



Philips
Lecteur interne

DVD

16x Graveur

PBDVI668B



Des performances supérieures, tout simplement

8,5 Go de données sur un DVD+R DL

La technologie d'enregistrement innovante de Philips vous permet d'enregistrer vos vidéos, photos, musique et données deux fois plus vite.

Technologie de pointe

- Capacité de stockage de 8,5 Go sur un disque simple face, double couche

Des performances supérieures

- Vitesse d'écriture ultrarapide de 16x sur DVD+R/-R
- Écriture 8x sur DVD+R DL

Confort

- Manuel pratique en 10 langues

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
- Qualité d'écriture optimale à vitesse élevée

PHILIPS

sense and simplicity

Lecteur interne
DVD 16x Graveur

Caractéristiques

Vitesse d'écriture

- **DVD+R:** 16x (21 600 Ko/s) par CAV
- **DVD-R:** 16x (21 600 Ko/s) par CAV
- **DVD+R DL:** 8x (10 800 Ko/s) par Z-CLV
- **DVD-R DL:** 4x (5 400 Ko/s) par CLV
- **CD-R:** 48x (7 200 Ko/s) par P-CAV

Vitesse de réécriture

- **DVD+RW:** 8x (10 800 Ko/s) par CLV
- **CD-RW:** 32x (4 800 Ko/s) par Z-CLV sur disque UltraSpeed
- **DVD-RW:** 6x (8 100 Ko/s) par CLV

Vitesse de lecture

- **DVD-ROM:** 16x (21 600 Ko/s) par CAV
- **CD-R:** 48x (7 200 Ko/s) par CAV
- **Taille mémoire tampon:** 2 Mo

Connexions

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

Fonctionnalités

- **Installation aisée:** Plug & Play
- **Utilisation aisée:** Manuel d'utilisation pratique

Logiciels

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

Accessoires

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

Configuration requise

- **Capacité disque dur:** 100 Mo
- **Système d'exploitation PC:** Windows® XP, 2000, Me, 98 Deuxième Édition
- **Processeur:** Pentium 3 550 MHz ou supérieur
- **Mémoire vive:** 128 Mo

Dimensions

- **Dimensions du produit (l x P x H):** 146 x 178 x 42 mm
- **Poids de l'appareil:** <0,9 kg kg

Alimentation

- **Type d'adaptateur:** 5 V CC/12 V
- **Consommation:** 12 W W

Spécifications techniques

- **Humidité:** 5 - 90 % (sans condensation)
- **Température de fonctionnement:** 5 - 50 °C °C
- **Normes de sécurité:** EN60825, UL1950
- **Normes CEM:** EN55022
- **Temps d'accès:** CD : <120 ms (standard), DVD : <140 ms (standard)

Informations de l'emballage

- **I2NC:** 908210005561
- **EAN/UPC/GTIN:** 8710895919784
- **Poids brut:** 0,9 kg
- **Hauteur:** 42 mm
- **Longueur:** 178 mm
- **Largeur:** 146 mm

Carton interne

- **EAN/UPC/GTIN:** 8710895919784
- **Poids brut:** 1,2 kg
- **Hauteur:** 262 mm
- **Longueur:** 104 mm
- **Largeur:** 213 mm
- **Quantité:** 1

Carton externe

- **EAN/UPC/GTIN:** 8710895919791
- **Poids brut:** 3 kg
- **Longueur:** 275 mm
- **Largeur:** 220 mm
- **Hauteur:** 230 mm
- **Quantité:** 10

Emballage 2

- **Quantité:** 200

PBDVI668B/00

Points forts du produit

Capacité de stockage de 8,5 Go

Disque simple face, double couche d'une capacité de stockage de 8,5 Go

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

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

Manuel multilingue

Le manuel multilingue vous guide dans votre langue tout au long de la procédure d'installation.

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
2007-08-04

Version: 2.0

I2 NC: 9082 100 05567
EAN: 87 10895 91991 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