www.philips.com/welcome

HTS6520



- EL **Ε**γχειρίδιο χρήσης
- PL Instrukcja obsługi
- **RU** Руководство пользователя
- TR Kullanım kılavuzu

PHILIPS

Πίνακας περιεχομένων

1	Σημαντικό Ασφάλεια και σημαντικές ειδοποιήσεις Ανακοίνωση περί των εμπορικών σημάτων	2 2 4
2	Το προϊόν	5
	Κύρια χαρακτηριστικά της λειτουργίας Επισκόπηση προϊόντος	5 6
3	Σύνδεση	9
	Τοποθέτηση του προϊόντος	9
	Σύνδεση καλωδίων βίντεο	10
	Σύνδεση ηχείων και υπογούφερ	12
	Σύνδεση κεραίας ραδιοφώνου	12
	Σύνδεση καλωδίων ήχου/άλλων	
	συσκευών	13
	Σύνδεση του καλωδίου ρεύματος	16
	Προσαρμογή βάσης τραπεζιού	16
	Ανάρτηση της κύριας μονάδας	17
	Στερέωση των ηχείων	18
4	Ξεκινήστε	19
	Τοποθέτηση μπαταριών	
	τηλεχειριστηρίου	19
	Εύρεση του σωστού	
	καναλιού προβολής	20
	Επιλογή γλώσσας προβολής των	
	μενού	20
	Έναρξη ρύθμισης Ambisound	21
	Ενεργοποίηση προοδευτικής	
	σάρωσης	22
	Χρήση Philips EasyLink	23
	Επιλογή πηγής αναπαραγωγής	25

5	Αναπαραγωγή Αναπαραγωγή δίσκου Αναπαραγωγή βίντεο Αναπαραγωγή μουσικής Αναπαραγωγή φωτογραφιών Αναπαραγωγή από συσκευή USB Αναπαραγωγή από φορητό media player	26 26 26 29 30 32
	Αναπαραγωγή από iPod Αναπαραγωγή από ραδιόφωνο	33 34
6	Προσαρμογή ήχου Έλεγχος έντασης Προσαρμογή μπάσων/πρίμων Επιλογή Ambisound Επιλογή προκαθορισμένου ήχου	36 36 36 36
7	Προσαρμογή ρυθμίσεων Γενικές ρυθμίσεις Ρύθμιση ήχου Ρύθμιση βίντεο Προτιμήσεις	38 38 40 41 43
8	Πρόσθετες πληροφορίες Ενημέρωση λογισμικού Φροντίδα	46 46 46
9	Προδιαγραφές	47
10	Αντιμετώπιση προβλημάτων	49
11	Γλωσσάρι	51

1 Σημαντικό

Ασφάλεια και σημαντικές ειδοποιήσεις

A

Προειδοποίηση

- Κίνδυνος υπερθέρμανσης! Μην τοποθετείτε το προϊόν σε περιορισμένο χώρο. Αφήστε κενό χώρο τουλάχιστον 10 εκ. γύρω από το προϊόν για εξαερισμό. Βεβαιωθείτε ότι κουρτίνες ή άλλα αντικείμενα δεν καλύπτουν τις οπές εξαερισμού στο προϊόν.
- Μην τοποθετείτε ποτέ το προϊόν, το τηλεχειριστήριο ή τις μπαταρίες κοντά σε πηγή φλόγας ή άλλες πηγές θερμότητας, συμπεριλαμβανομένης της άμεσης ηλιακής ακτινοβολίας.
- Χρησιμοποιείτε το προϊόν μόνο σε εσωτερικό χώρο. Διατηρείτε το προϊόν μακριά από νερό, υγρασία και αντικείμενα που περιέχουν υγρά.
- Μην τοποθετείτε το προϊόν πάνω σε άλλο ηλεκτρικό εξοπλισμό.
- Παραμένετε μακριά από το προϊόν κατά τη διάρκεια καταιγίδων.
- Όπου το βύσμα παροχής ρεύματος ή ο συζευκτήρας συσκευής χρησιμοποιείται ως συσκευή αποσύνδεσης, η συσκευή αποσύνδεσης παραμένει λειτουργική.
- 'Οταν 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).

Πνευματικά δικαιώματα



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.

Ασφάλεια ρεύματος (μόνο στη Βρετανία)

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

- 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 σημάδι 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 (2004/108/ΕΚ), δεν πρέπει να αφαιρέσετε το βύσμα του παρόντος προϊόντος από το καλώδιο ρεύματος.

Απόρριψη παλιών προϊόντων και μπαταριών



Το προϊόν είναι σχεδιασμένο και κατασκευασμένο από υψηλής ποιότητας υλικά και εξαρτήματα, 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 ανεξάρτητο τοπικό σύστημα συλλογής ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων. Μην παραβείτε τους τοπικούς κανονισμούς και μην απορρίψετε τα παλιά σας προϊόντα μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα. Η σωστή μέθοδος απόρριψης των παλιών σας προϊόντων συμβάλλει στην αποφυγή αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.



Το προϊόν σας περιέχει μπαταρίες που καλύπτονται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2006/66/ΕΚ, και δεν μπορούν να απορριφθούν μαζί με τα συνηθισμένα απορρίμματα του σπιτιού σας.

Ενημερωθείτε σχετικά με την ισχύουσα τοπική νομοθεσία για τη χωριστή συλλογή μπαταριών καθώς ησωστή μέθοδος απόρριψης των μπαταριών συμβάλλει στην αποφυγή αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

Πληροφορίες για την 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 μοντέλα DVD player 525p και 625p, επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης καταναλωτών της Philips.

Ανακοίνωση περί των εμπορικών σημάτων



Κατασκευασμένα κατόπιν αδείας από τα Dolby Laboratories. Η ονομασίες Dolby, Pro Logic και το σύμβολο του διπλού D αποτελούν εμπορικά σήματα της Dolby Laboratories.



Οι ονομασίες DivX και DivX Ultra Certified, καθώς 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 media 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 στις Η.Π.Α. και στον υπόλοιπο κόσμο 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 των Windows είναι εμπορικά σήματα της Microsoft Corporation στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε 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.



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

Η σήμανση "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.



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



2 Το προϊόν

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

Κύρια χαρακτηριστικά της λειτουργίας

Philips EasyLink

Το προϊόν σας υποστηρίζει Philips EasyLink, που χρησιμοποιεί το πρωτόκολλο HDMI CEC (Έλεγχος ηλεκτρονικών καταναλωτικών προϊόντων). Ο χειρισμός των συμβατών με EasyLink συσκευών οι οποίες συνδέονται μέσω υποδοχών HDMI είναι δυνατός με ένα μόνο τηλεχειριστήριο.



Σημείωση

 Η Philips δεν εγγυάται 100% διαλειτουργικότητα με όλες τις συσκευές ΗDMI CEC.

Philips 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.

Αύξηση κλιμάκωσης εικόνας έως 1080ρ

Απολαύστε το περιεχόμενο δίσκων HDTV στην υψηλότερη διαθέσιμη ποιότητα εικόνας για την HDTV που διαθέτετε. Αυτό το σύστημα Home Theater προσφέρει αναπαραγωγή βίντεο Full HD με ανάλυση μέχρι και 1080ρ με εξαιρετικά λεπτομερείς εικόνες και μεγαλύτερη ευκρίνεια για μια πιο ρεαλιστική εικόνα και συνεπώς μια ασύγκριτη εμπειρία παρακολούθησης.

USB 2.0 link υψηλής ταχύτητας και 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 και απολαύστε αναπαραγωγή μουσικής με εξαιρετική ποιότητα ήχου.

Συγχρονισμός εξόδου ήχου με αναπαραγωγή βίντεο

Συγχρονίστε τον ήχο και την εικόνα καθυστερώντας την έξοδο του ήχου, εάν το σήμα βίντεο που αποστέλλεται στην τηλεόραση έχει ταχύτητα μικρότερη από τις ροές ήχου.

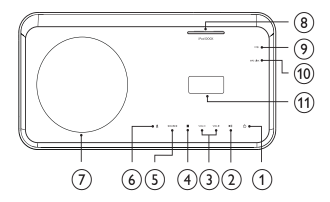
Κωδικοί περιοχών

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε αναπαραγωγή δίσκων με τους παρακάτω κωδικούς περιοχής.

DVD-områdekode	Lande
2	Europa
	Rusland

Επισκόπηση προϊόντος

Κύρια μονάδα



(1) 🖰 (Αναμονή-Ενεργοποίηση)

 Ενεργοποίηση του συστήματος Home Theater ή μετάβαση σε λειτουργία αναμονής.

② ▶Ⅱ (Αναπαραγωγή/Παύση)

- Ξεκινά, διακόπτει προσωρινά ή συνεχίζει την αναπαραγωγή του δίσκου.
- Σε λειτουργία ραδιοφώνου, αυτόματος συντονισμός ραδιοφωνικών σταθμών κατά την αρχική ρύθμιση.

(3) VOL +/-

• Αυξάνει ή μειώνει την ένταση του ήχου.

(4) ■ (Διακοπή)

- Σταματά την αναπαραγωγή του δίσκου.
- Στη λειτουργία ραδιοφώνου, σβήνει τον τρέχοντα προεπιλεγμένο ραδιοφωνικό σταθμό.

(5) SOURCE

• Επιλογή μέσου για αναπαραγωγή ή ακρόαση ήχου από τη συνδεδεμένη συσκευή.

⑥ Δ (Άνοιγμα/Κλείσιμο)

 Άνοιγμα/κλείσιμο της θήκης δίσκου.

- (7) Μονάδα δίσκου
- (8) iPod DOCK
 - Συνδέει ένα iPod.
- 9 🚓
 - Συνδέει υποστηριζόμενη συσκευή USB.

(10) MP3 LINK

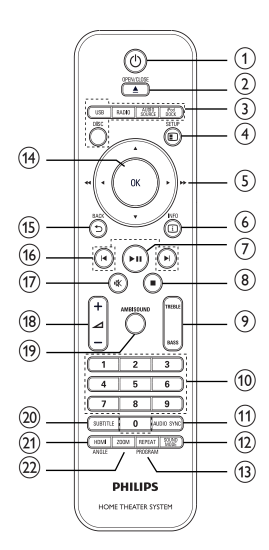
- Συνδέει μια φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου
- (11) Πίνακας ενδείξεων



Σημείωση

- Τα κουμπιά ελέγχου στο Home Theater System λειτουργούν μέσω οθόνης αφής. Ο φωτισμός των κουμπιών ελέγχου μειώνεται μετά από ένα δευτερόλεπτο αδράνειας.
- Μπορείτε να αλλάζετε τη φωτεινότητα της οθόνης αφής (δείτε 'Προσαρμογή ρυθμίσεων' > 'Γενικές ρυθμίσεις' > [Μείωση φωτειν οθόνης]).

Τηλεχειριστήριο



① (Αναμονή-Ενεργοποίηση)

- Ενεργοποίηση του συστήματος
 Home Theater ή μετάβαση σε λειτουργία αναμονής.
- Το EasyLink, όταν ενεργοποιείται, πραγματοποιεί μετάβαση του Home Theatre System και όλων των συσκευών EasyLink σε κατάσταση αναμονής. Μην ξεχνάτε ότι πρέπει πρώτα να πατήσετε και να κρατήσετε πατημένο το Φ (Αναμονή-Ενεργοποίηση) για τουλάχιστον 3 δευτερόλεπτα.

(2) ≜OPEN/CLOSE

 Άνοιγμα/κλείσιμο της θήκης δίσκου.

③ Κουμπιά πηγής

- DISC: Πηγαίνει στην πηγή δίσκου.
- **USB**: Πηγαίνει στην πηγή USB.
- **RADIO**: Μετάβαση σε ραδιόφωνο FM.
- **AUDIO SOURCE**: Επιλέγει μια πηγή εισόδου ήχου.
- iPod DOCK: Μεταβαίνει στο iPod στη βάση.

(4) SETUP

• Ανοίγει ή κλείνει το μενού ρύθμισης.

(5) ▲▼◀► (Πλήκτρα πλοήγησης)

- Πραγματοποιεί περιήγηση στα μενού.
- Πατήστε αριστερά και δεξιά για γρήγορη αναζήτηση προς τα πίσω/ εμπρός.
- Σε λειτουργία ραδιοφώνου, πατήστε πάνω και κάτω για να πραγματοποιήσετε αναζήτηση της ραδιοφωνικής συχνότητας.
- Σε λειτουργία ραδιοφώνου, πατήστε αριστερά ή δεξιά για να ξεκινήσετε την αυτόματη αναζήτηση.

(6) **(1)** INFO

- Για δίσκους, εμφανίζει πληροφορίες για την τρέχουσα κατάσταση ή το δίσκο.
- Για slideshow, εμφανίζει προβολή μικρογραφιών των αρχείων φωτογραφίας.

7 ▶ ■ (Αναπαραγωγή/Παύση)

- Ξεκινά, διακόπτει προσωρινά ή συνεχίζει την αναπαραγωγή του δίσκου.
- Σε λειτουργία ραδιοφώνου, αυτόματος συντονισμός ραδιοφωνικών σταθμών κατά την αρχική ρύθμιση.

(8) ■ (Διακοπή)

- Σταματά την αναπαραγωγή του δίσκου.
- Στη λειτουργία ραδιοφώνου, σβήνει τον τρέχοντα προεπιλεγμένο ραδιοφωνικό σταθμό.

(9) TREBLE / BASS

 Επιλέξτε λειτουργία πρίμων ή μπάσων και πατήστε ∠ +/- για να ρυθμίσετε το επίπεδο εξόδου πρίμων ή μπάσων.

(10) Αριθμητικά πλήκτρα

 Επιλέξτε ένα στοιχείο για αναπαραγωγή.

(11) AUDIO SYNC

- Επιλέγει μια γλώσσα ή κανάλι ήχου.
- Πατήστε και κρατήστε πατημένο για πρόσβαση στη ρύθμιση συγχρονισμού ήχου και πατήστε
 +/- για να ρυθμίσετε το χρόνο καθυστέρησης ήχου.
- Σε λειτουργία ραδιοφώνου, πραγματοποιεί εναλλαγή μεταξύ της λειτουργίας FM stereo και FM mono.

(12) SOUND MODE

 Επιλέγει ένα προκαθορισμένο ηχητικό εφέ.

(13) REPEAT / PROGRAM

- Επιλέγει ή απενεργοποιεί την επανάληψη ή την τυχαία αναπαραγωγή.
- Σε λειτουργία ραδιοφώνου, επαναφέρει τη λίστα των προεπιλεγμένων σταθμών: πατήστε για μη αυτόματη επαναφορά, πατήστε παρατεταμένα για αυτόματη επαναφορά.

(14) OK

 Επιβεβαιώνει μια καταχώριση ή επιλογή.

(15) **→** BACK

- Επιστρέφει στην προηγούμενη οθόνη.
- Για DVD, μεταβαίνει στο μενού τίτλων.
- Για VCD έκδοσης 2.0 ή για SVCD με ενεργοποιημένο PBC, επιστρέφει στο μενού κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής.

(16) | ◀/ ▶ (Προηγούμενο/Επόμενο)

 Μεταβαίνει στον προηγούμενο ή τον επόμενο τίτλο, κεφάλαιο ή κομμάτι.

17 🕸 (Σίγαση)

 Πραγματοποιεί σίγαση ή επαναφέρει την έξοδο ήχου.

(18) 🚄 +/-

• Αυξάνει ή μειώνει την ένταση του ήχου.

(19) AMBISOUND

 Επιλέξει την έξοδο στερεοφωνικού ήχου ή την έξοδο πολλών καναλιών.

(20) SUBTITLE

 Επιλογή γλώσσας υπότιτλων για βίντεο.

(21) HDMI / ANGLE

- Επιλέγει την ανάλυση βίντεο της εξόδου HDMI.
- Πατήστε και κρατήστε το πατημένο για προβολή βίντεο από διαφορετικές γωνίες κάμερας.

(22) **ZOOM**

• Μεγεθύνει ή σμικρύνει την εικόνα.

3 Σύνδεση

Για να χρησιμοποιήσετε το σύστημα Home Theater, πραγματοποιήστε τις παρακάτω συνδέσεις.

Βασικές συνδέσεις:

- Βίντεο
- Ηχεία και υπογούφερ
- Τροφοδοσία

Προαιρετικές συνδέσεις:

- Κεραία ραδιοφώνου
- Ήχος
 - Ήχος από τηλεόραση
 - Ήχος από κουτί σύνδεσης καλωδιακής/συσκευή εγγραφής/ κονσόλα παιχνιδιών
- Άλλες συσκευές
 - Φορητό media player
 - Συσκευή USB
 - iPod
- Προσαρμογή βάσης τραπεζιού
- Ανάρτηση του συστήματος Home Theater
- Στερέωση των ηχείων



Σημείωση

- Για να δείτε τα στοιχεία αναγνώρισης και τις διαβαθμίσεις ρεύματος, ανατρέξτε στην πλάκα που βρίσκεται στο πίσω ή κάτω μέρος του προϊόντος.
- Προτού πραγματοποιήσετε ή αλλάξετε συνδέσεις, βεβαιωθείτε ότι όλες οι συσκευές έχουν αποσυνδεθεί από την πρίζα.

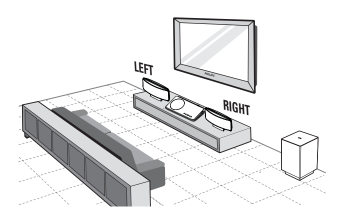
*

Συμβουλή

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

Τοποθέτηση του προϊόντος

- Τοποθετήστε το προϊόν σε σημείο που δεν μπορεί κανείς να το σπρώξει, να το τραβήξει ή να το ρίξει κάτω. Μην τοποθετείτε το προϊόν σε περίκλειστο χώρο.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε πλήρη πρόσβαση στο καλώδιο ρεύματος για εύκολη αποσύνδεση του προϊόντος από την παροχή ρεύματος.



- 1 Τοποθετήστε το home theater κοντά στην τηλεόρασή σας.
- 2 Τοποθετήστε το σύστημα ηχείων στο κανονικό ύψος ακρόασης και παράλληλα προς την περιοχή ακρόασης.
- 3 Τοποθετήστε το υπογούφερ στη γωνία του δωματίου ή τουλάχιστον 1 μέτρο/3 πόδια μακριά από την τηλεόραση.

*

Συμβουλή

 Για μείωση παρεμβολών ή θορύβου, τοποθετήστε το home theater μακριά από συσκευές που εκπέμπουν ακτινοβολία.

=

Σημείωση

- Προσαρτήστε τη βάση τραπεζιού στο home theater πριν το τοποθετήσετε επάνω σε τραπέζι. (δείτε 'Προσαρμογή βάσης τραπεζιού' στη σελίδα 16)
- Το home theater έχει δυνατότητα ανάρτησης.

Σύνδεση καλωδίων βίντεο

Συνδέστε το σύστημα Home Theater στην τηλεόραση για προβολή της αναπαραγωγής δίσκου. Επιλέξτε τη βέλτιστη σύνδεση βίντεο που υποστηρίζει η τηλεόραση.

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

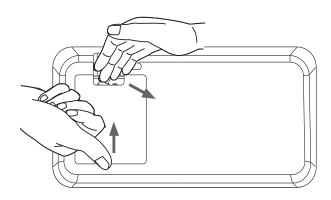


Σημείωση

 Πρέπει να συνδέσετε το σύστημα Home Theater απευθείας σε τηλεόραση.

Πριν τη σύνδεση

1 Πιέστε τη λαβή προς τα πάνω και αφαιρέστε το πίσω κάλυμμα.



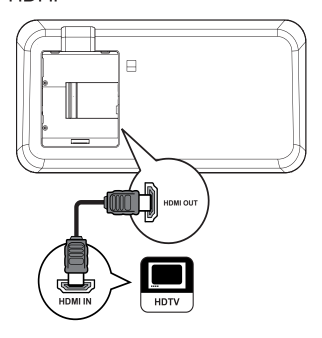
- 2 Συνδέστε τα καλώδια στις αντίστοιχες υποδοχές και κατευθύνετέ τα στην ανοιχτή οπή στο επάνω μέρος.
 - Δείτε τις επιλογές σύνδεσης στις παρακάτω σελίδες.
- 3 Μόλις ολοκληρώσετε τη διαδικασία, κλείστε το πίσω κάλυμμα.



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 ΗDMI



1 Συνδέστε ένα καλώδιο HDMI (δεν παρέχεται) στην υποδοχή **HDMI OUT** του συστήματος Home Theater και την υποδοχή εισόδου HDMI της τηλεόρασης.



Σημείωση

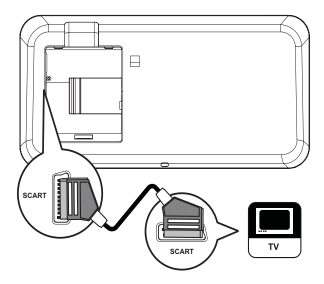
• Εάν η συσκευή σας υποστηρίζει HDMI CEC, μπορείτε να ελέγχετε συμβατές συσκευές με ένα μόνο τηλεχειριστήριο. (δείτε 'Ξεκινώντας' > 'Χρήση Philips EasyLink').

*

Συμβουλή

- Εάν η τηλεόραση διαθέτει μόνο σύνδεση DVI, πραγματοποιήστε σύνδεση μέσω ενός προσαρμογέα HDMI/DVI. Συνδέστε ένα καλώδιο ήχου για έξοδο ήχου.
- Μπορείτε να βελτιστοποιήσετε την έξοδο βίντεο. (δείτε 'Προσαρμογή ρυθμίσεων' > 'Ρύθμιση βίντεο' > [Ρύθμιση HDMI]).
- Αυτός ο τύπος σύνδεσης παρέχει βέλτιστη ποιότητα εικόνας.

Επιλογή 2: Σύνδεση σε υποδοχή SCART



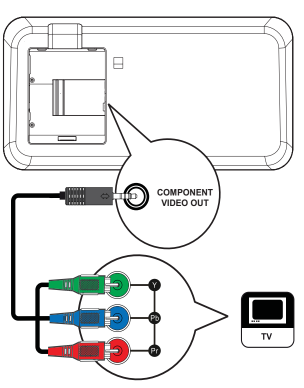
1 Συνδέστε ένα καλώδιο scart στην υποδοχή SCART του συστήματος Home Theater και την υποδοχή εισόδου SCART της τηλεόρασης.



Σημείωση

- Ησύνδεση Scart επιτρέπει έξοδο του ήχου της τηλεόρασης από τα ηχεία. Πατήστε επανειλημμένα AUDIO SOURCE μέχρι στην οθόνη ενδείξεων να εμφανιστεί η ένδειξη 'SCART INPUT'.
- Αυτός ο τύπος σύνδεσης παρέχει καλή ποιότητα εικόνας.

Επιλογή 3: Σύνδεση σε υποδοχή εικόνας σήματος συνιστωσών



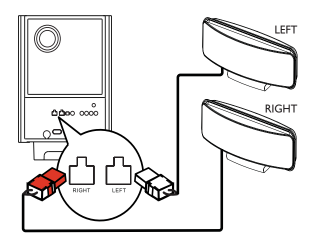
- 1 Συνδέστε το καλώδιο εικόνας σήματος συνιστωσών στην υποδοχή COMPONENT VIDEO OUT του Home Theater System και την υποδοχή εισόδου COMPONENT VIDEO της τηλεόρασης.
 - Εάν χρησιμοποιείτε τηλεόραση με δυνατότητα προοδευτικής σάρωσης, μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία προοδευτικής σάρωσης.

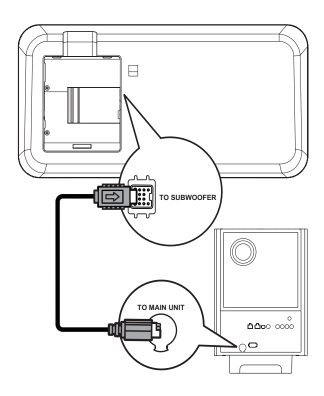


Σημείωση

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

Σύνδεση ηχείων και υπογούφερ



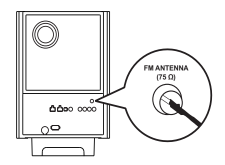


- 1 Συνδέστε τα αριστερά και τα δεξιά ηχεία στις αντίστοιχες υποδοχές του υπογούφερ.
- 2 Ξετυλίξτε το καλώδιο διασύνδεσης του υπογούφερ από το ΤΟ MAIN UNIT και συνδέστε το στην υποδοχή ΤΟ SUBWOOFER του συστήματος Home Theater.



• Βεβαιωθείτε ότι το μπροστινό τμήμα του βύσματος έχει εισαχθεί πλήρως στην υποδοχή.

Σύνδεση κεραίας ραδιοφώνου



- 1 Συνδέστε την κεραία FM στην υποδοχή FM75 Ω του υπογούφερ (σε ορισμένα μοντέλα αυτό το καλώδιο είναι ήδη συνδεδεμένο).
- 2 Προεκτείνετε την κεραία FM και στερεώστε τα άκρα της στον τοίχο.

💥 Συμβουλή

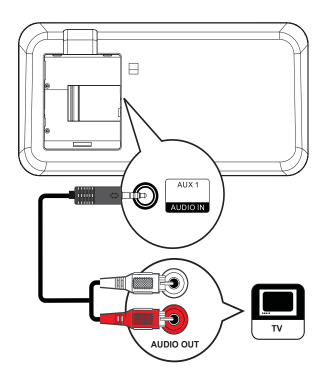
• Για καλύτερη λήψη στερεοφωνικού σήματος FM, συνδέστε μια εξωτερική κεραία FM.

Σύνδεση καλωδίων ήχου/ άλλων συσκευών

Δρομολογήστε τον ήχο από άλλες συσκευές στο σύστημα Home Theater ώστε να απολαμβάνετε αναπαραγωγή ήχου με δυνατότητες πολυκαναλικού περιβάλλοντος ήχου.

Σύνδεση ήχου από τηλεόραση

(χρησιμοποιείται επίσης για έλεγχο EasyLink)



1 Συνδέστε τα καλώδια ήχου (δεν παρέχονται) στις υποδοχές AUDIO IN-AUX1 του συστήματος Home Theater και τις υποδοχές εξόδου AUDIO της τηλεόρασης.

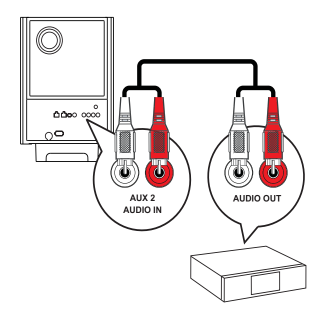
=

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 ή κονσόλα παιχνιδιών

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



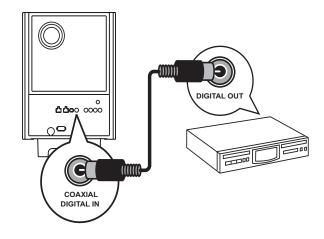
1 Συνδέστε τα καλώδια ήχου (δεν παρέχονται) στις υποδοχές AUDIO IN-AUX2 ή AUX3 του υπογούφερ και τις υποδοχές εξόδου AUDIO της συσκευής.



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 ομοαξονική υποδοχή



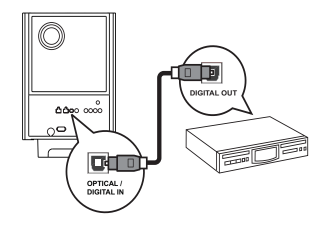
1 Συνδέστε ένα ομοαξονικό καλώδιο (δεν παρέχεται) στην υποδοχή COAXIAL DIGITAL-IN του υπογούφερ και την υποδοχή εξόδου COAXIAL/DIGITAL της συσκευής.



Σημείωση

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

Σύνδεση σε οπτική υποδοχή



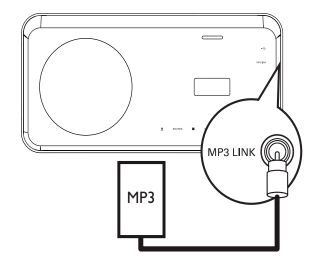
1 Συνδέστε ένα οπτικό καλώδιο (δεν παρέχεται) στην υποδοχή **OPTICAL DIGITAL-IN** του υπογούφερ και την υποδοχή εξόδου OPTICAL/SPDIF της συσκευής.



Σημείωση

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

Σύνδεση φορητού media player



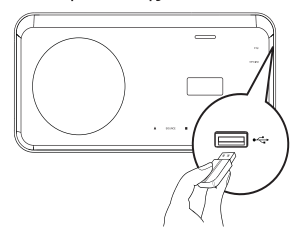
1 Συνδέστε ένα καλώδιο στερεοφωνικού ήχου 3,5 χιλ. (δεν παρέχεται) στην υποδοχή MP3 LINK του συστήματος Home Theater και την υποδοχή ακουστικών του φορητού σας media player (όπως του MP3 player).



Σημείωση

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

Σύνδεση συσκευής USB



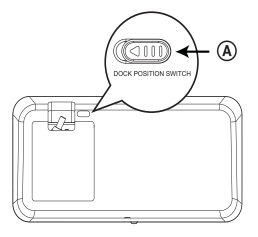
1 Συνδέστε τη συσκευή USB στην υποδοχή • ← USB του συστήματος Home Theater.

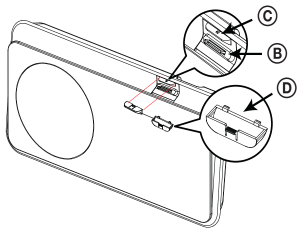


Σημείωση

- Το σύστημα Home Theater έχει μόνο δυνατότητα αναπαραγωγής/προβολής αρχείων MP3, WMA, DivX (Ultra) ή JPEG που είναι αποθηκευμένα σε τέτοιες συσκευές.
- Πατήστε USB για πρόσβαση στο περιεχόμενο και αναπαραγωγή των αρχείων.

Σύνδεση iPod





- 1 Πιέστε το διακόπτη (Α) προς τη μία πλευρά και μετακινήστε το εξάρτημα συγκράτησης (C) ώστε να έχετε τη βέλτιστη θέση στερέωσης του iPod.
- **2** Αφήστε το διακόπτη (Α).
- 3 Επιλέξτε έναν κατάλληλο προσαρμογέα βάσης (D) και προσαρτήστε τον στο εξάρτημα συγκράτησης (C).
- 4 Συνδέστε το iPod στην υποδοχή iPod DOCK του συστήματος Home Theater.



Σημείωση

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

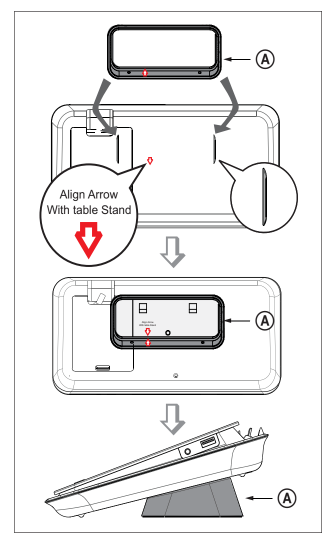
Σύνδεση του καλωδίου ρεύματος

A

Προειδοποίηση

- Κίνδυνος καταστροφής του προϊόντος!
 Βεβαιωθείτε ότι η τάση της τροφοδοσίας ρεύματος αντιστοιχεί στην τάση που εμφανίζεται τυπωμένη στο πίσω ή το κάτω μέρος του προϊόντος.
- 1 Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος στην πρίζα όταν ολοκληρωθούν όλες οι απαιτούμενες συνδέσεις.
 - → Το προϊόν είναι έτοιμο για ρύθμιση.

Προσαρμογή βάσης τραπεζιού



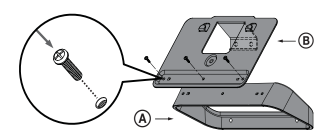
- (A) = στήριγμα βάσης τραπεζιού.
- 1 Βεβαιωθείτε ότι όλα τα απαιτούμενα καλώδια έχουν συνδεθεί στο σύστημα Home Theater και κλείστε το πίσω κάλυμμα.
- 2 Προσαρμόστε το στήριγμα της βάσης τραπεζιού στο πίσω μέρος του συστήματος Home Theater.
 - Ευθυγραμμίστε τους δείκτεςβέλη για σωστή τοποθέτηση και εγκατάσταση.
 - Χρησιμοποιήστε τα προεξέχοντα τμήματα για να συγκρατήσετε το στήριγμα της βάσης τραπεζιού.

Ανάρτηση της κύριας μονάδας

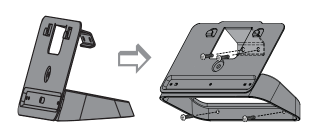
Ţ

Προσοχή

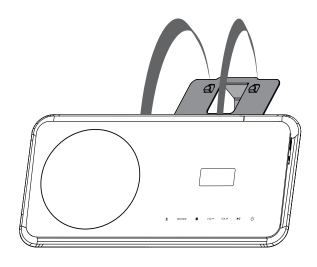
- Κίνδυνος προσωπικού τραυματισμού και φθοράς στο προϊόν. Μόνο ειδικευμένος τεχνικός θα πρέπει να επιχειρήσει να αναρτήσει τη μονάδα.
- 1 Βεβαιωθείτε ότι όλα τα απαιτούμενα καλώδια έχουν συνδεθεί στην κύρια μονάδα και κλείστε το πίσω κάλυμμα.
- 2 Προσαρμόστε το μεγάλο στήριγμα ανάρτησης στον τοίχο στο στήριγμα της βάσης τραπεζιού με βίδες.



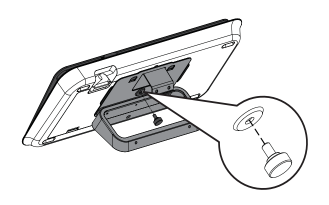
3 Τοποθετήστε τα στηρίγματα στον τοίχο, ανοίξτε τέσσερις οπές για βίδες και ασφαλίστε τα στηρίγματα στον τοίχο με βίδες (δεν παρέχονται).



4 Κουμπώστε την κύρια μονάδα σταθερά στο βραχίονα που έχετε αναρτήσει.



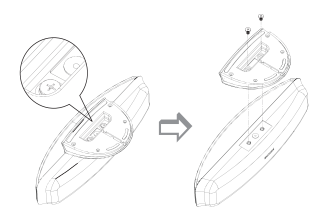
5 Βιδώστε το παρεχόμενο άγκιστρο στην οπή στο κέντρο του πίσω μέρους ώστε να ασφαλίσετε το στήριγμα.



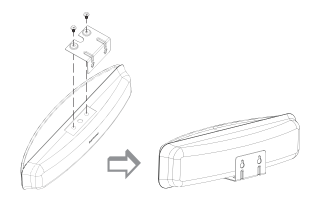
Στερέωση των ηχείων

Προσοχή

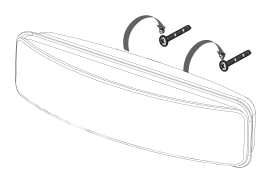
- Κίνδυνος προσωπικού τραυματισμού και φθοράς στο προϊόν. Μόνο ειδικευμένος τεχνικός θα πρέπει να επιχειρήσει να αναρτήσει τη μονάδα.
- 1 Ξεβιδώστε τις βίδες στο κάτω μέρος του ηχείου για να αφαιρέσετε τη βάση ηχείου.



2 Προσαρμόστε το μικρό στήριγμα ανάρτησης στον τοίχο στο ηχείο με βίδες.

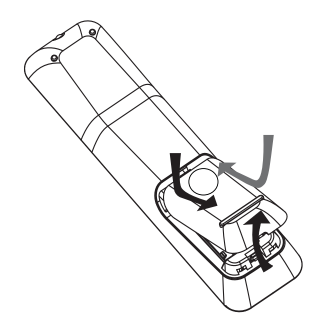


3 Στερεώστε δύο βίδες (δεν παρέχονται) στον τοίχο και, στη συνέχεια, κουμπώστε το στήριγμα στις βίδες και κλειδώστε το ηχείο στη θέση του.



4 Ξεκινήστε

Τοποθέτηση μπαταριών τηλεχειριστηρίου



- **1** Σύρετε το κάλυμμα της μπαταρίας προς τα πίσω στο τηλεχειριστήριο.
- 2 Τοποθετήστε τις 2 μπαταρίες (ΑΑΑ) που παρέχονται. Βεβαιωθείτε ότι τα άκρα + και των μπαταριών αντιστοιχούν στις ενδείξεις στο εσωτερικό της θήκης.
- 3 Σύρετε το κάλυμμα πίσω στη θέση του.

=

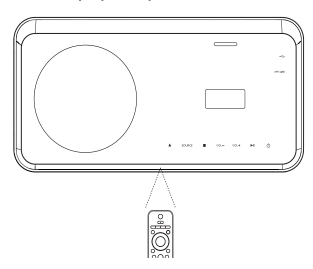
Σημείωση

- Μην συνδυάζετε μπαταρίες διαφορετικού τύπου (παλιές με καινούργιες ή μπαταρίες άνθρακα με αλκαλικές κλπ.).
- 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 σωστά.

Έλεγχος πηγής αναπαραγωγής

- 1 Πατήστε RADIO, USB ή DISC για να επιλέξετε την πηγή που θέλετε να ελέγξετε.
- 2 Επιλέξτε την επιθυμητή λειτουργία (για παράδειγμα **⋈**, **▶**).

Μετακίνηση στο μενού



- 1 Στρέψτε το τηλεχειριστήριο απευθείας στον αισθητήρα υπέρυθρων που βρίσκεται πάνω στο προϊόν και επιλέξτε τη λειτουργία που επιθυμείτε.
- 2 Χρησιμοποιήστε τα παρακάτω κουμπιά στο τηλεχειριστήριο για να μετακινηθείτε στα μενού της οθόνης.

Κουμπί	Δράση
▲▼	Μετακίνηση προς τα πάνω
	ή προς κάτω
◆	Μετακίνηση προς τα
	αριστερά ή προς τα δεξιά
ОК	Επιβεβαίωση επιλογής
1 2 3 4 5 6 7 8 9	Εισαγωγή αριθμών

Εύρεση του σωστού καναλιού προβολής

- 1 Πατήστε Φ για να ενεργοποιήσετε το προϊόν.
- 2 Πατήστε DISC για μετάβαση στη λειτουργία δίσκου.
- 3 Ενεργοποιήστε την τηλεόραση και μεταβείτε στο σωστό κανάλι εισόδου βίντεο με έναν από τους παρακάτω τρόπους:
 - Μεταβείτε στο κανάλι της τηλεόρασής σας με το μικρότερο αριθμό και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί αλλαγής καναλιών προς τα κάτω μέχρι να εμφανιστεί η οθόνη της Philips.
 - Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί
 SOURCE στο τηλεχειριστήριο της τηλεόρασής σας.

🔆 Συμβουλή

Το κανάλι εισόδου βίντεο βρίσκεται ανάμεσα στο κανάλι με τον μικρότερο αριθμό και εκείνο με τον μεγαλύτερο και μπορεί να ονομάζεται FRONT, A/V IN, VIDEO, HDMI, κ.λπ. Σχετικά με τον τρόπο επιλογής της σωστής εισόδου στην τηλεόρασής σας, συμβουλευτείτε το εγχειρίδιο χρήσης της.

Επιλογή γλώσσας προβολής των μενού



Σημείωση

 Παραλείψτε αυτή τη ρύθμιση εάν το προϊόν έχει συνδεθεί σε τηλεόραση συμβατή με HDMI CEC. Πραγματοποιείται αυτόματα μετάβαση στην ίδια γλώσσα προβολής μενού με αυτή που έχετε ρυθμίσει στην τηλεόρασή σας.

Γενικές ρυθμίσεις		
Ρύθμιση EasyLink	Αυτόματο	
Κλείδωμα δίσκου	Ο Αγγλικά	
Μείωση φωτειν οθόνης	O Dansk	
Γλώσσα OSD	O Nederlands	
Προφύλ οθόνης	O Suomi	
Χρονοδ αυτόμ διακ λειτ	O Français	
Αναμ-λειτ χαμ ισχύος	O Deutsch	
Κωδικός DivX(R) VOD	O Italiano ▼	

- 1 Πατήστε DISC.
- 2 Πατήστε το E SETUP.
 - ► Εμφανίζεται το μενού [Γενικές ρυθμίσεις].
- 3 Πατήστε το ▶.
- 4 Πατήστε ▲▼ για να επιλέξετε [Γλώσσα OSD] στο μενού, και στη συνέχεια πατήστε ▶.
 - Οι επιλογές γλώσσας διαφέρουν ανάλογα με τη χώρα ή την περιοχή σας. Ενδέχεται να μην υπάρχει αντιστοιχία με την εικόνα.
- 5 Πατήστε ▲▼ για να επιλέξετε γλώσσα και, στη συνέχεια, πατήστε OK.

🔆 Συμβουλή

 Μπορείτε να ρυθμίσετε την προεπιλεγμένη γλώσσα για το μενού δίσκων DVD (δείτε 'Προσαρμογή ρυθμίσεων' > 'Προτιμήσεις' > [Μεν δίσκου]).

Έναρξη ρύθμισης Ambisound

Αλλάξτε τη ρύθμιση Ambisound ανάλογα με το περιβάλλον και τη διαρρύθμιση του δωματίου σας, ώστε για να επιτύχετε το βέλτιστο δυνατό εφέ περιβάλλοντος ήχου.



Σημείωση

- Πριν ξεκινήσετε, βεβαιωθείτε ότι έχετε πραγματοποιήσει όλες τις απαιτούμενες συνδέσεις.
- Ολοκληρώστε τη ρύθμιση του Ambisound πριν τοποθετήσετε δίσκο για αναπαραγωγή.

	Ρύθμιση ήχου
Τ	Ρύθμιση Ambisound
	Ήχος HDMI
	Νυχτ λειτ.

- 1 Πατήστε το DISC.
- 2 Πατήστε το 🗈 SETUP.
- Πατήστε ▼ για να επιλέξετε [Ρύθμιση ήχου] στο μενού, και στη συνέχεια πατήστε ▶.
- 4 Πατήστε [Ρύθμιση Ambisound] στο μενού, και στη συνέχεια πατήστε ▶.
 - Εάν η πρόσβαση στην επιλογή ρύθμισης δεν είναι δυνατή, πατήστε ■ δύο φορές πριν επαναλάβετε τα παραπάνω βήματα.

- 5 Πατήστε ▲▼ για να επιλέξετε μια ρύθμιση στο μενού, και στη συνέχεια πατήστε ΟΚ.
 - Για έξοδο από το μενού, πατήστε **SETUP**.

Ρύθμιση Ambisound		
Ακουστική δωματίου	Συμπαγής	
Τοποθέτηση στο δωμάτιο	Ο Απαλή	
Απόσταση ηχείων		
Θέση ακρόασης		

Για να επιλέξετε τις συνθήκες του δωματίου

• Επιλέξτε [**Ακουστική δωματίου]** και πατήστε **▶**.

Για να επιλέξετε τη θέση του συστήματος Home Theater στο δωμάτιο

• Επιλέξτε [Τοποθέτηση στο δωμάτιο] και πατήστε ▶.

Για να επιλέξετε την απόσταση μεταξύ των δύο ηχείων

 Επιλέξτε [Απόσταση ηχείων] και πατήστε ►.

Για να επιλέξετε την απόσταση ανάμεσα στη θέση ακρόασης και τα ηχεία

• Επιλέξτε [**Θέση ακρόασης**] και πατήστε **▶**.

Ενεργοποίηση προοδευτικής σάρωσης

Εάν η τηλεόρασή σας υποστηρίζει έξοδο προοδευτικής σάρωσης, μπορείτε να συνδέσετε το σύστημα Home Theater και την τηλεόραση μέσω σύνδεσης εικόνας σήματος συνιστωσών. (δείτε 'Σύνδεση καλωδίων βίντεο' > 'Σύνδεση στην υποδοχή εικόνας σήματος συνιστωσών').

Ρύθμιση βίντεο	
Σύστημα TV	O YUV
Οθόνη τηλεόρασης	⊙ RGB
Ρύθμιση εικόνας	
Ρύθμιση HDMI	
Κλειστές λεζάντες	
Προοδευτική σάρωση	
Εικόνα συνιστωσών	

Ρύθμιση βίντεο	
Σύστημα TV	Ο Ενερ
Οθόνη τηλεόρασης	Ο Απεν
Ρύθμιση εικόνας	
Ρύθμιση HDMI	
Κλειστές λεζάντες	
Προοδευτική σάρωση	
Εικόνα συνιστωσών	

- 1 Ενεργοποιήστε την τηλεόραση και βεβαιωθείτε ότι η λειτουργία προοδευτικής σάρωσης της τηλεόρασης είναι απενεργοποιημένη (ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασης).
- 2 Ρυθμίστε την τηλεόραση στο σωστό κανάλι προβολής για το σύστημα Home Theater.
- **3** Πατήστε το **DISC**.
- **4** Πατήστε το **SETUP**.

- Πατήστε ▼ για να επιλέξετε [Ρύθμιση βίντεο] στο μενού, και στη συνέχεια πατήστε ►.
- 6 Επιλέξτε [Εικόνα συνιστωσών]>[YUV], και πατήστε ΟΚ.
- 7 Επιλέξτε [Προοδευτική σάρωση]>[Ενερ], και πατήστε ΟΚ.
 - ► Εμφανίζεται ένα μήνυμα προειδοποίησης.
- **8** Για να συνεχίσετε, επιλέξτε **[OK]** και πατήστε **OK**.
 - → Η ρύθμιση 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:
 1) Πατήστε ≜ για να ανοίξετε τη θήκη δίσκου.
 2) Πατήστε ◄.
 3) Πατήστε AUDIO SYNC.
- 9 Πατήστε **SETUP** για έξοδο από το μενού.
- 10 Τώρα μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία προοδευτικής σάρωσης στην τηλεόραση.



Σημείωση

 Εάν εμφανίζεται παραμορφωμένη εικόνα, απενεργοποιήστε τη λειτουργία προοδευτικής σάρωσης στο προϊόν και την τηλεόραση.

Χρήση Philips EasyLink

Το προϊόν σας υποστηρίζει Philips EasyLink, που χρησιμοποιεί το πρωτόκολλο HDMI CEC (Έλεγχος ηλεκτρονικών καταναλωτικών προϊόντων). Ο χειρισμός των συμβατών με EasyLink συσκευών οι οποίες συνδέονται μέσω υποδοχών HDMI είναι δυνατός με ένα μόνο πλεχειριστήριο.



Σημείωση

- Η Philips δεν εγγυάται 100% διαλειτουργικότητα με όλες τις συσκευές ΗDMI CEC.
- 1 Ενεργοποιήστε τις λειτουργίες HDMI CEC στην τηλεόραση και τις άλλες συνδεδεμένες συσκευές. Δείτε το εγχειρίδιο της τηλεόρασης/συσκευών για λεπτομέρειες.
- 2 Τώρα μπορείτε να απολαμβάνετε τη χρήση των παρακάτω κουμπιών ελέγχου Philips EasyLink.

EasyLink

Μπορείτε να απενεργοποιήσετε ή να ενεργοποιήσετε όλες τις λειτουργίες EasyLink.

Λειτουργία αναπαραγωγής με ένα πάτημα

Εάν συνδέσετε το προϊόν σας σε συσκευές που υποστηρίζουν αναπαραγωγή με ένα πάτημα, μπορείτε να ελέγχετε το προϊόν και τις συσκευές σας με ένα τηλεχειριστήριο. Για παράδειγμα, όταν πατάτε Play (Αναπαραγωγή) στο τηλεχειριστήριο του DVD σας, η τηλεόρασή σας μεταβαίνει αυτόματα στο σωστό κανάλι προκειμένου να προβάλει το περιεχόμενο του DVD.

Για να ενεργοποιήσετε την αναπαραγωγή με ένα πάτημα, στη θήκη δίσκου πρέπει να έχει τοποθετηθεί δίσκος βίντεο πριν τη λειτουργία.

Λειτουργία αναμονής με ένα πάτημα

Εάν συνδέσετε το προϊόν σε συσκευές που υποστηρίζουν δυνατότητα μετάβασης σε κατάσταση αναμονής με ένα πάτημα, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο του προϊόντος για να επιτύχετε τη μετάβαση του προϊόντος σας αλλά και όλων των συνδεδεμένων συσκευών HDMI σε αναμονή. Μπορείτε να εκτελέσετε αναμονή με ένα πάτημα χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο από οποιαδήποτε συνδεδεμένη συσκευή HDMI.

Έλεγχος ήχου συστήματος

Εάν συνδέσετε το προϊόν σε συσκευές συμβατές με HDMI CEC, υπάρχει δυνατότητα αυτόματης αναπαραγωγής του ήχου της συνδεδεμένης συσκευής από το προϊόν.

Για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία ήχου με ένα πάτημα, πρέπει να αντιστοιχίσετε την είσοδο ήχου από τη συνδεδεμένη συσκευή στο προϊόν.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο της συνδεδεμένης συσκευής για να ρυθμίσετε την ένταση.

Αντιστοίχιση εισόδων ήχου

Όταν γίνει σωστή αντιστοίχιση εισόδου ήχου, το σύστημα Home Theater πραγματοποιεί αυτόματα μετάβαση στην είσοδο ήχου της συσκευής που χρησιμοποιήθηκε.

Αντιστοίχιση συσκευών στις εισόδους ήχου



Σημείωση

 Πριν ξεκινήσετε, βεβαιωθείτε ότι η έξοδος ήχου της τηλεόρασης HDMI και των άλλων συσκευών HDMI έχει συνδεθεί στις υποδοχές εισόδου ήχου του συστήματος Home Theater.

	Γενικές ρυθμίσεις	
	Ρύθμιση EasyLink	O EasyLink
	Κλείδωμα δίσκου	Ο Αναπαραγ με ένα πάτημα
	Μείωση φωτειν οθόνης	Ο Αναμονή με ένα πάτημα
	Γλώσσα OSD	Ο Έλεγχος ήχου συστήμ
	Προφύλ οθόνης	Αντιστοίχ εισόδων ήχ
	Χρονοδ αυτόμ διακ λειτ	
Αναμ-λειτ χαμ ισχύος		
	Κωδικός DivX(R) VOD	

- 1 Πατήστε το DISC.
- 2 Πατήστε το ⑤ SETUP.
 - ὑ Εμφανίζεται το μενού [Γενικές ρυθμίσεις].
- 3 Πατήστε το ▶.
- 4 Επιλέξτε [**Ρύθμιση EasyLink**], και πατήστε **►**.
 - Οι λειτουργίες [Αναπαραγ με ένα πάτημα] και [Αναμονή με ένα πάτημα] είναι ενεργοποιημένες από εργοστασιακή προεπιλογή.

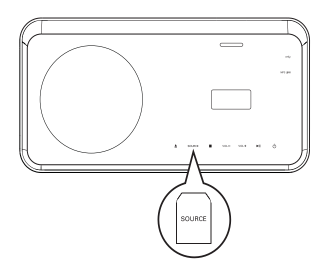
- 5 Επιλέξτε [Έλεγχος ήχου συστήμ] > [Ενερ] και πατήστε ΟΚ για να ξεκινήσει η σάρωση των συσκευών.
 - → Μόλις ολοκληρωθεί η διαδικασία, εμφανίζεται το μενού αντιστοίχισης εισόδων ήχου.

Αντιστοίχ εισόδων ήχ		
SCART Input	O [TV]	
Είσοδος Aux1	O [DVD 3400]	
Είσοδος Αυχ2	other(non-HDMI)	
Είσοδος Αυχ3		
Ομοαξονική είσοδος		
Οπτική είσοδος		

- Επιλέξτε την είσοδο ήχου του συστήματος Home Theater που χρησιμοποιείται για σύνδεση σε άλλη συσκευή HDMI και, στη συνέχεια, πατήστε ▶.
 - Για παράδειγμα, εάν ο ήχος της τηλεόρασης έχει συνδεθεί στην υποδοχή AUX1 του συστήματος Home Theater, επιλέξτε [Είσοδος Aux1] και αντιστοιχίστε με την τηλεόραση (όνομα μάρκας) που απεικονίζεται στη δεξιά πλευρά.
- 7 Επιλέξτε τη σωστή συνδεδεμένη συσκευή και πατήστε OK.
 - → Επαναλάβετε τα βήματα 5~7 για να αντιστοιχίσετε τις άλλες συνδεδεμένες συσκευές.
- 8 Πατήστε **E** SETUP για έξοδο από το μενού.

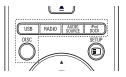
Επιλογή πηγής αναπαραγωγής

Στη βασική μονάδα



Πατήστε επανειλημμένα SOURCE
για να επιλέξετε: DISC > IPOD >
RADIOFM > COAXIAL INPUT >
OPTICAL INPUT > SCART INPUT >
AUX1 INPUT > AUX2 INPUT > AUX3
INPUT > MP3 LINK > USB > DISC ...

Στο τηλεχειριστήριο



- Πατήστε **iPod DOCK** για μετάβαση στη λειτουργία βάσης.
- Πατήστε επανειλημμένα **AUDIO SOURCE** για μετάβαση στη συνδεδεμένη πηγή ήχου:

Οθόνη	Συσκευή συνδεδεμένη σε
SCART INPUT	Υποδοχή SCART
AUX1 INPUT	Υποδοχές AUDIO IN-
	AUX1
AUX2 INPUT	Υποδοχές AUDIO IN-
	AUX2
AUX3 INPUT	Υποδοχές AUDIO IN-
	AUX3
COAXIAL	Υποδοχή DIGITAL IN-
INPUT	COAXIAL
OPTICAL	Υποδοχή DIGITAL IN-
INPUT	OPTICAL
MP3 LINK	Υποδοχή MP3 LINK

- Πατήστε **RADIO** για μετάβαση σε ζώνη FM.
- Πατήστε USB για μετάβαση σε λειτουργία USB.
- Πατήστε **DISC** για μετάβαση στη λειτουργία δίσκου.

Αναπαραγωγή

Αναπαραγωγή δίσκου

Προσοχή

- Μην τοποθετείτε κανένα άλλο αντικείμενο εκτός από δίσκους στη θήκη δίσκου.
- Μην αγγίζετε τον οπτικό φακό του δίσκου στο εσωτερικό της θήκης δίσκου.
- 1 Πατήστε ≜ για να ανοίξετε τη θήκη 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 κλείσετε τη θήκη δίσκου και να ξεκινήσετε την αναπαραγωγή του δίσκου.
 - Για προβολή της αναπαραγωγής δίσκου, ενεργοποιήστε την τηλεόραση στο σωστό κανάλι προβολής για το σύστημα Home Theater.
 - Για να διακόψετε την αναπαραγωγή δίσκου, πατήστε ...

Σημείωση

- Ελέγξτε τους τύπους δίσκων που υποστηρίζονται (ανατρέξτε στην ενότητα 'Προδιαγραφές' > 'Μέσα αναπαραγωγής').
- Εάν εμφανιστεί το μενού εισαγωγής κωδικού, πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης για να είναι δυνατή η αναπαραγωγή κλειδωμένου δίσκου ή δίσκου με περιεχόμενο περιορισμένης προβολής.
- Εάν πραγματοποιήσετε διακοπή ή παύση ενός δίσκου για περίπου 15 λεπτά, ενεργοποιείται η προφύλαξη οθόνης. Για να απενεργοποιήσετε την προφύλαξη οθόνης, πατήστε DISC.
- Αφού πραγματοποιήσετε διακοπή ή παύση ενός δίσκου, εάν δεν πατήσετε κανένα κουμπί για 30 λεπτά, το σύστημα Home Theater μεταβαίνει αυτόματα σε λειτουργία αναμονής.

Αναπαραγωγή βίντεο



Σημείωση

• Για δίσκο βίντεο, η αναπαραγωγή συνεχίζεται πάντα από το σημείο στο οποίο είχε διακοπεί. Για έναρξη της αναπαραγωγής από την αρχή, πατήστε Ι ενώ εμφανίζεται το μήνυμα.

Έλεγχος αναπαραγωγής βίντεο

- Αναπαραγωγή τίτλου.
- Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο για να ελέγξετε τον τίτλο.

Πλήκτρο	Δράση
►II	Αρχίζει, σταματά ή ξαναρχίζει
	την αναπαραγωγή.
	Διακοπή αναπαραγωγής.
M	Μεταβαίνει στον επόμενο τίτλο
	ή κεφάλαιο.
	Μεταβαίνει στην αρχή του
	τρέχοντος τίτλου ή κεφαλαίου.
	Πατήστε δύο φορές για να
	μεταβείτε στον προηγούμενο
	τίτλο ή κεφάλαιο.
44 / >>	Πραγματοποιεί γρήγορη
	αναζήτηση προς τα
	εμπρός (δεξιά) ή προς τα
	πίσω (αριστερά). Πατήστε
	επανειλημμένα για να αλλάξετε
	την ταχύτητα αναζήτησης.
	• Σε λειτουργία παύσης,
	αργή κίνηση προς τα πίσω
	ή προς τα εμπρός.
▲ / ▼	Αναζήτηση σε αργή κίνηση
	προς τα εμπρός (κάτω) ή προς
	τα πίσω (επάνω). Πατήστε
	επανειλημμένα για να αλλάξετε
	την ταχύτητα αναζήτησης.
	• Για VCD είναι δυνατή μόνο
	η αναπαραγωγή προς τα
	εμπρός σε αργή κίνηση.

Αλλαγή ρυθμίσεων αναπαραγωγής βίντεο

- **1** Αναπαραγωγή τίτλου.
- 2 Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο για να αλλάξετε την αναπαραγωγή βίντεο.

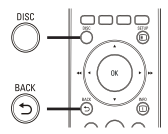
Πλήκτρο	Δράση
AUDIO	Επιλέγει μια γλώσσα ή κανάλι
SYNC	ήχου.
SUBTITLE	Επιλογή γλώσσας υπότιτλων
	για βίντεο.
REPEAT	Επιλέγει ή απενεργοποιεί
	την επανάληψη ή την τυχαία
	αναπαραγωγή.
	• Οι επιλογές επανάληψης
	ποικίλλουν ανάλογα με
	τον τύπο του δίσκου.
	• Για VCD, η επανάληψη
	αναπαραγωγής είναι
	δυνατή μόνο εάν είναι
	απενεργοποιημένη η
	λειτουργία PBC.
ZOOM	Μεγεθύνει ή σμικρύνει την
	εικόνα.
	• Για να μετακινηθείτε στη
	μεγεθυσμένη εικόνα,
	πατήστε τα Πλήκτρα
	πλοήγησης.
1 INFO	Εμφάνιση της τρέχουσας
	κατάστασης ή πληροφοριών
	δίσκου.
	• Μπορείτε να αλλάξετε τις
	επιλογές αναπαραγωγής
	βίντεο χωρίς να διακόψετε
	την αναπαραγωγή του
	δίσκου.

=

Σημείωση

 Μερικές λειτουργίες ενδέχεται να μην λειτουργούν με ορισμένους δίσκους.
 Ανατρέξτε στις πληροφορίες που συνοδεύουν το δίσκο για λεπτομέρειες.

Πρόσβαση στο μενού DVD



- 1 Πατήστε **DISC** για πρόσβαση στο κύριο μενού δίσκου.
- 2 Ενεργοποιήστε μια επιλογή αναπαραγωγής και πατήστε **Ο**Κ.
 - Σε ορισμένα μενού, πατήστε το **Αριθμητικά πλήκτρα** για να πραγματοποιήσετε την επιλογή σας.
 - Για επιστροφή στο μενού τίτλου κατά την αναπαραγωγή, πατήστε
 BACK.

Πρόσβαση στο μενού VCD

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

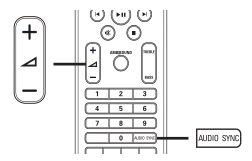
- Πατήστε ▲▼ για να ενεργοποιήσετε μια επιλογή αναπαραγωγής και πατήστε ΟΚ για έναρξη της αναπαραγωγής.
 - Εάν η λειτουργία PBC είναι απενεργοποιημένη, το μενού παραλείπεται και η αναπαραγωγή ξεκινά από τον πρώτο τίτλο.
 - Για επιστροφή στο μενού κατά την αναπαραγωγή, πατήστε
 BACK (είναι δυνατή μόνο εάν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία PBC).

💥 Συμβουλή

 Μπορείτε να αλλάξετε τη ρύθμιση PBC (δείτε 'Προσαρμογή ρυθμίσεων' > 'Προτιμήσεις' > [PBC]).

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 στην εικόνα.



- 1 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το AUDIO SYNC μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη 'ΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΗΧΟΥ'.
- Σντός πέντε δευτερολέπτων, πατήστε∠ +/- για να ρυθμίσετε το χρόνο καθυστέρησης για την έξοδο ήχου.



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

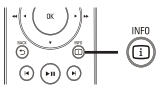
Προβολή αναπαραγωγής βίντεο από διαφορετικές γωνίες κάμερας

- Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε και κρατήστε πατημένο το ANGLE για να εμφανίσετε τις επιλογές γωνίας.
- 2 Πατήστε τα **Αριθμητικά πλήκτρα** για να επιλέξετε γωνία.
 - Η αναπαραγωγή αλλάζει στην επιλεγμένη γωνία.



• Ισχύει μόνο για δίσκους που περιλαμβάνουν σκηνές από πολλές γωνίες.

Γρήγορη μετάβαση σε συγκεκριμένο χρόνο



- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε 🖸 INFO .
 - → Εμφανίζεται το μενού κατάστασης δίσκου.
- 2 Πατήστε ▲▼ για προβολή πληροφοριών και, στη συνέχεια, πατήστε ΟΚ.
 - [Χρόνος τίτλου] (όνομα τίτλου)
 - [Χρόνος καναλιού] (χρόνος κεφαλαίου)
 - [Χρ δίσκου] (χρόνος δίσκου)
 - [Χρόνος κομματιού] (χρόνος κομματιού)
- 3 Πατήστε Αριθμητικά πλήκτρα για να εισαγάγετε το χρόνο στον οποίο θέλετε να μεταβείτε και, στη συνέχεια, πατήστε ΟΚ.



• Οι επιλογές προβολής διαφέρουν ανάλογα με τον τύπο του δίσκου.

Αναπαραγωγή βίντεο DivX®

Το βίντεο DivX είναι ένα ψηφιακό φορμά μέσων που διατηρεί υψηλή ποιότητα παρά τον υψηλό βαθμό συμπίεσης. Μπορείτε να απολαύσετε βίντεο DivX σε αυτό το προϊόν με πιστοποίηση DivX®.

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

Πλήκτρο	Δράση
AUDIO	Επιλέγει μια γλώσσα ή κανάλι
SYNC	ήχου.
SUBTITLE	Επιλογή γλώσσας υπότιτλων
	για βίντεο.
	Διακοπή αναπαραγωγής.
	Για βίντεο DivX Ultra, πατήστε
	αυτό το κουμπί ξανά για
	να εμφανίσετε το μενού
	περιεχομένων.
1 INFO	Εμφάνιση πληροφοριών βίντεο
	DivX Ultra.

=

Σημείωση

- Είναι δυνατή μόνο η αναπαραγωγή βίντεο DivX που έχουν ενοικιαστεί ή αγοραστεί με τον κωδικό εγγραφής DivX του παρόντος συστήματος Home Theater (δείτε 'Προσαρμογή ρυθμίσεων' > 'Γενικές ρυθμίσεις' > [DivX(R) VOD Code]).
- Μπορείτε να πραγματοποιήσετε αναπαραγωγή αρχείων βίντεο DivX έως 4GB.
- Εάν οι υπότιτλοι δεν εμφανίζονται σωστά, αλλάξτε το σετ χαρακτήρων (δείτε 'Προσαρμογή ρυθμίσεων' > 'Προτιμήσεις' > [Υπότιτλοι DivX]).
- Το σύστημα Home Theater μπορεί να εμφανίσει έως 45 χαρακτήρες σε έναν υπότιτλο.

Αναπαραγωγή μουσικής

Έλεγχος αναπαραγωγής κομματιού ήχου

- **1** Αναπαραγωγή κομματιού.
- 2 Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο για να ελέγξετε την αναπαραγωγή κομματιού.

Πλήκτρο	Δράση
►II	Αρχίζει, σταματά
	ή ξαναρχίζει την
	αναπαραγωγή.
	Διακοπή
	αναπαραγωγής.
>	Μεταβαίνει στο επόμενο
	κομμάτι.
K	Μεταβαίνει στην
	αρχή του τρέχοντος
	κομματιού. Πατήστε δύο
	φορές για να μεταβείτε
	στο προηγούμενο
	κομμάτι.
1 2 3	Επιλέξτε ένα στοιχείο
4 5 6	για αναπαραγωγή.
7 8 9	
0	
44 / >>	Πραγματοποιεί γρήγορη
	αναζήτηση προς τα
	εμπρός (δεξιά) ή προς
	τα πίσω (αριστερά).
	Πατήστε επανειλημμένα
	για να αλλάξετε την
	ταχύτητα αναζήτησης.
REPEAT	Επιλέγει ή
	απενεργοποιεί την
	επανάληψη ή την τυχαία
	αναπαραγωγή.

Αναπαραγωγή μουσικής MP3/WMA

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

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

=

Σημείωση

- Για δίσκο εγγεγραμμένο σε πολλαπλές περιόδους λειτουργίας, πραγματοποιείται αναπαραγωγή μόνο της πρώτης περιόδου.
- Το προϊόν δεν υποστηρίζει 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.
- Όρισμένα αρχεία WMA διαθέτουν προστασία Digital Rights Management και δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή τους σε αυτό το προϊόν.
- Δεν είναι δυνατή η προβολή ή αναπαραγωγή φακέλων/αρχείων που υπερβαίνουν το υποστηριζόμενο όριο του προϊόντος.



Συμβουλή

Μπορείτε να επιλέξετε προβολή
περιεχομένων δεδομένων, προβολή
φακέλων ή προβολή αρχείων (δείτε
'Προσαρμογή ρυθμίσεων' > 'Προτιμήσεις' >
[Εμφάνιση MP3/JPEG]).

Αναπαραγωγή φωτογραφιών

Αναπαραγωγή φωτογραφιών ως slideshow

Το προϊόν έχει δυνατότητα αναπαραγωγής φωτογραφιών JPEG (αρχείων με επέκταση .jpeg ή .jpg).

- 1 Τοποθετήστε ένα δίσκο ή συνδέστε μια μονάδα USB που περιέχει φωτογραφίες IPEG.
- 2 Πατήστε DISC ή USB.
 - → Το slideshow ξεκινά (για δίσκο Kodak) ή εμφανίζεται το μενού περιεχομένων (για δίσκο JPEG).
- 3 Επιλέξτε φάκελο/άλμπουμ για αναπαραγωγή.
 - Για προεπισκόπηση των φωτογραφιών σε φάκελο/άλμπουμ, πατήστε ① INFO.



- Για μετάβαση στην προηγούμενη ή επόμενη προβολή στην οθόνη, πατήστε ◄ / ▶ι.
- Για επιλογή φωτογραφίας, πατήστε
 Πλήκτρα πλοήγησης.
- Για προβολή της επιλεγμένης μόνο φωτογραφίας, πατήστε **OK**.
- 4 Πατήστε ► II για έναρξη της αναπαραγωγής slideshow.
 - Για επιστροφή στο μενού, πατήστε
 ⇒ BACK.

Ε Σημείωση

- Σε περίπτωση που σε ένα δίσκο έχει συμπιεστεί μεγάλος αριθμός τραγουδιών/ φωτογραφιών, ενδέχεται να απαιτείται περισσότερος χρόνος για την εμφάνιση των περιεχομένων του δίσκου στην τηλεόραση.
- 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'.
- Αυτό το προϊόν μπορεί να προβάλει 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 του JPEG, ή ηχητικά κλιπ συσχετισμένα με εικόνες.
- Δεν είναι δυνατή η προβολή ή αναπαραγωγή φακέλων/αρχείων που υπερβαίνουν το υποστηριζόμενο όριο του προϊόντος.

Έλεγχος αναπαραγωγής φωτογραφιών

- 1 Αναπαραγωγή slideshow φωτογραφιών.
- 2 Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο για έλεγχο φωτογραφιών.

Πλήκτρο	Δράση
◀	Πραγματοποιεί μετάβαση στην
	προηγούμενη φωτογραφία.
>	Πραγματοποιεί μετάβαση στην
	επόμενη φωτογραφία.
A	Περιστροφή της φωτογραφίας
	δεξιόστροφα.
▼	Περιστροφή της φωτογραφίας
	αριστερόστροφα.
ZOOM	Μεγεθύνει ή σμικρύνει την
	εικόνα.
	Προσωρινή διακοπή της
	αναπαραγωγής σε λειτουργία
	ζουμ.
	Διακοπή αναπαραγωγής.

Αναπαραγωγή μουσικού slideshow

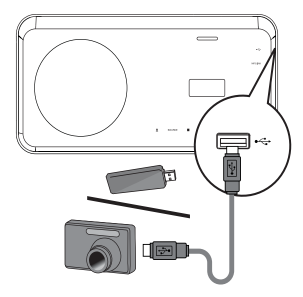
Πραγματοποιήστε ταυτόχρονη αναπαραγωγή αρχείων μουσικής MP3/ WMA και αρχείων φωτογραφιών JPEG για δημιουργία μουσικού slideshow. Τα αρχεία MP3/WMA και JPEG πρέπει είναι αποθηκευμένα στον ίδιο δίσκο ή την ίδια συσκευή USB.

- Αναπαραγωγή μουσικής MP3/WMA.
- 2 Μεταβείτε στο φάκελο/άλμπουμ φωτογραφιών και πατήστε **OK** για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή του slideshow.
 - → Το slideshow ξεκινά και θα συνεχίσει μέχρι το τέλος του φακέλου ή του άλμπουμ φωτογραφιών.
 - → Η αναπαραγωγή του ήχου συνεχίζεται μέχρι ο δίσκος να φτάσει στο τέλος του.
 - Για διακοπή της αναπαραγωγής του slideshow, πατήστε ■.
 - Για διακοπή της αναπαραγωγής μουσικής, πατήστε ξανά ■.

Αναπαραγωγή από συσκευή USB

Το προϊόν πραγματοποιεί αναπαραγωγή/ προβολή αρχείων MP3, WMA, WMV, DivX (Ultra) ή JPEG από τις εξής συσκευές USB:

- ψηφιακή φωτογραφική μηχανή που συμμορφώνεται με το πρότυπο PTP
- μονάδα flash
- συσκευή ανάγνωσης καρτών μνήμης
- HDD (απαιτείται εξωτερική πηγή τροφοδοσίας)



- 1 Συνδέστε μια συσκευή USB στην υποδοχή (USB).
- 2 Πατήστε το USB.
 - → Εμφανίζεται ένα μενού περιεχομένων.
- 3 Επιλέξτε αρχείο για αναπαραγωγή και πατήστε ►II.
 - → Η αναπαραγωγή ξεκινά.
 - Για διακοπή της αναπαραγωγής, πατήστε ■ ή αφαιρέστε τη συσκευή USB.

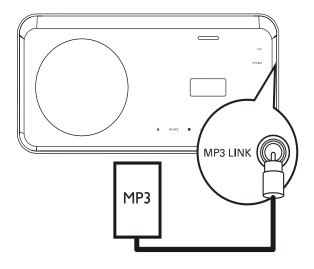


Σημείωση

- Εάν η συσκευή δεν ταιριάζει στην υποδοχή USB, πραγματοποιήστε σύνδεση μέσω καλωδίου επέκτασης USB.
- Εάν συνδέσετε μια συσκευή ανάγνωσης USB πολλαπλών καρτών/συσκευών, μπορείτε να έχετε πρόσβαση μόνο σε μία κάρτα/συσκευή.

Αναπαραγωγή από φορητό media player

Απλά συνδέστε το φορητό σας media player (π.χ. MP3 player) στο σύστημα Home Theater και απολαύστε τη μουσική σας με εξαιρετική ποιότητα ήχου.



- 1 Συνδέστε ένα καλώδιο στερεοφωνικού ήχου 3,5 χιλ. (δεν παρέχεται) από την υποδοχή MP3 LINK του συστήματος Home Theater στην υποδοχή ακουστικών του φορητού media player.
- 2 Πατήστε επανειλημμένα AUDIO SOURCE μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη 'MP3 LINK'.
- 3 Ξεκινήστε την αναπαραγωγή στο φορητό media player.
 - Για να διακόψετε την αναπαραγωγή, πατήστε 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 στην υποδοχή iPod DOCK και απολαύστε αναπαραγωγή των περιεχομένων του iPod μέσω του συστήματος Home Theater: Λίστα προϊόντων iPod που υποστηρίζονται:

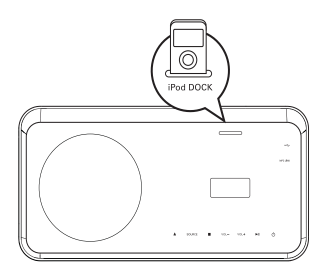
iPod mini	iPod mini 2ης γενιάς
iPod touch	iPod touch 2ης
	γενιάς
iPod classic	iPod nano 1ης/2ης/
(80/120/160 GB)	3ης/4ης γενιάς
iPod με έγχρωμη	iPod 5ης γενιάς
οθόνη	

=

Σημείωση

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

Έλεγχος μουσικής iPod



- 1 Συνδέστε το iPod στην υποδοχή iPod DOCK και ενεργοποιήστε το.
- 2 Πατήστε το iPod DOCK.
 - Ενδέχεται να απαιτείται περισσότερος χρόνος για να εξακριβωθεί η συμβατότητα συγκεκριμένου προϊόντος iPod.

- **3** Ξεκινήστε την αναπαραγωγή στο iPod.
 - Για προβολή της αναπαραγωγής βίντεο από iPod, απαιτείται σύνδεση εικόνας με την τηλεόρασή σας μέσω υποδοχής SCART. Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση 'TV ON' (Ενεργή τηλεόραση) στο iPod είναι ενεργοποιημένη.
- **4** Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο για να ελέγξετε τον τίτλο.

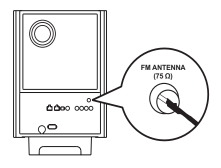
Πλήκτρο	Δράση
VOL +/-, ∠	Αυξάνει ή μειώνει την
+/-	ένταση του ήχου.
SOUND	Επιλέγει ένα προκαθορισμένο
MODE	ηχητικό εφέ.
AMBISOUND	Επιλέξει την έξοδο
	στερεοφωνικού ήχου ή την
	έξοδο πολλών καναλιών.
	Μεταβαίνει στο προηγούμενο
	ή το επόμενο κομμάτι.
44 / >>	Πραγματοποιεί γρήγορη
	αναζήτηση προς τα
	εμπρός (δεξιά) ή προς τα
	πίσω (αριστερά). Πατήστε
	επανειλημμένα για να
	αλλάξετε την ταχύτητα
	αναζήτησης.
►II	Ξεκινά, σταματά ή ξαναρχίζει
	την αναπαραγωγή στη
	συσκευή EasyLink .
① INFO	Μετάβαση σε 'Extended
	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.

Ε Σημείωση

- Ενώ βρίσκεστε σε λειτουργία iPod, φορτίζεται η μπαταρία του iPod.
- Σε Extended Control mode' (Λειτουργία εκτεταμένου ελέγχου), ο έλεγχος του iPod είναι δυνατός μόνο μέσω της οθόνης προβολής στην τηλεόρασή σας χρησιμοποιώντας το Πλήκτρα πλοήγησης στο τηλεχειριστήριο.

Αναπαραγωγή από ραδιόφωνο

Βεβαιωθείτε ότι η κεραία FM έχει συνδεθεί στο σύστημα Home Theater. Εάν δεν έχει συνδεθεί, συνδέστε την παρεχόμενη κεραία FM στην υποδοχή FM75 Ω και στερεώστε τα άκρα της στον τοίχο.



🔆 Συμβουλή

- Για βέλτιστη λήψη, τοποθετήστε την κεραία μακριά από την τηλεόρασή σας ή άλλες πηγές ακτινοβολίας.
- Για ακόμη καλύτερη λήψη FM stereo, συνδέστε μια εξωτερική κεραία FM (δεν παρέχεται).

Συντονισμός για πρώτη φορά

Όταν εισέρχεστε στη λειτουργία ραδιοφώνου για πρώτη φορά, ακολουθήστε τις οδηγίες για να εγκαταστήσετε τους ραδιοφωνικούς σταθμούς.

- **1** Πατήστε το **RADIO**.
 - → Εμφανίζεται η ένδειξη 'AUTO INSTALL ... PRESS PLAY' (Αυτόματη εγκατάσταση ... Πατήστε ΟΚ).
- 2 Πατήστε το ▶ΙΙ.
 - Αποθηκεύονται όλοι οι ραδιοφωνικοί σταθμοί.
 - Μόλις ολοκληρωθεί η διαδικασία, η συσκευή συντονίζεται στον πρώτο προεπιλεγμένο ραδιοφωνικό σταθμό.
 - Για διακοπή του αυτόματου συντονισμού, πατήστε ■.



Σημείωση

- Το σύστημα Home Theater έχει δυνατότητα αποθήκευσης έως 40 ραδιοφωνικών σταθμών.
- Εάν δεν ενεργοποιηθεί ο αυτόματος συντονισμός ή εάν αποθηκευτούν λιγότεροι από 5 ραδιοφωνικοί σταθμοί, θα σας ζητηθεί να επαναλάβετε το συντονισμό των ραδιοφωνικών σταθμών.

Ακρόαση ραδιοφώνου

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

Πλήκτρο	Δράση
 ♦ 	Επιλογή προεπιλεγμένου
	ραδιοφωνικού σταθμού.
$\blacktriangle \Psi$	Συντονισμός της ραδιοφωνικής
	συχνότητας προς τα πάνω ή
	προς τα κάτω.
	Πατήστε παρατεταμένα το
	κουμπί για να διαγράψετε τον
	τρέχοντα ραδιοφωνικό σταθμό
	από τη λίστα προεπιλογών.
	• Ο προρυθμισμένος
	αριθμός για τους άλλους
	ραδιοφωνικούς σταθμούς
	παραμένει ίδιος.



Συμβουλή

• Πατήστε **AUDIO SYNC** για εναλλαγή μεταξύ των λειτουργιών FM stereo και FM mono.



Σημείωση

• Εάν ο ραδιοφωνικός σταθμός FM χρησιμοποιεί σύστημα αναμετάδοσης RDS (Radio Data System), εμφανίζεται το όνομα του ραδιοφωνικού σταθμού.

Επανεγκατάσταση όλων των ραδιοφωνικών σταθμών

- **1** Πατήστε το **RADIO**.
- 2 Πατήστε παρατεταμένα το **PROGRAM** για περισσότερα από 5 δευτερόλεπτα.
 - → Θα γίνει αντικατάσταση όλων των ραδιοφωνικών σταθμών που έχετε ήδη αποθηκεύσει.



Σημείωση

 Εάν δεν ανιχνευτεί στερεοφωνικό σήμα ή ανιχνευτούν λιγότεροι από 5 σταθμοί κατά τη διάρκεια της εγκατάστασης ραδιοφωνικών σταθμών, ελέγξτε τη σύνδεση της κεραίας ραδιοφώνου.

Αναζήτηση και αποθήκευση μεμονωμένων ραδιοφωνικών σταθμών

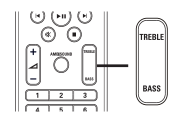
- 1 Πατήστε το **RADIO**.
- 2 Πατήστε ◀◀ / ▶▶.
 - → Ξεκινά την αναζήτηση μέχρι να ανιχνεύσει ένα ραδιοφωνικό σταθμό.
- 3 Επαναλάβετε το βήμα 2 μέχρι να συντονιστείτε στο ραδιοφωνικό σταθμό που θέλετε να αποθηκεύσετε.
 - Για μικροσυντονισμό της ραδιοφωνικής συχνότητας, πατήστε ▲ / ▼.
- 4 Πατήστε το PROGRAM.
 - Ο προεπιλεγμένος αριθμός σταθμού αναβοσβήνει.
 - ► Εάν δεν πραγματοποιηθεί καμία ενέργεια έως και 20 δευτερόλεπτα μετά από το παραπάνω βήμα, η συσκευή πραγματοποιεί έξοδο από τη λειτουργία προρύθμισης.
- 5 Πατήστε ◄ / ► (ή Αριθμητικά πλήκτρα) για να επιλέξετε έναν προρυθμισμένο αριθμό για αποθήκευση.
- 6 Πατήστε PROGRAM για επιβεβαίωση.

6 Προσαρμογή ήχου

Έλεγχος έντασης

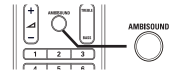
- 1 Πατήστε ∠ +/- (VOL +/-) για αύξηση ή μείωση της έντασης.
 - Για σίγαση, πατήστε 🕸.
 - Για αποκατάσταση της έντασης, πατήστε ₩ ξανά ή πατήστε VOL +.

Προσαρμογή μπάσων/ πρίμων



- 1 Πατήστε TREBLE ή BASS.

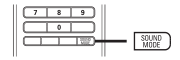
Επιλογή Ambisound



1 Πατήστε επανειλημμένα AMBISOUND για να επιλέξετε την καλύτερη έξοδο Ambisound που ταιριάζει με το βίντεο ή τη μουσική που αναπαράγετε.

Επιλογή	Περιγραφή
AUTO	Έξοδος surround βασισμένη
	στη ροή ήχου.
MULTI-	Πολυκαναλική έξοδος 5.1
CHANNEL	καναλιών για τυπική εμπειρία
	ταινιών.
STEREO	Στερεοφωνικός ήχος από τα
	δύο μπροστινά ηχεία.

Επιλογή προκαθορισμένου ήχου



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

Βίντεο/	Περιγραφή
Μουσική	
ACTION /	Ενισχυμένο χαμηλό και
ROCK	μεσαίο εύρος για εξαιρετική
	ατμόσφαιρα και εφέ ήχου
	ταινίας. Ιδανική λειτουργία
	για ταινίες δράσης και
	μουσική ροκ/ποπ.
CONCERT/	Λειτουργία ομαλού και
CLASSIC	καθαρού ήχου. Ιδανική για
CLASSIC	
	ακρόαση κλασικής μουσικής
	και παρακολούθηση δίσκου
	με ζωντανές συναυλίες.
DRAMA /	Καθαρό μεσαίο και υψηλό
JAZZ	εύρος. Αποδίδει την
	ατμόσφαιρα ζωντανής
	εμφάνισης σε μαγαζί με
	τον καλλιτέχνη ακριβώς
	μπροστά σας. Ιδανική
	λειτουργία για μουσική
	τζαζ και παρακολούθηση
	θεατρικών έργων.
NEWS	Βελτιωμένο μεσαίο εύρος
	για καθαρά φωνητικά/ομιλία.
GAMING /	Ελαφρώς βελτιωμένο
PARTY	χαμηλό εύρος και ισχυρό
17.0001	μεσαίο εύρος για μουσική σε
	πάρτυ και παιχνίδια βίντεο.
CDODTC	
SPORTS	Μέτριο μεσαίο εύρος και
	εφέ περιβάλλοντος ήχου
	για καθαρά φωνητικά και
	ατμόσφαιρα ζωντανού
	αθλητικού γεγονότος.

7 Προσαρμογή ρυθμίσεων

Μπορείτε να προσαρμόσετε διαφορετικά είδη ρυθμίσεων ανάλογα με τις προτιμήσεις σας. Ανατρέξτε στις παρακάτω οδηγίες για περιήγηση στα μενού ρυθμίσεων.

Σύμβολο	Επιλογές
*	[Γενικές ρυθμίσεις]
	[Ρύθμιση ήχου]
0	[Ρύθμιση βίντεο]]
 ✓	[Προτιμήσεις]



Σημείωση

 Εάν η επιλογή ρύθμισης δεν είναι ενεργοποιημένη, σημαίνει ότι η συγκεκριμένη ρύθμιση δεν είναι δυνατό να αλλάξει στην τρέχουσα κατάσταση.

Γενικές ρυθμίσεις

Γενικές ρυθμίσεις	
Ρύθμιση EasyLink	
Κλείδωμα δίσκου	
Μείωση φωτειν οθόνης	
Γλώσσα OSD	
Προφύλ οθόνης	
Χρονοδ αυτόμ διακ λειτ	
Αναμ-λειτ χαμ ισχύος	
Κωδικός DivX(R) VOD	

- **1** Πατήστε το **E SETUP**.
 - ► Εμφανίζεται το μενού [Γενικές ρυθμίσεις].
- 2 Πατήστε το ▶.
- **3** Ενεργοποιήστε μια επιλογή και πατήστε **OK**.
- **4** Επιλέξτε μια ρύθμιση και πατήστε **ΟΚ**.
 - Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού, πατήστε
 BACK.
 - Για έξοδο από το μενού, πατήστε **E SETUP**.



Σημείωση

• Δείτε τις επεξηγήσεις των παραπάνω επιλογών στις σελίδες που ακολουθούν.

[Ρύθμιση EasyLink]

Εάν το σύστημα Home Theater είναι συνδεδεμένο σε τηλεόραση/συσκευές συμβατές με HDMI CEC, όλες οι συνδεδεμένες συσκευές μπορούν να ανταποκριθούν ταυτόχρονα στις παρακάτω εντολές:

Επιλογή	Περιγραφή
[EasyLink]	Απενεργοποίηση ή
	ενεργοποίηση όλων των
	λειτουργιών EasyLink.
	Για να απενεργοποιήσετε τη
	λειτουργία, επιλέξτε [Απεν] .
[[Αναπαραγ	Εάν πατήσετε PLAY ,
με ένα	η τηλεόραση και το
πάτημα]	σύστημα Home Theater θα
	ενεργοποιηθούν. Ξεκινά η
	αναπαραγωγή του δίσκου εάν
	υπάρχει δίσκος στο σύστημα
	Home Theater.
	Για να απενεργοποιήσετε τη
	λειτουργία, επιλέξτε [Απεν].
[Αναμονή	Εάν πατήσετε και κρατήσετε
με ένα	πατημένο το κουμπί
πάτημα]	STANDBY για τουλάχιστον
	3 δευτερόλεπτά, το σύστημα
	Home Theater και όλες
	οι συσκευές HDMI CEC
	μεταβαίνουν ταυτόχρονα σε
	λειτουργία αναμονής.
	Για να απενεργοποιήσετε τη
FIE >	λειτουργία, επιλέξτε [Απεν].
<u>'</u> Έλεγχος	Όταν αναπαράγετε ήχο
ήχου	που δρομολογείται από τις
συστήμ]	συνδεδεμένες συσκευές,
	το σύστημα Home Theater
	πραγματοποιεί αυτόματα
	μετάβαση στην αντίστοιχη πηγή ήχου.
	Για να ενεργοποιήσετε τη
	λειτουργία, επιλέξτε [Ενερ] .
	Στη συνέχεια, μεταβείτε σε
	[Αντιστοίχ εισόδων ήχ] για
	σάρωση και αντιστοίχιση
	όλων των συνδεδεμένων
	συσκευών.
[[Αντιστοίχ	Όταν γίνει σωστή
εισόδων	αντιστοίχιση εισόδου ήχου,
ήχ]	το σύστημα Home Theater
. IVI	πραγματοποιεί αυτόματα
	μετάβαση στην είσοδο
	ήχου της συσκευής που
	INOU TILS OURCOILS TIOU

χρησιμοποιήθηκε.



- 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.

[Κλείδωμα δίσκου]

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

- [Κλείδωμα] Περιορίζει την πρόσβαση στον τρέχοντα δίσκο. Μόλις ενεργοποιηθεί, απαιτείται κωδικός πρόσβασης για ξεκλείδωμα και αναπαραγωγή του δίσκου.
- [Ξεκλ.] Πραγματοποιεί αναπαραγωγή όλων των δίσκων.



Συμβουλή

 Μπορείτε να ορίσετε έναν κωδικό πρόσβασης ή να τον αλλάξετε (δείτε 'Προσαρμογή ρυθμίσεων' > 'Προτιμήσεις' > [Κωδικός ρπρόσβασης]).

[Μείωση φωτειν οθόνης]

Αλλάζει το επίπεδο φωτεινότητας της οθόνης ενδείξεων στο σύστημα Home Theater.

- [100%] Κανονική φωτεινότητα.
- [70%] Μέτρια φωτεινότητα.
- [40%] Ελάχιστη φωτεινότητα.

[Γλώσσα OSD]

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

[Προφύλ 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.

- [Ενερ] Ρυθμίζει την προφύλαξη οθόνης έτσι ώστε να εμφανίζεται μετά από 15 λεπτά αδράνειας (για παράδειγμα, σε λειτουργία προσωρινής ή μόνιμης διακοπής).
- [Απεν] Απενεργοποιεί τη λειτουργία προφύλαξης οθόνης.

[Χρονοδ αυτόμ διακ λειτ]

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

- [15 λεπτά], [30 λεπτά], [45 λεπτά], [60 λεπτά] Επιλέγει χρόνο αντίστροφης μέτρησης μετά το πέρας του οποίου το σύστημα Home Theater μεταβαίνει σε λειτουργία αναμονής.
- [Απεν] Απενεργοποιεί τη λειτουργία χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας.

[Αναμ-λειτ χαμ ισχύος]

Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί την αναμονή λειτουργίας χαμηλής ισχύος. Μειώνει την κατανάλωση ρεύματος σε λειτουργία αναμονής.

- [Ενερ] Ρυθμίζει τη λειτουργία αναμονής σε χαμηλή ισχύ.
- [Απεν] Ρυθμίζει τη λειτουργία αναμονής σε κανονική ισχύ.

[DivX(R) VOD Code]

Εμφανίζει τον κωδικό εγγραφής DivX®.



Συμβουλή

• Πληκτρολογείτε αυτόν τον κωδικό εγγραφής DivX του συστήματος Home Theater 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 καταχωρηθεί.

Ρύθμιση ήχου

Ρύθμιση ήχου	
Ρύθμιση Ambisound	
Ήχος HDMI	
Νυχτ λειτ.	

- **1** Πατήστε το **E SETUP**.
 - ► Εμφανίζεται το μενού [Γενικές ρυθμίσεις].
- 2 Πατήστε ▼ για να επιλέξετε [Ρύθμιση ήχου] και πατήστε ▶.
- 3 Ενεργοποιήστε μια επιλογή και πατήστε **OK**.
- **4** Επιλέξτε μια ρύθμιση και πατήστε **ΟΚ**.
 - Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού, πατήστε
 BACK.
 - Για έξοδο από το μενού, πατήστε **SETUP**.



Σημείωση

• Δείτε τις επεξηγήσεις των παραπάνω επιλογών στις σελίδες που ακολουθούν.

[Ρύθμιση Ambisound]

Βελτιστοποιεί το Ambisound βάσει της τοποθέτησης του συστήματος Home Theater στο δωμάτιο (Δείτε τα κεφάλαια Έκκινώντας' > Έναρξη ρύθμισης Ambisound').

Επιλογή	Περιγραφή
[Ακουστική	Επιλέγει τον τύπο των
δωματίου]	τοίχων που περιβάλλουν το
	δωμάτιό σας.
[Τοποθέτηση	Επιλέγει τη θέση στο
στο	δωμάτιο.
δωμάτιο]	
[Απόσταση	Επιλέγει την απόσταση
ηχείων]	μεταξύ των ηχείων.
[Θέση	Επιλέγει την απόσταση
ακρόασης]	ανάμεσα στη θέση
	ακρόασης και το σύστημα
	Home Theater.

[Ήχος HDMI]

Επιλέγει τη ρύθμιση ήχου HDMI όταν συνδέετε το σύστημα Home Theater με την τηλεόραση μέσω καλωδίου HDMI.

- [Ενερ] Επιτρέπει την έξοδο 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).
- [Απεν] Απενεργοποιεί την έξοδο ήχου από την τηλεόραση.
 Πραγματοποιείται έξοδος του ήχου μόνο από το σύστημα ηχείων.

[Νυχτ λειτ.]

Μειώνει το επίπεδο των δυνατών ήχων και αυξάνει το επίπεδο των χαμηλών ήχων για να μπορείτε να παρακολουθείτε ταινίες DVD σε χαμηλή ένταση και να μην ενοχλείτε τους άλλους.

- [Ενερ] Για να απολαμβάνετε ήσυχη προβολή τη νύχτα.
- [Απεν] Απολαύστε περιβάλλοντα ήχο στο πλήρες δυναμικό του εύρος.



Σημείωση

• Ισχύει μόνο για δίσκους κωδικοποιημένους σε Dolby Digital.

Ρύθμιση βίντεο

Ρύθμιση βίντεο	
Σύστημα TV	
Οθόνη τηλεόρασης	
Ρύθμιση εικόνας	
Ρύθμιση HDMI	
Κλειστές λεζάντες	
Προοδευτική σάρωση	
Εικόνα συνιστωσών	
Εικόνα συνιστωσών	

- 1 Πατήστε το **SETUP**.
 - ► Εμφανίζεται το μενού [Γενικές ρυθμίσεις].
- Πατήστε ▼ για να επιλέξετε [Ρύθμιση βίντεο] και πατήστε ▶.
- **3** Ενεργοποιήστε μια επιλογή και πατήστε **OK**.
- **4** Επιλέξτε μια ρύθμιση και πατήστε **ΟΚ**.
 - Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού, πατήστε
 BACK.
 - Για έξοδο από το μενού, πατήστε **E SETUP**.



Σημείωση

 Δείτε τις επεξηγήσεις των παραπάνω επιλογών στις σελίδες που ακολουθούν.

[Σύστημα ΤV]

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

- [PAL] Για τηλεόραση συστήματος PAL.
- [NTSC] Για τηλεόραση συστήματος NTSC.
- [Multi] Για τηλεόραση που είναι συμβατή τόσο με PAL όσο και με NTSC.

[Οθόνη τηλεόρασης]

Επιλέγει ένα από τα παρακάτω φορμά προβολής:







4:3 Pan Scan (PS)

4:3 Letter Box (LB)

16:9 (Wide Screen)

- [4:3 Pan Scan] Για τηλεόραση με οθόνη 4:3: προβολή κανονικού ύψους με περικοπή και στις δύο πλευρές.
- [4:3 Letter Box] Για τηλεόραση με οθόνη 4:3: προβολή ευρείας οθόνης με μαύρες γραμμές στο πάνω και κάτω μέρος της οθόνης.
- [16:9 Wide Screen] Για τηλεόραση ευρείας οθόνης: αναλογία καρέ 16:9.

[Ρύθμιση εικόνας]

Επιλέγει ένα προκαθορισμένο σύνολο ρυθμίσεων χρωμάτων εικόνας ή διαμορφώνει την προσωπική ρύθμιση.

- [Τυπικό] Ρύθμιση αρχικών χρωμάτων.
- [[Φωτεινό] Ρύθμιση έντονων χρωμάτων.
- [Μαλακό] Ρύθμιση ζεστών χρωμάτων.
- [Προσωπικό] Διαμόρφωση της ρύθμισης χρωμάτων. Ορίστε το επίπεδο φωτεινότητας, αντίθεσης, ευκρίνειας/απόχρωσης και κορεσμού χρωμάτων, και πατήστε **OK**.

[Ρύθμιση HDMI]

Επιλέγει τη ρύθμιση εικόνας HDMI όταν συνδέετε το σύστημα Home Theater με την τηλεόραση μέσω καλωδίου HDMI.

• [Φορμά ευρείας οθόνης] – Ορίζει το φορμά ευρείας οθόνης για αναπαραγωγή δίσκου.

Επιλογή	Περιγραφή
[Υπερευρεία]	Τα στοιχεία που βρίσκονται
	στο κέντρο της οθόνης
	επιμηκύνονται λιγότερο
	από αυτά που βρίσκονται
	στο πλάι. Ισχύει μόνο για
	ρύθμιση ανάλυσης εικόνας
	720ρ και μεγαλύτερη.
[4:3 Pillar	Εικόνα χωρίς επιμήκυνση.
Box]	Μαύρες γραμμές
	εμφανίζονται και στις δύο
	πλευρές της οθόνης.
[Απεν]	Η εικόνα προβάλλεται
	ανάλογα με το φορμά του
	δίσκου.



Σημείωση

- Αυτή η ρύθμιση είναι διαθέσιμη μόνο εάν έχετε ορίσει την επιλογή [Οθόνη τηλεόρασης] σε [16:9 Wide Screen].
- [Εικόνα HDMI] Επιλογή ανάλυσης εξόδου εικόνας HDMI που είναι συμβατή με τις δυνατότητες προβολής της τηλεόρασής σας.

Επιλογή	Περιγραφή
[Αυτόματο]	Εντοπίζει και επιλέγει
	αυτόματα τη βέλτιστη
	ανάλυση εικόνας που
	υποστηρίζεται.
[480i], [480p],	Επιλέγει τη βέλτιστη ανάλυση
[576i], [576p],	εικόνας που υποστηρίζεται
[720 _P],	από την τηλεόραση. Δείτε το
[1080i],	εγχειρίδιο της τηλεόρασης
[1080 _P]	για λεπτομέρειες.



Σημείωση

• Εάν η ρύθμιση δεν είναι συμβατή με την τηλεόρασή σας, εμφανίζεται μια κενή οθόνη. Περιμένετε 15 δευτερόλεπτα για αυτόματη επαναφορά ή πατήστε επανειλημμένα HDMI μέχρι να εμφανιστεί η εικόνα.

[Κλειστές λεζάντες]

Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί την προβολή λεζάντων.

- [Ενερ] Εμφανίζει τα ηχητικά εφέ σε υπότιτλους. Ισχύει μόνο για δίσκους που περιλαμβάνουν πληροφορίες κλειστών λεζάντων και εάν η τηλεόραση υποστηρίζει αυτή τη λειτουργία.
- [Απεν] Απενεργοποιεί τις κλειστές λεζάντες.

[Προοδευτική σάρωση]

Εάν η τηλεόραση υποστηρίζει έξοδο προοδευτικής σάρωσης, μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία προοδευτικής σάρωσης για να βελτιώσετε την ποιότητα εικόνας. Απαιτείται σύνδεση βίντεο μέσω εικόνας σήματος συνιστωσών.

- [Ενερ] Ενεργοποιεί τη λειτουργία προοδευτικής σάρωσης.
- [Απεν] Απενεργοποιεί τη λειτουργία προοδευτικής σάρωσης.



Συμβουλή

 Υπάρχει διαθέσιμη πιο λεπτομερής περιγραφή (ανατρέξτε στο κεφάλαιο 'Ξεκινώντας > Ενεργοποίηση προοδευτικής σάρωσης').



Σημείωση

 Αυτή η ρύθμιση είναι διαθέσιμη μόνο εάν έχετε ορίσει την επιλογή [Εικόνα συνιστωσών] σε [YUV].

[Εικόνα συνιστωσών]

Επιλέγει το φορμά εξόδου εικόνας που αντιστοιχεί στη σύνδεση βίντεο μεταξύ του συστήματος Home Theater και της τηλεόρασης.

- [YUV] Σύνδεση εικόνας σήματος συνιστωσών.
- **[RGB]** Σύνδεση scart.

Προτιμήσεις



Σημείωση

 Διακόψτε την αναπαραγωγή του δίσκου για να αποκτήσετε πρόσβαση στο μενού [Προτιμήσεις].

Προτιμήσεις		
Ήχος		
Υπότιτλοι		
Μεν δίσκου		
Γονικός έλεγχος		
PBC		
Εμφάνιση MP3/JPEG		
Κωδικός πρόσβασης		
Υπότιτλοι DivX	•	

- 1 Πατήστε το **E** SETUP.
 - ► Εμφανίζεται το μενού [Γενικές ρυθμίσεις].
- 2 Πατήστε ▼ για να επιλέξετε [Προτιμήσεις] και πατήστε ▶.
- **3** Ενεργοποιήστε μια επιλογή και πατήστε **OK**.
- **4** Επιλέξτε μια ρύθμιση και πατήστε **ΟΚ**.
 - Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού, πατήστε
 BACK.
 - Για έξοδο από το μενού, πατήστε
 SETUP.



Σημείωση

• Δείτε τις επεξηγήσεις των παραπάνω επιλογών στις σελίδες που ακολουθούν.

[Ήχος]

Επιλέγει την προεπιλεγμένη ομιλούμενη γλώσσα για αναπαραγωγή δίσκου.

[Υπότιτλοι]

Επιλέγει την προεπιλεγμένη γλώσσα υπότιτλων για αναπαραγωγή δίσκου.

[Μεν δίσκου]

Επιλέγει τη γλώσσα για το μενού δίσκου.



Σημείωση

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

[Γονικός έλεγχος]

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

- 1) Πατήστε ΟΚ.
- 2) Επιλέξτε επίπεδο διαβάθμισης και πατήστε **ΟΚ**.
- 3) Πατήστε **Αριθμητικά πλήκτρα** για να εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης.



Σημείωση

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



Συμβουλή

 Μπορείτε να ορίσετε έναν κωδικό πρόσβασης ή να τον αλλάξετε (δείτε 'Προτιμήσεις' > [Κωδικός πρόσβασης]).

[PBC]

Απενεργοποιεί ή ενεργοποιεί το μενού περιεχομένων σε VCD/SVCD με λειτουργία PBC (έλεγχος αναπαραγωγής).

- [Ενερ] Εμφανίζει το μενού ευρετηρίου όταν τοποθετείτε ένα δίσκο για αναπαραγωγή.
- [Απεν] Παραλείπεται το μενού και η αναπαραγωγή ξεκινά από τον πρώτο τίτλο.

[Εμφάνιση MP3/JPEG]

Επιλέγει εμφάνιση των φακέλων ή εμφάνιση όλων των αρχείων.

- [Προβολή φακέλων] Εμφανίζει τους φακέλους των αρχείων MP3/WMA.
- [Προβολή αρχείων] Εμφανίζει όλα τα αρχεία.

[Κωδικός πρόσβασης]

Ορίζει έναν κωδικό πρόσβασης ή αλλάζει τον κωδικό πρόσβασης για κλειδωμένους δίσκους και αναπαραγωγή DVD με περιορισμούς.

Αλλαγή κωδ πρόσβασ
Παλιός κωδ πρόσβασ
Νέος κωδικός
Επιβεβ κωδ πρόσβασης
ОК

- 1) Πατήστε τα **Αριθμητικά πλήκτρα** για να πληκτρολογήσετε '136900' ή τον πιο πρόσφατο κωδικό πρόσβασης στο πεδίο [Παλιός κωδ πρόσβασης].
- 2) Πληκτρολογήστε το νέο κωδικό πρόσβασης στο πεδίο [Νέος κωδικός].
- 3) Πληκτρολογήστε το νέο κωδικό πρόσβασης ξανά στο πεδίο [Επιβεβ κωδ πρόσβασης].
- 4) Πατήστε ΟΚ για έξοδο από το μενού.

		_
E	=	2

Σημείωση

 Εάν ξεχάσετε τον κωδικό σας, πληκτρολογήστε '136900' προτού ορίσετε καινούργιο κωδικό πρόσβασης.

[Υπότιτλοι DivX]

Επιλέξτε ένα σετ χαρακτήρων που υποστηρίζει υπότιτλους DivX.

[Τυπικό]	Αγγλικά, Ιρλανδικά, Δανικά,
	Εσθονικά, Φινλανδικά,
	Γαλλικά, Γερμανικά,
	Ιταλικά, Πορτογαλικά,
	Λουξεμβουργικά, Νορβηγικά
	(Bokmål каі Nynorsk),
	Ισπανικά, Σουηδικά, Τούρκικα
[Κεντρ.	Πολωνικά, Τσέχικα,
Ευρώπης]	Σλοβάκικα, Αλβανικά,
	Ουγγρικά, Σλοβενικά,
	Κροατικά, Σερβικά (Λατινική
	γραφή), Ρουμανικά
[Κυριλλικ]	Ρωσικά Λευκορωσίας,
	Βουλγαρικά, Ουκρανικά,
	Μακεδονικά, Ρωσικά, Σερβικά
[Ελλην.]	Ελληνικά
[Εβραϊκά]	Εβραϊκά



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'.

[Πληροφορίες έκδοσης]

Εμφανίζει την έκδοση λογισμικού του συστήματος Home Theater.



Συμβουλή

 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 στο σύστημα Home Theater.

[Προεπιλ.]

Πραγματοποιεί επαναφορά όλων των ρυθμίσεων του συστήματος Home Theater στις εργοστασιακές ρυθμίσεις, εκτός από τις ρυθμίσεις [Κλείδωμα δίσκου], [Κωδικός πρόσβασης] και [Γονικός έλεγχος].

8 Πρόσθετες πληροφορίες

Ενημέρωση λογισμικού

Για να ελέγξετε για νέες ενημερώσεις, συγκρίνετε την τρέχουσα έκδοση λογισμικού του συστήματος Home Theater με την τελευταία έκδοση λογισμικού (εάν διατίθεται) στην ιστοσελίδα της Philips.

Προτιμήσεις	
Μεν δίσκου 🛕	
Γονικός έλεγχος	
PBC	
Εμφάνιση MP3/JPEG	
Κωδικός πρόσβασης	
Υπότιτλοι DivX	
Πληροφορίες έκδοσης	
Προεπιλ.	

- 1 Πατήστε το **E SETUP**.
- 2 Επιλέξτε [Προτιμήσεις] > [Πληροφορίες έκδοσης], και πατήστε ΟΚ.
- 3 Σημειώστε τον αριθμό έκδοσης και πατήστε **SETUP** για έξοδο από το μενού.
- 4 Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα www. philips.com/support για να ελέγξετε για την πιο πρόσφατη διαθέσιμη έκδοση λογισμικού για το σύστημα Home Theater.
- 5 Αν η τελευταία έκδοση είναι νεότερη από την τρέχουσα έκδοση λογισμικού του συστήματος Home Theater, 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 στο σύστημα Home Theater.

- 7 Πατήστε DISC ή USB και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη της τηλεόρασης για να επιβεβαιώσετε τη λειτουργία ενημέρωσης.
 - Μόλις ολοκληρωθεί η ενημέρωση λογισμικού, το σύστημα Home Theater θα απενεργοποιηθεί και θα μεταβεί αυτόματα σε λειτουργία αναμονής.



Σημείωση

- Μην αφαιρείτε το CD-R ή τη μονάδα USB κατά τη διάρκεια της ενημέρωσης λογισμικού.
- 8 Αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος για λίγα δευτερόλεπτα, και ξανασυνδέστε το για 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: 600 W RMS
- Απόκριση συχνοτήτων: 30 Hz ~ 20 kHz / ±3dB
- Λόγος σήματος προς θόρυβο: > 65 dB (CCIR)
- Ευαισθησία εισόδου:

SCART: 100 mVAUX1/2/3: 250 mV

MP3 LINK: 100 mV

Δίσκος

- Τύπος λέιζερ: Ημιαγωγός
- Διάμετρος δίσκου: 12cm / 8cm
- Αποκωδικοποίηση βίντεο: MPEG1/ MPEG2 / DivX / DivX Ultra
- Βίντεο DAC: 12 bit, 108 MHz
- Σύστημα σημάτων: PAL / NTSC
- Βίντεο S/N: 56 dB
- DAC ήχου: 24 bit / 96 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: IEC 60958, IEC 61937
- DTS: IEC 60958, IEC 61937

Ραδιόφωνο

- Εύρος συντονισμού: FM 87,5 –108 MHz
 (50 kHz)
- Ευαισθησία δέκτη κατά τη διάρκεια της ελάχιστης λήψης 26 dB: FM 22 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 29 dB

USB

- Συμβατότητα: Hi-Speed USB (2.0)
- Υποστήριξη κατηγοριών: UMS (Κατηγορία μαζικής αποθήκευσης USB)
- Σύστημα αρχείων: FAT12, FAT16, FAT32

Κύρια μονάδα

- Διαστάσεις (ΠxYxB): 419 x 48 x 214 (mm)
- Βάρος: 1,7 κιλά

Ηχεία Ambisound

- Σύστημα: δορυφορικό σύστημα πλήρους εμβέλειας
- Σύνθετη αντίσταση ηχείων: 8 ohm/ κανάλι
- Οδηγοί ηχείων: 2,5" πλήρους εύρους/ κανάλι
- Απόκριση συχνοτήτων: 120 Hz 20 kHz
 - Διαστάσεις (Π×Υ×Β): 335,5 x 113 x 128,5 (mm)
 - Βάρος: 1,72 κ./έκαστο

Ισχύς (Υπογούφερ)

- Παροχή ρεύματος: 220-240V, ~50 Hz
- Κατανάλωση ρεύματος: 150 W
- Κατανάλωση ενέργειας κατά την αναμονή:
 - Κανονική: < 3 W
 - Χαμηλής ισχύος: < 0,3 W
- Σύστημα: Σύστημα ανάκλασης μπάσων
- Σύνθετη αντίσταση εξόδου: 4 ohm
 - Οδηγοί ηχείων: 165 χιλ. (6,5")
 γούφερ
- Απόκριση συχνοτήτων: 30 Hz 120 Hz
 - Διαστάσεις (ΠxYxB): 295 x 440 x 295 (χιλ.)
 - Βάρος: 10 κιλά

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

A

Προειδοποίηση

• Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας. Μην αφαιρείτε ποτέ το περίβλημα του προϊόντος.

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

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα κατά τη χρήση του προϊόντος, ελέγξτε τα παρακάτω σημεία πριν ζητήσετε επισκευή. Εάν συνεχίζετε να αντιμετωπίζετε προβλήματα, δηλώστε το προϊόν σας και λάβετε υποστήριξη στη διεύθυνση www.philips. com/welcome.

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

Αριθμός μοντέλου ₋	
Αριθμός σειράς	

Κύρια μονάδα

Τα κουμπιά του προϊόντος δεν λειτουργούν.

 Αποσυνδέστε το προϊόν από την πρίζα για λίγα λεπτά και, στη συνέχεια, συνδέστε το ξανά.

Εικόνα

Δεν προβάλλεται εικόνα.

- Συμβουλευθείτε το εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασής σας για να επιλέξετε το σωστό κανάλι εισόδου βίντεο.
 Αλλάξτε το κανάλι τηλεόρασης μέχρι να εμφανιστεί η οθόνη DVD.
- Πατήστε DISC.
- Εάν έχετε αλλάξει τη ρύθμιση
 [Σύστημα TV], επιστρέψτε στη
- προεπιλεγμένη λειτουργία: 1) Πατήστε
 Δ για να ανοίξετε το διαμέρισμα 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

Δεν ακούγεται ήχος.

 Βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια ήχου είναι συνδεδεμένα και επιλέξτε τη σωστή πηγή εισόδου (για παράδειγμα, AUDIO SOURCE, USB) για τη συσκευή που επιθυμείτε να αναπαράγετε.

Δεν υπάρχει ήχος από σύνδεση HDMI.

- Εάν η συνδεδεμένη συσκευή δεν είναι συμβατή με HDCP ή είναι συμβατή μόνο με DVI, δεν είναι δυνατή η μετάδοση του ήχου μέσω σύνδεσης HDMI. Χρησιμοποιήστε αναλογική ή ψηφιακή σύνδεση ήχου.
- Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση [Ήχος ΗDMI] είναι ενεργοποιημένη.

Δεν υπάρχει ήχος από το τηλεοπτικό πρόγραμμα.

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

Αναπαραγωγή

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.

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 SETUP. 2) Επιλέξτε [Προτιμήσεις] και πατήστε ►. 3)
 Επιλέξτε [Υπότιτλοι DivX], και πατήστε OK. 4) Επιλέξτε ένα σετ χαρακτήρων που υποστηρίζει 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 Theater.
- 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 αποκωδικοποιητής DivX® είναι μια τεχνολογία συμπίεσης βίντεο, βάσει MPEG-4, την οποία ανέπτυξε η DivX®, Inc και για την οποία εκκρεμεί η αναγνώριση διπλώματος ευρεσιτεχνίας. Μπορεί να συρρικνώσει το μέγεθος αρχείων ψηφιακού βίντεο και να διατηρήσει την υψηλή οπτική ποιότητα.

Dolby Digital

Ένα ηχοσύστημα περιβάλλοντος ήχου (surround), το οποίο αναπτύχθηκε από τη Dolby Laboratories, το οποίο περιλαμβάνει μέχρι έξι κανάλια ψηφιακού ήχου (εμπρός αριστερά και δεξιά, περιβάλλοντος (surround) αριστερά και δεξιά, κέντρου και υποβαθύφωνο (subwoofer)).

DTS

Ψηφιακά Κινηματοθεατρικά Συστήματα. Ένα surround ηχοσύστημα, το οποίο παρέχει 5.1 κανάλια ασυνεχούς ψηφιακού ήχου σε καταναλωτικά ηλεκτρονικά προϊόντα και περιεχόμενο λογισμικού. Δεν αναπτύσσεται από τη Dolby Digital.

Н

HDCP

Προστασία Ψηφιακού Περιεχομένου Υψηλού Εύρους Ζώνης. Πρόκειται για μια προδιαγραφή, η οποία παρέχει ασφαλή μετάδοση του ψηφιακού περιεχομένου από τη μια συσκευή στην άλλη (χωρίς παραβίαση πνευματικών δικαιωμάτων.)

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. Αποδίδει εικόνα υψηλής ποιότητας και ήχο χωρίς καθόλου θορύβους. 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.

IPEG

Μια πολύ συνηθισμένη μορφή αρχείων ψηφιακών σταθερών εικόνων. 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 χάρη στην επέκταση ονόματος αρχείου '.jpg' ή '.jpeg.'

M

MP3

Μια μορφή αρχείου με σύστημα συμπίεσης δεδομένων ήχου. MP3 είναι η σύντμηση του Motion Picture Experts Group 1 (ή MPEG-1) Audio Layer 3. Με τη μορφή MP3, ένα CD-R ή CD-RW μπορεί να περιέχει περίπου 10 φορές περισσότερα δεδομένα σε σχέση με ένα κανονικό CD.

MPEG

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

P

PBC

Έλεγχος αναπαραγωγής. Ένα σύστημα κατά το οποίο η πλοήγησή σας πραγματοποιείται μέσω Video CD/Super VCD με μενού επί της οθόνης τα οποία έχουν καταγραφεί στο δίσκο. Μπορείτε να απολαύσετε διαδραστική αναπαραγωγή και αναζήτηση.

PCM

Παλμοκωδική Διαμόρφωση. Σύστημα κωδικοποίησης ψηφιακού ήχου.

W

WMA

Windows MediaTM Audio. Αναφέρεται σε μια τεχνολογία συμπίεσης ήχου, η οποία αναπτύχθηκε από την Microsoft Corporation. Τα δεδομένα WMA μπορούν να κωδικοποιηθούν με το πρόγραμμα αναπαραγωγής Windows Media έκδοση 9 ή με το πρόγραμμα αναπαραγωγής Windows Media για τα Windows XP. Τα αρχεία αναγνωρίζονται χάρη στην προέκταση αρχείου '.wma.'

П

Προοδευτική σάρωση

Η προοδευτική σάρωση εμφανίζει διπλάσιο αριθμό πλαισίων ανά δευτερόλεπτο σε σχέση με ένα συνηθισμένο σύστημα τηλεόρασης. Προσφέρει υψηλότερη ανάλυση και ποιότητα εικόνας.



Λόγος διαστάσεων

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