

Philips  
Unitate internă

intern  
20x ReWriter

SPD25 | 3BD



# Unitate multiplă SATA

Un nume de încredere pentru fiabilitate și compatibilitate

Unitatea DVD RW SATA Philips citește și inscripționează orice tip de DVD, format dublu strat și CD. Este ușor de instalat chiar și pentru utilizatorii neexperimentați. Și având în vedere că provine de la coinventatorul unităților optice Blu-ray, DVD și CD, puteți conta pe fiabilitatea sa.

## Descoperiți cea mai recentă tehnologie

- Writer dublu strat pentru suporturi media DL +R și -R
- DVD RAM vă mărește capacitatea de stocare

## Performanțe superioare

- Scriere 8x pentru DVD+R DL
- Capacitate de stocare de 8,5 GB pe un disc dublu strat cu o singură față
- Viteză de scriere uimitoare, de 20x

## Comoditate

- Plug & Play, pentru instalare mai ușoară
- Dual Format

## Fiabilitate și robustețe în condiții extreme

- Calibrarea dinamică asigură calitatea inscripționării la viteze mari
- Reinscripționare sigură cu Seamless Link

**PHILIPS**  
sense and simplicity

Unitate internă  
intern 20x ReWriter

## Specificații

### Viteză de inscripționare

- **DVD+R:** Maxim 20x (24000 KB/sec), CAV
- **DVD-R:** Maxim 20x (24000 KB/sec), CAV
- **DVD+R DL:** 8X (10800 KB/sec), Z-CLV
- **DVD-R DL:** 8X (10800 KB/sec), Z-CLV
- **CD-R:** 48X (7200 KB/sec), CAV
- **DVD-RAM:** 12X (16200 KB/sec), P-CAV

### Viteză de reinscripționare

- **DVD+RW:** 8X (10800KB/sec), CLV
- **DVD-RW:** 6X (8100 KB/sec), CLV
- **CD-RW:** Maxim 24X (3600 KB/sec), Z-CLV la discuri Ultraspeed

### Viteză de citire

- **DVD ROM:** 16X (21600 KB/sec), CAV
- **CD-R:** 48X (7200 KB/sec), CAV
- **RAM:** 12X (16200 KB/sec), P-CAV
- **Timp de acces:** 140
- **Dimensiune buffer:** 2 MB

### Conectivitate

- **Interfață:** SATA
- **Alte conexiuni:** Intrare 12 V CC, leșire audio analogic S/D

### Comoditate

- **Ușor de instalat:** Plug & Play

### Cerințe sistem

- **Spațiu pe hard disk:** 650 MB

- **PC OS:** Windows® XP, 2000 SP4, ME, NT, 98 SE
- **Procesor:** Procesor Pentium 4 de 1,3 GHz sau mai bun
- **memorie RAM:** 128 MB

### Specificații tehnice

- **Umiditate:** 20 - 80% RH (fără condensare)
- **Interval temperatură de funcționare:** 5 - 50 °C
- **Interval temperatură de stocare:** -40 - 80 °C
- **Standarde de siguranță:** EN60950, EN60825,UL11950
- **Standarde EMC:** EN55022, EMS55024, FCC Partea 15

### Cutie exterioară

- **EAN:** 87 12581 35902 7
- **Greutate brută:** 9,72 kg
- **Cutie exterioară (L x L x Î):** 48 x 47 x 22 cm
- **Greutate netă:** 8,82 kg
- **Număr de ambalaje:** 10
- **Greutate proprie:** 0,9 kg

### Dimensiunile ambalajului

- **Dimensiuni ambalare (L x Î x A):** 22,8 x 20,5 x 9,1 cm
- **EAN:** 87 12581 35901 0
- **Greutate brută:** 1,097 kg
- **Greutate netă:** 0,882 kg
- **Număr de produse incluse:** 1
- **Tip ambalaj:** Cutie
- **Greutate proprie:** 0.215 kg

SPD2513BD/10

## Caracteristici principale produs

### Calibrare dinamică

Calibrarea dinamică optimizează calitatea inscripționării DVD-urilor, pentru unitățile DVD+RW de mare viteză.

### Writer cu format dublu pentru +/- DL

O unitate nouă care permite inscripționarea pe suporturi media dublu strat +R și -R de 8,5 GB

### Plug & Play

Tehnologia Plug & Play vă permite să instalați sau să adăugați noi componente și să le puneți în funcțiune fără a parcurge operații complexe de instalare sau analize tehnice.

### Legătură fără întreruperi

Seamless Link previne erorile de inscripționare

### Capacitate de stocare de 8,5 GB

Disc dublu strat cu o singură față cu o capacitate de stocare de 8,5 GB

### DVD RAM

Formatul DVD RAM transformă această unitate într-un dispozitiv multifuncțional, pentru CD, DVD ROM și DVD RAM.



Data apariției 2009-02-12

Versiune: 2.0.3

12 NC: 8670 000 33293  
EAN: 87 12581 35901 0

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi modificate fără preaviz. Mărcile comerciale sunt proprietatea Koninklijke Philips Electronics N.V. sau a deținătorilor lor legali.

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