

Philips
Extern enhet

DVD

18x Brännare

SPD3500CC



Bränn DVD-skivor och förse dem med etiketter

Pålitlig och kompatibel

Extern DVD RW som läser och skriver DVD-, RAM- och CD-format samt format med dubbla lager. Du ansluter den bara till en USB-port, så kan du använda den med flera datorer. Eftersom den har utformats av en av DVD-mediumets skapare kan du vara säker på att den är extra tillförlitlig.

Se den senaste tekniken

- Brännare med dubbla lager för +R och -R, DL-media
- Funktioner för DVD-RAM-format
- DVD-brännare med lightScribe-funktion
- 8,5 GB lagringskapacitet på en enkelsidig skiva med dubbla lager

Överlägsna prestanda

- 18x skrivhastighet
- 8x skrivhastighet på DVD+R DL

Extremt pålitlig och robust

- Dynamisk kalibrering ger skrivkvalitet vid hög hastighet
- Trygg och tillförlitlig bränning med Seamless Link
- Bästa skrivkvalitet vid hög DVD-hastighet

Bekvämlighet

- CD- och DVD-brännare samt etikettskrivare i en enhet
- Vänd bara på skivan och gör en etikett med tre enkla steg

PHILIPS

sense and simplicity

Extern enhet
DVD 18x Brännare

Specifikationer

Skrivhastighet

- **CD-R:** 48x (7200 kB/sek) vid CAV
- **DVD+R:** 18x (21600 kB/sek) max vid CAV
- **DVD+R DL:** 8x (5400 kB/sek) vid Z-CLV
- **DVD-R:** 18x (21600 kB/sek) max vid CAV
- **DVD-R DL:** 8x (5400 kB/sek) max vid CLV
- **DVD-RAM:** 12x (6750 kB/sek) max vid PCAV

Överskrivningshastighet

- **CD-RW:** 24x (3600 kB/sek) vid ZCAV
- **DVD+RW:** 8x (10800 kB/sek) vid ZCLV
- **DVD-RW:** 6x (8100 kB/sek) vid CAV

Läshastighet

- **Åtkomsttid:** 160 ms
- **Buffertstorlek:** 2 MB
- **CD-R:** 48x (7200 kB/sek) vid CAV
- **DVD-ROM:** 16x (21600 kB/sek) vid CAV

Anslutningar

- **Gränssnitt:** USB 2

Systemkrav

- **Hårddiskutrymme:** 650 MB
- **PC OS:** Windows 98 SE, 2000, ME, XP
- **Processor:** Pentium 4 1,3 GHz eller snabbare
- **RAM-minne:** 128 MB

Programvara

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

Mått

- **Produktmått (B x D x H):** 145 x 170 x 42 mm
- **Produktvikt:** <0,9 kg

Förpackningsinformation

- **I2NC:** 908210006799
- **Bruttovikt:** 2,3 kg
- **Höjd:** 242 mm

- **Längd:** 304 mm
- **Bredd:** 146 mm

Tekniska specifikationer

- **EMC-standarder:** EN55022, EMS55024, FCC del 15
- **Säkerhetsstandarder:** EN60950, EN60825, UL1950
- **Fuktighet:** 15-80 % RH (ingen kondensering)
- **Drifttemperatur:** 5-50 °C
- **Förvaringsstemperatur:** -40 - 65 °C

Inre kartong

- **I2NC:** 9082 100 06799
- **Bruttovikt:** 2,3 kg
- **Höjd:** 242 mm
- **Längd:** 304 mm
- **Kvantitet:** 1
- **Bredd:** 146 mm
- **EAN/UPC/GTIN:** 8712581340513

Yttre kartong

- **I2NC:** 908210006799
- **Bruttovikt:** 9,925 kg
- **Höjd:** 324 mm
- **Längd:** 517 mm
- **Kvantitet:** 4
- **Bredd:** 324 mm
- **EAN/UPC/GTIN:** 8712581340520

Yttre kartong 2

- **Kvantitet:** 144

Bekvämlighet

- **Enkel installation:** Plug & Play
- **Lättanvänd:** Så här gör du-handbok, steg för steg

Effekt

- **Adaptertyp:** DC 5V/12V
- **Strömförbrukning:** 25 W

SPD3500CC/10

Produktfördelar

Dynamisk kalibrering

Dynamisk kalibrering ger optimal skrivkvalitet i höghastighets-DVD+RW-enheter.

DVD-RAM

DVD-RAM-formatet kan användas, vilket gör produkten till en äkta MultiRecording-enhet som fungerar med alla CD- och DVD-format.

LightScribe

Tack vare LightScribe Direct Disc Labeling slipper du kladdiga märkpenor! Du behöver bara vända på CD- eller DVD-skivan som har en särskild ytbehandling, sätta in den i brännaren och skriva direkt på skivan. Med hjälp av det program som medföljer kan du blanda text och egen grafik och du kan även välja att senare ändra på etikettens utseende. Etiketterna gör det enklare för dig att hitta bland filmer, musik, bilder och datafiler.

Seamless Link

Med Seamless Link kan du förhindra att skivor går förlorade på grund av skrivfel

8,5 GB lagringskapacitet

Lagra 8,5 GB data eller 4 timmar DVD-video på en enkelsidig skiva med dubbla lager



Publiceringsdatum
2009-01-22

Version: 2.0.4

I2 NC: 8670 000 30803
EAN: 87 12581 34051 3

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips Electronics N.V. eller sina respektive ägare.

www.philips.com