

Καταχωρήστε το προϊόν σας και λάβετε υποστήριξη από
τη διεύθυνση

www.philips.com/welcome

MCM1110



EL Εγχειρίδιο χρήσης

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 πάνω της αντικείμενα που περιέχουν υγρά, όπως π.χ. ανθοδοχεία.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, φροντίστε ώστε το πλατύ πτερούγιο του βύσματος να ταιριάζει με την πλατιά υποδοχή και να είναι σωστά τοποθετημένο.

- 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 στο τηλεχειριστήριο:
- Τοποθετείτε τις μπαταρίες σωστά, με τις ενδείξεις πολικότητας + και - όπως υποδεικνύονται στο τηλεχειριστήριο.
 - Μην συνδυάζετε μπαταρίες διαφορετικού τύπου (παλιές με καινούργιες ή μπαταρίες άνθρακα με αλκαλικές κ.λπ.).
 - Αφαιρείτε τις μπαταρίες όταν το τηλεχειριστήριο δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα.
 - Οι μπαταρίες (πακέτο μπαταριών ή εγκατεστημένες μπαταρίες) δεν πρέπει να εκτίθενται σε υπερβολική θερμότητα όπως ήλιο, φωτιά κ.λπ.
- 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 MAINS 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.
- Μην κοιτάτε απευθείας την ακτίνα λέιζερ μέσα στη συσκευή.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε πάντα εύκολη πρόσβαση στο καλώδιο ρεύματος, το φως ή το τροφοδοτικό, για να αποσυνδέετε τη συσκευή από το ρεύμα.



Προσοχή

- Η χρήση διαφορετικών χειριστηρίων ή προσαρμογών ή 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 προφυλάξετε 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 παρόν προϊόν συμμορφώνεται με τις προδιαγραφές των ακόλουθων οδηγιών και κατευθυντήριων οδηγιών: 2004/108/EK + 2006/95/EK



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/EK.

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/EK, 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:



Σημείωση

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

2 Το σύστημα micro

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 αποθήκευσης USB και άλλες εξωτερικές συσκευές.
- Να ακούτε ραδιοφωνικούς σταθμούς.

Μπορείτε να εμπλουτίσετε την έξοδο ήχου με τα εξής ηχητικά εφέ:

- Έλεγχος ψηφιακού ήχου (DSC)
- Δυναμική ενίσχυση μπάσων (DBB)

Η μονάδα υποστηρίζει τα παρακάτω μορμά μέσων:

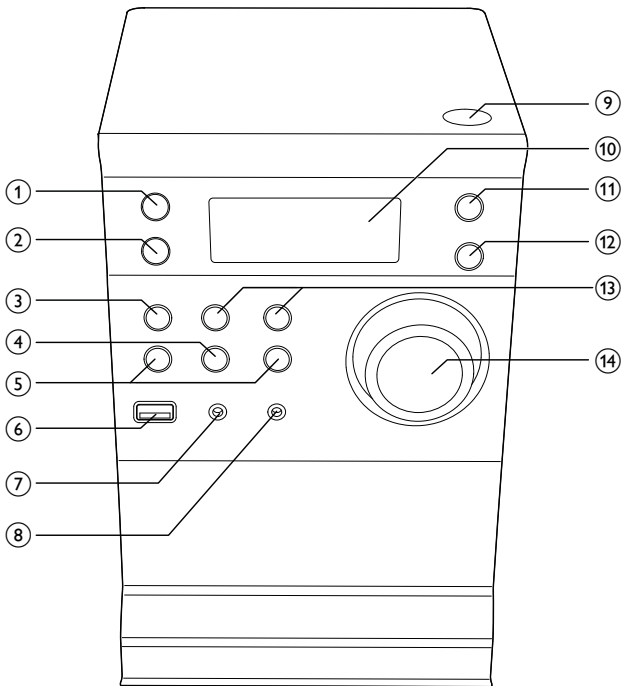



Περιεχόμενα συσκευασίας

Ελέγξτε και αναγνωρίστε τα περιεχόμενα της συσκευασίας:

- Κύρια μονάδα
- 2 ηχεία
- Τηλεχειριστήριο
- Καλώδιο MP3 link
- Οδηγός γρήγορης έναρξης
- Εγχειρίδιο χρήσης

Επισκόπηση της κύριας μονάδας



- ① 
 - Ενεργοποίηση της κύριας μονάδας
 - Μετάβαση σε λειτουργία αναμονής

- ② **SOURCE**
 - Επιλογή πηγής.

- ③ **■ STOP**
- Διακοπή αναπαραγωγής ή διαγραφή προγράμματος.
- ④ **▶|| PLAY/PAUSE**
- Έναρξη ή προσωρινή διακοπή της αναπαραγωγής.
- ⑤ **◀◀ / ▶▶ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟ/ΕΠΟΜΕΝΟ**
- Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο κομμάτι.
 - Γρήγορη κίνηση προς τα πίσω ή προς τα εμπρός μέσα σε ένα κομμάτι ή δίσκο.
 - Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό.
 - Ρύθμιση ώρας.
- ⑥ **🔌**
- Σύνδεση σε συσκευή αποθήκευσης USB.
- ⑦ **MP3-LINK**
- Σύνδεση σε μια εξωτερική συσκευή ήχου.
- ⑧ **🔊**
- Σύνδεση σε ακουστικά.
- ⑨ **▲**
- Άνοιγμα/κλείσιμο της θήκης δίσκου.
- ⑩ **Οθόνη ενδείξεων**
- Εμφάνιση τρέχουσας κατάστασης.
- ⑪ **MODE**
- Επιλογή λειτουργίας επανάληψης αναπαραγωγής σε πηγή CD ή USB.
 - Επιλογή λειτουργίας τυχαίας αναπαραγωγής σε πηγή CD ή USB.
- ⑫ **CLOCK**
- Ρύθμιση ρολογιού.

13

ALBUM/PRESET+/-

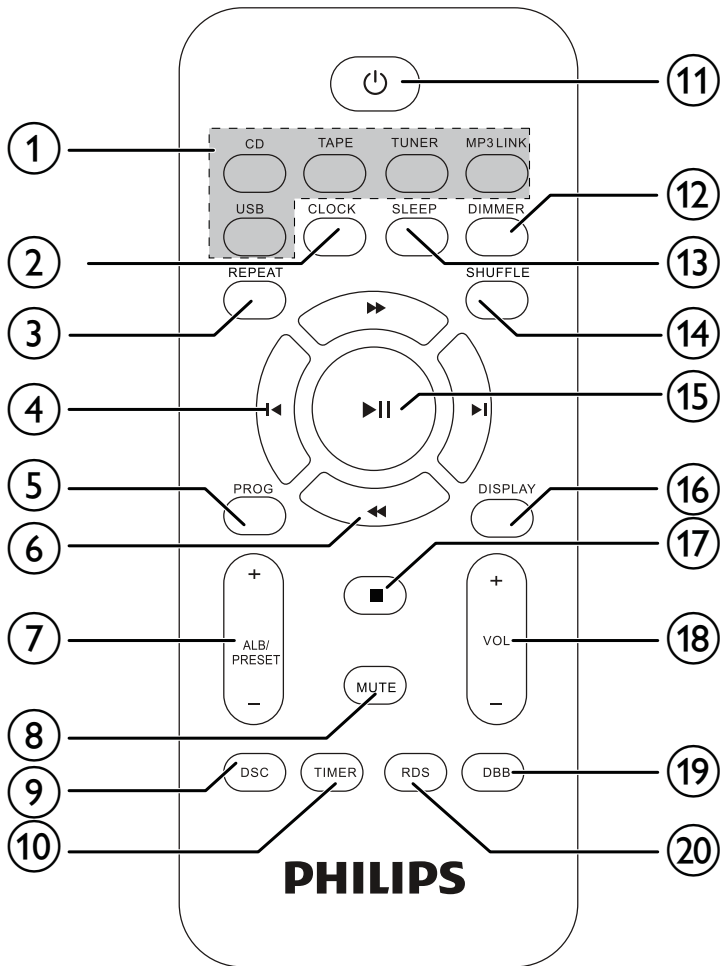
- Επιλογή προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού.
- Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο άλμπουμ.

14

VOLUME(Κουμπί έντασης ήχου)

- Προσαρμογή της έντασης.

Επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου



- ① Πλήκτρα επιλογής πηγής (CD, TAPE, TUNER, MP3 LINK, USB)

- Επιλογή πηγής.

② **CLOCK**

- Ρύθμιση ρολογιού.

③ **REPEAT**

- Επιλέξτε μια λειτουργία επανάληψης: επανάληψη ενός κομματιού ή όλων των κομματιών.

④ **◀/▶**

- Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο κομμάτι.
- Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό.
- Ρύθμιση ώρας.

⑤ **PROG**

- Προγραμματισμός κομματιών.
- Προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών.
- Επιλογής μορφής 12 ή 24 ωρών.

⑥ **◀◀/▶▶**

- Γρήγορη κίνηση προς τα πίσω ή προς τα εμπρός μέσα σε ένα κομμάτι ή δίσκο.

⑦ **ALB/PRESET +/-**

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

⑧ **MUTE**

- Σίγαση έντασης.

⑨ **DSC**

- Ενεργοποίηση μιας προεπιλεγμένης ρύθμισης ήχου: POP, JAZZ, ROCK ή CLASSIC.

⑩ **TIMER**

- Ρύθμιση αφύπνισης.

⑪ **⏻**

- Ενεργοποίηση της κύριας μονάδας.
- Μετάβαση σε λειτουργία αναμονής.

- ⑫ **DIMMER**
- Πρόσβαση σε ρυθμίσεις έντασης φωτεινότητας.
- ⑬ **SLEEP**
- Ρύθμιση χρονοδιακόπτη αυτόματης διακοπής λειτουργίας.
- ⑭ **SHUFFLE**
- Τυχαία αναπαραγωγή κομματιών.
- ⑮ **▶ ||**
- Έναρξη ή προσωρινή διακοπή της αναπαραγωγής.
- ⑯ **DISPLAY**
- Εμφάνιση πληροφοριών αναπαραγωγής.
- ⑰ **■**
- Διακοπή αναπαραγωγής ή διαγραφή προγράμματος.
- ⑱ **VOL +/-**
- Προσαρμογή της έντασης.
- ⑲ **DBB**
- Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της δυναμικής βελτίωσης μπάσων.
- ⑳ **RDS**
- Για επιλεγμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς FM: εμφάνιση πληροφοριών RDS.

3 ΞΕΚΙΝΗΣΤΕ



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 κάτω μέρος της συσκευής. Σημειώστε τους αριθμούς εδώ:

Αριθμός μοντέλου _____

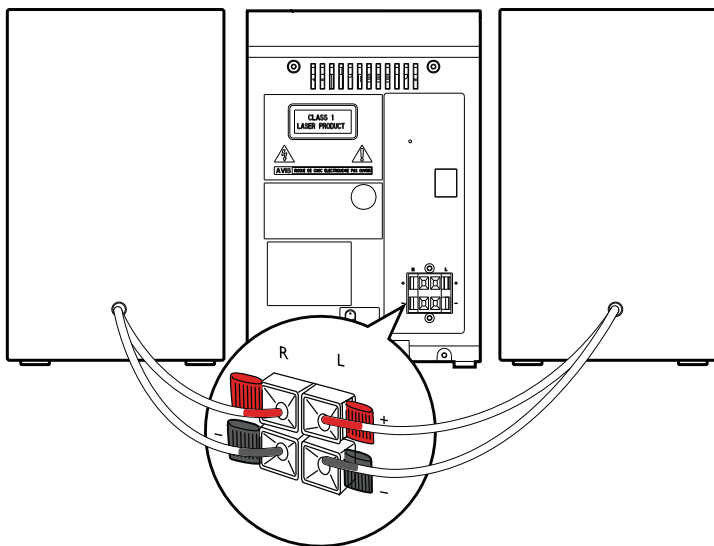
Αριθμός σειράς _____

Σύνδεση ηχείων

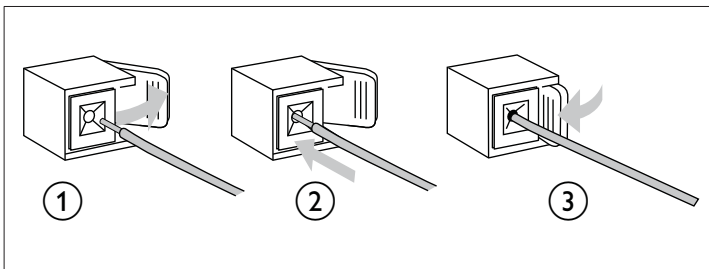


Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι ταιριάζουν τα χρώματα των καλωδίων και των ακροδεκτών των ηχείων.



- 1 Κρατήστε το κάλυμμα της υποδοχής προς τα κάτω.
- 2 Εισαγάγετε μέχρι τέρμα το γυμνό τμήμα του καλωδίου.
 - Εισαγάγετε τα καλώδια του δεξιού ηχείου στην υποδοχή «**RIGHT**» και τα καλώδια του αριστερού ηχείου στην υποδοχή «**LEFT**».
 - Εισαγάγετε τα κόκκινα καλώδια στο «**+**» και τα μαύρα καλώδια στο «**-**».
- 3 Αφήστε το κάλυμμα της υποδοχής.



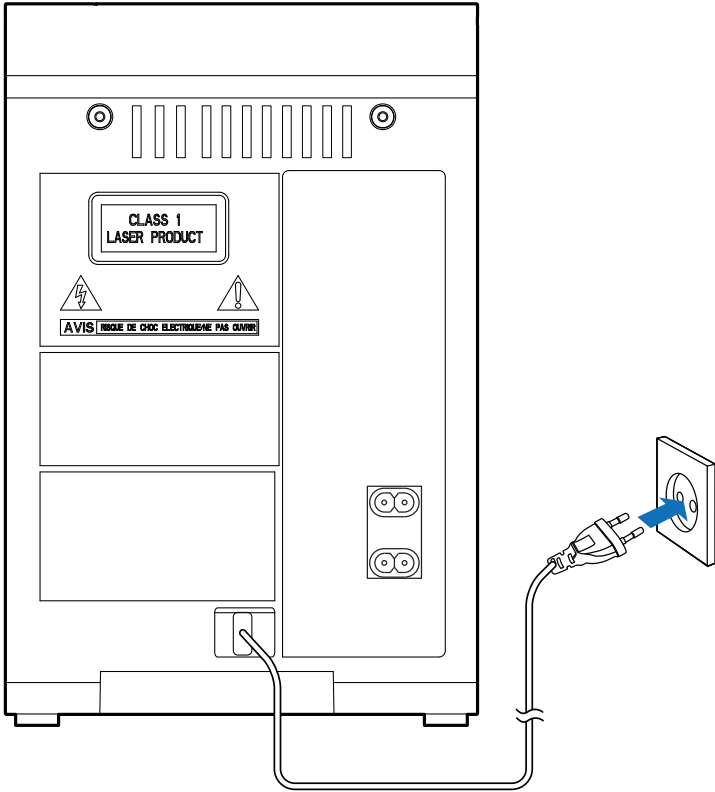
Σύνδεση στο ρεύμα



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.
- Πριν συνδέσετε το καλώδιο ρεύματος AC, βεβαιωθείτε ότι έχετε ολοκληρώσει όλες τις άλλες συνδέσεις.

Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος στην πρίζα.



Προετοιμασία τηλεχειριστηρίου

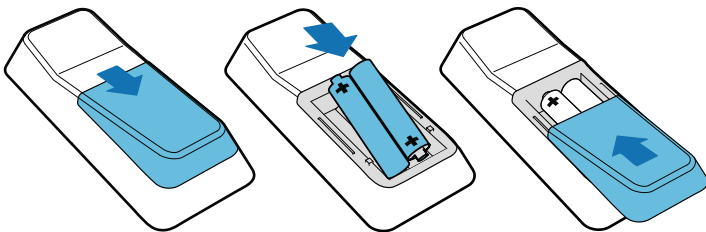


Προσοχή

- Κίνδυνος έκρηξης! Διατηρείτε τις μπαταρίες μακριά από θερμότητα, ήλιο ή φωτιά. Μην απορρίπτετε ποτέ τις μπαταρίες στη φωτιά.
- Κίνδυνος μειωμένης διάρκειας της μπαταρίας! Μην συνδυάζετε ποτέ διαφορετικούς τύπους ή μάρκες μπαταριών.
- Κίνδυνος φθοράς του προϊόντος! Όταν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για μεγάλο χρονικό διάστημα, φροντίζετε να αφαιρέσετε τις μπαταρίες.
- Εάν η μπαταρία δεν τοποθετηθεί σωστά υπάρχει κίνδυνος έκρηξης. Η αντικατάσταση πρέπει να γίνεται μόνο με μπαταρία ίδιου ή αντίστοιχου τύπου.

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.



Ενεργοποίηση

Πατήστε το  για ενεργοποίηση.

↳ Η μονάδα μεταβαίνει στην τελευταία επιλεγμένη πηγή.



Συμβουλή

- Στη λειτουργία αναμονής, μπορείτε επίσης να πατήσετε **CD, TUNER, MP3 LINK** για να ενεργοποιήσετε τη μονάδα.

Μετάβαση σε λειτουργία αναμονής

Πατήστε  ξανά για μετάβαση της μονάδας σε λειτουργία αναμονής.

↳ Στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται το ρολόι (εάν έχει ρυθμιστεί).



Σημείωση

- Αν η μονάδα παραμένει αδρανής για 15 λεπτά, εξέρχεται αυτόματα από τη λειτουργία αναμονής.

Ρύθμιση ρολογιού

- 1 Σε κατάσταση αναμονής, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **CLOCK** στο τηλεχειριστήριο για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία ρύθμισης ρολογιού.
↳ Αναβοσβήνει η μορφή 12/24 ωρών.
- 2 Πατήστε επανειλημμένα **◀/▶** για να επιλέξετε μορφή.
↳ Εμφανίζονται τα ψηφία της ώρας και αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 3 Πατήστε **◀/▶** για να ρυθμίσετε την ώρα.
- 4 Πατήστε **CLOCK**.
↳ Εμφανίζονται τα ψηφία των λεπτών και αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 5 Πατήστε **◀/▶** για να ρυθμίσετε τα λεπτά.
- 6 Πατήστε **CLOCK** για επιβεβαίωση.
 - Για έξοδο από τη λειτουργία ρύθμισης ρολογιού χωρίς αποθήκευση, πατήστε **■**.
- 7 Για να δείτε το ρολόι, πατήστε **CLOCK**.



Σημείωση

- Μετά από 90 δευτερόλεπτα σε λειτουργία αδράνειας (αν δεν πατηθεί κανένα κουμπί), το σύστημα εξέρχεται αυτόματα από τη λειτουργία ρύθμισης ρολογιού.

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.

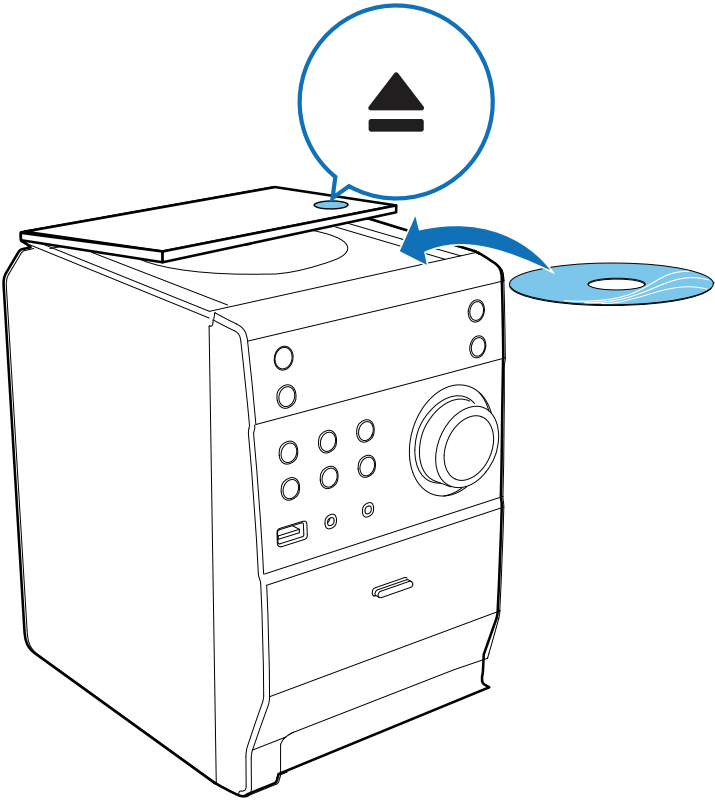
Αναπαραγωγή δίσκων

- 1 Πατήστε **CD** στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε πηγή δίσκου.
- 2 Πατήστε **▲** στο πάνω μέρος της κύριας μονάδας.
↳ Ανοίγει η θύρα δίσκου.
- 3 Τοποθετήστε ένα δίσκο στη θήκη, με την ετικέτα στραμμένη προς τα πάνω, και πατήστε ξανά **▲**.
↳ Η αναπαραγωγή ξεκινά αυτόματα.



Συμβουλή

- Αν η αναπαραγωγή δεν ξεκινήσει στην κύρια μονάδα, πατήστε  /  για να επιλέξετε ένα κομμάτι και κατόπιν πατήστε .




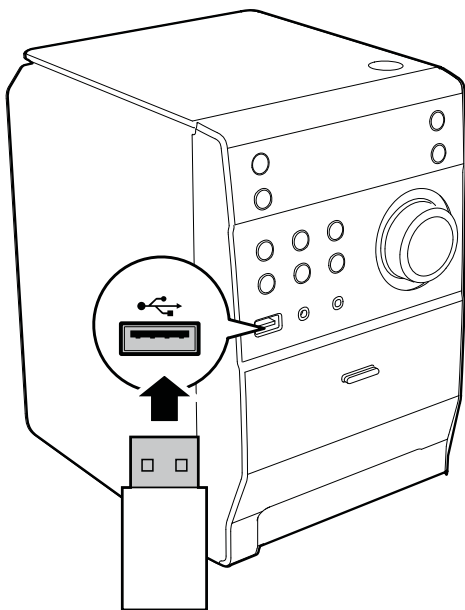
Αναπαραγωγή από USB



Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή αποθήκευσης USB περιέχει αρχεία ήχου με δυνατότητα αναπαραγωγής για τις υποστηριζόμενες μορφές.

- 1 Τοποθετήστε το βύσμα USB μιας συσκευής αποθήκευσης USB στην υποδοχή  της κύριας μονάδας.
- 2 Πατήστε **USB** για να επιλέξετε πηγή USB.
↳ Εμφανίζεται ο συνολικός αριθμός κομματιών.
- 3 Πατήστε **ALB/PRESET+/-** για να επιλέξετε φάκελο.
- 4 Πατήστε **◀ / ▶** για επιλογή αρχείου.
- 5 Πατήστε το **▶ ||** για έναρξη της αναπαραγωγής.



Προσαρμογή ήχου

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






Πλήκτρο	Λειτουργία
---------	------------

VOL +/-	Για αύξηση/μείωση της έντασης.
----------------	--------------------------------

MUTE	Για σίγαση/επιαναφορά ήχου.
DBB	Για ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της δυναμικής ενίσχυσης μπάσων. Αν ενεργοποιηθεί το DBB, εμφανίζεται η ένδειξη [DBB] .
DSC	Για να επιλέξετε το επιθυμητό εφέ ήχου: [POP] (ποπ) [JAZZ] (τζαζ) [CLASSIC] (κλασική) [ROCK] (ροκ)

Προγραμματισμός κομματιών ήχου.

Μπορείτε να προγραμματίσετε μέχρι 20 κομμάτια .

- 1 Στη λειτουργία CD ή USB, πατήστε  για να διακόψετε την αναπαραγωγή.
- 2 Πατήστε **PROG**.
↳ Εμφανίζεται η ένδειξη **[PROG]** (Πρόγραμμα).
- 3 Για κομμάτια MP3/WMA, πατήστε επανειλημμένα **ALBUM/ PRESET+/-** για να επιλέξετε ένα άλμπουμ.
- 4 Πατήστε  /  για να επιλέξετε αριθμό κομματιού και έπειτα πατήστε **PROG** για επιβεβαίωση.
- 5 Επαναλάβετε τα βήματα 3 και 4 για να προγραμματίσετε περισσότερα κομμάτια.
- 6 Πατήστε   για να πραγματοποιηθεί αναπαραγωγή των προγραμματισμένων κομματιών.

- ↳ Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, εμφανίζεται η ένδειξη [PROG] (προγραμματισμός).
- ↳ Για να διαγράψετε το πρόγραμμα, πατήστε ■ μόλις σταματήσει η αναπαραγωγή.

5 Ακρόαση ραδιοφώνου

Συντονισμός σε ραδιοφωνικούς σταθμούς FM



Σημείωση

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

- 1 Πατήστε **TUNER**.
- 2 Πατήστε **◀◀ / ▶▶** για δύο δευτερόλεπτα για να συντονιστείτε σε ένα ραδιοφωνικό σταθμό.
- 3 Όταν η συχνότητα αρχίζει να αλλάζει, αφήστε το κουμπί.
↳ Ο δέκτης FM συντονίζεται αυτόματα σε ένα σταθμό με ισχυρό σήμα λήψης.
- 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.

Αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών



Σημείωση

- Μπορείτε να προγραμματίσετε μέχρι 20 προεπιλεγμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς.

Στη λειτουργία δέκτη FM, πατήστε το **PROG** για 3 δευτερόλεπτα, για να ενεργοποιήσετε τον αυτόματο προγραμματισμό.

↳ Εμφανίζεται η ένδειξη **[AUTO]** (αυτόματο).

↳ Η μονάδα αποθηκεύει αυτόματα όλους τους ραδιοφωνικούς σταθμούς FM και στη συνέχεια μεταδίδει τον πρώτο προεπιλεγμένο σταθμό.

Μη αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών



Σημείωση

- Μπορείτε να προγραμματίσετε μέχρι 20 προεπιλεγμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς.

- 1 Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό.
- 2 Πατήστε το **PROG** για ενεργοποίηση της λειτουργίας προγραμματισμού.
- 3 Πατήστε **ALB/PRESET+/-** για να επιλέξετε έναν αριθμό από το 1 έως το 20 για το ραδιοφωνικό σταθμό και κατόπιν πατήστε **PROG** για επιβεβαίωση.
 - ↳ Εμφανίζονται ο αριθμός προεπιλογής και η συχνότητα του προεπιλεγμένου σταθμού.
- 4 Επαναλάβετε τα βήματα 2-3 για να προγραμματίσετε άλλους σταθμούς.



Σημείωση

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

Εμφάνιση πληροφοριών RDS

Το RDS (Radio Data System) είναι μια υπηρεσία που επιτρέπει στους ραδιοφωνικούς σταθμούς FM να μεταδίδουν επιπλέον πληροφορίες. Εάν συντονιστείτε σε ένα ραδιοφωνικό 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)...
 - ↳ Ραδιοφωνικό μήνυμα κειμένου
 - ↳ 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 DISC, USB ή FM TUNER.



Σημείωση


- Βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει σωστά το ρολόι.

- 1 Στη λειτουργία αναμονής, πατήστε παρατεταμένα **TIMER** μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη **[TIMER SET]** (Ρύθμιση χρονοδιακόπτη).
 - ↳ Το **[SELECT SOURCE]** (επιλογή πηγής) εμφανίζεται στην οθόνη.

- 2 Πατήστε επανειλημμένα **SOURCE** για να επιλέξετε πηγή: DISC, USB ή FMTUNER.
- 3 Πατήστε **TIMER** για επιβεβαίωση.
 - ↳ Εμφανίζονται τα ψηφία της ώρας και αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 4 Πατήστε επανειλημμένα **⏮ / ⏭** για να ρυθμίσετε την ώρα και στη συνέχεια πατήστε ξανά **TIMER** για επιβεβαίωση.
 - ↳ Εμφανίζονται τα ψηφία των λεπτών και αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 5 Πατήστε **⏮ / ⏭** για να ρυθμίσετε τα λεπτά και στη συνέχεια πατήστε **TIMER** για επιβεβαίωση.
 - ↳ Εμφανίζεται η ένδειξη .

Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση αφύπνισης

Στην κατάσταση αναμονής, πατήστε επανειλημμένα το **TIMER** για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη.

- ↳ Εάν η αφύπνιση είναι ενεργοποιημένη, εμφανίζεται η ένδειξη .



Σημείωση

- Η αφύπνιση δεν είναι διαθέσιμη στη λειτουργία MP3 LINK.
- Αν επιλεγεί η πηγή DISC/USB αλλά δεν υπάρχει δίσκος ή συνδεδεμένη συσκευή USB, το σύστημα μεταβαίνει αυτόματα στην πηγή ραδιοφώνου.

Ρύθμιση χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας

Όταν η μονάδα είναι ενεργοποιημένη, πατήστε επανειλημμένα **SLEEP** για να επιλέξετε μια χρονική περίοδο (σε λεπτά).

- ↳ Όταν ο χρονοδιακόπτης διακοπής λειτουργίας είναι ενεργοποιημένος, εμφανίζεται η ένδειξη **zZ**.
- ↳ Για να απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας, πατήστε ξανά **SLEEP** μέχρι να εξαφανιστεί η ένδειξη **zZ**.

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 υποδοχές ακουστικών:
Συνδέστε το καλώδιο MP3 Link στην υποδοχή **MP3-LINK** και στην υποδοχή ακουστικών της συσκευής ήχου.
- 2 Επιλέξτε πηγή **MP3-LINK**.
- 3 Πραγματοποιήστε αναπαραγωγή από τη συσκευή.

Ακρόαση μέσω ακουστικών

Συνδέστε ακουστικά στην υποδοχή  της μονάδας.

7 Πληροφορίες προϊόντος



Σημείωση

- Οι πληροφορίες προϊόντος υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.

Προδιαγραφές

Ενισχυτής

Όνομαστική ισχύς εξόδου	2X5W RMS
Απόκριση συχνότητας	60 - 16 kHz, ± 3 dB
Λόγος σήματος προς θόρυβο	>65 dB
Είσοδος Aux	0,5V RMS 20kohm

Δίσκος

Τύπος λείζερ	Ημιαγωγός
Διάμετρος δίσκου	12cm/8cm
Υποστηριζόμενος δίσκος	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD
DAC ήχου	24Bit / 44,1 kHz
Συνολική αρμονική παραμόρφωση	<1%
Απόκριση συχνότητας	60 Hz -16 kHz (44,1 kHz)
Λόγος σήματος προς θόρυβο	>65dB

Δέκτης

Εύρος συντονισμού	FM: 87,5 - 108 MHz
Πλέγμα συντονισμού	50 KHz
Ευαισθησία – Μονοφωνικός, λόγος σήματος προς θόρυβο 26 dB	< 22 dBf
Επιλεκτικότητα αναζήτησης	< 36 dB
Συνολική αρμονική παραμόρφωση	< 3%
Λόγος σήματος προς θόρυβο	> 45 dB

Ηχεία

Σύνθετη αντίσταση ηχείων	4 ohm
Οδηγός ηχείου	3,5"
Ευαισθησία	>82dB/m/W

Γενικές πληροφορίες

Ρεύμα AC	100-240 V, 50/60 Hz
Κατανάλωση ενέργειας σε λειτουργία	10 W
Κατανάλωση ενέργειας κατά την αναμονή	<1 W
Διαστάσεις	
- Κύρια μονάδα (Γ x Υ x Β)	150 x 227 x 208,5 χιλ.
- Ηχείο (π x υ x β)	140 x 227 x 158,6 χιλ.
Βάρος	
- Κύρια μονάδα	1,265 κιλά
- Ηχείο	2 x 1,063 κιλά

Πληροφορίες δυνατότητας αναπαραγωγής μέσω USB

Συμβατές συσκευές αποθήκευσης USB:

- Μνήμη USB flash (USB 2.0 ή USB 1.1)
- Συσκευές αναπαραγωγής USB flash (USB 2.0 ή USB 1.1)
- Κάρτες μνήμης (απαιτείται πρόσθετη συσκευή ανάγνωσης κάρτας για να λειτουργεί με αυτή τη συσκευή)

Υποστηριζόμενα μορμά:

- USB ή μορμά αρχείου μνήμης FAT12, FAT16, FAT32 (μέγεθος τομέα: 512 byte)
- Ρυθμός bit (ρυθμός δεδομένων) αρχείων MP3: 32-320 Kbps και μεταβλητός ρυθμός bit
- Ο μέγιστος αριθμός ένθετου καταλόγου είναι 8 επίπεδα
- Αριθμός άλμπουμ/φακέλων: μέγιστο 99
- Αριθμός κομματιών/τίτλων: μέγιστο 999
- Ετικέτα ID3 v2.0 ή μεταγενέστερη έκδοση
- Όνομα αρχείου σε Unicode UTF8 (μέγιστο μήκος: 32 byte)

Μη υποστηριζόμενα μορμά:

- Κενά άλμπουμ: Κενό άλμπουμ είναι το άλμπουμ που δεν περιέχει αρχεία MP3/WMA.
- 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 ήχου AAC, WAV, PCM
- Αρχεία WMA με προστασία DRM (*.wav, *.m4a, *.m4p, *.mp4, *.aac)
- Αρχεία WMA

Υποστηριζόμενα φορμά δίσκων MP3

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

8 Αντιμέτωπιση 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 περνάει ρεύμα από την πρίζα AC.
- Ως χαρακτηριστικό εξοικονόμησης ενέργειας, η μονάδα απενεργοποιείται αυτόματα έπειτα από 15 λεπτά αφού ολοκληρωθεί η αναπαραγωγή του κομματιού και δεν χρησιμοποιηθεί κανένα πλήκτρο 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.

Έχει αντιστραφεί η αριστερή με τη δεξιά έξοδο ήχου

- Ελέγξτε τις συνδέσεις και τη θέση των ηχείων.

Η συσκευή δεν ανταποκρίνεται.

- Αποσυνδέστε και επανασυνδέστε το βύσμα τροφοδοσίας AC, και στη συνέχεια ενεργοποιήστε ξανά το σύστημα.
- Ως χαρακτηριστικό εξοικονόμησης ενέργειας, το σύστημα απενεργοποιείται αυτόματα έπειτα από 15 λεπτά αφού ολοκληρωθεί η αναπαραγωγή του κομματιού και δεν χρησιμοποιηθεί κανένα πλήκτρο ελέγχου.

Δε λειτουργεί το τηλεχειριστήριο.

- 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 την μπαταρία.
- Στρέψτε το τηλεχειριστήριο απευθείας προς τον αισθητήρα που βρίσκεται στην πρόσοψη της μονάδας.

Δεν εντοπίζεται δίσκος

- Τοποθετήστε ένα δίσκο.
- Ελέγξτε εάν ο δίσκος έχει τοποθετηθεί ανάποδα.
- Περιμένετε μέχρι να διαλυθεί η συμπύκνωση υγρασίας στο φακό.
- Αντικαταστήστε ή καθαρίστε το δίσκο.
- Χρησιμοποιήστε ένα ολοκληρωμένο CD ή 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.
- Επεκτείνετε πλήρως την κεραία FM.

Ο χρονοδιακόπτης δεν λειτουργεί

- Ρυθμίστε σωστά το ρολόι.
- Ενεργοποιήστε το χρονοδιακόπτη.

Η ρύθμιση ρολογιού/χρονοδιακόπτη έχει διαγραφεί

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



© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.

All rights reserved.

MCM1110_12_UM_V1.0

