

PHILIPS

Internes Laufwerk

DVD

16x

ReWriter

SPD2410FM



Eine einfach überragende Leistung

8,5 GB an Daten auf einer DVD+R DL

Dank der innovativen Aufnahmetechnologie von Philips können Sie bei hoher Geschwindigkeit die doppelte Menge an Videos, Fotos, Musik und Daten aufzeichnen.

Überragende Leistung

- Schnelle 16x Schreibgeschwindigkeit auf DVD+R/-R
- DVD-Brenner mit 16-facher Schreibgeschwindigkeit auf DVD+-R
- 8-fache Schreibgeschw. auf DVD+R DL

Komfort

- Schrittweise Anleitungen in 10 Sprachen
- Dual Format

Extrem zuverlässig und robust

- Dynam. Kalibrierung f. beste Qualität bei schneller DVD-Aufzeichnung
- Sicheres u. zuverlässiges Wiederbeschreiben m. Seamless Link
- Auf ADIP basierte Schreibmethode zur optimalen Datenerkennung
- Optimale Aufnahmegeschw. für beliebige beschreibbare Discs
- DVDs problemlos über alle Laufwerke/Set-Top-Geräte abspielen

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® XP, 2000 SP4

RAM-Speicher: 128 MB

Prozessor: Pentium 4 1,3 GHz CPU oder besser

Komfort

Einfache Installation: Plug & Play

Leistung

Adapter-Typ: DC 5 V/12 V

Stromverbrauch: 25 W

Abmessungen

Produktmaße (B x T x H): 146 x 170 x 42 mm

Produktgewicht: <0,9 kg

Technische Daten

Temperaturbereich (in Betrieb): 5 bis 50 °C

Sicherheitsnormen: EN60950, EN60825, UL1950

Luftfeuchtigkeit: 15 bis 80 % RH (keine Kondensation)

Lagertemperaturbereich: -40 bis 65 °C

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

Verpackungsdaten

12NC: 9082 100 07852

EAN/UPC/GTIN: 87 10895 95826 4

Höhe: 42 mm

Länge: 170 mm

Bruttogewicht: 0,9 kg

Breite: 145 mm

Lesegeschwindigkeit

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

Zugriffszeit: 160 ms

Puffergröße: 2 MB

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

DVD-RAM: 5-fach (6750 kB/s) von P-CAV

Schreibgeschwindigkeit

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

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

DVD-RAM: 5-fach (6750 kB/s) von P-CAV

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

DVD-R DL: 4-fach (5400 kB/s) von CLV

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

Außenkarton

12NC: 908210007852

Bruttogewicht: 9,1 kg

EAN/UPC/GTIN: 87 10895 95827 1

Höhe: 244 mm

Menge: 10

Länge: 363 mm

Breite: 363 mm

Überschreibgeschwindigkeit

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

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

CD-RW: 24-fach (3600 kB/s) von CAV

Innenkarton

12NC: 9082 100 07852

EAN/UPC/GTIN: 87 10895 95826 4

Menge: 1

Bruttogewicht: 0,9 kg

Länge: 165 mm

Höhe: 324 mm

Breite: 146 mm

Außenkarton 2

Menge: 480

EAN/UPC/GTIN: 87 10895 95827 1

Besonderheiten

Dynamische Kalibrierung

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

Mehrsprachiges Handbuch

Das mehrsprachige Handbuch führt Sie in Ihrer Muttersprache durch den Installationsvorgang.

ADIP-Schreibmethode

Das Laufwerk erkennt und nutzt sämtliche ADIP-Informationen der Datenträger, um die beste Schreibgeschwindigkeit zu ermitteln.

Thermo Balanced Writing

Ihre beschreibbaren Discs werden immer optimal und schnell beschrieben

16-fache Schreibgeschwindigkeit auf DVD

Superschnelle 16x Aufnahme auf DVD+R- und DVD-R-Discs

16-fache Schreibgeschw. auf DVD+-R

16-fache Schreibgeschwindigkeit auf DVD+-R

DVD-Kompatibilität

DVD-Kompatibilität gewährleistet, dass selbst aufgenommene DVDs auf den meisten Set-Top-Playern und DVD-ROMs abgespielt werden können.

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

