

Philips
Lecteur interne

DVD
20x Graveur

SPD2414BD

DVD, mémoire vive et CD tout-en-un

Le nom de confiance pour un stockage fiable

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

- 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

PHILIPS
sense and simplicity*

*Du sens et de la simplicité

Caractéristiques

Vitesse d'écriture

- DVD+R: 20X (27 000 Ko/s)
- DVD-R: 20X (27 000 Ko/s)
- DVD+R DL: 16X (21 600 Ko/s)
- DVD-R DL: 12X (16 200 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 IDE (ATAPI)
- Autres connexions: Entrée CC 12 V, Sortie audio analogique G/D, Connecteur d'alimentation CC, Sortie audio numérique, Connecteur d'interface IDE, Cavalier de sélection maître/esclave

Convivialité

- Installation aisée: Plug-and-play

Configuration requise

- Capacité disque dur: 650 Mo
- Système d'exploitation PC: Windows® 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

Carton externe

- Poids brut: 9,72 kg
- Carton externe (l x l x H): 48 x 47 x 22 cm
- Poids net: 8,82 kg
- Tare: 0,9 kg

Dimensions de l'emballage

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 22,8 x 20,5 x 9,1 cm
- Poids brut: 1,097 kg
- Poids net: 0,882 kg
- Tare: 0,215 kg

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

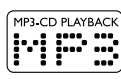
Enregistrez 8,5 Go de données ou 4 heures de vidéo de qualité DVD sur un disque simple face et double couche

DVD-RAM

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

Vitesse d'écriture 20x

Doté d'une technologie de pointe, ce graveur atteint une vitesse maximale d'écriture de 20x, ce qui en fait le graveur le plus rapide au monde, tout en garantissant la stabilité.



Date de publication
2011-04-01

Version: 1.0.3

12 NC: 8670 000 35211
EAN: 87 12581 37706 9

© 2011 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