

# PHILIPS

Graveur interne

internal

Graveur

SPD2411BD



## DVD, mémoire vive et CD tout-en-un

Le nom de confiance et de compatibilité

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.

### **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
- Qualité d'écriture optimale à vitesse élevée

# Caractéristiques

## 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

## Configuration requise

**Capacité disque dur:** 650 Mo

**Système d'exploitation PC:** Windows® XP, 2000 SP4, Me, NT, 98 SE

**Mémoire vive:** 128 Mo

**Processeur:** Pentium 4 1,3 GHz ou supérieur

## Pratique

**Facilité d'installation:** Plug-and-play

## Alimentation

**Type d'adaptateur:** 5 V CC/12 V

**Consommation électrique:** 25 W

## Dimensions

**Dimensions du produit (l x P x H):**

148 x 170 x 42 mm

**Poids du produit:** 0,75 kg

## Spécificités techniques

**Plage de température de fonctionnement:** 5 - 50 °C

**Normes de sécurité:** EN60950, EN60825, UL1950

**Humidité:** 20 à 80 % HR (sans condensation)

**Plage de température de stockage:** -40 - 80 °C

**Normes CEM:** EN55022, EMS55024, FCC, Section 15

## Informations de l'emballage

**12NC:** 908210007849

**EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95823 3

**Hauteur:** 42 millimètre

**Longueur:** 170 millimètre

**Poids brut:** .725 kg

**Largeur:** 148 millimètre

## Vitesse de lecture

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

**Temps d'accès:** 140

**Taille mémoire tampon:** 2 Mo

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

**DVD-RAM:** 12x (16 200 Ko/s)

## Vitesse d'écriture

**DVD+R:** 18x (24 300 Ko/s)

**DVD-R:** 18x (24 300 Ko/s)

**DVD-RAM:** 12x (16 200 Ko/s)

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

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

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

## Carton externe

**12NC:** 908210007849

**Poids brut:** 8.3 kg

**EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95824 0

**Hauteur:** 240 millimètre

**Quantité:** 10

**Longueur:** 378 millimètre

**Largeur:** 317 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)

## Carton interne

**12NC:** 9082 100 07849

**EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95823 3

**Quantité:** 1

**Poids brut:** 725 kg

**Longueur:** 170 millimètre

**Hauteur:** 42 millimètre

**Largeur:** 148 millimètre

## Emballage 2

**Quantité:** 480

**EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95825 7

# Points forts

## Calibrage dynamique

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

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

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

## 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.

## 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.

## Compatibilité multiformat

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

## Seamless Link

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

