

Philips
Externí mechanika

DVD

18x Zapisovací mechanika

SPD3400CC



DVD, RAM a CD v jednom

Jméno, které zajišťuje spolehlivost a kompatibilitu

Externí mechanika DVD RW od společnosti Philips čte a zapisuje formáty DVD, RAM, CD a dvouvrstvá média. Lze ji jednoduše zapojit do portu USB a je možné ji používat pro více počítačů. Vzhledem k tomu, že pochází od spolutvůrce média DVD, máte jistotu, že je naprosto spolehlivá.

Důkaz nejmodernější technologie

- Zapisovací mechanika pro dvouvrstvá média +R, -R a DL
- Formát DVD RAM zvyšující úložnou kapacitu
- Úložná kapacita 8,5 GB na jednostranném, dvouvrstvěm disku

Vynikající výkon

- 18x rychlost zápisu
- 8x zápis DVD+R DL

Extrémní spolehlivost a robustnost

- Dynamická kalibrace = kvalitní zápis při vysoké rychlosti DVD
- Bezpečné a spolehlivé přepisování s funkcí Seamless Link
- Nejvyšší rychlost zápisu při vysoké rychlosti DVD

PHILIPS
sense and simplicity

Specifikace

Rychlost zápisu

- **CD-R:** 48x (7 200 KB/s) u CAV
- **DVD+R:** 18x (21 600 KB/s) max. u CAV
- **DVD+R DL:** 8x (5 400 KB/s) u Z-CLV
- **DVD-R:** 18x (21 600 KB/s) max. u CAV
- **DVD-R DL:** 8x (5 400KB/s) max. u CLV
- **DVD-RW:** 12x (6 750KB/s) max. u PCAV

Rychlost přepisování

- **CD-RW:** 24x (3 600 KB/s) u ZCAV
- **DVD+RW:** 8x (10 800 KB/s) u ZCLV
- **DVD-RW:** 6x (8 100 KB/s) u CAV

Rychlost čtení

- **Doba přístupu:** 160 ms
- **Velikost vyrovnávací paměti:** 2 MB
- **CD-R:** 48x (7 200 KB/sec) u CAV
- **DVD ROM:** 16x (21 600 KB/sec) u CAV

Možnosti připojení

- **Rozhraní:** USB 2

Systémové požadavky

- **Místo na pevném disku:** 650 MB
- **Operační systém PC:** Windows 98 SE, 2000, ME, XP
- **Procesor:** Pentium 4 1,3 GHz nebo rychlejší
- **Paměť RAM:** 128 MB

Software

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

Rozměry

- **Rozměry výrobku (ŠxHxV):** 145 x 170 x 42 mm
- **Hmotnost výrobku:** <0,9 kg

Údaje na obalu

- **I2NC:** 908210006799
- **Hrubá hmotnost:** 2,3 kg
- **Výška:** 242 mm

- **Délka:** 304 mm
- **Šířka:** 146 mm

Technické údaje

- **Normy EMC:** EN55022, EMS55024, FCC Part 15
- **Bezpečnostní normy:** EN60950, EN60825, UL1950
- **Vlhkost:** 15 - 80 % rel. vlhk. (bez kondenzace)
- **Rozsah provozních teplot:** 5 W °C
- **Rozsah skladovacích teplot:** -40 - 65 °C

Vnitřní krabice

- **I2NC:** 9082 100 06799
- **Hrubá hmotnost:** 2,3 kg
- **Výška:** 242 mm
- **Délka:** 304 mm
- **Množství:** 1
- **Šířka:** 146 mm
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 12581 34049 0

Vnější obal

- **I2NC:** 908210006799
- **Hrubá hmotnost:** 9,925 kg
- **Výška:** 324 mm
- **Délka:** 517 mm
- **Množství:** 4
- **Šířka:** 324 mm
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 12581 34050 6

Vnější obal 2

- **Množství:** 144

Pohodlí

- **Snadná instalace:** Standard Plug & Play
- **Snadné použití:** Příručka Jak na to? krok po kroku

Napájení

- **Typ adaptéru:** 5 V / 12 V (stejnsm.)
- **Spotřeba elektrické energie:** 25 W

Zvýraznění výrobku

Dynamická kalibrace

Dynamická kalibrace optimalizuje kvalitu zápisu DVD u vysokorychlostních mechanik DVD+RW.

DVD RAM

S podporou formátu DVD RAM, díky kterému je tato jednotka multifunkční a podporuje formáty CD, DVD Rom, DVD RAM.

Funkce Seamless Link

Funkce Seamless Link předchází ztrátám disků způsobeným chybami při zápisu

Úložná kapacita 8,5 GB

Jednostranný, dvouvrstvý disk s úložnou kapacitou 8,5 GB



Datum vydání 2007-02-22

Verze: 1.0

I2 NC: 8670 000 30802
EAN: 87 12581 34049 0

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Všechna práva vyhrazena.

Údaje mohou být změněny bez předchozího varování.
Ochranné známky jsou majetkem Koninklijke Philips Electronics N.V. nebo jejich příslušných vlastníků.

www.philips.com