

Philips
Unità interna

DVD

16x Masterizzatore

DVDR I 660K



Prestazioni semplicemente superiori

8,5 GB di dati su un solo disco DVD+R DL

L'innovativa tecnologia di registrazione Philips ti permette di registrare ad velocità il doppio di video, foto e dati.

Prova le tecnologie più innovative

- Capacità di memorizzazione di 8,5 GB su dischi a doppio strato e un solo lato
- Masterizzatore a doppio strato per supporti +R e -R, DL

Prestazioni eccezionali

- Velocità di scrittura massima 16x su DVD+R/-R
- Scrittura 8x su DVD+R DL

Convenienza

- Per una maggiore facilità di installazione
- Formato doppio
- Manuale dettagliato in 10 lingue

Estrema affidabilità e robustezza

- Riscrittura sicura e affidabile con Seamless Link
- Garantisce la scrittura di alta qualità anche a elevata velocità
- Massima qualità di scrittura DVD ad alta velocità

PHILIPS
sense and simplicity

Unità interna
DVD 16x Masterizzatore

Specifiche

Velocità di scrittura

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

Velocità riscrittura

- **DVD+RW:** 8X (10800 KB/sec) CLV
- **CD-RW:** 32X (4800 KB/sec) Z-CLV su disco UltraSpeed
- **DVD-RW:** 6X (8100 KB/sec) CLV

Velocità lettura

- **DVD ROM:** 16X (21600 KB/sec) CAV
- **CD-R:** 48X (7200 KB/sec) CAV
- **Dimensioni buffer:** 2MB

Connettività

- **Interfaccia:** Interfaccia IDE (ATAPI)
- **Altri collegamenti:** Ingresso CC 12 V, 2x uscita audio analogica sx/dx, Connettore interfaccia IDE, Jumper selezione master/slave

Convenienza

- **Facilità di installazione:** Plug & Play
- **Facilità d'uso:** Manuale di istruzioni dettagliato

Software

- **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

Accessori

- **Accessori inclusi:** 4 viti di montaggio, CD-ROM con software + manuale, Manuale dell'utente

Requisiti di sistema

- **Spazio su hard disk:** 100 MB
- **SO PC:** Windows® XP, 2000, ME, 98SE
- **Processore:** Pentium 3 da 550 MHz o superiore
- **Memoria RAM:** 128 MB

Dimensioni

- **Dim. prodotto in pollici (LxPxA):** 146 X 178 X 42 mm
- **Peso prodotto:** <0,9 kg Kg

Alimentazione

- **Tipo di adattatore:** 5V / 12V CC
- **Consumo:** 12 W W

Specifiche tecniche

- **Umidità:** 5 - 90 % (senza condensa)
- **Intervallo temperatura operativa:** 5 - 50 C °C
- **Standard di sicurezza:** EN60825, UL1950
- **Standard EMC:** EN55022
- **Tempo di accesso:** CD: < 120 msec (tipica), DVD: < 140 msec (tipica)

Dati dell'imballo

- **12NC:** 908210005561
- **EAN/UPC/GTIN:** 8710895919784
- **Peso lordo:** 0,9 Kg
- **Altezza:** 42 mm
- **Lunghezza:** 178 mm
- **Larghezza:** 146 mm

Cartone interno

- **EAN/UPC/GTIN:** 8710895919784
- **Peso lordo:** 1/2 Kg
- **Altezza:** 262 mm
- **Lunghezza:** 104 mm
- **Larghezza:** 213 mm
- **Quantità:** 1

Scatola esterna

- **EAN/UPC/GTIN:** 8710895919791
- **Peso lordo:** 3 Kg
- **Lunghezza:** 275 mm
- **Larghezza:** 220 mm
- **Altezza:** 230 mm
- **Quantità:** 2

Scatola esterna 2

- **Quantità:** 128

DVDR 1660K/00

Caratteristiche principali del prodotto

Masterizzatore a doppio formato +/- DL

Nuova unità per la scrittura su supporti a doppio strato da 8,5 GB, sia +R che -R

Capacità di memorizzazione di 8,5 GB

Disco a doppio strato e un solo lato con oltre 8,5 GB di capacità

Velocità di scrittura 16X su DVD+R/-R

Velocità di registrazione massima 16X su dischi DVD+R e DVD-R

Manuale multilingue

Con il manuale multilingue puoi effettuare l'installazione seguendo le istruzioni nella tua lingua.

Calibrazione dinamica

La calibrazione dinamica ottimizza la qualità della scrittura sui DVD delle unità DVD+RW ad alta velocità.

Seamless Link

Seamless Link impedisce il danneggiamento dei dischi provocato da errori di scrittura



Data di rilascio
2007-12-07

Versione: 2.0

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

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips Electronics N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com