

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

MCM7000



| | | | | | |
|----|--------------------------|----|----|------------------------|-----|
| DA | Brugervejledning | 3 | PL | Instrukcja obsługi | 83 |
| FI | Käyttöopas | 21 | CS | Příručka pro uživatele | 103 |
| EL | Εγχειρίδιο χρήσης | 39 | HU | Felhasználói kézikönyv | 121 |
| RU | Руководство пользователя | 61 | SK | Príručka uživateľa | 141 |

PHILIPS

DEMO MODE

To turn ON

Press



button

(in standby mode)

To turn OFF

Press



button

(in standby mode)

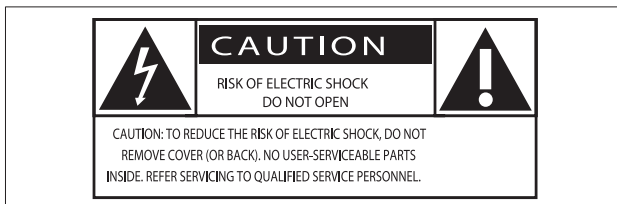
Πίνακας περιεχομένων

| | | | | | |
|----------|--|----|----------|--|----|
| 1 | Σημαντικό | 40 | 5 | Ακρόαση ραδιοφώνου FM | 52 |
| | Ασφάλεια | 40 | | Εγκατάσταση Plug and play | 52 |
| | Σημείωση | 42 | | Συντονισμός σε ραδιοφωνικούς σταθμούς FM | 53 |
| 2 | Το ηχοσύστημα Micro Hi-Fi | 44 | | Αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών | 53 |
| | Εισαγωγή | 44 | | Μη αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών | 53 |
| | Περιεχόμενα συσκευασίας | 44 | | Συντονισμός σε προεπιλεγμένο ραδιοφωνικό σταθμό | 54 |
| | Επισκόπηση προϊόντος | 45 | | Εμφάνιση πληροφοριών RDS | 54 |
| 3 | Ξεκινήστε | 48 | 6 | Άλλες λειτουργίες | 55 |
| | Σύνδεση ηχείων | 48 | | Ρύθμιση αφύπνισης | 55 |
| | Σύνδεση κεραίας FM | 48 | | Ρύθμιση χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας | 55 |
| | Σύνδεση στο ρεύμα | 49 | | Ακρόαση ήχου από εξωτερική συσκευή | 56 |
| | Προετοιμασία τηλεχειριστηρίου | 49 | | Ακρόαση μέσω του ακουστικών | 56 |
| | Ρύθμιση ρολογιού | 50 | 7 | Πληροφορίες προϊόντος | 56 |
| | Επίδειξη των λειτουργιών της μονάδας | 50 | | Προδιαγραφές | 56 |
| | Προσαρμογή της φωτεινότητας στην οθόνη ενδείξεων. | 50 | | Πληροφορίες δυνατότητας αναπαραγωγής μέσω USB | 57 |
| | Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση φωτεινής ένδειξης LED | 50 | | Υποστηριζόμενα φορμά δίσκου MP3 | 57 |
| | Ενεργοποίηση | 50 | 8 | Αντιμέτωπιση προβλημάτων | 58 |
| | Μετάβαση σε λειτουργία αναμονής | 50 | | | |
| 4 | Αναπαραγωγή | 51 | | | |
| | Βασικές λειτουργίες αναπαραγωγής | 51 | | | |
| | Αναπαραγωγή από δίσκο | 51 | | | |
| | Αναπαραγωγή από USB | 51 | | | |
| | Προσαρμογή ήχου | 52 | | | |

1 Σημαντικό

Ασφάλεια

Αναγνώριση συμβόλων ασφαλείας



Ο “κεραυνός” υποδηλώνει μη μονωμένο υλικό στη μονάδα σας, το οποίο μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία. Για την ασφάλεια όλων, μην αφαιρείτε το κάλυμμα το προϊόντος.

Το “θαυμαστικό” εφιστά την προσοχή σε χαρακτηριστικά, για τα οποία θα πρέπει να διαβάσετε προσεκτικά το επισυναπτόμενο υλικό τεκμηρίωσης, έτσι ώστε να αποφύγετε προβλήματα κατά τη λειτουργία και τη συντήρηση.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, μην εκθέτετε τη συσκευή σε βροχή ή υγρασία και μην τοποθετείτε αντικείμενα που περιέχουν υγρά, όπως ανθοδοχεία, πάνω σε αυτήν.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, τοποθετήστε σωστά το βύσμα. (Για περιοχές με πολωμένα βύσματα: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, ταιριάζτε το βύσμα με την υποδοχή.)

Σημαντικές οδηγίες ασφαλείας

- ① Διαβάστε αυτές τις οδηγίες.
- ② Φυλάξτε αυτές τις οδηγίες.
- ③ Τηρείτε όλες τις προειδοποιήσεις.
- ④ Ακολουθήστε όλες τις οδηγίες.
- ⑤ Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή κοντά σε νερό.
- ⑥ Καθαρίζετε μόνο με στεγνό πανί.
- ⑦ Μην καλύπτετε τις οπές εξαερισμού. Εγκαταστήστε τη μονάδα σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.
- ⑧ Μην εγκαταστήσετε τη μονάδα κοντά σε πηγές θερμότητας όπως σώματα καλοριφέρ, ανοίγματα εκροής θερμού αέρα, φούρνους ή άλλες συσκευές (συμπεριλαμβανομένων ενισχυτών) που παράγουν θερμότητα.
- ⑨ Προστατέψτε το καλώδιο ρεύματος ώστε να μην πατηθεί ή κοπεί, ειδικά στα βύσματα, στις υποδοχές κυκλώματος και στο σημείο όπου εξέρχονται από τη συσκευή.
- ⑩ Χρησιμοποιείτε μόνο μέρη/εξαρτήματα εγκεκριμένα από τον κατασκευαστή.
- ⑪ Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο με το καροτσάκι, βάση, τρίποδο, στήριγμα ή τραπέζι που συνιστάται από τον κατασκευαστή ή συνοδεύει τη συσκευή. Όταν χρησιμοποιείτε καροτσάκι, προσέχετε κατά τη μεταφορά του καροτσιού/συσκευής ώστε να αποφύγετε ενδεχόμενο τραυματισμό από ανατροπή της συσκευής.
- ⑫ Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα κατά τη διάρκεια καταιγίδων ή όταν δεν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- ⑬ Οποιαδήποτε επισκευή πρέπει να γίνεται από εξειδικευμένο προσωπικό. Είναι απαραίτητη η επισκευή της συσκευής όταν έχει υποστεί οποιαδήποτε βλάβη, όπως



εάν υποστεί βλάβη το καλώδιο ή το βύσμα τροφοδοσίας, εάν χυθεί υγρό ή πέσουν αντικείμενα πάνω στη συσκευή, εάν η συσκευή εκτεθεί σε βροχή ή υγρασία, εάν δεν λειτουργεί κανονικά ή έχει πέσει.

14 ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ για τη χρήση της μπαταρίας – Προς αποφυγή διαρροής του υγρού της μπαταρίας που μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό, καταστροφή ιδιοκτησίας ή βλάβη στη μονάδα:

- Τοποθετείτε τις μπαταρίες σωστά, με τις ενδείξεις πολικότητας + και - όπως υποδεικνύονται στη μονάδα.
- Μην συνδυάζετε μπαταρίες διαφορετικού τύπου (παλιές με καινούργιες ή μπαταρίες άνθρακα με αλκαλικές κ.λπ.).
- Αφαιρείτε τις μπαταρίες όταν η μονάδα δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Οι μπαταρίες (πακέτο μπαταρίας ή εγκατεστημένες μπαταρίες) δεν πρέπει να εκτίθενται σε υπερβολική θερμότητα όπως ήλιο, φωτιά και παρόμοια.

15 Η συσκευή δεν πρέπει να εκτίθεται σε υγρά.

16 Μην τοποθετείτε πηγές κινδύνου πάνω στη συσκευή (π.χ. αντικείμενα που περιέχουν υγρά, αναμμένα κεριά).

17 Όπου το βύσμα παροχής ρεύματος ή ο συζευκτήρας συσκευής χρησιμοποιείται ως συσκευή αποσύνδεσης, η συσκευή αποσύνδεσης παραμένει λειτουργική.



Προειδοποίηση

- Μην αφαιρείτε ποτέ το περίβλημα της συσκευής.
- Μην λιπαίνετε κανένα τμήμα αυτής της συσκευής.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή πάνω σε άλλο ηλεκτρικό εξοπλισμό.
- Διατηρείτε τη συσκευή μακριά από άμεσο ηλιακό φως, γυμνή φλόγα ή θερμότητα.
- Μην κοιτάτε ποτέ απευθείας την ακτίνα μέσα στη συσκευή.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε πάντα εύκολη πρόσβαση στο καλώδιο ρεύματος, στο βύσμα ή στον προσαρμογέα για να αποσυνδέετε τη συσκευή από το ρεύμα.



Προσοχή

- Η χρήση διαφορετικών χειριστηρίων ή προσαρμογών ή η εφαρμογή διαδικασιών διαφορετικών από αυτές που υποδεικνύονται στο παρόν εγχειρίδιο μπορεί να προκαλέσει επικίνδυνη έκθεση σε ακτινοβολία ή άλλες μη ασφαλείς λειτουργίες.

Ασφάλεια ακοής

Ακούτε με μέτρια ένταση.

- Η χρήση ακουστικών σε υψηλή ένταση μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ακοή σας. Αυτό το προϊόν μπορεί να παράγει ήχους σε κλίμακα ντεσιμπέλ, οι οποίοι ενδέχεται να προκαλέσουν απώλεια ακοής σε φυσιολογικά άτομα, ακόμα και σε περίπτωση έκθεσης μικρότερης από ένα λεπτό. Η υψηλότερη κλίμακα των ντεσιμπέλ παρέχεται για όσους έχουν ήδη ορισμένου βαθμού απώλεια ακοής.
- Ο ήχος μπορεί να κρύβει κινδύνους. Με την πάροδο του χρόνου το "επίπεδο άνεσης" προσαρμόζεται σε υψηλότερες εντάσεις ήχου. Έτσι μετά από παρατεταμένη ακρόαση, αυτό που ακούγεται "κανονικό" μπορεί στην πραγματικότητα να είναι δυνατό και επιβλαβές για την ακοή σας. Για την προστασία σας, ρυθμίστε την ένταση σε ένα ασφαλές επίπεδο προτού προσαρμοστεί η ακοή σας, και μην την αλλάζετε.

Για να ρυθμίσετε ένα ασφαλές επίπεδο έντασης:

- Ορίστε τον έλεγχο της έντασης του ήχου σε χαμηλή ρύθμιση.
- Αυξάνετε αργά τον ήχο μέχρι να μπορείτε να ακούτε άνετα και καθαρά, χωρίς παραμόρφωση.

Ακούτε για εύλογα χρονικά διαστήματα:

- Η παρατεταμένη έκθεση στον ήχο, ακόμα και σε κανονικά “ασφαλή” επίπεδα, μπορεί να προκαλέσει επίσης απώλεια ακοής.
- Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε τον εξοπλισμό σας μέσα χωρίς υπερβολές και κάνετε τα απαραίτητα διαλείμματα.

Βεβαιωθείτε ότι τηρείτε τις παρακάτω οδηγίες όταν χρησιμοποιείτε τα ακουστικά.

- Ακούτε με λογική ένταση και για εύλογα χρονικά διαστήματα.
- Προσέχετε να μην προσαρμόζετε την ένταση όσο προσαρμόζεται η ακοή σας.
- Μην αυξάνετε την ένταση τόσο που να μην μπορείτε να ακούτε τι γίνεται γύρω σας.
- Πρέπει να προφυλάσετε ή να διακόπτετε προσωρινά τη χρήση σε δυνητικά επικίνδυνες καταστάσεις. Μην χρησιμοποιείτε ακουστικά ενώ χειρίζεστε μηχανοκίνητο όχημα, κάνετε ποδήλατο, σκέιτμπορντ κ.λπ. γιατί ενδέχεται να προκληθεί τροχαίο ατύχημα, ενώ σε πολλές περιοχές είναι και παράνομο.

Σημείωση

Οποιοσδήποτε αλλαγές ή τροποποιήσεις πραγματοποιηθούν στη συσκευή χωρίς τη ρητή έγκριση της Philips Consumer Electronics ενδέχεται να ακυρώσουν το δικαίωμα του χρήστη για λειτουργία της συσκευής.



Το παρόν προϊόν συμμορφώνεται με τις προδιαγραφές της Ευρωπαϊκής Κοινότητας για παρεμβολές ραδιοφωνικών σημάτων.



Το προϊόν είναι σχεδιασμένο και κατασκευασμένο από υψηλής ποιότητας υλικά και εξαρτήματα, τα οποία μπορούν να ανακυκλωθούν και να ξαναχρησιμοποιηθούν.



Όταν ένα προϊόν διαθέτει το σύμβολο ενός διαγραμμένου κάδου απορριμμάτων με ρόδες, το προϊόν αυτό καλύπτεται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/ΕΚ.

Ενημερωθείτε σχετικά με το ανεξάρτητο τοπικό σύστημα συλλογής ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων.

Μην παραβείτε τους τοπικούς κανονισμούς και μην απορρίψετε τα παλιά σας προϊόντα μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα. Η σωστή μέθοδος απόρριψης των παλιών σας προϊόντων συμβάλλει στην αποφυγή αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.



Το προϊόν σας περιέχει μπαταρίες που καλύπτονται από την Ευρωπαϊκή

Οδηγία 2006/66/ΕΚ, και δεν μπορούν να απορριφθούν μαζί με τα συνηθισμένα απορρίμματα του σπιτιού σας. Ενημερωθείτε σχετικά με την ισχύουσα τοπική νομοθεσία για τη χωριστή συλλογή μπαταριών καθώς η σωστή μέθοδος απόρριψης των μπαταριών συμβάλλει στην αποφυγή αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

Πληροφορίες σχετικά με την προστασία του περιβάλλοντος

Κάθε περιττό στοιχείο συσκευασίας έχει παραληφθεί. Η συσκευασία έχει γίνει έτσι ώστε να είναι εύκολος ο διαχωρισμός σε τρία υλικά: χαρτόνι (κουτί), αφρώδες πολυστυρένιο (υλικό προστασίας από χτυπήματα) και πολυαιθυλένιο (σακουλάκια, προστατευτικό αφρώδες φύλλο). Το σύστημα αποτελείται από υλικά που μπορούν να ανακυκλωθούν και να επαναχρησιμοποιηθούν εάν αποσυναρμολογηθεί από μια ειδικευμένη εταιρεία. Τηρείτε τους τοπικούς κανονισμούς σχετικά με την απόρριψη υλικών συσκευασίας, άδειων μπαταριών ή παλιού εξοπλισμού.



Be responsible
Respect copyrights

Η πραγματοποίηση αντιγράφων υλικού που φέρει προστασία αντιγραφής, όπως προγραμμάτων υπολογιστών, αρχείων, μεταδόσεων και ηχογραφήσεων, άνευ σχετικής εξουσιοδότησης, ενδέχεται να συνιστά καταστρατήγηση των δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας, και ως εκ τούτου ποινικό αδίκημα. Δεν επιτρέπεται η χρήση του εξοπλισμού αυτού για τους σκοπούς αυτούς.

Η συσκευή περιλαμβάνει την παρακάτω ετικέτα:



Σύμβολο εξοπλισμού Class II



Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι η παρούσα συσκευή διαθέτει διπλό σύστημα μόνωσης.



Σημείωση

- Η πινακίδα του τύπου βρίσκεται στο πίσω μέρος της συσκευής.

2 Το ηχοσύστημα Micro Hi-Fi

Συγχαρητήρια για την αγορά σας και καλωσορίσατε στη Philips! Για να επωφεληθείτε πλήρως από την υποστήριξη που προσφέρει η Philips, καταχωρήστε το προϊόν σας στη διεύθυνση www.Philips.com/welcome.

Εισαγωγή

Με αυτή τη μονάδα, μπορείτε:

- να απολαμβάνετε ήχο από δίσκους, συσκευές USB και άλλες εξωτερικές συσκευές
- να ακούτε ραδιοφωνικούς σταθμούς

Μπορείτε να εμπλουτίσετε την έξοδο ήχου με τα παρακάτω εφέ ήχου:

- έλεγχος πρίμων και μπάσων
- έλεγχος έντασης ήχου

Η μονάδα υποστηρίζει τα παρακάτω φορμά μέσων:



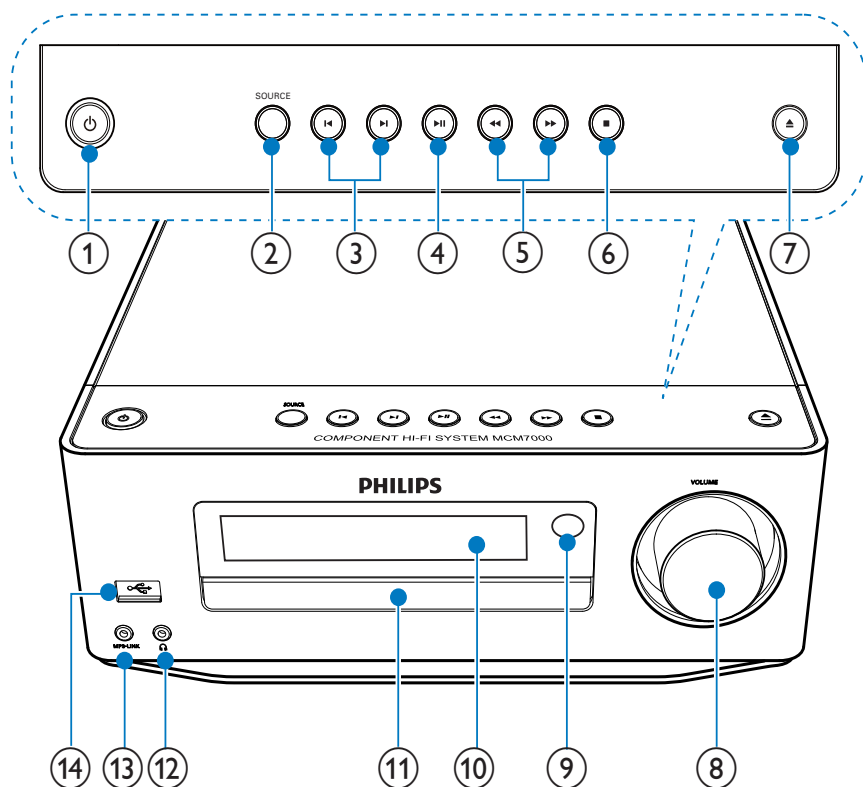
Περιεχόμενα συσκευασίας

Ελέγξτε και αναγνωρίστε τα περιεχόμενα της συσκευασίας:



- Κύρια μονάδα
- 2 ηχεία
- Τηλεχειριστήριο
- 2 μπαταρίες AAA
- Καλώδιο ρεύματος AC
- 2 καλώδια ηχείων
- Καλώδιο MP3-LINK
- Κεραία FM
- Εγχειρίδιο χρήσης

Επισκόπηση προϊόντος

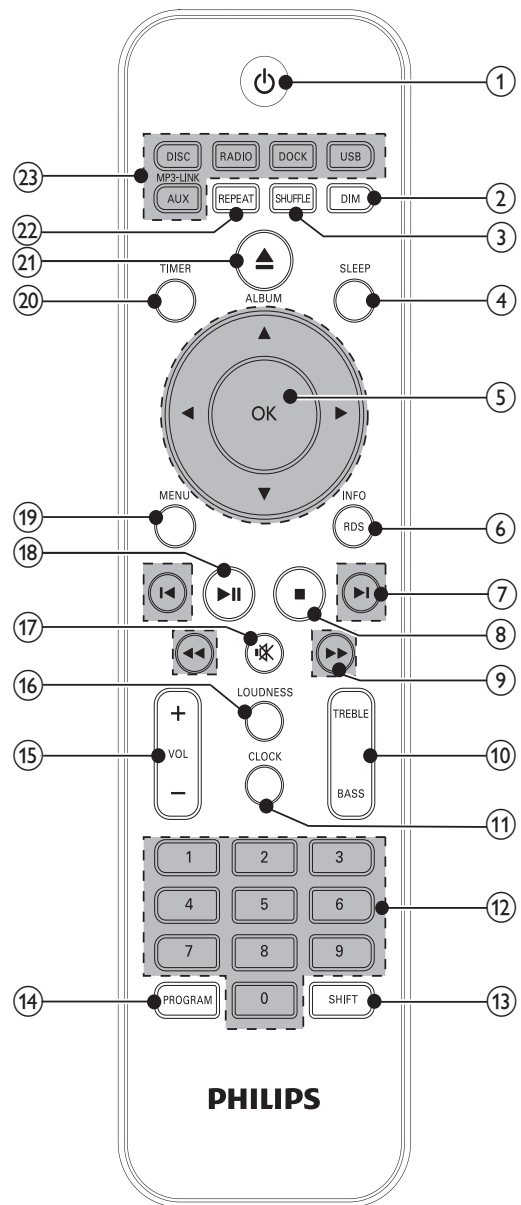
Κύρια μονάδα




- ① **⏻**
 - Μετάβαση σε λειτουργία ECO ή σε λειτουργία αναμονής.
- ② **SOURCE**
 - Επιλογή πηγής.
- ③ **◀▶**
 - Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο κομμάτι.
 - Επιλογή προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού.
- ④ **▶▶**
 - Έναρξη ή προσωρινή διακοπή της αναπαραγωγής.
- ⑤ **◀◀▶▶**
 - Αναζήτηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω.
 - Αναζήτηση ραδιοφωνικού σταθμού.
- ⑥ **■**
 - Διακοπή αναπαραγωγής.
 - Διαγραφή προγράμματος.
 - (Σε λειτουργία αναμονής) Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση λειτουργίας Επίδειξης.
- ⑦ **▲**
 - Άνοιγμα ή κλείσιμο του διαμερίσματος δίσκου.
- ⑧ **VOLUME**
 - Προσαρμογή έντασης.
 - Ρύθμιση ώρας.
- ⑨ **Αισθητήρας υπέρυθρων (IR)**
 - Ανίχνευση σημάτων από το τηλεχειριστήριο. Στρέψτε πάντα το τηλεχειριστήριο προς τον αισθητήρα υπέρυθρων.

- ⑩ Πίνακας ενδείξεων
 - Πληροφορίες οθόνης σχετικά με την τρέχουσα πηγή.
- ⑪ Μονάδα δίσκου
 - Για τοποθέτηση δίσκου.
- ⑫ 
 - Υποδοχή ακουστικών.
- ⑬ MP3 LINK
 - Σύνδεση σε μια εξωτερική συσκευή ήχου.
- ⑭ 
 - Σύνδεση σε μονάδα USB flash.

Τηλεχειριστήριο



- ① 
 - Μετάβαση σε λειτουργία ECO ή σε λειτουργία αναμονής.
- ② DIM
 - Ρύθμιση της φωτεινότητας στην οθόνη ενδείξεων.
 - (Με παρατεταμένο πάτημα) Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της φωτεινής ένδειξης LED στο κάτω μέρος της μονάδας και στο κουμπί ρύθμισης έντασης.

③ **SHUFFLE**

- Τυχαία αναπαραγωγή κομματιών.

④ **SLEEP**

- Ρύθμιση χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας.

⑤ **▲▼◀▶**

- Πλοήγηση σε μενού.
- **ALBUM/▲▼**: Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο άλμπουμ.

OK

- Επιβεβαίωση καταχώρισης ή επιλογής.
- Επιλογή στερεοφωνικού ή μονοφωνικού FM.

⑥ **RDS/INFO**

- Για επιλεγμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς FM: εμφάνιση πληροφοριών RDS.
- Εμφάνιση της τρέχουσας κατάστασης ή πληροφοριών δίσκου.
- Εμφάνιση των πληροφοριών ID3 (εάν διατίθενται) για κομμάτια MP3.

⑦ **◀▶**

- Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο κομμάτι.
- Επιλογή προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού.

⑧ **■**

- Διακοπή αναπαραγωγής.
- Διαγραφή προγράμματος.
- (Σε λειτουργία αναμονής) Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση λειτουργίας Επίδειξης.

⑨ **◀◀▶▶**

- αναζήτηση προς τα πίσω ή προς τα εμπρός.
- Αναζήτηση ραδιοφωνικού σταθμού.

⑩ **TREBLE / BASS**

- Ενεργοποίηση ρύθμισης πρίμων/μπάσων.

⑪ **CLOCK**

- Ρύθμιση ρολογιού.
- Εμφάνιση του ρολογιού.

⑫ **Αριθμητικό πληκτρολόγιο.**

- Άμεση επιλογή κομματιού.

⑬ **SHIFT**

- Πληκτρολογήστε έναν διψήφιο ή τριψήφιο αριθμό (με το αριθμητικό πληκτρολόγιο).

⑭ **PROGRAM**

- Προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών.
- Προγραμματισμός κομματιών.

⑮ **VOL +/-**

- Προσαρμογή έντασης.
- Ρύθμιση ώρας.

⑯ **LOUDNESS**

- Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της αυτόματης ρύθμισης έντασης.

⑰ **⌘**

- Σίγαση ή επαναφορά της έντασης.

⑱ **▶||**

- Έναρξη ή προσωρινή διακοπή της αναπαραγωγής.

⑲ **MENU**

- Πρόσβαση σε μενού.
- Αυτό το κουμπί δεν λειτουργεί για αυτό το μοντέλο.

⑳ **TIMER**

- Ρύθμιση αφύπνισης.

㉑ **▲**

- Άνοιγμα ή κλείσιμο του διαμερίσματος δίσκου.

㉒ **REPEAT**

- Επιλογή λειτουργίας επανάληψης αναπαραγωγής.

㉓ **Κουμπιά πηγής**

- Επιλογή πηγής.
- Η πηγή DOCK δεν είναι διαθέσιμη για αυτήν τη συσκευή.

3 Ξεκινήστε



Προσοχή

- Η χρήση διαφορετικών χειριστηρίων ή προσαρμογών ή η εφαρμογή διαδικασιών διαφορετικών από αυτές που υποδεικνύονται στο παρόν εγχειρίδιο μπορεί να προκαλέσει επικίνδυνη έκθεση σε ακτινοβολία ή άλλες μη ασφαλείς λειτουργίες.

Ακολουθείτε πάντα τις οδηγίες στο παρόν κεφάλαιο με τη σειρά που αναφέρονται. Εάν επικοινωνήσετε με τη Philips, θα σας ζητηθεί ο αριθμός μοντέλου και ο αριθμός σειράς της συσκευής. Ο αριθμός μοντέλου και ο αριθμός σειράς βρίσκονται στο πίσω μέρος της συσκευής. Σημειώστε τους αριθμούς εδώ:

Αριθμός μοντέλου _____

Αριθμός σειράς _____

Σύνδεση ηχείων

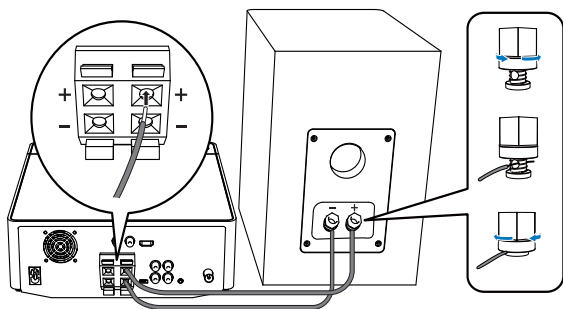


Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι ταιριάζουν τα χρώματα των καλωδίων και των ακροδεκτών των ηχείων.
- Για βέλτιστο ήχο, χρησιμοποιείτε μόνο τα παρεχόμενα ηχεία.
- Συνδέετε μόνο ηχεία με σύνθετη αντίσταση ίδια ή μεγαλύτερη από αυτή των παρεχόμενων ηχείων. Ανατρέξτε στην ενότητα 'Προδιαγραφές' στο παρόν εγχειρίδιο.

Για την πλευρά της κεντρικής μονάδας:

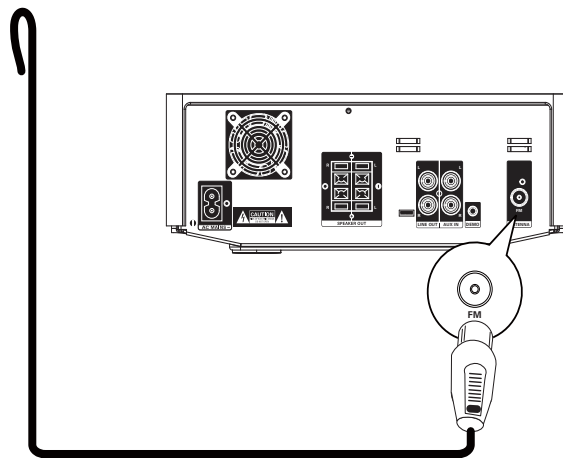
Συνδέστε τα καλώδια των ηχείων και την κεντρική μονάδα, με τον τρόπο που υποδεικνύεται στο ακόλουθο γράφημα:



Για τα ηχεία:

- 1 Ξεβιδώστε τις υποδοχές ηχείων.
- 2 Για το αριστερό ηχείο, αναγνωρίστε το καλώδιο ηχείου που είναι συνδεδεμένο στις αριστερές υποδοχές της κύριας μονάδας.
- 3 Εισαγάγετε πλήρως το κόκκινο άκρο του καλωδίου ηχείου στην κόκκινη (+) υποδοχή.
- 4 Βιδώστε την κόκκινη (+) υποδοχή για να ασφαλίσετε το καλώδιο.
- 5 Εισαγάγετε πλήρως το ασημί άκρο του καλωδίου ηχείου στη μαύρη (-) υποδοχή.
- 6 Βιδώστε τη μαύρη (-) υποδοχή για να ασφαλίσετε το καλώδιο.
- 7 Επαναλάβετε τα βήματα 2-6 για το δεξί ηχείο.

Σύνδεση κεραίας FM



Συμβουλή

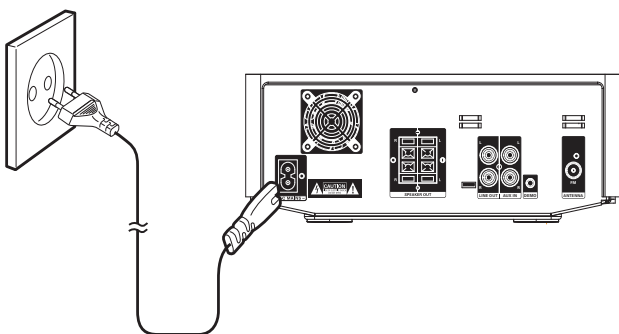
- Για βέλτιστη λήψη, προεκτείνετε πλήρως την κεραία και προσαρμόστε τη θέση της.
- Για καλύτερη στερεοφωνική λήψη FM, συνδέστε μια εξωτερική κεραία FM στην υποδοχή **FM ANTENNA**.
- Η μονάδα δεν υποστηρίζει ραδιοφωνική λήψη MW.

- 1 Συνδέστε την παρεχόμενη κεραία FM στην υποδοχή **FM ANTENNA** της κύριας μονάδας.

Σύνδεση στο ρεύμα

! Προσοχή

- Κίνδυνος φθοράς του προϊόντος! Βεβαιωθείτε ότι η τάση παροχής ρεύματος αντιστοιχεί στην τάση που εμφανίζεται τυπωμένη στην πίσω πλευρά ή στο κάτω μέρος της μονάδας.
- Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας! Όταν αποσυνδέετε το καλώδιο ρεύματος AC από την πρίζα, τραβάτε πάντα το βύσμα από την υποδοχή. Μην τραβάτε ποτέ το καλώδιο ρεύματος.
- Προτού συνδέσετε το καλώδιο ρεύματος AC, βεβαιωθείτε ότι έχετε ολοκληρώσει όλες τις άλλες συνδέσεις.



- 1 Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος:
 - στην υποδοχή **AC~** της κεντρικής μονάδας,
 - στην πρίζα.

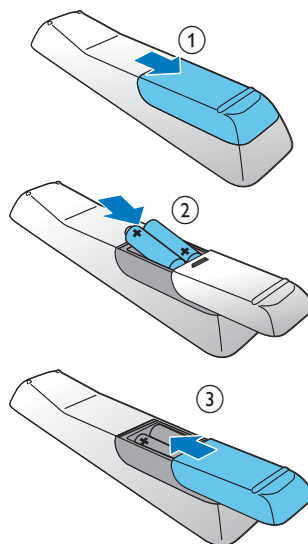
Προετοιμασία τηλεχειριστηρίου

! Προσοχή

- Κίνδυνος έκρηξης! Διατηρείτε τις μπαταρίες μακριά από θερμότητα, ηλιακή ακτινοβολία ή φωτιά. Μην απορρίπτετε ποτέ τις μπαταρίες στη φωτιά.

Για να τοποθετήσετε την μπαταρία του τηλεχειριστηρίου:

- 1 Ανοίξτε τη θήκη μπαταριών.
- 2 Τοποθετήστε 2 μπαταρίες AAA με σωστή πολικότητα (+/-), όπως υποδεικνύεται.
- 3 Κλείστε τη θήκη της μπαταρίας.



≡ Σημείωση

- Εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για πολύ καιρό, αφαιρέστε τις μπαταρίες.
- Μην χρησιμοποιείτε μαζί παλιές και καινούργιες μπαταρίες ή διαφορετικούς τύπους μπαταριών.
- Οι μπαταρίες περιέχουν χημικές ουσίες, κατά συνέπεια πρέπει να απορρίπτονται σωστά.

Ρύθμιση ρολογιού

- 1 Στη λειτουργία αναμονής, πατήστε το **CLOCK** για τρία δευτερόλεπτα, για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία ρύθμισης ρολογιού.
↳ Το **[CLOCK SET]** εμφανίζεται στην οθόνη και στη συνέχεια εμφανίζεται η μορφή ώρας **[24H]** ή **[12H]**.
- 2 Πατήστε **VOL +/-** για να επιλέξετε 24ωρη ή 12ωρη μορφή εμφάνισης ώρας και **CLOCK** για επιβεβαίωση.
↳ Τα ψηφία της ώρας αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 3 Πατήστε **VOL +/-** για να ρυθμίσετε την ώρα και στη συνέχεια πατήστε ξανά το **CLOCK**.
↳ Τα ψηφία των λεπτών αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 4 Πατήστε **VOL +/-** για να ρυθμίσετε τα λεπτά.
- 5 Πατήστε **CLOCK** για επιβεβαίωση της ρύθμισης ρολογιού.



Σημείωση

- Εάν δεν πατηθεί κανένα κουμπί σε 90 δευτερόλεπτα, το σύστημα εξέρχεται αυτόματα από τη λειτουργία ρύθμισης ρολογιού.

Επίδειξη των λειτουργιών της μονάδας

- 1 Στη λειτουργία αναμονής, πατήστε το **■** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "DEMO ON" (ΕΠΙΔΕΙΞΗ ΕΝΕΡΓΗ).
↳ Οι διαθέσιμες λειτουργίες παρουσιάζονται με τη σειρά.
 - Για να απενεργοποιήσετε την επίδειξη, πατήστε ξανά το **■**.

Προσαρμογή της φωτεινότητας στην οθόνη ενδείξεων.

Πατήστε επανειλημμένα το **DIM**, για να επιλέξετε διαφορετικά επίπεδα φωτεινότητας.

Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση φωτεινής ένδειξης LED

- 1 Σε λειτουργία ενεργοποίησης, κρατήστε πατημένο το **DIM**, για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη φωτεινή ένδειξη LED στο κάτω μέρος της μονάδας και στο κουμπί της έντασης ήχου.

Ενεργοποίηση

- 1 Πατήστε το **ϕ**.
↳ Η μονάδα μεταβαίνει στην τελευταία επιλεγμένη πηγή.

Μετάβαση σε λειτουργία αναμονής

Για να πραγματοποιήσετε μετάβαση του συστήματος σε λειτουργία αναμονής Eco Power:

Σε κατάσταση αναμονής, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **ϕ** για 2 δευτερόλεπτα.

- ↳ Η ένδειξη **[ECO POWER]** (Eco power) εμφανίζεται στην οθόνη και, στη συνέχεια ο οπίσθιος φωτισμός σβήνει.

4 Αναπαραγωγή

Βασικές λειτουργίες αναπαραγωγής

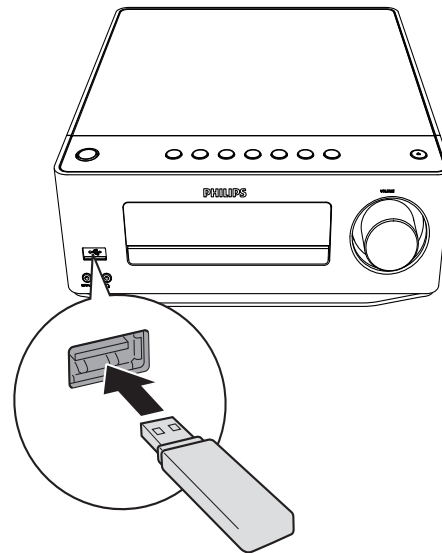
Μπορείτε να ελέγξετε την αναπαραγωγή, μέσω των ακόλουθων λειτουργιών.

| Πλήκτρο | Λειτουργία |
|---------|--|
| ◀◀▶▶ | Κρατήστε το πατημένο για γρήγορη μετάβαση εμπρός/πίσω στο κομμάτι, κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής και αφήστε το ελεύθερο για να συνεχίσετε την αναπαραγωγή. |
| ▶ | Για παύση/συνέχιση του κομματιού, κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής. |
| INFO | Για να επιλέξετε διάφορες πληροφορίες αναπαραγωγής. |
| REPEAT | Για να επιλέξετε λειτουργία επανάληψης αναπαραγωγής: [REP] (επανάληψη): επαναλαμβανόμενη αναπαραγωγή του τρέχοντος κομματιού. [REP ALL] (επανάληψη όλων): επαναλαμβανόμενη αναπαραγωγή όλων των κομματιών. Πατήστε το ξανά για επιστροφή στην κανονική αναπαραγωγή. |
| SHUFFLE | Για τυχαία αναπαραγωγή κομματιών. Πατήστε το ξανά για επιστροφή στην κανονική αναπαραγωγή. |

Αναπαραγωγή από δίσκο


- 1 Πατήστε **DISC** για επιλογή πηγής CD.
- 2 Πατήστε **▲**.
↳ Ανοίγει η μονάδα δίσκου.
- 3 Τοποθετήστε ένα δίσκο με την τυπωμένη πλευρά προς τα πάνω και πατήστε το **▲**.
- 4 Η μονάδα ξεκινά αυτόματα την αναπαραγωγή.
 - Εάν η αναπαραγωγή δεν ξεκινήσει, πατήστε **◀▶** για να επιλέξετε ένα κομμάτι και στη συνέχεια πατήστε **▶||**.

Αναπαραγωγή από USB



Προειδοποίηση

- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή αποθήκευσης USB περιέχει περιεχόμενο ήχου με δυνατότητα αναπαραγωγής για τα υποστηριζόμενα formά.

- 1 Ανασηκώστε το κάλυμμα με τη σήμανση  στην πρόσοψη.
- 2 Συνδέστε τη συσκευή αποθήκευσης USB στην υποδοχή USB.

- 3 Πατήστε **USB** για να επιλέξετε πηγή USB.
- ↳ Η αναπαραγωγή ξεκινά αυτόματα. Αν όχι, πατήστε το **ALBUM/▲▼** για να επιλέξετε φάκελο και τα **◀▶** για να επιλέξετε αρχείο. Το σύστημα ξεκινά αυτόματα την αναπαραγωγή.

Προσαρμογή ήχου

Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, μπορείτε να αλλάξετε την ένταση του ήχου, με τις ακόλουθες ενέργειες.

| Πλήκτρο | Λειτουργία |
|-----------------|--|
| VOL +/- | Για αύξηση/μείωση της έντασης. |
| ⌘ | Για σίγαση/επαναφορά ήχου. |
| LOUDNESS | Για ενεργοποίηση/απενεργοποίηση αυτόματου ελέγχου έντασης ήχου. |
| BASS | Για να ενεργοποιήσετε τα μπάσα, πατήστε το BASS και, κατόπιν αλλάξτε την ένταση των μπάσων με το VOL +/- . |
| TREBLE | Για να ενεργοποιήσετε τα πρίμα, πατήστε το TREBLE και, κατόπιν αλλάξτε την ένταση των πρίμων με το VOL +/- . |

5 Ακρόαση ραδιοφώνου FM

Εγκατάσταση Plug and play

Όταν η μονάδα μεταβαίνει στη λειτουργία ραδιοφώνου και δεν υπάρχουν αποθηκευμένοι ραδιοφωνικοί σταθμοί, εμφανίζεται η ένδειξη **[AUTO INSTALL -- PRESS PLAY -- STOP CANCEL]** (για αυτόματη εγκατάσταση, πατήστε **▶||**. Για ακύρωση, πατήστε **■**).

- 1 Πατήστε **▶||** στην κύρια μονάδα για να ξεκινήσει η εγκατάσταση.
 - ↳ Η μονάδα αποθηκεύει αυτόματα ραδιοφωνικούς σταθμούς με σήμα επαρκούς ισχύος.
 - ↳ Όταν αποθηκευθούν όλοι οι διαθέσιμοι ραδιοφωνικοί σταθμοί, μεταδίδεται αυτόματα ο πρώτος προεπιλεγμένος ραδιοφωνικός σταθμός.
- 2 Για έξοδο από τη λειτουργία plug and play, πατήστε τα πλήκτρα πηγών ή το **⏻** στο τηλεχειριστήριο.
 - ↳ Το σύστημα μεταβαίνει στην καθορισμένη λειτουργία πηγής ή σε κατάσταση αναμονής.

Συντονισμός σε ραδιοφωνικούς σταθμούς FM



Προειδοποίηση

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει και προεκτείνει πλήρως την παρεχόμενη κεραία FM.

- 1 Πατήστε **RADIO**.
- 2 Κρατήστε πατημένο το ◀▶ για αναζήτηση ραδιοφωνικού σταθμού.
- 3 Όταν η συχνότητα αρχίζει να αλλάζει, αφήστε το κουμπί.
 - ↳ Η μονάδα αποθηκεύει αυτόματα ραδιοφωνικούς σταθμούς με σήμα επαρκούς ισχύος.
- 4 Επαναλάβετε τα βήματα 2-3 για συντονισμό σε περισσότερους σταθμούς.

Για συντονισμό σε σταθμό με ασθενές σήμα λήψης:

Πατήστε επανειλημμένα ◀▶ μέχρι να εντοπίσετε τη βέλτιστη λήψη.



Σημείωση

- Η ένδειξη [STEREO] είναι η προεπιλεγμένη ρύθμιση για τη λειτουργία δέκτη.



Συμβουλή

- Κάτω από τη λειτουργία δέκτη, πατήστε επανειλημμένα το **OK** για εναλλαγή μεταξύ των [STEREO] και [MONO]. Η μονάδα αποθηκεύει τη ρύθμισή σας ακόμη κι αν απενεργοποιήσετε τη μονάδα ή μεταβείτε σε άλλες πηγές.

Αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών



Σημείωση

- Μπορείτε να προγραμματίσετε μέχρι 20 προεπιλεγμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς.

- 1 Σε λειτουργία συντονισμού, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **PROGRAM** για δύο δευτερόλεπτα προκειμένου να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματου προγραμματισμού.
 - ↳ Εμφανίζεται η ένδειξη [AUTO] (αυτόματο) και αρχίζει να αναβοσβήνει.
 - ↳ Η μονάδα αποθηκεύει αυτόματα ραδιοφωνικούς σταθμούς με σήμα επαρκούς ισχύος.
 - ↳ Ο πρώτος προγραμματισμένος ραδιοφωνικός σταθμός μεταδίδεται αυτόματα.

Μη αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών



Σημείωση

- Μπορείτε να προγραμματίσετε μέχρι 20 προεπιλεγμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς.

- 1 Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό.
- 2 Πατήστε **PROGRAM** για να ενεργοποιήσετε τον προγραμματισμό.
- 3 Πατήστε το ◀▶ για να εκχωρήσετε έναν αριθμό από το 1 έως το 20 στο ραδιοφωνικό σταθμό και, στη συνέχεια, πατήστε το **PROGRAM** για επιβεβαίωση.
 - ↳ Εμφανίζονται ο αριθμός προεπιλογής και η συχνότητα του προεπιλεγμένου σταθμού.

- 4 Επαναλάβετε τα προηγούμενα βήματα για να προγραμματίσετε άλλους σταθμούς.

Σημείωση

- Για να αντικαταστήσετε έναν προγραμματισμένο σταθμό, αποθηκεύστε έναν άλλο στη θέση του.

Συντονισμός σε προεπιλεγμένο ραδιοφωνικό σταθμό

- 1 Πατήστε **◀▶** για να επιλέξετε τον αριθμό προεπιλογής που θέλετε.

Εμφάνιση πληροφοριών RDS

Το RDS (Radio Data System) είναι μια υπηρεσία που επιτρέπει στους ραδιοφωνικούς σταθμούς FM να μεταδίδουν επιπλέον πληροφορίες. Εάν συντονιστείτε σε σταθμό RDS, θα εμφανιστεί ένα εικονίδιο RDS και το όνομα του σταθμού.

- 1 Συντονιστείτε σε ένα ραδιοφωνικό σταθμό RDS.
- 2 Πατήστε επανειλημμένα **RDS** για να μετακινηθείτε μεταξύ των παρακάτω πληροφοριών (εάν υπάρχουν):
- ↳ Όνομα σταθμού
 - ↳ Τύπο προγράμματος, όπως **[NEWS]** (ειδήσεις), **[SPORT]** (αθλητικά), **[POP M]** (μουσική ποπ)...
 - ↳ Ρολόι RDS
 - ↳ Συχνότητα

Συγχρονισμός ρολογιού με RDS.

Μπορείτε να συγχρονίσετε την ώρα που εμφανίζεται στη μονάδα με εκείνη του σταθμού RDS.

- 1 Συντονιστείτε σε ένα ραδιοφωνικό σταθμό RDS που μεταδίδει σήματα ώρας.
- 2 Πατήστε το **RDS** για περισσότερο από 2 δευτερόλεπτα.
- ↳ Εμφανίζεται το **[CT SYNC]** και η μονάδα διαβάζει αυτόματα την ώρα RDS.
 - ↳ Εάν δεν λαμβάνεται σήμα ώρας, εμφανίζεται η ένδειξη **[NO CT]**.

Σημείωση

- Η ακρίβεια της μεταδιδόμενης ώρας εξαρτάται από το σταθμό RDS που μεταδίδει το σήμα ώρας.

6 Άλλες λειτουργίες

Ρύθμιση αφύπνισης


Η μονάδα μπορεί να χρησιμοποιηθεί και ως ξυπνητήρι. Μπορείτε να επιλέξετε ως πηγή αφύπνισης τα CD, FM ή USB.

Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει σωστά το ρολόι.

- 1 Σε λειτουργία αναμονής, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **TIMER** μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη **[TIMER SET]**.
- 2 Πατήστε τα κουμπιά πηγών στο τηλεχειριστήριο, για να επιλέξετε μια πηγή: CD/MP3, TUNER, USB.
- 3 Πατήστε **TIMER** για επιβεβαίωση.
↳ Εμφανίζονται τα ψηφία της ώρας και αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 4 Πατήστε επανειλημμένα το **VOL +/-**, για να ρυθμίσετε την ώρα και στη συνέχεια πατήστε ξανά το **TIMER** για επιβεβαίωση.
↳ Εμφανίζονται τα ψηφία των λεπτών και αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 5 Πατήστε το **VOL +/-** για ρύθμιση των λεπτών και πατήστε **TIMER** για επιβεβαίωση.
↳ Εμφανίζεται και αρχίζει να αναβοσβήνει η ένδειξη **VOL** (ένταση).
- 6 Πατήστε **VOL +/-** για να ρυθμίσετε την ένταση και πατήστε **TIMER** για επιβεβαίωση.

Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση αφύπνισης

- 1 Στην κατάσταση αναμονής, πατήστε επανειλημμένα το **TIMER** για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη.
↳ Εάν η αφύπνιση είναι ενεργοποιημένη, εμφανίζεται η ένδειξη .

Συμβουλή

- Η αφύπνιση δεν είναι διαθέσιμη στη λειτουργία MP3 LINK.
- Εάν επιλεγεί η πηγή CD/USB αλλά δεν υπάρχει δίσκος ή συνδεδεμένο USB, το σύστημα μεταβαίνει αυτόματα στην πηγή ραδιοφώνου.

Ρύθμιση χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας

Η μονάδα μπορεί να μεταβεί αυτόματα σε λειτουργία αναμονής μετά από καθορισμένη χρονική περίοδο.

- 1 Όταν η μονάδα είναι ενεργοποιημένη, πατήστε επανειλημμένα **SLEEP** για να επιλέξετε μια καθορισμένη χρονική περίοδο (σε λεπτά).
↳ Όταν έχει ενεργοποιηθεί ο χρονοδιακόπτης διακοπής λειτουργίας, στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **zZ**.

Για να απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας


- 1 Πατήστε επανειλημμένα **SLEEP** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "SLEEP OFF" (Απενεργοποίηση διακοπής λειτουργίας).
↳ Όταν απενεργοποιηθεί ο χρονοδιακόπτης διακοπής λειτουργίας, η ένδειξη **zZ** εξαφανίζεται από την οθόνη.

Ακρόαση ήχου από εξωτερική συσκευή

Μπορείτε να ακούσετε μουσική από μια εξωτερική συσκευή ήχου, όπως ένα MP3 player, μέσω αυτής της μονάδας.

- 1 Συνδέστε τη συσκευή ήχου.
 - Για συσκευή ήχου με κόκκινες/λευκές υποδοχές εξόδου ήχου: Συνδέστε ένα κόκκινο/λευκό καλώδιο ήχου (δεν παρέχεται) στις υποδοχές **AUX IN** και τις υποδοχές εξόδου ήχου της συσκευής.
 - Για συσκευή ήχου με υποδοχές ακουστικών: Συνδέστε το παρεχόμενο καλώδιο MP3 Link στην υποδοχή **MP3 LINK** και στην υποδοχή ακουστικών της συσκευής.
- 2 Επιλέξτε πηγή **MP3 LINK/AUX**.
- 3 Πραγματοποιήστε αναπαραγωγή από τη συσκευή.

Ακρόαση μέσω του ακουστικών

- 1 Συνδέστε ακουστικά στην υποδοχή  της μονάδας.

7 Πληροφορίες προϊόντος



Σημείωση

- Οι πληροφορίες προϊόντος υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.

Προδιαγραφές

Ενισχυτής

| | |
|---------------------------|---------------------|
| Όνομαστική ισχύς εξόδου | 2 X 30 W RMS |
| Απόκριση συχνότητας | 20-20.000 Hz, ±3 dB |
| Λόγος σήματος προς θόρυβο | >82 dBA |
| Είσοδος Aux | 1000 mV RMS 22k ohm |

Δίσκος

| | |
|-------------------------------|------------------------------------|
| Τύπος λείζερ | Ημιαγωγός |
| Διάμετρος δίσκου | 12 εκ./8 εκ. |
| Υποστηριζόμενος δίσκος | CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD |
| DAC ήχου | 24Bit / 44,1 kHz |
| Συνολική αρμονική παραμόρφωση | <0,8% (1 kHz) |
| Απόκριση συχνότητας | 4 Hz - 20 kHz (44,1 kHz) |
| Λόγος σήματος προς θόρυβο | >82 dBA |

Προδιαγραφές ραδιοφώνου

| | |
|--|-----------------------------|
| Εύρος συντονισμού | FM: 87,5 - 108 MHz |
| Βήμα συντονισμού | 50KHz |
| - Μονοφωνικός, λόγος σήματος προς θόρυβο | <22 dBf <43 dBf 26 dB |
| - Στερεοφωνικός, λόγος σήματος προς θόρυβο | 46dB |
| Ευαισθησία αναζήτησης | <28 dBf |
| Συνολική αρμονική παραμόρφωση | <2% |
| Λόγος σήματος προς θόρυβο | >55 dB |

Ηχεία

| | |
|--------------------------|-------------------------------------|
| Σύνθετη αντίσταση ηχείων | 4 ohm |
| Οδηγός ηχείου | Γούφερ 13 cm + τουίτερ θόλου 2,5 cm |
| Ευαισθησία | >86 dB/m/W ± 4dB/m/W |

Γενικές πληροφορίες

| | |
|------------------------------------|----------------------|
| Ρεύμα AC | 220-240 V, 50/60 Hz |
| Κατανάλωση ενέργειας σε λειτουργία | 30 W |
| Έξοδος ακουστικών | 2X15 mW 32 ohm |
| USB Direct | έκδοση 2.0 FS |
| Διαστάσεις | |
| - Κύρια μονάδα (π x υ x β) | 250 x 92 x 285 χιλ. |
| - Ηχείο (π x υ x β) | 174 X 260 X 240 χιλ. |
| Βάρος | |
| - Με συσκευασία | 10 κιλά |
| - Κύρια μονάδα | 2,5 κιλά |
| - Ηχείο | 6,1 κιλά |

Πληροφορίες δυνατότητας αναπαραγωγής μέσω USB

Υποστηριζόμενες συσκευές αποθήκευσης USB:

- Μνήμη USB flash (USB 2.0)

Υποστηριζόμενα μορμά

- MP3 (ρυθμοί bit 32-320 kbps)
- WMA (ρυθμοί bit 32-320 kbps)
- MP3 ID3 tag (Έκδ. 2.0)
- WMA ID3 tag

Μη υποστηριζόμενα μορμά:

- Κενά άλμπουμ: κενό άλμπουμ είναι το άλμπουμ που δεν περιέχει αρχεία MP3/WMA και δεν εμφανίζεται στην οθόνη.
- Τα μη υποστηριζόμενα μορμά αρχείων παραλείπονται. Για παράδειγμα, τα έγγραφα Word (.doc) ή τα αρχεία MP3 με επέκταση .dlf παραβλέπονται και δεν πραγματοποιείται αναπαραγωγή τους.
- Αρχεία βίντεο και φωτογραφιών.
- Αρχεία ήχου AAC, WAV, PCM
- Αρχεία WMA με προστασία DRM (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- Αρχεία WMA σε μορμά Lossless

Υποστηριζόμενα μορμά δίσκου MP3

- ISO9660, Joliet
- Μέγιστος αριθμός τίτλων: 512 (ανάλογα με το μήκος ονόματος αρχείου)
- Μέγιστος αριθμός άλμπουμ: 255
- Υποστηριζόμενες συχνότητες δειγματοληψίας: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Υποστηριζόμενοι ρυθμοί bit: 32-320 (kbps), μεταβλητοί ρυθμοί bit

8 Αντιμετώπιση προβλημάτων



Προειδοποίηση

- Μην αφαιρείτε ποτέ το περίβλημα της συσκευής.

Για να εξακολουθεί να ισχύει η εγγύηση, μην επιχειρήσετε να επιδιορθώσετε το σύστημα μόνοι σας.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα κατά τη χρήση της συσκευής, ελέγξτε τα παρακάτω σημεία πριν ζητήσετε επισκευή. Εάν το πρόβλημα εξακολουθεί να υφίσταται, επισκεφθείτε την ιστοσελίδα της Philips (www.philips.com/welcome). Όταν επικοινωνείτε με τη Philips, βεβαιωθείτε ότι βρίσκεστε κοντά στη συσκευή και ότι έχετε διαθέσιμα τον αριθμό μοντέλου και το σειριακό αριθμό.

Η συσκευή δεν τροφοδοτείται με ρεύμα

- Βεβαιωθείτε ότι το βύσμα τροφοδοσίας AC της μονάδας είναι σωστά συνδεδεμένο.
- Βεβαιωθείτε ότι η πρίζα AC τροφοδοτείται με ρεύμα.
- Για εξοικονόμηση ενέργειας, το σύστημα απενεργοποιείται αυτόματα μετά την πάροδο 15 λεπτών εάν έχει ολοκληρωθεί η αναπαραγωγή του κομματιού και δεν πατηθεί κανένα κουμπί ελέγχου.

Δεν παράγεται ήχος ή ο ήχος είναι κακής ποιότητας

- Ρυθμίστε την ένταση του ήχου.
- Αποσυνδέστε τα ακουστικά.
- Βεβαιωθείτε ότι τα ηχεία είναι σωστά συνδεδεμένα.
- Ελέγξτε αν τα γυμνά καλώδια των ηχείων είναι στερεωμένα.

Η μονάδα δεν ανταποκρίνεται

- Αποσυνδέστε και επανασυνδέστε το βύσμα τροφοδοσίας AC και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τη μονάδα ξανά.
- Για εξοικονόμηση ενέργειας, το σύστημα απενεργοποιείται αυτόματα μετά την πάροδο 15 λεπτών εάν έχει ολοκληρωθεί η αναπαραγωγή του κομματιού και δεν πατηθεί κανένα κουμπί ελέγχου.

Το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί

- Πριν πατήσετε οποιοδήποτε κουμπί λειτουργίας, επιλέξτε πρώτα τη σωστή πηγή από το τηλεχειριστήριο και όχι από την κύρια μονάδα.
- Μειώστε την απόσταση ανάμεσα στο τηλεχειριστήριο και τη μονάδα.
- Τοποθετήστε την μπαταρία με τη σωστή πολικότητα (σύμβολα +/-) όπως υποδεικνύεται.
- Αντικαταστήστε τη μπαταρία.
- Στρέψτε το τηλεχειριστήριο απευθείας προς τον αισθητήρα που βρίσκεται στην πρόσοψη της μονάδας.

Δεν εντοπίζεται δίσκος

- Εισαγάγετε ένα δίσκο.
- Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος δεν έχει τοποθετηθεί ανάποδα.
- Περιμένετε μέχρι να καθαρίσει η υγρασία που έχει συγκεντρωθεί στο φακό.
- Αντικαταστήστε ή καθαρίστε το δίσκο.
- Χρησιμοποιήστε ένα ολοκληρωμένο CD ή έναν δίσκο σωστού φορμά.

Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή ορισμένων αρχείων από συσκευή USB

- Ο αριθμός φακέλων ή αρχείων στη συσκευή USB υπερβαίνει το καθορισμένο όριο. Αυτό δεν αποτελεί δυσλειτουργία.
- Το φορμά των αρχείων αυτών δεν υποστηρίζεται.

Η συσκευή USB δεν υποστηρίζεται

- Η συσκευή USB δεν είναι συμβατή με τη μονάδα. Δοκιμάστε άλλη συσκευή.

Κακή ραδιοφωνική λήψη

- Αυξήστε την απόσταση μεταξύ της μονάδας και της τηλεόρασης ή του VCR.
- Προεκτείνετε πλήρως την κεραία FM.
- Αντί αυτού, συνδέστε μια εξωτερική κεραία FM.

Ο χρονοδιακόπτης δεν λειτουργεί

- Ρυθμίστε σωστά το ρολόι.
- Ενεργοποιήστε το χρονοδιακόπτη.

**Η ρύθμιση ρολογιού/χρονοδιακόπτη
διαγράφηκε**

- Υπήρξε διακοπή ρεύματος ή το καλώδιο ρεύματος αποσυνδέθηκε.
- Ρυθμίστε ξανά το ρολόι/
χρονοδιακόπτη.

