Register your product and get support at

# www.philips.com/welcome

HTS8141



TR Benutzerhandbuch

# PHILIPS

# Περιεχόμενα

1	<b>Σημαντικό</b> Ασφάλεια και σημαντικές ειδοποιήσεις Ανακοίνωση πεοί των εμπορικών		
	σημάτων	6	
2	Το προϊόν σας	7	
	Μοναδικά χαρακτηριστικά Επισκόπηση προϊόντος	7 8	
3	Σύνδεση	11	
	Τοποθέτηση της μονάδας	11	
	Σύνδεση καλωδίων βίντεο	12	
	Σύνδεση υπογούφερ	14	
	Σύνδεση καλωδίων ήχου/άλλων συσκευών	15	
	Στερέωση μονάδας Home Cinema DVD	17	
4	Ξεκινώντας	19	
	- Προετοιμασία του τηλεχειριστηρίου Εύρεση του σωστού καναλιού	19	
	προβολής	20	
	Έναρξη ρύθμισης Ambisound	20	
	Ενεργοποίηση προοδευτικής σάρωσης	22	
	Ενεργοποίηση ελέγχου EasyLink	23	
	Επιλογή πηγής αναπαραγωγής	25	

5	Αναπαραγωγή	26
	Αναπαραγωγή από δίσκο	26
	Αναπαραγωγή βίντεο	27
	Αναπαραγωγή μουσικής	30
	Αναπαραγωγή φωτογραφιών	31
	Αναπαραγωγή από συσκευή USB	33
	Αναπαραγωγή από φορητό media	
	player	33
	Αναπαραγωγή από iPod	34
	Αναπαραγωγή από ραδιόφωνο	35
6	Προσαρμογή ήχου	38
	Έλεγχος έντασης	38
	Προσαρμογή μπάσων/πρίμων	38
	Επιλογή Ambisound	38
	Επιλογή προκαθορισμένου ηχητικού	
	εφέ.	39
7	Προσαρμογή ρυθμίσεων	40
	Γενικές ρυθμίσεις	40
	Ρύθμιση ήχου	43
	Ρύθμιση βίντεο	44
	Προτιμήσεις	46
8	Πρόσθετες πληροφορίες	49
	Αναβάθωση λογισμικού	49
	Φοοντίδα	49
		.,
9	Προδιαγραφές	50
10	Αντιμετώπιση προβλημάτων	51

11	Γλωσσάρι	54

Ελληνικά

Περιεχόμενα

# 1 Σημαντικό

# Ασφάλεια και σημαντικές ειδοποιήσεις

#### Προειδοποίηση!

- Κίνδυνος υπερθέρμανσης! Μην τοποθετείτε το σύστημα Compact Theatre σε περιορισμένο χώρο. Αφήστε κενό χώρο τουλάχιστον 10 εκ. γύρω από το σύστημα Compact Theatre για εξαερισμό. Βεβαιωθείτε ότι κουρτίνες ή άλλα αντικείμενα δεν καλύπτουν τις οπές εξαερισμού στο σύστημα Compact Theatre.
- Μην τοποθετείτε ποτέ το σύστημα Compact Theatre, το τηλεχειριστήριο ή τις μπαταρίες κοντά σε πηγή φλόγας ή άλλες πηγές θερμότητας, συμπεριλαμβανομένης της άμεσης ηλιακής ακτινοβολίας.
- Χρησιμοποιείτε το σύστημα Compact Theatre μόνο σε εσωτερικό χώρο. Διατηρείτε το σύστημα Compact Theatre μακριά από νερό, υγρασία και αντικείμενα που περιέχουν νερό.
- Μην τοποθετείτε το σύστημα Compact Theatre πάνω σε άλλο ηλεκτρικό εξοπλισμό.
- Παραμένετε μακριά από το σύστημα Compact Theatre κατά τη διάρκεια καταιγίδων.
- Όπου το βύσμα παροχής ρεύματος ή ο συζευκτήρας συσκευής χρησιμοποιείται ως συσκευή αποσύνδεσης, η συσκευή αποσύνδεσης παραμένει λειτουργική.
- Όταν η συσκευή είναι ανοιχτή, εκπέμπεται ορατή και αόρατη ακτινοβολία λέιζερ. Αποφύγετε την έκθεση στην ακτίνα.

# ()

Το συγκεκριμένο προϊόν συμμορφώνεται με τις βασικές απαιτήσεις και άλλες σχετικές διατάξεις των οδηγιών 2006/95/ΕΚ (Χαμηλή τάση), 2004/108/ΕΚ (ΕΜC).

#### Ασφάλεια ρεύματος (μόνο στη Βρετανία)

Το συγκεκριμένο σύστημα Compact Theatre διαθέτει εγκεκριμένο χυτό ρευματολήπτη. Εάν καταστεί απαραίτητη η αντικατάσταση της ασφάλειας ρεύματος, θα πρέπει να αντικατασταθεί με ασφάλεια της ίδιας ονομαστικής τιμής με αυτή που υποδεικνύεται στο βύσμα (παράδειγμα 10Α).

- Αφαιρέστε το κάλυμμα της ασφάλειας και την ασφάλεια.
- 2 Η ανταλλακτική ασφάλεια πρέπει να πληροί τις προϋποθέσεις του προτύπου BS 1362 και να διαθέτει το σήμα έγκρισης ASTA. Σε περίπτωση που χαθεί η ασφάλεια, επικοινωνήστε με το σημείο πώλησης προκειμένου να επιβεβαιώσετε το σωστό τύπο.
- 3 Τοποθετήστε ξανά το κάλυμμα της ασφάλειας.

#### Σημείωση

 Για να τηρηθεί η συμμόρφωση με την οδηγία ΕΜC, το βύσμα του παρόντος προϊόντος δεν πρέπει να αφαιρεθεί από το καλώδιο ρεύματος (εάν υπάρχει).

## Απόρριψη παλιών προϊόντων και μπαταριών



Το προϊόν σας έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί με υλικά και εξαρτήματα υψηλής ποιότητας, τα οποία μπορούν να ανακυκλωθούν και να ξαναχρησιμοποιηθούν.



Όταν ένα προϊόν διαθέτει το σύμβολο ενός διαγραμμένου κάδου απορριμμάτων με ρόδες, το προϊόν αυτό καλύπτεται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/ΕΚ. 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 του παλιού προϊόντος θα βοηθήσει στην αποτροπή πιθανών αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.



Το προϊόν σας περιέχει μπαταρίες οι οποίες καλύπτονται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2006/66/ΕΚ και δεν μπορούν να απορριφθούν μαζί με τα συνηθισμένα οικιακά απορρίμματα.

Παρακαλούμε να ενημερωθείτε για τους τοπικούς κανονισμούς σχετικά με την ξεχωριστή συλλογή μπαταριών, διότι η σωστή απόρριψη θα βοηθήσει στην αποτροπή αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

#### Ανακοίνωση περί πνευματικών δικαιωμάτων



#### Be responsible Respect copyrights

Η δημιουργία αντιγράφων υλικού που φέρει προστασία αντιγραφής, όπως προγραμμάτων υπολογιστών, αρχείων, μεταδόσεων και ηχογραφήσεων, άνευ σχετικής εξουσιοδότησης, ενδέχεται να συνιστά καταστρατήγηση των δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας, και ως εκ τούτου ποινικό αδίκημα. Δεν επιτρέπεται η χρήση του εξοπλισμού για τους σκοπούς αυτούς.

#### Ανακοίνωση περί πνευματικών δικαιωμάτων Macrovision

Το προϊόν αυτό ενσωματώνει τεχνολογία προστασίας πνευματικών δικαιωμάτων που προστατεύονται από αξιώσεις μεθόδων ορισμένων ευρεσιτεχνιών Η.Π.Α. και άλλων δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας που ανήκουν στην Macrovision Corporation και σε άλλους κατόχους πνευματικών δικαιωμάτων. Η χρήση της τεχνολογίας προστασίας δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας πρέπει να έχει την εξουσιοδότηση της Macrovision Corporation και προορίζεται για οικιακή και άλλες χρήσεις περιορισμένης θέασης, εκτός και αν υπάρχει διαφορετική εξουσιοδότηση από την Macrovision Corporation. Απαγορεύεται η ανάδρομη συναρμολόγηση ή η αποσυναρμολόγηση.

#### Κατοχυρωμένα πνευματικά δικαιώματα στο Ηνωμένο Βασίλειο

Για την εγγραφή και αναπαραγωγή υλικού ενδέχεται να απαιτείται συγκατάθεση. Δείτε το Νόμο περί Πνευματικών Δικαιωμάτων του 1956 και τους Νόμους περί Προστασίας των Πνευματικών Δημιουργών από το 1958 έως το 1972

# Προοδευτική σάρωση

Οι καταναλωτές θα πρέπει να έχουν υπόψη τους ότι δεν είναι όλες οι πηλεοράσεις υψηλής ευκρίνειας πλήρως συμβατές με το συγκεκριμένο προϊόν και ότι η εικόνα ενδέχεται να εμφανίζεται με είδωλα. Σε περίπτωση που προκύψουν προβλήματα με την εικόνα προοδευτικής σάρωσης στο μοντέλο 525 ή 625, συνιστάται η αλλαγή σύνδεσης σε έξοδο κανονικής ευκρίνειας. Σε περίπτωση που έχετε απορίες σχετικά με τη συμβατότητα της πηλεόρασης με τα συγκεκριμένα μοντέλα DVD player 525p και 625p, επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης πελατών της Philips.

# Ανακοίνωση περί των εμπορικών σημάτων

#### DOLBY. DIGITAL PRO LOGIC II

Κατασκευασμένα κατόπιν αδείας από τα εργαστήρια Dolby Laboratories. Η ονομασία Dolby, Pro Logic και το σύμβολο του διπλού D αποτελούν εμπορικά σήματα των εργαστηρίων Dolby Laboratories.



Οι ονομασίες DivX, DivX Ultra Certified και τα σχετικά λογότυπα αποτελούν εμπορικά σήματα της DivX, Inc. και χρησιμοποιούνται κατόπιν αδείας.

Επίσημα προϊόντα με πιστοποίηση DivX® Ultra: Αναπαράγει όλες τις εκδόσεις βίντεο DivX ® (συμπεριλαμβανομένου του DivX ® 6) με βελτιωμένη αναπαραγωγή αρχείων μέσων DivX® και φορμά μέσων DivX®. Αναπαράγει βίντεο DivX® με μενού, υπότιτλους και ηχητικά κομμάτια.



Έχει κατασκευαστεί κατόπιν αδείας υπό τους αριθμούς ευρεσιτεχνιών Η.Π.Α.: 5.451.942, 5.956.674, 5.974.380, 5.978.762, 6.487.535 και άλλες ευρεσιτεχνίες των Η.Π.Α. και παγκόσμιες που έχουν εκδοθεί και εκκρεμούν. Οι ονομασίες DTS και DTS Digital Surround είναι σήματα κατατεθέντα, και τα λογότυπα και το σύμβολο DTS είναι εμπορικά σήματα της DTS, Inc. © 1996-2008 DTS, Inc. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.



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

# 

Η ονομασία HDMI, το λογότυπο HDMI και η ονομασία High-Definition Multimedia Interface αποτελούν εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της HDMI Licensing LLC.



Τα λογότυπα USB-IF αποτελούν εμπορικά σήματα της Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc.



Η ονομασία ENERGY STAR και το σήμα ENERGY STAR αποτελούν καταχωρημένα σήματα στις Η.Π.Α.

#### **DCD**i<sup>™</sup> byFAROUDJA

Το "DCDi" είναι εμπορικό σήμα της Faroudja, που αποτελεί τμήμα της εταιρείας Genesis Microchip, Inc.



Το iPod είναι εμπορικό σήμα της Apple Inc., καταχωρημένο στις Η.Π.Α. και σε άλλες χώρες.

Η ένδειξη "Made for iPod" σημαίνει ότι κάποιο ηλεκτρονικό εξάρτημα έχει κατασκευαστεί ειδικά για σύνδεση με iPod και έχει πιστοποιηθεί από τον κατασκευαστή του ότι πληροί τα πρότυπα απόδοσης της Apple.

Η Apple δεν φέρει καμία ευθύνη για τη λειτουργία της παρούσας συσκευής ή της συμμόρφωσής της προς τα πρότυπα ασφαλείας και τα κανονιστικά πρότυπα.

CLASS 1 LASER PRODUCT

# 2 Το προϊόν σας

Συγχαρητήρια για την αγορά σας και καλωσορίσατε στη Philips! Για να επωφεληθείτε πλήρως από την υποστήριξη που προσφέρει η Philips, δηλώστε το προϊόν σας στη διεύθυνση www.philips.com/welcome.

To Home Cinema SoundBar DVD όλα σε ένα έχει σχεδιαστεί έτσι ώστε να συμπληρώνει άψογα το σπίτι. Απολαύστε το Home Cinema SoundBar DVD με την πιο πρόσφατη τεχνολογία περιβάλλοντος ήχου Ambisound και εκπληκτική ποιότητα εικόνας χωρίς την ακαταστασία των πολλών ηχείων.

# Μοναδικά χαρακτηριστικά

#### Αύξηση κλιμάκωσης εικόνας έως 1080ρ

Τώρα μπορείτε να παρακολουθείτε DVD με την υψηλότερη ποιότητα εικόνας που είναι διαθέσιμη για την HDTV που διαθέτετε. Αυτό το Home Cinema DVD προσφέρει αναπαραγωγή βίντεο υψηλής ευκρίνειας με ανάλυση έως 1080p για ασυναγώνιστη εμπειρία προβολής. Οι λεπτομέρειες και η μεγαλύτερη ευκρίνεια εξασφαλίζουν πιο ρεαλιστική εικόνα.

#### EasyLink

Το EasyLink χρησιμοποιεί πρωτόκολλο βιομηχανικού προτύπου HDMI CEC (Έλεγχος ηλεκτρονικών καταναλωτικών προϊόντων) για διαμοιρασμό λειτουργιών με όλες τις συμβατές με HDMI CEC συσκευές μέσω HDMI. Δίνει τη δυνατότητα στις συνδεδεμένες συσκευές να ελέγχουν η μία την άλλη με ένα μόνο τηλεχειριστήριο.



#### Σημείωση

Η Philips δεν εγγυάται 100% διαλειτουργικότητα με
 όλες τις συσκευές που είναι συμβατές με HDMI CEC.

#### Ambisound

Η τεχνολογία Ambisound της Philips αναπαράγει πολυκαναλικό περιβάλλοντα ήχο με λιγότερα ηχεία για μια καθηλωτική εμπειρία χωρίς να χρειάζεται να εγκαταστήσετε ολόκληρα συστήματα ηχείων.

#### USB direct каι MP3 link

Απλά συνδέστε τη συσκευή USB στην υποδοχή USB για αναπαραγωγή αρχείων MP3/WMA/JPEG/DivX ή συνδέστε το φορητό σας media player στην υποδοχή MP3 LINK για αναπαραγωγή μουσικής με εξαιρετική ποιότητα ήχου.

#### Συγχρονισμός εξόδου ήχου με αναπαραγωγή βίντεο

Αυτό το Home Cinema DVD σάς δίνει τη δυνατότητα να καθυστερήσετε την έξοδο του ήχου εάν τα σήματα βίντεο αποστέλλονται απευθείας στην τηλεόραση με ταχύτητα μικρότερη από τις ροές ήχου.

#### Κωδικοί περιοχών

Οι ταινίες DVD συνήθως δεν κυκλοφορούν ταυτόχρονα σε όλες τις περιοχές του κόσμου, οπότε όλα τα DVD Player είναι προγραμματισμένα σε συγκεκριμένο κωδικό περιοχής.



# Επισκόπηση προϊόντος

## Κύρια μονάδα





#### Σημείωση

 Ο χειρισμός των κουμπιών ελέγχου της μονάδας Home Cinema DVD (SoundBar) πραγματοποιείται μέσω οθόνης αφής. Ο φωτισμός των κουμπιών ελέγχου μειώνεται μετά από ένα δευτερόλεπτο αδράνειας.

#### Συμβουλές

 Για να αλλάξετε τη φωτεινότητα της οθόνης αφής, δείτε το κεφάλαιο Προσαρμογή ρυθμίσεων' -[ General Setup ] (Γενικές ρυθμίσεις) > [ Display Dim ] (Μείωση φωτεινότητας οθόνης).

#### ① ①

- Ενεργοποιεί τη μονάδα ή απενεργοποιεί τη μονάδα και τη θέτει σε λειτουργία αναμονής.
- Πατήστε και κρατήστε το πατημένο για να ενεργοποιήσετε τη μονάδα από λειτουργία αναμονής χαμηλής ισχύος.

(2) Οθόνη ενδείξεων

#### (3) AMBISOUND

- Επιλέγει διαφορετική έξοδο περιβάλλοντος ήχου: αυτόματο, πολυκαναλικός ή στερεοφωνικός.
- (4) ►II (Αναπαραγωγή/παύση)
  - Ξεκινά ή διακόπτει προσωρινά την αναπαραγωγή του δίσκου.
  - **RADIO**: ξεκινά την αυτόματη εγκατάσταση ραδιοφωνικών σταθμών (είναι διαθέσιμο μόνο την πρώτη φορά που θα πραγματοποιήσετε ρύθμιση).

#### (5) Κουμπί ελέγχου έντασης

- Προσαρμόζει το επίπεδο έντασης.
- (Διακοπή)
  - Διακόπτει την αναπαραγωγή του δίσκου.
  - RADIO: διαγράφει τον τρέχοντα προεπιλεγμένο ραδιοφωνικό σταθμό.

#### (7) SOURCE

- Επιλέγει μέσο αναπαραγωγής: DISC, USB, DOCK, RADIO FM, OPTICAL INPUT, DIGITAL INPUT, AUX SCART, AUX1 INPUT, AUX2 INPUT, AUX3 INPUT ή MP3 LINK.
- (8) 📥 (Άνοιγμα/κλείσιμο)
  - Ανοίγει ή κλείνει τη θήκη δίσκου.
- (9) Θήκη δίσκου

#### Οι ακόλουθες υποδοχές σύνδεσης βρίσκονται στην αριστερή πλευρά:

- (10) Υποδοχή MP3 LINK
  - Για σύνδεση φορητού audio player.
- (1) 🔁 Υποδοχή (USB)
  - Για σύνδεση μονάδας USB flash, συσκευής ανάγνωσης καρτών USB ή ψηφιακής φωτογραφικής μηχανής.

# Τηλεχειριστήριο



#### () ()

- Ενεργοποιεί τη μονάδα ή απενεργοποιεί τη μονάδα και τη θέτει σε λειτουργία αναμονής.
- Πατήστε και κρατήστε το πατημένο για να απενεργοποιήσετε τη μονάδα και όλες τις συμβατές με HDMI CEC συσκευές/τηλεόραση (μόνο για έλεγχο EasyLink).

#### ② OPEN/CLOSE ▲

Ανοίγει ή κλείνει τη θήκη δίσκου.

#### ③ Κουμπιά πηγής

- DISC MENU: πραγματοποιεί μετάβαση σε λειτουργία DISC. Ενώ βρίσκεστε σε λειτουργία δίσκου, μπορείτε να πραγματοποιήσετε είσοδο ή έξοδο από το μενού δίσκου.
- USB: πραγματοποιεί μετάβαση σε λειτουργία USB.
- RADIO: πραγματοποιεί μετάβαση σε ζώνη FM.
- AUDIO SOURCE: Επιλέγει μια πηγή εισόδου ήχου.
- iPod DOCK: πραγματοποιεί μετάβαση στο iPod που είναι συνδεδεμένο στη βάση.

## (4) i INFO

- Εμφανίζει την τρέχουσα κατάσταση ή πληροφορίες δίσκου.
- Εμφανίζει αρχεία φωτογραφιών σε προβολή 12 μικρογραφιών.

# 5 E OPTIONS

- Πραγματοποιεί είσοδο ή έξοδο από το μενού Options (Επιλογές) (αυτό το μενού περιλαμβάνει διάφορες επιλογές ρύθμισης).
- (Αναπαραγωγή/παύση)
  - Ξεκινά ή διακόπτει προσωρινά την αναπαραγωγή του δίσκου.
  - RADIO: ξεκινά την αυτόματη εγκατάσταση ραδιοφωνικών σταθμών (είναι διαθέσιμο μόνο την πρώτη φορά που θα πραγματοποιήσετε ρύθμιση).

#### 7 🔳 (Διακοπή)

- Διακόπτει την αναπαραγωγή του δίσκου.
- RADIO: διαγράφει τον τρέχοντα προεπιλεγμένο ραδιοφωνικό σταθμό.

#### (8) TREBLE / BASS

 Πραγματοποιεί μετάβαση σε λειτουργία πρίμων ή μπάσων. Στη συνέχεια, πατήστε VOL + - για να ρυθμίσετε το επίπεδο.

#### 9 AUDIO SYNC

- Επιλέγει ομιλούμενη γλώσσα/κανάλι ήχου.
- Πατήστε και κρατήστε το πατημένο για είσοδο στη ρύθμιση συγχρονισμού ήχου. Στη συνέχεια, πατήστε VOL + - για να ρυθμίσετε το χρόνο καθυστέρησης ήχου.
- RADIO: πραγματοποιεί εναλλαγή μεταξύ των λειτουργιών FM stereo και mono.

#### 1 SOUND MODE

 Επιλέγει ένα προκαθορισμένο ηχητικό εφέ.

#### 1) REPEAT / PROGRAM

- Επιλέγει διάφορες λειτουργίες
   επανάληψης ή τυχαίας
   αναπαραγωγής, απενεργοποιεί τη
   λειτουργία επανάληψης ή τυχαίας
   αναπαραγωγής.
- RADIO: πατήστε αυτό το κουμπί για να ξεκινήσετε τη χειροκίνητη προρύθμιση ραδιοφώνου.
- RADIO: πατήστε και κρατήστε πατημένο αυτό το κουμπί για να ξεκινήσετε την αυτόματη προρύθμιση ραδιοφώνου.

#### 12 OK

 Επιβεβαιώνει μια καταχώρηση ή μια επιλογή.

- (13) Κουμπιά δρομέα (▲▼◀ ►)
  - Για μετακίνηση στα μενού της οθόνης.
  - Πατήστε αριστερά ή δεξιά για γρήγορη αναζήτηση προς τα πίσω/εμπρός.
  - RADIO: πατήστε πάνω ή κάτω για να πραγματοποιήσετε αναζήτηση της ραδιοφωνικής συχνότητας.
  - RADIO: πατήστε αριστερά ή δεξιά για να ξεκινήσετε την αυτόματη αναζήτηση.

## í́∄ ⊅ BACK

- Επιστρέφει στο προηγούμενο μενού οθόνης.
- 🚯 📕 🕨 (Προηγούμενο/επόμενο)
  - Πραγματοποιεί μετάβαση στο προηγούμενο ή επόμενο τίτλο/ κεφάλαιο/κομμάτι.
  - RADIO: επιλέγει έναν προεπιλεγμένο ραδιοφωνικό σταθμό.
- 🔞 🕸 (Σίγαση)
  - Πραγματοποιεί σίγαση ή επαναφορά του ήχου.

#### 17 VOL + -

- Προσαρμόζει το επίπεδο έντασης.
- 18 AMBISOUND
  - Επιλέγει διαφορετική έξοδο
     περιβάλλοντος ήχου: αυτόματο,
     πολυκαναλικός ή στερεοφωνικός.

#### (9) Αριθμητικά κουμπιά

 Εισαγάγουν προρυθμισμένο αριθμό ή στοιχείο για αναπαραγωγή.

## ② SUBTITLE

 Επιλέγει γλώσσα υπότιτλων DVD ή DivX.

#### 1 HDMI / ANGLE

- Επιλέγει ρύθμιση ανάλυσης εικόνας για έξοδο HDMI.
- Πατήστε και κρατήστε το πατημένο για διαφορετική γωνία προβολής σε ταινία DVD.

## 2) ZOOM

 Μεγεθύνετε ή σμικρύνετε την εικόνα στην τηλεόραση.

# Ελληνικά

#### Σύνδεση 3

Αυτή η ενότητα περιγράφει τις βασικές συνδέσεις που πρέπει να πραγματοποιηθούν σε αυτό το Home Cinema DVD πριν τη χρήση του.

#### Βασικές συνδέσεις:

- Τοποθέτηση της μονάδας
- Σύνδεση καλωδίων βίντεο
- Σύνδεση υπογούφερ

#### Προαιρετικές συνδέσεις:

- Σύνδεση καλωδίων ήχου/άλλων συσκευών
  - Σύνδεση ήχου από τηλεόραση
  - Σύνδεση ήχου από κουτί σύνδεσης καλωδιακής/συσκευή εγγραφής/ κονσόλα παιχνιδιών
  - Σύνδεση φορητού media player
  - Σύνδεση συσκευής USB
  - Σύνδεση βάσης σύνδεσης iPod
- Στερέωση μονάδας Home Cinema DVD

#### Σημείωση

- Ανατρέξτε στην πινακίδα του τύπου που βρίσκεται στην πίσω ή κάτω πλευρά του προϊόντος για αναγνωριστικά και ενδείξεις παροχής.
- Προτού πραγματοποιήσετε ή αλλάξετε συνδέσεις, βεβαιωθείτε ότι όλες οι συσκευές έχουν αποσυνδεθεί από την πρίζα.

# Συμβουλή

Μπορούν να χρησιμοποιηθούν διαφορετικοί τύποι υποδοχών για σύνδεση του προϊόντος στην τηλεόρασή σας, ανάλογα με τη διαθεσιμότητα και τις ανάγκες σας. Ένας ολοκληρωμένος διαδραστικός οδηγός που θα σας βοηθήσει στη σύνδεση του προϊόντος σας είναι διαθέσιμος στη διεύθυνση www.connectivityguide.philips.com.

# Τοποθέτηση της μονάδας

- Για βέλτιστη απόδοση, τοποθετήστε τη μονάδα πάνω σε τραπέζι ή στερεώστε τη στον τοίχο (δείτε το κεφάλαιο 'Στερέωση μονάδας Home Cinema DVD').
- Μην τοποθετείτε ποτέ τη μονάδα σε περίκλειστο χώρο.
- Τοποθετήστε αυτή τη μονάδα κοντά στην πρίζα ΑC και σε τέτοια θέση ώστε η πρόσβαση στο βύσμα τροφοδοσίας ΑC να είναι εύκολη.



- 1 Τοποθετήστε τη μονάδα Home Cinema DVD κοντά στην τηλεόραση.
  - Τοποθετήστε τη σε ύψος ανάλογο με το επίπεδο ακρόασης.
- 2 Τοποθετήστε το Home Cinema DVD σε τέτοια θέση ώστε να είναι στραμμένο απευθείας προς την περιοχή ακρόασης.





3 Τοποθετήστε το υπογούφερ στη γωνία του δωματίου ή τουλάχιστον ένα μέτρο μακριά από την τηλεόραση.



#### Σημείωση

 Μπορείτε να προμηθευθείτε ξεχωριστή βάση που να υποστηρίζει την τηλεόραση Plasma/LCD της Philips και τη μονάδα Home Cinema DVD, από το πλησιέστερο κατάστημα Philips.

# Σύνδεση καλωδίων βίντεο

Αυτή η ενότητα περιγράφει πώς μπορείτε να συνδέσετε τη μονάδα Home Cinema DVD στην τηλεόρασή σας για προβολή της αναπαραγωγής δίσκου.

Επιλέξτε τη βέλτιστη σύνδεση βίντεο που υποστηρίζει η τηλεόρασή σας.

- Επιλογή 1: Σύνδεση σε υποδοχή HDMI (για τηλεόραση HDMI, DVI ή συμβατή με HDCP).
- Επιλογή 2: Σύνδεση σε υποδοχή scart (για τυπική τηλεόραση).
- Επιλογή 3: Σύνδεση σε υποδοχή εικόνας σήματος συνιστωσών (για τυπικό τηλεοπτικό σήμα ή τηλεόραση με δυνατότητα προοδευτικής σάρωσης).

#### Ξ Σημείωση

 Πρέπει να συνδέσετε τη μονάδα απευθείας στην τηλεόραση.

#### Πριν τη σύνδεση

 Τραβήξτε το άγκιστρο προς τα πάνω για να αφαιρέσετε το πίσω κάλυμμα.



Συνδέστε τα καλώδια στις αντίστοιχες υποδοχές και κατευθύνετέ τα στο σημείο CABLE OUT.



3 Μόλις ολοκληρώσετε τη διαδικασία, κλείστε το πίσω κάλυμμα.



#### Σημείωση

 Όλα τα καλώδια πρέπει να είναι τοποθετημένα σωστά στο πίσω μέρος για να μπορείτε να κλείσετε το πίσω κάλυμμα.

#### Επιλογή 1: Σύνδεση σε υποδοχή **HDMI**



1 Συνδέστε ένα καλώδιο HDMI (παρέχεται) από την υποδοχή HDMI OUT της μονάδας στην υποδοχή HDMI IN της τηλεόρασής σας.



#### Σημείωση

 Η υποδοχή HDMI είναι συμβατή μόνο με τηλεοράσεις συμβατές με HDMI και DVI-TV.

#### Συμβουλές

- Για βελτιστοποίηση της εξόδου εικόνας, δείτε το κεφάλαιο 'Προσαρμογή ρυθμίσεων' > [ Video **Setup** ] (Ρύθμιση βίντεο) > [ **Advance Picture** ] (Σύνθετες ρυθμίσεις εικόνας) για λεπτομέρειες.
- Αυτή η μονάδα είναι συμβατή με HDMI CEC. Επιτρέπει στις συνδεδεμένες συσκευές/τηλεόραση να ελέγχουν η μία την άλλη μέσω HDMI, δείτε το κεφάλαιο Ένεργοποίηση ελέγχου EasyLink' για λεπτομέρειες.
- Χρησιμοποιήστε έναν προσαρμογέα HDMI/DVI εάν η τηλεόρασή σας διαθέτει σύνδεση DVI. Απαιτείται μια επιπλέον σύνδεση ήχου για να ολοκληρωθεί η παρούσα σύνδεση.
- Για να δρομολογήσετε τον ήχο από την τηλεόραση στη μονάδα Home Cinema DVD, συνδέστε ένα καλώδιο ήχου από την είσοδο ήχου της μονάδας στην έξοδο ήχου της τηλεόρασης.
- Αυτός ο τύπος σύνδεσης παρέχει βέλτιστη ποιότητα εικόνας.

Επιλογή 2: Σύνδεση σε υποδοχή Scart



1 Συνδέστε ένα καλώδιο scart (παρέχεται) από την υποδοχή SCART OUT (AUX-SCART) της μονάδας στην υποδοχή εισόδου scart της τηλεόρασης.

#### Συμβουλές

- Για έξοδο ήχου από την τηλεόραση, πατήστε επανειλημμένα AUDIO SOURCE μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη 'AUX SCART' στην οθόνη ενδείξεων.
- Αυτός ο τύπος σύνδεσης παρέχει καλή ποιότητα εικόνας.

# Επιλογή 3: Σύνδεση σε υποδοχή εικόνας σήματος συνιστωσών



Σημείωση

- Για την αρχική ρύθμιση απαιτείται σύνδεση scart για αλλαγή της ρύθμισης εξόδου βίντεο στη μονάδα από RGB σε YUV. Δείτε το κεφάλαιο 'Προσαρμογή ρυθμίσεων'- [ Video Setup ] (Ρύθμιση βίντεο) > [ Component Video ] (Εικόνα σήματος συνιστωσών) για λεπτομέρειες.
- Συνδέστε τα καλώδια εικόνας σήματος συνιστωσών (δεν παρέχονται) από τις υποδοχές Y PB PR της μονάδας στις υποδοχές εικόνας σήματος συνιστωσών της τηλεόρασης.
  - Εάν χρησιμοποιείτε τηλεόραση με δυνατότητα προοδευτικής σάρωσης, μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία προοδευτικής σάρωσης (δείτε το κεφάλαιο Ένεργοποίηση προοδευτικής σάρωσης' για λεπτομέρειες).

## Χυμβουλές

- Ηυποδοχή εισόδου εικόνας σήματος συνιστωσών της τηλεόρασης σας ενδέχεται να φέρει την ένδειξη Y Pb/Cb Pr/Cr ή YUV.
- Αυτός ο τύπος σύνδεσης παρέχει καλή ποιότητα εικόνας.

# Σύνδεση υπογούφερ



- 1 Ξετυλίξτε το καλώδιο διασύνδεσης του υπογούφερ από το TO MAIN UNIT.
- Συνδέστε το λευκό άκρο του καλωδίου διασύνδεσης στην υποδοχή LOUDSPEAKERS της μονάδας.
- 3 Συνδέστε το γκρι άκρο του καλωδίου διασύνδεσης στην υποδοχή TO SUBWOOFER της μονάδας.
- Συνδέστε την κεραία FM (παρέχεται) στην υποδοχή FM75Ω του υπογούφερ (σε μερικά μοντέλα, αυτό το καλώδιο έχει συνδεθεί). Προεκτείνετε την κεραία FM και στερεώστε τα άκρα της στον τοίχο.
- 5 Όταν έχετε ολοκληρώσει όλες τις απαιτούμενες συνδέσεις, συνδέστε το καλώδιο ρεύματος και είστε έτοιμοι να απολαύσετε τη μονάδα Home Cinema DVD.

# Σύνδεση καλωδίων ήχου/ άλλων συσκευών

Αυτή η ενότητα περιγράφει πώς μπορείτε να δρομολογήσετε τον ήχο από άλλες συσκευές στη μονάδα Home Cinema DVD έτσι ώστε να απολαμβάνετε έξοδο ή αναπαραγωγή ήχου με δυνατότητες πολυκαναλικού περιβάλλοντος ήχου.

#### Σύνδεση ήχου από τηλεόραση (χρησιμοποιείται επίσης για έλεγχο EasyLink)



- Συνδέστε ένα καλώδιο ήχου (δεν παρέχεται) από τις υποδοχές
   TV AUDIO IN (AUX1) της μονάδας στις υποδοχές AUDIO OUT της τηλεόρασης.
  - Σημείωση
  - Για έξοδο ήχου από αυτή τη σύνδεση, πατήστε επανειλημμένα AUDIO SOURCE μέχρι στην οθόνη ενδείξεων να εμφανιστεί η ένδειξη 'AUX1 INPUT'.

#### Σύνδεση ήχου από κουτί σύνδεσης καλωδιακής/συσκευή εγγραφής/ κονσόλα παιχνιδιών

Μπορείτε να επιλέξετε εάν θα πραγματοποιήσετε σύνδεση σε αναλογική ή ψηφιακή υποδοχή, ανάλογα με τις δυνατότητες της συσκευής.

#### Σύνδεση σε αναλογικές υποδοχές



 Συνδέστε ένα καλώδιο ήχου (δεν παρέχεται) από τις υποδοχές AUDIO IN-AUX2 ή AUX3 του υπογούφερ στις υποδοχές AUDIO OUT της συσκευής.

#### Σημείωση

 Για έξοδο ήχου από αυτή τη σύνδεση, πατήστε επανειλημμένα AUDIO SOURCE μέχρι στην οθόνη ενδείξεων να εμφανιστεί η ένδειξη 'AUX2 INPUT' ή 'AUX3 INPUT'.

#### Σύνδεση σε ψηφιακή/οπτική υποδοχή



 Συνδέστε ένα ομοαξονικό καλώδιο (δεν παρέχεται) από την υποδοχή DIGITAL IN-COAXIAL του υπογούφερ στην υποδοχή COAXIAL/DIGITAL OUT της συσκευής.

#### Σημείωση

 Για έξοδο ήχου από αυτή τη σύνδεση, πατήστε επανειλημμένα AUDIO SOURCE μέχρι στην οθόνη ενδείζεων να εμφανιστεί η ένδειζη 'DIGITAL INPUT'.

#### διαφορετικά

 Συνδέστε ένα οπτικό καλώδιο (δεν παρέχεται) από την υποδοχή
 OPTICAL IN του υπογούφερ στην υποδοχή OPTICAL OUT της συσκευής.



#### Σημείωση

 Για έξοδο ήχου από αυτή τη σύνδεση, πατήστε επανειλημμένα AUDIO SOURCE μέχρι στην οθόνη ενδείζεων να εμφανιστεί η ένδειξη 'OPTICAL INPUT'.

# Σύνδεση φορητού media player



Συνδέστε ένα καλώδιο στερεοφωνικού ήχου 3,5 χιλ. (παρέχεται) από την υποδοχή MP3 LINK της μονάδας στην υποδοχή ακουστικών του φορητού σας media player (π.χ., του MP3 player).

#### Σημείωση

 Για έξοδο ήχου από αυτή τη σύνδεση, πατήστε επανειλημμένα AUDIO SOURCE μέχρι στην οθόνη ενδείξεων να εμφανιστεί η ένδειξη 'MP3 LINK'.

## Σύνδεση συσκευής USB



 Συνδέστε μια συσκευή USB στην υποδοχή ↔ (USB) της μονάδας.



#### Σημείωση

- Η μονάδα Home Cinema DVD έχει μόνο δυνατότητα αναπαραγωγής/προβολής των αρχείων MP3, WMA/WMV, DivX (Ultra) ή JPEG που είναι αποθηκευμένα σε τέτοιες συσκευές.
- Για έξοδο ήχου από αυτή τη σύνδεση, πατήστε USB.

# Ελληνικά

# Σύνδεση βάσης σύνδεσης iPod



- Συνδέστε τη βάση σύνδεσης iPod στην υποδοχή DOCK της μονάδας.
- Για προβολή βίντεο/φωτογραφιών από iPod, συνδέστε το καλώδιο εικόνας σήματος συνιστωσών από τη βάση σύνδεσης στην τηλεόραση και μεταβείτε στο αντίστοιχο κανάλι στην τηλεόρασή σας.

#### Σημείωση

Για έξοδο ήχου από αυτή τη σύνδεση, πατήστε
 iPod DOCK.

# Στερέωση μονάδας Home Cinema DVD

# Προσοχή!

- Κίνδυνος προσωπικού τραυματισμού και φθοράς στη μονάδα.
- Βεβαιωθείτε ότι στη μονάδα έχουν συνδεθεί όλα τα απαιτούμενα καλώδια.
- 2 Αφαιρέστε τις βίδες και αποσυνδέστε τη βάση του Home Cinema DVD. Στη συνέχεια, κλείστε το πίσω κάλυμμα.



3 Προσαρτήστε τα παρεχόμενα άγκιστρα ανάρτησης στο πίσω μέρος της μονάδας.



4 Τοποθετήστε τον παρεχόμενο βραχίονα στον τοίχο, ανοίξτε τις οπές για τις βίδες και τοποθετήστε τα ελαστικά βύσματα στερέωσης (δεν παρέχονται) στο εσωτερικό των οπών.



#### 🔆 Συμβουλές

- Για να αναρτήσετε τη μονάδα Home Cinema DVD κάτω από την τηλεόραση, αφήστε απόσταση τουλάχιστον 10 εκ. (4 ιν.) ανάμεσα στην τηλεόραση και το βραχίονα.
- 5 Χρησιμοποιήστε τις βίδες για να στερεώσετε το βραχίονα στον τοίχο (δεν παρέχονται).



6 Στερεώστε τη μονάδα Home Cinema DVD σταθερά στο βραχίονα ανάρτησης. Σύρετε τα άγκιστρα μέσα στις οπές του βραχίονα, έτσι ώστε η μονάδα να κλειδώσει στη θέση της.



# Ελληνικά

# 4 Ξεκινώντας

# Προετοιμασία του τηλεχειριστηρίου



- Πιέστε το κάλυμμα του διαμερίσματος μπαταριών για να το ανοίξετε.
- 2 Τοποθετήστε δύο μπαταρίες τύπου R03 ή AAA. Αντιστοιχήστε με τις ενδείξεις (+ -) στο εσωτερικό του διαμερίσματος μπαταριών.
- 3 Κλείστε το κάλυμμα.

#### Σημείωση

- Μην συνδυάζετε μπαταρίες διαφορετικού τύπου (παλιές με καινούργιες ή μπαταρίες άνθρακα με αλκαλικές κ.λπ.).
- Αφαιρέστε τις μπαταρίες αν έχουν αδειάσει ή αν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για μεγάλο διάστημα.
- Οι μπαταρίες περιέχουν χημικές ουσίες, κατά συνέπεια πρέπει να απορρίπτονται κατάλληλα.

# Έλεγχος πηγής αναπαραγωγής

- 1 Επιλέξτε την πηγή που θέλετε να ελέγξετε πατώντας το κουμπί DISC MENU, USB, RADIO ή AUDIO SOURCE ή iPod DOCK.
- Στη συνέχεια, επιλέξτε τη λειτουργία που θέλετε (για παράδειγμα ◄, ►).

#### Μετακίνηση στο μενού

Στρέψτε το τηλεχειριστήριο απευθείας
 στον αισθητήρα υπέρυθρων της μονάδας
 και επιλέξτε τη λειτουργία που θέλετε.



2 Χρησιμοποιήστε τα παρακάτω κουμπιά στο τηλεχειριστήριο για να μετακινηθείτε στα μενού της οθόνης.

Κουμπί	Δράση
	Μετακίνηση προς τα πάνω ή
	προς κάτω.
<b>▲</b> ►	Μετακίνηση προς τα
	αριστερά ή προς τα δεξιά.
ОК	Επιβεβαίωση επιλογής.
1     2     3       4     5     6       7     8     9       0     0	Εισαγωγή αριθμών.

# Εύρεση του σωστού καναλιού προβολής

#### Σημείωση

- Πριν ξεκινήσετε, αφαιρέστε την ετικέτα ακινητοποίησης θύρας από το πάνω μέρος της θύρας του διαμερίσματος του δίσκου.
- Πατήστε Ο για να ενεργοποιήσετε τη μονάδα Home Cinema DVD.
- 2 Πατήστε DISC MENU για να μεταβείτε σε λειτουργία δίσκου.
- 3 Ενεργοποιήστε την τηλεόραση και ρυθμίστε τη στο σωστό κανάλι εισόδου βίντεο.
  - Μπορείτε να μεταβείτε στο κανάλι της τηλεόρασής σας με το μικρότερο αριθμό και, στη συνέχεια, να πατήσετε το κουμπί αλλαγής καναλιών στο τηλεχειριστήριο της τηλεόρασης προς τα κάτω μέχρι να εμφανιστεί το κανάλι εισόδου βίντεο.
  - Μπορείτε να πατήσετε επανειλημμένα το κουμπί 🔁 στο τηλεχειριστήριο της τηλεόρασής σας.
  - Συνήθως το κανάλι αυτό βρίσκεται ανάμεσα στο μεγαλύτερο και το μικρότερο κανάλι και μπορεί να ονομάζεται FRONT, A/V IN, VIDEO, κ.λπ.
- 🔆 Συμβουλές
  - Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασής σας σχετικά με τον τρόπο επιλογής της σωστής εισόδου στην τηλεόρασή σας.

# Έναρξη ρύθμισης Ambisound

Όταν ενεργοποιείτε τη μονάδα για πρώτη φορά, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην τηλεόραση για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση του Ambisound για το βέλτιστο δυνατό εφέ περιβάλλοντος ήχου.

#### Σημείωση

- Πριν ξεκινήσετε, βεβαιωθείτε ότι έχετε πραγματοποιήσει όλες τις απαιτούμενες συνδέσεις.
- Ολοκληρώστε τη ρύθμιση του Ambisound για αυτή τη μονάδα πριν τοποθετήσετε δίσκο για αναπαραγωγή.
- 1 Πατήστε DISC MENU για να μεταβείτε σε λειτουργία δίσκου.
- 2 Ενεργοποιήστε την τηλεόραση και ρυθμίστε τη στο σωστό κανάλι εισόδου βίντεο.
  - 🛏 Εμφανίζεται το μενού γλώσσας.



- Επιλέξτε μια γλώσσα για προβολή στην οθόνη και, στη συνέχεια, πατήστε ►.
  - 🛏 Εμφανίζεται ένα μήνυμα υποδοχής.
  - Για να μεταβείτε στη ρύθμιση
     Ambisound πατήστε για έξοδο.
- 4 Πατήστε 🕨 για να συνεχίσετε.
  - Εμφανίζεται ένα μήνυμα για τον προσανατολισμό της μονάδας.

Ελληνικά

5 Πατήστε ► για να συνεχίσετε.
 → Εμφανίζεται το μενού [ Room Acoustics ] (Ακουστική δωματίου).



- Επιλέξτε τη διάταξη του δωματίου και πατήστε ►.
  - Εμφανίζεται το μενού [ Room Placement ] (Τοποθέτηση στο δωμάτιο).



- 7 Επιλέξτε τη θέση της μονάδας Home Cinema DVD (SoundBar) δωμάτιο και πατήστε ►.
  - 🛏 Εμφανίζεται το μενού **[ Height ]** (Υψος).



- Επιλέξτε το ύψος στο οποίο έχετε τοποθετήσει τη μονάδα Home Cinema DVD (SoundBar) και πατήστε ►.
  - ► Εμφανίζεται το μενού [ Listening Position ] (Θέση ακρόασης).

#### Listening Position



- 9 Επιλέξτε την απόσταση μεταξύ της θέσης ακρόασης και των ηχείων και πατήστε ►.
- 10 Η ρύθμιση ηχείων έχει ολοκληρωθεί, πατήστε ► για έξοδο.

Η μονάδα Home Cinema DVD είναι τώρα έτοιμη για χρήση.

#### Συμβουλές

- Για αλλαγή της γλώσσας προβολής του μενού, δείτε το κεφάλαιο 'Προσαρμογή ρυθμίσεων'
   [General setup] (Γενικές ρυθμίσεις) > [OSD]
  - [General setup] (Γενικές ρυθμισεις) > [OSD Language] (Γλώσσα εμφάνισης στην οθόνη) για λεπτομέρειες.
- Εάν συνδέσετε τη μονάδα σε τηλεόραση συμβατή με HDMI CEC μέσω καλωδίου HDMI, πραγματοποιεί αυτόματα μετάβαση στη γλώσσα προβολής μενού που έχετε ρυθμίσει στην τηλεόρασή σας.

# Ενεργοποίηση προοδευτικής σάρωσης

Εάν συνδέσετε τη μονάδα σε τηλεόραση μέσω σύνδεσης εικόνας σήματος συνιστωσών (δείτε το κεφάλαιο 'Σύνδεση καλωδίων βίντεο - Επιλογή 3: Σύνδεση σε υποδοχή εικόνας σήματος συνιστωσών' για λεπτομέρειες), μπορείτε να ενεργοποιήσετε την έξοδο προοδευτικής σάρωσης εάν υποστηρίζεται από την τηλεόρασή σας.

- Ενεργοποιήστε την τηλεόραση και ρυθμίστε τη στο σωστό κανάλι προβολής για τη μονάδα.
- 2 Πατήστε DISC MENU.
- Πατήστε ΟΡΤΙΟΝS.
- Πατήστε ▼ για να επιλέξετε ↓
   [Video Setup ] (Ρύθμιση βίντεο) στο μενού και, στη συνέχεια, πατήστε ►.

	Video Setup	
സ്പ	TV Type	RGB
υU	TV Display	YUV
п_]»	Picture Settings	
2	Advanced Picture	
	Closed Caption	
	Progressive	
	Component Video	

5 Επιλέξτε [ Component Video ] (Εικόνα σήματος συνιστωσών) > [ YUV ] και πατήστε OK.

	Video Setup	
സ₽	TV Туре	On
ΥD	TV Display	Off
ш 1))	Picture Settings	
5	Advanced Picture	
	Closed Caption	
	Progressive	
	Component Video	

- Επιλέξτε [ Progressive ] (Προοδευτική) >
   [ On ] (Ενεργοποίηση) και πατήστε OK.
  - Εμφανίζεται ένα μήνυμα προειδοποίησης.
- 7 Για να συνεχίσετε, επιλέξτε [ OK ] στο μενού και πατήστε OK.
  - Ηρύθμιση προοδευτικής σάρωσης ολοκληρώθηκε.

#### Σημείωση

- Εάν εμφανιστεί κενή/παραμορφωμένη οθόνη, περιμένετε περίπου 15 δευτερόλεπτα για αυτόματη επαναφορά.
- Εάν δεν εμφανιστεί καθόλου εικόνα, απενεργοποιήστε τη λειτουργία προοδευτικής σάρωσης με τον εξής τρόπο:
  - Πατήστε A για να ανοίξετε το διαμέρισμα δίσκου.
  - Πατήστε ►.
  - 3) Πατήστε SUBTITLE.
- 9 Τώρα μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία προοδευτικής σάρωσης στην τηλεόρασή σας (δείτε το εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασης).

#### Σημείωση

 Υπάρχουν ορισμένες τηλεοράσεις με δυνατότητα προοδευτικής σάρωσης που δεν είναι πλήρως συμβατές με αυτή τη μονάδα, με αποτέλεσμα η εικόνα να μην προβάλλεται κανονικά κατά την αναπαραγωγή δίσκου DVD VIDEO στη λειτουργία προοδευτικής σάρωσης. Σε μια τέτοια περίπτωση, απενεργοποιήστε τη λειτουργία προοδευτικής σάρωσης τόσο στη μονάδα όσο και την τηλεόρασή σας.

# Ενεργοποίηση ελέγχου EasyLink

Αυτή η λειτουργία ισχύει μόνο εάν η μονάδα έχει συνδεθεί σε τηλεόραση/συσκευή συμβατή με HDMI CEC. Επιτρέπει την ταυτόχρονη απόκριση ή αντίδραση όλων των συνδεδεμένων συσκευών σε εντολές με το πάτημα ενός μόνο κουμπιού ελέγχου.

- Ενεργοποιήστε τις λειτουργίες HDMI CEC στην τηλεόραση και τις άλλες συνδεδεμένες συσκευές. Δείτε το εγχειρίδιο της τηλεόρασης/συσκευών για λεπτομέρειες.
- 2 Μπορείτε να απολαύσετε τα κουμπιά ελέγχου EasyLink.

#### Αναπαραγωγή με ένα πάτημα [ Auto Wake-up TV ] (Αυτόματη αφύπνιση τηλεόρασης)

Όταν πατάτε το κουμπί PLAY, η μονάδα εξέρχεται από τη λειτουργία αναμονής και ξεκινά την αναπαραγωγή δίσκου (εάν υπάρχει δίσκος στο διαμέρισμα δίσκου). Με αυτή την ενέργεια μπορείτε επίσης να ενεργοποιήστε την τηλεόρασή σας και να τη ρυθμίσετε στο σωστό κανάλι προβολής.

#### Απενεργοποίηση με ένα πάτημα [ System Standby ] (Αναμονή συστήματος)

Όταν πατήσετε και κρατήσετε πατημένο το κουμπί STANDBY για τουλάχιστον τρία δευτερόλεπτα, θα απενεργοποιηθεί η μονάδα και όλες οι συνδεδεμένες συσκευές, και θα μεταβούν σε λειτουργία αναμονής.

Η μονάδα ανταποκρίνεται επίσης στην εντολή μετάβασης σε αναμονή για άλλες συσκευές συμβατές με HDMI CEC.

#### Εναλλαγή εισόδου ήχου με ένα πάτημα [ System Audio Control ] (Έλεγχος ήχου συστήματος)

Ημονάδα έχει δυνατότητα απόδοσης σημάτων ήχου από ενεργή πηγή. Πραγματοποιεί αυτόματα μετάβαση στην αντίστοιχη είσοδο ήχου και έξοδο του ήχου από το σύστημα ηχείων της.

- Πριν χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, πρέπει να αντιστοιχίσετε τις εισόδους ήχου στις συνδεδεμένες συσκευές.
- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο οποιασδήποτε συσκευής/τηλεόρασης συμβατής με HDMI CEC για να προσαρμόσετε την ένταση του ήχου.

#### Σημείωση

- Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αναπαραγωγής με ένα πάτημα, ο δίσκος βίντεο πρέπει να έχει τοποθετηθεί στο διαμέρισμα δίσκου πριν τη λειτουργία.
- Η Philips δεν εγγυάται 100% διαλειτουργικότητα με όλες τις συσκευές που είναι συμβατές με HDMI CEC.

# Αντιστοίχιση εισόδων ήχου στις συνδεδεμένες συσκευές

#### Σημείωση

- Πριν ξεκινήσετε, βεβαιωθείτε ότι έχει πραγματοποιηθεί σύνδεση ήχου μεταξύ της μονάδας και της τηλεόρασης/συσκευών.
- 1 Πατήστε DISC MENU.

# 2 Πατήστε OPTIONS. → Εμφανίζεται το μενού [ General Setup ] (Γενικές ρυθμίσεις).

- Πατήστε ►.
- 4 Επιλέξτε [ EasyLink ] και πατήστε ►.

	General Setup	
o.	EasyLink	Auto Wake-up TV
	Disc Lock	System Standby
пſ»	Display Dim	System Audio Control
	OSD Language	Audio Input Mapping
	Screen Saver	
	Sleep Timer	
	Standby Mode	
	DivX(R) VOD Code	

- Οι λειτουργίες [ Auto Wake-up TV ] (Αυτόματη αφύπνιση τηλεόρασης) και
   [ System Standby ] (Αναμονή συστήματος) είναι ενεργοποιημένες από εργοστασιακή προεπιλογή.
- 5 Επιλέξτε [ System Audio Control ] (Έλεγχος ήχου συστήματος) > [ On ] (Ενεργοποίηση) και πατήστε OK.
- 6 Επιλέξτε [ Audio Input Mapping ] (Αντιστοίχιση εισόδων ήχου) και πατήστε ΟΚ.
- 7 Επιλέξτε [ OK ] στο μενού και πατήστε OK για ξεκινήσετε τη σάρωση των συσκευών.
  - Μόλις ολοκληρωθεί η διαδικασία, εμφανίζεται το μενού αντιστοίχισης εισόδων ήχου.

#### Audio Input Mapping

സം	AUX1 Input	TV
100	AUX2 Input	Other (non-HDMI)
<b>1</b>	AUX3 Input	
	Digital Input	

- Επιλέξτε την είσοδο ήχου της μονάδας που χρησιμοποιείται για σύνδεση άλλης συσκευής HDMI [π.χ. AUX1 Input (Είσοδος AUX1), AUX2 Input (Είσοδος AUX2)] και πατήστε ►.
- 9 Επιλέξτε τη σωστή συσκευή που είναι συνδεδεμένη σε αυτή την είσοδο ήχου και πατήστε OK.
  - Επαναλάβετε τα βήματα 8~9 για να αντιστοιχίσετε τις άλλες συνδεδεμένες συσκευές.
- 10 Για έξοδο από το μενού πατήστε ΟΡΤΙΟΝS.

# Επιλογή πηγής αναπαραγωγής

#### Στην κύρια μονάδα



1 Πατήστε επανειλημμένα SOURCE για επιλογή: DISC > USB > DOCK > RADIO FM > OPTICAL INPUT > DIGITAL INPUT > AUX SCART > AUX1 INPUT > AUX2 INPUT > AUX3 INPUT > MP3 LINK > DISC...

Στο τηλεχειριστήριο



- Πατήστε DISC MENU για μετάβαση σε λειτουργία DISC.
- Πατήστε USB για μετάβαση σε λειτουργία USB.
- Πατήστε RADIO για μετάβαση σε ζώνη FM.
- Πατήστε AUDIO SOURCE: Επιλέγει μια πηγή εισόδου ήχου.
- Πατήστε iPod DOCK για μετάβαση σε λειτουργία iPod.

Εμφάνιση	Συσκευή συνδεδεμένη σε
AUX SCART	υποδοχή SCART OUT
AUX1 INPUT	υποδοχές TV AUDIO IN
AUX2 INPUT	υποδοχές AUDIO IN-AUX2
AUX3 INPUT	υποδοχές AUDIO IN-AUX3:
OPTICAL	υποδοχή ΟΡΤΙCAL IN
INPUT	
DIGITAL	υποδοχή COAXIAL
INPUT	DIGITAL IN
MP3 LINK	υποδοχή MP3 LINK

# 5 Αναπαραγωγή

# Αναπαραγωγή από δίσκο

#### Σημείωση

- Τα DVD και DVD Player έχουν σχεδιαστεί με περιορισμούς περιοχών. Βεβαιωθείτε ότι το βίντεο DVD που αναπαράγετε ανήκει στην ίδια ζώνη περιοχής με τη συσκευή αναπαραγωγής που διαθέτετε (υποδεικνύεται στο πίσω μέρος της).
- Η μονάδα υποστηρίζει αναπαραγωγή των εξής φορμά αρχείων: MP3/WMA/JPEG/DivX/WMV 9.
- Πληροφορίες σχετικά με WMV 9 η μονάδα υποστηρίζει μόνο Κύριο προφίλ (χαμηλό επίπεδο) και Απλό προφίλ. Τα αρχεία βίντεο που υποστηρίζουν Προηγμένο προφίλ ή φέρουν προστασία DRM δεν υποστηρίζονται.

#### Αναπαραγωγή δίσκου

#### Προσοχή!

- Μην τοποθετείτε κανένα άλλο αντικείμενο εκτός από δίσκους στο διαμέρισμα δίσκου.
- Μην αγγίζετε τον οπτικό φακό του δίσκου στο εσωτερικό του διαμερίσματος δίσκου.
- Πατήστε ▲ για να ανοίξετε το διαμέρισμα δίσκου.
- 2 Τοποθετήστε ένα δίσκο με την ετικέτα να βλέπει προς τα πάνω.
  - Για δίσκους διπλής στρώσης, τοποθετήστε την πλευρά για αναπαραγωγή προς τα πάνω.
- 3 Πατήστε για να κλείσει το διαμέρισμα δίσκου και να ξεκινήσει η αναπαραγωγή.
  - Για προβολή της αναπαραγωγής δίσκου, ενεργοποιήστε την τηλεόραση στο σωστό κανάλι προβολής για τη μονάδα Home Cinema DVD.
- 4 Για να διακόψετε την αναπαραγωγή, πατήστε ■.

#### 🗧 Συμβουλές

- Εάν εμφανιστεί το μενού εισαγωγής κωδικού πρόσβασης, πρέπει να πληκτρολογήσετε τον τετραψήφιο κωδικό για να είναι δυνατή η αναπαραγωγή.
- Η προφύλαξη οθόνης εμφανίζεται αυτόματα εάν διακοπεί η αναπαραγωγή του δίσκου για περίπου 15 λεπτά. Για έξοδο από την προφύλαξη οθόνης, πατήστε DISC MENU.
- Η μονάδα θα μεταβεί αυτόματα στη λειτουργία αναμονής εάν δεν πατήσετε κανένα κουμπί εντός 30 λεπτών από τη στιγμή που διακόψατε την αναπαραγωγή κάποιου δίσκου.

# Αναπαραγωγή βίντεο

#### - Σημείωση

 Για δίσκο βίντεο, η αναπαραγωγή συνεχίζεται πάντα από το σημείο στο οποίο είχε διακοπεί. Για να ξεκινήσετε την αναπαραγωγή από την αρχή, πατήστε 
 ενώ εμφανίζεται το μήνυμα.

#### Έλεγχος τίτλου

- Πραγματοποιήστε αναπαραγωγή ενός τίτλου.
- 2 Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο για να ελέγξετε τον τίτλο.

Δράση
Προσωρινή διακοπή/συνέχιση αναπαραγωγής.
Διακοπή αναπαραγωγής.
Μετάβαση στον επόμενο τίτλο/ κεφάλαιο.
Επιστροφή στην αρχή του τρέχοντος τίτλου/κεφαλαίου ή μετάβαση στον προηγούμενο τίτλο/κεφάλαιο.
Αναζήτηση προς τα εμπρός/ πίσω. • Για αλλαγή της ταχύτητας αναζήτησης, πατήστε επανειλημμένα αυτό το κουμπί.
Αναπαραγωγή σε αργή κίνηση προς τα εμπρός/πίσω. • Για αλλαγή της ταχύτητας αναπαραγωγής, πατήστε επανειλημμένα αυτό το κουμπί. • Για VCD, είναι δυνατή μόνο η αναπαραγωγή προς τα εμπρός.

#### Αλλαγή ρυθμίσεων αναπαραγωγής βίντεο

- Πραγματοποιήστε αναπαραγωγή ενός τίτλου.
- 2 Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις αναπαραγωγής βίντεο.

## Κουμπί Δράση

πουμπ	драон
AUDIO SYNC	Αλλαγή ομιλούμενης γλώσσας. • Ισχύει μόνο για δίσκους με πολλαπλές ομιλούμενες γλώσσες ή κανάλια ήχου.
SUBTITLE	Αλλαγή γλώσσας υπότιτλων. • Ισχύει μόνο για δίσκους με πολλαπλές γλώσσες υπότιτλων.
PROGRAM	<ul> <li>Εναλλαγή μεταξύ διάφορων</li> <li>λειτουργιών επανάληψης/τυχαίας</li> <li>αναπαραγωγής ή απενεργοποίηση</li> <li>της λειτουργίας επανάληψης.</li> <li>Οι επιλογές επανάληψης</li> <li>Τια Νλουν ανάλογα με τον τύπο</li> <li>του δίσκου.</li> <li>Για VCD, η επανάληψη</li> <li>αναπαραγωγής είναι δυνατή μόνο</li> <li>όταν είναι απενεργοποιημένη η</li> <li>λειτουργία PBC.</li> </ul>
ZOOM	Μεγέθυνση/σμίκρυνση. • Για να μετακινηθείτε στη μεγεθυσμένη εικόνα, πατήστε τα κουμπιά του δρομέα.
INFO	Εμφάνιση της τρέχουσας κατάστασης αναπαραγωγής. • Μπορείτε να αλλάξετε τις επιλογές αναπαραγωγής βίντεο χωρίς να διακόψετε την αναπαραγωγή του δίσκου.
ANGLE HDMI	Πατήστε και κρατήστε το πατημένο για προβολή της αναπαραγωγής DVD από διαφορετικές γωνίες κάμερας. • Ισχύει μόνο για DVD που περιλαμβάνουν ακολουθίες που έχουν εγγραφεί από διαφορετικές γωνίες κάμερας.

#### Πρόσβαση στο μενού DVD



- 1 Πατήστε DISC MENU για πρόσβαση στο κύριο μενού δίσκου.
- 2 Ενεργοποιήστε μια επιλογή αναπαραγωγής και πατήστε ΟΚ.
  - Σε ορισμένα μενού, πατήστε τα αριθμητικά κουμπιά για να πραγματοποιήσετε την επιλογή σας.
  - Για επιστροφή στο μενού τίτλου κατά την αναπαραγωγή, πατήστε SACK

#### Πρόσβαση στο μενού VCD

Η λειτουργία PBC (Έλεγχος αναπαραγωγής) για VCD είναι ενεργοποιημένη από εργοστασιακή προεπιλογή Όταν τοποθετείτε ένα VCD, εμφανίζεται το μενού περιεχομένων.

- Πατήστε ▲▼ για να ενεργοποιήσετε μια επιλογή αναπαραγωγής και πατήστε ΟΚ για έναρξη της αναπαραγωγής.
  - Εάν η λειτουργία PBC είναι απενεργοποιημένη, το μενού παραλείπεται και η αναπαραγωγή ξεκινά από τον πρώτο τίτλο.
  - Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, μπορείτε να πατήσετε → BACK για να επιστρέψετε στο μενού (εάν η λειτουργία PBC είναι ενεργοποιημένη).

#### 🗧 Συμβουλές

 Η ρύθμιση PBC είναι ενεργοποιημένη από προεπιλογή. Για να αλλάζετε την προεπιλεγμένη ρύθμιση, δείτε το κεφάλαιο 'Προσαρμογή ρυθμίσεων'
 [Preference Setup] > [PBC] για λεπτομέρειες.

## Συγχρονισμός εξόδου ήχου με αναπαραγωγή βίντεο

Εάν η αναπαραγωγή βίντεο

πραγματοποιείται με ταχύτητα μικρότερη από την έξοδο ήχου (ο ήχος δεν συμβαδίζει με τις εικόνες), μπορείτε να καθυστερήσετε την έξοδο ήχου έτσι ώστε να αντιστοιχεί στις εικόνες.



- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το AUDIO SYNC μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη 'AUDIO SYNC XXX' (Συγχρονισμός ήχου XXX).
  - Το 'XXX' υποδηλώνει το χρόνο καθυστέρησης.
- 2 Εντός πέντε δευτερολέπτων, πατήστε VOL + - για να ρυθμίσετε το χρόνο καθυστέρησης για την έξοδο ήχου.

#### Σημείωση

 Εάν το κουμπί ελέγχου έντασης δεν χρησιμοποιηθεί εντός 5 δευτερολέπτων, επανέρχεται στην κανονική λειτουργία ελέγχου έντασης.

# Γρήγορη μετάβαση σε συγκεκριμένη ώρα



- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε 🛈 INFO.
  - Εμφανίζεται το μενού κατάστασης δίσκου.
- 2 Επιλέξτε τον τρέχοντα υπολειπόμενο χρόνο αναπαραγωγής από το μενού και πατήστε ΟΚ.
  - [ TT Time ] (όνομα τίτλου)
  - [ CH Time ] (όνομα καναλιού)
  - [ Disc Time ] (χρόνος δίσκου)
  - [ Track Time ] (χρόνος κομματιού)
- 3 Πατήστε τα αριθμητικά κουμπιά για να αλλάξετε το χρόνο στον οποίο θέλετε να μεταβεί η αναπαραγωγή και πατήστε OK.

#### Αναπαραγωγή βίντεο DivX®

Το βίντεο DivX είναι ένα ψηφιακό φορμά μέσου που διατηρεί υψηλή ποιότητα παρά τον υψηλό βαθμό συμπίεσης. Η μονάδα διαθέτει πιστοποίηση DivX® που σας επιτρέπει να απολαμβάνετε βίντεο DivX.

- Τοποθετήστε ένα δίσκο ή συνδέστε μια μονάδα USB που περιέχει βίντεο DivX.
- 2 Πατήστε DISC MENU ή USB.
   → Εμφανίζεται ένα μενού περιεχομένων.
- 3 Επιλέξτε τίτλο για αναπαραγωγή και πατήστε ►Π.
- 4 Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο για να ελέγξετε τον τίτλο.

Κουμπί	Δράση
SUBTITLE	Αλλαγή γλώσσας υπότιτλων.
AUDIO SYNC	Αλλαγή ομιλούμενης γλώσσας/κομματιού.
	Διακοπή αναπαραγωγής. • Για βίντεο DivX Ultra, πατήστε αυτό το κουμπί ξανά για να εμφανίσετε το μενού περιεχομένων.
INFO	Εμφάνιση πληροφοριών βίντεο DivX Ultra.



- Σε αυτή τη μονάδα είναι δυνατή η αναπαραγωγή μόνο βίντεο DivX που έχουν ενοικιαστεί ή αγοραστεί με χρήση του κωδικού εγγραφής DivX (δείτε το κεφάλαιο 'Προσαρμογή ρυθμίσεων' > [General Setup] (Γενικές ρυθμίσεις) > [DivX(R) VOD Code] (Κωδικός DivX(R) VOD) για λεπτομέρειες).
- Εάν οι υπότιτλοι δεν εμφανίζονται σωστά, αλλάξτε τη γλώσσα υπότιτλων (δείτε το κεφάλαιο 'Προσαρμογή ρυθμίσεων' - [Preference Setup] > [DivX Subtitle] (Υπότιτλοι DivX) για λεπτομέρειες).
- Οι υπότιτλοι προβάλλονται σε 45 χαρακτήρες κατά μέσο όρο.
- Σε αυτή τη μονάδα είναι δυνατή η αναπαραγωγή αρχείων βίντεο DivX μεγέθους έως και 4GB.

# Αναπαραγωγή μουσικής



#### Σημείωση

 Για ορισμένους δίσκους ήχου του εμπορίου, η αναπαραγωγή ενδέχεται να συνεχίσει από το σημείο στο οποίο σταμάτησε την τελευταία φορά.
 Για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή από το πρώτο κομμάτι, πατήστε

#### Έλεγχος κομματιού

- Πραγματοποιήστε αναπαραγωγή ενός κομματιού.
- 2 Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο για να ελέγξετε το κομμάτι.

Κουμπί	Δράση
(FII)	Προσωρινή διακοπή/συνέχιση αναπαραγωγής.
	Διακοπή αναπαραγωγής.
	Μετάβαση στο επόμενο κομμάτι.
	Επιστροφή στην αρχή του τρέχοντος κομματιού ή μετάβαση στο προηγούμενο κομμάτι.
1     2     3       4     5     6       7     8     9       0     0	Απευθείας εισαγωγή του αριθμού κομματιού.
<b>** &gt;&gt;</b>	Αναζήτηση προς τα εμπρός/πίσω. • Για αλλαγή της ταχύτητας αναζήτησης, πατήστε επανειλημμένα αυτό το κουμπί.
PROGRAM	Εναλλαγή μεταξύ διάφορων λειτουργιών επανάληψης/ τυχαίας αναπαραγωγής ή απενεργοποίηση της λειτουργίας επανάληψης. • Οι επιλογές επανάληψης ποικίλλουν ανάλογα με τον τύπο του δίσκου.

# Αναπαραγωγή μουσικής MP3/WMA

Το MP3/WMA είναι ένας τύπος αρχείου ήχου υψηλής συμπίεσης (αρχεία με επέκταση .mp3 ή .wma).

- Τοποθετήστε ένα δίσκο ή συνδέστε μια μονάδα USB που περιέχει μουσική MP3/ WMA.
- 2 Πατήστε DISC MENU ή USB.
   → Εμφανίζεται ένα μενού περιεχομένων.
- **3** Επιλέξτε φάκελο και πατήστε **ΟΚ**.
- Επιλέξτε κομμάτι για αναπαραγωγή και πατήστε ►Π.
  - Για επιστροφή στο κύριο μενού, πατήστε ▲ μέχρι να επιλεγεί ο φάκελος 'Previous' (Προηγούμενο) και πατήστε ΟΚ.

#### Σημείωση

- Για CD εγγεγραμμένα σε πολλαπλές περιόδους λειτουργίας, πραγματοποιείται αναπαραγωγή της πρώτης μονό περιόδου.
- Η μονάδα δεν υποστηρίζει το φορμά ήχου MP3PRO.
- Εάν στο όνομα του κομματιού MP3 (ID3) ή του άλμπουμ, υπάρχουν ειδικοί χαρακτήρες, τότε το όνομα ενδέχεται να μην εμφανίζεται σωστά στην οθόνη, καθώς τέτοιοι χαρακτήρες δεν υποστηρίζονται.
- Ορισμένα αρχεία WMA φέρουν προστασία DRM (Διαχείριση ψηφιακών δικαιωμάτων) και δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή τους από τη μονάδα.
- Δεν θα πραγματοποιείται προβολή ή αναπαραγωγή φακέλων/αρχείων που υπερβαίνουν το όριο υποστηριζόμενων αρχείων.

#### 🔆 Συμβουλές

 Για προβολή των περιεχομένων δίσκου δεδομένων χωρίς φακέλους, δείτε το κεφάλαιο 'Προσαρμογή ρυθμίσεων' - [Preference Setup]
 [MP3/JPEG Nav] (Περιηγητής MP3/JPEG) για λεπτομέρειες.

# Αναπαραγωγή φωτογραφιών

#### Αναπαραγωγή φωτογραφιών ως slideshow

Η μονάδα έχει δυνατότητα αναπαραγωγής φωτογραφιών JPEG (αρχείων με επέκταση . jpeg ή .jpg).

 Τοποθετήστε ένα δίσκο ή συνδέστε μια μονάδα USB που περιέχει φωτογραφίες JPEG.

#### 2 Πατήστε DISC MENU ή USB.

- Για δίσκο Kodak, το slideshow ξεκινά αυτόματα.
- Για δίσκο JPEG, εμφανίζεται το μενού φωτογραφιών.

#### 3 Επιλέξτε φάκελο/άλμπουμ για αναπαραγωγή.

 Για προεπισκόπηση των φωτογραφιών σε φάκελο/άλμπουμ, πατήστε [] INFO.



- Για μετάβαση στην προηγούμενη ή επόμενη οθόνη, πατήστε
- Για επιλογή φωτογραφίας, πατήστε τα κουμπιά του δρομέα.
- Για προβολή της επιλεγμένης μόνο φωτογραφίας, πατήστε OK.
- 4 Πατήστε ►ΙΙ για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή του slideshow.
  - Για να επιστρέψετε στο μενού περιεχομένων, πατήστε SACK.

- Ενδέχεται να απαιτείται περισσότερος χρόνος για την εμφάνιση των περιεχομένων του δίσκου στην τηλεόραση σε περίπτωση που σε ένα δίσκο έχει συμπιεστεί μεγάλος αριθμός τραγουδιών/εικόνων.
- Εάν η φωτογραφία JPEG δεν έχει εγγραφεί ως αρχείο τύπου 'exif', τότε δεν θα εμφανίζεται στην οθόνη η πραγματική μικρογραφία. Θα αντικατασταθεί από μια μικρογραφία 'μπλε όρους'.
- Αυτή η μονάδα μπορεί να εμφανίσει μόνο εικόνες από ψηφιακή φωτογραφική μηχανή σύμφωνα με το φορμά JPEG-EXIF, το οποίο χρησιμοποιούν οι περισσότερες ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές. Δεν μπορεί να εμφανίσει Motion JPEG και εικόνες σε άλλα φορμά, εκτός από JPEG, ή ηχητικά κλιπ συσχετισμένα με εικόνες.
- Δεν θα πραγματοποιείται προβολή ή αναπαραγωγή φακέλων/αρχείων που υπερβαίνουν το όριο υποστηριζόμενων αρχείων.

# Έλεγχος αναπαραγωγής φωτογραφιών

- 1 Πραγματοποιήστε αναπαραγωγή ενός slideshow φωτογραφιών.
- 2 Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο για να ελέγξετε τις φωτογραφίες.

Κουμπί	Δράση
•	Μετάβαση στην προηγούμενη φωτογραφία.
•	Μετάβαση στην επόμενη φωτογραφία.
	Περιστροφή της φωτογραφίας δεξιόστροφα.
▼	Περιστροφή της φωτογραφίας αριστερόστροφα.
Z00M	Μεγέθυνση/σμίκρυνση. • Πραγματοποιείται προσωρινή διακοπή της αναπαραγωγής σε λειτουργία μεγέθυνσης.
	Διακοπή αναπαραγωγής.

#### Αναπαραγωγή μουσικού slideshow

Πραγματοποιήστε ταυτόχρονη αναπαραγωγή αρχείων μουσικής MP3/WMA και αρχείων φωτογραφιών JPEG για να δημιουργία μουσικού slideshow. Τα αρχεία MP3/WMA και JPEG πρέπει είναι αποθηκευμένα στον ίδιο δίσκο ή την ίδια συσκευή USB.

- Πραγματοποιήστε αναπαραγωγή μουσικής MP3/WMA.
- 2 Κατά την αναπαραγωγή μουσικής, μεταβείτε στο φάκελο/άλμπουμ φωτογραφιών και πατήστε ►Π για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή του slideshow.
  - To slideshow ξεκινά και θα συνεχίσει μέχρι το τέλος του φακέλου ή του άλμπουμ φωτογραφιών.
  - Η αναπαραγωγή ήχου θα συνεχίσει μέχρι το τέλος του δίσκου.
  - Για επιστροφή στο μενού, πατήστε
     **ΒΑCK**.
- Για διακοπή της αναπαραγωγής του slideshow, πατήστε ■.
- 4 Για διακοπή της αναπαραγωγής μουσικής, πατήστε ξανά ■.

# Αναπαραγωγή από συσκευή USB

Η μονάδα έχει μόνο δυνατότητα αναπαραγωγής/προβολής αρχείων MP3, WMA/WMV, DivX (Ultra) ή JPEG που είναι αποθηκευμένα σε τέτοιες συσκευές.



- Συνδέστε μια μονάδα USB flash ή μια συσκευή ανάγνωσης καρτών μνήμης USB στην υποδοχή ↔ (USB) της μονάδας.
- 2 Πατήστε USB.
   → Εμφανίζεται ένα μενού περιεχομένων.
- 3 Επιλέξτε αρχείο για αναπαραγωγή και πατήστε ►Π.
  - Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε
     τα κεφάλαια 'Αναπαραγωγή
     μουσικής, Αναπαραγωγή
     φωτογραφιών, Αναπαραγωγή βίντεο'.
- 4 Για διακοπή, πατήστε ή αφαιρέστε τη συσκευή USB.

# 🔆 Συμβουλές

- Εάν η συσκευή δεν ταιριάζει στην υποδοχή USB, πραγματοποιήστε σύνδεση μέσω καλωδίου επέκτασης USB.
- Εάν χρησιμοποιείτε συσκευή ανάγνωσης USB πολλαπλών καρτών, θα είναι δυνατή η πρόσβαση στα περιεχόμενα μίας μόνο μονάδας USB.
- Εάν χρησιμοποιείτε USB HDD, βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει ένα βοηθητικό καλώδιο ρεύματος στο USB HDD για τις ανάλογες λειτουργίες.
- Οι ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές που χρησιμοποιούν το πρωτόκολλο PTP ή απαιτούν εγκατάσταση πρόσθετων προγραμμάτων για τη σύνδεση τους σε υπολογιστή δεν υποστηρίζονται.

# Αναπαραγωγή από φορητό media player

Απλά συνδέστε το φορητό σας media player (π.χ. MP3 player) στη μονάδα και απολαύστε τη μουσική σας με εξαιρετική ποιότητα ήχου.



- Συνδέστε ένα καλώδιο στερεοφωνικού ήχου 3,5 χιλ. (παρέχεται) από την υποδοχή MP3 LINK της μονάδας στην υποδοχή ακουστικών του φορητού σας media player.
- 2 Πατήστε επανειλημμένα AUDIO SOURCE μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη 'MP3 LINK'.
- 3 Ξεκινήστε την αναπαραγωγή στο φορητό media player.
  - Δείτε το κεφάλαιο 'Προσαρμογή ήχου' για βελτίωση της εξόδου ήχου.
- 4 Για διακοπή της αναπαραγωγής, πατήστε το κουμπί STOP στο φορητό media player.

#### Σημείωση

- Ο έλεγχος της αναπαραγωγής είναι δυνατός μόνο από το φορητό media player.
- Διακόψτε την αναπαραγωγή στο φορητό media player πριν πραγματοποιήσετε μετάβαση σε άλλο μέσο/πηγή αναπαραγωγής.

# Αναπαραγωγή από iPod

Απλά συνδέστε το iPod στη βάση σύνδεσης γενικής χρήσης της Philips και απολαύστε αναπαραγωγή των περιεχομένων του iPod μέσω της μονάδας Home Cinema DVD.

iPod mini	iPod nano 1ης γενιάς
iPod classic	iPod nano 2ης γενιάς
iPod mini 2ης γενιάς	iPod nano 3ης γενιάς
iPod με έγχρωμη οθόνη	iPod nano 4ης γενιάς
iPod 5ης γενιάς	iPod Touch 1ης γενιάς
iPod classic 6ης γενιάς	iPod Touch 2ης γενιάς

Λίστα προϊόντων iPod που υποστηρίζονται

#### Σημείωση

 Ανατρέξτε στην ιστοσελίδα της Philips για τις πιο πρόσφατες ενημερώσεις σχετικά με τα προϊόντα iPod που υποστηρίζονται.

#### Προετοιμασία βάσης σύνδεσης

Εάν το iPod δεν ταιριάζει στη βάση σύνδεσης, προσαρμόστε τη θέση στερέωσης με τον εξής τρόπο.



- θέση στερέωσης με δυνατότητα προσαρμογής
- B διακόπτης

- Γυρίστε το διακόπτη (Β) στο κάτω μέρος της βάσης σύνδεσης αριστερόστροφα για να χαλαρώσετε τη θέση στερέωσης με δυνατότητα προσαρμογής.
- 2 Προσαρμόστε τη θέση στερέωσης έτσι ώστε να ταιριάζει το iPod.
- 3 Γυρίστε το διακόπτη δεξιόστροφα για να σφίξετε τη θέση στερέωσης.

#### Έλεγχος μουσικής iPod



- Συνδέστε τη βάση σύνδεσης στην υποδοχή DOCK της μονάδας.
- 2 Συνδέστε το iPod στη βάση σύνδεσης και ενεργοποιήστε το.
- **3** Πατήστε iPod DOCK.
  - Ενδέχεται να απαιτείται
     περισσότερος χρόνος για να εξακριβωθεί η συμβατότητα
     συγκεκριμένης σειράς iPod.
- **4** Ξεκινήστε την αναπαραγωγή στο iPod.
  - Για προβολή βίντεο iPod, συνδέστε ένα καλώδιο βίντεο από τη βάση σύνδεσης στην τηλεόρασή σας και ενεργοποιήστε τη ρύθμιση 'TV ON' (Ενεργοποίηση τηλεόρασης) στο iPod.
- 5 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για να ελέγξετε την αναπαραγωγή μουσικής.

Κουμπί	Δράση
+ vol -	Αλλαγή του επιπέδου έντασης.
SOUND MODE	Επιλογή προκαθορισμένου ηχητικού εφέ.
	Επιλογή εφέ Ambisound.
	Μετάβαση σε προηγούμενο/ επόμενο κομμάτι
<b>~~ &gt;&gt;</b>	Αναζήτηση προς τα εμπρός/πίσω.
	Προσωρινή διακοπή/συνέχιση αναπαραγωγής.
INFO	Μεταβείτε σε Έxtended Control mode' (Λειτουργία εκτεταμένου ελέγχου) για να είναι δυνατός ο έλεγχος της αναπαραγωγής iPod μέσω των περιεχομένων που εμφανίζονται στην οθόνη της τηλεόρασης. • Τα κουμπιά ελέγχου στο iPod δεν έχουν καμία λειτουργία. • Πατήστε ξανά αυτό το κουμπί για να επιστρέψετε σε απλή λειτουργία αναπαραγωγής.
PROGRAM REPEAT	Εναλλαγή μεταξύ διάφορων λειτουργιών επανάληψης/ τυχαίας αναπαραγωγής ή απενεργοποίηση της λειτουργίας επανάληψης. • Αυτή η επιλογή είναι διαθέσιμη μόνο σε 'Extended Control mode' (Λειτουργία εκτεταμένου ελέγχου)

## 🔆 Συμβουλές

- Ενώ βρίσκεστε σε λειτουργία iPod, φορτίζεται η μπαταρία του iPod.
- Σε λειτουργία εκτεταμένης αναπαραγωγής, ο έλεγχος αναπαραγωγής του iPod είναι δυνατός μόνο μέσω των περιεχομένων που εμφανίζονται στην τηλεόραση με χρήση του τηλεχειριστηρίου του Home Cinema DVD.

# Αναπαραγωγή από ραδιόφωνο

Ελέγξτε εάν η κεραία FM έχει συνδεθεί στο υπογούφερ. Εάν δεν έχει συνδεθεί, συνδέστε την παρεχόμενη κεραία FM στην υποδοχή FM 75**Ω** και στερεώστε τα άκρα της στον τοίχο.



Συμβουλές

- Για καλύτερη λήψη στερεοφωνικού σήματος FM, συνδέστε μια εξωτερική κεραία FM (δεν παρέχεται).
- Τοποθετήστε την κεραία όσο πιο μακριά γίνεται από την τηλεόραση, το VCR ή άλλη πηγή ακτινοβολίας προς αποφυγή παρεμβολών.

#### Συντονισμός για πρώτη φορά

Την πρώτη φορά που θα επιλέξετε τη λειτουργία RADIO ακολουθήστε τις οδηγίες για να εγκαταστήσετε τους ραδιοφωνικούς σταθμούς.

#### **1** Πατήστε **RADIO**.

Εμφανίζεται η ένδειξη 'AUTO INSTALL ... PRESS PLAY' (Αυτόματη εγκατάσταση ... Πατήστε αναπαραγωγή).

#### Πατήστε ►Π.

- Όλοι οι διαθέσιμοι ραδιοφωνικοί σταθμοί με ισχυρό σήμα αποθηκεύονται.
- Μόλις ολοκληρωθεί η διαδικασία, η συσκευή συντονίζεται στον πρώτο προεπιλεγμένο ραδιοφωνικό σταθμό.
- Για διακοπή του αυτόματου συντονισμού, πατήστε .

#### Σημείωση

- Η μονάδα έχει δυνατότητα αποθήκευσης έως 40 ραδιοφωνικών σταθμών.
- Εάν η αυτόματη εγκατάσταση δεν ενεργοποιηθεί ή εάν αποθηκευθούν λιγότεροι από 5 ραδιοφωνικοί σταθμοί, θα εμφανιστεί ξανά το μήνυμα 'AUTO INSTALL' (Αυτόματη εγκατάσταση) την επόμενη φορά που θα μεταβείτε σε λειτουργία ραδιοφώνου.
- Εάν ο ραδιοφωνικός σταθμός FM χρησιμοποιεί σύστημα αναμετάδοσης RDS (Radio Data System), εμφανίζεται το όνομα του ραδιοφωνικού σταθμού.

#### Ακρόαση ραδιοφώνου

- **1** Πατήστε **RADIO**.
- 2 Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο για έλεγχο του ραδιοφώνου.

Κουμπί	Δράση
	Επιλογή προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού.
◀ ▶	Αναζήτηση ραδιοφωνικής συχνότητας προς τα πίσω/ εμπρός.
AUDIO SYNC	Εναλλαγή μεταξύ των λειτουργιών FM stereo και FM mono.
	Πατήστε και κρατήστε πατημένο αυτό το κουμπί για να διαγράψετε τον προεπιλεγμένο σταθμό από τη λίστα προεπιλογών. • Ο προρυθμισμένος αριθμός για τους άλλους ραδιοφωνικούς σταθμούς παραμένει ίδιος.

#### Επανεγκατάσταση όλων των ραδιοφωνικών σταθμών

- **1** Πατήστε **RADIO**.
- 2 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το PROGRAM μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη 'STARTING INSTALL'.
  - Θα γίνει αντικατάσταση όλων των ραδιοφωνικών σταθμών που έχετε ήδη αποθηκεύσει.

#### Σημείωση

 Εάν δεν ανιχνευθεί στερεοφωνικό σήμα ή ανιχνευθούν λιγότεροι από 5 σταθμοί κατά τη διάρκεια της εγκατάστασης ραδιοφωνικών σταθμών, εμφανίζεται το μήνυμα 'CHECK ANTENNA' (Ελέγξτε την κεραία).

#### Αναζήτηση και αποθήκευση μεμονωμένων ραδιοφωνικών σταθμών

- **1** Πατήστε **RADIO**.
- Πατήστε .
  - Η ένδειξη της ραδιοφωνικής συχνότητας αρχίζει να αλλάζει μέχρι να εντοπιστεί ραδιοφωνικός σταθμός.
- 3 Επαναλάβετε το βήμα 2 μέχρι να συντονιστείτε στο ραδιοφωνικό σταθμό που θέλετε να αποθηκεύσετε.
  - Για μικροσυντονισμό της ραδιοφωνικής συχνότητας, πατήστε ▲▼.

#### 4 Πατήστε PROGRAM.

- Εάν δεν πραγματοποιηθεί καμία ενέργεια έως και 20 δευτερόλεπτα μετά από το παραπάνω βήμα, η συσκευή πραγματοποιεί έξοδο από τη λειτουργία προρύθμισης.
- 5 Πατήστε Ι ►Ι (ή τα αριθμητικά κουμπιά) για να επιλέξετε έναν προρυθμισμένο αριθμό για αποθήκευση.
- 6 Πατήστε PROGRAM για επιβεβαίωση.

6 Προσαρμογή ήχου

# Έλεγχος έντασης

- 1 Πατήστε VOL + για να αυξήσετε ή να μειώσετε το επίπεδο της έντασης.
  - Για σίγαση του ήχου, πατήστε 🕸.
  - Για επαναφορά του ήχου, πατήστε ξανά 🕊 ή πατήστε το κουμπί έντασης.

# Προσαρμογή μπάσων/ πρίμων



#### 1 Πατήστε BASS / TREBLE.

2 Πατήστε επανειλημμένα VOL + - για να ρυθμίσετε το επίπεδο χαμηλού (μπάσα) ή υψηλού (πρίμα) τόνου.



#### Σημείωση

 Εάν το κουμπί ελέγχου έντασης δεν χρησιμοποιηθεί εντός 10 δευτερολέπτων, επανέρχεται στην κανονική λειτουργία ελέγχου έντασης.

# Επιλογή Ambisound



1 Πατήστε επανειλημμένα AMBISOUND για να επιλέξετε τη βέλτιστη έξοδο περιβάλλοντος ήχου που ταιριάζει με το βίντεο ή τη μουσική που αναπαράγετε.

Επιλογές	Περιγραφές
AUTO	Η έξοδος περιβάλλοντος ήχου επιλέγεται βάσει της ροής ήχου του περιεχομένου που αναπαράγεται.
MULTI- CHANNEL	Πολυκαναλικός περιβάλλων ήχος.
STEREO	Στερεοφωνικός ήχος.

# Επιλογή προκαθορισμένου ηχητικού εφέ.



1 Πατήστε επανειλημμένα SOUND MODE για να επιλέξετε ένα ηχητικό εφέ που ταιριάζει με το βίντεο ή τη μουσική που αναπαράγετε.

Βίντεο / Μουσική	Περιγραφές
Α <b>CTION</b> (Δράση) / ROCK (Ροκ) /	Ενισχυμένο χαμηλό και μεσαίο εύρος για εξαιρετική ατμόσφαιρα και εφέ ήχου ταινίας. Ιδανική λειτουργία για ταινίες δράσης και μουσική ροκ/ποπ.
<b>DRAMA</b> (Θέατρο) / <b>JAZZ</b> (Τζαζ)	Καθαρό μεσαίο και υψηλό εύρος. Αποδίδει την ατμόσφαιρα ζωντανής εμφάνισης σε μαγαζί με τον καλλιτέχνη ακριβώς μπροστά σας. Ιδανική λειτουργία για μουσική τζαζ και παρακολούθηση δράματος.
<b>CONCERT</b> (Συναυλία) / <b>CLASSIC</b> (Κλασική)	Λειτουργία ομαλού και καθαρού ήχου. Ιδανική για ακρόαση κλασικής μουσικής και παρακολούθηση DVD με ζωντανές συναυλίες.
<b>GAMING</b> (Παιχνίδι) / <b>PARTY</b> (Πάρτι)	Ελαφρώς βελτιωμένο χαμηλό εύρος και ισχυρό μεσαίο εύρος για μουσική σε πάρτυ και video games.
<b>SPORTS</b> (Σπορ)	Μέτριο μεσαίο εύρος και εφέ περιβάλλοντος ήχου για καθαρά φωνητικά και ατμόσφαιρα ζωντανού αθλητικού γεγονότος.
NEWS (Néa)	Βελτιωμένο μεσαίο εύρος για καθαρά φωνητικά/ ομιλία.

Ελληνικά

Προσαρμογή ήχου

# 7 Προσαρμογή ρυθμίσεων

Αυτή η ενότητα περιγράφει τις διάφορες επιλογές ρύθμισης της μονάδας

Σύμβολο	Επιλογές
ŶĨ	<b>[ General Setup ]</b> (Γενικές ρυθμίσεις)
<b>(</b> )»	<b>[ Audio Setup ]</b> (Ρύθμιση ήχου)
P	<b>[ Video Setup ]</b> (Ρύθμιση βίντεο)
	[ Preference Setup ]



#### Σημείωση

 Οι υπογραμμισμένες επιλογές είναι οι προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις

# Γενικές ρυθμίσεις

- Πατήστε OPTIONS.
   → Εμφανίζεται το μενού [ General Setup ] (Γενικές ρυθμίσεις).
- Πατήστε ►.
- 3 Ενεργοποιήστε μια επιλογή και πατήστε ΟΚ.

	General Setup	
U!	EasyLink	
	Disc Lock	
<u>п</u> ]»	Display Dim	
-7%	OSD Language	
	Screen Saver	
	Sleep Timer	
	Standby Mode	
	DivX(R) VOD Code	

- Δείτε τις επεξηγήσεις των παραπάνω
   επιλογών στις σελίδες που ακολουθούν.
- **4** Επιλέξτε ρύθμιση και πατήστε **ΟΚ**.
  - Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού, πατήστε SACK.
  - Για έξοδο από το μενού, πατήστε

     OPTIONS.

#### [EasyLink]

Αυτή η λειτουργία ισχύει μόνο εάν η μονάδα έχει συνδεθεί σε τηλεόραση/συσκευή συμβατή με HDMI CEC. Επιτρέπει την ταυτόχρονη απόκριση ή αντίδραση όλων των συνδεδεμένων συσκευών σε εντολές με το πάτημα ενός μόνο κουμπιού ελέγχου.

Επιλογές	Περιγραφές
<b>[ Auto Wake- up TV ]</b> (Αυτόματη αφύπνιση τηλεόρασης)	Πραγματοποιεί αυτόματα έξοδο της τηλεόρασης από κατάσταση αναμονής όταν πατάτε PLAY για να ενεργοποιήσετε τη μονάδα και να ξεκινήσετε την αναπαραγωγή δίσκου (εάν υπάρχει δίσκος βίντεο στο διαμέρισμα δίσκου). • Για να απενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, επιλέξτε [ Off ] (Απενεργοποίηση).
<b>[ System Standby ]</b> (Αναμονή συστήματος)	Ανταποκρίνεται στην εντολή μετάβασης σε κατάσταση αναμονής από άλλη τηλεόραση/συσκευή συμβατή με HDMI CEC. • Για να απενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, επιλέξτε [ Decline ] (Απόρριψη).
[ System Audio Control ] (Ελεγχος ήχου συστήματος)	Επιτρέπει στη μονάδα Home Cinema DVD να μεταβεί αυτόματα σε είσοδο ήχου της ενεργής συσκευής. • Για να ενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, πατήστε [ On ] (Ενεργοποίηση). Στη συνέχεια, μεταβείτε σε [ HDMI Input Mapping ] (Αντιστοίχιση εισόδου HDMI) για σάρωση και αντιστοίχιση όλων των συνδεδεμένων συσκευών.

[ Audio Input Mapping ] (Αντιστοίχιση εισόδων ήχου) Για να είναι δυνατή η αυτόματη εναλλαγή της πηγής εισόδου, πρέπει να αντιστοιχίσετε σωστά την είσοδο ήχου στη συνδεδεμένη τηλεόραση/ συσκευές.

- Πατήστε OK για να ξεκινήσει η σάρωση των συσκευών.
- Επιλέξτε μια είσοδο ήχου για αντιστοίχιση (π.χ. AUX1 Input, AUX2 Input) και πατήστε ►.
- Επιλέξτε τη σωστή συσκευή που είναι συνδεδεμένη στην είσοδο ήχου και πατήστε OK.

#### Σημείωση

- Η τηλεόρασή σας και οι άλλες συνδεδεμένες συσκευές πρέπει να είναι συμβατές με HDMI CEC.
- Για να χρησιμοποιήσετε τα κουμπιά ελέγχου
   EasyLink πρέπει πρώτα να ενεργοποιήσετε τις
   λειτουργίες HDMI CEC στην τηλεόραση/συσκευές.
   Δείτε το εγχειρίδιο της τηλεόρασης/συσκευών για
   λεπτομέρειες.
- Η Philips δεν εγγυάται 100% διαλειτουργικότητα με όλες τις συσκευές που είναι συμβατές με HDMI CEC.

#### [ Disc Lock ] (Κλείδωμα δίσκου)

Ρυθμίζει τους περιορισμούς αναπαραγωγής για συγκεκριμένους δίσκους. Πριν ξεκινήσετε, τοποθετήστε το δίσκο στο διαμέρισμα δίσκου (είναι δυνατό το κλείδωμα έως 40 δίσκων).

- [Lock] (Κλείδωμα) περιορίζει την πρόσβαση στον τρέχοντα δίσκο. Την επόμενη φορά που θα θέλετε να αναπαράγετε αυτό το δίσκο ή να τον ξεκλειδώσετε, θα χρειαστεί να πληκτρολογήσετε τον κωδικό πρόσβασης
- [<u>Unlock</u>] (Ξεκλείδωμα) είναι δυνατή η αναπαραγωγή όλων των δίσκων.
  - Συμβουλές
- Για να ορίσετε ή να αλλάξετε κωδικό πρόσβασης, μεταβείτε στην επιλογή [Preference Setup ] > [Password] (Κωδικός πρόσβασης).

[ Display Dim ] (Μείωση φωτεινότητας οθόνης)

Αλλάζει το επίπεδο φωτεινότητας της οθόνης ενδείξεων έτσι ώστε να ταιριάζει με το φωτισμό του δωματίου.

- [<u>100%</u>] κανονική φωτεινότητα.
- [70%] μέτρια φωτεινότητα.
- [40%] ελάχιστη φωτεινότητα.

[ OSD Language ] (Γλώσσα εμφάνισης στην οθόνη)

Επιλέγει την προεπιλεγμένη γλώσσα στην οποία θα εμφανίζονται τα μενού στην οθόνη.

#### [ Screen Saver ] (Προφύλαξη οθόνης)

Απενεργοποιεί ή ενεργοποιεί τη λειτουργία προφύλαξης οθόνης. Αποτρέπει τη φθορά της τηλεόρασης λόγω έκθεσης της οθόνης σε στατικές εικόνες για πολύ μεγάλο χρονικό διάστημα.

- [<u>On</u>] (Ενεργοποίηση) ρυθμίζει την προφύλαξη οθόνης έτσι ώστε να εμφανίζεται μετά από 15 λεπτά αδράνειας (για παράδειγμα, σε λειτουργία προσωρινής ή μόνιμης διακοπής).
- [Off] (Απενεργοποίηση) απενεργοποιεί τη λειτουργία προφύλαξης οθόνης.

[ Sleep Timer ] (Χρονοδιακόπτης αυτόματης διακοπής λειτουργίας)

Πραγματοποιεί αυτόματα μετάβαση σε λειτουργία αναμονής μετά από τον προκαθορισμένο χρόνο.

- [<u>Off</u>] (Απενεργοποίηση) απενεργοποιεί τη λειτουργία απενεργοποίησης.
- [ 15, 30, 45, 60 mins ] (15, 30, 45, 60 λεπτά) – επιλέγει το χρόνο μετά από τον οποίο θα πραγματοποιηθεί μετάβαση σε λειτουργία αναμονής.

#### [ Standby Mode ] (Λειτουργία αναμονής)

Ρυθμίζει τη λειτουργία αναμονής.

- [Normal] (Κανονική) κανονική κατανάλωση ρεύματος σε λειτουργία αναμονής. Απαιτεί λιγότερο χρόνο ενεργοποίησης.
- [ Low Power ] (Χαμηλή ισχύς) χαμηλή κατανάλωση ρεύματος σε λειτουργία αναμονής. Ωστόσο, απαιτείται περισσότερος χρόνος για ενεργοποίηση.

#### [ DivX(R) VOD Code ] (Κωδικός DivX(R) VOD)

Εμφανίζει τον κωδικό εγγραφής DivX®.

# 🗧 Συμβουλές

 Πληκτρολογήστε αυτό τον κωδικό εγγραφής DivX της μονάδας κάθε φορά που ενοικιάζετε ή αγοράζετε βίντεο από τη διεύθυνση www.divx. com/vod. Η αναπαραγωγή των βίντεο DivX που έχουν ενοικιαστεί ή αγοραστεί μέσω υπηρεσίας DivX® VOD (Βίντεο κατ' απαίτηση) είναι δυνατή μόνο στη συσκευή στην οποία έχουν εγγραφεί.

# Ρύθμιση ήχου

- 2 Πατήστε ▼ για να επιλέξετε <sup>(1)</sup> [ Audio Setup ] (Ρύθμιση ήχου) και πατήστε ►.
- 3 Ενεργοποιήστε μια επιλογή και πατήστε ΟΚ.

	Audio Setup	
₩ <b>1</b>	Ambisound Setup	
ΟU	HDIMI AUdio	
<b>⊑</b> ()»	Night Mode	
Ţ		

- **4** Επιλέξτε ρύθμιση και πατήστε **ΟΚ**.
  - Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού, πατήστε SACK.
  - Για έξοδο από το μενού, πατήστε
     **OPTIONS**.

**[ Ambisound Setup ]** (Ρύθμιση Ambisound) Αλλάζει τη ρύθμιση Ambisound.

Επιλογές	Περιγραφές
<b>[ Setup Guide ]</b> (Οδηγός ρύθμισης)	Επιλέξτε το εάν θέλετε να μετακινηθείτε στο σύνολο των ρυθμίσεων Ambisound.
<b>[ Room Acoustics ]</b> (Ακουστική δωματίου)	Επιλέξτε τον τύπο των τοίχων που περιβάλλουν το δωμάτιό σας.
<b>[ Room Placement ]</b> (Τοποθέτηση στο δωμάτιο)	Επιλέξτε τη θέση της μονάδας στο δωμάτιο.
<b>[ Height ]</b> (Ύψος)	Επιλέξτε το ύψος στο οποίο έχει τοποθετηθεί η μονάδα.
<b>[ Listening Position ]</b> (Θέση ακρόασης)	Επιλέξτε την απόσταση μεταξύ της θέσης ακρόασης και της μονάδας.

#### 🗧 Συμβουλές

Δείτε το κεφάλαιο Έεκινώντας - Έναρξη ρύθμισης
 Ambisound' για λεπτομέρειες.

#### [ HDMI Audio ] (Ήχος HDMI)

Εάν συνδέσετε τη μονάδα και την τηλεόραση μέσω καλωδίου HDMI, επιλέξτε τη ρύθμιση εξόδου ήχου για αυτή τη σύνδεση.

- [<u>On</u>] (Ενεργοποίηση) πραγματοποιείται έξοδος του ήχου μέσω της τηλεόρασης και του συστήματος ηχείων. Εάν το φορμά ήχου στο δίσκο δεν υποστηρίζεται, θα πραγματοποιηθεί downmix του ήχου σε δύο κανάλια (γραμμική PCM).
- [Off] (Απενεργοποίηση) απενεργοποιεί την έξοδο ήχου από την τηλεόραση.
   Πραγματοποιείται έξοδος του ήχου μόνο από το σύστημα ηχείων.

#### [ Night Mode ] (Νυχτερινή λειτουργία)

Μειώνει τους δυνατούς ήχου και αυξάνει τους χαμηλούς ήχους για να μπορείτε να παρακολουθείτε ταινίες DVD σε χαμηλή ένταση και να μην ενοχλείτε τους άλλους.

- [On] (Ενεργοποίηση) για ήσυχη προβολή τη νύχτα (μόνο για DVD).
- [<u>Off</u>] (Απενεργοποίηση) απολαύστε περιβάλλοντα ήχο στο πλήρες δυναμικό του εύρος.

Ελληνικά

# Ρύθμιση βίντεο

- Πατήστε DPTIONS.
  - Εμφανίζεται το μενού [ General Setup ] (Γενικές ρυθμίσεις).
- 2 Πατήστε ▼ για να επιλέξετε □ [ Video
   Setup ] (Ρύθμιση βίντεο) και πατήστε ►.
- 3 Ενεργοποιήστε μια επιλογή και πατήστε ΟΚ.

	Video Setup	
ഗ₽	TV Type	
ן עם	TV Display	
<u>п</u> ]»	Picture Settings	
	Advanced Picture	
	Closed Caption	
_	Progressive	
	Component Video	

- Δείτε τις επεξηγήσεις των παραπάνω
   επιλογών στις σελίδες που
   ακολουθούν.
- **4** Επιλέξτε ρύθμιση και πατήστε **ΟΚ**.
  - Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού, πατήστε → BACK.
  - Για έξοδο από το μενού, πατήστε
     **OPTIONS**.

# [ TV Type ] (Τύπος τηλεόρασης)

Αλλάξτε αυτή τη ρύθμιση μόνο εάν η εικόνα δεν εμφανίζεται σωστά. Από προεπιλογή, αυτή η ρύθμιση αντιστοιχεί στην πιο συνηθισμένη ρύθμιση για τις τηλεοράσεις στη χώρα σας.

- [ <u>PAL</u> ] για τηλεόραση συστήματος PAL.
- [NTSC] για τηλεόραση συστήματος NTSC.
- [ Multi ] για τηλεόραση που είναι συμβατή τόσο με PAL όσο και με NTSC.

[ TV Display ] (Οθόνη τηλεόρασης)

Επιλέξτε φορμά οθόνης ανάλογα με τον τρόπο που επιθυμείτε να προβάλλεται η εικόνα στην τηλεόραση.



- [4:3 Pan Scan] για τυπική τηλεόραση, οθόνη κανονικού ύψους με περικοπή και στις δύο πλευρές.
- [4:3 Letter Box ] για τυπική τηλεόραση,
   'ευρεία οθόνη' με μαύρες γραμμές στο πάνω και κάτω μέρος.
- [<u>16:9 Wide Screen</u>] για τηλεόραση ευρείας οθόνης (αναλογία καρέ 16:9).

[ Picture Settings ] (Ρυθμίσεις εικόνας)

Επιλέξτε ένα προκαθορισμένο σετ ρυθμίσεων χρώματος εικόνας ή διαμορφώστε τη δική σας προσωπική ρύθμιση.

- [<u>Standard</u>] (Τυπικό) ρύθμιση αρχικών χρωμάτων.
- [Bright] (Φωτεινό) ρύθμιση έντονων χρωμάτων.
- [Soft] (Απαλό) ρύθμιση ζεστών χρωμάτων.
- [Personal] (Προσωπικό) διαμόρφωση ρύθμισης χρωμάτων. Ρυθμίστε το επίπεδο φωτεινότητας, αντίθεσης, απόχρωσης και κορεσμού χρώματος από το μενού και πατήστε OK.

# [ Advance Picture ] (Σύνθετες ρυθμίσεις εικόνας)

Πρόκειται για μια εξελιγμένη ρύθμιση για βελτιστοποίηση της εξόδου εικόνας. Αυτή η επιλογή ισχύει μόνο για σύνδεση βίντεο μέσω HDMI ή εικόνας σήματος συνιστωσών με έξοδο προοδευτικής σάρωσης.

 [DCDi] – Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τη λειτουργία Directional Correlation Deinterlacing. Συμπληρώνει τις γραμμές που λείπουν για βελτιστοποίηση περιεχομένου βίντεο. Τα αποτελέσματα είναι ιδιαιτέρως εμφανή κατά την αναπαραγωγή σε αργή κίνηση.

#### Σημείωση

 Ηρύθμιση DCDi είναι διαθέσιμη μόνο για έξοδο προοδευτικής σάρωσης.

- [Gamma] (Γάμμα) Προσαρμόζει το χρώμα ενός στοιχείου εικόνας (pixel) για την παραγωγή τέλειας και καθαρής εικόνας.
- [ Chroma Delay ] (Καθυστέρηση χρώματος) – Προσαρμόζει την καθυστέρηση προώθησης των σημάτων χρώματος για άψογη και καθαρή εικόνα.
- [True Life] (Ρεαλιστική) Αυξάνει την αντίθεση και την ένταση του χρώματος για πιο δυναμική εικόνα.

#### Σημείωση

 Για να προσαρμόσετε τις παραπάνω ρυθμίσεις, ενεργοποιήστε μια επιλογή και πατήστε ΟΚ.
 Στη συνέχεια, πατήστε τα πλήκτρα του δρομέα προς τα αριστερά ή δεξιά για να αλλάξετε την τιμή/επίπεδο της ρύθμισης και πατήστε ΟΚ για επιβεβαίωση.  [Wide Screen Format] (Φορμά ευρείας οθόνης) – ορίζει το φορμά ευρείας οθόνης για αναπαραγωγή δίσκου.

Επιλογές	<b>Ιεριγραφέ</b> ς	
<b>[ Superwide ]</b> (Εξαιρετικά ευρεία)	Τα στοιχεία που βρίσκονται στο κέντρο της οθόνης επιμηκύνονται λιγότερο από αυτά που βρίσκονται στο πλάι. Αυτή η ρύθμιση ισχύει μόνο εάν η ανάλυση εικόνας έχει οριστεί σε 720ρ ή 1080i/p.	
[ 4:3 Pillar Box ]	Εικόνα χωρίς επιμήκυνση. Μαύρες γραμμές εμφανίζονται και στις δύο πλευρές της οθόνης.	
[ <u>Off</u> ] (Απενεργοποίηση)	Η εικόνα προβάλλεται ανάλογα με το φορμά του δίσκου.	

- Σημεί

Σημείωση

- Αυτή η ρύθμιση είναι διαθέσιμη μόνο εάν έχετε ορίσει την επιλογή [ TV Display ] (Οθόνη τηλεόρασης) σε [ 16:9 Wide Screen ].
- [HDMI Video] (Εικόνα HDMI) επιλέγει ανάλυση εικόνας που είναι συμβατή με τις δυνατότητες προβολής της τηλεόρασής σας.

Επιλογές	Περιγραφές
[ <u>Auto</u> ]	Εντοπίζει και επιλέγει
(Αυτόματο)	αυτόματα τη βέλτιστη
	ανάλυση βίντεο που
	υποστηρίζεται.
[ 480р, 576р,	Επιλέξτε τη βέλτιστη ανάλυση
720 <sub>P</sub> , 1080i,	εικόνας που υποστηρίζεται
1080 <sub>P</sub> ]	από την τηλεόρασή σας.
	Δείτε το εγχειρίδιο της
	τηλεόρασης για λεπτομέρειες.

 Εάν η ρύθμιση δεν είναι συμβατή με την τηλεόρασή σας, εμφανίζεται μια κενή οθόνη. Πατήστε επανειλημμένα HDMI μέχρι να εμφανιστεί η εικόνα.

## [ Closed Caption ] (Κλειστές λεζάντες)

Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί την εμφάνιση λεζάντων.

- [On] (Ενεργοποίηση) εμφανίζει τα ηχητικά εφέ σε υπότιτλους. Ισχύει μόνο για δίσκο που περιλαμβάνει πληροφορίες κλειστών λεζάντων και εάν η τηλεόρασή σας υποστηρίζει αυτή τη λειτουργία.
- [<u>Off</u>] (Απενεργοποίηση) απενεργοποιεί τις κλειστές λεζάντες.

#### [ Progressive ] (Προοδευτική)

Εάν η τηλεόρασή σας υποστηρίζει σήματα προοδευτικής σάρωσης, μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία προοδευτικής σάρωσης στη μονάδα.

- [On] (Ενεργοποίηση) ενεργοποιεί τη λειτουργία προοδευτικής σάρωσης.
- [<u>Off</u>] (Απενεργοποίηση) απενεργοποιεί τη λειτουργία προοδευτικής σάρωσης.

#### Σημείωση

 Αυτή η ρύθμιση είναι διαθέσιμη μόνο εάν έχετε ορίσει την επιλογή [ Component Video ] (Εικόνας σήματος συνιστωσών) σε [ YUV ].

#### Συμβουλές

 Δείτε το κεφάλαιο 'Ξεκινώντας - Ενεργοποίηση προοδευτικής σάρωσης' για λεπτομέρειες.

# [ Component Video ] (Εικόνας σήματος συνιστωσών)

Επιλέξτε το φορμά εξόδου εικόνας που αντιστοιχεί στη σύνδεση βίντεο μεταξύ της μονάδας και της τηλεόρασης.

- [<u>**RGB**</u>] για σύνδεση scart.
- [YUV] για σύνδεση εικόνας σήματος συνιστωσών.

# Προτιμήσεις

## 1 Πατήστε 🗈 OPTIONS.

Εμφανίζεται το μενού [ General Setup ] (Γενικές ρυθμίσεις).

- Πατήστε ▼ για να επιλέξετε 8
   [Preference Setup] και, στη συνέχεια, πατήστε ►.
- 3 Ενεργοποιήστε μια επιλογή και πατήστε ΟΚ.

	Preference Setup	
സ₽	Audio	
νO	Subtitle	
пſ»	Disc Menu	
-7"	Parental	
	PBC	
_	MP3/JPEG Nav	
	Password	
	DivX Subtitle	

- Δείτε τις επεξηγήσεις των παραπάνω
   επιλογών στις σελίδες που
   ακολουθούν.
- **4** Επιλέξτε ρύθμιση και πατήστε **ΟΚ**.
  - Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού, πατήστε SACK.
  - Για έξοδο από το μενού, πατήστε
     **ΟΡΤΙΟΝS**.

#### **[ Audio ]** (Ήχος)

Επιλέξτε την προεπιλεγμένη ομιλούμενη γλώσσα για DVD.

#### [ Subtitle ] (Υπότιτλοι)

Επιλέξτε την προεπιλεγμένη γλώσσα υπότιτλων για DVD.

#### **[ Disc Menu ]** (Μενού δίσκου)

Επιλέξτε τη γλώσσα μενού για DVD.

- Εάν η γλώσσα που έχετε επιλέξει δεν είναι διαθέσιμη στο δίσκο, θα χρησιμοποιηθεί η προεπιλεγμένη γλώσσα του δίσκου.
- Για κάποιους δίσκους DVD, η γλώσσα των υπότιτλων/ήχου μπορεί να αλλάξει μόνο μέσα από το μενού του δίσκου.
- Για να επιλέζετε τις γλώσσες που δεν περιλαμβάνονται στο μενού, επιλέξτε [ Others ] (Άλλες). Στη συνέχεια, ανατρέξτε στη λίστα κωδικών γλωσσών στο πίσω μέρος του παρόντος εγχειριδίου και πληκτρολογήστε τον αντίστοιχο τετραψήφιο κωδικό γλώσσας.

#### [ Parental ] (Γονικός)

Περιορίζει την πρόσβαση σε DVD που περιέχουν περιεχόμενο ακατάλληλο για παιδιά. Αυτοί οι τύποι DVD πρέπει να εγγράφονται με διαβαθμίσεις.

- 1. Για να ξεκινήσετε, πατήστε ΟΚ.
- Επιλέξτε ένα επίπεδο διαβάθμισης από το μενού και πατήστε OK.
- Πατήστε τα αριθμητικά κουμπιά για να πληκτρολογήσετε τον τετραψήφιο κωδικό πρόσβασης.

#### Σημείωση

- Τα DVD που έχουν διαβάθμιση μεγαλύτερη από το επίπεδο που έχετε ορίσει στην επιλογή [ Parental ] (Γονικός) απαιτούν κωδικό πρόσβασης για αναπαραγωγή.
- Οι διαβαθμίσεις εξαρτώνται από την περιοχή. Για αναπαραγωγή όλων των δίσκων, επιλέξτε '8'.
- Ορισμένα DVD έχουν διαβαθμίσεις τυπωμένες πάνω τους αλλά η εγγραφή τους δεν έχει πραγματοποιηθεί με διαβαθμίσεις. Αυτή η λειτουργία δεν ισχύει σε τέτοιου τύπου DVD.

#### 🔆 Συμβουλές

 Για να ορίσετε ή να αλλάξετε κωδικό πρόσβασης, μεταβείτε στην επιλογή [ Preference Setup ] > [ Password ] (Κωδικός πρόσβασης).

#### [PBC]

Για VCD/SVCD που έχουν εγγραφεί με PBC (έλεγχο αναπαραγωγής), είναι δυνατή η πρόσβαση στα περιεχόμενα δίσκου μέσω ενός διαδραστικού μενού.

- [<u>On</u>] (Ενεργοποίηση) εμφανίζεται ένα μενού ευρετηρίου όταν τοποθετείτε δίσκο για αναπαραγωγή.
- [Off] (Απενεργοποίηση) παραλείπεται το μενού και η αναπαραγωγή ξεκινά από τον πρώτο τίτλο.

#### [ MP3/JPEG Nav ] (Περιηγητής MP3/JPEG)

Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί την προβολή φακέλων MP3/WMA κατά την αναπαραγωγή μέσου που περιέχει αρχεία MP3/WMA.

- [<u>With Menu</u>] (Με μενού) εμφανίζει τους φακέλους των αρχείων MP3/WMA.
- [Without Menu] (Χωρίς μενού) εμφανίζει όλα τα αρχεία.

#### [ Password ] (Κωδικός πρόσβασης)

Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη της τηλεόρασης για να ορίσετε ή να αλλάξετε τον κωδικό πρόσβασης για κλειδωμένους δίσκους και αναπαραγωγή DVD με περιορισμούς.



- Πατήστε τα αριθμητικά κουμπιά για να πληκτρολογήσετε '0000' ή τον πιο πρόσφατο τετραψήφιο κωδικό πρόσβασης στο πεδίο [Old Password] (Παλιός κωδικός πρόσβασης).
- Πληκτρολογήστε το νέο κωδικό πρόσβασης στο πεδίο [ New Password ] (Νέος κωδικός πρόσβασης).
- Πληκτρολογήστε το νέο κωδικό πρόσβασης ξανά στο πεδίο [ Confirm PWD ] (Επιβεβαίωση κωδικού πρόσβασης).
- 4. Πατήστε ΟΚ για έξοδο από το μενού.



 Εάν ξεχάσετε τον τετραψήφιο κωδικό σας, πληκτρολογήστε '0000' πριν ορίσετε τον καινούργιο κωδικό πρόσβασης.

#### [ DivX Subtitle ] (Υπότιτλοι DivX)

Επιλέξτε ένα σετ χαρακτήρων που υποστηρίζει υπότιτλους DivX.

<b>[ <u>Standard</u> ]</b> (Τυπικό)	Αγγλικά, Ιρλανδικά, Δανικά, Εσθονικά, Φινλανδικά, Γαλλικά, Γερμανικά, Ιταλικά, Πορτογαλικά, Λουξεμβουργικά, Νορβηγικά (Bokmål και Nynorsk), Ισπανικά, Σουηδικά, Τούσκικα
<b>[ Central Europe ]</b> (Κεντρική Ευρώπη)	Πολωνικά, Τσέχικα, Σλοβάκικα, Αλβανικά, Ουγγρικά, Σλοβενικά, Κροατικά (Λατινική γραφή), Ρουμανικά
<b>[ Cyrillic ]</b> (Κυριλλικά)	Ρωσικά Λευκορωσίας, Βουλγαρικά, Ουκρανικά, Μακεδονικά, Ρωσικά, Σερβικά

#### Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι το αρχείο υπότιτλων έχει ακριβώς
   το ίδιο όνομα με το αρχείο ταινίας. Εάν, για
   παράδειγμα, το όνομα αρχείου της ταινίας είναι
   'Movie.avi', τότε θα πρέπει να ονομάσετε το αρχείο
   κειμένου 'Movie.sub' ή 'Movie.srt'.
- Είναι δυνατή η λήψη των Ελληνικών και
   Εβραϊκών από την ιστοσελίδα της Philips, δείτε
   το κεφάλαιο 'Αναβάθμιση λογισμικού'. Ωστόσο,
   θα αντικαταστήσουν τα Κυριλλικά στη λίστα
   γλωσσών.

#### [ Version Info ] (Πληροφορίες έκδοσης)

Εμφανίζει την έκδοση λογισμικού της μονάδας.



#### Συμβουλές

 Αυτές οι πληροφορίες είναι απαραίτητες για να βρείτε εάν υπάρχει διαθέσιμη νεότερη έκδοση λογισμικού στην ιστοσελίδα της Philips, την οποία μπορείτε να κατεβάσετε και να εγκαταστήσετε στη μονάδα.

#### [ Default ] (Προεπιλογή)

Πραγματοποιεί επαναφορά όλων των ρυθμίσεων της μονάδας στις εργοστασιακές προεπιλογές τους, εκτός από τη ρύθμιση [ Disc Lock ] (Κλείδωμα δίσκου), Οι ρυθμίσεις [ Password ] (Κωδικός πρόσβασης) και [ Parental ] (Γονικός) δεν αλλάζουν.

# 8 Πρόσθετες πληροφορίες

# Αναβάθμιση λογισμικού

Η Philips παρέχει αναβαθμίσεις λογισμικού για να διασφαλίσει ότι η μονάδα είναι συμβατή με τα πιο πρόσφατα φορμά.

Για να ελέγξετε τις ενημερώσεις, συγκρίνετε την τρέχουσα έκδοση λογισμικού της συσκευής με την τελευταία έκδοση λογισμικού που είναι διαθέσιμη στην ιστοσελίδα της Philips.

## 1 Πατήστε 🗈 OPTIONS.

	Preference Se	tup
Ϋ́ı	Disc Menu	
	Parental	
۲)»	PBC	
	MP3/JPEG Nav	
	Password	
<u> </u>	DivX Subtitle	
	Version Info	
	Default	

- 2 Επιλέξτε [ Preference Setup ] > [ Version Info ] (Πληροφορίες έκδοσης) και πατήστε ΟΚ.
- 3 Σημειώστε τον αριθμό έκδοσης και πατήστε DPTIONS για έξοδο από το μενού.
- 4 Μεταβείτε στη διεύθυνση www.philips. com/support για να ελέγξετε την τελευταία έκδοση λογισμικού που είναι διαθέσιμη για τη συγκεκριμένη μονάδα.
- 5 Αν η τελευταία έκδοση είναι νεότερη από την τρέχουσα έκδοση λογισμικού της μονάδας, μπορείτε να πραγματοποιήσετε λήψη και αποθήκευσή της σε CD-R ή μονάδα USB flash.

- 6 Τοποθετήστε το CD-R ή συνδέστε τη μονάδα USB flash στη μονάδα.
- 7 Πατήστε DISC MENU ή USB και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη της τηλεόρασης για να επιβεβαιώσετε τη λειτουργία αναβάθμισης.

#### Σημείωση

- Μην αφαιρείτε το CD-R ή τη μονάδα USB κατά τη διάρκεια της αναβάθμισης λογισμικού.
- 8 Μόλις ολοκληρωθεί η αναβάθμιση λογισμικού, η μονάδα απενεργοποιείται αυτόματα και μεταβαίνει σε κατάσταση αναμονής.

#### Σημείωση

 Σας συνιστούμε να αποσυνδέσετε το καλώδιο ρεύματος για λίγα δευτερόλεπτα, να το ξανασυνδέσετε και να πραγματοποιήσετε επανεκκίνηση του συστήματος.

# Φροντίδα

## Προσοχή!

Μην χρησιμοποιείτε ποτέ διαλύτες όπως
 βενζίνη, διαλυτικά, καθαριστικά του εμπορίου, ή
 αντιστατικά σπρέι που προορίζονται για δίσκους.

#### Καθαρισμός δίσκων

Σκουπίστε το δίσκο με πανί καθαρισμού από μικροφίμπρα με κατεύθυνση από το κέντρο προς την άκρη σε ευθεία γραμμή.

#### Καθαρισμός οθόνης κύριας μονάδας

Σκουπίστε την επιφάνεια της οθόνης με ένα πανί καθαρισμού από μικροφίμπρα.

# 9 Προδιαγραφές

#### Σημείωση

 Ο σχεδιασμός και οι προδιαγραφές υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση.

#### Μέσα αναπαραγωγής

 DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R DL, CD-R/CD-RW, Audio CD, Video CD/SVCD, Picture CD, MP3-CD, WMA-CD, DivX-CD, μονάδα USB flash

#### Ενισχυτής

- Συνολική ισχύς εξόδου (Home Cinema): 500W
- Απόκριση συχνοτήτων: 20 Hz 20 kHz / ±3dB
- Λόγος σήματος προς θόρυβο: > 65 dB (CCIR)
- Ευαισθησία εισόδου
  - AUX SCART & AUX 1: 500 mV
  - MP3 LINK: 250 mV

#### Δίσκος

- Τύπος λέιζερ: Ημιαγωγός
- Διάμετρος δίσκου: 12cm / 8cm
- Εγγραφή βίντεο: MPEG1/ MPEG2 / DivX / DlvX
   Ultra / WMV9
- Βίντεο DAC: 12 Bit, 148 MHz
- Σύστημα σημάτων: PAL / NTSC
- Βίντεο S/N: 56 dB
- DAC ήχου: 24 Bit / 192 kHz
- Απόκριση συχνοτήτων: 4 Hz 20 kHz (44,1 kHz) 4 Hz – 22 kHz (48 kHz) 4 Hz – 44 kHz (96 kHz)
- PCM: IEC 60958
- Dolby Digital, DTS: IEC60958, IEC61937

#### Ραδιόφωνο

- Εύρος συντονισμού: FM 87,5 –108 MHz (50 kHz)
- Ευαισθησία δέκτη κατά τη διάρκεια της ελάχιστης λήψης 26 dB: FM 20 dBf
- Λόγος απόρριψης συχνότητας-ειδώλου: FM 60 dB
- Λόγος σήματος προς θόρυβο: FM 60 dB
- Αρμονική παραμόρφωση: FM 3%
- Απόκριση συχνοτήτων: FM 180 Hz 10 kHz /±6dB
- Στερεοφωνικός διαχωρισμός: FM 26 dB (1 kHz)
- Στερεοφωνικό όριο: FM 23,5 dB

#### USB

- Συμβατότητα: Hi-Speed USB (2.0)
- Υποστήριξη κατηγοριών: UMS (Κατηγορία μαζικής αποθήκευσης USB)

#### Βάση σύνδεσης iPod

- Διαστάσεις (Π×Y×B): 34,5 × 104 (χιλ.)
- Βάρος: 163,5 g

#### Ισχύς (Υπογούφερ)

- Τροφοδοσία ρεύματος: 220~240V, 50 Hz
- Κατανάλωση ρεύματος: 120 W
- Κατανάλωση ενέργειας κατά την αναμονή:
  - Κανονική: < 3,5 W</li>
     Αναμονή χαμηλής ισχύος: < 0.3 W</li>
- Αναμονή χαμηλής ισχύος: < 0,3 W</li>
   Σύστημα: Σύστημα ανάκλασης μπάσων
- Σύνθετη αντίσταση : 4 ohm
- Οδηγοί ηχείων: 165 mm (6 1/2'') γούφερ
- Απόκριση συχνοτήτων: 35 Hz 200 Hz
- Διαστάσεις (Π×Y×B): 322 × 425 × 322 (χιλ.)
- Βάρος: 12,7kg

#### Κύρια μονάδα

- Διαστάσεις (Π×Υ×Β): 1028 × 167 × 155 (χιλ.)
- Βάρος: 8,9kg
- Κεντρικό ηχείο
  - Σύνθετη αντίσταση ηχείων: 4 ohm
  - Οδηγοί ηχείων: γούφερ 2 × 2,5'' + τουίτερ με κωνικό θόλο 2 × 1''
  - Απόκριση συχνοτήτων: 200 Hz 20 kHz
- Αριστερά/δεξιά περιφερειακά ηχεία
  - Σύνθετη αντίσταση ηχείων: 6 ohm
  - Οδηγοί ηχείων: 4 × 2,5'' πλήρους εύρους
  - Απόκριση συχνοτήτων: 200 Hz 20 kHz

#### Στήριγμα ανάρτησης στον τοίχο

- Διαστάσεις (ΠxYxB): 681,7 x 99 x 35 (χιλ.)
- Βάρος: 1,5 κιλό

#### Προδιαγραφές λέιζερ

- Τύπος: Λέιζερ ημιαγωγού GaAlAs (CD)
- Μήκος κύματος: 645 660 nm (DVD), 770 - 800 nm (CD)
- Ισχύς εξόδου: 6 mW (DVD), 7 mW (VCD/CD)
- Απόκλιση ακτίνας: 60 μοίρες

# 10 Αντιμετώπιση προβλημάτων

#### Προειδοποίηση!

 Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας. Μην αφαιρείτε ποτέ το περίβλημα από το σύστημα Home Cinema.

Για να εξακολουθεί να ισχύει η εγγύηση, μην επιχειρήσετε να επιδιορθώσετε το σύστημα μόνοι σας.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα κατά τη χρήση του συστήματος Home Cinema, ελέγξτε τα παρακάτω σημεία προτού καταφύγετε στην επισκευή. Εάν το πρόβλημα εξακολουθεί να υφίσταται, δηλώστε το σύστημα Home Cinema και λάβετε υποστήριξη από τη διεύθυνση www.philips.com/welcome.

Εάν επικοινωνήσετε με τη Philips, θα σας ζητηθεί ο αριθμός μοντέλου και ο αριθμός σειράς του συστήματος Home Cinema. Ο αριθμός μοντέλου και ο αριθμός σειράς βρίσκονται στο πίσω ή στο κάτω μέρος του συστήματος Home Cinema. Σημειώστε τους αριθμούς εδώ:

Αριθμός μοντέλου \_\_\_\_\_

Αριθμός σειράς \_

## Κύρια μονάδα

#### Τα κουμπιά του συστήματος Home Cinema δεν λειτουργούν.

- Αποσυνδέστε το σύστημα Home Cinema από την πρίζα για λίγα λεπτά και, στη συνέχεια, συνδέστε το ξανά.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο διασύνδεσης
   έχει συνδεθεί από το υπογούφερ στο σύστημα Home Cinema.

# Απαιτείται μεγάλο χρονικό διάστημα για την ενεργοποίηση του συστήματος Home Cinema.

Αυτό το οικολογικό προϊόν διαθέτει χαμηλή κατανάλωση ενέργειας σε κατάσταση αναμονής και απαιτεί μεγαλύτερο χρονικό διάστημα για ενεργοποίηση. Για μικρότερο χρονικό διάστημα ενεργοποίησης:
 1) Πατήστε OPTIONS.
 2) Πατήστε ▶ και στη συνέχεια επιλέξτε

[ Standby Mode ] (Λειτουργία αναμονής) στο μενού.

3) Επιλέξτε **[ Normal ]** (Κανονική).

#### Εικόνα

#### Δεν προβάλλεται εικόνα.

- Συμβουλευθείτε το εγχειρίδιο της τηλεόρασής σας για να επιλέξετε το σωστό κανάλι εισόδου βίντεο. Αλλάζετε το κανάλι τηλεόρασης μέχρι να εμφανιστεί η οθόνη DVD.
- Πατήστε DISC MENU.
- Εάν έχετε αλλάξει τη ρύθμιση τύπου τηλεόρασης, επιστρέψτε στην προεπιλεγμένη λειτουργία:
   1) Πατήστε ▲ για να ανοίξετε τη θήκη δίσκου.
  - Πατήστε ◀.
  - 3) Πατήστε **SUBTITLE**.
- Εάν έχετε αλλάξει τη ρύθμιση
   προοδευτικής σάρωσης, επιστρέψτε στην
   προεπιλεγμένη λειτουργία:
  - Πατήστε ▲ για να ανοίξετε τη θήκη δίσκου.

2) Πατήστε ►.

3) Πατήστε **SUBTITLE**.

#### Δεν υπάρχει εικόνα στη σύνδεση HDMI.

- Ελέγξτε μήπως είναι ελαττωματικό το καλώδιο HDMI. Αντικαταστήστε το καλώδιο HDMI με καινούργιο καλώδιο.
- Εάν αυτό συμβαίνει όταν αλλάζετε την ανάλυση εικόνας HDMI, πατήστε επανειλημμένα HDMI μέχρι να εμφανιστεί η εικόνα.

## Ήχος

#### Παραμορφωμένος ήχος ή ηχώ.

Βεβαιωθείτε ότι η ένταση της τηλεόρασης
 έχει ρυθμιστεί στο ελάχιστο επίπεδο εάν
 ο ήχος εξέρχεται μέσω του Home Cinema.

#### Δεν ακούγεται ήχος.

 Βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια ήχου είναι συνδεδεμένα και πατήστε τη σωστή πηγή εισόδου (για παράδειγμα, AUDIO SOURCE, USB) για να επιλέξετε τη συσκευή από την οποία θέλετε να πραγματοποιηθεί αναπαραγωγή.

#### Δεν υπάρχει ήχος από σύνδεση HDMI.

- Δεν είναι δυνατή η μετάδοση του ήχου μέσω σύνδεσης HDMI εάν η συνδεδεμένη συσκευή δεν είναι συμβατή με HDCP ή είναι συμβατή μόνο με DVI. Πραγματοποιήστε αναλογική ή ψηφιακή σύνδεση ήχου.
- Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση [HDMI Audio] (Ήχος HDMI) είναι ενεργοποιημένη.

# Δεν υπάρχει ήχος από το τηλεοπτικό πρόγραμμα.

 Συνδέστε ένα καλώδιο ήχου από την είσοδο AUDIO του συστήματος Home Cinema στην έξοδο AUDIO της τηλεόρασης. Στη συνέχεια, πατήστε επανειλημμένα AUDIO SOURCE για να επιλέξετε την αντίστοιχη πηγή εισόδου ήχου.

# Αντιμετώπιση προβλημάτων Ελληνικά

## Αναπαραγωγή

#### Ο ήχος δεν συγχρονίζεται με την αναπαραγωγή εικόνας.

Για συγχρονισμό: 1) Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **AUDIO SYNC** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη 'AUDIO SYNC XXX' (Συγχρονισμός ήχου XXX). 2) Εντός πέντε δευτερολέπτων, πατήστε **VOL + -**.

#### Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή αρχείων βίντεο DivX.

- Βεβαιωθείτε ότι το αρχείο DivX έχει κωδικοποιηθεί σύμφωνα με τη λειτουργία 'Home Theater Profile' με κωδικοποιητή DivX.
- Βεβαιωθείτε ότι το αρχείο βίντεο DivX έχει ολοκληρωθεί.

#### Η λειτουργία EasyLink δεν λειτουργεί.

 Βεβαιωθείτε ότι το Home Cinema είναι συνδεδεμένο σε τηλεόραση συμβατή με HDMI CEC μέσω καλωδίου HDMI CEC.

#### Ο λόγος διαστάσεων της οθόνης δεν αντιστοιχεί με τη ρύθμιση της οθόνης τηλεόρασης.

 Ο λόγος διαστάσεων έχει καθοριστεί στο δίσκο.

# Οι υπότιτλοι DivX δεν εμφανίζονται σωστά.

- Βεβαιωθείτε ότι το όνομα του αρχείου υπότιτλων είναι ίδιο με το όνομα του αρχείου ταινίας.
- Επιλέξτε σωστό σετ χαρακτήρων:
   1) Πατήστε OPTIONS.
   2) Πατήστε ▼ για να επιλέξετε

[ Preference Setup ] (Ρύθμιση προτιμήσεων) και πατήστε ►. 3) Πατήστε ► και στη συνέχεια επιλέξτε [ DivX Subtitle ] (Υπότιτλοι DivX) στο μενού.

4) Επιλέξτε ένα σετ χαρακτήρων που υποστηρίζει τους υπότιτλους.

#### Δεν είναι δυνατή η ανάγνωση του περιεχομένου της μονάδας USB flash.

- Το φορμά της μονάδας USB flash δεν είναι συμβατό με το σύστημα Home Cinema.
- Η διαμόρφωση της μονάδας έχει γίνει με διαφορετικό σύστημα αρχείων που δεν υποστηρίζεται από αυτή τη μονάδα (π.χ. NTFS).
- Το μέγιστο μέγεθος μνήμης που υποστηρίζεται είναι 160GB.

#### Τα περιεχόμενα βίντεο (ταινίες, φωτογραφίες, βίντεο κλιπ, κ.λπ.) του iPod δεν εμφανίζονται σε λειτουργία εκτεταμένου ελέγχου.

 Η περιήγηση σε βίντεο δεν υποστηρίζεται σε λειτουργία εκτεταμένου ελέγχου. Είναι δυνατή μόνο στα περιεχόμενα βίντεο του ίδιου του iPod.

# 11 Γλωσσάρι

## D

#### DivX®

Ο κωδικός DivX® είναι μια τεχνολογία συμπίεσης βασισμένη σε βίντεο MPEG-4, η οποία δεν έχει καταχωρηθεί ακόμη ως ευρεσιτεχνία και έχει αναπτυχθεί από την DivX® Networks, Inc. Η τεχνολογία αυτή συμπιέζει αρκετά τα ψηφιακά βίντεο διατηρώντας παράλληλα υψηλή οπτική ποιότητα.

#### Dolby Digital

Σύστημα περιβάλλοντος ήχου που έχει αναπτυχθεί από τα εργαστήρια Dolby Laboratories και εμπεριέχει έως και έξι κανάλια ψηφιακού ήχου (μπροστινό αριστερό και δεξί, περιφερειακό αριστερό και δεξί, κεντρικό και υπογούφερ).

#### DTS

Ψηφιακά Συστήματα Αιθουσών. Ένα σύστημα περιβάλλοντος ήχου για παροχή 5.1 καναλιών ιδιαίτερου ψηφιακού ήχου σε καταναλωτικά ηλεκτρονικά προϊόντα και περιεχόμενο λογισμικού. Δεν έχει αναπτυχθεί από την Dolby Digital.

# Η

#### HDCP

High-bandwidth Digital Content Protection. Είναι ένα σύνολο προδιαγραφών που παρέχει ασφαλή μετάδοση ψηφιακού περιεχομένου μεταξύ διαφορετικών συσκευών (για την αποτροπή της κλοπής πνευματικής ιδιοκτησίας).

#### HDMI

Το πρότυπο HDMI (Διασύνδεση Πολυμέσων Υψηλής Ευκρίνειας) είναι μια ψηφιακή διασύνδεση υψηλής ταχύτητας που μπορεί να μεταδώσει ασυμπίεστο σήμα βίντεο υψηλής ευκρίνειας και ψηφιακό πολυκαναλικό ήχο. Παρέχει υψηλή ποιότητα εικόνας και ήχου, πλήρως απαλλαγμένη από θόρυβο. Η διασύνδεση HDMI είναι πλήρως συμβατή με προγενέστερες συσκευές DVI.

Όπως απαιτείται από το πρότυπο HDMI, εάν πραγματοποιηθεί σύνδεση σε προϊόντα HDMI ή DVI χωρίς HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection) δεν θα υπάρξει έξοδος βίντεο ή ήχου.

# J

#### JPEG

Ένα πολύ σύνηθες φορμά ψηφιακής ακίνητης εικόνας. Ένα σύστημα συμπίεσης δεδομένων ακίνητων εικόνων που προτάθηκε από το Joint Photographic Expert Group, και χαρακτηρίζεται από μικρή μείωση της ποιότητας της εικόνας παρά την υψηλή αναλογία συμπίεσης. Τα αρχεία αναγνωρίζονται από την επέκτασή τους '.jpg' ή '.jpeg.'

# Μ

#### MP3

Φορμά αρχείου με σύστημα συμπίεσης δεδομένων ήχου. Το "MP3" είναι συντόμευση του Motion Picture Experts Group 1 (ή MPEG-1) Audio Layer 3. Με το φορμά MP3, ένας δίσκος CD-R ή CD-RW μπορεί να περιέχει περίπου 10 φορές περισσότερα δεδομένα από ένα κανονικό CD.

#### MPEG

Motion Picture Experts Group. Μια συλλογή συστημάτων συμπίεσης για ψηφιακό ήχο και βίντεο.

# Ρ

#### PBC

Έλεγχος αναπαραγωγής. Ένα σύστημα όπου μπορείτε να πλοηγηθείτε σε ένα Video CD/ Super VCD μέσω των μενού της οθόνης που είναι εγγεγραμμένα στο δίσκο. Μπορείτε να απολαύσετε διαδραστική αναπαραγωγή και αναζήτηση.

#### PCM

Pulse Code Modulation (Διαμόρφωση παλμικού κώδικα). Σύστημα κωδικοποίησης ψηφιακού ήχου.

# W

#### WMA

Windows Media<sup>™</sup> Audio. Αναφέρεται σε μια τεχνολογία συμπίεσης ήχου, η οποία αναπτύχθηκε από την Microsoft Corporation. Τα δεδομένα WMA μπορούν να κωδικοποιηθούν με χρήση του Windows Media Player έκδοση 9 ή του Windows Media Player για Windows XP. Τα αρχεία αναγνωρίζονται από την επέκτασή τους ''. wma''.

#### WMV

Windows Media Video. Αναφέρεται σε μια τεχνολογία συμπίεσης βίντεο, η οποία αναπτύχθηκε από την Microsoft Corporation. Το περιεχόμενο WMV μπορεί να κωδικοποιηθεί με χρήση Windows Media® Encoder 9 series. Τα αρχεία αναγνωρίζονται από την επέκτασή τους '.wmv'.

#### Π

#### Προοδευτική σάρωση

Η λειτουργία προοδευτικής σάρωσης προβάλλει διπλάσιο αριθμό καρέ ανά δευτερόλεπτο από αυτά που προβάλλονται σε ένα κοινό σύστημα τηλεόρασης. Προσφέρει υψηλότερη ανάλυση και ποιότητα εικόνας.

# Λ

#### Λόγος διαστάσεων

Ο λόγος διαστάσεων αναφέρεται στην αναλογία μήκους προς ύψος στην οθόνη της τηλεόρασης. Ολόγος διαστάσεων σε μια τυπική τηλεόραση είναι 4:3 ενώ σε μια τηλεόραση υψηλής ευκρίνειας ή ευρείας οθόνης είναι 16:9. Το letter box σάς επιτρέπει να απολαμβάνετε μια εικόνα με ευρύτερη προοπτική σε τυπική οθόνη 4:3.