

PHILIPS

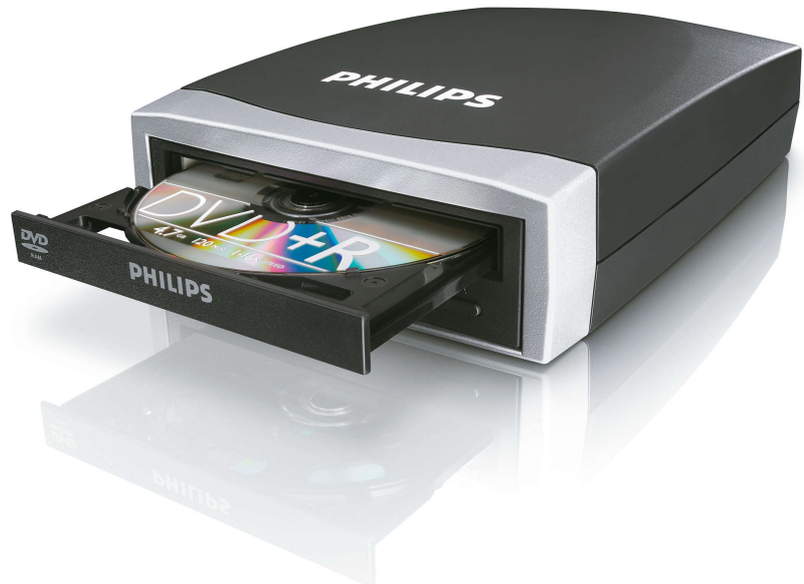
Externes Laufwerk

DVD

20x

ReWriter

SPD3800CC



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

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

Außenkarton

Länge: 51.7 cm

Breite: 32.4 cm

Bruttogewicht: 9.925 kg

Höhe: 32.4 cm

Nettogewicht: 5.6 kg

Eigengewicht: 4.325 kg

Komfort

Einfache Installation: Plug & Play

Einfache Bedienung: Schrittweise Bedienungsanleitung

Leistung

Adapter-Typ: DC 5 V/12 V

Stromverbrauch: 25 W

Verpackungsmaße

Höhe: 24.8 cm

Breite: 30.8 cm

Tiefe: 15.2 cm

Bruttogewicht: 2.3 kg

Nettogewicht: 1.4 kg

Eigengewicht: .9 kg

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

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: 20-fach (24300 KB/Sek) maximal von CAV

DVD-R: 20-fach (24300 KB/Sek) maximal 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

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

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

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.

