

Philips
Обемно вътрешно
устройство

DVD

18x Презаписващо устройство

SPD2412BM



DVD, RAM и CD в едно

Името, на което да се доверите за надеждност и съвместимост

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

- 8x запис на DVD+R DL
- 18X скорост на запис
- Капацитет на съхранение 8,5 GB на едностранен двуслоен диск

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

sense and simplicity

Спецификации

Скорост на запис

- DVD+R: 18X (24300 KB/sec) с CAV
- DVD-R: 18X (24300 KB/sec) с CAV
- DVD+R DL: 8X (10800KB/сек) със Z-CLV
- DVD-R DL: 8X (10800KB/сек) със Z-CLV
- CD-R: 48X (7200KB/sec) с CAV
- DVD-RAM: 12X (16200KB/sec) с PCAV

Скорост на презапис

- DVD+RW: 8X (10800KB/сек) с CLV
- DVD-RW: 6X (8100KB/сек) с CLV
- CD-RW: 32X (4800 KB/sec) с CAV

Скорост на четене

- DVD-ROM: 16X (21600KB/sec) с CAV
- CD-R: 48X (7200KB/sec) с CAV
- DVD-RAM: 12X (16200KB/sec) с PCAV
- 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

Размери

- Размери на изделието (ШхДхВ): 148 x 170 x 42 мм
- Тегло на изделието: 0,75 кг

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

Данни за опаковката

- 12NC: 908210007849
- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 95823 3
- Бруто тегло: 0,725 кг
- Височина: 42 мм
- Дължина: 170 мм
- Ширина: 148 мм

Вътрешен кашон

- 12NC: 9082 100 07849
- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 95823 3
- Бруто тегло: 0,725 кг
- Височина: 42 мм
- Дължина: 170 мм
- Ширина: 148 мм
- Количество: 1

Външен кашон

- 12NC: 908210007849
- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 95824 0
- Бруто тегло: 8,3 кг
- Дължина: 378 мм
- Ширина: 317 мм
- Височина: 240 мм
- Количество: 10

Външен кашон 2

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 95825 7
- Количество: 480

Вътрешен кашон

- Бруто тегло: 8,3 кг
- Вътрешен кашон (Л x Ш x В): 37,8 x 31,7 x 24 см
- Нето тегло: 7,15 кг
- Тегло с опаковката: 1,15 кг

Външен кашон

- Бруто тегло: 632 кг
- Външен кашон (Л x Ш x В): 127 x 113,5 x 120 см
- Нето тегло: 7,15 кг
- Тегло с опаковката: 624,85 кг

Габарити на опаковката

- Габарити на опаковката (Ш x В x Д): 17 x 14,8 x 4,2 см
- Бруто тегло: 0,725 кг
- Нето тегло: 0,715 кг
- Тегло с опаковката: 0,01 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

18X скорост на запис

С използването на най-нови технологии това устройство достига максимална скорост на запис 18x. Така със своята скорост и надеждност то е най-бързото в света.

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..



Дата на издаване
2009-04-28

Версия: 5.0.12

12 NC: 9082 100 07849
EAN: 87 10895 95823 3

© 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