

PHILIPS

Externes Laufwerk

DVD

18x

ReWriter

SPD3400CC



DVD, RAM und CD in Einem

Der Name steht für Zuverlässigkeit & Kompatibilität

Mit dem externen Philips DVD-RW-Laufwerk können Sie DVD-, RAM-, Dual Layer- und CD-Formate lesen und beschreiben. Es kann einfach an einen USB-Anschluss angeschlossen und mit mehreren PCs verwendet werden. Da das Gerät von einem der Erfinder der DVD-Medien entwickelt wurde, ist es natürlich extrem zuverlässig.

Überragende Leistung

- 8-fache Schreibgeschw. auf DVD+R DL
- 18fache Schreibgeschwindigkeit

Extrem zuverlässig und robust

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

Erleben Sie neueste Technologie

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

Daten

Anschlüsse

Oberfläche: USB 2

Systemanforderungen

Festplattenspeicher: 650 MB

PC-Betriebssystem: Windows 98 SE, 2000, ME, XP

RAM-Speicher: 128 MB

Prozessor: Pentium 4 1,3 GHz oder schneller

Komfort

Einfache Installation: Plug & Play

Einfache Bedienung: Schrittweise Bedienungsanleitung

Leistung

Adapter-Typ: DC 5 V/12 V

Stromverbrauch: 25 W

Abmessungen

Produktmaße (B x T x H): 145 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: 908210006799

Höhe: 242 mm

Länge: 304 mm

Bruttogewicht: 2,3 kg

Breite: 146 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

Software

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

Schreibgeschwindigkeit

DVD+R: 18-fach (21600 kB/s) max. von CAV

DVD-R: 18-fach (21600 kB/s) max. von CAV

DVD-RAM: 12-fach (6750 kB/s) max. von P-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

Außenkarton

12NC: 908210006799

Bruttogewicht: 9,925 kg

EAN/UPC/GTIN: 87 12581 34050 6

Höhe: 324 mm

Menge: 4

Länge: 517 mm

Breite: 324 mm

Überschreibgeschwindigkeit

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

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

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

Innenkarton

12NC: 9082100 06799

EAN/UPC/GTIN: 87 12581 34049 0

Menge: 1

Bruttogewicht: 2,3 kg

Länge: 304 mm

Höhe: 242 mm

Breite: 146 mm

Außenkarton 2

Menge: 144

Besonderheiten

Dual-Format-Brenner für +/- DL

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

Dynamische Kalibrierung

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

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.

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

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

8-fache Schreibgeschw. auf +R DL

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

Optimale Schreibqualität

Durch die Verwendung von Seamless Link und dynamische Kalibrierungstechnologie ermöglicht Philips einen sicheren Schreibvorgang bei einer maximalen 16-fachen Schreibgeschwindigkeit auf DVD+R/-R.

