

Philips
Blu-ray Disc-enhet

intern

16x Brännare

SPD7000BM



Blu-ray Disc-enhet

Intern Triple Writer

Blu-ray-skivor är det största framsteget inom optiska medier sedan DVD-skivan – med 10 gånger högre kapacitet. Philips TripleWriter är nyckeln till höghastighetsinspelning med hög kapacitet och kvalitet, utan att du behöver sluta använda CD- och DVD-skivor.

Se den senaste tekniken

- Brännare med dubbla lager för +R och -R, DL-media
- Den senaste Blu-ray Disc-tekniken

Överlägsna prestanda

- Snabb inspelning av dina inspelningsbara skivor
- 8x skrivhastighet på DVD+R DL
- 50 GB på en skiva = 10x mer kapacitet än på en DVD-skiva
- 2x skrivhastighet för Blu-ray Disc

Bekvämlighet

- Bruksanvisning på 10 språk
- Plug & Play gör installationen enklare

Extremt pålitlig och robust

- Dynamisk kalibrering ger skrivkvalitet vid hög hastighet
- ADIP-baserad skrivmetod för optimal dataigenkänning
- Trygg och tillförlitlig bränning med Seamless Link

PHILIPS

sense and simplicity

Blu-ray Disc-enhet
intern 16x Brännare

Specifikationer

Skrivhastighet

- **BD-R:** 2x
- **DVD+R:** 12x (16 200 kB/sek) vid CAV
- **DVD-R:** 12x (16 200 kB/sek) vid CAV
- **DVD+R DL:** 4x (5400 kB/sek) vid CLV
- **CD-R:** 32x (4 800 kB/sek) vid PCAV

Överskrivningshastighet

- **BD-RE:** 2x
- **DVD+RW:** 8x (10800 kB/sek) vid ZCLV
- **DVD-RW:** 6x (8100 kB/sek) vid CLV
- **CD-RW:** 24x (3 600 kB/sek) vid PCAV

Läshastighet

- **DVD-ROM:** 12x (16 200 kB/sek) vid CAV
- **CD-R:** 32x (4 800 kB/sek) vid CAV
- **Åtkomsttid:** 150 ms på CD, 150 ms på DVD, 350 ms på BD
- **Buffertstorlek:** 8 MB

Anslutningar

- **Gränssnitt:** S-ATA-gränssnitt
- **Andra anslutningar:** 12 V DC-ingång, Analog ljudutgång vänster/höger, spänningsanslutning, Digital ljudutgång

Bekvämlighet

- **Enkel installation:** Plug & Play

Programvara

- **Ahead Nero Suite 6:** Nero Burning Rom 6, InCD 4, Nero Vision Express 2, Nero Media Player 1, EasyWrite Reader 4, Nero Burning Rights 1

Systemkrav

- **Hårddiskutrymme:** 650 MB
- **PC OS:** Windows XP, 2000, ME, 98, Linux
- **Processor:** Pentium 4 3 GHz
- **RAM-minne:** 512 MB

Storlek

- **Produktstorlek (BxDxH):** 146 x 173 x 42
- **Produktvikt:** 0,9 kg

SPD7000BM/00

Produktfördelar

Ström

- **Adaptertyp:** DC 5V/12V
- **Strömförbrukning:** 25 W

Tekniska specifikationer

- **Fuktighet:** 20–80 % 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:** 908210007864
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95857 8
- **Bruttovikt:** 0,9 kg
- **Höjd:** 42 mm
- **Längd:** 170 mm
- **Bredd:** 146 mm

Inre kartong

- **I2NC:** 9082 100 07864
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95857 8
- **Bruttovikt:** 0,9 kg
- **Höjd:** 42 mm
- **Längd:** 170 mm
- **Bredd:** 146 mm
- **Kvantitet:** 1

Yttre kartong

- **I2NC:** 908210007863
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95857 8
- **Bruttovikt:** 9,1 kg
- **Längd:** 363 mm
- **Bredd:** 363 mm
- **Höjd:** 244 mm
- **Kvantitet:** 10

Förpackning.

- **Kvantitet:** 480



Publiceringsdatum 2007-10-16

Version: 2.0

I2 NC: 9082 100 07864
EAN: 87 10895 95857 8

© 2007 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