



ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ

Σύστημα Micro Hi-Fi

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

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

XA66 (XA66, XAS66F)

P/NO : MFL67161642

Στοιχεία σχετικά με την ασφάλεια

1

Έναρξη



ΠΡΟΣΟΧΗ

ΜΗΝ ΑΝΟΙΓΕΤΕ ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ



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 αστραλής 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.



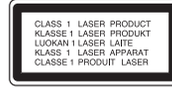
Το θαυμαστικό μέσα σε τριγωνικό πλαίσιο προειδοποιεί τον χρήστη ότι πρόκειται για σημαντικές οδηγίες λειτουργίας και συντήρησης στο εγχειρίδιο που παρέχεται μαζί με τη συσκευή.

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

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

ΠΡΟΣΟΧΗ: Μη μπλοκάρτε τα ανοίγματα εξαερισμού. Εγκαταστήστε σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.

Οι σχισμές και τα ανοίγματα στην καμπίνα παρέχονται για εξαερισμό και για να βεβαιώσουν την αξιόπιστη λειτουργία του προϊόντος καθώς και για να το προστατεύσουν από την υπερθέρμανση. Τα ανοίγματα δεν πρέπει ποτέ να μπλοκάρονται τοποθετώντας για παράδειγμα το προϊόν πάνω σε ένα κρεβάτι, σε ένα χαλί ή σε μία άλλη παρόμοια συσκευή. Το προϊόν δεν πρέπει να τοποθετείται σε μία ενσωματωμένη σύνθεση, όπως το έπιπλο μίας βιβλιοθήκης ή σε έναν πάγκο εκτός και αν παρέχεται κατάλληλος εξαερισμός ή εάν έχετε ακολουθήσει πλήρως τις οδηγίες του κατασκευαστή.



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.

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, αποσυνδέστε 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.

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.

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.

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/ΕΚ.
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)

Πίνακας Περιεχομένων

1 Έναρξη

- 2 Στοιχεία σχετικά με την ασφάλεια
- 5 Μοναδικά χαρακτηριστικά
- 5 Εξαρτήματα
- 5 Απαιτήσεις αρχείων αναπαραγωγής
- 5 – Απαιτήση αρχείου μουσικής MP3/WMA
- 5 – Συμβατές συσκευές USB
- 5 – Απαιτήση συσκευής USB
- 6 Τηλεχειριστήριο
- 7 Μπροστινός πίνακας
- 8 Πίσω πίνακας

2 Σύνδεση

- 9 Σύνδεση με τα ηχεία
- 9 – Προσάρτηση ηχείων στη μονάδα
- 9 Προαιρετικός Εξοπλισμός Σύνδεσης
- 9 – Σύνδεση USB
- 9 – Σύνδεση PORT. IN

3 Λειτουργία

- 10 Βασικές Λειτουργίες
- 10 – CD/ USB Λειτουργίες
- 10 – Επιλογή φακέλου
- 10 Άλλες Λειτουργίες
- 10 – Προγραμματισμένη αναπαραγωγή
- 10 – Προβολή των πληροφοριών αρχείου (ID3 TAG)
- 11 Λειτουργίες Ραδιοφώνου
- 11 – Ακρόαση ραδιοφώνου
- 11 – Προεπιλεγμένοι ραδιοφωνικοί σταθμοί
- 11 – Διαγραφή όλων των αποθηκευμένων σταθμών
- 11 – Βελτίωση κακού σήματος FM
- 11 – Πληροφορίες για ένα ραδιοφωνικό σταθμό
- 12 Ρύθμιση ήχου
- 12 – Ρύθμιση της λειτουργίας surround

- 12 Ρύθμιση Ώρας
- 12 – Χρησιμοποιήστε την συσκευή αναπαραγωγής σας ως ξυπνητήρι
- 13 – Ρύθμιση χρονομετρητή
- 13 – Λειτουργία μείωσης φωτισμού (ροοστάτης)
- 13 Προηγμένες Λειτουργίες
- 13 – Ακρόαση μουσικής από την εξωτερική σας συσκευή
- 13 – Εγγραφή σε USB
- 14 – Επιλογή ρυθμού μετάδοσης δεδομένων (bit rate) και ταχύτητας

4 Οδηγός επίλυσης προβλημάτων

- 15 Οδηγός επίλυσης προβλημάτων

5 Παράρτημα

- 16 Γενικά προδιαγραφές
- 17 Συντήρηση
- 17 – Χειρισμός Μονάδας
- 17 – Σημειώσεις σε Δίσκους
- 17 Εμπορικά σήματα και Άδειες χρήσης

Μοναδικά χαρακτηριστικά

Άμεση εγγραφή USB

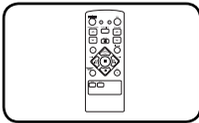
Επιτρέπει την εγγραφή μουσικής στη συσκευή USB που διαθέτετε.

Φορητό

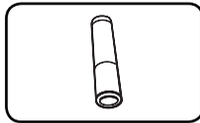
Ακούστε μουσική από την φορητή σας συσκευή (MP3, Notebook κλπ).

Εξαρτήματα

Ελέγξτε και προσδιορίστε τα εξαρτήματα που παρέχονται.



Τηλεχειριστήριο (1)



Μπαταρία (1)

Απαιτήσεις αρχείων αναπαραγωγής

Απαιτήση 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
- Πρόεκταση αρχείου: “.mp3”/“.wma”
- Μορφή αρχείου CD-ROM: ISO9660/ JOLIET
- Συνιστούμε τη χρήση του προγράμματος “Easy-CD Creator”, το οποίο δημιουργεί σύστημα αρχείων πρότυπου ISO9660.

Συμβατές συσκευές USB

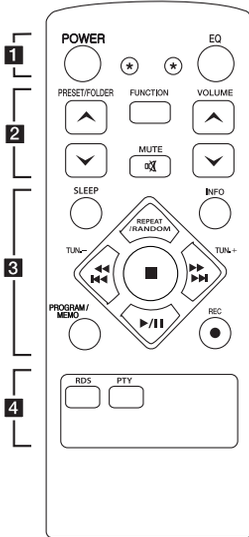
- Συσκευή αναπαραγωγής MP3: Συσκευή αναπαραγωγής MP3 τύπου Flash.
- Οδηγός Flash USB: Συσκευές που υποστηρίζουν USB 2,0 ή USB 1,1.
- Η λειτουργία USB αυτής της συσκευής δεν υποστηρίζει ορισμένες συσκευές USB.

Απαιτήση συσκευής USB

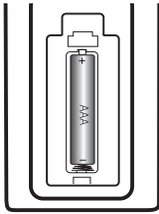
- Οι συσκευές που απαιτούν πρόσθετη εγκατάσταση προγράμματος σε σύνδεση με υπολογιστή δεν υποστηρίζονται.
- Μην αφαιρείτε τη συσκευή USB ενώ λειτουργεί.
- Τα USB μέγλης χωρητικότητας μπορεί να χρειαστούν περισσότερο χρόνο από μερικά λεπτά για την τέλεση της αναζήτησης.
- Δημιουργείτε εφεδρικά αντίγραφα 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.

Τηλεχειριστήριο

1 Έναρξη



Τοποθέτηση μπαταρίας



Αφαιρέστε το κάλυμμα της μπαταρίας στο πίσω μέρος του Τηλεχειριστηρίου και εισάγετε μία μπαταρία (μεγέθους AAA) με τα **+** και **-** να ταιριάζουν.

• • • • • **1** • • • • •

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

***** : Το πλήκτρο δεν είναι διαθέσιμο για καμία λειτουργία.

EQ : Επιλέγει το αποτύπωμα (ποιότητα) του ήχου.

• • • • • **2** • • • • •

PRESET/FOLDER Δ / V :

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 Δ / V**

επιλέγει το φάκελο που θέλετε να αναπαράγετε. Επιλέξτε ένα 'προεπιλεγμένο αριθμό' για ένα ραδιοφωνικό σταθμό.

FUNCTION : Επιλέγει τη λειτουργία ή την πηγή εισόδου.

VOLUME Δ / V : Ρυθμίζει την ένταση των ηχέων.

MUTE : Μηδενίζει την ένταση του ήχου.

• • • • • **3** • • • • •

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/RANDOM :

Ακούστε τα κομμάτια σας επαναλαμβανόμενα ή με τυχαία σειρά. (Μόνο στο CD/USB)

TUN. +/- : Συντονίζεται στον επιθυμητό ραδιοφωνικό σταθμό.

◀◀◀/▶▶▶▶▶

(Μεταπήδηση / Αναζήτηση):

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

- Εκτελεί αναζήτηση ενός τμήματος σε ένα κομμάτι.

■ : Σταματά την αναπαραγωγή ή την εγγραφή.

▶/|| (Play/Pause) : Ξεκινά ή διακόπτει προσωρινά την αναπαραγωγή.

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.

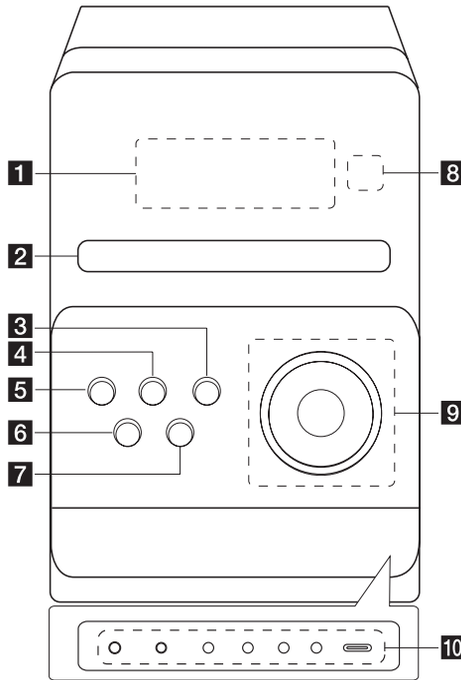
- Επιτρέπει την ακρόαση των κομματιών σας με οποιαδήποτε σειρά.

● REC : Απευθείας εγγραφή USB.

• • • • • **4** • • • • •

RDS/PTY : RDS (Σύστημα ασύρματης αποστολής δεδομένων)/ Αναζητά ραδιοφωνικούς σταθμούς από τον τύπο του ραδιοφώνου.

Μπροστινός πίνακας



1
Έναρξη

1 Παράθυρο οθόνης

2 Θυρίδα δίσκων

3 EQ

Επιλέγει το αποτύπωμα (ποιότητα) του ήχου.

4 FUNC.

Επιλέγει τη λειτουργία ή την πηγή εισόδου.

5 (Ισχύς ON/OFF)

6 (ΑΝΟΙΓΜΑ/ΚΛΕΙΣΙΜΟ)

7 STOP

Σταματά την αναπαραγωγή ή την εγγραφή

8 Απομακρυσμένος αισθητήρας

9 II

Ξεκινά και διακόπτει προσωρινά την αναπαραγωγή.

VOL. +/-

Ελέγχει την ένταση του ήχου όταν χρησιμοποιείτε οποιαδήποτε λειτουργία.

TUN. -/+

Συντονίζεται στον επιθυμητό ραδιοφωνικό σταθμό

◀▶/▶▶(Μεταπήδηση / Αναζήτηση)

Αναζήτηση πίσω ή εμπρός
Μεταπήδηση στο προηγούμενο / επόμενο κομμάτι

10 PORT.IN

Ο αναπαραγωγέας μπορεί να χρησιμοποιηθεί για αναπαραγωγή μουσικής από πολλούς τύπους φορητών αναπαραγωγέων.

PHONES

Βύσμα Ακουστικών (3,5 mm) Προειδοποίηση: Η υπερβολική πίεση ήχου από ακουστικά και ακουστικά κεφαλής, μπορεί να προκαλέσει απώλεια ακοής.

CLOCK

Για τη ρύθμιση του ρολογιού και τον έλεγχο της ώρας.

TIMER

Με τη λειτουργία TIMER, έχετε τη δυνατότητα να ενεργοποιείτε ή να απενεργοποιείτε την αναπαραγωγή δίσκων CD ή συσκευών USB και τη λήψη του TUNER στον επιθυμητό χρόνο.

SET/RDS (Προαιρετικά)

Επιβεβαιώνει τις ρυθμίσεις. Προβολή πληροφοριών για τους ραδιοφωνικούς σταθμούς.

REC.

Σύνδεσμος Εγγραφής USB (Εγγραφή σε USB)

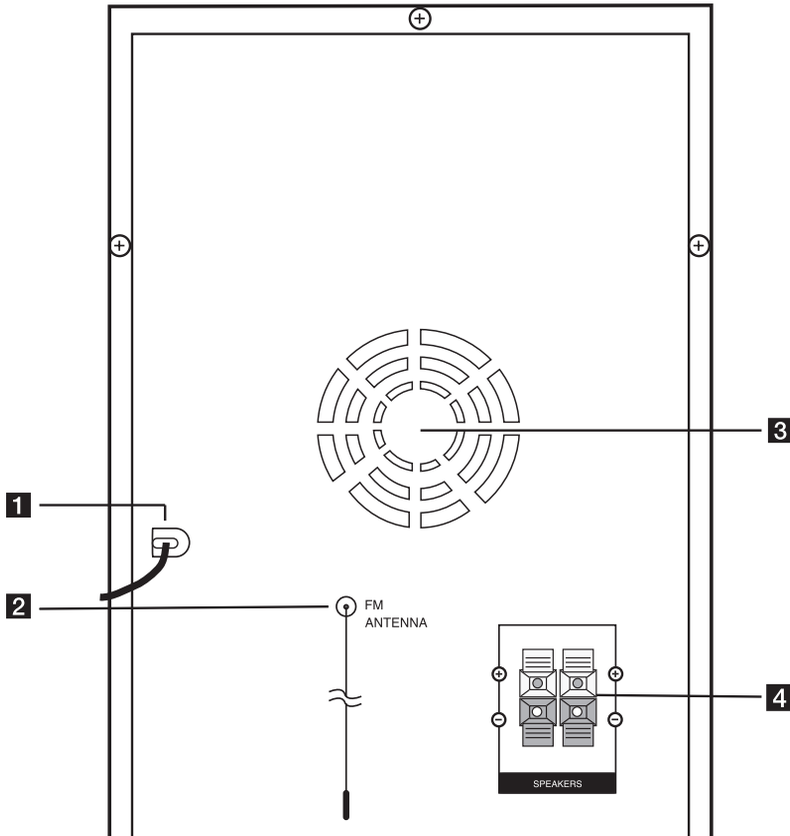
Θυρίδα USB

Μπορείτε να αναπαράγετε ή να εγγράψετε αρχεία ήχου συνδέοντας την συσκευή USB.

Πίσω πίνακας

1

Έναρξη



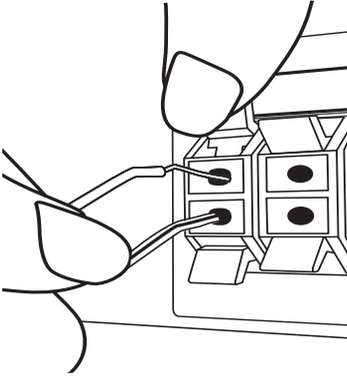
- 1** Καλώδιο τροφοδοσίας
- 2** Κεραία (FM)
- 3** Ανεμιστήρας ψύξης
- 4** Τερματικό ηχείου

Σύνδεση με τα ηχεία

Προσάρτηση 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 σύνδεσης της μονάδας. Εισάγετε το καλώδιο και αφήστε το πλαστικό έμβολο.

Συνδέστε τη μαύρη ρίγα από το κάθε καλώδιο στα τερματικά με την σημείωση – (πλην) και το άλλο άκρο στα τερματικά με την σημείωση + (συν).



ΠΡΟΣΟΧΗ

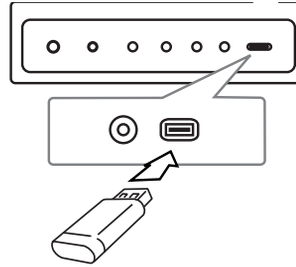
Τα ηχεία περιέχουν μαγνητικά μέρη, συνεπώς ενδέχεται να προκύψει χρωματική ανωμαλία στην οθόνη της Τηλεόρασης ή της οθόνης του Υπολογιστή. Παρακαλούμε χρησιμοποιήστε τα ηχεία πολύ μακριά από είτε την οθόνη της Τηλεόρασης ή την οθόνη του Υπολογιστή.

Χρώμα	Ηχείο	Θέση
Κόκκινο	Μπροστινή όψη	Μπροστά δεξιά
Λευκό	Μπροστινή όψη	Εμπρός αριστερά

Προαιρετικός Εξοπλισμός Σύνδεσης

Σύνδεση USB

Συνδέστε τη Μνήμη USB (ή τον αναπαραγωγέα MP3 κλπ) στην θύρα USB στην πρόσωση της μονάδας.



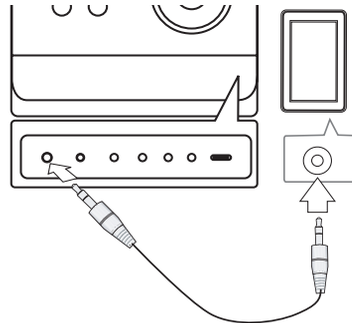
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Αφαιρέστε τη Συσκευή USB από τη μονάδα

1. Επιλέξτε διαφορετική λειτουργία / κατάσταση ή πατήστε **■** δύο φορές συνεχόμενα.
2. Αφαιρέστε τη Συσκευή USB από τη μονάδα .

Σύνδεση PORT. IN

Συνδέστε μία έξοδο (ακουστικά ή line out) φορητής συσκευής (MP3 ή PMP κλπ) στην θύρα PORT.IN.



Βασικές Λειτουργίες

CD/ USB Λειτουργίες

1. Εισάγετε τον δίσκο πατώντας **▲ (ΑΝΟΙΓΜΑ/ΚΛΕΙΣΙΜΟ)** ή συνδέστε την συσκευή USB στην θύρα USB.
2. Επιλέξτε τη λειτουργία **CD** ή **USB** πατώντας **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο ή **FUNC.** στη συσκευή.
3. Επιλέξτε ένα αρχείο (ή κομμάτι) που θέλετε να αναπαραγάγετε πατώντας **◀◀◀◀/▶▶▶▶**.

Προς	Κάντε αυτό
Διακοπή	Πατήστε ■
Αναπαραγωγή	Πατήστε ▶/
Παύση	Κατά την διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε ▶/
Μετάβαση στο επόμενο κομμάτι/αρχείο	Κατά την αναπαραγωγή, πατήστε ◀◀◀◀/▶▶▶▶ για να μεταβείτε στο επόμενο κομμάτι/αρχείο ή για να επιστρέψετε στην αρχή του τρέχοντος κομματιού/αρχείου. Πατήστε το ◀◀◀◀ γρήγορα δύο φορές για να επιστρέψετε στο προηγούμενο κομμάτι/αρχείο.
Αναζήτηση ενότητας μέσα σε ένα κομμάτι	Πατήστε και κρατήστε πατημένο το ◀◀◀◀/▶▶▶▶ κατά την αναπαραγωγή και αφήστε το όταν βρεθεί το σημείο που θέλετε να ακούσετε.
Επαναλαμβανόμενη ή τυχαία αναπαραγωγή	Εάν πατήσετε επαναλαμβανόμενα το πλήκτρο REPEAT/RANDOM στο τηλεχειριστήριο, οι ενδείξεις στην οθόνη αλλάζουν με την ακόλουθη σειρά, RPT1 -> RPT DIR (Μόνο MP3/ WMA) -> RPT ALL -> RANDOM -> OFF

Επιλογή φακέλου

1. Πατήστε **PRESET/FOLDER ▲/▼** στο τηλεχειριστήριο επανειλημμένα έως ότου εμφανιστεί ο επιθυμητός φάκελος.
2. Πατήστε **▶/||** για αναπαραγωγή. Θα αναπαραχθεί το πρώτο αρχείο του φακέλου.

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. Πατήστε **◀◀/▶▶** στην μονάδα ή **◀◀◀◀/▶▶▶▶** στο τηλεχειριστήριο σε κατάσταση διακοπής
4. Πατήστε ξανά το πλήκτρο **PROGRAM/MEMO** για να αποθήκευση και επιλέξτε ένα νέο κομμάτι.
5. Πατήστε τα πλήκτρα **▶/||** για να αναπαραγάγετε τα προγραμματισμένα αρχεία μουσικής.
6. Για να ακυρώσετε την επιλογή, πατήστε δύο φορές **■**.

! ΣΗΜΕΙΩΣΗ

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

Προβολή των πληροφοριών αρχείου (ID3 TAG)

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

Απενεργοποιήστε προσωρινά τον ήχο

Πατήστε **⏸ MUTE** για να σιγήσετε τη μονάδα σας. Μπορείτε να μηδενίσετε την ένταση της συσκευής όταν, για παράδειγμα, θέλετε να μιλήσετε στο τηλέφωνο. Σε αυτή την περίπτωση, η ένδειξη **"M"** εμφανίζεται στην οθόνη.

Λειτουργίες Ραδιοφώνου

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 0.5 δευτερόλεπτα έως ότου ξεκινήσει να αλλάζει η ένδειξη της συχνότητας, και μετά αφήστε το. Η σάρωση διακόπτεται όταν η Μονάδα είναι συντονισμένη σε ένα σταθμό.

ή

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

3. Ρυθμίστε την ένταση του ήχου περιστρέφοντας το **VOLUME** στον μπροστινό πίνακα ή πατώντας **VOLUME Λ/V** στο τηλεχειριστήριο επαναλαμβανόμενα.

Προεπιλεγμένοι ραδιοφωνικοί σταθμοί

Μπορείτε να προεπιλέξετε 50 σταθμούς για FM.

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

1. Πατήστε **FUNCTION** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη FM στο παράθυρο της οθόνης.
2. Επιλέξτε την συχνότητα που επιθυμείται πατώντας **TUN. +/-**.
3. Πατήστε **PROGRAM/MEMO** Ένας προεπιλεγμένος αριθμός θα αναβοσβήσει στο παράθυρο της οθόνης.
4. Πατήστε **PRESET Λ/V** για να επιλέξετε τον προεπιλεγμένο αριθμό που επιθυμείτε.
5. Πατήστε **PROGRAM/MEMO**. Ο σταθμός αποθηκεύτηκε.
6. Επανάλαβα τα βήματα 2 με 5 για να αποθηκεύσετε άλλους σταθμούς.
7. Για να ακούσετε έναν προεπιλεγμένο σταθμό, πατήστε **PRESET Λ/V**.

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 **▶/||** στο τηλεχειριστήριο. Έτσι, θα αλλάξει ο δέκτης από στερεοφωνικός σε μονοφωνικός και θα βελτιωθεί, γενικά, το σήμα.

Πληροφορίες για ένα ραδιοφωνικό σταθμό

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 **◀◀◀/▶▶▶▶▶**. Ο συντονιστής θα αρχίσει την αναζήτηση αυτόματα. Όταν αναβρεθεί ένας σταθμός θα σταματήσει η αναζήτηση.

Ρύθμιση ήχου

Ρύθμιση της λειτουργίας surround

Αυτό το σύστημα διαθέτει έναν αριθμό προκαθορισμένων πεδίων ήχου surround. Μπορείτε να επιλέξετε επιθυμητό ήχο με την χρήση του **EQ**.

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

3

Λειτουργία

Σε προβολή	Περιγραφή
AUTO EQ	Ρυθμίζει τον ισοσταθμιστή ήχου στην λειτουργία που είναι πιο όμοια με το ύψος που περιλαμβάνεται στο MP3 ID3 tag των αρχείων ήχου.
POP CLASSIC ROCK	Αυτό το πρόγραμμα προσδίδει ενθουσιώδη ατμόσφαιρα στον ήχο, δίνοντας την αίσθηση ότι είστε πραγματικά σε μία ροκ, κλασική ή ποπ συναυλία.
BASS BLAST	Κατά την αναπαραγωγή, ενισχύει τα πρίμα, τα μπάσα και το εφέ ήχου surround.
BYPASS	Μπορείτε να απολαύσετε ήχο χωρίς εφέ ισοσταθμιστή.

! ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Μπορεί να χρειαστεί να επανορίσετε την λειτουργία surround μετά την αλλαγή της εισόδου, ορισμένες φορές ακόμη και μετά την αλλαγή κομματιού.

Ρύθμιση Ώρας

1. Ενεργοποιήστε την μονάδα.
2. Πατήστε το πλήκτρο **CLOCK** για τουλάχιστον 2 δευτερόλεπτα.
3. Επιλέξτε μεταξύ των ακόλουθων, χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα **◀◀/▶▶**.
- AM 12:00 (για μορφή ώρας AM (ΠΜ) και PM (ΜΜ)) ή 0:00 (για 24ωρη μορφή ώρας)
4. Πατήστε **SET** για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.
5. Επιλέξτε την ώρα πατώντας **◀◀/▶▶**.
6. Πατήστε το πλήκτρο **SET**.
7. Επιλέξτε τα λεπτά πατώντας **◀◀/▶▶**.
8. Πατήστε το πλήκτρο **SET**.

Χρησιμοποιήστε την συσκευή αναπαραγωγής σας ως ξυπνητήρι

1. Ενεργοποιήστε την μονάδα.
2. Πατήστε **TIMER**. Η κάθε λειτουργία αναβοσβήνει.
3. Πατήστε **SET** όταν εμφανιστεί η λειτουργία που θέλετε να χρησιμοποιηθεί ως αφύπνιση.
4. Θα εμφανιστεί η ένδειξη "ON TIME". Αυτή είναι η επιθυμητή σας ώρα ενεργοποίησης της μονάδας. **◀◀/▶▶** για να αλλάξετε τις ώρες και τα λεπτά και πατήστε **SET** για την αποθήκευση.
5. Θα εμφανιστεί η ένδειξη "OFF TIME". Αυτή είναι η επιθυμητή σας ώρα απενεργοποίησης της μονάδας.
6. Χρησιμοποιήστε το **◀◀/▶▶** 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 **◀◀/▶▶** 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. Έπειτα, η λειτουργία αυτή θα πραγματοποιείται κάθε μέρα.

Ρύθμιση χρονομετρητή

Πατήστε το **SLEEP** επαναλαμβανόμενα για να επιλέξετε τον χρόνο καθυστέρησης μεταξύ 10 και 180 λεπτών. Μετά τον χρόνο καθυστέρησης, η μονάδα θα 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.
- Η λειτουργία ύπνου πραγματοποιείται μετά το dimmer.

Λειτουργία μείωσης φωτισμού (ροοστάτης)

Πατήστε μια φορά στο **SLEEP**. Το παράθυρο προβολής θα σκουρύνει κατά το ήμισυ. Για να ακυρώσετε τη λειτουργία, πατήστε **SLEEP** επαναλαμβανόμενα μέχρι να ακυρωθεί η μείωση της έντασης φωτισμού.

Προηγμένες Λειτουργίες**Ακρόαση μουσικής από την εξωτερική σας συσκευή**

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη μονάδα για την αναπαραγωγή μουσικής από πολλά διαφορετικά είδη εξωτερικών συσκευών. (Ανατρέξτε στη σελίδα 9)

1. Συνδέστε την εξωτερική συσκευή στον ακροδέκτη PORT. IN στη μονάδα.
2. Ανάψτε τη συσκευή πατώντας το κουμπι **⏻/⏻ (Power)**.
3. Επιλέξτε την λειτουργία PORTABLE πατώντας το **FUNC.** στην μονάδα ή το **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.
4. Ενεργοποιήστε την εξωτερική συσκευή και ξεκινήστε την αναπαραγωγή.

Εγγραφή σε USB

1. Συνδέστε τη συσκευή USB με τη συσκευή.
2. Επιλέξτε λειτουργία πατώντας το **FUNC.** στην μονάδα ή το **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.

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

Εγγραφή όλων των κομματιών – Μπορείτε να εγγράψετε σε USB μετά την διακοπή.

Εγγραφή λίστα προγράμματος - Αφού μετακινηθείτε στην προγραμματισμένη λίστα και μπορείτε να την εγγράψετε στη συσκευή USB.

3. Ξεκινήστε την εγγραφή πατώντας το πλήκτρο **REC.** στη συσκευή ή **● REC** στο τηλεχειριστήριο.
4. Για διακοπή της εγγραφής, πατήστε **■**.

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. Πατήστε ξανά για να επανεκκινήσετε την εγγραφή. (Μόνο Ράδιο, Φορητό)

Επιλογή ρυθμού μετάδοσης δεδομένων (bit rate) και ταχύτητας

1. Πατήστε το πλήκτρο **REC.** στη συσκευή ή **● REC** στο τηλεχειριστήριο για περισσότερο από 3 δευτερόλεπτα.
2. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα **◀◀◀◀/▶▶▶▶** στη συσκευή ή στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε το ρυθμό μετάδοσης δεδομένων (bit rate).
3. Πατήστε ξανά το πλήκτρο **REC.** στη συσκευή ή **● REC** στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε την ταχύτητα εγγραφής.
4. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα **◀◀◀◀/▶▶▶▶** στη συσκευή ή στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε την επιθυμητή ταχύτητα εγγραφής. (Μόνο Ράδιο / AUX).

X1 SPEED
- Μπορείτε να ακούτε τη μουσική κατά την εγγραφή της.

X2 SPEED
- Μπορείτε απλά να εκτελέσετε την εγγραφή του αρχείου μουσικής.
5. Πατήστε το πλήκτρο **REC.** στη συσκευή ή **● REC** στο τηλεχειριστήριο για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση.
6. Για διακοπή της εγγραφής, πατήστε **■**.

! 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 HXOY)
- Μην αφαιρείτε τη συσκευή USB ή απενεργοποιείτε τη μονάδα κατά την εγγραφή σε USB. Σε αντίθετη περίπτωση είναι δυνατό να δημιουργηθεί ένα ατελές αρχείο και να μην διαγραφεί από τον 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.
- Η διάρκεια ενός αρχείου εγγραφής είναι περίπου 512 Mbyte όταν κάνετε εγγραφή για ένα μη καθορισμένο χρόνο.
- Όταν διακόπτεται την εγγραφή κατά την αναπαραγωγή, το αρχείο δεν θα αποθηκευτεί.
- 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 └─ ⋮

*: TUNER, PORTABLE και τα παρόμοια.

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

**Φερθείτε υπεύθυνα
Σεβαστείτε τα πνευματικά δικαιώματα**

Οδηγός επίλυσης προβλημάτων

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΙΤΙΑ & ΛΥΣΗ
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 FUNCTION και ελέγξτε την επιλεγμένη λειτουργία. • Τα καλώδια των ηχείων δεν είναι συνδεδεμένα σωστά. Συνδέστε τα καλώδια των ηχείων σωστά. • Η ένταση του ήχου είναι ρυθμισμένη στο ελάχιστο. Χρησιμοποιήστε το μπουτόν της έντασης για να ρυθμίσετε την ένταση.
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 17) • 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. Ρυθμίστε την θέση του. • 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 11.
Το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί σωστά.	<ul style="list-style-type: none"> • Το τηλεχειριστήριο δεν κατευθύνεται στον απομακρυσμένο αισθητήρα της μονάδας. Σημαδέψτε το τηλεχειριστήριο προς τον απομακρυσμένο αισθητήρα της μονάδας. • Το τηλεχειριστήριο είναι πολύ μακριά από τη συσκευή. Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο σε απόσταση που δεν ξεπερνά τα 5 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.

Γενικά προδιαγραφές

Γενικά	
Παροχή ισχύος	200 - 240 V, 50 - 60 Hz
Κατανάλωση ρεύματος	50 W
Καθαρό βάρος	2,8 kg
Εξωτερικές διαστάσεις (Π x Υ x Β)	170 x 243 x 267 mm
Συνθήκες θερμοκρασίας λειτουργίας	5 °C έως 35 °C (41 °F έως 95 °F) Κατάσταση λειτουργίας: Οριζόντια
Υγρασία λειτουργίας	5 % έως 85 %

Δέκτης	
Εύρος συντονισμού FM	87,5 έως 108,0 MHz ή 87,50 έως 108,00 MHz

Δέκτης	
Ισχύς Εξόδου	30 W + 30 W

CD	
Απόκριση συχνότητας	40 Hz έως 20 kHz
Αναλογία σήματος προς θόρυβο	70 dB
Δυναμική περιοχή	55 dB

USB	
Έκδοση USB	USB 2,0 ή USB 1,1
Παροχή Ισχύος Bus	DC 5 V  500 mA

Ηχεία	
Τύπος	Ηχεία 2/2 δρόμων
Σύνθετη αντίσταση	6 Ω
Ονομαστική ισχύς εισόδου	30W
Μέγιστη ισχύς εισόδου	60 W
Καθαρές διαστάσεις (Π x Υ x Β)	150 x 243 x 164 mm
Καθαρό Βάρος (1EA)	1,7 kg

- 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, επανασκευάστε 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 διαλυτικό καθώς μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στην επιφάνεια της μονάδας.

Συντήρηση της μονάδας

Η μονάδα είναι συσκευή υψηλής τεχνολογίας και ακριβείας. 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, διαλυτικό, καθαριστικά προϊόντα του εμπορίου, ή αντιστατικά σπρέι για χρήση σε παλαιότερους δίσκους βινυλίου.

Εμπορικά σήματα και Άδειες χρήσης



