

Portable DVD player

PET1030

Εγχειρίδιο χρήστη



PHILIPS

Ελληνικά

Περιεχόμενα

I Στοιχεία ελέγχου και λειτουργικά εξαρτήματα

- 1.1 Πλήκτρα χειρισμού κύριας μονάδας
- 1.2 Πρόσωψη του πμαξεσ
- 1.3 Δεξιά πλευρά του πμαξεσ
- 1.4 Πίσω όψη του πμαξεσ
- 1.5 Τηλεχειριστήριο
- 2 Εισαγωγή
- 2.1 Το φορητό σας DVD player
- 2.2 Αποσυσκευασία
- 2.3 Τοποθέτηση
- 2.4 Φορμά δίσκων που μπορούν να αναπαραχθούν
 - 2.4.1 DVD-Video
 - 2.4.2 Video CD
 - 2.4.3 Audio CD / MP3 CD / WMA
 - 2.4.4 CD με αρχεία JPEG
 - 2.4.5 Σχετικά με το DivX
 - 2.4.6 Πληροφορίες για κάρτα μνήμης SD
 - 2.5 Zero Bright Dot™
- 2.6 Συμβατότητα της σύνδεσης USB σε αυτό το φορητό DVD player
 - 2.6.1 Μουσική
 - 2.6.2 Φωτογραφίες
 - 2.6.3 Βίντεο (ανάλογα το μοντέλο)

3 Γενικές πληροφορίες

4 Φόρτιση των μονάδων

- 4.1 Φόρτιση του DVD player
- 4.2 Ενεργοποίηση του τηλεχειριστηρίου

5 Έναρξη

- 5.1 Ρυθμίσεις
- 5.2 Αναπαραγωγή DVD
- 5.3 Αναπαραγωγή VCD
- 5.4 Αναπαραγωγή Super (S)-VCD
- 5.5 Αναπαραγωγή μουσικών CD
- 5.6 Αναπαραγωγή μουσικής MP3/WMA-CD
- 5.7 Αναπαραγωγή Picture-CD
- 5.8 Αναπαραγωγή από USB

6 Πρόσθετες Λειτουργίες

- 6.1 Μενού DISPLAY
- 6.2 Σύνδεση
 - 6.2.1 Ακουστικά
 - 6.2.2 Τηλεόραση
 - 6.2.3 Είσοδος AV
 - 6.2.4 USB
 - 6.2.5 Ομοιαζονικό
 - 6.2.6 Υποδοχή κάρτας SD/MMC
 - 6.2.7 S VIDEO

7 Αντιμετώπιση προβλημάτων

8 Τεχνικά στοιχεία

I Στοιχεία ελέγχου και λειτουργικά εξαρτήματα

- 1.1 Πλήκτρα χειρισμού κύριας μονάδας (βλέπε εικόνα [1])
 - 1 ►II Έναρξη / προσωρινή διακοπή / συνέχιση αναπαραγωγής
 - 2 ■ Πιέστε μια φορά για διακοπή της αναπαραγωγής και αποθήκευση της θέσης διακοπής. Πιέστε δύο φορές για πλήρη διακοπή της αναπαραγωγής.
 - 3 ◀◀ / ▶▶ Αναζήτηση προς τα πίσω (◀◀) ή αναζήτηση προς τα εμπρός (▶▶)
 - 4 - VOL+ Έλεγχος έντασης ήχου
 - 5 SETUP Είσοδος στο μενού SETUP (ΡΥΘΜΙΣΕΙ)
 - 6 DISPLAY Ρύθμιση των τιμών απεικόνισης του συστήματος
 - 7 DISC MENU Εμφάνιση του MENU (ΜΕΝΟΥ)
 - 8 ▲, ▼, ◀, ▶ Δρομίας επάνω / κάτω / αριστερά / δεξιά
 - OK Επιβεβαίωση επιλογής
 - 9 OPTION Πρόσθιαση σε πρόσθετες λειτουργίες
 - 10 POWER/IR/CHR Ενεργοποίηση / Αισθητήρας τηλεχειριστηρίου / ένδειξη φόρτισης

1.2 Πρόσωψη του πμαξεσ (βλέπε εικόνα [1])

- 13 POWER/IR/CHR Ενεργοποίηση / Αισθητήρας τηλεχειριστηρίου / ένδειξη φόρτισης
- 11 OPEN Άνοιγμα της υποδοχής δίσκου για τοποθέτηση ή αφαίρεση δίσκου
- 12 POWER Εναλλαγή του πμαξεσ σε ενεργοποίηση / απενεργοποίηση

1.3 Δεξιά πλευρά του πμαξεσ (βλέπε εικόνα [1])

- 14 Reset Επανεκκίνηση του player σε περίπτωση που αυτό κολλήσει
- 15 Οπή βίδας στήριξης σε αυτοκίνητο

1.4 Πίσω όψη του πμαξεσ (βλέπε εικόνα [1])

- 16 ⊖ Υποδοχή ακουστικών
- 17 AV OUT Έξοδος ήχου/βίντεο
- 18 AV IN Είσοδος ήχου/βίντεο
- 19 USB Σύνδεση USB
- 20 SD/MMC card
- 21 S VIDEO
- 22 COAXIAL Έξοδος ψηφιακού ήχου
- 23 DC IN 9V Υποδοχή τροφοδοσίας

1.5 Τηλεχειριστήριο (βλέπε εικόνα [2])

- 1 MENU Εμφάνιση του MENU (ΜΕΝΟΥ)
- 2 ▲, ▼, ◀, ▶ Πλήκτρο πλοήγησης επάνω / κάτω / αριστερά / δεξιά
- OK Επιβεβαίωση επιλογής
- VOL+ / - Έλεγχος έντασης ήχου
- 3 DISPLAY Ρύθμιση των τιμών απεικόνισης του συστήματος
- 4 ◀◀ Μετάβαση στο προηγούμενο κεφάλαιο, κομμάτι ή τίτλο
- 5 ▶▶ Έναρξη / προσωρινή διακοπή / συνέχιση αναπαραγωγής
- 6 ■ Πιέστε δύο φορές για διακοπή της αναπαραγωγής.
- 7 0 - 9 Αριθμητικό πληκτρολόγιο
- 8 SUBTITLE Επιλογή γλώσσας υπότιτλων
- 9 RETURN Για τη σελίδα μενού του VCD
- 10 A - B Για επανάληψη ή συνεχή επανάληψη μιας ακολουθίας σε έναν τίτλο
- 11 SETUP Είσοδος στο μενού SETUP (ΡΥΘΜΙΣΕΙ)
- 12 OPTION Πρόσθιαση σε πρόσθετες λειτουργίες
- 13 ▶▶ Μετάβαση στο επόμενο κεφάλαιο, κομμάτι ή τίτλο
- 14 ◀◀ Μηδενισμός έντασης (σίγαση) player
- 15 AUDIO Επιλογή γλώσσας ήχου
- 16 ZOOM Μεγέθυνση εικόνας βίντεο

ΠΡΟΣΟΧΗ! Χρήστη ρυθμίσεων ή προσαρμογών ή εκτέλεση διαδικασιών διαφορετικών από τις παρούσες μπορεί να προκαλέσουν την έκθεση σε επικίνδυνη ακτινοβολία ή άλλο επισφαλή χειρισμό.

2 Εισαγωγή

2.1 Το φορητό σας DVD player

Το φορητό σας DVD αναπαράγει ψηφιακούς δίσκους βίντεο σε συμμόρφωση με το παγκόσμιο πρότυπο DVD Video. Με αυτό, θα μπορείτε να απολαύσετε ταινίες πλήρους μήκους με ποιότητα αληθινής κινηματογραφικής εικόνας και στερεοφωνικό ή πολυκαναλικό ήχο (ανάλογα με το δίσκο και τη ρύθμιση της λειτουργίας αναπαραγωγής).

Τα μοναδικά χαρακτηριστικά DVD-Video, όπως η δυνατότητα επιλογής κομματιών αναπαραγωγής CD, γλώσσας υποτίτλων και διαφορετικών γωνιών κάμερας (πάλι ανάλογα με το δίσκο), συμπεριλαμβάνονται σε αυτή τη συσκευή.

Επιπλέον, το γονικό κλειδωμα σάς επιτρέπει να αποφασίσετε ποιες ταινίες θα μπορούν να βλέπουν τα παιδιά σας. Θα βρείτε τη συσκευή αναπαραγωγής εξαιρετικά εύχρηστη χάρη στην δυνατότητα προβολής στην οθόνη (OSD) και στην LCD της συσκευής, σε συνδυασμό με τον έλεγχο μέσω τηλεχειριστηρίου.

2.2 Αποσυσκευασία

Αρχικά ελέγχετε και αναγνωρίστε τα περιεχόμενα της συσκευασίας που αναφέρονται παρακάτω:

- Φορητό DVD player
- Τηλεχειριστήριο (AY5507)
- Τροφοδοτικό AC (AY4112/AY4134)
- Προσαρμογέας αυτοκινήτου (12V) (AY4115)
- Τσάντα ταξιδιού
- Εγχειρίδιο χρήστη

2.3 Τοποθέτηση

- Τοποθετήστε τη συσκευή αναπαραγωγής σε μια σταθερή, επίπεδη επιφάνεια.
- Μην την τοποθετήστε κοντά σε οικιακές συσκευές θέρμανσης και σε σημεία που είναι εκτεθειμένα σε άμεσο ηλιακό φως.
- Αν η συσκευή αναπαραγωγής δεν μπορεί να διαβάσει σωστά δίσκους CD/DVD, δοκιμάστε να χρησιμοποιήσετε ένα CD/DVD καθαρισμού που συνήθως συμπεριλαμβάνεται για να καθαρίσετε το φάκο πριν δώσετε τη συσκευή για επισκευή. Άλλες μέθοδοι καθαρισμού μπορεί να καταστρέψουν το φάκο.
- Φροντίστε το πορτάκι του δίσκου να είναι πάντα κλειστό για να μην συγκεντρωθεί σκόνη στο φάκο.
- Ο φακός μπορεί να θολώσει αν η συσκευή αναπαραγωγής μεταφερθεί ξαφνικά από κρύο σε ζεστό περιβάλλον. Τότε δεν θα είναι δυνατή η αναπαραγωγή δίσκων CD/DVD. Αφήστε τη συσκευή αναπαραγωγής σε ζεστό περιβάλλον μέχρι να εξατμοστεί η υγρασία.

2.4 Φορμάρια δίσκων που μπορούν να αναπαραχθούν

Εκτός από δίσκους DVD-Video, θα μπορείτε επίσης να αναπαράγετε όλα τα CD εικόνας και ήχου (συμπεριλαμβανομένων των CDR, CDRW, DVD±R και DVD±RW).

2.4.1 DVD-Video

Ανάλογα με το περιεχόμενό τους (ταινία, βίντεο κλπ, επεισόδια δραματικής σειράς, κτλ), αυτοί οι δίσκοι μπορεί να έχουν έναν ή περισσότερους Τίτλους, και κάθε Τίτλος μπορεί να έχει ένα ή περισσότερα Κεφάλαια. Για εύκολη και άνετη πρόσβαση, η συσκευή αναπαραγωγής σάς επιτρέπει να μετακινείστε μεταξύ των Τίτλων καθώς και μεταξύ των Κεφαλαίων.



2.4.2 Video CD

Ανάλογα με το περιεχόμενό τους (ταινία, βίντεο κλπ, επεισόδια δραματικής σειράς, κτλ), αυτοί οι δίσκοι μπορεί να έχουν ένα ή περισσότερα κομμάτια, και τα κομμάτια μπορεί να έχουν ένα ή περισσότερα ευρετήρια, ανάλογα με τις αναγράφεται στη θήκη του δίσκου. Για εύκολη και βολική πρόσβαση, η συσκευή αναπαραγωγής σάς επιτρέπει να μετακινείστε μεταξύ των κομματιών και επίσης μεταξύ των ευρετηρίων.



2.4.3 Audio CD / MP3 CD / WMA

Τα Audio CD/MP3 CD /WMA περιέχουν μόνο μουσικά κομμάτια. Μπορείτε να τα αναπαράγετε με τον συμβατικό τρόπο, δηλαδή μέσω ενός στερεοφωνικού συστήματος χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα του τηλεχειριστηρίου ή/και της βασικής μονάδας ή μέσω τηλεόρασης, χρησιμοποιώντας τη δυνατότητα προβολής στην οθόνη (OSD).



2.4.4 CD με αρχεία JPEG

Σε αυτή τη συσκευή αναπαραγωγής μπορείτε επίσης να προβάλλετε φωτογραφίες JPEG.



2.4.5 Σχετικά με το DivX

Το DivX είναι μια δημοφιλής τεχνολογία media που δημιουργήθηκε από την DivX, Inc. Τα αρχεία media περιέχουν βίντεο υψηλής συμπίεσης με υψηλή ποιότητα θέασης που έχει ένα αντίστοιχο μέγεθος αρχείου δείγματος. Τα αρχεία DivX μπορούν επίσης να περιέχουν προγράμμες λειτουργίες media όπως μενού, υπότιτλους και εναλλακτικά κομμάτια ήχου. Πολλά αρχεία DivX media είναι διαθέσιμα για λήψη online, και μπορείτε εύκολα να δημιουργήσετε το δικό σας χρησιμοποιώντας το προσωπικό σας περιεχόμενο και τα εύχρηστα εργαλεία από το DivX.com.



2.4.6 Πληροφορίες για κάρτα μνήμης SD

Η κάρτα μνήμης SD αποτελεί ένα λεπτό και συμπαγές μέσο βιστήσης που συνδέει διάφορα είδη ψηφιακού εξοπλισμού χάρη μέσω της εύκολης συνδεσιμότητας. Το κύκλωμα ελέγχου της κάρτας επιτρέπει την ανάγνωση και εγγραφή δεδομένων (στην περιοχή προστασίας του) μόνο όταν εντοπίζεται κατάλληλες εξωτερικές συσκευές. Μέσω του λογισμικού αποκωδικοποιητή, μια συσκευή συμβατή με κάρτα μνήμης SD μπορεί να αναπαραγάγει μουσική, βίντεο κλπ και άλλα χωρίς μηχανισμό μονάδας όπως στα CD και DVD πιάσεις.



2.5 Zero Bright Dot™

Απολύτως τις εικόνες υψηλής ποιότητας, οι οποίες είναι απαλλαγμένες από τα zero Bright-Dot™ ενοχλητικά μαύρα στίγματα στην οθόνη LCD. Οι οθόνες LCD έχουν συχνά ατέλειες, οι οποίες ορίζονται από τους κατασκευαστές των LCD ως "φωτεινές κουκίδες". Ένας πειρισμένος αριθμός φωτεινών κουκιδών κάποτε θεωρείται ως αναπόφοιτο αποτέλεσμα της μαζίκης παραγωγής των LCD. Με την αυτορήθρα διαδικασία πιοτικού ελέγχου που χρησιμοποιεί τη Philips στις φορητές συσκευές DVD, οι οθόνες μας LCD παράγονται με μηδενική ανοχή για "φωτεινές κουκίδες". Επιλέξτε Φορητές Συσκευές DVD που συνδέονται με την Πολιτική της Πλήιμπ Ζερό Bright Dot™, για την εξασφάλιση της βέλτιστης ποιότητας οθόνης.

Η υπηρεσία εγγύησης ποικίλει από περιοχή σε περιοχή. Επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο της Philips για περισσότερες λεπτομερείς πληροφορίες.



2.6 Συμβατότητα της σύνδεσης USB σε αυτό το φορητό DVD player:

Αυτό το φορητό DVD πιάσεις υποστηρίζει τις περισσότερες συσκευές USB Mass storage (MSD) οι οποίες είναι σύμφωνες με τα πρότυπα USB MSD.

- Οι πλέον κοινές συσκευές κλάσης Mass storage είναι οι μονάδες flash, τα memory stick, οι μονάδες jump κλπ.
- Εάν εμφανίστει μια "Μονάδα Δίσκου" στον υπολογιστή σας αφού συνδέστε τη συσκευή αποθήκευσης με τον υπολογιστή, το πιθανότερο είναι ότι θα είναι συμβατή με το πρότυπο MSD και ότι θα λειτουργεί με αυτό το φορητό DVD πιάσεις.

Εάν η συσκευή αποθήκευσης απαιτεί μια μπαταρία / πηγή τροφοδοσίας. Βεβαιωθείτε ότι διαθέτει μια γεμάτη μπαταρία ή φορτίστε πρώτα τη συσκευή USB και στη συνέχεια συνδέστε τη και πάλι στο φορητό DVD player.



2.6.1 Μουσική

- Αυτή η συσκευή υποστηρίζει μόνο μουσικά κομμάτια χωρίς προστασία με την εξής επέκταση αρχείου: .mp3 .wma (ανάλογα το μοντέλο)
- Τα μουσικά κομμάτια που αγοράζονται από οξ-μιξες μουσικά καταστήματα δεν υποστηρίζονται επειδή προστατεύονται από Digital Rights Management (DRM ή Ψηφιακή Διαχείριση Δικαιωμάτων).

2.6.2 Φωτογραφίες

- Αυτή η συσκευή υποστηρίζει μόνο αρχεία εικόνας με την εξής επέκταση αρχείου: .jpg

2.6.3 Βίντεο (ανάλογα το μοντέλο)

- Αυτή η συσκευή υποστηρίζει αρχεία video DivX. Η ακόλουθη επέκταση αρχείου είναι: .dixv, .dix

Δεν είναι δυνατή η απευθείας σύνδεση της θύρας USB του υπολογιστή με το φορητό DVD player ακόμη και εάν έχετε ένα ή και τα δύο αρχεία mp3 ή wma στον υπολογιστή σας.

3 Γενικές πληροφορίες

Πηγές τροφοδοσίας

Αυτή η μονάδα λειτουργεί με τροφοδοτικό AC, προσαρμογέα αυτοκινήτου ή με σετ επαναφορτιζόμενων μπαταριών.

- Βεβαιωθείτε πως η τάση εισόδου του τροφοδοτικού AC είναι συμβατή με την τοπική τάση. Διαφορετικά, το τροφοδοτικό AC και η μονάδα μπορεί να καταστραφούν.
- Μην αγγίζετε το τροφοδοτικό AC με βρεγμένα χέρια γιατί υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.
- Όταν πραγματοποιείτε σύνδεση χρησιμοποιώντας προσαρμογέα αυτοκινήτου (αναπτήρα), βεβαιωθείτε ότι η τάση εισόδου του προσαρμογέα είναι ίδια με την τάση του αυτοκινήτου.
- Βγάζετε το τροφοδοτικό AC από την πρίζα ή αφαιρείτε το σετ μπαταριών όταν η μονάδα δεν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Για να αποσυνδέσετε το τροφοδοτικό AC, πιάστε το φίς από το βύσμα. Μην τραβάτε το καλώδιο.

Μεθοδινοποιείτε πάχτα το χρήσιμο νετασψήνατο (AY4112/AY4134)

Ασφάλεια και συντήρηση

- Μην αποσυναρμολογείτε τη μονάδα καθώς οι ακτίνες λέιζερ είναι επικίνδυνες για τα μάτια. Οποιαδήποτε επισκευή πρέπει να γίνεται από κατάλληλη καταρτισμένους ειδικούς.
- Αν στη μονάδα εισέλθει υγρό ή άλλα αντικείμενα, βγάλτε το τροφοδοτικό AC από την πρίζα για να διακόψετε την τροφοδοσία.
- Προσέξτε να μην σάσιες κάτω η μονάδα ή να μην υποστεί δυνατούς κραδασμούς γιατί κάτι τέτοιο μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία.

Ασφάλεια της ακοής σας

Κάνετε ακρόαση σε μέτρια ένταση ήχου.

- Η χρήση ακουστικών σε υψηλή ένταση ήχου μπορεί να βλάψει την ακοή σας. Αυτό το προϊόν μπορεί να παράγει ήχους σε περιοχές ηχητικής ισχύος (decibel) οι οποίες είναι δυνατόν να προκαλέσουν απώλεια ακοής σε έναν φυσιολογικό άνθρωπο, ακόμη και αν ο χρόνος έκθεσης σε αυτούς τους ήχους είναι μικρότερος του ενός λεπτού. Οι υψηλότερες περιοχές ηχητικής ισχύος προσφέρονται για τα άταμα που ίσως έχουν ήδη υποστεί κάποια απώλεια ακοής.
- Ο ήχος μπορεί να εξαπάτησε. Με την πάροδο του χρόνου, το "επίπεδο άνεσης" της ακοής σας προσαρμόζεται στις υψηλότερες εντάσεις ήχου. Έτσι, μετά από ακρόαση για μεγάλο χρονικό διάστημα, αυτό που ακούγεται "φυσιολογικό" μπορεί στην πραγματικότητα να είναι δυνατό και επιβλαβές για την ακοή σας. Για να προστατευθείτε από αυτόν το κίνδυνο, ρυθμίστε την ένταση του ήχου σας σε ένα ασφαλές επίπεδο πριν προσαρμοστεί η ακοή σας και αφήστε την ρυθμισμένη εκεί.



Για να προσδιορίσετε ένα ασφαλές επίπεδο έντασης:

- Ρυθμίστε την ένταση του ήχου σας σε ένα χαμηλό επίπεδο.
 - Αυξήστε αργά την ένταση μέχρι το σημείο όπου μπορείτε να ακούτε τον ήχο άνετα και καθαρά χωρίς παραμορφώσεις.
- Κάνετε ακρόαση για λογικά χρονικά διαστήματα:
- Η έκθεση στον ήχο για πολύ μεγάλα χρονικά διαστήματα, ακόμη και στα φυσιολογικά "ασφαλή" επίπεδα, μπορεί επίσης να προκαλέσει απώλεια ακοής.
 - Φροντίστε οπωσδήποτε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή σας σε λογικά πλαίσια και να κάνετε ανάλογα διαλείμματα.
- Φροντίστε οπωσδήποτε να τηρείτε τις ακόλουθες βασικές οδηγίες όταν κάνετε χρήση των ακουστικών σας.
- Κάνετε ακρόαση σε λογικά επίπεδα έντασης για λογικά χρονικά διαστήματα.
 - Φροντίστε να μην αλλάζετε την ένταση του ήχου καθώς προσαρμόζεται η ακοή σας.
 - Μη δυναμώνετε την ένταση σε σημείο που να μη μπορείτε να ακούτε τις συμβαίνει γύρω σας.
 - Να είστε προσεκτικός ή να διακόπτετε προσωρινά τη χρήση σε ενδεχομένως επικίνδυνες καταστάσεις.
 - Μη χρησιμοποιείτε ακουστικά όταν οδηγείτε μηχανοκίνητο όχημα, όταν κάνετε ποδήλατο, τλαυεβοασδ, κλπ.. Αυτό μπορεί να αποτελέσει κίνδυνο για την οδική κυκλοφορία και είναι παρόντο με πολλές περιοχές/χώρες.
 - Σημάντικό (για μοντέλα που διαθέτουν βγακεδ ακουστικά): Η Philips εγγύαται τη συμμόρφωση με τη μέγιστη στάθμη ηχητικής ισχύος των συσκευών αναπαραγωγής ήχου της, όπως αυτή καθορίζεται από τους αρμόδιους ρυθμιστικούς φορείς, μόνο με χρήση του αρχικού μοντέλου των παρεχόμενων ακουστικών. Σε περίπτωση που αυτό το μοντέλο χρειαστεί αντικατάσταση, σάς συνιστούμε να επικοινωνήσετε με τον τοπικό σας αντιπρόσωπο λιανικής πώλησης προκειμένου να παραγγείλετε ακριβώς το ίδιο μοντέλο με το αρχικό, το οποίο παρέχεται από τη Philips.
 - Ασφάλεια κυκλοφορίας: Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή ενώ οδηγείτε ή κάνετε ποδήλατο καθώς μπορεί να προκληθούν αποχύματα.
 - Μην εκθέτετε τη συσκευή σε θερμότητα προερχόμενη από εξοπλισμό θέρμανσης ή άμεση επαφή με τον ήλιο.
 - Αυτό το προϊόν δεν είναι αδιάβροχο: Να μη βυθίζετε το συσκευής αναπαραγωγής σε νερό. Εάν εισέλθει νερό στη συσκευή αναπαραγωγής, ενδέχεται να προκληθεί σημαντική βλάβη και σκουριά.
 - Μη χρησιμοποιείτε καθαριστικά τα οποία περιέχουν οινόπνευμα, αμμωνία, βενζίνη ή τριπτικά συστατικά, καθώς μπορεί να καταστρέψουν τη φινιρισμένη επιφάνεια του συσκευής αναπαραγωγής.

- Η συσκευή δεν πρέπει να εκτίθεται σε υγρά. Μην τοποθετείτε πιθανώς επικίνδυνα αντικείμενα πάνω στη συσκευή (π.χ. αντικείμενα που περιέχουν υγρά, αναμμένα κεριά).
- Μην αγγίζετε τους φακούς της συσκευής.

Σημειώσεις: Όταν η συσκευή αναπαραγωγής χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα, η επιφάνειά της θερμαίνεται. Είναι κάτι φυσιολογικό.

Χειρισμός δίσκων

- Μην κολλάτε στο δίσκο χαρτί ή ταινία.
- Φυλάσσετε το δίσκο μακριά από άμεσο ηλιακό φως και πηγές θερμότητας.
- Βάζετε το δίσκο σε μια θήκη δίσκου μετά την αναπαραγωγή.
- Για να καθαρίσετε το δίσκο, σκουπίστε τον από το κέντρο προς τα έξω με ένα μαλακό, καθαρό πανί που δεν αφήνει χνούδι.



Κατά τη χρήση της οθόνης LCD

Η οθόνη LCD είναι κατασκευασμένη με χρήση τεχνολογίας υψηλής ακρίβειας. Παρόλα αυτά είναι πιθανό να εμφανιστούν μόνιμα πολύ πικρά μάύρα στίγματα στην οθόνη LCD. Αυτό είναι φυσιολογικό απότελεσμα της διαδικασίας κατασκευής και δεν υποδηλώνει δυσλειτουργία.

Πληροφορίες σχετικά με το περιβάλλον

Έχει παραλειφθεί κάθε περιττό υλικό συσκευασίας. Η συσκευασά μπορεί να διαχωρίστει εύκολα σε τέσσερα υλικά: χαρτόνι, PS, PE, PET.

Η συσκευή σας αποτελείται από υλικά που μπορούν να ανακυκλωθούν εάν αποσυναρμολογηθεί από κάποια εταιρεία που εξειδικεύεται στον τομέα αυτού. Σας παρακαλούμε να τηρήσετε τους κανονισμούς που ισχύουν στη χώρα σας ως προς τη διάθεση των υλικών συσκευασίας, άδειων μπαταριών και παλαιών συσκευών.

Πληροφορίες σχετικά με τα πνευματικά δικαιώματα

Οι ονομασίες "DivX, DivX® Certified, και τα αντίστοιχα λογότυπα αποτελούν εμπορικά σήματα της DivX, Inc. και χρησιμοποιούνται κατόπιν αδείας.

Όλα τα εμπορικά σήματα και τα κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα ανήκουν στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες.

Η αντιγραφή και η διανομή των αρχείων που περιέχονται στην τοποθεσία του Internet / στο CD / VCD / DVD χωρίς άδεια παραβιάζουν τους νόμους περί πνευματικών δικαιωμάτων και τις διεθνείς συμβάσεις.

Η ονομασία Windows Media και το λογότυπο Windows αποτελούν εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της Microsoft Corporation στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και άλλες χώρες.

4 Φόρτιση των μονάδων

4.1 Φόρτιση του DVD πραξεως

Συνδέστε το μετασχηματιστή/ φορτιστή AC/DC

- Το **KOKKINO** LED υποδηλώνει ότι η φόρτιση είναι σε εξέλιξη.

Όταν δε χρησιμοποιείται η συσκευή, απαιτούνται περίπου 4 ώρες για την πλήρη φόρτιση της.

Ωστόσο, όταν χρησιμοποιείται, απαιτούνται περισσότερες από 8 ώρες για την πλήρη φόρτιση της.

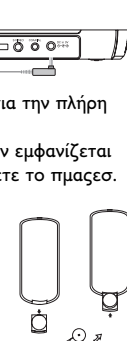
- Το **KOKKINO** LED σβήνει όταν η συσκευή φορτίζεται πλήρως. Όταν εμφανίζεται στην οθόνη το εικονίδιο χαμηλής στάθμης μπαταρίας, πρέπει να φορτίσετε το πραξεως.

4.2 Ενεργοποίηση του τηλεχειριστήριου

- 1 Ανοίξτε το διαμέρισμα των μπαταριών.

Αφαιρέστε την προστατευτική πλαστική προεξοχή (μόνο κατά την πρώτη χρήση).

- 2 Τοποθετήστε 1 μπαταρία λιθίου 3X τύπου ΓΣ2025 και κλείστε το διαμέρισμα.



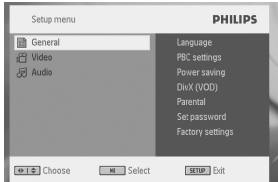
ΠΡΟΣΟΧΗ

- Οι μπαταρίες περιέχουν χημικές ουσίες, κατά συνέπεια πρέπει να απορρίπτονται σωστά.
- Κίνδυνος έκρηξης εάν η μπαταρία αντικαταστάθηκε λανθασμένα. Αντικαταστήστε με μπαταρία ίδιου ή ισοδύναμου τύπου.
- Εσφαλμένη χρήση των μπαταριών μπορεί να προκαλέσει τηλεκτρολυτική διαρροή, η οποία θα διαβρώσει το διαμέρισμα ή θα κάνει τις μπαταρίες να ανατιναχθούν.
- Βγάλτε τις μπαταρίες όταν η συσκευή δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Ληπεζψυμφιλή ωμιλή - έσφιξ απαιτείται ειδιλή ψειςινή χ. μμ.Υπε www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.

5 Έναρξη

5.1 Ρυθμίσεις

- 1 Πιέστε **SETUP**. Εμφανίζεται μια λίστα λειτουργιών.



- 2 Χρησιμοποιήστε τα ▲ / ▼ για να επισημάνετε την επιλογή σας.

- 3 Χρησιμοποιήστε τα ▶◀ ή ▶▶ για να μπείτε σε ένα υπομενού

- 4 Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα πλοήγησης για να επισημάνετε τη ρύθμιση που θέλετε και πιέστε OΛ για επιβεβαίωση.

- 5 Το μενού **SETUP (ΡΥΘΜΙΣΕΙ)** περιλαμβάνει τις επιλογές:

General (Γενικές)

Language (Γλώσσα) Ρύθμιση της γλώσσας Ενδείξεων Οθόνης (OSD)

PBC settings (Ρύθμιση ΠΒΓ)

Ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση της λειτουργίας Ελέγχου Αναπαραγωγής. Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη για Τήπτης VCD.

Power save (Εξοικονόμηση ενέργειας)

Ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας

DivX (VOD) Λήψη του κωδικού DivX (Video-On-Demand)

Parental (Για γονείς)

Επιλογές για γονείς

Set password (Ορισμός κωδικού πρόσβασης)

Αλλαγή του κωδικού πρόσβασης

Factory Settings (Εργοστασιακές Ρυθμίσεις)

Επαναφόρα εργοστασιακών ρυθμίσεων

Video (Βίντεο)

TV Display (Εικόνα τηλεόρασης)

Ρύθμιση της αναλογίας εικόνας

TV Standard (Τηλεοπτικό σύστημα)

Ορισμός φορμά εξόδου βίντεο σε τηλεοπτικό σύστημα

Υπότιτλοι Mpeg 4

Επιλογή γλώσσας υπότιτλων για βίντεο Mpeg 4 video, π.χ. βίντεο DivX

Audio (Ηχος)

Dolby Επιλογή εξόδου Dolby

Digital (SPDIF) Επιλογή φορμά ψηφιακής εξόδου



5.2 Αναπαραγωγή DVD

- 1 Πιέστε στηγμαία το πλήκτρο **POWER** στο κεντρικό χειριστήριο του πραξεως για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.

- 2 Ανοίξτε την πόρτα δίσκου και εισάγετε το δίσκο

- 3 Το πραξεως αρχίζει αυτόματα την αναπαραγωγή του δίσκου.

- 4 Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα πλοήγησης ▲, ▼, ▶, ▶▶ για να επιλέξετε ένα στοιχείο από το μενού του δίσκου DVD, όπως η άμεση αναπαραγωγή, η επιλογή γλώσσας και οι υπότιτλοι.

- 5 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής είναι διαθέσιμες οι ακόλουθες λειτουργίες:

Παύση

Πιέστε ▶▶ για προσωρινή διακοπή αναπαραγωγής. Μπορείτε να συνεχίσετε την αναπαραγωγή, πιέζοντας ξανά ▶▶.

Προηγούμενο/Επόμενο

Πιέστε στηγμαία ▶◀ ή ▶▶ μια ή περισσότερες φορές για να επιλέξετε τα κεφάλαια που θέλετε

Γρήγορη αναζήτηση προς τα Πίσω / Εμπρός

Πιέζοντας παρατεταμένα ▶◀ ή ▶▶ εκτελείται αναζήτηση σε γρήγορη ταχύτητα 2X, 4X, 6X... Στη συνέχεια πιέστε ▶▶ για συνέχιση της κανονικής αναπαραγωγής

Ρύθμιση έντασης

Πιέστε στηγμαία ▲ ή ▼ για να αυξήσετε ή μειώσετε την ένταση της

Διακοπή

Πιέστε στηγμαία ■ στη δεξιά πλευρά του player για να διακόψετε την αναπαραγωγή

Υπότιτλοι

Αλλαγή της εμφάνισης υποτίτλων. Η λειτουργία είναι διαθέσιμη πιέζοντας το πλήκτρο **SUBTITLE** (Υπότιτλοι) ή **OPTIONS** (Επιλογές)

Γλώσσα

Αλλαγή γλώσσας. Η λειτουργία είναι διαθέσιμη πιέζοντας το πλήκτρο **AUDIO** (Ηχος) ή **OPTIONS** (Επιλογές)

Γωνία

Αλλαγή της γωνίας θέασης που παρέχεται στο δίσκο DVD. Η λειτουργία είναι διαθέσιμη πιέζοντας το πλήκτρο **OPTIONS** (Επιλογές).

Μεγέθυνση

Μεγέθυνση της οθόνης και στη συνέχεια μετακίνηση της χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα πλοήγησης. Η λειτουργία είναι διαθέσιμη πιέζοντας το πλήκτρο **ZOOM** (Μεγέθυνση) ή **OPTIONS** (Επιλογές)

Επανάληψη τμήματος AB

Χρησιμοποιήστε αυτή την επιλογή για ρύθμιση επαναλαμβανόμενης συνεχούς αναπαραγωγής. Πιέστε **A-B** για ορισμό του σημείου έναρξης και πιέστε πάλι **A-B** για ορισμό του σημείο λήξης. Στη συνέχεια το πραξεως επαναλαμβάνει τη συνεχή αναπαραγωγή. Πιέστε **A-B** για ακύρωση της συνεχούς αναπαραγωγής



5.3 Αναπαραγωγή VCD

- 1 Πιέστε στηγμαία το πλήκτρο **POWER** στο κεντρικό χειριστήριο του πραξεως για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.

- 2 Ανοίξτε την πόρτα δίσκου και εισάγετε το δίσκο

- 3 Η συσκευή αρχίζει αυτόματα την αναπαραγωγή του δίσκου.

- 4 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής είναι διαθέσιμες οι ακόλουθες λειτουργίες:

Παύση

Πιέστε ▶▶ για προσωρινή διακοπή αναπαραγωγής. Μπορείτε να συνεχίσετε την αναπαραγωγή, πιέζοντας ξανά ▶▶.

Προηγούμενο/Επόμενο

Πιέστε στηγμαία ▶◀ ή ▶▶ μια ή περισσότερες φορές για να επιλέξετε το κομμάτι που θέλετε

Γρήγορη αναζήτηση προς τα Πίσω / Εμπρός

Πιέζοντας παρατεταμένα **◀◀** ή **▶▶** εκτελείται αναζήτηση σε μεγάλη ταχύτητα, 2Ω, 4Ω, 6Ω ή 8Ω. Στη συνέχεια πιέστε **▶▶** για συνέχιση της κανονικής αναπαραγωγής

Ρύθμιση έντασης

Πιέστε στιγματικά ή επανειλημμένα **▲** ή **▼** για να αυξήσετε ή μειώσετε την ένταση ήχου

Διακοπή

Πιέστε στιγματικά **■** στη δεξιά πλευρά του player για να διακόψετε την αναπαραγωγή

Ήχος

Ορισμένα VCD περιέχουν μόνο 2 γλώσσες για επιλογή. Μπορείτε να αλλάξετε τη γλώσσα χρησιμοποιώντας αυτή τη λειτουργία. Η λειτουργία είναι διαθέσιμη πιέζοντας το πλήκτρο **AUDIO** (Ήχος) ή **OPTIONS** (Επιλογές)

Μεγέθυνση

Μεγέθυνση της οθόνης και στη συνέχεια μετακίνηση της χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα πλοήγησης. Η λειτουργία είναι διαθέσιμη πιέζοντας το πλήκτρο **ZOOM** (Μεγέθυνση) ή **OPTIONS** (Επιλογές)

Επανάληψη τμήματος AB

Χρησιμοποιήστε αυτή την επιλογή για ρύθμιση επαναλαμβανόμενης συνεχούς αναπαραγωγής. Πιέστε **A-B** για ορισμό του σημείου έναρξης και πιέστε πάλι **A-B** για ορισμό του σημείου λήξης. Στη συνέχεια το πιάσετε επαναλαμβάνεται τη συνεχή αναπαραγωγή. Πιέστε **A-B** για ακύρωση της συνεχούς αναπαραγωγής



5.4 Αναπαραγωγή Super (S)-VCD

Ta (Super) Video CD μπορεί να διαβάζουν **PBC** (Play Back Control). H δυνατότητα αυτή σας επιτρέπει να αναπαράγετε τα video CD διαδραστικά, ακολουθώντας το μενού στην οθόνη.

- Πιέστε στιγματικά το πλήκτρο **POWER** στο κεντρικό χειριστήριο του πιάσετε για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.
- Εισάγετε το (S)VCD στην εσοχή δίσκου στη δεξιά πλευρά του player. Εάν η λειτουργία **PBC** είναι ενεργοποιημένη, εμφανίζεται στην οθόνη το μενού ευρετηρίου δίσκου.
- Χρησιμοποιήστε το αριθμητικό πληκτρολόγιο 0-9 για να εισάγετε την επιλογή σας ή για να επιλέξετε μια επιλογή αναπαραγωγής.
- Πιέστε **RETURN** στο τηλεχειριστήριο για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού.
- Για να ενεργοποιήσετε/ απενεργοποιήσετε τη λειτουργία Playback Control, πηγαίνετε στο μενού **SETUP** κι επιλέξτε **PBC settings** (Ρυθμίσεις PBC).

5.5 Αναπαραγωγή μουσικών CD

1 Πιέστε στιγματικά το πλήκτρο **POWER** στο κεντρικό χειριστήριο του πιάσετε για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.

2 Ανοιξτε την πόρτα δίσκου και εισάγετε το δίσκο

3 Η συσκευή αρχίζει αυτόματα την αναπαραγωγή του δίσκου.

4 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής είναι διαθέσιμες οι ακόλουθες λειτουργίες:

Pause Πιέστε **▶▶** για προσωρινή διακοπή αναπαραγωγής. Μπορείτε να συνεχίσετε την αναπαραγωγή, πιέζοντας ξανά **▶▶**

Προηγούμενο/Επόμενο

Πιέστε στιγματικά **◀◀** ή **▶▶** μια ή περισσότερες φορές για να επιλέξετε το κομμάτι που θέλετε

Γρήγορη αναζήτηση προς τα Πίσω / Εμπρός

Πιέζοντας παρατεταμένα **◀◀** ή **▶▶** επιλέγεται η λειτουργία γρήγορης αναζήτησης. Στη συνέχεια πιέζοντας στιγματικά αλλάζει η ταχύτητα αναζήτησης σε 2X, 4X, 6X, 8X, 16X ή 32X.

Ρύθμιση έντασης

Πιέστε στιγματικά ή επανειλημμένα **▲** ή **▼** για να αυξήσετε ή μειώσετε την ένταση ήχου

Επανάληψη

Πιέστε το πλήκτρο **OPTIONS** για να επιλέξετε Repeat 1 track (Επανάληψη 1 κομματιού) ή Repeat all tracks (Επανάληψη όλων των κομματιών)

Τυχαία αναπαραγωγή

Πιέστε το πλήκτρο **OPTIONS** για ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της τυχαίας αναπαραγωγής

Διακοπή

Πιέστε στιγματικά **■** στη δεξιά πλευρά του player για να διακόψετε την αναπαραγωγή

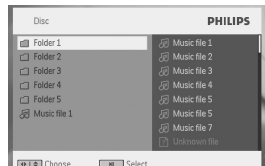
5.6 Αναπαραγωγή μουσικής MP3/WMA-CD

1 Πιέστε στιγματικά το πλήκτρο **POWER** στο κεντρικό χειριστήριο του πιάσετε για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.

2 Ανοιξτε την πόρτα δίσκου και εισάγετε το δίσκο

3 Η συσκευή αρχίζει αυτόματα την αναπαραγωγή του δίσκου.

4 Χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα πλοήγησης επιλέξτε το φάκελο και το αρχείο MP3/WMA που θέλετε να αναπαράγετε.



5 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής είναι διαθέσιμες οι ακόλουθες λειτουργίες:

Παύση

Πιέστε **▶▶** για προσωρινή διακοπή αναπαραγωγής. Μπορείτε να συνεχίσετε την αναπαραγωγή, πιέζοντας ξανά **▶▶**

Προηγούμενο/Επόμενο

Πιέστε στιγματικά **◀◀** ή **▶▶** μια ή περισσότερες φορές για να επιλέξετε το κομμάτι που θέλετε

Γρήγορη αναζήτηση προς τα Πίσω / Εμπρός

Πιέζοντας παρατεταμένα **◀◀** ή **▶▶** εκτελείται αναζήτηση σε μεγάλη ταχύτητα, 2Ω, 4Ω, 6Ω ή 8Ω. Στη συνέχεια πιέστε **▶▶** για συνέχιση της κανονικής αναπαραγωγής

Ρύθμιση έντασης

Πιέστε στιγματικά ή επανειλημμένα **▲** ή **▼** για να αυξήσετε ή μειώσετε την ένταση ήχου

Επανάληψη

Πιέστε το πλήκτρο **OPTIONS** για να επιλέξετε Repeat 1 track (Επανάληψη 1 κομματιού) ή Repeat all tracks (Επανάληψη όλων των κομματιών)

Τυχαία αναπαραγωγή

Πιέστε το πλήκτρο **OPTIONS** για ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της τυχαίας αναπαραγωγής

Διακοπή

Πιέστε στιγματικά **■** στη δεξιά πλευρά του player για να διακόψετε την αναπαραγωγή



5.7 Αναπαραγωγή Picture-CD

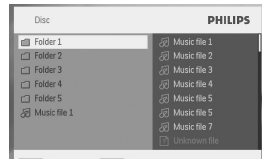
Το πιάσετε μπορεί να διαβάζει εικόνες μόνο σε φορμά JPEG.

1 Πιέστε στιγματικά το πλήκτρο **POWER** στο κεντρικό χειριστήριο του πιάσετε για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.

2 Ανοιξτε την πόρτα δίσκου και εισάγετε το δίσκο

3 Η συσκευή αρχίζει αυτόματα την αναπαραγωγή του δίσκου.

4 Χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα πλοήγησης επιλέξτε το φάκελο και το αρχείο JPEG που θέλετε να αναπαράγετε.



5 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής είναι διαθέσιμες οι ακόλουθες λειτουργίες:

Παύση

Πιέστε **▶▶** για προσωρινή διακοπή αναπαραγωγής. Μπορείτε να συνεχίσετε την αναπαραγωγή, πιέζοντας ξανά **▶▶**

Προηγούμενο/Επόμενο

Πιέστε στιγματικά **◀◀** ή **▶▶** μια ή περισσότερες φορές για να επιλέξετε το κομμάτι που θέλετε

Περιστροφή

Πιέστε το πλήκτρο **OPTIONS** για να επιλέξετε λειτουργία περιστροφής. Στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το **◀** για δεξιόστροφη περιστροφή της εικόνας. Χρησιμοποιήστε το **▶** για αριστερόστροφη περιστροφή της εικόνας. Πιέστε το πλήκτρο **OPTIONS** για να βγείτε από τη λειτουργία περιστροφής.

Μεγέθυνση

Μεγέθυνση της οθόνης και στη συνέχεια μετακίνηση της χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα πλοήγησης. Η λειτουργία είναι διαθέσιμη πιέζοντας το πλήκτρο **ZOOM** (Μεγέθυνση) ή **OPTIONS** (Επιλογές)

Διακοπή

Πιέστε στιγματικά **■** στη δεξιά πλευρά του player για να διακόψετε την αναπαραγωγή

6 Στο τέλος της αναπαραγωγής, πιέστε **■ ▲** για να εξάγετε το δίσκο από το player.

5.8 Αναπαραγωγή από USB

Αυτή η θύρα USB υποστηρίζει την αναπαραγωγή αρχείων JPEG / MP3 / WMA / DivX / MPG-4.

Η μεταφορά και εγγραφή δεδομένων από ένα DVD στη θύρα USB δεν είναι δυνατή

1 Πιέστε στιγματικά το πλήκτρο **POWER** στο κεντρικό χειριστήριο του πιάσετε για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.

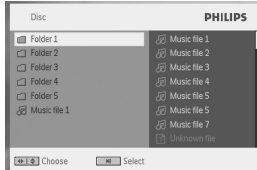
2 Εισάγετε μια μονάδα USB flash (φλασάκι) ή έναν αναγνώστη καρτών μνήμης USB στη θύρα USB.

Η αποθήκευση USB πιμφ-ιξ υποστηρίζει μόνο συσκευή Mass Storage (MSC). Δεν υποστηρίζει συσκευή αποθήκευσης Hard Disk USB (σκληρός δίσκος USB) και αποθήκευση σε μορφή MTP (Music Transfer Protocol).

3 Το player αυτόματα περιηγείται κι εμφανίζει τα περιεχόμενα στη μονάδα USB flash.

Το DVD player χρειάζεται κάποιο χρόνο για να περιηγηθεί στα περιεχόμενα της μονάδας USB flash. Ο χρόνος περιήγησης ποικίλει ανάλογα με τη χωρητικότητα της μνήμης και τον αριθμό των περιεχομένων της μονάδας US.

4 Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα πλοήγησης για να επιλέξετε το αρχείο που θέλετε να προσπελάσετε και στη συνέχεια πιέστε **OK** για την αναπαραγωγή του.



5 Στο τέλος της αναπαραγωγής, αποσυνδέστε τη μονάδα USB flash ή τον αναγνώστη καρτών μνήμης USB από το player.

Για απενεργοποίηση της περιήγησης στη συσκευή USB ή εάν θέλετε να σταματήσει η αναπαραγωγή του DVD, απλά αποσυνδέστε τη συσκευή USB.

6 Πρόσθετες Λειτουργίες

6.1 Μενού DISPLAY

Όταν πέσετε **DISPLAY** κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, εμφανίζεται το ακόλουθο μενού και μπορείτε να έχετε πρόσβαση στην αντίστοιχη λειτουργία και πληροφορίες:



Brightness (Φωτεινότητα)

Σας επιτρέπει να ρυθμίζετε τη φωτεινότητα της οθόνης

Contrast (Αντίθεση)

Σας επιτρέπει να ρυθμίζετε την αντίθεση της οθόνης

Color (Χρώμα)

Σας επιτρέπει να προσαρμόζετε το χρώμα της οθόνης ανάμεσα σε ψυχρό, θερμό και κανονικό.

Turn off LCD (Απενεργοποίηση LCD)

Σε ορισμένες περιπτώσεις μπορείτε να απενεργοποιήσετε την οθόνη, όπως όταν συνδέστε σε μια τηλεόραση ή όταν αναπαράγετε μουσικούς δίσκους. Με αυτό τον τρόπο εξοικονομείτε ισχύ της μπαταρίας

Battery level (Στάθμη μπαταρίας)

Εμφανίζει στη στάθμη της μπαταρίας

6.2 Σύνδεση

6.2.1 Ακουστικά

Συνδέστε τα ακουστικά στην υποδοχή της συσκευής.



6.2.2 Τηλεόραση

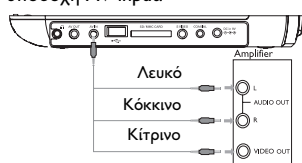
Μπορείτε να συνδέσετε το player με μια τηλεόραση για να απολαμβάνετε τα DVD σας.



6.2.3 Είσοδος AX

Μπορείτε να συνδέσετε τη συσκευή με άλλες συσκευές όπως ένα Ψηφιακό Βίντεο, μια Ψηφιακή Κάμερα, κλπ.

Αφού συνδέσετε το βίσμα AV-in, το DVD player θα αλλάξει στην οθόνη AV-in αυτόματα. Μετά την προβολή του βίντεο, αποσυνδέστε για να απενεργοποιήσετε την υποδοχή AV-input.



Οι συσκευές εισόδου βίντεο, όπως ενισχυτής βίντεο, εγγραφέας ψηφιακού βίντεο, ψηφιακή κάμερα θα πρέπει να διαθέτουν έξοδο σύνδεσης RCA στη συσκευή. Εάν έχετε μια συσκευή που δε διαθέτει έξοδο RCA, παρακαλώ συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπο.

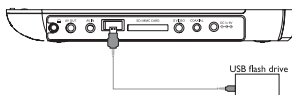
6.2.4 USB

Μπορείτε να συνδέσετε μια μονάδα USB flash για να προβάλλετε αποθηκευμένες φωτογραφίες και βίντεο.

1 Αφού συνδέσετε το βίσμα της μονάδας USB flash, το DVD player θα περιηγηθεί στα περιεχόμενα της μονάδας USB flash αυτόματα.

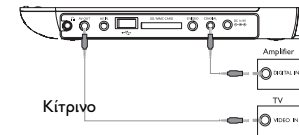
2 Δείτε την ενότητα **5.8 Αναπαραγωγή από USB** για λεπτομέρειες σχετικά με την αναπαραγωγή.

3 Αποσυνδέστε τη μονάδα USB μετά το τέλος της αναπαραγωγής. Μπορείτε επίσης να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία περιήγησης στη μονάδα USB.



6.2.5 Ομοαξονικό

Παρέχει ψηφιακό σήμα εξόδου ήχου το οποίο μπορείτε να συνδέσετε στον εξοπλισμό home theater για αποκωδικοποίηση του ψηφιακού σήματος ήχου.



6.2.6 Υποδοχή κάρτας SD/MMC

Μπορείτε να αναπαράγετε αρχεία βίντεο/ήχου/εικόνων του είναι αποθηκευμένα σε κάρτα SD/MMC, εισάγοντάς την στην υποδοχή **SD/MMC CARD**.

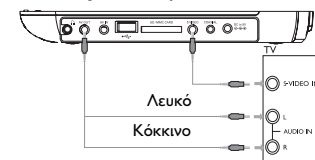
Στην οθόνη του DVD player, πατήστε επανειλημμένα το πλήκτρο **SOURCE** (ή το πλήκτρο SD/MMC CARD στο τηλεχειριστήριο) για να επιλέξετε τηγάν SD/MMC.



Βεβαιωθείτε ότι η μεταλλική της κάρτας που θα τοποθετηθεί είναι στραμμένη προς τα κάτω.

6.2.7 S VIDEO

Στην οθόνη ενδείξεων της συσκευής αναπαραγωγής DVD, πατήστε **VIDEO OUT** για να επιλέξετε A/V ή S-VIDEO OUT.



7 Αντιμετώπιση προβλημάτων

Εάν σας φαίνεται ότι η συσκευή αναπαραγωγής DVD-Video είναι ελαττωματική, συμβουλευθείτε πρώτα αυτή τη λίστα ελέγχου. Μπορεί να έχετε παραλείψει κάτι.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Σε καμία περίπτωση μην προσπαθήσετε να επισκευάσετε μόνοι σας το σύστημα. Κάτι τέτοιο θα ακυρώσει την εγγύηση.

Αν παρουσιαστεί βλαβή, ελέγχετε όλα τα σημεία που αναφέρονται πιο κάτω πριν πάρετε την συσκευή για επιδιόρθωση. Αν δεν είσαστε σε θέση να λύσετε μόνοι το πρόβλημα με βάση τις υποδείξεις, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο η το σέρβις της Philips στην περιοχή σας.

Πρόβλημα	Λύση
Δεν πραγματοποιείται τροφοδοσία ρεύματος	<ul style="list-style-type: none"> Βεβαιωθείτε ότι και τα δύο βύσματα του καλωδίου τροφοδοσίας είναι σωστά συνδεδέμενα. Βεβαιωθείτε ότι περνάει ρεύμα από την πρίζαAC βάζοντας μια άλλη συσκευή στην πρίζα. Βεβαιωθείτε ότι η μπαταρία έχει τοποθετηθεί σωστά. Βεβαιωθείτε ότι ο προσαρμογέας αυτοκινήτου έχει συνδεθεί σωστά.
Παραμορφωμένη εικόνα	<ul style="list-style-type: none"> Δείτε μήπως ο δίσκος έχει δαχτυλίες και καθαρίστε τον με ένα καθαρό πανί, σκουπίζοντας από το κέντρο προς τα έξω. Καμιά φορά μπορεί να παρουσιάζεται ένα μικρό ποσοστό παραμόρφωσης. Αυτό δεν αποτελεί δυσλειτουργία.
Εντελώς παραμορφωμένη / χωρίς χρώμα στην οθόνη της πλεόρασης	<p>Η ρύθμιση NTSC/PAL μπορεί να μην έχει οριστεί σωστά. Ταιριάστε τη ρύθμιση της πλεόρασης σας με τη ρύθμιση της συσκευής αναπαραγωγής.</p>
Δεν αναπαράγεται ήχος	<p>Ελέγχετε τις συνδέσεις ήχου. Αν χρησιμοποιείτε ενισχυτή HiFi, δοκιμάστε άλλη πηγή ήχου.</p>
Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή του δίσκου	<ul style="list-style-type: none"> Βεβαιωθείτε ότι η ετικέτα του δίσκου είναι στραμμένη προς τα πάνω. Καθαρίστε το δίσκο. Ελέγχετε εάν ο δίσκος είναι ελαττωματικός δοκιμάζοντας άλλο δίσκο.
Η συσκευή αναπαραγωγής δεν ανταποκρίνεται στο τηλεχειριστήριο	<p>Προσανατολίστε το τηλεχειριστήριο έτσι ώστε ο αισθητήρας στο μπροστινό μέρος να είναι στραμμένος στη συσκευή αναπαραγωγής. Αποφύγετε εμπόδια που μπορεί να παρεμβάλλονται στη διαδρομή του σήματος. Ελέγχετε ή αντικαταστήστε τις μπαταρίες.</p>
Παραμορφωμένή ή ασπρόμαυρη εικόνα κατά την αναπαραγωγή δίσκου DVD ή Video CD	<p>Χρησιμοποιήστε δίσκους που είναι διαμορφωμένοι σύμφωνα με την πλεόραση που χρησιμοποιείται (PAL/NTSC).</p>
Δεν αναπαράγεται ήχος όταν χρησιμοποιείται ψηφιακή έξοδος	<ul style="list-style-type: none"> Ελέγχετε τις ψηφιακές συνδέσεις. Βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει το σωστό τύπο αποκωδικοποίησης ψηφιακού ήχου από τον ενισχυτή σας.
Η συσκευή αναπαραγωγής δεν ανταποκρίνεται σε όλες τις εντολές	<ul style="list-style-type: none"> Ο δίσκος δεν επιτρέπει την εκτέλεση ενεργειών. Ανατρέξτε στις οδηγίες σχετικά με τις ενέργειες κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής που εσωκλείνονται στο δίσκο.

Πρόβλημα	Λύση
Άδυνατος ο εντοπισμός σύνδεσης USB	<ul style="list-style-type: none"> Αποσυνδέστε τη μονάδα USB και συνδέστε ξανά. Ο εντοπισμός μπορεί να χρειαστεί κάποιο χρόνο που ποικίλει ανάλογα με τη χωρητικότητα της μονάδας USÂ. Το DVD player υποστηρίζει μόνο τον τύπο Mass Storage (MSC) από μονάδα USB flash. Το DVD player δεν υποστηρίζει αποθήκευση από Hard Disk (σκληρό δίσκο) ή τύπο Media Transfer Protocol (MTP).
Άδυνατη η αλλαγή σε AV-in ή καθόλου σήμα	<ul style="list-style-type: none"> Αποσυνδέστε τη σύνδεση AV-in και συνδέστε ξανά. Ελέγχετε τη σύνδεση από την έξοδο AV της συσκευής όπως μια ψηφιακή κάμερα, έναν εγγραφέα βίντεο, κλπ. Για τη σύνδεση χρησιμοποιήστε το παρεχόμενο καλώδιο AV.
Εναλλαγή μεταξύ DVD/USB/AV-in	<ul style="list-style-type: none"> Η λειτουργία DVD είναι η προεπιλεγμένη πηγή κατά την ενεργοποίηση του DVD player. Η σύνδεση USB θα ενεργοποιήσει τη λειτουργία USB. Απενεργοποιήστε την αποσυνδέοντας τη σύνδεση. Η σύνδεση AV-in θα ενεργοποιήσει τη λειτουργία AV-in. Και απενεργοποιήστε την αποσυνδέοντας τη σύνδεση. Μη συνδέτε USB & AV-in ταυτόχρονα. Συνδέτε έναν τύπο σύνδεσης κάθε φορά. Αποσυνδέστε τη σύνδεση προτού κάνετε άλλη σύνδεση.
Η συσκευή αναπαραγωγής είναι ζεστή	Όταν η συσκευή αναπαραγωγής χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα, η επιφάνειά της θερμαίνεται. Είναι κάτι φυσιολογικό.
Ο φωτισμός της οθόνης χαμηλώνει όταν η συσκευή δεν είναι συνδεμένη σε πρίζα AC.	Η συσκευή εξοικονομεί ενέργεια για να εξασφαλίσει μεγαλύτερο χρόνο λειτουργίας με την μπαταρία. Αυτό είναι φυσιολογικό. Ρυθμίστε τη φωτεινότητα στο μενού DISPLAY (οθόνη) ή απενεργοποιήστε τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας από το μενού SETUP (ρυθμίσεις).

Η συσκευή αυτή πληροί τους όρους περί ραδιοφωνικών παρεμβολών της Ευρωπαϊκής Κοινότητας.

8 Τεχνικά στοιχεία

Διαστάσεις	20.4 x 16.8 x 3.3 cm
Βάρος	1.0 kg / 2.19 lb
Τροφοδοσία	DC 9V 1.8A
Κατανάλωση ισχύος	≤ 20W
Εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας	0 - 50°C (32 - 122°F)
Μήκος κύματος λέιζερ	650nm
Σύστημα βίντεο	NTSC / PAL / AUTO

Η PHILIPS επιφυλάσσεται του δικαιώματος πραγματοποίησης αλλαγών στη σχεδίαση και στις προδιαγραφές, χωρίς προειδοποίηση, με στόχο τη βελτίωση του προϊόντος.

Τροποποιήσεις χωρίς τη σχετική άδεια του κατασκευαστή μπορεί να ακυρώσουν τη δικαιοδοσία του χρήστη για λειτουργία της συσκευής. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Πληροφορίες σχετικά με τα πνευματικά δικαιώματα

Κάθε χωρίς άδεια του νομίμου καυδού (και μη περιοριστικά) αναπτ αραγωγή, ανυιραζή, διατκευή, μευάδοτη των προτυπωμένων α πο το Νόμο “περί Πνευματικής Ιδιοκυπτίας” έργων, τυμπεριλαμβαν ομένων των προγραμμάτων ηλεκτρονικών υπολογιστών, αρχείων, καθώς και η αναμευάδοτη και αναπαραγωγή ήχου και εικόνας, από γορεύευαν αυτηρά. Κάθε ύφεσια παραβίαση θεμελιώνει ατυκή ευθ νη για αποζημιώτη και οδηγεί τε ποινική διώζη του παραβάνη. Αυτή η τητκευή δεν πρέπει να χρητιμοποιείναι για ύφεσιους τκοπούς.

Απόρριψη του παλιού προϊόντος σας

Το προϊόν σας έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί με υλικά και εξαρτήματα υψηλής ποιότητας, τα οποία μπορούν να ανακυκλωθούν και να ζαναχρησιμοποιηθούν.
Όταν ένα προϊόν διαθέτει το σύμβολο ενός διαγραμμένου τροχήλατου κάδου απορριμάτων, αυτό σημαίνει ότι το προϊόν αυτό διέπεται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/EK.
Ενημερωθείτε σχετικά με το τοπικό σύστημα ξεχωριστής συλλογής ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων.
Συμμορφωθείτε με την ισχύουσα τοπική νομοθεσία και μην απορρίπτετε τα παλιά σας προϊόντα μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Η σωστή απόρριψη των παλιών σας προϊόντων θα βοηθήσει στη μείωση των πιθανών αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

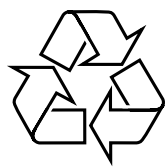


 Be responsible
Respect copyrights

Specifications are subject to change without notice.

Trademarks are the property of Koninklijke Philips Electronics N.V.
or their respective owners

2007 © Koninklijke Philips Electronics N.V. All rights reserved.



Printed in China

wk7371