

# Πάντα δίπλα σας

Καταχωρήστε το προϊόν σας και λάβετε υποστήριξη από τη διεύθυνση  
[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)



CSS5330B  
CSS5330G



# Εγχειρίδιο χρήσης

**PHILIPS**



# Πίνακας περιεχομένων

|                                   |    |  |
|-----------------------------------|----|--|
| <b>1 Σημαντικό</b>                | 2  |  |
| Βοήθεια και υποστήριξη            | 2  |  |
| Ασφάλεια                          | 2  |  |
| Φροντίδα του προϊόντος σας        | 3  |  |
| Φροντίδα του περιβάλλοντος        | 4  |  |
| Συμμόρφωση                        | 4  |  |
| <b>2 Το προϊόν</b>                | 5  |  |
| Κύρια μονάδα                      | 5  |  |
| Τηλεχειριστήριο                   | 5  |  |
| Υποδοχές                          | 6  |  |
| Ασύρματο υπογούφερ                | 7  |  |
| <b>3 Σύνδεση και ρύθμιση</b>      | 8  |  |
| Τοποθέτηση των ηχείων             | 8  |  |
| Σύζευξη με υπογούφερ              | 9  |  |
| Σύνδεση σε τηλεόραση              | 9  |  |
| Σύνδεση ψηφιακών συσκευών μέσω    |    |  |
| HDMI                              | 10 |  |
| Σύνδεση ήχου από την τηλεόραση    |    |  |
| και άλλες συσκευές                | 10 |  |
| Ρύθμιση ηχείων                    | 11 |  |
| <b>4 Χρήση του προϊόντος</b>      | 12 |  |
| Ρύθμιση έντασης ήχου              | 12 |  |
| Επιλογή ήχου                      | 12 |  |
| Συσκευές αποθήκευσης USB          | 13 |  |
| MP3 player                        | 14 |  |
| Αναπαραγωγή μουσικής μέσω         |    |  |
| Bluetooth                         | 14 |  |
| Αναπαραγωγή μουσικής μέσω NFC     | 15 |  |
| Αυτόματη αναμονή                  | 15 |  |
| Εφαρμογή εργοστασιακών ρυθμίσεων  | 15 |  |
| <b>5 Ενημέρωση λογισμικού</b>     | 16 |  |
| Έλεγχος έκδοσης λογισμικού        | 16 |  |
| Ενημέρωση λογισμικού μέσω USB     | 16 |  |
| <b>6 Ανάρτηση σε τοίχο</b>        | 17 |  |
| <b>7 Προδιαγραφές προϊόντος</b>   | 17 |  |
| <b>8 Αντιμετώπιση προβλημάτων</b> | 19 |  |

# 1 Σημαντικό

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

## Βοήθεια και υποστήριξη

Για εκτεταμένη ηλεκτρονική υποστήριξη, επισκεφτείτε τη διεύθυνση [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) για:

- να κατεβάσετε το εγχειρίδιο χρήσης και τον οδηγό γρήγορης έναρξης
- να παρακολουθήσετε εκπαιδευτικά βίντεο (διαθέσιμα μόνο για ορισμένα μοντέλα)
- να βρείτε απαντήσεις σε συχνές ερωτήσεις (FAQ)
- να μας στείλετε μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου κάποια ερώτηση σας
- να συνομιλήσετε με κάποιον εκπρόσωπο του τμήματος εξυπρέπησης 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 Εξυπρέπησης Πελατών στη χώρα σας. Πριν την επικοινωνία, σημειώστε τον αριθμό μοντέλου και το σειριακό αριθμό του προϊόντος σας. Οι πληροφορίες αυτές αναγράφονται στο πίσω ή το κάτω μέρος του προϊόντος.

## Ασφάλεια

**Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας ή πυρκαγιάς!**

- Προτού πραγματοποιήσετε ή αλλάξετε συνδέσεις, βεβαιωθείτε ότι όλες οι συσκευές έχουν αποσυνδεθεί από την πρίζα.

- Μην εκθέτετε ποτέ το προϊόν και τα εξαρτήματα σε βροχή ή νερό. Μην τοποθετείτε ποτέ υγρά δοχεία, όπως βάζα, κοντά στο προϊόν, αποσυνδέστε το από την πρίζα αμέσως. Επικοινωνήστε με το Τμήμα Εξυπρέπησης Πελατών 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 οπίες εξαερισμού ή άλλα ανοίγματα του προϊόντος.
- Όπου το βύσμα παροχής ρεύματος ή ο συζευκτήρας συσκευής χρησιμοποιείται ως συσκευή αποσύνδεσης, η συσκευή αποσύνδεσης παραμένει λειτουργική.
- Οι μπαταρίες (πακέτο μπαταριών ή εγκατεστημένες μπαταρίες) δεν πρέπει να εκτίθενται σε υπερβολική θερμότητα όπως ήλιο, φωτιά κ.λπ.
- Πριν από καταγίδες, αποσυνδέτε το προϊόν από την πρίζα.
- Όταν αποσυνδέτε το καλώδιο ρεύματος, τραβάτε πάντα το βύσμα, ποτέ το καλώδιο.

**Κίνδυνος βραχικυκλώματος ή φωτιάς!**

- Για τα στοιχεία αναγνώρισης και τις τυπικές τιμές τροφοδοσίας, ανατρέξτε στην πινακίδα που βρίσκεται στην πίσω πλευρά ή στη βάση του προϊόντος.
- Πριν συνδέσετε το προϊόν στην πρίζα, βεβαιωθείτε ότι η τάση του ρεύματος αντιστοιχεί με την τιμή που αναγράφεται στο πίσω ή πλαϊνό μέρος του προϊόντος. Μη συνδέετε ποτέ το προϊόν στην κεντρική παροχή ρεύματος, εάν η τάση είναι διαφορετική.

**Κίνδυνος τραυματισμού ή ζημιάς στο προϊόν!**

- 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 στριγμάτος ανάρτησης. Η Gibson Innovations δεν φέρει καμία απολύτως ευθύνη για ακατάλληλη ανάρτηση σε τοίχο που έχει ως αποτέλεσμα την πρόκληση ατυχήματος, τραυματισμού ή βλάβης.
- 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.
  - 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 και κατά συνέπεια πρέπει να απορρίπτονται με κατάλληλο τρόπο.

#### **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 θανάσιμος 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.



Η συσκευή είναι CLASS II με διπλή μόνωση, χωρίς παρεχόμενη προστατευτική γείωση.

---

## **Φροντίδα του προϊόντος σας**

Χρησιμοποιείτε μόνο πανί καθαρισμού από μικροφίμπρα για τον καθαρισμό του προϊόντος.

## Φροντίδα του περιβάλλοντος

Απόρριψη παλιών προϊόντων και μπαταριών



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



Αυτό το σύμβολο δηλώνει ότι το προϊόν καλύπτεται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2012/19/EK.



Αυτό το σύμβολο δηλώνει ότι το προϊόν περιέχει μπαταρίες που καλύπτονται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2013/56/EU, οι οποίες δεν μπορούν να απορριφθούν μαζί με τα συνηθισμένα οικιακά απορρίμματα. Ενημερωθείτε σχετικά με το τοπικό σύστημα ζεχωριστής συλλογής ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων και μπαταριών. Να ακολουθείτε τους τοπικούς κανονισμούς και να μην απορρίπτετε το προϊόν και τις μπαταρίες μαζί με τα συνηθισμένα οικιακά απορρίμματα. Η σωστή απόρριψη παλιών προϊόντων και μπαταριών συμβάλλει στην αποφυγή αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

### Αφαίρεση των μπαταριών μίας χρήσης

Για να αφαιρέσετε τις μπαταρίες μίας χρήσης, ανατρέξτε στην ενότητα με τις οδηγίες εγκατάστασης των μπαταριών.

## Συμμόρφωση

€ 0560

Το παρόν προϊόν συμμορφώνεται με τις προδιαγραφές της Ευρωπαϊκής Κοινότητας για παρεμβολές ραδιοφωνικών σημάτων.

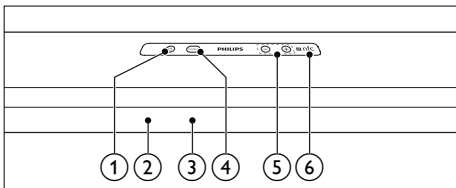
Με το παρόν η Gibson Innovations δηλώνει ότι το προϊόν συμμορφώνεται με τις ουσιώδεις απαιτήσεις και τις λοιπές σχετικές διατάξεις της Οδηγίας 1999/5/EK. Μπορείτε να βρείτε τη Δήλωση Συμμόρφωσης στη διεύθυνση [www.p4c.philips.com](http://www.p4c.philips.com).

## 2 Το προϊόν

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

### Κύρια μονάδα

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει μια επισκόπηση της κύριας μονάδας.

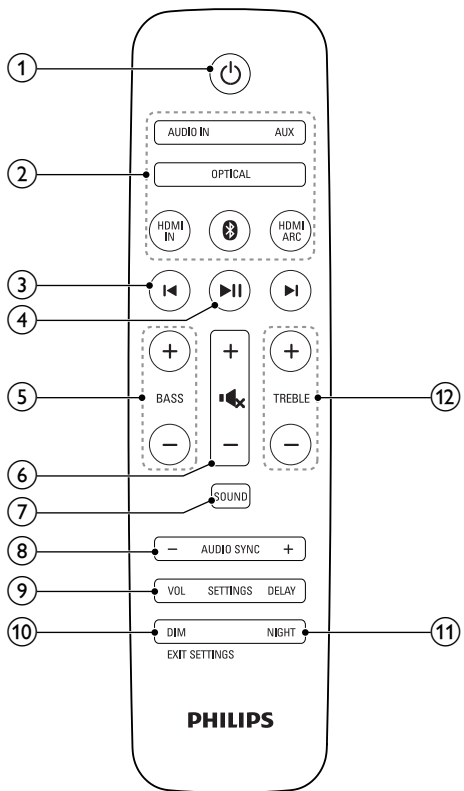


- ① ⚡ Ενεργοποίηση του προϊόντος ή μετάβαση σε λειτουργία αναμονής.
- ② Πίνακας ενδείξεων
- ③ Ενδεικτική λυχνία αναμονής Όταν το προϊόν είναι σε κατάσταση αναμονής, η ενδεικτική λυχνία αναμονής ανάβει με κόκκινο χρώμα.

- ④ SOURCE Επιλογή πηγής εισόδου για αυτό το προϊόν.
- ⑤ Ένταση ήχου +/- Αύξηση ή μείωση της έντασης ήχου.
- ⑥ Ετικέτα NFC Ακουμπήστε στην ετικέτα τη συσκευή NFC, για να δημιουργηθεί μια σύνδεση Bluetooth.

### Τηλεχειριστήριο

Η παρούσα ενότητα περιλαμβάνει μια επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου.



- ① ⚡ (Αναμονή-Ενεργοποίηση) • Ενεργοποίηση της κύριας μονάδας ή μετάβαση σε αναμονή.
- ② Κουμπιά πηγής **AUDIO IN:** Εναλλαγή της πηγής ήχου στη σύνδεση μιας εξωτερικής συσκευής με υποδοχή 3,5 χιλ. (όπως MP3). **AUX:** Εναλλαγή της πηγής ήχου στη σύνδεση μιας εξωτερικής συσκευής με κόκκινες/λευκές υποδοχές ήχου. **OPTICAL:** Εναλλαγή της πηγής ήχου στην οπτική σύνδεση.

**HDMI IN:** Εναλλαγή της πηγής ήχου στη σύνδεση HDMI IN.

**❸ :** Μετάβαση στη λειτουργία Bluetooth.  
Πατήστε παρατεταμένα για τρία δευτερόλεπτα για να διακόψετε την τρέχουσα σύνδεση Bluetooth.

**HDMI ARC:** Εναλλαγή της πηγής ήχου στη σύνδεση HDMI ARC.

**❹ ■/▶**

Μετάβαση στο προηγούμενο ή στο επόμενο κομμάτι σε λειτουργία USB και Bluetooth (μόνο για συσκευές Bluetooth με υποστήριξη AVRCP).

**❺ ▶■**

- Πατήστε για έναρξη, παύση ή συνέχιση της αναπαραγωγής σε λειτουργία USB και Bluetooth (μόνο για συσκευές Bluetooth με υποστήριξη AVRCP).
- Πατήστε για περισσότερα από 5 δευτερόλεπτα για να μεταβείτε στη λειτουργία USB με μη αυτόματο τρόπο.

**❻ BASS +/-**

Αύξηση ή μείωση μπάσων.

**❼ Έλεγχος έντασης ήχου**

- +/-: Αύξηση ή μείωση της έντασης ήχου.
- ◀▶: Σίγαση ή επαναφορά της έντασης.

**❽ SOUND**

Επιλογή λειτουργίας ήχου.

**❾ AUDIO SYNC +/-**

Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της καθυστέρησης ήχου.

**❿ Κουμπάρια ρύθμισης ηχείων**

**VOL:** Μετάβαση στη λειτουργία ρύθμισης έντασης των ηχείων.

**DELAY:** Μετάβαση στη λειτουργία ρύθμισης απόστασης των ηχείων.

**❾ DIM / EXIT SETTINGS**

- Ρύθμιση της φωτεινότητας της οθόνης ενδείξεων για αυτό το προϊόν.
- Έξοδος από λειτουργία ρύθμισης ηχείων.

**❿ NIGHT**

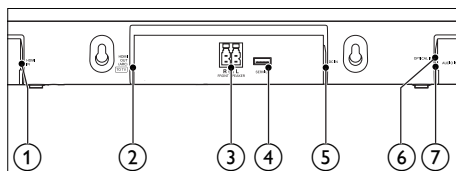
- Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της νυχτερινής λειτουργίας.
- Κατά την αναπαραγωγή μέσω USB, πατήστε για να επιλέξετε λειτουργία αναπαραγωγής.

**❿ TREBLE +/-**

Αύξηση ή μείωση πρίμων.

## Υποδοχές

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει την επισκόπηση των διαθέσιμων υποδοχών του αυτού του προϊόντος.



**❶ HDMI IN**

Σύνδεση στην έξοδο HDMI μιας ψηφιακής συσκευής.

**❷ TO TV -HDMI OUT (ARC)**

Σύνδεση στην είσοδο HDMI (ARC) στην τηλεόραση.

**❸ FRONT SPEAKER L/R**

Σύνδεση στα μπροστινά ηχεία.

**❹ SERVICE (USB)**

- Σύνδεση σε μια συσκευή αποθήκευσης USB για αναπαραγωγή ήχου.
- Αναβάθμιση λογισμικού του προϊόντος.

**❽ DC IN**

Σύνδεση στην τροφοδοσία ρεύματος.

## ⑥ OPTICAL IN

Σύνδεση σε οπτική έξοδο ήχου στην πτλεόραση ή σε ψηφιακή συσκευή.

## ⑦ AUDIO IN

Είσοδος ήχου από εξωτερική συσκευή με υποδοχή 3.5 χιλ. (όπως συσκευή MP3) ή με κόκκινες/λευκές υποδοχές ήχου.

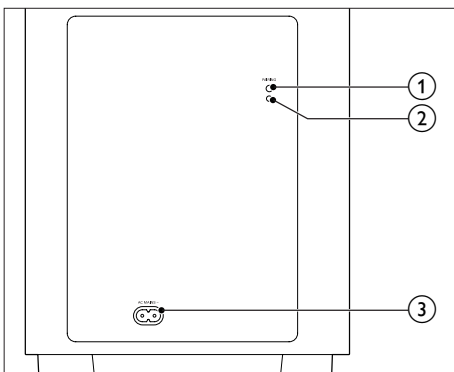
- Όταν η ασύρματη σύνδεση έχει αποσυνδεθεί εδώ και 1 λεπτό, η ενδεικτική λυχνία σβήνει.

## ③ AC MAINS~

Σύνδεση στην τροφοδοσία ρεύματος.

# Ασύρματο υπογούφερ

Το προϊόν συνοδεύεται από ένα ασύρματο υπογούφερ.



## ① PAIRING (σύζευξη)

Πατήστε για μετάβαση του υπογούφερ στη λειτουργία σύζευξης.

## ② Ενδεικτική λυχνία υπογούφερ

- Μόλις ενεργοποιηθεί η συσκευή, ανάβει η ενδεικτική λυχνία.
- Κατά τη διάρκεια ασύρματης σύζευξης ανάμεσα στο υπογούφερ και την κύρια μονάδα, η ενδεικτική λυχνία αναβοσβήνει γρήγορα με λευκό χρώμα.
- Όταν η σύζευξη ολοκληρωθεί με επιτυχία, η ενδεικτική λυχνία ανάβει σταθερά με λευκό χρώμα.
- Αν η σύζευξη αποτύχει, η ενδεικτική λυχνία αναβοσβήνει αργά με λευκό χρώμα.

# 3 Σύνδεση και ρύθμιση

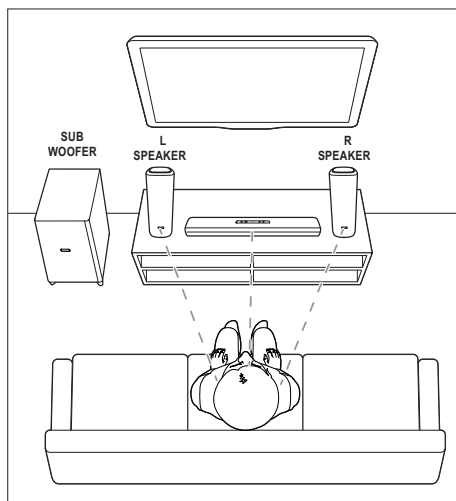
Αυτή η ενότητα σάς βοηθά να συνδέσετε το προϊόν σε μια πλεόραστη και άλλες συσκευές και στη συνέχεια να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις του.

Για πληροφορίες σχετικά με τις βασικές συνδέσεις του προϊόντος και των αξεσουάρ του, δείτε τον Οδηγό γρήγορης εκκίνησης.



## Σημείωση

- Για τα σποιχεία 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.

## Τοποθέτηση των ηχείων

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 Κύρια μονάδα (λειτουργεί ως κεντρικό ηχείο):

Τοποθετήστε την κεντρική μονάδα ακριβώς μπροστά από τη θέση καθισμάτων, είτε πάνω είτε κάτω από την πλεόρασή σας.

### 3 FRONT SPEAKER L (μπροστινό αριστερό) και FRONT SPEAKER R (μπροστινό δεξιό) ηχείο:

Τοποθετήστε το αριστερό και το δεξιό ηχείο μπροστά και σε ίση απόσταση από την κύρια μονάδα. Βεβαιωθείτε ότι το αριστερό ηχείο, το δεξιό ηχείο και η κεντρική μονάδα βρίσκονται σε ίση απόσταση από τη θέση καθισμάτων.

## 4 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.

## Σύζευξη με υπογούφερ

Το ασύρματο υπογούφερ πραγματοποιεί αυτόμata σύζευξη με την κύρια μονάδα για τη δημιουργίας ασύρματης σύνδεσης όταν ενεργοποιηθεί το υπογούφερ και η κύρια μονάδα.

Αν δεν ακούγεται ήχος από το ασύρματο υπογούφερ, κάντε τα εξής για τη σύζευξη.

**1** Ενεργοποιήστε την κύρια μονάδα και το υπογούφερ.

- ↳ Αν χαθεί η σύνδεση με την κύρια μονάδα, η λευκή λυχνία LED στο υπογούφερ αναβοσβήνει αργά.
- 2** Πατήστε το κουμπί **PAIRING** (ΣΥΖΕΥΞΗ) στο υπογούφερ για να μεταβείτε στη λειτουργία σύζευξης.
- ↳ Η λευκή λυχνία LED στο υπογούφερ αναβοσβήνει γρήγορα.

**3** Στη λειτουργία **OPTICAL** (πατήστε το κουμπί **OPTICAL**), πατήστε στο τηλεχειριστήριο δύο φορές εντός έξι δευτερολέπτων και μία φορά **'Ένταση ήχου +**. Στη συνέχεια, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί **BASS +**.

- ↳ Αν η σύζευξη ολοκληρωθεί με επιτυχία, η λευκή λυχνία LED στο υπογούφερ ανάβει σταθερά.
- ↳ Εάν η σύζευξη αποτύχει, η λευκή λυχνία LED στο υπογούφερ αναβοσβήνει αργά.

**4** Αν η σύζευξη αποτύχει, επαναλάβετε τα παραπάνω βήματα.

## Σύνδεση σε τηλεόραση

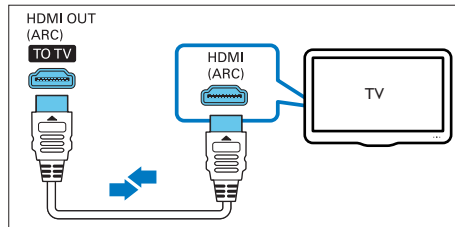
Συνδέστε το προϊόν σε μια τηλεόραση.

Μπορείτε να ακούτε τον ήχο από τηλεοπτικά προγράμματα μέσω των ηχείων του προϊόντος.

## Σύνδεση στην τηλεόραση μέσω HDMI (ARC)

### Βέλτιστη ποιότητα ήχου

Αυτό το προϊόν υποστηρίζει σύνδεση HDMI με κανάλι επιστροφής ήχου (ARC). Εάν η τηλεόρασή σας είναι συμβατή με το HDMI ARC, μπορείτε να ακούτε τον ήχο της τηλεόρασης μέσω των ηχείων αυτού του προϊόντος, χρησιμοποιώντας μόνο ένα καλώδιο HDMI.



**1** Με ένα καλώδιο HDMI υψηλής ταχύτητας, συνδέστε την υποδοχή **HDMI OUT (ARC)** του προϊόντος 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.



## Σημείωση

- Αν η τηλεόρασή σας δεν είναι συμβατή με το πρότυπο HDMI ARC, συνδέστε ένα καλώδιο ήχου για να ακούτε τον ήχο της τηλεόρασης μέσω του προϊόντος.
- 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.

## Σύνδεση ήχου από την τηλεόραση και άλλες συσκευές

Απολαύστε την αναπαραγωγή ήχου από την τηλεόραση ή άλλες συσκευές μέσω των ηχείων του προϊόντος.

Χρησιμοποιήστε την καλύτερη ποιότητα σύνδεσης που διαθέτει το προϊόν, η τηλεόραση και οι υπόλοιπες συσκευές σας.



## Σημείωση

- Όταν το προϊόν και η τηλεόραση συνδέονται μέσω HDMI ARC, δεν απαιτείται σύνδεση ήχου.

## Σύνδεση ψηφιακών συσκευών μέσω HDMI

Συνδέστε μια ψηφιακή συσκευή (π.χ. αποκωδικοποιητή, συσκευή αναπαραγωγής DVD/Blu-ray ή κονσόλα παιχνιδιών) στο προϊόν 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 σε αυτό το προϊόν.

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

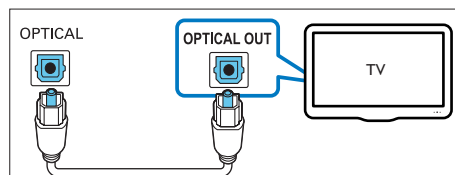
**2** Συνδέστε το προϊόν στην τηλεόραση μέσω της υποδοχής **HDMI OUT (ARC)**.

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

**3** Σημείωση: Συνδεδεμένη συσκευή, ενεργοποιήστε τις λειτουργίες HDMI-CEC. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής.

## Επιλογή 1: Σύνδεση ήχου μέσω ψηφιακού οπτικού καλωδίου

Βέλτιστη ποιότητα ήχου

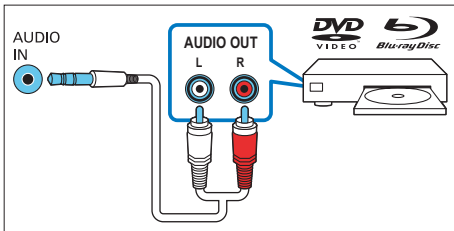


**1** Με ένα οπτικό καλώδιο, συνδέστε την υποδοχή **OPTICAL IN** του προϊόντος στην υποδοχή **OPTICAL OUT** της τηλεόρασης ή κάποιας άλλης συσκευής.

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

## Επιλογή 2: Σύνδεση ήχου μέσω καλωδίων αναλογικού ήχου

Βασική ποιότητα ήχου



- 1 Με ένα αναλογικό καλώδιο, συνδέστε την υποδοχή **AUDIO IN** (3,5 χιλ.) του προϊόντος στις υποδοχές **AUDIO OUT** (κόκκινο και λευκό) της τηλεόρασης ή άλλων συσκευών.
- 2 Πατήστε το **AUX** στο τηλεχειριστήριο για να μεταβείτε στη λειτουργία AUX.

## Ρύθμιση ηχείων

Ρυθμίστε τα ηχεία χειροκίνητα για να απολαύσετε εξατομικευμένο ήχο Surround.

### Πριν ξεκινήσετε

Πραγματοποιήστε τις απαραίτητες συνδέσεις που περιγράφονται στον οδηγό γρήγορης εκκίνησης.

### Ρύθμιση απόστασης ηχείων

Η ασύρματη σύνδεση προκαλεί καθυστέρηση στον ήχο. Ρυθμίστε την απόσταση του ηχείου για να συγχρονίσετε την έξοδο ήχου ανάμεσα στα μπροστινά ηχεία και το υπογούφερ.

- 1 Πατήστε **DELAY** για να μεταβείτε στη λειτουργία ρύθμισης.  
↳ Στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται η ένδειξη **SPKR VOL** (ένταση ηχείου).

- Για να πραγματοποιήσετε έξοδο από τη λειτουργία ρύθμισης, πατήστε **EXIT SETTINGS**, αλλιώς η έξοδος θα πραγματοποιηθεί μετά από 3 δευτερόλεπτα αδράνειας των κουμπιών.

- 2 Πατήστε ξανά **DELAY** για να επιλέξετε ένα ηχείο για προσαρμογή της απόστασης.
- 3 Πατήστε **'Ενταση ήχου +/-** για να προσαρμόσετε την απόσταση για το επιλεγμένο ηχείο.
  - Για να πραγματοποιήσετε έξοδο από τη λειτουργία ρύθμισης χωρίς αποθήκευση, πατήστε **EXIT SETTINGS**, αλλιώς η έξοδος θα πραγματοποιηθεί μετά από 3 δευτερόλεπτα αδράνειας των κουμπιών.
- 4 Επαναλάβετε τα βήματα 2 και 3 για να ρυθμίσετε την απόσταση για άλλα ηχεία.
- 5 Μετά την ολοκλήρωση της ρύθμισης, πατήστε **EXIT SETTINGS** για έξοδο.  
↳ Η τιμή αποθηκεύεται και εφαρμόζεται.

### Ρύθμιση έντασης ηχείου

Ρυθμίστε την ένταση ηχείου για βέλτιστο ήχο Surround.

- 1 Πατήστε **VOL** για να μεταβείτε στη λειτουργία ρύθμισης.  
↳ Στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται η ένδειξη **SPKR VOL** (ένταση ηχείου).
  - Για να πραγματοποιήσετε έξοδο από τη λειτουργία ρύθμισης, πατήστε **EXIT SETTINGS**, αλλιώς η έξοδος θα πραγματοποιηθεί μετά από 3 δευτερόλεπτα αδράνειας των κουμπιών.
- 2 Πατήστε ξανά το πλήκτρο **VOL** για να αναπαράγετε δοκιμαστικό ήχο από τα ηχεία.

- 3** Στη συνέχεια, πατήστε **VOL** για να επιλέξετε ένα ηχείο για προσαρμογή της έντασης του ήχου.
- 4** Πατήστε **'Ένταση ήχου +/-** για να προσαρμόσετε την ένταση για το επιλεγμένο ηχείο.
  - Για να πραγματοποιήσετε έξοδο από τη λειτουργία ρύθμισης χωρίς αποθήκευση, πατήστε **EXIT SETTINGS**, αλλιώς η έξοδος θα πραγματοποιηθεί μετά από 3 δευτερόλεπτα αδράνειας των κουμπιών.
- 5** Επαναλάβετε τα βήματα 3 και 4 για να ρυθμίσετε την ένταση για άλλα ηχεία.
- 6** Μετά την ολοκλήρωση της ρύθμισης, πατήστε **EXIT SETTINGS** για έξοδο.
  - ↳ Η τιμή αποθηκεύεται και εφαρμόζεται.

## 4 Χρήση του προϊόντος

Αυτή η ενότητα σας βοηθά να χρησιμοποιήσετε το προϊόν για να ακούσετε ήχο από συνδεδεμένες συσκευές.

### Πριν ξεκινήσετε

- Πραγματοποιήστε τις απαραίτητες συνδέσεις που περιγράφονται στον Οδηγό γρήγορης εκκίνησης και το εγχειρίδιο χρήστη.
- Ενεργοποιήστε το προϊόν στη σωστή προγή για τις άλλες συσκευές.

## Ρύθμιση έντασης ήχου

- 1** Πατήστε **'Ένταση ήχου +/-** για να αυξήσετε ή να μειώσετε την ένταση ήχου.
  - Για σίγαση, πατήστε **¶**.
  - Για επαναφορά του ήχου, πατήστε ξανά **¶** ή πατήστε **'Ένταση ήχου +/-**.

## Επιλογή ήχου

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

## Λειτουργία ήχου

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

- 1** Πατήστε **SOUND** για να κάνετε μια επιλογή ήχου από την οθόνη ενδείξεων.
  - **AUTO:** Επιλέξτε αυτόματα μια ρύθμιση ήχου με βάση τη ροή ήχου.
  - **STEREO:** Δημιουργία στερεοφωνικού ήχου.

- **VSURR:** Δημιουργία εφέ εικονικού ήχου Surround.
- **3CH:** Δημιουργία Surround 3.1 καναλιών.

## Ισοσταθμιστής

Μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις υψηλής συχνότητας (πρίμα) και χαμηλής συχνότητας (μπάσα) του προϊόντος.

- 1 Πατήστε **TREBLE +/-** ή **BASS +/-** για να αλλάξετε τη συχνότητα.

## Συγχρονισμός βίντεο και ήχου

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

- 1 Πατήστε **AUDIO SYNC +/-** για συγχρονισμό του ήχου με το βίντεο.

## Νυχτερινή λειτουργία

Για ακρόαση σε χαμηλή ένταση, η νυχτερινή λειτουργία μειώνει την ένταση των δυνατών ήχων κατά την αναπαραγωγή ήχου. Η νυχτερινή λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο για κομμάτια ήχου Dolby Digital.

- 1 Πατήστε **NIGHT** για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη νυχτερινή λειτουργία.

- Όταν είναι ενεργοποιημένη η νυχτερινή λειτουργία, στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται μία φορά η ένδειξη **ON NIGHT** (ενεργοποιημένη νυχτερινή λειτουργία).
- Όταν είναι απενεργοποιημένη η νυχτερινή λειτουργία, στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται μία φορά η ένδειξη **OFF NIGHT** (απενεργοποιημένη νυχτερινή λειτουργία).

## Συσκευές αποθήκευσης USB

Μπορείτε να ακούτε μουσική από μια συσκευή αποθήκευσης USB, όπως π.χ. συσκευή MP3, μνήμη USB flash κ.λπ.



Συμβουλή

- Αν δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή USB σε αυτό το προϊόν, να την ενημερώνετε τακτικά με την πιο πρόσφατη έκδοση λογισμικού που παρέχεται στη διεύθυνση [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

### Τι χρειάζεστε

- Μια συσκευή αποθήκευσης USB, διαμορφωμένη για συστήματα αρχείων FAT ή NTFS και συμβατή με το πρότυπο Mass Storage Class.
  - Αρχείο MP3 σε συσκευή αποθήκευσης USB.
- 1 Συνδέστε μια συσκευή αποθήκευσης USB στην υποδοχή **SERVICE (USB)** του προϊόντος.
  - 2 Πατήστε το **► II** στο τηλεχειριστήριο για περισσότερα από 5 δευτερόλεπτα.  
↳ Το προϊόν μεταβαίνει σε λειτουργία USB.

- 3 Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο για να ελέγχετε την αναπαραγωγή.
  - Πατήστε **► II** για έναρξη, παύση ή συνέχιση της εγγραφής.
  - Πατήστε **◀ / ▶ I** για μετάβαση στο προηγούμενο ή στο επόμενο κομμάτι.
  - Κατά την αναπαραγωγή μέσω USB, πατήστε **NIGHT** για εναλλαγή: επανάληψη αναπαραγωγής όλων των κομματιών σε έναν φάκελο και απενεργοποίηση επανάληψης.
  - Όταν ενεργοποιείται η λειτουργία επανάληψης, στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται μία φορά η ένδειξη **ALL RPT**.
  - Όταν απενεργοποιείται η λειτουργία επανάληψης, στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται μία φορά η ένδειξη **OFF RPT**.



## Σημείωση

- Αν η συσκευή αποθήκευσης USB διαθέτει μια μεγάλη βιβλιοθήκη πολυμέσων, θα χρειαστεί λίγη ώρα μέχρι να φορτωθούν αυτά τα περιεχόμενα.
- Η συσκευή ενδέχεται να μην είναι συμβατή με ορισμένους τύπους συσκευών αποθήκευσης USB.
- Εάν χρησιμοποιείτε ένα καλώδιο πετέκτασης USB, διανομές USB ή συσκευή πολλαπλής ανάγνωσης USB, η συσκευή αποθήκευσης USB ενδέχεται να μην αναγνωρίζεται.
- Δεν υποστηρίζονται τα πρωτόκολλα PTP και MTP ψηφιακών φωτογραφικών μηχανών.
- Μην αφαιρείτε τη συσκευή αποθήκευσης USB κατά τη διάρκεια της ανάγνωσης.
- Υποστήριξη θύρας USB: 5V === 500mA.

## MP3 player

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

### Τι χρειάζεστε

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

**1** Με το καλώδιο στερεοφωνικού ήχου 3,5 χιλ., συνδέστε τη συσκευή MP3 στην υποδοχή **AUDIO IN** του προϊόντος.

**2** Πατήστε **AUDIO IN**.

**3** Πατήστε τα κουμπιά στο MP3 player για επιλογή και αναπαραγωγή αρχείων ήχου ή μουσικής.

- Στη συσκευή MP3, συνιστάται να ρυθμίσετε την ένταση ήχου στο 80% το πολύ.

## Αναπαραγωγή μουσικής μέσω Bluetooth

Μέσω Bluetooth, συνδέστε το προϊόν με μια συσκευή Bluetooth (όπως iPad, iPhone, iPod touch, τηλέφωνο Android ή φορητό υπολογιστή), ώστε να μπορείτε να ακούτε τα αρχεία ήχου που είναι αποθηκευμένα στη συσκευή αυτή μέσω των ηχείων του προϊόντος.

### Τι χρειάζεστε

- Μια συσκευή Bluetooth που υποστηρίζει το προφίλ Bluetooth A2DP, με έκδοση Bluetooth 4.1.
- Η εμβέλεια λειτουργίας μεταξύ της κύριας μονάδας και μιας συσκευής Bluetooth είναι περίπου 10 μέτρα.

**1** Πατήστε **BT** στο τηλεχειριστήριο για να ρυθμίσετε το προϊόν στη λειτουργία Bluetooth.

- ↳ Στην οθόνη αναβοσβήνει η ένδειξη **BT**.

**2** Στη συσκευή Bluetooth, ενεργοποιήστε τη λειτουργία Bluetooth, αναζητήστε και επιλέξτε το στοιχείο **Philips CSS5330** για να εκκινήσετε τη σύνδεση (για την ενεργοποίηση της λειτουργίας Bluetooth, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής Bluetooth).

- Σε ορισμένες φορητές συσκευές, την πρώτη φορά που θα συνδεθείτε θα εμφανιστεί ένα μήνυμα για σύζευξη. Επιλέξτε "Nai" για να προχωρήσετε στη σύνδεση.
- ↳ Κατά τη διάρκεια της σύνδεσης, η ένδειξη **BT** αναβοσβήνει στην οθόνη.

**3** Περιμένετε μέχρι να ακουστεί ένα ηχητικό σήμα από το προϊόν.

- ↳ Οταν η σύνδεση Bluetooth ολοκληρωθεί με επιτυχία, στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **BT**.

- ↳ Αν η σύνδεση αποτύχει, στην οθόνη αναβοσβήνει συνεχόμενα η ένδειξη **BT**.

**4** Επιλέξτε και αναπαραγάγετε αρχεία ήχου ή μουσική στη συσκευή Bluetooth.

- Εάν λάβετε κάποια κλήση κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, η αναπαραγωγή διακόπτεται προσωρινά.
- Αν η συσκευή Bluetooth υποστηρίζει το προφίλ AVRCP, μπορείτε να πατήσετε **◀ / ▶** στο τηλεχειριστήριο για μετάβαση σε ένα κομμάτι ή να πατήσετε **▶ II** για παύση ή συνέχιση της αναπαραγωγής.

- 5** Για να εξέλθετε από τη λειτουργία Bluetooth, επιλέξτε μια άλλη πηγή.
- Όταν επιστρέφετε στη λειτουργία Bluetooth, η σύνδεση Bluetooth παραμένει ενεργή.

### Σημείωση

- Η μετάδοση μουσικής ενδέχεται να διακόπτεται από τυχόν εμπόδια που πάρεμβαλλονται μεταξύ της συσκευής και του προϊόντος, όπως ο τοίχος, το μεταλλικό πλάισιο που καλύπτει τη συσκευή ή άλλες συσκευές που λειτουργούν στην ίδια συχνότητα.
- Αν θέλετε να συνδέσετε το προϊόν με μια άλλη συσκευή Bluetooth, πατήστε παρατεταμένα  στο τηλεχειριστήριο για να διακόψετε την τρέχουσα σύνδεση Bluetooth.

## Αναπαραγωγή μουσικής μέσω NFC

Η τεχνολογία NFC (Near Field Communication - Επικοινωνία κοντινού πεδίου) καθιστά δυνατή την ασύρματη επικοινωνία μικρής εμβέλειας μεταξύ συσκευών που διαθέτουν τη λειτουργία NFC, όπως κινητά τηλέφωνα.

### Τι χρειάζεστε

- Μια συσκευή Bluetooth με λειτουργία NFC.
- Για τη σύζευξη, πατήστε τη συσκευή NFC στην ετικέτα NFC του προϊόντος.

**1** Ενεργοποιήστε τη λειτουργία NFC στη συσκευή Bluetooth (δείτε το εγχειρίδιο χρήσης συσκευής για λεπτομέρειες).

**2** Ακουμπήστε τη συσκευή NFC στην ετικέτα NFC του προϊόντος, μέχρι να ακουστεί ένα ξηλητικό σήμα από το προϊόν.

- Σε ορισμένες φορητές συσκευές, την πρώτη φορά που θα συνδεθείτε θα εμφανιστεί ένα μήνυμα για σύζευξη. Επιλέξτε "Ναι" για να προχωρήσετε στη σύνδεση.

- ↳ Όταν η σύνδεση Bluetooth ολοκληρωθεί με επιτυχία, στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **BT**.
- ↳ Αν η σύνδεση αποτύχει, στην οθόνη αναβοσβήνει συνεχόμενα η ένδειξη **BT**.

- 3** Επιλέξτε και αναπαραγάγετε αρχεία ήχου ή μουσική στη συσκευή NFC.
- Για να διακόψετε τη σύνδεση, ακουμπήστε ξανά τη συσκευή NFC στην ετικέτα NFC του προϊόντος.

## Αυτόματη αναμονή

Κατά την αναπαραγωγή πολυμέσων από μια συνδεδεμένη συσκευή, το προϊόν μεταβαίνει αυτόματα σε κατάσταση αναμονής μετά από 15 λεπτά αδράνειας των κουμπιών και μη αναπαραγωγής ήχου/βίντεο από τη συνδεδεμένη συσκευή.

## Εφαρμογή εργοστασιακών ρυθμίσεων

Μπορείτε να επαναφέρετε αυτό το προϊόν στις προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις.

**1** Στη λειτουργία AUX, πατήστε διαδοχικά στο τηλεχειριστήριο τα κουμπιά **'Ένταση ήχου -, BASS - και TREBLE -** μέσα σε τρία δευτερόλεπτα.

- ↳ Μόλις ολοκληρωθεί η επαναφορά των εργοστασιακών ρυθμίσεων, το προϊόν απενεργοποιείται και επανεκκινείται αυτόματα.

# 5 Ενημέρωση λογισμικού

Για να συνεχίσετε να απολαμβάνετε τις καλύτερες λειτουργίες και υποστήριξη, να ενημερώνετε τακτικά το προϊόν με την πιο πρόσφατη έκδοση λογισμικού.

## Έλεγχος έκδοσης λογισμικού

Στην πηγή HDMI ARC, πατήστε διαδοχικά στο τηλεχειριστήριο τα κουμπιά **TREBLE - , BASS -** και **Ένταση ήχου -** μέσα σε τρία δευτερόλεπτα.

↳ Ο αριθμός της έκδοσης λογισμικού εμφανίζεται στην οθόνη ενδείξεων.

## Ενημέρωση λογισμικού μέσω USB

### ! Προσοχή

- Μην αποσυνδέετε την παροχή ρεύματος και μην αφαιρείτε τη μονάδα USB flash όταν πραγματοποιείτε ενημέρωση λογισμικού, καθώς ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στο προϊόν.

- 1 Αναζητήστε την τελευταία έκδοση λογισμικού στη διεύθυνση [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).
  - Αναζητήστε το μοντέλο σας και επιλέξτε "Software and drivers" (Λογισμικό και προγράμματα οδήγησης).

2 Πραγματοποιήστε λήψη του λογισμικού σε μια μονάδα USB flash.

- ① Αποσυμπιέστε το αρχείο λήψης αν είναι συμπιεσμένο και βεβαιωθείτε ότι το αποσυμπιεσμένο αρχείο περιέχει δύο αρχεία: "CSS5330.bin" και "RPT5330.bin" (αν υπάρχει).
- ② Τοποθετήστε τα δύο αρχεία ("CSS5330.bin" και "RPT5330.bin" (αν υπάρχει)) στο ριζικό κατάλογο της μονάδας USB flash.

3 Συνδέστε τη μονάδα USB flash στην υποδοχή **SERVICE (USB)** αυτού του προϊόντος.

- 4 Γυρίστε το προϊόν στην πηγή HDMI ARC (πατήστε το κουμπί **HDMI ARC**).
- 5 Στο τηλεχειριστήριο, πατήστε δύο φορές εντός 6 δευτερολέπτων, στη συνέχεια μία φορά **Ένταση ήχου +** και κρατήστε πατημένο το κουμπί **SOUND** μέχρι την εμφάνιση πληροφοριών αναβάθμισης στην οθόνη της τηλεόρασης.
  - ↳ Στην οθόνη ενδείξεων αναβοσβήνει η ένδειξη «UPG» (Αναβάθμιση).
  - ↳ Αν δεν υπάρχει συνδεδεμένη μονάδα flash USB ή το αρχείο αναβάθμισης δεν είναι έγκυρο, στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται το μήνυμα «ERROR» (Σφάλμα).

6 Πατήστε στο τηλεχειριστήριο για να ξεκινήσει η αναβάθμιση.

- 7 Περιμένετε μέχρι να ολοκληρωθεί η αναβάθμιση.
  - ↳ Μόλις ολοκληρωθεί η διαδικασία αναβάθμισης, το προϊόν απενεργοποιείται και επανενεργοποιείται αυτόματα.



### Σημείωση

- Η αναβάθμιση μπορεί να διαρκέσει περίπου 3 λεπτά.

# 6 Ανάρτηση σε τοίχο

Πριν αναρτήσετε το προϊόν στον τοίχο, διαβάστε όλες τις προφυλάξεις ασφαλείας.

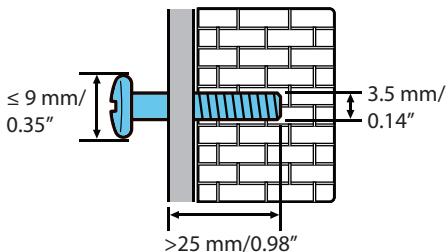


## Σημείωση

- Τυχόν ακατάλληλη ανάρτηση σε τοίχο ενδέχεται να επιφέρει σοβαρό απύχημα, τραυματισμό ή ζημιά. Αν έχετε οποιαδήποτε απορία, επικοινωνήστε με το τμήμα Εξυπηρέτησης πελατών στη χώρα σας.
- Στερεώστε τη βάση στήριξης σε τοίχο που μπορεί να αντέξει το βάρος του προϊόντος και του στριγμάτος ανάρτησης.

### Μήκος και διάμετρος της βίδας

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



Δείτε την εικόνα στον οδηγό γρήγορης εκκίνησης για τα πώς να αναρτήσετε το προϊόν στον τοίχο.

### Τοποθετήστε τα μπροστινά ηχεία (προαιρετικά)

1) Σχεδιάστε δύο οπές στον τοίχο

Χρησιμοποιώντας το παρεχόμενο επιτοίχιο στήριγμα και στερεώστε δύο κατάλληλες βίδες στον τοίχο στα σημεία που υποδεικνύονται από τις δύο οπές.

2) Τοποθετήστε το παρεχόμενο επιτοίχιο στήριγμα σε ένα ηχείο.

3) Κρεμάστε το ηχείο στις βίδες, οι οποίες είναι στερεωμένες στον τοίχο.

# 7 Προδιαγραφές προϊόντος



## Σημείωση

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

### Ενισχυτής

- Συνολική ισχύς εξόδου: 340W 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: 500 mV
  - AUDIO IN: 200 mV

### Ήχος

- Είσοδος Ψηφιακού ήχου S/PDIF:
  - Οπτική: TOSLINK

### USB

- Συμβατότητα: Hi-Speed USB (2.0)
- Υποστήριξη κατηγοριών: Κατηγορία μαζικής αποθήκευσης USB (MSC)
- Σύστημα αρχείων: FAT16, FAT32, NTFS
- Υποστηρίζει φορμά αρχείων MP3
- Συχνότητα δειγματοληψίας:
  - MP3: 8 kHz, 11 kHz, 12 kHz, 16 kHz, 22 kHz, 24 kHz, 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Σταθερός ρυθμός bit:
  - MP3: 8 kbps-320 kbps

### Bluetooth

- Προφίλ Bluetooth: A2DP
- Έκδοση Bluetooth: 4.1

## Κύρια μονάδα

- Τροφοδοσία ρεύματος:
  - Μοντέλο (τροφοδοτικό AC της Philips): DYS602-210309W, AS650-210-AA309
  - Είσοδος: 100-240 V~, 50/60 Hz 1,5 A
  - Έξοδος: 21 V ==, 3,09 A
- Κατανάλωση ρεύματος κατά την αναμονή: ≤ 0,5 W
- Διαστάσεις (Π x Υ x Β): 580 x 51,5 x 98 χιλ.
- Βάρος: 1,2 κιλά
- Ενσωματωμένα ηχεία**
  - 2 μεσαίων συχνοτήτων (90 χιλ./3,5" x 34 χιλ./1,3", 8 ohm)
  - 2 τουίτερ (25,4 χιλ./1", 8 ohm)

## Διαχείριση ενέργειας σε κατάσταση αναμονής

- Όταν το προϊόν παραμένει αινενεργό για 15 περίπου λεπτά, μεταβαίνει αυτόμata σε λειτουργία αναμονής ή σε δικτυωμένη λειτουργία αναμονής.
- Η κατανάλωση ρεύματος σε λειτουργία αναμονής ή σε δικτυωμένη λειτουργία αναμονής είναι λιγότερη από 0,5W.
- Για να απενεργοποιήσετε τη σύνδεση Bluetooth, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί Bluetooth στο τηλεχειριστήριο.
- Για να ενεργοποιήσετε τη σύνδεση Bluetooth, ενεργοποιήστε τη σύνδεση Bluetooth στη συσκευή Bluetooth ή ενεργοποιήστε τη λειτουργία Bluetooth μέσω της επικέτας NFC (αν υπάρχει).

## Μπροστινά ηχεία

- Οδηγοί ηχείων:
  - 2 μεσαίων συχνοτήτων (63,5 χιλ./2,5", 10 ohm)
  - 1 τουίτερ (25,4 χιλ./1", 8 ohm)
- Διαστάσεις (Π x Υ x Β): 110 x 301 x 110 χιλ.
- Βάρος: 1,2 κιλά/έκαστο
- Μήκος καλωδίου: 3 μ./έκαστο

## Υπογούφερ

- Τροφοδοσία ρεύματος: 220-240 V~, 50-60 Hz
- Κατανάλωση ρεύματος: 60 W
- Κατανάλωση ρεύματος κατά την αναμονή: ≤ 0,5 W
- Σύνθετη αντίσταση: 3 ohm
- Οδηγοί ηχείων: 1 x 165 χιλ. (6,5") γούφερ
- Διαστάσεις (Π x Υ x Β): 228 x 406 x 265 χιλ.
- Βάρος: 5,7 κιλά

## Μπαταρίες τηλεχειριστηρίου

- 1 x AAA-R03-1,5 V

# 8 Αντιμετώπιση προβλημάτων



## Προειδοποίηση

- Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας. Μην αφαιρείτε ποτέ το περιβλήμα 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](http://www.philips.com/support).

## Κύρια μονάδα

### Τα κουμπιά του προϊόντος δεν λειτουργούν.

- Αποσυνδέστε το προϊόν από την παροχή ρεύματος για μερικά δευτερόλεπτα και στη συνέχεια επανασυνδέστε το.

## Ήχος

### Δεν ακούγεται ήχος από τα ηχεία του προϊόντος.

- Συνδέστε το καλώδιο ήχου από το προϊόν στην τηλεόρασή σας ή σε άλλες συσκευές. Δεν απαιτείται ξεχωριστή σύνδεση ήχου όταν:
  - το προϊόν και η τηλεόραση συνδέονται μέσω **HDMI ARC** ή
  - στην υποδοχή **HDMI IN** του προϊόντος είναι συνδεδεμένη μια συσκευή.
- Επαναφέρετε το προϊόν στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.
- Στο τηλεχειριστήριο, επιλέξτε τη σωστή είσοδο ήχου.

- Βεβαιωθείτε ότι στο προϊόν δεν έχει ενεργοποιηθεί η σίγαση ήχου.

### Δεν παράγεται ήχος από το ασύρματο υπογούφερ.

- Συνδέστε ασύρματα το υπογούφερ με την κύρια μονάδα.

### Παραμορφωμένος ήχος ή τηχώ.

- Αν αναπαράγετε ήχο από την τηλεόραση μέσω του προϊόντος, βεβαιωθείτε ότι είναι ενεργοποιημένη η σίγαση της τηλεόρασης.

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

- Πατήστε **AUDIO SYNC +/-** για συγχρονισμό του ήχου με το βίντεο.

## Bluetooth

### Δεν είναι δυνατή η σύνδεση μια συσκευής με το προϊόν.

- Η συσκευή δεν υποστηρίζει τα συμβατά προφίλ που απαιτούνται για το προϊόν.
- Δεν έχετε ενεργοποιήσει τη λειτουργία Bluetooth της συσκευής. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής για να μάθετε πώς ενεργοποιείται η λειτουργία.
- Η συσκευή δεν έχει συνδεθεί σωστά. Συνδέστε τη συσκευή σωστά (δείτε 'Αναπαραγωγή μουσικής μέσω Bluetooth' στη σελίδα 14).
- Το προϊόν έχει συνδεθεί ήδη με άλλη συσκευή Bluetooth. Αποσυνδέστε τη συνδεδεμένη συσκευή και ξανατροπιστήστε.

### Η ποιότητα της αναπαραγωγής ήχου από μια συνδεδεμένη συσκευή Bluetooth δεν είναι καλή.

- Η λήψη από το Bluetooth δεν είναι καλή. Μετακινήστε τη συσκευή πιο κοντά στο προϊόν ή απομακρύνετε τυχόν εμπόδια που παρεμβάλλονται μεταξύ της συσκευής και του προϊόντος.

**Η συνδεδεμένη συσκευή Bluetooth συνεχώς συνδέεται και αποσυνδέεται.**

- Η λήψη από το Bluetooth δεν είναι καλή. Μετακινήστε τη συσκευή πιο κοντά στο προϊόν ή απομακρύνετε τυχόν εμπόδια που παρεμβάλλονται μεταξύ της συσκευής και του προϊόντος.
- Απενεργοποιήστε τη λειτουργία Wi-Fi στη συσκευή Bluetooth, για την αποφυγή παρεμβολών.
- Σε ορισμένες συσκευές Bluetooth, η σύνδεση Bluetooth ενδέχεται να απενεργοποιείται αυτόματα για εξοικονόμηση ενέργειας. Αυτό δεν σημαίνει ότι το προϊόν δεν λειτουργεί σωστά.

---

## NFC

**Δεν είναι δυνατή η σύνδεση μιας συσκευής με το προϊόν μέσω NFC.**

- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή υποστηρίζεται από τη λειτουργία NFC.
- Βεβαιωθείτε ότι η λειτουργία NFC είναι ενεργοποιημένη στη συσκευή (δείτε το εγχειρίδιο χρήστης συσκευής για λεπτομέρειες).
- Για τη σύζευξη, πατήστε τη συσκευή NFC στην ετικέτα **NFC** του προϊόντος.



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Pro Logic, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Gibson Innovations Limited is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



The N Mark is a trademark or registered trademark of NFC Forum, Inc. in the United States and in other countries.



Specifications are subject to change without notice

2016 © Gibson Innovations Limited. All rights reserved.

This product has been manufactured by, and is sold under the responsibility of Gibson Innovations Ltd., and Gibson Innovations Ltd. is the warrantor in relation to this product. Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license.

CSS5330B/CSS5330G\_12 UM\_V2.0

