



ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ

# Σύστημα Μικρό-Υψηλής Πιστότητα

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

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

ΜΟΝΤΕΛΟ  
XA105 (XA105, XAS105F)

## 1

# Στοιχεία σχετικά με την ασφάλεια



**ΠΡΟΣΟΧΗ:** ΓΙΑ ΝΑ ΑΠΟΦΥΓΕΤΕ ΤΟΝ ΚΙΝΔΥΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ ΜΗΝ ΑΦΑΙΡΕΙΤΕ ΤΟ ΚΑΛΥΜΜΑ (Η ΤΟ ΠΙΣΩ ΜΕΡΟΣ) ΔΕΝ ΕΜΠΕΡΙΕΧΟΝΤΑΙ ΤΜΗΜΑΤΑ ΠΟΥ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΕΠΙΣΚΕΥΑΣΤΟΥΝ ΑΠΟ ΤΟ ΧΡΗΣΤΗ ΑΝΑΘΕΣΤΕ ΤΗΝ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΣΕ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ.



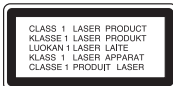
Το σύμβολο του βέλους σε σχήμα αστραπής μέσα σε τριγωνικό πλαίσιο προειδοποιεί τον χρήστη για παρουσία επικίνδυνης τάσης χωρίς μόνωση στο εσωτερικό του προϊόντος, η ένταση της οποίας δύναται να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.



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

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΛΗΨΗ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ Ή ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ, ΜΗΝ ΕΚΘΕΤΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΕ ΒΡΟΧΗ Ή ΥΓΡΑΣΙΑ.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην εγκαθιστάτε τον εξοπλισμό σε περιορισμένο χώρο, όπως βιβλιοθήκες ή παρόμοιες μονάδες.



**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Το προϊόν χρησιμοποιεί Σύστημα Λέιζερ. Για να εξασφαλιστεί η ορθή χρήση του προϊόντος, παρακαλούμε διαβάστε το παρόν εγχειρίδιο χρήστη προσεκτικά και φυλάξτε το για μελλοντική αναφορά. Εάν η μονάδα χρειαστεί συντήρηση, επικοινωνήστε με εξουσιοδοτημένο κέντρο επισκευής.

Η εκτέλεση ελέγχων και ρυθμίσεων ή η διεξαγωγή διαδικασιών άλλων από τις προβλεπόμενες από το παρόν, μπορεί να προκαλέσουν επιβλαβή έκθεση σε ακτινοβολία.

Για να αποφευχθεί απευθείας έκθεση στην ακτίνα λέιζερ, μην επιχειρήσετε να ανοίξετε το περίβλημα. Υπάρχει ορατή ακτινοβολία λέιζερ όταν είναι ανοικτό. ΜΗΝ ΚΟΙΤΑΤΕ ΤΗ ΔΕΣΜΗ.

**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.

## ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ ΠΡΟΣΟΧΗΣ αναφορικά με το Καλώδιο Τροφοδοσίας

Οι περισσότερες συσκευές συστήνουν τη σύνδεσή τους σε ειδικό κύκλωμα.

Δηλαδή, κύκλωμα μίας παροχής που τροφοδοτεί μόνο τη συσκευή και δεν έχει πρόσθετες εξόδους ή κυκλώματα διακλάδωσης. Δείτε τη σελίδα προδιαγραφών του εγχειριδίου χρήσης, για να βεβαιωθείτε. Μην υπερφορτώνετε τις παροχές. Οι υπερφορτωμένες παροχές, οι χαλαρές ή ζημιωμένες πρίζες, τα καλώδια προέκτασης, τα φθαρμένα καλώδια τροφοδοσίας, και η ζημιωμένη ή ραγισμένη μόνωση καλωδίων είναι επικίνδυνα. Κάθε μία από αυτές τις συνθήκες μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά. Κατά καιρούς ελέγχετε το καλώδιο της συσκευής και εάν η εμφάνισή του υποδεικνύει ζημιά ή φθορά, απουσνδέστε το, διακόψτε τη χρήση της συσκευής και αντικαταστήστε το καλώδιο με ένα ακριβές ανταλλακτικό από εξουσιοδοτημένο κέντρο επισκευής. Προστατέψτε το καλώδιο τροφοδοσίας από φυσική ή μηχανική καταπόνηση, όπως η συστροφή, τάνυση, παγίδευση, πίεση σε πόρτες και μην πατάτε επάνω σε αυτό. Επιδείξτε ιδιαίτερη προσοχή σε πρίζες, υποδοχές τοίχου και το σημείο όπου το καλώδιο εξέρχεται από τη συσκευή. Για την αποσύνδεση από την παροχή ρεύματος, τραβήξτε το καλώδιο τροφοδοσίας. Κατά την τοποθέτηση του προϊόντος, βεβαιωθείτε ότι η πρίζα είναι εύκολα προσβάσιμη.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Μην φράσετε τα οιαδήποτε ανοίγματα εξαερισμού.

Εγκαταστήστε σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.

Οι χαραμάδες και τα ανοίγματα στη κονσόλα παρέχονται για εξαερισμό και για να εξασφαλίζουν την φερέγγυα λειτουργία του προϊόντος όπως και για να το προφυλάξουν από την υπερθέρμανση. Τα ανοίγματα δεν πρέπει ποτέ να φράζονται λόγω τοποθέτησης του προϊόντος πάνω σε ένα κρεβάτι, καναπέ, χαλί ή άλλη συναφή επιφάνεια. Το παρόν προϊόν δεν πρέπει να τοποθετείται πάνω σε μια κατασκευασμένη εγκατάσταση όπως μία βιβλιοθήκη ή ράφι με ανάρτηση εκτός και αν παρέχεται ο κατάλληλος εξαερισμός ή εάν έχετε ακολουθήσει τις οδηγίες του κατασκευαστή.

Αυτή η συσκευή εξοπλίζεται με φορητή μπαταρία ή συσσωρευτή.

#### **Ασφαλής τρόπος αφαίρεσης της μπαταρίας ή του συσσωρευτή από τον εξοπλισμό:**

Αφαιρέστε την παλιά μπαταρία ή συστοιχία μπαταριών και ακολουθήστε τα αντίστροφα βήματα από την συναρμολόγηση. Για την πρόληψη της ρύπανσης του περιβάλλοντος και πιθανών απειλών για την υγεία ανθρώπων και ζώων, βάλτε την παλιά μπαταρία ή συσσωρευτή σε κατάλληλο δοχείο στα εκχωρημένα σημεία συλλογής. Μην απορρίπτετε μπαταρίες ή συσσωρευτές μαζί με άλλα απορρίμματα. Συνιστάται να χρησιμοποιείτε τοπικές, επιστρεφόμενες μπαταρίες και συσσωρευτές συστημάτων. Η μπαταρία δεν πρέπει να εκτίθεται σε υπερβολική ζέστη όπως ηλιακή ακτινοβολία, φωτιά και τα σχετικά.

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)

#### **Απόρριψη της παλαιάς συσκευής σας**



1. Όταν σε ένα προϊόν υπάρχει το σύμβολο με τον διαγραμμένο τροχοφόρο κάδο απορριμμάτων, αυτό σημαίνει ότι το προϊόν καλύπτεται από την οδηγία της ΕΕ 2002/96/EC.
2. Όλα τα ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά προϊόντα θα πρέπει να απορρίπτονται χωριστά από τα οικιακά απόβλητα, στις προβλεπόμενες εγκαταστάσεις συλλογής που έχει δημιουργήσει το κράτος ή οι τοπικές αρχές.
3. Η σωστή απόρριψη της παλιάς σας συσκευής συμβάλλει στην πρόληψη αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την υγεία των ανθρώπων.
4. Για αναλυτικότερες πληροφορίες σχετικά με την απόρριψη της παλιάς συσκευής σας, παρακαλούμε επικοινωνήστε με το δημαρχείο σας, την υπηρεσία αποκομιδής απορριμμάτων ή το κατάστημα όπου αγοράσατε το προϊόν.



**Η LG Electronics δηλώνει ότι αυτά τα προϊόντα πληρούν τις βασικές απαιτήσεις και άλλες σχετικές διατάξεις των οδηγιών 2004/108/ΕΚ, 2006/95/ΕΚ και 2009/125/ΕΚ.**

Αντιπρόσωπος Ευρώπης:

LG Electronics Service Europe B.V.  
Veluwezoom 15, 1327  
AE Almere.  
The Netherlands  
(Tel : +31-(0)36-547-8888)

1

## 1 Στοιχεία σχετικά με την ασφάλεια

2 ΠΡΟΣΟΧΗ

2

## 2 Προετοιμασία

6 Εξαρτήματα

6 Απαιτήσεις αρχείων αναπαραγωγής

3

7 Τηλεχειριστήριο

8 Μπροστινός πίνακας

4

8 Πίσω πίνακας

5

## 3 Εγκατάσταση

10 Σύνδεση με τα ηχεία

10 Προσάρτηση ηχείων στη μονάδα

10 Σύνδεση Κεραίας

6

11 Σύνδεση Άλλου Εξοπλισμού

11 Σύνδεση USB

11 Αφαιρέστε τη Συσσκευή USB από τη μονάδα

7

11 Συμβατές συσκευές USB

11 Απαίτηση συσκευής USB

11 Σύνδεση ΘΥΡΑΣ ΕΙΣΟΔΟΥ

4

## 4 Λειτουργία

12 Βασικές Λειτουργίες

12 Λειτουργίες CD/ USB

13 Άλλες Λειτουργίες

13 Προγραμματισμένη αναπαραγωγή

13 Ρύθμιση χρονομετρητή

13 Λειτουργία μείωσης φωτισμού (ροοστάτης)

13 Προσωρινή απενεργοποίηση του ήχου.

14 Προβολή των πληροφοριών αρχείου (ID3 TAG)

14 Ακρόαση μουσικής από την εξωτερική σας συσκευή

14 Ρύθμιση Ώρας

15 Χρησιμοποιήστε την συσκευή αναπαραγωγής σας ως ξυπνητήρι

16 Εγγραφή σε USB

17 Ρύθμιση λειτουργίας ήχου

18 Λειτουργίες Ραδιοφώνου

18 Ακρόαση ραδιοφώνου

19 Προεπιλεγμένοι ραδιοφωνικοί σταθμοί

19 Διαγραφή όλων των αποθηκευμένων σταθμών

19 Βελτίωση κακού σήματος FM

19 Πληροφορίες για ένα ραδιοφωνικό σταθμό-προαιρετικό

## 5 Συντήρηση

---

- 20 Χειρισμός Μονάδας
- 20 Σημειώσεις σε Δίσκους

## 6 Οδηγός επίλυσης προβλημάτων

---

- 21 Οδηγός επίλυσης  
προβλημάτων

## 7 Παράρτημα

---

- 22 Προδιαγραφές

1

2

3

4

5

6

7

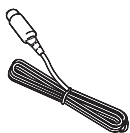
## 2 Προετοιμασία

2

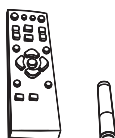
Προετοιμασία

### Εξαρτήματα

Ελέγξτε και προσδιορίστε τα εξαρτήματα που παρέχονται.



Κεραία FM (1)



Τηλεχειριστήριο (1)/  
Μπαταρία (1)



Φορητό Καλώδιο  
(1)-προαιρετικό

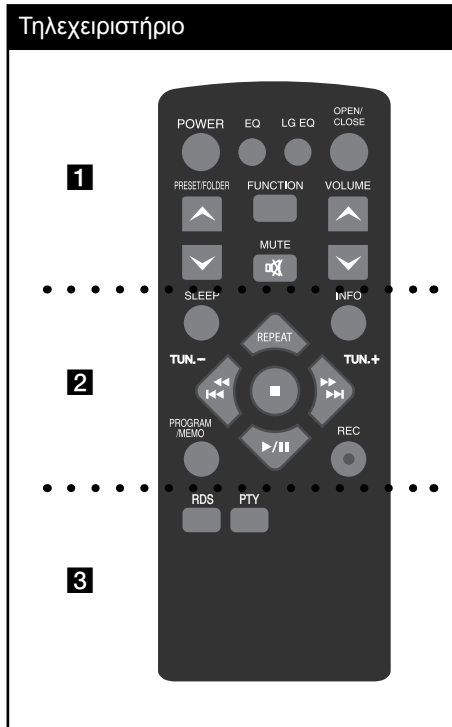
### Απαιτήσεις αρχείων αναπαραγωγής

#### Απαίτηση αρχείου μουσικής MP3/WMA

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

- Συχνότητα δειγματοληψίας: εντός 32 έως 48 kHz (MP3), εντός 32 έως 48 kHz (WMA)
- Ρυθμός Bit: εντός 32 έως 320 kbps (MP3), 40 έως 320 kbps (WMA)
- Μέγιστος αριθμός αρχείων: Κάτω από 999
- Προέκταση αρχείου : ".mp3"/".wma"
- Μορφή αρχείου CD-ROM: ISO9660/ JOLIET
- Συνιστούμε τη χρήση του προγράμματος "Easy-CD Creator", το οποίο δημιουργεί σύστημα αρχείων πρότυπου ISO9660.

# Τηλεχειριστήριο



..... **1** .....

**POWER** : Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της μονάδας (ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ/ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ).

**EQ** : Μπορείτε να επιλέξετε ηχητικές αισθήσεις.

**LG EQ** : Μπορείτε να επιλέξετε ένα Φυσιολογικό ή Τοπικά Εξειδικευμένο εφέ αντισταθμιστή.

**OPEN/CLOSE** : Ανοίγει και κλείνει τη θυρίδα δίσκων.

◆ **PRESET/FOLDER** : Επιτρέπει την εκτέλεση αναζήτησης για ένα φάκελο αρχείων MP3/WMA. Κατά την αναπαραγωγή CD/USB που περιέχουν αρχεία MP3/ WMA σε αρκετούς φακέλους, πατήστε το πλήκτρο **PRESET/FOLDER** επιλέγει το φάκελο που θέλετε να αναπαράγετε. Επιλέξτε ένα 'προεπιλεγμένο αριθμό' για ένα

ραδιοφωνικό σταθμό.

**FUNCTION** : Επιλέγει τη λειτουργία ή την πηγή εισόδου.

🔇 **(MUTE)** : Μηδενίζει την ένταση του ήχου.

◆ **VOLUME** : Έλεγχος έντασης.

..... **2** .....

**SLEEP** : Απενεργοποιεί το σύστημα σε προκαθορισμένη χρονική στιγμή. (Dimmer (Ρύθμιση φωτεινότητας): Η φωτεινότητα του παραθύρου ενδείξεων μειώνεται κατά το ήμισυ.)

**INFO** : Δείτε τις πληροφορίες σχετικά με τη μουσική σας. Τα αρχεία MP3/ WMA συνήθως έρχονται με επισημάνσεις. Οι επισημάνσεις παρέχουν τον Τίτλο, Καλλιτέχνη, Άλμπουμ ή τον χρόνο αναπαραγωγής.

**REPEAT** : Επιλέγει την επιθυμητή εφαρμογή αναπαραγωγής.

**TUN. (-/+)** : Επιλέγει τον ραδιοσταθμό.

⏪ ⏪ / ⏩ ⏩ (SKIP/ SEARCH) :  
- Εκτελεί αναζήτηση ενός τμήματος σε ένα κομμάτι.

- Παρακάμπτει κομμάτια με γρήγορη ταχύτητα προς τα εμπρός ή πίσω.

▶ / || : Ξεκινά ή διακόπτει προσωρινά την αναπαραγωγή.

■ : Παύση.

**PROGRAM/MEMO** : Για την αποθήκευση ραδιοφωνικών σταθμών. Εάν έχετε αποθηκεύσει ραδιοφωνικούς σταθμούς χρησιμοποιώντας το πλήκτρο **PROGRAM/MEMO**, μπορείτε να μετακινηθείτε μεταξύ τους και να επιλέξετε τον επιθυμητό σταθμό.

● **(REC)** : Εγγραφή.

..... **3** .....

**RDS/ PTY**(προαιρετικό): RDS (Σύστημα Δεδομένων Ραδιοφώνου) Αναζητά ραδιοφωνικούς σταθμούς από τον τύπο του ραδιοφώνου.

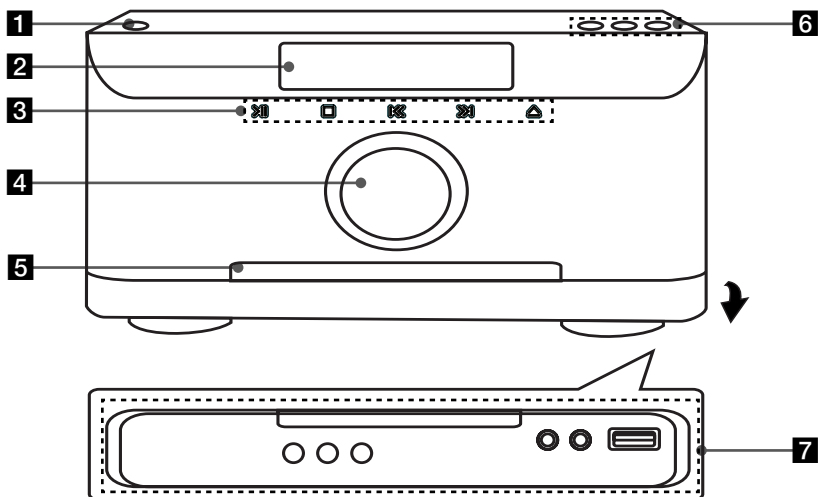
**ΣΗΜΕΙΩΣΗ**

Το παρόν εγχειρίδιο οδηγιών επεξηγεί τη λειτουργία με βάση το τηλεχειριστήριο.

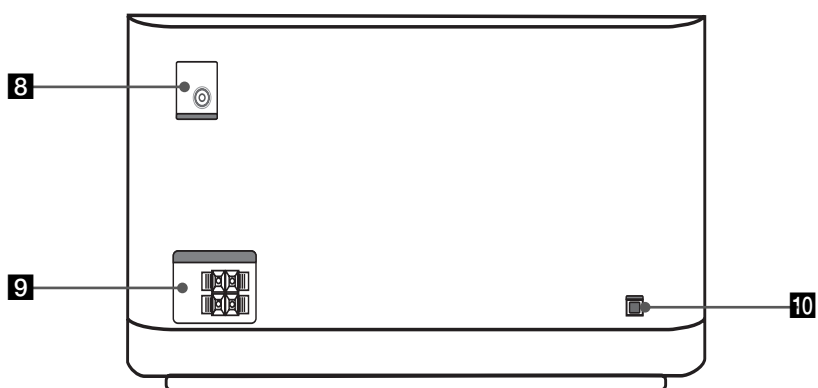
2 Προετοιμασία

## Μπροστινός πίνακας


2  
Προετοιμασία




## Πίσω πίνακας





**1**  (Παροχή Ρεύματος ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ/ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ)

**2** **Παράθυρο οθόνης**

**3**  Ξεκινά ή διακόπτει προσωρινά την αναπαραγωγή.

Σταματά την αναπαραγωγή ή την εγγραφή.

**⏮** **⏭** Αναζητά προς τα εμπρός ή προς τα πίσω, Μεταπηδά στο προηγούμενο/ επόμενο κομμάτι.

**⏏** Μπορείτε να το χρησιμοποιήσετε όταν εισάγετε ή αφαιρείτε δίσκους CD.

**4** Κουμπί έντασης.  
Έλεγχος έντασης.

**5** Υποδοχή δίσκου.

**6** **FUNC.**

(Λειτουργία) Επιλέγει την λειτουργία.

**EQ**

Μπορείτε να επιλέξετε ηχητικές αισθήσεις.

**USB REC**

Εγγραφή σε USB.

**7** **CLOCK**

Ρυθμίζει το ρολόι και ελέγχει την ώρα.

**TIMER**

Χρησιμοποιήστε την συσκευή αναπαραγωγής σας σαν ξυπνητήρι.

**SET/ RDS** (προαιρετικό)

Επιβεβαιώνει τις ρυθμίσεις.

Προβάλλει πληροφορίες σχετικές με τους ραδιοσταθμούς. (προαιρετικό)

**PHONES**

Υποδοχή ακουστικών

Προειδοποίηση ότι η υπερβολική ηχητική πίεση από τα ακουστικά μπορούν να προκαλέσουν απώλεια ακοής.

**PORT.IN**

Η συσκευή αναπαραγωγής μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την αναπαραγωγή μουσικής από διάφορα είδη φορητών συσκευών αναπαραγωγής.

**Συνδετήρας USB.**

**8** ΚΕΡΑΙΑ [FM]

**9** Τερματικό ΗΧΕΙΩΝ

**10** Καλώδιο παροχής ρεύματος.

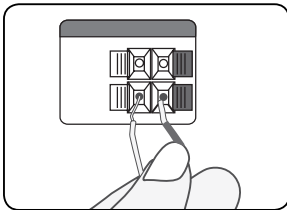
# 3 Εγκατάσταση

## Σύνδεση με τα ηχεία

### Προσάρτηση ηχείων στη μονάδα

Για να συνδέσετε το καλώδιο στη μονάδα, πατήστε κάθε πλαστικό έμβολο για να ανοίξετε τα τερματικά σύνδεσης της μονάδας. Εισάγετε το καλώδιο και αφήστε το πλαστικό έμβολο.

Συνδέστε το μαύρο άκρο κάθε καλωδίου στους πόλους με την ένδειξη - (μείον) και το άλλο άκρο στους πόλους με την ένδειξη + (συν).



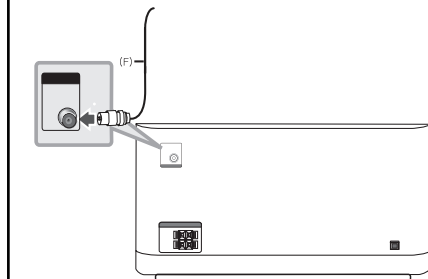
#### ΠΡΟΣΟΧΗ

Τα ηχεία περιέχουν μαγνητικά μέρη, συνεπώς ενδέχεται να προκύψει ανωμαλία στο χρώμα της οθόνη της τηλεόρασης ή του υπολογιστή. Παρακαλούμε χρησιμοποιήστε τα ηχεία σε απόσταση από είτε την οθόνη της τηλεόρασης ή του υπολογιστή.

## Σύνδεση Κεραίας

Συνδέστε την κεραία FM (F) που παρέχεται για να ακούσετε ράδιο.

### Σύνδεση Κεραίας



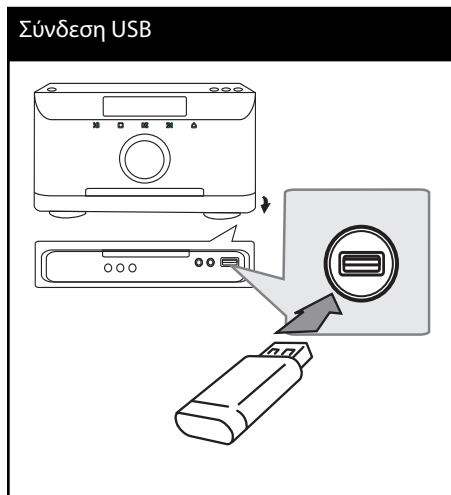
#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Βεβαιωθείτε ότι έχετε εκτείνει πλήρως την συρμάτινη κεραία FM. Μετά την σύνδεση της Συρμάτινης κεραίας FM, κρατήστε την όσο γίνεται σε οριζόντια θέση.

## Σύνδεση Άλλου Εξοπλισμού

### Σύνδεση USB

Συνδέστε τη θύρα USB της Μνήμης USB (ή MP3 player, κτ.λ.) στη θύρα USB στο μπροστινό μέρος της μονάδας.



### Αφαιρέστε τη Συσκευή USB από τη μονάδα

1. Επιλέξτε μία διαφορετική λειτουργία ή πιέστε **■** δύο φορές συνεχόμενα.
2. Αφαιρέστε τη Συσκευή USB από τη μονάδα.

### Συμβατές συσκευές USB

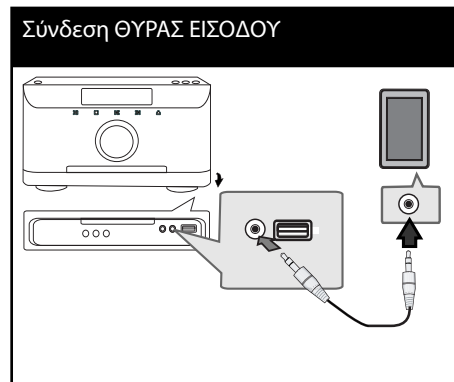
- Συσκευή αναπαραγωγής MP3: Συσκευή αναπαραγωγής MP3 τύπου Flash.
- Οδηγός Flash USB: Συσκευές που υποστηρίζουν USB2,0 ή USB1,1.
- Η λειτουργία USB αυτής της συσκευής δεν υποστηρίζει ορισμένες συσκευές USB.

### Απαιτήση συσκευής USB

- Οι συσκευές που απαιτούν πρόσθετη εγκατάσταση προγράμματος σε σύνδεση με υπολογιστή δεν υποστηρίζονται.
- Μην αφαιρείτε τη συσκευή USB ενώ λειτουργεί.
- Τα USB μεγάλης χωρητικότητας μπορεί να χρειαστούν περισσότερο χρόνο από μερικά λεπτά για την τέλεση της αναζήτησης.
- 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.)
- Η μονάδα δεν υποστηρίζεται όταν ο συνολικός αριθμός αρχείων είναι 1 000 ή περισσότερα.
- 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.

### Σύνδεση ΘΥΡΑΣ ΕΙΣΟΔΟΥ

Συνδέστε μία έξοδο (καλώδιο εξόδου ή ακουστικού) της φορητής συσκευής (MP3 ή PMP κλπ) στον συνδετήρα εισόδου ΗΧΟΥ.



# 4 Λειτουργία

## Βασικές Λειτουργίες

### Λειτουργίες CD/ USB

1. Εισάγετε τον δίσκο χρησιμοποιώντας το **OPEN/CLOSE** ή συνδέστε την συσκευή USB στην θύρα USB.
2. Επιλέξτε την λειτουργία CD ή USB πιέζοντας **FUNCTION**.
3. Επιλέξτε ένα αρχείο (ή κομμάτι) που επιθυμείτε να αναπαραγάγετε πιέζοντας το **◀◀** ή το **▶▶**.

4

Λειτουργία

Προς	Κάντε αυτό
Διακοπή	Πατήστε <b>■</b> .
Αναπαραγωγή	Πατήστε <b>▶/  </b> .
Παύση	Πατήστε <b>▶/  </b> .
Μετάβαση στο επόμενο κομμάτι/αρχείο	Κατά την αναπαραγωγή, πατήστε <b>◀◀ ◀◀</b> ή <b>▶▶ ▶▶</b> για να μεταβείτε στο επόμενο κομμάτι/αρχείο ή για να επιστρέψετε στην αρχή του τρέχοντος κομματιού/αρχείου. Πατήστε το <b>◀◀ ◀◀</b> γρήγορα δύο φορές για να επιστρέψετε στο προηγούμενο κομμάτι/αρχείο.
Αναζήτηση ενότητας μέσα σε ένα κομμάτι	Πατήστε και κρατήστε πατημένο το <b>◀◀ ◀◀</b> ή <b>▶▶ ▶▶</b> κατά την αναπαραγωγή και αφήστε το όταν βρεθεί το σημείο που θέλετε να ακούσετε.
Επαναλαμβανόμενη ή τυχαία αναπαραγωγή	Πιέστε επανειλημμένα την <b>REPEAT</b> , και η προβολή θα αλλάξει με την ακόλουθη σειρά, <b>REPEAT ONE</b> -> <b>REPEAT DIR</b> (Μόνον MP3/WMA) -> <b>REPEAT ALL</b> -> <b>RANDOM</b> -> <b>OFF</b> .

## 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 περιλαμβάνει 20 κομμάτια.

1. Εισάγετε ένα δίσκο CD ή μια συσκευή USB και περιμένετε μέχρι να φορτωθεί.
2. Σε κατάσταση στοπ, πατήστε το πλήκτρο **PROGRAM/MEMO** στο τηλεχειριστήριο.
3. Πιέστε **◀◀ ◀▶ ▶▶ ▶▶▶** στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε ένα κομμάτι.
4. Πατήστε ξανά το πλήκτρο **PROGRAM/MEMO** για να αποθήκευση και επιλέξετε ένα νέο κομμάτι.
5. Πατήστε τα πλήκτρα **▶/||** για να αναπαράγετε τα προγραμματισμένα αρχεία μουσικής.
6. Για να εκκαθαρίσετε την επιλογή σας, πιέστε δύο φορές το **■**.



#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Τα προγράμματα μπορούν επίσης να διαγραφούν όταν ο δίσκος ή συσκευή USB αφαιρεθεί. Η μονάδα απενεργοποιείται ή λειτουργία αλλάζει σε άλλο.

### Ρύθμιση χρονομετρητή

Πατήστε **SLEEP** μία ή περισσότερες φορές για να επιλέξετε έναν χρόνο καθυστέρησης μεταξύ 10 με 180 λεπτών, αφού η μονάδα έχει απενεργοποιηθεί.

Για να ακυρώσετε τη λειτουργία, πατήστε επαναλαμβανόμενα το **SLEEP** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "SLEEP 10" και έπειτα πατήστε μία φορά **SLEEP** ξανά ενώ εξαφανίζεται η ένδειξη.



#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Μπορείτε να ελέγξετε το χρόνο που απομένει πριν από την απενεργοποίηση της συσκευής. Πατήστε το πλήκτρο **SLEEP**. Ο χρόνος που απομένει εμφανίζεται στην οθόνη ενδείξεων.

### Λειτουργία μείωσης φωτισμού (ροοστάτης)

Πιέστε μία φορά **SLEEP**. Το παράθυρο προβολής θα σκουρύνει. Για την ακύρωσή του, πιέστε επανειλημμένα **SLEEP** έως ότου να ακυρωθεί η μείωση της φωτεινότητας.

### Προσωρινή απενεργοποίηση του ήχου.

Πατήστε **MUTE** για να σιγάσετε τη μονάδα σας.

Μπορείτε να σιγήσετε την μονάδα σας, ώστε επί παραδείγματι να απαντήσετε στο τηλέφωνο, ενώ το εικονίδιο του πηγέα "M" θα αναβοσβήνει στο παράθυρο προβολής.

## Προβολή των πληροφοριών αρχείου (ID3 TAG)

Κατά την αναπαραγωγή ενός αρχείου MP3 που περιέχει πληροφορίες αρχείου, μπορείτε να προβάλλετε τις πληροφορίες πατώντας το πλήκτρο **INFO**.

## Ακρόαση μουσικής από την εξωτερική σας συσκευή

Η μονάδα μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την αναπαραγωγή μουσικής από πολλά είδη φορητών συσκευών αναπαραγωγής.

1. Συνδέστε την φορητή συσκευή αναπαραγωγής στον συνδετήρα της **PORT. IN** (PORTABLE IN) στην μονάδα.
2. Ανάψτε τη συσκευή πατώντας το κουμπί **⏻/I (POWER)**.
3. Επιλέξτε τη λειτουργία **PORTABLE** πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION**.
4. Ενεργοποιήστε την φορητή συσκευή αναπαραγωγής και αρχίστε την αναπαραγωγή.

## Ρύθμιση Ώρας

1. Ενεργοποιήστε τη συσκευή.
2. Πατήστε το πλήκτρο **CLOCK** για τουλάχιστον 2 δευτερόλεπτα.
3. Επιλέξτε μεταξύ των ακόλουθων, χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα |<< ή >>|.
  - AM 12:00 (για μορφή ώρας AM (ΠΜ) και PM (ΜΜ)) ή 0:00 (για 24ωρη μορφή ώρας)
4. Πατήστε το πλήκτρο **SET** για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.
5. Επιλέξτε τις ώρες. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα |<< ή >>|.
6. Πατήστε το πλήκτρο **SET**.
7. Επιλέξτε τα λεπτά, χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα |<< ή >>|.
8. Πατήστε το πλήκτρο **SET**.

## Χρησιμοποιήστε την συσκευή αναπαγωγής σας ως ζυπνητήρι

1. Ενεργοποιήστε.
2. Κρατήστε πατημένο το **TIMER**.  
Φωτίζονται οι εκάστοτε λειτουργίες.
3. Πατήστε **SET** όταν εμφανιστεί η λειτουργία που θέλετε να χρησιμοποιηθεί ως αφύπνιση.
4. Θα εμφανιστεί η ένδειξη "ON TIME".  
Εδώ είναι το σημείο ρύθμισης της ώρας αφύπνισης. Χρησιμοποιήστε το |<< ή >>| για να αλλάξετε τις ώρες και τα λεπτά και πατήστε **SET** για την αποθήκευση.
5. Θα εμφανιστεί η ένδειξη " OFF TIME ".  
Εδώ είναι το σημείο ρύθμισης της ώρας τερματισμού της αφύπνισης.
6. Χρησιμοποιήστε το |<< ή >>| για να αλλάξετε τις ώρες και τα λεπτά και πατήστε **SET** για την αποθήκευση.
7. Θα εμφανιστεί η ένδειξη για την ένταση του ήχου (VOL) που θέλετε για την αφύπνιση.  
Χρησιμοποιήστε το |<< ή >>| για να αλλάξετε την ένταση του ήχου και πατήστε **SET** για την αποθήκευση. Το εικονίδιο του ρολογιού "⌚" δείχνει ότι έχει γίνει η ρύθμιση.
8. Πατήστε το κουμπί του **TIMER** 2 φορές.  
Μπορείτε να ελέγξετε την κατάσταση της ρύθμισης.



### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Εάν ρυθμίσετε την ώρα του ρολογιού, μπορείτε να δείτε την ώρα πατώντας το **CLOCK** ακόμα και όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.
- Εάν ρυθμίσετε την ώρα και την αφύπνιση, μπορεί να δείτε το εικονίδιο της αφύπνισης "⌚" πατώντας το **CLOCK** ακόμα και όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.
- Εάν ρυθμίσετε την ώρα του ρολογιού και της αφύπνισης, μπορείτε να ελέγξετε το εικονίδιο της αφύπνισης "⌚" και τις πληροφορίες ρύθμισης πατώντας το πλήκτρο **TIMER** ακόμα και όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.
- Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείται τα κουμπιά – **CLOCK**, **TIMER** και **SET** στην μονάδα.

## Εγγραφή σε USB

Μπορείτε να εγγράψετε ποικίλες πηγές ήχου στο USB.

1. Συνδέστε τη συσκευή USB με τη συσκευή.
2. Επιλέξτε μία λειτουργία με την οποία επιθυμείτε να εγγράψετε πρώτα την αναπαραγωγή μίας ηχητικής πηγής.

Εγγραφή ενός κομματιού – Μπορείτε να εγγράψετε στο USB αφού πρώτα αναπαράγετε το αρχείο που επιθυμείτε.

Εγγραφή όλων των κομματιών – Μπορείτε να εγγράψετε στο USB μετά την παύση.

Εγγραφή καταλόγου προγραμμάτων – Αφού μετακινηθείτε στον κατάλογο προγραμματισμού, μπορείτε να το εγγράψετε στο USB.

3. Αρχίστε την εγγραφή πιέζοντας ● REC.
4. Για τον τερματισμό της εγγραφής, πιέστε ■.

### Προσωρινή διακοπή της εγγραφής

Κατά τη διάρκεια της εγγραφής πατήστε για ● REC να διακόψετε προσωρινά τη διαδικασία εγγραφής. Πατήστε το πλήκτρο ● REC για να συνεχίσετε την εγγραφή.  
(Μόνο Ραδιόφωνο/ΦΟΡΗΤΟ)

### Επιλογή ρυθμού μετάδοσης δεδομένων (bit rate) και ταχύτητας

1. Πιέστε ● REC για περισσότερο από 3 δευτερόλεπτα.
2. Χρησιμοποιήστε το ◀◀◀ ◀◀ ή το ▶▶▶ ▶▶▶ για να επιλέξετε τον δείκτη μονάδας πληροφορίας.
3. Πιέστε ● REC ξανά για να επιλέξετε την ταχύτητα εγγραφής.
4. Χρησιμοποιήστε ◀◀◀ ◀◀ ή το ▶▶▶ ▶▶▶ για να επιλέξετε την επιθυμητή ταχύτητα εγγραφής.

#### X1 ΤΑΧΥΤΗΤΑ

- Μπορείτε να ακούτε τη μουσική κατά την εγγραφή της.

#### X2 ΤΑΧΥΤΗΤΑ

- Μπορείτε απλά να εκτελέσετε την εγγραφή του αρχείου μουσικής.

5. Πιέστε ● REC για να ολοκληρώσετε την ρύθμιση.



#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Στις λειτουργίες ραδιοφώνου ή φορητής συσκευής αναπαραγωγής, δεν μπορείτε να καθορίσετε την ταχύτητα εγγραφής.

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**





## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Μπορείτε να ελέγξετε το ποσοστό εγγραφής για την εγγραφή σε USB στο παράθυρο της οθόνης κατά τη διάρκεια της εγγραφής. (MP3/WMA CD/ Μόνο)
- Κατά τη διάρκεια εγγραφής αρχείων MP3/WMA, δεν υπάρχει ήχος.
- Μόλις σταματήσετε την εγγραφή κατά την αναπαραγωγή, το αρχείο που καταγράφηκε θα αποθηκευτεί. (μόνο CD ΗΧΟΥ)
- Μην αφαιρείτε την συσκευή USB ή απενεργοποιείτε την μονάδα κατά την διάρκεια της εγγραφής USB. Διαφορετικά, ενδέχεται να δημιουργηθεί ένα ελλιπές αρχείο που δεν διαγράφεται στον υπολογιστή.
- Εάν η εγγραφή USB δεν λειτουργεί, ένα μήνυμα τύπου "NO USB", "ERROR", "FULL" ή "NO REC" προβάλλεται στο παράθυρο της οθόνης.
- Η συσκευή της κάρτας πολλαπλής ανάγνωσης ή ο Εξωτερικός HDD μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την εγγραφή σε USB.
- Για ένα εγγεγραμμένο αρχείο, το μέγιστο μέγεθος είναι περίπου 512 MB.
- Όταν διακόπτεται την εγγραφή κατά την αναπαραγωγή, το αρχείο δεν θα αποθηκευτεί. (MP3/WMA)
- Μπορείτε να αποθηκεύσετε λιγότερα 999 αρχεία.
- Θα αποθηκευτεί ως εξής**

AUDIO CD	MP3/WMA	Οι υπόλοιπες πηγές
CD_REC   TRK_001   TRK_002   ... 	FILE_REC   ABC(Όνομασία αρχείου)   DEF(Όνομασία αρχείου)   - 	EXT_REC   AUDIO_001   AUDIO_002   ... 

## Ρύθμιση λειτουργίας ήχου

Αυτό το σύστημα διαθέτει έναν αριθμό προκαθορισμένων πεδίων ήχου surround. Μπορείτε να επιλέξετε μία επιθυμητή εφαρμογή ήχου χρησιμοποιώντας **EQ/ LG EQ**.

Θα στοιχεία που εμφανίζονται για τον Ισοσταθμιστή μπορεί να είναι διαφορετικά ανάλογα με τις πηγές ήχου και τα εφέ.

Σε προβολή	Περιγραφή
NATURAL	Μπορείτε να απολαύσετε φυσικό εφέ ήχου παρόμοιο με τον ήχο από σύστημα 5.1 καναλιών.
Τοπική Ρύθμιση equalizer	Τοπικά βελτιωμένο ηχητικό εφέ. (DANGDUT/ ARABIC/ PERSIAN/ INDIA/ REGUETON/ MERENGUE/ SALSA/ SAMBA/ CUMBIA/ HIPHOP)
AUTO EQ	Ρυθμίζει τον ισοσταθμιστή ήχου κατά τέτοιο τρόπο ώστε να ταιριάζει όσο το δυνατόν περισσότερο με το είδος αρχείων τραγουδιών που περιλαμβάνονται στο MP3 ID3 Tag.
POP CLASSIC JAZZ ROCK	Το πρόγραμμα αυτό προσθέτει ένα ζωηρό τόνο στον ήχο, δημιουργώντας την αίσθηση ότι βρίσκεστε σε συναυλία ροκ, ποπ, τζαζ ή κλασικής μουσικής.
MP3 - OPT	Η λειτουργία αυτή είναι βελτιστοποιημένη για συμπίεσμένα αρχεία MP3. Βελτιώνει τον ήχο των πρίμων.
BASS BLAST	Ενισχύστε τα πρίμα, το μπάσο και το εφέ του τετρακαναλικού ήχου.
VIRTUAL	Μπορείτε να απολαύσετε περισσότερα εφέ εικονικού ήχου surround.
BYPASS	Μπορείτε να απολαύσετε ήχο χωρίς εφέ ισοσταθμιστή.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ**

- Σε μερικές λειτουργίες, μερικά ηχεία ίσως να μην έχουν ήχο ή ο ήχος να είναι χαμηλωμένος, αυτό εξαρτάται από τον περιβάλλοντα χώρο και την πηγή ήχου, η οποία μπορεί να τα επηρεάσει αρνητικά.
- Ίσως χρειαστεί να ρυθμίσετε εξαρχής τη λειτουργία, αφού αλλάξετε την έξοδο, μερικές φορές ακόμα και αφού έχει αλλάξει ο ήχος του κομματιού.

4

Λειτουργία

## Λειτουργίες Ραδιοφώνου

Βεβαιωθείτε ότι αμφότερες οι FM οι κεραίες είναι συνδεδεμένες. (Αναφερθείτε στην σελίδα 10.)

### Ακρόαση ραδιοφώνου

1. Πατήστε **FUNCTION** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη FM στο παράθυρο της οθόνης. Ενεργοποιείται στον τελευταίο συντονισμένο σταθμό.
2. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **TUN. (-/+)** για περίπου δύο δευτερόλεπτα μέχρι να αλλάξει η ένδειξη της συχνότητας, έπειτα αφήστε. Η σάρωση διακόπτεται όταν η Μονάδα είναι συντονισμένη σε ένα σταθμό.



Πατήστε **TUN. (-/+)** επαναλαμβανόμενα.

3. Ρυθμίστε την ένταση πιέζοντας επανειλημμένα **VOLUME (▲/▼)**.

## Προεπιλεγμένοι ραδιοφωνικοί σταθμοί

Μπορείτε να προ-ρυθμίσετε 50 ραδιοσταθμούς για FM.

Πριν τον συντονισμό, βεβαιωθείτε ότι έχετε χαμηλώσει την ένταση.

1. Πατήστε **FUNCTION** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη FM στο παράθυρο της οθόνης.
2. Επιλέξτε την επιθυμητή συχνότητα χρησιμοποιώντας τον **TUN. (-/+)**.
3. Πατήστε **PROGRAM/MEMO** Ένας προεπιλεγμένος αριθμός θα αναβοσβήσει στο παράθυρο της οθόνης.
4. Πατήστε **PRESET/FOLDER (▲/▼)** για να επιλέξετε τον προεπιλεγμένο αριθμό που επιθυμείτε.
5. Πατήστε **PROGRAM/MEMO**.  
Ο σταθμός αποθηκεύτηκε.
6. Επαναλάβετε τα βήματα 2 με 5 για να αποθηκεύσετε άλλους σταθμούς.

## Διαγραφή όλων των αποθηκευμένων σταθμών

1. Πατήστε και κρατήστε το **PROGRAM/MEMO** για δύο δευτερόλεπτα.  
Η ένδειξη "ERASE ALL" (Διαγραφή όλων) θα εμφανιστεί στην οθόνη της μονάδας.
2. Πατήστε **PROGRAM/MEMO** για να διαγράψετε τους αποθηκευμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς.

## Βελτίωση κακού σήματος FM

Πατήστε **►/III**. Έτσι, θα αλλάξει ο δέκτης από στερεοφωνικός σε μονοφωνικός και θα βελτιωθεί, γενικά, το σήμα.

## Πληροφορίες για ένα ραδιοφωνικό σταθμό- προαιρετικό

Ο δέκτης FM είναι εξοπλισμένος με λειτουργία RDS (Σύστημα Δεδομένων Ραδιοφώνου). Αυτό προβάλλει πληροφορίες για το ραδιοφωνικό σταθμό που ακούτε. Πατήστε το **RDS** επαναλαμβανόμενα για να περιηγηθείτε στους 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 προβάλλει την ώρα και την ημερομηνία όπως αναμεταδίδεται από το σταθμό.

Μπορείτε να αναζητήσετε ραδιοφωνικούς σταθμούς από τον τύπο του προγράμματος πατώντας **RDS**. 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 **I◀◀** ή **▶▶I**. Ο συντονιστής θα αρχίσει την αναζήτηση αυτόματα. Όταν αναβρεθεί ένας σταθμός θα σταματήσει η αναζήτηση.

# 5 Συντήρηση

## Χειρισμός Μονάδας

### Κατά την μεταφορά της μονάδας

Αποθηκεύστε το αρχικό χαρτόνι μεταφοράς και τα υλικά της συσκευασίας. Εάν θέλετε να μεταφέρετε τη μονάδα, για μεγαλύτερη προστασία, συσκευάστε τη μονάδα όπως ήταν αρχικά συσκευασμένη από το εργοστάσιο.

Διατηρήστε τις εξωτερικές επιφάνειες καθαρές

- Μην χρησιμοποιείτε πτητικές ουσίες όπως εντομοκτόνα κοντά στη μονάδα.
- Το σκούπισμα με μεγάλη πίεση μπορεί να προκαλέσει βλάβη στην επιφάνεια.
- Μην αφήνετε προϊόντα από καουτσούκ ή πλαστικό να έρθουν σε επαφή με τη μονάδα για μεγάλη χρονική περίοδο.

### Καθαρισμός μονάδας

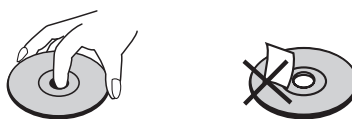
Για να καθαρίσετε τη μονάδα, χρησιμοποιήστε ένα απαλό, στεγνό ύφασμα. Εάν οι επιφάνειες είναι υπερβολικά βρώμικες, χρησιμοποιήστε ένα μαλακό ύφασμα ελαφρώς νωπό εμποτισμένο με μαλακτικό υγρό. Μην χρησιμοποιείτε ισχυρά διαλυτικά όπως αλκοόλη, βενζόλιο, ή αραιωτικό καθώς αυτά μπορούν να προκαλέσουν βλάβη στην επιφάνεια της επιφάνειας.

### Συντήρηση Μονάδας

Η μονάδα είναι μία υψηλής τεχνολογίας, συσκευή ακριβείας. Εάν οι οπτικές ίνες και τα μέρη του δίσκου είναι βρώμικα ή γρατζουνισμένα, η ποιότητα της φωτογραφίας μπορεί να αλλοιωθεί. Για πληροφορίες, επικοινωνήστε με τον κοντινό εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.

## Σημειώσεις σε Δίσκους

### Χειρισμός Δίσκων

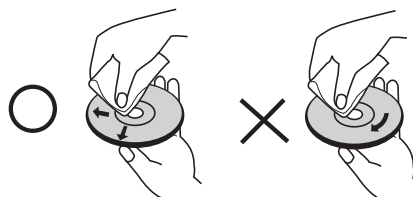


Μην αγγίζετε την πλευρά αναπαραγωγής του δίσκου.

### Αποθήκευση δίσκων

Μετά την αναπαραγωγή, αποθηκεύστε το δίσκο στη θήκη του. Μην εκθέτετε το δίσκο σε άμεσο ηλιακό φως ή ζεστές επιφάνειες και ποτέ μην τον αφήνετε σε μέσα σε παρκαρισμένο αυτοκίνητο εκτεθειμένο σε άμεσο ηλιακό φως.

### Καθαρισμός δίσκων



Μην χρησιμοποιείτε ισχυρά αραιωτικά όπως αλκοόλη, βενζόλιο, αραιωτικά, διαλυτικά του εμπορίου, ή αντι-στατικά σπρέι που χρησιμοποιούνται σε παλιούς δίσκους βινυλίου.

## 6

# Οδηγός επίλυσης προβλημάτων

## Οδηγός επίλυσης προβλημάτων

	ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΙΤΙΑ	ΛΥΣΗ
Γενικά	Δεν υπάρχει τροφοδοσία ηλεκτρικού ρεύματος.	Το καλώδιο ρεύματος δεν είναι συνδεδεμένο. Ελέγξτε εάν υπάρχει πρόβλημα στην παροχή ηλεκτρικού ρεύματος.	Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος. Ελέγξτε την κατάσταση θέτοντας σε λειτουργία άλλες ηλεκτρονικές συσκευές.
	Δεν υπάρχει ήχος	Ελέγξτε εάν έχετε επιλέξει τη σωστή λειτουργία. Τα καλώδια ήχου είναι κατεστραμμένα.	Πατήστε το πλήκτρο FUNCTION και ελέγξτε την επιλεγμένη λειτουργία. Αντικαταστήστε με ένα καινούργιο καλώδιο ήχου.
CD	Η συσκευή δεν ξεκινά την αναπαραγωγή δίσκου.	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. Ο δίσκος έχει τοποθετηθεί ανάποδα.	Καθαρίστε το δίσκο (Ανατρέξτε στη σελίδα 20) Τοποθετήστε το δίσκο με την ετικέτα ή την τυπωμένη επιφάνεια να βλέπει προς τα επάνω.
ΡΑΔΙΟΦΩΝΟ	Ο συντονισμός των ραδιοφωνικών σταθμών δεν εκτελείται σωστά.	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).	Προ-ρυθμίστε μερικούς ραδιοσταθμούς, βλέπε σελίδα 19 για τις λεπτομέρειες.
Τηλεχειριστήριο	Το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί σωστά.	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 καινούριες.

# 7 Παράρτημα

## Προδιαγραφές

### Γενικά

Παροχή ρεύματος	200 - 240 V, 50/60 Hz
Κατανάλωση ρεύματος	40 W
Καθαρό βάρος	1.8 kg
Διαστάσεις (Πλ x Υψ x Β)	(240 x 142 x 240) mm
Συνθήκες λειτουργίας Θερμοκρασία	5 °C έως 35 °C, Κατάσταση λειτουργίας: Οριζόντια
Υγρασία λειτουργίας	5 % έως 85 %

### Συντονισμός FM

Εύρος συντονισμού FM	87.5 έως 108.0 MHz ή 87.50 έως 108.00 MHz
Ενδιάμεση συχνότητα FM	128 kHz

### Ενισχυτής

Ισχύς εξόδου	50 W x 2
--------------	----------

### USB

Τροφοδοσία Διαύλου (USB)	5 V $\overline{\text{---}}$ 500 mA
Έκδοση USB	USB 2.0 ή USB 1.1

### CD

Απόκριση συχνότητας	40 Hz έως 20 kHz
Αναλογία σήματος προς θόρυβο	60 dB
Δυναμική περιοχή	55 dB

## Προδιαγραφές

### Ηχεία

	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ
<b>Όνομασία Μεγαφώνου</b>	XA5105F
<b>Τύπος</b>	2 Ηχείο 2 δρόμου
<b>Σύνθετη αντίσταση</b>	8 Ω
<b>Όνομαστική ισχύς εισόδου</b>	50 W
<b>Μέγ. Ρεύμα Εισόδου</b>	100 W
<b>Καθαρές Διαστάσεις (Π x Υ x Β)</b>	(155 x 264 x 158 ) mm
<b>Καθαρό Βάρος (1ΕΑ)</b>	1.6 kg

Η σχεδίαση και οι προδιαγραφές ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.

