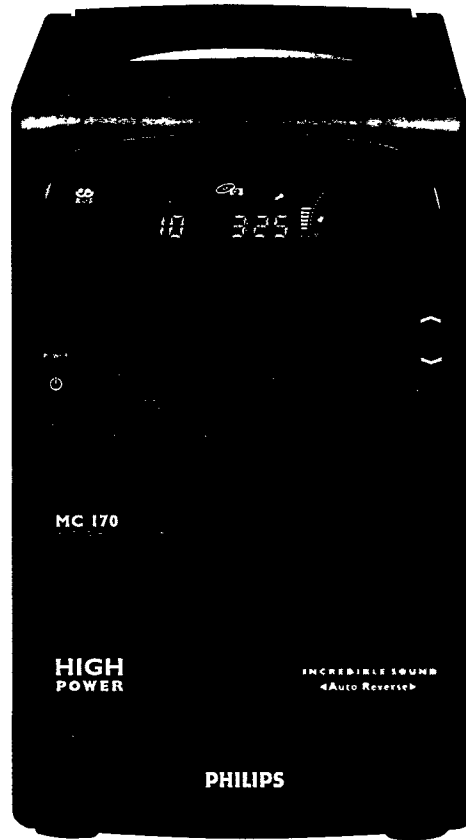
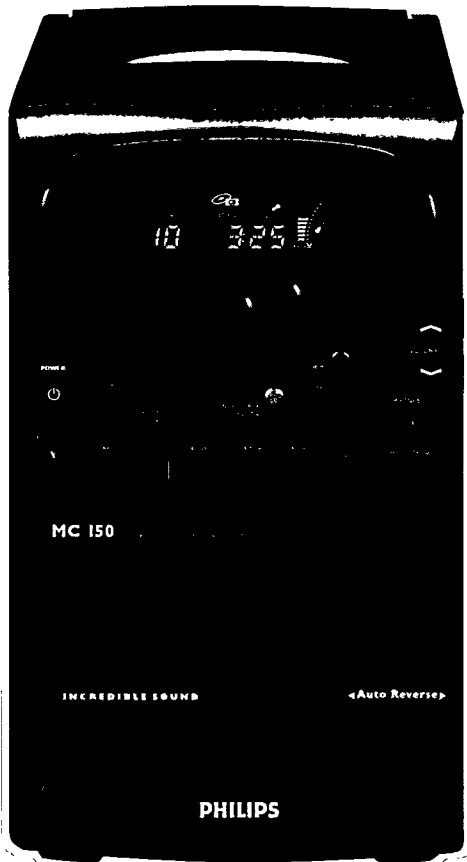


PHILIPS

MC150 / MC170 Micro System



Instructions for use
Mode d'emploi
Instrucciones de manejo
Bedienungsanleitung
Gebruiksaanwijzing
Istruzioni per l'uso
Brúgsanvisning
Bruksanvisning
Käyttöohje
Οδηγίες χρήσεως
Manual de utilização



PHILIPS

Important notes for users in the U.K.:

Mains Plug

This apparatus is fitted with an approved 13 Amp plug. To change a fuse in this type of plug proceed as follows:

- Remove fuse cover and fuse.
- Fix new fuse which should be a BS1362 5 A, A.S.T.A. or BSI approved type.
- Refit the fuse cover.

If the fitted plug is not suitable for your socket outlets, it should be cut off and an appropriate plug fitted in its place.

If the mains plug contains a fuse, this should have a value of 5A. If a plug without a fuse is used, the fuse at the distribution board should not be greater than 5A.

Note:

The severed plug must be destroyed to avoid a possible shock hazard should it be inserted into a 13A socket elsewhere.

How to connect a plug

The wires in the mains lead are coloured with the following code: blue = neutral (N), brown = live. (L)

As these colours may not correspond with the colour markings identifying the terminals in your plug, proceed as follows:

- Connect the blue wire to the terminal marked N or coloured black.
- Connect the brown wire to the terminal marked L or coloured red.
- Do not connect either wire to the earth terminal in the plug, marked E (or \perp) or coloured green (or green and yellow).

Before replacing the plug cover, make certain that the cord grip is clamped over the sheath of the lead – not simply over the two wires.

Copyright :

Recording and playback of material may require consent. See Copyright Act 1956 and The Performer's Protection Acts 1958 to 1972.

NORGE

- Typeskilt finnes på apparatens bakside.
- **Observer: Nettbryteren er sekundært innkoplet. Den innebygde nettdelen er derfor ikke frakoplet nettetså lenge apparatet er tilsluttet nettkontakten.**

**CLASS 1
LASER PRODUCT**

Index

ITALIA

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Si dichiara che l'apparecchio MC150 e MC170
Philips risponde alle prescrizioni dell' art. 2,
comma 1 del D.M. 28 Agosto 1995 n. 548.

Fatto a Eindhoven, il 15/3/1996

Philips Sound & Vision
Philips, Glaslaan 2, SFF 10
5616 JB Eindhoven, The Netherlands

English	page 5	English
Français	page 19	Français
Español	página 33	Español
Deutsch	seite 47	Deutsch
Nederlands	página 61	Nederlands
Italiano	pagina 75	Italiano
Svenska	sida 89	Svenska
Dansk	side 103	Dansk
Suomi	sivut 117	Suomi
Ελληνικά	σελίδα 131	Ελληνικά
Português	pagina 145	Português

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

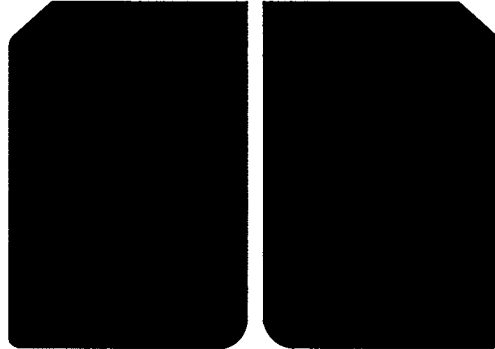
- Το προϊόν αυτό πληροί τις προδιαγραφές της Ευρωπαϊκής Κοινότητας περί ραδιοφωνικών παρεμβολών.
 - Η πινακίδα αναγραφής του τύπου της συσκευής βρίσκεται στο πίσω μέρος της.
 - Η εγγραφή επιτρέπεται εφόσον τα πνευματικά ή άλλα δικαιώματα τρίτων δεν θίγονται.
- 1 Έχει παραλειφθεί κάθε άχρηστο υλικό συσκευασίας. Έχουν καταβληθεί όλες οι δυνατές προσπάθειες, έτσι, ώστε το υλικό συσκευασίας να είναι διαχωρίσιμο σε τρία βασικά υλικά.
 - Χαρτόνι (κουτί)
 - Διογκωμένη πολυστερίνη (προστατευτικό)
 - Πολυαιθυλένιο (σακούλες, αφρολέξ)Παρακαλούμε τηρείστε τους τοπικούς κανονισμούς που αφορούν την διάθεση των τριών αυτών υλικών συσκευασίας.
 - 2 Η συσκευή σας αποτελείται από υλικά τα οποία μπορούν ν'ανακυκλωθούν και να επαναχρησιμοποιηθούν εάν διαχωριστούν από μια εξειδικευμένη επιχείρηση. Παρακαλούμε αναζητήστε τους τοπικούς κανονισμούς για τον τρόπο που μπορείτε ν'ανακυκλώσετε την παλαιά σας συσκευή.
 - 3 Μην πετάτε τις παλαιές μπαταρίες μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Παρακαλούμε αναζητήστε τους τοπικούς κανονισμούς για το που μπορείτε να πετάξετε τις μπαταρίες.
 - 4 Παρατήρηση: Απενεργοποιώντας την λειτουργία αναμονής, κατά τη διάρκεια της νύκτας, θα εξοικονομήσετε ενέργεια.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

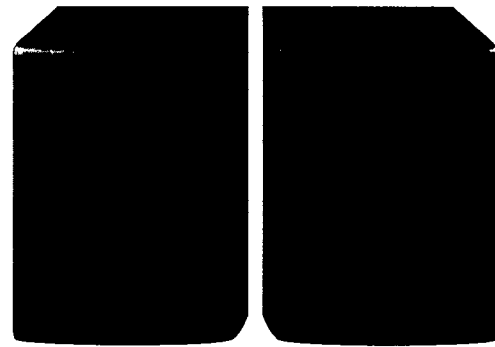
- Πριν ενεργοποιήσετε το σύστημα, ελέγξτε ότι η τάση λειτουργίας που φαίνεται στην πινακίδα (ή η ένδειξη τάσης που βρίσκεται πίσω από τον επιλογέα τάσης) του συστήματός σας είναι ίδια με την τάση τροφοδοσίας, που ισχύει για την περιοχή σας. Εάν όχι, συμβουλευτείτε τον πωλητή σας (ή μετακινήστε τον επιλογέα τάσης στην σωστή θέση). Η πινακίδα είναι τοποθετημένη στο πίσω μέρος του συστήματός σας.
- Όταν το σύστημα είναι ενεργοποιημένο μην το μετακινείτε.
- Τοποθετήστε το σύστημά σας σ'ένα σταθερό σημείο (π.χ. ένα έπιπλο).
- Τοποθετήστε το σύστημα σε μια θέση με ικανοποιητικό αερισμό, έτσι ώστε να μην υπερθερμαίνεται το σύστημά σας.
- Μην εκθέτετε το σύστημά σας σε υπερβολική υγρασία, βροχή, σκόνη ή πηγές θερμότητας.
- Σε καμιά περίπτωση δεν πρέπει να επισκευάσετε την συσκευή σας μόνος σας διότι αυτό θα ακυρώσει την εγγύησή σας.
- Αν το σύστημα μεταφέρεται από ένα κρύο σ'ένα ζεστό μέρος, ή τοποθετηθεί σ'ένα δωμάτιο με υγρασία, οι υδρατμοί μπορεί να συμπυκνωθούν στον φακό του CD που βρίσκεται στο εσωτερικό του συστήματος. Αν συμβεί κάτι τέτοιο, το CD δεν θα λειτουργεί κανονικά. Αφήστε την συσκευή ενεργοποιημένη για περίπου μια ώρα, χωρίς δίσκο εντός της συσκευής, έως ότου είναι δυνατή η κανονική λειτουργία της.
- Η ηλεκτροστατική εκφόρτιση μπορεί να προκαλέσει αναπάντεχα συμπτώματα. Δείτε αν αυτά τα προβλήματα εξαφανιστούν αν βγάλετε την πρίζα από την τροφοδοσία και την ξαναβάλετε μετά από λίγο χρονικό διάστημα.
- Για να αποσυνδέσετε το σύστημα πλήρως από την τροφοδοσία, τραβήξτε το καλώδιο τροφοδοσίας που το συνδέει, από την πρίζα.

Μεγάφωνα

Αποκλειστικά για τον τύπο MC150



Αποκλειστικά για τον τύπο MC170



Παρεκλώμενα (παρέχονται)

- Τηλεχειριστήριο.
- μπαταρίες για το τηλεχειριστήριο.
- Κεραία AM.
- Κεραία FM.
- Καλώδιο σύνδεσης με την τροφοδοσία.

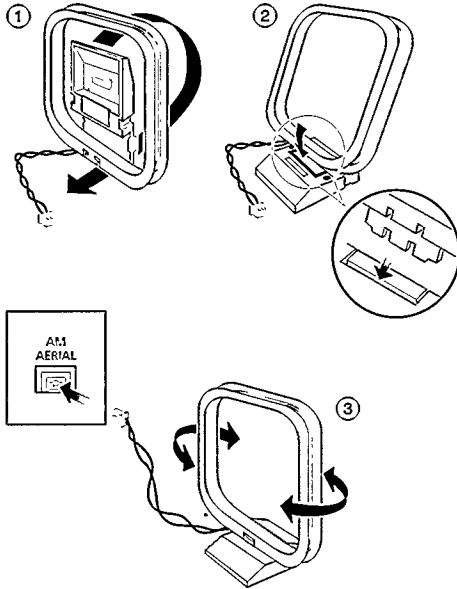
Τοποθέτηση των μπαταριών στο τηλεχειριστήριο

- Εισάγετε τις μπαταρίες (τύπος R03, UM-4 ή AAA Αποκλειστικά για τον τύπο MC170 και τύπος R6, UM-3 ή AA Αποκλειστικά για τον τύπο MC150) στο τηλεχειριστήριο όπως φαίνεται μέσα στην μπαταριοθήκη.
- Για ν'αποφύγετε ζημιές από πιθανή διαρροή των μπαταριών, αφαιρέστε τις μπαταρίες αν έχουν εξαντληθεί, ή δεν έχουν χρησιμοποιηθεί, για μεγάλο χρονικό διάστημα. Για την αντικατάστασή τους χρησιμοποιήστε αποκλειστικά μπαταρίες του τύπου R03, UM-4 ή AAA Αποκλειστικά για τον τύπο MC170 και τύπος R6, UM-3 ή AA Αποκλειστικά για τον τύπο MC150.

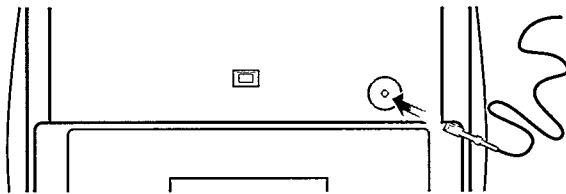
ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

Σύνδεση κεραίας AM

Συνδέστε την κεραία AM, η οποία συνοδεύει την συσκευή, στην υποδοχή AM AERIAL. Ρυθμίστε την θέση της κεραίας AM για να πετύχετε την καλύτερη λήψη.



Σύνδεση κεραίας FM

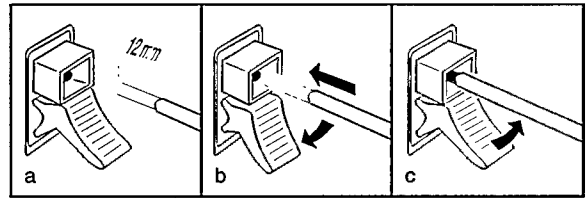


Συνδέστε την κεραία FM, που συνοδεύει την συσκευή στην υποδοχή FM 75Ω. Ρυθμίστε την θέση της κεραίας FM για να πετύχετε την καλύτερη λήψη.

Εξωτερική κεραία

Για καλύτερη στερεοφωνική λήψη στα FM συνδέστε μια εξωτερική κεραία στην υποδοχή FM AERIAL 75Ω, χρησιμοποιώντας ομοαξονικό καλώδιο των 75Ω.

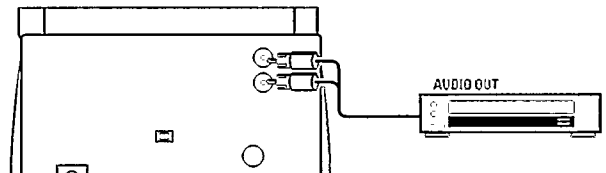
Συνδέσεις των ηχείων



- Συνδέστε το δεξί ηχείο στην υποδοχή R, με το κόκκινο καλώδιο στο + και το μαύρο καλώδιο στο -.
- Συνδέστε το αριστερό ηχείο στην υποδοχή L, με το κόκκινο καλώδιο στο + και το μαύρο καλώδιο στο -.
- Στερεώστε το γυμνό τμήμα του καλωδίου όπως φαίνεται πιο πάνω.

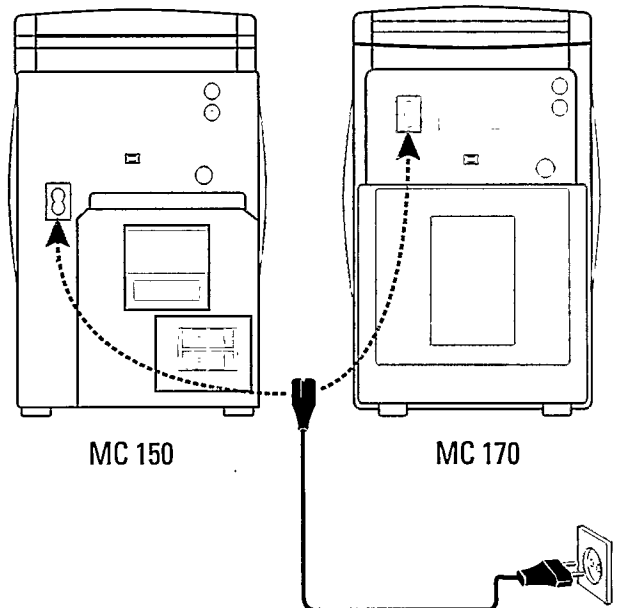
Σύνδεση πρόσθετου εξοπλισμού στο σύστημά σας

Μπορείτε να συνδέσετε την τηλεόραση, το DCC ή το αριστερό και δεξί κανάλι ήχου ενός βίντεο στις βοηθητικές εξόδους AUX, που βρίσκονται στο πίσω μέρος του συστήματος (AUDIO OUT).



Σύνδεση της τροφοδοσίας

Αφού έχουν γίνει όλες οι άλλες συνδέσεις, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στο σύστημα και το φισ του καλωδίου στην πρίζα του δικτύου.

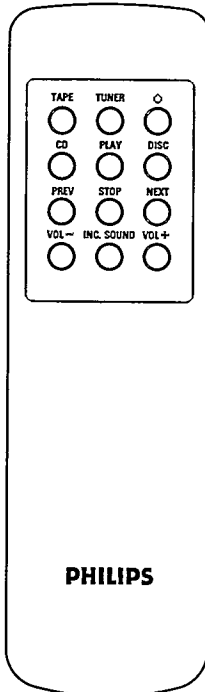


Λειτουργίες τηλεχειριστηρίου

- Καταρχήν επιλέξτε την πηγή που επιθυμείτε να ελέγξετε, πατώντας ένα από τα πλήκτρα επιλογής πηγής που βρίσκονται στο τηλεχειριστήριο (CD, TUNER, TAPE ή AUX -μόνο για τον τύπο MC170-).
- Στη συνέχεια επιλέξτε την επιθυμητή λειτουργία.

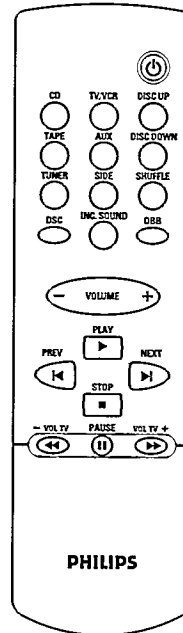
Παρατήρηση: Για λειτουργία TV/VCR, η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιεί το τηλεχειριστήριο με σύστημα RC-5.

Αποκλειστικά για τον τύπο MC150



- ⊕για να ενεργοποιήσετε την συσκευή σε λειτουργία αναμονής.
- TUNERγια να επιλέξετε την λειτουργία ραδιοφώνου.
- TAPE.....για να επιλέξετε την λειτουργία κασετοφώνου.
- CD.....για να επιλέξετε την λειτουργία CD.
- PLAYγια να ξεκινήσετε την λειτουργία του CD ή του κασετοφώνου.
- DISCδεν είναι ενεργοποιημένο στο μοντέλο αυτό.
- PREV / NEXT
για ραδιόφωνο :για να επιλέξετε έναν χαμηλότερο/υψηλότερο σταθμό ραδιοφώνου.
- για CD.....για να επιλέξετε το προηγούμενο/επόμενο τραγούδι στο CD.
- STOPγια να σταματήσετε την λειτουργία του CD ή του κασετοφώνου.
- VOLUME +/-για να ρυθμίσετε την στάθμη του ήχου.
- INCREDIBLE SOUNDγια να απολαύσετε το φαινόμενο του περιβάλλοντος ήχου.

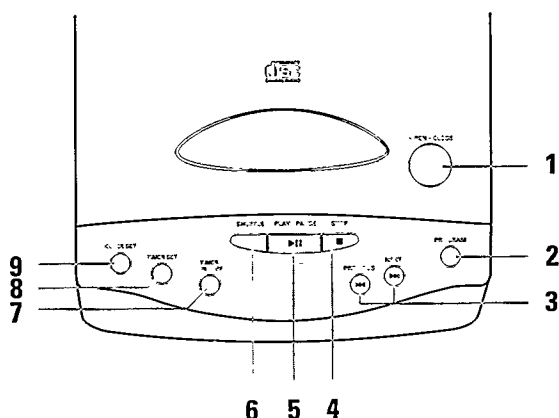
Αποκλειστικά για τον τύπο MC170



- ⊕για να θέσετε την συσκευή σε κατάσταση αναμονής.
- CD.....για να επιλέξετε την λειτουργία CD.
- TV/VCRγια να επιλέξετε την λειτουργία πηγής τηλεοράσεως ή μαγνητοσκοπίου.
- DISC UP/DOWNδεν είναι ενεργοποιημένο στο μοντέλο αυτό.
- TUNERγια να επιλέξετε την λειτουργία ραδιοφώνου.
- AUXγια να επιλέξετε μια εξωτερική πηγή.
- TAPE.....για να επιλέξετε την λειτουργία κασετοφώνου.
- SIDEγια να επιλέξετε την διεύθυνση αναπαραγωγής της κασέτας.
- SHUFFLEγια να παίζει τα τραγούδια του CD με τυχαία σειρά.
- DSCγια να επιλέξετε τον ψηφιακό έλεγχο του ήχου OPTIMAL, JAZZ, CLASSIC, ROCK ή POP.
- INCREDIBLE SOUNDγια να απολαύσετε το φαινόμενο του περιβάλλοντος ήχου.
- DBBγια να ενεργοποιήσετε ή ν'απενεργοποιήσετε την ενίσχυση των χαμηλών συχνοτήτων.
- VOLUME +/-για να ρυθμίσετε την στάθμη του ήχου.
- PLAYγια να ξεκινήσετε την λειτουργία του CD ή του κασετοφώνου.
- STOPγια να σταματήσετε την λειτουργία του CD ή του κασετοφώνου.
- ◀ PREV/NEXT ▶
για ραδιόφωνογια να επιλέξετε έναν χαμηλότερο/υψηλότερο σταθμό ραδιοφώνου.
- για CD.....για να επιλέξετε το προηγούμενο/επόμενο τραγούδι στο CD.
- για TV/VCR:για επιλογή προηγούμενου/επόμενου καναλιού.
- PAUSE ||για διακοπή αναπαραγωγής στο CD.
- ◀◀/▶▶
για TUNER:για επιλογή χαμηλότερης/υψηλότερης συχνότητας.
- για CD:για αναζήτηση ενός συγκεκριμένου μέρους του τραγουδιού.
- για κασετόφωνογια να τυλίξετε/ξετυλίξετε την κασέτα.
- TV VOLUME +/-για να ρυθμίσετε την στάθμη του ήχου της τηλεόρασης (RC5).

ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΑ

Ανω όψη



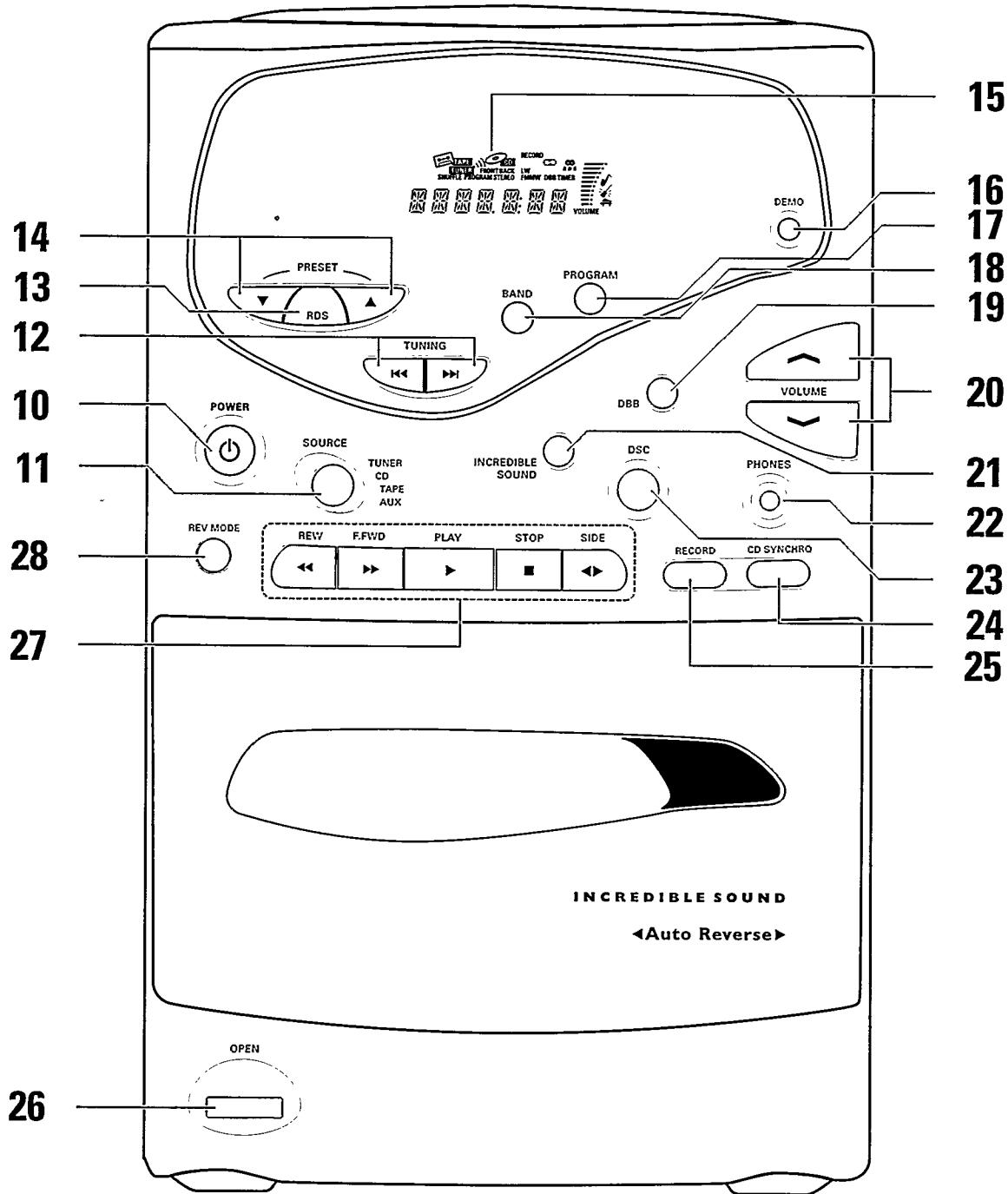
- 1 **OPEN•CLOSE**
- για να ανοίξετε το καπάκι του CD.
- 2 **PROGRAM**
- για να προγραμματίσετε τα τραγούδια του CD.
- 3 **◀◀ PREVIOUS/NEXT ▶▶**
- για να μεταβείτε στην αρχή του τρέχοντος ή του προηγούμενου/επόμενου τραγουδιού ή για να ψάξετε προς τα εμπρός/πίσω.
- 4 **STOP ■**
- για να σταματήσετε το CD ή να ακυρώσετε ένα πρόγραμματισμό.
- 5 **PLAY•PAUSE ▶▶**
- για να ξεκινήσετε ή να ακυρώσετε ένα πρόγραμματισμό.
- 6 **SHUFFLE**
- για να ακούσετε όλα τα τραγούδια του δίσκου σε τυχαία σειρά.
- 7 **TIMER ON•OFF**
- για να ενεργοποιήσετε ή ν'απενεργοποιήσετε τον χρονοδιακόπτη.
- 8 **TIMER SET**
- για να ρυθμίσετε τον χρονοδιακόπτη.
- 9 **CLOCK SET**
- για να ρυθμίσετε το ρολόι.

Εμπρός όψη

- 10 **POWER**
- για να ενεργοποιήσετε την συσκευή ή να την θέσετε σε κατάσταση αναμονής.
- 11 **SOURCE**
- για να επιλέξετε τα ακόλουθα:
TUNER : για να επιλέξετε την λειτουργία ραδιοφώνου.
CD : για να επιλέξετε την λειτουργία CD.
TAPE : για να επιλέξετε την λειτουργία κασετοφώνου.
AUX : για να πηγαίνετε στη λειτουργία AUX (για εξωτερικές πηγές ήχου π.χ. T.V., Laser Disc ή VCR).
- 12 **TUNING ◀◀ ή ▶▶**
- για να συντονιστείτε σε ραδιοφωνικούς σταθμούς.
◀◀ : χαμηλότερες συχνότητες
▶▶ : υψηλότερες συχνότητες.
Χρησιμοποιούνται επίσης για την ρύθμιση του ρολογιού και του χρονοδιακόπτη.
- 13 **RADIO DATA SYSTEM (RDS)**
- για να επιλέξετε τις διάφορες πληροφορίες, που λαμβάνει όταν ο σταθμός εκπέμπει σε σύστημα RDS.
- 14 **PRESET ▲ ή ▼**
- για να επιλέξετε έναν σταθμό που έχει αποθηκευθεί στην μνήμη. Χρησιμοποιούνται επίσης για την ρύθμιση του ρολογιού και του χρονοδιακόπτη.
- 15 **DISPLAY**
- για να απεικονίσετε την τρέχουσα ρύθμιση της συσκευής.
- 16 **DEMO**
- για ν'απεικονήσετε τις διάφορες λειτουργίες που προσφέρει το σύστημα.
- 17 **PROGRAM**
- για να προγραμματίσετε στην μνήμη ραδιοφωνικούς σταθμούς, αυτόματα ή χειροκίνητα.
- 18 **BAND**
- για να επιλέξετε την περιοχή συχνοτήτων: FM, MW ή LW (όχι σε όλους τους τύπους).
- 19 **DYNAMIC BASS BOOST (DBB)**
- για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την ενίσχυση των χαμηλών συχνοτήτων.
- 20 **VOLUME**
- για να ρυθμίσετε την ηχητική στάθμη.
- 21 **INCREDIBLE SOUND**
- για να απολαύσετε το φαινόμενο του περιβάλλοντος ήχου.
- 22 **PHONES**
- για να συνδέσετε τα ακουστικά σας (φ3,5mm).
- 23 **DIGITAL SOUND CONTROL (DSC)**
- για να επιλέξετε τον ψηφιακό έλεγχο του ήχου JAZZ, CLASSIC, ROCK, POP ή OPTIMAL.
- 24 **CD SYNCHRO**
- για να συγχρονίσετε την έναρξη εγγραφής από CD.
- 25 **RECORD**
- για να αρχίσετε την εγγραφή σ'ένα κασετόφωνο.
- 26 **OPEN**
- για ν'ανοίξετε το συρτάρι του κασετοφώνου.
- 27 **CASSETTE OPERATION**
- **REW ◀◀** : για να επαναφέρετε γρήγορα την κασέτα στην αρχή της.
- **F.FWD ▶▶** : για να προχωρήσετε γρήγορα προς τα εμπρός την κασέτα.
- **PLAY ▶** : για ν'αρχίσετε την αναπαραγωγή της κασέτας.
- **STOP ■** : για να σταματήσετε την κίνηση της κασέτας.
- **SIDE ◀▶** : για να επιλέξετε την πλευρά της κασέτας: εμπρός ή πίσω.
- 28 **REV MODE**
- για να επιλέξετε την κατεύθυνση λειτουργίας για την εγγραφή ή την αναπαραγωγή.

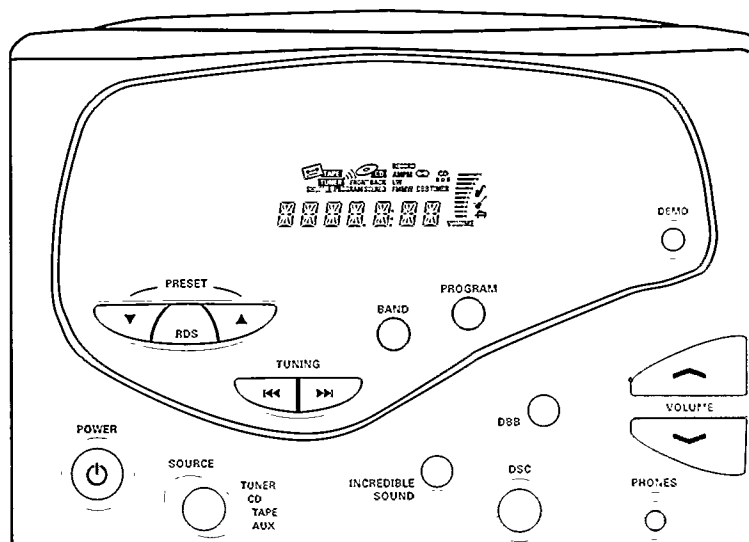
ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΑ

Εμπρός όψη




Ελληνικά

Λειτουργία του συστήματος



Σημαντικό:

Για να ξεκινήσετε να λειτουργείτε το σύστημα, βεβαιωθείτε ότι έχετε ολοκληρώσει την διαδικασία προετοιμασίας. Η συσκευή έχει τεθεί σε κατάσταση αναμονής όταν το φίς τροφοδοσίας είναι συνδεδεμένο στην μπρίζα και η ένδειξη  αναβοσβύνει στην οθόνη.

Ενεργοποιώντας το σύστημα

- Πατήστε το πλήκτρο **POWER** ή την επιλογή **SOURCE** (ή **CD**, **TUNER** ή **TAPE** στο τηλεχειριστήριο).

Θέτοντας το σύστημα σε κατάσταση αναμονής

- Πατήστε το πλήκτρο **POWER** ακόμη μια φορά (ή το πλήκτρο **STANDBY** στο τηλεχειριστήριο).

Επιλέγοντας την ηχητική πηγή



- Πατήστε το πλήκτρο **SOURCE** για να επιλέξετε είτε **TUNER**, **CD**, **TAPE** ή **AUX** (ή **CD**, **TUNER** ή **TAPE** στο τηλεχειριστήριο).
→ Η οθόνη απεικονίζει την επιλεγείσα πηγή ήχου.

Μπορείτε επίσης να επιλέξετε άμεσα την ηχητική πηγή, επιλέγοντας το αντίστοιχο πλήκτρο **PLAY** για την λειτουργία του **CD** ή του κασετοφώνου, ή το πλήκτρο **PRE-SET** για την λειτουργία του **TUNER**.

Σημείωση:

Για την πηγή **AUX**, βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει σωστά το αριστερό και το δεξί κανάλι της εξωτερικής συσκευής (τηλεόραση, βίντεο ή **DCC**).





Ρύθμιση της ηχητικής στάθμης

Ρυθμίστε με τα πλήκτρα **VOLUME**  ή  (ή πατήστε τα πλήκτρα **+** ή **-** στο τηλεχειριστήριο), έτσι ώστε ν'αυξήσετε ή να μειώσετε την στάθμη του ήχου.

Για ιδιαίτερη ακρόαση

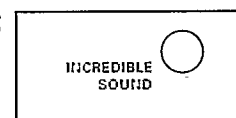
- Συνδέστε τα ακουστικά στην υποδοχή **PHONES**.
→ τα ηχεία θα σιγήσουν.

Ελεγχος ψηφιακού ήχου (DSC)

- Για να απολαύσετε το φαινόμενο του περιβάλλοντος ήχου, πατήστε το πλήκτρο **DSC** για να επιλέξετε αντίστοιχα **OPTIMAL**, **JAZZ**() , **CLASSIC**() , **ROCK**() ή **POP**() .

Υπέροχος ήχος

- Πρόσθετα σ'όλες τις υπόλοιπες ρυθμίσεις, μπορείτε να ενεργοποιήσετε την λειτουργία του περιβάλλοντος ήχου, πατώντας το πλήκτρο **INCREDIBLE SOUND**.
→ Αυτό δημιουργεί ένα φαινόμενο περιβάλλοντος ήχου, ακόμη και αν τα ηχεία βρίσκονται τοποθετημένα πολύ κοντά στο σύστημα. Ο ήχος ακούγεται πολυδιάστατος.



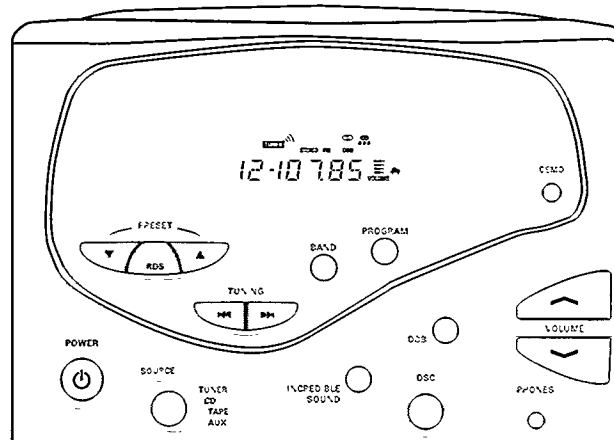
Ενίσχυση των μπάσων (DBB)

- Πατήστε το πλήκτρο **DBB** για να ενισχύσετε την απόκριση των χαμηλών συχνοτήτων.
→ Η ένδειξη **DBB** ανάβει.

Λειτουργία demo. (επίδειξης)

Το σύστημα διαθέτει μια λειτουργία επίδειξης των δυνατοτήτων, που δείχνει τις διάφορες λειτουργίες οι οποίες προσφέρονται από το σύστημα.

- Πατήστε το πλήκτρο **DEMO** ώστε να ενεργοποιήσετε την λειτουργία επίδειξης.
→ Η οθόνη θα εμφανίσει το μήνυμα "WELCOME TO THE AUDIO WORLD" και θ'ακολουθήσουν οι διάφορες λειτουργίες.
- Πατήστε ξανά το πλήκτρο **DEMO** ή το πλήκτρο **POWER** για να σταματήσετε την λειτουργία επίδειξης.



Συντονισμός σε ραδιοφωνικούς σταθμούς

- 1 Πατήστε το πλήκτρο **SOURCE** για να επιλέξετε το ραδιόφωνο.
- 2 Πατήστε το πλήκτρο **BAND** για να επιλέξετε την περιοχή συχνοτήτων που επιθυμείτε : FM, MW ή LW (όχι σε όλους τους τύπους).
- 3 Πατήστε το πλήκτρο **TUNING** |◀◀ ή ▶▶| για χρόνο περισσότερο από ένα δευτερόλεπτο.
 - Το καντράν θα δείχνει "SEARCH" μέχρι να βρεθεί σταθμός με σήμα επαρκούς εντάσεως.
- Επαναλάβετε την διαδικασία μέχρι να βρείτε τον επιθυμητό σταθμό.
- Για να μπορέσετε να συντονιστείτε σ'έναν ασθενή σταθμό, πατήστε στιγμιαία το πλήκτρο **TUNING** |◀◀ ή ▶▶| μέχρις ότου η οθόνη εμφανίσει την σωστή συχνότητα και/ή ο σταθμός ληφθεί με την καλύτερη δυνατή ποιότητα.

Αποθήκευση σταθμών στη μνήμη

Μπορείτε ν'αποθηκεύσετε στην μνήμη μέχρι 20 σταθμούς. Όταν επιλεγεί ένας σταθμός, ο αριθμός μνήμης εμφανίζεται δίπλα από την συχνότητα.

Αυτόματος προγραμματισμός

- 1 Πατήστε το πλήκτρο **BAND** για να επιλέξετε την επιθυμητή περιοχή συχνοτήτων.
- 2 Πατήστε το πλήκτρο **PROGRAM** για χρόνο περισσότερο από 1 δευτερόλεπτο για να ξεκινήσετε τον αυτόματο προγραμματισμό.
 - Αναβοσβύνει η ένδειξη **PROGRAM** και απεικονίζεται η ένδειξη "P.T.T".
 - Κάθε διαθέσιμος σταθμός που ανιχνεύεται θ'αποθηκευτεί αυτόματα. Η συχνότητα και ο αριθμός μνήμης θα εμφανιστεί για ένα μικρό χρονικό διάστημα.
 - Θα σταματήσει την ανίχνευση μόλις συμπληρώσει την ανίχνευση εντός την περιοχής συχνοτήτων που έχει επιλεγεί και αποθηκεύσει όλους τους διαθέσιμους σταθμούς ή έχουν καταληφθεί και οι 20 θέσεις μνήμης.
- Μπορείτε να ακυρώσετε τον αυτόματο προγραμματισμό πατώντας τα πλήκτρα **PROGRAM**, **TUNING** |◀◀ ή ▶▶| ή **PRESET** ▼ ή ▲.

Χειροκίνητος προγραμματισμός

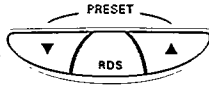
- 1 Πατήστε το πλήκτρο **BAND** για να επιλέξετε την επιθυμητή περιοχή συχνοτήτων.
- 2 Πατήστε το πλήκτρο **PROGRAM** για λιγότερο από 1 δευτερόλεπτο.
 - Η ένδειξη **PROGRAM** αναβοσβύνει στην οθόνη.
- 3 Πατήστε το πλήκτρο **TUNING** |◀◀ ή ▶▶| για να συντονιστείτε στην επιθυμητή συχνότητα.
- 4 Πατήστε το πλήκτρο **PRESET** ▼ ή ▲ για να επιλέξετε τον επιθυμητό σταθμό μνήμης.
- 5 Πατήστε το πλήκτρο **PROGRAM** ξανά.
 - Η ένδειξη **PROGRAM** εξαφανίζεται και ο σταθμός έχει αποθηκευθεί στην μνήμη.
- Επαναλάβετε την παραπάνω διαδικασία για ν'αποθηκεύσετε άλλους σταθμούς.

Συντονιστείτε σ'έναν αποθηκευμένο στη μνήμη σταθμό


- Πατήστε τα πλήκτρα **PRESET** ▼ ή ▲ (|◀◀ ή ▶▶| στο τηλεχειριστήριο) για να επιλέξετε τον επιθυμητό αριθμό θέσης μνήμης.
 - Ο αριθμός μνήμης, η συχνότητα και η περιοχή συχνοτήτων εμφανίζονται στην οθόνη.

Λήψη σταθμών RDS

Το RDS (Radio Data System) είναι μια υπηρεσία ραδιοφωνικής εκπομπής που επιτρέπει στους σταθμούς FM να στείλουν πρόσθετη πληροφορία μαζί με το συνηθισμένο ραδιοφωνικό σήμα FM. Αυτή η πρόσθετη πληροφορία μπορεί να περιέχει:



- Το όνομα του σταθμού.
- Την συχνότητα στην οποία εκπέμπει ο σταθμός.
- Τον τύπο του προγράμματος που εκπέμπεται.
Υπάρχουν οι ακόλουθοι τύποι προγραμμάτων, οι οποίοι μπορούν να ληφθούν από τον δέκτη σας: Νέα, Επικαιρότητα, Πληροφορίες, Σπόρ, Εκπαίδευση, Θέατρο, Επιστήμες, Διάφορα, Ροκ μουσική, Rock μουσική, M.O.R. μουσική, Ελαφρά μουσική, Κλασική μουσική, Αλλη μουσική, Χωρίς χαρακτηρισμό.
- RADIO TEXT {RT}, μηνύματα που εμφανίζονται στην οθόνη.

Όταν έχετε συντονιστεί σ'ένα σταθμό RDS, θα εμφανιστεί το σήμα RDS και  το όνομα του σταθμού στην οθόνη.

- Συνήθως η οθόνη απεικονίζει το όνομα του σταθμού εαν αυτό είναι διαθέσιμο.
Πατώντας επανειλημμένα το πλήκτρο RDS μπορείτε ν'αλλάξετε τον τύπο της πληροφορίας η οποία απεικονίζεται.
→ Η οθόνη απεικονίζει με τη σειρά:
ΟΝΟΜΑ ΣΤΑΘΜΟΥ → ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ → ΤΥΠΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ → ΜΗΝΥΜΑΤΑ {RT} → ΟΝΟΜΑ ΣΤΑΘΜΟΥ

Σημείωση: Όταν πατήσετε το πλήκτρο RDS και η οθόνη εμφανίσει την ένδειξη "NO RDS", σημαίνει ότι είτε ο συντονισμένος σταθμός δεν μεταδίδει το σήμα RDS ή δεν διαθέτει σήμα RDS.

Ρολόι RDS

Μερικοί σταθμοί RDS μπορεί να μεταδίδουν ώρα πραγματικού χρόνου κατά διαστήματα του ενός λεπτού.

Ρύθμιση της ώρας με το ρολόι του RDS.

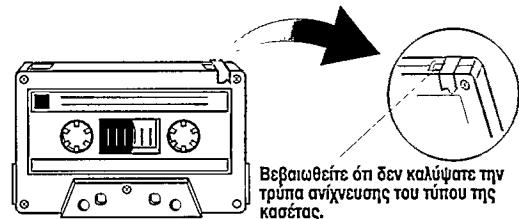
- 1 Πατήστε το πλήκτρο **CLOCK SET**.
→ Η ένδειξη "00:00" αναβοσβύνει.
- 2 Πατήστε το πλήκτρο **RDS**.
→ Αν ο σταθμός δεν εκπέμπει την ώρα μέσω RDS ή εαν το πλήκτρο RDS έχει πατηθεί πριν από την εκπομπή της ώρας, θα εμφανιστεί το μήνυμα "NO RDS CLOCK".
→ Όταν το ρολόι RDS διαβάζεται, εμφανίζεται το μήνυμα "RESETTING RDS CLOCK".

Όταν εμφανίζεται η ώρα του ρολογιού RDS:

- 1 Πατήστε το πλήκτρο **CLOCK SET** μια φορά για να επιβεβαιώσετε και ν'αποθηκεύσετε την νέα τιμή.
- Αν δεν επιθυμείτε να αποθηκεύσετε την ώρα από το RDS, μην πατήσετε το πλήκτρο **CLOCK SET** κ'έτσι θα διατηρηθεί η επόμενη τιμή.

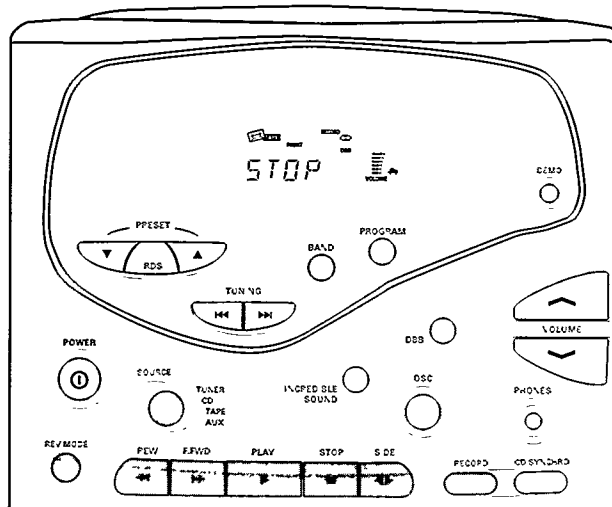
Γενικές πληροφορίες

- Για την εγγραφή, χρησιμοποιήστε αποκλειστικά κασέτα τύπου IEC type I (κανονική) ή IEC type II (χρωμίου). Ο αντίστοιχος τύπος κασέτας επιλέγεται αυτόματα.
- Η ταινία μέσα στην κασέτα στην αρχή και στο τέλος έχει ένα κενό τμήμα. Στην αρχή και το τέλος της κασέτας, δεν θα εγγραφεί τίποτα για χρονική διάρκεια 6-7 δευτερολέπτων.
- Η στάθμη εγγραφής ρυθμίζεται αυτόματα, ανεξάρτητα από την θέση που βρίσκεται το πλήκτρο VOLUME.
- Ελέγξτε και τεντώστε την χαλαρή ταινία με την βοήθεια ενός στυλού. Η χαλαρή ταινία μπορεί να μπερδευτεί ή να τυλιχτεί στον μηχανισμό κίνησης.
- Για ν'αποφύγετε την τυχαία εγγραφή, αφαιρέστε την γλώσσα που βρίσκεται στο πίσω αριστερό μέρος της κασέτας. Για να ξαναγράψετε την κασέτα, σκεπάστε την τρύπα με μια πλαστική ταινία. Προσέξτε να μην καλύψετε την τρύπα ανίχνευσης για κασέτα χρωμίου.



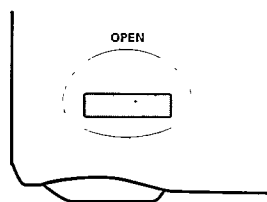
Βεβαιωθείτε ότι δεν καλύψετε την τρύπα ανίχνευσης του τύπου της κασέτας.

- Η κασέτα τύπου C-120 είναι εξαιρετικά λεπτή και τσαλακώνεται ή κόβεται εύκολα. Δεν συνιστάται η χρήση της σ'αυτή την συσκευή.
- Αποθηκεύστε τις κασέτες σε θερμοκρασία δωματίου και μην τις τοποθετήσετε πολύ κοντά σε μαγνητικά πεδία (για παράδειγμα μετασχηματιστές, τηλεοράσεις ή μεγάφωνα).



Τοποθέτηση της κασέτας

- Πατήστε το πλήκτρο **OPEN**.
- Το πορτάκι εισαγωγής της κασέτας ανοίγει.
- Εισάγετε την κασέτα με την ανοικτή πλευρά προς τα κάτω και την γεμάτη μμπομπίνα προς την αριστερή πλευρά.
- Κλείστε το πορτάκι εισαγωγής της κασέτας.



Σημαντική παρατήρηση

Μην ανοίξετε το πορτάκι εισαγωγής της κασέτας όταν γυρίζει η κασέτα.

Αναπαραγωγή της κασέτας

- 1 Πατήστε το πλήκτρο **SOURCE** για να επιλέξετε το κασετόφωνο.
- 2 Εισάγετε την κασέτα στο **κασετόφωνο**.
- 3 Πατήστε το πλήκτρο **PLAY** για ν'αρχίσει να παίζει.
- Πατήστε το πλήκτρο **SIDE** για ν'αλλάξετε την πλευρά αναπαραγωγής της κασέτας.
→ Η ένδειξη **FRONT** ή **BACK** εμφανίζεται στην οθόνη, ανάλογα με την πλευρά αναπαραγωγής της κασέτας που έχει επιλεγεί.
- Πατήστε το πλήκτρο **REV MODE** για να επιλέξετε τον τύπο αναπαραγωγής της κασέτας (βλέπε συνεχής αναπαραγωγή).
- 4 Πατήστε το πλήκτρο **STOP** για να σταματήσετε την αναπαραγωγή.

Συνεχής αναπαραγωγή

Αν το κασετόφωνο έχει σταματήσει να παίζει, θα περάσει σε κατάσταση έτοιμότητας (STAND BY) αυτόματα μετά 15 λεπτά αν δεν πατήσετε κανένα πλήκτρο.

☐ : εγγραφή ή αναπαραγωγή από την μια πλευρά της κασέτας στην ορθή ή την αντίθετη κατεύθυνση. Η κασέτα σταματά μόλις τελειώσει κάθε πλευρά της.

☐ : εγγραφή ή αναπαραγωγή και από τις δυο πλευρές της κασέτας. Στην αρχή κατά την ορθή κατεύθυνση και στη συνέχεια κατά την αντίθετη κατεύθυνση. Η αναπαραγωγή της κασέτας στη συνέχεια σταματά.

☐ : συνεχής αναπαραγωγή και από τις δυο πλευρές της κασέτας μέχρι 5 φορές για κάθε πλευρά, εκτός αν πατήσετε το πλήκτρο **STOP**.

Γρήγορη προς τα εμπρός ή πίσω περιέλιξη

- 1 Μπορείτε να περιελίξετε προς τα εμπρός ή προς τα πίσω την κασέτα πατώντας αντίστοιχα τα πλήκτρα ◀◀ ή ▶▶.
- 2 Πατήστε το πλήκτρο **STOP** για να σταματήσετε την προς τα εμπρός ή προς τα πίσω περιέλιξη.

Σημείωση:

Είναι δυνατόν να περιελίξετε προς τα εμπρός ή προς τα πίσω μια κασέτα όταν η συσκευή βρίσκεται ενεργοποιημένη σ'άλλη πηγή (π.χ. ραδιόφωνο ή CD).

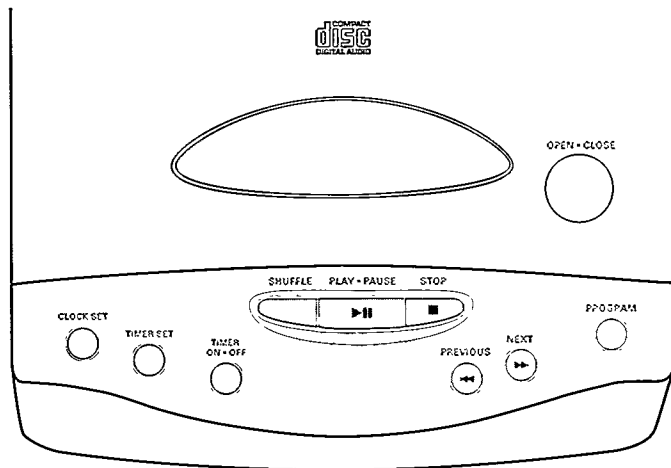
Εγγραφή από άλλες πηγές

- 1 Πατήστε το πλήκτρο **SOURCE** για να επιλέξετε το ραδιόφωνο, το CD ή την εξωτερική πηγή.
- 2 Εισάγετε μια κασέτα στο **κασετόφωνο**.
- 3 Πατήστε το πλήκτρο **REV MODE** για να επιλέξετε τον τρόπο αναπαραγωγής (☐ ή ☐).
- 4 Πατήστε το πλήκτρο **SIDE** για να επιλέξετε την πλευρά της κασέτας.
- 5 Πατήστε το πλήκτρο **RECORD** για ν'αρχίσει η εγγραφή.
→ Η ένδειξη **RECORD** αναβοσβύνει στην οθόνη.
- 6 Για να σταματήσετε την εγγραφή πατήστε το πλήκτρο **STOP** στο **κασετόφωνο**.

Σημείωση:

- 1 Κατά την εγγραφή είναι διαθέσιμες μόνο οι λειτουργίες ☐ ή ☐.
- 2 Για εγγραφή από το CD διαβάστε την παράγραφο Εγγραφή με ταυτόχρονη έναρξη με το CD στο κεφάλαιο Compact Disc.

ΕΓΓΡΑΦΗ



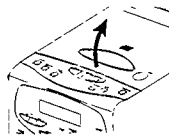
Προσοχή!

- 1) Είναι σχεδιασμένο για κανονικά CD. Μη χρησιμοποιείτε άλλο εξάρτημα όπως σταθεροποιητές, δακτυλίδια κλπ. που προσφέρονται στην αγορά διότι μπορεί να προκαλέσουν βλάβη στο μηχανισμό.
- 2) Μην τοποθετείτε περισσότερους από 1 δίσκους στο συρτάκι.

Επιπλέον των συμβατικών δίσκων των 12cm, μπορούν να χρησιμοποιηθούν δίσκοι των 8cm χωρίς προσαρμογή.

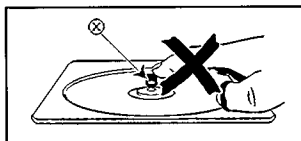
Τοποθέτηση ενός δίσκου CD

- 1 Πατήστε το πλήκτρο **SOURCE** για να επιλέξετε το CD.
- 2 Πατήστε το πλήκτρο **OPEN • CLOSE** στο πάνω μέρος της συσκευής.
→ Το κάλυμμα του δίσκου ανοίγει προς τα πάνω.
- 3 Τοποθετήστε έναν δίσκο με την **τυπωμένη πλευρά προς τα πάνω**.
- 4 Κλείστε το κάλυμμα του δίσκου.
→ Στην οθόνη εμφανίζεται ο συνολικός αριθμός των τραγουδιών και ο συνολικός χρόνος αναπαραγωγής του δίσκου.



Σημαντικό:

Δεν πρέπει ποτέ να αγγίζετε ή να καθαρίζετε το φακό (X).



Αναπαραγωγή ενός δίσκου CD

- 1 Πατήστε το πλήκτρο **PLAY • PAUSE** (ή **PLAY** στο τηλεχειριστήριο) για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή.
→ Στην οθόνη εμφανίζεται ο αριθμός του τραγουδιού και ο χρόνος που απομένει από το τρέχον τραγούδι.
- Για να διακόψετε την αναπαραγωγή, πατήστε το πλήκτρο **PLAY • PAUSE** ακόμη μια φορά (ή το πλήκτρο **PAUSE II** στο τηλεχειριστήριο).
→ Ο χρόνος αναβοσβύνει.
- Για να ξεκινήσετε και πάλι την αναπαραγωγή, πατήστε το πλήκτρο **PLAY • PAUSE** (ή το πλήκτρο **PLAY** στο τηλεχειριστήριο).

- 2 Για να σταματήσετε την αναπαραγωγή, πατήστε το πλήκτρο **STOP** (ή το πλήκτρο **STOP** στο τηλεχειριστήριο).

Σημείωση:

Αν το CD έχει σταματήσει να παίζει, θα περάσει σε κατάσταση ετοιμότητας (**STAND BY**) αυτόματα μετά 15 λεπτά εφόσον δεν πατήσετε κανένα πλήκτρο.

Επιλέγοντας το επιθυμητό τραγούδι

Επιλογή του επιθυμητού τραγουδιού στην κατάσταση διακοπής

- 1 Πατήστε το πλήκτρο **PREVIOUS** ή **NEXT** (ή **PREV** ή **NEXT** στο τηλεχειριστήριο) μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη το επιθυμητό τραγούδι.
- 2 Πατήστε το πλήκτρο **PLAY • PAUSE** (ή **PLAY** στο τηλεχειριστήριο) για να ξεκινήσετε την αναπαραγωγή.
→ Στην οθόνη εμφανίζονται ο αριθμός του τραγουδιού που έχει επιλεγεί και ο χρόνος που έχει περάσει.

Επιλογή του επιθυμητού τραγουδιού στην κατάσταση αναπαραγωγής

- 1 Πατήστε το πλήκτρο **PREVIOUS** ή **NEXT** (ή **PREV** ή **NEXT** στο τηλεχειριστήριο) μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη το επιθυμητό τραγούδι.
→ Στην οθόνη εμφανίζονται ο αριθμός του τραγουδιού που έχει επιλεγεί και ο χρόνος που έχει περάσει.
- Αν πιάσετε το **PREVIOUS** μια φορά θα πάτε στην αρχή του τωρινού τραγουδιού και το τραγούδι θα παιχτεί πάλι.

Ανίχνευση ενός σημείου κατά την διάρκεια της αναπαραγωγής

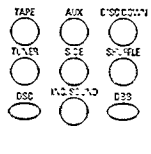
- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **PREVIOUS** ή **NEXT** μέχρι να εντοπισθεί το επιθυμητό πέρασμα. Κατά την διάρκεια της ανίχνευσης, το τραγούδι παίζεται γρηγορότερα από την κανονική ταχύτητα με μειωμένη ένταση. Η αναπαραγωγή επιστρέφει στην κανονική της μορφή όταν αφήσετε το πλήκτρο **PREVIOUS** ή **NEXT**.

Τυχαία αναπαραγωγή (επίσης και στο τηλεχειριστήριο του μοντέλου MC170).

Αναπαράγει όλα τα τραγούδια του δίσκου με τυχαία σειρά. Μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί κατά τον προγραμματισμό.

Για να παίζετε όλα τα τραγούδια με οποιαδήποτε σειρά.

- 1 Πατήστε το πλήκτρο **SHUFFLE**.
 - Στην οθόνη εμφανίζεται για ένα μικρό χρονικό διάστημα η ένδειξη **SHUFFLE**.
 - Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **SHUFFLE** και το τραγούδι το οποίο επελέγη τυχαία.
 - Τα τραγούδια τώρα θ'αναπαραχθούν με τυχαία σειρά, μέχρι να πατήσετε το πλήκτρο **STOP**.
- 2 Πατήστε ξανά το πλήκτρο **SHUFFLE** για να επιστρέψετε στην κανονική αναπαραγωγή.
 - Η ένδειξη **SHUFFLE** εξαφανίζεται από την οθόνη.



Προγραμματισμός τραγουδιών

Ο προγραμματισμός τραγουδιών του CD, που έχει τοποθετηθεί, γίνεται σε κατάσταση διακοπής. Η επαλήθευση του προγράμματος είναι δυνατή μόνο στην κατάσταση διακοπής. Η οθόνη θα εμφανίσει το σύνολο των τραγουδιών που έχει αποθηκευθεί στο πρόγραμμα. Πάνω από 20 τραγούδια μπορούν ν'αποθηκευθούν μ'οποιαδήποτε σειρά στην μνήμη. Αν αποθηκεύσετε 20 τραγούδια και προσπαθήσετε να αποθηκεύσετε και άλλο το καντράν θα δείξει "PROGRAM FULL".

- 1 Εισάγετε ένα CD με την τυπωμένη πλευρά προς τα πάνω.
- 2 Πιέστε **PROGRAM** για να αρχίσετε τον προγραμματισμό.
 - Το σύμβολο προγραμματισμού αναβοσβήνει στο καντράν.
- 3 Πατήστε το πλήκτρο **PREVIOUS** ή **NEXT** για να επιλέξετε το επιθυμητό τραγούδι.
- 4 Πατήστε το πλήκτρο **PROGRAM** για ν'αποθηκεύσετε το τραγούδι.
 - Επαναλάβετε τα βήματα 2 και 3 για ν'αποθηκεύσετε και άλλα τραγούδια.
- 5 Πατήστε μια φορά το πλήκτρο **STOP** για να σταματήσετε την λειτουργία προγραμματισμού.

Αναπαραγωγή του προγράμματος

- 1 Πατήστε το πλήκτρο **PLAY** για να ξεκινήσετε την αναπαραγωγή του προγράμματος.
 - Ο αριθμός του τραγουδιού και ο χρόνος του τραγουδιού που έχει παίξει εμφανίζεται στην οθόνη.
- 2 Πατήστε το πλήκτρο **STOP** για να σταματήσετε την αναπαραγωγή του προγράμματος.

Διόρθωση του προγραμματισμού (μόνο στην κατάσταση μη λειτουργίας)

- Πατήστε μερικές φορές το πλήκτρο **PREVIOUS** ή **NEXT** για να διορθώσετε το προγραμματισμό.

Σβύσιμο του προγραμματισμού (στην κατάσταση μη λειτουργίας)

- Πατήστε το πλήκτρο **STOP** ή **OPEN•CLOSE**.
 - Η ένδειξη "PROGRAM CLEAR" εμφανίζεται στην οθόνη.

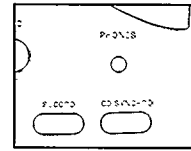
Σημείωση:

Ο προγραμματισμός σβύνει επίσης όταν απενεργοποιηθεί η συσκευή.

Εναρξη εγγραφής CD με συγχρονισμό

Κατά την διάρκεια της εγγραφής CD

- Δεν είναι δυνατόν να ακούσετε μια άλλη ηχητική πηγή.



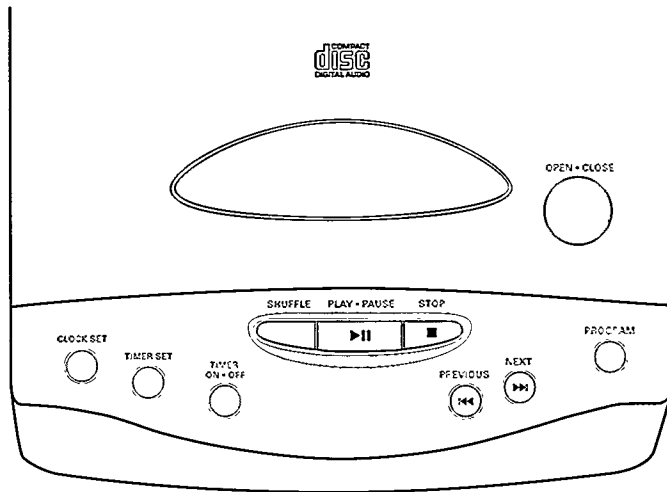
Εναρξη εγγραφής CD με συγχρονισμό

Η εγγραφή μ'ένα πλήκτρο είναι δυνατή με το πλήκτρο **CD SYNCHRO**.

- 1 Εισάγετε ένα CD με την τυπωμένη πλευρά προς τα πάνω.
- 2 Εισάγετε μια άγραφη κασέτα στο κασετόφωνο (με την γεμάτη μπομπίνα προς τ'αριστερά).
 - Αν το επιθυμείτε, μπορείτε να εγγράψετε ένα δικό σας προγραμματισμό από τον δίσκο CD με την σειρά που επιθυμείτε να εγγραφούν τα τραγούδια (βλέπε Προγραμματισμός τραγουδιών).
- 3 Πατήστε το πλήκτρο **REV MODE** για να επιλέξετε την λειτουργία αναπαραγωγής (\Leftarrow ή \Rightarrow).
- 4 Πατήστε το πλήκτρο **SIDE** για να επιλέξετε την εμπρός πλευρά της κασέτας.
 - Στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη **FRONT**.
- 5 Πατήστε το πλήκτρο **CD SYNCHRO** για να ξεκινήσετε την εγγραφή.
 - Η ένδειξη **RECORD** αναβοσβύνει στην οθόνη.
 - Το CD αρχίζει να παίζει μετά από καθυστέρηση 7 δευτερολέπτων για ν'αποφύγει την εγγραφή στο διάφανο τμήμα στην αρχή της ταινίας.
- 6 Πατήστε το πλήκτρο **STOP** στο CD και το κασετόφωνο, για να σταματήσει η εγγραφή.

Σημείωση:

Κατά την συγχρονισμένη εγγραφή CD, μπορείτε να πατήσετε μόνο το πλήκτρο **STOP** για να σταματήσετε το CD, το πλήκτρο **STOP** του κασετόφωνα ή το πλήκτρο **STANDBY**. Αν πατηθεί κάποιο από τα υπόλοιπα πλήκτρα, η οθόνη θα εμφανίσει το μήνυμα "RECORDING ACTIVE".



Ρύθμιση του ρολογιού

Η ώρα απεικονίζεται σε εικοσιτετράωρη βάση.
Για παράδειγμα 13:00 = 1μ.μ. και 00:00 = 12π.μ.

- 1 Πατήστε το πλήκτρο **CLOCK SET**.
- 2 Ρυθμίστε την ώρα με τα πλήκτρα **PRESET ▼** ή **▲**.
- 3 Ρυθμίστε τα λεπτά με τα πλήκτρα **TUNING ◀◀** ή **▶▶**.
- 4 Πατήστε ξανά το πλήκτρο **CLOCK SET** για ν'αποθηκεύσετε την ρύθμιση.
→ Το ρολόι αρχίζει να λειτουργεί.

Σημείωση:

- Όταν διακοπεί η τροφοδοσία, σβύνει η ρύθμιση του ρολογιού και η ένδειξη **00:00** θ'αναβοσβύνει στην οθόνη.

Ρύθμιση του χρονοδιακόπτη

- Το σύστημα μπορεί να πάει στη λειτουργία TUNER ή CD αυτόματα στον προρυθμισμένο χρόνο. Έτσι μπορεί να χρησιμοποιείται σαν ξυπνητήρι για να σας ξυπνά. Μετά μία ώρα από τον προρυθμισμένο χρόνο το σύστημα θα επιστρέψει στην κατάσταση ετοιμότητας (STAND BY).
- Το σύστημά σας μπορεί να ενεργοποιηθεί αυτόματα σε μια προκαθορισμένη χρονική στιγμή και μπορεί να χρησιμεύσει σαν ξυπνητήρι για να σας αφυπνίσει. Το σύστημα θα γυρίσει σε κατάσταση αναμονής μετά από μια ώρα.
- Πριν ρυθμίσετε τον χρονοδιακόπτη, βεβαιωθείτε ότι το ρολόι έχει ρυθμιστεί σωστά.
- Η ένταση του χρονοδιακόπτη (TIMER) θα είναι στην τελευταία ρύθμιση προτού η συσκευή τεθεί εκτός λειτουργίας!

Ενεργοποίηση του χρονοδιακόπτη

- 1 Πατήστε το πλήκτρο **TIMER SET**.
→ Η ένδειξη **TIMER** ανάβοσβύνει.
- 2 Πατήστε το πλήκτρο **PRESET ▲** για να επιλέξετε την πηγή που επιθυμείτε.
→ Η οθόνη θα αλλάξει ως εξής:
TUNER → CD → TAPE → TUNER
- 3 Πατήστε το πλήκτρο **TIMER SET** για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.
→ Η οθόνη θα εμφανίζει εναλλάξ τις ενδείξεις "ON 00:00" και "00:00".
- 4 Πατήστε τα πλήκτρα **PRESET ▼** ή **▲** για να ρυθμίσετε την ώρα έναρξης του χρονοδιακόπτη.

- 5 Πατήστε τα πλήκτρα **TUNING ◀◀** ή **▶▶** για να ρυθμίσετε τα λεπτά του χρόνου έναρξης του χρονοδιακόπτη.
- 6 Πατήστε το πλήκτρο **TIMER SET** για ν'αποθηκεύσετε την ώρα έναρξης.
→ Ο χρονοδιακόπτης τώρα έχει ενεργοποιηθεί.
→ Η ένδειξη **TIMER** παραμένει ενεργοποιημένη στην οθόνη.

Για να σταματήσετε τον χρονοδιακόπτη

- Πατήστε το πλήκτρο **TIMER ON•OFF** στην συσκευή.
→ Ο χρονοδιακόπτης τώρα έχει απενεργοποιηθεί.

Για να ξεκινήσετε τον χρονοδιακόπτη ξανά

- Πατήστε το πλήκτρο **TIMER ON•OFF** στην συσκευή.
→ Η οθόνη θα δείξει τώρα την τελευταία ρύθμιση του χρόνου έναρξης του χρονοδιακόπτη και την αντίστοιχη ένδειξη.
→ Η ένδειξη **TIMER** παραμένει ενεργοποιημένη.

Σημείωση:

1. Αν η επιλεγμένη πηγή είναι TUNER θα ενεργοποιηθεί η συχνότητα που επιλέξατε τελευταία.
2. Αν η επιλεγμένη πηγή είναι CD, θα παιχτεί το πρώτο τραγούδι του δίσκου που επιλέξατε τελευταία. Αν τα συρταράκια του CD είναι άδεια, αντί αυτού θα επιλεγεί ο TUNER.

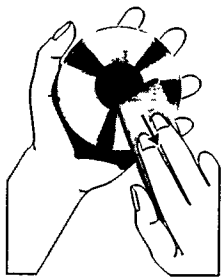
Συντήρηση

Καθαρισμός της συσκευής

- Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό ελαφρά βρεγμένο πανί, μ'ένα διάλυμα καθαριστικού υγρού. Μην χρησιμοποιήσετε διάλυμα που περιέχει οινόπνευμα, νέφτι, αμμωνία ή στιλβωτικό υγρό.

Καθαρισμός του δίσκου

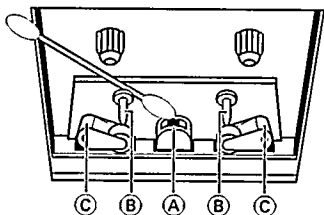
- Όταν ένας δίσκος συγκεντρώσει σκόνη καθαρίστε τον μ'ένα πανί καθαρισμού. Σκουπίστε τον δίσκο ξεκινώντας από το κέντρο προς την περιφέρεια.



- Μην χρησιμοποιείτε διαλυτικά όπως βενζίνη, διαλυτικό, οικιακά καθαριστικά ή αντιστατικά σπρέϊ που προορίζονται για αναλογικούς δίσκους.

Καθαρισμός των κεφαλών και του μηχανισμού της κασέτας

- Για να επιτύχετε μια καλή ποιότητα εγγραφής και αναπαραγωγής, καθαρίστε την κεφαλή (A), τους άξονες (B) και τις ρόδες (C) μετά από κάθε 50 ώρες λειτουργίας.



- Χρησιμοποιήστε γι'αυτό ένα βρεγμένο βαμβάκι, ελαφρώς βρεγμένο με καθαριστικό υγρό ή οινόπνευμα.

Απομαγνητισμός των κεφαλών

- Χρησιμοποιήστε έναν απομαγνητιστή κεφαλών που διατίθεται από το εξουσιοδοτημένο κατάστημα πώλησης.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ

Ισχύς εξόδου	
MC150 (ηχεία 3Ω)	2x15W RMS
MC170 (ηχεία 6Ω)	2x75W RMS
Εύρος ζώνης	40-20000Hz
Απόκριση συχνότητας	40-20000Hz
Λόγος σήματος προς θόρυβο	≥80dBA (IEC)
Διαχωρισμός Stereo	≥55dB (1kHz)
Ευαισθησία εισόδου	
Αυχ	400mV
Εξοδοί	
Ηχεία	
MC150	≥3Ω
MC170	≥6Ω
Ακουστικά	32Ω-1000Ω

ΡΑΔΙΟΦΩΝΟ

Κλίμακα FM	87.5-108mhz
Κλίμακα MW	
Βήμα 9kHz	531-1602kHz
Κλίμακα LW (όχι σε όλους τους τύπους)	153-279kHz
Ευαισθησία στα 75Ω FM mono, 26dB SR	3.88μV
Ευαισθησία στα 75Ω FM stereo, 26dB SR	61.4μV
Απόκριση συχνότητας στα FM	63-12500Hz (±3dB)
Λόγος σήματος προς θόρυβο	≥50dBA
Ολική παραμόρφωση αρμονικών	<2%

CD

Περιοχή συχνοτήτων	20-20000Hz
Λόγος σήματος προς θόρυβο	≥86dBA
Διαχωρισμός καναλιών	≥40dB
Συνολική παραμόρφωση αρμονικών	≤65dB

ΚΑΣΕΤΟΦΩΝΟ

Περιοχή συχνοτήτων	
κασέτα CrO2 (τύπος II)	80-15000Hz (±5dB)
κασέτα Normal (τύπος I)	80-14000Hz (±5dB)
Λόγος σήματος προς θόρυβο	
κασέτα CrO2 (τύπος II)	≥52dBA
κασέτα Normal (τύπος I)	≥48dBA
Wow & flutter	≤0.4% DIN

ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ

Υλικό κατασκευής	Πολυστευρένιο και μέταλο
Διαστάσεις (ΠxΥxΒ)	
MC150	480x255x323 (mm)
MC170	510x255x320 (mm)
Βάρος με (χωρίς) ηχεία	
MC150	8.4 (42) kg περίπου
MC170	12.2 (6.2) kg περίπου

Τα τεχνικά χαρακτηριστικά υπόκεινται σε αλλαγές.

ΟΔΗΓΟΣ ΕΠΙΛΥΣΗΣ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Προσοχή! Σε καμία περίπτωση δεν θα πρέπει να δοκιμάσετε να επισκευάσετε την συσκευή μόνος σας, διότι αυτό θα ακυρώσει την εγγύησή σας.

- Αν προκύψει ένα πρόβλημα, πριν δώσετε την συσκευή σας για επισκευή, ελέγξτε πρώτα τα σημεία που αναφέρονται πιο κάτω.
- Αν επιμένουν τα προβλήματα αφού έχετε κάνει αυτές τις δοκιμές, συμβουλευτείτε το κοντινότερο εξουσιοδοτημένο κατάστημα πώλησης ή το service.

Σύμπτωμα	Αιτία	Ενέργεια
Ραδιοφωνική λήψη		
Η ένδειξη STEREO αναβοσβύνει	Η ισχύς του λαμβανομένου σήματος είναι πολύ μικρή.	Ρυθμίστε την κεραία
Ισχυρός θόρυβος ή βόμβος	Η ισχύς του λαμβανομένου σήματος είναι πολύ μικρή. Η τηλεόραση ή το μαγνητοσκόπιο βρίσκονται πολύ κοντά στο σύστημα.	Ρυθμίστε την κεραία. Απομακρύνετε το σύστημα από την τηλεόραση ή το μαγνητοσκόπιο. Συνδέστε την εξωτερική κεραία για καλύτερη λήψη.
Εμφανίζεται η ένδειξη "NO RDS",	Ο σταθμός δεν εκπέμπει σήμα RDS.	Επιλέξτε έναν άλλο σταθμό RDS.
Εμφανίζεται η ένδειξη "NO RDS TEXT",	Ο σταθμός δεν εκπέμπει σήμα κειμένου RDS.	Επιλέξτε έναν άλλο σταθμό RDS.
Λειτουργία κασετοφώνου		
Εμφανίζεται η ένδειξη "ERRONEOUS RECORD".	Δεν υπάρχει κασέτα μέσα στο κασετόφωνο όταν πατήσατε το πλήκτρο RECORD. Η ασφάλεια στο πίσω μέρος της κασέτας δεν υπάρχει.	Βάλτε μια κενή κασέτα στο κασετόφωνο. Κολλήστε μια μικρή αυτοκόλλητη ταινία στο μέρος αυτό.
Δεν μπορεί να γίνει εγγραφή ή αναπαραγωγή ή υπάρχει μείωση στην ταχύτητα.	Οι κεφαλές έχουν σκόνη. Έχει μαγνητιστεί η κεφαλή εγγραφής/αναπαραγωγής.	Διαβάστε το τμήμα που αφορά την συντήρηση του κασετοφώνου. Χρησιμοποιήστε μια κασέτα απομαγνήτισης.
Υπερβολικό wow & flutter ή μείωση του ήχου.	Υπάρχει σκόνη στους άξονες και τον κύλινδρο πίεσης.	Διαβάστε το τμήμα που αφορά την συντήρηση του κασετοφώνου.
Λειτουργία του CD		
Εμφανίζεται η ένδειξη "NO DISC"	Ο δίσκος έχει τοποθετηθεί ανάποδα. Υπάρχουν υδατμοί. Δεν υπάρχει CD στην υποδοχή. Το CD είναι σκονισμένο, γρατζουνισμένο ή κατεστραμένο.	Τοποθετήστε το CD με την τυπωμένη πλευρά προς τα πάνω. Περιμένετε μέχρι να εξατμιστεί η υγρασία από την κεφαλή. Τοποθετήστε ένα CD. Αντικαταστήστε ή καθαρίστε το CD.
Γενικά		
Η συσκευή δεν λειτουργεί.	Η συσκευή δεν αντιδρά όταν πιέζετε τα πλήκτρα των λειτουργιών. συνέχεια επανασυνδέστε την συσκευή.	Πατήστε το πλήκτρο POWER για να απενεργοποιήσετε την συσκευή και στη συνέχεια ή στην χειρότερη περίπτωση, αφαιρέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα και στη
Δεν υπάρχει καθόλου ήχος ή αυτός δεν έχει μεγάλη ένταση.	Η ένταση δεν έχει ανοίξει. Έχουν συνδεθεί τ' ακουστικά. Τα ηχεία έχουν συνδεθεί λάθος ή δεν έχουν συνδεθεί καθόλου.	Πατήστε το πλήκτρο VOLUME \curvearrowright . Αποσυνδέστε τα ακουστικά. Ελέγξτε αν τα ηχεία έχουν συνδεθεί. Βεβαιωθείτε ότι έχει τοποθετηθεί το γυμνό σύρμα στην οπή (σύνδεση ηχείων).
Το αριστερό και δεξί κανάλι είναι ανεστραμμένα.	Τα ηχεία είναι συνδεδεμένα λάθος.	Ελέγξτε τις συνδέσεις των ηχείων και την θέση τοποθέτησής τους.
Ασθενές μπάσο ή φαινομενικά ανακριβής φυσική θέση των μουσικών οργάνων.	Τα ηχεία έχουν συνδεθεί λάθος.	Ελέγξτε τη σύνδεση των ηχείων για σωστή φάση, να συμφωνούν τα χρώματα των καλωδίων και των ακροδεκτών.
Το ρολόι αναβοσβύνει.	Υπάρχει πτώση τάσης.	Ρυθμίστε το ρολόι.
Το τηλεχειριστήριο δεν ελέγχει την συσκευή.	Η απόσταση ή η γωνία από το σύστημα είναι πολύ μεγάλη. Οι μπαταρίες έχουν τοποθετηθεί λάθος. Έχει επιλεγεί λάθος ηχητική πηγή.	Μειώστε την απόσταση ή την γωνία. Τοποθετήστε σωστά τις μπαταρίες. Οι μπαταρίες έχουν εξαντληθεί. Αντικαταστήστε τις μπαταρίες. Επιλέξτε την ηχητική πηγή πριν πατήσετε το πλήκτρο λειτουργίας.
Ο χρονοδιακόπτης δεν λειτουργεί.	Ο χρονοδιακόπτης δεν είναι ενεργοποιημένος.	Πατήστε το πλήκτρο TIMER για να τον ενεργοποιήσετε. Η εγγραφή είναι ενεργοποιημένη.
Εμφανίζεται η ένδειξη "PRESS BEMO TO EXIT".	Έχει ενεργοποιηθεί η λειτουργία επίδειξης.	Πατήστε το πλήκτρο POWER ή DEMO για να ακυρώσετε την λειτουργία επίδειξης.



MC 150
MC 170

