

Philips
Blu-ray-Disc-Laufwerk

intern

16x ReWriter

SPD7000BM



Blu-ray-Disc-Laufwerk

Interner Triple Writer

Blu-ray-Discs sind die größte Weiterentwicklung bei optischen Medien seit der DVD - mit zehnmal mehr Speicherkapazität. Der Philips TripleWriter ist der Schlüssel zu hoher Kapazität, hohen Übertragungsraten und HQ-Aufnahmen, ohne CDs und DVDs auszugrenzen

Erleben Sie neueste Technologie

- Double Layer-Brenner für +R und -R, DL-Medien
- Aktuelle Blu-ray-Disc-Technologie

Überragende Leistung

- Schnelles Bespielen Ihrer wiederbeschreibbaren Medien
- 8-fache Schreibgeschw. auf DVD+R DL
- 50 GB auf einer Disc = 10-mal mehr Speicherkapazität als eine DVD
- 2-fache Schreibgeschwindigkeit für Blu-ray-Discs

Komfort

- Schrittweise Anleitungen in 10 Sprachen
- Plug & Play für einfache Installation

Extrem zuverlässig und robust

- Dynam. Kalibrierung f. beste Qualität bei schneller DVD-Aufzeichnung
- Auf ADIP basierte Schreibmethode zur optimalen Datenerkennung
- Sicheres u. zuverlässiges Wiederbeschreiben m. Seamless Link

PHILIPS
sense and simplicity

Technische Daten

Schreibgeschwindigkeit

- **BD-R:** 2x
- **DVD+R:** 12-fach (16200 kB/s) von CAV
- **DVD-R:** 12-fach (16200 kB/s) von CAV
- **DVD+R DL:** 4-fach (5400 kB/s) von CLV
- **CD-R:** 32-fach (4800 kB/s) von PCAV

Überschreibgeschwindigkeit

- **BD-RE:** 2x
- **DVD+RW:** 8-fach (10800 kB/s) von Z-CLV
- **DVD-RW:** 6-fach (8100 kB/s) von CLV
- **CD-RW:** 24-fach (3600 kB/s) von PCAV

Lesegeschwindigkeit

- **DVD-ROM:** 12-fach (16200 kB/s) von CAV
- **CD-R:** 32-fach (4800 kB/s) mit CAV
- **Zugriffszeit:** 150ms für CD, 150ms für DVD, 350ms für BD
- **Puffergröße:** 8 MB

Anschlussmöglichkeiten

- **Schnittstelle:** S-ATA als Schnittstelle
- **Weitere Anschlüsse:** 12-V-Gleichspannungseingang, Analoger L/R Audio-Ausgang, DC-Netzanschluss, Digitaler Audio-Ausgang

Komfort

- **Einfache Installation:** Plug & Play

Software

- **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

Systemanforderungen

- **Festplattenspeicher:** 650 MB
- **PC-Betriebssystem:** Windows XP, 2000, ME, 98, Linux
- **Prozessor:** Pentium 4 3 GHz
- **RAM-Speicher:** 512 MB

Abmessungen

- **Produktabmessungen (B x T x H):** 146 x 173 x 42
- **Gerätgewicht:** 0,9 kg

Stromversorgung

- **Adapter-Typ:** DC 5 V/12 V
- **Stromverbrauch:** 25 W

Technische Daten

- **Luftfeuchtigkeit:** 20 bis 80 % relF (keine Kondensation)
- **Temperaturbereich (in Betrieb):** 5 bis 50 °C
- **Temperaturbereich (außer Betrieb):** -40 bis 65 °C
- **Sicherheitsnormen:** EN60950, EN60825, UL1950
- **EMC-Standard:** EN55022, EMS55024, FCC, Teil 15

Verpackungsdaten

- **I2NC:** 908210007864
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95857 8
- **Bruttogewicht:** 0,9 kg
- **Höhe:** 42 mm
- **Länge:** 170 mm
- **Breite:** 146 mm

Innenkarton

- **I2NC:** 9082 100 07864
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95857 8
- **Bruttogewicht:** 0,9 kg
- **Höhe:** 42 mm
- **Länge:** 170 mm
- **Breite:** 146 mm
- **Menge:** 1

Außenkarton

- **I2NC:** 908210007863
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95857 8
- **Bruttogewicht:** 9,1 kg
- **Länge:** 363 mm
- **Breite:** 363 mm
- **Höhe:** 244 mm
- **Menge:** 10

Außenkarton 2

- **Menge:** 480

Wichtige Produktinfos



Ausstellungsdatum
2007-10-06

Version: 2.0

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

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips Electronics N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com