

# PHILIPS

Internes Bulk-  
Laufwerk, SATA

DVD

24x

ReWriter

SPD2525BM



## Kein Beachten der Disc-Formate...

Optischer Speicher, auf den Sie sich verlassen können

Mit dem internen DVD-RW-Laufwerk von Philips können Sie alle DVD-, Dual Layer- und CD-Formate lesen und beschreiben. Es ist selbst von unerfahrenen Benutzern ganz leicht zu installieren, ist extrem zuverlässig und wurde von einem der Erfinder optischer Medien (Blu-ray, DVD und CD) entwickelt.

### Überragende Leistung

- Überwältigende 24-fache Schreibgeschwindigkeit
- 8,5 GB Speicherkapazität auf einer einseitigen, zweilagigen Disc

### Komfort

- Dieses Laufwerk kann alle CD- und DVD-Formate lesen und beschreiben
- Plug & Play für einfache Installation

### Extrem zuverlässig und robust

- Dynam. Kalibrierung f. beste Qualität bei schneller DVD-Aufzeichnung
- Sicheres u. zuverlässiges Wiederbeschreiben m. Seamless Link

### Erleben Sie neueste Technologie

- Double Layer-Brenner für +R und -R, DL-Medien
- Unterstützung für DVD-RAM-Format

# Daten

## Anschlüsse

Oberfläche: SATA-Schnittstelle

## Systemanforderungen

Festplattenspeicher: 100 MB

PC-Betriebssystem: Microsoft Windows® 7, Vista, XP

RAM-Speicher: 256 MB

Prozessor: Pentium 4 1,3 GHz CPU oder besser

## Außenkarton

EAN: 87 12581 52066 3

Länge: 56 cm

Anzahl der Verbraucherverpackungen: 20

Breite: 40 cm

Bruttogewicht: 19.7 kg

Höhe: 20.5 cm

Nettogewicht: 16 kg

Eigengewicht: 3.7 kg

## Komfort

Einfache Installation: Plug & Play

## Leistung

Stromverbrauch: max. 37 W

Eingangsleistung: 5 V DC, 1,5 A/12 V, 2,5 A

## Verpackungsmaße

Höhe: 4.2 cm

Verpackungsart: Karton

Breite: 14.82 cm

Tiefe: 17 cm

Anzahl der enthaltenen Produkte: 1

EAN: 87 12581 52065 6

Bruttogewicht: 0.8 kg

Nettogewicht: 0.8 kg

## Produktabmessungen

Höhe: 4.2 cm

Breite: 14.82 cm

Tiefe: 17 cm

Gewicht: 0.8 kg

## Technische Daten

Temperaturbereich (in Betrieb): +5 bis +50 °C

Sicherheitsnormen: EN60950, EN60825

Luftfeuchtigkeit: 15 bis 80 % RH (keine Kondensation)

Lagertemperaturbereich: -40 bis +65 °C

EMC-Standard: EN55022, EN55024, IEC61000

## Lesegeschwindigkeit

CD-ROM: 48x (7200 KB/s)

DVD-ROM: 16x (21600 KB/s)

Zugriffszeit: 110 ms

Puffergröße: 2 MB

## Schreibgeschwindigkeit

DVD+R: 24x (32.400 KB/s)

DVD-R: 24x (32.400 KB/s)

DVD-RAM: 12x (16200 KB/s)

DVD+R DL: 12x (16200 KB/s)

DVD-R DL: 12x (16200 KB/s)

CD-R: 48x (7200 KB/s)

## Überschreibgeschwindigkeit

DVD + RW: 8x (10800 KB/s)

DVD-RW: 6x (8100 KB/s)

CD-RW: 32x (4800 KB/s)

# Besonderheiten

## Unterstützung aller CD- und DVD-Formate

Das Laufwerk unterstützt die Formate CD-ROM, CD-R(W), DVD-ROM, DVD+R(W), DVD-R(W), DVD+R DL, DVD-R DL und DVD-RAM. Verschenden Sie keine Gedanken mehr daran, welche Disc-Formate für Ihr Laufwerk geeignet sind!

## DVD-RAM

Dank der Unterstützung für das DVD-RAM-Format wird dieses Produkt zu einem echten Multi-Aufnahmelaufwerk, das alle CD- und DVD-Formate unterstützt.

## 8,5 GB Speicherkapazität

Speicherung von 8,5 GB Daten oder 4 Stunden Video in DVD-Qualität auf einer einseitigen, zweilagigen Disc

## Dynamische Kalibrierung

Dynamische Kalibrierung optimiert die DVD-Schreibqualität bei High Speed-DVD+RW-Laufwerken.

## Seamless Link

Seamless Link verhindert, dass Medien durch Schreibfehler unbrauchbar werden

## Plug & Play

Mit Plug & Play haben Sie die Möglichkeit, neue Komponenten hinzuzufügen und zu nutzen, ohne komplizierte Installationsprozeduren oder technische Analysen durchführen zu müssen.

## Dual-Format-Brenner für +/- DL

Dank eines neuen Laufwerks können beide 8,5 GB-Double Layer-Medien +R und -R beschrieben werden.

## 24-fache Schreibgeschwindigkeit

Ausgerüstet mit der neuesten Technologie erreicht dieses Laufwerk bei einer zugesicherten Stabilität eine maximale Schreibgeschwindigkeit von 24x, was es zum schnellsten Laufwerk der Welt macht.

