

Philips
Napęd Blu-ray

wewnętrzny

16x Nagrywarka

SPD7000BM



Napęd Blu-ray

Wewnętrzna nagrywarka TripleWriter

Płyty Blu-ray są największym krokiem naprzód w dziedzinie nośników optycznych od czasu wynalezienia płyt DVD, od których mają 10 razy większą pojemność. Philips TripleWriter to sposób na bardzo wydajne i szybkie nagrywanie o wysokiej jakości, bez konieczności porzucenia płyt CD i DVD.

Wypróbuj najnowszą technologię

- Nagrywarka płyt dwuwarstwowych formatu +R i -R
- Najnowsza technologia Blu-ray

Doskonała wydajność

- Szybkie nagrywanie (wielokrotnie) zapisywalnych dysków
- Szybkość zapisu płyt DVD+R DL 8x
- 50 GB na jednej płycie = 10 razy większa pojemność niż płyty DVD
- Zapis płyt Blu-ray z szybkością 2X

Udogodnienia

- Instrukcje krok po kroku w 10 językach
- Łatwiejsza instalacji — Plug & Play

Nadzwyczajna niezawodność i solidność

- Kalibracja dynamiczna zapewnia wysokiej jakości szybki zapis
- Metoda zapisu ADIP zapewnia optymalne rozpoznanie danych
- Bezpieczne i niezawodne nagrywanie poprzez łącze bezprzewodowe

PHILIPS

sense and simplicity

Dane techniczne

Szybkość zapisu

- **BD-R:** 2x
- **DVD+R:** 12X (16 200 KB/s) metodą CAV
- **DVD-R:** 12X (16 200 KB/s) metodą CAV
- **DVD+R DL:** 4X (5400 KB/s) metodą CLV
- **CD-R:** 32X (4800 KB/s) metodą P-CAV

Szybkość nagrywania płyt CD-RW i DVD+RW

- **Płyta BD-RE:** 2x
- **DVD+RW:** 8X (10 800 KB/s) metodą Z-CLV
- **DVD-RW:** 6X (8100 KB/s) metodą CLV
- **CD-RW:** 24X (3600 KB/s) metodą PCAV

Szybkość odczytu

- **DVD ROM:** 12X (16 200 KB/s) metodą CAV
- **CD-R:** 32X (4800 KB/s) metodą CAV
- **Czas dostępu:** 150 ms dla CD, 150 ms dla DVD, 350 ms dla BD
- **Rozmiar bufora:** 8 MB

Połączenia

- **Interfejs:** Interfejs S-ATA
- **Inne połączenia:** Wejście prądu stałego 12 V, Wyjście analogowe audio L/P, złącze zasilania napięcia stałego, Cyfrowe wyjście audio

Udogodnienia

- **Łatwa instalacja:** Plug & Play

Oprogramowanie

- **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

Wymagania systemowe

- **Pojemność dysku twardego:** 650 MB
- **System operacyjny komputera:** Windows XP, 2000, ME, 98, Linux
- **Procesor:** Pentium 4 3 GHz
- **Pamięć RAM:** 512 MB

Wymiary

- **Wymiary produktu (SxGxW):** 146 x 173 x 42
- **Waga produktu:** 0,9 kg

Zasilanie

- **Typ zasilacza:** 5/12 V, stabilizowany
- **Pobór mocy:** 25 W

Specyfikacja techniczna

- **Wilgotność:** 20–80% RH (bez skraplania)
- **Zakres temperatur eksploatacji:** 5–50 °C
- **Zakres temperatur przechowywania:** -40 – 65 °C
- **Standardy bezpieczeństwa:** EN60950, EN60825, ULI1950
- **Standardy EMC:** EN55022, EMS55024, FCC część 15

Dane opakowania

- **I2NC:** 908210007864
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95857 8
- **Waga brutto:** 0,9 kg
- **Wysokość:** 42 mm
- **Długość:** 170 mm
- **Szerokość:** 146 mm

Karton wewnętrzny

- **I2NC:** 9082 100 07864
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95857 8
- **Waga brutto:** 0,9 kg
- **Wysokość:** 42 mm
- **Długość:** 170 mm
- **Szerokość:** 146 mm
- **Ilość:** 1

Karton zewnętrzny

- **I2NC:** 908210007863
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95857 8
- **Waga brutto:** 9,1 kg
- **Długość:** 363 mm
- **Szerokość:** 363 mm
- **Wysokość:** 244 mm
- **Ilość:** 10

Karton zewnętrzny 2

- **Ilość:** 480

Zalety produktu



Data wydania 2007-10-19

Wersja: 2.0

I2 NC: 9082 100 07864
EAN: 87 10895 95857 8

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.
Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips
Electronics N.V. lub własnością odpowiednich firm.

www.philips.com