

Philipsin
Sisäinen Bulk-asema

DVD

18x Uudelleenkirjoittava

SPD2412FM



DVD, RAM ja CD yhdessä

Luotettava ja yhteensopiva

Philipsin sisäinen DVD RW -asema lukee ja tallentaa yksi- ja kaksikerroksisille DVD-levyille sekä CD-levyille. Kokemattomienkin käyttäjien on helppo asentaa se, ja sen on suunnitellut yksi Blu-ray-, DVD- ja CD-tallennusmuotojen keksijöistä, joten se on erittäin luotettava.

Uusinta tekniikkaa

- Kaksikerroksinen +R/-R-kirjoitin, DL media
- DVD-RAM-muotoa tuetaan

Ylivoimainen suorituskyky

- 8x, DVD+R DL
- Kirjoitusnopeus 18X
- 8,5 Gt:n tallennuskapasiteetti, yksipuolinen kaksikerroksinen levy

Käytön mukavuus

- Plug & Play – helppo asentaa
- Kaksi muotoa

Äärimmäistä luotettavuutta ja kestävyyttä

- Dynaaminen kalibrointi takaa laadun suurilla nopeuksilla
- Paras tallennuslaatu suurilla DVD-nopeuksilla
- Turvallinen ja luotettava uudelleenkirjoitus Seamless Linkin avulla

PHILIPS

sense and simplicity

Tekniset tiedot

Kirjoitusnopeus

- **DVD+R:** 18X (24300 kt/s), CAV
- **DVD-R:** 18X (24300 kt/s), CAV
- **DVD+R DL:** 8X (10800 kt/s), Z-CLV
- **DVD-R DL:** 8X (10800 kt/s), Z-CLV
- **CD-R:** 48x (7200 kt/s), P-CAV
- **DVD-RAM:** 12X (16200 kt/s), PCAV

Uudelleenkirjoitusnopeus

- **DVD+RW:** 8X (10800 kt/s), CLV
- **DVD-RW:** 6X (8100 kt/s), CLV
- **CD-RW:** 32X (4800 kt/s), CAV

Lukunopeus

- **DVD-ROM:** 16X (21600 kt/s), CAV
- **CD-R:** 48x (7200 kt/s), P-CAV
- **DVD-RAM:** 12X (16200 kt/s), PCAV
- **Haku aika:** 140
- **Puskurin koko:** 2 Mt

Liitännät

- **Liityntä:** IDE-liittymä (ATAPI)
- **Muut liitännät:** 12 V DC-tulo, Analoginen äänilähtö (v/o), virtaliitin (DC), Digitaalinen äänilähtö, IDE-liitin, Master/Slave-valintakytkin

Käytön mukavuus

- **Helppo asennus:** Plug & Play

Järjestelmävaatimukset

- **Kiintolevytila:** 650 Mt
- **PC:n käyttöjärjestelmä:** Windows® XP, 2000 SP4, ME, NT, 98 SE
- **Suoritin:** Pentium 4 -keskuryksikkö vähintään 1,3 GHz
- **RAM-muisti:** 128 Mt

Mitat

- **Tuotteen mitat (LxSxK):** 148 x 170 x 42 mm
- **Tuotteen paino:** 0,75 kg

Tekniset tiedot

- **Kosteus:** 20 - 80 % (tiivistymätön)
- **Käyttölämpötila:** 5 - 50 °C
- **Varastointilämpötila:** -40 - 80 °C
- **Turvallisuusstandardit:** EN60950, EN60825, UL1950
- **EMC-standardit:** EN55022, EMS55024, FCC Part 15

Pakkauksen tiedot

- **I2NC:** 908210007853
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95829 5
- **Kokonaispaino:** 0,725 kg
- **Korkeus:** 42 mm
- **Pituus:** 170 mm
- **Leveys:** 148 mm

Sisäpakkaus

- **I2NC:** 9082 100 07853
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95829 5
- **Kokonaispaino:** 725 kg
- **Korkeus:** 42 mm
- **Pituus:** 170 mm
- **Leveys:** 148 mm
- **Määrä:** 1

Ulompi pakkaus

- **I2NC:** 908210007853
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95830 1
- **Kokonaispaino:** 8,3 kg
- **Pituus:** 378 mm
- **Leveys:** 317 mm
- **Korkeus:** 240 mm
- **Määrä:** 10

Ulompi pakkaus 2

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

Tärkeimmät ominaisuudet

Dynaaminen kalibrointi

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

Kahta muotoa tukeva +/- DL -kirjoitin

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

Plug & Play

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

Seamless Link

Seamless Link estää kirjoitusvirheiden aiheuttamat levyhävikit

Kirjoitusnopeus 18X

Uusimmalla tekniikalla toimivassa ohjaimessa on saavutettu 18-kertainen kirjoitusnopeus. Se on nopeutensa ja vakautensa ansiosta maailman nopein ohjain.

8,5 Gt:n tallennuskapasiteetti

Tallenna 8,5 Gt tietoa tai 4 tuntia DVD-laatuista videokuvaa yhdelle yksipuoliselle kaksikerroslevylle

DVD-RAM

DVD-RAM-muotoa tuetaan, joten tämä laite on todellinen monitallennusasema, joka tukee kaikkia CD- ja DVD-muotoja.

