

Philips
Външно устройство

ВЪНШНА

16x Презаписващо устройство

SPD3100CC



DVD, RAM и CD в едно

Името, на което да се доверите за надеждността и съвместимостта

Външното презаписващо DVD устройство Philips чете и записва във формати DVD, RAM, Dual layer и CD. То просто се включва в USB порт и може да се използва на няколко компютъра. При това е произведено от съизобретателите на оптичните носители DVD и можете да сте сигурни, че е свръхнадеждно.

Станете свидетели на най-новите технологии

- Капацитет на съхранение 8,5 GB на едностранен двуслоен диск
- Двуслойно устройство за +R и -R, носители DL
- Поддържа се формат DVD-RAM

Отлично качество

- 16X върхова скорост на запис на DVD+R/-R
- DVD презаписващо устройство, поддържащо 16X DVD-R
- 8x запис на DVD+R DL

Изключителна надеждност и здравина

- Динамичното калибриране води до качествен запис с висока скорост
- Най-високо качество на записа на висока DVD скорост
- Безопасен и надежден презапис с помощта на Seamless Link

PHILIPS
sense and simplicity

Спецификации

Скорост на запис

- CD-R: 48X (7200KB/sec) с CAV
- DVD+R: 16X (21600KB/sec) с CAV
- DVD+R DL: 8X (10800KB/сек) със Z-CLV
- DVD-R: 16X (21600KB/sec) с CAV
- DVD-R DL: 4X (5400KB/sec) със Z-CLV
- DVD-RAM: 5X (6750KB/sec) с PCAV

Скорост на презапис

- CD-RW: 24X (3600 KB/sec) с CAV
- DVD+RW: 8X (10800KB/sec) със Z-CLV
- DVD-RW: 6X (8100 KB/sec) със Z-CLV

Скорост на четене

- Време на достъп: 160 msec
- Размер на буфера: 2 MB
- CD-R: 48X (7200KB/sec) с CAV
- DVD-ROM: 16X (21600KB/sec) с CAV
- DVD-RAM: 5X (6750KB/sec) с PCAV

Възможности за свързване

- Интерфейс: USB 2

Изисквания към системата

- Капацитет на твърдия диск: Windows 98 SE, 2000, ME, XP
- Операционна система на PC: Windows 98 SE, 2000, ME, XP
- Процесор: Pentium 4 1,3 GHz или по-бърз
- RAM памет: 128 RAM

Данни за опаковката

- 12NC: 908210006687
- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 93833 4
- Бруто тегло: 2,3 кг
- Височина: 242 мм
- Дължина: 304 мм
- Ширина: 146 мм

Софтуер

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

Технически спецификации

- EMC стандарти: EN55022, EMS55024, FCC Part 15
- Влажност: 15 - 80 % отн. влажност (без кондензация)
- Диапазон на работната температура: 5 - 50 °C
- Стандарти на безопасност: EN60950, EN60825, UL1950
- Температурен диапазон (съхраняване): -40 - 65 °C

Размери

- Размери на изделието (ШxДxВ): 145 x 170 x 42 мм
- Тегло на изделието: <0,9 кг

Вътрешен кашон

- 12NC: 9082 100 06687
- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 93833 4
- Бруто тегло: 2,3 кг
- Височина: 242 мм
- Дължина: 304 мм
- Количество: 1
- Ширина: 146 мм

Външен кашон 2

- Количество: 480

Външен кашон

- 12NC: 908210006687
- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 93834 1
- Бруто тегло: 9,925 кг
- Височина: 324 мм
- Дължина: 517 мм
- Количество: 4
- Ширина: 324 мм

Акценти

Капацитет на съхранение 8,5 GB

Съхранявайте 8,5 GB данни или 4 часа видео с DVD качество на един едностранен двуслоен диск

16X скорост на запис на DVD+R/R-

Върхова 16X скорост на запис на DVD+R и DVD-R дискове

DVD-RAM

Поддържа се формат DVD-RAM, което прави от този продукт истинско мултизаписващо устройство, поддържащо всички CD и DVD формати..

Безпроблемна връзка

Seamless Link предпазва от повреждане на дисковете поради грешки при запис



Дата на издаване
2009-04-28

Версия: 3.1.6

12 NC: 9082 100 06687
EAN: 87 10895 93833 4

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Всички права запазени.

Спецификациите могат да се променят без предупреждение. Търговските марки са собственост на Koninklijke Philips Electronics N.V. или на съответните си притежатели.

www.philips.com