

Philips
Εσωτερική μονάδα

DVD

18x Συσκευή επανεγγραφής

SPD2412BD



DVD, RAM και CD σε ένα

Το όνομα που εμπιστεύεστε για αξιοπιστία και συμβατότητα

Το εσωτερικό DVD RW της Philips διαβάζει και εγγράφει όλα τα φορμά DVD, διπλής επίστρωσης και CD. Εύκολο στην εγκατάσταση με εξαιρετική αξιοπιστία.

Γίνετε μάρτυρες της πλέον σύγχρονης τεχνολογίας

- Μονάδα εγγραφής διπλής επίστρωσης για μέσα +R και -R, DL
- DVD RAM για μεγέθυνση της χωρητικότητας αποθήκευσης

Ανώτερη απόδοση

- Εγγραφή 8x σε DVD+R DL
- Ταχύτητα εγγραφής 18X
- Χωρητικότητα αποθήκευσης 8,5 GB σε δίσκο διπλής επίστρωσης 1 όψης

Ευκολία

- Plug & Play για πιο εύκολη εγκατάσταση
- Διπλό φορμά

Απόλυτη αξιοπιστία και δύναμη

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

PHILIPS

sense and simplicity

Εσωτερική μονάδα
DVD 18x Συσκευή επανεγγραφής

Προδιαγραφές

Ταχύτητα εγγραφής

- **DVD+R:** 18X (24300KB/sec) με CAV
- **DVD-R:** 18X (24300KB/sec) με CAV
- **DVD+R DL:** 8X (10800KB/sec) με Z-CLV
- **DVD-R DL:** 8X (10800KB/sec) με Z-CLV
- **CD-R:** 48X (7200KB/sec) με CAV
- **DVD-RAM:** 12X (16200KB/sec) με PCAV

Ταχύτητα επανεγγραφής

- **DVD+RW:** 8X (10800KB/sec) με CLV
- **DVD-RW:** 6X (8100KB/sec) με CLV
- **CD-RW:** 32X (4800KB/sec) με CAV

Ταχύτητα ανάγνωσης

- **DVD ROM:** 16X (21600KB/sec) με CAV
- **CD-R:** 48X (7200KB/sec) με CAV
- **RAM:** 12X (16200KB/sec) με PCAV
- Χρόνος πρόσβασης: 140
- Μέγεθος μνήμης προσωρινής αποθήκευσης: 2MB

Συνδεσιμότητα

- **Διασύνδεση:** Διασύνδεση IDE (ATAPI)
- **Άλλες συνδέσεις:** Είσοδος DC 12 V, Αναλογική έξοδος ήχου L/R, Σύνδεση συνεχούς ρεύματος, Ψηφιακή έξοδος ήχου, Υποδοχή διασύνδεσης IDE, Βραχυκυκλωτ. επιλ. κύριας/εξαρ. μον.

Ευκολία

- Ευκολία εγκατάστασης: Plug & Play

Απαιτήσεις συστήματος

- Χώρος στο σκληρό δίσκο: 650MB

- **Λειτουργικό σύστημα υπολογιστή:** Windows® XP, 2000 SP4, ME, NT, 98 SE
- **Επεξεργαστής:** Pentium 4 1,3GHz ή ισχυρότερη CPU
- **Μνήμη RAM:** 128MB

Τεχνικές προδιαγραφές

- **Υγρασία:** 20 - 80 % RH (χωρίς συμπύκνωση)
- **Εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας:** 5 - 50 ° C
- **Κλίμακα θερμοκρασίας αποθήκευσης:** -40 - 80 ° C
- **Πρότυπα ασφαλείας:** EN60950, EN60825, UL1950
- **Πρότυπα EMC:** EN55022, EMS55024, FCC Part 15

Εξωτερική συσκευασία

- **EAN:**
- **Μικτό βάρος:**
- **Εξωτερική συσκευασία (L x Π x Υ):** x x εκ.
- **Καθαρό βάρος:**
- **Αριθμός συσκευασιών καταναλωτή:**
- **Καθαρό απόβαρο:**

Διαστάσεις συσκευασίας

- **Διαστάσεις συσκευασίας (Π x Υ x Β):** x x εκ.
- **EAN:**
- **Μικτό βάρος:**
- **Καθαρό βάρος:**
- **Αριθμός συμπεριλαμβανόμενων προϊόντων:**
- **Τύπος συσκευασίας:**
- **Καθαρό απόβαρο:**

SPD2412BD/10

Κύρια σημεία προϊόντος

Δυναμική βαθμονόμηση

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

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

Plug & Play

Η λειτουργία Plug & Play σας δίνει τη δυνατότητα να εγκαταστήσετε ή να προσθέσετε μία νέα συσκευή χωρίς να χρειάζεται να προβείτε σε περίπλοκες διαδικασίες εγκατάστασης.

Seamless Link

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

Ταχύτητα εγγραφής 18X

Χάρη στην τελευταία τεχνολογία, αυτή η μονάδα άγγιξε μέγιστη ταχύτητα εγγραφής 18x. Η ταχύτερη μονάδα στον κόσμο με ταχύτητα αλλά και σταθερότητα.

Χωρητικότητα αποθήκευσης 8,5 GB

Δίσκος διπλής επίστρωσης μίας όψης και χωρητικότητα 8,5 GB

DVD RAM

Υποστηρίζεται μορφή DVD RAM για μετατροπή σε μονάδα Multi που υποστηρίζει CD, DVD Rom, DVD RAM.



Ημερομηνία έκδοσης
2009-01-22

Έκδοση: 3.0.7

12 NC: 8670 000 31921
EAN: 87 12581 34859 5

© 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