

# PHILIPS

Internes Laufwerk

DVD

16x

ReWriter

PBDV1668B



## Eine einfach überragende Leistung

8,5 GB an Daten auf einer DVD+R DL

Dank der innovativen Aufnahmetechnologie von Philips können Sie bei hoher Geschwindigkeit die doppelte Menge an Videos, Fotos, Musik und Daten aufzeichnen.

### Überragende Leistung

- Schnelle 16x Schreibgeschwindigkeit auf DVD+R/-R
- 8-fache Schreibgeschw. auf DVD+R DL

### Komfort

- Schrittweise Anleitungen in 10 Sprachen

### Extrem zuverlässig und robust

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

### Erleben Sie neueste Technologie

- 8,5 GB Speicherkapazität auf einer einseitigen, zweilagigen Disc

# Daten

## Anschlüsse

**Oberfläche:** IDE-Schnittstelle (ATAPI)

**Weitere Anschlüsse:** 12-V-

Gleichspannungseingang, Analoger L/R Audio-Ausgang 2 x, IDE-Schnittstellen-Anschluss, Master/Slave Auswahl-Jumper

## Systemanforderungen

**Festplattenspeicher:** 100 MB

**PC-Betriebssystem:** Windows® XP, 2000, ME, 98SE

**RAM-Speicher:** 128 MB

**Prozessor:** Pentium 3 550 MHz CPU oder besser

## Komfort

**Einfache Installation:** Plug & Play

**Einfache Bedienung:** Schrittweise Bedienungsanleitung

## Leistung

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

**Stromverbrauch:** 12 W W

## Zubehör

**Mitgeliefertes Zubehör:** 4 Montageschrauben, CD-ROM mit Software und Anleitung, Bedienungsanleitung

## Abmessungen

**Produktabmessungen (B x T x H) in mm:** 146 x 178 x 42 mm Zoll

**Produktgewicht:** &lt;0,9 kg kg

## Technische Daten

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

**Sicherheitsnormen:** EN60825, UL1950

**Luftfeuchtigkeit:** 5 bis 90 % (keine Kondensation)

**Zugriffszeit:** CD: &lt;120 ms (typisch), DVD: &lt;140 ms (typisch)

**EMC-Standard:** EN55022

## Verpackungsdaten

**12NC:** 908210005561

**EAN/UPC/GTIN:** 8710895919784

**Höhe:** 42 mm



**Länge:** 178 mm

**Bruttogewicht:** 0.9 kg

**Breite:** 146 mm

## Lesegeschwindigkeit

**DVD-ROM:** 16-fach (21600 kB/s) von CAV

**Puffergröße:** 2 MB

**CD-R:** 48-fach (7200 kB/s) von CAV

## Software

**Ahead Nero Suite 6:** Nero Burning Rom 6, InCD 4, Nero Vision Express 2, Nero Media Player 1, EasyWrite Reader 4, Nero Burning Rights 1

## Schreibgeschwindigkeit

**DVD+R:** 16-fach (21600 kB/s) von CAV

**DVD-R:** 16-fach (21600 kB/s) von CAV

**DVD+R DL:** 8-fach (10800 kB/s) von Z-CLV

**DVD-R DL:** 4-fach (5400 kB/s) von CLV

**CD-R:** 48-fach (7200 kB/s) von P-CAV

## Außenkarton

**Bruttogewicht:** 3 kg

**EAN/UPC/GTIN:** 8710895919791

**Höhe:** 230 mm

**Menge:** 10

**Länge:** 275 mm

**Breite:** 220 mm

## Überschreibgeschwindigkeit

**DVD + RW:** 8-fach (10800 kB/s) von CLV

**DVD-RW:** 6-fach (8100 kB/s) von CLV

**CD-RW:** 32fach (4800 kB/s) mit Z-CLV bei UltraSpeed-Discs

## Innenkarton

**EAN/UPC/GTIN:** 8710895919784

**Menge:** 1

**Bruttogewicht:** 1,2 kg

**Länge:** 104 mm

**Höhe:** 262 mm

**Breite:** 213 mm

## Außenkarton 2

**Menge:** 200

# Besonderheiten

## 8,5 GB Speicherkapazität

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

## 16-fache Schreibgeschwindigkeit auf DVD

Superschnelle 16x Aufnahme auf DVD+R- und DVD-R-Discs

## 8-fache Schreibgeschw. auf +R DL

Ein neues Laufwerk mit noch leistungsstärkerem Laser für höhere Schreibgeschwindigkeit auf Double Layer-Medien

## Mehrsprachiges Handbuch

Das mehrsprachige Handbuch führt Sie in Ihrer Muttersprache durch den Installationsvorgang.

## 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

## Optimale Schreibqualität

Durch die Verwendung von Seamless Link und dynamische Kalibrierungstechnologie ermöglicht Philips einen sicheren Schreibvorgang bei einer maximalen 16-fachen Schreibgeschwindigkeit auf DVD+R/-R.

