

Le nec plus ultra du graveur DVD

Retrouvez dans ce graveur de DVD le savoir-faire de Philips Electronique Grand Public et appréciez la possibilité de graver les différents supports d'enregistrement DVD+R/RW, DVD-R/-RW et CD-R/RW

Gravez vos DVD

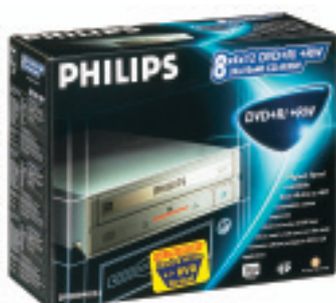
- Vitesse de gravure 8x en DVD+R
- Vitesse de gravure 4x en DVD-R
- Vitesse de gravure 4x en DVD+RW
- Vitesse de gravure 2.4x en DVD-Rw
- Vitesse de lecture 12x en DVD

Graveur de CD

- Vitesse de gravure 24x en CD-R
- Vitesse de gravure 10x en CD-RW
- Vitesse de lecture 40x en CD-ROM

Graveur DVD et CD à la fois

- Jusqu'à 4.7 Go de stockage de données sur un DVD
- Package de logiciels inclus



PHILIPS

Informations produit

Gravure / Lecture

- Vitesse en écriture DVD+R : 8x
- Vitesse en réécriture DVD+RW : 4x
- Vitesse en écriture DVD-R : 4x
- Vitesse en réécriture DVD-RW : 2,4x
- Vitesse en lecture DVD : 12x
- Vitesse en écriture CD : 24x
- Vitesse en réécriture CD : 10x
- Vitesse en lecture CD : 40x

Interface

- ATAPI / E-IDE (Ultra DMA 2)

Mémoire tampon

- 8 MB

Capacité DVD & CD

- DVD+RW, DVD+R, DVD-RW, DVD-R 4.7GB
- CD-R / RW 700 / 650 Mo Type 80 / 74

Temps d'accès

- CD < 120 msec
- DVD < 140 msec

Compatibilité des supports

- En lecture
 - La majorité des formats de CD : CD-ROM, CD-R, CD-RW
 - DVD-ROM, DVD+R, DVD+RW, DVD-R, DVD-RW
- En écriture
 - CD-R, CD-RW
 - DVD+R, DVD+RW
 - DVD-RW, DVD-R

Formats supportés

- CD-Audio, CD-ROM (XA), CD-Bridge, CD-Text, CD-I, Video-CD, Photo CD, CD-Extra, DVD-ROM, DVD+RW, DVD+R, DVD-RW, DVD-R

Modes d'écriture

- Track at once (TAO), Disc at once (DAO)
- Multi Session (MS), Session At Once (SAO)
- Packet Writing

• Compatible MMC 3 compliant

- Système d'exploitation
- Windows 98SE / ME / 2000 / XP

Mise à jour du Firmware

- Via Utilitaire Flash (www.philips.com/PCstuff)

Montage

- Horizontal or Vertical (Touche Eject en haut)

Support d'enregistrement

- DVD+RW, DVD+R, DVD-RW & DVD-R 4.7Go (media Philips haute qualité recommandés)
- CD-R, CD-RW 74 & 80 min. (media Philips haute qualité recommandés)
- CDs 8 cm (uniquement en position horizontale)

Formats d'enregistrement

- UDF & ISO 9660

Alimentation

- 5V/12V, consommation moyenne 16W

Contrôle de la puissance du Laser

- Real Time Optimum Laser Power Control (ROPC) pour améliorer la fiabilité

Panneau frontal

- Ouverture frontale, témoin lumineux LED
- Touche Ejection / Fermeture, poussoir pour éjection manuelle

Panneau arrière

- Sortie audio analogique & numérique, jumper Maître/esclave, interface IDE, alimentation

Température / Humidité

- 5-45°C / 5-90%RH (pas de condensation)

Contenu du packaging

- Graveur DVD DVDRW824
- Guide d'installation rapide
- Logiciel de gravure
- 4 vis d'installation

Produit

- Dimensions - L x H x P :
 - Produit : 146 x 42 x 169 mm
 - Emballage : 213 x 108 x 264 mm
- Poids
 - Produit : 1,0 kg
 - Emballage : 1,480 kg
- I2NC : 908210003483
- UEV : 2
- Emballage :
 - Dimensions : carton de 2 : 222 x 230 x 275 mm
 - Poids : 3,2 kg

Code EAN

- DVDRW824K / 40 : 87 10895 84719 3



Imprimé en France - Mai 2004

R.C.S Nanterre B 402 805 527

Dans un souci d'amélioration constant de nos produits, nous nous réservons le droit d'en modifier les caractéristiques à tout moment.

www.philips.com/ce