

Philips
Lecteur interne

DVD
Graveur

SPD2517BD

DVD, mémoire vive et CD tout-en-un

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.

Technologie de pointe

- Graveur pour disques +/-R double couche
- Le format DVD-RAM est pris en charge

Des performances supérieures

- Écriture 8x sur DVD+R DL
- Capacité de stockage de 8,5 Go sur un disque simple face, double couche
- Vitesse d'écriture exceptionnelle 20x

Convivialité

- Plug-and-play, pour une installation simple
- 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



SPD2517BD/10

Caractéristiques

Vitesse d'écriture

- DVD+R: 22X (29 700 Ko/sec)
- DVD-R: 22X (29 700 Ko/sec)
- DVD+R DL: 8X (10 800 Ko/s)
- DVD-R DL: 8X (10 800 Ko/s)
- CD-R: 48X (7 200 Ko/s)
- DVD-RAM: 12X (16 200 Ko/s)

Vitesse de réécriture

- DVD+RW: 8x (10 800 Ko/s)
- DVD-RW: 6x (8 100 Ko/s)
- CD-RW: 32x (4 800 Ko/s)

Vitesse de lecture

- DVD-ROM: 16x (21 600 Ko/s)
- CD-R: 48x (7 200 Ko/s)
- DVD-RAM: 12x (16 200 Ko/s)
- Temps d'accès: 140
- Taille mémoire tampon: 2 Mo

Connectivité

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

Convivialité

· Installation aisée: Plug-and-play

Configuration requise

· Capacité disque dur: 650 Mo

- Système d'exploitation PC: Windows® Vista, XP, 2000 SP4, Me, NT, 98 SE
- Processeur: Pentium 4 1,3 GHz ou supérieur
- mémoire vive ; RAM: 128 Mo

Spécifications techniques

- Humidité: 20 à 80 % HR (sans condensation)
- Température de fonctionnement: 5 50 °C
- Température de stockage: -40 80 °C
- Normes de sécurité: EN60950, EN60825, UL1950
- Normes CEM: EN55022, EMS55024, FCC, Section 15

Dimensions de l'emballage

- Dimensions de l'emballage ($I \times H \times P$): 22,8 × 20,5 × 9,3 cm
- 22,0 X 20,3 X 7,3 CII
- Poids brut: 1,097 kgPoids net: 0,882 kg
- Tare: 0,215 kg
- EAN: 87 12581 44534 8
- Nombre de produits inclus: 1
- Type d'emballage: Carton

Carton externe

- Poids brut: 9,72 kg
- Carton externe (I x I x H): 48 x 47 x 22 cm
- Poids net: 8,82 kg
- Tare: 0,9 kg
- EAN: 87 12581 44535 5
- Nombre d'emballages: 10

Points forts

Calibrage dynamique

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

Graveur multiformat pour disques +/- DL

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

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.

Seamless Link

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

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

DVD-RAM

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















Date de publication 2009-08-14

Version: 1.0.4

12 NC: 8670 000 42478 EAN: 87 12581 44534 8 © 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V. Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com