

PHILIPS

Graveur interne

DVD

16x

Graveur

SPD8003BM



Des performances supérieures, tout simplement

Graveur de DVD interne plat 8x basé sur la norme 802.11g

Ce lecteur plat s'adapte à tous les ordinateurs portables basés sur la norme 802.11g. Avec d'excellentes performances d'écriture et de lecture, ainsi qu'une taille et un poids réduits, ce lecteur interne plat répond aux exigences tant des fabricants que des utilisateurs d'ordinateurs portables.

Des performances supérieures

- Permet de graver rapidement des CD-R ou CD-RW
- Vitesse d'écriture de 4x sur disques double couche 8,5 Go

Pratique

- Lisez vos DVD en toute confiance sur tous lecteurs/décodeurs
- Compatibilité multiformat

D'une fiabilité et d'une solidité à toute épreuve

- Haute qualité d'écriture à vitesse élevée
- Pour des enregistrements fiables et sans erreur
- Méthode d'écriture ADIP pour une meilleure reconnaissance des données
- Une vitesse d'enregistrement optimale sur tout type de disque

Technologie de pointe

- Graveur pour disques +/-R double couche
- Capacité de stockage de 8,5 Go sur un disque simple face, double couche

Caractéristiques

Connectivité

Interface: Interface IDE (ATAPI)

Configuration requise

Capacité disque dur: 100 Mo

Système d'exploitation PC: Windows 95, 98, 2000, ME, XP

Mémoire vive: 128 Mo

Processeur: Pentium 166 MHz ou supérieur

Alimentation

Type d'adaptateur: 5 V CC/12 V

Consommation: 12 W W

Dimensions

Dimensions du produit (L x P x H):

138 x 155 x 24 pouces

Poids du produit: < 0,41 kg kg

Spécificités techniques

Plage de température de fonctionnement: 5 - 50 °C °C

Normes de sécurité: EN60825, UL1950

Humidité: 5 - 90 % (sans condensation)

Temps d'accès: CD : < 120 ms (standard),

DVD : < 140 ms (standard)

Normes CEM: EN55022

Informations de l'emballage

12NC: 908210007878

EAN/UPC/GTIN: 8710895958806

Hauteur: 24 millimètre

Longueur: 155 millimètre

Poids brut: 0.41 kg

Largeur: 138 millimètre

Vitesse de lecture

DVD-ROM: 8x (10 800 Ko/s) par CAV

Taille mémoire tampon: 2 Mo

CD-R: 24x (3 600 Ko/s)

Vitesse d'écriture

DVD+R: 8x (10 800 Ko/s)

DVD-R: 8x (10 800 Ko/s)

DVD+R DL: 4x (5 400 Ko/s) par Z-CLV (en option)

DVD-R DL: 4x (5 400 Ko/s) par Z-CLV (en option)

Carton externe

12NC: 908210007878

Poids brut: 5.1 kg

EAN/UPC/GTIN: 8710895958813

Hauteur: 269 millimètre

Quantité: 20

Longueur: 367 millimètre

Largeur: 367 millimètre

Vitesse de réécriture

DVD+RW: 8x (10 800 Ko/s)

DVD-RW: 6x (8 100 Ko/s) par Z-CLV

CD-RW: 24x (3 600 Ko/s) par Z-CLV sur disque UltraSpeed

Emballage 2

Quantité: 1260

Points forts

Graveur multiformat pour disques +/- DL

Nouveau graveur permettant l'écriture sur disques double couche +R et -R de 8,5 Go

Capacité de stockage de 8,5 Go

Enregistrez 8,5 Go de données ou 4 heures de vidéo de qualité DVD sur un disque simple face et double couche

Graveur ultrarapide

Pour graver tous vos disques en un temps record

Écriture double couche 4x

Vitesse d'écriture de 4x sur disques DVD+R double couche

Seamless Link

Seamless Link permet d'éviter les erreurs d'écriture susceptibles de rendre le disque inutilisable.

Calibrage dynamique

Le calibrage dynamique optimise la qualité d'écriture de DVD des lecteurs de DVD+RW haute vitesse.

Méthode d'écriture ADIP

Le lecteur reconnaît et utilise les informations ADIP du support pour déterminer la vitesse d'écriture optimale.

Thermo Balanced Writing

Le moyen le plus rapide et le plus performant de graver des CD-R ou tout autre type de disque inscriptible.

compatibilité DVD

La compatibilité DVD permet la lecture des disques DVD de votre création sur la plupart des décodeurs et DVD-ROM.

Compatibilité multiformat

Ce lecteur prend en charge les DVD+R/+RW et les DVD-R/-RW.

