

Philips  
Interní mechanika

DVD

18x Zapisovací mechanika

SPD2412BD



# DVD, RAM a CD ROM v jednom

Jméno, jehož spolehlivosti a kompatibilitě můžete důvěřovat

Interní jednotka DVD RW Philips čte a zapisuje dvovrstvé formáty a všechny formáty DVD a CD. Instalace je snadná i pro nezkušené uživatele. A protože pochází od spoluvůrců optických médií Blu-ray, DVD a CD, můžete si být jistí výjimečnou spolehlivostí.

## Důkaz nejmodernější technologie

- Zapisovací mechanika pro dvovrstvá média +R, -R a DL
- Formát DVD RAM zvyšující úložnou kapacitu

## Vynikající výkon

- 8x zápis DVD+R DL
- 18x rychlost zápisu
- Úložná kapacita 8,5 GB na jednostranném, dvovrstvěm disku

## Pohodlí

- Standard Plug & Play pro snadnější instalaci
- Duální formát

## Extrémní spolehlivost a robustnost

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

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Specifikace

### Rychlost zápisu

- **DVD+R:** 18× (24 300 KB/s) u CAV
- **DVD-R:** 18× (24 300 KB/s) u CAV
- **DVD+R DL:** 8× (10 800 KB/sec) u Z-CLV
- **DVD-R DL:** 8× (10 800 KB/sec) u Z-CLV
- **CD-R:** 48× (7 200 KB/sec) u CAV
- **DVD-RAM:** 12× (16 200 KB/s) u PCAV

### Rychlost přepisů

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

### Rychlost čtení

- **DVD ROM:** 16× (21 600 KB/sec) u CAV
- **CD-R:** 48× (7 200 KB/sec) u CAV
- **RAM:** 12× (16 200 KB/s) u PCAV
- **Doba přístupu:** 140
- **Velikost vyrovnávací paměti:** 2 MB

### Možnosti připojení

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

### Pohodlí

- **Snadná instalace:** Standard Plug & Play

### Systémové požadavky

- **Místo na pevném disku:** 650 MB
- **Operační systém PC:** Windows® XP, 2000 SP4, ME, NT, 98 SE
- **Procesor:** Procesor Pentium 4 1,3 GHz nebo vyšší
- **paměť RAM:** 128 MB

### Technické údaje

- **Vlhkost:** 20 - 80 % rel. vlhk. (bez kondenzace)
- **Rozsah provozních teplot:** 5 - 50 °C
- **Rozsah skladovacích teplot:** -40 - 80 °C
- **Bezpečnostní normy:** EN60950, EN60825, UL1950
- **Normy EMC:** EN55022, EMS55024, FCC Part 15

### Vnější obal

- **EAN:**
- **Hrubá hmotnost:**
- **Vnější obal (D x Š x V):** x x cm
- **Čistá hmotnost:**
- **Počet spotřebitelských balení:**
- **Hmotnost obalu:**

### Rozměry balení

- **Rozměry balení (Š x V x H):** x x cm
- **EAN:**
- **Hrubá hmotnost:**
- **Čistá hmotnost:**
- **Počet zahrnutých produktů:**
- **Typ balení:**
- **Hmotnost obalu:**

## Zvýraznění výrobku

### Dynamická kalibrace

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

### Zapisovací mechanika pro disky +/- DL

Nová zapisovací mechanika umožňuje zápis na dvouvrstvá média +R i -R 8,5 GB

### Standard Plug & Play

Technologie Plug & Play umožňuje instalovat a přidávat komponenty bez nutnosti složité instalace nebo technických příprav.

### Seamless Link

Funkce Seamless Link předchází ztrátám disků způsobeným chybami při zápisu

### 18x rychlost zápisu

Díky nejnovější technologii tato jednotka dosáhla maximální, 18x rychlosti zápisu. To z ní činí nejlepší jednotku na světě co do rychlosti a stability.

### Úložná kapacita 8,5 GB

Jednostranný, dvouvrstvý disk s úložnou kapacitou 8,5 GB

### DVD RAM

S podporou formátu DVD RAM, díky kterému je tato jednotka multifunkční a podporuje formáty CD, DVD ROM, DVD RAM.

