännät

- Liityntä: IDE-liittymä (ATAPI)
- Muut liitännät: 12 V DC-tulo, 2 analogista ääniliitäntää, vasen/oikea, IDE-liitin, Master/Slave-valintakytkin

### Käytön mukavuutta

- Helppo asennus: Plug & Play

### Järjestelmävaatimukset

- Kiintolevytila: 650 Mt
- PC:n käyttöjärjestelmä: Windows® 2000, XP
- Suoritin: Vähintään Pentium 3 450 MHz
- RAM-muisti: 128 Mt

### Mitat

- Tuotteen mitat (LxSxK): 145 x 170 x 41,3 mm
- Tuotteen paino: <0,9 kg kg

### Virta

- Verkkolaitetyyppi: 5/12 V:n DC
- Virrankulutus: 12 W W

### Tekniset tiedot

- Kosteus: 5 - 90 % (suht., tiivistymätön)
- Käyttölämpötila: 5 - 50 °C
- Haku aika: CD: <120 ms (tyypillinen), DVD: <140 ms (tyypillinen)
- Turvallisuusstandardit: EN60950, EN60825, UL1950
- EMC-standardit: EN55022

### Pakkauksen tiedot

- I2NC: 908210005952
- EAN/UPC/GTIN: 8710895928069
- Kokonaispaino: 0,9 kg
- Korkeus: 41,3 mm
- Pituus: 170 mm
- Leveys: 145 mm

### Ulompi pakkaus

- EAN/UPC/GTIN: 8710895928076
- Kokonaispaino: 11 kg
- Pituus: 367 mm
- Leveys: 367 mm
- Korkeus: 246 mm
- Määrä: 10

### Ulompi pakkaus 2

- Kokonaispaino: 570 kg
- Pituus: 1130 mm
- Leveys: 1130 mm
- Korkeus: 1842 mm
- Määrä: 630

## Tärkeimmät ominaisuudet

### 8,5 Gt:n tallennuskapasiteetti

Yksipuolinen kaksikerroksinen levy, 8,5 Gt:n tallennuskapasiteetti

### Kahta muotoa tukeva +/- DL -kirjoitin

Uusi kirjoittava asema, jossa sekä+R- että -R-kirjoitusnopeus on 8,5 Gt:n kaksikerroslevyille

### Seamless Link

Seamless Link estää kirjoitusvirheiden aiheuttamat levyhävikit

### Dynaaminen kalibrointi

Dynaaminen kalibrointi optimoi suurinopeuksisten DVD+RW-asemien kirjoituksen laadun.

### 16x-kirjoitusnopeus, DVD+R/-R

Suurin tallennusnopeus 16X tallennettaessa DVD+R- ja DVD-R-levyille

### Kaksikerroksinen 8x-kirjoitus+R DL

Uusi asema, jonka tehokkaampi laser polttaa kaksikerroslevyt entistä nopeammin

### Plug & Play

Plug & Play tarkoittaa, että lisättävä komponentti on heti käyttövalmis. Käyttäjän ei tarvitse tehdä teknisiä analyyseja tai asennustoimintoja.

