



Philips
Externes Laufwerk

DVD
20x
ReWriter

SPD3900CC

Beschreiben und Etikettieren Sie Ihre DVDs

Zuverlässig & kompatibel

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.

Erleben Sie neueste Technologie

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

Überragende Leistung

- 18fache Schreibgeschwindigkeit
- 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

Komfort

- CD/DVD-Brenner & Etikettendrucker in einem Gerät

PHILIPS

Besonderheiten

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.

LightScribe

Die Direktbeschriftungstechnik LightScribe macht Beschriftungsstifte und Klebe-Etiketten unnötig! Drehen Sie die speziell beschichtete (wieder-) beschreibbare CD oder DVD einfach um, legen Sie sie erneut in das Laufwerk ein, und „brennen“ Sie Beschriftungen, die in Aussehen und Qualität professionellen Siebdrucken gleichen. Mit der mitgelieferten Software können Sie Text und personalisierte Grafiken kombinieren und der Beschriftung auch zu einem späteren Zeitpunkt hinzufügen.

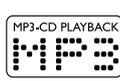
Ihre archivierten Filme, Musiktitel, Fotos und Daten finden Sie jetzt leichter als je zuvor.

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



Daten

Schreibgeschwindigkeit

- CD-R: 48-fach (7200 kB/s) von CAV
- DVD+R: 20-fach (24000 kB/s) max. von CAV
- DVD+R DL: 8-fach (5400 kB/s) von Z-CLV
- DVD-R: 18-fach (21600 kB/s) max. von CAV
- DVD-R DL: 8-fach (5400 kB/s) max. von CLV
- DVD-RAM: 12-fach (6750 kB/s) max. von P-CAV

Überschreibgeschwindigkeit

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

Lesegeschwindigkeit

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

Anschlüsse

- Schnittstelle: USB 2

Systemanforderungen

- Festplattenspeicher: 650 MB
- PC-Betriebssystem: Windows 98 SE, 2000, ME, XP
- Prozessor: Pentium 4 1,3 GHz oder schneller
- RAM-Speicher: 128 MB

Software

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

Abmessungen

- Produktmaße (B x T x H): 145 x 170 x 42 mm
- Produktgewicht: <0,9 kg

Technische Daten

- EMC-Standard: EN55022, EMS5024, FCC, Teil 15
- Sicherheitsnormen: EN60950, EN60825, UL1950
- Luftfeuchtigkeit: 15 bis 80 % RH (keine Kondensation)
- Temperaturbereich (in Betrieb): 5 bis 50 °C
- Lagertemperaturbereich: -40 bis 65 °C

Komfort

- Einfache Installation: Plug & Play
- Einfache Bedienung: Schrittweise Bedienungsanleitung

Leistung

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

Außenkarton

- EAN: 87 12581 42385 8
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 4
- Bruttogewicht: 9,925 kg
- Außenkarton (L x B x H): 51,7 x 32,4 x 32,4 cm
- Nettogewicht: 5,6 kg
- Eigengewicht: 4,325 kg

Verpackungsmaße

- EAN: 87 12581 42384 1
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- Verpackungsart: Karton
- Abmessungen Verpackung (B x H x T): 30,8 x 24,8 x 15,2 cm
- Bruttogewicht: 2,3 kg
- Nettogewicht: 1,4 kg
- Eigengewicht: 0,9 kg



Ausstellungsdatum
2017-04-04

Version: 1.0.5

12 NC: 8670 000 39812
EAN: 87 12581 42384 1

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com