



Philips
Unidade externa

DVD
20x
Gravador

SPD3900CC

Escreva e identifique os seus DVDs

fiabilidade e compatibilidade

A unidade de gravação de discos DVD RW externa da Philips lê e grava em formatos de DVD, RAM, Dupla camada e CD. Basta ligar a unidade a uma porta USB e pode utilizá-la com vários PCs. Tendo sido desenvolvida pelo co-inventor do suporte DVD, pode ter a certeza de que é ultra fiável.

Testemunhe a mais recente tecnologia

- Gravador de camada dupla para suportes DL +R e -R
- Compatível com formato DVD-RAM
- Unidade com a função LightScribe
- Capacidade de armazenamento de 8,5 GB, num disco de um só lado, de camada dupla

Desempenho superior

- Velocidade de escrita de 18x
- Gravação 8x em DVD+R DL

Extrema fiabilidade e robustez

- A calibração dinâmica mantém a qualidade de escrita a alta velocidade
- Regravação segura e fiável com a Ligação Linear
- A melhor qualidade de gravação a alta velocidade de DVD

Comodidade

- Gravador de CD e DVD e impressora num só dispositivo
- Basta rodar o disco e etiquetar com 3 passos manuais

PHILIPS

Destques

Calibração dinâmica

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

DVD-RAM

Suportando o formato DVD-RAM, este produto é uma unidade multigravação compatível com todos os formatos de CD e DVD.

LightScribe

A Etiquetagem Directa em Disco LightScribe deixa os marcadores e etiquetas no passado! Basta virar o CD ou DVD gravável/regravável com o revestimento especial, voltar a introduzi-lo na unidade e "gravar" etiquetas fantásticas com o aspecto e qualidade das suaves etiquetas profissionais. Pode misturar texto e gráficos personalizados utilizando o software fornecido e pode mesmo adicionar posteriormente elementos à etiqueta. Isso faz com que seja mais fácil do que nunca encontrar

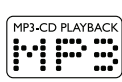
os ficheiros arquivados de filmes, música, fotografias e dados.

Ligação linear

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

Capacidade de armazenamento de 8,5 GB

Armazene 8,5 GB de dados ou 4 horas de vídeo de qualidade de DVD num único disco de um só lado, de camada dupla.



Especificações

Velocidade de Gravação

- CD-R: 48x (7200 KB/seg.) por CAV
- DVD+R: 20x (24000 KB/seg.) máximo por CAV
- DVD+R DL: 8x (5400 KB/seg.) por Z-CLV
- DVD-R: 18x (21600 KB/seg.) máximo por CAV
- DVD-R DL: 8x (5400 KB/seg.) máximo por CLV
- DVD-RAM: 12x (6750 KB/seg.) máximo por PCAV

Velocidade de Regravação

- CD-RW: 24x (3600 KB/seg.) por ZCAV
- DVD+RW: 8x (10800 KB/seg.) por ZCLV
- DVD-RW: 6x (8100 KB/seg.) por CAV

Velocidade de Leitura

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

Conectividade

- Interface: USB 2

Requisitos do Sistema

- Espaço do disco rígido: 650 MB
- sistema operativo do PC: Windows 98 SE, 2000, ME, XP
- Processador: Pentium 4 a 1,3 GHz ou superior
- memória RAM: 128 MB

Software

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

Dimensões

- Dimensões do produto (LxPxA): 145 x 170 x 42 mm
- Peso do produto: <0,9 kg

Especificações Técnicas

- Normas EMC: EN55022, EMS55024, FCC Parte 15
- Normas de segurança: EN60950, EN60825, UL1950
- Humidade: 15 - 80% HR (sem condensação)
- Limites de temperatura em funcionamento: 5 - 50 °C
- Limites de temperatura arrumado: -40 - 65 °C

Comodidade

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

Potência

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

Embalagem exterior

- EAN: 87 12581 42385 8
- Número de embalagens para o consumidor: 4
- Peso bruto: 9,925 kg
- Embalagem exterior (C x L x A): 51,7 x 32,4 x 32,4 cm
- Peso líquido: 5,6 kg
- Tara: 4,325 kg

Dimensões da embalagem

- EAN: 87 12581 42384 1
- Número de produtos incluídos: 1
- Tipo de embalagem: Caixa
- Dimensões da embalagem (L x A x P): 30,8 x 24,8 x 15,2 cm
- Peso bruto: 2,3 kg
- Peso líquido: 1,4 kg
- Tara: 0,9 kg



Data de publicação
2017-04-04

Versão: 1.0.5

12 NC: 8670 000 39812
EAN: 87 12581 42384 1

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados.

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

www.philips.com