



Philips
Unidade para discos Blu-ray

interno

2x Gravador

SPD7000BO



Unidade para discos Blu-ray

Unidade TripleWriter interna

Os discos Blu-ray são o maior avanço em suportes ópticos desde o DVD - com 10 vezes mais capacidade do que um DVD. O Philips TripleWriter é a solução para gravação de alta capacidade, alta velocidade e alta qualidade, sem deixar de lado o CD e o DVD

Testemunhe a mais recente tecnologia

- Gravador de camada dupla para suportes DL +R e -R
- A tecnologia Blu-ray Disc mais recente

Desempenho superior

- Gravação rápida de discos (re)graváveis
- Gravação 8x em DVD+R DL
- 50 GB num disco = 10x mais capacidade do que um DVD
- Velocidade de gravação 2x para Blu-ray

Extrema fiabilidade e robustez

- Esta calibração mantém a qualidade de escrita em DVD a altas velocidades
- Método de gravação baseado em ADIP para um reconhecimento de dados perfeito
- Regravação segura e fiável com a Ligação Linear

Conveniência

- Manual passo a passo em 10 idiomas
- Plug & Play para uma instalação mais fácil

PHILIPS
sense and simplicity

Especificações

Velocidade de Gravação

- **BD-R:** 2x
- **DVD+R:** 12x (16200 KB/seg.) por CAV
- **DVD-R:** 12x (16200 KB/seg.) por CAV
- **DVD+R DL:** 4X (5400 KB/seg.) por CLV
- **CD-R:** 32x (4800 KB/seg.) por PCAV

Velocidade de Regravação

- **BD-RE:** 2x
- **DVD+RW:** 8X (10800 KB/seg.) por ZCLV
- **DVD-RW:** 6X (8100 KB/seg.) por CLV
- **CD-RW:** 24X (3600 KB/seg.) por PCAV

Velocidade de Leitura

- **DVD-ROM:** 12x (16200 KB/seg.) por CAV
- **CD-R:** 32x (4800 KB/seg.) por CAV
- **Tempo de acesso:** 150 ms em CD, 150 ms em DVD, 350 ms em BD
- **Tamanho da memória intermédia:** 8 MB

Conectividade

- **Interface:** Interface S-ATA
- **Outras ligações:** Entrada DC 12 V, Saída analógica áudio Esquerda/Direita, conector de corrente CC, Saída áudio digital

Conveniência

- **Facilidade de Instalação:** Plug & Play

Requisitos do Sistema

- **Espaço do disco rígido:** 650 MB
- **sistema operativo do PC:** Windows XP, 2000, ME, 98, Linux
- **Processador:** Pentium 4 a 3 GHz
- **memória RAM:** 512 MB

Dimensões

- **Dimensões do produto (LxPxA):** 146 x 173 x 42
- **Peso do produto:** 0,9 kg

Corrente

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

Especificações Técnicas

- **Humidade:** 20 - 80% HR (sem condensação)
- **Limite de temperaturas, funcionamento:** 5 - 50 °C
- **Limite de temperaturas, armazenamento:** -40 - 65 °C
- **Normas de segurança:** EN60950, EN60825,UL1950
- **Normas EMC:** EN55022, EMS55024,FCC Parte 15

Dados da embalagem

- **I2NC:** 908210007861
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95847 9
- **Peso bruto:** 0,9 kg
- **Altura:** 42 mm
- **Comprimento:** 170 mm
- **Largura:** 146 mm

Embalagem Interior

- **I2NC:** 9082 100 07861
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95847 9
- **Peso bruto:** 0,9 kg
- **Altura:** 42 mm
- **Comprimento:** 170 mm
- **Largura:** 146 mm
- **Quantidade:** 1

Embalagem exterior

- **I2NC:** 908210007861
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95847 9
- **Peso bruto:** 9,1 kg
- **Comprimento:** 363 mm
- **Largura:** 363 mm
- **Altura:** 244 mm
- **Quantidade:** 10

Embalagem exterior 2

- **Quantidade:** 480

