



Philips  
Wewnętrzna nagrywarka

PBDVI648S



## 8x prędkość zapisu dwuwarstwowego

Pierwsza dwuformatowa nagrywarka DVD+R DL 8X

Pierwsza dwuformatowa nagrywarka umożliwiająca zapis płyt dwuwarstwowych DVD+R DL z prędkością 8x i DVD-R DL 8,5 GB z prędkością 4x oraz płyt DVD+RW z prędkością 8x.

### **Doskonała wydajność**

- Maksymalna szybkość zapisu 16X na płytach DVD+R/-R
- Nagrywarka DVD/RW obsługująca szybkość zapisu DVD-R 16X

### **Najlepsza wydajność**

- Wypalaj wideo, audio i obrazy na płytach DVD lub CD

### **Nadzwyczajna niezawodność i solidność**

- Bezpieczne i niezawodne nagrywanie poprzez łącze bezprzewodowe
- Kalibracja dynamiczna — wysokiej jakości szybki zapis płyt DVD

### **Wydajność**

- 4 godziny filmu o jakości DVD mieści się na jednej płycie

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Dane techniczne

### Nośnik pamięci

- **Czas dostępu (typowy):** 120 ms na CD, 140 ms na DVD
- **Pojemność płyty:** 8,5 GB DVD+R DL, 4,7 GB DVD+R/R
- Zgodna z klasą pamięci masowej
- **Szybkości odczytu:** 16x dla DVD-ROM, 10x dla DVD+R DL, 10x dla DVD+R, 10x dla DVD+RW, 10x dla DVD-R, 10x dla DVD-RW, 40x dla CD-R, 32x dla CD-RW
- **Format nagrywania:** UDF i ISO 9660
- **Nośnik nagrywania:** Płyty CD 8 cm (tylko poziomo), CD-R, CD-RW, DVD+R, 2-warstwowa płyta DVD+R, DVD+RW, DVD-R, DVD-RW
- **Szybkości nagrywania:** 16x dla DVD+R, DVD+R DL 8x, DVD-R 16x, 48x dla CD-R
- **Obsługiwane formaty:** Płyty CD 8 cm, CD-Audio, CD-Bridge, CD-Extra, CD-I, CD-R (jednokrotnego zapisu), CD-RW (wielokrotnego zapisu), CD-ROM, CD-Text, DVD+R, DVD+RW, DVD-ROM, DVD/R, DVD/RW, Photo CD
- **Tryby zapisu:** Disc at once (DAO), Fixed packet (stały pakiet), MultiSession (MS) (wielosesyjny), Over-burn, Packet writing (zapis pakietowy), tryb nagrywania RAW, Session at once (SAO), Track at once (TAO), Variable packet (pakiet zmienny)
- **Szybkości powt. nagrywania:** 8x dla DVD+RW, 32x dla CD-RW
- **Prędkość nagryw. płyt CD-R i DVD+R:** DVD-R DL 4X

### Możliwości połączenia

- **Inne połączenia:** Wejście prądu stałego 12 V, Wyjście analogowe audio L/P 2x, Złącze interfejsu

IDE, Zworka ustawień Master/Slave

### Wygoda

- **Łatwa instalacja:** Plug & Play

### Akcesoria

- **Akcesoria w zestawie:** 4 śruby mocujące, Płyta CD-ROM z oprogram. + podręczn., Podręcznik użytkownika

### Wymagania systemowe

- **PC OS:** Win 98 SE, 2000, ME, XP
- **Procesor:** Pentium III 500 MHz lub szybszy
- **Pamięć RAM:** 128 MB
- **Miejsce na twardym dysku:** 500 MB

### Wymiary

- **Wymiary produktu (SxGxW) w calach:** 20 x 15 x 4 cm
- **Waga produktu:** 0,9 kg
- **Wymiary produktu (SxGxW):** 20 x 15 x 4,1 cm

### Moc

- **Typ zasilacza:** 5/12 V, stabilizowany
- **Pobór mocy:** 25 W

### Specyfikacja techniczna

- **Wilgotność:** 5–90% RH (bez skraplania)
- **Zakres temperatur eksploatacji:** 5–50 °C
- **Standardy bezpieczeństwa:** EN60950, EN60825, UL1950
- **Standardy EMC:** EN55022, EMS55024, FCC część 15
- **Czas dostępu:** CD: <120 ms (typowy), DVD: <140 ms (typowy)

## Zalety produktu

### Szybkość zapisu 16X płyt DVD+R/-R

Maks. szybkość zapisu 16X na płytach DVD+R i DVD-R

### Szybkość zapisu DVD-R 16X

Szybkość zapisu DVD-R 16x

### Szybkie zapisywanie

Nagrywaj dyski szybciej niż kiedykolwiek przedtem

### Łącze bezprzewodowe

Łącze bezprzewodowe zapobiega uszkodzeniu dysku spowodowanemu przez błędy zapisu

### Kalibracja dynamiczna

Kalibracja dynamiczna optymalizuje jakość zapisu na dyski DVD dla szybkich napędów dysków DVD+RW.

### 4 godziny filmu o jakości DVD

4 godziny filmu o jakości DVD mieści się na jednej płycie bez potrzeby zmiany płyt w połowie filmu



Data wydania 2007-08-04

Wersja: 2.0

12 NC: 9082 100 05469  
EAN: 87 10895 91872 5

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.  
Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips Electronics N.V. lub własnością odpowiednich firm.

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