

Γενικές πληροφορίες

Παρεχόμενα εξαρτήματα	144
Πληροφορίες για τη φροντίδα και την ασφάλεια	144

Προετοιμασία

Σύνδεση με τηλεόραση	145-147
Χρήση του βύσματος Scart	145
Χρήση του βύσματος σύνθετου σύμματος βίντεο (CVBS)	145
Χρήση του βύσματος S-Video	146
Χρήση του βύσματος YPbPr	146
Χρήση βοηθητικού διαμορφωτή RF	147
Σύνδεση του καλωδίου ρεύματος	147
Προαιρετικά : Σύνδεση με ηχοσύστημα ..	148
Το στερεοφωνικό διαθέτει βύσμα Dolby Pro Logic ή βύσμα εισόδου ήχου (Δεξιό/Αριστερό κανάλι).	148
Προαιρετικά : Σύνδεση ψηφιακού ραδιοενισχυτή ήχου/εικόνας	148
Αν ο ραδιοενισχυτής σας διαθέτει αποκωδικοποιητή PCM, Dolby Digital™ ή MPEG 2	148

Επισκόπηση των λειτουργιών

Πρόσοψη και πίσω όψη	149
Τηλεχειριστήριο	150

Ξεκινώντας

Βήμα 1: Τοποθέτηση μπαταριών στο τηλεχειριστήριο	151
Χρήση του τηλεχειριστηρίου για τη λειτουργία του συστήματος	151
Βήμα 2: Ρύθμιση της τηλεόρασης	151-152
Για να απενεργοποιήσετε μη αυτόματα την Προοδευτική σάρωση	151-152
Επιλογή του συστήματος χρωμάτων που αντιστοιχεί στην τηλεόρασή σας.	152
Βήμα 3: Ρύθμιση της γλώσσας που προτιμάτε	153
Ρύθμιση της Γλώσσα ενδείξεων επί της οθόνης	153
Ρύθμιση της γλώσσας των διαλόγων, των υποτίτλων και του μενού δίσκου	153

Λειτουργίες δίσκων

Δίσκοι που μπορούν να αναπαραχθούν ..	154
Αναπαραγωγή δίσκων	154-155
Λειτουργία αναμονής Αφού Εγώ Ποψε	155
Βασικά πλήκτρα ελέγχου αναπαραγωγής.....	155
Επιλογή διαφόρων λειτουργιών επανάληψης/τυχαιοποίησης	155
Τρόπος λειτουργίας επανάληψης της αναπαραγωγής	155
Επανάληψη τμήματος	155
Λειτουργίες για αναπαραγωγή βίντεο (DVD/ VCD/SVCD)	156
Χρήση του μενού δίσκου	156
Μεγέθυνση εικόνας	156
Συνέχιση της αναπαραγωγής από το τελευταίο σημείο διακοπής	156
Χρήση του μενού OSD	156
Ειδικές λειτουργίες δίσκων DVD	157
Αναπαραγωγή ενός τίτλου	157
Οπτική γωνία κάμερας	157
Αλλαγή της γλώσσας διαλόγων	157
Υπότιτλοι	157
Ειδικές λειτουργίες για δίσκους VCD και SVCD	157-158
Έλεγχος αναπαραγωγής (PBC)	157
Προεπισκόπηση λειτουργίας	158
Αναπαραγωγή δίσκου MP3/Εικόνων (JPEG/ DivX/MPEG-4)	159
Γενική λειτουργία	159
Επιλογή φακέλου και κομματιού/αρχείου . ..	159
Ειδικές λειτουργίες εικόνων δίσκων	160
Προεπισκόπηση λειτουργίας	160
Μεγέθυνση εικόνας	160
Αναπαραγωγή με πολλαπλές οπτικές γωνίες	160
Εφέ σάρωσης	160
Ταυτόχρονη αναπαραγωγή μουσικού αρχείου MP3 και αρχείου εικόνας JPEG	160

Λειτουργίες της Συσκευής ανάγνωσης ψηφιακών μέσων

Συσκευή ανάγνωσης ψηφιακών μέσων ...	161
Μέσα με δυνατότητα αναπαραγωγής	161
Αναπαραγωγή εικόνων ή αρχείων βίντεο από κάρτα μνήμης	162
Ειδικές λειτουργίες εικόνων ή βίντεο από την κάρτα μνήμης	162-163
Αναζήτηση κομματιού/αρχείου	162
Ανίχνευση Hot-plug	163

Εριλογές του μενού Ρυθμίσεων

Συστήματος

Μενού γενικών ρυθμίσεων	164-165
Κλείδωμα/ξεκλείδωμα του δίσκου DVD για προβολή	164
Οθόνη ενδείξεων μείωσης της φωτεινότητας της συσκευής αναπαραγωγής	164
Πρόγραμμα (δεν αφορά τους δίσκους CD εικόνας/ MP3)	164-165
Ρύθμιση της Γλώσσα ενδείξεων επί της οθόνης	165
Screen Saver (Προφύλαξη οθόνης) – ενεργοποίηση/απενεργοποίηση	165
Κωδικός εγγραφής DivX® VOD	165
Μενού ρύθμισης ήχου	166-167
Ρύθμιση ψηφιακού ήχου	166
Ρύθμιση της αναλογικής εξόδου	166
Δειγματοληψία CD προς τα πάνω (φπτανπμήξη)	167
Night mode (Νυκτερινός τρόπος λειτουργίας νύχτας) – ενεργοποίηση/απενεργοποίηση	167
Μενού αρχικής ρύθμισης του σήματος βίντεο	167-169
Τύπος τηλεόφρασης	167
Οθόνη τηλεόφρασης	168
Ενεργοποίηση του YUV/RGB	168
Προοδ. σάρωση – ενεργοποίηση/απενεργοποίηση	168
Ρύθμιση εικόνας	169

Μενού ρυθμίσεων προτιμήσεων	169-171
Ρύθμιση της γλώσσας των διαλόγων, των υποτίτλων και του μενού δίσκου	170
Περιορισμός της αναπαραγωγής, ορίζοντας το γονικό επίπεδο	170
Έλεγχος αναπαραγωγής (PBC)	170
Περιηγητής MP3/JPEG	170
Αλλαγή του κωδικού πρόσβασης	171
Ρύθμιση των υποτίτλων DivX	171
Επαναφορά των αρχικών ρυθμίσεων ...	171

Αντιμετώπιση προβλημάτων	172-173
---------------------------------------	---------

Προδιαγραφές	174
---------------------------	-----

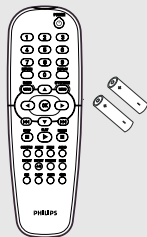
Γλωσσάριο	175
------------------------	-----

Παρεχόμενα εξαρτήματα

Καλώδιο Τγασού



Τηλεχειριστήριο και δύο μπαταρίες



Πληροφορίες για τη φροντίδα και την ασφάλεια

Τάση τροφοδοσίας

- Ελέγχετε εάν η τάση λειτουργίας που υποδεικνύεται στην πινακίδα τύπου (ή δίπλα στον επιλογέα τάσης) είναι ίδια με την τάση του δικτύου της περιοχής σας. Εάν η τάση δεν είναι η ίδια, συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπό σας.

Τάση τροφοδοσίας

- Όταν η συσκευή αναπαραγωγής δίσκων DVD βρίσκεται σε κατάσταση Αναμονής, εξακολουθεί να καταναλώνει κάποια ενέργεια. Για να αποσυνδέσετε εντελώς το σύστημα από την παροχή ρεύματος, αφαιρέστε το βύσμα του καλωδίου εναλλασσόμενου ρεύματος από την πρίζα.

Να αποφεύγετε τις υψηλές θερμοκρασίες, την υγρασία, το νερό και τη σκόνη

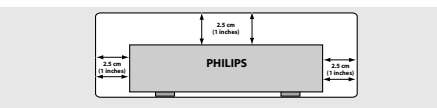
- Μην εκθέτετε το σύστημα αναπαραγωγής, τις μπαταρίες ή τους δίσκους σε υγρασία, βροχή, άμυο ή υπερβολική θερμότητα (η οποία δημιουργείται από συσκευές θέρμανσης ή από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία). Για να αποφύγετε τη συσσώρευση σκόνης επάνω στο φακό, να διατηρείτε πάντοτε κλειστή τη συρταρωτή θήκη του δίσκου.

Αποφυγή προβλημάτων συμπύκνωσης

- Ο φακός ενδέχεται να θολώσει όταν η συσκευή αναπαραγωγής μετακινθεί ζαφνικά από κρύο σε θερμό περιβάλλον, καθιστώντας την αναπαραγωγή των δίσκων αδύνατη. Αφήστε τη συσκευή αναπαραγωγής στο θερμό περιβάλλον μέχρι να εξατμιστεί η υγρασία.

Μην φράζετε τα ανοίγματα εξαερισμού

- Μην λειτουργείτε τη συσκευή αναπαραγωγής δίσκων DVD όταν είναι τοποθετημένη σε κλειστό έπιπλο και αφήστε ελεύθερο χώρο 2.5 cm (1 ίντσες) περίπου γύρω από τη συσκευή, για να διασφαλίσετε τον επαρκή εξαερισμό της.



Φροντίδα του περιβλήματος

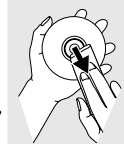
- Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό ύφασμα ελαφρά νοτισμένο με διάλυμα ήπιου απορρυπαντικού. Μην χρησιμοποιείτε διάλυμα που να περιέχει οινόπνευμα, αιθέρα, αμμώνια ή στιλβωτικά.

Εύρεση της κατάλληλης θέσης

- Τοποθετήστε τη συσκευή αναπαραγωγής πάνω σε επίπεδη, σκληρή και σταθερή επιφάνεια.

Φροντίδα των δίσκων

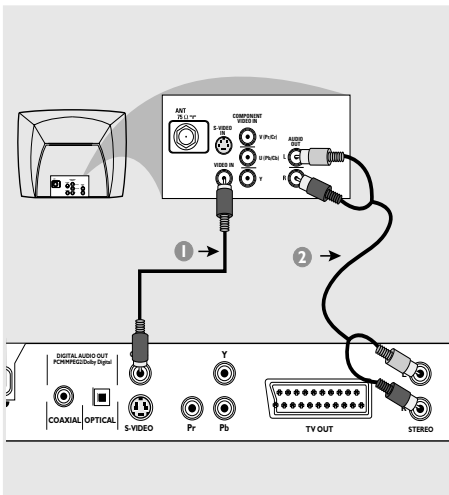
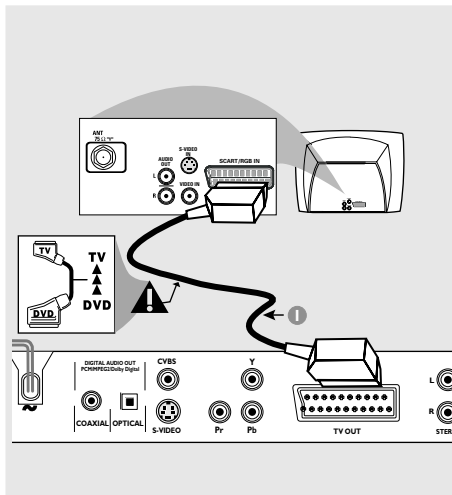
- Για να καθαρίσετε έναν δίσκο CD, σκουπίστε τον σε ευθεία γραμμή, με φορά από το κέντρο προς τα έξω, χρησιμοποιώντας ένα μαλακό ύφασμα που δεν αφήνει χνούδι. Μην χρησιμοποιείτε καθαριστικά, καθώς μπορεί να καταστρέψουν το δίσκο!



- Να γράφετε μόνον στην τυπωμένη πλευρά των δίσκων CD εγγραφής ή επανεγγραφής, χρησιμοποιώντας αποκλειστικά μαλακό μαρκαδόρο.

- Να πιάνετε το δίσκο από την άκρη του, μην αγγίζετε την επιφάνειά του.

Ρύθμιση της τηλεόρασης



ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

- Ανάλογα με τις δυνατότητες του συστήματος τηλεόρασης που διαθέτετε, χρειάζεται να κάνετε μία μόνο σύνδεση βίντεο από τις παρακάτω επιλογές.
- Συνδέστε το σύστημα DVD απευθείας στην τηλεόραση.
- Η σύνδεση SCART σας δίνει τη δυνατότητα να χρησιμοποιήσετε τα χαρακτηριστικά Ήχου και Εικόνας της συσκευής αναπαραγωγής δίσκων DVD.

Χρήση του βύσματος Scart

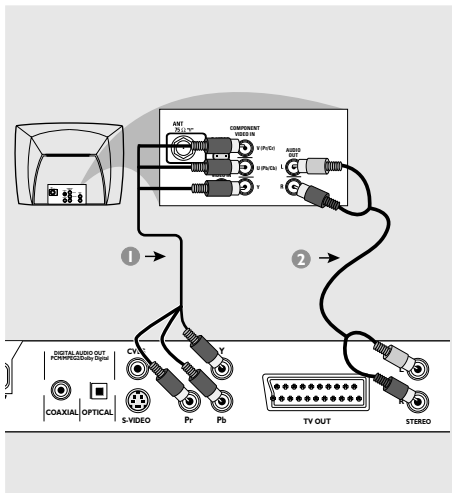
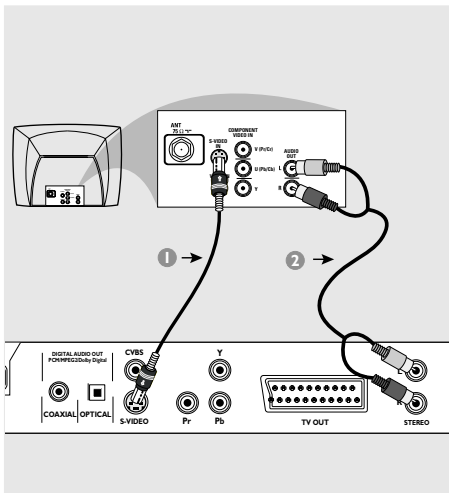
- Χρησιμοποιήστε το καλώδιο **SCART** (μαύρο) για να συνδέσετε το βύσμα SCART της συσκευής αναπαραγωγής δίσκων DVD (TV OUT – Έξοδος για τηλεόραση) στην υποδοχή (TV IN – Είσοδος για τηλεόραση) της τηλεόρασης (παρέχεται το καλώδιο).

Χρήσιμη συμβουλή:

- Βεβαιωθείτε ότι η άκρη του καλωδίου SCART με την ένδειξη “TV” είναι συνδεδεμένη στην τηλεόραση και η άκρη με την ένδειξη “DVD” είναι συνδεδεμένη στη συσκευή αναπαραγωγής δίσκων DVD.

Χρήση του βύσματος σύνθετου σήματος βίντεο (CVBS)

- 1 Χρησιμοποιήστε το καλώδιο σύνθετου σήματος βίντεο για να συνδέσετε το βύσμα **CVBS** του συστήματος DVD στο βύσμα εισόδου βίντεο (ή με τη σήμανση A/V In, Video In, Composite ή Baseband) της τηλεόρασης (το καλώδιο δεν παρέχεται).
- 2 Για να ακούσετε τον ήχο αυτής συσκευής αναπαραγωγής δίσκων DVD μέσω της τηλεόρασής σας, χρησιμοποιήστε τα καλωδία ήχου (λευκό/κόκκινο) για να συνδέσετε τα βύσματα AUDIO OUT (L/R) της συσκευής αναπαραγωγής δίσκων DVD στα αντίστοιχα βύσματα AUDIO IN της τηλεόρασης (το καλώδιο δεν παρέχεται).



ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

- Η σύνδεση S-Video παρέχει υψηλότερη ποιότητα εικόνας. Η επιλογή αυτή θα πρέπει να είναι διαθέσιμη στην τηλεόρασή σας.

Χρήση του βύσματος S-Video

- ① Χρησιμοποιήστε το καλώδιο S-Video (δεν παρέχεται) για να συνδέσετε το βύσμα **S-VIDEO OUT** του συστήματος DVD στο βύσμα εισόδου S-Video (ή με τη σήμανση Y/C ή S-VHS) της τηλεόρασης (το καλώδιο δεν παρέχεται).
- ② Για να ακούσετε τον ήχο αυτής συσκευής αναπαραγωγής δίσκων DVD μέσω της τηλεόρασής σας, χρησιμοποιήστε τα καλώδια ήχου (λευκό/κόκκινο) για να συνδέσετε τα βύσματα **AUDIO OUT (L/R)** της συσκευής αναπαραγωγής δίσκων DVD στα αντίστοιχα βύσματα **AUDIO IN** της τηλεόρασης (το καλώδιο δεν παρέχεται).

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

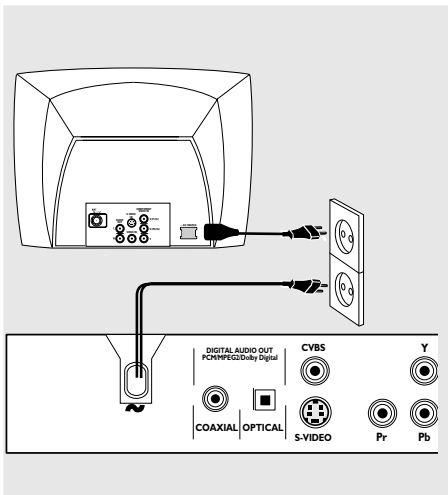
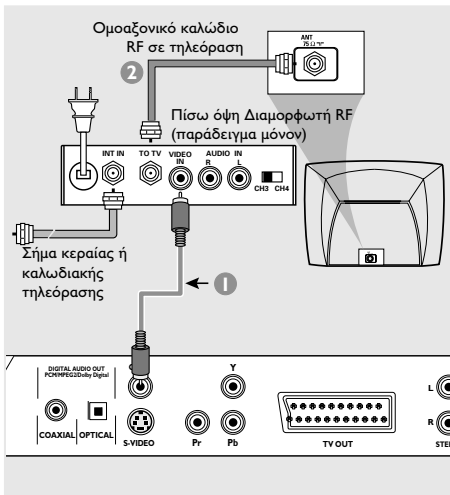
- Η σύνδεση σήματος βίντεο συνιστωσών παρέχει υψηλότερη ποιότητα εικόνας. Η επιλογή αυτή θα πρέπει να είναι διαθέσιμη στην τηλεόρασή σας.

- Η ποιότητα του σήματος βίντεο προσδευτικής σάρωσης μπορεί να επιτευχθεί μόνο μέσω της εξόδου σήματος βίντεο συνιστωσών (Y Pb Pr).

Χρήση του βύσματος YPbPr

- ① Χρησιμοποιήστε το καλώδιο YPbPr (δεν παρέχεται) για να συνδέσετε το βύσμα **YPbPr** του συστήματος DVD στο βύσμα εισόδου YPbPr (ή με τη σήμανση Y/C ή S-VHS) της τηλεόρασης (το καλώδιο δεν παρέχεται).
- ② Για να ακούσετε τον ήχο αυτής συσκευής αναπαραγωγής δίσκων DVD μέσω της τηλεόρασής σας, χρησιμοποιήστε τα καλώδια ήχου (λευκό/κόκκινο) για να συνδέσετε τα βύσματα **AUDIO OUT (L/R)** της συσκευής αναπαραγωγής δίσκων DVD στα αντίστοιχα βύσματα **AUDIO IN** της τηλεόρασης (το καλώδιο δεν παρέχεται).

Σύνδεση του καλωδίου ρεύματος



ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

- Εάν η τηλεόρασή σας διαθέτει μόνο βύσμα εισόδου κεραίας (που φέρει σήμανση $75\ \Omega$ ή RF I \bar{E}), θα χρειαστείτε ένα διαμορφωτή RF, προκειμένου να παρακολουθήσετε την αναπαραγωγή δίσκου DVD στην τηλεόραση.

Απευθυνθείτε στο κατάστημα πώλησης τηλεκτρονικών ειδών ή στη Πλημμυρική για λεπτομέρειες σχετικά με τη διαθεσιμότητα και τις λειτουργίες του διαμορφωτή RF.

Χρήση βοηθητικού διαμορφωτή RF

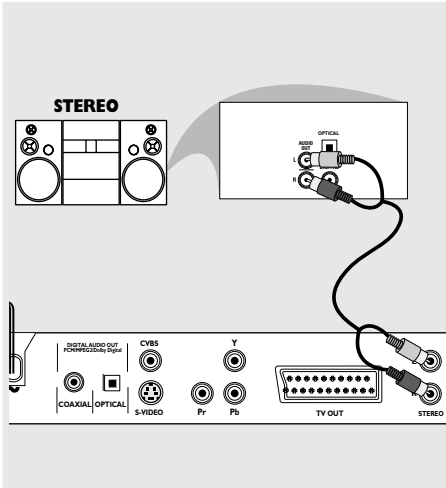
- ➊ Χρησιμοποιήστε το καλώδιο σύνθετου σήματος βίντεο (κίτρινο) για να συνδέσετε το βύσμα CVBS της συσκευής αναπαραγωγής δίσκων DVD στο βύσμα εισόδου σήματος βίντεο του διαμορφωτή RF.
- ➋ Χρησιμοποιήστε το ομαδζονικό καλώδιο RF (δεν παρέχεται) για να συνδέσετε το διαμορφωτή RF στο βύσμα RF της τηλεόρασής σας.

Αφού συνδέσετε τα πάντα σωστά, συνδέστε το καλώδιο εναλλασσόμενου ρεύματος στην πρίζα.

Μην πραγματοποιείτε συνδέσεις και μην αλλάζετε ποτέ τις συνδέσεις όταν η συσκευή είναι αναμμένη.

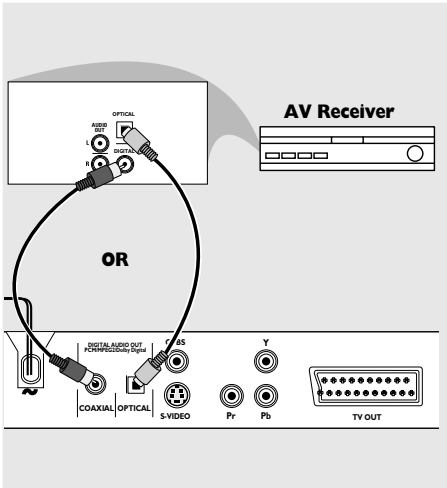
- Εάν υπάρχει τοποθετημένος δίσκος, πατήστε **STANDBY ON** στην πρόσοψη της συσκευής αναπαραγωγής DVD.
→ Εμφανίζεται η ένδειξη “DISC” στην οθόνη ενδείξεων.
- Εάν υπάρχει τοποθετημένη κάρτα μνήμης, πατήστε **STANDBY ON** στην πρόσοψη της συσκευής αναπαραγωγής DVD.
→ Στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται η ένδειξη “ SLOT 1 ” ή “ SLOT 2 ”.
- Εάν δεν έχει τοποθετηθεί ούτε δίσκος ούτε κάρτα μνήμης,
→ στην οθόνη ενδείξεων της συσκευής αναπαραγωγής DVD εμφανίζεται η ένδειξη “NO DISC”.

Προαιρετικά : Σύνδεση με ηχοσύστημα



Το στερεοφωνικό διαθέτει βύσμα Dolby Pro Logic ή βύσμα εισόδου ήχου (Δεξιό Αριστερό κανάλι).

Προαιρετικά : Σύνδεση ψηφιακού ραδιοενισχυτή ήχου/εικόνας



Αν ο ραδιοενισχυτής σας διαθέτει αποκαρδικοποιητή PCM, Dolby Digital™ ή MPEG 2

- 1 Επιλέξτε μία από τις συνδέσεις του σήματος βίντεο [CVBS VIDEO IN (Είσοδος σήματος βίντεο CVBS) ή RGB/SCART - **TV OUT**] ανάλογα με τις επιλογές που διαθέτει η τηλεόρασή σας.
- 2 Χρησιμοποιήστε τα καλώδια ήχου (λευκό/κόκκινο) για να συνδέσετε τα βύσματα AUDIO OUT (L/R) της συσκευής αναπαραγωγής δίσκων DVD στα αντίστοιχα βύσματα AUDIO IN του στερεοφωνικού συστήματος (το καλώδιο δεν παρέχεται).
- 3 Συνδέστε την ομοαξονική ή μέσω οπτικής ίνας ψηφιακή έξοδο ήχου της συσκευής αναπαραγωγής δίσκων DVD στην ομοαξονική ή μέσω οπτικής ίνας ψηφιακή είσοδο ήχου του ραδιοενισχυτή σας (το καλώδιο δεν παρέχεται).
- 4 Ρυθμίστε την αναλογική έξοδο της συσκευής αναπαραγωγής DVD σε 'Στερεοφωνικό ήχο', οπότε ο ήχος εξέρχεται μόνο από τα δύο μπροστινά ηχεία. (δείτε σελίδα 166 "Ρύθμιση αναλογικής εξόδου").

Χρήσιμη συμβουλή:

- Εάν το σύστημα (φορμά) ήχου της ψηφιακής εξόδου δεν αντιστοιχεί στις δυνατότητες του ραδιοενισχυτή σας, ο ραδιοενισχυτής θα παράγει έναν ισχυρό, παραμορφωμένο ήχο ή δεν θα παράγει καθόλου ήχο.

Πρόσοψη και πίσω όψη

STANDBY-ON ⊕ (Κατάσταση αναμονής-λειτουργίας)

- Θέτει τη συσκευή DVD σε κατάσταση λειτουργίας ή αναμονής

Συρταρωτή θήκη του δίσκου

OPEN/CLOSE ▲ (Ανοιγμα/Κλείσιμο)

- Ανοίγει/κλείνει τη συρταρωτή θήκη του δίσκου

DISPLAY

- Δείχνει την τρέχουσα κατάσταση της συσκευής

IR SENSOR

- Στρέψτε το τηλεχειριστήριο προς αυτόν τον αισθητήρα.

■ STOP (Διακοπή)

- Διακόπτει την αναπαραγωγή

►NEXT

- Για αναζήτηση ή επιλογή του επόμενου κεφαλαίου ή κομματιού

▶II PLAY/PAUSE

- Ξεκινά την αναπαραγωγή εικόνας/ήχου

PREV ◀I

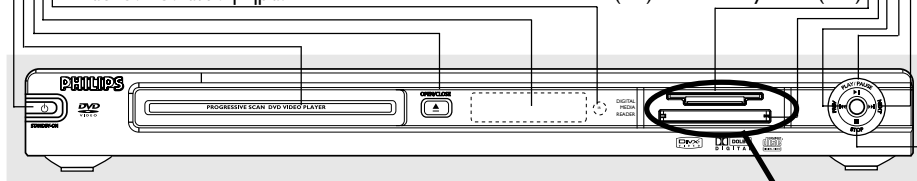
- Για αναζήτηση ή επιλογή του προηγούμενου κεφαλαίου ή κομματιού

Συσκευή ανάγνωσης ψηφιακών μέσων (Υποδοχή 2)

- Για να εισαγάγετε την κάρτα Compact Flash (Τύπος I)

Συσκευή ανάγνωσης ψηφιακών μέσων (Υποδοχή 1)

- Για να εισαγάγετε κάρτες Secure Digital (SD), MultiMedia Card (MMC), SmartMedia (SM) και Memory Card (MC)



Καλώδιο ρεύματος

- Σύνδεση στην πρίζα ρεύματος

COAXIAL (Διηισαμ αφδιο οφυ)

- Σύνδεση με τις εισόδους AUDIO (Ηχου) του ψηφιακού (ομοαξονικού) εξοπλισμού ήχου

OPTICAL (Διηισαμ αφδιο οφυ)

- Σύνδεση με τις εισόδους AUDIO (Ηχου) του ψηφιακού (μέσω οπτικής ίνας) εξοπλισμού ήχου

Έξοδος βίντεο (S-Video)

- Σύνδεση σε τηλεόραση με εισόδους S-Video

Έξοδος βίντεο (CVBS)

- Σύνδεση σε τηλεόραση με εισόδους CVBS

Δείτε τη σελίδα 161 για πληροφορίες σχετικά με τη Λειτουργία της συσκευής ανάγνωσης ψηφιακών μέσων

ΕΞΟΔΟΣ ΗΧΟΥ (Αριστερό/Δεξί Κανάλι)

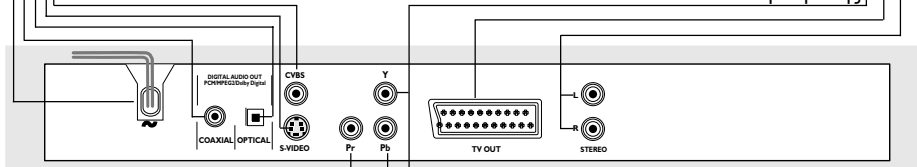
- Σύνδεση με τις εισόδους AUDIO (Ηχου) του ενισχυτή, του ραδιοενισχυτή ή του στερεοφωνικού συγκροτήματος

SCART

- Σύνδεση με την είσοδο SCART της τηλεόρασης

YPbPr

- Σύνδεση με την είσοδο YPbPr της τηλεόρασης



Προσοχή: Μην αγγίζετε τις εσωτερικές ακίδες των υποδοχών που βρίσκονται στην πίσω όψη. Η τυχόν ηλεκτροστατική εκφόρτιση ενδέχεται να προκαλέσει μόνιμη βλάβη στη μονάδα.

Επισκόπηση των λειτουργιών

Τηλεχειριστήριο

RETURN/TITLE

- επιστροφή στο προηγούμενο μενού/ εμφάνιση του μενού τίτλων

DISC MENU (Μενού δίσκου)

- πρόσβαση στο μενού του δίσκου DVD/ ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της λειτουργίας PBC στους δίσκους VCD



- επιλογή στοιχείου από το μενού/ γρήγορη κίνηση προς τα εμπρός/ προς τα πίσω, αργή κίνηση προς τα εμπρός/προς τα πίσω

OK

- επιβεβαίωση της επιλογής μενού



- Για αναζήτηση ή επιλογή του προηγούμενου κεφαλαίου ή κομματιού

STOP (■)

- διακόπτει την αναπαραγωγή
- PLAY (►)**
- εκκινεί την αναπαραγωγή
- PAUSE (II) (Παύση)**
- προσωρινή διακοπή της αναπαραγωγής/αναπαραγωγή καρέ-καρέ

REPEAT (Επανάληψη)

- Επιλογή διάφορων τρόπων λειτουργίας επανάληψης.

REPEAT A-B (Επανάληψη Α-Β)

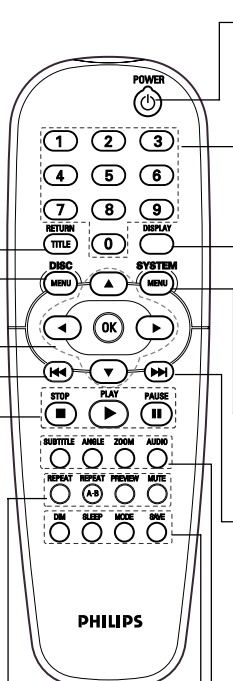
- Επανάληψη ενός συγκεκριμένου τμήματος του δίσκου.

PREVIEW (Προεπισκόπηση)

- προεπισκόπηση του περιεχομένου ενός κομματιού ή ολόκληρου του δίσκου

MUTE (Σίγαση)

- απενεργοποίηση ή ενεργοποίηση της εξόδου ήχου



POWER (Λειτουργία)

- θέτει τη συσκευή DVD σε κατάσταση λειτουργίας ή αναμονής

Αριθμητικό πληκτρολόγιο 0-9

- για την επιλογή αριθμημένων στοιχείων των μενού

DISPLAY (Προβολή)

- προβολή πληροφοριών στην οθόνη της τηλεόρασης κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής

SYSTEM MENU (Μενού συστήματος)

- Πρόσβαση στο ή έξοδος από το μενού συστήματος της συσκευής αναπαραγωγής δίσκων DVD



- Για αναζήτηση ή επιλογή του επόμενου κεφαλαίου ή κομματιού

SUBTITLE (Υπότιτλοι)

- Για προσπέλαση του συστήματος μενού γλώσσας υποτίτλων

ANGLE (Οπτική γωνία)

- επιλογή της οπτικής γωνίας της κάμερας λήψης DVD

ZOOM (Μεγέθυνση)

- Μεγεθύνει μια εικόνα στην οθόνη της τηλεόρασης.

AUDIO (Ηχος)

- Για προσπέλαση του συστήματος μενού γλώσσας διαλόγων

DIM (Μείωση φωτεινότητας)

- Επιλογή διαφόρων επιπέδων φωτεινότητας για την οθόνη ενδείξεων

SLEEP

- Ρύθμιση της λειτουργίας χρονοδιακόπτη αυτόματης διακοπής λειτουργίας.

MODE (ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ)

- Επιλογή της αντίστοιχης ενεργής λειτουργίας: ΥΠΟΔΟΧΗ ΔΙΣΚΟΥ ή ΜΕΣΟΥ Ι ή 2

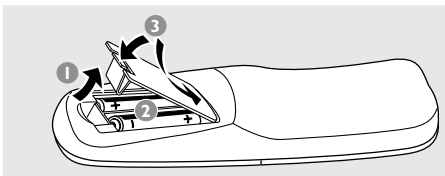
SAVE (ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ)

- Η λειτουργία SAVE (ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ) δεν είναι διαθέσιμη

Χρήσιμη συμβουλή:

- Πατήστε το πλήκτρο "STOP" επί 2 δευτερόλεπτα περίπου για ΑΝΟΙΓΜΑ ή ΚΛΕΙΣΙΜΟ της συρταρωτής θήκης του δίσκου.

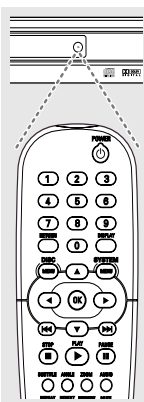
Βήμα 1: Τοποθέτηση μπαταριών στο τηλεχειριστήριο



- ① Ανοίξτε το διαμέρισμα των μπαταριών.
- ② Τοποθετήστε δύο μπαταρίες τύπου R06 ή AA, σύμφωνα με τις ενδείξεις (+ -) που βρίσκονται στο εσωτερικό του χώρου των μπαταριών.
- ③ Κλείστε το καπάκι.

Χρήση του τηλεχειριστηρίου για τη λειτουργία του συστήματος

- ① Στρέψτε το τηλεχειριστήριο κατ' ευθείαν προς τον αισθητήρα του τηλεχειριστηρίου (iR) που βρίσκεται στην πρόσοψη.
- ② Μην τοποθετείτε αντικείμενα ανάμεσα στο τηλεχειριστήριο και τη συσκευή αναπαραγωγής δίσκων DVD την ώρα που η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία.



ΠΡΟΣΟΧΗ!

- Αφαιρέστε τις μπαταρίες εάν έχουν εξαντληθεί ή εάν το τηλεχειριστήριο δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί επί μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Μην χρησιμοποιείτε συγχρόνως μεταχειρισμένες και καινούργιες μπαταρίες ή διαφορετικούς τύπους μπαταριών.
- Οι μπαταρίες περιέχουν χημικές ουσίες και, συνεπώς, θα πρέπει να απορρίπτονται με το σωστό τρόπο.

Βήμα 2: Ρύθμιση της τηλεόρασης

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

Βεβαιωθείτε ότι ολοκληρώσατε όλες τις απαραίτητες συνδέσεις. (Ανατρέξτε στις σελίδες 145-147 "Ρύθμιση της τηλεόρασης").

- ① Ανοίξτε την τηλεόρασή σας και ρυθμίστε την στο σωστό κανάλι εισόδου βίντεο. Η οθόνη φόντου του Philips DVD εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης.
→ Συνήθως αυτό το κανάλι βρίσκεται μεταξύ του μικρότερου και του μεγαλύτερου αριθμού καναλιού και ενδέχεται να ονομάζεται FRONT, A/V IN, ή VIDEO. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της τηλεόρασής σας.
- Ή, μπορείτε να μεταβείτε στο κανάλι 1 της τηλεόρασής σας και, κατόπιν, να πατήσετε επανειλημμένα το κουμπί μείωσης του αριθμού καναλιού, μέχρις όπου εμφανίστε το κανάλι εισόδου βίντεο.
- Ή, το τηλεχειριστήριό σας ενδέχεται να έχει ένα κουμπί ή έναν διακόπτη επιλογής διαφορετικών τρόπων λειτουργίας βίντεο.

- ② Εάν χρησιμοποιείτε εξωτερικό εξοπλισμό (π.χ. τηχούστημα ή ραδιοενισχυτή), θέστε τον σε λειτουργία και επιλέξτε την κατάλληλη πηγή εισόδου για τη σύνδεση με την έξοδο της συσκευής αναπαραγωγής δίσκων DVD. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του εξοπλισμού για λεπτομέρειες.

Για να απενεργοποιήσετε μη αυτόματα την Προοδευτική σάρωση

Η οθόνη προοδευτικής σάρωσης παρουσιάζει 60 πλήρη καρέ ανά δευτερόλεπτο, αντί για τα 30 καρέ ανά δευτερόλεπτο της διεμπλεκόμενης σάρωσης (σύνθετης τηλεοπτικού σύστημα). Με σχέδιον το διπλάσιο αριθμό γραμμών, η προοδευτική σάρωση προσφέρει εικόνα υψηλότερης ανάλυσης και εξαλείφει τα ενοχλητικά τεχνήματα κίνησης, αυτά τα ακανόνιστα περιγράμματα στα κινούμενα αντικείμενα. Για να απολαύσετε πλήρως την ποιότητα που προσφέρει η λειτουργία προοδευτικής σάρωσης, απαιτείται τηλεόραση προοδευτικής σάρωσης. Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία προοδευτικής σάρωσης, ανατρέξτε στο 'Προοδευτική σάρωση – ενεργοποίηση/απενεργοποίηση' στη σελίδα 168.

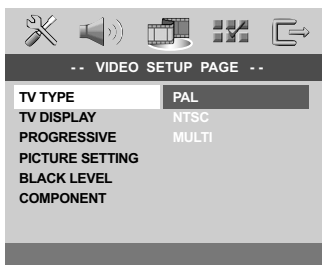
Για να απενεργοποιήσετε μη αυτόματα την Προοδευτική σάρωση - συνέχεια

Εάν η προοδευτική λειτουργία ενεργοποιηθεί, αλλά η τηλεόραση δεν υποστηρίζει προοδευτική σάρωση ή εάν η σύνδεση δεν γίνει με το καλώδιο YPbPr, θα εμφανιστεί κενή οθόνη. Μπορείτε να απενεργοποιήσετε την προοδευτική λειτουργία ως εξής:

- ① Πατήστε το **STANDBY ON** που βρίσκεται στην πρόσοψη για να θέσετε σε λειτουργία τη συσκευή αναπαραγωγής δίσκων DVD.
- ② Πατήστε το **OPEN/CLOSE** που βρίσκεται στην πρόσοψη για να ανοίξετε τη θήκη του δίσκου.
- ③ Πατήστε **◀**, κατόπιν πατήστε **MUTE** στο τηλεχειριστήριο.
→ Η οθόνη φόντου του Philips DVD εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης.

Επιλογή του συστήματος χρωμάτων που αντιστοιχεί στην τηλεόρασή σας.

Αυτό το σύστημα DVD είναι συμβατό με τα συστήματα NTSC και PAL. Για να αναπαράγετε έναν δίσκο DVD σε αυτό το σύστημα DVD, θα πρέπει να αντιστοιχούν τα συστήματα χρωμάτων του δίσκου DVD, της τηλεόρασης και του συστήματος DVD.



- ④ Πατήστε **▲▼** για να επισημάνετε μία από τις παρακάτω επιλογές:

PAL – Επιλέξτε αυτό το στοιχείο εάν η συνδεδεμένη τηλεόραση λειτουργεί σύμφωνα με σύστημα PAL. Αυτό θα αλλάξει το σήμα βίντεο ενός δίσκου NTSC σε έξοδο συστήματος PAL.

NTSC – Επιλέξτε αυτό το στοιχείο εάν η συνδεδεμένη τηλεόραση είναι συστήματος NTSC. Αυτό θα αλλάξει το σήμα βίντεο ενός δίσκου PAL και την έξοδο σε σύστημα NTSC.

Multi – Κάντε αυτή την επιλογή εάν η συνδεδεμένη τηλεόραση είναι συμβατή με τα συστήματα NTSC και PAL (πολλαπλών συστημάτων). Το σύστημα (φορμά) εξόδου θα είναι σύμφωνο με το σήμα βίντεο του δίσκου.

Χρήση μηδενικής συμβολής:

- Προτού αλλάξετε την τυπική ρύθμιση τηλεοπτικού συστήματος, βεβαιωθείτε ότι η τηλεόρασή σας υποστηρίζει το σύστημα του 'επιλεγμένου τηλεοπτικού προτύπου'.
- Εάν δεν εμφανίζεται κανονική εικόνα στην τηλεόρασή σας, περιμένετε 15 δευτερόλεπτα για την αυτόματη επαναφορά.



- ① Πατήστε το **SYSTEM MENU**.
- ② Πατήστε **▶** επανειλημμένα για να επιλέξετε {VIDEO SETUP PAGE} (Σελίδα ρύθμισης βίντεο).
- ③ Πατήστε το **▲▼** για να τονίσετε το στοιχείο {TV TYPE} (Τύπος τηλεόρασης) και πατήστε **▶**.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ: Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού, πατήστε **◀**.
Για να καταργήσετε το μενού, πατήστε **SYSTEM MENU**.

Βήμα 3: Ρύθμιση της γλώσσας που προτιμάτε

Μπορείτε να επιλέξετε τις ρυθμίσεις της γλώσσας που προτιμάτε. Αυτό το σύστημα DVD θα μεταβαίνει αυτόματα στη δική σας γλώσσα κάθε φορά που τοποθετείτε έναν δίσκο.

Ρύθμιση της Γλώσσα ενδείξεων επί της οθόνης

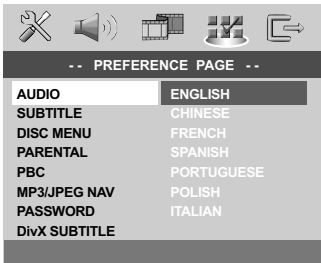
Η γλώσσα της οθόνης για το μενού συστήματος θα διατηρηθεί όπως την ορίστε, ανεξάρτητα από τις διάφορες γλώσσες δίσκου.



- ① Πατήστε το **SYSTEM MENU**.
- ② Πατήστε το **▶** για να επιλέξετε το {GENERAL SETUP PAGE} (Σελίδα γενικής ρύθμισης).
- ③ Πατήστε το **▲▼** για να τονίσετε το στοιχείο {OSD LANGUAGE} (Γλώσσα ενδείξεων επί της οθόνης) και πατήστε το **▶**.
- ④ Πατήστε το **▲▼** για να επιλέξετε μία γλώσσα και πατήστε το **OK**.

Ρύθμιση της γλώσσας των διαλόγων, των υποτίτλων και του μενού δίσκου

Μπορείτε να επιλέξετε γλώσσα ή γλώσσα υποτίτλων της προτίμησής από τις διαθέσιμες γλώσσες ήχου, υποτίτλων και γλώσσες μενού δίσκου. Εάν η επιλεγμένη γλώσσα δεν είναι διαθέσιμη στο δίσκο, αντί αυτής θα χρησιμοποιηθεί η προεπιλεγμένη γλώσσα του δίσκου.



- ① Πατήστε το **STOP** δύο φορές πατήστε το **SYSTEM MENU** για να εισέλθετε στο μενού.
- ② Πατήστε το **▶** για να επιλέξετε το {PREFERENCE PAGE} (Σελίδα προτιμήσεων).
- ③ Πατήστε **▲▼** για να επισημάνετε μία από τις παρακάτω επιλογές και κατόπιν πατήστε το **▶**.
 - ‘Audio’ (Γλώσσα διαλόγων) (ήχους ήχου του δίσκου)
 - ‘Subtitle’ (Υπότιτλοι) (οι υπότιτλοι του δίσκου)
 - ‘Disc Menu’ (Μενού δίσκου) (το μενού του δίσκου)
- ④ Πατήστε το **▲▼** για να επιλέξετε μία γλώσσα και πατήστε το **OK**.
- ⑤ Εάν η γλώσσα που θέλετε δεν είναι στη λίστα, επιλέξτε {OTHERS} (ΛΟΙΠΕΣ), Χρησιμοποιήστε το αριθμητικό πληκτρολόγιο (0-9) που βρίσκεται στο πλεχειριστήριο για να εισαγάγετε τον τετραψήφιο κωδικό γλώσσας ‘XXXX’ (δείτε σελίδα 246 “Κωδικός γλώσσας”) και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- ⑥ Επαναλάβετε τα βήματα ③~④ για άλλες ρυθμίσεις.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ: Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού, πατήστε **◀**.
Για να καταργήσετε το μενού, πατήστε **SYSTEM MENU**.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

- Εάν σημαίνει όπτι η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη στον τρέχοντα δίσκο ή εκείνη τη στιγμή.
- Ανάλογα με το δίσκο DVD ή VIDEO CD, ορισμένες λειτουργίες ενδέχεται να είναι διαφορετικές ή να μην επιτρέπονται.
- Νην πιέζετε τη συρταρωτή θήκη του δίσκου και μην τοποθετείτε σε αυτήν κανένα αντικείμενο εκτός από δίσκους. Στην αντίθετη περίπτωση ενδέχεται να προκληθεί βλάβη στη συσκευή αναπαραγωγής των δίσκων.

Δίσκοι που μπορούν να αναπαραχθούν

Η συσκευή δίσκων DVD μπορεί να αναπαραγάγει:

- Ψηφιακούς δίσκους βίντεο (DVD)
- Δίσκους CD βίντεο (VCD)
- Δίσκους CD Super-Video (SVCD)
- Ψηφιακοί δίσκοι βίντεο +Επανεγγράψιμοι δίσκοι (DVD+R[W])
- Δίσκους Compact Disc (CD)
- Δίσκους MP3 σε δίσκους CD-R(W):
 - Φορμά JPEG/ISO 9660.
 - Μέγιστρη προβολή 30 χαρακτήρων.
- Υποστηριζόμενες συχνότητες δειγματοληψίας: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz (MPEG-1), 16 kHz, 22,05 kHz, 24 kHz (MPEG-2)
- Υποστηριζόμενοι ρυθμοί δυφών: 32–256 kbps (MPEG-1), 8–160 kbps (MPEG-2) μεταβλητοί ρυθμοί δυφών
- Δίσκοι MPEG-4 σε δίσκους CD-R(W):
 - απλό προφίλ
 - Προηγμένο απλό προφίλ (640-480)
- Δίσκοι DivX® σε δίσκους CD-R(W) και το DVD+R(W):
 - DivX 3.11, 4.x και 5.x
 - Ακριβεία απόδοσης ήχου Q-pel Αναπαραγωγή Global Motion Compensation (GMC)



Κωδικοί περιοχής

Προκειμένου να αναπαραχθούν σε αυτό το σύστημα δίσκοι DVD, θα πρέπει να φέρουν σήμανση για ΟΛΕΣ τις περιοχές ή για την Περιοχή 2. Δεν μπορείτε να αναπαράγετε δίσκους που φέρουν σήμανση για άλλες περιοχές.



Χρήση συμβουλή:

- Η αναπαραγωγή CD-R/RW ή DVD-R/RW ενδέχεται να μην είναι δυνατή σε όλες τις περιπτώσεις λόγω του τύπου του δίσκου ή της κατάστασης της εγγραφής.
- Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα κατά την αναπαραγωγή συγκεκριμένου δίσκου, αφαρέστε το δίσκο και δοκιμάστε έναν άλλον. Δίσκος που δεν έχει διαμορφωθεί σωστά δεν μπορεί να αναπαραχθεί από αυτή τη συσκευή αναπαραγωγής δίσκων DVD.

Αναπαραγωγή δίσκων

- 1 Συνδέστε τα καλώδια της συσκευής αναπαραγωγής δίσκων DVD και της τηλεόρασης (και οποιουδήποτε στερεοφωνικού ραδιοεινισχυτή ή ήχου/εικόνας) σε μια πρίζα.
- 2 Ανοίξτε την τηλεόρασή σας και ρυθμίστε την στο σωστό κανάλι εισόδου βίντεο. (Ανατρέξτε στη σελίδα 151, στην ενότητα “Ρύθμιση της τηλεόρασης”).
- 3 Πατήστε το STANDBY ON στην πρόσοψη.
→ Η οθόνη φόντου του Philips DVD εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης.
- 4 Πατήστε μία φορά το κουμπί OPEN/CLOSE ▲ για να ανοίξετε τη συρταρωτή θήκη δίσκων και, κατόπιν, πατήστε και πάλι το ίδιο κουμπί για να κλείσετε τη συρταρωτή θήκη.
→ Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος έχει τοποθετηθεί με την τυπωμένη του πλευρά προς τα πάνω. Για δίσκους διπλής όψης, τοποθετήστε την πλευρά που θέλετε να αναπαραγάγετε στραμμένη προς τα πάνω.
- 5 Η αναπαραγωγή θα ξεκινήσει αυτόματα. Εάν όχι, πατήστε το PLAY ►.
→ Εάν στην τηλεόραση εμφανιστεί ένα μενού δίσκου, ανατρέξτε στην επόμενη σελίδα.
→ Εάν ο δίσκος είναι κλειδωμένος μέσω γονικού ελέγχου, θα πρέπει να εισαγάγετε τον δικό σας τετραψήφιο κωδικό πρόσβασης. (Ανατρέξτε στις σελίδες 171).

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ: Τα χαρακτηριστικά λειτουργίας που περιγράφονται στο παρόν ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμα για ορισμένους δίσκους. Να ανατρέξετε πάντα στις οδηγίες που συνοδεύουν τους δίσκους.

Λειτουργία αναμονής Auto Eco Power

Πρόκειται για μια δυνατότητα εξοικονόμησης ενέργειας. Εάν δεν πατήσετε κανένα κουμπί επί τριάντα λεπτά αφού σταματήσει η αναπαραγωγή του δίσκου ή της κασέτας, το σύστημα θα περάσει αυτομάτως στη λειτουργία αναμονής χαμηλής κατανάλωσης ενέργειας, προκειμένου να εξοικονομηθεί ενέργεια. Πατώντας επανειλημμένα το πλήκτρο STANDBY-ON ή POWER η λειτουργία αναμονής Eco Power ενεργοποιείται ή απενεργοποιείται.

Βασικά πλήκτρα ελέγχου αναπαραγωγής

Όλες οι λειτουργίες που περιγράφονται γίνονται από το τηλεχειριστήριο, εκτός εάν αναφέρεται κάπι άλλη στον κατάλογο. Ορισμένες λειτουργίες μπορούν να πραγματοποιηθούν μέσω του μενού συστήματος του δίσκου DVD.

Προσωρινή διακοπή αναπαραγωγής δίσκων

- ➊ Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε το PAUSE II.
 - ➔ Η αναπαραγωγή θα διακοπεί προσωρινά και ο ήχος θα πάψει να ακούγεται.
- ➋ Πατήστε PAUSE II πάλι, για να επιλέξετε το επόμενο καρέ εικόνας.
- ➌ Για να επιστρέψετε στην κανονική αναπαραγωγή, πατήστε ξανά το PLAY ►.

Επιλογή κομματιού/κεφαλαίου

- ➊ Πατήστε και κρατήστε πατημένο το [◀◀ / ▶▶], κατόπιν πατήστε το ► για να συνεχίσετε την κανονική αναπαραγωγή.
 - Εάν έχει οριστεί η λειτουργία REPEAT (Επανάληψη), πατώντας το [◀◀ / ▶▶] αναπαράγεται ξανά το ίδιο κομμάτι/κεφάλαιο.

Αναζήτηση προς τα πίσω/προς τα εμπρός

- ➊ Πατήστε και κρατήστε πατημένο το [◀◀ / ▶▶], κατόπιν πατήστε το PLAY ► για να συνεχίσετε την κανονική αναπαραγωγή.
 - ➔ Κατά τη διάρκεια της αναζήτησης, εάν πατήσετε τα [◀◀ / ▶▶] και πάλι, η ταχύτητα αναζήτησης θα αυξηθεί.

Διακοπή της αναπαραγωγής

- ➊ Πατήστε το ■.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ: Τα χαρακτηριστικά λειτουργίας που περιγράφονται στο παρόν ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμα για ορισμένους δίσκους. Να ανατρέχετε πάντα στις οδηγίες που συνοδεύουν τους δίσκους.

Επιλογή διαφόρων λειτουργιών επανάληψης/τυχαιοποίησης

Τρόπος λειτουργίας επανάληψης της αναπαραγωγής

- Κατά την αναπαραγωγή ενός δίσκου, πατήστε REPEAT επανειλημμένα για να επιλέξετε τον τρόπο λειτουργίας της αναπαραγωγής.

DVD

- RPT ONE (επανάληψη κεφαλαίου)
- RPT TT (επανάληψη τίτλου)
- SHUFFLE (τυχαία αναπαραγωγή)
- RPT SHF (επανάληψη τυχαιοποίησης)
- RPT OFF (απενεργοποίηση επανάληψης)

VCD/SVCD/CD

- RPT ONE (επανάληψη κομματιού)
- RPT ALL (επανάληψη δίσκου)
- SHUFFLE (τυχαία αναπαραγωγή)
- RPT SHF (επανάληψη τυχαιοποίησης)
- RPT OFF (απενεργοποίηση επανάληψης)

Χρήση συμβουλή:

- Για τους δίσκους VCD, εάν η λειτουργία PBC είναι ενεργοποιημένη, η επανάληψη της αναπαραγωγής είναι αδύνατη.

Επανάληψη τμήματος

- ➊ Κατά την αναπαραγωγή ενός δίσκου, πατήστε το REPEAT A-B στο τηλεχειριστήριο στο σημείο έναρξης.
- ➋ Πατήστε το REPEAT A-B ξανά, στο σημείο τερματισμού του τμήματος.
 - ➔ Το τμήμα Α και Β μπορεί να οριστεί μόνον εντός του ίδιου κεφαλαίου/κομματιού.
 - ➔ Το τμήμα θα επαναλαμβάνεται συνέχεια.
- ➌ Πατήστε το REPEAT A-B ξανά, για να συνεχίσετε την κανονική αναπαραγωγή.

Χρήση συμβουλή:

- Η επανάληψη αναπαραγωγής A-B δεν είναι δυνατή για αρχεία JPEG.

Λειτουργίες για αναπαραγωγή βίντεο (DVD/VCD/SVCD)

Χρήση του μενού δίσκου

Ανάλογα με το δίσκο, όταν τον τοποθετήσετε ενδέχεται να εμφανιστεί στην οθόνη της τηλεόρασης ένα μενού.

Για να επιλέξετε μια δυνατότητα αναπαραγωγής ή ένα στοιχείο

- Χρησιμοποιήστε το (◀▶ ▲▼) ή το αριθμητικό πληκτρολόγιο (0-9) στο τηλεχειριστήριο και, κατόπιν, πατήστε το **OK** για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή.

Για να προσπελάσετε ή να ακυρώσετε το μενού

- Πατήστε το **DISC MENU** στο τηλεχειριστήριο.

Μεγέθυνση εικόνας

Αυτή η λειτουργία σας επιτρέπει να μεγεθύνετε την εικόνα στην οθόνη της τηλεόρασης και να κινηθείτε πανοραμικά πάνω στη μεγεθυμένη εικόνα.

- ① Κατά την αναπαραγωγή ενός δίσκου, πατήστε **ZOOM** επανειλημένα για να επιλέξετε διαφορετικό συντελεστή μεγέθυνσης ή σύμκρυνσης.
→ Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα **◀▶ ▲▼** για να δείτε το υπόλοιπο τμήμα της μεγεθυμένης εικόνας.
→ Η αναπαραγωγή θα συνεχιστεί.
- ② Πατήστε επανειλημένα το **ZOOM** επανειλημένως, για επιστροφή στο κανονικό μέγεθος.

Συνέχιση της αναπαραγωγής από το τελευταίο σημείο διακοπής

Η συνέχιση της αναπαραγωγής των 10 τελευταίων δίσκων είναι δυνατή, ακόμη και αν ο δίσκος έχει εξαχθεί ή η συσκευή έχει τεθεί εκτός λειτουργίας.

- ① Τοποθετήστε έναν από τους 10 τελευταίους δίσκους.
→ Εμφανίζεται η ένδειξη "LOADING".
- ② Πατήστε **▶** και η αναπαραγωγή του δίσκου θα αρχίσει από το τελευταίο σημείο διακοπής.

Για να ακυρώσετε τον τρόπο λειτουργίας συνέχισης

- Στον τρόπο λειτουργίας διακοπής, πατήστε πάλι το **■**.

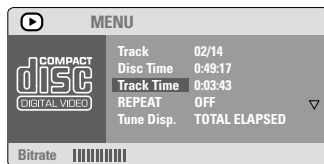
ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ: Τα χαρακτηριστικά λειτουργίας που περιγράφονται στο παρόν ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμα για ορισμένους δίσκους. Να ανατρέχετε πάντα στις οδηγίες που συνοδεύουν τους δίσκους.

Χρήση του μενού OSD

Το μενού OSD εμφανίζει τις πληροφορίες αναπαραγωγής του δίσκου (για παράδειγμα, τίτλο ή αριθμό κεφαλαίου, χρόνο αναπαραγωγής που παρήλθε, γλώσσα διαλόγων/υποτίτλου), καθώς και ορισμένες λειτουργίες που μπορούν να εκτελεστούν χωρίς διακοπή της αναπαραγωγής του δίσκου.

- ① Κατά την αναπαραγωγή ενός δίσκου, πατήστε **DISPLAY**.

→ Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται μια λίστα με τις διαθέσιμες πληροφορίες για το δίσκο.



- ② Πατήστε **▲▼** για να προβάλετε τις πληροφορίες και πατήστε **OK** για πρόσβαση.

- ③ Χρησιμοποιήστε το αριθμητικό πληκτρολόγιο (0-9) για να εισαγάγετε τον αριθμό/ώρα ή πατήστε **▲▼** για να επιλέξετε και κατόπιν πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
→ Η ώρα της αναπαραγωγής θα αλλάξει ή θα αναπαραχθεί ο τίτλος ή το κεφάλαιο ή το κομμάτι που έχετε επιλέξει.

Ειδικές λειτουργίες δίσκων DVD

Αναπαραγωγή ενός τίτλου

1 Πατήστε **DISC MENU**.

→ Υο μενού των τίτλων του δίσκου εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης.

2 Χρησιμοποιήστε τα ▶▶ ▲ ▼ ή το αριθμητικό πληκτρολόγιο (0-9) για να διαλέξετε μια επιλογή αναπαραγωγής.

3 Πατήστε το πλήκτρο **OK** για επιβεβαίωση.

Οπτική γωνία κάμερας

● Πατήστε **ANGLE** (Οπτική γωνία) επανειλημμένα για να επιλέξετε τη διαφορετική οπτική γωνία που θέλετε.

Αλλαγή της γλώσσας διαλόγων

● Πατήστε **AUDIO** επανειλημμένα για να επιλέξετε διαφορετικές γλώσσες διαλόγων.

Αλλαγή του καναλιού ήχου Για δίσκους VCD

● Πατήστε **AUDIO** για να επιλέξετε τα παρεχόμενα από τον δίσκο κανάλια ήχου [LEFT VOCAL (Φωνητικά αριστερά), RIGHT VOCAL (Φωνητικά δεξιά), MONO LEFT (Μονοφωνικός ήχος αριστερά), MONO RIGHT (Μονοφωνικός ήχος δεξιά), STEREO (Στερεοφωνικός ήχος)].

Υπότιτλοι

● Πατήστε το **SUBTITLE** (Υπότιτλος) επανειλημμένα για να επιλέξετε διαφορετικές γλώσσες υποτίτλων.

Ειδικές λειτουργίες για δίσκους VCD και SVCD

Έλεγχος αναπαραγωγής (PBC)

Για δίσκους VCD με δυνατότητα ελέγχου αναπαραγωγής (PBC) (έκδοση 2.0 μόνον)

● Πατήστε **DISC MENU** για εναλλαγή του "PBC ON" (Ενεργοποίηση PBC) και του "PBC OFF" (Απενεργοποίηση PBC).

→ Εάν επιλέξετε 'PBC ON', το μενού του δίσκου (εάν είναι διαθέσιμο) θα εμφανιστεί στην τηλεόραση.
→ Χρησιμοποιήστε το ▶◀ / ▶▶ για να τονίσετε την επιλογή σας ή χρησιμοποιήστε το αριθμητικό πληκτρολόγιο (0-9) για να διαλέξετε μια επιλογή αναπαραγωγής.

● Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, εάν πατήσετε το **RETURN** θα μεταφερθείτε στην οθόνη του μενού (εάν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία PBC).

Εάν θέλετε να παραλείψετε το μενού του ευρετηρίου και να ξεκινήσετε την αναπαραγωγή από την αρχή,

● Πατήστε το πλήκτρο **DISC MENU** του τηλεχειριστηρίου για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ: Τα χαρακτηριστικά λειτουργίας που περιγράφονται στο παρόν ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμα για ορισμένους δίσκους. Να ανατρέχετε πάντα στις οδηγίες που συνοδεύουν τους δίσκους.

Προεπισκόπηση λειτουργίας

- ① Πατήστε το **PREVIEW**.
- ② Πατήστε τα **▲▼** για να τονίσετε τις επιλογές {TRACK DIGEST} (ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΚΟΜΜΑΤΙΩΝ), {DISC INTERVAL} (ΜΕΣΟΔΙΑΣΤΗΜΑ ΔΙΣΚΩΝ) ή {TRACK INTERVAL} (ΜΕΣΟΔΙΑΣΤΗΜΑ ΚΟΜΜΑΤΙΩΝ).
- ③ Πατήστε το **OK** για να ανοίξει μια επιλογή.

SELECT DIGEST TYPE:
TRACK DIGEST
DISC INTERVAL
TRACK INTERVAL

Περίληψη κομματιού

Αυτή η λειτουργία ελαχιστοποιεί την εικόνα κάθε κομματιού, ώστε τα κομμάτια να εμφανίζονται στην οθόνη ανά έξι και να μπορείτε να γνωρίζετε το περιεχόμενο κάθε κομματιού του δίσκου.

Μεσοδιάστημα δίσκου

Αυτή η λειτουργία χρησιμοποιείται για τη διαίρεση του δίσκου σε έξι μέρη μέσω τακτών μεσοδιαστημάτων και την εμφάνισή τους σε μία σελίδα, ώστε να μπορείτε να βλέπετε την προεπισκόπηση όλου του περιεχομένου του δίσκου.

Μεσοδιάστημα κομματιού

Αυτή η λειτουργία χρησιμοποιείται για τη διαίρεση του κομματιού σε έξι μέρη μέσω τακτών μεσοδιαστημάτων και την εμφάνισή τους σε μία σελίδα, ώστε να μπορείτε να βλέπετε την προεπισκόπηση του επιλεγμένου κομματιού.

A	B	C	D
E	F	G	H
I	J	K	L

(παράδειγμα προβολής 12 μικρογραφιών εικόνων)

- ④ Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα **◀▶ ▲▼** για να επιλέξετε ένα κομμάτι ή χρησιμοποιήστε το **αριθμητικό πληκτρολόγιο (0-9)** για να εισαγάγετε τον επιλεγμένο αριθμό κομματιού που βρίσκεται δίπλα στο κουμπί {SELECT} (ΕΠΙΛΟΓΗ).
 - ⑤ Πατήστε το **|◀◀ / ▶▶|** για να ανοίξει η προηγούμενη ή η επόμενη σελίδα.
 - ⑥ Πατήστε το **OK** για επιβεβαίωση.
- Για να βγείτε από τη λειτουργία προεπισκόπησης**
- Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα **◀▶ ▲▼** για να τονίσετε το {EXIT} (ΕΞΟΔΟΣ) και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

Για να επιστρέψετε στο μενού προεπισκόπησης

 - Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα **◀▶ ▲▼** για να τονίσετε το {MENU} (ΜΕΝΟΥ) και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

Για δίσκους CD

 - Στον τρόπο λειτουργίας διακοπής, πατήστε το **PREVIEW** στο τηλεχειριστήριο.
→ Κάθε κομμάτι θα αναπαράγεται για μερικά δευτερόλεπτα.

Αναπαραγωγή δίσκου MP3/ Εικόνων (JPEG/DivX/MPEG-4)

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

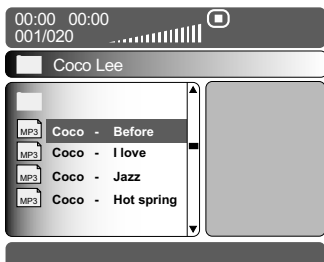
Θα πρέπει να ανοίξετε την τηλεόρασή σας και να τη ρυθμίσετε στο σωστό κανάλι εισόδου βίντεο. (Ανατρέξτε στη σελίδα 151 “Ρύθμιση της τηλεόρασης”).

Γενική λειτουργία

1 Τοποθετήστε έναν δίσκο.

- Ο χρόνος ανάγνωσης του δίσκου ενδέχεται να υπερβεί τα 30 δευτερόλεπτα, λόγω της περίπλοκης διαμόρφωσης των καταλόγων/των αρχείων.
- Τοποθετήστε έναν δίσκο MP3/MPEG-4/DivX/JPEG.

2 Η αναπαραγωγή θα ξεκινήσει αυτόματα. Εάν όχι, πατήστε το **PLAY ►**.



Επιλογή φακέλου και κομματιού/αρχείου

- 1 Πατήστε το **▲▼** για να επιλέξετε τον φάκελο και πατήστε το **OK** για να τον ανοίξετε.
- 2 Πατήστε το **▲▼** για να τονίσετε μία επιλογή.
- 3 Πατήστε το **OK** για επιβεβαίωση.
→ Η αναπαραγωγή θα ξεκινήσει από το επιλεγμένο αρχείο και θα συνεχιστεί έως το τέλος του φακέλου.

Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής μπορείτε,

- Να πατήσετε το **◀◀ / ▶▶** για να επιλέξετε ένα άλλον τίτλο/εικόνα στον τρέχοντα φάκελο.
- Για να επιλέξετε άλλο φάκελο από τον τρέχοντα δίσκο, πατήστε **◀** για να επιστρέψετε στο αρχικό μενού και κατόπιν πατήστε **▲▼** για να επιλέξετε και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- Πατήστε το **REPEAT** επανειλημμένα για να προσπελάσετε διαφορετικό ‘Play Mode’ (Τρόπος λειτουργίας αναπαραγωγής).

MP3

- RPT ONE (επανάληψη ενός)
- RPT FLD (επανάληψη φακέλου)
- SHUFFLE (τυχαία αναπαραγωγή)
- RPT OFF (απενεργοποίηση επανάληψης)

JPEG

- RPT ONE (επανάληψη ενός)
- RPT ALL (επανάληψη δίσκου)
- SHUFFLE (τυχαία αναπαραγωγή)
- RPT OFF (απενεργοποίηση επανάληψης)

MPEG4/DivX

- RPT ONE (επανάληψη ενός)
- RPT ALL (επανάληψη δίσκου)
- RPT OFF (απενεργοποίηση επανάληψης)

- Πατήστε το **II** για παύση/συνέχιση της αναπαραγωγής.

Χρήσιμες συμβουλές:

- Λόγω της διαμόρφωσης και των χαρακτηριστικών του δίσκου ή της κατάστασης της εγγραφής, ενδέχεται να μην είναι δυνατή η αναπαραγωγή ορισμένων δίσκων MP3/DivX/MPEG-4.
- Είναι φυσιολογικό να εμφανίζονται περιστασιακές “αναπηδήσεις” κατά την αναπαραγωγή MPEG-4/DivX, λόγω της διανγειας ιου ψηφιακον περιεχομένου κατά το κατέβασμα από το Ιντερνετ.
- Δεν είναι ασυνήθιστο να παροντιάζεται περιστασιακά ένα πιζέλισμα κατά την αναπαραγωγή MPEG-4/DivX, λόγω της διανγειας ιου ψηφιακον περιεχομένου κατά το κατέβασμα από το Ιντερνετ.
- Για δίσκους πολλαπλών περιόδων εγγραφής με διαφορετικά φορμά, μόνον η πρώτη περίοδος θα είναι διαθέσιμη.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ: Τα χαρακτηριστικά λειτουργίας που περιγράφονται στο παρόν ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμα για ορισμένους δίσκους. Να ανατρέξετε πάντα στις οδηγίες που συνοδεύουν τους δίσκους.

Λειτουργίες δίσκων

Ειδικές λειτουργίες εικόνων δίσκων

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

Θα πρέπει να ανοίξετε την τηλεόρασή σας και να τη ρυθμίσετε στο σωστό κανάλι εισόδου βίντεο. (Ανατρέξτε στη σελίδα 151 “Ρύθμιση της τηλεόρασης”).

- ① Τοποθετήστε δίσκου εικόνας (CD εικόνας Kodak, JPEG).
 - ⇒ Για δίσκο Λοδαλ, ζεκινά η προβολή διαφανειών.
 - ⇒ Για δίσκο Kodak, εμφανίζεται το μενού εικόνων στην οθόνη της τηλεόρασης.
- ② Πατήστε ► για να ξεκινήσετε την αναπαραγωγή του μενού διαφανειών.

Προεπισκόπηση λειτουργίας (JPEG)

Η λειτουργία αυτή εμφανίζει το περιεχόμενο του τρέχοντος φακέλου ή ολόκληρου του δίσκου.

- ① Πατήστε το πλήκτρο **STOP** κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής των εικόνων JPEG.
 - ⇒ Μικρογραφίες 12 εικόνων εμφανίζονται στην οθόνη της τηλεόρασης.



- ② Πατήστε το πλήκτρο |◀◀ / ▶▶| για να προβάλετε τις άλλες εικόνες στην επόμενη ή την προηγούμενη σελίδα.
- ③ Πατήστε τα πλήκτρα ◀▶▲▼ για να τονίσετε μία από τις εικόνες και το πλήκτρο OK για να την αναπαραγάγετε.
- ④ Πατήστε το **DISC MENU** για να ανοίξει το μενού δίσκων CD εικόνας.

Μεγέθυνση εικόνας

- ① Κατά την αναπαραγωγή ενός δίσκου, πατήστε **ZOOM** επανειλημμένα για να επιλέξετε διαφορετικό συντελεστή μεγέθυνσης ή σμικρυνσής.
- ② Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα ◀▶▲▼ για να δείτε το υπόλοιπο τμήμα της μεγεθυμένης εικόνας.

Αναπαραγωγή με πολλαπλές οπτικές γωνίες

- ① Χρησιμοποιήστε τα ◀▶▲▼ για να δείτε τη μεγεθυμένη εικόνα.
πλήκτρο **▲**: κατακόρυφη αναστροφή της εικόνας.
πλήκτρο **▼**: οριζόντια αναστροφή της εικόνας.
πλήκτρο **◀**: περιστροφή της εικόνας αριστερόστροφα.
πλήκτρο **▶**: περιστροφή της εικόνας δεξιόστροφα

Εφέ σάρωσης

- ① Πατήστε το πλήκτρο **ANGLE** επανειλημμένως για να επιλέξετε διαφορετικά εφέ σάρωσης.
 - ⇒ Οι μεταβολές του εφέ σάρωσης εμφανίζονται στην πάνω αριστερή γωνία της οθόνης της τηλεόρασης.

Ταυτόχρονη αναπαραγωγή μουσικού αρχείου MP3 και αρχείου εικόνας JPEG

- ① Τοποθετήστε ένα δίσκο MP3 που περιέχει μουσική και εικόνα.
 - ⇒ Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το μενού δίσκου.
- ② Επιλέξτε ένα κομμάτι MP3.
- ③ Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής του αρχείου μουσικής MP3, επιλέξτε ένα φάκελο εικόνας από την οθόνη της τηλεόρασης και πατήστε το **PLAY** ►.
- ④ Για να σταματήσετε την ταυτόχρονη αναπαραγωγή, πατήστε το **DISC MENU** και στη συνέχεια το ■.
 - ⇒ Η αναπαραγωγή εικόνας και μουσικής MP3 θα διακοπεί.

Χρήσιμη συμβουλή:

- Ορισμένα αρχεία σε δίσκους Kodak ή JPEG ενδέχεται να αναπαράγονται παραμορφωμένα, εξαιτίας της διαμόρφωσης και των χαρακτηριστικών του δίσκου.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ: Τα χαρακτηριστικά λειτουργίας που περιγράφονται στο παρόν ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμα για ορισμένους δίσκους. Να ανατρέξετε πάντα στις οδηγίες που συνοδεύουν τους δίσκους.

Συσκευή ανάγνωσης ψηφιακών μέσων

Αυτή η συσκευή αναπαραγωγής DVD διαθέτει Συσκευή ανάγνωσης ψηφιακών μέσων, η οποία σας επιτρέπει:

- Να προβάλλετε ψηφιακές φωτογραφίες (JPEG) που έχουν εγγραφεί από την κάρτα μνήμης της ψηφιακής φωτογραφικής σας μηχανής.
- Να αναπαράγετε αρχεία MP3, DivX και MPEG4 από κάρτες μνήμης.

Προφυλάξεις κατά το χειρισμό της κάρτας μνήμης

- Ποτέ μην αφαιρείτε την κάρτα μνήμης από την υποδοχή όταν πραγματοποιείται ανάγνωση ή εγγραφή.
- Μην τοποθετείτε αιχμηρά αντικείμενα στην υποδοχή της κάρτας μνήμης για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας. Εισαγάγετε μόνο κατάλληλες κάρτες μνήμης στην υποδοχή.
- Μην συνδέετε κανένα άλλο υλικό εκτός από την παρεχόμενη ετικέτα στη θέση ετικέτας.
- Μην αγγίζετε με τα δάκτυλα ή με μεταλλικά αντικείμενα την υποδοχή σύνδεσης της κάρτας μνήμης.
- Μην λυγίζετε, μην αφήνετε να πέσει και μην αποσυναρμολογείτε ή τροποποιείτε την κάρτα μνήμης.
- Μην αφήσετε την κάρτα μνήμης να βραχεί.
- Ένα αρχείο εικόνων το οποίο έχει τροποποιηθεί χρησιμοποιώντας λογισμικό επεξεργασίας εικόνων ενδέχεται να μην ανοίγει εάν μετατραπεί σε αρχείο διαφορετικής μορφής.

Μέσα με δυνατότητα αναπαραγωγής

- Η Συσκευή ανάγνωσης ψηφιακών μέσων σάς δίνει τη δυνατότητα να πραγματοποιήσετε ανάγνωση/αναπαραγωγή φωτογραφικών αρχείων (JPEG), MP3, DivX και MPEG4 από τους ακόλουθους τύπους κάρτας μνήμης:
 - Compact Flash (Τύπος I) {CF}
 - Secure Disk {SD}
 - Memory Stick {MS}
 - Smart Media {SM}
 - Multimedia Card {MMC}

Υποστηριζόμενοι τύποι μέσων

- Ψηφιακές φωτογραφίες με επέκταση JPG ή JPEG
- Μουσικά αρχεία MP3
- Αρχεία DivX 3,11/4.x/5.x

Μη υποστηριζόμενοι τύποι αρχείων

- Αρχεία με επεκτάσεις .BMP, .GIF, .TIFF κτλ
- .WMA, .WMV, .M3U, .PLS κτλ
- .ASF, .MOV, .MP4 κτλ

- Όσο πιο μεγάλο είναι το αρχείο, τόσο περισσότερος χρόνος χρειάζεται η συσκευή αναπαραγωγής για να το διαβάσει και να το εμφανίσει στην οθόνη της τηλεόρασης.

Αναπαραγωγή εικόνων ή αρχείων βίντεο από κάρτα μνήμης

- 1 Αφαιρέστε την κάρτα μνήμης από την ψηφιακή φωτογραφική σας μηχανή και συνδέστε τη συσκευή ανάγνωσης ψηφιακών μέσων με τη συσκευή αναπαραγωγής.
- 2 Πατήστε **MODE** μέχρις ότου εμφανιστεί στην οθόνη ενδείξεων το “**SLOT1**” ή “**SLOT2**”.
- 3 Ανοίξτε την τηλεόρασή σας και ρυθμίστε την στο σωστό κανάλι εισόδου βίντεο.
(Ανατρέξτε στη σελίδα 151, στην ενότητα “**Ρύθμιση της τηλεόρασης**”).
⇒ Εάν αναγνωρίστε η κάρτα μνήμης, μπορείτε να δείτε στην τηλεόραση 12 μικρογραφίες εικόνων.
- 4 Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε το **◀▶** ▲▼ για να επιλέξετε μεταξύ των 12 μικρογραφιών εικόνων.
- 5 Εάν πατήσετε το **OK**, στην οθόνη της τηλεόρασης θα εμφανιστεί η επιλεγμένη εικόνα.
- 6 Εάν πατήσετε το **▶ II**, η αναπαραγωγή διαφανειών θα ξεκινήσει από την επιλεγμένη εικόνα.
- 7 Τραβήξτε την κάρτα μνήμης έξω από τη συσκευή ανάγνωσης ψηφιακών μέσων που είναι συνδεδεμένη με τη συσκευή αναπαραγωγής για να την αφαιρέσετε.

Ειδικές λειτουργίες εικόνων ή βίντεο από την κάρτα μνήμης

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

Θα πρέπει να ανοίξετε την τηλεόρασή σας και να τη ρυθμίσετε στο σωστό κανάλι εισόδου βίντεο. (Ανατρέξτε στη σελίδα 151 “**Ρύθμιση της τηλεόρασης**”).

- 1 Συνδέστε μια κάρτα μνήμης υποστηριζόμενης μορφής στη συσκευή ανάγνωσης ψηφιακών μέσων της συσκευής αναπαραγωγής.
⇒ Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το μενού εικόνων.
- 2 Πατήστε ► για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή παρουσίασης.

Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής μπορείτε,
- 3 Να πατήσετε **DISPLAY** για να μετακινηθείτε μεταξύ του χρόνου που παρήλθε και του χρόνου που απομένει (μόνο για αναπαραγωγή MP3 και DivX).
- 4 Να πατήσετε **DISC MENU** για να πραγματοποιήσετε είσοδο ή έξοδο από τον κατάλογο αρχείων.
- 5 Να πατήσετε το **▶ II** για παύση/συνέχιση της αναπαραγωγής.
- 6 Για να διακόψετε την αναπαραγωγή, πατήστε το ■ .

Αναζήτηση κομματιού/αρχείου

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής πατήστε σύντομα το ►►| για να μεταβείτε στο επόμενο κομμάτι/αρχείο.
- 2 Πατήστε |◀◀ για να επιστρέψετε στην αρχή του τρέχοντος κομματιού/αρχείου ή πατήστε ζανά |◀◀ για να μεταβείτε στο προηγούμενο κομμάτι/αρχείο.
- 3 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
⇒ Η αναπαραγωγή θα ξεκινήσει από το επιλεγμένο κομμάτι/αρχείο και θα σταματήσει στο τέλος του φακέλου.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ: Ορισμένες λειτουργίες μοιάζουν μεταξύ τους και περιγράφονται στην ενότητα “**Λειτουργία δίσκου**”.

Λειτουργίες της Συσκευής ανάγνωσης ψηφιακών μέσων

Ανίχνευση Hot-plug

- 1 Εισαγάγετε μια κάρτα μνήμης σε μία από τις διαθέσιμες υποδοχές.
→ Στην οδόνη της τηλεόρασης θα εμφανιστεί η ένδειξη "Press Mode Key To Select Slot" (Πλήκτρο λειτουργίας για να επιλέξετε υποδοχή),
- 2 Ορίστε την επιλεγμένη υποδοχή κάρτας μνήμης και πατήστε **PLAY/PAUSE** για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή.

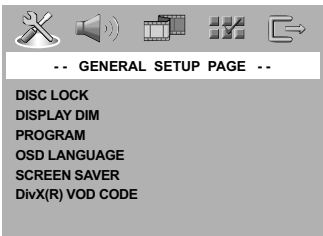
ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ: Ορισμένες λειτουργίες μοιάζουν μεταξύ τους και περιγράφονται στην ενότητα "Λειτουργία δίσκου".

Εριλογές του μενού Ρυθμίσεων Συστήματος

Οι ρυθμίσεις αυτού του συστήματος DVD γίνονται μέσω της τηλεόρασης, επιτρέποντάς σας να προσαρμόσετε το σύστημα DVD, έτσι ώστε να καλύπτει τις δικές σας ιδιαίτερες απαιτήσεις.

Μενού γενικών ρυθμίσεων

- ① Στον τρόπο λειτουργίας δίσκων, πατήστε το **SYSTEM MENU**.
- ② Πατήστε τα **◀▶** για να επιλέξετε το {GENERAL SETUP PAGE} (ΣΕΛΙΔΑ ΓΕΝ. ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ).
- ③ Πατήστε το **OK** για επιβεβαίωση.



Κλείδωμα/ξεκλείδωμα του δίσκου DVD για προβολή

Δεν διαθέτουν όλοι οι δίσκοι DVD αξιολόγηση ή κωδικοποίηση από τον κατασκευαστή του δίσκου. Μπορείτε αποτρέψτε την αναπαραγωγή ενός συγκεκριμένου δίσκου κλειδώνοντας ή ξεκλειδώνοντας το δίσκο, ανεξάρτητα από την αξιολόγηση που διαθέτει. Το σύστημα DVD μπορεί να απομνημονεύσει ρυθμίσεις για 40 δίσκους.

- ① Ιξ 'ΣΕΛΙΔΑ ΓΕΝ. ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ', πατήστε **▲▼** για να επισημάνετε {DISC LOCK} (ΚΛΕΙΔ. ΔΙΕΚΟΥ), κατόπιν πατήστε **▶**.
LOCK (ΚΛΕΙΔΩΜΑ)
Επιλέξτε το στοιχείο αυτό για να μπλοκάρετε την αναπαραγωγή του τρέχοντος δίσκου. Η πρόσβαση σε μπλοκαρισμένο δίσκο απαιτεί την εισαγωγή εξαφήφου κωδικού. Ο προεπιλεγμένος κωδικός είναι '136900' (δείτε σελίδα 171 "Άλλαγή του κωδικού πρόσβασης").
UNLOCK (ΞΕΚΛΕΙΔΩΜΑ)
Επιλέξτε το στοιχείο αυτό για να ξεκλειδώσετε το δίσκο και να επιτρέψετε τη μελλοντική αναπαραγωγή.
- ② Πατήστε **▲▼** για να επιλέξετε μια ρύθμιση και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

Ο θόνη ενδείξεων μείωσης της φωτεινότητας της συσκευής αναπαραγωγής

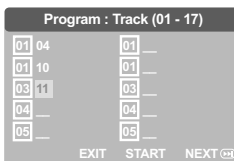
Μπορείτε να επιλέξετε διαφορετικά επίπεδα φωτεινότητας για την οθόνη.

- ① Ιξ 'ΣΕΛΙΔΑ ΓΕΝ. ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ', πατήστε **▲▼** για να επισημάνετε {DISPLAY DIM} (ΜΕΙΩΣ. ΦΩΤ. ΕΝΔΕΙΞ.), κατόπιν πατήστε **▶**.
100% - Επιλέξτε το επίπεδο αυτό για πλήρη φωτεινότητα.
70% - Επιλέξτε το επίπεδο αυτό για μέση φωτεινότητα.
40% - Επιλέξτε το επίπεδο αυτό για να μειώσετε τη φωτεινότητα της οθόνης.
- ② Πατήστε **▲▼** για να επιλέξετε μια ρύθμιση και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

Πρόγραμμα (δεν αφορά τους δίσκους CD εικόνας / MP3)

Μπορείτε να αναπαράγετε το περιεχόμενο του δίσκου με τη σειρά που επιθυμείτε προγραμματίζοντας τη σειρά των κομματιών που θα αναπαραχθούν. Μπορούν να αποθηκευθούν έως και 20 κομμάτια.

- ① Στη 'ΣΕΛΙΔΑ ΓΕΝ. ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ', πατήστε **▲▼** για να επισημάνετε την επιλογή {PROGRAM} (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ), κατόπιν πατήστε **▶** για να επιλέξετε {INPUT MENU} (ΜΕΝΟΥ ΕΙΣΟΔΟΥ).
- ② Πατήστε το **OK** για επιβεβαίωση.



Εισαγωγή του αγαπημένου σας κομματιού

- ③ Εισαγάγετε έναν έγκυρο αριθμό κομματιού χρησιμοποιώντας το αριθμητικό πληκτρολόγιο.
- ④ Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα **◀▶ ▲▼** για να μετακινήσετε το δρομέα στην επόμενη επιλεγμένη θέση.
→ Εάν ο αριθμός κομματιού είναι μεγαλύτερος από 10, πατήστε το πλήκτρο **▶▶** για να ανοίξει η επόμενη σελίδα και να συνεχίσετε τον προγραμματισμό ή
→ Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα **◀▶ ▲▼** για να τονίσετε το κουμπί {NEXT} (Επόμενο) και μετά πατήστε **OK**.
- ⑤ Επαναλάβετε τα βήματα ③~④ για να εισαγάγετε άλλον αριθμό κομματιού ή κεφαλαίου.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ: Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού, πατήστε **◀**.
Για να καταργήσετε το μενού, πατήστε **SYSTEM MENU**.

Εριλογές του μενού Ρυθμίσεων Συστήματος

Εξαίρεση ενός αριθμού κομματιού

- ⑥ Πατήστε τα πλήκτρα **◀▶▲▼** για να μετακινήσετε το δρομέα στο κομμάτι που θέλετε να εξαιρέσετε.
- ⑦ Πατήστε το **OK** για να αφαιρέσετε το κομμάτι από το μενού προγράμματος.

Αναπαραγωγή κομματών

- ⑧ Μόλις ολοκληρώσετε τον προγραμματισμό, πατήστε **◀▶▲▼** για να μετακινήσετε το δρομέα στο κουμπί {START} (ΕΝΑΡΞΗ) και μετά πατήστε **OK**.
→ Η συσκευή αναπαραγωγής δίσκων DVD θα αναπαραγάγει τα επιλεγμένα κομμάτια σύμφωνα με την προγραμματισμένη σειρά.

Διακοπή της αναπαραγωγής του προγράμματος

- ⑨ Μόλις ολοκληρώσετε τον προγραμματισμό, πατήστε **◀▶▲▼** για να μετακινήσετε το δρομέα στο κουμπί {EXIT} (ΕΞΟΔΟΣ) και μετά πατήστε **OK**.

Ρύθμιση της Γλώσσα ενδείξεων επί της οθόνης

Το μενού αυτό περιλαμβάνει διάφορες επιλογές γλωσσών για τη γλώσσα που θα εμφανίζεται στην οθόνη. Για λεπτομέρειες, δείτε σελίδα 153.

Screen Saver (Προφύλαξη οθόνης) – ενεργοποίηση/απενεργοποίηση

Η προφύλαξη οθόνης θα σας βοηθήσει να αποτρέψετε τη φθορά της οθόνης της τηλεόρασής σας.

- ① Εις 'ΣΕΛΙΔΑ ΓΕΝ. ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ', πατήστε **◀▶** για να επιστρέψετε {SCREEN SAVER} (ΠΡΟΦ. ΟΘΟΝΗΣ), κατόπιν πατήστε **►**.

ON (Ενεργοπ.)

Εάν θέλετε να απενεργοποιήσετε την οθόνη της τηλεόρασης με τη διακοπή της αναπαραγωγής ή την παύση για περισσότερο από 15 λεπτά, πατήστε το πλήκτρο αυτό.

OFF (Απενεργ.)

Η προφύλαξη οθόνης απενεργοποιείται.

- ② Πατήστε **◀▶** για να επιλέξετε μια ρύθμιση και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

Κωδικός εγγραφής DivX® VOD

H Philips σάς παρέχει τον κωδικό εγγραφής DivX® VOD (Εικόνα κατά απαίτηση), ο οποίος σας επιτρέπει να ενοικιάσετε και να αγοράσετε βίντεο χρησιμοποιώντας την υπηρεσία DivX® VOD www.divx.com/vod.

- ① Ιξ 'ΣΕΛΙΔΑ ΓΕΝ. ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ', πατήστε **◀▶** για να επιστρέψετε {DIVX(R) VOD CODE}, κατόπιν πατήστε **►**.
→ Θα εμφανιστεί ο κωδικός εγγραφής.

- ② Πατήστε **OK** για να πραγματοποιήσετε έξοδο.
- ③ Χρησιμοποιήστε τον κωδικό εγγραφής για να αγοράσετε ή να ενοικιάσετε βίντεο από την υπηρεσία DivX® VOD www.divx.com/vod. Ακολουθήστε τις οδηγίες και πραγματοποιήστε λήψη του βίντεο σε CD-R/RW για αναπαραγωγή στο σύστημα DVD.

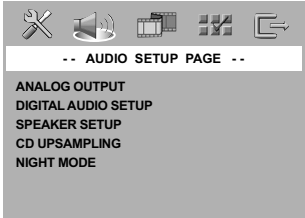
Χρήσιμες συμβουλές:

- Όλα τα ληφθέντα βίντεο από το DivX® VOD μπορούν να αναπαραχθούν μόνο σε αυτό το σύστημα DVD.
- Η λειτουργία αναζήτησης ώρας δεν είναι διαθέσιμη κατά την αναπαραγωγή ταινιών DivX®.

Εριλογές του μενού Ρυθμίσεων Συστήματος

Μενού ρύθμισης ήχου

- Στον τρόπο λειτουργίας δίσκων, πατήστε το **SYSTEM MENU**.
- Πατήστε τα **◀▶** για να επιλέξετε το {AUDIO SETUP PAGE} (ΣΕΛ. ΡΥΘΜ. ΗΧΟΥ).
- Πατήστε το **OK** για επιβεβαίωση.



Ρύθμιση ψηφιακού ήχου

Οι επιλογές που περιλαμβάνονται στο μενού ρύθμισης ψηφιακού ήχου είναι: 'Digital OutPut' (Ψηφιακή έξοδος) αξδ 'LPCM OutPut' (Έξοδος LPCM).

- Ιξ 'ΣΕΛ. ΡΥΘΜ. ΗΧΟΥ', πατήστε **▲▼** για να επιστρέψετε {DIGITAL AUDIO SETUP} (Ρύθμιση ψηφιακού ήχου), κατόπιν πατήστε **▶**.
- Πατήστε τα πλήκτρα **▲▼** για να τονίσετε μια επιλογή.
- Εισέλθετε στο υπομενού πατώντας το πλήκτρο **▶**.
- Πατήστε τα πλήκτρα **▲▼** για να μετακινήσετε το δρομέα και να τονίσετε την επιλεγμένη γλώσσα.

Ψηφιακή έξοδος

Ρυθμίστε την επιλογή Digital OutPut (Ψηφιακή έξοδος), σύμφωνα με τις συνδέσεις του προαιρετικού ηχητικού εξοπλισμού που έχετε.

→ **Off** (Απενεργ.): Απενεργοποίηση της ψηφιακής έξοδου.

→ **All** (Όλες): Εάν έχετε συνδέσει την έξοδο DIGITAL AUDIO OUT σε πολυκαναλικό αποκωδικοποιητή/ραδιοενισχυτή.

→ **PCM Only** (Μόνο PCM): Εάν ο ραδιοενισχυτής δεν έχει τη δυνατότητα να αποκωδικοποιεί πολυκαναλικό ήχο.

Χρήσημη συμβουλή:

– Εάν ρυθμίσετε τη λειτουργία ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΞΟΔΟΣ στο ΑΚΑΤΕΡΓΑΣΤΑ, όλες οι ρυθμίσεις ήχου εκτός από το ΣΙΓΑΣΗ θα είναι άκυρες.

– Εάν χρησιμοποιείτε την ψηφιακή σύνδεση, δεν μπορείτε να ακούσετε ή να ηχογραφήσετε την αναπαραγωγή δίσκων SACD.

Έξοδος LPCM

Εάν συνδέσετε τη συσκευή αναπαραγωγής δίσκων DVD σε έναν ραδιοενισχυτή συμβατό με σήματα PCM μέσω των ψηφιακών ακροδεκτών, όπως ο μοιαζονικός κλπ., μπορεί να χρειαστεί να επιλέξετε την έξοδο LPCM.

Οι δίσκοι εγγράφονται σε συγκεκριμένη συχνότητα δειγματοληψίας. Όσο υψηλότερη είναι η συχνότητα δειγματοληψίας τόσο καλύτερη είναι η ποιότητα του ήχου.

→ **48kHz**: Αναπαραγωγή ενός δίσκου που έχει εγγραφεί σε συχνότητα δειγματοληψίας 48 kHz.

→ **96kHz**: Αναπαραγωγή δίσκου εγγεγραμμένου σε ρυθμό δειγματοληψίας 96kHz, ο οποίος μπορεί να επιτευχθεί μόνο σε λειτουργία Stereo-Classic.

Χρήσημη συμβουλή:

– Η επιλογή της έξοδου ΜΠΓΝ είναι δυνατή μόνον όταν το ΠΓΝ είναι ενεργοποιημένο.

Ρύθμιση της αναλογικής εξόδου

(Αναλογική έξοδος) ώστε να συμφωνεί με τη δυνατότητα αναπαραγωγής του συστήματος DVD οικιακού κινηματογράφου που έχετε.

Αυτή η λειτουργία μπορεί επίσης να επιλεγεί μέσω του κουμπιού **SURROUND** του τηλεχειριστηρίου.

- Ιξ 'ΣΕΛ. ΡΥΘΜ. ΗΧΟΥ', πατήστε **▲▼** για να επιστρέψετε {ANALOG OUTPUT} (ΑΝΑΛΟΓΙΚΗ ΕΞΟΔΟΣ), κατόπιν πατήστε **▶**.

STEREO (Στερεοφωνικός ήχος)

Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση για να αλλάξετε την έξοδο των καναλιών ήχου σε στερεοφωνικό, οπότε ο ήχος εξέρχεται μόνον από τα δύο μπροστινά ηχεία.

LT/RT (Απενεργ.)

Κάντε αυτή την επιλογή σε περίπτωση που η συσκευή αναπαραγωγής δίσκων DVD που διαθέτετε είναι συνδεδεμένη με αποκωδικοποιητή Dolby Pro Logic.

Virtual Surround (Εικονικός περιβάλλον ήχος)

Επιτρέπει στη συσκευή αναπαραγωγής δίσκων DVD να χρησιμοποιήσει εφέ εικονικού περιβάλλοντος ήχου.

- Πατήστε **▲▼** για να επιλέξετε μια ρύθμιση και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ: Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού, πατήστε **◀**.
Για να καταργήσετε το μενού, πατήστε **SYSTEM MENU**.

Εριλογές του μενού Ρυθμίσεων Συστήματος

Δειγματοληψία CD προς τα πάνω (φπτανπμιζη)

Με τη λειτουργία αυτή μπορείτε να βελτιώσετε το ρυθμό δειγματοληψίας του CD ήχου χρησιμοποιώντας την προηγμένη διαδικασία ψηφιακού σήματος για καλύτερη ποιότητα ήχου.

- 1 Ιξ 'ΣΕΛ. ΡΥΘΜ. ΗΧΟΥ', πατήστε **▲▼** για να επιστρέψετε {CD UPSAMPLING} (CD ΥΠΕΡΔΕΙΓΜ.) , κατόπιν πατήστε **▶**.

OFF (Απενέργ.)

Με την επιλογή αυτή απενεργοποιείτε τη λειτουργία δειγματοληψίας CD προς τα πάνω.

88.2 kHz (X2)

Επιλέξτε το ρυθμό αυτό για να βελτιώσετε δύο φορές το ρυθμό δειγματοληψίας των CD σε σχέση με το πρωτότυπο.

176.4 kHz (X4)

Επιλέξτε το ρυθμό αυτό για να βελτιώσετε τέσσερις φορές το ρυθμό δειγματοληψίας των CD σε σχέση με το πρωτότυπο.

- 2 Πατήστε **▲▼** για να επιλέξετε μια ρύθμιση και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

Χρήση συμβουλή:

- Η λειτουργία μετατροπής δειγματοληψίας CD ισχύει μόνο για ρύθμιση εξόδου στέρεο.

Night mode (Νυκτερινός τρόπος λειτουργίας νύχτας) – ενεργοποίηση/απενεργοποίηση

Όταν ενεργοποιείται η λειτουργία αυτή, η υψηλή ένταση ήχου μειώνεται και η χαμηλή ένταση μεταφέρεται σε επίπεδο που να μπορεί να ακουστεί. Είναι πολύ χρήσιμη για να παρακολουθείτε τη νύχτα την αγαπημένη σας ταινία δράστις χωρίς να ενοχλείτε τους άλλους.

- 1 Ιξ 'ΣΕΛ. ΡΥΘΜ. ΗΧΟΥ', πατήστε **▲▼** για να επιστρέψετε {NIGHT MODE} (ΛΕΙΤ. ΝΥΚΤΟΣ), κατόπιν πατήστε **▶**.

ON (Ενεργοπ.)

Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση για να εξισορροπήσετε τη στάθμη της έντασης του ήχου. Αυτή η δυνατότητα διατίθεται αποκλειστικά για κινηματογραφικές ταινίες σε τρόπο λειτουργίας Δομής Διημιαμ.

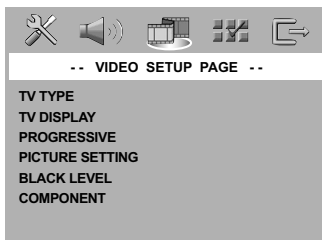
OFF (Απενέργ.)

Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση εάν θέλετε να απολαύσετε τον περιβάλλοντα ήχου στο πλήρες δυναμικό του εύρος.

- 2 Πατήστε **▲▼** για να επιλέξετε μια ρύθμιση και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

Μενού αρχικής ρύθμισης του σήματος βίντεο

- 1 Στον τρόπο λειτουργίας δίσκων, πατήστε το **SYSTEM MENU**.
- 2 Πατήστε τα **◀▶** για να επιλέξετε το {VIDEO SETUP PAGE} (ΣΕΛ. ΡΥΘΜ. ΒΙΝΤΕΟ).
- 3 Πατήστε το **OK** για επιβεβαίωση.



Τύπος τηλεόρασης

Το μενού αυτό περιέχει τις επιλογές του συστήματος χρωμάτων που ταιριάζει στην τηλεόραση που έχετε συνδέσει. Για λεπτομέρειες, δείτε τη σελίδα 118.

Εριλογές του μενού Ρυθμίσεων Συστήματος

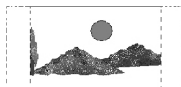
Οθόνη τηλεόρασης

Ρυθμίστε το λόγο πλευρών οθόνης της συσκευής αναπαραγωγής δίσκων DVD, ανάλογα με την τηλεόραση που έχετε συνδέσει. Ο δίσκος θα πρέπει να διαθέτει το φορμά που επιλέγετε. Εάν όχι, η ρύθμιση για το σχήμα οθόνης της τηλεόρασης δεν θα επηρεάσει την εικόνα κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής.

- ① Ιξ 'ΣΕΛ. ΡΥΘΜ. ΒΙΝΤΕΟ', πατήστε **▲▼** για να επισημάνετε {TV DISPLAY} (Οθόνη τηλεόρασης), κατόπιν πατήστε ►.
- ② Πατήστε **▲▼** για να επισημάνετε μία από τις παρακάτω επιλογές:

4:3 Pan Scan

→ Εάν έχετε κανονική τηλεόραση και θέλετε να αποκόψετε ή να διαμορφώσετε την εικόνα έτσι ώστε να ταιριάζει στην οθόνη της τηλεόρασης.



4:3 Letter Box

→ Εάν έχετε κανονική τηλεόραση. Σε αυτήν την περιπτώση, εμφανίζεται ευρεία εικόνα, με μαύρες λωρίδες στο επάνω και στο κάτω μέρος της οθόνης της τηλεόρασης.



16:9

→ Εάν διαθέτετε τηλεόραση με ευρεία οθόνη.



- ③ Επιλέξτε ένα στοιχείο και πατήστε το **OK**.

Ενεργοποίηση του YUV/RGB

Η ρύθμιση αυτή σάς δίνει τη δυνατότητα να εναλλάσσετε την έξοδο του σήματος βίντεο μεταξύ RGB (σε τγασυ) και συνιστωσών Y, Pb και Pr (YUV).

- ① Ιξ 'ΣΕΛ. ΡΥΘΜ. ΗΧΟΥ', πατήστε **▲▼** για να επισημάνετε {COMPONENT}, κατόπιν πατήστε ►.

YUV

Επιλέξτε την έξοδο βίντεο YUV για σύνδεση των συνιστωσών Y, Pb και Pr.

RGB

Επιλέξτε την έξοδο βίντεο RGB για σύνδεση σε Τγασυ.

- ② Πατήστε **▲▼** για να επιλέξετε μια ρύθμιση και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

Προειδοποίηση:

Εάν η συσκευή αναπαραγωγής ρυθμιστεί στο Y Pr/Cr Pb/Cb (YUV), μερικές τηλεοράσεις ενδέχεται να μην συγχρονίζονται σωστά με τη συσκευή αναπαραγωγής συνδεδεμένη στην υποδοχή SCART.

Προοδ. σάρωση – ενεργοποίηση/απενεργοποίηση

Η λειτουργία αυτή ισχύει, επίσης, εάν έχετε συνδέσει τη συσκευή αναπαραγωγής DVD σε τηλεόραση με δυνατότητα Προοδ. σάρωσης μέσω των βυσμάτων συνιστωσών Y, Pb και Pr (βλέπε σελίδα 146).

- ① Ιξ 'ΣΕΛ. ΡΥΘΜ. ΗΧΟΥ', πατήστε **▲▼** για να επισημάνετε {PROGRESSIVE} (Προοδευτική σάρωση), κατόπιν πατήστε ►.

OFF (Απενεργ.)

Απενεργοποίηση της λειτουργίας Προοδ. σάρωσης.

ON (Ενεργοπ.)

Ενεργοποίηση της λειτουργίας Προοδ. σάρωσης.

- ② Πατήστε **▲▼** για να επιλέξετε μια ρύθμιση και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

Χρήσιμη συμβουλή:

– Για την απενεργοποίηση της προοδ.

σάρωσης χειροκίνητα, δείτε σελίδα 117-118.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ:

Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού, πατήστε ◀.

Για να καταργήσετε το μενού, πατήστε **SYSTEM MENU**.

Εριλογές του μενού Ρυθμίσεων Συστήματος

Ρύθμιση εικόνας

Το σύστημα DVD παρέχει τρία προκαθορισμένα σετ ρυθμίσεων χρωμάτων εικόνας, και μια προσωπική ρύθμιση, την οποία μπορείτε να ορίσετε μόνος σας.

- 1 ΙΣ 'ΣΕΛ. ΡΥΘΜ. ΒΙΝΤΕΟ', πατήστε **▲▼** για να επισημάνετε {PICTURE SETTING} (ΡΥΘΜ. ΧΡΩΜΑΤ.), κατόπιν πατήστε **▶**.

STANDARD (ΤΥΠΙΚΗ)

Με τη ρύθμιση αυτή έχετε τυπική ρύθμιση εικόνας.

BRIGHT (ΦΩΤΕΙΝΗ)

Με τη ρύθμιση αυτή, η εικόνα της τηλεόρασης γίνεται πιο φωτεινή.

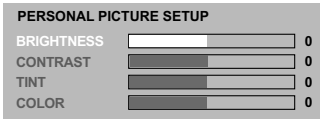
SOFT (ΑΠΑΛΗ)

Με τη ρύθμιση αυτή, η εικόνα της τηλεόρασης γίνεται πιο απαλή.

PERSONAL (ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ)

Με τη ρύθμιση αυτή μπορείτε να προσαρμόσετε το χρώμα της εικόνας όπως το θέλετε ρυθμίζοντας τη φωτεινότητα, την αντίθεση, την απόχρωση και το χρώμα (κορεσμός).

- 2 Πατήστε **▲▼** για να επιλέξετε μια ρύθμιση και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
3 Εάν επιλέξετε {PERSONAL} (ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ), προχωρήστε στα βήματα 4~7.
→ Εμφανίζεται το μενού 'ΠΡΟΣ.ΠΙΚΕΣ ΡΥΘΜ. ΕΙΚΟΝΑΣ'.



- 4 Πατήστε **▲▼** για να επισημάνετε μία από τις παρακάτω επιλογές:

BRIGHTNESS (ΦΩΤΕΙΝΟΤΗΤΑ)

Αυξήστε την τιμή για να κάνετε την οθόνη φωτεινότερη ή το αντίθετο. Επιλέξτε (0) για μια μέση ρύθμιση.

CONTRAST (ΑΝΤΙΘΕΣΗ)

Αυξήστε την τιμή για να κάνετε την εικόνα ευκρινέστερη ή το αντίθετο. Επιλέξτε μηδέν (0) για εξισορρόπηση της αντίθεσης.

TINT (ΑΠΟΧΡΩΣΗ)

Με την αύξηση της τιμής, η εικόνα σκοτεινιάζει και αντίστροφα. Επιλέξτε το μηδέν (0) για να ρυθμίσετε την απόχρωση της εικόνας σε μέσο επίπεδο.

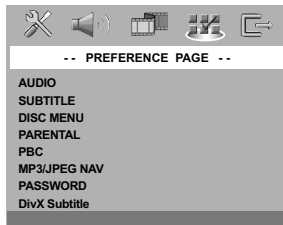
COLOUR (ΚΟΡΕΣΜΟΣ)

Αυξήστε την τιμή για να βελτιώσετε το χρώμα στην εικόνα σας ή το αντίθετο. Επιλέξτε μηδέν (0) για εξισορρόπηση του χρώματος.

- 5 Πατήστε το **◀▶** για να προσαρμόσετε τις τιμές αυτών των παραμέτρων οι οποίες ταιριάζουν καλύτερα στις προτιμήσεις σας.
6 Επαναλάβετε τα βήματα 4~5 για να προσαρμόσετε άλλες δυνατότητες χρώματος.
7 Πατήστε το **OK** για επιβεβαίωση.

Μενού ρυθμίσεων προτιμήσεων

- 1 Πατήστε **■** δυο φορές για να σταματήσετε την αναπαραγωγή (εάν εκτελείται) και κατόπιν πατήστε **SYSTEM MENU**.
2 Πατήστε τα **◀▶** για να επιλέξετε το {PREFERENCE PAGE} (ΣΕΛΙΔΑ ΠΡΟΤΙΜΗΣΕΩΝ).
3 Πατήστε το **OK** για επιβεβαίωση.



ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ: Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού, πατήστε **◀**.
Για να καταργήσετε το μενού, πατήστε **SYSTEM MENU**.

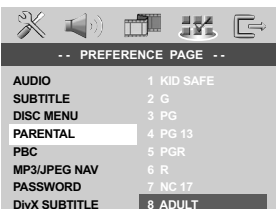
Ρύθμιση της γλώσσας των διαλόγων, των υποτίτλων και του μενού δίσκου

Τα μενού αυτά περιλαμβάνουν διάφορες επιλογές γλώσσας για μενού διαλόγων, υποτίτλων και δίσκου, οι οποίες μπορούν να εγγραφούν στο DVD. Για λεπτομέρειες, δείτε σελίδα 119.

Περιορισμός της αναπαραγωγής, ορίζοντας το γονικό επίπεδο

Ορισμένοι δίσκοι DVD ενδέχεται να διαθέτουν γονικό επίπεδο εικωρημένο σε ολόκληρο το δίσκο ή σε συγκεκριμένες στιγμές του δίσκου. Αυτή η δυνατότητα σάς επιτρέπει να ορίσετε το επίπεδο περιορισμού της αναπαραγωγής. Τα επίπεδα αξιολόγησης είναι από 1 έως 8 και εξαρτώνται από την κάθε χώρα. Μπορείτε να απαγορεύσετε την αναπαραγωγή συγκεκριμένων δίσκων οι οποίοι δεν είναι κατάλληλοι για τα παιδιά σας ή να επιτρέψετε την αναπαραγωγή συγκεκριμένων δίσκων με εναλλακτικές στιγμές.

- 1 ΙΣ 'ΣΕΛΙΔΑ ΠΡΟΤΙΜΗΣΕΩΝ', πατήστε {PARENTAL} (ΓΟΝ. ΕΠΙΠΕΔΟ), κατόπιν πατήστε ►.



- 2 Πατήστε το ▲▼ για να τονίσετε ένα επίπεδο αξιολόγησης για το δίσκο που έχετε τοποθετήσει και πατήστε το OK.

→ Για να απενεργοποιήσετε τον γονικό έλεγχο και να μπορείτε να αναπαράγετε όλους τους δίσκους, επιλέξτε {8 ADULT} (Ενήλικες).

- 3 Χρησιμοποιήστε το αριθμητικό πληκτρολόγιο (0-9) για να εισαγάγετε τον 6ψήφιο κωδικό (ανατρέξτε στη σελίδα 171 "Άλλαγή του κωδικού πρόσβασης").
→ Οι δίσκοι DVD με αξιολόγηση πάνω από το επίπεδο που επιλέξατε δεν θα αναπαράγονται, εκτός εάν εισαγάγετε τον εξαψήφιο κωδικό σας πρόσβασης και επιλέξετε υψηλότερο επίπεδο αξιολόγησης.

Χρήσιμη συμβουλή:

- Οι δίσκοι VCD, SVCD, CD δεν διαθέτουν σήμανση επιπέδου, επομένως ο γονικός έλεγχος δεν είναι διαθέσιμος σε αυτούς τους δίσκους. Το ίδιο ισχύει και για τους περισσότερους παράνομους δίσκους DVD.
- Ορισμένοι δίσκοι DVD δεν είναι κωδικοποιημένοι με επίπεδο αξιολόγησης αν και η αξιολόγηση της ταινίας ενδέχεται να είναι τυπωμένη στο κάλυμμα του δίσκου. Η δυνατότητα επιπέδου αξιολόγησης δεν λειτουργεί για δίσκους τέτοιου τύπου.

Έλεγχος αναπαραγωγής (PBC)

Αυτή η λειτουργία μπορεί να ρυθμιστεί στο 'ON' ή στο 'OFF' μόνον όταν οι δίσκοι VCD (έκδοση 2.0 μόνο) έχουν τη δυνατότητα ελέγχου της αναπαραγωγής. Για λεπτομέρειες, δείτε σελίδα 157.

Περιηγητής MP3/JPEG

Ο Περιηγητής MP3/JPEG μπορεί να οριστεί μόνον υπάρχει εγγεγραμμένο μενού στο δίσκο. Σας επιτρέπει να επιλέγετε διαφορετικά μενού οθόνης για εύκολη περιήγηση.

- 1 ΙΣ 'ΣΕΛΙΔΑ ΠΡΟΤΙΜΗΣΕΩΝ', πατήστε ▲▼ για να επισημάνετε {MP3/JPEG NAV} (ΠΕΡ. MP3/JPEG), κατόπιν πατήστε ►.

WITHOUT MENU (ΧΩΡΙΣ ΜΕΝΟΥ)

Ενεργοποιήστε την επιλογή αυτή για να εμφανίσετε όλα τα αρχεία που περιέχονται στο MP3 ή το CD εικόνας.

WITH MENU (ΜΕ ΜΕΝΟΥ)

Ενεργοποιήστε την επιλογή αυτή για να εμφανίσετε μόνο το μενού φακέλων του MP3 ή του CD εικόνας.

- 2 Πατήστε ▲▼ για να επιλέξετε μια ρύθμιση και πατήστε OK για επιβεβαίωση.

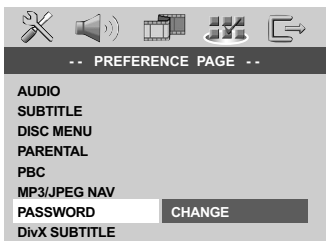
ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ: Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού, πατήστε ◀.
Για να καταργήσετε το μενού, πατήστε SYSTEM MENU.

Εριλογές του μενού Ρυθμίσεων Συστήματος

Αλλαγή του κωδικού πρόσβασης

Ο ίδιος κωδικός χρησιμοποιείται για το γονικό έλεγχο και το κλείδωμα του δίσκου. Εισαγάγετε τον εξαφήφιο κωδικό σας πρόσβασης, μόλις εμφανιστεί το μήνυμα στην οθόνη. Ο προεπιλεγμένος κωδικός πρόσβασης είναι 136900.

- Στη 'ΣΕΛΙΔΑ ΠΡΟΤΙΜΗΣΕΩΝ', πατήστε ▲▼ για να επισημάνετε την επιλογή {PASSWORD} (ΚΩΔ. ΠΡΟΣΒΑΣ.), κατόπιν πατήστε ► για να επιλέξετε {CHANGE} (ΑΛΛΑΓΗ).



- Πατήστε το **OK** για να ανοίξει η σελίδα 'Password Change Page' (Αλλαγή Κωδ. Πρόσβασ.)



- Χρησιμοποιήστε το αριθμητικό πληκτρολόγιο (0-9) για να εισαγάγετε τον προηγούμενο 6ψήφιο κωδικό.
 - Την πρώτη φορά, πληκτρολογήστε '136900'.
 - Εάν ξεχάσατε τον παλιό σας εξαφήφιο κωδικό, πληκτρολογήστε '136900'.
- Εισαγάγετε το νέο 6ψήφιο κωδικό.
- Εισαγάγετε και δεύτερη φορά το νέο 6ψήφιο κωδικό, για επιβεβαίωση.
 - Ο νέος εξαφήφιος κωδικός θα ενεργοποιηθεί.
- Πατήστε το **OK** για επιβεβαίωση.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ: Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού, πατήστε ◀.
Για να καταργήσετε το μενού, πατήστε **SYSTEM MENU**.

Ρύθμιση των υποτίτλων DivX

- Όταν επιλέγετε ένα ενσωματωμένο αρχείο υποτίτλων κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, Τοποθετήστε ένα δίσκο DivX και πατήστε επανειλημμένα SUBTITLE για να επιλέξετε μεταξύ των διαθέσιμων γλωσσών.
- Όταν επιλέγετε ένα εξωτερικό αρχείο υποτίτλων κειμένου DivX κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, Εάν διατίθεται στον εγγεγραμμένο δίσκο, μπορείτε να επιλέξετε ένα εξωτερικό αρχείο υποτίτλων DivX σε φορμά κειμένου.
- Ιξ 'ΣΕΛΙΔΑ ΠΡΟΤΙΜΗΣΕΩΝ', πατήστε ▲▼ για να επισημάνετε {DivX SUBTITLE} (ΥΠΟΤΙΤΛΟΙ DIVX), κατόπιν πατήστε ►.

ENGLISH (ΑΓΓΛΙΚΑ)

Μια τυπική λίστα γραμματοσειρών για αγγλικούς υπότιτλους που παρέχεται από αυτή τη συσκευή αναπαραγωγής DVD.

CYRILLIC (ΚΥΡΙΛΛΙΚΑ)

Ορίστε αυτή την επιλογή για να εμφανίσετε κυριλλική γραμματοσειρά για τους υπότιτλους.

- Πατήστε ▲▼ για να επιλέξετε μια ρύθμιση και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- Μπορείτε επίσης να πατήσετε επανειλημμένα SUBTITLE για να επιλέξετε μεταξύ των διαθέσιμων γλωσσών.

Χρήση της σημείωσης:

-Τα αρχεία υποτίτλων με τις ακόλουθες επεκτάσεις (.avi, .tsv, .tbf, .tt, .att) υποστηρίζονται αλλά δεν εμφανίζονται στο μενού πλοήγησης αρχείων.

Επαναφορά των αρχικών ρυθμίσεων

Επιλέγοντας τη λειτουργία DEFAULT (Προεπιλογή) όλες οι επιλογές και οι προσωπικές σας ρυθμίσεις θα επανέλθουν στις εργοστασιακές τιμές, εκτός από τον κωδικό σας πρόσβασης γονικού ελέγχου.

- Στη 'ΣΕΛΙΔΑ ΠΡΟΤΙΜΗΣΕΩΝ', πατήστε ▲▼ για να επισημάνετε την επιλογή {DEFAULT} (ΠΡΟΕΠΙΛΟΓΗ), κατόπιν πατήστε ► για να επιλέξετε {RESET} (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ).
- Πατήστε το **OK** για επιβεβαίωση.
 - Εάν επιλεγεί το RESET (Επαναφορά), όλα τα στοιχεία στο μενού αρχικής ρύθμισης θα επανέλθουν στην προεπιλεγμένη ρύθμιση.

Αντιμετώπιση προβλημάτων

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Σε καμιά περίπτωση δεν θα πρέπει να επιχειρήσετε να επισκευάσετε μόνοι σας το σύστημα, διότι κάτι τέτοιο θα καταστήσει άκυρη την εγγύηση. Μην ανοίγετε το σύστημα, καθώς υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.

Σε περίπτωση βλάβης, ελέγξτε πρώτα τα παρακάτω σημεία, προτού πάτε το σύστημα για επισκευή. Εάν δεν μπορέσετε να επιλύσετε το πρόβλημα ακολουθώντας αυτές τις υποδείξεις, συμβουλευτείτε την τοπική αντιπροσωπεία ή τη Philips για βοήθεια.

Πρόβλημα

Η συσκευή δεν τροφοδοτείται με ρεύμα.

Δεν προβάλλεται εικόνα στην τηλεόραση.

Η εικόνα στην τηλεόραση είναι παραμορφωμένη

Η εικόνα είναι εντελώς παραμορφωμένη ή είναι ασπρόμαυρη κατά την αναπαραγωγή δίσκων DVD ή Βίντεο CD

Δεν παράγεται ήχος ή ο ήχος είναι παραμορφωμένος

Δεν παράγεται ήχος από την ψηφιακή έξοδο

Δεν παράγεται ήχος και εικόνα

Κατά τη σύνδεση με υπογούφερ, πραγματοποιείται αποκοπή του ήχου όταν ρυθμίζεται σε λειτουργία στερεοφωνικού ήχου

Η εικόνα παγώνει στιγμιαία κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής

Η αναπαραγωγή του δίσκου δεν είναι δυνατή

Λύση

- Ελέγξτε αν το καλώδιο εναλλασσόμενου ρεύματος είναι συνδεδεμένο σωστά.
- Πλατήστε το STANDBY ON στην πρόσοψη του συστήματος DVD για να το θέσετε σε λειτουργία.
- Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της πλεόρασής σας για τη σωστή επιλογή του καναλιού εισόδου βίντεο. Άλλαξτε το κανάλι της πλεόρασης μέχρις ότου δείτε την οθόνη DVD.
- Ελέγξτε αν η τηλεόραση βρίσκεται σε λειτουργία.
- Ορισμένες φορές ενδέχεται η εικόνα να εμφανίζεται κάτιας παραμορφωμένη, ανάλογα με το δίσκο που αναπαράγεται. Δεν πρόκειται για δυσλειτουργία.
- Συνδέστε τη συσκευή αναπαραγωγής δίσκων DVD απευθείας στην τηλεόραση.
- Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος είναι συμβατός με τη συσκευή αναπαραγωγής δίσκων DVD.
- Βεβαιωθείτε ότι το πλεοπικό πρότυπο της συσκευής αναπαραγωγής δίσκων DVD έχει ρυθμιστεί σύμφωνα με το αντίστοιχο πρότυπο του δίσκου και της πλεόρασής σας.
- Ρυθμίστε την ένταση του ήχου.
- Βεβαιωθείτε ότι τα ηχεία έχουν συνδεθεί σωστά.
- Ελέγξτε τις συνδέσεις ψηφιακού σήματος.
- Ελέγξτε εάν ο δέκτης σας διαθέτει τη δυνατότητα αποκωδικοποίησης σημάτων MPEG-2 ή DTS και εάν όχι, βεβαιωθείτε ότι η ψηφιακή έξοδος έχει ρυθμιστεί στην έξοδο PCM.
- Ελέγξτε αν το σύστημα (φορμά) ήχου της επιλεγμένης γλώσσας διαλόγων συμφωνεί με τις δυνατότητες του ραδιοενισχυτή σας.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο SCART είναι συνδεδεμένο στη σωστή συσκευή (Δείτε την παράγραφο "Σύνδεση με Τηλεόραση")
- Ελέγξτε ότι όλες οι ρυθμίσεις των ηχείων στο μενού ρυθμιστης έχουν οριστεί ως μικρή και όχι μεγάλη.
- Ελέγξτε αν υπάρχουν δακτυλιές/χαραγές πάνω στο δίσκο και καθαρίστε το δίσκο με μαλακό ύφασμα και με φορά από το κέντρο προς την περιφέρεια.
- Οι δίσκοι DVD+R/CD-R πρέπει να ολοκληρωθούν.
- Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος έχει εισαχθεί με την τυπωμένη του πλευρά προς τα πάνω.
- Ελέγξτε αν ο συγκεκριμένος δίσκος είναι ελαττωματικός, δοκιμάζοντας κάποιον άλλο δίσκο.
- Εάν εσείς εγγράψετε το δίσκο CD εικόνας ή MP3 CD, βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος περιλαμβάνει τουλάχιστον 10 εικόνες ή 5 μουσικές κομμάτια MP3.
- Εσφαλμένος κωδικός περιοχής

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Πρόβλημα	Λύση
<p>Δεν εμφανίζεται η οθόνη έναρξης, μόλις αφαιρέστε το δίσκο από τη συσκευή</p> <p>Η συσκευή δεν αποκρίνεται στο τηλεχειριστήριο</p>	<ul style="list-style-type: none">- Επανεκκινήστε τη συσκευή, θέτοντάς την εκτός λειτουργίας και κατόπιν ξανά σε λειτουργία.- Σκοπεύστε με το τηλεχειριστήριο κατ' ευθείαν στον αισθητήρα που βρίσκεται στην πρόσοψη της συσκευής.- Μειώστε την απόσταση από τη συσκευή αναπαραγωγής.- Αντικαταστήστε τις μπαταρίες του τηλεχειριστηρίου.- Τοποθετήστε τις μπαταρίες με τη σωστή πολικότητα (σύμβολα + -), όπως φαίνεται.- Για να επανεκκινήσετε πλήρως τη συσκευή, βγάλτε το φίλ του καλωδίου ρεύματος της συσκευής από την πρίζα.- Ορισμένοι χειρισμοί ενδέχεται να μην επιτρέπονται από το συγκεκριμένο δίσκο. Ανατρέξτε στις οδηγίες που συνοδεύουν το δίσκο.- Χρησιμοποιήστε ένα κοινό δίσκο καθαρισμού CD/DVD που διατίθεται στο εμπόριο για να καθαρίσετε το φακό, προτού στείλετε τη συσκευή αναπαραγωγής Βίντεο DVD για επισκευή.- Πατήστε το STOP δύο φορές πριν επιλέξετε το Μενού System.- Ανάλογα με τη διαθεσιμότητα στο δίσκο, μερικά στοιχεία των μενού δεν μπορούν να επιλεγούν.- Βεβαιωθείτε ότι το αρχείο DivX έχει κωδικοποιηθεί με κωδικοποιητή DivX 3.11, 4.x και 5.x.- Ελέγχετε ότι η έξοδος του σήματος ήχου έχει οριστεί ως 'YUV'.- Η συσκευή συμπίεσης/αποσυμπίεσης ήχου (αφδιο γοδεγ) μπορεί να μην υποστηρίζεται από τη συσκευή αναπαραγωγής DVD.- Η μορφή της κάρτας μνήμης δεν είναι συμβατή με τη συσκευή αναπαραγωγής.- Οι κάρτες μνήμης που περιέχουν αρχεία μεγάλου μεγέθους ή υψηλής ανάλυσης χρειάζονται περισσότερο χρόνο για να αναγνωστούν και να προβληθούν στην οθόνη της τηλεόρασης.- Βεβαιωθείτε ότι η κάρτα μνήμης έχει τοποθετηθεί σωστά στις υποδοχές πριν δοκιμάσετε να την εισαγάγετε.
<p>Τα κουμπιά δεν λειτουργούν</p>	
<p>Η συσκευή δεν αποκρίνεται σε ορισμένες εντολές χειρισμού κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής</p>	
<p>Η συσκευή αναπαραγωγής Βίντεο DVD δεν μπορεί να αναγνώσει δίσκους CD/DVD</p>	
<p>Η επιλογή στοιχείων των μενού είναι αδύνατη</p>	
<p>Αδύνατη η αναπαραγωγή αρχείου μορφής DivX</p>	
<p>Δεν υπάρχει δυνατότητα ενεργοποίησης /απενεργοποίησης της Προοδ. σάρωσης</p>	
<p>Δεν ακούγεται ήχος κατά την αναπαραγωγή ταινιών DivX</p>	
<p>Δεν είναι δυνατή η ανάγνωση των περιεχομένων των καρτών μνήμης</p>	
<p>Αργές λειτουργίες των καρτών μνήμης</p>	
<p>Δεν είναι δυνατή η εισαγωγή της κάρτας μνήμης</p>	

Προδιαγραφές

ΠΡΟΤΥΠΟ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ

	(PAL/50 Hz)	(NTSC/60 Hz)
Αριθμός γραμμών	625	525
Αναπαραγωγή	Πολλαπλών προτύπων	(PAL/NTSC)

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΣΗΜΑΤΟΣ BINTEO

Έξοδος RGB (SCART)	0,7 Vpp σε φορτίο 75 Ω
Έξοδος YPbPr	0,7 Vpp σε φορτίο 75 Ω
Έξοδος βίντεο	1 Vpp σε φορτίο 75 Ω

ΣΥΣΤΗΜΑ BINTEO

Ψηφιακή συμπίεση	MPEG 2 για DVD, SVCD MPEG 1 για VCD MPEG-4/DivX
------------------	---

DVD	50 Hz	60 Hz
Οριζόντια ανάλυση	720 pixel	720 pixel
Κατακόρυφη ανάλυση	576 γραμμές	480 γραμμές
VCD	50 Hz	60 Hz
Οριζόντια ανάλυση	352 pixel	352 pixel
Κατακόρυφη ανάλυση	288 γραμμές	240 γραμμές

ΣΥΣΤΗΜΑ ΗΧΟΥ

Ψηφιακός	MPEG/AC-3	συμπιεσμένος
	PCM	Ψηφιακός
		16, 20, 24 bits
MP3(ISO 9660)		fs, 44.1, 48, 96 kHz
		96, 112, 128, 256 kbps και μεταβλητός
		δυφιακός ρυθμός fs, 32, 44.1, 48 kHz
Πλήρης αποκωδικοποίηση του πολυκαναλικού ήχου Dolby Digital		
Αναλογικός στερεοφωνικός ήχος		
Νεϊζη, συμβατή με το σύστημα Dolby Surround, προερχόμενη από πολυκαναλικό ήχο με σύστημα Dolby Digital		
Ήχος 3D για καναλικό ήχο 5.1 σε 2 ηχεία		

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΗΧΟΥ

Μετατροπέας ψηφιακού σήματος σε αναλογικό	24 δυφίων, 192kHz
DVD	fs 96 kHz 4Hz- 44kHz
SVCD	fs 48 kHz 4Hz- 22kHz
CD/VCD	fs 48 kHz 4Hz- 20kHz
Λόγος σήματος προς θόρυβο (1 kHz)	105 dB
Δυναμικό εύρος (1 kHz)	100 dB
Διαχωρισμός Καναλιών (1 kHz)	105 dB
Συνολική αρμονική παραμόρφωση (1 kHz)	90 dB
MPEG MP3	MPEG Audio L3

ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ

Έξοδος Scart	Euroconnector
Έξοδος YPbPr	3x Cinch
Έξοδος βίντεο	Cinch
Έξοδος ήχου (L+R)	Cinch
Ψηφιακή έξοδος	I ομοαξονική, I οπτική IEC60958 για CDDA / LPCM IEC61937 για MPEG 1/2, Dolby Digital

ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Διαστάσεις (π x β x υ)	435 x 46 x 310 mm
Βάρος	Περίπου 2.6 kg

ΠΑΡΟΧΗ ΡΕΥΜΑΤΟΣ (ΓΕΝΙΚΗ)

Όνομαστική τιμή	220 – 230 V; 50 Hz
τροφοδοσίας ρεύματος	< 14 W
Κατανάλωση ισχύος	< 0.3 W
Κατανάλωση ενέργειας σε κατάσταση αναμονής	

Οι προδιαγραφές υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση

Αναλογικός: Ήχος ο οποίος δεν έχει μετατραπεί σε αριθμούς. Ο αναλογικός ήχος μεταβάλλεται, ενώ ο φηφιακός ήχος παίρνει συγκεκριμένες αριθμητικές τιμές. Τα βίσματα στέλνουν ήχο μέσω δύο καναλιών, του αριστερού και του δεξιού.

Λόγος πλευρών: Ο λόγος των κατακόρυφων και των οριζόντιων διαστάσεων της εικόνας που προβάλλεται. Ο λόγος της οριζόντιας προς την κατακόρυφη διάσταση των συμβατικών τηλεοράσεων είναι 4:3 και των τηλεοράσεων ευρείας οδόντων είναι 16:9.

Υποδοχές AUDIO OUT: Υποδοχές στο πίσω μέρος του συστήματος DVD οι οποίες στέλνουν ήχο σε κάπιο αύλο σύστημα (τηλέοραση, στερεοφωνικό κλπ.).

Κεφάλαιο: Τμήματα μιας εικόνας ή ενός μουσικού κομματιού σε έναν δίσκο DVD, τα οποία είναι μικρότερα από τους τίτλους. Ενας τίτλος αποτελείται από αρκετά κεφάλαια. Στο κάθε κεφάλαιο εκχωρείται ένας αριθμός κεφαλαίου, ο οποίος σάς επιτρέπει να εντοπίσετε το κεφάλαιο που θέλετε.

Υποδοχές εξόδου βίντεο συνιστωσών:

Υποδοχές στο πίσω μέρος του συστήματος DVD οι οποίες στέλνουν σήμα βίντεο υψηλής ποιότητας σε τηλέοραση η οποία διαθέτει υποδοχές εισόδου βίντεο συνιστώσων (R/G/B/Y/Pb/Pr κλπ.).

Μενού του δίσκου: Προβολή μιας οδόντως η οποία έχει σχεδιαστεί ώστε να επιτρέπει την επιλογή εικόνων, υποτίτλων, πολλαπλών οπικών γωνιών κλπ. τα οποία έχουν εγγραφεί σε έναν δίσκο DVD.

Ψηφιακός: Ήχος ο οποίος έχει μετατραπεί σε αριθμητικές τιμές. Ο φηφιακός ήχος διατίθεται όταν χρησιμοποιείται τα ομαδονικά (COAXIAL) ή οπτικά (OPTICAL) υποδοχές φηφιακής εξόδου ήχου (DIGITAL AUDIO OUT). Οι υποδοχές αυτές στέλνουν ήχο μέσω πολλαπλών καναλιών αντί δύο μόνον, όπως συμβαίνει με τον αναλογικό ήχο.

DivX 3.11/4.x/5.x: Ο κωδικός DivX είναι μια τεχνολογία συμπίεσης βασισμένη σε βίντεο MPEG-4, η οποία δεν έχει καταχωριθεί ακόμη ως ευρεσιτεχνία και έχει αναπτυχθεί από την DivX Networks, Inc. Η τεχνολογία αυτή έχει τη δυνατότητα να σμικράνει το μέγεθος των φηφιακών αρχείων ώστε να μπορούν να μεταφερθούν μέσω του διαδικτύου και παράλληλα να διατηρούν υψηλή οπτική ποιότητα.

Dolby Digital: Σύστημα περιβάλλοντος ήχου που αναπτύχθηκε από την εταιρεία Dolby Laboratories, το οποίο περιέχει ένως και έξι κανάλια φηφιακού ήχου (εμπρός αριστερό και δεξιά, περιβάλλοντος ήχου αριστερό και δεξιά, κεντρικό και υπογούφερ). **JPEG:** Σύστημα συμπίεσης δεδομένων ακίνητων εικόνων, το οποίο προτάθηκε από την Joint Photographic Expert Group, χαρακτηριστικό του οποίου είναι η μικρή μείωση της ποιότητας της εικόνας, παρά το μεγάλο λόγο συμπίεσης που υφίσταται.

MP3: Μορφή αρχείων με σύστημα συμπίεσης δεδομένων ήχου. Το "MP3" είναι συντομογραφία του Motion Picture Experts Group 1 (ή MPEG-1) Audio Layer 3. Χρησιμοποιώντας το φορμά MP3, ένας δίσκος CDR ή CD-RW μπορεί να περιέχει περίπου 10 φορές περισσότερα δεδομένα από έναν κανονικό δίσκο CD.

Γονικός έλεγχος: Μια λειτουργία των δίσκων DVD για τον περιορισμό της αναπαραγωγής του δίσκου κατά λικία χρηστών, σύμφωνα με το επίπεδο περιορισμού για κάθε χώρα. Ο περιορισμός διαφέρει από δίσκο σε δίσκο. Όταν είναι ενεργοποιημένος, η αναπαραγωγή απαγορεύεται εάν το επίπεδο του λογισμικού είναι υψηλότερο από αυτό που έχει ορίσει ο χρήστης. **PCM (Παλαιοκανοκή διαμόρφωση):** Σύστημα μετατροπής του αναλογικού σήματος ήχου σε φηφιακό σήμα για μετεπέτατη επεξέργασία, χωρίς να χρησιμοποιείται συμπίεση δεδομένων κατά τη μετατροπή.

Έλεγχος αναπαραγωγής (PBC): Αναφέρεται στο σήμα που είναι εγγεγραμμένο σε δίσκους CD ή SVCD, για τον έλεγχο της αναπαραγωγής.

Χρησιμοποιώντας οθόνες μενού οι οποίες έχουν εγγραφεί σε δίσκους CD βίντεο SVCD οι οποίοι υποστηρίζουν τη λειτουργία PBC, μπορείτε να απολαύσετε το διαδραστικό λογισμικό, καθώς και το λογισμικό με λειτουργία αναζήτησης.

RGB: Είναι σύστημα σήματος βίντεο, όπου τα μέρη των απαραίτησαν πληροφοριών για την αναπαραγωγή σήματος εικόνας που αποτελείται από τα τρία βασικά χρώματα του φωτός (κόκκινο, πράσινο, μαύρο) μεταδίδονται μέσω ξεχωριστών γραμμών σήματος.

S-Video: Παρέχει καθαρότερη εικόνα, στέλνοντας ξεχωριστά σήματα για τη φωτεινότητα και το χρώμα. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη σύνδεση S-Video, μόνον εάν η τηλέορασή σας διαθέτει υποδοχή εισόδου S-Video.

Συγχόνωτρα δειγματοληψίας: Συγχόνωτη των δεδομένων δειγματοληψίας, όπως τα αναλογικά δεδομένα μετατρέπονται σε ψηφιακά δεδομένα. Η συγχόνωτη δειγματοληψίας αντιπροσωπεύει αριθμητικά τον αριθμό των φορών δειγματοληψίας του αναλογικού σήματος ανά δευτερόλεπτο.

Έλεγχος θέσης ακρόασης: Παρέχει στον χρήστη την ιδιαίτερη ήχου και κινηματογραφικών ταινιών όπου δήμητρε πέμσα στο δωμάτιο, δινοντας του τη μέγιστη ευελιξία και μεταφέροντά το σε άλλη διάσταση, διότι ο χρήστης μπορεί να επιλέξει τη θέση που προτιμά.

Περιβάλλοντος ήχος: Σύστημα δημιουργίας ρεαλιστικών τρισδιάστατων πεδίων ήχου, τα οποία βρίσκονται πολύ κοντά στην πραγματικότητα, διευθετώντας πολλαπλά ηχεία γύρω από τον ακροατή.

Τίτλος: Το μεγαλύτερο τμήμα εικόνας ή μουσικής που περιέχεται στον δίσκο DVD, στη μουσική κλπ., στο λογισμικό βίντεο ή σε ολόκληρο το άλμπουμ του λογισμικού ήχου. Στο κάθε τίτλο εκχωρείται ένας αριθμός τίτλου, ο οποίος σας επιτρέπει να εντοπίσετε τον τίτλο που θέλετε.

Υποδοχή VIDEO OUT: Υποδοχή στο πίσω μέρος του συστήματος DVD οι οποία στέλνει σήμα βίντεο σε μια τηλέοραση.