

Philips  
Εσωτερική μονάδα

DVD

16x Συσκευή επανεγγραφής

DVDR 1660K



## Απλά ανώτερη απόδοση

8,5GB δεδομένων σε ένα δίσκο DVD+R DL

Με την τεχνολογία εγγραφής της Philips πραγματοποιείτε εγγραφές διπλάσιου όγκου βίντεο, φωτογραφιών, μουσικής και δεδομένων με υψηλή ταχύτητα.

### Γίνετε μάρτυρες της πλέον σύγχρονης τεχνολογίας

- Χωρητικότητα αποθήκευσης 8,5 GB σε δίσκο διπλής επίστρωσης 1 όψης
- Μονάδα εγγραφής διπλής επίστρωσης για μέσα +R και -R, DL

### Ανώτερη απόδοση

- Κορυφαία ταχύτητα εγγραφής 16X σε DVD+R/-R
- Εγγραφή 8x σε DVD+R DL

### Ευκολία

- Plug & Play για πιο εύκολη εγκατάσταση
- Διπλό φορμά
- Εγχειρίδιο οδηγιών βήμα προς βήμα σε 10 γλώσσες

### Απόλυτη αξιοπιστία και δύναμη

- Ασφαλής και αξιόπιστη επανεγγραφή με λειτουργία Seamless Link
- Δυναμική βαθμονόμηση για ποιότητα εγγραφής με υψηλή ταχύτητα
- Βέλτιστη ποιότητα εγγραφής σε υψηλή ταχύτητα DVD

**PHILIPS**

sense and simplicity

Εσωτερική μονάδα  
DVD 16x Συσκευή επανεγγραφής

## Προδιαγραφές

### Ταχύτητα εγγραφής

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

### Ταχύτητα επανεγγραφής

- **DVD+RW:** 8X (10800KB/sec) με CLV
- **CD-RW:** 32X (4800KB/sec) με Z-CLV σε δίσκο τύπου UltraSpeed
- **DVD-RW:** 6X (8100KB/sec) με CLV

### Ταχύτητα ανάγνωσης

- **DVD ROM:** 16X (21600KB/sec) με CAV
- **CD-R:** 48X (7200KB/sec) με CAV
- **Μέγεθος μνήμης προσωρινής αποθήκευσης:** 2MB

### Συνδεσιμότητα

- **Διασύνδεση:** Διασύνδεση IDE (ATAPI)
- **Άλλες συνδέσεις:** Είσοδος DC 12 V, 2 αναλογικές έξοδοι ήχου L/R, Υποδοχή διασύνδεσης IDE, Βραχυκυκλωτ. επιλ. κύριας/εξαρ. μον.

### Ευκολία

- **Ευκολία εγκατάστασης:** Plug & Play
- **Ευκολία στη χρήση:** Εγχειρίδιο οδηγιών, βήμα προς βήμα

### Λογισμικό

- **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

### Αξεσουάρ

- **Συμπεριλαμβανόμενα αξεσουάρ:** 4 βίδες ανάρτησης, CD-ROM με λογισμικό + εγχειρ. χρήσης, Εγχειρίδιο χρήσεως

### Απαιτήσεις συστήματος

- **Χώρος στο σκληρό δίσκο:** 100MB
- **Λειτουργικό σύστημα υπολογιστή:** Windows® XP, 2000, ME, 98SE
- **Επεξεργαστής:** Επεξεργαστής Pentium 3 550 MHz ή ταχύτερος
- **Μνήμη RAM:** 128MB

### Διαστάσεις

- **Διαστάσεις προϊόντος (ΠxΒxΥ) σε ίντσες:** 146X178X42 χιλ.
- **Βάρος προϊόντος:** <0,9kg κ.

### Ρεύμα

- **Τύπος τροφοδοτικού:** DC 5 V/ 12 V
- **Κατανάλωση ρεύματος:** 12 W W

### Τεχνικές προδιαγραφές

- **Υγρασία:** 5 - 90 % (χωρίς συμπύκνωση)
- **Εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας:** 5 - 50 C ° C
- **Πρότυπα ασφαλείας:** EN60825, UL1950
- **Πρότυπα EMC:** EN55022
- **Χρόνος πρόσβασης:** CD: <120msec (τυπική), DVD: <140msec (τυπική)

### Δεδομένα συσκευασίας

- **12NC:** 908210005561
- **EAN/UPC/GTIN:** 8710895919784
- **Μικτό βάρος:** 0,9 κ.
- **Ύψος:** 4" χιλ.
- **Μήκος:** 17" χιλ.
- **Πλάτος:** 146 χιλ.

### Εσωτερική συσκευασία

- **EAN/UPC/GTIN:** 8710895919784
- **Μικτό βάρος:** 1,2 κ.
- **Ύψος:** 262 χιλ.
- **Μήκος:** 104 χιλ.
- **Πλάτος:** 213 χιλ.
- **Ποσότητα:** 1

### Εξωτερική συσκευασία

- **EAN/UPC/GTIN:** 8710895919791
- **Μικτό βάρος:** 3 κ.
- **Μήκος:** 275 χιλ.
- **Πλάτος:** 220 χιλ.
- **Ύψος:** 230 χιλ.
- **Ποσότητα:** 2

### Εξωτερική συσκευασία 2

- **Ποσότητα:** 128

DVDR 1660K/00

## Κύρια σημεία προϊόντος

### Μονάδα εγγραφής διπλού φορμά σε +/- DL

Νέα μονάδα που δίνει τη δυνατότητα εγγραφής τόσο σε +R όσο και σε -R μέσα διπλής επίστρωσης, χωρητικότητας 8,5 GB

### Χωρητικότητα αποθήκευσης 8,5 GB

Δίσκος διπλής επίστρωσης μίας όψης και χωρητικότητα 8,5 GB

### Ταχύτητα εγγραφής 16X σε DVD+R/-R

Κορυφαία ταχύτητα εγγραφής 16X σε δίσκους DVD+R και DVD-R

### Πολύγλωσσο εγχειρίδιο οδηγιών

Το πολύγλωσσο εγχειρίδιο οδηγιών σας καθοδηγεί στη γλώσσα σας κατά τη διαδικασία εγκατάστασης.

### Δυναμική βαθμονόμηση

Η δυναμική βαθμονόμηση βελτιστοποιεί την ποιότητα εγγραφής DVD των μονάδων δίσκων DVD+RW υψηλής ταχύτητας.

### Seamless Link

Η λειτουργία Seamless Link παρεμποδίζει την απώλεια δίσκων που προκαλείται από σφάλματα εγγραφής



Ημερομηνία έκδοσης  
2007-12-07

Έκδοση: 2.0

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

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Οι προδιαγραφές ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση. Τα εμπορικά σήματα ανήκουν στην Koninklijke Philips Electronics N.V. ή στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες.

[www.philips.com](http://www.philips.com)