

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ

Ασύρματο Ηχείο

Διαβάστε το παρόν εγχειρίδιο προσεκτικά πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή και διατηρήστε το για μελλοντική αναφορά.

ΜΟΝΤΕΛΑ

SJ5 (SJ5, SPJ5-W)

SJ5B (SJ5B , SPJ5-W)



Πληροφορίες Ασφαλείας



ΠΡΟΣΟΧΗ: ΓΙΑ ΝΑ ΜΕΙΩΘΕΙ Ο ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ, ΜΗΝ ΑΦΑΙΡΕΙΤΕ ΤΟ ΚΑΛΥΜΜΑ (Η ΤΟ ΠΙΣΩ ΜΕΡΟΣ). ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΕΝΤΟΣ ΜΕΡΗ ΕΠΙΣΚΕΥΑΣΙΜΑ ΑΠΟ ΤΟΝ ΧΡΗΣΤΗ. ΝΑ ΑΝΑΘΕΤΕΤΕ ΤΙΣ ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ ΣΕ ΑΡΜΟΔΙΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ.



Αυτό το σύμβολο της αστραπής με το βέλος εντός ισόπλευρου τριγώνου έχει ως σκοπό την προειδοποίηση του χρήστη για την ύπαρξη μη μονωμένης επικίνδυνης τάσης εντός του προϊόντος, η οποία μπορεί να είναι ικανής έντασης να αποτελέσει κίνδυνο ηλεκτροπληξίας σε άτομα.



Το θαυμαστικό με το ισόπλευρο τρίγωνο έχει ως σκοπό να προειδοποιήσει τον χρήστη για την ύπαρξη σημαντικών οδηγιών λειτουργίας και συντήρησης μέσα στο έντυπο υλικό που συνοδεύει το προϊόν.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: ΓΙΑ ΝΑ ΑΠΟΦΕΥΧΘΕΙ Η ΦΩΤΙΑ Ή Η ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑ, ΜΗΝ ΕΚΘΕΤΕΤΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΙΟΝ ΣΤΗΝ ΒΡΟΧΗ Ή ΤΗΝ ΥΓΡΑΣΙΑ.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην εκθέτετε το μηχάνημα σε νερό (ρίψη σταγόνων ή μεγαλύτερης ποσότητας υγρού). Αντικείμενα γεμάτα με υγρά, όπως βάζα, δεν πρέπει να τοποθετούνται επάνω στο μηχάνημα.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην εγκαθιστάτε αυτόν τον εξοπλισμό σε περιορισμένο χώρο όπως μια βιβλιοθήκη ή παρόμοια μονάδα.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην χρησιμοποιείτε προϊόντα υψηλής τάσης γύρω από αυτό το προϊόν (λ.χ. ηλεκτρική μυγοσκοτώστρα). Το προϊόν πιθανόν να δυσλειτουργήσει λόγω ηλεκτροπληξίας.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Να μην τοποθετούνται πηγές γυμνής φλόγας, όπως αναμμένα κεριά, επάνω στη συσκευή.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην κλείνετε τα ανοίγματα εξαερισμού. Εγκαταστήστε σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.

Οι χαραμάδες και τα ανοίγματα σε αυτό το ερμάριο παρέχονται για τον εξαερισμό και για την διασφάλιση αξιόπιστης λειτουργίας του προϊόντος και για την προστασία του από την υπερθέρμανση. Τα ανοίγματα δεν πρέπει ποτέ να καλύπτονται τοποθετώντας το προϊόν σε κρεβάτι, καναπέ, χαλί ή άλλη παρόμοια επιφάνεια. Το προϊόν αυτό δεν θα τοποθετηθεί σε κλειστή εγκατάσταση όπως βιβλιοθήκη ή ράφι εκτός εάν παρέχεται σωστός εξαερισμός ή έχει ακολουθηθεί η οδηγία του κατασκευαστή.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ σχετικά με το Καλώδιο Τροφοδοσίας

Το Καλώδιο Τροφοδοσίας είναι η συσκευή αποσύνδεσης. Σε περίπτωση ανάγκης, το Καλώδιο Τροφοδοσίας θα πρέπει να είναι άμεσα προσβάσιμο. Ανατρέξτε στη σελίδα προδιαγραφών του συγκεκριμένου εγχειριδίου για να βεβαιωθείτε για τις ενημερωμένες απαιτήσεις. Μην υπερφορτώνετε τις πρίζες. Τυχόν πρίζες που είναι υπερφορτωμένες, χαλαρές ή που υπέστησαν ζημιές, μπαλαντέζες, φθαρμένα καλώδια τροφοδοσίας, ή μόνωση καλωδίων που υπέστη ζημιές ή σκασίματα είναι επικίνδυνα. Οποιαδήποτε από τις παραπάνω καταστάσεις μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα ηλεκτροπληξία ή φωτιά. Περιοδικά ελέγχετε το καλώδιο της συσκευής σας, και σε περίπτωση που εμφανίζει οποιαδήποτε σημάδια βλάβης ή φθοράς, βγάλτε το από την πρίζα, διακόψτε τη χρήση της συσκευής, και φροντίστε για την αντικατάσταση του καλωδίου με ακριβές εξάρτημα αντικατάστασης που θα προμηθευτείτε από εξουσιοδοτημένο κέντρο επισκευών και συντήρησης. Προστατέψτε το καλώδιο τροφοδοσίας από φυσική ή μηχανική κακομεταχείριση, όπως για παράδειγμα συστροφή, λύγισμα, παρουσία αντικειμένων που το τρυπάν, να κλείνεται μεταξύ πόρτας ή να το πατάν. Θα πρέπει να φροντίζετε ιδιαίτερα τα βύσματα, τις πρίζες, και τα σημεία από τα οποία το καλώδιο βγαίνει από τη συσκευή.

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

Αυτή η συσκευή είναι εξοπλισμένη με φορητή μπαταρία ή συσσωρευτή.

Ασφαλής τρόπος αφαίρεσης της μπαταρίας από τον εξοπλισμό: Αφαιρέστε την παλιά μπαταρία ή συστοίχια, ακολουθήστε τα βήματα της συναρμολόγησης αντίστροφα. Για να αποφύγετε την μόλυνση του περιβάλλοντος και να εκθέστε ανθρώπους και ζώα σε πιθανό κίνδυνο, η παλαιά μπαταρία πρέπει να τοποθετείται στα κατάλληλα δοχεία στα ενδεδειγμένα σημεία συλλογής. Μην απορρίπτετε μπαταρίες μαζί με άλλα απορρίμματα. Συνιστάται η χρήση τοπικών συστημάτων δωρεάν αποζημίωσης για μπαταρίες και συσσωρευτές. Η μπαταρία να μην εκτίθεται σε υπερβολική ζέση όπως οι ηλικιακές ακτίνες, η φωτιά ή παρόμοια.

Για μοντέλα που χρησιμοποιούν μετασχηματιστή

Χρησιμοποιείτε μόνο τον μετασχηματιστή AC που παρέχεται με αυτή τη συσκευή. Μην χρησιμοποιείτε τροφοδοτικό άλλης συσκευής ή άλλου κατασκευαστή. Η χρήση οποιουδήποτε άλλου καλωδίου ή τροφοδοτικό μπορεί να προκαλέσει ζημιά στην συσκευή και να καταστήσει άκυρη την εγγύηση.

Σύμβολα

~	Αναφέρεται σε εναλλασσόμενο ρεύμα (AC).
==	Αναφέρεται σε συνεχές ρεύμα (DC).
☐	Αναφέρεται σε εξοπλισμό κατηγορίας II.
⏻	Αναφέρεται στην κατάσταση αναμονής.
I	Αναφέρεται στην κατάσταση "ON" (ενεργοποίησης).
⚡	Αναφέρεται σε επικίνδυνη τάση.

Πληροφορίες σημείωσης για το λογισμικό ανοιχτού κώδικα

Για τη λήψη του πηγαίου κώδικα που διέπεται από τις άδειες χρήσης GPL, LGPL, MPL και άλλες άδειες χρήσης ανοιχτού κώδικα, ο οποίος περιλαμβάνεται στο προϊόν, επισκεφτείτε τη διεύθυνση <http://opensource.lge.com>.

Εκτός από τον πηγαίο κώδικα, διατίθενται προς λήψη όλοι οι αναφερόμενοι όροι αδειών χρήσης, οι αποποιήσεις εγγυήσεων και οι σημειώσεις πνευματικών δικαιωμάτων.

Η LG Electronics παρέχει επίσης τον ανοιχτό κώδικα σε CD-ROM έναντι αντιτίμου που καλύπτει το κόστος της διανομής (όπως το κόστος του μέσου εγγραφής, την αποστολή και την παράδοση) κατόπιν υποβολής αιτήματος μέσω e-mail στη διεύθυνση opensource@lge.com. Αυτή η προσφορά ισχύει για περίοδο τριών (3) ετών από την ημερομηνία αγοράς του προϊόντος.

Πίνακας Περιεχομένων

1 Έναρξη

- 2 Πληροφορίες Ασφαλείας
- 6 Μοναδικά Χαρακτηριστικά
- 6 Εισαγωγή
- 6 – Σύμβολα που Χρησιμοποιούνται στο παρόν Εγχειρίδιο
- 7 Τηλεχειριστήριο
- 8 Πρόσοψη
- 8 Οπίσθια πρόσοψη
- 9 Εγκατάσταση της μπάρας ήχου
- 10 Στερέωση της κύριας μονάδας σε τοίχο

2 Σύνδεση

- 12 Σύνδεση του μετασχηματιστή AC
- 14 Σύνδεση σε τηλεόραση
- 14 – Χρησιμοποιώντας οπτικό καλώδιο
- 15 – LG Sound Sync
- 16 – Χρήση καλωδίου HDMI
- 18 – Πρόσθετες πληροφορίες για τις συσκευές HDMI
- 19 Σύνδεση Προαιρετικού Εξοπλισμού
- 19 – Σύνδεση HDMI
- 20 – Σύνδεση OPTICAL IN
- 20 – Σύνδεση ΕΙΣΟΔΟΥ ΦΟΡΗΤΗΣ
- 21 – Σύνδεση USB
- 21 – Συμβατές συσκευές USB
- 21 – Απαιτήσεις συσκευής USB
- 22 – Αναπαράξιμο αρχείο

3 Λειτουργία

- 23 Βασικές Λειτουργίες
- 23 – Λειτουργίες USB
- 24 Άλλες Λειτουργίες
- 24 – AV Sync
- 24 – Προσωρινή απενεργοποίηση του ήχου
- 24 – Οθόνη με αυτόματο ρυθμιστή φωτεινότητας
- 24 – Χρήση του τηλεχειριστηρίου της τηλεόρασης
- 25 – ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΕΛΑΤΤΩΣΗ ΙΣΧΥΟΣ

- 25 – AUTO POWER Εντός/Εκτός λειτουργίας
- 26 – Αυτόματη λειτουργία αλλαγής
- 26 – Γρήγορη εκκίνηση
- 27 Χρήση τεχνολογίας BLUETOOTH®
- 27 – Ακρόαση μουσικής που βρίσκεται αποθηκευμένη σε συσκευές BLUETOOTH
- 28 – Κλειδίωμα σύνδεσης BLUETOOTH (Κλειδαριά BT)
- 29 Χρήση Εφαρμογής BLUETOOTH
- 29 – Εγκαταστήστε την εφαρμογή "Music Flow Bluetooth" στη συσκευή Bluetooth που διαθέτετε
- 29 – Ενεργοποίηση Bluetooth με Εφαρμογή "Music Flow Bluetooth"
- 31 Ρύθμιση του ήχου
- 31 – Ρύθμιση ηχητικών εφέ
- 31 – Ρυθμίζει το επίπεδο έντασης ήχου αυτόματα
- 31 – Προσαρμογή των ρυθμίσεων υπογούφερ/πρίμων/μπάσων
- 31 – Λειτουργία νύχτας

4 Επίλυση Προβλημάτων

- 32 Επίλυση Προβλημάτων
- 32 – Γενικά
- 33 ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ για τη χρήση της ασύρματης σύνδεσης
- 34 – Σημειώσεις για απελευθέρωση της δοκιμαστικής λειτουργίας

5 Παράρτημα

- 35 Σήματα κατατεθέντα και Άδειες
- 36 Προδιαγραφές
- 38 Συντήρηση
- 38 – Μεταχείριση της Μονάδας

1

2

3

4

5

Μοναδικά Χαρακτηριστικά

Αυτόματη απενεργοποίηση ισχύος

Αυτή η μονάδα υποστηρίζει την αυτόματη απενεργοποίηση για εξοικονόμηση κατανάλωσης ενέργειας.

LG Sound Sync

Ελέγχει το επίπεδο της έντασης αυτής της μονάδας με το τηλεχειριστήριο της τηλεόρασης LG που είναι συμβατή με το LG Sound sync.

BLUETOOTH®

Αναπαραγωγή μουσικής που είναι αποθηκευμένη στη συσκευή **Bluetooth** σας.

Εισαγωγή

Σύμβολα που Χρησιμοποιούνται στο παρόν Εγχειρίδιο

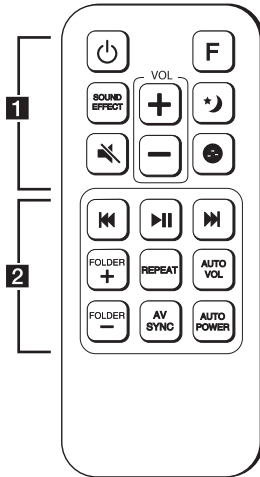
Σημείωση

Δείχνει ειδικές σημειώσεις και λειτουργίες.

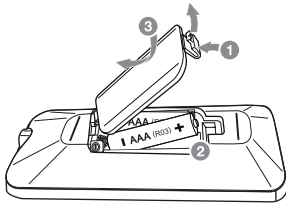
Προσοχή

Δείχνει προειδοποιήσεις για την αποφυγή πιθανής ζημιάς από κακή χρήση.

Τηλεχειριστήριο



Αντικατάσταση μπαταρίας



Αφαιρέστε το κάλυμμα μπαταρίας στο πίσω μέρος του τηλεχειριστηρίου και εισαγάγετε την μπαταρία με τους πόλους **+** και **-** σε σωστή αντιστοίχιση.

- • • • • **1** • • • • •
- ⏻ (Λειτουργία) : Ρύθμιση της μονάδας σε κατάσταση ON ή OFF.
- F** : Επιλογή της λειτουργίας και της πηγής εισόδου.

Πηγή εισόδου / Λειτουργία	Θόνη
ARC Οπτικές ίνες LG Sound Sync (Οπτικές ίνες)	OPT/HDMI ARC
USB	USB
Bluetooth	BT
HDMI IN	HDMI
Φορητό	PORT.
LG Sound Sync (Ασύρματο)	LG TV

SOUND EFFECT :

Επιλογή μιας λειτουργίας ηχητικού εφέ.

VOL +/- : Ρύθμιση της έντασης του ηχείου.

***M** (Νυχτερινή λειτουργία) : Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της Νυχτερινής λειτουργίας.

M (Σίγαση) : Σίγαση του ήχου.

+ : Ρύθμιση της στάθμης ήχου των πρίμων, των μπάσων και του υπογούφερ. (Ανατρέξτε στη σελίδα 31.)

- • • • • **2** • • • • •

◀▶ (Μεταπήδηση/Αναζήτηση) :

- Γρήγορη μεταπήδηση προς τα πίσω ή προς τα εμπρός.

- Αναζήτηση μιας ενότητας μέσα σε ένα αρχείο.

▶▶ (Αναπαραγωγή/Παύση) : Εκκίνηση της αναπαραγωγής./Παύση της αναπαραγωγής.

FOLDER +/- : Αναζήτηση φακέλου σε συσκευή USB.

REPEAT : Ακούστε τα αρχεία σας επαναλαμβανόμενα ή με τυχαία σειρά.

AUTO VOL : Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της λειτουργίας ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ.

AV SYNC :

- Συγχρονισμός του ήχου και του βίντεο.

- Έλεγχος αυτής της μονάδας με χρήση τηλεχειριστηρίου τηλεόρασης. (Ανατρέξτε στη σελίδα 24.)

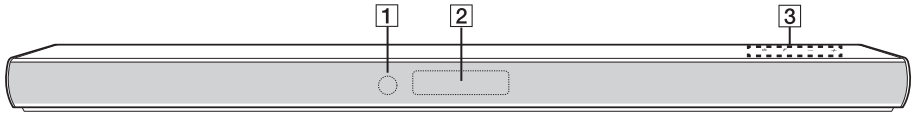
AUTO POWER :

- Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της λειτουργίας AUTO POWER. (Ανατρέξτε στη σελίδα 25.)

- Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί το κλειδί σύνδεσης **Bluetooth**. (Ανατρέξτε στη σελίδα 28.)

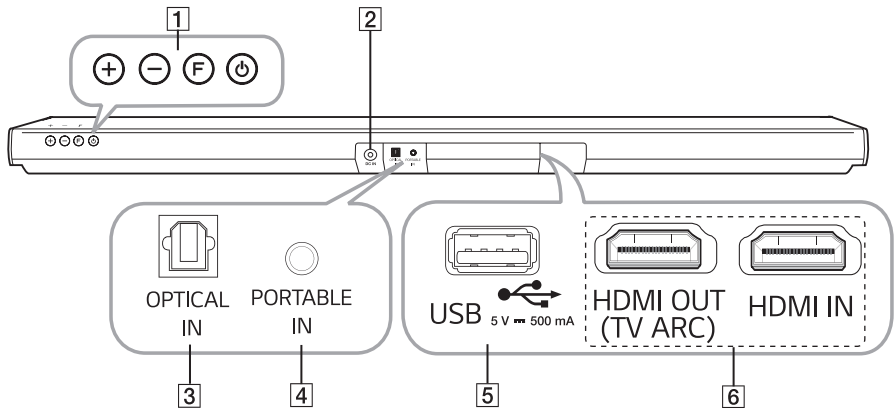
Πρόσψη

1 Έναρξη



- 1 Απομακρυσμένος αισθητήρας
- 2 Παράθυρο οθόνης
- 3 Τα κουμπιά βρίσκονται στο πίσω μέρος.

Οπίσθια πρόσψη



- 1 **+ / -** (ΕΝΤΑΣΗ ΗΧΟΥ)
Ρύθμιση έντασης ήχου.
F (Λειτουργία)
Επιλέγει τη λειτουργία και την πηγή εισόδου.
⏻ (Αναμονή/Ενεργ.)
- 2 **DC IN** : Είσοδος μετασχηματιστή AC
- 3 **OPTICAL IN** : Οπτική είσοδος
- 4 **PORTABLE IN** : Είσοδος φορητής συσκευής
- 5 **USB**
- 6 **HDMI OUT (TV ARC) / IN** : έξοδος / Είσοδος HDMI

Εγκατάσταση της μπάρας ήχου

Μπορείτε να ακούσετε ήχο συνδέοντας τη συσκευή με άλλες συσκευές όπως σε: τηλεόραση, συσκευή αναπαραγωγής Blu-ray, συσκευή αναπαραγωγής DVD, κ.λπ.

Τοποθετήστε τη μονάδα μπροστά από την τηλεόραση και συνδέστε την στη συσκευή που θέλετε. (Ανατρέξτε στην σελ. 14 - 22.)



⚠ Προσοχή

- Για βέλπστη απόδοση της ασύρματης σύνδεσης συσκευών όπως **Bluetooth** ή ασύρματο subwoofer, μην εγκαταστήσετε τη μονάδα σε μεταλλικό έπιπλο, επειδή η ασύρματη σύνδεση επικοινωνεί μέσω ενός εξαρτήματος στο κάτω μέρος της μονάδας.
- Προσέχετε να μην γδάρετε την επιφάνεια της Μονάδας / του Υπο-Γούφερ κατά την τοποθέτηση ή μετακίνησή τους.

Στερέωση της κύριας μονάδας σε τοίχο

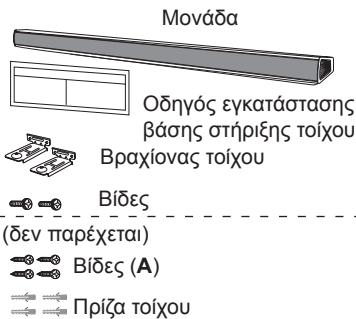
Μπορείτε να εγκαταστήσετε την κύρια μονάδα σε τοίχο.



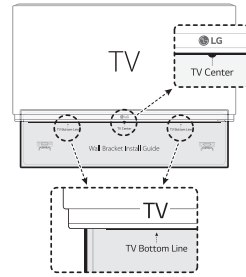
Προσοχή

Επειδή είναι δύσκολο να πραγματοποιήσετε σύνδεση μετά την τοποθέτηση αυτής της μονάδας, συνδέστε τα καλώδια πριν από την τοποθέτηση.

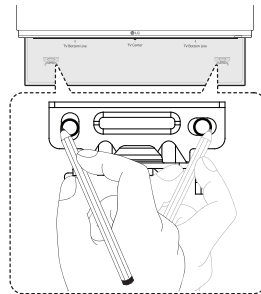
Υλικά προετοιμασίας



1. Ταιριάξτε την ένδειξη ΚΑΤΩ ΠΛΕΥΡΑ στον οδηγό εγκατάστασης της βάσης στήριξης τοίχου, με το κάτω μέρος της τηλεόρασης και στερεώστε στη θέση αυτή.

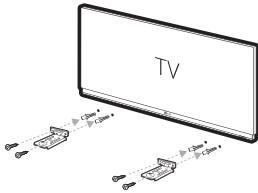


2. Όταν την στερεώνετε σε τοίχο (χτιστό), χρησιμοποιείτε βύσματα τοίχου. Πρέπει να διανοίξετε κάποιες τρύπες. Παρέχεται φύλλο-οδηγός (Οδηγός εγκατάστασης βάσης στήριξης τοίχου) για την διάνοιξη. Χρησιμοποιείτε το φύλλο για να σημειώσετε το σημείο διάνοιξης.



3. Αφαιρέστε τον οδηγό εγκατάστασης της βάσης στήριξης τοίχου.

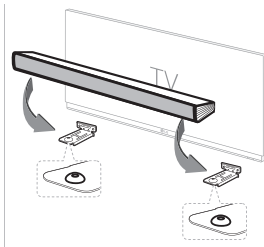
4. Στερεώστε τα στηρίγματα με τις βίδες (A), όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα.



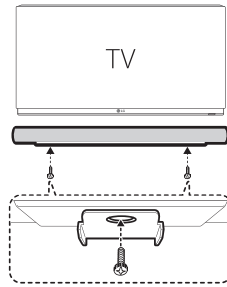
! Σημείωση

Οι Βίδες (A) και τα Βύσματα Τοίχου δεν παρέχονται για την στερέωση της μονάδας. Συνιστούμε Hilti (HUD-1 6 x 30) για την στερέωση.

5. Βάλτε τη μονάδα πάνω στους βραχίονες και ταιριάξτε τις σπές βιδών στο κάτω μέρος της μονάδας.



6. Στερεώστε τη μονάδα με τις βίδες σταθερά.



! Σημείωση

Για να αποσυνδέσετε τη συσκευή, ακολουθήστε την αντίστροφη σειρά.

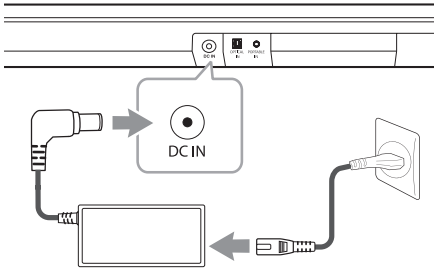
! Προσοχή

- Μην εγκαθιστάτε αυτή τη μονάδα ανάποδα. Μπορεί να κάνει ζημιά στα μέρη της μονάδας ή να προκαλέσει προσωπικό τραυματισμό.
- Μην κρέμεστε στην εγκατεστημένη μονάδα και αποφεύγετε οποιαδήποτε πρόσκρουση στην μονάδα.
- Ασφαλίστε την μονάδα σταθερά στον τοίχο ώστε να μην πέσει. Εάν η μονάδα πέσει, μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό ή ζημιά στο προϊόν.
- Όταν η μονάδα είναι εγκατεστημένη σε τοίχο, παρακαλούμε να βεβαιώνετε ότι τα παιδιά δεν θα τραβήξουν κάποιο από τα καλώδια σύνδεσης, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει την πτώση της.

Σύνδεση του μετασχηματιστή AC

Συνδέστε το ηχείο στην παροχή ρεύματος με τον παρεχόμενο μετασχηματιστή AC.

1. Συνδέστε το παρεχόμενο καλώδιο εναλλασσόμενου ρεύματος στον μετασχηματιστή AC.
2. Συνδέστε το καλώδιο του μετασχηματιστή AC στην είσοδο DC IN.
3. Συνδέστε το καλώδιο εναλλασσόμενου ρεύματος σε μια πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος.



! Σημείωση

Χρησιμοποιείτε μόνο τον μετασχηματιστή AC που παρέχεται με αυτή τη μονάδα. Μην χρησιμοποιείτε τροφοδοτικό από άλλη συσκευή ή κατασκευαστή. Η χρήση άλλου καλωδίου τροφοδοσίας ή παροχής ισχύος μπορεί να βλάψει τη συσκευή και να ακυρώσει την εγγύησή σας.

Σύνδεση ασύρματου subwoofer

Δείκτης LED του ασύρματου υπο-woofer

Χρώμα LED	Λειτουργία
Πράσινο (αναβοσβήνει)	Σύνδεση σε εξέλιξη.
Πράσινο	Η σύνδεση έχει ολοκληρωθεί.
Κόκκινο	Το ασύρματο subwoofer είναι σε κατάσταση αναμονής ή η σύνδεση απέτυχε.
Off (Δεν υπάρχει ένδειξη)	Το καλώδιο τροφοδοσίας του ασύρματου subwoofer έχει αποσυνδεθεί.

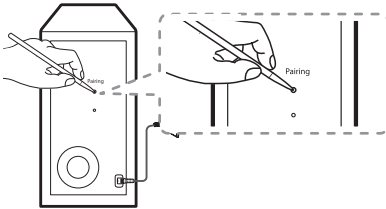
Αρχική ρύθμιση για την ταυτότητα του ασύρματου υπο-woofer

1. Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος στο υπογούφερ και σε μια πρίζα.
2. Ενεργοποιήστε την κύρια μονάδα: Η μπάρα ήχου και το ασύρματο υπογούφερ θα συνδεθούν αυτόματα.
 - Ανάβει η πράσινη λυχνία LED στο πίσω μέρος του ασύρματου υπογούφερ.

Ασύρματη χειροκίνητη σύζευξη

Όταν η σύνδεση δεν έχει ακόμα ολοκληρωθεί, η κόκκινη ενδεικτική λυχνία LED του ασύρματου υπογούφερ ανάβει σταθερά ή η κίτρινη ενδεικτική λυχνία LED αναβοσβήνει και το υπογούφερ δεν παράγει κανέναν ήχο. Για να επιλύσετε το πρόβλημα, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα.

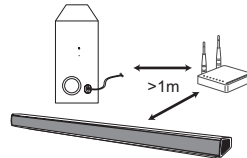
1. Πιέστε το κουμπί **Pairing** στο πίσω μέρος του ασύρματου υπογούφερ.



- Η πράσινη λυχνία LED στο πίσω μέρος του ασύρματου υπογούφερ αναβοσβήνει γρήγορα.
2. Ενεργοποιήστε την κύρια μονάδα.
 3. Pairing έχει ολοκληρωθεί.
 - Ανάβει η πράσινη λυχνία LED στο πίσω μέρος του ασύρματου υπογούφερ.

! Σημείωση

- Απαιτούνται μερικά δευτερόλεπτα (ίσως και περισσότερα) για να επικοινωνήσει η μονάδα με το subwoofer και να ξεκινήσει να ακούγεται ήχος.
- Όσο πιο κοντά είναι η μονάδα και το subwoofer, τόσο καλύτερη η ποιότητα του ήχου. Σας συνιστούμε να εγκαταστήσετε τη μονάδα και το subwoofer όσο το δυνατόν πλησιέστερα και να αποφύγετε τις παρακάτω περιπτώσεις.
 - Υπάρχει εμπόδιο ανάμεσα στη μονάδα και το subwoofer.
 - Υπάρχει συσκευή που χρησιμοποιεί την ίδια συχνότητα με την ασύρματη σύνδεση, όπως ιατρικός εξοπλισμός, φούρνος μικροκυμάτων ή ασύρματη συσκευή LAN.
 - Κρατήστε την μπάρα ήχου και το υπογούφερ σε απόσταση άνω του 1 m από άλλες συσκευές (π.χ. ασύρματο δρομολογητή, φούρνο μικροκυμάτων κ.λπ.) για να αποφευχθούν τυχόν παρεμβολές στην ασύρματη σύνδεση.

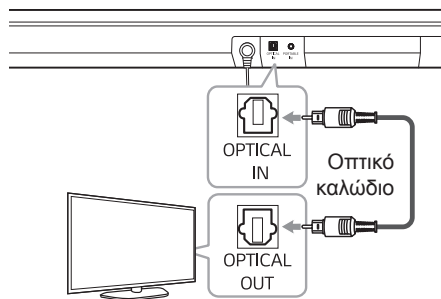


Σύνδεση σε τηλεόραση

Παρακαλούμε συνδέστε αυτή την μονάδα με την τηλεόραση με οπτικό ψηφιακό καλώδιο ή καλώδιο HDMI, ανάλογα με τον τύπο της τηλεόρασης.

Χρησιμοποιώντας οπτικό καλώδιο

1. Συνδέστε την υποδοχή OPT. IN στην πίσω πλευρά της μονάδας στην υποδοχή OPTICAL OUT στην τηλεόραση χρησιμοποιώντας OPTICAL καλώδιο.



2. Επιλέξετε την πηγή εισόδου OPT/ HDMI ARC πατώντας το κουμπί **F** στο τηλεχειριστήριο ή στην μονάδα επαναλαμβανόμενα.

Εάν γίνει σωστή σύνδεση μεταξύ αυτής της μονάδας και της τηλεόρασης, εμφανίζεται η ένδειξη "OPT" στην οθόνη.

! Σημείωση

- Πριν συνδέσετε το οπτικό καλώδιο, βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε το κάλυμμα προστασίας εάν το καλώδιο διαθέτει τέτοιο.
- Μπορείτε να απολαύσετε τον ήχο της τηλεόρασης μέσα από τα ηχεία αυτής της μονάδας. Σε κάποια μοντέλα τηλεόρασης, όμως, πρέπει να κάνετε την επιλογή εξωτερικών ηχείων από το μενού της τηλεόρασης. (Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήστη της τηλεόρασής σας).
- Ρυθμίστε την έξοδο ήχου της τηλεόρασης για να ακούγεται ο ήχος μέσω αυτής της μονάδας:
Μενού ρυθμίσεων τηλεόρασης → [Ήχος] → [Έξοδος ήχου τηλεόρασης] → [Εξωτερικό Ηχείο (Οπτικό)]
- Το μενού της τηλεόρασης μπορεί να διαφέρει ανάλογα με τον κατασκευαστή ή το μοντέλο της τηλεόρασής σας.
- Εάν αυτή η μονάδα είναι συνδεδεμένη ταυτόχρονα με OPTICAL και ARC, το σήμα ARC έχει υψηλή προτεραιότητα.

LG Sound Sync



Μπορείτε να ελέγξετε κάποιες λειτουργίες αυτής της μονάδας με το τηλεχειριστήριο της τηλεόρασης με το LG Sound Sync. Είναι συμβατό με την τηλεόραση LG που υποστηρίζει LG Sound Sync. Βεβαιωθείτε ότι εμφανίζεται το λογότυπο LG Sound Sync στην τηλεόρασή σας.

Ελεγχόμενη λειτουργία μέσω τηλεχειριστηρίου τηλεόρασης LG: αύξηση / μείωση της έντασης, σίγαση

Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών για λεπτομέρειες περί του LG Sound Sync.

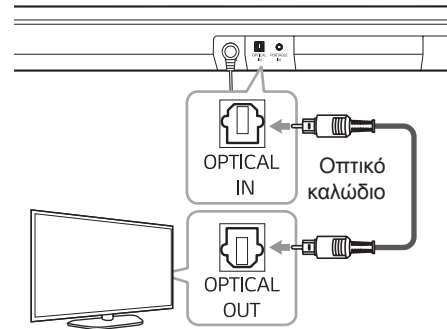
Πραγματοποιήστε μία από τις ακόλουθες συνδέσεις, ανάλογα με τις ικανότητες του εξοπλισμού σας.

! Σημείωση

- Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο αυτής της μονάδας ενώ χρησιμοποιείτε το LG Sound Sync. Εάν χρησιμοποιήσετε ξανά το τηλεχειριστήριο της τηλεόρασης, η μονάδα συγχρονίζεται με την τηλεόραση.
- Όταν αποτύχουν οι συνδέσεις, βεβαιωθείτε για την κατάσταση της τηλεόρασης και την ενεργοποίησή της.
- Βεβαιωθείτε για την κατάσταση αυτής της μονάδας και της σύνδεσης στις παρακάτω περιπτώσεις που χρησιμοποιείτε LG Sound Sync.
 - Η μονάδα είναι απενεργοποιημένη.
 - Αλλαγή της λειτουργίας σε άλλες.
 - Αποσύνδεση του οπτικού καλωδίου.
 - Απώλεια της ασύρματης σύνδεσης που προκλήθηκε από παρεμβολή ή απόσταση.
- Ο χρόνος απενεργοποίησης της μονάδας είναι διαφορετικός ανάλογα με την τηλεόρασή σας όταν ορίζετε τη λειτουργία AUTO POWER στο ON.
- Οι λεπτομέρειες του μενού ρύθμισης της τηλεόρασης πιθανόν να διαφέρουν ανάλογα με το μοντέλο της τηλεόρασης.


Με ενσύρματη σύνδεση

1. Συνδέστε την Τηλεόραση LG με τη μονάδα χρησιμοποιώντας οπτικό καλώδιο.




2. Ρυθμίστε την έξοδο ήχου της τηλεόρασης για να ακούγεται ο ήχος μέσω αυτής της μονάδας:

Μενού ρυθμίσεων τηλεόρασης → [Ήχος] → [Έξοδος ήχου τηλεόρασης] → [LG Sound Sync (Οπτικό)]

3. Ενεργοποιήστε τη μονάδα πατώντας το  στο τηλεχειριστήριο.
4. Επιλέξτε την πηγή εισόδου OPT/HDMI ARC πατώντας το κουμπί **F** στο τηλεχειριστήριο ή στην μονάδα επαναλαμβανόμενα.

Μπορείτε να δείτε το "LG OPT" στην οθόνη εάν γίνει σωστή σύνδεση μεταξύ αυτής της μονάδας και της τηλεόρασης.


Με ασύρματη σύνδεση

1. Ενεργοποιήστε τη μονάδα πατώντας το  στο τηλεχειριστήριο.
2. Επιλέξτε την πηγή εισόδου για την LG TV πατώντας επανειλημμένα το κουμπί **F** στο τηλεχειριστήριο ή στην τηλεόραση.
3. Ρυθμίστε την έξοδο ήχου της τηλεόρασης για να ακούγεται ο ήχος μέσω αυτής της μονάδας:

Μενού ρυθμίσεων τηλεόρασης → [Ήχος] → [Έξοδος ήχου τηλεόρασης] → [LG Sound Sync (Ασύρματα)]

Εμφανίζεται η ένδειξη “PAIRED” στην οθόνη για περίπου 3 δευτερόλεπτα, και μετά βλέπετε το “LG TV” στην οθόνη σας εάν γίνει σωστή σύνδεση μεταξύ της μονάδας και της τηλεόρασης.

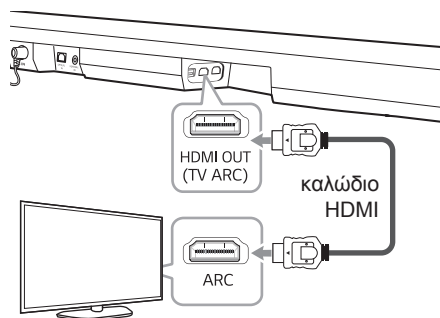
! Σημείωση

Αν κλείσατε την μονάδα απευθείας πατώντας  στο τηλεχειριστήριο ή στην μονάδα, LG Sound Sync (ασύρματο) θα αποσυνδεθεί. Για να χρησιμοποιήσετε ξανά αυτήν την λειτουργία, θα πρέπει να επανασυνδέσετε την τηλεόραση και την μονάδα.

Χρήση καλωδίου HDMI

Εάν συνδέσετε αυτή τη μονάδα με τηλεόραση που υποστηρίζει HDMI CEC και ARC (Κανάλι Αυτόματης Επιστροφής), μπορείτε να απολαύσετε τον ήχο της τηλεόρασης μέσα από τα ηχεία αυτής της μονάδας χωρίς να συνδέσετε οπτικό καλώδιο. Παρακαλούμε ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήστη της τηλεόρασης όταν ελέγχετε τη λειτουργία HDMI CEC/ARC της τηλεόρασής σας.

1. Συνδέστε την υποδοχή HDMI OUT (TV ARC) στο πίσω μέρος της μονάδας με την υποδοχή HDMI ARC της τηλεόρασης, χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο HDMI.



2. Επιλέξτε την πηγή εισόδου OPT/ HDMI ARC πατώντας το κουμπί **F** στο τηλεχειριστήριο ή στην μονάδα επαναλαμβανόμενα.

Εάν γίνει σωστή σύνδεση μεταξύ αυτής της μονάδας και της τηλεόρασης, εμφανίζεται η ένδειξη “ARC” στην οθόνη.

! Σημείωση

- Μπορείτε να απολαύσετε τον ήχο της τηλεόρασης μέσα από τα ηχεία αυτής της μονάδας. Σε κάποια μοντέλα τηλεόρασης, όμως, πρέπει να κάνετε την επιλογή εξωτερικών ηχείων από το μενού της τηλεόρασης. (Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήστη της τηλεόρασής σας.)
- Ρυθμίστε την έξοδο ήχου της τηλεόρασης για να ακούγεται ο ήχος μέσω αυτής της μονάδας:
Μενού ρυθμίσεων τηλεόρασης → [Ήχος] → [Έξοδος ήχου τηλεόρασης] → [Εξωτερικό Ηχείο (HDMI ARC)]
- Βάσει του μοντέλου τηλεόρασης LG, μπορεί να χρειαστεί να ενεργοποιήσετε την λειτουργία SIMPLINK στην τηλεόρασή σας LG.
- Το μενού της τηλεόρασης μπορεί να διαφέρει ανάλογα με τον κατασκευαστή ή το μοντέλο της τηλεόρασής σας.
- Όταν επιστρέψετε στην λειτουργία ARC από μια άλλη λειτουργία, πρέπει να επιλέξετε την πηγή εισόδου OPT/HDMI ARC. Τότε αυτή η μονάδα αλλάζει αυτόματα σε λειτουργία ARC.

Λειτουργία Καναλιού Επιστροφής Ήχου ARC (Κανάλι Αυτόματης Επιστροφής)

Μια τηλεόραση που υποστηρίζει HDMI χρησιμοποιεί τη λειτουργία ARC για να στείλει τη ροή του ήχου στην έξοδο HDMI OUT της μονάδας.

Για να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία:

- Η τηλεόρασή σας πρέπει να υποστηρίζει τις λειτουργίες HDMI-CEC και ARC, και τα HDMI-CEC και ARC πρέπει να είναι ρυθισμένα στο On.
- Η ρύθμιση μεθόδου HDMI-CEC ARC και μπορεί να διαφέρει ανάλογα με την TV. Για λεπτομέρειες περί της λειτουργίας ARC, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της τηλεόρασής σας.
- Πρέπει να χρησιμοποιήσετε καλώδιο HDMI (Καλώδιο Τύπου A, High speed HDMI™ με Ethernet).
- Πρέπει να συνδέσετε το HDMI OUT στη μονάδα με το HDMI IN σε τηλεόραση που υποστηρίζει λειτουργία ARC χρησιμοποιώντας καλώδιο HDMI.
- Μπορείτε να συνδέσετε μόνο μία μπάρα ήχου σε τηλεόραση συμβατή με ARC.

Τι είναι το SIMPLINK?



Ορισμένες λειτουργίες αυτής της μονάδας ελέγχονται από το τηλεχειριστήριο της τηλεόρασης όταν αυτή η μονάδα και μια τηλεόραση της LG με δυνατότητες SIMPLINK συνδέονται μέσω HDMI.

Λειτουργίες που ελέγχονται από το τηλεχειριστήριο της LG τηλεόρασης: Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση, αύξηση / μείωση της έντασης, σίγαση, κλπ.

Ανατρέξτε στις οδηγίες λειτουργίας της τηλεόρασης για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη λειτουργία SIMPLINK.

Μια LG τηλεόραση με τη λειτουργία SIMPLINK φέρει το λογότυπο που βλέπετε πιο πάνω.

! Σημείωση

- Ανάλογα με την κατάσταση της μονάδας η λειτουργία SIMPLINK μπορεί να λειτουργήσει διαφορετικά ή να μην λειτουργήσει καθόλου.
- Ανάλογα με την τηλεόραση ή τη συσκευή αναπαραγωγής που είναι συνδεδεμένη με αυτή τη μονάδα, η λειτουργία SIMPLINK μπορεί να είναι διαφορετική.

Πρόσθετες πληροφορίες για τις συσκευές HDMI

- Όταν συνδέετε μια συσκευή με HDMI ή DVI, θα πρέπει να βεβαιωθείτε για τα παρακάτω:
 - Προσπαθήστε να απενεργοποιήσετε τη συσκευή HDMI/DVI και την παρούσα μονάδα. Στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τη συσκευή HDMI/DVI και αφήστε την για περίπου 30 δευτερόλεπτα, και έπειτα ενεργοποιήστε την παρούσα μονάδα.
 - Η είσοδος βίντεο της συνδεδεμένης συσκευής είναι ρυθμισμένη σωστά για αυτή τη μονάδα.
 - Η συνδεδεμένη συσκευή είναι συμβατή με είσοδο εικόνας είσοδο βίντεο 720 x 576p (ή 480p), 1280 x 720p, 1920 x 1080i ή 1920 x 1080p.
- Υπάρχει η πιθανότητα να μη λειτουργούν με αυτήν τη μονάδα όλες οι συσκευές HDMI ή DVI που είναι συμβατές με HDCP.
 - Η εικόνα δεν θα εμφανιστεί σωστά με συσκευές μη-HDCP.

! Σημείωση

- Εάν μια συνδεδεμένη συσκευή με HDMI δεν δέχεται την έξοδο ήχου της συσκευής, ο ήχος της συσκευής με HDMI μπορεί να αναπαράγεται αλλοιωμένος ή να μην αναπαράγεται καθόλου.
- Η αλλαγή της ανάλυσης όταν η σύνδεση έχει ήδη γίνει θα μπορούσε να οδηγήσει σε δυσλειτουργίες. Για να λύσετε το πρόβλημα, σβήστε τη συσκευή και κατόπιν ανάψτε την πάλι.
- Όταν η σύνδεση HDMI με HDCP δεν επικυρώνεται, η οθόνη της τηλεόρασης προβάλλει μόνο μαύρο. Σε αυτήν την περίπτωση, ελέγξτε τη σύνδεση HDMI ή αποσυνδέστε το καλώδιο HDMI.
- Εάν υπάρχει θόρυβος ή γραμμές στην οθόνη, ελέγξτε το καλώδιο HDMI (το μήκος γενικά περιορίζεται στα 4,5 μέτρα (15 πόδια)).
- Δεν μπορείτε να αλλάξετε την οπτική ανάλυση στη λειτουργία HDMI IN. Αλλάξτε την ανάλυση οθόνης των συνδεδεμένων συσκευών.
- Εάν το σήμα της εικόνας εξόδου είναι μη φυσιολογικό όταν συνδέεται ηλεκτρονικός υπολογιστής στην υποδοχή HDMI IN, αλλάξτε την ανάλυση του ηλεκτρονικού σας υπολογιστή σε 576p (ή 480p), 720p, 1080i ή 1080p.

Λίστα ελέγχου καλωδίου HDMI

Κάποια καλώδια HDMI δεν υποστηρίζουν τη λειτουργία ARC, και η έξοδος του ήχου μπορεί να προκαλέσει προβλήματα.

Όταν συνδέετε αυτή τη μονάδα με την τηλεόραση και δεν υπάρχει ήχος ή ο ήχος διακόπτεται και κάνει παράσιτα, υπάρχει πρόβλημα με το καλώδιο HDMI. Συνεπώς, συνδέστε αυτή τη μονάδα με τηλεόραση αφού ελέγξετε εάν το καλώδιο HDMI είναι Type A, High speed HDMI™ Cable with Ethernet.



Σύνδεση μέσω καλωδίου HDMI

TV Η τηλεόραση σας θα πρέπει να υποστηρίζει τα νεώτερα χαρακτηριστικά HDMI (HDMI CEC¹⁾ / ARC (Κανάλι Αυτόματης Επιστροφής) για να απολαύσετε πλήρως το τηλεοπτικό πρόγραμμα με το σύστημα ήχου μέσω καλωδίου HDMI. Αν δεν υποστηρίζονται τα χαρακτηριστικά αυτά HDMI από τη τηλεόραση σας, αυτό το σύστημα ήχου θα πρέπει να συνδεθεί μέσω ΟΠΤΙΚΗΣ ίνας αντί του καλωδίου HDMI στη τηλεόραση σας για να απολαύσετε το τηλεοπτικό πρόγραμμα.

1) HDMI CEC (High-Definition Multimedia Interface Consumer Electronics Control)

Consumer Electronics Control (CEC) είναι ένα χαρακτηριστικό του HDMI σχεδιασμένο ώστε να επιτρέπει στο χρήστη να έχει τον έλεγχο των CEC-ενεργοποιημένων συσκευών, οι οποίες είναι συνδεδεμένες μέσω HDMI χρησιμοποιώντας μόνο ένα από τα τηλεχειριστήρια τους.

※ Οι εμπορικές ονομασίες για το CEC είναι SimpLink (LG), AnyNet+ (Samsung), BRAVIA Sync/ Link (Sony), EasyLink (Philips), EZ-Sync/ VIERA Link (Panasonic), κλπ.

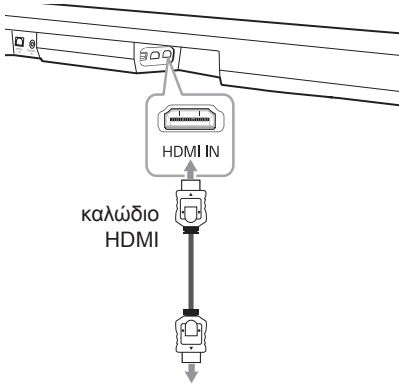
Σύνδεση Προαιρετικού Εξοπλισμού

Σύνδεση HDMI

Μπορείτε να απολαύσετε ήχο και εικόνα από τη σύνδεση HDMI εξωτερικής συσκευής.

Για να απολαύσετε ήχο

Μπορείτε να απολαύσετε ήχο από εξωτερική συσκευή

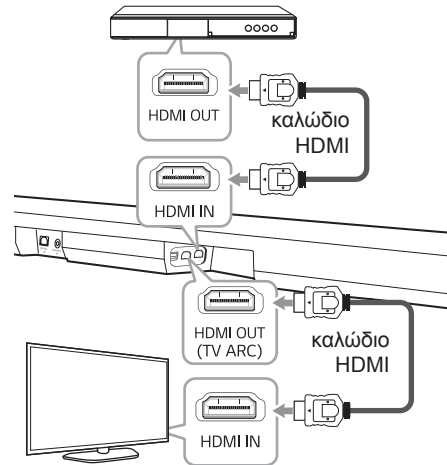


Σε μονάδα αναπαραγωγής Blu-ray, μονάδα αναπαραγωγής DVD, κλπ

1. Συνδέστε την υποδοχή HDMI IN στην πίσω πλευρά της μονάδας στην υποδοχή HDMI OUT σε μια συσκευή ήχου όπως μονάδα αναπαραγωγής δίσκων Blu-ray, DVD player, κλπ.
2. Επιλέξτε την πηγή εισόδου HDMI πατώντας το κουμπί **F** στο τηλεχειριστήριο ή στην μονάδα επαναλαμβανόμενα.

Για να απολαύσετε ήχο και εικόνα

Μπορείτε να απολαύσετε ήχο και εικόνα από την εξωτερική συσκευή που θα συνδέσετε.



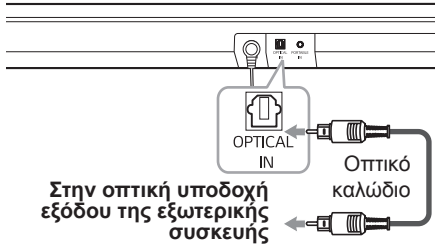
1. Συνδέστε την υποδοχή HDMI IN στην πίσω πλευρά της μονάδας στην υποδοχή HDMI OUT σε εξωτερική συσκευή όπως μονάδα αναπαραγωγής δίσκων Blu-ray disc player, DVD player, κλπ.
2. Συνδέστε την υποδοχή HDMI OUT (TV ARC) στο πίσω μέρος της μονάδας με την υποδοχή HDMI IN της τηλεόρασης.
3. Επιλέξτε την πηγή εισόδου HDMI πατώντας το κουμπί **F** στο τηλεχειριστήριο ή στην μονάδα επαναλαμβανόμενα.

! Σημείωση

- Όταν αυτή η μονάδα είναι απενεργοποιημένη, δεν μπορεί να περάσει από μέσα της το σήμα ήχου και βίντεο.
- Η υποδοχή HDMI OUT (TV ARC) είναι για τη σύνδεση της τηλεόρασης. Ακόμα και εάν περνάνε πολλαπλά κανάλια προς την τηλεόραση μέσω καλωδίου HDMI, η μονάδα μπορεί να εξάγει προς την τηλεόραση μόνο 2 PCM κανάλια.

Σύνδεση OPTICAL IN

Συνδέστε την οπτική υποδοχή εξόδου της εξωτερικής συσκευής στην υποδοχή OPTICAL IN.



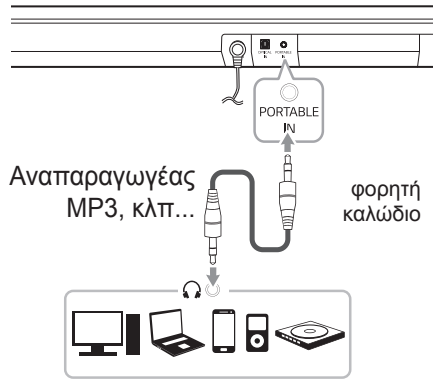
1. Συνδέστε την υποδοχή OPTICAL IN στο πίσω μέρος της μονάδας στην οπτική υποδοχή εξόδου της τηλεόρασής σας (ή ψηφιακής συσκευής, κ.λπ.)
2. Επιλέξτε την πηγή εισόδου OPT/HDMI ARC πατώντας το κουμπί **F** στο τηλεχειριστήριο ή στην μονάδα επαναλαμβανόμενα.

Εάν γίνει σωστή σύνδεση μεταξύ αυτής της μονάδας και της τηλεόρασης, εμφανίζεται η ένδειξη "OPT" στην οθόνη.

! Σημείωση

Πριν συνδέσετε το οπτικό καλώδιο, βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε το κάλυμμα προστασίας εάν το καλώδιο διαθέτει τέτοιο.

Σύνδεση ΕΙΣΟΔΟΥ ΦΟΡΗΤΗΣ



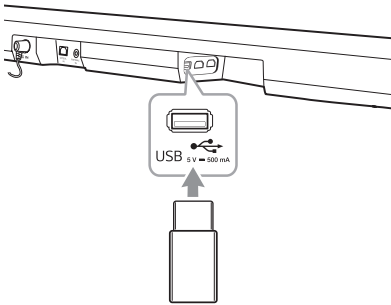
Ακούστε μουσική από τον φορητό σας αναπαραγωγέα

Η μονάδα μπορεί να χρησιμοποιηθεί για αναπαραγωγή μουσικής από πολλά είδη φορητών συσκευών αναπαραγωγής ή από εξωτερικές συσκευές.

1. Συνδέστε τον φορητό αναπαραγωγέα στο βύσμα ΕΙΣΟΔΟΥ ΦΟΡΗΤΗΣ της μονάδας με τη χρήση στερεοφωνικού καλωδίου 3,5 mm.
2. Επιλέξτε την πηγή εισόδου PORT. (Φορητή πηγή εισόδου) πατώντας το κουμπί **F** στο τηλεχειριστήριο ή στην μονάδα επαναλαμβανόμενα.
3. Ενεργοποιήστε τον φορητό αναπαραγωγέα ή την εξωτερική συσκευή και ξεκινήστε την αναπαραγωγή.

Σύνδεση USB

Συνδέστε τη μνήμη USB στη θύρα USB στο πίσω μέρος της μονάδας.



! Σημείωση

Αν είναι συνδεδεμένο στη μονάδα ένα καλώδιο HDMI, ενδέχεται να είναι δύσκολη η τοποθέτηση μιας συσκευής USB ανάλογα με το σχήμα τη συσκευής USB.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την αναπαραγωγή αρχείων σε USB, ανατρέξτε στη σελίδα 23.

Αφαίρεση της Συσκευής USB από την μονάδα.

1. Επιλέξτε μια διαφορετική λειτουργία/τρόπο λειτουργίας.
2. Αφαίρεση της Συσκευής USB από την μονάδα.

Συμβατές συσκευές USB

- Αναπαραγωγέας MP3 : Αναπαραγωγέας MP3 τύπου Flash.
- Οδηγός Flash USB : Συσκευές που υποστηρίζουν USB2.0.
- Η λειτουργία USB αυτής της μονάδας δεν υποστηρίζει κάποιες συσκευές USB.

Απαιτήσεις συσκευής USB

- Οι συσκευές που απαιτούν επιπλέον πρόγραμμα εγκατάστασης και συνδέονται σε υπολογιστή δεν υποστηρίζονται.
- Μην αφαιρείτε την συσκευή USB όταν λειτουργεί.
- Για USB μεγάλης χωρητικότητας, η αναζήτηση μπορεί να διαρκέσει περισσότερο από λίγα λεπτά.
- Για να αποτρέψετε την απώλεια δεδομένων, δημιουργείτε αντίγραφα ασφαλείας για όλα τα δεδομένα.
- Αυτή η μονάδα αναγνωρίζει μέχρι και 2000 αρχεία.
- Η Θύρα USB της μονάδας δεν συνδέεται σε H/Y. Η μονάδα δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως συσκευή αποθήκευσης.
- Το σύστημα αρχείων exFAT δεν υποστηρίζεται σε αυτή τη μονάδα. (Διαθέσιμα συστήματα FAT16/FAT32/NTFS.)
- Ανάλογα με τη συσκευή, μπορεί να μην αναγνωρίζονται τα ακόλουθα σε αυτή τη μονάδα.
 - ξωτερικός HDD
 - Αναγνώστες καρτών
 - Κλειδωμένες συσκευές
 - Συσκευές USB σκληρού τύπου
 - USB hub
 - Χρήση καλωδίου επέκτασης USB
 - iPhone/iPod/iPad
 - Συσκευή Android

Αναπαράξιμο αρχείο

Συχνότητα δειγματοληψίας

MP3 : μεταξύ 32 και 48 kHz

WMA : μεταξύ 32 και 48 kHz

OGG : μεταξύ 32 και 48 kHz

FLAC : 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz και 192 kHz (16 bit/ 24 bit)

WAV : 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz και 192 kHz (16 bit/ 24 bit)

ρυθμός μετάδοσης bit

MP3 : μεταξύ 80 και 320 kbps

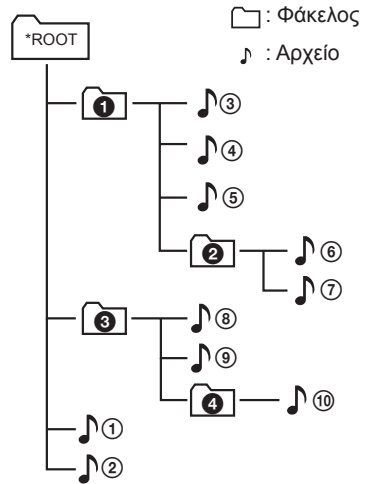
WMA : μεταξύ 56 και 128 kbps

OGG : μεταξύ 64 και 500 kbps

- Μέγιστα αρχεία : Κάτω από 2000
- Μέγιστος αριθμός καταλόγων: Λιγότεροι από 200
- Δε μπορεί να γίνει αναπαραγωγή αρχείου που προστατεύεται με DRM (Διαχείριση ψηφιακών δικαιωμάτων) σε αυτή τη μονάδα.
- Δεν αναπαράγονται αρχεία βίντεο από τη συσκευή αποθήκευσης USB.
- Ανάλογα με την απόδοση της συσκευής USB, η αναπαραγωγή μπορεί να μην λειτουργήσει σωστά.

Σημείωση

- Φάκελοι/Αρχεία στο USB αναγνωρίζονται όπως παρακάτω.



- Αν δεν υπάρχει αρχείο σε ένα φάκελο, ο φάκελος δεν θα εμφανιστεί.
- Η αναπαραγωγή αρχείων θα γίνει από το αρχείο 🎵 ① στο αρχείο 🎵 ⑩ με τη σειρά.
- Τα αρχεία θα αναπαραχθούν με τη σειρά που ηχογραφήθηκαν, η οποία ενδέχεται να είναι διαφορετική ανάλογα με τις συνθήκες ηχογράφησης.
- Η μονάδα μπορεί να εμφανίσει ονόματα αρχείων ή φακέλων που περιέχουν αριθμούς ή μόνο αγγλικούς χαρακτήρες.
- *ROOT: Η πρώτη οθόνη που θα δείτε όταν ο υπολογιστής αναγνωρίσει συσκευή USB ονομάζεται "ROOT"

Βασικές Λειτουργίες

Λειτουργίες USB

1. Συνδέστε την συσκευή USB με την θύρα USB.
2. Επιλέξτε ως πηγή εισόδου το USB πιέζοντας παρατεταμένα το κουμπί **F** στο τηλεχειριστήριο ή στη μονάδα.

Για	Να γίνει αυτό
Αναπαραγωγή	Πατήστε ► .
Παύση	Κατά την διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε ► .
Μεταπήδηση στο επόμενο / προηγούμενο αρχείο	Στη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε ►► στο τηλεχειριστήριο για να μεταβείτε στο επόμενο αρχείο. Ενώ το κομμάτι παίζει για λιγότερα από 2 δευτερόλεπτα, πατήστε ◀◀ στο τηλεχειριστήριο για να μεταβείτε στο προηγούμενο αρχείο. Ενώ το κομμάτι παίζει για περισσότερα από 3 δευτερόλεπτα, πατήστε ◀◀ στο τηλεχειριστήριο για να μεταβείτε στην αρχή του κομματιού.
Αναζήτηση ενός τμήματος μέσα σε ένα αρχείο	Πατήστε και κρατήστε το ◀◀/►► κατά την διάρκεια της αναπαραγωγής και αφήστε το στο σημείο που θέλετε να ακούσετε.
Επαναλαμβανόμενη ή τυχαία αναπαραγωγή	Πατήστε REPEAT επαναλαμβανόμενα στο τηλεχειριστήριο, και η ένδειξη αλλάζει με την ακόλουθη σειρά, OFF → ONE → FOLDER → ALL → SHUFFLE.
Αναζήτηση σε ένα φάκελο	Πατήστε FOLDER +/- στο τηλεχειριστήριο.
Συνέχιση αναπαραγωγής	Αυτή η μονάδα αποθηκεύει στη μνήμη το τελευταίο τραγούδι που αναπαράχθηκε πριν αλλάξετε λειτουργία ή απενεργοποιήσετε τη μονάδα.

! Σημείωση

- Το σημείο επαναφοράς μπορεί να διαγραφεί από τη μνήμη εάν τραβήξετε το καλώδιο της τροφοδοσίας ή αφαιρέσετε τη συσκευή USB από τη μονάδα.
- Η λειτουργία Επανάληψη/Τυχαία αναπαραγωγή λειτουργεί όπως περιγράφεται παρακάτω.

Προβολή	Περιγραφή
OFF	Αναπαραγωγή τραγουδιών σε συσκευή USB με τη σειρά.
ONE	Αναπαραγωγή του ίδιου τραγουδιού συνέχεια.
FOLDER	Αναπαραγωγή τραγουδιού σε ένα φάκελο συνέχεια.
ALL	Αναπαραγωγή όλων των τραγουδιών σε συσκευή USB συνέχεια.
SHUFFLE	Παίζει όλα τα τραγούδια με τυχαία σειρά μια φορά και σταματάει το πλεόμπακ.

Άλλες Λειτουργίες

AV Sync

Όταν λαμβάνονται σήματα ήχου από την τηλεόραση, ο ήχος και οι εικόνες μπορεί να μην ταιριάζουν. Σε αυτή την περίπτωση αυτή η λειτουργία μπορεί να ορίσει τον χρόνο καθυστέρησης.

1. Πατήστε **AV SYNC**.
2. Χρησιμοποιήστε το σύμβολο **◀◀/▶▶** για να αλλάξετε προς τα πάνω ή προς τα κάτω τη χρονο-καθυστέρηση, την οποία μπορείτε να ρυθμίσετε μεταξύ 0 και 300 ms.

! Σημείωση

- Αυτή η λειτουργία δεν υποστηρίζεται στη λειτουργία USB.
- Μπορείτε να προσαρμόσετε τον χρόνο καθυστέρησης κατά 10 ms.

Προσωρινή απενεργοποίηση του ήχου

Πατήστε το **🔇** (Σίγαση) για να σιγάσετε την μονάδα σας.

Μπορείτε να μηδενίσετε την ένταση της συσκευής όταν, για παράδειγμα, θέλετε να μιλήσετε στο τηλέφωνο. Σε αυτή την περίπτωση, η ένδειξη "MUTE" εμφανίζεται στην οθόνη.

Για ακύρωση πατήστε **🔇** (Σίγαση) ξανά στο τηλεχειριστήριο ή αλλάξτε το επίπεδο της έντασης.

Οθόνη με αυτόματο ρυθμιστή φωτεινότητας

Οι ενδείξεις της οθόνης θα σκουρύνουν αυτόματα, αν δεν πατηθεί κανένα κουμπί για 15 δευτερόλεπτα.

Όταν πατάτε ένα οποιοδήποτε κουμπί, το παράθυρο οθόνης θα φωτιστεί περισσότερο.

Χρήση του τηλεχειριστηρίου της τηλεόρασης

Μπορείτε να ελέγξετε κάποιες λειτουργίες αυτής της μονάδας με το τηλεχειριστήριο της τηλεόρασής σας, ακόμα και εάν είναι προϊόν άλλης εταιρείας.

Οι λειτουργίες που ελέγχονται είναι η αύξηση / μείωση της έντασης και η σίγαση.

Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **AV SYNC** στο τηλεχειριστήριο για περίπου 3 δευτερόλεπτα.

Εμφανίζεται το "ON - TV REMOTE" και μπορείτε να ελέγξετε αυτή τη μονάδα με το τηλεχειριστήριο της τηλεόρασής σας.

Για να ελέγξετε την κατάσταση αυτής της λειτουργίας, πατήστε και κρατήστε πατημένο το

AV SYNC.

Για να απενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **AV SYNC** και πατήστε το μία ακόμα φορά ενώ περνάει το "ON - TV REMOTE" στην οθόνη.

! Σημείωση

- Μάρκες τηλεοράσεων που υποστηρίζονται

LG	Panasonic	Philips	Samsung
Sharp	Sony	Toshiba	Vizio

- Βεβαιωθείτε ότι η έξοδος ήχου της τηλεόρασής σας έχει οριστεί σε [External speaker] (Εξωτερικό Ηχείο).
- Ανάλογα με το τηλεχειριστήριο, αυτή η λειτουργία πιθανόν να μην ανταποκρίνεται σωστά.
- Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη στο «μαγικό» τηλεχειριστήριο των τηλεοράσεων LG.
- Αυτή η λειτουργία πιθανόν να μην ανταποκρίνεται σωστά όταν είναι ορισμένες στο ON (ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ) κάποιες λειτουργίες του τηλεχειριστηρίου όπως το CEC, το SIMPLINK και το LG Sound Sync.

ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΕΛΑΤΤΩΣΗ ΙΣΧΥΟΣ

Αυτή η μονάδα θα απενεργοποιηθεί από μόνη της για εξοικονόμηση κατανάλωσης ενέργειας εάν η κύρια μονάδα δεν είναι συνδεδεμένη σε εξωτερική συσκευή και δεν χρησιμοποιηθεί για 15 λεπτά.

Επίσης, αυτή η μονάδα σβήνει μετά από έξι ώρες αν η Κύρια μονάδα έχει συνδεθεί σε άλλη συσκευή με τη βοήθεια της αναλογικής θύρας (π.χ. φορητές συσκευές κτλ).

Πώς θα αποσυνδέσετε την ασύρματη σύνδεση δικτύου ή την ασύρματη συσκευή

Ορίστε τη λειτουργία ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ / ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ στο απενεργοποίηση και απενεργοποιήστε τη μονάδα.

AUTO POWER Εντός/Εκτός λειτουργίας

Η μονάδα ενεργοποιείται αυτόματα από τη συσκευή εισόδου : Οπτική, LG TV ή **Bluetooth**.

Όταν βάλετε σε λειτουργία την τηλεόρασή σας ή εξωτερική συσκευή που είναι συνδεδεμένη στη μονάδα, η μονάδα θα αναγνωρίσει το σήμα εισόδου και θα επιλέξει την κατάλληλη λειτουργία. Θα ακούτε ήχο από τη συσκευή σας.

Αν προσπαθήσετε να συνδέσετε μια συσκευή **Bluetooth**, αυτή η μονάδα ενεργοποιείται και συνδέεται με τη συσκευή **Bluetooth**.

Αυτή η λειτουργία ενεργοποιείται ή απενεργοποιείται κάθε φορά που πατάτε το πλήκτρο **AUTO POWER**.

! Σημείωση

- Μετά την ενεργοποίηση της μονάδας με τη λειτουργία AUTO POWER, θα απενεργοποιηθεί αυτόματα εάν δεν υπάρχει σήμα για συγκεκριμένη χρονική περίοδο από την Τηλεόραση που συνδέθηκε με LG Sound Sync (Οπτικό/ Ασύρματο).
- Μετά την ενεργοποίηση της μονάδας με τη λειτουργία AUTO POWER, θα απενεργοποιηθεί αυτόματα εάν δεν υπάρχει σήμα για συγκεκριμένη χρονική περίοδο από την εξωτερική συσκευή.
- Εάν απενεργοποιήσετε αμέσως τη μονάδα, μπορεί να ενεργοποιηθεί αυτόματα με λειτουργία AUTO POWER. Ωστόσο, η μονάδα μπορεί να ενεργοποιηθεί με λειτουργία AUTO POWER όταν έρχεται το οπτικό σήμα μετά από 5 δευτερόλεπτα χωρίς σήμα.
- Ανάλογα με τη συσκευή που έχετε συνδέσει, η λειτουργία ενδέχεται να μην λειτουργεί.
- Εάν διακόψετε τη σύνδεση **Bluetooth** αυτής της μονάδας, ορισμένες συσκευές **Bluetooth**, θα συνεχίζουν να προσπαθούν να συνδεθούν στη μονάδα. Ως εκ τούτου, συνιστάται να τερματίσετε τη σύνδεση πριν απενεργοποιήσετε τη μονάδα.
- Αν θέλετε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία AUTO POWER, η λειτουργία SIMPLINK πρέπει να είναι απενεργοποιημένη. Χρειάζονται περίπου 30 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί η λειτουργία SIMPLINK.
- Όταν ενεργοποιείτε αυτή τη μονάδα για πρώτη φορά, η λειτουργία Αυτόματης Ισχύος είναι στη θέση ενεργοποίησης.
- Για να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, η κύρια μονάδα πρέπει να είναι καταχωρισμένη στη λίστα συζευγμένων συσκευών της συσκευής **Bluetooth**.
- Μπορείτε να ρυθμίσετε τη λειτουργία AUTO POWER μόνο όταν αυτή η μονάδα είναι ενεργοποιημένη.

Αυτόματη λειτουργία αλλαγής

Αυτή η μονάδα αναγνωρίζει σήματα εισόδου όπως οπτικό, **Bluetooth**, τηλεόρασης LG, φορητής συσκευής και, στη συνέχεια, μεταβαίνει αυτόματα στην κατάλληλη λειτουργία.

Στην περίπτωση εισόδου οπτικού σήματος

Όταν ενεργοποιείτε εξωτερική συσκευή που είναι συνδεδεμένη στη μονάδα με οπτικό καλώδιο, η μονάδα θα μεταβεί στην οπτική λειτουργία. Μπορείτε να ακούσετε τον ήχο από τη συσκευή σας.

Όταν προσπαθείτε να συνδέσετε συσκευή BLUETOOTH

Όταν προσπαθείτε να συνδέσετε συσκευή **Bluetooth** σε αυτή τη μονάδα, επιλέγεται η λειτουργία **Bluetooth**. Αναπαράγετε μουσική στη συσκευή **Bluetooth**.

Όταν η τηλεόραση LG TV δέχεται σήμα

Όταν ενεργοποιήσετε την τηλεόραση LG με σύνδεση LG Sound Sync (ασύρματη σύνδεση), αυτή η μονάδα αλλάζει τη λειτουργία σε τηλεόραση LG. Μπορείτε να ακούσετε ήχο από την τηλεόρασή σας.

Όταν συνδέεται μια φορητή συσκευή


Όταν συνδέετε μια φορητή συσκευή χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο φορητής συσκευής, αυτή η μονάδα μεταβαίνει στη λειτουργία φορητής συσκευής. Μπορείτε να ακούσετε μουσική από τη συσκευή σας.

! Σημείωση


- Για να μεταβείτε σε οπτική λειτουργία, μεσολαβεί διάστημα 5 δευτερολέπτων χωρίς σήμα.
- Αυτή η μονάδα δεν αλλάζει σε οπτική λειτουργία εάν είναι ενεργοποιημένο το SIMPLINK της συνδεδεμένης τηλεόρασης, του αναπαραγωγέα δίσκων Blu-ray, του κουτιού set-top κλπ ή εάν είναι ενεργοποιημένη κάποια συνδεδεμένη συσκευή που υποστηρίζει CEC.
- Εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε την αυτόματη αλλαγή λειτουργίας, πρέπει να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία SIMPLINK. Η απενεργοποίηση του SIMPLINK παίρνει περίπου 30 δευτερόλεπτα.
- Αν ενεργοποιηθεί η λειτουργία κλειδώματος σύνδεσης του **Bluetooth**, η σύνδεση μέσω **Bluetooth** θα είναι διαθέσιμη μόνο στη λειτουργία του **Bluetooth** και της LG TV. (Ανατρέξτε στις σελίδες 28.)

Γρήγορη εκκίνηση

Αυτή η μονάδα μπορεί να παραμείνει σε λειτουργία αναμονής με χαμηλή κατανάλωση ενέργειας, προκειμένου η μονάδα να μπορεί να μειώσει το χρόνο εκκίνησής της όταν την ενεργοποιείτε.

Για να ενεργοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία, πατήστε για 3 δευτερόλεπτα το  στη μονάδα, όταν η μονάδα είναι ενεργοποιημένη.

Εμφανίζεται η ένδειξη "ON - Q. START" στην οθόνη.

Για να απενεργοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία, πατήστε ξανά για 3 δευτερόλεπτα το  στη μονάδα, όταν η μονάδα είναι ενεργοποιημένη.

Εμφανίζεται η ένδειξη "OFF - Q. START" στην οθόνη.

! Σημείωση

- Αν έχει οριστεί η λειτουργία Γρήγορης εκκίνησης και ένα καλώδιο τροφοδοσίας AC επανασυνδεθεί κατά λάθος στη μονάδα λόγω βλάβης τροφοδοσίας κλπ., η λειτουργία Γρήγορης εκκίνησης θα ενεργοποιηθεί όταν η μονάδα ενεργοποιηθεί και απενεργοποιηθεί μία φορά.
- Όταν έχει οριστεί η λειτουργία Γρήγορης εκκίνησης, η κατανάλωση ενέργειας θα είναι μεγαλύτερη απ' ό,τι στην περίπτωση που η Γρήγορη εκκίνηση είναι απενεργοποιημένη.
- Αυτή η λειτουργία ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη, ανάλογα με το μοντέλο.

Χρήση τεχνολογίας BLUETOOTH®

Σχετικά με το BLUETOOTH

Το **Bluetooth** είναι ασύρματη τεχνολογία επικοινωνίας για συνδέσεις μικρής εμβέλειας.

Ο ήχος μπορεί να διακοπεί σε περίπτωση παρεμβολών από άλλα ηλεκτρονικά κύματα που λειτουργούν στην ίδια συχνότητα ή εάν συνδέσετε συσκευές **Bluetooth** σε άλλα κοντινά δωμάτια.

Από την σύνδεση μεμονωμένων συσκευών υπό την ασύρματη τεχνολογία **Bluetooth** δεν προκύπτουν χρεώσεις. Ένα κινητό τηλέφωνο με ασύρματη τεχνολογία **Bluetooth** μπορεί να λειτουργήσει μέσω του Cascade εάν η σύνδεση έχει γίνει με ασύρματη τεχνολογία **Bluetooth**.

- Διαθέσιμες Συσκευές: Smartphone, MP3 player, φορητός υπολογιστής κτλ.
- Έκδοση: 4.0
- Codec: SBC

Προφίλ BLUETOOTH

Για να χρησιμοποιήσετε την ασύρματη τεχνολογία **Bluetooth**, οι συσκευές πρέπει να είναι σε θέση να ερμηνεύουν ορισμένα προφίλ. Αυτή η συσκευή είναι συμβατή με τα ακόλουθα προφίλ.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Ακρόαση μουσικής που βρίσκεται αποθηκευμένη σε συσκευές BLUETOOTH

Σύζευξη της μονάδας σας με την συσκευή BLUETOOTH

Πριν ξεκινήσετε την διαδικασία σύζευξης, βεβαιωθείτε ότι η λειτουργία **Bluetooth** είναι ενεργοποιημένη στην συσκευή σας **Bluetooth**. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήστη της συσκευής σας **Bluetooth**. Άπαξ και πραγματοποιηθεί λειτουργία σύζευξης, δεν χρειάζεται να επαναληφθεί.

1. Επιλέξτε ως πηγή εισόδου το BT (**Bluetooth**) πατώντας επανειλημμένα το κουμπί **F**.
Εμφανίζονται διαδοχικά στην οθόνη οι ενδείξεις "BT" → "READY".
2. Λειτουργήστε την συσκευή **Bluetooth** και πραγματοποιήστε την ενέργεια σύζευξης. Όταν γίνεται αναζήτηση της μονάδας με την συσκευή **Bluetooth**, μπορεί να εμφανιστεί μια λίστα με τις συσκευές που βρέθηκαν στην οθόνη της συσκευής **Bluetooth**, ανάλογα με τον τύπο της συσκευής **Bluetooth**. Η μονάδα σας εμφανίζεται ως "LG SJ5 (XX)/LG SJ5B (XX)".

! Σημείωση

- Το XX είναι τα δύο τελευταία ψηφία της διεύθυνσης **Bluetooth**. Για παράδειγμα, αν η συσκευή σας έχει διεύθυνση **Bluetooth** 9C:02:98:4A:F7:08, θα δείτε την ένδειξη "LG SJ5 (08)/LG SJ5B (08)" στη συσκευή **Bluetooth** σας.
- Ανάλογα με τον τύπο συσκευής **Bluetooth**, κάποιες συσκευές έχουν διαφορετικό τρόπο σύζευξης. Εισάγετε τον κωδικό PIN (0000), όπως απαιτείται.

3. Όταν αυτή η μονάδα συνδεθεί με επιτυχία στη συσκευή **Bluetooth**, εμφανίζονται διαδοχικά στην οθόνη οι ενδείξεις "PAIRED" → Όνομα συσκευής → "BT".

! Σημείωση

- Εάν δεν διατίθεται το όνομα της συσκευής για προβολή, εμφανίζεται η ένδειξη " _".
- Για να ελέγξετε το όνομα της συνδεδεμένης συσκευής, κρατήστε πατημένο το κουμπί **REPEAT** στο τηλεχειριστήριο. Εμφανίζεται η τελευταία συσκευή που χρησιμοποιήθηκε.

4. Ακούστε μουσική.

Για να παίξετε μουσική που είναι αποθηκευμένη στην συσκευή **Bluetooth**, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής **Bluetooth**.

! Σημείωση

- Όταν χρησιμοποιείτε τεχνολογία **Bluetooth**, πρέπει να συνδέσετε τη μονάδα και τη συσκευή **Bluetooth** όσο πιο κοντά γίνεται και να διατηρήσετε την απόσταση. Ωστόσο, ενδέχεται να μην λειτουργήσει σωστά εάν :
 - Υπάρχει εμπόδιο ανάμεσα στη μονάδα και τη συσκευή **Bluetooth**.
 - Υπάρχει συσκευή που χρησιμοποιεί την ίδια συχνότητα με την τεχνολογία **Bluetooth**, όπως ιατρικός εξοπλισμός, φούρνος μικροκυμάτων ή ασύρματη συσκευή LAN.
- Πρέπει να συνδέσετε ξανά τη συσκευή **Bluetooth** σε αυτή τη μονάδα όταν κάνετε επανεκκίνηση.
- Ο ήχος μπορεί να διακόπτεται όταν στην σύνδεση υπάρχουν παρεμβολές από άλλα ηλεκτρομαγνητικά κύματα.
- Η σύζευξη περιορίζεται σε μία συσκευή **Bluetooth** για κάθε μονάδα και δεν υποστηρίζεται η σύζευξη πολλαπλών συσκευών.
- Ανάλογα με τον τύπο της συσκευής, μπορεί να μην έχετε την δυνατότητα να χρησιμοποιήσετε την λειτουργία **Bluetooth**.
- Μπορείτε να απολαύσετε τη λειτουργία **Bluetooth** χρησιμοποιώντας ένα κινητό τηλέφωνο, μια συσκευή αναπαραγωγής MP3, έναν φορητό υπολογιστή κλπ.
- Όσο πιο μακρινή είναι η απόσταση μεταξύ της μονάδας και της συσκευής **Bluetooth**, τόσο χαμηλότερη είναι η ποιότητα ήχου.

! Σημείωση

- Η σύνδεση **Bluetooth** θα απενεργοποιηθεί όταν απενεργοποιηθεί η μονάδα ή η συσκευή **Bluetooth** απομακρυνθεί από τη μονάδα.
- Όταν απενεργοποιηθεί η σύνδεση **Bluetooth**, συνδέστε και πάλι τη συσκευή **Bluetooth** στη μονάδα.
- Όταν το **Bluetooth** δεν είναι συνδεδεμένο, εμφανίζεται το "READY" στην οθόνη.
- Όταν συνδέετε συσκευή **Bluetooth** (συσκευή iOS κλπ.) σε αυτή τη μονάδα ή λειτουργείτε τη συσκευή, τα επίπεδα της έντασης μπορούν να συγχρονιστούν μεταξύ τους.
- Μπορείτε να ελέγξετε τη συσκευή **Bluetooth** χρησιμοποιώντας τα κουμπιά **◀◀/▶▶** (Μεταπήδηση) και **▶▶** (Αναπαραγωγή/Παύση) στο τηλεχειριστήριο.
- Αν μεταβείτε σε μια άλλη λειτουργία μετά τη σύνδεση της συσκευής **Bluetooth**, η σύνδεση **Bluetooth** θα διακοπεί. Και επιστρέψετε στην λειτουργία **Bluetooth**, η σύνδεση **Bluetooth** θα εκτελεστεί αυτόματα.

Κλειδωμα σύνδεσης BLUETOOTH (Κλειδαριά BT)

Μπορείτε να περιορίσετε την σύνδεση **Bluetooth** μόνο στην λειτουργία **BT (Bluetooth)** και στην λειτουργία τηλεόρασης **LG** για να αποτρέψετε αθέλητη σύνδεση με **Bluetooth**.

Για να ενεργοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία, πατήστε και κρατήστε πατημένο για περίπου 2 δευτερόλεπτα το κουμπί **AUTO POWER** στο τηλεχειριστήριο, στη λειτουργία **BT (Bluetooth)** και πατήστε το άλλη μία φορά καθώς κυλάει η ένδειξη "OFF - BT LOCK". Στη συνέχεια μπορείτε να περιορίσετε τη σύνδεση **Bluetooth**.

Για να απενεργοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία, πατήστε και κρατήστε πατημένο για περίπου 2 δευτερόλεπτα το κουμπί **AUTO POWER** στο τηλεχειριστήριο, στη λειτουργία **BT (Bluetooth)** και πατήστε το άλλη μία φορά καθώς κυλάει η ένδειξη "ON - BT LOCK".

! Σημείωση

Ακόμη και αν ορίσετε το κλειδωμα σύνδεσης **Bluetooth** ως Ενεργό, αυτή η μπάρα ήχου ενεργοποιείται μόνο με τη λειτουργία **Auto Power**.

Χρήση Εφαρμογής BLUETOOTH

! Σημείωση

- Μόνο για το Android OS διατίθεται η χρήση της εφαρμογής “Music Flow Bluetooth” σε αυτή τη μονάδα.
- Αν κάνετε εγκατάσταση μέσω 3G/4G, ίσως χρεωθείτε για χρήση δεδομένων, ανάλογα με το οικονομικό πρόγραμμα της συσκευής σας.

Σχετικά με την Εφαρμογή “Music Flow Bluetooth”

Η εφαρμογή “Music Flow Bluetooth” φέρνει μία σειρά νέων χαρακτηριστικών σε αυτή τη μονάδα.

Για περισσότερες δυνατότητες, συνιστάται η φόρτωση και δωρεάν εγκατάσταση της εφαρμογής “Music Flow Bluetooth”.

Εγκαταστήστε την εφαρμογή “Music Flow Bluetooth” στη συσκευή Bluetooth που διαθέτετε

Μπορείτε να εγκαταστήσετε την εφαρμογή “Music Flow Bluetooth” στη συσκευή σας **Bluetooth** με δύο τρόπους.

Εγκατάσταση εφαρμογής “Music Flow Bluetooth” μέσω κωδικού QR

1. Εγκαταστήστε την εφαρμογή “Music Flow Bluetooth” μέσω κώδικα QR. Χρησιμοποιήστε το λογισμικό ανάλυσης για ανάλυση του κώδικα QR.



2. Πατήστε ένα εικονίδιο για εγκατάσταση.

! Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή **Bluetooth** έχει συνδεθεί στο Ίντερνετ.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή **Bluetooth** διαθέτει εφαρμογή λογισμικού σάρωσης. Εάν δεν διαθέτετε, φροντίστε για λήψη από το κατάστημα “Google Android Market (Google Play Store)”.
- Ανάλογα με την περιοχή, πιθανόν να μη λειτουργεί ο κωδικός QR.

Εγκαταστήστε Εφαρμογή “Music Flow Bluetooth” μέσω “Google Android Market (Google Play Store)”

1. Πατήστε το εικονίδιο “Google Android Market (Google Play Store)”.
2. Στη μπάρα αναζήτησης, πληκτρολογήστε το “Music Flow Bluetooth” και προχωρήστε στην αναζήτηση.
3. Στη λίστα αποτελεσμάτων της αναζήτησης, βρείτε και πατήστε το “Music Flow Bluetooth” για να ξεκινήσει η φόρτωση της εφαρμογής **Bluetooth**.
4. Πατήστε ένα εικονίδιο για εγκατάσταση.
5. Πατήστε ένα εικονίδιο για φόρτωση.

! Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή **Bluetooth** έχει συνδεθεί στο Ίντερνετ.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή **Bluetooth** είναι εξοπλισμένη με “Google Android Market (Google Play Store)”.

Ενεργοποίηση Bluetooth με Εφαρμογή “Music Flow Bluetooth”

Η εφαρμογή “Music Flow Bluetooth” σας βοηθά να συνδέσετε τη συσκευή **Bluetooth** σε αυτή τη μονάδα.

1. Πατήστε το εικονίδιο της εφαρμογής “Music Flow Bluetooth” στην αρχική οθόνη για να ανοίξει η εφαρμογή “Music Flow Bluetooth” και προχωρήστε στο κύριο μενού.
2. Λειτουργίας, πατήστε [Ρυθμίσεις] και πατήστε το μενού [Βοήθεια].

! Σημείωση

- Η εφαρμογή "Music Flow Bluetooth" είναι διαθέσιμη για την έκδοση του λογισμικού όπως φαίνεται παρακάτω:
 - Android O/S : Έκδοση 4.0.3 (ή μεταγενέστερη)
- Εάν χρησιμοποιείτε την εφαρμογή "Music Flow Bluetooth" για τη λειτουργία, ενδέχεται να υπάρχουν ορισμένες διαφορές μεταξύ της εφαρμογής "Music Flow Bluetooth" και του παρεχόμενου τηλεχειριστήριου. Χρησιμοποιήστε το παρεχόμενο τηλεχειριστήριο, όπως προβλέπεται.
- Ανάλογα με τη συσκευή **Bluetooth**, η εφαρμογή "Music Flow Bluetooth" ενδέχεται να μην λειτουργεί.
- Μετά τη σύνδεση της εφαρμογής **Bluetooth**, μπορεί να ακούτε μουσική από τη συσκευή σας. Σε αυτή την περίπτωση, δοκιμάστε ξανά τη διαδικασία σύνδεσης.
- Εάν λειτουργείτε άλλες συσκευές ή αλλάξετε τις λειτουργίες στη συσκευή σας **Bluetooth** ενώ χρησιμοποιείτε την εφαρμογή "Music Flow Bluetooth", η εφαρμογή "Music Flow Bluetooth" μπορεί να μην λειτουργήσει σωστά.
- Εάν η εφαρμογή "Music Flow Bluetooth" δε λειτουργεί σωστά, ελέγξτε τη συσκευή σας **Bluetooth** και την εφαρμογή "Music Flow Bluetooth" και προσπαθήστε να συνδεθείτε ξανά.
- Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα του τηλεφώνου σας, η λειτουργία της εφαρμογής "Music Flow Bluetooth" μπορεί να διαφέρει.
- Ακόμα και εάν διακοπεί η σύνδεση **Bluetooth**, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την εφαρμογή "Music Flow Bluetooth" όταν αλλάζετε τη λειτουργία.
- Μπορείτε να χρησιμοποιείτε τις επιπρόσθετες λειτουργίες της συγκεκριμένης μονάδας χρησιμοποιώντας την εφαρμογή "Music Flow Bluetooth".
- Τα πρόσθετα χαρακτηριστικά που προσφέρονται από την εφαρμογή "Music Flow Bluetooth" ενδέχεται να μην λειτουργούν, ανάλογα με την απόσταση μεταξύ αυτής της μονάδας και της συσκευής **Bluetooth**, αλλά και τις συνθήκες λειτουργίας του ασύρματου δικτύου.

Ρύθμιση του ήχου

Ρύθμιση ηχητικών εφέ

Το σύστημα διαθέτει έναν αριθμό προ-ρυθμισμένων πεδίων περιβάλλοντος ήχου. Μπορείτε να επιλέξετε έναν επιθυμητό ήχο με την χρήση του **SOUND EFFECT**.

Τα προβαλλόμενα στοιχεία για τον ισοσταθμιστή μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με τις πηγές των ήχων και τα εφέ.

Προβολή	Περιγραφή
ASC (Προσαρμοστικός έλεγχος ήχου)	Αναλύονται οι ιδιότητες του σήματος εισόδου και ο ήχος βελτιστοποιείται για το περιεχόμενο σε πραγματικό χρόνο.
BASS BLAST	Ενισχύει τις υψηλές και τις χαμηλές συχνότητες και το εφέ surround ήχου.
STANDARD	Μπορείτε να απολαύσετε βελτιστοποιημένο ήχο.
CINEMA	Μπορείτε να απολαύσετε επιβλητικό και κινηματογραφικό ήχο surround.

! Σημείωση

- Σε κάποια εφέ ήχου, σε κάποια ηχεία, δεν υπάρχει ήχος ή ο ήχος είναι πολύ χαμηλός. Εξαρτάται από τη λειτουργία του ήχου και την πηγή του, δεν είναι ελάττωμα.
- Πιθανόν να χρειαστεί να επαναφέρετε το εφέ του ήχου, κάποιες φορές ακόμα και μετά από αλλαγή αρχείου.
- Η σειρά του εφέ ήχου μπορεί να διαφέρει ανάλογα με την επιλογή της περιοχής

Ρυθμίζει το επίπεδο έντασης ήχου αυτόματα

Αυτή η μονάδα υποστηρίζει τη λειτουργία Auto volume που ρυθμίζει αυτόματα το επίπεδο της έντασης.

Όταν η ένταση του ήχου είναι πολύ υψηλή ή πολύ χαμηλή, πατήστε το **AUTO VOL** στο τηλεχειριστήριο. Οπότε μπορείτε να απολαύσετε ήχο στην κατάλληλη ένταση.


Για να ακυρώσετε αυτή τη λειτουργία, πατήστε ξανά το πλήκτρο.

Προσαρμογή των ρυθμίσεων υπογούφερ/πρίμων/μπάσων

Μπορείτε να ρυθμίσετε το επίπεδο του ήχου των Πρίμων, Μπάσων και του Υπο-γούφερ όπως επιθυμείτε.

TRE (Πρίμα) / BAS (Μπάσα) : -5 dB έως 5 dB

WF (Υπο-γούφερ) : -15 dB έως 6 dB

1. Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί  για να επιλέξετε WF (Υπογούφερ), TRE (Πρίμα) ή BAS (Μπάσα).
2. Πατήστε το **VOL +/-** για να ρυθμίσετε το επίπεδο του ήχου.

Λειτουργία νύχτας

Αυτή η λειτουργία είναι χρήσιμη όταν θέλετε να δείτε ταινίες σε χαμηλή ένταση αργά τη νύχτα. Ρυθμίστε τη Λειτουργία νύχτας σε Ενεργή για να μειώσετε την ένταση του ήχου και να βελτιώσετε τη λεπτότητα και την απαλότητα του ήχου.

Πατήστε το πλήκτρο  στο τηλεχειριστήριο.


Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία Νύχτας.

Για να την ακυρώσετε, πατήστε ξανά το πλήκτρο

.

Επίλυση Προβλημάτων

Γενικά

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΙΤΙΑ & ΛΥΣΗ
Η μονάδα δεν λειτουργεί σωστά.	<ul style="list-style-type: none"> Απενεργοποιήστε αυτήν τη μονάδα και τη συνδεδεμένη εξωτερική συσκευή (τηλεόραση, γούφερ, συσκευή αναπαραγωγής DVD, ενισχυτής, κλπ.) και ενεργοποιήστε τες εκ νέου. Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας της μονάδας και της συνδεδεμένης εξωτερικής συσκευής (τηλεόραση, Woofer, DVD-player, ενισχυτής, κ.λπ.), και στη συνέχεια συνδέστε τα ξανά. Οι προηγούμενες ρυθμίσεις πιθανόν να μην αποθηκεύονται όταν διακοπεί η τροφοδοσία της συσκευής.
Δεν Υπάρχει Ισχύς	<ul style="list-style-type: none"> Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν είναι συνδεδεμένο. Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος. Ελέγξτε εάν υπάρχει διακοπή ρεύματος. Ελέγξτε την κατάσταση θέτοντας σε λειτουργία άλλες ηλεκτρονικές συσκευές.
Δεν υπάρχει ήχος	<ul style="list-style-type: none"> Έχει επιλεγεί λάθος πηγή εισόδου. Ελέγξτε την πηγή εισόδου και επιλέξτε τη σωστή πηγή εισόδου. Η λειτουργία σίγασης είναι ενεργοποιημένη. Πατήστε  (Σίγαση) ή ρυθμίστε την ένταση του ήχου για να ακυρώσετε τη λειτουργία σίγασης. Όταν χρησιμοποιείτε σύνδεση με εξωτερική συσκευή (αποκωδικοποιητή, συσκευή Bluetooth, κλπ.), ρυθμίστε την ένταση του ήχου της συσκευής.
Δεν ακούγεται ήχος από το woofer	<ul style="list-style-type: none"> Το καλώδιο ρεύματος του subwoofer δεν έχει συνδεθεί. Συνδέστε το καλώδιο καλά στην πρίζα. Η ζεύξη της μονάδας και του subwoofer διακόπηκε. Συνδέστε τη μονάδα και το subwoofer. (Ανατρέξτε στη σελίδα 12)
Το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί σωστά.	<ul style="list-style-type: none"> Το τηλεχειριστήριο είναι πολύ μακριά από την μονάδα. Λειτουργήστε το τηλεχειριστήριο εντός περίπου 7 m. Υπάρχει κάποιο εμπόδιο μεταξύ του τηλεχειριστηρίου και της μονάδας. Αφαιρέστε το εμπόδιο. Οι μπαταρίες στο τηλεχειριστήριο είναι άδειες. Αντικαταστήστε τις μπαταρίες με καινούργιες.
Η λειτουργία AUTO POWER δε λειτουργεί.	<ul style="list-style-type: none"> Ελέγξτε τη σύνδεση των εξωτερικών συσκευών, όπως τηλεόραση, μονάδα αναπαραγωγής DVD/Blu-Ray ή συσκευή Bluetooth. Ελέγξτε το SIMPLINK στην τηλεόραση LG σας και απενεργοποιήστε το SIMPLINK. Ανάλογα με τη συσκευή που έχετε συνδέσει, η λειτουργία ενδέχεται να μην πραγματοποιείται.
Το LG Sound Sync δεν λειτουργεί.	<ul style="list-style-type: none"> Ελέγξτε εάν η τηλεόρασή σας LG υποστηρίζει LG Sound Sync. Ελέγξτε τη σύνδεση του LG Sound Sync (Οπτικό ή ασύρματη). Ελέγξτε τις ρυθμίσεις ήχου της τηλεόρασης σας και της μονάδας.

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΙΤΙΑ & ΛΥΣΗ
<p>Η τηλεόραση δεν είναι συνδεδεμένη με συσκευή Bluetooth.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Απενεργοποιήστε τη λειτουργία κλειδώματος σύνδεσης Bluetooth. (Ανατρέξτε στη σελίδα 28.)
<p>Όταν θεωρείτε ότι ο ήχος απόδοσης της μονάδας είναι χαμηλός.</p>	<p>Ελέγξτε τις λεπτομέρειες παρακάτω και ρυθμίστε τη μονάδα, σύμφωνα με αυτές.</p> <ul style="list-style-type: none"> Με τη μπάρα του ήχου συνδεδεμένη στην τηλεόραση, αλλάξτε τη ρύθμιση της AUDIO DIGITAL OUT (ψηφιακής εξόδου του ήχου) στο μενού ρύθμισης της τηλεόρασης από [PCM] σε [AUTO] ή [BITSTREAM]. Με τη μπάρα του ήχου συνδεδεμένη στη μονάδα αναπαραγωγής, αλλάξτε τη ρύθμιση της AUDIO DIGITAL OUT (ψηφιακής εξόδου του ήχου) στο μενού ρύθμισης της μονάδας αναπαραγωγής από [PCM] σε [PRIMARY PASS-THROUGH] ή [BITSTREAM]. Αλλάξτε τη ρύθμιση Ήχου DRC στο μενού ρυθμίσεων της συνδεδεμένης συσκευής στην κατάσταση [OFF]. Βεβαιωθείτε ότι η λειτουργία νύχτας δεν είναι ενεργοποιημένη. Ρυθμίστε τη λειτουργία νύχτας σε [OFF].

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ για τη χρήση της ασύρματης σύνδεσης

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΙΤΙΑ & ΛΥΣΗ
<p>Αυτή η συσκευή ενδέχεται να παρουσιάσει παρεμβολές στο ασύρματο σήμα.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Η ασύρματη σύνδεση ενδέχεται να μη λειτουργεί κανονικά σε περιοχές με ασθενές σήμα. Εγκαταστήστε τη συσκευή αρκετά κοντά στο ασύρματο υπογούφερ. Για βέλτιστη απόδοση, μην εγκαθιστάτε τη συσκευή πάνω σε μεταλλικά έπιπλα.
<p>Η συσκευή Bluetooth ενδέχεται να δυσλειτουργεί ή να προκαλεί θόρυβο στις παρακάτω περιπτώσεις.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Όταν οποιοδήποτε μέρος του σώματός σας έρχεται σε επαφή με τον πομποδέκτη της συσκευής Bluetooth ή της μπάρας ήχου. Όταν υπάρχει κάποιο εμπόδιο ή τοίχος, ή όταν η συσκευή είναι εγκατεστημένη σε απόμερο σημείο. Όταν υπάρχει κάποια συσκευή που χρησιμοποιεί την ίδια συχνότητα (ασύρματη συσκευή LAN, ιατρικός εξοπλισμός ή φούρνος μικροκυμάτων), τοποθετήστε τα προϊόντα σε όσο τον δυνατόν μεγαλύτερη απόσταση μεταξύ τους. Όταν συνδέετε τη συσκευή με συσκευή Bluetooth, τοποθετήστε τα προϊόντα σε όσο τον δυνατόν μικρότερη απόσταση μεταξύ τους. Όταν η συσκευή απομακρυνθεί πολύ από τη συσκευή Bluetooth, η σύνδεση διακόπτεται και ενδέχεται επίσης να προκληθεί δυσλειτουργία.

Σημειώσεις για απελευθέρωση της δοκιμαστικής λειτουργίας

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΙΤΙΑ & ΛΥΣΗ
Δεν μπορείτε να αλλάξετε την πηγή εισόδου με το κουμπί F όπως το BT (Bluetooth), HDMI κτλ. και μόνο η ένδειξη [DEMO] εμφανίζεται στην μπροστινή οθόνη.	<ul style="list-style-type: none">Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και συνδέστε το ξανά. Αν αυτό δεν λειτουργήσει, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί F (περίπου 15 δευτερόλεπτα) στην κύρια μονάδα μέχρι η οθόνη να υποδεικνύει την τρέχουσα επιλεγμένη λειτουργία.
Το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί. (Καμία απόκριση)	

Σήματα κατατεθέντα και Άδειες

Όλα τα άλλα εμπορικά σήματα είναι εμπορικά σήματα των αντίστοιχων κατόχων τους.



Κατασκευάστηκε κατόπιν άδειας της Dolby Laboratories. Το «Dolby», το «Dolby Audio» και το σύμβολο «διπλό D» αποτελούν εμπορικά σήματα της Dolby Laboratories.



Για ευρεσιτεχνίες DTS, δείτε <http://patents.dts.com>. Κατασκευάζεται υπό άδεια από την DTS Licensing Limited. DTS, το Σύμβολο, & DTS και το Σύμβολο μαζί είναι καταχωρηθέντα εμπορικά σήματα, και το DTS Digital Surround είναι εμπορικό σήμα της DTS, Inc. ©DTS, Inc. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.



Η λέξη **Bluetooth** και τα λογότυπα είναι ιδιοκτησία της Bluetooth SIG, Inc. και η χρήση οποιωνδήποτε τέτοιων σημάτων από την LG Electronics είναι υπό άδεια.

Άλλα σήματα κατατεθέντα και εμπορικές ονομασίες είναι αυτές των αντίστοιχων ιδιοκτητών.



Το HDMI, το λογότυπο HDMI και το High-Definition Multimedia Interface είναι εμπορικά σήματα ή κατατεθέντα εμπορικά σήματα της άδειας χρήσης HDMI της LLC.

Προδιαγραφές

Γενικά	
Κατανάλωση ισχύος	Ανατρέξτε στην κύρια ετικέτα στη μονάδα.
	Αναμονή δικτύου : 1,5 W (Εάν είναι ενεργοποιημένες όλες οι θύρες δικτύου.)
Μετασχηματιστής AC	<ul style="list-style-type: none"> Μοντέλο: DA-38A25 Κατασκευαστής: Asian Power Devices Inc. Είσοδος: 100 - 240 V ~ 50 - 60 Hz 1,2 A Έξοδος: 25 V $\overline{\text{---}}$ 1,52 A
Διαστάσεις (Π x Υ x Β)	περίπου 950 mm x 55 mm x 85 mm Με πόδι
Θερμοκρασία λειτουργίας	5 °C έως 35 °C
Υγρασία λειτουργίας	5 % έως 90 %
Παροχή Ισχύος BUS	5 V $\overline{\text{---}}$ 500 mA
Διαθέσιμη Συχνότητα Δείγματος Ψηφιακής Ακουστικής Διάταξης	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz
Διαθέσιμες μορφές εισόδου ψηφιακού ήχου	Dolby Audio, DTS Digital Surround, PCM
Είσοδοι / Έξοδοι	
OPTICAL IN (Είσοδος ψηφιακού ήχου)	3 V (p-p), Οπτικό βύσμα x 1
PORTABLE IN (Είσοδος φορητής συσκευής)	0,32 Vrms (3,5 mm στερεοφωνικό βύσμα) x 1
HDMI IN	19 ακίδων (Τύπου A, σύνδεσμος HDMI™) x 1
HDMI OUT	19 ακίδων (Τύπου A, σύνδεσμος HDMI™) x 1
Ενισχυτής (Έξοδος RMS)	
Σύνολο	320 W RMS
Εμπρός	60 W RMS x 2 (4 Ω στο 1 kHz, THD 10%)
υπο-woofer	200 W RMS (3 Ω στο 80 Hz, THD 10%)

Ασύρματο υπο-woofer	
Απαιτήσεις Ισχύος	Ανατρέξτε στην κύρια ετικέτα του subwoofer.
Κατανάλωση ισχύος	Ανατρέξτε στην κύρια ετικέτα του subwoofer.
Τύπος	1 Ηχείο 1 Δρόμου
Σύνθετη αντίσταση	3 Ω
Ισχύς Εισόδου Λειτουργίας	200 W RMS
Μέγ. Ρεύμα Εισόδου	400 W RMS
Διαστάσεις (Π x Υ x Β)	περίπου 171 mm x 320 mm x 252mm

- Τα σχέδια και οι προδιαγραφές υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.

Συντήρηση

Μεταχείριση της Μονάδας

Κατά την μεταφορά της μονάδας

Παρακαλούμε να φυλάξετε την αρχική συσκευασία μεταφοράς και τα υλικά αμπαλαρίσματος. Εάν χρειαστεί να μεταφέρετε την μονάδα, αμπαλάρετέ την όπως ήταν αρχικά αμπαλαρισμένη από το εργοστάσιο για μέγιστη προστασία.

Διατηρείτε τις εξωτερικές επιφάνειες καθαρές

- Μην χρησιμοποιείτε πτητικά υγρά όπως τα εντομοκτόνα κοντά στην μονάδα.
- Το σκούπισμα με πίεση μπορεί να βλάψει την επιφάνεια.
- Μην αφήνετε λαστιχένια ή πλαστικά προϊόντα σε επαφή με την μονάδα για μεγάλες περιόδους.

Καθαρισμός της μονάδας

Για να καθαρίσετε τον αναπαραγωγέα, χρησιμοποιήστε ένα μαλακό στεγνό πανί. Εάν οι επιφάνειες είναι εξαιρετικά βρώμικες, χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί ελαφρά νοτισμένο με διάλυμα απαλού απορρυπαντικού. Μην χρησιμοποιείτε δυνατούς διαλύτες όπως η αλκοόλη, η βενζίνη ή το διαλυτικό, καθώς αυτά μπορεί να κάνουν ζημιά στην επιφάνεια της μονάδας.

