

Register your product and get support at

www.philips.com/welcome

HTS5563

HTS5583

HTS5593

User manual

Benutzerhandbuch

Mode d'emploi

Brukerhåndbok

Manual del usuario

Användarhandbok

Εγχειρίδιο χρήσης

Brugervejledning

Gebruiksaanwijzing

Manuale utente

Manual do utilizador

Käyttöopas

Kullanım kılavuzu

PHILIPS

Πίνακας περιεχομένων

| | | |
|----------|--|-----------|
| 1 | Βοήθεια και υποστήριξη | 2 |
| | Χρήση της βοήθειας επί της οθόνης | |
| | (εγχειρίδιο χρήσης) | 2 |
| | Πολήγηση στη βοήθεια επί της οθόνης | 3 |
| 2 | Σημαντικό | 3 |
| | Ασφάλεια | 3 |
| | Φροντίδα του προϊόντος σας | 5 |
| | Φροντίδα του περιβάλλοντος | 5 |
| | Προειδοποίηση για την υγεία στο πλαίσιο της παρακολούθησης σε 3D | 5 |
| 3 | Το Home Cinema | 6 |
| | Τηλεχειριστήριο | 6 |
| | Κύρια μονάδα | 8 |
| | Υποδοχές | 8 |
| 4 | Σύνδεση και ρύθμιση | 10 |
| | Σύνδεση ηχείων | 10 |
| | Σύνδεση σε τηλεόραση | 11 |
| | Σύνδεση ψηφιακών συσκευών μέσω HDMI | 13 |
| | Σύνδεση ήχου από την τηλεόραση και άλλες συσκευές | 13 |
| | Ρύθμιση ηχείων | 14 |
| | Ρύθμιση του EasyLink (έλεγχος HDMI-CEC) | 14 |
| | Σύνδεση και ρύθμιση οικιακού δικτύου | 15 |
| 5 | Χρήση του Home Cinema | 17 |
| | Πρόσβαση στο μενού αρχικής σελίδας | 17 |
| | Δίσκοι | 18 |
| | Αρχεία δεδομένων | 20 |
| | Συσκευές αποθήκευσης USB | 21 |
| | Επιλογές ήχου, βίντεο και εικόνας | 21 |
| | Ραδιόφωνο | 23 |
| | Συσκευή MP3 | 24 |
| | iPod ή iPhone | 24 |
| | Έλεγχος έξυπνου τηλεφώνου | 25 |
| | Αναζήτηση στην υπηρεσία Net TV | 26 |
| | Περιήγηση σε υπολογιστή μέσω DLNA | 27 |
| | Karaoke | 28 |
| | Επιλογή ήχου | 28 |

| | | |
|----------|------------------------------------|-----------|
| 6 | Αλλαγή ρυθμίσεων | 30 |
| | Ρυθμίσεις γλώσσας | 30 |
| | Ρυθμίσεις εικόνας και βίντεο | 30 |
| | Ρυθμίσεις ήχου | 31 |
| | Ρυθμίσεις γονικού ελέγχου | 31 |
| | Ρυθμίσεις εμφάνισης | 31 |
| | Ρυθμίσεις εξοικονόμησης ενέργειας | 31 |
| | Ρυθμίσεις ηχείων | 32 |
| | Επαναφορά προεπιλεγμένων ρυθμίσεων | 32 |

| | | |
|----------|---------------------------------------|-----------|
| 7 | Ενημέρωση λογισμικού | 32 |
| | Έλεγχος έκδοσης λογισμικού | 32 |
| | Ενημέρωση λογισμικού μέσω USB | 33 |
| | Ενημέρωση λογισμικού μέσω Internet | 33 |
| | Ενημέρωση της βοήθειας επί της οθόνης | 34 |

| | | |
|----------|-------------------------------|-----------|
| 8 | Προδιαγραφές προϊόντος | 35 |
|----------|-------------------------------|-----------|

| | | |
|----------|---------------------------------|-----------|
| 9 | Αντιμετώπιση προβλημάτων | 39 |
|----------|---------------------------------|-----------|

| | | |
|-----------|---|-----------|
| 10 | Σημείωση | 41 |
| | Λογισμικό ανοιχτού κώδικα | 41 |
| | RMVB end user agreement (Asia Pacific and China only) | 42 |
| | Εμπορικά σήματα | 42 |

| | | |
|-----------|------------------------|-----------|
| 11 | Κωδικός γλώσσας | 44 |
|-----------|------------------------|-----------|

| | | |
|-----------|------------------|-----------|
| 12 | Ευρετήριο | 45 |
|-----------|------------------|-----------|

1 Βοήθεια και υποστήριξη

Η Philips προσφέρει εκτεταμένη ηλεκτρονική υποστήριξη. Επισκεφτείτε τη διαδικτυακή τοποθεσία μας στη διεύθυνση www.philips.com/support, για:

- να λάβετε το πλήρες εγχειρίδιο χρήσης.
- να εκτυπώσετε τον οδηγό γρήγορης εκκίνησης
- να παρακολουθήσετε εκπαιδευτικά βίντεο (διαθέσιμα μόνο για ορισμένα μοντέλα)
- να βρείτε απαντήσεις σε συχνές ερωτήσεις (FAQ)
- να μας στείλετε μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου κάποια ερώτησή σας
- να συνομιλήσετε με κάποιον εκπρόσωπο του τμήματος εξυπηρέτησης πελατών.

Ακολουθήστε τις οδηγίες στη διαδικτυακή τοποθεσία για να επιλέξετε τη γλώσσα σας και κατόπιν εισαγάγετε τον αριθμό μοντέλου του προϊόντος σας.

Εναλλακτικά, μπορείτε να επικοινωνήσετε με το Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών της Philips στη χώρα σας. Προτού απευθυνθείτε στην Philips, σημειώστε τον αριθμό μοντέλου και το σειριακό αριθμό του προϊόντος σας. Οι πληροφορίες αυτές αναγράφονται στο πίσω ή το κάτω μέρος του προϊόντος.

Χρήση της βοήθειας επί της οθόνης (εγχειρίδιο χρήσης)

Για εύκολη πρόσβαση, η βοήθεια επί της οθόνης (εγχειρίδιο χρήσης) είναι αποθηκευμένη στο home cinema.

Η βοήθεια επί της οθόνης αποτελείται από δύο τμήματα.

- Το αριστερό τμήμα περιλαμβάνει δύο καρτέλες - **Περιεχόμενα** και **Ευρετήριο**. Πλοηγηθείτε στα **Περιεχόμενα** ή στο **Ευρετήριο** για να επιλέξετε ένα θέμα. Τα υπομνήματα που χρησιμοποιούνται για την εμφάνιση των **Περιεχομένων** έχουν ως εξής:
 - ►: Πατήστε **OK** για ανάπτυξη των επιμέρους θεμάτων.
 - ▼: Πατήστε **OK** για σύμπτυξη των επιμέρους θεμάτων ή **Πλήκτρα πλοήγησης** (πάνω/κάτω) για να επιλέξετε ένα θέμα.
- Στο δεξί τμήμα εμφανίζεται το περιεχόμενο του επιλεγμένου θέματος. Για επιπλέον βοήθεια σχετικά με το περιεχόμενο, μετακινηθείτε προς τα κάτω στη σελίδα για να δείτε **Σχετικά θέματα**.

Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο του home cinema για να επιλέξετε και να πλοηγηθείτε στη βοήθεια επί της οθόνης (δείτε 'Πλοήγηση στη βοήθεια επί της οθόνης' στη σελίδα 3).

Πλοήγηση στη βοήθεια επί της οθόνης

Πατήστε ένα κουμπί στο τηλεχειριστήριο για να χρησιμοποιήσετε τη βοήθεια επί της οθόνης.

| Πλήκτρο | Ενέργεια |
|-------------------|--|
| HELP | Άνοιγμα ή κλείσιμο της βοήθειας επί της οθόνης. |
| OK | Εμφάνιση της επιλεγμένης σελίδας ή ανάπτυξη επιμέρους θεμάτων στην ενότητα Περιεχόμενα . |
| Πλήκτρα πλοήγησης | Επάνω: Κύλιση προς τα επάνω ή μετακίνηση στην προηγούμενη σελίδα. Κάτω: Κύλιση προς τα κάτω ή μετακίνηση στην επόμενη σελίδα. Δεξιά: Πλοήγηση στο δεξιό τμήμα ή την επόμενη καταχώριση ευρετηρίου. Αριστερά: Πλοήγηση στο αριστερό τμήμα ή την προηγούμενη καταχώριση ευρετηρίου. |
| ↩ BACK | Μετακινηθείτε προς τα πάνω στην ενότητα Contents (Περιεχόμενα) ή Index (Ευρετήριο). Από το δεξί τμήμα, μετακινηθείτε στο αριστερό τμήμα στην ενότητα Contents (Περιεχόμενα). |
| ◀ (Προηγούμενο) | Εμφάνιση της σελίδας που προβλήθηκε τελευταία στο ιστορικό. |
| ▶ (Επόμενο) | Εμφάνιση της επόμενης σελίδας από το ιστορικό. |

2 Σημαντικό

Διαβάστε και κατανοήστε όλες τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν. 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. Μην 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 στηρίγματος 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.).
- Σε περίπτωση λανθασμένης τοποθέτησης των μπαταριών, υπάρχει κίνδυνος έκρηξης. Η αντικατάσταση πρέπει να γίνεται μόνο με μπαταρία ίδιου ή αντίστοιχου τύπου.
- 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/κουμπιού, η οποία επιφυλάσσει κίνδυνο κατάποσης. Κρατάτε πάντα την μπαταρία μακριά από τα παιδιά! Σε περίπτωση κατάποσης, μπορεί να προκληθεί σοβαρός ή θανασιμος τραυματισμός. Εντός δύο ωρών από την κατάποση, μπορούν να εμφανιστούν σοβαρά εσωτερικά εγκαύματα.
- Αν υποψιάζεστε ότι η μπαταρία έχει καταποθεί ή τοποθετηθεί μέσα σε οποιοδήποτε μέρος του σώματος, ζητήστε αμέσως ιατρική βοήθεια.
- Όταν αλλάζετε τις μπαταρίες, κρατάτε πάντοτε όλες τις νέες και τις παλιές μπαταρίες μακριά από τα παιδιά. Αφού αντικαταστήσετε την μπαταρία, βεβαιωθείτε ότι έχετε ασφαλίσει καλά τη θήκη της.
- Εάν η θήκη δεν μπορεί να ασφαλίσει καλά, διακόψτε αμέσως τη χρήση του προϊόντος. Κρατήστε τη συσκευή μακριά από παιδιά και επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή.

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.

Προειδοποίηση για την υγεία στο πλαίσιο της παρακολούθησης σε 3D

Εάν στην οικογένειά σας υπάρχει ιστορικό επιληψίας ή κρίσεων φωτοευαισθησίας, ζητήστε τη συμβουλή γιατρού πριν εκτεθείτε σε πηγές παλλόμενου φωτός, ταχείες εναλλαγές εικόνων ή τρισδιάστατη προβολή.

Για να αποφύγετε οποιαδήποτε ενόχληση, όπως ζαλάδα, πονοκέφαλο ή απώλεια προσανατολισμού, συνιστούμε να μην παρακολουθείτε σε τρισδιάστατη προβολή για μεγάλα χρονικά διαστήματα. Εάν νιώσετε οποιαδήποτε ενόχληση, διακόψτε αμέσως την τρισδιάστατη προβολή και αποφύγετε να εμπλακείτε αμέσως σε οποιαδήποτε δυναμικά επικίνδυνη δραστηριότητα (για παράδειγμα, οδήγηση), μέχρι να εξαφανιστούν εντελώς τα συμπτώματα. Εάν τα συμπτώματα επιμείνουν, μην επιχειρήσετε να παρακολουθήσετε ξανά μια τρισδιάστατη προβολή χωρίς πρώτα να συμβουλευθείτε ένα γιατρό.

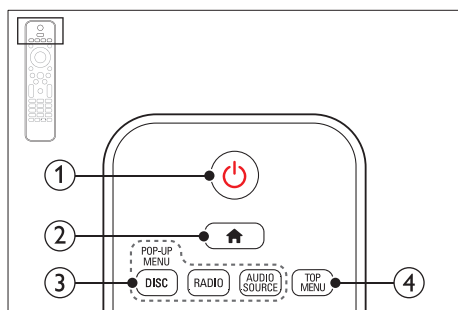
Οι γονείς θα πρέπει να επιβλέπουν τα παιδιά τους, όταν αυτά παρακολουθούν μια τρισδιάστατη προβολή, και να διασφαλίζουν ότι δεν παρουσιάζεται καμία τέτοια ενόχληση. Η παρακολούθηση τρισδιάστατων προβολών αντενδείκνυται για παιδιά κάτω των έξι ετών, καθώς το οπτικό τους σύστημα δεν είναι ακόμη πλήρως ανεπτυγμένο.

3 To Home Cinema

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

Τηλεχειριστήριο

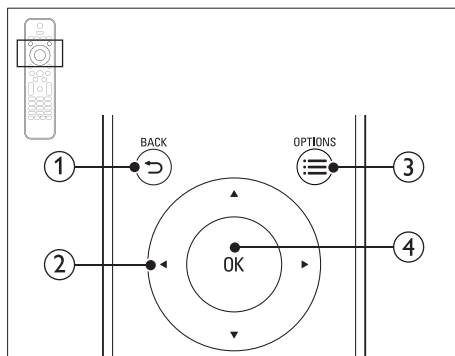
Η παρούσα ενότητα περιλαμβάνει μια επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου.



- 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)**

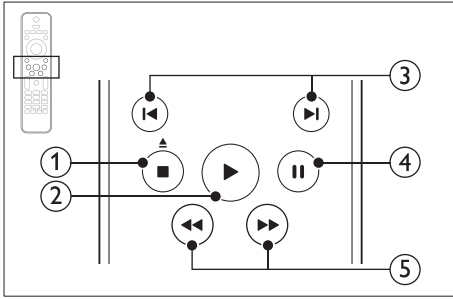
Πρόσβαση στο μενού αρχικής σελίδας.
- ③ **Κουμπιά πηγής**
 - **DISC/POP-UP MENU:** Πρόσβαση ή έξοδος από το μενού δίσκου κατά την αναπαραγωγή ενός δίσκου.
 - **RADIO:** Μετάβαση σε ραδιόφωνο FM.
 - **AUDIO SOURCE:** Επιλογή πηγής εισόδου ήχου.
- ④ **TOP MENU**

Πρόσβαση στο κύριο μενού ενός δίσκου βίντεο.



- ① **↶ BACK**
 - Επιστροφή σε προηγούμενη οθόνη μενού.
 - Στη λειτουργία ραδιοφώνου, κρατήστε πατημένο για να σβήσετε τους τρέχοντες προεπιλεγμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς.
- ② **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.
- ③ **☰ OPTIONS**
 - Πρόσβαση σε περισσότερες επιλογές αναπαραγωγής κατά την αναπαραγωγή ενός δίσκου ή συσκευής αποθήκευσης USB.
 - Στη λειτουργία ραδιοφώνου, ρύθμιση ραδιοφωνικού σταθμού.
- ④ **OK**

Επιβεβαίωση καταχώρισης ή επιλογής.



1 ■ (Διακοπή) / ▲ (Πλήκτρο eject/Άνοιγμα/Κλείσιμο)

- Διακοπή αναπαραγωγής.
- Κρατήστε πατημένο για τρία δευτερόλεπτα, για άνοιγμα ή κλείσιμο της μονάδας δίσκου ή εξαγωγή του δίσκου.

2 ► (Αναπαραγωγή)

Έναρξη ή συνέχιση αναπαραγωγής.

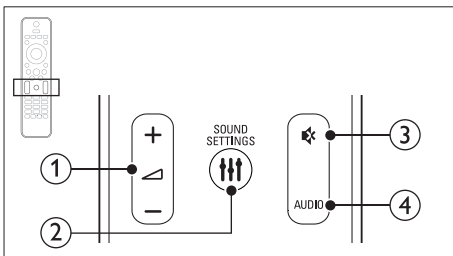
3 ◀ / ▶ (Προηγούμενο/Επόμενο)

- Μετάβαση στο προηγούμενο ή επόμενο κομμάτι, κεφάλαιο ή αρχείο.
- Σε λειτουργία ραδιοφώνου, επιλογή προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού.

4 || (Παύση)

Παύση αναπαραγωγής.

5 ◀◀ / ▶▶ (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.



1 ▲ +/- (Ένταση)

Αύξηση ή μείωση της έντασης ήχου.

2 ≡ SOUND SETTINGS

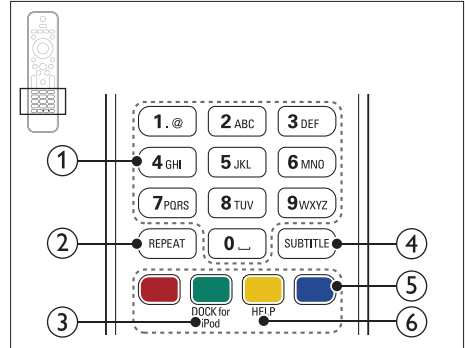
Πρόσβαση σε ή έξοδος από επιλογές ήχου.

3 * (Σίγαση)

Σίγαση ή επαναφορά της έντασης.

4 AUDIO

Επιλογή ομιλούμενης γλώσσας ή καναλιού.



1 Αλφαριθμητικά πλήκτρα

Εισαγωγή αριθμών ή γραμμάτων (με καταχώριση τύπου SMS).

2 REPEAT

Επιλογή ή απενεργοποίηση της λειτουργίας επανάληψης.

3 DOCK for iPod

Μετάβαση στη βάση σύνδεσης Philips για iPod ή iPhone.

4 SUBTITLE

Επιλογή γλώσσας υποτίτλων για βίντεο.

5 Έγχρωμα πλήκτρα

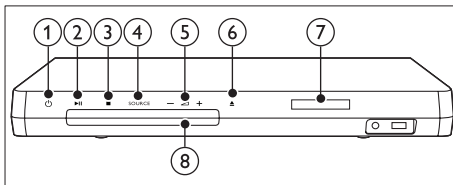
Επιλογή εργασιών ή επιλογών για δίσκους Blu-ray.

6 HELP

Πρόσβαση στη βοήθεια επί της οθόνης.

Κύρια μονάδα

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει μια επισκόπηση της κύριας μονάδας.

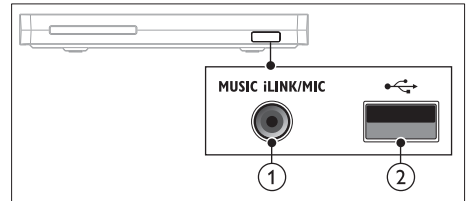


- ① **⏻ (Αναμονή-Ενεργοποίηση)**
Μετάβαση στο home cinema ή σε κατάσταση αναμονής.
- ② **⏸ (Αναπαραγωγή/Παύση)**
Εναρξη, παύση ή συνέχιση της αναπαραγωγής.
- ③ **■ (Διακοπή)**
 - Διακοπή αναπαραγωγής.
 - Στη λειτουργία ραδιοφώνου, κρατήστε πατημένο για να σβήσετε τους τρέχοντες προεπιλεγμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς.
- ④ **SOURCE**
Επιλογή πηγής ήχου ή βίντεο για το home cinema.
- ⑤ **⏮ +/-**
Αύξηση ή μείωση της έντασης ήχου.
- ⑥ **⏏ (Άνοιγμα/Κλείσιμο)**
Άνοιγμα ή κλείσιμο της μονάδας δίσκου ή εξαγωγή του δίσκου.
- ⑦ **Πίνακας ενδείξεων**
- ⑧ **Μονάδα δίσκου**

Υποδοχές

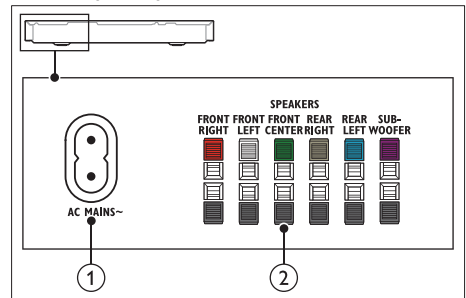
Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει μια επισκόπηση των διαθέσιμων υποδοχών του home cinema.

Μπροστινές υποδοχές



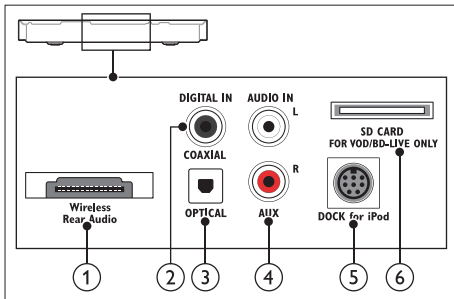
- ① **MUSIC iLINK / MIC (Η υποδοχή MIC διατίθεται μόνο σε επιλεγμένα μοντέλα)**
Είσοδος ήχου από συσκευή MP3 ή μικρόφωνο. (Διατίθεται μόνο σε επιλεγμένα μοντέλα)
- ② **⏻ (USB)**
Είσοδος ήχου, βίντεο ή εικόνας από συσκευή αποθήκευσης USB.

Πίσω αριστερά



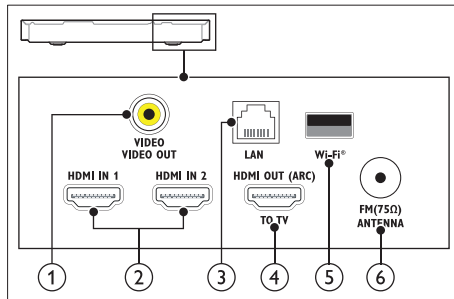
- ① **AC MAINS~**
Σύνδεση στην τροφοδοσία ρεύματος.
- ② **SPEAKERS**
Σύνδεση στα παρεχόμενα ηχεία και υπογούφερ.

Πίσω κεντρικά



- ① **Wireless Rear Audio**
Σύνδεση σε ασύρματη μονάδα Philips. (Μοντέλο: Philips RWSS5512, πωλείται ξεχωριστά)
- ② **DIGITAL IN-COAXIAL**
Σύνδεση σε ομοαξονική έξοδο ήχου στην τηλεόραση ή σε ψηφιακή συσκευή.
- ③ **DIGITAL IN-OPTICAL**
Σύνδεση σε οπτική έξοδο ήχου στην τηλεόραση ή σε ψηφιακή συσκευή.
- ④ **AUDIO IN-AUX**
Σύνδεση σε αναλογική έξοδο ήχου στην τηλεόραση ή σε αναλογική συσκευή.
- ⑤ **DOCK for iPod**
Σύνδεση στη βάση Philips για iPod ή iPhone. (Μοντέλο: Philips DCK306x)
- ⑥ **SD CARD FOR VOD/BD-LIVE ONLY (Δεν διατίθεται στην Κίνα)**
Υποδοχή για κάρτα SD. Η κάρτα SD χρησιμοποιείται για την ενοικίαση διαδικτυακών βίντεο και την πρόσβαση στη λειτουργία BD-Live.

Πίσω δεξιά

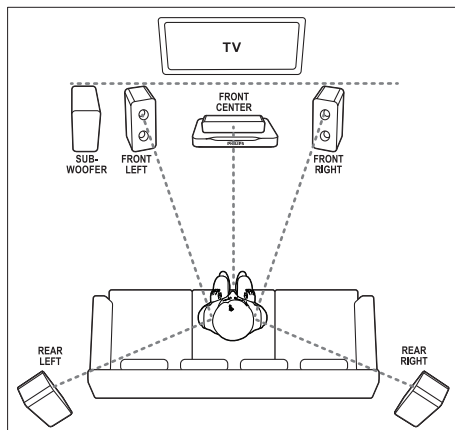


- ① **VIDEO-VIDEO OUT**
Σύνδεση στην είσοδο σύνθετου σήματος βίντεο στην τηλεόραση.
- ② **HDMI IN1 / HDMI IN2**
Σύνδεση στην έξοδο HDMI μιας ψηφιακής συσκευής.
- ③ **LAN**
Σύνδεση στην είσοδο LAN σε μόντεμ ή δρομολογητή ευρείας ζώνης.
- ④ **HDMI OUT (ARC) TO TV**
Σύνδεση στην είσοδο HDMI στην τηλεόραση.
- ⑤ **Wi-Fi**
Σύνδεση σε κλειδί υλικού Wi-Fi (Μοντέλο: Philips WUB1110, πωλείται ξεχωριστά).
- ⑥ **ANTENNA FM 75 Ω**
Είσοδος σήματος από κεραία, καλώδιο ή δορυφόρο.

4 Σύνδεση και ρύθμιση

Αυτή η ενότητα σας βοηθά να συνδέσετε το home cinema σε μια τηλεόραση ή άλλη συσκευή και στη συνέχεια να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις του.

Για πληροφορίες σχετικά με τις βασικές συνδέσεις του Home Cinema και των αξεσουάρ, ανατρέξτε στον οδηγό γρήγορης εκκίνησης. Για να δείτε τον ολοκληρωμένο διαδραστικό οδηγό, ανατρέξτε στη διεύθυνση www.connectivityguide.philips.com.



Σημείωση

- Για τα στοιχεία αναγνώρισης και τις τυπικές τιμές τροφοδοσίας, ανατρέξτε στην πινακίδα που βρίσκεται στην πίσω πλευρά ή στη βάση του προϊόντος.
- Προτού πραγματοποιήσετε ή αλλάξετε συνδέσεις, βεβαιωθείτε ότι όλες οι συσκευές έχουν αποσυνδεθεί από την πρίζα.



Σημείωση

- Ο ήχος surround εξαρτάται από παράγοντες όπως το σχήμα και το μέγεθος του δωματίου, ο τύπος του τοίχου και της οροφής, τα παράθυρα και οι ανακλαστικές επιφάνειες, καθώς και η ακουστική των ηχείων. Πειραματιστείτε με τις θέσεις των ηχείων για να βρείτε τη βέλτιστη ρύθμιση για εσάς.

Σύνδεση ηχείων

Τα καλώδια των ηχείων φέρουν χρωματική κωδικοποίηση για εύκολη σύνδεση. Για να συνδέσετε ένα ηχείο στο home cinema, αντιστοιχίστε το χρώμα του καλωδίου του ηχείου με το χρώμα της υποδοχής.

Η θέση των ηχείων παίζει εξαιρετικά σημαντικό ρόλο στην επίτευξη εφέ ήχου surround. Για καλύτερα αποτελέσματα, στρέψτε τα ηχεία προς τα καθίσματα και τοποθετήστε τα κοντά στο επίπεδο ακρόασης (όπως αυτό διαμορφώνεται όταν οι θεατές είναι καθισμένοι).

Για την τοποθέτηση των ηχείων, ακολουθήστε αυτές τις γενικές οδηγίες.

- 1** Θέση καθισμάτων:
Αυτό είναι το κέντρο της περιοχής ακρόασης.
- 2** **FRONT CENTER** (μπροστινό κεντρικό) ηχείο:
Τοποθετήστε το κεντρικό ηχείο ακριβώς μπροστά από τη θέση καθισμάτων, είτε πάνω είτε κάτω από την τηλεόραση σας.
- 3** **FRONT LEFT** (μπροστινό αριστερό) και **FRONT RIGHT** (μπροστινό δεξί) ηχεία:
Τοποθετήστε το αριστερό και το δεξί ηχείο μπροστά, σε ίση απόσταση από το κεντρικό ηχείο. Βεβαιωθείτε ότι το αριστερό, το δεξί και το κεντρικό ηχείο βρίσκονται σε ίση απόσταση από τη θέση των καθισμάτων.
- 4** Ηχεία **REAR LEFT** (πίσω αριστερό) και **REAR RIGHT** (πίσω δεξιά):
Τοποθετήστε τα πίσω ηχεία surround αριστερά και δεξιά από τη θέση των καθισμάτων, είτε στην ίδια ευθεία με τα καθίσματα είτε λίγο πιο πίσω από αυτά.

- 5 SUBWOOFER (υπογούφερ):**
Τοποθετήστε το υπογούφερ στα δεξιά ή στα αριστερά της τηλεόρασης, σε απόσταση τουλάχιστον ενός μέτρου από τη συσκευή. Το υπογούφερ θα πρέπει να απέχει τουλάχιστον δέκα εκατοστά από τον τοίχο.

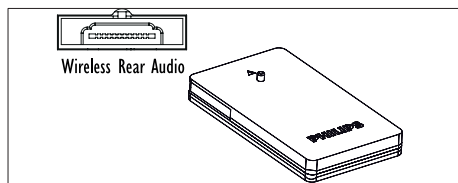
Μετατροπή των πίσω ηχείων σε ασύρματα

Μπορείτε να συνδέσετε ασύρματα τα πίσω ηχεία στο home cinema, χρησιμοποιώντας μια ασύρματη μονάδα. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της ασύρματης μονάδας.

Τι χρειάζεστε

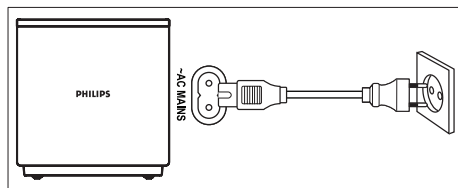
- Μια ασύρματη μονάδα Philips. (Μοντέλο: Philips RWSS5512, πωλείται ξεχωριστά)

- 1** Συνδέστε τον ασύρματο πομπό στην υποδοχή **Wireless Rear Audio** του home cinema.



- 2** Συνδέστε τα πίσω ηχεία στον ασύρματο δέκτη.

- 3** Συνδέστε τον ασύρματο δέκτη στην πρίζα.



Σύνδεση σε τηλεόραση

Συνδέστε το home cinema σε τηλεόραση για να παρακολουθήσετε βίντεο. Μπορείτε να ακούτε τον ήχο της τηλεόρασης μέσω των ηχείων του home cinema.

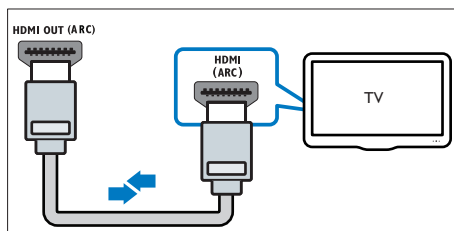
Χρησιμοποιήστε τη βέλτιστη ποιότητα σύνδεσης του Home Cinema και της τηλεόρασής σας.

Επιλογή 1: Σύνδεση σε τηλεόραση μέσω HDMI (ARC)

Βέλτιστη ποιότητα βίντεο

Το Home Cinema υποστηρίζει την έκδοση HDMI 1.4 - Κανάλι επιστροφής ήχου (ARC). Εάν η τηλεόρασή σας είναι συμβατή με το πρότυπο HDMI ARC, μπορείτε να ακούτε τον ήχο της τηλεόρασης μέσω του home cinema, χρησιμοποιώντας μόνο ένα καλώδιο HDMI.

- 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 διαφορετική σήμανση. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασης.
- 2** Στην τηλεόρασή σας, ενεργοποιήστε τις λειτουργίες HDMI-CEC. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασης.
- Εάν δεν μπορείτε να ακούσετε τον ήχο της τηλεόρασης μέσω του home cinema, ρυθμίστε τον ήχο χειροκίνητα (δείτε 'Ρύθμιση του ήχου' στη σελίδα 15).



Επιλογή 2: Σύνδεση σε τηλεόραση μέσω τυπικής σύνδεσης HDMI

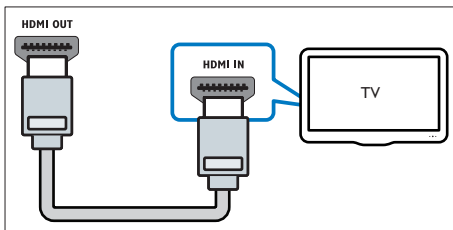
Βέλτιστη ποιότητα βίντεο

Εάν η τηλεόρασή σας δεν είναι συμβατή με HDMI ARC, συνδέστε το Home Cinema στην τηλεόραση μέσω τυπικής σύνδεσης HDMI.

- 1 Χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο HDMI υψηλής ταχύτητας, συνδέστε την υποδοχή **HDMI OUT (ARC)** του Home Cinema με την υποδοχή **HDMI** της τηλεόρασης.
- 2 Συνδέστε ένα καλώδιο ήχου για να ακούτε τον ήχο της τηλεόρασης μέσω του home cinema (δείτε 'Σύνδεση ήχου από την τηλεόραση και άλλες συσκευές' στη σελίδα 13).
- 3 Στην τηλεόρασή σας, ενεργοποιήστε τις λειτουργίες HDMI-CEC. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασης.
 - Εάν δεν μπορείτε να ακούσετε τον ήχο της τηλεόρασης μέσω του home cinema, ρυθμίστε τον ήχο χειροκίνητα (δείτε 'Ρύθμιση του ήχου' στη σελίδα 15).

Σημείωση

- Εάν η τηλεόρασή σας διαθέτει υποδοχή DVI, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε προσαρμογέα HDMI/DVI για σύνδεση στην τηλεόραση. Ωστόσο, ορισμένα από τα χαρακτηριστικά ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμα.

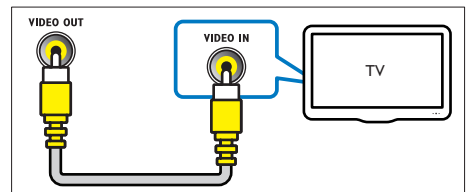


Επιλογή 3: Σύνδεση σε τηλεόραση μέσω εικόνας σύνθετου σήματος

Βασική ποιότητα βίντεο

Εάν η τηλεόρασή σας δεν διαθέτει υποδοχές HDMI, χρησιμοποιήστε μια σύνδεση βίντεο σύνθετου σήματος. Η σύνδεση σύνθετου σήματος δεν υποστηρίζει βίντεο υψηλής ευκρίνειας.

- 1 Χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο εικόνας σύνθετου σήματος, συνδέστε την υποδοχή **VIDEO** του home cinema με την υποδοχή **VIDEO IN** της τηλεόρασης.
 - Η υποδοχή εικόνας σύνθετου σήματος μπορεί να φέρει τη σήμανση **AV IN**, **COMPOSITE** ή **BASEBAND**.
- 2 Συνδέστε ένα καλώδιο ήχου για να ακούτε τον ήχο της τηλεόρασης μέσω του home cinema (δείτε 'Σύνδεση ήχου από την τηλεόραση και άλλες συσκευές' στη σελίδα 13).
- 3 Κατά την παρακολούθηση τηλεοπτικών προγραμμάτων, πατήστε επανειλημμένα **SOURCE** στο home cinema για να επιλέξετε τη σωστή είσοδο ήχου.
- 4 Για την παρακολούθηση βίντεο, μεταβείτε στο σωστό κανάλι εισόδου βίντεο. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασης.



Σύνδεση ψηφιακών συσκευών μέσω HDMI

Συνδέστε μια ψηφιακή συσκευή (π.χ. αποκωδικοποιητή, παιχνιδιοκονσόλα ή βιντεοκάμερα) στο home cinema μέσω μίας μόνο σύνδεσης HDMI. Όταν συνδέετε τις συσκευές με αυτόν τον τρόπο και πραγματοποιείτε αναπαραγωγή ενός αρχείου ή παιχνιδιού, το

- βίντεο προβάλλεται αυτόματα στην τηλεόρασή σας και
- ο ήχος αναπαράγεται αυτόματα στο home cinema.

1 Με ένα καλώδιο HDMI υψηλής ταχύτητας, συνδέστε την υποδοχή **HDMI OUT** της ψηφιακής συσκευής με την υποδοχή **HDMI IN 1/2** του home cinema.

2 Συνδέστε το home cinema στην τηλεόραση μέσω **HDMI OUT (ARC)**.

- Εάν η τηλεόραση δεν είναι συμβατή με HDMI CEC, επιλέξτε τη σωστή είσοδο βίντεο στην τηλεόρασή σας.

3 Στη συνδεδεμένη συσκευή, ενεργοποιήστε τις λειτουργίες HDMI-CEC. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής.

- Εάν δεν μπορείτε να ακούσετε τον ήχο της ψηφιακής συσκευής μέσω του home cinema, ρυθμίστε τον ήχο χειροκίνητα (δείτε 'Ρύθμιση του ήχου' στη σελίδα 15).
- Μπορείτε επίσης να πατήσετε επανειλημμένα **SOURCE** στο home cinema για να επιλέξετε τη σωστή είσοδο HDMI.

Σύνδεση ήχου από την τηλεόραση και άλλες συσκευές

Αναπαραγωγή ήχου από την τηλεόραση ή άλλες συσκευές μέσω των ηχείων του home cinema.

Χρησιμοποιήστε τη βέλτιστη ποιότητα σύνδεσης της τηλεόρασης, του Home Cinema και άλλων συσκευών.

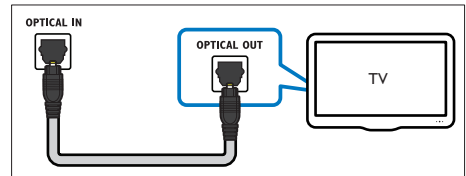
Σημείωση

- 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

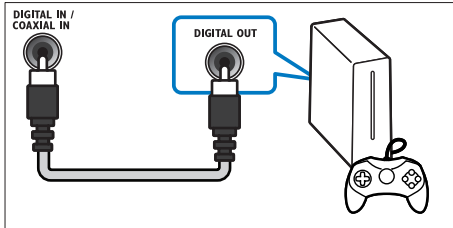
- 1** Χρησιμοποιώντας ένα οπτικό καλώδιο, συνδέστε την υποδοχή **OPTICAL** του Home Cinema στην υποδοχή **OPTICAL OUT** της τηλεόρασης ή άλλη συσκευή.
- Η ψηφιακή οπτική υποδοχή μπορεί να φέρει τη σήμανση **SPDIF** ή **SPDIF OUT**.



Επιλογή 2: Σύνδεση ήχου μέσω ψηφιακού ομοαξονικού καλωδίου

Καλή ποιότητα ήχου

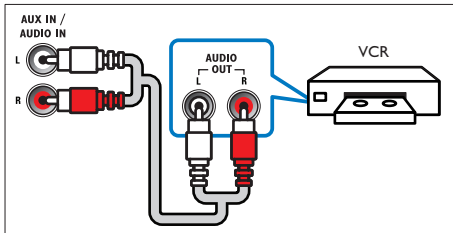
- 1 Χρησιμοποιώντας ένα ομοαξονικό καλώδιο, συνδέστε την υποδοχή **COAXIAL** του home cinema στην υποδοχή **COAXIAL/DIGITAL OUT** της τηλεόρασής σας ή άλλης συσκευής.
 - Η ψηφιακή ομοαξονική υποδοχή μπορεί να φέρει τη σήμανση **DIGITAL AUDIO OUT**.



Επιλογή 3: Σύνδεση ήχου μέσω καλωδίων αναλογικού ήχου

Βασική ποιότητα ήχου

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



Ρύθμιση ηχείων

- 1 Πατήστε **▲** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Ήχου]** > **[Ρύθμιση ηχείου]**.
- 4 Εισαγάγετε την απόσταση για κάθε ηχείο και, στη συνέχεια, ακούστε τους δοκιμαστικούς ήχους και προσαρμόστε την ένταση. Πειραματιστείτε με τις θέσεις των ηχείων για να βρείτε την ιδανική ρύθμιση.

Ρύθμιση του EasyLink (έλεγχος HDMI-CEC)

Το home cinema υποστηρίζει το 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.

Σημείωση

- Ανάλογα με τον κατασκευαστή, το HDMI-CEC είναι γνωστό με διάφορα ονόματα. Για πληροφορίες σχετικά με τη συσκευή σας, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης.
- Η Philips δεν εγγυάται 100% διαλειτουργικότητα με όλες τις συσκευές HDMI-CEC.

Πριν ξεκινήσετε

- Συνδέστε το home cinema σε συσκευή συμβατή με HDMI-CEC μέσω μιας σύνδεσης HDMI.
- Εφαρμόστε τις απαραίτητες συνδέσεις που περιγράφονται στον οδηγό γρήγορης εκκίνησης και έπειτα ορίστε στην τηλεόραση την αντίστοιχη πηγή για το home cinema.

Ενεργοποίηση του EasyLink

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[EasyLink] > [EasyLink] > [Ενεργοποίηση]**.
- 4 Στην τηλεόραση και τις άλλες συνδεδεμένες συσκευές, ενεργοποιήστε τον έλεγχο HDMI-CEC. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασης ή άλλων συσκευών.
 - Στην τηλεόρασή σας, ορίστε ως έξοδο ήχου τον ενισχυτή (αντί για τα ηχεία της τηλεόρασης). Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασης.

Κουμπιά ελέγχου EasyLink

Με το EasyLink, μπορείτε να χειρίζεστε το home cinema, την τηλεόραση και άλλες συνδεδεμένες συσκευές συμβατές με HDMI-CEC, με ένα και μόνο τηλεχειριστήριο.

- **[Αναπαραγωγή με ένα πάτημα]** (Αναπαραγωγή με ένα πάτημα): Όταν υπάρχει δίσκος βίντεο στη μονάδα δίσκου, πατήστε **▶** (Αναπαραγωγή) για να επαναφέρετε την τηλεόραση από τη λειτουργία αναμονής και στη συνέχεια προχωρήστε στην αναπαραγωγή του δίσκου.
- **[Αναμονή με ένα πάτημα]** (Αναμονή με ένα πάτημα) 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]** (Έλεγχος ήχου συστήματος): Εάν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία ελέγχου ήχου συστήματος, ο ήχος της συνδεδεμένης συσκευής εκπέμπεται αυτόματα από τα ηχεία του home cinema όταν πραγματοποιείτε αναπαραγωγή της συσκευής.
- **[Αντιστοίχιση εισόδου ήχου (Audio Input Mapping)]** (Αντιστοίχιση εισόδων ήχου): Εάν ο έλεγχος ήχου συστήματος δεν λειτουργεί, αντιστοιχίστε τη συνδεδεμένη συσκευή με τη σωστή υποδοχή εισόδου ήχου του home cinema (δείτε 'Ρύθμιση του ήχου' στη σελίδα 15).

Σημείωση

- Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις ελέγχου EasyLink, πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα) και επιλέξτε **[Ρύθμιση] > [EasyLink]**.

Ρύθμιση του ήχου

Εάν δεν μπορείτε να ακούσετε τον ήχο μιας συνδεδεμένης συσκευής μέσω των ηχείων του home cinema, βεβαιωθείτε ότι έχετε ενεργοποιήσει το EasyLink σε όλες τις συσκευές (δείτε 'Ενεργοποίηση του EasyLink' στη σελίδα 15). Στη συνέχεια, ρυθμίστε τον έλεγχο ήχου EasyLink.

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[EasyLink] > [Έλεγχος ήχου συστήματος] > [Ενεργοποίηση]**.
 - 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)]**.
- 5 Ακολουθήστε τις οδηγίες επί της οθόνης για να αντιστοιχίσετε τη συνδεδεμένη συσκευή με τις αντίστοιχες εισόδους ήχου του home cinema.
 - 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.

Σύνδεση και ρύθμιση οικιακού δικτύου

Συνδέστε το home cinema σε δρομολογητή δικτύου μέσω ενσύρματης ή ασύρματης σύνδεσης δικτύου και απολαύστε:

- Μεταδιδόμενο περιεχόμενο πολυμέσων (δείτε 'Περιήγηση σε υπολογιστή μέσω DLNA' στη σελίδα 27)
- Έλεγχος έξυπνου τηλεφώνου
- Net TV (Δεν διατίθεται στην Κίνα) (δείτε 'Αναζήτηση στην υπηρεσία Net TV' στη σελίδα 26)
- Ενημέρωση λογισμικού (δείτε 'Ενημέρωση λογισμικού μέσω Internet' στη σελίδα 33)



Προσοχή

- Εξοικειωθείτε με το δρομολογητή δικτύου, το λογισμικό του διακομιστή πολυμέσων 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.

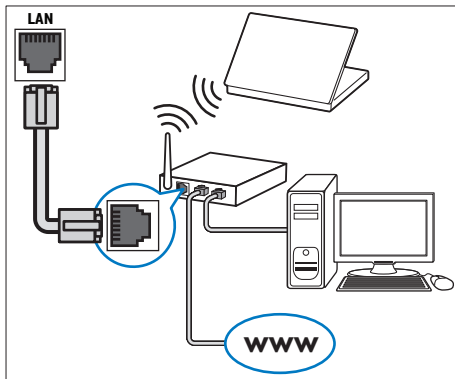
Πριν ξεκινήσετε

- Για την υπηρεσία Net TV και τις ενημερώσεις του λογισμικού, βεβαιωθείτε ότι ο δρομολογητής δικτύου έχει πρόσβαση στο Internet με σύνδεση υψηλής ταχύτητας και δεν περιορίζεται από τείχη προστασίας ή άλλα συστήματα ασφαλείας.
- Εφαρμόστε τις απαραίτητες συνδέσεις που περιγράφονται στον οδηγό γρήγορης εκκίνησης και έπειτα ορίστε στην τηλεόραση την αντίστοιχη πηγή για το home cinema.

Εγκατάσταση ενσύρματου δικτύου

Τι χρειάζεστε

- Καλώδιο δικτύου (ευθύ καλώδιο RJ45).
- Δρομολογητή δικτύου (με ενεργοποιημένη τη λειτουργία DHCP).



- Χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο δικτύου, συνδέστε την υποδοχή LAN του home cinema με το δρομολογητή δικτύου.
- Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.

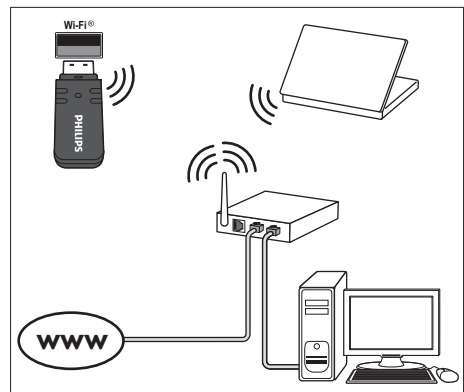
- Επιλέξτε **[Δικτύου]** > **[Εγκατάσταση δικτύου]** > **[Ενσύρματο (Ethernet)]**.
- Ακολουθήστε τις οδηγίες επί της οθόνης για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση.
 - Εάν η σύνδεση αποτύχει, επιλέξτε **[Επανάληψη]** και κατόπιν πατήστε **OK**.
- Επιλέξτε **[Ολοκλήρωση]** και κατόπιν πατήστε **OK** για έξοδο.
 - Για να δείτε τις ρυθμίσεις δικτύου, επιλέξτε **[Ρύθμιση]** > **[Δικτύου]** > **[Προβολή ρυθμίσεων δικτύου]**.

Εγκατάσταση ασύρματου δικτύου

Το home cinema είναι Wi-Fi ready. Συνδέστε έναν προσαρμογέα Wi-Fi για εύκολη πρόσβαση σε ένα ασύρματο δίκτυο.

Τι χρειάζεστε

- Δρομολογητή δικτύου (με ενεργοποιημένη τη λειτουργία DHCP). Για καλύτερη απόδοση, κάλυψη και συμβατότητα του ασύρματου δικτύου, χρησιμοποιήστε ένα δρομολογητή 802.11n.
- Έναν προσαρμογέα Wi-Fi (Μοντέλο: Philips WUB1110).



- Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- Επιλέξτε **[Δικτύου]** > **[Εγκατάσταση δικτύου]** > **[Ασύρματη (Wi-Fi)]** και, στη συνέχεια, πατήστε **OK**.

- 4 Ακολουθήστε τις οδηγίες επί της οθόνης για να επιλέξετε και να εγκαταστήσετε το ασύρματο δίκτυο.
- Εάν η σύνδεση αποτύχει, επιλέξτε **[Επανάληψη]** και πατήστε **OK**.
- 5 Επιλέξτε **[Ολοκλήρωση]** και κατόπιν πατήστε **OK** για έξοδο.
- Για να δείτε τις ρυθμίσεις δικτύου, επιλέξτε **[Ρύθμιση] > [Δικτύου] > [Προβολή ρυθμίσεων ασύρματου δικτύου]**.

Εξατομίκευση ονόματος δικτύου

Δώστε ένα όνομα στο home cinema, για να το αναγνωρίζετε εύκολα στο οικιακό σας δίκτυο.

- 1 Πατήστε **▲** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Δικτύου] > [Ονομάστε το προϊόν σας:]**.
- 4 Πατήστε το **Αλφαριθμητικά πλήκτρα** για να εισαγάγετε ένα όνομα.
- 5 Επιλέξτε **[Τέλος]** και κατόπιν πατήστε **OK** για έξοδο.

5 Χρήση του Home Cinema

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

Πριν ξεκινήσετε

- Πραγματοποιήστε τις απαραίτητες συνδέσεις που περιγράφονται στον Οδηγό γρήγορης εκκίνησης και το εγχειρίδιο χρήστη.
- Έχετε ολοκληρώσει τη ρύθμιση για πρώτη φορά. Η ρύθμιση για πρώτη φορά εμφανίζεται όταν ενεργοποιείτε το home cinema ή εάν δεν έχετε ολοκληρώσει τη ρύθμιση.
- Ορίστε στην τηλεόραση τη σωστή πηγή για το home cinema (για παράδειγμα, HDMI, AV IN).

Πρόσβαση στο μενού αρχικής σελίδας

Το αρχικό μενού παρέχει εύκολη πρόσβαση σε συνδεδεμένες συσκευές, ρυθμίσεις εικόνας και ήχου, καθώς επίσης και σε άλλα χρήσιμα χαρακτηριστικά του home cinema.

- 1 Πατήστε **▲** (Αρχική σελίδα).
↳ Εμφανίζεται το αρχικό μενού.
- 2 Πατήστε **Πλήκτρα πλοήγησης** και **OK** για να επιλέξετε τα παρακάτω:
 - **[αναπαραγωγή δίσκου]**: Ξεκινήστε την αναπαραγωγή του δίσκου.
 - **[αναζήτηση USB]**: Περιήγηση στο περιεχόμενο του USB
 - **[αναζήτηση iPod]**: Περιήγηση στο περιεχόμενο του iPod ή του iPhone.
 - **[αναζήτηση Net TV]** (Δεν διατίθεται στην Κίνα): Πρόσβαση στην υπηρεσία Net TV.
 - **[αναζήτηση υπολογιστή]**: Περιήγηση στο περιεχόμενο του υπολογιστή.
 - **[HDMI 1]**: Επιλογή της ψηφιακής συσκευής που είναι συνδεδεμένη στην είσοδο **HDMI IN 1** του home cinema.

- **[HDMI 2]:** Επιλογή της ψηφιακής συσκευής που είναι συνδεδεμένη στην είσοδο **HDMI IN 2** του home cinema.
- **[Ρύθμιση]:** Πρόσβαση σε μενού για την αλλαγή ρυθμίσεων βίντεο, ήχου κ.α.
- **[Βοήθεια]:** Πρόσβαση στο εγχειρίδιο χρήσης επί της οθόνης.

3 Πατήστε **⬆** (**Αρχική σελίδα**) για έξοδο.

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.

- 1** Εισαγάγετε ένα δίσκο στο home cinema.
- 2** Εάν η αναπαραγωγή του δίσκου δεν ξεκινήσει αυτόματα, πατήστε **DISC** ή επιλέξτε **[αναπαραγωγή δίσκου]** από το αρχικό μενού.
- 3** Πατήστε τα κουμπιά στο τηλεχειριστήριο για να ελέγξετε την αναπαραγωγή.



Σημείωση

- Για να αποφύγετε το τρεμόπαιγμα, αλλάξτε τη φωτεινότητα της οθόνης.

Κουμπιά αναπαραγωγής

| Πλήκτρο | Ενέργεια |
|-------------------|---|
| Πλήκτρα πλοήγησης | Πλοήγηση στα μενού. Πάνω/κάτω: Περιστροφή της εικόνας αριστερόστροφα ή δεξιόστροφα. |
| OK | Επιβεβαίωση καταχώρισης ή επιλογής. |
| ▶ (Αναπαραγωγή) | Έναρξη ή συνέχιση αναπαραγωγής. |
| ⏏ | Παύση αναπαραγωγής. |
| ■ | Διακοπή αναπαραγωγής. |
| ◀ / ▶ | Μετάβαση στο προηγούμενο ή επόμενο κομμάτι, κεφάλαιο ή αρχείο. |

| | |
|-------------------|---|
| ◀ / ▶ | Μετακίνηση του σταματημένου βίντεο προς τα εμπρός ή προς τα πίσω. |
| SUBTITLE | Επιλογή γλώσσας υποτίτλων για βίντεο. |
| DISC/ POP-UP MENU | Πρόσβαση ή έξοδος από το μενού του δίσκου. |
| ⋮ OPTIONS | Πρόσβαση στις επιλογές για προχωρημένους κατά την αναπαραγωγή αρχείων ήχου, βίντεο ή μέσων. |

Συγχρονισμός εικόνας και ήχου

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

- 1** Πατήστε **⋮ 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.

Αναπαραγωγή δίσκου Blu-ray 3D

Το home cinema έχει τη δυνατότητα αναπαραγωγής βίντεο Blu-ray 3D. Πριν από την αναπαραγωγή ενός δίσκου 3D, διαβάστε την προειδοποίηση για την υγεία σχετικά με την παρακολούθηση σε 3D.

Τι χρειάζεστε

- Μια τηλεόραση 3D.
- Γυαλιά 3D που είναι συμβατά με την τηλεόραση 3D TV.
- Ένα βίντεο 3D Blu-ray
- Ένα καλώδιο HDMI υψηλής ταχύτητας (συνιστάται η έκδοση 1.4)

- 1** Με το καλώδιο HDMI υψηλής ταχύτητας, συνδέστε το home cinema σε μια τηλεόραση συμβατή με 3D.
- 2** Βεβαιωθείτε ότι είναι ενεργοποιημένη η ρύθμιση βίντεο 3D. Πατήστε **⬆** (**Αρχική σελίδα**) και επιλέξτε διαδοχικά **[Ρύθμιση] > [Βίντεο] > [Προβολή βίντεο 3D] > [Αυτόματο]**.
 - Για αναπαραγωγή δίσκου 3D σε λειτουργία 2D, επιλέξτε **[Απενεργοποίηση]**.

- 3 Πραγματοποιήστε αναπαραγωγή ενός δίσκου Blu-ray 3D και φορέστε τα γυαλιά 3D.
- Κατά τη διάρκεια αναζήτησης βίντεο και σε ορισμένες λειτουργίες αναπαραγωγής, το βίντεο προβάλλεται σε 2D. Η προβολή του βίντεο θα επανέλθει σε 3D όταν συνεχίσετε την αναπαραγωγή.

Λειτουργία έξτρα προβολής σε Blu-ray

Σε δίσκους Blu-ray που υποστηρίζουν τη λειτουργία έξτρα προβολής, μπορείτε να δείτε πρόσθετο περιεχόμενο όπως σχόλια, σε ένα μικρό παράθυρο μέσα στην οθόνη. Η λειτουργία έξτρα προβολής είναι επίσης γνωστή ως picture-in-picture.

- 1 Ενεργοποιήστε τη λειτουργία έξτρα προβολής στο μενού του δίσκου Blu-ray.
- 2 Κατά την αναπαραγωγή της ταινίας, πατήστε **≡** **OPTIONS**.
↳ Εμφανίζεται το μενού επιλογών.
- 3 Επιλέξτε **[Επιλογή PIP] > [PIP]**.
 - Ανάλογα με το βίντεο, εμφανίζεται το μενού PIP [1] ή [2].
 - Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία έξτρα προβολής, επιλέξτε **[Απενεργοποίηση]**.
- 4 Επιλέξτε **[2η γλώσσα ήχου]** ή **[2η γλώσσα υπότιτλων]**.
- 5 Επιλέξτε μια γλώσσα και κατόπιν πατήστε **OK**.

BD-Live σε Blu-ray

Στους 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, ταπετσαρίες και ήχους κλήσης.

Οι υπηρεσίες BD-Live διαφέρουν από δίσκο σε δίσκο.

Τι χρειάζεστε

- Ένα δίσκο Blu-ray με περιεχόμενο BD-Live.
- Συσκευή αποθήκευσης:
 - μια συσκευή αποθήκευσης USB με τουλάχιστον 1 GB ελεύθερης μνήμης ή
 - μια κάρτα μνήμης SD τύπου SDHC Κατηγορίας 6, με χωρητικότητα τουλάχιστον 8 GB.

- 1 Συνδέστε το home cinema σε ένα οικιακό δίκτυο με πρόσβαση στο Internet.
- 2 Συνδέστε μια συσκευή αποθήκευσης USB ή εισαγάγετε μια κάρτα μνήμης SD στο home cinema.
 - Εάν σας ζητηθεί, ακολουθήστε τις οδηγίες επί της οθόνης για να μορφοποιήσετε την κάρτα μνήμης SD.
- 3 Πατήστε **⬆** (**Αρχική σελίδα**) και επιλέξτε **[Ρύθμιση]**.
- 4 Επιλέξτε **[Για προχωρημένους] > [Τοπική αποθήκευση]**.
- 5 Επιλέξτε **[USB]** ή **[Κάρτα SD]**.
 - Η συσκευή αποθήκευσης USB/κάρτα SD χρησιμοποιείται για την αποθήκευση του ληφθέντος περιεχομένου BD-Live.
- 6 Επιλέξτε **[Για προχωρημένους] > [Ασφάλεια BD-Live] > [Απενεργοποίηση]** για να ενεργοποιήσετε το BD-Live.
 - Για να απενεργοποιήσετε το BD-Live, επιλέξτε **[Ενεργοποίηση]**.
- 7 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.
- 8 Πατήστε τα **Πλήκτρα πλοήγησης** για να πλοηγηθείτε στο BD-Live και πατήστε **OK** για να επιλέξετε ένα στοιχείο.






Σημείωση

- Για να εκκαθαρίσετε τη μνήμη στη συσκευή αποθήκευσης, πατήστε **⬆** (**Αρχική σελίδα**) και επιλέξτε διαδοχικά **[Ρύθμιση] > [Για προχωρημένους] > [Απαλοιφή μνήμης]**.

Αρχεία δεδομένων

Το home cinema έχει τη δυνατότητα αναπαραγωγής αρχείων εικόνας, ήχου και βίντεο που περιέχονται σε ένα δίσκο ή μια συσκευή αποθήκευσης USB. Πριν από την αναπαραγωγή ενός αρχείου, βεβαιωθείτε ότι η μορφή των αρχείων υποστηρίζεται από το home cinema (δείτε 'Φορμά αρχείων' στη σελίδα 35).

- 1 Πραγματοποιήστε αναπαραγωγή των αρχείων από ένα δίσκο ή μια συσκευή αποθήκευσης USB.
- 2 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 .

Σημείωση


- Για αναπαραγωγή αρχείων DivX με προστασία DRM, συνδέστε το home cinema σε τηλεόραση μέσω καλωδίου HDMI.

Υπότιτλοι

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

Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι το αρχείο υπότιτλων έχει ακριβώς 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 υποστηρίζει τις εξής μορφές αρχείων: .srt, .sub, .txt, .ssa, .ass, .smi και .sami. Εάν οι υπότιτλοι δεν εμφανίζονται σωστά, αλλάξτε το σύνολο χαρακτήρων.

- 1 Κατά την αναπαραγωγή βίντεο, πατήστε **SUBTITLE** για να επιλέξετε γλώσσα.
- 2 Για βίντεο DivX ή RMVB/RM, εάν οι υπότιτλοι δεν εμφανίζονται σωστά, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να αλλάξετε το σεντ χαρακτήρων.
- 3 Πατήστε  **OPTIONS**.
↳ Εμφανίζεται το μενού επιλογών.
- 4 Επιλέξτε **[Ρύθμιση χαρακτήρων]** και στη συνέχεια επιλέξτε ένα σεντ χαρακτήρων που υποστηρίζει τους υπότιτλους.

Ευρώπη, Ινδία, Λατινική Αμερική και Ρωσία


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

Ασία-Ειρηνικός και Κίνα

| Σεντ χαρακτήρων | Γλώσσα |
|------------------------|--|
| [Τυπικός] | Αλβανικά, Δανικά, Ολλανδικά, Αγγλικά, Φινλανδικά, Γαλλικά, Γαελικά, Γερμανικά, Ιταλικά, Κουρδικά (λατινικό αλφάβητο), Νορβηγικά, Πορτογαλικά, Ισπανικά, Σουηδικά, Τούρκικα |
| [Κινέζικα] | Απλοποιημένα Κινέζικα |
| [Κινέζικα-Παραδοσιακά] | Παραδοσιακά Κινέζικα |
| [Κορεατικά] | Αγγλικά και Κορεατικά |

κωδικός VOD για DivX

Προτού αγοράσετε βίντεο DivX και τα αναπαραγάγετε στο Home Cinema, καταχωρίστε το Home Cinema στη διεύθυνση 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®].
 - ↳ Εμφανίζεται ο κωδικός εγγραφής DivX VOD για το home cinema.

Συσκευές αποθήκευσης USB



Μπορείτε να απολαύσετε εικόνες, ήχο και βίντεο από μια συσκευή αποθήκευσης USB, π.χ. μια συσκευή MP4 ή μια ψηφιακή κάμερα.

Τι χρειάζεστε

- Μια συσκευή αποθήκευσης USB, διαμορφωμένη για συστήματα αρχείων FAT ή NTFS και συμβατή με το πρότυπο Mass Storage Class.

Σημείωση

- Εάν χρησιμοποιείτε ένα καλώδιο επέκτασης USB, διανομέα USB ή συσκευή πολλαπλής ανάγνωσης USB, η συσκευή αποθήκευσης USB ενδέχεται να μην αναγνωρίζεται.


- 1 Συνδέστε μια συσκευή αποθήκευσης USB στην υποδοχή  (USB) του home cinema.
- 2 Πατήστε  (Αρχική σελίδα).
- 3 Επιλέξτε [αναζήτηση 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 18).

Επιλογές ήχου, βίντεο και εικόνας

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε προχωρημένες λειτουργίες κατά την αναπαραγωγή αρχείων εικόνας, ήχου και βίντεο 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 TRAC / RPT FILE**: Επανάληψη της αναπαραγωγής του τρέχοντος κομματιού ή αρχείου.
 - **RPT DISC / RPT FOLD**: Επανάληψη όλων των κομματιών στο δίσκο ή στο φάκελο.
 - **RPT RAND**: 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 **Πλήκτρο πλοήγησης** και το **OK** για να επιλέξετε και να αλλάξετε:
 - **[Γλώσσα διαλόγων]**: Επιλογή γλώσσας διαλόγων για βίντεο.
 - **[Γλώσσα υπότιτλων]**: Επιλογή γλώσσας υπότιτλων για βίντεο.
 - **[Αλλαγή υπότιτλων]**: Αλλαγή της θέσης των υπότιτλων στην οθόνη.
 - **[Πληροφορίες]**: Προβολή πληροφοριών για την τρέχουσα αναπαραγωγή.
 - **[Ρύθμιση χαρακτήρων]**: 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.
- **[2η γλώσσα υπότιτλων]:** Επιλογή δεύτερης γλώσσας υπότιτλων για το βίντεο 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.
- **[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.
- **[Karaoke]** (Διαθέσιμο μόνο στην περιοχή Ασίας-Ειρηνικού και στην Κίνα): Αλλαγή των ρυθμίσεων karaoke.
- **[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.
- **[Κινούμενα γραφικά διαφάνειας]:** Επιλογή κινούμενων γραφικών για το slideshow.
- **[Ρυθμίσεις εικόνας]:** Επιλογή προκαθορισμένης ρύθμισης χρώματος.
- **[Επανάληψη]:** Επανάληψη επιλεγμένου φακέλου.

Μουσική παρουσίαση

Εάν τα αρχεία εικόνας και ήχου βρίσκονται αποθηκευμένα στον ίδιο δίσκο/στην ίδια συσκευή αποθήκευσης USB, μπορείτε να δημιουργήσετε μια μουσική παρουσίαση.

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

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 εικόνας.
- 2 Πατήστε το **Πλήκτρα πλοήγησης** και το **OK** για να επιλέξετε και να αλλάξετε τις ακόλουθες ρυθμίσεις:
 - **[Περιστροφή +90]:** Περιστροφή της εικόνας δεξιόστροφα κατά 90 μοίρες.
 - **[Περιστροφή -90]:** Περιστροφή της εικόνας αριστερόστροφα κατά 90 μοίρες.

Ραδιόφωνο





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

Σημείωση

- Η συχνότητα AM και το ψηφιακό ραδιόφωνο δεν υποστηρίζονται.
- Εάν δεν ανιχνευτεί κανένα στερεοφωνικό σήμα ή εάν ανιχνευτούν λιγότεροι από πέντε σταθμοί, θα σας ζητηθεί να εγκαταστήσετε τους ραδιοφωνικούς σταθμούς ξανά.


- 1 Συνδέστε την κεραία FM στην υποδοχή **ANTENNA FM 75 Ω** του home cinema.
 - Για βέλτιστη λήψη, τοποθετήστε την κεραία μακριά από την τηλεόραση ή άλλες πηγές ακτινοβολίας.
- 2 Πατήστε το **Κουμπιά πηγής** επανειλημμένα μέχρι να εμφανιστεί το **RADIO** στην οθόνη ενδείξεων.
 - ↳ 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 Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο για να ακούσετε ή να αλλάξετε ραδιοφωνικούς σταθμούς.

Κουμπιά αναπαραγωγής

| Πλήκτρο | Ενέργεια |
|---|--|
|  ▶ διαφορετικά Αλφαριθμητικά πλήκτρα | Επιλογή προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού. |
| Πλήκτρα πλοήγησης | Αριστερά/ δεξιά: Αναζήτηση ραδιοφωνικού σταθμού. Πάνω/ κάτω: Μικροσυντονισμός μιας ραδιοφωνικής συχνότητας. |
|  | Πατήστε για να σταματήσετε την εγκατάσταση ραδιοφωνικών σταθμών. |
|  BACK | Πατήστε και κρατήστε πατημένο για διαγραφή του προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού. |
|  OPTIONS | 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. |
| SUBTITLE | Εναλλαγή μεταξύ στερεοφωνικών και μονοφωνικών ήχων. |

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 το **Κουμπιά πηγής** επανειλημμένα μέχρι να εμφανιστεί το **RADIO** στην οθόνη ενδείξεων.
- 2 Πατήστε .
- 3 Πατήστε παρατεταμένα το ► (**Αναπαραγωγή**) για εναλλαγή μεταξύ 50 kHz και 100 kHz.

Συσκευή MP3

Συνδέστε μια συσκευή MP3 για να πραγματοποιήσετε αναπαραγωγή αρχείων ήχου.

Τι χρειάζεστε

- Μια συσκευή MP3.
- Ένα καλώδιο στερεοφωνικού ήχου 3,5 χιλ. ή 6,5 χιλ.

- 1 Με το καλώδιο στερεοφωνικού ήχου 3,5 χιλ. ή 6,5 χιλ., συνδέστε τη συσκευή MP3 στην υποδοχή **MUSIC iLINK** του home cinema.
 - Εάν χρησιμοποιείτε καλώδιο στερεοφωνικού ήχου 6,5 χιλ., συνδέστε τη συσκευή MP3 στο home cinema χρησιμοποιώντας μια υποδοχή μετατροπής 3,5 χιλ. - 6,5 χιλ.
- 2 Πατήστε το **AUDIO SOURCE** επανειλημμένα μέχρι να εμφανιστεί το **MUSIC i-LINK** στην οθόνη ενδείξεων.
- 3 Πατήστε τα κουμπιά στη συσκευή MP3 για επιλογή και αναπαραγωγή αρχείων ήχου.

iPod ή iPhone

Μπορείτε να συνδέσετε μια βάση σύνδεσης Philips για αναπαραγωγή μουσικής, φωτογραφιών και βίντεο από το iPod ή το iPhone.

Τι χρειάζεστε


- Μια βάση σύνδεσης Philips (μοντέλο: Philips DCK306x).
- Ένα κίτρινο καλώδιο βίντεο σύνθετου σήματος.

- 1 Συνδέστε τη βάση σύνδεσης Philips στην υποδοχή **DOCK for iPod** του home cinema.
- 2 Για προβολή της παρουσίασης από το iPod ή το iPhone στην τηλεόρασή σας, συνδέστε τη βάση σύνδεσης στην τηλεόραση, χρησιμοποιώντας το κίτρινο καλώδιο σύνθετου σήματος.
- 3 Ενεργοποιήστε το iPod ή το iPhone και τοποθετήστε το στη βάση.
 - Φορτίστε το iPod/iPhone σας στη βάση, ενώ το home cinema είναι σε κατάσταση λειτουργίας iPod.

Αναπαραγωγή μουσικής

- 1 Σύνδεση του iPod ή του iPhone.
- 2 Πατήστε **DOCK for iPod** στο τηλεχειριστήριο του home cinema.
- 3 Πραγματοποιήστε αναζήτηση στην οθόνη του iPod/iPhone, για να επιλέξετε τη μουσική.
- 4 Πραγματοποιήστε αναπαραγωγή της μουσικής στο iPod/iPhone.
 - ↳ Η μουσική μεταδίδεται από το home cinema.

Περιηγηθείτε στο περιεχόμενο ήχου από την τηλεόρασή σας (εκτεταμένη λειτουργία):

- 1 Πατήστε  (**Αρχική σελίδα**).
- 2 Επιλέξτε **[αναζήτηση IPOD]** και πατήστε **OK**.
 - ↳ Εμφανίζεται ένα πρόγραμμα περιήγησης περιεχομένου.
- 3 Πατήστε **DOCK for iPod** για να περιηγηθείτε στο περιεχόμενο ήχου.
- 4 Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά αναπαραγωγής για τον έλεγχο της αναπαραγωγής (δείτε 'Κουμπιά αναπαραγωγής' στη σελίδα 18).
 - Τα πλήκτρα του iPod/iPhone είναι απενεργοποιημένα.
- 5 Πατήστε **DOCK for iPod** για έξοδο από την εκτεταμένη λειτουργία.

Αναπαραγωγή βίντεο και παρουσίασης

- 1 Σύνδεση του iPod ή του iPhone (δείτε 'iPod ή iPhone' στη σελίδα 24).
- 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 Από την οθόνη του iPod/iPhone, βρείτε και αναπαραγάγετε ένα βίντεο ή μια παρουσίαση φωτογραφιών.
 - ↳ Το βίντεο/η παρουσίαση φωτογραφιών προβάλλεται στην τηλεόρασή σας.

Έλεγχος έξυπνου τηλεφώνου

Χρησιμοποιήστε τη φορητή σας συσκευή, π.χ. iPhone (iOS 3.1.3 ή μεταγενέστερο), τηλέφωνο Android (έκδοση 2.1 ή μεταγενέστερη), iPad ή tablet, για:

- να χειριστείτε το home cinema
- να περιηγηθείτε σε ένα δίσκο δεδομένων/ μια συσκευή αποθήκευσης USB

Πριν ξεκινήσετε

- Συνδέστε στο ίδιο οικιακό δίκτυο το home cinema, τη φορητή συσκευή και τυχόν άλλες συσκευές συμβατές με DLNA.
 - Για καλύτερη ποιότητα βίντεο, όποτε είναι δυνατό χρησιμοποιείτε ενσύρματη σύνδεση.
- Αλλάξτε το όνομα δικτύου για το home cinema (δείτε 'Εξατομίκευση ονόματος δικτύου' στη σελίδα 17).
- Λάβετε την εφαρμογή **MyRemote** της Philips στη φορητή σας συσκευή.
 - Σε iPhone ή iPad, αναζητήστε την εφαρμογή στο **App Store** (App Store).
 - Σε τηλέφωνο Android ή tablet, αναζητήστε την εφαρμογή στο **Market** (Market).

Χειρισμός του home cinema

Χειρίστετε το home cinema από τη φορητή σας συσκευή.

- 1 Στη φορητή συσκευή, μεταβείτε στην εφαρμογή **MyRemote** (MyRemote).
- 2 Στην αρχική οθόνη, επιλέξτε το home cinema (με βάση το όνομα δικτύου του).
 - ↳ Στο κάτω μέρος της οθόνης εμφανίζεται μια γραμμή περιήγησης.
 - Εάν δεν μπορείτε να βρείτε το home cinema, ελέγξτε τη σύνδεση δικτύου ή πατήστε την καρτέλα **Devices** (Συσκευές) στη φορητή σας συσκευή, για να επαναλάβετε την αναζήτηση.
- 3 Επιλέξτε μία από τις ακόλουθες καρτέλες για να δείτε περισσότερες επιλογές.
 - Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη, πατήστε το κουμπί "Πίσω".

| Επιλογή | Ενέργεια |
|--|---|
| App Home (Αρχική οθόνη εφαρμογής) | Επιστροφή στην αρχική σας οθόνη. |
| Media (Πολυμέσα) | DISC: Αναζήτηση και αναπαραγωγή αρχείου αποθηκευμένου σε δίσκο δεδομένων. USB: Αναζήτηση και αναπαραγωγή αρχείου αποθηκευμένου σε συσκευή αποθήκευσης USB. |
| Remote (Τηλεχειριστήριο) | Πρόσβαση στο τηλεχειριστήριο στη φορητή σας συσκευή. Μετακινηθείτε αριστερά ή δεξιά στην οθόνη, για πρόσβαση σε περισσότερα κουμπιά. Μόνο τα αντίστοιχα κουμπιά είναι ενεργοποιημένα στη φορητή σας συσκευή. Ορισμένες λειτουργίες, όπως η αναμονή και το παρατεταμένο πάτημα, δεν είναι διαθέσιμες στη φορητή συσκευή. |

- 4 Ακολουθήστε τις οδηγίες επί της οθόνης για να ορίσετε μια επιλογή ή να ολοκληρώσετε τη διαδικασία ρύθμισης.

Αναζήτηση στην υπηρεσία Net TV

Δεν διατίθεται στην Κίνα

Με την υπηρεσία Net TV, μπορείτε να προσπελάσετε μια μεγάλη ποικιλία διαδικτυακών εφαρμογών και ειδικά σχεδιασμένων τοποθεσιών. Για διαδραστικές συζητήσεις αναφορικά με τις υπηρεσίες Net TV, επισκεφθείτε το φόρουμ της Net TV στη διεύθυνση www.supportforum.philips.com

Σημείωση

- Η Koninklijke Philips Electronics N.V. δεν φέρει καμία απολύτως ευθύνη για περιεχόμενο που παρέχεται από τους παρόχους της υπηρεσίας Net TV.

- 1 Συνδέστε το home cinema σε ένα οικιακό δίκτυο με πρόσβαση υψηλής ταχύτητας στο Internet.
- 2 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 3 Επιλέξτε **[αναζήτηση Net TV]** και πατήστε **OK**.
- 4 Ακολουθήστε τις οδηγίες επί της οθόνης για να επιβεβαιώσετε το εμφανιζόμενο μήνυμα.
↳ Εμφανίζεται η αρχική σελίδα της υπηρεσίας Net TV.
- 5 Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο για επιλογή και πλοήγηση στις εφαρμογές (δείτε 'Περιήγηση στην υπηρεσία Net TV' στη σελίδα 26).

Περιήγηση στην υπηρεσία Net TV

| Πλήκτρο | Ενέργεια |
|-------------------|---|
| Πλήκτρα πλοήγησης | Επιλογή εφαρμογής ή πλοήγησης. |
| OK | Επιβεβαίωση καταχώρισης ή επιλογής. |
| ↩ BACK | Επιστροφή στην προηγούμενη σελίδα ή διαγραφή κειμένου |

| | |
|-----------------------|--|
| ≡ OPTIONS | Πρόσβαση σε επιλογές που σχετίζονται με την τρέχουσα δραστηριότητα. |
| Αλφαριθμητικά πλήκτρα | Εισαγωγή κειμένου (π.χ. διεύθυνση email, URL διαδικτυακής τοποθεσίας, κωδικός πρόσβασης κ.λπ.) |
| DISC/ POP-UP MENU | Εξέλθετε από το Net TV και επιστρέψτε στο αρχικό μενού. |

Χρήση πληκτρολογίου ή ποντικιού USB-HID

Τι χρειάζεστε

- Έναν ενσύρματο ή ασύρματο διανομέα και πληκτρολόγιο ή ποντίκι USB, συμβατό με την κατηγορία USB-HID (Συσκευή ανθρώπινης διασύνδεσης).

- 1 Συνδέστε ένα πληκτρολόγιο ή ένα ποντίκι USB στην υποδοχή **⚡ (USB)** του home cinema.
 - Για να συνδέσετε μια ασύρματη συσκευή USB, συνδέστε τον ασύρματο δέκτη στην υποδοχή USB στο home cinema. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήστη της ασύρματης συσκευής USB.
- 2 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 3 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 4 Επιλέξτε **[Προτιμώμενες] > [Διάταξη πληκτρολογ.]**.
- 5 Επιλέξτε γλώσσα.
↳ Ενεργοποιείται το τυπικό πληκτρολόγιο για τη γλώσσα αυτή.
- 6 Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε τους χαρακτήρες ή το ποντίκι για να πλοηγηθείτε στην ιστοσελίδα.
 - Ο κέρσορας του ποντικιού USB-HID δεν λειτουργεί στο Net TV ή σε ανοιχτές διαδικτυακές σελίδες.
 - Τα πλήκτρα πολυμέσων δεν υποστηρίζονται σε ορισμένα πληκτρολόγια.

Διαγραφή ιστορικού αναζήτησης

Διαγράψτε το ιστορικό αναζήτησης για να διαγράψετε κωδικούς πρόσβασης, cookies και δεδομένα περιήγησης από το Home Cinema.

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Δικτύου]** > **[Διαγραφή μνήμης Net TV]**.
- 4 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

Ενοικίαση ηλεκτρονικού βίντεο

Δεν διατίθεται στην Κίνα

Ενοικιάστε βίντεο από ηλεκτρονικά καταστήματα, μέσω του home cinema. Μπορείτε να δείτε τα ενοικιασμένα βίντεο τώρα ή οποιαδήποτε άλλη στιγμή.

Πολλά ηλεκτρονικά καταστήματα προσφέρουν μια τεράστια ποικιλία βίντεο, με διαφορετικές τιμές, χρονικές περιόδους και όρους ενοικίασης. Σε ορισμένα καταστήματα απαιτείται δημιουργία λογαριασμού προκειμένου να μπορείτε να ενοικιάσετε βίντεο.

Τι χρειάζεστε

- Μια κάρτα μνήμης SD τύπου SDHC Κλάσης 6, με χωρητικότητα τουλάχιστον 8GB.

- 1 Συνδέστε το home cinema σε ένα οικιακό δίκτυο με πρόσβαση υψηλής ταχύτητας στο Internet.
- 2 Εισαγάγετε μια κενή κάρτα μνήμης SD στην υποδοχή **SD CARD** του home cinema και ακολουθήστε τις οδηγίες επί της οθόνης για να τη μορφοποιήσετε.
 - Μετά την ολοκλήρωση της διαμόρφωσης, αφήστε την κάρτα στην υποδοχή **SD CARD**.
- 3 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 4 Επιλέξτε **[αναζήτηση Net TV]** και πατήστε **OK**.
 - ↳ Εμφανίζονται οι διαθέσιμες online υπηρεσίες στη χώρα σας.
- 5 Επιλέξτε ένα κατάστημα βίντεο και πατήστε **OK**.

- 6 Ακολουθήστε τις οδηγίες επί της οθόνης για να ενοικιάσετε ή να παρακολουθήσετε ένα βίντεο. Εάν σας ζητηθεί, εισαγάγετε τις απαραίτητες πληροφορίες για να δημιουργήσετε ένα λογαριασμό ή να συνδεθείτε στο λογαριασμό σας στο κατάστημα.

↳ Πραγματοποιείται λήψη του επιλεγμένου βίντεο στην κάρτα μνήμης SD που έχετε ορίσει. Μπορείτε να το παρακολουθήσετε μόνο στο home cinema.

- 7 Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά αναπαραγωγής για τον έλεγχο της αναπαραγωγής (δείτε 'Κουμπιά αναπαραγωγής' στη σελίδα 18).

Περιήγηση σε υπολογιστή μέσω DLNA

Μπορείτε να προσπελάσετε και αναπαραγάγετε αρχεία εικόνας, ήχου και βίντεο από έναν υπολογιστή/διακομιστή πολυμέσων στο οικιακό δίκτυο μέσω του home cinema.

Πριν ξεκινήσετε

- Εγκαταστήστε στη συσκευή σας μια εφαρμογή διακομιστή πολυμέσων συμβατή με DLNA. Φροντίστε να λάβετε την εφαρμογή που είναι κατάλληλη για τη συσκευή σας. Για παράδειγμα:
 - Windows Media Player 11 ή μεταγενέστερο για Windows
 - Twonky Media Server για Mac ή Windows
- Ενεργοποιήστε το διαμοιρασμό πολυμέσων των αρχείων. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του λογισμικού του διακομιστή πολυμέσων.

- 1 Συνδέστε το home cinema σε ένα οικιακό δίκτυο. Για καλύτερη ποιότητα βίντεο, όποτε είναι δυνατό χρησιμοποιείτε ενσύρματη σύνδεση.
- 2 Συνδέστε τον υπολογιστή και άλλες συσκευές συμβατές με DLNA στο ίδιο οικιακό δίκτυο.
- 3 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 4 Επιλέξτε **[αναζήτηση υπολογιστή]** και πατήστε **OK**.
 - ↳ Εμφανίζεται ένα πρόγραμμα περιήγησης περιεχομένου.

- 5 Επιλέξτε μια συσκευή του δικτύου.
 ↳ Εμφανίζονται οι φάκελοι που υπάρχουν στην επιλεγμένη συσκευή. Τα ονόματα των φακέλων μπορεί να διαφέρουν, ανάλογα με το διακομιστή πολυμέσων.
- Αν δεν μπορείτε να δείτε τους φακέλους, φροντίστε να ενεργοποιήσετε την κοινή χρήση πολυμέσων στην επιλεγμένη συσκευή ώστε το περιεχόμενο να είναι διαθέσιμο για κοινή χρήση.
- 6 Επιλέξτε ένα αρχείο και κατόπιν πατήστε **OK**.
- Η εμφάνιση ή η αναπαραγωγή ορισμένων αρχείων πολυμέσων ενδέχεται να μην είναι εφικτή λόγω προβλημάτων συμβατότητας. Ελέγξτε τις μορφές αρχείων που υποστηρίζει το home cinema.
- 7 Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά αναπαραγωγής για τον έλεγχο της αναπαραγωγής (δείτε 'Κουμπιά αναπαραγωγής' στη σελίδα 18).

Karaoke

Διατίθεται μόνο σε επιλεγμένα μοντέλα και περιοχές

Αναπαράγετε ένα δίσκο Karaoke στο home cinema και τραγουδήστε με τη μουσική.

Τι χρειάζεστε

- Ένα μικρόφωνο Karaoke.
- Δίσκους Karaoke.



Προσοχή

- Για να εμποδίσετε τυχόν δυνατούς θορύβους, ρυθμίστε την ένταση ήχου του μικροφώνου στην ελάχιστη προτού συνδέσετε το μικρόφωνο στο home cinema.

- 1 Συνδέστε ένα μικρόφωνο karaoke στην υποδοχή **MIC** του home cinema.
- 2 Ορίστε τη σωστή πηγή στην τηλεόραση για το home cinema.
- 3 Βεβαιωθείτε ότι στο home cinema είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία μετεπεξεργασίας ήχου (δείτε 'Ρυθμίσεις ηχείων' στη σελίδα 32).

- 4 Κατά την αναπαραγωγή ενός δίσκου karaoke, πατήστε **≡ OPTIONS**.
 ↳ Εμφανίζεται το μενού επιλογών.
- 5 Επιλέξτε **[Karaoke]** και πατήστε **OK**.
 ↳ Εμφανίζεται το μενού ρύθμισης karaoke.
- 6 Πατήστε τα **Πλήκτρα πλοήγησης** (πάνω/κάτω) και το **OK** για να αλλάξετε τις ακόλουθες ρυθμίσεις:
 - **[Μικρόφωνο]**: Ενεργοποιήστε/απενεργοποιήστε το μικρόφωνο.
 - **[Ένταση μικροφώνου]**: Αλλάξτε την ένταση του μικροφώνου.
 - **[Ηχώ]**: Αλλάξτε το επίπεδο ηχούς.
 - **[Τονικότητα]**: Αλλάξτε τον τόνο ώστε να ταιριάζει με τη φωνή σας.

Επιλογή ήχου

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

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

| Επιλογές ήχου | Περιγραφή |
|-----------------|--|
| SURROUND | Επιλογή ήχου surround ή στερεοφωνικού ήχου. |
| SOUND | Επιλογή λειτουργίας ήχου. |
| BASS | Αλλαγή της εξόδου χαμηλών συχνοτήτων. |
| MID | Αλλαγή της εξόδου μεσαίων συχνοτήτων. |
| TREBLE | Αλλαγή της εξόδου υψηλών συχνοτήτων. |
| AUTOVOL | Μείωση των απότομων αλλαγών στην ένταση του ήχου, για παράδειγμα κατά τη διάρκεια διαφημίσεων. |
| AUD SYNC | Καθυστερήση του ήχου του βίντεο. |

- 3 Ενεργοποιήστε μια επιλογή και πατήστε **OK**.

- 4 Πατήστε **↩ BACK** για έξοδο.
- Εάν δεν πατήσετε ένα κουμπί εντός ενός λεπτού, εξέρχεται αυτόματα από το μενού.

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 τα **Πλήκτρα πλοήγησης** (πάνω/κάτω) για να επιλέξετε μια ρύθμιση από την οθόνη σας:
 - **AUTO**: Ήχος Surround βάσει της ροής ήχου.
 - **SURROUND PLUS**: Βελτιωμένη λειτουργία Surround με 5.1 κανάλια, για την καλύτερη κινηματογραφική εμπειρία.
 - **MULTI-CH**: Καθηλωτικός πολυκαναλικός ήχος για βελτιωμένη κινηματογραφική εμπειρία.
 - **STEREO**: Στερεοφωνικός ήχος δύο καναλιών. Ιδανικό για ακρόαση μουσικής.
- 4 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

Λειτουργία ήχου

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

- 1 Βεβαιωθείτε ότι στα ηχεία είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία μετεπεξεργασίας ήχου (δείτε 'Ρυθμίσεις ηχείων' στη σελίδα 32).
- 2 Πατήστε **III SOUND SETTINGS**.
- 3 Επιλέξτε **SOUND** και πατήστε **OK**.
- 4 Πατήστε τα **Πλήκτρα πλοήγησης** (πάνω/κάτω) για να επιλέξετε μια ρύθμιση από την οθόνη:
 - **AUTO**: Αυτόματη επιλογή του **MOVIE** ή του **MUSIC** με βάση τη ροή ήχου.
 - **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.

- 5 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

Ισοσταθμιστής

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

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

Αυτόματη ρύθμιση έντασης ήχου

Ενεργοποιήστε τη λειτουργία αυτόματης ρύθμισης έντασης ήχου για να μειώσετε τις ξαφνικές αλλαγές στην ένταση του ήχου, όπως για παράδειγμα κατά τη διάρκεια τηλεοπτικών διαφημίσεων.

- 1 Πατήστε **III SOUND SETTINGS**.
- 2 Επιλέξτε **AUTO VOL** και πατήστε **OK**.
- 3 Πατήστε τα **Πλήκτρα πλοήγησης** (πάνω/κάτω) για να επιλέξετε **ON** ή **OFF**.
- 4 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

6 Αλλαγή ρυθμίσεων

Οι ρυθμίσεις home cinema είναι ήδη επιλεγμένες με κριτήριο τη μέγιστη απόδοση. Συνιστούμε να τις διατηρήσετε ως έχουν, εκτός και αν θέλετε να αλλάξετε κάποια ρύθμιση για συγκεκριμένο λόγο.



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)**.

Ρυθμίσεις γλώσσας

- 1 Πατήστε **⬆ (Αρχική σελίδα)**.
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Προτιμώμενες]** και πατήστε **OK**.
- 4 Πατήστε το **Πλήκτρο πλοήγησης** και το **OK** για να επιλέξετε και να αλλάξετε:
 - **[Γλώσσα μενού]:** Επιλογή γλώσσας προβολής για μενού.
 - **[Ήχου]:** Επιλογή ομιλούμενης γλώσσας για βίντεο.
 - **[Διάταξη πληκτρολογ.]:** Επιλογή πληκτρολογίου στη γλώσσα σας.
 - **[Υπότιτλοι]:** Επιλογή γλώσσας υποτίτλων για δίσκους.
 - **[Μενού δίσκου]:** Επιλογή γλώσσας μενού για δίσκους.



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 44).
- Εάν επιλέξετε μια γλώσσα που δεν είναι διαθέσιμη σε ένα δίσκο, το home cinema χρησιμοποιεί την προεπιλεγμένη γλώσσα του δίσκου.

Ρυθμίσεις εικόνας και βίντεο

- 1 Πατήστε **⬆ (Αρχική σελίδα)**.
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Βίντεο]** και πατήστε **OK**.
- 4 Πατήστε το **Πλήκτρο πλοήγησης** και το **OK** για να επιλέξετε και να αλλάξετε:
 - **[Οθόνη τηλεόρασης]:** Επιλογή της μορφής εικόνας που ταιριάζει στην οθόνη της τηλεόρασης.
 - **[Βίντεο HDMI]:** Επιλογή της ανάλυσης του σήματος βίντεο που εξάγεται από την έξοδο **HDMI OUT (ARC)** στο home cinema. Για να μπορείτε να απολαύσετε την επιλεγμένη ανάλυση, βεβαιωθείτε ότι η τηλεόρασή σας μπορεί να την υποστηρίξει.
 - **[Βάθος χρωμάτων HDMI]:** Δείτε τον πραγματικό κόσμο να ζωντανεύει στην οθόνη της τηλεόρασής σας, με προβολή ζωντανών εικόνων με πάνω από ένα δισεκατομμύριο χρώματα. Το home cinema πρέπει να είναι συνδεδεμένο με τηλεόραση με δυνατότητα Deep Color, μέσω καλωδίου HDMI.
 - **[Ρυθμίσεις εικόνας]:** Επιλογή προκαθορισμένων ρυθμίσεων χρωμάτων για την προβολή βίντεο. Επιλέξτε **[Χρήστης]** για να δημιουργήσετε τη δική σας ρύθμιση.
 - **[Προβολή βίντεο 3D]:** Ρύθμιση βίντεο HDMI για υποστήριξη βίντεο 3D ή 2D.
 - **[Χρήστης]:** Επιλογή ρυθμίσεων για προχωρημένους για το βίντεο. Διατίθεται μόνο εφόσον δημιουργήσετε μια προεπιλογή με το όνομα "Χρήστης" στις ρυθμίσεις εικόνας.



Σημείωση

- Εάν θέλετε να αλλάξετε μια ρύθμιση, βεβαιωθείτε ότι η τηλεόραση υποστηρίζει τη νέα ρύθμιση.

Ρυθμίσεις ήχου

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Ήχου]** και πατήστε **OK**.
- 4 Πατήστε το **Πλήκτρο πλοήγησης** και το **OK** για να επιλέξετε και να αλλάξετε:
 - **[Νυκτερινή λειτουργία]:** Για ακρόαση σε χαμηλή ένταση, μειώστε την ένταση των δυνατών ήχων στο home cinema. Η νυκτερινή λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο για δίσκους DVD και Blu-ray κωδικοποιημένους σε Dolby.
 - **[Ήχος HDMI]:** Ρυθμίστε ή απενεργοποιήστε την έξοδο ήχου HDMI από την τηλεόρασή σας.

Ρυθμίσεις γονικού ελέγχου

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Προτιμώμενες]** και πατήστε **OK**.
- 4 Πατήστε το **Πλήκτρο πλοήγησης** και το **OK** για να επιλέξετε και να αλλάξετε:
 - **[Αλλαγή κωδικού πρόσβασης]:** Μπορείτε να ορίσετε ή να αλλάξετε τον κωδικό πρόσβασης για την πρόσβαση στον γονικό έλεγχο. Εάν δεν διαθέτετε κωδικό πρόσβασης ή τον έχετε ξεχάσει, πληκτρολογήστε **0000**.
 - **[Γονικός έλεγχος]:** Μπορείτε να περιορίσετε την πρόσβαση σε δίσκους που εγγράφονται με ηλικιακές διαβαθμίσεις. Για την αναπαραγωγή όλων των δίσκων ανεξαρτήτως διαβάθμισης, επιλέξτε το επίπεδο **8** ή **[Απενεργοποίηση]**.


Ρυθμίσεις εμφάνισης

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Προτιμώμενες]** και πατήστε **OK**.
- 4 Πατήστε το **Πλήκτρο πλοήγησης** και το **OK** για να επιλέξετε και να αλλάξετε:
 - **[Αυτόματη αλλαγή υπότιτλων]:** Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της αυτόματης επανατοποθέτησης υποτίτλων σε τηλεοράσεις που υποστηρίζουν αυτή τη λειτουργία.
 - **[Οθόνη]:** Ρύθμιση της φωτεινότητας της μπροστινής οθόνης του home cinema.
 - **[VCD PBC]:** Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της πλοήγησης μενού περιεχομένου δίσκων VCD/SVCD με τη λειτουργία ελέγχου αναπαραγωγής.

Ρυθμίσεις εξοικονόμησης ενέργειας

- 1 Πατήστε **⬆** (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 3 Επιλέξτε **[Προτιμώμενες]** και πατήστε **OK**.
- 4 Πατήστε το **Πλήκτρο πλοήγησης** και το **OK** για να επιλέξετε και να αλλάξετε:
 - **[Προφύλαξη οθόνης]:** Μετάβαση του home cinema σε κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας ύστερα από 10 λεπτά αδράνειας.
 - **[Αυτόματη αναμονή]:** Μετάβαση του home cinema σε κατάσταση αναμονής ύστερα από 30 λεπτά αδράνειας. Αυτός ο χρονοδιακόπτης λειτουργεί μόνο κατά την παύση ή τη διακοπή της αναπαραγωγής ενός δίσκου/μιας συσκευής USB.
 - **[Χρονοδιακόπτης]:** Ορισμός της διάρκειας του χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας, ώστε το home cinema να μεταβαίνει σε κατάσταση αναμονής μετά το καθορισμένο χρονικό διάστημα.

Ρυθμίσεις ηχείων


- 1 Πατήστε  (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε [Ρύθμιση] και πατήστε OK.
- 3 Επιλέξτε [Για προχωρημένους] και πατήστε OK.
- 4 Πατήστε το Πλήκτρο πλοήγησης και το OK για να επιλέξετε και να αλλάξετε:
 - [Βελτιωμένος ήχος]: Πατήστε [Ενεργοποίηση] για να ενεργοποιήσετε τη μετεπεξεργασία ήχου στο ηχείο και να ενεργοποιήσετε τις ρυθμίσεις karaoke (εάν το προϊόν σας υποστηρίζει karaoke). Για αναπαραγωγή του αρχικού ήχου του δίσκου, επιλέξτε [Απενεργοποίηση].



Συμβουλή

- Πριν επιλέξετε μια προκαθορισμένη λειτουργία ήχου, ενεργοποιήστε τη μετεπεξεργασία ήχου (δείτε 'Λειτουργία ήχου' στη σελίδα 29).

Επαναφορά προεπιλεγμένων ρυθμίσεων

- 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 για επιβεβαίωση.
 - ↳ Το home cinema επαναφέρεται στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις, με εξαίρεση ορισμένες ρυθμίσεις όπως ο γονικός έλεγχος και ο κωδικός εγγραφής DivX VOD.

7 Ενημέρωση λογισμικού

Η Philips προσπαθεί διαρκώς να βελτιώσει τα προϊόντα της. Για να συνεχίσετε να απολαμβάνετε τις καλύτερες λειτουργίες και υποστήριξη, να ενημερώνετε τακτικά το home cinema με την πιο πρόσφατη έκδοση λογισμικού.

Συγκρίνετε την τρέχουσα έκδοση του λογισμικού σας με την τελευταία έκδοση που διατίθεται στη διεύθυνση www.philips.com/support. Εάν η τρέχουσα έκδοση είναι παλαιότερη από την πιο πρόσφατη έκδοση που διατίθεται στην τοποθεσία υποστήριξης της Philips, ενημερώστε το home cinema με την τελευταία έκδοση λογισμικού.




Προσοχή

- Μην εγκαθιστάτε στο προϊόν σας έκδοση λογισμικού παλαιότερη από εκείνη που έχετε ήδη εγκαταστήσει. Η Philips δεν φέρει καμία ευθύνη για προβλήματα που οφείλονται σε υποβάθμιση του λογισμικού.

Έλεγχος έκδοσης λογισμικού

Ελέγξτε την τρέχουσα έκδοση λογισμικού που είναι εγκατεστημένη στο home cinema.

- 1 Πατήστε  (Αρχική σελίδα).
- 2 Επιλέξτε [Ρύθμιση] και πατήστε OK.
- 3 Επιλέξτε [Για προχωρημένους] > [Πληροφορίες έκδοσης].
 - ↳ Εμφανίζεται η έκδοση λογισμικού.
 - Τα δύο τελευταία ψηφία υποδεικνύουν την τρέχουσα έκδοση της βοήθειας επί της οθόνης που είναι εγκατεστημένη στο home cinema. Για παράδειγμα, εάν η τρέχουσα έκδοση του λογισμικού είναι "Subsystem SW: 35-00-00-05", τα ψηφία "05" αντιστοιχούν στην έκδοση της βοήθειας επί της οθόνης που είναι εγκατεστημένη επί του παρόντος στο home cinema.

Ενημέρωση λογισμικού μέσω USB

Τι χρειάζεστε

- Μια μονάδα USB flash σε μορφή FAT ή NTFS, με μνήμη τουλάχιστον 75MB. Μη χρησιμοποιείτε σκληρό δίσκο USB.
- Υπολογιστή με πρόσβαση στο Internet.
- Ένα βοηθητικό πρόγραμμα αρχειοθέτησης που υποστηρίζει αρχεία μορφής ZIP.

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.
- 3 Στην τοποθεσία web της Υποστήριξης Philips, βρείτε το προϊόν σας και εντοπίστε την επιλογή **Λογισμικό και προγράμματα οδήγησης**.
↳ 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.
↳ Τα αρχεία εξάγονται στο φάκελο **UPG_ALL** της μονάδας USB flash.
- 6 Αποσυνδέστε τη μονάδα USB flash από τον υπολογιστή σας.

Βήμα 2: Ενημέρωση του λογισμικού

! Προσοχή

- Μην απενεργοποιείτε το home cinema και μην αποσυνδέετε τη μονάδα USB flash κατά τη διάρκεια της διαδικασίας ενημέρωσης.

- 1 Συνδέστε τη μονάδα USB flash που περιέχει το ληφθέν αρχείο στο home cinema.
 - Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα δίσκου είναι κλειστή και δεν περιέχει κανένα δίσκο.
- 2 Πατήστε **⬆ (Αρχική σελίδα)**.
- 3 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 4 Επιλέξτε **[Για προχωρημένους] > [Ενημέρωση λογισμικού] > [USB]**.
- 5 Ακολουθήστε τις οδηγίες επί της οθόνης για να επιβεβαιώσετε την ενημέρωση.
↳ Αφού η ενημέρωση ολοκληρωθεί, το home cinema απενεργοποιείται και ενεργοποιείται ξανά αυτόματα. Διαφορετικά, αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος για λίγα δευτερόλεπτα και κατόπιν ξανασυνδέστε το.

Ενημέρωση λογισμικού μέσω Internet

- 1 Συνδέστε το home cinema σε ένα οικιακό δίκτυο με πρόσβαση υψηλής ταχύτητας στο Internet.
- 2 Πατήστε **⬆ (Αρχική σελίδα)**.
- 3 Επιλέξτε **[Ρύθμιση]** και πατήστε **OK**.
- 4 Επιλέξτε **[Για προχωρημένους] > [Ενημέρωση λογισμικού] > [Δικτύου]**.
↳ Εάν εντοπιστεί μέσο αναβάθμισης, θα σας ζητηθεί να ξεκινήσετε ή να διακόψετε τη διαδικασία ενημέρωσης.
- 5 Ακολουθήστε τις οδηγίες επί της οθόνης για να επιβεβαιώσετε την ενημέρωση.
↳ Αφού η ενημέρωση ολοκληρωθεί, το home cinema απενεργοποιείται και ενεργοποιείται ξανά αυτόματα. Διαφορετικά, αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος για λίγα δευτερόλεπτα και κατόπιν ξανασυνδέστε το.

Ενημέρωση της βοήθειας επί της οθόνης

Εάν η τρέχουσα έκδοση της βοήθειας επί της οθόνης είναι παλαιότερη από την πιο πρόσφατη έκδοση που διατίθεται στη διεύθυνση www.philips.com/support, λάβετε και εγκαταστήστε την πιο πρόσφατη έκδοση (δείτε 'Έλεγχος έκδοσης λογισμικού' στη σελίδα 32).

Τι χρειάζεστε

- Μια μονάδα USB flash σε μορφή FAT ή NTFS, με μνήμη τουλάχιστον 35MB. Μη χρησιμοποιείτε σκληρό δίσκο USB.
- Υπολογιστή με πρόσβαση στο Internet.
- Ένα βοηθητικό πρόγραμμα αρχειοθέτησης που υποστηρίζει αρχεία μορφής ZIP.

Βήμα 1: Λάβετε την τελευταία έκδοση της βοήθειας επί της οθόνης

- 1 Συνδέστε μια μονάδα USB flash στον υπολογιστή σας.
- 2 Από το πρόγραμμα περιήγησης στο web, μεταβείτε στη διεύθυνση www.philips.com/support.
- 3 Στην τοποθεσία web της Υποστήριξης Philips, εντοπίστε το προϊόν σας και κάντε κλικ στην επιλογή **Εγχειρίδια χρήσης**. Στη συνέχεια, εντοπίστε το **Λογισμικό αναβάθμισης εγχειριδίου χρήσης**.
↳ Η ενημέρωση βοήθειας 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 βοήθειας στο ριζικό κατάλογο.
↳ Εξάγεται ένα αρχείο με την ονομασία "HTSxxxxxDFU.zip" στο φάκελο **UPG_ALL** της μονάδας USB flash, όπου "xxxx" είναι ο αριθμός μοντέλου του home cinema.
- 6 Αποσυνδέστε τη μονάδα USB flash από τον υπολογιστή σας.

Βήμα 2: Ενημέρωση της βοήθειας επί της οθόνης



Προσοχή

- Μην απενεργοποιείτε το home cinema και μην αποσυνδέετε τη μονάδα USB flash κατά τη διάρκεια της διαδικασίας ενημέρωσης.

- 1 Συνδέστε τη μονάδα USB flash που περιέχει το ληφθέν αρχείο στο home cinema.
 - Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα δίσκου είναι κλειστή και δεν περιέχει κανένα δίσκο.
- 2 Πατήστε **⬆** (**Αρχική σελίδα**).
- 3 Πληκτρολογήστε με το τηλεχειριστήριο το '338'.
- 4 Ακολουθήστε τις οδηγίες επί της οθόνης για να επιβεβαιώσετε την ενημέρωση.
- 5 Αποσυνδέστε τη μονάδα flash USB από το home cinema.

8 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, BD-R/ 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 εικόνων, MP3 media, WMA media, DivX Plus HD media, συσκευή αποθήκευσης USB

Φορμά αρχείων

- Ήχος: .aac, .mka, .mp3, .wma, .wav, .mp4, .m4a
- Βίντεο:
 - .avi, .divx, .mp4, .mkv, .asf, .wmv, .mpeg, .mpeg
 - .mnb, .rm (Διαθέσιμα μόνο στην περιοχή Ασίας-Ειρηνικού και την Κίνα)
- Εικόνα: .jpg, .jpeg, .gif, .png

Φορμά ήχου

Το Home Cinema υποστηρίζει τα εξής αρχεία ήχου.

| Επέκταση | Δοχείο | Κωδικοποιητής ήχου | Ρυθμός μεταφοράς δυαδικών 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 καρτέ: 6 ~ 30 καρτέ ανά δευτερόλεπτο.

Αρχεία .avi με AVI container

| Κωδικοποιητής ήχου | Κωδικοποιητής βίντεο | Ρυθμός μεταφοράς δυαδικών ψηφίων |
|--|--|-----------------------------------|
| PCM, Dolby Digital, DTS core, MP3, WMA | DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.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) |
| | WMV9 | 20 Mbps |

Αρχεία .divx με AVI container

| Κωδικοποιητής ήχου | Κωδικοποιητής βίντεο | Ρυθμός μεταφοράς δυαδικών ψηφίων |
|------------------------------|---|-----------------------------------|
| PCM, Dolby Digital, MP3, WMA | DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.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) |
| | WMV9 | 20 Mbps |

Αρχεία .asf και .wmv με 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) |
| | WMV9 | 20 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) |

Αρχεία .rm και .rmvb με RM container (Διαθέσιμα μόνο στην περιοχή Ασίας-Ειρηνικού και την Κίνα)

| Κωδικοποιητής ήχου | Κωδικοποιητής βίντεο | Ρυθμός μεταφοράς δυαδικών ψηφίων |
|--------------------|----------------------|-----------------------------------|
| AAC, COOK | RV30, RV40 | 20 Mbps (μέγ. ρυθμός bit 40 Mbps) |

Ενισχυτής

- Συνολική ισχύς εξόδου:
 - 1000W RMS (+/- 0,5 dB, 30%THD) #
 - 800W RMS (+/- 0,5 dB, 10%THD)
- Απόκριση συχνοτήτων: 20 Hz-20 kHz / ± 3 dB
- Λόγος σήματος προς θόρυβο: > 65 dB (CCIR) / (Α-σταθμισμένο)
- Ευαισθησία εισόδου:
 - AUX: 1000 mV
 - Music iLink: 350 mV

Βίντεο

- Σύστημα σημάτων: PAL / NTSC
- Εξόδος 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/Ρωσία/Κίνα: FM 87,5-108 MHz (50 kHz)
 - Ασία-Ειρηνικός/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 / ± 3 dB

USB

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

Κύρια μονάδα

- 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: <105 W
- Κατανάλωση ρεύματος κατά την αναμονή: $\leq 0,5$ W
- Διαστάσεις (Π x Υ x Β): 435 x 56 x 344 χιλ.
- Βάρος: 3,3 kg

Υπογούφερ

- Σύνθετη αντίσταση: 4 ohm
- Οδηγοί ηχείων: 165 χιλ. (6,5") γούφερ
- Διαστάσεις (ΠxΥxB):
 - HTS55x3 και HTS65x3/93: 178 x 303 x 343 χιλ.
 - HTS65x3/94: 196 x 395 x 342 χιλ.
- Βάρος:
 - HTS55x3 και HTS65x3/93: 3,84 κιλά
 - HTS65x3/94: 5,2 κ.

Ηχεία

Κεντρικό ηχείο:

- Σύνθετη αντίσταση ηχείων: 4 ohm
- Οδηγοί ηχείων:
 - HTS55x3: 1 x 76,2 χιλ. (3") γούφερ
 - HTS65x3: 2 x 76,2 χιλ. (3") γούφερ
- Διαστάσεις (ΠxΥxB):
 - HTS55x3: 223 x 101,5 x 93,5 χιλ.
 - HTS65x3: 280 x 95 x 92 χιλ.
- Βάρος:
 - HTS55x3: 0,61 κιλά
 - HTS65x3: 0,97 κιλά

Εμπρός/πίσω ηχεία:

- Σύνθετη αντίσταση ηχείων: 4 ohm
- Οδηγοί ηχείων:
 - HTS55x3: 1 x 76,2 χιλ. (3") γούφερ
 - HTS65x3: 2 x 76,2 χιλ. (3") γούφερ
- Διαστάσεις HTS55x3 (ΠxΥxB):
 - Δορυφορικά (μικρά) ηχεία: 90 x 185 x 105,5 χιλ.
 - Ψηλά ηχεία: 247 x 1091 x 242 χιλ.
- Διαστάσεις HTS65x3 (ΠxΥxB):
 - Δορυφορικά (μικρά) ηχεία: 101 x 280 x 104 χιλ.
 - Ψηλά ηχεία: 260 x 1101 x 260 χιλ.
- Βάρος HTS55x3:
 - Δορυφορικά (μικρά) ηχεία: 0,54 κιλά έκαστο
 - Ψηλά ηχεία: 2,19 κιλά έκαστο
- Βάρος HTS65x3:
 - Δορυφορικά (μικρά) ηχεία: 0,87 κιλά έκαστο
 - Ψηλά ηχεία: 3,83 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)

9 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, λάβετε υποστήριξη στη διεύθυνση www.philips.com/support.

Κύρια μονάδα

Τα κουμπιά στο home cinema δεν λειτουργούν.


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

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.

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.
- Επαναφέρετε το home cinema στις εργοστασιακές ρυθμίσεις, 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 το home cinema υποστηρίζει τον τύπο του δίσκου (δείτε 'Φορμά μέσων' στη σελίδα 35).
- Βεβαιωθείτε ότι το home cinema υποστηρίζει τον κωδικό περιοχής του δίσκου.
- 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.
- Επιλέξτε το σωστό σετ χαρακτήρων:
1) Πατήστε **≡** **OPTIONS**. 2) Επιλέξτε **[Ρύθμιση χαρακτήρων]**. 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 'Ρύθμιση του EasyLink' (έλεγχος HDMI-CEC) στη σελίδα 14).

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 ή μια ασύρματη σύνδεση δικτύου.
- Βεβαιωθείτε ότι το δίκτυο έχει εγκατασταθεί. Χρησιμοποιήστε μια εγκατάσταση ενσύρματου δικτύου ή μια εγκατάσταση ασύρματου δικτύου.
- Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος Blu-ray υποστηρίζει τις λειτουργίες BD-Live.
- Διαγράψτε τα περιεχόμενα της μνήμης.

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.

Το βίντεο 3D αναπαράγεται σε λειτουργία 2D..

- Βεβαιωθείτε ότι το home cinema είναι συνδεδεμένο σε τηλεόραση 3D μέσω καλωδίου HDMI.
- Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος είναι Blu-ray 3D και ότι η επιλογή βίντεο Blu-ray 3D είναι ενεργοποιημένη.

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.

Δεν είναι δυνατή η λήψη βίντεο από ένα ηλεκτρονικό κατάστημα βίντεο.

- Βεβαιωθείτε ότι το home cinema είναι συνδεδεμένο στην τηλεόραση μέσω καλωδίου HDMI.
- Βεβαιωθείτε ότι η κάρτα SD είναι διαμορφωμένη, διαθέτει επαρκή μνήμη για τη λήψη του βίντεο και είναι τύπου SDHC Κλάσης 6.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε πληρώσει το βίντεο και ότι το χρονικό διάστημα ενοικίασης δεν έχει λήξει.
- Βεβαιωθείτε ότι η σύνδεση δικτύου είναι καλή. Χρησιμοποιήστε μια ενσύρματη σύνδεση δικτύου ή μια ασύρματη σύνδεση δικτύου.
- Επισκεφτείτε την τοποθεσία web του καταστήματος βίντεο για περισσότερες πληροφορίες.

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.

10 Σημείωση

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

Λογισμικό ανοιχτού κώδικα

H Philips Electronics Singapore Pte Ltd προσφέρεται, κατόπιν αιτήματος, να διανείμει αντίγραφο του πλήρους αντίστοιχου πηγαίου κώδικα για πακέτα λογισμικού ανοιχτού 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 ανοιχτού κώδικα που χρησιμοποιείται σε αυτό το προϊόν περιλαμβάνονται στο εγχειρίδιο χρήσης.

RMVB end user agreement (Asia Pacific and China only)

Notes to End User:

By using this product with RealNetworks software and services, the end user agrees to the following terms of REALNETWORKS, INC:

- End User may only use the software for private, non-commercial use in accordance with the terms of RealNetworks EULA .
- End User is not allowed to modify, translate, reverse engineer, decompile, disassemble or use other means to discover the source code or otherwise replicate the functionality of the Real Format Client Code, except to the extent that this restriction is expressly prohibited by applicable law.
- RealNetworks Inc. disclaims all warranties and conditions other than those set forth in this Agreement which are in lieu of all other warranties, whether express and implied, including but not limited to any implied warranties or conditions of merchantability and fitness for a particular purpose; and effectively exclude all liability for indirect, special, incidental and consequential damages, such as but not limited to lost profits.

Εμπορικά σήματα



Τα λογότυπα "Blu-ray 3D" και "Blu-ray 3D" αποτελούν εμπορικά σήματα της Blu-ray Disc Association.



Τα λογότυπα 'AVCHD' και 'AVCHD' αποτελούν εμπορικά σήματα της Matsushita Electric Industrial Co., Ltd και της Sony Corporation.



BONUSVIEW™

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



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

x.v.Colour

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



Έχει κατασκευαστεί κατόπιν αδείας υπό τους αριθμούς ευρεσιτεχνιών Η.Π.Α.: 5.956.674, 5.974.380, 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, οι οποίες έχουν εκδοθεί και εκκρεμούν. Το DTS-HD, το σύμβολο και το DTS-HD μαζί με το σύμβολο αποτελούν σήματα κατατεθέντα και το DTS-HD Master Audio | Essential αποτελεί σήμα κατατεθέν της DTS, Inc. Το προϊόν περιλαμβάνει λογισμικό. © DTS, Inc. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.



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



Οι ονομασίες DivX[®], DivX Certified[®], DivX Plus[®] HD και τα σχετικά λογότυπα αποτελούν εμπορικά σήματα της Rovi Corporation ή των θυγατρικών της και χρησιμοποιούνται κατόπιν αδείας.
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟ BINTEO DIVX: Το DivX[®] είναι μια ψηφιακή μορφή βίντεο που έχει δημιουργηθεί από την DivX, LLC, θυγατρική της Rovi Corporation. Η παρούσα συσκευή διαθέτει επίσημη πιστοποίηση DivX[®] για αναπαραγωγή βίντεο DivX. Για περισσότερες πληροφορίες και εργαλεία λογισμικού για μετατροπή των αρχείων σας σε βίντεο DivX, επισκεφθείτε τη διεύθυνση divx.com.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟ DIVX VIDEO-ON-DEMAND: Αυτή η συσκευή DivX Certified[®] 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 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.



Το λογότυπο SDHC είναι εμπορικό σήμα της SD-3C, LLC.



11 Κωδικός γλώσσας

| | | | | | |
|-----------------------------|------|-----------------------------|------|-----------------------|------|
| Abkhazian | 6566 | Inupiaq | 7375 | Pushto | 8083 |
| Afar | 6565 | Irish | 7165 | Russian | 8285 |
| Afrikaans | 6570 | Íslenska | 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 | Limburgan; 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 |
| Gallegan | 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 | | |
| Hrwatski | 6779 | Pali | 8073 | | |
| Ido | 7379 | Panjabi | 8065 | | |
| Interlingua (International) | 7365 | Persian | 7065 | | |
| Interlingue | 7365 | Polski | 8076 | | |
| Inuktitut | 7385 | Português | 8084 | | |

12 Ευρετήριο

2

| | |
|---------------------|----|
| 2η γλώσσα ήχου | 19 |
| 2η γλώσσα υπότιτλων | 19 |

B

| | |
|---------|----|
| BD-Live | 19 |
| Blu-ray | 18 |

D

| | |
|------|----|
| DivX | 20 |
| DivX | 20 |
| DLNA | 27 |

E

| | |
|---------------------|----|
| Easylink (HDMI-CEC) | 14 |
|---------------------|----|

H

| | |
|----------|----|
| HDMI-CEC | 14 |
|----------|----|

I

| | |
|---------------|----|
| iPod ή iPhone | 24 |
|---------------|----|

K

| | |
|---------|----|
| karaoke | 28 |
|---------|----|

N

| | |
|--------|----|
| Net TV | 26 |
|--------|----|

P

| | |
|--------------------|----|
| picture-in-picture | 19 |
|--------------------|----|

S

| | |
|------------|----|
| smartphone | 25 |
|------------|----|

V

| | |
|-----|----|
| VCD | 31 |
|-----|----|

H

| | |
|------------------------------|----|
| ηλεκτρονικό κατάστημα βίντεο | 27 |
| Ηχεία 5.1 | 10 |

Π

| | |
|---|----|
| παρακολούθηση 3D | 18 |
| περιβάλλον | 5 |
| περιήγηση σε αρχεία υπολογιστή | 27 |
| περιήγηση σε δίσκο ή σε μονάδα USB από smartphone | 25 |
| πίσω υποδοχές (αριστερά) | 8 |
| πίσω υποδοχές (δεξιά) | 9 |
| πίσω υποδοχές (κέντρο) | 9 |
| πλέγμα συντονισμού | 23 |
| πληκτρολόγιο ή ποντίκι | 26 |
| προδιαγραφές ηχείου | 38 |
| προδιαγραφές υποούφερ | 38 |
| προεπιλεγμένες ρυθμίσεις | 32 |
| προηγμένες ρυθμίσεις | 32 |
| προκαθορισμένη λειτουργία ήχου | 29 |
| προσαρμογέας Wi-Fi | 16 |
| προτίμηση | 30 |

Φ

| | |
|--------------|----|
| φορμά βίντεο | 37 |
| φωτεινότητα | 31 |

P

| | |
|---------------------------------|----|
| ραδιόφωνο | 23 |
| ρυθμίσεις βίντεο | 30 |
| ρυθμίσεις εικόνας | 30 |
| ρυθμίσεις ήχου | 31 |
| ρυθμίσεις κατανάλωσης ενέργειας | 31 |
| ρύθμιση ηχείων | 14 |
| ρύθμιση ήχου | 15 |

| | |
|---|----|
| A | |
| αλλαγή κωδικού πρόσβασης | 31 |
| ανακύκλωση | 5 |
| ανάλυση εικόνας | 30 |
| αναπαραγωγή από iPhone | 25 |
| αναπαραγωγή από iPod | 24 |
| αναπαραγωγή από υπολογιστή | 27 |
| αναπαραγωγή βίντεο και παρουσίασης από iPod | 24 |
| αναπαραγωγή διαδικτυακού βίντεο | 27 |
| αναπαραγωγή δίσκου | 18 |
| αναπαραγωγή ραδιοφώνου | 23 |
| αναπαραγωγή συσκευής αποθήκευσης USB | 21 |
| αντιμετώπιση προβλημάτων (αναπαραγωγή) | 40 |
| αντιμετώπιση προβλημάτων (δίκτυο) | 41 |
| αντιμετώπιση προβλημάτων (εικόνα) | 39 |
| αντιμετώπιση προβλημάτων (ήχος) | 39 |
| αντιστοίχιση εισόδων ήχου | 15 |
| απόρριψη | 5 |
| αρχεία RMVB και RM | 20 |
| αρχεία δεδομένων | 20 |
| ασύρματα ηχεία | 11 |
| ασύρματο δίκτυο | 16 |
| ασφάλεια 3D | 5 |
| αυτόματη αλλαγή υπότιτλων | 31 |
| αυτόματη αναμονή | 31 |
| αυτόματη προσαρμογή έντασης ήχου | 29 |

| | |
|----------------|----|
| B | |
| βάθος χρωμάτων | 30 |
| βίντεο 2D | 18 |
| βίντεο 3D | 18 |

| | |
|------------------|----|
| Γ | |
| γλώσσα διαλόγων | 30 |
| γλώσσα δίσκου | 30 |
| γλώσσα του μενού | 30 |
| γλώσσα υποτίτλων | 30 |
| γονικός έλεγχος | 31 |

| | |
|----------------------------|----|
| Δ | |
| δίκτυο | 15 |
| δίσκος 3D σε λειτουργία 2D | 18 |

| | |
|---------------------------------------|----|
| Λ | |
| λειτουργία αναμονής με ένα πάτημα | 15 |
| λειτουργία αναπαραγωγής με ένα πάτημα | 15 |

| | |
|--------------------------------------|----|
| Σ | |
| σετ χαρκτήρων | 20 |
| συγχρονισμός εικόνας και ήχου | 18 |
| σύνδεση βίντεο (HDMI ARC) | 11 |
| σύνδεση βίντεο (σύνθετου σήματος) | 12 |
| σύνδεση βίντεο (τυπική σύνδεση HDMI) | 12 |
| σύνδεση ήχου (HDMI ARC) | 11 |
| σύνδεση ήχου (αναλογικό καλώδιο) | 14 |
| σύνδεση ήχου (ομοαξονικό καλώδιο) | 14 |
| σύνδεση ήχου (οπτικό καλώδιο) | 13 |
| σύνδεση σε τηλεόραση | 11 |
| σύνδεση ψηφιακής συσκευής (HDMI) | 13 |
| συντονισμός ραδιοφωνικών σταθμών | 23 |
| Συσκευή αποθήκευσης USB | 21 |
| Συχνές ερωτήσεις | 2 |

| | |
|-----------------|---|
| T | |
| τηλεχειριστήριο | 6 |

| | |
|--------------------|---|
| Υ | |
| υποστήριξη πελατών | 2 |

| | |
|--------------------------------|----|
| X | |
| χρονοδιακόπτης απενεργοποίησης | 31 |

| | |
|---|----|
| E | |
| ενημέρωση λογισμικού | 32 |
| ενημέρωση λογισμικού (μέσω Internet) | 33 |
| ενημέρωση λογισμικού (μέσω USB) | 33 |
| ενημέρωση της βοήθειας επί της οθόνης (εγχειρίδιο χρήσης) | 34 |
| ενισχυμένος ήχος | 32 |
| ενισχυτής | 37 |
| ενσύρματο δίκτυο | 16 |
| εξαγωγή δίσκου | 8 |

| | |
|---------------------------|----|
| E | |
| εκκαθάριση μνήμης BD-Live | 19 |

| | |
|------------------|----|
| Ε | |
| επιλογές | 21 |
| επιλογές βίντεο | 21 |
| επιλογές εικόνας | 22 |
| επιλογές ήχου | 21 |
| εργοστ. ρυθμ. | 32 |

| | |
|-------------------|---|
| Ε | |
| εγχειρίδιο χρήσης | 2 |

| | |
|-------------------------|----|
| Η | |
| ήχος | 28 |
| ήχος HDMI | 31 |
| ήχος Surround | 29 |
| ήχος από άλλες συσκευές | 13 |

| | |
|-------------------------|----|
| Έ | |
| έλεγχος ήχου συστήματος | 15 |

| | |
|-------------------|----|
| Έ | |
| έκδοση λογισμικού | 32 |

| | |
|---------------|----|
| Έ | |
| έξτρα προβολή | 19 |

| | |
|----------------|----|
| Ο | |
| όνομα συσκευής | 17 |

| | |
|----------------|----|
| Θ | |
| θέση ηχείου | 10 |
| θέση υποτίτλων | 31 |

| | |
|------------------------------|----|
| Κ | |
| κάρτα SD | 27 |
| κεραία FM | 9 |
| κινούμενο γραφικό διαφάνειας | 22 |
| κλείδωμα δίσκου | 31 |
| κουμπιά ελέγχου (NetTV) | 26 |
| κουμπιά ελέγχου (USB) | 18 |
| κουμπιά ελέγχου (δίσκος) | 18 |
| κουμπιά ελέγχου (ραδιόφωνο) | 23 |
| κύρια μονάδα | 8 |
| κωδικοί περιοχών | 35 |
| κωδικός VOD (DivX) | 21 |
| κωδικός γλώσσας | 44 |

| | |
|-----------------------|----|
| Μ | |
| μενού αρχικής σελίδας | 17 |
| μενού δίσκου | 30 |
| μετεπεξεργασία ήχου | 32 |
| μη αυτόματη ρύθμιση | 14 |
| μικρόφωνο | 8 |
| μορφές αρχείων | 35 |
| μορφές ήχου | 35 |
| μορφές πολυμέσων | 35 |
| μουσικές παρουσιάσεις | 22 |
| μουσική από iPod | 24 |
| μπαταρίες | 38 |
| μπροστινές υποδοχές | 8 |

| | |
|----------------------|----|
| Ν | |
| νυχτερινή λειτουργία | 31 |

| | |
|-----------------|----|
| Ο | |
| οθόνη ενδείξεων | 31 |
| οικιακό δίκτυο | 15 |

