

Philips
Вътрешно устройство

DVD

16x Презаписващо устройство

DVDR | 660K



Просто превъзходни показатели

8,5 GB данни на един диск DVD+R DL

Иновационната технология за запис на Philips ви дава възможност да записвате на висока скорост два пъти повече видеофилми, снимки, музика и данни.

Станете свидетели на най-новите технологии

- Капацитет на съхранение 8,5 GB на едностранен двуслоен диск
- Двуслойно устройство за +R и -R, носители DL

Отлично качество

- 16X върхова скорост на запис на DVD+R/-R
- 8x запис на DVD+R DL

Удобство

- Plug & Play за по-лесно инсталиране
- Двоен формат
- Постъпково ръководство на 10 езика

Изключителна надеждност и здравина

- Безопасен и надежден презапис с помощта на Seamless Link
- Динамичното калибриране води до качествен запис с висока скорост
- Най-високо качество на записа на висока DVD скорост

PHILIPS
sense and simplicity

Вътрешно устройство
DVD 16x Презаписващо устройство

Спецификации

Скорост на запис

- DVD+R: 16X (21600KB/sec) с CAV
- DVD-R: 16X (21600KB/sec) с CAV
- DVD+R DL: 8X (10800KB/sec) със Z-CLV
- DVD-R DL: 4X (5400KB/sec) с CLV
- CD-R: 48X (7200KB/sec) с P-CAV

Скорост на презапис

- DVD+RW: 8X (10800KB/sec) с CLV
- CD-RW: 32X (4800KB/sec) със Z-CLV и диск UltraSpeed
- DVD-RW: 6X (8100KB/sec) с CLV

Скорост на четене

- DVD ROM: 16X (21600KB/sec) с CAV
- CD-R: 48X (7200KB/sec) с CAV
- Размер на буфера: 2 MB

Възможности за свързване

- Интерфейс: Интерфейс IDE (ATAPI)
- Други връзки: 12 V DC вход, Аналогов аудио изход ляв/десен 2x, Съединител за интерфейс IDE, Мостче за избор на главен/подчинен

Удобство

- Лесно инсталиране: Plug & Play
- Лесна употреба: Ръководство "Как да..." по стъпки

Софтуер

- 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

Акcesoари

- Акcesoари в комплектацията: 4 монтажни винта, CD-ROM със софтуера и ръководството, Ръководство за потребителя

Изисквания към системата

- Капацитет на твърдия диск: 100 MB
- Операционна система на PC: Windows® XP, 2000, ME, 98SE
- Процесор: Процесор Pentium 3550 MHz или по-добър
- RAM памет: 128 MB

Размери

- Размери на изделието (ШxДxВ) инча: 146x178x42 мм
- Тегло на изделието: <0,9 кг кг

Мощност

- Тип адаптер: Постояннотоков 5 V/12 V
- Мощност на потребление: 12 W W

Технически спецификации

- Влажност: 5 - 90% (без кондензация)
- Диапазон на работната температура: 5 - 50 C °C
- Стандарти на безопасност: EN60825, UL1950
- EMC стандарти: EN55022
- Време на достъп: CD: <120 msec (типично), DVD: <140 msec (типично)

Данни за опаковката

- I2NC: 908210005561
- EAN/UPC/GTIN: 8710895919784
- Бруто тегло: 0,9 кг
- Височина: 42 мм
- Дължина: 178 мм
- Ширина: 146 мм

Вътрешен кашон

- EAN/UPC/GTIN: 8710895919784
- Бруто тегло: 1,2 кг
- Височина: 262 мм
- Дължина: 104 мм
- Ширина: 213 мм
- Количество: 1

Външен кашон

- EAN/UPC/GTIN: 8710895919791
- Бруто тегло: 3 инча кг
- Дължина: 275 мм
- Ширина: 220 мм
- Височина: 230 мм
- Количество: 2

Външен кашон 2

- Количество: 128

DVDR 1660K/00

Акценти на продукта

Двуформатно устройство за +/- DL запис

Ново устройство, позволяващо запис на двуслойни носители +R и -R 8,5 GB

Капацитет на съхранение 8,5 GB

Едностраничен двуслоен диск с капацитет на съхранение 8,5 GB

16X скорост на запис на DVD+R/-R

Върхова 16X скорост на запис на DVD+R и DVD-R дискове

Многоезично ръководство

Многоезичното ръководство ви превежда през процеса на инсталиране на собствения ви език.

Динамично калибриране

Динамичното калибриране оптимизира качеството на запис на DVD при бързи DVD+RW устройства.

Безпроблемна връзка

Seamless Link предпазва от повреждане на дисковете поради грешки при запис



Дата на издаване
2007-12-07

Версия: 2.0

I2 NC: 9082 100 05561
EAN: 87 10895 91978 4

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Всички права запазени.

Спецификациите могат да се променят без предупреждение. Търговските марки са собственост на Koninklijke Philips Electronics N.V. или на съответните си притежатели.

www.philips.com