

PHILIPS

Lecteur interne

DVD

16x

Graveur

SPD2410BD



DVD, mémoire vive et CD tout-en-un

Le nom de confiance et de compatibilité

Le graveur de DVD interne Philips permet de lire et de graver des DVD, CD et disques double couche. Il est facile à installer pour les utilisateurs non avertis et, ayant été conçu par le co-inventeur des disques Blu-ray et des supports DVD et CD optiques, il présente une fiabilité à toute épreuve.

Des performances supérieures

- Vitesse d'écriture ultrarapide de 16x sur DVD+R/-R
- Graveur de DVD-R prenant en charge une vitesse de 16x
- Écriture 8x sur DVD+R DL

Pratique

- Manuel pratique en 10 langues
- 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
- Une vitesse d'enregistrement optimale sur tout type de disque
- Lisez vos DVD en toute confiance sur tous lecteurs/décodeurs

Technologie de pointe

- Le format DVD-RAM est pris en charge

Caractéristiques

Connectivité

Interface: Interface IDE (ATAPI)

Autres connexions: Entrée CC 12 V, Connecteur d'interface IDE, Cavalier de sélection maître/esclave, Sortie audio analogique G/D, Connecteur d'alimentation CC, Sortie audio numérique

Configuration requise

Capacité disque dur: 650 Mo

Système d'exploitation PC: Windows® XP, 2000 SP4

Mémoire vive: 128 Mo

Processeur: Pentium 4 1,3 GHz ou supérieur

Pratique

Facilité d'installation: Plug-and-play

Facilité d'utilisation: Manuel d'utilisation pratique

Alimentation

Type d'adaptateur: 5 V CC/12 V

Consommation: 25 W

Accessoires

Accessoires fournis: 4 vis de fixation, CD-ROM avec logiciels + manuels, Mode d'emploi, Guide d'installation rapide

Dimensions

Dimensions du produit (l x P x H):

146 x 170 x 42 mm

Poids du produit: <0,9 kg

Spécificités techniques

Plage de température de fonctionnement: 5 - 50 °C

Normes de sécurité: EN60950, EN60825, UL1950

Humidité: 15 à 80 % HR (sans condensation)

Plage de température de stockage: -40 - 65 °C

Normes CEM: EN55022, EMS55024, FCC, Section 15

Informations de l'emballage

12NC: 908210008313

EAN/UPC/GTIN: 87 10895 97082 2

Hauteur: 107 millimètre

Longueur: 260 millimètre

Poids brut: 0.9 kg

Largeur: 210 millimètre

Vitesse de lecture

DVD-ROM: 16x (21 600 Ko/s)

Temps d'accès: 160 ms

Taille mémoire tampon: 2 Mo

CD-R: 48x (7 200 Ko/s)

DVD-RAM: 5x (6 750 Ko/s) par P-CAV

Logiciels

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

Vitesse d'écriture

DVD+R: 16x (21 600 Ko/s)

DVD-R: 16x (21 600 Ko/s)

DVD-RAM: 5x (6 750 Ko/s) par P-CAV

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

DVD-R DL: 4x (5 400 Ko/s)

CD-R: 48x (7 200 Ko/s)

Carton externe

Poids brut: 2 kg

EAN/UPC/GTIN: 87 10895 97082 2

Hauteur: 230 millimètre

Quantité: 2

Longueur: 270 millimètre

Largeur: 230 millimètre

Vitesse de réécriture

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

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

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

Carton interne

EAN/UPC/GTIN: 87 10895 97082 2

Quantité: 1

Poids brut: 1,2 kg

Longueur: 210 millimètre

Hauteur: 107 millimètre

Largeur: 260 millimètre

Emballage 2

Quantité: 128

EAN/UPC/GTIN: 87 12581 30705 9

Points forts

Vitesse d'écriture de 16x sur DVD+R/-R

Vitesse d'enregistrement ultrarapide de 16x sur DVD+R et DVD-R

Écriture 8x sur disque +R double couche

Ce nouveau lecteur est doté d'un laser encore plus puissant pour réduire la durée d'écriture sur les disques double couche.

Vitesse d'écriture de 16x sur DVD-R

Vitesse d'écriture de 16x sur DVD-R

Manuel multilingue

Le manuel multilingue vous guide dans votre langue tout au long de la procédure d'installation.

Compatibilité multiformat

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

Calibrage dynamique

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

Seamless Link

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

compatibilité DVD

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

Thermo Balanced Writing

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

DVD-RAM

Le format DVD-RAM est pris en charge, ce qui fait de ce produit un véritable lecteur multi-enregistrement pour tous les formats de CD et de DVD.

