

Philips
Unitate internă

DVD
20x ReWriter

SPD6005BD



Scrieți și etichetați DVD-urile cu o singură unitate

Discul dvs., proiectul dvs. De ce să folosiți scrisul de mână când vă puteți crea propria etichetă profesională care vă reflectă amintirile?

Descoperiți cea mai recentă tehnologie

- Unitate cu funcție LightScribe
- Writer dublu strat pentru suporturi media DL +R și -R
- Format DVD-RAM acceptat

Performanțe superioare

- Capacitate de stocare de 8,5 GB pe un disc dublu strat cu o singură față
- Viteză de scriere uimitoare, de 20x

Fiabilitate și robustețe în condiții extreme

- Calibrarea dinamică asigură calitatea inscripționării la viteze mari
- Reinscripționare sigură cu Seamless Link

Comoditate

- Unitate de scriere CD și DVD și imprimantă de etichete într-un singur dispozitiv
- Plug and Play, pentru instalare mai ușoară
- Întoarceți discul și etichetați-l cu manualul cu 3 etape
- Dual Format

PHILIPS
sense and simplicity

Specificații

Viteză de inscripționare

- CD-R: 48X (7200KB/sec)
- DVD+R: 20X (27000KB/sec)
- DVD+R DL: 16X (21600KB/sec)
- DVD-R: 20X (27000KB/sec)
- DVD-R DL: 12X (16200KB/sec)
- DVD-RAM: 12X (16200KB/sec)

Viteză de reinscripționare

- CD-RW: 24X (3600 KB/sec), CAV
- DVD+RW: 8X (10800KB/sec), CLV
- DVD-RW: 6X (8100 KB/sec), CLV

Viteză de citire

- Timp de acces: 160ms
- Dimensiune buffer: 2 MB
- CD-R: 48X (7200 KB/sec), CAV
- DVD-ROM: 16X (21600 KB/sec), CAV
- DVD-RAM: 5X (6750 KB/sec), P-CAV

Conectivitate

- Interfață: Interfață IDE (ATAPI)
- Alte conexiuni: Intrare 12 V CC, Conector interfață IDE, Jumper Master/Slave, leșire audio analogic S/D, Conector pentru alimentare CC, leșire audio digital

Comoditate

- Ușor de instalat: Plug and Play

Accesorii

- Accesorii incluse: 4 șuruburi pt. montare, CD-

ROM cu software + manual, Discuri LightScribe, Ghid de instalare rapidă, Manual de utilizare

Cerințe sistem

- Spațiu pe hard disk: 650 MB
- PC OS: Windows® Vista, XP, 2000 SP4, ME, NT, 98 SE
- Procesor: Procesor Pentium 4 de 1,3 GHz sau mai bun
- memorie RAM: 128 MB

Specificații tehnice

- Umiditate: 15 - 80% RH (fără condensare)
- Interval temperatură de funcționare: 5 - 50 °C
- Standarde de siguranță: EN60950, EN60825, UL1950
- Standarde EMC: EN55022, EMS55024, FCC Partea 15
- Interval temperatură de stocare: -40 - 65 °C

Cutie exterioară

- Greutate brută: 9,72 kg
- Cutie exterioară (L x L x Î): 48 x 47 x 22 cm
- Greutate netă: 8,82 kg
- Greutate proprie: .9 kg

Dimensiunile ambalajului

- Dimensiuni ambalare (L x Î x A): 22,8 x 20,5 x 9,1 cm
- Greutate brută: 1,097 kg
- Greutate netă: 0,882 kg
- Greutate proprie: .215 kg

Repere

LightScribe

Noul sistem de etichetare a discurilor LightScribe va face inutile markerele și etichetele autocolante. Nu mai trebuie decât să întoarceți CD-ul sau DVD-ul, să-l reintroduceți în unitate, și veți putea inscripționa etichete de calitate, la nivel profesional. Puteți să combinați text și elemente grafice, și puteți inclusiv să adăugați noi elemente la o dată viitoare. Cu acest sistem, vă va fi mult mai ușor să găsiți filmele, muzica, fotografiile și fișierele de date dorite.

Calibrare dinamică

Calibrarea dinamică optimizează calitatea inscripționării DVD-urilor, pentru unitățile DVD+RW de mare viteză.

Writer cu format dublu pentru +/- DL

O unitate nouă care permite inscripționarea pe suporturi media dublu strat +R și -R de 8,5 GB

Unitate de scriere și imprimantă

Tehnologia LightScribe adaugă funcții de inscripționare a etichetelor cu unitatea dvs. de scriere CD și DVD.

Plug and Play

Tehnologia Plug and Play vă permite să instalați sau să adăugați noi componente și să le puneți în funcțiune fără a parcurge operații complexe de instalare sau analize tehnice.

Legătură fără întreruperi

Seamless Link previne erorile de inscripționare

Capacitate de stocare de 8,5 GB

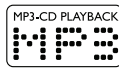
Stocați 8,5 GB de date sau 4 ore de înregistrare la calitate DVD pe un disc dublu strat cu o singură față

DVD-RAM

Formatul DVD-RAM este acceptat, produsul fiind o adevărată unitate MultiRecording care suportă toate formatele de CD și DVD.

Viteză de scriere 20x

Beneficiind de ultimele tehnologii, această unitate a atins o viteză maximă de scriere de 20x. Astfel, a devenit cea mai rapidă unitate din lume care asigură atât viteză, cât și stabilitate.



Data apariției 2011-03-30

Versiune: 2.0.3

12 NC: 8670 000 36223
EAN: 87 12581 38848 5

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi modificate fără preaviz. Mărcile comerciale sunt proprietatea Koninklijke Philips Electronics N.V. sau a deținătorilor lor legali.

www.philips.com