

Register your product and get support at  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

DCM278



|    |                        |    |
|----|------------------------|----|
| CS | Příručka pro uživatele | 3  |
| EL | Εγχειρίδιο χρήσης      | 19 |
| FI | Käyttöopas             | 39 |
| HU | Felhasználói kézikönyv | 55 |

|    |                          |     |
|----|--------------------------|-----|
| PL | Instrukcja obsługi       | 73  |
| PT | Manual do utilizador     | 91  |
| RU | Руководство пользователя | 109 |
| SK | Príručka užívateľa       | 131 |

# PHILIPS

# Πίνακας περιεχομένων

|          |  |    |
|----------|--|----|
| <b>1</b> | <b>Σημαντικό</b>                                     | 20 |
|          | Ασφάλεια   | 20 |
|          | Σημείωση   | 21 |
| <b>2</b> | <b>Το ηχοσύστημα Micro Hi-Fi</b>                     | 23 |
|          | Εισαγωγή   | 23 |
|          | Περιεχόμενα συσκευασίας                              | 23 |
|          | Επισκόπηση της κύριας μονάδας                        | 24 |
|          | Επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου                      | 25 |
| <b>3</b> | <b>Ξεκινήστε</b>                                     | 27 |
|          | Τοποθέτηση   | 27 |
|          | Προετοιμασία τηλεχειριστηρίου                        | 27 |
|          | Σύνδεση στο ρεύμα                                    | 27 |
|          | Αυτόματη εγκατάσταση<br>ραδιοφωνικών σταθμών         | 28 |
|          | Ρύθμιση ρολογιού                                     | 28 |
|          | Ενεργοποίηση   | 28 |
| <b>4</b> | <b>Αναπαραγωγή</b>                                   | 29 |
|          | Αναπαραγωγή δίσκου                                   | 29 |
|          | Αναπαραγωγή από USB                                  | 29 |
|          | Επιλογές αναπαραγωγής                                | 29 |
| <b>5</b> | <b>Αναπαραγωγή iPod/iPhone</b>                       | 31 |
|          | Συμβατότητα iPod/iPhone                              | 31 |
|          | Αναπαραγωγή σε iPod/iPhone                           | 31 |
|          | Φόρτιση iPod/iPhone                                  | 31 |
| <b>6</b> | <b>Ακρόαση ραδιοφώνου</b>                            | 32 |
|          | Συντονισμός σε ραδιοφωνικό<br>σταθμό                 | 32 |
|          | Αυτόματος προγραμματισμός<br>ραδιοφωνικών σταθμών    | 32 |
|          | Μη αυτόματος προγραμματισμός<br>ραδιοφωνικών σταθμών | 32 |
|          | Επιλογή προεπιλεγμένου<br>ραδιοφωνικού σταθμού       | 33 |
|          | Σταθμοί FM με RDS                                    | 33 |

|           |  |    |
|-----------|--|----|
| <b>7</b>  | <b>Άλλες λειτουργίες</b>                         | 33 |
|           | Ρύθμιση αφύπνισης                                | 33 |
|           | Ρύθμιση χρονοδιακόπτη διακοπής<br>λειτουργίας    | 34 |
|           | Αναπαραγωγή από εξωτερική<br>συσκευή             | 34 |
| <b>8</b>  | <b>Προσαρμογή ήχου</b>                           | 35 |
|           | Προσαρμογή επιπέδου έντασης                      | 35 |
|           | Σίγαση ήχου                                      | 35 |
|           | Επιλογή προκαθορισμένου ηχητικού<br>εφέ          | 35 |
|           | Βελτίωση μπάσων                                  | 35 |
| <b>9</b>  | <b>Πληροφορίες προϊόντος</b>                     | 35 |
|           | Προδιαγραφές                                     | 35 |
|           | Πληροφορίες δυνατότητας<br>αναπαραγωγής μέσω USB | 36 |
|           | Υποστηριζόμενα μορμά δίσκων MP3                  | 36 |
|           | Συντήρηση  | 37 |
| <b>10</b> | <b>Αντιμετώπιση προβλημάτων</b>                  | 37 |

# 1 Σημαντικό

## 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 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 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 Όπου το βύσμα παροχής ρεύματος ή ο συζευκτήςρας 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 χειρίζετε μηχανοκίνητο όχημα, κάνετε ποδήλατο, σκέιτμπορντ κ.λπ. γιατί ενδέχεται να προκληθεί τροχαίο ατύχημα, ενώ σε πολλές περιοχές είναι και παράνομο.

## Σημείωση

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.

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



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



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



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

Μην παραβαίνετε τους τοπικούς κανονισμούς και μην απορρίπτετε τα παλιά 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.



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 ηχοσύστημα Micro Hi-Fi

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

### Εισαγωγή

Με αυτήν τη μονάδα μπορείτε να απολαμβάνετε ήχο από δίσκους, συσκευές USB, iPod player, iPhone και άλλες εξωτερικές συσκευές ή να ακούτε ραδιοφωνικούς σταθμούς.

Η μονάδα σας προσφέρει τις λειτουργίες Ελέγχου ψηφιακού ήχου (DSC) και Δυναμικής ενίσχυσης μπάσων (DBB) που εμπλουτίζουν τον ήχο.

Η μονάδα υποστηρίζει τα παρακάτω μορμά μέσων:

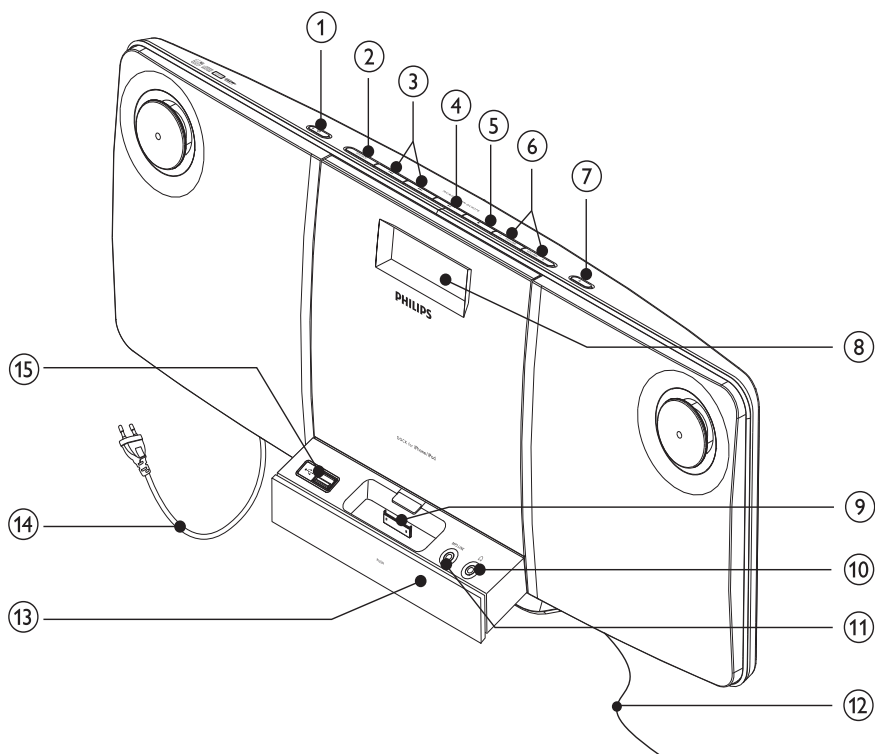







### Περιεχόμενα συσκευασίας



Ελέγξτε και αναγνωρίστε τα περιεχόμενα της συσκευασίας:

- Κύρια μονάδα
- Τηλεχειριστήριο
- 1 x καλώδιο MP3 link
- Κιτ ανάρτησης (2 πείροι και 2 βίδες)
- Οδηγός γρήγορης έναρξης
- Εγχειρίδιο χρήσης
- Οδηγίες ανάρτησης στον τοίχο

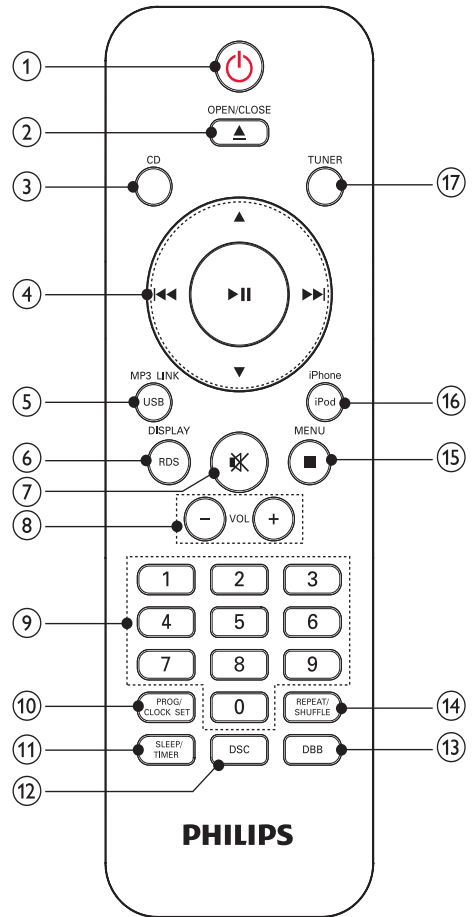
## Επισκόπηση της κύριας μονάδας





- ①  • Ενεργοποίηση της μονάδας ή μετάβαση σε λειτουργία αναμονής ή σε λειτουργία αναμονής Eco Power.
- ② **SOURCE** • Επιλογή πηγής: CD, FM tuner, USB, iPod ή MP3 link.
- ③  • Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο κομμάτι.  
• Αναζήτηση μέσα σε κομμάτι.  
• Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό.  
• Επιλογής μορφής 12 ή 24 ωρών.
- ④  • Έναρξη ή προσωρινή διακοπή της αναπαραγωγής.
- ⑤  • Διακοπή αναπαραγωγής ή διαγραφή προγράμματος.
- ⑥ **VOLUME + / -** • Προσαρμογή της έντασης.
- ⑦  • Άνοιγμα/κλείσιμο της θήκης δίσκου.
- ⑧ **Πίνακας ενδείξεων** • Προβολή τρέχουσας κατάστασης.
- ⑨ **Βάση για iPod/iPhone**

- ⑩ 
  - Υποδοχή για τα ακουστικά.
- ⑪ **MP3 LINK**
  - Υποδοχή εισόδου ήχου (3,5mm) για εξωτερική συσκευή ήχου.
- ⑫ **Κεραία FM**
  - Βελτίωση λήψης FM.
- ⑬ **Αισθητήρας υπέρυθρων**
- ⑭ **Καλώδιο AC**
- ⑮ 
  - Υποδοχή για συσκευή μαζικής αποθήκευσης USB.

## Επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου



- ① 
  - Ενεργοποίηση της μονάδας ή μετάβαση σε λειτουργία αναμονής ή σε λειτουργία αναμονής Eco Power.
- ② **OPEN/CLOSE** 
  - Άνοιγμα ή κλείσιμο του διαμερίσματος δίσκου.
- ③ **CD**
  - Επιλογή πηγής δίσκου.



- ④ ▲/▼
- Πλοήγηση στο μενού iPod.
  - Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο άλμπουμ.
- ⏪⏩▶▶
- Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο κομμάτι.
  - Αναζήτηση μέσα σε κομμάτι.
  - Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό.
  - Επιλογής μορφής 12 ή 24 ωρών.
- ▶||
- Έναρξη ή προσωρινή διακοπή της αναπαραγωγής.
- ⑤ **USB/MP3 LINK**
- Επιλογή πηγής συσκευής USB.
  - Επιλογή εξωτερικής πηγής συσκευής ήχου.
- ⑥ **RDS/DISPLAY**
- Για επιλεγμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς FM: εμφάνιση πληροφοριών RDS.
  - Επιλογή εμφάνισης πληροφοριών κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής.
- ⑦ 📶
- Σίγαση ή επαναφορά του ήχου.
- ⑧ **VOL +/-**
- Προσαρμογή της έντασης.
- ⑨ **Αριθμητικό πληκτρολόγιο**
- Απευθείας επιλογή κομματιού από δίσκο.
- ⑩ **PROG/CLOCK SET**
- Προγραμματισμός κομματιών.
  - Προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών.
  - Ρύθμιση του ρολογιού.
- ⑪ **SLEEP/TIMER**
- Ρύθμιση χρονοδιακόπτη αυτόματης διακοπής λειτουργίας.
  - Ρύθμιση ώρας αφύπνισης.
- ⑫ **DSC**
- Επιλογή προκαθορισμένης ρύθμισης ήχου.
- ⑬ **DBB**
- Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της δυναμικής βελτίωσης μπάσων.
- ⑭ **REPEAT/SHUFFLE**
- Επαναλαμβανόμενη αναπαραγωγή ενός ή όλων των κομματιών.
  - Αναπαραγωγή κομματιών σε τυχαία σειρά.
- ⑮ **■/MENU**
- Διακοπή αναπαραγωγής ή διαγραφή προγράμματος.
  - Πρόσβαση στο μενού iPod.
- ⑯ **iPod/iPhone**
- Επιλογή πηγής iPod/iPhone.
- ⑰ **TUNER**
- Επιλογή πηγής δέκτη.

# 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 πίσω μέρος της συσκευής. Σημειώστε τους αριθμούς εδώ:  
Αριθμός μοντέλου \_\_\_\_\_  
Αριθμός σειράς \_\_\_\_\_

## Τοποθέτηση

Μπορείτε να τοποθετήσετε τη μονάδα σε μια επίπεδη επιφάνεια ή να αναρτήσετε τη μονάδα σε τοίχο.

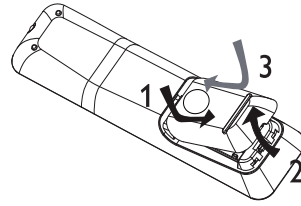
## Ανάρτηση σε τοίχο

Για να αναρτήσετε τη μονάδα σε τοίχο, ανατρέξτε στο παρεχόμενο φυλλάδιο οδηγιών για ανάρτηση σε τοίχο.

## Προετοιμασία τηλεχειριστηρίου

## ! Προσοχή

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



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

## ≡ Σημείωση

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

## Σύνδεση στο ρεύμα

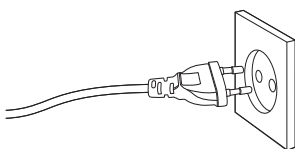
## ! Προσοχή

- Κίνδυνος φθοράς του προϊόντος! Βεβαιωθείτε ότι η τάση της τροφοδοσίας ρεύματος αντιστοιχεί στην τάση που αναγράφεται στο κάτω μέρος της μονάδας.
- Πρωτού συνδέσετε το καλώδιο AC, βεβαιωθείτε ότι έχετε ολοκληρώσει όλες τις άλλες συνδέσεις.

## ≡ Σημείωση

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

- 1 Συνδέστε το καλώδιο AC στην πρίζα AC.



---

## Αυτόματη εγκατάσταση ραδιοφωνικών σταθμών

Όταν συνδέετε τη μονάδα στο ρεύμα και δεν υπάρχουν αποθηκευμένοι ραδιοφωνικοί σταθμοί, η μονάδα αρχίζει αυτόματα την αποθήκευση ραδιοφωνικών σταθμών.

- 1 Συνδέστε τη μονάδα στην τροφοδοσία ρεύματος.
  - ↳ Εμφανίζεται το [AUTO INSTALL - PRESS PLAY KEY](αυτόματη εγκατάσταση - πατήστε το πλήκτρο αναπαραγωγής).
- 2 Πατήστε ►|| στην κύρια μονάδα για να ξεκινήσει η εγκατάσταση.
  - ↳ Η μονάδα αποθηκεύει αυτόματα ραδιοφωνικούς σταθμούς με σήμα επαρκούς ισχύος.
  - ↳ Όταν αποθηκευθούν όλοι οι διαθέσιμοι ραδιοφωνικοί σταθμοί, μεταδίδεται αυτόματα ο πρώτος προεπιλεγμένος ραδιοφωνικός σταθμός.

---

## Ρύθμιση ρολογιού

### ☰ Σημείωση

- Μπορείτε να ρυθμίσετε το ρολόι μόνο στη λειτουργία αναμονής.

- 1 Πατήστε **PROG/CLOCK SET** για να εισαγάγετε τη λειτουργία ρύθμισης του ρολογιού.
  - ↳ Η ένδειξη [SET CLOCK](ρύθμιση ρολογιού) εμφανίζεται στην οθόνη.
- 2 Πατήστε επανειλημμένα ◀◀▶▶ για να επιλέξετε μορφή 12 ή 24 ωρών.
- 3 Πατήστε **PROG/CLOCK SET** για επιβεβαίωση.
  - ↳ Εμφανίζονται τα ψηφία της ώρας και αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 4 Πατήστε ◀◀▶▶ για να ρυθμίσετε την ώρα.
- 5 Πατήστε **PROG/CLOCK SET** για επιβεβαίωση.
  - ↳ Εμφανίζονται τα ψηφία των λεπτών και αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 6 Πατήστε ◀◀▶▶ για να ρυθμίσετε τα λεπτά.
- 7 Πατήστε **PROG/CLOCK SET** για επιβεβαίωση της ρύθμισης ρολογιού.

---

## Ενεργοποίηση

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

---

## Μετάβαση σε κατάσταση αναμονής

- 1 Πατήστε ⏻ ξανά για μετάβαση της μονάδας σε λειτουργία αναμονής.
  - ↳ Στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται το ρολόι (εάν έχει ρυθμιστεί).

Για να πραγματοποιήσετε μετάβαση της μονάδας σε λειτουργία αναμονής Eco Power:

- 1 Στην κατάσταση αναμονής, πατήστε και κρατήστε πατημένο το ⏻ για περισσότερο από 2 δευτερόλεπτα.
  - ↳ Ο οπίσθιος φωτισμός της οθόνης ενδείξεων θα σβήσει.

# 4 Αναπαραγωγή

## Αναπαραγωγή δίσκου

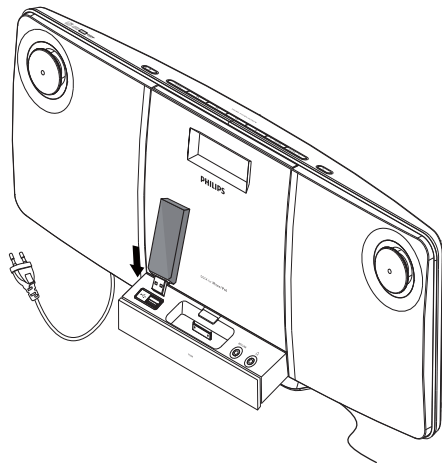
- 1 Πατήστε **CD** για επιλογή πηγής δίσκου.
- 2 Πατήστε **▲** για να ανοίξετε τη θήκη δίσκου.
- 3 Τοποθετήστε ένα δίσκο με την εκτυπωμένη πλευρά στραμμένη προς τα έξω.
- 4 Πατήστε **▲** για να κλείσετε τη θήκη δίσκου.  
↳ Η αναπαραγωγή ξεκινά αυτόματα. Εάν δεν ξεκινήσει, πατήστε **▶||**.

## Αναπαραγωγή από USB

### Σημείωση

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

- 1 Συνδέστε τη συσκευή USB στην υποδοχή **↔**.



- 2 Πατήστε **USB/MP3 LINK** για να επιλέξετε την πηγή USB.  
↳ Η αναπαραγωγή ξεκινά αυτόματα. Εάν δεν ξεκινήσει, πατήστε **▶||**.
  - Για να επιλέξετε ένα φάκελο, πατήστε **▲/▼**.
  - Για να επιλέξετε ένα αρχείο ήχου, πατήστε **◀◀/▶▶**.

## Επιλογές αναπαραγωγής

### Προσωρινή διακοπή/συνέχιση αναπαραγωγής

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

### Μετάβαση σε ένα κομμάτι

Για CD:

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

Για δίσκο MP3 και USB:

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

### Αναζήτηση μέσα σε κομμάτι

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **◀◀/▶▶**.
- 2 Απελευθερώστε το για να συνεχίσετε την κανονική αναπαραγωγή.

## Ενεργοποίηση επιλογών επανάληψης/τυχαίας αναπαραγωγής

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε επανειλημμένα **REPEAT/SHUFFLE** για ενεργοποίηση της επιλογής επανάληψης ή της λειτουργίας τυχαίας αναπαραγωγής.
  - [**↻**]: πραγματοποιείται επανάληψη αναπαραγωγής του τρέχοντος κομματιού.
  - [**🔀**]: πραγματοποιείται επανάληψη αναπαραγωγής όλων των κομματιών.
  - [**🎲**]: πραγματοποιείται τυχαία αναπαραγωγή όλων των κομματιών.
- 2 Για συνέχιση της κανονικής αναπαραγωγής, πατήστε επανειλημμένα **REPEAT/SHUFFLE** μέχρι να μην εμφανίζεται καμία επιλογή.

- 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 τον προγραμματισμό, στη θέση διακοπής, πατήστε **■**.

## Προγραμματισμός κομματιών



### Σημείωση

- Μπορείτε να προγραμματίσετε κομμάτια μόνο όταν διακόπτεται η αναπαραγωγή.

Μπορείτε να προγραμματίσετε μέχρι 40 κομμάτια .

- 1 Πατήστε **PROG/CLOCK SET** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία προγραμματισμού.
  - ↳ Εμφανίζεται η ένδειξη [**PROG**] (πρόγραμμα).
- 2 Για κομμάτια MP3/WMA, πατήστε **▲/▼** για να επιλέξετε ένα άλμπουμ.
- 3 Πατήστε **◀◀▶▶** για να επιλέξετε κομμάτι και έπειτα πατήστε **PROG/CLOCK SET** για επιβεβαίωση.

# 5 Αναπαραγωγή iPod/iPhone

Μπορείτε να απολαύσετε ήχο από iPod/iPhone μέσω αυτού του ηχοσυστήματος Micro Hi-Fi.

---

## Συμβατότητα iPod/iPhone

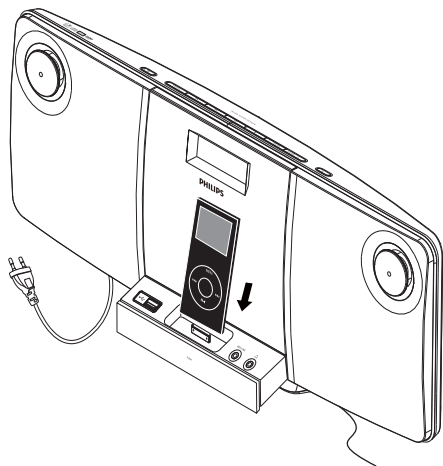
Μοντέλα Apple iPod και iPhone με υποδοχή βάσης 30 ακροδεκτών:

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

---

## Αναπαραγωγή σε iPod/iPhone

- 1 Τοποθετήστε το iPod/iPhone στη βάση.



- 2 Πατήστε **iPod** για να επιλέξετε πηγή iPod.

↳ Το συνδεδεμένο iPod/iPhone πραγματοποιεί αυτόματη αναπαραγωγή.

- Για προσωρινή διακοπή/συνέχιση αναπαραγωγής, πατήστε **▶||**.
- Για μετάβαση σε ένα κομμάτι, πατήστε **◀◀▶▶**.
- Για αναζήτηση κατά την αναπαραγωγή, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **◀◀▶▶**. Στη συνέχεια, απελευθερώστε το για να συνεχίσετε την κανονική αναπαραγωγή.

---

## Φόρτιση iPod/iPhone

Όταν η μονάδα είναι συνδεδεμένη στην πρίζα, το συνδεδεμένο iPod/iPhone αρχίζει να φορτίζει.

# 6 Ακρόαση ραδιοφώνου

## Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό

- 1 Πατήστε **TUNER** για να επιλέξετε FM.
- 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

Μπορείτε να προγραμματίσετε μέχρι 20 προεπιλεγμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς (FM).

- 1 Στη λειτουργία συντονισμού, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **PROG/CLOCK SET** για 2 δευτερόλεπτα τουλάχιστον προκειμένου να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματου προγραμματισμού.
  - ↳ Εμφανίζεται η ένδειξη [**AUTO**] (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

Μπορείτε να προγραμματίσετε μέχρι 20 προεπιλεγμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς (FM).

- 1 Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό.
- 2 Πατήστε **PROG/CLOCK SET** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία προγραμματισμού.
  - ↳ Εμφανίζεται η ένδειξη [**PROG**] (πρόγραμμα).
- 3 Πατήστε **▲/▼** για να εκχωρήσετε έναν αριθμό στο συγκεκριμένο ραδιοφωνικό σταθμό και έπειτα πατήστε **PROG/CLOCK SET** για επιβεβαίωση.
- 4 Επαναλάβετε τα παραπάνω βήματα για να προγραμματίσετε άλλους σταθμούς.



### Συμβουλή

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

## Επιλογή προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού

- 1 Στη λειτουργία δέκτη, πατήστε ▲/▼ για να επιλέξετε έναν προεπιλεγμένο αριθμό.



### Συμβουλή

- Τοποθετήστε την κεραία όσο το δυνατόν πιο μακριά από την τηλεόραση, το VCR ή άλλη πηγή ακτινοβολίας.
- Για βέλτιστη λήψη, προεκτείνετε πλήρως την κεραία και προσαρμόστε τη θέση της.

## Σταθμοί FM με RDS

Το Radio Data System (RDS) είναι μια υπηρεσία που αποστέλλει πρόσθετες πληροφορίες μετάδοσης μαζί με τους σταθμούς FM.

Εάν ακούτε ένα σταθμό FM με σήμα RDS, εμφανίζεται η ένδειξη "RDS".

## Εμφάνιση πληροφοριών RDS

- 1 Για ένα σταθμό FM με RDS, πατήστε επανειλημμένα **RDS/DISPLAY** για εμφάνιση διάφορων πληροφοριών μετάδοσης.

# 7 Άλλες λειτουργίες

## Ρύθμιση αφύπνισης

Η μονάδα μπορεί να χρησιμοποιηθεί και ως ζυπητήρι. Ο δίσκος/το ραδιόφωνο/το USB/το iPod ενεργοποιείται για αναπαραγωγή σε μια καθορισμένη ώρα.




### Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει το ρολόι σωστά.

- 1 Πατήστε **⏏** για να μεταβείτε στη λειτουργία αναμονής.
- 2 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **SLEEP/TIMER** για δύο δευτερόλεπτα τουλάχιστον.  
↳ Εμφανίζεται μια προτροπή επιλογής πηγής.
- 3 Πατήστε **CD, TUNER, USB** ή **iPod** για επιλογή πηγής.
- 4 Πατήστε **SLEEP/TIMER** για επιβεβαίωση.  
↳ Εμφανίζονται τα ψηφία του ρολογιού.  
↳ Τα ψηφία της ώρας αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 5 Πατήστε **⏪⏩** για να ρυθμίσετε την ώρα.
- 6 Πατήστε **SLEEP/TIMER** για επιβεβαίωση.  
↳ Τα ψηφία των λεπτών αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 7 Πατήστε **⏪⏩** για να ρυθμίσετε τα λεπτά.  
↳ Ο χρονοδιακόπτης ρυθμίζεται και ενεργοποιείται.  
↳ Εμφανίζεται η ένδειξη **⌚**.



Για να απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη

- 1 Πατήστε ξανά το **SLEEP/TIMER**.
  - ↳ Όταν απενεργοποιηθεί η αφύπνιση, η ένδειξη  εξαφανίζεται από την οθόνη.

---

## 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/TIMER** για να επιλέξετε μια καθορισμένη χρονική περίοδο (σε λεπτά).
  - ↳ Όταν ο χρονοδιακόπτης διακοπής λειτουργίας είναι ενεργοποιημένος, εμφανίζεται η ένδειξη **zZ**.

Για να απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας

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

---

## Αναπαραγωγή από εξωτερική συσκευή

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

- 1 Πατήστε **USB/MP3 LINK** για να επιλέξετε πηγή MP3 link.

- 2 Συνδέστε το παρεχόμενο καλώδιο MP3 link:

- στην υποδοχή **MP3 LINK** (3,5 χιλ.) της μονάδας.
- στην υποδοχή ακουστικών μιας εξωτερικής συσκευής.

- 3 Ξεκινήστε την αναπαραγωγή της συσκευής (δείτε το εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής).

# 8 Προσαρμογή ήχου

## Προσαρμογή επιπέδου έντασης

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

## Σίγαση ήχου

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

## Επιλογή προκαθορισμένου ηχητικού εφέ

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

## Βελτίωση μπάσων

- 1 Κατά την αναπαραγωγή, πατήστε **DBB** για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη δυναμική ενίσχυση μπάσων.
  - ↳ Εάν απενεργοποιηθεί το DBB, εμφανίζεται η ένδειξη [DBB].

# 9 Πληροφορίες προϊόντος



## Σημείωση

- Οι πληροφορίες προϊόντος υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.

## Προδιαγραφές

### Ενισχυτής

|                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| Συνολική ισχύς εξόδου     | 2 x 5 W RMS               |
| Απόκριση συχνοτήτων       | 80 Hz - 16 kHz,<br>± 3 dB |
| Λόγος σήματος προς θόρυβο | > 60 dB                   |
| Είσοδος MP3 link          | 0,5 V RMS 20 kΩ           |

### Δίσκος

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Τύπος λείζερ                  | Ημιαγωγός                                |
| Διάμετρος δίσκου              | 12 εκ. /8 εκ.                            |
| Υποστηριζόμενος δίσκος        | CD-DA, CD-R,<br>CD-RW, MP3-CD,<br>WMA-CD |
| DAC ήχου                      | 24 Bits / 44,1 kHz                       |
| Συνολική αρμονική παραμόρφωση | < 1,5%                                   |
| Απόκριση συχνοτήτων           | 60 Hz -16 kHz<br>(44,1 kHz)              |
| Λόγος σήματος προς θόρυβο     | > 75 dBA                                 |

### Δέκτης

|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| Εύρος συντονισμού   | FM: 87,5 - 108 MHz |
| Πλέγμα συντονισμού  | 50 KHz             |
| Αριθμός προεπιλογών | 20                 |

|                          |           |
|--------------------------|-----------|
| <b>Ηχεία</b>             |           |
| Οδηγός ηχείου            | Γούφερ 3" |
| Σύνθετη αντίσταση ηχείων | 5 W, 8 Ω  |

## Γενικές πληροφορίες

|  |                      |
|--|----------------------|
| Ρεύμα AC   | 220 - 230V, 50 Hz    |
| Κατανάλωση ενέργειας σε λειτουργία                   | 35 W                 |
| Κατανάλωση ενέργειας κατά την αναμονή                | < 2 W                |
| Κατανάλωση ρεύματος σε λειτουργία αναμονής Eco Power | < 1 W                |
| USB Direct   | Έκδοση 2.0/1.1       |
| Διαστάσεις   |                      |
| - Κύρια μονάδα (Π x Υ x Β)                           | 542 x 238 x 102 χιλ. |
| Βάρος  |                      |
| - Κύρια μονάδα                                       | 3.935 κιλά           |

## Πληροφορίες δυνατότητας αναπαραγωγής μέσω USB

### Συμβατές συσκευές 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 μονάδα)

### Υποστηριζόμενα formά:

- USB ή formά 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 formά:

- Κενά άλμπουμ: κενό άλμπουμ είναι το άλμπουμ που δεν περιέχει αρχεία MP3/WMA και δεν εμφανίζεται στην οθόνη.
- Τα μη υποστηριζόμενα formά 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 σε formά Lossless

## Υποστηριζόμενα formά δίσκων MP3

- ISO9660, Joliet
- Μέγιστος αριθμός τίτλων: 999 (ανάλογα με το μήκος του ονόματος αρχείου)
- Μέγιστος αριθμός άλμπουμ: 99
- Υποστηριζόμενες συχνότητες δειγματοληψίας: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Υποστηριζόμενοι ρυθμοί bit : 32-320 (kbps), μεταβλητοί ρυθμοί bit
- Ετικέτα ID3 v2.0 ή μεταγενέστερη έκδοση
- Ο μέγιστος αριθμός ένθετου καταλόγου είναι 8 επίπεδα

## Συντήρηση

### Καθαρισμός περιβλήματος

- Χρησιμοποιείτε ένα ελαφρώς νοτισμένο μαλακό πανί και ένα ήπιο καθαριστικό διάλυμα. Μην χρησιμοποιείτε διαλύματα που περιέχουν οινόπνευμα, αλκοόλη, αμμωνία ή λειαντικά μέσα.

### Καθαρισμός δίσκων

- Όταν ένας δίσκος είναι βρόμικος, καθαρίστε τον με ένα πανί καθαρισμού. Σκουπίστε το δίσκο με κίνηση από το κέντρο προς τα έξω.
- Μην χρησιμοποιείτε διαλύτες όπως βενζίνη, διαλυτικά, καθαριστικά του εμπορίου ή αντιστατικό σπρέι που προορίζονται για αναλογικούς δίσκους.



### Καθαρισμός φακού δίσκου

- Μετά από παρατεταμένη χρήση, στο φακό δίσκου μπορεί να συσσωρευτεί σκόνη ή βρομιά. Για να εξασφαλίσετε καλή ποιότητα αναπαραγωγής, καθαρίστε το φακό δίσκου με το καθαριστικό φακών CD της Philips ή οποιοδήποτε καθαριστικό του εμπορίου. Ακολουθήστε τις οδηγίες που παρέχονται με το καθαριστικό.

## 10 Αντιμετώπιση προβλημάτων



### Προειδοποίηση

- Μην αφαιρείτε ποτέ το περίβλημα αυτής της συσκευής.

Για να εξακολουθεί να ισχύει η εγγύηση, μην επιχειρήσετε ποτέ να επιδιορθώσετε τη συσκευή μόνοι σας.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα κατά τη χρήση της συσκευής, ελέγξτε τα παρακάτω σημεία πριν ζητήσετε σέρβις. Εάν το πρόβλημα εξακολουθεί να υφίσταται, ανατρέξτε στην ιστοσελίδα της Philips [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome). Όταν επικοινωνήσετε με την Philips, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι κοντά σας και ότι διαθέτετε τον αριθμό μοντέλου και τον αριθμό σειράς.

### 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, η μονάδα μεταβαίνει αυτόματα σε λειτουργία αναμονής 15 λεπτά αφού ολοκληρωθεί η αναπαραγωγή δίσκου και δεν χρησιμοποιηθεί κανένα στοιχείο ελέγχου.

### Δεν αναπαράγεται ήχος

- Προσαρμόστε την ένταση του ήχου.

### Η μονάδα δεν ανταποκρίνεται

- Αποσυνδέστε και επανασυνδέστε το βύσμα τροφοδοσίας AC και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τη μονάδα ξανά.

### Δεν εντοπίζεται δίσκος

- Τοποθετήστε ένα δίσκο.

- Ελέγξτε εάν ο δίσκος είναι τοποθετημένος με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα μέσα.
- Περιμένετε μέχρι να διαλυθεί η συμπύκνωση υγρασίας στο φακό.
- Αντικαταστήστε ή καθαρίστε το δίσκο.
- Χρησιμοποιήστε ένα ολοκληρωμένο CD ή δίσκο σωστού φορμά.

#### **Το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί**

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

#### **Δεν 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 συσκευή. Δοκιμάστε να συνδέσετε άλλη συσκευή.

#### **Κακή ραδιοφωνική λήψη**

- Αυξήστε την απόσταση μεταξύ της μονάδας και της τηλεόρασης ή του VCR.
- Επεκτείνετε πλήρως και προσαρμόστε την κεραία FM.

#### **Η ρύθμιση ρολογιού/χρονοδιακόπτη διαγράφηκε**

- Υπήρξε διακοπή ρεύματος ή το καλώδιο ρεύματος αποσυνδέθηκε.

- Ρυθμίστε ξανά το ρολόι/χρονοδιακόπτη.

#### **Ο χρονοδιακόπτης δεν λειτουργεί**

- Ρυθμίστε σωστά το ρολόι.
- Ενεργοποιήστε το χρονοδιακόπτη.

