

PHILIPS

Graveur interne

PBDV16LSB



Gravez votre disque et imprimez l'étiquette

Graveur et imprimante tout-en-un

Graveur multiformat, 8,5 Go, double couche, intégrant la technologie LightScribe pour graver des étiquettes directement sur le disque sans changer de lecteur.

Des performances supérieures

- Lecteur avec fonction LightScribe
- Capacité de stockage de 8,5 Go sur un disque simple face, double couche
- Vitesse d'écriture ultrarapide de 16x sur DVD+R/-R

Pratique

- Graveur de CD/DVD et imprimante d'étiquettes en un seul appareil
- 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

Caractéristiques

Supports de stockage

Temps d'accès (standard): 120 ms sur CD, 140 ms sur DVD

Formats pris en charge: Disques 8 cm, CD audio, CD-Bridge, CD-Extra, CD-I, CD-R, CD-RW, CD-ROM, CD-Text, DVD+R, DVD+RW, DVD-ROM, DVD+R, DVD+RW, CD photo, DVD+R DL

Capacité du disque: DVD+R DL 8,5 Go, DVD+R/RW 4,7 Go

Support d'enregistrement: CD 8 cm (en pos. hor. uniquement), CD-R, CD-RW, DVD+R, DVD+R double couche, DVD+RW, DVD-R, DVD-RW

Compatible avec stockage de masse

Vitesses de lecture: 16x sur DVD-ROM, 10x sur DVD+R DL, 10x sur DVD+R, 10x sur DVD+RW, 10x sur DVD-R, 10x sur DVD-RW, 40x sur CD-R, 32x sur CD-RW

Modes d'écriture: Un disque à la fois, Par paquets fixes, Multisessions, Gravure en surcapacité, Gravure par paquets, Gravure en mode brut, Une session à la fois, Une piste à la fois, Par paquets variables

Format d'enregistrement: UDF et ISO 9660

Vitesses d'enregistrement: 16x sur DVD+R, 40x sur CD-R, 2,4x sur DVD+R DL, 8x sur DVD-R

Vitesses d'écriture: 4 x sur DVD+RW, 4x sur DVD-RW, 24x sur CD-RW

Connectivité

Autres connexions: Entrée CC 12 V, 2 sorties audio analogique G/D, Connecteur d'interface IDE, Cavalier de sélection maître/esclave

Configuration requise

Capacité disque dur: 500 Mo

Système d'exploitation PC:

Windows® 2000 et XP

Mémoire vive: 128 Mo

Processeur: Pentium III 500 MHz 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, Guide d'installation rapide, Mode d'emploi, Disques LightScribe

Dimensions

Dimensions du produit (L x P x H):

20 x 15 x 4 cm pouces

Poids du produit: 0,95 kg

Spécificités techniques

Plage de température de fonctionnement: 5 - 50 °C

Normes de sécurité: EN60950, EN60825, UL1950

Humidité: 5-90 % HR (sans condensation)

Temps d'accès: CD : <120 ms (standard), DVD : <140 ms (standard)

Normes CEM: EN55022, EMS55024, FCC, Section 15

Points forts

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

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

LightScribe

Renoncez définitivement aux marqueurs et aux étiquettes avec la technologie LightScribe Direct Disc Labeling ! Il vous suffit de retourner votre CD ou DVD (ré)inscriptible recouvert d'une couche spéciale, de le replacer dans le lecteur et d'y « graver » des étiquettes géniales, à l'aspect et à la qualité digne d'une impression sérigraphique professionnelle. Le logiciel fourni vous permet de mélanger du texte et des images personnalisées, mais également d'éditer vos étiquettes par la suite. La recherche de fichiers vidéo, audio et photo devient un jeu d'enfant !

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 et imprimante tout-en-un

La technologie LightScribe vous permet d'imprimer des étiquettes à l'aide d'un graveur de CD/DVD.

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.

compatibilité DVD

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

Seamless Link

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

Thermo Balanced Writing

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

