

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ

Σύστημα Micro Hi-Fi

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

ΜΟΝΤΕΛΟ
CM2760 (CM2760, CMS2760F)

www.lg.com

Πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια



ΠΡΟΣΟΧΗ
ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ
ΜΗΝ ΑΝΟΙΓΕΤΕ



ΠΡΟΣΟΧΗ: ΓΙΑ ΤΟΝ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟ ΤΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ ΜΗΝ ΑΝΟΙΓΕΤΕ ΤΟ ΚΑΛΥΜΜΑ (Η ΤΗΝ ΠΛΑΤΗ), ΔΕΝ ΠΕΡΙΕΧΕΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΕΠΙΔΕΧΟΜΕΝΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΑΠΟ ΤΟ ΧΡΗΣΤΗ, ΓΙΑ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΜΕ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ.

Το σύμβολο του βέλους σε σχήμα αστραπής μέσα σε τριγωνικό πλαίσιο προειδοποιεί τον χρήστη για παρουσία «επικίνδυνης τάσης» χωρίς μόνωση στο εσωτερικό του προϊόντος η οποία μπορεί να είναι αρκετά μεγάλου μεγέθους για να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.

Το θαυμαστικό μέσα σε τριγωνικό πλαίσιο προειδοποιεί τον χρήστη ότι πρόκειται για σημαντικές οδηγίες λειτουργίας και συντήρησης στο εγχειρίδιο που παρέχεται μαζί με το προϊόν.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: ΓΙΑ ΝΑ ΑΠΟΤΡΕΨΕΤΕ ΟΠΟΙΟΝΔΗΠΟΤΕ ΚΙΝΔΥΝΟ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ Ή ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ, ΜΗΝ ΕΚΘΕΤΕΤΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΕ ΒΡΟΧΗ Ή ΥΓΡΑΣΙΑ.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε περιορισμένους χώρους, όπως βιβλιοθήκες και παρόμοια έπιπλα.

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

ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην αφιάνετε υγρά να στάζουν ή να πισπιάνε πάνω στη συσκευή και μην τοποθετείτε αντικείμενα με υγρά, όπως βάζα, πάνω στη συσκευή.

Προσοχή: Μην χρησιμοποιείτε προϊόντα υψηλής τάσης κοντά σε αυτό το προϊόν (λ.χ. ηλεκτρικό εντομοκτόνο). Το προϊόν αυτό πιθανόν να

δυσλειτουργήσει λόγω ηλεκτροπληξίας.

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

ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην φράζετε τα ανοίγματα αερισμού. Εγκαταστήστε σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.

Οι οπές και τα ανοίγματα στο περιβλήμα παρέχονται για αερισμό και για να διασφαλιστεί η αξιόπιστη λειτουργία του προϊόντος και η προστασία του από τυχόν υπερθέρμανση. Τα ανοίγματα δεν θα πρέπει ποτέ να εμποδίζονται, κάτι που συμβαίνει, για παράδειγμα, όταν τοποθετείτε το προϊόν σε κρεβάτι, καναπέ, χαλί ή άλλη παρόμοια επιφάνεια. Αυτό το προϊόν δεν θα πρέπει να τοποθετείται μέσα σε κλειστή θέση, όπως μια βιβλιοθήκη ή μια ραφιέρα, εκτός αν παρέχεται κατάλληλος εξαερισμός ή ακολουθούνται οι οδηγίες του κατασκευαστή.



ΠΡΟΣΟΧΗ: Αυτό το προϊόν χρησιμοποιεί σύστημα λέιζερ. Για να διασφαλίσετε τη σωστή λειτουργία του προϊόντος, παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών χρήσης και κρατήστε το για μελλοντική αναφορά. Σε περίπτωση που χρειαστεί συντήρηση της συσκευής, επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. Η χρήση στοιχείων ελέγχου ή η εκτέλεση ρυθμίσεων ή διαδικασιών πέραν των καθοριζόμενων στο παρόν εγχειρίδιο ενδέχεται να έχει ως αποτέλεσμα επικίνδυνη έκθεση σε ακτινοβολία. Για να αποφύγετε την άμεση έκθεση στη δέσμη λέιζερ, μην επιχειρήσετε να ανοίξετε το περίβλημα.

ΠΡΟΣΟΧΗ όσον αφορά στο καλώδιο ρεύματος

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 εγχειρίδιου για να βεβαιωθείτε για τις ενθμερωμένες 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.

Αυτή η συσκευή διαθέτει φορητή μπαταρία ή συσσωρευτή.

Τρόπος ασφαλούς αφαίρεσης των μπαταριών ή της συστοιχίας μπαταριών από τον εξοπλισμό:

Για να αφαιρέσετε τις παλιές μπαταρίες ή την παλιά συστοιχία μπαταριών, ακολουθήστε τα βήματα συναρμολόγησης με αντίστροφη σειρά. Προκειμένου να αποτραπεί η μόλυνση του περιβάλλοντος και η πιθανή πρόκληση βλαβών στην υγεία ανθρώπων ή/και ζώων, οι παλιές μπαταρίες ή συστοιχίες μπαταριών πρέπει να τοποθετούνται σε κατάλληλο περιέκτη στα καθορισμένα σημεία συλλογής. Μην απορρίπτετε τις μπαταρίες ή τις συστοιχίες μπαταριών μαζί με τα υπόλοιπα απορρίμματα. Συνιστάται να χρησιμοποιείτε τα τοπικά, δωρεάν συστήματα επιστροφής μπαταριών ή συστοιχιών μπαταριών (ενδέχεται να μην διατίθενται στην περιοχή σας). Οι μπαταρίες ή οι συστοιχίες μπαταριών δεν θα πρέπει να εκτίθενται σε υπερβολική ζέση, όπως σε ηλιακό φως, φωτιά ή παρόμοιες πηγές θερμότητας.

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

- 3 Πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια
- 8 Μοναδικά χαρακτηριστικά
- 9 Απαιτήσεις αρχείων αναπαραγωγής
- 9 – Προδιαγραφές μουσικού αρχείου
- 9 – Συμβατές συσκευές USB
- 9 – Απαίτηση συσκευής USB
- 10 Τηλεχειριστήριο
- 12 Μπροστινός πίνακας
- 14 Πίσω πίνακας

2 Σύνδεση

- 15 Σύνδεση με τα ηχεία
- 15 – Σύνδεση των ηχείων στη μονάδα
- 16 Προαιρετικός Εξοπλισμός Σύνδεσης
- 16 – Σύνδεση USB
- 16 – Σύνδεση PORT. IN

3 Λειτουργία

- 17 Βασικές Λειτουργίες
- 17 – CD/ USB Λειτουργίες
- 17 – Αυτόματη Αναπαραγωγή
- 18 Άλλες Λειτουργίες
- 18 – Προγραμματισμένη αναπαραγωγή
- 18 – Διαγραφή της Προγραμματισμένης λίστας
- 18 – Προβολή πληροφοριών αρχείου (ID3 TAG)
- 18 – Αναζήτηση φακέλου και αρχείου MP3/WMA/FLAC
- 19 – Διαγραφή αρχείου MP3/WMA/FLAC
- 20 – Απενεργοποιήστε προσωρινά τον ήχο
- 20 – Ρύθμιση χρονομετρητή
- 20 – Λειτουργία μείωσης φωτισμού (ροοστάτης)
- 20 – ΕΠΙΔΕΙΞΗ
- 20 – ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ
- 20 – Αυτόματη διακοπή λειτουργίας
- 21 – AUTO POWER On (ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ)
- 21 – Αυτόματη αλλαγή λειτουργίας
- 22 Χρήση ασύρματης τεχνολογίας BLUETOOTH®
- 22 – Ακρόαση μουσικής που βρίσκεται αποθηκευμένη σε συσκευές BLUETOOTH
- 24 Χρήση εφαρμογής Music Flow Bluetooth
- 24 – Εγκαταστήστε την εφαρμογή “Music Flow Bluetooth” στη Bluetooth Συσκευή σας
- 26 Λειτουργίες Ραδιοφώνου
- 26 – Ακρόαση ραδιοφώνου
- 26 – Βελτίωση κακού σήματος FM
- 26 – Προεπιλεγμένοι ραδιοφωνικοί σταθμοί
- 26 – Διαγραφή όλων των αποθηκευμένων σταθμών
- 26 – Πληροφορίες για ένα ραδιοφωνικό σταθμό
- 27 Ρύθμιση ήχου
- 27 Προηγμένες Λειτουργίες
- 27 – Εγγραφή σε USB
- 28 – Επιλογή ρυθμού μετάδοσης δεδομένων (bit rate) και ταχύτητας
- 29 Ρύθμιση Ωρας

- 29 – Ρύθμιση του Ρολογιού μέσω της εφαρμογής “Music Flow Bluetooth”
- 29 – Χρήση της συσκευής αναπαραγωγής σας ως ξυπνητήρι
- 30 LG Sound Sync

4 Οδηγός επίλυσης προβλημάτων

- 31 Οδηγός επίλυσης προβλημάτων

5 Παράρτημα

- 32 Κύρια μονάδα
- 33 Ηχεία
- 34 Συντήρηση
 - 34 – Χειρισμός Μονάδας
 - 34 – Σημειώσεις σε Δίσκους
- 34 Εμπορικά σήματα και Άδειες χρήσης

1

2

3

4

5

Μοναδικά χαρακτηριστικά

BLUETOOTH

Ακούστε μουσική αποθηκευμένη σε συσκευή **Bluetooth**.

Άμεση εγγραφή USB

Επιτρέπει την εγγραφή μουσικής στη συσκευή USB που διαθέτετε.

Music Flow Bluetooth

Η Εφαρμογή Music Flow Bluetooth σας επιτρέπει να έχετε τον έλεγχο σε ορισμένες από τις πιο πρόσφατες Ακουστικές συσκευές της LG. Ανατρέξτε στη σελίδα 24-25

LG Sound Sync

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

Απαιτήσεις αρχείων αναπαραγωγής

Προδιαγραφές μουσικού αρχείου

Η συμβατότητα δίσκων MP3/WMA/FLAC με αυτή διέπεται από τους παρακάτω περιορισμούς:

- Συχνότητα δειγματοληψίας:
MP3 : εντός 8 έως 48 kHz
WMA : εντός 8 έως 48 kHz
FLAC : εντός 8 έως 192 kHz (USB),
εντός 8 έως 48 kHz (CD)
- Ρυθμός Bit: εντός 32 έως 320 kbps (MP3),
40 έως 192 kbps (WMA)
- Μέγιστος αριθμός αρχείων : CD Δεδομένων
: 999 / USB : 2000
- Μέγιστος αριθμός φακέλων : CD
Δεδομένων : 99 / USB : 200
- Προέκταση αρχείου: “.mp3”/ “.wma”/ “.flac”
- Ορισμένα αρχεία MP3/WMA/FLAC
ενδέχεται να μην παίζουν ανάλογα με τον
τύπο ή τη μορφή του αρχείου.
- Μορφή αρχείου CD-ROM: ISO9660/
JOLIE
- Συνιστούμε τη χρήση του προγράμματος
“Easy-CD Creator”, το οποίο δημιουργεί
σύστημα αρχείων πρότυπου ISO9660.
- Κανάλι υποστήριξης (FLAC) : Έως 2 κανάλια
- Υποστηρίζόμενο δείγμα εξόδου/bit (FLAC)
: 24 bit
- bps (FLAC) : Έως 2,5 Mbps

Το DTS δεν υποστηρίζεται. Σε περίπτωση μορφοτύπου ήχου DTS, δεν παράγεται ήχος. Θα πρέπει να ρυθμίσετε την επιλογή μορφής δίσκου σε [Mastered] για να κάνετε τους δίσκους συμβατούς με τις συσκευές αναπαραγωγής LG, όταν διαμορφώνετε επανεγγράψιμους δίσκους. Όταν ρυθμίζετε την επιλογή σε Live File System (Σύστημα Ενεργών Αρχείων), δεν μπορείτε να τα χρησιμοποιήσετε σε συσκευές αναπαραγωγής LG.

(Mastered/ Live File System: Σύστημα διαμόρφωσης δίσκων για Windows Vista)

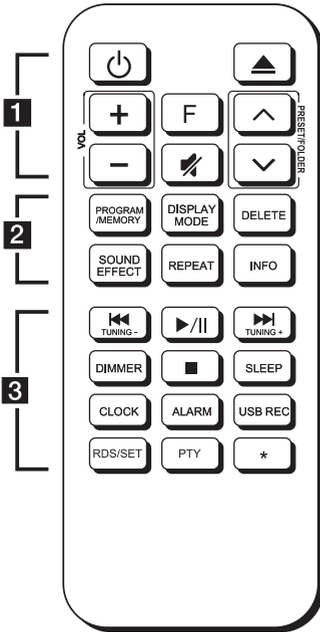
Συμβατές συσκευές USB

- Συσκευή αναπαραγωγής MP3: Συσκευή αναπαραγωγής MP3 τύπου Flash.
- Οδηγός Flash USB: Συσκευές που υποστηρίζουν USB 2,0 ή USB 1, 1.
- Η λειτουργία USB αυτής της συσκευής δεν υποστηρίζει ορισμένες συσκευές USB.

Απαίτηση συσκευής USB

- Οι συσκευές που απαιτούν πρόσθετη εγκατάσταση προγράμματος σε σύνδεση με υπολογιστή δεν υποστηρίζονται.
- Μην αφαιρείτε τη συσκευή USB ενώ λειτουργεί.
- Η αναζήτηση σε USB μεγάλης χωρητικότητας, ενδέχεται να διαρκέσει μερικά λεπτά.
- Δημιουργείτε εφεδρικά αντίγραφα όλων των δεδομένων σας για να αποφύγετε την απώλειά τους.
- Εάν χρησιμοποιείτε καλώδιο επέκτασης USB ή USB hub, η συσκευή USB δεν αναγνωρίζεται.
- Η χρήση του συστήματος αρχείων NTFS δεν υποστηρίζεται. (Μόνο το σύστημα αρχείων FAT(16/32) υποστηρίζεται.)
- Αυτή η μονάδα αναγνωρίζει έως 2000 αρχεία.
- Οι εξωτερικοί σκληροί δίσκοι, οι αναγνώστες καρτών, οι κλειδωμένες συσκευές ή οι συσκευές usb τύπου σκληρού δίσκου δεν υποστηρίζονται.
- Η θύρα USB της μονάδας δεν μπορεί να συνδεθεί σε υπολογιστή. Η μονάδα δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως συσκευή αποθήκευσης.
- Ορισμένες συσκευές USB μπορεί να μην λειτουργούν με αυτήν τη μονάδα.

Τηλεχειριστήριο



.....●**1**.....

⏻ (Ισχύς) : Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της μονάδας (ON/OFF).

▲ (ΑΝΟΙΓΜΑ/ΚΛΕΙΣΙΜΟ) : Ανοίγει και κλείνει τη θυρίδα δίσκων.

VOL +/- : Ρυθμίζει την ένταση των ηχείων.

PRESET/FOLDER Λ/∇ :

- Όταν αναπαράγεται μονάδα CD/USB που περιέχει αρχεία MP3/WMA/FLAC σε διάφορους φακέλους, πατήστε **PRESET/FOLDER Λ/∇** για να επιλέξετε τον φάκελο που θέλετε να αναπαραχθεί.

- Επιλέξτε ένα 'προεπιλεγμένο αριθμό' για ένα ραδιοφωνικό σταθμό.

F : Επιλέγει τη λειτουργία ή την πηγή εισόδου.

🔊 : Μηδενίζει την ένταση του ήχου.

PROGRAM/MEMORY :

- Αποθηκεύει ραδιοφωνικούς σταθμούς.

- Διαγραφή όλων των αποθηκευμένων σταθμών.

- Δημιουργία λίστας αναπαραγωγής που θέλετε να ακούσετε.

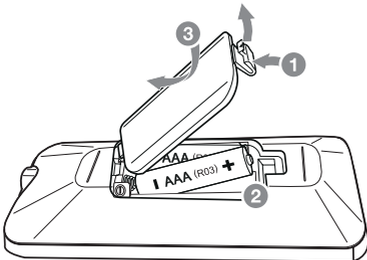
REPEAT : Αναπαραγάγει τα κομμάτια/αρχεία σας επαναλαμβανόμενα ή με τυχαία σειρά.

DELETE :

- Διαγράφει αρχεία MP3/WMA/FLAC.

- Διαγραφή τραγουδιού από τη λίστα αναπαραγωγής.

Αντικατάσταση μπαταρίας



Αφαιρέστε το κάλυμμα της μπαταρίας στο πίσω μέρος του τηλεχειριστηρίου και εισαγάγετε δύο μπαταρίες R03 (μεγέθους AAA) με τον θετικό **+** και τον αρνητικό **-** πόλο στη σωστή θέση.

2

SOUND EFFECT : Επιλέγει το αποτύπωμα (ποιότητα) του ήχου.

TUNING +/- : Συντονίζεται στον επιθυμητό ραδιοφωνικό σταθμό.

◀◀ / ▶▶ (Μεταπήδηση / Αναζήτηση) :

- Παρακάμπτει κομμάτια με γρήγορη ταχύτητας προς τα εμπρός ή πίσω.
- Αναζήτηση ενός τμήματος εντός ενός κομματιού/αρχείου.

▶ / || (Αναπαραγωγή/Παύση) :

- Ξεκινά ή διακόπτει προσωρινά την αναπαραγωγή.
- Επιλέγει STEREO/MONO.

■ (Διακοπή) :

- Σταματά την αναπαραγωγή ή την εγγραφή.
- Ακύρωση της λειτουργίας ΔΙΑΓΡΑΦΗ.

3

INFO :

- Εμφάνιση πληροφοριών για τη μουσική σας. Ένα αρχείο MP3 συνήθως συνοδεύεται από ετικέτα ID3. Η ετικέτα παρέχει πληροφορίες Τίτλου, Καλλιτέχνη, Άλμπουμ ή Χρόνου.
- Προβολή της διεύθυνσης της συνδεδεμένης συσκευής **Bluetooth** στη λειτουργία **Bluetooth**.

DIMMER (Ρύθμιση φωτεινότητας): Η φωτεινότητα του παραθύρου ενδείξεων μειώνεται κατά το ήμισυ.

SLEEP : Απενεργοποιεί το σύστημα σε προκαθορισμένη χρονική στιγμή.

CLOCK : Ρυθμίζει ρολόι και ελέγχει την ώρα.

ALARM : Με τη λειτουργία ALARM, μπορείτε να ενεργοποιήσετε την αναπαραγωγή CD, USB και τη λήψη του Δέκτη στην επιθυμητή ώρα.

RDS/SET :

- RDS (Radio Data System).
- Επιβεβαιώνει τη ρύθμιση ρολογιού και αφύπνισης.

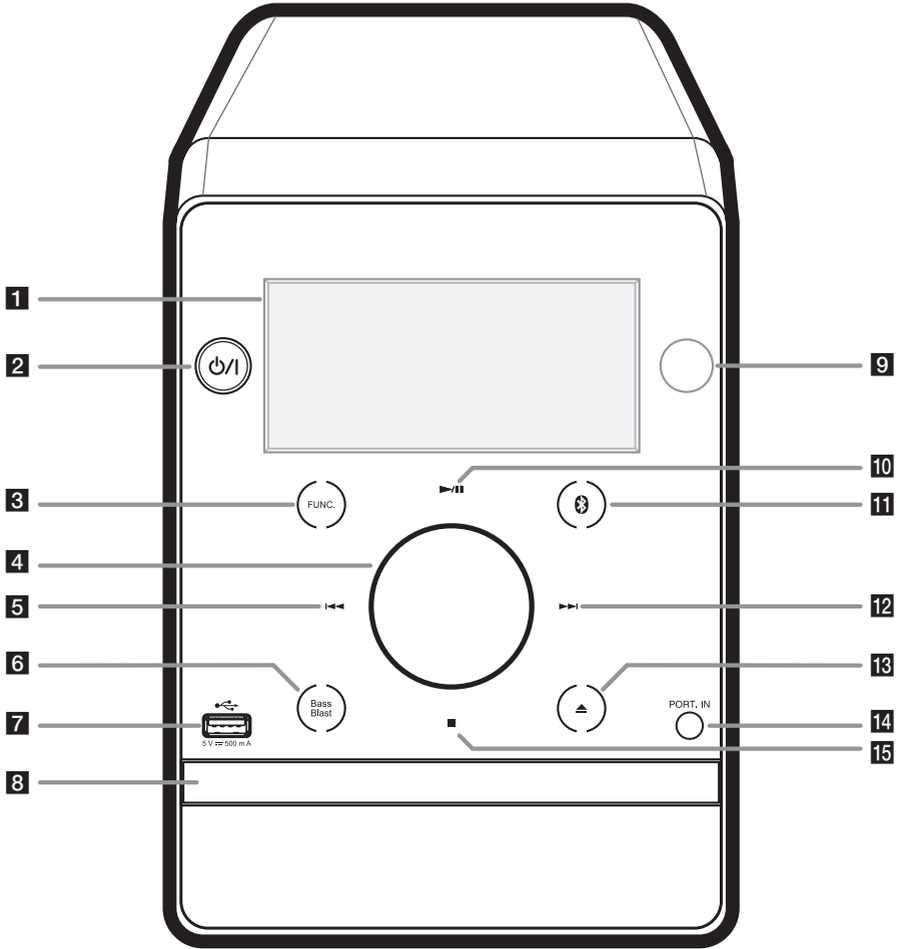
USB REC : Απευθείας εγγραφή USB.

DISPLAY MODE : Αλλάζει τη λειτουργία εμφάνισης.

PTY : Αναζητά τους ραδιοφωνικούς σταθμούς ανά τύπο ραδιοφώνου.

★ : Το πλήκτρο δεν είναι διαθέσιμο για κάποια λειτουργία.

Μπροστινός πίνακας



- 1** Οθόνη
- 2**  (Ισχύς)
Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της μονάδας (ON/OFF).
- 3** **FUNC.**
Επιλέγει τη λειτουργία ή την πηγή εισόδου.
- 4** Ρύθμιση της έντασης του ηχείου.
Μετακινήστε το δάχτυλό σας γύρω από τον τροχό αφής.
- 
- 5**  (Μεταπήδηση / Αναζήτηση)
- Αναζήτηση πίσω.
- Μεταπήδηση στο προηγούμενο κομμάτι / αρχείο.
- Συντονίζεται στον επιθυμητό ραδιοφωνικό σταθμό.
- 6** **Bass Blast**
Επιλογή εφέ BASS.
- 7** **USB**
Αναπαραγωγή αρχείων ήχου με σύνδεση σε συσκευή USB.
- 8** Συρταρωτή θήκη δίσκου

- 9** Απομακρυσμένος αισθητήρας
- 10**  /  (Αναπαραγωγή/Παύση)
- Ξεκινά και διακόπτει προσωρινά την αναπαραγωγή.
- Επιλέγει Μονοφωνικό/Στερεοφωνικό ήχο [Stereo/Mono].
- 11** 
Αλλαγή της πηγής εισόδου σε **Bluetooth**.
- 12**  (Μεταπήδηση / Αναζήτηση)
- Αναζήτηση εμπρός.
- Μεταπήδηση στο προηγούμενο / επόμενο κομμάτι.
- Συντονίζεται στον επιθυμητό ραδιοφωνικό σταθμό.
- 13** 
Ανοίγει και κλείνει τη θυρίδα δίσκων.
- 14** **PORT. IN**
Σύνδεση σε φορητή συσκευή.
- 15**  (Διακοπή)
Σταματά την αναπαραγωγή.

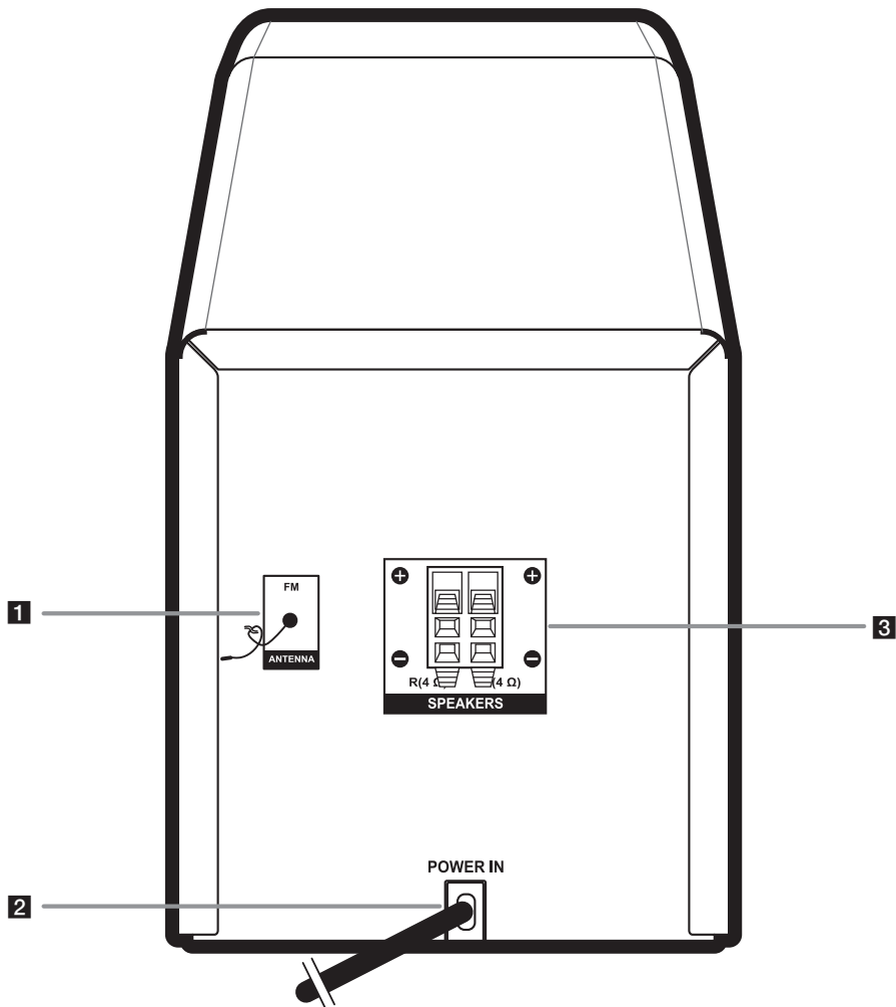
Προσοχή

Προφυλάξεις κατά τη χρήση των πλήκτρων αφής.

- Χρησιμοποιείτε τα πλήκτρα αφής με καθαρά και στεγνά χέρια.
 - Σε υγρό περιβάλλον, σκουπίστε οποιαδήποτε υγρασία στις αφές των πλήκτρων προ της χρήσης.
- Μην πατάτε τα πλήκτρα δυνατά για να δουλέψουν.
 - Εάν εφαρμόσετε υπερβολική δύναμη, μπορεί να πάθει ζημιά ο αισθητήρας των πλήκτρων.
- Ακουμπήστε το πλήκτρο που θέλετε για να γίνει σωστά η λειτουργία.
- Προσέχετε να μην υπάρχουν αγωγίμα υλικά όπως μεταλλικά αντικείμενα στα πλήκτρα αφής. Μπορεί να προκληθούν δυσλειτουργίες.

Πίσω πίνακας

1 Έναρξη



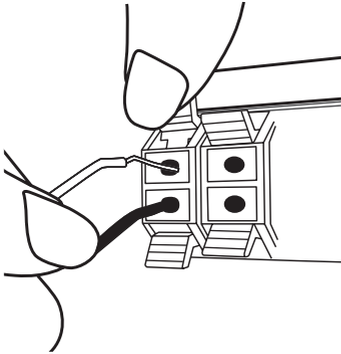
- 1** FM ANTENNA
- 2** POWER IN
- 3** Ακροδέκτες ΗΧΕΙΩΝ (L/R)

Σύνδεση με τα ηχεία

Σύνδεση των ηχείων στη μονάδα

Συνδέστε τα καλώδια που είναι κρεμασμένα στα ηχεία στη μονάδα. Για να συνδέσετε το καλώδιο στη μονάδα, πατήστε κάθε πλαστικό έμβολο για να ανοίξετε τα τερματικά σύνδεση της μονάδας. Εισάγετε το καλώδιο και αφήστε το πλαστικό έμβολο.

Συνδέστε το μαύρο του κάθε καλωδίου στους ακροδέκτες που σημειώνονται με - (πλην) και το άλλο άκρο με τους ακροδέκτες που σημειώνονται με + (συν).



Χρώμα	Ηχείο
Κόκκινο	Μπροστά R
Λευκό	Μπροστά L

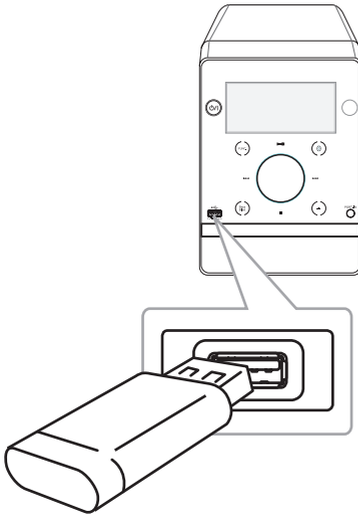
⚠ Προσοχή

- Αποτρέψτε τα παιδιά από το να τοποθετούν τα χέρια τους ή αντικείμενα στον *αγωγό του ηχείου.
*Αγωγός ηχείου : Μια σπή για το βαθύ ήχο μπάσων στο περίβλημα του ηχείου.
- Να χρησιμοποιείτε μόνο το παρεχόμενο ηχείο με αυτή τη μονάδα. Η χρήση οποιουδήποτε άλλου ηχείου ενδέχεται να προκαλέσει δυσλειτουργία.
- Τα ηχεία περιέχουν μαγνητικά μέρη, συνεπώς ενδέχεται να προκύψει χρωματική ανωμαλία στην οθόνη της Τηλεόρασης ή της οθόνης του Υπολογιστή. Παρακαλούμε χρησιμοποιήστε τα ηχεία πολύ μακριά από είτε την οθόνη της Τηλεόρασης ή την οθόνη του Υπολογιστή.
- Μην στοιβάζετε τα ηχεία και προσέχετε να μην πέσει το ηχείο. Αλλιώς, ενδέχεται να προκληθεί δυσλειτουργία του ηχείου και τραυματισμός ή/και υλικές ζημιές.

Προαιρετικός Εξοπλισμός Σύνδεσης

Σύνδεση USB

Συνδέστε μια συσκευή USB στις θύρες USB στη μονάδα.



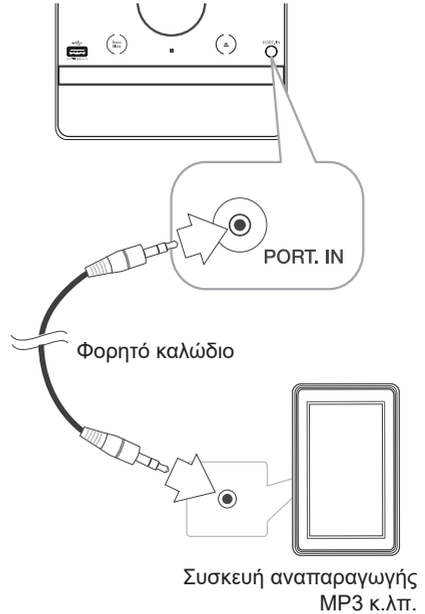
! Σημείωση

Αφαιρέστε τη Συσκευή USB από τη μονάδα.

1. Επιλέξτε μια διαφορετική λειτουργία/χειρισμό ή πατήστε ■ στο τηλεχειριστήριο ή στη μονάδα διαδοχικά δύο φορές.
2. Αφαιρέστε τη Συσκευή USB από τη μονάδα .

Σύνδεση PORT. IN

Συνδέστε μία έξοδο (ακουστικά ή line out) φορητής συσκευής (MP3 ή PMP κ.λπ.) στη θύρα **PORT. IN**.



Ακρόαση μουσικής από τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ή εξωτερική συσκευή

Η μονάδα μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την αναπαραγωγή μουσικής από πολλούς τύπους φορητών συσκευών αναπαραγωγής ή εξωτερικών συσκευών.

1. Συνδέστε την εξωτερική συσκευή αναπαραγωγής στην υποδοχή PORT. IN της μονάδας.
2. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία, πατώντας το **⏻/⏮**.
3. Πατήστε **FUNC.** για να επιλέξετε τη λειτουργία **PORTABLE**.
4. Ενεργοποιήστε τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ή την εξωτερική συσκευή και ξεκινήστε την αναπαραγωγή.

Βασικές Λειτουργίες

CD/ USB Λειτουργίες

1. Εισαγάγετε το δίσκο πιέζοντας **▲** στο τηλεχειριστήριο ή στη μονάδα Αλλιώς, συνδέστε τη συσκευή USB στη θύρα USB.
2. Επιλέξτε λειτουργία CD ή USB πατώντας το πλήκτρο **F** στο τηλεχειριστήριο ή το πλήκτρο **FUNC.** στη μονάδα.

Προς	Κάντε αυτό
Διακοπή	Πιέστε ■ στο τηλεχειριστήριο ή στη μονάδα.
Αναπαραγωγή	Πιέστε ▶/ στο τηλεχειριστήριο ή στη μονάδα.
Παύση	Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής πιέστε ▶/ στο τηλεχειριστήριο ή στη μονάδα.
Αναζήτηση ενότητας μέσα σε ένα κομμάτι/ αρχεία.	Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί ◀◀/▶▶ στο τηλεχειριστήριο ή στη μονάδα κατά την διάρκεια της αναπαραγωγής και ελευθερώστε το στο σημείο που θέλετε να ακούσετε.
Μεταπήδηση στο επόμενο/ προηγούμενο κομμάτι/αρχείο	- Σε κατάσταση διακοπής, Πατήστε ◀◀/▶▶ στο τηλεχειριστήριο ή στη μονάδα για να μεταβείτε στο επόμενο/ προηγούμενο κομμάτι/αρχείο. - Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε ▶▶ στο τηλεχειριστήριο ή στη μονάδα για να μεταβείτε στο επόμενο κομμάτι/αρχείο. Μετά από διάρκεια αναπαραγωγής μικρότερη των 2 δευτερολέπτων, πατήστε ◀◀ στο τηλεχειριστήριο ή στη μονάδα για να μεταβείτε στο προηγούμενο κομμάτι/αρχείο. Μετά από διάρκεια αναπαραγωγής μεγαλύτερη των 3 δευτερολέπτων, πατήστε ◀◀ στο τηλεχειριστήριο ή στη μονάδα για να μεταβείτε στην αρχή του κομματιού/αρχείου.

Προς	Κάντε αυτό
Επαναλαμβανόμενη ή τυχαία αναπαραγωγή	Πιέστε επανειλημμένα REPEAT στο τηλεχειριστήριο. Ανατρέξτε στις σημειώσεις για λεπτομέρειες σχετικά με την αλλαγή οθόνης.

! Σημείωση

- Η οθόνη αλλάζει με την ακόλουθη σειρά.

USB	MP3/WMA/FLAC CD	AUDIO CD
RPT 1	RPT 1	RPT 1
RPT*DIR	RPT DIR	-
RPT ALL	RPT ALL	RPT ALL
RANDOM	RANDOM	RANDOM
OFF	OFF	OFF

*DIR : Κατάλογος

- Όταν αναπαράγετε λίστα Προγραμμάτων, διαθέσιμα είναι μόνο τα RPT 1 και RPT ALL.
- Ακόμη και μετά την επανεκκίνηση της μονάδας ή την αλλαγή σε άλλη λειτουργία, μπορείτε να ακούσετε μουσική από το σημείο όπου την αφήσατε την τελευταία φορά αναπαραγωγής.
- Εάν αφήσετε ανοιχτή τη θήκη δίσκου για 5 λεπτά, θα κλείσει αυτόματα.

Αυτόματη Αναπαραγωγή

Τα AUDIO/MP3/WMA/FLAC CD αναπαράγονται αυτόματα μετά το άνοιγμα & κλείσιμο της θήκης δίσκου.

Γίνεται αυτόματη αλλαγή στη λειτουργία CD εάν η θήκη δίσκου ανοίξει και μετά κλείσει και δεν υπάρχει δίσκος στη θήκη.

Άλλες Λειτουργίες

Προγραμματισμένη αναπαραγωγή

Η λειτουργία του προγραμματισμού σας επιτρέπει να αποθηκεύσετε τα αγαπημένα σας αρχεία από οποιονδήποτε δίσκο ή συσκευή USB στη μνήμη λήψης.

Ένα πρόγραμμα μπορεί να περιέχει 20 κομμάτια/αρχεία για το κάθε μέσο (CD, USB). Μπορούν να αποθηκευτούν συνολικά 40 κομμάτια/αρχεία.

1. Πιέστε **PROGRAM/MEMORY** στο τηλεχειριστήριο σε κατάσταση διακοπής.
2. Πιέστε **◀◀/▶▶** στο τηλεχειριστήριο για επιλογή ενός κομματιού/αρχείου.
3. Πιέστε **PROGRAM/MEMORY** για αποθήκευση και επιλογή επόμενου κομματιού/αρχείου.
4. Επαναλάβετε τα βήματα 2-3 για αποθήκευση άλλων κομματιών/αρχείων. (Μπορείτε να τροποποιήσετε τη λίστα πιέζοντας **PRESET/FOLDER Λ/V** για επιλογή του αριθμού προγράμματος.)
5. Πιέστε και πάλι **PROGRAM/MEMORY**.

Για να αναπαράγετε την προγραμματισμένη λίστα, πατήστε **▶/||** αφού δημιουργήσετε τη λίστα.

! Σημείωση

Όταν δημιουργείτε ή τροποποιείτε τη λίστα προγραμματισμού, απενεργοποιείται η λειτουργία REPEAT (ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ).

Διαγραφή της Προγραμματισμένης λίστας

Η διαγραφή πραγματοποιείται μόνο κατά τη λειτουργία επεξεργασίας.

1. Πιέστε **PROGRAM/MEMORY** στο τηλεχειριστήριο σε κατάσταση διακοπής.
2. Επιλέξτε ένα τραγούδι πιέζοντας επανειλημμένα **PROGRAM/MEMORY** ή **PRESET/FOLDER Λ/V**.
3. Πιέστε **DELETE** αφού επιλεγεί το τραγούδι.

! Σημείωση

- Η προγραμματισμένη λίστα διαγράφεται όταν:
 - Αφαιρείτε το δίσκο ή τη συσκευή USB.
 - Διαγράφετε ή εγγράφετε μουσικά αρχεία στη συσκευή USB.
 - Αποσύνδεση του Καλωδίου Τροφοδοσίας.
- Το πρόγραμμα απενεργοποιείται όταν:
 - Αλλαγή σε άλλη λειτουργία.
 - Απενεργοποιείτε και επανεργοποιείτε τη μονάδα.

Προβολή πληροφοριών αρχείου (ID3 TAG)

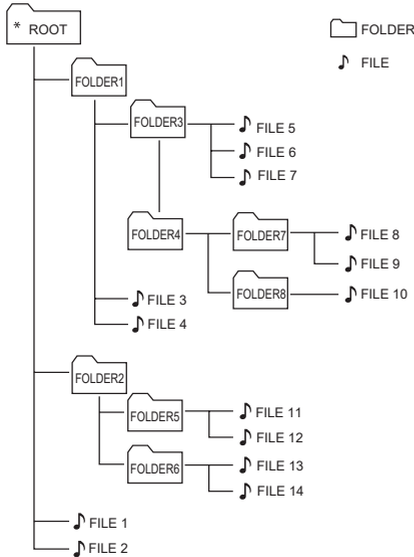
Ενώ αναπαράγεται ένα αρχείο MP3 που περιέχει πληροφορίες αρχείου, μπορείτε να προβάλετε αυτές τις πληροφορίες πατώντας το **INFO**.

Αναζήτηση φακέλου και αρχείου MP3/WMA/FLAC

1. Πατήστε το **PRESET/FOLDER Λ/V** στο τηλεχειριστήριο επαναλαμβανόμενα έως ότου εμφανιστεί ο επιθυμητός φάκελος στην οθόνη.
2. Πατήστε **▶/||** για αναπαραγωγή. Θα ξεκινήσει αναπαραγωγή του πρώτου αρχείου στο φάκελο.

! Σημείωση

- Οι φάκελοι / τα αρχεία CD / USB αναγνωρίζονται ως εξής.



- Αν δεν υπάρχει αρχείο σε ένα φάκελο, ο φάκελος δεν θα εμφανιστεί.
- Οι φάκελοι θα εμφανίζονται με την ακόλουθη σειρά:
ROOT → FOLDER 1 → FOLDER 3 → FOLDER 7 → FOLDER 8 → FOLDER 5 → FOLDER 6
- Τα αρχεία θα αναπαράγονται από 🎵 το αρχείο 1 ως 🎵 το αρχείο 14 ένα ένα.
- Οι φάκελοι και τα αρχεία εμφανίζονται με χρονολογική σειρά εγγραφής και μπορεί να εμφανίζονται διαφορετικά ανάλογα με τις συνθήκες εγγραφής.
- *ROOT: Η πρώτη οθόνη που θα δείτε όταν ο υπολογιστής αναγνωρίσει συσκευή CD/USB ονομάζεται «ROOT - ΡΙΖΙΚΟΣ»

Διαγραφή αρχείου MP3/ WMA/FLAC

Μπορείτε να διαγράψετε το αρχείο ή τον φάκελο ή να εκτελέσετε διαμόρφωση πατώντας **DELETE** στο τηλεχειριστήριο. Η λειτουργία υποστηρίζεται μόνο στην κατάσταση διακοπής. (μόνο USB)

1. -Επιλέξτε το αρχείο που θέλετε να διαγράψετε και πατήστε το πλήκτρο **DELETE** στο τηλεχειριστήριο.
-Επιλέξτε τον φάκελο που θέλετε να διαγράψετε πατώντας το **PRESET/ FOLDER Λ/ V** στο τηλεχειριστήριο και πατήστε το **DELETE** στο τηλεχειριστήριο.
-Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **DELETE** στο τηλεχειριστήριο για να εκτελέσετε διαμόρφωση στη συσκευή USB.

ή

Πατήστε το **DELETE** στο τηλεχειριστήριο επανειλημμένα για την επιλογή του αρχείου MP3/WMA/FLAC.

Η οθόνη αλλάζει με την παρακάτω σειρά.

- DEL FILE : Διαγραφή αρχείου
- DEL DIR : Διαγραφή φακέλου
- FORMAT : Μορφοποίηση USB

2. Για διαγραφή ενός αρχείου/φακέλου ή μιας μορφής, πιέστε ►/|| στο τηλεχειριστήριο ή στη μονάδα.

Εάν θέλετε να αποχωρήσετε από μια λειτουργία, πατήστε ■ στο τηλεχειριστήριο ή στη μονάδα.

! Προσοχή

- Μην αφαιρείτε τη συσκευή USB κατά τη λειτουργία (αναπαραγωγή, διαγραφή, κ.λπ.).
- Συνιστάται η τακτική δημιουργία εφεδρικών αντιγράφων για την αποφυγή απώλειας δεδομένων.
- Η λειτουργία διαγραφής μπορεί να μην υποστηρίζεται ανάλογα με την κατάσταση της συσκευής USB.

Απενεργοποιήστε προσωρινά τον ήχο

Πιέστε το  στο τηλεχειριστήριο για σίγαση του ήχου.

Μπορείτε να σιγάσετε τον ήχο της μονάδας όταν, για παράδειγμα, θέλετε να μιλήσετε στο τηλέφωνο. Σε αυτή την περίπτωση, εμφανίζεται και αναβοσβήνει η ένδειξη  στην οθόνη.

Για ακύρωση, πατήστε ξανά το  ή αλλάξτε το επίπεδο της έντασης.

Ρύθμιση χρονομετρητή

Πιέστε επανειλημμένα **SLEEP** για επιλογή του χρόνου καθυστέρησης μεταξύ 10 και 180 λεπτών. Μετά το χρόνο καθυστέρησης, η μονάδα θα απενεργοποιηθεί.

Για να ακυρώσετε την αναστολή λειτουργίας, πατήστε **SLEEP** επανειλημμένα ώσπου να εμφανιστεί η ένδειξη "SLEEP 10" και, στη συνέχεια, πατήστε **SLEEP** ακόμα μία φορά.

Σημείωση

- Μπορείτε να ελέγξετε το χρόνο που απομένει πριν απενεργοποιηθεί η μονάδα.
- Πατήστε το πλήκτρο **SLEEP**. Ο χρόνος που απομένει εμφανίζεται στην οθόνη ενδείξεων.

Λειτουργία μείωσης φωτισμού (ροοστάτης)

Πατήστε **DIMMER** μια φορά. Το παράθυρο της οθόνης θα σκοτεινιάσει κατά πενήντα τοις εκατό. Για να το ακυρώσετε, πατήστε το **DIMMER** ξανά.

ΕΠΙΔΕΙΞΗ

Όταν είναι αναμμένη η συσκευή, ρυθμίστε τη μονάδα του ήχου στην κεντρική μονάδα και πατήστε το πλήκτρο **FUNC.** στη μονάδα για περίπου 7 δευτερόλεπτα. Θα εμφανιστούν οι λειτουργίες στο παράθυρο της οθόνης.

Για να ακυρώσετε τη λειτουργία ΕΠΙΔΕΙΞΗ, πατήστε το πλήκτρο **FUNC.** στη μονάδα για περίπου δευτερόλεπτα.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ

Πατώντας τη **DISPLAY MODE**, μπορείτε να δείτε και τις 6 θεματικές αλλαγές στο παράθυρο της οθόνης.

Αυτόματη διακοπή λειτουργίας

Αυτή η μονάδα θα απενεργοποιηθεί από μόνη της για εξοικονόμηση κατανάλωσης ενέργειας εάν η κύρια μονάδα δεν είναι συνδεδεμένη με εξωτερική συσκευή και δεν χρησιμοποιηθεί για 20 λεπτά.

Η μονάδα θα απενεργοποιηθεί επίσης από μόνη της μετά από έξι ώρες εάν η Κύρια μονάδα έχει συνδεθεί με άλλη συσκευή με αναλογικές εισόδους.

Πώς θα αποσυνδέσετε την ασύρματη σύνδεση δικτύου ή την ασύρματη συσκευή

Απενεργοποιήστε τη μονάδα πατώντας το πλήκτρο ισχύος για περισσότερο από 5 δευτερόλεπτα.

AUTO POWER On (ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ)

Η μονάδα αυτή ενεργοποιείται αυτόματα από πηγή εισόδου : τηλεόραση LG TV ή **Bluetooth**

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

! Σημείωση

- Ανάλογα με τη συνδεδεμένη συσκευή, η λειτουργία ενδέχεται να μην πραγματοποιείται.
- Ανάλογα με τη συνδεδεμένη συσκευή, η μονάδα ενεργοποιείται, αλλά ενδέχεται να μην συνδεθεί η λειτουργία **Bluetooth**.
- Εάν διακόψετε τη σύνδεση **Bluetooth** με αυτή τη μονάδα, κάποιες συσκευές **Bluetooth** προσπαθούν συνέχεια να συνδεθούν με τη μονάδα. Συνεπώς, συνιστάται να διακόψετε τη σύνδεση πριν απενεργοποιείτε τη μονάδα.
- Εάν προσπαθήσετε να συνδεθείτε με την εφαρμογή "Music Flow Bluetooth", ενεργοποιείται η λειτουργία **Bluetooth** αυτής της μονάδας.
- Εάν ενεργοποιήσετε τη μονάδα με τη χρήση της λειτουργίας τηλεόρασης LG TV ή **Bluetooth**, ενεργοποιείται η κανονική λειτουργία αυτής της μονάδας.
- Εάν έχετε ήδη συζευχθεί με αυτή τη μονάδα, η μονάδα ενεργοποιείται αυτόματα από πηγή εισόδου όταν είναι απενεργοποιημένη.
- Εάν απενεργοποιήσετε τη μονάδα πατώντας το πλήκτρο ισχύος για περισσότερα από 5 δευτερόλεπτα, απενεργοποιείται η λειτουργία Auto Power On (Αυτόματης Ενεργοποίησης). Για ενεργοποίηση, ανάψτε τη μονάδα.
- Για να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, η κύρια μονάδα πρέπει να είναι εγγεγραμμένη στη λίστα συζευγμένων συσκευών της συσκευής **Bluetooth**.

Αυτόματη αλλαγή λειτουργίας

Αυτή η μονάδα αναγνωρίζει σήματα εισόδου όπως **Bluetooth** και τηλεόραση LG TV και αλλάζει αυτόματα στη σωστή λειτουργία.

Όταν προσπαθείτε να συνδέσετε συσκευή Bluetooth

Όταν προσπαθείτε να συνδέσετε τη συσκευή **Bluetooth** σας με αυτή τη μονάδα, επιλέγεται η λειτουργία **Bluetooth**. Παίξτε τη μουσική σας στη συσκευή **Bluetooth**.

Όταν είναι συνδεδεμένη η τηλεόραση LG TV

Όταν ανάψετε την τηλεόρασή σας LG TV που είναι συνδεδεμένη με το LG Sound Sync, αυτή η μονάδα αλλάζει τη λειτουργία σε LG TV. Μπορείτε να ακούσετε τον ήχο από την τηλεόρασή σας.

! Σημείωση

- Αυτή η λειτουργία δεν διατίθεται κατά την εγγραφή ή διαγραφή.
- Αυτή η λειτουργία πραγματοποιείται μόνο με συσκευές που ήταν προηγουμένως συνδεδεμένες.

Χρήση ασύρματης τεχνολογίας BLUETOOTH®

Σχετικά με το BLUETOOTH

Το **Bluetooth** είναι ασύρματη τεχνολογία επικοινωνίας για σύνδεση βραχείας εμβέλειας. Ο ήχος ενδέχεται να διακοπεί όταν υπάρχουν παρεμβολές στη σύνδεση από άλλες ηλεκτρονικές συσκευές ή εάν συνδέσετε συσκευή **Bluetooth** από άλλον χώρο. Η σύνδεση ατομικών συσκευών με ασύρματη τεχνολογία **Bluetooth** δεν επιφέρει τυχόν αλλαγές. Το κινητό τηλέφωνο μπορεί να λειτουργήσει με ασύρματη τεχνολογία **Bluetooth** μέσω Επικάλυψης εάν η σύνδεση έγινε μέσω της ασύρματης τεχνολογίας **Bluetooth**.

Διαθέσιμες Συσκευές: Κινητό Τηλέφωνο, MPS, Φορητός Υπολογιστής, PDA.

Προφίλ BLUETOOTH

Για χρήση της ασύρματης τεχνολογίας **Bluetooth**, οι συσκευές πρέπει να μπορούν να ερμηνεύσουν κάποια προφίλ. Αυτή η μονάδα είναι συμβατή με το ακόλουθο προφίλ A2DP (Προηγμένο Προφίλ Αυτόματης Διανομής)
Κωδικοποιητής : SBC

Ακρόαση μουσικής που βρίσκεται αποθηκευμένη σε συσκευές BLUETOOTH

Σύζευξη της μονάδας σας με τη συσκευή BLUETOOTH

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

1. Ενεργοποιήστε τη μονάδα.

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 CM2760(XX)".

Σημείωση

- Τα XX είναι τα τελευταία δύο ψηφία της διεύθυνσης **Bluetooth**. Για παράδειγμα, αν η συσκευή σας έχει διεύθυνση **Bluetooth** 9C:02:98:4A:F7:08, θα δείτε την ένδειξη "LG CM2760(08)" στη **Bluetooth** συσκευή σας.
- Ανάλογα με τον τύπο συσκευής **Bluetooth**, κάποιες συσκευές έχουν διαφορετικό τρόπο σύζευξης. Εισάγετε τον κωδικό PIN (0000), όπως απαιτείται.
- Μπορείτε να συνδέσετε αυτή τη μονάδα με έως 3 συσκευές **Bluetooth** ταυτόχρονα με τη χρήση της ίδιας μεθόδου που περιγράφεται παραπάνω, μόνο κατά τη λειτουργία **Bluetooth**.
- Η σύνδεση πολλαπλής σύζευξης υποστηρίζεται μόνο από συσκευές Android ή iOS. (Η σύνδεση πολλαπλής σύζευξης ενδέχεται να μην υποστηρίζεται, ανάλογα με τις προδιαγραφές της συνδεδεμένης συσκευής.)
- Οι αφαιρούμενες / αποσπώμενες συσκευές **Bluetooth** (λ.χ. : Κλειδί κλπ.) δεν υποστηρίζουν πολλαπλή σύζευξη.

3. Όταν η μονάδα συνδεθεί με τη συσκευή σας **Bluetooth**, το φως του **Bluetooth** θα ανάψει με μπλε χρώμα και θα εμφανιστεί η ένδειξη “**PAIRED**” στο παράθυρο της οθόνης. Μετά από ένα σύντομο διάστημα, θα εμφανιστεί το όνομα της συσκευής **Bluetooth**.

! Σημείωση

- Εμφανίζεται στιγμιαία η ένδειξη “**PAIRED**” στην οθόνη όταν συνδέετε άλλες συσκευές για πολλαπλή σύζευξη.
- Εάν η ονομασία της συσκευής δεν είναι διαθέσιμη, εμφανίζεται η ένδειξη “_”.

4. Ακρόαση μουσικής.

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

! Σημείωση

- Χρησιμοποιώντας την τεχνολογία **Bluetooth**, μπορείτε να κάνετε σύνδεση μεταξύ της μονάδας και της συσκευής **Bluetooth** όσο πιο κοντά γίνεται και να κρατήσετε την απόσταση. Ωστόσο, ενδέχεται να μη λειτουργεί καλά σε ορισμένες καταστάσεις, όπως παρακάτω :
 - Υπάρχει εμπόδιο μεταξύ της μονάδας και της συσκευής **Bluetooth**.
 - Υπάρχει μία συσκευή που χρησιμοποιεί την ίδια συχνότητα με την τεχνολογία **Bluetooth** όπως ιατρικός εξοπλισμός, συσκευή μικροκυμάτων ή ασύρματη συσκευή LAN.
- Πρέπει να συνδέσετε ξανά τη συσκευή **Bluetooth** με αυτή τη μονάδα όταν την επανεκκινήσετε.
- Ακόμα και εάν η μονάδα είναι συνδεδεμένη με έως 3 συσκευές **Bluetooth** στη **Bluetooth**, μπορείτε να παίξετε και να ελέγξετε τη μουσική χρησιμοποιώντας μόνο μία από τις συνδεδεμένες συσκευές.

! Σημείωση

- Όταν η μονάδα είναι συνδεδεμένη με πολλαπλές συσκευές **Bluetooth**, μόνο μία συσκευή που παίζει διατηρεί τη σύνδεση **Bluetooth** όταν αλλάξετε τη λειτουργία στις άλλες.
- Ο ήχος ενδέχεται να διακοπεί όταν η σύνδεση έχει παρεμβολές από άλλες ηλεκτρονικές συσκευές.
- Δεν μπορείτε να ελέγξετε την συσκευή **Bluetooth** με αυτή τη μονάδα.
- Ανάλογα με τον τύπο της συσκευής, μπορεί να μην έχετε την δυνατότητα να χρησιμοποιήσετε την λειτουργία **Bluetooth**.
- Μπορείτε να απολαύσετε το ασύρματο σύστημα χρησιμοποιώντας τηλέφωνο, MP3, Notebook, κ.λπ.
- Όσο μεγαλύτερη είναι η απόσταση μεταξύ της μονάδας και της συσκευής **Bluetooth**, τόσο χαμηλότερη θα είναι η ποιότητα ήχου.
- Η σύνδεση **Bluetooth** θα διακοπεί όταν απενεργοποιηθεί η μονάδα ή η συσκευή **Bluetooth** απομακρυνθεί από τη μονάδα.
- Όταν αποσυνδέεται η σύνδεση **Bluetooth**, συνδέστε και πάλι τη συσκευή **Bluetooth** στη μονάδα.
- Όταν μια συσκευή **Bluetooth** δεν είναι συνδεδεμένη, εμφανίζεται η ένδειξη “**BT READY**” στην οθόνη.
- Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία **Bluetooth**, προσαρμόστε την ένταση του ήχου στο σωστό επίπεδο στη συσκευή **Bluetooth**.
- Εάν δεν βρίσκεται σε λειτουργία **Bluetooth**, συνδέεται μόνο μία συσκευή.
- Εάν κάποια συσκευή **Bluetooth** συνδεθεί όταν χρησιμοποιείται τηλεόραση LG TV, η τηλεόραση LG TV αποσυνδέεται και συνδέεται η συσκευή **Bluetooth**.
- Όταν συνδέετε συσκευή **Bluetooth** (συσκευή iOS κλπ.) σε αυτή τη μονάδα ή λειτουργείτε τη συσκευή, το επίπεδο της έντασης μπορεί να συγχρονιστεί με την άλλη.

Χρήση εφαρμογής Music Flow Bluetooth

! Σημείωση

Η εφαρμογή “Music Flow Bluetooth” σε αυτή τη μονάδα μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο με λειτουργικό σύστημα Android.

Περί της εφαρμογής “Music Flow Bluetooth”

Η εφαρμογή “Music Flow Bluetooth” εξοπλίζει τη συσκευή με ποικιλία νέων χαρακτηριστικών. Για να απολαύσετε περισσότερα χαρακτηριστικά, σας προτείνουμε να κατεβάσετε και να εγκαταστήσετε τη δωρεάν εφαρμογή “Music Flow Bluetooth”.

Εγκαταστήστε την εφαρμογή “Music Flow Bluetooth” στη Bluetooth Συσκευή σας

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

Εγκαταστήστε την εφαρμογή “Music Flow Bluetooth” μέσω κωδικού QR.

1. Εγκαταστήστε την εφαρμογή “Music Flow Bluetooth” μέσω κωδικού QR. Χρησιμοποιήστε το λογισμικό σάρωσης για να σαρώσετε τον κωδικό QR.



(Android OS)

2. Πατήστε ένα εικονίδιο για εγκατάσταση.
3. Πατήστε ένα εικονίδιο για λήψη.

! Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι η **Bluetooth** συσκευή σας είναι συνδεδεμένη στο Internet.
- Βεβαιωθείτε ότι η **Bluetooth** συσκευή σας έχει εφαρμογή λογισμικού σάρωσης. Αν δεν έχετε, μπορείτε να κατεβάσετε από το “Google Android Market (Google Play Store)”.
- Ανάλογα με την περιοχή, ενδέχεται να μη λειτουργεί ο κωδικός QR.

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

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

! Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι η **Bluetooth** συσκευή σας είναι συνδεδεμένη στο Internet.
- Βεβαιωθείτε ότι η **Bluetooth** συσκευή σας είναι εξοπλισμένη με το “Google Android Market (Google Play Store)”.

Ενεργοποιήστε το Bluetooth με την εφαρμογή “Music Flow Bluetooth”

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

1. Πατήστε στο εικονίδιο της εφαρμογής “Music Flow Bluetooth” στην αρχική οθόνη για να ξεκινήσει η εφαρμογή “Music Flow Bluetooth”, και μεταβείτε στο βασικό μενού.
2. Πατήστε [Μενού] και επιλέξτε τη μονάδα που θέλετε.
3. Εάν επιθυμείτε να λάβετε περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη λειτουργία, πατήστε [Help] στο μενού [Setting].

! Σημείωση

- Η εφαρμογή “Music Flow Bluetooth” είναι διαθέσιμη στην έκδοση λογισμικού όπως φαίνεται παρακάτω:
 - Android O/S : Έκδ 4.0.3 (ή μεταγενέστερη)
- Εάν χρησιμοποιείτε την εφαρμογή “Music Flow Bluetooth” λειτουργία, ενδέχεται να υπάρχουν ορισμένες διαφορές μεταξύ της εφαρμογής “Music Flow Bluetooth” και του παρεχόμενου τηλεχειριστηρίου. Χρησιμοποιήστε το παρεχόμενο τηλεχειριστήριο, όπως προβλέπεται.
- Ανάλογα με τη συσκευή **Bluetooth**, ενδέχεται να μη λειτουργεί η εφαρμογή “Music Flow Bluetooth”.
- Ακόμα και μετά την σύνδεση της εφαρμογής Music Flow Bluetooth, μπορεί να ακούγεται 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” ενδέχεται να μην λειτουργήσει σωστά.
- Όταν δεν λειτουργεί σωστά η εφαρμογή “Music Flow Bluetooth”, ελέγξτε τη **Bluetooth** συσκευή σας και τη σύνδεση της εφαρμογής “Music Flow Bluetooth” και μετά δοκιμάστε να συνδεθείτε ξανά.
- Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα του τηλεφώνου σας, η λειτουργία της εφαρμογής “Music Flow Bluetooth” ενδέχεται να έχει κάποιες διαφορές.
- Ελέγξτε τις ρυθμίσεις **Bluetooth** της **Bluetooth** συσκευής σας εάν δεν λειτουργεί σωστά η εφαρμογή “Music Flow Bluetooth”.

Λειτουργίες Ραδιοφώνου

Ακρόαση ραδιοφώνου

1. Πατήστε **F** στο τηλεχειριστήριο ή **FUNC.** στη μονάδα μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη FM στο παράθυρο της οθόνης. Συντονίζεται ο σταθμός της τελευταίας λήψης.
2. Αυτόματος συντονισμός :
Πατήστε και κρατήστε πατημένα τα **TUNING +/-** στο τηλεχειριστήριο ή τα **◀◀/▶▶** στη μονάδα για περίπου δύο δευτερόλεπτα έως ότου η ένδειξη της συχνότητας αρχίσει να αλλάζει, και στη συνέχεια απελευθερώστε τα. Η σάρωση σταματά όταν η συσκευή συντονιστεί σε έναν σταθμό.
ή
Μη αυτόματος συντονισμός :
Πατήστε επανειλημμένα τα **TUNING +/-** στο τηλεχειριστήριο ή τα **◀◀/▶▶** στη μονάδα.
3. Μπορείτε να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου περιστρέφοντας τον τροχό αφής στη μονάδα ή πατώντας διαδοχικά το πλήκτρο **VOL +/-** στο τηλεχειριστήριο.

Βελτίωση κακού σήματος FM

Πιέστε **▶/||** στο τηλεχειριστήριο ή στη μονάδα. Αυτό αλλάζει τη λήψη από στερεοφωνική σε μονοφωνική και βελτιώνεται συνήθως το σήμα.

Προεπιλεγμένοι ραδιοφωνικοί σταθμοί

Μπορείτε να προεπιλέξετε 50 σταθμούς για FM.

Πριν από τον συντονισμό, βεβαιωθείτε ότι μειώσατε την ένταση του ήχου.

1. Πατήστε **F** στο τηλεχειριστήριο ή **FUNC.** στη μονάδα μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη FM στο παράθυρο της οθόνης.
2. Επιλέξτε συχνότητα πατώντας το πλήκτρο **TUNING +/-** στο τηλεχειριστήριο ή **◀◀/▶▶** στη μονάδα.
3. Πατήστε το **PROGRAM/MEMORY** στο τηλεχειριστήριο. Ένας προεπιλεγμένος αριθμός θα αναβοσβήνει στο παράθυρο της οθόνης.

4. Πατήστε το **PRESET/FOLDER Λ/V** στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε τον αριθμό προεπιλογής που θέλετε.
5. Πατήστε το **PROGRAM/MEMORY** στο τηλεχειριστήριο. Ο σταθμός αποθηκεύεται.
6. Επαναλάβετε τα βήματα 2 με 5 για να αποθηκεύσετε άλλους σταθμούς.
7. Για να ακούσετε έναν προεπιλεγμένο σταθμό πατήστε **PRESET/FOLDER Λ/V** στο τηλεχειριστήριο.

Διαγραφή όλων των αποθηκευμένων σταθμών

1. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **PROGRAM/MEMORY** στο τηλεχειριστήριο για δύο δευτερόλεπτα. Η ένδειξη "ERASE ALL?" θα εμφανιστεί στην οθόνη της μονάδας.
2. Πατήστε το **PROGRAM/MEMORY** στο τηλεχειριστήριο για να διαγράψετε όλους τους αποθηκευμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς.

Πληροφορίες για ένα ραδιοφωνικό σταθμό

Ο δέκτης FM είναι εξοπλισμένος με λειτουργία RDS/SET (Σύστημα Δεδομένων Ραδιοφώνου). Αυτό προβάλλει πληροφορίες για το ραδιοφωνικό σταθμό που ακούτε. Πατήστε **RDS/SET** στο τηλεχειριστήριο επαναλαμβανόμενα για να μεταβείτε κυκλικά σε διάφορους τύπους δεδομένων:

- PS** (Όνομα υπηρεσίας προγραμμάτων) Το όνομα του καναλιού θα εμφανιστεί στην οθόνη.
- PTY** (Αναγνώριση τύπου προγράμματος) Ο τύπος του προγράμματος (π.χ. Jazz ή Ειδήσεις) θα εμφανιστεί στην οθόνη.
- RT** (Ραδιοφωνικό κείμενο) Ένα μήνυμα κειμένου περιέχει ειδικές πληροφορίες από το σταθμό σε αναμετάδοση. Αυτό το κείμενο μπορεί να κυλά κατά μήκος της οθόνης.
- CT** (Ο χρόνος που ελέγχεται από το κανάλι) Αυτό δείχνει την ώρα όπως μεταδίδεται από τον σταθμό.

Μπορείτε να αναζητήσετε ραδιοφωνικούς σταθμούς ανά τύπο προγράμματος πατώντας **RDS/SET** στο τηλεχειριστήριο. Η οθόνη θα δείξει το τελευταίο πρόγραμμα που χρησιμοποιήθηκε. Πατήστε **PTY** μία ή περισσότερες φορές για να επιλέξετε το τύπο του προγράμματος που επιθυμείτε. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **TUNING +/-**. Ο συντονιστής θα αρχίσει την αναζήτηση αυτόματα. Όταν αναβρεθεί ένας σταθμός θα σταματήσει η αναζήτηση.

Ρύθμιση ήχου

Αυτό το σύστημα διαθέτει έναν αριθμό προκαθορισμένων πεδίων ήχου **surround**. α στοιχεία που εμφανίζονται για τον Ισοσταθμιστή μπορεί να είναι διαφορετικά ανάλογα με τις πηγές ήχου και τα φέ.

Μπορείτε να επιλέξετε επιθυμητό ήχο με τη χρήση του **SOUND EFFECT** στο τηλεχειριστήριο.

Σε προβολή	Περιγραφή
POP CLASSIC ROCK JAZZ	Το πρόγραμμα αυτό προσθέτει ένα ζωηρό τόνο στον ήχο, δημιουργώντας την αίσθηση ότι βρίσκεστε σε συναυλία ροκ, ποπ, τζαζ ή κλασικής μουσικής.
BASS BLAST	Κατά την αναπαραγωγή, ενισχύει τα πρίμα, τα μπάσα και το εφέ ήχου surround .
STANDARD	Μπορείτε να απολαύσετε βελτιστοποιημένο ήχο.

! Σημείωση

- Σε ορισμένα ηχεία, ο ήχος μπορεί να μην ακούγεται ή να ακούγεται σε χαμηλή ένταση ανάλογα με την λειτουργία του ήχου.
- Μπορεί να χρειαστεί να επανορίσετε την κατάσταση ήχου μετά την αλλαγή της εισόδου, κάποιες φορές ακόμη και μετά την αλλαγή ενός κομματιού/αρχείου.

Προηγμένες Λειτουργίες

Εγγραφή σε USB

Μπορείτε να εγγράψετε διάφορες πηγές ήχου στο USB.

(CD, Tuner, PORTABLE)

1. Συνδέστε τη συσκευή USB με τη συσκευή.
2. Μπορείτε να επιλέξετε μια λειτουργία πατώντας **F** στο τηλεχειριστήριο ή **FUNC.** στη μονάδα.

Εγγραφή ενός κομματιού/αρχείου – Μπορείτε να εγγράψετε σε συσκευή USB μετά την αναπαραγωγή του αρχείου που θέλετε.

Εγγραφή όλων των κομματιών / αρχείων - Μπορείτε να κάνετε εγγραφή σε USB σε κατάσταση πλήρους διακοπής.

Εγγραφή λίστας προγραμματισμού - Αφού μετακινηθείτε στην προγραμματισμένη λίστα και μπορείτε να την εγγράψετε στη συσκευή USB. (Ανατρέξτε στη σελίδα 18)

3. Ξεκινήστε την εγγραφή πατώντας **USB REC** στο τηλεχειριστήριο.
4. Για να σταματήσετε την εγγραφή, πατήστε **■** στο τηλεχειριστήριο ή στη μονάδα.

Προσωρινή διακοπή της εγγραφής

Κατά τη διάρκεια της εγγραφής πιάστε **▶/||** στο τηλεχειριστήριο ή στη μονάδα για να κάνετε παύση της εγγραφής.

Πατήστε ξανά για να επανεκκινήσετε την εγγραφή.

(Μόνο Tuner, PORTABLE)

Επιλογή ρυθμού μετάδοσης δεδομένων (bit rate) και ταχύτητας

1. Πατήστε **USB REC** στο τηλεχειριστήριο για περισσότερο από 3 δευτερόλεπτα.
2. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **◀◀/▶▶** στο τηλεχειριστήριο ή στη μονάδα για να επιλέξετε το ρυθμό μετάδοσης bit.
3. Πατήστε **USB REC** στο τηλεχειριστήριο ξανά για να επιλέξετε την ταχύτητα εγγραφής.
4. Πατήστε **◀◀/▶▶** στο τηλεχειριστήριο ή στη μονάδα για να επιλέξετε επιθυμητή ταχύτητα εγγραφής: (μόνο AUDIO CD)

X1 SPEED

- Μπορείτε να ακούτε τη μουσική κατά την εγγραφή της.

X2 SPEED

- Μπορείτε απλά να εκτελέσετε την εγγραφή του αρχείου μουσικής.

5. Πατήστε **USB REC** στο τηλεχειριστήριο για να ολοκληρώσετε τη ρύθμισή.

Η δημιουργία μη εξουσιοδοτημένων αντιγράφων υλικών με προστασία πνευματικών δικαιωμάτων, συμπεριλαμβανομένων των προγραμμάτων για υπολογιστή, αρχείων, εκπομπές και εγγραφών ήχου, μπορεί να αποτελεί καταπάτηση των πνευματικών δικαιωμάτων και ποινικό αδίκημα. Η συγκεκριμένη συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται για τέτοιους σκοπούς.

**Φερθείτε υπεύθυνα
Σεβαστείτε τα πνευματικά δικαιώματα**

! Σημείωση

- Μπορείτε να ελέγξετε το ποσοστό εγγραφής για την εγγραφή σε USB στο παράθυρο της οθόνη κατά τη διάρκεια της εγγραφής. (MP3/WMA/FLAC CD Μόνο)
- Κατά τη διάρκεια εγγραφής αρχείων MP3/WMA/FLAC, δεν υπάρχει ήχος.
- Μόλις σταματήσετε την εγγραφή κατά την αναπαραγωγή, το αρχείο που καταγράφηκε θα αποθηκευτεί. (Εκτός από αρχεία MP3/WMA/FLAC)
- Μην αφαιρείτε τη συσκευή USB ή απενεργοποιείτε τη μονάδα κατά την εγγραφή σε USB. Μπορεί να δημιουργηθεί στον H/Y και να μην διαγραφεί ένα ατελές αρχείο.
- Εάν δεν λειτουργεί η εγγραφή σε USB, εμφανίζονται κάποιο από τα μηνύματα "NO USB", "ERROR", "USB FULL", "NO REC" ή "NO SUPPORT" στην οθόνη.
- Η συσκευή της κάρτας πολλαπλής ανάγνωσης ή ο Εξωτερικός HDD μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την εγγραφή σε USB.
- Η διάρκεια ενός αρχείου εγγραφής είναι περίπου 512 Mbyte όταν κάνετε εγγραφή για ένα μη καθορισμένο χρόνο.
- Δεν μπορείτε να αποθηκεύσετε περισσότερα από 2000 αρχεία.
- Στην περίπτωση αρχείου MP3/WMA/FLAC που δεν υποστηρίζεται, ενδέχεται να διακοπεί η εγγραφή αρχείων.
- Θα αποθηκευτεί ως εξής.

AUDIO CD	MP3/WMA/ FLAC
■ CD_REC TRACK_0001 TRACK_0002 : :	■ FILE_REC ABC(File name) DEF(File name) : :
AUX	Tuner
■ OTHERS_REC AUDIO_0001 AUDIO_0002 : :	■ TUNER_REC AUDIO_001_107-7FM AUDIO_002_97-8FM : :

Tuner : Εμφανίζεται η τρέχουσα συχνότητα εγγραφής.

Ρύθμιση Ώρας

1. Ενεργοποιήστε την μονάδα.
2. Πιέστε και κρατήστε πατημένο το **CLOCK**.
3. Επιλέξτε λειτουργία χρόνου πιέζοντας **◀◀/▶▶** στο τηλεχειριστήριο.
- AM 12:00 (για μορφή ώρας AM (ΠΜ) και PM (ΜΜ)) ή 0:00 (για 24ωρη μορφή ώρας)
4. Πατήστε **RDS/SET** για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.
5. Επιλέξτε τις ώρες πιέζοντας **◀◀/▶▶** στο τηλεχειριστήριο
6. Πιέστε **RDS/SET**.
7. Επιλέξτε τα λεπτά πιέζοντας **◀◀/▶▶** στο τηλεχειριστήριο.
8. Πατήστε το πλήκτρο **RDS/SET**.

Ρύθμιση του Ρολογιού μέσω της εφαρμογής “Music Flow Bluetooth”

Εγκαταστήστε την εφαρμογή “Music Flow Bluetooth” στην Android συσκευή σας. (Ανατρέξτε στη σελίδα 24)

Το ρολόι της μονάδας θα συγχρονιστεί αυτόματα με τη συσκευή μέσω της ενεργοποίησης της σύνδεσης **Bluetooth** από την εφαρμογή “Music Flow Bluetooth”.

Χρήση της συσκευής αναπαραγωγής σας ως ξυπνητήρι

1. Ενεργοποιήστε την μονάδα.
2. Πιέστε και κρατήστε πατημένη την **ALARM**.
3. Πατήστε **◀◀/▶▶** στο τηλεχειριστήριο για να αλλάξετε την ώρα και τα λεπτά και πατήστε **RDS/SET** για αποθήκευση.
4. Πατήστε **◀◀/▶▶** στο τηλεχειριστήριο ή στη μονάδα για να επιλέξετε λειτουργία και πατήστε **RDS/SET** για αποθήκευση.
- Πατήστε τα **◀◀/▶▶** για να επιλέξετε Αρ. μνήμης όταν επιλέγετε Tuner (Ραδιόφωνο), και μετά πατήστε το **RDS/SET**. Εάν δεν υπάρχει Αρ. μνήμης, αυτό το βήμα παραλείπεται.
5. Πατήστε **◀◀/▶▶** στο τηλεχειριστήριο ή στη μονάδα για να αλλάξετε την ένταση του ήχου και πατήστε **RDS/SET** για αποθήκευση. Το εικονίδιο του ρολογιού “⌚” σημαίνει ότι έχει ρυθμιστεί αφύπνιση.

! Σημείωση

- Εάν ρυθμίσετε την ώρα του ρολογιού, μπορείτε να δείτε την ώρα πατώντας το **CLOCK** ακόμα και όταν η συσκευή αναπαραγωγής είναι απενεργοποιημένη.
- Μπορείτε να ορίσετε αφύπνιση μετά τη ρύθμιση της ώρας.
- Εάν ρυθμίσετε την ώρα και την αφύπνιση, μπορεί να δείτε το εικονίδιο της αφύπνισης “⌚” πατώντας το **CLOCK** ακόμα και όταν η συσκευή αναπαραγωγής είναι απενεργοποιημένη.
- Αφού ρυθμίσετε την ώρα του ρολογιού και την αφύπνιση, μπορείτε να ελέγχετε την αφύπνιση “⌚” και τις πληροφορίες ρύθμισης πατώντας **ALARM**, ακόμη και όταν η συσκευή αναπαραγωγής είναι απενεργοποιημένη.
- Μπορείτε να επιλέξετε λειτουργία **ALARM on/off** (ενεργοποίηση / απενεργοποίηση ΞΥΠΝΗΤΗΡΙΟΥ) πατώντας το **ALARM**.

LG Sound Sync



Μπορείτε να ελέγξετε κάποιες λειτουργίες αυτής της μονάδας με το τηλεχειριστήριο της τηλεόρασης με το LG Sound Sync. Είναι συμβατό με τηλεόραση LG TV που υποστηρίζει LG Sound Sync. Βεβαιωθείτε ότι η τηλεόρασή σας διαθέτει το λογότυπο LG Sound Sync logo.

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

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

! 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 αποτυχαίνει η σύνδεση, ελέγξτε την κατάσταση αυτής της μονάδας και της τηλεόρασής σας : ισχύς, λειτουργία.
- Βεβαιωθείτε για την κατάσταση αυτής της μονάδας και της σύνδεσης στις παρακάτω περιπτώσεις που χρησιμοποιείτε LG Sound Sync.
 - Απενεργοποίηση της μονάδας.
 - Αλλαγή της λειτουργίας σε άλλες.
 - Απώλεια της ασύρματης σύνδεσης που προκλήθηκε από παρεμβολή ή απόσταση.
- Ο χρόνος απενεργοποίησης της μονάδας διαφέρει ανάλογα με την τηλεόρασή σας.
- Το μενού της τηλεόρασης μπορεί να διαφέρει ανάλογα με τον κατασκευαστή ή το μοντέλο της τηλεόρασής σας.
- Εάν συνδέσετε το LG Sound Sync όταν είναι συνδεδεμένη η εφαρμογή "Music Flow Bluetooth", είναι δυνατός ο έλεγχος μέσω της εφαρμογής.

! Σημείωση

- Εάν απενεργοποιήσατε τη μονάδα απ' ευθείας πατώντας τα \cup / I (Ισχύς), το LG Sound Sync θα αποσυνδεθεί. Για να χρησιμοποιήσετε ξανά αυτή τη λειτουργία, πρέπει να συνδέσετε ξανά την τηλεόραση με τη μονάδα.
- Εάν συνδεθεί τηλεόραση LG κατά τη χρήση του **Bluetooth**, το **Bluetooth** αποσυνδέεται και συνδέεται η τηλεόραση LG.
- Εάν δοκιμάσετε να αλλάξετε τη λειτουργία με τη χρήση της λειτουργίας LG TV, η ένταση θα αλλάξει σύμφωνα με το επίπεδο της έντασης της τηλεόρασης LG.

1. Ενεργοποιήστε τη μονάδα πατώντας το \cup (Ισχύς) στο τηλεχειριστήριο.
2. Πατήστε **F** στο τηλεχειριστήριο ή **FUNC.** στη μονάδα μέχρι να επιλεγεί η λειτουργία LG TV.
3. Ρυθμίστε την έξοδο ήχου της τηλεόρασης για να ακούγεται ο ήχος μέσω αυτής της μονάδας:
Μενού ρύθμισης τηλεόρασης → [Ηχος] → [Έξοδος ήχου τηλεόρασης] → [LG Sound Sync (Ασύρματα)]

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

Οδηγός επίλυσης προβλημάτων

Πρόβλημα	Αιτία & Λύση
Η μονάδα δεν λειτουργεί σωστά.	<ul style="list-style-type: none"> Σβήστε τη μονάδα και τη συνδεδεμένη εξωτερική συσκευή (τηλεόραση, Woofer, DVD-player, ενισχυτής, κ.λπ.), και ανάψτε την ξανά. Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας της μονάδας και της συνδεδεμένης εξωτερικής συσκευής (τηλεόραση, Woofer, DVD-player, ενισχυτής, κ.λπ.) και, στη συνέχεια, συνδέστε το ξανά. Οι προηγούμενες ρυθμίσεις ενδέχεται να μην αποθηκευτούν όταν απενεργοποιηθεί η ισχύς της συσκευής.
Δεν υπάρχει τροφοδοσία ηλεκτρικού ρεύματος.	<ul style="list-style-type: none"> Το καλώδιο ρεύματος δεν είναι συνδεδεμένο. Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος. Ελέγξτε εάν υπάρχει πρόβλημα στην παροχή ηλεκτρικού ρεύματος. Ελέγξτε την κατάσταση θέτοντας σε λειτουργία άλλες ηλεκτρονικές συσκευές.
Δεν υπάρχει ήχος.	<ul style="list-style-type: none"> Ελέγξτε εάν έχετε επιλέξει τη σωστή λειτουργία. Πατήστε το πλήκτρο F και ελέγξτε την επιλεγμένη λειτουργία. Ελέγξτε αν τα ηχεία είναι σωστά συνδεδεμένα στη μονάδα.
Η συσκευή δεν ξεκινά την αναπαραγωγή δίσκου.	<ul style="list-style-type: none"> Έχει τοποθετηθεί ένας δίσκος που δεν μπορεί να αναπαραχθεί. Εισάγετε ένα δίσκο που μπορεί να αναπαραχθεί. Δεν έχει τοποθετηθεί δίσκος. Τοποθετήστε ένα δίσκο. Ο δίσκος δεν είναι καθαρός. Καθαρίστε το δίσκο (Ανατρέξτε στη σελίδα 34) Ο δίσκος έχει τοποθετηθεί ανάποδα. Τοποθετήστε το δίσκο με την ετικέτα ή την τυπωμένη επιφάνεια να βλέπει προς τα επάνω.
Ο συντονισμός των ραδιοφωνικών σταθμών δεν εκτελείται σωστά.	<ul style="list-style-type: none"> Η κεραία δεν έχει τοποθετηθεί ή συνδεθεί σωστά. Συνδέστε σωστά την κεραία. Η ισχύς του σήματος του ραδιοφωνικού σταθμού είναι πολύ αδύναμη. Συντονίστε το σταθμό χειροκίνητα. Δεν έχουν αποθηκευτεί σταθμοί στη μνήμη ή οι αποθηκευμένοι σταθμοί έχουν διαγραφεί (κατά το συντονισμό με τη σάρωση των αποθηκευμένων καναλιών στη μνήμη). Αποθηκεύστε ορισμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς στη μνήμη. Για λεπτομέρειες, δείτε τη σελίδα 25.
Το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί σωστά.	<ul style="list-style-type: none"> Το τηλεχειριστήριο είναι πολύ μακριά από τη συσκευή. Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο σε απόσταση που δεν ξεπερνά τα 7 μέτρα από τη συσκευή. Υπάρχει εμπόδιο μεταξύ του τηλεχειριστηρίου και της μονάδας. Απομακρύνετε το εμπόδιο. Οι μπαταρίες του τηλεχειριστηρίου έχουν εξαντληθεί. Αντικαταστήστε τις μπαταρίες με νέες.
Το LG Sound Sync δεν λειτουργεί.	<ul style="list-style-type: none"> Ελέγξτε εάν η τηλεόρασή σας LG TV υποστηρίζει το LG Sound Sync. Ελέγξτε τη σύνδεση του LG Sound Sync. Ελέγξτε τις ρυθμίσεις ήχου της τηλεόρασης σας και της μονάδας.

Κύρια μονάδα

Γενικά	
Απαιτήσεις τροφοδοσίας	Ανατρέξτε στην κύρια ετικέτα
Κατανάλωση ρεύματος	Ανατρέξτε στην κύρια ετικέτα
	Αναμονή δικτύου : 0,5 W (Με ενεργοποιημένες όλες τις θύρες δικτύου.)
Διαστάσεις (Πλ x Υψ x Β)	Περίπου 170 mm x 230 mm x 276 mm
Θερμοκρασία λειτουργίας	5 °C έως 35 °C
Υγρασία λειτουργίας	5 % έως 90 %

Είσοδοι	
Υποδοχή φορητής συσκευής (PORT. IN)	0,4 Vrms (υποδοχή στέρεο 3,5 mm) x 1

Δέκτης	
Εύρος συντονισμού FM	87.5 έως 108.0 MHz ή 87.50 έως 108.00 MHz

Εισαχτής (Ισχύς εξόδου RMS)	
Σύνολο	160 W RMS
Μπροστινή όψη	80 W RMS (4 Ω στα 1 kHz, 10 % ολική αρμονική παραμόρφωση)

Σύστημα	
Απόκριση συχνότητας	80 έως 20000 Hz
Αναλογία σήματος προς θόρυβο	80 dB
Δυναμική περιοχή	75 dB
Παροχή Ισχύος Bus	5 V  500 mA

Ηχεία

Μπροστινή όψη	
Τύπος	τριπλό ηχείο 3 διαδρομών
Σύνθετη αντίσταση	4 Ω
Ονομαστική ισχύς εισόδου	80 W RMS
Μέγιστη ισχύς εισόδου	160 W RMS
Καθαρές διαστάσεις (Π x Υ x Β)	Περίπου 127 mm x 295 mm x 240 mm

- Η σχεδίαση και οι προδιαγραφές ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.

Συντήρηση

Χειρισμός Μονάδας

ατά την αποστολή της μονάδας

Φυλάξτε το αρχικό κουτί αποστολής και τα υλικά συσκευασίας. Εάν χρειάζεται να αποστείλετε τη μονάδα, για να εξασφαλίσετε τη μέγιστη προστασία της, επανασυσκευάστε τη μονάδα όπως ήταν κατά την αρχική της συσκευασία από το εργοστάσιο.

Διατήρηση της καθαριότητας των εξωτερικών επιφανειών

Μην χρησιμοποιείτε πτηνικά υγρά, όπως εντομοκτόνα, κοντά στη μονάδα.

Η έντονη πίεση κατά το σκούπισμα της μονάδας μπορεί να προκαλέσει ζημιά στην επιφάνειά της.

Μην αφήνετε ελαστικά ή πλαστικά προϊόντα σε επαφή με τη μονάδα για μεγάλο χρονικό διάστημα.

Καθαρισμός μονάδας

Για τον καθαρισμό της συσκευής αναπαραγωγής, χρησιμοποιήστε μαλακό, στεγνό πανί. Εάν οι επιφάνειες είναι ιδιαίτερα λερωμένες, χρησιμοποιήστε μαλακό πανί, ελαφρά ποτισμένο σε ήπιο καθαριστικό διάλυμα. Μην χρησιμοποιείτε ισχυρά διαλύματα όπως αλκοόλη, βενζίνη, ή διαλυτικά καθώς μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στην επιφάνεια της μονάδας.

Συντήρηση της μονάδας

Η μονάδα είναι συσκευή υψηλής τεχνολογίας και ακρίβειας. Εάν ο φακός οπτικής αναγνώρισης και τα τμήματα οδήγησης των δίσκων λερωθούν ή φθαρούν, η ποιότητα της εικόνας μπορεί να υποβαθμιστεί. Για λεπτομέρειες, επικοινωνήστε με το πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο κέντρο εξυπηρέτησης.

Σημειώσεις σε Δίσκους

Διαχείριση δίσκων

Ποτέ μην κολλάτε χαρτιά ή ταινίες στους δίσκους.

Αποθήκευση δίσκων

Μετά την αναπαραγωγή, αποθηκεύστε το δίσκο στη θήκη του. Μην εκθέτετε τους δίσκους σε άμεσο ηλιακό φως ή σε πηγές θερμότητας και ποτέ μην τους αφήνετε σε σταθμευμένο όχημα εκτεθειμένο σε άμεση ηλιακή ακτινοβολία.

Καθαρισμός δίσκων

Μην χρησιμοποιείται ισχυρά διαλύματα όπως αλκοόλη, βενζίνη, διαλυτικά, καθαριστικά προϊόντα του εμπορίου, ή αντιστατικά σπρέι για χρήση σε παλαιότερους δίσκους βινυλίου.

Εμπορικά σήματα και Άδειες χρήσης



Το λεκτικό σήμα και τα λογότυπα **Bluetooth**[®] 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 εμπορικά σήματα και εμπορικά ονόματα είναι εκείνα των αντίστοιχων ιδιοκτητών τους.

