

Philips
Externí mechanika

externí

8x Zapisovací mechanika

SPD4001CC



Jednoduše vynikající výkon

Tenká externí zapisovací mechanika DVD 8x v provedení G-base

Velmi tenká mechanika, která se vyznačuje prvotřídním výkonem, spolehlivostí a rychlostí a snadno se vejde do aktovky nebo brašny na laptop. Její elegantní stříbrné a černé provedení vypadá úžasně a je ideální pro použití doma nebo v kanceláři.

Důkaz nejmodernější technologie

- Úložná kapacita 8,5 GB na jednostranném, dvouvrstvěm disku
- Zapisovací mechanika pro dvouvrstvá média +R, -R a DL
- Podporován formát DVD-RAM

Vynikající výkon

- Rychlé nahrávání zapisovacích (přepisovacích) disků
- 4x rychlost zápisu na 8,5GB dvouvrstvé disky

Extrémní spolehlivost a robustnost

- Dynamická kalibrace zajišťuje kvalitní zápis při vysoké rychlosti
- Bezpečné a spolehlivé přepisování s funkcí Seamless Link

Pohodlí

- Duální formát
- Standard Plug & Play pro snadnější instalaci

PHILIPS
sense and simplicity

Externí mechanika
externí 8x Zapisovací mechanika

Specifikace

Rychlost zápisu

- **CD-R:** 24x (3 600 KB/s) u CAV
- **DVD+R:** 8x (10 800 KB/sec) u Z-CLV
- **DVD+R DL:** 4x (5 400 KB/sec) u CLV
- **DVD-R:** 8x (10 800 KB/sec) u Z-CLV
- **DVD-R DL:** 4x (5 400 KB/sec) u CLV
- **DVD-RAM:** 5x

Rychlost přepisování

- **CD-RW:** 24x (3 600 KB/s) u CAV
- **DVD+RW:** 8x (10 800 KB/s) u ZCLV
- **DVD-RW:** 6x (8 100 KB/s) u ZCLV

Rychlost čtení

- **Doba přístupu:** 130 ms
- **Velikost vyrovnávací paměti:** 2 MB
- **CD-R:** 24x (3 600 KB/s) u CAV
- **DVD-ROM:** 8x (10 800 KB/sec) u CLV
- **DVD-RAM:** 1x (1 350 KB/s) u CAV

Pohodlí

- **Snadná instalace:** Standard Plug & Play

Spotřeba

- **Typ adaptéru:** střídavý proud
- **Spotřeba elektrické energie:** 25 W

Technické údaje

- **Normy EMC:** EN55022, EMS55024, FCC Part 15
- **Doba přístupu:** DVD: <140 ms (typicky)
- **Vlhkost:** 10 - 90 % rel. vlhk. (bez kondenzace)
- **Bezpečnostní normy:** EN60950, EN60825, ULI950
- **Rozsah teploty při uskladnění:** -40 - 65 ° C

Systémové požadavky

- **Místo na pevném disku:** 650 MB

- **Operační systém PC:** Windows 98 SE, 2000, ME, XP
- **Procesor:** Procesor Pentium 4 1,3 GHz nebo vyšší
- **paměť RAM:** 128 MB

Rozměry

- **Rozměry výrobku (ŠxHxV):** 47 x 22,5 x 40
- **Hmotnost výrobku:** 9,1 kg

Vnitřní krabice

- **I2NC:** 867000028132
- **EAN/UPC/GTIN:** 8712581323202
- **Hrubá hmotnost:** 0,1 kg
- **Výška:** 187 mm
- **Délka:** 102 mm
- **Množství:** 1
- **Šířka:** 226 mm

Vnější obal

- **I2NC:** 867000028132
- **EAN/UPC/GTIN:** 8712581323219
- **Výška:** 47 mm
- **Délka:** 22,5 mm
- **Množství:** 8
- **Šířka:** 40 mm

Vnější obal 2

- **Množství:** 120

Údaje na obalu

- **I2NC:** 867000028132
- **EAN/UPC/GTIN:** 8712581323202
- **Hrubá hmotnost:** 0,17 kg
- **Výška:** 187 mm
- **Délka:** 102 mm
- **Šířka:** 226 mm

SPD400|CC|10

Zvýraznění výrobku

Zapisovací mechanika pro disky +/- DL

Nová zapisovací mechanika umožňuje zápis na dvouvrstvá média +R i -R 8,5 GB

DVD-RAM

Je podporován formát DVD-RAM, díky čemuž je tento výrobek skutečně multinahrávací mechanikou, podporující všechny formáty disků CD a DVD.

Dynamická kalibrace

Dynamická kalibrace optimalizuje kvalitu zápisu DVD u vysokorychlostních mechanik DVD+RW.

Seamless Link

Funkce Seamless Link předchází ztrátám disků způsobeným chybami při zápisu



Datum vydání 2009-01-22

Verze: 2.0.7

I2 NC: 8670 000 30505
EAN: 87 12581 33892 3

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Všechna práva vyhrazena.

Údaje mohou být změněny bez předchozího varování.
Ochranné známky jsou majetkem Koninklijke Philips Electronics N.V. nebo jejich příslušných vlastníků.

www.philips.com