

Philips
Εξωτερική μονάδα

DVD

18x Συσκευή επανεγγραφής

SPD3400CC



DVD, RAM και CD σε ένα

Το όνομα που σας εγγυάται αξιοπιστία και συμβατότητα

Το εξωτερικό DVD RW της Philips διαβάζει και γράφει DVD, RAM, φόρμα διπλής επίστρωσης και φόρμα CD. Συνδέεται απλά σε μια υποδοχή USB και μπορεί να χρησιμοποιηθεί με διάφορους υπολογιστές.

Γίνετε μάρτυρες της πλέον σύγχρονης τεχνολογίας

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

Ανώτερη απόδοση

- Ταχύτητα εγγραφής 18X
- Εγγραφή 8x σε DVD+R DL

Απόλυτη αξιοπιστία και δύναμη

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

PHILIPS

sense and simplicity

Εξωτερική μονάδα
DVD 18x Συσκευή επανεγγραφής

Προδιαγραφές

Ταχύτητα εγγραφής

- **CD-R:** 48x (7200KB/sec) με CAV
- **DVD+R:** 18x (21600KB/sec) το μέγιστο με CAV
- **DVD+R DL:** 8x (5400KB/sec) το μέγιστο με Z-CLV
- **DVD-R:** 18x (21600KB/sec) το μέγιστο με CAV
- **DVD-R DL:** 8x (5400KB/sec) το μέγιστο με CLV
- **DVD-RAM:** 12x (6750KB/sec) το μέγιστο με PCAV

Ταχύτητα επανεγγραφής

- **CD-RW:** 24x (3600KB/sec) με CAV
- **DVD+RW:** 8x (10800KB/sec) με ZCLV
- **DVD-RW:** 6x (8100KB/sec) με ZCLV

Ταχύτητα ανάγνωσης

- **Χρόνος πρόσβασης:** 160 κιλιοστά του δευτερολέπτου
- **Μέγεθος μνήμης προσωρινής αποθήκευσης:** 2MB
- **CD-R:** 48X (7200KB/sec) με CAV
- **DVD-ROM:** 16X (21600KB/sec) με CAV

Συνδεσιμότητα

- **Διασύνδεση:** USB 2

Απαιτήσεις συστήματος

- **Χώρος στο σκληρό δίσκο:** 650MB
- **Λειτουργικό σύστημα υπολογιστή:** Windows 98 SE, 2000, ME, XP
- **Επεξεργαστής:** Pentium 4 1,3 GHz ή ταχύτερος
- **Μνήμη RAM:** 128 MB

Λογισμικό

- **Ahead Nero Suite 6:** InCD 4, Nero Burning Rom 6, Nero Vision express 2

Διαστάσεις

- **Διαστάσεις προϊόντος (ΠxΒxΥ):** 145 x 170 x 42 χιλ.
- **Βάρος προϊόντος:** <0,9 κ.

Δεδομένα συσκευασίας

- **I2NC:** 908210006799

- **Μικτό βάρος:** 2,3 κ.
- **Ύψος:** 242 χιλ.
- **Μήκος:** 304 χιλ.
- **Πλάτος:** 146 χιλ.

Τεχνικές προδιαγραφές

- **Πρότυπα EMC:** EN55022, EMS55024, FCC Part 15
- **Πρότυπα ασφαλείας:** EN60950, EN60825, UL1950
- **Υγρασία:** 15 - 80 % RH (χωρίς συμπύκνωση)
- **Εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας:** 5 - 50 ° C
- **Εύρος θερμοκρασίας αποθήκευσης:** -40 - 65 ° C

Εσωτερική συσκευασία

- **I2NC:** 9082 100 06799
- **Μικτό βάρος:** 2,3 κ.
- **Ύψος:** 242 χιλ.
- **Μήκος:** 304 χιλ.
- **Ποσότητα:** 1
- **Πλάτος:** 146 χιλ.
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 12581 34049 0

Εξωτερική συσκευασία

- **I2NC:** 908210006799
- **Μικτό βάρος:** 9,925 κ.
- **Ύψος:** 324 χιλ.
- **Μήκος:** 517 χιλ.
- **Ποσότητα:** 4
- **Πλάτος:** 324 χιλ.
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 12581 34050 6

Εξωτερική συσκευασία 2

- **Ποσότητα:** 144

Ευκολία

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

Ρεύμα

- **Τύπος τροφοδοτικού:** DC 5 V/12 V
- **Κατανάλωση ρεύματος:** 25 W

SPD3400CC/I0

Κύρια σημεία προϊόντος

Δυναμική βαθμονόμηση

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

DVD-RAM

Χάρη στην υποστήριξη του φορμά DVD-RAM, αυτό το προϊόν αποτελεί μια πραγματική μονάδα MultiRecording που υποστηρίζει όλα τα φορμά CD και DVD.

Seamless Link

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

Χωρητικότητα αποθήκευσης 8,5 GB

Αποθήκευση δεδομένων έως 8,5 GB ή 4 ώρες βίντεο ποιότητας DVD σε δίσκο διπλής επίστρωσης 1 όψης



Ημερομηνία έκδοσης
2009-01-22

Έκδοση: 2.0.5

I2 NC: 8670 000 30802
EAN: 87 12581 34049 0

© 2009 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