

Philips
Internes Laufwerk

DVD
18x ReWriter

SPD241 | BD



DVD, RAM und CD in Einem

Der Name steht für Zuverlässigkeit & Kompatibilität

Mit dem internen DVD-RW-Laufwerk von Philips können Sie alle DVD-, Dual Layer- und CD-Formate lesen und beschreiben. Es ist selbst von unerfahrenen Benutzern ganz leicht zu installieren, ist extrem zuverlässig und wurde von einem der Erfinder optischer Medien (Blu-ray, DVD und CD) entwickelt.

Erleben Sie neueste Technologie

- 8,5 GB Speicherkapazität auf einer einseitigen, zweilagigen Disc
- Double Layer-Brenner für +R und -R, DL-Medien

Überragende Leistung

- 8-fache Schreibgeschw. auf DVD+R DL
- 18fache Schreibgeschwindigkeit
- DVD-RAM für noch mehr Speicherkapazitäten

Extrem zuverlässig und robust

- Dynam. Kalibrierung f. beste Qualität bei schneller DVD-Aufzeichnung
- Sicheres u. zuverlässiges Wiederbeschreiben m. Seamless Link
- DVDs problemlos über alle Laufwerke/Set-Top-Geräte abspielen

Komfort

- Dual Format
- Plug & Play für einfache Installation

PHILIPS
sense and simplicity

Technische Daten

Schreibgeschwindigkeit

- **DVD+R:** 18-fach (21600 kB/s) max. von CAV
- **DVD-R:** 18-fach (21600 kB/s) max. von CAV
- **DVD+R DL:** 8-fach (5400 kB/s) von Z-CLV
- **DVD-R DL:** 8-fach (5400 kB/s) max. von CLV
- **CD-R:** 48-fach (7200 kB/s) von CAV
- **DVD-RAM:** 12-fach (6750 kB/s) max. von P-CAV

Überschreibgeschwindigkeit

- **DVD+RW:** 8-fach (10800 kB/s) von CLV
- **CD-RW:** 24-fach (3600 kB/s) von CAV
- **DVD-RW:** 6-fach (8100 kB/s) von CLV

Lesegeschwindigkeit

- **DVD-ROM:** 16-fach (21600 kB/s) von CAV
- **CD-R:** 48-fach (7200 kB/s) von CAV
- **Puffergröße:** 2 MB
- **Zugriffszeit:** 160 ms

Anschlussmöglichkeiten

- **Schnittstelle:** IDE-Schnittstelle (ATAPI)
- **Weitere Anschlüsse:** IDE-Schnittstellen-Anschluss, Master/Slave Auswahl-Jumper

Komfort

- **Einfache Installation:** Plug & Play
- **Bedienungsfreundlichkeit:** Schrittweise Bedienungsanleitung

Zubehör

- **Mitgeliefertes Zubehör:** 4 Montageschrauben, CD-ROM mit Software und Handbuch, Betriebsanleitung, Schnellinstallationsanleitung

Systemanforderungen

- **Festplattenspeicher:** 650 MB
- **PC-Betriebssystem:** Windows® XP, 2000 SP4
- **Prozessor:** Pentium 4 1,3 GHz CPU oder besser
- **RAM-Speicher:** 128 MB

Abmessungen

- **Gerätgewicht:** <0,9 kg
- **Produktabmessungen (B x T x H):** 146 x 170 x 42 mm

Stromversorgung

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

Technische Daten

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

Verpackungsdaten

- **12NC:** 908210008313
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 97082 2
- **Bruttogewicht:** 0,9 kg
- **Höhe:** 107 mm
- **Länge:** 260 mm
- **Breite:** 210 mm

Innenkarton

- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 97082 2
- **Bruttogewicht:** 1,2 kg
- **Höhe:** 107 mm
- **Länge:** 210 mm
- **Menge:** 1
- **Breite:** 260 mm

Außenkarton

- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 97082 2
- **Menge:** 2
- **Bruttogewicht:** 2 kg
- **Höhe:** 230 mm
- **Länge:** 270 mm
- **Breite:** 230 mm

Außenkarton 2

- **EAN/UPC/GTIN:** 87 12581 30705 9
- **Menge:** 128

Software

- **Ahead Nero Suite 6:** InCD 4, Nero Burning Rom 6, Nero Vision Express 2

Wichtige Produktinfos

Dynamische Kalibrierung

Dynamische Kalibrierung optimiert die DVD-Schreibqualität bei High Speed-DVD+RW-Laufwerken.

Seamless Link

Seamless Link verhindert, dass Medien durch Schreibfehler unbrauchbar werden

18fache Schreibgeschwindigkeit

Dank aktueller Technologien bietet dieses Laufwerk eine bis zu 18fache Schreibgeschwindigkeit. Somit ist es das weltweit schnellste und stabilste Laufwerk.

8,5 GB Speicherkapazität

Einseitige, zweilagige Disc mit 8,5 GB Speicherkapazität

Dual-Format-Brenner für +/- DL

Dank eines neuen Laufwerks können beide 8,5 GB-Double Layer-Medien +R und -R beschrieben werden.

DVD-RAM

Mit der Unterstützung des DVD-RAM-Formats wird dieses Laufwerk zum Alleskönner: CD, DVD-ROM, DVD-RAM.



Ausstellungsdatum
2009-02-12

Version: 4.4.9

12 NC: 8670 000 28774
EAN: 87 12581 32768 2

© 2009 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