

# PHILIPS

Lecteur interne

DVD

16x

Graveur

DVDR1648K



## Vitesse d'écriture 8x double couche

1er lecteur multiformat avec vitesse d'écriture 8x sur DVD+R double couche

Premier lecteur 16x multiformat combinant une vitesse d'écriture de 8x sur DVD+R et 4x sur DVD-R double couche d'une capacité de 8,5 Go et une vitesse de réécriture de 8x sur les DVD+RW standard.

### Des performances supérieures

- Capacité de stockage de 8,5 Go sur un disque simple face, double couche
- Vitesse d'écriture ultrarapide de 16x sur DVD+R/-R
- Graveur de DVD-R prenant en charge une vitesse de 16x
- Vitesse d'écriture de 4x sur disques double couche 8,5 Go

### Profitez de toutes les fonctionnalités possibles

- Conseils pour l'installation et les applications

### Des performances optimales

- Permet de graver de la vidéo, du son ou des photos sur des CD ou DVD

### Pratique

- Configuration en quelques minutes sur tout PC ou portable

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

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

# Caractéristiques

## Supports de stockage

**Temps d'accès (standard):** 120 ms sur CD, 140 ms sur DVD

**Formats pris en charge:** Disques 8 cm, CD audio, CD-Bridge, CD-Extra, CD-I, CD-R, CD-RW, CD-ROM, CD-Text, DVD+R, DVD+RW, DVD-ROM, DVD-R, DVD+RW, CD photo

**Capacité du disque:** DVD+R DL 8,5 Go, DVD+R/RW 4,7 Go

**Support d'enregistrement:** CD 8 cm (en pos. hor. uniquement), CD-R, CD-RW, DVD+R, DVD+R double couche, DVD+RW, DVD-R, DVD-RW

## Compatible avec stockage de masse

**Vitesse d'enregistrement:** DVD-R DL 4x

**Vitesses de lecture:** 16x sur DVD-ROM, 10x sur DVD+R DL, 10x sur DVD+R, 10x sur DVD+RW, 10x sur DVD-R, 10x sur DVD-RW, 40x sur CD-R, 32x sur CD-RW

**Modes d'écriture:** Un disque à la fois, Par paquets fixes, Multisessions, Gravure en surcapacité, Gravure par paquets, Gravure en mode brut, Une session à la fois, Une piste à la fois, Par paquets variables

**Format d'enregistrement:** UDF et ISO 9660

**Vitesses d'enregistrement:** 16x sur DVD+R, DVD+R DL 8x, DVD-R 16x, 48x sur CD-R

**Vitesses d'écriture:** 8x sur DVD+RW, 32x sur CD-RW

**Vitesse de réécriture:** DVD-RW 6x

## Connectivité

**Autres connexions:** Entrée CC 12 V, 2 sorties audio analogique G/D, Connecteur d'interface IDE, Cavalier de sélection maître/esclave

## Configuration requise

**Capacité disque dur:** 500 Mo

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

**Mémoire vive:** 128 Mo

**Processeur:** Pentium III 500 MHz ou supérieur

## Pratique

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

## Alimentation

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

**Consommation:** 25 W

## Accessoires

**Accessoires fournis:** 4 vis de fixation, CD-ROM avec logiciels + manuels, Mode d'emploi

## Dimensions

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

20 x 15 x 4,1 cm

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

20 x 15 x 4 cm pouces

**Poids du produit:** 0,9 kg

## Spécificités techniques

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

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

**Humidité:** 5-90 % HR (sans condensation)

**Temps d'accès:** CD : <120 ms (standard), DVD : <140 ms (standard)

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

## Logiciels

**Ahead Nero Suite 6:** Nero Burning Rom 6, InCD 4, Nero Vision Express 2, Nero Media Player 1

# Points forts

## 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

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

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

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

Vitesse d'écriture de 16x sur DVD-R

## Écriture double couche 4x

Vitesse d'écriture de 4x sur disques DVD+R double couche

## Graveur à vitesse rapide

Pour graver tous vos disques en un temps record

## Facile d'utilisation

Simplicité d'utilisation pour permettre à tous les clients d'installer et d'utiliser les produits les plus complexes.

## Seamless Link

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

## Calibrage dynamique

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

## Thermo Balanced Writing

Le moyen le plus rapide et le plus performant de graver des CD-R ou tout autre type de disque inscriptible.

## compatibilité DVD

La compatibilité DVD permet la lecture des disques DVD de votre création sur la plupart des décodeurs et DVD-ROM.

## Manuel pratique

Procédure pour l'installation et l'utilisation des applications, accompagnée de photos.

## 4 heures de vidéo de qualité DVD

Profitez de 4 heures de vidéo de qualité DVD sur un seul disque, sans avoir à changer de face au milieu du film.

