



# 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

- Capacité de stockage de 8,5 Go sur un disque simple face, double couche
- Écriture 8x sur DVD+R DL
- Vitesse d'écriture 18x

## **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

# Technologie de pointe

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

# 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

**Dimensions** 

Dimensions du produit ( $l \times P \times H$ ):

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: 908210007853

EAN/UPC/GTIN: 87 10895 95829 5

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)

**Carton externe** 

12NC: 908210007853 Poids brut: 8.3 kg

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

EAN/UPC/GTIN: 87 10895 95830 1

Hauteur: 240 millimètre

Ouantité: 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 07853

EAN/UPC/GTIN: 87 10895 95829 5

Quantité: 1 Poids brut: 725 kg Longueur: 170 millimètre Hauteur: 42 millimètre Largeur: 148 millimètre

Emballage 2

Quantité: 480

EAN/UPC/GTIN: 87 10895 95831 8













© 2024 Koninklijke Philips N.V. Tous droits réservés.

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

Date de publication 2024-03-26 Version: 4.0.7

EAN: 87 10895 95829 5





#### 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.

### 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.

#### Vitesse d'écriture 18x

Doté d'une technologie de pointe, ce graveur atteint une vitesse maximale d'écriture de 18x, ce qui en fait le graveur le plus rapide au monde, tout en garantissant de la stabilité.

# 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.

