

Philips
Lecteur externe

externe

8x Graveur

SPD400 | CC



Des performances supérieures, tout simplement

Graveur de DVD externe plat 8x basé sur la norme 802.11g

Outre ses performances supérieures, sa fiabilité et sa vitesse, le graveur de DVD ultraplat se glisse aisément dans un porte-documents ou dans la housse de votre ordinateur portable. Son design élégant et exceptionnel convient aussi bien à l'usage domestique qu'à l'usage professionnel.

Technologie de pointe

- Capacité de stockage de 8,5 Go sur un disque simple face, double couche
- Graveur pour disques +/-R double couche
- DVD-RAM pour une capacité de stockage accrue

Des performances supérieures

- Permet de graver rapidement des CD-R ou CD-RW
- Vitesse d'écriture de 4x sur disques double couche 8,5 Go

D'une fiabilité et d'une solidité à toute épreuve

- Haute qualité d'écriture à vitesse DVD élevée
- Pour des enregistrements fiables et sans erreur

Confort

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

PHILIPS
sense and simplicity

Lecteur externe
externe 8x Graveur

SPD4001CC/10

Caractéristiques

Vitesse d'écriture

- **CD-R:** 24x (3 600 Ko/s)
- **DVD+R:** 8x (10 800 Ko/s)
- **DVD+R DL:** 4x (5 400 Ko/s)
- **DVD-R:** 8x (10 800 Ko/s)
- **DVD-R DL:** 4x (5 400 Ko/s)
- **DVD-RAM:** 5x

Vitesse de réécriture

- **CD-RW:** 24x (3 600 Ko/s)
- **DVD+RW:** 8x (10 800 Ko/s) par Z-CLV
- **DVD-RW:** 6x (8 100 Ko/s) par Z-CLV

Vitesse de lecture

- **Temps d'accès:** 130 ms
- **Taille mémoire tampon:** 2 Mo
- **CD-R:** 24x (3 600 Ko/s)
- **DVD-ROM:** 8x (10 800 Ko/s)
- **:** 1x (1 350 Ko/s)

Fonctionnalités

- **Installation aisée:** Plug & Play

Alimentation

- **Type d'adaptateur:** CA
- **Consommation:** 25 W W

Spécifications techniques

- **Temps d'accès:** DVD : <140 ms (standard)
- **Normes CEM:** EN55022, EMS55024, FCC, Section 15
- **Humidité:** 10 à 90 % HR (sans condensation)
- **Normes de sécurité:** EN60950, EN60825, ULI950
- **Température de stockage:** -40 - 65 °C

Configuration requise

- **Capacité disque dur:** 650 Mo

- **Système d'exploitation PC:** Windows 98 SE, 2000, ME, XP
- **Processeur:** Pentium 4 1,3 GHz ou supérieur
- **Mémoire vive:** 128 Mo

Dimensions

- **Dimensions du produit (l x P x H):** 47 x 22,5 x 40
- **Poids de l'appareil:** 9,1 kg

Carton interne

- **I2NC:** 867000028132
- **EAN/UPC/GTIN:** 8712581323202
- **Poids brut:** 0,1 kg
- **Hauteur:** 187 mm
- **Longueur:** 102 mm
- **Quantité:** 1
- **Largeur:** 226 mm

Carton externe

- **I2NC:** 867000028132
- **EAN/UPC/GTIN:** 8712581323219
- **Hauteur:** 47 mm
- **Longueur:** 22,5 mm
- **Quantité:** 8
- **Largeur:** 40 mm

Emballage 2

- **Quantité:** 120

Informations de l'emballage

- **I2NC:** 867000028132
- **EAN/UPC/GTIN:** 8712581323202
- **Poids brut:** 0,17 kg
- **Hauteur:** 187 mm
- **Longueur:** 102 mm
- **Largeur:** 226 mm

Points forts du produit

Graveur multifformat pour disques +/- DL

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

DVD-RAM

Format DVD-RAM pris en charge, ce qui fait de ce lecteur un multilecteur pour les CD, DVD-ROM et DVD-RAM.

Calibrage dynamique

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

Seamless Link

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



Date de publication
2007-05-16

Version: 2.0

I2 NC: 8670 000 30505
EAN: 87 12581 33892 3

© 2007 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