

Philips
Unidade Interna

DVD
18x Gravador

SPD241 | BD



DVD, RAM e CD em Um

O nome em que pode confiar para fiabilidade, compatibilidade

A unidade DVD RW interna Philips lê e escreve em todos os formatos de DVD, camada dupla e CD. É fácil de instalar, mesmo por utilizadores inexperientes. E tendo sido desenvolvida pelo co-inventor do Blu-ray e dos suportes ópticos DVD e CD, a sua fiabilidade está garantida.

Testemunhe a mais recente tecnologia

- Capacidade de armazenamento de 8,5GB, num disco de um só lado, de camada dupla
- Gravador de camada dupla para suportes DL +R e -R

Desempenho superior

- Gravação 8x em DVD+R DL
- Velocidade de escrita de 18x
- DVD RAM aumenta a sua capacidade de armazenamento

Extrema fiabilidade e robustez

- A calibração dinâmica mantém a qualidade de escrita a alta velocidade
- Regravação segura e fiável com a Ligação Linear
- Reproduza com confiança os DVDs em todas as unidades e leitores

Conveniência

- Formato Duplo
- Plug & Play para uma instalação mais fácil

PHILIPS
sense and simplicity

Unidade Interna
DVD 18x Gravador

Especificações

Velocidade de Gravação

- **DVD+R:** 18x (21600 KB/seg.) máximo por CAV
- **DVD-R:** 18x (21600 KB/seg.) máximo por CAV
- **DVD+R DL:** 8x (5400 KB/seg.) por Z-CLV
- **DVD-R DL:** 8x (5400 KB/seg.) máximo por CLV
- **CD-R:** 48x (7200 KB/seg.) por CAV
- **DVD-RAM:** 12x (6750 KB/seg.) máximo por PCAV

Velocidade de Regravação

- **DVD+RW:** 8X (10800 KB/seg.) por CLV
- **CD-RW:** 24X (3600 KB/seg.) por CAV
- **DVD-RW:** 6X (8100 KB/seg.) por CLV

Velocidade de Leitura

- **DVD-ROM:** 16X (21600 KB/seg.) por CAV
- **CD-R:** 48X (7200 KB/seg.) por CAV
- **Tamanho da memória intermédia:** 2 MB
- **Tempo de acesso:** 160 ms

Conectividade

- **Interface:** Interface IDE (ATAPI)
- **Outras ligações:** Conector da interface IDE, Ponte para selecção Master/Slave

Conveniência

- **Facilidade de Instalação:** Plug & Play
- **Fácil de Utilizar:** Manual de instruções, passo a passo

Acessórios

- **Acessórios Incluídos:** 4 parafusos de montagem, CD-ROM com software + manual, Manual do Utilizador, Guia de instalação rápida

Requisitos do Sistema

- **Espaço do disco rígido:** 650 MB
- **sistema operativo do PC:** Windows® XP, 2000 SP4
- **Processador:** UCP Pentium 4 1,3 GHz ou Superior
- **memória RAM:** 128 MB

Dimensões

- **Peso do produto:** <0,9 kg
- **Dimensões do produto (LxPxA):** 146 x 170 x 42

mm

Corrente

- **Tipo de adaptador:** CC 5 V/12 V
- **Consumo de energia:** 25 W

Especificações Técnicas

- **Humidade:** 15 - 80% HR (sem condensação)
- **Limite de temperaturas, funcionamento:** 5 - 50 °C
- **Normas de segurança:** EN60950, EN60825, ULI 1950
- **Normas EMC:** EN55022, EMS55024, FCC Parte 15
- **Limite de temperaturas, armazenamento:** -40 - 65 °C

Dados da embalagem

- **I2NC:** 908210008313
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 97082 2
- **Peso bruto:** 0,9 kg
- **Altura:** 107 mm
- **Comprimento:** 260 mm
- **Largura:** 210 mm

Embalagem Interior

- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 97082 2
- **Peso bruto:** 1,2 kg
- **Altura:** 107 mm
- **Comprimento:** 210 mm
- **Quantidade:** 1
- **Largura:** 260 mm

Embalagem exterior

- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 97082 2
- **Quantidade:** 2
- **Peso bruto:** 2 kg
- **Altura:** 230 mm
- **Comprimento:** 270 mm
- **Largura:** 230 mm

Embalagem exterior 2

- **EAN/UPC/GTIN:** 87 12581 30705 9
- **Quantidade:** 128

Software

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

SPD241 | BD/00

Produtos em destaque

Calibração dinâmica

A calibração dinâmica otimiza a qualidade de escrita em DVD nas unidades DVD+RW de alta velocidade.

Ligação linear

A Ligação Linear impede a perda de discos por erros de gravação

Velocidade de escrita de 18x

Com a mais recente tecnologia, esta unidade atingiu a velocidade máxima de escrita de 18x - é, pois, a unidade mais rápida e estável do mundo.

Capacidade de armazenamento de 8,5GB

Disco de um só lado, de camada dupla, com capacidade de armazenamento de 8,5 GB

Gravador de formato duplo em +/- DL

Nova unidade de gravação em suportes de camada dupla +R e -R 8,5 GB

DVD RAM

Suporte para o formato DVD RAM, o que torna esta unidade numa multi-unidade que suporta CD, DVD Rom, DVD RAM.



Data de publicação
2009-02-12

Versão: 4.4.9

I2 NC: 8670 000 28774
EAN: 87 12581 32768 2

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Todos os direitos reservados.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou dos respectivos detentores.

www.philips.com