

## Περιεχόμενα

### Γενικές Πληροφορίες

Συμπαραδιδόμενα εξαρτήματα .....	172
Περιβαλλοντικές πληροφορίες .....	172
Πληροφορίες Ασφαλείας.....	172
Σχετικά με το MP3 .....	172

### Προετοιμασία

Συνδέσεις στο πίσω μέρος του συστήματος .....	173-174
Ρεύμα	
Σύνδεση κεραιών	
Σύνδεση ηχείων	
Προαιρετικές συνδέσεις .....	174
Σύνδεση άλλης συσκευής στο σύστημά σας	
Τοποθέτηση μπαταριών στο τηλεχειριστήριο .....	174

### Πλήκτρα

Πλήκτρα στο σύστημα και στο τηλεχειριστήριο .....	175
---	-----

### Μασικεσ Λειτουργίεσ

Έναρξη λειτουργίας του συστήματος ..	176
Μετάβαση του συστήματος στη λειτουργία Αναμονής .....	176
Αυτόματη ενεργοποίηση της κατάστασ αναμονής .....	176
Ρύθμιση της έντασης του ήχου.....	176
Πλοήγηση ήχου .....	176

### Λειτουργία CD/MP3-CD

Δίσκοι για αναπαραγωγή.....	177
Αναπαραγωγή δίσκου CD .....	177
Προβολή κειμένου .....	177
Επιλογή άλλου τραγουδιού .....	178
Αναζήτηση αποσπάσματος τραγουδιού .....	178
Επιλογή επιθυμητού άλμπουμ/τίτλου (μόνο για δίσκους MP3) .....	178
Διαφορετικοί τρόποι αναπαραγωγής: SHUFFLE και REPEAT .....	178
Προγραμματισμός τραγουδιών .....	179
Ανασκόπηση του προγράμματος .....	179
Διαγραφή του προγράμματος.....	179

### Ραδιοφωνική λήψη

Συντονισμός σε ραδιοφωνικούς σταθμούς .....	180
Προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών .....	180-181
Αυτόματος προγραμματισμός	
Προγραμματισμός με το χέρι	
Συντονισμός σε προεπιλεγμένους σταθμούς .....	181
RDS .....	181
Ρύθμιση του ρολογιού RDS	

### Λειτουργία κασετοφώνου/ Εγγραφή

Αναπαραγωγή κασέτας .....	182
Επανεκτύλιξη/Εκτύλιξη κασέτας .....	182
Γενικεσ Πληροφορίες Σχετικά με την Εγγραφή Κασετών .....	182
Προετοιμασία για την εγγραφή.....	183
Συγχρονισμένη έναρξη εγγραφής από CD .....	183
Εγγραφή με το Πάτημα Ενός Κουμπιού	183
Χρονοδιακόπτης εγγραφής .....	183

### Ρολό/Χρονοδιακόπτης

Ρύθμιση του ρολογιού .....	184
Ρύθμιση του χρονοδιακόπτη .....	184-185
Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του χρονοδιακόπτη	
Ρύθμιση του χρονοδιακόπτη ύπνου .....	185

### Συντήρηση .....

### Προδιαγραφές .....

### Διόρθωση πιθανών βλαβών.187-188

## Γενικές Πληροφορίες

**Το προϊόν αυτό πληροί τις απαιτήσεις της Ευρωπαϊκής Κοινότητας σχετικά με τις ραδιοφωνικές παρεμβολές.**

### Συμπαράδιδόμενα εξαρτήματα

- 2 ηχεία
- Τηλεχειριστήριο
- Δύο μπαταρίες (μεγέθους AAA) για το τηλεχειριστήριο
- Κεραία πλαισίου για τα AM/MW
- Καλώδιο κεραίας για τα FM

### Περιβαλλοντικές πληροφορίες

Δεν έχει χρησιμοποιηθεί περιττή συσκευασία. Προσπαθήσαμε ώστε η συσκευασία να διαχωρίζεται σε τρία υλικά: χαρτόνι (κιβώτιο), αφρολέξ από πολυστερίνη και πολυεθυλαίνιο (σακούλες, προστατευτικά φύλλα).

Τα υλικά αυτά μπορούν να ανακυκλωθούν και να επαναχρησιμοποιηθούν αν αποσυναρμολογηθούν από εξειδικευμένη εταιρεία. Παρακαλούμε ακολουθείστε τους τοπικούς κανονισμούς σχετικά με τη διάθεση των υλικών συσκευασίας, καμμένων μπαταριών και παλιών συσκευών.

### Πληροφορίες Ασφαλείας

- Τοποθετήστε το σύστημα πάνω σε μία επίπεδη, σκληρή και σταθερή επιφάνεια.
- Τοποθετήστε το σύστημα σε μέρος όπου εξασφαλίζεται ο επαρκής εξαερισμός του, για να αποτρέψετε την άνοδο της θερμοκρασίας στο εσωτερικό του. Αφήστε τουλάχιστον 10 εκ. (4 ίντσες) απόσταση από το πίσω και από το πάνω μέρος της μονάδας και 5 εκ. (2 ίντσες) από την κάθε πλευρά.
- Μην εκθέτετε το σύστημα, τις μπαταρίες ή τους δίσκους σε υπερβολική υγρασία, βροχή, άμμο ή σε πηγές θερμότητας όπως συσκευές θέρμανσης ή η άμεση ηλιακή ακτινοβολία.
- Εάν το σύστημα μετακινηθεί απ' ευθείας από ένα ψυχρό σε ένα ζεστό περιβάλλον, ή εάν τοποθετηθεί σε ένα πολύ υγρό δωμάτιο, ενδέχεται να συμπυκνωθεί υγρασία πάνω στους φακούς της μονάδας δίσκου στο εσωτερικό του συστήματος. Εάν συμβεί κάτι τέτοιο, η συσκευή αναπαραγωγής CD δεν θα λειτουργεί κανονικά. Αφήστε το σύστημα σε λειτουργία για μία ώρα περίπου, χωρίς να υπάρχει δίσκος μέσα στη μονάδα, ωστόσο καταστεί δυνατή η κανονική αναπαραγωγή.

- Τα μηχανικά μέρη του συστήματος περιλαμβάνουν αυτο-λιπαινόμενα ρουλεμάν και δεν πρέπει να γρασσώνονται ή να λιπαίνονται.
- Όταν το σύστημα βρίσκεται σε κατάσταση Αναμονής, εξακολουθεί να καταναλώνει κάποια ενέργεια. Για να αποσυνδέσετε εντελώς το σύστημα από την παροχή ρεύματος, αφαιρέστε το βύσμα του καλωδίου εναλλασσόμενου ρεύματος από την πρίζα.

### Σχετικά με το MP3

#### Υποστηριζόμενα συστήματα (φορμά)

- ISO9660, Joliet, πολλαπλές περιόδους εγγραφής (multisession)
- Ο μέγιστος αριθμός κομματιών, μαζί με το άλμπουμ, είναι 300
- Έως 8 επίπεδα ένθετων καταλόγων
- Ο μέγιστος αριθμός άλμπουμ είναι 30
- Ο μέγιστος αριθμός κομματιών για προγράμματα MP3 είναι 20
- Υποστήριξη μεταβλητού ρυθμού μεταφοράς δυαδικών ψηφίων (VBR)
- Οι υποστηριζόμενες συχνότητες δειγματοληψίας για το δίσκο MP3 είναι: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Οι υποστηριζόμενοι ρυθμοί μεταφοράς δυαδικών ψηφίων για το δίσκο MP3 είναι: 32, 64, 96, 128, 192, 256 (kbps)

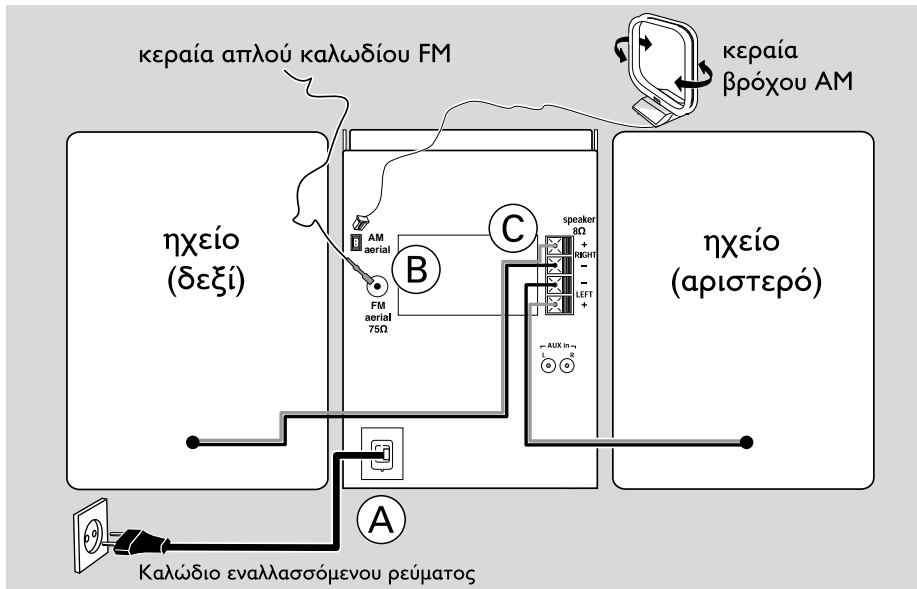
#### Πώς θα φτιάξετε τα δικά σας MP3-CD

- 1 Αντιγράψτε τη μουσική από τα δικά σας CD Ψηφιακού Ήχου ή μεταφορτώστε νόμιμα μουσικά κομμάτια MP3 από το Διαδίκτυο.
- 2 Έπειτα, κάντε εγγραφή ("κάψτε") τα μουσικά κομμάτια σε δίσκο CD-R(W), με τον οικιακό σας υπολογιστή. Φροντίστε να μην χρησιμοποιείτε ταχύτητα εγγραφής μεγαλύτερη από εκείνη που υποδεικνύεται επάνω στο CD-R(W) και, κατά τη διάρκεια της εγγραφής, αποφύγετε να "τρέχετε" συγχρόνως και άλλα προγράμματα στον υπολογιστή σας.

#### Ποιότητα Ήχου

Έχετε υπ' όψιν σας ότι οι συλλογές μουσικών κομματιών σε MP3-CD είναι καλύτερα να περιλαμβάνουν μόνο κομμάτια MP3 (\*.mp3). Για να επιτύχετε καλή ποιότητα MP3, συνιστάται δυφικός ρυθμός 128 kbps.

## Προετοιμασία



### Συνδέσεις στο πίσω μέρος του συστήματος

**Η πινακίδα ένδειξης του τύπου βρίσκεται στο πίσω μέρος του συστήματος.**

#### (A) Ρεύμα

Προτού συνδέσετε το καλώδιο εναλλασσόμενου ρεύματος στην πρίζα, βεβαιωθείτε ότι έχουν πραγματοποιηθεί όλες οι άλλες συνδέσεις.

#### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

– Για την καλύτερη δυνατή απόδοση, χρησιμοποιήστε μόνο το αυθεντικό καλώδιο ρεύματος.

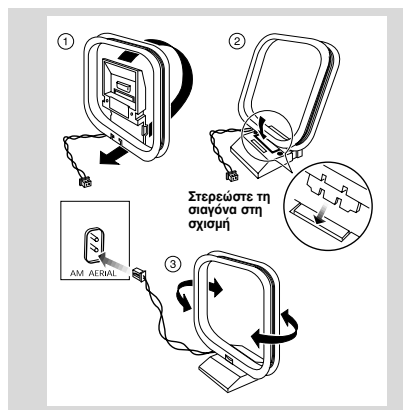
– Μην πραγματοποιείτε συνδέσεις και μην αλλάζετε ποτέ τις συνδέσεις όταν ο διακόπτης ρεύματος είναι ανοιχτός.

Για να αποτρέπεται η υπερθέρμανση, το σύστημα διαθέτει ένα ενσωματωμένο κύκλωμα ασφαλείας. Κατά συνέπεια, το σύστημά σας μπορεί να μεταβεί αυτομάτως σε κατάσταση Αναμονής υπό ακραίες συνθήκες. Εάν συμβεί αυτό, αφήστε το σύστημα να κρυώσει προτού το επαναχρησιμοποιήσετε (δεν διατίθεται σε όλες τις εκδόσεις).

#### (B) Σύνδεση κεραιών

Συνδέστε την κεραία βρόχου AM και την κεραία FM, που περιλαμβάνονται στη συσκευασία, στους αντίστοιχους ακροδέκτες. Ρυθμίστε τη θέση της κεραίας για να έχετε την καλύτερη δυνατή λήψη.

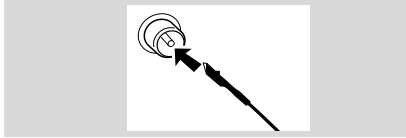
#### Κεραία AM



- Τοποθετήστε την κεραία όσο το δυνατόν μακρύτερα από τηλεοράσεις, βίντεο ή άλλες πηγές ακτινοβολίας.

## Προετοιμασία

### Κεραία FM

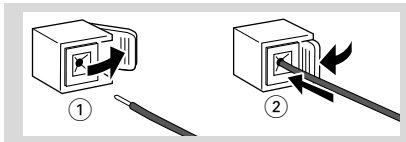


- Για καλύτερη στερεοφωνική λήψη FM, συνδέστε μία εξωτερική κεραία FM στον ακροδέκτη FM AERIAL (FM ANTENNA).

### © Σύνδεση ηχείων

#### Εμπρός ηχεία

Συνδέστε τα καλώδια των ηχείων στους ακροδέκτες των εμπρός ηχείων SPEAKERS, το δεξί ηχείο στον ακροδέκτη "RIGHT" και το αριστερό ηχείο στον ακροδέκτη "LEFT", το χρωματιστό καλώδιο (με την ένδειξη) στο "+" και το μαύρο καλώδιο (χωρίς ένδειξη) στο "-".



- Στερεώστε το γυμνό κομμάτι του καλωδίου του ηχείου όπως φαίνεται.

#### Σημειώσεις:

- Για την καλύτερη δυνατή απόδοση ήχου χρησιμοποιήστε τα παρεχόμενα ηχεία.
- Μην συνδέετε περισσότερα από ένα ηχεία σε κάθε ζεύγος ακροδεκτών ηχείων + / -.
- Μην συνδέετε ηχεία που έχουν μικρότερη αντίσταση από την αντίσταση των παρεχόμενων ηχείων. Ανατρέξτε στην ενότητα "Προδιαγραφές" στο παρόν εγχειρίδιο.

### Προαιρετικές συνδέσεις

Οι προαιρετικές συσκευές και τα καλώδια σύνδεσης δεν συμπεριλαμβάνονται. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες λειτουργίας των συνδεδεμένων συσκευών.

### Σύνδεση άλλης συσκευής στο σύστημά σας

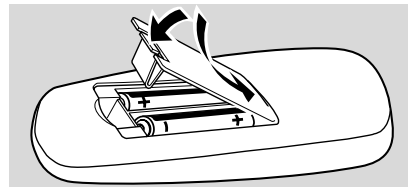
Συνδέστε τους ακροδέκτες της αριστερής και της δεξιάς εξόδου ήχου (audio OUT) μιας τηλεόρασης, ενός βίντεο, μιας συσκευής αναπαραγωγής δίσκων λέιζερ, μιας συσκευής αναπαραγωγής DVD ή ενός CD εγγραφής στους ακροδέκτες εισόδου **AUX IN**.

#### Σημείωση:

- Εάν συνδέετε κάποια συσκευή με μονοφωνική έξοδο (έναν μόνο ακροδέκτη εξόδου ήχου), συνδέστε την στον αριστερό ακροδέκτη εισόδου AUX IN. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε ένα καλώδιο cinch "μετατροπής μονού σε διπλό" (ο ήχος εξακολουθεί να είναι μονοφωνικός).

### Τοποθέτηση μπαταριών στο τηλεχειριστήριο

Τοποθετήστε δύο μπαταρίες (τύπου R03 ή AAA) μέσα στο τηλεχειριστήριο με τη σωστή πολικότητα, σύμφωνα με τις ενδείξεις "+" και "-" που αναγράφονται στο εσωτερικό του χώρου των μπαταριών.



#### ΠΡΟΣΟΧΗ!


- Αφαιρέστε τις μπαταρίες, εάν έχουν εξαντληθεί ή δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθούν για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Μην χρησιμοποιείτε συγχρόνως μεταχειρισμένες με καινούργιες μπαταρίες ή διαφορετικούς τύπους μπαταριών.
- Οι μπαταρίες περιέχουν χημικές ουσίες και, συνεπώς, πρέπει να απορρίπτονται με το σωστό τρόπο.

#### Σημειώσεις για το τηλεχειριστήριο:

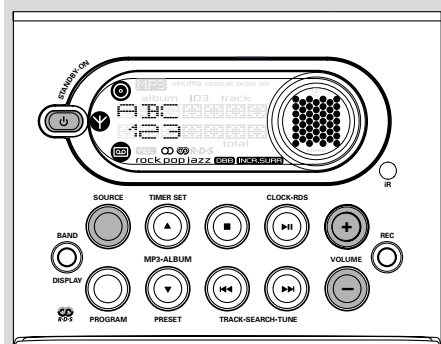
- Πρώτα επιλέγετε την πηγή που θέλετε να λειτουργείτε πιέζοντας ένα από τα πλήκτρα επιλογής πηγής στο τηλεχειριστήριο (π.χ. CD ή TUNER, κ.λπ.).
- Μετά επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία (▶, ◀, ►, κ.λπ.).

## Πλήκτρα (Εικόνα στη σελίδα 3)

### Πλήκτρα στο σύστημα και στο τηλεχειριστήριο

- ① **STANDBY ON** 
- έναρξη λειτουργίας του συστήματος ή μετάβαση σε λειτουργία Αναμονής.
- ② **Οθόνη**
- δείχνει την κατάσταση λειτουργίας της συσκευής.
- ③ **SOURCE**
- επιλογή της πηγής ήχου CD/ TUNER/ TAPE / AUX.
- ④ **BAND / DISPLAY**
- για το TUNER...επιλογή μπάντας: FM, MW ή LW.
  - για το CD/MP3-CD...για επιλογή του τρόπου προβολής των πληροφοριών του δίσκου.
- ⑤ **PROGRAM**
- για το CD/MP3-CD...προγραμματισμός τραγουδιών και ανασκόπηση του προγράμματος.
  - για το TUNER...προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών, αυτόματα ή με το χέρι.
- ⑥ **▲▼ PRESET / MP3•ALBUM / TIMER SET**
- για δίσκους MP3-CD...για να επιλέξετε ένα προηγούμενο/επόμενο άλμπουμ.
  - για το TUNER...επιλογή ενός προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού.
  - για το TIMER (▲)... (στο σύστημα μόνον) για να ρυθμίσετε τη λειτουργία χρονοδιακόπτη.
- ⑦ **◀◀ ή ▶▶ TRACK•SEARCH•TUNE** (◀◀ ή ▶▶ στο τηλεχειριστήριο)
- για το CD...για γρήγορη κίνηση του δίσκου πίσω/εμπρός.
  - για το CD/MP3-CD... (στο σύστημα μόνον) για επιλογή του επιθυμητού κομματιού.
  - για το TUNER...συντονισμός σε χαμηλότερη ή υψηλότερη ραδιοσυχνότητα.
  - για το TAPE...γρήγορο τύλιγμα προς τα εμπρός ή προς τα πίσω.
- ⑧ **Κασετόφωνο**
- ⑨ **OPEN ▲**
- άνοιγμα της υποδοχής της κασέτας.
- ⑩ **■**
- για το CD/MP3-CD...διακοπή της αναπαραγωγής ή ακύρωση κάποιου προγράμματος.
  - για το TAPE...διακοπή της αναπαραγωγής ή της εγγραφής.
- ⑪ **VOLUME +/-**
- ρύθμιση της έντασης.
  - (στο σύστημα μόνον) ρύθμιση των ωρών και λεπτών για το ρολόι / χρονοδιακόπτη.
- ⑫ **RECORD**
- έναρξη εγγραφής.
- ⑬ **▶▶ / CLOCK•RDS**
- για το CD/MP3-CD...έναρξη ή διακοπή της αναπαραγωγής.
  - για το TUNER...εμφάνιση διάφορων πληροφοριών RDS.
  - για το TAPE...έναρξη της αναπαραγωγής.
  - για CLOCK...(στο σύστημα μόνον) επιλογή της λειτουργίας του ρολογιού.
- ⑭ **IR**
- αισθητήρας υπέρυθρων ακτινών για το τηλεχειριστήριο.
- ⑮ **OPEN•CLOSE ▲**
- άνοιγμα / κλείσιμο της υποδοχής του CD.
- ⑯ **MODE (Τρόπος λειτουργίας)**
- για τυχαίοποίηση και επανάληψη ενός κομματιού/δίσκου.
- ⑰ **◀ / ▶**
- για επιλογή του επιθυμητού κομματιού.
- ⑱ **DSC (DIGITAL SOUND CONTROL)**
- επιλογή των ηχητικών χαρακτηριστικών: OPTIMAL/ROCK/POP/JAZZ.
- ⑲ **IS/DBB (Incredible Surround/Dynamic Bass Boost)**
- δημιουργία υπερενισχυμένου στερεοφωνικού εφέ.
  - ενίσχυση των μπάσων.
- ⑳ **MUTE**
- διακοπή και επαναφορά της αναπαραγωγής ήχου.
- ㉑ **TIMER (Χρονοδιακόπτης)**
- για ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της λειτουργίας χρονοδιακόπτη.
- ㉒ **SLEEP**
- ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του χρονοδιακόπτη ύπνου - επιλογή του χρονοδιακόπτη ύπνου.
- ㉓ **⏪**
- μετάβαση του συστήματος στη λειτουργία Αναμονής.

## Μασικες Λειτουργίες



**Σημαντικό:**  
Πριν λειτουργήσετε το σύστημα, ολοκληρώστε τις διαδικασίες της προετοιμασίας.

### Έναρξη λειτουργίας του συστήματος

- Πατήστε **STANDBY ON** ή **SOURCE**.  
→ Το σύστημα θα επανέλθει στην τελευταία επιλεγμένη πηγή.
- Πατήστε **CD**, **TUNER**, **TAPE** ή **AUX** στο τηλεχειριστήριο.  
→ Το σύστημα θα μεταβεί στην επιλεγμένη πηγή.

### Μετάβαση του συστήματος στη λειτουργία Αναμονής

- Πατήστε **STANDBY ON** στη συσκευή ή στο τηλεχειριστήριο.
- Αν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία του κασετοφώνου, πατήστε πρώτα .  
→ Οι ρυθμίσεις της έντασης, του αμφίδρομου ήχου, η τελευταία επιλεγμένη πηγή ήχου και οι προεπιλεγμένοι ραδιοφωνικοί σταθμοί θα διατηρηθούν στη μνήμη της συσκευής.

### Αυτόματη ενεργοποίηση της κατάστασης αναμονής

Για την εξοικονόμηση ενέργειας, η συσκευή τίθεται αυτόματα στην κατάσταση αναμονής (standby), αν περάσουν 15 λεπτά μετά το τέλος της κασέτας ή του CD χωρίς να πατηθεί κάποιο πλήκτρο.

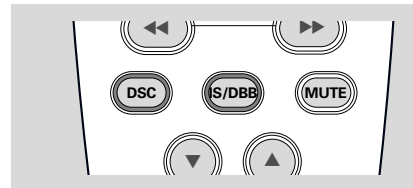
### Ρύθμιση της έντασης του ήχου

Πατήστε **VOLUME +** / **-** της συσκευής προς τα αριστερά για να μειώσετε την ένταση ή προς τα δεξιά για να την αυξήσετε.  
→ Η οθόνη δείχνει τη στάθμη του ήχου "VOLUME" και έναν αριθμό από 0-32.

### Για να απενεργοποιήσετε προσωρινά την ένταση του ήχου

- Πατήστε το κουμπί **MUTE** στο τηλεχειριστήριο.  
→ Η αναπαραγωγή θα συνεχιστεί χωρίς ήχο και θα εμφανιστεί η ένδειξη I."MUTE"
- Για να επαναφέρετε τον ήχο, πατήστε ξανά το κουμπί **MUTE** ή αυξήστε τη στάθμη της έντασης (VOLUME).

### Πλοήγηση ήχου

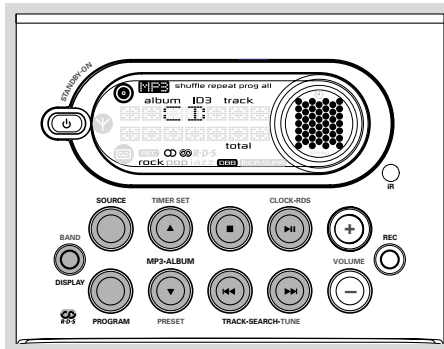


- Πατήστε μία ή περισσότερες φορές το ρυθμιστικό αμφίδρομου ήχου **DSC** στη συσκευή ή στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε το επιθυμητό ηχητικό εφέ: **OPTIMAL** (καμία ένδειξη), **ROCK**, **JAZZ** ή **POP**.
- Πατήστε το **IS/DBB** για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε το εφέ περιβάλλοντος ήχου ή την ενίσχυση των μπάσων.  
→ Η αλληλουχία έχει ως εξής:  
INCR.SURR. → DBB →  
DBB+INCR.SURR. → OFF  
→ Εάν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία DBB, εμφανίζεται η ένδειξη **DBB**.  
→ Εάν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία IS, εμφανίζεται η ένδειξη **INCR. SURR**.

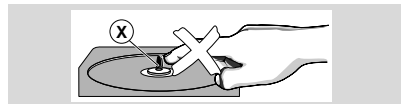
### Σημείωση:

– Το αποτέλεσμα της ρύθμισης **INCREDIBLE SURROUND** μπορεί να διαφέρει ανάλογα με τον τύπο μουσικής.

## Λειτουργία CD/MP3-CD



**Σημαντικό:**  
**Δεν πρέπει ποτέ να αγγίζετε τον φακό του CD player!**



### Δίσκοι για αναπαραγωγή

Το σύστημα αυτό μπορεί να αναπαράγει:

- Όλα τα ηχογραφημένα CD ήχου.
  - Όλους τους ολοκληρωμένους Εγγράψιμους (CDR) και Επανεγγράψιμους (CDRW) δίσκους CD ήχου
  - Δίσκους CD-MP3 (Δίσκοι CD-ROM με κομμάτια MP3)
- Ωστόσο, η αναπαραγωγή δίσκων CD-ROM, CD-I, CDV, VCD, DVD ή CD ηλεκτρονικού υπολογιστή δεν είναι δυνατή.

### Αναπαραγωγή δίσκου CD

- 1 Επιλέξτε την πηγή ήχου **CD**.
- 2 Πατήστε **OPEN•CLOSE ▲** για να ανοίξετε την υποδοχή του CD.  
 → Το μήνυμα "**CD OPEN**" εμφανίζεται μόλις ανοίξετε την υποδοχή του CD.
- 3 Τοποθετήστε ένα CD με την τυπωμένη πλευρά προς τα επάνω και πιέστε στο σημείο **OPEN•CLOSE ▲** για να κλείσετε το καπάκι της υποδοχής του CD.  
 → Στην οθόνη εμφανίζεται το μήνυμα "**READING**" ενώ το CD player ελέγχει το περιεχόμενο του CD, και στη συνέχεια εμφανίζονται ο συνολικός αριθμός τραγουδιών και ο συνολικός χρόνος αναπαραγωγής του CD.

- 4 Πατήστε **▶||** για να αρχίσει η αναπαραγωγή.

#### Για να διακόψετε προσωρινά την αναπαραγωγή

- Πατήστε το κουμπί **▶||**.  
 → Ο τρέχων χρόνος του κομματιού αναβοσβήνει.
- Για να επανεκκινήσετε την αναπαραγωγή, πατήστε ξανά το κουμπί **▶||**.

#### Για να σταματήσετε την αναπαραγωγή

- Πατήστε το κουμπί **■**.

#### Σημείωση:

- Η αναπαραγωγή του δίσκου διακόπτεται επίσης όταν επιλέγετε άλλη πηγή ή όταν ο δίσκος φτάσει στο τέλος.
- Για το MP3-CD, ο χρόνος ανάγνωσης του δίσκου μπορεί να ξεπράσι τα 10 δευτερόλεπτα λόγω του μεγάλου αριθμού τραγουδιών που βρίσκονται μέσα σ ένα δίσκο.

### Προβολή κειμένου

#### Στον τρόπο λειτουργίας δίσκων CD

- Πατήστε το **DISPLAY** επανειλημμένα για να δείτε τις παρακάτω πληροφορίες.  
 → Τον αριθμό κομματιού και τον χρόνο αναπαραγωγής του τρέχοντος κομματιού που έχει παρέλθει.  
 → Το χρόνο αναπαραγωγής του τρέχοντος κομματιού που απομένει.  
 → Το συνολικό αριθμό κομματιών που έχουν αναπαραχθεί και το συνολικό χρόνο αναπαραγωγής.  
 → Το συνολικό αριθμό κομματιών που απομένουν και το συνολικό χρόνο αναπαραγωγής που απομένει.

#### Στον τρόπο λειτουργίας δίσκων MP3-CD

- Πατήστε το **DISPLAY** επανειλημμένα για να επιλέξετε τέσσερις τρόπους προβολής: Αριθμό, Κομμάτι, Άλμπουμ και ID3.

**Αριθμός** → Αριθμός άλμπουμ, αριθμός κομματιού και χρόνος αναπαραγωγής που έχει παρέλθει.

**Κομμάτι** → Όνομα κομματιού και χρόνος αναπαραγωγής που έχει παρέλθει.

**Άλμπουμ** → Όνομα άλμπουμ και χρόνος αναπαραγωγής που έχει παρέλθει.

**ID-3** → Προβάλλονται μία φορά οι πληροφορίες της ετικέτας ID-3 και εμφανίζεται ο χρόνος αναπαραγωγής που έχει παρέλθει.

## Λειτουργία CD/MP3-CD

### Επιλογή άλλου τραγουδιού

- Πατήστε μία ή περισσότερες φορές το πλήκτρο ◀◀ ή ▶▶ (◀ ή ▶), μέχρι να εμφανιστεί ο επιθυμητός αριθμός τραγουδιού στην οθόνη.
- Εάν η αναπαραγωγή έχει σταματήσει, πατήστε το κουμπί ▶ II: για να ξεκινήσετε την αναπαραγωγή.

### Αναζήτηση αποσπάσματος τραγουδιού

- 1 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο ◀◀ ή ▶▶ (◀◀ ή ▶▶).  
→ Το CD αναπαράγεται σε υψηλή ταχύτητα και σε χαμηλή ένταση.
- 2 Μόλις αναγνωρίσετε το απόσπασμα που ψάχνετε, αφήστε το πλήκτρο ◀◀ ή ▶▶ (◀◀ ή ▶▶).  
→ Συνεχίζεται η κανονική αναπαραγωγή.

#### Σημείωση:

- Κατά τη διάρκεια ενός προγράμματος δίσκου ή εάν είναι ενεργός ο τρόπος λειτουργίας Επανάληψης/Τυχαιοποίησης, η αναζήτηση είναι δυνατή μόνο μέσα σε ένα κομμάτι.

### Επιλογή επιθυμητού άλμπουμ / τίτλου (μόνο για δίσκους MP3)

#### Για να επιλέξετε το άλμπουμ που επιθυμείτε

- Πατήστε επανειλημμένα το ▼ ή το ▲.

#### Για να επιλέξετε τον τίτλο που επιθυμείτε

- Πατήστε επανειλημμένα το ◀◀ ή ▶▶ (◀ ή ▶).

### Διαφορετικοί τρόποι αναπαραγωγής: SHUFFLE και REPEAT

Μπορείτε να επιλέξετε και να αλλάξετε τους διάφορους τρόπους λειτουργίας πριν την αναπαραγωγή ή κατά τη διάρκειά της.

- 1 Πατήστε επανειλημμένα το **MODE** στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε :  
→ **shuffle** - τα τραγούδια ολόκληρου του CD ή του προγράμματος αναπαράγονται σε τυχαία σειρά  
→ **shuffle repeat all** - συνεχής επανάληψη ολόκληρου του CD ή του προγράμματος σε τυχαία σειρά  
→ **repeat all** - επανάληψη ολόκληρου του CD ή του προγράμματος  
→ **repeat** - συνεχής αναπαραγωγή του τρέχοντος τραγουδιού
  - 2 Για να επιστρέψετε στην κανονική αναπαραγωγή, πατήστε το αντίστοιχο πλήκτρο **MODE** μέχρι να σβήσουν οι διάφορες ενδείξεις των λειτουργιών SHUFFLE/REPEAT στην οθόνη.
- Μπορείτε επίσης να πατήσετε ■ για να σταματήσετε τον επιλεγμένο τρόπο αναπαραγωγής.

#### Σημείωση:

- Εάν ενεργοποιηθεί η τυχαιοποίηση σε έναν δίσκο MP3-CD, όλοι οι αποθηκευμένοι τίτλοι στο δίσκο θα αναπαραχθούν με τυχαία σειρά.



## Λειτουργία CD / MP3-CD

### Προγραμματισμός τραγουδιών

Ο προγραμματισμός είναι δυνατός, όταν η αναπαραγωγή έχει σταματήσει. Μπορείτε να αποθηκεύσετε στη μνήμη μέχρι και 20 κομμάτια, με οποιαδήποτε σειρά.

- 1 Πατήστε **PROGRAM** για να μπείτε στην κατάσταση προγραμματισμού.  
→ Η οθόνη δείχνει έναν αριθμό τραγουδιού, και η ένδειξη **PROG** αναβοσβήνει.
- 2 Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα **◀◀** ή **▶▶** (**◀** ή **▶**) για να επιλέξετε τον επιθυμητό αριθμό τραγουδιού.
- **Για δίσκο MP3**, πατήστε το **▼/▲** και το **◀◀/▶▶** (**◀** ή **▶**) για να επιλέξετε το επιθυμητό άλμπουμ και το κομμάτι για προγραμματισμό.
- 3 Πατήστε **PROGRAM** για να επιβεβαιώσετε τον αριθμό τραγουδιού που θέλετε να αποθηκευτεί στη μνήμη.  
→ Εμφανίζονται για λίγο ο συνολικός αριθμός προγραμματισμένων τραγουδιών και ο συνολικός χρόνος αναπαραγωγής του προγράμματος, και έπειτα το επιλεγμένο τραγούδι και η ένδειξη **"PROG"**.  
→ **Σε δίσκο MP3**, δεν θα εμφανιστεί ο συνολικός χρόνος αναπαραγωγής.
- 4 Επαναλαμβάνετε τα βήματα **2-3** για την επιλογή και αποθήκευση όλων των επιθυμητών τραγουδιών.  
→ Η ένδειξη **"MEMORY FULL"** εμφανίζεται αν προσπαθήσετε να αποθηκεύσετε περισσότερα από 20 τραγούδια.
- 5 Για να αρχίσετε την αναπαραγωγή του προγράμματός σας, πατήστε **▶▶**.

#### Σημείωση:

- Δεν είναι δυνατόν να δημιουργήσετε κάποιο πρόγραμμα με κομμάτια MP3 από πολλαπλούς δίσκους CD ή να τα συνδυάσετε με κανονικά κομμάτια ήχου.

### Ανασκόπηση του προγράμματος

Ξστη θέση STOP, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **PROGRAM** έως ότου η οθόνη δείξει όλους τους αποθηκευμένους αριθμούς τραγουδιών στη σειρά τους.

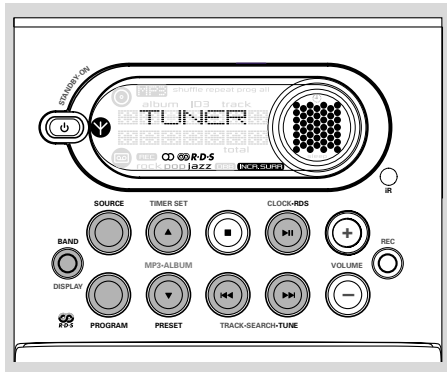
### Διαγραφή του προγράμματος

- Πατήστε το **■** **μία φορά**, όταν η αναπαραγωγή έχει διακοπεί, ή **δύο φορές** κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής.  
→ Η ένδειξη **prog** εξαφανίζεται και προβάλλεται η ένδειξη **"CLEAR"**.

#### Σημείωση:

- Το πρόγραμμα θα σβηστεί εάν το σύστημα αποσυνδεθεί από την παροχή ρεύματος ή εάν ανοίξετε τη θήκη δίσκων.

## Ραδιοφωνική λήψη



### Συντονισμός σε ραδιοφωνικούς σταθμούς

- 1 Επιλέξτε την πηγή ήχου **TUNER**.  
→ Εμφανίζεται για λίγο η ένδειξη "**TUNER**".
- 2 Πατήστε μία ή περισσότερες φορές το πλήκτρο **BAND** για να επιλέξετε την επιθυμητή ζώνη συχνοτήτων : FM, MW ή LW.
- 3 Πατήστε **◀◀** ή **▶▶** (**◀◀** ή **▶▶**) και αφήστε το πλήκτρο.  
→ Στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη "**SEARCH**", μέχρις ότου βρεθεί ένας ραδιοφωνικός σταθμός με αρκετά δυνατό σήμα  
→ Όταν λαμβάνεται το σήμα ενός στερεοφωνικού σταθμού στα FM, εμφανίζεται η ένδειξη **CD**.
- 4 Αν είναι αναγκαίο, επαναλαμβάνετε το τρίτο βήμα μέχρι να βρείτε τον επιθυμητό σταθμό.
- Για να συντονίσετε τον δέκτη σε έναν σταθμό με αδύναμο σήμα, πατήστε σύντομα και επανειλημμένα το πλήκτρο **◀◀** ή **▶▶** (**◀◀** ή **▶▶**) μέχρι να πετύχετε την καλύτερη δυνατή λήψη.

### Προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών

Μπορείτε να αποθηκεύσετε μέχρι 40 ραδιοφωνικούς σταθμούς στη μνήμη.

### Αυτόματος προγραμματισμός

Ο αυτόματος προγραμματισμός θα ξεκινήσει από τον επιλεγμένο αριθμό προεπιλογής. Από αυτόν τον αριθμό προεπιλογής και πέρα, θα διαγραφούν όλοι οι ραδιοφωνικοί σταθμοί που είχαν προγραμματιστεί νωρίτερα. Η συσκευή θα προγραμματίσει μόνο σταθμούς που δεν βρίσκονται ήδη αποθηκευμένοι στη μνήμη.

- 1 Πατήστε **▼** ή **▲** για να επιλέξετε τον αριθμό προεπιλογής από τον οποίο θέλετε να ξεκινήσει ο αυτόματος προγραμματισμός.

#### Σημείωση:

– Αν δεν επιλέξετε κάποιον αριθμό προεπιλογής, ο προγραμματισμός θα αρχίσει αυτόματα από την αριθμό προεπιλογής 1, και όλες οι παλιές προεπιλογές σας θα διαγραφούν.

- 2 Πατήστε **PROGRAM** για περισσότερα από 2 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε τον προγραμματισμό.  
→ Εμφανίζεται η ένδειξη "**AUTO**" και οι διαθέσιμοι σταθμοί προγραμματίζονται σύμφωνα με την ισχύ λήψης της περιοχής συχνοτήτων: πρώτα FM, έπειτα MW και τέλος LW. Στη συνέχεια αναπαράγεται ο τελευταίος σταθμός προεπιλογής που αποθηκεύτηκε.  
→ θα γίνει αναπαραγωγή του ραδιοφωνικού σταθμού (ή του πρώτου διαθέσιμου σταθμού RDS) που βρίσκεται στην τελευταία θέση αποθήκευσης.

### Προγραμματισμός με το χέρι

- 1 Συντονίστε το ραδιόφωνο στον επιθυμητό σταθμό (δείτε "Συντονισμός σε ραδιοφωνικούς σταθμούς").
- 2 Πατήστε **PROGRAM** για να ενεργοποιήσετε τον προγραμματισμό.  
→ Αναβοσβήνει η ένδειξη **prog** στην οθόνη.
- 3 Πατήστε **▼** ή **▲** για να δώσετε σ' αυτόν τον σταθμό έναν αριθμό από το 1 έως το 40.
- 4 Ξαναπατήστε **PROGRAM** για να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση.  
→ Σβήνει η ένδειξη **prog** και εμφανίζονται ο αριθμός προεπιλογής και η συχνότητα του προεπιλεγμένου σταθμού.

## Ραδιοφωνική λήψη

- 5 Επαναλαμβάνετε τα τέσσερα παραπάνω βήματα για την αποθήκευση περισσότερων σταθμών.
- Μπορείτε να διαγράψετε οποιονδήποτε προεπιλεγμένο σταθμό αποθηκεύοντας κάποια άλλη συχνότητα στη θέση του.

### Συντονισμός σε προεπιλεγμένους σταθμούς

- Πατήστε ▼ ή ▲ μέχρι να εμφανιστεί ο αριθμός προεπιλογής του επιθυμητού σταθμού.

### RDS

Το "Σύστημα Δεδομένων μέσω Ραδιοφώνου" (RDS) είναι μια υπηρεσία που παρέχει σε σταθμούς FM τη δυνατότητα να παρουσιάζουν συμπληρωματικές πληροφορίες. Όταν λαμβάνετε το σήμα ενός σταθμού RDS, στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη  και το όνομα του σταθμού. Όταν χρησιμοποιείται η λειτουργία αυτόματου προγραμματισμού, οι σταθμοί RDS θα προγραμματιστούν πρώτοι.

### Επιλογή διάφορων τύπων πληροφοριών RDS

- Πατήστε επανειλημμένα το πλήκτρο **CLOCK•RDS** για να επιλέξετε μεταξύ των ακόλουθων πληροφοριών (αν είναι διαθέσιμες):
  - Όνομα σταθμού
  - Ραδιοφωνικά μηνύματα κειμένου
  - Συχνότητα

#### Σημείωση:

- Αν πατήσετε RDS ενώ το σήμα RDS δεν είναι διαθέσιμο, στην οθόνη εμφανίζεται το μήνυμα "NO RDS".

### Ρύθμιση του ρολογιού RDS

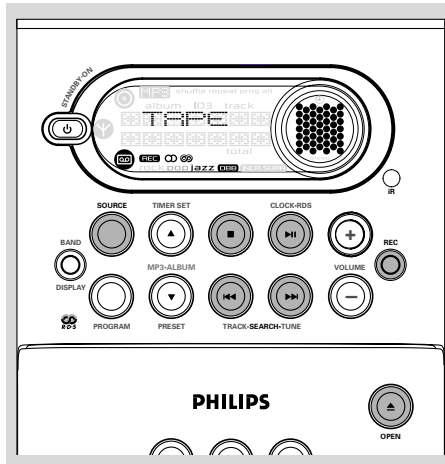
Ορισμένοι ραδιοφωνικοί σταθμοί RDS ενδέχεται να μεταδίδουν την πραγματική ώρα ανά διαστήματα του ενός λεπτού. Είναι δυνατόν να ρυθμίσετε το ρολόι επιλέγοντας ένα σήμα καθορισμού ώρας το οποίο μεταδίδεται μαζί με το σήμα RDS.

- 1 Συντονίστε τη συσκευή σ' έναν σταθμό RDS (δείτε "Συντονισμός σε ραδιοφωνικούς σταθμούς").
- 2 Πατήστε **CLOCK•RDS** για να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση.
  - Στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη "SEARCH RDS TIME".
  - Όταν αναγνωστεί η ώρα RDS, στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη "RDS TIME" και θα αποθηκευτεί η τρέχουσα ώρα.
  - Εάν ο σταθμός RDS δεν μεταδώσει την ώρα RDS μέσα σε διάστημα 90 δευτερολέπτων, στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη "NO RDS TIME".

#### Σημείωση:

- Ορισμένοι σταθμοί RDS ενδέχεται να μεταδίδουν την πραγματική ώρα ανά μονόλεπτα διαστήματα. Η ακρίβεια της μεταδιδόμενης ώρας εξαρτάται από τον σταθμό RDS που εκπέμπει.

## Λειτουργία κασετοφώνου/Εγγραφή



### Αναπαραγωγή κασέτας

- 1 Επιλέξτε την πηγή ήχου **TAPE**.  
→ Η οθόνη δείχνει για λίγο την ένδειξη "TAPE".
- 2 Πατήστε **OPEN** για να ανοίξετε την υποδοχή της κασέτας.
- 3 Τοποθετήστε μια κασέτα στην οποία έχουν γίνει εγγραφές και κλείστε την υποδοχή της κασέτας.
  - Βάλτε τη κασέτα με την ανοικτή πλευρά προς τα κάτω και την ταινία τυλιγμένη αριστερά.
- 4 Πατήστε **▶||** για να αρχίσει η αναπαραγωγή.

#### Για να σταματήσετε την αναπαραγωγή

- Πατήστε το κουμπί **■**.

#### Για να μηδενίσετε τον μετρητή της κασέτας

- Ξστη θέση **STOP**, Πατήστε το κουμπί **■**.

### Επανεκτύλιξη / Εκτύλιξη κασέτας

- 1 Πιέστε το πλήκτρο **◀◀** ή **▶▶** (ή το **◀◀** ή **▶▶**) αντίστοιχα.  
→ Όταν τελειώσει η ταινία, η κασέτα σταματά αυτομάτως.  
→ Κατά τη διάρκεια του γρήγορου τυλίγματος, μπορείτε να παρακολουθείτε το μήνυμα της κασέτας με τον μετρητή της κασέτας.
- 2 Πιέστε **■** αν θέλετε να σταματήσετε την επανεκτύλιξη / εκτύλιξη της κασέτας.

#### Σημείωση:

- Κατά τη διάρκεια του γρήγορου τυλίγματος της ταινίας προς τα εμπρός ή προς τα πίσω, μπορείτε επίσης να επιλέξετε μία άλλη πηγή (για παράδειγμα **CD** ή **TUNER**).

### Γενικές Πληροφορίες Σχετικά με την Εγγραφή Κασετών

- Το κασετόφωνο αυτό δεν είναι κατάλληλο για την εγγραφή κασετών του τύπου METAL (IEC IV). Για τις εγγραφές σας θα πρέπει να χρησιμοποιείτε μόνο κασέτες του τύπου NORMAL (IEC I) στις οποίες δεν έχουν αφαιρεθεί τα γλωσσίδια προστασίας αντιγραφής.
- Η ιδανική στάθμη ήχου για την εγγραφή ρυθμίζεται αυτόματα. Η αλλαγή των ρυθμίσεων **VOLUME**, **INCREDIBLE SURROUND** ή **DBB** δεν θα επηρεάσει την τρέχουσα εγγραφή.
- Στην αρχή και στο τέλος της κασέτας, δεν πραγματοποιείται εγγραφή επί 7 δευτερόλεπτα, όταν περνά η αρχή της ταινίας από τις κεφαλές του κασετοφώνου.
- Για να αποφύγετε την ακούσια αντιγραφή των κασετών σας, κρατήστε την κασέτα μπροστά σας και σπάστε το αριστερό γλωσσίδι. Η αντιγραφή αυτής της πλευράς είναι πλέον αδύνατη. Για να αντιγράψετε αυτή την πλευρά, καλύψτε τα σπασμένα γλωσσίδια με κολλητική ταινία.

#### ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

**Η εγγραφή επιτρέπεται εάν δεν καταπατούνται τα πνευματικά ή άλλα δικαιώματα τρίτων.**

## Λειτουργία κασετοφώνου/Εγγραφή

### Προετοιμασία για την εγγραφή

- 1 Επιλέξτε την πηγή ήχου **TAPE**.
- 2 Τοποθετήστε μία εγγράψιμη κασέτα στο κασετόφωνο, με την τυλιγμένη ταινία από την αριστερή πλευρά.
- 3 Προετοιμάστε την πηγή που πρόκειται να εγγραφεί.  
**CD** – τοποθετήστε το(ους) δίσκο(ους).  
**TUNER** – συντονιστείτε στο ραδιοφωνικό σταθμό που επιθυμείτε.  
**AUX** – συνδέστε εξωτερική συσκευή.

### Ενώ η εγγραφή βρίσκεται σε εξέλιξη

→ Η ένδειξη **REC** αρχίζει να αναβοσβήνει.

- Πατήστε **■** για να σταματήσετε την εγγραφή.
- Δεν είναι δυνατή η ακρόαση από άλλη πηγή.
- Δεν μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία του χρονοδιακόπτη.

### Συγχρονισμένη έναρξη εγγραφής από CD

- 1 Επιλέξτε την πηγή ήχου **CD**.
- Πατήστε το κουμπί **◀◀** ή **▶▶** (**◀** ή το **▶**) για να επιλέξετε το κομμάτι που επιθυμείτε να γράψετε.
- Μπορείτε να προγραμματίσετε τα κομμάτια με τη σειρά που θέλετε να εγγραφούν (ανατρέξτε στην ενότητα "Λειτουργία CD/MP3-CD - Προγραμματισμός τραγουδιών").
- 2 Πατήστε **REC** για να ξεκινήσετε την εγγραφή.  
→ Μετά από 7 δευτερόλεπτα, η αναπαραγωγή του προγράμματος θα αρχίσει αυτόματα από την αρχή του CD / του προγράμματος. Δεν χρειάζεται να θέσετε ξεχωριστά σε λειτουργία το CD player.

### Εγγραφή με το Πάτημα Ενός Κουμπιού

- 1 Πατήστε το **CD**, το **TUNER** ή το **AUX** για να επιλέξετε την πηγή.
- 2 Ξεκινήστε την αναπαραγωγή της πηγής που επιλέξατε.
- 3 Πατήστε το **REC** για να ξεκινήσετε την εγγραφή.

### Χρονοδιακόπτης εγγραφής

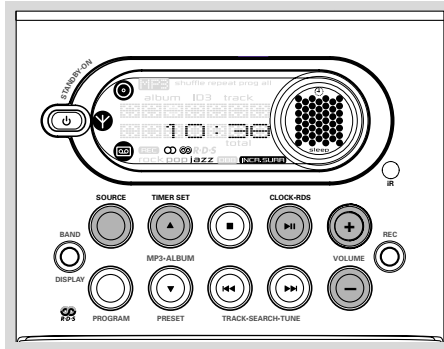
Για εγγραφή από το ραδιόφωνο, θα χρειαστεί να χρησιμοποιήσετε έναν προκαθορισμένο ραδιοφωνικό σταθμό και να ορίσετε το χρόνο έναρξης (ON) και το χρόνο τερματισμού (OFF).

- 1 Επιλέξτε τον προκαθορισμένο ραδιοφωνικό σταθμό από τον οποίο θα κάνετε εγγραφή (ανατρέξτε στην ενότητα "Ραδιοφωνική λήψη - Συντονισμός σε προεπιλεγμένους σταθμούς").
- 2 Στον τρόπο λειτουργίας αναμονής, πατήστε το **TIMER SET** για περισσότερο από δύο δευτερόλεπτα.  
→ Το **⌚** αναβοσβήνει και επιλέγεται μια πηγή.
- 3 Πατήστε το **SOURCE** (Πηγή) επανειλημμένα, ωστόσο εμφανιστεί η πηγή "REC TUN" (Εγγραφή από δέκτη).
- 4 Πατήστε το **TIMER SET** για επιβεβαίωση της πηγής.  
→ Εμφανίζεται το "SET ON TIME" (Ρύθμιση ώρας έναρξης) και αναβοσβήνει το **⌚** και τα ψηφία των ωρών του ρολογιού.
- 5 Πατήστε το **VOLUME +/-** ("Ένταση) +/- για να ρυθμίσετε τις ώρες.
- 6 Πατήστε το **TIMER SET** ξανά.  
→ Τα ψηφία των λεπτών στο ρολόι αναβοσβήνουν.
- 7 Πατήστε το **VOLUME +/-** για να ρυθμίσετε τα λεπτά.
- 8 Πατήστε το **TIMER SET** για επιβεβαίωση της ώρας έναρξης της εγγραφής.  
→ Εμφανίζεται το "SET OFF TIME" (Ρύθμιση ώρας τερματισμού) και αναβοσβήνει το **⌚** και τα ψηφία των ωρών του ρολογιού.
- 9 Επαναλάβετε τα βήματα **5-7** για να ρυθμίσετε την ώρα τερματισμού.
- 10 Πατήστε το **TIMER SET** για επιβεβαίωση των ρυθμίσεων του χρονοδιακόπτη.  
→ Εμφανίζεται το **⌚** και ο χρονοδιακόπτης εγγραφής έχει πλέον ρυθμιστεί.

#### Σημείωση:

– Ο χρονοδιακόπτης εγγραφής δεν θα ενεργοποιηθεί εάν το σύστημα βρίσκεται στον τρόπο λειτουργίας αναπαραγωγής κασετών.

## Ρολοί/Χρονοδιακόπτης



### Ρύθμιση του ρολογιού

Υπάρχουν δύο τρόποι ρύθμισης του ρολογιού: με το χέρι ή αυτόματα, χρησιμοποιώντας τη λειτουργία RDS.

#### Αυτόματη ρύθμιση του ρολογιού

Ανατρέξτε στη σελίδα 182 στην ενότητα "Ρύθμιση του ρολογιού RDS".

#### Ρύθμιση του ρολογιού με το χέρι

- 1 Στην κατάσταση αναμονής, Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **CLOCK•RDS**.  
→ Αρχίζουν να αναβοσβήνουν τα ψηφία των ωρών.
- 2 Πατήστε το **VOLUME +/-** για να ρυθμίσετε τις ώρες.
- 3 Ξαναπατήστε **CLOCK•RDS**.  
→ Αρχίζουν να αναβοσβήνουν τα ψηφία των λεπτών.
- 4 Πατήστε το **VOLUME +/-** για να ρυθμίσετε τα λεπτά.
- 5 Πατήστε **CLOCK•RDS** για να επιβεβαιώσετε την ώρα.


### Ρύθμιση του χρονοδιακόπτη

- Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί και σαν ξυπνητήρι, ούτως ώστε το CD, το κασετόφωνο ή το ραδιόφωνο να ενεργοποιείται σε κάποια προκαθορισμένη ώρα.
- Μπορείτε επίσης να τη χρησιμοποιήσετε για την ηχογράφηση του αγαπημένου σας ραδιοφωνικού προγράμματος σε κάποια προκαθορισμένη ώρα (δίτ "Χρονοδιακόπτης εγγραφής").
- Αν περάσουν περισσότερα από 90 δευτερόλεπτα χωρίς να πατήσετε κάποιο πλήκτρο, η συσκευή θα εγκαταλείψει την κατάσταση ρύθμισης του χρονοδιακόπτη.

- 1 Στον τρόπο λειτουργίας αναμονής, πατήστε το **TIMER SET** για περισσότερο από δύο δευτερόλεπτα.
- 2 Πατήστε το **SOURCE** επανειλημμένα [ή το **CD, TUNER** (Δέκτης), **TAPE** (Κασέτα) στο τηλεχειριστήριο] για να επιλέξετε την πηγή ήχου.
- 3 Πατήστε **TIMER SET** για να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση.  
→ Στην οθόνη εμφανίζεται η επιλεγμένη πηγή Στην οθόνη κυλάει το μήνυμα "SET ON TIME" και αναβοσβήνει η ένδειξη Τα ψηφία των ωρών αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 4 Πατήστε το **VOLUME +/-** για να ρυθμίσετε τις ώρες.
- 5 Ξαναπατήστε **TIMER SET**.  
→ Αρχίζουν να αναβοσβήνουν τα ψηφία των λεπτών.
- 6 Πατήστε το **VOLUME +/-** για να ρυθμίσετε τα λεπτά.
- 7 Πατήστε **TIMER SET** για να επιβεβαιώσετε την ώρα.  
→ Ο χρονοδιακόπτης έχει ρυθμιστεί και ενεργοποιηθεί.

## Ρολοί/Χρονοδιακόπτης Συντήρηση

### Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του χρονοδιακόπτη

- Στην κατάσταση αναμονής ή κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε μία φορά το πλήκτρο **TIMER**.  
→ Η οθόνη δείχνει την ένδειξη  αν είναι ενεργοποιημένος ο χρονοδιακόπτης, και σβήνει αν είναι απενεργοποιημένος.

### Ρύθμιση του χρονοδιακόπτη ύπνου

Ο χρονοδιακόπτης ύπνου παρέχει στη συσκευή τη δυνατότητα να σβήνει αυτόματα μετά από ένα προκαθορισμένο χρονικό διάστημα λειτουργίας. Προκειμένου να μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον χρονοδιακόπτη ύπνου, πρέπει πρώτα να έχετε ρυθμίσει την ώρα του ρολογιού.

- 1 Πατήστε επανειλημμένα το **SLEEP** πάνω στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε μία προκαθορισμένη ώρα.  
→ Οι επιλογές είναι οι ακόλουθες (η ώρα υπολογίζεται σε λεπτά):  
**60 → 45 → 30 → 15 → OFF → 60 ...**  
→ Στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη "**SLEEP XX**" ή "**OFF**". Η ένδειξη "**XX**" υποδηλώνει την ώρα σε λεπτά.
- 2 Όταν φτάσετε στην ώρα που επιθυμείτε, σταματήστε να πατάτε το κουμπί **SLEEP**.  
→ στην οθόνη κυλάει κατά διαστήματα το μήνυμα "**SLEEP ON**".

### Για να απενεργοποιήσετε τον Χρονοδιακόπτη Ύπνου

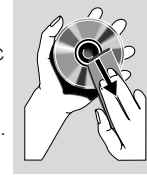
- Πατήστε επανειλημμένα το **SLEEP** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "**OFF**" ή πατήστε το κουμπί **STANDBY ON**.

### Καθαρισμός του περιβλήματος

- Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί και λίγο διάλυμα ήπιου απορρυπαντικού. Μη χρησιμοποιήσετε διάλυμα που περιέχει οινόπνευμα, αμμωνία ή αποξεστικά.

### Καθαρισμός των δίσκων

- Όταν οι δίσκοι είναι βρώμικοι, καθαρίστε τους με ένα πανί καθαρισμού, σκουπίζοντάς τους από το κέντρο προς την περιφέρεια.
- Μη χρησιμοποιήσετε διαλυτικά όπως βενζίνη, διαλυτικά ή καθαριστικά του εμπορίου ή σπρέι που είναι κατάλληλα για τον καθαρισμό αναλογικών δίσκων.

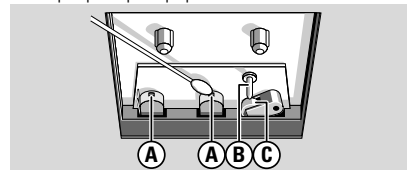


### Καθαρισμός του φακού CD

- Μετά από παρατεταμένη χρήση σκόνη, βρωμιά κ.λπ. που μαζεύονται στο φακό του CD. Για να έχετε καλή ποιότητα αναπαραγωγής, καθαρίστε τον φακό του CD με το καθαριστικό φακών CD της Philips (Philips CD Lens Cleaner) ή άλλο κατάλληλο υγρό καθαρισμού του εμπορίου ακολουθώντας τις σχετικές οδηγίες.

### Καθαρισμός των Κεφαλών και των Διόδων της Ταινίας

- Για να εξασφαλίσετε την καλύτερη δυνατή ποιότητα εγγραφής και αναπαραγωγής των κασετών σας, καθαρίζετε τα στοιχεία, που φέρουν την ένδειξη (A), (B) και (C) στο παρακάτω σχεδιάγραμμα, μετά από 50 περίπου ώρες λειτουργίας.  
**Προσοχή: Μην περιστρέφετε τις κεφαλές κατά τη διάρκεια του καθαρισμού.**
- Χρησιμοποιώντας λίγο βαμβάκι με λίγο υγρό καθαρισμού ή οινόπνευμα.
- Μπορείτε επίσης να καθαρίσετε τις κεφαλές, χρησιμοποιήστε την ειδική κασέτα καθαρισμού μια φορά.



### Απομαγνητισμός των κεφαλών

- Χρησιμοποιήστε την κασέτα απομαγνητισμού που είναι διαθέσιμη από τον προμηθευτή σας.

## Προδιαγραφές

### ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ

Ισχύς εξόδου .....	2 x 10 W RMS
.....	20 W + 20 W MPO
Λόγος σήματος προς θόρυβο .....	≥ 65 dBA (IEC)
Απόκριση συχνότητας .....	40 – 20000 Hz, ±3 dB
Ευαισθησία εισόδου AUX .....	0,5 V (max. 2 V)
Σύνθετη αντίσταση ηχείων .....	8 Ω
Σύνθετη αντίσταση ακουστικών .....	32 Ω – 1000 Ω

### ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗΣ CD/MP3-CD

Αριθμός κομματιών που μπορείτε να προγραμματίσετε.....	20
Απόκριση συχνότητας .....	20 – 20.000 Hz
Λόγος σήματος προς θόρυβο .....	≥ 75 dBA
Διαχωρισμός καναλιών .....	≥ 60 dB (1 kHz)
Συνολική αρμονική διαμόρφωση .....	<0,003%
MPEG 1 Layer 3 (MP3-CD) .....	MPEG AUDIO
Ρυθμός μεταφοράς bit MP3-CD .....	32-256 kbps
(συνιστώμενη τιμή 128 kbps)	
Συχνότητες δειγματοληψίας .....	32, 44,1, 48 kHz

### TUNER (ΔΕΚΤΗΣ)

Περιοχή FM.....	87,5 – 108 MHz
Περιοχή MW .....	531 – 1602 kHz
Περιοχή LW .....	153 – 279 kHz
Ευαισθησία στα 75 Ω	
– μονοφωνικά, λόγος σήματος προς θόρυβο 26 dB .....	2,8 μV
– στερεοφωνικά, λόγος σήματος προς θόρυβο 46 dB .....	61,4 μV
Επίλεκτικότητα .....	≥ 28 dB
Συνολική παραμόρφωση αρμονικών .....	≤ 5%
Απόκριση συχνότητας .....	63 – 12500 Hz (± 3 dB)
Λόγος σήματος προς θόρυβο.....	≥ 50 dBA

### ΚΑΣΕΤΟΦΩΝΟ

Απόκριση συχνότητας	
Κανονική κασέτα (τύπος I) .....	80 – 12500 Hz (8 dB)
Λόγος σήματος προς θόρυβο	
Κανονική κασέτα (τύπος I) .....	50 dBA
Διακυμάνσεις ταχύτητας .....	≤ 0.4% DIN

### ΗΧΕΙΑ

Σύστημα 2 δρόμων, bass reflex	
Διαστάσεις (Π x Υ x Μ) .....	130 x 220 x 215 (mm)

### ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Τροφοδοσία AC .....	220 – 230 V / 50 Hz
Διαστάσεις (Π x Υ x Μ) .....	140 x 220 x 250 (mm)
μάκρος (με / χωρίς ηχεία) .....	περίπου 6,3 / 3,3 kg
Κατανάλωση ρεύματος στην κατάσταση αναμονής .....	< 3 W

**Οι προδιαγραφές και η εξωτερική εμφάνιση υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.**



## Διόρθωση πιθανών βλαβών

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

**Σε καμιά περίπτωση δεν πρέπει να επιχειρήσετε να επισκευάσετε μόνοι σας το σύστημα, διότι κάτι τέτοιο θα καταστήσει άκυρη την εγγύηση. Μην ανοίγετε το σύστημα, γιατί υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.**

**Σε περίπτωση βλάβης, ελέγξτε πρώτα τα παρακάτω σημεία, προτού πάτε το σύστημα για επισκευή. Εάν δεν μπορείτε να επιλύσετε το πρόβλημα ακολουθώντας αυτές τις υποδείξεις, συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπό σας ή το σέρβις.**

Πρόβλημα	Αντιμετώπιση
<b>ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ CD</b>	
<b>Εμφανίζεται "NO DISC" (Κανένας δίσκος).</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Τοποθετήστε έναν δίσκο.</li> <li>- Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος δεν έχει τοποθετηθεί ανάποδα.</li> <li>- Περιμένετε έως ότου οι υδρατμοί που έχουν συμπυκνωθεί στους φακούς εξατμιστούν.</li> <li>- Αντικαταστήστε ή καθαρίστε το δίσκο: ανατρέξτε στην ενότητα "Συντήρηση".</li> <li>- Χρησιμοποιήστε ένα ολοκληρωμένο CD-RW ή CD-R.</li> </ul>
<b>ΡΑΔΙΟΦΩΝΙΚΗ ΛΗΨΗ</b>	
<b>Η ραδιοφωνική λήψη δεν είναι καλή.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Εάν το σήμα είναι πολύ αδύναμο, προσαρμόστε την κεραία ή συνδέστε μία εξωτερική κεραία για καλύτερη λήψη.</li> <li>- Αυξήστε την απόσταση ανάμεσα στο μίνι στερεοφωνικό σας σύστημα και την τηλεόραση ή το βίντεο.</li> </ul>
<b>ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΑΣΕΤΟΦΩΝΟΥ/ ΕΓΓΡΑΦΗ</b>	
<b>Δεν είναι δυνατή η εγγραφή ή η αναπαραγωγή.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Καθαρίστε τα μέρη της συσκευής, ανατρέξτε στην ενότητα "Συντήρηση".</li> <li>- Χρησιμοποιήστε μόνον κασέτες τύπου NORMAL (IEC I).</li> </ul>
<b>Εμφανίζεται "CHECK TAPE".</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Καλύψτε με ένα κομμάτι αυτοκόλλητης ταινίας την οπή που υπάρχει στη θέση της γλωττίδας.</li> </ul>
<b>Δεν ανοίγει η πόρτα του κασετοφώνου.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Επανασυνδέστε το καλώδιο και θέστε σε λειτουργία το σύστημα πάλι.</li> </ul>

## Διόρθωση πιθανών βλαβών

### ΓΕΝΙΚΑ

<b>Το σύστημα δεν αντιδρά όταν πατάτε τα κουμπιά.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Αφαιρέστε το βύσμα εναλλασσόμενου ρεύματος από την πρίζα και επανασυνδέστε το. Θέστε πάλι το σύστημα σε λειτουργία.</li> </ul>
<b>Δεν μπορείτε να ακούσετε ήχο ή ο ήχος δεν είναι καλής ποιότητας.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ρυθμίστε την ένταση.</li> <li>- Αποσυνδέστε τα ακουστικά.</li> <li>- Βεβαιωθείτε ότι τα ηχεία έχουν συνδεθεί σωστά.</li> <li>- Βεβαιωθείτε ότι το γυμνό καλώδιο του ηχείου έχει στερεωθεί καλά.</li> <li>- Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος MP3-CD εγγράφηκε με ρυθμό μεταφοράς δυφιακών ψηφίων μεταξύ 32-256 kbps και με συχνότητα δειγματοληψίας 48 kHz, 44,1 kHz ή 32 kHz.</li> </ul>
<b>Οι έξοδοι ήχου έχουν αντιστραφεί.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ελέγξτε τις συνδέσεις των ηχείων και τη θέση τους.</li> </ul>
<b>Το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί σωστά.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Επιλέξτε την πηγή (για παράδειγμα, CD ή TUNER), προτού πατήσετε το κουμπί λειτουργίας (▶, ◀, ▶ ).</li> <li>- Μειώστε την απόσταση ανάμεσα στο τηλεχειριστήριο και το σύστημα.</li> <li>- Τοποθετήστε τις μπαταρίες με τη σωστή πολικότητα (σύμβολα +/-), όπως φαίνεται.</li> <li>- Αντικαταστήστε τις μπαταρίες.</li> <li>- Κατευθύνετε το τηλεχειριστήριο προς την κατεύθυνση του αισθητήρα IR του συστήματος.</li> </ul>
<b>Ο χρονοδιακόπτης δεν λειτουργεί.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ρυθμίστε το ρολόι σωστά.</li> <li>- Πατήστε το TIMER για να ενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη.</li> <li>- Εάν η λειτουργία εγγραφής βρίσκεται σε εξέλιξη, σταματήστε την εγγραφή.</li> </ul>
<b>Η ρύθμιση Ρολογιού/Χρονοδιακόπτη έχει σβηστεί.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Έχει γίνει διακοπή ρεύματος ή το καλώδιο ρεύματος έχει αποσυνδεθεί. Επαναρυθμίστε το ρολόι και το χρονοδιακόπτη.</li> </ul>