

Philips  
Встроенный привод

DVD

18x для (пере)записи

SPD6002BM



## DVD с этикеткой в одном устройстве

### Надежность и совместимость

Ваш собственный проект диска. Зачем надписывать от руки, если можно создать собственную профессиональную этикетку, отражающую вашу индивидуальность.

#### Говорит о современности технологии

- Привод с функцией LightScribe
- Двухслойная запись для +R и -R, DL
- Формат DVD-RAM поддерживается

#### Превосходные характеристики

- 8x запись на DVD+R DL
- Емкость одностороннего двухслойного диска 8,5 ГБ
- Скорость записи 18x

#### Предельная надежность и прочность

- Dynamic Calibration для высокоскоростной качественной записи
- Функция Бесшовная связь обеспечивает безопасную и надежную перезапись дисков

#### Удобство

- Возможности записи CD и DVD, а также печати этикеток реализованы в одном устройстве.
- Функция Plug & Play для облегчения установки
- Просто переверните диск и вручную промаркируйте его в три приема

# PHILIPS

разумно и просто

Встроенный привод  
DVD 18x для (пере)записи

## Характеристики

### Скорость записи

- **CD-R:** 48X (7200 Кб/сек) CAV
- **DVD+R:** 18X (24300 Кб/сек) CAV
- **DVD+R DL:** 8X (10800 Кб/сек) Z-CLV
- **DVD-R:** 18X (24300 Кб/сек) CAV
- **DVD-R, DL:** 8X (10800 Кб/сек) Z-CLV
- **DVD-RAM:** 12x (16200 Кб/сек) PCAV

### Скорость перезаписи

- **CD-RW:** 24X (3600 Кб/сек) CAV
- **DVD+RW:** 8X (10800 Кб/сек) CLV
- **DVD-RW:** 6X (8100 Кб/сек) CLV

### Скорость считывания

- **Время доступа:** 160 мс
- **Объем буфера:** 2 МБ
- **CD-R:** 48X (7200 Кб/сек) CAV
- **DVD-ROM:** 16X (21600 Кб/сек) CAV
- **DVD-RAM:** 5x (6750 Кб/сек) PCAV

### Возможность соединения

- **Интерфейс:** Интерфейс IDE (ATAPI)
- **Другие соединения:** Вход питания 12 В пост. напряжения, IDE интерфейсный разъем, Master/Slave переключатель, Аналог. аудиовыход: левый/правый, сетевой соединитель, Выход для цифрового аудиосигнала

### Удобство

- **Легкая установка:** Стандарт Plug & Play
- **Простота в использовании:** Пошаговые вопросы и ответы

### Требования к системе

- **Требуемое свободное место на диске:** 650 МБ
- **операционная система ПК:** Windows® XP, 2000 SP4
- **Процессор:** Pentium 4 1.3 ГГц или выше
- **память ОЗУ:** 128 МБ

### Размеры

- **Вес продукта:** <0,9 кг
- **Размеры изделия (ШхГхВ):** 146 x 170 x 42 мм

### Технические характеристики

- **Влажность:** 15 - 80 %RH (без конденсации)
- **Диапазон температур для работы:** 5 - 50 °C
- **Стандарты безопасности:** EN60950, EN60825, UL1950
- **Стандарты EMC:** EN55022, EMS5024, FCC Часть 15
- **Диапазон температур для хранения:** -40 - 65 °C

### Внутренняя упаковка

- **I2 NC:** 8670 000 27147
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 12581 31708 9
- **Вес брутто:** 0,9 кг
- **Высота:** 324 мм
- **Длина:** 165 мм
- **Количество:** 1
- **Ширина:** 146 мм

### Внешняя упаковка

- **I2 NC:** 867000027147
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 12581 31711 9
- **Вес брутто:** 9,1 кг
- **Высота:** 244 мм
- **Длина:** 363 мм
- **Количество:** 10
- **Ширина:** 363 мм

### Внешняя упаковка 2

- **I2 NC:** 8670 000 27147
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 12581 31714 0
- **Количество:** 128

### Данные упаковки

- **I2 NC:** 867000027147
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 12581 31708 9
- **Вес брутто:** 0,9 кг
- **Высота:** 324 мм
- **Длина:** 165 мм
- **Ширина:** 146 мм

SPD6002BM/00

## Основные передовые технологии

### LightScribe

С появлением функции LightScribe Direct Disc Labeling применение маркеров и неудобных наклеек устарело! Просто переверните перезаписываемый CD или DVD со специальным покрытием, снова вставьте его в привод и создайте шелкографическую фантастическую этикетку профессионального качества и дизайна. Можно комбинировать текст и собственные изображения при помощи прилагаемого программного обеспечения и добавлять их позже. Это обеспечивает легкий поиск записанных фильмов, музыки, фотографий и файлов.

### Функция Dynamic Calibration

Функция Dynamic Calibration оптимизирует качество записи DVD-диска для высокоскоростных приводов DVD+RW.

### Двойной формат записи на +/- DL

Новый привод позволяет выполнять запись на +R и -R 8,5 Гб двухслойном носителе

### Запись и печать в одном устройстве

Технология LightScribe добавляет возможность печати этикеток к устройству записи CD и DVD.

### Стандарт Plug & Play

Plug & Play обеспечивает возможность установки или добавления нового компонента и начала его работы без необходимости выполнения какой-либо сложной процедуры установки или технического анализа.

### Бесшовная связь

Функция Бесшовная связь предотвращает порчу дисков, вызванную ошибками записи

### Емкость 8,5 ГБ

Односторонний двухслойный диск вмещает 8,5 Гб данных или 4 часа видео качества DVD

### DVD-RAM

Поддержка формата DVD-RAM делает данный продукт действительно универсальным записывающим устройством, поддерживающим все форматы CD и DVD.



Дата выпуска 2009-01-22

Версия: 4.0.11

I2 NC: 8670 000 27147  
EAN: 87 12581 31708 9

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Все права защищены.

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips Electronics N.V. или соответствующих владельцев.

[www.philips.com](http://www.philips.com)