

# PHILIPS

Internes Bulk-  
Laufwerk, IDE

DVD-ROM

16x

SPD2204BM



## Eine einfach überragende Leistung

Der Name steht für Zuverlässigkeit

Dank der innovativen Technologie von Philips können Sie DVD-Daten mit 16-facher Geschwindigkeit lesen und alle DVD-Formate sowie CD-Daten mit der erforderlichen Stabilität wiedergeben.

### Überragende Leistung

- Max. DVD-Lesegeschwindigkeit von 16x

### Komfort

- Plug & Play für einfache Installation

# Besonderheiten

## 16-fache DVD-ROM-Lese-geschwindigkeit

Entsprechend dem Industriestandard liest dieses Laufwerk bei höchster Stabilität mit maximal 16-facher Geschwindigkeit.



## Plug & Play

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

# Daten

## Anschlüsse

**Oberfläche:** IDE-Schnittstelle

**Weitere Anschlüsse:** DC-Netzanschluss, Master/Slave Auswahl-Jumper

## Systemanforderungen

**Festplattenspeicher:** 500 MB

**PC-Betriebssystem:** Microsoft Windows® Vista, XP, 2000 SP4

**RAM-Speicher:** 256 MB

**Prozessor:** Pentium 4 1.3 GHz CPU oder besser

## Außenkarton

**EAN:** 87 12581 47506 2

**Länge:** 37.8 cm

**Anzahl der Verbraucherverpackungen:** 10

**Breite:** 31.7 cm

**Bruttogewicht:** 9 kg

**Höhe:** 23.8 cm

**Nettogewicht:** 7.5 kg

**Eigengewicht:** 1.5 kg

## Komfort

**Einfache Installation:** Plug & Play

## Leistung

**Adapter-Typ:** DC 5 V/12 V

**Stromverbrauch:** 17 W

## Verpackungsmaße

**Höhe:** 4.2 cm

**Verpackungsart:** Karton

**Breite:** 14.82 cm

**Tiefe:** 17 cm

**Anzahl der enthaltenen Produkte:** 1

**EAN:** 87 12581 47505 5

**Bruttogewicht:** 0.75 kg

**Nettogewicht:** 0.75 kg

## Produktabmessungen

**Höhe:** 4.2 cm

**Breite:** 14.82 cm

**Tiefe:** 17 cm

**Gewicht:** 0.75 kg

## Technische Daten

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

**Sicherheitsnormen:** EN60950, EN60825

**Luftfeuchtigkeit:** 20 bis 80 % relF (keine Kondensation)

**Lagertemperaturbereich:** -40 bis +80 °C

**EMC-Standard:** EN55022, EN55024

## Lesegeschwindigkeit

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

**Zugriffszeit:** 110 ms

**Puffergröße:** 198 KB

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

