

Philips
Wewnętrzna nagrywarka

DVD

16x Nagrywarka

SPD6001BD



Nagrywaj i oznaczaj płyty DVD za pomocą jednego urządzenia

Niezawodność i zgodność formatów

Twoja płyta, Twój projekt. Po co pisać odręcznie, skoro możesz stworzyć własną, profesjonalną etykietę, która odzwierciedla Twoje wspomnienia.

Wypróbuj najnowszą technologię

- Napęd z funkcją LightScribe
- Nagrywarka płyt dwuwarstwowych formatu +R i -R
- Format DVD RAM zapewnia więcej miejsca na przechowywanie danych

Doskonała wydajność

- Maksymalna szybkość zapisu 16X na płytach DVD+R/-R
- Nagrywarka DVD/RW obsługująca szybkość zapisu DVD-R 16X
- Pojemność 8,5 GB na jednostronnej płycie dwuwarstwowej

Nadzwyczajna niezawodność i solidność

- Kalibracja dynamiczna zapewnia wysokiej jakości szybki zapis
- Bezpieczne i niezawodne nagrywanie poprzez łącze bezprzewodowe

Udogodnienia

- Nagrywarka CD/DVD i drukarka w jednym
- Obróć płytę i oznacz ją wg 3 punktów zawartych w instrukcji

PHILIPS
sense and simplicity

Dane techniczne

Szybkość zapisu

- **CD-R:** 48X (7200 KB/s) metodą CAV
- **DVD+R:** 16X (21 600 KB/s) metodą CAV
- **DVD+R DL:** 8X (10 800 KB/s) metodą Z-CLV
- **DVD-R:** 16X (21 600 KB/s) metodą CAV
- **DVD-R DL:** 4X (5400 KB/s) metodą Z-CLV
- **DVD-RAM:** 5X (6750 KB/s) metodą P-CAV

Szybkość nagrywania płyt CD-RW i DVD+RW

- **CD-RW:** Maks. 24X (3600 KB/s) metodą CAV
- **DVD+RW:** 8X (10 800 KB/s) metodą CLV
- **DVD-RW:** 6X (8100 KB/s) metodą CLV

Szybkość odczytu

- **Czas dostępu:** 160 ms
- **Rozmiar bufora:** 2 MB
- **CD-R:** 48X (7200 KB/s) metodą CAV
- **DVD ROM:** 16X (21 600 KB/s) metodą CAV
- **RAM:** 5X (6750 KB/s) metodą P-CAV

Połączenia

- **Interfejs:** Interfejs IDE (ATAPI)
- **Inne połączenia:** Wejście prądu stałego 12 V, Złącze interfejsu IDE, Zworka ustawień Master/Slave, Wyjście analogowe audio L/P, złącze zasilania napięcia stałego, Cyfrowe wyjście audio

Udogodnienia

- **Łatwa instalacja:** Plug & Play
- **Łatwa obsługa:** Podręcz. „Jak to zrobić”, krok po kroku

Akcesoria

- **Akcesoria w zestawie:** 4 śruby mocujące, Płyta CD-ROM z oprogram. + podręcz., Płyty LightScribe, Instrukcja szybkiej instalacji, Podręcznik użytkownika

Wymagania systemowe

- **Pojemność dysku twardego:** 650 MB
- **System operacyjny komputera:** Windows® XP, 2000 SP4
- **Procesor:** Pentium 4 1,3 GHz lub szybszy
- **Pamięć RAM:** 128 MB

Zasilanie

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

Specyfikacja techniczna

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

Wymiary

- **Waga produktu:** < 0,9 kg
- **Wymiary produktu (SxGxW):** 146 x 170 x 42 mm

Oprogramowanie

- **Ahead Nero Suite 6:** EasyWrite Reader 4, InCD 4, Nero Burning Rom 6, Nero Vision express 2

Dane opakowania

- **I2NC:** 908210008578
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 97628 2
- **Waga brutto:** 1,2 kg
- **Wysokość:** 260 mm
- **Długość:** 210 mm
- **Szerokość:** 107 mm

Karton wewnętrzny

- **I2NC:** 908210008578
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 97628 2
- **Waga brutto:** 1,2 kg
- **Wysokość:** 260 mm
- **Długość:** 210 mm
- **Ilość:** 1
- **Szerokość:** 107 mm

Karton zewnętrzny

- **I2NC:** 908210008578
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 97629 9
- **Waga brutto:** 2 kg
- **Wysokość:** 230 mm
- **Długość:** 270 mm
- **Ilość:** 2
- **Szerokość:** 230 mm

Karton zewnętrzny 2

- **I2NC:** 9082 100 07867
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 97630 5
- **Ilość:** 128

Zalety produktu

LightScribe

Dzięki technologii LightScribe Direct Disc Labeling możesz pozbyć się plamiących markerów i niepraktycznych naklejek! Wystarczy obrócić w napędzie płytę CD lub DVD ze specjalną powłoką i „wypalić” na niej niezwykle etykiety, które wyglądają jak profesjonalne. Dołączone oprogramowanie umożliwia umieszczanie na etykietach tekstu oraz grafiki, a nawet dodawanie etykiety w późniejszym czasie. Wyszukiwanie zarchiwizowanych filmów, muzyki, zdjęć i danych jeszcze nigdy nie było tak łatwe.

Kalibracja dynamiczna

Kalibracja dynamiczna optymalizuje jakość zapisu na dyski DVD dla szybkich napędów dysków DVD+RW.

Szybkość zapisu 16X płyt DVD+R/-R

Maks. szybkość zapisu 16X na płytach DVD+R i DVD-R

funkcja Seamless Link

Łącze bezprzerwowe zapobiega uszkodzeniu dysku spowodowanemu przez błędy zapisu

DVD RAM

Obsługa formatów CD, DVD ROM, jak i DVD RAM sprawia, że napęd ten jest naprawdę wieloformatowym urządzeniem.

