



Philips
Φορητό DVD Player

LCD 23εκ./ 9"
USB

PD9010



Ταινίες που ταξιδεύουν μαζί σας

με USB για βίντεο, φωτογραφίες και μουσική

Δείτε τις ταινίες σας οπουδήποτε και ανά πάσα στιγμή! Με τη φορητή συσκευή DVD PD9010 με οθόνη LCD 23 εκ. (9"), θα μπορείτε να διασκεδάσετε με ταινίες DVD/ MPEG4, μουσική MP3-CD/CD και φωτογραφίες JPEG, όπου κι αν είστε.

Αναπαραγωγή ταινιών, μουσικής και φωτογραφιών εν κινήσει

- Συμβατό με DVD, DVD+/-R, DVD+/-RW, (S)VCD, CD
- Πιστοποίηση βάσει DivX για τυπική αναπαραγωγή βίντεο DivX
- Αναπαραγωγή MP3-CD, CD και CD-RW
- Προβολή εικόνων JPEG από δίσκο εικόνων

Εμπλουτίστε την εμπειρία ψυχαγωγίας AV

- Έγχρωμη ευρεία οθόνη LCD TFT 22,9 εκ. (9")
- Ενσωματωμένα στερεοφωνικά ηχεία

Επιπλέον χαρακτηριστικά για την άνεσή σας

- Σύνδεση USB για αναπαραγωγή βίντεο, φωτογραφιών και μουσικής
- Πλήρης επαναφορά σε περίπτωση διακοπής
- Περιλαμβάνεται προσαρμογέας αυτοκινήτου

PHILIPS

Χαρακτηριστικά

Αναπαραγωγή MP3-CD, CD και CD-RW



Το MP3 είναι μια επαναστατική τεχνολογία συμπίεσης, με την οποία μεγάλα ψηφιακά αρχεία μουσικής μπορούν να γίνουν έως και 10 φορές μικρότερα χωρίς σημαντική υποβάθμιση της ποιότητας του ήχου. Σε ένα μόνο CD μπορούν να αποθηκευτούν μέχρι και 10 ώρες μουσικής.

Προβολή JPEG από δίσκο εικόνων



Πραγματοποιήστε αναπαραγωγή των φωτογραφιών JPEG που έχετε αποθηκεύσει στο δίσκο σας. Ξαναζήστε τις αγαπημένες σας στιγμές με φίλους και οικογένεια όποτε το θελήσετε.

DVD, DVD+/-RW, (S)VCD, CD



Το φορητό DVD player της Philips είναι συμβατό με τους περισσότερους δίσκους DVD και CD που κυκλοφορούν στην αγορά. Το DVD player μπορεί να αναπαράγει τα εξής formά: DVD, DVD+/-R, DVD+/-RW, (S)VCD, και CD. DVD+/-R είναι η σύντομη ονομασία ενός δίσκου DVD ο οποίος μπορεί να δεχτεί και τα δύο εγγράφιμα formά DVD. Με τον ίδιο τρόπο, και το DVD+/-RW μπορεί να δεχτεί και τους δύο τύπους εγγράψιμων δίσκων.

Επαναφορά ισχύος

Η συσκευή αναπαραγωγής DVD-βίντεο θυμάται σε ποιο σημείο σταματήσατε την προβολή όταν απενεργοποιήσατε τη συσκευή ή όταν διακόπηκε η παροχή ρεύματος. Εάν στο μεταξύ δεν τοποθετήσατε άλλο δίσκο, η συσκευή θα συνεχίσει την αναπαραγωγή από εκεί που σταματήσατε. Το μόνο που έχετε να κάνετε είναι να τοποθετήσετε ξανά τον ίδιο δίσκο... και η ζωή σας γίνεται πιο εύκολη!

Σύνδεση USB



Απλώς συνδέστε τη φορητή συσκευή USB στην υποδοχή USB του φορητού DVD player της Philips και επιλέξτε άμεση αναπαραγωγή των ψηφιακών βίντεο, της μουσικής ή των φωτογραφιών σας. Τώρα μπορείτε να μοιραστείτε τις αγαπημένες σας στιγμές με την οικογένεια και τους φίλους σας.

Πιστοποίηση βάσει DivX

Με την υποστήριξη DivX®, μπορείτε να απολαύσετε βίντεο και ταινίες κωδικοποίησης DivX από το Internet, καθώς και χολιγουντιανές ταινίες που αγοράζετε. Το formά DivX είναι μια τεχνολογία συμπίεσης MPEG-4 που σας επιτρέπει να αποθηκεύετε μεγάλα αρχεία, όπως ταινίες, τρέιλερ και βίντεο κλιπ σε μέσα, όπως εγγράψιμους δίσκους CD-R/RW και DVD, αποθηκευτικά μέσα USB και άλλες κάρτες μνήμης και να τα αναπαράγετε στη δική σας συσκευή DivX Certified® της Philips.

Προδιαγραφές

Διαστάσεις προϊόντος

- Διαστάσεις προϊόντος (Π x Υ x Β):
24 x 3,8 x 17,7 εκ.
- Βάρος: 0,954 κ.

Εικόνα/Οθόνη

- Διαγώνιο μέγεθος οθόνης: 9 ίντσες / 23 εκ.
- Ανάλυση: 640(π)x220(υ)x3(RGB)
- Τύπος οθόνης: Οθόνη υγρών κρυστάλλων TFT

Αναπαραγωγή βίντεο

- Μέσα αναπαραγωγής: DVD, CD εικόνων, SVCD, Βίντεο CD, DVD-R/-RW, MP3-CD, CD-R/CD-RW, DVD+R/+RW, CD
- Λειτουργίες αναπαραγωγής δίσκων: Μενού δίσκου, Γρήγορη κίνηση πίσω, Γρήγορη κίνηση εμπρός, OSD, Επανάληψη, Ζουμ, Συνέχιση αναπαραγωγής από διακοπή, Λειτουργία Shuffle
- Σύστημα αναπαραγωγής δίσκων βίντεο: PAL, NTSC
- Φορμά συμπίεσης: MPEG4, XviD, Divx

Αναπαραγωγή ακίνητης εικόνας

- Φορμά συμπίεσης εικόνων: Φωτογραφίες ψηφιακής φωτογραφικής μηχανής JPEG

Ήχος

- Ισχύς: 250mW RMS(ενσωματωμένα ηχεία)
- Ισχύς (RMS): 5mW RMS (ακουστικά)
- Λόγος σήματος προς θόρυβο: >80dB (έξοδος γραμμής), >76dB(ακουστικό), >62dB(ενσωματωμένα ηχεία)

Αναπαραγωγή ήχου

- Ρυθμός bit MP3: 32 - 320 kbps
- Φορμά συμπίεσης: Dolby Digital, MP3
- Μέσα αναπαραγωγής: CD, CD-RW, MP3-CD, CD-R
- Υποστηριζόμενα συστήματα αρχείων: ISO-9660, Joliet

Συνδεσιμότητα

- Υποδοχή ακουστικών: Στερεοφωνικά ακουστικά 3,5 χιλ.
- Έξοδος AV: 1 είσοδος σύνθετου σήματος (CVBS)
- USB
- Είσοδος DC: 9V, 1A

Άνεση

- Ένδειξη φόρτισης μπαταρίας
- Ανθεκτικό στα χτυπήματα

Αξεσουάρ

- Τροφοδοτικό AC/DC: 110-240v, 50/60Hz
- Εγχειρίδιο χρήσης: Πολλών γλωσσών
- Kit αυτοκινήτου: τροφοδοτ.-αναπτήρας αυτοκινήτου, 12vDC

Ρεύμα

- Τύπος μπαταρίας: Ενσωματωμένη μπαταρία
- Διάρκεια ζωής μπαταρίας: Έως 3 ώρες*

Διαστάσεις συσκευασίας

- EAN: 87 12581 68126 5
- Αριθμός συμπεριλαμβανόμενων προϊόντων: 1
- Τύπος συσκευασίας: Εικονική
- Τύπος τοποθέτησης σε ράφι: Εικονική
- Διαστάσεις συσκευασίας (Π x Υ x Β):
27,2 x 28,5 x 7 εκ.
- Μικτό βάρος: 1,65 κ.
- Καθαρό βάρος: 1,4 κ.
- Καθαρό απόβαρο: 0,25 κ.

Εξωτερική συσκευασία

- Μικτό βάρος: 5,25 κ.
- GTIN: 1 87 12581 68126 2
- Εξωτερική συσκευασία (L x Π x Υ):
28,2 x 23,3 x 30 εκ.
- Καθαρό βάρος: 4,2 κ.
- Αριθμός συσκευασιών καταναλωτή: 3
- Καθαρό απόβαρο: 1,05 κ.



Ημερομηνία έκδοσης
2015-01-22

Έκδοση: 2.0.5

12 NC: 8670 001 01196
EAN: 08 71258 16812 65

© 2015 Koninklijke Philips N.V.
Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

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

www.philips.com

* Οι ονομασίες DivX, DivX Certified και τα σχετιζόμενα με αυτές λογότυπα αποτελούν εμπορικά σήματα της DivXNetworks, Inc. και χρησιμοποιούνται κατόπιν αδείας.

* Οι επαναφορτιζόμενες μπαταρίες έχουν περιορισμένο αριθμό κύκλων φόρτισης και ενδέχεται να χρειαστεί αντικατάστασή τους. Η διάρκεια ζωής και ο κύκλος φόρτισης των μπαταριών ποικίλουν ανάλογα με τη χρήση και τις ρυθμίσεις.

* Ο χρόνος αναπαραγωγής ανάλογα με τη διάρκεια της μπαταρίας είναι κατά προσέγγιση και διαφέρει ανάλογα με την κατάσταση της εφαρμογής. Για μεγαλύτερη διάρκεια, οι χρήστες πρέπει να ρυθμίζουν τον πίσθιο φωτισμό LCD στο ελάχιστο, να συνδέουν ακουστικά (και όχι τα ενσωματωμένα ηχεία), να ακούει σε μέτρια ένταση & να χρησιμοποιούν το προϊόν σε θερμοκρασία δωματίου.

* Η ονομασία Dolby και το σύμβολο του διπλού D είναι σήματα κατατεθέντα της Dolby Laboratories Inc.