

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

Micro System

MCM355/12



CS Příručka pro uživatele

EL Εγχειρίδιο χρήσης

FI Käyttöopas

HU Felhasználói kézikönyv

PL Instrukcja obsługi

PT Manual do utilizador

RU Руководство пользователя

SK Príručka užívateľa

PHILIPS

Πίνακας Περιεχομένων

1	Σημαντικό	2
	Ασφάλεια	2
	Ανακοίνωση	4
2	Το σύστημα Micro	6
	Εισαγωγή	6
	Περιεχόμενα συσκευασίας	6
	Επισκόπηση της κύριας μονάδας	7
	Επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου	8
3	Ξεκινήστε	10
	Σύνδεση ηχείων	10
	Σύνδεση κεραίας FM	10
	Σύνδεση στο ρεύμα	11
	Τοποθέτηση μπαταριών τηλεχειριστηρίου	11
	Ρύθμιση ρολογιού	11
	Ενεργοποίηση	12
4	Αναπαραγωγή	13
	Αναπαραγωγή δίσκου	13
	Αναπαραγωγή από USB	13
5	Επιλογές αναπαραγωγής	14
	Επανάληψη αναπαραγωγής και τυχαία αναπαραγωγή	14
	Προγραμματισμός κομματιών	14
	Εμφάνιση πληροφοριών αναπαραγωγής	14
6	Ακρόαση ραδιοφώνου	15
	Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό	15
	Αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών	15
	Μη αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών	15
	Επιλογή προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού	16
	Εμφάνιση πληροφοριών RDS	16
	Ρύθμιση ρολογιού μέσω RDS	16

7	Προσαρμογή ήχου	17
	Προσαρμογή έντασης	17
	Επιλογή προκαθορισμένου ηχητικού εφέ	17
	Βελτίωση μπάσων	17
	Σίγαση ήχου	17
8	Άλλες λειτουργίες	18
	Ρύθμιση χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας	18
	Ρύθμιση αφύπνισης	18
	Ακρόαση ήχου από εξωτερική συσκευή	18
	Ακρόαση μέσω του ακουστικών	19
9	Πληροφορίες προϊόντος	20
	Προδιαγραφές	20
	Δυνατότητες αναπαραγωγής USB	21
	Υποστηριζόμενα μορμά δίσκων MP3	21
	Τύποι προγραμμάτων RDS	22
10	Αντιμετώπιση προβλημάτων	23

1 Σημαντικό

Ασφάλεια

Γνωρίστε τα σύμβολα ασφαλείας



Το σύμβολο κεραυνού υποδεικνύει υλικό χωρίς μόνωση στο εσωτερικό της μονάδας, το οποίο ενδέχεται να προκαλέσει ηλεκτροπληξία. Για λόγους ασφαλείας όλων των ατόμων στο σπίτι, μην αφαιρείτε το κάλυμμα του προϊόντος.

Το σύμβολο του θαυμαστικού επισημαίνει στοιχεία για τα οποία πρέπει να διαβάσετε προσεχτικά το έντυπο που εσωκλείεται, προς αποφυγή προβλημάτων λειτουργίας και συντήρησης.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Για να μειώσετε τα ενδεχόμενα πυρκαγιές ή ηλεκτροπληξίας, η παρούσα συσκευή δεν θα πρέπει να εκτίθεται σε βροχή ή υγρασία, και δεν θα πρέπει να τοποθετούνται πάνω στη συσκευή αντικείμενα που περιέχουν υγρά, όπως βάζα.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Για να αποφευχθεί ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας, ταιριάζτε το φαρδύ έλασμα του βύσματος στη φαρδιά υποδοχή και εισαγάγετε μέχρι τέρμα.

- ① Διαβάστε αυτές τις οδηγίες.
- ② Φυλάξτε αυτές τις οδηγίες.
- ③ Λάβετε σοβαρά υπόψη σας όλες τις προειδοποιήσεις.

- ④ Ακολουθήστε όλες τις οδηγίες.
- ⑤ Μην χρησιμοποιείτε αυτή τη συσκευή κοντά σε νερό.
- ⑥ Καθαρίζετε μόνο με στεγνό πανί.
- ⑦ Μην καλύπτετε τις οπές εξαερισμού. Πραγματοποιήστε την εγκατάσταση σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.
- ⑧ Μην πραγματοποιείτε εγκατάσταση κοντά σε πηγές θερμότητας όπως συσσωρευτές, ανοίγματα εκροής θερμού αέρα, σόμπες ή άλλες συσκευές (συμπεριλαμβανομένων των ενισχυτών) που παράγουν θερμότητα.
- ⑨ Μην πατάτε και μην ασκείτε πίεση στο καλώδιο ρεύματος, ιδίως στα βύσματα, τους ρευματοδότες και το σημείο εξόδου τους από τη συσκευή.
- ⑩ Χρησιμοποιείτε μόνο πρόσθετα/εξαρτήματα που καθορίζονται από τον κατασκευαστή.
- ⑪ Χρησιμοποιείτε μόνο τη βάση με ρόδες, τη βάση στερέωσης, το τρίποδο, το βραχίονα ή το τραπέζι που καθορίζεται από τον κατασκευαστή ή πωλείται μαζί με τη συσκευή. Όταν χρησιμοποιείτε βάση με ρόδες, να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί κατά τις μετακινήσεις προς αποφυγή τραυματισμού σε περίπτωση ανατροπής.



- ⑫ Αποσυνδέετε τη συσκευή από τον πρίζα κατά τη διάρκεια καταιγίδων ή όταν δεν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα.

13 Για επισκευές, απευθυνθείτε σε εξειδικευμένο προσωπικό. Επισκευή απαιτείται όταν προκληθεί βλάβη στη συσκευή κατ' οποιονδήποτε τρόπο, όπως εάν καταστραφεί το καλώδιο ρεύματος ή το βύσμα, εάν χυθεί υγρό ή πέσουν αντικείμενα μέσα στη συσκευή, εάν η συσκευή εκτεθεί σε βροχή ή υγρασία, δεν λειτουργεί κανονικά ή πέσει στο έδαφος.

14 Χρήση μπαταριών ΠΡΟΣΟΧΗ – Για να αποτραπεί διαρροή από τις μπαταρίες, η οποία μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό, υλικές ζημιές ή καταστροφή της μονάδας:

- Τοποθετήστε σωστά όλες τις μπαταρίες, με τις ενδείξεις + και - όπως επισημειώνονται επάνω στη μονάδα.
- Μην συνδυάζετε μπαταρίες διαφορετικού τύπου (παλιές με καινούργιες ή μπαταρίες άνθρακα με αλκαλικές κλπ).
- Αφαιρείτε τις μπαταρίες όταν η μονάδα δεν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα.

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 Το εν λόγω προϊόν μπορεί να περιέχει μόλυβδο και υδράργυρο. Λόγω των συνεπειών που μπορεί να έχουν στο περιβάλλον, η απόρριψη των υλικών αυτών υπόκειται σε περιβαλλοντικές ρυθμίσεις. Για πληροφορίες σχετικά με την απόρριψη ή την ανακύκλωση, επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές ή επισκεφτείτε τη διεύθυνση της Electronic Industries Alliance : www.eiae.org.

18 Όπου το βύσμα παροχής ρεύματος ή ο συζευκτήρας

συσκευής χρησιμοποιείται ως συσκευή αποσύνδεσης, η συσκευή αποσύνδεσης παραμένει λειτουργική.



Προειδοποίηση

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

Κίνδυνος υπερθέρμανσης! Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε περιορισμένο χώρο. Αφήνετε πάντα ελάχιστο διάστημα τεσσάρων ιντσών γύρω από τη συσκευή για εξαερισμό. Βεβαιωθείτε ότι κουρτίνες ή άλλα αντικείμενα δεν καλύπτουν τις οπές εξαερισμού στη συσκευή.

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 ενέχει 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:

- Ρυθμίστε το κουμπί ελέγχου έντασης σε χαμηλό επίπεδο.
- 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 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 ανοίγετε την ένταση τόσο που να μην μπορείτε να ακούτε τι γίνεται γύρω σας.
- Πρέπει να προφυλάσσετε ή να διακόπτετε προσωρινά τη χρήση σε δυνητικά επικίνδυνες καταστάσεις. Μην χρησιμοποιείτε ακουστικά ενώ χειρίζεστε μηχανοκίνητο όχημα, κάνετε ποδήλατο, σκέιτμπορντ κ.λ.π. γιατί ενδέχεται να προκληθεί τροχαίο ατύχημα, ενώ σε πολλές περιοχές είναι και παράνομο.

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/EE + 2006/95/EE

Τυχόν αλλαγές ή τροποποιήσεις στη συσκευή οι οποίες δεν είναι ρητώς εγκεκριμένες από την Philips Consumer Lifestyle ενδέχεται να καταστήσουν άκυρη την εξουσιοδότηση του χρήστη να χειρίζεται τη συσκευή αυτή.

Ανακύκλωση



Το προϊόν σας έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί με υλικά και εξαρτήματα υψηλής ποιότητας, 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:



Μην απορρίπτετε ποτέ το προϊόν σας μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Ενημερωθείτε σχετικά με την ισχύουσα τοπική νομοθεσία για την ξεχωριστή συλλογή των ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων. Η σωστή μέθοδος απόρριψης των παλιών σας προϊόντων θα συμβάλει στην αποφυγή

Ανακοίνωση



αρνητικών επιπτώσεων στο περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

Το προϊόν σας περιέχει μπαταρίες που καλύπτονται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2006/66/EK και δεν μπορεί να απορριπτεί με τα συνήθη οικιακά απορρίμματα.

Όταν βλέπετε το σύμβολο ενός διαγραμμένου κάδου απορριμμάτων με το χημικό σύμβολο 'Pb', αυτό σημαίνει ότι οι μπαταρίες συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις της οδηγίας περί μόλυβδου:



Ενημερωθείτε σχετικά με την ισχύουσα τοπική νομοθεσία για τη χωριστή συλλογή μπαταριών. Η σωστή μέθοδος απόρριψης των μπαταριών συμβάλλει στην αποφυγή αρνητικών επιπτώσεων στο περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

Περιβαλλοντικές πληροφορίες

Κάθε περιττό στοιχείο συσκευασίας έχει παραληφθεί. Έχουμε προσπαθήσει να καταστήσουμε εύκολο το διαχωρισμό των υλικών της συσκευασίας σε τρία υλικά: χαρτόνι (κουτί), αφρώδες πολυστυρένιο (υλικό προστασίας από χτυπήματα) και πολυαιθυλένιο (σακουλάκια, προστατευτικό αφρώδες φύλλο).

Το σύστημά σας 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 και παλιού εξοπλισμού.



Η ονομασία Windows Media και το λογότυπο των Windows είναι εμπορικά

σήματα της Microsoft Corporation στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες.
Η συσκευή περιλαμβάνει αυτή την ετικέτα:



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.

Περιεχόμενα συσκευασίας

Ελέγξτε και αναγνωρίστε τα περιεχόμενα της συσκευασίας:

- Κύρια μονάδα
- Ηχεία x 2
- Καλώδιο τροφοδοσίας
- Τηλεχειριστήριο
- Κεραία FM
- Καλώδιο MP3 link
- Εγχειρίδιο χρήσης
- Οδηγός γρήγορης έναρξης

Εισαγωγή

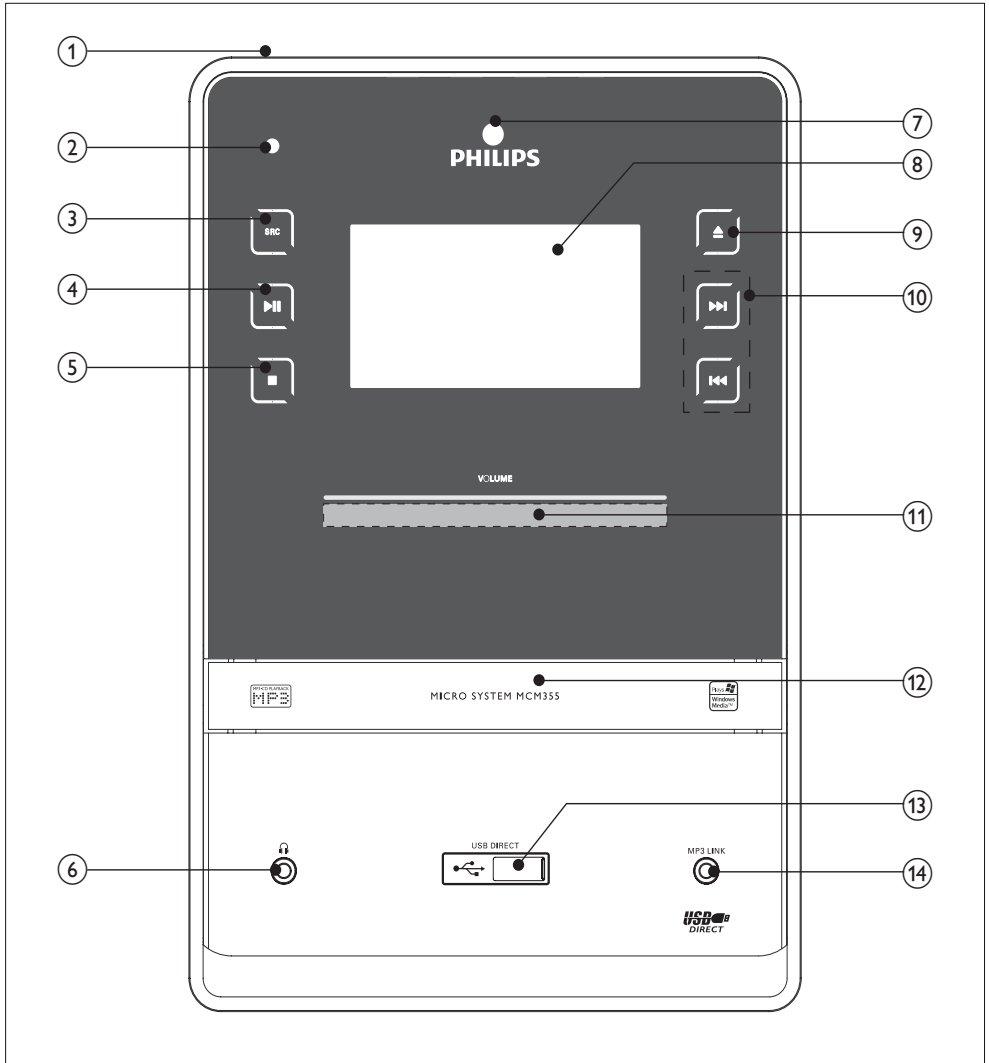
Με αυτή τη μονάδα μπορείτε να απολαμβάνετε ήχο από δίσκους ήχου, συσκευές USB και άλλες εξωτερικές συσκευές, ή να ακούτε ραδιοφωνικούς σταθμούς.

Η μονάδα σας προσφέρει πολλαπλές ρυθμίσεις εφέ ήχου οι οποίες εμπλουτίζουν τον ήχο μέσω της λειτουργίας Ελέγχου ψηφιακού ήχου (DSC) και της Δυναμικής ενίσχυσης μπάσων (DBB).

Η μονάδα υποστηρίζει τα παρακάτω φορμά μέσων:



Επισκόπηση της κύριας μονάδας



① POWER

- Ενεργοποίηση της μονάδας ή μετάβαση σε λειτουργία αναμονής.

② Ενδεικτική λυχνία λειτουργίας

③ SRC

- Επιλογή πηγής: CD, USB, TUNER, MP3 LINK ή AUX.

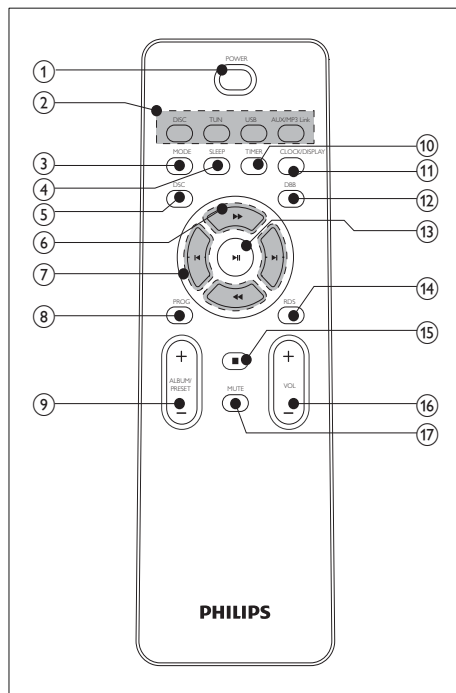
④ ►||

- Έναρξη ή προσωρινή διακοπή της αναπαραγωγής.





⑤ ■

- Διακοπή αναπαραγωγής ή διαγραφή προγράμματος.

Επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου



- ① **POWER**
 - Μετάβαση σε λειτουργία αναμονής.
- ② **Πλήκτρα επιλογής πηγής (DISC, TUN, USB, AUX/MP3 LINK)**
 - Επιλογή πηγής: CD, TUNER, USB ή AUX/MP3 LINK.
- ③ **MODE**
 - Επιλογή επανάληψης αναπαραγωγής ή τυχαίας αναπαραγωγής.
- ④ **SLEEP**
 - Ρύθμιση χρονοδιακόπτη αυτόματης διακοπής λειτουργίας.
- ⑤ **DSC**
 - Επιλογή προκαθορισμένης ρύθμισης ήχου.

- ⑥ 
 - Σύνδεση ακουστικών.
- ⑦ **Αισθητήρας υπέρυθρων (IR)**
- ⑧ **Πίνακας ενδείξεων**
 - Εμφάνιση τρέχουσας κατάστασης.
- ⑨ 
 - Άνοιγμα ή κλείσιμο της θήκης δίσκου.
- ⑩ 
 - Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο κομμάτι.
 - Αναζήτηση μέσα σε κομμάτι/δίσκο/USB.
 - Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό.
- ⑪ **Κουμπί ελέγχου έντασης**
 - Προσαρμογή της έντασης.
- ⑫ **Μονάδα δίσκου**
- ⑬ 
 - Υποδοχή για συσκευή USB μαζικής αποθήκευσης.
- ⑭ **MP3 LINK**
 - Υποδοχή εισόδου ήχου (3,5mm) για εξωτερική συσκευή ήχου.

⑥ ◀◀▶▶

- Αναζήτηση μέσα σε κομμάτι/δίσκο/USB.
- Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό.

⑦ ◀▶

- Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο κομμάτι.

⑧ PROG

- Προγραμματισμός κομματιών.
- Προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών.

⑨ ALBUM/PRESET +/-

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

⑩ TIMER

- Ρύθμιση ώρας αφύπνισης.
- Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση αφύπνισης.

⑪ CLOCK/DISPLAY

- Ρύθμιση του ρολογιού.
- Κατά την αναπαραγωγή, επιλέξτε για εμφάνιση πληροφοριών.

⑫ DBB

- Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της δυναμικής βελτίωσης μπάσων.

⑬ ▶||

- Έναρξη ή προσωρινή διακοπή της αναπαραγωγής.

⑭ RDS

- Εμφάνιση διαθέσιμων πληροφοριών RDS (Radio Data System) για ραδιοφωνικό σταθμό FM.

⑮ ■

- Διακοπή αναπαραγωγής ή διαγραφή προγράμματος.

⑯ VOL +/-

- Προσαρμογή της έντασης.

⑰ MUTE

- Σίγαση έντασης.

3 ΞΕΚΙΝΗΣΤΕ

! Προσοχή

- Η χρήση στοιχείων ελέγχου ή προσαρμογών ή η εφαρμογή διαδικασιών διαφορετικών από αυτών που περιγράφονται στο παρόν εγχειρίδιο μπορεί να οδηγήσει σε επικίνδυνη έκθεση σε ακτινοβολία ή σε 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

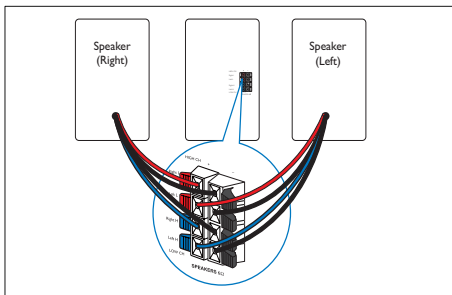
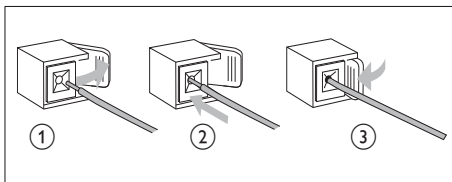
Σύνδεση ηχείων

☰ Σημείωση

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

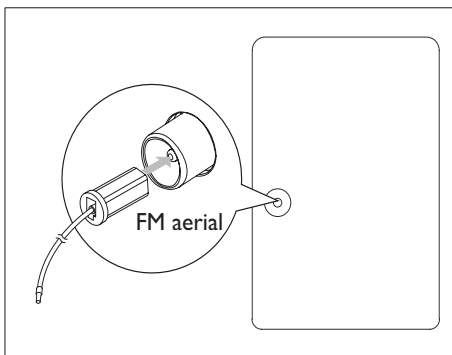
- 1 Κρατήστε το κάλυμμα της υποδοχής προς τα κάτω.
- 2 Εισαγάγετε μέχρι τέρμα το γυμνό τμήμα του καλωδίου.
 - Εισαγάγετε τα καλώδια του δεξιού ηχείου στην υποδοχή **"Right L/ Right H"** και τα καλώδια του αριστερού ηχείου στην υποδοχή **"Left L/Left H"**.
 - Εισαγάγετε τα κόκκινα/μπλε καλώδια στην υποδοχή **"+"** και τα μαύρα καλώδια στην υποδοχή **"-"**.

- 3 Αφήστε το κάλυμμα της υποδοχής.



Σύνδεση κεραίας FM

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

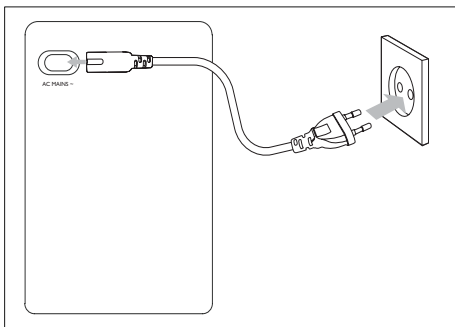


Σύνδεση στο ρεύμα

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

- 1 Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος στην υποδοχή **AC~MAINS** της κύριας μονάδας.
- 2 Συνδέστε το βύσμα τροφοδοσίας στην πρίζα.

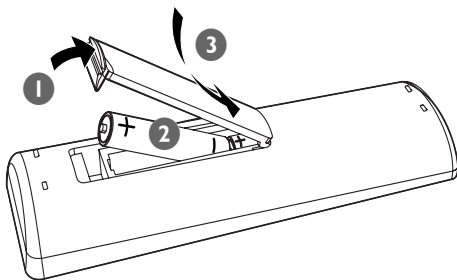


Τοποθέτηση μπαταριών τηλεχειριστηρίου

! Προσοχή

- Κίνδυνος έκρηξης! Φυλάσσετε τις μπαταρίες μακριά από θερμότητα, το φως του ήλιου ή φωτιά. Ποτέ μην απορρίπτετε τις μπαταρίες στη φωτιά.
- Κίνδυνος μειωμένης διάρκειας ζωής της μπαταρίας! Μην συνδυάζετε ποτέ διαφορετικές μάρκες ή τύπους μπαταριών.
- Κίνδυνος καταστροφής του προϊόντος! Εάν το τηλεχειριστήριο δεν χρησιμοποιείται για μεγάλα χρονικά διαστήματα, αφαιρέστε τις μπαταρίες.

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



Ρύθμιση ρολογιού

- 1 Σε λειτουργία αναμονής, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **CLOCK/ DISPLAY** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία ρύθμισης ρολογιού.
 - ↳ Στην οθόνη εμφανίζεται για λίγο η ένδειξη [SET CLOCK] (ρύθμιση ρολογιού). Στη συνέχεια, εμφανίζονται τα ψηφία της ώρας και αρχίζουν να αναβοσβήνουν.

☰ Σημείωση

- Στη λειτουργία αναμονής Eco Power, πατήστε το κουμπί **CLOCK** για να εμφανιστεί πρώτα το ρολόι και, στη συνέχεια, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **CLOCK** για να συνεχίσετε με τη ρύθμιση του ρολογιού.

- 2 Πατήστε επανειλημμένα **■** για να επιλέξετε μορφή 12 ή 24 ωρών.
- 3 Πατήστε **VOL +/-** για να ρυθμίσετε την ώρα.
- 4 Πατήστε **CLOCK/DISPLAY** για επιβεβαίωση.
 - ↳ Εμφανίζονται τα ψηφία των λεπτών και αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 5 Πατήστε **VOL +/-** για να ρυθμίσετε τα λεπτά.
- 6 Πατήστε **CLOCK/DISPLAY** για επιβεβαίωση.

Ενεργοποίηση

- 1 Πατήστε **POWER** στην κύρια μονάδα.
 - ↳ Η μονάδα μεταβαίνει στην τελευταία επιλεγμένη πηγή.

Μετάβαση σε κατάσταση αναμονής

- 1 Πατήστε **POWER** για μετάβαση της μονάδας σε λειτουργία αναμονής.
 - ↳ Ο οπίσθιος φωτισμός της οθόνης ενδείξεων θα σβήσει.
 - ↳ Στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται το ρολόι (εάν έχει ρυθμιστεί).



Σημείωση

- Εάν δεν πατηθεί κανένα κουμπί για 15 λεπτά στη λειτουργία αναμονής, η μονάδα μεταβαίνει αυτόματα στη λειτουργία αναμονής Eco Power και ο οπίσθιος φωτισμός της οθόνης απενεργοποιείται.

4 Αναπαραγωγή

Αναπαραγωγή δίσκου

- 1 Πατήστε **DISC** για επιλογή πηγής δίσκου.
- 2 Πατήστε **▲** στην πρόσοψη για να ανοίξετε τη θήκη δίσκου.
- 3 Τοποθετήστε ένα δίσκο με την εκτυπωμένη πλευρά στραμμένη προς τα πάνω και κλείστε τη θήκη του δίσκου.
 - ↳ Η αναπαραγωγή ξεκινά αυτόματα.
 - Για προσωρινή διακοπή/συνέχιση της αναπαραγωγής, πατήστε **▶||**.
 - Για διακοπή της αναπαραγωγής, πατήστε **■**.
 - Για δίσκο MP3/WMA: για επιλογή άλμπουμ, πατήστε **ALBUM/PRESET +/-**.
 - Για μετάβαση σε ένα κομμάτι, πατήστε **◀/▶**.
 - Για αναζήτηση μέσα σε ένα κομμάτι, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **◀◀/▶▶**. Αφήστε το για συνέχιση της κανονικής αναπαραγωγής.

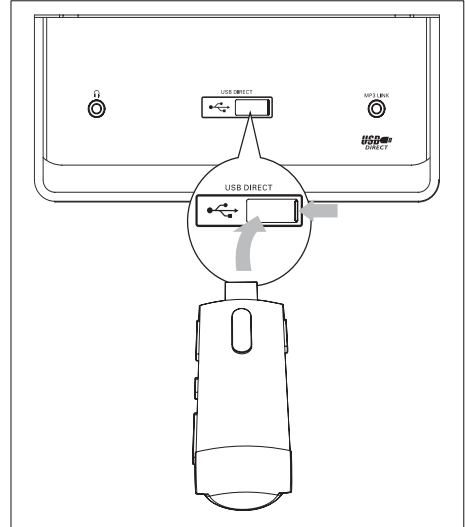
Αναπαραγωγή από USB

Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή USB περιέχει περιεχόμενο ήχου με δυνατότητα αναπαραγωγής.

- 1 Ανασηκώστε το κάλυμμα της υποδοχής USB που βρίσκεται στο μπροστινό μέρος.

- 2 Τοποθετήστε το βύσμα USB μιας συσκευής USB στην υποδοχή.



- 3 Πατήστε **USB** για να επιλέξετε πηγή USB.
 - ↳ Εμφανίζεται ο συνολικός αριθμός κομματιών.
 - ↳ Η αναπαραγωγή ξεκινά αυτόματα.
 - Για προσωρινή διακοπή/συνέχιση της αναπαραγωγής, πατήστε **▶||**.
 - Για διακοπή της αναπαραγωγής, πατήστε **■**.
 - Για επιλογή άλμπουμ, πατήστε **ALBUM/PRESET +/-**.
 - Για μετάβαση σε ένα κομμάτι, πατήστε **◀/▶**.
 - Για αναζήτηση μέσα σε ένα κομμάτι, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **◀◀/▶▶**. Αφήστε το για συνέχιση της κανονικής αναπαραγωγής.

5 Επιλογές αναπαραγωγής

Επανάληψη αναπαραγωγής και τυχαία αναπαραγωγή

- 1 Πατήστε επανειλημμένα **MODE** για να επιλέξετε τα εξής:
 - [REP] (επανάληψη): επαναλαμβάνεται η αναπαραγωγή του τρέχοντος κομματιού.
 - [REP ALL] (επανάληψη όλων): επαναλαμβάνεται η αναπαραγωγή όλων των κομματιών.
 - [SHUF] (τυχαία αναπαραγωγή): πραγματοποιείται αναπαραγωγή όλων των κομματιών με τυχαία σειρά.
 - [REP ALL SHUF] (επανάληψη όλων-τυχαία αναπαραγωγή): επαναλαμβάνεται η αναπαραγωγή όλων των κομματιών με τυχαία σειρά.
- 2 Για επιστροφή σε κανονική αναπαραγωγή, πατήστε επανειλημμένα **MODE** μέχρι να μην εμφανίζεται πλέον η λειτουργία αναπαραγωγής.



Συμβουλή

- Δεν είναι δυνατή η επιλογή της τυχαίας αναπαραγωγής κατά την αναπαραγωγή προγραμματισμένων κομματιών.

Προγραμματισμός κομματιών

Μπορείτε να προγραμματίσετε μέχρι 20 κομμάτια .

- 1 Κατά τη λειτουργία CD/USB, στη θέση διακοπής, πατήστε **PROG** για

να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία προγραμματισμού.

- ↳ Η ένδειξη [PROG] (πρόγραμμα) αναβοσβήνει στην οθόνη.

- 2 Για κομμάτια MP3/WMA, πατήστε **ALBUM/PRESET +/-** για να επιλέξετε ένα άλμπουμ.
- 3 Πατήστε **◀▶** για να επιλέξετε αριθμό κομματιού και έπειτα πατήστε **PROG** για επιβεβαίωση.
- 4 Επαναλάβετε τα βήματα 2 και 3 για να προγραμματίσετε περισσότερα κομμάτια
- 5 Πατήστε **▶||** για να πραγματοποιηθεί αναπαραγωγή των προγραμματισμένων κομματιών.
 - ↳ Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, εμφανίζεται η ένδειξη [PROG] (προγραμματισμός).
 - Για να διαγράψετε το πρόγραμμα, στη θέση διακοπής, πατήστε **■**.
 - Για ανασκόπηση του προγράμματος, στη θέση διακοπής πατήστε και κρατήστε πατημένο το **PROG** για περισσότερα από 2 δευτερόλεπτα.

Εμφάνιση πληροφοριών αναπαραγωγής

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε επανειλημμένα **CLOCK/ DISPLAY** για να επιλέξετε διαφορετικές πληροφορίες αναπαραγωγής.

6 Ακρόαση ραδιοφώνου

Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό

Σημείωση

- Για βέλτιστη λήψη, προεκτείνετε πλήρως την κεραία FM και προσαρμόστε τη θέση της.
- Η μονάδα δεν υποστηρίζει ραδιοφωνική λήψη MW.

- 1 Πατήστε **TUN** για επιλογή πηγής δέκτη.
- 2 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το ◀▶ για 2 δευτερόλεπτα τουλάχιστον.
 - ↳ Εμφανίζεται η ένδειξη [SEARCH] (αναζήτηση).
 - ↳ Το ραδιόφωνο συντονίζεται αυτόματα σε ένα σταθμό με ισχυρό σήμα λήψης.
- 3 Επαναλάβετε το βήμα 2 για να συντονιστείτε σε περισσότερους σταθμούς.
 - Για να συντονιστείτε σε σταθμό με ασθενές σήμα λήψης, πατήστε επανειλημμένα ◀▶ μέχρι να εντοπίσετε βέλτιστη λήψη.

Αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών

Σημείωση

- Μπορείτε να προγραμματίσετε μέχρι 40 προεπιλεγμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς.

- 1 Σε λειτουργία συντονισμού, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **PROG**

για 2 δευτερόλεπτα προκειμένου να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματου προγραμματισμού.

- ↳ Εμφανίζεται η ένδειξη [ΑΥΤΟ] (αυτόματο).
- ↳ Όλοι οι διαθέσιμοι σταθμοί προγραμματίζονται με σειρά ανάλογη με την ισχύ λήψης της ζώνης συχνότητας.
- ↳ Ο πρώτος προγραμματισμένος ραδιοφωνικός σταθμός μεταδίδεται αυτόματα.

Μη αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών

Σημείωση

- Μπορείτε να προγραμματίσετε μέχρι 40 προεπιλεγμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς.

- 1 Συντονιστείτε σε ένα ραδιοφωνικό σταθμό.
- 2 Πατήστε **PROG** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία προγραμματισμού.
 - ↳ Η ένδειξη [PROG] (πρόγραμμα) αναβοσβήνει στην οθόνη.
- 3 Πατήστε **ALBUM/PRESET +/-** για να εκχωρήσετε έναν αριθμό (1 έως 40) στο ραδιοφωνικό σταθμό και, στη συνέχεια, πατήστε **PROG** για επιβεβαίωση.
 - ↳ Εμφανίζονται ο αριθμός προεπιλογής και η συχνότητα του προεπιλεγμένου σταθμού.
- 4 Επαναλάβετε τα παραπάνω βήματα για να προγραμματίσετε άλλους σταθμούς.

Σημείωση

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

Επιλογή προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού

- 1 Σε λειτουργία δέκτη, πατήστε **ALBUM/PRESET +/-** για να επιλέξετε έναν προρυθμισμένο αριθμό.

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
 - ↳ Τύπος προγράμματος όπως **[NEWS]** (ειδήσεις), **[SPORT]** (αθλητικά), **[POP M]** (ποπ μουσική)...
 - ↳ Μηνύματα radio text
 - ↳ Συχνότητα

Σημείωση

- Οι ορισμοί των τύπων προγραμμάτων RDS είναι διαθέσιμοι (δείτε 'Τύποι προγραμμάτων RDS' στη σελίδα 22).

- 1 Συντονιστείτε σε ένα ραδιοφωνικό σταθμό RDS που μεταδίδει σήματα ώρας.
- 2 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **RDS** για 2 δευτερόλεπτα τουλάχιστον.
 - ↳ Η μονάδα διαβάζει την ώρα RDS και ρυθμίζει το ρολόι αυτόματα.

Σημείωση

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

Ρύθμιση ρολογιού μέσω RDS

Μπορείτε να ρυθμίσετε το ρολόι αυτόματα με σήματα ώρας που μεταδίδουν ορισμένοι ραδιοφωνικοί σταθμοί μαζί με πληροφορίες RDS.

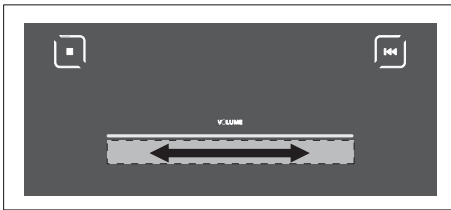
7 Προσαρμογή ήχου

Σίγαση ήχου

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε **MUTE** για σίγαση/κατάργηση της σίγασης του ήχου.

Προσαρμογή έντασης

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, για να προσαρμόσετε την ένταση:
 - Στο τηλεχειριστήριο: πατήστε **VOL +/-**.
 - Στην κύρια μονάδα: σύρετε το χειριστήριο έντασης στην πρόσοψη.



Επιλογή προκαθορισμένου ηχητικού εφέ

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε επανειλημμένα **DSC** για να επιλέξετε:
 - [POP] (ποπ)
 - [CLASSIC] (κλασική)
 - [ROCK] (ροκ)
 - [JAZZ] (τζαζ)

Βελτίωση μπάσων

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε **DBB** για ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της δυναμικής βελτίωσης μπάσων.
 - ↳ Εάν είναι ενεργοποιημένο το DBB, εμφανίζεται η ένδειξη DBB.

8 Άλλες λειτουργίες

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 „z”.

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 „z” εξαφανίζεται από την οθόνη.



Ρύθμιση αφύπνισης

Η μονάδα μπορεί να χρησιμοποιηθεί και ως ζυπητήρι. Πραγματοποιείται ενεργοποίηση του δίσκου, του δέκτη ή του USB για αναπαραγωγή σε προκαθορισμένη ώρα.

- 1 Βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει το ρολόι σωστά.
- 2 Σε κατάσταση αναμονής, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **TIMER** για περισσότερο από 2 δευτερόλεπτα.

- 3 Πατήστε **DISC, TUN** ή **USB** για επιλογή πηγής.
- 4 Πατήστε **TIMER** για επιβεβαίωση.
 - ↳ Εμφανίζονται τα ψηφία της ώρας και αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 5 Πατήστε **VOL +/-** για να ρυθμίσετε την ώρα.
- 6 Πατήστε **TIMER** για επιβεβαίωση.
 - ↳ Εμφανίζονται τα ψηφία των λεπτών και αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 7 Πατήστε **VOL +/-** για να ρυθμίσετε τα λεπτά.
- 8 Πατήστε **TIMER** για επιβεβαίωση.
 - ↳ Ο χρονοδιακόπτης ρυθμίζεται και ενεργοποιείται.

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση αφύπνισης

- 1 Πατήστε επανειλημμένα **TIMER** για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη.
 - ↳ Όταν έχει ενεργοποιηθεί ο χρονοδιακόπτης, στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη .
 - ↳ Όταν απενεργοποιηθεί ο χρονοδιακόπτης, η ένδειξη  εξαφανίζεται από την οθόνη.



Σημείωση

- Εάν έχει επιλεγεί πηγή DISC/USB και δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή του κομματιού, ενεργοποιείται αυτόματα ο δέκτης.

Ακρόαση ήχου από εξωτερική συσκευή

Μέσω της μονάδας αυτής, μπορείτε επίσης να ακούσετε ήχο που αναπαραγάγει από εξωτερική συσκευή ήχου.


Για συσκευή ήχου με υποδοχή ακουστικών:

- 1 Πατήστε **AUX/MP3 LINK** για να επιλέξετε πηγή MP3 link.
- 2 Συνδέστε το παρεχόμενο καλώδιο MP3 link στην
 - υποδοχή **MP3 LINK** της μονάδας.
 - υποδοχή ακουστικών του MP3 player.
- 3 Ξεκινήστε την αναπαραγωγή στο MP3 player. (Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του MP3 player)

Για άλλες συσκευές ήχου:

- 1 Πατήστε **AUX/MP3 LINK** για να επιλέξετε πηγή AUX.
- 2 Συνδέστε τα καλώδια ήχου
 - στις υποδοχές **LINE IN** της μονάδας.
 - στις υποδοχές εξόδου ήχου της συσκευής ήχου.
- 3 Ξεκινήστε την αναπαραγωγή στη συσκευή. (Συμβουλευτείτε το εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής)

Ακρόαση μέσω του ακουστικών

- 1 Συνδέστε ακουστικά στην υποδοχή  της μονάδας.

9 Πληροφορίες προϊόντος



Σημείωση

- Οι πληροφορίες προϊόντος υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.

Προδιαγραφές

Ενισχυτής

Όνομαστική ισχύς εξόδου	4X50W RMS
Απόκριση συχνότητας	63 - 14000 Hz, ± 3 dB
Λόγος σήματος προς θόρυβο	>62dB

Δίσκος

Τύπος λείζερ	Ημιαγωγός
Διάμετρος δίσκου	12cm/8cm
Υποστηριζόμενος δίσκος	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
DAC ήχου	24Bit / 44,1kHz
Συνολική αρμονική παραμόρφωση	<1%
Απόκριση συχνότητας	63Hz - 14kHz
Λόγος σήματος προς θόρυβο	>65dBA

Δέκτης (FM)

Εύρος συντονισμού	87,5 - 108 MHz
Πλέγμα συντονισμού	50 KHz
Ευαισθησία – Μονοφωνικός, λόγος σήματος προς θόρυβο	<22 dB
Αναζήτηση επιλεκτικότητας	<28 dB
Συνολική αρμονική παραμόρφωση	<3%
Λόγος σήματος προς θόρυβο	45 dB

Ηχεία

Σύνθετη αντίσταση ηχείων	6ohm
--------------------------	------

Γενικές πληροφορίες

Ρεύμα AC	220 - 230V, 50Hz
Κατανάλωση ενέργειας σε λειτουργία	42W
Κατανάλωση ενέργειας κατά την αναμονή	<20W
Κατανάλωση ενέργειας κατά τη λειτουργία αναμονής Eco Power	<0,8W
Διαστάσεις – Κύρια μονάδα (π x υ x β)	173 x 257 x 240mm
– Ηχείο (π x υ x β)	173 x 257 x 240mm
Βάρος - Με τη συσκευασία	10,8 κιλά
- Κύρια μονάδα	2,3 κιλά
- Ηχείο	2 x 2,8 κιλά

Δυνατότητες αναπαραγωγής USB

Συμβατές συσκευές USB:

- μνήμη USB flash (USB 2.0 ή USB 1.1)
- συσκευές USB flash (USB 2.0 ή USB 1.1)
- κάρτες μνήμης (απαιτείται πρόσθετη συσκευή ανάγνωσης καρτών για λειτουργία με αυτό το MCM355).

Υποστηριζόμενα φορμά:

- USB ή φορμά αρχείου μνήμης FAT12, FAT16, FAT32 (μέγεθος τομέα: 512 byte)
- Ρυθμός bit MP3 (ρυθμός δεδομένων): 32-320 Kbps και μεταβλητός ρυθμός bit
- WMA v9 ή προηγούμενη έκδοση
- 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: 128 byte)

Μη υποστηριζόμενα φορμά:

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

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

Τύποι προγραμμάτων RDS

NO TYPE	Δεν υπάρχει τύπος προγράμματος RDS
NEWS	Υπηρεσίες ειδήσεων
AFFAIRS	Πολιτική και επικαιρότητα
INFO	Προγράμματα ειδικών πληροφοριών
SPORT	Αθλητικά
EDUCATE	Εκπαίδευση και εκπαιδευτικά προγράμματα για προχωρημένους
DRAMA	Ραδιοφωνικά θεατρικά και λογοτεχνία
CULTURE	Πολιτισμός, θρησκεία και κοινωνία
SCIENCE	Επιστήμη
VARIED	Ψυχαγωγικά προγράμματα
POP M	Μουσική ποπ
ROCK M	Μουσική ροκ
MOR M	Ελαφριά μουσική
LIGHT M	Χαλαρωτική κλασική μουσική
CLASSICS	Κλασική μουσική
OTHER M	Ειδικά μουσικά προγράμματα
WEATHER	Καιρός
FINANCE	Οικονομικά
CHILDREN	Παιδικά προγράμματα
SOCIAL	Επικαιρότητα
RELIGION	Θρησκεία
PHONE IN	Προγράμματα συμμετοχής μέσω τηλεφώνου
TRAVEL	Ταξίδια
LEISURE	Ελεύθερος χρόνος
JAZZ	Μουσική τζαζ
COUNTRY	Μουσική κάντρι

NATION M	Μουσική εθνικού περιεχομένου
OLDIES	Παλαιότερες μουσικές επιτυχίες
FOLK M	Μουσική φολκ
DOCUMENT	Ντοκυμαντέρ
TES	Δοκιμή αφύπνισης
ALARM	Αφύπνιση

10 Αντιμετώπιση προβλημάτων

! Προσοχή

- Μην αφαιρείτε ποτέ το περίβλημα αυτής της συσκευής.

Για να εξακολουθεί να ισχύει η εγγύησή, 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 κουμπι έλεγχου.

Δεν παράγεται ήχος ή παράγεται ήχος κακής ποιότητας

- Προσαρμόστε την ένταση του ήχου.
- Βεβαιωθείτε ότι τα ηχεία είναι σωστά συνδεδεμένα.
- Βεβαιωθείτε ότι το γυμνό τμήμα των καλωδίων ηχείων συγκρατείται.

Έχει αντιστραφεί η αριστερή με τη δεξιά έξοδο ήχου

Ελέγξτε τις συνδέσεις και τη θέση των ηχείων.

Η μονάδα δεν ανταποκρίνεται

- Αποσυνδέστε το βύσμα τροφοδοσίας AC, ξανασυνδέστε το και ενεργοποιήστε ξανά το σύστημα.

- Για εξοικονόμηση ενέργειας, το σύστημα απενεργοποιείται αυτόματα μετά την πάροδο 15 λεπτών εάν έχει ολοκληρωθεί η αναπαραγωγή του κομματιού και δεν πατηθεί κανένα κουμπι έλεγχου.

Το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί

- Πριν πατήσετε οποιοδήποτε κουμπι 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.

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 τροφοδοτικό αποσυνδέθηκε.
- Ρυθμίστε ξανά το ρολόι/χρονοδιακόπτη.

