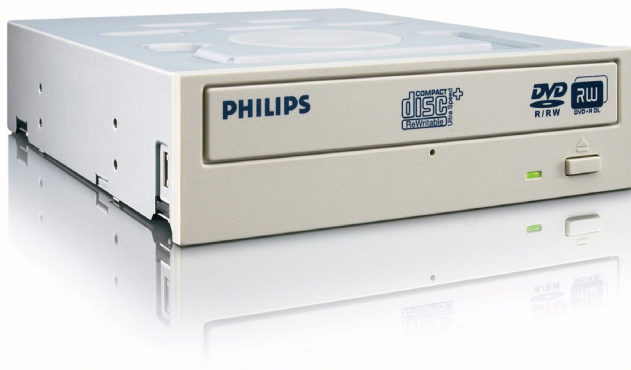


Philips
Sisäinen Bulk-asema

DVD

16x Uudelleenkirjoittava

PBDVI660G



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

Käytön mukavuutta

- Toista DVD-levyjäsi kaikissa asemissa ja multimedialaitteissa
- 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 (8100 kt/s), CLV
- CD-R: 48x (7200 kt/s), P-CAV

Uudelleenkirjoitusnopeus

- DVD+RW: 8X (10800 kt/s), CLV
- CD-RW: 32X (4800 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: 100 Mt
- PC:n käyttöjärjestelmä: Windows® XP, 2000, ME, 98SE
- Suoritin: Pentium 3, keskusyksikkö vähintään 550 MHz
- RAM-muisti: 128 Mt

Mitat

- Tuotteen mitat (LxSxK): 146 X 178 X 42 mm
- Tuotteen paino: <0,9 kg

Virta

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

Tekniset tiedot

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

Pakkauksen tiedot

- I2NC: 908210005565
- EAN/UPC/GTIN: 8710895919876
- Kokonaispaino: 0,9 kg
- Korkeus: 42 mm
- Pituus: 178 mm
- Leveys: 146 mm

Ulompi pakkaus

- EAN/UPC/GTIN: 8710895919890
- Kokonaispaino: 11 kg
- Pituus: 525 mm
- Leveys: 320 mm
- Korkeus: 237 mm
- Määrä: 10

Ulompi pakkaus 2

- Määrä: 480

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.

ADIP-kirjoitusmenetelmä

Asema tunnistaa ja käyttää kaikkia tallennusvälineen ADIP-tietoja optimaalisen kirjoitusnopeuden määrittämiseen.

16x-kirjoitusnopeus, DVD+R/-R

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

