



Philips
Εσωτερική μονάδα

DVD

16x Συσσκευή επανεγγραφής

PBDVI668B



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 διπλού στρώματος (1 εγγραψίμη πλευρά)

Ανώτερη απόδοση

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

Ευκολία

- Εγχειρίδιο οδηγιών βήμα προς βήμα σε 10 γλώσσες

Απόλυτη αξιοπιστία και δύναμη

- Δυναμική βαθμονόμηση για ποιότητα εγγραφής με υψηλή ταχύτητα DVD
- Ασφαλής και αξιόπιστη επανεγγραφή με λειτουργία Seamless Link
- 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, Αναλογική έξοδος ήχου αριστερά/δεξιά 2x, Υποδοχή διασύνδεσης IDE, Βραχυκυκλωτήρας επιλ.κύριου/εξαρτημ.

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

- Παρεχόμενα εξαρτήματα: 4 βίδες ανάρτησης, CD-ROM με λογισμικό + εγχειρ. χρήση, Εγχειρίδιο χρήσεως

Απαιτήσεις συστήματος

- Χώρικοτητα σκληρού δίσκου: 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.

Τάση

- Τύπος μετασχηματιστή: DC 5 V/ 12 V
- Κατανάλωση ρεύματος: 12 W W

Τεχνικές προδιαγραφές

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

Δεδομένα συσκευασίας

- I2NC: 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: 10

Εξωτερική συσκευασία 2

- Ποσότητα: 200

PBDV1668B/00

Κύρια σημεία προϊόντος

Χωρητικότητα αποθήκευσης 8,5 GB

Δίσκος διπλού στρώματος με μία εγγράψιμη πλευρά και χωρητικότητα αποθήκευσης 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
2007-08-04

Έκδοση: 2.0

12 NC: 9082 100 05567
EAN: 87 10895 91991 3

© 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