

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

Docking Entertainment System

DCM250/12



CS Příručka pro uživatele

EL Εγχειρίδιο χρήσης

FI Käyttöopas

HU Felhasználói kézikönyv

PL Instrukcja obsługi

PT Manual do utilizador

RU Руководство пользователя

SK Príručka uživateľa

PHILIPS

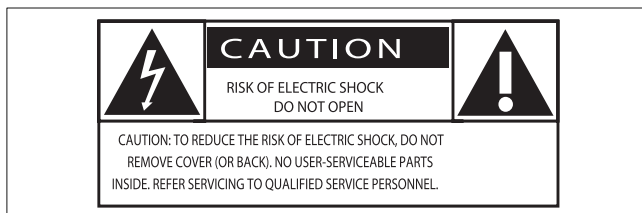
Πίνακας Περιεχομένων

1	Σημαντικό	2	Φόρτιση του iPod/iPhone	19	
	Ασφάλεια	2	Αφαίρεση του iPod/iPhone	19	
	Ανακοίνωση	4			
2	Σύνδεση συστήματος ψυχαγωγίας	6	8	Ακρόαση ραδιοφώνου	20
	Εισαγωγή	6	Συντονιστείτε σε έναν ραδιοφωνικό σταθμό	20	
	Περιεχόμενα συσκευασίας	6	Αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών	20	
	Επισκόπηση της κύριας μονάδας	7	Μη αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών	20	
	Επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου	8	Επιλογή προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού	21	
3	Ξεκινήστε	10	Εμφάνιση πληροφοριών RDS	21	
	Σύνδεση κεραίας FM	10			
	Σύνδεση κεραίας MW	10	9	Προσαρμογή ήχου	22
	Σύνδεση στο ρεύμα	11	Προσαρμογή έντασης	22	
	Προετοιμασία του τηλεχειριστηρίου	12	Επιλογή προκαθορισμένου ηχητικού εφέ	22	
	Αυτόματη εγκατάσταση ραδιοφωνικών σταθμών	12	Βελτίωση μπάσων	22	
	Ρύθμιση του ρολογιού	12	Σίγαση ήχου	22	
	Ενεργοποίηση	13			
4	Αναπαραγωγή δίσκου	14	10	Άλλες λειτουργίες	23
5	Αναπαραγωγή από USB	15	Ρύθμιση χρονοδιακόπτη αυτόματης διακοπής λειτουργίας	23	
6	Επιλογές αναπαραγωγής	16	Ρύθμιση ώρας αφύπνισης	23	
	Μετάβαση σε κομμάτι	16	Ακρόαση ήχου από εξωτερική συσκευή	23	
	Προσωρινή διακοπή/συνέχιση αναπαραγωγής	16	Ακρόαση μέσω του ακουστικών	24	
	Αναζήτηση μέσα σε ένα κομμάτι	16			
	Εμφάνιση πληροφοριών αναπαραγωγής	16	11	Πληροφορίες προϊόντος	25
	Επανάληψη αναπαραγωγής	16	Προδιαγραφές	25	
	Τυχαία αναπαραγωγή	16	Δυνατότητες αναπαραγωγής USB	26	
	Προγραμματισμός κομματιών	17	Υποστηριζόμενα φορμά δίσκων MP3	26	
7	Αναπαραγωγή iPod/iPhone	18	Τύποι προγραμμάτων RDS	27	
	Συμβατότητα iPod/iPhone	18			
	Τοποθέτηση του iPod/iPhone	18	12	Αντιμετώπιση προβλημάτων	28
	Ακρόαση από το iPod/iPhone	18			
	Αναπαραγωγή βίντεο από iPod/iPhone	19			

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 προσεκτικά το έντυπο που εσωκλείεται, προς αποφυγή προβλημάτων λειτουργίας και συντήρησης.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Για να μειώσετε τα ενδεχόμενα πυρκαγιάς 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, ταιριάξτε το φαρδύ έλασμα του βύσματος στη φαρδιά υποδοχή και εισαγάγετε μέχρι τέρμα.

Σημαντικές οδηγίες για την ασφάλεια

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 τροφοδοσίας, 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 την 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 επισημαίνονται 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.

- 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 τροφοδοτικό ώστε να αποσυνδέσετε τη συσκευή από το ρεύμα.

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.

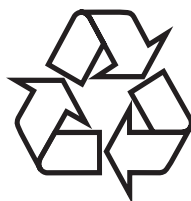
Ανακοίνωση



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 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 απορρίπτεται 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 μόλυβου:



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.

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.

Η συσκευή περιλαμβάνει αυτή την ετικέτα:



Η ονομασία Windows Media και το λογότυπο των Windows είναι εμπορικά σήματα της Microsoft Corporation στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες.

2 Σύνδεση συστήματος ψυχαγωγίας

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 αυτό το DCM250, μπορείτε να απολαμβάνετε το περιεχόμενο δίσκων ήχου, συσκευών USB, iPod player, iPhone και άλλων εξωτερικών συσκευών, ή να ακούτε ραδιοφωνικούς σταθμούς.

Το DCM250 σας προσφέρει πολλές ρυθμίσεις ηχητικών εφέ που εμπλουτίζουν τον ήχο χάρη στις λειτουργίες ελέγχου ψηφιακού ήχου (DSC) και δυναμικής ενίσχυσης μπάσων (DBB).

Το DCM250 υποστηρίζει τα εξής φORMά μέσω:

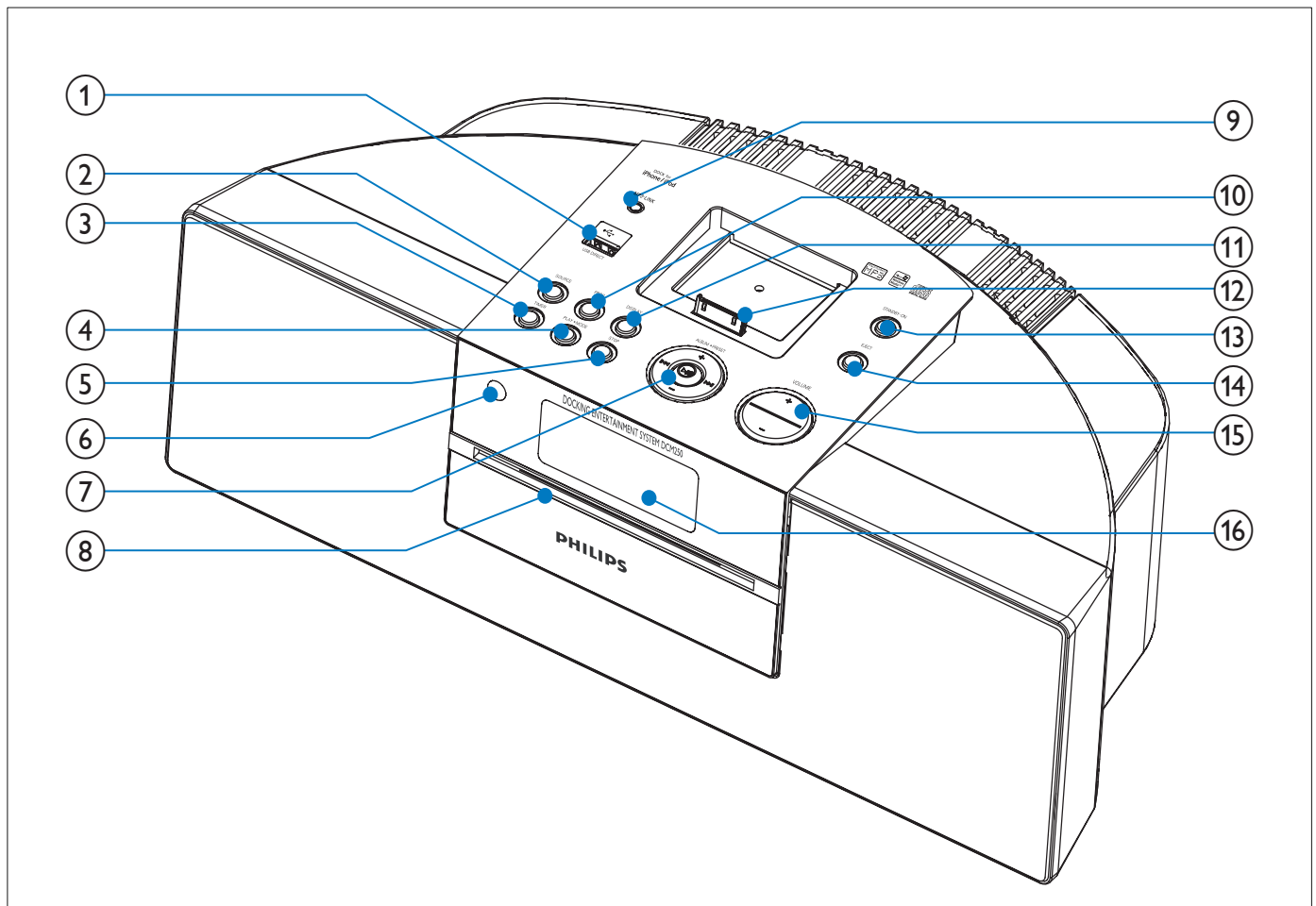


Περιεχόμενα συσκευασίας

Ελέγξτε και αναγνωρίστε τα περιεχόμενα της συσκευασίας:

- Κύρια μονάδα
- Τηλεχειριστήριο με μπαταρία
- Κεραία FM
- Κεραία MW
- Καλώδιο βίντεο
- Πίσω πινακίδα
- Προσαρμογέας AC
- Καλώδιο τροφοδοσίας
- Καλώδιο MP3 link
- Εγχειρίδιο χρήσης
- Οδηγός γρήγορης έναρξης

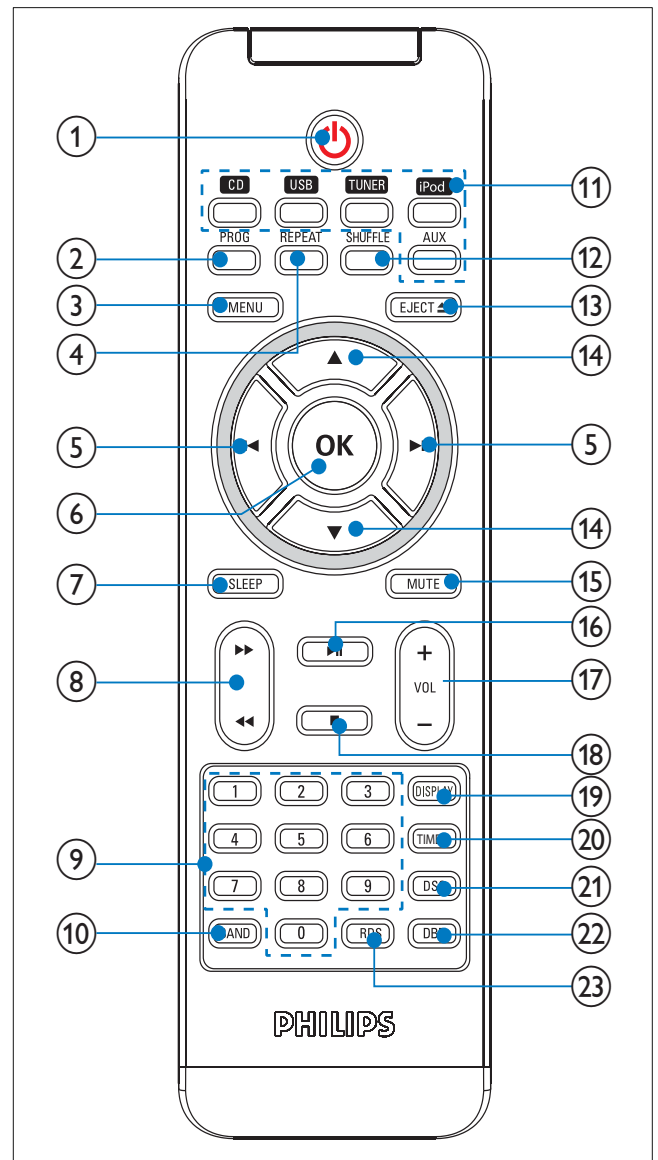
Επισκόπηση της κύριας μονάδας



- ① Υποδοχή για συσκευή USB μαζικής αποθήκευσης.
- ② **SOURCE**
- Επιλογή πηγής: DISC, USB, iPod, TUNER, ή MP3 LINK.
- ③ **TIMER**
- Ρύθμιση ώρας αφύπνισης.
- ④ **PLAY-MODE**
- Επιλογή λειτουργίας επανάληψης/ τυχαίας αναπαραγωγής.
- ⑤ **STOP**
- Διακοπή αναπαραγωγής ή διαγραφή προγράμματος.
- ⑥ **Αισθητήρας υπέρυθρων (IR)**
- ⑦ **ALBUM-PRESET +/-**
- Επιλογή προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού. Μετάβαση στο προηγούμενο/ επόμενο άλμπουμ. Ρύθμιση ώρας.
 - Μετάβαση στο προηγούμενο/ επόμενο κομμάτι. Αναζήτηση μέσα σε κομμάτι/δίσκο/ USB. Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό.
 - Έναρξη ή προσωρινή διακοπή της αναπαραγωγής.
- ⑧ **Μονάδα δίσκου**

- ⑨ **MP3-LINK**
 - Υποδοχή για εξωτερική συσκευή ήχου.
- ⑩ **PROG**
 - Προγραμματισμός κομματιών.
 - Προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών.
 - Ρύθμιση του ρολογιού.
- ⑪ **DISPLAY**
 - Κατά την αναπαραγωγή, επιλέξτε για εμφάνιση πληροφοριών.
- ⑫ **Βάση για iPod/iPhone**
- ⑬ **STANDBY-ON**
 - Ενεργοποίηση της συσκευής και μετάβαση σε λειτουργία αναμονής ή σε λειτουργία αναμονής Eco Power.
- ⑭ **EJECT**
 - Εξαγωγή του δίσκου.
- ⑮ **VOLUME +/-**
 - Προσαρμογή της έντασης.
- ⑯ **Πίνακας ενδείξεων**
 - Εμφάνιση τρέχουσας κατάστασης.

Επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου



- ① **⏻**
 - Ενεργοποίηση της συσκευής και μετάβαση σε λειτουργία αναμονής ή σε λειτουργία αναμονής Eco Power.
- ② **PROG**
 - Προγραμματισμός κομματιών.
 - Προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών.
 - Ρύθμιση του ρολογιού.
- ③ **MENU**
 - Πρόσβαση στο μενού iPod/iPhone.

- ④ **REPEAT**
- Επιλογή λειτουργίας επανάληψης αναπαραγωγής.
- ⑤ **⏮️/⏭️**
- Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο κομμάτι.
 - Πλοήγηση στο μενού iPod/iPhone.
- ⑥ **OK**
- Επιβεβαίωση επιλογής.
- ⑦ **SLEEP**
- Ρύθμιση χρονοδιακόπτη αυτόματης διακοπής λειτουργίας.
- ⑧ **⏮️/⏭️**
- Αναζήτηση μέσα σε κομμάτι/δίσκο/USB/iPod/iPhone.
 - Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό.
- ⑨ **Αριθμητικό πληκτρολόγιο**
- Απευθείας επιλογή κομματιού από δίσκο.
- ⑩ **BAND**
- Επιλογή ζώνης συχνοτήτων: FM ή MW.
- ⑪ **Πλήκτρα επιλογής πηγής (CD, USB, TUNER, iPod, AUX)**
- Επιλογή πηγής: CD, USB, TUNER, iPod/iPhone ή AUX(MP3 LINK).
- ⑫ **SHUFFLE**
- Τυχαία αναπαραγωγή κομματιών.
- ⑬ **EJECT▲**
- Εξαγωγή του δίσκου.
- ⑭ **▲▼**
- Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο άλμπουμ.
 - Πλοήγηση στο μενού iPod/iPhone.
- ⑮ **MUTE**
- Σίγαση έντασης.
- ⑯ **▶️||**
- Έναρξη ή προσωρινή διακοπή της αναπαραγωγής.
- ⑰ **VOL +/-**
- Προσαρμογή της έντασης.
- ⑱ **■**
- Διακοπή αναπαραγωγής ή διαγραφή προγράμματος.
- ⑲ **DISPLAY**
- Κατά την αναπαραγωγή, επιλέξτε για εμφάνιση πληροφοριών.
- ⑳ **TIMER**
- Ρύθμιση ώρας αφύπνισης.
- ㉑ **DSC**
- Επιλογή προκαθορισμένης ρύθμισης ήχου.
- ㉒ **DBB**
- Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της δυναμικής βελτίωσης μπάσων.
- ㉓ **RDS**
- Εμφάνιση διαθέσιμων πληροφοριών RDS (Radio Data System) για ραδιοφωνικό σταθμό FM.

3 Ξεκινήστε

! 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 κάτω μέρος της συσκευής. Σημειώστε τους αριθμούς εδώ:

Αριθμός μοντέλου

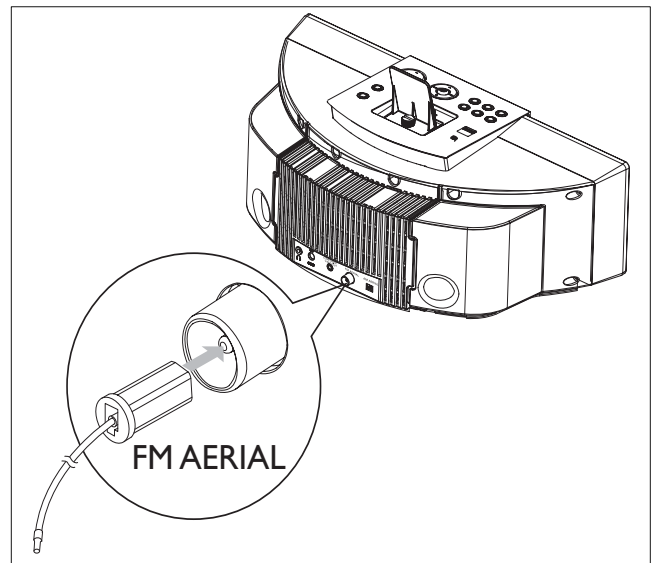
Αριθμός σειράς

Σύνδεση κεραίας FM

* Συμβουλή

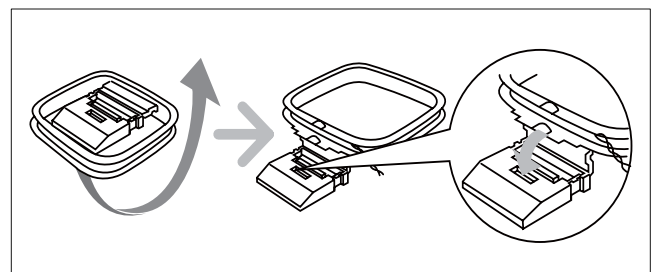
- Για βέλτιστη λήψη, προεκτείνετε πλήρως και προσαρμόστε τη θέση της κεραίας.

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

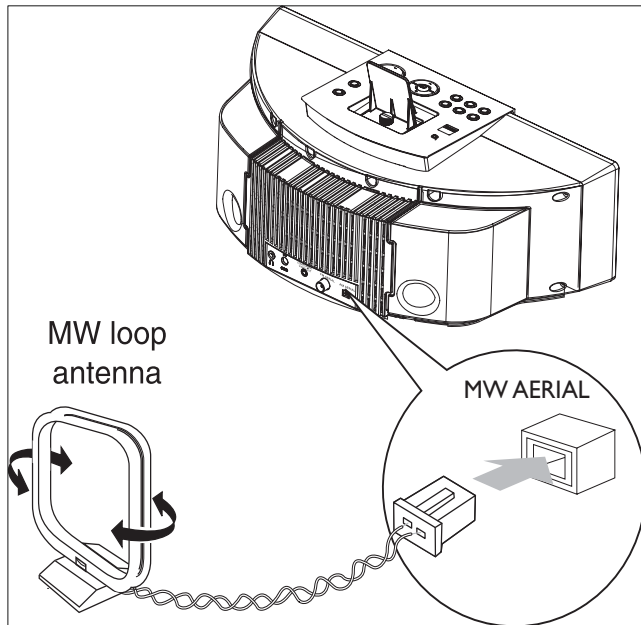


Σύνδεση κεραίας MW

- 1 Συναρμολογήστε την κεραία MW τύπου loop.



- 2** Συνδέστε την κεραία MW τύπου loop στην υποδοχή **MW AERIAL** στο πίσω μέρος της κύριας μονάδας.



Σημείωση

- Τοποθετήστε την κεραία όσο πιο μακριά γίνεται από την τηλεόραση, το VCR ή άλλη πηγή ακτινοβολίας.

Σύνδεση στο ρεύμα

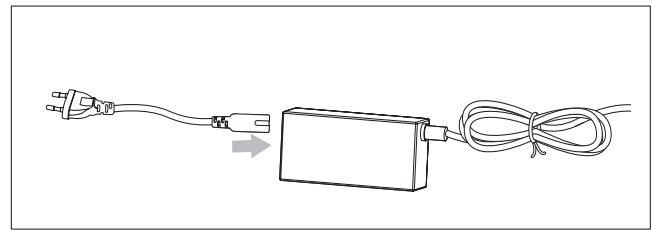
Προσοχή

- 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.

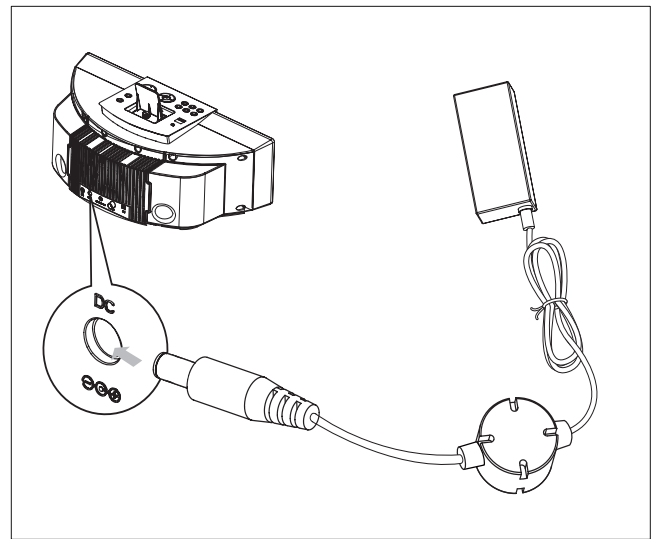
Σημείωση

- Η πινακίδα του τύπου βρίσκεται στο κάτω μέρος της κύριας μονάδας.

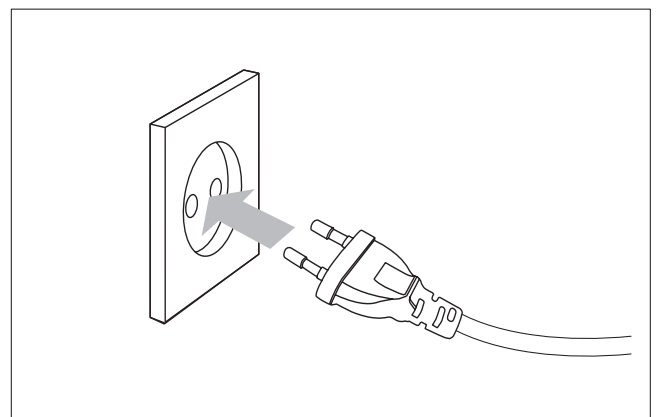
- 1** Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος στον προσαρμογέα AC.



- 2** Συνδέστε ένα άκρο στην υποδοχή DC της κύριας μονάδας.



- 3** Συνδέστε το άλλο άκρο στην πρίζα.



Προετοιμασία του τηλεχειριστηρίου

! Προσοχή

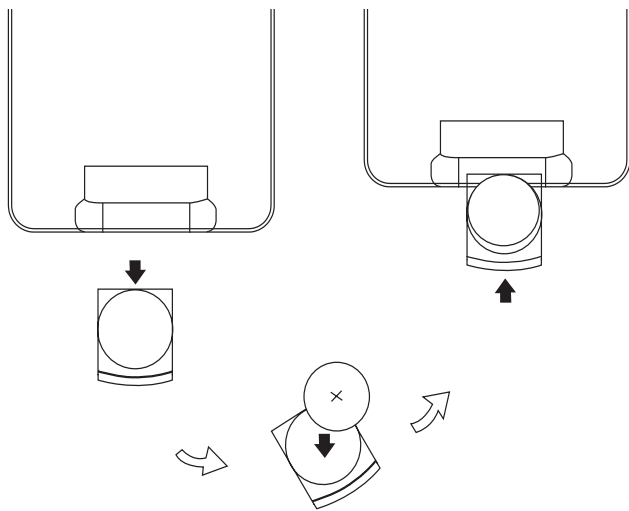
- Κίνδυνος έκρηξης! Φυλάσσετε τις μπαταρίες μακριά από θερμότητα, το φως του ήλιου ή φωτιά. Ποτέ μην απορρίπτετε τις μπαταρίες στη φωτιά.

Κατά την πρώτη χρήση:

- 1 Αφαιρέστε την προστατευτική προεξοχή για να ενεργοποιήσετε την μπαταρία του τηλεχειριστηρίου.

Για να αντικαταστήσετε τις μπαταρίες του τηλεχειριστηρίου:

- 1 Ανοίξτε το διαμέρισμα των μπαταριών.
- 2 Εισαγάγετε 1 μπαταρία CR2025 με τη σωστή πολικότητα (+/-), όπως υποδεικνύεται.
- 3 Κλείστε το διαμέρισμα των μπαταριών.



☰ Σημείωση

- Πριν πατήσετε οποιοδήποτε κουμπί λειτουργίας στο τηλεχειριστήριο, επιλέξτε πρώτα τη σωστή πηγή από το τηλεχειριστήριο και όχι από την κύρια μονάδα.
- Εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για μεγάλο χρονικό διάστημα, αφαιρέστε την μπαταρία.

Αυτόματη εγκατάσταση ραδιοφωνικών σταθμών

Όταν συνδέσετε το καλώδιο ρεύματος και δεν έχουν αποθηκευτεί ραδιοφωνικοί σταθμοί, το DCM250 ξεκινά αυτόματα την αποθήκευση ραδιοφωνικών σταθμών.

- 1 Συνδέστε το DCM250 στην παροχή ρεύματος.
 - ↳ Εμφανίζεται η ένδειξη [AUTO INSTALL - PRESS PLAY] (Αυτόματη εγκατάσταση - πατήστε το κουμπί PLAY).
- 2 Πατήστε ►|| στην κύρια μονάδα για να ξεκινήσει η εγκατάσταση.
 - ↳ Το DCM250 αποθηκεύει αυτόματα τους ραδιοφωνικούς σταθμούς με σήμα επαρκούς ισχύος.
 - ↳ Όταν αποθηκευτούν όλοι οι διαθέσιμοι ραδιοφωνικοί σταθμοί, μεταδίδεται αυτόματα ο πρώτος προεπιλεγμένος ραδιοφωνικός σταθμός.

Ρύθμιση του ρολογιού

- 1 Σε λειτουργία αναμονής, πατήστε **PROG** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία ρύθμισης ρολογιού.
 - ↳ Εμφανίζεται η μορφή 12 ή 24 ωρών.
- 2 Πατήστε ◀/▶ επανειλημμένα για να επιλέξετε μορφή 12 ή 24 ωρών.
- 3 Πατήστε **PROG**.
 - ↳ Τα ψηφία της ώρας εμφανίζονται και αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 4 Πατήστε ◀/▶ για να ρυθμίσετε την ώρα.
- 5 Πατήστε **PROG**.
 - ↳ Τα ψηφία των λεπτών εμφανίζονται και αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 6 Πατήστε ◀/▶ για να ρυθμίσετε τα λεπτά.
- 7 Πατήστε **PROG** για επιβεβαίωση.

Ενεργοποίηση

- 1 Πατήστε το ϕ .
 - ↳ Το DCM250 μεταβαίνει στην τελευταία επιλεγμένη πηγή.

Μετάβαση σε κατάσταση αναμονής

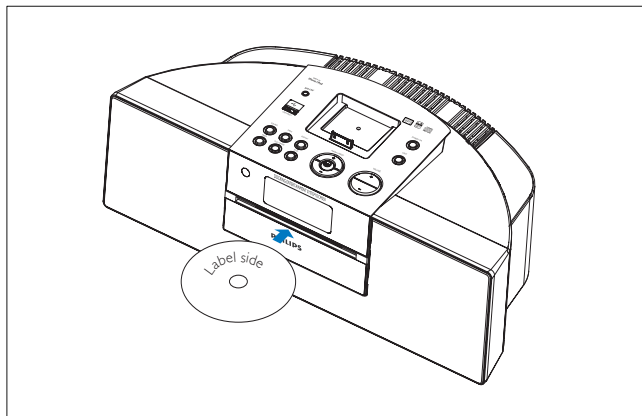
- 1 Πατήστε ϕ για να ενεργοποιήσετε το DCM250 σε λειτουργία αναμονής.
 - ↳ Μειώνεται ο οπίσθιος φωτισμός στην οθόνη ενδείξεων.
 - ↳ Στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται το ρολόι (εάν έχει ρυθμιστεί).

Για μετάβαση του DCM250 σε λειτουργία αναμονής Eco Power:

- 1 Σε λειτουργία αναμονής, πατήστε και κρατήστε πατημένο το ϕ για περισσότερο από 2 δευτερόλεπτα.
 - ↳ Απενεργοποιείται ο οπίσθιος φωτισμός στην οθόνη ενδείξεων.

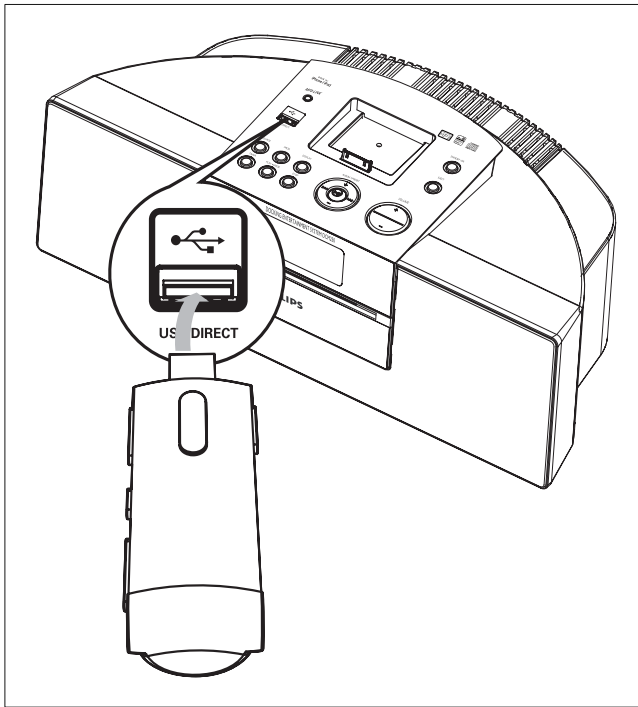
4 Αναπαραγωγή δίσκου

- 1 Πατήστε **CD** για επιλογή πηγής δίσκου.
- 2 Τοποθετήστε ένα δίσκο στη μονάδα δίσκου με την πλευρά εκτύπωσης στραμμένη προς τα πάνω.




- 3 Πατήστε **▶||** για έναρξη της αναπαραγωγής.

5 Αναπαραγωγή από USB



Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή USB περιέχει μουσική με δυνατότητα αναπαραγωγής. (δείτε 'Δυνατότητες αναπαραγωγής USB' στη σελίδα 26)

- 1 Συνδέστε τη συσκευή USB στην υποδοχή .
- 2 Πατήστε **USB** για επιλογή πηγής USB.
↳ Εμφανίζεται ο συνολικός αριθμός κομματιών.
- 3 Πατήστε **▲▼** για επιλογή φακέλου.
- 4 Πατήστε **◀▶** για επιλογή αρχείου.
- 5 Πατήστε **▶||** για έναρξη της αναπαραγωγής.

6 Επιλογές αναπαραγωγής

Μετάβαση σε κομμάτι

Για CD:

- 1 Πατήστε **◀▶** για επιλογή άλλου κομματιού.
 - Για απευθείας επιλογή κομματιού, μπορείτε επίσης να πατήσετε ένα πλήκτρο στο αριθμητικό πληκτρολόγιο.

Για δίσκο MP3 και USB:

- 1 Πατήστε **▲▼** για επιλογή άλμπουμ ή φακέλου.
- 2 Πατήστε **◀▶** για επιλογή κομματιού ή αρχείου.

Προσωρινή διακοπή/συνέχιση αναπαραγωγής

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε **▶||** για προσωρινή διακοπή/συνέχιση της αναπαραγωγής.

Αναζήτηση μέσα σε ένα κομμάτι

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **◀◀** / **▶▶**.
- 2 Αφήστε το για συνέχιση της κανονικής αναπαραγωγής.

Εμφάνιση πληροφοριών αναπαραγωγής

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

Επανάληψη αναπαραγωγής

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε επανειλημμένα **REPEAT** για επιλογή:
 - **↻**: Επανάληψη της αναπαραγωγής του τρέχοντος κομματιού.
 - **↻ALL**: Επανάληψη της αναπαραγωγής όλων των κομματιών.
 - Για MP3/WMA και USB: **↻** και **[ALB]**. Επαναλαμβάνεται η αναπαραγωγή του τρέχοντος άλμπουμ.
- 2 Για επιστροφή σε κανονική αναπαραγωγή, πατήστε **REPEAT** επανειλημμένα μέχρι να μην εμφανίζεται πλέον η λειτουργία επανάληψης.

Τυχαία αναπαραγωγή

- 1 Πατήστε το **SHUFFLE**.
 - ↳ Εμφανίζεται η ένδειξη **⌘**. Όλα τα κομμάτια αναπαράγονται σε τυχαία ακολουθία.
- 2 Για επιστροφή σε κανονική αναπαραγωγή, πατήστε **SHUFFLE** ξανά.



Συμβουλή

- Δεν είναι δυνατή η ταυτόχρονη ενεργοποίηση των λειτουργιών επανάληψης και τυχαίας αναπαραγωγής.

Προγραμματισμός κομματιών

Μπορείτε να προγραμματίσετε έως 40 κομμάτια.

- 1** Σε λειτουργία CD/USB, σε κατάσταση διακοπής, πατήστε **PROG** για ενεργοποίηση της λειτουργίας προγραμματισμού.
 - ↳ Η ένδειξη [PROG] (πρόγραμμα) αναβοσβήνει στην οθόνη.
- 2** Για κομμάτια MP3/WMA, πατήστε ▲▼ για να επιλέξετε ένα άλμπουμ.
- 3** Πατήστε ◀▶ για να επιλέξετε έναν αριθμό κομματιού και, στη συνέχεια, πατήστε **PROG** για επιβεβαίωση.
- 4** Επαναλάβετε τα βήματα 2 και 3 για να προγραμματίσετε περισσότερα κομμάτια.
- 5** Πατήστε ▶|| για αναπαραγωγή των προγραμματισμένων κομματιών.
 - ↳ Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, εμφανίζεται η ένδειξη [PROG] (πρόγραμμα).
 - Για διαγραφή προγράμματος, σε κατάσταση διακοπής, πατήστε ■ .

7 Αναπαραγωγή iPod/iPhone

Μπορείτε να απολαμβάνετε ήχο/βίντεο από το iPod/iPhone μέσω του DCM250.

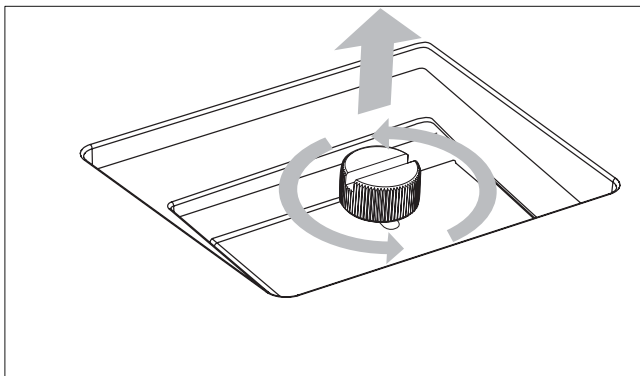
Συμβατότητα iPod/iPhone

Μοντέλα Apple iPod και iPhone με υποδοχή βάσης σύνδεσης 30 ακροδεκτών:

- iPod classic, iPod touch, iPod nano, iPod 5ης γενιάς (βίντεο), iPod με έγχρωμη οθόνη, iPod mini.
- iPhone, iPhone 3G.

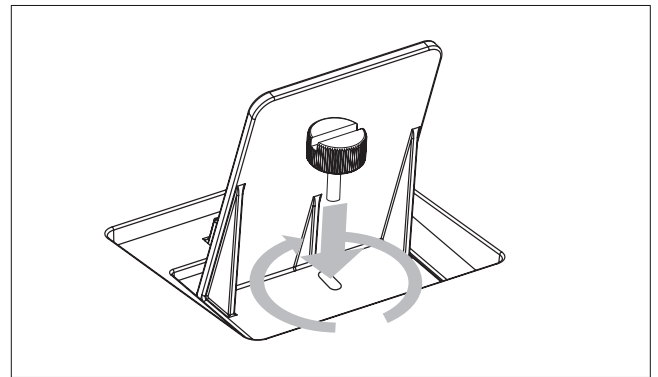
Τοποθέτηση του iPod/iPhone

- 1 Αφαιρέστε τη βίδα από τη βάση.

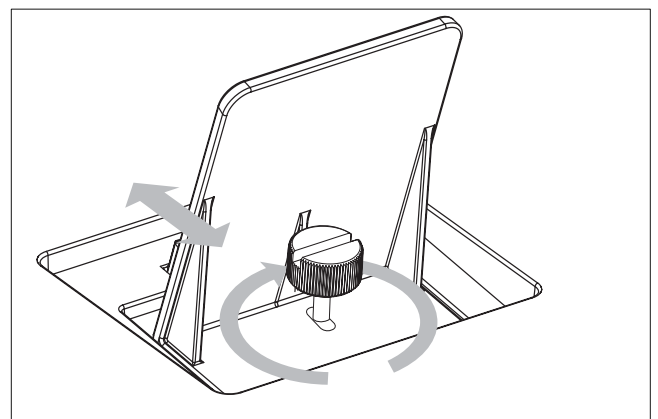


- 2 Τοποθετήστε την πίσω πλάκα σε όρθια θέση.

- 3 Τοποθετήστε τη βίδα στην αρχική της θέση.
 - Σημείωση: Μη σφίγγετε τη βίδα.



- 4 Τοποθετήστε το iPod/iPhone στη βάση.
- 5 Ρυθμίστε τη θέση της πίσω πλάκας για να τοποθετήσετε το iPod/iPhone με ασφάλεια.



- 6 Όταν η πίσω πλάκα βρίσκεται στη σωστή θέση, σφίξτε τη βίδα.
 - ↳ Όταν το DCM250 συνδεθεί με την τροφοδοσία, το συνδεδεμένο iPod/iPhone αρχίζει να φορτίζεται.

Ακρόαση από το iPod/iPhone

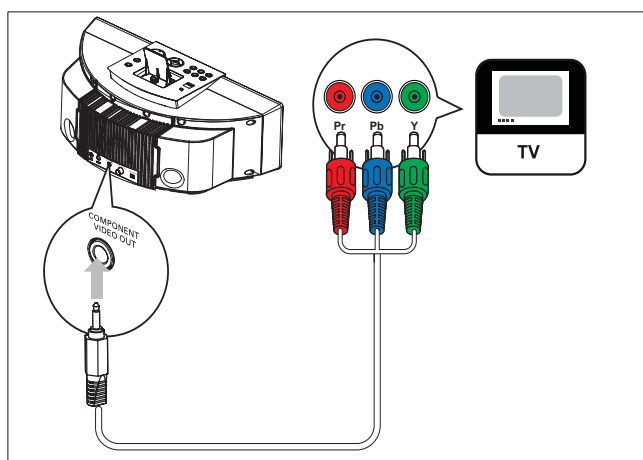
- 1 Βεβαιωθείτε ότι το iPod/iPhone έχει τοποθετηθεί σωστά.
- 2 Πατήστε **iPod** για επιλογή πηγής iPod/iPhone.

- ↳ Το συνδεδεμένο iPod/iPhone αρχίζει αυτόματα την αναπαραγωγή.
- Για προσωρινή διακοπή/συνέχιση της αναπαραγωγής, πατήστε ►||.
- Για μετάβαση σε ένα κομμάτι, πατήστε ◀◀/▶▶.
- Για αναζήτηση κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε και κρατήστε πατημένο το ◀◀/▶▶, και, στη συνέχεια, αφήστε το για συνέχιση της κανονικής αναπαραγωγής.
- Για πλοήγηση στο μενού, πατήστε **MENU** και, στη συνέχεια, πατήστε ▲▼◀▶ για επιλογή και **OK** για επιβεβαίωση.

Αναπαραγωγή βίντεο από iPod/iPhone

Μπορείτε να συνδέσετε τη μονάδα σε μια τηλεόραση για να απολαμβάνετε βίντεο από iPod/iPhone.

- 1 Συνδέστε το παρεχόμενο καλώδιο βίντεο:
 - στην υποδοχή **COMPONENT VIDEO OUT** της μονάδας.
 - στις υποδοχές εισόδου βίντεο της τηλεόρασης.



- 2 Βεβαιωθείτε ότι το iPod/iPhone έχει τοποθετηθεί σωστά..

- 3 Πατήστε **iPod** για επιλογή πηγής iPod/iPhone.
- 4 Πατήστε **MENU** για είσοδο στο μενού iPod/iPhone.
- 5 Πατήστε ▲▼◀▶ για επιλογή αρχείου βίντεο.
- 6 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

Φόρτιση του iPod/iPhone

Όταν το DCM250 συνδεθεί με την τροφοδοσία, το συνδεδεμένο iPod/iPhone αρχίζει να φορτίζεται.

Αφαίρεση του iPod/iPhone

- 1 Τραβήξτε το iPod/iPhone από τη βάση.

8 Ακρόαση ραδιοφώνου

Συντονιστείτε σε έναν ραδιοφωνικό σταθμό



Συμβουλή

- Για βέλτιστη λήψη FM, προεκτείνετε πλήρως και προσαρμόστε τη θέση της κεραίας FM.
- Για βέλτιστη λήψη MW, ρυθμίστε τη θέση της κεραίας MW τύπου loop.

- 1 Πατήστε **TUNER** για επιλογή πηγής δέκτη.
- 2 Πατήστε **BAND** για επιλογή FM ή MW.
- 3 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **◀▶** για περισσότερο από 2 δευτερόλεπτα.
 - ↳ Εμφανίζεται η ένδειξη [SEARCH] (αναζήτηση).
 - ↳ Ο δέκτης ραδιοφώνου συντονίζεται αυτόματα σε ένα σταθμό με ισχυρό σήμα λήψης.
- 4 Επαναλάβετε το βήμα 2 για συντονισμό σε περισσότερους σταθμούς.
 - Για να συντονιστείτε σε ένα σταθμό με ασθενές σήμα λήψης, πατήστε επανειλημμένα **◀▶** μέχρι να εντοπιστεί η βέλτιστη λήψη.

Αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών



Σημείωση

- Μπορείτε να προγραμματίσετε έως 40 προεπιλεγμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς.

- 1 Σε λειτουργία δέκτη, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **PROG** για 2 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματου προγραμματισμού.
 - ↳ Εμφανίζεται η ένδειξη [AUTO] (αυτόματο).
 - ↳ Πραγματοποιείται προγραμματισμός όλων των διαθέσιμων σταθμών σύμφωνα με την ισχύ του σήματος λήψης της ζώνης συχνότητας.
 - ↳ Πραγματοποιείται αυτόματη μετάδοση του πρώτου προγραμματισμένου ραδιοφωνικού σταθμού.

Μη αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών



Σημείωση

- Μπορείτε να προγραμματίσετε έως 40 προεπιλεγμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς.

- 1 Συντονιστείτε σε έναν ραδιοφωνικό σταθμό.
- 2 Πατήστε **PROG** για ενεργοποίηση της λειτουργίας προγραμματισμού.
 - ↳ Η ένδειξη [PROG] (πρόγραμμα) αναβοσβήνει στην οθόνη.
- 3 Πατήστε **◀▶** για να εκχωρήσετε έναν αριθμό (από το 1 έως το 40) σε αυτόν το 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 και άλλους σταθμούς.



Σημείωση

- Για αντικατάσταση ενός προγραμματισμένου σταθμού, αποθηκεύστε κάποιον άλλο σταθμό στη θέση του.

Επιλογή προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού

- 1 Σε λειτουργία δέκτη, πατήστε **◀▶** για να επιλέξετε έναν προρυθμισμένο αριθμό.

Εμφάνιση πληροφοριών RDS

Το RDS (Radio Data System) είναι μια υπηρεσία που δίνει τη δυνατότητα σε σταθμούς FM να εμφανίζουν πρόσθετες πληροφορίες. Εάν συντονιστείτε σε έναν σταθμό RDS, θα εμφανιστούν το εικονίδιο RDS και το όνομα του σταθμού.

Κατά τον αυτόματο προγραμματισμό, προγραμματίζονται πρώτα σταθμοί RDS.

- 1 Συντονιστείτε σε έναν σταθμό RDS.
- 2 Πατήστε επανειλημμένα **RDS** για κύλιση στις παρακάτω πληροφορίες (εάν διατίθενται):
 - ↳ Όνομα σταθμού
 - ↳ Τύπο προγράμματος, όπως **[NEWS]** (ειδήσεις), **[SPORT]** (αθλητικά), **[POP M]** (μουσική ποπ)...
 - ↳ Μηνύματα κειμένου ραδιοφώνου
 - ↳ Συχνότητα



Σημείωση

- Οι ορισμοί των τύπων προγραμμάτων RDS είναι διαθέσιμοι (δείτε 'Τύποι προγραμμάτων RDS' στη σελίδα 27).

9 Προσαρμογή ήχου

Προσαρμογή έντασης

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε **VOL +/-** για αύξηση/μείωση του επιπέδου της έντασης.

Επιλογή προκαθορισμένου ηχητικού εφέ

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε επανειλημμένα **DSC** για επιλογή:
 - [POP] (pop)
 - [JAZZ] (jazz)
 - [CLASSIC] (classic)
 - [ROCK] (rock)

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.

Σίγαση ήχου

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

10 Άλλες λειτουργίες

Ρύθμιση χρονοδιακόπτη αυτόματης διακοπής λειτουργίας

Το DCM250 μπορεί να μεταβεί αυτόματα σε κατάσταση αναμονής μετά από καθορισμένο χρονικό διάστημα.

- 1 Όταν το DCM250 είναι ενεργοποιημένο, πατήστε επανειλημμένα **SLEEP** για να επιλέξετε μια προκαθορισμένη χρονική περίοδο (σε λεπτά).
 - ↳ Όταν έχει ενεργοποιηθεί ο χρονοδιακόπτης αυτόματης διακοπής λειτουργίας, στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη [SLEEP] (αυτόματη διακοπή λειτουργίας) z^z .

Για να απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη αυτόματης διακοπής λειτουργίας

- 1 Πατήστε **SLEEP** επανειλημμένα μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "OFF".
 - ↳ Όταν απενεργοποιηθεί ο χρονοδιακόπτης, η ένδειξη [SLEEP] (αυτόματη διακοπή λειτουργίας) z^z εξαφανίζεται από την οθόνη.

Ρύθμιση ώρας αφύπνισης

Το DCM250 μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως ξυπνητήρι. Το DISC, το TUNER, το USB ή το iPod έχουν ενεργοποιηθεί για αναπαραγωγή σε προκαθορισμένο χρόνο.

- 1 Βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει το ρολόι σωστά.
- 2 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **TIMER**.

- 3 Πατήστε **CD, USB, TUNER** ή **iPod** για επιλογή πηγής.
- 4 Πατήστε **TIMER** για επιβεβαίωση.
 - ↳ Τα ψηφία της ώρας εμφανίζονται και αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 5 Πατήστε **◀/▶** για να ρυθμίσετε την ώρα.
- 6 Πατήστε **TIMER** για επιβεβαίωση.
 - ↳ Τα ψηφία των λεπτών εμφανίζονται και αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 7 Πατήστε **◀/▶** για να ρυθμίσετε τα λεπτά.
- 8 Πατήστε **TIMER** για επιβεβαίωση.
 - ↳ Ο χρονοδιακόπτης έχει ρυθμιστεί και ενεργοποιηθεί.

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της ώρας αφύπνισης

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



Σημείωση


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

Ακρόαση ήχου από εξωτερική συσκευή

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

- 1** Πατήστε **AUX** για επιλογή πηγής MP3 link.
- 2** Συνδέστε το παρεχόμενο καλώδιο MP3 link:
 - στην υποδοχή **MP3 LINK** της μονάδας
 - στην υποδοχή ακουστικών της συσκευής
- 3** Ξεκινήστε την αναπαραγωγή στη συσκευή. (Συμβουλευτείτε το εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής)

Ακρόαση μέσω του ακουστικών

- 1** Συνδέστε ακουστικά στην υποδοχή  της μονάδας.

11 Πληροφορίες προϊόντος



Σημείωση

- Οι πληροφορίες προϊόντος υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.

Προδιαγραφές

Ενισχυτής

Ονομαστική ισχύς εξόδου	2X15W RMS
Απόκριση συχνότητας	100 Hz - 16 kHz, ±3dB
Λόγος σήματος προς θόρυβο	>70dB
Είσοδος Aux	0,5 V RMS 20kohm

Δίσκος

Τύπος λέιζερ	Ημιαγωγός
Διάμετρος δίσκου	12cm/8cm
Υποστηριζόμενοι δίσκοι	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
DAC ήχου	24Bit / 44,1kHz
Συνολική αρμονική παραμόρφωση	<1%
Απόκριση συχνότητας	60Hz -16kHz (44,1kHz)
Λόγος Σ/Θ:	>65dBA

Δέκτης

Εύρος συντονισμού	FM: 87,5 - 108 MHz, MW: 531 - 1602 kHz
Πλέγμα συντονισμού	50 KHz
Ευαισθησία	
– Μονοφωνικός, λόγος σήματος προς θόρυβο	<22 dBu 26dB
– Στερεοφωνικός, λόγος σήματος προς θόρυβο	<45 dBu 46dB
Επιλεκτικότητα αναζήτησης	<28 dBu
Συνολική αρμονική παραμόρφωση	< 3%
Λόγος σήματος προς θόρυβο	>45 dB

Ηχεία

Εμπέδηση ηχείου	4 ohm
Οδηγός ηχείου	Γούφερ 3,5''+τουίτερ 0,8''
Ευαισθησία	>82 dB/m/W

Γενικές πληροφορίες

Ισχύς AC (τροφοδοτικό)	Είσοδος: 100- 240V~, 50/60Hz 1,5A ΜΕΓ, Έξοδος: 15V==3A, (Όνομα της εταιρείας κατασκευής: Philips; Αρ. μοντέλου: OH- 1048A1503000U-u)
Κατανάλωση ενέργειας σε λειτουργία	16W
Κατανάλωση ενέργειας κατά την αναμονή	<4W
Κατανάλωση ενέργειας κατά τη λειτουργία αναμονής Eco Power	<1W
USB Direct	Έκδοση 2.0/1.1
Διαστάσεις – Κύρια μονάδα (Π x Υ x Β)	390 x140,5 x 200,5 χιλ.
Βάρος - Με τη συσκευασία - Κύρια μονάδα	4 κιλά 3,32 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 DCM250).

Υποστηριζόμενα μορμά:

- USB ή μορμά 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 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 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 μορμά Lossless

Υποστηριζόμενα μορμά 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

12 Αντιμετώπιση προβλημάτων



Προειδοποίηση

- Μην αφαιρείτε ποτέ το περίβλημα αυτής 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 παράγεται ήχος κακής ποιότητας

- Προσαρμόστε την ένταση του ήχου.
- Αποσυνδέστε τα ακουστικά.

Το DCM250 δεν ανταποκρίνεται

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

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 το DCM250.
- Τοποθετήστε την μπαταρία με τη σωστή πολικότητα (σύμβολα +/-) όπως υποδεικνύεται.
- Αντικαταστήστε τη μπαταρία.
- Στρέψτε το τηλεχειριστήριο απευθείας προς τον αισθητήρα που βρίσκεται στην πρόσοψη του DCM250.

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 το DCM250. Δοκιμάστε να συνδέσετε άλλη συσκευή.

Κακή ραδιοφωνική λήψη

- Αυξήστε την απόσταση μεταξύ του DCM250 και της τηλεόρασης ή του VCR.
- Προεκτείνετε πλήρως την κεραία FM.

Ο χρονοδιακόπτης δεν λειτουργεί

- Ρυθμίστε σωστά το ρολόι.
- Ενεργοποιήστε το χρονοδιακόπτη.

Η ρύθμιση ρολογιού/χρονοδιακόπτη διαγράφκε

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

