

PHILIPS

Internes Laufwerk

DVD

20x

ReWriter

SPD2414BM



DVD, RAM und CD in Einem

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.

Überragende Leistung

- 8,5 GB Speicherkapazität auf einer einseitigen, zweilagigen Disc
- 8-fache Schreibgeschw. auf DVD+R DL
- Erstaunliche 20fache Schreibgeschwindigkeit

Komfort

- Plug & Play für einfache Installation
- Dual Format

Extrem zuverlässig und robust

- Dynam. Kalibrierung f. beste Qualität bei schneller DVD-Aufzeichnung
- Sicheres u. zuverlässiges Wiederbeschreiben m. Seamless Link

Erleben Sie neueste Technologie

- Double Layer-Brenner für +R und -R, DL-Medien
- Unterstützung für DVD-RAM-Format

Daten

Anschlüsse

Oberfläche: IDE-Schnittstelle (ATAPI)

Weitere Anschlüsse: 12-V-

Gleichspannungseingang, Analoger L/R

Audioausgang, DC-Netzanschluss, Digitaler

Audio-Ausgang, IDE-Schnittstellen-Anschluss,

Master/Slave Auswahl-Jumper

Systemanforderungen

Festplattenspeicher: 650 MB

PC-Betriebssystem: Windows® Vista, XP, 2000
SP4, ME, NT, 98 SE

RAM-Speicher: 128 MB

Prozessor: Pentium 4 1,3 GHz CPU oder besser

Außenkarton

EAN: 87 12581 34880 9

Länge: 38 cm

Anzahl der Verpackungen: 10

Breite: 32 cm

Bruttogewicht: 9.1 kg

Höhe: 24 cm

Nettogewicht: 7.4 kg

Eigengewicht: 1.7 kg

Komfort

Einfache Installation: Plug & Play

Verpackungsmaße

Höhe: 14.8 cm

Verpackungsart: Karton

Breite: 17 cm

Tiefe: 4.2 cm

Anzahl der enthaltenen Produkte: 1

EAN: 87 12581 34879 3

Bruttogewicht: 0.86 kg

Nettogewicht: 0.74 kg

Eigengewicht: 0.12 kg

Technische Daten

Temperaturbereich (in Betrieb): 5 bis 50 °C

Sicherheitsnormen: EN60950, EN60825,
UL1950

Luftfeuchtigkeit: 20 bis 80 % relF (keine
Kondensation)

Lagertemperaturbereich: -40 bis 80 °C

EMC-Standard: EN55022, EMS55024, FCC, Teil
15

Lesegeschwindigkeit

DVD-ROM: 16-fach (21600 kB/s) von CAV

Zugriffszeit: 140

Puffergröße: 2 MB

CD-R: 48-fach (7200 kB/s) von CAV

DVD-RAM: 12-fach (16200 kB/s) von P-CAV

Schreibgeschwindigkeit

DVD+R: 20-fach (24300 kB/s) von CAV

DVD-R: 20-fach (24300 kB/s) von CAV

DVD-RAM: 12-fach (16200 kB/s) von P-CAV

DVD+R DL: 8-fach (10800 kB/s) von Z-CLV

DVD-R DL: 8-fach (10800 kB/s) von Z-CLV

CD-R: 48-fach (7200 kB/s) von CAV

Überschreibgeschwindigkeit

DVD + RW: 8-fach (10800 kB/s) von CLV

DVD-RW: 6-fach (8100 kB/s) von CLV

CD-RW: 32-fach (4800 kB/s) mit CAV

Besonderheiten

Dynamische Kalibrierung

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

Dual-Format-Brenner für +/- DL

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

Plug & Play

Mit Plug & Play haben Sie die Möglichkeit, neue Komponenten hinzuzufügen und zu nutzen, ohne komplizierte Installationsprozeduren oder technische Analysen durchführen zu müssen.

8-fache Schreibgeschw. auf +R DL

Ein neues Laufwerk mit noch leistungsstärkerem Laser für höhere Schreibgeschwindigkeit auf Double Layer-Medien

Dual Format

Laufwerk unterstützt die beiden Formate DVD+R/+RW und DVD-R/RW.

Seamless Link

Seamless Link verhindert, dass Medien durch Schreibfehler unbrauchbar werden

8,5 GB Speicherkapazität

Speicherung von 8,5 GB Daten oder 4 Stunden Video in DVD-Qualität auf einer einseitigen, zweilagigen Disc

DVD-RAM

Dank der Unterstützung für das DVD-RAM-Format wird dieses Produkt zu einem echten Multi-Aufnahmelaufwerk, das alle CD- und DVD-Formate unterstützt.

20fache Schreibgeschwindigkeit

Dank neuester Technologien bietet dieses Laufwerk eine bis zu 20fache Schreibgeschwindigkeit. Somit ist es das weltweit schnellste und stabilste Laufwerk.

