

Micro Hi-Fi System

MCM240

User manual

Manuel d'utilisation

Manual del usuario

Benutzerhandbücher

Gebruikershandleidingen

Manuale per l'utente

Användarhandböckerna

Brugermanual

Käyttöoppaita

Manual do usuário

εγχειρίδιο χρήσης



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:

- 1** Remove fuse cover and fuse.
- 2** Fix new fuse which should be a BS1362 3 Amp, A.S.T.A. or BSI approved type.
- 3** 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 3 Amp. If a plug without a fuse is used, the fuse at the distribution board should not be greater than 3 Amp.

Note: The severed plug must be disposed of to avoid a possible shock hazard should it be inserted into a 13 Amp 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 $\frac{1}{2}$) 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 in the U.K.

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

Italia

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Si dichiara che l'apparecchio MCM240 Philips risponde alle prescrizioni dell'art. 2 comma 1 del D.M. 28 Agosto 1995 n. 548.

Fatto a Eindhoven

Philips Consumer Electronics

Philips, Glaslaan 2

5616 JB Eindhoven, The Netherlands

Norge

Typeskilt finnes på apparatens underside.

Observer: Nettbryteren er sekundert innkoplet. Den innebygde nettdelen er derfor ikke frakoplet nettet så lenge apparatet er tilsluttet nettkontakten.

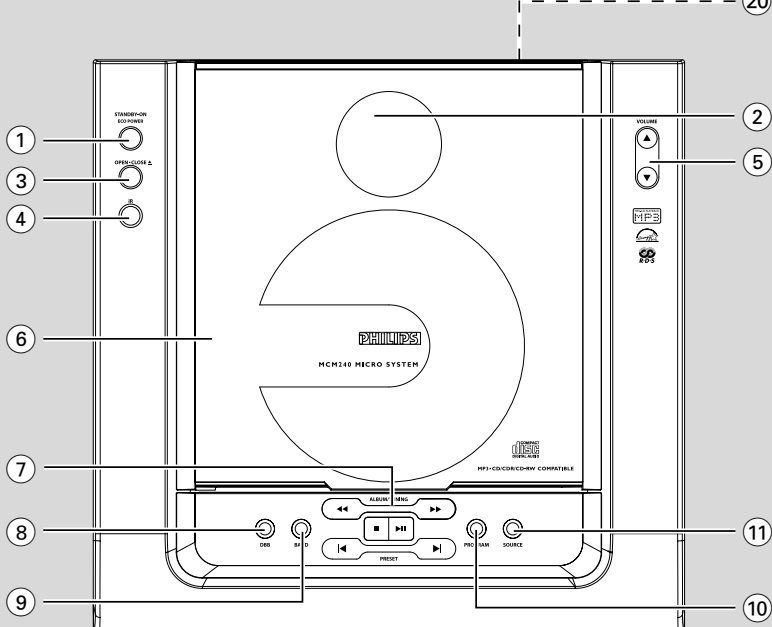
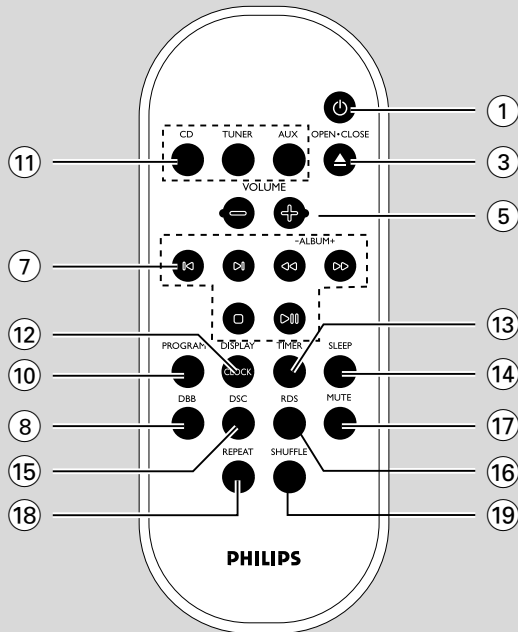
For å redusere faren for brann eller elektrisk støt, skal apparatet ikke utsettes for regn eller fuktighet.

CAUTION

Use of controls or adjustments or performance of procedures other than herein may result in hazardous radiation exposure or other unsafe operation.

VAROITUS

Muiden kuin tässä esitettyjen toimintojen säädön tai asetusten muutto saattaa altistaa vaaralliselle säteilylle tai muille vaarallisille toiminnoille.



DK

Advarsel: Usynlig laserstråling ved åbning når sikkerhedsafbrydere er ude af funktion.
Undgå utsættelse for stråling.

Bemærk: Netafbryderen er sekundært indkoblet og ofbryder ikke strømmen fra nettet. Den indbyggede netdel er derfor tilsluttet til lysnettet så længe netstikket sidder i stikkontakten.

S

Klass 1 laseraparat

Varning! Om apparaten används på annat sätt än i denna bruksanvisning specificerats, kan användaren utsättas för osynlig laserstrålning, som överskrider gränsen för laserklass 1.

Observera! Stömbrytaren är sekundärt kopplad och bryter inte strömmen från nätet. Den inbyggda nätdelen är därför ansluten till elnätet så länge stickproppen sitter i vägguttaget.

SF

Luokan 1 laserlaite

Varoitus! Laitteen käyttäminen muulla kuin tässä käyttöohjeessa mainitulla tavalla saattaa altistaa käyttäjän turvallisuusluokan 1 ylittäville näkymättömälle lasersäteilylle.

Oikeus muutoksiin varataan. Laite ei saa olla alittiina tippu-ja roiskevedelle.

Huom. Toiminnanvalitsin on kytketty toisiopuolle, eikä se kytke laitetta irti sähköverkosta. Sisäänrakennettu verkkoosa on kytkettynä sähköverkkoon aina silloin, kun pistoke on pistorasiassa.

Index

English ----- 6

English

Français ----- 21

Français

Español ----- 36

Español

Deutsch ----- 51

Deutsch

Nederlands ----- 66

Nederlands

Italiano ----- 81

Italiano

Svenska ----- 96

Svenska

Dansk ----- 111

Dansk

Suomi ----- 126

Suomi

Português ----- 141

Português

Ελληνικά ----- 156

Ελληνικά

Περιεχόμενα

Γενικές Πληροφορίες

Περιβαλλοντικές πληροφορίες	157
Συμπαραδιόδιμενα εξαρτήματα	157
Πληροφορίες Ασφαλείας	157

Προετοιμασία

Συνδέσεις στο πίσω μέρος του συστήματος	158 – 159
Προαιρετικές συνδέσεις	159
Σύνδεση άλλης συσκευής στο σύστημά σας	
Πριν χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο	159
Αντικατάσταση της μπαταρίας (λιθίου CR2025) στο τηλεχειριστήριο	160

Πλήκτρα

Πλήκτρα στο σύστημα και στο τηλεχειριστήριο	161
---	-----

Μασικεσ Λειτόυργιεσ

Έναρξη λειτουργίας του συστήματος	162
Βάλτε το σύστημα στην κατάσταση Αναμονής Εγο Ποψεσ.....	162
Αυτόματη Κατάσταση Αναμονής Εξοικονόμησης Ρεύματος	162
Ρύθμιση της έντασης και του τίχου	162

Λειτουργία CD/MP3-CD

Αναπαραγωγή δίσκου CD	163
Βασικές ρυθμίσεις αναπαραγωγής	163
Αναπαραγωγή δίσκου MP3	164
Διαφορετικοί τρόποι αναπαραγωγής:	
SHUFFLE και REPEAT	164
Προγραμματισμός τραγουδιών	165
Ανασκόπηση του προγράμματος	165
Διαγραφή προγράμματος	165

Ραδιοφωνική λήψη

Συντονισμός σε ραδιοφωνικούς σταθμούς	166
Προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών	166
Αυτόματος προγραμματισμός	
Προγραμματισμός με το χέρι	
Συντονισμός σε προεπιλεγμένους σταθμούς	167
RDS	167
Ρύθμιση του ρολογιού RDS	167
Εύρεση τύπου προγράμματος (PTY)	167

Πολό/ Ωρονοδιακόπτης

Ρύθμιση του ρολογιού	169
Προβολή ρολογιού	169
Ρύθμιση του χρονοδιακόπτη	169
Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του χρονοδιακόπτη	170
Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του χρονοδιακόπτη ύπνο	170

Προδιαγραφές

Συντήρηση	171
-----------------	-----

Διόρθωση πιθανών βλαβών

.....	172
-------	-----

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

Περιβαλλοντικές πληροφορίες

Δεν έχει χρησιμοποιηθεί περιπτή συσκευασία. Προσπαθούμε ώστε η συσκευασία να διαχωρίζεται σε τρία υλικά: χαρτόνι (κιβώτιο), αφρολέξ από πολυυτερίνη και πολυευθυλαίνιο (σακκούλες, προστατευτικά φύλλα).

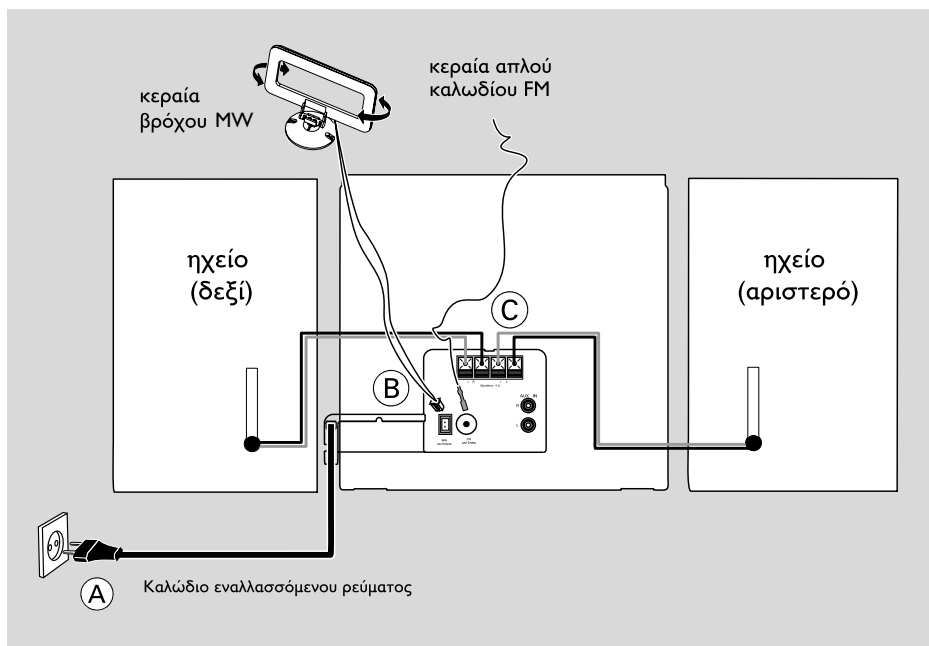
Τα υλικά αυτά μπορούν να ανακυκλωθούν και να επαναχρησιμοποιηθούν αν αποσυναρμολογηθούν από εξειδικευμένη εταιρεία. Παρακαλούμε ακολουθείστε τους τοπικούς κανονισμούς σχετικά με τη διάθεση των υλικών συσκευασίας, καμμένων μπαταριών και παλιών συσκευών.

Συμπαραδιδόμενα εξαρτήματα

- 2 ηχεία
- Τηλεχειριστήριο (με μπαταρία)
- Κεραία πλαισίου για τα MW
- Καλώδιο κεραίας για τα FM
- Βάση στήριξης
- Βιδώστε και κλείστε τη διάταξη

Πληροφορίες Ασφαλείας

- Προτού θέσετε σε λειτουργία το σύστημα, βεβαιωθείτε ότι η τάση λειτουργίας, που υποδεικνύεται στην πινακίδα ένδειξης του τύπου, (ή η ένδειξη της τάσης δίπλα από τον επιλογέα τάσης) του συστήματός σας ταυτίζεται με την τάση του δικτύου της περιοχής σας. Εάν η τάση δεν είναι η ίδια, συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπό σας.
- 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.
- ΟΕ αερισμός δεν θα πρέπει να εμποδίζεται καλύπτοντας τα ανοίγματα με αντικείμενα, όπως εφημερίδες, τραπεζομάντιλα, κουρτίνες, κλπ.
- Μην εκδέτετε το σύστημα, τις μπαταρίες ή τους δίσκους σε υπερβολική υγρασία, βροχή, άμμο ή σε πηγές θερμότητας όπως συσκευές θέρμανσης ή άμεση ηλιακή ακτινοβολία.
- Δεν θα πρέπει να τοποθετείται πάνω στη συσκευή πηγές γυμνής φλόγας, όπως αναμμένα κεριά.
- Δεν θα πρέπει να τοποθετείται πάνω στη συσκευή αντικείμενα γεμισμένα με υγρό, όπως ανθόδοχεια.
- Εάν το σύστημα μετακινηθεί απ' ευθείας από ένα ψυχρό σε ένα ζεστό περιβάλλον, ή εάν τοποθετηθεί σε ένα πολύ υγρό δωμάτιο, ενδέχεται να συμπικνωθεί 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, ωστόσου καταστεί δυνατή η κανονική αναπαραγωγή.
- Τα μηχανικά μέρη του συστήματος περιλαμβάνουν αυτο-λιπανόμενα ρουλεμάν και δεν πρέπει να γρασσάρονται 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.**



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!

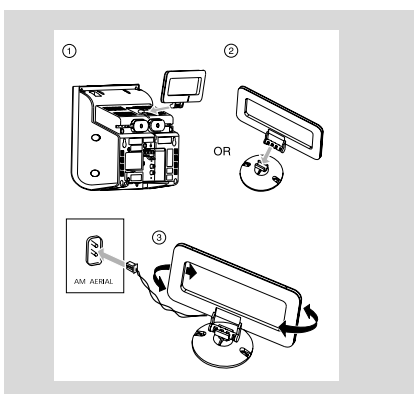
- Για την καλύτερη δυνατή απόδοση, χρησιμοποιήστε μόνο το αυθεντικό καλώδιο ρεύματος.
- Μην πραγματοποιείτε συνδέσεις και μην αλλάζετε ποτέ τις συνδέσεις όταν ο διακόπτης ρεύματος είναι ανοιχτός.

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

Κεραία MW



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

Κεραία FM

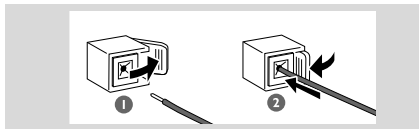


- Για καλύτερη στερεοφωνική λήψη FM, συνδέστε μία εξωτερική κεραία FM στον ακροδέκτη FM AERIAL (FM ANTENNA).

(C) 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.

Σημείωση:

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

Πριν χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο

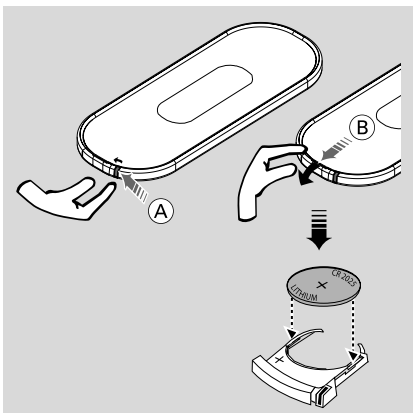
- Τραβήξτε και αφαιρέστε το πλαστικό φύλλο προστασίας.
- Επιλέξτε τη συσκευή που θέλετε να ελέγχετε πατώντας ένα από τα πλήκτρα πηγής του τηλεχειριστηρίου [για παράδειγμα MP3-CD, TUNER (Δέκτης)].
- Στη συνέχεια, επιλέξτε τη λειτουργία που επιθυμείτε (για παράδειγμα ► ■ , ▶ , ▶!).



Προετοιμασία

Αντικατάσταση της μπαταρίας (λιθίου CR2025) στο τηλεχειριστήριο

- ① Σύρετε το κουμπί **(A)** ελαφρά προς τα αριστερά.
- ② Τραβήξτε και βγάλτε το διαμέρισμα της μπαταρίας **(B)**.
- ③ Αντικαταστήστε με καινούργια μπαταρία και εισάγετε την πλήρως μέσα στο διαμέρισμα της μπαταρίας, ώστε να βρεθεί στην αρχική θέση.



ΠΡΟΣΟΧΗ!

Οι μπαταρίες περιέχουν χημικές ουσίες και, συνεπώς, πρέπει να απορρίπτονται με το σωστό τρόπο.

Πλήκτρα στο σύστημα και στο τηλεχειριστήριο

(1) STANDBY-ON/ ECO POWER (⊕)

- το σύστημα ενεργοποιείται ή μεταβαίνει σε αναμονή για λόγους Εξοικονόμησης Ενέργειας/κανονική αναμονή με ένδειξη ώρας.

(2) Οθόνη

- δείχνει την κατάσταση λειτουργίας της συσκευής.

(3) OPEN • CLOSE ▲

- άνοιγμα / κλείσιμο της υποδοχής του CD.

(4) IR

- Στρέψτε το τηλεχειριστήριο προς αυτόν τον αισθητήρα.

(5) VOLUME (▲ /▼) (+/-)

- ρύθμιση της έντασης.
- ρυθμίζει τις ώρες ή ρύθμιση των λεπτών.

(6) πόρτα του CD

(7) ΝΟΔΕ ΤΕΜΕΓΥΙΟΞ

ALBUM/TUNE/ALBUM -/+ (◀◀ / ▶▶)

για TUNER .. συντονισμός σε ραδιοφωνικούς σταθμούς.

για CD/MP3-CD

αναζήτηση προς τα μπροστά και πίσω μέσα στο ίδιο τραγουδί / CD.

για MP3-CD . επιλογή της αρχής του τρέχοντος / προηγούμενου / επόμενου τραγουδιού.

■ διακοπή της αναπαραγωγής του CD και διαγραφή του προγράμματος του CD.

► II σέναρχη ή διακοπή της αναπαραγωγής.

PRESET (◀ / ▶)

για TUNER .. επιλογή προεπιλεγμένων ραδιοφωνικών σταθμών.

για CD/MP3 -CD

επιλογή της αρχής του τρέχοντος / προηγούμενου / επόμενου τραγουδιού.

(8) DBB (Dynamic Bass Boost)

- ενίσχυση των μπάσων.

(9) BAND

- επιλογή μπάντας.

(10) PROGRAM

για CD/MP3-CD

προγραμματισμός τραγουδιών και ανασκόπηση του προγράμματος.

για TUNER .. προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών, αυτόματα ή με το χέρι.

(11) SOURCE

- επιλογή της πηγής ήχου CD/ TUNER/ AUX.

(12) DISPLAY/CLOCK

- Προβολή ώρας στο ρολόι.
- εμφάνιση πληροφοριών δίσκου κατά την αναπαραγωγή.

(13) TIMER

- ενεργοποίηση/απενεργοποίηση και ρύθμιση του χρονοδιακόπτη.

(14) SLEEP

- ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του χρονοδιακόπτη ύπνου - επιλογή του χρονοδιακόπτη ύπνου.

(15) DSC (Digital Sound Control)

- επιλογή των ηχητικών χαρακτηριστικών: ROCK/ JAZZ/ POP/ CLASSIC.

(16) RDS

- ένδην, βονέγυβερ μύ δηώκες ημιπνπλώη RDS.

(17) MUTE

- διακοπή και επαναφορά της αναπαραγωγής ήχου.

(18) REPEAT

- επανάληψη τραγουδιού / προγράμματος CD/ ολόκληρου του CD.

(19) SHUFFLE

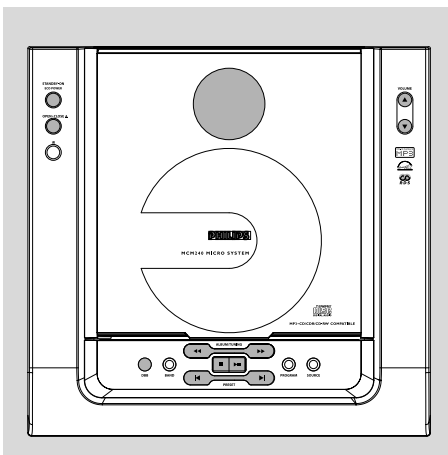
- ναπαραγωγή των τραγουδιών του CD σε τυχαία σειρά.

(20) ΗΠ

- σύνδεση των ακουστικών.

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.).
- Νετά επιλέξτε την επιθυμητή λειτουργία (► II, ↵, ▶ k.λπ.).



Σημαντικό:

Πριν λειτουργήσετε το σύστημα, ολοκληρώστε τις διαδικασίες της προετοιμασίας.

Έναρξη λειτουργίας του συστήματος

- Πατήστε **STANDBY-ON/ECO POWER** (ή \odot στο τηλεχειριστήριο).
→ Το σύστημα θα μεταβεί στην επιλεγμένη πηγή.
- Πατήστε **CD**, **TUNER** ή **AUX** στο τηλεχειριστήριο.
→ Το σύστημα θα μεταβεί στην επιλεγμένη πηγή.
- Πατήστε **OPEN-CLOSE ▲**.
→ Το σύστημα θα μεταβεί στην πηγή CD.

Βάλτε το σύστημα στην κατάσταση Αναμονής ECO Power

- Πατήστε **STANDBY-ON/ECO POWER** (ή **CLOCK**/ \odot στο τηλεχειριστήριο).
→ Το σύστημα θα επανέθει στην τελευταία επιλεγμένη πηγή.
→ Θα εμφανιστεί η ένδειξη "ECO POWER" και μετά η οθόνη ενδείξεων θα μείνει κενή.
→ Θα ανάψει η ενδεικτική λυχνία εξοικονόμησης ενέργειας, ECO POWER LED.

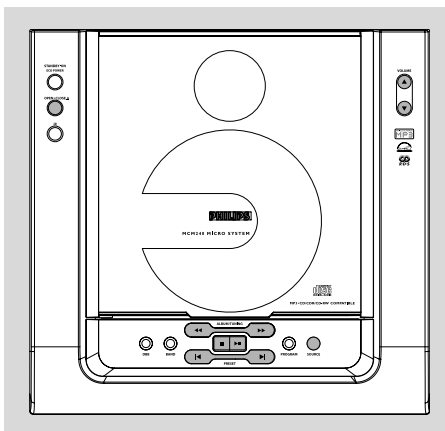
- Οι ρυθμίσεις της έντασης (έως στάθμη ήχου με ανώτατο όριο το 20), του αμφιδρομού ήχου, η τελευταία επιλεγμένη πηγή ήχου και οι προεπιλεγμένοι ραδιοφωνικοί σταθμοί θα διατηρηθούν στη μνήμη της συσκευής.

Αυτόματη Κατάσταση Αναμονής Εξοικονόμησης Ρεύματος

Με χαρακτηριστικό εξοικονόμησης ενέργειας, το σύστημα αυτόματα μεταβαίνει σε ΟΕΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΙΘΥ / Κατάσταση αναμονής 15 λεπτά αφ' ότου ένα CD φθάσει στο τέλος και δεν υπάρχει ενεργή λειτουργία ελέγχου.

Ρύθμιση της έντασης και του ήχου

- ① Πιέστε **VOLUME ▲ / ▼ (+/-)** για μείωση ή αύξηση της έντασης.
→ Η οθόνη δείχνει τη στάθμη του ήχου VOL και έναν αριθμό από MIN1, 2, ...30,31 MAX.
- ② Πατήστε μία ή περισσότερες φορές το ρυθμιστικό αμφιδρομού ήχου DSC στη συσκευή ή στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε το επιθυμητό ηχητικό εφέ: ROCK/ JAZZ/ POP/ CLASSIC.
- ③ Πατήστε DBB για να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε την ενίσχυση των μπάσων.
→ Η οθόνη δείχνει την ένδειξη: DBB.
- ④ Πατήστε MUTE στο τηλεχειριστήριο για να διακόψετε αμέσως την αναπαραγωγή ήχου.
→ Η αναπαραγωγή συνεχίζεται χωρίς ήχου και η οθόνη δείχνει την ένδειξη MUTE.
- Για να επανενεργοποιήσετε την αναπαραγωγή ήχου μπορείτε:
 - να ξαναπατήσετε MUTE ;
 - να αλλάξετε τη ρύθμιση της έντασης;
 - να αλλάξετε την πηγή ήχου



Σημαντικό:

Δεν πρέπει ποτέ να αγγίζετε τον φάκο του ΓΔ πμαξεσ!

Αναπαραγωγή δίσκου CD

Αυτή η συσκευή CD player είναι σε θέση να αναπαράγει δίσκους Audio, συμπεριλαμβανομένων και των δίσκων CD-Recordable και CD-Rewritable.

- Ωστόσο, η αναπαραγωγή δίσκων CD-ROM, CD-I, CDV/VCD, DVD ή CD ηλεκτρονικού υπολογιστή δεν είναι δυνατή.
- ① Πιέστε **SOURCE** στο μπροστινό πίνακα του συστήματος για επιλογή CD ή πιέστε **CD** στο τηλεχειριστήριο.
- ② Πατήστε **OPEN•CLOSE ▲** για να ανοίξετε την υποδοχή του CD.
→ ΟΡΕΝ είναι η ένδειξη όταν το κάλυμμα της υποδοχής ανοίγει συρτά προς τα πάνω.
- ③ Τοποθετήστε ένα δίσκο με την τυπωμένη πλευρά προς τα πάνω. Πιέστε **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. Εμφανίζονται ο συνολικός αριθμός διαδρομών και ο χρόνος αναπαραγωγής (ή ο συνολικός αριθμός των άλμπουμ και διαδρομών για δίσκο MP3).

Βασικές ρυθμίσεις αναπαραγωγής

Αναπαραγωγή δίσκου CD

- Πατήστε ► II για να αρχίσει η αναπαραγωγή.
→ Κατά την αναπαραγωγή του CD, η οθόνη δείχνει τον αριθμό του τρέχοντος τραγουδιού και τον χρόνο που έχει παρέλθει από την αρχή του τραγουδιού.

Επιλογή άλλου τραγουδιού

- Πατήστε μία ή περισσότερες φορές το πλήκτρο **PRESET ▶ / ▶** (ή **◀ / ▶** στο τηλεχειριστήριο) μέχρι να εμφανιστεί ο επιθυμητός αριθμός τραγουδιού στην οθόνη.
- Αν έχετε επιλέξει έναν αριθμό τραγουδιού αμέσως μετά την τοποθέτηση του CD στην υποδοχή ή αν η συσκευή βρίσκεται στην κατάσταση παύσης (PAUSE), θα πρέπει να πατήσετε ► II για να αρχίσει η αναπαραγωγή.

CD

- Πιέστε **DISPLAY** για εμφάνιση του αριθμού του τρέχοντος κομματιού και του υπολειπόμενου χρόνου αναπαραγωγής.

MP3-CD

- Πιέστε **DISPLAY** επανειλημμένα για εμφάνιση των αριθμών του τρέχοντος άλμπουμ και κομματιού, τους οποίους ακολουθούν οι πληροφορίες ID3 (αν είναι διαθέσιμες).

Αναζήτηση αποσπάσματος τραγουδιού

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

Λειτουργία CD/MP3-CD

Για να διακόψετε την αναπαραγωγή

- Μπορείτε να παύσετε προσωρινά την αναπαραγωγή, πατώντας ► II .
→ Ξαναπατήστε ► II για να συνεχιστεί η αναπαραγωγή.

Για να σταματήσετε την αναπαραγωγή

- Πατήστε το ■.

Σημείωση: Η αναπαραγωγή θα σταματήσει επίσης:

- μόλις ανοίξετε την υποδοχή του CD.
- όταν φτάσει το CD στο τέλος.
- αν επιλέξετε κάποια άλλη πηγή: TAPE, TUNER ή AUX.
- αν επιλέξετε την κατάσταση αναμονής.
- πλησάζει ο καθορισμένος χρόνος αυτόματης απενεργοποίησης.

Αναπαραγωγή δίσκου MP3

- ① Τοποθετήστε έναν δίσκο MP3.
→ ΟΕ χρόνος ανάγνωσης των δίσκων ενδέχεται να υπερβεί τα 10 δευτερόλεπτα, λόγω του μεγάλου αριθμού κομματιών που περιέχονται σε κάθε δίσκο.
→ Εμφανίζεται ο συνολικός αριθμός άλμπουμ και κομματών (τίτλων).
- ② Πατήστε το ALBUM/TUNE ◀◀/▶▶ (ή ALBUM -/+ ◀◀/▶▶ στο τηλεχειριστήριο) για να επιλέξετε το άλμπουμ που θέλετε.
- ③ Πατήστε το PRESET ▶◀ / ▶▶ (ή ▶◀ / ▶▶ στο τηλεχειριστήριο) για να επιλέξετε τον τίτλο που επιθυμείτε.
→ Ο αριθμός άλμπουμ θα αλλάζει ανάλογα, φτάνοντας στην πρώτη διαδρομή ενός άλμπουμ πιέζοντας ▶◀ ή στην τελευταία διαδρομή ενός άλμπουμ πιέζοντας ▶▶.
- ④ Πατήστε το ► II για να αρχίσετε την αναπαραγωγή.

Υποστηριζόμενα φορμά δίσκων MP3:

- ISO9660, Joliet, UDF 1,5
- Μέγιστρος αριθμός τίτλων: (ανάλογα με το μήκος του ονόματος του αρχείου)
- Μέγιστρος αριθμός άλμπουμ: 40
- Υποστηριζόμενες συχνότητες διειγατοληψίας: 32 kHz, 44,1 kHz, 48kHz
- Υποστηριζόμενοι ρυθμοί δυφών: 32 ~ 256 (kbps), μεταβλητοί ρυθμοί δυφών

Διαφορετικοί τρόποι αναπαραγωγής: SHUFFLE και REPEAT

Μπορείτε να επιλέξετε και να αλλάξετε τους διάφορους τρόπους λειτουργίας πριν την αναπαραγωγή ή κατά τη διάρκεια της. Οι επιλογές αναπαραγωγής μπορούν να συνδυαστούν επίσης με την επιλογή PROGRAM.

SHUFFLE τα τραγούδια ολόκληρου του CD ή του προγράμματος αναπαράγονται σε τυχαία σειρά

SHUFFLE και 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

- ① Για την επιλογή του τρόπου αναπαραγωγής, πατήστε το πλήκτρο SHUFFLE ή REPEAT πριν ή κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, έως ότου η οθόνη δείξει την επιθυμητή λειτουργία. (SHUFFLE, REPEAT, REPAET ALL)

- ② Αν βρίσκεστε στην κατάσταση STOP, πατήστε ► II για να αρχίσει η αναπαραγωγή.
→ Αν έχετε επιλέξει SHUFFLE, η αναπαραγωγή ξεκινάει αμέσως.
- ③ Για να επιστρέψετε στην κανονική αναπαραγωγή, πατήστε το αντίστοιχο πλήκτρο SHUFFLE ή REPEAT μέχρι να σβήσουν οι διάφορες ενδείξεις των λειτουργιών SHUFFLE/ REPEAT στην οθόνη.
- Μπορείτε επίσης να πατήσετε ■ για να σταματήσετε τον επιλεγμένο τρόπο αναπαραγωγής.

Προγραμματισμός τραγουδιών

Πραγματοποιήστε τον προγραμματισμό στην κατάσταση STOP για να αποθηκεύσετε τα τραγούδια του CD στην επιθυμητή σειρά. Αν επιθυμείτε, μπορείτε να αποθηκεύσετε κάποιο τραγούδι περισσότερες φορές. Μπορείτε να αποθηκεύσετε μέχρι και 40 τραγούδια στη μνήμη.

- ① Πατήστε PROGRAM για να μπείτε στην κατάσταση προγραμματισμού.
→ Η οθόνη δείχνει έναν αριθμό τραγουδιού, και η ένδειξη PROGRAM αναβοσβήνει.
- ② Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα PRESET ▲ / ▼ (ή ▲ / ▼ στο τηλεχειριστήριο) στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε τον επιθυμητό αριθμό τραγουδιού.
→ MP3 CD, Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα ALBUM/TUNE ▲▲/▼▼ (ή ALBUM -/+ ▲▲/▼▼ στο τηλεχειριστήριο) για να επιλέξετε τον επιθυμητό αριθμό τραγουδιού.

- ③ Πατήστε PROGRAM για να επιβεβαιώσετε τον αριθμό κομματιού που θέλετε να αποθηκευτεί.
→ Εμφανίζεται για λίγο η ένδειξη PROG ▲, ακολουθούμενη από τον αριθμό του κομματιού (τους αριθμούς του άλμπουμ και του τίτλου του κομματιού, για MP3-CD) που μόλις αποθηκεύσατε. Η ένδειξη ▲ υποδηλώνει τον αριθμό του επόμενου προγράμματος προς αποθήκευση.
- ④ Επαναλαμβάνετε τα βήματα 2-3 για την επιλογή και αποθήκευση όλων των επιθυμητών τραγουδιών.
→ Η ένδειξη FULL εμφανίζεται αν προσπαθήσετε να αποθηκεύσετε περισσότερα από 40 τραγούδια.
- ⑤ Για έναρξη αναπαραγωγής του προγράμματος του δίσκου σας, πιέστε STOP ■ και, στη συνέχεια, ► II ή πιέστε απευθείας ► II.

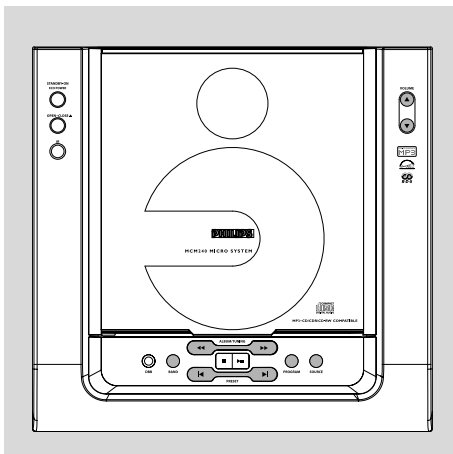
Ανασκόπηση του προγράμματος

Από τη θέση Stop, πατήστε PROGRAM και κρατήστε το πατημένο μέχρις ότου η ηλεκτρονική ένδειξη εμφανίσει όλους τους αριθμούς αποθηκευμένων κομματιών σας σε ακολούθια.

Διαγραφή προγράμματος

Μπορείτε να διαγράψετε το πρόγραμμα:

- πατώντας μία φορά το πλήκτρο STOP ■ στην κατάσταση STOP;
- πατώντας δύο φορές το πλήκτρο STOP ■ κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής.
- ανοίγοντας την υποδοχή του CD.
→ Η ένδειξη PROGRAM εξαφανίζεται, η ένδειξη CLEAR εμφανίζεται με κύλιση και μετά εξαφανίζεται από την οθόνη ενδείξεων.



Συντονισμός σε ραδιοφωνικούς σταθμούς

- ① Πιέστε **SOURCE** στο μπροστινό πίνακα του συστήματος μία φορά ή **TUNER** στο τηλεχειριστήριο της ζώνης TUNER.
→ Εμφανίζεται για λίγο η ένδειξη TUNER.
- ② Πιέστε **BAND** στο μπροστινό πίνακα του συστήματος μία φορά ή και περισσότερες για επιλογή της ζώνης συχνοτήτων σας (FM/MW).
- ③ Πιέστε και κρατήστε **ALBUM/TUNE** **◀◀ / ▶▶** (ή **ALBUM** **-/+ ◀◀ / ▶▶** στο τηλεχειριστήριο).
→ Οδέκτης συντονίζεται αυτόματα στον πλησιέστερο ραδιοφωνικό σταθμό με αρκετά ισχυρό σήμα. Ενδειξη στην οθόνη κατά τη διάρκεια του αυτόματου συντονισμού: **SEARCH**.
- 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 επανευλημένα το πλήκτρο **ALBUM/TUNE** **◀◀ / ▶▶** (ή **ALBUM** **-/+ ◀◀ / ▶▶** στο τηλεχειριστήριο) μέχρι να πετύχετε την καλύτερη δυνατή λήψη.

Προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών

Μπορείτε να αποθηκεύσετε στην μνήμη έως 40 ραδιοφωνικούς σταθμούς συνολικά για κάθε ζώνη συχνοτήτων.

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.

- ❶ Πατήστε **PRESET** **◀ / ▶** (ή **◀ / ▶** στο τηλεχειριστήριο) 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.

- ❷ 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 λήψεως της περιοχής συχνοτήτων: FM, έπειτα MW. Στη συνέχεια αναπαράγεται ο τελευταίος σταθμός προεπιλογής που αποθηκεύτηκε.

Προγραμματισμός με το χέρι

- ❶ Συντονίστε το ραδιόφωνο στον επιθυμητό σταθμό (δείτε "Συντονισμός σε ραδιοφωνικούς σταθμούς").
- ❷ Πατήστε **PROGRAM** για να ενεργοποιήσετε τον προγραμματισμό.
- ❸ Πατήστε **PRESET** **◀ / ▶** (ή **◀ / ▶** στο τηλεχειριστήριο) για να δώσετε σ' αυτόν τον σταθμό έναν αριθμό από το 1 έως το 40.
- ❹ Πατήστε **PROGRAM** για να

επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση.

- 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 **PRESET** **◀ / ▶** (ή **◀ / ▶** στο τηλεχειριστήριο) 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. Οταν λαμβάνετε το σήμα ενός σταθμού RDS, στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **RDS** και το όνομα του σταθμού.

Επιλογή διάφορων τύπων πληροφοριών RDS

- Πατήστε επανειλημμένα το πλήκτρο **RDS** για να επιλέξετε μεταξύ των ακόλουθων πληροφοριών (αν είναι διαθέσιμες):
 - Όνομα σταθμού
 - Τύπος προγράμματος, για παράδειγμα **NEWS**, **SPORT**, **POP M** ...
 - 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 Συντονιστείτε σε έναν ραδιοφωνικό σταθμό RDS από τη ζώνη των FM (ανατρέξτε στην ενότητα "Συντονισμός των ραδιοφωνικών σταθμών").
- ② Πίεστε και κρατήστε **DISPLAY/CLOCK** έως την εμφάνιση ένδειξης "**SET CLOCK**".
- ③ Πατήστε το **RDS**.
 - Θα εμφανιστεί η ένδειξη "**SEARCH RDS TIME**".
 - Όταν αναγνωστεί η ώρα RDS, θα αποθηκευτεί η τρέχουσα ώρα.
 - Εάν ο σταθμός RDS δεν μεταδώσει την ώρα RDS μέσα σε διάστημα 30 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 μεταδόμενης ώρας εξαρτάται από τον σταθμό RDS που εκπέμπει.

Εύρεση τύπου προγράμματος (PTY)

Η λειτουργία PTY σας παρέχει τη δυνατότητα να βρείτε τον τύπο προγράμματος της προτίμησής σας. Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία PTY, θα πρέπει πρώτα να προγραμματίσετε σταθμούς RDS στη μνήμη του δέκτη (δείτε "Προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών").

- ① Την ώρα που ακούτε κάποιον σταθμό RDS, πατήστε **RDS** στη συσκευή μέχρι να εμφανιστεί ο τύπος προγράμματος.
- ② Πατήστε **PRESET** **◀ / ▶** (ή **◀ / ▶** στο τηλεχειριστήριο) μέχρι να εμφανιστεί ο επιθυμητός τύπος προγράμματος.
- ③ Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **ALBUM/TUNE** **◀◀ / ▶▶** (ή

Ραδιοφωνική λήψη

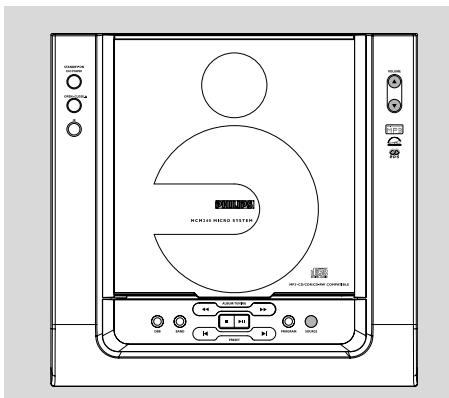
ALBUM -/+ <> /> στο τηλεχειριστήριο)

για να αρχίσει η αναζήτηση.

→ Το ραδιόφωνο συντονίζεται σε σταθμό RDS που μεταδίδει τον επιλεγμένο τύπο προγράμματος. Αν ο επιλεγμένος τύπος προγράμματος δεν είναι διαθέσιμος, εμφανίζεται το μήνυμα **TYPE NOT FOUND** (δεν βρέθηκε ο τύπος).

Υύποι προγραμμάτων RDS

NO TYPE	Κανένας τύπος προγράμματος RDS
NEWS	Ειδήσεις
AFFAIRS	Πολιτική και επικαιρότητα
INFO	Ειδικά ενημερωτικά προγράμματα
SPORT	Αθλητικά
EDUCATE	Εκπαίδευση και προηγμένη κατάρτιση
Drama	Ραδιοφωνικά έργα και λογοτεχνία
CULTURE	Πολιτισμός, θρησκεία και κοινωνία
SCIENCE	Επιστήμες
VARIETY	Ψυχαγωγικά προγράμματα
POP M	Μουσική ποπ
ROCK M	Μουσική ροκ
MOR M	Ελαφριά μουσική
LIGHT M	Ελαφριά κλασική μουσική
CLASSICS	Κλασική μουσική
OTHER M	Ειδικά μουσικά προγράμματα
WEATHER	Καιρός
FINANCE	Οικονομία
CHILDREN	Παιδικά προγράμματα
SOCIAL	Κοινωνικές υποθέσεις
RELIGION	Θρησκεία
PHONE IN	Ζωντανή εκπομπή σε επικοινωνία με το κοινό
TRAVEL	Ταξίδια
LEISURE	Ασχολίες ελεύθερου χρόνου
JAZZ	Μουσική τζαζ
COUNTRY	Μουσική κάντρου
NATION M	Εθνική μουσική
OLDBIES	Παλιά κομμάτια
FOLK M	Μουσική φолκ
DOCUMENT	Ντοκιμαντέρ
TEST	Δοκιμή συναγερμού
ALARM	Συναγερμός



Ρύθμιση του ρολογιού

- ❶ Σε λειτουργία αναμονής, πιέστε και κρατήστε **DISPLAY/CLOCK** στο τηλεχειριστήριο για περισσότερο από 3 δευτερόλεπτα.
 - Το **SET CLOCK** εμφανίζεται με κύλιση στην οθόνη ενδείξεων.
 - Αρχίζουν να αναβοσβήνουν τα ψηφία των ωρών.
- ❷ Γυρίστε το ρυθμιστικό **VOLUME** (**▲ / ▼**) (**+/-**) για να ρυθμίσετε τις ώρες.
- ❸ Ξαναπατήστε **DISPLAY/CLOCK**.
 - Αρχίζουν να αναβοσβήνουν τα ψηφία των λεπτών.
- ❹ Γυρίστε το ρυθμιστικό **VOLUME** (**▲ / ▼**) (**+/-**) για να ρυθμίσετε τα λεπτά.
- ❺ Πατήστε **DISPLAY/CLOCK** για να επιβεβαιώσετε την ώρα.

Σημείωση:

- Εμφανίζεται το ρολόι χωρίς πίσω φωτισμό μόνο στη θέση αναμονής.

Προβολή ρολογιού

- ❻ Γυρίστε το ρυθμιστικό **DISPLAY/CLOCK**.
 - έρναπύγηρώ ό βπελΩ.

Ρύθμιση του χρονοδιακόπτη

- ❼ Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί και σαν ξυπνητήρι, ούτως ώστε το CD, το κασετόφωνο ή το ραδιόφωνο να ενεργοποιείται σε κάποια προκαθορισμένη ώρα.
- ⍽ Αν περάσουν περισσότερα από 90 δευτερόλεπτα χωρίς να πατήσετε κάποιο πλήκτρο, η συσκευή θα εγκαταλείψει την κατάσταση ρύθμισης του χρονοδιακόπτη.
 - ❶ Σε λειτουργία αναμονής, πιέστε και κρατήστε **TIMER** στο τηλεχειριστήριο για περισσότερο από 3 δευτερόλεπτα.
 - Στην οθόνη εμφανίζονται οι ενδείξεις **SET TIMER** σε κύλιση κατά σειρά και η ένδειξη **SELECT SOURCE**.
 - Στην οθόνη εμφανίζονται οι ενδείξεις **CUE**, **TUNER** σε κύλιση κατά σειρά και η ένδειξη **REC** αναβοσβήνει.
 - ❷ Πατήστε **VOLUME** (**▲ / ▼**) (**+/-**) για να επιλέξετε πηγή ήχου.
 - Στην οθόνη κυλάει το μήνυμα **CUE**, **TUNER**.
 - ❸ Πατήστε **TIMER** για να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση.
 - Αρχίζουν να αναβοσβήνουν τα ψηφία των ωρών.
 - ❹ Γυρίστε το ρυθμιστικό **VOLUME** (**▲ / ▼**) (**+/-**) για να ρυθμίσετε τις ώρες.
 - ❺ Ξαναπατήστε **TIMER**.
 - Αρχίζουν να αναβοσβήνουν τα ψηφία των λεπτών.
 - ❻ Γυρίστε το ρυθμιστικό **VOLUME** (**▲ / ▼**) (**+/-**) για να ρυθμίσετε τα λεπτά.
 - ⍽ Πατήστε **TIMER** για να επιβεβαιώσετε την ώρα.
 - Στην οθόνη εμφανίζονται οι ενδείξεις **WAKE** σε κύλιση κατά σειρά και η ένδειξη **REC**
 - ❾ Πατήστε **VOLUME** (**▲ / ▼**) (**+/-**) για μείωση ή αύξηση της έντασης.
 - ❿ Πατήστε **TIMER** για να επιβεβαιώσετε την ώρα.
 - Οχρονοδιακόπτης έχει ρυθμιστεί και ενεργοποιηθεί.

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του χρονοδιακόπτη

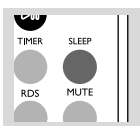
- Πατήστε το **TIMER** στο τηλεχειριστήριο για να απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη ή να ενεργοποιήσετε και πάλι την τελευταία ρύθμιση.
 - ⇒ Εάν είναι ενεργοποιημένος, οι πληροφορίες του χρονοδιακόπτη θα εμφανιστούν για λίγα δευτερόλεπτα, κατόπιν το σύστημα θα συνεχίσει με την τελευταία ενεργή πηγή ή θα παραμείνει στον τρόπο λειτουργίας αναμονής.
 - ⇒ Εάν είναι απενεργοποιημένος, θα εμφανιστεί η ένδειξη, “**OFF**”.

Σημείωση:

- Εάν δεν πατήσετε κανένα κουμπί για 30 δευτερόλεπτα, το σύστημα θα βγει αυτομάτως από τον τρόπο λειτουργίας ρύθμισης του χρονοδιακόπτη.

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του χρονοδιακόπτη ύπνου

Οχρονοδιακόπτης ύπνου παρέχει στη συσκευή τη δυνατότητα να σβήνει αυτόματα μετά από ένα προκαθορισμένο χρονικό διάστημα λειτουργίας.



- Πατήστε μία ή περισσότερες φορές το πλήκτρο **SLEEP** στο τηλεχειριστήριο.
 - ⇒ Η οθόνη δείχνει την ένδειξη **SLEEP** και μία από τις επιλογές του χρονοδιακόπτη ύπνου, με τη σειρά: 90, 60, 45, 30, 15, **OFF**, 90... αν έχετε επιλέξει κάποια ώρα. Μόλις ενεργοποιηθεί ο χρονοδιακόπτης ύπνου, στην οθόνη κυλάει κατά διαστήματα το μήνυμα **SLEEP**.

- Για να απενεργοποιήσετε τον χρονοδιακόπτη ύπνου, πατήστε μία ή περισσότερες φορές το πλήκτρο **SLEEP** στο τηλεχειριστήριο μέχρι να εμφανιστεί το μήνυμα **OFF**, ή ενεργοποιήστε την κατάσταση αναμονής **STANDBY-ON/ECO POWER** (ή **Off** στο τηλεχειριστήριο) από τη συσκευή ή από το τηλεχειριστήριο.
 - ⇒ Θα εμφανιστεί η ένδειξη **OFF**.

ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ

Ισχύς εξόδου	2 x 5 W RMS
..... 10 W + 10 W MPO	
Λόγος σήματος προς θόρυβο ..	≥ 62 dBA
Απόκριση συχνότητας	
..... 63 – 16000 Hz, ± 3 dB	
Ευαισθησία εισόδου AUX 0.5 V (max. 2 V)	
Σύνθετη αντίσταση ηχείων	4 Ω
Σύνθετη αντίσταση ακουστικών	
..... 32 Ω -1000 Ω	
..... <0.5W	

Συσκευή CD PLAYER

Περιοχή συχνοτήτων	30 – 16000 Hz
Λόγος σήματος προς θόρυβο	75 dBA

TUNER (ΔΕΚΤΗΣ)

Περιοχή FM	87.5 – 108 MHz
Περιοχή MW	531 – 1602 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
Επιλεκτικότητα	≥ 28 dB

Συνολική παραμόρφωση αρμονικών ≤ 5%	
Απόκριση συχνότητας	63 – 12500 Hz (± 3 dB)
Λόγος σήματος προς θόρυβο	≥ 50 dBA

ΗΧΕΙΑ

Σύστημα bass reflex	
Διαστάσεις (Π x Y x M)	≥ 50 dBA

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Τροφοδοσία AC	220 – 240 V / 50 Hz
Διαστάσεις (Π x Y x M)	
..... 250 x 245 x 96 (mm)	
τάρος (με / χωρίς ηχεία)	
..... 4.4 / 2.5 kg	
Κατανάλωση ρεύματος στην κατάσταση αναμονής	< 7 W
Σε αναμονή χαμηλής κατανάλωσης	< 1 W

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

Συντήρηση

Λαθαρισμός του περιβλήματος

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

Λαθαρισμός των δίσκων

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



Λαθαρισμός του φακού CD

- Μετά από παρατεινόμενη 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.

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 μπορέσετε να επιλύσετε το πρόβλημα ακολουθώντας αυτές τις υποδείξεις, συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπό σας ή το σέρβις.

Πρόβλημα	Αντιμετώπιση
Εμφανίζεται "NO DISC".	<ul style="list-style-type: none">✓ Τοποθετήστε έναν δίσκο.✓ Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος δεν έχει τοποθετηθεί ανάποδα.✓ Περιμένετε έως ότου οι υδρατμοί που έχουν συμπυκνωθεί στους φακούς εξατμιστούν.✓ Αντικαταστήστε ή καθαρίστε το δίσκο: ανατρέξτε στην ενότητα "Συντήρηση".✓ Χρησιμοποιήστε ένα ολοκληρωμένο CD-RW ή CD-R.
Η ραδιοφωνική λήψη δεν είναι καλή.	<ul style="list-style-type: none">✓ Εάν το σήμα είναι πολύ αδύναμο, προσαρμόστε την κεραία ή συνδέστε μία εξωτερική κεραία για καλύτερη λήψη.✓ Αυξήστε την απόσταση ανάμεσα στο μίνι στερεοφωνικό σας σύστημα και την τηλεόραση ή το βίντεο.
Το σύστημα δεν αντιδρά όταν πατάτε τα κουμπιά.	<ul style="list-style-type: none">✓ Ρυθμίστε την ένταση.✓ Αποσυνδέστε τα ακουστικά.✓ Βεβαιωθείτε ότι τα ηχεία έχουν συνδεθεί σωστά.✓ Βεβαιωθείτε ότι το γυμνό καλώδιο του ηχείου έχει στερεωθεί καλά.✓ Ελέγξτε τις συνδέσεις των ηχείων και τη θέση τους.
Οι έξοδοι ήχου έχουν αντιστραφεί.	<ul style="list-style-type: none">✓ Επιλέξτε την πηγή (για παράδειγμα, CD ή TUNER), προτού πατήσετε το κουμπί λειτουργίας (▶▶, ▶◀, ▶).✓ Μειώστε την απόσταση ανάμεσα στο τηλεχειριστήριο και το σύστημα.✓ Τοποθετήστε τις μπαταρίες με τη σωστή πολικότητα (σύμβολα +/-), όπως φαίνεται.✓ Αντικαταστήστε τις μπαταρίες.✓ Ρυθμίστε το ρολόι σωστά.✓ Πατήστε το TIMER για να ενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη.
Το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί σωστά.	<ul style="list-style-type: none">✓ Έχει γίνει διακοπή ρεύματος ή το καλώδιο ρεύματος. έχει αποσυνδεθεί. Επαναρυθμίστε το ρολόι και το χρονοδιακόπτη.
Ο χρονοδιακόπτης δεν λειτουργεί.	
Η ρύθμιση Ρολογιού/Χρονοδιακόπτη έχει σβηστεί.	