

Register your product and get support at  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

HTS5131



---

EN User manual

---

DA Brugervejledning

---

DE Benutzerhandbuch

---

EL Εγχειρίδιο χρήσης

---

ES Manual del usuario

---

FI Käyttöopas

---

FR Mode d'emploi

---

IT Manuale utente

---

NL Gebruiksaanwijzing

---

NO Brukerhåndbok

---

PT Manual do utilizador

---

SV Användarhandbok

---

TR Kullanım kılavuzu

**PHILIPS**



# Πίνακας περιεχομένων

<b>1 Βοήθεια και υποστήριξη</b>	2
Εκπαίδευση	2
Συχνές ερωτήσεις	2
Επικοινωνία με την Philips	2
<b>2 Σημείωση</b>	2
Πνευματικά δικαιώματα	2
Συμμόρφωση	2
Ασφάλεια ρεύματος	2
Λογισμικό ανοιχτού κώδικα	3
Εμπορικά σήματα	3
<b>3 Σημαντικό</b>	5
Ασφάλεια	5
Φροντίδα του προϊόντος σας	6
Φροντίδα του περιβάλλοντος	6
<b>4 Το Home Cinema</b>	7
Κύρια μονάδα	7
Τηλεχειριστήριο	7
<b>5 Σύνδεση του home cinema</b>	9
Υπογούφερ	9
Υποδοχές	9
Σύνδεση σε τηλεόραση	10
Σύνδεση ήχου από την τηλεόραση και άλλες συσκευές	12
internet	13
<b>6 Χρήση του Home Cinema</b>	15
Επιλογή ήχου	15
Δίσκοι	16
Συσκευές αποθήκευσης USB	19
DinX	20
Επιλογές ήχου, βίντεο και εικόνας	20
Ραδιόφωνο	22
MP3 player	23
iPod ή iPhone	23
Βίντεο από το YouTube	24
Λευκώματα ιστού Picasa	25
EasyLink	26

<b>7 Αλλαγή ρυθμίσεων</b>	27
Εικόνα	27
Ήχος	28
Γλώσσα	28
Γονικός έλεγχος	29
Εξοικονόμηση ενέργειας	30
Εφαρμογή εργοστασιακών ρυθμίσεων	30
<b>8 Ανάρτηση σε τοίχο και στήριξη σε βάση</b>	31
Ανάρτηση σε τοίχο	31
Βάση για home cinema και τηλεόραση - STS1100/STS1300	31
<b>9 Ενημέρωση λογισμικού</b>	32
Έλεγχος έκδοσης λογισμικού	32
Ενημέρωση λογισμικού μέσω Internet	32
Ενημέρωση λογισμικού μέσω USB	32
<b>10 Προδιαγραφές προϊόντος</b>	33
<b>11 Αντιμετώπιση προβλημάτων</b>	37
<b>12 Κωδικός γλώσσας</b>	40
<b>13 Ευρετήριο</b>	41

# 1 Βοήθεια και υποστήριξη

Για να παρακολουθήσετε εκπαιδευτικά βίντεο, να πραγματοποιήσετε λήψη μιας ενημέρωσης λογισμικού και να βρείτε απαντήσεις σε πολλές συχνές ερωτήσεις (FAQ) για το προϊόν σας, επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www.philips.com](http://www.philips.com).

## Εκπαίδευση

Για να ρυθμίσετε το Home Cinema και να λάβετε πρόσθετες πληροφορίες, ανατρέξτε στα εκπαιδευτικά βίντεο στη διεύθυνση [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

## Συχνές ερωτήσεις

Εάν αντιμετωπίζετε κάποιο πρόβλημα, μπορείτε να ανατρέξετε στις συχνές ερωτήσεις (FAQ) για αυτό το home cinema, στη διεύθυνση [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support). Εάν παρ' όλα αυτά χρειάζεστε βοήθεια, επικοινωνήστε με το τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών της Philips στη χώρα σας.



### Προειδοποίηση

- Μην επιχειρήσετε να επισκευάσετε μόνοι σας το home cinema. Αυτό ενδέχεται να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό, ανεπανόρθωτη ζημιά στο home cinema ή να ακυρώσει την εγγύησή σας.

## Επικοινωνία με την Philips

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 κάπου τους αριθμούς, πριν επικοινωνήσετε με την Philips:  
Αριθμός μοντέλου

Αριθμός σειράς

# 2 Σημείωση

Αυτή η ενότητα περιέχει τις ανακοινώσεις περί νομικών δικαιωμάτων και εμπορικών σημάτων.

## Πνευματικά δικαιώματα



Be responsible  
Respect copyrights

Το παρόν προϊόν ενσωματώνει τεχνολογία προστασίας κατά της αντιγραφής που προστατεύεται από ευρεσιτεχνίες στις Η.Π.Α. και άλλα δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας της Rovi Corporation. Απαγορεύεται η ανάδρομη συναρμολόγηση και η αποσυναρμολόγηση.

## Κατοχυρωμένα πνευματικά δικαιώματα στο Η.Β.

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 Δημιουργιών από το 1958 έως το 1972.

## Συμμόρφωση



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

## Ασφάλεια ρεύματος

Οι παρούσες πληροφορίες ισχύουν μόνο για προϊόντα με βύσμα βρετανικού τύπου.

Το συγκεκριμένο προϊόν διαθέτει εγκεκριμένο χυτό ρευματολήπτη. Εάν αντικαταστήσετε την ασφάλεια, χρησιμοποιήστε μία με:

- τις τιμές που αναγράφονται στο βύσμα,
- έγκριση BS 1362 και
- τη σήμανση έγκρισης ASTA.



Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας, εάν δεν είστε βέβαιοι για τον τύπο ασφάλειας που πρέπει να χρησιμοποιήσετε.

Προσοχή: Για να συμμορφωθείτε με την οδηγία EMC (2004/108/ΕΚ), μην αφαιρέσετε το βύσμα από το τροφοδοτικό καλώδιο.

---

## Λογισμικό ανοιχτού κώδικα

Η Philips Electronics Singapore Pte Ltd προσφέρεται, κατόπιν αιτήματος, να διανείμει αντίγραφο του πλήρους αντίστοιχου πηγαίου κώδικα για πακέτα λογισμικού ανοικτού κώδικα με προστασία πνευματικής ιδιοκτησίας, που χρησιμοποιούνται σε αυτό το προϊόν, για το οποίο ζητείται αυτή η προσφορά από τις αντίστοιχες άδειες. Αυτή η προσφορά ισχύει έως και για τρία έτη μετά την αγορά του προϊόντος για οποιονδήποτε έχει λάβει αυτές τις πληροφορίες. Για να αποκτήσετε τον πηγαίο κώδικα, επικοινωνήστε με τη διεύθυνση open.source@philips.com. Εάν δεν επιθυμείτε να χρησιμοποιήσετε ηλεκτρονική αλληλογραφία ή εάν δεν έχετε λάβει το αποδεικτικό επιβεβαίωσης εντός μίας εβδομάδας μετά την αποστολή σε αυτήν τη διεύθυνση ηλεκτρονικής αλληλογραφίας, γράψτε στη διεύθυνση "Open Source Team, Philips Intellectual Property & Standards, P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, The Netherlands". Εάν δεν λάβετε εγκαίρως επιβεβαίωση στην επιστολή σας, στείλτε μήνυμα ηλεκτρονικής αλληλογραφίας στην ανωτέρω ηλεκτρονική διεύθυνση. Τα κείμενα των αδειών και των επιβεβαιώσεων για το λογισμικό ανοικτού κώδικα που χρησιμοποιείται σε αυτό το προϊόν περιλαμβάνονται σε ξεχωριστό έντυπο.

---

## Εμπορικά σήματα



Τα λογότυπα "Blu-ray Disc", "Blu-ray" και "Blu-ray Disc" αποτελούν εμπορικά σήματα της Blu-ray Disc Association.



Η ονομασία 'DVD Video' αποτελεί εμπορικό σήμα της DVD Format/Logo Licensing Corporation.



### BONUSVIEW™

Οι ονομασίες 'BD LIVE' και 'BONUSVIEW' είναι εμπορικά σήματα της Blu-ray Disc Association.

### x.v.Colour

Η ονομασία x.v.Colour είναι εμπορικό σήμα της Sony Corporation.



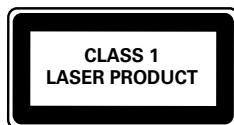
Η ονομασία Java και όλα τα άλλα εμπορικά σήματα και λογότυπα Java αποτελούν εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της Sun Microsystems, Inc. στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και άλλες χώρες.



Έχει κατασκευαστεί κατόπιν αδείας υπό τους αριθμούς ευρεσιτεχνιών Η.Π.Α.: 5.451.942, 5.956.674, 5.974.380, 5.978.762, 6.226.616, 6.487.535, 7.392.195, 7.272.567, 7.333.929, 7.212.872 και άλλες ευρεσιτεχνίες στις Η.Π.Α. και στον υπόλοιπο κόσμο που έχουν εκδοθεί και εκκρεμούν. Το DTS και το Symbol είναι σήματα κατατεθέντα και τα λογότυπα DTS-HD, DTS-HD Master Audio | Essential και DTS είναι εμπορικά σήματα της DTS, Inc. Το προϊόν περιλαμβάνει λογισμικό. © DTS, Inc. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.



Κατασκευάζεται κατόπιν αδείας από τη Dolby Laboratories. Η ονομασία 'Dolby' και το σύμβολο του διπλού D αποτελούν εμπορικά σήματα των εργαστηρίων Dolby Laboratories.



Οι ονομασίες DivX<sup>®</sup>, DivX Certified<sup>®</sup>, DivX Plus<sup>™</sup> HD και τα σχετικά λογότυπα αποτελούν εμπορικά σήματα της DivX, Inc. και χρησιμοποιούνται κατόπιν αδείας.

#### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΒΙΝΤΕΟ DIVX:

Το DivX<sup>®</sup> είναι μια ψηφιακή μορφή βίντεο που έχει κατασκευαστεί από την DivX, Inc. Η παρούσα συσκευή διαθέτει επίσημη πιστοποίηση DivX<sup>®</sup> για αναπαραγωγή βίντεο DivX. Επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www.divx.com](http://www.divx.com) για περισσότερες πληροφορίες και εργαλεία λογισμικού για μετατροπή των αρχείων σας σε βίντεο DivX.

#### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟ DIVX VIDEO-ON-DEMAND:

Αυτή η συσκευή DivX Certified<sup>®</sup> πρέπει να καταχωριστεί για να είναι δυνατή η αναπαραγωγή ταινιών DivX Video-on-demand (VOD) που έχετε αγοράσει. Για να λάβετε τον κωδικό εγγραφής σας, εντοπίστε την ενότητα DivX VOD στο μενού ρύθμισης της συσκευής. Μεταβείτε στη διεύθυνση [vod.divx.com](http://vod.divx.com) για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το πώς να ολοκληρώσετε την εγγραφή σας.



Το HDMI, το λογότυπο HDMI και η επωνυμία High-Definition Multimedia Interface (Διασύνδεση πολυμέσων υψηλής ευκρίνειας) είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της HDMI Licensing LLC στις ΗΠΑ και σε άλλες χώρες.

## 3 Σημαντικό

Διαβάστε και κατανοήστε όλες τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε το Home Cinema. Εάν προκληθεί βλάβη λόγω μη τήρησης των οδηγιών, δεν θα ισχύει η εγγύηση.

### Ασφάλεια

#### Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας ή πυρκαγιάς!

- Μην εκθέτετε ποτέ το προϊόν και τα εξαρτήματα σε βροχή ή νερό. Μην τοποθετείτε ποτέ υγρά δοχεία, όπως βάζα, κοντά στο προϊόν. Εάν χυθεί υγρό πάνω στο προϊόν, αποσυνδέστε το από την πρίζα αμέσως. Επικοινωνήστε με το Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών της Philips για να ελέγξει το προϊόν πριν τη χρήση.
- Μην τοποθετείτε ποτέ το προϊόν και τα εξαρτήματα κοντά σε πηγή γυμνής φλόγας ή άλλες πηγές θερμότητας, συμπεριλαμβανομένης της άμεσης ηλιακής ακτινοβολίας.
- Μην παρεμβάλετε ποτέ αντικείμενα στις οπές εξαερισμού ή άλλα ανοίγματα του προϊόντος.
- Όπου το βύσμα παροχής ρεύματος ή ο συζευκτήρας συσκευής χρησιμοποιείται ως συσκευή αποσύνδεσης, η συσκευή αποσύνδεσης παραμένει λειτουργική.
- Πριν από καταιγίδες, αποσυνδέετε το προϊόν από την πρίζα.
- Όταν αποσυνδέετε το καλώδιο ρεύματος, τραβάτε πάντα το βύσμα, ποτέ το καλώδιο.

#### Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας ή πυρκαγιάς!

- Πριν συνδέσετε το προϊόν στην πρίζα, βεβαιωθείτε ότι η τάση του ρεύματος αντιστοιχεί με την τιμή που αναγράφεται στο πίσω ή πλαϊνό μέρος του προϊόντος. Μη συνδέετε ποτέ το προϊόν στην κεντρική παροχή ρεύματος, εάν η τάση είναι διαφορετική.

#### Κίνδυνος τραυματισμού ή ζημιάς στο Home Cinema!

- Για επιτοίχια προϊόντα, χρησιμοποιείτε μόνο το παρεχόμενο στήριγμα ανάρτησης στον τοίχο. Στερεώστε τη βάση στήριξης σε τοίχο που μπορεί να αντέξει το βάρος του προϊόντος και του στήριγματος ανάρτησης. Η Koninklijke Philips Electronics N.V. δεν φέρει καμία απολύτως ευθύνη για ακατάλληλη ανάρτηση σε τοίχο που έχει ως αποτέλεσμα την πρόκληση ατυχήματος ή τραυματισμού.
- Για ηχεία με βάσεις, χρησιμοποιείτε μόνο τις παρεχόμενες βάσεις. Προσαρτήστε σταθερά τις βάσεις στα ηχεία. Τοποθετήστε τις συναρμολογημένες βάσεις σε επίπεδες επιφάνειες που να μπορούν να αντέξουν το μικτό βάρος του ηχείου και της βάσης.
- Μην τοποθετείτε ποτέ το προϊόν ή οποιαδήποτε αντικείμενα πάνω σε καλώδια ρεύματος ή σε άλλο ηλεκτρικό εξοπλισμό.
- Εάν το προϊόν μεταφέρεται σε θερμοκρασίες κάτω από 5°C, αποσυσκευάστε το προϊόν και περιμένετε μέχρι η θερμοκρασία του να φτάσει στο επίπεδο της θερμοκρασίας του δωματίου πριν το συνδέσετε στην πρίζα.
- Όταν η συσκευή είναι ανοιχτή, εκπέμπεται ορατή και αόρατη ακτινοβολία λέιζερ. Αποφύγετε την έκθεση στην ακτίνα.
- Μην αγγίζετε τον οπτικό φακό του δίσκου στο εσωτερικό της θήκης δίσκου.
- Ορισμένα εξαρτήματα αυτού του προϊόντος ενδέχεται να είναι κατασκευασμένα από γυαλί. Χειριστείτε το προσεκτικά για να αποφύγετε τυχόν τραυματισμό και φθορά.

#### Κίνδυνος υπερθέρμανσης!

- Μην τοποθετείτε ποτέ αυτό το προϊόν σε περιορισμένο χώρο. Αφήστε κενό χώρο τουλάχιστον δέκα εκ. γύρω από το προϊόν για εξαερισμό. Βεβαιωθείτε ότι κουρτίνες ή άλλα αντικείμενα δεν καλύπτουν τις οπές εξαερισμού στο προϊόν.

### Κίνδυνος μόλυνσης!

- 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 σωστά.

### Κίνδυνος κατάποσης μπαταριών!

- Το προϊόν/τηλεχειριστήριο μπορεί να περιέχει μια μπαταρία τύπου κέρματος και υπάρχει δυνατότητα κατάποσής της. Κρατάτε πάντα την μπαταρία μακριά από τα παιδιά!

## Φροντίδα του προϊόντος σας

- Μην τοποθετείτε κανένα άλλο αντικείμενο εκτός από δίσκους στο διαμέρισμα δίσκου.
- Μην τοποθετείτε στραβούς ή σπασμένους δίσκους στο διαμέρισμα δίσκου.
- Αφαιρέστε τους δίσκους από το διαμέρισμα δίσκου, εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το προϊόν για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Χρησιμοποιείτε μόνο πανί καθαρισμού από μικροφίμπρα για τον καθαρισμό του προϊόντος.

## Φροντίδα του περιβάλλοντος



Το προϊόν είναι σχεδιασμένο και κατασκευασμένο από υψηλής ποιότητας υλικά και εξαρτήματα, τα οποία μπορούν να ανακυκλωθούν και να επαναχρησιμοποιηθούν.



Όταν ένα προϊόν διαθέτει το σύμβολο ενός διαγραμμένου κάδου απορριμμάτων με ρόδες, το προϊόν αυτό καλύπτεται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/EK. Ενημερωθείτε σχετικά με το τοπικό σύστημα ξεχωριστής συλλογής ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων.

Μην παραβαίνετε τους τοπικούς κανονισμούς και μην απορρίπτετε τα παλιά 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.



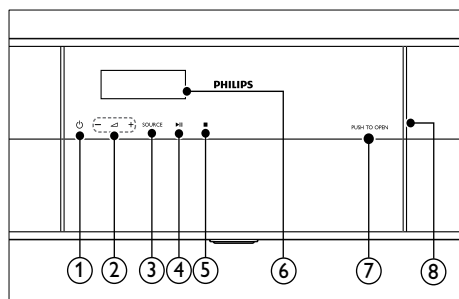
Το προϊόν σας περιέχει μπαταρίες οι οποίες καλύπτονται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2006/66/EK και δεν μπορούν να απορριφθούν μαζί με τα συνηθισμένα οικιακά απορρίμματα.

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

## 4 To Home Cinema

Συγχαρητήρια για την αγορά σας και  
καλωσορίσατε στη Philips! Για να επωφεληθείτε  
πλήρως από την υποστήριξη που προσφέρει  
η Philips, καταχωρήστε το home cinema στη  
διεύθυνση [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

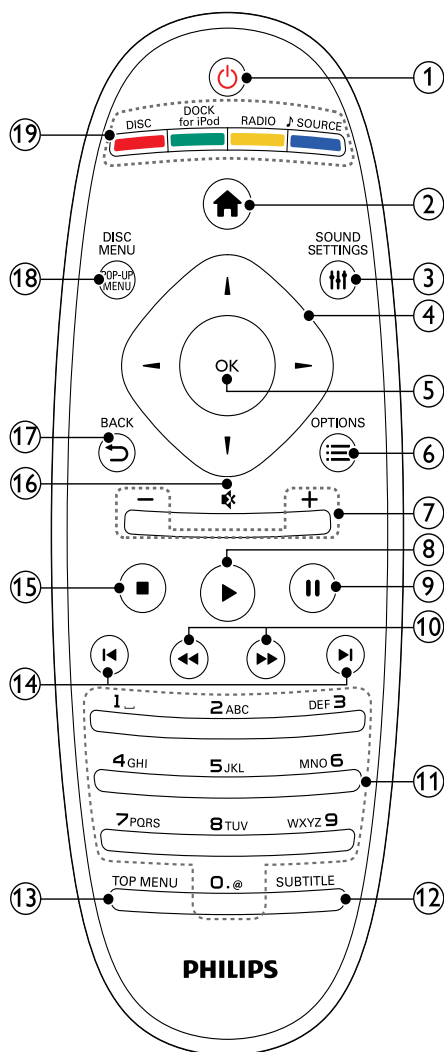
Κύρια μονάδα



- ① **⏸ (Αναμονή-Ενεργοποίηση)**  
Μετάβαση στο home cinema ή σε κατάσταση αναμονής.
- ② **⏮ +/- (Ένταση)**  
Αύξηση ή μείωση της έντασης ήχου.
- ③ **SOURCE**  
Επιλογή πηγής ήχου ή βίντεο για το home cinema.
- ④ **▶ II (Αναπαραγωγή/Παύση)**  
Έναρξη, παύση ή συνέχιση της αναπαραγωγής.
- ⑤ **■ (Διακοπή)**  
Διακοπή αναπαραγωγής.
- ⑥ **Πίνακας ενδείξεων**
- ⑦ **PUSH TO OPEN**  
Πατήστε για να ανοίξετε τη μονάδα δίσκου.
- ⑧ **Μονάδα δίσκου**

# Τηλεχειριστήριο

Η παρούσα ενότητα περιλαμβάνει μια επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου.



- ① **⏻ (Αναμονή-Ενεργοποίηση)**
- Μετάβαση στο home cinema ή σε κατάσταση αναμονής.
  - Όταν ενεργοποιείται η λειτουργία EasyLink, πατήστε και κρατήστε το πατημένο για τουλάχιστον τρία δευτερόλεπτα για να μεταβούν όλες οι συνδεδεμένες συσκευές που είναι συμβατές με HDMI CEC σε κατάσταση αναμονής.

- ② **🏠 (Αρχική σελίδα)**  
Πρόσβαση στο μενού αρχικής σελίδας.

- ③ **⚙️ SOUND SETTINGS**  
Πρόσβαση σε ή έξοδος από επιλογές ήχου.

- ④ **🎮 Πλήκτρα πλοήγησης**
- Πλοήγηση στα μενού.
  - Σε λειτουργία ραδιοφώνου, πατήστε αριστερά ή δεξιά για να ξεκινήσετε την αυτόματη αναζήτηση.
  - Στη λειτουργία ραδιοφώνου, πατήστε πάνω ή κάτω για να πραγματοποιήσετε αναζήτηση της ραδιοφωνικής συχνότητας.

- ⑤ **OK**  
Επιβεβαίωση καταχώρισης ή επιλογής.

- ⑥ **☰ OPTIONS**
- Πρόσβαση σε περισσότερες επιλογές αναπαραγωγής κατά την αναπαραγωγή ενός δίσκου ή συσκευής αποθήκευσης USB.
  - Στη λειτουργία ραδιοφώνου, ρύθμιση ραδιοφωνικού σταθμού.

- ⑦ **+/- (Ένταση)**  
Αύξηση ή μείωση της έντασης ήχου.

- ⑧ **▶️ (Αναπαραγωγή)**  
Έναρξη ή συνέχιση αναπαραγωγής.

- ⑨ **⏸️ (Παύση)**  
Παύση αναπαραγωγής.

- ⑩ **⏮️ / ⏭️ (Γρήγορη μετάβαση προς τα πίσω/Γρήγορη μετάβαση προς τα εμπρός)**  
Αναζήτηση προς τα πίσω ή προς τα εμπρός. Πατήστε επανειλημμένα για να αλλάξετε την ταχύτητα αναζήτησης.

- ⑪ **🔢 Αλφαριθμητικά πλήκτρα**
- Εισαγωγή αριθμών ή γραμμάτων (με καταχώριση τύπου SMS).
  - Σε λειτουργία ραδιοφώνου, επιλογή προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού.

- ⑫ **SUBTITLE**  
Επιλογή γλώσσας υποτίτλων για βίντεο.

- ⑬ **TOP MENU**  
Πρόσβαση στο κύριο μενού ενός δίσκου βίντεο.

- ⑭ **⏮️ / ⏭️ (Προηγούμενο/Επόμενο)**
- Μετάβαση στο προηγούμενο ή επόμενο κομμάτι, κεφάλαιο ή αρχείο.
  - Σε λειτουργία ραδιοφώνου, επιλογή προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού.

- ⑮ **■ (Διακοπή)**  
Διακοπή αναπαραγωγής.

- ⑯ **⚡ (Σίγαση)**  
Σίγαση ή επαναφορά της έντασης.

- ⑰ **↶️ BACK**
- Επιστροφή σε προηγούμενη οθόνη μενού.
  - Στη λειτουργία ραδιοφώνου, κρατήστε πατημένο για να σβήσετε τους τρέχοντες προεπιλεγμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς.

- ⑱ **POP-UP MENU/DISC MENU**  
Πρόσβαση ή έξοδος από το μενού δίσκου κατά την αναπαραγωγή ενός δίσκου.

- ⑲ **Κουμπιά πηγής**
- **Έγχρωμα πλήκτρα:** Επιλογή εργασιών ή επιλογών για δίσκους Blu-ray.
  - **DISC:** Μετάβαση σε πηγή δίσκου.
  - **DOCK for iPod:** Μετάβαση στη βάση σύνδεσης Philips για iPod ή iPhone.
  - **RADIO:** Μετάβαση σε ραδιόφωνο FM.
  - **📻 SOURCE:** Επιλογή πηγής εισόδου ήχου.

---

## Κουμπιά ελέγχου EasyLink

Με το Easylink, μπορείτε να ελέγχετε το home cinema και την τηλεόραση με τα παρακάτω κουμπιά στο τηλεχειριστήριο του home cinema (δείτε 'EasyLink' στη σελίδα 26).

- **⏻ (Αναμονή-Ενεργοποίηση):** Πατήστε το παρατεταμένα για να θέσετε το home cinema, την τηλεόραση και τις συνδεδεμένες συσκευές σε αναμονή.
- **▶️ (Αναπαραγωγή):** Όταν υπάρχει δίσκος βίντεο στη μονάδα δίσκου, επαναφέρετε την τηλεόραση από τη λειτουργία αναμονής και εκτελέστε αναπαραγωγή του δίσκου.

## 5 Σύνδεση του home cinema

Αυτή η ενότητα σας βοηθά να συνδέσετε το home cinema σε τηλεόραση και άλλες συσκευές.

Για πληροφορίες σχετικά με τις βασικές συνδέσεις του Home Cinema και των αξεσουάρ, ανατρέξτε στον οδηγό γρήγορης εκκίνησης. Για έναν ολοκληρωμένο διαδραστικό οδηγό, ανατρέξτε στη διεύθυνση [www.connectivityguide.philips.com](http://www.connectivityguide.philips.com).



### Σημείωση

- Για τα στοιχεία αναγνώρισης και τις διαβαθμίσεις ρεύματος, ανατρέξτε στην ετικέτα που βρίσκεται στο πλάι ή τη βάση του προϊόντος.
- Προτού πραγματοποιήσετε ή αλλάξετε συνδέσεις, βεβαιωθείτε ότι όλες οι συσκευές έχουν αποσυνδεθεί από την πρίζα.

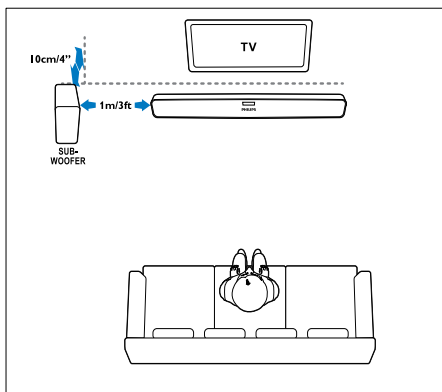
## Υπογούφερ

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να τοποθετήσετε, να συνδέσετε και να ρυθμίσετε σωστά το υπογούφερ.

### Θέση

Τοποθετήστε το υπογούφερ δεξιά ή αριστερά από τη μονάδα του home cinema, σε απόσταση τουλάχιστον ενός μέτρου από τη μονάδα και τουλάχιστον δέκα εκατοστών από τον τοίχο.

Για καλύτερη απόδοση, τοποθετήστε το υπογούφερ όπως στην παρακάτω εικόνα.



## Σύνδεση

Συνδέστε το υπογούφερ στο home cinema σύμφωνα με τον Οδηγό γρήγορης εκκίνησης.

## Ρύθμιση

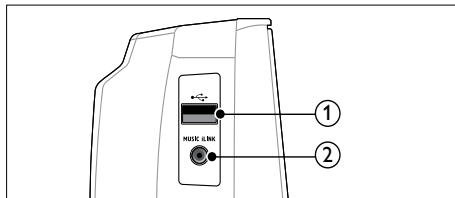
Ρυθμίστε το υπογούφερ σας μέσω του μενού ήχου.

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα) στο τηλεχειριστήριο του home cinema και επιλέξτε **[Ρύθμιση] > [Ήχος] > [Ένταση υπογούφερ]**.
- 2 Αλλάξτε την ένταση ήχου.

## Υποδοχές

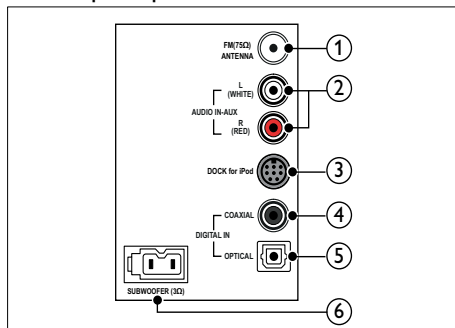
Συνδέστε άλλες συσκευές στο Home Cinema.

### Αριστερή πλευρά



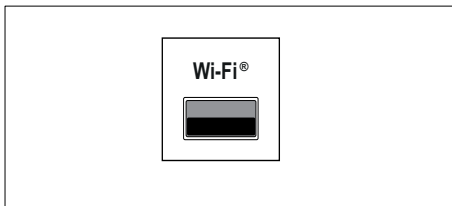
- 1 **USB**  
Είσοδος ήχου, βίντεο ή εικόνας από συσκευή αποθήκευσης USB.
- 2 **MUSIC iLINK**  
Είσοδος ήχου από MP3 player.

### Πίσω αριστερά



- ① **ANTENNA FM 75 Ω**  
Είσοδος σήματος από κεραία, καλώδιο ή δορυφόρο.
- ② **AUDIO IN-AUX**  
Σύνδεση σε αναλογική έξοδο ήχου στην τηλεόραση ή σε αναλογική συσκευή.
- ③ **DOCK for iPod**  
Σύνδεση στη βάση Philips για iPod ή iPhone. (Μοντέλο: Philips DCK3060)
- ④ **DIGITAL IN-COAXIAL**  
Σύνδεση σε ομοαξονική έξοδο ήχου στην τηλεόραση ή σε ψηφιακή συσκευή.
- ⑤ **DIGITAL IN-OPTICAL**  
Σύνδεση σε οπτική έξοδο ήχου στην τηλεόραση ή σε ψηφιακή συσκευή.
- ⑥ **SUBWOOFER**  
Σύνδεση στο παρεχόμενο υπογούφερ.

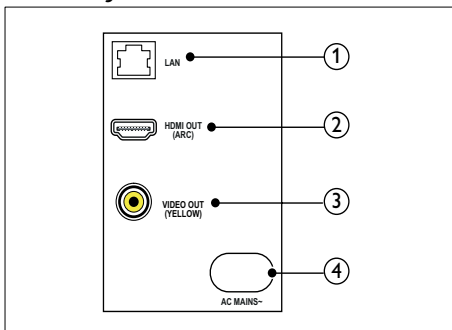
## Πίσω κεντρικά



### Wi-Fi®

Σύνδεση σε προσαρμογέα Wi-Fi (Μοντέλο: Philips WUB1110).

## Πίσω δεξιά



- ① **LAN**  
Σύνδεση στην είσοδο LAN σε μόντεμ ή δρομολογητή ευρείας ζώνης.
- ② **HDMI OUT (ARC)**  
Σύνδεση στην είσοδο HDMI στην τηλεόραση.
- ③ **VIDEO OUT**  
Σύνδεση στην είσοδο σύνθετου σήματος βίντεο στην τηλεόραση.
- ④ **AC MAINS~**  
Σύνδεση στην τροφοδοσία ρεύματος.

## Σύνδεση σε τηλεόραση

Συνδέστε το home cinema σε τηλεόραση για να παρακολουθήσετε βίντεο. Μέσω των ηχείων του Home Cinema, μπορείτε να ακούτε τον ήχο από τηλεοπτικά προγράμματα. Χρησιμοποιήστε τη βέλτιστη ποιότητα σύνδεσης του Home Cinema και της τηλεόρασής σας.

### Επιλογή 1: Σύνδεση σε τηλεόραση μέσω HDMI (ARC)

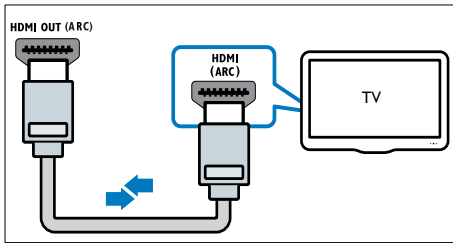
#### Βέλτιστη ποιότητα βίντεο

Το Home Cinema υποστηρίζει την έκδοση HDMI 1.4 - Κανάλι επιστροφής ήχου (ARC). Αν η τηλεόρασή σας είναι συμβατή με HDMI ARC, συνδέστε το home cinema στην τηλεόραση μέσω της υποδοχής HDMI ARC, για να ολοκληρώσετε τις ρυθμίσεις εύκολα και γρήγορα.

Για σύνδεση HDMI ARC, δεν απαιτείται επιπλέον καλώδιο ήχου για αναπαραγωγή από την τηλεόραση μέσω του Home Cinema.

- 1 Χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο HDMI υψηλής ταχύτητας, συνδέστε την υποδοχή **HDMI OUT (ARC)** του Home Cinema με την υποδοχή **HDMI ARC** της τηλεόρασης. Η υποδοχή **HDMI ARC** της τηλεόρασης μπορεί να φέρει την επισήμανση **HDMI IN** ή **HDMI**. Για λεπτομέρειες σχετικά με τις υποδοχές τηλεόρασης, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασης.





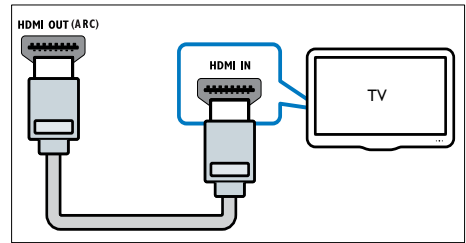
- 2 Στην τηλεόρασή σας, ενεργοποιήστε το HDMI-CEC. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασης.
  - ↳ Κατά την αναπαραγωγή ενός δίσκου στο Home Cinema, το βίντεο εμφανίζεται αυτόματα στην τηλεόραση και ο ήχος αναπαράγεται αυτόματα στο Home Cinema.
- 3 Εάν δεν αρχίσει αυτόματα η αναπαραγωγή του ήχου από την τηλεόραση στο Home Cinema, ρυθμίστε τον ήχο χειροκίνητα (δείτε 'Ρύθμιση ήχου σε συνδεδεμένες συσκευές' στη σελίδα 13).

## Επιλογή 2: Σύνδεση σε τηλεόραση μέσω HDMI

### Βέλτιστη ποιότητα βίντεο

Εάν η τηλεόρασή σας δεν είναι συμβατή με HDMI ARC, συνδέστε το Home Cinema στην τηλεόραση μέσω τυπικής σύνδεσης HDMI. Για τυπική σύνδεση HDMI, απαιτείται πρόσθετο καλώδιο ήχου για αναπαραγωγή του ήχου από την τηλεόραση μέσω του Home Cinema (δείτε 'Σύνδεση ήχου από την τηλεόραση και άλλες συσκευές' στη σελίδα 12).

- 1 Χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο HDMI υψηλής ταχύτητας, συνδέστε την υποδοχή **HDMI OUT (ARC)** του Home Cinema με την υποδοχή **HDMI** της τηλεόρασης.  
Η υποδοχή HDMI της τηλεόρασης μπορεί να φέρει τη σήμανση **HDMI IN**.



- 2 Στην τηλεόρασή σας, ενεργοποιήστε το HDMI-CEC. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασης.
  - ↳ Κατά την αναπαραγωγή ενός δίσκου στο Home Cinema, το βίντεο εμφανίζεται αυτόματα στην τηλεόραση και ο ήχος αναπαράγεται αυτόματα στο Home Cinema.
- 3 Για αναπαραγωγή ήχου από τηλεοπτικά προγράμματα μέσω του Home Cinema, συνδέστε ένα επιπλέον καλώδιο ήχου (δείτε 'Σύνδεση ήχου από την τηλεόραση και άλλες συσκευές' στη σελίδα 12).
- 4 Εάν δεν αρχίσει αυτόματα η αναπαραγωγή του ήχου από την τηλεόραση στο Home Cinema, ρυθμίστε τον ήχο χειροκίνητα (δείτε 'Ρύθμιση ήχου σε συνδεδεμένες συσκευές' στη σελίδα 13).

### Σημείωση

- Εάν η τηλεόρασή σας διαθέτει υποδοχή DVI, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε προσαρμογέα HDMI/DVI για σύνδεση στην τηλεόραση.

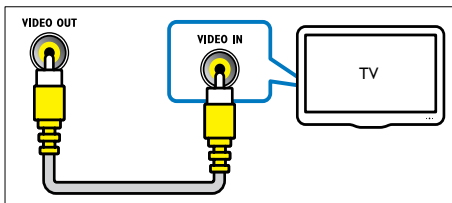
### Επιλογή 3: Σύνδεση σε τηλεόραση μέσω εικόνας σύνθετου σήματος

#### Βασική ποιότητα βίντεο

Εάν η τηλεόρασή σας δεν διαθέτει υποδοχές HDMI, συνδέστε το Home Cinema στην τηλεόραση μέσω σύνδεσης σύνθετου σήματος. Η σύνδεση σύνθετου σήματος δεν υποστηρίζει βίντεο υψηλής ευκρίνειας.

Για σύνδεση σύνθετου σήματος, απαιτείται επιπλέον καλώδιο ήχου για αναπαραγωγή του ήχου από την τηλεόραση μέσω του Home Cinema (δείτε 'Σύνδεση ήχου από την τηλεόραση και άλλες συσκευές' στη σελίδα 12).

- 1 Χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο εικόνας σύνθετου σήματος, συνδέστε την υποδοχή **VIDEO** του Home Cinema με την υποδοχή εικόνας σύνθετου σήματος της τηλεόρασης.  
Η υποδοχή εικόνας σύνθετου σήματος μπορεί να φέρει τη σήμανση **AV IN**, **VIDEO IN**, **COMPOSITE**, ή **BASEBAND**.



- 2 Στην τηλεόρασή σας, μεταβείτε στο σωστό κανάλι εισόδου βίντεο.
- 3 Για αναπαραγωγή ήχου από τηλεοπτικά προγράμματα μέσω του Home Cinema, συνδέστε ένα επιπλέον καλώδιο ήχου (δείτε 'Σύνδεση ήχου από την τηλεόραση και άλλες συσκευές' στη σελίδα 12).

Στο Home Cinema, πατήστε επανειλημμένα **SOURCE** για να επιλέξετε τη σωστή είσοδο ήχου.

### Σύνδεση ήχου από την τηλεόραση και άλλες συσκευές

Αναπαραγωγή ήχου από την τηλεόραση ή άλλες συσκευές μέσω του Home Cinema. Χρησιμοποιήστε τη βέλτιστη ποιότητα σύνδεσης της τηλεόρασης, του Home Cinema και άλλων συσκευών.

#### Σημείωση

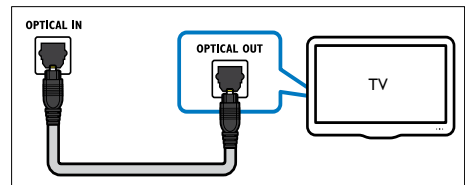
- Οι συνδέσεις ήχου σε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης είναι καθαρά ενδεικτικές. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε και άλλες συνδέσεις.
- Όταν το Home Cinema και η τηλεόρασή σας έχουν συνδεθεί μέσω **HDMI ARC**, δεν απαιτείται σύνδεση ήχου.

### Επιλογή 1: Σύνδεση ήχου μέσω ψηφιακού οπτικού καλωδίου

#### Βέλτιστη ποιότητα ήχου

Χρησιμοποιώντας ένα οπτικό καλώδιο, συνδέστε την υποδοχή **OPTICAL** του Home Cinema στην υποδοχή **OPTICAL OUT** της τηλεόρασης ή άλλη συσκευή.

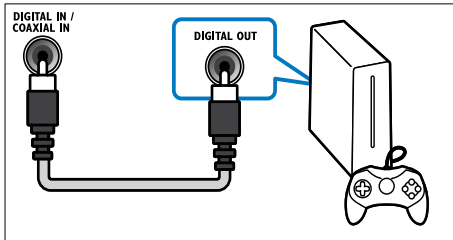
Η ψηφιακή οπτική υποδοχή μπορεί να φέρει τη σήμανση **SPDIF**, **SPDIF OUT**, ή **OPTICAL**.



## Επιλογή 2: Σύνδεση ήχου μέσω ψηφιακού ομοαξονικού καλωδίου

### Καλή ποιότητα ήχου

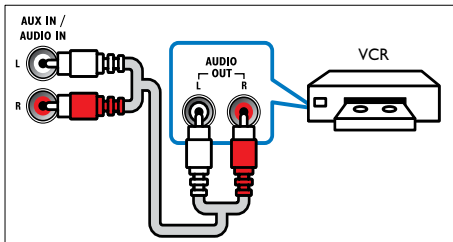
Χρησιμοποιώντας ένα ομοαξονικό καλώδιο, συνδέστε την υποδοχή **COAXIAL** του Home Cinema στην υποδοχή **COAXIAL/DIGITAL OUT** της τηλεόρασής σας ή άλλης συσκευής. Η ψηφιακή ομοαξονική υποδοχή μπορεί να φέρει τη σήμανση **DIGITAL AUDIO OUT**.



## Επιλογή 3: Σύνδεση ήχου μέσω καλωδίων αναλογικού ήχου

### Βασική ποιότητα ήχου

Χρησιμοποιώντας ένα αναλογικό καλώδιο, συνδέστε τις υποδοχές **AUX** του Home Cinema στις υποδοχές **AUDIO OUT** της τηλεόρασής ή άλλης συσκευής.



## Ρύθμιση ήχου σε συνδεδεμένες συσκευές

Όταν συνδέετε μια συσκευή στο Home Cinema, ελέγξτε τις ρυθμίσεις ήχου.

- 1 Στην τηλεόραση και τις άλλες συσκευές, ενεργοποιήστε το HDMI-CEC. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασης και της άλλης συσκευής.

- 2 Επιλέξτε 'Amplifier' (Ενισχυτής) από το μενού των ηχείων της τηλεόρασης. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασης.
- 3 Στο home cinema, ενεργοποιήστε τον Έλεγχο ήχου συστήματος και στη συνέχεια αντιστοιχίστε τον ήχο της συνδεδεμένης συσκευής με τις σωστές υποδοχές του home cinema (δείτε 'Αναπαραγωγή ήχου από το home cinema' στη σελίδα 27).

Αν η συνδεδεμένη συσκευή δεν είναι συμβατή με HDMI-CEC, πατήστε επανειλημμένα **SOURCE** στο home cinema για να επιλέξετε τη σωστή είσοδο ήχου.

## internet

Συνδέστε το home cinema στο internet και απολαύστε:

- **Βίντεο από το YouTube:** Περιηγηθείτε, αναζητήστε και παρακολουθήστε βίντεο στο YouTube μέσω Internet. (δείτε 'Βίντεο από το YouTube' στη σελίδα 24)
- **Λευκώματα ιστού Picasa:** Συνδεθείτε, αναζητήστε και δείτε τις φωτογραφίες που έχετε αποθηκεύσει στα λευκώματα ιστού Picasa, μέσω Internet (δείτε 'Λευκώματα ιστού Picasa' στη σελίδα 25).
- **Εφαρμογές BD-Live:** Πρόσβαση σε αποκλειστικές υπηρεσίες από τους δίσκους Blu-ray με δυνατότητα BD-Live. (δείτε 'BD-Live σε Blu-ray' στη σελίδα 18)
- **Ενημέρωση λογισμικού:** ενημερώστε το λογισμικό του home cinema μέσω του δικτύου (δείτε 'Ενημέρωση λογισμικού μέσω Internet' στη σελίδα 32).

### ! Προσοχή

- Πριν επιχειρήσετε να συνδέσετε το home cinema σε κάποιο δίκτυο, εξοικειωθείτε με το δρομολογητή δικτύου και τις αρχές λειτουργίας των δικτύων. Εάν είναι απαραίτητο, διαβάστε τα έγγραφα τεκμηρίωσης που συνοδεύουν τις συσκευές δικτύου. Η Philips δεν φέρει ευθύνη για τυχόν απώλεια, φθορά ή καταστροφή δεδομένων.

## Ενσύρματο δίκτυο

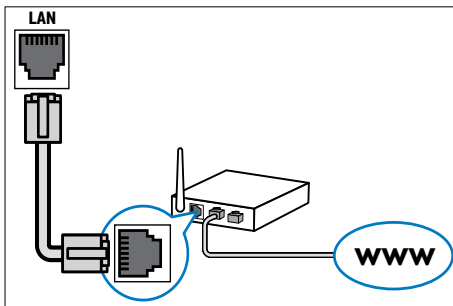
Συνδέστε το Home Cinema στο δρομολογητή σας μέσω καλωδίου δικτύου.

### Τι χρειάζεστε

- Δρομολογητή δικτύου (με ενεργοποιημένη τη λειτουργία DHCP).
- Καλώδιο δικτύου (ευθύ καλώδιο RJ45).
- Για την εφαρμογή του BD-Live και την ενημέρωση λογισμικού, βεβαιωθείτε ότι ο δρομολογητής δικτύου έχει πρόσβαση στο Internet και ότι το τείχος προστασίας είναι απενεργοποιημένο.

## Εγκατάσταση ενσύρματου δικτύου

Συνδέστε το Home Cinema στο δρομολογητή σας όπως στην παρακάτω εικόνα και κατόπιν ενεργοποιήστε τις συσκευές.



- 1 Συνδέστε το Home Cinema σε ένα δρομολογητή δικτύου μέσω ενσύρματης σύνδεσης (δείτε 'Ενσύρματο δίκτυο' στη σελίδα 14).
- 2 Ενεργοποιήστε την τηλεόρασή σας και μεταβείτε στη σωστή πηγή για το Home Cinema.
- 3 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 4 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 5 Επιλέξτε **[Δίκτυο]** > **[Εγκατάσταση δικτύου]** > **[Ενσύρματο (Ethernet)]** και, στη συνέχεια, πατήστε **OK**.
- 6 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην τηλεόραση για να ολοκληρώσετε την εγκατάσταση.
  - ↳ Το Home Cinema πραγματοποιεί σύνδεση στο Internet. Εάν η σύνδεση αποτύχει, επιλέξτε **[Επανάληψη]** και κατόπιν πατήστε **OK**.
- 7 Επιλέξτε **[Ολοκλήρωση]** και κατόπιν πατήστε **OK** για έξοδο.

## Έλεγχος ρυθμίσεων ενσύρματου δικτύου

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Δίκτυο]** > **[Προβολή ρυθμίσεων δικτύου]**, και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
  - ↳ Εμφανίζονται οι τρέχουσες ρυθμίσεις δικτύου.

## Ασύρματη σύνδεση

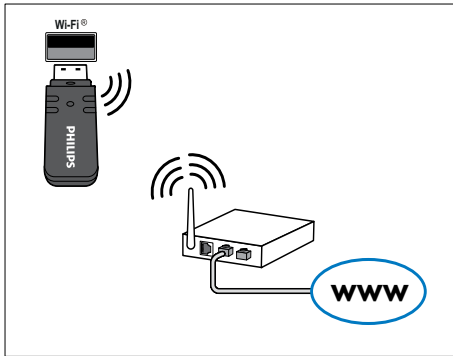
Συνδέστε το Home Cinema στο δρομολογητή σας μέσω ασύρματης σύνδεσης.

### Τι χρειάζεστε

- Δρομολογητή δικτύου (με ενεργοποιημένη τη λειτουργία DHCP).
- Έναν προσαρμογέα Wi-Fi (Μοντέλο: Philips WUB1110).
- Για την ενημέρωση του λογισμικού, βεβαιωθείτε ότι ο δρομολογητής δικτύου έχει πρόσβαση στο Διαδίκτυο και δεν περιορίζεται από firewall ή άλλα συστήματα ασφαλείας.

## Εγκατάσταση ασύρματου δικτύου

Συνδέστε το Home Cinema στο δρομολογητή σας όπως στην παρακάτω εικόνα και κατόπιν ενεργοποιήστε τις συσκευές.



- 1 Συνδέστε το Home Cinema σε ένα δρομολογητή δικτύου μέσω ασύρματης σύνδεσης (δείτε 'Ασύρματη σύνδεση' στη σελίδα 14).
- 2 Ενεργοποιήστε την τηλεόρασή σας και μεταβείτε στη σωστή πηγή για το Home Cinema.
- 3 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 4 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 5 Επιλέξτε **[Δίκτυο] > [Εγκατάσταση δικτύου] > [Ασύρματη (Wi-Fi)]** και κατόπιν πατήστε **OK**.
- 6 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην τηλεόραση για να ολοκληρώσετε την εγκατάσταση.
  - ↳ Το Home Cinema πραγματοποιεί σύνδεση στο Internet. Εάν η σύνδεση αποτύχει, επιλέξτε **[Επανάληψη]** και κατόπιν πατήστε **OK**.
- 7 Επιλέξτε **[Ολοκλήρωση]** και κατόπιν πατήστε **OK** για έξοδο.

## Έλεγχος ρυθμίσεων ασύρματου δικτύου

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Δίκτυο] > [Προβολή ρυθμίσεων ασύρματου δικτύου]**, και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
  - ↳ Εμφανίζονται οι τρέχουσες ρυθμίσεις Wi-Fi.

## 6 Χρήση του Home Cinema

Αυτή η ενότητα θα σας βοηθήσει να χρησιμοποιήσετε το Home Cinema για την αναπαραγωγή πολυμέσων από πολλές πηγές.

### Πριν ξεκινήσετε

- Έχετε πραγματοποιήσει τις απαραίτητες συνδέσεις που περιγράφονται στον Οδηγό γρήγορης εκκίνησης και το εγχειρίδιο χρήστη.
- Έχετε πραγματοποιήσει μετάβαση της τηλεόρασης στη σωστή πηγή για το home cinema.

## Επιλογή ήχου

Αυτή η ενότητα σας βοηθά να επιλέξετε τον ιδανικό ήχο για το βίντεο ή τη μουσική σας.

- 1 Πατήστε **III SOUND SETTINGS**.
- 2 Πατήστε **Πλήκτρα πλοήγησης** (αριστερό/δεξί) για πρόσβαση στις επιλογές ήχου στην οθόνη σας.

Ρυθμίσεις ήχου	Περιγραφή
<b>SOUND</b>	Επιλογή λειτουργίας ήχου.
<b>SURROUND</b>	Επιλογή ήχου surround ή στερεοφωνικού ήχου.
<b>TREBLE</b>	Αλλαγή της εξόδου υψηλών συχνοτήτων.
<b>BASS</b>	Αλλαγή της εξόδου χαμηλών συχνοτήτων.
<b>AUD SYNC</b>	Καθυστερήση του ήχου του βίντεο.

- 3 Ενεργοποιήστε μια επιλογή και πατήστε **OK**.
- 4 Πατήστε **⬅ BACK** για έξοδο.

## Λειτουργία ήχου

Επιλέξτε προκαθορισμένες λειτουργίες ήχου που ταιριάζουν με το βίντεο ή τη μουσική σας.

- 1 Πατήστε **III SOUND SETTINGS**.
- 2 Επιλέξτε **SOUND** και πατήστε **OK**.
- 3 Πατήστε τα **Πλήκτρα πλοήγησης** (πάνω/κάτω) για να επιλέξετε μια ρύθμιση από την οθόνη:
  - **MOVIE**: Απολαύστε κινηματογραφική εμπειρία με εκπληκτικό ήχο, ειδικά ενισχυμένο για προβολή ταινιών.
  - **MUSIC**: Αναπαραγάγετε το αρχικό περιβάλλον ηχογράφησης της μουσικής σας, είτε πρόκειται για στούντιο είτε για συναυλιακό χώρο.
  - **ORIGINAL**: Απολαύστε τον αυθεντικό ήχο των ταινιών και της μουσικής σας, χωρίς πρόσθετα ηχητικά εφέ.
  - **NEWS**: Ακούστε κάθε λέξη με βέλτιστο ήχο ομιλίας και καθαρά φωνητικά.
  - **GAMING**: Απολαύστε συναρπαστικό ήχο, ιδανικό για βιντεοπαιχνίδια με καταγιστική δράση ή για ξέφρενα πάρτι.

- 4 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

## Λειτουργία ήχου surround

Βιώστε μια καθηλωτική εμπειρία ήχου με λειτουργίες ήχου surround.

- 1 Πατήστε **III SOUND SETTINGS**.
- 2 Επιλέξτε **SURROUND** και πατήστε **OK**.
- 3 Πατήστε το **Πλήκτρα πλοήγησης** (πάνω/κάτω) για να επιλέξετε τις ακόλουθες ρυθμίσεις:
  - **AUTO**: Ήχος surround βάσει της ροής ήχου.
  - **V SURR**: Virtual Surround.
  - **STEREO**: Στερεοφωνικός ήχος δύο καναλιών. Ιδανικό για ακρόαση μουσικής.
- 4 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

## Ισοσταθμιστής

Αλλάξτε τις ρυθμίσεις υψηλής συχνότητας (πρίμα) και χαμηλής συχνότητας (μπάσα) του Home Cinema.

- 1 Πατήστε **III SOUND SETTINGS**.
- 2 Επιλέξτε **TREBLE** ή **BASS** και πατήστε **OK**.
- 3 Πατήστε τα **Πλήκτρα πλοήγησης** (πάνω/κάτω) για να αλλάξετε τη συχνότητα.
- 4 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

## Δίσκοι

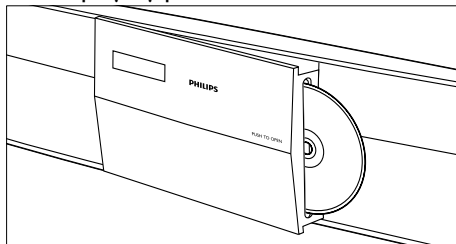
Το Home Cinema μπορεί να αναπαράγει δίσκους DVD, VCD, CD και Blu-ray. Επίσης, μπορεί να αναπαράγει δίσκους που φτιάχτατε στο σπίτι, όπως δίσκους CD-R με φωτογραφίες και μουσική.

**Τι χρειάζεστε**

**Για ήχο ή βίντεο 2D:**

- Σύνδεση ήχου και βίντεο μεταξύ του home cinema και της τηλεόρασης.
- Ένα δίσκο ήχου ή βίντεο.

## Αναπαραγωγή δίσκων



- 1 Βεβαιωθείτε ότι το home cinema είναι ενεργοποιημένο και πατήστε **PUSH TO OPEN** για να ανοίξετε τη μονάδα δίσκου.
- 2 Τοποθετήστε ένα δίσκο και κλείστε τη μονάδα.
  - ➔ Η τηλεόρασή σας πραγματοποιεί μετάβαση στην κατάλληλη πηγή και η αναπαραγωγή του δίσκου ξεκινά αυτόματα.
- 3 Εάν η αναπαραγωγή του δίσκου δεν ξεκινήσει αυτόματα, πατήστε **DISC** ή επιλέξτε **[αναπαραγωγή δίσκου]** στο αρχικό μενού, και, στη συνέχεια, πατήστε **OK**.

- 4 Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά αναπαραγωγής για τον έλεγχο της αναπαραγωγής (δείτε 'Κουμπιά αναπαραγωγής' στη σελίδα 17).

## Κουμπιά αναπαραγωγής

Πλήκτρο	Ενέργεια
Πλήκτρα πλοήγησης	Πλοήγηση στα μενού.
OK	Επιβεβαίωση καταχώρισης ή επιλογής.
▶ (Αναπαραγωγή)	Έναρξη ή συνέχιση αναπαραγωγής.
II	Παύση αναπαραγωγής.
■	Διακοπή αναπαραγωγής.
◀ / ▶	Μετάβαση στο προηγούμενο ή επόμενο κομμάτι, κεφάλαιο ή αρχείο.
◀◀ / ▶▶	Πραγματοποιεί γρήγορη μετάβαση προς τα πίσω ή προς τα εμπρός. Πατήστε επανειλημμένα για να αλλάξετε την ταχύτητα αναζήτησης.
Πλήκτρα πλοήγησης (πάνω/κάτω)	Περιστροφή της εικόνας αριστερόστροφα ή δεξιόστροφα.
SUBTITLE	Επιλογή γλώσσας υποτίτλων για βίντεο.
POP-UP MENU/ DISC MENU	Πρόσβαση ή έξοδος από το μενού του δίσκου.
≡ OPTIONS	Πρόσβαση στις επιλογές για προχωρημένους κατά την αναπαραγωγή αρχείων ήχου, βίντεο ή μέσων (δείτε 'Επιλογές ήχου, βίντεο και εικόνας' στη σελίδα 20).

Για φορμά βίντεο, όπως DivX:

- Για διακοπή της αναπαραγωγής, πατήστε **■**.
- Για συνέχιση της αναπαραγωγής βίντεο από το σημείο που διακόπηκε, πατήστε το **▶ (Αναπαραγωγή)**.
- Για αναπαραγωγή του βίντεο από την αρχή, πατήστε το **OK**.

## Εμφάνιση του μενού για VCD και SVCD

Εμφάνιση του μενού περιεχομένων σε δίσκους VCD και SVCD.

- 1 Πατήστε **▲ (Αρχική σελίδα)**.
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση] > [Προτιμώμενες]**, και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[VCD PBC] > [Ενεργοποίηση]**, και στη συνέχεια πατήστε **OK**.



### Σημείωση

- Για να παρακάμψετε το μενού περιεχομένων, επιλέξτε **[Απενεργοποίηση]**.

## Συγχρονισμός εικόνας και ήχου

Εάν ο ήχος και το βίντεο δεν είναι συγχρονισμένα, καθυστερήστε τον ήχο ώστε να ταιριάζει με το βίντεο.

- 1 Πατήστε **III SOUND SETTINGS**.
- 2 Επιλέξτε **AUD SYNC** και πατήστε **OK**.
- 3 Πατήστε τα **Πλήκτρα πλοήγησης** (πάνω/κάτω) για να συγχρονίσετε τον ήχο με το βίντεο.
- 4 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

## Λειτουργία έξτρα προβολής σε Blu-ray

Με τους δίσκους Blu-ray που υποστηρίζουν τη λειτουργία έξτρα προβολής, μπορείτε να απολαύσετε έξτρα περιεχόμενο, όπως τα σχόλια του σκηνοθέτη, ενώ παρακολουθείτε το βίντεο. Η λειτουργία έξτρα προβολής είναι επίσης γνωστή ως picture-in-picture.

- 1 Ενεργοποιήστε τη λειτουργία έξτρα προβολής (picture-in-picture) στο μενού δίσκου Blu-ray.
- 2 Κατά την αναπαραγωγή του κύριου περιεχομένου, πατήστε **≡ OPTIONS**.  
↳ Εμφανίζεται το μενού επιλογών.
- 3 Επιλέξτε **[Επιλογή PIP] > [PIP]**, και στη συνέχεια πατήστε **OK**.  
↳ Ανάλογα με το βίντεο, εμφανίζεται η επιλογή PIP [1] ή [2].  
↳ Το βίντεο picture-in-picture εμφανίζεται σε ένα μικρό παράθυρο.
- 4 Επιλέξτε **[2η γλώσσα ήχου]** ή **[2η γλώσσα υπότιτλων]** και πατήστε **OK**.
- 5 Επιλέξτε μια γλώσσα και κατόπιν πατήστε **OK**.

## Σημείωση

- Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία έξτρα προβολής, πατήστε **≡** **OPTIONS**, επιλέξτε **[Επιλογή PIP] > [Απενεργοποίηση]** και κατόπιν πατήστε **OK**.

## BD-Live σε Blu-ray

Σε δίσκους Blu-ray με περιεχόμενο BD-Live, μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση σε πρόσθετες λειτουργίες, όπως συνομιλίες μέσω internet με το σκηνοθέτη, τελευταία τρέιλερ ταινιών, παιχνίδια, φόντο και ήχους κλήσης.

### Τι χρειάζεστε

- ένα δίσκο Blu-ray με περιεχόμενο BD-Live
- σύνδεση στο internet.
- μια συσκευή αποθήκευσης USB με τουλάχιστον 1GB ελεύθερης μνήμης

## Σημείωση

- Οι υπηρεσίες BD-Live διαφέρουν ανάλογα με τη χώρα και εξαρτώνται από το δίσκο.
- Όταν χρησιμοποιείτε το BD-Live, μπορείτε να προσπελάσετε τα δεδομένα του δίσκου και του home cinema από τον παροχέα περιεχομένου.

## Πρόσβαση στη λειτουργία BD-Live με συσκευή αποθήκευσης USB

- 1 Συνδέστε το home cinema στο οικιακό σας δίκτυο και το internet (δείτε 'internet' στη σελίδα 13).
- 2 Συνδέστε τη συσκευή αποθήκευσης USB στο home cinema.
  - Η συσκευή αποθήκευσης USB χρησιμοποιείται για την αποθήκευση του ληφθέντος περιεχομένου BD-Live.
- 3 Επιλέξτε το εικονίδιο BD-Live στο μενού δίσκου και κατόπιν πατήστε **OK**.
  - ↳ Το BD-Live αρχίζει να φορτώνει. Ο χρόνος φόρτωσης εξαρτάται από το δίσκο και τη σύνδεσή σας στο Internet.
- 4 Πατήστε τα **Πλήκτρα πλοήγησης** για να πλοηγηθείτε στο BD-Live και πατήστε **OK** για να επιλέξετε ένα στοιχείο.

## Απαλοιφή μνήμης

Εάν η συσκευή αποθήκευσης δεν διαθέτει επαρκή μνήμη για το περιεχόμενο BD-Live, πραγματοποιήστε εκκαθάριση της μνήμης στη συσκευή αποθήκευσης.

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Για προχωρημένους] > [Απαλοιφή μνήμης]**, και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
  - ↳ Με τον τρόπο αυτό, πραγματοποιείται εκκαθάριση της τοπικής μνήμης και διαγράφονται τα αρχεία BD-Live που έχετε αποθηκεύσει στη συσκευή αποθήκευσης USB.

## Απενεργοποίηση του BD-Live

Για να περιορίσετε την πρόσβαση στο BD-Live, ενεργοποιήστε την ασφάλεια BD-Live.

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Για προχωρημένους] > [Ασφάλεια BD-Live] > [Ενεργοποίηση]** και κατόπιν πατήστε **OK**.
  - ↳ Απαγορεύεται η πρόσβαση στο BD-Live.

## Σημείωση

- Δεν μπορείτε να περιορίσετε την πρόσβαση εμπορικών δίσκων Blu-ray στο internet.



## Συσκευές αποθήκευσης USB

Απολαύστε εικόνες, ήχο και βίντεο σε μια συσκευή αποθήκευσης USB.

### Τι χρειάζεστε

- Μια συσκευή αποθήκευσης USB, διαμορφωμένη για συστήματα αρχείων FAT ή NTFS και συμβατή με το πρότυπο Mass Storage Class.
- Ένα καλώδιο επέκτασης USB, εάν η συσκευή αποθήκευσης USB δεν ταιριάζει στην υποδοχή.

### Σημείωση

- Μπορείτε να χρησιμοποιείτε ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές που είναι συνδεδεμένες μέσω USB, εάν έχουν τη δυνατότητα αναπαραγωγής των αρχείων χωρίς τη χρήση κάποιου ειδικού προγράμματος υπολογιστή.
- Για αναπαραγωγή αρχείων DivX με προστασία DRM από μια συσκευή αποθήκευσης USB, συνδέστε το home cinema σε τηλεόραση μέσω καλωδίου HDMI.

## Αναπαραγωγή αρχείων

- 1 Συνδέστε τη συσκευή αποθήκευσης USB στο home cinema.
- 2 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).  
↳ Εμφανίζεται το αρχικό μενού.
- 3 Επιλέξτε **[Περιήγηση στο USB]** και πατήστε **OK**.  
↳ Εμφανίζεται ένα πρόγραμμα περιήγησης περιεχομένου.
- 4 Επιλέξτε ένα αρχείο και κατόπιν πατήστε **OK**.
- 5 Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά αναπαραγωγής για τον έλεγχο της αναπαραγωγής (δείτε 'Κουμπιά αναπαραγωγής' στη σελίδα 19).

## Κουμπιά αναπαραγωγής

Πλήκτρο	Ενέργεια
<b>Πλήκτρα πλοήγησης</b>	Πλοήγηση στα μενού.
<b>OK</b>	Επιβεβαίωση καταχώρισης ή επιλογής.
<b>▶ (Αναπαραγωγή)</b>	Έναρξη ή συνέχιση αναπαραγωγής.
<b>  </b>	Παύση αναπαραγωγής.
<b>■</b>	Διακοπή αναπαραγωγής.
<b>◀ / ▶</b>	Μετάβαση στο προηγούμενο ή επόμενο κομμάτι, κεφάλαιο ή αρχείο.
<b>◀◀ / ▶▶</b>	Πραγματοποιεί γρήγορη μετάβαση προς τα πίσω ή προς τα εμπρός. Πατήστε επανειλημμένα για να αλλάξετε την ταχύτητα αναζήτησης.
<b>Πλήκτρα πλοήγησης (πάνω/κάτω)</b>	Περιστροφή της εικόνας αριστερόστροφα ή δεξιόστροφα.
<b>SUBTITLE</b>	Επιλογή γλώσσας υποτίτλων για βίντεο.
<b>≡ OPTIONS</b>	Πρόσβαση στις επιλογές για προχωρημένους κατά την αναπαραγωγή αρχείων ήχου, βίντεο ή μέσων (δείτε 'Επιλογές ήχου, βίντεο και εικόνας' στη σελίδα 20).

Για φορμά βίντεο, όπως DivX:

- Για διακοπή της αναπαραγωγής, πατήστε **■**.
- Για συνέχιση της αναπαραγωγής βίντεο από το σημείο που διακόπηκε, πατήστε το **▶ (Αναπαραγωγή)**.
- Για αναπαραγωγή του βίντεο από την αρχή, πατήστε το **OK**.

## DivX

Αναπαραγωγή βίντεο DivX από:

- Ένα δίσκο (δείτε 'Δίσκοι' στη σελίδα 16),
- μια συσκευή αποθήκευσης USB (δείτε 'Συσκευές αποθήκευσης USB' στη σελίδα 19).

### Σημείωση

- Για αναπαραγωγή αρχείων DivX με προστασία DRM από δίσκο ή συσκευή αποθήκευσης USB, συνδέστε το Home Cinema σε τηλεόραση μέσω καλωδίου HDMI.

## κωδικός VOD για DivX

Προτού αγοράσετε βίντεο DivX και τα αναπαραγάγετε στο Home Cinema, καταχωρίστε το Home Cinema στη διεύθυνση [www.divx.com](http://www.divx.com) με τον κωδικό DivX VOD.

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Για προχωρημένους]** > **[Κωδικός VOD DivX®]**, και στη συνέχεια πατήστε **OK**.  
↳ Εμφανίζεται ο κωδικός εγγραφής DivX VOD για το home cinema.

## Υπότιτλοι

Εάν το βίντεο διαθέτει υπότιτλους σε πολλές γλώσσες, επιλέξτε γλώσσα υποτίτλων.

- 1 Κατά την αναπαραγωγή βίντεο, πατήστε **SUBTITLE** για να επιλέξετε γλώσσα.

### Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι το αρχείο υποτίτλων έχει το ίδιο όνομα με το αρχείο βίντεο. Για παράδειγμα, εάν το όνομα του αρχείου βίντεο είναι "movie.avi", αποθηκεύστε το αρχείο υποτίτλων ως "movie.srt" ή "movie.sub".
- Το home cinema μπορεί να αναπαράγει αρχεία υποτίτλων στα εξής μορφή: .srt, .sub, .txt, .ssa, .ass, .smi και .sami. Αυτά τα αρχεία δεν εμφανίζονται στο μενού πλοήγησης αρχείων.
- Εάν οι υπότιτλοι δεν εμφανίζονται σωστά, αλλάξτε το σύνολο χαρακτήρων.

## Σετ χαρακτήρων υποτίτλων

Εάν οι υπότιτλοι δεν εμφανίζονται σωστά, αλλάξτε το σετ χαρακτήρων που υποστηρίζει τους υπότιτλους DivX.

- 1 Πατήστε **≡ OPTIONS**.  
↳ Εμφανίζεται το μενού επιλογών.
- 2 Πατήστε **Πλήκτρα πλοήγησης** για να επιλέξετε **[Ρύθμιση κεφαλαίου]** και κατόπιν πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε ένα σετ χαρακτήρων.

Σετ χαρακτήρων	Γλώσσα
<b>[Τυπικός]</b>	Αγγλικά, Αλβανικά, Δανικά, Ολλανδικά, Φινλανδικά, Γαλλικά, Γαελικά, Γερμανικά, Ιταλικά, Κουρδικά (λατινικό αλφάβητο), Νορβηγικά, Πορτογαλικά, Ισπανικά, Σουηδικά και Τούρκικα
<b>[Κεντρική Ευρώπη]</b>	Αλβανικά, Κροατικά, Τσέχικα, Ολλανδικά, Αγγλικά, Γερμανικά, Ουγγρικά, Ιρλανδικά, Πολωνικά, Ρουμανικά, Σλοβακικά, Σλοβενικά και Σερβικά
<b>[Κυριλλική]</b>	Βουλγαρικά, Λευκορωσικά, Αγγλικά, Μακεδονικά, Μολδαβικά, Ρωσικά, Σερβικά και Ουκρανικά
<b>[Ελληνικά]</b>	Ελληνικά

## Επιλογές ήχου, βίντεο και εικόνας

Χρησιμοποιήστε προχωρημένες λειτουργίες κατά την αναπαραγωγή αρχείων ήχου, βίντεο ή μέσων από ένα δίσκο ή μια συσκευή αποθήκευσης USB.

### Επιλογές ήχου

Κατά την αναπαραγωγή ήχου, επαναλάβετε ένα κομμάτι ήχου, ένα δίσκο ή ένα φάκελο.

- 1 Πατήστε επανειλημμένα **≡ OPTIONS** για να μεταβείτε κυκλικά στις παρακάτω λειτουργίες:

- **RPT TRACK / RPT FILE:** Επανάληψη της αναπαραγωγής του τρέχοντος κομματιού ή αρχείου.
- **RPT DISC / RPT FOLDER:** Επανάληψη όλων των κομματιών στο δίσκο ή στο φάκελο.
- **RPT RANDOM:** Αναπαραγωγή μουσικών κομματιών με τυχαία σειρά.
- **RPT OFF:** Απενεργοποίηση της λειτουργίας επανάληψης.

## Επιλογές βίντεο

Κατά την παρακολούθηση βίντεο, ορίστε επιλογές όπως υπότιτλους, γλώσσα διαλόγων, αναζήτηση ώρας και ρυθμίσεις εικόνας. Ανάλογα με την πηγή του βίντεο, ορισμένες επιλογές δεν είναι διαθέσιμες.

- 1 Πατήστε **≡ OPTIONS**.  
↳ Εμφανίζεται το μενού επιλογών βίντεο.
- 2 Πατήστε το **Πλήκτρα πλοήγησης** και το **OK** για να επιλέξετε και να αλλάξετε:
  - **[Γλώσσα διαλόγων]:** Επιλογή γλώσσας διαλόγων για βίντεο.
  - **[Γλώσσα υπότιτλων]:** Επιλογή γλώσσας υποτίτλων για βίντεο.
  - **[Πληροφορίες]:** Προβολή πληροφοριών για την τρέχουσα αναπαραγωγή.
  - **[Ρύθμιση κεφαλαίου]:** Επιλέξτε ένα σετ χαρακτήρων που υποστηρίζει υπότιτλους DivX.
  - **[Αναζήτηση χρόνου]:** Μετάβαση σε συγκεκριμένο μέρος του βίντεο με εισαγωγή του χρόνου της σκηνής.
  - **[2η γλώσσα ήχου]:** Επιλογή δεύτερης γλώσσας διαλόγων για το βίντεο Blu-ray. (Μόνο για δίσκους Blu-ray)
  - **[2η γλώσσα υπότιτλων]:** Επιλογή δεύτερης γλώσσας υπότιτλων για το βίντεο Blu-ray. (Μόνο για δίσκους Blu-ray)
  - **[Τίτλοι]:** Επιλογή συγκεκριμένου τίτλου.
  - **[Κεφάλαια]:** Επιλογή συγκεκριμένου κεφαλαίου.
  - **[Λίστα γωνιών]:** Επιλογή διαφορετικής γωνίας κάμερας.
  - **[Μενού]:** Εμφάνιση του μενού δίσκου.

- **[Επιλογή PIP]:** Εμφάνιση παραθύρου Picture-in-Picture κατά την αναπαραγωγή δίσκου Blu-ray που υποστηρίζει έξτρα προβολή. (Μόνο για δίσκους Blu-ray)
- **[Ζουμ]:** Μεγέθυνση σκηνής ή εικόνας βίντεο. Πατήστε τα **Πλήκτρα πλοήγησης** (αριστερά/δεξιά) για να επιλέξετε συντελεστή ζουμ.
- **[Επανάληψη]:** Επανάληψη κεφαλαίου ή τίτλου.
- **[Επανάληψη A-B]:** Επισήμανση δύο σημείων σε ένα κεφάλαιο ή κομμάτι για επανάληψη αναπαραγωγής ή απενεργοποίηση της λειτουργίας επανάληψης.
- **[Ρυθμίσεις εικόνας]:** Επιλογή προκαθορισμένης ρύθμισης χρώματος.

## Επιλογές εικόνας

Κατά την προβολή μιας εικόνας, μεγεθύνετε την εικόνα, περιστρέψτε την, προσθέστε κινούμενα γραφικά σε slideshow και αλλάξτε τις ρυθμίσεις εικόνας.

- 1 Πατήστε **≡ OPTIONS**.  
↳ Εμφανίζεται το μενού επιλογών βίντεο.
- 2 Πατήστε το **Πλήκτρα πλοήγησης** και το **OK** για να επιλέξετε και να αλλάξετε:
  - **[Περιστροφή +90]:** Περιστροφή της εικόνας δεξιόστροφα κατά 90 μοίρες.
  - **[Περιστροφή -90]:** Περιστροφή της εικόνας αριστερόστροφα κατά 90 μοίρες.
  - **[Ζουμ]:** Μεγέθυνση σκηνής ή εικόνας βίντεο. Πατήστε τα **Πλήκτρα πλοήγησης** (αριστερά/δεξιά) για να επιλέξετε συντελεστή ζουμ.
  - **[Πληροφορίες]:** Εμφάνιση πληροφοριών εικόνας.
  - **[Διάρκεια ανά διαφάνεια]:** Επιλέξτε την ταχύτητα εμφάνισης κάθε εικόνας σε μια παρουσίαση.
  - **[Κινούμε. γραφ. διαφ.]:** Επιλογή κινούμενων γραφικών για το slideshow.
  - **[Ρυθμίσεις εικόνας]:** Επιλογή προκαθορισμένης ρύθμισης χρώματος.
  - **[Επανάληψη]:** Επανάληψη επιλεγμένου φακέλου.

## Slideshow

Κατά την αναπαραγωγή του ήχου, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε διασκεδαστικές λειτουργίες, όπως εικόνες και μουσικά slideshow.

### Slideshow εικόνων

Προβάλετε ένα slideshow των εικόνων που είναι αποθηκευμένες στο δίσκο σας ή σε μια συσκευή αποθήκευσης USB.

- 1 Επιλέξτε μια εικόνα από ένα δίσκο ή μια συσκευή αποθήκευσης USB και κατόπιν πατήστε ► (**Αναπαραγωγή**).
- 2 Πατήστε **≡ OPTIONS**.
- 3 Πατήστε **Πλήκτρα πλοήγησης** και **OK** για να επιλέξετε τις παρακάτω ρυθμίσεις:
  - **[Κινούμ. γραφ. διαφ.]**: Επιλογή κινούμενων γραφικών για το slideshow.
  - **[Διάρκεια ανά διαφάνεια]**: Επιλογή ταχύτητας εμφάνισης κάθε εικόνας σε ένα slideshow.
- 4 Πατήστε **■** για διακοπή της παρουσίασης.

### Μουσικά slideshow

Δημιουργήστε μουσικά slideshow για ταυτόχρονη αναπαραγωγή μουσικής και εικόνων.

- 1 Επιλέξτε ένα μουσικό κομμάτι και κατόπιν πατήστε **OK**.
- 2 Πατήστε **↶ BACK** και μεταβείτε στο φάκελο εικόνων.
- 3 Επιλέξτε μια εικόνα και κατόπιν πατήστε ► (**Αναπαραγωγή**) για να ξεκινήσει το slideshow.
- 4 Πατήστε **■** για διακοπή της παρουσίαση διαφανειών.
- 5 Πατήστε ξανά **■** για διακοπή της μουσικής.

## Ραδιόφωνο

Ακούστε ραδιόφωνο FM στο Home Cinema και αποθηκεύστε έως και 40 ραδιοφωνικούς σταθμούς.

**Τι χρειάζεστε**

- Κεραία FM.


### Σημείωση

- Η συχνότητα AM και το ψηφιακό ραδιόφωνο δεν υποστηρίζονται.
- Εάν δεν ανιχνευτεί στερεοφωνικό σήμα, θα σας ζητηθεί να εγκαταστήσετε ξανά τους ραδιοφωνικούς σταθμούς.
- Για βέλτιστη λήψη, τοποθετήστε την κεραία μακριά από την τηλεόραση ή άλλες πηγές ακτινοβολίας.

### Συντονισμός σταθμών

- 1 Συνδέστε την κεραία FM σύμφωνα με τον Οδηγό γρήγορης εκκίνησης.
- 2 Πατήστε **RADIO**.
  - ↪ Εάν έχετε ήδη εγκαταστήσει τους ραδιοφωνικούς σταθμούς, αναπαράγεται το τελευταίο κανάλι που είχατε ακούσει.
  - ↪ Εάν δεν έχετε εγκαταστήσει κανένα ραδιοφωνικό σταθμό, εμφανίζεται το μήνυμα **AUTO INSTALL...PRESS PLAY** στην οθόνη ενδείξεων. Πατήστε ► (**Αναπαραγωγή**).
- 3 Πατήστε τα παρακάτω κουμπιά για να ακούσετε ή να αλλάξετε ραδιοφωνικούς σταθμούς:

Πλήκτρο	Ενέργεια
<b>◀ / ▶</b>	Επιλογή προεπιλεγμένου διαφορετικά ραδιοφωνικού σταθμού.
<b>Αλφαριθμητικά πλήκτρα</b>	
<b>Πλήκτρα πλοήγησης</b> (αριστερά/δεξιά)	Αναζήτηση ραδιοφωνικού σταθμού.
<b>Πλήκτρα πλοήγησης</b> (πάνω/κάτω)	Μικροσυντονισμός μιας ραδιοφωνικής συχνότητας.
<b>■</b>	Πατήστε για να σταματήσετε την εγκατάσταση ραδιοφωνικών σταθμών.
<b>↶ BACK</b>	Πατήστε και κρατήστε πατημένο για διαγραφή του προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού.

Πλήκτρο	Ενέργεια
 <b>OPTIONS</b>	Χειροκίνητα: Πατήστε μία φορά για πρόσβαση στη λειτουργία προγραμματισμού και πατήστε ξανά για αποθήκευση του ραδιοφωνικού σταθμού. Αυτόματα: Πατήστε και κρατήστε πατημένο για τρία δευτερόλεπτα για επανεγκατάσταση ραδιοφωνικών σταθμών.
<b>RADIO</b>	Εναλλαγή μεταξύ στερεοφωνικών και μονοφωνικών ήχων.

## Ακρόαση ραδιοφώνου

- 1 Πατήστε **RADIO**.
  - Για ακρόαση ενός προεπιλεγμένου σταθμού, πατήστε **◀** ή **▶**.
  - Για αναζήτηση ραδιοφωνικού σταθμού και ακρόασή του, πατήστε τα **Πλήκτρα πλοήγησης** (αριστερά/δεξιά).
- 2 Πατήστε **+/- (Ένταση)** για αλλαγή της έντασης ήχου.

## Βήμα συντονισμού

Σε ορισμένες χώρες, μπορείτε να πραγματοποιήσετε εναλλαγή του βήματος συντονισμού FM 50 kHz και 100 kHz. Η εναλλαγή του βήματος συντονισμού διαγράφει όλους τους προεπιλεγμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς.

- 1 Πατήστε **RADIO**.
- 2 Πατήστε **■**.
- 3 Πατήστε παρατεταμένα το **▶** (**Αναπαραγωγή**) για εναλλαγή μεταξύ 50 kHz και 100 kHz.

## MP3 player

Συνδέστε το MP3 player για αναπαραγωγή των αρχείων ήχου ή της μουσικής σας.

### Τι χρειάζεστε

- Ένα MP3 player.
- Ένα καλώδιο στερεοφωνικού ήχου 3,5 χιλ.

## Αναπαραγωγή μουσικής

- 1 Συνδέστε το MP3 player στο home cinema σύμφωνα με τον Οδηγό γρήγορης εκκίνησης.
- 2 Πατήστε το **⏮ SOURCE** επανειλημμένα μέχρι να εμφανιστεί το **MUSIC I-LINK** στην οθόνη ενδείξεων.
- 3 Πατήστε τα κουμπιά στο MP3 player για επιλογή και αναπαραγωγή αρχείων ήχου ή μουσικής.

## iPod ή iPhone

Όταν συνδέσετε μια βάση σύνδεσης iPod/iPhone της Philips, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το home cinema για αναπαραγωγή μουσικής, ταινιών και φωτογραφιών από το iPod ή το iPhone σας.

### Τι χρειάζεστε

- Μια βάση σύνδεσης Philips (Μοντέλο: Philips DCK3060).
- Ένα κίτρινο καλώδιο σύνθετου σήματος.

### Σημείωση

- Φορτίστε το iPod/iPhone σας στη βάση, ενώ το home cinema είναι σε κατάσταση λειτουργίας iPod.

## Σύνδεση του iPod/iPhone

- 1 Μετακινήστε το ρυθμιστικό στο κάτω μέρος της βάσης στη θέση **STANDARD** και συνδέστε τη βάση με το home cinema.
- 2 Συνδέστε το κίτρινο καλώδιο σύνθετου σήματος στη βάση σύνδεσης και την τηλεόραση.
- 3 Ενεργοποιήστε το iPod ή το iPhone και τοποθετήστε το στη βάση.

## Αναπαραγωγή μουσικής

- 1 Σύνδεση του iPod ή του iPhone (δείτε 'Σύνδεση του iPod/iPhone' στη σελίδα 23).
- 2 Πατήστε **DOCK for iPod** στο τηλεχειριστήριο του home cinema.
- 3 Πραγματοποιήστε αναζήτηση στην οθόνη του iPod/iPhone για να επιλέξετε μουσικά κομμάτια.

## Αναπαραγωγή βίντεο και slideshow

- 1 Σύνδεση του iPod ή του iPhone (δείτε 'Σύνδεση του iPod/iPhone' στη σελίδα 23).
- 2 Πατήστε **DOCK for iPod** στο τηλεχειριστήριο του home cinema.
- 3 Θέστε την τηλεόραση στην πηγή **AV/VIDEO** (που αντιστοιχεί στο κίτρινο καλώδιο composite).  
↳ Η οθόνη της τηλεόρασης είναι κενή.
- 4 Πραγματοποιήστε αναζήτηση στην οθόνη του iPod/iPhone για επιλογή βίντεο ή φωτογραφιών.
- 5 Πατήστε ► (**Αναπαραγωγή**) για αναπαραγωγή βίντεο ή φωτογραφιών.

## Βίντεο από το YouTube

Περιηγηθείτε, αναζητήστε και δείτε βίντεο στο YouTube μέσω του home cinema σας.

- 1 Συνδέστε το home cinema στο Internet (δείτε 'internet' στη σελίδα 13).
- 2 Πατήστε **⬆** (**Αρχική σελίδα**).
- 3 Επιλέξτε το εικονίδιο του YouTube και πατήστε το **OK**.  
↳ Εμφανίζεται η προεπιλεγμένη σελίδα του YouTube Leanback.
- 4 Για πλοήγηση στο μενού του YouTube Leanback και ορισμό επιλογών, πατήστε το **Πλήκτρα πλοήγησης** και, στη συνέχεια, πατήστε το **OK**.
- 5 Για έξοδο από το YouTube και επιστροφή στο αρχικό μενού, πατήστε το **⬆** (**Αρχική σελίδα**).



### Σημείωση

- Εάν για μερικά δευτερόλεπτα δεν πατήσετε κανένα κουμπί, θα εξαφανιστούν τα κουμπιά και το μενού επί της οθόνης.

## Κουμπιά αναπαραγωγής και αναζήτησης

Πλήκτρο	Ενέργεια
<b>Πλήκτρα πλοήγησης</b> (πάνω)	Εμφάνιση πληκτρολογίου επί της οθόνης. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο επί της οθόνης για να αναζητήσετε ένα βίντεο.
<b>Πλήκτρα πλοήγησης</b> (κάτω)	Εμφάνιση των κουμπιών αναπαραγωγής επί της οθόνης.
<b>Πλήκτρα πλοήγησης</b> (αριστερά/δεξιά)	Κατά την περιήγηση στη λίστα αναπαραγωγής βίντεο, επιλέγει το προηγούμενο ή επόμενο βίντεο. Επιλογή των κουμπιών αναπαραγωγής επί της οθόνης για αναπαραγωγή του βίντεο.
<b>OK</b>	Επιβεβαίωση καταχώρισης ή επιλογής.
<b>►</b> ( <b>Αναπαραγωγή</b> )	Έναρξη ή συνέχιση αναπαραγωγής.
<b>⏏</b>	Παύση αναπαραγωγής.
<b>■</b>	Διακοπή αναπαραγωγής.
<b>⏮ / ⏭</b>	Μετάβαση στο προηγούμενο ή επόμενο βίντεο.
<b>⏪ / ⏩</b>	Μετακίνηση πίσω ή εμπρός κατά την αναπαραγωγή ενός βίντεο.

## Λευκώματα ιστού Picasa

Συνδεθείτε, αναζητήστε και δείτε τις φωτογραφίες που έχετε αποθηκεύσει στα λευκώματα ιστού Picasa, μέσω του home cinema.

### Τι χρειάζεστε

- Ένα λογαριασμό στα λευκώματα ιστού Picasa.

- Ένα ενσύρματο ή ασύρματο οικιακό δίκτυο (ανάλογα με τη δυνατότητα δικτύου του home cinema).

**1** Συνδέστε το home cinema στο Internet (δείτε 'internet' στη σελίδα 13).

**2** Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).

**3** Επιλέξτε το εικονίδιο του Picasa και πατήστε **OK**.

↳ Εμφανίζεται το προεπιλεγμένο μενού Picasa.

**4** Συνδεθείτε στα λευκώματα ιστού Picasa με το λογαριασμό σας.

- Την πρώτη φορά που θα συνδεθείτε, επιλέξτε "New User+" ("Νέος χρήστης+") και εισαγάγετε όνομα χρήστη και κωδικό πρόσβασης. Αποθηκεύστε τα δεδομένα σύνδεσης, για να επιστρέψετε εύκολα αργότερα.

- Εάν έχετε συνδεθεί και άλλη φορά στο παρελθόν, επιλέξτε ένα από τα αποθηκευμένα ονόματα χρήστη και εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης.
- Για να εισαγάγετε το όνομα χρήστη και τον κωδικό πρόσβασης, πατήστε τα αλφαριθμητικά πλήκτρα στο τηλεχειριστήριο.

**5** Πατήστε τα **Πλήκτρα πλοήγησης** για να επιλέξετε ένα από τα παρακάτω, και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

- My Photos (Οι φωτογραφίες μου): εμφάνιση σε μικρογραφίες των φωτογραφιών που έχετε αποθηκεύσει στα λευκώματα ιστού Picasa.
- Featured (Δημοφιλή): εμφάνιση σε μικρογραφίες των δημοφιλών φωτογραφιών από την τοποθεσία Picasa.
- Friends (Φίλοι): εμφάνιση της λίστας φίλων.
- Search (Αναζήτηση): αναζήτηση φωτογραφιών με βάση λέξεις-κλειδιά.

- Favorites (Αγαπημένα): εμφάνιση των αγαπημένων σας άλμπουμ από τα δικά σας λευκώματα ιστού Picasa.
- Tag (Ετικέτα): εμφάνιση των φωτογραφιών με ετικέτα από τα λευκώματα ιστού Picasa.

**6** Για έξοδο από το μενού του Picasa, πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).

## Προβολή άλμπουμ και παρουσιάσεων

**1** Πατήστε τα **Πλήκτρα πλοήγησης** για να επιλέξετε My Photos (Οι φωτογραφίες μου) από το μενού του Picasa και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

↳ Εμφανίζονται τα φωτογραφικά σας άλμπουμ στα λευκώματα ιστού Picasa.

**2** Πατήστε τα **Πλήκτρα πλοήγησης** για να επιλέξετε μια φωτογραφία και στη συνέχεια πατήστε **OK** για να τη δείτε σε πλήρη οθόνη.

**3** Πατήστε **Ξανά OK** για να δείτε τις φωτογραφίες σε παρουσίαση.

**4** Κατά την προβολή μιας παρουσίασης, πατήστε **≡ OPTIONS** και τα **Πλήκτρα πλοήγησης** για να επιλέξετε ένα από τα παρακάτω και στη συνέχεια πατήστε **OK**:

- Current playing (Τρέχουσα αναπαραγωγή): εμφάνιση των πληροφοριών της τρέχουσας φωτογραφίας.
- Slideshow pause/ play (Παύση/ αναπαραγωγή παρουσίασης): παύση ή αναπαραγωγή της παρουσίασης.
- Rotate (Περιστροφή): περιστροφή της τρέχουσας φωτογραφίας.
- Zoom (Ζουμ): μεγέθυνση ή σμίκρυνση της φωτογραφίας.
- Effect (Εφέ): επιλογή εφέ παρουσίασης.
- Speed (Ταχύτητα): επιλογή ταχύτητας παρουσίασης.
- Friends (Φίλοι): προσθήκη του κατόχου της τρέχουσας φωτογραφίας στη λίστα φίλων.

**5** Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη, πατήστε **⬅ BACK**.

---

## EasyLink


Το home cinema υποστηρίζει Philips EasyLink, που χρησιμοποιεί το πρωτόκολλο HDMI-CEC (Έλεγχος ηλεκτρονικών καταναλωτικών προϊόντων). Ο χειρισμός των συμβατών με EasyLink συσκευών που συνδέονται μέσω HDMI είναι δυνατός με ένα μόνο τηλεχειριστήριο. Η Philips δεν εγγυάται 100% διαλειτουργικότητα με όλες τις συσκευές HDMI-CEC.

### Τι χρειάζεστε

- Συσκευές συμβατές με HDMI-CEC.
- Σύνδεση HDMI μεταξύ των συνδεδεμένων συσκευών.

---

## Ενεργοποίηση

- 1 Ενεργοποιήστε τις λειτουργίες HDMI-CEC στην τηλεόραση και άλλες συνδεδεμένες συσκευές. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της τηλεόρασης ή άλλων συσκευών.
- 2 Πατήστε  (Αρχική σελίδα).
- 3 Επιλέξτε [Ρύθμιση] και πατήστε OK.
- 4 Επιλέξτε [EasyLink] > [EasyLink], και στη συνέχεια πατήστε OK.
- 5 Επιλέξτε [Ενεργοποίηση] και πατήστε OK.

---

## Συσκευές ελέγχου

Μπορείτε να ελέγχετε το Home Cinema και τις υπόλοιπες συνδεδεμένες συσκευές που είναι συμβατές με HDMI-CEC με ένα μόνο τηλεχειριστήριο.


---

### Λειτουργία αναπαραγωγής με ένα πάτημα

Εάν ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αναπαραγωγής με ένα πάτημα, η τηλεόραση μεταβαίνει αυτόματα στο σωστό κανάλι κατά την αναπαραγωγή ενός δίσκου στο home cinema.

---

### Λειτουργία αναμονής με ένα πάτημα

Όταν πατήσετε παρατεταμένα το  (Αναμονή) στο τηλεχειριστήριο, το home cinema και όλες οι συνδεδεμένες συσκευές HDMI-CEC (που υποστηρίζουν τη λειτουργία αναμονής με ένα πάτημα) μεταβαίνουν στη λειτουργία αναμονής. Εάν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία αναμονής με ένα πάτημα στο home cinema, μπορείτε να μεταβείτε σε αυτή τη λειτουργία μέσω του τηλεχειριστηρίου της τηλεόρασης ή άλλων συσκευών HDMI-CEC.

---

### Έλεγχος ήχου συστήματος

Όταν πραγματοποιείτε αναπαραγωγή μιας συσκευής, της οποίας η έξοδος ήχου δρομολογείται στο home cinema, το home cinema μεταβαίνει αυτόματα στην αντίστοιχη πηγή ήχου.

Για να χρησιμοποιήσετε τον ήχο με ένα πάτημα, ενεργοποιήστε τη λειτουργία ελέγχου ήχου του συστήματος και ακολουθήστε τις οδηγίες στην τηλεόραση για να αντιστοιχίσετε σωστά τις συνδεδεμένες συσκευές στις υποδοχές εισόδου ήχου του home cinema.

---

### Αντιστοίχιση εισόδων ήχου

Κατά τη σύνδεση μιας νέας συσκευής στο home cinema, αντιστοιχίστε τη συσκευή στην υποδοχή εισόδου ήχου (δείτε 'Αναπαραγωγή ήχου από το home cinema' στη σελίδα 27).

---



## Αναπαραγωγή ήχου από το home cinema

Αναπαράγετε τον ήχο από μια συνδεδεμένη συσκευή μέσω του Home Cinema.

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[EasyLink] > [Έλεγχος ήχου συστήματος] > [Ενεργοποίηση]** και, στη συνέχεια, πατήστε **OK**.
  - Για να αναπαραγάγετε τον ήχο από τα ηχεία της τηλεόρασης, επιλέξτε **[Απενεργοποίηση]** και παρακάμψτε τα παρακάτω βήματα.
- 4 Επιλέξτε **[EasyLink] > [Αντιστοίχιση εισόδου ήχου (Audio Input Mapping)]**, και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
- 5 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην τηλεόραση για να αντιστοιχίσετε τον ήχο της συνδεδεμένης συσκευής με τις εισόδους ήχου του home cinema.



### Σημείωση

- Αν συνδέσετε το home cinema στην τηλεόραση μέσω υποδοχής HDMI ARC, βεβαιωθείτε ότι ο ήχος της τηλεόρασης είναι αντιστοιχισμένος με την υποδοχή ARC του home cinema.

## 7 Αλλαγή ρυθμίσεων

Αυτή η ενότητα σας βοηθά να αλλάξετε τις ρυθμίσεις του home cinema.



### Προσοχή

- Οι περισσότερες ρυθμίσεις έχουν ήδη διαμορφωθεί με τη βέλτιστη τιμή για το home cinema. Εκτός και εάν έχετε κάποιο λόγο για να αλλάξετε μια ρύθμιση, είναι καλύτερα να την αφήσετε στην προεπιλεγμένη τιμή.



### Σημείωση

- Δεν είναι δυνατή η αλλαγή μιας ρύθμισης που δεν είναι ενεργοποιημένη.
- Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού, πατήστε **↶ BACK**. Για έξοδο από το μενού, πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).

## Εικόνα

Αλλάξτε τις ρυθμίσεις εικόνας ώστε να ταιριάζουν με τις προτιμήσεις σας.



### Σημείωση

- Η βέλτιστη ρύθμιση επιλέγεται αυτόματα για την τηλεόραση. Εάν αλλάξετε τη ρύθμιση, βεβαιωθείτε ότι η τηλεόραση υποστηρίζει τις νέες ρυθμίσεις.

## Ρυθμίσεις και φορμά εικόνων

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Βίντεο]** και πατήστε **OK**.
- 4 Αλλάξτε τις παρακάτω ρυθμίσεις και κατόπιν πατήστε **OK**:
  - **[Οθόνη τηλεόρασης]**: Φορμά εικόνας.
  - **[Ρυθμίσεις εικόνας]**: Προκαθορισμένες ρυθμίσεις χρωμάτων.

---

## Χρώμα εικόνων

Το Βάθος χρωμάτων ξαναζωντανεύει τον φυσικό κόσμο στην οθόνη της τηλεόρασής σας και παρουσιάζει ζωντανές εικόνες σε πάνω από ένα δισεκατομμύριο χρώματα. Εάν η τηλεόρασή σας υποστηρίζει το Βάθος χρωμάτων και είναι συνδεδεμένη με το home cinema μέσω καλωδίου HDMI, μπορείτε να αλλάξετε το Βάθος χρωμάτων.

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Βίντεο]** > **[Βάθος χρωμάτων HDMI]**, και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
- 4 Επιλέξτε ένα από τα ακόλουθα και πατήστε **OK**:
  - **[Αυτόματο]**: Αυτόματη επιλογή HDMI Deep Color.
  - **[Ενεργοποίηση]**: Προβολή ζωντανών εικόνων.
  - **[Απενεργοποίηση]**: Εμφάνιση χρώματος με τυπικά 8 bit.

---

## Ανάλυση εικόνων

Για τις ρυθμίσεις Βίντεο HDMI, συνδέστε το Home Cinema στην τηλεόραση μέσω καλωδίου HDMI.

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Βίντεο]** > **[Βίντεο HDMI]**, και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
- 4 Αλλάξτε τη ρύθμιση ανάλυσης HDMI και κατόπιν πατήστε **OK**.

---

## Ήχος

Αλλάξτε τις ρυθμίσεις ήχου ώστε να ταιριάζουν με τις προτιμήσεις σας.

---

### Ήχος HDMI

Για να απολαύσετε έξοδο ήχου HDMI από την τηλεόρασή σας, συνδέστε το home cinema στην τηλεόραση μέσω καλωδίου HDMI.

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Ήχος]** > **[Ήχος HDMI]**, και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

- 4 Επιλέξτε ένα από τα ακόλουθα και πατήστε **OK**:
  - **[Bitstream]**: Ενεργοποίηση εξόδου bitstream μέσω HDMI.
  - **[Αυτόματο]**: Αυτόματη επιλογή του βέλτιστου υποστηριζόμενου μορμά ήχου.
  - **[Απενεργοποίηση]**: Απενεργοποίηση ήχου από την τηλεόραση.

---

## Νυκτερινή λειτουργία

Για ακρόαση σε χαμηλή ένταση, μειώστε την ένταση των δυνατών ήχων κατά την αναπαραγωγή δίσκων. Η νυκτερινή λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο για δίσκους DVD και Blu-ray κωδικοποιημένους σε Dolby.

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Ήχος]** > **[Νυκτερινή λειτουργία]** > **[Ενεργοποίηση]** και κατόπιν πατήστε **OK**.

---

## Γλώσσα

Επιλέξτε γλώσσα για το αρχικό μενού, τον ήχο και τους υπότιτλους.

---

### Μενού αρχικής σελίδας

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Προτιμώμενες]** > **[Γλώσσα μενού]**, και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
- 4 Επιλέξτε γλώσσα μενού και κατόπιν πατήστε **OK**.

---

### Ήχος δίσκου

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Προτιμώμενες]** > **[Ήχος]**, και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
- 4 Επιλέξτε γλώσσα διαλόγων για δίσκους και κατόπιν πατήστε **OK**.

## Σημείωση

- Εάν δεν είναι διαθέσιμη η γλώσσα δίσκου που προτιμάτε, επιλέξτε **[Άλλα]** από τη λίστα και εισαγάγετε τον τετραψήφιο κωδικό γλώσσας που βρίσκεται στο τέλος αυτού του εγχειριδίου χρήστη (δείτε 'Κωδικός γλώσσας' στη σελίδα 40).
- Εάν επιλέξετε μια γλώσσα που δεν είναι διαθέσιμη σε ένα δίσκο, το home cinema χρησιμοποιεί την προεπιλεγμένη γλώσσα του δίσκου.

## Υπότιτλοι δίσκων

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Προτιμώμενες]** > **[Υπότιτλοι]**, και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
- 4 Επιλέξτε γλώσσα υποτίτλων για δίσκους και κατόπιν πατήστε **OK**.

## Μενού δίσκου

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Προτιμώμενες]** > **[Μενού δίσκου]**, και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
- 4 Επιλέξτε γλώσσα μενού για δίσκους και κατόπιν πατήστε **OK**.

## Σημείωση

- Εάν δεν είναι διαθέσιμη η γλώσσα δίσκου που προτιμάτε, επιλέξτε **[Άλλα]** από τη λίστα και εισαγάγετε τον τετραψήφιο κωδικό γλώσσας που βρίσκεται στο πίσω μέρος αυτού του εγχειριδίου χρήστη (δείτε 'Κωδικός γλώσσας' στη σελίδα 40).
- Εάν επιλέξετε μια γλώσσα που δεν είναι διαθέσιμη σε ένα δίσκο, το home cinema χρησιμοποιεί την προεπιλεγμένη γλώσσα του δίσκου.

## Γονικός έλεγχος

Περιορίζει την πρόσβαση στους δίσκους που εγγράφονται με διαβαθμίσεις.

### Password (Κωδικός πρόσβασης)

Μπορείτε να ορίσετε ή να αλλάξετε κωδικό πρόσβασης για την αναπαραγωγή ενός δίσκου περιορισμένης προβολής.

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Προτιμώμενες]** > **[Αλλαγή κωδικό πρόσβασης]**, και στη συνέχεια πατήστε **OK**.  
↳ Εμφανίζεται ένα μενού αλλαγής κωδικού πρόσβασης.
- 4 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην τηλεόραση για να ρυθμίσετε ή να αλλάξετε τον κωδικό πρόσβασης.
  - Εάν δεν διαθέτετε ή έχετε ξεχάσει τον κωδικό πρόσβασης, πληκτρολογήστε **0000**.
- 5 Πατήστε **OK**.

### Διαβαθμίσεις

Ορισμένοι δίσκοι εγγράφονται με διαβαθμίσεις ανάλογα με την ηλικία. Μπορείτε να ρυθμίσετε το Home Cinema ώστε να αναπαράγει μόνο δίσκους των οποίων η ηλικιακή διαβάθμιση είναι χαμηλότερη από την ηλικία του παιδιού σας.

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Προτιμώμενες]** > **[Γονικός έλεγχος]**, και στη συνέχεια πατήστε **OK**.  
↳ Ένα μήνυμα σάς ζητά να εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης.
- 4 Εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης με τα **Αριθμητικά πλήκτρα**.
- 5 Επιλέξτε ηλικιακή διαβάθμιση και κατόπιν πατήστε **OK**.
  - Για την αναπαραγωγή όλων των δίσκων ανεξαρτήτως διαβάθμισης, επιλέξτε το επίπεδο **8** ή **[Απενεργοποίηση]**.

---

## Εξοικονόμηση ενέργειας

Μπορείτε να εξοικονομήσετε ενέργεια αλλάζοντας τις παρακάτω ρυθμίσεις.

---

### Auto standby

Κατά την αναπαραγωγή ενός δίσκου ή συσκευής αποθήκευσης USB, πραγματοποιήστε αυτόματα μετάβαση του home cinema σε κατάσταση αναμονής εάν:

- είναι σε λειτουργία προσωρινής διακοπής ή διακοπής και
- δεν έχει πατηθεί κανένα κουμπί για 30 λεπτά.

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Προτιμώμενες] > [Αυτόματη αναμονή] > [Ενεργοποίηση]** και, στη συνέχεια, πατήστε **OK**.

---

### Χρονοδιακόπτης απενεργοποίησης

Ρυθμίστε χρονοδιακόπτες για να πραγματοποιήσετε μετάβαση του Home Cinema σε κατάσταση αναμονής μια συγκεκριμένη ώρα.

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Προτιμώμενες] > [Χρονοδιακόπτης αυτόματης διακοπής λειτουργίας]**, και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
- 4 Επιλέξτε τη διάρκεια του χρονοδιακόπτη.
  - ↳ Ο χρονοδιακόπτης ύπνου μπορεί να ρυθμιστεί σε έως και 60 λεπτά. Εάν ο χρονοδιακόπτης ύπνου ρυθμιστεί στο **[Απενεργοποίηση]**, απενεργοποιείται.
- 5 Πατήστε **OK** για ενεργοποίηση.
  - ↳ Το home cinema μεταβαίνει σε κατάσταση αναμονής μετά από τον καθορισμένο χρόνο.

---

## Προστασία οθόνης

Θέτει αυτόματα το home cinema σε λειτουργία προστασίας οθόνης, εάν:

- είναι σε λειτουργία προσωρινής διακοπής ή διακοπής και
- δεν έχει πατηθεί κανένα κουμπί για 10 λεπτά.

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Προτιμώμενες] > [Προφύλαξη οθόνης] > [Ενεργοποίηση]** και, στη συνέχεια, πατήστε **OK**.

---

### Πίνακας ενδείξεων

Αλλάξτε τη φωτεινότητα της οθόνης ενδείξεων του Home Cinema.

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Προτιμώμενες] > [Οθόνη]**, και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
- 4 Επιλέξτε τη φωτεινότητα και κατόπιν πατήστε **OK**.

---

## Εφαρμογή εργοστασιακών ρυθμίσεων

Πραγματοποιήστε επαναφορά του Home Cinema στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις. Δεν είναι δυνατή η επαναφορά των ρυθμίσεων γονικού ελέγχου.

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Για προχωρημένους] > [Επαναφορά προεπιλεγμένων ρυθμίσεων]**, και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
- 4 Επιλέξτε **[OK]** και πατήστε **OK**.

## 8 Ανάρτηση σε τοίχο και στήριξη σε βάση

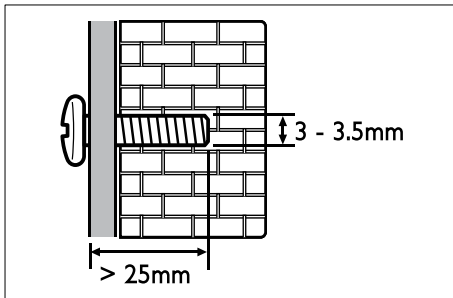
Πριν αναρτήσετε το σύστημα στον τοίχο ή το τοποθετήσετε σε κάποια βάση, διαβάστε όλες τις προφυλάξεις ασφαλείας (δείτε 'Ασφάλεια' στη σελίδα 5).

Εάν έχετε οποιαδήποτε απορία, επικοινωνήστε με το τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών της Philips στη χώρα σας.

### Ανάρτηση σε τοίχο

#### Μήκος και διάμετρος της βίδας

Ανάλογα με τον τύπο του τοίχου στον οποίο θα στερεώσετε το βραχίονα, φροντίστε να χρησιμοποιήσετε βίδες με το κατάλληλο μήκος και διάμετρο.



Για πληροφορίες σχετικά με το πώς να στερεώσετε το σύστημα στον τοίχο, ανατρέξτε στον Οδηγό στερέωσης σε τοίχο.

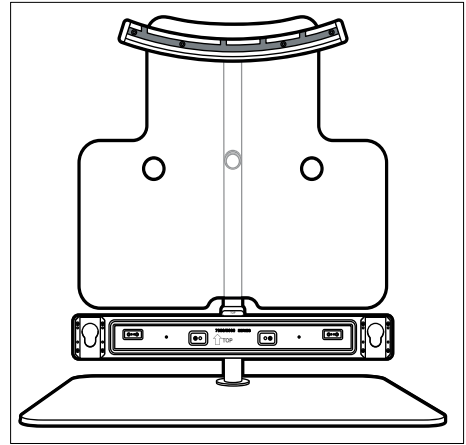
### Βάση για home cinema και τηλεόραση - STS1100/STS1300

Εάν έχετε τηλεόραση Philips, μπορείτε να τοποθετήσετε την τηλεόραση και το home cinema στην ίδια βάση.

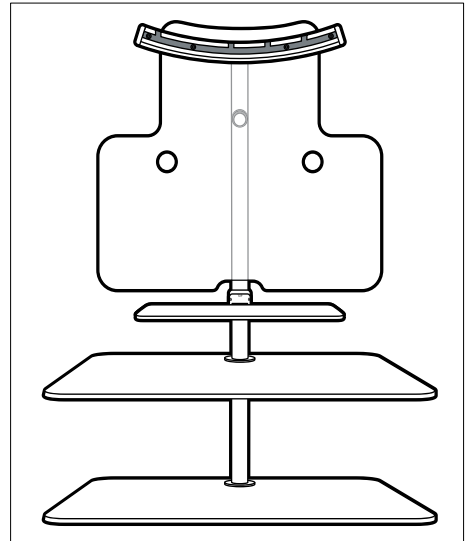
Αγοράστε τη βάση STS1100 ή STS1300 από έναν εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο της Philips.

Για οδηγίες σχετικά με την εγκατάσταση της βάσης με το home cinema και την τηλεόραση Philips, ανατρέξτε στον Οδηγό γρήγορης εκκίνησης της βάσης.

STS1100:




STS1300:




## 9 Ενημέρωση λογισμικού

Για να συνεχίσετε να απολαμβάνετε τις καλύτερες λειτουργίες και υποστήριξη για το home cinema, πρέπει να ενημερώνετε το λογισμικό τακτικά. Συγκρίνετε την τρέχουσα έκδοση του λογισμικού σας με την τελευταία έκδοση που διατίθεται στη διεύθυνση [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).


### Έλεγχος έκδοσης λογισμικού

- 1 Πατήστε  (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Για προχωρημένους]** > **[Πληροφορίες έκδοσης]**, και στη συνέχεια πατήστε **OK**.  
↳ Εμφανίζεται η έκδοση λογισμικού.

### Ενημέρωση λογισμικού μέσω Internet

- 1 Συνδέστε το home cinema στο δίκτυο. Χρησιμοποιήστε μια
  - ενσύρματη σύνδεση δικτύου (δείτε 'Εγκατάσταση ενσύρματου δικτύου' στη σελίδα 14), ή
  - μια ασύρματη σύνδεση δικτύου (δείτε 'Εγκατάσταση ασύρματου δικτύου' στη σελίδα 15).
- 2 Πατήστε  (Αρχική σελίδα).
- 3 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 4 Επιλέξτε **[Για προχωρημένους]** > **[Ενημέρωση λογισμικού]** > **[Δίκτυο]**.  
↳ Εάν εντοπιστεί μέσω αναβάθμισης, θα σας ζητηθεί να ξεκινήσετε ή να διακόψετε τη διαδικασία ενημέρωσης.
- 5 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην τηλεόραση για να επιβεβαιώσετε την ενημέρωση.  
↳ Μόλις ολοκληρωθεί η ενημέρωση του λογισμικού, το home cinema απενεργοποιείται και επανενεργοποιείται αυτόματα. Διαφορετικά, αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος για λίγα δευτερόλεπτα και κατόπιν ξανασυνδέστε το.

### Σημείωση

- Εάν το home cinema δεν μπορεί να συνδεθεί στο διακομιστή της Philips, πατήστε  (Αρχική σελίδα) και κατόπιν επιλέξτε **[Ρύθμιση]** > **[Δίκτυο]** > **[Εγκατάσταση δικτύου]** για ρύθμιση του δικτύου.

### Ενημέρωση λογισμικού μέσω USB

#### Τι χρειάζεστε

- Μια μονάδα USB flash με τουλάχιστον 75MB ελεύθερης μνήμης. Η μονάδα USB flash θα πρέπει να είναι μορφής FAT ή NTFS. Μην χρησιμοποιείτε σκληρό δίσκο USB.
- Υπολογιστή με πρόσβαση στο Internet.
- Ένα βοηθητικό πρόγραμμα αρχειοθέτησης που να υποστηρίζει μορφή αρχείου ZIP (για παράδειγμα, WinZip® για Microsoft® Windows® ή StuffIt® για Macintosh®).

#### Βήμα 1: Λήψη της τελευταίας έκδοσης λογισμικού

- 1 Συνδέστε μια μονάδα USB flash στον υπολογιστή σας.
- 2 Από το πρόγραμμα περιήγησης στο web, μεταβείτε στη διεύθυνση [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).
- 3 Στην τοποθεσία web της Υποστήριξης Philips, βρείτε το προϊόν σας και εντοπίστε την επιλογή **Λογισμικό και προγράμματα οδηγίες**.  
↳ Η ενημέρωση λογισμικού διατίθεται ως αρχείο zip.
- 4 Αποθηκεύστε το αρχείο zip στο ριζικό κατάλογο της μονάδας USB flash.
- 5 Χρησιμοποιήστε το βοηθητικό πρόγραμμα αρχειοθέτησης για να εξαγάγετε το αρχείο ενημέρωσης λογισμικού στο ριζικό κατάλογο της μονάδας USB flash.  
↳ Τα αρχεία εξαγονται στο φάκελο **UPG\_ALL** της μονάδας USB flash.
- 6 Αποσυνδέστε τη μονάδα USB flash από τον υπολογιστή σας.

## Βήμα 2: Ενημέρωση του λογισμικού

### ! Προσοχή

- Πριν συνδέσετε τη μονάδα USB flash στο home cinema, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει δίσκος στη μονάδα δίσκου, και ότι η μονάδα δίσκου είναι κλειστή.

- 1 Συνδέστε τη μονάδα USB flash στο home cinema.
- 2 Ορίστε τη σωστή πηγή στην τηλεόραση για το home cinema.
- 3 Πατήστε το **⬆** (Αρχική σελίδα) και επιλέξτε **[Ρύθμιση]**.
- 4 Επιλέξτε **[Για προχωρημένους] > [Ενημέρωση λογισμικού] > [USB]**.
- 5 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην τηλεόραση για να επιβεβαιώσετε την ενημέρωση.
  - ↳ Μόλις ολοκληρωθεί η ενημέρωση του λογισμικού, το home cinema απενεργοποιείται και επανενεργοποιείται αυτόματα. Διαφορετικά, αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος για λίγα δευτερόλεπτα και κατόπιν ξανασυνδέστε το.

### ≡ Σημείωση

- Όταν η ενημέρωση του λογισμικού βρίσκεται σε εξέλιξη, μην απενεργοποιείτε τη συσκευή και μην αφαιρείτε τη μονάδα USB flash.

## 10 Προδιαγραφές προϊόντος

### ≡ Σημείωση

- Ο σχεδιασμός και οι προδιαγραφές υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση.

### Κωδικοί περιοχών

Η πινακίδα χαρακτηριστικών στο πίσω ή το κάτω μέρος του home cinema εμφανίζει τις περιοχές που υποστηρίζει.

Χώρα	DVD	BD
Ευρώπη, Ηνωμένο Βασίλειο		
Ασία Ειρηνικού, Ταϊβάν, Κορέα		
Λατινική Αμερική		
Αυστραλία, Νέα Ζηλανδία		
Ρωσία, Ινδία		
Κίνα		

### Φορμά μέσων

- AVCHD, BD-RE, BD-Video, DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL, CD-R/CD-RW, Audio CD, Video CD/SVCD, αρχεία εικόνας, MP3-CD, WMA-CD, DivX (Ultra)-CD, συσκευή αποθήκευσης USB

## Φορμά αρχείου

- Ήχος: .aac, .mka, .mp3, .wma, .wav
- Βίντεο: .avi, .divx, .mp4, .mkv, .asf, .mpeg, .mpeg
- Εικόνα: .jpg, .jpeg, .gif, .png

## Φορμά ήχου

Το Home Cinema υποστηρίζει τα εξής αρχεία ήχου.

Επέκταση	Δοχείο	Κωδικοποιητής ήχου	Ρυθμός μεταφοράς δαδικών ψηφίων
.mp3	MP3	MP3	32 kbps ~ 320 kbps
.wma	ASF	WMA	64 kbps ~ 160 kbps
.aac	AAC	AAC, HE-AAC	192 kbps
.wav	WAV	PCM	1,4 Mbps
.m4a	MKV	AAC	192 kbps
.mka	MKA	PCM	27,648 Mbps
.mka	MKA	Dolby Digital	640 kbps
.mka	MKA	DTS core	1,54 Mbps
.mka	MKA	MPEG	912 kbps
.mka	MKA	MP3	32 kbps ~ 320 kbps
.mka	MKA	WMA	64 kbps ~ 160 kbps
.mka	MKA	AAC, HE-AAC	192 kbps

## Φορμά βίντεο

Εάν έχετε τηλεόραση υψηλής ευκρίνειας, το Home Cinema επιτρέπει την αναπαραγωγή των αρχείων βίντεο με:

- Ανάλυση: 1920 x 1080 pixel σε
- Ρυθμό καρέ: 6 ~ 30 καρέ ανά δευτερόλεπτο.

### Αρχεία .avi με AVI container

Κωδικοποιητής ήχου	Κωδικοποιητής βίντεο	Ρυθμός μεταφοράς δαδικών ψηφίων
PCM, Dolby Digital, DTS core, MP3, WMA	DivX 3.11, DivX4.x, DivX5.x, DivX6.x	Έως 10 Mbps
	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (μέγ. ρυθμός bit 40 Mbps)
	MPEG 4 ASP	Έως 10 Mbps
	H.264/AVC HP@4.1/4.0, MP@3.2/3.1/3.0	20 Mbps (μέγ. ρυθμός bit 40 Mbps)

### Αρχεία .divx με AVI container

Κωδικοποιητής ήχου	Κωδικοποιητής βίντεο	Ρυθμός μεταφοράς δαδικών ψηφίων
PCM, Dolby Digital, MP3, WMA	DivX 3.11, DivX4.x, DivX5.x, DivX6.x	Έως 10 Mbps
	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (μέγ. ρυθμός bit 40 Mbps)
	MPEG 4 ASP	Έως 10 Mbps



## Αρχεία .mp4 ή .m4v με MP4 container

Κωδικοποιητής ήχου	Κωδικοποιητής βίντεο	Ρυθμός μεταφοράς δυαδικών ψηφίων
Dolby Digital, MPEG, MP3, AAC, HE-AAC	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (μέγ. ρυθμός bit 40 Mbps)
	MPEG 4 ASP	Έως 10 Mbps
	H.264/AVC HP@4.1/4.0, MP@3.2/3.1/3.0	20 Mbps (μέγ. ρυθμός bit 40 Mbps)

## Αρχεία .mkv με MKV container

Κωδικοποιητής ήχου	Κωδικοποιητής βίντεο	Ρυθμός μεταφοράς δυαδικών ψηφίων
PCM, Dolby Digital, DTS core, MPEG, MP3, WMA, AAC, HE-AAC	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (μέγ. ρυθμός bit 40 Mbps)
	MPEG 4 ASP	Έως 10 Mbps
	H.264/AVC HP@4.1/4.0, MP@3.2/3.1/3.0	20 Mbps (μέγ. ρυθμός bit 40 Mbps)

## αρχεία .asf σε ASF container

Κωδικοποιητής ήχου	Κωδικοποιητής βίντεο	Ρυθμός μεταφοράς δυαδικών ψηφίων
PCM, Dolby Digital, MP3, WMA	MPEG 4 ASP	Έως 10 Mbps
	H.264/AVC HP@4.1/4.0, MP@3.2/3.1/3.0	20 Mbps (μέγ. ρυθμός bit 40 Mbps)

## Αρχεία .mpg και .mpeg με PS container

Κωδικοποιητής ήχου	Κωδικοποιητής βίντεο	Ρυθμός μεταφοράς δυαδικών ψηφίων
PCM, DTS core, MPEG, MP3	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (μέγ. ρυθμός bit 40 Mbps)
	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (μέγ. ρυθμός bit 40 Mbps)

## Ενισχυτής

- Συνολική ισχύς εξόδου: 400W RMS (30% THD)/ 300W RMS (10% THD)
- Απόκριση συχνοτήτων: 20 Hz-20 kHz /  $\pm 3$  dB
- Λόγος σήματος προς θόρυβο: > 65 dB (CCIR) / (A-σταθμισμένο)
- Ευαισθησία εισόδου:
  - AUX: 500 mV
  - Music iLink: 250 mV

## Βίντεο

- Σύστημα σημάτων: PAL / NTSC
- Έξοδος HDMI: 480i/576i, 480p/576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24

## Ήχος

- Είσοδος ψηφιακού ήχου S/PDIF:
  - Ομοαξονική: IEC 60958-3
  - Οπτική: TOSLINK
- Συχνότητα δειγματοληψίας:
  - MP3: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
  - WMA: 44,1 kHz, 48 kHz
- Σταθερός ρυθμός bit:
  - MP3: 32 kbps - 320 kbps
  - WMA: 48 kbps - 192 kbps

---

## Ραδιόφωνο

- Εύρος συντονισμού:
  - Ευρώπη/Κίνα: FM 87,5-108 MHz (50 kHz)
  - Ασία Ειρηνικού/Ρωσία/Λατινική Αμερική: FM 87,5-108 MHz (50/100 kHz)
- Λόγος σήματος προς θόρυβο: FM 50 dB
- Απόκριση συχνοτήτων: FM 180 Hz-12,5 kHz /  $\pm 3$  dB

---

## USB

- Συμβατότητα: Hi-Speed USB (2.0)
- Υποστήριξη κατηγοριών: Κατηγορία μαζικής αποθήκευσης USB (MSC)
- Σύστημα αρχείων: FAT16, FAT32, NTFS
- Μέγιστη υποστήριξη μνήμης: < 160 GB

---

## Κύρια μονάδα

- Ισχύς εξόδου: 2 x 100W RMS (30% THD)/ 2 x 75W RMS (10% THD)
- Τροφοδοσία ρεύματος:
  - Ευρώπη/Κίνα: 220-240 V~, 50 Hz
  - Λατινική Αμερική/Ασία Ειρηνικού: 110-127 V/220-240 V~, 50-60 Hz
  - Ρωσία/Ινδία: 220-240 V~, 50 Hz
- Κατανάλωση ρεύματος: 75 W
- Κατανάλωση ρεύματος κατά την αναμονή:  $\leq 0,3$  W
- Δεξιά/αριστερά ηχεία:
  - Σύνθετη αντίσταση ηχείων: 6 ohm
  - Οδηγοί ηχείων: 2 x 64 χιλ. (2,5") γούφερ + 1 x 25 χιλ. (1") τούιτερ
  - Απόκριση συχνοτήτων: 150 Hz-20 kHz
- Διαστάσεις (ΠxΥxB): 945 x 178,5 x 96 χιλ.
- Βάρος: 5 κιλά

---

## Υπογούφερ

- Ισχύς εξόδου: 200W RMS (30% THD)/ 150W RMS (10% THD)
- Σύνθετη αντίσταση: 3 ohm
- Οδηγοί ηχείων: 165 χιλ. (6,5") γούφερ
- Απόκριση συχνοτήτων: 20 Hz-150 Hz
- Διαστάσεις (ΠxΥxB): 123 x 309 x 369 χιλ.
- Βάρος: 3,6 κιλά
- Μήκος καλωδίου: 3 μ.

---

## Ανάρτηση σε τοίχο

- Διαστάσεις (ΠxΥxB): 37,6 x 50 x 46,4 χιλ.
- Βάρος: 0,05 κιλά έκαστο

---

## Μπαταρίες τηλεχειριστηρίου

- 2 x AAA-R03-1,5 V

---

## Λείζερ

- Τύπος λείζερ (Δίοδος): InGaN/AlGaIn (BD), AlGaInP (DVD/CD)
- Μήκος κύματος: 405 +7 nm/-7 nm (BD), 655 +10 nm/-10 nm (DVD), 790 +10 nm/-20 nm (CD)
- Ισχύς εξόδου (μέγ. τιμές): 20mW (BD), 6mW (DVD), 7mW (CD)

# 11 Αντιμετώπιση προβλημάτων



## 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](http://www.philips.com/welcome).

## Κύρια μονάδα

**Τα κουμπιά στο home cinema δεν λειτουργούν.**

- Αποσυνδέστε το home cinema από την πρίζα για λίγα λεπτά και επανασυνδέστε το.

**Στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται η ένδειξη ERROR.**

- Αποσυνδέστε το home cinema από την πρίζα για λίγα λεπτά και επανασυνδέστε το.

**Στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται η ένδειξη OPEN.**

- Αφαιρέστε το δίσκο από τη μονάδα δίσκου.
- Εάν αφαιρέσετε ένα δίσκο οκτώ ιντσών από τη μονάδα δίσκου, στην οθόνη παραμένει η ένδειξη **OPEN**.
- Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα δίσκου είναι κλειστή.
- Πριν κλείσετε τη μονάδα δίσκου, βεβαιωθείτε ότι η μονάδα δεν μπλοκάρεται από κάποιο αντικείμενο.

**Στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται η ένδειξη BLOCKED.**

- Πριν κλείσετε τη μονάδα δίσκου, βεβαιωθείτε ότι η μονάδα δεν μπλοκάρεται από κάποιο αντικείμενο.

**Δεν είναι δυνατή η εξαγωγή του δίσκου από τη μονάδα δίσκου.**

- Για να εξαγάγετε το δίσκο, πατήστε **■** (**Διακοπή**) για τρία δευτερόλεπτα.
- Στην πηγή δίσκου, πατήστε **■** (**Διακοπή**) και εισαγάγετε τον αριθμό **159**.
- Βεβαιωθείτε ότι το home cinema δεν βρίσκεται σε λειτουργία αναμονής.
- Η μονάδα δίσκου έχει μπλοκάρει. Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα δεν μπλοκάρεται από κάποιο αντικείμενο.
- Κλείστε τη μονάδα δίσκου και ανοίξτε την ξανά για να εξαγάγετε το δίσκο.

## Εικόνα

**Δεν προβάλλεται εικόνα.**

- Βεβαιωθείτε ότι η τηλεόραση έχει μεταβεί στη σωστή πηγή για το home cinema.

**Δεν προβάλλεται εικόνα σε τηλεόραση συνδεδεμένη μέσω HDMI.**

- Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε καλώδιο HDMI υψηλής ταχύτητας για τη σύνδεση του home cinema και της τηλεόρασης. Ορισμένα συμβατικά καλώδια HDMI δεν προβάλλουν σωστά κάποιες εικόνες, βίντεο σε 3D ή Deep Color.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο HDMI δεν είναι ελαττωματικό. Διαφορετικά, αντικαταστήστε το.
- Πατήστε **▲** (**Αρχική σελίδα**) και στη συνέχεια **731** στο τηλεχειριστήριο για να επαναφέρετε την προεπιλεγμένη ανάλυση εικόνας.
- Αλλάξτε τη ρύθμιση βίντεο HDMI ή περιμένετε 10 δευτερόλεπτα για αυτόματη επαναφορά (δείτε 'Ανάλυση εικόνων' στη σελίδα 28).

**Ο δίσκος δεν αναπαράγει βίντεο υψηλής ευκρίνειας.**

- Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος περιέχει βίντεο υψηλής ευκρίνειας.
- Βεβαιωθείτε ότι η τηλεόραση υποστηρίζει βίντεο υψηλής ευκρίνειας.
- Χρησιμοποιήστε καλώδιο HDMI για σύνδεση στην τηλεόραση.

---

## Ήχος

### Δεν ακούγεται ήχος από τα ηχεία του Home Cinema.

- Συνδέστε το καλώδιο ήχου από το home cinema στην τηλεόρασή σας ή σε άλλες συσκευές. Δεν απαιτείται ξεχωριστή σύνδεση ήχου όταν:
  - το Home Cinema και η τηλεόραση συνδέονται μέσω υποδοχής **HDMI ARC** ή
  - μια συσκευή είναι συνδεδεμένη στην υποδοχή **HDMI IN** του Home Cinema.
- Ρυθμίστε τον ήχο για τη συνδεδεμένη συσκευή (δείτε 'Ρύθμιση ήχου σε συνδεδεμένες συσκευές' στη σελίδα 13).
- Επαναφέρετε το home cinema στις εργοστασιακές ρυθμίσεις (δείτε 'Εφαρμογή εργοστασιακών ρυθμίσεων' στη σελίδα 30), απενεργοποιήστε το και στη συνέχεια ενεργοποιήστε το ξανά.
- Στο Home Cinema, πατήστε επανειλημμένα **SOURCE** για να επιλέξετε τη σωστή είσοδο ήχου.

### Παραμορφωμένος ήχος ή ηχώ.

- Εάν αναπαράγετε ήχο από την τηλεόραση μέσω του home cinema, βεβαιωθείτε ότι δεν είναι ενεργοποιημένη η σίγαση της τηλεόρασης.

### Ο ήχος δεν είναι συγχρονισμένος με το βίντεο.

- 1) Πατήστε **III SOUND SETTINGS**.  
2) Πατήστε τα **Πλήκτρα πλοήγησης** (αριστερά/δεξιά) για να επιλέξετε **AUD SYNC** και κατόπιν πατήστε **OK**.  
3) Πατήστε τα **Πλήκτρα πλοήγησης** (πάνω/κάτω) για να συγχρονίσετε τον ήχο με το βίντεο.

---

## Αναπαραγωγή

### Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή δίσκων.

- Καθαρίστε το δίσκο.
- Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα δίσκου είναι κλειστή.
- Βεβαιωθείτε ότι το home cinema υποστηρίζει τον τύπο του δίσκου (δείτε 'Φορμά μέσων' στη σελίδα 33).
- Βεβαιωθείτε ότι το home cinema υποστηρίζει τον κωδικό περιοχής του δίσκου (δείτε 'Κωδικοί περιοχών' στη σελίδα 33).
- Εάν ο δίσκος είναι DVD±RW ή DVD±R, βεβαιωθείτε ότι έχει οριστικοποιηθεί.

### Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή αρχείων DivX.

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

### Οι υπότιτλοι DivX ή RMVB/RM δεν εμφανίζονται σωστά.

- Βεβαιωθείτε ότι το όνομα του αρχείου υποτίτλων είναι ίδιο με το όνομα του αρχείου ταινίας (δείτε 'Υπότιτλοι' στη σελίδα 20).
- Επιλέξτε το σωστό σετ χαρακτήρων: 1) Πατήστε **≡ OPTIONS**. 2) Επιλέξτε **[Ρύθμιση κεφαλαίου]**. 3) Επιλέξτε το υποστηριζόμενο σετ χαρακτήρων. 4) Πατήστε **OK**.

### Δεν είναι δυνατή η ανάγνωση των περιεχομένων μιας συσκευής αποθήκευσης USB.

- Βεβαιωθείτε ότι το φορμά της συσκευής αποθήκευσης USB είναι συμβατό με το home cinema.
- Βεβαιωθείτε ότι το σύστημα αρχείων στη συσκευή αποθήκευσης USB υποστηρίζεται από το home cinema.

### Στην τηλεόραση εμφανίζεται η ένδειξη ανύπαρκτης καταχώρισης ή η ένδειξη 'x'.

- Η λειτουργία δεν είναι δυνατή.

### Το EasyLink δεν λειτουργεί.

- Βεβαιωθείτε ότι το home cinema είναι συνδεδεμένο σε μια τηλεόραση EasyLink της Philips και ότι η επιλογή EasyLink είναι ενεργοποιημένη (δείτε 'EasyLink' στη σελίδα 26).

### Όταν ενεργοποιείτε την τηλεόραση, το home cinema ενεργοποιείται αυτομάτως.

- Η συμπεριφορά αυτή είναι φυσιολογική όταν χρησιμοποιείτε το Philips EasyLink (HDMI-CEC). Προκειμένου το Home Cinema να λειτουργεί ανεξάρτητα, απενεργοποιήστε το EasyLink.

### Δεν είναι δυνατή η μετάβαση στις λειτουργίες BD-Live.

- Βεβαιωθείτε ότι το home cinema είναι συνδεδεμένο στο δίκτυο. Χρησιμοποιήστε μια ενσύρματη σύνδεση δικτύου (δείτε 'Ενσύρματο δίκτυο' στη σελίδα 14) ή μια ασύρματη σύνδεση δικτύου (δείτε 'Ασύρματη σύνδεση' στη σελίδα 14).

- Βεβαιωθείτε ότι το δίκτυο έχει εγκατασταθεί. Χρησιμοποιήστε μια εγκατάσταση ενσύρματου δικτύου (δείτε 'Εγκατάσταση ενσύρματου δικτύου' στη σελίδα 14) ή μια εγκατάσταση ασύρματου δικτύου (δείτε 'Εγκατάσταση ασύρματου δικτύου' στη σελίδα 15).
- Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος Blu-ray υποστηρίζει τις λειτουργίες BD-Live.
- Διαγράψτε τα περιεχόμενα της μνήμης (δείτε 'Απαλοιφή μνήμης' στη σελίδα 18).

#### **Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή βίντεο ή φωτογραφιών από iPod ή iPhone στην τηλεόραση.**

- Περιηγηθείτε και επιλέξτε βίντεο και φωτογραφίες από την οθόνη του iPod ή του iPhone και αναπαράγετέ τις στην τηλεόρασή σας.
- Βεβαιωθείτε ότι το λογισμικό του iPod ή του iPhone δεν έχει πλαστογραφηθεί ή τροποποιηθεί παράνομα.

#### **Δεν είναι δυνατή η προβολή εικόνων από iPod ή iPhone στην τηλεόραση.**

- Συνδέστε ένα κίτρινο καλώδιο σύνθετου σήματος στη βάση σύνδεσης iPod και την τηλεόραση.
- Θέστε την τηλεόραση στην πηγή **AV/VIDEO** (που αντιστοιχεί στο κίτρινο καλώδιο composite).
- Πατήστε το κουμπί αναπαραγωγής στο iPod ή το iPhone για να ξεκινήσετε ένα slideshow.
- Βεβαιωθείτε ότι το λογισμικό του iPod ή του iPhone δεν έχει πλαστογραφηθεί ή τροποποιηθεί παράνομα.

#### **Η οθόνη της τηλεόρασης είναι μαύρη όταν αναπαράγετε βίντεο Blu-ray 3D ή βίντεο DivX με προστασία αντιγραφής.**

- Βεβαιωθείτε ότι το home cinema είναι συνδεδεμένο στην τηλεόραση μέσω καλωδίου HDMI.
- Πραγματοποιήστε μετάβαση της τηλεόρασης στη σωστή πηγή HDMI.

## **Δίκτυο**

### **Δεν εντοπίστηκε ασύρματο δίκτυο ή διακόπηκε η σύνδεση.**

- Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν παρεμβολές στο ασύρματο δίκτυο από φούρνο μικροκυμάτων, τηλέφωνα DECT ή λοιπές συσκευές Wi-Fi στην περιοχή.
- Τοποθετήστε τον ασύρματο δρομολογητή και το home cinema σε απόσταση έως πέντε μέτρων το ένα από το άλλο.
- Με ένα καλώδιο επέκτασης USB, συνδέστε το κλειδί προστασίας Wi-Fi στο home cinema.
- Εάν το ασύρματο δίκτυο δεν λειτουργεί σωστά, δοκιμάστε μια εγκατάσταση ενσύρματου δικτύου (δείτε 'Εγκατάσταση ενσύρματου δικτύου' στη σελίδα 14).

## 12 Κωδικός γλώσσας

Abkhazian	6566	Inupiaq	7375	Pushto	8083
Afar	6565	Irish	7165	Russian	8285
Afrikaans	6570	Isleška	7383	Quechua	8185
Amharic	6577	Italiano	7384	Raeto-Romance	8277
Arabic	6582	Ivrit	7269	Romanian	8279
Armenian	7289	Japanese	7465	Rundi	8278
Assamese	6583	Javanese	7486	Samoan	8377
Avestan	6569	Kalaallisut	7576	Sango	8371
Aymara	6589	Kannada	7578	Sanskrit	8365
Azerbaijani	6590	Kashmiri	7583	Sardinian	8367
Bahasa Melayu	7783	Kazakh	7575	Serbian	8382
Bashkir	6665	Kernewek	7587	Shona	8378
Belarusian	6669	Khmer	7577	Shqip	8381
Bengali	6678	Kinyarwanda	8287	Sindhi	8368
Bihari	6672	Kirghiz	7589	Sinhalese	8373
Bislama	6673	Komi	7586	Slovensky	8373
Bokmål, Norwegian	7866	Korean	7579	Slovenian	8376
Bosanski	6683	Kuanyama; Kwanyama	7574	Somali	8379
Brezhoneg	6682	Kurdish	7585	Sotho; Southern	8384
Bulgarian	6671	Lao	7679	South Ndebele	7882
Burmese	7789	Latina	7665	Sundanese	8385
Castellano, Español	6983	Latvian	7686	Suomi	7073
Catalán	6765	Letzeburgesch;	7666	Swahili	8387
Chamorro	6772	Limbungan; Limburger	7673	Swati	8383
Chechen	6769	Lingala	7678	Svenska	8386
Chewa; Chichewa; Nyanja	7889	Lithuanian	7684	Tagalog	8476
中文	9072	Luxembourgish;	7666	Tahitian	8489
Chuang; Zhuang	9065	Macedonian	7775	Tajik	8471
Church Slav; Slavonic	6785	Malagasy	7771	Tamil	8465
Chuvash	6786	Magyar	7285	Tatar	8484
Corsican	6779	Malayalam	7776	Telugu	8469
Česky	6783	Maltese	7784	Thai	8472
Dansk	6865	Manx	7186	Tibetan	6679
Deutsch	6869	Maori	7773	Tigrinya	8473
Dzongkha	6890	Marathi	7782	Tonga (Tonga Islands)	8479
English	6978	Marshallese	7772	Tsonga	8483
Esperanto	6979	Moldavian	7779	Tswana	8478
Estonian	6984	Mongolian	7778	Türkçe	8482
Euskara	6985	Nauru	7865	Turkmen	8475
Ελληνικά	6976	Navaho; Navajo	7886	Twí	8487
Faroese	7079	Ndebele, North	7868	Uighur	8571
Français	7082	Ndebele, South	7882	Ukrainian	8575
Frysk	7089	Ndonga	7871	Urdu	8582
Fijian	7074	Nederlands	7876	Uzbek	8590
Gaelic; Scottish Gaelic	7168	Nepali	7869	Vietnamese	8673
Galleghian	7176	Norsk	7879	Volapuk	8679
Georgian	7565	Northern Sami	8369	Walloon	8765
Gikuyu; Kikuyu	7573	North Ndebele	7868	Welsh	6789
Guarani	7178	Norwegian Nynorsk;	7878	Wolof	8779
Gujarati	7185	Occitan; Provençal	7967	Xhosa	8872
Hausa	7265	Old Bulgarian; Old Slavonic	6785	Yiddish	8973
Herero	7290	Oriya	7982	Yoruba	8979
Hindi	7273	Oromo	7977	Zulu	9085
Hiri Motu	7279	Ossetian; Ossetic	7983		
Hrvatski	6779	Pali	8073		
Ido	7379	Panjabi	8065		
Interlingua (International)	7365	Persian	7065		
Interlingue	7365	Polski	8076		
Inuktitut	7385	Português	8084		

## 13 Ευρετήριο

### B

#### BD-Live

BD-Live	18
αντιμετώπιση προβλημάτων	38
απαλοιφή μνήμης	18
απενεργοποίηση	18

Blu-ray	16
---------	----

### D

#### DivX

κωδικός VOD	20
σετ χαρακτήρων	20
υπότιτλοι	20

### E

#### EasyLink (HDMI-CEC)

αντιστοίχιση εισόδων ήχου	27
έλεγχος ήχου συστήματος	26
κουμπιά ελέγχου	8
λειτουργία αναμονής με ένα πάτημα	26
λειτουργία αναπαραγωγής με ένα πάτημα	26

### H

#### HDMI

Βάθος χρωμάτων	28
βίντεο	28
ήχος	28
Τηλεόραση (HDMI ARC)	10

HDMI-CEC	26
----------	----

### I

#### internet

BD-Live	18
Βίντεο από το YouTube	24
ενημέρωση λογισμικού	32
Λευκώματα ιστού Picasa	25
σύνδεση σε	13

#### iPod και iPhone

βάση σύνδεσης Philips	9
βίντεο και slideshow	24
μουσική	24
συνδέστε το iPod/iPhone	23

### M

#### MP3

αναπαραγωγή	23
-------------	----

### P

#### password (κωδικός πρόσβασης)

	29
--	----

#### Philips Easylink

	26
--	----

#### picture-in-picture

2η γλώσσα ήχου	17
----------------	----

2η γλώσσα υπότιτλων	17
---------------------	----

### S

#### slideshow

διάρκεια	22
εικόνα	22
κινούμενες εικόνες	22
μουσικό	22

### Έ

#### έλεγχος ήχου συστήματος

	26
--	----

### Έ

#### Έξτρα προβολή

	17
--	----

### Θ

#### θέση

θέση	9
υποδοχές	9

### K

#### Κεραία FM

	9
--	---

#### κλείσιμο της μονάδας δίσκου

	7
--	---

#### κύρια μονάδα

αντιμετώπιση προβλημάτων	37
--------------------------	----

επισκόπηση	7
------------	---

προδιαγραφές	36
--------------	----

#### κωδικοί περιοχών

	33
--	----

#### κωδικός VOD για DivX

	20
--	----

### N

#### νομικές σημειώσεις

	2
--	---

#### νυχτερινή λειτουργία

	28
--	----

<b>Ο</b>	
οθόνη ενδείξεων	7

<b>Η</b>	
ηλεκτρονικό κατάστημα βίντεο	
αντιμετώπιση προβλημάτων	38
<b>ηχεία</b>	
ήχος Surround	16
σύνδεση	9

<b>Π</b>	
περιεχόμενο πολυμέσων	
από δίσκο	16
από συσκευή αποθήκευσης USB	19
<b>περίγηση</b>	
από iPod ή iPhone	24
δίσκος	17
Συσκευή αποθήκευσης USB	19
<b>πλαινές υποδοχές</b>	9
<b>πλέγμα συντονισμού</b>	23
<b>προδιαγραφές</b>	33
<b>προδιαγραφές</b>	35
<b>προδιαγραφές προϊόντος</b>	33
<b>προστασία δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας</b>	2
<b>προστασία οθόνης</b>	30
<b>προτίμηση</b>	
αλλαγή κωδικού πρόσβασης	29
αυτόματη αναμονή	30
γλώσσα του μενού	28
γονικός έλεγχος	29
ήχος	28
μενού δίσκου	29
οθόνη ενδείξεων	30
προστασία οθόνης	30
υπότιτλος	29
χρονοδιακόπτης απενεργοποίησης	30

<b>Φ</b>	
φορμά	36
φορμά βίντεο	35
φορμά ήχου	34
φορμά μέσων	33
<b>φροντίδα</b>	
περιβάλλον	6
προϊόν	6
<b>φωτεινότητα</b>	30

<b>Ρ</b>	
<b>ραδιόφωνο</b>	
ακρόαση ραδιοφώνου	23
Κεραία FM	9
κουμπιά ελέγχου	22
πλέγμα συντονισμού	23
προδιαγραφές	36
συντονισμός σταθμών	22
<b>ρυθμίσεις</b>	
HDMI-CEC	26
password (κωδικός πρόσβασης)	29
ανάλυση	28
βίντεο	27
γλώσσα δίσκου	29
γλώσσα του μενού	28
γλώσσα υποτίτλων	29
γονική διαβάθμιση	
password (κωδικός πρόσβασης)	29
διαβαθμίσεις	29
διαβαθμίσεις	29
εικόνα	27
εικόνα HDMI	28
επαναφορά	30
ήχος	28
Ήχος HDMI	28
προεπιλογή	30
προστασία οθόνης	30
τροφοδοσία	30
χρονοδιακόπτης απενεργοποίησης	30
<b>ρύθμιση ηχείων</b>	
προκαθορισμένες λειτουργίες	16
ρυθμίσεις	28

<b>Α</b>	
<b>αντιμετώπιση προβλημάτων</b>	
αναπαραγωγή	38
αριθμός σειράς	2
δίκτυο	39
εικόνα	37
ήχος	38
κύρια μονάδα	37
σύνδεση	37
<b>αντιστοίχιση εισόδων ήχου</b>	27
<b>απενεργοποίηση</b>	
BD-Live	18
HDMI-CEC	26
<b>ασύρματο δίκτυο</b>	
Wi-Fi	14
ασύρματη σύνδεση	14
προσαρμογέας Wi-Fi	14
ρυθμίσεις	15



<b>ασφάλεια</b>	
απόρριψη	6
χρήση του προϊόντος	5
<b>ασφάλεια ρεύματος (μόνο στο HB)</b>	2
<b>αυτόματη αναμονή</b>	30

<b>A</b>	
<b>αναζήτηση ώρας</b>	21
<b>ανακύκλωση</b>	6
<b>αναμονή</b>	30
<b>αναπαραγωγή</b>	
DivX	20
iPod και iPhone	23
MP3	23
USB	19
αντιμετώπιση προβλημάτων	38
δίσκοι	16
ραδιόφωνο	36

<b>B</b>	
<b>βίντεο</b>	
HDMI deep color	28
ανάλυση εικόνας	28
βίντεο και slideshow	24
κωδικός VOD για DivX	20
προδιαγραφές	35
ρυθμίσεις εικόνας	27
συγχρονισμός εικόνας και ήχου	17
<b>Βίντεο από το YouTube</b>	24
<b>βοήθεια</b>	2

<b>Γ</b>	
<b>για προχωρημένους</b>	
ασφάλεια BD-Live	18
έκδοση λογισμικού	32
ενημέρωση λογισμικού	32
επαναφορά προεπιλεγμένων ρυθμίσεων	30
<b>γλώσσα</b>	
2η γλώσσα ήχου	17
2η γλώσσα υπότιτλων	17
ήχος	28
κωδικός γλώσσας	40
μενού δίσκου	29
μενού οθόνης	28
υπότιτλος	29
<b>γλώσσα διαλόγων</b>	28
<b>γονικός έλεγχος</b>	
password (κωδικός πρόσβασης)	29
διαβαθμίσεις	29

<b>Δ</b>	
<b>διαβαθμίσεις</b>	29
<b>δίκτυο</b>	
Wi-Fi	14
αντιμετώπιση προβλημάτων	39
ασύρματη σύνδεση	14
ενημέρωση λογισμικού	32
ενσύρματο δίκτυο	14
οικιακό δίκτυο	13
ρυθμίσεις	13
<b>δίσκοι</b>	
BD-Live	18
DivX	20
picture-in-picture	17
αναζήτηση ώρας	21
αναπαραγωγή	16
γλώσσα διαλόγων	28
γλώσσα του μενού	29
εικόνα	22
Έξτρα προβολή	17
επιλογές	20
ήχος	20
κουμπιά ελέγχου	17
συγχρονισμός εικόνας και ήχου	17
τίτλοι	21
υπότιτλος	29

<b>Λ</b>	
<b>λειτουργία αναμονής με ένα πάτημα</b>	26
<b>λειτουργία αναπαραγωγής με ένα πάτημα</b>	26
<b>Λευκώματα ιστού Picasa</b>	25
<b>λογισμικό</b>	
έλεγχος τρέχουσας έκδοσης	32
ενημέρωση	32
<b>λογισμικό ανοιχτής πηγής</b>	3

<b>Σ</b>	
<b>σετ χαρκτήρων</b>	20
<b>στοιχείο ελέγχου</b>	
Easylink (HDMI-CEC)	8
αναπαραγωγή δίσκου	17
γονικός έλεγχος	29
κύρια μονάδα	7
ραδιόφωνο	22
Συσκευή αποθήκευσης USB	19
<b>συγχρονισμός εικόνας και ήχου</b>	17
<b>συμμόρφωση</b>	2

<b>σύνδεση</b>	
ηχεία	9
ήχος (αναλογικό καλώδιο)	13
ήχος (ομοαξονικό καλώδιο - ψηφιακό)	13
ήχος (οπτικό καλώδιο - ψηφιακό)	12
ήχος από την τηλεόραση και άλλες συσκευές	12
οικιακό δίκτυο	13
τηλεόραση (Composite)	12
Τηλεόραση (HDMI ARC)	10
τηλεόραση (HDMI)	11
υπογούφερ	9
<b>συνδέστε το iPod/iPhone</b>	23
<b>Συσκευή αποθήκευσης USB</b>	
αναπαραγωγή	19
ενημέρωση λογισμικού	32
επιλογές	20
κουμπιά ελέγχου	19
προδιαγραφές	36
<b>Συχνές ερωτήσεις</b>	2

<b>Τ</b>	
<b>τηλεχειριστήριο</b>	
επισκόπηση	7
μπαταρίες	36
<b>τίτλοι</b>	21

<b>Υ</b>	
<b>υπογούφερ</b>	
ένταση υπογούφερ	9
προδιαγραφές	36
<b>υποδοχές</b>	
πίσω συνδέσεις - δεξιά	10
πίσω συνδέσεις - κέντρο	10
πίσω υποδοχές - αριστερά	9
πλαϊνές υποδοχές	9
<b>υπολογιστής</b>	
σύνδεση σε	13
<b>Υπολογιστής</b>	
σύνδεση σε	13
<b>υπότιτλος</b>	
γλώσσα	29
σετ χαρακτήρων	20

<b>Χ</b>	
<b>χρονοδιακόπτης απενεργοποίησης</b>	30

<b>Ά</b>	
<b>άνοιγμα μονάδας δίσκου</b>	7

<b>Ε</b>	
<b>εμπορικά σήματα</b>	3
<b>ενέργεια</b>	
αυτόματη αναμονή	30
προστασία οθόνης	30
φωτεινότητα	30
χρονοδιακόπτης απενεργοποίησης	30
<b>ενεργοποίηση</b>	
BD-Live	18
HDMI-CEC	26
αυτόματη αναμονή	30
προστασία οθόνης	30
<b>ενημέρωση λογισμικού</b>	
από συσκευή αποθήκευσης USB	32
από το δίκτυο	32
έλεγχος τρέχουσας έκδοσης	32
<b>ενισχυτής</b>	35
<b>ενοικίαση βίντεο</b>	
αντιμετώπιση προβλημάτων	38
<b>ενσύρματο δίκτυο</b>	
ενσύρματο δίκτυο	14
ρυθμίσεις	14

<b>Ε</b>	
<b>εικόνα</b>	
slideshow	22
αντιμετώπιση προβλημάτων	37
επιλογές	21
ζουμ	21
περιστροφή	21
ρυθμίσεις	27
<b>εκπαιδευτικό υλικό</b>	2

<b>Ε</b>	
<b>επανάληψη</b>	20
<b>επιλογές</b>	
βίντεο	21
εικόνα	21
ήχος	20
<b>επιλογές βίντεο</b>	21
<b>επιλογές εικόνας</b>	21
<b>επιλογές ήχου</b>	20
<b>επιλογές τροφοδοσίας</b>	
αυτόματη αναμονή	30
προστασία οθόνης	30
φωτεινότητα	30
χρονοδιακόπτης απενεργοποίησης	30
<b>επισκόπηση</b>	
HDMI-CEC	26
κύρια μονάδα	7
ρυθμίσεις	27
τηλεχειριστήριο	7
υποδοχές	9
<b>εργοστ. ρυθμ.</b>	30

---

## Ή

### ήχος

αντιμετώπιση προβλημάτων	38
ήχος Surround	16
προκαθορισμένη λειτουργία ήχου	16
συγχρονισμός εικόνας και ήχου	17

### ήχος

αντιστοίχιση εισόδων	26
γλώσσα	28
ένταση υπογούφερ	9
επιλογές	20
Ήχος HDMI	28
νυχτερινή λειτουργία	28
πηγή	13
ποιότητα	12
προδιαγραφές	35
προκαθορισμένες λειτουργίες	16
ρυθμίσεις	28
φორμά	34

