

PHILIPS

Graveur interne

DVD

16x

Graveur

SPD2900BM



Des performances supérieures, tout simplement

Lecteur multiformat avec vitesse d'écriture 8x sur DVD+R DL

Lecteur multiformat 16x combinant une vitesse d'écriture de 8x sur DVD+R double couche et de 4x sur DVD-R double couche

Des performances supérieures

- Vitesse d'écriture ultrarapide de 16x sur DVD+R/-R
- Écriture 8x sur DVD+R DL

Pratique

- Plug-and-play, pour une installation plus facile
- 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
- Qualité d'écriture optimale à vitesse élevée

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

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: 100 Mo

Système d'exploitation PC: Windows 98 SE, 2000, Me, XP

Mémoire vive: 128 Mo

Processeur: Pentium 3 550 MHz ou supérieur

Pratique

Facilité d'installation: Plug-and-play

Alimentation

Type d'adaptateur: 5 V CC/12 V

Consommation: 12 W

Dimensions

Dimensions du produit (l x P x H):

146 x 178 x 42 pouces

Poids du produit: 0,9 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

Informations de l'emballage

12NC: 908210006052

Hauteur: 42 millimètre

Longueur: 178 millimètre

Poids brut: 0.9 kg

Largeur: 146 millimètre

Vitesse de lecture

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

Taille mémoire tampon: 2 Mo

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

Vitesse d'écriture

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

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

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

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

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

Carton externe

Poids brut: 11 kg

Hauteur: 237 millimètre

Quantité: 10

Longueur: 525 millimètre

Largeur: 320 millimètre

Vitesse de réécriture

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

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

CD-RW: 32x (4 800 Ko/s) par Z-CLV sur disque UltraSpeed

Emballage 2

Quantité: 480

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

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.

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.

Qualité d'écriture optimale

Les technologies Seamless Link et de calibrage dynamique de Philips garantissent une procédure d'écriture stable et sûre, et ce, à une vitesse de 16x sur DVD+R/-R.

Plug-and-play

La technologie « plug-and-play » vous permet d'installer ou d'ajouter un nouvel appareil et de le faire fonctionner sans devoir procéder à une installation complexe ou à une analyse technique.

Compatibilité multiformat

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

