



MUSICflow LAC850M (HS7)

SMART Hi-Fi AUDIO
Ασύρματη μπάρα ήχου πολλών
δωματίων

Μοντέλο : MUSICFLOW HS7
LAC850M (HS7)

Ελληνικά | ΑΠΛΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ

Για να δείτε τις οδηγίες σχετικά με τις προηγμένες δυνατότητες, επισκεφθείτε τη διαδικτυακή τοποθεσία <http://www.lg.com> και, στη συνέχεια, λάβετε το Εγχειρίδιο κατόχου. Ορισμένα από τα περιεχόμενα αυτού του εγχειριδίου ενδέχεται να διαφέρουν από τα χαρακτηριστικά της μονάδας σας.

Το πραγματικό προϊόν ενδέχεται να διαφέρει από την εικόνα.



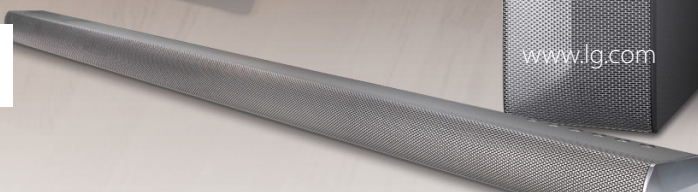
* M F L 6 8 8 6 4 9 8 4 *



ΕΜΗΝΙΚΑ



www.lg.com



Πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια

1

Έναρξη χρήσης



ΠΡΟΣΟΧΗ: ΓΙΑ ΝΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΕΤΕ ΤΟΝ ΚΙΝΔΥΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ, ΜΗΝ ΑΦΑΙΡΕΙΤΕ ΤΟ ΚΑΛΥΜΜΑ (Η ΤΟ ΠΙΣΩ ΜΕΡΟΣ). ΔΕΝ ΠΕΡΙΧΕΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΠΟΥ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΕΠΙΣΚΕΥΑΣΤΟΥΝ ΑΠΟ ΤΟ ΧΡΗΣΤΗ. ΝΑ ΑΝΑΘΕΤΕΤΕ ΤΗΝ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΣΕ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟΥΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥΣ.



Το σύμβολο του κεραυνού με βέλος μέσα σε ισόπλευρο τρίγωνο έχει σκοπό να επιστήσει την προσοχή του χρήστη στην παρουσία μη μονωμένης επικίνδυνης τάσης στο εσωτερικό του προϊόντος, η

οποία ενδέχεται να είναι αρκετά υψηλή ώστε να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.



Το σύμβολο του θαυμαστικού μέσα σε ισόπλευρο τρίγωνο έχει σκοπό να επιστήσει την προσοχή του χρήστη στην ύπαρξη σημαντικών οδηγιών λειτουργίας και

συντήρησης (σέρβις) στα έντυπα που συνοδεύουν το προϊόν.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: ΓΙΑ ΝΑ ΑΠΟΦΥΓΕΤΕ ΤΟΝ ΚΙΝΔΥΝΟ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ Ή ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ, ΜΗΝ ΕΚΘΕΤΕΤΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΕ ΒΡΟΧΗ Ή ΣΕ ΥΓΡΑΣΙΑ.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην τοποθετείτε αυτόν τον εξοπλισμό σε περιορισμένο χώρο, όπως σε βιβλιοθήκη ή παρόμοιο έπιπλο.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην χρησιμοποιείτε προϊόντα υψηλής τάσης κοντά σε αυτό το προϊόν (π.χ. ηλεκτρικό εντομοκτόνο). Το προϊόν αυτό ενδέχεται να δυσλειτουργήσει λόγω ηλεκτροπληξίας.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην εκθέτετε τη συσκευή σε νερό (σταγόνες ή πιτσιλισμα) και μην τοποθετείτε αντικείμενα γεμάτα με υγρά, όπως βάζα, επάνω στη συσκευή.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην φράζετε κανένα άνοιγμα εξαερισμού. Τοποθετήστε σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή. Οι οπές και τα ανοίγματα στο περίβλημα παρέχονται για εξαερισμό, ώστε να εξασφαλιστεί η αξιόπιστη λειτουργία του προϊόντος και η προστασία του από υπερθέρμανση. Μην φράζετε ποτέ τα ανοίγματα τοποθετώντας το

προϊόν επάνω σε κρεβάτι, καναπέ, χαλί ή άλλη παρόμοια επιφάνεια. Το προϊόν αυτό δεν πρέπει να τοποθετείται σε εντοιχισμένα έπιπλα, όπως βιβλιοθήκες ή ράφια, παρά μόνο αν παρέχεται κατάλληλος εξαερισμός και σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.

ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Για πληροφορίες σήμανσης ασφαλείας, συμπεριλαμβανομένης της ταυτοποίησης προϊόντος και των ονομαστικών τιμών τροφοδοσίας, ανατρέξτε στην ετικέτα στο κάτω μέρος ή σε άλλη επιφάνεια του προϊόντος.

Για μοντέλα που χρησιμοποιούν μετασχηματιστή

Χρησιμοποιείτε μόνο το μετασχηματιστή AC που συνοδεύει αυτή τη συσκευή. Μην χρησιμοποιείτε τροφοδοτικό από άλλη συσκευή ή άλλο κατασκευαστή. Η χρήση οποιουδήποτε άλλου καλωδίου ρεύματος ή τροφοδοτικού ενδέχεται να προκαλέσει ζημιά στη συσκευή και να ακυρώσει την εγγύησή σας.

ΠΡΟΣΟΧΗ αναφορικά με το καλώδιο ρεύματος

Οι περισσότερες συσκευές συνιστάται να συνδέονται σε αποκλειστικό κύκλωμα.

Δηλαδή, σε κύκλωμα με μία πρίζα που τροφοδοτεί μόνο τη συγκεκριμένη συσκευή και δεν έχει επιπλέον πρίζες ή κυκλώματα διακλάδωσης. Ελέγξτε τη σελίδα προδιαγραφών του παρόντος εγχειριδίου κατόχου για να βεβαιωθείτε. Μην υπερφορτώνετε τις πρίζες τοίχου. Οι υπερφορτωμένες πρίζες τοίχου, οι χαλαρές ή χαλασμένες πρίζες τοίχου, τα καλώδια επέκτασης, τα φθαρμένα καλώδια ρεύματος και η χαλασμένη ή ραγισμένη μόνωση καλωδίων είναι επικίνδυνα. Οποιαδήποτε από αυτές τις συνθήκες θα μπορούσε να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά. Ελέγχετε τακτικά το καλώδιο της συσκευής σας και, αν η όψη του υποδεικνύει βλάβη ή φθορά, αποσυνδέστε το από την πρίζα, διακόψτε τη χρήση της συσκευής και αντικαταστήστε το καλώδιο με ένα πανομοιότυπο ανταλλακτικό από εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. Προστατεύετε το καλώδιο ρεύματος από φυσική ή μηχανική καταπόνηση, όπως η συστροφή, η κάμψη, η σύνθλιψη, η παγίδευση από πόρτα ή το πάτημα. Προσέχετε ιδιαίτερα τα βύσματα, τις πρίζες τοίχου και το σημείο εξόδου του καλωδίου από τη συσκευή. Το φως ρεύματος είναι η συσκευή αποσύνδεσης. Για την περίπτωση έκτακτης ανάγκης, το φως ρεύματος πρέπει να παραμένει εύκολα προσβάσιμο.

Αυτή η συσκευή διαθέτει φορητή μπαταρία ή συσσωρευτή.

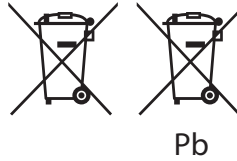
Ασφαλής τρόπος για την αφαίρεση της μπαταρίας ή από τον εξοπλισμό: Αφαιρέστε την παλιά μπαταρία ή συστοιχία μπαταριών και ακολουθήστε τα βήματα τοποθέτησης με την αντίστροφη σειρά. Για να αποτραπεί η μόλυνση του περιβάλλοντος και η ενδεχόμενη απειλή για την υγεία των ανθρώπων και των ζώων, θα πρέπει να απορρίψετε την παλιά μπαταρία σε κατάλληλο δοχείο στα καθορισμένα σημεία συλλογής. Μην απορρίψετε την ή τις μπαταρίες μαζί με τα άλλα απορρίμματα. Συνιστάται να χρησιμοποιείτε τα τοπικά, δωρεάν συστήματα επιστροφής μπαταριών και συσσωρευτών. Η μπαταρία δεν θα πρέπει να εκτίθεται σε υπερβολική θερμότητα, όπως σε ηλιακή ακτινοβολία, φωτιά και τα συναφή.

Απόρριψη της παλιάς σας συσκευής



1. Όλα τα ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά προϊόντα θα πρέπει να απορρίπτονται ξεχωριστά από τα οικιακά απορρίμματα, μέσω των εγκαταστάσεων συλλογής που έχουν την έγκριση της κυβέρνησης ή των τοπικών αρχών.
2. Η σωστή απόρριψη της παλιάς σας συσκευής θα βοηθήσει στην αποτροπή πιθανών αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την υγεία των ανθρώπων.
3. Για πιο λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την απόρριψη της παλιάς σας συσκευής, επικοινωνήστε με το αρμόδιο δημοτικό γραφείο, την υπηρεσία αποκομιδής απορριμμάτων ή το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.

Απόρριψη παλιών μπαταριών/συσσωρευτών



1. Αυτό το σύμβολο ενδέχεται να εμφανίζεται σε συνδυασμό με τα χημικά σύμβολα για τον υδράργυρο (Hg), το κάδμιο (Cd) ή το μόλυβδο (Pb) αν η μπαταρία περιέχει περισσότερο από 0,0005% υδράργυρο, 0,002% κάδμιο ή 0,004% μόλυβδο.
2. Όλες οι μπαταρίες/συσσωρευτές θα πρέπει να απορρίπτονται ξεχωριστά από τα οικιακά απορρίμματα, μέσω των εγκαταστάσεων συλλογής που έχουν την έγκριση της κυβέρνησης ή των τοπικών αρχών.
3. Η σωστή απόρριψη των παλιών σας μπαταριών/συσσωρευτών θα βοηθήσει στην αποτροπή πιθανών αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον, τα ζώα και την υγεία των ανθρώπων.
4. Για πιο λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την απόρριψη των παλιών σας μπαταριών/συσσωρευτών, επικοινωνήστε με το αρμόδιο δημοτικό γραφείο, την υπηρεσία αποκομιδής απορριμμάτων ή το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.

Δήλωση συμμόρφωσης

CE 01970

Με το παρόν, η LG Electronics European Shared Service Center B.V. δηλώνει ότι αυτή η Ασύρματη μπάρα ήχου πολλαπλών δωματίων πληροί τις κύριες προϋποθέσεις και τις άλλες σχετικές διατάξεις της Οδηγίας 1999/5/EK. Η πλήρης Δήλωση συμμόρφωσης μπορεί να ζητηθεί με επιστολή στην παρακάτω διεύθυνση:

LG Electronics European Shared Service Center B.V.
European Standard Team Krijgsman 1 1186 DM
Amstelveen The Netherlands

ή μπορεί να ζητηθεί μέσω της ειδικής ιστοσελίδας
ΔΣ: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

Η συσκευή αυτή αποτελεί σύστημα ευρυζωνικής μετάδοσης στα 2,4 και 5 GHz που προορίζεται για χρήση σε όλα τα κράτη-μέλη της ΕΕ και της ΕΖΕΣ, με περιορισμό χρήσης σε εσωτερικούς χώρους για τη ζώνη των 5 GHz (5150 – 5250 MHz).

Αυτή η συσκευή θα πρέπει να τοποθετείται και να λειτουργεί σε ελάχιστη απόσταση 20 cm από το σώμα σας. Αυτή η φράση είναι γενική δήλωση η οποία αφορά το περιβάλλον του χρήστη.

1

Έναρξη χρήσης

Πίνακας περιεχομένων

1 Έναρξη χρήσης

- 2 Πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια
- 6 Αποσυσκευασία
- 6 – Πρόσθετες πληροφορίες για ορισμένα εξαρτήματα
- 7 Μπροστινό πάνελ
- 7 Πίσω πάνελ
- 8 Τηλεχειριστήριο

2 Σύνδεση στην τηλεόρασή σας

- 9 Σύνδεση στην τηλεόρασή σας
- 1. Οπτική σύνδεση
- 9 – 2. Σύνδεση HDMI (ARC)
- 9 – 3. Ασύρματη σύνδεση LG Sound Sync

3 Χρήση σε πολλαπλά δωμάτια

- 10 Ρύθμιση δικτύου πολλαπλών δωματίων
- 10 – Βήμα 1. Απαιτήσεις οικιακού δικτύου
- 11 – Βήμα 2. Εγκατάσταση της εφαρμογής "Music Flow Player" και του διακομιστή πολυμέσων
- 12 – Βήμα 3. Αρχική ρύθμιση πολλαπλών δωματίων
- 14 – Βήμα 4. Προσθήκη ηχείων (Προαιρετικά)
- 15 – Χρήση της γέφυρας
- 16 Απόλαυση πολλαπλών προϊόντων MUSICflow
- 16 – 1. Λειτουργία Home Cinema (Λειτουργία ήχου surround)
- 16 – 2. Λειτουργία ομαδοποίησης
- 16 – 3. Στερεοφωνική λειτουργία L/R

4 Χρήση εξωτερικής συσκευής

- 17 Χρήση εξωτερικής συσκευής
- 17 – 1. Σύνδεση εισόδου HDMI
- 17 – 2. Σύνδεση PORTABLE IN
- 17 – 3. Σύνδεση BLUETOOTH®

5 Αντιμετώπιση προβλημάτων

- 18 Αντιμετώπιση προβλημάτων

6 Παράρτημα

- 22 Στερέωση της κύριας μονάδας σε τοίχο
- 23 Σχετικά με τη λυχνία LED κατάστασης
- 23 Προδιαγραφές
- 23 ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΑΝΟΙΚΤΗΣ ΠΗΓΗΣ

1

2

3

4

5

6

Ορισμένα από τα περιεχόμενα αυτού του εγχειριδίου ενδέχεται να διαφέρουν από τα χαρακτηριστικά της εφαρμογής Music Flow Player, ανάλογα με την έκδοση της εφαρμογής.

Αποσκευασία

1

Έναρξη χρήσης



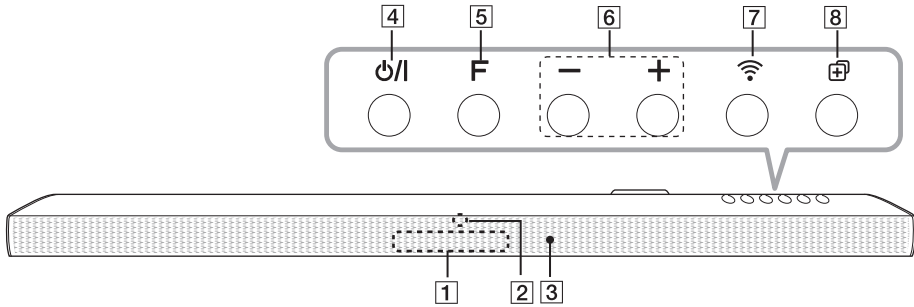
- Όταν στερεώνετε αυτή τη μονάδα σε τοίχο, ανατρέξτε στη σελίδα 22.

Πρόσθετες πληροφορίες για ορισμένα εξαρτήματα



- Τα παρεχόμενα εξαρτήματα ενδέχεται να διαφέρουν, ανάλογα με την περιοχή.

Μπροστινό πάνελ



1 Οθόνη

2 Ενδεικτική λυχνία LED: Υποδεικνύει την κατάσταση σύνδεσης. (Σελίδα 23)

- Λευκή (αναβοσβήνει): αναμονή για σύνδεση δικτύου.
- Λευκή (παραμένει αναμμένη): η σύνδεση δικτύου ολοκληρώθηκε.
- Λευκή (αχνή): λειτουργία αναμονής με σύνδεση δικτύου.
- Πράσινη (παραμένει αναμμένη): η πρώτη ομάδα ορίστηκε.
- Κόκκινη (παραμένει αναμμένη): λειτουργία αναμονής χωρίς σύνδεση δικτύου

3 Αισθητήρας τηλεχειριστηρίου

4 / I (Αναμονή/Ενεργοποίηση)

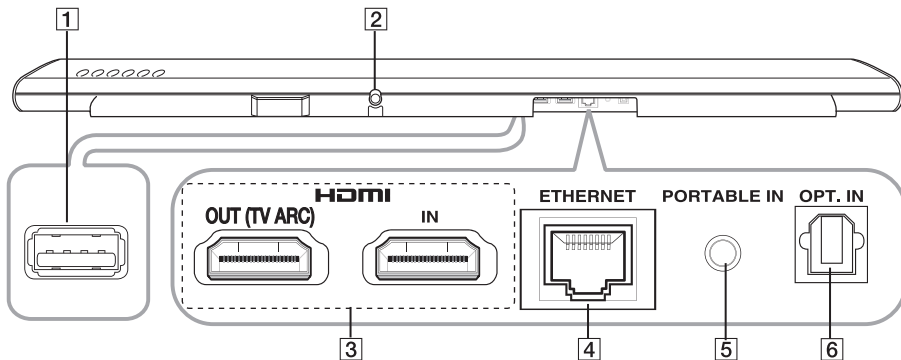
5 F (Λειτουργία): Επιλογή της λειτουργίας και της πηγής εισόδου. (OPTICAL / HDMI IN / WI-FI / Bluetooth / PORTABLE)

6 -/+ (Ένταση ήχου)

7 (Wi-Fi): Ασύρματη σύνδεση του αρχικού προϊόντος MUSICflow στο δικτύο σας.

8 (Προσθήκη): Προσθήκη επιπλέον προϊόντος MUSICflow στο δικτύο σας. (Στην περίπτωση που είναι συνδεδεμένα ένα ή περισσότερα προϊόντα MUSICflow.)

Πίσω πάνελ



1 S/W σύνδεσμος λήψης (Για τεχνική πρόσβαση μόνο)

2 DC IN (Είσοδος μετασχηματιστή AC)

3 Σύνδεσμος HDMI IN / OUT (TV ARC) :
Σύνδεση με το σύνδεσμο HDMI IN (ARC) στην τηλεόραση.

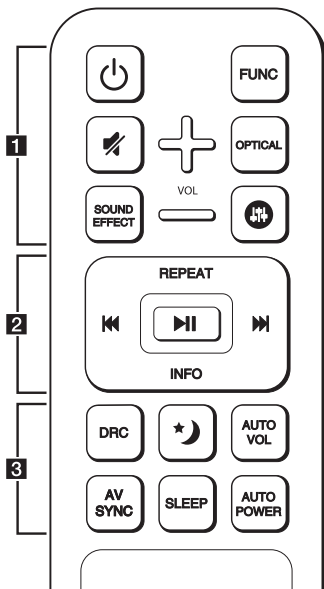
4 Θύρα ETHERNET (LAN)

5 Σύνδεσμος PORTABLE IN

6 Σύνδεσμοι OPT. IN

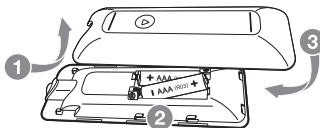
Τηλεχειριστήριο

1 Έναρξη χρήσης



Τοποθέτηση μπαταρίας

Αφαιρέστε το κάλυμμα μπαταρίας στο πίσω μέρος του τηλεχειριστηρίου και εισαγάγετε δύο μπαταρίες R03 (μεγέθους AAA) με τους πόλους **+** και **-** σε σωστή αντιστοίχιση.



⏻ (Τροφοδοσία): Ρύθμιση της μονάδας σε κατάσταση ON ή OFF (λειτουργία αναμονής).

FUNC (Λειτουργία): Επιλογή της λειτουργίας και της πηγής εισόδου. (OPTICAL / HDMI IN / WI-FI / Bluetooth / PORTABLE)

🔇 (Σίγαση): Σίγαση του ήχου.

OPTICAL: Απευθείας αλλαγή της πηγής εισόδου σε OPTICAL.

SOUND EFFECT: Επιλογή μιας λειτουργίας ηχητικού εφέ.

🔊: Ρύθμιση της στάθμης ήχου των πρίμων, των μπάσων και του υπογούφερο.

+/- (VOL): Ρύθμιση της έντασης του ηχείου.

..... **2**

REPEAT: Επαναλαμβανόμενη ακρόαση μουσικής.

⏮/⏭ (Μεταπήδηση): Γρήγορη μεταπήδηση προς τα πίσω ή προς τα εμπρός.

⏸ (Αναπαραγωγή/Παύση): Εκκίνηση της αναπαραγωγής ή παύση της αναπαραγωγής.

! Σημείωση

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτά τα κουμπιά αναπαραγωγής μετά από αναπαραγωγή μουσικής με την εφαρμογή "Music Flow Player" ή με λογισμικό υπολογιστή.

INFO: Εμφάνιση των πληροφοριών πηγής εισόδου.

..... **3**

DRC: Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της λειτουργίας DRC.

- **DRC** (Έλεγχος δυναμικού εύρους): Καθαρός ήχος όταν η ένταση είναι χαμηλή (μόνο για Dolby Digital).

- **☾** (Λειτουργία νύχτας): Ενεργοποίηση της λειτουργίας νύχτας, για να μειωθεί η ένταση του ήχου και να βελτιωθεί η λεπτομέρεια και η απαλότητα.

AUTO VOL: Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της λειτουργίας AUTO VOLUME.

- Όταν η ένταση του ήχου είναι πολύ υψηλή ή χαμηλή, πατήστε αυτό το κουμπί στο τηλεχειριστήριο. Έτσι μπορείτε να απολαύσετε τον ήχο στην κατάλληλη ένταση.

AV SYNC: Συγχρονισμός του ήχου και του βίντεο.

- Όταν λαμβάνεται σήμα ήχου από τηλεόραση, ενδέχεται να μην αντιστοιχίζεται ο ήχος και η εικόνα. Σε αυτή την περίπτωση, με αυτή τη λειτουργία μπορεί να προσαρμοστεί ο χρόνος καθυστέρησης.

- Πατήστε **AV SYNC** και, στη συνέχεια, χρησιμοποιήστε τα **⏮/⏭** για να ελέγξετε το χρόνο, τον οποίο μπορείτε να ρυθμίσετε σε τιμές μεταξύ 0 και 300 ms.

SLEEP: Ρύθμιση του συστήματος ώστε να απενεργοποιείται αυτόματα, σε καθορισμένη χρονική στιγμή.

AUTO POWER: Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της λειτουργίας AUTO POWER.

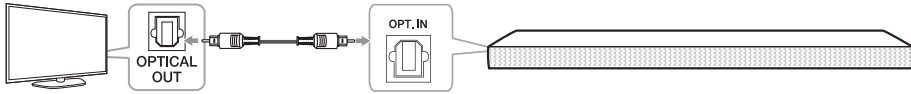
- Αν η τηλεόρασή σας ή μια εξωτερική συσκευή είναι συνδεδεμένη στον ή στους συνδέσμους Optical Input της μονάδας, όταν ενεργοποιείτε την τηλεόραση ή την εξωτερική συσκευή, αυτή η μονάδα αναγνωρίζει το σήμα εισόδου και επιλέγει την οπτική λειτουργία. Μπορείτε να ακούσετε τον ήχο από τη συσκευή σας.

Σύνδεση στην τηλεόρασή σας

Κάντε μία από τις παρακάτω συνδέσεις, ανάλογα με τις δυνατότητες της τηλεόρασής σας: Οπτική, HDMI ή Ασύρματη.

1. Οπτική σύνδεση

1. Συνδέστε την υποδοχή OPT. IN της μονάδας με την υποδοχή OPTICAL OUT της τηλεόρασης, χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο τύπου OPTICAL.

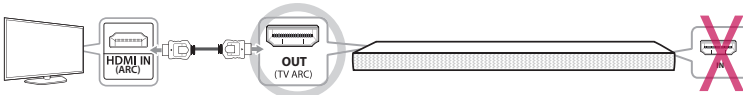


2. Ρυθμίστε την έξοδο ήχου της τηλεόρασης σε OPTICAL. (Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήστη της τηλεόρασής σας.)
Σημείωση: Αν διαθέτετε τηλεόραση LG που υποστηρίζει LG Sound Sync (τηλεόραση LG με το λογότυπο Sound Sync®): Ρυθμίστε την έξοδο ήχου της τηλεόρασης σε LG Sound Sync (Optical). (Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήστη της τηλεόρασής σας.)
3. Ρυθμίστε την πηγή εισόδου αυτής της μονάδας σε OPTICAL χρησιμοποιώντας το κουμπί OPTICAL ή FUNC.

2. Σύνδεση HDMI (ARC)

Αν συνδέσετε αυτή τη μονάδα σε μια τηλεόραση που υποστηρίζει HDMI CEC και ARC (Κανάλι επιστροφής ήχου), μπορείτε να απολαύσετε τον ήχο της τηλεόρασης μέσω των ηχείων αυτής της μονάδας χωρίς να συνδέσετε το οπτικό καλώδιο.

1. Συνδέστε την υποδοχή **HDMI OUT (TV ARC)** της μονάδας με την υποδοχή **HDMI IN (ARC)** της τηλεόρασης, χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο HDMI (τύπου A, καλώδιο HDMI™ υψηλής ταχύτητας με Ethernet).

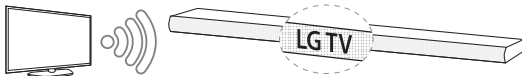


Τηλεόραση: HDMI IN (ARC) Μπάρα ήχου: HDMI OUT (TV ARC)

2. Ρυθμίστε την έξοδο ήχου της τηλεόρασης σε HDMI (ARC). (Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήστη της τηλεόρασής σας.)
3. Η λειτουργία ARC επιλέγεται αυτόματα όταν λαμβάνεται σήμα ARC από την τηλεόραση, ανεξάρτητα από τη λειτουργία που χρησιμοποιείτε.

3. Ασύρματη σύνδεση LG Sound Sync

Αν συνδέσετε αυτή τη μονάδα σε μια τηλεόραση που υποστηρίζει LG Sound Sync (τηλεόραση LG με το λογότυπο Sound Sync®), μπορείτε να απολαύσετε την ήχο της τηλεόρασης με ασύρματη σύνδεση.



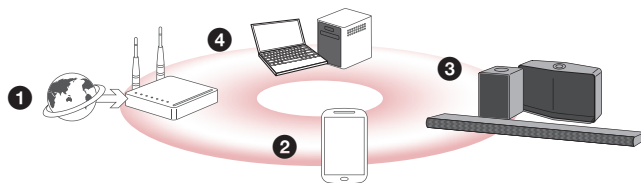
1. Ενεργοποιήστε τη μονάδα και ρυθμίστε την πηγή εισόδου αυτής της μονάδας στη λειτουργία LG TV, χρησιμοποιώντας το κουμπί FUNC.
2. Ρυθμίστε την έξοδο ήχου της τηλεόρασης σε LG Sound Sync (Wireless). (Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήστη της τηλεόρασης LG σας.) Αν η σύνδεση ανάμεσα σε αυτή τη μονάδα και την τηλεόρασή σας ολοκληρωθεί φυσιολογικά, εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη "PAIRED" για περίπου 3 δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, η ένδειξη "LG TV".

Σχετικά με το Sound Sync®

Μπορείτε να ελέγξετε ορισμένες λειτουργίες αυτής της μονάδας με το τηλεχειριστήριο της τηλεόρασής σας, μέσω του LG Sound Sync. Είναι συμβατό με τις τηλεοράσεις LG που υποστηρίζουν LG Sound Sync. Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει το λογότυπο LG Sound Sync στην τηλεόρασή σας.

Ρύθμιση δικτύου πολλαπλών δωματίων

Βήμα 1. Απαιτήσεις οικιακού δικτύου



- ❶ Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει εγκατεστημένο στο σπίτι σας περιβάλλον ασύρματου δικτύου που χρησιμοποιεί δρομολογητή. Ο οικιακός δρομολογητής θα πρέπει να είναι συνδεδεμένος στο διαδίκτυο.
- ❷ Συνδέστε τη συσκευή smart σας στο οικιακό σας δίκτυο.
- ❸ Συνδέστε το ηχείο στο τροφοδοτικό.
- ❹ Αν θέλετε να απολαύσετε τη μουσική σε διακομιστή πολυμέσων (υπολογιστής, Mac ή χώρος αποθήκευσης δικτύου), συνδέστε το διακομιστή πολυμέσων στο οικιακό σας δίκτυο.

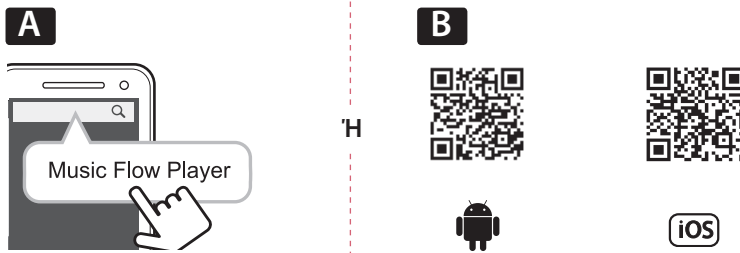
⚠ Προσοχή στις απαιτήσεις του οικιακού δικτύου

- Το σύστημα MUSICflow επικοινωνεί μέσω οικιακών δικτύων 2,4 GHz και 5 GHz που υποστηρίζουν ασύρματη τεχνολογία 802.11b/g/n.
- Οι παρεμβολές στο ασύρματο σήμα ενδέχεται να προκαλέσουν αποσύνδεση από το δίκτυο ή διακοπή της αναπαραγωγής.
- Η αναπαραγωγή διαδικτυακού περιεχομένου ενδέχεται να μη λειτουργεί καλά, ανάλογα με την ταχύτητα του δικτύου σας.
- Η σύνδεση στο δίκτυο ενδέχεται να μην πραγματοποιείται με κάποιους δρομολογητές (ή μόντεμ) από ορισμένους παρόχους υπηρεσιών επικοινωνίας μέσω διαδικτύου. Σε αυτή την περίπτωση, προμηθευτείτε έναν δρομολογητή από την αγορά και χρησιμοποιήστε τον.
- Το λογισμικό υπολογιστή Music Flow ενδέχεται να μη λειτουργεί καλά λόγω του τείχους προστασίας στον υπολογιστή σας. Σε αυτή την περίπτωση, απενεργοποιήστε όλα τα τείχη προστασίας σας και δοκιμάστε να συνδεθείτε ξανά. Ανατρέξτε στις οδηγίες ή στη διαδικτυακή τοποθεσία του τείχους προστασίας σας.

Βήμα 2. Εγκατάσταση της εφαρμογής "Music Flow Player" και του διακομιστή πολυμέσων

Εγκατάσταση της εφαρμογής "Music Flow Player"

Λάβετε την εφαρμογή "Music Flow Player" από το App Store ή το Google Play Store.



- A** Πληκτρολογήστε "Music Flow Player" στη γραμμή αναζήτησης και πατήστε "Αναζήτηση".
- B** Σαρώστε τον κωδικό QR χρησιμοποιώντας την εφαρμογή σάρωσης.

❗ Σημείωση για την εφαρμογή "Music Flow Player"

- Η εφαρμογή "Music Flow Player" ενδέχεται να μη λειτουργεί, ανάλογα με τη συσκευή.
- Η εφαρμογή Music Flow Player θα είναι διαθέσιμη στις παρακάτω εκδόσεις λογισμικού.
Λειτουργικό σύστημα Android: Έκδοση 4.0 (ICS) ή μεταγενέστερη.
Λειτουργικό σύστημα iOS: Έκδοση 6.0 ή μεταγενέστερη.

Εγκατάσταση λογισμικού διακομιστή πολυμέσων στον υπολογιστή ή στο Mac σας

Το λογισμικό διακομιστή πολυμέσων σας επιτρέπει να αποκτάτε πρόσβαση σε αρχεία ήχου που είναι αποθηκευμένα σε διακομιστή πολυμέσων (υπολογιστής, Mac ή χώρος αποθήκευσης δικτύου) και να τα απολαύσετε από τα ηχεία σας μέσω οικιακού δικτύου. Στη διαδικτυακή τοποθεσία www.lg.com, πληκτρολογήστε το όνομα του μοντέλου στη γραμμή αναζήτησης και βρείτε λογισμικό διακομιστή πολυμέσων στην καρτέλα υποστήριξης.

- Windows: Λογισμικό υπολογιστή Music Flow
- Mac OS: Nero MediaHome 4 Essentials

❗ Σημείωση για τη χρήση διακομιστή πολυμέσων

- Στον υπολογιστή ή στο Mac σας, πρέπει να πραγματοποιήσετε κοινή χρήση του φακέλου που περιέχει το περιεχόμενο ήχου για να το αναπαράγετε στο σύστημα MUSICflow.
- Στη συσκευή NAS σας, πρέπει επίσης να αλλάξετε τις ρυθμίσεις της συσκευής NAS ώστε να διασφαλίσετε ότι είναι ενεργοποιημένος ο διακομιστής DLNA.
- Στο λογισμικό τείχους προστασίας, ενδέχεται επίσης να χρειαστεί να αλλάξετε τις ρυθμίσεις του ώστε να διασφαλίσετε ότι δεν είναι αποκλεισμένη η κοινή χρήση αρχείων στα Windows.

Βήμα 3. Αρχική ρύθμιση πολλαπλών δωματίων

Όταν εγκαθιστάτε το προϊόν MUSICflow για πρώτη φορά, μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ των δύο παρακάτω τύπων σύνδεσης.

Επιλογή 1. Ενσύρματη σύνδεση (σύνδεση δικτύου πλέγματος MUSICflow)

Συνδέστε το ένα από τα προϊόντα MUSICflow (μπάρα ήχου, ηχείο ή γέφυρα) στον οικιακό σας δρομολογητή, χρησιμοποιώντας καλώδιο LAN.

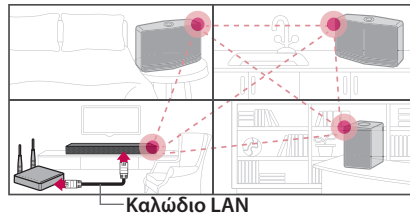
Στη συνέχεια, μπορείτε να συνδέσετε ασύρματα τα επιπλέον προϊόντα MUSICflow (Προαιρετικά) στο οικιακό σας δίκτυο (δίκτυο πλέγματος MUSICflow). Ανατρέξτε στο "Βήμα 4. Προσθήκη ηχείων (Προαιρετικά)" στη σελίδα 14.

Αν διαθέτετε γέφυρα

Γέφυρα (Ενσύρματη σύνδεση) → Μπάρα ήχου (Προσθήκη ηχείου) → Άλλα ηχεία (Προσθήκη ηχείου)

Αν δεν διαθέτετε γέφυρα

Μπάρα ήχου (Ενσύρματη σύνδεση) → Άλλα ηχεία (Προσθήκη ηχείου)



Καλώδιο LAN

Απλός οδηγός ρύθμισης (Ενσύρματη σύνδεση)

1. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή smart σας είναι συνδεδεμένη στο δίκτυο Wi-Fi σας.
2. Επιλέξτε το προϊόν που θέλετε να συνδέσετε.
3. Εκκινήστε την εφαρμογή Music Flow Player και ακολουθήστε τις οδηγίες "Wired Connection" (Ενσύρματη σύνδεση) στον οδηγό ρύθμισης.
4. Συνδέστε το καλώδιο LAN από το δρομολογητή σε οποιοδήποτε από τα προϊόντα MUSICflow (μπάρα ήχου, ηχείο ή γέφυρα).
5. Ενεργοποιήστε το προϊόν MUSICflow και περιμένετε μέχρι να δείτε ότι η λευκή λυχνία LED ανάβει σταθερά.
6. Αν ολοκληρώσετε επιτυχώς την εγκατάσταση, ενημερώστε το λογισμικό του ηχείου στην τελευταία έκδοση: [Home → Settings → Version Info.]

☐ Συμβουλή

Εκτός του περιβάλλοντος Wi-Fi του δρομολογητή, δημιουργείται ασύρματο δίκτυο μεταξύ των προϊόντων MUSICflow. Με χρήση του δικτύου πλέγματος MUSICflow, επεκτείνεται η κάλυψη του ασύρματου δικτύου, γεγονός που προσφέρει σταθερή υπηρεσία ροής μουσικής.

Στην παρακάτω περίπτωση, συνιστάται σύνδεση δικτύου πλέγματος MUSICflow.

1. Όταν η κάλυψη του δικτύου Wi-Fi δεν φτάνει σε ολόκληρο το σπίτι, επειδή η απόδοση του οικιακού δρομολογητή είναι ασαφής. (Στην περίπτωση που ο οικιακός σας δρομολογητής υποστηρίζει μόνο 802.11 b/g στα 2,4 GHz.)
2. Όταν θέλετε να απολαύσετε το σύστημα MUSICflow σε σταθερό περιβάλλον ασύρματου δικτύου.
3. Όταν θέλετε να το χρησιμοποιήσετε στην παρακάτω λειτουργία.
 - 1) Λειτουργία πολλαπλών δωματίων και ομαδικής αναπαραγωγής
 - 2) Λειτουργία οικιακού κινηματογράφου
 - 3) Λειτουργία Hi-Fi (24 bit/192 kHz): Όταν απολαμβάνετε πηγής ήχου υψηλής ποιότητας (π.χ.: flac)

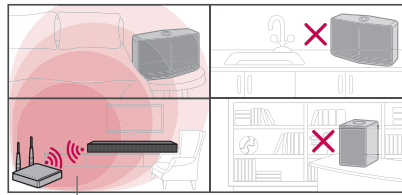
Επιλογή 2. Ασύρματη σύνδεση (Τυπική ασύρματη σύνδεση)

Όταν η ενσύρματη σύνδεση μεταξύ των προϊόντων MUSICflow και του οικιακού δρομολογητή δεν είναι διαθέσιμη, το προϊόν MUSICflow προσφέρει υπηρεσία ροής μουσικής εντός της κάλυψης δικτύου Wi-Fi του οικιακού δρομολογητή.

Συνδέστε ασύρματα ένα από τα προϊόντα MUSICflow (μπάρα ήχου ή ηχείο) με τον οικιακό δρομολογητή.



(Προαιρετικά)

Στη συνέχεια, μπορείτε να συνδέσετε ασύρματα τα επιπλέον προϊόντα MUSICflow στο οικιακό σας δίκτυο Wi-Fi. Ανατρέξτε στο "Βήμα 4. Προσθήκη ηχείων (Προαιρετικά)" στη σελίδα 14.



Ασύρματο σήμα

Απλός οδηγός ρύθμισης (Ασύρματη σύνδεση)

1. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή smart σας είναι συνδεδεμένη στο δίκτυο Wi-Fi σας.
2. Επιλέξτε το προϊόν που θέλετε να συνδέσετε.
3. Εκκινήστε την εφαρμογή Music Flow Player και ακολουθήστε τις οδηγίες "Wireless Connection" (Ασύρματη σύνδεση) στον οδηγό ρύθμισης.
4. Πατήστε το κουμπί  (εικονίδιο ρύθμισης Wi-Fi) στο πίσω ή στο πάνω μέρος του προϊόντος MUSICflow (μπάρα ήχου, ηχείο ή γέφυρα).
5. Ελέγξτε αν η ενδεικτική λυχνία LED δικτύου του  αναβοσβήνει με λευκό και κόκκινο χρώμα.
6. Εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης του οικιακού δρομολογητή για να συνδέσετε το προϊόν MUSICflow με τον οικιακό δρομολογητή.

Αν διαθέτετε συσκευή iOS, πρέπει να ακολουθήσετε τα τρία παρακάτω βήματα

- 6-1. Πατήστε το κουμπί αρχικής οθόνης της συσκευής iOS και μεταβείτε στην επιλογή [Settings].
Αν μπορείτε, επιλέξτε "MusicFlow_Setup" στις ρυθμίσεις Wi-Fi. Η εφαρμογή και το προϊόν MUSICflow θα συνδεθούν.
- 6-2. Μεταβείτε στην εφαρμογή Music Flow Player και εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης του οικιακού δρομολογητή, για να συνδέσετε το προϊόν MUSICflow με τον οικιακό δρομολογητή.
- 6-3. Πατήστε το κουμπί αρχικής οθόνης της συσκευής iOS και μεταβείτε στην επιλογή [Settings].
Συνδεθείτε ξανά στο οικιακό σας δίκτυο Wi-Fi. Στη συνέχεια, μεταβείτε ξανά στην εφαρμογή Music Flow Player.
7. Αν ολοκληρώσετε επιτυχώς την εγκατάσταση, ενημερώστε το λογισμικό του ηχείου στην τελευταία έκδοση: [Home → Settings → Version Info.]

❗ Σημείωση

- Αν αποτύχετε να ολοκληρώσετε τη διαμόρφωση "Ασύρματη σύνδεση": Φαίνεται ότι η απόσταση από το δρομολογητή είναι πολύ μεγάλη, ενδέχεται να μη συνδέεται. Τοποθετήστε και χρησιμοποιήστε το σε θέση που είναι αρκετά κοντά στο δρομολογητή.
- Το λογισμικό υπολογιστή Music Flow που είναι εγκατεστημένο σε υπολογιστή δεν υποστηρίζει τη διαδικασία ασύρματης σύνδεσης. Σε αυτή την περίπτωση, χρησιμοποιήστε το Music Flow Player στη συσκευή smart.
- Αν η απόδοση του δρομολογητή δεν είναι αρκετά καλή (π.χ. 802.11g στα 2,4 GHz), ενδέχεται να διακόπτεται ο ήχος στη λειτουργία ομαδικής αναπαραγωγής ή αναπαραγωγής surround. Σε αυτή την περίπτωση, συνδέστε το ηχείο στο δίκτυο πλέγματος MUSICflow.

☐ Συμβουλή

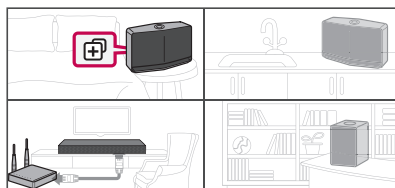
Προσφέρει υπηρεσία ροής μουσικής στο σύστημα MUSICflow, εντός της κάλυψης δικτύου Wi-Fi του οικιακού δρομολογητή.

Στην παρακάτω περίπτωση, συνιστάται η τυπική ασύρματη σύνδεση.



1. Όταν όλα τα ηχεία βρίσκονται εντός της κάλυψης δικτύου Wi-Fi του οικιακού δρομολογητή. (Στην περίπτωση που ο οικιακός σας δρομολογητής υποστηρίζει 802.11n στα 2,4/5 GHz)
2. Όταν δεν είναι διαθέσιμη η ενσύρματη σύνδεση μεταξύ των προϊόντων MUSICflow και του οικιακού δρομολογητή.
3. Όταν θέλετε να το χρησιμοποιήσετε στην παρακάτω λειτουργία.
 - 1) Όταν χρησιμοποιείται σύστημα MUSICflow με ένα ηχείο
 - 2) Ομαδική αναπαραγωγή εντός της κάλυψης δικτύου Wi-Fi του οικιακού δρομολογητή
 - 3) Στερεοφωνική λειτουργία L/R

Βήμα 4. Προσθήκη ηχείων (Προαιρετικά)

Αν συνδέσετε το αρχικό προϊόν MUSICflow στο οικιακό σας δίκτυο, μπορείτε να συνδέσετε και τα επιπλέον προϊόντα MUSICflow (μπάρα ήχου, ηχείο ή γέφυρα) στο οικιακό σας δίκτυο.



Απλός οδηγός ρύθμισης (Προσθήκη ηχείων)

1. Αν διαθέτετε επιπλέον ηχεία, ενεργοποιήστε τα.
2. Εκκινήστε την εφαρμογή στη συσκευή smart ή στον υπολογιστή και ακολουθήστε τις οδηγίες στον οδηγό ρύθμισης.
[Home → Add Speaker]
3. Πατήστε το κουμπί  (εικονίδιο προσθήκης) στο πίσω ή στο πάνω μέρος του προϊόντος MUSICflow (μπάρα ήχου, ηχείο ή γέφυρα) που θέλετε να συνδέσετε.
4. Ελέγξτε αν η ενδεικτική λυχνία LED δικτύου του  αναβοσβήνει με κόκκινο χρώμα.
5. Αν ολοκληρώσετε επιτυχώς την εγκατάσταση, ενημερώστε το λογισμικό του ηχείου στην τελευταία έκδοση: [Home → Settings → Version Info]

📌 Σημείωση

Αν αποτύχετε να ολοκληρώσετε τη διαμόρφωση "Προσθήκη ηχείου": Φαίνεται ότι η απόσταση μεταξύ των ηχείων είναι πολύ μεγάλη, ενδέχεται να μη συνδέονται. Τοποθετήστε και χρησιμοποιήστε το σε θέση που είναι αρκετά κοντά στο δρομολογητή και σε κάθε ηχείο.

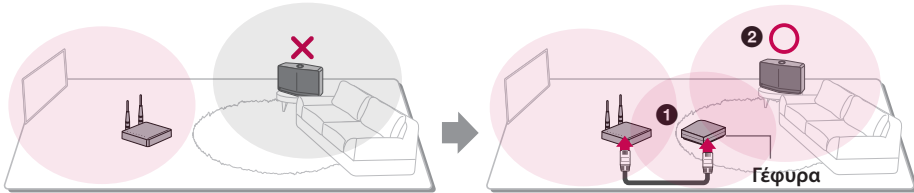
1 Σημείωση για τη ρύθμιση πολλαπλών δωματίων

- Μπορείτε να πραγματοποιήσετε όλες τις ασύρματες/ενσύρματες συνδέσεις σύμφωνα με τη θέση του δρομολογητή. Ωστόσο, συνιστούμε να συνδέσετε το πρώτο ηχείο ή τη γέφυρα στο δρομολογητή χρησιμοποιώντας καλώδιο LAN και, στη συνέχεια, να συνδέσετε τα επιπλέον ηχεία για να έχει σταθερότητα το δίκτυο.
- Όταν εμφανιστεί το αναδυόμενο μήνυμα "Firmware update" (Ενημέρωση υλικολογισμικού) στην εφαρμογή Music Flow Player, πατήστε το για να ξεκινήσετε την ενημέρωση.
- Αν συνδέσατε ένα ηχείο με καλώδιο LAN και εγκαταστήσατε άλλα επιπλέον ηχεία: Αν ένα ηχείο του οποίου διακόπτεται συχνά ο ήχος δεν είναι αρκετά κοντά στο ηχείο που είναι συνδεδεμένο με καλώδιο, εγκαταστήστε επιπλέον μια γέφυρα ή άλλο ηχείο μεταξύ του ηχείου που είναι συνδεδεμένο με καλώδιο LAN και του ηχείου του οποίου διακόπτεται ο ήχος και δοκιμάστε ξανά.
- Ακόμα και αν συνδέσατε ηχεία με δίκτυο πλέγματος MUSICflow, η μουσική ενδέχεται να διακόπτεται από περιβαλλοντικές παρεμβολές στο σήμα του δικτύου Wi-Fi. Σε αυτή την περίπτωση, μπορείτε να δοκιμάσετε να αλλάξετε το κανάλι δικτύου πλέγματος του συστήματος MUSICflow από την επιλογή [Settings → Advanced settings → Mesh Network Channel].
- Κατά τη σύνδεση, ενδέχεται να εμφανιστεί το μήνυμα "Mesh network composition" (Δημιουργία δικτύου πλέγματος) για περίπου 30 δευτερόλεπτα. Αυτό το μήνυμα εμφανίζεται μία φορά κατά την αρχική εγκατάσταση, αλλά εμφανίζεται ξανά όταν αλλάζετε το περιβάλλον δικτύου.

Χρήση της γέφυρας**1. Χρήση ως ριζική συσκευή (ενσύρματη σύνδεση με τον οικιακό δρομολογητή)**

Όταν ο οικιακός σας δρομολογητής βρίσκεται πολύ μακριά από το ηχείο ώστε να συνδεθεί ενσύρματα:

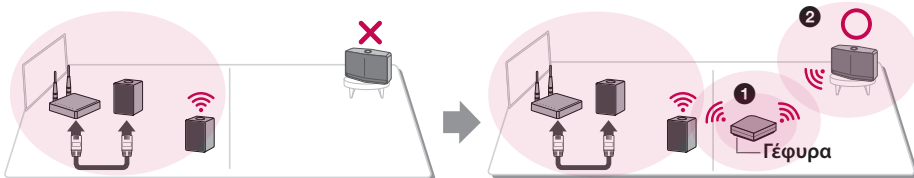
- 1 Συνδέστε τη γέφυρα στον οικιακό σας δρομολογητή με καλώδιο LAN, σύμφωνα με την ενότητα "Απλός οδηγός ρύθμισης (Ενσύρματη σύνδεση)".
- 2 Προσθέστε προϊόντα MUSICflow στο οικιακό σας δίκτυο, σύμφωνα με την ενότητα "Απλός οδηγός ρύθμισης (Προσθήκη ηχείων)".

**2. Χρήση ως συσκευή επέκτασης ασύρματου δικτύου**

Όταν θέλετε να επεκτείνετε την κάλυψη του δικτύου πλέγματος MUSICflow:

Προετοιμασία: Το αρχικό προϊόν MUSICflow είναι συνδεδεμένο στον οικιακό σας δρομολογητή με καλώδιο LAN.

- 1 Προσθέστε τη γέφυρα στο οικιακό σας δίκτυο, σύμφωνα με την ενότητα "Απλός οδηγός ρύθμισης (Προσθήκη ηχείων)".
- 2 Προσθέστε προϊόντα MUSICflow στο οικιακό σας δίκτυο, σύμφωνα με την ενότητα "Απλός οδηγός ρύθμισης (Προσθήκη ηχείων)".



Απόλαυση πολλαπλών προϊόντων MUSICflow

1. Λειτουργία Home Cinema (Λειτουργία ήχου surround)

Απλά προσθέστε μια μπάρα ήχου LG MUSICflow στο δίκτυό σας και συγχρονίστε την με τα ηχεία LG MUSICflow, για να απολαύσετε μια εμπειρία συστήματος οικιακού κινηματογράφου.

Αν διαθέτετε γέφυρα

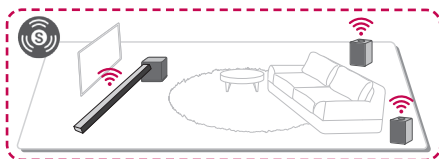
Γέφυρα (Ενσύρματη σύνδεση) → Μπάρα ήχου (Προσθήκη ηχείου) → Άλλα ηχεία (Προσθήκη ηχείου)

Αν δεν διαθέτετε γέφυρα

Μπάρα ήχου (Ενσύρματη σύνδεση) → Άλλα ηχεία (Προσθήκη ηχείου)

❗ Σημείωση

Αν συνδέσετε τα ηχεία MUSICflow στο σύστημα οικιακού κινηματογράφου σας, το μοντέλο αυτών των ηχείων πρέπει να είναι το ίδιο.

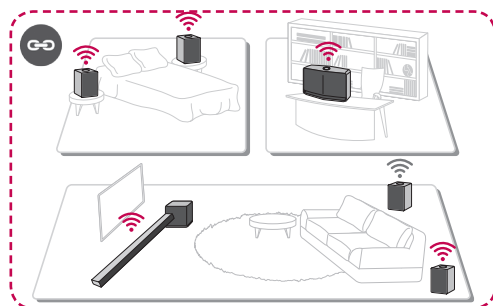


Απαιτήσεις

- Μπάρα ήχου MUSICflow x 1
- Ηχείο MUSICflow x 2 (ίδιο μοντέλο)
- Γέφυρα δικτύου (προαιρετικά)

2. Λειτουργία ομαδοποίησης

Τα ηχεία που είναι τοποθετημένα σε διαφορετικά δωμάτια μπορούν να αναπαράγουν την ίδια μουσική ή άλλη μουσική, με βάση τις ανάγκες σας. Για να αναπαράγουν το ίδιο τραγούδι σε κάθε δωμάτιο, συγχρονίστε τα ηχεία πολλαπλών δωματίων μεταξύ τους.

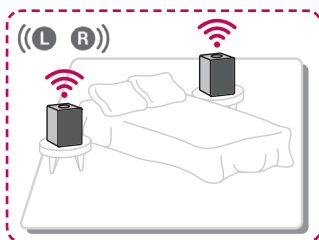


Απαιτήσεις

- Περισσότερα από 2 προϊόντα MUSICflow
- Γέφυρα δικτύου (προαιρετικά)

3. Στερεοφωνική λειτουργία L/R

Ρυθμίστε τα ηχεία σας σε στερεοφωνικό ήχο με τις εφαρμογές Music Flow Player, για να απολαμβάνετε ταινίες και τα αγαπημένα σας κομμάτια.



Απαιτήσεις

- Ηχείο MUSICflow x 2
- Γέφυρα δικτύου (προαιρετικά)

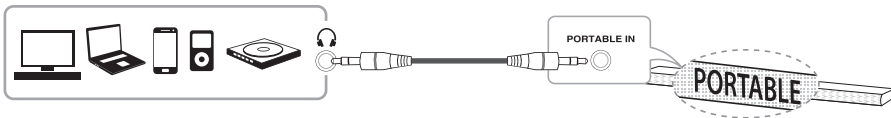
Χρήση εξωτερικής συσκευής

1. Σύνδεση εισόδου HDMI



1. Συνδέστε την υποδοχή HDMI IN στη μονάδα με την υποδοχή HDMI OUT σε μια συσκευή, όπως συσκευή αναπαραγωγής δίσκων Blu-ray, συσκευή αναπαραγωγής DVD, κονσόλα παιχνιδιών κλπ.
2. Επιλέξτε την πηγή εισόδου αυτής της μονάδας ως HDMI IN χρησιμοποιώντας το κουμπί FUNC.

2. Σύνδεση PORTABLE IN



1. Συνδέστε οποιαδήποτε συσκευή διαθέτει έξοδο φορητής συσκευής (🎧) στο σύνδεσμο PORTABLE IN της μονάδας, χρησιμοποιώντας ένα στερεοφωνικό καλώδιο 3,5 mm.
2. Επιλέξτε την πηγή εισόδου αυτής της μονάδας ως PORTABLE χρησιμοποιώντας το κουμπί FUNC.

3. Σύνδεση BLUETOOTH®



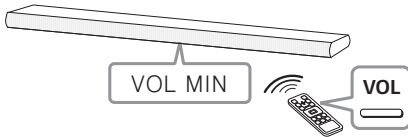
1. Επιλέξτε ως πηγή εισόδου αυτής της μονάδας τη λειτουργία **Bluetooth** χρησιμοποιώντας το κουμπί FUNC.
Εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη "BT READY".
2. Επιλέξτε "LG HS7 (XX:XX) ή LG LAS750M (XX:XX)" στη συσκευή **Bluetooth** για σύζευξη.
3. Όταν αυτή η μονάδα συνδεθεί επιτυχώς με τη συσκευή **Bluetooth**, εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη "PAIRED" και σύντομα αντικαθίσταται από το όνομα της συσκευής **Bluetooth**. Αν δεν είναι δυνατή η εμφάνιση του ονόματος συσκευής στη μονάδα, εμφανίζεται η ένδειξη "...".
4. Αναπαράγετε μουσική από τη συσκευή **Bluetooth**.


Αντιμετώπιση προβλημάτων

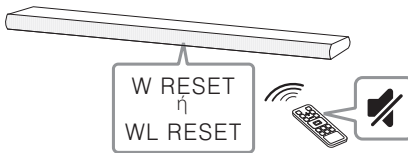
Δεν ακούγεται ήχος από το γούφερ

Μπορείτε να ρυθμίσετε μη αυτόματα την ασύρματη σύνδεση, όταν η σύνδεση δεν έχει ολοκληρωθεί.

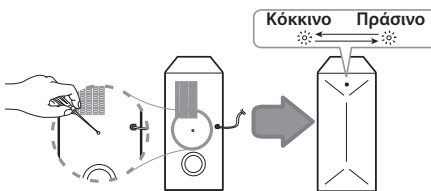
1. Ρυθμίστε την ένταση ήχου της κύριας μονάδας στην ελάχιστη τιμή.
 - Εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη "VOL MIN".



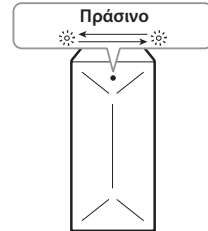
2. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το  (ΣΙΓΑΣΗ) στο τηλεχειριστήριο για περίπου 3 δευτερόλεπτα.
 - Εμφανίζεται για λίγο στην οθόνη η ένδειξη "W RESET" / "WL RESET".



3. Αν η λυχνία LED του ασύρματου υπογούφερ αναβοσβήνει ήδη συνεχώς με πράσινο χρώμα, μπορείτε να παραλείψετε αυτό το βήμα. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **PAIRING** στο πίσω μέρος του ασύρματου υπογούφερ για περισσότερο από 5 δευτερόλεπτα.
 - Η λυχνία LED του ασύρματου υπογούφερ ανάβει εναλλακτικά με κόκκινο και πράσινο χρώμα.



4. Αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος της κύριας μονάδας και του ασύρματου υπογούφερ.
5. Αφού οι λυχνίες LED της κύριας μονάδας και του ασύρματου υπογούφερ σβήσουν εντελώς, συνδέστε τα ξανά. Η κύρια μονάδα και το ασύρματο υπογούφερ θα συζευχθούν αυτόματα όταν ενεργοποιήσετε την κύρια μονάδα.
 - Όταν ολοκληρωθεί η σύνδεση, η λυχνία LED του υπογούφερ ανάβει με πράσινο χρώμα.



Σε περίπτωση που διακοπεί ο ήχος κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής

- Για τις καλύτερες επιδόσεις ασύρματης σύνδεσης όπως Bluetooth ή ασύρματο subwoofer, μην τοποθετείτε τη μονάδα σε μεταλλικά έπιπλα και ανασηκώστε τη τοποθετώντας τα παρελκόμενα πόδια, καθώς η ασύρματη σύνδεση επικοινωνεί μέσω ενός εξαρτήματος που βρίσκεται στο κάτω μέρος της μονάδας.
- Προσέχετε να μη γρατσουνίσετε την επιφάνεια της μονάδας/υπογούφερ όταν τα τοποθετείτε ή τα μετακινείτε.
- Χρειάζονται μερικά δευτερόλεπτα (ενδέχεται και περισσότερο) για να επικοινωνήσει η κύρια μονάδα με το υπογούφερ και να αρχίσει να ακούγεται ήχος.
- Όσο πλησιέστερα μεταξύ τους βρίσκονται η κύρια μονάδα και το υπογούφερ, τόσο καλύτερη είναι η ποιότητα του ήχου. Συνιστούμε να τοποθετήσετε την κύρια μονάδα και το υπογούφερ όσο το δυνατόν πλησιέστερα μεταξύ τους και να αποφύγετε τις παρακάτω περιπτώσεις.
 - Να υπάρχουν εμπόδια ανάμεσα στην κύρια μονάδα και το υπογούφερ.
 - Να υπάρχει συσκευή που χρησιμοποιεί την ίδια συχνότητα με αυτή την ασύρματη σύνδεση, όπως ιατρικός εξοπλισμός, φούρνος μικροκυμάτων ή ασύρματη συσκευή LAN.

5

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Ενημέρωση λογισμικού

Όταν τα προϊόντα MUSICflow είναι συνδεδεμένα στο οικιακό σας δίκτυο, ελέγξτε πρώτα αν η έκδοση του υλικολογισμικού είναι η πιο πρόσφατη σε όλα τα ηχεία και στην εφαρμογή Music Flow Player.

Τα προϊόντα MUSICflow ενδέχεται να χρειάζονται να εγκατασταθεί πρόσφατο υλικολογισμικό για βέλτιστη απόδοση.

[Settings → Version Info.]: μπορείτε να ελέγξετε αν το ηχείο σας διαθέτει το πιο πρόσφατο υλικολογισμικό.

Πώς μπορώ να αρχικοποιήσω το ηχείο;

Αν κρατήσετε πατημένο το κουμπί "⊕" (Προσθήκη)" μέχρι να ακουστεί ένας ήχος μπιπ, αρχικοποιούνται οι ρυθμίσεις που σχετίζονται με το δίκτυο. (Για την μπάρα ήχου, εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη "DISABLED".)

Αν κρατήσετε πατημένο το κουμπί "⊕" (Προσθήκη)" μέχρι να ακουστούν δύο ήχοι μπιπ, εκτελείται αρχικοποίηση στις εργοστασιακές ρυθμίσεις. (Για την μπάρα ήχου, εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη "RESET".)

Το ηχείο δεν είναι συνδεδεμένο.

1. Για ηχείο που είναι ήδη συνδεδεμένο, ελέγξτε αν το τηλέφωνο είναι συνδεδεμένο στον ίδιο δρομολογητή με το ηχείο, κατόπιν συνδέστε το στον ίδιο δρομολογητή και ελέγξτε τα παρακάτω.
 - 1-1. Ενεργοποιήστε/απενεργοποιήστε το και ελέγξτε τη σύνδεση.
 - 1-2. Αν το πρόβλημα δεν επιλυθεί με το 1-1, κλείστε την εφαρμογή και εκτελέστε την ξανά.
 - 1-3. Αν το πρόβλημα δεν επιλυθεί με το 1-2, πραγματοποιήστε επαναφορά στο ηχείο και συνδέστε το ξανά.
 - 1-4. Αν το πρόβλημα δεν επιλυθεί με το 1-3, διαγράψτε την εφαρμογή, επανεγκαταστήστε την και δοκιμάστε ξανά. Για επαναφορά, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί "ADD" για 8 δευτερόλεπτα μέχρι να ακουστεί ένας ήχος μπιπ.

2. Αν αλλάξετε τη θέση του ηχείου που χρησιμοποιείται:
 - 2-1. Αν η νέα θέση είναι πολύ μακριά από τον οικιακό δρομολογητή, ενδέχεται να μη συνδέεται. Τοποθετήστε και χρησιμοποιήστε το σε θέση που είναι αρκετά κοντά στο δρομολογητή.
 - 2-2. Συνδέστε το ηχείο με ένα καλώδιο LAN και, για επιπλέον εγκατεστημένα ηχεία, αν δεν βρίσκονται αρκετά κοντά στο ηχείο που είναι συνδεδεμένο με καλώδιο LAN, εγκαταστήστε επιπλέον μια γέφυρα ή άλλο ηχείο μεταξύ του ηχείου που είναι συνδεδεμένο με καλώδιο LAN και του ηχείου του οποίου διακόπεται ο ήχος.

Μερικές φορές το ηχείο εξαφανίζεται από την εφαρμογή

1. Αν η λυχνία που αναβοσβήνει στο ηχείο δεν αναβοσβήνει και παραμένει λευκή: Αν το πρόβλημα παραμένει ακόμα και αφού απενεργοποιήσετε και ενεργοποιήσετε ξανά το ηχείο, πρέπει να πραγματοποιήσετε επαναφορά στο ηχείο (για επαναφορά, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί "ADD" για 8 δευτερόλεπτα μέχρι να ακουστεί ένας ήχος μπιπ) και να το καταχωρίσετε ξανά. Εκτελέστε την εγκατάσταση του ηχείου ή τις επιπλέον διαδικασίες.
2. Αν η λυχνία που αναβοσβήνει στο ηχείο αναβοσβήνει με λευκό χρώμα, το σήμα του δικτύου είναι ασταθές. Περιμένετε λίγο ή μετακινήστε το ηχείο σε άλλη θέση, πλησιέστερα σε άλλο ηχείο ή στο δρομολογητή.
3. Πατήστε το πλήκτρο μενού ή το μενού στο πάνω δεξιό μέρος της αρχικής οθόνης για να τερματίσετε την εφαρμογή Music Flow Player και εκτελέστε την ξανά.

Διακοπές στον ήχο και ασταθές σύστημα MUSICflow

1. Αν το ηχείο του οποίου διακόπτεται ο ήχος είναι συνδεδεμένο ασύρματα:
 - Αν το ηχείο και ο οικιακός δρομολογητής δεν είναι αρκετά κοντά, ενδέχεται να προκύψει η αντίστοιχη κατάσταση. Μετακινήστε το ηχείο πλησιέστερα στον οικιακό δρομολογητή και δοκιμάστε ξανά.
 - Αν η συσκευή με την πηγή ήχου που αναπαράγεται (π.χ. το τηλέφωνο ή ο φορητός υπολογιστής) βρίσκεται σε θέση χωρίς ρέον σήμα από τον οικιακό δρομολογητή, πλησιάστε την αντίστοιχη συσκευή στον οικιακό δρομολογητή και δοκιμάστε ξανά.
2. Αν συνδέσατε ένα ηχείο με καλώδιο και εγκαταστήσατε άλλα επιπλέον ηχεία:

Αν το ηχείο του οποίου διακόπτεται συχνά ο ήχος δεν είναι αρκετά κοντά στο ηχείο που είναι συνδεδεμένο με καλώδιο, εγκαταστήστε επιπλέον μια γέφυρα ή άλλο ηχείο μεταξύ του ηχείου που είναι συνδεδεμένο με καλώδιο και του ηχείου του οποίου διακόπτεται ο ήχος και δοκιμάστε ξανά.
3. Ακόμα και αν συνδέσατε ηχεία με δίκτυο πλέγματος MUSICflow, η μουσική ενδέχεται να διακόπτεται από περιβαλλοντικές παρεμβολές στο σήμα του δικτύου Wi-Fi. Σε αυτή την περίπτωση, μπορείτε να δοκιμάσετε να αλλάξετε το κανάλι δικτύου πλέγματος του συστήματος MUSICflow από την επιλογή [Settings → Advanced settings → Mesh Network Channel].

Πώς μπορώ να δημιουργήσω μια μουσική βιβλιοθήκη; / Το τραγούδι δεν προστίθεται, ακόμα και όταν ενημερώνεται η βιβλιοθήκη.

Η μουσική βιβλιοθήκη δεν ενημερώνεται αυτόματα απλά με την προσθήκη ενός τραγουδιού στο διακομιστή DLNA. Όταν προσθέσετε ένα τραγούδι στο διακομιστή, στην επιλογή [Settings → Music Library → Sync], εκτελέστε ξανά συγχρονισμό της μουσικής βιβλιοθήκης. Αν το τραγούδι δεν προστίθεται ακόμα και μετά το συγχρονισμό της μουσικής βιβλιοθήκης, ελέγξτε τα παρακάτω.

1. Ελέγξτε αν έχει καθοριστεί διακομιστής DLNA ή κοινόχρηστος φάκελος στο λογισμικό του υπολογιστή.
2. Ελέγξτε αν έχει ανανεωθεί η λίστα περιεχομένων του διακομιστή DLNA.
 - Ακόμα και αν αντιγράψετε το αρχείο στο διακομιστή, η λίστα περιεχομένων του διακομιστή ενδέχεται να μην ανανεωθεί αμέσως, οπότε ελέγξτε τις ρυθμίσεις του διακομιστή.
 - Αν αντιγράψετε ένα τραγούδι στο τηλέφωνο με άλλη μέθοδο εκτός από MTP, ενδέχεται να μην εμφανίζεται στη λίστα περιεχομένων του διακομιστή. Σε αυτή την περίπτωση, σαρώστε ξανά τα περιεχόμενα του τηλεφώνου ή απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά το τηλέφωνο.
3. Ενδέχεται να είναι αποκλεισμένη η κοινή χρήση, οπότε ελέγξτε τις ρυθμίσεις του προγράμματος διακομιστή DLNA ή τις ρυθμίσεις του τείχους προστασίας.
 - Αν χρησιμοποιείτε λογισμικό υπολογιστή LG Musicflow, όταν καθορίζετε κοινόχρηστο φάκελο, ο αντίστοιχος φάκελος προστίθεται αυτόματα στη μουσική βιβλιοθήκη μετά από ένα λεπτό.

Δεν ακούγεται ήχος από την τηλεόραση στη σύνδεση HDMI (ARC)

Η λειτουργία ARC επιτρέπει σε μια τηλεόραση με δυνατότητα HDMI να στείλει ροή ήχου στην υποδοχή HDMI OUT της μονάδας.

Για να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία:

- Η τηλεόρασή σας πρέπει να υποστηρίζει τις λειτουργίες HDMI-CEC και ARC, ενώ οι λειτουργίες HDMI-CEC και ARC πρέπει να είναι ενεργοποιημένες.
- Η μέθοδος ρύθμισης των λειτουργιών HDMI-CEC και ARC ενδέχεται να διαφέρει, ανάλογα με την τηλεόραση. Για λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία ARC, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της τηλεόρασής σας.
- Πρέπει να χρησιμοποιήσετε καλώδιο HDMI (τύπου A, καλώδιο HDMI™ υψηλής ταχύτητας με Ethernet).
- Πρέπει να συνδέσετε την υποδοχή HDMI OUT (TV ARC) στη μονάδα με την υποδοχή HDMI IN στην τηλεόραση που υποστηρίζει τη λειτουργία ARC, χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο HDMI.
- Μπορείτε να συνδέσετε μόνο μία μπάρα ήχου σε μια τηλεόραση που είναι συμβατή με ARC.

Το προϊόν LG MUSICflow απενεργοποιείται αυτόματα.

Υπάρχουν ορισμένες περιπτώσεις που απενεργοποιείται αν δεν λαμβάνει σήμα ήχου:

- Λειτουργία Optical, HDMI ARC, Bluetooth, Wi-Fi (DLNA): αν δεν υπάρχει σήμα ήχου για 20 λεπτά.
- Λειτουργία Portable In: απουσία σήματος ήχου για 6 ώρες.
- Σε περίπτωση σύνδεσης δικτύου, θα μεταβεί στη λειτουργία αναμονής δικτύου (λευκή λυχνία LED).
- Σε περίπτωση αποσύνδεσης δικτύου, θα μεταβεί στη λειτουργία αναμονής (κόκκινη λυχνία LED).

Ποιοι τύποι αρχείων μουσικής αναπαράγονται;

- Μπορείτε να αναπαράγετε αρχεία με κατάληξη mp3, wma, flac, m4a, aac, ogg και wav.
- Για mp3 και wma, η συχνότητα δειγματοληψίας είναι 32- 48 kHz και για flac, υποστηρίζεται έως 192 kHz, 24 bit.
- Ακόμα και αν ικανοποιούνται οι παραπάνω συνθήκες, το αρχείο ενδέχεται να μην αναπαράγεται, ανάλογα με τα χαρακτηριστικά του αρχείου ή του διακομιστή πολυμέσων.
- Δεν αναπαράγονται αρχεία στα οποία εφαρμόζεται DRM.

Πώς μπορώ να χρησιμοποιήσω το Spotify;

Το προϊόν LG MUSICflow υποστηρίζει τη μέθοδο σύνδεσης Spotify που παρέχεται από το Spotify. Συνεπώς, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία που υποστηρίζεται από το Spotify για να συνδεθείτε με το ηχείο μέσω της εφαρμογής Spotify. Αν το ηχείο Music Flow βρίσκεται στο δίκτυο που δημιουργείται από τον ίδιο δρομολογητή, αλλάζει το εικονίδιο με σχήμα ηχείου της εφαρμογής Spotify και, όταν πατήσετε αυτό το εικονίδιο, μπορείτε να ελέγξετε και να επιλέξετε τα ηχεία στο ίδιο δίκτυο. (Όταν επιλέγεται το ηχείο, το χρώμα του εικονιδίου αλλάζει σε πράσινο.)

Πώς μπορώ να χρησιμοποιήσω το HomeChat;

Αφού καταχωρίσετε συσκευή HomeChat, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το Home Chat.

Το κάθε μέλος της οικογένειας μπορεί να καταχωρίσει και να χρησιμοποιεί ένα ηχείο στο HomeChat και ένα άτομο μπορεί να καταχωρίσει πολλαπλά ηχεία.

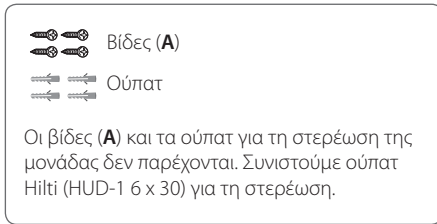
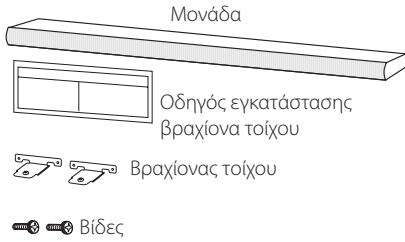
Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στη διαδικτυακή τοποθεσία <http://www.lghomechat.com>.

! Σημείωση

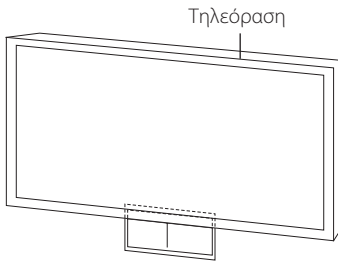
Ανάλογα με την περιοχή, ορισμένες υπηρεσίες (π.χ. Spotify, Homechat κλπ) ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμες.

Στερέωση της κύριας μονάδας σε τοίχο

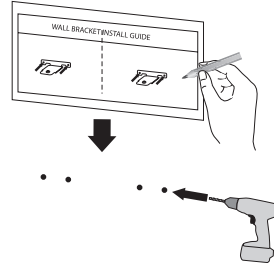
Υλικά προετοιμασίας



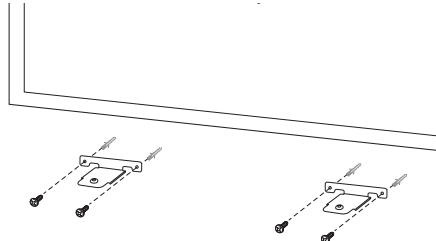
1. Αντιστοιχίστε την ένδειξη κάτω πλευράς τηλεόρασης του οδηγού εγκατάστασης βραχίονα τοίχου με το κάτω μέρος της τηλεόρασης και προσαρτήστε σε αυτή τη θέση.



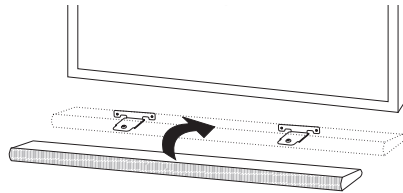
2. Όταν στερεώνετε σε τοίχο (από σκυρόδεμα), χρησιμοποιείτε τα ούπατ. Θα πρέπει να ανοίξετε μερικές οπές. Παρέχεται ένα φύλλο καθοδήγησης (Οδηγός εγκατάστασης βραχίονα τοίχου) για το τρύπημα. Χρησιμοποιήστε το φύλλο για να σημειώσετε τα σημεία τρυπήματος.



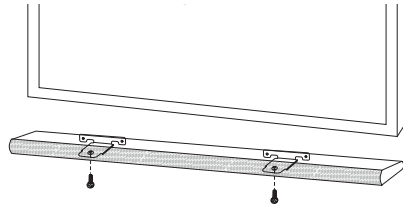
3. Αφαιρέστε τον οδηγό εγκατάστασης βραχίονα τοίχου.
4. Στερεώστε τους βραχίονες με τις βίδες (Α), όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα.














5. Τοποθετήστε τη μονάδα πάνω στους βραχίονες, έτσι ώστε να αντιστοιχίσετε τις οπές βιδών στο κάτω μέρος της μονάδας.








6. Στερεώστε καλά τη μονάδα με τις βίδες.




Σχετικά με τη λυχνία LED κατάστασης

Χρώμα	Κατάσταση	
 ↔  (Σβηστή) (Λευκό)	Η μονάδα αναμένει σύνδεση δικτύου	Κατάσταση δικτύου
 ↔  (Λευκό) (Κόκκινο)	Η αρχική μονάδα συνδέεται στο δίκτυο (πατήθηκε το κουμπί )	
 (Λευκό)	Η μονάδα είναι συνδεδεμένη στο δίκτυο	
 ↔  (Σβηστή) (Κόκκινο)	Η επιπλέον μονάδα συνδέεται στο δίκτυο (πατήθηκε το κουμπί )	Κατάσταση λειτουργίας αναμονής
 (Αχνό λευκό)	Λειτουργία αναμονής δικτύου	
 (Κόκκινο)	Λειτουργία αναμονής	


❗ Σημείωση για τη λυχνία LED κατάστασης

- Όταν ορίζετε την πρώτη ομάδα, το χρώμα της λυχνίας LED κατάστασης δικτύου γίνεται πράσινο.
- Καθώς ορίζετε επιπλέον ομάδες, το χρώμα της λυχνίας LED κατάστασης δικτύου αλλάζει, με την παρακάτω σειρά
( (Πράσινο) >  (Ματζέντα) >  (Κυανό) >  (Μπλε) >  (Κίτρινο))
- Αν τα ομαδοποιημένα ηχεία μεταβούν στη λειτουργία αναμονής δικτύου, η φωτεινότητα της λυχνίας LED κατάστασης δικτύου μειώνεται.

Προδιαγραφές

Τροφοδοτικό: 25 V  2 A (Μετασχηματιστής AC)

Μετασχηματιστής AC

- Μοντέλο : DA-50F25
Κατασκευαστής: Asian Power Devices Inc.
Είσοδος: 100 - 240 V ~ 50/60 Hz
Έξοδος: 25 V  2 A

Κατανάλωση ενέργειας: 45 W

- Αναμονή δικτύου: 5,8 W (Αν όλες οι θύρες δικτύου είναι ενεργοποιημένες.)

Συνολική έξοδος ενισχυτή: 360 W

Bluetooth: Κωδικοποιητής SBC

Διαστάσεις (Π x Υ x Β): (1060 x 45 x 82) mm
(χωρίς Πόδι)

Καθαρό βάρος (κατά προσέγγιση): 2,5 kg

- Η σχεδίαση και οι προδιαγραφές υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.

ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΑΝΟΙΚΤΗΣ ΠΗΓΗΣ

Για να αποκτήσετε τον πηγαίο κώδικα που περιέχεται σε αυτό το προϊόν υπό άδεια χρήσης GPL, LGPL, MPL και άλλες άδειες χρήσης ανοικτής πηγής, επισκεφθείτε τη διαδικτυακή τοποθεσία <http://opensource.lge.com>.

Εκτός από τον πηγαίο κώδικα, είναι διαθέσιμοι για λήψη όλοι οι αναφερόμενοι όροι άδειας χρήσης και οι ειδοποιήσεις πνευματικών δικαιωμάτων.

Η LG Electronics σας παρέχει επίσης τον ανοικτό πηγαίο κώδικα σε CD-ROM με χρέωση που καλύπτει το κόστος διανομής (όπως το κόστος του μέσου, της αποστολής και της διαχείρισης), κατόπιν αιτήματος μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στη διεύθυνση opensource@lge.com. Αυτή η προσφορά ισχύει για τρία (3) έτη από την ημερομηνία αγοράς του προϊόντος.



LG Customer Information Center	
Country	Telephone
Austria / Österreich	0810-144131
Slovenia / Slovenija	080-543543
Benelux	0900 543 5454 (NL) 015 200 255 (BE)
Schweiz / Suisse / Svizzera / Switzerland	0848-543543
České republiky nebo Slovenské republiky / Českej republiky alebo Slovenskej republiky	CZ: 810 555 810 SK: 0850 111 154
Deutschland	01806 11 54 11
España	963 05 05 00
France	3220
Ελλάδα	801 11 200 900 210 4800 564
Italia	199600099
Polska	801 54 54 54
Portugal	808 785 454
România	031 228 3542
United Kingdom	UK : 0344 847 5454 IE : 01 686 9454

For more product details check the following webpage

Germany	http://www.lg.com/de/musicflow
Italy	http://www.lg.com/it/musicflow
Spain	http://www.lg.com/es/smart-audio
France	http://www.lg.com/fr/musicflow
Netherlands	http://www.lg.com/nl/musicflow
Greece	http://www.lg.com/gr/musicflow
Austria	http://www.lg.com/musicflow
Switzerland (DE)	http://www.lg.com/ch_de/musicflow
Switzerland (FR)	http://www.lg.com/ch_fr/musicflow