



Philips  
Interná mechanika

DVD

20x Prepisovačka

SPD2514BM

## Všestranná SATA mechanika

Interná DVD RW mechanika Philips číta a zapisuje všetky formáty diskov DVD, dvojrstvových diskov a diskov CD. Jej inštalácia je nenáročná aj pre menej skúsených používateľov. A keďže prichádza od výrobcu, ktorý je spoluvynálezcom optických médií Blu-ray, DVD a CD, môžete si byť istí, že je extrémne spoľahlivá.

### **Buďte svedkom najnovšej technológie**

- Dvojrstvová zapisovacia mechanika na +R a -R, DL médiá
- Formát DVD RAM je podporovaný

### **Majstrovský výkon**

- 8 x zapisovanie na DVD+R DL
- Úložná kapacita 8,5 GB na jednostrannom disku s dvojistou vrstvou
- Úžasná 20x rýchlosť zápisu

### **Vybavenie a vlastnosti**

- Plug & Play umožňuje jednoduchšiu inštaláciu
- Dvojitý formát

### **Mimoriadna spoľahlivosť a mohutnosť**

- Dynamická kalibr. zaisťuje kvalitu zápisu pri vysokej rýchlosti
- Bezpečné a spoľahlivé prepisovanie bez prerušenia

**PHILIPS**

sense and simplicity

# Technické údaje

## Rýchlosť zapisovania

- DVD+R: 20 x (24 300 KB/s) pomocou CAV
- DVD-R: 20 x (24 300 KB/s) pomocou CAV
- DVD+R DL: 8 x (10 800 KB/s) pomocou Z-CLV
- DVD-R DL: 8 x (10 800 KB/s) pomocou Z-CLV
- CD-R: 48 x (7 200 KB/s) pomocou CAV
- DVD-RAM: 12 x (16 200 KB/s) pomocou PCAV

## Rýchlosť prepisovania

- DVD+RW: 8 x (10 800 KB/s) pomocou CLV
- DVD-RW: 6 x (8 100 KB/s) pomocou CLV
- CD-RW: 32 x (4 800 KB/s) pomocou CAV

## Rýchlosť čítania

- DVD-ROM: 16 x (21 600 KB/s) pomocou CAV
- CD-R: 48 x (7 200 KB/s) pomocou CAV
- DVD-RAM: 12 x (16 200 KB/s) pomocou PCAV
- Čas prístupu: 140
- Veľkosť vyrovnávacej pamäte: 2 MB

## Pripojiteľnosť

- Rozhranie: SATA
- Iné pripojenia: 12 V DC napájanie, Analógový audio Ľavý/Pravý výstup, Sieťový konektor DC, Výstup digitálneho audia, Konektor rozhrania IDE, Výber premostenia Master/Slave

## Vybavenie a vlastnosti

- Jednoduchá inštalácia: Plug & Play

## Systémové požiadavky

- Miesto na pevnom disku: 650 MB
- Operačný systém počítača: Windows® Vista, XP, 2000 SP4, ME, NT, 98 SE
- Procesor: Procesor Pentium 4 1,3 GHz alebo rýchlejší
- Pamäť RAM: 128 MB

## Technické špecifikácie

- Vlhkosť: 20 - 80 %RH (žiadna kondenzácia)
- Prevádzkový rozsah teploty: 5 - 50 °C
- Rozsah teploty skladovania: -40 - 80 °C
- Bezp. normy: EN60950, EN60825, UL1950
- Normy EMC: EN55022, EMS55024, FCC Part 15

## Rozmery balenia

- EAN: 87 12581 34873 1
- Počet zabalených produktov: 1
- Typ balenia: Lepenka
- Rozmery balenia (Š x V x H): 17 x 14,8 x 4,2 cm
- Hmotnosť brutto: 0,86 kg
- Čistá hmotnosť: 0,74 kg
- Hmotnosť obalu: 0,12 kg

## Vonkajšia lepenka

- EAN: 87 12581 34874 8
- Počet spotrebiteľských balení: 10
- Hmotnosť brutto: 9,1 kg
- Vonkajší kartón (D x Š x V): 38 x 32 x 24 cm
- Čistá hmotnosť: 7,4 kg
- Hmotnosť obalu: 1,7 kg

# Hlavné prvky

## Dynamická kalibrácia

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

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

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

## Plug & Play

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

## Neprerušované prepojenie

Neprerušované prepojenie predchádza strate diskov spôsobenej chybami pri zapisovaní

## Úložná kapacita 8,5 GB

Uložte si 8,5 GB dát alebo 4 hodiny videa v DVD kvalite na jednom jednostrannom disku s dvojvrstvou

## DVD-RAM

Formát DVD RAM je podporovaný, čím sa z tohto zariadenia stáva mechanika s univerzálnymi možnosťami záznamu s podporou všetkých formátov diskov CD a DVD.

## 20x rýchlosť zápisu

Vďaka najnovšej technológii dosahuje táto mechanika maximálnu 20x rýchlosť zápisu. Tým sa z nej stáva najrýchlejšia mechanika na svete vďaka jej rýchlosti a stabilite.



Dátum vydania  
2009-08-13

Verzia: 1.0.3

12 NC: 8670 000 31943  
EAN: 87 12581 34873 1

© 2009 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)