

Philips  
Interná mechanika

DVD

16 x Prepisovačka

SPD I 400BD



## Jednoducho majstrovský výkon

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

Inovatívna technológia Philips vám umožní vysokorýchlostne nahrávať dvakrát toľko videa, fotografií, hudby a údajov.

### Buďte svedkom najnovšej technológie

- Dvojvrstvová zapisovacia mechanika na +R a -R, DL médiá
- 8,5 GB úložná kapacita na jednostrannom disku s dvojitou vstvou

### Majstrovský výkon

- 16 x najvyššia rýchlosť zápisu na DVD+R/-R
- 8 x zapisovanie na DVD+R DL

### Pohodlie

- Podrobná príručka v 10 jazykoch
- Dvojité formát
- Plug & Play umožňuje jednoduchšiu inštaláciu
- Rozšírený softvérový balík pre aplikácie DVD a CD

### Mimoriadna spoľahlivosť a mohutnosť

- Dynamická kalibr. zaisťuje kvalitu zápisu na vysokorých. DVD
- Bezpečné a spoľahlivé prepisovanie bez prerušenia
- Na prehr. DVD vo všetkých mechanikách a prírd. zariadeniach.

# PHILIPS

sense and simplicity

Interná mechanika  
DVD 16 x Prepisovačka

## Technické údaje

### Rýchlosť zapisovania

- **DVD+R:** 16 x (21 600 KB/s) pomocou CAV
- **DVD-R:** 16 x (21 600 KB/s) pomocou CAV
- **DVD+R DL:** 8 x (10 800 KB/s) pomocou Z-CLV
- **DVD-R DL:** 4 x (5 400 KB/s) pomocou CLV

### Rýchlosť prepisovania

- **DVD+RW:** 8 x (10 800 KB/s) pomocou CLV
- **CD-RW:** 32 x (4 800 KB/s) pomocou Z-CLV pri disku UltraSpeed
- **DVD-RW:** 6 x (8 100 KB/s) pomocou CLV

### Rýchlosť čítania

- **DVD ROM:** 16 x (21 600 KB/s) pomocou CAV
- **CD-R:** 48 x (7 200 KB/s) pomocou CAV
- **Veľkosť vyrovnávacej pamäte:** 2 MB

### Pripojiteľnosť

- **Rozhranie:** Rozhranie IDE (ATAPI)
- **Iné pripojenia:** 12 V DC napájanie, Analógový audio Ľavý/Pravý výstup 2x, Konektor rozhrania IDE, Výber premostenia Master/Slave

### Pohodlie

- **Jednoduchá inštalácia:** Plug & Play
- **Jednoduché používanie:** Príručka s návodmi, krok za krokom

### Softvér

- **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

### Príslušenstvo

- **Zahrnuté príslušenstvo:** 4 skrutky na pripevnenie, Disk CD-ROM so softvérom + manuál, Uživatelský manuál

### Systémové požiadavky

- **Miesto na pevnom disku:** 100 MB
- **PC OS:** Windows® XP, 2000, ME, 98SE
- **Procesor:** Pentium 3 550 MHz alebo s vyššou frekvenciou
- **Pamäť RAM:** 128 MB

### Rozmery

- **Rozmery produktu (ŠxHxV), v palcoch:** 146 x 178 x 42 mm
- **Hmotnosť produktu:** < 0,9 kg kg

### Napájanie

- **Typ adaptéra:** DC 5 V/12 V
- **Spotreba energie:** 12 W W

### Technické špecifikácie

- **Vlhkosť:** 5 - 90 % (žiadna kondenzácia)
- **Prevádzkový rozsah teploty:** 5 - 50 °C
- **Bezp. normy:** EN60825, UL1950
- **Normy EMC:** EN55022
- **Čas prístupu:** CD: <120msek (typicky), DVD: <140msek (typicky)

### Údaje o balení

- **I2 NC:** 908210008309
- **EAN/UPC/GTIN:** 8710895970761
- **Hmotnosť brutto:** 0.9 kg
- **Výška:** 42 mm
- **Dĺžka:** 178 mm
- **Šírka:** 146 mm

### Vnútrotný kartón

- **EAN/UPC/GTIN:** 8710895970761
- **Hmotnosť brutto:** 1/2 " kg
- **Výška:** 262 mm
- **Dĺžka:** 104 mm
- **Šírka:** 213 mm
- **Množstvo:** 1

### Vonkajšia lepenka

- **EAN/UPC/GTIN:** 8710895970761
- **Hmotnosť brutto:** 3 kg
- **Dĺžka:** 275 mm
- **Šírka:** 220 mm
- **Výška:** 230 mm
- **Množstvo:** 2

### Vonkajší obal 2

- **Množstvo:** 128

SPD I 400BD/00

## Najdôležitejšie produkty

### Dual formát zapis. mechanika na +/- DL

Nová mechanika umožňuje zapisovanie na +R a -R 8,5 GB dvojvrstvové médiá

### 8,5 GB úložná kapacita

Jednostranný disk s dvojitou vrstvou s úložnou kapacitou 8,5 GB

### 16 x rýchlosť zápisu na médiá DVD+R/-R

16 x najvyššia rýchlosť zápisu na DVD+R a DVD-R disky

### 8 x dvojvrstvové zapisovanie +R DL

Nová mechanika s výkonnejším laserom skracuje čas napájania dvojvrstvových diskov

### Viacjazyčná príručka

Viacjazyčná príručka vás sprevádza procesom inštalácie vo vašom jazyku.

### Plug & Play

Plug & Play vám poskytuje možnosť pracovať bez vykonávania zložitých inštalčných procedúr alebo technických analýz pri pridávaní nového komponentu.

### Dynamická kalibrácia

Dynamická kalibrácia optimalizuje kvalitu zápisu DVD vo vysokorýchlostných mechanikách DVD+RW.

### Neprerušované prepojenie

Neprerušované prepojenie predchádza strate diskov spôsobenej chybami pri zapisovaní



Dátum vydania  
2007-08-04

Verzia: 2.0

I2 NC: 9082 100 08309  
EAN: 87 10895 97076 1

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Všetky práva vyhradené.

Autor si vyhradzuje právo zmeny špecifikácií bez oznámenia. Ochranné známky sú majetkom Koninklijke Philips Electronics N.V. alebo ich príslušných vlastníkov.

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