

Register your product and get support at

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

HSB2313/12



---

EN User manual

---

DA Brugervejledning

---

DE Benutzerhandbuch

---

EL Εγχειρίδιο χρήσης

---

---

FI Käyttöopas

---

FR Mode d'emploi

---

IT Manuale utente

---

NL Gebruiksaanwijzing

---

**PHILIPS**

# Πίνακας περιεχομένων

<b>1 Σημαντικό</b>	2
Ασφάλεια	2
Ανακοίνωση	3
<b>2 Το σύστημα Home Cinema</b>	5
Εισαγωγή	5
Περιεχόμενα συσκευασίας	5
Επισκόπηση της κύριας μονάδας	6
Επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου	7
<b>3 Ξεκινήστε</b>	9
Προσάρτηση των ηχείων στην κύρια μονάδα.	9
Προσάρτηση βάσης	9
Σύνδεση συσκευών AV	10
Σύνδεση στην πρίζα	14
Προετοιμασία του τηλεχειριστηρίου	15
Ενεργοποίηση	15
Ρύθμιση του ρολογιού	15
Ενεργοποίηση Easylink	15
<b>4 Αναπαραγωγή</b>	17
Αναπαραγωγή από USB	17
Αναπαραγωγή συνδεδεμένων συσκευών AV.	18
<b>5 Ρύθμιση επιπέδου έντασης και ηχητικών εφέ</b>	19
Προσαρμογή επιπέδου έντασης	19
Επιλογή ηχητικού εφέ	19
Σίγαση ήχου	19
Ενεργοποίηση συγχρονισμού ήχου	19
<b>6 Περισσότερες λειτουργίες του συστήματος home cinema</b>	20
Ρύθμιση χρονοδιακόπτη	20
Ρύθμιση χρόνου απενεργοποίησης	20

<b>7 Πληροφορίες προϊόντος</b>	21
Πληροφορίες προϊόντος	21
Δυνατότητες αναπαραγωγής USB	21
<b>8 Αντιμετώπιση προβλημάτων</b>	23
<b>9 Παράρτημα</b>	24
Ανάρτηση σε τοίχο	24

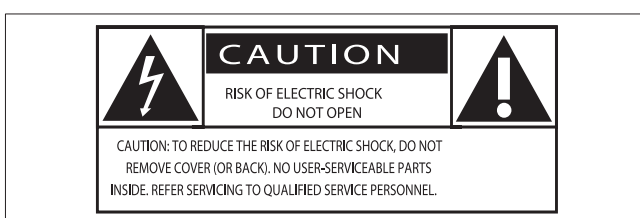
# 1 Σημαντικό

## Ασφάλεια

- Διαβάστε και κατανοήστε όλες τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή. Σε περίπτωση πρόκλησης βλάβης λόγω μη συμμόρφωσης με τις οδηγίες, η εγγύηση δεν ισχύει.
- Μην εισάγετε ποτέ αντικείμενα στις οπές εξαερισμού ή σε άλλες οπές της συσκευής.
- Μην αφαιρείτε ποτέ το περίβλημα αυτής της συσκευής.
- Τοποθετήστε τη συσκευή σε επίπεδη, σκληρή και σταθερή επιφάνεια.
- Τοποθετήστε τη συσκευή σε θέση με επαρκή εξαερισμό για να αποτρέψετε την άνοδο της θερμοκρασίας στο εσωτερικό του συστήματος. Αφήστε απόσταση τουλάχιστον 10 εκ. (4 ίντσες) από το πίσω και το επάνω μέρος της μονάδας και 5 εκ. (2 ίντσες) από τη δεξιά και αριστερή πλευρά.
- Μην καλύπτετε τις οπές εξαερισμού με αντικείμενα, όπως εφημερίδες, τραπεζομάντιλα, κουρτίνες, κ.λπ., που ενδέχεται να παρεμποδίζουν τον εξαερισμό.
- Η συσκευή δεν πρέπει να εκτίθεται σε υγρά.
- Μην εκθέτετε τη συσκευή σε άμεσο ηλιακό φως, γυμνή φλόγα ή θερμότητα.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε πάντα εύκολη πρόσβαση στο καλώδιο ρεύματος, την πρίζα ή το τροφοδοτικό ώστε να αποσυνδέσετε τη συσκευή από το ρεύμα.
- Χρησιμοποιείτε μόνο το παρεχόμενο υλικό ανάρτησης για ασφαλή εγκατάσταση.

- Η ανάρτηση της συσκευής σε τοίχο θα πρέπει να πραγματοποιείται μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό. Η συσκευή θα πρέπει να τοποθετείται μόνο σε κατάλληλο στήριγμα τοίχου και σε τοίχο που μπορεί να κρατήσει με ασφάλεια το βάρος της συσκευής. Η ακατάλληλη επιτοίχια ανάρτηση μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό ή ζημιά.
- Καθαρίζετε τη συσκευή με μαλακό, υγρό πανί. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ ουσίες όπως αλκοόλ, χημικά ή οικιακά καθαριστικά στη συσκευή.

### Γνωρίστε τα σύμβολα ασφαλείας



Το σύμβολο κεραυνού υποδεικνύει υλικό χωρίς μόνωση στο εσωτερικό της μονάδας, το οποίο ενδέχεται να προκαλέσει ηλεκτροπληξία. Για λόγους ασφαλείας όλων των ατόμων στο σπίτι, μην αφαιρείτε το κάλυμμα του προϊόντος.

Το σύμβολο του θαυμαστικού επισημαίνει στοιχεία για τα οποία πρέπει να διαβάσετε προσεχτικά το έντυπο που εσωκλείεται, προς αποφυγή προβλημάτων λειτουργίας και συντήρησης.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για να μειώσετε τα ενδεχόμενα πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, η παρούσα συσκευή δεν θα πρέπει να εκτίθεται σε βροχή ή υγρασία, και δεν θα πρέπει να τοποθετούνται πάνω στη συσκευή αντικείμενα που περιέχουν υγρά, όπως βάζα.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Για να αποφευχθεί ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας, ταιριάζτε το φαρδύ έλασμα

του βύσματος στη φαρδιά υποδοχή και εισαγάγετε μέχρι τέρμα.

## Norge

Typeskilt finnes på apparatens bakside.

Observer: Nettbryteren er sekundert innkoplet.

Den innebygde nettdelen er derfor ikke fraktplet nettet så lenge apparatet er tilsluttet nettkontakten.

For å redusere faren for brann eller elektrisk støt, skal apparatet, ikke utsettes for regn eller fuktighet.

## Ανακοίνωση

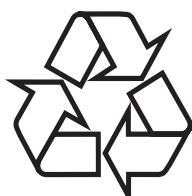


Το παρόν προϊόν συμμορφώνεται με τις προδιαγραφές της Ευρωπαϊκής Κοινότητας για παρεμβολές ραδιοφωνικών σημάτων. Το παρόν προϊόν συμμορφώνεται με τις προδιαγραφές των ακόλουθων οδηγιών και κατευθυντήριων οδηγιών: 2004/108/ΕΕ + 2006/95/ΕΕ

### Environmental information

All unnecessary packaging has been omitted. We have tried to make the packaging easy to separate into three materials: cardboard (box), polystyrene foam (buffer) and polyethylene (bags, protective foam sheet.)

Your system consists of materials which can be recycled and reused if disassembled by a specialized company. Please observe the local regulations regarding the disposal of packaging materials, exhausted batteries and old equipment.



Το προϊόν σας έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί με υλικά και εξαρτήματα υψηλής ποιότητας, τα οποία μπορούν να ανακυκλωθούν και να ξαναχρησιμοποιηθούν. Όταν ένα προϊόν διαθέτει το σύμβολο ενός διαγραμμένου κάδου απορριμάτων με ρόδες, το προϊόν αυτό καλύπτεται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/EK:



Μην απορρίπτετε ποτέ το προϊόν σας μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Ενημερωθείτε σχετικά με την ισχύουσα τοπική νομοθεσία για την ζεχωριστή συλλογή των ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων. Η σωστή μέθοδος απόρριψης των παλιών σας προϊόντων θα συμβάλει στην αποφυγή αρνητικών επιπτώσεων στο περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

Το προϊόν σας περιέχει μπαταρίες που καλύπτονται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2006/66/EK και δεν μπορεί να απορρίπτεται με τα συνήθη οικιακά απορρίμματα. Όταν βλέπετε το σύμβολο ενός διαγραμμένου κάδου απορριμάτων με το χημικό σύμβολο 'Pb', αυτό σημαίνει ότι οι μπαταρίες συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις της οδηγίας περί μόλυβδου:



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



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

Be responsible  
Respect copyrights

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



Κατασκευασμένα κατόπιν αδείας από τα Dolby Laboratories.

Η ονομασία Dolby και το σύμβολο του διπλού D αποτελούν εμπορικά σήματα των εργαστηρίων Dolby Laboratories.



Κατασκευασμένα κατόπιν αδείας από τα Dolby Laboratories.

Η ονομασίες Dolby, Pro Logic και το σύμβολο του διπλού D αποτελούν εμπορικά σήματα της Dolby Laboratories.

Άλλα εμπορικά σήματα και εμπορικές ονομασίες αποτελούν ιδιοκτησία των αντίστοιχων κατόχων τους.

Η συσκευή περιλαμβάνει αυτή την ετικέτα:



## Σημείωση

- Η πινακίδα του τύπου βρίσκεται στο πίσω μέρος της συσκευής.

## 2 Το σύστημα Home Cinema

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

### Εισαγωγή

Με το σύστημα home cinema μπορείτε:

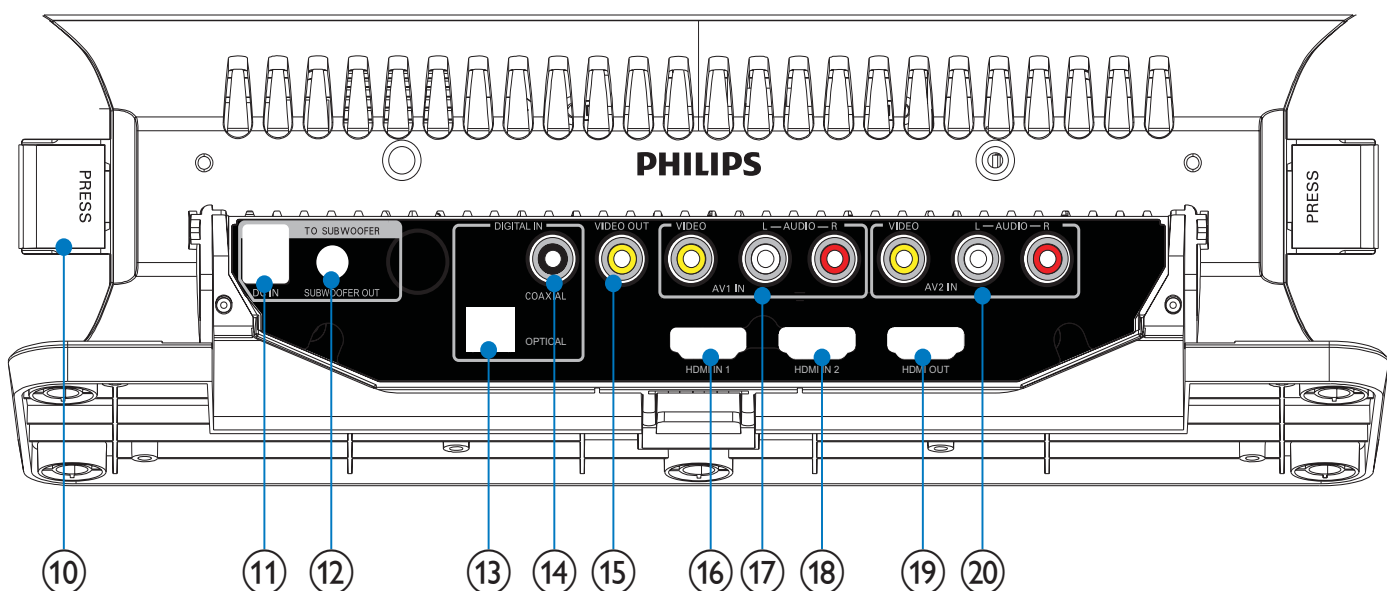
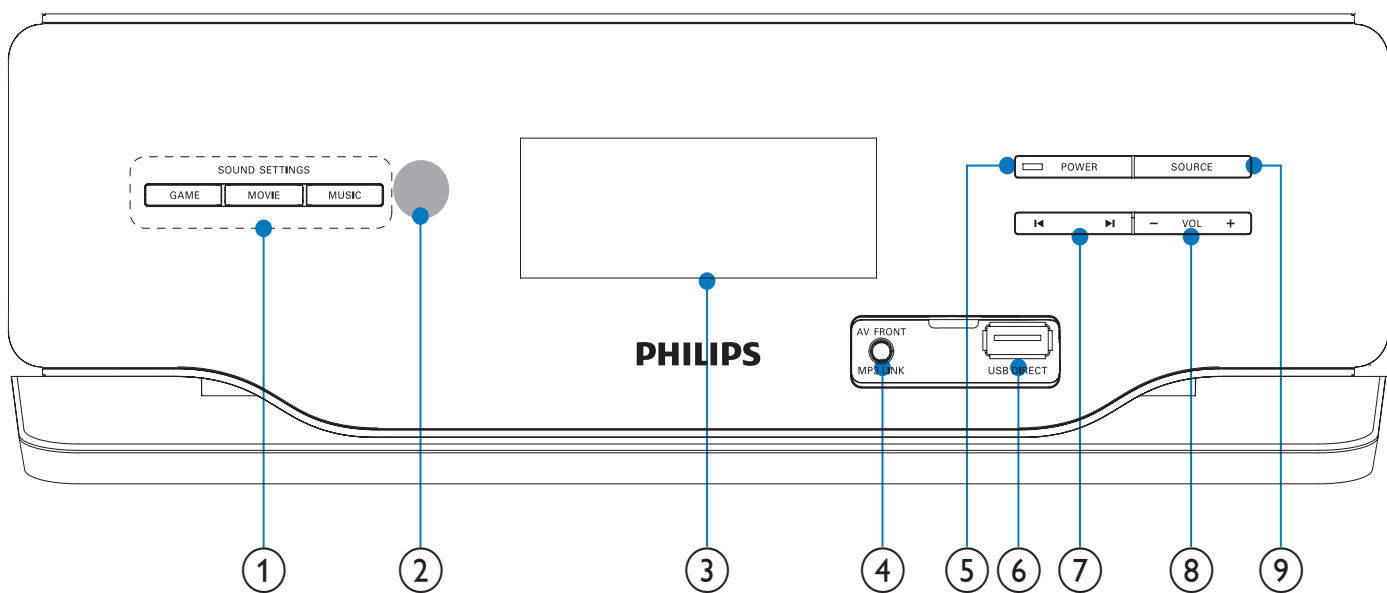
- Να έχετε εξαιρετική απόδοση ήχου όταν παρακολουθείτε τηλεόραση ή ταινίες DVD, όταν ακούτε μουσική ή παίζετε παιχνίδια.
- Να απολαμβάνετε μουσική MP3/WMA απευθείας από τη φορητή σας συσκευή USB.
- Να απολαμβάνετε απόδοση υψηλής ευκρίνειας από συσκευές HDMI (Διασύνδεση πολυμέσων υψηλής ευκρίνειας) όπως Blu-ray Disc player, ψηφιακούς δέκτες, κονσόλες παιχνιδιών κτλ.

### Περιεχόμενα συσκευασίας

Ελέγξτε και αναγνωρίστε τα περιεχόμενα της συσκευασίας:

- Κύρια μονάδα
- Ηχεία (x 2)
- Ψηφιακό υπογούφερ
- Τηλεχειριστήριο (με μπαταρία)
- Βάση τραπεζιού
- Στήριγμα ανάρτησης στον τοίχο και βίδες (x4)
- Καλώδιο AV
- Ομοαζονικό καλώδιο
- Καλώδιο AV
- Καλώδιο SCART

# Επισκόπηση της κύριας μονάδας

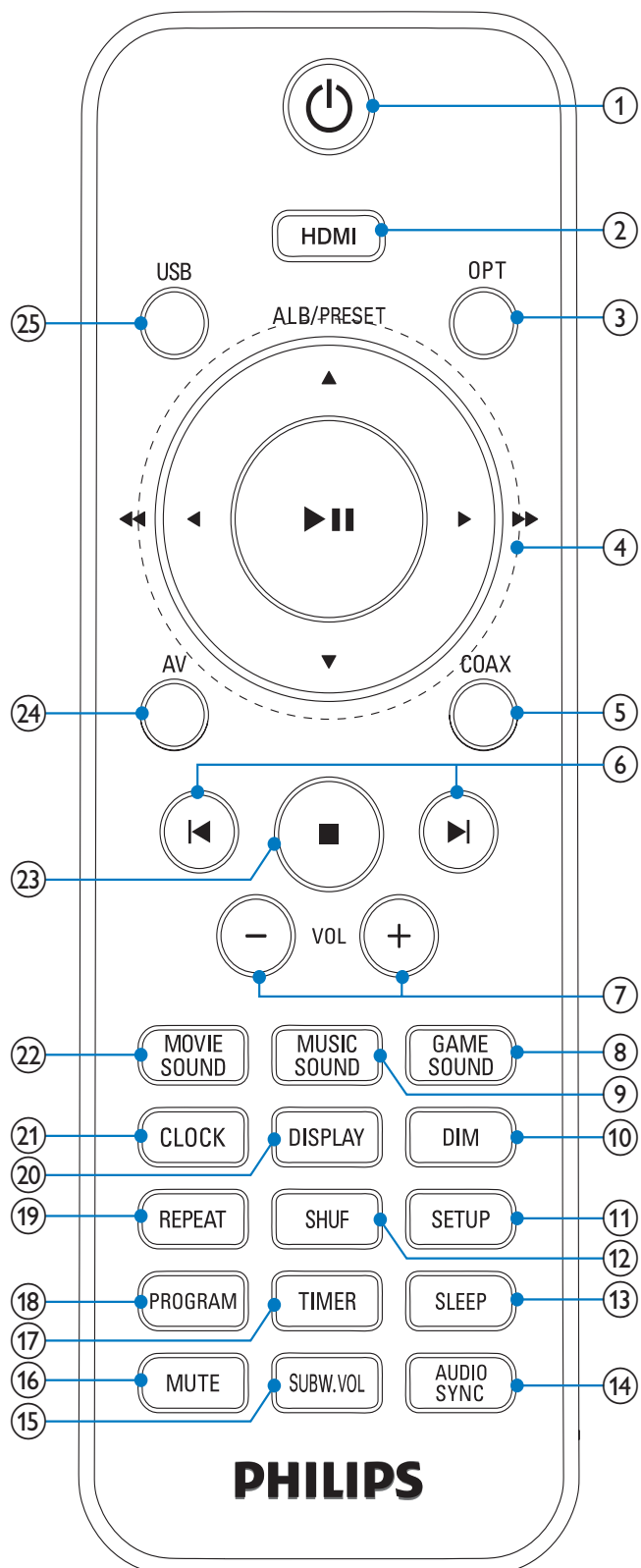


- ① SOUND SETTINGS (GAMES, MOVIE, MUSIC)
- Επιλογή ηχητικού εφέ.
- ② Αισθητήρας υπέρυθρων (IR)
- ③ Οθόνη ενδείξεων
- Εμφάνιση τρέχουσας κατάστασης.
- ④ AV FRONT / MP3 LINK
- Υποδοχή εισόδου AV στην πρόσοψη.
  - Υποδοχή για εξωτερική συσκευή ήχου.

- ⑤ POWER
- Ενεργοποίηση της μονάδας, μετάβαση σε λειτουργία αναμονής ή σε λειτουργία αναμονής Eco Power.
- ⑥ USB DIRECT
- Υποδοχή για συσκευή USB μαζικής αποθήκευσης.
- ⑦ ▼ PRESET ▲
- Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο κομμάτι στη συσκευή USB.

- ⑧ -VOL +
- Προσαρμογή της έντασης.
  - Ρύθμιση ώρας.
- ⑨ SOURCE
- Επιλογή πηγής.
- ⑩ PRESS
- Αποσύνδεση ηχείων από την κύρια μονάδα.
- ⑪ DC IN
- Υποδοχή τροφοδοτικού ρεύματος.
- ⑫ SUBWOOFER OUT
- Υποδοχή εξόδου υπογούφερ.
- ⑬ DIGITAL IN -OPTICAL
- Οπτική υποδοχή εισόδου ήχου.
- ⑭ DIGITAL IN -COAXIAL
- Ομοαξονική υποδοχή εισόδου ήχου.
- ⑮ VIDEO OUT
- Υποδοχή για έξοδο εικόνας σύνθετου σήματος.
- ⑯ HDMI IN 1
- Υποδοχή εισόδου HDMI.
- ⑰ AV1 IN (VIDEO,AUDIO L/R)
- Υποδοχές εισόδου AV.
- ⑱ HDMI IN 2
- Υποδοχή εισόδου HDMI.
- ⑲ HDMI OUT
- Υποδοχή εξόδου HDMI.
- ⑳ AV2 IN (VIDEO,AUDIO L/R)
- Υποδοχές εισόδου AV.

## Επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου



① ⏹

- Ενεργοποίηση της μονάδας, μετάβαση σε λειτουργία αναμονής ή σε λειτουργία αναμονής Eco Power.

- ② **HDMI**
  - Επιλογή πηγής εισόδου ήχου HDMI.
- ③ **OPT**
  - Επιλογή οπτικής πηγής εισόδου ήχου..
- ④ **Πλήκτρα πλοήγησης**
  - **ALB/PRESET/▲▼**  
Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο άλμπουμ (φάκελο) στη συσκευή USB.
  - **◀◀/▶▶, ▶/▶**  
Γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω μέσα σε ένα κομμάτι στη συσκευή USB.
  - **▶▶**  
Έναρξη ή παύση της αναπαραγωγής USB.
- ⑤ **COAX**
  - Επιλογή ομοαξονικής πηγής εισόδου ήχου.
- ⑥ **◀ / ▶**
  - Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο κομμάτι στη συσκευή USB.
- ⑦ **VOL +/-**
  - Προσαρμογή της έντασης.
  - Ρύθμιση ώρας.
- ⑧ **GAME SOUND**
  - Επιλογή ρύθμισης ήχου παιχνιδιού.
- ⑨ **MUSIC SOUND**
  - Επιλογή ρύθμισης ισοσταθμιστή.
- ⑩ **DIM**
  - Επιλογή διαφορετικών επιπέδων φωτεινότητας της οθόνης.
- ⑪ **SETUP**
  - Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του Easylink.
- ⑫ **SHUF**
  - Τυχαία αναπαραγωγή κομματιών στη συσκευή USB.

- ⑬ **SLEEP**
  - Ρύθμιση χρονοδιακόπη αυτόματης διακοπής λειτουργίας.
- ⑭ **AUDIO SYNC**
  - Συγχρονισμός ήχου και εικόνας.
- ⑮ **SUBW.VOL**
  - Προσαρμογή έντασης υπογούφερ.
- ⑯ **MUTE**
  - Σίγαση του ήχου.
- ⑰ **TIMER**
  - Ρύθμιση ώρας αφύπνισης.
- ⑱ **PROGRAM**
  - Προγραμματισμός κομματιών σε μια συσκευή USB.
- ⑲ **REPEAT**
  - Επιλογή λειτουργίας επανάληψης της αναπαραγωγής για τη συνδεδεμένη συσκευή USB.
- ⑳ **DISPLAY**
  - Επιλογή εμφάνισης πληροφοριών κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής.
- ㉑ **CLOCK**
  - Ρύθμιση του ρολογιού.
  - Προβολή του ρολογιού.
- ㉒ **MOVIE SOUND**
  - Επιλογή ρύθμισης ήχου ταινίας.
- ㉓ **■**
  - Διακοπή αναπαραγωγής.
- ㉔ **AV**
  - Επιλογή πηγής AV.
- ㉕ **USB**
  - Επιλογή πηγής USB.

# 3 Ξεκινήστε



## Προσοχή

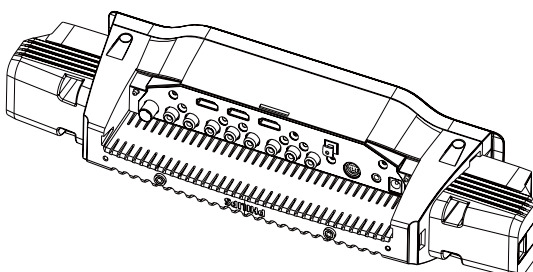
- Η χρήση στοιχείων ελέγχου ή προσαρμογών ή η εφαρμογή διαδικασιών διαφορετικών από αυτών που περιγράφονται στο παρόν εγχειρίδιο μπορεί να οδηγήσει σε επικίνδυνη έκθεση σε ακτινοβολία ή σε άλλες μη ασφαλείς λειτουργίες.

Ακολουθείτε πάντα τις οδηγίες στο παρόν κεφάλαιο με τη σειρά που αναφέρονται. Εάν επικοινωνήσετε με τη Philips, θα σας ζητηθούν ο αριθμός μοντέλου και σειράς της συσκευής. Ο αριθμός μοντέλου και ο αριθμός σειράς βρίσκονται στο πίσω μέρος της συσκευής. Σημειώστε τους αριθμούς εδώ: Αριθμός μοντέλου

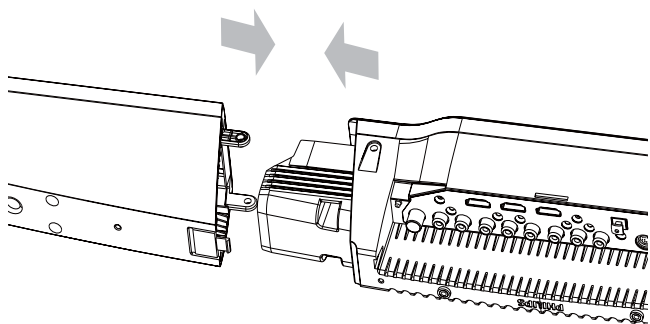
Αριθμός σειράς

## Προσάρτηση των ηχείων στην κύρια μονάδα.

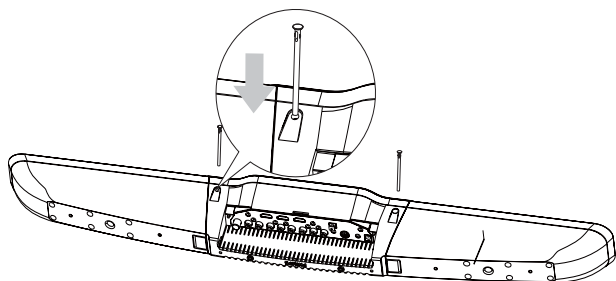
- Τοποθετήστε την κύρια μονάδα σε μια απαλή και επίπεδη επιφάνεια.
  - Βεβαιωθείτε ότι η κάτω πλευρά είναι τοποθετημένη προς τα πάνω.



- Προσαρτήστε το αριστερό ηχείο στην αριστερή πλευρά της κύριας μονάδας.

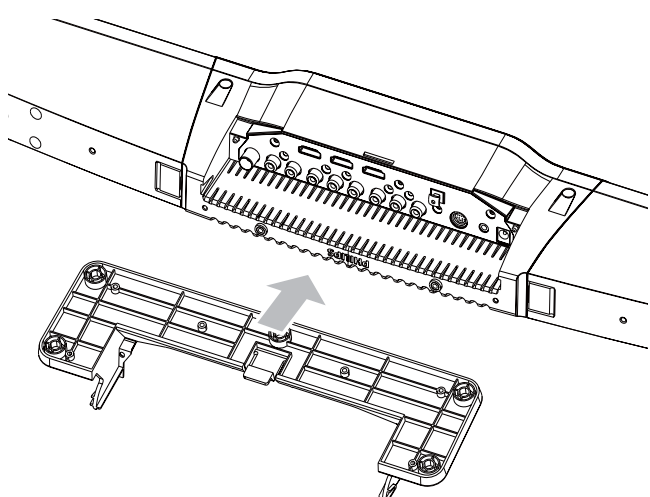


- Επαναλάβετε το βήμα 2 για να προσαρτήσετε το δεξί ηχείο.



## Προσάρτηση βάσης

- Σύρετε την παρεχόμενη βάση τραπεζιού στο κάτω μέρος της κύριας μονάδας.



## Συμβουλή

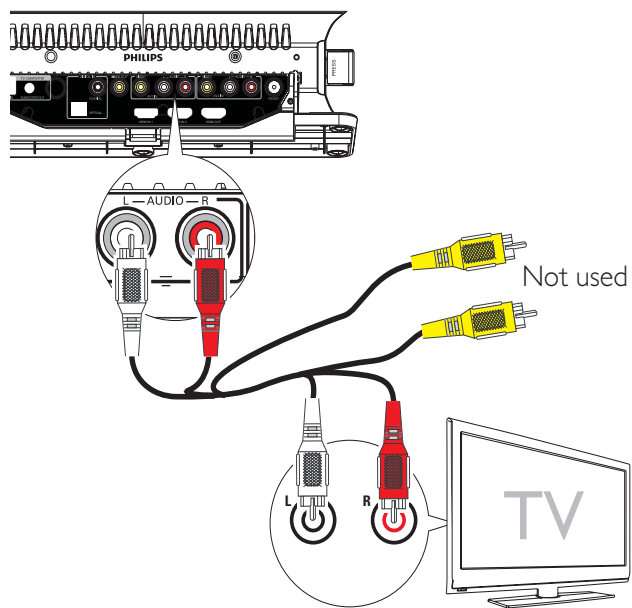
- Μπορείτε επίσης να αναρτήσετε τη συσκευή στον τοίχο.

# Σύνδεση συσκευών AV



## Σημείωση

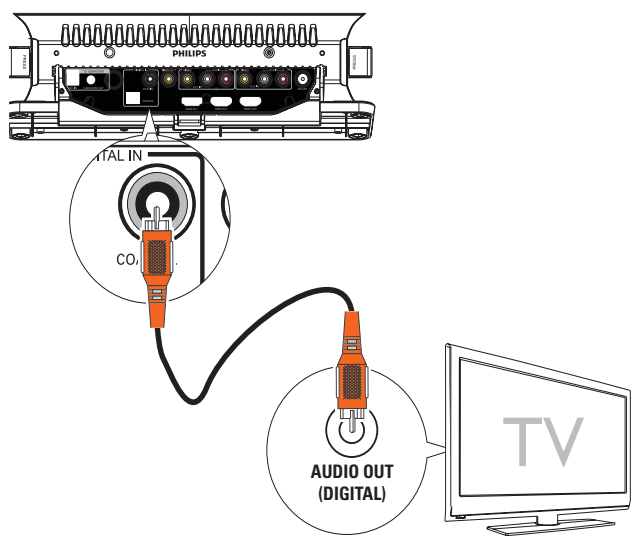
- Οι τύποι συσκευών και συνδέσεων στις ακόλουθες οδηγίες έχουν μόνο πληροφοριακό χαρακτήρα.
- Όταν συνδέετε καλώδια, βεβαιωθείτε ότι το χρώμα του βύσματος αντιστοιχεί στο χρώμα της υποδοχής.



## Σύνδεση τηλεόρασης

Εάν συνδέσετε το σύστημα Home Cinema στην τηλεόρασή σας, μπορείτε να απολαμβάνετε εξαιρετική απόδοση ήχου ενώ παρακολουθείτε τηλεόραση.

- 1 Εάν η τηλεόραση διαθέτει υποδοχή ψηφιακής εξόδου, συνδέστε το παρεχόμενο ομοαξονικό καλώδιο (πορτοκαλί) από την τηλεόραση στην υποδοχή **DIGITAL IN -COAXIAL** του συστήματος.



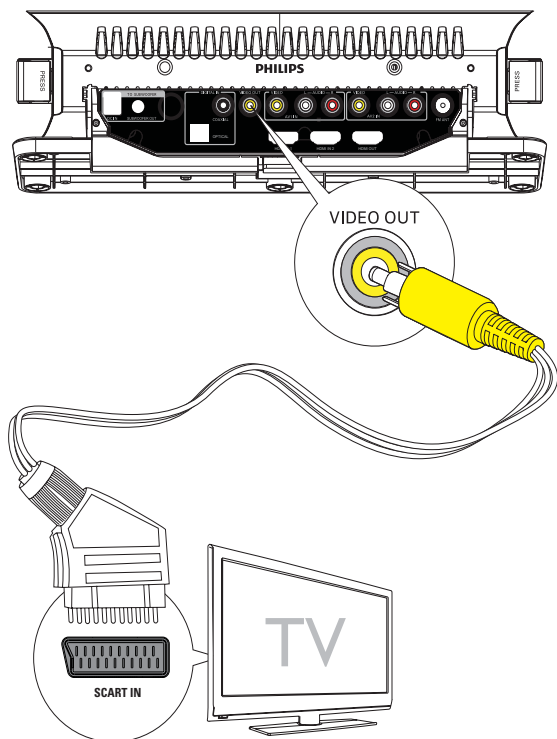
- Μπορείτε επίσης να συνδέσετε το σύστημα στην τηλεόραση χρησιμοποιώντας το παρεχόμενο καλώδιο AV (δείτε την παρακάτω εικόνα).



## Συμβουλή

- Δεν είναι απαραίτητο να συνδέσετε τις κίτρινες υποδοχές σύνδεσης.

- Εάν η τηλεόρασή σας διαθέτει υποδοχή SCART, συνδέστε το παρεχόμενο καλώδιο SCART στην υποδοχή SCART της τηλεόρασης και στην υποδοχή **VIDEO OUTPUT** του συστήματος.

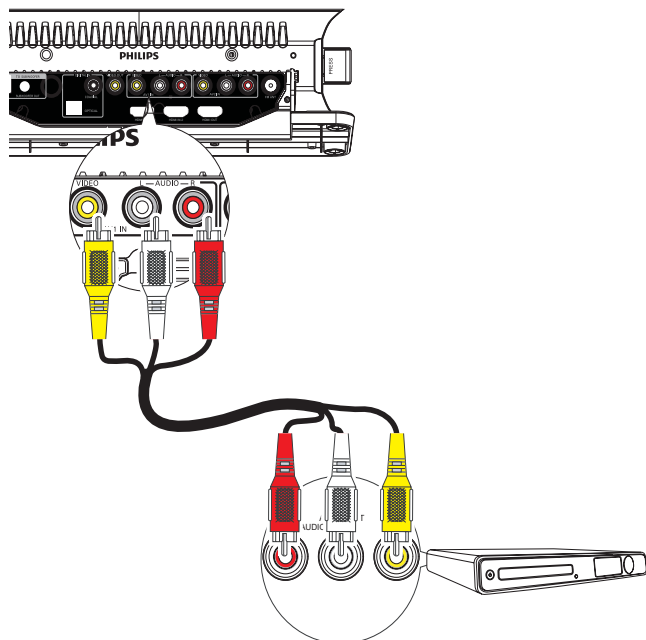


- Εάν η τηλεόρασή σας είναι συνδεδεμένη σε set-top-box (για μετατροπή αναλογικού σήματος σε ψηφιακό), συνδέστε το παρεχόμενο καλώδιο AV στις υποδοχές εξόδου AV του set-top-box και στις υποδοχές **AV1 IN** ή **AV2 IN**.

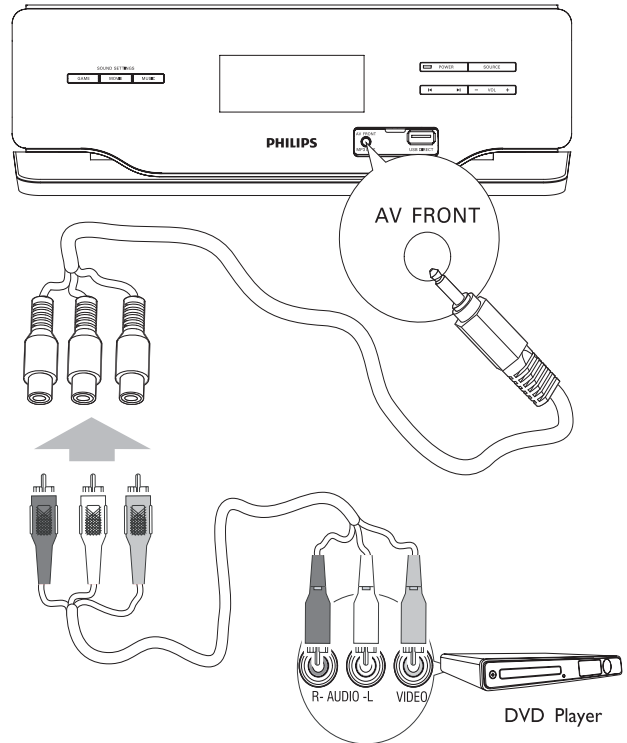
## Σύνδεση DVD player

Εάν συνδέσετε το DVD player και την τηλεόραση στο σύστημα Home Cinema, μπορείτε να απολαμβάνετε εξαιρετική απόδοση ήχου ενώ παρακολουθείτε ταινίες DVD.

- ① Συνδέστε το σύστημα στην τηλεόραση. (δείτε 'Σύνδεση τηλεόρασης' στη σελίδα 11)
- ② Συνδέστε το παρεχόμενο καλώδιο AV στις υποδοχές **AV1 IN** ή **AV2 IN** του συστήματος και στις υποδοχές **AV OUT** του DVD player.



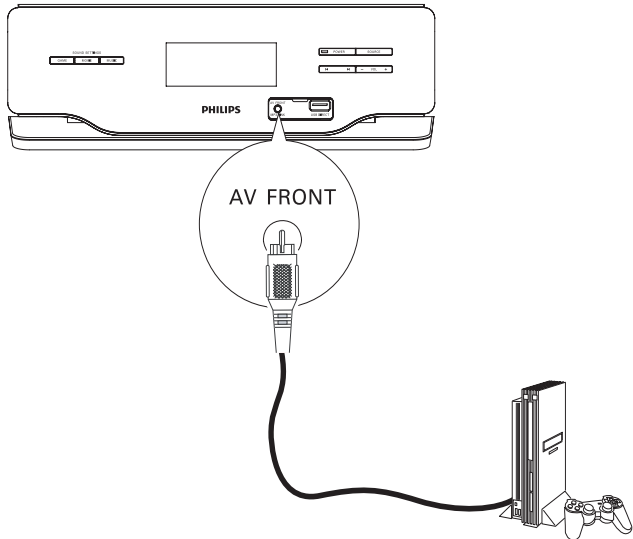
- Μπορείτε επίσης να συνδέσετε πρώτα το παρεχόμενο καλώδιο AV στην υποδοχή **AV FRONT**, και στη συνέχεια να συνδέσετε το καλώδιο AV στις υποδοχές εξόδου AV του DVD player.



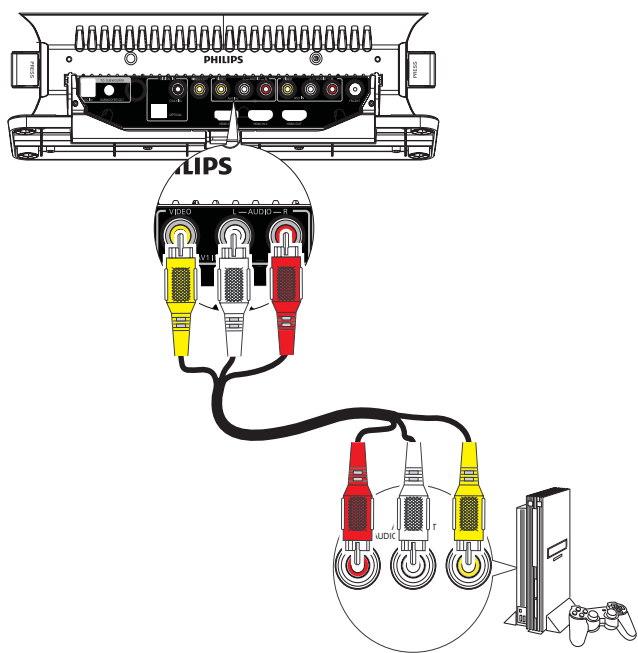
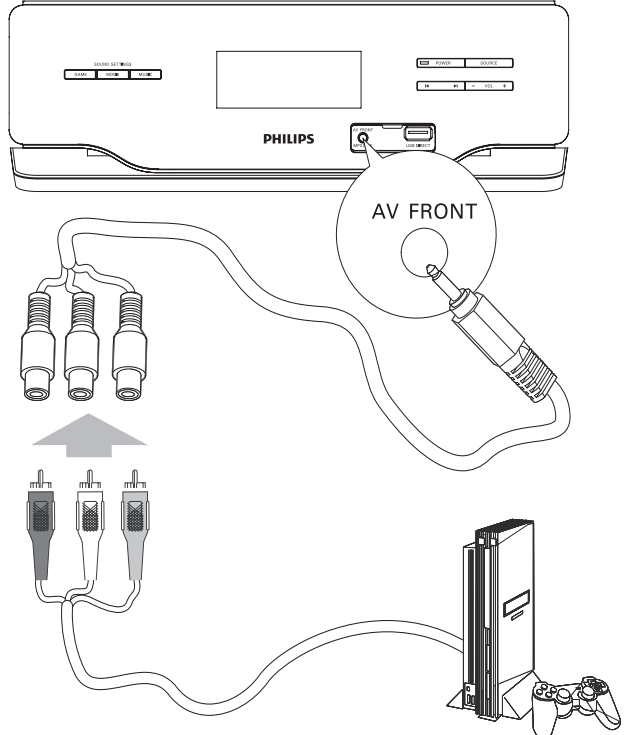
## Σύνδεση κονσόλας παιχνιδιών

Εάν συνδέσετε την κονσόλα παιχνιδιών και την τηλεόραση στο σύστημα Home Cinema, μπορείτε να απολαμβάνετε εξαιρετική απόδοση ήχου ενώ παίζετε παιχνίδια.

- 1 Συνδέστε το σύστημα στην τηλεόραση. (δείτε 'Σύνδεση τηλεόρασης' στη σελίδα 11)
- 2 Συνδέστε ένα καλώδιο MP3 Link (δεν παρέχεται) στην υποδοχή **AV FRONT** του συστήματος και στην υποδοχή **AV OUT** της κονσόλας παιχνιδιών.



- Μπορείτε να συνδέσετε τις υποδοχές εξόδου AV σε μια κονσόλα παιχνιδιών στις υποδοχές **AV1 IN** ή **AV2 IN** του συστήματος.



- Μπορείτε επίσης να συνδέσετε πρώτα το παρεχόμενο καλώδιο AV στην υποδοχή **AV FRONT**, και στη συνέχεια να συνδέσετε το καλώδιο AV στις υποδοχές εξόδου AV του DVD player.

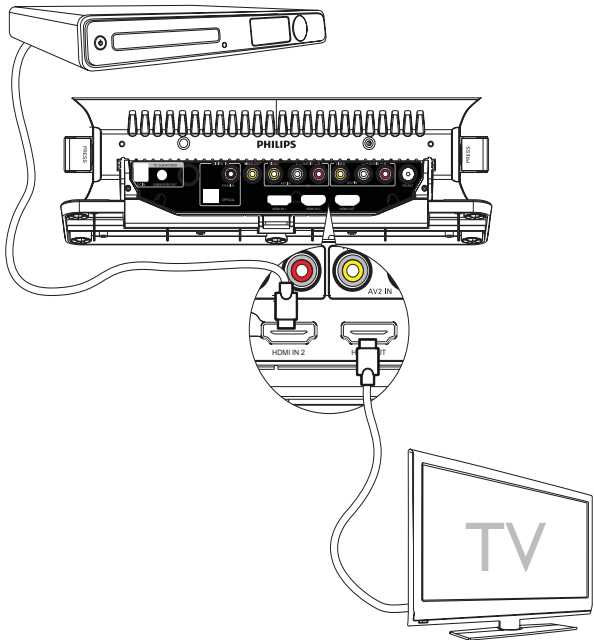
## Σύνδεση υποστηριζόμενων συσκευών HDMI

Το πρότυπο HDMI (High-Definition Multimedia Interface) είναι μια ψηφιακή διασύνδεση που υποστηρίζει μετάδοση ήχου και εικόνας μέσω ενός μόνο καλωδίου. Εάν συνδέσετε τα συμβατά με HDMI DVD player και την τηλεόραση στο σύστημα home cinema, μπορείτε να παρακολουθείτε δίσκους DVD ή Blu-ray με περιεχόμενο HD (υψηλής ευκρίνειας). Αυτή η σύνδεση παρέχει βέλτιστη ποιότητα εικόνας.



## Σημείωση

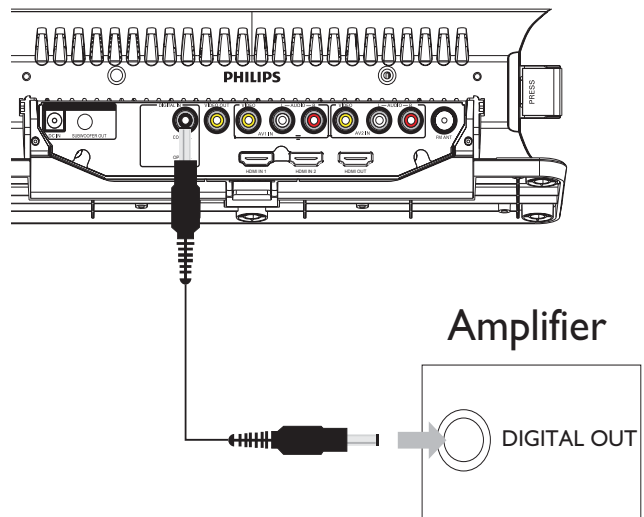
- Ορισμένες τηλεοράσεις δεν υποστηρίζουν μετάδοση ήχου HDMI.



- 1** Συνδέστε ένα καλώδιο HDMI (δεν παρέχεται) στην υποδοχή **HDMI OUT** του DVD player και την υποδοχή **HDMI IN 1** ή **HDMI IN 2** του συστήματος.
- 2** Συνδέστε ένα άλλο καλώδιο HDMI (δεν παρέχεται) στην υποδοχή **HDMI OUT** του συστήματος και την υποδοχή **HDMI IN** της τηλεόρασης.
  - Εάν η τηλεόρασή σας διαθέτει μία μόνο σύνδεση DVI (Digital Visual Interface), πραγματοποιήστε τη σύνδεση μέσω προσαρμογέα HDMI/DVI. Απαιτείται μια επιπλέον σύνδεση ήχου για να ολοκληρωθεί η παρούσα σύνδεση.
- 3** Πατήστε **HDMI** για να επιλέξετε **HDMI 1** ή **HDMI 2**.

## Σύνδεση ομοαξονικών υποστηριζόμενων συσκευών

Το σύστημα home cinema μπορεί να αποκωδικοποιήσει ψηφιακό σήμα ήχου. Μπορείτε να συνδέσετε το σύστημα στον ψηφιακό σας ενισχυτή ή δέκτη.



- 1** Συνδέστε το παρεχόμενο ομοαξονικό καλώδιο στην υποδοχή **COAXIAL** του συστήματος και την υποδοχή εξόδου **COAXIAL/DIGITAL** της συνδεδεμένης συσκευής.
  - Μπορείτε να συνδέσετε ένα οπτικό καλώδιο (δεν παρέχεται) στην υποδοχή **OPTICAL** του συστήματος και την υποδοχή εξόδου **COAXIAL/DIGITAL** της συνδεδεμένης συσκευής.



## Συμβουλή

- Μπορείτε να συνδέσετε όλες τις συσκευές στο σύστημα home cinema ταυτόχρονα.

## Σύνδεση στην πρίζα



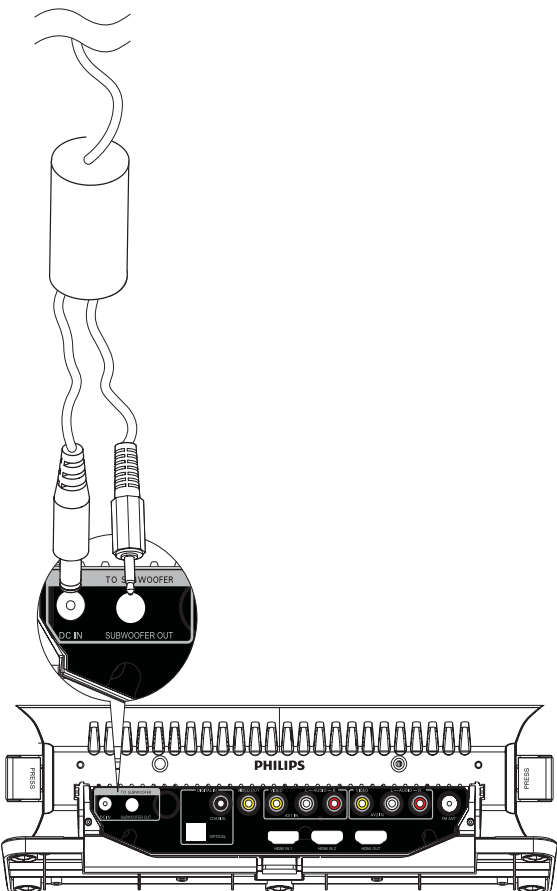
### Προσοχή

- Κίνδυνος καταστροφής του προϊόντος! Βεβαιωθείτε ότι η τάση της τροφοδοσίας ρεύματος αντιστοιχεί στην τάση που εμφανίζεται τυπωμένη στο πίσω ή το κάτω μέρος του προϊόντος.
- Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας! Όταν αποσυνδέετε το καλώδιο ρεύματος AC από την πρίζα, αποσυνδέετε πάντα το βύσμα από την υποδοχή. Μην τραβάτε ποτέ το καλώδιο.

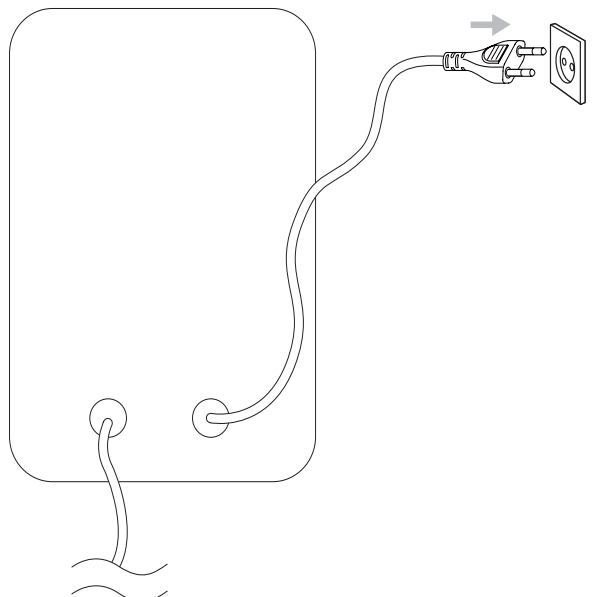


### Σημείωση

- Πριν συνδέσετε το καλώδιο ρεύματος AC, βεβαιωθείτε ότι έχετε ολοκληρώσει όλες τις άλλες συνδέσεις.



**2** Συνδέστε το άλλο άκρο στην πρίζα.



**1** Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου ρεύματος στην υποδοχή **DC IN** και **SUBWOOFER OUT** της κύριας μονάδας.

# Προετοιμασία του τηλεχειριστηρίου



## Προσοχή

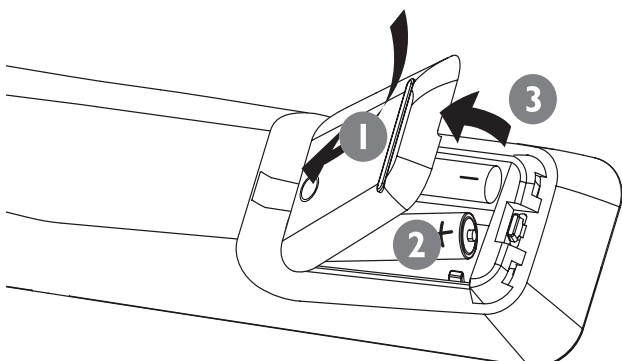
- Κίνδυνος έκρηξης! Φυλάσσετε τις μπαταρίες μακριά από θερμότητα, το φως του ήλιου ή φωτιά. Ποτέ μην απορρίπτετε τις μπαταρίες στη φωτιά.
- Κίνδυνος μειωμένης διάρκειας ζωής της μπαταρίας! Μην συνδυάζετε ποτέ διαφορετικές μάρκες ή τύπους μπαταριών.
- Κίνδυνος καταστροφής του προϊόντος! Εάν το τηλεχειριστήριο δεν χρησιμοποιείται για μεγάλα χρονικά διαστήματα, αφαιρέστε τις μπαταρίες.



## Σημείωση

- Υπερχλωρικό υλικό - απαιτείται ενδεχομένως ειδικός χειρισμός. Ανατρέξτε στη διεύθυνση [www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate](http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate).

- 1 Ανοίξτε το διαμέρισμα των μπαταριών.
- 2 Εισαγάγετε 2 μπαταρία AAA με τη σωστή πολικότητα (+/-), όπως υποδεικνύεται.
- 3 Κλείστε το διαμέρισμα των μπαταριών.



## Ενεργοποίηση

- 1 Πατήστε Φ.  
↳ Η μονάδα μεταβαίνει στην τελευταία επιλεγμένη πηγή.

- Για μετάβαση σε λειτουργία αναμονής:  
1 Πατήστε Φ.  
↳ Εμφανίζεται το ρολόι (εάν έχει ρυθμιστεί).

Εμφανίζεται το ρολόι (εάν έχει ρυθμιστεί).

- Για μετάβαση της μονάδας σε λειτουργία αναμονής Eco Power:

- 1 Πατήστε Φ για πάνω από 3 δευτερόλεπτα.  
↳ Απενεργοποιείται ο οπίσθιος φωτισμός στην οθόνη ενδείξεων.  
↳ Ανάβει η μπλε ένδειξη Eco Power.

## Ρύθμιση του ρολογιού

- 1 Σε λειτουργία αναμονής, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **CLOCK** για είσοδο στη λειτουργία ρύθμισης ρολογιού.  
↳ Εμφανίζεται η ένδειξη **Clock** (Ρολόι) και τα ψηφία της ώρας αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 2 Πατήστε **+VOL** - για να ρυθμίσετε την ώρα.
- 3 Πατήστε **CLOCK** για επιβεβαίωση.  
↳ Τα ψηφία των λεπτών αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 4 Πατήστε **+VOL** - για να ρυθμίσετε τα λεπτά.
- 5 Πατήστε **CLOCK** για να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση του ρολογιού.

## Ενεργοποίηση Easylink

Το EasyLink χρησιμοποιεί τυπικό πρωτόκολλο βιομηχανικού προτύπου HDMI CEC (Έλεγχος ηλεκτρονικών καταναλωτικών προϊόντων) για διαμοιρασμό λειτουργιών με όλες τις συμβατές με HDMI CEC συσκευές μέσω HDMI. Δίνει τη δυνατότητα στις

συνδεδεμένες συσκευές να ελέγχουν η μία την άλλη με ένα μόνο τηλεχειριστήριο.



## Σημείωση

- Η δυνατότητα EasyLink (HDMI CEC) ισχύει μόνο βάσει συγκεκριμένων κριτηρίων. Οι όροι και οι προϋποθέσεις ενδέχεται να διαφέρουν ανά προϊόν. Συμβουλευθείτε τον αντιπρόσωπό σας για πληροφορίες.
- Η Philips δεν εγγυάται 100% διαλειτουργικότητα με όλες τις συσκευές που είναι συμβατές με HDMI CEC.

- 1 Πατήστε **SETUP** για πάνω από 3 δευτερόλεπτα.
  - ↳ Εμφανίζεται η ένδειξη 'Easylink On'.
  - ↳ Για απενεργοποίηση του Easylink, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **SETUP** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "Easylink Off" (Απενεργοποίηση Easylink).

# 4 Αναπαραγωγή

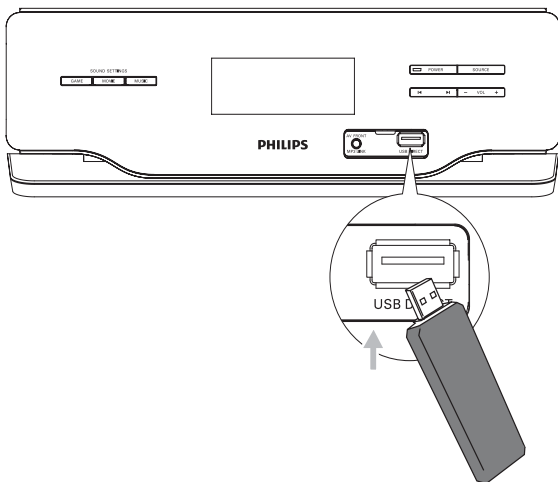
## Αναπαραγωγή από USB



### Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή USB περιέχει μουσική με δυνατότητα αναπαραγωγής. (δείτε 'Δυνατότητες αναπαραγωγής USB' στη σελίδα 21)

- 1 Ανοίξτε το κάλυμμα στην πρόσοψη.
- 2 Εισαγάγετε το βύσμα USB ή τη συσκευή USB στην υποδοχή.



- 3 Πατήστε **USB** για επιλογή πηγής USB.  
↳ Εμφανίζεται ο συνολικός αριθμός κομματιών.
- 4 Πατήστε **ALB/PRESET/▲▼** για επιλογή φακέλου.
- 5 Πατήστε **◀▶** για επιλογή αρχείου.
- 6 Πατήστε **▶⏸** για έναρξη της αναπαραγωγής.
  - Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής πατήστε και κρατήστε πατημένο το **◀▶** ή το **▶** για γρήγορη αναζήτηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω.
  - Πατήστε **▶⏸** για προσωρινή διακοπή/συνέχιση της αναπαραγωγής.

## Επανάληψη αναπαραγωγής

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε επανειλημμένα **REPEAT** για επιλογή:
  - ↳ **[REPEAT]** (επανάληψη): επανάληψη της αναπαραγωγής του τρέχοντος κομματιού.
  - ↳ **[REPEAT ALL]** (επανάληψη όλων): επανάληψη της αναπαραγωγής όλων των κομματιών.

- 2 Για επιστροφή σε κανονική αναπαραγωγή, πατήστε **REPEAT** μέχρι να σταματήσει να εμφανίζεται η επιλεγμένη λειτουργία.

## Τυχαία αναπαραγωγή

- 1 Πατήστε **SHUF**.  
↳ Τυχαία αναπαραγωγή όλων των κομματιών.
- 2 Για επιστροφή σε κανονική αναπαραγωγή, πατήστε **SHUF** ξανά.



### Συμβουλή

- Δεν είναι δυνατή η ταυτόχρονη ενεργοποίηση των λειτουργιών επανάληψης και τυχαίας αναπαραγωγής.

## Προγραμματισμός κομματιών

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη σειρά αναπαραγωγής των κομματιών. Μπορείτε να αποθηκεύσετε έως 20 κομμάτια.

- 1 Σε λειτουργία διακοπής, πατήστε **PROGRAM** για ενεργοποίηση της λειτουργίας προγραμματισμού.  
↳ Εμφανίζεται η ένδειξη **[01 P-00]**.
- 2 Πατήστε **ALB/PRESET/▲▼** για να επιλέξετε το άλμπουμ όπου βρίσκεται το κομμάτι.

- 3** Πατήστε **◀/▶** για να επιλέξετε έναν αριθμό κομματιού για προγραμματισμό και, στη συνέχεια, πατήστε **PROGRAM** για επιβεβαίωση.  
↳ Εμφανίζεται η ένδειξη **[P-X]**, όπου “X” είναι η τρέχουσα θέση προγραμματισμού.
- 4** Επαναλάβετε τα βήματα 2 και 3 για επιλογή και αποθήκευση όλων των κομματιών για προγραμματισμό.
- 5** Πατήστε **▶■** για αναπαραγωγή των προγραμματισμένων κομματιών.
  - Για διαγραφή του προγράμματος, πατήστε **PROGRAM** σε λειτουργία διακοπής.

---

## Αναπαραγωγή συνδεδεμένων συσκευών AV.



### Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε κάνει τις απαραίτητες συνδέσεις AV. (δείτε 'Σύνδεση συσκευών AV' στη σελίδα 11)

- 1** Πατήστε **AV, HDMI, ή COAX/OPT** για επιλογή πηγής AV.

# 5 Ρύθμιση επιπέδου έντασης και ηχητικών εφέ

## Προσαρμογή επιπέδου έντασης

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε **VOL +/-** για αύξηση/μείωση του επιπέδου της έντασης.

## Προσαρμογή έντασης υπογούφερ

- 1 Πατήστε **SUBW.VOL** για προσαρμογή της έντασης του υπογούφερ.

## Επιλογή ηχητικού εφέ



Σημείωση

- Δεν μπορείτε να χρησιμοποιείτε διαφορετικά ηχητικά εφέ ταυτόχρονα.

## Επιλογή ηχητικού εφέ παιχνιδιού

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε επανειλημμένα **GAME SOUND** για επιλογή:
- [SHOOTING] (πυροβολισμός)
  - [SPORT] (σπορ)
  - [RACING] (αγώνας ταχύτητας)
  - [ARCADE] (παιχνίδι)
  - [NORMAL] (κανονικό)

## Επιλογή ηχητικού εφέ ταινίας

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε επανειλημμένα **MOVIE SOUND** για επιλογή:
- [DRAMA] (θέατρο)
  - [SCIENCE FICTION] (επιστημονική φαντασία)
  - [ACTION] (δράση)
  - [CONCERT] (συναυλία)
  - [NORMAL] (κανονικό)

## Επιλογή ρυθμίσεων ισοσταθμιστή

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής USB, πατήστε επανειλημμένα **MUSIC SOUND** για επιλογή:
- [POP] (ποπ)
  - [JAZZ] (τζαζ)
  - [ROCK] (ροκ)
  - [CLASSIC] (κλασική)
  - [NORMAL] (κανονικό)

## Σίγαση ήχου

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε **MUTE** για σίγαση/κατάργηση της σίγασης του ήχου.

## Ενεργοποίηση συγχρονισμού ήχου

Εάν το σήμα βίντεο αποστέλλεται στην τηλεόραση αργότερα από τις ροές ήχου, μπορείτε να συγχρονίσετε τον ήχο και την εικόνα ρυθμίζοντας ανάλογη καθυστέρηση για την έξοδο ήχου.

- 1 Πατήστε **AUDIO SYNC** επανειλημμένα για επιλογή χρόνου καθυστέρησης: 10, 20, 30 ...100, 110 ...190, 200.
- Για απενεργοποίηση του συγχρονισμού ήχου, πατήστε **AUDIO SYNC** επανειλημμένα για επιλογή του **OFF**.

# 6 Περισσότερες λειτουργίες του συστήματος home cinema

## Ρύθμιση χρονοδιακόπτη

Το σύστημα Home Cinema μπορεί να ενεργοποιηθεί αυτόμata σε μια καθορισμένη ώρa.

- 1 Βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει το ρολόι σωστά.
- 2 Σε λειτουργία αναμονής, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **TIMER**.
  - ↳ Εμφανίζεται η ένδειξη TIMER και τα ψηφία της ώρας αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 3 Πατήστε **+VOL** - για να ρυθμίσετε την ώρa.
- 4 Πατήστε **TIMER** για επιβεβαίωση.
  - ↳ Τα ψηφία των λεπτών αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 5 Πατήστε **+VOL** - για να ρυθμίσετε τα λεπτά.
- 6 Πατήστε **TIMER** για επιβεβαίωση.
  - ↳ Η λυχνία λειτουργίας αρχίζει να αναβοσβήνει.
- 7 Πατήστε **+VOL** - για να επιλέξετε **[ON]** (Ενεργοποίηση).
  - ↳ Ένα εικονίδιο ρολογιού εμφανίζεται στην οθόνη.
  - ↳ Το σύστημα ενεργοποιείται αυτόμata την καθορισμένη ώρa και μεταβαίνει σε λειτουργία USB.
  - ↳ Για απενεργοποίηση της αφύπνισης, επαναλάβετε τα παραπάνω βήμata και επιλέξτε τη λειτουργία **[OFF]** (απενεργοποίηση).

## Ρύθμιση χρόνου απενεργοποίησης

- 1 Όταν το σύστημα είναι ενεργοποιημένο, πατήστε επανειλημμένα **SLEEP** για να επιλέξετε μια προκαθορισμένη χρονική περίοδο (σε λεπτά).
  - ↳ Το σύστημα απενεργοποιείται αυτόμata την καθορισμένη ώρa.

# 7 Πληροφορίες προϊόντος



## Σημείωση

- Οι πληροφορίες προϊόντος υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.

## Πληροφορίες προϊόντος

### Γενικές πληροφορίες

Ρεύμα AC	220 - 230V, 50Hz
Κατανάλωση ενέργειας σε λειτουργία	70W
Κατανάλωση ενέργειας κατά την αναμονή	<10W
Κατανάλωση ενέργειας κατά τη λειτουργία αναμονής Eco Power	<1W
USB Direct	Πλήρους ταχύτητας έκδοση 1.1
Διαστάσεις (π x υ x β):	
Κύρια μονάδα και ηχεία	170 x 90 x 95 χιλ.
Υπογούφερ	170 x 330 x 340 χιλ.
Βάρος	
Με συσκευασία	9,5 κιλά
Κύρια μονάδα και ηχεία	1,8 κιλά
Υπογούφερ	5,2 κιλά

### Ενισχυτής

Όνομαστική ισχύς εξόδου	180W + 120W RMS
Απόκριση συχνοτήτων	20 - 20000 Hz
Λόγος σήματος προς θόρυβο	> 65dB
Είσοδος AV1, 2	1,0V RMS 20kohm
Μπροστινή είσοδος AV	1,0V RMS 20kohm
Ομοαξονική είσοδος	1V RMS 75ohm
Συνολική αρμονική παραμόρφωση	<1%

### Ηχεία L/R

Σύνθετη αντίσταση (μέση) ηχείων	3ohm + (τουίτερ) 3ohm
Οδηγός ηχείου	Μέση 1,5" +τουίτερ 1,5"
Ευαισθησία	>82dB/m/W

### Υπογούφερ

Σύνθετη αντίσταση ηχείων	Υπογούφερ 3ohm*
Οδηγός ηχείου	Υπογούφερ 6,5"
Ευαισθησία	>78dB/m/W

### Δυνατότητες αναπαραγωγής USB

#### Συμβατές συσκευές USB:

- μνήμη USB flash (USB 2.0 ή USB 1.1)
- συσκευές USB flash (USB 2.0 ή USB 1.1)
- Κάρτες μνήμης (απαιτείται πρόσθετη συσκευή ανάγνωσης καρτών για λειτουργία με το σύστημα home cinema)

**Υποστηριζόμενα φορμά:**

- USB ή φορμά αρχείου μνήμης FAT12, FAT16, FAT32 (μέγεθος τομέα: 512 byte)
- Ρυθμός bit MP3 (ρυθμός δεδομένων): 32-320 Kbps και μεταβλητός ρυθμός bit
- WMA v9 ή προηγούμενη έκδοση
- Ο μέγιστος αριθμός ένθετου καταλόγου είναι 8 επίπεδα
- Αριθμός άλμπουμ/φακέλων: μέγιστο 99
- Αριθμός κομματιών/τίτλων: μέγιστο 999
- Όνομα αρχείου σε Unicode UTF8 (μέγιστο μήκος: 128 byte)

**Μη υποστηριζόμενα φορμά:**

- Κενά άλμπουμ: κενό άλμπουμ είναι το άλμπουμ που δεν περιέχει αρχεία MP3/WMA και δεν εμφανίζεται στην οθόνη.
- Τα μη υποστηριζόμενα φορμά αρχείων παραλείπονται. Για παράδειγμα, τα έγγραφα επεξεργασίας κειμένου (.doc) ή τα αρχεία MP3 με επέκταση .dlf παραλείπονται και δεν αναπαράγονται.
- Αρχεία ήχου AAC, WAV, PCM
- Αρχεία WMA με προστασία DRM (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, aac)
- Αρχεία WMA σε φορμά Lossless

# 8 Αντιμετώπιση προβλημάτων



## Προειδοποίηση

- Μην αφαιρείτε ποτέ το περίβλημα αυτής της συσκευής.

Για να εξακολουθεί να ισχύει η εγγύηση, μην επιχειρήσετε ποτέ να επιδιορθώσετε τη συσκευή μόνοι σας.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα κατά τη χρήση της συσκευής, ελέγξτε τα παρακάτω σημεία πριν ζητήσετε σέρβις. Εάν το πρόβλημα εξακολουθεί να υφίσταται, ανατρέξτε στην ιστοσελίδα της Philips [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome). Όταν επικοινωνήσετε με την Philips, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι κοντά σας και ότι διαθέτετε τον αριθμό μοντέλου και τον αριθμό σειράς.

### Η συσκευή δεν τροφοδοτείται με ρεύμα

- Βεβαιωθείτε ότι το τροφοδοτικό AC της κύριας μονάδας είναι σωστά συνδεδεμένο.
- Βεβαιωθείτε ότι η πρίζα AC τροφοδοτείται με ρεύμα.

### Δεν αναπαράγεται ήχος

- Προσαρμόστε την ένταση του ήχου.
- Βεβαιωθείτε ότι τα ηχεία είναι σωστά συνδεδεμένα.
- Εάν δεν ακούγεται ήχος στη λειτουργία USB, βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει μια συσκευή USB η οποία περιέχει αρχεία με δυνατότητα αναπαραγωγής.
- Εάν δεν ακούγεται ήχος στη λειτουργία AV, βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει σωστά τις συσκευές AV στο σύστημα.

### Το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί

- Προτού πατήσετε οποιοδήποτε κουμπί λειτουργίας, επιλέξτε πρώτα την πηγή με το τηλεχειριστήριο.
- Μειώστε την απόσταση ανάμεσα στο τηλεχειριστήριο και το σύστημα.

- Τοποθετήστε τις μπαταρίες με τη σωστή πολικότητα (σύμβολα +/−) όπως υποδεικνύεται.
- Αντικαταστήστε τη μπαταρία.
- Στρέψτε το τηλεχειριστήριο απευθείας προς τον αισθητήρα που βρίσκεται στην πρόσοψη του συστήματος.

### Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή ορισμένων αρχείων από συσκευή USB

- Ο αριθμός φακέλων ή αρχείων στη συσκευή USB υπερβαίνει το καθορισμένο όριο. Αυτό δεν αποτελεί δυσλειτουργία.
- Το φορμά των αρχείων αυτών δεν υποστηρίζεται.

### Η συσκευή USB δεν υποστηρίζεται

- Η συσκευή USB δεν είναι συμβατή με το σύστημα. Δοκιμάστε να συνδέσετε άλλη συσκευή.

### Ο χρονοδιακόπτης δεν λειτουργεί

- Ρυθμίστε σωστά το ρολόι.
- Ενεργοποιήστε το χρονοδιακόπτη.

### Ηρύθμιση ρολογιού/χρονοδιακόπτη διαγράφηκε

- Υπήρξε διακοπή ρεύματος ή το καλώδιο ρεύματος αποσυνδέθηκε.
- Ρυθμίστε ξανά το ρολόι/χρονοδιακόπτη.

### Δεν υπάρχει εικόνα στη σύνδεση HDMI.

- Ελέγξτε μήπως είναι ελαττωματικό το καλώδιο HDMI. Αντικαταστήστε το καλώδιο HDMI με καινούριο καλώδιο.
- Ελέγξτε εάν οι συνδεδεμένες συσκευές είναι εγκεκριμένες συσκευές συμβατές με HDMI. Εάν δεν είναι, ενδέχεται να μην πραγματοποιείται έξοδος σήματος ήχου/εικόνας.

### Δεν υπάρχει ήχος στη σύνδεση HDMI.

- Ενδέχεται να μην παράγεται ήχος εάν η συνδεδεμένη συσκευή δεν είναι συμβατή με HDCP ή είναι συμβατή μόνο με το πρότυπο DVI.

# 9 Παράρτημα

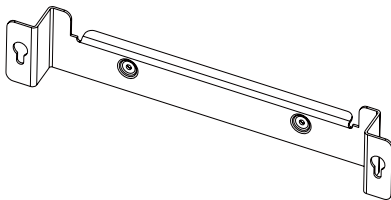
## Ανάρτηση σε τοίχο



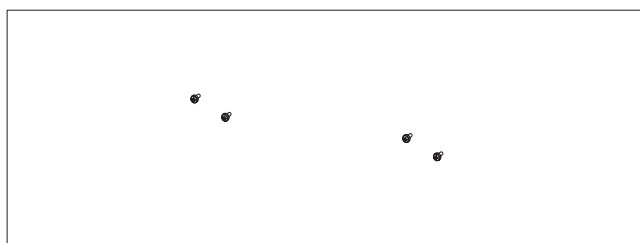
### Προσοχή

- Κίνδυνος καταστροφής του προϊόντος! Να συμβουλεύεστε πάντα επαγγελματία για την ασφαλή ανάρτηση του προϊόντος σε τοίχο.
- Κίνδυνος τραυματισμού! Βεβαιωθείτε ότι δεν προκαλείτε ζημιά σε αγωγούς παροχής, π.χ. αερίου, νερού ή ηλεκτρικού, όταν ανοίγετε τις οπές.

### Τι περιέχεται στο παρεχόμενο κιτ ανάρτησης



1 x στήριγμα ανάρτησης σε τοίχο για την κύρια μονάδα και τα ηχεία



4 x βίδες

### Τι άλλο θα χρειαστείτε

- Ηλεκτρικό τρυπάνι
- Κατσαβίδι
- Μολύβι

Ανάρτηση της κύριας μονάδας και των ηχείων

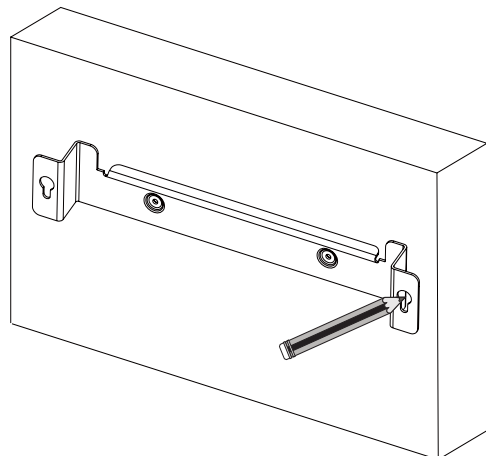


### Προσοχή

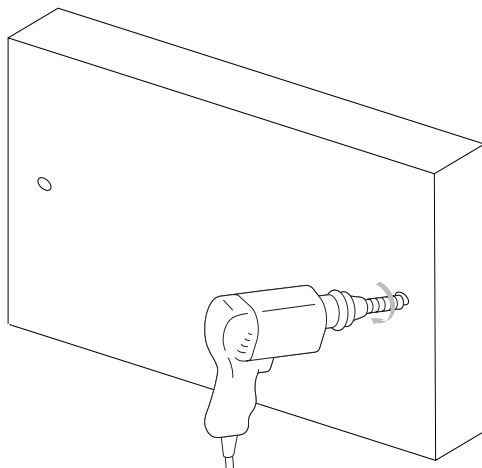
- Για να βρείτε ένα κατάλληλο σημείο ανάρτησης, πραγματοποιήστε τις απαραίτητες φυσικές και ασύρματες συνδέσεις.
- Αναρτήστε την κύρια μονάδα και τα ηχεία μόνο σε συμπαγή τοίχο από τοιμέντο ή σε τοίχο από γυψόσανίδα!

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο στήριγμα για να αναρτήσετε την κύρια μονάδα και τα ηχεία στον τοίχο.

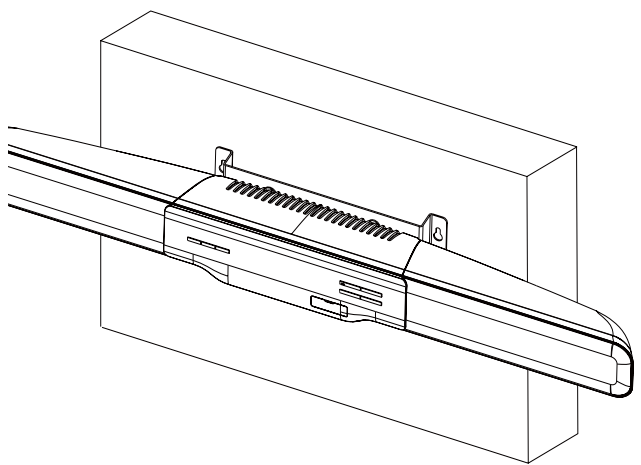
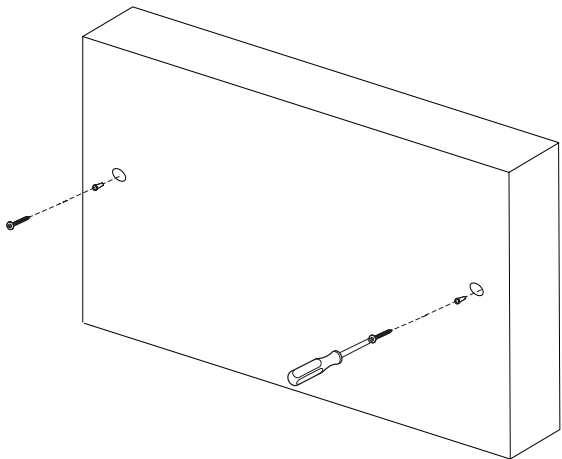
- 1 Ευθυγραμμίστε το στήριγμα στην επιλεγμένη θέση στον τοίχο. Χρησιμοποιήστε ένα μολύβι για να σημειώσετε τις θέσεις διάνοιξης οπών.



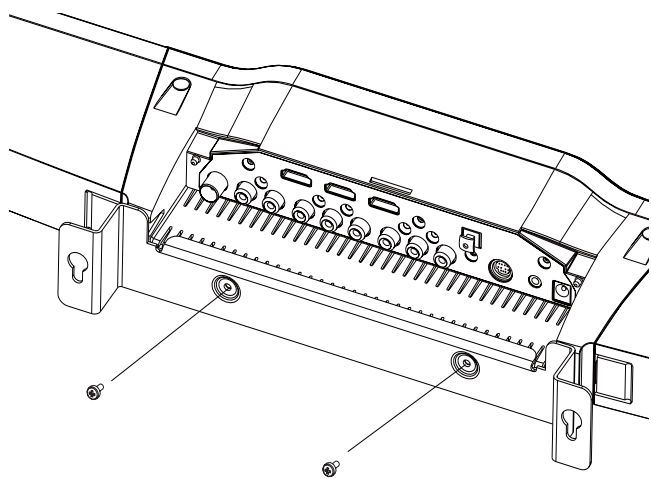
- 2 Ανοίξτε τις οπές όπως έχουν σημειωθεί.



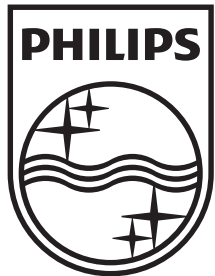
- 3** Στερεώστε 2 παρεχόμενες βίδες στις οπές αλλά αφήστε κενό διάστημα 5 χιλ. ανάμεσα στην κεφαλή της βίδας και τον τοίχο.



- 4** Στερεώστε το στήριγμα ανάρτησης σε τοίχο στην κύρια μονάδα με 2 παρεχόμενες βίδες.



- 5** Ασφαλίστε την κύρια μονάδα και τα ηχεία στη θέση τους.



© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
All rights reserved.

