

Micro Hi-Fi System

MCB240

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 MCB240 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.

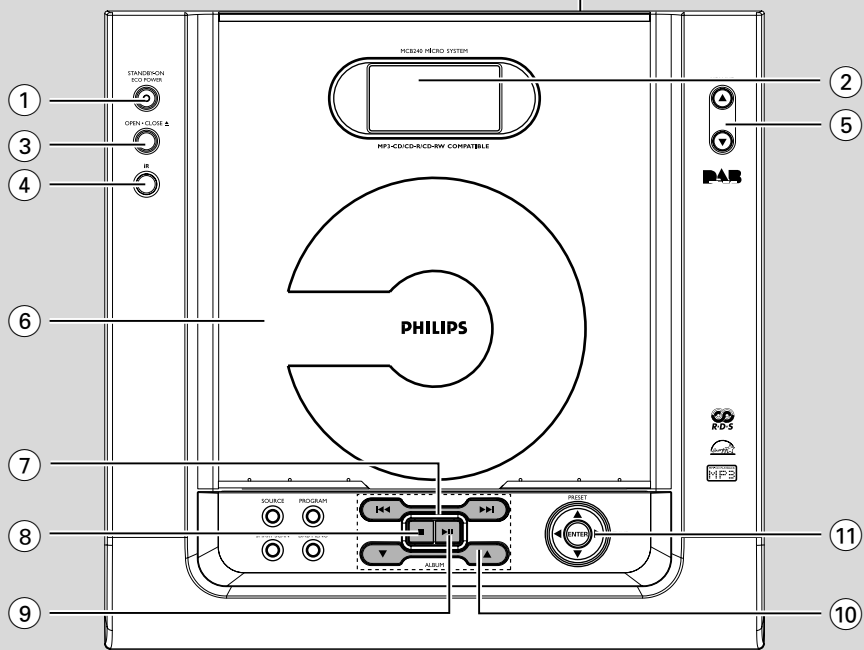
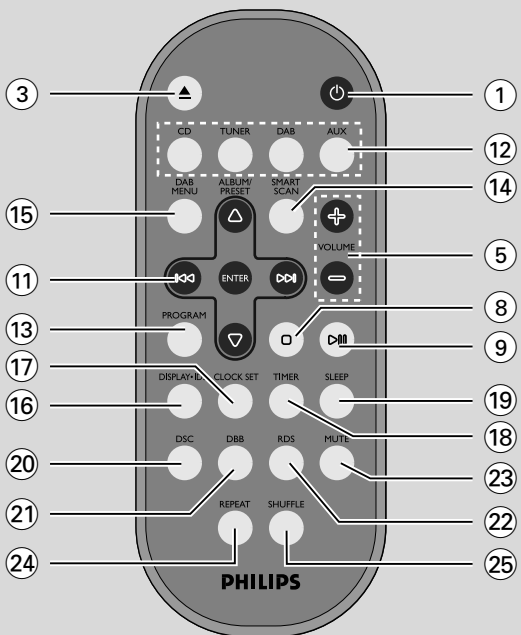
For å redusere faren for brann eller elektrisk støt, skal apparatet ikke utsettes for regn eller fuktighet.

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 toisiopuolelle, 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

Γενικές Πληροφορίες

Περιβαλλοντικές πληροφορίες	226
Συμπαραδιόδιμα εξαρτήματα	226
Πληροφορίες Ασφαλείας	226
Σχετικά με την Ψηφιακή Εκπομπή Ήχου (DAB)	227

Προετοιμασία

Συνδέσεις στο πίσω μέρος του συστήματος	228 –229
Προαιρετικές συνδέσεις	229
Σύνδεση άλλης συσκευής στο σύστημά σας	
Πριν χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο	229
Αντικατάσταση της μπαταρίας (λιθίου CR2025) στο τηλεχειριστήριο	229

Πλήκτρα

Πλήκτρα στο σύστημα και στο τηλεχειριστήριο	230~231
---	---------

Μασίκες Λειτουργίες

Έναρξη λειτουργίας του συστήματος.....	232
Βάλτε το σύστημα στην κατάσταση Αναμονής ECO Power	232
Αυτόματη Κατάσταση Αναμονής	
Εξοικονόμησης Ρεύματος	232
Ρύθμιση της έντασης και του ήχου	232

Λειτουργία CD/MP3-CD

Αναπαραγωγή δίσκου CD	233
Βασικές ρυθμίσεις αναπαραγωγής	233
Προβολή κειμένου	233
Αναπαραγωγή δίσκου MP3	234
Διαφορετικοί τρόποι αναπαραγωγής: SHUFFLE και REPEAT	234
Προγραμματισμός τραγουδιών	235
Ανασκόπηση του προγράμματος	235
Διαγραφή προγράμματος	235

Λήψη DAB

Λήψη DAB	236
Συντονισμός/επανασυντονισμός	237
Επιλογή σταθμού	237
Αποθήκευση προεπιλεγμένων ρυθμίσεων	238
Ανάκληση προεπιλογής	239
Προβολή των πληροφοριών για τις υπηρεσίες	239
Ταξινόμηση σταθμών	240
Έλεγχος δυναμικής περιοχής (DRC)	240
Επαναφορά	241

Ραδιοφωνική λήψη

Συντονισμός σε ραδιοφωνικούς σταθμούς ...	
.....	242
Προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών	242
.....	
Αυτόματος προγραμματισμός Προγραμματισμός με το χέρι	
Συντονισμός σε προεπιλεγμένους σταθμούς	243
RDS	243
Ρύθμιση του ρολογιού RDS	243

Πολόϊ/ Ωρονοδιακόπτης

Ρύθμιση του ρολογιού	244
Προβολή ρολογιού	244
Ρύθμιση του χρονοδιακόπτη	244
Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του χρονοδιακόπτη	245
Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του χρονοδιακόπτη ύπουνο	245

Προδιαγραφές

Συντήρηση	246
-----------------	-----

Διόρθωση πιθανών βλαβών ..	247
----------------------------	-----

Γενικές Πληροφορίες

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

Περιβαλλοντικές πληροφορίες

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

Υα 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.

Απόρριψη του παλαιού προϊόντος σας

Το προϊόν σας είναι σχεδιασμένο και κατασκευασμένο από υλικά και συστατικά υψηλής ποιότητας, τα οποία μπορούν να ανακυκλωθούν και να επαναχρησιμοποιηθούν.



Όταν σε ένα προϊόν υπάρχει το σύμβολο του τροχοφόρου διαγραμμένου κάδου απορριμάτων, σημαίνει ότι το προϊόν καλύπτεται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/EC.

Παρακαλούμε ενημερωθείτε σχετικά με το ξεχωριστό τοπικό σύστημα συλλογής ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων.

Παρακαλούμε πράξτε σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς και μην απορρίπτετε τα παλαιά προϊόντα σας μαζί με οικιακά απορρίμματα. Η σωστή απόρριψη των παλαιών προϊόντων θα βοηθήσει στην αποτροπή αρνητικών συνεπειών στο περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

Συμπαραδιδόμενα εξαρτήματα

- 2 ηχεία
- Τηλεχειριστήριο (με μπαταρία)
- Βάση στήριξης
- Βιδώστε και κλείστε τη διάταξη

Πληροφορίες Ασφαλείας

- Προτού θέστε 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 ήδια, συμβούλευτείτε 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.
- Ο αερισμός δεν θα πρέπει να εμποδίζεται καλύπτοντας τα ανοιγμάτα με αντικείμενα, όπως εφημερίδες, τραπεζομάντila, κουρτίνες, κλπ.
- 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.
- 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 ανθοδοχεία.
- Εάν το σύστημα μετακινηθεί απ' ευθείας από ένα ψυχρό σε ένα ζεστό περιβάλλον, ή εάν τοποθετηθεί σε ένα πολύ υγρό δωμάτιο, ενδέχεται να συμπτυκνωθεί υγρασία πάνω στους φακούς της μονάδας δίσκου στο εσωτερικό του συστήματος. Εάν συμβεί κάτι τέτοιο, η συσκευή αναπαραγωγής ΓΔ 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-λιπανόμενα ρουλεμάν και δεν πρέπει να γρασσάρονται ή να λιπαίνονται.

- Προς αποφυγή ζημιάς, η συσκευή πρέπει να στερεώνεται καλά στο δάπεδο ή στον τοίχο σύμφωνα με τις οδηγίες εγκατάστασης.
- Εγκαταστήστε τη συσκευή κοντά στην έξοδο AC (εναλλασσόμενο ρεύμα) και σε σημείο που επιτρέπει εύκολη πρόσβαση στην πρίζα παροχής ρεύματος AC.
- **Όταν το σύστημα βρίσκεται σε κατάσταση Αναμονής, εξακολουθεί να καταναλώνει κάποια ενέργεια. Για να αποσυνδέσετε το σύστημα από την παροχή ρεύματος, αφαιρέστε το βύσμα του καλωδίου εναλλασσόμενου ρεύματος από την πρίζα.**

Σχετικά με την Ψηφιακή Εκπομπή Ήχου (DAB)

Το ψηφιακό ραδιόφωνο DAB αποτελεί νέο τρόπο ραδιοφωνικής εκπομπής μέσω ενός δικτύου επιγειων πομπών. Παρέχει στους αικροατές περισσότερες επιλογές και πληροφορίες που παραδίδονται με ποιότητα ήχου κρυστάλλινης καθαρότητας και χωρίς διακοπές.

- Η τεχνολογία επιτρέπει στον δέκτη να κλειδώσει το ισχυρότερο σήμα που θα μπορέσει να βρει.
- Με ψηφιακούς σταθμούς DAB δεν χρειάζεται να θυμάστε συχνότητες και οι συσκευές συντονίζονται με το όνομα των σταθμών, επομένως δεν απαιτείται διαρκής επανασυντονισμός.

Τι είναι η πολυπλεξία;

Η λειτουργία ψηφιακού ραδιοφώνου αποτελείται από μία μόνον ομάδα συχνοτήτων, που λέγεται πολυπλεξία. Κάθε πολυπλεξία λειτουργεί μέσα στα πλαίσια ενός φάσματος συχνοτήτων, όπως Ζώνη III για εκπομπές DAB.

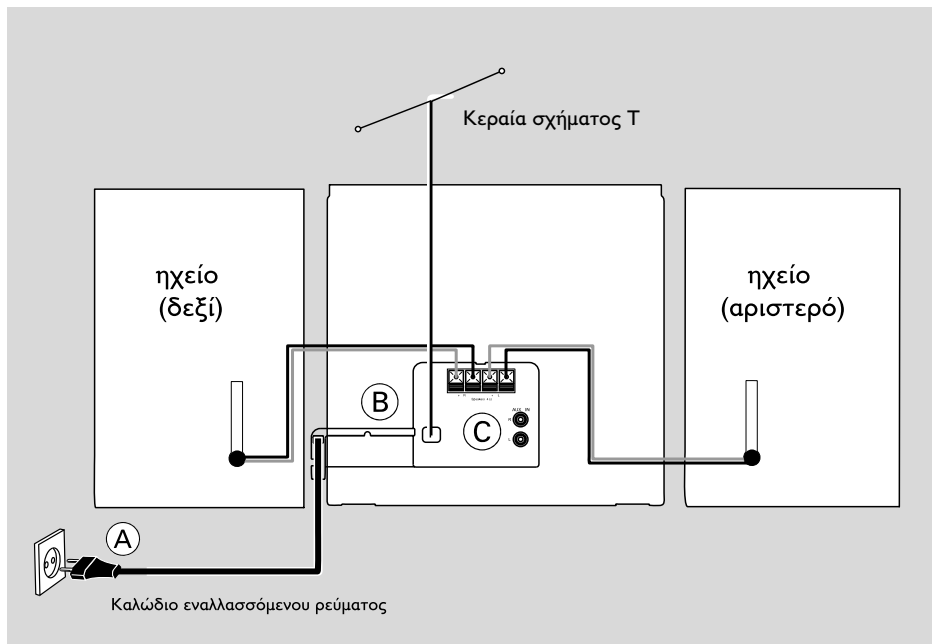
Σημείωση:

- Θα λαμβάνετε σήμα μόνον των σταθμών που βρίσκονται μέσα στην περιοχή μετάδοσής σας.

Αναμεταδότες DAB και DLS

Κάθε αναμεταδότης DAB (ή φορέας πολυπλεξίας) παρέχει επίσης υπηρεσίες δεδομένων κειμένου και ήχου. Μερικά προγράμματα υποστηρίζονται από Τμήματα Επικετών Δυναμικών Δεδομένων (DLS). Πρόκειται για δεδομένα που διαβάζετε ως κυλιόμενο κείμενο στην οθόνη ενδείξεων του DAB ραδιοφώνου σας. Κάποιοι σταθμοί εκπέμπουν ειδήσεις επικαιρότητας, ταξιδιωτικές πληροφορίες και πρόβλεψη καιρού, πληροφορίες για την τρέχουσα και την επόμενη εκπομπή, διευθύνσεις διαδικτυακών τόπων και αριθμούς τηλεφώνων.

Για περισσότερες πληροφορίες όσον αφορά την κάλυψη και τις υπηρεσίες ψηφιακού ραδιοφώνου, παρακαλούμε να επισκεφθείτε τη διεύθυνση: www.drb.org.



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!

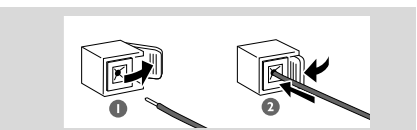
- Για την καλύτερη δυνατή απόδοση, χρησιμοποιήστε μόνο το αυθεντικό καλώδιο ρεύματος.
- Μην πραγματοποιείτε συνδέσεις και μην αλλάζετε ποτέ τις συνδέσεις όταν ο διακόπτης ρεύματος είναι ανοιχτός.

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 ηχείων

Εμπρός ηχεία

Συνδέστε τα καλώδια των ηχείων στους ακροδέκτες των εμπρός ηχείων SPEAKERS, το δεξιό ηχείο στον ακροδέκτη "R" και το αριστερό ηχείο στον ακροδέκτη "L", 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 ώχου 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 ώχου), συνδέστε την στον αριστερό ακροδέκτη εισόδου AUX. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε ένα καλώδιο γιγγήθ “μετατροπής μονού σε διπλό” (ο ώχος εξακολουθεί να είναι μονοφωνικός).

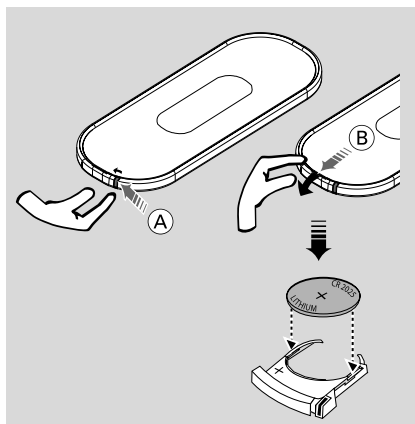
Πριν χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο

- ① Τραβήξτε και αφαιρέστε το πλαστικό φύλλο προστασίας.
- ② Επιλέξτε τη συσκευή που θέλετε να ελέγξετε πατώντας ένα από τα πλήκτρα πηγής του τηλεχειριστηρίου (για παράδειγμα CD, TUNER).
- ③ Στη συνέχεια, επιλέξτε τη λειτουργία που επιθυμείτε (για παράδειγμα ► II , ↵, ▶▶).



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 τηλεχεχδιστήριο

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 ρυθμιση των λεπτών.

⑥ πόρτα του CD

⑦ ◀◀◀▶▶

για CD/MP3-CD αναζήτηση προς τα μπροστά και πίσω μέσα στο ίδιο τραγούδι / CD.
..... τλιπτ υο υθε βεηξιζη οζ α γφσσεξυ/πισεχιοφ/ τφτερφεξυ υσαγλ.

⑧ ■

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

⑨ ▶ II

- τέναρξη ή διακοπή της αναπαραγωγής.

⑩ ALBUM ▼/▲

για TUNER επιλογή προεπιλεγμένων ραδιοφωνικών σταθμών.

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

⑪ Navigation controls

PRESET▲ / ▼ALBUM/PRESET

..... επιλογή προεπιλεγμένων ραδιοφωνικών σταθμών.
(πάνω, κάτω).

για MP3-CD (στο τηλεχειριστήριο μόνον)

..... επιλογή της αρχής του τρέχοντος / προηγούμενου / επόμενου τραγουδιού.

TUNE ◀ / ▶ (◀◀◀▶▶)

- για DAB εκτελεί κύλιση μιας λίστας επιλογών.

- για TUNER συντονισμός σε ραδιοφωνικούς σταθμούς.
(πάνω, κάτω).

- για CD/MP3-CD (στο τηλεχειριστήριο μόνον)
..... αναζήτηση προς τα μπροστά και πίσω μέσα στο ίδιο τραγούδι / CD.
επιλογή της αρχής του τρέχοντος / προηγούμενου / επόμενου τραγουδιού.

- ENTER πιέστε για να επιλέξετε κάποια δυνατότητα (DAB μόνον)

⑫ SOURCE

- επιλογή της πηγής ήχου CD/DAB/FM/AUX.

⑬ PROGRAM

- για CD/MP3-CD προγραμματισμός τραγουδιών και ανασκόπηση του προγράμματος.

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

- για CLOCK (μόνο στην κεντρική μονάδα)
επιλογή εμφάνισης ρολογιού
12 ή 24 ωρών.

⑭ SMART SCAN

- σαρώνει αυτόματα για συχνότητες DAB.

⑮ ④⑤④⑤④⑤ DAB MENU

- δίνει τη δυνατότητα πρόσβασης σε επιλογές ρύθμισης για προχωρημένους.

⑯ DISPLAY•ID3

- για CD/MP3-CD εμφάνιση πληροφοριών δίσκου κατά την αναπαραγωγή.

- για DAB για προβολή πληροφοριών σχετικά με τις υπηρεσίες DAB.

⑰ CLOCK SET

- Προβολή ώρας στο ρολόι.

⑱ TIMER

- ενεργοποίηση/απενεργοποίηση και ρύθμιση του χρονοδιακόπτη.

⑲ SLEEP

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

⑳ DSC (Digital Sound Control)

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

(21) DBB (Dynamic Bass Boost)

- ενίσχυση των μπάσων.

(22) RDS

- ύδην, βοηχύγιβύερ μύ δημοκρεες ημιτνπλύωης RDS.

(23) MUTE

- διακοπή και επαναφορά της αναπαραγωγής τύχου.

(24) REPEAT

- επανάληψη τραγουδιού / προγράμματος CD/ ολόκληρου του CD.

(25) SHUFFLE

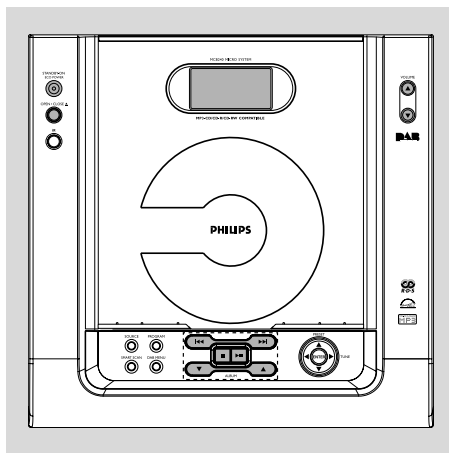
- να παραγωγή των τραγουδιών του CD σε τυχαία σειρά.

(26) Ήχος

- 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, ↵, ▶▶/ κ.λπ.).



Σημαντικό:

Πριν λειτουργήσετε το σύστημα,
ολοκληρώστε τις διαδικασίες της
προετοιμασίας.

Έναρξη λειτουργίας του συστήματος

- Πατήστε **STANDBY-ON/ECO POWER** (ή  στο τηλεχειριστήριο).
→ Το σύστημα θα μεταβεί στην επιλεγμένη πηγή.
- Πατήστε **CD, TUNER, DAB** 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  στο τηλεχειριστήριο).
→ Το σύστημα θα επανέλθει στην τελευταία επιλεγμένη πηγή.
→ Θα ανάψει η φωτεινή ένδειξη ECO POWER LED.

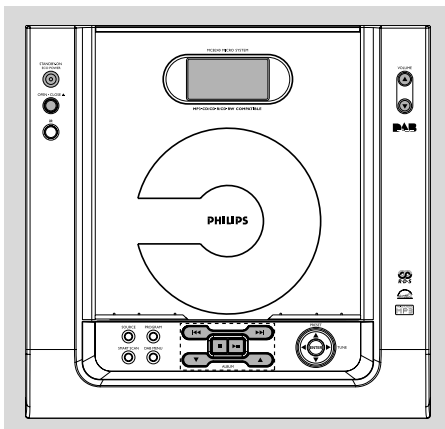
- Οι ρυθμίσεις της έντασης (έως στάθμη ήχου με ανώτατο όριο το 20), του αμφίδρομου ήχου, η τελευταία επιλεγμένη πηγή ήχου και οι προεπιλεγμένοι ραδιοφωνικοί σταθμοί θα διατηρηθούν στη μνήμη της συσκευής.

Αυτόματη Κατάσταση Αναμονής Εξοικονόμησης Ρεύματος

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

Ρύθμιση της έντασης και του ήχου

- ❶ 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.
- ❷ Πατήστε μία ή περισσότερες φορές το ρυθμιστικό αμφίδρομου ήχου **DSC** στη συσκευή ή στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε το επιθυμητό ηχητικό εφέ: POP/JAZZ/ROCK/CLASSIC.
- ❸ Πατήστε **DBB** για να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε την ενίσχυση των μπάσων.
→ Η οθόνη δείχνει την ένδειξη:  ή .
- ❹ Πατήστε **MUTE** στο τηλεχειριστήριο για να διακόψετε αμέσως την αναπαραγωγή ήχου.
→ Η αναπαραγωγή θα συνεχιστεί χωρίς ήχο και η ένδειξη MUTE θα αναβοσβήνει στην οθόνη.
- ❺ 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 CD πμαξεσ!

Αναπαραγωγή δίσκου CD

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

- Ουστόσο, 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.
→ **OPEN** 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.
→ Εμφανίζεται η ένδειξη **CLOSE** ακολουθούμενη από την ένδειξη **READING** την ώρα που η συσκευή αναπαραγωγής CD σαρώνει τα περιεχόμενα κάποιου δίσκου και ύστερα εμφανίζονται ο συνολικός αριθμός των κομματιών και ο χρόνος αναπαραγωγής (ή ο συνολικός αριθμός άλμπουμ και κομματιών 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 ▲◀◀▶▶ 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, θα πρέπει να πατήσετε ► II για να αρχίσει η αναπαραγωγή.

Προβολή κειμένου CD

- Πατήστε το **DISPLAY•ID3** 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•ID3** επανειλημμένα για να επιλέξετε τέσσερις τρόπους προβολής: Αριθμός, Άλμπουμ Τίτλος, Άλμπουμ Αριθμός Κομματιού και ID3.
Album & Title → Όνομα άλμπουμ και όνομα τίτλου κομματιού.
Album & Track Number → Αριθμός άλμπουμ και αριθμός κομματιού.
ID-3 → εκτελείται κύλιση της ετικέτας ID-3 μία φορά

Αναζήτηση αποσπάσματος τραγουδιού

- ① Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο .
 - ② Μόλις αναγνωρίσετε το απόσπασμα που ψάχνετε, αφήστε το πλήκτρο .
→ Συνεχίζεται η κανονική αναπαραγωγή.
- Για να σταματήσετε την αναπαραγωγή**
- Πατήστε το .

Για να διακόψετε την αναπαραγωγή

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

Σημείωση: Η αναπαραγωγή θα σταματήσει επίσης:

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

Αναπαραγωγή δίσκου MP3

- ① Τοποθετήστε έναν δίσκο MP3.
 - Ο 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 κομματιών (τίτλων).
- ② Πατήστε το **ALBUM ▶/◀** (ή **ALBUM/RESET ▲ / ▼** στο τηλεχειριστήριο) για να επιλέξετε το άλμπουμ που θέλετε.
- ③ Πατήστε το 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 για να αρχίσετε την αναπαραγωγή.

Υποστηριζόμενα φορμά δίσκων MP3:

- ISO9660, Joliet
- Μέγιστος αριθμός τίτλων: 512 ανάλογα με το μήκος του ονόματος του αρχείου
- Μέγιστος αριθμός άλμπουμ: 255
- Υποστηριζόμενες συχνότητες διεγματοληψίας: 32 kHz, 44,1 kHz, 48kHz
- Υποστηριζόμενοι ρυθμοί δυφίων: 32~256 (λβπτ), μεταβλητοί ρυθμοί δυφίων

Διαφορετικοί τρόποι αναπαραγωγής: SHUFFLE και REPEAT

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

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

SHUFFLE και REPEAT ALL

..... συνεχής επανάληψη ολόκληρου του ΓΔ ή του προγράμματος σε τυχαία σειρά

REPEAT ALL ... επανάληψη ολόκληρου του CD ή του προγράμματος

REPEAT επαναλαμβάνει το τρέχον άλμπουμ (για MP3 CD)

REPEAT ONE. 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. (SHUF, NO SHUF, REPEAT ONE, REPEAT , REPEAT ALL)

- ② Αν βρίσκεστε στην κατάσταση ΤΥΟΠ, πατήστε 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 20 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 |◀◀/▶▶| για να επιλέξετε τον επιθυμητό αριθμό τραγουδιού.
- ③ Πατήστε **PROGRAM** για να επιβεβαιώσετε τον αριθμό κομματιού που θέλετε να αποθηκευτεί.
→ Εμφανίζεται η ένδειξη **Prog** στην οποία το χ 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 **PROG FULL** εμφανίζεται αν προσπαθήσετε να αποθηκεύσετε περισσότερα από 20 τραγούδια.
- ⑤ Πιέστε **STOP ■** για τερματισμό του προγραμματισμού.
→ Η οθόνη δείχνει την ένδειξη: **PROG DONE**.
- ⑥ Για να αρχίσετε την αναπαραγωγή του προγράμματός σας, πατήστε το ▶ II.

Ανασκόπηση του προγράμματος

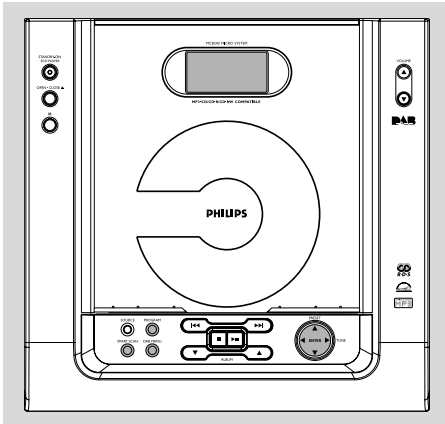
Από τη θέση Τυοπ, πατήστε **PROGRAM** και κρατήστε το πατημένο μέχρις ότου η ηλεκτρονική ένδειξη εμφανίσει όλους τους αριθμούς αποθηκευμένων κομματιών σας σε ακολουθία.

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.
→ Η ένδειξη **PROG** εξαφανίζεται και εμφανίζεται για λίγο η ένδειξη **PROG CLR**.
- ανοίγοντας την υποδοχή του CD.

Λήψη DAB



Λήψη DAB

- Πιέστε STANDBY-ON/ECO POWER για ενεργοποίηση, μετά πιέστε SOURCE για να επιλέξετε DAB (ή πιέστε DAB στο τηλεχειριστήριο).
 - Η οθόνη εμφανίζει την ένδειξη **Welcome to Digital Radio**, ακολουθεί η ένδειξη **Searching...** και (ή) **New tuning...**
 - Δημιουργείται ή ανακτάται η λίστα διαθέσιμων σταθμών και η συσκευή συντονίζεται στον τελευταίο σταθμό που ανιχνεύτηκε ή επιλέχτηκε.
 - Το όνομα του τρέχοντος σταθμού εμφανίζεται στην 1^η γραμμή ενδείξεων. Το κείμενο της εκπομπής, αν είναι διαθέσιμο, εμφανίζεται με κύλιση στη δεύτερη γραμμή της οθόνης ενδείξεων (DLS σε προεπιλεγμένη ρύθμιση).

BBC NEWS
DLS scrolling...
DAB

Την πρώτη φορά που συντονίζετε στο DAB αυτό

- Αν ο συντονισμός αποτύχει, στην οθόνη προβάλλεται η ένδειξη **No stations available** για 5 δευτερόλεπτα και εμφανίζεται η ένδειξη *** * or ENTER**.

* * or ENTER
Manual tune

DAB

→ Πιέστε TUNE ▲ / ▼ μία φορά ή περισσότερες (ή ▶◀▶▶) στο τηλεχειριστήριο για είσοδο σε **Autoscan full** (Δείτε Συντονισμός/επανασυντονισμός)

Την επόμενη φορά που συντονίζεστε στο DAB

- Αν ο συντονισμός αποτύχει, η οθόνη εμφανίζει την ένδειξη **Station not available**.
 - Ο επανασυντονισμός σε εναλλακτική υπηρεσία ή συχνότητα αρχίζει αυτόματα.
 - Στην οθόνη εμφανίζεται μια κουκίδα κάθε 0,5 δευτερόλεπτο.
 - Μετά από επιτυχημένο συντονισμό, εμφανίζεται το όνομα του σταθμού και εκτελείται κύλιση του κειμένου της εκπομπής.
- Αν αποτύχει και ο επανασυντονισμός, η οθόνη εμφανίζει την ένδειξη **Station not available**.
 - Μπορείτε είτε να Χρησιμοποιήστε Αυτόματη Σάρωση για ανανέωση της λίστας των διαθέσιμων σταθμών. (Δείτε Επαναφορά).
 - Πιέστε **ENTER** για μετάβαση σε κάποια ένδειξη συντονισμού. (Δείτε Συντονισμός/επανασυντονισμός: Για βελτίωση της λήψης).

Station not available

DAB

Συντονισμός/επανασυντονισμός

Αυτόματη σάρωση

Autoscan local - σαρώνει όλες τις συχνότητες στο Ηνωμένο Βασίλειο (σε προεπιλεγμένη ρύθμιση)

Autoscan full - σαρώνει όλες τις συχνότητες στη Ζώνη III και στη Ζώνη L.

- Για έναρξη **Autoscan local** (Τοπική αυτόματη σάρωση), πιέστε για λίγο το **SMART SCAN**.
- Για έναρξη **Autoscan full** (Πλήρης αυτόματη σάρωση), πιέστε και κρατήστε πατημένο το **SMART SCAN** μέχρις ότου **Scanning...** εμφανιστεί.
→ Η οθόνη εμφανίζει την ένδειξη **Scanning...** και τον αριθμό των σταθμών που έχουν ανιχνευτεί. Εμφανίζεται μια γραμμή προόδου, που υποδεικνύει την εξέλιξη της σάρωσης.

Σημείωση:

- Όταν μετακινείστε σε άλλο χώρο, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε Αυτόματη Σάρωση για αναέωση της λίστας διαθέσιμων σταθμών.
- Αν δεν βρεθεί σταθμός κατά την αυτόματη σάρωση, η οθόνη θα εμφανίσει την ένδειξη **No stations available**. (Δείτε Διόρθωση πιθανών βλαβών)

Μη αυτόματος συντονισμός

Ο Μη Αυτόματος Συντονισμός σας δίνει δυνατότητα γρήγορης πρόσβασης στον σταθμό που επιθυμείτε με βάση τον αριθμό του καναλιού του.

- 1 Πιέστε **DAB MENU** για είσοδο στο μενού ρύθμισης για προχωρημένους.
- 2 Πιέστε **TUNE** **◀ / ▶** μία φορά ή περισσότερες (ή **◀◀/▶▶**) στο τηλεχειριστήριο) και ύστερα πιέστε **ENTER** για να επιλέξετε **Manual tune**.
→ Η οθόνη ενδείξεων εμφανίζει τον αριθμό του πρώτου καναλιού και την αντίστοιχη συχνότητα.
- 3 Αν χρειαστεί, πιέστε **TUNE** **◀ / ▶** μία φορά ή περισσότερες (ή **◀◀/▶▶**) στο τηλεχειριστήριο) για να επιλέξετε τον αριθμό του καναλιού που επιθυμείτε στη λίστα των αριθμών των διαθέσιμων καναλιών.

- 4 Πιέστε **ENTER** για επιβεβαίωση της επιλογής σας.

→ Η οθόνη ενδείξεων εμφανίζει τον αριθμό του καναλιού και το όνομα της πολυπλεξίας. Εμφανίζεται μια γραμμή που δείχνει την ισχύ λήψης.

- 5 Πιέστε και πάλι **ENTER** για συντονισμό στον σταθμό.

Για βελτίωση της λήψης

- 1 Πιέστε **ENTER** κατά τον συντονισμό σε κάποιο σταθμό.

→ Εμφανίζεται μια ένδειξη συντονισμού:
███████████ μέγιστη λήψη
██████ καλή λήψη
████ ανεπαρκής λήψη
Δεν γίνεται λήψη

- 2 Ανοίξτε και ρυθμίστε την κεραία σχήματος T.



Σημείωση:

- Αν δεν γίνει επιβεβαίωση κάποιας ενέργειας σε 7 δευτερόλεπτα, η ενέργεια θα ακυρωθεί αυτόματα.
- Συνιστάται η ανάρτηση ενός άκρου της κεραίας σχήματος T και η διατήρηση του άλλου άκρου σε οριζόντια γωνία με το πρώτο.

Επιλογή σταθμού

Αφού ολοκληρωθεί ο συντονισμός του DAB σας, μπορείτε να επιλέξετε σταθμό μέσω των στοιχείων ελέγχου για Περιήγηση.

- 1 Πιέστε **TUNE** **◀ / ▶** μία φορά ή περισσότερες (ή **◀◀/▶▶**) στο τηλεχειριστήριο) για κύλιση της λίστας αποθηκευμένων σταθμών.
→ Ι γραμμή ενδείξεων: Ο τρέχων σταθμός στον οποίο συντονίζεστε. 2η γραμμή ενδείξεων: το όνομα του σταθμού αλλάζει κατά την κύλιση μέσα στη λίστα.

Λήψη DAB

- ② Συμφανιστεί στον σταθμός που επιθυμείτε, πιέστε **ENTER** για να επιλέξετε τον σταθμό.
→ Ο συντονισμός στον σταθμό αρχίζει.

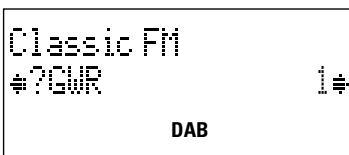


Υπόδειξη των συμβόλων της οθόνης ενδείξεων

- ⌘Ο σταθμός είναι ένας από αυτούς που ακούτε πιο τακτικά.
-Τώρα η λίστα των διαθέσιμων σταθμών ταξινομείται με βάση τη σειρά των πιο αγαπημένων σας σταθμών. (Δείτε Fav station - Ταξινόμηση σταθμών).



- A number**Ένας αριθμός Προεπιλογής εκχωρείται στις προεπιλογές (π.χ. 1, 2)
- ?Σταθμός εκτός λειτουργίας



- ◀Πρωτεύουσα υπηρεσία, ακολουθούμενη από δευτερεύουσες υπηρεσίες
- ▶Δευτερεύουσα υπηρεσία, της οποίας προηγείται μια πρωτεύουσα υπηρεσία
- ◀▶Μπορείτε να πιέσετε **TUNE** ▶ / ▶ (ή ▶◀◀▶▶) στο πλεχειριστήριο) για κύλιση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω στη λίστα.

Αν αποτύχει ο συντονισμός σε κάποιον επιλεγμένο σταθμό:

- η οθόνη εμφανίζει την ένδειξη **Station not available** **Station off-air**.
→ Ο επανασυντονισμός σε εναλλακτική υπηρεσία ή συχνότητα αρχίζει αυτόματα.
→ Στην οθόνη εμφανίζεται μια κουκίδα κάθε 0,5 δευτερόλεπτο.
→ Μετά από επιτυχημένο συντονισμό, εμφανίζεται το όνομα του σταθμού και εκτελείται κύλιση του κειμένου της εκπομπής.
- Αν αποτύχει και ο επανασυντονισμός, η οθόνη εμφανίζει την ένδειξη **Station not available** **Station off-air**.
→ Μπορείτε είτε να Χρησιμοποιήστε Αυτόματη Σάρωση για ανανέωση της λίστας των διαθέσιμων σταθμών. (Δείτε Επαναφορά).
→ Πιέστε **ENTER** για μετάβαση σε κάποια ένδειξη συντονισμού. (Δείτε Συντονισμός/επανασυντονισμός: Για βελτίωση της λήψης).

Αποθήκευση προεπιλεγμένων ρυθμίσεων

Μπορείτε να αποθηκεύσετε έως και 10 ραδιοφωνικούς σταθμούς DAB στην μνήμη.

Προγραμματισμός με το χέρι

- Επιλέξτε τον σταθμό που επιθυμείτε. (Δείτε Επιλογή σταθμού).
→ Το όνομα του τρέχοντος σταθμού εμφανίζεται στην 1^η γραμμή ενδείξεων. Το κείμενο της εκπομπής, αν είναι διαθέσιμο, εμφανίζεται με κύλιση στη δεύτερη γραμμή της οθόνης ενδείξεων (DLS σε προεπιλεγμένη ρύθμιση).
- Πιέστε **PROGRAM** (βεβαιωθείτε ότι επιλέξατε τον σταθμό που επιθυμείτε και η λίστα σταθμών εξαφανίστηκε από τη 2^η γραμμή ενδείξεων).
→ Η οθόνη ενδείξεων εμφανίζει: το όνομα του τρέχοντος σταθμού στην επάνω γραμμή ενδείξεων και τους σταθμούς που αποθηκεύτηκαν σε θέσεις προγράμματος στο κάτω μέρος.



③ Πιέστε PRESET ▲ / ▼ (ή ALBUM/PRESET

▲ / ▼ στο τηλεχειριστήριο) μία ή περισσότερες φορές για εύρεση ελεύθερης θέσης προς αποθήκευση του νέου σας σταθμού.

④ Πιέστε PROGRAM.

→ ΔΟΘόνη ενδείξεων: Προεπιλογή X αποθηκεύτηκε, όταν η αποθήκευση ενός σταθμού έχει ολοκληρωθεί με επιτυχία (όπου το X υποδηλώνει τον αριθμό ενός προεπιλεγμένου σταθμού).



Σημείωση:

- Μπορείτε να διαγράψετε οποιονδήποτε προεπιλεγμένο σταθμό αποθηκεύοντας κάποια άλλη συχνότητα στη θέση του.
- Αν αποθηκεύσατε προεπιλεγμένους σταθμούς με Μη αυτόματο προγραμματισμό, επιλέγετε πάντα τη δυνατότητα Αγαπημένος σταθμός όταν χρησιμοποιείτε ταξινόμηση σειράς Σταθμών.

Ανάκληση προεπιλογής

① Πιέστε PRESET ▲ / ▼ (ή ALBUM/PRESET

▲ / ▼ στο τηλεχειριστήριο) μία ή περισσότερες φορές για να βρείτε τον προεπιλεγμένο σταθμό που επιθυμείτε.

→ Η οθόνη ενδείξεων εμφανίζει: όνομα του τρέχοντος σταθμού στην επάνω γραμμή της οθόνης ενδείξεων και διαθέσιμες προεπιλογές στο κάτω μέρος.

② Πιέστε ENTER για επιβεβαίωση.

→ Ο προεπιλεγμένος ραδιοφωνικός σταθμός που επιθυμείτε παίζει.

Προβολή των πληροφοριών για τις υπηρεσίες

Μπορείτε να προβάλλετε τις πληροφορίες για τις υπηρεσίες DAB στις ακόλουθες 7 καταστάσεις λειτουργίας πληροφοριών. Ανάλογα με τον ραδιοφωνικό σταθμό DAB που συντονίζεστε, ίσως κάποιοι τρόποι λειτουργίας πληροφοριών δεν διατίθενται.

● Για κύλιση μέσα από τις επιλογές των πληροφοριών, πιέστε DISPLAY•ID3 επανειλημμένα μέχρις ότου εμφανισθεί ο σταθμός που επιθυμείτε.

→ Ιη γραμμή ενδείξεων: όνομα τρέχοντος σταθμού. 2η γραμμή ενδείξεων: πληροφορίες για επιλεγμένες υπηρεσίες

DLS (Τμήματα Ετικετών Δυναμικών Δεδομένων)

– Εμφανίζει το κυλιόμενο κείμενο της εκπομπής (σε προεπιλεγμένη ρύθμιση)

Τύπος Προγράμματος

– Περιγράφει τον τύπο περιεχομένου (π.χ. τζαζ, ποπ)

Όνομα Πολυπλεξίας

– Προσδιορίζει την πολυπλεξία της τρέχουσας υπηρεσίας. (Πολυπλεξία είναι μια ομάδα σταθμών που εκπέμπονται από ένα φορέα πολυπλεξίας.)

Ημερομηνία και Ώρα

– Δείχνει την ημερομηνία & την ώρα της τρέχουσας πολυπλεξίας.

Κανάλι & Συχνότητα

– Εμφανίζει το κανάλι και την κεντρική συχνότητα της τρέχουσας πολυπλεξίας.

Λήψη DAB

Πυρθόμος Μετάδοσης Bit και Κατάσταση

Ηχου

- Εμφανίζει τον ρυθμό μετάδοσης των δεδομένων εκπομπής σε βιωτ ανά δευτερόλεπτο (kbps).
- Εμφανίζει την κατάσταση ήχου της τρέχουσας υπηρεσίας υπό στερεοφωνική ή μονοφωνική μορφή.

Πυρθόμος Σφαλμάτων Σήματος

- Υποδεικνύει την ποιότητα του σήματος: 0-15: Καλό, 16-30: Αποδεκτό, 30 ή ανώτερο: Κακό.



Ταξινόμηση σταθμών

Με την ταξινόμηση σταθμών, μπορείτε να προσδιορίσετε με ποια σειρά εμφανίζονται οι διαθέσιμοι σταθμοί στη λίστα όταν το DAB είναι συντονισμένο.

① Πιέστε DAB MENU.

- ② Πιέστε TUNE **◀ / ▶** (ή **|◀◀/▶▶|** στο τηλεχειριστήριο) και ύστερα πιέστε **ENTER** για να επιλέξετε **Station order**.
- Ιη γραμμή ενδείξεων: τρέχουσα σειρά σταθμών. 2η γραμμή ενδείξεων: λίστα επιλογών, που συμπεριλαμβάνει:

Alphanumeric (δεζαφμ)

- Εμφανίζει όλους τους σταθμούς σε αλφαριθμητική σειρά.

Fav station

- Ανάλογα με τη διάρκεια του χρόνου ακρόασης, η συσκευή κάνει αυτόματα λίστα των 10 σταθμών που ακούτε πιο τακτικά σε αλφαριθμητική σειρά (οι αγαπημένοι σας εμφανίζονται πρώτοι και οι άλλοι είναι στο πίσω μέρος).

Active station

- Εμφανίζει ενεργούς/ανενεργούς σταθμούς (τους ενεργούς σε πρώτο πλάνο και τους ανενεργούς στο πίσω μέρος).

Fav station
Active station
DAB

Prune stations

- Διαγράφει ανενεργούς σταθμούς από τη λίστα.

- ③ Πιέστε **TUNE **◀ / ▶** (ή **|◀◀/▶▶|** στο τηλεχειριστήριο) και ύστερα πιέστε **ENTER** για να επιλέξετε σταθμός που επιθυμείτε.**
- Η σειρά των σταθμών αλλάζει όπως έχει καθοριστεί.
 - Ο σταθμός που επιλέχτηκε τελευταίος συνεχίζει να παίζει.
 - Την επόμενη φορά που συντονίζετε το DAB, οι διαθέσιμοι σταθμοί παρατίθενται στη λίστα με την αλλαγμένη σειρά.

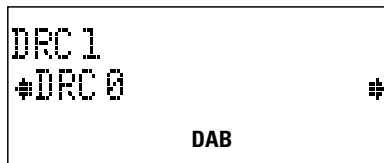
Έλεγχος δυναμικής περιοχής (DRC)

Με τις επιλογές των 3 τιμών DRC, μπορείτε να ρυθμίσετε τη διαφορά στην ηχητρότητα ανάλογα με το περιβάλλον ακρόασης:

① Πιέστε DAB MENU.

- ② Αν είναι απαραίτητο, πιέστε **TUNE **◀ / ▶** μία φορά ή περισσότερες (ή **|◀◀/▶▶|** στο τηλεχειριστήριο) και, στη συνέχεια, **ENTER** για να επιλέξετε τη **DRC value** (τιμή DRC) που επιθυμείτε.**
- ③ Πιέστε **TUNE **◀ / ▶** μία φορά ή περισσότερες (ή **|◀◀/▶▶|** στο τηλεχειριστήριο) και, στη συνέχεια, **ENTER** για να επιλέξετε τη **DRC value** (τιμή DRC) που επιθυμείτε.**

DRC 0 (για χρήση σε εξωτερικούς χώρους),
 DRC 1/2 (για χρήση μέσα στο σπίτι), DRC 1
 (για χρήση ακουστικών).



Επαναφορά

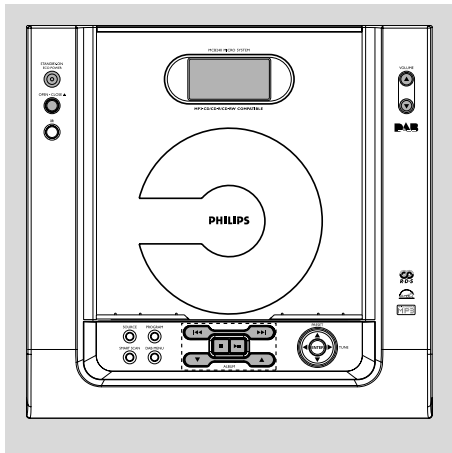
Αν το επιθυμείτε, μπορείτε να επαναφέρετε το ραδιόφωνό σας στην προεπιλεγμένη του ρύθμιση μέσω του **DAB MENU**.

- ① Πιέστε το **DAB MENU** προς τα κάτω για περισσότερο από 2 δευτερόλεπτα.
→ στην οθόνη προβάλλεται η ένδειξη Press ENTER to confirm reset... .
- ② Πιέστε **ENTER** για επιβεβαίωση της επαναφοράς.



Σημείωση:

- Αν δεν γίνει επιβεβαίωση κάποιας ενέργειας σε 7 δευτερόλεπτα, η ενέργεια θα ακυρωθεί αυτόματα.



Συντονισμός σε ραδιοφωνικούς σταθμούς

- ➊ Πιέστε **SOURCE** στο μπροστινό πίνακα του συστήματος μία φορά ή **TUNER** στο τηλεχειριστήριο της ζώνης TUNER.
- ➋ Πιέστε και κρατήστε **TUNE ▲ / ▼** (ή **◀▶**) στο τηλεχειριστήριο.
⇒ Οδέκτης συντονίζεται αυτόματα στον πλησιέστερο ραδιοφωνικό σταθμό με αρκετά ισχυρό σήμα. Ενδειξη στην οθόνη κατά τη διάρκεια του αυτόματου συντονισμού: **SEARCH**.
- ➌ Αν είναι αναγκαίο, επαναλαμβάνετε το τρίτο βήμα μέχρι να βρείτε τον επιθυμητό σταθμό.
- ➍ Για να συντονίσετε τον δέκτη σε έναν σταθμό με αδύναμο σήμα, πατήστε σύντομα και επανειλημένα το πλήκτρο **TUNE ▲ / ▼** (ή **◀▶**) στο τηλεχειριστήριο) μέχρι να πετύχετε την καλύτερη δυνατή λήψη.

Προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών

Μπορείτε να αποθηκεύσετε στην μνήμη έως 30 ραδιοφωνικούς σταθμούς συνολικά για κάθε ζώνη συχνοτήτων.

Αυτόματος προγραμματισμός

Ουτόματος 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.

- ➊ Πατήστε **PRESET ▲ / ▼** (ή **ALBUM / PRESET ▲ / ▼** 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.

- ➋ Πατήστε **PROGRAM** για περισσότερα από 2 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε τον προγραμματισμό.
⇒ Εμφανίζεται η ένδειξη **AUTO PROGRAM** και οι διαθέσιμοι σταθμοί προγραμματίζονται σύμφωνα με την ισχύ λήψεως της περιοχής συχνοτήτων: FM, έπειτα RDS. Στη συνέχεια αναπαράγεται ο τελευταίος σταθμός προεπιλογής που αποθηκεύτηκε.

Προγραμματισμός με το χέρι

- ➌ Συντονίστε το ραδιόφωνο στον επιθυμητό σταθμό (δείτε "Συντονισμός σε ραδιοφωνικούς σταθμούς").
- ➍ Πατήστε **PROGRAM** για να ενεργοποιήσετε τον προγραμματισμό.
- ➎ Πατήστε **PRESET ▲ / ▼** (ή **ALBUM / PRESET ▲ / ▼** στο τηλεχειριστήριο) για να δώσετε σ' αυτόν τον σταθμό έναν αριθμό από το 1 έως το 30.
- ➏ Πατήστε **PROGRAM** για να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση.
- ➐ Επαναλαμβάνετε τα τέσσερα παραπάνω βήματα για την αποθήκευση περισσότερων σταθμών.
- ➑ Μπορείτε να διαγράψετε οποιονδήποτε προεπιλεγμένο σταθμό αποθηκεύοντας κάποια άλλη συχνότητα στη θέση του.

Συντονισμός σε προεπιλεγμένους σταθμούς

- Πατήστε **PRESET ▲ / ▼** (ή **ALBUM/ PRESET ▲ / ▼** στο τηλεχειριστήριο) μέχρι να εμφανιστεί ο αριθμός προεπιλογής του επιθυμητού σταθμού.

RDS

Υο "Σύστημα Δεδομένων μέσω Ραδιοφώνου" (**RDS**) είναι μια υπηρεσία που παρέχει σε σταθμούς FM τη δυνατότητα να παρουσιάζουν συμπληρωματικές πληροφορίες. Οταν λαμβάνεται 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
 - Ύπος 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**.

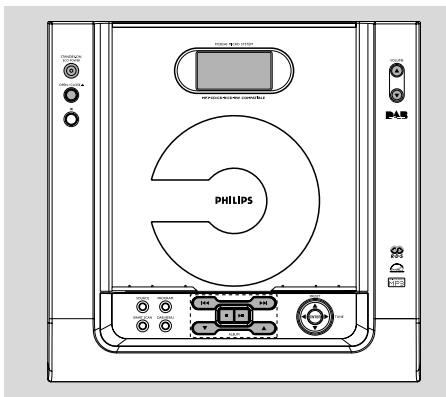
- 1 Συντονιστείτε σε κάποιο σταθμό **RDS**.
- 2 Το σύστημα θα διαβάσει τον χρόνο **RDS** και θα ρυθμίσει το ρολόι αυτόματα.

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.

Υύποι προγραμμάτων RDS

NO TYPE	Κανένας τύπος προγράμματος
SAT	
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 rock
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
OLDES	Παλιά κομμάτια
FOLK M	Μουσική φολκ
DOCUMENT	Ντοκιμαντέρ
TEST	Δοκιμή συναγερμού
ALARM	Συναγερμός



Ρύθμιση του ρολογιού

Το ρολόι μπορεί να ρυθμιστεί είτε σε 12ωρη είτε σε 24ωρη λειτουργία (για παράδειγμα "AM 12:00" ή "00:00")

- ❶ Σε κανονικό τρόπο λειτουργίας αναμονής, πιέστε **CLOCK SET**.
→ Αρχίζουν να αναβοσβήνουν τα ψηφία των ωρών.
- ❷ Πιέστε **PROGRAM** στη συσκευή επανειλημμένα για να επιλέξετε τον τρόπο λειτουργίας ρολογιού.
→ Εμφανίζεται η ένδειξη "AM 12:00" ή "00:00" με την ένδειξη "AM 12" ή "00" να αναβοσβήνει.
- ❸ Γυρίστε το ρυθμιστικό **VOLUME** (**▲ / ▼**) (+/-) για να ρυθμίσετε τις ώρες.
- ❹ Ξαναπατήστε **CLOCK SET**.
→ Αρχίζουν να αναβοσβήνουν τα ψηφία των λεπτών.
- ❺ Γυρίστε το ρυθμιστικό **VOLUME** (**▲ / ▼**) (+/-) για να ρυθμίσετε τα λεπτά.
- ❻ Πατήστε **CLOCK SET** για να επιβεβαιώσετε την ώρα.

Σημείωση:

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

Προβολή ρολογιού

- ❶ Πιέστε **CLOCK SET** σε τρόπο λειτουργίας ενεργοποίησης της τροφοδοσίας.
→ ρναπύγηρω βπελΩ.

Ρύθμιση του χρονοδιακόπτη

- ❶ Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί και σαν χυπνητήρι, ούτως ώστε το CD,TUNER, DAB,AUX το κασετόφωνο ή το ραδιόφωνο να ενεργοποιείται σε κάποια προκαθορισμένη ώρα.
- ❷ Αν τηράσσουν περισσότερα από 90 δευτέρολεπτα χωρίς να πατήσετε κάποιο πλήκτρο, η συσκευή θα εγκαταλείψει την κατάσταση ρύθμισης του χρονοδιακόπτη.
- ❸ Σε κανονικό τρόπο λειτουργίας αναμονής, πιέστε και κρατήστε πατημένο το **TIMER** στο τηλεχειριστήριο για περισσότερο από 3 δευτέρολεπτα.
 - Η οθόνη εμφανίζει την ένδειξη **SET TIMER** και τα ψηφία του ρολογιού που δείχνουν τις ώρες αναβοσβήνουν.
- ❹ Πατήστε **VOLUME** (**▲ / ▼**) (+/-) για να επιλέξετε πηγή ήχου.
- ❺ Πατήστε **TIMER** για να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση.
 - Αρχίζουν να αναβοσβήνουν τα ψηφία των ωρών.
- ❻ Γυρίστε το ρυθμιστικό **VOLUME** (**▲ / ▼**) (+/-) για να ρυθμίσετε τις ώρες.
- ❼ Πιέστε **TIMER** για να επιβεβαιώσετε τον επιθυμητό τρόπο λειτουργίας ή απλώς περιμένετε για λίγο χωρίς να εκτελείτε κάποια λειτουργία.
 - Η οθόνη εμφανίζει την ένδειξη **SET SOURCE** και κάποια επιλογή πηγής αναβοσβήνει.
- ❽ Γυρίστε το ρυθμιστικό **VOLUME** (**▲ / ▼**) (+/-) για να ρυθμίσετε τα λεπτά.
 - Στην οθόνη εμφανίζονται οι ενδείξεις **C**, **TUNER**, **DAB**, **AUX** σε κύλιση κατά σειρά και η ένδειξη.
- ❾ Πατήστε **TIMER** για να επιβεβαιώσετε την ώρα.

⇒ Ο χρονοδιακόπτης έχει ρυθμιστεί και ενεργοποιηθεί.

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του χρονοδιακόπτη

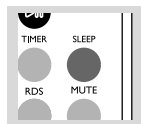
- Πατήστε το **TIMER** στο τηλεχειριστήριο για να απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη ή να ενεργοποιήσετε και πάλι την τελευταία ρύθμιση.
⇒ Εάν είναι απενεργοποιημένος, θα εμφανιστεί η ένδειξη .

Σημείωση:

- Εάν δεν πατήσετε κανένα κουμπί για 90 δευτερόλεπτα, το σύστημα θα βγει αυτομάτως από τον τρόπο λειτουργίας ρύθμισης του χρονοδιακόπτη.

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του χρονοδιακόπτη ύπνου

Ο χρονοδιακόπτης ύπνου παρέχει στη συσκευή τη δυνατότητα να σβήνει αυτόμata μετά από ένα προκαθορισμένο χρονικό διάστημα λειτουργίας.



- Πατήστε μία ή περισσότερες φορές το πλήκτρο **SLEEP** στο τηλεχειριστήριο.
⇒ Η ένδειξη **SLEEP** αναβοσβήνει και η οθόνη ενδείξεων εμφανίζει μια από τις επιλογές του χρόνου εξοικονόμησης ενέργειας στη σειρά: 90, 80, 70, 60, 50, 40, 30, 20, 10, OFF ... αν έχετε επιλέξει χρόνο. 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 **SLEEP**.

Προδιαγραφές

ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ

Ισχύς εξόδου	2 x 5 W RMS
.....	10 W + 10 W MPO
Λόγος σήματος προς θόρυβο	≥ 62 dB
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
	<0.5W

Συσκευή CD PLAYER

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

TUNER (ΔΕΚΤΗΣ)

Περιοχή FM	87.5 – 108 ΝΘ
Περιοχή DAB	Ζώνη III και Ζώνη L
Ευαισθησία στα 75 Ω	
– μονοφωνικά, λόγος σήματος προς θόρυβο 26 dB	2.8 µV
– στερεοφωνικά, λόγος σήματος προς θόρυβο 46 dB	≥ 28 dB
Συνολική παραμόρφωση αρμονικών	≤ 5%

Απόκριση συχνότητας
	63 – 12500 Hz (± 3 dB)

ΗΧΕΙΑ

Σύστημα βαττ σεζμεων	
Διαστάσεις (Π x Y x M)	166 x 245 x 90 (mm)

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Υροφοδοσία AC	220 – 240 V / 50 Hz
Διαστάσεις (Π x Y x M)	250 x 245 x 96 (mm)
νάρος (με / χωρίς ηχεία)	4.15 / 2.31 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

- Ωρησιμοποιείστε ένα μαλακό πανί και λίγο διάλυμα ήπιου απορρυπαντικού. Νη 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.
- Νη χρησιμοποιείστε διαλυτικά όπως βενζίνη, διαλυτικά ή καθαριστικά του εμπορίου ή σπρέι που είναι κατάλληλα για τον καθαρισμό αναλογικών δίσκων.



Λαθαρισμός του φακού CD

- Νεταί 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 Πθιμιπτ (Philips CD Lens Cleaner) ή άλλο κατάλληλο υγρό καθαρισμού του εμπορίου ακολουθώντας τις σχετικές οδηγίες.

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.✓ 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.✓ Συνιστάται η ανάρτηση ενός άκρου της κεραίας σχήματος T και η διατήρηση του άλλου άκρου σε οριζόντια γωνία με το πρώτο.✓ 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.✓ Επιλέξτε την πηγή (για παράδειγμα, CD ή TUNER), προτού πατήσετε το κουμπί λειτουργίας (▶II, ▶I, ▶).✓ Μειώστε την απόσταση ανάμεσα στη 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.✓ Έχει γίνει διακοπή ρεύματος ή το καλώδιο ρεύματος έχει αποσυνδεθεί. Επαναρυθμίστε το ρολόι και το χρονοδιακόπτη.
Η ραδιοφωνική λήψη δεν είναι καλή.	
Το σύστημα δεν αντιδρά όταν πατάτε τα κουμπιά.	
Οι έξοδοι ήχου έχουν αντιστραφεί.	
Το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί σωστά.	
Ο χρονοδιακόπτης δεν λειτουργεί.	
Η ρύθμιση Ρολογιού/Χρονοδιακόπτη έχει σβηστεί.	