



Philips
Вътрешно устройство

DVD
20x
Презаписващо устройство

SPD2414BD

DVD, RAM и CD в едно

Името, на което да се доверите за надеждно съхраняване.

Вътрешното презаписващо DVD устройство на Philips чете и записва всички формати DVD, двуслойни и CD дискове. То е лесно за инсталиране дори от неопитни потребители. При това е произведено от съзобретателите на оптичните носители Blu-ray, DVD и CD и можете да сте сигурни, че е свръхнадеждно.

Станете свидетели на най-новите технологии

- Двуслойно устройство за +R и -R, носители DL
- Поддържа се формат DVD-RAM

Отлично качество

- Капацитет на съхранение 8,5 GB на едностранен двуслоен диск
- Изумителна скорост на запис 20x

Удобство

- Plug & Play за по-лесно инсталиране
- Двоен формат

Изключителна надеждност и здравина

- Динамичното калибриране води до качествен запис с висока скорост
- Безопасен и надежден презапис с помощта на Seamless Link

PHILIPS

Спецификации

Скорост на запис

- DVD+R: 20X (27000 KB/s)
- DVD-R: 20X (27000 KB/s)
- DVD+R DL: 16X (21600 KB/s)
- DVD-R DL: 12X (16200 KB/s)
- CD-R: 48X (7200 KB/s)
- DVD-RAM: 12X (16200 KB/s)

Скорост на презапис

- DVD+RW: 8X (10800 KB/s)
- DVD-RW: 6X (8100 KB/s)
- CD-RW: 32X (4800 KB/s)

Скорост на четене

- DVD-ROM: 16X (21600 KB/s)
- CD-R: 48X (7200 KB/s)
- DVD-RAM: 12X (16200 KB/s)
- Време на достъп: 140
- Размер на буфера: 2 MB

Възможности за свързване

- Интерфейс: Интерфейс IDE (ATAPI)
- Други връзки: 12 V DC вход, Аналогов изход за звук ляв/десен, Съединител DC захранване, Цифров аудио изход, Съединител за интерфейс IDE, Мостче за избор на главен/подчинен

Удобство

- Лесно инсталиране: Plug & Play

Изисквания към системата

- Капацитет на твърдия диск: 650 MB
- Операционна система на PC: Windows® XP, 2000 SP4, ME, NT, 98 SE
- Процесор: Процесор Pentium 4 1,3GHz или по-добър
- RAM памет: 128 MB

Технически спецификации

- Влажност: 20 - 80 % отн. влажност (без кондензация)
- Диапазон на работната температура: 5 - 50 °C
- Температурен диапазон (съхраняване): -40 - 80 °C
- Стандарти на безопасност: EN60950, EN60825, UL1950
- EMC стандарти: EN55022, EMS55024, FCC Part 15

Външен кашон

- Бруто тегло: 9,72 кг
- Външен кашон (Л x Ш x В): 48 x 47 x 22 см
- Нето тегло: 8,82 кг
- Тегло с опаковката: 0,9 кг

Габарити на опаковката

- Габарити на опаковката (Ш x В x Д): 22,8 x 20,5 x 9,1 см
- Бруто тегло: 1,097 кг
- Нето тегло: 0,882 кг
- Тегло с опаковката: 0,215 кг

Акценти

Динамично калибриране

Динамичното калибриране оптимизира качеството на запис на DVD при бързи DVD+RW устройства.

Двуформатно устройство за +/- DL запис

Ново устройство, позволяващо запис на двуслойни носители +R и -R 8,5 GB

Plug & Play

Plug & Play ви дава възможност да инсталирате или добавите нов компонент и той да проработи, без да трябва да изпълнявате сложна инсталационна процедура или технически анализ.

Безпроблемна връзка

Seamless Link предпазва от повреждане на дисковете поради грешки при запис

Капацитет на съхранение 8,5 GB

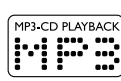
Съхранявайте 8,5 GB данни или 4 часа видео с DVD качество на един едностранен двуслоен диск

DVD-RAM

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

Скорост на запис 20x

С използването на най-нови технологии това устройство достига максимална скорост на запис 20x. Така със своята скорост и надеждност то е най-бързото в света.



Дата на издаване
2017-04-04

Версия: 1.0.3

12 NC: 8670 000 35211
EAN: 87 12581 37706 9

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Всички права запазени.

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

www.philips.com