

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ

# Μπάρα ήχου

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

ΜΟΝΤΕΛΑ  
SQM1

[www.lg.com](http://www.lg.com)

## Πληροφορίες Ασφαλείας

1 Έναρξη



### ΠΡΟΣΟΧΗ

**ΚΙΝΔΥΝΟΣ  
ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ  
ΜΗΝ ΑΝΟΙΓΕΤΕ**

**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.

## 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.

# 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 Σχετικά με την κατάσταση των ενδεικτικών λυχνιών LED
- 11 Εγκατάσταση της μπάρας ήχου
- 12 Τοποθέτηση της κύριας μονάδας σε τοίχο (Προαιρετικό)

## 2 Σύνδεση

---

- 14 Οργάνωση των καλωδίων (Προαιρετικό)
- 14 Σύνδεση σε τηλεόραση
- 14 – Χρησιμοποιώντας οπτικό καλώδιο
- 15 – LG Sound Sync (οπτική)
- 16 Σύνδεση Προαιρετικού Εξοπλισμού
- 16 – Σύνδεση OPT. IN
- 16 – Σύνδεση ΕΙΣΟΔΟΥ ΦΟΡΗΤΗΣ

## 3 Λειτουργία

---

- 17 Λειτουργίες
- 17 – DRC (Έλεγχος δυναμικού εύρους)
- 17 – Προσωρινή απενεργοποίηση του ήχου
- 17 – Χρήση του τηλεχειριστηρίου της τηλεόρασης
- 17 – ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΕΛΑΤΤΩΣΗ ΙΣΧΥΟΣ
- 18 – ΑΥΤΟ POWER Εντός/Εκτός λειτουργίας
- 19 – Αυτόματη λειτουργία αλλαγής
- 20 Χρήση τεχνολογίας BLUETOOTH®
- 20 – Ακρόαση μουσικής που βρίσκεται αποθηκευμένη σε συσκευές BLUETOOTH
- 22 Ρύθμιση του ήχου

## 4 Επίλυση Προβλημάτων

---

- 23 Επίλυση Προβλημάτων
- 23 – Γενικά
- 24 – ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ για τη χρήση της ασύρματης σύνδεσης

## 5 Παράρτημα

---

- 25 Σήματα κατατεθέντα και Άδειες
- 26 Προδιαγραφές
- 27 Συντήρηση
- 27 – Μεταχείριση της Μονάδας

1

2

3

4

5

## Μοναδικά Χαρακτηριστικά

### Αυτόματη απενεργοποίηση ισχύος

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

### Είσοδος Φορητού

Ακούστε μουσική από τη φορητή συσκευή σας (συσκευή αναπαραγωγής MP3, φορητός υπολογιστής, smartphone κλπ.).

### BLUETOOTH®

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

## Εισαγωγή

### Σύμβολα που Χρησιμοποιούνται στο παρόν Εγχειρίδιο

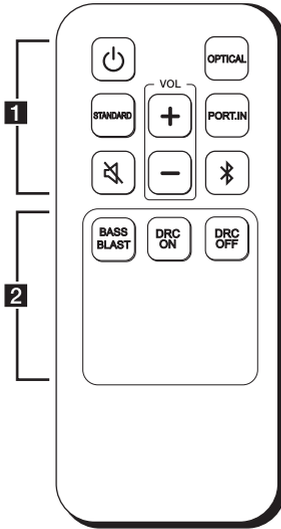
 Σημείωση

Δείχνει ειδικές σημειώσεις και λειτουργίες.

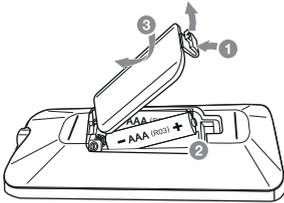
 Προσοχή

Δείχνει προειδοποιήσεις για την αποφυγή πιθανής ζημιάς από κακή χρήση.

# Τηλεχειριστήριο



## Αντικατάσταση μπαταρίας



Αφαιρέστε το κάλυμμα του διαμερίσματος της μπαταρίας στο πίσω μέρος του τηλεχειριστηρίου και εισαγάγετε την μπαταρία με τους πόλους **+** και **-** αντιστοιχισμένους σωστά.

### 1

⏻ (Αναμονή) : Ρύθμιση της μονάδας σε κατάσταση ON ή OFF.

#### OPTICAL :

- Επιλέγει την οπτική λειτουργία και πηγή.
- Ενεργοποιεί τη λειτουργία κλειδώματος σύνδεσης **Bluetooth**. (Σελίδα 21)

#### STANDARD :

- Επιλέγει τον τυποποιημένο ήχο.
- Ενεργοποιεί τη λειτουργία AUTO POWER. (Σελίδα 18)

#### PORT.IN (Είσοδος Φορητού) :

- Επιλέγει τη φορητή λειτουργία και πηγή.
- Απενεργοποιεί τη λειτουργία κλειδώματος σύνδεσης **Bluetooth**. (Σελίδα 21)

#### 🔇 (Σίγαση) :

- Σίγαση του ήχου.
- Απενεργοποιεί τη λειτουργία AUTO POWER. (Σελίδα 18)

📶 (**Bluetooth**) : Επιλέγει τη λειτουργία **Bluetooth** και την πηγή.

**VOL +/—** : Ρύθμιση της έντασης του ηχείου.

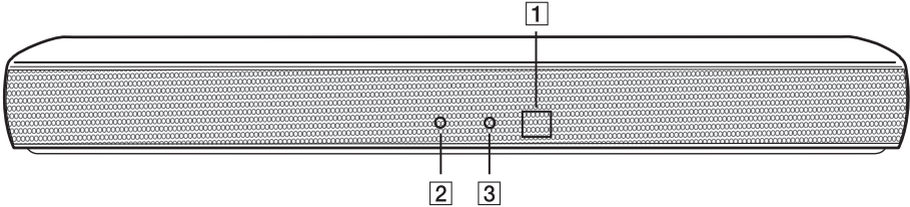
### 2

**BASS BLAST**: Ενισχύει τα μπάσα και την ηχητική ισχύ.

#### DRC ON/OFF :

- Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τη λειτουργία DRC. (Σελίδα 17)
- Ελέγχει αυτήν τη μονάδα χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο της τηλεόρασης. (Σελίδα 17)

## Πρόσοψη



1 Απομακρυσμένος αισθητήρας

2 LED κατάστασης

- Λευκή λυχνία (παραμένει αναμμένη): Επιλέγεται η οπτική λειτουργία.
- Λευκή λυχνία (αναβοσβήνει δύο φορές και παραμένει αναμμένη): Επιλέγεται η (οπτική) λειτουργία LG Sound Sync.
- Πράσινη λυχνία (παραμένει αναμμένη): Επιλέγεται η φορητή λειτουργία.

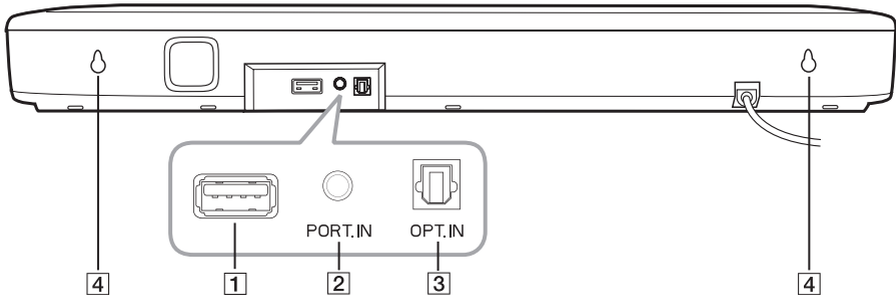
- Κόκκινη (παραμένει αναμμένη): λειτουργία αναμονής χωρίς σύνδεση δικτύου.

3 Λυχνία **LEDBluetooth**

### ⚠ Σημείωση

Αυτή η μονάδα λειτουργεί μόνο με το τηλεχειριστήριο.

## Οπίσθια πρόσοψη



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

2 **PORT.IN** (Φορητό) : Σύνδεση με φορητή συσκευή.

3 **OPT. IN** (Οπτικό) : Σύνδεση με οπτική συσκευή.

4 Οπή τοποθέτησης σε τοίχο: Μπορείτε να τοποθετήσετε την μπάρα ήχου σε τοίχο. (Σελίδα 12-13)

### ⚠ Προσοχή

Βεβαιωθείτε ότι τα παιδιά δεν βάζουν τα χέρια τους ή αντικείμενα μέσα στην \*έξοδο ηχείου.

\* έξοδος ηχείου: Ένα άνοιγμα που εξασφαλίζει τον πλούσιο ήχο μπάσων στο κουτί ηχείου (περίβλημα)

# Σχετικά με την κατάσταση των ενδεικτικών λυχνιών LED

- : Η λευκή λυχνία LED παραμένει αναμμένη. ☀ : Η λευκή λυχνία LED αναβοσβήνει. ☉ : Η λυχνία LED σβήνει.
- : Η έγχρωμη λυχνία LED παραμένει αναμμένη. ☀ : Η έγχρωμη λυχνία LED αναβοσβήνει.

LED	Συνθήκη	Περιγραφή
(Λευκή λυχνία) ○ ☉	Η λυχνία LED κατάστασης (Λευκή λυχνία) ανάβει.	Επιλέγεται η λειτουργία OPTICAL.
(Λευκή λυχνία) ☀ ▼ (Λευκή λυχνία) ○ ☉	Η λυχνία LED κατάστασης (Λευκή λυχνία) αναβοσβήνει δύο φορές και ανάβει.	Επιλέγεται η (οπτική) λειτουργία LG Sound Sync.
(Μπλε λυχνία) ☉ ☀	Η λυχνία LED <b>Bluetooth</b> (Μπλε λυχνία) αναβοσβήνει.	Αργό αναβόσβημα : Αναμονή για σύνδεση μέσω <b>Bluetooth</b> . Γρήγορο αναβόσβημα: Σύνδεση <b>Bluetooth</b> .
(Μπλε λυχνία) ☉ ●	Η λυχνία LED <b>Bluetooth</b> (Μπλε λυχνία) ανάβει.	Σε ζεύξη με τη συσκευή <b>Bluetooth</b> .
(Πράσινη λυχνία) ● ☉	Η λυχνία LED κατάστασης (Πράσινη λυχνία) ανάβει.	Επιλέχθηκε η λειτουργία PORTABLE.

## ! Σημείωση

- Με το πάτημα οποιουδήποτε κουμπιού, η λυχνία LED κατάστασης (Κόκκινη) στην κύρια μονάδα αναβοσβήνει.
- Με το πάτημα του κουμπιού  (Σίγαση), η λυχνία LED κατάστασης (Λευκή λυχνία) και η λυχνία LED **Bluetooth** (Λευκή λυχνία) αναβοσβήνουν αργά.
- Όταν η μονάδα φτάσει στην ελάχιστη ένταση, η λυχνία LED κατάστασης (Λευκή λυχνία) και η λυχνία LED **Bluetooth** (Λευκή λυχνία) ανάβουν για 2 δευτερόλεπτα και αναβοσβήνουν αργά.
- Όταν η μονάδα φτάσει στη μέγιστη ένταση, η λυχνία LED κατάστασης (Λευκή λυχνία) και η λυχνία LED **Bluetooth** (Λευκή λυχνία) ανάβουν για 2 δευτερόλεπτα.
- Με το συνεχόμενο πάτημα του κουμπιού έντασης (+/-), η λυχνία LED κατάστασης (Κόκκινη) αναβοσβήνει γρήγορα.

## Χρήσιμες λειτουργίες για τη χρήση της μονάδας.

Λειτουργία	Περιγραφή	Ενέργεια	Βήματα
Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση Τηλεχειριστήριου (σελίδα 17)	Σας επιτρέπει τον χειρισμό της έντασης της μονάδας από το τηλεχειριστήριο της τηλεόρασής σας, ακόμη κι αν αυτό είναι προϊόν διαφορετικής εταιρείας.  Η αρχική ρύθμιση αυτής της λειτουργίας έχει οριστεί ως ενεργή.	Ενεργοποίηση	Κρατήστε πατημένο το κουμπί <b>DRC ON</b> στο τηλεχειριστήριο για περίπου 2 δευτερόλεπτα.  Έπειτα, η λυχνία LED κατάστασης (Λευκή λυχνία) και η λυχνία LED <b>Bluetooth</b> (Λευκή λυχνία) αναβοσβήνουν δύο φορές.
		Απενεργοποίηση	Κρατήστε πατημένο το κουμπί <b>DRC OFF</b> στο τηλεχειριστήριο για περίπου 2 δευτερόλεπτα.  Έπειτα, η λυχνία LED κατάστασης (Λευκή λυχνία) και η λυχνία LED <b>Bluetooth</b> (Λευκή λυχνία) αναβοσβήνουν δύο φορές.
Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση BT Lock (σελίδα 21)	Σας επιτρέπει τη σύνδεση της συσκευής <b>Bluetooth</b> , μόνο όταν βρίσκεται σε λειτουργία <b>Bluetooth</b> .  Η αρχική ρύθμιση αυτής της λειτουργίας έχει οριστεί ως ανενεργή.	Ενεργοποίηση	Κρατήστε πατημένο το κουμπί <b>OPTICAL</b> στο τηλεχειριστήριο για περίπου 2 δευτερόλεπτα στη λειτουργία <b>Bluetooth</b> .  Έπειτα, η λυχνία LED κατάστασης (Λευκή λυχνία) και η λυχνία LED <b>Bluetooth</b> (Λευκή λυχνία) αναβοσβήνουν δύο φορές.
		Απενεργοποίηση	Κρατήστε πατημένο το κουμπί <b>PORT. IN</b> στο τηλεχειριστήριο για περίπου 2 δευτερόλεπτα στη λειτουργία <b>Bluetooth</b> .  Έπειτα, η λυχνία LED κατάστασης (Λευκή λυχνία) και η λυχνία LED <b>Bluetooth</b> (Λευκή λυχνία) αναβοσβήνουν δύο φορές.
Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση Αυτόματη (σελίδα 18)	Επιτρέπει την αυτόματη ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της μονάδας με σήματα εισόδου : Οπτική λειτουργία, λειτουργία <b>Bluetooth</b> .  Η αρχική ρύθμιση αυτής της λειτουργίας έχει οριστεί ως ενεργή.	Ενεργοποίηση	Κρατήστε πατημένο το κουμπί <b>STANDARD</b> στο τηλεχειριστήριο για περίπου 2 δευτερόλεπτα.  Έπειτα, η λυχνία LED κατάστασης (Λευκή λυχνία) και η λυχνία LED <b>Bluetooth</b> (Λευκή λυχνία) αναβοσβήνουν δύο φορές.
		Απενεργοποίηση	Κρατήστε πατημένο το κουμπί  (Σίγαση) στο τηλεχειριστήριο για περίπου 2 δευτερόλεπτα.  Έπειτα, η λυχνία LED κατάστασης (Λευκή λυχνία) και η λυχνία LED <b>Bluetooth</b> (Λευκή λυχνία) αναβοσβήνουν δύο φορές.

# 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. (Σελίδα 14 - 16)

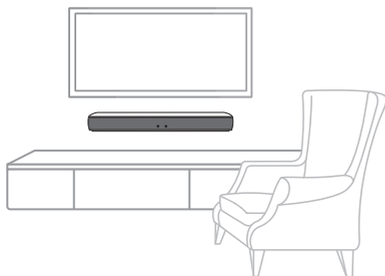


## ⚠ Προσοχή

- Για την καλύτερη απόδοση της ασύρματης σύνδεσης όπως της σύνδεσης **Bluetooth**, αποφύγετε την εγκατάσταση της μονάδας πάνω σε μεταλλικά έπιπλα, καθώς η ασύρματη σύνδεση επικοινωνεί μέσω ενός δομοστοιχείου που βρίσκεται στο κάτω μέρος της μονάδας.
- Να είστε προσεκτικοί κατά την εγκατάσταση ή μετακίνηση της μονάδας, ώστε να αποφευχθούν τυχόν γρατσουνιές στην επιφάνειά της.

## Τοποθέτηση της κύριας μονάδας σε τοίχο (Προαιρετικό)

Μπορείτε να τοποθετήσετε την κύρια μονάδα σε τοίχο.



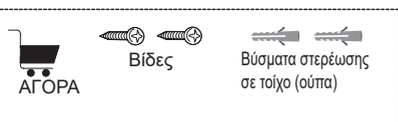
### ! Προσοχή

Επειδή η σύνδεση μετά την εγκατάσταση αυτής της μονάδας είναι δύσκολη, θα πρέπει να συνδέσετε τα καλώδια πριν την εγκατάσταση.

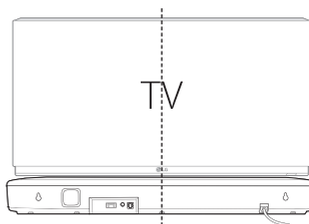
### Υλικά προετοιμασίας



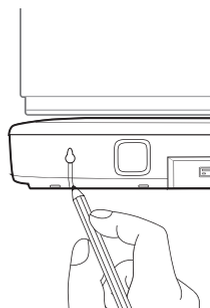
μονάδα



1. Τοποθετήστε τη μονάδα στο κάτω μέρος της τηλεόρασης και συνδέστε τη σε αυτήν τη θέση. Κεντράρετε τη μονάδα στην τηλεόραση.



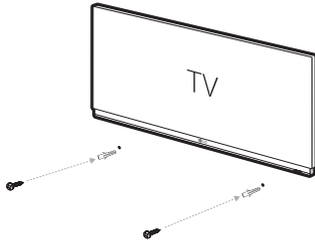
2. Κατά την τοποθέτηση σε τοίχο (τσιμέντο), χρησιμοποιήστε τα βύσματα στερέωσης (ούπα). Θα πρέπει να ανοίξετε τρύπες με τρυπάνι. Χρησιμοποιήστε τις σπές στο κάτω μέρος της μονάδας για να σημειώσετε το σημείο που θα τρυπήσετε.



### ! Σημείωση

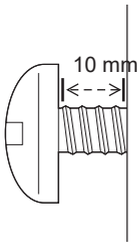
Όταν σημειώσετε τη θέση της τρύπας με το τρυπάνι, προσαρμόστε οριζόντια.

3. Στερεώστε τις βίδες και τα βύσματα στερέωσης (ούπα) όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα.

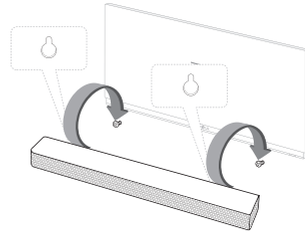


### ! Σημείωση

- Οι βίδες και τα βύσματα στερέωσης (ούπα) για την τοποθέτηση της μονάδας δεν παρέχονται. Συνιστάται το παρακάτω μέγεθος για τις βίδες. : Διάμετρος 4mm, μήκος περίπου 40 mm
- Σφίξτε τις βίδες αφήνοντας περιθώριο 10 mm.



4. Κρεμάστε την κύρια μονάδα στον τοίχο όπως φαίνεται παρακάτω.



### ! Σημείωση

Για να αφαιρέσετε τη μονάδα, πραγματοποιήστε τη διαδικασία με αντίστροφη σειρά.

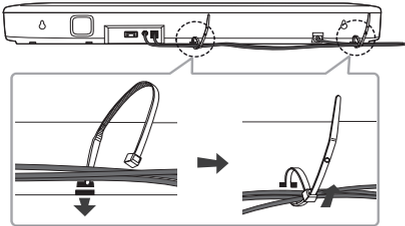
### ⚠ Προσοχή

- Να μην εγκαθιστάτε ανάποδα τη μονάδα. Ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στα εξαρτήματα της μονάδας ή τραυματισμός.
- Να μην κρεμιέστε στην εγκατεστημένη μονάδα και να αποφεύγετε την επαφή με αυτήν.
- Ασφαλίστε σφιχτά τη μονάδα στον τοίχο ώστε να μην πέσει. Η πτώση της μονάδας ενδέχεται να προκαλέσει τραυματισμό ή ζημιά στο προϊόν.
- Όταν το προϊόν είναι εγκατεστημένο σε τοίχο, βεβαιωθείτε ότι τα παιδιά δεν μπορούν να τραβήξουν κάποιο από τα συνδεδεμένα καλώδια γιατί ενδέχεται να προκληθεί πτώση της μονάδας.

## Οργάνωση των καλωδίων (Προαιρετικό)

Μπορείτε να οργανώσετε τα καλώδια με συρματοδέτες.

1. Κρατήστε ενωμένα τα καλώδια με συρματοδέτες, όπως φαίνεται παρακάτω.
2. Σφίξτε τους συρματοδέτες.



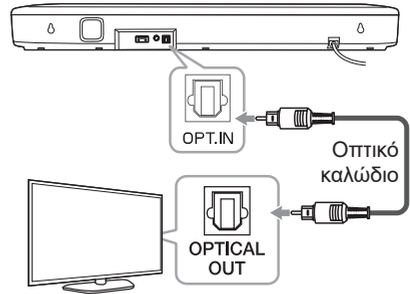
### ! Σημείωση

- Μετά την ολοκλήρωση όλων των συνδέσεων, μπορείτε να τακτοποιήσετε κατά περίπτωση τα καλώδια.
- Δεν υποστηρίζονται σφιγκτήρες καλωδίων.

## Σύνδεση σε τηλεόραση

### Χρησιμοποιώντας οπτικό καλώδιο

1. Συνδέστε το βύσμα OPT. IN στο πίσω μέρος της μονάδας με το βύσμα OPTICAL OUT στην τηλεόραση χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο OPTICAL (οπτικών ινών).



2. Επιλέξτε την οπτική λειτουργία ως πηγή εισόδου πατώντας το κουμπί **OPTICAL** στο τηλεχειριστήριο.

Μπορείτε να δείτε ότι η λυχνία LED κατάστασης (Λευκή λυχνία) παραμένει αναμμένη.

Στη συνέχεια, επιλέγεται η οπτική λειτουργία.

### ! 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 ρυθμίσεων της τηλεόρασης ενδέχεται να διαφέρει, ανάλογα με τον κατασκευαστή ή το μοντέλο της τηλεόρασής σας.

## LG Sound Sync (οπτική)

# Sound Sync

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

Ελέγξιμες λειτουργίες μέσω του τηλεχειριστηρίου της τηλεόρασης LG: αύξηση/μείωση της έντασης, σίγαση

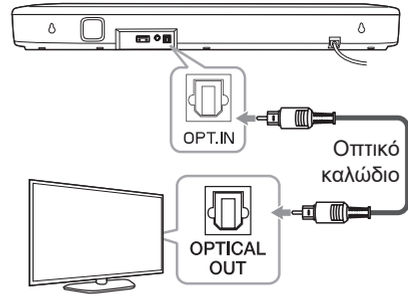
Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών της τηλεόρασης για λεπτομέρειες σχετικά με το LG Sound Sync.

Πραγματοποιήστε μία από τις ακόλουθες συνδέσεις, ανάλογα με τις δυνατότητες 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 αποτυγχάνει η σύνδεση, επιβεβαιώστε την κατάσταση της τηλεόρασης και της τροφοδοσίας.
- Βεβαιωθείτε για την κατάσταση αυτής της μονάδας και της σύνδεσης στις παρακάτω περιπτώσεις που χρησιμοποιείτε το LG Sound Sync.
  - Η μονάδα είναι απενεργοποιημένη.
  - Αλλαγή της λειτουργίας σε άλλη.
  - Αποσύνδεση του οπτικού καλωδίου.
- Ο χρόνος απενεργοποίησης αυτής της μονάδας είναι διαφορετικός ανάλογα με την τηλεόρασή σας, όταν ορίζετε τη λειτουργία AUTO POWER στο ON.
- Εάν η συνδεδεμένη τηλεόραση είναι ρυθμισμένη στη λειτουργία LG Sound Sync, η μονάδα μεταβαίνει αυτόματα στη λειτουργία LG Sound Sync.

- Συνδέστε την τηλεόραση LG με τη μονάδα χρησιμοποιώντας οπτικό καλώδιο.



- Ρυθμίστε την έξοδο ήχου της τηλεόρασης ώστε να ακούγεται ο ήχος μέσα από αυτή τη μονάδα: (Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών της τηλεόρασης για λεπτομέρειες σχετικά με το LG Sound Sync.)
- Ενεργοποιήστε τη μονάδα πατώντας το κουμπί  στο τηλεχειριστήριο.
- Επιλέξτε την οπτική λειτουργία ως πηγή εισόδου πατώντας το κουμπί **OPTICAL** στο τηλεχειριστήριο.

Μπορείτε να δείτε ότι η λυχνία LED κατάστασης (Λευκή λυχνία) αναβοσβήνει δύο φορές. Στη συνέχεια, εάν πραγματοποιηθεί κανονική σύνδεση μεταξύ της μονάδας και της τηλεόρασής σας, η λυχνία LED κατάστασης (Λευκή λυχνία) παραμένει αναμμένη.

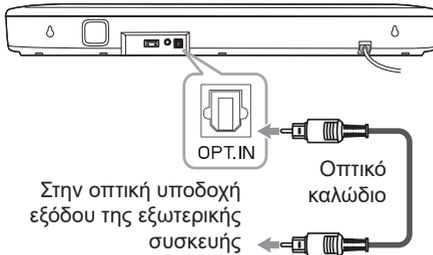
### ! Σημείωση

Τα στοιχεία του μενού ρύθμισης της τηλεόρασης ποικίλλουν ανάλογα με το μοντέλο της τηλεόρασης.

## Σύνδεση Προαιρετικού Εξοπλισμού

### Σύνδεση OPT. IN

Συνδέστε ένα βύσμα εξόδου οπτικής ίνας για εξωτερικές συσκευές στο βύσμα OPT. IN.

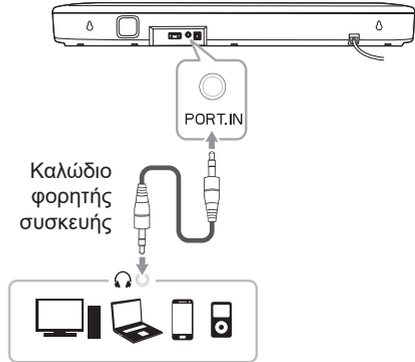


1. Συνδέστε το βύσμα OPT. IN στο πίσω μέρος της μονάδας με το βύσμα OPTICAL OUT της εξωτερικής σας συσκευής.
2. Επιλέξτε την οπτική λειτουργία ως πηγή εισόδου πατώντας το κουμπί **OPTICAL** στο τηλεχειριστήριο.  
Μπορείτε να δείτε ότι η λυχνία LED κατάστασης (Λευκή λυχνία) παραμένει αναμμένη.  
Στη συνέχεια, επιλέγεται η οπτική λειτουργία.
3. Ακούστε τον ήχο.

#### ! Σημείωση

Πριν συνδέσετε το οπτικό καλώδιο, βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε το προστατευτικό κάλυμμα του φως, εφόσον το καλώδιό σας 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 τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής στο βύσμα PORT. IN της μονάδας χρησιμοποιώντας στερεοφωνικό καλώδιο 3,5 mm.
2. Επιλέξτε τη φορητή λειτουργία ως πηγή εισόδου πατώντας το κουμπί **PORT.IN** στο τηλεχειριστήριο.  
Μπορείτε να δείτε ότι η λυχνία LED κατάστασης (Πράσινη λυχνία) παραμένει αναμμένη.  
Στη συνέχεια, επιλέγεται η φορητή λειτουργία.
3. Ενεργοποιήστε τον φορητό αναπαραγωγέα ή την εξωτερική συσκευή και ξεκινήστε την αναπαραγωγή.

## Λειτουργίες

### DRC (Έλεγχος δυναμικού εύρους)

Κάντε καθαρό τον ήχο όταν χαμηλώνει η ένταση και αποφεύγετε ξαφνική αύξηση του ήχου (μόνο για Dolby Digital). Αυτή η λειτουργία ενεργοποιείται ή απενεργοποιείται όταν πατάτε το **DRC ON/OFF**.

### Προσωρινή απενεργοποίηση του ήχου

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

Για ακύρωση πατήστε  (Σίγαση) ξανά στο τηλεχειριστήριο ή αλλάξετε το επίπεδο της έντασης.

### 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 για περίπου 2 δευτερόλεπτα το **DRC ON** στο τηλεχειριστήριο. Έπειτα, η λυχνία LED κατάστασης (Λευκή λυχνία) και η λυχνία LED **Bluetooth** (Λευκή λυχνία) αναβοσβήνουν δύο φορές. Κατόπιν, η λειτουργία αυτή ενεργοποιείται.

Για να απενεργοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **DRC OFF** για περίπου 2 δευτερόλεπτα. Έπειτα, η λυχνία LED κατάστασης (Λευκή λυχνία) και η λυχνία LED **Bluetooth** (Λευκή λυχνία) αναβοσβήνουν δύο φορές. Κατόπιν, η λειτουργία αυτή απενεργοποιείται.

### ! 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.

### 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.

### Τρόπος απενεργοποίησης των συνδέσεων ασύρματου δικτύου.

Κρατήστε πατημένο το κουμπί  (Σίγαση) στο τηλεχειριστήριο για περίπου 2 δευτερόλεπτα και απενεργοποιήστε τη μονάδα.

## AUTO POWER Εντός/Εκτός Λειτουργίας

Αυτή η μπάρα ήχου ενεργοποιείται και απενεργοποιείται αυτόματα με μια πηγή εισόδου: Οπτική λειτουργία, **Bluetooth**.

Για να ενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, κρατήστε πατημένο το κουμπί **STANDARD** στο τηλεχειριστήριο για περίπου 2 δευτερόλεπτα.

Για να απενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, κρατήστε πατημένο το κουμπί  (Σίγαση) στο τηλεχειριστήριο για περίπου 2 δευτερόλεπτα.

### Ενεργοποίηση

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 επιχειρήσετε να συνδέσετε συσκευή **Bluetooth**, αυτή η μονάδα ενεργοποιείται και συνδέεται με τη δική σας συσκευή **Bluetooth**.

### Απενεργοποίηση

Όταν η τηλεόραση είναι απενεργοποιημένη, η μπάρα ήχου μεταβαίνει στην κατάσταση λειτουργίας αναμονής.

### ! Σημείωση

- 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.
- 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 εγγεγραμμένη 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 τα σήματα εισόδου όπως Οπτική ίνα, **Bluetooth** και Φορητή συσκευή και στη συνέχεια αλλάζει 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 συνδέεται μια φορητή συσκευή

Όταν συνδέετε μια φορητή συσκευή χρησιμοποιώντας ένα στερεοφωνικό καλώδιο 3,5 mm, η μονάδα μεταβαίνει στη φορητή λειτουργία. Μπορείτε να ακούσετε μουσική από τη συσκευή σας.

#### ! Σημείωση

Αν έχει οριστεί η λειτουργία κλειδώματος σύνδεσης **Bluetooth**, η σύνδεση **Bluetooth** θα είναι διαθέσιμη μόνο στη λειτουργία **Bluetooth**. (Σελίδα 21)

## 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.
- Τεχνολογία **Bluetooth** 5.4
- Codec : SBC, AAC

### 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 τη λειτουργία **Bluetooth** ως πηγή εισόδου πατώντας το κουμπί **⌘ (Bluetooth)** στο τηλεχειριστήριο.
  - Το LED στο **Bluetooth** θα αναβοσβήσει.
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-SQM1 (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-SQM1 (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. Αν η μονάδα συνδεθεί με επιτυχία με τη συσκευή **Bluetooth** σας, η λυχνία LED **Bluetooth** (Μπλε λυχνία) παραμένει αναμμένη.
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.
- Εάν η σύνδεση **Bluetooth** δεν λειτουργεί σωστά, πραγματοποιήστε ξανά ζεύξη της συσκευής.
- 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 smartphone, 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.
- Η σύνδεση **Bluetooth** θα αποσυνδεθεί όταν απενεργοποιηθεί η μονάδα ή η συσκευή **Bluetooth** απομακρυνθεί από τη μονάδα.
- Όταν αποσυνδεθεί η σύνδεση **Bluetooth**, συνδέστε και πάλι τη συσκευή **Bluetooth** στη μονάδα.
- Όταν η τηλεόραση δεν είναι συνδεδεμένη με συσκευή **Bluetooth**, το LED του **Bluetooth** αναβοσβήνει.

### Κλείδωμα σύνδεσης BLUETOOTH (Κλειδαριά BT)

Μπορείτε να περιορίσετε τη σύνδεση **Bluetooth** μόνο στη λειτουργία **Bluetooth** προκειμένου να αποφύγετε ανεπιθύμητες συνδέσεις **Bluetooth**.

Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **OPTICAL** στο τηλεχειριστήριο για περίπου 2 δευτερόλεπτα σε λειτουργία BT (**Bluetooth**). Έπειτα, η λυχνία LED κατάστασης (Λευκή λυχνία) και η λυχνία LED **Bluetooth** (Λευκή λυχνία) αναβοσβήνουν δύο φορές. Κατόπιν, η λειτουργία αυτή ενεργοποιείται.

Για να απενεργοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία, πατήστε και κρατήστε πατημένο για περίπου 2 δευτερόλεπτα το κουμπί **PORT.IN** στο τηλεχειριστήριο, στη λειτουργία **Bluetooth**. Έπειτα, η λυχνία LED κατάστασης (Λευκή λυχνία) και η λυχνία LED **Bluetooth** (Λευκή λυχνία) αναβοσβήνουν δύο φορές. Κατόπιν, η λειτουργία αυτή απενεργοποιείται.

### ! Σημείωση

Ακόμα κι αν ενεργοποιήσετε το κλείδωμα σύνδεσης **Bluetooth**, η μπάρα ήχου ανάβει μέσω της λειτουργίας Αυτόματης Ενεργοποίησης. Για να το αποφύγετε, απενεργοποιήστε τη λειτουργία Αυτόματης Ενεργοποίησης. (Σελίδα 18)

## Ρύθμιση του ήχου

Αυτό το σύστημα διαθέτει δύο προκαθορισμένα πεδία πολυκάναλου περιβάλλοντος ήχου (surround). Μπορείτε να επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία ήχου χρησιμοποιώντας κάθε κουμπί λειτουργίας ήχου.

Ηχητικό εφέ	Περιγραφή
STANDARD	Μπορείτε να απολαύσετε βελτιστοποιημένο ήχο.
BASS BLAST	Ενισχύει τα μπάσα και την ηχητική ισχύ.

### ! 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.

# Επίλυση Προβλημάτων

## Γενικά

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΙΤΙΑ & ΛΥΣΗ
Η μονάδα δεν λειτουργεί σωστά.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Απενεργοποιήστε αυτήν τη μονάδα και τη συνδεδεμένη εξωτερική συσκευή (τηλεόραση, γούφερ, συσκευή αναπαραγωγής DVD, ενισχυτής, κλπ.) και ενεργοποιήστε τες εκ νέου.</li> <li>• Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας της μονάδας και της συνδεδεμένης εξωτερικής συσκευής (τηλεόραση, Woofer, DVD-player, ενισχυτής, κ.λπ.), και στη συνέχεια συνδέστε τα ξανά.</li> <li>• Οι προηγούμενες ρυθμίσεις πιθανόν να μην αποθηκεύονται όταν διακοπεί η τροφοδοσία της συσκευής.</li> </ul>
Δεν Υπάρχει Ισχύς	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν είναι συνδεδεμένο. Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος.</li> <li>• Ελέγξτε την κατάσταση θέτοντας σε λειτουργία άλλες ηλεκτρονικές συσκευές.</li> </ul>
Δεν υπάρχει ήχος	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Έχει επιλεγεί λάθος πηγή εισόδου. Ελέγξτε την πηγή εισόδου και επιλέξτε τη σωστή πηγή εισόδου.</li> <li>• Η λειτουργία σίγασης είναι ενεργοποιημένη. Πατήστε  (Σίγαση) ή ρυθμίστε την ένταση του ήχου για να ακυρώσετε τη λειτουργία σίγασης.</li> <li>• Όταν χρησιμοποιείτε σύνδεση με εξωτερική συσκευή (αποκωδικοποιητή, συσκευή <b>Bluetooth</b>, κλπ.), ρυθμίστε την ένταση του ήχου της συσκευής.</li> </ul>
Το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί σωστά.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Το τηλεχειριστήριο είναι πολύ μακριά από την μονάδα. Λειτουργήστε το τηλεχειριστήριο εντός περίπου 7 ποδιών.</li> <li>• Υπάρχει κάποιο εμπόδιο μεταξύ του τηλεχειριστηρίου και της μονάδας. Αφαιρέστε το εμπόδιο.</li> <li>• Οι μπαταρίες στο τηλεχειριστήριο είναι άδειες. Αντικαταστήστε τις μπαταρίες με καινούργιες</li> </ul>
Η λειτουργία AUTO POWER δε λειτουργεί.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ελέγξτε τη σύνδεση των εξωτερικών συσκευών, όπως τηλεόραση, μονάδα αναπαραγωγής DVD/Blu-Ray ή συσκευή <b>Bluetooth</b>.</li> <li>• Depending on the connected device, this function may not operate.</li> </ul>
Η τηλεόραση δεν είναι συνδεδεμένη με συσκευή <b>Bluetooth</b> .	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Απενεργοποιήστε τη λειτουργία κλειδώματος σύνδεσης <b>Bluetooth</b>. (Σελίδα 21)</li> </ul>

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΙΤΙΑ & ΛΥΣΗ
Όταν θεωρείτε ότι ο ήχος απόδοσης της μονάδας είναι χαμηλός.	<p>Ελέγξτε τις λεπτομέρειες παρακάτω και ρυθμίστε τη μονάδα, σύμφωνα με αυτές.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Αλλάξτε την κατάσταση [ON] της λειτουργίας DRC σε [OFF] χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο.</li> <li>• 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].</li> <li>• 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].</li> </ul>

## ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ για τη χρήση της ασύρματης σύνδεσης

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

## 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.



Το λεκτικό σήμα και τα λογότυπα **Bluetooth**<sup>®</sup> αποτελούν επίσημο εμπορικό σήμα και ιδιοκτησία της Bluetooth SIG, Inc. και οποιαδήποτε χρήση τέτοιων εμπορικών σημάτων από την LG Electronics γίνεται μόνο βάσει άδειας.

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

## Προδιαγραφές

Γενικά	
Απαιτήσεις Ισχύος	Ανατρέξτε στην κύρια ετικέτα στη μονάδα.
Κατανάλωση ισχύος	Ανατρέξτε στην κύρια ετικέτα στη μονάδα.
	Αναμονή δικτύου: 0,5 W Αναμονή: 0,5 W
Διαστάσεις (Π x Υ x Β)	Περίπου 650,0 mm x 79,0 mm x 94,0 mm με πόδι
Θερμοκρασία λειτουργίας	5 °C έως 40 °C
Υγρασία λειτουργίας	5 % έως 90 %
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, PCM

Είσοδοι	
OPT. IN (Είσοδος ψηφιακού ήχου)	0 dBfs, Οπτικό βύσμα x 1
PORT. IN (Είσοδος φορητής συσκευής)	0,4 Vrms (στερεοφωνικό βύσμα 3,5 mm) x 1

Ενισχυτής (Ισχύς εξόδου RMS)	
Σύνολο	40 W RMS
Πρόσοψη	20 W RMS x 2 (4 Ω στο 1 kHz, 10% THD)

- 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 πτηνικά 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 αναπαγωγέα, 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.

