



Philips  
Interní mechanika

DVD

16x Zapisovací mechanika

PBDVI668B



## Jednoduše vynikající výkon!

8,5 GB dat na jednom disku DVD+R DL

Inovativní technologie nahrávání Philips vám umožní vysokorychlostní nahrávání dvojnásobného množství videa, fotografií, hudby a dat.

### Důkaz nejmodernější technologie

- Úložná kapacita 8,5 GB na jednostranném, dvouvrstevném disku

### Vynikající výkon

- Maximálně 16x rychlost zápisu na DVD+R/-R
- 8x zápis DVD+R DL

### Pohodlí

- Názorný manuál v 10 jazycích

### Extrémní spolehlivost a robustnost

- Dynamická kalibrace = kvalitní zápis při vysoké rychlosti DVD
- Bezpečné a spolehlivé přepisování s funkcí Seamless Link
- Nejlepší zápis při vysoké rychlosti DVD

# PHILIPS

sense and simplicity

Interní mechanika  
DVD 16x Zapisovací mechanika

## Specifikace

### Rychlost zápisu

- **DVD+R:** 16× (21 600 KB/sec) u CAV
- **DVD-R:** 16× (21 600 KB/sec) u CAV
- **DVD+R DL:** 8× (10 800 KB/sec) u Z-CLV
- **DVD-R DL:** 4× (5 400 KB/sec) u CLV
- **CD-R:** 48× (7 200 KB/sec) u P-CAV

### Rychlost přepisu

- **DVD+RW:** 8× (10 800 KB/sec) u CLV
- **CD-RW:** 32× (4 800 KB/sec) u Z-CLV vysokorychlostních disků
- **DVD-RW:** 6× (8 100 KB/sec) u CLV

### Rychlost čtení

- **DVD ROM:** 16× (21 600 KB/sec) u CAV
- **CD-R:** 48× (7 200 KB/sec) u CAV
- **Velikost vyrovnávací paměti:** 2 MB

### Možnosti připojení

- **Rozhraní:** Rozhraní IDE (ATAPI)
- **Další připojení:** Vstup pro napájení 12 V DC, Analogový audio výstup levý/pravý 2x, Konektor rozhraní IDE, Místek Master/Slave

### Pohodlí

- **Snadná instalace:** Standard Plug & Play
- **Snadné použití:** Příručka Jak na to? krok po kroku

### Software

- **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

### Příslušenství

- **Dodávané příslušenství:** 4 montážní šrouby, Disk CD-ROM se softwarem + manuál, Uživatelský manuál

### Systémové požadavky

- **Místo na pevném disku:** 100 MB
- **Operační systém PC:** Windows® XP, 2000, ME, 98SE
- **Procesor:** Pentium 3 550 MHz nebo rychlejší procesor
- **Paměť RAM:** 128 MB

### Rozměry

- **Rozměry výrobku (ŠxHxV) mm:** 146 mm × 178 mm × 42 mm
- **Hmotnost výrobku:** <0,9 kg

### Napájení

- **Typ adaptéru:** 5 V/12 V (stejnoseměrné)
- **Spotřeba elektrické energie:** 12 W

### Technické údaje

- **Vlhkost:** 5 - 90 % (bez kondenzace)
- **Rozsah provozních teplot:** 5 - 50 °C
- **Bezpečnostní normy:** EN60825, UL1950
- **Normy EMC:** EN55022
- **Doba přístupu:** CD: <120 ms (typicky), DVD: <140 ms (typicky)

### Údaje na obalu

- **12NC:** 908210005561
- **EAN/UPC/GTIN:** 8710895919784
- **Hrubá hmotnost:** 0,9 kg
- **Výška:** 42 mm
- **Délka:** 178 mm
- **Šířka:** 146 mm

### Vnitřní krabice

- **EAN/UPC/GTIN:** 8710895919784
- **Hrubá hmotnost:** 1,2 kg
- **Výška:** 262 mm
- **Délka:** 104 mm
- **Šířka:** 213 mm
- **Množství:** 1

### Vnější obal

- **EAN/UPC/GTIN:** 8710895919791
- **Hrubá hmotnost:** 3 kg
- **Délka:** 275 mm
- **Šířka:** 220 mm
- **Výška:** 230 mm
- **Množství:** 10

### Vnější obal 2

- **Množství:** 200

PBDVI668B/00

## Zvýraznění výrobku

### Úložná kapacita 8,5 GB

Jednostranný, dvouvrstvý disk s úložnou kapacitou 8,5 GB

### 16x rychlost zápisu na DVD+R/-R

Maximálně 16x rychlost zápisu na disky DVD+R a DVD-R

### Vícejazyčný manuál

Vícejazyčný manuál vás provede instalací ve vašem vlastním jazyce.

### Dynamická kalibrace

Dynamická kalibrace optimalizuje kvalitu zápisu DVD u vysokorychlostních mechanik DVD+RW.

### Funkce Seamless Link

Funkce Seamless Link předchází ztrátám disků způsobeným chybami při zápisu



Datum vydání 2007-08-04

Verze: 2.0

12 NC: 9082 100 05567  
EAN: 87 10895 91991 3

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Všechna práva vyhrazena.

Údaje mohou být změněny bez předchozího varování.  
Ochranné známky jsou majetkem Koninklijke Philips Electronics N.V. nebo jejich příslušných vlastníků.

[www.philips.com](http://www.philips.com)