

Philips
Ekstern stasjon

DVD

18 x ReWriter

SPD3500CC



Skriv og lag etiketter på DVDene

pålitelighet og kompatibilitet

Philips' interne DVD RW-stasjon leser og skriver alle DVD-, RAM-, tolags- og CD-formater, og kan kobles til en USB-kontakt. Du kan koble den til flere PC-er. Og siden den er laget av en av oppfinneme av DVD-mediet, kan du være sikker på at den er ekstra pålitelig.

Opplev den nyeste teknologien

- Dobbeltlagskriver for +R og -R, DL-medier
- DVD-RAM-format støttes
- Stasjon med LightScribe-funksjon
- Lagringskapasitet på 8,5 GB på en enkltsidig dobbeltlagsplate

Overlegen ytelse

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

Svært pålitelig og robust

- Dynamisk kalibrering gir skrivekvalitet ved høy hastighet
- Trygg og pålitelig overskriving med Seamless Link
- Best skrivekvalitet ved høy DVD-hastighet

Anvendelighet

- CD- og DVD-brenner og etikettskriver i én enhet
- Snu platen og merk den ved å bruke veiledningen i tre trinn

PHILIPS

sense and simplicity

Ekstern stasjon
DVD 18 x ReWriter

Spesifikasjoner

Skrivehastighet

- **CD-R:** 48x (7200 kB/sek) ved CAV
- **DVD+R:** 18x (21 600 kB/sek) maks. med CAV
- **DVD+R DL:** 8x (5400 kB/sek) med Z-CLV
- **DVD-R:** 18x (21 600 kB/sek) maks. med CAV
- **DVD-R DL:** 8x (5400 kB/sek) maks. med CLV
- **DVD-RAM:** 12x (6750 kB/sek) maks. med PCAV

Omskrivingshastighet

- **CD-RW:** 24x (3600 kB/sek) ved ZCAV
- **DVD+RW:** 8x (10 800 kB/sek) ved ZCLV
- **DVD-RW:** 6x (8100 kB/sek) ved CAV

Lesehastighet

- **Tilgangstid:** 160 ms
- **Bufferstørrelse:** 2 MB
- **CD-R:** 48X (7200 kB/sek) ved CAV
- **DVD-ROM:** 16X (21 600 kB/sek) ved CAV

Tilkoblingsmuligheter

- **Grensesnitt:** USB 2

Systemkrav

- **Harddiskplass:** 650 MB
- **PC-operativsystem:** Windows 98 SE, 2000, Me, XP
- **Prosesor:** Pentium 4 1.3 GHz eller raskere
- **RAM-minne:** 128 MB

Programvare

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

Mål

- **Produktmål (BxDxH):** 145 x 170 x 42 mm
- **Produktvekt:** < 0,9 kg

Emballasjeopplysninger

- **I2NC:** 908210006799
- **Bruttovekt:** 2,3 kg
- **Høyde:** 242 mm

- **Lengde:** 304 mm
- **Bredde:** 146 mm

Tekniske spesifikasjoner

- **EMC-standarder:** EN55022, EMS55024, FCC part 15
- **Sikkerhetsstandarder:** EN60950, EN60825, UL1950
- **Fuktighet:** 15–80 % RF (ingen kondens)
- **Temperaturområde for drift:** 5–50 °C
- **Temperaturområde for oppbevaring:** -40–65 °C

Innereske

- **I2NC:** 9082 100 06799
- **Bruttovekt:** 2,3 kg
- **Høyde:** 242 mm
- **Lengde:** 304 mm
- **Antall:** 1
- **Bredde:** 146 mm
- **EAN/UPC/GTIN:** 8712581340513

Ytre eske

- **I2NC:** 908210006799
- **Bruttovekt:** 9,925 kg
- **Høyde:** 324 mm
- **Lengde:** 517 mm
- **Antall:** 4
- **Bredde:** 324 mm
- **EAN/UPC/GTIN:** 8712581340520

Ytre eske 2

- **Antall:** 144

Anvendelighet

- **Enkel installering:** Plug-and-Play
- **Enkel bruk:** Slik gjør du-håndbok, trinn for trinn

Kraft

- **Adaptertype:** DC 5 V/12 V
- **Effektforbruk:** 25 W

SPD3500CC/10

Produkt høydepunkter

Dynamisk kalibrering

Dynamisk kalibrering optimaliserer DVD-skrivekvaliteten på DVD+RW-stasjoner med høy hastighet.

DVD-RAM

DVD-RAM-formatet støttes. Det gjør dette produktet til en virkelig MultiRecording-stasjon som støtter alle CD- og DVD-formater.

LightScribe

LightScribe Direct Disc Labeling gjør merkepenner og upraktiske klistremerker overflødig! Snu din brennbare/overskrivbare CD eller DVD med spesialoverflate, sett den inn igjen i stasjonen og "brenn" fantastiske etiketter som ser og føles profesjonelle ut. Du kan blande tekst og tilpasset grafikk ved hjelp av programvaren som følger med, og til og med legge til etiketten senere. Dette gjør det enklere enn noen gang å finne arkiverte filmer, musikk, bilder og datafiler.

Seamless Link

Seamless Link hindrer at plater ødelegges på grunn av skrivefeil.

Lagringskapasitet på 8,5 GB

Lagre 8,5 GB med data eller 4 timer video i DVD-kvalitet på én enkeltstående dobbeltlagsplate



Utgivelsesdato
2009-01-22

Versjon: 2.0.4

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

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerker tilhører Koninklijke Philips Electronics N.V. eller deres respektive eiere.

www.philips.com